

令和6年4月1日（令和6年6月20日）

国道27号道路維持工事 【工事設計書（公表資料）】

福井河川国道事務所

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、
ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、
有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

| | |
|------|-----------------------------------------|
| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和6年度） |
| 工事地名 | (自)福井県三方上中郡若狭町気山地先 (至)福井県大飯郡高浜町六路谷地先 |

2. 工事内容

| | | | |
|-----------|--------------------------------------------------------|---------------|--------------|
| 1) 発注年月 | 令和6年3月 | 12) 設計年月 | 令和6年1月 |
| 2) 事務所名 | 福井河川国道事務所 道路管理課 | 13) 機械損料一括補正 | 0 労務費一括割増 0% |
| 3) 工事番号 | 7060030002 | 14) 単価適用年月 | 2024年3月 |
| 4) 契約区分 | 国債（翌債を含む）の分任官 | 15) 歩掛適用年月 | 2024年3月 |
| 5) 変更回数 | 0回 | 16) 前請負工事費 | 0 |
| 6) 主工種 | 道路維持工事 | 17) 前請負代金額 | 0 |
| 7) 工事量 | | 18) 調整区分 | 0 |
| 8) 工期 | 730日間 自 令和6年4月1日 (当初) 至 令和8年3月31日 (0回変更) 至 年 月 日 | 19) 共通仮設費対象額 | |
| 9) 施工県 | 福井県 | 20) 現場管理費対象額 | |
| 10) 地区 | 小浜市 他 | 21) 一般管理費等対象額 | |
| 11) 河川・路線 | 一般国道27号 | 22) 処分費等 | 1,536,683 |
| | | 23) 公告日 | 令和6年1月12日 |
| | | 24) 入札締切日 | 年 月 日 |

3. 予算科目

| | | | |
|----------|-------|----------|---------|
| 1) 予算科目： | 2) 目： | 3) 目の細分： | 4) 事業名： |
|----------|-------|----------|---------|

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和6年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|------------------------------------------------------------|----|-------|--------|------------|------|---------|------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 道路維持 | | 式 | 1 | | 65,768,013 | | | | |
| 巡視・巡回工 | | 式 | 1 | | 8,890,483 | | | | |
| 巡視・巡回工 | | 式 | 1 | | 8,890,483 | | | | |
| 巡視A(昼間) | 道路巡回員、巡回運行員 | 回 | 312 | 26,520 | 8,274,240 | | | 単-1号 | |
| 巡視B(夜間) | 道路巡回員、巡回運行員 | 回 | 1 | 39,770 | 39,770 | | | 単-2号 | |
| 巡視C(昼間) | 巡回運行員 | 回 | 5 | 12,550 | 62,750 | | | 単-3号 | |
| 巡視D(夜間) | 巡回運行員 | 回 | 1 | 18,830 | 18,830 | | | 単-4号 | |
| パトロール巡回(昼間) | 貸与 4×4D 標識装置 付 道路巡回員 巡回運行員 | 時間 | 10 | 6,628 | 66,280 | | | 単-5号 | |
| パトロール巡回(夜間) | 貸与 4×4D 標識装置 付 道路巡回員 巡回運行員 | 時間 | 1 | 9,942 | 9,942 | | | 単-6号 | |
| パトロール巡回(昼間) | 貸与 4×4D 標識装置 付 巡回運行員 | 時間 | 5 | 3,137 | 15,685 | | | 単-7号 | |
| パトロール巡回(夜間) | 貸与 4×4D 標識装置 付 巡回運行員 | 時間 | 1 | 4,706 | 4,706 | | | 単-8号 | |
| 車輛管理費(燃料費) | 軽油(油脂類費含む) | L | 1,400 | 171 | 239,400 | | | 単-9号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和6年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|------------------------------------------------------------|----|-----|--------|------------|------|---------|-------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 任意保険料 | 対人・対物・搭乗者・車両（福井800さ8648） | 月 | 12 | 13,240 | 158,880 | | | 単-10号 | |
| 巡回整備工 | | 式 | 1 | | 25,735,961 | | | | |
| 巡回整備工（昼間） | | 式 | 1 | | 13,440,830 | | | | |
| 巡回整備 | 借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業あり | 時間 | 1 | 10,630 | 10,630 | | | 単-11号 | |
| 巡回整備 | 借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業なし | 日 | 130 | 83,290 | 10,827,700 | | | 単-12号 | |
| 巡回整備 | 借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業なし | 時間 | 250 | 10,410 | 2,602,500 | | | 単-13号 | |
| 巡回整備工（夜間） | | 式 | 1 | | 90,030 | | | | |
| 巡回整備 | 借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業あり | 時間 | 1 | 15,280 | 15,280 | | | 単-14号 | |
| 巡回整備 | 借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業なし | 時間 | 5 | 14,950 | 74,750 | | | 単-15号 | |
| 巡回工（昼間） | | 式 | 1 | | 211,650 | | | | |
| ライトバン巡回（昼間） | 借上 1500CC | 時間 | 30 | 7,055 | 211,650 | | | 単-16号 | |
| 巡回工（夜間） | | 式 | 1 | | 103,600 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和6年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|------------------------------------------------------------|----|-----|--------|-----------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| ライトバン巡回(夜間) | 借上 1500CC | 時間 | 10 | 10,360 | 103,600 | | | 単-17号 | |
| 車両運転作業(昼間) | | 式 | 1 | | 4,307,654 | | | | |
| トラック運転 | 借上 クレーン装置付2t積2t吊 クレーン作業あり | 時間 | 65 | 4,520 | 293,800 | | | 単-18号 | |
| トラック運転 | 借上 クレーン装置付2t積2t吊 クレーン作業なし | 時間 | 1 | 4,480 | 4,480 | | | 単-19号 | |
| トラック運転 | 借上 クレーン装置付4t積2t吊 | 時間 | 1 | 5,042 | 5,042 | | | 単-20号 | |
| トラック運転 | 借上 クレーン装置付4t積2.9t吊 | 時間 | 25 | 5,160 | 129,000 | | | 単-21号 | |
| ダンプトラック運転 | 借上 2t積 | 時間 | 350 | 4,307 | 1,507,450 | | | 単-22号 | |
| ダンプトラック運転 | 借上 4t積 | 時間 | 350 | 4,911 | 1,718,850 | | | 単-23号 | |
| パッカー車運転 | 借上 4.0m3 | 時間 | 1 | 5,683 | 5,683 | | | 単-24号 | |
| 高所作業車運転 | 借上 トラック架装リフト・ブーム型 12m | 時間 | 100 | 5,180 | 518,000 | | | 単-25号 | |
| ラフテレンクレーン運転 | 12～13t吊り | 時間 | 1 | 7,710 | 7,710 | | | 単-26号 | |
| ライトバン運転 | 借上 1500CC | 時間 | 20 | 3,563 | 71,260 | | | 単-27号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和6年度） (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|--------------------------------------|----|----|-------|---------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 標識車運転 | 貸与LED表示式 追突緩衝装置付 | 時間 | 5 | 4,003 | 20,015 | | | 単-28号 | |
| バックホ運転 | 小型バックホ 平積0.03m ³ | 時間 | 1 | 3,794 | 3,794 | | | 単-29号 | |
| バックホ運転 | 小型バックホ 平積0.1m ³ | 時間 | 1 | 4,845 | 4,845 | | | 単-30号 | |
| バックホ運転 | 小型バックホ 平積0.1m ³ ブレード仕様 | 時間 | 1 | 5,620 | 5,620 | | | 単-31号 | |
| バックホ運転 | バックホ 平積0.2m ³ | 時間 | 1 | 6,678 | 6,678 | | | 単-32号 | |
| 発動発電機運転 | 2KVA | 時間 | 1 | 241.7 | 241 | | | 単-33号 | |
| 軽トラック | 借上 660cc | 時間 | 1 | 1,132 | 1,132 | | | 単-34号 | |
| 高所作業車 | トラック架装リフト・伸縮アーム型 17m | 時間 | 1 | 4,054 | 4,054 | | | 単-35号 | |
| 車両運転作業(夜間) | | 式 | 1 | | 861,443 | | | | |
| トラック運転 | 借上 クレーン装置付2t積2t吊 クレーン作業あり | 時間 | 1 | 6,107 | 6,107 | | | 単-36号 | |
| トラック運転 | 借上 クレーン装置付2t積2t吊 クレーン作業なし | 時間 | 40 | 6,048 | 241,920 | | | 単-37号 | |
| トラック運転 | 借上 クレーン装置付4t積2t吊 | 時間 | 1 | 6,611 | 6,611 | | | 単-38号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和6年度） (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|----------------------------|----|-----|--------|-----------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| トラック運転 | 借上 クレーン装置付4t積2.9t吊 | 時間 | 1 | 6,728 | 6,728 | | | 単-39号 | |
| ダンプトラック運転 | 借上 2t積 | 時間 | 20 | 5,875 | 117,500 | | | 単-40号 | |
| ダンプトラック運転 | 借上 4t積 | 時間 | 1 | 6,480 | 6,480 | | | 単-41号 | |
| パッカー車運転 | 借上 4.0m3 | 時間 | 1 | 7,252 | 7,252 | | | 単-42号 | |
| 高所作業車運転 | 借上 トラック架装リフト・フォーム型 12m | 時間 | 50 | 6,767 | 338,350 | | | 単-43号 | |
| ライトバン運転 | 借上 1500CC | 時間 | 20 | 5,132 | 102,640 | | | 単-44号 | |
| 標識車運転 | 貸与LED表示式 追突緩衝装置付 | 時間 | 5 | 5,571 | 27,855 | | | 単-45号 | |
| 労務員(昼間) | | 式 | 1 | | 4,465,991 | | | | |
| 作業員 | 普通作業員 | 日 | 150 | 21,000 | 3,150,000 | | | 単-46号 | |
| 作業員 | 普通作業員 | 時間 | 500 | 2,625 | 1,312,500 | | | 単-47号 | |
| 道路巡回員 | 土木一般世話役 | 時間 | 1 | 3,491 | 3,491 | | | 単-48号 | |
| 労務員(夜間) | | 式 | 1 | | 1,383,186 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和6年度） (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|----------------------------|----|-------|--------|-----------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 作業員 | 普通作業員 | 時間 | 350 | 3,937 | 1,377,950 | | | 単-49号 | |
| 道路巡回員 | 土木一般世話役 | 時間 | 1 | 5,236 | 5,236 | | | 単-50号 | |
| 一般材料 | | 式 | 1 | | 871,577 | | | | |
| 常温合材 | 全天候型 | kg | 4,000 | 127 | 508,000 | | | 単-51号 | |
| 舗装段差補修材 | 樹脂モルタル アスファルト舗装用 | kg | 1 | 865 | 865 | | | 単-52号 | |
| セメント | 普通 25kg袋入 | kg | 150 | 26.2 | 3,930 | | | 単-53号 | |
| 砂 | | m3 | 1 | 6,000 | 6,000 | | | 単-54号 | |
| 碎石 | RC-40 | m3 | 1 | 2,570 | 2,570 | | | 単-55号 | |
| 生コンクリート | 18-8-40 | m3 | 1 | 19,700 | 19,700 | | | 単-56号 | |
| 生コンクリート | 24-12-25(20) | m3 | 1 | 20,300 | 20,300 | | | 単-57号 | |
| 油吸着材 | 高性能油吸着材 10kg箱詰 | 箱 | 20 | 4,560 | 91,200 | | | 単-58号 | |
| 油吸着材 | 油防除資材 50×50×4 | 枚 | 100 | 299 | 29,900 | | | 単-59号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和6年度） (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|----------------------------|----|-----|--------|--------|------|---------|-------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 除草剤 | 生育抑制剤 | L | 5 | 19,180 | 95,900 | | | 単-60号 | |
| 除草剤 | イネ科雑草専用 | L | 1 | 12,900 | 12,900 | | | 単-61号 | |
| 除草剤 | 1年生雑草及び多年生広葉雑草用 | L | 1 | 2,630 | 2,630 | | | 単-62号 | |
| 植生土のう | 種子肥料付 幅40(41)cm×長60cm | 枚 | 1 | 175 | 175 | | | 単-63号 | |
| 草刈機 | 借上 肩掛式カッター 径255mm | 時間 | 10 | 131.7 | 1,317 | | | 単-64号 | |
| チェンソー | 借上 | 時間 | 100 | 180.3 | 18,030 | | | 単-65号 | |
| 基礎ブロック | 300×500×450 | 個 | 1 | 3,500 | 3,500 | | | 単-66号 | |
| 基礎ブロック | 300×300×450 | 個 | 1 | 1,850 | 1,850 | | | 単-67号 | |
| 基礎ブロック | 500×500×500 | 個 | 1 | 6,900 | 6,900 | | | 単-68号 | |
| 基礎ブロック | 500×500×600 | 個 | 1 | 8,250 | 8,250 | | | 単-69号 | |
| 反射テープ | B=50mm(黄色) | m | 1 | 660 | 660 | | | 単-70号 | |
| 反射テープ | B=100mm(黄色) | m | 1 | 1,300 | 1,300 | | | 単-71号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和6年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|-------------------|------------------------------------------------------------|----|----|--------|------------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 衝撃緩衝体 | φ580×高820 反射シート付 | 個 | 1 | 35,700 | 35,700 | | | 単-72号 | |
| 道路土工 | | 式 | 1 | | 14,161 | | | | |
| 掘削工 （小規模） | | 式 | 1 | | 4,118 | | | | |
| 床掘 （機械） | 小型バックホウ | m3 | 1 | 2,018 | 2,018 | | | 単-73号 | |
| 基面整正 | | m2 | 5 | 420 | 2,100 | | | 単-74号 | |
| 盛土工 （小規模） | | 式 | 1 | | 10,043 | | | | |
| 埋戻 （人力） | 締固め含む | m3 | 1 | 6,486 | 6,486 | | | 単-75号 | |
| 埋戻 （機械） | 小型バックホウ+タンバ締固め | m3 | 1 | 3,557 | 3,557 | | | 単-76号 | |
| 舗装工 | | 式 | 1 | | 15,249,369 | | | | |
| 舗装準備工 | | 式 | 1 | | 592 | | | | |
| 不陸整正 | 補足材無 | m2 | 5 | 118.4 | 592 | | | 単-77号 | |
| アスファルト舗装工 （昼間） | | 式 | 1 | | 73,191 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和6年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|------------------------------------------------------------|----|----|-------|--------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 下層路盤(歩道部) | クッション C-30 仕上り厚 100mm | m2 | 25 | 1,042 | 26,050 | | | 単-78号 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | 粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm | m2 | 1 | 735.8 | 735 | | | 単-79号 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | 粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 150mm | m2 | 1 | 980.1 | 980 | | | 単-80号 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | 再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm b < 1.4m | m2 | 1 | 4,495 | 4,495 | | | 単-81号 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | 再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm 1.4m ≤ b ≤ 3.0m | m2 | 1 | 3,432 | 3,432 | | | 単-82号 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | 再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm b < 1.4m | m2 | 1 | 4,829 | 4,829 | | | 単-83号 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | 再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 1.4m ≤ b ≤ 3.0m | m2 | 1 | 3,767 | 3,767 | | | 単-84号 | |
| 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm b < 1.4m | m2 | 1 | 3,051 | 3,051 | | | 単-85号 | |
| 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm b < 1.4m | m2 | 1 | 2,962 | 2,962 | | | 単-86号 | |
| 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m ≤ b ≤ 3.0m | m2 | 1 | 2,107 | 2,107 | | | 単-87号 | |
| 中間層(車道・路肩部) | 改質As粗粒II型(20) 舗装厚 50mm b < 1.4m | m2 | 1 | 3,176 | 3,176 | | | 単-88号 | |
| 中間層(車道・路肩部) | 改質As粗粒II型(20) 舗装厚 50mm 1.4m ≤ b ≤ 3.0m | m2 | 1 | 2,321 | 2,321 | | | 単-89号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和6年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|-------------------|------------------------------------------------------------|----|----|-------|--------|------|---------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 表層(車道・路肩部) | 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm b<1.4m | m2 | 1 | 3,013 | 3,013 | | | 単-90号 | |
| 表層(車道・路肩部) | 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m≤b≤3.0m | m2 | 1 | 2,157 | 2,157 | | | 単-91号 | |
| 表層(車道・路肩部) | 改質As密粒Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm b<1.4m | m2 | 1 | 3,227 | 3,227 | | | 単-92号 | |
| 表層(車道・路肩部) | 改質As密粒Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 1.4m≤b≤3.0m | m2 | 1 | 2,371 | 2,371 | | | 単-93号 | |
| 表層(歩道部) | 再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm b<1.4m | m2 | 1 | 2,599 | 2,599 | | | 単-94号 | |
| 表層(歩道部) | 再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m≤b | m2 | 1 | 1,919 | 1,919 | | | 単-95号 | |
| アスファルト舗装工 (夜間) | | 式 | 1 | | 44,142 | | | | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | 再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm b<1.4m | m2 | 1 | 5,385 | 5,385 | | | 単-96号 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | 再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm 1.4m≤b≤3.0m | m2 | 1 | 3,783 | 3,783 | | | 単-97号 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | 再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm b<1.4m | m2 | 1 | 5,745 | 5,745 | | | 単-98号 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | 再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 1.4m≤b≤3.0m | m2 | 1 | 4,143 | 4,143 | | | 単-99号 | |
| 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm b<1.4m | m2 | 1 | 3,650 | 3,650 | | | 単-100号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和6年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|------------------------------------------------------------|----|----|-------|---------|------|---------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m ≤ b ≤ 3.0m | m2 | 1 | 2,357 | 2,357 | | | 単-101号 | |
| 中間層(車道・路肩部) | 改質As粗粒Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm b < 1.4m | m2 | 1 | 3,864 | 3,864 | | | 単-102号 | |
| 中間層(車道・路肩部) | 改質As粗粒Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 1.4m ≤ b ≤ 3.0m | m2 | 1 | 2,571 | 2,571 | | | 単-103号 | |
| 表層(車道・路肩部) | 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm b < 1.4m | m2 | 1 | 3,701 | 3,701 | | | 単-104号 | |
| 表層(車道・路肩部) | 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m ≤ b ≤ 3.0m | m2 | 1 | 2,407 | 2,407 | | | 単-105号 | |
| 表層(車道・路肩部) | 改質As密粒Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm b < 1.4m | m2 | 1 | 3,915 | 3,915 | | | 単-106号 | |
| 表層(車道・路肩部) | 改質As密粒Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 1.4m ≤ b ≤ 3.0m | m2 | 1 | 2,621 | 2,621 | | | 単-107号 | |
| 路面切削工 (昼間) | | 式 | 1 | | 101,395 | | | | |
| 带状切削 | t=平均3cm以下 | m2 | 1 | 374.1 | 374 | | | 単-108号 | |
| 全面切削 | t=平均6cm以下 | m2 | 1 | 521.9 | 521 | | | 単-109号 | |
| 殻運搬(路面切削) | 10t 運搬距離10.5km < L ≤ 12.0km | m3 | 25 | 1,905 | 47,625 | | | 単-110号 | |
| 殻処分 | アスファルト殻 | m3 | 25 | 2,115 | 52,875 | | | 単-111号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和6年度） (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|----------------|----------------------------------------|----|-----|-------|-----------|------|---------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 路面切削工 (夜間) | | 式 | 1 | | 118,722 | | | | |
| 带状切削 | t=平均3cm以下 | m2 | 1 | 437 | 437 | | | 単-112号 | |
| 全面切削 | t=平均6cm以下 | m2 | 1 | 610.1 | 610 | | | 単-113号 | |
| 殻運搬(路面切削) | 10t 運搬距離10.5km< L≤12.0km | m3 | 25 | 2,357 | 58,925 | | | 単-114号 | |
| 殻処分 | アスファルト殻 | m3 | 25 | 2,350 | 58,750 | | | 単-115号 | |
| 舗装打換え工 (昼間) | | 式 | 1 | | 2,545,796 | | | | |
| 上層路盤 | 粒度調整碎石 M-30 仕 上り厚 50mm 全層 打換え | m2 | 50 | 534.9 | 26,745 | | | 単-116号 | |
| 上層路盤 | 粒度調整碎石 M-30 仕 上り厚 100mm 全層 打換え | m2 | 50 | 783.5 | 39,175 | | | 単-117号 | |
| 上層路盤 | 粒度調整碎石 M-30 仕 上り厚 150mm 全層 打換え | m2 | 1 | 1,032 | 1,032 | | | 単-118号 | |
| 上層路盤 | 再生瀝青安定処理材(2 5) 仕上り厚 80mm 舗装版のみ | m2 | 200 | 3,251 | 650,200 | | | 単-119号 | |
| 上層路盤 | 再生瀝青安定処理材(2 5) 仕上り厚 100m m 舗装版のみ | m2 | 200 | 3,946 | 789,200 | | | 単-120号 | |
| 基層 | 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 舗装 版のみ | m2 | 200 | 2,312 | 462,400 | | | 単-121号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和6年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|----------------|------------------------------------------------------------|----|-----|-------|-----------|------|---------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 表層 | 改質As密粒Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 舗装版のみ | m2 | 200 | 2,587 | 517,400 | | | 単-122号 | |
| 表層 | 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 舗装版のみ | m2 | 1 | 2,364 | 2,364 | | | 単-123号 | |
| 不陸整正 | 全層打換え | m2 | 200 | 286.4 | 57,280 | | | 単-124号 | |
| 舗装打換え工 (夜間) | | 式 | 1 | | 3,307,272 | | | | |
| 上層路盤 | 再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 80mm 舗装版のみ | m2 | 200 | 3,612 | 722,400 | | | 単-125号 | |
| 上層路盤 | 再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 舗装版のみ | m2 | 200 | 4,360 | 872,000 | | | 単-126号 | |
| 基層 | 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 舗装版のみ | m2 | 200 | 2,595 | 519,000 | | | 単-127号 | |
| 基層 | 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 70mm 舗装版のみ | m2 | 1 | 3,385 | 3,385 | | | 単-128号 | |
| 中間層 | 改質As粗粒Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 舗装版のみ | m2 | 200 | 2,665 | 533,000 | | | 単-129号 | |
| 表層 | 改質As密粒Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 舗装版のみ | m2 | 200 | 2,869 | 573,800 | | | 単-130号 | |
| 表層 | 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 舗装版のみ | m2 | 1 | 2,647 | 2,647 | | | 単-131号 | |
| 不陸整正 | 全層打換え | m2 | 200 | 405.2 | 81,040 | | | 単-132号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和6年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|------------------|------------------------------------------------------------|----|----|--------|--------|------|---------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 舗装版人力取壊工 （昼間） | | 式 | 1 | | 63,524 | | | | |
| 舗装版破碎 | As 4cm<t≤10cm 人力 | m2 | 1 | 4,596 | 4,596 | | | 単-133号 | |
| 舗装版破碎 | As 10cm<t≤15cm 人力 | m2 | 1 | 6,185 | 6,185 | | | 単-134号 | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 2t 運搬距離3.5km<L≤4.5km | m3 | 1 | 4,394 | 4,394 | | | 単-135号 | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 2t 運搬距離4.5km<L≤5.5km | m3 | 1 | 4,834 | 4,834 | | | 単-136号 | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 2t 運搬距離5.5km<L≤7.0km | m3 | 1 | 5,713 | 5,713 | | | 単-137号 | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 2t 運搬距離7.0km<L≤9.0km | m3 | 1 | 6,592 | 6,592 | | | 単-138号 | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 2t 運搬距離9.0km<L≤12.0km | m3 | 1 | 7,910 | 7,910 | | | 単-139号 | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 2t 運搬距離12.0km<L≤17.0km | m3 | 1 | 10,110 | 10,110 | | | 単-140号 | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 2t 運搬距離17.0km<L≤28.5km | m3 | 1 | 13,190 | 13,190 | | | 単-141号 | |
| 舗装版人力取壊工 （夜間） | | 式 | 1 | | 24,940 | | | | |
| 舗装版破碎 | As 4cm<t≤10cm 人力 | m2 | 1 | 6,782 | 6,782 | | | 単-142号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和6年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|------------------|------------------------------------------------------------|----|-----|-------|---------|------|---------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 舗装版破碎 | As 10cm < t ≤ 15cm 人力 | m2 | 1 | 9,119 | 9,119 | | | 単-143号 | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 2t 運搬距離7.0km < L ≤ 9.0km | m3 | 1 | 9,039 | 9,039 | | | 単-144号 | |
| 舗装版機械取壊工 (昼間) | | 式 | 1 | | 669,796 | | | | |
| 舗装版破碎(小規模) | 小型バックホウ | m2 | 5 | 1,598 | 7,990 | | | 単-145号 | |
| 舗装版破碎(急速施工) | 舗装版のみ打換え t ≤ 15cm | m2 | 200 | 543.7 | 108,740 | | | 単-146号 | |
| 舗装版破碎(急速施工) | 舗装版のみ打換え 15 < t ≤ 30cm | m2 | 500 | 975 | 487,500 | | | 単-147号 | |
| 舗装版破碎(急速施工) | 舗装版のみ打換え 30 < t ≤ 40cm | m2 | 1 | 1,099 | 1,099 | | | 単-148号 | |
| 舗装版破碎(急速施工) | 舗装版のみ打換え 騒音振動対策 30 < t ≤ 40cm | m2 | 1 | 1,198 | 1,198 | | | 単-149号 | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 t ≤ 5cm 2t 運搬距離3.5km < L ≤ 4.5km | m3 | 1 | 4,394 | 4,394 | | | 単-150号 | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 t ≤ 5cm 2t 運搬距離4.5km < L ≤ 5.5km | m3 | 1 | 4,834 | 4,834 | | | 単-151号 | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 t ≤ 5cm 2t 運搬距離5.5km < L ≤ 7.0km | m3 | 1 | 5,713 | 5,713 | | | 単-152号 | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 t ≤ 5cm 2t 運搬距離7.0km < L ≤ 9.0km | m3 | 1 | 6,592 | 6,592 | | | 単-153号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和6年度） | | | | | (当初) | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|------------------------------------------------|----|----|-------|-------|------|------|---------|--------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 t ≤ 5cm 2t 運搬距離 9.0km < L ≤ 12.0km | m3 | 1 | 7,910 | 7,910 | | | | 単-154号 | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 t ≤ 15cm 10t 運搬距離 0.3km < L ≤ 1.5km | m3 | 1 | 2,127 | 2,127 | | | | 単-155号 | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 t ≤ 15cm 10t 運搬距離 1.5km < L ≤ 3.5km | m3 | 1 | 2,442 | 2,442 | | | | 単-156号 | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 t ≤ 15cm 10t 運搬距離 3.5km < L ≤ 6.5km | m3 | 1 | 2,994 | 2,994 | | | | 単-157号 | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 t ≤ 15cm 10t 運搬距離 6.5km < L ≤ 11.5km | m3 | 1 | 3,702 | 3,702 | | | | 単-158号 | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 t ≤ 15cm 10t 運搬距離 11.5km < L ≤ 22.0km | m3 | 1 | 4,963 | 4,963 | | | | 単-159号 | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 t > 15cm 10t 運搬距離 6.0km < L ≤ 7.5km | m3 | 1 | 2,127 | 2,127 | | | | 単-160号 | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 t > 15cm 10t 運搬距離 7.5km < L ≤ 10.0km | m3 | 1 | 2,442 | 2,442 | | | | 単-161号 | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 t > 15cm 10t 運搬距離 10.0km < L ≤ 13.5km | m3 | 1 | 2,994 | 2,994 | | | | 単-162号 | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 t > 15cm 10t 運搬距離 13.5km < L ≤ 19.5km | m3 | 1 | 3,702 | 3,702 | | | | 単-163号 | |
| 土砂等運搬 | 10t 土砂 機械積込 運搬距離 13.5km < L ≤ 19.5km | m3 | 1 | 2,808 | 2,808 | | | | 単-164号 | |
| 殻処分 | アスファルト殻 | m3 | 1 | 3,525 | 3,525 | | | | 単-165号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和6年度） (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|------------------|-----------------------------------------|----|----|--------|---------|------|---------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 舗装版機械取壊工 (夜間) | | 式 | 1 | | 26,662 | | | | |
| 舗装版破碎(小規模) | 小型パックホ | m2 | 1 | 2,151 | 2,151 | | | 単-166号 | |
| 舗装版破碎(急速施工) | 舗装版のみ打換え t ≤ 15cm | m2 | 1 | 771.7 | 771 | | | 単-167号 | |
| 舗装版破碎(急速施工) | 舗装版のみ打換え 15 < t ≤ 30cm | m2 | 1 | 1,363 | 1,363 | | | 単-168号 | |
| 舗装版破碎(急速施工) | 舗装版のみ打換え 騒音振動対策 15 < t ≤ 30cm | m2 | 1 | 1,439 | 1,439 | | | 単-169号 | |
| 舗装版破碎(急速施工) | 舗装版のみ打換え 30 < t ≤ 40cm | m2 | 1 | 1,533 | 1,533 | | | 単-170号 | |
| 舗装版破碎(急速施工) | 舗装版のみ打換え 騒音振動対策 30 < t ≤ 40cm | m2 | 1 | 1,632 | 1,632 | | | 単-171号 | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 t ≤ 5cm 2t 運搬距離9.0km < L ≤ 12.0km | m3 | 1 | 10,850 | 10,850 | | | 単-172号 | |
| 土砂等運搬 | 10t 土砂 機械積込 運搬距離13.5km < L ≤ 19.5km | m3 | 1 | 3,398 | 3,398 | | | 単-173号 | |
| 殻処分 | アスファルト殻 | m3 | 1 | 3,525 | 3,525 | | | 単-174号 | |
| 舗装版切断工 (昼間) | | 式 | 1 | | 548,763 | | | | |
| 舗装版切断 | コンクリート舗装版 15cm以下 | m | 1 | 580.6 | 580 | | | 単-175号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和6年度） (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|----------------|-----------------------------------------------------------|----|-----|-------|---------|------|---------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 舗装版切断 | コンクリート舗装版 15cmを 超え30cm以下 | m | 1 | 3,038 | 3,038 | | | 単-176号 | |
| 舗装版切断 | アスファルト舗装版 15cm以 下 | m | 200 | 580.6 | 116,120 | | | 単-177号 | |
| 舗装版切断 | アスファルト舗装版 15cmを 超え30cm以下 | m | 300 | 1,405 | 421,500 | | | 単-178号 | |
| 舗装版切断 | Co+As(カバ-)舗装版 Co 厚15cm以下 全厚15cm 以下 | m | 1 | 1,097 | 1,097 | | | 単-179号 | |
| 舗装版切断 | Co+As(カバ-)舗装版 Co 厚15cm以下 全厚15cm を超え30cm以下 | m | 1 | 2,268 | 2,268 | | | 単-180号 | |
| 舗装版切断 | Co+As(カバ-)舗装版 Co 厚15cmを超え30cm以下 全厚30cmを超え40cm 以下 | m | 1 | 4,160 | 4,160 | | | 単-181号 | |
| 舗装版切断工 (夜間) | | 式 | 1 | | 91,132 | | | | |
| 舗装版切断 | コンクリート舗装版 15cm以 下 | m | 1 | 1,344 | 1,344 | | | 単-182号 | |
| 舗装版切断 | コンクリート舗装版 15cmを 超え30cm以下 | m | 1 | 3,567 | 3,567 | | | 単-183号 | |
| 舗装版切断 | アスファルト舗装版 15cm以 下 | m | 1 | 741.7 | 741 | | | 単-184号 | |
| 舗装版切断 | Co+As(カバ-)舗装版 Co 厚15cm以下 全厚15cm 以下 | m | 10 | 1,344 | 13,440 | | | 単-185号 | |
| | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和6年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|-------------------|------------------------------------------------------------|----|-----|-------|-----------|------|---------|--------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | 数量増減 | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | | |
| 舗装版切断 | Co+As(カバ-)舗装版 Co厚15cm以下 全厚15cmを超え30cm以下 | m | 10 | 2,515 | 25,150 | | | 単-186号 | |
| 舗装版切断 | Co+As(カバ-)舗装版 Co厚15cmを超え30cm以下 全厚30cmを超え40cm以下 | m | 10 | 4,689 | 46,890 | | | 単-187号 | |
| 切削オーバーレイ工 (昼間) | | 式 | 1 | | 4,679,807 | | | | |
| 切削オーバーレイ(表層+中間層) | 切削12cm以下 改質As密粒Ⅱ型(20)+改質As粗粒Ⅱ型(20)各50mm | m2 | 500 | 5,313 | 2,656,500 | | | 単-188号 | |
| 切削オーバーレイ(表層+中間層) | 切削12cm以下 改質As密粒Ⅱ型(20)+再生粗粒度アスコン(20)各50mm | m2 | 100 | 5,100 | 510,000 | | | 単-189号 | |
| 切削オーバーレイ(表層) | 切削7cm以下 改質As密粒Ⅱ型(20) t=50mm | m2 | 500 | 3,021 | 1,510,500 | | | 単-190号 | |
| 切削オーバーレイ(表層) | 切削7cm以下 再生密粒度アスコン(20) t=50mm | m2 | 1 | 2,807 | 2,807 | | | 単-191号 | |
| 切削オーバーレイ工 (夜間) | | 式 | 1 | | 2,352,500 | | | | |
| 切削オーバーレイ(表層+中間層) | 切削12cm以下 改質As密粒Ⅱ型(20)+改質As粗粒Ⅱ型(20)各50mm | m2 | 400 | 5,865 | 2,346,000 | | | 単-192号 | |
| 切削オーバーレイ(表層) | 切削7cm以下 改質As密粒Ⅱ型(20) t=50mm | m2 | 1 | 3,357 | 3,357 | | | 単-193号 | |
| 切削オーバーレイ(表層) | 切削7cm以下 再生密粒度アスコン(20) t=50mm | m2 | 1 | 3,143 | 3,143 | | | 単-194号 | |
| | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和6年度） (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|----------------------------|----|----|--------|---------|------|---------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| アスファルト舗装補修工 | | 式 | 1 | | 601,135 | | | | |
| 欠損部補修工 | 再生密粒度アスコン(20) 2t以上5t未満 | t | 10 | 56,740 | 567,400 | | | 単-195号 | |
| クラック補修(手間のみ) | | m | 50 | 256.2 | 12,810 | | | 単-196号 | |
| クラック補修材 | 加熱注入材ゴム化アスファルト系 高弾性 | kg | 25 | 700 | 17,500 | | | 単-197号 | |
| クラック抑制シート | W=33cm | m | 1 | 668.5 | 668 | | | 単-198号 | |
| クラック抑制シート | W=50cm | m | 1 | 873.8 | 873 | | | 単-199号 | |
| クラック抑制シート | W=100cm | m | 1 | 1,884 | 1,884 | | | 単-200号 | |
| 区画線工 | | 式 | 1 | | 648,430 | | | | |
| 区画線工 (昼間) | | 式 | 1 | | 642,489 | | | | |
| ペイント式区画線 | ペイント式 熔融型 実線 15cm 加熱 | m | 1 | 138 | 138 | | | 単-201号 | |
| ペイント式区画線 | ペイント式 熔融型 破線 15cm 加熱 | m | 1 | 155 | 155 | | | 単-202号 | |
| ペイント式区画線 | ペイント式 熔融型 破線 30cm 加熱 | m | 1 | 237.6 | 237 | | | 単-203号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和6年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|------------------------------------------------------------|----|-----|-------|---------|------|---------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 溶融式区画線 | 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 | m | 500 | 324.6 | 162,300 | | | 単-204号 | |
| 溶融式区画線 | 溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 | m | 500 | 571.6 | 285,800 | | | 単-205号 | |
| 溶融式区画線 | 溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 | m | 200 | 749 | 149,800 | | | 単-206号 | |
| 溶融式区画線 | 溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 | m | 50 | 345.3 | 17,265 | | | 単-207号 | |
| 溶融式区画線 | 溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 | m | 20 | 611.9 | 12,238 | | | 単-208号 | |
| 溶融式区画線 | 溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無 | m | 20 | 727.8 | 14,556 | | | 単-209号 | |
| 区画線消去工 | | 式 | 1 | | 1,413 | | | | |
| 区画線消去 | 15cm換算 削取り式 | m | 1 | 531.3 | 531 | | | 単-210号 | |
| 区画線消去 | 15cm換算 溶融式消去 ウォータージェット式 | m | 1 | 882 | 882 | | | 単-211号 | |
| 区画線工 (夜間) | | 式 | 1 | | 4,528 | | | | |
| ペイント式区画線 | ペイント式 溶融型 実線 15cm 加熱 | m | 1 | 165 | 165 | | | 単-212号 | |
| ペイント式区画線 | ペイント式 溶融型 破線 15cm 加熱 | m | 1 | 187 | 187 | | | 単-213号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和6年度） | | | | | (当初) | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|---------------------------------------------|----|----|-------|-------|---------|------|---------|------|--------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 金額 | 道路維持 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 溶融式区画線 | 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 | m | 1 | 406.6 | 406 | 406 | | | | 単-214号 |
| 溶融式区画線 | 溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 | m | 1 | 703.6 | 703 | 703 | | | | 単-215号 |
| 溶融式区画線 | 溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 | m | 1 | 898 | 898 | 898 | | | | 単-216号 |
| 溶融式区画線 | 溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 | m | 1 | 436.3 | 436 | 436 | | | | 単-217号 |
| 溶融式区画線 | 溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 | m | 1 | 760.9 | 760 | 760 | | | | 単-218号 |
| 溶融式区画線 | 溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無 | m | 1 | 973.8 | 973 | 973 | | | | 単-219号 |
| 道路構造物補修工 | | 式 | 1 | | | 153,451 | | | | |
| 道路構造物補修工 | | 式 | 1 | | | 143,311 | | | | |
| 削孔 | 径10以上30mm以下 深3 0以上200mm未満 | 孔 | 5 | 609.7 | 3,048 | 3,048 | | | | 単-220号 |
| 削孔 | 径30以上60mm以下 深1 00以上200mm未満 | 孔 | 5 | 801.2 | 4,006 | 4,006 | | | | 単-221号 |
| 削孔 | 径30以上60mm以下 深2 00以上300mm未満 | 孔 | 5 | 1,122 | 5,610 | 5,610 | | | | 単-222号 |
| 削孔 | 径30以上60mm以下 深3 00以上400mm未満 | 孔 | 1 | 1,432 | 1,432 | 1,432 | | | | 単-223号 |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和6年度） | | | | | (当初) | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|---------------------------|----|----|--------|--------|------|------|---------|------|--------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 金額 | 道路維持 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| コンクリート打設 | 人力 18-8-25(高炉) | m3 | 1 | 33,790 | 33,790 | | | | | 単-224号 |
| コンクリート打設 | 人力 24-12-25(高炉) | m3 | 1 | 34,320 | 34,320 | | | | | 単-225号 |
| コンクリート打設 | 人力 24-12-25(早強) | m3 | 1 | 35,380 | 35,380 | | | | | 単-226号 |
| 型枠 | 無筋・鉄筋構造物 | m2 | 1 | 9,144 | 9,144 | | | | | 単-227号 |
| 型枠 | 小型構造物 | m2 | 1 | 8,223 | 8,223 | | | | | 単-228号 |
| 鉄筋 | SD345 D13 | kg | 1 | 186.7 | 186 | | | | | 単-229号 |
| 鉄筋 | SD345 D16～D25 | kg | 1 | 184.6 | 184 | | | | | 単-230号 |
| 目地材設置 | 瀝青繊維質目地板 10m m | m2 | 1 | 3,625 | 3,625 | | | | | 単-231号 |
| 基礎碎石 | RC-40 75mmを越え125m m以下 | m2 | 1 | 1,300 | 1,300 | | | | | 単-232号 |
| 基礎碎石 | RC-40 125mmを越え175 mm以下 | m2 | 1 | 1,454 | 1,454 | | | | | 単-233号 |
| 基礎碎石 | RC-40 175mmを越え200 mm以下 | m2 | 1 | 1,609 | 1,609 | | | | | 単-234号 |
| コンクリート断面補修工 | | 式 | 1 | | 10,140 | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和6年度） (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|-------------------|--------------------------------|----|----|--------|---------|------|---------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 超速硬トライコンクリート(材料費) | 3h圧縮強度20N/mm2 | 組 | 1 | 10,140 | 10,140 | | | 単-235号 | |
| 排水構造物工 | | 式 | 1 | | 251,759 | | | | |
| 排水構造物補修工 | | 式 | 1 | | 251,759 | | | | |
| 縞鋼板(材料費) | HDZ55 | kg | 1 | 242.4 | 242 | | | 単-236号 | |
| コンクリート側溝蓋(材料費) | 3種 300 | 枚 | 1 | 1,870 | 1,870 | | | 単-237号 | |
| 鋼製グレーチング(材料費) | 溝蓋 T-25 300用 995×400×50 | 組 | 1 | 21,200 | 21,200 | | | 単-238号 | |
| 鋼製グレーチング(材料費) | 溝蓋 T-25 400用 995×500×65 | 組 | 1 | 30,900 | 30,900 | | | 単-239号 | |
| 鋼製グレーチング(材料費) | 溝蓋 T-25 500用 995×600×80 | 組 | 1 | 49,800 | 49,800 | | | 単-240号 | |
| 鋼製グレーチング(材料費) | 溝蓋 滑止型 T-6 300用 細目 995×400×32 | 組 | 1 | 22,600 | 22,600 | | | 単-241号 | |
| 横断用鋼製グレーチング(材料費) | 溝蓋 T-25 300用 ボルト固定式 995×400×60 | 組 | 1 | 30,200 | 30,200 | | | 単-242号 | |
| 横断用鋼製グレーチング(材料費) | 溝蓋 T-25 400用 ボルト固定式 995×500×75 | 組 | 1 | 40,300 | 40,300 | | | 単-243号 | |
| 鋼製柵蓋(材料費) | T-25 400×500用 180° 開閉式 | 組 | 1 | 33,300 | 33,300 | | | 単-244号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和6年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|----------------|------------------------------------------------------------|----|----|--------|--------|------|---------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 鋼製柵蓋(材料費) | T-25 400×500用 110° 開閉式 | 組 | 1 | 19,500 | 19,500 | | | 単-245号 | |
| 蓋版撤去設置(手間のみ) | 40kg/枚以下 | 枚 | 1 | 541.1 | 541 | | | 単-246号 | |
| 蓋版撤去設置(手間のみ) | 40kgを超え170kg/枚以下 | 枚 | 1 | 1,306 | 1,306 | | | 単-247号 | |
| 縁石工 | | 式 | 1 | | 55,564 | | | | |
| 縁石工 | | 式 | 1 | | 53,581 | | | | |
| 歩車道境界ブロック | A種(150/170×200×600) | m | 1 | 4,426 | 4,426 | | | 単-248号 | |
| 歩車道境界ブロック | A種(150/170×200×600) (発生品) | m | 1 | 2,660 | 2,660 | | | 単-249号 | |
| 歩車道境界ブロック | B種(180/205×250×600) | m | 1 | 5,861 | 5,861 | | | 単-250号 | |
| 歩車道境界ブロック | B種(180/205×250×600) (発生品) | m | 1 | 3,089 | 3,089 | | | 単-251号 | |
| 歩車道境界ブロック | C種(180/210×300×600) | m | 1 | 6,306 | 6,306 | | | 単-252号 | |
| 歩車道境界ブロック | C種(180/210×300×600) (発生品) | m | 1 | 3,089 | 3,089 | | | 単-253号 | |
| 歩車道境界ブロック(材料費) | B種 両面R L=2.0m | 個 | 1 | 8,360 | 8,360 | | | 単-254号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和6年度） (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------------|-------------------------------------|----|-----|--------|-----------|------|---------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 歩車道境界ブロック (手間のみ) | L=2000mm以下 150kg以上550kg未満 | m | 5 | 2,611 | 13,055 | | | 単-255号 | |
| アスカーフ | 再生細粒度アスファルト混合物(13) 195cm2以上215cm2未満 | m | 5 | 1,347 | 6,735 | | | 単-256号 | |
| 縁石撤去工 | | 式 | 1 | | 1,983 | | | | |
| 歩車道境界ブロック撤去 | 処分 | m | 1 | 692.2 | 692 | | | 単-257号 | |
| 歩車道境界ブロック撤去 | 再利用 | m | 1 | 1,291 | 1,291 | | | 単-258号 | |
| 防護柵工 | | 式 | 1 | | 1,608,234 | | | | |
| 防護柵復旧工 | | 式 | 1 | | 1,436,704 | | | | |
| ガードレール復旧(撤去・設置) | コンクリート、土中建込用支柱及びレール(手間のみ) | m | 150 | 4,410 | 661,500 | | | 単-259号 | |
| ガードレール復旧(撤去・設置) | レールのみ(手間のみ) | m | 100 | 1,764 | 176,400 | | | 単-260号 | |
| 直ヒーム(材料費) | S 4m メッキ | 枚 | 3 | 55,500 | 166,500 | | | 単-261号 | |
| 直ヒーム(材料費) | S 2m メッキ | 枚 | 1 | 29,300 | 29,300 | | | 単-262号 | |
| 直ヒーム(材料費) | A 4m メッキ | 枚 | 3 | 31,700 | 95,100 | | | 単-263号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和6年度） (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|----------------------------|----|----|--------|--------|------|---------|--------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 直ヒーム(材料費) | B 4m メッキ | 枚 | 1 | 22,900 | 22,900 | | | 単-264号 | |
| 直ヒーム(材料費) | B 2m メッキ | 枚 | 1 | 12,300 | 12,300 | | | 単-265号 | |
| 袖ヒーム(材料費) | S メッキ | 枚 | 1 | 11,700 | 11,700 | | | 単-266号 | |
| 袖ヒーム(材料費) | A メッキ | 枚 | 1 | 7,560 | 7,560 | | | 単-267号 | |
| 袖ヒーム(材料費) | B メッキ | 枚 | 1 | 7,040 | 7,040 | | | 単-268号 | |
| 直支柱(材料費) | SB-2E メッキ | 本 | 1 | 27,500 | 27,500 | | | 単-269号 | |
| 直支柱(材料費) | SB-1B メッキ | 本 | 1 | 13,600 | 13,600 | | | 単-270号 | |
| 直支柱(材料費) | A-4E メッキ | 本 | 1 | 17,800 | 17,800 | | | 単-271号 | |
| 直支柱(材料費) | B-4E メッキ | 本 | 1 | 13,500 | 13,500 | | | 単-272号 | |
| 直支柱(材料費) | B-2B メッキ | 本 | 1 | 6,900 | 6,900 | | | 単-273号 | |
| 直支柱(材料費) | B-2B-3 メッキ | 本 | 1 | 9,980 | 9,980 | | | 単-274号 | |
| 直支柱(材料費) | A-4E メッキ キャップ無し | 本 | 3 | 20,700 | 62,100 | | | 単-275号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和6年度） (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|----------------------------|----|----|--------|--------|------|---------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 直支柱(材料費) | B-4E メッキ キャップ無し | 本 | 3 | 15,450 | 46,350 | | | 単-276号 | |
| 直支柱(材料費) | B・C-2B メッキ キャップ無し | 本 | 1 | 7,830 | 7,830 | | | 単-277号 | |
| 直支柱(材料費) | B・C-2B 塗装 キャップ無し | 本 | 1 | 7,880 | 7,880 | | | 単-278号 | |
| 直支柱(材料費) | B・C-2B-3 メッキ キャップ無し | 本 | 1 | 11,100 | 11,100 | | | 単-279号 | |
| 支柱キャップ | フッ素樹脂(白色) φ139.8mm | 個 | 3 | 590 | 1,770 | | | 単-280号 | |
| 支柱キャップ | フッ素樹脂(白色) φ114.3mm | 個 | 3 | 520 | 1,560 | | | 単-281号 | |
| アンカーボルト(材料費) | M22×140 メッキ | 本 | 1 | 765 | 765 | | | 単-282号 | |
| ボルト・ナット(材料費) | M20×170 メッキ | 本 | 1 | 488 | 488 | | | 単-283号 | |
| ボルト・ナット(材料費) | M20×145 メッキ | 本 | 1 | 456 | 456 | | | 単-284号 | |
| ボルト・ナット(材料費) | M16×35 メッキ | 本 | 5 | 279 | 1,395 | | | 単-285号 | |
| ブラケット(材料費) | SB種用 メッキ | 個 | 1 | 6,640 | 6,640 | | | 単-286号 | |
| ブラケット(材料費) | 4.5×70×300 メッキ | 個 | 10 | 744 | 7,440 | | | 単-287号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和6年度） (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|----------------------------|----|----|-------|---------|------|---------|--------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 基礎ブロック(材料費) | 300×300×300 | 個 | 1 | 1,350 | 1,350 | | | 単-288号 | |
| 防止柵補修工 | | 式 | 1 | | 171,530 | | | | |
| 防止柵撤去(手間のみ) | プレキャストブロック建込ビーム・パネ式 支柱間隔3m | m | 1 | 800 | 800 | | | 単-289号 | |
| 防止柵撤去(手間のみ) | プレキャストブロック建込ビーム・パネ式 支柱間隔2m | m | 1 | 1,160 | 1,160 | | | 単-290号 | |
| 防止柵撤去(手間のみ) | プレキャストブロック建込ビーム・パネ式 支柱間隔1m | m | 1 | 2,320 | 2,320 | | | 単-291号 | |
| 防止柵設置(手間のみ) | プレキャストブロック建込ビーム・パネ式 支柱間隔3m | m | 1 | 2,830 | 2,830 | | | 単-292号 | |
| 防止柵設置(手間のみ) | プレキャストブロック建込ビーム・パネ式 支柱間隔2m | m | 1 | 4,104 | 4,104 | | | 単-293号 | |
| 防止柵設置(手間のみ) | プレキャストブロック建込ビーム・パネ式 支柱間隔1m | m | 1 | 8,207 | 8,207 | | | 単-294号 | |
| 防止柵撤去(手間のみ) | コンクリート建込ビーム・パネ式 支柱間隔3m | m | 3 | 640 | 1,920 | | | 単-295号 | |
| 防止柵撤去(手間のみ) | コンクリート建込ビーム・パネ式 支柱間隔2m | m | 1 | 928 | 928 | | | 単-296号 | |
| 防止柵撤去(手間のみ) | コンクリート建込ビーム・パネ式 支柱間隔1m | m | 1 | 1,856 | 1,856 | | | 単-297号 | |
| 防止柵設置(手間のみ) | コンクリート建込ビーム・パネ式 支柱間隔3m | m | 1 | 1,110 | 1,110 | | | 単-298号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和6年度） (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|-------------------------------|----|----|--------|---------|------|---------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 防止柵設置(手間のみ) | コンクリート建込 ビーム・パネ ル式 支柱間隔2m | m | 1 | 1,610 | 1,610 | | | 単-299号 | |
| 防止柵設置(手間のみ) | コンクリート建込 ビーム・パネ ル式 支柱間隔1m | m | 1 | 3,219 | 3,219 | | | 単-300号 | |
| 防止柵撤去(手間のみ) | アンカーボルト固定 ビーム・パ ネル式 支柱間隔3m | m | 1 | 590 | 590 | | | 単-301号 | |
| 防止柵撤去(手間のみ) | アンカーボルト固定 ビーム・パ ネル式 支柱間隔2m | m | 1 | 855.5 | 855 | | | 単-302号 | |
| 防止柵撤去(手間のみ) | アンカーボルト固定 ビーム・パ ネル式 支柱間隔1m | m | 1 | 1,711 | 1,711 | | | 単-303号 | |
| 防止柵設置(手間のみ) | アンカーボルト固定 ビーム・パ ネル式 支柱間隔3m | m | 1 | 2,000 | 2,000 | | | 単-304号 | |
| 防止柵設置(手間のみ) | アンカーボルト固定 ビーム・パ ネル式 支柱間隔2m | m | 1 | 2,900 | 2,900 | | | 単-305号 | |
| 防止柵設置(手間のみ) | アンカーボルト固定 ビーム・パ ネル式 支柱間隔1m | m | 1 | 5,800 | 5,800 | | | 単-306号 | |
| 転落防止柵(材料費) | H=1.1m メッキ L=3000 | m | 10 | 10,600 | 106,000 | | | 単-307号 | |
| 転落防止柵(材料費) | H=1.1m ダークグリーン L=3 000 | m | 1 | 13,850 | 13,850 | | | 単-308号 | |
| 横断防止柵(材料費) | H=0.8m メッキ L=3000 | m | 1 | 7,760 | 7,760 | | | 単-309号 | |
| 標識工 | | 式 | 1 | | 285,930 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和6年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|-------------------|------------------------------------------------------------|----|----|--------|-----------|------|---------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 標識補修工 | | 式 | 1 | | 285,930 | | | | |
| 標識板(材料費) | 路線番号 耐食アルミ板カ セルルス型 | m2 | 1 | 68,900 | 68,900 | | | 単-310号 | |
| 標識板(材料費) | 警戒標識 耐食アルミ板カ セルルス型 | m2 | 1 | 68,400 | 68,400 | | | 単-311号 | |
| 標識板(材料費) | 案内標識 耐食アルミ板カ セルルス型 | m2 | 1 | 77,400 | 77,400 | | | 単-312号 | |
| 路側用鋼管柱の曲げ加工費 | φ76.3 | 本 | 1 | 3,450 | 3,450 | | | 単-313号 | |
| 建柱・基礎設置(手間+材料) | 路側単柱式(直柱) | 基 | 1 | 46,600 | 46,600 | | | 単-314号 | |
| 標識板設置(手間のみ) | 路側式 | 基 | 1 | 3,900 | 3,900 | | | 単-315号 | |
| 標識板設置(手間のみ) | 案内標識 | m2 | 1 | 15,000 | 15,000 | | | 単-316号 | |
| 標識板撤去 | 警戒・規制・指示・路線 番号標識 | 基 | 1 | 2,280 | 2,280 | | | 単-317号 | |
| 道路付属施設工 | | 式 | 1 | | 1,273,978 | | | | |
| 道路付属物工 (視線誘導標) | | 式 | 1 | | 1,210,883 | | | | |
| スノボール併用型設置(手間+材料) | 土中建込 両面反射 φ 100以下 1個 | 本 | 1 | 15,320 | 15,320 | | | 単-318号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和6年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|--------------------|------------------------------------------------------------|----|----|--------|--------|------|---------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| スノーポール併用型設置(手間+材料) | Co建込(削孔含む) 両面反射 φ100以下 1個 | 本 | 1 | 20,010 | 20,010 | | | 単-319号 | |
| スノーポール併用型設置(手間+材料) | Co建込(削孔含まない) 両面反射 φ100以下 1個 | 本 | 1 | 12,640 | 12,640 | | | 単-320号 | |
| スノーポール併用型設置(手間+材料) | 土中建込 2段式 両面反射 φ100以下 2個 | 本 | 1 | 32,470 | 32,470 | | | 単-321号 | |
| 視線誘導標(手間+材料) | 土中建込 片面反射 φ300 標準型 | 本 | 1 | 16,000 | 16,000 | | | 単-322号 | |
| 視線誘導標(手間+材料) | 構造物取付 片面反射 φ300 ベースプレート式 標準型 | 本 | 1 | 18,210 | 18,210 | | | 単-323号 | |
| 視線誘導標(手間+材料) | 防護柵用 片面反射 φ100以下 バンド式 標準型 | 本 | 1 | 4,340 | 4,340 | | | 単-324号 | |
| 視線誘導標(手間+材料) | 防護柵用 両面反射 φ100以下 バンド式 標準型 | 本 | 1 | 5,160 | 5,160 | | | 単-325号 | |
| 視線誘導標(手間+材料) | 防護柵用 片面反射 φ300 バンド式 標準型 | 本 | 1 | 13,910 | 13,910 | | | 単-326号 | |
| 視線誘導標(手間+材料) | 防護柵用 両面反射 φ100以下 ボルト式 標準型 | 本 | 1 | 3,760 | 3,760 | | | 単-327号 | |
| 視線誘導標(手間のみ) | 土中建込 φ100以下 | 本 | 1 | 2,820 | 2,820 | | | 単-328号 | |
| 視線誘導標(手間のみ) | 土中建込 φ300 | 本 | 1 | 2,900 | 2,900 | | | 単-329号 | |
| 視線誘導標(手間のみ) | コンクリート建込(穿孔含む) φ100以下 | 本 | 1 | 7,780 | 7,780 | | | 単-330号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和6年度） (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|-----------------|-----------------------------|----|----|--------|--------|------|---------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 視線誘導標 (手間のみ) | コンクリート建込(穿孔含まない) φ100以下 | 本 | 1 | 440 | 440 | | | 単-331号 | |
| 視線誘導標 (手間のみ) | コンクリート建込(穿孔含まない) φ300 | 本 | 1 | 530 | 530 | | | 単-332号 | |
| 視線誘導標 (手間のみ) | 防護柵取付 φ100以下 バンド式 | 本 | 1 | 640 | 640 | | | 単-333号 | |
| 視線誘導標 (手間のみ) | 防護柵取付 φ100以下 ボルト式 | 本 | 1 | 380 | 380 | | | 単-334号 | |
| 視線誘導標 (手間のみ) | 防護柵取付 φ300 バンド式 | 本 | 1 | 910 | 910 | | | 単-335号 | |
| 視線誘導標 (手間のみ) | 構造物取付 φ100以下 側壁用 | 本 | 1 | 2,030 | 2,030 | | | 単-336号 | |
| 視線誘導標 (手間のみ) | 構造物取付 φ300 ベースプレート式 | 本 | 1 | 2,210 | 2,210 | | | 単-337号 | |
| 視線誘導標撤去 | 土中建込 | 本 | 1 | 897 | 897 | | | 単-338号 | |
| 視線誘導標撤去 | コンクリート建込 | 本 | 1 | 212 | 212 | | | 単-339号 | |
| 視線誘導標撤去 | 防護柵取付 | 本 | 1 | 447 | 447 | | | 単-340号 | |
| 視線誘導標撤去 | 構造物取付 | 本 | 1 | 897 | 897 | | | 単-341号 | |
| スノーポール併用型(材料費) | 土中建込 2段式 両面 反射 φ100以下 2個 | 本 | 1 | 16,620 | 16,620 | | | 単-342号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和6年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|-----------------|------------------------------------------------------------|----|----|---------|---------|------|---------|--------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | 数量増減 | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | | |
| 視線誘導標(材料費) | 防護柵用 両面反射 φ100以下 バンド式 標準型 | 本 | 1 | 4,520 | 4,520 | | | 単-343号 | |
| 視線誘導標(材料費) | 防護柵用 両面反射 φ100以下 ボルト式 標準型 | 本 | 1 | 3,380 | 3,380 | | | 単-344号 | |
| 視線誘導標(材料費) | ポスト型 H1000 両面 コンクリート建込用 | 本 | 5 | 14,550 | 72,750 | | | 単-345号 | |
| 視線誘導標(材料費) | H135×L518 側壁取付用 | 本 | 1 | 6,240 | 6,240 | | | 単-346号 | |
| 視線誘導標(材料費) | φ300 片面 頭部のみ | 本 | 1 | 8,040 | 8,040 | | | 単-347号 | |
| 自発光式障害物表示灯(材料費) | φ300 1灯式 メッキ コン中用 夜間発光タイプ | 本 | 1 | 61,200 | 61,200 | | | 単-348号 | |
| 自発光式障害物表示灯(材料費) | φ300 1灯式 メッキ ベースプレート用 夜間発光タイプ | 本 | 1 | 70,600 | 70,600 | | | 単-349号 | |
| 自発光式障害物表示灯(材料費) | φ300 2灯式 メッキ コン中用 夜間発光タイプ | 本 | 1 | 121,000 | 121,000 | | | 単-350号 | |
| 自発光式障害物表示灯(材料費) | φ300 2灯式 メッキ ベースプレート用 夜間発光タイプ | 本 | 1 | 131,000 | 131,000 | | | 単-351号 | |
| 自発光式障害物表示灯(材料費) | φ300 1灯式 メッキ コン中用 24時間発光タイプ | 本 | 1 | 99,000 | 99,000 | | | 単-352号 | |
| 自発光式障害物表示灯(材料費) | φ300 夜間発光タイプ 誘導灯のみ | 本 | 1 | 58,300 | 58,300 | | | 単-353号 | |
| 自発光式障害物表示灯(材料費) | プリンカーライト メッキ コン中用 | 本 | 1 | 362,000 | 362,000 | | | 単-354号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和6年度） (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------------|----------------------------|----|----|--------|--------|------|---------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 視線誘導標支柱(材料費) | φ60.5×2.3 メッキ粉体塗装 | m | 1 | 3,220 | 3,220 | | | 単-355号 | |
| 視線誘導標支柱(材料費) | φ76.3×3.2 メッキ粉体塗装 | m | 5 | 5,620 | 28,100 | | | 単-356号 | |
| 道路付属物工 (距離標100m) | | 式 | 1 | | 6,936 | | | | |
| 距離標 (手間のみ) | 設置 Ⅱ 初式(土中建込) | 枚 | 1 | 4,974 | 4,974 | | | 単-357号 | |
| 距離標撤去 | 撤去 Ⅱ 初式(土中建込) | 枚 | 1 | 1,962 | 1,962 | | | 単-358号 | |
| 道路付属物工 (距離標 km) | | 式 | 1 | | 9,509 | | | | |
| 距離標 (手間のみ) | 設置 Ⅱ 初式(土中建込) | 枚 | 1 | 4,974 | 4,974 | | | 単-359号 | |
| 距離標撤去 | 撤去 Ⅱ 初式(土中建込) | 枚 | 1 | 1,962 | 1,962 | | | 単-360号 | |
| 距離標 (手間のみ) | 設置 Ⅱ 初式(金具固定) | 枚 | 1 | 1,832 | 1,832 | | | 単-361号 | |
| 距離標撤去 | 撤去 Ⅱ 初式(金具固定) | 枚 | 1 | 741.6 | 741 | | | 単-362号 | |
| 道路付属物工 (車線分離標) | | 式 | 1 | | 46,650 | | | | |
| 車線分離標 (手間+材料) | φ80 H=650 可変式(穿孔式:1本脚) | 本 | 1 | 23,250 | 23,250 | | | 単-363号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和6年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|------------------|------------------------------------------------------------------------------|----|----|--------|-----------|------|---------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 車線分離標 （手間+材料） | φ80 H=650 固定式（貼付式） | 本 | 1 | 20,400 | 20,400 | | | 単-364号 | |
| 車線分離標撤去 | 穿孔式:1本脚 | 本 | 1 | 1,740 | 1,740 | | | 単-365号 | |
| 車線分離標撤去 | 貼付式 | 本 | 1 | 1,260 | 1,260 | | | 単-366号 | |
| 法面工 | | 式 | 1 | | 1,240 | | | | |
| 植生工 | | 式 | 1 | | 1,240 | | | | |
| 筋芝 | 植生筋工 500m2以上 | m2 | 1 | 1,240 | 1,240 | | | 単-367号 | |
| 道路清掃工 | | 式 | 1 | | 1,928,592 | | | | |
| 路面清掃工 | | 式 | 1 | | 198,812 | | | | |
| 路面清掃（機械） | ブラシ式リフトダンプ 2.5m 3級（借上）散水車5500 ～6500L（借上）塵埃0.1 m3/km未満 | km | 1 | 7,663 | 7,663 | | | 単-368号 | |
| 路面清掃（機械） | ブラシ式リフトダンプ 2.5m 3級（借上）散水車5500 ～6500L（借上）塵埃0.1 m3/km以上0.2m3/km未 満 | km | 1 | 9,177 | 9,177 | | | 単-369号 | |
| | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和6年度） | | | | | (当初) | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|-------------------------------------------------------------------------------|----|----|--------|--------|--------|------|---------|------|--------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 金額 | 道路維持 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 路面清掃(機械) | ブラシ式リヤフトダンプ 2.5m 3級(借上)散水車5500 ～6500L(借上)塵埃0.2 m3/km以上0.4m3/km未 満 | km | 1 | 11,740 | 11,740 | 11,740 | | | | 単-370号 |
| 路面清掃(機械) | ブラシ式リヤフトダンプ 2.5m 3級(借上)散水車5500 ～6500L(借上)塵埃0.4 m3/km以上1.2m3/km未 満 | km | 1 | 17,660 | 17,660 | 17,660 | | | | 単-371号 |
| 路面清掃(機械) | ブラシ式リヤフトダンプ 2.5m 3級(借上)散水車5500 ～6500L(貸与)塵埃0.1 m3/km未満 | km | 1 | 7,260 | 7,260 | 7,260 | | | | 単-372号 |
| 路面清掃(機械) | ブラシ式リヤフトダンプ 2.5m 3級(借上)散水車5500 ～6500L(貸与)塵埃0.1 m3/km以上0.2m3/km未 満 | km | 1 | 8,695 | 8,695 | 8,695 | | | | 単-373号 |
| 路面清掃(機械) | ブラシ式リヤフトダンプ 2.5m 3級(借上)散水車5500 ～6500L(貸与)塵埃0.2 m3/km以上0.4m3/km未 満 | km | 1 | 11,130 | 11,130 | 11,130 | | | | 単-374号 |
| 路面清掃(機械) | ブラシ式リヤフトダンプ 2.5m 3級(借上)散水車5500 ～6500L(貸与)塵埃0.4 m3/km以上1.2m3/km未 満 | km | 1 | 16,730 | 16,730 | 16,730 | | | | 単-375号 |
| 路面清掃(機械) | ブラシ式リヤフトダンプ 2.5m 3級(借上)散水車5500 ～6500L(貸与)塵埃1.2 m3/km以上2.0m3/km未 満 | km | 1 | 28,940 | 28,940 | 28,940 | | | | 単-376号 |
| | | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和6年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|-------------------------------------------------------------|----|----|--------|---------|------|---------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 路面清掃(機械) | ブラシ式リフトダンプ2.5m3級(借上)散水車5500~6500L(貸与)塵埃2.0m3/km以上3.0m3/km未満 | km | 1 | 33,340 | 33,340 | | | 単-377号 | |
| 路面清掃(機械) | ブラシ式リフトダンプ2.5m3級(借上)散水車5500~6500L(貸与)塵埃3.0m3/km以上 | km | 1 | 43,340 | 43,340 | | | 単-378号 | |
| 路面清掃(機械) | 移動費 路面清掃車(借上) 散水車(借上) | km | 1 | 1,514 | 1,514 | | | 単-379号 | |
| 路面清掃(機械) | 移動費 路面清掃車(借上) 散水車(貸与) | km | 1 | 1,434 | 1,434 | | | 単-380号 | |
| 散水車回送 | 散水車(貸与) | km | 1 | 189.9 | 189 | | | 単-381号 | |
| 排水施設清掃工 | | 式 | 1 | | 344,070 | | | | |
| 側溝清掃(人力) | 無蓋 | m | 25 | 464.5 | 11,612 | | | 単-382号 | |
| 側溝清掃(人力) | 有蓋 コンクリート蓋 | m | 25 | 1,127 | 28,175 | | | 単-383号 | |
| 側溝清掃(人力) | 有蓋 鋼蓋(おろ締有) | m | 1 | 1,799 | 1,799 | | | 単-384号 | |
| 側溝清掃(機械) | 貸与 単独作業 平均泥量0.1m3/m | m | 5 | 791.6 | 3,958 | | | 単-385号 | |
| | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和6年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|------------------------------------------------------------|----|-----|-------|---------|------|---------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 側溝清掃(機械) | 貸与 組合せ作業 側溝 断面積0.125m2未満 堆積率50%未満 散水車なし | m | 1 | 1,020 | 1,020 | | | 単-386号 | |
| 側溝清掃(機械) | 貸与 組合せ作業 側溝 断面積0.125m2以上0.5 m2未満 堆積率50%未満 散水車なし | m | 100 | 1,552 | 155,200 | | | 単-387号 | |
| 側溝清掃(機械) | 貸与 組合せ作業 側溝 断面積0.125m2未満 堆積率50%以上 散水車なし | m | 1 | 1,395 | 1,395 | | | 単-388号 | |
| 側溝清掃(機械) | 貸与 組合せ作業 側溝 断面積0.125m2以上0.5 m2未満 堆積率50%以上 散水車なし | m | 5 | 2,274 | 11,370 | | | 単-389号 | |
| 側溝清掃(機械) | 移動費 側溝清掃車(貸与) | km | 50 | 739 | 36,950 | | | 単-390号 | |
| 側溝清掃(機械) | 移動費 排水管清掃車(貸与) 側溝清掃車(貸与) | km | 25 | 917.7 | 22,942 | | | 単-391号 | |
| 側溝蓋撤去・設置 | 40kg以上80kg以下 | 枚 | 1 | 377.8 | 377 | | | 単-392号 | |
| 側溝蓋撤去・設置 | 80kg以上120kg以下 | 枚 | 1 | 531.8 | 531 | | | 単-393号 | |
| 管渠清掃 | 貸与 組合せ作業 管径 200mm以上400mm未満 堆積率50%未満 | m | 1 | 792.2 | 792 | | | 単-394号 | |
| 管渠清掃 | 貸与 組合せ作業 管径 200mm以上400mm未満 堆積率50%以上 | m | 5 | 1,186 | 5,930 | | | 単-395号 | |
| | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和6年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|------------------------------------------------------------|----|-------|--------|-----------|------|---------|--------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 管渠清掃 | 貸与 組合せ作業 管径400mm以上800mm未満 堆積率50%未満 | m | 1 | 1,435 | 1,435 | | | 単-396号 | |
| 管渠清掃 | 貸与 組合せ作業 管径400mm以上800mm未満 堆積率50%以上 | m | 5 | 1,883 | 9,415 | | | 単-397号 | |
| 管渠清掃 | 移動費 排水管清掃車(貸与) 側溝清掃車(貸与) | km | 50 | 963.8 | 48,190 | | | 単-398号 | |
| 側溝清掃車回送 | 側溝清掃車(貸与) | km | 1 | 214 | 214 | | | 単-399号 | |
| 排水管清掃車回送 | 排水管清掃車(貸与) | km | 1 | 198.1 | 198 | | | 単-400号 | |
| 柵清掃(人力) | 蓋無 土砂厚 25cm未満 | 箇所 | 1 | 933.3 | 933 | | | 単-401号 | |
| 柵清掃(人力) | 蓋有 土砂厚 25cm未満 | 箇所 | 1 | 1,634 | 1,634 | | | 単-402号 | |
| 処分費 | | 式 | 1 | | 1,385,710 | | | | |
| 塵埃処分費 | 小浜市・若狭町(上中地区) 可燃・不燃ごみ | kg | 250 | 10 | 2,500 | | | 単-403号 | |
| 塵埃処分費 | 小浜市 可燃・不燃ごみ | kg | 1,250 | 8 | 10,000 | | | 単-404号 | |
| 汚泥処分費 | 固化物 | t | 35 | 17,000 | 595,000 | | | 単-405号 | |
| 汚泥処分費 | 脱水ケーキ | t | 35 | 17,000 | 595,000 | | | 単-406号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和6年度） (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|----------------------------|----|--------|--------|-----------|------|---------|--------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 動物死骸処理 | 40kg未満 | 体 | 10 | 9,935 | 99,350 | | | 単-407号 | |
| 動物死骸処理 | 40kg以上80kg未満 | 体 | 3 | 18,170 | 54,510 | | | 単-408号 | |
| 動物死骸処理 | 80kg以上120kg未満 | 体 | 1 | 29,350 | 29,350 | | | 単-409号 | |
| 除草工 | | 式 | 1 | | 2,810,302 | | | | |
| 道路除草工 | | 式 | 1 | | 2,806,277 | | | | |
| 除草 | 肩掛式(飛石防護有り) | m2 | 25,000 | 103.8 | 2,595,000 | | | 単-410号 | |
| 除草 | 肩掛式(飛石防護無し) | m2 | 1,000 | 92.82 | 92,820 | | | 単-411号 | |
| 除草 | 肩掛式 刈取のみ(飛石防護有り) | m2 | 50 | 78.95 | 3,947 | | | 単-412号 | |
| 除草 | 肩掛式 刈取のみ(飛石防護無し) | m2 | 50 | 68.13 | 3,406 | | | 単-413号 | |
| 除草 | 人力除草 | m2 | 300 | 167.1 | 50,130 | | | 単-414号 | |
| 除草 | 人力除草 刈取のみ | m2 | 1 | 142.8 | 142 | | | 単-415号 | |
| 伐木 | 粗(10本/100m2未満) | m2 | 1 | 59.99 | 59 | | | 単-416号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和6年度） | | | | | (当初) | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|-----------------|--------------------------------|----|-----|-------|--------|------|------|---------|------|--------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 金額 | 道路維持 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 伐木 | 密(50本以上/100m2以上) | m2 | 1 | 135.2 | 135 | | | | | 単-417号 |
| 積込運搬 | ダンプトラック2t積 運搬距離17.5km<L≤19.5km | m2 | 500 | 32.37 | 16,185 | | | | | 単-418号 |
| 積込運搬 | ダンプトラック2t積 運搬距離19.5km<L≤21.5km | m2 | 500 | 33.48 | 16,740 | | | | | 単-419号 |
| 積込運搬 | ダンプトラック2t積 運搬距離21.5km<L≤23.5km | m2 | 150 | 34.6 | 5,190 | | | | | 単-420号 |
| 刈取草処分費 | | kg | 750 | 30 | 22,500 | | | | | 単-421号 |
| 伐採木処分費 | | kg | 1 | 23 | 23 | | | | | 単-422号 |
| 防草シート設置工 | | 式 | 1 | | 4,025 | | | | | |
| 防草シート設置(手間+材料) | 法面部 ハード層付2層構造 緑色 | m2 | 1 | 1,739 | 1,739 | | | | | 単-423号 |
| 防草シート撤去設置(手間のみ) | 法面部 2層構造 黒色 | m2 | 1 | 676 | 676 | | | | | 単-424号 |
| 防草シート設置(手間のみ) | 法面部 | m2 | 1 | 749 | 749 | | | | | 単-425号 |
| 防草シート(材料費) | 不織布系 | m2 | 1 | 530 | 530 | | | | | 単-426号 |
| アンカーピン(材料費) | φ9 L=200 | 本 | 1 | 49 | 49 | | | | | 単-427号 |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和6年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|------------------------------------------------------------|----|----|--------|---------|------|---------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 粘着テープ（材料費） | W=100 | m | 1 | 282 | 282 | | | 単-428号 | |
| 構造物撤去工 | | 式 | 1 | | 111,095 | | | | |
| 構造物取壊し工 | | 式 | 1 | | 94,778 | | | | |
| コンクリート構造物取壊し | 無筋構造物 人力施工 | m3 | 1 | 30,520 | 30,520 | | | 単-429号 | |
| コンクリート構造物取壊し | 鉄筋構造物 人力施工 | m3 | 1 | 51,620 | 51,620 | | | 単-430号 | |
| コンクリートはつり | 3cm以下 | m2 | 1 | 4,707 | 4,707 | | | 単-431号 | |
| コンクリートはつり | 3cmを超え6cm以下 | m2 | 1 | 7,931 | 7,931 | | | 単-432号 | |
| 運搬処理工 | | 式 | 1 | | 16,317 | | | | |
| 殻運搬 | コンクリート（無筋）構造物と りこわし 10t 運搬距 離3.3km<L≤5.7km | m3 | 1 | 1,352 | 1,352 | | | 単-433号 | |
| 殻運搬 | コンクリート（無筋）構造物と りこわし 10t 運搬距 離5.7km<L≤8.0km | m3 | 1 | 1,568 | 1,568 | | | 単-434号 | |
| 殻運搬 | コンクリート（鉄筋）構造物と りこわし 10t 運搬距 離3.3km<L≤5.7km | m3 | 1 | 1,676 | 1,676 | | | 単-435号 | |
| 殻運搬 | コンクリート（鉄筋）構造物と りこわし 10t 運搬距 離5.7km<L≤8.0km | m3 | 1 | 1,946 | 1,946 | | | 単-436号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和6年度） | | | | | (当初) | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|----------------------------------|-----|----|-------|-----------|------|------|---------|--------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 1 | 3,525 | 3,525 | | | | 単-437号 | |
| 殻処分 | コンクリート殻(鉄筋) | m3 | 1 | 6,250 | 6,250 | | | | 単-438号 | |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 6,749,464 | | | | | |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 17,887 | | | | | |
| 足場 | 手摺先行型枠組足場 | 掛m2 | 1 | 4,647 | 4,647 | | | | 単-439号 | |
| 足場 | 単管足場 | 掛m2 | 1 | 4,392 | 4,392 | | | | 単-440号 | |
| 足場 | 単管傾斜足場 | 掛m2 | 1 | 3,749 | 3,749 | | | | 単-441号 | |
| 支保 | パイプサポート支保 f ≤ 40KN/m2[t ≤ 120cm] | 空m3 | 1 | 4,716 | 4,716 | | | | 単-442号 | |
| 敷鉄板 | 各種 設置 | m2 | 1 | 197.7 | 197 | | | | 単-443号 | |
| 敷鉄板 | 各種 撤去 | m2 | 1 | 186 | 186 | | | | 単-444号 | |
| 土留・仮締切工 | | 式 | 1 | | 3,487 | | | | | |
| 土のう | 設置 流用土 | 袋 | 5 | 647 | 3,235 | | | | 単-445号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和6年度） | | | | | (当初) | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|--------------------|----|-----|--------|------------|------|------|---------|--------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 土のう | 撤去 | 袋 | 1 | 252 | 252 | | | | 単-446号 | |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | 6,728,090 | | | | | |
| 交通誘導警備員 | 昼間 A | 人日 | 200 | 17,850 | 3,570,000 | | | | 単-447号 | |
| 交通誘導警備員 | 夜間 A | 人日 | 1 | 26,780 | 26,780 | | | | 単-448号 | |
| 交通誘導警備員 | 昼間 B | 人日 | 200 | 15,540 | 3,108,000 | | | | 単-449号 | |
| 交通誘導警備員 | 夜間 B | 人日 | 1 | 23,310 | 23,310 | | | | 単-450号 | |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 65,768,013 | | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 6,947,000 | | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 1,127,000 | | | | | |
| 運搬費 | | 式 | 1 | | 512,000 | | | | | |
| 建設機械運搬費 | 運搬距離 片道L≤20km | 台 | 6 | 70,500 | 423,000 | | | | 単-451号 | |
| 建設機械運搬費 | 運搬距離 片道20km<L≤30km | 台 | 1 | 89,000 | 89,000 | | | | 単-452号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和6年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|------------------------------------------------------------|----|----|----|-------------|------|---------|----|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 現場環境改善費（率計上） | | 式 | 1 | | 615,000 | | | | |
| 共通仮設費（率計上） | | 式 | 1 | | 5,820,000 | | | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 72,715,013 | | | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 30,099,000 | | | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 102,814,013 | | | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 17,555,987 | | | | |
| 工事価格 | | 式 | 1 | | 120,370,000 | | | | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | 12,037,000 | | | | |
| 工事費計 | | 式 | 1 | | 132,407,000 | | | | |
| | | | | | | | | | |

内訳書<データ無し>

| | | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | |
|----|----|----|----|----|----|------|------|----------------------------|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1号 | 巡視A(昼間) | 道路巡回員、巡回運行員 | 単位 | 回 | 数量 | | 単価 | |
|------|---------|-------------|----|----|--------|--------|-----|--|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 巡視A(昼間) | 道路巡回員、巡回運行員 | 回 | 1 | 26,520 | 26,520 | | |
| | 計 | | | | | 26,520 | | |
| | 単価 | | | | | 26,520 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 単-2号 | 巡視B(夜間) | 道路巡回員、巡回運行員 | 単位 | 回 | 数量 | | 単価 | |
|------|---------|-------------|----|----|--------|--------|-----|--|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 巡視B(夜間) | 道路巡回員、巡回運行員 | 回 | 1 | 39,770 | 39,770 | | |
| | 計 | | | | | 39,770 | | |
| | 単価 | | | | | 39,770 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|---------|-------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-3号 | 巡視C(昼間) | 巡回運行員 | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 12,550 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 巡視C(昼間) | | 巡回運行員 | 回 | 1 | 12,550 | 12,550 | | |
| 計 | | | | | | 12,550 | | |
| 単価 | | | | | | 12,550 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|---------|---------|-------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-4号 | 巡視D(夜間) | 巡回運行員 | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 18,830 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 巡視D(夜間) | | 巡回運行員 | 回 | 1 | 18,830 | 18,830 | | |
| 計 | | | | | | 18,830 | | |
| 単価 | | | | | | 18,830 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|---------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-5号 | ハトローカー巡回(昼間) | 貸与 4×4D 標識装置付 道路巡回員 巡回運行員 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 6,628 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ハトローカー巡回(昼間) | | 貸与 4×4D 標識装置付 | 時間 | 1 | 6,628 | 6,628 | | |
| 計 | | | | | | 6,628 | | |
| 単価 | | | | | | 6,628 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|---------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-6号 | ハトローカー巡回(夜間) | 貸与 4×4D 標識装置付 道路巡回員 巡回運行員 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 9,942 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ハトローカー巡回(夜間) | | 貸与 4×4D 標識装置付 | 時間 | 1 | 9,942 | 9,942 | | |
| 計 | | | | | | 9,942 | | |
| 単価 | | | | | | 9,942 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|---------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-7号 | ハトローカー巡回(昼間) | 貸与 4×4D 標識装置付 巡回運行員 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 3,137 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ハトローカー巡回(昼間) | | 巡回運行員 | 時間 | 1 | 3,137 | 3,137 | | |
| 計 | | | | | | 3,137 | | |
| 単価 | | | | | | 3,137 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|---------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-8号 | ハトローカー巡回(夜間) | 貸与 4×4D 標識装置付 巡回運行員 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 4,706 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ハトローカー巡回(夜間) | | 巡回運行員 | 時間 | 1 | 4,706 | 4,706 | | |
| 計 | | | | | | 4,706 | | |
| 単価 | | | | | | 4,706 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-9号 | 車輜管理費(燃料費) | 軽油(油脂類費含む) | 単位 | L | 数量 | 1 | 単価 | 171 |
|-------|------------|------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 車輜管理費 | | 軽油(油脂類費含む) | L | 1 | 171 | 171 | | |
| 計 | | | | | | 171 | | |
| 単価 | | | | | | 171 | 円/L | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-10号 | 任意保険料 | 対人・対物・搭乗者・車両(福井800さ8648) | 単位 | 月 | 数量 | 1 | 単価 | 13,240 |
|-------|-------|--------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 任意保険料 | | (対人・対物・搭乗者・車両)福井800さ8648 | 月 | 1 | 13,240 | 13,240 | | |
| 計 | | | | | | 13,240 | | |
| 単価 | | | | | | 13,240 | 円/月 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------|-----------------------------------|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-11号 | 巡回整備 | 借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業あり | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 10,630 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 巡回整備 | | 借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業あり | 時間 | 1 | 10,630 | 10,630 | | |
| 計 | | | | | | 10,630 | | |
| 単価 | | | | | | 10,630 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------|-----------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-12号 | 巡回整備 | 借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業なし | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 83,290 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 巡回整備 | | 借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業なし | 日 | 1 | 83,290 | 83,290 | | |
| 計 | | | | | | 83,290 | | |
| 単価 | | | | | | 83,290 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------|-----------------------------------|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-13号 | 巡回整備 | 借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業なし | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 10,410 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 巡回整備 | | 借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業なし | 時間 | 1 | 10,410 | 10,410 | | |
| 計 | | | | | | 10,410 | | |
| 単価 | | | | | | 10,410 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|-------|------|-----------------------------------|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-14号 | 巡回整備 | 借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業あり | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 15,280 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 巡回整備 | | 借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業あり | 時間 | 1 | 15,280 | 15,280 | | |
| 計 | | | | | | 15,280 | | |
| 単価 | | | | | | 15,280 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|-------|------|-----------------------------------|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-15号 | 巡回整備 | 借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業なし | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 14,950 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 巡回整備 | 借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業なし | 時間 | 1 | 14,950 | 14,950 | | |
| | 計 | | | | | 14,950 | | |
| | 単価 | | | | | 14,950 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------------|-----------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-16号 | ライトバン巡回(昼間) | 借上 1500CC | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 7,055 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ライトバン巡回(昼間) | 借上 1500CC | 時間 | 1 | 7,055 | 7,055 | | |
| | 計 | | | | | 7,055 | | |
| | 単価 | | | | | 7,055 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|-------------|-------------|-----------|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-17号 | ライトバン巡回(夜間) | 借上 1500CC | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 10,360 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ライトバン巡回(夜間) | | 借上 1500CC | 時間 | 1 | 10,360 | 10,360 | | |
| 計 | | | | | | 10,360 | | |
| 単価 | | | | | | 10,360 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|---------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-18号 | トラック運転 | 借上 クレーン装置付2t積2t吊 クレーン作業あり | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 4,520 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| トラック運転 | | 借上 クレーン装置付2t積2t吊 クレーン作業あり | 時間 | 1 | 4,520 | 4,520 | | |
| 計 | | | | | | 4,520 | | |
| 単価 | | | | | | 4,520 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|---------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-19号 | トラック運転 | 借上 クレーン装置付2t積2t吊 クレーン作業なし | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 4,480 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| トラック運転 | | 借上 クレーン装置付2t積2t吊 クレーン作業なし | 時間 | 1 | 4,480 | 4,480 | | |
| 計 | | | | | | 4,480 | | |
| 単価 | | | | | | 4,480 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-20号 | トラック運転 | 借上 クレーン装置付4t積2t吊 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 5,042 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| トラック運転 | | 借上 クレーン装置付4t積2t吊 | 時間 | 1 | 5,042 | 5,042 | | |
| 計 | | | | | | 5,042 | | |
| 単価 | | | | | | 5,042 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|--------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単一21号 | トラック運転 | 借上 クレーン装置付4t積2.9t吊 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 5,160 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| トラック運転 | | 借上 クレーン装置付4t積2.9t吊 | 時間 | 1 | 5,160 | 5,160 | | |
| 計 | | | | | | 5,160 | | |
| 単価 | | | | | | 5,160 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-----------|--------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単一22号 | ダンプトラック運転 | 借上 2t積 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 4,307 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ダンプトラック運転 | | 借上 2t積 | 時間 | 1 | 4,307 | 4,307 | | |
| 計 | | | | | | 4,307 | | |
| 単価 | | | | | | 4,307 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-----------|--------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-23号 | ダンプトラック運転 | 借上 4t積 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 4,911 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ダンプトラック運転 | | 借上 4t積 | 時間 | 1 | 4,911 | 4,911 | | |
| 計 | | | | | | 4,911 | | |
| 単価 | | | | | | 4,911 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|---------|----------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-24号 | ハッカー車運転 | 借上 4.0m3 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 5,683 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ハッカー車運転 | | 借上 4.0m3 | 時間 | 1 | 5,683 | 5,683 | | |
| 計 | | | | | | 5,683 | | |
| 単価 | | | | | | 5,683 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|---------|-----------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-25号 | 高所作業車運転 | 借上 トラック架装リフト・ブーム型 12m | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 5,180 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 高所作業車運転 | 借上 トラック架装リフト・ブーム型 12m | 時間 | 1 | 5,180 | 5,180 | | |
| | 計 | | | | | 5,180 | | |
| | 単価 | | | | | 5,180 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------------|----------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-26号 | ラフテレンクレーン運転 | 12～13t吊り | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 7,710 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ラフテレンクレーン運転 | 12～13t吊り | 時間 | 1 | 7,710 | 7,710 | | |
| | 計 | | | | | 7,710 | | |
| | 単価 | | | | | 7,710 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|---------|-----------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-27号 | ライトバン運転 | 借上 1500CC | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 3,563 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ライトバン巡回(昼間) | | 借上 1500CC | 時間 | 1 | 3,563 | 3,563 | | |
| 計 | | | | | | 3,563 | | |
| 単価 | | | | | | 3,563 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-28号 | 標識車運転 | 貸与LED表示式 追突緩衝装置付 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 4,003 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標識車運転 | | 貸与LED表示式 追突緩衝装置付 | 時間 | 1 | 4,003 | 4,003 | | |
| 計 | | | | | | 4,003 | | |
| 単価 | | | | | | 4,003 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------------------|--------|---------------------------|----|----|--------|--------|------|-------|
| 単-29号 | バックホ運転 | 小型バックホ 平積0.03m3 | 単位 | 時間 | 数量 | 8 | 単価 | 3,794 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 小型バックホウ (クローラ) [標準] | | 排出ガス対策型 (第1次基準) 山積0.044m3 | 日 | 1 | 30,350 | 30,350 | | |
| 計 | | | | | | 30,350 | | |
| 単価 | | | | | | 3,794 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|--------|-------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-30号 | バックホ運転 | 小型バックホ 平積0.1m3 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 4,845 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 小型バックホ運転 | | 排出ガス対策型 (第1次基準) 平積0.1m3 | 時間 | 1 | 4,845 | 4,845 | | |
| 計 | | | | | | 4,845 | | |
| 単価 | | | | | | 4,845 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|---------|-------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-31号 | バックホウ運転 | 小型バックホウ 平積0.1m3 プレーカー仕様 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 5,620 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 小型バックホウ運転 | | 排出ガス対策型(第1次基準)平積0.1m3 プレーカー仕様 | 時間 | 1 | 5,620 | 5,620 | | |
| 計 | | | | | | 5,620 | | |
| 単価 | | | | | | 5,620 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|---------|---------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-32号 | バックホウ運転 | バックホウ 平積0.2m3 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 6,678 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| バックホウ (クローラ) [標準] | | 排ガス型 (第1次) 山積0.28m3 | 時間 | 1 | 6,678 | 6,678 | | |
| 計 | | | | | | 6,678 | | |
| 単価 | | | | | | 6,678 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|---------|------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-33号 | 発動発電機運転 | 2KVA | 単位 | 時間 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 8 | | 241.7 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 発動発電機運転 | ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 9.6L/日 | 日 | 1 | 1,933 | 1,933 | | |
| | 計 | | | | | 1,933 | | |
| | 単価 | | | | | 241.7 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|----------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-34号 | 軽トラック | 借上 660cc | 単位 | 時間 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 1,132 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 軽トラック | 借上 660cc | 時間 | 1 | 1,132 | 1,132 | | |
| | 計 | | | | | 1,132 | | |
| | 単価 | | | | | 1,132 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------------|-------|-----------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-35号 | 高所作業車 | トラック架装リフト・伸縮フォーム型 17m | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 4,054 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 高所作業車[トラック架装リフト・伸縮フォーム型] | | バケット型 17m×200kg×2名 | 時間 | 1 | 4,054 | 4,054 | | |
| 計 | | | | | | 4,054 | | |
| 単価 | | | | | | 4,054 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|---------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-36号 | トラック運転 | 借上 クレーン装置付2t積2t吊 クレーン作業あり | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 6,107 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| トラック運転 | | 借上 クレーン装置付2t積2t吊 クレーン作業あり | 時間 | 1 | 6,107 | 6,107 | | |
| 計 | | | | | | 6,107 | | |
| 単価 | | | | | | 6,107 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|---------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-37号 | トラック運転 | 借上 クレーン装置付2t積2t吊 クレーン作業なし | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 6,048 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| トラック運転 | | 借上 クレーン装置付2t積2t吊 クレーン作業なし | 時間 | 1 | 6,048 | 6,048 | | |
| 計 | | | | | | 6,048 | | |
| 単価 | | | | | | 6,048 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-38号 | トラック運転 | 借上 クレーン装置付4t積2t吊 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 6,611 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| トラック運転 | | 借上 クレーン装置付4t積2t吊 | 時間 | 1 | 6,611 | 6,611 | | |
| 計 | | | | | | 6,611 | | |
| 単価 | | | | | | 6,611 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------|--------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-39号 | トラック運転 | 借上 クレーン装置付4t積2.9t吊 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 6,728 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トラック運転 | 借上 クレーン装置付4t積2.9t吊 | 時間 | 1 | 6,728 | 6,728 | | |
| | 計 | | | | | 6,728 | | |
| | 単価 | | | | | 6,728 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----------|--------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-40号 | ダンプトラック運転 | 借上 2t積 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 5,875 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ダンプトラック運転 | 借上 2t積 | 時間 | 1 | 5,875 | 5,875 | | |
| | 計 | | | | | 5,875 | | |
| | 単価 | | | | | 5,875 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-----------|--------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-41号 | ダンプトラック運転 | 借上 4t積 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 6,480 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ダンプトラック運転 | | 借上 4t積 | 時間 | 1 | 6,480 | 6,480 | | |
| 計 | | | | | | 6,480 | | |
| 単価 | | | | | | 6,480 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|---------|---------|----------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-42号 | ハッカー車運転 | 借上 4.0m3 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 7,252 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ハッカー車運転 | | 借上 4.0m3 | 時間 | 1 | 7,252 | 7,252 | | |
| 計 | | | | | | 7,252 | | |
| 単価 | | | | | | 7,252 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|-------|---------|-----------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-43号 | 高所作業車運転 | 借上 トラック架装リフト・ブーム型 12m | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 6,767 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 高所作業車運転 | 借上 トラック架装リフト・ブーム型 12m | 時間 | 1 | 6,767 | 6,767 | | |
| | 計 | | | | | 6,767 | | |
| | 単価 | | | | | 6,767 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------------|-----------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-44号 | ライトハン運転 | 借上 1500CC | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 5,132 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ライトハン巡回(夜間) | 借上 1500CC | 時間 | 1 | 5,132 | 5,132 | | |
| | 計 | | | | | 5,132 | | |
| | 単価 | | | | | 5,132 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-45号 | 標識車運転 | 貸与LED表示式 追突緩衝装置付 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 5,571 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 標識車運転 | 貸与LED表示式 追突緩衝装置付 | 時間 | 1 | 5,571 | 5,571 | | |
| | 計 | | | | | 5,571 | | |
| | 単価 | | | | | 5,571 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-46号 | 作業員 | 普通作業員 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 21,000 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 普通作業員 | | 人 | 1 | 21,000 | 21,000 | | |
| | 計 | | | | | 21,000 | | |
| | 単価 | | | | | 21,000 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|-------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-47号 | 作業員 | 普通作業員 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 2,625 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 作業員 | | 昼間 | 時間 | 1 | 2,625 | 2,625 | | |
| 計 | | | | | | 2,625 | | |
| 単価 | | | | | | 2,625 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|---------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-48号 | 道路巡回員 | 土木一般世話役 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 3,491 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路巡回員 | | 昼間 | 時間 | 1 | 3,491 | 3,491 | | |
| 計 | | | | | | 3,491 | | |
| 単価 | | | | | | 3,491 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|-------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単一49号 | 作業員 | 普通作業員 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 3,937 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 作業員 | | 夜間 | 時間 | 1 | 3,937 | 3,937 | | |
| 計 | | | | | | 3,937 | | |
| 単価 | | | | | | 3,937 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|---------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単一50号 | 道路巡回員 | 土木一般世話役 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 5,236 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路巡回員 | | 夜間 | 時間 | 1 | 5,236 | 5,236 | | |
| 計 | | | | | | 5,236 | | |
| 単価 | | | | | | 5,236 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------|------|----|----|-----|-----|------|-----|
| 単-51号 | 常温合材 | 全天候型 | 単位 | kg | 数量 | 1 | 単価 | 127 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 常温合材 | | 全天候型 | kg | 1 | 127 | 127 | | |
| 計 | | | | | | 127 | | |
| 単価 | | | | | | 127 | 円/kg | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|---------|------------------|----|----|-----|-----|------|-----|
| 単-52号 | 舗装段差補修材 | 樹脂モルタル アスファルト舗装用 | 単位 | kg | 数量 | 1 | 単価 | 865 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装段差補修材 | | アスファルト舗装用 | kg | 1 | 865 | 865 | | |
| 計 | | | | | | 865 | | |
| 単価 | | | | | | 865 | 円/kg | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-53号 | セメント | 普通 25kg袋入 | 単位 | kg | 数量 | 1,000 | 単価 | 26.2 |
|-------|------|-----------------|----|----|--------|--------|------|------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| セメント | | 普通ポルトランド 25kg袋入 | t | 1 | 26,200 | 26,200 | | |
| 計 | | | | | | 26,200 | | |
| 単価 | | | | | | 26.2 | 円/kg | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-54号 | 砂 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 6,000 |
|-------------|---|-------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート用骨材 砂 | | 洗い 細目 | m3 | 1 | 6,000 | 6,000 | | |
| 計 | | | | | | 6,000 | | |
| 単価 | | | | | | 6,000 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|----|-------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-55号 | 砕石 | RC-40 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,570 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 再生クラッシャーラン | | RC-40 | m3 | 1 | 2,570 | 2,570 | | |
| 計 | | | | | | 2,570 | | |
| 単価 | | | | | | 2,570 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|---------|---------|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-56号 | 生コンクリート | 18-8-40 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 19,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 生コンクリート | | 18-8-40 | m3 | 1 | 19,700 | 19,700 | | |
| 計 | | | | | | 19,700 | | |
| 単価 | | | | | | 19,700 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|---------|--------------|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-57号 | 生コンクリート | 24-12-25(20) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 20,300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 生コンクリート | | 24-12-25(20) | m3 | 1 | 20,300 | 20,300 | | |
| 計 | | | | | | 20,300 | | |
| 単価 | | | | | | 20,300 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------|----------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-58号 | 油吸着材 | 高性能油吸着材 10kg箱詰 | 単位 | 箱 | 数量 | 1 | 単価 | 4,560 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 油吸着材 | | 高性能油吸着材 10kg箱詰 | 箱 | 1 | 4,560 | 4,560 | | |
| 計 | | | | | | 4,560 | | |
| 単価 | | | | | | 4,560 | 円/箱 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-59号 | 油吸着材 | 油防除資材 50×50×4 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 299 |
|-------|------|--------------------------------------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 油吸着材 | | 油防除資材 50×50×4 タフネル・オイルフ [®] ロック-BL-50同等 | 枚 | 1 | 299 | 299 | | |
| 計 | | | | | | 299 | | |
| 単価 | | | | | | 299 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-60号 | 除草剤 | 生育抑制剤 | 単位 | L | 数量 | 1 | 単価 | 19,180 |
|-------|-----|--------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 除草剤 | | シヨートキープ [®] 同等品 | L | 1 | 19,180 | 19,180 | | |
| 計 | | | | | | 19,180 | | |
| 単価 | | | | | | 19,180 | 円/L | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|--------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-61号 | 除草剤 | 休科雑草専用 | 単位 | L | 数量 | 1 | 単価 | 12,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 除草剤 | | ワザイト [®] P乳剤同等品 | L | 1 | 12,900 | 12,900 | | |
| 計 | | | | | | 12,900 | | |
| 単価 | | | | | | 12,900 | 円/L | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|-------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-62号 | 除草剤 | 1年生雑草及び多年生広葉雑草用 | 単位 | L | 数量 | 1 | 単価 | 2,630 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 除草剤 | | コンパ [®] カレル同等品 | L | 1 | 2,630 | 2,630 | | |
| 計 | | | | | | 2,630 | | |
| 単価 | | | | | | 2,630 | 円/L | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-63号 | 植生土のう | 種子肥料付 幅40(41)cm×長60cm | 単位 | 枚 | 数量 | | 単価 | |
|-------|-------|-----------------------|----|----|-----|-----|-----|----|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 植生土のう | 種子肥料付 幅40(41)cm×長60cm | 枚 | 1 | 175 | 175 | | |
| | 計 | | | | | 175 | | |
| | 単価 | | | | | 175 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-64号 | 草刈機 | 借上 肩掛式カッター 径255mm | 単位 | 時間 | 数量 | | 単価 | |
|-------|-------|-------------------|----|----|-------|-------|------|----|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 草刈機運転 | 借上 肩掛式カッター 径255mm | 時間 | 1 | 131.7 | 131.7 | | |
| | 計 | | | | | 131.7 | | |
| | 単価 | | | | | 131.7 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-65号 | チェンソー | 借上 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 180.3 |
|-------|-------|--------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| チェンソー | | 鋸長500mm 60cc | 時間 | 1 | 180.3 | 180.3 | | |
| | 計 | | | | | 180.3 | | |
| | 単価 | | | | | 180.3 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-66号 | 基礎ブロック | 300×500×450 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 3,500 |
|-------|----------|-------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コンクリート基礎 | 300×500×450 | 個 | 1 | 3,500 | 3,500 | | |
| | 計 | | | | | 3,500 | | |
| | 単価 | | | | | 3,500 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|----------|--------|-------------|----|----|-------|-------|-----|----|-------|
| 単-67号 | 基礎ブロック | 300×300×450 | 単位 | 個 | 数量 | | 1 | 単価 | 1,850 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コンクリート基礎 | | 300×300×450 | | | | | | | |
| | | | 個 | 1 | 1,850 | 1,850 | | | |
| 計 | | | | | | 1,850 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,850 | 円/個 | | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|----------|--------|-------------|----|----|-------|-------|-----|----|-------|
| 単-68号 | 基礎ブロック | 500×500×500 | 単位 | 個 | 数量 | | 1 | 単価 | 6,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コンクリート基礎 | | 500×500×500 | | | | | | | |
| | | | 個 | 1 | 6,900 | 6,900 | | | |
| 計 | | | | | | 6,900 | | | |
| 単価 | | | | | | 6,900 | 円/個 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-69号 | 基礎ブロック | 500×500×600 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 8,250 |
|----------|--------|-------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート基礎 | | 500×500×600 | 個 | 1 | 8,250 | 8,250 | | |
| 計 | | | | | | 8,250 | | |
| 単価 | | | | | | 8,250 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-70号 | 反射テープ | B=50mm(黄色) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 660 |
|-------|-------|------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 反射テープ | | B=50mm(黄色) | m | 1 | 660 | 660 | | |
| 計 | | | | | | 660 | | |
| 単価 | | | | | | 660 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|-------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-71号 | 反射テープ | B=100mm(黄色) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 反射テープ | | B=100mm(黄色) | m | 1 | 1,300 | 1,300 | | |
| 計 | | | | | | 1,300 | | |
| 単価 | | | | | | 1,300 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|---------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-72号 | 衝撃緩衝体 | φ580×高820 反射シート付 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 35,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 衝撃緩衝体 | | クッションパッド φ580×H820 反射シート付 | 個 | 1 | 35,700 | 35,700 | | |
| 計 | | | | | | 35,700 | | |
| 単価 | | | | | | 35,700 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------------|--------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-73号 | 床掘 (機械) | 小型バックホ | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,018 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 床掘り | | 土砂 上記以外(小規模) 全ての費用 | m 3 | 1 | 2,018 | 2,018 | | |
| 計 | | | | | | 2,018 | | |
| 単価 | | | | | | 2,018 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------|----|-----|----|-----|-----|------|-----|
| 単-74号 | 基面整正 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 420 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基面整正 | | | m 2 | 1 | 420 | 420 | | |
| 計 | | | | | | 420 | | |
| 単価 | | | | | | 420 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-75号 | 埋戻 (人力) | 締固め含む | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 6,486 |
|-------|------------|--------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻し | | 現場制約あり 土砂 有り | m 3 | 1 | 6,486 | 6,486 | | |
| 計 | | | | | | 6,486 | | |
| 単価 | | | | | | 6,486 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-76号 | 埋戻 (機械) | 小型バックホウ+タンバ 締固め | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,557 |
|-------|------------|--------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻し | | 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 | m 3 | 1 | 3,557 | 3,557 | | |
| 計 | | | | | | 3,557 | | |
| 単価 | | | | | | 3,557 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------|----------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-77号 | 不陸整正 | 補足材無 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 118.4 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 不陸整正 | | 無し 全ての費用 | m 2 | 1 | 118.4 | 118.4 | | |
| 計 | | | | | | 118.4 | | |
| 単価 | | | | | | 118.4 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-----------|----------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-78号 | 下層路盤(歩道部) | クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,042 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 下層路盤(歩道部) | | 100mm 1層施工 クラッシュラン C-30 全ての費用 | m 2 | 1 | 1,042 | 1,042 | | |
| 計 | | | | | | 1,042 | | |
| 単価 | | | | | | 1,042 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|---------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-79号 | 上層路盤(車道・路肩部) | 粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 735.8 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | | 粒度調整碎石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用 | m 2 | 1 | 735.8 | 735.8 | | |
| 計 | | | | | | 735.8 | | |
| 単価 | | | | | | 735.8 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|---------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-80号 | 上層路盤(車道・路肩部) | 粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 150mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 980.1 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | | 粒度調整碎石 M-30 150mm 1層施工 全ての費用 | m 2 | 1 | 980.1 | 980.1 | | |
| 計 | | | | | | 980.1 | | |
| 単価 | | | | | | 980.1 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|------------------------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-81号 | 上層路盤(車道・路肩部) | 再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm b<1.4m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 4,495 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | | 路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 90mm プライムコート PK-3 全ての費用 | m 2 | 1 | 4,495 | 4,495 | | |
| 計 | | | | | | 4,495 | | |
| 単価 | | | | | | 4,495 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|-------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-82号 | 上層路盤(車道・路肩部) | 再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm 1.4m≦b≦ 3.0m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,432 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | | 路盤材(各種) 1.4m以上3.0m以下 90mm プライムコート PK-3 全ての費用 | m 2 | 1 | 3,432 | 3,432 | | |
| 計 | | | | | | 3,432 | | |
| 単価 | | | | | | 3,432 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|-------------------------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-83号 | 上層路盤(車道・路肩部) | 再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm b<1.4m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 4,829 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | | 路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 100mm プライムコート PK-3 全ての費用 | m 2 | 1 | 4,829 | 4,829 | | |
| 計 | | | | | | 4,829 | | |
| 単価 | | | | | | 4,829 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|--------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-84号 | 上層路盤(車道・路肩部) | 再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 1.4m≦b ≦3.0m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,767 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | | 路盤材(各種) 1.4m以上3.0m以下 100mm プライムコート PK-3 全ての費用 | m 2 | 1 | 3,767 | 3,767 | | |
| 計 | | | | | | 3,767 | | |
| 単価 | | | | | | 3,767 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|----------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-85号 | 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm m b<1.4m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,051 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基層(車道・路肩部) | | 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用 | m2 | 1 | 3,051 | 3,051 | | |
| 計 | | | | | | 3,051 | | |
| 単価 | | | | | | 3,051 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|---------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-86号 | 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm m b<1.4m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,962 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基層(車道・路肩部) | | 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用 | m2 | 1 | 2,962 | 2,962 | | |
| 計 | | | | | | 2,962 | | |
| 単価 | | | | | | 2,962 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|---------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-87号 | 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm m 1.4m ≤ b ≤ 3.0m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,107 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基層(車道・路肩部) | | 1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用 | m2 | 1 | 2,107 | 2,107 | | |
| 計 | | | | | | 2,107 | | |
| 単価 | | | | | | 2,107 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|-------------|------------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-88号 | 中間層(車道・路肩部) | 改質As粗粒II型(20) 舗装厚 50mm b < 1.4m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,176 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 中間層(車道・路肩部) | | 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 改質As 粗粒 II型(20) DS5000 タックコート PK-4 | m2 | 1 | 3,176 | 3,176 | | |
| 計 | | | | | | 3,176 | | |
| 単価 | | | | | | 3,176 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|-------------|------------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-89号 | 中間層(車道・路肩部) | 改質As粗粒II型(20) 舗装厚 50mm 1.4m≦b≦3.0m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,321 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 中間層(車道・路肩部) | | 1.4m以上3.0m以下 50mm 改質As 粗粒 II型(20) DS5000 タックコート PK-4 全ての費用 | m 2 | 1 | 2,321 | 2,321 | | |
| 計 | | | | | | 2,321 | | |
| 単価 | | | | | | 2,321 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|---------------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-90号 | 表層(車道・路肩部) | 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm b<1.4m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,013 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 表層(車道・路肩部) | | 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用 | m 2 | 1 | 3,013 | 3,013 | | |
| 計 | | | | | | 3,013 | | |
| 単価 | | | | | | 3,013 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|---------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-91号 | 表層(車道・路肩部) | 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m≦b≦3.0m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,157 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 表層(車道・路肩部) | | 1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用 | m2 | 1 | 2,157 | 2,157 | | |
| 計 | | | | | | 2,157 | | |
| 単価 | | | | | | 2,157 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|----------------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-92号 | 表層(車道・路肩部) | 改質As密粒II型(20) 舗装厚 50mm b<1.4m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,227 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 表層(車道・路肩部) | | 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用 | m2 | 1 | 3,227 | 3,227 | | |
| 計 | | | | | | 3,227 | | |
| 単価 | | | | | | 3,227 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|----------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-93号 | 表層(車道・路肩部) | 改質As密粒Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 1.4m≦b≦3.0m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,371 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 表層(車道・路肩部) | | 1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用 | m2 | 1 | 2,371 | 2,371 | | |
| 計 | | | | | | 2,371 | | |
| 単価 | | | | | | 2,371 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|---------|----------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-94号 | 表層(歩道部) | 再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm b<1.4m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,599 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 表層(歩道部) | | 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生細粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用 | m2 | 1 | 2,599 | 2,599 | | |
| 計 | | | | | | 2,599 | | |
| 単価 | | | | | | 2,599 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|---------|-------------------------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-95号 | 表層(歩道部) | 再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m≦b | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,919 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 表層(歩道部) | | 1.4m以上 40mm 再生細粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用 | m2 | 1 | 1,919 | 1,919 | | |
| 計 | | | | | | 1,919 | | |
| 単価 | | | | | | 1,919 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|-------------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-96号 | 上層路盤(車道・路肩部) | 再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm b<1.4m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 5,385 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | | 路盤材(各種) 1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 90mm プライムコート PK-3 全ての費用 | m2 | 1 | 5,385 | 5,385 | | |
| 計 | | | | | | 5,385 | | |
| 単価 | | | | | | 5,385 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|-------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-97号 | 上層路盤(車道・路肩部) | 再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm 1.4m≦b≦3.0m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,783 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | | 路盤材(各種) 1.4m以上3.0m以下 90mm プライムコート PK-3 全ての費用 | m 2 | 1 | 3,783 | 3,783 | | |
| 計 | | | | | | 3,783 | | |
| 単価 | | | | | | 3,783 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|--------------------------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-98号 | 上層路盤(車道・路肩部) | 再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm b<1.4m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 5,745 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | | 路盤材(各種) 1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 100mm プライムコート PK-3 全ての費用 | m 2 | 1 | 5,745 | 5,745 | | |
| 計 | | | | | | 5,745 | | |
| 単価 | | | | | | 5,745 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------------|--------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-99号 | 上層路盤(車道・路肩部) | 再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 1.4m ≤ b ≤ 3.0m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 4,143 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 上層路盤(車道・路肩部) | 路盤材(各種) 1.4m以上3.0m以下 100mm プライムコート PK-3 全ての費用 | m 2 | 1 | 4,143 | 4,143 | | |
| | 計 | | | | | 4,143 | | |
| | 単価 | | | | | 4,143 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------|----------------------------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-100号 | 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm b < 1.4m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,650 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 基層(車道・路肩部) | 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用 | m 2 | 1 | 3,650 | 3,650 | | |
| | 計 | | | | | 3,650 | | |
| | 単価 | | | | | 3,650 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|----------------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-101号 | 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm m 1.4m ≤ b ≤ 3.0m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,357 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基層(車道・路肩部) | | 1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用 | m 2 | 1 | 2,357 | 2,357 | | |
| 計 | | | | | | 2,357 | | |
| 単価 | | | | | | 2,357 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|-------------|-------------|----------------------------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-102号 | 中間層(車道・路肩部) | 改質As粗粒II型(20) 舗装厚 50mm m b < 1.4m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,864 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 中間層(車道・路肩部) | | 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用 | m 2 | 1 | 3,864 | 3,864 | | |
| 計 | | | | | | 3,864 | | |
| 単価 | | | | | | 3,864 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|-------------|-------------|----------------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-103号 | 中間層(車道・路肩部) | 改質As粗粒Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 1.4m≦b≦3.0m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,571 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 中間層(車道・路肩部) | | 1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用 | m 2 | 1 | 2,571 | 2,571 | | |
| 計 | | | | | | 2,571 | | |
| 単価 | | | | | | 2,571 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|----------------------------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-104号 | 表層(車道・路肩部) | 再生密粒度アスコ(20) 舗装厚 50mm b<1.4m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,701 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 表層(車道・路肩部) | | 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用 | m 2 | 1 | 3,701 | 3,701 | | |
| 計 | | | | | | 3,701 | | |
| 単価 | | | | | | 3,701 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|-----------------------------------------------------------------------------|----------------|----------------|-------|-------|------------------|-------|
| 単-105号 | 表層(車道・路肩部) | 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m ≤ b ≤ 3.0m | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 | 2,407 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 表層(車道・路肩部) | | 1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) タックコート PK-4 全ての費用 | m ² | 1 | 2,407 | 2,407 | | |
| 計 | | | | | | 2,407 | | |
| 単価 | | | | | | 2,407 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|----------------|----------------|-------|-------|------------------|-------|
| 単-106号 | 表層(車道・路肩部) | 改質As密粒II型(20) 舗装厚 50mm b < 1.4m | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 | 3,915 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 表層(車道・路肩部) | | 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) タックコート PK-4 全ての費用 | m ² | 1 | 3,915 | 3,915 | | |
| 計 | | | | | | 3,915 | | |
| 単価 | | | | | | 3,915 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|----------------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-107号 | 表層(車道・路肩部) | 改質As密粒Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 1.4m≦b≦3.0m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,621 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 表層(車道・路肩部) | | 1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用 | m 2 | 1 | 2,621 | 2,621 | | |
| 計 | | | | | | 2,621 | | |
| 単価 | | | | | | 2,621 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------|-----------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-108号 | 帯状切削 | t=平均3cm以下 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 374.1 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路面切削 | | 帯状切削3cm以下 全ての費用 | m 2 | 1 | 374.1 | 374.1 | | |
| 計 | | | | | | 374.1 | | |
| 単価 | | | | | | 374.1 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------|--------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-109号 | 全面切削 | t=平均6cm以下 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 521.9 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 路面切削 | 全面切削6cm以下(4000m2以下)無し 全ての費用 | m 2 | 1 | 521.9 | 521.9 | | |
| | 計 | | | | | 521.9 | | |
| | 単価 | | | | | 521.9 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------|-------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-110号 | 殻運搬(路面切削) | 10t 運搬距離10.5km<L≤12.0km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,905 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 殻運搬(路面切削) | 無し 12.0km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 1,905 | 1,905 | | |
| | 計 | | | | | 1,905 | | |
| | 単価 | | | | | 1,905 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|----|--------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-111号 | 処分 | アスファルト | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,115 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m3) | | | m3 | 1 | 2,115 | 2,115 | | |
| 計 | | | | | | 2,115 | | |
| 単価 | | | | | | 2,115 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|--------|------|-----------------|----|----|-----|-----|------|-----|
| 単-112号 | 帯状切削 | t=平均3cm以下 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 437 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路面切削 | | 帯状切削3cm以下 全ての費用 | m2 | 1 | 437 | 437 | | |
| 計 | | | | | | 437 | | |
| 単価 | | | | | | 437 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|--------|------|--------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-113号 | 全面切削 | t=平均6cm以下 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 610.1 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路面切削 | | 全面切削6cm以下(4000m2以下)無し 全ての費用 | m 2 | 1 | 610.1 | 610.1 | | |
| 計 | | | | | | 610.1 | | |
| 単価 | | | | | | 610.1 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-----------|-------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-114号 | 殻運搬(路面切削) | 10t 運搬距離10.5km<L≤12.0km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,357 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬(路面切削) | | 無し 12.0km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 2,357 | 2,357 | | |
| 計 | | | | | | 2,357 | | |
| 単価 | | | | | | 2,357 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-115号 | 処処分 | アスファルト処 | 単位 | m3 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 2,350 |
|----------|-----|---------|----|----|-------|-------|----|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 処分費 (m3) | | | m3 | 1 | 2,350 | 2,350 | | | |
| 計 | | | | | | 2,350 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,350 | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-116号 | 上層路盤 | 粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 50mm 全層打換え | 単位 | m2 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 534.9 |
|----------|------|---------------------------------------|----|----|-------|-------|----|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 路盤の敷均し転圧 | | 1,000m2未満 全層打換え 1層 50mm 粒調碎石M-30 無 | m2 | 1 | 534.9 | 534.9 | | | |
| 計 | | | | | | 534.9 | | | |
| 単価 | | | | | | 534.9 | | 円/m2 | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|------|----------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-117号 | 上層路盤 | 粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm 全層打換え | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 783.5 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路盤の敷均し転圧 | | 1,000m2未満 全層打換え 1層 100mm 粒調砕石M-30 無 | m 2 | 1 | 783.5 | 783.5 | | |
| 計 | | | | | | 783.5 | | |
| 単価 | | | | | | 783.5 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|------|----------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-118号 | 上層路盤 | 粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm 全層打換え | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,032 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路盤の敷均し転圧 | | 1,000m2未満 全層打換え 1層 150mm 粒調砕石M-30 無 | m 2 | 1 | 1,032 | 1,032 | | |
| 計 | | | | | | 1,032 | | |
| 単価 | | | | | | 1,032 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-119号 | 上層路盤 | 再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 80mm 舗装版のみ | 単位 | m2 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 3,251 |
|----------|------|----------------------------------------------|-----|----|-------|-------|----|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 舗装の敷均し転圧 | | 1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 80mm 無 | m 2 | 1 | 3,251 | 3,251 | | | |
| 計 | | | | | | 3,251 | | | |
| 単価 | | | | | | 3,251 | | 円/m2 | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-120号 | 上層路盤 | 再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 舗装版のみ | 単位 | m2 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 3,946 |
|----------|------|-----------------------------------------------|-----|----|-------|-------|----|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 舗装の敷均し転圧 | | 1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 100mm 無 | m 2 | 1 | 3,946 | 3,946 | | | |
| 計 | | | | | | 3,946 | | | |
| 単価 | | | | | | 3,946 | | 円/m2 | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-121号 | 基層 | 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 舗装版のみ | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,312 |
|----------|----|------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装の敷均し転圧 | | 1,000m2未満 舗装版のみの打換え 再生粗粒度アスコン(20) 1層 50mm 無 | m 2 | 1 | 2,312 | 2,312 | | |
| 計 | | | | | | 2,312 | | |
| 単価 | | | | | | 2,312 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-122号 | 表層 | 改質As密粒II型(20) 舗装厚 50mm 舗装版のみ | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,587 |
|----------|----|----------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装の敷均し転圧 | | 1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 無 | m 2 | 1 | 2,587 | 2,587 | | |
| 計 | | | | | | 2,587 | | |
| 単価 | | | | | | 2,587 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|----|------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-123号 | 表層 | 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 舗装版のみ | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,364 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装の敷均し転圧 | | 1,000m2未満 舗装版のみの打換え 再生密粒度アスコン(20) 1層 50mm 無 | m 2 | 1 | 2,364 | 2,364 | | |
| 計 | | | | | | 2,364 | | |
| 単価 | | | | | | 2,364 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------------------|------|-------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-124号 | 不陸整正 | 全層打換え | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 286.4 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 不陸整正 (路床又は路盤の補足材敷均し転圧) | | 1,000m2未満 全層打換え 無 | m 2 | 1 | 286.4 | 286.4 | | |
| 計 | | | | | | 286.4 | | |
| 単価 | | | | | | 286.4 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|----------|------|----------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-125号 | 上層路盤 | 再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 80mm 舗装版のみ | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,612 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装の敷均し転圧 | | 1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 80mm 無 | m 2 | 1 | 3,612 | 3,612 | | |
| 計 | | | | | | 3,612 | | |
| 単価 | | | | | | 3,612 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|----------|------|-----------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-126号 | 上層路盤 | 再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 舗装版のみ | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 4,360 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装の敷均し転圧 | | 1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 100mm 無 | m 2 | 1 | 4,360 | 4,360 | | |
| 計 | | | | | | 4,360 | | |
| 単価 | | | | | | 4,360 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 単-127号 | 基層 | 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 舗装版のみ | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,595 |
|----------|----|----------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装の敷均し転圧 | | 1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 無 | m 2 | 1 | 2,595 | 2,595 | | |
| 計 | | | | | | 2,595 | | |
| 単価 | | | | | | 2,595 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 単-128号 | 基層 | 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 70mm 舗装版のみ | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,385 |
|----------|----|----------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装の敷均し転圧 | | 1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 70mm 無 | m 2 | 1 | 3,385 | 3,385 | | |
| 計 | | | | | | 3,385 | | |
| 単価 | | | | | | 3,385 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|-----|----------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-129号 | 中間層 | 改質As粗粒Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 舗装版のみ | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,665 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装の敷均し転圧 | | 1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 無 | m 2 | 1 | 2,665 | 2,665 | | |
| 計 | | | | | | 2,665 | | |
| 単価 | | | | | | 2,665 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|----------|----|----------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-130号 | 表層 | 改質As密粒Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 舗装版のみ | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,869 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装の敷均し転圧 | | 1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 無 | m 2 | 1 | 2,869 | 2,869 | | |
| 計 | | | | | | 2,869 | | |
| 単価 | | | | | | 2,869 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|----------|----|----------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-131号 | 表層 | 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 舗装版のみ | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,647 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装の敷均し転圧 | | 1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 無 | m 2 | 1 | 2,647 | 2,647 | | |
| 計 | | | | | | 2,647 | | |
| 単価 | | | | | | 2,647 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|------------------------|------|-------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-132号 | 不陸整正 | 全層打換え | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 405.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 不陸整正 (路床又は路盤の補足材敷均し転圧) | | 1,000m2未満 全層打換え 無 | m 2 | 1 | 405.2 | 405.2 | | |
| 計 | | | | | | 405.2 | | |
| 単価 | | | | | | 405.2 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|---------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-133号 | 舗装版破碎 | As 4cm<t≤10cm 人力 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 4,596 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版破碎 | | アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用 | m 2 | 1 | 4,596 | 4,596 | | |
| 計 | | | | | | 4,596 | | |
| 単価 | | | | | | 4,596 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|----------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-134号 | 舗装版破碎 | As 10cm<t≤15cm 人力 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 6,185 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版破碎 | | アスファルト舗装版 有り 10cmを超え15cm以下 有り 全ての費用 | m 2 | 1 | 6,185 | 6,185 | | |
| 計 | | | | | | 6,185 | | |
| 単価 | | | | | | 6,185 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|---------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-135号 | 殻運搬 | 舗装版破碎 2t 運搬距離3.5km<L≤4.5km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 4,394 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 無し 4.5km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 4,394 | 4,394 | | |
| 計 | | | | | | 4,394 | | |
| 単価 | | | | | | 4,394 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|---------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-136号 | 殻運搬 | 舗装版破碎 2t 運搬距離4.5km<L≤5.5km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 4,834 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 無し 5.5km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 4,834 | 4,834 | | |
| 計 | | | | | | 4,834 | | |
| 単価 | | | | | | 4,834 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|---------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-137号 | 殻運搬 | 舗装版破碎 2t 運搬距離5.5km<L≤7.0km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 5,713 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 無し 7.0km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 5,713 | 5,713 | | |
| 計 | | | | | | 5,713 | | |
| 単価 | | | | | | 5,713 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|---------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-138号 | 殻運搬 | 舗装版破碎 2t 運搬距離7.0km<L≤9.0km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 6,592 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 無し 9.0km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 6,592 | 6,592 | | |
| 計 | | | | | | 6,592 | | |
| 単価 | | | | | | 6,592 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|---------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-139号 | 殻運搬 | 舗装版破碎 2t 運搬距離9.0km<L≤12.0km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 7,910 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)無し 12.0km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 7,910 | 7,910 | | |
| 計 | | | | | | 7,910 | | |
| 単価 | | | | | | 7,910 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|---------------------------------------|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-140号 | 殻運搬 | 舗装版破碎 2t 運搬距離12.0km<L≤17.0km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 10,110 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)無し 17.0km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 10,110 | 10,110 | | |
| 計 | | | | | | 10,110 | | |
| 単価 | | | | | | 10,110 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|---------------------------------------|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-141号 | 殻運搬 | 舗装版破碎 2t 運搬距離17.0km<L≤28.5km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 13,190 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)無し 28.5km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 13,190 | 13,190 | | |
| 計 | | | | | | 13,190 | | |
| 単価 | | | | | | 13,190 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|---------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-142号 | 舗装版破碎 | As 4cm<t≤10cm 人力 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 6,782 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版破碎 | | アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用 | m 2 | 1 | 6,782 | 6,782 | | |
| 計 | | | | | | 6,782 | | |
| 単価 | | | | | | 6,782 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|----------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-143号 | 舗装版破碎 | As 10cm<t≤15cm 人力 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 9,119 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版破碎 | | アスファルト舗装版 有り 10cmを超え15cm以下 有り 全ての費用 | m 2 | 1 | 9,119 | 9,119 | | |
| 計 | | | | | | 9,119 | | |
| 単価 | | | | | | 9,119 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|---------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-144号 | 殻運搬 | 舗装版破碎 2t 運搬距離7.0km<L≤9.0km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 9,039 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 無し 9.0km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 9,039 | 9,039 | | |
| 計 | | | | | | 9,039 | | |
| 単価 | | | | | | 9,039 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------------|------------|--------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-145号 | 舗装版破砕(小規模) | 小型バックホ | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,598 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版破砕積込(小規模土工) | | 全ての費用 | m 2 | 1 | 1,598 | 1,598 | | |
| 計 | | | | | | 1,598 | | |
| 単価 | | | | | | 1,598 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------------|--------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-146号 | 舗装版破砕(急速施工) | 舗装版のみ打換え t≤15cm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 543.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 直接掘削積込 | | 舗装版のみの打換え 40cm以下 無 | m 2 | 1 | 543.7 | 543.7 | | |
| 計 | | | | | | 543.7 | | |
| 単価 | | | | | | 543.7 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-------------|---------------------------------------|-----|----|-----|-----|------|-----|
| 単-147号 | 舗装版破砕(急速施工) | 舗装版のみ打換え 15<t≤30cm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 975 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| とりこわし掘削積込 | | 舗装版のみの打換え 無 15cmを超え30cm以下 40cm以下 無 | m 2 | 1 | 975 | 975 | | |
| 計 | | | | | | 975 | | |
| 単価 | | | | | | 975 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-------------|---------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-148号 | 舗装版破砕(急速施工) | 舗装版のみ打換え 30<t≤40cm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,099 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| とりこわし掘削積込 | | 舗装版のみの打換え 無 30cmを超え40cm以下 40cm以下 無 | m 2 | 1 | 1,099 | 1,099 | | |
| 計 | | | | | | 1,099 | | |
| 単価 | | | | | | 1,099 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-------------|---------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-149号 | 舗装版破碎(急速施工) | 舗装版のみ打換え 騒音振動対策 30<t≤40cm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,198 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| とりこわし掘削積込 | | 舗装版のみの打換え 有 30cmを超え40cm以下 40cm以下 無 | m 2 | 1 | 1,198 | 1,198 | | |
| 計 | | | | | | 1,198 | | |
| 単価 | | | | | | 1,198 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|---------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-150号 | 殻運搬 | 舗装版破碎 t≤5cm 2t 運搬距離3.5km<L≤4.5km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 4,394 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 無し 4.5km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 4,394 | 4,394 | | |
| 計 | | | | | | 4,394 | | |
| 単価 | | | | | | 4,394 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|------------------------------------------------|----------------|----------------|-------|-------|------------------|-------|
| 単-151号 | 殻運搬 | 舗装版破碎 t \leq 5cm 2t 運搬距離4.5km<L \leq 5.5km | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 4,834 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)無し 5.5km以下 全ての費用 | m ³ | 1 | 4,834 | 4,834 | | |
| 計 | | | | | | 4,834 | | |
| 単価 | | | | | | 4,834 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|------------------------------------------------|----------------|----------------|-------|-------|------------------|-------|
| 単-152号 | 殻運搬 | 舗装版破碎 t \leq 5cm 2t 運搬距離5.5km<L \leq 7.0km | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 5,713 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)無し 7.0km以下 全ての費用 | m ³ | 1 | 5,713 | 5,713 | | |
| 計 | | | | | | 5,713 | | |
| 単価 | | | | | | 5,713 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|------------------------------------------------|----------------|----------------|-------|-------|------------------|-------|
| 単-153号 | 殻運搬 | 舗装版破碎 t \leq 5cm 2t 運搬距離7.0km<L \leq 9.0km | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 6,592 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)無し 9.0km以下 全ての費用 | m ³ | 1 | 6,592 | 6,592 | | |
| 計 | | | | | | 6,592 | | |
| 単価 | | | | | | 6,592 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|-------------------------------------------------|----------------|----------------|-------|-------|------------------|-------|
| 単-154号 | 殻運搬 | 舗装版破碎 t \leq 5cm 2t 運搬距離9.0km<L \leq 12.0km | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 7,910 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)無し 12.0km以下 全ての費用 | m ³ | 1 | 7,910 | 7,910 | | |
| 計 | | | | | | 7,910 | | |
| 単価 | | | | | | 7,910 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|------------------------------------------------------|----------------|----------------|-------|-------|------------------|-------|
| 単-155号 | 殻運搬 | 舗装版破碎 t \leq 15cm 10t 運搬距離0.3km<L \leq 1.5km | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 2,127 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 1.5km以下 全ての費用 | m ³ | 1 | 2,127 | 2,127 | | |
| 計 | | | | | | 2,127 | | |
| 単価 | | | | | | 2,127 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|------------------------------------------------------|----------------|----------------|-------|-------|------------------|-------|
| 単-156号 | 殻運搬 | 舗装版破碎 t \leq 15cm 10t 運搬距離1.5km<L \leq 3.5km | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 2,442 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 3.5km以下 全ての費用 | m ³ | 1 | 2,442 | 2,442 | | |
| 計 | | | | | | 2,442 | | |
| 単価 | | | | | | 2,442 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-157号 | 殻運搬 | 舗装版破碎 t \leq 15cm 10t 運搬距離3.5km<L \leq 6.5km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,994 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 6.5km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 2,994 | 2,994 | | |
| 計 | | | | | | 2,994 | | |
| 単価 | | | | | | 2,994 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|-------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-158号 | 殻運搬 | 舗装版破碎 t \leq 15cm 10t 運搬距離6.5km<L \leq 11.5km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,702 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 11.5km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 3,702 | 3,702 | | |
| 計 | | | | | | 3,702 | | |
| 単価 | | | | | | 3,702 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|-------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-159号 | 殻運搬 | 舗装版破碎 t ≤ 15cm 10t 運搬距離11.5km < L ≤ 22.0km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 4,963 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 22.0km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 4,963 | 4,963 | | |
| 計 | | | | | | 4,963 | | |
| 単価 | | | | | | 4,963 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|-----------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-160号 | 殻運搬 | 舗装版破碎 t > 15cm 10t 運搬距離6.0km < L ≤ 7.5km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,127 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 7.5km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 2,127 | 2,127 | | |
| 計 | | | | | | 2,127 | | |
| 単価 | | | | | | 2,127 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|------------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-161号 | 殻運搬 | 舗装版破碎 t>15cm 10t 運搬距離7.5km<L≤10.0km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,442 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 10.0km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 2,442 | 2,442 | | |
| 計 | | | | | | 2,442 | | |
| 単価 | | | | | | 2,442 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|------------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-162号 | 殻運搬 | 舗装版破碎 t>15cm 10t 運搬距離10.0km<L≤13.5km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,994 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 13.5km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 2,994 | 2,994 | | |
| 計 | | | | | | 2,994 | | |
| 単価 | | | | | | 2,994 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|------------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-163号 | 殻運搬 | 舗装版破碎 t>15cm 10t 運搬距離13.5km<L≤19.5km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,702 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 殻運搬 | 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 19.5km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 3,702 | 3,702 | | |
| | 計 | | | | | 3,702 | | |
| | 単価 | | | | | 3,702 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|----------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-164号 | 土砂等運搬 | 10t 土砂 機械積込 運搬距離13.5km<L≤19.5km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,808 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土砂等運搬 | 標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し | m 3 | 1 | 2,808 | 2,808 | | |
| | 計 | | | | | 2,808 | | |
| | 単価 | | | | | 2,808 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|-----|--------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-165号 | 処処分 | アスファルト | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,525 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m3) | | | m3 | 1 | 3,525 | 3,525 | | |
| 計 | | | | | | 3,525 | | |
| 単価 | | | | | | 3,525 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|------------|--------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-166号 | 舗装版破砕(小規模) | 小型バックホ | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,151 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版破砕積込 (小規模土工) | | 全ての費用 | m2 | 1 | 2,151 | 2,151 | | |
| 計 | | | | | | 2,151 | | |
| 単価 | | | | | | 2,151 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------------|--------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-167号 | 舗装版破碎(急速施工) | 舗装版のみ打換え t≤15cm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 771.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 直接掘削積込 | | 舗装版のみの打換え 40cm以下 無 | m 2 | 1 | 771.7 | 771.7 | | |
| 計 | | | | | | 771.7 | | |
| 単価 | | | | | | 771.7 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-------------|---------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-168号 | 舗装版破碎(急速施工) | 舗装版のみ打換え 15<t≤30cm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,363 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| とりこわし掘削積込 | | 舗装版のみの打換え 無 15cmを超え30cm以下 40cm以下 無 | m 2 | 1 | 1,363 | 1,363 | | |
| 計 | | | | | | 1,363 | | |
| 単価 | | | | | | 1,363 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-------------|---------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-169号 | 舗装版破砕(急速施工) | 舗装版のみ打換え 騒音振動対策 15<t≤30cm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,439 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| とりこわし掘削積込 | | 舗装版のみの打換え 有 15cmを超え30cm以下 40cm以下 無 | m 2 | 1 | 1,439 | 1,439 | | |
| 計 | | | | | | 1,439 | | |
| 単価 | | | | | | 1,439 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-------------|---------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-170号 | 舗装版破砕(急速施工) | 舗装版のみ打換え 30<t≤40cm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,533 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| とりこわし掘削積込 | | 舗装版のみの打換え 無 30cmを超え40cm以下 40cm以下 無 | m 2 | 1 | 1,533 | 1,533 | | |
| 計 | | | | | | 1,533 | | |
| 単価 | | | | | | 1,533 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-------------|---------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-171号 | 舗装版破碎(急速施工) | 舗装版のみ打換え 騒音振動対策 30<t≤40cm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,632 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| とりこわし掘削積込 | | 舗装版のみの打換え 有 30cmを超え40cm以下 40cm以下 無 | m 2 | 1 | 1,632 | 1,632 | | |
| 計 | | | | | | 1,632 | | |
| 単価 | | | | | | 1,632 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|----------------------------------------|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-172号 | 殻運搬 | 舗装版破碎 t≤5cm 2t 運搬距離9.0km<L≤12.0km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 10,850 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 無し 12.0km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 10,850 | 10,850 | | |
| 計 | | | | | | 10,850 | | |
| 単価 | | | | | | 10,850 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|---------------------------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-173号 | 土砂等運搬 | 10t 土砂 機械積込 運搬距離13.5km<L≤19.5km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,398 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し | m3 | 1 | 3,398 | 3,398 | | |
| 計 | | | | | | 3,398 | | |
| 単価 | | | | | | 3,398 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|-----|--------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-174号 | 処分費 | アスファルト | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,525 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m3) | | | m3 | 1 | 3,525 | 3,525 | | |
| 計 | | | | | | 3,525 | | |
| 単価 | | | | | | 3,525 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-175号 | 舗装版切断 | コンクリート舗装版 15cm以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 580.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版切断 | | アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 | m | 1 | 580.6 | 580.6 | | |
| 計 | | | | | | 580.6 | | |
| 単価 | | | | | | 580.6 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|-------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-176号 | 舗装版切断 | コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 3,038 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版切断 | | コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用 | m | 1 | 3,038 | 3,038 | | |
| 計 | | | | | | 3,038 | | |
| 単価 | | | | | | 3,038 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-177号 | 舗装版切断 | アスファルト舗装版 15cm以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 580.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版切断 | | アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 | m | 1 | 580.6 | 580.6 | | |
| 計 | | | | | | 580.6 | | |
| 単価 | | | | | | 580.6 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|-------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-178号 | 舗装版切断 | アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,405 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版切断 | | アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用 | m | 1 | 1,405 | 1,405 | | |
| 計 | | | | | | 1,405 | | |
| 単価 | | | | | | 1,405 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-179号 | 舗装版切断 | Co+As(カハ [°] -)舗装版 Co厚15cm以下 全厚15cm以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,097 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版切断 | | コンクリート+アスファルト(カハ [°] -)舗装版 15cm以下 15cm以下 全ての費用 | m | 1 | 1,097 | 1,097 | | |
| 計 | | | | | | 1,097 | | |
| 単価 | | | | | | 1,097 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|----------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-180号 | 舗装版切断 | Co+As(カハ [°] -)舗装版 Co厚15cm以下 全厚15cmを超え30cm以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,268 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版切断 | | コンクリート+アスファルト(カハ [°] -)舗装版 15cm以下 15cmを超え30cm以下 全ての費用 | m | 1 | 2,268 | 2,268 | | |
| 計 | | | | | | 2,268 | | |
| 単価 | | | | | | 2,268 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|---------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-181号 | 舗装版切断 | Co+As(カバー)舗装版 Co厚15cmを超え30cm以下 全厚30cmを超え40cm以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 4,160 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版切断 | | コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版 15cmを超え30cm以下 30cmを超え40cm以下 全ての費用 | m | 1 | 4,160 | 4,160 | | |
| 計 | | | | | | 4,160 | | |
| 単価 | | | | | | 4,160 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-182号 | 舗装版切断 | コンクリート舗装版 15cm以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,344 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版切断 | | コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用 | m | 1 | 1,344 | 1,344 | | |
| 計 | | | | | | 1,344 | | |
| 単価 | | | | | | 1,344 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|----------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-183号 | 舗装版切断 | コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 3,567 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版切断 | | コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用 | m | 1 | 3,567 | 3,567 | | |
| 計 | | | | | | 3,567 | | |
| 単価 | | | | | | 3,567 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-184号 | 舗装版切断 | アスファルト舗装版 15cm以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 741.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版切断 | | アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 | m | 1 | 741.7 | 741.7 | | |
| 計 | | | | | | 741.7 | | |
| 単価 | | | | | | 741.7 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-185号 | 舗装版切断 | Co+As(カハ [°] -)舗装版 Co厚15cm以下 全厚15cm以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,344 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版切断 | | コンクリート+アスファルト(カハ [°] -)舗装版 15cm以下 15cm以下 全ての費用 | m | 1 | 1,344 | 1,344 | | |
| 計 | | | | | | 1,344 | | |
| 単価 | | | | | | 1,344 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|----------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-186号 | 舗装版切断 | Co+As(カハ [°] -)舗装版 Co厚15cm以下 全厚15cmを超え30cm以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,515 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版切断 | | コンクリート+アスファルト(カハ [°] -)舗装版 15cm以下 15cmを超え30cm以下 全ての費用 | m | 1 | 2,515 | 2,515 | | |
| 計 | | | | | | 2,515 | | |
| 単価 | | | | | | 2,515 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|---------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-187号 | 舗装版切断 | Co+As(カハ-)舗装版 Co厚15cmを超え30cm以下 全厚30cmを超え40cm以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 4,689 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版切断 | | コンクリート+アスファルト(カハ-)舗装版 15cmを超え30cm以下 30cmを超え40cm以下 全ての費用 | m | 1 | 4,689 | 4,689 | | |
| 計 | | | | | | 4,689 | | |
| 単価 | | | | | | 4,689 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|------------------|-----------------------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-188号 | 切削オーバーレイ(表層+中間層) | 切削12cm以下 改質As密粒II型(20)+改質As粗粒II型(20)各50mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 5,313 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 切削オーバーレイ | | 7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2.35t/m3 2.35t/m3 タックコート タックコート | m 2 | 1 | 5,313 | 5,313 | | |
| 計 | | | | | | 5,313 | | |
| 単価 | | | | | | 5,313 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------------|-------------------------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-189号 | 切削オーバーレイ(表層+中間層) | 切削12cm以下 改質As密粒Ⅱ型(20)+再生粗粒度アスコン(20)各50mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 5,100 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 切削オーバーレイ | 7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 再生粗粒度アスコン(20) 2.35t/m3 タックコート タックコート | m 2 | 1 | 5,100 | 5,100 | | |
| | 計 | | | | | 5,100 | | |
| | 単価 | | | | | 5,100 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------------|---------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-190号 | 切削オーバーレイ(表層) | 切削7cm以下 改質As密粒Ⅱ型(20) t=50mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,021 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 切削オーバーレイ | 7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート | m 2 | 1 | 3,021 | 3,021 | | |
| | 計 | | | | | 3,021 | | |
| | 単価 | | | | | 3,021 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------------|-----------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-191号 | 切削オーバーレイ(表層) | 切削7cm以下 再生密粒度アスコン(20) t=50mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,807 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 切削オーバーレイ | 7cm以下 一層 無 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート | m 2 | 1 | 2,807 | 2,807 | | |
| | 計 | | | | | 2,807 | | |
| | 単価 | | | | | 2,807 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------------|-----------------------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-192号 | 切削オーバーレイ(表層+中間層) | 切削12cm以下 改質As密粒II型(20)+改質As粗粒II型(20)各50mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 5,865 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 切削オーバーレイ | 7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2.35t/m3 2.35t/m3 タックコート タックコート | m 2 | 1 | 5,865 | 5,865 | | |
| | 計 | | | | | 5,865 | | |
| | 単価 | | | | | 5,865 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|----------|--------------|---------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-193号 | 切削オーバーレイ(表層) | 切削7cm以下 改質As密粒II型(20) t=50mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,357 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 切削オーバーレイ | | 7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート | m 2 | 1 | 3,357 | 3,357 | | |
| 計 | | | | | | 3,357 | | |
| 単価 | | | | | | 3,357 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|----------|--------------|---------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-194号 | 切削オーバーレイ(表層) | 切削7cm以下 再生密粒度アスコン(20) t=50mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,143 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 切削オーバーレイ | | 7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート | m 2 | 1 | 3,143 | 3,143 | | |
| 計 | | | | | | 3,143 | | |
| 単価 | | | | | | 3,143 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|---------|------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-195号 | 欠損部補修工 | 再生密粒度アスコン(20) 2t以上5t未満 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 56,740 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 加熱合材補修工 | 2t以上5t未満 | t | 1 | 56,740 | 56,740 | | |
| | 計 | | | | | 56,740 | | |
| | 単価 | | | | | 56,740 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------------|----|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-196号 | クラック補修(手間のみ) | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 256.2 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | クラック補修 | | m | 1 | 256.2 | 256.2 | | |
| | 計 | | | | | 256.2 | | |
| | 単価 | | | | | 256.2 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|---------|---------------------|----|----|-----|-----|------|-----|
| 単-197号 | クラック補修材 | 加熱注入材ゴム化アスファルト系 高弾性 | 単位 | kg | 数量 | 1 | 単価 | 700 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 加熱注入目地材 | ゴム化アスファルト系 高弾性 | kg | 1 | 700 | 700 | | |
| | 計 | | | | | 700 | | |
| | 単価 | | | | | 700 | 円/kg | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------------|--------|----|------|-------|--------|-----|-------|
| 単-198号 | クラック抑制シート | W=33cm | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 668.5 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | クラック防止シート張 | 全ての費用 | m | 1 | 274.4 | 274.4 | | |
| | クラック防止シート (材料費) | | m | 1.11 | 355 | 394.05 | | |
| | 計 | | | | | 668.45 | | |
| | 単価 | | | | | 668.5 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|-----------|--------|----|------|-------|-------|-----|-------|
| 単-199号 | クラック抑制シート | W=50cm | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 873.8 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| クラック防止シート張 | | 全ての費用 | m | 1 | 274.4 | 274.4 | | |
| クラック防止シート (材料費) | | | m | 1.11 | 540 | 599.4 | | |
| 計 | | | | | | 873.8 | | |
| 単価 | | | | | | 873.8 | 円/m | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|-----------|---------|----|------|-------|---------|-----|-------|
| 単-200号 | クラック抑制シート | W=100cm | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,884 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| クラック防止シート張 | | 全ての費用 | m | 1 | 274.4 | 274.4 | | |
| クラック防止シート (材料費) | | | m | 1.11 | 1,450 | 1,609.5 | | |
| 計 | | | | | | 1,883.9 | | |
| 単価 | | | | | | 1,884 | 円/m | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|--------------------------------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-201号 | ペイント式区画線 | ペイント式 溶融型 実線 15cm 加熱 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 138 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 | | 無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用 | m | 1 | 138 | 138 | | |
| 計 | | | | | | 138 | | |
| 単価 | | | | | | 138 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|--------------------------------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-202号 | ペイント式区画線 | ペイント式 溶融型 破線 15cm 加熱 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 155 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 | | 無し ペイント式溶剤型 無し 破線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用 | m | 1 | 155 | 155 | | |
| 計 | | | | | | 155 | | |
| 単価 | | | | | | 155 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|--------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-203号 | ペイント式区画線 | ペイント式 溶融型 破線 30cm 加熱 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 237.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 | | 無し ペイント式溶剤型 無し 破線 30cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用 | m | 1 | 237.6 | 237.6 | | |
| 計 | | | | | | 237.6 | | |
| 単価 | | | | | | 237.6 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|---------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-204号 | 溶融式区画線 | 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 324.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 | | 無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | m | 1 | 324.6 | 324.6 | | |
| 計 | | | | | | 324.6 | | |
| 単価 | | | | | | 324.6 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|---------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-205号 | 溶融式区画線 | 溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 571.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 | | 無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | m | 1 | 571.6 | 571.6 | | |
| 計 | | | | | | 571.6 | | |
| 単価 | | | | | | 571.6 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|---------------------------------------------------------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-206号 | 溶融式区画線 | 溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 749 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 | | 無し 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | m | 1 | 749 | 749 | | |
| 計 | | | | | | 749 | | |
| 単価 | | | | | | 749 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|---------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-207号 | 溶融式区画線 | 溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 345.3 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 | | 無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | m | 1 | 345.3 | 345.3 | | |
| 計 | | | | | | 345.3 | | |
| 単価 | | | | | | 345.3 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|---------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-208号 | 溶融式区画線 | 溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 611.9 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 | | 無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | m | 1 | 611.9 | 611.9 | | |
| 計 | | | | | | 611.9 | | |
| 単価 | | | | | | 611.9 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|-----------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-209号 | 溶融式区画線 | 溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 727.8 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 区画線設置 | 無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 | m | 1 | 727.8 | 727.8 | | |
| | 計 | | | | | 727.8 | | |
| | 単価 | | | | | 727.8 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|---------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-210号 | 区画線消去 | 15cm換算 削取り式 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 531.3 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 区画線消去 | 無し 削取り式 無し 無し 全ての費用 | m | 1 | 531.3 | 531.3 | | |
| | 計 | | | | | 531.3 | | |
| | 単価 | | | | | 531.3 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|-------------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-211号 | 区画線消去 | 15cm換算 溶融式消去 ウォータージェット式 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 882 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線消去 | | 無し ウォータージェット式 溶融式 無し | m | 1 | 882 | 882 | | |
| 計 | | | | | | 882 | | |
| 単価 | | | | | | 882 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|--------------------------------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-212号 | ペイント式区画線 | ペイント式 溶融型 実線 15cm 加熱 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 165 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 | | 有り ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用 | m | 1 | 165 | 165 | | |
| 計 | | | | | | 165 | | |
| 単価 | | | | | | 165 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|--------------------------------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-213号 | ペイント式区画線 | ペイント式 溶融型 破線 15cm 加熱 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 187 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 | | 有り ペイント式溶剤型 無し 破線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用 | m | 1 | 187 | 187 | | |
| 計 | | | | | | 187 | | |
| 単価 | | | | | | 187 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|---------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-214号 | 溶融式区画線 | 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 406.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 | | 有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | m | 1 | 406.6 | 406.6 | | |
| 計 | | | | | | 406.6 | | |
| 単価 | | | | | | 406.6 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|---------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-215号 | 溶融式区画線 | 溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 703.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 | | 有り 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | m | 1 | 703.6 | 703.6 | | |
| 計 | | | | | | 703.6 | | |
| 単価 | | | | | | 703.6 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|---------------------------------------------------------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-216号 | 溶融式区画線 | 溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 898 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 | | 有り 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | m | 1 | 898 | 898 | | |
| 計 | | | | | | 898 | | |
| 単価 | | | | | | 898 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|---------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-217号 | 溶融式区画線 | 溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 436.3 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 | | 有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | m | 1 | 436.3 | 436.3 | | |
| 計 | | | | | | 436.3 | | |
| 単価 | | | | | | 436.3 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|---------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-218号 | 溶融式区画線 | 溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 760.9 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 | | 有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | m | 1 | 760.9 | 760.9 | | |
| 計 | | | | | | 760.9 | | |
| 単価 | | | | | | 760.9 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|-----------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-219号 | 溶融式区画線 | 溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 973.8 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 区画線設置 | 有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 | m | 1 | 973.8 | 973.8 | | |
| | 計 | | | | | 973.8 | | |
| | 単価 | | | | | 973.8 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|---------------------|--------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-220号 | 削孔 | 径10以上30mm以下 深30以上200mm未満 | 単位 | 孔 | 数量 | 1 | 単価 | 609.7 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コンクリート削孔 (電動ハンマドリル) | 30mm以上200mm未満 | 孔 | 1 | 609.7 | 609.7 | | |
| | 計 | | | | | 609.7 | | |
| | 単価 | | | | | 609.7 | 円/孔 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|----|---------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-221号 | 削孔 | 径30以上60mm以下 深100以上200mm未満 | 単位 | 孔 | 数量 | 1 | 単価 | 801.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート削孔 (さく岩機) | | 100mm以上200mm未満 | 孔 | 1 | 801.2 | 801.2 | | |
| 計 | | | | | | 801.2 | | |
| 単価 | | | | | | 801.2 | 円/孔 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|----|---------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-222号 | 削孔 | 径30以上60mm以下 深200以上300mm未満 | 単位 | 孔 | 数量 | 1 | 単価 | 1,122 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート削孔 (さく岩機) | | 200mm以上300mm未満 | 孔 | 1 | 1,122 | 1,122 | | |
| 計 | | | | | | 1,122 | | |
| 単価 | | | | | | 1,122 | 円/孔 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|----|---------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-223号 | 削孔 | 径30以上60mm以下 深300以上400mm未満 | 単位 | 孔 | 数量 | 1 | 単価 | 1,432 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート削孔 (さく岩機) | | 300mm以上400mm未満 | 孔 | 1 | 1,432 | 1,432 | | |
| 計 | | | | | | 1,432 | | |
| 単価 | | | | | | 1,432 | 円/孔 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|-----------------------------------------|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-224号 | コンクリート打設 | 人力 18-8-25(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 33,790 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート | | 小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 1 | 33,790 | 33,790 | | |
| 計 | | | | | | 33,790 | | |
| 単価 | | | | | | 33,790 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|-------------------------------------------------|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-225号 | コンクリート打設 | 人力 24-12-25(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 34,320 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート | | 小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 1 | 34,320 | 34,320 | | |
| 計 | | | | | | 34,320 | | |
| 単価 | | | | | | 34,320 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|------------------------------------------|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-226号 | コンクリート打設 | 人力 24-12-25(早強) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 35,380 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート | | 小型構造物 人力打設 24-12-25(早強) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 1 | 35,380 | 35,380 | | |
| 計 | | | | | | 35,380 | | |
| 単価 | | | | | | 35,380 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----|---------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-227号 | 型枠 | 無筋・鉄筋構造物 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 9,144 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 型枠 | | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | m 2 | 1 | 9,144 | 9,144 | | |
| 計 | | | | | | 9,144 | | |
| 単価 | | | | | | 9,144 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----|------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-228号 | 型枠 | 小型構造物 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 8,223 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 1 | 8,223 | 8,223 | | |
| 計 | | | | | | 8,223 | | |
| 単価 | | | | | | 8,223 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|----|-----------------------------------------------------------------|----|----|---------|---------|------|-------|
| 単-229号 | 鉄筋 | SD345 D13 | 単位 | kg | 数量 | 1,000 | 単価 | 186.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 1 | 186,700 | 186,700 | | |
| 計 | | | | | | 186,700 | | |
| 単価 | | | | | | 186.7 | 円/kg | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|----|--------------------------------------------------------------------|----|----|---------|---------|------|-------|
| 単-230号 | 鉄筋 | SD345 D16~D25 | 単位 | kg | 数量 | 1,000 | 単価 | 184.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 1 | 184,600 | 184,600 | | |
| 計 | | | | | | 184,600 | | |
| 単価 | | | | | | 184.6 | 円/kg | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|---------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-231号 | 目地材設置 | 瀝青繊維質目地板 10mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,625 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 目地板 | | 30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10 | m 2 | 1 | 3,625 | 3,625 | | |
| 計 | | | | | | 3,625 | | |
| 単価 | | | | | | 3,625 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------|------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-232号 | 基礎碎石 | RC-40 75mmを越え125mm以下 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基礎碎石 | | 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用 | m 2 | 1 | 1,300 | 1,300 | | |
| 計 | | | | | | 1,300 | | |
| 単価 | | | | | | 1,300 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------|-------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-233号 | 基礎碎石 | RC-40 125mmを越え175mm以下 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,454 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 基礎碎石 | 12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用 | m 2 | 1 | 1,454 | 1,454 | | |
| | 計 | | | | | 1,454 | | |
| | 単価 | | | | | 1,454 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------|-------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-234号 | 基礎碎石 | RC-40 175mmを越え200mm以下 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,609 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 基礎碎石 | 17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用 | m 2 | 1 | 1,609 | 1,609 | | |
| | 計 | | | | | 1,609 | | |
| | 単価 | | | | | 1,609 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|-------------------|---------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-235号 | 超速硬トライコンクリート(材料費) | 3h圧縮強度20N/mm2 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 10,140 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 超速硬トライコンクリート | | 3h圧縮強度20N/mm2 | 組 | 1 | 10,140 | 10,140 | | |
| 計 | | | | | | 10,140 | | |
| 単価 | | | | | | 10,140 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|------------------------|----|----|---------|---------|------|-------|
| 単-236号 | 縞鋼板(材料費) | HDZ55 | 単位 | kg | 数量 | 1,000 | 単価 | 242.4 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| しま鋼板 | | t = 6.0 | t | 1 | 144,000 | 144,000 | | |
| 亜鉛メッキ | | 蓋 2種 HDZ T-77 (旧HDZ55) | t | 1 | 98,400 | 98,400 | | |
| 計 | | | | | | 242,400 | | |
| 単価 | | | | | | 242.4 | 円/kg | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------------|----------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-237号 | コンクリート側溝蓋(材料費) | 3種 300 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 1,870 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路用側溝蓋 | | 3種 300 41. 2×9. 5×50 | 枚 | 1 | 1,870 | 1,870 | | |
| 計 | | | | | | 1,870 | | |
| 単価 | | | | | | 1,870 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|---------------|-------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-238号 | 鋼製グレーチング(材料費) | 溝蓋 T-25 300用 995×400×50 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 21,200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼製グレーチング | | 溝蓋 T-25 300用 995×400×50 | 組 | 1 | 21,200 | 21,200 | | |
| 計 | | | | | | 21,200 | | |
| 単価 | | | | | | 21,200 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|---------------|-------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-239号 | 鋼製グレーチング(材料費) | 溝蓋 T-25 400用 995×500×65 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 30,900 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鋼製グレーチング | 溝蓋 T-25 400用 995×500×65 | 組 | 1 | 30,900 | 30,900 | | |
| | 計 | | | | | 30,900 | | |
| | 単価 | | | | | 30,900 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|---------------|-------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-240号 | 鋼製グレーチング(材料費) | 溝蓋 T-25 500用 995×600×80 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 49,800 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鋼製グレーチング | 溝蓋 T-25 500用 995×600×80 | 組 | 1 | 49,800 | 49,800 | | |
| | 計 | | | | | 49,800 | | |
| | 単価 | | | | | 49,800 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|---------------|-------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-241号 | 鋼製グレーチング(材料費) | 溝蓋 滑止型 T-6 300用 細目 995×400×32 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 22,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼製グレーチング | | 溝蓋 滑止型 T-6 300用 細目 995×400×32 | 組 | 1 | 22,600 | 22,600 | | |
| 計 | | | | | | 22,600 | | |
| 単価 | | | | | | 22,600 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|------------------|--------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-242号 | 横断用鋼製グレーチング(材料費) | 溝蓋 T-25 300用 ボルト固定式 995×400×60 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 30,200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 横断用鋼製グレーチング | | 溝蓋 T-25 300用 ボルト固定式 995×400×60 | 組 | 1 | 30,200 | 30,200 | | |
| 計 | | | | | | 30,200 | | |
| 単価 | | | | | | 30,200 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-243号 | 横断用鋼製グレーチング(材料費) | 溝蓋 T-25 400用 ボルト固定式 995×500×75 | 単位 | 組 | 数量 | | 単価 | |
|--------|------------------|--------------------------------|----|----|--------|--------|-----|----|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 横断用鋼製グレーチング | 溝蓋 T-25 400用 ボルト固定式 995×500×75 | 組 | 1 | 40,300 | 40,300 | | |
| | 計 | | | | | 40,300 | | |
| | 単価 | | | | | 40,300 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-244号 | 鋼製樹蓋(材料費) | T-25 400×500用 180° 開閉式 | 単位 | 組 | 数量 | | 単価 | |
|--------|-----------|------------------------|----|----|--------|--------|-----|----|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 鋼製樹蓋 | T-25 400×500用 180° 開閉式 | 組 | 1 | 33,300 | 33,300 | | |
| | 計 | | | | | 33,300 | | |
| | 単価 | | | | | 33,300 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------|------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-245号 | 鋼製樹蓋(材料費) | T-25 400×500用 110° 開閉式 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 19,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼製樹蓋 | | T-25 400×500用 110° 開閉式 | 組 | 1 | 19,500 | 19,500 | | |
| 計 | | | | | | 19,500 | | |
| 単価 | | | | | | 19,500 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------------|---------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-246号 | 蓋版撤去設置(手間のみ) | 40kg/枚以下 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 541.1 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版 | | 再利用撤去・据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 1 | 541.1 | 541.1 | | |
| 計 | | | | | | 541.1 | | |
| 単価 | | | | | | 541.1 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|--------|--------------|---------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|----|-------|
| 単-247号 | 蓋版撤去設置(手間のみ) | 40kgを超え170kg/枚以下 | 単位 | 枚 | 数量 | | 1 | 単価 | 1,306 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 蓋版 | 再利用撤去・据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 1 | 1,306 | 1,306 | | | |
| | 計 | | | | | 1,306 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,306 | 円/枚 | | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|--------|-----------|---------------------------------|----|----|-------|-------|-----|----|-------|
| 単-248号 | 歩車道境界ブロック | A種(150/170×200×600) | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 4,426 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 歩車道境界ブロック | 設置 A種(150/170×200×600) 無し 無し | m | 1 | 4,426 | 4,426 | | | |
| | 計 | | | | | 4,426 | | | |
| | 単価 | | | | | 4,426 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-----------|------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-249号 | 歩車道境界ブロック | A種(150/170×200×600) (発生品) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,660 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 歩車道境界ブロック | | 再利用設置 A種(150/170×200×600) 無し 無し | m | 1 | 2,660 | 2,660 | | |
| 計 | | | | | | 2,660 | | |
| 単価 | | | | | | 2,660 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-----------|---------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-250号 | 歩車道境界ブロック | B種(180/205×250×600) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 5,861 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 歩車道境界ブロック | | 設置 B種(180/205×250×600) 無し 無し | m | 1 | 5,861 | 5,861 | | |
| 計 | | | | | | 5,861 | | |
| 単価 | | | | | | 5,861 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------|------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-251号 | 歩車道境界ブロック | B種(180/205×250×600) (発生品) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 3,089 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 歩車道境界ブロック | 再利用設置 B種(180/205×250×600) 無し 無し | m | 1 | 3,089 | 3,089 | | |
| | 計 | | | | | 3,089 | | |
| | 単価 | | | | | 3,089 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------|---------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-252号 | 歩車道境界ブロック | C種(180/210×300×600) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 6,306 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 歩車道境界ブロック | 設置 C種(180/210×300×600) 無し 無し | m | 1 | 6,306 | 6,306 | | |
| | 計 | | | | | 6,306 | | |
| | 単価 | | | | | 6,306 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-----------|------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-253号 | 歩車道境界ブロック | C種(180/210×300×600) (発生品) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 3,089 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 歩車道境界ブロック | | 再利用設置 C種(180/210×300×600) 無し 無し | m | 1 | 3,089 | 3,089 | | |
| 計 | | | | | | 3,089 | | |
| 単価 | | | | | | 3,089 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|----------------|---------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-254号 | 歩車道境界ブロック(材料費) | B種 両面R L=2.0m | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 8,360 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 歩車道境界ブロック | | B種 両面R L=2.0m | 個 | 1 | 8,360 | 8,360 | | |
| 計 | | | | | | 8,360 | | |
| 単価 | | | | | | 8,360 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-255号 | 歩車道境界ブロック (手間のみ) | L=2000mm以下 150kg以上550kg未満 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,611 |
|-----------|---------------------|------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 歩車道境界ブロック | | 再利用設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 無し 無し | m | 1 | 2,611 | 2,611 | | |
| 計 | | | | | | 2,611 | | |
| 単価 | | | | | | 2,611 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-256号 | アスカープ | 再生細粒度アスファルト混合物(13) 195cm2以上215cm2未満 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,347 |
|--------|-------|-----------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| アスカープ | | 195cm2以上215cm2未満 再生細粒度アスコン(13) 全ての費用 | m | 1 | 1,347 | 1,347 | | |
| 計 | | | | | | 1,347 | | |
| 単価 | | | | | | 1,347 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|-------------|----|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-257号 | 歩車道境界ブロック撤去 | 処分 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 692.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 歩車道境界ブロック撤去 | | 処分 | m | 1 | 692.2 | 692.2 | | |
| 計 | | | | | | 692.2 | | |
| 単価 | | | | | | 692.2 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|-------------|-----|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-258号 | 歩車道境界ブロック撤去 | 再利用 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,291 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 歩車道境界ブロック撤去 | | 再利用 | m | 1 | 1,291 | 1,291 | | |
| 計 | | | | | | 1,291 | | |
| 単価 | | | | | | 1,291 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------------|---------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-259号 | ガードレール復旧(撤去・設置) | コンクリート、土中建込用支柱及びレール(手間のみ) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 4,410 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ガードレール復旧 | コンクリート、土中建込用支柱及びレール(手間のみ) | m | 1 | 4,410 | 4,410 | | |
| | 計 | | | | | 4,410 | | |
| | 単価 | | | | | 4,410 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------------|-------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-260号 | ガードレール復旧(撤去・設置) | レールのみ(手間のみ) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,764 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ガードレール復旧 | レールのみ(手間のみ) | m | 1 | 1,764 | 1,764 | | |
| | 計 | | | | | 1,764 | | |
| | 単価 | | | | | 1,764 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------|-----------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-261号 | 直ヒール(材料費) | S 4m メッキ | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 55,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 直ヒール | | S種 4m メッキ | 枚 | 1 | 55,500 | 55,500 | | |
| 計 | | | | | | 55,500 | | |
| 単価 | | | | | | 55,500 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------|-----------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-262号 | 直ヒール(材料費) | S 2m メッキ | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 29,300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 直ヒール | | S種 2m メッキ | 枚 | 1 | 29,300 | 29,300 | | |
| 計 | | | | | | 29,300 | | |
| 単価 | | | | | | 29,300 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------|-----------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-263号 | 直ヒール(材料費) | A 4m メッキ | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 31,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 直ヒール | | A種 4m メッキ | 枚 | 1 | 31,700 | 31,700 | | |
| 計 | | | | | | 31,700 | | |
| 単価 | | | | | | 31,700 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------|-----------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-264号 | 直ヒール(材料費) | B 4m メッキ | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 22,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 直ヒール | | B種 4m メッキ | 枚 | 1 | 22,900 | 22,900 | | |
| 計 | | | | | | 22,900 | | |
| 単価 | | | | | | 22,900 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------|-----------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-265号 | 直ヒーム(材料費) | B 2m メッキ | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 12,300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 直ヒーム | | B種 2m メッキ | 枚 | 1 | 12,300 | 12,300 | | |
| 計 | | | | | | 12,300 | | |
| 単価 | | | | | | 12,300 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------|--------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-266号 | 袖ヒーム(材料費) | S メッキ | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 11,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 袖ヒーム | | S種 メッキ | 枚 | 1 | 11,700 | 11,700 | | |
| 計 | | | | | | 11,700 | | |
| 単価 | | | | | | 11,700 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------|--------|----|----|----|-------|-------|-------|
| 単-267号 | 袖ビーム(材料費) | A メッキ | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 7,560 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 袖ビーム | | A種 メッキ | | 枚 | 1 | 7,560 | 7,560 | |
| 計 | | | | | | | 7,560 | |
| 単価 | | | | | | | 7,560 | 円/枚 |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------|--------|----|----|----|-------|-------|-------|
| 単-268号 | 袖ビーム(材料費) | B メッキ | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 7,040 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 袖ビーム | | B種 メッキ | | 枚 | 1 | 7,040 | 7,040 | |
| 計 | | | | | | | 7,040 | |
| 単価 | | | | | | | 7,040 | 円/枚 |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|-----------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-269号 | 直支柱(材料費) | SB-2E メッキ | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 27,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 直支柱 | | SB-2E メッキ | 本 | 1 | 27,500 | 27,500 | | |
| 計 | | | | | | 27,500 | | |
| 単価 | | | | | | 27,500 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|-----------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-270号 | 直支柱(材料費) | SB-1B メッキ | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 13,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 直支柱 | | SB-1B メッキ | 本 | 1 | 13,600 | 13,600 | | |
| 計 | | | | | | 13,600 | | |
| 単価 | | | | | | 13,600 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|----------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-271号 | 直支柱(材料費) | A-4E メッキ | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 17,800 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 直支柱 | | A-4E メッキ | 本 | 1 | 17,800 | 17,800 | | |
| 計 | | | | | | 17,800 | | |
| 単価 | | | | | | 17,800 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|----------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-272号 | 直支柱(材料費) | B-4E メッキ | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 13,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 直支柱 | | B-4E メッキ | 本 | 1 | 13,500 | 13,500 | | |
| 計 | | | | | | 13,500 | | |
| 単価 | | | | | | 13,500 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|----------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-273号 | 直支柱(材料費) | B-2B ムッキ | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 6,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 直支柱 | | B-2B ムッキ | 本 | 1 | 6,900 | 6,900 | | |
| 計 | | | | | | 6,900 | | |
| 単価 | | | | | | 6,900 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-274号 | 直支柱(材料費) | B-2B-3 ムッキ | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 9,980 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 直支柱 | | B-2B-3 ムッキ | 本 | 1 | 9,980 | 9,980 | | |
| 計 | | | | | | 9,980 | | |
| 単価 | | | | | | 9,980 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-275号 | 直支柱(材料費) | A-4E メッキ キャップ 無し | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 20,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 直支柱 | | A-4E メッキ キャップ 無し | 本 | 1 | 20,700 | 20,700 | | |
| 計 | | | | | | 20,700 | | |
| 単価 | | | | | | 20,700 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-276号 | 直支柱(材料費) | B-4E メッキ キャップ 無し | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 15,450 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 直支柱 | | B-4E メッキ キャップ 無し | 本 | 1 | 15,450 | 15,450 | | |
| 計 | | | | | | 15,450 | | |
| 単価 | | | | | | 15,450 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|--------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-277号 | 直支柱(材料費) | B・C-2B メッキ キャップ 無し | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 7,830 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 直支柱 | B・C-2B メッキ キャップ 無し | 本 | 1 | 7,830 | 7,830 | | |
| | 計 | | | | | 7,830 | | |
| | 単価 | | | | | 7,830 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|-------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-278号 | 直支柱(材料費) | B・C-2B 塗装 キャップ 無し | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 7,880 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 直支柱 | B・C-2B 塗装 キャップ 無し | 本 | 1 | 7,880 | 7,880 | | |
| | 計 | | | | | 7,880 | | |
| | 単価 | | | | | 7,880 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-279号 | 直支柱(材料費) | B・C-2B-3 メッキ キャップ 無し | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 | |
|--------|----------|----------------------|----|----|--------|--------|-----|--|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 直支柱 | B・C-2B-3 メッキ キャップ 無し | 本 | 1 | 11,100 | 11,100 | | |
| | 計 | | | | | 11,100 | | |
| | 単価 | | | | | 11,100 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-280号 | 支柱キャップ | フッ素樹脂(白色) φ139.8mm | 単位 | 個 | 数量 | | 単価 | |
|--------|--------|---------------------|----|----|-----|-----|-----|--|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 支柱キャップ | フッ素樹脂製(白色) φ139.8mm | 個 | 1 | 590 | 590 | | |
| | 計 | | | | | 590 | | |
| | 単価 | | | | | 590 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|--------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-281号 | 支柱キャップ | フッ素樹脂(白色)φ114.3mm | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 520 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 支柱キャップ | | フッ素樹脂製(白色)φ114.3mm | 個 | 1 | 520 | 520 | | |
| 計 | | | | | | 520 | | |
| 単価 | | | | | | 520 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------|--------------|-------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-282号 | アンカーボルト(材料費) | M22×140 メッキ | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 765 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| アンカーボルト(カートをレール部材) | | M22×140 メッキ | 本 | 1 | 765 | 765 | | |
| 計 | | | | | | 765 | | |
| 単価 | | | | | | 765 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|--------------|------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-283号 | ボルト・ナット(材料費) | M20×170 メッキ | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 488 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ボルト・ナット(カートレール部材) | | S・A用 M20×170 メッキ | 本 | 1 | 488 | 488 | | |
| 計 | | | | | | 488 | | |
| 単価 | | | | | | 488 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|--------------|------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-284号 | ボルト・ナット(材料費) | M20×145 メッキ | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 456 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ボルト・ナット(カートレール部材) | | B・C用 M20×145 メッキ | 本 | 1 | 456 | 456 | | |
| 計 | | | | | | 456 | | |
| 単価 | | | | | | 456 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------|--------------|---------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-285号 | ボルト・ナット(材料費) | M16×35 メッキ | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 279 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ボルト・ナット(カーボトレール部材) | | S・A・B・C用 M16×35 メッキ | 本 | 1 | 279 | 279 | | |
| 計 | | | | | | 279 | | |
| 単価 | | | | | | 279 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------|----------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-286号 | ブラケット(材料費) | SB種用 メッキ | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 6,640 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ブラケット | | SB種用 メッキ | 個 | 1 | 6,640 | 6,640 | | |
| 計 | | | | | | 6,640 | | |
| 単価 | | | | | | 6,640 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|--------|-----------------|--------------------------|----|----|-----|-----|-----|----|-----|
| 単-287号 | ブラケット(材料費) | 4.5×70×300 メッキ | 単位 | 個 | 数量 | | 1 | 単価 | 744 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | ブラケット(ガードレール部材) | A, B, C種用 4.5×70×300 メッキ | 個 | 1 | 744 | 744 | | | |
| | 計 | | | | | 744 | | | |
| | 単価 | | | | | 744 | 円/個 | | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|--------|-------------|-------------|----|----|-------|-------|-----|----|-------|
| 単-288号 | 基礎ブロック(材料費) | 300×300×300 | 単位 | 個 | 数量 | | 1 | 単価 | 1,350 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | コンクリート基礎 | 300×300×300 | 個 | 1 | 1,350 | 1,350 | | | |
| | 計 | | | | | 1,350 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,350 | 円/個 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------------|-------------|---------------------------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-289号 | 防止柵撤去(手間のみ) | プレキャストブロック建込 ビーム・ハネ式 支柱間隔3m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 800 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 防護柵(横断・転落防止柵)撤去工 | | プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・ハネ式 3m 無 無 | m | 1 | 800 | 800 | | |
| 計 | | | | | | 800 | | |
| 単価 | | | | | | 800 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------------|-------------|---------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-290号 | 防止柵撤去(手間のみ) | プレキャストブロック建込 ビーム・ハネ式 支柱間隔2m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,160 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 防護柵(横断・転落防止柵)撤去工 | | プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・ハネ式 2m 無 無 | m | 1 | 1,160 | 1,160 | | |
| 計 | | | | | | 1,160 | | |
| 単価 | | | | | | 1,160 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------------|---------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-291号 | 防止柵撤去(手間のみ) | プレキャストブロック建込 ビーム・ハネ式 支柱間隔1m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,320 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 防護柵(横断・転落防止柵)撤去工 | プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・ハネ式 1m 無 無 | m | 1 | 2,320 | 2,320 | | |
| | 計 | | | | | 2,320 | | |
| | 単価 | | | | | 2,320 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------------|-----------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-292号 | 防止柵設置(手間のみ) | プレキャストブロック建込 ビーム・ハネ式 支柱間隔3m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,830 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 防護柵(横断・転落防止柵)設置工 | プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・ハネ式 3m 100m以上(標準) 無 無 | m | 1 | 2,830 | 2,830 | | |
| | 計 | | | | | 2,830 | | |
| | 単価 | | | | | 2,830 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------------|-----------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-293号 | 防止柵設置(手間のみ) | プレキャストブロック建込 ビーム・ハコ式 支柱間隔2m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 4,104 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 防護柵(横断・転落防止柵)設置工 | プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・ハコ式 2m 100m以上(標準) 無 無 | m | 1 | 4,104 | 4,104 | | |
| | 計 | | | | | 4,104 | | |
| | 単価 | | | | | 4,104 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------------|-----------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-294号 | 防止柵設置(手間のみ) | プレキャストブロック建込 ビーム・ハコ式 支柱間隔1m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 8,207 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 防護柵(横断・転落防止柵)設置工 | プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・ハコ式 1m 100m以上(標準) 無 無 | m | 1 | 8,207 | 8,207 | | |
| | 計 | | | | | 8,207 | | |
| | 単価 | | | | | 8,207 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------------|-------------|-----------------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-295号 | 防止柵撤去(手間のみ) | コンクリート建込 ビーム・パネル式 支柱間隔3m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 640 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 防護柵(横断・転落防止柵)撤去工 | | コンクリート建込 ビーム・パネル式 3m 無 無 | m | 1 | 640 | 640 | | |
| 計 | | | | | | 640 | | |
| 単価 | | | | | | 640 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------------|-------------|-----------------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-296号 | 防止柵撤去(手間のみ) | コンクリート建込 ビーム・パネル式 支柱間隔2m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 928 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 防護柵(横断・転落防止柵)撤去工 | | コンクリート建込 ビーム・パネル式 2m 無 無 | m | 1 | 928 | 928 | | |
| 計 | | | | | | 928 | | |
| 単価 | | | | | | 928 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------------|-----------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-297号 | 防止柵撤去(手間のみ) | コンクリート建込 ビーム・パネル式 支柱間隔1m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,856 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 防護柵(横断・転落防止柵)撤去工 | コンクリート建込 ビーム・パネル式 1m 無 無 | m | 1 | 1,856 | 1,856 | | |
| | 計 | | | | | 1,856 | | |
| | 単価 | | | | | 1,856 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------------|----------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-298号 | 防止柵設置(手間のみ) | コンクリート建込 ビーム・パネル式 支柱間隔3m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,110 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 防護柵(横断・転落防止柵)設置工 | コンクリート建込 ビーム・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無 | m | 1 | 1,110 | 1,110 | | |
| | 計 | | | | | 1,110 | | |
| | 単価 | | | | | 1,110 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------------|----------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-299号 | 防止柵設置(手間のみ) | コンクリート建込 ビーム・パネル式 支柱間隔2m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,610 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 防護柵(横断・転落防止柵)設置工 | コンクリート建込 ビーム・パネル式 2m 100m以上(標準) 無 無 | m | 1 | 1,610 | 1,610 | | |
| | 計 | | | | | 1,610 | | |
| | 単価 | | | | | 1,610 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------------|----------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-300号 | 防止柵設置(手間のみ) | コンクリート建込 ビーム・パネル式 支柱間隔1m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 3,219 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 防護柵(横断・転落防止柵)設置工 | コンクリート建込 ビーム・パネル式 1m 100m以上(標準) 無 無 | m | 1 | 3,219 | 3,219 | | |
| | 計 | | | | | 3,219 | | |
| | 単価 | | | | | 3,219 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------------|------------------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-301号 | 防止柵撤去(手間のみ) | アンカーボルト固定 ビーム・パネル式 支柱間隔3m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 590 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 防護柵(横断・転落防止柵)撤去工 | アンカーボルト固定 ビーム・パネル式 3m 無 無 | m | 1 | 590 | 590 | | |
| | 計 | | | | | 590 | | |
| | 単価 | | | | | 590 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------------|------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-302号 | 防止柵撤去(手間のみ) | アンカーボルト固定 ビーム・パネル式 支柱間隔2m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 855.5 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 防護柵(横断・転落防止柵)撤去工 | アンカーボルト固定 ビーム・パネル式 2m 無 無 | m | 1 | 855.5 | 855.5 | | |
| | 計 | | | | | 855.5 | | |
| | 単価 | | | | | 855.5 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------------|------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-303号 | 防止柵撤去(手間のみ) | アンカーボルト固定 ビーム・パネル式 支柱間隔1m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,711 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 防護柵(横断・転落防止柵)撤去工 | アンカーボルト固定 ビーム・パネル式 1m 無 無 | m | 1 | 1,711 | 1,711 | | |
| | 計 | | | | | 1,711 | | |
| | 単価 | | | | | 1,711 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------------|-----------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-304号 | 防止柵設置(手間のみ) | アンカーボルト固定 ビーム・パネル式 支柱間隔3m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,000 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 防護柵(横断・転落防止柵)設置工 | アンカーボルト固定 ビーム・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無 | m | 1 | 2,000 | 2,000 | | |
| | 計 | | | | | 2,000 | | |
| | 単価 | | | | | 2,000 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------------|-----------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-305号 | 防止柵設置(手間のみ) | アンカーボルト固定 ビーム・パネル式 支柱間隔2m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,900 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 防護柵(横断・転落防止柵)設置工 | アンカーボルト固定 ビーム・パネル式 2m 100m以上(標準) 無 無 | m | 1 | 2,900 | 2,900 | | |
| | 計 | | | | | 2,900 | | |
| | 単価 | | | | | 2,900 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------------|-----------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-306号 | 防止柵設置(手間のみ) | アンカーボルト固定 ビーム・パネル式 支柱間隔1m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 5,800 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 防護柵(横断・転落防止柵)設置工 | アンカーボルト固定 ビーム・パネル式 1m 100m以上(標準) 無 無 | m | 1 | 5,800 | 5,800 | | |
| | 計 | | | | | 5,800 | | |
| | 単価 | | | | | 5,800 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------|---------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-307号 | 転落防止柵(材料費) | H=1.1m メッキ L=3000 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 10,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 転落防止柵 | | H=1.1m メッキ L=3000 KPT-1102-C同等品 | m | 1 | 10,600 | 10,600 | | |
| 計 | | | | | | 10,600 | | |
| 単価 | | | | | | 10,600 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------|--------------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-308号 | 転落防止柵(材料費) | H=1.1m ターコブラウン L=3000 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 13,850 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 転落防止柵 | | H=1.1m ターコブラウン L=3000 KPT-1106J-C同等品 | m | 1 | 13,850 | 13,850 | | |
| 計 | | | | | | 13,850 | | |
| 単価 | | | | | | 13,850 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------|-------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-309号 | 横断防止柵(材料費) | H=0.8m メッキ L=3000 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 7,760 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 横断防止柵 | | H=0.8m メッキ L=3000 | m | 1 | 7,760 | 7,760 | | |
| 計 | | | | | | 7,760 | | |
| 単価 | | | | | | 7,760 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|-----------------------------------|----------------|----------------|--------|--------|------------------|--------|
| 単-310号 | 標識板(材料費) | 路線番号 耐食アルミ板カブセルンス [®] 型 | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 | 68,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標識板 | | 路線番号 耐食アルミ板 カブセルンス [®] 型 | m ² | 1 | 68,900 | 68,900 | | |
| 計 | | | | | | 68,900 | | |
| 単価 | | | | | | 68,900 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|----------------------|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-311号 | 標識板(材料費) | 警戒標識 耐食アルミ板カブセルレンス型 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 68,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標識板 | | 警戒標識 耐食アルミ板 カブセルレンス型 | m 2 | 1 | 68,400 | 68,400 | | |
| 計 | | | | | | 68,400 | | |
| 単価 | | | | | | 68,400 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|----------------------|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-312号 | 標識板(材料費) | 案内標識 耐食アルミ板カブセルレンス型 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 77,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標識板 | | 案内標識 耐食アルミ板 カブセルレンス型 | m 2 | 1 | 77,400 | 77,400 | | |
| 計 | | | | | | 77,400 | | |
| 単価 | | | | | | 77,400 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|-------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-313号 | 路側用鋼管柱の曲げ加工費 | φ76.3 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 3,450 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路側用鋼管柱の曲げ加工費 | | φ76.3 | 本 | 1 | 3,450 | 3,450 | | |
| 計 | | | | | | 3,450 | | |
| 単価 | | | | | | 3,450 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------------|----------------|----------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-314号 | 建柱・基礎設置(手間+材料) | 路側単柱式(直柱) | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 46,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標識柱・基礎設置(路側式) | | 単柱式(基礎含む)φ76.3 5基以上 無 無 無 有 メッキ品 | 基 | 1 | 46,600 | 46,600 | | |
| 計 | | | | | | 46,600 | | |
| 単価 | | | | | | 46,600 | 円/基 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------------------|-------------|------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-315号 | 標識板設置(手間のみ) | 路側式 | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 3,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識) | | 無 5基以上 無 無 | 基 | 1 | 3,900 | 3,900 | | |
| 計 | | | | | | 3,900 | | |
| 単価 | | | | | | 3,900 | 円/基 | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------------------|-------------|-------------------------------------------------|-----|----|--------|---------|------|--------|
| 単-316号 | 標識板設置(手間のみ) | 案内標識 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 15,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標識板設置(案内標識 [路線番号除く]) | | 新設 2.0m2以上 カブセルブ°リス°ム・カブセルズ° 10m2以上 無 無 無 | m 2 | 1 | 92,400 | 92,400 | | |
| 標識板 | | 案内標識 耐食アルミ板 カブセルズ°型 | m 2 | -1 | 77,400 | -77,400 | | |
| 計 | | | | | | 15,000 | | |
| 単価 | | | | | | 15,000 | 円/m2 | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 | |
|------------------------|-------|-----------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-317号 | 標識板撤去 | 警戒・規制・指示・路線番号標識 | 単位 | 基 | 数量 | | 1 | 単価 | 2,280 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識) | | 5基以上 無 無 | 基 | 1 | 2,280 | 2,280 | | | |
| 計 | | | | | | 2,280 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,280 | 円/基 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 | |
|---------------------------|--------------------|-----------------------------------------------------------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-318号 | スノーポール併用型設置(手間+材料) | 土中建込 両面反射 φ100以下 1個 | 単位 | 本 | 数量 | | 1 | 単価 | 15,320 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 道路付属物設置工(視線誘導標設置)スノーポール併用 | | 土中建込 手間+材料費 両面反射 反射体径φ100以下 反射体数1個 標準 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 15,320 | 15,320 | | | |
| 計 | | | | | | 15,320 | | | |
| 単価 | | | | | | 15,320 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------------------------|--------------------|---------------------------------------------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-319号 | スノーポール併用型設置(手間+材料) | Co建込(削孔含む) 両面反射 φ100以下 1個 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 20,010 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路付属物設置工(視線誘導標設置)スノーポール併用 | | コンクリート建込(穿孔含む) 手間+材料費 両面反射 反射体径φ100以下 反射体数1個 標準 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 20,010 | 20,010 | | |
| 計 | | | | | | 20,010 | | |
| 単価 | | | | | | 20,010 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------------------------|--------------------|-----------------------------------------------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-320号 | スノーポール併用型設置(手間+材料) | Co建込(削孔含まない) 両面反射 φ100以下 1個 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 12,640 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路付属物設置工(視線誘導標設置)スノーポール併用 | | コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費 両面反射 反射体径φ100以下 反射体数1個 標準 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 12,640 | 12,640 | | |
| 計 | | | | | | 12,640 | | |
| 単価 | | | | | | 12,640 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|--------------------|---------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-321号 | スノーポール併用型設置(手間+材料) | 土中建込 2段式 両面反射 φ100以下 2個 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 32,470 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| スノーポール併用型設置(手間のみ) | | 土中建込 手間のみ 2段式 両面反射 反射体径φ100以 | 本 | 1 | 15,848 | 15,848 | | |
| スノーポール併用型 | | 土中建込 2段式 ホリエレンポール両面反射 φ100以下 2個 | 本 | 1 | 16,620 | 16,620 | | |
| 計 | | | | | | 32,468 | | |
| 単価 | | | | | | 32,470 | 円/本 | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|------------------|------------------------------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-322号 | 視線誘導標 (手間+材料) | 土中建込 片面反射 φ300 標準型 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 16,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | | 土中建込 手間+材料費 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 標準 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 16,000 | 16,000 | | |
| 計 | | | | | | 16,000 | | |
| 単価 | | | | | | 16,000 | 円/本 | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|------------------|----------------------------------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-323号 | 視線誘導標 (手間+材料) | 構造物取付 片面反射 φ300 ヘッドプレート式 標準型 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 18,210 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | | 構造物取付 手間+材料費 片面 反射体径φ300 ヘッドプレート式 標準 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 18,210 | 18,210 | | |
| 計 | | | | | | 18,210 | | |
| 単価 | | | | | | 18,210 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|------------------|--------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-324号 | 視線誘導標 (手間+材料) | 防護柵用 片面反射 φ100以下 ハット式 標準型 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 4,340 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | | 防護柵取付 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 ハット式 標準 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 4,340 | 4,340 | | |
| 計 | | | | | | 4,340 | | |
| 単価 | | | | | | 4,340 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-325号 | 視線誘導標 (手間+材料) | 防護柵用 両面反射 φ100以下 ハンド式 標準型 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 5,160 |
|-------------------|------------------|--------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | | 防護柵取付 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 ハンド式 標準 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 5,160 | 5,160 | | |
| 計 | | | | | | 5,160 | | |
| 単価 | | | | | | 5,160 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-326号 | 視線誘導標 (手間+材料) | 防護柵用 片面反射 φ300 ハンド式 標準型 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 13,910 |
|-------------------|------------------|---------------------------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | | 防護柵取付 手間+材料費 片面 反射体径φ300 ハンド式 標準 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 13,910 | 13,910 | | |
| 計 | | | | | | 13,910 | | |
| 単価 | | | | | | 13,910 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 | |
|-------------------|------------------|-------------------------------------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-327号 | 視線誘導標 (手間+材料) | 防護柵用 両面反射 φ100以下 ホル式 標準型 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 3,760 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | | 防護柵取付 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 ホル式 標準 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 3,760 | 3,760 | | |
| 計 | | | | | | 3,760 | | |
| 単価 | | | | | | 3,760 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 | |
|-------------------|-----------------|---------------------------------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-328号 | 視線誘導標 (手間のみ) | 土中建込 φ100以下 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 2,820 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | | 土中建込 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 支柱径φ60.5 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 2,820 | 2,820 | | |
| 計 | | | | | | 2,820 | | |
| 単価 | | | | | | 2,820 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|-----------------|-------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-329号 | 視線誘導標 (手間のみ) | 土中建込 φ300 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 2,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | | 土中建込 手間のみ 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 2,900 | 2,900 | | |
| 計 | | | | | | 2,900 | | |
| 単価 | | | | | | 2,900 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|-----------------|----------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-330号 | 視線誘導標 (手間のみ) | コンクリート建込(穿孔含む) φ100以下 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 7,780 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | | コンクリート建込(穿孔含む) 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 支柱径φ60.5 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 7,780 | 7,780 | | |
| 計 | | | | | | 7,780 | | |
| 単価 | | | | | | 7,780 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|-----------------|------------------------------------------------------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-331号 | 視線誘導標 (手間のみ) | コンクリート建込(穿孔含まない) φ100以下 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 440 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | | コンクリート建込(穿孔含まない) 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 支柱径φ60.5 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 440 | 440 | | |
| 計 | | | | | | 440 | | |
| 単価 | | | | | | 440 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|-----------------|----------------------------------------------------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-332号 | 視線誘導標 (手間のみ) | コンクリート建込(穿孔含まない) φ300 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 530 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | | コンクリート建込(穿孔含まない) 手間のみ 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 530 | 530 | | |
| 計 | | | | | | 530 | | |
| 単価 | | | | | | 530 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|-----------------|------------------------------------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-333号 | 視線誘導標 (手間のみ) | 防護柵取付 φ100以下 ハンド式 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 640 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | | 防護柵取付 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 ハンド式 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 640 | 640 | | |
| 計 | | | | | | 640 | | |
| 単価 | | | | | | 640 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|-----------------|-----------------------------------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-334号 | 視線誘導標 (手間のみ) | 防護柵取付 φ100以下 ホル式 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 380 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | | 防護柵取付 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 ホル式 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 380 | 380 | | |
| 計 | | | | | | 380 | | |
| 単価 | | | | | | 380 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|-----------------|----------------------------------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-335号 | 視線誘導標 (手間のみ) | 防護柵取付 φ300 ハット式 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 910 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | | 防護柵取付 手間のみ 片面 反射体径φ300 ハット式 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 910 | 910 | | |
| 計 | | | | | | 910 | | |
| 単価 | | | | | | 910 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|-----------------|-----------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-336号 | 視線誘導標 (手間のみ) | 構造物取付 φ100以下 側壁用 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 2,030 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | | 構造物取付 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 側壁用 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 2,030 | 2,030 | | |
| 計 | | | | | | 2,030 | | |
| 単価 | | | | | | 2,030 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-337号 | 視線誘導標 (手間のみ) | 構造物取付 φ300 ヘースプレート式 | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 | |
|--------|-------------------|--------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|----|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | 構造物取付 手間のみ 片面 反射体径φ300 ヘースプレート式 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 2,210 | 2,210 | | |
| | 計 | | | | | 2,210 | | |
| | 単価 | | | | | 2,210 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-338号 | 視線誘導標撤去 | 土中建込 | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 | |
|--------|-----------------|--------------------|----|----|-----|-----|-----|----|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 道路付属物撤去工(視線誘導標) | 土中建込 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 897 | 897 | | |
| | 計 | | | | | 897 | | |
| | 単価 | | | | | 897 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|---------|------------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-339号 | 視線誘導標撤去 | コンクリート建込 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 212 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路付属物撤去工（視線誘導標） | | コンクリート建込 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 212 | 212 | | |
| 計 | | | | | | 212 | | |
| 単価 | | | | | | 212 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|---------|---------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-340号 | 視線誘導標撤去 | 防護柵取付 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 447 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路付属物撤去工（視線誘導標） | | 防護柵取付 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 447 | 447 | | |
| 計 | | | | | | 447 | | |
| 単価 | | | | | | 447 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------------|---------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-341号 | 視線誘導標撤去 | 構造物取付 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 897 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 道路付属物撤去工（視線誘導標） | 構造物取付 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 897 | 897 | | |
| | 計 | | | | | 897 | | |
| | 単価 | | | | | 897 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------------|----------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-342号 | スノーポール併用型(材料費) | 土中建込 2段式 両面反射 φ100以下 2個 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 16,620 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | スノーポール併用型 | 土中建込 2段式 ポリエチレンポール両面反射 φ100以下 2個 | 本 | 1 | 16,620 | 16,620 | | |
| | 計 | | | | | 16,620 | | |
| | 単価 | | | | | 16,620 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|--------|------------|---------------------------|----|----|-------|-------|-----|----|-------|
| 単-343号 | 視線誘導標(材料費) | 防護柵用 両面反射 φ100以下 バンド式 標準型 | 単位 | 本 | 数量 | | 1 | 単価 | 4,520 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 視線誘導標 | 防護柵 両面 反射体 径100以下 バンド式 | 本 | 1 | 4,520 | 4,520 | | | |
| | 計 | | | | | 4,520 | | | |
| | 単価 | | | | | 4,520 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|--------|------------|---------------------------|----|----|-------|-------|-----|----|-------|
| 単-344号 | 視線誘導標(材料費) | 防護柵用 両面反射 φ100以下 ボルト式 標準型 | 単位 | 本 | 数量 | | 1 | 単価 | 3,380 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 視線誘導標 | 防護柵 両面 反射体 径100以下 ボルト式 | 本 | 1 | 3,380 | 3,380 | | | |
| | 計 | | | | | 3,380 | | | |
| | 単価 | | | | | 3,380 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|--------|------------|----------------------------|----|----|--------|--------|-----|----|--------|
| 単-345号 | 視線誘導標(材料費) | ポスト型 H1000 両面 コンクリート建込用 | 単位 | 本 | 数量 | | 1 | 単価 | 14,550 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 視線誘導標 | ワイドポストII型同等品 WPS2W-1000-P1 | 本 | 1 | 14,550 | 14,550 | | | |
| | 計 | | | | | 14,550 | | | |
| | 単価 | | | | | 14,550 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|--------|------------|-----------------------------|----|----|-------|-------|-----|----|-------|
| 単-346号 | 視線誘導標(材料費) | H135×L518 側壁取付用 | 単位 | 本 | 数量 | | 1 | 単価 | 6,240 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 視線誘導標 | H135×L518 側壁取付用 ビームテリK-D同等品 | 基 | 1 | 6,240 | 6,240 | | | |
| | 計 | | | | | 6,240 | | | |
| | 単価 | | | | | 6,240 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-347号 | 視線誘導標(材料費) | φ300 片面 頭部のみ | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 8,040 |
|--------|------------|--------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 視線誘導標 | | φ300片面 頭部のみ スーパーホワイトDR-3000同等品 | 基 | 1 | 8,040 | 8,040 | | |
| 計 | | | | | | 8,040 | | |
| 単価 | | | | | | 8,040 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-348号 | 自発光式障害物表示灯(材料費) | φ300 1灯式 メッキ コン中用 夜間発光タイプ | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 61,200 |
|------------|-----------------|---------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 自発光式障害物表示灯 | | φ300 サンビック®SB-T2-1C同等品 | 本 | 1 | 61,200 | 61,200 | | |
| 計 | | | | | | 61,200 | | |
| 単価 | | | | | | 61,200 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|-----------------|-------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-349号 | 自発光式障害物表示灯(材料費) | φ300 1灯式 メッキ ヘースプレート用 夜間発光タイプ | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 70,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 自発光式障害物表示灯 | | φ300 サンビック®SB-T2-1A同等品 | 本 | 1 | 70,600 | 70,600 | | |
| 計 | | | | | | 70,600 | | |
| 単価 | | | | | | 70,600 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|-----------------|---------------------------|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 単-350号 | 自発光式障害物表示灯(材料費) | φ300 2灯式 メッキ コン中用 夜間発光タイプ | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 121,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 自発光式障害物表示灯 | | φ300 サンビック®SB-T2-2C同等品 | 本 | 1 | 121,000 | 121,000 | | |
| 計 | | | | | | 121,000 | | |
| 単価 | | | | | | 121,000 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|-----------------|------------------------------|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 単-351号 | 自発光式障害物表示灯(材料費) | φ300 2灯式 メッキ ヘッドライト用 夜間発光タイプ | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 131,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 自発光式障害物表示灯 | | φ300 サンビック®SB-T2-2A同等品 | 本 | 1 | 131,000 | 131,000 | | |
| 計 | | | | | | 131,000 | | |
| 単価 | | | | | | 131,000 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|-----------------|---------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-352号 | 自発光式障害物表示灯(材料費) | φ300 1灯式 メッキ 中用 24時間発光タイプ | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 99,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 自発光式障害物表示灯 | | φ300 サンビック®SB-24-C同等品 | 本 | 1 | 99,000 | 99,000 | | |
| 計 | | | | | | 99,000 | | |
| 単価 | | | | | | 99,000 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|-----------------|----------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-353号 | 自発光式障害物表示灯(材料費) | φ300 夜間発光タイプ 誘導灯のみ | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 58,300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 視線誘導標誘導灯 | | 自発光 φ300 1灯式 サビック®SB-T2-1ホンタイ同等品 | 本 | 1 | 58,300 | 58,300 | | |
| 計 | | | | | | 58,300 | | |
| 単価 | | | | | | 58,300 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|-----------------|---------------------------------------|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 単-354号 | 自発光式障害物表示灯(材料費) | ブリンカーライト メッキ コン中用 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 362,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 自発光式障害物表示灯 | | アレット・ブリンカー(ソラー) RA-30S-2B-24H同等品 Co建込 | 本 | 1 | 362,000 | 362,000 | | |
| 計 | | | | | | 362,000 | | |
| 単価 | | | | | | 362,000 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------------|--------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-355号 | 視線誘導標支柱(材料費) | φ 60.5×2.3 ムッキ粉体塗装 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 3,220 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 視線誘導標支柱 路側式鋼管柱 | φ 60.5×2.3 ムッキ粉体塗装 | m | 1 | 3,220 | 3,220 | | |
| | 計 | | | | | 3,220 | | |
| | 単価 | | | | | 3,220 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------------|--------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-356号 | 視線誘導標支柱(材料費) | φ 76.3×3.2 ムッキ粉体塗装 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 5,620 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 視線誘導標支柱 路側式鋼管柱 | φ 76.3×3.2 ムッキ粉体塗装 | m | 1 | 5,620 | 5,620 | | |
| | 計 | | | | | 5,620 | | |
| | 単価 | | | | | 5,620 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|---------------|---------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-357号 | 距離標 (手間のみ) | 設置 〆 初式(土中建込) | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 4,974 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 距離標 | | 設置 〆 初式(土中埋込) | 枚 | 1 | 4,974 | 4,974 | | |
| 計 | | | | | | 4,974 | | |
| 単価 | | | | | | 4,974 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|---------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-358号 | 距離標撤去 | 撤去 〆 初式(土中建込) | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 1,962 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 距離標 | | 撤去 〆 初式(土中埋込) | 枚 | 1 | 1,962 | 1,962 | | |
| 計 | | | | | | 1,962 | | |
| 単価 | | | | | | 1,962 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|---------------|---------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-359号 | 距離標 (手間のみ) | 設置 〆 初式(土中建込) | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 4,974 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 距離標 | | 設置 〆 初式(土中埋込) | 枚 | 1 | 4,974 | 4,974 | | |
| 計 | | | | | | 4,974 | | |
| 単価 | | | | | | 4,974 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|---------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-360号 | 距離標撤去 | 撤去 〆 初式(土中建込) | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 1,962 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 距離標 | | 撤去 〆 初式(土中埋込) | 枚 | 1 | 1,962 | 1,962 | | |
| 計 | | | | | | 1,962 | | |
| 単価 | | | | | | 1,962 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|---------------|---------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-361号 | 距離標 (手間のみ) | 設置 〆 初式(金具固定) | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 1,832 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 距離標 | | 設置 〆 初式(金具固定) | 枚 | 1 | 1,832 | 1,832 | | |
| 計 | | | | | | 1,832 | | |
| 単価 | | | | | | 1,832 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|---------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-362号 | 距離標撤去 | 撤去 〆 初式(金具固定) | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 741.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 距離標 | | 撤去 〆 初式(金具固定) | 枚 | 1 | 741.6 | 741.6 | | |
| 計 | | | | | | 741.6 | | |
| 単価 | | | | | | 741.6 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|-----------------------------|------------------|---------------------------------------------------------------------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-363号 | 車線分離標 (手間+材料) | φ80 H=650 可変式(穿孔式:1本脚) | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 23,250 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路付属物設置工(車線分離標(ラハ°-ホ°-ル)設置) | | 可変式(穿孔式:1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ハ°-ス径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 23,250 | 23,250 | | |
| 計 | | | | | | 23,250 | | |
| 単価 | | | | | | 23,250 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|-----------------------------|------------------|-----------------------------------------------------------------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-364号 | 車線分離標 (手間+材料) | φ80 H=650 固定式(貼付式) | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 20,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路付属物設置工(車線分離標(ラハ°-ホ°-ル)設置) | | 固定式(貼付式) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ハ°-ス径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 20,400 | 20,400 | | |
| 計 | | | | | | 20,400 | | |
| 単価 | | | | | | 20,400 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------------|------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-365号 | 車線分離標撤去 | 穿孔式:1本脚 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 1,740 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 道路付属物撤去工(車線分離標) | 穿孔式(1本脚) 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 1,740 | 1,740 | | |
| | 計 | | | | | 1,740 | | |
| | 単価 | | | | | 1,740 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------------|-------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-366号 | 車線分離標撤去 | 貼付式 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 1,260 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 道路付属物撤去工(車線分離標) | 貼付式 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 1,260 | 1,260 | | |
| | 計 | | | | | 1,260 | | |
| | 単価 | | | | | 1,260 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|----|--------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-367号 | 筋芝 | 植生筋工 500m2以上 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,240 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 人力施工による植生工 | | 植生筋工 500m2以上(標準) 無 | m 2 | 1 | 1,240 | 1,240 | | |
| 計 | | | | | | 1,240 | | |
| 単価 | | | | | | 1,240 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|----------|---------------------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-368号 | 路面清掃(機械) | プラスチックリフトダンプ 2.5m3級(借上) 散水車5500~6500L(借上) 塵埃0.1m3/km未満 | 単位 | km | 数量 | 1 | 単価 | 7,663 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路面清掃(機械清掃工) | | プラスチック リフトダンプ 2.5m3級 清掃車持込 プラス持込 プラス式 0.167時間/km 有 5500~6500L | k m | 1 | 7,663 | 7,663 | | |
| 計 | | | | | | 7,663 | | |
| 単価 | | | | | | 7,663 | 円/km | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|----------|--------------------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-369号 | 路面清掃(機械) | ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級(借上)散水車5500~6500L(借上)塵埃0.1m3/km以上0.2m3/km未満 | 単位 | km | 数量 | 1 | 単価 | 9,177 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路面清掃(機械清掃工) | | ブラシ式 リフトダンプ 2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.2時間/km 有 5500~6500L 持込 | k m | 1 | 9,177 | 9,177 | | |
| 計 | | | | | | 9,177 | | |
| 単価 | | | | | | 9,177 | 円/km | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|----------|-------------------------------------------------------------------|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-370号 | 路面清掃(機械) | ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級(借上)散水車5500~6500L(借上)塵埃0.2m3/km以上0.4m3/km未満 | 単位 | km | 数量 | 1 | 単価 | 11,740 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路面清掃(機械清掃工) | | ブラシ式 リフトダンプ 2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.256時間/km 有 5500~6500L | k m | 1 | 11,740 | 11,740 | | |
| 計 | | | | | | 11,740 | | |
| 単価 | | | | | | 11,740 | 円/km | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|----------|------------------------------------------------------------------|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-371号 | 路面清掃(機械) | ブラシ式リリフトダンプ2.5m3級(借上)散水車5500~6500L(借上)塵埃0.4m3/km以上1.2m3/km未満 | 単位 | km | 数量 | 1 | 単価 | 17,660 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路面清掃(機械清掃工) | | ブラシ式リリフトダンプ2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.385時間/km 有 5500~6500L | k m | 1 | 17,660 | 17,660 | | |
| 計 | | | | | | 17,660 | | |
| 単価 | | | | | | 17,660 | 円/km | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|----------|------------------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-372号 | 路面清掃(機械) | ブラシ式リリフトダンプ2.5m3級(借上)散水車5500~6500L(貸与)塵埃0.1m3/km未満 | 単位 | km | 数量 | 1 | 単価 | 7,260 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路面清掃(機械清掃工) | | ブラシ式リリフトダンプ2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.167時間/km 有 5500~6500L | k m | 1 | 7,260 | 7,260 | | |
| 計 | | | | | | 7,260 | | |
| 単価 | | | | | | 7,260 | 円/km | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|----------|--------------------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-373号 | 路面清掃(機械) | ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級(借上)散水車5500~6500L(貸与)塵埃0.1m3/km以上0.2m3/km未満 | 単位 | km | 数量 | 1 | 単価 | 8,695 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路面清掃(機械清掃工) | | ブラシ式 リフトダンプ 2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.2時間/km 有 5500~6500L 貸与 | k m | 1 | 8,695 | 8,695 | | |
| 計 | | | | | | 8,695 | | |
| 単価 | | | | | | 8,695 | 円/km | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|----------|-------------------------------------------------------------------|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-374号 | 路面清掃(機械) | ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級(借上)散水車5500~6500L(貸与)塵埃0.2m3/km以上0.4m3/km未満 | 単位 | km | 数量 | 1 | 単価 | 11,130 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路面清掃(機械清掃工) | | ブラシ式 リフトダンプ 2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.256時間/km 有 5500~6500L | k m | 1 | 11,130 | 11,130 | | |
| 計 | | | | | | 11,130 | | |
| 単価 | | | | | | 11,130 | 円/km | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|--------|-------------|--------------------------------------------------------------------|----|----|--------|--------|------|--|--------|
| 単-375号 | 路面清掃(機械) | ブラシ式リリフトダンプ 2.5m3級(借上)散水車5500~6500L(貸与)塵埃0.4m3/km以上1.2m3/km未満 | 単位 | km | 数量 | | | | |
| | | | | | | 1 | | | 16,730 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 路面清掃(機械清掃工) | ブラシ式 リリフトダンプ 2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.385時間/km 有 5500~6500L | km | 1 | 16,730 | 16,730 | | | |
| | 計 | | | | | 16,730 | | | |
| | 単価 | | | | | 16,730 | 円/km | | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|--------|----------|---------------------------------------------------------------|----|----|--------|--------|------|--|--------|
| 単-376号 | 路面清掃(機械) | ブラシ式リリフトダンプ 2.5m3級(借上)散水車5500~6500L(貸与)塵埃1.2m3/km以上2.0m3/km未満 | 単位 | km | 数量 | | | | |
| | | | | | | 1 | | | 28,940 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 路面清掃(機械) | 塵埃量1.2m3/km以上2.0m3/km未満 | km | 1 | 28,940 | 28,940 | | | |
| | 計 | | | | | 28,940 | | | |
| | 単価 | | | | | 28,940 | 円/km | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|----------|---------------------------------------------------------------|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-377号 | 路面清掃(機械) | ブラシ式リリフトダンプ 2.5m3級(借上)散水車5500~6500L(貸与)塵埃2.0m3/km以上3.0m3/km未満 | 単位 | km | 数量 | 1 | 単価 | 33,340 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路面清掃(機械) | | 塵埃量2.0m3/km以上3.0m3/km未満 | km | 1 | 33,340 | 33,340 | | |
| 計 | | | | | | 33,340 | | |
| 単価 | | | | | | 33,340 | 円/km | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|----------|-----------------------------------------------------|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-378号 | 路面清掃(機械) | ブラシ式リリフトダンプ 2.5m3級(借上)散水車5500~6500L(貸与)塵埃3.0m3/km以上 | 単位 | km | 数量 | 1 | 単価 | 43,340 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路面清掃(機械) | | 塵埃量3.0m3/km以上 | km | 1 | 43,340 | 43,340 | | |
| 計 | | | | | | 43,340 | | |
| 単価 | | | | | | 43,340 | 円/km | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------------|--------------------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-379号 | 路面清掃(機械) | 移動費 路面清掃車(借上) 散水車(借上) | 単位 | km | 数量 | 1 | 単価 | 1,514 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 路面清掃(機械清掃工) | ブラシ式 リヤフトダンプ 2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.033時間/km 有 5500~6500L | k m | 1 | 1,514 | 1,514 | | |
| | 計 | | | | | 1,514 | | |
| | 単価 | | | | | 1,514 | 円/km | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------------|--------------------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-380号 | 路面清掃(機械) | 移動費 路面清掃車(借上) 散水車(貸与) | 単位 | km | 数量 | 1 | 単価 | 1,434 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 路面清掃(機械清掃工) | ブラシ式 リヤフトダンプ 2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.033時間/km 有 5500~6500L | k m | 1 | 1,434 | 1,434 | | |
| | 計 | | | | | 1,434 | | |
| | 単価 | | | | | 1,434 | 円/km | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------|---------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-381号 | 散水車回送 | 散水車(貸与) | 単位 | km | 数量 | 1 | 単価 | 189.9 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 散水車回送(一般道) | 散水車(貸与) | km | 1 | 189.9 | 189.9 | | |
| | 計 | | | | | 189.9 | | |
| | 単価 | | | | | 189.9 | 円/km | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------------|----|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-382号 | 側溝清掃(人力) | 無蓋 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 464.5 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 側溝清掃(人力清掃工) | 無蓋 | m | 1 | 464.5 | 464.5 | | |
| | 計 | | | | | 464.5 | | |
| | 単価 | | | | | 464.5 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|----------|------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-383号 | 側溝清掃(人力) | 有蓋 コンクリート蓋 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,127 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 側溝清掃(人力清掃工) | | 有蓋 コンクリート蓋 | m | 1 | 1,127 | 1,127 | | |
| 計 | | | | | | 1,127 | | |
| 単価 | | | | | | 1,127 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|----------|--------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-384号 | 側溝清掃(人力) | 有蓋 鋼蓋(ホルト締有) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,799 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 側溝清掃(人力清掃工) | | 有蓋 鋼蓋(ホルト締有) | m | 1 | 1,799 | 1,799 | | |
| 計 | | | | | | 1,799 | | |
| 単価 | | | | | | 1,799 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|----------|----------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-385号 | 側溝清掃(機械) | 貸与 単独作業 平均泥量0.1m3/m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 791.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 側溝清掃(単独作業) 清掃作業 | | 0.1m3/m プロ式ホッパ 容量4.5~5.0m3 貸与 標準 | m | 1 | 791.6 | 791.6 | | |
| 計 | | | | | | 791.6 | | |
| 単価 | | | | | | 791.6 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------------|----------|----------------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-386号 | 側溝清掃(機械) | 貸与 組合せ作業 側溝断面積0.125m2未満 堆積率50% 未満 散水車なし | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,020 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 側溝清掃(機械組合せ) 清掃作業 | | 0.125m2未満 堆積率50%未満 高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m3 貸与 プロ式ホッパ 容量4.5~5.0m3 | m | 1 | 1,020 | 1,020 | | |
| 計 | | | | | | 1,020 | | |
| 単価 | | | | | | 1,020 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------------|----------|-------------------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-387号 | 側溝清掃(機械) | 貸与 組合せ作業 側溝断面積0.125m2以上0.5m2未満 堆積率50%未満 散水車なし | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,552 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 側溝清掃(機械組合せ) 清掃作業 | | 0.125m2以上0.5m2未満 50%未満 高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m3 貸与 プロ式ホバ 容量4.5~5.0m3 | m | 1 | 1,552 | 1,552 | | |
| 計 | | | | | | 1,552 | | |
| 単価 | | | | | | 1,552 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------------|----------|---------------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-388号 | 側溝清掃(機械) | 貸与 組合せ作業 側溝断面積0.125m2未満 堆積率50% 以上 散水車なし | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,395 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 側溝清掃(機械組合せ) 清掃作業 | | 0.125m2未満 堆積率50%以上 高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m3 貸与 プロ式ホバ 容量4.5~5.0m3 | m | 1 | 1,395 | 1,395 | | |
| 計 | | | | | | 1,395 | | |
| 単価 | | | | | | 1,395 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------------|----------|-------------------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-389号 | 側溝清掃(機械) | 貸与 組合せ作業 側溝断面積0.125m2以上0.5m2未満 堆積率50%以上 散水車なし | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,274 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 側溝清掃(機械組合せ) 清掃作業 | | 0.125m2以上0.5m2未満 50%以上 高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m3 貸与 プロ式ホップ容量4.5~5.0m3 | m | 1 | 2,274 | 2,274 | | |
| 計 | | | | | | 2,274 | | |
| 単価 | | | | | | 2,274 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------------|----------|----------------------------|----|----|-----|-----|------|-----|
| 単-390号 | 側溝清掃(機械) | 移動費 側溝清掃車(貸与) | 単位 | km | 数量 | 1 | 単価 | 739 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 側溝清掃(単独作業) 移動 | | プロ式ホップ容量4.5~5.0m3 貸与 標準 | km | 1 | 739 | 739 | | |
| 計 | | | | | | 739 | | |
| 単価 | | | | | | 739 | 円/km | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------------|----------------------------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-391号 | 側溝清掃(機械) | 移動費 排水管清掃車(貸与) 側溝清掃車(貸与) | 単位 | km | 数量 | 1 | 単価 | 917.7 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 側溝清掃(機械組合せ) 移動 | 高圧水洗浄式(ジェット式) タンク容量5.3~5.8m ³ 貸与 フロー式ホッパ容量4.5~5.0m ³ 貸与 散水車なし 標準 | km | 1 | 917.7 | 917.7 | | |
| | 計 | | | | | 917.7 | | |
| | 単価 | | | | | 917.7 | 円/km | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|--------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-392号 | 側溝蓋撤去・設置 | 40kg以上80kg以下 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 377.8 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 側溝蓋撤去・設置 | 40kg以上80kg以下 | 枚 | 1 | 377.8 | 377.8 | | |
| | 計 | | | | | 377.8 | | |
| | 単価 | | | | | 377.8 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|----------|----------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-393号 | 側溝蓋撤去・設置 | 80kg以上120kg以下 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 531.8 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 側溝蓋撤去・設置 | | 80kgを超え120kg以下 | 枚 | 1 | 531.8 | 531.8 | | |
| 計 | | | | | | 531.8 | | |
| 単価 | | | | | | 531.8 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------------|------|--------------------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-394号 | 管渠清掃 | 貸与 組合せ作業 管径200mm以上400mm未満 堆積率50%未満 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 792.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業 | | 管径200mm以上400mm未満 50%未満 高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m3 貸与 プロ式ホッパ 容量4.5~5.0m3 | m | 1 | 792.2 | 792.2 | | |
| 計 | | | | | | 792.2 | | |
| 単価 | | | | | | 792.2 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|------|-------------------------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-395号 | 管渠清掃 | 貸与 組合せ作業 管径200mm以上400mm未満 堆積率50%以上 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,186 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 管渠清掃 (機械清掃工) 清掃作業 | | 管径200mm以上400mm未満 50%以上 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 ﾌﾞﾛｯｸ式ﾎｯﾊﾟ 容量4.5～5.0m3 | m | 1 | 1,186 | 1,186 | | |
| 計 | | | | | | 1,186 | | |
| 単価 | | | | | | 1,186 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|------|-------------------------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-396号 | 管渠清掃 | 貸与 組合せ作業 管径400mm以上800mm未満 堆積率50%未満 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,435 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 管渠清掃 (機械清掃工) 清掃作業 | | 管径400mm以上800mm未満 50%未満 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 ﾌﾞﾛｯｸ式ﾎｯﾊﾟ 容量4.5～5.0m3 | m | 1 | 1,435 | 1,435 | | |
| 計 | | | | | | 1,435 | | |
| 単価 | | | | | | 1,435 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|------|----------------------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-397号 | 管渠清掃 | 貸与 組合せ作業 管径400mm以上800mm未満 堆積率50%以上 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,883 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 管渠清掃 (機械清掃工) 清掃作業 | | 管径400mm以上800mm未満 50%以上 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3~5.8m3 貸与ﾌﾟﾛｯ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5~5.0m3 | m | 1 | 1,883 | 1,883 | | |
| 計 | | | | | | 1,883 | | |
| 単価 | | | | | | 1,883 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|------|----------------------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-398号 | 管渠清掃 | 移動費 排水管清掃車(貸与) 側溝清掃車(貸与) | 単位 | km | 数量 | 1 | 単価 | 963.8 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 管渠清掃 (機械清掃工) 移動 | | 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3~5.8m3 貸与ﾌﾟﾛｯ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5~5.0m3 排水管清掃車貸与 貸与 散水車なし 側溝清掃車貸与 標準 | km | 1 | 963.8 | 963.8 | | |
| 計 | | | | | | 963.8 | | |
| 単価 | | | | | | 963.8 | 円/km | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|---------|-----------|----|----|-----|-----|------|-----|
| 単-399号 | 側溝清掃車回送 | 側溝清掃車(貸与) | 単位 | km | 数量 | 1 | 単価 | 214 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 側溝清掃車回送 | 側溝清掃車(貸与) | km | 1 | 214 | 214 | | |
| | 計 | | | | | 214 | | |
| | 単価 | | | | | 214 | 円/km | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-400号 | 排水管清掃車回送 | 排水管清掃車(貸与) | 単位 | km | 数量 | 1 | 単価 | 198.1 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 排水管清掃車回送 | 排水管清掃車(貸与) | km | 1 | 198.1 | 198.1 | | |
| | 計 | | | | | 198.1 | | |
| | 単価 | | | | | 198.1 | 円/km | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 | |
|-------------|-------------|---------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-401号 | 柵清掃 (人力) | 蓋無 土砂厚 25cm未満 | 単位 | 箇所 | 数量 | | 1 | 単価 | 933.3 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 柵清掃 (人力清掃工) | | 無蓋 25cm未満 | 箇所 | 1 | 933.3 | 933.3 | | | |
| 計 | | | | | | 933.3 | | | |
| 単価 | | | | | | 933.3 | 円/箇所 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 | |
|-------------|-------------|---------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-402号 | 柵清掃 (人力) | 蓋有 土砂厚 25cm未満 | 単位 | 箇所 | 数量 | | 1 | 単価 | 1,634 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 柵清掃 (人力清掃工) | | 有蓋 25cm未満 | 箇所 | 1 | 1,634 | 1,634 | | | |
| 計 | | | | | | 1,634 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,634 | 円/箇所 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|-------|-----------------------|----|----|--------|--------|------|----|
| 単-403号 | 塵埃処分費 | 小浜市・若狭町(上中地区) 可燃・不燃ごみ | 単位 | kg | 数量 | 1,000 | 単価 | 10 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (t) | | | t | 1 | 10,000 | 10,000 | | |
| 計 | | | | | | 10,000 | | |
| 単価 | | | | | | 10 | 円/kg | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|-------|-------------|----|----|-------|-------|------|---|
| 単-404号 | 塵埃処分費 | 小浜市 可燃・不燃ごみ | 単位 | kg | 数量 | 1,000 | 単価 | 8 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (t) | | | t | 1 | 8,000 | 8,000 | | |
| 計 | | | | | | 8,000 | | |
| 単価 | | | | | | 8 | 円/kg | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|-------|-----|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-405号 | 汚泥処分費 | 固化物 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 17,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (t) | | | t | 1 | 17,000 | 17,000 | | |
| 計 | | | | | | 17,000 | | |
| 単価 | | | | | | 17,000 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|-------|------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-406号 | 汚泥処分費 | 脱水ケキ | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 17,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (t) | | | t | 1 | 17,000 | 17,000 | | |
| 計 | | | | | | 17,000 | | |
| 単価 | | | | | | 17,000 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|---------------|--------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-407号 | 動物死骸処理 | 40kg未満 | 単位 | 体 | 数量 | 1 | 単価 | 9,935 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 | 動物死骸処理 40kg未満 | | 体 | 1 | 9,935 | 9,935 | | |
| 計 | | | | | | 9,935 | | |
| 単価 | | | | | | 9,935 | 円/体 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|---------------------|--------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-408号 | 動物死骸処理 | 40kg以上80kg未満 | 単位 | 体 | 数量 | 1 | 単価 | 18,170 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 | 動物死骸処理 40kg以上80kg未満 | | 体 | 1 | 18,168 | 18,168 | | |
| 計 | | | | | | 18,168 | | |
| 単価 | | | | | | 18,170 | 円/体 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|---------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-409号 | 動物死骸処理 | 80kg以上120kg未満 | 単位 | 体 | 数量 | 1 | 単価 | 29,350 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 | 動物死骸処理 | 80kg以上120kg未満 | 体 | 1 | 29,349 | 29,349 | | |
| 計 | | | | | | 29,349 | | |
| 単価 | | | | | | 29,350 | 円/体 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|----|-------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-410号 | 除草 | 肩掛式(飛石防護有り) | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 103.8 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 機械除草(肩掛式)・集草 | 有り | | m 2 | 1 | 103.8 | 103.8 | | |
| 計 | | | | | | 103.8 | | |
| 単価 | | | | | | 103.8 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|----|-------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-411号 | 除草 | 肩掛式(飛石防護無し) | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 92.82 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 機械除草(肩掛式)・集草 | | 無し | m 2 | 1 | 92.82 | 92.82 | | |
| 計 | | | | | | 92.82 | | |
| 単価 | | | | | | 92.82 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----|-----------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-412号 | 除草 | 肩掛式刈取のみ(飛石防護有り) | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 78.95 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 除草 | | 肩掛け式 有り | m 2 | 1 | 78.95 | 78.95 | | |
| 計 | | | | | | 78.95 | | |
| 単価 | | | | | | 78.95 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----|-----------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-413号 | 除草 | 肩掛式刈取のみ(飛石防護無し) | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 68.13 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 除草 | | 肩掛け式 無し | m 2 | 1 | 68.13 | 68.13 | | |
| 計 | | | | | | 68.13 | | |
| 単価 | | | | | | 68.13 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----|------|-----|----|-------|--------|------|-------|
| 単-414号 | 除草 | 人力除草 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 167.1 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 除草 | | 人力除草 | m 2 | 1 | 142.8 | 142.8 | | |
| 集草 | | | m 2 | 1 | 24.26 | 24.26 | | |
| 計 | | | | | | 167.06 | | |
| 単価 | | | | | | 167.1 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----|-----------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-415号 | 除草 | 人力除草 刈取のみ | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 142.8 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 除草 | | 人力除草 | m 2 | 1 | 142.8 | 142.8 | | |
| 計 | | | | | | 142.8 | | |
| 単価 | | | | | | 142.8 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|----|--------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-416号 | 伐木 | 粗(10本/100m2未満) | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 59.99 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 伐木・伐竹(伐木除根) | | 伐木(粗)(10本/100m2未満) | m 2 | 1 | 59.99 | 59.99 | | |
| 計 | | | | | | 59.99 | | |
| 単価 | | | | | | 59.99 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|----|--------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-417号 | 伐木 | 密(50本以上/100m2以上) | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 135.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 伐木・伐竹(伐木除根) | | 伐木(密)(50本/100m2以上) | m 2 | 1 | 135.2 | 135.2 | | |
| 計 | | | | | | 135.2 | | |
| 単価 | | | | | | 135.2 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------|------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-418号 | 積込運搬 | ダンプトラック2t積 運搬距離17.5km<L≤19.5km | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 32.37 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 積込運搬 | | ダンプトラック(オンロード・タイヤセル・2t積級) 19.5km以下 全ての費用 | m 2 | 1 | 32.37 | 32.37 | | |
| 計 | | | | | | 32.37 | | |
| 単価 | | | | | | 32.37 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------|------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-419号 | 積込運搬 | ダンプトラック2t積 運搬距離19.5km<L≤21.5km | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 33.48 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 積込運搬 | | ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 21.5km以下 全ての費用 | m 2 | 1 | 33.48 | 33.48 | | |
| 計 | | | | | | 33.48 | | |
| 単価 | | | | | | 33.48 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------|------------------------------------------|-----|----|------|------|------|------|
| 単-420号 | 積込運搬 | ダンプトラック2t積 運搬距離21.5km<L≤23.5km | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 34.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 積込運搬 | | ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 23.5km以下 全ての費用 | m 2 | 1 | 34.6 | 34.6 | | |
| 計 | | | | | | 34.6 | | |
| 単価 | | | | | | 34.6 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|---------|----|----|----|--------|--------|------|----|
| 単-421号 | 刈取草処分費 | | 単位 | kg | 数量 | 1,000 | 単価 | 30 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 処分費 (t) | | t | 1 | 30,000 | 30,000 | | |
| | 計 | | | | | 30,000 | | |
| | 単価 | | | | | 30 | 円/kg | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|---------|----|----|----|--------|--------|------|----|
| 単-422号 | 伐採木処分費 | | 単位 | kg | 数量 | 1,000 | 単価 | 23 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 処分費 (t) | | t | 1 | 23,000 | 23,000 | | |
| | 計 | | | | | 23,000 | | |
| | 単価 | | | | | 23 | 円/kg | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|--------|----------------|--------------------------------------|-----|-----|-----|-------|------|----|-------|
| 単-423号 | 防草シート設置(手間+材料) | 法面部 ハード層付2層構造 緑色 | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 1,739 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 防草シート設置 | 無し 露出 固定ピンのみによる設置 法面部(1:2.0以下) 無し | m 2 | 1 | 749 | 749 | | | |
| | 防草シート | (二重構造)カーヤシート 幅1.2m×長25m同等品 | m 2 | 1.2 | 825 | 990 | | | |
| | 計 | | | | | 1,739 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,739 | 円/m2 | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|--------|-----------------|-------------|----|----|-----|-----|------|----|-----|
| 単-424号 | 防草シート撤去設置(手間のみ) | 法面部 2層構造 黒色 | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 676 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 防草シート撤去設置 | 法面部 2層構造 黒色 | m2 | 1 | 676 | 676 | | | |
| | 計 | | | | | 676 | | | |
| | 単価 | | | | | 676 | 円/m2 | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|---------------|--------------------------------------|----|-----|----|-----|-----|------|
| 単-425号 | 防草シート設置(手間のみ) | 法面部 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 749 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 防草シート設置 | | 無し 露出 固定ピンのみによる設置 法面部(1:2.0以下) 無し | | m 2 | 1 | 749 | 749 | |
| 計 | | | | | | | 749 | |
| 単価 | | | | | | | 749 | 円/m2 |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------|-------------------------|----|-----|----|-----|-----|------|
| 単-426号 | 防草シート(材料費) | 不織布系 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 530 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 防草シート | | 二重構造 彩植兼美 幅0.9m×長25m同等品 | | m 2 | 1 | 530 | 530 | |
| 計 | | | | | | | 530 | |
| 単価 | | | | | | | 530 | 円/m2 |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------------|----------|----|----|----|----|-----|----|
| 単-427号 | アソカーピン(材料費) | φ9 L=200 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 49 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| アソカーピン | | φ9 L=200 | 本 | 1 | 49 | 49 | | |
| 計 | | | | | | 49 | | |
| 単価 | | | | | | 49 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------|--------------|----|----|--------|--------|-----|-----|
| 単-428号 | 粘着テープ(材料費) | W=100 | 単位 | m | 数量 | 50 | 単価 | 282 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 粘着テープ | | W=10cm L=50m | 巻 | 1 | 14,100 | 14,100 | | |
| 計 | | | | | | 14,100 | | |
| 単価 | | | | | | 282 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|--------------|------------------|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-429号 | コンクリート構造物取壊し | 無筋構造物 人力施工 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 30,520 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 構造物とりこわし | | 無筋構造物 人力施工 無し 無し | m 3 | 1 | 30,520 | 30,520 | | |
| 計 | | | | | | 30,520 | | |
| 単価 | | | | | | 30,520 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|--------------|------------------|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-430号 | コンクリート構造物取壊し | 鉄筋構造物 人力施工 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 51,620 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 構造物とりこわし | | 鉄筋構造物 人力施工 無し 無し | m 3 | 1 | 51,620 | 51,620 | | |
| 計 | | | | | | 51,620 | | |
| 単価 | | | | | | 51,620 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------|-------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-431号 | コンクリートはつり | 3cm以下 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 4,707 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コンクリートはつり | 3cm以下 全ての費用 | m 2 | 1 | 4,707 | 4,707 | | |
| | 計 | | | | | 4,707 | | |
| | 単価 | | | | | 4,707 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------|-------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-432号 | コンクリートはつり | 3cmを超え6cm以下 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 7,931 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コンクリートはつり | 3cmを超え6cm以下 全ての費用 | m 2 | 1 | 7,931 | 7,931 | | |
| | 計 | | | | | 7,931 | | |
| | 単価 | | | | | 7,931 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-433号 | 殻運搬 | コンクリート(無筋)構造物とりこわし 10t 運搬距離3.3km<L≤5.7km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,352 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込無し 5.7km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 1,352 | 1,352 | | |
| 計 | | | | | | 1,352 | | |
| 単価 | | | | | | 1,352 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-434号 | 殻運搬 | コンクリート(無筋)構造物とりこわし 10t 運搬距離5.7km<L≤8.0km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,568 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込無し 8.0km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 1,568 | 1,568 | | |
| 計 | | | | | | 1,568 | | |
| 単価 | | | | | | 1,568 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-435号 | 殻運搬 | コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 10t 運搬距離3.3km<L≤5.7km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,676 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込無し 5.7km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 1,676 | 1,676 | | |
| 計 | | | | | | 1,676 | | |
| 単価 | | | | | | 1,676 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-436号 | 殻運搬 | コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 10t 運搬距離5.7km<L≤8.0km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,946 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込無し 8.0km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 1,946 | 1,946 | | |
| 計 | | | | | | 1,946 | | |
| 単価 | | | | | | 1,946 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|-----|-------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-437号 | 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,525 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m3) | | | m3 | 1 | 3,525 | 3,525 | | |
| 計 | | | | | | 3,525 | | |
| 単価 | | | | | | 3,525 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|-----|-------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-438号 | 殻処分 | コンクリート殻(鉄筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 6,250 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m3) | | | m3 | 1 | 6,250 | 6,250 | | |
| 計 | | | | | | 6,250 | | |
| 単価 | | | | | | 6,250 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-439号 | 足場 | 手摺先行型枠組足場 | 単位 | 掛m2 | 数量 | 1 | 単価 | 4,647 |
|--------|----|-----------------|-----|-----|-------|-------|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 足場工 | | 手摺先行型枠組足場 必要 標準 | 掛m2 | 1 | 4,647 | 4,647 | | |
| 計 | | | | | | 4,647 | | |
| 単価 | | | | | | 4,647 | 円/掛m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-440号 | 足場 | 単管足場 | 単位 | 掛m2 | 数量 | 1 | 単価 | 4,392 |
|--------|----|------------|-----|-----|-------|-------|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 足場工 | | 単管足場 必要 標準 | 掛m2 | 1 | 4,392 | 4,392 | | |
| 計 | | | | | | 4,392 | | |
| 単価 | | | | | | 4,392 | 円/掛m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----|--------------|-----|-----|-------|-------|-------|-------|
| 単-441号 | 足場 | 単管傾斜足場 | 単位 | 掛m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,749 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 足場工 | | 単管傾斜足場 必要 標準 | 掛m2 | 1 | 3,749 | 3,749 | | |
| 計 | | | | | | 3,749 | | |
| 単価 | | | | | | 3,749 | 円/掛m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|----|------------------------------------------------|-----|-----|-------|-------|-------|-------|
| 単-442号 | 支保 | パイプサポート支保 f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm] | 単位 | 空m3 | 数量 | 1 | 単価 | 4,716 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| パイプサポート支保・くさび結合支保 | | パイプサポート支保 V ≤ 40空m3 f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm] | 空m3 | 1 | 4,716 | 4,716 | | |
| 計 | | | | | | 4,716 | | |
| 単価 | | | | | | 4,716 | 円/空m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|-----|-------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-443号 | 敷鉄板 | 各種 設置 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 197.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 敷鉄板設置・撤去 | | 設置 | m 2 | 1 | 197.7 | 197.7 | | |
| 計 | | | | | | 197.7 | | |
| 単価 | | | | | | 197.7 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|-----|-------|-----|----|-----|-----|------|-----|
| 単-444号 | 敷鉄板 | 各種 撤去 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 186 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 敷鉄板設置・撤去 | | 撤去 | m 2 | 1 | 186 | 186 | | |
| 計 | | | | | | 186 | | |
| 単価 | | | | | | 186 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|--------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-445号 | 土のう | 設置 流用土 | 単位 | 袋 | 数量 | 1 | 単価 | 647 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土のう工 | | 仕拵・積立 | 袋 | 1 | 647 | 647 | | |
| 計 | | | | | | 647 | | |
| 単価 | | | | | | 647 | 円/袋 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-446号 | 土のう | 撤去 | 単位 | 袋 | 数量 | 1 | 単価 | 252 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土のう工 | | 撤去 | 袋 | 1 | 252 | 252 | | |
| 計 | | | | | | 252 | | |
| 単価 | | | | | | 252 | 円/袋 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|---------|------|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-447号 | 交通誘導警備員 | 昼間 A | 単位 | 人日 | 数量 | 1 | 単価 | 17,850 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員 A | | | 人日 | 1 | 17,850 | 17,850 | | |
| 計 | | | | | | 17,850 | | |
| 単価 | | | | | | 17,850 | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|-----------|---------|------|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-448号 | 交通誘導警備員 | 夜間 A | 単位 | 人日 | 数量 | 1 | 単価 | 26,780 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員 A | | | 人日 | 1 | 26,780 | 26,780 | | |
| 計 | | | | | | 26,780 | | |
| 単価 | | | | | | 26,780 | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|---------|------|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-449号 | 交通誘導警備員 | 昼間 B | 単位 | 人日 | 数量 | 1 | 単価 | 15,540 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員 B | | | 人日 | 1 | 15,540 | 15,540 | | |
| 計 | | | | | | 15,540 | | |
| 単価 | | | | | | 15,540 | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|-----------|---------|------|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-450号 | 交通誘導警備員 | 夜間 B | 単位 | 人日 | 数量 | 1 | 単価 | 23,310 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員 B | | | 人日 | 1 | 23,310 | 23,310 | | |
| 計 | | | | | | 23,310 | | |
| 単価 | | | | | | 23,310 | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------------|---------------------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-451号 | 建設機械運搬費 | 運搬距離 片道L≤20km | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 70,500 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 貨物自動車による運搬(1車1回) | 路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 20km 無 有 8000円 | 台 | 1 | 70,500 | 70,500 | | |
| | 計 | | | | | 70,500 | | |
| | 単価 | | | | | 70,500 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------------|----------------------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-452号 | 建設機械運搬費 | 運搬距離 片道20km<L≤30km | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 89,000 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 貨物自動車による運搬(1車1回) | 路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 30km 無 有 13000円 | 台 | 1 | 89,000 | 89,000 | | |
| | 計 | | | | | 89,000 | | |
| | 単価 | | | | | 89,000 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 回 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|-------------|----|-----|--------|----|--------|--------|
| 巡視A(昼間) | 道路巡回員、巡回運行員 | 単位 | 回 | 数量 | | 1 | 26,520 |
| 運転手（一般） | | 人 | 0.5 | 25,095 | | 12,547 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.5 | 27,930 | | 13,965 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 8 | |
| 計 | | | | | | 26,520 | |
| 単価 | | | | | | 26,520 | 円/回 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 回 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|-------------|----|-----|--------|----|--------|--------|
| 巡視B(夜間) | 道路巡回員、巡回運行員 | 単位 | 回 | 数量 | | 1 | 39,770 |
| 運転手 (一般) | | 人 | 0.5 | 37,642 | | 18,821 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.5 | 41,895 | | 20,947 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 2 | |
| 計 | | | | | | 39,770 | |
| 単価 | | | | | | 39,770 | 円/回 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 回 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|-------|----|-----|--------|----|--------|--------|
| 巡視C(昼間) | 巡回運行員 | 単位 | 回 | 数量 | | 1 | 12,550 |
| 運転手（一般） | | 人 | 0.5 | 25,095 | | 12,547 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 3 | |
| 計 | | | | | | 12,550 | |
| 単価 | | | | | | 12,550 | 円/回 |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 回 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|-------|----|-----|--------|----|--------|--------|
| 巡視D(夜間) | 巡回運行員 | 単位 | 回 | 数量 | | 1 | 18,830 |
| 運転手（一般） | | 人 | 0.5 | 37,642 | | 18,821 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 9 | |
| 計 | | | | | | 18,830 | |
| 単価 | | | | | | 18,830 | 円/回 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------------|---------------|----|----|--------|----|--------|------|-------|
| パトロール巡回(昼間) | 貸与 4×4D 標識装置付 | | | | | 8 | | 6,628 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 27,930 | | 27,930 | | |
| 運転手(一般) | | 人 | 1 | 25,095 | | 25,095 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 53,030 | | |
| 単価 | | | | | | 6,628 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|---------------|---------------|----|----|--------|----|--------|------|-------|
| パトロールカー巡回(夜間) | 貸与 4×4D 標識装置付 | | | | | 8 | | 9,942 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 41,895 | | 41,895 | | |
| 運転手(一般) | | 人 | 1 | 37,642 | | 37,642 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | 3 | | |
| 計 | | | | | | 79,540 | | |
| 単価 | | | | | | 9,942 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|-------|----|----|----|--------|--------|-------|
| パトローカー巡回(昼間) | 巡回運行員 | 人 | | 8 | | | 3,137 |
| 運転手（一般） | | 人 | 1 | | 25,095 | 25,095 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 5 | |
| 計 | | | | | | 25,100 | |
| 単価 | | | | | | 3,137 | 円/時間 |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|-------|----|----|----|--------|--------|-------|
| パトローカー巡回(夜間) | 巡回運行員 | 人 | | 8 | | | 4,706 |
| 運転手（一般） | | 人 | 1 | | 37,642 | 37,642 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 8 | |
| 計 | | | | | | 37,650 | |
| 単価 | | | | | | 4,706 | 円/時間 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 車輜管理費 | 軽油(油脂類費含む) | 単位 | L | 数量 | 1 | 単価 | 171 |
|-------------------|------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | L | 1 | 143 | 143 | | |
| 諸雑費(率+まるめ) 20% | | 式 | 1 | | 28 | | |
| 計 | | | | | 171 | | |
| 単価 | | | | | 171 | 円/L | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 巡回整備 | 借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業あり | 単位 | 時間 | 数量 | 8 | 単価 | 10,630 |
|----------------|------------------------|-----------------------------------|--------|--------|--------|------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 27,930 | 27,930 | | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 25,410 | 25,410 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1 | 21,000 | 21,000 | | | |
| トラック [クレーン装置付] | ベーストラック2 t 積 吊能力2. 0 t | 時間 | 5.846 | 1,280 | 7,482 | | | |
| 軽油 | | L | 22.799 | 143 | 3,260 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 8 | | | |
| 計 | | | | | 85,090 | | | |
| 単価 | | | | | 10,630 | 円/時間 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------|-----------------------------------|----|--------|--------|--------|--------------|
| 巡回整備 | 借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業なし | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 83,290 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 27,930 | 27,930 | |
| 運転手 (一般) | | 人 | 0.941 | 25,095 | 23,614 | |
| 普通作業員 | | 人 | 1 | 21,000 | 21,000 | |
| トラック [クレーン装置付] | ベーストラック2 t 積 吊能力2.0 t | 時間 | 5.846 | 1,280 | 7,482 | |
| 軽油 | | L | 22.799 | 143 | 3,260 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 4 | |
| 計 | | | | | 83,290 | |
| 単価 | | | | | 83,290 | 円/日 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------|-----------------------------------|----|--------|--------|----|--------|--------|
| 巡回整備 | 借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業なし | 人 | | 8 | | | 10,410 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 27,930 | | 27,930 | |
| 運転手（一般） | | 人 | 0.941 | 25,095 | | 23,614 | |
| 普通作業員 | | 人 | 1 | 21,000 | | 21,000 | |
| トラック [クレーン装置付] | ベーストラック2 t 積 吊能力2. 0 t | 時間 | 5.846 | 1,280 | | 7,482 | |
| 軽油 | | L | 22.799 | 143 | | 3,260 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 4 | |
| 計 | | | | | | 83,290 | |
| 単価 | | | | | | 10,410 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | 巡回整備 | 借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業あり | 単位 | 時間 | 数量 | 8 | 単価 | 15,280 |
|----------------|------------------------|-----------------------------------|--------|--------|---------|----|------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 41,895 | 41,895 | | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 38,115 | 38,115 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1 | 31,500 | 31,500 | | | |
| トラック [クレーン装置付] | ベーストラック2 t 積 吊能力2. 0 t | 時間 | 5.846 | 1,280 | 7,482 | | | |
| 軽油 | | L | 22.799 | 143 | 3,260 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 48 | | | |
| 計 | | | | | 122,300 | | | |
| 単価 | | | | | 15,280 | | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 概要 |
|----------------|-----------------------------------|----|----|--------|--------|---------|------|--------|
| 巡回整備 | 借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業なし | | | | | 8 | | 14,950 |
| 土木一般世話役 | | 人 | | 1 | 41,895 | 41,895 | | |
| 運転手（一般） | | 人 | | 0.941 | 37,642 | 35,421 | | |
| 普通作業員 | | 人 | | 1 | 31,500 | 31,500 | | |
| トラック [クレーン装置付] | ベーストラック2 t 積 吊能力2. 0 t | 時間 | | 5.846 | 1,280 | 7,482 | | |
| 軽油 | | L | | 22.799 | 143 | 3,260 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | | 1 | | 42 | | |
| 計 | | | | | | 119,600 | | |
| 単価 | | | | | | 14,950 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|----------------|----|-------|-----|--------|--------|-------|
| ライトバン巡回(昼間) | 借上 1500CC | | | | | 8 | 7,055 |
| 土木一般世話役 | | 人 | | 1 | 27,930 | 27,930 | |
| 運転手（一般） | | 人 | | 1 | 25,095 | 25,095 | |
| ライトバン [二輪駆動] | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 3.619 | 527 | | 1,907 | |
| ガソリン | レギュラー | L | 9.771 | 154 | | 1,504 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | | 1 | | 4 | |
| 計 | | | | | | 56,440 | |
| 単価 | | | | | | 7,055 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|----------------|----|-------|--------|----|--------|--------|
| ライトバン巡回(夜間) | 借上 1500CC | | | | | 8 | 10,360 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 41,895 | | 41,895 | |
| 運転手(一般) | | 人 | 1 | 37,642 | | 37,642 | |
| ライトバン [二輪駆動] | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 3.619 | 527 | | 1,907 | |
| ガソリン | レギュラー | L | 9.771 | 154 | | 1,504 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | 2 | |
| 計 | | | | | | 82,950 | |
| 単価 | | | | | | 10,360 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | トラック運転 | 借上 クレーン装置付2t積2t吊 クレーン作業あり | 単位 | 時間 | 数量 | 8 | 単価 | 4,520 |
|--|----------------|---------------------------|----|--------|--------|--------|------|-------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 25,410 | 25,410 | | |
| | トラック [クレーン装置付] | ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.0 t | 時間 | 5.846 | 1,280 | 7,482 | | |
| | 軽油 | | L | 22.799 | 143 | 3,260 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 8 | | |
| | 計 | | | | | 36,160 | | |
| | 単価 | | | | | 4,520 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------|---------------------------|----|--------|--------|----|--------|-------------|
| トラック運転 | 借上 クレーン装置付2t積2t吊 クレーン作業なし | 単位 | 時間 | 数量 | | 8 | 単価 4,480 |
| 運転手 (一般) | | 人 | 1 | 25,095 | | 25,095 | |
| トラック [クレーン装置付] | ベーストラック 2 t 積 吊能力 2. 0 t | 時間 | 5.846 | 1,280 | | 7,482 | |
| 軽油 | | L | 22.799 | 143 | | 3,260 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 3 | |
| 計 | | | | | | 35,840 | |
| 単価 | | | | | | 4,480 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------|------------------------|----|--------|--------|--------|--------|------|
| トラック運転 | 借上 クレーン装置付4t積2t吊 | 人 | 1 | 25,095 | 25,095 | 25,095 | |
| トラック [クレーン装置付] | ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.0t | 時間 | 5.846 | 1,850 | 10,815 | 10,815 | |
| 軽油 | | L | 30.984 | 143 | 4,430 | 4,430 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | 0 | |
| 計 | | | | | | 40,340 | |
| 単価 | | | | | | 5,042 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------|------------------------|----|--------|--------|----|--------|-------------|
| トラック運転 | 借上 クレーン装置付4t積2.9t吊 | 単位 | 時間 | 数量 | | 8 | 単価 5,160 |
| 運転手 (一般) | | 人 | 1 | 25,095 | | 25,095 | |
| トラック [クレーン装置付] | ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t | 時間 | 5.846 | 2,010 | | 11,750 | |
| 軽油 | | L | 30.984 | 143 | | 4,430 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 5 | |
| 計 | | | | | | 41,280 | |
| 単価 | | | | | | 5,160 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|--------|----|--------|--------|----|--------|-------|
| ダンプトラック運転 | 借上 2t積 | 単位 | 時間 | 数量 | | 8 | 4,307 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | | 金額 | 摘要 |
| 運転手 (一般) | | 人 | 1 | 25,095 | | 25,095 | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 2 t 積級 | 時間 | 5.929 | 1,020 | | 6,047 | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | タイヤ | 時間 | 5.929 | 58 | | 343 | |
| 軽油 | | L | 20.752 | 143 | | 2,967 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 8 | |
| 計 | | | | | | 34,460 | |
| 単価 | | | | | | 4,307 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|--------|----|--------|--------|----|--------|------|
| ダンプトラック運転 | 借上 4t積 | 人 | 1 | 25,095 | | 25,095 | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 4 t 積級 | 時間 | 5.929 | 1,540 | | 9,130 | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | タイヤ | 時間 | 5.929 | 82 | | 486 | |
| 軽油 | | L | 32.017 | 143 | | 4,578 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 1 | |
| 計 | | | | | | 39,290 | |
| 単価 | | | | | | 4,911 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------|----------|----|--------|--------|----|--------|-------|
| パッカー車運転 | 借上 4.0m3 | | | | | 8 | 5,683 |
| 運転手 (一般) | | 人 | 1 | 25,095 | | 25,095 | |
| パッカー車 [回転式] | 4.0m3 | 時間 | 5.833 | 2,620 | | 15,282 | |
| 軽油 | | L | 35.581 | 143 | | 5,088 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 5 | |
| 計 | | | | | | 45,470 | |
| 単価 | | | | | | 5,683 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------|-----------------------|----|----|----|--------|--------|-------|
| 高所作業車運転 | 借上 トラック架装リフト・ブーム型 12m | | | | | 8 | 5,180 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 運転手 (特殊) | | 人 | | 1 | 25,410 | 25,410 | |
| 高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム] | バスケット型 12m×200kg×2名 | 時間 | | 5 | 2,690 | 13,450 | |
| 軽油 | | L | | 18 | 143 | 2,574 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | | 1 | | 6 | |
| 計 | | | | | | 41,440 | |
| 単価 | | | | | | 5,180 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------|------------------------|----|------|--------|----|--------|-------|
| ラフテレンクレーン運転 | 12～13t吊り | | | | | 8 | 7,710 |
| 運転手 (特殊) | | 人 | 1 | 25,410 | | 25,410 | |
| ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] | 排出ガス対策型(第2次基準)12～13t吊り | 時間 | 6 | 4,700 | | 28,200 | |
| 軽油 | | L | 56.4 | 143 | | 8,065 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 5 | |
| 計 | | | | | | 61,680 | |
| 単価 | | | | | | 7,710 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|----------------|----|-------|--------|----|--------|-------|
| ライトバン巡回(昼間) | 借上 1500CC | | | | | 8 | 3,563 |
| 運転手 (一般) | | 人 | 1 | 25,095 | | 25,095 | |
| ライトバン [二輪駆動] | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 3.619 | 527 | | 1,907 | |
| ガソリン | レギュラー | L | 9.771 | 154 | | 1,504 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 4 | |
| 計 | | | | | | 28,510 | |
| 単価 | | | | | | 3,563 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 標識車運転 | 貸与LED表示式 追突緩衝装置付 | 単位 | 時間 | 数量 | 8 | 単価 | 4,003 |
|--|----------|------------------|----|--------|--------|--------|------|-------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（一般） | | 人 | 1 | 25,095 | 25,095 | | |
| | 標識車 | LED表示式 追突緩衝装置付 | 時間 | 4.733 | 706 | 3,341 | | |
| | 軽油 | | L | 25.085 | 143 | 3,587 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 7 | | |
| | 計 | | | | | 32,030 | | |
| | 単価 | | | | | 4,003 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------|---------------------------------------|----|----|--------|--------|--------|
| 小型バックホウ (クローラ) [標準] | 排出ガス対策型 (第1次基準) 山積0.044m ³ | 日 | 1 | | 1 | 30,350 |
| 特殊作業員 | | 人 | 1 | 25,620 | 25,620 | |
| 軽油 | | L | 0 | 143 | 0 | |
| 小型バックホウ (クローラ) [標準] | 排出ガス対策型 (第1次基準) 山積0.044m ³ | 日 | 1 | 4,730 | 4,730 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 30,350 | |
| 単価 | | | | | 30,350 | 円/日 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|--------------------|-------------------------|----|-------|--------|----|--------|------|-------|
| 小型バックホウ運転 | 排出ガス対策型(第1次基準)平積0.1m3 | | | | | 8 | | 4,845 |
| 運転手(特殊) | | 人 | 1 | 25,410 | | 25,410 | | |
| 小型バックホウ(クローラ) [標準] | 排出ガス対策型(第1次基準) 山積0.13m3 | 日 | 1 | 10,100 | | 10,100 | | |
| 軽油 | | L | 22.68 | 143 | | 3,243 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | 7 | | |
| 計 | | | | | | 38,760 | | |
| 単価 | | | | | | 4,845 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------|-------------------------------|----|-------|--------|----|--------|-------|
| 小型バックホウ運転 | 排出ガス対策型(第1次基準)平積0.1m3 プレーカー仕様 | | | | | 8 | 5,620 |
| 運転手(特殊) | | 人 | 1 | 25,410 | | 25,410 | |
| 小型バックホウ(クローラ) [標準] | 排出ガス対策型(第1次基準) 山積0.13m3 | 日 | 1 | 10,100 | | 10,100 | |
| 軽油 | | L | 22.68 | 143 | | 3,243 | |
| 油圧プレーカー | バケット容量0.1m3 アタッチメントのみ | 日 | 1 | 6,200 | | 6,200 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | 7 | |
| 計 | | | | | | 44,960 | |
| 単価 | | | | | | 5,620 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|-------------------------|----|------|--------|----|-------|-------|
| バックホウ (クローラ) [標準] | 排ガス型 (第1次) 山積0. 2 8 m 3 | | | | | 1 | 6,678 |
| 運転手 (特殊) | | 人 | 0.16 | 25,410 | | 4,065 | |
| 軽油 | | L | 5.9 | 143 | | 843 | |
| バックホウ (クローラ) [標準] | 排ガス型 (第1次) 山積0. 2 8 m 3 | 時間 | 1 | 1,770 | | 1,770 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 0 | |
| 計 | | | | | | 6,678 | |
| 単価 | | | | | | 6,678 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 発動発電機運転 | ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 9.6L/日 | 単位 | 日 | 数量 | | 単価 | |
|--------------------|------------------------------|----|-----|-----|-------|-----|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 発動発電機 [ガソリンエンジン駆動] | 2 k V A | 日 | 1 | 455 | 455 | | |
| ガソリン | レギュラー | L | 9.6 | 154 | 1,478 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 1,933 | | |
| 単価 | | | | | 1,933 | 円/日 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 軽トラック | 借上 660cc | 単位 | 時間 | 数量 | | 単価 | |
|-----------|----------|----|------|-------|-------|------|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽トラック[賃料] | 660cc | 日 | 0.12 | 6,230 | 747 | | |
| ガソリン | レギュラー | L | 2.5 | 154 | 385 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 1,132 | | |
| 単価 | | | | | 1,132 | 円/時間 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 概要 |
|--------------------------|--------------------|----|-----|-------|----|-------|------|-------|
| 高所作業車[トラック架装リフト・伸縮フォーム型] | ハケット型 17m×200kg×2名 | | | | | 1 | | 4,054 |
| 高所作業車[トラック架装リフト・伸縮フォーム型] | ハケット型 17m×200kg×2名 | 時間 | 1 | 3,540 | | 3,540 | | |
| 軽油 | | L | 3.6 | 143 | | 514 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 4,054 | | |
| 単価 | | | | | | 4,054 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | トラック運転 | 借上 クレーン装置付2t積2t吊 クレーン作業あり | 単位 | 時間 | 数量 | 8 | 単価 | 6,107 |
|----------------|--------------------------|---------------------------|--------|--------|--------|----|------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 38,115 | 38,115 | | | |
| トラック [クレーン装置付] | ベーストラック 2 t 積 吊能力 2. 0 t | 時間 | 5.846 | 1,280 | 7,482 | | | |
| 軽油 | | L | 22.799 | 143 | 3,260 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 3 | | | |
| 計 | | | | | 48,860 | | | |
| 単価 | | | | | 6,107 | | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | トラック運転 | 借上 クレーン装置付2t積2t吊 クレーン作業なし | 単位 | 時間 | 数量 | 8 | 単価 | 6,048 |
|--|----------------|---------------------------|----|--------|--------|--------|------|-------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（一般） | | 人 | 1 | 37,642 | 37,642 | | |
| | トラック [クレーン装置付] | ベーストラック 2 t 積 吊能力 2. 0 t | 時間 | 5.846 | 1,280 | 7,482 | | |
| | 軽油 | | L | 22.799 | 143 | 3,260 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 6 | | |
| | 計 | | | | | 48,390 | | |
| | 単価 | | | | | 6,048 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------|-----------------------------|----|--------|--------|----|--------|------|
| トラック運転 | 借上 クレーン装置付4t積2t吊 | 人 | 1 | 37,642 | | 37,642 | |
| トラック [クレーン装置付] | ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.0 t | 時間 | 5.846 | 1,850 | | 10,815 | |
| 軽油 | | L | 30.984 | 143 | | 4,430 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 3 | |
| 計 | | | | | | 52,890 | |
| 単価 | | | | | | 6,611 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | トラック運転 | 借上 クレーン装置付4t積2.9t吊 | 単位 | 時間 | 数量 | 8 | 単価 | 6,728 |
|--|----------------|------------------------|----|--------|--------|--------|------|-------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（一般） | | 人 | 1 | 37,642 | 37,642 | | |
| | トラック [クレーン装置付] | ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t | 時間 | 5.846 | 2,010 | 11,750 | | |
| | 軽油 | | L | 30.984 | 143 | 4,430 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 8 | | |
| | 計 | | | | | 53,830 | | |
| | 単価 | | | | | 6,728 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|--------|----|--------|--------|--------|--------|-------|
| ダンプトラック運転 | 借上 2t積 | | | | | 8 | 5,875 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手 (一般) | | 人 | 1 | 37,642 | 37,642 | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 2 t 積級 | 時間 | 5.929 | 1,020 | 6,047 | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | タイヤ | 時間 | 5.929 | 58 | 343 | | |
| 軽油 | | L | 20.752 | 143 | 2,967 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 1 | | |
| 計 | | | | | | 47,000 | |
| 単価 | | | | | | 5,875 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| ダンプトラック運転 | | 借上 4t積 | 単位 | 時間 | 数量 | 8 | 単価 | 6,480 |
|-----------------------|--------|--------|--------|--------|--------|------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手 (一般) | | 人 | 1 | 37,642 | 37,642 | | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 4 t 積級 | 時間 | 5.929 | 1,540 | 9,130 | | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | タイヤ | 時間 | 5.929 | 82 | 486 | | | |
| 軽油 | | L | 32.017 | 143 | 4,578 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 4 | | | |
| 計 | | | | | 51,840 | | | |
| 単価 | | | | | 6,480 | 円/時間 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------|----------|----|--------|--------|----|--------|-------|
| パッカー車運転 | 借上 4.0m3 | | | | | 8 | 7,252 |
| 運転手（一般） | | 人 | 1 | 37,642 | | 37,642 | |
| パッカー車 [回転式] | 4.0m3 | 時間 | 5.833 | 2,620 | | 15,282 | |
| 軽油 | | L | 35.581 | 143 | | 5,088 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 8 | |
| 計 | | | | | | 58,020 | |
| 単価 | | | | | | 7,252 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------|-----------------------|----|----|--------|----|--------|-------|
| 高所作業車運転 | 借上 トラック架装リフト・ブーム型 12m | | | | | 8 | 6,767 |
| 運転手 (特殊) | | 人 | 1 | 38,115 | | 38,115 | |
| 高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム] | バスケット型 12m×200kg×2名 | 時間 | 5 | 2,690 | | 13,450 | |
| 軽油 | | L | 18 | 143 | | 2,574 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 1 | |
| 計 | | | | | | 54,140 | |
| 単価 | | | | | | 6,767 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|----------------|----|-------|--------|----|--------|-------|
| ライトバン巡回(夜間) | 借上 1500CC | | | | | 8 | 5,132 |
| 運転手 (一般) | | 人 | 1 | 37,642 | | 37,642 | |
| ライトバン [二輪駆動] | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 3.619 | 527 | | 1,907 | |
| ガソリン | レギュラー | L | 9.771 | 154 | | 1,504 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 7 | |
| 計 | | | | | | 41,060 | |
| 単価 | | | | | | 5,132 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 標識車運転 | 貸与LED表示式 追突緩衝装置付 | 単位 | 時間 | 数量 | 8 | 単価 | 5,571 |
|-----------|------------------|----|--------|--------|--------|------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手 (一般) | | 人 | 1 | 37,642 | 37,642 | | |
| 標識車 | LED表示式 追突緩衝装置付 | 時間 | 4.733 | 706 | 3,341 | | |
| 軽油 | | L | 25.085 | 143 | 3,587 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 44,570 | | |
| 単価 | | | | | 5,571 | 円/時間 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|-------|----|----|----|--------|--------|------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 作業員 | 昼間 | 単位 | 時間 | 数量 | | | 単価 | |
| | | | | | | 8 | | 2,625 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1 | 21,000 | 21,000 | | | |
| 計 | | | | | 21,000 | | | |
| 単価 | | | | | 2,625 | 円/時間 | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|---------|----|----|----|--------|--------|------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 道路巡回員 | 昼間 | 単位 | 時間 | 数量 | | | 単価 | |
| | | | | | | 8 | | 3,491 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 27,930 | 27,930 | | | |
| 計 | | | | | 27,930 | | | |
| 単価 | | | | | 3,491 | 円/時間 | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 作業員 | 夜間 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------|----|----|----|--------|--------|----|------|----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1 | 31,500 | 31,500 | | | |
| 計 | | | | | 31,500 | | | |
| 単価 | | | | | 3,937 | | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 道路巡回員 | 夜間 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|---------|----|----|----|--------|--------|----|------|----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 41,895 | 41,895 | | | |
| 計 | | | | | 41,895 | | | |
| 単価 | | | | | 5,236 | | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 草刈機運転 | 借上 肩掛式カッター 径255mm | 単位 | 時間 | 数量 | | 単価 | |
|-----------|-------------------|----|-----|-----|-------|------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 草刈機 [肩掛式] | カッタ径255mm | 日 | 1 | 254 | 254 | | 131.7 |
| ガソリン | レギュラー | L | 5.2 | 154 | 800 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 1,054 | | |
| 単価 | | | | | 131.7 | 円/時間 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|--------------|----|----|-----|----|-------|------|
| チェーンソー [ガソリンエンジン] | 鋸長500mm 60cc | 日 | 1 | 981 | | 981 | |
| ガソリン | レギュラー | L | 3 | 154 | | 462 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 0 | |
| 計 | | | | | | 1,443 | |
| 単価 | | | | | | 180.3 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|-----------------------|----|----------------|-----|----------------|---------|------------------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 処分費 (m ³) | | | 単位 | m ³ | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 100 | | 2,115 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| アスファルト殻 | 切削 | m ³ | 100 | 2,115 | 211,500 | | | |
| 計 | | | | | 211,500 | | | |
| 単価 | | | | | 2,115 | 円/m ³ | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|-----------------------|----|----------------|-----|----------------|---------|------------------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 処分費 (m ³) | | | 単位 | m ³ | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 100 | | 2,350 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| アスファルト殻(夜間) | 切削 | m ³ | 100 | 2,350 | 235,000 | | | |
| 計 | | | | | 235,000 | | | |
| 単価 | | | | | 2,350 | 円/m ³ | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|---------------------------------------|----------------|----------------|--------|--------|------------------|
| 路盤の敷均し転圧 | 1,000m2未満 全層打換え 1層 50mm 粒調碎石M-30 無 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 534.9 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.058 | 27,930 | 1,619 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.173 | 25,620 | 4,432 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.231 | 21,000 | 4,851 | |
| 粒度調整碎石 | M-30 | m ³ | 6.35 | 3,800 | 24,130 | |
| 小型バックホウ運転 | 全層打換え | 日 | 0.219 | 29,460 | 6,451 | |
| タイヤローラ (8~20t) 運転 | 全層打換え | 日 | 0.152 | 36,210 | 5,503 | |
| 振動ローラ運転 | 全層打換え | 日 | 0.152 | 32,590 | 4,953 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 3% | | 式 | 1 | | 1,551 | |
| 計 | | | | | 53,490 | |
| 単価 | | | | | 534.9 | 円/m ² |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 路盤の敷均し転圧 | 1,000m2未満 全層打換え 1層 100mm 粒調碎石M-30 無 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 783.5 |
|------------------|----------|----------------------------------------|-------|----------------|--------|------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.058 | 27,930 | 1,619 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.173 | 25,620 | 4,432 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.231 | 21,000 | 4,851 | | | |
| 粒度調整碎石 | M-30 | m ³ | 12.7 | 3,800 | 48,260 | | | |
| 小型バックホウ運転 | 全層打換え | 日 | 0.219 | 29,460 | 6,451 | | | |
| タイヤローラ（8～20t）運転 | 全層打換え | 日 | 0.152 | 36,210 | 5,503 | | | |
| 振動ローラ運転 | 全層打換え | 日 | 0.152 | 32,590 | 4,953 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 3% | | 式 | 1 | | 2,281 | | | |
| 計 | | | | | 78,350 | | | |
| 単価 | | | | | 783.5 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|----------------------------------------|----------------|-------|--------|---------|------------------|
| 路盤の敷均し転圧 | 1,000m2未満 全層打換え 1層 150mm 粒調碎石M-30 無 | m ² | | | 100 | 1,032 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.058 | 27,930 | 1,619 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.173 | 25,620 | 4,432 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.231 | 21,000 | 4,851 | |
| 粒度調整碎石 | M-30 | m ³ | 19.05 | 3,800 | 72,390 | |
| 小型バックホウ運転 | 全層打換え | 日 | 0.219 | 29,460 | 6,451 | |
| タイヤローラ (8~20t) 運転 | 全層打換え | 日 | 0.152 | 36,210 | 5,503 | |
| 振動ローラ運転 | 全層打換え | 日 | 0.152 | 32,590 | 4,953 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 3% | | 式 | 1 | | 3,001 | |
| 計 | | | | | 103,200 | |
| 単価 | | | | | 1,032 | 円/m ² |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------------|-----------------------------------------------------------------------|----|----------------|--------|---------|------------------|
| 舗装の敷均し転圧 | 1,000m ² 未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m ³ 1層 80mm 無 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 3,251 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.074 | 27,930 | 2,066 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.223 | 25,620 | 5,713 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.297 | 21,000 | 6,237 | |
| 再生As安定処理材(25) | | t | 20.116 | 13,300 | 267,542 | |
| タイヤローラ (8~20t) 運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.184 | 36,490 | 6,714 | |
| 振動ローラ運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.188 | 32,730 | 6,153 | |
| アスファルトフィニッシャ (ホイール型) 運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.333 | 54,680 | 18,208 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 4% | | 式 | 1 | | 12,467 | |
| 計 | | | | | 325,100 | |
| 単価 | | | | | 3,251 | 円/m ² |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------------|------------------------------------------------------------------------|----|----------------|--------|---------|------------------|
| 舗装の敷均し転圧 | 1,000m ² 未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m ³ 1層 100mm 無 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 3,946 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.074 | 27,930 | 2,066 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.223 | 25,620 | 5,713 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.297 | 21,000 | 6,237 | |
| 再生As安定処理材(25) | | t | 25.145 | 13,300 | 334,428 | |
| タイヤローラ (8~20t) 運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.184 | 36,490 | 6,714 | |
| 振動ローラ運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.188 | 32,730 | 6,153 | |
| アスファルトフィニッシャ (ホイール型) 運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.333 | 54,680 | 18,208 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 4% | | 式 | 1 | | 15,081 | |
| 計 | | | | | 394,600 | |
| 単価 | | | | | 3,946 | 円/m ² |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------------|-------------------------------------------------------------|----------------|--------|--------|---------|------------------|
| 舗装の敷均し転圧 | 1,000m ² 未満 舗装版のみの打換え 再生粗粒度アスコン(20) 1層 50mm 無 | m ² | 数量 | 100 | 2,312 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.074 | 27,930 | 2,066 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.223 | 25,620 | 5,713 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.297 | 21,000 | 6,237 | |
| 再生アスファルト混合物 | 再生粗粒度アスコン (20) | t | 12.573 | 14,100 | 177,279 | |
| タイヤローラ (8~20 t) 運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.184 | 36,490 | 6,714 | |
| 振動ローラ運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.188 | 32,730 | 6,153 | |
| アスファルトフィニッシャ (ホイール型) 運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.333 | 54,680 | 18,208 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 4% | | 式 | 1 | | 8,830 | |
| 計 | | | | | 231,200 | |
| 単価 | | | | | 2,312 | 円/m ² |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 舗装の敷均し転圧 | 1,000m ² 未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m ³ 1層 50mm 無 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 2,587 |
|-----------------------|-----------|-----------------------------------------------------------------------|--------|----------------|---------|------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.074 | 27,930 | 2,066 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.223 | 25,620 | 5,713 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.297 | 21,000 | 6,237 | | | |
| 改質Ⅱ型密粒度As(20) DS≧5000 | | t | 12.573 | 16,200 | 203,682 | | | |
| タイヤローラ（8～20t）運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.184 | 36,490 | 6,714 | | | |
| 振動ローラ運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.188 | 32,730 | 6,153 | | | |
| アスファルトフィニッシャ（ホイール型）運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.333 | 54,680 | 18,208 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 4% | | 式 | 1 | | 9,927 | | | |
| 計 | | | | | 258,700 | | | |
| 単価 | | | | | 2,587 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|-------------------------------------------------------------|----|----------------|--------|---------|------------------|
| 舗装の敷均し転圧 | 1,000m ² 未満 舗装版のみの打換え 再生密粒度アスコン(20) 1層 50mm 無 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 2,364 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.074 | 27,930 | 2,066 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.223 | 25,620 | 5,713 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.297 | 21,000 | 6,237 | |
| 再生アスファルト混合物 | 再生密粒度アスコン(20) | t | 12.573 | 14,500 | 182,308 | |
| タイヤローラ(8~20t)運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.184 | 36,490 | 6,714 | |
| 振動ローラ運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.188 | 32,730 | 6,153 | |
| アスファルトフィニッシャ(ホイール型)運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.333 | 54,680 | 18,208 | |
| 諸雑費(率+まるめ) 4% | | 式 | 1 | | 9,001 | |
| 計 | | | | | 236,400 | |
| 単価 | | | | | 2,364 | 円/m ² |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------------|-------------------|----|----------------|--------|--------|------------------|
| 不陸整正 (路床又は路盤の補足材敷均し転圧) | 1,000m2未満 全層打換え 無 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 286.4 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.058 | 27,930 | 1,619 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.173 | 25,620 | 4,432 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.231 | 21,000 | 4,851 | |
| 小型バックホウ運転 | 全層打換え | 日 | 0.219 | 29,460 | 6,451 | |
| タイヤローラ (8~20t) 運転 | 全層打換え | 日 | 0.152 | 36,210 | 5,503 | |
| 振動ローラ運転 | 全層打換え | 日 | 0.152 | 32,590 | 4,953 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 3% | | 式 | 1 | | 831 | |
| 計 | | | | | 28,640 | |
| 単価 | | | | | 286.4 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------------|-----------------------------------------------------------------------|----|----------------|--------|---------|------------------|
| 舗装の敷均し転圧 | 1,000m ² 未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m ³ 1層 80mm 無 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 3,612 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.074 | 41,895 | 3,100 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.223 | 38,430 | 8,569 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.297 | 31,500 | 9,355 | |
| 再生As安定処理材(25) | 夜間 | t | 20.116 | 14,300 | 287,658 | |
| タイヤローラ (8~20t) 運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.184 | 49,200 | 9,052 | |
| 振動ローラ運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.188 | 45,440 | 8,542 | |
| アスファルトフィニッシャ (ホイール型) 運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.333 | 63,320 | 21,085 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 4% | | 式 | 1 | | 13,839 | |
| 計 | | | | | 361,200 | |
| 単価 | | | | | 3,612 | 円/m ² |

参考資料（1）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|------------------------------------------------------------------------|----|----------------|--------|---------|------------------|
| 舗装の敷均し転圧 | 1,000m ² 未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m ³ 1層 100mm 無 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 4,360 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.074 | 41,895 | 3,100 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.223 | 38,430 | 8,569 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.297 | 31,500 | 9,355 | |
| 再生As安定処理材(25) | 夜間 | t | 25.145 | 14,300 | 359,573 | |
| タイヤローラ（8～20t）運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.184 | 49,200 | 9,052 | |
| 振動ローラ運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.188 | 45,440 | 8,542 | |
| アスファルトフィニッシャ（ホイール型）運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.333 | 63,320 | 21,085 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 4% | | 式 | 1 | | 16,724 | |
| 計 | | | | | 436,000 | |
| 単価 | | | | | 4,360 | 円/m ² |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|-----------------------------------------------------------------------|----|----------------|--------|---------|------------------|
| 舗装の敷均し転圧 | 1,000m ² 未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m ³ 1層 50mm 無 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 2,595 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.074 | 41,895 | 3,100 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.223 | 38,430 | 8,569 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.297 | 31,500 | 9,355 | |
| 再生粗粒度As(20) | 夜間 | t | 12.573 | 15,100 | 189,852 | |
| タイヤローラ(8~20t)運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.184 | 49,200 | 9,052 | |
| 振動ローラ運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.188 | 45,440 | 8,542 | |
| アスファルトフィニッシャ(ホイール型)運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.333 | 63,320 | 21,085 | |
| 諸雑費(率+まるめ) 4% | | 式 | 1 | | 9,945 | |
| 計 | | | | | 259,500 | |
| 単価 | | | | | 2,595 | 円/m ² |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|-----------------------------------------------------------------------|----|----------------|--------|---------|------------------|
| 舗装の敷均し転圧 | 1,000m ² 未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m ³ 1層 70mm 無 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 3,385 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.074 | 41,895 | 3,100 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.223 | 38,430 | 8,569 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.297 | 31,500 | 9,355 | |
| 再生粗粒度As(20) | 夜間 | t | 17.602 | 15,100 | 265,790 | |
| タイヤローラ(8~20t)運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.184 | 49,200 | 9,052 | |
| 振動ローラ運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.188 | 45,440 | 8,542 | |
| アスファルトフィニッシャ(ホイール型)運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.333 | 63,320 | 21,085 | |
| 諸雑費(率+まるめ) 4% | | 式 | 1 | | 13,007 | |
| 計 | | | | | 338,500 | |
| 単価 | | | | | 3,385 | 円/m ² |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|-----------------------------------------------------------------------|----|----------------|--------|---------|------------------|
| 舗装の敷均し転圧 | 1,000m ² 未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m ³ 1層 50mm 無 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 2,665 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.074 | 27,930 | 2,066 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.223 | 25,620 | 5,713 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.297 | 21,000 | 6,237 | |
| 改質Ⅱ型粗粒度As(20) DS≧5000 | 夜間 | t | 12.573 | 16,800 | 211,226 | |
| タイヤローラ(8~20t)運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.184 | 36,490 | 6,714 | |
| 振動ローラ運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.188 | 32,730 | 6,153 | |
| アスファルトフィニッシャ(ホイール型)運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.333 | 54,680 | 18,208 | |
| 諸雑費(率+まるめ) 4% | | 式 | 1 | | 10,183 | |
| 計 | | | | | 266,500 | |
| 単価 | | | | | 2,665 | 円/m ² |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|-----------------------------------------------------------------------|----|----------------|--------|---------|------------------|
| 舗装の敷均し転圧 | 1,000m ² 未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m ³ 1層 50mm 無 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 2,869 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.074 | 41,895 | 3,100 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.223 | 38,430 | 8,569 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.297 | 31,500 | 9,355 | |
| 改質Ⅱ型密粒度As(20) DS≧5000 | 夜間 | t | 12.573 | 17,200 | 216,255 | |
| タイヤローラ(8~20t)運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.184 | 49,200 | 9,052 | |
| 振動ローラ運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.188 | 45,440 | 8,542 | |
| アスファルトフィニッシャ(ホイール型)運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.333 | 63,320 | 21,085 | |
| 諸雑費(率+まるめ) 4% | | 式 | 1 | | 10,942 | |
| 計 | | | | | 286,900 | |
| 単価 | | | | | 2,869 | 円/m ² |

参考資料（1）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|-----------------------------------------------------------------------|----|----------------|--------|---------|------------------|
| 舗装の敷均し転圧 | 1,000m ² 未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m ³ 1層 50mm 無 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 2,647 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.074 | 41,895 | 3,100 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.223 | 38,430 | 8,569 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.297 | 31,500 | 9,355 | |
| 再生密粒度As(20) | 夜間 | t | 12.573 | 15,500 | 194,881 | |
| タイヤローラ（8～20t）運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.184 | 49,200 | 9,052 | |
| 振動ローラ運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.188 | 45,440 | 8,542 | |
| アスファルトフィニッシャ（ホイール型）運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.333 | 63,320 | 21,085 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 4% | | 式 | 1 | | 10,116 | |
| 計 | | | | | 264,700 | |
| 単価 | | | | | 2,647 | 円/m ² |

参考資料（1）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|-------------------|----|----------------|--------|--------|------------------|
| 不陸整正（路床又は路盤の補足材敷均し転圧） | 1,000m2未満 全層打換え 無 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 405.2 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.058 | 41,895 | 2,429 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.173 | 38,430 | 6,648 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.231 | 31,500 | 7,276 | |
| 小型バックホウ運転 | 全層打換え | 日 | 0.219 | 39,620 | 8,676 | |
| タイヤローラ（8～20t）運転 | 全層打換え | 日 | 0.152 | 48,910 | 7,434 | |
| 振動ローラ運転 | 全層打換え | 日 | 0.152 | 45,290 | 6,884 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 3% | | 式 | 1 | | 1,173 | |
| 計 | | | | | 40,520 | |
| 単価 | | | | | 405.2 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------------------|-----------|----|-------|--------|--------|------------------|
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.165 | 27,930 | 4,608 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.495 | 25,620 | 12,681 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.66 | 21,000 | 13,860 | |
| バックホウ (山積0.45m ³) 運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.769 | 27,480 | 21,132 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 4% | | 式 | 1 | | 2,089 | |
| 計 | | | | | 54,370 | |
| 単価 | | | | | 543.7 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | とりこわし掘削積込 | 舗装版のみの打換え 無 15cmを超え30cm以下 40cm以下 無 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 975 |
|--------------------------------|-----------|---------------------------------------|-------|----------------|--------|------------------|----|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.281 | 27,930 | 7,848 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.842 | 25,620 | 21,572 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.122 | 21,000 | 23,562 | | | |
| 大型ブレーカ運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.684 | 27,150 | 18,570 | | | |
| バックホウ（山積0.45m ³ ）運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.808 | 27,480 | 22,203 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 4% | | 式 | 1 | | 3,745 | | | |
| 計 | | | | | 97,500 | | | |
| 単価 | | | | | 975 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------------------|---------------------------------------|----|----------------|--------|---------|------------------|
| とりこわし掘削積込 | 舗装版のみの打換え 無 30cmを超え40cm以下 40cm以下 無 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 1,099 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.314 | 27,930 | 8,770 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.941 | 25,620 | 24,108 | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.254 | 21,000 | 26,334 | |
| 大型ブレーカ運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.895 | 27,150 | 24,299 | |
| バックホウ（山積0.45m ³ ）運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.808 | 27,480 | 22,203 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 4% | | 式 | 1 | | 4,186 | |
| 計 | | | | | 109,900 | |
| 単価 | | | | | 1,099 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | とりこわし掘削積込 | 舗装版のみの打換え 有 30cmを超え40cm以下 40cm以下 無 | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 1,198 |
|----------------------------------|-------------------|---------------------------------------|-------|----------------|---------|------------------|----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.314 | 27,930 | 8,770 | | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.941 | 25,620 | 24,108 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.254 | 21,000 | 26,334 | | | | |
| (コンクリート圧砕機ベースマシン) バックホウ運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.895 | 23,030 | 20,611 | | | | |
| コンクリート圧砕装置 (小割機) | 開口幅730mm 破砕力600kN | 日 | 0.895 | 14,800 | 13,246 | | | | |
| バックホウ (山積0.45m ³) 運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.808 | 27,480 | 22,203 | | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 4% | | 式 | 1 | | 4,528 | | | | |
| 計 | | | | | 119,800 | | | | |
| 単価 | | | | | 1,198 | 円/m ² | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 処分費 (m ³) | | 単位 | m ³ | 数量 | 100 | 単価 | 3,525 |
|-----------------------|----|----------------|----------------|-------|---------|------------------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| アスファルト殻 | 掘削 | m ³ | 100 | 3,525 | 352,500 | | |
| 計 | | | | | 352,500 | | |
| 単価 | | | | | 3,525 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 771.7 |
|----------------------------------|-----------|----|----------------|-------|--------|--------|------------------|-------|
| 土木一般世話役 | | 人 | | 0.165 | 41,895 | 6,912 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | | 0.495 | 38,430 | 19,022 | | |
| 普通作業員 | | 人 | | 0.66 | 31,500 | 20,790 | | |
| バックホウ (山積0.45m ³) 運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | | 0.769 | 35,740 | 27,484 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 4% | | 式 | | 1 | | 2,962 | | |
| 計 | | | | | | 77,170 | | |
| 単価 | | | | | | 771.7 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------------------|---------------------------------------|----|----------------|--------|---------|------------------|
| とりこわし掘削積込 | 舗装版のみの打換え 無 15cmを超え30cm以下 40cm以下 無 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 1,363 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.281 | 41,895 | 11,772 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.842 | 38,430 | 32,358 | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.122 | 31,500 | 35,343 | |
| 大型ブレーカ運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.684 | 33,250 | 22,743 | |
| バックホウ（山積0.45m ³ ）運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.808 | 35,740 | 28,877 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 4% | | 式 | 1 | | 5,207 | |
| 計 | | | | | 136,300 | |
| 単価 | | | | | 1,363 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------------------|---------------------------------------|----|----------------|--------|---------|------------------|
| とりこわし掘削積込 | 舗装版のみの打換え 有 15cmを超え30cm以下 40cm以下 無 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 1,439 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.281 | 41,895 | 11,772 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.842 | 38,430 | 32,358 | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.122 | 31,500 | 35,343 | |
| (コンクリート圧砕機ベースマシン) バックホウ運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.684 | 29,130 | 19,924 | |
| コンクリート圧砕装置 (小割機) | 開口幅730mm 破砕力600kN | 日 | 0.684 | 14,800 | 10,123 | |
| バックホウ (山積0.45m ³) 運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.808 | 35,740 | 28,877 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 4% | | 式 | 1 | | 5,503 | |
| 計 | | | | | 143,900 | |
| 単価 | | | | | 1,439 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------------------|---------------------------------------|----|----------------|--------|---------|------------------|
| とりこわし掘削積込 | 舗装版のみの打換え 無 30cmを超え40cm以下 40cm以下 無 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 1,533 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.314 | 41,895 | 13,155 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.941 | 38,430 | 36,162 | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.254 | 31,500 | 39,501 | |
| 大型ブレーカ運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.895 | 33,250 | 29,758 | |
| バックホウ (山積0.45m ³) 運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.808 | 35,740 | 28,877 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 4% | | 式 | 1 | | 5,847 | |
| 計 | | | | | 153,300 | |
| 単価 | | | | | 1,533 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------------------|---------------------------------------|----|----------------|--------|---------|------------------|
| とりこわし掘削積込 | 舗装版のみの打換え 有 30cmを超え40cm以下 40cm以下 無 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 1,632 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.314 | 41,895 | 13,155 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.941 | 38,430 | 36,162 | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.254 | 31,500 | 39,501 | |
| (コンクリート圧砕機ベースマシン) バックホウ運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.895 | 29,130 | 26,071 | |
| コンクリート圧砕装置 (小割機) | 開口幅730mm 破砕力600kN | 日 | 0.895 | 14,800 | 13,246 | |
| バックホウ (山積0.45m ³) 運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.808 | 35,740 | 28,877 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 4% | | 式 | 1 | | 6,188 | |
| 計 | | | | | 163,200 | |
| 単価 | | | | | 1,632 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 処分費 (m ³) | | 単位 | m ³ | 数量 | 100 | 単価 | 3,525 |
|--|-----------------------|----|----------------|----------------|-------|---------|------------------|-------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | アスファルト殻(夜間) | 掘削 | m ³ | 100 | 3,525 | 352,500 | | |
| | 計 | | | | | 352,500 | | |
| | 単価 | | | | | 3,525 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|-----------------------------------------------------------------------|----|----------------|---------|---------|-------------|
| 切削オーバーレイ | 7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2.35t/m3 2.35t/m3 タックコート タックコート | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 5,313 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.159 | 27,930 | 4,440 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.476 | 25,620 | 12,195 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.794 | 21,000 | 16,674 | |
| 改質Ⅱ型密粒度As(20) DS≧5000 | | t | 12.573 | 16,200 | 203,682 | |
| 改質Ⅱ型粗粒度As(20) DS≧5000 | | t | 12.573 | 15,800 | 198,653 | |
| アスファルト乳剤 | PK-4 タックコート用 | L | 43 | 106 | 4,558 | |
| アスファルト乳剤 | PK-4 タックコート用 | L | 43 | 106 | 4,558 | |
| 路面切削機運転 | 7cmを超え12cm以下 二層 | 日 | 0.159 | 205,900 | 32,738 | |
| 路面清掃車運転 | 7cmを超え12cm以下 二層 | 日 | 0.159 | 59,150 | 9,404 | |
| アスファルトフィニッシャ運転 | 7cmを超え12cm以下 二層 | 日 | 0.159 | 101,200 | 16,090 | |
| ロードローラ運転 | 7cmを超え12cm以下 二層 | 日 | 0.159 | 44,580 | 7,088 | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------|-----------------------------------------------------------------------|----|----------------|--------|---------|------------------|
| 切削オーバーレイ | 7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2.35t/m3 2.35t/m3 タックコート タックコート | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 5,313 |
| タイヤローラ運転 | 7cmを超え12cm以下 二層 | 日 | 0.159 | 35,590 | 5,658 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 15% | | 式 | 1 | | 15,562 | |
| 計 | | | | | 531,300 | |
| 単価 | | | | | 5,313 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|-------------------------------------------------------------------------|----|----------------|---------|---------|-------------|
| 切削オーバーレイ | 7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 再生粗粒度アスコン(20) 2.35t/m3 タックコート タックコート | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 5,100 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.159 | 27,930 | 4,440 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.476 | 25,620 | 12,195 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.794 | 21,000 | 16,674 | |
| 改質Ⅱ型密粒度As(20) DS≧5000 | | t | 12.573 | 16,200 | 203,682 | |
| 再生アスファルト混合物 | 再生粗粒度アスコン(20) | t | 12.573 | 14,100 | 177,279 | |
| アスファルト乳剤 | PK-4 タックコート用 | L | 43 | 106 | 4,558 | |
| アスファルト乳剤 | PK-4 タックコート用 | L | 43 | 106 | 4,558 | |
| 路面切削機運転 | 7cmを超え12cm以下 二層 | 日 | 0.159 | 205,900 | 32,738 | |
| 路面清掃車運転 | 7cmを超え12cm以下 二層 | 日 | 0.159 | 59,150 | 9,404 | |
| アスファルトフィニッシャ運転 | 7cmを超え12cm以下 二層 | 日 | 0.159 | 101,200 | 16,090 | |
| ロードローラ運転 | 7cmを超え12cm以下 二層 | 日 | 0.159 | 44,580 | 7,088 | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------|-------------------------------------------------------------------------|----|----------------|--------|---------|------------------|
| 切削オーバーレイ | 7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 再生粗粒度アスコン(20) 2.35t/m3 タックコート タックコート | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 5,100 |
| タイヤローラ運転 | 7cmを超え12cm以下 二層 | 日 | 0.159 | 35,590 | 5,658 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 15% | | 式 | 1 | | 15,636 | |
| 計 | | | | | 510,000 | |
| 単価 | | | | | 5,100 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-----------------------|---------------------------------------|----|----------------|---------|---------|-------|----|
| 切削オーバーレイ | 7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 3,021 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.11 | 27,930 | 3,072 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.33 | 25,620 | 8,454 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.549 | 21,000 | 11,529 | | |
| 改質Ⅱ型密粒度As(20) DS≧5000 | | t | 12.573 | 16,200 | 203,682 | | |
| アスファルト乳剤 | PK-4 タックコート用 | L | 43 | 106 | 4,558 | | |
| 路面切削機運転 | 7cm以下 一層 | 日 | 0.11 | 266,000 | 29,260 | | |
| 路面清掃車運転 | 7cm以下 一層 | 日 | 0.11 | 77,910 | 8,570 | | |
| アスファルトフィニッシャ運転 | 7cm以下 一層 | 日 | 0.11 | 111,800 | 12,298 | | |
| ロードローラ運転 | 7cm以下 一層 | 日 | 0.11 | 48,180 | 5,299 | | |
| タイヤローラ運転 | 7cm以下 一層 | 日 | 0.11 | 35,090 | 3,859 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 14% | | 式 | 1 | | 11,519 | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 切削オーバーレイ | 7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 3,021 |
|--|----------|---------------------------------------|----|----------------|----|---------|------------------|-------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 計 | | | | | 302,100 | | |
| | 単価 | | | | | 3,021 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|-----------------------------------------|----|----------------|---------|---------|-------------|
| 切削オーバーレイ | 7cm以下 一層 無 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 2,807 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.11 | 27,930 | 3,072 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.33 | 25,620 | 8,454 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.549 | 21,000 | 11,529 | |
| 再生アスファルト混合物 | 再生密粒度アスコン(20) | t | 12.573 | 14,500 | 182,308 | |
| アスファルト乳剤 | PK-4 タックコート用 | L | 43 | 106 | 4,558 | |
| 路面切削機運転 | 7cm以下 一層 | 日 | 0.11 | 266,000 | 29,260 | |
| 路面清掃車運転 | 7cm以下 一層 | 日 | 0.11 | 77,910 | 8,570 | |
| アスファルトフィニッシャ運転 | 7cm以下 一層 | 日 | 0.11 | 111,800 | 12,298 | |
| ロードローラ運転 | 7cm以下 一層 | 日 | 0.11 | 48,180 | 5,299 | |
| タイヤローラ運転 | 7cm以下 一層 | 日 | 0.11 | 35,090 | 3,859 | |
| 諸雑費(率+まるめ) 14% | | 式 | 1 | | 11,493 | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|-----------------------------------------|----|----------------|----|---------|------------------|
| 切削オーバーレイ | 7cm以下 一層 無 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 2,807 |
| 計 | | | | | 280,700 | |
| 単価 | | | | | 2,807 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|-----------------------------------------------------------------------|----|----------------|---------|---------|-------------|
| 切削オーバーレイ | 7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2.35t/m3 2.35t/m3 タックコート タックコート | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 5,865 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.159 | 41,895 | 6,661 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.476 | 38,430 | 18,292 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.794 | 31,500 | 25,011 | |
| 改質Ⅱ型密粒度As(20) DS≧5000 | 夜間 | t | 12.573 | 17,200 | 216,255 | |
| 改質Ⅱ型粗粒度As(20) DS≧5000 | 夜間 | t | 12.573 | 16,800 | 211,226 | |
| アスファルト乳剤 | PK-4 タックコート用 | L | 43 | 106 | 4,558 | |
| アスファルト乳剤 | PK-4 タックコート用 | L | 43 | 106 | 4,558 | |
| 路面切削機運転 | 7cmを超え12cm以下 二層 | 日 | 0.159 | 218,000 | 34,662 | |
| 路面清掃車運転 | 7cmを超え12cm以下 二層 | 日 | 0.159 | 68,440 | 10,881 | |
| アスファルトフィニッシャ運転 | 7cmを超え12cm以下 二層 | 日 | 0.159 | 114,000 | 18,126 | |
| ロードローラ運転 | 7cmを超え12cm以下 二層 | 日 | 0.159 | 57,290 | 9,109 | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------|-----------------------------------------------------------------------|----|----------------|--------|---------|------------------|
| 切削オーバーレイ | 7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2.35t/m3 2.35t/m3 タックコート タックコート | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 5,865 |
| タイヤローラ運転 | 7cmを超え12cm以下 二層 | 日 | 0.159 | 48,300 | 7,679 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 15% | | 式 | 1 | | 19,482 | |
| 計 | | | | | 586,500 | |
| 単価 | | | | | 5,865 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|---------------------------------------|----|----------------|---------|---------|-------------|
| 切削オーバーレイ | 7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 3,357 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.11 | 41,895 | 4,608 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.33 | 38,430 | 12,681 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.549 | 31,500 | 17,293 | |
| 改質Ⅱ型密粒度As(20) DS≧5000 | 夜間 | t | 12.573 | 17,200 | 216,255 | |
| アスファルト乳剤 | P K-4 タックコート用 | L | 43 | 106 | 4,558 | |
| 路面切削機運転 | 7cm以下 一層 | 日 | 0.11 | 278,700 | 30,657 | |
| 路面清掃車運転 | 7cm以下 一層 | 日 | 0.11 | 90,200 | 9,922 | |
| アスファルトフィニッシャ運転 | 7cm以下 一層 | 日 | 0.11 | 124,500 | 13,695 | |
| ロードローラ運転 | 7cm以下 一層 | 日 | 0.11 | 60,880 | 6,696 | |
| タイヤローラ運転 | 7cm以下 一層 | 日 | 0.11 | 47,790 | 5,256 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 14% | | 式 | 1 | | 14,079 | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|---------------------------------------|----|----------------|----|---------|------------------|
| 切削オーバーレイ | 7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 3,357 |
| 計 | | | | | 335,700 | |
| 単価 | | | | | 3,357 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------|---------------------------------------|----|----------------|---------|---------|-------------|
| 切削オーバーレイ | 7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 3,143 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.11 | 41,895 | 4,608 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.33 | 38,430 | 12,681 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.549 | 31,500 | 17,293 | |
| 再生密粒度As(20) | 夜間 | t | 12.573 | 15,500 | 194,881 | |
| アスファルト乳剤 | P K-4 タックコート用 | L | 43 | 106 | 4,558 | |
| 路面切削機運転 | 7cm以下 一層 | 日 | 0.11 | 278,700 | 30,657 | |
| 路面清掃車運転 | 7cm以下 一層 | 日 | 0.11 | 90,200 | 9,922 | |
| アスファルトフィニッシャ運転 | 7cm以下 一層 | 日 | 0.11 | 124,500 | 13,695 | |
| ロードローラ運転 | 7cm以下 一層 | 日 | 0.11 | 60,880 | 6,696 | |
| タイヤローラ運転 | 7cm以下 一層 | 日 | 0.11 | 47,790 | 5,256 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 14% | | 式 | 1 | | 14,053 | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|---------------------------------------|----|----------------|----|---------|------------------|
| 切削オーバーレイ | 7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 3,143 |
| 計 | | | | | 314,300 | |
| 単価 | | | | | 3,143 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 加熱合材補修工 | 2t以上5t未満 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 56,740 |
|------------------|---------|----------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.24 | 27,930 | 6,703 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.53 | 25,620 | 13,578 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.51 | 21,000 | 10,710 | | | |
| 振動ローラ運転 | | 日 | 0.28 | 31,330 | 8,772 | | | |
| 再生密粒度As(20) | | t | 1 | 14,500 | 14,500 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 8% | | 式 | 1 | | 2,477 | | | |
| 計 | | | | | 56,740 | | | |
| 単価 | | | | | 56,740 | 円／t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|--------------------------------------------|----|-------|-----|---------|-----|
| 区画線設置 (ペイント式) | 無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用 | m | 1,000 | 74 | 74,000 | |
| トラフィックペイント | 加熱型 溶剤型 2種B 白 | L | 70 | 680 | 47,600 | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 59 | 165 | 9,735 | |
| 軽油 | | L | 34 | 143 | 4,862 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 3% | | 式 | 1 | | 1,803 | |
| 計 | | | | | 138,000 | |
| 単価 | | | | | 138 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|--------------------------------------------|----|-------|-----|---------|-----|
| 区画線設置 (ペイント式) | 無し ペイント式溶剤型 無し 破線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用 | m | 1,000 | 90 | 90,000 | |
| トラフィックペイント | 加熱型 溶剤型 2種B 白 | L | 70 | 680 | 47,600 | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 59 | 165 | 9,735 | |
| 軽油 | | L | 41 | 143 | 5,863 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 3% | | 式 | 1 | | 1,802 | |
| 計 | | | | | 155,000 | |
| 単価 | | | | | 155 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|--------------------------------------------|----|-------|-----|---------|-----|
| 区画線設置 (ペイント式) | 無し ペイント式溶剤型 無し 破線 30cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用 | m | 1,000 | 112 | 112,000 | |
| トラフィックペイント | 加熱型 溶剤型 2種B 白 | L | 140 | 680 | 95,200 | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 118 | 165 | 19,470 | |
| 軽油 | | L | 51 | 143 | 7,293 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 3% | | 式 | 1 | | 3,637 | |
| 計 | | | | | 237,600 | |
| 単価 | | | | | 237.6 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 区画線設置 | 無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | 324.6 |
|------------------|---------------------|---------------------------------------------------------------------|-----|-------|-----|---------|-----|-------|
| 名称 | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置（熔融式） | 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無 | | m | 1,000 | 181 | 181,000 | | |
| トラフィックペイント | 3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型 | | k g | 570 | 202 | 115,140 | | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | | k g | 25 | 165 | 4,125 | | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | | k g | 25 | 450 | 11,250 | | |
| 軽油 | | | L | 44 | 143 | 6,292 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 5% | | | 式 | 1 | | 6,793 | | |
| 計 | | | | | | 324,600 | | |
| 単価 | | | | | | 324.6 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|---------------------------------------------------------------------|----|-------|-----|---------|-----|
| 区画線設置 (溶融式) | 無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | m | 1,000 | 289 | 289,000 | |
| トラフィックペイント | 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 | kg | 1,130 | 202 | 228,260 | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 50 | 165 | 8,250 | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 50 | 450 | 22,500 | |
| 軽油 | | L | 71 | 143 | 10,153 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 13,437 | |
| 計 | | | | | 571,600 | |
| 単価 | | | | | 571.6 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|---------------------------------------------------------------------|----|-------|-----|---------|-----|
| 区画線設置 (溶融式) | 無し 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | m | 1,000 | 328 | 328,000 | 749 |
| トラフィックペイント | 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 | kg | 1,700 | 202 | 343,400 | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 75 | 165 | 12,375 | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 75 | 450 | 33,750 | |
| 軽油 | | L | 80 | 143 | 11,440 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 20,035 | |
| 計 | | | | | 749,000 | |
| 単価 | | | | | 749 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|---------------------------------------------------------------------|----|-------|-----|---------|-----|
| 区画線設置 (溶融式) | 無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | m | 1,000 | 201 | 201,000 | |
| トラフィックペイント | 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 | kg | 570 | 202 | 115,140 | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 25 | 165 | 4,125 | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 25 | 450 | 11,250 | |
| 軽油 | | L | 49 | 143 | 7,007 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 6,778 | |
| 計 | | | | | 345,300 | |
| 単価 | | | | | 345.3 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 区画線設置 | 無し 熔融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | 611.9 |
|------------------|---------------------------------------------------------------------|----|-------|-----|---------|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置（熔融式） | 昼間 豪雪無 破線30cm 制約無 | m | 1,000 | 328 | 328,000 | | |
| トラフィックペイント | 3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型 | kg | 1,130 | 202 | 228,260 | | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 50 | 165 | 8,250 | | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 50 | 450 | 22,500 | | |
| 軽油 | | L | 80 | 143 | 11,440 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 5% | | 式 | 1 | | 13,450 | | |
| 計 | | | | | 611,900 | | |
| 単価 | | | | | 611.9 | 円/m | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 区画線設置 | 無し 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | 727.8 |
|------------------|-----------------------------------------------------------------------|----|-------|-----|---------|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置（熔融式） | 昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無 | m | 1,200 | 453 | 543,600 | | |
| トラフィックペイント | 3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型 | kg | 684 | 202 | 138,168 | | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 30 | 165 | 4,950 | | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 30 | 450 | 13,500 | | |
| 軽油 | | L | 132 | 143 | 18,876 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 5% | | 式 | 1 | | 8,706 | | |
| 計 | | | | | 727,800 | | |
| 単価 | | | | | 727.8 | 円/m | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|---------------------|----|-------|-----|---------|-------|
| 区画線消去 | 無し 削取り式 無し 無し 全ての費用 | m | 1,000 | 516 | 516,000 | 531.3 |
| 区画線消去 | 昼間 豪雪無 削取り式 制約無 | m | 1,000 | 516 | 516,000 | |
| 軽油 | | L | 67 | 143 | 9,581 | |
| ガソリン | レギュラー | L | 37 | 154 | 5,698 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 21 | |
| 計 | | | | | 531,300 | |
| 単価 | | | | | 531.3 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|-----------------------|----|-------|-----|---------|-----|
| 区画線消去 | 無し ウォータージェット式 溶融式 無し | m | 1,000 | 882 | 882,000 | |
| 諸雑費 (まるめ) | 昼間 ウォータージェット式 溶融式 制約無 | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 882,000 | |
| 単価 | | | | | 882 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|--------------------------------------------|----|-------|-----|---------|-----|
| 区画線設置 (ペイント式) | 有り ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用 | m | 1,000 | 101 | 101,000 | |
| トラフィックペイント | 加熱型 溶剤型 2種B 白 | L | 70 | 680 | 47,600 | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 59 | 165 | 9,735 | |
| 軽油 | | L | 34 | 143 | 4,862 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 3% | | 式 | 1 | | 1,803 | |
| 計 | | | | | 165,000 | |
| 単価 | | | | | 165 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|--------------------------------------------|----|-------|-----|---------|-----|
| 区画線設置 (ペイント式) | 有り ペイント式溶剤型 無し 破線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用 | m | 1,000 | 122 | 122,000 | |
| トラフィックペイント | 加熱型 溶剤型 2種B 白 | L | 70 | 680 | 47,600 | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 59 | 165 | 9,735 | |
| 軽油 | | L | 41 | 143 | 5,863 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 3% | | 式 | 1 | | 1,802 | |
| 計 | | | | | 187,000 | |
| 単価 | | | | | 187 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|---------------------------------------------------------------------|----|-------|-----|---------|-----|
| 区画線設置 (溶融式) | 有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | m | 1,000 | 263 | 263,000 | |
| トラフィックペイント | 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 | kg | 570 | 202 | 115,140 | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 25 | 165 | 4,125 | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 25 | 450 | 11,250 | |
| 軽油 | | L | 44 | 143 | 6,292 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 6,793 | |
| 計 | | | | | 406,600 | |
| 単価 | | | | | 406.6 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|---------------------------------------------------------------------|----|-------|-----|---------|-----|
| 区画線設置 (溶融式) | 有り 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | m | 1,000 | 421 | 421,000 | |
| トラフィックペイント | 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 | kg | 1,130 | 202 | 228,260 | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 50 | 165 | 8,250 | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 50 | 450 | 22,500 | |
| 軽油 | | L | 71 | 143 | 10,153 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 13,437 | |
| 計 | | | | | 703,600 | |
| 単価 | | | | | 703.6 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 区画線設置 | 有り 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | 898 |
|-------------------|---------------------------------------------------------------------|----|-------|-----|---------|-----|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 (溶融式) | 夜間 豪雪無 実線45cm 制約無 | m | 1,000 | 477 | 477,000 | | |
| トラフィックペイント | 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 | kg | 1,700 | 202 | 343,400 | | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 75 | 165 | 12,375 | | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 75 | 450 | 33,750 | | |
| 軽油 | | L | 80 | 143 | 11,440 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 20,035 | | |
| 計 | | | | | 898,000 | | |
| 単価 | | | | | 898 | 円/m | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 区画線設置 | 有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | 436.3 |
|-------------------|---------------------------------------------------------------------|----|-------|-----|---------|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 (溶融式) | 夜間 豪雪無 破線15cm 制約無 | m | 1,000 | 292 | 292,000 | | |
| トラフィックペイント | 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 | kg | 570 | 202 | 115,140 | | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 25 | 165 | 4,125 | | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 25 | 450 | 11,250 | | |
| 軽油 | | L | 49 | 143 | 7,007 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 6,778 | | |
| 計 | | | | | 436,300 | | |
| 単価 | | | | | 436.3 | 円/m | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|---------------------------------------------------------------------|----|-------|-----|---------|-----|
| 区画線設置 (溶融式) | 有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | m | 1,000 | 477 | 477,000 | |
| トラフィックペイント | 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 | kg | 1,130 | 202 | 228,260 | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 50 | 165 | 8,250 | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 50 | 450 | 22,500 | |
| 軽油 | | L | 80 | 143 | 11,440 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 13,450 | |
| 計 | | | | | 760,900 | |
| 単価 | | | | | 760.9 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 区画線設置 | 有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | 973.8 |
|-------------------|-----------------------------------------------------------------------|----|-------|-----|---------|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 (熔融式) | 夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無 | m | 1,200 | 658 | 789,600 | | |
| トラフィックペイント | 3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型 | kg | 684 | 202 | 138,168 | | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 30 | 165 | 4,950 | | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 30 | 450 | 13,500 | | |
| 軽油 | | L | 132 | 143 | 18,876 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 8,706 | | |
| 計 | | | | | 973,800 | | |
| 単価 | | | | | 973.8 | 円/m | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 186,700 |
|-------------|-----------------------------------------------------------------|----|------|---------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D13 | t | 1.03 | 112,000 | 115,360 | | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 71,300 | 71,300 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 40 | | | |
| 計 | | | | | 186,700 | | | |
| 単価 | | | | | 186,700 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 184,600 |
|-------------|--------------------------------------------------------------------|----|------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D16~25 | t | 1.03 | 110,000 | 113,300 | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 71,300 | 71,300 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 184,600 | | |
| 単価 | | | | | 184,600 | 円/t | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 蓋版 | 再利用撤去・据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | 541.1 |
|-------------|---------------------------------------|----|-----|--------|--------|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 | 40kg以下 昼 無 | 枚 | 100 | 334 | 33,400 | | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 | 40kg以下 昼 無 | 枚 | 100 | 207.08 | 20,708 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 2 | | |
| 計 | | | | | 54,110 | | |
| 単価 | | | | | 541.1 | 円/枚 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 蓋版 | 再利用撤去・据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | 1,306 |
|-------------|---------------------------------------------|----|-----|--------|---------|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 | 170kg以下 昼 無 | 枚 | 100 | 806 | 80,600 | | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 | 170kg以下 昼 無 | 枚 | 100 | 499.72 | 49,972 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 28 | | |
| 計 | | | | | 130,600 | | |
| 単価 | | | | | 1,306 | 円/枚 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|----------------------------|----|-----|--------|-------|----------|
| カートレール復旧 | コンクリート, 土中建込用支柱及びレール(手間のみ) | 単位 | m | | | |
| | | | | | 1 | 単価 4,410 |
| 普通作業員 | | 人 | 0.2 | 21,000 | 4,200 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 210 | |
| 計 | | | | | 4,410 | |
| 単価 | | | | | 4,410 | 円/m |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|-------------|----|------|--------|-------|----------|
| カートレール復旧 | レールのみ(手間のみ) | 単位 | m | | | |
| | | | | | 1 | 単価 1,764 |
| 普通作業員 | | 人 | 0.08 | 21,000 | 1,680 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 84 | |
| 計 | | | | | 1,764 | |
| 単価 | | | | | 1,764 | 円/m |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|---------------------|------------------|----------------------------------------|----|-----|-----|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 防護柵（横断・転落防止柵）撤去工 | プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 800 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 横断・転落防止柵撤去工 ブロック建込用 | | ビーム式・パネル式 | m | 100 | 800 | 80,000 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 80,000 | |
| 単価 | | | | | | 800 | 円/m |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|---------------------|------------------|----------------------------------------|----|-----|-------|---------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 防護柵（横断・転落防止柵）撤去工 | プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 2m 無 無 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 1,160 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 横断・転落防止柵撤去工 ブロック建込用 | | ビーム式・パネル式 | m | 100 | 1,160 | 116,000 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 116,000 | |
| 単価 | | | | | | 1,160 | 円/m |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------|----------------------------------------|----|-----|-------|---------|-------------|
| 防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工 | プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 1m 無 無 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 2,320 |
| 横断・転落防止柵撤去工 ブロック建込用 | ビーム式・パネル式 | m | 100 | 2,320 | 232,000 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 232,000 | |
| 単価 | | | | | 2,320 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------|------------------------------------------------------|----|-----|-------|---------|-------------|
| 防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工 | プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 2,830 |
| 横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用 | ビーム式・パネル式 | m | 100 | 2,830 | 283,000 | |
| 防護柵 | (手間のみ) | m | 100 | 0 | 0 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 283,000 | |
| 単価 | | | | | 2,830 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 防護柵（横断・転落防止柵）設置工 | プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 2m 100m以上（標準） 無 無 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 4,104 |
|---------------------|------------------|------------------------------------------------------|-----|---------|---------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用 | ビーム式・パネル式 | m | 100 | 4,103.5 | 410,350 | | | |
| 防護柵 | (手間のみ) | m | 100 | 0 | 0 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 50 | | | |
| 計 | | | | | 410,400 | | | |
| 単価 | | | | | 4,104 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------|------------------------------------------------------|----|-----|-------|---------|-------------|
| 防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工 | プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 1m 100m以上(標準) 無 無 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 8,207 |
| 横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用 | ビーム式・パネル式 | m | 100 | 8,207 | 820,700 | |
| 防護柵 | (手間のみ) | m | 100 | 0 | 0 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 820,700 | |
| 単価 | | | | | 8,207 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|-----------------------|------------------|------------------------------|----|-----|-----|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 防護柵（横断・転落防止柵）撤去工 | コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 640 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用 | | ビーム式・パネル式 | m | 100 | 640 | 64,000 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 64,000 | |
| 単価 | | | | | | 640 | 円/m |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|-----------------------|------------------|------------------------------|----|-----|-----|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 防護柵（横断・転落防止柵）撤去工 | コンクリート建込 ビーム式・パネル式 2m 無 無 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 928 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用 | | ビーム式・パネル式 | m | 100 | 928 | 92,800 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 92,800 | |
| 単価 | | | | | | 928 | 円/m |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工 | コンクリート建込 ビーム式・パネル式 1m 無 無 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 1,856 |
|-----------------------|--------------------|------------------------------|-----|-------|---------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用 | ビーム式・パネル式 | m | 100 | 1,856 | 185,600 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 185,600 | | | |
| 単価 | | | | | 1,856 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|-----------------------------------------|----|-----|-------|---------|-------|
| 防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工 | コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無 | m | 100 | 1,110 | 111,000 | 1,110 |
| 横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用 | ビーム式・パネル式 | m | 100 | 1,110 | 111,000 | |
| 防護柵 | (手間のみ) | m | 100 | 0 | 0 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 111,000 | |
| 単価 | | | | | 1,110 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|-----------------------------------------|----|-----|---------|---------|-------|
| 防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工 | コンクリート建込 ビーム式・パネル式 2m 100m以上(標準) 無 無 | m | 100 | 1,609.5 | 160,950 | 1,610 |
| 横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用 | ビーム式・パネル式 | m | 100 | 1,609.5 | 160,950 | |
| 防護柵 | (手間のみ) | m | 100 | 0 | 0 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 50 | |
| 計 | | | | | 161,000 | |
| 単価 | | | | | 1,610 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|-----------------------------------------|----|-----|-------|---------|-------|
| 防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工 | コンクリート建込 ビーム式・パネル式 1m 100m以上(標準) 無 無 | m | 100 | 3,219 | 321,900 | 3,219 |
| 横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用 | ビーム式・パネル式 | m | 100 | 3,219 | 321,900 | |
| 防護柵 | (手間のみ) | m | 100 | 0 | 0 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 321,900 | |
| 単価 | | | | | 3,219 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|------------------------|-------------------------------|----|-----|-----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 防護柵（横断・転落防止柵）撤去工 | アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 3m 無 無 | m | 100 | 590 | 59,000 | 単価 | 590 |
| 横断・転落防止柵撤去工 アンカーボルト固定用 | ビーム・パネル式 | m | 100 | 590 | 59,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 59,000 | | |
| 単価 | | | | | 590 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|------------------------|-------------------------------|----|-----|-------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 防護柵（横断・転落防止柵）撤去工 | アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 2m 無 無 | m | 100 | 855.5 | 85,550 | 単価 | 855.5 |
| 横断・転落防止柵撤去工 アンカーボルト固定用 | ビーム・パネル式 | m | 100 | 855.5 | 85,550 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 85,550 | | |
| 単価 | | | | | 855.5 | 円/m | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------------|-------------------------------|----|-----|-------|---------|-------------|
| 防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工 | アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 1m 無 無 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 1,711 |
| 横断・転落防止柵撤去工 アンカーボルト固定用 | ビーム・パネル式 | m | 100 | 1,711 | 171,100 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 171,100 | |
| 単価 | | | | | 1,711 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------------|------------------------------------------|----|-----|-------|---------|-------------|
| 防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工 | アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 2,000 |
| 横断・転落防止柵設置工 アンカーボルト固定用 | ビーム式・パネル式 | m | 100 | 2,000 | 200,000 | |
| 防護柵 | (手間のみ) | m | 100 | 0 | 0 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 200,000 | |
| 単価 | | | | | 2,000 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------------|------------------------------------------|----|-----|-------|---------|-----|
| 防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工 | アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 2m 100m以上(標準) 無 無 | m | 100 | 2,900 | 290,000 | |
| 横断・転落防止柵設置工 アンカーボルト固定用 | ビーム式・パネル式 | m | 100 | 2,900 | 290,000 | |
| 防護柵 | (手間のみ) | m | 100 | 0 | 0 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 290,000 | |
| 単価 | | | | | 2,900 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------------|------------------------------------------|----|-----|-------|---------|-------|
| 防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工 | アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 1m 100m以上(標準) 無 無 | m | 100 | 5,800 | 580,000 | 5,800 |
| 横断・転落防止柵設置工 アンカーボルト固定用 | ビーム式・パネル式 | m | 100 | 5,800 | 580,000 | |
| 防護柵 | (手間のみ) | m | 100 | 0 | 0 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 580,000 | |
| 単価 | | | | | 5,800 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|----------------|-------------------------------------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標識柱・基礎設置 (路側式) | 単柱式(基礎含む)φ76.3 5基以上 無 無 無 有 メッキ品 | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 46,600 |
| 標識柱・基礎設置 (路側式) | 単柱式 メッキ φ76.3 | 基 | 1 | 46,600 | 46,600 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 46,600 | | |
| 単価 | | | | | 46,600 | 円/基 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|-------------------------|------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識) | 無 5基以上 無 無 | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 3,900 |
| 標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識) | 設置手間 | 基 | 1 | 3,900 | 3,900 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 3,900 | | |
| 単価 | | | | | 3,900 | 円/基 | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|---------------------|-------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕） | 新設 2.0m2以上 カブセルブリス ^ム ・カブセルレンス ^ス 10m2以上 無 無 無 | 単位 | m 2 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 1 | | 92,400 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕） | 新設 カブセルブリス ^ム ・カブセルレンス ^ス 2m2以上 金具含 材工共 | m 2 | 1 | 92,400 | 92,400 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 92,400 | | |
| 単価 | | | | | 92,400 | 円/m 2 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|-----------------------|------------------------|----------|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 標識板撤去（警戒・規制・指示・路線番号標識） | 5基以上 無 無 | 単位 | 基 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 1 | | 2,280 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標識板撤去 警戒 規制 指示 路線番号標識 | | 基 | 1 | 2,280 | 2,280 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 2,280 | | |
| 単価 | | | | | 2,280 | 円/基 | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|--|-------------------------------|-----------------------------------------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 道路付属物設置工(視線誘導標設置) スノーポール併用 | 土中建込 手間+材料費 両面反射 反射体径φ100以下 反射体数1個 標準 30本以上(標準) 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 15,320 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 視線誘導標設置工 土中建込用 スノーポール併用型 | 両面反射 φ100以下 反射体数1個 | 本 | 1 | 15,320 | 15,320 | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 15,320 | |
| | 単価 | | | | | 15,320 | 円/本 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|--|-------------------------------|---------------------------------------------------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 道路付属物設置工(視線誘導標設置) スノーポール併用 | コンクリート建込(穿孔含む) 手間+材料費 両面反射 反射体径φ100以下 反射体数1個 標準 30本以上(標準) 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 20,010 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 視線誘導標設置工 C〇建込用 スノーポール併用型 | 両面反射 φ100以下 反射体数1個 穿孔有 | 本 | 1 | 20,010 | 20,010 | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 20,010 | |
| | 単価 | | | | | 20,010 | 円/本 |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|--------------------------|-------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 道路付属物設置工(視線誘導標設置) スノーポール併用 | コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費 両面反射 反射体径φ100以下 反射体数1個 標準 30本以上(標準) 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | | 1 | 12,640 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 視線誘導標設置工 C〇建込用 スノーポール併用型 | | 両面反射 φ100以下 反射体数1個 穿孔無 | | | | | | |
| | | | 本 | 1 | 12,640 | 12,640 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 12,640 | | |
| 単価 | | | | | | 12,640 | 円/本 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|----------------|-------------------|------------------------------------------------------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | 土中建込 手間+材料費 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 標準 30本以上(標準) 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | | 1 | 16,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 視線誘導標設置工 土中建込用 | | 片面反射 φ300 支柱φ60.5 | | | | | | |
| | | | 本 | 1 | 16,000 | 16,000 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 16,000 | | |
| 単価 | | | | | | 16,000 | 円/本 | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|-----------------|--------------------|-----------------------------------------------------|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | 構造物取付 手間+材料費 片面 反射体径φ300 ベースプレート式 標準 30本以上(標準) 無 | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 1 | | 18,210 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 視線誘導標設置工 構造物取付用 | 片面反射 φ300 ベースプレート式 | 本 | 1 | 18,210 | 18,210 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 18,210 | | |
| 単価 | | | | | 18,210 | 円/本 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|-----------------|-------------------|--------------------------------------------------------|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | 防護柵取付 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 バンド式 標準 30本以上(標準) 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 1 | | 4,340 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 視線誘導標設置工 防護柵取付用 | 片面反射 φ100以下 バンド式 | 本 | 1 | 4,340 | 4,340 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 4,340 | | |
| 単価 | | | | | 4,340 | 円/本 | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|-----------------|-------------------|--------------------------------------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | 防護柵取付 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 バンド式 標準 30本以上(標準) 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 5,160 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 視線誘導標設置工 防護柵取付用 | | 両面反射 φ100以下 バンド式 | | | | | |
| | | | 本 | 1 | 5,160 | 5,160 | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 5,160 | |
| 単価 | | | | | | 5,160 | 円/本 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|-----------------|-------------------|---------------------------------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | 防護柵取付 手間+材料費 片面 反射体径φ300 バンド式 標準 30本以上(標準) 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 13,910 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 視線誘導標設置工 防護柵取付用 | | 片面反射 φ300 バンド式 | | | | | |
| | | | 本 | 1 | 13,910 | 13,910 | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 13,910 | |
| 単価 | | | | | | 13,910 | 円/本 |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|--------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-------|
| 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | 防護柵取付 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 ボルト式 標準 30本以上(標準) 無 無 | 単位 | 本 | | 1 | 3,760 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 視線誘導標設置工 防護柵取付用 | 両面反射 φ100以下 ボルト式 | 本 | 1 | 3,760 | 3,760 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 3,760 | |
| 単価 | | | | | 3,760 | 円/本 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | 土中建込 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 支柱径φ60.5 30本以上(標準) 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 2,820 |
|----------------|-------------------------|---------------------------------------------------|----|--------|--------|----|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 視線誘導標設置工 土中建込用 | 片面反射 φ100以下 支柱φ60.5 | 本 | 1 | 8,670 | 8,670 | | | |
| 視線誘導標 | 土中 片面 反射体 径100以下 支柱60.5 | 本 | 1 | -5,850 | -5,850 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 2,820 | | | |
| 単価 | | | | | 2,820 | | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------------------|-------------------------------------------------|----|---|---------|----|---------|-----|-------|
| 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | 土中建込 手間のみ 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 30本以上(標準) 無 無 | | | | | 1 | | 2,900 |
| 視線誘導標設置工 土中建込用 | 片面反射 φ300 支柱φ60.5 | 本 | 1 | 16,000 | | 16,000 | | |
| 視線誘導標 | 土中 片面 反射体 径300 支柱径60.5 | 本 | 1 | -13,100 | | -13,100 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 2,900 | | |
| 単価 | | | | | | 2,900 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 7,780 |
|----------|-------------------|---------------------------|----|--------|--------|-------|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 視線誘導標設置工 | コンクリート建込用 穿孔有 | 片面反射 φ100以下 支柱φ60.5 | | | | | | |
| | | 本 | 1 | 12,930 | 12,930 | | | |
| 視線誘導標 | | C O用 片面 反射体 径100以下 支柱60.5 | | | | | | |
| | | 本 | 1 | -5,150 | -5,150 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 7,780 | | |
| 単価 | | | | | | 7,780 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 440 |
|----------|-------------------|---------------------------|----|--------|--------|-----|-----|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 視線誘導標設置工 | コンクリート建込用 穿孔無 | 片面反射 φ100以下 支柱φ60.5 | | | | | | |
| | | 本 | 1 | 5,590 | 5,590 | | | |
| 視線誘導標 | | C O用 片面 反射体 径100以下 支柱60.5 | | | | | | |
| | | 本 | 1 | -5,150 | -5,150 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 440 | | |
| 単価 | | | | | | 440 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | コンクリート建込(穿孔含まない) 手間のみ 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 30本以上(標準) 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 530 |
|----------|-------------------|----------------------------------------------------------------|----|----|---------|---------|-----|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 視線誘導標設置工 | コンクリート建込用 穿孔無 | 片面反射 φ300 支柱φ60.5 | 本 | 1 | 13,330 | 13,330 | | |
| 視線誘導標 | | C/O用 片面 反射体 径300 支柱径60.5 | 本 | 1 | -12,800 | -12,800 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 530 | | |
| 単価 | | | | | | 530 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | 防護柵取付 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 バンド式 30本以上(標準) 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 640 |
|-----------------|------------------------|------------------------------------------------|----|--------|--------|----|-----|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 視線誘導標設置工 防護柵取付用 | 片面反射 φ100以下 バンド式 | 本 | 1 | 4,340 | 4,340 | | | |
| 視線誘導標 | 防護柵 片面 反射体 径100以下 バンド式 | 本 | 1 | -3,700 | -3,700 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 640 | | | |
| 単価 | | | | | 640 | | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|------------------------------------------------|----|----|--------|--------|--------|
| 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | 防護柵取付 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 ボルト式 30本以上(標準) 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 380 |
| 視線誘導標設置工 防護柵取付用 | 片面反射 φ100以下 ボルト式 | 本 | 1 | 2,880 | 2,880 | |
| 視線誘導標 | 防護柵 片面 反射体 径100以下 ボルト式 | 本 | 1 | -2,500 | -2,500 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 380 | |
| 単価 | | | | | 380 | 円/本 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|----------------------------------------------|----|----|---------|---------|--------|
| 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | 防護柵取付 手間のみ 片面 反射体径φ300 バンド式 30本以上(標準) 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 910 |
| 視線誘導標設置工 防護柵取付用 | 片面反射 φ300 バンド式 | 本 | 1 | 13,910 | 13,910 | |
| 視線誘導標 | 防護柵 片面 反射体 径300 バンド式 | 本 | 1 | -13,000 | -13,000 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 910 | |
| 単価 | | | | | 910 | 円/本 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | 構造物取付 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 側壁用 30本以上(標準) 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 2,030 |
|-----------------|-----------------------|-----------------------------------------------|----|--------|--------|----|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 視線誘導標設置工 構造物取付用 | 片面反射 φ100以下 側壁用 | 本 | 1 | 5,000 | 5,000 | | | |
| 視線誘導標 | 構造物 片面 反射体 径100以下 側壁用 | 本 | 1 | -2,970 | -2,970 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 2,030 | | | |
| 単価 | | | | | 2,030 | | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|--------------------------------------------------|----|----|---------|---------|-------------|
| 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | 構造物取付 手間のみ 片面 反射体径φ300 ベースプレート式 30本以上(標準) 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 2,210 |
| 視線誘導標設置工 構造物取付用 | 片面反射 φ300 ベースプレート式 | 本 | 1 | 18,210 | 18,210 | |
| 視線誘導標 | 構造物 片面 反射体 径300 ベースプレート式 | 本 | 1 | -16,000 | -16,000 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 2,210 | |
| 単価 | | | | | 2,210 | 円/本 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 | |
|----------|-----------------|--------------------|----|----|-----|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| | 道路付属物撤去工（視線誘導標） | 土中建込 30本以上(標準) 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 1 | | 897 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 視線誘導標撤去工 | | 土中建込用 スノーポール併用型含 | | | | | | |
| | | | 本 | 1 | 897 | | 897 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | | 0 | |
| 計 | | | | | | | 897 | |
| 単価 | | | | | | | 897 | 円／本 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 | |
|----------|-----------------|------------------------|----|----|-----|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| | 道路付属物撤去工（視線誘導標） | コンクリート建込 30本以上(標準) 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 1 | | 212 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 視線誘導標撤去工 | | コンクリート建込用 スノーポール併用型含 | | | | | | |
| | | | 本 | 1 | 212 | | 212 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | | 0 | |
| 計 | | | | | | | 212 | |
| 単価 | | | | | | | 212 | 円／本 |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------|---------------------|----|----|-----|-----|--------|
| 道路付属物撤去工 (視線誘導標) | 防護柵取付 30本以上(標準) 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 447 |
| 視線誘導標撤去工 | 防護柵取付用 スノーポール併用型含 | 本 | 1 | 447 | 447 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 447 | |
| 単価 | | | | | 447 | 円/本 |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------|---------------------|----|----|-----|-----|--------|
| 道路付属物撤去工 (視線誘導標) | 構造物取付 30本以上(標準) 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 897 |
| 視線誘導標撤去工 | 構造物取付用 スノーポール併用型含 | 本 | 1 | 897 | 897 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 897 | |
| 単価 | | | | | 897 | 円/本 |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | |
|------------------------------|--------------------------------------------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 道路付属物設置工 (車線分離標 (ラバーポール) 設置) | 可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 23,250 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 車線分離標 (ラバーポール) 設置 | 可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ650mm | 本 | 1 | 23,250 | 23,250 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 23,250 | | |
| 単価 | | | | | 23,250 | 円/本 | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | |
|------------------------------|----------------------------------------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 道路付属物設置工 (車線分離標 (ラバーポール) 設置) | 固定式(貼付式) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 20,400 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 車線分離標 (ラバーポール) 設置 | 固定式 貼付式 φ80 高さ650mm | 本 | 1 | 20,400 | 20,400 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 20,400 | | |
| 単価 | | | | | 20,400 | 円/本 | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|----------|-----------------|------------------------|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 道路付属物撤去工（車線分離標） | 穿孔式(1本脚) 30本以上(標準) 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 1 | | 1,740 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 車線分離標撤去 | 可変式 穿孔式 1本脚 | 本 | 1 | 1,740 | 1,740 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 1,740 | | |
| 単価 | | | | | 1,740 | 円／本 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|----------|-----------------|-------------------|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 道路付属物撤去工（車線分離標） | 貼付式 30本以上(標準) 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 1 | | 1,260 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 車線分離標撤去 | 固定式 貼付式 | 本 | 1 | 1,260 | 1,260 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 1,260 | | |
| 単価 | | | | | 1,260 | 円／本 | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------|--------------------|-----|----|-------|-------|-------|
| 人力施工による植生工 | 植生筋工 500m2以上(標準) 無 | m 2 | 1 | 1,240 | 1,240 | 1,240 |
| 法面工 (植生筋工) | 人工筋芝 (種子帯) | m 2 | 1 | 1,240 | 1,240 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 1,240 | |
| 単価 | | | | | 1,240 | 円/m 2 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|--------------------------------------------------------------------|----|-------|--------|---------|-------------|
| 路面清掃 (機械清掃工) | ブラシ式 リヤフトダンプ 2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.167時間/km 有 5500~6500L | 単位 | k m | 数量 | 100 | 単価 7,663 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.965 | 27,930 | 54,882 | |
| 普通作業員 | | 人 | 2.947 | 21,000 | 61,887 | |
| 路面清掃車運転 | ブラシ式リヤフトダンプ 2.5m3級 標準 持込 | 時間 | 16.7 | 19,180 | 320,306 | |
| 散水車 [トラック架装型] | 5500~6500L | 時間 | 16.7 | 8,117 | 135,553 | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 4t積級 | 時間 | 16.7 | 6,628 | 110,687 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 19% | | 式 | 1 | | 82,985 | |
| 計 | | | | | 766,300 | |
| 単価 | | | | | 7,663 | 円/k m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|---------------------------------------------------------------------|----|-------|--------|---------|-------------|
| 路面清掃 (機械清掃工) | ブラシ式 リヤフトダンプ 2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.2時間/km 有 5500~6500L 持込 | 単位 | k m | 数量 | 100 | 単価 9,177 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2.353 | 27,930 | 65,719 | |
| 普通作業員 | | 人 | 3.529 | 21,000 | 74,109 | |
| 路面清掃車運転 | ブラシ式リヤフトダンプ 2.5m3級 標準 持込 | 時間 | 20 | 19,180 | 383,600 | |
| 散水車 [トラック架装型] | 5500~6500L | 時間 | 20 | 8,117 | 162,340 | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 4t積級 | 時間 | 20 | 6,628 | 132,560 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 19% | | 式 | 1 | | 99,372 | |
| 計 | | | | | 917,700 | |
| 単価 | | | | | 9,177 | 円/k m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 路面清掃（機械清掃工） | ブラシ式 リヤフトダンプ 2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.256時間/km 有 5500～6500L | 単位 | k m | 数量 | 100 | 単価 | 11,740 |
|-----------------------|--------------------------|--------------------------------------------------------------------|-------|--------|-----------|-------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 3.012 | 27,930 | 84,125 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 4.518 | 21,000 | 94,878 | | | |
| 路面清掃車運転 | ブラシ式リヤフトダンプ 2.5m3級 標準 持込 | 時間 | 25.6 | 19,180 | 491,008 | | | |
| 散水車 [トラック架装型] | 5500～6500L | 時間 | 25.6 | 8,117 | 207,795 | | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 4t積級 | 時間 | 25.6 | 6,628 | 169,676 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 19% | | 式 | 1 | | 126,518 | | | |
| 計 | | | | | 1,174,000 | | | |
| 単価 | | | | | 11,740 | 円/k m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|--------------------------------------------------------------------|----|-------|--------|-----------|--------------|
| 路面清掃 (機械清掃工) | ブラシ式 リヤフトダンプ 2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.385時間/km 有 5500~6500L | 単位 | k m | 数量 | 100 | 単価 17,660 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 4.529 | 27,930 | 126,494 | |
| 普通作業員 | | 人 | 6.794 | 21,000 | 142,674 | |
| 路面清掃車運転 | ブラシ式リヤフトダンプ 2.5m3級 標準 持込 | 時間 | 38.5 | 19,180 | 738,430 | |
| 散水車 [トラック架装型] | 5500~6500L | 時間 | 38.5 | 8,117 | 312,504 | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 4t積級 | 時間 | 38.5 | 6,628 | 255,178 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 19% | | 式 | 1 | | 190,720 | |
| 計 | | | | | 1,766,000 | |
| 単価 | | | | | 17,660 | 円/k m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 路面清掃（機械清掃工） | ブラシ式 リヤフトダンプ 2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.167時間/km 有 5500～6500L | 単位 | k m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 7,260 |
|-----------------------|--------------------------------------------------------------------|----|-------|--------|---------|---------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.965 | 27,930 | 54,882 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2.947 | 21,000 | 61,887 | | | |
| 路面清掃車運転 | ブラシ式リヤフトダンプ 2.5m3級 標準 持込 | 時間 | 16.7 | 19,180 | 320,306 | | | |
| 散水車 [トラック架装型] | 5500～6500L | 時間 | 16.7 | 5,705 | 95,273 | | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 4 t 積級 | 時間 | 16.7 | 6,628 | 110,687 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 19% | | 式 | 1 | | 82,965 | | | |
| 計 | | | | | 726,000 | | | |
| 単価 | | | | | 7,260 | 円 / k m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|---------------------------------------------------------------------|----|-------|--------|---------|-------------|
| 路面清掃 (機械清掃工) | ブラシ式 リヤフトダンプ 2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.2時間/km 有 5500~6500L 貸与 | 単位 | k m | 数量 | 100 | 単価 8,695 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2.353 | 27,930 | 65,719 | |
| 普通作業員 | | 人 | 3.529 | 21,000 | 74,109 | |
| 路面清掃車運転 | ブラシ式リヤフトダンプ 2.5m3級 標準 持込 | 時間 | 20 | 19,180 | 383,600 | |
| 散水車 [トラック架装型] | 5500~6500L | 時間 | 20 | 5,705 | 114,100 | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 4t 積級 | 時間 | 20 | 6,628 | 132,560 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 19% | | 式 | 1 | | 99,412 | |
| 計 | | | | | 869,500 | |
| 単価 | | | | | 8,695 | 円/k m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|--------------------------------------------------------------------|----|-------|--------|-----------|--------------|
| 路面清掃（機械清掃工） | ブラシ式 リヤフトダンプ 2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.256時間/km 有 5500～6500L | 単位 | k m | 数量 | 100 | 単価 11,130 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 3.012 | 27,930 | 84,125 | |
| 普通作業員 | | 人 | 4.518 | 21,000 | 94,878 | |
| 路面清掃車運転 | ブラシ式リヤフトダンプ 2.5m3級 標準 持込 | 時間 | 25.6 | 19,180 | 491,008 | |
| 散水車 [トラック架装型] | 5500～6500L | 時間 | 25.6 | 5,705 | 146,048 | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 4t積級 | 時間 | 25.6 | 6,628 | 169,676 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 19% | | 式 | 1 | | 127,265 | |
| 計 | | | | | 1,113,000 | |
| 単価 | | | | | 11,130 | 円/k m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 路面清掃（機械清掃工） | ブラシ式 リヤフトダンプ 2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.385時間/km 有 5500～6500L | 単位 | k m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 16,730 |
|-----------------------|--------------------------------------------------------------------|----|-------|--------|-----------|-------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 4.529 | 27,930 | 126,494 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 6.794 | 21,000 | 142,674 | | | |
| 路面清掃車運転 | ブラシ式リヤフトダンプ 2.5m3級 標準 持込 | 時間 | 38.5 | 19,180 | 738,430 | | | |
| 散水車 [トラック架装型] | 5500～6500L | 時間 | 38.5 | 5,705 | 219,642 | | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 4t積級 | 時間 | 38.5 | 6,628 | 255,178 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 19% | | 式 | 1 | | 190,582 | | | |
| 計 | | | | | 1,673,000 | | | |
| 単価 | | | | | 16,730 | 円/k m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|----------------------------|----|------|--------|-----------|--------------|
| 路面清掃（機械） | 塵埃量1. 2m3/km以上2. 0m3/km未満 | 単位 | km | 数量 | 100 | 単価 28,940 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 7.9 | 27,930 | 220,647 | |
| 普通作業員 | | 人 | 12.1 | 21,000 | 254,100 | |
| 路面清掃車運転 | ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準 持込 | 時間 | 66.7 | 19,180 | 1,279,306 | |
| 散水車 [トラック架装型] | 5500～6500L | 時間 | 66.7 | 5,705 | 380,523 | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 4t積級 | 時間 | 66.7 | 6,660 | 444,222 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 19% | | 式 | 1 | | 315,202 | |
| 計 | | | | | 2,894,000 | |
| 単価 | | | | | 28,940 | 円/km |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|------------------------------|----|------|--------|-----------|--------------|
| 路面清掃 (機械) | 塵埃量2.0m3/km以上3.0m3/km未満 | 単位 | km | 数量 | 100 | 単価 33,340 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 9 | 27,930 | 251,370 | |
| 普通作業員 | | 人 | 14 | 21,000 | 294,000 | |
| 路面清掃車運転 | ブラシ式リキリフトダンプ 2.5m3級 標準 持込 | 時間 | 76.9 | 19,180 | 1,474,942 | |
| 散水車 [トラック架装型] | 5500~6500L | 時間 | 76.9 | 5,705 | 438,714 | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 4t積級 | 時間 | 76.9 | 6,660 | 512,154 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 19% | | 式 | 1 | | 362,820 | |
| 計 | | | | | 3,334,000 | |
| 単価 | | | | | 33,340 | 円/km |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|-----------------------------|----|------|--------|-----------|--------------|
| 路面清掃 (機械) | 塵埃量3.0m3/km以上 | 単位 | km | 数量 | 100 | 単価 43,340 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 11.7 | 27,930 | 326,781 | |
| 普通作業員 | | 人 | 18.1 | 21,000 | 380,100 | |
| 路面清掃車運転 | ブラシ式リヤフトダンプ 2.5m3級 標準 持込 | 時間 | 100 | 19,180 | 1,918,000 | |
| 散水車 [トラック架装型] | 5500~6500L | 時間 | 100 | 5,705 | 570,500 | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 4t積級 | 時間 | 100 | 6,660 | 666,000 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 19% | | 式 | 1 | | 472,619 | |
| 計 | | | | | 4,334,000 | |
| 単価 | | | | | 43,340 | 円/km |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|--------------------------------------------------------------------|----|-------|--------|---------|-------------|
| 路面清掃 (機械清掃工) | ブラシ式 リヤフトダンプ 2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.033時間/km 有 5500~6500L | 単位 | k m | 数量 | 100 | 単価 1,514 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.388 | 27,930 | 10,836 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.582 | 21,000 | 12,222 | |
| 路面清掃車運転 | ブラシ式リヤフトダンプ 2.5m3級 標準 持込 | 時間 | 3.3 | 19,180 | 63,294 | |
| 散水車 [トラック架装型] | 5500~6500L | 時間 | 3.3 | 8,117 | 26,786 | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 4t積級 | 時間 | 3.3 | 6,628 | 21,872 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 19% | | 式 | 1 | | 16,390 | |
| 計 | | | | | 151,400 | |
| 単価 | | | | | 1,514 | 円/k m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|--------------------------------------------------------------------|----|-------|--------|---------|-------------|
| 路面清掃 (機械清掃工) | ブラシ式 リヤフトダンプ 2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.033時間/km 有 5500~6500L | 単位 | k m | 数量 | 100 | 単価 1,434 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.388 | 27,930 | 10,836 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.582 | 21,000 | 12,222 | |
| 路面清掃車運転 | ブラシ式リヤフトダンプ 2.5m3級 標準 持込 | 時間 | 3.3 | 19,180 | 63,294 | |
| 散水車 [トラック架装型] | 5500~6500L | 時間 | 3.3 | 5,705 | 18,826 | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 4t積級 | 時間 | 3.3 | 6,628 | 21,872 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 19% | | 式 | 1 | | 16,350 | |
| 計 | | | | | 143,400 | |
| 単価 | | | | | 1,434 | 円/k m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 散水車回送(一般道) | | 散水車(貸与) | 単位 | km | 数量 | 100 | 単価 | 189.9 |
|---------------|--|---------------------|----|------|-------|--------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 散水車 [トラック架装型] | | 5 5 0 0 ~ 6 5 0 0 L | 時間 | 3.33 | 5,705 | 18,997 | | |
| 計 | | | | | | 18,997 | | |
| 単価 | | | | | | 189.9 | 円/km | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|-------------------------------------------------------------------|----|-------|--------|--------|-------------|
| 側溝清掃 (単独作業) 清掃作業 | 0.1m3/m フ ^レ ロ式ホッパ ^ク 容量4.5~5.0m3 貸与 標準 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 791.6 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.549 | 27,930 | 15,333 | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.978 | 21,000 | 41,538 | |
| 側溝清掃車運転 | フ ^レ ロ式ホッパ ^ク 容量4.5~5.0m3 貸与 標準 | 時間 | 3.571 | 5,925 | 21,158 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 2% | | 式 | 1 | | 1,131 | |
| 計 | | | | | 79,160 | |
| 単価 | | | | | 791.6 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 側溝清掃（機械組合せ） 清掃作業 | 0.125m2未満 堆積率50%未満 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾞﾛｯｸ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5～5.0m3 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 1,020 |
|------------------|------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|-------|--------|---------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.498 | 27,930 | 13,909 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2.046 | 21,000 | 42,966 | | | |
| 排水管清掃車運転 | 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 標準 | 時間 | 3.706 | 5,447 | 20,186 | | | |
| 側溝清掃車 [ロータリプロア式] | ﾎｯﾊﾟ容量 4.5～5.0m3 | 時間 | 3.706 | 6,427 | 23,818 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 2% | | 式 | 1 | | 1,121 | | | |
| 計 | | | | | 102,000 | | | |
| 単価 | | | | | 1,020 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|-------------------------------------------------------------------------------|----|-------|--------|---------|-------------|
| 側溝清掃 (機械組合せ) 清掃作業 | 0.125m2以上0.5m2未満 50%未満 高圧水洗浄式(ジェット式)タワ容量5.3~5.8m3 貸与 フロリ式ホッパ容量4.5~5.0m3 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 1,552 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.758 | 27,930 | 21,170 | |
| 普通作業員 | | 人 | 3.115 | 21,000 | 65,415 | |
| 排水管清掃車運転 | 高圧水洗浄式(ジェット式)タワ容量5.3~5.8m3 貸与 標準 | 時間 | 5.64 | 5,447 | 30,721 | |
| 側溝清掃車 [ロータリプロア式] | ホッパ容量 4.5~5.0m3 | 時間 | 5.64 | 6,427 | 36,248 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 2% | | 式 | 1 | | 1,646 | |
| 計 | | | | | 155,200 | |
| 単価 | | | | | 1,552 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|-----------------------------------------------------------------------------|----|-------|--------|---------|-------------|
| 側溝清掃 (機械組合せ) 清掃作業 | 0.125m2未満 堆積率50%以上 高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m3 貸与 フロー式ホッパー容量4.5~5.0m3 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 1,395 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.681 | 27,930 | 19,020 | |
| 普通作業員 | | 人 | 2.799 | 21,000 | 58,779 | |
| 排水管清掃車運転 | 高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m3 貸与 標準 | 時間 | 5.068 | 5,447 | 27,605 | |
| 側溝清掃車 [ロータリプロア式] | ホッパー容量 4.5~5.0m3 | 時間 | 5.068 | 6,427 | 32,572 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 2% | | 式 | 1 | | 1,524 | |
| 計 | | | | | 139,500 | |
| 単価 | | | | | 1,395 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|----|-------|--------|---------|-------------|
| 側溝清掃 (機械組合せ) 清掃作業 | 0.125m2以上0.5m2未満 50%以上 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾞﾛｯｸ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5～5.0m3 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 2,274 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.11 | 27,930 | 31,002 | |
| 普通作業員 | | 人 | 4.563 | 21,000 | 95,823 | |
| 排水管清掃車運転 | 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 標準 | 時間 | 8.263 | 5,447 | 45,008 | |
| 側溝清掃車 [ロータリプロア式] | ﾎｯﾊﾟ容量 4.5～5.0m3 | 時間 | 8.263 | 6,427 | 53,106 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 2% | | 式 | 1 | | 2,461 | |
| 計 | | | | | 227,400 | |
| 単価 | | | | | 2,274 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 側溝清掃（単独作業） 移動 | ﾌﾞｯｸﾞ式ﾌｯﾊﾟ 容量4.5～5.0m3 貸与 標準 | 単位 | k m | 数量 | 100 | 単価 | 739 |
|------------------|------------------------------|------------------------------|-------|--------|--------|-------|----|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.513 | 27,930 | 14,328 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.846 | 21,000 | 38,766 | | | |
| 側溝清掃車運転 | ﾌﾞｯｸﾞ式ﾌｯﾊﾟ 容量4.5～5.0m3 貸与 標準 | 時間 | 3.333 | 5,925 | 19,748 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 2% | | 式 | 1 | | 1,058 | | | |
| 計 | | | | | 73,900 | | | |
| 単価 | | | | | 739 | 円／k m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|----|-------|--------|--------|----------|
| 側溝清掃 (機械組合せ) 移動 | 高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m ³ 貸与 プロ式ホップ容量4.5~5.0m ³ 貸与 散水車なし 標準 | 単位 | k m | 数量 | 100 | 単価 917.7 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.448 | 27,930 | 12,512 | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.841 | 21,000 | 38,661 | |
| 排水管清掃車運転 | 高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m ³ 貸与 標準 | 時間 | 3.333 | 5,447 | 18,154 | |
| 側溝清掃車 [ロータリプロア式] | ホップ容量 4.5~5.0m ³ | 時間 | 3.333 | 6,427 | 21,421 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 2% | | 式 | 1 | | 1,022 | |
| 計 | | | | | 91,770 | |
| 単価 | | | | | 917.7 | 円/k m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 枚 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|--------------|----|-----|--------|----|--------|-------|
| 側溝蓋撤去・設置 | 40kg以上80kg以下 | | | | | 100 | 377.8 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.3 | 27,930 | | 8,379 | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.4 | 21,000 | | 29,400 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 1 | |
| 計 | | | | | | 37,780 | |
| 単価 | | | | | | 377.8 | 円/枚 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 枚 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|----------|----------------|----|-----|--------|----|--------|-----|-------|
| 側溝蓋撤去・設置 | 80kgを超え120kg以下 | | | | | 100 | | 531.8 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.4 | 27,930 | | 11,172 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2 | 21,000 | | 42,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 8 | | |
| 計 | | | | | | 53,180 | | |
| 単価 | | | | | | 531.8 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業 | 管径200mm以上400mm未満 50%未満 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾞﾛｯｸ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5～5.0m3 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 792.2 |
|------------------|------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-------|--------|--------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.409 | 27,930 | 11,423 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.636 | 21,000 | 34,356 | | | |
| 排水管清掃車運転 | 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 標準 | 時間 | 2.74 | 5,447 | 14,924 | | | |
| 側溝清掃車 [ロータリプロア式] | ﾎｯﾊﾟ容量 4.5～5.0m3 | 時間 | 2.74 | 6,427 | 17,609 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 2% | | 式 | 1 | | 908 | | | |
| 計 | | | | | 79,220 | | | |
| 単価 | | | | | 792.2 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業 | 管径200mm以上400mm未満 50%以上 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾞﾛｯｸ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5～5.0m3 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 1,186 |
|-------------------|------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-------|--------|---------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.612 | 27,930 | 17,093 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2.45 | 21,000 | 51,450 | | | |
| 排水管清掃車運転 | 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 標準 | 時間 | 4.104 | 5,447 | 22,354 | | | |
| 側溝清掃車 [ロータリプロア式] | ﾎｯﾊﾟ容量 4.5～5.0m3 | 時間 | 4.104 | 6,427 | 26,376 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 2% | | 式 | 1 | | 1,327 | | | |
| 計 | | | | | 118,600 | | | |
| 単価 | | | | | 1,186 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|----|-------|--------|---------|-------------|
| 管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業 | 管径400mm以上800mm未満 50%未満 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾞﾛｯｸ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5～5.0m3 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 1,435 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.741 | 27,930 | 20,696 | |
| 普通作業員 | | 人 | 2.965 | 21,000 | 62,265 | |
| 排水管清掃車運転 | 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 標準 | 時間 | 4.967 | 5,447 | 27,055 | |
| 側溝清掃車 [ロータリプロア式] | ﾎｯﾊﾟ容量 4.5～5.0m3 | 時間 | 4.967 | 6,427 | 31,922 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 2% | | 式 | 1 | | 1,562 | |
| 計 | | | | | 143,500 | |
| 単価 | | | | | 1,435 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|----|-------|--------|---------|-------|
| 管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業 | 管径400mm以上800mm未満 50%以上 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾞﾛｯｸ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5～5.0m3 | 単位 | m | | 100 | 1,883 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.972 | 27,930 | 27,147 | |
| 普通作業員 | | 人 | 3.89 | 21,000 | 81,690 | |
| 排水管清掃車運転 | 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 標準 | 時間 | 6.516 | 5,447 | 35,492 | |
| 側溝清掃車 [ロータリプロア式] | ﾎｯﾊﾟ容量 4.5～5.0m3 | 時間 | 6.516 | 6,427 | 41,878 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 2% | | 式 | 1 | | 2,093 | |
| 計 | | | | | 188,300 | |
| 単価 | | | | | 1,883 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|----|-------|--------|--------|----------|
| 管渠清掃（機械清掃工） 移動 | 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾞﾛｯｸ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5～5.0m3 排水管清掃車貸与 貸与 散水車なし 側溝清掃車貸与 標準 | 単位 | k m | 数量 | 100 | 単価 963.8 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.498 | 27,930 | 13,909 | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.99 | 21,000 | 41,790 | |
| 排水管清掃車運転 | 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 標準 | 時間 | 3.333 | 5,447 | 18,154 | |
| 側溝清掃車 [ロータリプロア式] | ﾎｯﾊﾟ容量 4.5～5.0m3 | 時間 | 3.333 | 6,427 | 21,421 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 2% | | 式 | 1 | | 1,106 | |
| 計 | | | | | 96,380 | |
| 単価 | | | | | 963.8 | 円/k m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|------------------|-----------------------------|----|------|-------|--------|------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 側溝清掃車回送 | 側溝清掃車(貸与) | 単位 | km | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 214 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 側溝清掃車 [ロータリプロア式] | ホッパ容量 4.5～5.0m ³ | 時間 | 3.33 | 6,427 | 21,401 | | | |
| 計 | | | | | 21,401 | | | |
| 単価 | | | | | 214 | 円/km | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|-------------------------|-------------------------------------|----|------|-------|--------|------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 排水管清掃車回送 | 排水管清掃車(貸与) | 単位 | km | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 198.1 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 排水管清掃車 [高圧水洗浄式] (ジェット式) | タンク容量5.3～5.8m ³ 圧力1.2MPa | 時間 | 3.33 | 5,949 | 19,810 | | | |
| 計 | | | | | 19,810 | | | |
| 単価 | | | | | 198.1 | 円/km | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 処分費 (t) | | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 10,000 |
|---------|-----------------------|----|-----|--------|-----------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 塵埃処分費 | 小浜市・若狭町(上中地区) 可燃・不燃ごみ | t | 100 | 10,000 | 1,000,000 | | | |
| 計 | | | | | 1,000,000 | | | |
| 単価 | | | | | 10,000 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 処分費 (t) | | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 8,000 |
|---------|----------|----|-----|-------|---------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 塵埃処分費 | 小浜市 不燃ごみ | t | 100 | 8,000 | 800,000 | | | |
| 計 | | | | | 800,000 | | | |
| 単価 | | | | | 8,000 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 処分費（t） | | 単位 | t | 数量 | | | |
|--|--------|-----|----|-----|--------|-----------|-----|----|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| | 汚泥処理費 | 固化物 | t | 100 | 17,000 | 1,700,000 | | |
| | 計 | | | | | 1,700,000 | | |
| | 単価 | | | | | 17,000 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 処分費（t） | | 単位 | t | 数量 | | | |
|--|--------|-------|----|-----|--------|-----------|-----|----|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| | 汚泥処理費 | 脱水ケーキ | t | 100 | 17,000 | 1,700,000 | | |
| | 計 | | | | | 1,700,000 | | |
| | 単価 | | | | | 17,000 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 処分費（t） | | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 30,000 |
|--------|--|----|---|----|-----|--------|-----------|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 処分費 | | 草 | | t | 100 | 30,000 | 3,000,000 | |
| 計 | | | | | | | 3,000,000 | |
| 単価 | | | | | | | 30,000 | 円/t |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 処分費（t） | | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 23,000 |
|--------|--|----|---|----|-----|--------|-----------|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 処分費 | | 幹 | | t | 100 | 23,000 | 2,300,000 | |
| 計 | | | | | | | 2,300,000 | |
| 単価 | | | | | | | 23,000 | 円/t |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|--------------------------------------|----------------|----------------|-----|-----|------------------|
| 防草シート設置 | 無し 露出 固定ピンのみによる設置 法面部(1:2.0以下) 無し | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 749 |
| 防草シート設置 (露出) | 時間制約無 現場条件1 法面部(1:2.0以下) | m ² | 1 | 749 | 749 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 749 | |
| 単価 | | | | | 749 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|-------------|----|-----|--------|--------|--------|
| 防草シート撤去設置 | 法面部 2層構造 黒色 | 単位 | m2 | 数量 | 100 | 単価 676 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.2 | 27,930 | 5,586 | |
| 普通作業員 | | 人 | 2.8 | 21,000 | 58,800 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 3,214 | |
| 計 | | | | | 67,600 | |
| 単価 | | | | | 676 | 円/m2 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | |
|-----------|------------------|----------------|----------------|--------|--------|------------------|--------|
| 構造物とりこわし | 無筋構造物 人力施工 無し 無し | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 30,520 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 無筋構造物 | 昼間 人力施工 制約無 | m ³ | 1 | 30,515 | 30,515 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | 30,520 | | |
| 単価 | | | | | 30,520 | 円/m ³ | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | |
|-----------|------------------|----------------|----------------|--------|--------|------------------|--------|
| 構造物とりこわし | 鉄筋構造物 人力施工 無し 無し | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 51,620 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋構造物 | 昼間 人力施工 制約無 | m ³ | 1 | 51,615 | 51,615 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | 51,620 | | |
| 単価 | | | | | 51,620 | 円/m ³ | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|----------------------|----|----------------|-----|----------------|---------|------------------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 処分費（m ³ ） | | | 単位 | m ³ | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 100 | | | 3,525 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コンクリート殻 | 無筋 | m ³ | 100 | 3,525 | 352,500 | | | |
| 計 | | | | | 352,500 | | | |
| 単価 | | | | | 3,525 | 円/m ³ | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|----------------------|----|----------------|-----|----------------|---------|------------------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 処分費（m ³ ） | | | 単位 | m ³ | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 100 | | | 6,250 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コンクリート殻 | 鉄筋 | m ³ | 100 | 6,250 | 625,000 | | | |
| 計 | | | | | 625,000 | | | |
| 単価 | | | | | 6,250 | 円/m ³ | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 足場工 | 手摺先行型枠組足場 必要 標準 | 単位 | 掛m ² | 数量 | 100 | 単価 | 4,647 |
|----------------------|-----------------|----|-----------------|--------|---------|-------------------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.6 | 27,930 | 44,688 | | |
| とび工 | | 人 | 8.5 | 26,355 | 224,017 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.3 | 21,000 | 27,300 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 1.4 | 42,000 | 58,800 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 31% | | 式 | 1 | | 109,895 | | |
| 計 | | | | | 464,700 | | |
| 単価 | | | | | 4,647 | 円/掛m ² | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 足場工 | 単管足場 必要 標準 | 単位 | 掛m ² | 数量 | 100 | 単価 | 4,392 |
|----------------------|------------|----|-----------------|--------|---------|-------------------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.9 | 27,930 | 53,067 | | |
| とび工 | | 人 | 8.4 | 26,355 | 221,382 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.8 | 21,000 | 37,800 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 0.8 | 42,000 | 33,600 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 27% | | 式 | 1 | | 93,351 | | |
| 計 | | | | | 439,200 | | |
| 単価 | | | | | 4,392 | 円/掛m ² | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 足場工 | 単管傾斜足場 必要 標準 | 単位 | 掛m ² | 数量 | 100 | 単価 | 3,749 |
|----------------------|--------------|----|-----------------|--------|---------|-------------------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.5 | 27,930 | 41,895 | | |
| とび工 | | 人 | 6.1 | 26,355 | 160,765 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2.7 | 21,000 | 56,700 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 2.5 t 吊 | 日 | 0.8 | 42,000 | 33,600 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 28% | | 式 | 1 | | 81,940 | | |
| 計 | | | | | 374,900 | | |
| 単価 | | | | | 3,749 | 円/掛m ² | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------|-----------------------------------------|----|------|--------|---------|-------------|
| パイプサポート支保・くさび結合支保 | パイプサポート支保 V≦40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm] | 単位 | 空m 3 | 数量 | 100 | 単価 4,716 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2.9 | 27,930 | 80,997 | |
| 型わく工 | | 人 | 5.3 | 28,455 | 150,811 | |
| とび工 | | 人 | 2.5 | 26,355 | 65,887 | |
| 普通作業員 | | 人 | 5.7 | 21,000 | 119,700 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 13% | | 式 | 1 | | 54,205 | |
| 計 | | | | | 471,600 | |
| 単価 | | | | | 4,716 | 円/空m 3 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 敷鉄板設置・撤去 | | 設置 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 197.7 |
|-------------------|----|----|-------|----------------|--------|------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.152 | 27,930 | 4,245 | | | |
| とび工 | | 人 | 0.152 | 26,355 | 4,005 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.152 | 21,000 | 3,192 | | | |
| バックホウ (クローラ型) 運転 | | 日 | 0.152 | 53,560 | 8,141 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 1% | | 式 | 1 | | 187 | | | |
| 計 | | | | | 19,770 | | | |
| 単価 | | | | | 197.7 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 敷鉄板設置・撤去 | 撤去 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 186 |
|-------------------|----|----|----------------|--------|--------|------------------|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.143 | 27,930 | 3,993 | | |
| とび工 | | 人 | 0.143 | 26,355 | 3,768 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.143 | 21,000 | 3,003 | | |
| バックホウ (クローラ型) 運転 | | 日 | 0.143 | 53,560 | 7,659 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 1% | | 式 | 1 | | 177 | | |
| 計 | | | | | 18,600 | | |
| 単価 | | | | | 186 | 円/m ² | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 土のう工 | 仕拵・積立 | 単位 | 袋 | 数量 | 100 | 単価 | 647 |
|----------|------|---------|----------------|-----|--------|--------|-----|-----|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 購入土 | | | m ³ | 2 | 0 | 0 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 3 | 21,000 | 63,000 | | |
| 土のう | | 62×48cm | 袋 | 100 | 17 | 1,700 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 64,700 | | |
| 単価 | | | | | | 647 | 円/袋 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 土のう工 | 撤去 | 単位 | 袋 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 252 |
|----------|----|----|-----|--------|--------|-----|----|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.2 | 21,000 | 25,200 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 25,200 | | | |
| 単価 | | | | | 252 | 円／袋 | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 交通誘導警備員A | | 単位 | 人日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 17,850 |
|----------|----|----|----|--------|--------|------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 交通誘導警備員A | | 人 | 1 | 17,850 | 17,850 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 17,850 | | | |
| 単価 | | | | | 17,850 | 円／人日 | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|-----------|-----------|----|----|----|--------|--------|--------|------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |
| | 交通誘導警備員 A | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 1 | | | 26,780 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員 A | | | 人 | 1 | 26,775 | 26,775 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 26,780 | | |
| 単価 | | | | | | 26,780 | 円／人日 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|-----------|-----------|----|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 交通誘導警備員 B | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 1 | | | 15,540 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員 B | | | 人 | 1 | 15,540 | 15,540 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 15,540 | | |
| 単価 | | | | | | 15,540 | 円／人日 | |

参考資料（1）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 交通誘導警備員 B | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 | |
|-----------|----|----|----|--------|--------|--------|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 23,310 | |
| 交通誘導警備員 B | | 人 | 1 | 23,310 | 23,310 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 23,310 | | |
| 単価 | | | | | 23,310 | 円／人日 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------|--------------------------------------------|----|----|--------|--------|--------------|
| 貨物自動車による運搬（1車1回） | 路面切削機（ホイール式・廃材積込装置付）2.0m 20km 無 有 8000円 | 単位 | 台 | | | |
| | | | | | 1 | 単価 70,500 |
| 貨物自動車基本運賃 | 20t車以上30t車まで 20kmまで | 台 | 1 | 62,500 | 62,500 | |
| 貨物自動車運送料金 | 運搬中の賃料（損料）K（K'） | 台 | 1 | 8,000 | 8,000 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 70,500 | |
| 単価 | | | | | 70,500 | 円／台 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 貨物自動車による運搬（1車1回） | 路面切削機（ホイール式・廃材積込装置付）2.0m 30km 無 有 13000円 | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 89,000 |
|-----------|---------------------|---------------------------------------------|----|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 貨物自動車基本運賃 | 20t車以上30t車まで 50kmまで | 台 | 1 | 76,000 | 76,000 | | | |
| 貨物自動車運送料金 | 運搬中の賃料（損料）K（K'） | 台 | 1 | 13,000 | 13,000 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 89,000 | | | |
| 単価 | | | | | 89,000 | 円／台 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 小型バックホウ運転 | 全層打換え | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 29,460 |
|--|--------------------------|--------------------------|-----|------|--------|--------|-----|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 0.8 | 25,410 | 20,328 | | |
| | 軽油 | | L | 9 | 143 | 1,287 | | |
| | 小型バックホウ（クローラ） [標準・超低騒音型] | 排ガス対策型（第3次）山積0.09～0.11m3 | 供用日 | 1.37 | 5,720 | 7,836 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 9 | | |
| | 計 | | | | | 29,460 | | |
| | 単価 | | | | | 29,460 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | タイヤローラ（８～２０ｔ）運転 | 全層打換え | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 36,210 |
|--------------|-----------------|-------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 25,410 | 25,410 | | | |
| 軽油 | | L | 32 | 143 | 4,576 | | | |
| タイヤローラ [普通型] | 運転質量 8～20 t | 日 | 1.34 | 4,640 | 6,217 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 7 | | | |
| 計 | | | | | 36,210 | | | |
| 単価 | | | | | 36,210 | 円／日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 振動ローラ運転 | 全層打換え | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 32,590 |
|-------------------------|-----------|-------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 25,410 | 25,410 | | | |
| 軽油 | | L | 17 | 143 | 2,431 | | | |
| 振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式] | 運転質量3～4 t | 日 | 1.34 | 3,540 | 4,743 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 6 | | | |
| 計 | | | | | 32,590 | | | |
| 単価 | | | | | 32,590 | 円／日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | タイヤローラ（８～２０ t）運転 | 舗装版のみの打換え | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 36,490 |
|--------------|------------------|-----------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 25,410 | 25,410 | | | |
| 軽油 | | L | 34 | 143 | 4,862 | | | |
| タイヤローラ [普通型] | 運転質量 8～20 t | 日 | 1.34 | 4,640 | 6,217 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 1 | | | |
| 計 | | | | | 36,490 | | | |
| 単価 | | | | | 36,490 | 円／日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 振動ローラ運転 | 舗装版のみの打換え | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 32,730 |
|--|-------------------------|-----------|----|------|--------|--------|-----|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 25,410 | 25,410 | | |
| | 軽油 | | L | 18 | 143 | 2,574 | | |
| | 振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式] | 運転質量3～4 t | 日 | 1.34 | 3,540 | 4,743 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 3 | | |
| | 計 | | | | | 32,730 | | |
| | 単価 | | | | | 32,730 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--|-----------------------|---------------------|----|------|--------|--------|--------|
| | アスファルトフィニッシャ（ホイール型）運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 1 | | | 54,680 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 0.68 | 25,410 | 17,278 | |
| | 軽油 | | L | 38 | 143 | 5,434 | |
| | アスファルトフィニッシャ | [ホイール型] 舗装幅2.3～6.0m | 日 | 1.11 | 28,800 | 31,968 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 54,680 | |
| | 単価 | | | | | 54,680 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | タイヤローラ（８～２０ t）運転 | 舗装版のみの打換え | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 49,200 |
|--------------|------------------|-----------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 38,115 | 38,115 | | | |
| 軽油 | | L | 34 | 143 | 4,862 | | | |
| タイヤローラ [普通型] | 運転質量 8～20 t | 日 | 1.34 | 4,640 | 6,217 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 6 | | | |
| 計 | | | | | 49,200 | | | |
| 単価 | | | | | 49,200 | 円／日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | 振動ローラ運転 | 舗装版のみの打換え | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 45,440 |
|--|-------------------------|-----------|----|------|--------|--------|-----|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 38,115 | 38,115 | | |
| | 軽油 | | L | 18 | 143 | 2,574 | | |
| | 振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式] | 運転質量3～4 t | 日 | 1.34 | 3,540 | 4,743 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 8 | | |
| | 計 | | | | | 45,440 | | |
| | 単価 | | | | | 45,440 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--|-----------------------|---------------------|----|------|--------|--------|-----|
| | アスファルトフィニッシャ（ホイール型）運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 1 | | 63,320 | |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 0.68 | 38,115 | 25,918 | |
| | 軽油 | | L | 38 | 143 | 5,434 | |
| | アスファルトフィニッシャ | [ホイール型] 舗装幅2.3～6.0m | 日 | 1.11 | 28,800 | 31,968 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 63,320 | |
| | 単価 | | | | | 63,320 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | 小型バックホウ運転 | 全層打換え | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 39,620 |
|--|--------------------------|--------------------------|-----|------|--------|--------|-----|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 0.8 | 38,115 | 30,492 | | |
| | 軽油 | | L | 9 | 143 | 1,287 | | |
| | 小型バックホウ（クローラ） [標準・超低騒音型] | 排ガス対策型（第3次）山積0.09～0.11m3 | 供用日 | 1.37 | 5,720 | 7,836 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 5 | | |
| | 計 | | | | | 39,620 | | |
| | 単価 | | | | | 39,620 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | タイヤローラ（８～２０ｔ）運転 | 全層打換え | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 48,910 |
|--------------|-----------------|-------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 38,115 | 38,115 | | | |
| 軽油 | | L | 32 | 143 | 4,576 | | | |
| タイヤローラ [普通型] | 運転質量 8～20 t | 日 | 1.34 | 4,640 | 6,217 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 2 | | | |
| 計 | | | | | 48,910 | | | |
| 単価 | | | | | 48,910 | 円／日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | 振動ローラ運転 | 全層打換え | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 45,290 |
|--|-------------------------|-----------|----|------|--------|--------|-----|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 38,115 | 38,115 | | |
| | 軽油 | | L | 17 | 143 | 2,431 | | |
| | 振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式] | 運転質量3～4 t | 日 | 1.34 | 3,540 | 4,743 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 1 | | |
| | 計 | | | | | 45,290 | | |
| | 単価 | | | | | 45,290 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | バックホウ（山積0.45m ³ ）運 転 | 舗装版のみの打換え | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 27,480 |
|--|------------------------------------|----------------------------------------------|----|------|--------|--------|-----|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 0.65 | 25,410 | 16,516 | | |
| | 軽油 | | L | 24 | 143 | 3,432 | | |
| | バックホウ（クローラ）〔標準〕 | 山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ） | 日 | 1.24 | 6,070 | 7,526 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 6 | | |
| | 計 | | | | | 27,480 | | |
| | 単価 | | | | | 27,480 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 大型ブレーカ運転 | 舗装版のみの打換え | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 |
|----------------|------------------------------------|-----------|------|--------|--------|----|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 0.48 | 25,410 | 12,196 | | |
| 軽油 | | L | 16 | 143 | 2,288 | | |
| 大型ブレーカ（油圧ブレーカ） | バケット容量0. 2 m ³ ベースマシン含む | 日 | 1.27 | 9,970 | 12,661 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | 27,150 | | |
| 単価 | | | | | 27,150 | | 円／日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | (コンクリート圧砕機ベースマシン)) バックホウ運転 | 舗装版のみの打換え | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 23,030 |
|------------------|--------------------------------|----------------------------------------------|----|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 0.48 | 25,410 | 12,196 | | |
| 軽油 | | | L | 18 | 143 | 2,574 | | |
| バックホウ（クローラ） [標準] | | 山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ） | 日 | 1.36 | 6,070 | 8,255 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 23,030 | | |
| 単価 | | | | | | 23,030 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | バックホウ（山積0.45m ³ ）運 転 | 舗装版のみの打換え | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 35,740 |
|-----------------|----------------------------------------------|-----------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 0.65 | 38,115 | 24,774 | | | |
| 軽油 | | L | 24 | 143 | 3,432 | | | |
| バックホウ（クローラ）〔標準〕 | 山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ） | 日 | 1.24 | 6,070 | 7,526 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 8 | | | |
| 計 | | | | | 35,740 | | | |
| 単価 | | | | | 35,740 | 円／日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | 大型ブレーカ運転 | 舗装版のみの打換え | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 33,250 |
|----------------|----------------------------------|-----------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 0.48 | 38,115 | 18,295 | | | |
| 軽油 | | L | 16 | 143 | 2,288 | | | |
| 大型ブレーカ（油圧ブレーカ） | バケット容量0.2m ³ ベースマシン含む | 日 | 1.27 | 9,970 | 12,661 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 6 | | | |
| 計 | | | | | 33,250 | | | |
| 単価 | | | | | 33,250 | 円／日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | (コンクリート圧砕機ベースマシン)) バックホウ運転 | 舗装版のみの打換え | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 29,130 |
|------------------|--------------------------------|----------------------------------------------|----|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 0.48 | 38,115 | 18,295 | | |
| 軽油 | | | L | 18 | 143 | 2,574 | | |
| バックホウ（クローラ） [標準] | | 山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ） | 日 | 1.36 | 6,070 | 8,255 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 6 | | |
| 計 | | | | | | 29,130 | | |
| 単価 | | | | | | 29,130 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 路面切削機運転 | 7cm超え12cm以下 二層 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 |
|--|-----------------------|--------------------------|-----|------|---------|---------|-----|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 0.95 | 25,410 | 24,139 | |
| | 軽油 | | L | 166 | 143 | 23,738 | |
| | 路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付] | 排ガス型（第3次） 切削幅2.0m 深さ23cm | 供用日 | 1 | 158,000 | 158,000 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 23 | |
| | 計 | | | | | 205,900 | |
| | 単価 | | | | | 205,900 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 路面清掃車運転 | 7cm超え12cm以下 二層 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 59,150 |
|--|------------------------|------------------------|-----|------|--------|--------|-----|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（一般） | | 人 | 0.74 | 25,095 | 18,570 | | |
| | 軽油 | | L | 32 | 143 | 4,576 | | |
| | 路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工用] | ホッパ容量1.5m ³ | 供用日 | 1 | 36,000 | 36,000 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 4 | | |
| | 計 | | | | | 59,150 | | |
| | 単価 | | | | | 59,150 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | アスファルトフィニッシャ運転 | 7cm超え12cm以下 二層 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 101,200 |
|------------------|--------------------------|----------------|------|--------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 25,410 | 25,410 | | | |
| 軽油 | | L | 42 | 143 | 6,006 | | | |
| ASフィニッシャ [ホイール型] | 排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2.3～6.0m | 供用日 | 1.22 | 57,200 | 69,784 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 101,200 | | | |
| 単価 | | | | | 101,200 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | ロードローラ運転 | 7cm超え12cm以下 二層 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 44,580 |
|--|---------------------------|------------------|-----|------|--------|--------|-----|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 25,410 | 25,410 | | |
| | 軽油 | | L | 18 | 143 | 2,574 | | |
| | ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）] | 運転質量10t 締固め幅2.1m | 供用日 | 1.22 | 13,600 | 16,592 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 4 | | |
| | 計 | | | | | 44,580 | | |
| | 単価 | | | | | 44,580 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | タイヤローラ運転 | 7cm超え12cm以下 二層 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 35,590 |
|--|--------------|----------------|----|-----|--------|--------|-----|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 25,410 | 25,410 | | |
| | 軽油 | | L | 29 | 143 | 4,147 | | |
| | タイヤローラ [普通型] | 運転質量8～20 t | 日 | 1.3 | 4,640 | 6,032 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 1 | | |
| | 計 | | | | | 35,590 | | |
| | 単価 | | | | | 35,590 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 路面切削機運転 | 7cm以下 一層 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 266,000 |
|--|-----------------------|--------------------------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 25,410 | 25,410 | | |
| | 軽油 | | L | 235 | 143 | 33,605 | | |
| | 路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付] | 排ガス型（第3次） 切削幅2.0m 深さ23cm | 供用日 | 1.31 | 158,000 | 206,980 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 5 | | |
| | 計 | | | | | 266,000 | | |
| | 単価 | | | | | 266,000 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 路面清掃車運転 | 7cm以下 一層 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 77,910 |
|--|-------------------------|------------------------|-----|------|--------|--------|-----|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（一般） | | 人 | 0.98 | 25,095 | 24,593 | | |
| | 軽油 | | L | 43 | 143 | 6,149 | | |
| | 路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工専用] | ホッパ容量1.5m ³ | 供用日 | 1.31 | 36,000 | 47,160 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 8 | | |
| | 計 | | | | | 77,910 | | |
| | 単価 | | | | | 77,910 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | アスファルトフィニッシャ運転 | 7cm以下 一層 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 111,800 |
|------------------|--------------------------|----------|------|--------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 25,410 | 25,410 | | | |
| 軽油 | | L | 48 | 143 | 6,864 | | | |
| ASフィニッシャ [ホイール型] | 排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2.3～6.0m | 供用日 | 1.39 | 57,200 | 79,508 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 18 | | | |
| 計 | | | | | 111,800 | | | |
| 単価 | | | | | 111,800 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | ロードローラ運転 | 7cm以下 一層 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 48,180 |
|--|---------------------------|------------------|-----|------|--------|--------|-----|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 25,410 | 25,410 | | |
| | 軽油 | | L | 27 | 143 | 3,861 | | |
| | ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）] | 運転質量10t 締固め幅2.1m | 供用日 | 1.39 | 13,600 | 18,904 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 5 | | |
| | 計 | | | | | 48,180 | | |
| | 単価 | | | | | 48,180 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | タイヤローラ運転 | 7cm以下 一層 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 35,090 |
|--------------|------------|----------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 25,410 | 25,410 | | | |
| 軽油 | | L | 30 | 143 | 4,290 | | | |
| タイヤローラ [普通型] | 運転質量8～20 t | 日 | 1.16 | 4,640 | 5,382 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 8 | | | |
| 計 | | | | | 35,090 | | | |
| 単価 | | | | | 35,090 | 円／日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | 路面切削機運転 | 7cm超え12cm以下 二層 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 218,000 |
|--|-----------------------|--------------------------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 0.95 | 38,115 | 36,209 | | |
| | 軽油 | | L | 166 | 143 | 23,738 | | |
| | 路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付] | 排ガス型（第3次） 切削幅2.0m 深さ23cm | 供用日 | 1 | 158,000 | 158,000 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 53 | | |
| | 計 | | | | | 218,000 | | |
| | 単価 | | | | | 218,000 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | 路面清掃車運転 | 7cm超え12cm以下 二層 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 68,440 |
|-------------------------|------------------------|----------------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（一般） | | 人 | 0.74 | 37,642 | 27,855 | | | |
| 軽油 | | L | 32 | 143 | 4,576 | | | |
| 路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工専用] | ホッパ容量1.5m ³ | 供用日 | 1 | 36,000 | 36,000 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 9 | | | |
| 計 | | | | | 68,440 | | | |
| 単価 | | | | | 68,440 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | アスファルトフィニッシャ運転 | 7cm超え12cm以下 二層 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 114,000 |
|------------------|--------------------------|----------------|------|--------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 38,115 | 38,115 | | | |
| 軽油 | | L | 42 | 143 | 6,006 | | | |
| ASフィニッシャ [ホイール型] | 排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2.3～6.0m | 供用日 | 1.22 | 57,200 | 69,784 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 95 | | | |
| 計 | | | | | 114,000 | | | |
| 単価 | | | | | 114,000 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | ロードローラ運転 | 7cm超え12cm以下 二層 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 57,290 |
|--|---------------------------|------------------|-----|------|--------|--------|-----|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 38,115 | 38,115 | | |
| | 軽油 | | L | 18 | 143 | 2,574 | | |
| | ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）] | 運転質量10t 締固め幅2.1m | 供用日 | 1.22 | 13,600 | 16,592 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 9 | | |
| | 計 | | | | | 57,290 | | |
| | 単価 | | | | | 57,290 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | タイヤローラ運転 | 7cm超え12cm以下 二層 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 48,300 |
|--------------|------------|----------------|-----|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 38,115 | 38,115 | | | |
| 軽油 | | L | 29 | 143 | 4,147 | | | |
| タイヤローラ [普通型] | 運転質量8～20 t | 日 | 1.3 | 4,640 | 6,032 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 6 | | | |
| 計 | | | | | 48,300 | | | |
| 単価 | | | | | 48,300 | 円／日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | 路面切削機運転 | 7cm以下 一層 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 278,700 |
|--|-----------------------|--------------------------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 38,115 | 38,115 | | |
| | 軽油 | | L | 235 | 143 | 33,605 | | |
| | 路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付] | 排ガス型（第3次） 切削幅2.0m 深さ23cm | 供用日 | 1.31 | 158,000 | 206,980 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 278,700 | | |
| | 単価 | | | | | 278,700 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | 路面清掃車運転 | 7cm以下 一層 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 90,200 |
|--|-------------------------|------------------------|-----|------|--------|--------|-----|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（一般） | | 人 | 0.98 | 37,642 | 36,889 | | |
| | 軽油 | | L | 43 | 143 | 6,149 | | |
| | 路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用] | ホッパ容量1.5m ³ | 供用日 | 1.31 | 36,000 | 47,160 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 2 | | |
| | 計 | | | | | 90,200 | | |
| | 単価 | | | | | 90,200 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | アスファルトフィニッシャ運転 | 7cm以下 一層 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 124,500 |
|------------------|--------------------------|----------|------|--------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 38,115 | 38,115 | | | |
| 軽油 | | L | 48 | 143 | 6,864 | | | |
| ASフィニッシャ [ホイール型] | 排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2.3～6.0m | 供用日 | 1.39 | 57,200 | 79,508 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 13 | | | |
| 計 | | | | | 124,500 | | | |
| 単価 | | | | | 124,500 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | ロードローラ運転 | 7cm以下 一層 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 60,880 |
|--|---------------------------|------------------|-----|------|--------|--------|-----|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 38,115 | 38,115 | | |
| | 軽油 | | L | 27 | 143 | 3,861 | | |
| | ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）] | 運転質量10t 締固め幅2.1m | 供用日 | 1.39 | 13,600 | 18,904 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 60,880 | | |
| | 単価 | | | | | 60,880 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | タイヤローラ運転 | 7cm以下 一層 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 47,790 |
|--------------|------------|----------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 38,115 | 38,115 | | | |
| 軽油 | | L | 30 | 143 | 4,290 | | | |
| タイヤローラ [普通型] | 運転質量8～20 t | 日 | 1.16 | 4,640 | 5,382 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 3 | | | |
| 計 | | | | | 47,790 | | | |
| 単価 | | | | | 47,790 | 円／日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 振動ローラ運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 31,330 |
|-------------------------|---------------|----|-----|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 1 | 25,620 | 25,620 | | | |
| 軽油 | | L | 11 | 143 | 1,573 | | | |
| 振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式] | 運転質量2.4～2.6 t | 日 | 1.4 | 2,950 | 4,130 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 7 | | | |
| 計 | | | | | 31,330 | | | |
| 単価 | | | | | 31,330 | 円／日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 路面清掃車運転 | ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準 持込 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 |
|-----------------|-----------------------------|-------------------------|------|--------|--------|------|----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（一般） | | 人 | 0.15 | 25,095 | 3,764 | | |
| 助手 | | 人 | 0.15 | 21,000 | 3,150 | | |
| 軽油 | | L | 13 | 143 | 1,859 | | |
| 路面清掃車 [ブラシ・四輪式] | ホッパ容量 2.5～3.1m ³ | 時間 | 1 | 10,400 | 10,400 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 7 | | |
| 計 | | | | | 19,180 | | |
| 単価 | | | | | 19,180 | 円／時間 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 散水車 [トラック架装型] | 5 5 0 0 ~ 6 5 0 0 L | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 8,117 |
|---------------|---------------------|---------------------|------|--------|-------|------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（一般） | | 人 | 0.18 | 25,095 | 4,517 | | | |
| 軽油 | | L | 4.9 | 143 | 700 | | | |
| 散水車 [トラック架装型] | 5 5 0 0 ~ 6 5 0 0 L | 時間 | 1 | 2,900 | 2,900 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 8,117 | | | |
| 単価 | | | | | 8,117 | 円／時間 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 4 t 積級 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 6,628 |
|-----------------------|-----------------------|--------|------|--------|-------|------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（一般） | | 人 | 0.17 | 25,095 | 4,266 | | | |
| 軽油 | | L | 5.4 | 143 | 772 | | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 4 t 積級 | 時間 | 1 | 1,540 | 1,540 | | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | タイヤ | 時間 | 1 | 50 | 50 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 6,628 | | | |
| 単価 | | | | | 6,628 | 円／時間 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 散水車 [トラック架装型] | 5 5 0 0 ~ 6 5 0 0 L | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 5,705 |
|---------------|---------------------|---------------------|------|--------|-------|------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（一般） | | 人 | 0.18 | 25,095 | 4,517 | | | |
| 軽油 | | L | 4.9 | 143 | 700 | | | |
| 散水車 [トラック架装型] | 5 5 0 0 ~ 6 5 0 0 L | 時間 | 1 | 488 | 488 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 5,705 | | | |
| 単価 | | | | | 5,705 | 円／時間 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 路面清掃車運転 | ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準 持込 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 19,180 |
|-----------------|-----------------|----------------------------|------|--------|--------|------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（一般） | | 人 | 0.15 | 25,095 | 3,764 | | | |
| 助手 | | 人 | 0.15 | 21,000 | 3,150 | | | |
| 軽油 | | L | 13 | 143 | 1,859 | | | |
| 路面清掃車 [ブラシ・四輪式] | ホッパ容量 2.5～3.1m3 | 時間 | 1 | 10,400 | 10,400 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 7 | | | |
| 計 | | | | | 19,180 | | | |
| 単価 | | | | | 19,180 | 円/時間 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 散水車 [トラック架装型] | 5 5 0 0 ~ 6 5 0 0 L | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 5,705 |
|---------------|---------------------|---------------------|------|--------|-------|------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（一般） | | 人 | 0.18 | 25,095 | 4,517 | | | |
| 軽油 | | L | 4.9 | 143 | 700 | | | |
| 散水車 [トラック架装型] | 5 5 0 0 ~ 6 5 0 0 L | 時間 | 1 | 488 | 488 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 5,705 | | | |
| 単価 | | | | | 5,705 | 円／時間 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 4 t 積級 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 6,660 |
|-----------------------|-----------------------|--------|------|--------|-------|------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（一般） | | 人 | 0.17 | 25,095 | 4,266 | | | |
| 軽油 | | L | 5.4 | 143 | 772 | | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 4 t 積級 | 時間 | 1 | 1,540 | 1,540 | | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | タイヤ | 時間 | 1 | 82 | 82 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 6,660 | | | |
| 単価 | | | | | 6,660 | 円／時間 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 側溝清掃車運転 | フ ^ロ 式ホッパ ^ク 容量4.5～5.0m ³ 貸与 標準 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 5,925 |
|--|------------------|----------------------------------------------------------------|----|------|--------|-------|------|-------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（一般） | | 人 | 0.15 | 25,095 | 3,764 | | |
| | 軽油 | | L | 9.7 | 143 | 1,387 | | |
| | 側溝清掃車 [ロータリプロア式] | ホッパ容量 4.5～5.0m ³ | 時間 | 1 | 774 | 774 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 5,925 | | |
| | 単価 | | | | | 5,925 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 排水管清掃車運転 | 高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3～5.8m3 貸与 標準 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 5,447 |
|------------------------|-------------------------|-----------------------------------|------|--------|-------|------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（一般） | | 人 | 0.15 | 25,095 | 3,764 | | | |
| 軽油 | | L | 6.7 | 143 | 958 | | | |
| 排水管清掃車 [高圧水洗浄式]（ジェット式） | タンク容量5.3～5.8m3 圧力1.2MPa | 時間 | 1 | 725 | 725 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 5,447 | | | |
| 単価 | | | | | 5,447 | 円/時間 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 側溝清掃車 [ロータリプロア式] | ホッパ容量 4.5～5.0m ³ | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 6,427 |
|------------------|-----------------------------|-----------------------------|------|--------|-------|------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（一般） | | 人 | 0.17 | 25,095 | 4,266 | | | |
| 軽油 | | L | 9.7 | 143 | 1,387 | | | |
| 側溝清掃車 [ロータリプロア式] | ホッパ容量 4.5～5.0m ³ | 時間 | 1 | 774 | 774 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 6,427 | | | |
| 単価 | | | | | 6,427 | 円/時間 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 側溝清掃車 [ロータリプロア式] | ホッパ容量 4.5～5.0m ³ | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 6,427 |
|------------------|-----------------------------|-----------------------------|------|--------|-------|------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（一般） | | 人 | 0.17 | 25,095 | 4,266 | | | |
| 軽油 | | L | 9.7 | 143 | 1,387 | | | |
| 側溝清掃車 [ロータリプロア式] | ホッパ容量 4.5～5.0m ³ | 時間 | 1 | 774 | 774 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 6,427 | | | |
| 単価 | | | | | 6,427 | 円/時間 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|-------------------------------------|----|------|--------|----|-------|-------|
| 排水管清掃車〔高圧水洗浄式〕（ジェット式） | タンク容量5.3～5.8m ³ 圧力1.2MPa | | | | | 1 | 5,949 |
| 運転手（一般） | | 人 | 0.17 | 25,095 | | 4,266 | |
| 軽油 | | L | 6.7 | 143 | | 958 | |
| 排水管清掃車〔高圧水洗浄式〕（ジェット式） | タンク容量5.3～5.8m ³ 圧力1.2MPa | 時間 | 1 | 725 | | 725 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 0 | |
| 計 | | | | | | 5,949 | |
| 単価 | | | | | | 5,949 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | バックホウ（クローラ型）運転 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 53,560 |
|---------------------------|------------------------|----|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 25,410 | 25,410 | | |
| 軽油 | | L | 119 | 143 | 17,017 | | |
| バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き] | 山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊 | 日 | 1.06 | 10,500 | 11,130 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 3 | | |
| 計 | | | | | 53,560 | | |
| 単価 | | | | | 53,560 | 円／日 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

鏡

1. 工事名

| | |
|------|-----------------------------------------|
| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和7年度） |
| 工事地名 | (自)福井県三方上中郡若狭町気山地先 (至)福井県大飯郡高浜町六路谷地先 |

2. 工事内容

| | | | |
|-----------|--------------------------------------------------------|---------------|--------------|
| 1) 発注年月 | 令和6年3月 | 12) 設計年月 | 令和6年1月 |
| 2) 事務所名 | 福井河川国道事務所 道路管理課 | 13) 機械損料一括補正 | 0 労務費一括割増 0% |
| 3) 工事番号 | 7060030002 | 14) 単価適用年月 | 2024年3月 |
| 4) 契約区分 | 国債（翌債を含む）の分任官 | 15) 歩掛適用年月 | 2024年3月 |
| 5) 変更回数 | 0回 | 16) 前請負工事費 | 0 |
| 6) 主工種 | 道路維持工事 | 17) 前請負代金額 | 0 |
| 7) 工事量 | | 18) 調整区分 | 0 |
| 8) 工期 | 730日間 自 令和6年4月1日 (当初) 至 令和8年3月31日 (0回変更) 至 年 月 日 | 19) 共通仮設費対象額 | |
| 9) 施工県 | 福井県 | 20) 現場管理費対象額 | |
| 10) 地区 | 小浜市 他 | 21) 一般管理費等対象額 | |
| 11) 河川・路線 | 一般国道27号 | 22) 処分費等 | 1,536,683 |
| | | 23) 公告日 | 令和6年1月12日 |
| | | 24) 入札締切日 | 年 月 日 |

3. 予算科目

| | | | |
|----------|-------|----------|---------|
| 1) 予算科目： | 2) 目： | 3) 目の細分： | 4) 事業名： |
|----------|-------|----------|---------|

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和7年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|------------------------------------------------------------|----|-------|--------|------------|------|---------|------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 道路維持 | | 式 | 1 | | 65,768,013 | | | | |
| 巡視・巡回工 | | 式 | 1 | | 8,890,483 | | | | |
| 巡視・巡回工 | | 式 | 1 | | 8,890,483 | | | | |
| 巡視A(昼間) | 道路巡回員、巡回運行員 | 回 | 312 | 26,520 | 8,274,240 | | | 単-1号 | |
| 巡視B(夜間) | 道路巡回員、巡回運行員 | 回 | 1 | 39,770 | 39,770 | | | 単-2号 | |
| 巡視C(昼間) | 巡回運行員 | 回 | 5 | 12,550 | 62,750 | | | 単-3号 | |
| 巡視D(夜間) | 巡回運行員 | 回 | 1 | 18,830 | 18,830 | | | 単-4号 | |
| パトロール巡回(昼間) | 貸与 4×4D 標識装置 付 道路巡回員 巡回運行員 | 時間 | 10 | 6,628 | 66,280 | | | 単-5号 | |
| パトロール巡回(夜間) | 貸与 4×4D 標識装置 付 道路巡回員 巡回運行員 | 時間 | 1 | 9,942 | 9,942 | | | 単-6号 | |
| パトロール巡回(昼間) | 貸与 4×4D 標識装置 付 巡回運行員 | 時間 | 5 | 3,137 | 15,685 | | | 単-7号 | |
| パトロール巡回(夜間) | 貸与 4×4D 標識装置 付 巡回運行員 | 時間 | 1 | 4,706 | 4,706 | | | 単-8号 | |
| 車輛管理費(燃料費) | 軽油(油脂類費含む) | L | 1,400 | 171 | 239,400 | | | 単-9号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和7年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|------------------------------------------------------------|----|-----|--------|------------|------|---------|-------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 任意保険料 | 対人・対物・搭乗者・車両（福井800さ8648） | 月 | 12 | 13,240 | 158,880 | | | 単-10号 | |
| 巡回整備工 | | 式 | 1 | | 25,735,961 | | | | |
| 巡回整備工（昼間） | | 式 | 1 | | 13,440,830 | | | | |
| 巡回整備 | 借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業あり | 時間 | 1 | 10,630 | 10,630 | | | 単-11号 | |
| 巡回整備 | 借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業なし | 日 | 130 | 83,290 | 10,827,700 | | | 単-12号 | |
| 巡回整備 | 借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業なし | 時間 | 250 | 10,410 | 2,602,500 | | | 単-13号 | |
| 巡回整備工（夜間） | | 式 | 1 | | 90,030 | | | | |
| 巡回整備 | 借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業あり | 時間 | 1 | 15,280 | 15,280 | | | 単-14号 | |
| 巡回整備 | 借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業なし | 時間 | 5 | 14,950 | 74,750 | | | 単-15号 | |
| 巡回工（昼間） | | 式 | 1 | | 211,650 | | | | |
| ライトバン巡回（昼間） | 借上 1500CC | 時間 | 30 | 7,055 | 211,650 | | | 単-16号 | |
| 巡回工（夜間） | | 式 | 1 | | 103,600 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和7年度） (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|----------------------------|----|-----|--------|-----------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| ライトバン巡回(夜間) | 借上 1500CC | 時間 | 10 | 10,360 | 103,600 | | | 単-17号 | |
| 車両運転作業(昼間) | | 式 | 1 | | 4,307,654 | | | | |
| トラック運転 | 借上 クレーン装置付2t積2t吊 クレーン作業あり | 時間 | 65 | 4,520 | 293,800 | | | 単-18号 | |
| トラック運転 | 借上 クレーン装置付2t積2t吊 クレーン作業なし | 時間 | 1 | 4,480 | 4,480 | | | 単-19号 | |
| トラック運転 | 借上 クレーン装置付4t積2t吊 | 時間 | 1 | 5,042 | 5,042 | | | 単-20号 | |
| トラック運転 | 借上 クレーン装置付4t積2.9t吊 | 時間 | 25 | 5,160 | 129,000 | | | 単-21号 | |
| ダンプトラック運転 | 借上 2t積 | 時間 | 350 | 4,307 | 1,507,450 | | | 単-22号 | |
| ダンプトラック運転 | 借上 4t積 | 時間 | 350 | 4,911 | 1,718,850 | | | 単-23号 | |
| パッカー車運転 | 借上 4.0m3 | 時間 | 1 | 5,683 | 5,683 | | | 単-24号 | |
| 高所作業車運転 | 借上 トラック架装リフト・ブーム型 12m | 時間 | 100 | 5,180 | 518,000 | | | 単-25号 | |
| ラフテレーンクレーン運転 | 12～13t吊り | 時間 | 1 | 7,710 | 7,710 | | | 単-26号 | |
| ライトバン運転 | 借上 1500CC | 時間 | 20 | 3,563 | 71,260 | | | 単-27号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和7年度） (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|--------------------------------------|----|----|-------|---------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 標識車運転 | 貸与LED表示式 追突緩衝装置付 | 時間 | 5 | 4,003 | 20,015 | | | 単-28号 | |
| バックホ運転 | 小型バックホ 平積0.03m ³ | 時間 | 1 | 3,794 | 3,794 | | | 単-29号 | |
| バックホ運転 | 小型バックホ 平積0.1m ³ | 時間 | 1 | 4,845 | 4,845 | | | 単-30号 | |
| バックホ運転 | 小型バックホ 平積0.1m ³ ブレード仕様 | 時間 | 1 | 5,620 | 5,620 | | | 単-31号 | |
| バックホ運転 | バックホ 平積0.2m ³ | 時間 | 1 | 6,678 | 6,678 | | | 単-32号 | |
| 発動発電機運転 | 2KVA | 時間 | 1 | 241.7 | 241 | | | 単-33号 | |
| 軽トラック | 借上 660cc | 時間 | 1 | 1,132 | 1,132 | | | 単-34号 | |
| 高所作業車 | トラック架装リフト・伸縮アーム型 17m | 時間 | 1 | 4,054 | 4,054 | | | 単-35号 | |
| 車両運転作業(夜間) | | 式 | 1 | | 861,443 | | | | |
| トラック運転 | 借上 クレーン装置付2t積2t吊 クレーン作業あり | 時間 | 1 | 6,107 | 6,107 | | | 単-36号 | |
| トラック運転 | 借上 クレーン装置付2t積2t吊 クレーン作業なし | 時間 | 40 | 6,048 | 241,920 | | | 単-37号 | |
| トラック運転 | 借上 クレーン装置付4t積2t吊 | 時間 | 1 | 6,611 | 6,611 | | | 単-38号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和7年度） (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|----------------------------|----|-----|--------|-----------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| トラック運転 | 借上 クレーン装置付4t積2.9t吊 | 時間 | 1 | 6,728 | 6,728 | | | 単-39号 | |
| ダンプトラック運転 | 借上 2t積 | 時間 | 20 | 5,875 | 117,500 | | | 単-40号 | |
| ダンプトラック運転 | 借上 4t積 | 時間 | 1 | 6,480 | 6,480 | | | 単-41号 | |
| バックホー車運転 | 借上 4.0m3 | 時間 | 1 | 7,252 | 7,252 | | | 単-42号 | |
| 高所作業車運転 | 借上 トラック架装リフト・フォーム型 12m | 時間 | 50 | 6,767 | 338,350 | | | 単-43号 | |
| ライトバン運転 | 借上 1500CC | 時間 | 20 | 5,132 | 102,640 | | | 単-44号 | |
| 標識車運転 | 貸与LED表示式 追突緩衝装置付 | 時間 | 5 | 5,571 | 27,855 | | | 単-45号 | |
| 労務員(昼間) | | 式 | 1 | | 4,465,991 | | | | |
| 作業員 | 普通作業員 | 日 | 150 | 21,000 | 3,150,000 | | | 単-46号 | |
| 作業員 | 普通作業員 | 時間 | 500 | 2,625 | 1,312,500 | | | 単-47号 | |
| 道路巡回員 | 土木一般世話役 | 時間 | 1 | 3,491 | 3,491 | | | 単-48号 | |
| 労務員(夜間) | | 式 | 1 | | 1,383,186 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和7年度） (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|----------------------------|----|-------|--------|-----------|------|---------|-------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 作業員 | 普通作業員 | 時間 | 350 | 3,937 | 1,377,950 | | | 単-49号 | |
| 道路巡回員 | 土木一般世話役 | 時間 | 1 | 5,236 | 5,236 | | | 単-50号 | |
| 一般材料 | | 式 | 1 | | 871,577 | | | | |
| 常温合材 | 全天候型 | kg | 4,000 | 127 | 508,000 | | | 単-51号 | |
| 舗装段差補修材 | 樹脂モルタル アスファルト舗装用 | kg | 1 | 865 | 865 | | | 単-52号 | |
| セメント | 普通 25kg袋入 | kg | 150 | 26.2 | 3,930 | | | 単-53号 | |
| 砂 | | m3 | 1 | 6,000 | 6,000 | | | 単-54号 | |
| 碎石 | RC-40 | m3 | 1 | 2,570 | 2,570 | | | 単-55号 | |
| 生コンクリート | 18-8-40 | m3 | 1 | 19,700 | 19,700 | | | 単-56号 | |
| 生コンクリート | 24-12-25(20) | m3 | 1 | 20,300 | 20,300 | | | 単-57号 | |
| 油吸着材 | 高性能油吸着材 10kg箱詰 | 箱 | 20 | 4,560 | 91,200 | | | 単-58号 | |
| 油吸着材 | 油防除資材 50×50×4 | 枚 | 100 | 299 | 29,900 | | | 単-59号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和7年度） (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|----------------------------|----|-----|--------|--------|------|---------|-------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 除草剤 | 生育抑制剤 | L | 5 | 19,180 | 95,900 | | | 単-60号 | |
| 除草剤 | イネ科雑草専用 | L | 1 | 12,900 | 12,900 | | | 単-61号 | |
| 除草剤 | 1年生雑草及び多年生広葉雑草用 | L | 1 | 2,630 | 2,630 | | | 単-62号 | |
| 植生土のう | 種子肥料付 幅40(41)cm×長60cm | 枚 | 1 | 175 | 175 | | | 単-63号 | |
| 草刈機 | 借上 肩掛式カッター 径255mm | 時間 | 10 | 131.7 | 1,317 | | | 単-64号 | |
| チェンソー | 借上 | 時間 | 100 | 180.3 | 18,030 | | | 単-65号 | |
| 基礎ブロック | 300×500×450 | 個 | 1 | 3,500 | 3,500 | | | 単-66号 | |
| 基礎ブロック | 300×300×450 | 個 | 1 | 1,850 | 1,850 | | | 単-67号 | |
| 基礎ブロック | 500×500×500 | 個 | 1 | 6,900 | 6,900 | | | 単-68号 | |
| 基礎ブロック | 500×500×600 | 個 | 1 | 8,250 | 8,250 | | | 単-69号 | |
| 反射テープ | B=50mm(黄色) | m | 1 | 660 | 660 | | | 単-70号 | |
| 反射テープ | B=100mm(黄色) | m | 1 | 1,300 | 1,300 | | | 単-71号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和7年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|-------------------|------------------------------------------------------------|----|----|--------|------------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 衝撃緩衝体 | φ580×高820 反射シート付 | 個 | 1 | 35,700 | 35,700 | | | 単-72号 | |
| 道路土工 | | 式 | 1 | | 14,161 | | | | |
| 掘削工 （小規模） | | 式 | 1 | | 4,118 | | | | |
| 床掘 （機械） | 小型バックホウ | m3 | 1 | 2,018 | 2,018 | | | 単-73号 | |
| 基面整正 | | m2 | 5 | 420 | 2,100 | | | 単-74号 | |
| 盛土工 （小規模） | | 式 | 1 | | 10,043 | | | | |
| 埋戻 （人力） | 締固め含む | m3 | 1 | 6,486 | 6,486 | | | 単-75号 | |
| 埋戻 （機械） | 小型バックホウ+タンバ締固め | m3 | 1 | 3,557 | 3,557 | | | 単-76号 | |
| 舗装工 | | 式 | 1 | | 15,249,369 | | | | |
| 舗装準備工 | | 式 | 1 | | 592 | | | | |
| 不陸整正 | 補足材無 | m2 | 5 | 118.4 | 592 | | | 単-77号 | |
| アスファルト舗装工 （昼間） | | 式 | 1 | | 73,191 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和7年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|------------------------------------------------------------|----|----|-------|--------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 下層路盤(歩道部) | クッション C-30 仕上り厚 100mm | m2 | 25 | 1,042 | 26,050 | | | 単-78号 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | 粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm | m2 | 1 | 735.8 | 735 | | | 単-79号 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | 粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 150mm | m2 | 1 | 980.1 | 980 | | | 単-80号 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | 再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm b < 1.4m | m2 | 1 | 4,495 | 4,495 | | | 単-81号 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | 再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm 1.4m ≤ b ≤ 3.0m | m2 | 1 | 3,432 | 3,432 | | | 単-82号 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | 再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm b < 1.4m | m2 | 1 | 4,829 | 4,829 | | | 単-83号 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | 再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 1.4m ≤ b ≤ 3.0m | m2 | 1 | 3,767 | 3,767 | | | 単-84号 | |
| 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm b < 1.4m | m2 | 1 | 3,051 | 3,051 | | | 単-85号 | |
| 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm b < 1.4m | m2 | 1 | 2,962 | 2,962 | | | 単-86号 | |
| 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m ≤ b ≤ 3.0m | m2 | 1 | 2,107 | 2,107 | | | 単-87号 | |
| 中間層(車道・路肩部) | 改質As粗粒II型(20) 舗装厚 50mm b < 1.4m | m2 | 1 | 3,176 | 3,176 | | | 単-88号 | |
| 中間層(車道・路肩部) | 改質As粗粒II型(20) 舗装厚 50mm 1.4m ≤ b ≤ 3.0m | m2 | 1 | 2,321 | 2,321 | | | 単-89号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和7年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|-------------------|------------------------------------------------------------|----|----|-------|--------|------|---------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 表層(車道・路肩部) | 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm b<1.4m | m2 | 1 | 3,013 | 3,013 | | | 単-90号 | |
| 表層(車道・路肩部) | 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m≤b≤3.0m | m2 | 1 | 2,157 | 2,157 | | | 単-91号 | |
| 表層(車道・路肩部) | 改質As密粒Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm b<1.4m | m2 | 1 | 3,227 | 3,227 | | | 単-92号 | |
| 表層(車道・路肩部) | 改質As密粒Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 1.4m≤b≤3.0m | m2 | 1 | 2,371 | 2,371 | | | 単-93号 | |
| 表層(歩道部) | 再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm b<1.4m | m2 | 1 | 2,599 | 2,599 | | | 単-94号 | |
| 表層(歩道部) | 再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m≤b | m2 | 1 | 1,919 | 1,919 | | | 単-95号 | |
| アスファルト舗装工 (夜間) | | 式 | 1 | | 44,142 | | | | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | 再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm b<1.4m | m2 | 1 | 5,385 | 5,385 | | | 単-96号 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | 再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm 1.4m≤b≤3.0m | m2 | 1 | 3,783 | 3,783 | | | 単-97号 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | 再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm b<1.4m | m2 | 1 | 5,745 | 5,745 | | | 単-98号 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | 再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 1.4m≤b≤3.0m | m2 | 1 | 4,143 | 4,143 | | | 単-99号 | |
| 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm b<1.4m | m2 | 1 | 3,650 | 3,650 | | | 単-100号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和7年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|------------------------------------------------------------|----|----|-------|---------|------|---------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m ≤ b ≤ 3.0m | m2 | 1 | 2,357 | 2,357 | | | 単-101号 | |
| 中間層(車道・路肩部) | 改質As粗粒Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm b < 1.4m | m2 | 1 | 3,864 | 3,864 | | | 単-102号 | |
| 中間層(車道・路肩部) | 改質As粗粒Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 1.4m ≤ b ≤ 3.0m | m2 | 1 | 2,571 | 2,571 | | | 単-103号 | |
| 表層(車道・路肩部) | 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm b < 1.4m | m2 | 1 | 3,701 | 3,701 | | | 単-104号 | |
| 表層(車道・路肩部) | 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m ≤ b ≤ 3.0m | m2 | 1 | 2,407 | 2,407 | | | 単-105号 | |
| 表層(車道・路肩部) | 改質As密粒Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm b < 1.4m | m2 | 1 | 3,915 | 3,915 | | | 単-106号 | |
| 表層(車道・路肩部) | 改質As密粒Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 1.4m ≤ b ≤ 3.0m | m2 | 1 | 2,621 | 2,621 | | | 単-107号 | |
| 路面切削工 (昼間) | | 式 | 1 | | 101,395 | | | | |
| 带状切削 | t=平均3cm以下 | m2 | 1 | 374.1 | 374 | | | 単-108号 | |
| 全面切削 | t=平均6cm以下 | m2 | 1 | 521.9 | 521 | | | 単-109号 | |
| 殻運搬(路面切削) | 10t 運搬距離10.5km < L ≤ 12.0km | m3 | 25 | 1,905 | 47,625 | | | 単-110号 | |
| 殻処分 | アスファルト殻 | m3 | 25 | 2,115 | 52,875 | | | 単-111号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和7年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|----------------|------------------------------------------------------------|----|-----|-------|-----------|------|---------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 路面切削工 （夜間） | | 式 | 1 | | 118,722 | | | | |
| 带状切削 | t=平均3cm以下 | m2 | 1 | 437 | 437 | | | 単-112号 | |
| 全面切削 | t=平均6cm以下 | m2 | 1 | 610.1 | 610 | | | 単-113号 | |
| 殻運搬（路面切削） | 10t 運搬距離10.5km< L≤12.0km | m3 | 25 | 2,357 | 58,925 | | | 単-114号 | |
| 殻処分 | アスファルト殻 | m3 | 25 | 2,350 | 58,750 | | | 単-115号 | |
| 舗装打換え工 （昼間） | | 式 | 1 | | 2,545,796 | | | | |
| 上層路盤 | 粒度調整砕石 M-30 仕 上り厚 50mm 全層 打換え | m2 | 50 | 534.9 | 26,745 | | | 単-116号 | |
| 上層路盤 | 粒度調整砕石 M-30 仕 上り厚 100mm 全層 打換え | m2 | 50 | 783.5 | 39,175 | | | 単-117号 | |
| 上層路盤 | 粒度調整砕石 M-30 仕 上り厚 150mm 全層 打換え | m2 | 1 | 1,032 | 1,032 | | | 単-118号 | |
| 上層路盤 | 再生瀝青安定処理材(2 5) 仕上り厚 80mm 舗装版のみ | m2 | 200 | 3,251 | 650,200 | | | 単-119号 | |
| 上層路盤 | 再生瀝青安定処理材(2 5) 仕上り厚 100m m 舗装版のみ | m2 | 200 | 3,946 | 789,200 | | | 単-120号 | |
| 基層 | 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 舗装 版のみ | m2 | 200 | 2,312 | 462,400 | | | 単-121号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和7年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|----------------|------------------------------------------------------------|----|-----|-------|-----------|------|---------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 表層 | 改質As密粒Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 舗装版のみ | m2 | 200 | 2,587 | 517,400 | | | 単-122号 | |
| 表層 | 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 舗装版のみ | m2 | 1 | 2,364 | 2,364 | | | 単-123号 | |
| 不陸整正 | 全層打換え | m2 | 200 | 286.4 | 57,280 | | | 単-124号 | |
| 舗装打換え工 (夜間) | | 式 | 1 | | 3,307,272 | | | | |
| 上層路盤 | 再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 80mm 舗装版のみ | m2 | 200 | 3,612 | 722,400 | | | 単-125号 | |
| 上層路盤 | 再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 舗装版のみ | m2 | 200 | 4,360 | 872,000 | | | 単-126号 | |
| 基層 | 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 舗装版のみ | m2 | 200 | 2,595 | 519,000 | | | 単-127号 | |
| 基層 | 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 70mm 舗装版のみ | m2 | 1 | 3,385 | 3,385 | | | 単-128号 | |
| 中間層 | 改質As粗粒Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 舗装版のみ | m2 | 200 | 2,665 | 533,000 | | | 単-129号 | |
| 表層 | 改質As密粒Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 舗装版のみ | m2 | 200 | 2,869 | 573,800 | | | 単-130号 | |
| 表層 | 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 舗装版のみ | m2 | 1 | 2,647 | 2,647 | | | 単-131号 | |
| 不陸整正 | 全層打換え | m2 | 200 | 405.2 | 81,040 | | | 単-132号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和7年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|------------------|------------------------------------------------------------|----|----|--------|--------|------|---------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 舗装版人力取壊工 （昼間） | | 式 | 1 | | 63,524 | | | | |
| 舗装版破碎 | As 4cm<t≤10cm 人力 | m2 | 1 | 4,596 | 4,596 | | | 単-133号 | |
| 舗装版破碎 | As 10cm<t≤15cm 人力 | m2 | 1 | 6,185 | 6,185 | | | 単-134号 | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 2t 運搬距離3.5km<L≤4.5km | m3 | 1 | 4,394 | 4,394 | | | 単-135号 | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 2t 運搬距離4.5km<L≤5.5km | m3 | 1 | 4,834 | 4,834 | | | 単-136号 | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 2t 運搬距離5.5km<L≤7.0km | m3 | 1 | 5,713 | 5,713 | | | 単-137号 | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 2t 運搬距離7.0km<L≤9.0km | m3 | 1 | 6,592 | 6,592 | | | 単-138号 | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 2t 運搬距離9.0km<L≤12.0km | m3 | 1 | 7,910 | 7,910 | | | 単-139号 | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 2t 運搬距離12.0km<L≤17.0km | m3 | 1 | 10,110 | 10,110 | | | 単-140号 | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 2t 運搬距離17.0km<L≤28.5km | m3 | 1 | 13,190 | 13,190 | | | 単-141号 | |
| 舗装版人力取壊工 （夜間） | | 式 | 1 | | 24,940 | | | | |
| 舗装版破碎 | As 4cm<t≤10cm 人力 | m2 | 1 | 6,782 | 6,782 | | | 単-142号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和7年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|------------------|------------------------------------------------------------|----|-----|-------|---------|------|---------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 舗装版破碎 | As 10cm < t ≤ 15cm 人力 | m2 | 1 | 9,119 | 9,119 | | | 単-143号 | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 2t 運搬距離7.0km < L ≤ 9.0km | m3 | 1 | 9,039 | 9,039 | | | 単-144号 | |
| 舗装版機械取壊工 (昼間) | | 式 | 1 | | 669,796 | | | | |
| 舗装版破碎(小規模) | 小型バックホウ | m2 | 5 | 1,598 | 7,990 | | | 単-145号 | |
| 舗装版破碎(急速施工) | 舗装版のみ打換え t ≤ 15cm | m2 | 200 | 543.7 | 108,740 | | | 単-146号 | |
| 舗装版破碎(急速施工) | 舗装版のみ打換え 15 < t ≤ 30cm | m2 | 500 | 975 | 487,500 | | | 単-147号 | |
| 舗装版破碎(急速施工) | 舗装版のみ打換え 30 < t ≤ 40cm | m2 | 1 | 1,099 | 1,099 | | | 単-148号 | |
| 舗装版破碎(急速施工) | 舗装版のみ打換え 騒音振動対策 30 < t ≤ 40cm | m2 | 1 | 1,198 | 1,198 | | | 単-149号 | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 t ≤ 5cm 2t 運搬距離3.5km < L ≤ 4.5km | m3 | 1 | 4,394 | 4,394 | | | 単-150号 | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 t ≤ 5cm 2t 運搬距離4.5km < L ≤ 5.5km | m3 | 1 | 4,834 | 4,834 | | | 単-151号 | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 t ≤ 5cm 2t 運搬距離5.5km < L ≤ 7.0km | m3 | 1 | 5,713 | 5,713 | | | 単-152号 | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 t ≤ 5cm 2t 運搬距離7.0km < L ≤ 9.0km | m3 | 1 | 6,592 | 6,592 | | | 単-153号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和7年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|------|---------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 t ≤ 5cm 2t 運搬距離 9.0km < L ≤ 12.0km | m3 | 1 | 7,910 | 7,910 | | | 単-154号 | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 t ≤ 15cm 10t 運搬距離 0.3km < L ≤ 1.5km | m3 | 1 | 2,127 | 2,127 | | | 単-155号 | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 t ≤ 15cm 10t 運搬距離 1.5km < L ≤ 3.5km | m3 | 1 | 2,442 | 2,442 | | | 単-156号 | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 t ≤ 15cm 10t 運搬距離 3.5km < L ≤ 6.5km | m3 | 1 | 2,994 | 2,994 | | | 単-157号 | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 t ≤ 15cm 10t 運搬距離 6.5km < L ≤ 11.5km | m3 | 1 | 3,702 | 3,702 | | | 単-158号 | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 t ≤ 15cm 10t 運搬距離 11.5km < L ≤ 22.0km | m3 | 1 | 4,963 | 4,963 | | | 単-159号 | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 t > 15cm 10t 運搬距離 6.0km < L ≤ 7.5km | m3 | 1 | 2,127 | 2,127 | | | 単-160号 | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 t > 15cm 10t 運搬距離 7.5km < L ≤ 10.0km | m3 | 1 | 2,442 | 2,442 | | | 単-161号 | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 t > 15cm 10t 運搬距離 10.0km < L ≤ 13.5km | m3 | 1 | 2,994 | 2,994 | | | 単-162号 | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 t > 15cm 10t 運搬距離 13.5km < L ≤ 19.5km | m3 | 1 | 3,702 | 3,702 | | | 単-163号 | |
| 土砂等運搬 | 10t 土砂 機械積込 運搬距離 13.5km < L ≤ 19.5km | m3 | 1 | 2,808 | 2,808 | | | 単-164号 | |
| 殻処分 | アスファルト殻 | m3 | 1 | 3,525 | 3,525 | | | 単-165号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和7年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|------------------|-----------------------------------------|----|----|--------|---------|------|---------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 舗装版機械取壊工 （夜間） | | 式 | 1 | | 26,662 | | | | |
| 舗装版破砕（小規模） | 小型パックホ | m2 | 1 | 2,151 | 2,151 | | | 単-166号 | |
| 舗装版破砕（急速施工） | 舗装版のみ打換え t ≤ 15cm | m2 | 1 | 771.7 | 771 | | | 単-167号 | |
| 舗装版破砕（急速施工） | 舗装版のみ打換え 15 < t ≤ 30cm | m2 | 1 | 1,363 | 1,363 | | | 単-168号 | |
| 舗装版破砕（急速施工） | 舗装版のみ打換え 騒音振動対策 15 < t ≤ 30cm | m2 | 1 | 1,439 | 1,439 | | | 単-169号 | |
| 舗装版破砕（急速施工） | 舗装版のみ打換え 30 < t ≤ 40cm | m2 | 1 | 1,533 | 1,533 | | | 単-170号 | |
| 舗装版破砕（急速施工） | 舗装版のみ打換え 騒音振動対策 30 < t ≤ 40cm | m2 | 1 | 1,632 | 1,632 | | | 単-171号 | |
| 殻運搬 | 舗装版破砕 t ≤ 5cm 2t 運搬距離9.0km < L ≤ 12.0km | m3 | 1 | 10,850 | 10,850 | | | 単-172号 | |
| 土砂等運搬 | 10t 土砂 機械積込 運搬距離13.5km < L ≤ 19.5km | m3 | 1 | 3,398 | 3,398 | | | 単-173号 | |
| 殻処分 | アスファルト殻 | m3 | 1 | 3,525 | 3,525 | | | 単-174号 | |
| 舗装版切断工 （昼間） | | 式 | 1 | | 548,763 | | | | |
| 舗装版切断 | コンクリート舗装版 15cm以下 | m | 1 | 580.6 | 580 | | | 単-175号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和7年度） | | | | | (当初) | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|----------------|-----------------------------------------------------------|----|-----|-------|---------|---------|------|---------|------|--------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 金額 | 道路維持 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 舗装版切断 | コンクリート舗装版 15cmを 超え30cm以下 | m | 1 | 3,038 | 3,038 | 3,038 | | | | 単-176号 |
| 舗装版切断 | アスファルト舗装版 15cm以下 | m | 200 | 580.6 | 116,120 | 116,120 | | | | 単-177号 |
| 舗装版切断 | アスファルト舗装版 15cmを 超え30cm以下 | m | 300 | 1,405 | 421,500 | 421,500 | | | | 単-178号 |
| 舗装版切断 | Co+As(カバ-)舗装版 Co 厚15cm以下 全厚15cm 以下 | m | 1 | 1,097 | 1,097 | 1,097 | | | | 単-179号 |
| 舗装版切断 | Co+As(カバ-)舗装版 Co 厚15cm以下 全厚15cm を越え30cm以下 | m | 1 | 2,268 | 2,268 | 2,268 | | | | 単-180号 |
| 舗装版切断 | Co+As(カバ-)舗装版 Co 厚15cmを越え30cm以下 全厚30cmを越え40cm 以下 | m | 1 | 4,160 | 4,160 | 4,160 | | | | 単-181号 |
| 舗装版切断工 (夜間) | | 式 | 1 | | 91,132 | 91,132 | | | | |
| 舗装版切断 | コンクリート舗装版 15cm以下 | m | 1 | 1,344 | 1,344 | 1,344 | | | | 単-182号 |
| 舗装版切断 | コンクリート舗装版 15cmを 超え30cm以下 | m | 1 | 3,567 | 3,567 | 3,567 | | | | 単-183号 |
| 舗装版切断 | アスファルト舗装版 15cm以下 | m | 1 | 741.7 | 741 | 741 | | | | 単-184号 |
| 舗装版切断 | Co+As(カバ-)舗装版 Co 厚15cm以下 全厚15cm 以下 | m | 10 | 1,344 | 13,440 | 13,440 | | | | 単-185号 |
| | | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和7年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|-------------------|------------------------------------------------------------|----|-----|-------|-----------|------|---------|--------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | 数量増減 | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | | |
| 舗装版切断 | Co+As(カバ-)舗装版 Co厚15cm以下 全厚15cmを超え30cm以下 | m | 10 | 2,515 | 25,150 | | | 単-186号 | |
| 舗装版切断 | Co+As(カバ-)舗装版 Co厚15cmを超え30cm以下 全厚30cmを超え40cm以下 | m | 10 | 4,689 | 46,890 | | | 単-187号 | |
| 切削オーバーレイ工 (昼間) | | 式 | 1 | | 4,679,807 | | | | |
| 切削オーバーレイ(表層+中間層) | 切削12cm以下 改質As密粒Ⅱ型(20)+改質As粗粒Ⅱ型(20)各50mm | m2 | 500 | 5,313 | 2,656,500 | | | 単-188号 | |
| 切削オーバーレイ(表層+中間層) | 切削12cm以下 改質As密粒Ⅱ型(20)+再生粗粒度アスコン(20)各50mm | m2 | 100 | 5,100 | 510,000 | | | 単-189号 | |
| 切削オーバーレイ(表層) | 切削7cm以下 改質As密粒Ⅱ型(20) t=50mm | m2 | 500 | 3,021 | 1,510,500 | | | 単-190号 | |
| 切削オーバーレイ(表層) | 切削7cm以下 再生密粒度アスコン(20) t=50mm | m2 | 1 | 2,807 | 2,807 | | | 単-191号 | |
| 切削オーバーレイ工 (夜間) | | 式 | 1 | | 2,352,500 | | | | |
| 切削オーバーレイ(表層+中間層) | 切削12cm以下 改質As密粒Ⅱ型(20)+改質As粗粒Ⅱ型(20)各50mm | m2 | 400 | 5,865 | 2,346,000 | | | 単-192号 | |
| 切削オーバーレイ(表層) | 切削7cm以下 改質As密粒Ⅱ型(20) t=50mm | m2 | 1 | 3,357 | 3,357 | | | 単-193号 | |
| 切削オーバーレイ(表層) | 切削7cm以下 再生密粒度アスコン(20) t=50mm | m2 | 1 | 3,143 | 3,143 | | | 単-194号 | |
| | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和7年度） (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|----------------------------|----|----|--------|---------|------|---------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| アスファルト舗装補修工 | | 式 | 1 | | 601,135 | | | | |
| 欠損部補修工 | 再生密粒度アスコン(20) 2t以上5t未満 | t | 10 | 56,740 | 567,400 | | | 単-195号 | |
| クラック補修(手間のみ) | | m | 50 | 256.2 | 12,810 | | | 単-196号 | |
| クラック補修材 | 加熱注入材ゴム化アスファルト系 高弾性 | kg | 25 | 700 | 17,500 | | | 単-197号 | |
| クラック抑制シート | W=33cm | m | 1 | 668.5 | 668 | | | 単-198号 | |
| クラック抑制シート | W=50cm | m | 1 | 873.8 | 873 | | | 単-199号 | |
| クラック抑制シート | W=100cm | m | 1 | 1,884 | 1,884 | | | 単-200号 | |
| 区画線工 | | 式 | 1 | | 648,430 | | | | |
| 区画線工 (昼間) | | 式 | 1 | | 642,489 | | | | |
| ペイント式区画線 | ペイント式 溶融型 実線 15cm 加熱 | m | 1 | 138 | 138 | | | 単-201号 | |
| ペイント式区画線 | ペイント式 溶融型 破線 15cm 加熱 | m | 1 | 155 | 155 | | | 単-202号 | |
| ペイント式区画線 | ペイント式 溶融型 破線 30cm 加熱 | m | 1 | 237.6 | 237 | | | 単-203号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和7年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|------------------------------------------------------------|----|-----|-------|---------|------|---------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 溶融式区画線 | 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 | m | 500 | 324.6 | 162,300 | | | 単-204号 | |
| 溶融式区画線 | 溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 | m | 500 | 571.6 | 285,800 | | | 単-205号 | |
| 溶融式区画線 | 溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 | m | 200 | 749 | 149,800 | | | 単-206号 | |
| 溶融式区画線 | 溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 | m | 50 | 345.3 | 17,265 | | | 単-207号 | |
| 溶融式区画線 | 溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 | m | 20 | 611.9 | 12,238 | | | 単-208号 | |
| 溶融式区画線 | 溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無 | m | 20 | 727.8 | 14,556 | | | 単-209号 | |
| 区画線消去工 | | 式 | 1 | | 1,413 | | | | |
| 区画線消去 | 15cm換算 削取り式 | m | 1 | 531.3 | 531 | | | 単-210号 | |
| 区画線消去 | 15cm換算 溶融式消去 ウォータージェット式 | m | 1 | 882 | 882 | | | 単-211号 | |
| 区画線工 (夜間) | | 式 | 1 | | 4,528 | | | | |
| ペイント式区画線 | ペイント式 溶融型 実線 15cm 加熱 | m | 1 | 165 | 165 | | | 単-212号 | |
| ペイント式区画線 | ペイント式 溶融型 破線 15cm 加熱 | m | 1 | 187 | 187 | | | 単-213号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和7年度） | | | | | (当初) | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|---------------------------------------------|----|----|-------|---------|---------|------|---------|--------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 溶融式区画線 | 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 | m | 1 | 406.6 | 406 | 406 | | | 単-214号 | |
| 溶融式区画線 | 溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 | m | 1 | 703.6 | 703 | 703 | | | 単-215号 | |
| 溶融式区画線 | 溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 | m | 1 | 898 | 898 | 898 | | | 単-216号 | |
| 溶融式区画線 | 溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 | m | 1 | 436.3 | 436 | 436 | | | 単-217号 | |
| 溶融式区画線 | 溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 | m | 1 | 760.9 | 760 | 760 | | | 単-218号 | |
| 溶融式区画線 | 溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無 | m | 1 | 973.8 | 973 | 973 | | | 単-219号 | |
| 道路構造物補修工 | | 式 | 1 | | 153,451 | 153,451 | | | | |
| 道路構造物補修工 | | 式 | 1 | | 143,311 | 143,311 | | | | |
| 削孔 | 径10以上30mm以下 深3 0以上200mm未満 | 孔 | 5 | 609.7 | 3,048 | 3,048 | | | 単-220号 | |
| 削孔 | 径30以上60mm以下 深1 00以上200mm未満 | 孔 | 5 | 801.2 | 4,006 | 4,006 | | | 単-221号 | |
| 削孔 | 径30以上60mm以下 深2 00以上300mm未満 | 孔 | 5 | 1,122 | 5,610 | 5,610 | | | 単-222号 | |
| 削孔 | 径30以上60mm以下 深3 00以上400mm未満 | 孔 | 1 | 1,432 | 1,432 | 1,432 | | | 単-223号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和7年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|------------------------------------------------------------|----|----|--------|--------|------|---------|--------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | 数量増減 | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| コンクリート打設 | 人力 18-8-25(高炉) | m3 | 1 | 33,790 | 33,790 | | | 単-224号 | |
| コンクリート打設 | 人力 24-12-25(高炉) | m3 | 1 | 34,320 | 34,320 | | | 単-225号 | |
| コンクリート打設 | 人力 24-12-25(早強) | m3 | 1 | 35,380 | 35,380 | | | 単-226号 | |
| 型枠 | 無筋・鉄筋構造物 | m2 | 1 | 9,144 | 9,144 | | | 単-227号 | |
| 型枠 | 小型構造物 | m2 | 1 | 8,223 | 8,223 | | | 単-228号 | |
| 鉄筋 | SD345 D13 | kg | 1 | 186.7 | 186 | | | 単-229号 | |
| 鉄筋 | SD345 D16～D25 | kg | 1 | 184.6 | 184 | | | 単-230号 | |
| 目地材設置 | 瀝青繊維質目地板 10m m | m2 | 1 | 3,625 | 3,625 | | | 単-231号 | |
| 基礎碎石 | RC-40 75mmを越え125m m以下 | m2 | 1 | 1,300 | 1,300 | | | 単-232号 | |
| 基礎碎石 | RC-40 125mmを越え175 mm以下 | m2 | 1 | 1,454 | 1,454 | | | 単-233号 | |
| 基礎碎石 | RC-40 175mmを越え200 mm以下 | m2 | 1 | 1,609 | 1,609 | | | 単-234号 | |
| コンクリート断面補修工 | | 式 | 1 | | 10,140 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和7年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|-------------------|------------------------------------------------------------|----|----|--------|---------|------|---------|--------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 超速硬トライコンクリート(材料費) | 3h圧縮強度20N/mm2 | 組 | 1 | 10,140 | 10,140 | | | 単-235号 | |
| 排水構造物工 | | 式 | 1 | | 251,759 | | | | |
| 排水構造物補修工 | | 式 | 1 | | 251,759 | | | | |
| 縞鋼板(材料費) | HDZ55 | kg | 1 | 242.4 | 242 | | | 単-236号 | |
| コンクリート側溝蓋(材料費) | 3種 300 | 枚 | 1 | 1,870 | 1,870 | | | 単-237号 | |
| 鋼製グレーチング(材料費) | 溝蓋 T-25 300用 995×400×50 | 組 | 1 | 21,200 | 21,200 | | | 単-238号 | |
| 鋼製グレーチング(材料費) | 溝蓋 T-25 400用 995×500×65 | 組 | 1 | 30,900 | 30,900 | | | 単-239号 | |
| 鋼製グレーチング(材料費) | 溝蓋 T-25 500用 995×600×80 | 組 | 1 | 49,800 | 49,800 | | | 単-240号 | |
| 鋼製グレーチング(材料費) | 溝蓋 滑止型 T-6 300用 細目 995×400×32 | 組 | 1 | 22,600 | 22,600 | | | 単-241号 | |
| 横断用鋼製グレーチング(材料費) | 溝蓋 T-25 300用 ボルト固定式 995×400×60 | 組 | 1 | 30,200 | 30,200 | | | 単-242号 | |
| 横断用鋼製グレーチング(材料費) | 溝蓋 T-25 400用 ボルト固定式 995×500×75 | 組 | 1 | 40,300 | 40,300 | | | 単-243号 | |
| 鋼製柵蓋(材料費) | T-25 400×500用 180° 開閉式 | 組 | 1 | 33,300 | 33,300 | | | 単-244号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和7年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|----------------|------------------------------------------------------------|----|----|--------|--------|------|---------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 鋼製柵蓋(材料費) | T-25 400×500用 110° 開閉式 | 組 | 1 | 19,500 | 19,500 | | | 単-245号 | |
| 蓋版撤去設置(手間のみ) | 40kg/枚以下 | 枚 | 1 | 541.1 | 541 | | | 単-246号 | |
| 蓋版撤去設置(手間のみ) | 40kgを超え170kg/枚以下 | 枚 | 1 | 1,306 | 1,306 | | | 単-247号 | |
| 縁石工 | | 式 | 1 | | 55,564 | | | | |
| 縁石工 | | 式 | 1 | | 53,581 | | | | |
| 歩車道境界ブロック | A種(150/170×200×600) | m | 1 | 4,426 | 4,426 | | | 単-248号 | |
| 歩車道境界ブロック | A種(150/170×200×600) (発生品) | m | 1 | 2,660 | 2,660 | | | 単-249号 | |
| 歩車道境界ブロック | B種(180/205×250×600) | m | 1 | 5,861 | 5,861 | | | 単-250号 | |
| 歩車道境界ブロック | B種(180/205×250×600) (発生品) | m | 1 | 3,089 | 3,089 | | | 単-251号 | |
| 歩車道境界ブロック | C種(180/210×300×600) | m | 1 | 6,306 | 6,306 | | | 単-252号 | |
| 歩車道境界ブロック | C種(180/210×300×600) (発生品) | m | 1 | 3,089 | 3,089 | | | 単-253号 | |
| 歩車道境界ブロック(材料費) | B種 両面R L=2.0m | 個 | 1 | 8,360 | 8,360 | | | 単-254号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和7年度） (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------------|-------------------------------------|----|-----|--------|-----------|------|---------|--------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 歩車道境界ブロック (手間のみ) | L=2000mm以下 150kg以上550kg未満 | m | 5 | 2,611 | 13,055 | | | 単-255号 | |
| アスカーフ | 再生細粒度アスファルト混合物(13) 195cm2以上215cm2未満 | m | 5 | 1,347 | 6,735 | | | 単-256号 | |
| 縁石撤去工 | | 式 | 1 | | 1,983 | | | | |
| 歩車道境界ブロック撤去 | 処分 | m | 1 | 692.2 | 692 | | | 単-257号 | |
| 歩車道境界ブロック撤去 | 再利用 | m | 1 | 1,291 | 1,291 | | | 単-258号 | |
| 防護柵工 | | 式 | 1 | | 1,608,234 | | | | |
| 防護柵復旧工 | | 式 | 1 | | 1,436,704 | | | | |
| ガードレール復旧(撤去・設置) | コンクリート、土中建込用支柱及びレール(手間のみ) | m | 150 | 4,410 | 661,500 | | | 単-259号 | |
| ガードレール復旧(撤去・設置) | レールのみ(手間のみ) | m | 100 | 1,764 | 176,400 | | | 単-260号 | |
| 直ヒーム(材料費) | S 4m メッキ | 枚 | 3 | 55,500 | 166,500 | | | 単-261号 | |
| 直ヒーム(材料費) | S 2m メッキ | 枚 | 1 | 29,300 | 29,300 | | | 単-262号 | |
| 直ヒーム(材料費) | A 4m メッキ | 枚 | 3 | 31,700 | 95,100 | | | 単-263号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和7年度） (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|----------------------------|----|----|--------|--------|------|---------|--------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 直ヒーム(材料費) | B 4m メッキ | 枚 | 1 | 22,900 | 22,900 | | | 単-264号 | |
| 直ヒーム(材料費) | B 2m メッキ | 枚 | 1 | 12,300 | 12,300 | | | 単-265号 | |
| 袖ヒーム(材料費) | S メッキ | 枚 | 1 | 11,700 | 11,700 | | | 単-266号 | |
| 袖ヒーム(材料費) | A メッキ | 枚 | 1 | 7,560 | 7,560 | | | 単-267号 | |
| 袖ヒーム(材料費) | B メッキ | 枚 | 1 | 7,040 | 7,040 | | | 単-268号 | |
| 直支柱(材料費) | SB-2E メッキ | 本 | 1 | 27,500 | 27,500 | | | 単-269号 | |
| 直支柱(材料費) | SB-1B メッキ | 本 | 1 | 13,600 | 13,600 | | | 単-270号 | |
| 直支柱(材料費) | A-4E メッキ | 本 | 1 | 17,800 | 17,800 | | | 単-271号 | |
| 直支柱(材料費) | B-4E メッキ | 本 | 1 | 13,500 | 13,500 | | | 単-272号 | |
| 直支柱(材料費) | B-2B メッキ | 本 | 1 | 6,900 | 6,900 | | | 単-273号 | |
| 直支柱(材料費) | B-2B-3 メッキ | 本 | 1 | 9,980 | 9,980 | | | 単-274号 | |
| 直支柱(材料費) | A-4E メッキ キャップ無し | 本 | 3 | 20,700 | 62,100 | | | 単-275号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和7年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|------------------------------------------------------------|----|----|--------|--------|------|---------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 直支柱(材料費) | B-4E メッキ キャップ無し | 本 | 3 | 15,450 | 46,350 | | | 単-276号 | |
| 直支柱(材料費) | B・C-2B メッキ キャップ無し | 本 | 1 | 7,830 | 7,830 | | | 単-277号 | |
| 直支柱(材料費) | B・C-2B 塗装 キャップ無し | 本 | 1 | 7,880 | 7,880 | | | 単-278号 | |
| 直支柱(材料費) | B・C-2B-3 メッキ キャップ無し | 本 | 1 | 11,100 | 11,100 | | | 単-279号 | |
| 支柱キャップ | フッ素樹脂(白色) φ139.8mm | 個 | 3 | 590 | 1,770 | | | 単-280号 | |
| 支柱キャップ | フッ素樹脂(白色) φ114.3mm | 個 | 3 | 520 | 1,560 | | | 単-281号 | |
| アンカーボルト(材料費) | M22×140 メッキ | 本 | 1 | 765 | 765 | | | 単-282号 | |
| ボルト・ナット(材料費) | M20×170 メッキ | 本 | 1 | 488 | 488 | | | 単-283号 | |
| ボルト・ナット(材料費) | M20×145 メッキ | 本 | 1 | 456 | 456 | | | 単-284号 | |
| ボルト・ナット(材料費) | M16×35 メッキ | 本 | 5 | 279 | 1,395 | | | 単-285号 | |
| ブラケット(材料費) | SB種用 メッキ | 個 | 1 | 6,640 | 6,640 | | | 単-286号 | |
| ブラケット(材料費) | 4.5×70×300 メッキ | 個 | 10 | 744 | 7,440 | | | 単-287号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和7年度） (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|----------------------------|----|----|-------|---------|------|---------|--------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 基礎ブロック(材料費) | 300×300×300 | 個 | 1 | 1,350 | 1,350 | | | 単-288号 | |
| 防止柵補修工 | | 式 | 1 | | 171,530 | | | | |
| 防止柵撤去(手間のみ) | プレキャストブロック建込ビーム・パネ式 支柱間隔3m | m | 1 | 800 | 800 | | | 単-289号 | |
| 防止柵撤去(手間のみ) | プレキャストブロック建込ビーム・パネ式 支柱間隔2m | m | 1 | 1,160 | 1,160 | | | 単-290号 | |
| 防止柵撤去(手間のみ) | プレキャストブロック建込ビーム・パネ式 支柱間隔1m | m | 1 | 2,320 | 2,320 | | | 単-291号 | |
| 防止柵設置(手間のみ) | プレキャストブロック建込ビーム・パネ式 支柱間隔3m | m | 1 | 2,830 | 2,830 | | | 単-292号 | |
| 防止柵設置(手間のみ) | プレキャストブロック建込ビーム・パネ式 支柱間隔2m | m | 1 | 4,104 | 4,104 | | | 単-293号 | |
| 防止柵設置(手間のみ) | プレキャストブロック建込ビーム・パネ式 支柱間隔1m | m | 1 | 8,207 | 8,207 | | | 単-294号 | |
| 防止柵撤去(手間のみ) | コンクリート建込ビーム・パネ式 支柱間隔3m | m | 3 | 640 | 1,920 | | | 単-295号 | |
| 防止柵撤去(手間のみ) | コンクリート建込ビーム・パネ式 支柱間隔2m | m | 1 | 928 | 928 | | | 単-296号 | |
| 防止柵撤去(手間のみ) | コンクリート建込ビーム・パネ式 支柱間隔1m | m | 1 | 1,856 | 1,856 | | | 単-297号 | |
| 防止柵設置(手間のみ) | コンクリート建込ビーム・パネ式 支柱間隔3m | m | 1 | 1,110 | 1,110 | | | 単-298号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和7年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|------------------------------------------------------------|----|----|--------|---------|------|---------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 防止柵設置(手間のみ) | コンクリート建込 ビーム・パネ ル式 支柱間隔2m | m | 1 | 1,610 | 1,610 | | | 単-299号 | |
| 防止柵設置(手間のみ) | コンクリート建込 ビーム・パネ ル式 支柱間隔1m | m | 1 | 3,219 | 3,219 | | | 単-300号 | |
| 防止柵撤去(手間のみ) | アンカーボルト固定 ビーム・パ ネル式 支柱間隔3m | m | 1 | 590 | 590 | | | 単-301号 | |
| 防止柵撤去(手間のみ) | アンカーボルト固定 ビーム・パ ネル式 支柱間隔2m | m | 1 | 855.5 | 855 | | | 単-302号 | |
| 防止柵撤去(手間のみ) | アンカーボルト固定 ビーム・パ ネル式 支柱間隔1m | m | 1 | 1,711 | 1,711 | | | 単-303号 | |
| 防止柵設置(手間のみ) | アンカーボルト固定 ビーム・パ ネル式 支柱間隔3m | m | 1 | 2,000 | 2,000 | | | 単-304号 | |
| 防止柵設置(手間のみ) | アンカーボルト固定 ビーム・パ ネル式 支柱間隔2m | m | 1 | 2,900 | 2,900 | | | 単-305号 | |
| 防止柵設置(手間のみ) | アンカーボルト固定 ビーム・パ ネル式 支柱間隔1m | m | 1 | 5,800 | 5,800 | | | 単-306号 | |
| 転落防止柵(材料費) | H=1.1m メッキ L=3000 | m | 10 | 10,600 | 106,000 | | | 単-307号 | |
| 転落防止柵(材料費) | H=1.1m ダークグリーン L=3 000 | m | 1 | 13,850 | 13,850 | | | 単-308号 | |
| 横断防止柵(材料費) | H=0.8m メッキ L=3000 | m | 1 | 7,760 | 7,760 | | | 単-309号 | |
| 標識工 | | 式 | 1 | | 285,930 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和7年度） (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|-------------------|----------------------------|----|----|--------|-----------|------|---------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 標識補修工 | | 式 | 1 | | 285,930 | | | | |
| 標識板(材料費) | 路線番号 耐食アルミ板カ セルルス型 | m2 | 1 | 68,900 | 68,900 | | | 単-310号 | |
| 標識板(材料費) | 警戒標識 耐食アルミ板カ セルルス型 | m2 | 1 | 68,400 | 68,400 | | | 単-311号 | |
| 標識板(材料費) | 案内標識 耐食アルミ板カ セルルス型 | m2 | 1 | 77,400 | 77,400 | | | 単-312号 | |
| 路側用鋼管柱の曲げ加工費 | φ76.3 | 本 | 1 | 3,450 | 3,450 | | | 単-313号 | |
| 建柱・基礎設置(手間+材料) | 路側単柱式(直柱) | 基 | 1 | 46,600 | 46,600 | | | 単-314号 | |
| 標識板設置(手間のみ) | 路側式 | 基 | 1 | 3,900 | 3,900 | | | 単-315号 | |
| 標識板設置(手間のみ) | 案内標識 | m2 | 1 | 15,000 | 15,000 | | | 単-316号 | |
| 標識板撤去 | 警戒・規制・指示・路線 番号標識 | 基 | 1 | 2,280 | 2,280 | | | 単-317号 | |
| 道路付属施設工 | | 式 | 1 | | 1,273,978 | | | | |
| 道路付属物工 (視線誘導標) | | 式 | 1 | | 1,210,883 | | | | |
| スノボール併用型設置(手間+材料) | 土中建込 両面反射 φ 100以下 1個 | 本 | 1 | 15,320 | 15,320 | | | 単-318号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和7年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|--------------------|------------------------------------------------------------|----|----|--------|--------|------|---------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| スノーポール併用型設置(手間+材料) | Co建込(削孔含む) 両面反射 φ100以下 1個 | 本 | 1 | 20,010 | 20,010 | | | 単-319号 | |
| スノーポール併用型設置(手間+材料) | Co建込(削孔含まない) 両面反射 φ100以下 1個 | 本 | 1 | 12,640 | 12,640 | | | 単-320号 | |
| スノーポール併用型設置(手間+材料) | 土中建込 2段式 両面反射 φ100以下 2個 | 本 | 1 | 32,470 | 32,470 | | | 単-321号 | |
| 視線誘導標(手間+材料) | 土中建込 片面反射 φ300 標準型 | 本 | 1 | 16,000 | 16,000 | | | 単-322号 | |
| 視線誘導標(手間+材料) | 構造物取付 片面反射 φ300 ベースプレート式 標準型 | 本 | 1 | 18,210 | 18,210 | | | 単-323号 | |
| 視線誘導標(手間+材料) | 防護柵用 片面反射 φ100以下 バンド式 標準型 | 本 | 1 | 4,340 | 4,340 | | | 単-324号 | |
| 視線誘導標(手間+材料) | 防護柵用 両面反射 φ100以下 バンド式 標準型 | 本 | 1 | 5,160 | 5,160 | | | 単-325号 | |
| 視線誘導標(手間+材料) | 防護柵用 片面反射 φ300 バンド式 標準型 | 本 | 1 | 13,910 | 13,910 | | | 単-326号 | |
| 視線誘導標(手間+材料) | 防護柵用 両面反射 φ100以下 ボルト式 標準型 | 本 | 1 | 3,760 | 3,760 | | | 単-327号 | |
| 視線誘導標(手間のみ) | 土中建込 φ100以下 | 本 | 1 | 2,820 | 2,820 | | | 単-328号 | |
| 視線誘導標(手間のみ) | 土中建込 φ300 | 本 | 1 | 2,900 | 2,900 | | | 単-329号 | |
| 視線誘導標(手間のみ) | コンクリート建込(穿孔含む) φ100以下 | 本 | 1 | 7,780 | 7,780 | | | 単-330号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和7年度） (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|-----------------|-----------------------------|----|----|--------|--------|------|---------|--------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | 数量増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | | |
| 視線誘導標 (手間のみ) | コンクリート建込(穿孔含まない) φ100以下 | 本 | 1 | 440 | 440 | | | 単-331号 | |
| 視線誘導標 (手間のみ) | コンクリート建込(穿孔含まない) φ300 | 本 | 1 | 530 | 530 | | | 単-332号 | |
| 視線誘導標 (手間のみ) | 防護柵取付 φ100以下 バンド式 | 本 | 1 | 640 | 640 | | | 単-333号 | |
| 視線誘導標 (手間のみ) | 防護柵取付 φ100以下 ボルト式 | 本 | 1 | 380 | 380 | | | 単-334号 | |
| 視線誘導標 (手間のみ) | 防護柵取付 φ300 バンド式 | 本 | 1 | 910 | 910 | | | 単-335号 | |
| 視線誘導標 (手間のみ) | 構造物取付 φ100以下 側壁用 | 本 | 1 | 2,030 | 2,030 | | | 単-336号 | |
| 視線誘導標 (手間のみ) | 構造物取付 φ300 ベースプレート式 | 本 | 1 | 2,210 | 2,210 | | | 単-337号 | |
| 視線誘導標撤去 | 土中建込 | 本 | 1 | 897 | 897 | | | 単-338号 | |
| 視線誘導標撤去 | コンクリート建込 | 本 | 1 | 212 | 212 | | | 単-339号 | |
| 視線誘導標撤去 | 防護柵取付 | 本 | 1 | 447 | 447 | | | 単-340号 | |
| 視線誘導標撤去 | 構造物取付 | 本 | 1 | 897 | 897 | | | 単-341号 | |
| スノーポール併用型(材料費) | 土中建込 2段式 両面 反射 φ100以下 2個 | 本 | 1 | 16,620 | 16,620 | | | 単-342号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和7年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|-----------------|------------------------------------------------------------|----|----|---------|---------|------|---------|--------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | 数量増減 | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | | |
| 視線誘導標(材料費) | 防護柵用 両面反射 φ100以下 バンド式 標準型 | 本 | 1 | 4,520 | 4,520 | | | 単-343号 | |
| 視線誘導標(材料費) | 防護柵用 両面反射 φ100以下 ボルト式 標準型 | 本 | 1 | 3,380 | 3,380 | | | 単-344号 | |
| 視線誘導標(材料費) | ポスト型 H1000 両面 コンクリート建込用 | 本 | 5 | 14,550 | 72,750 | | | 単-345号 | |
| 視線誘導標(材料費) | H135×L518 側壁取付用 | 本 | 1 | 6,240 | 6,240 | | | 単-346号 | |
| 視線誘導標(材料費) | φ300 片面 頭部のみ | 本 | 1 | 8,040 | 8,040 | | | 単-347号 | |
| 自発光式障害物表示灯(材料費) | φ300 1灯式 メッキ コン中用 夜間発光タイプ | 本 | 1 | 61,200 | 61,200 | | | 単-348号 | |
| 自発光式障害物表示灯(材料費) | φ300 1灯式 メッキ ベースプレート用 夜間発光タイプ | 本 | 1 | 70,600 | 70,600 | | | 単-349号 | |
| 自発光式障害物表示灯(材料費) | φ300 2灯式 メッキ コン中用 夜間発光タイプ | 本 | 1 | 121,000 | 121,000 | | | 単-350号 | |
| 自発光式障害物表示灯(材料費) | φ300 2灯式 メッキ ベースプレート用 夜間発光タイプ | 本 | 1 | 131,000 | 131,000 | | | 単-351号 | |
| 自発光式障害物表示灯(材料費) | φ300 1灯式 メッキ コン中用 24時間発光タイプ | 本 | 1 | 99,000 | 99,000 | | | 単-352号 | |
| 自発光式障害物表示灯(材料費) | φ300 夜間発光タイプ 誘導灯のみ | 本 | 1 | 58,300 | 58,300 | | | 単-353号 | |
| 自発光式障害物表示灯(材料費) | プリンカーライト メッキ コン中用 | 本 | 1 | 362,000 | 362,000 | | | 単-354号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和7年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------------|------------------------------------------------------------|----|----|--------|--------|------|---------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 視線誘導標支柱(材料費) | φ60.5×2.3 メッキ粉体塗装 | m | 1 | 3,220 | 3,220 | | | 単-355号 | |
| 視線誘導標支柱(材料費) | φ76.3×3.2 メッキ粉体塗装 | m | 5 | 5,620 | 28,100 | | | 単-356号 | |
| 道路付属物工 (距離標100m) | | 式 | 1 | | 6,936 | | | | |
| 距離標 (手間のみ) | 設置 ⅴ 初式(土中建込) | 枚 | 1 | 4,974 | 4,974 | | | 単-357号 | |
| 距離標撤去 | 撤去 ⅴ 初式(土中建込) | 枚 | 1 | 1,962 | 1,962 | | | 単-358号 | |
| 道路付属物工 (距離標 km) | | 式 | 1 | | 9,509 | | | | |
| 距離標 (手間のみ) | 設置 ⅴ 初式(土中建込) | 枚 | 1 | 4,974 | 4,974 | | | 単-359号 | |
| 距離標撤去 | 撤去 ⅴ 初式(土中建込) | 枚 | 1 | 1,962 | 1,962 | | | 単-360号 | |
| 距離標 (手間のみ) | 設置 ⅴ 初式(金具固定) | 枚 | 1 | 1,832 | 1,832 | | | 単-361号 | |
| 距離標撤去 | 撤去 ⅴ 初式(金具固定) | 枚 | 1 | 741.6 | 741 | | | 単-362号 | |
| 道路付属物工 (車線分離標) | | 式 | 1 | | 46,650 | | | | |
| 車線分離標 (手間+材料) | φ80 H=650 可変式(穿孔式:1本脚) | 本 | 1 | 23,250 | 23,250 | | | 単-363号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和7年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|------------------|------------------------------------------------------------------------------|----|----|--------|-----------|------|---------|--------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 車線分離標 （手間+材料） | φ80 H=650 固定式（貼付式） | 本 | 1 | 20,400 | 20,400 | | | 単-364号 | |
| 車線分離標撤去 | 穿孔式:1本脚 | 本 | 1 | 1,740 | 1,740 | | | 単-365号 | |
| 車線分離標撤去 | 貼付式 | 本 | 1 | 1,260 | 1,260 | | | 単-366号 | |
| 法面工 | | 式 | 1 | | 1,240 | | | | |
| 植生工 | | 式 | 1 | | 1,240 | | | | |
| 筋芝 | 植生筋工 500m2以上 | m2 | 1 | 1,240 | 1,240 | | | 単-367号 | |
| 道路清掃工 | | 式 | 1 | | 1,928,592 | | | | |
| 路面清掃工 | | 式 | 1 | | 198,812 | | | | |
| 路面清掃（機械） | ブラシ式リフトダンプ 2.5m 3級（借上）散水車5500 ～6500L（借上）塵埃0.1 m3/km未満 | km | 1 | 7,663 | 7,663 | | | 単-368号 | |
| 路面清掃（機械） | ブラシ式リフトダンプ 2.5m 3級（借上）散水車5500 ～6500L（借上）塵埃0.1 m3/km以上0.2m3/km未 満 | km | 1 | 9,177 | 9,177 | | | 単-369号 | |
| | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和7年度） | | | | | (当初) | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|------------------------------------------------------------------------------|----|----|--------|--------|--------|------|---------|------|--------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 金額 | 道路維持 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 路面清掃(機械) | ブラシ式リフトダンプ 2.5m 3級(借上)散水車5500 ～6500L(借上)塵埃0.2 m3/km以上0.4m3/km未 満 | km | 1 | 11,740 | 11,740 | 11,740 | | | | 単-370号 |
| 路面清掃(機械) | ブラシ式リフトダンプ 2.5m 3級(借上)散水車5500 ～6500L(借上)塵埃0.4 m3/km以上1.2m3/km未 満 | km | 1 | 17,660 | 17,660 | 17,660 | | | | 単-371号 |
| 路面清掃(機械) | ブラシ式リフトダンプ 2.5m 3級(借上)散水車5500 ～6500L(貸与)塵埃0.1 m3/km未満 | km | 1 | 7,260 | 7,260 | 7,260 | | | | 単-372号 |
| 路面清掃(機械) | ブラシ式リフトダンプ 2.5m 3級(借上)散水車5500 ～6500L(貸与)塵埃0.1 m3/km以上0.2m3/km未 満 | km | 1 | 8,695 | 8,695 | 8,695 | | | | 単-373号 |
| 路面清掃(機械) | ブラシ式リフトダンプ 2.5m 3級(借上)散水車5500 ～6500L(貸与)塵埃0.2 m3/km以上0.4m3/km未 満 | km | 1 | 11,130 | 11,130 | 11,130 | | | | 単-374号 |
| 路面清掃(機械) | ブラシ式リフトダンプ 2.5m 3級(借上)散水車5500 ～6500L(貸与)塵埃0.4 m3/km以上1.2m3/km未 満 | km | 1 | 16,730 | 16,730 | 16,730 | | | | 単-375号 |
| 路面清掃(機械) | ブラシ式リフトダンプ 2.5m 3級(借上)散水車5500 ～6500L(貸与)塵埃1.2 m3/km以上2.0m3/km未 満 | km | 1 | 28,940 | 28,940 | 28,940 | | | | 単-376号 |
| | | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和7年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|----|--------|---------|------|---------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 路面清掃(機械) | ブラシ式リフトダンプ 2.5m 3級(借上)散水車5500 ～6500L(貸与)塵埃2.0 m ³ /km以上3.0m ³ /km未 満 | km | 1 | 33,340 | 33,340 | | | 単-377号 | |
| 路面清掃(機械) | ブラシ式リフトダンプ 2.5m 3級(借上)散水車5500 ～6500L(貸与)塵埃3.0 m ³ /km以上 | km | 1 | 43,340 | 43,340 | | | 単-378号 | |
| 路面清掃(機械) | 移動費 路面清掃車(借上) 散水車(借上) | km | 1 | 1,514 | 1,514 | | | 単-379号 | |
| 路面清掃(機械) | 移動費 路面清掃車(借上) 散水車(貸与) | km | 1 | 1,434 | 1,434 | | | 単-380号 | |
| 散水車回送 | 散水車(貸与) | km | 1 | 189.9 | 189 | | | 単-381号 | |
| 排水施設清掃工 | | 式 | 1 | | 344,070 | | | | |
| 側溝清掃(人力) | 無蓋 | m | 25 | 464.5 | 11,612 | | | 単-382号 | |
| 側溝清掃(人力) | 有蓋 コンクリート蓋 | m | 25 | 1,127 | 28,175 | | | 単-383号 | |
| 側溝清掃(人力) | 有蓋 鋼蓋(おろ締有) | m | 1 | 1,799 | 1,799 | | | 単-384号 | |
| 側溝清掃(機械) | 貸与 単独作業 平均泥 量0.1m ³ /m | m | 5 | 791.6 | 3,958 | | | 単-385号 | |
| | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和7年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|------------------------------------------------------------|----|-----|-------|---------|------|---------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 側溝清掃（機械） | 貸与 組合せ作業 側溝断面積0.125m2未満 堆積率50%未満 散水車なし | m | 1 | 1,020 | 1,020 | | | 単-386号 | |
| 側溝清掃（機械） | 貸与 組合せ作業 側溝断面積0.125m2以上0.5m2未満 堆積率50%未満 散水車なし | m | 100 | 1,552 | 155,200 | | | 単-387号 | |
| 側溝清掃（機械） | 貸与 組合せ作業 側溝断面積0.125m2未満 堆積率50%以上 散水車なし | m | 1 | 1,395 | 1,395 | | | 単-388号 | |
| 側溝清掃（機械） | 貸与 組合せ作業 側溝断面積0.125m2以上0.5m2未満 堆積率50%以上 散水車なし | m | 5 | 2,274 | 11,370 | | | 単-389号 | |
| 側溝清掃（機械） | 移動費 側溝清掃車（貸与） | km | 50 | 739 | 36,950 | | | 単-390号 | |
| 側溝清掃（機械） | 移動費 排水管清掃車（貸与） 側溝清掃車（貸与） | km | 25 | 917.7 | 22,942 | | | 単-391号 | |
| 側溝蓋撤去・設置 | 40kg以上80kg以下 | 枚 | 1 | 377.8 | 377 | | | 単-392号 | |
| 側溝蓋撤去・設置 | 80kg以上120kg以下 | 枚 | 1 | 531.8 | 531 | | | 単-393号 | |
| 管渠清掃 | 貸与 組合せ作業 管径200mm以上400mm未満 堆積率50%未満 | m | 1 | 792.2 | 792 | | | 単-394号 | |
| 管渠清掃 | 貸与 組合せ作業 管径200mm以上400mm未満 堆積率50%以上 | m | 5 | 1,186 | 5,930 | | | 単-395号 | |
| | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和7年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|------------------------------------------------------------|----|-------|--------|-----------|------|---------|--------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 管渠清掃 | 貸与 組合せ作業 管径400mm以上800mm未満 堆積率50%未満 | m | 1 | 1,435 | 1,435 | | | 単-396号 | |
| 管渠清掃 | 貸与 組合せ作業 管径400mm以上800mm未満 堆積率50%以上 | m | 5 | 1,883 | 9,415 | | | 単-397号 | |
| 管渠清掃 | 移動費 排水管清掃車(貸与) 側溝清掃車(貸与) | km | 50 | 963.8 | 48,190 | | | 単-398号 | |
| 側溝清掃車回送 | 側溝清掃車(貸与) | km | 1 | 214 | 214 | | | 単-399号 | |
| 排水管清掃車回送 | 排水管清掃車(貸与) | km | 1 | 198.1 | 198 | | | 単-400号 | |
| 柵清掃(人力) | 蓋無 土砂厚 25cm未満 | 箇所 | 1 | 933.3 | 933 | | | 単-401号 | |
| 柵清掃(人力) | 蓋有 土砂厚 25cm未満 | 箇所 | 1 | 1,634 | 1,634 | | | 単-402号 | |
| 処分費 | | 式 | 1 | | 1,385,710 | | | | |
| 塵埃処分費 | 小浜市・若狭町(上中地区) 可燃・不燃ごみ | kg | 250 | 10 | 2,500 | | | 単-403号 | |
| 塵埃処分費 | 小浜市 可燃・不燃ごみ | kg | 1,250 | 8 | 10,000 | | | 単-404号 | |
| 汚泥処分費 | 固化物 | t | 35 | 17,000 | 595,000 | | | 単-405号 | |
| 汚泥処分費 | 脱水ケーキ | t | 35 | 17,000 | 595,000 | | | 単-406号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和7年度） (当初) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|----------------------------|----|--------|--------|-----------|------|---------|--------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 動物死骸処理 | 40kg未満 | 体 | 10 | 9,935 | 99,350 | | | 単-407号 | |
| 動物死骸処理 | 40kg以上80kg未満 | 体 | 3 | 18,170 | 54,510 | | | 単-408号 | |
| 動物死骸処理 | 80kg以上120kg未満 | 体 | 1 | 29,350 | 29,350 | | | 単-409号 | |
| 除草工 | | 式 | 1 | | 2,810,302 | | | | |
| 道路除草工 | | 式 | 1 | | 2,806,277 | | | | |
| 除草 | 肩掛式(飛石防護有り) | m2 | 25,000 | 103.8 | 2,595,000 | | | 単-410号 | |
| 除草 | 肩掛式(飛石防護無し) | m2 | 1,000 | 92.82 | 92,820 | | | 単-411号 | |
| 除草 | 肩掛式 刈取のみ(飛石防護有り) | m2 | 50 | 78.95 | 3,947 | | | 単-412号 | |
| 除草 | 肩掛式 刈取のみ(飛石防護無し) | m2 | 50 | 68.13 | 3,406 | | | 単-413号 | |
| 除草 | 人力除草 | m2 | 300 | 167.1 | 50,130 | | | 単-414号 | |
| 除草 | 人力除草 刈取のみ | m2 | 1 | 142.8 | 142 | | | 単-415号 | |
| 伐木 | 粗(10本/100m2未満) | m2 | 1 | 59.99 | 59 | | | 単-416号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和7年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|-----------------|------------------------------------------------------------|----|-----|-------|--------|------|---------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 伐木 | 密(50本以上/100m2以上) | m2 | 1 | 135.2 | 135 | | | 単-417号 | |
| 積込運搬 | ダンプトラック2t積 運搬距離17.5km<L≤19.5km | m2 | 500 | 32.37 | 16,185 | | | 単-418号 | |
| 積込運搬 | ダンプトラック2t積 運搬距離19.5km<L≤21.5km | m2 | 500 | 33.48 | 16,740 | | | 単-419号 | |
| 積込運搬 | ダンプトラック2t積 運搬距離21.5km<L≤23.5km | m2 | 150 | 34.6 | 5,190 | | | 単-420号 | |
| 刈取草処分費 | | kg | 750 | 30 | 22,500 | | | 単-421号 | |
| 伐採木処分費 | | kg | 1 | 23 | 23 | | | 単-422号 | |
| 防草シート設置工 | | 式 | 1 | | 4,025 | | | | |
| 防草シート設置(手間+材料) | 法面部 ハード層付2層構造 緑色 | m2 | 1 | 1,739 | 1,739 | | | 単-423号 | |
| 防草シート撤去設置(手間のみ) | 法面部 2層構造 黒色 | m2 | 1 | 676 | 676 | | | 単-424号 | |
| 防草シート設置(手間のみ) | 法面部 | m2 | 1 | 749 | 749 | | | 単-425号 | |
| 防草シート(材料費) | 不織布系 | m2 | 1 | 530 | 530 | | | 単-426号 | |
| アンカーピン(材料費) | φ9 L=200 | 本 | 1 | 49 | 49 | | | 単-427号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和7年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|------------------------------------------------------------|----|----|--------|---------|------|---------|--------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 粘着テープ（材料費） | W=100 | m | 1 | 282 | 282 | | | 単-428号 | |
| 構造物撤去工 | | 式 | 1 | | 111,095 | | | | |
| 構造物取壊し工 | | 式 | 1 | | 94,778 | | | | |
| コンクリート構造物取壊し | 無筋構造物 人力施工 | m3 | 1 | 30,520 | 30,520 | | | 単-429号 | |
| コンクリート構造物取壊し | 鉄筋構造物 人力施工 | m3 | 1 | 51,620 | 51,620 | | | 単-430号 | |
| コンクリートはつり | 3cm以下 | m2 | 1 | 4,707 | 4,707 | | | 単-431号 | |
| コンクリートはつり | 3cmを超え6cm以下 | m2 | 1 | 7,931 | 7,931 | | | 単-432号 | |
| 運搬処理工 | | 式 | 1 | | 16,317 | | | | |
| 殻運搬 | コンクリート（無筋）構造物と りこわし 10t 運搬距 離3.3km<L≤5.7km | m3 | 1 | 1,352 | 1,352 | | | 単-433号 | |
| 殻運搬 | コンクリート（無筋）構造物と りこわし 10t 運搬距 離5.7km<L≤8.0km | m3 | 1 | 1,568 | 1,568 | | | 単-434号 | |
| 殻運搬 | コンクリート（鉄筋）構造物と りこわし 10t 運搬距 離3.3km<L≤5.7km | m3 | 1 | 1,676 | 1,676 | | | 単-435号 | |
| 殻運搬 | コンクリート（鉄筋）構造物と りこわし 10t 運搬距 離5.7km<L≤8.0km | m3 | 1 | 1,946 | 1,946 | | | 単-436号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和7年度） | | | | | (当初) | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|----------------------------------|-----|----|-------|-----------|------|------|---------|--------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 1 | 3,525 | 3,525 | | | | 単-437号 | |
| 殻処分 | コンクリート殻(鉄筋) | m3 | 1 | 6,250 | 6,250 | | | | 単-438号 | |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 6,749,464 | | | | | |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 17,887 | | | | | |
| 足場 | 手摺先行型枠組足場 | 掛m2 | 1 | 4,647 | 4,647 | | | | 単-439号 | |
| 足場 | 単管足場 | 掛m2 | 1 | 4,392 | 4,392 | | | | 単-440号 | |
| 足場 | 単管傾斜足場 | 掛m2 | 1 | 3,749 | 3,749 | | | | 単-441号 | |
| 支保 | パイプサポート支保 f ≤ 40KN/m2[t ≤ 120cm] | 空m3 | 1 | 4,716 | 4,716 | | | | 単-442号 | |
| 敷鉄板 | 各種 設置 | m2 | 1 | 197.7 | 197 | | | | 単-443号 | |
| 敷鉄板 | 各種 撤去 | m2 | 1 | 186 | 186 | | | | 単-444号 | |
| 土留・仮締切工 | | 式 | 1 | | 3,487 | | | | | |
| 土のう | 設置 流用土 | 袋 | 5 | 647 | 3,235 | | | | 単-445号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和7年度） | | | | | (当初) | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|--------------------|----|-----|--------|-----------|------------|------|---------|--------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 土のう | 撤去 | 袋 | 1 | 252 | 252 | | | | 単-446号 | |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | | 6,728,090 | | | | |
| 交通誘導警備員 | 昼間 A | 人日 | 200 | 17,850 | 3,570,000 | | | | 単-447号 | |
| 交通誘導警備員 | 夜間 A | 人日 | 1 | 26,780 | 26,780 | | | | 単-448号 | |
| 交通誘導警備員 | 昼間 B | 人日 | 200 | 15,540 | 3,108,000 | | | | 単-449号 | |
| 交通誘導警備員 | 夜間 B | 人日 | 1 | 23,310 | 23,310 | | | | 単-450号 | |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | | 65,768,013 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | | 6,947,000 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | | 1,127,000 | | | | |
| 運搬費 | | 式 | 1 | | | 512,000 | | | | |
| 建設機械運搬費 | 運搬距離 片道L≤20km | 台 | 6 | 70,500 | 423,000 | | | | 単-451号 | |
| 建設機械運搬費 | 運搬距離 片道20km<L≤30km | 台 | 1 | 89,000 | 89,000 | | | | 単-452号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号道路維持工事（令和7年度） （当初） | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|------------------------------------------------------------|----|----|----|-------------|------|---------|----|------|
| | | | | | | 工事区分 | 道路維持 | | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 現場環境改善費（率計上） | | 式 | 1 | | 615,000 | | | | |
| 共通仮設費（率計上） | | 式 | 1 | | 5,820,000 | | | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 72,715,013 | | | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 30,099,000 | | | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 102,814,013 | | | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 17,555,987 | | | | |
| 工事価格 | | 式 | 1 | | 120,370,000 | | | | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | 12,037,000 | | | | |
| 工事費計 | | 式 | 1 | | 132,407,000 | | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1号 | 巡視A(昼間) | 道路巡回員、巡回運行員 | 単位 | 回 | 数量 | | 単価 | |
|------|---------|-------------|----|----|--------|--------|-----|--|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 巡視A(昼間) | 道路巡回員、巡回運行員 | 回 | 1 | 26,520 | 26,520 | | |
| | 計 | | | | | 26,520 | | |
| | 単価 | | | | | 26,520 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 単-2号 | 巡視B(夜間) | 道路巡回員、巡回運行員 | 単位 | 回 | 数量 | | 単価 | |
|------|---------|-------------|----|----|--------|--------|-----|--|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 巡視B(夜間) | 道路巡回員、巡回運行員 | 回 | 1 | 39,770 | 39,770 | | |
| | 計 | | | | | 39,770 | | |
| | 単価 | | | | | 39,770 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------|---------|-------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-3号 | 巡視C(昼間) | 巡回運行員 | 単位 | 回 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 12,550 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 巡視C(昼間) | 巡回運行員 | 回 | 1 | 12,550 | 12,550 | | |
| | 計 | | | | | 12,550 | | |
| | 単価 | | | | | 12,550 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|------|---------|-------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-4号 | 巡視D(夜間) | 巡回運行員 | 単位 | 回 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 18,830 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 巡視D(夜間) | 巡回運行員 | 回 | 1 | 18,830 | 18,830 | | |
| | 計 | | | | | 18,830 | | |
| | 単価 | | | | | 18,830 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|---------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-5号 | ハトローカー巡回(昼間) | 貸与 4×4D 標識装置付 道路巡回員 巡回運行員 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 6,628 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ハトローカー巡回(昼間) | | 貸与 4×4D 標識装置付 | 時間 | 1 | 6,628 | 6,628 | | |
| 計 | | | | | | 6,628 | | |
| 単価 | | | | | | 6,628 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|---------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-6号 | ハトローカー巡回(夜間) | 貸与 4×4D 標識装置付 道路巡回員 巡回運行員 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 9,942 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ハトローカー巡回(夜間) | | 貸与 4×4D 標識装置付 | 時間 | 1 | 9,942 | 9,942 | | |
| 計 | | | | | | 9,942 | | |
| 単価 | | | | | | 9,942 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|---------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-7号 | ハトローカー巡回(昼間) | 貸与 4×4D 標識装置付 巡回運行員 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 3,137 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ハトローカー巡回(昼間) | | 巡回運行員 | 時間 | 1 | 3,137 | 3,137 | | |
| 計 | | | | | | 3,137 | | |
| 単価 | | | | | | 3,137 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|---------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-8号 | ハトローカー巡回(夜間) | 貸与 4×4D 標識装置付 巡回運行員 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 4,706 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ハトローカー巡回(夜間) | | 巡回運行員 | 時間 | 1 | 4,706 | 4,706 | | |
| 計 | | | | | | 4,706 | | |
| 単価 | | | | | | 4,706 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|------|------------|------------|----|----|-----|-----|-----|----|-----|
| 単-9号 | 車輛管理費(燃料費) | 軽油(油脂類費含む) | 単位 | L | 数量 | | 1 | 単価 | 171 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 車輛管理費 | 軽油(油脂類費含む) | L | 1 | 171 | 171 | | | |
| | 計 | | | | | 171 | | | |
| | 単価 | | | | | 171 | 円/L | | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|-------|-------|--------------------------|----|----|--------|--------|-----|----|--------|
| 単-10号 | 任意保険料 | 対人・対物・搭乗者・車両(福井800さ8648) | 単位 | 月 | 数量 | | 1 | 単価 | 13,240 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 任意保険料 | (対人・対物・搭乗者・車両)福井800さ8648 | 月 | 1 | 13,240 | 13,240 | | | |
| | 計 | | | | | 13,240 | | | |
| | 単価 | | | | | 13,240 | 円/月 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------|-----------------------------------|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-11号 | 巡回整備 | 借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業あり | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 10,630 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 巡回整備 | | 借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業あり | 時間 | 1 | 10,630 | 10,630 | | |
| 計 | | | | | | 10,630 | | |
| 単価 | | | | | | 10,630 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------|-----------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-12号 | 巡回整備 | 借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業なし | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 83,290 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 巡回整備 | | 借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業なし | 日 | 1 | 83,290 | 83,290 | | |
| 計 | | | | | | 83,290 | | |
| 単価 | | | | | | 83,290 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------|-----------------------------------|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-13号 | 巡回整備 | 借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業なし | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 10,410 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 巡回整備 | | 借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業なし | 時間 | 1 | 10,410 | 10,410 | | |
| 計 | | | | | | 10,410 | | |
| 単価 | | | | | | 10,410 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|-------|------|-----------------------------------|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-14号 | 巡回整備 | 借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業あり | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 15,280 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 巡回整備 | | 借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業あり | 時間 | 1 | 15,280 | 15,280 | | |
| 計 | | | | | | 15,280 | | |
| 単価 | | | | | | 15,280 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|-------|------|-----------------------------------|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-15号 | 巡回整備 | 借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業なし | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 14,950 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 巡回整備 | | 借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業なし | 時間 | 1 | 14,950 | 14,950 | | |
| 計 | | | | | | 14,950 | | |
| 単価 | | | | | | 14,950 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|-------------|-----------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-16号 | ライトバン巡回(昼間) | 借上 1500CC | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 7,055 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ライトバン巡回(昼間) | | 借上 1500CC | 時間 | 1 | 7,055 | 7,055 | | |
| 計 | | | | | | 7,055 | | |
| 単価 | | | | | | 7,055 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|-------------|-------------|-----------|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-17号 | ライトバン巡回(夜間) | 借上 1500CC | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 10,360 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ライトバン巡回(夜間) | | 借上 1500CC | 時間 | 1 | 10,360 | 10,360 | | |
| 計 | | | | | | 10,360 | | |
| 単価 | | | | | | 10,360 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|---------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-18号 | トラック運転 | 借上 クレーン装置付2t積2t吊 クレーン作業あり | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 4,520 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| トラック運転 | | 借上 クレーン装置付2t積2t吊 クレーン作業あり | 時間 | 1 | 4,520 | 4,520 | | |
| 計 | | | | | | 4,520 | | |
| 単価 | | | | | | 4,520 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|---------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-19号 | トラック運転 | 借上 クレーン装置付2t積2t吊 クレーン作業なし | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 4,480 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| トラック運転 | | 借上 クレーン装置付2t積2t吊 クレーン作業なし | 時間 | 1 | 4,480 | 4,480 | | |
| 計 | | | | | | 4,480 | | |
| 単価 | | | | | | 4,480 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-20号 | トラック運転 | 借上 クレーン装置付4t積2t吊 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 5,042 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| トラック運転 | | 借上 クレーン装置付4t積2t吊 | 時間 | 1 | 5,042 | 5,042 | | |
| 計 | | | | | | 5,042 | | |
| 単価 | | | | | | 5,042 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|--------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-21号 | トラック運転 | 借上 クレーン装置付4t積2.9t吊 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 5,160 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| トラック運転 | | 借上 クレーン装置付4t積2.9t吊 | 時間 | 1 | 5,160 | 5,160 | | |
| 計 | | | | | | 5,160 | | |
| 単価 | | | | | | 5,160 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-----------|--------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-22号 | ダンプトラック運転 | 借上 2t積 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 4,307 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ダンプトラック運転 | | 借上 2t積 | 時間 | 1 | 4,307 | 4,307 | | |
| 計 | | | | | | 4,307 | | |
| 単価 | | | | | | 4,307 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-----------|--------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-23号 | ダンプトラック運転 | 借上 4t積 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 4,911 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ダンプトラック運転 | | 借上 4t積 | 時間 | 1 | 4,911 | 4,911 | | |
| 計 | | | | | | 4,911 | | |
| 単価 | | | | | | 4,911 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|---------|----------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-24号 | ハッカー車運転 | 借上 4.0m3 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 5,683 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ハッカー車運転 | | 借上 4.0m3 | 時間 | 1 | 5,683 | 5,683 | | |
| 計 | | | | | | 5,683 | | |
| 単価 | | | | | | 5,683 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|---------|-----------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-25号 | 高所作業車運転 | 借上 トラック架装リフト・ブーム型 12m | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 5,180 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 高所作業車運転 | 借上 トラック架装リフト・ブーム型 12m | 時間 | 1 | 5,180 | 5,180 | | |
| | 計 | | | | | 5,180 | | |
| | 単価 | | | | | 5,180 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------------|----------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-26号 | ラフテレンクレーン運転 | 12~13t吊り | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 7,710 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ラフテレンクレーン運転 | 12~13t吊り | 時間 | 1 | 7,710 | 7,710 | | |
| | 計 | | | | | 7,710 | | |
| | 単価 | | | | | 7,710 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|---------|-----------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-27号 | ライトバン運転 | 借上 1500CC | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 3,563 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ライトバン巡回(昼間) | | 借上 1500CC | 時間 | 1 | 3,563 | 3,563 | | |
| 計 | | | | | | 3,563 | | |
| 単価 | | | | | | 3,563 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-28号 | 標識車運転 | 貸与LED表示式 追突緩衝装置付 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 4,003 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標識車運転 | | 貸与LED表示式 追突緩衝装置付 | 時間 | 1 | 4,003 | 4,003 | | |
| 計 | | | | | | 4,003 | | |
| 単価 | | | | | | 4,003 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------------------|--------|---------------------------|----|----|--------|--------|------|-------|
| 単-29号 | バックホ運転 | 小型バックホ 平積0.03m3 | 単位 | 時間 | 数量 | 8 | 単価 | 3,794 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 小型バックホウ (クローラ) [標準] | | 排出ガス対策型 (第1次基準) 山積0.044m3 | 日 | 1 | 30,350 | 30,350 | | |
| 計 | | | | | | 30,350 | | |
| 単価 | | | | | | 3,794 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|--------|-------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-30号 | バックホ運転 | 小型バックホ 平積0.1m3 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 4,845 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 小型バックホ運転 | | 排出ガス対策型 (第1次基準) 平積0.1m3 | 時間 | 1 | 4,845 | 4,845 | | |
| 計 | | | | | | 4,845 | | |
| 単価 | | | | | | 4,845 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|---------|-------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-31号 | バックホウ運転 | 小型バックホウ 平積0.1m3 プレーカー仕様 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 5,620 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 小型バックホウ運転 | | 排出ガス対策型(第1次基準)平積0.1m3 プレーカー仕様 | 時間 | 1 | 5,620 | 5,620 | | |
| 計 | | | | | | 5,620 | | |
| 単価 | | | | | | 5,620 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|---------|---------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-32号 | バックホウ運転 | バックホウ 平積0.2m3 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 6,678 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| バックホウ (クローラ) [標準] | | 排ガス型 (第1次) 山積0.28m3 | 時間 | 1 | 6,678 | 6,678 | | |
| 計 | | | | | | 6,678 | | |
| 単価 | | | | | | 6,678 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|---------|------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-33号 | 発動発電機運転 | 2KVA | 単位 | 時間 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 8 | | 241.7 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 発動発電機運転 | ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 9.6L/日 | 日 | 1 | 1,933 | 1,933 | | |
| | 計 | | | | | 1,933 | | |
| | 単価 | | | | | 241.7 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|----------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-34号 | 軽トラック | 借上 660cc | 単位 | 時間 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 1,132 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 軽トラック | 借上 660cc | 時間 | 1 | 1,132 | 1,132 | | |
| | 計 | | | | | 1,132 | | |
| | 単価 | | | | | 1,132 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------------|-------|-----------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-35号 | 高所作業車 | トラック架装リフト・伸縮フォーム型 17m | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 4,054 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 高所作業車[トラック架装リフト・伸縮フォーム型] | | バケット型 17m×200kg×2名 | 時間 | 1 | 4,054 | 4,054 | | |
| 計 | | | | | | 4,054 | | |
| 単価 | | | | | | 4,054 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|---------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-36号 | トラック運転 | 借上 クレーン装置付2t積2t吊 クレーン作業あり | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 6,107 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| トラック運転 | | 借上 クレーン装置付2t積2t吊 クレーン作業あり | 時間 | 1 | 6,107 | 6,107 | | |
| 計 | | | | | | 6,107 | | |
| 単価 | | | | | | 6,107 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|---------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-37号 | トラック運転 | 借上 クレーン装置付2t積2t吊 クレーン作業なし | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 6,048 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| トラック運転 | | 借上 クレーン装置付2t積2t吊 クレーン作業なし | 時間 | 1 | 6,048 | 6,048 | | |
| 計 | | | | | | 6,048 | | |
| 単価 | | | | | | 6,048 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-38号 | トラック運転 | 借上 クレーン装置付4t積2t吊 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 6,611 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| トラック運転 | | 借上 クレーン装置付4t積2t吊 | 時間 | 1 | 6,611 | 6,611 | | |
| 計 | | | | | | 6,611 | | |
| 単価 | | | | | | 6,611 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|--------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-39号 | トラック運転 | 借上 クレーン装置付4t積2.9t吊 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 6,728 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| トラック運転 | | 借上 クレーン装置付4t積2.9t吊 | 時間 | 1 | 6,728 | 6,728 | | |
| 計 | | | | | | 6,728 | | |
| 単価 | | | | | | 6,728 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-----------|--------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-40号 | ダンプトラック運転 | 借上 2t積 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 5,875 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ダンプトラック運転 | | 借上 2t積 | 時間 | 1 | 5,875 | 5,875 | | |
| 計 | | | | | | 5,875 | | |
| 単価 | | | | | | 5,875 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-----------|--------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-41号 | ダンプトラック運転 | 借上 4t積 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 6,480 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ダンプトラック運転 | | 借上 4t積 | 時間 | 1 | 6,480 | 6,480 | | |
| 計 | | | | | | 6,480 | | |
| 単価 | | | | | | 6,480 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|---------|---------|----------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-42号 | ハッカー車運転 | 借上 4.0m3 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 7,252 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ハッカー車運転 | | 借上 4.0m3 | 時間 | 1 | 7,252 | 7,252 | | |
| 計 | | | | | | 7,252 | | |
| 単価 | | | | | | 7,252 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|-------|---------|-----------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-43号 | 高所作業車運転 | 借上 トラック架装リフト・ブーム型 12m | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 6,767 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 高所作業車運転 | 借上 トラック架装リフト・ブーム型 12m | 時間 | 1 | 6,767 | 6,767 | | |
| | 計 | | | | | 6,767 | | |
| | 単価 | | | | | 6,767 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------------|-----------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-44号 | ライトハン運転 | 借上 1500CC | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 5,132 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ライトハン巡回(夜間) | 借上 1500CC | 時間 | 1 | 5,132 | 5,132 | | |
| | 計 | | | | | 5,132 | | |
| | 単価 | | | | | 5,132 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-45号 | 標識車運転 | 貸与LED表示式 追突緩衝装置付 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 5,571 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 標識車運転 | 貸与LED表示式 追突緩衝装置付 | 時間 | 1 | 5,571 | 5,571 | | |
| | 計 | | | | | 5,571 | | |
| | 単価 | | | | | 5,571 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-46号 | 作業員 | 普通作業員 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 21,000 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 普通作業員 | | 人 | 1 | 21,000 | 21,000 | | |
| | 計 | | | | | 21,000 | | |
| | 単価 | | | | | 21,000 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|-------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-47号 | 作業員 | 普通作業員 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 2,625 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 作業員 | | 昼間 | 時間 | 1 | 2,625 | 2,625 | | |
| 計 | | | | | | 2,625 | | |
| 単価 | | | | | | 2,625 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|---------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-48号 | 道路巡回員 | 土木一般世話役 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 3,491 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路巡回員 | | 昼間 | 時間 | 1 | 3,491 | 3,491 | | |
| 計 | | | | | | 3,491 | | |
| 単価 | | | | | | 3,491 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|-------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-49号 | 作業員 | 普通作業員 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 3,937 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 作業員 | | 夜間 | 時間 | 1 | 3,937 | 3,937 | | |
| 計 | | | | | | 3,937 | | |
| 単価 | | | | | | 3,937 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|---------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-50号 | 道路巡回員 | 土木一般世話役 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 5,236 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路巡回員 | | 夜間 | 時間 | 1 | 5,236 | 5,236 | | |
| 計 | | | | | | 5,236 | | |
| 単価 | | | | | | 5,236 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-51号 | 常温合材 | 全天候型 | 単位 | kg | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 127 |
|-------|------|------|----|----|-----|-----|----|------|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 常温合材 | | 全天候型 | kg | 1 | 127 | 127 | | | |
| 計 | | | | | | 127 | | | |
| 単価 | | | | | | 127 | | 円/kg | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-52号 | 舗装段差補修材 | 樹脂モルタル アスファルト舗装用 | 単位 | kg | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 865 |
|---------|---------|------------------|----|----|-----|-----|----|------|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 舗装段差補修材 | | アスファルト舗装用 | kg | 1 | 865 | 865 | | | |
| 計 | | | | | | 865 | | | |
| 単価 | | | | | | 865 | | 円/kg | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-53号 | セメント | 普通 25kg袋入 | 単位 | kg | 数量 | 1,000 | 単価 | 26.2 |
|-------|------|-----------------|----|----|--------|--------|------|------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| セメント | | 普通ポルトランド 25kg袋入 | t | 1 | 26,200 | 26,200 | | |
| 計 | | | | | | 26,200 | | |
| 単価 | | | | | | 26.2 | 円/kg | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-54号 | 砂 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 6,000 |
|-------------|---|-------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート用骨材 砂 | | 洗い 細目 | m3 | 1 | 6,000 | 6,000 | | |
| 計 | | | | | | 6,000 | | |
| 単価 | | | | | | 6,000 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|----|-------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-55号 | 砕石 | RC-40 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,570 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 再生クラッシャーラン | | RC-40 | m3 | 1 | 2,570 | 2,570 | | |
| 計 | | | | | | 2,570 | | |
| 単価 | | | | | | 2,570 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|---------|---------|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-56号 | 生コンクリート | 18-8-40 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 19,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 生コンクリート | | 18-8-40 | m3 | 1 | 19,700 | 19,700 | | |
| 計 | | | | | | 19,700 | | |
| 単価 | | | | | | 19,700 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|---------|--------------|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-57号 | 生コンクリート | 24-12-25(20) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 20,300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 生コンクリート | | 24-12-25(20) | m3 | 1 | 20,300 | 20,300 | | |
| 計 | | | | | | 20,300 | | |
| 単価 | | | | | | 20,300 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------|----------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-58号 | 油吸着材 | 高性能油吸着材 10kg箱詰 | 単位 | 箱 | 数量 | 1 | 単価 | 4,560 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 油吸着材 | | 高性能油吸着材 10kg箱詰 | 箱 | 1 | 4,560 | 4,560 | | |
| 計 | | | | | | 4,560 | | |
| 単価 | | | | | | 4,560 | 円/箱 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-59号 | 油吸着材 | 油防除資材 50×50×4 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 299 |
|-------|------|--------------------------------------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 油吸着材 | | 油防除資材 50×50×4 タフネル・オイルフ [®] ロック-BL-50同等 | 枚 | 1 | 299 | 299 | | |
| 計 | | | | | | 299 | | |
| 単価 | | | | | | 299 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-60号 | 除草剤 | 生育抑制剤 | 単位 | L | 数量 | 1 | 単価 | 19,180 |
|-------|-----|--------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 除草剤 | | シヨートキープ [®] 同等品 | L | 1 | 19,180 | 19,180 | | |
| 計 | | | | | | 19,180 | | |
| 単価 | | | | | | 19,180 | 円/L | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|--------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-61号 | 除草剤 | 休科雑草専用 | 単位 | L | 数量 | 1 | 単価 | 12,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 除草剤 | | ワザイト [®] P乳剤同等品 | L | 1 | 12,900 | 12,900 | | |
| 計 | | | | | | 12,900 | | |
| 単価 | | | | | | 12,900 | 円/L | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|-------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-62号 | 除草剤 | 1年生雑草及び多年生広葉雑草用 | 単位 | L | 数量 | 1 | 単価 | 2,630 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 除草剤 | | コンパ [®] カレル同等品 | L | 1 | 2,630 | 2,630 | | |
| 計 | | | | | | 2,630 | | |
| 単価 | | | | | | 2,630 | 円/L | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-63号 | 植生土のう | 種子肥料付 幅40(41)cm×長60cm | 単位 | 枚 | 数量 | | 単価 | |
|-------|-------|-----------------------|----|----|-----|-----|-----|--|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 植生土のう | 種子肥料付 幅40(41)cm×長60cm | 枚 | 1 | 175 | 175 | | |
| | 計 | | | | | 175 | | |
| | 単価 | | | | | 175 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-64号 | 草刈機 | 借上 肩掛式カッター 径255mm | 単位 | 時間 | 数量 | | 単価 | |
|-------|-------|-------------------|----|----|-------|-------|------|--|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 草刈機運転 | 借上 肩掛式カッター 径255mm | 時間 | 1 | 131.7 | 131.7 | | |
| | 計 | | | | | 131.7 | | |
| | 単価 | | | | | 131.7 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-65号 | チェンソー | 借上 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 180.3 |
|-------|-------|--------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| チェンソー | | 鋸長500mm 60cc | 時間 | 1 | 180.3 | 180.3 | | |
| | 計 | | | | | 180.3 | | |
| | 単価 | | | | | 180.3 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-66号 | 基礎ブロック | 300×500×450 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 3,500 |
|-------|----------|-------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コンクリート基礎 | 300×500×450 | 個 | 1 | 3,500 | 3,500 | | |
| | 計 | | | | | 3,500 | | |
| | 単価 | | | | | 3,500 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|--------|-------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-67号 | 基礎ブロック | 300×300×450 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 1,850 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート基礎 | | 300×300×450 | 個 | 1 | 1,850 | 1,850 | | |
| 計 | | | | | | 1,850 | | |
| 単価 | | | | | | 1,850 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|--------|-------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-68号 | 基礎ブロック | 500×500×500 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 6,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート基礎 | | 500×500×500 | 個 | 1 | 6,900 | 6,900 | | |
| 計 | | | | | | 6,900 | | |
| 単価 | | | | | | 6,900 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一69号 | 基礎ブロック | 500×500×600 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 8,250 |
|----------|--------|-------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート基礎 | | 500×500×600 | 個 | 1 | 8,250 | 8,250 | | |
| 計 | | | | | | 8,250 | | |
| 単価 | | | | | | 8,250 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一70号 | 反射テープ | B=50mm(黄色) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 660 |
|-------|-------|------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 反射テープ | | B=50mm(黄色) | m | 1 | 660 | 660 | | |
| 計 | | | | | | 660 | | |
| 単価 | | | | | | 660 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|--------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-71号 | 反射テープ | B=100mm(黄色) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 反射テープ | | B=100mm (黄色) | m | 1 | 1,300 | 1,300 | | |
| 計 | | | | | | 1,300 | | |
| 単価 | | | | | | 1,300 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|---------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-72号 | 衝撃緩衝体 | φ580×高820 反射シート付 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 35,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 衝撃緩衝体 | | クッションパッド φ580×H820 反射シート付 | 個 | 1 | 35,700 | 35,700 | | |
| 計 | | | | | | 35,700 | | |
| 単価 | | | | | | 35,700 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一73号 | 床掘 (機械) | 小型バックホ | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,018 |
|-------|------------|--------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 床掘り | | 土砂 上記以外(小規模) 全ての費用 | m 3 | 1 | 2,018 | 2,018 | | |
| 計 | | | | | | 2,018 | | |
| 単価 | | | | | | 2,018 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一74号 | 基面整正 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 420 |
|-------|------|----|-----|----|-----|-----|------|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基面整正 | | | m 2 | 1 | 420 | 420 | | |
| 計 | | | | | | 420 | | |
| 単価 | | | | | | 420 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-75号 | 埋戻 (人力) | 締固め含む | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 6,486 |
|-------|------------|--------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻し | | 現場制約あり 土砂 有り | m 3 | 1 | 6,486 | 6,486 | | |
| 計 | | | | | | 6,486 | | |
| 単価 | | | | | | 6,486 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-76号 | 埋戻 (機械) | 小型バックホウ+タンバ 締固め | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,557 |
|-------|------------|--------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻し | | 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 | m 3 | 1 | 3,557 | 3,557 | | |
| 計 | | | | | | 3,557 | | |
| 単価 | | | | | | 3,557 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------|----------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-77号 | 不陸整正 | 補足材無 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 118.4 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 不陸整正 | | 無し 全ての費用 | m 2 | 1 | 118.4 | 118.4 | | |
| 計 | | | | | | 118.4 | | |
| 単価 | | | | | | 118.4 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-----------|----------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-78号 | 下層路盤(歩道部) | クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,042 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 下層路盤(歩道部) | | 100mm 1層施工 クラッシュラン C-30 全ての費用 | m 2 | 1 | 1,042 | 1,042 | | |
| 計 | | | | | | 1,042 | | |
| 単価 | | | | | | 1,042 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|---------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-79号 | 上層路盤(車道・路肩部) | 粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 735.8 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | | 粒度調整碎石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用 | m 2 | 1 | 735.8 | 735.8 | | |
| 計 | | | | | | 735.8 | | |
| 単価 | | | | | | 735.8 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|---------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-80号 | 上層路盤(車道・路肩部) | 粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 150mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 980.1 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | | 粒度調整碎石 M-30 150mm 1層施工 全ての費用 | m 2 | 1 | 980.1 | 980.1 | | |
| 計 | | | | | | 980.1 | | |
| 単価 | | | | | | 980.1 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|------------------------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-81号 | 上層路盤(車道・路肩部) | 再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm b<1.4m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 4,495 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | | 路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 90mm プライムコート PK-3 全ての費用 | m 2 | 1 | 4,495 | 4,495 | | |
| 計 | | | | | | 4,495 | | |
| 単価 | | | | | | 4,495 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|-------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-82号 | 上層路盤(車道・路肩部) | 再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm 1.4m≦b≦ 3.0m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,432 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | | 路盤材(各種) 1.4m以上3.0m以下 90mm プライムコート PK-3 全ての費用 | m 2 | 1 | 3,432 | 3,432 | | |
| 計 | | | | | | 3,432 | | |
| 単価 | | | | | | 3,432 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|-------------------------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-83号 | 上層路盤(車道・路肩部) | 再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm b<1.4m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 4,829 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | | 路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 100mm プライムコート PK-3 全ての費用 | m 2 | 1 | 4,829 | 4,829 | | |
| 計 | | | | | | 4,829 | | |
| 単価 | | | | | | 4,829 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|--------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-84号 | 上層路盤(車道・路肩部) | 再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 1.4m≤b ≤3.0m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,767 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | | 路盤材(各種) 1.4m以上3.0m以下 100mm プライムコート PK-3 全ての費用 | m 2 | 1 | 3,767 | 3,767 | | |
| 計 | | | | | | 3,767 | | |
| 単価 | | | | | | 3,767 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|----------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-85号 | 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm m b<1.4m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,051 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基層(車道・路肩部) | | 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用 | m2 | 1 | 3,051 | 3,051 | | |
| 計 | | | | | | 3,051 | | |
| 単価 | | | | | | 3,051 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|---------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-86号 | 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm m b<1.4m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,962 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基層(車道・路肩部) | | 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用 | m2 | 1 | 2,962 | 2,962 | | |
| 計 | | | | | | 2,962 | | |
| 単価 | | | | | | 2,962 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|---------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-87号 | 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m ≤ b ≤ 3.0m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,107 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基層(車道・路肩部) | | 1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用 | m2 | 1 | 2,107 | 2,107 | | |
| 計 | | | | | | 2,107 | | |
| 単価 | | | | | | 2,107 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|-------------|------------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-88号 | 中間層(車道・路肩部) | 改質As粗粒II型(20) 舗装厚 50mm b < 1.4m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,176 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 中間層(車道・路肩部) | | 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 改質As 粗粒 II型(20) DS5000 タックコート PK-4 | m2 | 1 | 3,176 | 3,176 | | |
| 計 | | | | | | 3,176 | | |
| 単価 | | | | | | 3,176 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|-------------|------------------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-89号 | 中間層(車道・路肩部) | 改質As粗粒II型(20) 舗装厚 50mm 1.4m≦b≦3.0m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,321 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 中間層(車道・路肩部) | | 1.4m以上3.0m以下 50mm 改質As 粗粒 II型(20) DS5000 タックコート PK-4 全ての費用 | m 2 | 1 | 2,321 | 2,321 | | |
| 計 | | | | | | 2,321 | | |
| 単価 | | | | | | 2,321 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|---------------------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-90号 | 表層(車道・路肩部) | 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm b<1.4m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,013 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 表層(車道・路肩部) | | 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用 | m 2 | 1 | 3,013 | 3,013 | | |
| 計 | | | | | | 3,013 | | |
| 単価 | | | | | | 3,013 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|---------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-91号 | 表層(車道・路肩部) | 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m≦b≦3.0m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,157 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 表層(車道・路肩部) | | 1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用 | m2 | 1 | 2,157 | 2,157 | | |
| 計 | | | | | | 2,157 | | |
| 単価 | | | | | | 2,157 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|----------------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-92号 | 表層(車道・路肩部) | 改質As密粒II型(20) 舗装厚 50mm b<1.4m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,227 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 表層(車道・路肩部) | | 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用 | m2 | 1 | 3,227 | 3,227 | | |
| 計 | | | | | | 3,227 | | |
| 単価 | | | | | | 3,227 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|----------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-93号 | 表層(車道・路肩部) | 改質As密粒Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 1.4m≦b≦3.0m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,371 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 表層(車道・路肩部) | | 1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用 | m2 | 1 | 2,371 | 2,371 | | |
| 計 | | | | | | 2,371 | | |
| 単価 | | | | | | 2,371 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|---------|----------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-94号 | 表層(歩道部) | 再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm b<1.4m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,599 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 表層(歩道部) | | 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生細粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用 | m2 | 1 | 2,599 | 2,599 | | |
| 計 | | | | | | 2,599 | | |
| 単価 | | | | | | 2,599 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|---------|-------------------------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-95号 | 表層(歩道部) | 再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m≦b | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,919 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 表層(歩道部) | | 1.4m以上 40mm 再生細粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用 | m2 | 1 | 1,919 | 1,919 | | |
| 計 | | | | | | 1,919 | | |
| 単価 | | | | | | 1,919 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|-------------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-96号 | 上層路盤(車道・路肩部) | 再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm b<1.4m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 5,385 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | | 路盤材(各種) 1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 90mm プライムコート PK-3 全ての費用 | m2 | 1 | 5,385 | 5,385 | | |
| 計 | | | | | | 5,385 | | |
| 単価 | | | | | | 5,385 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|-------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-97号 | 上層路盤(車道・路肩部) | 再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm 1.4m≦b≦3.0m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,783 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | | 路盤材(各種) 1.4m以上3.0m以下 90mm プライムコート PK-3 全ての費用 | m 2 | 1 | 3,783 | 3,783 | | |
| 計 | | | | | | 3,783 | | |
| 単価 | | | | | | 3,783 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|--------------------------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-98号 | 上層路盤(車道・路肩部) | 再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm b<1.4m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 5,745 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | | 路盤材(各種) 1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 100mm プライムコート PK-3 全ての費用 | m 2 | 1 | 5,745 | 5,745 | | |
| 計 | | | | | | 5,745 | | |
| 単価 | | | | | | 5,745 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|--------------------------------------------------|----------------|----------------|-------|-------|------------------|-------|
| 単-99号 | 上層路盤(車道・路肩部) | 再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 1.4m ≤ b ≤ 3.0m | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 | 4,143 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | | 路盤材(各種) 1.4m以上3.0m以下 100mm プライムコート PK-3 全ての費用 | m ² | 1 | 4,143 | 4,143 | | |
| 計 | | | | | | 4,143 | | |
| 単価 | | | | | | 4,143 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|----------------|----------------|-------|-------|------------------|-------|
| 単-100号 | 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm b < 1.4m | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 | 3,650 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基層(車道・路肩部) | | 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) タックコート PK-4 全ての費用 | m ² | 1 | 3,650 | 3,650 | | |
| 計 | | | | | | 3,650 | | |
| 単価 | | | | | | 3,650 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|----------------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-101号 | 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm m 1.4m ≤ b ≤ 3.0m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,357 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基層(車道・路肩部) | | 1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用 | m 2 | 1 | 2,357 | 2,357 | | |
| 計 | | | | | | 2,357 | | |
| 単価 | | | | | | 2,357 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|-------------|-------------|----------------------------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-102号 | 中間層(車道・路肩部) | 改質As粗粒II型(20) 舗装厚 50mm m b < 1.4m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,864 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 中間層(車道・路肩部) | | 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用 | m 2 | 1 | 3,864 | 3,864 | | |
| 計 | | | | | | 3,864 | | |
| 単価 | | | | | | 3,864 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|-------------|-------------|----------------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-103号 | 中間層(車道・路肩部) | 改質As粗粒Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 1.4m≦b≦3.0m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,571 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 中間層(車道・路肩部) | | 1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用 | m 2 | 1 | 2,571 | 2,571 | | |
| 計 | | | | | | 2,571 | | |
| 単価 | | | | | | 2,571 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|----------------------------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-104号 | 表層(車道・路肩部) | 再生密粒度アスコ(20) 舗装厚 50mm b<1.4m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,701 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 表層(車道・路肩部) | | 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用 | m 2 | 1 | 3,701 | 3,701 | | |
| 計 | | | | | | 3,701 | | |
| 単価 | | | | | | 3,701 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|-----------------------------------------------------------------------------|----------------|----------------|-------|-------|------------------|-------|
| 単-105号 | 表層(車道・路肩部) | 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m ≤ b ≤ 3.0m | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 | 2,407 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 表層(車道・路肩部) | | 1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) タックコート PK-4 全ての費用 | m ² | 1 | 2,407 | 2,407 | | |
| 計 | | | | | | 2,407 | | |
| 単価 | | | | | | 2,407 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|----------------|----------------|-------|-------|------------------|-------|
| 単-106号 | 表層(車道・路肩部) | 改質As密粒II型(20) 舗装厚 50mm b < 1.4m | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 | 3,915 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 表層(車道・路肩部) | | 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) タックコート PK-4 全ての費用 | m ² | 1 | 3,915 | 3,915 | | |
| 計 | | | | | | 3,915 | | |
| 単価 | | | | | | 3,915 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------|----------------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-107号 | 表層(車道・路肩部) | 改質As密粒Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 1.4m≦b≦3.0m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,621 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 表層(車道・路肩部) | 1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用 | m 2 | 1 | 2,621 | 2,621 | | |
| | 計 | | | | | 2,621 | | |
| | 単価 | | | | | 2,621 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------|-----------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-108号 | 帯状切削 | t=平均3cm以下 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 374.1 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 路面切削 | 帯状切削3cm以下 全ての費用 | m 2 | 1 | 374.1 | 374.1 | | |
| | 計 | | | | | 374.1 | | |
| | 単価 | | | | | 374.1 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------|--------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-109号 | 全面切削 | t=平均6cm以下 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 521.9 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 路面切削 | 全面切削6cm以下(4000m2以下)無し 全ての費用 | m 2 | 1 | 521.9 | 521.9 | | |
| | 計 | | | | | 521.9 | | |
| | 単価 | | | | | 521.9 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------|-------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-110号 | 殻運搬(路面切削) | 10t 運搬距離10.5km<L≤12.0km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,905 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 殻運搬(路面切削) | 無し 12.0km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 1,905 | 1,905 | | |
| | 計 | | | | | 1,905 | | |
| | 単価 | | | | | 1,905 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-111号 | 処分 | アスファルト | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,115 |
|----------|----|--------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m3) | | | m3 | 1 | 2,115 | 2,115 | | |
| 計 | | | | | | 2,115 | | |
| 単価 | | | | | | 2,115 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 単-112号 | 帯状切削 | t=平均3cm以下 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 437 |
|--------|------|-----------------|----|----|-----|-----|------|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路面切削 | | 帯状切削3cm以下 全ての費用 | m2 | 1 | 437 | 437 | | |
| 計 | | | | | | 437 | | |
| 単価 | | | | | | 437 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|--------|------|---------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-113号 | 全面切削 | t=平均6cm以下 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 610.1 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路面切削 | | 全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用 | m 2 | 1 | 610.1 | 610.1 | | |
| 計 | | | | | | 610.1 | | |
| 単価 | | | | | | 610.1 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-----------|-------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-114号 | 殻運搬(路面切削) | 10t 運搬距離10.5km<L≤12.0km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,357 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬(路面切削) | | 無し 12.0km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 2,357 | 2,357 | | |
| 計 | | | | | | 2,357 | | |
| 単価 | | | | | | 2,357 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|-----|---------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-115号 | 処処分 | アスファルト処 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,350 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m3) | | | m3 | 1 | 2,350 | 2,350 | | |
| 計 | | | | | | 2,350 | | |
| 単価 | | | | | | 2,350 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|------|---------------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-116号 | 上層路盤 | 粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 50mm 全層打換え | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 534.9 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路盤の敷均し転圧 | | 1,000m2未満 全層打換え 1層 50mm 粒調碎石M-30 無 | m2 | 1 | 534.9 | 534.9 | | |
| 計 | | | | | | 534.9 | | |
| 単価 | | | | | | 534.9 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|------|----------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-117号 | 上層路盤 | 粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm 全層打換え | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 783.5 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路盤の敷均し転圧 | | 1,000m2未満 全層打換え 1層 100mm 粒調砕石M-30 無 | m 2 | 1 | 783.5 | 783.5 | | |
| 計 | | | | | | 783.5 | | |
| 単価 | | | | | | 783.5 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|------|----------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-118号 | 上層路盤 | 粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm 全層打換え | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,032 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路盤の敷均し転圧 | | 1,000m2未満 全層打換え 1層 150mm 粒調砕石M-30 無 | m 2 | 1 | 1,032 | 1,032 | | |
| 計 | | | | | | 1,032 | | |
| 単価 | | | | | | 1,032 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-119号 | 上層路盤 | 再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 80mm 舗装版のみ | 単位 | m2 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 3,251 |
|----------|------|----------------------------------------------|-----|----|-------|-------|----|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 舗装の敷均し転圧 | | 1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 80mm 無 | m 2 | 1 | 3,251 | 3,251 | | | |
| 計 | | | | | | 3,251 | | | |
| 単価 | | | | | | 3,251 | | 円/m2 | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-120号 | 上層路盤 | 再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 舗装版のみ | 単位 | m2 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 3,946 |
|----------|------|-----------------------------------------------|-----|----|-------|-------|----|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 舗装の敷均し転圧 | | 1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 100mm 無 | m 2 | 1 | 3,946 | 3,946 | | | |
| 計 | | | | | | 3,946 | | | |
| 単価 | | | | | | 3,946 | | 円/m2 | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-121号 | 基層 | 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 舗装版のみ | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,312 |
|----------|----|------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装の敷均し転圧 | | 1,000m2未満 舗装版のみの打換え 再生粗粒度アスコン(20) 1層 50mm 無 | m 2 | 1 | 2,312 | 2,312 | | |
| 計 | | | | | | 2,312 | | |
| 単価 | | | | | | 2,312 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-122号 | 表層 | 改質As密粒II型(20) 舗装厚 50mm 舗装版のみ | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,587 |
|----------|----|----------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装の敷均し転圧 | | 1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 無 | m 2 | 1 | 2,587 | 2,587 | | |
| 計 | | | | | | 2,587 | | |
| 単価 | | | | | | 2,587 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|----|------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-123号 | 表層 | 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 舗装版のみ | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,364 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装の敷均し転圧 | | 1,000m2未満 舗装版のみの打換え 再生密粒度アスコン(20) 1層 50mm 無 | m 2 | 1 | 2,364 | 2,364 | | |
| 計 | | | | | | 2,364 | | |
| 単価 | | | | | | 2,364 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------------------|------|-------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-124号 | 不陸整正 | 全層打換え | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 286.4 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 不陸整正 (路床又は路盤の補足材敷均し転圧) | | 1,000m2未満 全層打換え 無 | m 2 | 1 | 286.4 | 286.4 | | |
| 計 | | | | | | 286.4 | | |
| 単価 | | | | | | 286.4 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|----------|------|----------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-125号 | 上層路盤 | 再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 80mm 舗装版のみ | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,612 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装の敷均し転圧 | | 1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 80mm 無 | m 2 | 1 | 3,612 | 3,612 | | |
| 計 | | | | | | 3,612 | | |
| 単価 | | | | | | 3,612 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|----------|------|-----------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-126号 | 上層路盤 | 再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 舗装版のみ | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 4,360 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装の敷均し転圧 | | 1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 100mm 無 | m 2 | 1 | 4,360 | 4,360 | | |
| 計 | | | | | | 4,360 | | |
| 単価 | | | | | | 4,360 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 単-127号 | 基層 | 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 舗装版のみ | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,595 |
|----------|----|----------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装の敷均し転圧 | | 1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 無 | m 2 | 1 | 2,595 | 2,595 | | |
| 計 | | | | | | 2,595 | | |
| 単価 | | | | | | 2,595 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 単-128号 | 基層 | 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 70mm 舗装版のみ | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,385 |
|----------|----|----------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装の敷均し転圧 | | 1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 70mm 無 | m 2 | 1 | 3,385 | 3,385 | | |
| 計 | | | | | | 3,385 | | |
| 単価 | | | | | | 3,385 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-129号 | 中間層 | 改質As粗粒Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 舗装版のみ | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,665 |
|----------|-----|----------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装の敷均し転圧 | | 1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 無 | m 2 | 1 | 2,665 | 2,665 | | |
| 計 | | | | | | 2,665 | | |
| 単価 | | | | | | 2,665 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 単-130号 | 表層 | 改質As密粒Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 舗装版のみ | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,869 |
|----------|----|----------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装の敷均し転圧 | | 1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 無 | m 2 | 1 | 2,869 | 2,869 | | |
| 計 | | | | | | 2,869 | | |
| 単価 | | | | | | 2,869 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|----------|----|----------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-131号 | 表層 | 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 舗装版のみ | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,647 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装の敷均し転圧 | | 1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 無 | m 2 | 1 | 2,647 | 2,647 | | |
| 計 | | | | | | 2,647 | | |
| 単価 | | | | | | 2,647 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|------------------------|------|-------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-132号 | 不陸整正 | 全層打換え | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 405.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 不陸整正 (路床又は路盤の補足材敷均し転圧) | | 1,000m2未満 全層打換え 無 | m 2 | 1 | 405.2 | 405.2 | | |
| 計 | | | | | | 405.2 | | |
| 単価 | | | | | | 405.2 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|---------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-133号 | 舗装版破碎 | As 4cm<t≤10cm 人力 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 4,596 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版破碎 | | アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用 | m 2 | 1 | 4,596 | 4,596 | | |
| 計 | | | | | | 4,596 | | |
| 単価 | | | | | | 4,596 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|----------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-134号 | 舗装版破碎 | As 10cm<t≤15cm 人力 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 6,185 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版破碎 | | アスファルト舗装版 有り 10cmを超え15cm以下 有り 全ての費用 | m 2 | 1 | 6,185 | 6,185 | | |
| 計 | | | | | | 6,185 | | |
| 単価 | | | | | | 6,185 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|---------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-135号 | 殻運搬 | 舗装版破碎 2t 運搬距離3.5km<L≤4.5km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 4,394 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 無し 4.5km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 4,394 | 4,394 | | |
| 計 | | | | | | 4,394 | | |
| 単価 | | | | | | 4,394 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|---------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-136号 | 殻運搬 | 舗装版破碎 2t 運搬距離4.5km<L≤5.5km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 4,834 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 無し 5.5km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 4,834 | 4,834 | | |
| 計 | | | | | | 4,834 | | |
| 単価 | | | | | | 4,834 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|---------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-137号 | 殻運搬 | 舗装版破碎 2t 運搬距離5.5km<L≤7.0km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 5,713 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 無し 7.0km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 5,713 | 5,713 | | |
| 計 | | | | | | 5,713 | | |
| 単価 | | | | | | 5,713 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|---------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-138号 | 殻運搬 | 舗装版破碎 2t 運搬距離7.0km<L≤9.0km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 6,592 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 無し 9.0km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 6,592 | 6,592 | | |
| 計 | | | | | | 6,592 | | |
| 単価 | | | | | | 6,592 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|---------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-139号 | 殻運搬 | 舗装版破碎 2t 運搬距離9.0km<L≤12.0km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 7,910 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)無し 12.0km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 7,910 | 7,910 | | |
| 計 | | | | | | 7,910 | | |
| 単価 | | | | | | 7,910 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|---------------------------------------|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-140号 | 殻運搬 | 舗装版破碎 2t 運搬距離12.0km<L≤17.0km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 10,110 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)無し 17.0km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 10,110 | 10,110 | | |
| 計 | | | | | | 10,110 | | |
| 単価 | | | | | | 10,110 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|---------------------------------------|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-141号 | 殻運搬 | 舗装版破碎 2t 運搬距離17.0km<L≤28.5km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 13,190 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)無し 28.5km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 13,190 | 13,190 | | |
| 計 | | | | | | 13,190 | | |
| 単価 | | | | | | 13,190 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|---------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-142号 | 舗装版破碎 | As 4cm<t≤10cm 人力 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 6,782 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版破碎 | | アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用 | m 2 | 1 | 6,782 | 6,782 | | |
| 計 | | | | | | 6,782 | | |
| 単価 | | | | | | 6,782 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|----------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-143号 | 舗装版破碎 | As 10cm<t≤15cm 人力 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 9,119 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版破碎 | | アスファルト舗装版 有り 10cmを超え15cm以下 有り 全ての費用 | m 2 | 1 | 9,119 | 9,119 | | |
| 計 | | | | | | 9,119 | | |
| 単価 | | | | | | 9,119 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|---------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-144号 | 殻運搬 | 舗装版破碎 2t 運搬距離7.0km<L≤9.0km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 9,039 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 無し 9.0km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 9,039 | 9,039 | | |
| 計 | | | | | | 9,039 | | |
| 単価 | | | | | | 9,039 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------------|--------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-145号 | 舗装版破砕(小規模) | 小型バックホ | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,598 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 舗装版破砕積込(小規模土工) | 全ての費用 | m 2 | 1 | 1,598 | 1,598 | | |
| | 計 | | | | | 1,598 | | |
| | 単価 | | | | | 1,598 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------------|--------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-146号 | 舗装版破砕(急速施工) | 舗装版のみ打換え t≦15cm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 543.7 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 直接掘削積込 | 舗装版のみの打換え 40cm以下 無 | m 2 | 1 | 543.7 | 543.7 | | |
| | 計 | | | | | 543.7 | | |
| | 単価 | | | | | 543.7 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-------------|---------------------------------------|-----|----|-----|-----|------|-----|
| 単-147号 | 舗装版破砕(急速施工) | 舗装版のみ打換え 15<t≤30cm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 975 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| とりこわし掘削積込 | | 舗装版のみの打換え 無 15cmを超え30cm以下 40cm以下 無 | m 2 | 1 | 975 | 975 | | |
| 計 | | | | | | 975 | | |
| 単価 | | | | | | 975 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-------------|---------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-148号 | 舗装版破砕(急速施工) | 舗装版のみ打換え 30<t≤40cm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,099 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| とりこわし掘削積込 | | 舗装版のみの打換え 無 30cmを超え40cm以下 40cm以下 無 | m 2 | 1 | 1,099 | 1,099 | | |
| 計 | | | | | | 1,099 | | |
| 単価 | | | | | | 1,099 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-------------|---------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-149号 | 舗装版破碎(急速施工) | 舗装版のみ打換え 騒音振動対策 30<t≤40cm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,198 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| とりこわし掘削積込 | | 舗装版のみの打換え 有 30cmを超え40cm以下 40cm以下 無 | m 2 | 1 | 1,198 | 1,198 | | |
| 計 | | | | | | 1,198 | | |
| 単価 | | | | | | 1,198 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|---------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-150号 | 殻運搬 | 舗装版破碎 t≤5cm 2t 運搬距離3.5km<L≤4.5km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 4,394 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 無し 4.5km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 4,394 | 4,394 | | |
| 計 | | | | | | 4,394 | | |
| 単価 | | | | | | 4,394 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|------------------------------------------------|----------------|----------------|-------|-------|------------------|-------|
| 単-151号 | 殻運搬 | 舗装版破碎 t \leq 5cm 2t 運搬距離4.5km<L \leq 5.5km | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 4,834 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)無し 5.5km以下 全ての費用 | m ³ | 1 | 4,834 | 4,834 | | |
| 計 | | | | | | 4,834 | | |
| 単価 | | | | | | 4,834 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|------------------------------------------------|----------------|----------------|-------|-------|------------------|-------|
| 単-152号 | 殻運搬 | 舗装版破碎 t \leq 5cm 2t 運搬距離5.5km<L \leq 7.0km | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 5,713 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)無し 7.0km以下 全ての費用 | m ³ | 1 | 5,713 | 5,713 | | |
| 計 | | | | | | 5,713 | | |
| 単価 | | | | | | 5,713 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|--------|-----|------------------------------------------------|----------------|----------------|-------|-------|------------------|--|--|
| 単-153号 | 殻運搬 | 舗装版破碎 t \leq 5cm 2t 運搬距離7.0km<L \leq 9.0km | 単位 | m ³ | 数量 | | | | |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 殻運搬 | 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)無し 9.0km以下 全ての費用 | m ³ | 1 | 6,592 | 6,592 | | | |
| | 計 | | | | | 6,592 | | | |
| | 単価 | | | | | 6,592 | 円/m ³ | | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|--------|-----|-------------------------------------------------|----------------|----------------|-------|-------|------------------|--|--|
| 単-154号 | 殻運搬 | 舗装版破碎 t \leq 5cm 2t 運搬距離9.0km<L \leq 12.0km | 単位 | m ³ | 数量 | | | | |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 殻運搬 | 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)無し 12.0km以下 全ての費用 | m ³ | 1 | 7,910 | 7,910 | | | |
| | 計 | | | | | 7,910 | | | |
| | 単価 | | | | | 7,910 | 円/m ³ | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|------------------------------------------------------|----------------|----------------|-------|-------|------------------|-------|
| 単-155号 | 殻運搬 | 舗装版破碎 t \leq 15cm 10t 運搬距離0.3km<L \leq 1.5km | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 2,127 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 1.5km以下 全ての費用 | m ³ | 1 | 2,127 | 2,127 | | |
| 計 | | | | | | 2,127 | | |
| 単価 | | | | | | 2,127 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|------------------------------------------------------|----------------|----------------|-------|-------|------------------|-------|
| 単-156号 | 殻運搬 | 舗装版破碎 t \leq 15cm 10t 運搬距離1.5km<L \leq 3.5km | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 2,442 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 3.5km以下 全ての費用 | m ³ | 1 | 2,442 | 2,442 | | |
| 計 | | | | | | 2,442 | | |
| 単価 | | | | | | 2,442 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-157号 | 殻運搬 | 舗装版破碎 t≤15cm 10t 運搬距離3.5km<L≤6.5km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,994 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 6.5km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 2,994 | 2,994 | | |
| 計 | | | | | | 2,994 | | |
| 単価 | | | | | | 2,994 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|-------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-158号 | 殻運搬 | 舗装版破碎 t≤15cm 10t 運搬距離6.5km<L≤11.5km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,702 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 11.5km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 3,702 | 3,702 | | |
| 計 | | | | | | 3,702 | | |
| 単価 | | | | | | 3,702 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|-------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-159号 | 殻運搬 | 舗装版破碎 t ≤ 15cm 10t 運搬距離11.5km < L ≤ 22.0km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 4,963 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 22.0km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 4,963 | 4,963 | | |
| 計 | | | | | | 4,963 | | |
| 単価 | | | | | | 4,963 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|-----------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-160号 | 殻運搬 | 舗装版破碎 t > 15cm 10t 運搬距離6.0km < L ≤ 7.5km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,127 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 7.5km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 2,127 | 2,127 | | |
| 計 | | | | | | 2,127 | | |
| 単価 | | | | | | 2,127 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|------------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-161号 | 殻運搬 | 舗装版破碎 t>15cm 10t 運搬距離7.5km<L≤10.0km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,442 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 10.0km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 2,442 | 2,442 | | |
| 計 | | | | | | 2,442 | | |
| 単価 | | | | | | 2,442 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|------------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-162号 | 殻運搬 | 舗装版破碎 t>15cm 10t 運搬距離10.0km<L≤13.5km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,994 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 13.5km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 2,994 | 2,994 | | |
| 計 | | | | | | 2,994 | | |
| 単価 | | | | | | 2,994 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|------------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-163号 | 殻運搬 | 舗装版破碎 t>15cm 10t 運搬距離13.5km<L≤19.5km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,702 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 19.5km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 3,702 | 3,702 | | |
| 計 | | | | | | 3,702 | | |
| 単価 | | | | | | 3,702 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|----------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-164号 | 土砂等運搬 | 10t 土砂 機械積込 運搬距離13.5km<L≤19.5km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,808 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し | m 3 | 1 | 2,808 | 2,808 | | |
| 計 | | | | | | 2,808 | | |
| 単価 | | | | | | 2,808 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|-----|--------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-165号 | 処処分 | アスファルト | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,525 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m3) | | | m3 | 1 | 3,525 | 3,525 | | |
| 計 | | | | | | 3,525 | | |
| 単価 | | | | | | 3,525 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|------------|--------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-166号 | 舗装版破砕(小規模) | 小型バックホ | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,151 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版破砕積込 (小規模土工) | | 全ての費用 | m2 | 1 | 2,151 | 2,151 | | |
| 計 | | | | | | 2,151 | | |
| 単価 | | | | | | 2,151 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------------|--------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-167号 | 舗装版破砕(急速施工) | 舗装版のみ打換え t≤15cm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 771.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 直接掘削積込 | | 舗装版のみの打換え 40cm以下 無 | m 2 | 1 | 771.7 | 771.7 | | |
| 計 | | | | | | 771.7 | | |
| 単価 | | | | | | 771.7 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-------------|---------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-168号 | 舗装版破砕(急速施工) | 舗装版のみ打換え 15<t≤30cm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,363 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| とりこわし掘削積込 | | 舗装版のみの打換え 無 15cmを超え30cm以下 40cm以下 無 | m 2 | 1 | 1,363 | 1,363 | | |
| 計 | | | | | | 1,363 | | |
| 単価 | | | | | | 1,363 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-------------|---------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-169号 | 舗装版破砕(急速施工) | 舗装版のみ打換え 騒音振動対策 15<t≤30cm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,439 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| とりこわし掘削積込 | | 舗装版のみの打換え 有 15cmを超え30cm以下 40cm以下 無 | m 2 | 1 | 1,439 | 1,439 | | |
| 計 | | | | | | 1,439 | | |
| 単価 | | | | | | 1,439 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-------------|---------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-170号 | 舗装版破砕(急速施工) | 舗装版のみ打換え 30<t≤40cm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,533 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| とりこわし掘削積込 | | 舗装版のみの打換え 無 30cmを超え40cm以下 40cm以下 無 | m 2 | 1 | 1,533 | 1,533 | | |
| 計 | | | | | | 1,533 | | |
| 単価 | | | | | | 1,533 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-------------|---------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-171号 | 舗装版破碎(急速施工) | 舗装版のみ打換え 騒音振動対策 30<t≤40cm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,632 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| とりこわし掘削積込 | | 舗装版のみの打換え 有 30cmを超え40cm以下 40cm以下 無 | m 2 | 1 | 1,632 | 1,632 | | |
| 計 | | | | | | 1,632 | | |
| 単価 | | | | | | 1,632 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|----------------------------------------|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-172号 | 殻運搬 | 舗装版破碎 t≤5cm 2t 運搬距離9.0km<L≤12.0km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 10,850 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 無し 12.0km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 10,850 | 10,850 | | |
| 計 | | | | | | 10,850 | | |
| 単価 | | | | | | 10,850 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|---------------------------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-173号 | 土砂等運搬 | 10t 土砂 機械積込 運搬距離13.5km<L≦19.5km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,398 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し | m3 | 1 | 3,398 | 3,398 | | |
| 計 | | | | | | 3,398 | | |
| 単価 | | | | | | 3,398 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|-----|--------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-174号 | 処分費 | アスファルト | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,525 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m3) | | | m3 | 1 | 3,525 | 3,525 | | |
| 計 | | | | | | 3,525 | | |
| 単価 | | | | | | 3,525 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-175号 | 舗装版切断 | コンクリート舗装版 15cm以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 580.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版切断 | | アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 | m | 1 | 580.6 | 580.6 | | |
| 計 | | | | | | 580.6 | | |
| 単価 | | | | | | 580.6 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|-------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-176号 | 舗装版切断 | コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 3,038 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版切断 | | コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用 | m | 1 | 3,038 | 3,038 | | |
| 計 | | | | | | 3,038 | | |
| 単価 | | | | | | 3,038 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-177号 | 舗装版切断 | アスファルト舗装版 15cm以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 580.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版切断 | | アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 | m | 1 | 580.6 | 580.6 | | |
| 計 | | | | | | 580.6 | | |
| 単価 | | | | | | 580.6 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|-------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-178号 | 舗装版切断 | アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,405 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版切断 | | アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用 | m | 1 | 1,405 | 1,405 | | |
| 計 | | | | | | 1,405 | | |
| 単価 | | | | | | 1,405 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-179号 | 舗装版切断 | Co+As(カハ [°] -)舗装版 Co厚15cm以下 全厚15cm以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,097 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版切断 | | コンクリート+アスファルト(カハ [°] -)舗装版 15cm以下 15cm以下 全ての費用 | m | 1 | 1,097 | 1,097 | | |
| 計 | | | | | | 1,097 | | |
| 単価 | | | | | | 1,097 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|----------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-180号 | 舗装版切断 | Co+As(カハ [°] -)舗装版 Co厚15cm以下 全厚15cmを超え30cm以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,268 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版切断 | | コンクリート+アスファルト(カハ [°] -)舗装版 15cm以下 15cmを超え30cm以下 全ての費用 | m | 1 | 2,268 | 2,268 | | |
| 計 | | | | | | 2,268 | | |
| 単価 | | | | | | 2,268 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|---------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-181号 | 舗装版切断 | Co+As(カバー)舗装版 Co厚15cmを超え30cm以下 全厚30cmを超え40cm以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 4,160 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版切断 | | コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版 15cmを超え30cm以下 30cmを超え40cm以下 全ての費用 | m | 1 | 4,160 | 4,160 | | |
| 計 | | | | | | 4,160 | | |
| 単価 | | | | | | 4,160 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-182号 | 舗装版切断 | コンクリート舗装版 15cm以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,344 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版切断 | | コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用 | m | 1 | 1,344 | 1,344 | | |
| 計 | | | | | | 1,344 | | |
| 単価 | | | | | | 1,344 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|----------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-183号 | 舗装版切断 | コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 3,567 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版切断 | | コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用 | m | 1 | 3,567 | 3,567 | | |
| 計 | | | | | | 3,567 | | |
| 単価 | | | | | | 3,567 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-184号 | 舗装版切断 | アスファルト舗装版 15cm以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 741.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版切断 | | アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 | m | 1 | 741.7 | 741.7 | | |
| 計 | | | | | | 741.7 | | |
| 単価 | | | | | | 741.7 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-185号 | 舗装版切断 | Co+As(カハ [°] -)舗装版 Co厚15cm以下 全厚15cm以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,344 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版切断 | | コンクリート+アスファルト(カハ [°] -)舗装版 15cm以下 15cm以下 全ての費用 | m | 1 | 1,344 | 1,344 | | |
| 計 | | | | | | 1,344 | | |
| 単価 | | | | | | 1,344 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|----------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-186号 | 舗装版切断 | Co+As(カハ [°] -)舗装版 Co厚15cm以下 全厚15cmを超え30cm以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,515 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版切断 | | コンクリート+アスファルト(カハ [°] -)舗装版 15cm以下 15cmを超え30cm以下 全ての費用 | m | 1 | 2,515 | 2,515 | | |
| 計 | | | | | | 2,515 | | |
| 単価 | | | | | | 2,515 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 単-187号 | 舗装版切断 | Co+As(カバ-)舗装版 Co厚15cmを超え30cm以下 全厚30cmを超え40cm以下 | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 4,689 |
|--------|-------|---------------------------------------------------------------|----|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 舗装版切断 | | コンクリート+アスファルト(カバ-)舗装版 15cmを超え30cm以下 30cmを超え40cm以下 全ての費用 | m | | 1 | 4,689 | 4,689 | | |
| 計 | | | | | | | 4,689 | | |
| 単価 | | | | | | | 4,689 | 円/m | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-188号 | 切削オーバーレイ(表層+中間層) | 切削12cm以下 改質As密粒II型(20)+改質As粗粒II型(20)各50mm | 単位 | m2 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 5,313 |
|----------|------------------|-----------------------------------------------------------------------|-----|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 切削オーバーレイ | | 7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2.35t/m3 2.35t/m3 タックコート タックコート | m 2 | | 1 | 5,313 | 5,313 | | |
| 計 | | | | | | | 5,313 | | |
| 単価 | | | | | | | 5,313 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------------|-------------------------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-189号 | 切削オーバーレイ(表層+中間層) | 切削12cm以下 改質As密粒II型(20)+再生粗粒度アスコン(20)各50mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 5,100 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 切削オーバーレイ | 7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 再生粗粒度アスコン(20) 2.35t/m3 タックコート タックコート | m 2 | 1 | 5,100 | 5,100 | | |
| | 計 | | | | | 5,100 | | |
| | 単価 | | | | | 5,100 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------------|---------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-190号 | 切削オーバーレイ(表層) | 切削7cm以下 改質As密粒II型(20) t=50mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,021 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 切削オーバーレイ | 7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート | m 2 | 1 | 3,021 | 3,021 | | |
| | 計 | | | | | 3,021 | | |
| | 単価 | | | | | 3,021 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------------|-----------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-191号 | 切削オーバーレイ(表層) | 切削7cm以下 再生密粒度アスコン(20) t=50mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,807 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 切削オーバーレイ | 7cm以下 一層 無 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート | m 2 | 1 | 2,807 | 2,807 | | |
| | 計 | | | | | 2,807 | | |
| | 単価 | | | | | 2,807 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------------|-----------------------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-192号 | 切削オーバーレイ(表層+中間層) | 切削12cm以下 改質As密粒II型(20)+改質As粗粒II型(20)各50mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 5,865 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 切削オーバーレイ | 7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2.35t/m3 2.35t/m3 タックコート タックコート | m 2 | 1 | 5,865 | 5,865 | | |
| | 計 | | | | | 5,865 | | |
| | 単価 | | | | | 5,865 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|----------|--------------|---------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-193号 | 切削オーバーレイ(表層) | 切削7cm以下 改質As密粒II型(20) t=50mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,357 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 切削オーバーレイ | | 7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート | m 2 | 1 | 3,357 | 3,357 | | |
| 計 | | | | | | 3,357 | | |
| 単価 | | | | | | 3,357 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|----------|--------------|---------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-194号 | 切削オーバーレイ(表層) | 切削7cm以下 再生密粒度アスコン(20) t=50mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,143 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 切削オーバーレイ | | 7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート | m 2 | 1 | 3,143 | 3,143 | | |
| 計 | | | | | | 3,143 | | |
| 単価 | | | | | | 3,143 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|---------|------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-195号 | 欠損部補修工 | 再生密粒度アスコン(20) 2t以上5t未満 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 56,740 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 加熱合材補修工 | 2t以上5t未満 | t | 1 | 56,740 | 56,740 | | |
| | 計 | | | | | 56,740 | | |
| | 単価 | | | | | 56,740 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------------|----|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-196号 | クラック補修(手間のみ) | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 256.2 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | クラック補修 | | m | 1 | 256.2 | 256.2 | | |
| | 計 | | | | | 256.2 | | |
| | 単価 | | | | | 256.2 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|---------|---------------------|----|----|-----|-----|------|-----|
| 単-197号 | クラック補修材 | 加熱注入材ゴム化アスファルト系 高弾性 | 単位 | kg | 数量 | 1 | 単価 | 700 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 加熱注入目地材 | ゴム化アスファルト系 高弾性 | kg | 1 | 700 | 700 | | |
| | 計 | | | | | 700 | | |
| | 単価 | | | | | 700 | 円/kg | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------------|--------|----|------|-------|--------|-----|-------|
| 単-198号 | クラック抑制シート | W=33cm | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 668.5 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | クラック防止シート張 | 全ての費用 | m | 1 | 274.4 | 274.4 | | |
| | クラック防止シート (材料費) | | m | 1.11 | 355 | 394.05 | | |
| | 計 | | | | | 668.45 | | |
| | 単価 | | | | | 668.5 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|-----------|--------|----|------|-------|-------|-----|-------|
| 単-199号 | クラック抑制シート | W=50cm | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 873.8 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| クラック防止シート張 | | 全ての費用 | m | 1 | 274.4 | 274.4 | | |
| クラック防止シート (材料費) | | | m | 1.11 | 540 | 599.4 | | |
| 計 | | | | | | 873.8 | | |
| 単価 | | | | | | 873.8 | 円/m | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|-----------|---------|----|------|-------|---------|-----|-------|
| 単-200号 | クラック抑制シート | W=100cm | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,884 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| クラック防止シート張 | | 全ての費用 | m | 1 | 274.4 | 274.4 | | |
| クラック防止シート (材料費) | | | m | 1.11 | 1,450 | 1,609.5 | | |
| 計 | | | | | | 1,883.9 | | |
| 単価 | | | | | | 1,884 | 円/m | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|--------------------------------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-201号 | ペイント式区画線 | ペイント式 溶融型 実線 15cm 加熱 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 138 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 | | 無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用 | m | 1 | 138 | 138 | | |
| 計 | | | | | | 138 | | |
| 単価 | | | | | | 138 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|--------------------------------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-202号 | ペイント式区画線 | ペイント式 溶融型 破線 15cm 加熱 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 155 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 | | 無し ペイント式溶剤型 無し 破線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用 | m | 1 | 155 | 155 | | |
| 計 | | | | | | 155 | | |
| 単価 | | | | | | 155 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|--------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-203号 | ペイント式区画線 | ペイント式 溶融型 破線 30cm 加熱 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 237.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 | | 無し ペイント式溶剤型 無し 破線 30cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用 | m | 1 | 237.6 | 237.6 | | |
| 計 | | | | | | 237.6 | | |
| 単価 | | | | | | 237.6 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|---------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-204号 | 溶融式区画線 | 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 324.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 | | 無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | m | 1 | 324.6 | 324.6 | | |
| 計 | | | | | | 324.6 | | |
| 単価 | | | | | | 324.6 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|---------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-205号 | 溶融式区画線 | 溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 571.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 | | 無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | m | 1 | 571.6 | 571.6 | | |
| 計 | | | | | | 571.6 | | |
| 単価 | | | | | | 571.6 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|---------------------------------------------------------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-206号 | 溶融式区画線 | 溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 749 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 | | 無し 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | m | 1 | 749 | 749 | | |
| 計 | | | | | | 749 | | |
| 単価 | | | | | | 749 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|---------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-207号 | 溶融式区画線 | 溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 345.3 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 | | 無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | m | 1 | 345.3 | 345.3 | | |
| 計 | | | | | | 345.3 | | |
| 単価 | | | | | | 345.3 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|---------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-208号 | 溶融式区画線 | 溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 611.9 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 | | 無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | m | 1 | 611.9 | 611.9 | | |
| 計 | | | | | | 611.9 | | |
| 単価 | | | | | | 611.9 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|-----------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-209号 | 溶融式区画線 | 溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 727.8 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 区画線設置 | 無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 | m | 1 | 727.8 | 727.8 | | |
| | 計 | | | | | 727.8 | | |
| | 単価 | | | | | 727.8 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|---------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-210号 | 区画線消去 | 15cm換算 削取り式 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 531.3 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 区画線消去 | 無し 削取り式 無し 無し 全ての費用 | m | 1 | 531.3 | 531.3 | | |
| | 計 | | | | | 531.3 | | |
| | 単価 | | | | | 531.3 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|-------------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-211号 | 区画線消去 | 15cm換算 溶融式消去 ウォータージェット式 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 882 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線消去 | | 無し ウォータージェット式 溶融式 無し | m | 1 | 882 | 882 | | |
| 計 | | | | | | 882 | | |
| 単価 | | | | | | 882 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|--------------------------------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-212号 | ペイント式区画線 | ペイント式 溶融型 実線 15cm 加熱 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 165 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 | | 有り ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用 | m | 1 | 165 | 165 | | |
| 計 | | | | | | 165 | | |
| 単価 | | | | | | 165 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|--------------------------------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-213号 | ペイント式区画線 | ペイント式 溶融型 破線 15cm 加熱 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 187 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 | | 有り ペイント式溶剤型 無し 破線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用 | m | 1 | 187 | 187 | | |
| 計 | | | | | | 187 | | |
| 単価 | | | | | | 187 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|---------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-214号 | 溶融式区画線 | 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 406.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 | | 有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | m | 1 | 406.6 | 406.6 | | |
| 計 | | | | | | 406.6 | | |
| 単価 | | | | | | 406.6 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|---------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-215号 | 溶融式区画線 | 溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 703.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 | | 有り 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | m | 1 | 703.6 | 703.6 | | |
| 計 | | | | | | 703.6 | | |
| 単価 | | | | | | 703.6 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|---------------------------------------------------------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-216号 | 溶融式区画線 | 溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 898 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 | | 有り 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | m | 1 | 898 | 898 | | |
| 計 | | | | | | 898 | | |
| 単価 | | | | | | 898 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|---------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-217号 | 溶融式区画線 | 溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 436.3 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 | | 有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | m | 1 | 436.3 | 436.3 | | |
| 計 | | | | | | 436.3 | | |
| 単価 | | | | | | 436.3 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|---------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-218号 | 溶融式区画線 | 溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 760.9 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 | | 有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | m | 1 | 760.9 | 760.9 | | |
| 計 | | | | | | 760.9 | | |
| 単価 | | | | | | 760.9 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|-----------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-219号 | 溶融式区画線 | 溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 973.8 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 区画線設置 | 有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 | m | 1 | 973.8 | 973.8 | | |
| | 計 | | | | | 973.8 | | |
| | 単価 | | | | | 973.8 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|---------------------|--------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-220号 | 削孔 | 径10以上30mm以下 深30以上200mm未満 | 単位 | 孔 | 数量 | 1 | 単価 | 609.7 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コンクリート削孔 (電動ハンマドリル) | 30mm以上200mm未満 | 孔 | 1 | 609.7 | 609.7 | | |
| | 計 | | | | | 609.7 | | |
| | 単価 | | | | | 609.7 | 円/孔 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|----|---------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-221号 | 削孔 | 径30以上60mm以下 深100以上200mm未満 | 単位 | 孔 | 数量 | 1 | 単価 | 801.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート削孔 (さく岩機) | | 100mm以上200mm未満 | 孔 | 1 | 801.2 | 801.2 | | |
| 計 | | | | | | 801.2 | | |
| 単価 | | | | | | 801.2 | 円/孔 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|----|---------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-222号 | 削孔 | 径30以上60mm以下 深200以上300mm未満 | 単位 | 孔 | 数量 | 1 | 単価 | 1,122 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート削孔 (さく岩機) | | 200mm以上300mm未満 | 孔 | 1 | 1,122 | 1,122 | | |
| 計 | | | | | | 1,122 | | |
| 単価 | | | | | | 1,122 | 円/孔 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|----|---------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-223号 | 削孔 | 径30以上60mm以下 深300以上400mm未満 | 単位 | 孔 | 数量 | 1 | 単価 | 1,432 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート削孔 (さく岩機) | | 300mm以上400mm未満 | 孔 | 1 | 1,432 | 1,432 | | |
| 計 | | | | | | 1,432 | | |
| 単価 | | | | | | 1,432 | 円/孔 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|-----------------------------------------|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-224号 | コンクリート打設 | 人力 18-8-25(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 33,790 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート | | 小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 1 | 33,790 | 33,790 | | |
| 計 | | | | | | 33,790 | | |
| 単価 | | | | | | 33,790 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|-------------------------------------------------|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-225号 | コンクリート打設 | 人力 24-12-25(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 34,320 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート | | 小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 1 | 34,320 | 34,320 | | |
| 計 | | | | | | 34,320 | | |
| 単価 | | | | | | 34,320 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|------------------------------------------|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-226号 | コンクリート打設 | 人力 24-12-25(早強) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 35,380 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート | | 小型構造物 人力打設 24-12-25(早強) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 1 | 35,380 | 35,380 | | |
| 計 | | | | | | 35,380 | | |
| 単価 | | | | | | 35,380 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----|---------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-227号 | 型枠 | 無筋・鉄筋構造物 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 9,144 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 型枠 | | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | m 2 | 1 | 9,144 | 9,144 | | |
| 計 | | | | | | 9,144 | | |
| 単価 | | | | | | 9,144 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----|------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-228号 | 型枠 | 小型構造物 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 8,223 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 1 | 8,223 | 8,223 | | |
| 計 | | | | | | 8,223 | | |
| 単価 | | | | | | 8,223 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-229号 | 鉄筋 | SD345 D13 | 単位 | kg | 数量 | 1,000 | 単価 | 186.7 |
|------------|----|-----------------------------------------------------------------|----|----|---------|---------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 1 | 186,700 | 186,700 | | |
| 計 | | | | | | 186,700 | | |
| 単価 | | | | | | 186.7 | 円/kg | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-230号 | 鉄筋 | SD345 D16~D25 | 単位 | kg | 数量 | 1,000 | 単価 | 184.6 |
|------------|----|--------------------------------------------------------------------|----|----|---------|---------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 1 | 184,600 | 184,600 | | |
| 計 | | | | | | 184,600 | | |
| 単価 | | | | | | 184.6 | 円/kg | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|---------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-231号 | 目地材設置 | 瀝青繊維質目地板 10mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,625 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 目地板 | | 30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10 | m 2 | 1 | 3,625 | 3,625 | | |
| 計 | | | | | | 3,625 | | |
| 単価 | | | | | | 3,625 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------|------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-232号 | 基礎碎石 | RC-40 75mmを越え125mm以下 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基礎碎石 | | 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用 | m 2 | 1 | 1,300 | 1,300 | | |
| 計 | | | | | | 1,300 | | |
| 単価 | | | | | | 1,300 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------|-------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-233号 | 基礎碎石 | RC-40 125mmを越え175mm以下 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,454 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基礎碎石 | | 12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用 | m 2 | 1 | 1,454 | 1,454 | | |
| 計 | | | | | | 1,454 | | |
| 単価 | | | | | | 1,454 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------|-------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-234号 | 基礎碎石 | RC-40 175mmを越え200mm以下 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,609 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基礎碎石 | | 17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用 | m 2 | 1 | 1,609 | 1,609 | | |
| 計 | | | | | | 1,609 | | |
| 単価 | | | | | | 1,609 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|-------------------|---------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-235号 | 超速硬トライコンクリート(材料費) | 3h圧縮強度20N/mm2 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 10,140 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 超速硬トライコンクリート | | 3h圧縮強度20N/mm2 | 組 | 1 | 10,140 | 10,140 | | |
| 計 | | | | | | 10,140 | | |
| 単価 | | | | | | 10,140 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|------------------------|----|----|---------|---------|------|-------|
| 単-236号 | 縞鋼板(材料費) | HDZ55 | 単位 | kg | 数量 | 1,000 | 単価 | 242.4 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| しま鋼板 | | t = 6.0 | t | 1 | 144,000 | 144,000 | | |
| 亜鉛メッキ | | 蓋 2種 HDZ T-77 (旧HDZ55) | t | 1 | 98,400 | 98,400 | | |
| 計 | | | | | | 242,400 | | |
| 単価 | | | | | | 242.4 | 円/kg | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------------|----------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-237号 | コンクリート側溝蓋(材料費) | 3種 300 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 1,870 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路用側溝蓋 | | 3種 300 41. 2×9. 5×50 | 枚 | 1 | 1,870 | 1,870 | | |
| 計 | | | | | | 1,870 | | |
| 単価 | | | | | | 1,870 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|---------------|-------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-238号 | 鋼製グレーチング(材料費) | 溝蓋 T-25 300用 995×400×50 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 21,200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼製グレーチング | | 溝蓋 T-25 300用 995×400×50 | 組 | 1 | 21,200 | 21,200 | | |
| 計 | | | | | | 21,200 | | |
| 単価 | | | | | | 21,200 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|---------------|-------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-239号 | 鋼製グレーチング(材料費) | 溝蓋 T-25 400用 995×500×65 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 30,900 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鋼製グレーチング | 溝蓋 T-25 400用 995×500×65 | 組 | 1 | 30,900 | 30,900 | | |
| | 計 | | | | | 30,900 | | |
| | 単価 | | | | | 30,900 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|---------------|-------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-240号 | 鋼製グレーチング(材料費) | 溝蓋 T-25 500用 995×600×80 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 49,800 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鋼製グレーチング | 溝蓋 T-25 500用 995×600×80 | 組 | 1 | 49,800 | 49,800 | | |
| | 計 | | | | | 49,800 | | |
| | 単価 | | | | | 49,800 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|---------------|-------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-241号 | 鋼製グレーチング(材料費) | 溝蓋 滑止型 T-6 300用 細目 995×400×32 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 22,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼製グレーチング | | 溝蓋 滑止型 T-6 300用 細目 995×400×32 | 組 | 1 | 22,600 | 22,600 | | |
| 計 | | | | | | 22,600 | | |
| 単価 | | | | | | 22,600 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|------------------|--------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-242号 | 横断用鋼製グレーチング(材料費) | 溝蓋 T-25 300用 ボルト固定式 995×400×60 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 30,200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 横断用鋼製グレーチング | | 溝蓋 T-25 300用 ボルト固定式 995×400×60 | 組 | 1 | 30,200 | 30,200 | | |
| 計 | | | | | | 30,200 | | |
| 単価 | | | | | | 30,200 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-243号 | 横断用鋼製グレーチング(材料費) | 溝蓋 T-25 400用 ボルト固定式 995×500×75 | 単位 | 組 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|--------|------------------|--------------------------------|----|----|--------|--------|-----|----|----|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 横断用鋼製グレーチング | 溝蓋 T-25 400用 ボルト固定式 995×500×75 | 組 | 1 | 40,300 | 40,300 | | | |
| | 計 | | | | | 40,300 | | | |
| | 単価 | | | | | 40,300 | 円/組 | | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-244号 | 鋼製樹蓋(材料費) | T-25 400×500用 180° 開閉式 | 単位 | 組 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|--------|-----------|------------------------|----|----|--------|--------|-----|----|----|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 鋼製樹蓋 | T-25 400×500用 180° 開閉式 | 組 | 1 | 33,300 | 33,300 | | | |
| | 計 | | | | | 33,300 | | | |
| | 単価 | | | | | 33,300 | 円/組 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------|------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-245号 | 鋼製樹蓋(材料費) | T-25 400×500用 110° 開閉式 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 19,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼製樹蓋 | | T-25 400×500用 110° 開閉式 | 組 | 1 | 19,500 | 19,500 | | |
| 計 | | | | | | 19,500 | | |
| 単価 | | | | | | 19,500 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------------|---------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-246号 | 蓋版撤去設置(手間のみ) | 40kg/枚以下 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 541.1 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版 | | 再利用撤去・据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 1 | 541.1 | 541.1 | | |
| 計 | | | | | | 541.1 | | |
| 単価 | | | | | | 541.1 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|--------|--------------|---------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|----|-------|
| 単-247号 | 蓋版撤去設置(手間のみ) | 40kgを超え170kg/枚以下 | 単位 | 枚 | 数量 | | 1 | 単価 | 1,306 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 蓋版 | 再利用撤去・据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 1 | 1,306 | 1,306 | | | |
| | 計 | | | | | 1,306 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,306 | 円/枚 | | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|--------|-----------|---------------------------------|----|----|-------|-------|-----|----|-------|
| 単-248号 | 歩車道境界ブロック | A種(150/170×200×600) | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 4,426 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 歩車道境界ブロック | 設置 A種(150/170×200×600) 無し 無し | m | 1 | 4,426 | 4,426 | | | |
| | 計 | | | | | 4,426 | | | |
| | 単価 | | | | | 4,426 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-----------|------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-249号 | 歩車道境界ブロック | A種(150/170×200×600) (発生品) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,660 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 歩車道境界ブロック | | 再利用設置 A種(150/170×200×600) 無し 無し | m | 1 | 2,660 | 2,660 | | |
| 計 | | | | | | 2,660 | | |
| 単価 | | | | | | 2,660 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-----------|---------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-250号 | 歩車道境界ブロック | B種(180/205×250×600) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 5,861 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 歩車道境界ブロック | | 設置 B種(180/205×250×600) 無し 無し | m | 1 | 5,861 | 5,861 | | |
| 計 | | | | | | 5,861 | | |
| 単価 | | | | | | 5,861 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------|------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-251号 | 歩車道境界ブロック | B種(180/205×250×600) (発生品) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 3,089 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 歩車道境界ブロック | 再利用設置 B種(180/205×250×600) 無し 無し | m | 1 | 3,089 | 3,089 | | |
| | 計 | | | | | 3,089 | | |
| | 単価 | | | | | 3,089 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------|---------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-252号 | 歩車道境界ブロック | C種(180/210×300×600) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 6,306 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 歩車道境界ブロック | 設置 C種(180/210×300×600) 無し 無し | m | 1 | 6,306 | 6,306 | | |
| | 計 | | | | | 6,306 | | |
| | 単価 | | | | | 6,306 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------|------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-253号 | 歩車道境界ブロック | C種(180/210×300×600) (発生品) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 3,089 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 歩車道境界ブロック | 再利用設置 C種(180/210×300×600) 無し 無し | m | 1 | 3,089 | 3,089 | | |
| | 計 | | | | | 3,089 | | |
| | 単価 | | | | | 3,089 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------------|---------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-254号 | 歩車道境界ブロック(材料費) | B種 両面R L=2.0m | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 8,360 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 歩車道境界ブロック | B種 両面R L=2.0m | 個 | 1 | 8,360 | 8,360 | | |
| | 計 | | | | | 8,360 | | |
| | 単価 | | | | | 8,360 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-255号 | 歩車道境界ブロック (手間のみ) | L=2000mm以下 150kg以上550kg未満 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,611 |
|-----------|---------------------|------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 歩車道境界ブロック | | 再利用設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 無し 無し | m | 1 | 2,611 | 2,611 | | |
| 計 | | | | | | 2,611 | | |
| 単価 | | | | | | 2,611 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-256号 | アスカープ | 再生細粒度アスファルト混合物(13) 195cm2以上215cm2未満 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,347 |
|--------|-------|-----------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| アスカープ | | 195cm2以上215cm2未満 再生細粒度アスコン(13) 全ての費用 | m | 1 | 1,347 | 1,347 | | |
| 計 | | | | | | 1,347 | | |
| 単価 | | | | | | 1,347 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|-------------|----|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-257号 | 歩車道境界ブロック撤去 | 処分 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 692.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 歩車道境界ブロック撤去 | | 処分 | m | 1 | 692.2 | 692.2 | | |
| 計 | | | | | | 692.2 | | |
| 単価 | | | | | | 692.2 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|-------------|-----|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-258号 | 歩車道境界ブロック撤去 | 再利用 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,291 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 歩車道境界ブロック撤去 | | 再利用 | m | 1 | 1,291 | 1,291 | | |
| 計 | | | | | | 1,291 | | |
| 単価 | | | | | | 1,291 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|-----------------|---------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-259号 | ガードレール復旧(撤去・設置) | コンクリート、土中建込用支柱及びレール(手間のみ) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 4,410 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ガードレール復旧 | | コンクリート、土中建込用支柱及びレール(手間のみ) | m | 1 | 4,410 | 4,410 | | |
| 計 | | | | | | 4,410 | | |
| 単価 | | | | | | 4,410 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|-----------------|-------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-260号 | ガードレール復旧(撤去・設置) | レールのみ(手間のみ) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,764 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ガードレール復旧 | | レールのみ(手間のみ) | m | 1 | 1,764 | 1,764 | | |
| 計 | | | | | | 1,764 | | |
| 単価 | | | | | | 1,764 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------|-----------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-261号 | 直ヒール(材料費) | S 4m メッキ | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 55,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 直ヒール | | S種 4m メッキ | 枚 | 1 | 55,500 | 55,500 | | |
| 計 | | | | | | 55,500 | | |
| 単価 | | | | | | 55,500 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------|-----------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-262号 | 直ヒール(材料費) | S 2m メッキ | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 29,300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 直ヒール | | S種 2m メッキ | 枚 | 1 | 29,300 | 29,300 | | |
| 計 | | | | | | 29,300 | | |
| 単価 | | | | | | 29,300 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|--------|-----------|-----------|----|----|--------|--------|-----|----|--------|
| 単-263号 | 直ヒール(材料費) | A 4m メッキ | 単位 | 枚 | 数量 | | 1 | 単価 | 31,700 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 直ヒール | A種 4m メッキ | 枚 | 1 | 31,700 | 31,700 | | | |
| | 計 | | | | | 31,700 | | | |
| | 単価 | | | | | 31,700 | 円/枚 | | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|--------|-----------|-----------|----|----|--------|--------|-----|----|--------|
| 単-264号 | 直ヒール(材料費) | B 4m メッキ | 単位 | 枚 | 数量 | | 1 | 単価 | 22,900 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 直ヒール | B種 4m メッキ | 枚 | 1 | 22,900 | 22,900 | | | |
| | 計 | | | | | 22,900 | | | |
| | 単価 | | | | | 22,900 | 円/枚 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------|-----------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-265号 | 直ヒール(材料費) | B 2m メッキ | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 12,300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 直ヒール | | B種 2m メッキ | 枚 | 1 | 12,300 | 12,300 | | |
| 計 | | | | | | 12,300 | | |
| 単価 | | | | | | 12,300 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------|--------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-266号 | 袖ヒール(材料費) | S メッキ | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 11,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 袖ヒール | | S種 メッキ | 枚 | 1 | 11,700 | 11,700 | | |
| 計 | | | | | | 11,700 | | |
| 単価 | | | | | | 11,700 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------|--------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-267号 | 袖ビーム(材料費) | A メッキ | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 7,560 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 袖ビーム | | A種 メッキ | 枚 | 1 | 7,560 | 7,560 | | |
| 計 | | | | | | 7,560 | | |
| 単価 | | | | | | 7,560 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------|--------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-268号 | 袖ビーム(材料費) | B メッキ | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 7,040 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 袖ビーム | | B種 メッキ | 枚 | 1 | 7,040 | 7,040 | | |
| 計 | | | | | | 7,040 | | |
| 単価 | | | | | | 7,040 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|-----------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-269号 | 直支柱(材料費) | SB-2E メッキ | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 27,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 直支柱 | | SB-2E メッキ | 本 | 1 | 27,500 | 27,500 | | |
| 計 | | | | | | 27,500 | | |
| 単価 | | | | | | 27,500 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|-----------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-270号 | 直支柱(材料費) | SB-1B メッキ | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 13,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 直支柱 | | SB-1B メッキ | 本 | 1 | 13,600 | 13,600 | | |
| 計 | | | | | | 13,600 | | |
| 単価 | | | | | | 13,600 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|----------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-271号 | 直支柱(材料費) | A-4E メッキ | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 17,800 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 直支柱 | | A-4E メッキ | 本 | 1 | 17,800 | 17,800 | | |
| 計 | | | | | | 17,800 | | |
| 単価 | | | | | | 17,800 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|----------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-272号 | 直支柱(材料費) | B-4E メッキ | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 13,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 直支柱 | | B-4E メッキ | 本 | 1 | 13,500 | 13,500 | | |
| 計 | | | | | | 13,500 | | |
| 単価 | | | | | | 13,500 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|----------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-273号 | 直支柱(材料費) | B-2B ムッキ | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 6,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 直支柱 | | B-2B ムッキ | 本 | 1 | 6,900 | 6,900 | | |
| 計 | | | | | | 6,900 | | |
| 単価 | | | | | | 6,900 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-274号 | 直支柱(材料費) | B-2B-3 ムッキ | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 9,980 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 直支柱 | | B-2B-3 ムッキ | 本 | 1 | 9,980 | 9,980 | | |
| 計 | | | | | | 9,980 | | |
| 単価 | | | | | | 9,980 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-275号 | 直支柱(材料費) | A-4E メッキ キャップ 無し | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 20,700 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 直支柱 | A-4E メッキ キャップ 無し | 本 | 1 | 20,700 | 20,700 | | |
| | 計 | | | | | 20,700 | | |
| | 単価 | | | | | 20,700 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-276号 | 直支柱(材料費) | B-4E メッキ キャップ 無し | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 15,450 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 直支柱 | B-4E メッキ キャップ 無し | 本 | 1 | 15,450 | 15,450 | | |
| | 計 | | | | | 15,450 | | |
| | 単価 | | | | | 15,450 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|--------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-277号 | 直支柱(材料費) | B・C-2B メッキ キャップ 無し | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 7,830 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 直支柱 | B・C-2B メッキ キャップ 無し | 本 | 1 | 7,830 | 7,830 | | |
| | 計 | | | | | 7,830 | | |
| | 単価 | | | | | 7,830 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|-------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-278号 | 直支柱(材料費) | B・C-2B 塗装 キャップ 無し | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 7,880 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 直支柱 | B・C-2B 塗装 キャップ 無し | 本 | 1 | 7,880 | 7,880 | | |
| | 計 | | | | | 7,880 | | |
| | 単価 | | | | | 7,880 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-279号 | 直支柱(材料費) | B・C-2B-3 メッキ キャップ 無し | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 | |
|--------|----------|----------------------|----|----|--------|--------|-----|--|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 直支柱 | B・C-2B-3 メッキ キャップ 無し | 本 | 1 | 11,100 | 11,100 | | |
| | 計 | | | | | 11,100 | | |
| | 単価 | | | | | 11,100 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-280号 | 支柱キャップ | フッ素樹脂(白色) φ139.8mm | 単位 | 個 | 数量 | | 単価 | |
|--------|--------|---------------------|----|----|-----|-----|-----|--|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 支柱キャップ | フッ素樹脂製(白色) φ139.8mm | 個 | 1 | 590 | 590 | | |
| | 計 | | | | | 590 | | |
| | 単価 | | | | | 590 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|--------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-281号 | 支柱キャップ | フッ素樹脂(白色)φ114.3mm | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 520 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 支柱キャップ | | フッ素樹脂製(白色)φ114.3mm | 個 | 1 | 520 | 520 | | |
| 計 | | | | | | 520 | | |
| 単価 | | | | | | 520 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------|--------------|-------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-282号 | アンカーボルト(材料費) | M22×140 メッキ | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 765 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| アンカーボルト(カートをレール部材) | | M22×140 メッキ | 本 | 1 | 765 | 765 | | |
| 計 | | | | | | 765 | | |
| 単価 | | | | | | 765 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|--------------|------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-283号 | ボルト・ナット(材料費) | M20×170 メッキ | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 488 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ボルト・ナット(カートレール部材) | | S・A用 M20×170 メッキ | 本 | 1 | 488 | 488 | | |
| 計 | | | | | | 488 | | |
| 単価 | | | | | | 488 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|--------------|------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-284号 | ボルト・ナット(材料費) | M20×145 メッキ | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 456 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ボルト・ナット(カートレール部材) | | B・C用 M20×145 メッキ | 本 | 1 | 456 | 456 | | |
| 計 | | | | | | 456 | | |
| 単価 | | | | | | 456 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------------------|--------------|---------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-285号 | ボルト・ナット(材料費) | M16×35 メッキ | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 279 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ボルト・ナット(カーポートレール部材) | | S・A・B・C用 M16×35 メッキ | 本 | 1 | 279 | 279 | | |
| 計 | | | | | | 279 | | |
| 単価 | | | | | | 279 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------|----------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-286号 | ブラケット(材料費) | SB種用 メッキ | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 6,640 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ブラケット | | SB種用 メッキ | 個 | 1 | 6,640 | 6,640 | | |
| 計 | | | | | | 6,640 | | |
| 単価 | | | | | | 6,640 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|--------|-----------------|--------------------------|----|----|-----|-----|-----|----|-----|
| 単-287号 | ブラケット(材料費) | 4.5×70×300 メッキ | 単位 | 個 | 数量 | | 1 | 単価 | 744 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | ブラケット(ガードレール部材) | A, B, C種用 4.5×70×300 メッキ | 個 | 1 | 744 | 744 | | | |
| | 計 | | | | | 744 | | | |
| | 単価 | | | | | 744 | 円/個 | | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|--------|-------------|-------------|----|----|-------|-------|-----|----|-------|
| 単-288号 | 基礎ブロック(材料費) | 300×300×300 | 単位 | 個 | 数量 | | 1 | 単価 | 1,350 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | コンクリート基礎 | 300×300×300 | 個 | 1 | 1,350 | 1,350 | | | |
| | 計 | | | | | 1,350 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,350 | 円/個 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------------|-------------|---------------------------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-289号 | 防止柵撤去(手間のみ) | プレキャストブロック建込 ビーム・ハネ式 支柱間隔3m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 800 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 防護柵(横断・転落防止柵)撤去工 | | プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・ハネ式 3m 無 無 | m | 1 | 800 | 800 | | |
| 計 | | | | | | 800 | | |
| 単価 | | | | | | 800 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------------|-------------|---------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-290号 | 防止柵撤去(手間のみ) | プレキャストブロック建込 ビーム・ハネ式 支柱間隔2m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,160 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 防護柵(横断・転落防止柵)撤去工 | | プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・ハネ式 2m 無 無 | m | 1 | 1,160 | 1,160 | | |
| 計 | | | | | | 1,160 | | |
| 単価 | | | | | | 1,160 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------------|---------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-291号 | 防止柵撤去(手間のみ) | プレキャストブロック建込 ビーム・ハコ式 支柱間隔1m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,320 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 防護柵(横断・転落防止柵)撤去工 | プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・ハコ式 1m 無 無 | m | 1 | 2,320 | 2,320 | | |
| | 計 | | | | | 2,320 | | |
| | 単価 | | | | | 2,320 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------------|-----------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-292号 | 防止柵設置(手間のみ) | プレキャストブロック建込 ビーム・ハコ式 支柱間隔3m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,830 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 防護柵(横断・転落防止柵)設置工 | プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・ハコ式 3m 100m以上(標準) 無 無 | m | 1 | 2,830 | 2,830 | | |
| | 計 | | | | | 2,830 | | |
| | 単価 | | | | | 2,830 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|--------|------------------|-----------------------------------------------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-293号 | 防止柵設置(手間のみ) | プレキャストブロック建込 ビーム・ハコ式 支柱間隔2m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 4,104 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 防護柵(横断・転落防止柵)設置工 | プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・ハコ式 2m 100m以上(標準) 無 無 | m | 1 | 4,104 | 4,104 | | |
| | 計 | | | | | 4,104 | | |
| | 単価 | | | | | 4,104 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|--------|------------------|-----------------------------------------------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-294号 | 防止柵設置(手間のみ) | プレキャストブロック建込 ビーム・ハコ式 支柱間隔1m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 8,207 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 防護柵(横断・転落防止柵)設置工 | プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・ハコ式 1m 100m以上(標準) 無 無 | m | 1 | 8,207 | 8,207 | | |
| | 計 | | | | | 8,207 | | |
| | 単価 | | | | | 8,207 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------------|-------------|-----------------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-295号 | 防止柵撤去(手間のみ) | コンクリート建込 ビーム・パネル式 支柱間隔3m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 640 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 防護柵(横断・転落防止柵)撤去工 | | コンクリート建込 ビーム・パネル式 3m 無 無 | m | 1 | 640 | 640 | | |
| 計 | | | | | | 640 | | |
| 単価 | | | | | | 640 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------------|-------------|-----------------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-296号 | 防止柵撤去(手間のみ) | コンクリート建込 ビーム・パネル式 支柱間隔2m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 928 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 防護柵(横断・転落防止柵)撤去工 | | コンクリート建込 ビーム・パネル式 2m 無 無 | m | 1 | 928 | 928 | | |
| 計 | | | | | | 928 | | |
| 単価 | | | | | | 928 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------------|-----------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-297号 | 防止柵撤去(手間のみ) | コンクリート建込 ビーム・パネル式 支柱間隔1m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,856 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 防護柵(横断・転落防止柵)撤去工 | コンクリート建込 ビーム・パネル式 1m 無 無 | m | 1 | 1,856 | 1,856 | | |
| | 計 | | | | | 1,856 | | |
| | 単価 | | | | | 1,856 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------------|----------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-298号 | 防止柵設置(手間のみ) | コンクリート建込 ビーム・パネル式 支柱間隔3m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,110 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 防護柵(横断・転落防止柵)設置工 | コンクリート建込 ビーム・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無 | m | 1 | 1,110 | 1,110 | | |
| | 計 | | | | | 1,110 | | |
| | 単価 | | | | | 1,110 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------------|----------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-299号 | 防止柵設置(手間のみ) | コンクリート建込 ビーム・パネル式 支柱間隔2m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,610 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 防護柵(横断・転落防止柵)設置工 | コンクリート建込 ビーム・パネル式 2m 100m以上(標準) 無 無 | m | 1 | 1,610 | 1,610 | | |
| | 計 | | | | | 1,610 | | |
| | 単価 | | | | | 1,610 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------------|----------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-300号 | 防止柵設置(手間のみ) | コンクリート建込 ビーム・パネル式 支柱間隔1m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 3,219 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 防護柵(横断・転落防止柵)設置工 | コンクリート建込 ビーム・パネル式 1m 100m以上(標準) 無 無 | m | 1 | 3,219 | 3,219 | | |
| | 計 | | | | | 3,219 | | |
| | 単価 | | | | | 3,219 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------------|------------------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-301号 | 防止柵撤去(手間のみ) | アンカーボルト固定 ビーム・パネル式 支柱間隔3m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 590 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 防護柵(横断・転落防止柵)撤去工 | アンカーボルト固定 ビーム・パネル式 3m 無 無 | m | 1 | 590 | 590 | | |
| | 計 | | | | | 590 | | |
| | 単価 | | | | | 590 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------------|------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-302号 | 防止柵撤去(手間のみ) | アンカーボルト固定 ビーム・パネル式 支柱間隔2m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 855.5 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 防護柵(横断・転落防止柵)撤去工 | アンカーボルト固定 ビーム・パネル式 2m 無 無 | m | 1 | 855.5 | 855.5 | | |
| | 計 | | | | | 855.5 | | |
| | 単価 | | | | | 855.5 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------------|------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-303号 | 防止柵撤去(手間のみ) | アンカーボルト固定 ビーム・パネル式 支柱間隔1m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,711 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 防護柵(横断・転落防止柵)撤去工 | アンカーボルト固定 ビーム・パネル式 1m 無 無 | m | 1 | 1,711 | 1,711 | | |
| | 計 | | | | | 1,711 | | |
| | 単価 | | | | | 1,711 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------------|-----------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-304号 | 防止柵設置(手間のみ) | アンカーボルト固定 ビーム・パネル式 支柱間隔3m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,000 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 防護柵(横断・転落防止柵)設置工 | アンカーボルト固定 ビーム・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無 | m | 1 | 2,000 | 2,000 | | |
| | 計 | | | | | 2,000 | | |
| | 単価 | | | | | 2,000 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------------|-----------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-305号 | 防止柵設置(手間のみ) | アンカーボルト固定 ビーム・パネル式 支柱間隔2m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,900 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 防護柵(横断・転落防止柵)設置工 | アンカーボルト固定 ビーム・パネル式 2m 100m以上(標準) 無 無 | m | 1 | 2,900 | 2,900 | | |
| | 計 | | | | | 2,900 | | |
| | 単価 | | | | | 2,900 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------------|-----------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-306号 | 防止柵設置(手間のみ) | アンカーボルト固定 ビーム・パネル式 支柱間隔1m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 5,800 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 防護柵(横断・転落防止柵)設置工 | アンカーボルト固定 ビーム・パネル式 1m 100m以上(標準) 無 無 | m | 1 | 5,800 | 5,800 | | |
| | 計 | | | | | 5,800 | | |
| | 単価 | | | | | 5,800 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------|---------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-307号 | 転落防止柵(材料費) | H=1.1m メッキ L=3000 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 10,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 転落防止柵 | | H=1.1m メッキ L=3000 KPT-1102-C同等品 | m | 1 | 10,600 | 10,600 | | |
| 計 | | | | | | 10,600 | | |
| 単価 | | | | | | 10,600 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------|--------------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-308号 | 転落防止柵(材料費) | H=1.1m ターコブラウン L=3000 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 13,850 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 転落防止柵 | | H=1.1m ターコブラウン L=3000 KPT-1106J-C同等品 | m | 1 | 13,850 | 13,850 | | |
| 計 | | | | | | 13,850 | | |
| 単価 | | | | | | 13,850 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------|-------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-309号 | 横断防止柵(材料費) | H=0.8m メッキ L=3000 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 7,760 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 横断防止柵 | | H=0.8m メッキ L=3000 | m | 1 | 7,760 | 7,760 | | |
| 計 | | | | | | 7,760 | | |
| 単価 | | | | | | 7,760 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|--------------------|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-310号 | 標識板(材料費) | 路線番号 耐食アルミ板カブセルズ型 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 68,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標識板 | | 路線番号 耐食アルミ板 カブセルズ型 | m 2 | 1 | 68,900 | 68,900 | | |
| 計 | | | | | | 68,900 | | |
| 単価 | | | | | | 68,900 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|----------------------|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-311号 | 標識板(材料費) | 警戒標識 耐食アルミ板カブセルレンス型 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 68,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標識板 | | 警戒標識 耐食アルミ板 カブセルレンス型 | m 2 | 1 | 68,400 | 68,400 | | |
| 計 | | | | | | 68,400 | | |
| 単価 | | | | | | 68,400 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|----------------------|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-312号 | 標識板(材料費) | 案内標識 耐食アルミ板カブセルレンス型 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 77,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標識板 | | 案内標識 耐食アルミ板 カブセルレンス型 | m 2 | 1 | 77,400 | 77,400 | | |
| 計 | | | | | | 77,400 | | |
| 単価 | | | | | | 77,400 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------------|-------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-313号 | 路側用鋼管柱の曲げ加工費 | φ76.3 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 3,450 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 路側用鋼管柱の曲げ加工費 | φ76.3 | 本 | 1 | 3,450 | 3,450 | | |
| | 計 | | | | | 3,450 | | |
| | 単価 | | | | | 3,450 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------------|-------------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-314号 | 建柱・基礎設置(手間+材料) | 路側単柱式(直柱) | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 46,600 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 標識柱・基礎設置(路側式) | 単柱式(基礎含む)φ76.3 5基以上 無 無 無 有 メッキ品 | 基 | 1 | 46,600 | 46,600 | | |
| | 計 | | | | | 46,600 | | |
| | 単価 | | | | | 46,600 | 円/基 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|------------------------|-------------|------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-315号 | 標識板設置(手間のみ) | 路側式 | 単位 | 基 | 数量 | | 単価 | 3,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識) | | 無 5基以上 無 無 | 基 | 1 | 3,900 | 3,900 | | |
| 計 | | | | | | 3,900 | | |
| 単価 | | | | | | 3,900 | 円/基 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|----------------------|-------------|-------------------------------------------------|-----|----|--------|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-316号 | 標識板設置(手間のみ) | 案内標識 | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | 15,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標識板設置(案内標識 [路線番号除く]) | | 新設 2.0m2以上 カブセルブ°リス°ム・カブセルズ° 10m2以上 無 無 無 | m 2 | 1 | 92,400 | 92,400 | | |
| 標識板 | | 案内標識 耐食アルミ板 カブセルズ°型 | m 2 | -1 | 77,400 | -77,400 | | |
| 計 | | | | | | 15,000 | | |
| 単価 | | | | | | 15,000 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------------------|-------|-----------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-317号 | 標識板撤去 | 警戒・規制・指示・路線番号標識 | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 2,280 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識) | | 5基以上 無 無 | 基 | 1 | 2,280 | 2,280 | | |
| 計 | | | | | | 2,280 | | |
| 単価 | | | | | | 2,280 | 円/基 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------------------------|--------------------|-----------------------------------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-318号 | スノーポール併用型設置(手間+材料) | 土中建込 両面反射 φ100以下 1個 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 15,320 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路付属物設置工(視線誘導標設置)スノーポール併用 | | 土中建込 手間+材料費 両面反射 反射体径φ100以下 反射体数1個 標準 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 15,320 | 15,320 | | |
| 計 | | | | | | 15,320 | | |
| 単価 | | | | | | 15,320 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------------------------|--------------------|---------------------------------------------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-319号 | スノーポール併用型設置(手間+材料) | Co建込(削孔含む) 両面反射 φ100以下 1個 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 20,010 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路付属物設置工(視線誘導標設置)スノーポール併用 | | コンクリート建込(穿孔含む) 手間+材料費 両面反射 反射体径φ100以下 反射体数1個 標準 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 20,010 | 20,010 | | |
| 計 | | | | | | 20,010 | | |
| 単価 | | | | | | 20,010 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------------------------|--------------------|-----------------------------------------------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-320号 | スノーポール併用型設置(手間+材料) | Co建込(削孔含まない) 両面反射 φ100以下 1個 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 12,640 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路付属物設置工(視線誘導標設置)スノーポール併用 | | コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費 両面反射 反射体径φ100以下 反射体数1個 標準 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 12,640 | 12,640 | | |
| 計 | | | | | | 12,640 | | |
| 単価 | | | | | | 12,640 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|-------------------|--------------------|---------------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-321号 | スノーポール併用型設置(手間+材料) | 土中建込 2段式 両面反射 φ100以下 2個 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 32,470 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| スノーポール併用型設置(手間のみ) | | 土中建込 手間のみ 2段式 両面反射 反射体径φ100以 | 本 | 1 | 15,848 | 15,848 | |
| スノーポール併用型 | | 土中建込 2段式 ホリエレンポール両面反射 φ100以下 2個 | 本 | 1 | 16,620 | 16,620 | |
| 計 | | | | | | 32,468 | |
| 単価 | | | | | | 32,470 | 円/本 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|-------------------|------------------|------------------------------------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-322号 | 視線誘導標 (手間+材料) | 土中建込 片面反射 φ300 標準型 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 16,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | | 土中建込 手間+材料費 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 標準 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 16,000 | 16,000 | |
| 計 | | | | | | 16,000 | |
| 単価 | | | | | | 16,000 | 円/本 |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-323号 | 視線誘導標 (手間+材料) | 構造物取付 片面反射 φ300 ヘースプレート式 標準型 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 18,210 |
|-------------------|------------------|----------------------------------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | | 構造物取付 手間+材料費 片面 反射体径φ300 ヘースプレート式 標準 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 18,210 | 18,210 | | |
| 計 | | | | | | 18,210 | | |
| 単価 | | | | | | 18,210 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-324号 | 視線誘導標 (手間+材料) | 防護柵用 片面反射 φ100以下 ハント式 標準型 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 4,340 |
|-------------------|------------------|--------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | | 防護柵取付 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 ハント式 標準 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 4,340 | 4,340 | | |
| 計 | | | | | | 4,340 | | |
| 単価 | | | | | | 4,340 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-325号 | 視線誘導標 (手間+材料) | 防護柵用 両面反射 φ100以下 ハンド式 標準型 | 単位 | 本 | 数量 | 金額 | 単価 | 5,160 |
|-------------------|------------------|--------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | | 防護柵取付 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 ハンド式 標準 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 5,160 | 5,160 | | |
| 計 | | | | | | 5,160 | | |
| 単価 | | | | | | 5,160 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-326号 | 視線誘導標 (手間+材料) | 防護柵用 片面反射 φ300 ハンド式 標準型 | 単位 | 本 | 数量 | 金額 | 単価 | 13,910 |
|-------------------|------------------|---------------------------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | | 防護柵取付 手間+材料費 片面 反射体径φ300 ハンド式 標準 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 13,910 | 13,910 | | |
| 計 | | | | | | 13,910 | | |
| 単価 | | | | | | 13,910 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 | |
|-------------------|------------------|-------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-327号 | 視線誘導標 (手間+材料) | 防護柵用 両面反射 φ100以下 ホル式 標準型 | 単位 | 本 | 数量 | | 1 | 単価 | 3,760 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | | 防護柵取付 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 ホル式 標準 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 3,760 | 3,760 | | | |
| 計 | | | | | | 3,760 | | | |
| 単価 | | | | | | 3,760 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 | |
|-------------------|-----------------|---------------------------------------------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-328号 | 視線誘導標 (手間のみ) | 土中建込 φ100以下 | 単位 | 本 | 数量 | | 1 | 単価 | 2,820 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | | 土中建込 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 支柱径φ60.5 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 2,820 | 2,820 | | | |
| 計 | | | | | | 2,820 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,820 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|-----------------|-------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-329号 | 視線誘導標 (手間のみ) | 土中建込 φ300 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 2,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | | 土中建込 手間のみ 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 2,900 | 2,900 | | |
| 計 | | | | | | 2,900 | | |
| 単価 | | | | | | 2,900 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|-----------------|----------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-330号 | 視線誘導標 (手間のみ) | コンクリート建込(穿孔含む) φ100以下 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 7,780 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | | コンクリート建込(穿孔含む) 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 支柱径φ60.5 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 7,780 | 7,780 | | |
| 計 | | | | | | 7,780 | | |
| 単価 | | | | | | 7,780 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|-----------------|------------------------------------------------------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-331号 | 視線誘導標 (手間のみ) | コンクリート建込(穿孔含まない) φ100以下 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 440 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | | コンクリート建込(穿孔含まない) 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 支柱径φ60.5 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 440 | 440 | | |
| 計 | | | | | | 440 | | |
| 単価 | | | | | | 440 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|-----------------|----------------------------------------------------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-332号 | 視線誘導標 (手間のみ) | コンクリート建込(穿孔含まない) φ300 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 530 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | | コンクリート建込(穿孔含まない) 手間のみ 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 530 | 530 | | |
| 計 | | | | | | 530 | | |
| 単価 | | | | | | 530 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|-----------------|------------------------------------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-333号 | 視線誘導標 (手間のみ) | 防護柵取付 φ100以下 ハンド式 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 640 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | | 防護柵取付 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 ハンド式 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 640 | 640 | | |
| 計 | | | | | | 640 | | |
| 単価 | | | | | | 640 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|-----------------|-----------------------------------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-334号 | 視線誘導標 (手間のみ) | 防護柵取付 φ100以下 ホル式 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 380 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | | 防護柵取付 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 ホル式 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 380 | 380 | | |
| 計 | | | | | | 380 | | |
| 単価 | | | | | | 380 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|-----------------|----------------------------------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-335号 | 視線誘導標 (手間のみ) | 防護柵取付 φ300 ハット式 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 910 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | | 防護柵取付 手間のみ 片面 反射体径φ300 ハット式 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 910 | 910 | | |
| 計 | | | | | | 910 | | |
| 単価 | | | | | | 910 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|-----------------|-----------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-336号 | 視線誘導標 (手間のみ) | 構造物取付 φ100以下 側壁用 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 2,030 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | | 構造物取付 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 側壁用 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 2,030 | 2,030 | | |
| 計 | | | | | | 2,030 | | |
| 単価 | | | | | | 2,030 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|-------------------|-----------------|--------------------------------------------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-337号 | 視線誘導標 (手間のみ) | 構造物取付 φ300 ヘースプレート式 | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 2,210 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | | 構造物取付 手間のみ 片面 反射体径φ300 ヘースプレート式 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 2,210 | 2,210 | | |
| 計 | | | | | | 2,210 | | |
| 単価 | | | | | | 2,210 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|-----------------|---------|--------------------|----|----|-----|-----|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-338号 | 視線誘導標撤去 | 土中建込 | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 897 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路付属物撤去工(視線誘導標) | | 土中建込 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 897 | 897 | | |
| 計 | | | | | | 897 | | |
| 単価 | | | | | | 897 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|---------|------------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-339号 | 視線誘導標撤去 | コンクリート建込 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 212 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路付属物撤去工（視線誘導標） | | コンクリート建込 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 212 | 212 | | |
| 計 | | | | | | 212 | | |
| 単価 | | | | | | 212 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|---------|---------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-340号 | 視線誘導標撤去 | 防護柵取付 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 447 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路付属物撤去工（視線誘導標） | | 防護柵取付 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 447 | 447 | | |
| 計 | | | | | | 447 | | |
| 単価 | | | | | | 447 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-341号 | 視線誘導標撤去 | 構造物取付 | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 897 |
|-----------------|---------|---------------------|----|----|-----|-----|----|-----|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 道路付属物撤去工（視線誘導標） | | 構造物取付 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 897 | 897 | | | |
| 計 | | | | | | 897 | | | |
| 単価 | | | | | | 897 | | 円/本 | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-342号 | スノーポール併用型(材料費) | 土中建込 2段式 両面反射 φ100以下 2個 | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 16,620 |
|-----------|----------------|----------------------------------|----|----|--------|--------|----|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| スノーポール併用型 | | 土中建込 2段式 ポリエチレンポール両面反射 φ100以下 2個 | 本 | 1 | 16,620 | 16,620 | | | |
| 計 | | | | | | 16,620 | | | |
| 単価 | | | | | | 16,620 | | 円/本 | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------|---------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-343号 | 視線誘導標(材料費) | 防護柵用 両面反射 φ100以下 バンド式 標準型 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 4,520 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 視線誘導標 | 防護柵 両面 反射体 径100以下 バンド式 | 本 | 1 | 4,520 | 4,520 | | |
| | 計 | | | | | 4,520 | | |
| | 単価 | | | | | 4,520 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------|---------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-344号 | 視線誘導標(材料費) | 防護柵用 両面反射 φ100以下 ボルト式 標準型 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 3,380 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 視線誘導標 | 防護柵 両面 反射体 径100以下 ボルト式 | 本 | 1 | 3,380 | 3,380 | | |
| | 計 | | | | | 3,380 | | |
| | 単価 | | | | | 3,380 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|--------|------------|----------------------------|----|----|--------|--------|-----|----|--------|
| 単-345号 | 視線誘導標(材料費) | ポスト型 H1000 両面 コンクリート建込用 | 単位 | 本 | 数量 | | 1 | 単価 | 14,550 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 視線誘導標 | ワイドポストII型同等品 WPS2W-1000-P1 | 本 | 1 | 14,550 | 14,550 | | | |
| | 計 | | | | | 14,550 | | | |
| | 単価 | | | | | 14,550 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|--------|------------|-----------------------------|----|----|-------|-------|-----|----|-------|
| 単-346号 | 視線誘導標(材料費) | H135×L518 側壁取付用 | 単位 | 本 | 数量 | | 1 | 単価 | 6,240 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 視線誘導標 | H135×L518 側壁取付用 ビームテリK-D同等品 | 基 | 1 | 6,240 | 6,240 | | | |
| | 計 | | | | | 6,240 | | | |
| | 単価 | | | | | 6,240 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-347号 | 視線誘導標(材料費) | φ300片面 頭部のみ | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 8,040 |
|--------|------------|--------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 視線誘導標 | | φ300片面 頭部のみ スーパーホワイトDR-3000同等品 | 基 | 1 | 8,040 | 8,040 | | |
| 計 | | | | | | 8,040 | | |
| 単価 | | | | | | 8,040 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-348号 | 自発光式障害物表示灯(材料費) | φ300 1灯式 メッキ コン中用 夜間発光タイプ | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 61,200 |
|------------|-----------------|---------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 自発光式障害物表示灯 | | φ300 サンビック®SB-T2-1C同等品 | 本 | 1 | 61,200 | 61,200 | | |
| 計 | | | | | | 61,200 | | |
| 単価 | | | | | | 61,200 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|-----------------|-------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-349号 | 自発光式障害物表示灯(材料費) | φ300 1灯式 メッキ ヘースプレート用 夜間発光タイプ | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 70,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 自発光式障害物表示灯 | | φ300 サンビック®SB-T2-1A同等品 | 本 | 1 | 70,600 | 70,600 | | |
| 計 | | | | | | 70,600 | | |
| 単価 | | | | | | 70,600 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|-----------------|---------------------------|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 単-350号 | 自発光式障害物表示灯(材料費) | φ300 2灯式 メッキ コン中用 夜間発光タイプ | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 121,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 自発光式障害物表示灯 | | φ300 サンビック®SB-T2-2C同等品 | 本 | 1 | 121,000 | 121,000 | | |
| 計 | | | | | | 121,000 | | |
| 単価 | | | | | | 121,000 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|-----------------|------------------------------|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 単-351号 | 自発光式障害物表示灯(材料費) | φ300 2灯式 メッキ ヘッドライト用 夜間発光タイプ | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 131,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 自発光式障害物表示灯 | | φ300 サンビック®SB-T2-2A同等品 | 本 | 1 | 131,000 | 131,000 | | |
| 計 | | | | | | 131,000 | | |
| 単価 | | | | | | 131,000 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|-----------------|-----------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-352号 | 自発光式障害物表示灯(材料費) | φ300 1灯式 メッキ コン中用 24時間発光タイプ | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 99,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 自発光式障害物表示灯 | | φ300 サンビック®SB-24-C同等品 | 本 | 1 | 99,000 | 99,000 | | |
| 計 | | | | | | 99,000 | | |
| 単価 | | | | | | 99,000 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------------|----------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-353号 | 自発光式障害物表示灯(材料費) | φ300 夜間発光タイプ 誘導灯のみ | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 58,300 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 視線誘導標誘導灯 | 自発光 φ300 1灯式 サビック®SB-T2-1ホンタイ同等品 | 本 | 1 | 58,300 | 58,300 | | |
| | 計 | | | | | 58,300 | | |
| | 単価 | | | | | 58,300 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------------|---------------------------------------|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 単-354号 | 自発光式障害物表示灯(材料費) | ブリンカーライト メッキ コン中用 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 362,000 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 自発光式障害物表示灯 | アレット・ブリンカー(ソラー) RA-30S-2B-24H同等品 Co建込 | 本 | 1 | 362,000 | 362,000 | | |
| | 計 | | | | | 362,000 | | |
| | 単価 | | | | | 362,000 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------------|--------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-355号 | 視線誘導標支柱(材料費) | φ 60.5×2.3 ムッキ粉体塗装 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 3,220 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 視線誘導標支柱 路側式鋼管柱 | φ 60.5×2.3 ムッキ粉体塗装 | m | 1 | 3,220 | 3,220 | | |
| | 計 | | | | | 3,220 | | |
| | 単価 | | | | | 3,220 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------------|--------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-356号 | 視線誘導標支柱(材料費) | φ 76.3×3.2 ムッキ粉体塗装 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 5,620 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 視線誘導標支柱 路側式鋼管柱 | φ 76.3×3.2 ムッキ粉体塗装 | m | 1 | 5,620 | 5,620 | | |
| | 計 | | | | | 5,620 | | |
| | 単価 | | | | | 5,620 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|---------------|---------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-357号 | 距離標 (手間のみ) | 設置 〆 初式(土中建込) | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 4,974 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 距離標 | | 設置 〆 初式(土中埋込) | 枚 | 1 | 4,974 | 4,974 | | |
| 計 | | | | | | 4,974 | | |
| 単価 | | | | | | 4,974 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|---------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-358号 | 距離標撤去 | 撤去 〆 初式(土中建込) | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 1,962 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 距離標 | | 撤去 〆 初式(土中埋込) | 枚 | 1 | 1,962 | 1,962 | | |
| 計 | | | | | | 1,962 | | |
| 単価 | | | | | | 1,962 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|---------------|---------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-359号 | 距離標 (手間のみ) | 設置 〆 初式(土中建込) | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 4,974 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 距離標 | | 設置 〆 初式(土中埋込) | 枚 | 1 | 4,974 | 4,974 | | |
| 計 | | | | | | 4,974 | | |
| 単価 | | | | | | 4,974 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|---------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-360号 | 距離標撤去 | 撤去 〆 初式(土中建込) | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 1,962 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 距離標 | | 撤去 〆 初式(土中埋込) | 枚 | 1 | 1,962 | 1,962 | | |
| 計 | | | | | | 1,962 | | |
| 単価 | | | | | | 1,962 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|---------------|----------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-361号 | 距離標 (手間のみ) | 設置 ﾊﾟﾈﾙ式(金具固定) | 単位 | 枚 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 1,832 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 距離標 | 設置 ﾊﾟﾈﾙ式(金具固定) | 枚 | 1 | 1,832 | 1,832 | | |
| | 計 | | | | | 1,832 | | |
| | 単価 | | | | | 1,832 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|----------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-362号 | 距離標撤去 | 撤去 ﾊﾟﾈﾙ式(金具固定) | 単位 | 枚 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 741.6 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 距離標 | 撤去 ﾊﾟﾈﾙ式(金具固定) | 枚 | 1 | 741.6 | 741.6 | | |
| | 計 | | | | | 741.6 | | |
| | 単価 | | | | | 741.6 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|-----------------------------|------------------|---------------------------------------------------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-363号 | 車線分離標 (手間+材料) | φ80 H=650 可変式(穿孔式:1本脚) | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 23,250 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 道路付属物設置工(車線分離標(ラハ°-ホ°-ル)設置) | | 可変式(穿孔式:1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ハ°-ス径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 23,250 | 23,250 | |
| 計 | | | | | | 23,250 | |
| 単価 | | | | | | 23,250 | 円/本 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|-----------------------------|------------------|-----------------------------------------------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-364号 | 車線分離標 (手間+材料) | φ80 H=650 固定式(貼付式) | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 20,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 道路付属物設置工(車線分離標(ラハ°-ホ°-ル)設置) | | 固定式(貼付式) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ハ°-ス径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 20,400 | 20,400 | |
| 計 | | | | | | 20,400 | |
| 単価 | | | | | | 20,400 | 円/本 |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|--------|-----------------|------------------------|----|----|-------|-------|-----|----|-------|
| 単-365号 | 車線分離標撤去 | 穿孔式:1本脚 | 単位 | 本 | 数量 | | 1 | 単価 | 1,740 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 道路付属物撤去工(車線分離標) | 穿孔式(1本脚) 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 1,740 | 1,740 | | | |
| | 計 | | | | | 1,740 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,740 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|--------|-----------------|-------------------|----|----|-------|-------|-----|----|-------|
| 単-366号 | 車線分離標撤去 | 貼付式 | 単位 | 本 | 数量 | | 1 | 単価 | 1,260 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 道路付属物撤去工(車線分離標) | 貼付式 30本以上(標準) 無 無 | 本 | 1 | 1,260 | 1,260 | | | |
| | 計 | | | | | 1,260 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,260 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|----|--------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-367号 | 筋芝 | 植生筋工 500m2以上 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,240 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 人力施工による植生工 | | 植生筋工 500m2以上(標準) 無 | m 2 | 1 | 1,240 | 1,240 | | |
| 計 | | | | | | 1,240 | | |
| 単価 | | | | | | 1,240 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|----------|-------------------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-368号 | 路面清掃(機械) | プラスチックリフトダンプ2.5m3級(借上) 散水車5500~6500L(借上) 塵埃0.1m3/km未満 | 単位 | km | 数量 | 1 | 単価 | 7,663 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路面清掃(機械清掃工) | | プラスチックリフトダンプ2.5m3級 清掃車持込 プラス持込 プラス式 0.167時間/km 有 5500~6500L | k m | 1 | 7,663 | 7,663 | | |
| 計 | | | | | | 7,663 | | |
| 単価 | | | | | | 7,663 | 円/km | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|----------|--------------------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-369号 | 路面清掃(機械) | ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級(借上)散水車5500~6500L(借上)塵埃0.1m3/km以上0.2m3/km未満 | 単位 | km | 数量 | 1 | 単価 | 9,177 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路面清掃(機械清掃工) | | ブラシ式 リフトダンプ 2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.2時間/km 有 5500~6500L 持込 | k m | 1 | 9,177 | 9,177 | | |
| 計 | | | | | | 9,177 | | |
| 単価 | | | | | | 9,177 | 円/km | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|----------|-------------------------------------------------------------------|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-370号 | 路面清掃(機械) | ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級(借上)散水車5500~6500L(借上)塵埃0.2m3/km以上0.4m3/km未満 | 単位 | km | 数量 | 1 | 単価 | 11,740 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路面清掃(機械清掃工) | | ブラシ式 リフトダンプ 2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.256時間/km 有 5500~6500L | k m | 1 | 11,740 | 11,740 | | |
| 計 | | | | | | 11,740 | | |
| 単価 | | | | | | 11,740 | 円/km | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|----------|------------------------------------------------------------------|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-371号 | 路面清掃(機械) | ブラシ式リリフトダンプ2.5m3級(借上)散水車5500~6500L(借上)塵埃0.4m3/km以上1.2m3/km未満 | 単位 | km | 数量 | 1 | 単価 | 17,660 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路面清掃(機械清掃工) | | ブラシ式リリフトダンプ2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.385時間/km 有 5500~6500L | k m | 1 | 17,660 | 17,660 | | |
| 計 | | | | | | 17,660 | | |
| 単価 | | | | | | 17,660 | 円/km | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|----------|------------------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-372号 | 路面清掃(機械) | ブラシ式リリフトダンプ2.5m3級(借上)散水車5500~6500L(貸与)塵埃0.1m3/km未満 | 単位 | km | 数量 | 1 | 単価 | 7,260 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路面清掃(機械清掃工) | | ブラシ式リリフトダンプ2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.167時間/km 有 5500~6500L | k m | 1 | 7,260 | 7,260 | | |
| 計 | | | | | | 7,260 | | |
| 単価 | | | | | | 7,260 | 円/km | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|----------|--------------------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-373号 | 路面清掃(機械) | ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級(借上)散水車5500~6500L(貸与)塵埃0.1m3/km以上0.2m3/km未満 | 単位 | km | 数量 | 1 | 単価 | 8,695 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路面清掃(機械清掃工) | | ブラシ式 リフトダンプ 2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.2時間/km 有 5500~6500L 貸与 | k m | 1 | 8,695 | 8,695 | | |
| 計 | | | | | | 8,695 | | |
| 単価 | | | | | | 8,695 | 円/km | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|----------|-------------------------------------------------------------------|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-374号 | 路面清掃(機械) | ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級(借上)散水車5500~6500L(貸与)塵埃0.2m3/km以上0.4m3/km未満 | 単位 | km | 数量 | 1 | 単価 | 11,130 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路面清掃(機械清掃工) | | ブラシ式 リフトダンプ 2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.256時間/km 有 5500~6500L | k m | 1 | 11,130 | 11,130 | | |
| 計 | | | | | | 11,130 | | |
| 単価 | | | | | | 11,130 | 円/km | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|----------|--------------------------------------------------------------------|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-375号 | 路面清掃(機械) | ブラシ式リリフトダンプ 2.5m3級(借上)散水車5500~6500L(貸与)塵埃0.4m3/km以上1.2m3/km未満 | 単位 | km | 数量 | 1 | 単価 | 16,730 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路面清掃(機械清掃工) | | ブラシ式 リリフトダンプ 2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.385時間/km 有 5500~6500L | km | 1 | 16,730 | 16,730 | | |
| 計 | | | | | | 16,730 | | |
| 単価 | | | | | | 16,730 | 円/km | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|----------|---------------------------------------------------------------|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-376号 | 路面清掃(機械) | ブラシ式リリフトダンプ 2.5m3級(借上)散水車5500~6500L(貸与)塵埃1.2m3/km以上2.0m3/km未満 | 単位 | km | 数量 | 1 | 単価 | 28,940 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路面清掃(機械) | | 塵埃量1.2m3/km以上2.0m3/km未満 | km | 1 | 28,940 | 28,940 | | |
| 計 | | | | | | 28,940 | | |
| 単価 | | | | | | 28,940 | 円/km | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|----------|---------------------------------------------------------------|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-377号 | 路面清掃(機械) | ブラシ式リリフトダンプ 2.5m3級(借上)散水車5500~6500L(貸与)塵埃2.0m3/km以上3.0m3/km未満 | 単位 | km | 数量 | 1 | 単価 | 33,340 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路面清掃(機械) | | 塵埃量2.0m3/km以上3.0m3/km未満 | km | 1 | 33,340 | 33,340 | | |
| 計 | | | | | | 33,340 | | |
| 単価 | | | | | | 33,340 | 円/km | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|----------|-----------------------------------------------------|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-378号 | 路面清掃(機械) | ブラシ式リリフトダンプ 2.5m3級(借上)散水車5500~6500L(貸与)塵埃3.0m3/km以上 | 単位 | km | 数量 | 1 | 単価 | 43,340 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路面清掃(機械) | | 塵埃量3.0m3/km以上 | km | 1 | 43,340 | 43,340 | | |
| 計 | | | | | | 43,340 | | |
| 単価 | | | | | | 43,340 | 円/km | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------------|--------------------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-379号 | 路面清掃(機械) | 移動費 路面清掃車(借上) 散水車(借上) | 単位 | km | 数量 | 1 | 単価 | 1,514 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 路面清掃(機械清掃工) | ブラシ式 リヤフトダンプ 2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.033時間/km 有 5500~6500L | k m | 1 | 1,514 | 1,514 | | |
| | 計 | | | | | 1,514 | | |
| | 単価 | | | | | 1,514 | 円/km | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------------|--------------------------------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-380号 | 路面清掃(機械) | 移動費 路面清掃車(借上) 散水車(貸与) | 単位 | km | 数量 | 1 | 単価 | 1,434 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 路面清掃(機械清掃工) | ブラシ式 リヤフトダンプ 2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.033時間/km 有 5500~6500L | k m | 1 | 1,434 | 1,434 | | |
| | 計 | | | | | 1,434 | | |
| | 単価 | | | | | 1,434 | 円/km | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------|---------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-381号 | 散水車回送 | 散水車(貸与) | 単位 | km | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 189.9 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 散水車回送(一般道) | 散水車(貸与) | km | 1 | 189.9 | 189.9 | | |
| | 計 | | | | | 189.9 | | |
| | 単価 | | | | | 189.9 | 円/km | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------------|----|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-382号 | 側溝清掃(人力) | 無蓋 | 単位 | m | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 464.5 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 側溝清掃(人力清掃工) | 無蓋 | m | 1 | 464.5 | 464.5 | | |
| | 計 | | | | | 464.5 | | |
| | 単価 | | | | | 464.5 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|----------|------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-383号 | 側溝清掃(人力) | 有蓋 コンクリート蓋 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,127 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 側溝清掃(人力清掃工) | | 有蓋 コンクリート蓋 | m | 1 | 1,127 | 1,127 | | |
| 計 | | | | | | 1,127 | | |
| 単価 | | | | | | 1,127 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|----------|--------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-384号 | 側溝清掃(人力) | 有蓋 鋼蓋(ホルト締有) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,799 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 側溝清掃(人力清掃工) | | 有蓋 鋼蓋(ホルト締有) | m | 1 | 1,799 | 1,799 | | |
| 計 | | | | | | 1,799 | | |
| 単価 | | | | | | 1,799 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|----------|----------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-385号 | 側溝清掃(機械) | 貸与 単独作業 平均泥量0.1m3/m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 791.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 側溝清掃(単独作業) 清掃作業 | | 0.1m3/m プロ式ホッパ 容量4.5~5.0m3 貸与 標準 | m | 1 | 791.6 | 791.6 | | |
| 計 | | | | | | 791.6 | | |
| 単価 | | | | | | 791.6 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------------|----------|----------------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-386号 | 側溝清掃(機械) | 貸与 組合せ作業 側溝断面積0.125m2未満 堆積率50% 未満 散水車なし | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,020 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 側溝清掃(機械組合せ) 清掃作業 | | 0.125m2未満 堆積率50%未満 高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m3 貸与 プロ式ホッパ 容量4.5~5.0m3 | m | 1 | 1,020 | 1,020 | | |
| 計 | | | | | | 1,020 | | |
| 単価 | | | | | | 1,020 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------------|----------|-------------------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-387号 | 側溝清掃(機械) | 貸与 組合せ作業 側溝断面積0.125m2以上0.5m2未満 堆積率50%未満 散水車なし | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,552 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 側溝清掃(機械組合せ) 清掃作業 | | 0.125m2以上0.5m2未満 50%未満 高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m3 貸与 プロ式ホバ 容量4.5~5.0m3 | m | 1 | 1,552 | 1,552 | | |
| 計 | | | | | | 1,552 | | |
| 単価 | | | | | | 1,552 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------------|----------|---------------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-388号 | 側溝清掃(機械) | 貸与 組合せ作業 側溝断面積0.125m2未満 堆積率50% 以上 散水車なし | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,395 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 側溝清掃(機械組合せ) 清掃作業 | | 0.125m2未満 堆積率50%以上 高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m3 貸与 プロ式ホバ 容量4.5~5.0m3 | m | 1 | 1,395 | 1,395 | | |
| 計 | | | | | | 1,395 | | |
| 単価 | | | | | | 1,395 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------------|----------|-------------------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-389号 | 側溝清掃(機械) | 貸与 組合せ作業 側溝断面積0.125m2以上0.5m2未満 堆積率50%以上 散水車なし | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,274 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 側溝清掃(機械組合せ) 清掃作業 | | 0.125m2以上0.5m2未満 50%以上 高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m3 貸与 プロ式ホップ容量4.5~5.0m3 | m | 1 | 2,274 | 2,274 | | |
| 計 | | | | | | 2,274 | | |
| 単価 | | | | | | 2,274 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------------|----------|----------------------------|----|----|-----|-----|------|-----|
| 単-390号 | 側溝清掃(機械) | 移動費 側溝清掃車(貸与) | 単位 | km | 数量 | 1 | 単価 | 739 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 側溝清掃(単独作業) 移動 | | プロ式ホップ容量4.5~5.0m3 貸与 標準 | km | 1 | 739 | 739 | | |
| 計 | | | | | | 739 | | |
| 単価 | | | | | | 739 | 円/km | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------------|----------------------------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-391号 | 側溝清掃(機械) | 移動費 排水管清掃車(貸与) 側溝清掃車(貸与) | 単位 | km | 数量 | 1 | 単価 | 917.7 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 側溝清掃(機械組合せ) 移動 | 高圧水洗浄式(ジェット式) タンク容量5.3~5.8m ³ 貸与 フロー式ホッパ容量4.5~5.0m ³ 貸与 散水車なし 標準 | km | 1 | 917.7 | 917.7 | | |
| | 計 | | | | | 917.7 | | |
| | 単価 | | | | | 917.7 | 円/km | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|--------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-392号 | 側溝蓋撤去・設置 | 40kg以上80kg以下 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 377.8 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 側溝蓋撤去・設置 | 40kg以上80kg以下 | 枚 | 1 | 377.8 | 377.8 | | |
| | 計 | | | | | 377.8 | | |
| | 単価 | | | | | 377.8 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|----------|----------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-393号 | 側溝蓋撤去・設置 | 80kg以上120kg以下 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 531.8 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 側溝蓋撤去・設置 | | 80kgを超え120kg以下 | 枚 | 1 | 531.8 | 531.8 | | |
| 計 | | | | | | 531.8 | | |
| 単価 | | | | | | 531.8 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------------|------|--------------------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-394号 | 管渠清掃 | 貸与 組合せ作業 管径200mm以上400mm未満 堆積率50%未満 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 792.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業 | | 管径200mm以上400mm未満 50%未満 高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m3 貸与 プロ式ホッパ 容量4.5~5.0m3 | m | 1 | 792.2 | 792.2 | | |
| 計 | | | | | | 792.2 | | |
| 単価 | | | | | | 792.2 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|------|--------------------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-395号 | 管渠清掃 | 貸与 組合せ作業 管径200mm以上400mm未満 堆積率50%以上 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,186 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 管渠清掃 (機械清掃工) 清掃作業 | | 管径200mm以上400mm未満 50%以上 高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m3 貸与 プロ式ホッパ 容量4.5~5.0m3 | m | 1 | 1,186 | 1,186 | | |
| 計 | | | | | | 1,186 | | |
| 単価 | | | | | | 1,186 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|------|--------------------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-396号 | 管渠清掃 | 貸与 組合せ作業 管径400mm以上800mm未満 堆積率50%未満 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,435 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 管渠清掃 (機械清掃工) 清掃作業 | | 管径400mm以上800mm未満 50%未満 高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m3 貸与 プロ式ホッパ 容量4.5~5.0m3 | m | 1 | 1,435 | 1,435 | | |
| 計 | | | | | | 1,435 | | |
| 単価 | | | | | | 1,435 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|------|----------------------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-397号 | 管渠清掃 | 貸与 組合せ作業 管径400mm以上800mm未満 堆積率50%以上 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,883 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 管渠清掃 (機械清掃工) 清掃作業 | | 管径400mm以上800mm未満 50%以上 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3~5.8m3 貸与ﾌﾟﾛｯ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5~5.0m3 | m | 1 | 1,883 | 1,883 | | |
| 計 | | | | | | 1,883 | | |
| 単価 | | | | | | 1,883 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|------|----------------------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-398号 | 管渠清掃 | 移動費 排水管清掃車(貸与) 側溝清掃車(貸与) | 単位 | km | 数量 | 1 | 単価 | 963.8 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 管渠清掃 (機械清掃工) 移動 | | 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3~5.8m3 貸与ﾌﾟﾛｯ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5~5.0m3 排水管清掃車貸与 貸与 散水車なし 側溝清掃車貸与 標準 | km | 1 | 963.8 | 963.8 | | |
| 計 | | | | | | 963.8 | | |
| 単価 | | | | | | 963.8 | 円/km | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|---------|-----------|----|----|-----|-----|------|-----|
| 単-399号 | 側溝清掃車回送 | 側溝清掃車(貸与) | 単位 | km | 数量 | 1 | 単価 | 214 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 側溝清掃車回送 | 側溝清掃車(貸与) | km | 1 | 214 | 214 | | |
| | 計 | | | | | 214 | | |
| | 単価 | | | | | 214 | 円/km | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-400号 | 排水管清掃車回送 | 排水管清掃車(貸与) | 単位 | km | 数量 | 1 | 単価 | 198.1 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 排水管清掃車回送 | 排水管清掃車(貸与) | km | 1 | 198.1 | 198.1 | | |
| | 計 | | | | | 198.1 | | |
| | 単価 | | | | | 198.1 | 円/km | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 | |
|-------------|-------------|---------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-401号 | 柵清掃 (人力) | 蓋無 土砂厚 25cm未満 | 単位 | 箇所 | 数量 | | 1 | 単価 | 933.3 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 柵清掃 (人力清掃工) | | 無蓋 25cm未満 | 箇所 | 1 | 933.3 | 933.3 | | | |
| 計 | | | | | | 933.3 | | | |
| 単価 | | | | | | 933.3 | 円/箇所 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 | |
|-------------|-------------|---------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-402号 | 柵清掃 (人力) | 蓋有 土砂厚 25cm未満 | 単位 | 箇所 | 数量 | | 1 | 単価 | 1,634 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 柵清掃 (人力清掃工) | | 有蓋 25cm未満 | 箇所 | 1 | 1,634 | 1,634 | | | |
| 計 | | | | | | 1,634 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,634 | 円/箇所 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|-------|-----------------------|----|----|--------|--------|------|----|
| 単-403号 | 塵埃処分費 | 小浜市・若狭町(上中地区) 可燃・不燃ごみ | 単位 | kg | 数量 | 1,000 | 単価 | 10 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (t) | | | t | 1 | 10,000 | 10,000 | | |
| 計 | | | | | | 10,000 | | |
| 単価 | | | | | | 10 | 円/kg | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|-------|-------------|----|----|-------|-------|------|---|
| 単-404号 | 塵埃処分費 | 小浜市 可燃・不燃ごみ | 単位 | kg | 数量 | 1,000 | 単価 | 8 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (t) | | | t | 1 | 8,000 | 8,000 | | |
| 計 | | | | | | 8,000 | | |
| 単価 | | | | | | 8 | 円/kg | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|-------|-----|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-405号 | 汚泥処分費 | 固化物 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 17,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (t) | | | t | 1 | 17,000 | 17,000 | | |
| 計 | | | | | | 17,000 | | |
| 単価 | | | | | | 17,000 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|-------|-------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-406号 | 汚泥処分費 | 脱水ケーキ | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 17,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (t) | | | t | 1 | 17,000 | 17,000 | | |
| 計 | | | | | | 17,000 | | |
| 単価 | | | | | | 17,000 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|---------------|--------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-407号 | 動物死骸処理 | 40kg未満 | 単位 | 体 | 数量 | 1 | 単価 | 9,935 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 | 動物死骸処理 40kg未満 | | 体 | 1 | 9,935 | 9,935 | | |
| 計 | | | | | | 9,935 | | |
| 単価 | | | | | | 9,935 | 円/体 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|---------------------|--------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-408号 | 動物死骸処理 | 40kg以上80kg未満 | 単位 | 体 | 数量 | 1 | 単価 | 18,170 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 | 動物死骸処理 40kg以上80kg未満 | | 体 | 1 | 18,168 | 18,168 | | |
| 計 | | | | | | 18,168 | | |
| 単価 | | | | | | 18,170 | 円/体 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|---------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-409号 | 動物死骸処理 | 80kg以上120kg未満 | 単位 | 体 | 数量 | 1 | 単価 | 29,350 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 | 動物死骸処理 | 80kg以上120kg未満 | 体 | 1 | 29,349 | 29,349 | | |
| 計 | | | | | | 29,349 | | |
| 単価 | | | | | | 29,350 | 円/体 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|----|-------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-410号 | 除草 | 肩掛式(飛石防護有り) | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 103.8 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 機械除草(肩掛式)・集草 | 有り | | m 2 | 1 | 103.8 | 103.8 | | |
| 計 | | | | | | 103.8 | | |
| 単価 | | | | | | 103.8 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|----|-------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-411号 | 除草 | 肩掛式(飛石防護無し) | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 92.82 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 機械除草(肩掛式)・集草 | | 無し | m 2 | 1 | 92.82 | 92.82 | | |
| 計 | | | | | | 92.82 | | |
| 単価 | | | | | | 92.82 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----|-----------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-412号 | 除草 | 肩掛式刈取のみ(飛石防護有り) | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 78.95 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 除草 | | 肩掛け式 有り | m 2 | 1 | 78.95 | 78.95 | | |
| 計 | | | | | | 78.95 | | |
| 単価 | | | | | | 78.95 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----|-----------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-413号 | 除草 | 肩掛式刈取のみ(飛石防護無し) | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 68.13 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 除草 | | 肩掛け式 無し | m 2 | 1 | 68.13 | 68.13 | | |
| 計 | | | | | | 68.13 | | |
| 単価 | | | | | | 68.13 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----|------|-----|----|-------|--------|------|-------|
| 単-414号 | 除草 | 人力除草 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 167.1 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 除草 | | 人力除草 | m 2 | 1 | 142.8 | 142.8 | | |
| 集草 | | | m 2 | 1 | 24.26 | 24.26 | | |
| 計 | | | | | | 167.06 | | |
| 単価 | | | | | | 167.1 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----|-----------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-415号 | 除草 | 人力除草 刈取のみ | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 142.8 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 除草 | | 人力除草 | m 2 | 1 | 142.8 | 142.8 | | |
| 計 | | | | | | 142.8 | | |
| 単価 | | | | | | 142.8 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|----|--------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-416号 | 伐木 | 粗(10本/100m2未満) | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 59.99 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 伐木・伐竹(伐木除根) | | 伐木(粗)(10本/100m2未満) | m 2 | 1 | 59.99 | 59.99 | | |
| 計 | | | | | | 59.99 | | |
| 単価 | | | | | | 59.99 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|----|--------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-417号 | 伐木 | 密(50本以上/100m2以上) | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 135.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 伐木・伐竹(伐木除根) | | 伐木(密)(50本/100m2以上) | m 2 | 1 | 135.2 | 135.2 | | |
| 計 | | | | | | 135.2 | | |
| 単価 | | | | | | 135.2 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------|------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-418号 | 積込運搬 | ダンプトラック2t積 運搬距離17.5km<L≤19.5km | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 32.37 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 積込運搬 | | ダンプトラック(オンロード・タイヤセル・2t積級) 19.5km以下 全ての費用 | m 2 | 1 | 32.37 | 32.37 | | |
| 計 | | | | | | 32.37 | | |
| 単価 | | | | | | 32.37 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------|------------------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-419号 | 積込運搬 | ダンプトラック2t積 運搬距離19.5km<L≤21.5km | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 33.48 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 積込運搬 | | ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 21.5km以下 全ての費用 | m2 | 1 | 33.48 | 33.48 | | |
| 計 | | | | | | 33.48 | | |
| 単価 | | | | | | 33.48 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------|------------------------------------------|----|----|------|------|------|------|
| 単-420号 | 積込運搬 | ダンプトラック2t積 運搬距離21.5km<L≤23.5km | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 34.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 積込運搬 | | ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 23.5km以下 全ての費用 | m2 | 1 | 34.6 | 34.6 | | |
| 計 | | | | | | 34.6 | | |
| 単価 | | | | | | 34.6 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|---------|----|----|----|--------|--------|------|----|
| 単-421号 | 刈取草処分費 | | 単位 | kg | 数量 | 1,000 | 単価 | 30 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 処分費 (t) | | t | 1 | 30,000 | 30,000 | | |
| | 計 | | | | | 30,000 | | |
| | 単価 | | | | | 30 | 円/kg | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|---------|----|----|----|--------|--------|------|----|
| 単-422号 | 伐採木処分費 | | 単位 | kg | 数量 | 1,000 | 単価 | 23 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 処分費 (t) | | t | 1 | 23,000 | 23,000 | | |
| | 計 | | | | | 23,000 | | |
| | 単価 | | | | | 23 | 円/kg | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|----------------|--------------------------------------|----|-----|-----|-------|------|-------|
| 単-423号 | 防草シート設置(手間+材料) | 法面部 ハード層付2層構造 緑色 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,739 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 防草シート設置 | | 無し 露出 固定ピンのみによる設置 法面部(1:2.0以下) 無し | m2 | 1 | 749 | 749 | | |
| 防草シート | | (二重構造)カーヤシート 幅1.2m×長25m同等品 | m2 | 1.2 | 825 | 990 | | |
| 計 | | | | | | 1,739 | | |
| 単価 | | | | | | 1,739 | 円/m2 | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-----------------|-------------|----|----|-----|-----|------|-----|
| 単-424号 | 防草シート撤去設置(手間のみ) | 法面部 2層構造 黒色 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 676 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 防草シート撤去設置 | | 法面部 2層構造 黒色 | m2 | 1 | 676 | 676 | | |
| 計 | | | | | | 676 | | |
| 単価 | | | | | | 676 | 円/m2 | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|---------------|--------------------------------------|----|-----|----|-----|-----|------|
| 単-425号 | 防草シート設置(手間のみ) | 法面部 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 749 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 防草シート設置 | | 無し 露出 固定ピンのみによる設置 法面部(1:2.0以下) 無し | | m 2 | 1 | 749 | 749 | |
| 計 | | | | | | | 749 | |
| 単価 | | | | | | | 749 | 円/m2 |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------|-------------------------|----|-----|----|-----|-----|------|
| 単-426号 | 防草シート(材料費) | 不織布系 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 530 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 防草シート | | 二重構造 彩植兼美 幅0.9m×長25m同等品 | | m 2 | 1 | 530 | 530 | |
| 計 | | | | | | | 530 | |
| 単価 | | | | | | | 530 | 円/m2 |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|--------|-------------|----------|----|----|----|----|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-427号 | アンカーピン(材料費) | φ9 L=200 | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 49 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| アンカーピン | | φ9 L=200 | 本 | 1 | 49 | 49 | | |
| 計 | | | | | | 49 | | |
| 単価 | | | | | | 49 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|--------|------------|--------------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-428号 | 粘着テープ(材料費) | W=100 | 単位 | m | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 50 | | 282 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 粘着テープ | | W=10cm L=50m | 巻 | 1 | 14,100 | 14,100 | | |
| 計 | | | | | | 14,100 | | |
| 単価 | | | | | | 282 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|--------------|------------------|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-429号 | コンクリート構造物取壊し | 無筋構造物 人力施工 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 30,520 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 構造物とりこわし | | 無筋構造物 人力施工 無し 無し | m 3 | 1 | 30,520 | 30,520 | | |
| 計 | | | | | | 30,520 | | |
| 単価 | | | | | | 30,520 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|--------------|------------------|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-430号 | コンクリート構造物取壊し | 鉄筋構造物 人力施工 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 51,620 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 構造物とりこわし | | 鉄筋構造物 人力施工 無し 無し | m 3 | 1 | 51,620 | 51,620 | | |
| 計 | | | | | | 51,620 | | |
| 単価 | | | | | | 51,620 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------|-------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-431号 | コンクリートはつり | 3cm以下 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 4,707 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コンクリートはつり | 3cm以下 全ての費用 | m 2 | 1 | 4,707 | 4,707 | | |
| | 計 | | | | | 4,707 | | |
| | 単価 | | | | | 4,707 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------|-------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-432号 | コンクリートはつり | 3cmを超え6cm以下 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 7,931 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コンクリートはつり | 3cmを超え6cm以下 全ての費用 | m 2 | 1 | 7,931 | 7,931 | | |
| | 計 | | | | | 7,931 | | |
| | 単価 | | | | | 7,931 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-433号 | 殻運搬 | コンクリート(無筋)構造物とりこわし 10t 運搬距離3.3km<L≤5.7km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,352 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込無し 5.7km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 1,352 | 1,352 | | |
| 計 | | | | | | 1,352 | | |
| 単価 | | | | | | 1,352 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-434号 | 殻運搬 | コンクリート(無筋)構造物とりこわし 10t 運搬距離5.7km<L≤8.0km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,568 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込無し 8.0km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 1,568 | 1,568 | | |
| 計 | | | | | | 1,568 | | |
| 単価 | | | | | | 1,568 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-435号 | 殻運搬 | コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 10t 運搬距離3.3km<L≤5.7km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,676 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込無し 5.7km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 1,676 | 1,676 | | |
| 計 | | | | | | 1,676 | | |
| 単価 | | | | | | 1,676 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|------------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-436号 | 殻運搬 | コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 10t 運搬距離5.7km<L≤8.0km | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,946 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込無し 8.0km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 1,946 | 1,946 | | |
| 計 | | | | | | 1,946 | | |
| 単価 | | | | | | 1,946 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|-----|-------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-437号 | 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,525 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m3) | | | m3 | 1 | 3,525 | 3,525 | | |
| 計 | | | | | | 3,525 | | |
| 単価 | | | | | | 3,525 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|-----|-------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-438号 | 殻処分 | コンクリート殻(鉄筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 6,250 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m3) | | | m3 | 1 | 6,250 | 6,250 | | |
| 計 | | | | | | 6,250 | | |
| 単価 | | | | | | 6,250 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-439号 | 足場 | 手摺先行型枠組足場 | 単位 | 掛m2 | 数量 | 1 | 単価 | 4,647 |
|--------|----|-----------------|-----|-----|-------|-------|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 足場工 | | 手摺先行型枠組足場 必要 標準 | 掛m2 | 1 | 4,647 | 4,647 | | |
| 計 | | | | | | 4,647 | | |
| 単価 | | | | | | 4,647 | 円/掛m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-440号 | 足場 | 単管足場 | 単位 | 掛m2 | 数量 | 1 | 単価 | 4,392 |
|--------|----|------------|-----|-----|-------|-------|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 足場工 | | 単管足場 必要 標準 | 掛m2 | 1 | 4,392 | 4,392 | | |
| 計 | | | | | | 4,392 | | |
| 単価 | | | | | | 4,392 | 円/掛m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-441号 | 足場 | 単管傾斜足場 | 単位 | 掛m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,749 |
|--------|----|--------------|-----|-----|-------|-------|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 足場工 | | 単管傾斜足場 必要 標準 | 掛m2 | 1 | 3,749 | 3,749 | | |
| 計 | | | | | | 3,749 | | |
| 単価 | | | | | | 3,749 | 円/掛m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-442号 | 支保 | パイプサポート支保 f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm] | 単位 | 空m3 | 数量 | 1 | 単価 | 4,716 |
|-------------------|----|------------------------------------------------|-----|-----|-------|-------|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| パイプサポート支保・くさび結合支保 | | パイプサポート支保 V ≤ 40空m3 f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm] | 空m3 | 1 | 4,716 | 4,716 | | |
| 計 | | | | | | 4,716 | | |
| 単価 | | | | | | 4,716 | 円/空m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|-----|-------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-443号 | 敷鉄板 | 各種 設置 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 197.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 敷鉄板設置・撤去 | | 設置 | m 2 | 1 | 197.7 | 197.7 | | |
| 計 | | | | | | 197.7 | | |
| 単価 | | | | | | 197.7 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|-----|-------|-----|----|-----|-----|------|-----|
| 単-444号 | 敷鉄板 | 各種 撤去 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 186 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 敷鉄板設置・撤去 | | 撤去 | m 2 | 1 | 186 | 186 | | |
| 計 | | | | | | 186 | | |
| 単価 | | | | | | 186 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|--------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-445号 | 土のう | 設置 流用土 | 単位 | 袋 | 数量 | 1 | 単価 | 647 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土のう工 | | 仕拵・積立 | 袋 | 1 | 647 | 647 | | |
| 計 | | | | | | 647 | | |
| 単価 | | | | | | 647 | 円/袋 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-446号 | 土のう | 撤去 | 単位 | 袋 | 数量 | 1 | 単価 | 252 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土のう工 | | 撤去 | 袋 | 1 | 252 | 252 | | |
| 計 | | | | | | 252 | | |
| 単価 | | | | | | 252 | 円/袋 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|---------|------|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-447号 | 交通誘導警備員 | 昼間 A | 単位 | 人日 | 数量 | 1 | 単価 | 17,850 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員 A | | | 人日 | 1 | 17,850 | 17,850 | | |
| 計 | | | | | | 17,850 | | |
| 単価 | | | | | | 17,850 | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|-----------|---------|------|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-448号 | 交通誘導警備員 | 夜間 A | 単位 | 人日 | 数量 | 1 | 単価 | 26,780 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員 A | | | 人日 | 1 | 26,780 | 26,780 | | |
| 計 | | | | | | 26,780 | | |
| 単価 | | | | | | 26,780 | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|---------|------|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-449号 | 交通誘導警備員 | 昼間 B | 単位 | 人日 | 数量 | 1 | 単価 | 15,540 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員 B | | | 人日 | 1 | 15,540 | 15,540 | | |
| 計 | | | | | | 15,540 | | |
| 単価 | | | | | | 15,540 | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | | | | | | | | |
|-----------|---------|------|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-450号 | 交通誘導警備員 | 夜間 B | 単位 | 人日 | 数量 | 1 | 単価 | 23,310 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員 B | | | 人日 | 1 | 23,310 | 23,310 | | |
| 計 | | | | | | 23,310 | | |
| 単価 | | | | | | 23,310 | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------------|---------------------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-451号 | 建設機械運搬費 | 運搬距離 片道L≤20km | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 70,500 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 貨物自動車による運搬(1車1回) | 路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 20km 無 有 8000円 | 台 | 1 | 70,500 | 70,500 | | |
| | 計 | | | | | 70,500 | | |
| | 単価 | | | | | 70,500 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------------|----------------------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-452号 | 建設機械運搬費 | 運搬距離 片道20km<L≤30km | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 89,000 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 貨物自動車による運搬(1車1回) | 路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 30km 無 有 13000円 | 台 | 1 | 89,000 | 89,000 | | |
| | 計 | | | | | 89,000 | | |
| | 単価 | | | | | 89,000 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 回 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|-------------|----|-----|--------|----|--------|--------|
| 巡視A(昼間) | 道路巡回員、巡回運行員 | 単位 | 回 | 数量 | | 1 | 26,520 |
| 運転手 (一般) | | 人 | 0.5 | 25,095 | | 12,547 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.5 | 27,930 | | 13,965 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 8 | |
| 計 | | | | | | 26,520 | |
| 単価 | | | | | | 26,520 | 円/回 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | 巡視B(夜間) | 道路巡回員、巡回運行員 | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 39,770 |
|--|----------|-------------|----|-----|--------|--------|-----|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（一般） | | 人 | 0.5 | 37,642 | 18,821 | | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.5 | 41,895 | 20,947 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 2 | | |
| | 計 | | | | | 39,770 | | |
| | 単価 | | | | | 39,770 | 円／回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|----------|---------|-------|----|-----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 巡視C(昼間) | 巡回運行員 | 単位 | 回 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | | 1 | 12,550 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 運転手（一般） | | | 人 | 0.5 | 25,095 | 12,547 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 3 | |
| 計 | | | | | | 12,550 | |
| 単価 | | | | | | 12,550 | 円/回 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|----------|---------|-------|----|-----|--------|--------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |
| | 巡視D(夜間) | 巡回運行員 | 単位 | 回 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | | 1 | 18,830 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 運転手（一般） | | | 人 | 0.5 | 37,642 | 18,821 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 9 | |
| 計 | | | | | | 18,830 | |
| 単価 | | | | | | 18,830 | 円/回 |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------------|---------------|----|----|--------|----|--------|------|-------|
| パトロール巡回(昼間) | 貸与 4×4D 標識装置付 | | | | | 8 | | 6,628 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 27,930 | | 27,930 | | |
| 運転手(一般) | | 人 | 1 | 25,095 | | 25,095 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 53,030 | | |
| 単価 | | | | | | 6,628 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|---------------|---------------|----|----|--------|----|--------|------|-------|
| パトロールカー巡回(夜間) | 貸与 4×4D 標識装置付 | | | | | 8 | | 9,942 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 41,895 | | 41,895 | | |
| 運転手(一般) | | 人 | 1 | 37,642 | | 37,642 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | 3 | | |
| 計 | | | | | | 79,540 | | |
| 単価 | | | | | | 9,942 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|-------|----|----|----|--------|--------|-------|
| パトローカー巡回(昼間) | 巡回運行員 | 人 | | 8 | | | 3,137 |
| 運転手（一般） | | 人 | 1 | | 25,095 | 25,095 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 5 | |
| 計 | | | | | | 25,100 | |
| 単価 | | | | | | 3,137 | 円/時間 |

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|-------|----|----|----|--------|--------|-------|
| パトローカー巡回(夜間) | 巡回運行員 | 人 | | 8 | | | 4,706 |
| 運転手（一般） | | 人 | 1 | | 37,642 | 37,642 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 8 | |
| 計 | | | | | | 37,650 | |
| 単価 | | | | | | 4,706 | 円/時間 |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 車輜管理費 | | 軽油(油脂類費含む) | 単位 | L | 数量 | 1 | 単価 | 171 |
|--------------------|----|------------|----|-----|-----|-----|----|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 軽油 | | L | 1 | 143 | 143 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 20% | | 式 | 1 | | 28 | | | |
| 計 | | | | | 171 | | | |
| 単価 | | | | | 171 | 円/L | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 巡回整備 | 借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業あり | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 10,630 |
|----------------|-----------------------------------|----|--------|--------|--------|----|------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 27,930 | 27,930 | | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 25,410 | 25,410 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1 | 21,000 | 21,000 | | | |
| トラック [クレーン装置付] | ベーストラック2 t 積 吊能力2. 0 t | 時間 | 5.846 | 1,280 | 7,482 | | | |
| 軽油 | | L | 22.799 | 143 | 3,260 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 8 | | | |
| 計 | | | | | 85,090 | | | |
| 単価 | | | | | 10,630 | | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------|-----------------------------------|----|--------|--------|--------|--------|
| 巡回整備 | 借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業なし | 人 | 1 | 27,930 | 27,930 | 83,290 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 27,930 | 27,930 | |
| 運転手（一般） | | 人 | 0.941 | 25,095 | 23,614 | |
| 普通作業員 | | 人 | 1 | 21,000 | 21,000 | |
| トラック [クレーン装置付] | ベーストラック2 t 積 吊能力2. 0 t | 時間 | 5.846 | 1,280 | 7,482 | |
| 軽油 | | L | 22.799 | 143 | 3,260 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 4 | |
| 計 | | | | | 83,290 | |
| 単価 | | | | | 83,290 | 円/日 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------|-----------------------------------|----|--------|--------|----|--------|--------|
| 巡回整備 | 借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業なし | 人 | | 8 | | | 10,410 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 27,930 | | 27,930 | |
| 運転手（一般） | | 人 | 0.941 | 25,095 | | 23,614 | |
| 普通作業員 | | 人 | 1 | 21,000 | | 21,000 | |
| トラック [クレーン装置付] | ベーストラック2 t 積 吊能力2. 0 t | 時間 | 5.846 | 1,280 | | 7,482 | |
| 軽油 | | L | 22.799 | 143 | | 3,260 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 4 | |
| 計 | | | | | | 83,290 | |
| 単価 | | | | | | 10,410 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | 巡回整備 | 借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業あり | 単位 | 時間 | 数量 | 8 | 単価 | 15,280 |
|----------------|-----------------------|-----------------------------------|--------|--------|---------|----|------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 41,895 | 41,895 | | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 38,115 | 38,115 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1 | 31,500 | 31,500 | | | |
| トラック [クレーン装置付] | ベーストラック2 t 積 吊能力2.0 t | 時間 | 5.846 | 1,280 | 7,482 | | | |
| 軽油 | | L | 22.799 | 143 | 3,260 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 48 | | | |
| 計 | | | | | 122,300 | | | |
| 単価 | | | | | 15,280 | | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 14,950 |
|----------------|-----------------------------------|----|--------|--------|----|---------|------|--------|
| 巡回整備 | 借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業なし | 人 | | 8 | | | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 41,895 | | 41,895 | | |
| 運転手（一般） | | 人 | 0.941 | 37,642 | | 35,421 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1 | 31,500 | | 31,500 | | |
| トラック [クレーン装置付] | ベーストラック2 t 積 吊能力2. 0 t | 時間 | 5.846 | 1,280 | | 7,482 | | |
| 軽油 | | L | 22.799 | 143 | | 3,260 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 42 | | |
| 計 | | | | | | 119,600 | | |
| 単価 | | | | | | 14,950 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|----------------|----|-------|-----|--------|--------|-------|
| ライトバン巡回(昼間) | 借上 1500CC | | | | | 8 | 7,055 |
| 土木一般世話役 | | 人 | | 1 | 27,930 | 27,930 | |
| 運転手(一般) | | 人 | | 1 | 25,095 | 25,095 | |
| ライトバン [二輪駆動] | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 3.619 | 527 | | 1,907 | |
| ガソリン | レギュラー | L | 9.771 | 154 | | 1,504 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | | 1 | | 4 | |
| 計 | | | | | | 56,440 | |
| 単価 | | | | | | 7,055 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|----------------|----|-------|--------|----|--------|--------|
| ライトバン巡回(夜間) | 借上 1500CC | | | | | 8 | 10,360 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 41,895 | | 41,895 | |
| 運転手(一般) | | 人 | 1 | 37,642 | | 37,642 | |
| ライトバン [二輪駆動] | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 3.619 | 527 | | 1,907 | |
| ガソリン | レギュラー | L | 9.771 | 154 | | 1,504 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | 2 | |
| 計 | | | | | | 82,950 | |
| 単価 | | | | | | 10,360 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------|---------------------------|----|--------|--------|--------|--------|-------|
| トラック運転 | 借上 クレーン装置付2t積2t吊 クレーン作業あり | 人 | 1 | 25,410 | 25,410 | 8 | 4,520 |
| 運転手 (特殊) | | 人 | 1 | 25,410 | 25,410 | | |
| トラック [クレーン装置付] | ベーストラック 2 t 積 吊能力 2. 0 t | 時間 | 5.846 | 1,280 | 7,482 | | |
| 軽油 | | L | 22.799 | 143 | 3,260 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 8 | | |
| 計 | | | | | | 36,160 | |
| 単価 | | | | | | 4,520 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------|---------------------------|----|--------|--------|----|--------|-------------|
| トラック運転 | 借上 クレーン装置付2t積2t吊 クレーン作業なし | 単位 | 時間 | 数量 | | 8 | 単価 4,480 |
| 運転手 (一般) | | 人 | 1 | 25,095 | | 25,095 | |
| トラック [クレーン装置付] | ベーストラック 2 t 積 吊能力 2. 0 t | 時間 | 5.846 | 1,280 | | 7,482 | |
| 軽油 | | L | 22.799 | 143 | | 3,260 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 3 | |
| 計 | | | | | | 35,840 | |
| 単価 | | | | | | 4,480 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | トラック運転 | 借上 クレーン装置付4t積2t吊 | 単位 | 時間 | 数量 | 8 | 単価 | 5,042 |
|--|----------------|------------------------|----|--------|--------|--------|------|-------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（一般） | | 人 | 1 | 25,095 | 25,095 | | |
| | トラック [クレーン装置付] | ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.0t | 時間 | 5.846 | 1,850 | 10,815 | | |
| | 軽油 | | L | 30.984 | 143 | 4,430 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 40,340 | | |
| | 単価 | | | | | 5,042 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------|------------------------|----|--------|--------|----|--------|-------|
| トラック運転 | 借上 クレーン装置付4t積2.9t吊 | | | | | 8 | 5,160 |
| 運転手 (一般) | | 人 | 1 | 25,095 | | 25,095 | |
| トラック [クレーン装置付] | ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t | 時間 | 5.846 | 2,010 | | 11,750 | |
| 軽油 | | L | 30.984 | 143 | | 4,430 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 5 | |
| 計 | | | | | | 41,280 | |
| 単価 | | | | | | 5,160 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|--------|----|--------|--------|----|--------|-------|
| ダンプトラック運転 | 借上 2t積 | 単位 | 時間 | 数量 | | 8 | 4,307 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | | 金額 | 摘要 |
| 運転手 (一般) | | 人 | 1 | 25,095 | | 25,095 | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 2 t 積級 | 時間 | 5.929 | 1,020 | | 6,047 | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | タイヤ | 時間 | 5.929 | 58 | | 343 | |
| 軽油 | | L | 20.752 | 143 | | 2,967 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 8 | |
| 計 | | | | | | 34,460 | |
| 単価 | | | | | | 4,307 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| ダンプトラック運転 | | 借上 4t積 | 単位 | 時間 | 数量 | 8 | 単価 | 4,911 |
|-----------------------|--------|--------|--------|--------|--------|------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手 (一般) | | 人 | 1 | 25,095 | 25,095 | | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 4 t 積級 | 時間 | 5.929 | 1,540 | 9,130 | | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | タイヤ | 時間 | 5.929 | 82 | 486 | | | |
| 軽油 | | L | 32.017 | 143 | 4,578 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 1 | | | |
| 計 | | | | | 39,290 | | | |
| 単価 | | | | | 4,911 | 円/時間 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------|----------|----|--------|--------|----|--------|-------|
| パッカー車運転 | 借上 4.0m3 | | | | | 8 | 5,683 |
| 運転手 (一般) | | 人 | 1 | 25,095 | | 25,095 | |
| パッカー車 [回転式] | 4.0m3 | 時間 | 5.833 | 2,620 | | 15,282 | |
| 軽油 | | L | 35.581 | 143 | | 5,088 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 5 | |
| 計 | | | | | | 45,470 | |
| 単価 | | | | | | 5,683 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------|-----------------------|----|----|----|--------|--------|-------|
| 高所作業車運転 | 借上 トラック架装リフト・ブーム型 12m | | | | | 8 | 5,180 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 運転手 (特殊) | | 人 | | 1 | 25,410 | 25,410 | |
| 高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム] | バスケット型 12m×200kg×2名 | 時間 | | 5 | 2,690 | 13,450 | |
| 軽油 | | L | | 18 | 143 | 2,574 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | | 1 | | 6 | |
| 計 | | | | | | 41,440 | |
| 単価 | | | | | | 5,180 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------|------------------------|----|------|--------|----|--------|-------|
| ラフテレンクレーン運転 | 12～13t吊り | | | | | 8 | 7,710 |
| 運転手 (特殊) | | 人 | 1 | 25,410 | | 25,410 | |
| ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] | 排出ガス対策型(第2次基準)12～13t吊り | 時間 | 6 | 4,700 | | 28,200 | |
| 軽油 | | L | 56.4 | 143 | | 8,065 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 5 | |
| 計 | | | | | | 61,680 | |
| 単価 | | | | | | 7,710 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|----------------|----|-------|--------|----|--------|-------|
| ライトバン巡回(昼間) | 借上 1500CC | | | | | 8 | 3,563 |
| 運転手 (一般) | | 人 | 1 | 25,095 | | 25,095 | |
| ライトバン [二輪駆動] | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 3.619 | 527 | | 1,907 | |
| ガソリン | レギュラー | L | 9.771 | 154 | | 1,504 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 4 | |
| 計 | | | | | | 28,510 | |
| 単価 | | | | | | 3,563 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|------------------|----|--------|--------|----|--------|-------------|
| 標識車運転 | 貸与LED表示式 追突緩衝装置付 | 単位 | 時間 | 数量 | | 8 | 単価 4,003 |
| 運転手（一般） | | 人 | 1 | 25,095 | | 25,095 | |
| 標識車 | LED表示式 追突緩衝装置付 | 時間 | 4.733 | 706 | | 3,341 | |
| 軽油 | | L | 25.085 | 143 | | 3,587 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 7 | |
| 計 | | | | | | 32,030 | |
| 単価 | | | | | | 4,003 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--|--------------------|--------------------------------------|----|----|--------|--------|-----|
| | 小型バックホウ（クローラ） [標準] | 排出ガス対策型（第1次基準） 山積0.044m ³ | 日 | 1 | | 30,350 | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 1 | 25,620 | 25,620 | |
| | 軽油 | | L | 0 | 143 | 0 | |
| | 小型バックホウ（クローラ） [標準] | 排出ガス対策型（第1次基準） 山積0.044m ³ | 日 | 1 | 4,730 | 4,730 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 30,350 | |
| | 単価 | | | | | 30,350 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|--------------------|-------------------------|----|-------|--------|----|--------|------|-------|
| 小型バックホウ運転 | 排出ガス対策型(第1次基準)平積0.1m3 | | | | | 8 | | 4,845 |
| 運転手(特殊) | | 人 | 1 | 25,410 | | 25,410 | | |
| 小型バックホウ(クローラ) [標準] | 排出ガス対策型(第1次基準) 山積0.13m3 | 日 | 1 | 10,100 | | 10,100 | | |
| 軽油 | | L | 22.68 | 143 | | 3,243 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | 7 | | |
| 計 | | | | | | 38,760 | | |
| 単価 | | | | | | 4,845 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------|-------------------------------|----|-------|--------|----|--------|-------|
| 小型バックホウ運転 | 排出ガス対策型(第1次基準)平積0.1m3 プレーカー仕様 | | | | | 8 | 5,620 |
| 運転手(特殊) | | 人 | 1 | 25,410 | | 25,410 | |
| 小型バックホウ(クローラ) [標準] | 排出ガス対策型(第1次基準) 山積0.13m3 | 日 | 1 | 10,100 | | 10,100 | |
| 軽油 | | L | 22.68 | 143 | | 3,243 | |
| 油圧プレーカー | バケット容量0.1m3 アタッチメントのみ | 日 | 1 | 6,200 | | 6,200 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | 7 | |
| 計 | | | | | | 44,960 | |
| 単価 | | | | | | 5,620 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | バックホウ（クローラ） [標準] | 排ガス型（第1次） 山積0. 2 8 m 3 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 6,678 |
|------------------|------------------------|------------------------|------|--------|-------|------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 0.16 | 25,410 | 4,065 | | | |
| 軽油 | | L | 5.9 | 143 | 843 | | | |
| バックホウ（クローラ） [標準] | 排ガス型（第1次） 山積0. 2 8 m 3 | 時間 | 1 | 1,770 | 1,770 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 6,678 | | | |
| 単価 | | | | | 6,678 | 円/時間 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 発動発電機運転 | ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 9.6L/日 | 単位 | 日 | 数量 | | 1 | 単価 | 1,933 |
|--------------------|------------------------------|----|-----|-----|-------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 発動発電機 [ガソリンエンジン駆動] | 2 k V A | 日 | 1 | 455 | 455 | | | |
| ガソリン | レギュラー | L | 9.6 | 154 | 1,478 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 1,933 | | | |
| 単価 | | | | | 1,933 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 軽トラック | 借上 660cc | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 1,132 |
|-----------|----------|----|------|-------|-------|------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽トラック[賃料] | 660cc | 日 | 0.12 | 6,230 | 747 | | |
| ガソリン | レギュラー | L | 2.5 | 154 | 385 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 1,132 | | |
| 単価 | | | | | 1,132 | 円/時間 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|--------------------------|--------------------|----|-----|-------|----|-------|------|-------|
| 高所作業車[トラック架装リフト・伸縮フォーム型] | ハケット型 17m×200kg×2名 | | | | | 1 | | 4,054 |
| 高所作業車[トラック架装リフト・伸縮フォーム型] | ハケット型 17m×200kg×2名 | 時間 | 1 | 3,540 | | 3,540 | | |
| 軽油 | | L | 3.6 | 143 | | 514 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 4,054 | | |
| 単価 | | | | | | 4,054 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------|---------------------------|----|--------|--------|----|--------|-------------|
| トラック運転 | 借上 クレーン装置付2t積2t吊 クレーン作業あり | 単位 | 時間 | 数量 | | 8 | 単価 6,107 |
| 運転手 (特殊) | | 人 | 1 | 38,115 | | 38,115 | |
| トラック [クレーン装置付] | ベーストラック 2 t 積 吊能力 2. 0 t | 時間 | 5.846 | 1,280 | | 7,482 | |
| 軽油 | | L | 22.799 | 143 | | 3,260 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 3 | |
| 計 | | | | | | 48,860 | |
| 単価 | | | | | | 6,107 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------|---------------------------|----|--------|--------|----|--------|-------------|
| トラック運転 | 借上 クレーン装置付2t積2t吊 クレーン作業なし | 単位 | 時間 | 数量 | | 8 | 単価 6,048 |
| 運転手 (一般) | | 人 | 1 | 37,642 | | 37,642 | |
| トラック [クレーン装置付] | ベーストラック 2 t 積 吊能力 2. 0 t | 時間 | 5.846 | 1,280 | | 7,482 | |
| 軽油 | | L | 22.799 | 143 | | 3,260 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 6 | |
| 計 | | | | | | 48,390 | |
| 単価 | | | | | | 6,048 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------|------------------------|----|--------|--------|----|--------|------|
| トラック運転 | 借上 クレーン装置付4t積2t吊 | 人 | 1 | 37,642 | | 37,642 | |
| トラック [クレーン装置付] | ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.0t | 時間 | 5.846 | 1,850 | | 10,815 | |
| 軽油 | | L | 30.984 | 143 | | 4,430 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 3 | |
| 計 | | | | | | 52,890 | |
| 単価 | | | | | | 6,611 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------|------------------------|----|--------|--------|----|--------|-------------|
| トラック運転 | 借上 クレーン装置付4t積2.9t吊 | 単位 | 時間 | 数量 | | 8 | 単価 6,728 |
| 運転手 (一般) | | 人 | 1 | 37,642 | | 37,642 | |
| トラック [クレーン装置付] | ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t | 時間 | 5.846 | 2,010 | | 11,750 | |
| 軽油 | | L | 30.984 | 143 | | 4,430 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 8 | |
| 計 | | | | | | 53,830 | |
| 単価 | | | | | | 6,728 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|--------|----|--------|--------|--------|--------|-------|
| ダンプトラック運転 | 借上 2t積 | | | | | 8 | 5,875 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（一般） | | 人 | 1 | 37,642 | 37,642 | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 2 t 積級 | 時間 | 5.929 | 1,020 | 6,047 | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | タイヤ | 時間 | 5.929 | 58 | 343 | | |
| 軽油 | | L | 20.752 | 143 | 2,967 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 1 | | |
| 計 | | | | | | 47,000 | |
| 単価 | | | | | | 5,875 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| ダンプトラック運転 | | 借上 4t積 | 単位 | 時間 | 数量 | 8 | 単価 | 6,480 |
|-----------------------|--------|--------|--------|--------|--------|------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手 (一般) | | 人 | 1 | 37,642 | 37,642 | | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 4 t 積級 | 時間 | 5.929 | 1,540 | 9,130 | | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | タイヤ | 時間 | 5.929 | 82 | 486 | | | |
| 軽油 | | L | 32.017 | 143 | 4,578 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 4 | | | |
| 計 | | | | | 51,840 | | | |
| 単価 | | | | | 6,480 | 円/時間 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------|----------|----|--------|--------|----|--------|-------|
| パッカー車運転 | 借上 4.0m3 | | | | | 8 | 7,252 |
| 運転手（一般） | | 人 | 1 | 37,642 | | 37,642 | |
| パッカー車 [回転式] | 4.0m3 | 時間 | 5.833 | 2,620 | | 15,282 | |
| 軽油 | | L | 35.581 | 143 | | 5,088 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 8 | |
| 計 | | | | | | 58,020 | |
| 単価 | | | | | | 7,252 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------|-----------------------|----|----|--------|----|--------|-------|
| 高所作業車運転 | 借上 トラック架装リフト・ブーム型 12m | | | | | 8 | 6,767 |
| 運転手 (特殊) | | 人 | 1 | 38,115 | | 38,115 | |
| 高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム] | バスケット型 12m×200kg×2名 | 時間 | 5 | 2,690 | | 13,450 | |
| 軽油 | | L | 18 | 143 | | 2,574 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 1 | |
| 計 | | | | | | 54,140 | |
| 単価 | | | | | | 6,767 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|----------------|----|-------|--------|----|--------|-------|
| ライトバン巡回(夜間) | 借上 1500CC | | | | | 8 | 5,132 |
| 運転手 (一般) | | 人 | 1 | 37,642 | | 37,642 | |
| ライトバン [二輪駆動] | 乗車定員5名 排気量1.5L | 時間 | 3.619 | 527 | | 1,907 | |
| ガソリン | レギュラー | L | 9.771 | 154 | | 1,504 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 7 | |
| 計 | | | | | | 41,060 | |
| 単価 | | | | | | 5,132 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 標識車運転 | 貸与LED表示式 追突緩衝装置付 | 単位 | 時間 | 数量 | 8 | 単価 | 5,571 |
|-----------|------------------|----|--------|--------|--------|------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手 (一般) | | 人 | 1 | 37,642 | 37,642 | | |
| 標識車 | LED表示式 追突緩衝装置付 | 時間 | 4.733 | 706 | 3,341 | | |
| 軽油 | | L | 25.085 | 143 | 3,587 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 44,570 | | |
| 単価 | | | | | 5,571 | 円/時間 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|-------|----|----|----|--------|--------|------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 作業員 | 昼間 | 単位 | 時間 | 数量 | | | 単価 | |
| | | | | | | 8 | | 2,625 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1 | 21,000 | 21,000 | | | |
| 計 | | | | | 21,000 | | | |
| 単価 | | | | | 2,625 | 円/時間 | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|---------|----|----|----|--------|--------|------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 道路巡回員 | 昼間 | 単位 | 時間 | 数量 | | | 単価 | |
| | | | | | | 8 | | 3,491 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 27,930 | 27,930 | | | |
| 計 | | | | | 27,930 | | | |
| 単価 | | | | | 3,491 | 円/時間 | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|-------|----|----|----|--------|--------|------|--------|------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |
| 作業員 | 夜間 | 単位 | 時間 | 数量 | | | 単価 | |
| | | | | | | 8 | | 3,937 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1 | 31,500 | 31,500 | | | |
| 計 | | | | | 31,500 | | | |
| 単価 | | | | | 3,937 | 円/時間 | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|---------|----|----|----|--------|--------|------|--------|------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |
| 道路巡回員 | 夜間 | 単位 | 時間 | 数量 | | | 単価 | |
| | | | | | | 8 | | 5,236 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 41,895 | 41,895 | | | |
| 計 | | | | | 41,895 | | | |
| 単価 | | | | | 5,236 | 円/時間 | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 草刈機運転 | 借上 肩掛式カッター 径255mm | 単位 | 時間 | 数量 | | 単価 | |
|-----------|-------------------|----|-----|-----|-------|------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 草刈機 [肩掛式] | カッタ径255mm | 日 | 1 | 254 | 254 | | 131.7 |
| ガソリン | レギュラー | L | 5.2 | 154 | 800 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 1,054 | | |
| 単価 | | | | | 131.7 | 円/時間 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|--------------|----|----|-----|----|-------|------|
| チェーンソー [ガソリンエンジン] | 鋸長500mm 60cc | 日 | 1 | 981 | | 981 | |
| ガソリン | レギュラー | L | 3 | 154 | | 462 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 0 | |
| 計 | | | | | | 1,443 | |
| 単価 | | | | | | 180.3 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 処分費（m ³ ） | | 単位 | m ³ | 数量 | | 単価 | |
|--|----------------------|----|----------------|----------------|-------|---------|------------------|--|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | アスファルト殻 | 切削 | m ³ | 100 | 2,115 | 211,500 | | |
| | 計 | | | | | 211,500 | | |
| | 単価 | | | | | 2,115 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 処分費（m ³ ） | | 単位 | m ³ | 数量 | | 単価 | |
|--|----------------------|----|----------------|----------------|-------|---------|------------------|--|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | アスファルト殻(夜間) | 切削 | m ³ | 100 | 2,350 | 235,000 | | |
| | 計 | | | | | 235,000 | | |
| | 単価 | | | | | 2,350 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|---------------------------------------|----------------|----------------|--------|--------|------------------|
| 路盤の敷均し転圧 | 1,000m2未満 全層打換え 1層 50mm 粒調碎石M-30 無 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 534.9 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.058 | 27,930 | 1,619 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.173 | 25,620 | 4,432 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.231 | 21,000 | 4,851 | |
| 粒度調整碎石 | M-30 | m ³ | 6.35 | 3,800 | 24,130 | |
| 小型バックホウ運転 | 全層打換え | 日 | 0.219 | 29,460 | 6,451 | |
| タイヤローラ (8~20t) 運転 | 全層打換え | 日 | 0.152 | 36,210 | 5,503 | |
| 振動ローラ運転 | 全層打換え | 日 | 0.152 | 32,590 | 4,953 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 3% | | 式 | 1 | | 1,551 | |
| 計 | | | | | 53,490 | |
| 単価 | | | | | 534.9 | 円/m ² |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|-----------------------------------------------------|----------------|-------|--------|--------|------------------|
| 路盤の敷均し転圧 | 1,000m ² 未満 全層打換え 1層 100mm 粒調碎石M-30 無 | m ² | | | 100 | 783.5 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.058 | 27,930 | 1,619 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.173 | 25,620 | 4,432 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.231 | 21,000 | 4,851 | |
| 粒度調整碎石 | M-30 | m ³ | 12.7 | 3,800 | 48,260 | |
| 小型バックホウ運転 | 全層打換え | 日 | 0.219 | 29,460 | 6,451 | |
| タイヤローラ (8~20t) 運転 | 全層打換え | 日 | 0.152 | 36,210 | 5,503 | |
| 振動ローラ運転 | 全層打換え | 日 | 0.152 | 32,590 | 4,953 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 3% | | 式 | 1 | | 2,281 | |
| 計 | | | | | 78,350 | |
| 単価 | | | | | 783.5 | 円/m ² |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|----------------------------------------|----------------|-------|--------|---------|------------------|
| 路盤の敷均し転圧 | 1,000m2未満 全層打換え 1層 150mm 粒調砕石M-30 無 | m ² | | | 100 | 1,032 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.058 | 27,930 | 1,619 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.173 | 25,620 | 4,432 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.231 | 21,000 | 4,851 | |
| 粒度調整砕石 | M-30 | m ³ | 19.05 | 3,800 | 72,390 | |
| 小型バックホウ運転 | 全層打換え | 日 | 0.219 | 29,460 | 6,451 | |
| タイヤローラ (8~20t) 運転 | 全層打換え | 日 | 0.152 | 36,210 | 5,503 | |
| 振動ローラ運転 | 全層打換え | 日 | 0.152 | 32,590 | 4,953 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 3% | | 式 | 1 | | 3,001 | |
| 計 | | | | | 103,200 | |
| 単価 | | | | | 1,032 | 円/m ² |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------------|-----------------------------------------------------------------------|----|----------------|--------|---------|------------------|
| 舗装の敷均し転圧 | 1,000m ² 未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m ³ 1層 80mm 無 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 3,251 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.074 | 27,930 | 2,066 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.223 | 25,620 | 5,713 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.297 | 21,000 | 6,237 | |
| 再生As安定処理材(25) | | t | 20.116 | 13,300 | 267,542 | |
| タイヤローラ (8~20t) 運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.184 | 36,490 | 6,714 | |
| 振動ローラ運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.188 | 32,730 | 6,153 | |
| アスファルトフィニッシャ (ホイール型) 運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.333 | 54,680 | 18,208 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 4% | | 式 | 1 | | 12,467 | |
| 計 | | | | | 325,100 | |
| 単価 | | | | | 3,251 | 円/m ² |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------------|------------------------------------------------------------------------|----|----------------|--------|---------|------------------|
| 舗装の敷均し転圧 | 1,000m ² 未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m ³ 1層 100mm 無 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 3,946 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.074 | 27,930 | 2,066 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.223 | 25,620 | 5,713 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.297 | 21,000 | 6,237 | |
| 再生As安定処理材(25) | | t | 25.145 | 13,300 | 334,428 | |
| タイヤローラ (8~20t) 運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.184 | 36,490 | 6,714 | |
| 振動ローラ運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.188 | 32,730 | 6,153 | |
| アスファルトフィニッシャ (ホイール型) 運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.333 | 54,680 | 18,208 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 4% | | 式 | 1 | | 15,081 | |
| 計 | | | | | 394,600 | |
| 単価 | | | | | 3,946 | 円/m ² |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|-------------------------------------------------------------|----------------|--------|--------|---------|------------------|
| 舗装の敷均し転圧 | 1,000m ² 未満 舗装版のみの打換え 再生粗粒度アスコン(20) 1層 50mm 無 | m ² | 数量 | | 100 | 2,312 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.074 | 27,930 | 2,066 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.223 | 25,620 | 5,713 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.297 | 21,000 | 6,237 | |
| 再生アスファルト混合物 | 再生粗粒度アスコン(20) | t | 12.573 | 14,100 | 177,279 | |
| タイヤローラ(8~20t)運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.184 | 36,490 | 6,714 | |
| 振動ローラ運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.188 | 32,730 | 6,153 | |
| アスファルトフィニッシャ(ホイール型)運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.333 | 54,680 | 18,208 | |
| 諸雑費(率+まるめ) 4% | | 式 | 1 | | 8,830 | |
| 計 | | | | | 231,200 | |
| 単価 | | | | | 2,312 | 円/m ² |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|-----------------------------------------------------------------------|----|----------------|--------|---------|------------------|
| 舗装の敷均し転圧 | 1,000m ² 未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m ³ 1層 50mm 無 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 2,587 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.074 | 27,930 | 2,066 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.223 | 25,620 | 5,713 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.297 | 21,000 | 6,237 | |
| 改質Ⅱ型密粒度As(20) DS≧5000 | | t | 12.573 | 16,200 | 203,682 | |
| タイヤローラ(8~20t)運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.184 | 36,490 | 6,714 | |
| 振動ローラ運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.188 | 32,730 | 6,153 | |
| アスファルトフィニッシャ(ホイール型)運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.333 | 54,680 | 18,208 | |
| 諸雑費(率+まるめ) 4% | | 式 | 1 | | 9,927 | |
| 計 | | | | | 258,700 | |
| 単価 | | | | | 2,587 | 円/m ² |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|-------------------------------------------------------------|----------------|--------|--------|---------|------------------|
| 舗装の敷均し転圧 | 1,000m ² 未満 舗装版のみの打換え 再生密粒度アスコン(20) 1層 50mm 無 | m ² | | | 100 | 2,364 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.074 | 27,930 | 2,066 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.223 | 25,620 | 5,713 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.297 | 21,000 | 6,237 | |
| 再生アスファルト混合物 | 再生密粒度アスコン(20) | t | 12.573 | 14,500 | 182,308 | |
| タイヤローラ(8~20t)運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.184 | 36,490 | 6,714 | |
| 振動ローラ運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.188 | 32,730 | 6,153 | |
| アスファルトフィニッシャ(ホイール型)運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.333 | 54,680 | 18,208 | |
| 諸雑費(率+まるめ) 4% | | 式 | 1 | | 9,001 | |
| 計 | | | | | 236,400 | |
| 単価 | | | | | 2,364 | 円/m ² |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------------|-------------------|----|----------------|--------|--------|------------------|
| 不陸整正 (路床又は路盤の補足材敷均し転圧) | 1,000m2未満 全層打換え 無 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 286.4 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.058 | 27,930 | 1,619 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.173 | 25,620 | 4,432 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.231 | 21,000 | 4,851 | |
| 小型バックホウ運転 | 全層打換え | 日 | 0.219 | 29,460 | 6,451 | |
| タイヤローラ (8~20t) 運転 | 全層打換え | 日 | 0.152 | 36,210 | 5,503 | |
| 振動ローラ運転 | 全層打換え | 日 | 0.152 | 32,590 | 4,953 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 3% | | 式 | 1 | | 831 | |
| 計 | | | | | 28,640 | |
| 単価 | | | | | 286.4 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|----------------------------------------------|----------------|--------|--------|---------|------------------|
| 舗装の敷均し転圧 | 1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 80mm 無 | m ² | | | 100 | 3,612 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.074 | 41,895 | 3,100 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.223 | 38,430 | 8,569 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.297 | 31,500 | 9,355 | |
| 再生As安定処理材(25) | 夜間 | t | 20.116 | 14,300 | 287,658 | |
| タイヤローラ(8~20t)運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.184 | 49,200 | 9,052 | |
| 振動ローラ運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.188 | 45,440 | 8,542 | |
| アスファルトフィニッシャ(ホイール型)運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.333 | 63,320 | 21,085 | |
| 諸雑費(率+まるめ) 4% | | 式 | 1 | | 13,839 | |
| 計 | | | | | 361,200 | |
| 単価 | | | | | 3,612 | 円/m ² |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------------|------------------------------------------------------------------------|----|----------------|--------|---------|------------------|
| 舗装の敷均し転圧 | 1,000m ² 未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m ³ 1層 100mm 無 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 4,360 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.074 | 41,895 | 3,100 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.223 | 38,430 | 8,569 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.297 | 31,500 | 9,355 | |
| 再生As安定処理材(25) | 夜間 | t | 25.145 | 14,300 | 359,573 | |
| タイヤローラ (8~20t) 運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.184 | 49,200 | 9,052 | |
| 振動ローラ運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.188 | 45,440 | 8,542 | |
| アスファルトフィニッシャ (ホイール型) 運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.333 | 63,320 | 21,085 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 4% | | 式 | 1 | | 16,724 | |
| 計 | | | | | 436,000 | |
| 単価 | | | | | 4,360 | 円/m ² |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|-----------------------------------------------------------------------|----|----------------|--------|---------|------------------|
| 舗装の敷均し転圧 | 1,000m ² 未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m ³ 1層 50mm 無 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 2,595 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.074 | 41,895 | 3,100 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.223 | 38,430 | 8,569 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.297 | 31,500 | 9,355 | |
| 再生粗粒度As(20) | 夜間 | t | 12.573 | 15,100 | 189,852 | |
| タイヤローラ(8~20t)運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.184 | 49,200 | 9,052 | |
| 振動ローラ運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.188 | 45,440 | 8,542 | |
| アスファルトフィニッシャ(ホイール型)運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.333 | 63,320 | 21,085 | |
| 諸雑費(率+まるめ) 4% | | 式 | 1 | | 9,945 | |
| 計 | | | | | 259,500 | |
| 単価 | | | | | 2,595 | 円/m ² |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|-----------------------------------------------------------------------|----|----------------|--------|---------|------------------|
| 舗装の敷均し転圧 | 1,000m ² 未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m ³ 1層 70mm 無 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 3,385 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.074 | 41,895 | 3,100 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.223 | 38,430 | 8,569 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.297 | 31,500 | 9,355 | |
| 再生粗粒度As(20) | 夜間 | t | 17.602 | 15,100 | 265,790 | |
| タイヤローラ（8～20t）運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.184 | 49,200 | 9,052 | |
| 振動ローラ運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.188 | 45,440 | 8,542 | |
| アスファルトフィニッシャ（ホイール型）運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.333 | 63,320 | 21,085 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 4% | | 式 | 1 | | 13,007 | |
| 計 | | | | | 338,500 | |
| 単価 | | | | | 3,385 | 円/m ² |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|-----------------------------------------------------------------------|----------------|--------|--------|---------|------------------|
| 舗装の敷均し転圧 | 1,000m ² 未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m ³ 1層 50mm 無 | m ² | | | 100 | 2,665 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.074 | 27,930 | 2,066 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.223 | 25,620 | 5,713 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.297 | 21,000 | 6,237 | |
| 改質Ⅱ型粗粒度As(20) DS≧5000 | 夜間 | t | 12.573 | 16,800 | 211,226 | |
| タイヤローラ(8~20t)運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.184 | 36,490 | 6,714 | |
| 振動ローラ運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.188 | 32,730 | 6,153 | |
| アスファルトフィニッシャ(ホイール型)運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.333 | 54,680 | 18,208 | |
| 諸雑費(率+まるめ) 4% | | 式 | 1 | | 10,183 | |
| 計 | | | | | 266,500 | |
| 単価 | | | | | 2,665 | 円/m ² |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|-----------------------------------------------------------------------|----|----------------|--------|---------|------------------|
| 舗装の敷均し転圧 | 1,000m ² 未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m ³ 1層 50mm 無 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 2,869 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.074 | 41,895 | 3,100 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.223 | 38,430 | 8,569 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.297 | 31,500 | 9,355 | |
| 改質Ⅱ型密粒度As(20) DS≧5000 | 夜間 | t | 12.573 | 17,200 | 216,255 | |
| タイヤローラ(8~20t)運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.184 | 49,200 | 9,052 | |
| 振動ローラ運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.188 | 45,440 | 8,542 | |
| アスファルトフィニッシャ(ホイール型)運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.333 | 63,320 | 21,085 | |
| 諸雑費(率+まるめ) 4% | | 式 | 1 | | 10,942 | |
| 計 | | | | | 286,900 | |
| 単価 | | | | | 2,869 | 円/m ² |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|-----------------------------------------------------------------------|----|----------------|--------|---------|------------------|
| 舗装の敷均し転圧 | 1,000m ² 未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m ³ 1層 50mm 無 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 2,647 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.074 | 41,895 | 3,100 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.223 | 38,430 | 8,569 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.297 | 31,500 | 9,355 | |
| 再生密粒度As(20) | 夜間 | t | 12.573 | 15,500 | 194,881 | |
| タイヤローラ(8~20t)運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.184 | 49,200 | 9,052 | |
| 振動ローラ運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.188 | 45,440 | 8,542 | |
| アスファルトフィニッシャ(ホイール型)運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.333 | 63,320 | 21,085 | |
| 諸雑費(率+まるめ) 4% | | 式 | 1 | | 10,116 | |
| 計 | | | | | 264,700 | |
| 単価 | | | | | 2,647 | 円/m ² |

参考資料（1）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|-------------------|----|----------------|--------|--------|------------------|
| 不陸整正（路床又は路盤の補足材敷均し転圧） | 1,000m2未満 全層打換え 無 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 405.2 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.058 | 41,895 | 2,429 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.173 | 38,430 | 6,648 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.231 | 31,500 | 7,276 | |
| 小型バックホウ運転 | 全層打換え | 日 | 0.219 | 39,620 | 8,676 | |
| タイヤローラ（8～20t）運転 | 全層打換え | 日 | 0.152 | 48,910 | 7,434 | |
| 振動ローラ運転 | 全層打換え | 日 | 0.152 | 45,290 | 6,884 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 3% | | 式 | 1 | | 1,173 | |
| 計 | | | | | 40,520 | |
| 単価 | | | | | 405.2 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------------------|-----------|----|-------|--------|--------|------------------|
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.165 | 27,930 | 4,608 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.495 | 25,620 | 12,681 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.66 | 21,000 | 13,860 | |
| バックホウ (山積0.45m ³) 運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.769 | 27,480 | 21,132 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 4% | | 式 | 1 | | 2,089 | |
| 計 | | | | | 54,370 | |
| 単価 | | | | | 543.7 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------------------|---------------------------------------|----|----------------|--------|--------|------------------|
| とりこわし掘削積込 | 舗装版のみの打換え 無 15cmを超え30cm以下 40cm以下 無 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 975 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.281 | 27,930 | 7,848 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.842 | 25,620 | 21,572 | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.122 | 21,000 | 23,562 | |
| 大型ブレーカ運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.684 | 27,150 | 18,570 | |
| バックホウ (山積0.45m ³) 運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.808 | 27,480 | 22,203 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 4% | | 式 | 1 | | 3,745 | |
| 計 | | | | | 97,500 | |
| 単価 | | | | | 975 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------------------|---------------------------------------|----|----------------|--------|---------|------------------|
| とりこわし掘削積込 | 舗装版のみの打換え 無 30cmを超え40cm以下 40cm以下 無 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 1,099 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.314 | 27,930 | 8,770 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.941 | 25,620 | 24,108 | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.254 | 21,000 | 26,334 | |
| 大型ブレーカ運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.895 | 27,150 | 24,299 | |
| バックホウ (山積0.45m ³) 運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.808 | 27,480 | 22,203 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 4% | | 式 | 1 | | 4,186 | |
| 計 | | | | | 109,900 | |
| 単価 | | | | | 1,099 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------------------|---------------------------------------|----|----------------|--------|---------|------------------|
| とりこわし掘削積込 | 舗装版のみの打換え 有 30cmを超え40cm以下 40cm以下 無 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 1,198 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.314 | 27,930 | 8,770 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.941 | 25,620 | 24,108 | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.254 | 21,000 | 26,334 | |
| (コンクリート圧砕機ベースマシン) バックホウ運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.895 | 23,030 | 20,611 | |
| コンクリート圧砕装置 (小割機) | 開口幅730mm 破砕力600kN | 日 | 0.895 | 14,800 | 13,246 | |
| バックホウ (山積0.45m ³) 運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.808 | 27,480 | 22,203 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 4% | | 式 | 1 | | 4,528 | |
| 計 | | | | | 119,800 | |
| 単価 | | | | | 1,198 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 処分費 (m ³) | | 単位 | m ³ | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 3,525 |
|-----------------------|----|----------------|----------------|-------|---------|------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| アスファルト殻 | 掘削 | m ³ | 100 | 3,525 | 352,500 | | | |
| 計 | | | | | 352,500 | | | |
| 単価 | | | | | 3,525 | 円/m ³ | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 771.7 |
|----------------------------------|-----------|----|----------------|-------|--------|--------|------------------|-------|
| 土木一般世話役 | | 人 | | 0.165 | 41,895 | 6,912 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | | 0.495 | 38,430 | 19,022 | | |
| 普通作業員 | | 人 | | 0.66 | 31,500 | 20,790 | | |
| バックホウ (山積0.45m ³) 運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | | 0.769 | 35,740 | 27,484 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 4% | | 式 | | 1 | | 2,962 | | |
| 計 | | | | | | 77,170 | | |
| 単価 | | | | | | 771.7 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | とりこわし掘削積込 | 舗装版のみの打換え 無 15cmを超え30cm以下 40cm以下 無 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 1,363 |
|-------------------|-----------|---------------------------------------|-------|----------------|---------|------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.281 | 41,895 | 11,772 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.842 | 38,430 | 32,358 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.122 | 31,500 | 35,343 | | | |
| 大型ブレーカ運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.684 | 33,250 | 22,743 | | | |
| バックホウ（山積0.45m3）運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.808 | 35,740 | 28,877 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 4% | | 式 | 1 | | 5,207 | | | |
| 計 | | | | | 136,300 | | | |
| 単価 | | | | | 1,363 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | とりこわし掘削積込 | 舗装版のみの打換え 有 15cmを超え30cm以下 40cm以下 無 | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 1,439 |
|----------------------------------|-------------------|---------------------------------------|-------|----------------|---------|------------------|----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.281 | 41,895 | 11,772 | | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.842 | 38,430 | 32,358 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.122 | 31,500 | 35,343 | | | | |
| (コンクリート圧砕機ベースマシン) バックホウ運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.684 | 29,130 | 19,924 | | | | |
| コンクリート圧砕装置 (小割機) | 開口幅730mm 破砕力600kN | 日 | 0.684 | 14,800 | 10,123 | | | | |
| バックホウ (山積0.45m ³) 運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.808 | 35,740 | 28,877 | | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 4% | | 式 | 1 | | 5,503 | | | | |
| 計 | | | | | 143,900 | | | | |
| 単価 | | | | | 1,439 | 円/m ² | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | とりにこわし掘削積込 | 舗装版のみの打換え 無 30cmを超え40cm以下 40cm以下 無 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 1,533 |
|--------------------------------|------------|---------------------------------------|-------|----------------|---------|------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.314 | 41,895 | 13,155 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.941 | 38,430 | 36,162 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.254 | 31,500 | 39,501 | | | |
| 大型ブレーカ運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.895 | 33,250 | 29,758 | | | |
| バックホウ（山積0.45m ³ ）運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.808 | 35,740 | 28,877 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 4% | | 式 | 1 | | 5,847 | | | |
| 計 | | | | | 153,300 | | | |
| 単価 | | | | | 1,533 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------------------|---------------------------------------|----|----------------|--------|---------|------------------|
| とりこわし掘削積込 | 舗装版のみの打換え 有 30cmを超え40cm以下 40cm以下 無 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 1,632 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.314 | 41,895 | 13,155 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.941 | 38,430 | 36,162 | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.254 | 31,500 | 39,501 | |
| (コンクリート圧砕機ベースマシン) バックホウ運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.895 | 29,130 | 26,071 | |
| コンクリート圧砕装置 (小割機) | 開口幅730mm 破砕力600kN | 日 | 0.895 | 14,800 | 13,246 | |
| バックホウ (山積0.45m ³) 運転 | 舗装版のみの打換え | 日 | 0.808 | 35,740 | 28,877 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 4% | | 式 | 1 | | 6,188 | |
| 計 | | | | | 163,200 | |
| 単価 | | | | | 1,632 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 処分費 (m ³) | | 単位 | m ³ | 数量 | | 100 | 単価 | 3,525 |
|-----------------------|----|----------------|----------------|-------|---------|------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| アスファルト殻(夜間) | 掘削 | m ³ | 100 | 3,525 | 352,500 | | | |
| 計 | | | | | 352,500 | | | |
| 単価 | | | | | 3,525 | 円/m ³ | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|-----------------------------------------------------------------------|----|----------------|---------|---------|-------------|
| 切削オーバーレイ | 7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2.35t/m3 2.35t/m3 タックコート タックコート | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 5,313 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.159 | 27,930 | 4,440 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.476 | 25,620 | 12,195 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.794 | 21,000 | 16,674 | |
| 改質Ⅱ型密粒度As(20) DS≧5000 | | t | 12.573 | 16,200 | 203,682 | |
| 改質Ⅱ型粗粒度As(20) DS≧5000 | | t | 12.573 | 15,800 | 198,653 | |
| アスファルト乳剤 | PK-4 タックコート用 | L | 43 | 106 | 4,558 | |
| アスファルト乳剤 | PK-4 タックコート用 | L | 43 | 106 | 4,558 | |
| 路面切削機運転 | 7cmを超え12cm以下 二層 | 日 | 0.159 | 205,900 | 32,738 | |
| 路面清掃車運転 | 7cmを超え12cm以下 二層 | 日 | 0.159 | 59,150 | 9,404 | |
| アスファルトフィニッシャ運転 | 7cmを超え12cm以下 二層 | 日 | 0.159 | 101,200 | 16,090 | |
| ロードローラ運転 | 7cmを超え12cm以下 二層 | 日 | 0.159 | 44,580 | 7,088 | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------|-----------------------------------------------------------------------|----|----------------|--------|---------|------------------|
| 切削オーバーレイ | 7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2.35t/m3 2.35t/m3 タックコート タックコート | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 5,313 |
| タイヤローラ運転 | 7cmを超え12cm以下 二層 | 日 | 0.159 | 35,590 | 5,658 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 15% | | 式 | 1 | | 15,562 | |
| 計 | | | | | 531,300 | |
| 単価 | | | | | 5,313 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|-------------------------------------------------------------------------|----|----------------|---------|---------|-------------|
| 切削オーバーレイ | 7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 再生粗粒度アスコン(20) 2.35t/m3 タックコート タックコート | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 5,100 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.159 | 27,930 | 4,440 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.476 | 25,620 | 12,195 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.794 | 21,000 | 16,674 | |
| 改質Ⅱ型密粒度As(20) DS≧5000 | | t | 12.573 | 16,200 | 203,682 | |
| 再生アスファルト混合物 | 再生粗粒度アスコン(20) | t | 12.573 | 14,100 | 177,279 | |
| アスファルト乳剤 | PK-4 タックコート用 | L | 43 | 106 | 4,558 | |
| アスファルト乳剤 | PK-4 タックコート用 | L | 43 | 106 | 4,558 | |
| 路面切削機運転 | 7cmを超え12cm以下 二層 | 日 | 0.159 | 205,900 | 32,738 | |
| 路面清掃車運転 | 7cmを超え12cm以下 二層 | 日 | 0.159 | 59,150 | 9,404 | |
| アスファルトフィニッシャ運転 | 7cmを超え12cm以下 二層 | 日 | 0.159 | 101,200 | 16,090 | |
| ロードローラ運転 | 7cmを超え12cm以下 二層 | 日 | 0.159 | 44,580 | 7,088 | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------|-------------------------------------------------------------------------|----|----------------|--------|---------|------------------|
| 切削オーバーレイ | 7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 再生粗粒度アスコン(20) 2.35t/m3 タックコート タックコート | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 5,100 |
| タイヤローラ運転 | 7cmを超え12cm以下 二層 | 日 | 0.159 | 35,590 | 5,658 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 15% | | 式 | 1 | | 15,636 | |
| 計 | | | | | 510,000 | |
| 単価 | | | | | 5,100 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|---------------------------------------|----|----------------|---------|---------|-------------|
| 切削オーバーレイ | 7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 3,021 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.11 | 27,930 | 3,072 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.33 | 25,620 | 8,454 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.549 | 21,000 | 11,529 | |
| 改質Ⅱ型密粒度As(20) DS≧5000 | | t | 12.573 | 16,200 | 203,682 | |
| アスファルト乳剤 | P K-4 タックコート用 | L | 43 | 106 | 4,558 | |
| 路面切削機運転 | 7cm以下 一層 | 日 | 0.11 | 266,000 | 29,260 | |
| 路面清掃車運転 | 7cm以下 一層 | 日 | 0.11 | 77,910 | 8,570 | |
| アスファルトフィニッシャ運転 | 7cm以下 一層 | 日 | 0.11 | 111,800 | 12,298 | |
| ロードローラ運転 | 7cm以下 一層 | 日 | 0.11 | 48,180 | 5,299 | |
| タイヤローラ運転 | 7cm以下 一層 | 日 | 0.11 | 35,090 | 3,859 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 14% | | 式 | 1 | | 11,519 | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|---------------------------------------|----|----------------|----|---------|------------------|
| 切削オーバーレイ | 7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 3,021 |
| 計 | | | | | 302,100 | |
| 単価 | | | | | 3,021 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|-----------------------------------------|----|----------------|---------|---------|-------------|
| 切削オーバーレイ | 7cm以下 一層 無 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 2,807 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.11 | 27,930 | 3,072 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.33 | 25,620 | 8,454 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.549 | 21,000 | 11,529 | |
| 再生アスファルト混合物 | 再生密粒度アスコン(20) | t | 12.573 | 14,500 | 182,308 | |
| アスファルト乳剤 | PK-4 タックコート用 | L | 43 | 106 | 4,558 | |
| 路面切削機運転 | 7cm以下 一層 | 日 | 0.11 | 266,000 | 29,260 | |
| 路面清掃車運転 | 7cm以下 一層 | 日 | 0.11 | 77,910 | 8,570 | |
| アスファルトフィニッシャ運転 | 7cm以下 一層 | 日 | 0.11 | 111,800 | 12,298 | |
| ロードローラ運転 | 7cm以下 一層 | 日 | 0.11 | 48,180 | 5,299 | |
| タイヤローラ運転 | 7cm以下 一層 | 日 | 0.11 | 35,090 | 3,859 | |
| 諸雑費(率+まるめ) 14% | | 式 | 1 | | 11,493 | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|-----------------------------------------|----|----------------|----|---------|------------------|
| 切削オーバーレイ | 7cm以下 一層 無 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 2,807 |
| 計 | | | | | 280,700 | |
| 単価 | | | | | 2,807 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|-----------------------------------------------------------------------|----|----------------|---------|---------|-------------|
| 切削オーバーレイ | 7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2.35t/m3 2.35t/m3 タックコート タックコート | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 5,865 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.159 | 41,895 | 6,661 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.476 | 38,430 | 18,292 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.794 | 31,500 | 25,011 | |
| 改質Ⅱ型密粒度As(20) DS≧5000 | 夜間 | t | 12.573 | 17,200 | 216,255 | |
| 改質Ⅱ型粗粒度As(20) DS≧5000 | 夜間 | t | 12.573 | 16,800 | 211,226 | |
| アスファルト乳剤 | PK-4 タックコート用 | L | 43 | 106 | 4,558 | |
| アスファルト乳剤 | PK-4 タックコート用 | L | 43 | 106 | 4,558 | |
| 路面切削機運転 | 7cmを超え12cm以下 二層 | 日 | 0.159 | 218,000 | 34,662 | |
| 路面清掃車運転 | 7cmを超え12cm以下 二層 | 日 | 0.159 | 68,440 | 10,881 | |
| アスファルトフィニッシャ運転 | 7cmを超え12cm以下 二層 | 日 | 0.159 | 114,000 | 18,126 | |
| ロードローラ運転 | 7cmを超え12cm以下 二層 | 日 | 0.159 | 57,290 | 9,109 | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------|-----------------------------------------------------------------------|----|----------------|--------|---------|------------------|
| 切削オーバーレイ | 7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2.35t/m3 2.35t/m3 タックコート タックコート | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 5,865 |
| タイヤローラ運転 | 7cmを超え12cm以下 二層 | 日 | 0.159 | 48,300 | 7,679 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 15% | | 式 | 1 | | 19,482 | |
| 計 | | | | | 586,500 | |
| 単価 | | | | | 5,865 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|---------------------------------------|----|----------------|---------|---------|-------------|
| 切削オーバーレイ | 7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 3,357 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.11 | 41,895 | 4,608 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.33 | 38,430 | 12,681 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.549 | 31,500 | 17,293 | |
| 改質Ⅱ型密粒度As(20) DS≧5000 | 夜間 | t | 12.573 | 17,200 | 216,255 | |
| アスファルト乳剤 | P K-4 タックコート用 | L | 43 | 106 | 4,558 | |
| 路面切削機運転 | 7cm以下 一層 | 日 | 0.11 | 278,700 | 30,657 | |
| 路面清掃車運転 | 7cm以下 一層 | 日 | 0.11 | 90,200 | 9,922 | |
| アスファルトフィニッシャ運転 | 7cm以下 一層 | 日 | 0.11 | 124,500 | 13,695 | |
| ロードローラ運転 | 7cm以下 一層 | 日 | 0.11 | 60,880 | 6,696 | |
| タイヤローラ運転 | 7cm以下 一層 | 日 | 0.11 | 47,790 | 5,256 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 14% | | 式 | 1 | | 14,079 | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------|---------------------------------------|----|----------------|---------|---------|-------------|
| 切削オーバーレイ | 7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 3,143 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.11 | 41,895 | 4,608 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.33 | 38,430 | 12,681 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.549 | 31,500 | 17,293 | |
| 再生密粒度As(20) | 夜間 | t | 12.573 | 15,500 | 194,881 | |
| アスファルト乳剤 | P K-4 タックコート用 | L | 43 | 106 | 4,558 | |
| 路面切削機運転 | 7cm以下 一層 | 日 | 0.11 | 278,700 | 30,657 | |
| 路面清掃車運転 | 7cm以下 一層 | 日 | 0.11 | 90,200 | 9,922 | |
| アスファルトフィニッシャ運転 | 7cm以下 一層 | 日 | 0.11 | 124,500 | 13,695 | |
| ロードローラ運転 | 7cm以下 一層 | 日 | 0.11 | 60,880 | 6,696 | |
| タイヤローラ運転 | 7cm以下 一層 | 日 | 0.11 | 47,790 | 5,256 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 14% | | 式 | 1 | | 14,053 | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|----------|----|------|--------|--------|--------------|
| 加熱合材補修工 | 2t以上5t未満 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 56,740 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.24 | 27,930 | 6,703 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.53 | 25,620 | 13,578 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.51 | 21,000 | 10,710 | |
| 振動ローラ運転 | | 日 | 0.28 | 31,330 | 8,772 | |
| 再生密粒度As(20) | | t | 1 | 14,500 | 14,500 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 8% | | 式 | 1 | | 2,477 | |
| 計 | | | | | 56,740 | |
| 単価 | | | | | 56,740 | 円/t |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|--------------------------------------------|----|-------|-----|---------|-----|
| 区画線設置 (ペイント式) | 無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用 | m | 1,000 | 74 | 74,000 | |
| トラフィックペイント | 加熱型 溶剤型 2種B 白 | L | 70 | 680 | 47,600 | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 59 | 165 | 9,735 | |
| 軽油 | | L | 34 | 143 | 4,862 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 3% | | 式 | 1 | | 1,803 | |
| 計 | | | | | 138,000 | |
| 単価 | | | | | 138 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|--------------------------------------------|----|-------|-----|---------|-----|
| 区画線設置 (ペイント式) | 無し ペイント式溶剤型 無し 破線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用 | m | 1,000 | 90 | 90,000 | |
| トラフィックペイント | 加熱型 溶剤型 2種B 白 | L | 70 | 680 | 47,600 | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 59 | 165 | 9,735 | |
| 軽油 | | L | 41 | 143 | 5,863 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 3% | | 式 | 1 | | 1,802 | |
| 計 | | | | | 155,000 | |
| 単価 | | | | | 155 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|--------------------------------------------|----|-------|-----|---------|-------------|
| 区画線設置 | 無し ペイント式溶剤型 無し 破線 30cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用 | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 237.6 |
| 区画線設置 (ペイント式) | 昼間 豪雪無 破線30cm 制約無 | m | 1,000 | 112 | 112,000 | |
| トラフィックペイント | 加熱型 溶剤型 2種B 白 | L | 140 | 680 | 95,200 | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 118 | 165 | 19,470 | |
| 軽油 | | L | 51 | 143 | 7,293 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 3% | | 式 | 1 | | 3,637 | |
| 計 | | | | | 237,600 | |
| 単価 | | | | | 237.6 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|---------------------------------------------------------------------|----|-------|-----|---------|-----|
| 区画線設置 (溶融式) | 無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | m | 1,000 | 181 | 181,000 | |
| トラフィックペイント | 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 | kg | 570 | 202 | 115,140 | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 25 | 165 | 4,125 | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 25 | 450 | 11,250 | |
| 軽油 | | L | 44 | 143 | 6,292 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 6,793 | |
| 計 | | | | | 324,600 | |
| 単価 | | | | | 324.6 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|---------------------------------------------------------------------|----|-------|-----|---------|-----|
| 区画線設置 (溶融式) | 無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | m | 1,000 | 289 | 289,000 | |
| トラフィックペイント | 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 | kg | 1,130 | 202 | 228,260 | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 50 | 165 | 8,250 | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 50 | 450 | 22,500 | |
| 軽油 | | L | 71 | 143 | 10,153 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 13,437 | |
| 計 | | | | | 571,600 | |
| 単価 | | | | | 571.6 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 区画線設置 | 無し 熔融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | 749 |
|------------------|---------------------------------------------------------------------|----|-------|-----|---------|-----|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置（熔融式） | 昼間 豪雪無 実線45cm 制約無 | m | 1,000 | 328 | 328,000 | | |
| トラフィックペイント | 3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型 | kg | 1,700 | 202 | 343,400 | | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 75 | 165 | 12,375 | | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 75 | 450 | 33,750 | | |
| 軽油 | | L | 80 | 143 | 11,440 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 5% | | 式 | 1 | | 20,035 | | |
| 計 | | | | | 749,000 | | |
| 単価 | | | | | 749 | 円/m | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|---------------------------------------------------------------------|----|-------|-----|---------|-----|
| 区画線設置 (溶融式) | 無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | m | 1,000 | 201 | 201,000 | |
| トラフィックペイント | 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 | kg | 570 | 202 | 115,140 | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 25 | 165 | 4,125 | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 25 | 450 | 11,250 | |
| 軽油 | | L | 49 | 143 | 7,007 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 6,778 | |
| 計 | | | | | 345,300 | |
| 単価 | | | | | 345.3 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|---------------------------------------------------------------------|----|-------|-----|---------|-----|
| 区画線設置 (溶融式) | 無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | m | 1,000 | 328 | 328,000 | |
| トラフィックペイント | 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 | kg | 1,130 | 202 | 228,260 | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 50 | 165 | 8,250 | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 50 | 450 | 22,500 | |
| 軽油 | | L | 80 | 143 | 11,440 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 13,450 | |
| 計 | | | | | 611,900 | |
| 単価 | | | | | 611.9 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|-----------------------------------------------------------------------|----|-------|-----|---------|-----|
| 区画線設置 (溶融式) | 無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 | m | 1,200 | 453 | 543,600 | |
| トラフィックペイント | 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 | kg | 684 | 202 | 138,168 | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 30 | 165 | 4,950 | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 30 | 450 | 13,500 | |
| 軽油 | | L | 132 | 143 | 18,876 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 8,706 | |
| 計 | | | | | 727,800 | |
| 単価 | | | | | 727.8 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|---------------------|----|-------|-----|---------|-------|
| 区画線消去 | 無し 削取り式 無し 無し 全ての費用 | m | 1,000 | 516 | 516,000 | 531.3 |
| 区画線消去 | 昼間 豪雪無 削取り式 制約無 | m | 1,000 | 516 | 516,000 | |
| 軽油 | | L | 67 | 143 | 9,581 | |
| ガソリン | レギュラー | L | 37 | 154 | 5,698 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 21 | |
| 計 | | | | | 531,300 | |
| 単価 | | | | | 531.3 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|-----------------------|----|-------|-----|---------|-----|
| 区画線消去 | 無し ウォータージェット式 溶融式 無し | m | 1,000 | 882 | 882,000 | |
| 諸雑費 (まるめ) | 昼間 ウォータージェット式 溶融式 制約無 | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 882,000 | |
| 単価 | | | | | 882 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|--------------------------------------------|----|-------|-----|---------|-----|
| 区画線設置 (ペイント式) | 有り ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用 | m | 1,000 | 101 | 101,000 | |
| トラフィックペイント | 加熱型 溶剤型 2種B 白 | L | 70 | 680 | 47,600 | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 59 | 165 | 9,735 | |
| 軽油 | | L | 34 | 143 | 4,862 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 3% | | 式 | 1 | | 1,803 | |
| 計 | | | | | 165,000 | |
| 単価 | | | | | 165 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|--------------------------------------------|----|-------|-----|---------|-----|
| 区画線設置 (ペイント式) | 有り ペイント式溶剤型 無し 破線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用 | m | 1,000 | 122 | 122,000 | |
| トラフィックペイント | 加熱型 溶剤型 2種B 白 | L | 70 | 680 | 47,600 | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 59 | 165 | 9,735 | |
| 軽油 | | L | 41 | 143 | 5,863 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 3% | | 式 | 1 | | 1,802 | |
| 計 | | | | | 187,000 | |
| 単価 | | | | | 187 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 区画線設置 | 有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | 406.6 |
|-------------------|---------------------------------------------------------------------|----|-------|-----|---------|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 (溶融式) | 夜間 豪雪無 実線15cm 制約無 | m | 1,000 | 263 | 263,000 | | |
| トラフィックペイント | 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 | kg | 570 | 202 | 115,140 | | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 25 | 165 | 4,125 | | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 25 | 450 | 11,250 | | |
| 軽油 | | L | 44 | 143 | 6,292 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 6,793 | | |
| 計 | | | | | 406,600 | | |
| 単価 | | | | | 406.6 | 円/m | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 区画線設置 | 有り 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | 703.6 |
|------------------|---------------------|---------------------------------------------------------------------|-------|-----|---------|-------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 区画線設置（溶融式） | 夜間 豪雪無 実線30cm 制約無 | m | 1,000 | 421 | 421,000 | | | |
| トラフィックペイント | 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 | kg | 1,130 | 202 | 228,260 | | | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 50 | 165 | 8,250 | | | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 50 | 450 | 22,500 | | | |
| 軽油 | | L | 71 | 143 | 10,153 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 5% | | 式 | 1 | | 13,437 | | | |
| 計 | | | | | 703,600 | | | |
| 単価 | | | | | 703.6 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|---------------------------------------------------------------------|----|-------|-----|---------|-----|
| 区画線設置 (溶融式) | 有り 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | m | 1,000 | 477 | 477,000 | 898 |
| 区画線設置 (溶融式) | 夜間 豪雪無 実線45cm 制約無 | m | 1,000 | 477 | 477,000 | |
| トラフィックペイント | 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 | kg | 1,700 | 202 | 343,400 | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 75 | 165 | 12,375 | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 75 | 450 | 33,750 | |
| 軽油 | | L | 80 | 143 | 11,440 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 20,035 | |
| 計 | | | | | 898,000 | |
| 単価 | | | | | 898 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|---------------------------------------------------------------------|----|-------|-----|---------|-----|
| 区画線設置 (溶融式) | 有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | m | 1,000 | 292 | 292,000 | |
| トラフィックペイント | 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 | kg | 570 | 202 | 115,140 | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 25 | 165 | 4,125 | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 25 | 450 | 11,250 | |
| 軽油 | | L | 49 | 143 | 7,007 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 6,778 | |
| 計 | | | | | 436,300 | |
| 単価 | | | | | 436.3 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|---------------------------------------------------------------------|----|-------|-----|---------|-----|
| 区画線設置 (溶融式) | 有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | m | 1,000 | 477 | 477,000 | |
| トラフィックペイント | 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 | kg | 1,130 | 202 | 228,260 | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 50 | 165 | 8,250 | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 50 | 450 | 22,500 | |
| 軽油 | | L | 80 | 143 | 11,440 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 13,450 | |
| 計 | | | | | 760,900 | |
| 単価 | | | | | 760.9 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 区画線設置 | 有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | 973.8 |
|------------------|---------------------|-----------------------------------------------------------------------|-------|-----|---------|-------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 区画線設置（熔融式） | 夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無 | m | 1,200 | 658 | 789,600 | | | |
| トラフィックペイント | 3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型 | kg | 684 | 202 | 138,168 | | | |
| ガラスビーズ | 0.106～0.850mm | kg | 30 | 165 | 4,950 | | | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 30 | 450 | 13,500 | | | |
| 軽油 | | L | 132 | 143 | 18,876 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 5% | | 式 | 1 | | 8,706 | | | |
| 計 | | | | | 973,800 | | | |
| 単価 | | | | | 973.8 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 186,700 |
|-------------|-----------------------------------------------------------------|----|------|---------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D13 | t | 1.03 | 112,000 | 115,360 | | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 71,300 | 71,300 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 40 | | | |
| 計 | | | | | 186,700 | | | |
| 単価 | | | | | 186,700 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 184,600 |
|-------------|--------------------------------------------------------------------|----|------|---------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D16~25 | t | 1.03 | 110,000 | 113,300 | | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 71,300 | 71,300 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 184,600 | | |
| 単価 | | | | | | 184,600 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 蓋版 | 再利用撤去・据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | 541.1 |
|-------------|---------------------------------------|----|-----|--------|--------|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 | 40kg以下 昼 無 | 枚 | 100 | 334 | 33,400 | | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 | 40kg以下 昼 無 | 枚 | 100 | 207.08 | 20,708 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 2 | |
| 計 | | | | | 54,110 | | |
| 単価 | | | | | 541.1 | 円/枚 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 蓋版 | 再利用撤去・据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | 1,306 |
|-------------|---------------------------------------------|----|-----|--------|---------|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 | 170kg以下 昼 無 | 枚 | 100 | 806 | 80,600 | | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 | 170kg以下 昼 無 | 枚 | 100 | 499.72 | 49,972 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 28 | | |
| 計 | | | | | 130,600 | | |
| 単価 | | | | | 1,306 | 円/枚 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|----------------------------|----|-----|--------|-------|----------|
| カートレール復旧 | コンクリート, 土中建込用支柱及びレール(手間のみ) | 単位 | m | | | |
| | | | | | 1 | 単価 4,410 |
| 普通作業員 | | 人 | 0.2 | 21,000 | 4,200 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 210 | |
| 計 | | | | | 4,410 | |
| 単価 | | | | | 4,410 | 円/m |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|-------------|----|------|--------|-------|----------|
| カートレール復旧 | レールのみ(手間のみ) | 単位 | m | | | |
| | | | | | 1 | 単価 1,764 |
| 普通作業員 | | 人 | 0.08 | 21,000 | 1,680 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 84 | |
| 計 | | | | | 1,764 | |
| 単価 | | | | | 1,764 | 円/m |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|--|---------------------|----------------------------------------|----|-----|-----|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 防護柵（横断・転落防止柵）撤去工 | プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 横断・転落防止柵撤去工 ブロック建込用 | ビーム式・パネル式 | m | 100 | 800 | 80,000 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 80,000 | |
| | 単価 | | | | | 800 | 円/m |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|--|---------------------|----------------------------------------|----|-----|-------|---------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 防護柵（横断・転落防止柵）撤去工 | プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 2m 無 無 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 横断・転落防止柵撤去工 ブロック建込用 | ビーム式・パネル式 | m | 100 | 1,160 | 116,000 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 116,000 | |
| | 単価 | | | | | 1,160 | 円/m |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------|----------------------------------------|----|-----|-------|---------|-------------|
| 防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工 | プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 1m 無 無 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 2,320 |
| 横断・転落防止柵撤去工 ブロック建込用 | ビーム式・パネル式 | m | 100 | 2,320 | 232,000 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 232,000 | |
| 単価 | | | | | 2,320 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------|------------------------------------------------------|----|-----|-------|---------|-------------|
| 防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工 | プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 2,830 |
| 横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用 | ビーム式・パネル式 | m | 100 | 2,830 | 283,000 | |
| 防護柵 | (手間のみ) | m | 100 | 0 | 0 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 283,000 | |
| 単価 | | | | | 2,830 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------|------------------------------------------------------|----|-----|---------|---------|-------------|
| 防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工 | プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 2m 100m以上(標準) 無 無 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 4,104 |
| 横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用 | ビーム式・パネル式 | m | 100 | 4,103.5 | 410,350 | |
| 防護柵 | (手間のみ) | m | 100 | 0 | 0 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 50 | |
| 計 | | | | | 410,400 | |
| 単価 | | | | | 4,104 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------|------------------------------------------------------|----|-----|-------|---------|-------------|
| 防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工 | プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 1m 100m以上(標準) 無 無 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 8,207 |
| 横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用 | ビーム式・パネル式 | m | 100 | 8,207 | 820,700 | |
| 防護柵 | (手間のみ) | m | 100 | 0 | 0 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 820,700 | |
| 単価 | | | | | 8,207 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|-----------------------|------------------|------------------------------|----|-----|-----|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 防護柵（横断・転落防止柵）撤去工 | コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無 | 単位 | m | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 100 | | 640 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用 | | ビーム式・パネル式 | m | 100 | 640 | 64,000 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 64,000 | |
| 単価 | | | | | | 640 | 円/m |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|-----------------------|------------------|------------------------------|----|-----|-----|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 防護柵（横断・転落防止柵）撤去工 | コンクリート建込 ビーム式・パネル式 2m 無 無 | 単位 | m | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 100 | | 928 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用 | | ビーム式・パネル式 | m | 100 | 928 | 92,800 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 92,800 | |
| 単価 | | | | | | 928 | 円/m |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|-----------------------------------------|----|-----|-------|---------|-----|
| 防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工 | コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無 | m | 100 | 1,110 | 111,000 | |
| 横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用 | ビーム式・パネル式 | m | 100 | 1,110 | 111,000 | |
| 防護柵 | (手間のみ) | m | 100 | 0 | 0 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 111,000 | |
| 単価 | | | | | 1,110 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 防護柵（横断・転落防止柵）設置工 | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 1,610 |
|-----------------------|--------------------------------------|----|-----|---------|---------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用 | コンクリート建込 ビーム式・パネル式 100m以上(標準) 無 無 | | | | | | | |
| | ビーム式・パネル式 | m | 100 | 1,609.5 | 160,950 | | | |
| 防護柵 | (手間のみ) | m | 100 | 0 | 0 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 50 | | | |
| 計 | | | | | 161,000 | | | |
| 単価 | | | | | 1,610 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|-----------------------------------------|----|-----|-------|---------|-------|
| 防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工 | コンクリート建込 ビーム式・パネル式 1m 100m以上(標準) 無 無 | m | 100 | 3,219 | 321,900 | 3,219 |
| 横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用 | ビーム式・パネル式 | m | 100 | 3,219 | 321,900 | |
| 防護柵 | (手間のみ) | m | 100 | 0 | 0 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 321,900 | |
| 単価 | | | | | 3,219 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|------------------------|-------------------------------|----|-----|-----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 防護柵（横断・転落防止柵）撤去工 | アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 3m 無 無 | m | 100 | 590 | 59,000 | 単価 | 590 |
| 横断・転落防止柵撤去工 アンカーボルト固定用 | ビーム・パネル式 | m | 100 | 590 | 59,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 59,000 | | |
| 単価 | | | | | 590 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|------------------------|-------------------------------|----|-----|-------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 防護柵（横断・転落防止柵）撤去工 | アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 2m 無 無 | m | 100 | 855.5 | 85,550 | 単価 | 855.5 |
| 横断・転落防止柵撤去工 アンカーボルト固定用 | ビーム・パネル式 | m | 100 | 855.5 | 85,550 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 85,550 | | |
| 単価 | | | | | 855.5 | 円/m | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------------|-------------------------------|----|-----|-------|---------|-------------|
| 防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工 | アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 1m 無 無 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 1,711 |
| 横断・転落防止柵撤去工 アンカーボルト固定用 | ビーム・パネル式 | m | 100 | 1,711 | 171,100 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 171,100 | |
| 単価 | | | | | 1,711 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------------|------------------------------------------|----|-----|-------|---------|-----|
| 防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工 | アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無 | m | 100 | 2,000 | 200,000 | |
| 横断・転落防止柵設置工 アンカーボルト固定用 | ビーム式・パネル式 | m | 100 | 2,000 | 200,000 | |
| 防護柵 | (手間のみ) | m | 100 | 0 | 0 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 200,000 | |
| 単価 | | | | | 2,000 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------------|------------------------------------------|----|-----|-------|---------|-----|
| 防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工 | アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 2m 100m以上(標準) 無 無 | m | 100 | 2,900 | 290,000 | |
| 横断・転落防止柵設置工 アンカーボルト固定用 | ビーム式・パネル式 | m | 100 | 2,900 | 290,000 | |
| 防護柵 | (手間のみ) | m | 100 | 0 | 0 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 290,000 | |
| 単価 | | | | | 2,900 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------------|------------------------------------------|----|-----|-------|---------|-------------|
| 防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工 | アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 1m 100m以上(標準) 無 無 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 5,800 |
| 横断・転落防止柵設置工 アンカーボルト固定用 | ビーム式・パネル式 | m | 100 | 5,800 | 580,000 | |
| 防護柵 | (手間のみ) | m | 100 | 0 | 0 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 580,000 | |
| 単価 | | | | | 5,800 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|---------------|---------------|-------------------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 標識柱・基礎設置（路側式） | 単柱式(基礎含む)φ76.3 5基以上 無 無 無 有 メッキ品 | 単位 | 基 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 1 | | 46,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 標識柱・基礎設置（路側式） | | 単柱式 メッキ φ76.3 | 基 | 1 | 46,600 | 46,600 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 46,600 | |
| 単価 | | | | | | 46,600 | 円／基 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|------------------------|------------------------|------------|----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識） | 無 5基以上 無 無 | 単位 | 基 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 1 | | 3,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識） | | 設置手間 | 基 | 1 | 3,900 | 3,900 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 3,900 | |
| 単価 | | | | | | 3,900 | 円／基 |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|---------------------|-----------------------------------|------------------------------------------------|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕） | 新設 2.0m2以上 カブセルブリスム・カブセルレンズ 10m2以上 無 無 無 | 単位 | m 2 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 1 | | 92,400 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕） | 新設 カブセルブリスム・カブセルレンズ 2m2以上 金具含 材工共 | m 2 | 1 | 92,400 | 92,400 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 92,400 | | |
| 単価 | | | | | 92,400 | 円/m 2 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|-----------------------|------------------------|----------|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 標識板撤去（警戒・規制・指示・路線番号標識） | 5基以上 無 無 | 単位 | 基 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 1 | | 2,280 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標識板撤去 警戒 規制 指示 路線番号標識 | | 基 | 1 | 2,280 | 2,280 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 2,280 | | |
| 単価 | | | | | 2,280 | 円/基 | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | |
|-------------------------------|-----------------------------------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 道路付属物設置工(視線誘導標設置) スノーポール併用 | 土中建込 手間+材料費 両面反射 反射体径φ100以下 反射体数1個 標準 30本以上(標準) 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 15,320 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 視線誘導標設置工 土中建込用 スノーポール併用型 | 両面反射 φ100以下 反射体数1個 | 本 | 1 | 15,320 | 15,320 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 15,320 | | |
| 単価 | | | | | 15,320 | 円/本 | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | |
|-------------------------------|---------------------------------------------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 道路付属物設置工(視線誘導標設置) スノーポール併用 | コンクリート建込(穿孔含む) 手間+材料費 両面反射 反射体径φ100以下 反射体数1個 標準 30本以上(標準) 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 20,010 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 視線誘導標設置工 C〇建込用 スノーポール併用型 | 両面反射 φ100以下 反射体数1個 穿孔有 | 本 | 1 | 20,010 | 20,010 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 20,010 | | |
| 単価 | | | | | 20,010 | 円/本 | |

参考資料（１）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|--------------------------|-------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 道路付属物設置工(視線誘導標設置) スノーポール併用 | コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費 両面反射 反射体径φ100以下 反射体数1個 標準 30本以上(標準) 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | | 1 | 12,640 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 視線誘導標設置工 C〇建込用 スノーポール併用型 | | 両面反射 φ100以下 反射体数1個 穿孔無 | | | | | | |
| | | | 本 | 1 | 12,640 | 12,640 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 12,640 | | |
| 単価 | | | | | | 12,640 | 円/本 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|----------------|-------------------|------------------------------------------------------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | 土中建込 手間+材料費 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 標準 30本以上(標準) 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | | 1 | 16,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 視線誘導標設置工 土中建込用 | | 片面反射 φ300 支柱φ60.5 | | | | | | |
| | | | 本 | 1 | 16,000 | 16,000 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 16,000 | | |
| 単価 | | | | | | 16,000 | 円/本 | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 | |
|-----------------|-------------------|-----------------------------------------------------|----|----|----|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| | 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | 構造物取付 手間+材料費 片面 反射体径φ300 ベースプレート式 標準 30本以上(標準) 無 | 単位 | 本 | 数量 | | | |
| | | | | | 1 | | 18,210 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 視線誘導標設置工 構造物取付用 | | 片面反射 φ300 ベースプレート式 | | | | | | |
| | | | 本 | 1 | | 18,210 | 18,210 | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | | 0 | |
| 計 | | | | | | | 18,210 | |
| 単価 | | | | | | | 18,210 | 円/本 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 | |
|-----------------|-------------------|--------------------------------------------------------|----|----|----|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| | 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | 防護柵取付 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 バンド式 標準 30本以上(標準) 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | | | |
| | | | | | 1 | | 4,340 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 視線誘導標設置工 防護柵取付用 | | 片面反射 φ100以下 バンド式 | | | | | | |
| | | | 本 | 1 | | 4,340 | 4,340 | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | | 0 | |
| 計 | | | | | | | 4,340 | |
| 単価 | | | | | | | 4,340 | 円/本 |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|-----------------|-------------------|--------------------------------------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | 防護柵取付 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 バンド式 標準 30本以上(標準) 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 5,160 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 視線誘導標設置工 防護柵取付用 | | 両面反射 φ100以下 バンド式 | | | | | |
| | | | 本 | 1 | 5,160 | 5,160 | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 5,160 | |
| 単価 | | | | | | 5,160 | 円/本 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|-----------------|-------------------|---------------------------------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | 防護柵取付 手間+材料費 片面 反射体径φ300 バンド式 標準 30本以上(標準) 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 13,910 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 視線誘導標設置工 防護柵取付用 | | 片面反射 φ300 バンド式 | | | | | |
| | | | 本 | 1 | 13,910 | 13,910 | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 13,910 | |
| 単価 | | | | | | 13,910 | 円/本 |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|--------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-------|
| 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | 防護柵取付 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 ボルト式 標準 30本以上(標準) 無 無 | 単位 | 本 | | 1 | 3,760 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 視線誘導標設置工 防護柵取付用 | 両面反射 φ100以下 ボルト式 | 本 | 1 | 3,760 | 3,760 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 3,760 | |
| 単価 | | | | | 3,760 | 円/本 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | 土中建込 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 支柱径φ60.5 30本以上(標準) 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 2,820 |
|----------------|-------------------------|---------------------------------------------------|----|--------|--------|----|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 視線誘導標設置工 土中建込用 | 片面反射 φ100以下 支柱φ60.5 | 本 | 1 | 8,670 | 8,670 | | | |
| 視線誘導標 | 土中 片面 反射体 径100以下 支柱60.5 | 本 | 1 | -5,850 | -5,850 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 2,820 | | | |
| 単価 | | | | | 2,820 | | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | 土中建込 手間のみ 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 30本以上(標準) 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 2,900 |
|----------------|------------------------|-------------------------------------------------|----|---------|---------|----|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 視線誘導標設置工 土中建込用 | 片面反射 φ300 支柱φ60.5 | 本 | 1 | 16,000 | 16,000 | | | |
| 視線誘導標 | 土中 片面 反射体 径300 支柱径60.5 | 本 | 1 | -13,100 | -13,100 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 2,900 | | | |
| 単価 | | | | | 2,900 | | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 7,780 |
|----------|-------------------|---------------------------|----|--------|--------|-------|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 視線誘導標設置工 | コンクリート建込用 穿孔有 | 片面反射 φ100以下 支柱φ60.5 | | | | | | |
| | | 本 | 1 | 12,930 | 12,930 | | | |
| 視線誘導標 | | C O用 片面 反射体 径100以下 支柱60.5 | | | | | | |
| | | 本 | 1 | -5,150 | -5,150 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 7,780 | | |
| 単価 | | | | | | 7,780 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 440 |
|----------|-------------------|---------------------------|----|--------|--------|-----|-----|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 視線誘導標設置工 | コンクリート建込用 穿孔無 | 片面反射 φ100以下 支柱φ60.5 | | | | | | |
| | | 本 | 1 | 5,590 | 5,590 | | | |
| 視線誘導標 | | C O用 片面 反射体 径100以下 支柱60.5 | | | | | | |
| | | 本 | 1 | -5,150 | -5,150 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 440 | | |
| 単価 | | | | | | 440 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | コンクリート建込(穿孔含まない) 手間のみ 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 30本以上(標準) 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 530 |
|----------|-------------------|----------------------------------------------------------------|----|----|---------|---------|-----|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 視線誘導標設置工 | コンクリート建込用 穿孔無 | 片面反射 φ300 支柱φ60.5 | 本 | 1 | 13,330 | 13,330 | | |
| 視線誘導標 | | C O用 片面 反射体 径300 支柱径60.5 | 本 | 1 | -12,800 | -12,800 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 530 | | |
| 単価 | | | | | | 530 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | 防護柵取付 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 バンド式 30本以上(標準) 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 640 |
|-----------------|------------------------|------------------------------------------------|----|--------|--------|----|-----|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 視線誘導標設置工 防護柵取付用 | 片面反射 φ100以下 バンド式 | 本 | 1 | 4,340 | 4,340 | | | |
| 視線誘導標 | 防護柵 片面 反射体 径100以下 バンド式 | 本 | 1 | -3,700 | -3,700 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 640 | | | |
| 単価 | | | | | 640 | | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|------------------------------------------------|----|----|--------|--------|--------|
| 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | 防護柵取付 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 ボルト式 30本以上(標準) 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 380 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 視線誘導標設置工 防護柵取付用 | 片面反射 φ100以下 ボルト式 | 本 | 1 | 2,880 | 2,880 | |
| 視線誘導標 | 防護柵 片面 反射体 径100以下 ボルト式 | 本 | 1 | -2,500 | -2,500 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 380 | |
| 単価 | | | | | 380 | 円/本 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|----------------------------------------------|----|----|---------|---------|--------|
| 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | 防護柵取付 手間のみ 片面 反射体径φ300 バンド式 30本以上(標準) 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 910 |
| 視線誘導標設置工 防護柵取付用 | 片面反射 φ300 バンド式 | 本 | 1 | 13,910 | 13,910 | |
| 視線誘導標 | 防護柵 片面 反射体 径300 バンド式 | 本 | 1 | -13,000 | -13,000 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 910 | |
| 単価 | | | | | 910 | 円/本 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | 構造物取付 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 側壁用 30本以上(標準) 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 2,030 |
|-----------------|-----------------------|-----------------------------------------------|----|--------|--------|----|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 視線誘導標設置工 構造物取付用 | 片面反射 φ100以下 側壁用 | 本 | 1 | 5,000 | 5,000 | | | |
| 視線誘導標 | 構造物 片面 反射体 径100以下 側壁用 | 本 | 1 | -2,970 | -2,970 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 2,030 | | | |
| 単価 | | | | | 2,030 | | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|--------------------------------------------------|----|----|---------|---------|-------------|
| 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | 構造物取付 手間のみ 片面 反射体径φ300 ベースプレート式 30本以上(標準) 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 2,210 |
| 視線誘導標設置工 構造物取付用 | 片面反射 φ300 ベースプレート式 | 本 | 1 | 18,210 | 18,210 | |
| 視線誘導標 | 構造物 片面 反射体 径300 ベースプレート式 | 本 | 1 | -16,000 | -16,000 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 2,210 | |
| 単価 | | | | | 2,210 | 円/本 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 | |
|----------|-----------------|--------------------|----|----|-----|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| | 道路付属物撤去工（視線誘導標） | 土中建込 30本以上(標準) 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 1 | | 897 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 視線誘導標撤去工 | | 土中建込用 スノーポール併用型含 | | | | | | |
| | | | 本 | 1 | 897 | | 897 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | | 0 | |
| 計 | | | | | | | 897 | |
| 単価 | | | | | | | 897 | 円／本 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 | |
|----------|-----------------|------------------------|----|----|-----|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| | 道路付属物撤去工（視線誘導標） | コンクリート建込 30本以上(標準) 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 1 | | 212 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 視線誘導標撤去工 | | コンクリート建込用 スノーポール併用型含 | | | | | | |
| | | | 本 | 1 | 212 | | 212 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | | 0 | |
| 計 | | | | | | | 212 | |
| 単価 | | | | | | | 212 | 円／本 |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|----------|-------------------|---------------------|----|-----|-----|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 道路付属物撤去工（視線誘導標） | 防護柵取付 30本以上(標準) 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 1 | | 447 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 視線誘導標撤去工 | 防護柵取付用 スノーポール併用型含 | 本 | 1 | 447 | 447 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 447 | | |
| 単価 | | | | | 447 | 円／本 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|----------|-------------------|---------------------|----|-----|-----|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 道路付属物撤去工（視線誘導標） | 構造物取付 30本以上(標準) 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 1 | | 897 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 視線誘導標撤去工 | 構造物取付用 スノーポール併用型含 | 本 | 1 | 897 | 897 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 897 | | |
| 単価 | | | | | 897 | 円／本 | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|--|------------------------------|--------------------------------------------------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 道路付属物設置工 (車線分離標 (ラバーポール) 設置) | 可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 23,250 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 車線分離標 (ラバーポール) 設置 | 可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ650mm | 本 | 1 | 23,250 | 23,250 | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 23,250 | |
| | 単価 | | | | | 23,250 | 円/本 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|--|------------------------------|----------------------------------------------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 道路付属物設置工 (車線分離標 (ラバーポール) 設置) | 固定式(貼付式) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 20,400 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 車線分離標 (ラバーポール) 設置 | 固定式 貼付式 φ80 高さ650mm | 本 | 1 | 20,400 | 20,400 | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 20,400 | |
| | 単価 | | | | | 20,400 | 円/本 |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|----------|-----------------|------------------------|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 道路付属物撤去工（車線分離標） | 穿孔式(1本脚) 30本以上(標準) 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 1 | | 1,740 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 車線分離標撤去 | 可変式 穿孔式 1本脚 | 本 | 1 | 1,740 | 1,740 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 1,740 | | |
| 単価 | | | | | 1,740 | 円／本 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|----------|-----------------|-------------------|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 道路付属物撤去工（車線分離標） | 貼付式 30本以上(標準) 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 1 | | 1,260 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 車線分離標撤去 | 固定式 貼付式 | 本 | 1 | 1,260 | 1,260 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 1,260 | | |
| 単価 | | | | | 1,260 | 円／本 | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------|--------------------|-----|----|-------|-------|-------|
| 人力施工による植生工 | 植生筋工 500m2以上(標準) 無 | m 2 | 1 | 1,240 | 1,240 | 1,240 |
| 法面工 (植生筋工) | 人工筋芝 (種子帯) | m 2 | 1 | 1,240 | 1,240 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 1,240 | |
| 単価 | | | | | 1,240 | 円/m 2 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 路面清掃（機械清掃工） | ブラシ式 リヤフトダンプ 2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.167時間/km 有 5500～6500L | 単位 | k m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 7,663 |
|-----------------------|--------------------------------------------------------------------|----|-------|--------|---------|-------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.965 | 27,930 | 54,882 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2.947 | 21,000 | 61,887 | | | |
| 路面清掃車運転 | ブラシ式リヤフトダンプ 2.5m3級 標準 持込 | 時間 | 16.7 | 19,180 | 320,306 | | | |
| 散水車 [トラック架装型] | 5500～6500L | 時間 | 16.7 | 8,117 | 135,553 | | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 4t積級 | 時間 | 16.7 | 6,628 | 110,687 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 19% | | 式 | 1 | | 82,985 | | | |
| 計 | | | | | 766,300 | | | |
| 単価 | | | | | 7,663 | 円/k m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 路面清掃（機械清掃工） | ブラシ式 リヤフトダンプ 2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.2時間/km 有 5500～6500L 持込 | 単位 | k m | 数量 | 100 | 単価 | 9,177 |
|-----------------------|--------------------------|---------------------------------------------------------------------|-------|--------|---------|-------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2.353 | 27,930 | 65,719 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 3.529 | 21,000 | 74,109 | | | |
| 路面清掃車運転 | ブラシ式リヤフトダンプ 2.5m3級 標準 持込 | 時間 | 20 | 19,180 | 383,600 | | | |
| 散水車 [トラック架装型] | 5500～6500L | 時間 | 20 | 8,117 | 162,340 | | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 4t 積級 | 時間 | 20 | 6,628 | 132,560 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 19% | | 式 | 1 | | 99,372 | | | |
| 計 | | | | | 917,700 | | | |
| 単価 | | | | | 9,177 | 円/k m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 路面清掃（機械清掃工） | ブラシ式 リヤフトダンプ 2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.256時間/km 有 5500～6500L | 単位 | k m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 11,740 |
|-----------------------|--------------------------------------------------------------------|----|-------|--------|-----------|-------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 3.012 | 27,930 | 84,125 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 4.518 | 21,000 | 94,878 | | | |
| 路面清掃車運転 | ブラシ式リヤフトダンプ 2.5m3級 標準 持込 | 時間 | 25.6 | 19,180 | 491,008 | | | |
| 散水車 [トラック架装型] | 5500～6500L | 時間 | 25.6 | 8,117 | 207,795 | | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 4t積級 | 時間 | 25.6 | 6,628 | 169,676 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 19% | | 式 | 1 | | 126,518 | | | |
| 計 | | | | | 1,174,000 | | | |
| 単価 | | | | | 11,740 | 円/k m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 路面清掃（機械清掃工） | ブラシ式 リヤフトダンプ 2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.385時間/km 有 5500～6500L | 単位 | k m | 数量 | 100 | 単価 | 17,660 |
|-----------------------|--------------------------|--------------------------------------------------------------------|-------|--------|-----------|-------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 4.529 | 27,930 | 126,494 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 6.794 | 21,000 | 142,674 | | | |
| 路面清掃車運転 | ブラシ式リヤフトダンプ 2.5m3級 標準 持込 | 時間 | 38.5 | 19,180 | 738,430 | | | |
| 散水車 [トラック架装型] | 5500～6500L | 時間 | 38.5 | 8,117 | 312,504 | | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 4t積級 | 時間 | 38.5 | 6,628 | 255,178 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 19% | | 式 | 1 | | 190,720 | | | |
| 計 | | | | | 1,766,000 | | | |
| 単価 | | | | | 17,660 | 円/k m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|--------------------------------------------------------------------|----|-------|--------|---------|-------------|
| 路面清掃 (機械清掃工) | ブラシ式 リヤフトダンプ 2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.167時間/km 有 5500~6500L | 単位 | k m | 数量 | 100 | 単価 7,260 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.965 | 27,930 | 54,882 | |
| 普通作業員 | | 人 | 2.947 | 21,000 | 61,887 | |
| 路面清掃車運転 | ブラシ式リヤフトダンプ 2.5m3級 標準 持込 | 時間 | 16.7 | 19,180 | 320,306 | |
| 散水車 [トラック架装型] | 5500~6500L | 時間 | 16.7 | 5,705 | 95,273 | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 4t積級 | 時間 | 16.7 | 6,628 | 110,687 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 19% | | 式 | 1 | | 82,965 | |
| 計 | | | | | 726,000 | |
| 単価 | | | | | 7,260 | 円/k m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|---------------------------------------------------------------------|----|-------|--------|---------|-------------|
| 路面清掃 (機械清掃工) | ブラシ式 リヤフトダンプ 2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.2時間/km 有 5500~6500L 貸与 | 単位 | k m | 数量 | 100 | 単価 8,695 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2.353 | 27,930 | 65,719 | |
| 普通作業員 | | 人 | 3.529 | 21,000 | 74,109 | |
| 路面清掃車運転 | ブラシ式リヤフトダンプ 2.5m3級 標準 持込 | 時間 | 20 | 19,180 | 383,600 | |
| 散水車 [トラック架装型] | 5500~6500L | 時間 | 20 | 5,705 | 114,100 | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 4t 積級 | 時間 | 20 | 6,628 | 132,560 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 19% | | 式 | 1 | | 99,412 | |
| 計 | | | | | 869,500 | |
| 単価 | | | | | 8,695 | 円/k m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|--------------------------------------------------------------------|----|-------|--------|-----------|--------------|
| 路面清掃 (機械清掃工) | ブラシ式 リヤフトダンプ 2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.256時間/km 有 5500~6500L | 単位 | k m | 数量 | 100 | 単価 11,130 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 3.012 | 27,930 | 84,125 | |
| 普通作業員 | | 人 | 4.518 | 21,000 | 94,878 | |
| 路面清掃車運転 | ブラシ式リヤフトダンプ 2.5m3級 標準 持込 | 時間 | 25.6 | 19,180 | 491,008 | |
| 散水車 [トラック架装型] | 5500~6500L | 時間 | 25.6 | 5,705 | 146,048 | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 4t積級 | 時間 | 25.6 | 6,628 | 169,676 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 19% | | 式 | 1 | | 127,265 | |
| 計 | | | | | 1,113,000 | |
| 単価 | | | | | 11,130 | 円/k m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 路面清掃（機械清掃工） | ブラシ式 リヤフトダンプ 2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.385時間/km 有 5500～6500L | 単位 | k m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 16,730 |
|-----------------------|--------------------------------------------------------------------|----|-------|--------|-----------|-------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 4.529 | 27,930 | 126,494 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 6.794 | 21,000 | 142,674 | | | |
| 路面清掃車運転 | ブラシ式リヤフトダンプ 2.5m3級 標準 持込 | 時間 | 38.5 | 19,180 | 738,430 | | | |
| 散水車 [トラック架装型] | 5500～6500L | 時間 | 38.5 | 5,705 | 219,642 | | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 4t積級 | 時間 | 38.5 | 6,628 | 255,178 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 19% | | 式 | 1 | | 190,582 | | | |
| 計 | | | | | 1,673,000 | | | |
| 単価 | | | | | 16,730 | 円/k m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|----------------------------|----|------|--------|-----------|--------------|
| 路面清掃（機械） | 塵埃量1. 2m3/km以上2. 0m3/km未満 | 単位 | km | 数量 | 100 | 単価 28,940 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 7.9 | 27,930 | 220,647 | |
| 普通作業員 | | 人 | 12.1 | 21,000 | 254,100 | |
| 路面清掃車運転 | ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準 持込 | 時間 | 66.7 | 19,180 | 1,279,306 | |
| 散水車 [トラック架装型] | 5500～6500L | 時間 | 66.7 | 5,705 | 380,523 | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 4t積級 | 時間 | 66.7 | 6,660 | 444,222 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 19% | | 式 | 1 | | 315,202 | |
| 計 | | | | | 2,894,000 | |
| 単価 | | | | | 28,940 | 円/km |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|----------------------------|----|------|--------|-----------|--------------|
| 路面清掃 (機械) | 塵埃量2.0m3/km以上3.0m3/km未満 | 単位 | km | 数量 | 100 | 単価 33,340 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 9 | 27,930 | 251,370 | |
| 普通作業員 | | 人 | 14 | 21,000 | 294,000 | |
| 路面清掃車運転 | ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準 持込 | 時間 | 76.9 | 19,180 | 1,474,942 | |
| 散水車 [トラック架装型] | 5500~6500L | 時間 | 76.9 | 5,705 | 438,714 | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 4t積級 | 時間 | 76.9 | 6,660 | 512,154 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 19% | | 式 | 1 | | 362,820 | |
| 計 | | | | | 3,334,000 | |
| 単価 | | | | | 33,340 | 円/km |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|-----------------------------|----|------|--------|-----------|--------------|
| 路面清掃 (機械) | 塵埃量3.0m3/km以上 | 単位 | km | 数量 | 100 | 単価 43,340 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 11.7 | 27,930 | 326,781 | |
| 普通作業員 | | 人 | 18.1 | 21,000 | 380,100 | |
| 路面清掃車運転 | ブラシ式リヤフトダンプ 2.5m3級 標準 持込 | 時間 | 100 | 19,180 | 1,918,000 | |
| 散水車 [トラック架装型] | 5500~6500L | 時間 | 100 | 5,705 | 570,500 | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 4t積級 | 時間 | 100 | 6,660 | 666,000 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 19% | | 式 | 1 | | 472,619 | |
| 計 | | | | | 4,334,000 | |
| 単価 | | | | | 43,340 | 円/km |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|--------------------------------------------------------------------|----|-------|--------|---------|-------------|
| 路面清掃 (機械清掃工) | ブラシ式 リヤフトダンプ 2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.033時間/km 有 5500~6500L | 単位 | k m | 数量 | 100 | 単価 1,514 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.388 | 27,930 | 10,836 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.582 | 21,000 | 12,222 | |
| 路面清掃車運転 | ブラシ式リヤフトダンプ 2.5m3級 標準 持込 | 時間 | 3.3 | 19,180 | 63,294 | |
| 散水車 [トラック架装型] | 5500~6500L | 時間 | 3.3 | 8,117 | 26,786 | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 4t積級 | 時間 | 3.3 | 6,628 | 21,872 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 19% | | 式 | 1 | | 16,390 | |
| 計 | | | | | 151,400 | |
| 単価 | | | | | 1,514 | 円/k m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|--------------------------------------------------------------------|----|-------|--------|---------|-------------|
| 路面清掃（機械清掃工） | ブラシ式 リヤフトダンプ 2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.033時間/km 有 5500～6500L | 単位 | k m | 数量 | 100 | 単価 1,434 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.388 | 27,930 | 10,836 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.582 | 21,000 | 12,222 | |
| 路面清掃車運転 | ブラシ式リヤフトダンプ 2.5m3級 標準 持込 | 時間 | 3.3 | 19,180 | 63,294 | |
| 散水車 [トラック架装型] | 5500～6500L | 時間 | 3.3 | 5,705 | 18,826 | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 4t 積級 | 時間 | 3.3 | 6,628 | 21,872 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 19% | | 式 | 1 | | 16,350 | |
| 計 | | | | | 143,400 | |
| 単価 | | | | | 1,434 | 円/k m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 側溝清掃（単独作業） 清掃作業 | 0.1m3/m フ ^レ ロ式ホッパ ^ク 容量4.5～5.0m3 貸与 標準 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 791.6 |
|------------------|-----------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|-------|--------|--------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.549 | 27,930 | 15,333 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.978 | 21,000 | 41,538 | | | |
| 側溝清掃車運転 | フ ^レ ロ式ホッパ ^ク 容量4.5～5.0m3 貸与 標準 | 時間 | 3.571 | 5,925 | 21,158 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 2% | | 式 | 1 | | 1,131 | | | |
| 計 | | | | | 79,160 | | | |
| 単価 | | | | | 791.6 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|---------------------------------------------------------------------------|----|-------|--------|---------|-------------|
| 側溝清掃 (機械組合せ) 清掃作業 | 0.125m2未満 堆積率50%未満 高圧水洗浄式(ジェット式)タワ容量5.3~5.8m3 貸与 フロー式ホッパ容量4.5~5.0m3 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 1,020 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.498 | 27,930 | 13,909 | |
| 普通作業員 | | 人 | 2.046 | 21,000 | 42,966 | |
| 排水管清掃車運転 | 高圧水洗浄式(ジェット式)タワ容量5.3~5.8m3 貸与 標準 | 時間 | 3.706 | 5,447 | 20,186 | |
| 側溝清掃車 [ロータリプロア式] | ホッパ容量 4.5~5.0m3 | 時間 | 3.706 | 6,427 | 23,818 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 2% | | 式 | 1 | | 1,121 | |
| 計 | | | | | 102,000 | |
| 単価 | | | | | 1,020 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 側溝清掃（機械組合せ） 清掃作業 | 0.125m2以上0.5m2未満 50%未満 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾞﾛｯｸ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5～5.0m3 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 1,552 |
|------------------|------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-------|--------|---------|-----|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.758 | 27,930 | 21,170 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 3.115 | 21,000 | 65,415 | | | |
| 排水管清掃車運転 | 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 標準 | 時間 | 5.64 | 5,447 | 30,721 | | | |
| 側溝清掃車 [ロータリプロア式] | ﾎｯﾊﾟ容量 4.5～5.0m3 | 時間 | 5.64 | 6,427 | 36,248 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 2% | | 式 | 1 | | 1,646 | | | |
| 計 | | | | | 155,200 | | | |
| 単価 | | | | | 1,552 | | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------|-------------------------------------------------------------------------------|----|-------|--------|---------|-------------|
| 側溝清掃（機械組合せ） 清掃作業 | 0.125m2未満 堆積率50%以上 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾞﾛｯｸ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5～5.0m3 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 1,395 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.681 | 27,930 | 19,020 | |
| 普通作業員 | | 人 | 2.799 | 21,000 | 58,779 | |
| 排水管清掃車運転 | 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 標準 | 時間 | 5.068 | 5,447 | 27,605 | |
| 側溝清掃車 [ロータリプロア式] | ﾎｯﾊﾟ容量 4.5～5.0m3 | 時間 | 5.068 | 6,427 | 32,572 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 2% | | 式 | 1 | | 1,524 | |
| 計 | | | | | 139,500 | |
| 単価 | | | | | 1,395 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|----|-------|--------|---------|-------------|
| 側溝清掃（機械組合せ） 清掃作業 | 0.125m2以上0.5m2未満 50%以上 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾞﾛｯｸ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5～5.0m3 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 2,274 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.11 | 27,930 | 31,002 | |
| 普通作業員 | | 人 | 4.563 | 21,000 | 95,823 | |
| 排水管清掃車運転 | 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 標準 | 時間 | 8.263 | 5,447 | 45,008 | |
| 側溝清掃車 [ロータリプロア式] | ﾎｯﾊﾟ容量 4.5～5.0m3 | 時間 | 8.263 | 6,427 | 53,106 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 2% | | 式 | 1 | | 2,461 | |
| 計 | | | | | 227,400 | |
| 単価 | | | | | 2,274 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 側溝清掃（単独作業） 移動 | ﾌﾞｯｸﾞ式ﾌｯﾊﾟ 容量4.5～5.0m3 貸与 標準 | 単位 | k m | 数量 | 100 | 単価 | 739 |
|------------------|------------------------------|------------------------------|-------|--------|--------|-------|----|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.513 | 27,930 | 14,328 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.846 | 21,000 | 38,766 | | | |
| 側溝清掃車運転 | ﾌﾞｯｸﾞ式ﾌｯﾊﾟ 容量4.5～5.0m3 貸与 標準 | 時間 | 3.333 | 5,925 | 19,748 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 2% | | 式 | 1 | | 1,058 | | | |
| 計 | | | | | 73,900 | | | |
| 単価 | | | | | 739 | 円／k m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|----|-------|--------|--------|----------|
| 側溝清掃 (機械組合せ) 移動 | 高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m ³ 貸与 プロ式ホップ容量4.5~5.0m ³ 貸与 散水車なし 標準 | 単位 | k m | 数量 | 100 | 単価 917.7 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.448 | 27,930 | 12,512 | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.841 | 21,000 | 38,661 | |
| 排水管清掃車運転 | 高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m ³ 貸与 標準 | 時間 | 3.333 | 5,447 | 18,154 | |
| 側溝清掃車 [ロータリプロア式] | ホップ容量 4.5~5.0m ³ | 時間 | 3.333 | 6,427 | 21,421 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 2% | | 式 | 1 | | 1,022 | |
| 計 | | | | | 91,770 | |
| 単価 | | | | | 917.7 | 円/k m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 枚 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|--------------|----|-----|--------|----|--------|-------|
| 側溝蓋撤去・設置 | 40kg以上80kg以下 | | | | | 100 | 377.8 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.3 | 27,930 | | 8,379 | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.4 | 21,000 | | 29,400 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 1 | |
| 計 | | | | | | 37,780 | |
| 単価 | | | | | | 377.8 | 円/枚 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 枚 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|----------|----------------|----|-----|--------|----|--------|-----|-------|
| 側溝蓋撤去・設置 | 80kgを超え120kg以下 | | | | | 100 | | 531.8 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.4 | 27,930 | | 11,172 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2 | 21,000 | | 42,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 8 | | |
| 計 | | | | | | 53,180 | | |
| 単価 | | | | | | 531.8 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|----|-------|--------|--------|-------------|
| 管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業 | 管径200mm以上400mm未満 50%未満 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾞﾛｯｸ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5～5.0m3 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 792.2 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.409 | 27,930 | 11,423 | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.636 | 21,000 | 34,356 | |
| 排水管清掃車運転 | 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 標準 | 時間 | 2.74 | 5,447 | 14,924 | |
| 側溝清掃車 [ロータリプロア式] | ﾎｯﾊﾟ容量 4.5～5.0m3 | 時間 | 2.74 | 6,427 | 17,609 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 2% | | 式 | 1 | | 908 | |
| 計 | | | | | 79,220 | |
| 単価 | | | | | 792.2 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|----|-------|--------|---------|-------------|
| 管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業 | 管径200mm以上400mm未満 50%以上 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾞﾛｯｸ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5～5.0m3 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 1,186 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.612 | 27,930 | 17,093 | |
| 普通作業員 | | 人 | 2.45 | 21,000 | 51,450 | |
| 排水管清掃車運転 | 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 標準 | 時間 | 4.104 | 5,447 | 22,354 | |
| 側溝清掃車 [ロータリプロア式] | ﾎｯﾊﾟ容量 4.5～5.0m3 | 時間 | 4.104 | 6,427 | 26,376 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 2% | | 式 | 1 | | 1,327 | |
| 計 | | | | | 118,600 | |
| 単価 | | | | | 1,186 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業 | 管径400mm以上800mm未満 50%未満 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾞﾛｯｸ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5～5.0m3 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 1,435 |
|------------------|------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-------|--------|---------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.741 | 27,930 | 20,696 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2.965 | 21,000 | 62,265 | | | |
| 排水管清掃車運転 | 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 標準 | 時間 | 4.967 | 5,447 | 27,055 | | | |
| 側溝清掃車 [ロータリプロア式] | ﾎｯﾊﾟ容量 4.5～5.0m3 | 時間 | 4.967 | 6,427 | 31,922 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 2% | | 式 | 1 | | 1,562 | | | |
| 計 | | | | | 143,500 | | | |
| 単価 | | | | | 1,435 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業 | 管径400mm以上800mm未満 50%以上 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾞﾛｯｸ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5～5.0m3 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 1,883 |
|------------------|------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-------|--------|---------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.972 | 27,930 | 27,147 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 3.89 | 21,000 | 81,690 | | | |
| 排水管清掃車運転 | 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 標準 | 時間 | 6.516 | 5,447 | 35,492 | | | |
| 側溝清掃車 [ロータリプロア式] | ﾎｯﾊﾟ容量 4.5～5.0m3 | 時間 | 6.516 | 6,427 | 41,878 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 2% | | 式 | 1 | | 2,093 | | | |
| 計 | | | | | 188,300 | | | |
| 単価 | | | | | 1,883 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 管渠清掃（機械清掃工） 移動 | 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾞﾛｯｸ式ﾎｯﾌﾟ容量4.5～5.0m3 排水管清掃車貸与 貸与 散水車なし 側溝清掃車貸与 標準 | 単位 | k m | 数量 | 100 | 単価 | 963.8 |
|------------------|------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-------|--------|--------|-------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.498 | 27,930 | 13,909 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.99 | 21,000 | 41,790 | | | |
| 排水管清掃車運転 | 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 標準 | 時間 | 3.333 | 5,447 | 18,154 | | | |
| 側溝清掃車 [ロータリプロア式] | ﾎｯﾌﾟ容量 4.5～5.0m3 | 時間 | 3.333 | 6,427 | 21,421 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 2% | | 式 | 1 | | 1,106 | | | |
| 計 | | | | | 96,380 | | | |
| 単価 | | | | | 963.8 | 円/k m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|------------------|-----------------------------|----|------|-------|--------|------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 側溝清掃車回送 | 側溝清掃車(貸与) | 単位 | km | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 214 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 側溝清掃車 [ロータリプロア式] | ホッパ容量 4.5～5.0m ³ | 時間 | 3.33 | 6,427 | 21,401 | | | |
| 計 | | | | | 21,401 | | | |
| 単価 | | | | | 214 | 円/km | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|-------------------------|-------------------------------------|----|------|-------|--------|------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 排水管清掃車回送 | 排水管清掃車(貸与) | 単位 | km | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 198.1 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 排水管清掃車 [高圧水洗浄式] (ジェット式) | タンク容量5.3～5.8m ³ 圧力1.2MPa | 時間 | 3.33 | 5,949 | 19,810 | | | |
| 計 | | | | | 19,810 | | | |
| 単価 | | | | | 198.1 | 円/km | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 処分費 (t) | | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 10,000 |
|---------|-----------------------|----|-----|--------|-----------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 塵埃処分費 | 小浜市・若狭町(上中地区) 可燃・不燃ごみ | t | 100 | 10,000 | 1,000,000 | | | |
| 計 | | | | | 1,000,000 | | | |
| 単価 | | | | | 10,000 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 処分費 (t) | | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 8,000 |
|---------|----------|----|-----|-------|---------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 塵埃処分費 | 小浜市 不燃ごみ | t | 100 | 8,000 | 800,000 | | | |
| 計 | | | | | 800,000 | | | |
| 単価 | | | | | 8,000 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 処分費（t） | | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 17,000 |
|--------|-----|----|-----|--------|-----------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 汚泥処理費 | 固化物 | t | 100 | 17,000 | 1,700,000 | | | |
| 計 | | | | | 1,700,000 | | | |
| 単価 | | | | | 17,000 | 円／t | | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 処分費（t） | | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 17,000 |
|--------|-------|----|-----|--------|-----------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 汚泥処理費 | 脱水ケーキ | t | 100 | 17,000 | 1,700,000 | | | |
| 計 | | | | | 1,700,000 | | | |
| 単価 | | | | | 17,000 | 円／t | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 処分費 (t) | | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 30,000 |
|---------|--|----|---|----|-----|--------|-----------|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 処分費 | | 草 | | t | 100 | 30,000 | 3,000,000 | |
| 計 | | | | | | | 3,000,000 | |
| 単価 | | | | | | | 30,000 | 円/t |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 処分費 (t) | | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 23,000 |
|---------|--|----|---|----|-----|--------|-----------|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 処分費 | | 幹 | | t | 100 | 23,000 | 2,300,000 | |
| 計 | | | | | | | 2,300,000 | |
| 単価 | | | | | | | 23,000 | 円/t |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|--------------------------------------|----------------|----------------|-----|-----|------------------|
| 防草シート設置 | 無し 露出 固定ピンのみによる設置 法面部(1:2.0以下) 無し | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 749 |
| 防草シート設置 (露出) | 時間制約無 現場条件1 法面部(1:2.0以下) | m ² | 1 | 749 | 749 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 749 | |
| 単価 | | | | | 749 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|-------------|----|-----|--------|--------|--------|
| 防草シート撤去設置 | 法面部 2層構造 黒色 | 単位 | m2 | 数量 | 100 | 単価 676 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.2 | 27,930 | 5,586 | |
| 普通作業員 | | 人 | 2.8 | 21,000 | 58,800 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 3,214 | |
| 計 | | | | | 67,600 | |
| 単価 | | | | | 676 | 円/m2 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|----------|------------------|----------------|----------------|--------|--------|--------|------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 構造物とりこわし | 無筋構造物 人力施工 無し 無し | 単位 | m ³ | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 30,520 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 金額 | 摘要 | |
| 無筋構造物 | 昼間 人力施工 制約無 | m ³ | 1 | 30,515 | 30,515 | 30,515 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 30,520 | | |
| 単価 | | | | | | 30,520 | 円/m ³ | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|----------|------------------|----------------|----------------|--------|--------|--------|------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 構造物とりこわし | 鉄筋構造物 人力施工 無し 無し | 単位 | m ³ | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 51,620 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋構造物 | 昼間 人力施工 制約無 | m ³ | 1 | 51,615 | 51,615 | 51,615 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 51,620 | | |
| 単価 | | | | | | 51,620 | 円/m ³ | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 処分費 (m ³) | | 単位 | m ³ | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 3,525 |
|-----------------------|----|----------------|----------------|-------|---------|------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コンクリート殻 | 無筋 | m ³ | 100 | 3,525 | 352,500 | | | |
| 計 | | | | | 352,500 | | | |
| 単価 | | | | | 3,525 | 円/m ³ | | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 処分費 (m ³) | | 単位 | m ³ | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 6,250 |
|-----------------------|----|----------------|----------------|-------|---------|------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コンクリート殻 | 鉄筋 | m ³ | 100 | 6,250 | 625,000 | | | |
| 計 | | | | | 625,000 | | | |
| 単価 | | | | | 6,250 | 円/m ³ | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 足場工 | 手摺先行型枠組足場 必要 標準 | 単位 | 掛m ² | 数量 | 100 | 単価 | 4,647 |
|----------------------|-----------------|----|-----------------|--------|---------|-------------------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.6 | 27,930 | 44,688 | | |
| とび工 | | 人 | 8.5 | 26,355 | 224,017 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.3 | 21,000 | 27,300 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 1.4 | 42,000 | 58,800 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 31% | | 式 | 1 | | 109,895 | | |
| 計 | | | | | 464,700 | | |
| 単価 | | | | | 4,647 | 円/掛m ² | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 足場工 | 単管足場 必要 標準 | 単位 | 掛m ² | 数量 | 100 | 単価 | 4,392 |
|----------------------|------------|----|-----------------|--------|---------|-------------------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.9 | 27,930 | 53,067 | | |
| とび工 | | 人 | 8.4 | 26,355 | 221,382 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.8 | 21,000 | 37,800 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 0.8 | 42,000 | 33,600 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 27% | | 式 | 1 | | 93,351 | | |
| 計 | | | | | 439,200 | | |
| 単価 | | | | | 4,392 | 円/掛m ² | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 足場工 | 単管傾斜足場 必要 標準 | 単位 | 掛m ² | 数量 | 100 | 単価 |
|--|----------------------|--------------|----|-----------------|--------|---------|-------------------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 1.5 | 27,930 | 41,895 | |
| | とび工 | | 人 | 6.1 | 26,355 | 160,765 | |
| | 普通作業員 | | 人 | 2.7 | 21,000 | 56,700 | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 0.8 | 42,000 | 33,600 | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 28% | | 式 | 1 | | 81,940 | |
| | 計 | | | | | 374,900 | |
| | 単価 | | | | | 3,749 | 円/掛m ² |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------|-----------------------------------------|----|------|--------|---------|-------------|
| パイプサポート支保・くさび結合支保 | パイプサポート支保 V≦40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm] | 単位 | 空m 3 | 数量 | 100 | 単価 4,716 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2.9 | 27,930 | 80,997 | |
| 型わく工 | | 人 | 5.3 | 28,455 | 150,811 | |
| とび工 | | 人 | 2.5 | 26,355 | 65,887 | |
| 普通作業員 | | 人 | 5.7 | 21,000 | 119,700 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 13% | | 式 | 1 | | 54,205 | |
| 計 | | | | | 471,600 | |
| 単価 | | | | | 4,716 | 円/空m 3 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 敷鉄板設置・撤去 | | 設置 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 197.7 |
|-------------------|----|----|-------|----------------|--------|------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.152 | 27,930 | 4,245 | | | |
| とび工 | | 人 | 0.152 | 26,355 | 4,005 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.152 | 21,000 | 3,192 | | | |
| バックホウ (クローラ型) 運転 | | 日 | 0.152 | 53,560 | 8,141 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 1% | | 式 | 1 | | 187 | | | |
| 計 | | | | | 19,770 | | | |
| 単価 | | | | | 197.7 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 敷鉄板設置・撤去 | 撤去 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 186 |
|------------------|----------|----|-------|----------------|--------|------------------|----|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.143 | 27,930 | 3,993 | | | |
| とび工 | | 人 | 0.143 | 26,355 | 3,768 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.143 | 21,000 | 3,003 | | | |
| バックホウ（クローラ型）運転 | | 日 | 0.143 | 53,560 | 7,659 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 1% | | 式 | 1 | | 177 | | | |
| 計 | | | | | 18,600 | | | |
| 単価 | | | | | 186 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 土のう工 | 仕拵・積立 | 単位 | 袋 | 数量 | 100 | 単価 | 647 |
|-----------|---------|----------------|-----|--------|--------|-----|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 購入土 | | m ³ | 2 | 0 | 0 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 3 | 21,000 | 63,000 | | |
| 土のう | 62×48cm | 袋 | 100 | 17 | 1,700 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 64,700 | | |
| 単価 | | | | | 647 | 円/袋 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|----------|------|----|----|-----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 土のう工 | 撤去 | 単位 | 袋 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 100 | | | 252 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 普通作業員 | | | 人 | 1.2 | 21,000 | 25,200 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 25,200 | | |
| 単価 | | | | | | 252 | 円／袋 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 3 |
|----------|----------|----|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 交通誘導警備員A | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 1 | | | 17,850 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員A | | | 人 | 1 | 17,850 | 17,850 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 17,850 | | |
| 単価 | | | | | | 17,850 | 円／人日 | |

参考資料（1）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 人日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-----------|----|----|----|----|--------|--------|--------|----|
| 交通誘導警備員 A | | 人 | 1 | 1 | 26,775 | 26,775 | 26,780 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 26,780 | | |
| 単価 | | | | | | 26,780 | 円／人日 | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 人日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-----------|----|----|----|----|--------|--------|--------|----|
| 交通誘導警備員 B | | 人 | 1 | 1 | 15,540 | 15,540 | 15,540 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 15,540 | | |
| 単価 | | | | | | 15,540 | 円／人日 | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 交通誘導警備員 B | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 | |
|-----------|----|----|----|--------|--------|--------|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 23,310 | |
| 交通誘導警備員 B | | 人 | 1 | 23,310 | 23,310 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 23,310 | | |
| 単価 | | | | | 23,310 | 円/人日 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|---------------------------------------------|----|----|--------|--------|--------|
| 貨物自動車による運搬 (1車1回) | 路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 20km 無 有 8000円 | 単位 | 台 | | 1 | 70,500 |
| 貨物自動車基本運賃 | 20t車以上30t車まで 20kmまで | 台 | 1 | 62,500 | 62,500 | |
| 貨物自動車運送料金 | 運搬中の賃料(損料) K (K') | 台 | 1 | 8,000 | 8,000 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 70,500 | |
| 単価 | | | | | 70,500 | 円/台 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------|---------------------------------------------|----|----|--------|--------|--------------|
| 貨物自動車による運搬（1車1回） | 路面切削機（ホイール式・廃材積込装置付）2.0m 30km 無 有 13000円 | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 89,000 |
| 貨物自動車基本運賃 | 20t車以上30t車まで 50kmまで | 台 | 1 | 76,000 | 76,000 | |
| 貨物自動車運送料金 | 運搬中の賃料（損料）K（K'） | 台 | 1 | 13,000 | 13,000 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 89,000 | |
| 単価 | | | | | 89,000 | 円／台 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 小型バックホウ運転 | 全層打換え | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 29,460 |
|--|--------------------------|--------------------------|-----|------|--------|--------|-----|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 0.8 | 25,410 | 20,328 | | |
| | 軽油 | | L | 9 | 143 | 1,287 | | |
| | 小型バックホウ（クローラ） [標準・超低騒音型] | 排ガス対策型（第3次）山積0.09～0.11m3 | 供用日 | 1.37 | 5,720 | 7,836 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 9 | | |
| | 計 | | | | | 29,460 | | |
| | 単価 | | | | | 29,460 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | タイヤローラ（８～２０ｔ）運転 | 全層打換え | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 36,210 |
|--------------|-----------------|-------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 25,410 | 25,410 | | | |
| 軽油 | | L | 32 | 143 | 4,576 | | | |
| タイヤローラ [普通型] | 運転質量 8～20 t | 日 | 1.34 | 4,640 | 6,217 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 7 | | | |
| 計 | | | | | 36,210 | | | |
| 単価 | | | | | 36,210 | 円／日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 振動ローラ運転 | 全層打換え | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 32,590 |
|--|-------------------------|-----------|----|------|--------|--------|-----|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 25,410 | 25,410 | | |
| | 軽油 | | L | 17 | 143 | 2,431 | | |
| | 振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式] | 運転質量3～4 t | 日 | 1.34 | 3,540 | 4,743 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 6 | | |
| | 計 | | | | | 32,590 | | |
| | 単価 | | | | | 32,590 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | タイヤローラ（８～２０ t）運転 | 舗装版のみの打換え | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 36,490 |
|--|------------------|-------------|----|------|--------|--------|-----|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 25,410 | 25,410 | | |
| | 軽油 | | L | 34 | 143 | 4,862 | | |
| | タイヤローラ [普通型] | 運転質量 8～20 t | 日 | 1.34 | 4,640 | 6,217 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 1 | | |
| | 計 | | | | | 36,490 | | |
| | 単価 | | | | | 36,490 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 振動ローラ運転 | 舗装版のみの打換え | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 32,730 |
|--|-------------------------|-----------|----|------|--------|--------|-----|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 25,410 | 25,410 | | |
| | 軽油 | | L | 18 | 143 | 2,574 | | |
| | 振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式] | 運転質量3～4 t | 日 | 1.34 | 3,540 | 4,743 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 3 | | |
| | 計 | | | | | 32,730 | | |
| | 単価 | | | | | 32,730 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 名称 | 規格 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|--|-----------------------|---------------------|----|------|--------|--------|----|-----|--------|
| | アスファルトフィニッシャ（ホイール型）運転 | 舗装版のみの打換え | | | | | 1 | | 54,680 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | 摘要 |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 0.68 | 25,410 | 17,278 | | | |
| | 軽油 | | L | 38 | 143 | 5,434 | | | |
| | アスファルトフィニッシャ | [ホイール型] 舗装幅2.3～6.0m | 日 | 1.11 | 28,800 | 31,968 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| | 計 | | | | | 54,680 | | | |
| | 単価 | | | | | 54,680 | | 円/日 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | タイヤローラ（８～２０ t）運転 | 舗装版のみの打換え | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 49,200 |
|--------------|------------------|-----------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 38,115 | 38,115 | | | |
| 軽油 | | L | 34 | 143 | 4,862 | | | |
| タイヤローラ [普通型] | 運転質量 8～20 t | 日 | 1.34 | 4,640 | 6,217 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 6 | | | |
| 計 | | | | | 49,200 | | | |
| 単価 | | | | | 49,200 | 円／日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | 振動ローラ運転 | 舗装版のみの打換え | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 45,440 |
|-------------------------|-----------|-----------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 38,115 | 38,115 | | | |
| 軽油 | | L | 18 | 143 | 2,574 | | | |
| 振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式] | 運転質量3～4 t | 日 | 1.34 | 3,540 | 4,743 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 8 | | | |
| 計 | | | | | 45,440 | | | |
| 単価 | | | | | 45,440 | 円／日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | アスファルトフィニッシャ（ホイール型）運転 | 舗装版のみの打換え | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 63,320 |
|--------------|-----------------------|---------------------|----|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 0.68 | 38,115 | 25,918 | | |
| 軽油 | | | L | 38 | 143 | 5,434 | | |
| アスファルトフィニッシャ | | [ホイール型] 舗装幅2.3～6.0m | 日 | 1.11 | 28,800 | 31,968 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 63,320 | | |
| 単価 | | | | | | 63,320 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | 小型バックホウ運転 | 全層打換え | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 39,620 |
|--|--------------------------|--------------------------|-----|------|--------|--------|-----|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 0.8 | 38,115 | 30,492 | | |
| | 軽油 | | L | 9 | 143 | 1,287 | | |
| | 小型バックホウ（クローラ） [標準・超低騒音型] | 排ガス対策型（第3次）山積0.09～0.11m3 | 供用日 | 1.37 | 5,720 | 7,836 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 5 | | |
| | 計 | | | | | 39,620 | | |
| | 単価 | | | | | 39,620 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | タイヤローラ（８～２０ｔ）運転 | 全層打換え | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 48,910 |
|--------------|-----------------|-------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 38,115 | 38,115 | | | |
| 軽油 | | L | 32 | 143 | 4,576 | | | |
| タイヤローラ [普通型] | 運転質量 8～20 t | 日 | 1.34 | 4,640 | 6,217 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 2 | | | |
| 計 | | | | | 48,910 | | | |
| 単価 | | | | | 48,910 | 円／日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | 振動ローラ運転 | 全層打換え | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 45,290 |
|-------------------------|-----------|-------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 38,115 | 38,115 | | | |
| 軽油 | | L | 17 | 143 | 2,431 | | | |
| 振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式] | 運転質量3～4 t | 日 | 1.34 | 3,540 | 4,743 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 1 | | | |
| 計 | | | | | 45,290 | | | |
| 単価 | | | | | 45,290 | 円／日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | バックホウ（山積0.45m ³ ）運 転 | 舗装版のみの打換え | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 27,480 |
|-----------------|----------------------------------------------|-----------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 0.65 | 25,410 | 16,516 | | | |
| 軽油 | | L | 24 | 143 | 3,432 | | | |
| バックホウ（クローラ）〔標準〕 | 山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ） | 日 | 1.24 | 6,070 | 7,526 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 6 | | | |
| 計 | | | | | 27,480 | | | |
| 単価 | | | | | 27,480 | 円／日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 大型ブレーカ運転 | 舗装版のみの打換え | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 27,150 |
|----------------|----------------------------------|-----------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 0.48 | 25,410 | 12,196 | | | |
| 軽油 | | L | 16 | 143 | 2,288 | | | |
| 大型ブレーカ（油圧ブレーカ） | バケット容量0.2m ³ ベースマシン含む | 日 | 1.27 | 9,970 | 12,661 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 5 | | | |
| 計 | | | | | 27,150 | | | |
| 単価 | | | | | 27,150 | 円／日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | (コンクリート圧砕機ベースマシン)) バックホウ運転 | 舗装版のみの打換え | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 23,030 |
|------------------|----------------------------------------------|-----------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 0.48 | 25,410 | 12,196 | | | |
| 軽油 | | L | 18 | 143 | 2,574 | | | |
| バックホウ（クローラ） [標準] | 山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ） | 日 | 1.36 | 6,070 | 8,255 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 5 | | | |
| 計 | | | | | 23,030 | | | |
| 単価 | | | | | 23,030 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | バックホウ（山積0.45m ³ ）運 転 | 舗装版のみの打換え | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 35,740 |
|--|------------------------------------|----------------------------------------------|----|------|--------|--------|-----|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 0.65 | 38,115 | 24,774 | | |
| | 軽油 | | L | 24 | 143 | 3,432 | | |
| | バックホウ（クローラ） [標準] | 山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ） | 日 | 1.24 | 6,070 | 7,526 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 8 | | |
| | 計 | | | | | 35,740 | | |
| | 単価 | | | | | 35,740 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | 大型ブレーカ運転 | 舗装版のみの打換え | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 33,250 |
|--|----------------|----------------------------------|----|------|--------|--------|-----|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 0.48 | 38,115 | 18,295 | | |
| | 軽油 | | L | 16 | 143 | 2,288 | | |
| | 大型ブレーカ（油圧ブレーカ） | バケット容量0.2m ³ ベースマシン含む | 日 | 1.27 | 9,970 | 12,661 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 6 | | |
| | 計 | | | | | 33,250 | | |
| | 単価 | | | | | 33,250 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | (コンクリート圧砕機ベースマシン)) バックホウ運転 | 舗装版のみの打換え | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 29,130 |
|------------------|--------------------------------|----------------------------------------------|----|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 0.48 | 38,115 | 18,295 | | |
| 軽油 | | | L | 18 | 143 | 2,574 | | |
| バックホウ（クローラ） [標準] | | 山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ） | 日 | 1.36 | 6,070 | 8,255 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 6 | | |
| 計 | | | | | | 29,130 | | |
| 単価 | | | | | | 29,130 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 路面切削機運転 | 7cm超え12cm以下 二層 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 205,900 |
|--|-----------------------|--------------------------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 0.95 | 25,410 | 24,139 | | |
| | 軽油 | | L | 166 | 143 | 23,738 | | |
| | 路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付] | 排ガス型（第3次） 切削幅2.0m 深さ23cm | 供用日 | 1 | 158,000 | 158,000 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 23 | | |
| | 計 | | | | | 205,900 | | |
| | 単価 | | | | | 205,900 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 路面清掃車運転 | 7cm超え12cm以下 二層 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 59,150 |
|--|------------------------|------------------------|-----|------|--------|--------|-----|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（一般） | | 人 | 0.74 | 25,095 | 18,570 | | |
| | 軽油 | | L | 32 | 143 | 4,576 | | |
| | 路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工用] | ホッパ容量1.5m ³ | 供用日 | 1 | 36,000 | 36,000 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 4 | | |
| | 計 | | | | | 59,150 | | |
| | 単価 | | | | | 59,150 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | アスファルトフィニッシャ運転 | 7cm超え12cm以下 二層 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 101,200 |
|------------------|--------------------------|----------------|------|--------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 25,410 | 25,410 | | | |
| 軽油 | | L | 42 | 143 | 6,006 | | | |
| ASフィニッシャ [ホイール型] | 排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2.3～6.0m | 供用日 | 1.22 | 57,200 | 69,784 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 101,200 | | | |
| 単価 | | | | | 101,200 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | ロードローラ運転 | 7cm超え12cm以下 二層 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 44,580 |
|--|---------------------------|------------------|-----|------|--------|--------|-----|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 25,410 | 25,410 | | |
| | 軽油 | | L | 18 | 143 | 2,574 | | |
| | ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）] | 運転質量10t 締固め幅2.1m | 供用日 | 1.22 | 13,600 | 16,592 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 4 | | |
| | 計 | | | | | 44,580 | | |
| | 単価 | | | | | 44,580 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | タイヤローラ運転 | 7cm超え12cm以下 二層 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 35,590 |
|--|--------------|----------------|----|-----|--------|--------|-----|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 25,410 | 25,410 | | |
| | 軽油 | | L | 29 | 143 | 4,147 | | |
| | タイヤローラ [普通型] | 運転質量8～20 t | 日 | 1.3 | 4,640 | 6,032 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 1 | | |
| | 計 | | | | | 35,590 | | |
| | 単価 | | | | | 35,590 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 路面切削機運転 | 7cm以下 一層 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 266,000 |
|--|-----------------------|--------------------------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 25,410 | 25,410 | | |
| | 軽油 | | L | 235 | 143 | 33,605 | | |
| | 路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付] | 排ガス型（第3次） 切削幅2.0m 深さ23cm | 供用日 | 1.31 | 158,000 | 206,980 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 5 | | |
| | 計 | | | | | 266,000 | | |
| | 単価 | | | | | 266,000 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 路面清掃車運転 | 7cm以下 一層 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 77,910 |
|-------------------------|------------------------|----------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（一般） | | 人 | 0.98 | 25,095 | 24,593 | | | |
| 軽油 | | L | 43 | 143 | 6,149 | | | |
| 路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工専用] | ホツパ容量1.5m ³ | 供用日 | 1.31 | 36,000 | 47,160 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 8 | | | |
| 計 | | | | | 77,910 | | | |
| 単価 | | | | | 77,910 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 名称 | 規格 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|--|------------------|--------------------------|-----|------|--------|---------|----|-----|---------|
| | アスファルトフィニッシャ運転 | 7cm以下 一層 | | | | | 1 | | 111,800 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | 摘要 |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 25,410 | 25,410 | | | |
| | 軽油 | | L | 48 | 143 | 6,864 | | | |
| | ASフィニッシャ [ホイール型] | 排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2.3～6.0m | 供用日 | 1.39 | 57,200 | 79,508 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 18 | | | |
| | 計 | | | | | 111,800 | | | |
| | 単価 | | | | | 111,800 | | 円/日 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | ロードローラ運転 | 7cm以下 一層 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 48,180 |
|--|---------------------------|------------------|-----|------|--------|--------|-----|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 25,410 | 25,410 | | |
| | 軽油 | | L | 27 | 143 | 3,861 | | |
| | ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）] | 運転質量10t 締固め幅2.1m | 供用日 | 1.39 | 13,600 | 18,904 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 5 | | |
| | 計 | | | | | 48,180 | | |
| | 単価 | | | | | 48,180 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | タイヤローラ運転 | 7cm以下 一層 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 35,090 |
|--------------|------------|----------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 25,410 | 25,410 | | | |
| 軽油 | | L | 30 | 143 | 4,290 | | | |
| タイヤローラ [普通型] | 運転質量8～20 t | 日 | 1.16 | 4,640 | 5,382 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 8 | | | |
| 計 | | | | | 35,090 | | | |
| 単価 | | | | | 35,090 | 円／日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | 路面切削機運転 | 7cm超え12cm以下 二層 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 218,000 |
|--|-----------------------|--------------------------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 0.95 | 38,115 | 36,209 | | |
| | 軽油 | | L | 166 | 143 | 23,738 | | |
| | 路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付] | 排ガス型（第3次） 切削幅2.0m 深さ23cm | 供用日 | 1 | 158,000 | 158,000 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 53 | | |
| | 計 | | | | | 218,000 | | |
| | 単価 | | | | | 218,000 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | 路面清掃車運転 | 7cm超え12cm以下 二層 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 68,440 |
|--|-------------------------|------------------------|-----|------|--------|--------|-----|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（一般） | | 人 | 0.74 | 37,642 | 27,855 | | |
| | 軽油 | | L | 32 | 143 | 4,576 | | |
| | 路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工専用] | ホッパ容量1.5m ³ | 供用日 | 1 | 36,000 | 36,000 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 9 | | |
| | 計 | | | | | 68,440 | | |
| | 単価 | | | | | 68,440 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | アスファルトフィニッシャ運転 | 7cm超え12cm以下 二層 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 |
|------------------|--------------------------|----------------|------|--------|---------|-----|----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 38,115 | 38,115 | | |
| 軽油 | | L | 42 | 143 | 6,006 | | |
| ASフィニッシャ [ホイール型] | 排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2.3～6.0m | 供用日 | 1.22 | 57,200 | 69,784 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 95 | | |
| 計 | | | | | 114,000 | | |
| 単価 | | | | | 114,000 | 円/日 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | ロードローラ運転 | 7cm超え12cm以下 二層 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 57,290 |
|--|---------------------------|------------------|-----|------|--------|--------|-----|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 38,115 | 38,115 | | |
| | 軽油 | | L | 18 | 143 | 2,574 | | |
| | ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）] | 運転質量10t 締固め幅2.1m | 供用日 | 1.22 | 13,600 | 16,592 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 9 | | |
| | 計 | | | | | 57,290 | | |
| | 単価 | | | | | 57,290 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | タイヤローラ運転 | 7cm超え12cm以下 二層 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 48,300 |
|--------------|------------|----------------|-----|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 38,115 | 38,115 | | | |
| 軽油 | | L | 29 | 143 | 4,147 | | | |
| タイヤローラ [普通型] | 運転質量8～20 t | 日 | 1.3 | 4,640 | 6,032 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 6 | | | |
| 計 | | | | | 48,300 | | | |
| 単価 | | | | | 48,300 | 円／日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | 路面切削機運転 | 7cm以下 一層 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 278,700 |
|--|-----------------------|--------------------------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 38,115 | 38,115 | | |
| | 軽油 | | L | 235 | 143 | 33,605 | | |
| | 路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付] | 排ガス型（第3次） 切削幅2.0m 深さ23cm | 供用日 | 1.31 | 158,000 | 206,980 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 278,700 | | |
| | 単価 | | | | | 278,700 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | 路面清掃車運転 | 7cm以下 一層 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 90,200 |
|--|-------------------------|------------------------|-----|------|--------|--------|-----|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（一般） | | 人 | 0.98 | 37,642 | 36,889 | | |
| | 軽油 | | L | 43 | 143 | 6,149 | | |
| | 路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用] | ホッパ容量1.5m ³ | 供用日 | 1.31 | 36,000 | 47,160 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 2 | | |
| | 計 | | | | | 90,200 | | |
| | 単価 | | | | | 90,200 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | アスファルトフィニッシャ運転 | 7cm以下 一層 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 124,500 |
|------------------|--------------------------|----------|------|--------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 38,115 | 38,115 | | | |
| 軽油 | | L | 48 | 143 | 6,864 | | | |
| ASフィニッシャ [ホイール型] | 排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2.3～6.0m | 供用日 | 1.39 | 57,200 | 79,508 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 13 | | | |
| 計 | | | | | 124,500 | | | |
| 単価 | | | | | 124,500 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | ロードローラ運転 | 7cm以下 一層 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 60,880 |
|--|---------------------------|------------------|-----|------|--------|--------|-----|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 38,115 | 38,115 | | |
| | 軽油 | | L | 27 | 143 | 3,861 | | |
| | ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）] | 運転質量10t 締固め幅2.1m | 供用日 | 1.39 | 13,600 | 18,904 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 60,880 | | |
| | 単価 | | | | | 60,880 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| | タイヤローラ運転 | 7cm以下 一層 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 47,790 |
|--------------|------------|----------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 38,115 | 38,115 | | | |
| 軽油 | | L | 30 | 143 | 4,290 | | | |
| タイヤローラ [普通型] | 運転質量8～20 t | 日 | 1.16 | 4,640 | 5,382 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 3 | | | |
| 計 | | | | | 47,790 | | | |
| 単価 | | | | | 47,790 | 円／日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 振動ローラ運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 31,330 |
|-------------------------|---------------|----|-----|--------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 1 | 25,620 | 25,620 | | | |
| 軽油 | | L | 11 | 143 | 1,573 | | | |
| 振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンパインド式] | 運転質量2.4～2.6 t | 日 | 1.4 | 2,950 | 4,130 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 7 | | | |
| 計 | | | | | | 31,330 | | |
| 単価 | | | | | | 31,330 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 路面清掃車運転 | ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準 持込 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 |
|-----------------|-----------------|-------------------------|------|--------|--------|------|----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（一般） | | 人 | 0.15 | 25,095 | 3,764 | | |
| 助手 | | 人 | 0.15 | 21,000 | 3,150 | | |
| 軽油 | | L | 13 | 143 | 1,859 | | |
| 路面清掃車 [ブラシ・四輪式] | ホッパ容量 2.5～3.1m3 | 時間 | 1 | 10,400 | 10,400 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 7 | | |
| 計 | | | | | 19,180 | | |
| 単価 | | | | | 19,180 | 円/時間 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 散水車 [トラック架装型] | 5 5 0 0 ~ 6 5 0 0 L | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 8,117 |
|---------------|---------------------|---------------------|------|--------|-------|------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（一般） | | 人 | 0.18 | 25,095 | 4,517 | | | |
| 軽油 | | L | 4.9 | 143 | 700 | | | |
| 散水車 [トラック架装型] | 5 5 0 0 ~ 6 5 0 0 L | 時間 | 1 | 2,900 | 2,900 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 8,117 | | | |
| 単価 | | | | | 8,117 | 円/時間 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 4 t 積級 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 6,628 |
|-----------------------|-----------------------|--------|------|--------|-------|------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（一般） | | 人 | 0.17 | 25,095 | 4,266 | | | |
| 軽油 | | L | 5.4 | 143 | 772 | | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 4 t 積級 | 時間 | 1 | 1,540 | 1,540 | | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | タイヤ | 時間 | 1 | 50 | 50 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 6,628 | | | |
| 単価 | | | | | 6,628 | 円／時間 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 散水車 [トラック架装型] | 5 5 0 0 ~ 6 5 0 0 L | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 5,705 |
|---------------|---------------------|---------------------|------|--------|-------|------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（一般） | | 人 | 0.18 | 25,095 | 4,517 | | | |
| 軽油 | | L | 4.9 | 143 | 700 | | | |
| 散水車 [トラック架装型] | 5 5 0 0 ~ 6 5 0 0 L | 時間 | 1 | 488 | 488 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 5,705 | | | |
| 単価 | | | | | 5,705 | 円/時間 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 路面清掃車運転 | ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準 持込 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 19,180 |
|-----------------|-----------------|----------------------------|------|--------|--------|------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（一般） | | 人 | 0.15 | 25,095 | 3,764 | | | |
| 助手 | | 人 | 0.15 | 21,000 | 3,150 | | | |
| 軽油 | | L | 13 | 143 | 1,859 | | | |
| 路面清掃車 [ブラシ・四輪式] | ホッパ容量 2.5～3.1m3 | 時間 | 1 | 10,400 | 10,400 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 7 | | | |
| 計 | | | | | 19,180 | | | |
| 単価 | | | | | 19,180 | 円/時間 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 散水車 [トラック架装型] | 5 5 0 0 ~ 6 5 0 0 L | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 5,705 |
|---------------|---------------------|---------------------|------|--------|-------|------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（一般） | | 人 | 0.18 | 25,095 | 4,517 | | | |
| 軽油 | | L | 4.9 | 143 | 700 | | | |
| 散水車 [トラック架装型] | 5 5 0 0 ~ 6 5 0 0 L | 時間 | 1 | 488 | 488 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 5,705 | | | |
| 単価 | | | | | 5,705 | 円/時間 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 4 t 積級 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 6,660 |
|-----------------------|-----------------------|--------|------|--------|-------|------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（一般） | | 人 | 0.17 | 25,095 | 4,266 | | | |
| 軽油 | | L | 5.4 | 143 | 772 | | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 4 t 積級 | 時間 | 1 | 1,540 | 1,540 | | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | タイヤ | 時間 | 1 | 82 | 82 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 6,660 | | | |
| 単価 | | | | | 6,660 | 円／時間 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 側溝清掃車運転 | フ ^ロ 式ホッパ ^ク 容量4.5～5.0m ³ 貸与 標準 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 5,925 |
|--|------------------|----------------------------------------------------------------|----|------|--------|-------|------|-------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（一般） | | 人 | 0.15 | 25,095 | 3,764 | | |
| | 軽油 | | L | 9.7 | 143 | 1,387 | | |
| | 側溝清掃車 [ロータリプロア式] | ホッパ容量 4.5～5.0m ³ | 時間 | 1 | 774 | 774 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 5,925 | | |
| | 単価 | | | | | 5,925 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 排水管清掃車運転 | 高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3～5.8m3 貸与 標準 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 5,447 |
|------------------------|-------------------------|-----------------------------------|------|--------|-------|------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（一般） | | 人 | 0.15 | 25,095 | 3,764 | | | |
| 軽油 | | L | 6.7 | 143 | 958 | | | |
| 排水管清掃車 [高圧水洗浄式]（ジェット式） | タンク容量5.3～5.8m3 圧力1.2MPa | 時間 | 1 | 725 | 725 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 5,447 | | | |
| 単価 | | | | | 5,447 | 円/時間 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 側溝清掃車 [ロータリプロア式] | ホッパ容量 4.5～5.0m ³ | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 6,427 |
|------------------|-----------------------------|-----------------------------|------|--------|-------|------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（一般） | | 人 | 0.17 | 25,095 | 4,266 | | | |
| 軽油 | | L | 9.7 | 143 | 1,387 | | | |
| 側溝清掃車 [ロータリプロア式] | ホッパ容量 4.5～5.0m ³ | 時間 | 1 | 774 | 774 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 6,427 | | | |
| 単価 | | | | | 6,427 | 円/時間 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 側溝清掃車 [ロータリプロア式] | ホッパ容量 4.5～5.0m ³ | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 6,427 |
|------------------|-----------------------------|-----------------------------|------|--------|-------|------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（一般） | | 人 | 0.17 | 25,095 | 4,266 | | | |
| 軽油 | | L | 9.7 | 143 | 1,387 | | | |
| 側溝清掃車 [ロータリプロア式] | ホッパ容量 4.5～5.0m ³ | 時間 | 1 | 774 | 774 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 6,427 | | | |
| 単価 | | | | | 6,427 | 円/時間 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|-------------------------------------|----|------|--------|----|-------|-------|
| 排水管清掃車〔高圧水洗浄式〕（ジェット式） | タンク容量5.3～5.8m ³ 圧力1.2MPa | | | | | 1 | 5,949 |
| 運転手（一般） | | 人 | 0.17 | 25,095 | | 4,266 | |
| 軽油 | | L | 6.7 | 143 | | 958 | |
| 排水管清掃車〔高圧水洗浄式〕（ジェット式） | タンク容量5.3～5.8m ³ 圧力1.2MPa | 時間 | 1 | 725 | | 725 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 0 | |
| 計 | | | | | | 5,949 | |
| 単価 | | | | | | 5,949 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | バックホウ（クローラ型）運転 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 |
|---------------------------|------------------------|----|------|--------|--------|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 25,410 | 25,410 | |
| 軽油 | | L | 119 | 143 | 17,017 | |
| バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き] | 山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊 | 日 | 1.06 | 10,500 | 11,130 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 3 | |
| 計 | | | | | 53,560 | |
| 単価 | | | | | 53,560 | 円/日 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |