

令和6年7月1日（令和6年7月5日）

国道27号青地区他歩道整備工事

【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号青地区他歩道整備工事 |
| 工事地名 | 自)福井県大飯郡高浜町日置地先 至)福井県大飯郡高浜町青地先 |

2. 工事内容

| | | | |
|-----------|---|---------------|--------------|
| 1) 発注年月 | 令和6年5月 | 12) 設計年月 | 令和6年3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 | 7060010009 | 14) 単価適用年月 | 2024年5月 |
| 4) 契約区分 | 単年度(繰越を含む)の分任官 | 15) 歩掛適用年月 | 2024年5月 |
| 5) 変更回数 | 0回 | 16) 前請負工事費 | 0 |
| 6) 主工種 | 道路改良工事 | 17) 前請負代金額 | 0 |
| 7) 工事量 | | 18) 調整区分 | 0 |
| 8) 工期 | 215日間 自 令和6年7月29日 (当初) 至 令和7年2月28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 | 607,750 |
| | | 23) 公告日 | 令和6年3月29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号青地区他歩道整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|---------------------------------|----|-----|-------|------------|------|---------|------|--|
| 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 | |
| 道路改良 | | 式 | 1 | | 49,656,478 | | | | |
| 道路土工 | | 式 | 1 | | 1,645,881 | | | | |
| 掘削工 | | 式 | 1 | | 99,107 | | | | |
| 掘削 | 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満 | m3 | 310 | 319.7 | 99,107 | | | 単-1号 | |
| 路体盛土工 | | 式 | 1 | | 1,083,382 | | | | |
| 路体(築堤)盛土 | 2.5m以上4.0m未満 | m3 | 20 | 788.6 | 15,772 | | | 単-2号 | |
| 路体(築堤)盛土 | 2.5m未満 | m3 | 190 | 5,619 | 1,067,610 | | | 単-3号 | |
| 残土処理工 | | 式 | 1 | | 463,392 | | | | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土 含む) | m3 | 80 | 5,668 | 453,440 | | | 単-4号 | |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | m3 | 80 | 124.4 | 9,952 | | | 単-5号 | |
| 舗装工 | | 式 | 1 | | 14,420,519 | | | | |
| アスファルト舗装工 | | 式 | 1 | | 14,420,519 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号青地区他歩道整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--------------------------------------|----|-------|-------|-----------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 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(車道・路肩部) | 再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 300mm | m2 | 43 | 1,481 | 63,683 | | | 単-6号 | |
| 下層路盤(車道・路肩部) | 再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 250mm | m2 | 224 | 1,317 | 295,008 | | | 単-7号 | |
| 下層路盤(車道・路肩部) | 再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 200mm | m2 | 534 | 903.1 | 482,255 | | | 単-8号 | |
| 下層路盤(歩道部) | クワッチャラン C-30 仕上り厚 100mm | m2 | 1,000 | 1,044 | 1,044,000 | | | 単-9号 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | 粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm | m2 | 534 | 980.5 | 523,587 | | | 単-10号 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | 再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 100mm 3.0m超 | m2 | 473 | 3,677 | 1,739,221 | | | 単-11号 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | 再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 100mm 1.4m以上3.0m以下 | m2 | 228 | 3,768 | 859,104 | | | 単-12号 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | 再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 100mm 1.4m未満 | m2 | 262 | 4,829 | 1,265,198 | | | 単-13号 | |
| 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 | m2 | 195 | 2,105 | 410,475 | | | 単-14号 | |
| 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 | m2 | 473 | 2,017 | 954,041 | | | 単-15号 | |
| 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下 | m2 | 228 | 2,108 | 480,624 | | | 単-16号 | |
| 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 | m2 | 262 | 2,963 | 776,306 | | | 単-17号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号青地区他歩道整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|---|----|-----|-------|-----------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 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 | |
| 中間層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 | m2 | 43 | 2,017 | 86,731 | | | 単-18号 | |
| 中間層(車道・路肩部) | 粗粒度(20)ホリマー改質As II型 舗装厚 50mm 3.0m超 | m2 | 473 | 2,231 | 1,055,263 | | | 単-19号 | |
| 中間層(車道・路肩部) | 粗粒度(20)ホリマー改質As II型 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下 | m2 | 228 | 2,322 | 529,416 | | | 単-20号 | |
| 中間層(車道・路肩部) | 粗粒度(20)ホリマー改質As II型 舗装厚 50mm 1.4m未満 | m2 | 262 | 3,177 | 832,374 | | | 単-21号 | |
| 表層(車道・路肩部) | 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 | m2 | 72 | 2,155 | 155,160 | | | 単-22号 | |
| 表層(車道・路肩部) | 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 | m2 | 195 | 2,066 | 402,870 | | | 単-23号 | |
| 表層(車道・路肩部) | 密粒度(20)ホリマー改質As II型 舗装厚 50mm 3.0m超 | m2 | 473 | 2,281 | 1,078,913 | | | 単-24号 | |
| 表層(車道・路肩部) | 密粒度(20)ホリマー改質As II型 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下 | m2 | 228 | 2,372 | 540,816 | | | 単-25号 | |
| 表層(車道・路肩部) | 密粒度(20)ホリマー改質As II型 舗装厚 50mm 1.4m未満 | m2 | 262 | 3,227 | 845,474 | | | 単-26号 | |
| 擁壁工 | | 式 | 1 | | 1,543,854 | | | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 224,494 | | | | |
| 床掘り | 小規模 | m3 | 30 | 2,015 | 60,450 | | | 単-27号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号青地区他歩道整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|--------------------------|-----------------------|----|----|--------|-----------|------|---------|-------|--|
| 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 | |
| 埋戻し | 小規模 | m3 | 20 | 3,557 | 71,140 | | | 単-28号 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 10 | 9,166 | 91,660 | | | 単-29号 | |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | m3 | 10 | 124.4 | 1,244 | | | 単-30号 | |
| 場所打擁壁工(構造物単位) | | 式 | 1 | | 1,319,360 | | | | |
| 重力式擁壁 | 1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) | m3 | 19 | 69,440 | 1,319,360 | | | 単-31号 | |
| 石・ブロック積(張)工 | | 式 | 1 | | 3,397,588 | | | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 637,912 | | | | |
| 床掘り | 小規模 | m3 | 90 | 2,015 | 181,350 | | | 単-32号 | |
| 埋戻し | 小規模 | m3 | 50 | 3,557 | 177,850 | | | 単-33号 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 30 | 9,166 | 274,980 | | | 単-34号 | |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | m3 | 30 | 124.4 | 3,732 | | | 単-35号 | |
| コンクリートブロック工(コンクリートブロック積) | | 式 | 1 | | 2,759,676 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号青地区他歩道整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|-----------------|-------------------------|----|-----|--------|------------|------|---------|-------|--|
| 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 | |
| 現場打基礎コンクリート | 18-8-40(高炉)底幅52cm高さ30cm | m | 60 | 8,683 | 520,980 | | | 単-36号 | |
| コンクリート(間知)ブロック積 | 控え35cm | m2 | 73 | 28,550 | 2,084,150 | | | 単-37号 | |
| 胴込・裏込材(砕石) | RC-40 | m3 | 19 | 8,134 | 154,546 | | | 単-38号 | |
| 排水構造物工 | | 式 | 1 | | 15,291,378 | | | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 731,936 | | | | |
| 床掘り | 土砂 1.0m≦W<2.0m | m3 | 140 | 274.7 | 38,458 | | | 単-39号 | |
| 床掘り | 小規模 | m3 | 30 | 2,015 | 60,450 | | | 単-40号 | |
| 埋戻し | 土砂 W1<1.0m | m3 | 120 | 2,912 | 349,440 | | | 単-41号 | |
| 埋戻し | 小規模 | m3 | 20 | 3,557 | 71,140 | | | 単-42号 | |
| 基面整正 | | m2 | 230 | 420 | 96,600 | | | 単-43号 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 20 | 5,668 | 113,360 | | | 単-44号 | |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | m3 | 20 | 124.4 | 2,488 | | | 単-45号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号青地区他歩道整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|----------------------|----|-----|--------|------------|------|---------|-------|--|
| 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 | |
| 側溝工 | | 式 | 1 | | 12,756,544 | | | | |
| L型街渠 | A1型 一般部 | m | 62 | 16,150 | 1,001,300 | | | 単-46号 | |
| L型街渠 | A3型 一般部 | m | 31 | 16,700 | 517,700 | | | 単-47号 | |
| L型街渠 | B1型 乗入部 | m | 1 | 13,130 | 13,130 | | | 単-48号 | |
| L型街渠 | C1型 切下部 | m | 34 | 13,790 | 468,860 | | | 単-49号 | |
| L型街渠 | C2型 切下部 | m | 9 | 12,480 | 112,320 | | | 単-50号 | |
| L型街渠 | D型 バス停部 | m | 10 | 12,010 | 120,100 | | | 単-51号 | |
| 円型側溝 | A型 一般部 | m | 154 | 15,700 | 2,417,800 | | | 単-52号 | |
| 円型側溝 | A型グレーチング付 一般部 | m | 16 | 27,140 | 434,240 | | | 単-53号 | |
| 円型側溝 | B型 乗入部 | m | 54 | 15,700 | 847,800 | | | 単-54号 | |
| 円型側溝 | C型 切下部 | m | 10 | 15,700 | 157,000 | | | 単-55号 | |
| 円型側溝 | D1型 暗渠部 | m | 89 | 16,600 | 1,477,400 | | | 単-56号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号青地区他歩道整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|---------------------------------|----|-----|--------|-----------|------|---------|-------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | 数量増減 |
| 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 | |
| 街渠側溝 | 300×400 | m | 8 | 24,970 | 199,760 | | | 単-57号 | |
| 街渠側溝 | 300×500 | m | 114 | 27,190 | 3,099,660 | | | 単-58号 | |
| 街渠側溝 | 300×600 | m | 10 | 31,370 | 313,700 | | | 単-59号 | |
| 自由勾配側溝 | 300×300 | m | 4 | 11,780 | 47,120 | | | 単-60号 | |
| 自由勾配側溝 | 300×800 | m | 20 | 18,410 | 368,200 | | | 単-61号 | |
| 側溝蓋 | 街渠側溝用 A型 一般部 B300 L=2000 | 枚 | 31 | 15,350 | 475,850 | | | 単-62号 | |
| 側溝蓋 | 街渠側溝用 A型グレーチング付 一般部 B300 L=2000 | 枚 | 5 | 25,350 | 126,750 | | | 単-63号 | |
| 側溝蓋 | 街渠側溝用 B型 乗入部 B300 L=2000 | 枚 | 24 | 15,350 | 368,400 | | | 単-64号 | |
| 側溝蓋 | 街渠側溝用 C型 切下部 B300 L=2000 | 枚 | 6 | 15,350 | 92,100 | | | 単-65号 | |
| 側溝蓋 | 自由勾配側溝用 コンクリート蓋 車道用 B300 | 枚 | 22 | 2,482 | 54,604 | | | 単-66号 | |
| 側溝蓋 | 自由勾配側溝用 グレーチング蓋 車道用 B300 | 枚 | 1 | 42,750 | 42,750 | | | 単-67号 | |
| 管渠工 | | 式 | 1 | | 60,202 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号青地区他歩道整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--------------------------------------|----|----|---------|-----------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 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 | |
| 暗渠排水管 | VPφ200 | m | 13 | 4,000 | 52,000 | | | 単-68号 | |
| 暗渠排水管 | VPφ300 | m | 1 | 8,202 | 8,202 | | | 単-69号 | |
| 集水柵・マンホール工 | | 式 | 1 | | 1,607,540 | | | | |
| 現場打ち街渠柵 | A型 H=1200 18-8-40(高炉) | 箇所 | 6 | 94,310 | 565,860 | | | 単-70号 | |
| 現場打ち街渠柵 | C型 H=950 18-8-40(高炉) | 箇所 | 3 | 83,550 | 250,650 | | | 単-71号 | |
| フレキスト街渠柵 | A型 | 箇所 | 1 | 54,130 | 54,130 | | | 単-72号 | |
| フレキスト街渠柵 | B型 | 箇所 | 1 | 54,130 | 54,130 | | | 単-73号 | |
| フレキスト街渠柵 | C型 | 箇所 | 1 | 106,400 | 106,400 | | | 単-74号 | |
| 現場打ち集水柵 | 1号集水柵 500×500×700 18-8-40(高炉) | 箇所 | 1 | 53,280 | 53,280 | | | 単-75号 | |
| 現場打ち集水柵 | 4号集水柵 500×500×600 18-8-40(高炉) | 箇所 | 1 | 49,140 | 49,140 | | | 単-76号 | |
| 蓋 | 街渠柵用グレーチング蓋 400×500用 T-25 ボルト固定式 普通目 | 組 | 9 | 43,750 | 393,750 | | | 単-77号 | |
| 蓋 | 集水柵用グレーチング蓋 500×500用 T-25 ボルト固定式 普通目 | 組 | 1 | 34,850 | 34,850 | | | 単-78号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号青地区他歩道整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|-------------------------------------|----|-----|--------|-----------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 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 | |
| 蓋 | 集水柵用グレーチング 蓋 500×500用 T-2 ホルト固定式 細目 | 組 | 1 | 45,350 | 45,350 | | | 単-79号 | |
| 防草コンクリート | | 式 | 1 | | 135,156 | | | | |
| 張りコンクリート | t=100 18-8-40 (高炉) | m2 | 21 | 6,436 | 135,156 | | | 単-80号 | |
| 縁石工 | | 式 | 1 | | 4,349,011 | | | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 278,600 | | | | |
| 床掘り | 小規模 | m3 | 50 | 2,015 | 100,750 | | | 単-81号 | |
| 埋戻し | 小規模 | m3 | 50 | 3,557 | 177,850 | | | 単-82号 | |
| 縁石工 | | 式 | 1 | | 4,070,411 | | | | |
| 歩車道境界ブロック | A1型 一般部 | m | 172 | 9,633 | 1,656,876 | | | 単-83号 | |
| 歩車道境界ブロック | A3型 一般部 | m | 74 | 9,657 | 714,618 | | | 単-84号 | |
| 歩車道境界ブロック | B1型 乗入部 | m | 34 | 8,187 | 278,358 | | | 単-85号 | |
| 歩車道境界ブロック | B3型 乗入部 | m | 49 | 8,187 | 401,163 | | | 単-86号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号青地区他歩道整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 工事区分 | 道路新設・改築 道路改良 | | |
|---------------|---------------------------|----|-----|--------|-----------|--------------|-----------------|-------|--|
| 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 | B4型 乗入部 | m | 20 | 11,380 | 227,600 | | | 単-87号 | |
| 歩車道境界ブロック | C1型 切下部 | m | 10 | 8,187 | 81,870 | | | 単-88号 | |
| 歩車道境界ブロック | C2型 切下部 | m | 10 | 8,187 | 81,870 | | | 単-89号 | |
| 舗装止 | C型 乗入部 | m | 132 | 4,758 | 628,056 | | | 単-90号 | |
| 防護柵工 | | 式 | 1 | | 1,481,060 | | | | |
| 防止柵工 | | 式 | 1 | | 1,481,060 | | | | |
| 転落(横断)防止柵 | 転落防止柵 柵高 1.1m コンクリート建込 | m | 76 | 12,530 | 952,280 | | | 単-91号 | |
| 転落防止柵基礎 | 18-8-40(高炉) | m | 60 | 8,813 | 528,780 | | | 単-92号 | |
| 区画線工 | | 式 | 1 | | 668,898 | | | | |
| 区画線工 | | 式 | 1 | | 668,898 | | | | |
| 溶融式区画線 | 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 黄色 | m | 420 | 411.7 | 172,914 | | | 単-93号 | |
| 溶融式区画線 | セアラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色 | m | 350 | 841.5 | 294,525 | | | 単-94号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号青地区他歩道整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | | |
|---------------|--|----|-----|--------|-----------|------|---------|------|------|--------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 工事区分 | 道路改良 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 溶融式区画線 | 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性 舗装無 白色 | m | 99 | 750.9 | 74,339 | | | | | 単-95号 |
| ペイント式区画線 | 溶剤型 実線 15cm 加 熱 白色 | m | 840 | 141.6 | 118,944 | | | | | 単-96号 |
| ペイント式区画線 | 溶剤型 破線 15cm 加 熱 白色 | m | 24 | 158.4 | 3,801 | | | | | 単-97号 |
| ペイント式区画線 | 溶剤型 破線 30cm 加 熱 白色 | m | 18 | 243.1 | 4,375 | | | | | 単-98号 |
| 構造物撤去工 | | 式 | 1 | | 2,494,489 | | | | | |
| 構造物取壊し工 | | 式 | 1 | | 1,947,943 | | | | | |
| コンクリート取壊し運搬処理 | 無筋構造物 機械施工 | m3 | 66 | 12,490 | 824,340 | | | | | 単-99号 |
| コンクリート取壊し運搬処理 | 鉄筋構造物 機械施工 | m3 | 7 | 23,490 | 164,430 | | | | | 単-100号 |
| 舗装版切断 | アスファルト舗装版 15cmを 超え30cm以下 | m | 470 | 1,405 | 660,350 | | | | | 単-101号 |
| 舗装版破碎 | アスファルト舗装版 舗装版 厚 15cmを超え40cm以 下 | m2 | 410 | 574.3 | 235,463 | | | | | 単-102号 |
| 舗装版破碎 | アスファルト舗装版 舗装版 厚 15cm以下 | m2 | 320 | 198 | 63,360 | | | | | 単-103号 |
| ブロック舗装撤去工 | | 式 | 1 | | 80,850 | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号青地区他歩道整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|-----------------|----------------------|----|-----|-------|------------|------|---------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 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 | |
| インターロッキングブロック撤去 | | m2 | 110 | 735 | 80,850 | | | 単-104号 | |
| 運搬処理工 | | 式 | 1 | | 465,696 | | | | |
| 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 7 | 1,146 | 8,022 | | | 単-105号 | |
| 殻運搬 | アスファルト殻(掘削) | m3 | 87 | 1,452 | 126,324 | | | 単-106号 | |
| 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 7 | 3,525 | 24,675 | | | 単-107号 | |
| 殻処分 | アスファルト殻(掘削) | m3 | 87 | 3,525 | 306,675 | | | 単-108号 | |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 4,363,800 | | | | |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | 4,363,800 | | | | |
| 交通誘導警備員 | | 式 | 1 | | 4,363,800 | | | 内-1号 | |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 49,656,478 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 7,623,800 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 617,800 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号青地区他歩道整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | | |
|---------------|----------------------|----|----|----|-------------|------|---------|------|------|------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 工事区分 | 道路改良 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 技術管理費 | | 式 | 1 | | 58,800 | | | | | |
| 道路施設基本データ作成費 | | 式 | 1 | | 58,800 | | | | | 内-2号 |
| 現場環境改善費 (率計上) | | 式 | 1 | | 559,000 | | | | | |
| 共通仮設費 (率計上) | | 式 | 1 | | 7,006,000 | | | | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 57,280,278 | | | | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 20,443,000 | | | | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 77,723,278 | | | | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 13,736,722 | | | | | |
| 工事価格 | | 式 | 1 | | 91,460,000 | | | | | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | 9,146,000 | | | | | |
| 工事費計 | | 式 | 1 | | 100,606,000 | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

交通誘導警備員

第 1号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------|----|----|-----|--------|-----------|------|------|----|
| 交通誘導警備員 A | | 人日 | 110 | 17,850 | 1,963,500 | | | |
| 交通誘導警備員 B | | 人日 | 120 | 15,540 | 1,864,800 | | | |
| 【交替要員】 | | | | | | | | |
| 交通誘導警備員 A | | 人日 | 30 | 17,850 | 535,500 | | | |
| 合 計 | | | | | 4,363,800 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------|----|------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-1号 | 掘削 | 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 319.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削 | | 土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満 | m3 | 1 | 319.7 | 319.7 | | |
| 計 | | | | | | 319.7 | | |
| 単価 | | | | | | 319.7 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|----------|--------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-2号 | 路体(築堤)盛土 | 2.5m以上4.0m未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 788.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路体(築堤)盛土 | | 2.5m以上4.0m未満 | m3 | 1 | 788.6 | 788.6 | | |
| 計 | | | | | | 788.6 | | |
| 単価 | | | | | | 788.6 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|----------|--------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-3号 | 路体(築堤)盛土 | 2.5m未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 5,619 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路体(築堤)盛土 | | 2.5m未満 | m3 | 1 | 5,619 | 5,619 | | |
| 計 | | | | | | 5,619 | | |
| 単価 | | | | | | 5,619 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|---|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-4号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 5,668 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 標準ハックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 60.0km以下 | m3 | 1 | 5,668 | 5,668 | | |
| 計 | | | | | | 5,668 | | |
| 単価 | | | | | | 5,668 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------|----|------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-5号 | 整地 | 残土受入れ地での処理 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 124.4 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 整地 | | 残土受入れ地での処理 | m 3 | 1 | 124.4 | 124.4 | | |
| 計 | | | | | | 124.4 | | |
| 単価 | | | | | | 124.4 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|----------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-6号 | 下層路盤(車道・路肩部) | 再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 300mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,481 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 下層路盤(車道・路肩部) | | 300mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用 | m 2 | 1 | 1,481 | 1,481 | | |
| 計 | | | | | | 1,481 | | |
| 単価 | | | | | | 1,481 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|----------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-7号 | 下層路盤(車道・路肩部) | 再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 250mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,317 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 下層路盤(車道・路肩部) | | 250mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用 | m 2 | 1 | 1,317 | 1,317 | | |
| 計 | | | | | | 1,317 | | |
| 単価 | | | | | | 1,317 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|----------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-8号 | 下層路盤(車道・路肩部) | 再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 903.1 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 下層路盤(車道・路肩部) | | 200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用 | m 2 | 1 | 903.1 | 903.1 | | |
| 計 | | | | | | 903.1 | | |
| 単価 | | | | | | 903.1 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-----------|----------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-9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 | 1,044 |
| 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 | 1,044 | 1,044 | | |
| 計 | | | | | | 1,044 | | |
| 単価 | | | | | | 1,044 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|---------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-10号 | 上層路盤(車道・路肩部) | 粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 980.5 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | | 粒度調整砕石 M-30 150mm 1層施工 全ての費用 | m 2 | 1 | 980.5 | 980.5 | | |
| 計 | | | | | | 980.5 | | |
| 単価 | | | | | | 980.5 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------------|--|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-11号 | 上層路盤(車道・路肩部) | 再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 100mm 3.0m超 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,677 |
| | 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) 3.0m超 100mm ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄ PK-3 全ての費用 | m 2 | 1 | 3,677 | 3,677 | | |
| | 計 | | | | | 3,677 | | |
| | 単価 | | | | | 3,677 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------------|---|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-12号 | 上層路盤(車道・路肩部) | 再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 100mm 1.4m以上3.0m以下 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,768 |
| | 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 ﾍﾟﾗｲﾑｺｰﾄ PK-3 全ての費用 | m 2 | 1 | 3,768 | 3,768 | | |
| | 計 | | | | | 3,768 | | |
| | 単価 | | | | | 3,768 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------------|---|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-13号 | 上層路盤(車道・路肩部) | 再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 100mm 1.4m未満 | 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 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------------|--|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-14号 | 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,105 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 基層(車道・路肩部) | 3.0m超 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 | m 2 | 1 | 2,105 | 2,105 | | |
| | 計 | | | | | 2,105 | | |
| | 単価 | | | | | 2,105 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|---|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-15号 | 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,017 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基層(車道・路肩部) | | 3.0m超 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 | 2,017 | 2,017 | | |
| 計 | | | | | | 2,017 | | |
| 単価 | | | | | | 2,017 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|---|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-16号 | 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,108 |
| 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 | 2,108 | 2,108 | | |
| 計 | | | | | | 2,108 | | |
| 単価 | | | | | | 2,108 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|---|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-17号 | 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,963 |
| 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 | 2,963 | 2,963 | | |
| 計 | | | | | | 2,963 | | |
| 単価 | | | | | | 2,963 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|-------------|---|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-18号 | 中間層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,017 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 中間層(車道・路肩部) | | 3.0m超 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 | 2,017 | 2,017 | | |
| 計 | | | | | | 2,017 | | |
| 単価 | | | | | | 2,017 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|-------------|---|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-19号 | 中間層(車道・路肩部) | 粗粒度(20)ポリマー改質As II型 舗装厚 50mm 3.0m超 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,231 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 中間層(車道・路肩部) | | 3.0m超 50mm 改質As 粗粒 II型(20) DS5000 タックコート PK-4 全ての費用 | m2 | 1 | 2,231 | 2,231 | | |
| 計 | | | | | | 2,231 | | |
| 単価 | | | | | | 2,231 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|-------------|--|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-20号 | 中間層(車道・路肩部) | 粗粒度(20)ポリマー改質As II型 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,322 |
| 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 | m2 | 1 | 2,322 | 2,322 | | |
| 計 | | | | | | 2,322 | | |
| 単価 | | | | | | 2,322 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|-------------|--|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-21号 | 中間層(車道・路肩部) | 粗粒度(20)ポリマー改質As II型 舗装厚 50mm 1.4m未満 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,177 |
| 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 | 3,177 | 3,177 | | |
| 計 | | | | | | 3,177 | | |
| 単価 | | | | | | 3,177 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|--|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-22号 | 表層(車道・路肩部) | 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,155 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 表層(車道・路肩部) | | 3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用 | m2 | 1 | 2,155 | 2,155 | | |
| 計 | | | | | | 2,155 | | |
| 単価 | | | | | | 2,155 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|---|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-23号 | 表層(車道・路肩部) | 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,066 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 表層(車道・路肩部) | | 3.0m超 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 | 2,066 | 2,066 | | |
| 計 | | | | | | 2,066 | | |
| 単価 | | | | | | 2,066 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|---|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-24号 | 表層(車道・路肩部) | 密粒度(20)ポリマー改質As II型 舗装厚 50mm 3.0m超 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,281 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 表層(車道・路肩部) | | 3.0m超 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 | 2,281 | 2,281 | | |
| 計 | | | | | | 2,281 | | |
| 単価 | | | | | | 2,281 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|--|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-25号 | 表層(車道・路肩部) | 密粒度(20)ポリマー改質AsⅡ型 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,372 |
| 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 | 2,372 | 2,372 | | |
| 計 | | | | | | 2,372 | | |
| 単価 | | | | | | 2,372 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|--|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-26号 | 表層(車道・路肩部) | 密粒度(20)ポリマー改質AsⅡ型 舗装厚 50mm 1.4m未満 | 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 | m 2 | 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 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|--------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-27号 | 床掘り | 小規模 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,015 |
| 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 | 2,015 | 2,015 | | |
| 計 | | | | | | 2,015 | | |
| 単価 | | | | | | 2,015 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|--------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-28号 | 埋戻し | 小規模 | 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 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-29号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 9,166 |
|-------|-------|---|----|----|-------|-------|----|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り | m3 | 1 | 9,166 | 9,166 | | | |
| 計 | | | | | | 9,166 | | | |
| 単価 | | | | | | 9,166 | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-30号 | 整地 | 残土受入れ地での処理 | 単位 | m3 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 124.4 |
|-------|----|------------|----|----|-------|-------|----|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 整地 | | 残土受入れ地での処理 | m3 | 1 | 124.4 | 124.4 | | | |
| 計 | | | | | | 124.4 | | | |
| 単価 | | | | | | 124.4 | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|--|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-31号 | 重力式擁壁 | 1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 69,440 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 重力式擁壁 | | 1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 無し 有り 一般養生 延長無し | m 3 | 1 | 69,440 | 69,440 | | |
| 計 | | | | | | 69,440 | | |
| 単価 | | | | | | 69,440 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|--------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-32号 | 床掘り | 小規模 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,015 |
| 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 | 2,015 | 2,015 | | |
| 計 | | | | | | 2,015 | | |
| 単価 | | | | | | 2,015 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|--------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-33号 | 埋戻し | 小規模 | 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 | m3 | 1 | 3,557 | 3,557 | | |
| 計 | | | | | | 3,557 | | |
| 単価 | | | | | | 3,557 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|--|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-34号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 9,166 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 小規模 パッホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り | m3 | 1 | 9,166 | 9,166 | | |
| 計 | | | | | | 9,166 | | |
| 単価 | | | | | | 9,166 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|----|------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-35号 | 整地 | 残土受入れ地での処理 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 124.4 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 整地 | | 残土受入れ地での処理 | m 3 | 1 | 124.4 | 124.4 | | |
| 計 | | | | | | 124.4 | | |
| 単価 | | | | | | 124.4 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|-------------|---------------------------------|-----|------|--------|----------|-----|-------|
| 単-36号 | 現場打基礎コンクリート | 18-8-40(高炉) 底幅 52cm 高さ 30cm | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 8,683 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 現場打基礎コンクリート | | 18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭) | m 3 | 1.14 | 76,160 | 86,822.4 | | |
| 計 | | | | | | 86,822.4 | | |
| 単価 | | | | | | 8,683 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|-----------------|---|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-37号 | コンクリート(間知)ブロック積 | 控え35cm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 28,550 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリートブロック積工 | | JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積有(胴込+裏込) 0.32m3/m2 18-8-40(高炉) | m 2 | 1 | 28,550 | 28,550 | | |
| 計 | | | | | | 28,550 | | |
| 単価 | | | | | | 28,550 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-38号 | 胴込・裏込材(砕石) | RC-40 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 8,134 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 胴込・裏込材(砕石) | | 間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40 | m 3 | 1 | 8,134 | 8,134 | | |
| 計 | | | | | | 8,134 | | |
| 単価 | | | | | | 8,134 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-39号 | 床掘り | 土砂 1.0m≦W<2.0m | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 274.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 床掘り | | 土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し | m 3 | 1 | 274.7 | 274.7 | | |
| 計 | | | | | | 274.7 | | |
| 単価 | | | | | | 274.7 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|--------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-40号 | 床掘り | 小規模 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,015 |
| 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 | 2,015 | 2,015 | | |
| 計 | | | | | | 2,015 | | |
| 単価 | | | | | | 2,015 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-41号 | 埋戻し | 土砂 W1<1.0m | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,912 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻し | | 最大埋戻幅1m未満 | m3 | 1 | 2,912 | 2,912 | | |
| 計 | | | | | | 2,912 | | |
| 単価 | | | | | | 2,912 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|--------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-42号 | 埋戻し | 小規模 | 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 | m3 | 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 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-43号 | 基面整正 | | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | |
|-------|------|----|-----|----|-----|-----|------|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 基面整正 | | m 2 | 1 | 420 | 420 | | 420 |
| | 計 | | | | | 420 | | |
| | 単価 | | | | | 420 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-44号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | |
|-------|-------|--|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土砂等運搬 | 標準 パッホ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り | m 3 | 1 | 5,668 | 5,668 | | 5,668 |
| | 計 | | | | | 5,668 | | |
| | 単価 | | | | | 5,668 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一45号 | 整地 | 残土受入れ地での処理 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 124.4 |
|-------|----|------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 整地 | | 残土受入れ地での処理 | m3 | 1 | 124.4 | 124.4 | | |
| | 計 | | | | | 124.4 | | |
| | 単価 | | | | | 124.4 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-46号 | L型街渠 | A1型 一般部 | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 16,150 |
|-----------|------|--|----------------|-------|--------|------------|----|-----|--------|
| 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 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し | m | 10 | 6,443 | 64,430 | | | |
| コンクリート | | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m ³ | 1.938 | 33,790 | 65,485.02 | | | |
| 型枠 | | 一般型枠 均しコンクリート | m ² | 5.2 | 4,679 | 24,330.8 | | | |
| 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 | 5 | 1,304 | 6,520 | | | |
| 目地板 | | 30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10 | m ² | 0.194 | 3,674 | 712.75 | | | |
| 計 | | | | | | 161,478.57 | | | |
| 単価 | | | | | | 16,150 | | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-47号 | L型街渠 | A3型 一般部 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 16,700 |
|-----------|------|--|----------------|-------|--------|------------|-----|--------|
| 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 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し | m | 10 | 6,443 | 64,430 | | |
| コンクリート | | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m ³ | 1.938 | 33,790 | 65,485.02 | | |
| 型枠 | | 一般型枠 均しコンクリート | m ² | 5.2 | 4,679 | 24,330.8 | | |
| 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 | 9.2 | 1,304 | 11,996.8 | | |
| 目地板 | | 30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10 | m ² | 0.194 | 3,674 | 712.75 | | |
| 計 | | | | | | 166,955.37 | | |
| 単価 | | | | | | 16,700 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一48号 | L型街渠 | B1型 乗入部 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 13,130 |
|-----------|------|--|----------------|-------|--------|------------|-----|--------|
| 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 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し | m | 10 | 5,494 | 54,940 | | |
| コンクリート | | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m ³ | 1.551 | 33,790 | 52,408.29 | | |
| 型枠 | | 一般型枠 均しコンクリート | m ² | 4.1 | 4,679 | 19,183.9 | | |
| 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 | 3.65 | 1,304 | 4,759.6 | | |
| 計 | | | | | | 131,291.79 | | |
| 単価 | | | | | | 13,130 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一49号 | L型街渠 | C1型 切下部 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 13,790 |
|-----------|------|--|----------------|-------|--------|------------|-----|--------|
| 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 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し | m | 10 | 5,494 | 54,940 | | |
| コンクリート | | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m ³ | 1.592 | 33,790 | 53,793.68 | | |
| 型枠 | | 一般型枠 均しコンクリート | m ² | 4.03 | 4,679 | 18,856.37 | | |
| 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 | 7.85 | 1,304 | 10,236.4 | | |
| 計 | | | | | | 137,826.45 | | |
| 単価 | | | | | | 13,790 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-50号 | L型街渠 | C2型 切下部 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 12,480 |
|-----------|------|--|----------------|-------|--------|-----------|-----|--------|
| 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 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し | m | 10 | 5,494 | 54,940 | | |
| コンクリート | | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m ³ | 1.255 | 33,790 | 42,406.45 | | |
| 型枠 | | 一般型枠 均しコンクリート | m ² | 4.05 | 4,679 | 18,949.95 | | |
| 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 | 6.45 | 1,304 | 8,410.8 | | |
| 計 | | | | | | 124,707.2 | | |
| 単価 | | | | | | 12,480 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-51号 | L型街渠 | D型 バス停部 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 12,010 |
|-----------|------|--|----------------|-------|--------|------------|-----|--------|
| 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 | 10 | 4,503 | 45,030 | | |
| コンクリート | | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m ³ | 1.519 | 33,790 | 51,327.01 | | |
| 型枠 | | 一般型枠 均しコンクリート | m ² | 4.1 | 4,679 | 19,183.9 | | |
| 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 | 3.45 | 1,304 | 4,498.8 | | |
| 計 | | | | | | 120,039.71 | | |
| 単価 | | | | | | 12,010 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|------|-------------------------------|----|----|--------|---------|-----|--------|
| 単-52号 | 円型側溝 | A型 一般部 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 15,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 管(函) 渠型側溝 | | 据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用 | m | 10 | 15,700 | 157,000 | | |
| 計 | | | | | | 157,000 | | |
| 単価 | | | | | | 15,700 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|------|---|----|----|--------|---------|-----|--------|
| 単-53号 | 円型側溝 | A型 ^レ レ ^ン ク ^付 一般部 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 27,140 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 管(函) 渠型側溝 | | 据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用 | m | 10 | 27,140 | 271,400 | | |
| 計 | | | | | | 271,400 | | |
| 単価 | | | | | | 27,140 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|------|-------------------------------|----|----|--------|---------|-----|--------|
| 単-54号 | 円型側溝 | B型 乗入部 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 15,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 管(函) 渠型側溝 | | 据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用 | m | 10 | 15,700 | 157,000 | | |
| 計 | | | | | | 157,000 | | |
| 単価 | | | | | | 15,700 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|------|-------------------------------|----|----|--------|---------|-----|--------|
| 単-55号 | 円型側溝 | C型 切下部 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 15,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 管(函) 渠型側溝 | | 据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用 | m | 10 | 15,700 | 157,000 | | |
| 計 | | | | | | 157,000 | | |
| 単価 | | | | | | 15,700 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|------|-------------------------------|----|----|--------|---------|-----|--------|
| 単-56号 | 円型側溝 | D1型 暗渠部 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 16,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 管(函)渠型側溝 | | 据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用 | m | 10 | 16,600 | 166,000 | | |
| 計 | | | | | | 166,000 | | |
| 単価 | | | | | | 16,600 | 円/m | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------|---|----------------|-------|--------|------------|-----|--------|
| 単-57号 | 街渠側溝 | 300×400 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 24,970 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型側溝 | | 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.58m3/10m | m | 10 | 24,090 | 240,900 | | |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用 | m ³ | 0.307 | 28,590 | 8,777.13 | | |
| 計 | | | | | | 249,677.13 | | |
| 単価 | | | | | | 24,970 | 円/m | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------|---|----------------|-------|--------|------------|-----|--------|
| 単-58号 | 街渠側溝 | 300×500 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 27,190 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型側溝 | | 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.58m3/10m | m | 10 | 27,090 | 270,900 | | |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用 | m ³ | 0.034 | 28,590 | 972.06 | | |
| 計 | | | | | | 271,872.06 | | |
| 単価 | | | | | | 27,190 | 円/m | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------|---|----------------|------|--------|-----------|-----|--------|
| 単-59号 | 街渠側溝 | 300×600 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 31,370 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型側溝 | | 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.58m3/10m | m | 10 | 30,140 | 301,400 | | |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用 | m ³ | 0.43 | 28,590 | 12,293.7 | | |
| 計 | | | | | | 313,693.7 | | |
| 単価 | | | | | | 31,370 | 円/m | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|---|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-60号 | 自由勾配側溝 | 300×300 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 11,780 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 自由勾配側溝 | | 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.5m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.5m3/10m | m | 1 | 11,780 | 11,780 | | |
| 計 | | | | | | 11,780 | | |
| 単価 | | | | | | 11,780 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|---|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-61号 | 自由勾配側溝 | 300×800 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 18,410 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 自由勾配側溝 | | 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.55m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.55m3/10m | m | 1 | 18,410 | 18,410 | | |
| 計 | | | | | | 18,410 | | |
| 単価 | | | | | | 18,410 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-62号 | 側溝蓋 | 街渠側溝用 A型 一般部 B300 L=2000 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 15,350 |
|--------------|-----|------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 街渠側溝蓋設置 | | コンクリート蓋 L=2000 200kg超400kg以下 | 枚 | 1 | 5,148 | 5,148 | | |
| 街渠側溝用コンクリート蓋 | | A型 幅300用 L=2000 | 枚 | 1 | 10,200 | 10,200 | | |
| 計 | | | | | | 15,348 | | |
| 単価 | | | | | | 15,350 | 円/枚 | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-63号 | 側溝蓋 | 街渠側溝用 A型グレーチング付 一般部 B300 L=2000 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 25,350 |
|--------------|-----|---------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 街渠側溝蓋設置 | | コンクリート蓋 L=2000 200kg超400kg以下 | 枚 | 1 | 5,148 | 5,148 | | |
| 街渠側溝用コンクリート蓋 | | A型グレーチング付 幅300用 L=2000 | 枚 | 1 | 20,200 | 20,200 | | |
| 計 | | | | | | 25,348 | | |
| 単価 | | | | | | 25,350 | 円/枚 | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-64号 | 側溝蓋 | 街渠側溝用 B型 乗入部 B300 L=2000 | 単位 | 枚 | 数量 | | 単価 | |
|-------|--------------|------------------------------|----|----|--------|--------|-----|----|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 街渠側溝蓋設置 | コンクリート蓋 L=2000 200kg超400kg以下 | 枚 | 1 | 5,148 | 5,148 | | |
| | 街渠側溝用コンクリート蓋 | B型 幅300用 L=2000 | 枚 | 1 | 10,200 | 10,200 | | |
| | 計 | | | | | 15,348 | | |
| | 単価 | | | | | 15,350 | 円/枚 | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-65号 | 側溝蓋 | 街渠側溝用 C型 切下部 B300 L=2000 | 単位 | 枚 | 数量 | | 単価 | |
|-------|--------------|------------------------------|----|----|--------|--------|-----|----|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 街渠側溝蓋設置 | コンクリート蓋 L=2000 200kg超400kg以下 | 枚 | 1 | 5,148 | 5,148 | | |
| | 街渠側溝用コンクリート蓋 | C型 幅300用 L=2000 | 枚 | 1 | 10,200 | 10,200 | | |
| | 計 | | | | | 15,348 | | |
| | 単価 | | | | | 15,350 | 円/枚 | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|---------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-66号 | 側溝蓋 | 自由勾配側溝用 コンクリト蓋 車道用 B300 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 2,482 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 1 | 2,482 | 2,482 | | |
| 計 | | | | | | 2,482 | | |
| 単価 | | | | | | 2,482 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|---------------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-67号 | 側溝蓋 | 自由勾配側溝用 グレナング [®] 蓋 車道用 B300 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 42,750 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 1 | 42,750 | 42,750 | | |
| 計 | | | | | | 42,750 | | |
| 単価 | | | | | | 42,750 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|-----------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-68号 | 暗渠排水管 | VP φ200 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 4,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 暗渠排水管 | | 据付 直管 200~400mm 全ての費用 | m | 1 | 4,000 | 4,000 | | |
| 計 | | | | | | 4,000 | | |
| 単価 | | | | | | 4,000 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|-----------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-69号 | 暗渠排水管 | VP φ300 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 8,202 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 暗渠排水管 | | 据付 直管 200~400mm 全ての費用 | m | 1 | 8,202 | 8,202 | | |
| 計 | | | | | | 8,202 | | |
| 単価 | | | | | | 8,202 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-70号 | 現場打ち街渠枠 | A型 H=1200 18-8-40(高炉) | 単位 | 箇所 | 数量 | | 単価 | |
|-----------------|--|-----------------------|-------|--------|-----------|------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 現場打ち集水枠・街渠枠(本体) | 18-8-40(高炉) 0.65m3を超え0.69m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設 | 箇所 | 1 | 86,380 | 86,380 | | | 94,310 |
| 歩車道境界ブロック | 設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し | m | 0.9 | 6,443 | 5,798.7 | | | |
| 基礎砕石 | 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 | 0.198 | 1,304 | 258.19 | | | |
| 型枠 | 一般型枠 均しコンクリート | m ² | 0.189 | 4,679 | 884.33 | | | |
| コンクリート | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m ³ | 0.029 | 33,790 | 979.91 | | | |
| 計 | | | | | 94,301.13 | | | |
| 単価 | | | | | 94,310 | 円/箇所 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一71号 | 現場打ち街渠柵 | C型 H=950 18-8-40(高炉) | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 83,550 |
|-----------------|---|----------------------|-------|--------|----------|------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 現場打ち集水柵・街渠柵(本体) | 18-8-40(高炉) 0.55m3を超え0.58m3以下 パッキン(クレーン機能付)打設 | 箇所 | 1 | 75,520 | 75,520 | | | |
| 歩車道境界ブロック | 設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し | m | 0.9 | 6,443 | 5,798.7 | | | |
| 基礎砕石 | 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 | 0.198 | 1,304 | 258.19 | | | |
| 型枠 | 一般型枠 均しコンクリート | m ² | 0.189 | 4,679 | 884.33 | | | |
| コンクリート | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m ³ | 0.032 | 33,790 | 1,081.28 | | | |
| 計 | | | | | 83,542.5 | | | |
| 単価 | | | | | 83,550 | 円/箇所 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----------------|--------------------------------|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-72号 | プレキャスト街渠柵 | A型 | 単位 | 箇所 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 54,130 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | プレキャスト集水柵 | 据付 400kgを超え600kg以下 有り 全ての費用 | 基 | 1 | 6,728 | 6,728 | | |
| | プレキャスト集水柵 (材料費) | | 基 | 1 | 47,400 | 47,400 | | |
| | 計 | | | | | 54,128 | | |
| | 単価 | | | | | 54,130 | 円/箇所 | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----------------|--------------------------------|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-73号 | プレキャスト街渠柵 | B型 | 単位 | 箇所 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 54,130 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | プレキャスト集水柵 | 据付 400kgを超え600kg以下 有り 全ての費用 | 基 | 1 | 6,728 | 6,728 | | |
| | プレキャスト集水柵 (材料費) | | 基 | 1 | 47,400 | 47,400 | | |
| | 計 | | | | | 54,128 | | |
| | 単価 | | | | | 54,130 | 円/箇所 | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|-----------|--------------------------------|----|----|--------|---------|------|---------|
| 単-74号 | プレキャスト街渠柵 | C型 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 106,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| プレキャスト集水柵 | | 据付 600kgを超え800kg以下 有り 全ての費用 | 基 | 1 | 8,299 | 8,299 | | |
| プレキャスト集水柵 (材料費) | | | 基 | 1 | 98,100 | 98,100 | | |
| 計 | | | | | | 106,399 | | |
| 単価 | | | | | | 106,400 | 円/箇所 | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------------|---------|--|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-75号 | 現場打ち集水柵 | 1号集水柵 500×500×700 18-8-40(高炉) | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 53,280 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 現場打ち集水柵・街渠柵 (本体) | | 18-8-40(高炉) 0.34m3を超え0.36m3以下 パックホウ(クレーン機能付)打設 | 箇所 | 1 | 53,280 | 53,280 | | |
| 計 | | | | | | 53,280 | | |
| 単価 | | | | | | 53,280 | 円/箇所 | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|-------|-----------------|---|----|----|--------|--------|------|----|--------|
| 単-76号 | 現場打ち集水桝 | 4号集水桝 500×500×600 18-8-40(高炉) | 単位 | 箇所 | 数量 | | 1 | 単価 | 49,140 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 現場打ち集水桝・街渠桝(本体) | 18-8-40(高炉) 0.30m3を超え0.32m3以下 パッキン(クレーン機能付)打設 | 箇所 | 1 | 49,140 | 49,140 | | | |
| | 計 | | | | | 49,140 | | | |
| | 単価 | | | | | 49,140 | 円/箇所 | | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|-------|----|-------------------------------------|----|----|--------|--------|-----|----|--------|
| 単-77号 | 蓋 | 街渠桝用クレーン付蓋 400×500用 T-25 ホルト固定式 普通目 | 単位 | 組 | 数量 | | 1 | 単価 | 43,750 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 蓋版 | 据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し | 枚 | 1 | 43,750 | 43,750 | | | |
| | 計 | | | | | 43,750 | | | |
| | 単価 | | | | | 43,750 | 円/組 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|---|---------------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-78号 | 蓋 | 集水桝用グレチング蓋 500×500用 T-25 ホール付固定式 普通目 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 34,850 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 1 | 34,850 | 34,850 | | |
| 計 | | | | | | 34,850 | | |
| 単価 | | | | | | 34,850 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|---|---------------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-79号 | 蓋 | 集水桝用グレチング蓋 500×500用 T-25 ホール付固定式 細目 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 45,350 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 1 | 45,350 | 45,350 | | |
| 計 | | | | | | 45,350 | | |
| 単価 | | | | | | 45,350 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-80号 | 張りコンクリート | t=100 18-8-40 (高炉) | 単位 | m2 | 数量 | 10 | 単価 | 6,436 |
|-----------|---|--------------------|-------|-------|-----------|------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 基礎砕石 | 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 | 10 | 1,304 | 13,040 | | | |
| 型枠工 | 防草コンクリート | m 2 | 2.844 | 5,308 | 15,095.95 | | | |
| コンクリート打設工 | 防草コンクリート クリーン機能付きパッキン 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 無し | m 2 | 10 | 3,530 | 35,300 | | | |
| 養生工 | 防草コンクリート | m 2 | 10 | 92.03 | 920.3 | | | |
| 計 | | | | | 64,356.25 | | | |
| 単価 | | | | | 6,436 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|--------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-81号 | 床掘り | 小規模 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,015 |
| 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 | 2,015 | 2,015 | | |
| 計 | | | | | | 2,015 | | |
| 単価 | | | | | | 2,015 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|--------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-82号 | 埋戻し | 小規模 | 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 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-83号 | 歩車道境界ブロック | A1型 一般部 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 9,633 |
|-----------|-----------|--|----------------|-------|--------|-----------|-----|-------|
| 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 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し | m | 10 | 6,443 | 64,430 | | |
| コンクリート | | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m ³ | 0.501 | 33,790 | 16,928.79 | | |
| 型枠 | | 一般型枠 均しコンクリート | m ² | 2.1 | 4,679 | 9,825.9 | | |
| 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 | 3.8 | 1,304 | 4,955.2 | | |
| 目地板 | | 30m ² 未満 瀝青繊維質目地板t=10 | m ² | 0.05 | 3,674 | 183.7 | | |
| 計 | | | | | | 96,323.59 | | |
| 単価 | | | | | | 9,633 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-84号 | 歩車道境界ブロック | A3型 一般部 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 9,657 |
|-----------|-----------|--|----------------|-------|--------|-----------|-----|-------|
| 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 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し | m | 10 | 6,443 | 64,430 | | |
| コンクリート | | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m ³ | 0.506 | 33,790 | 17,097.74 | | |
| 型枠 | | 一般型枠 均しコンクリート | m ² | 2.1 | 4,679 | 9,825.9 | | |
| 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 | 3.85 | 1,304 | 5,020.4 | | |
| 目地板 | | 30m ² 未満 瀝青繊維質目地板 t=10 | m ² | 0.051 | 3,674 | 187.37 | | |
| 計 | | | | | | 96,561.41 | | |
| 単価 | | | | | | 9,657 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-----------|--|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-85号 | 歩車道境界ブロック | B1型 乗入部 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 8,187 |
| 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 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉) 有り | m | 1 | 8,187 | 8,187 | | |
| 計 | | | | | | 8,187 | | |
| 単価 | | | | | | 8,187 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-----------|--|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-86号 | 歩車道境界ブロック | B3型 乗入部 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 8,187 |
| 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 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉) 有り | m | 1 | 8,187 | 8,187 | | |
| 計 | | | | | | 8,187 | | |
| 単価 | | | | | | 8,187 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-87号 | 歩車道境界ブロック | B4型 乗入部 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 11,380 |
|-----------|-----------|--|----------------|-------|--------|------------|-----|--------|
| 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 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し | m | 10 | 5,494 | 54,940 | | |
| コンクリート | | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m ³ | 1.122 | 33,790 | 37,912.38 | | |
| 型枠 | | 一般型枠 均しコンクリート | m ² | 3.4 | 4,679 | 15,908.6 | | |
| 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 | 3.8 | 1,304 | 4,955.2 | | |
| 計 | | | | | | 113,716.18 | | |
| 単価 | | | | | | 11,380 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-----------|--|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-88号 | 歩車道境界ブロック | C1型 切下部 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 8,187 |
| 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 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉) 有り | m | 1 | 8,187 | 8,187 | | |
| 計 | | | | | | 8,187 | | |
| 単価 | | | | | | 8,187 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-----------|--|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-89号 | 歩車道境界ブロック | C2型 切下部 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 8,187 |
| 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 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉) 有り | m | 1 | 8,187 | 8,187 | | |
| 計 | | | | | | 8,187 | | |
| 単価 | | | | | | 8,187 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-90号 | 舗装止 | C型 乗入部 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 4,758 |
|------------|-----|---|----------------|------|---------|--------|-----|-------|
| 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 | 2 | 1,304 | 2,608 | | |
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | m ² | 4 | 8,223 | 32,892 | | |
| コンクリート | | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m ³ | 0.3 | 33,790 | 10,137 | | |
| 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 | 0.01 | 193,500 | 1,935 | | |
| 計 | | | | | | 47,572 | | |
| 単価 | | | | | | 4,758 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-92号 | 転落防止柵基礎 | 18-8-40(高炉) | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 8,813 |
|--------|---------|---|-----|-------|--------|-----------|-----|-------|
| 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 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 1.08 | 33,790 | 36,493.2 | | |
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 6.231 | 8,223 | 51,237.51 | | |
| 目地板 | | 30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10 | m 2 | 0.108 | 3,674 | 396.79 | | |
| 計 | | | | | | 88,127.5 | | |
| 単価 | | | | | | 8,813 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------|--|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-93号 | 溶融式区画線 | 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 黄色 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 411.7 |
| 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% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用 | m | 1 | 411.7 | 411.7 | | |
| 計 | | | | | | 411.7 | | |
| 単価 | | | | | | 411.7 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------|--|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-94号 | 溶融式区画線 | ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 841.5 |
| 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 ゼブラ 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 | 841.5 | 841.5 | | |
| 計 | | | | | | 841.5 | | |
| 単価 | | | | | | 841.5 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------|---|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-95号 | 溶融式区画線 | 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 白色 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 750.9 |
| 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 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 | 750.9 | 750.9 | | |
| 計 | | | | | | 750.9 | | |
| 単価 | | | | | | 750.9 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|----------|--|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-96号 | ペイント式区画線 | 溶剤型 実線 15cm 加熱 白色 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 141.6 |
| 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 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用 | m | 1 | 141.6 | 141.6 | | |
| 計 | | | | | | 141.6 | | |
| 単価 | | | | | | 141.6 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|----------|--|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-97号 | ペイント式区画線 | 溶剤型 破線 15cm 加熱 白色 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 158.4 |
| 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 | 158.4 | 158.4 | | |
| 計 | | | | | | 158.4 | | |
| 単価 | | | | | | 158.4 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|----------|--|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-98号 | ペイント式区画線 | 溶剤型 破線 30cm 加熱 白色 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 243.1 |
| 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 | 243.1 | 243.1 | | |
| 計 | | | | | | 243.1 | | |
| 単価 | | | | | | 243.1 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------|---------------|-------------------------|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-99号 | コンクリート取壊し運搬処理 | 無筋構造物 機械施工 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 12,490 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 構造物とりこわし・運搬・処分(複合) | | 無筋構造物 無し 無し 不要 無し 3.3以下 | m3 | 1 | 12,490 | 12,490 | | |
| 計 | | | | | | 12,490 | | |
| 単価 | | | | | | 12,490 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------|---------------|-------------------------|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-100号 | コンクリート取壊し運搬処理 | 鉄筋構造物 機械施工 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 23,490 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 構造物とりこわし・運搬・処分(複合) | | 鉄筋構造物 無し 無し 不要 無し 3.3以下 | m3 | 1 | 23,490 | 23,490 | | |
| 計 | | | | | | 23,490 | | |
| 単価 | | | | | | 23,490 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-101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 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-102号 | 舗装版破碎 | アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え40cm以下 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 574.3 |
|--------|-------|---|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 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 無し 不要 15cmを超え40cm以下 有り 全ての費用 | m 2 | 1 | 574.3 | 574.3 | | |
| 計 | | | | | | 574.3 | | |
| 単価 | | | | | | 574.3 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024.05 | |
|--------|-------|---------------------------------|-----|----|-----|-----|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.05 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-103号 | 舗装版破碎 | アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下 | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 198 |
| 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 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 | m 2 | 1 | 198 | 198 | | | |
| 計 | | | | | | 198 | | | |
| 単価 | | | | | | 198 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024.05 | |
|-----------------------|-----------------|------------------|-----|----|-----|-------|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.05 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-104号 | インターロッキングブロック撤去 | | 単位 | m2 | 数量 | | 10 | 単価 | 735 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| インターロッキングブロック撤去 (再設置) | | 撤去のみ 100m2以上 無 無 | m 2 | 10 | 735 | 7,350 | | | |
| 計 | | | | | | 7,350 | | | |
| 単価 | | | | | | 735 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|---|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-105号 | 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,146 |
| 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 3.3km以下 全ての費用 | m3 | 1 | 1,146 | 1,146 | | |
| 計 | | | | | | 1,146 | | |
| 単価 | | | | | | 1,146 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|---|----|----|-------|---------|------|-------|
| 単-106号 | 殻運搬 | アスファルト殻(掘削) | 単位 | m3 | 数量 | 87 | 単価 | 1,452 |
| 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 | m3 | 13 | 2,465 | 32,045 | | |
| 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 2.5km以下 全ての費用 | m3 | 74 | 1,273 | 94,202 | | |
| 計 | | | | | | 126,247 | | |
| 単価 | | | | | | 1,452 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-107号 | 処処分 | 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 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-108号 | 処処分 | アスファルト殻(掘削) | 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 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | コンクリートブロック積工 | JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.32m3/m2 18-8-40(高炉) | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 28,550 |
|-------------|----------------------------|---|-------|----------------|-----------|------------------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ブロック積工 | 昼間 制約無 | m ² | 100 | 14,075.25 | 1,407,525 | | | |
| コンクリート積ブロック | J I S 滑面 1 5 0 k g / 個 未 満 | m ² | 100 | 7,450 | 745,000 | | | |
| 生コンクリート 高炉 | 1 8 - 8 - 4 0 | m ³ | 35.84 | 19,600 | 702,464 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 11 | | | |
| 計 | | | | | 2,855,000 | | | |
| 単価 | | | | | 28,550 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| U型側溝 | 据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.58m ³ /10m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 24,090 |
|------------|---|----------------|-------|----------|---------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型側溝 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 | m | 10 | 3,753.75 | 37,537 | | |
| 街渠側溝 | 300×400 L=2000 | 個 | 5 | 40,300 | 201,500 | | |
| 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | m ³ | 0.696 | 2,570 | 1,788 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 75 | | |
| 計 | | | | | 240,900 | | |
| 単価 | | | | | 24,090 | 円/m | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| U型側溝 | 据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.58m3/10m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 27,090 |
|------------|--|----------------|-------|----------|---------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型側溝 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 | m | 10 | 3,753.75 | 37,537 | | |
| 街渠側溝 | 300×500 L=2000 | 個 | 5 | 46,300 | 231,500 | | |
| 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | m ³ | 0.696 | 2,570 | 1,788 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 75 | | |
| 計 | | | | | 270,900 | | |
| 単価 | | | | | 27,090 | 円/m | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| U型側溝 | 据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.58m ³ /10m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 30,140 |
|------------|---|----------------|-------|----------|---------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型側溝 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 | m | 10 | 3,753.75 | 37,537 | | |
| 街渠側溝 | 300×600 L=2000 | 個 | 5 | 52,400 | 262,000 | | |
| 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | m ³ | 0.696 | 2,570 | 1,788 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 75 | | |
| 計 | | | | | 301,400 | | |
| 単価 | | | | | 30,140 | 円/m | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 自由勾配側溝 | 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.5m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.5m ³ /10m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 11,780 |
|-------------|--|----------------|-------|---------|---------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 自由勾配側溝 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 | m | 10 | 5,709.9 | 57,099 | | |
| 自由勾配側溝（縦断用） | 300×300×2000 | 個 | 5 | 9,120 | 45,600 | | |
| 生コンクリート 高炉 | 1 8 - 8 - 4 0 | m ³ | 0.53 | 19,600 | 10,388 | | |
| 生コンクリート 高炉 | 18-8-25(20) | m ³ | 0.159 | 19,600 | 3,116 | | |
| 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | m ³ | 0.6 | 2,570 | 1,542 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 55 | | |
| 計 | | | | | 117,800 | | |
| 単価 | | | | | 11,780 | 円/m | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 自由勾配側溝 | 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.55m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.55m ³ /10m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 18,410 |
|--|-------------|--|----------------|-------|---------|---------|-----|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 自由勾配側溝 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 | m | 10 | 5,709.9 | 57,099 | | |
| | 自由勾配側溝（縦断用） | 300×800×2000 | 個 | 5 | 21,700 | 108,500 | | |
| | 生コンクリート 高炉 | 1 8 - 8 - 4 0 | m ³ | 0.583 | 19,600 | 11,426 | | |
| | 生コンクリート 高炉 | 18-8-25(20) | m ³ | 0.27 | 19,600 | 5,292 | | |
| | 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | m ³ | 0.66 | 2,570 | 1,696 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 87 | | |
| | 計 | | | | | 184,100 | | |
| | 単価 | | | | | 18,410 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 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 |
|---------------------------|------------------------------|----|-----|--------|--------|-----|
| 街渠側溝蓋設置 | コンクリート蓋 L=2000 200kg超400kg以下 | 枚 | 10 | 5,148 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 0.4 | 25,410 | 10,164 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.9 | 21,000 | 18,900 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.3 | 27,930 | 8,379 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.2 | 25,620 | 5,124 | |
| 軽油 | | L | 14 | 145 | 2,030 | |
| バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き] | 山積0.28m3（平積0.2m3） 1.7t吊 | 日 | 0.4 | 6,580 | 2,632 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 10% | | 式 | 1 | | 4,251 | |
| 計 | | | | | 51,480 | |
| 単価 | | | | | 5,148 | 円/枚 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 蓋版 | 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 | 2,482 |
|---------------|---------------------------------------|----|-----|--------|---------|-----|-------|
| 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 | 841.05 | 84,105 | | |
| 自由勾配側溝蓋 (車道用) | コンクリート蓋 B300用 L=500 | 枚 | 100 | 1,640 | 164,000 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 95 | | |
| 計 | | | | | 248,200 | | |
| 単価 | | | | | 2,482 | 円/枚 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 蓋版 | 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 | 42,750 |
|--------------|-------------------------------------|----|-----|--------|-----------|-----|--------|
| 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 | 348.6 | 34,860 | | |
| 自由勾配側溝蓋（車道用） | グレーチング 蓋 B300用 T-25 普通目 ボルト固定 L=500 | 枚 | 100 | 42,400 | 4,240,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 140 | | |
| 計 | | | | | 4,275,000 | | |
| 単価 | | | | | 42,750 | 円/枚 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 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 |
|-------------|---------------------------------|----|-----|--------|----|-----------|-----|--------|
| 蓋版 | 据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し | | | | | 100 | | 43,750 |
| 蓋版コンクリート・鋼製 | 40kg以下 昼 無 | 枚 | 100 | 348.6 | | 34,860 | | |
| 街渠樹蓋 | ガラス樹蓋 400×500用(T-25・ホルト固定式・普通目) | 枚 | 100 | 43,400 | | 4,340,000 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | 140 | | |
| 計 | | | | | | 4,375,000 | | |
| 単価 | | | | | | 43,750 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 蓋版 | 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 | 34,850 |
|-------------|---------------------------------------|----|-----|--------|-----------|-----|--------|
| 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 | 841.05 | 84,105 | | |
| 集水樹蓋 | グレーチング 蓋 500×500用 (T-25・ホルト固定式・普通目) | 枚 | 100 | 34,000 | 3,400,000 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 895 | | |
| 計 | | | | | 3,485,000 | | |
| 単価 | | | | | 34,850 | 円/枚 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 蓋版 | 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 | 45,350 |
|-------------|----------------------------------|---------------------------------------|-----|--------|-----------|-----|----|--------|
| 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 | 841.05 | 84,105 | | | |
| 集水樹蓋 | グレーチング 蓋 500×500用(T-2・ホルト固定式・細目) | 枚 | 100 | 44,500 | 4,450,000 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 895 | | | |
| 計 | | | | | 4,535,000 | | | |
| 単価 | | | | | 45,350 | 円/枚 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 型枠工 | 防草コンクリート | 単位 | m ² | 数量 | 10 | 単価 | 5,308 |
|-------------------|-----|----------|------|----------------|--------|------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.43 | 27,930 | 12,009 | | | |
| 型わく工 | | 人 | 0.86 | 28,455 | 24,471 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.52 | 21,000 | 10,920 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 12% | | 式 | 1 | | 5,680 | | | |
| 計 | | | | | 53,080 | | | |
| 単価 | | | | | 5,308 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 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 |
|---------------------|--|----------------|----------------|--------|---------|------------------|
| コンクリート打設工 | 防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 無し | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 3,530 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.6 | 27,930 | 16,758 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 1.1 | 25,620 | 28,182 | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.6 | 21,000 | 33,600 | |
| 生コンクリート 高炉 | 18-8-40 | m ³ | 12.1 | 19,600 | 237,160 | |
| バックホウ (クローラ型) 運転 | | 日 | 0.89 | 41,310 | 36,765 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 0.7% | | 式 | 1 | | 535 | |
| 計 | | | | | 353,000 | |
| 単価 | | | | | 3,530 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 養生工 | 防草コンクリート | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 92.03 |
|-------------------|----------|----|----------------|--------|-------|------------------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.09 | 27,930 | 2,513 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.31 | 21,000 | 6,510 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 2% | | 式 | 1 | | 180 | | |
| 計 | | | | | 9,203 | | |
| 単価 | | | | | 92.03 | 円/m ² | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 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 |
|-------------|---|----|------|----------|---------|---------|
| 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 | | | |
| | | | | | 1 | 193,500 |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D13 | t | 1.03 | 114,000 | 117,420 | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 76,072.5 | 76,072 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 8 | |
| 計 | | | | | 193,500 | |
| 単価 | | | | | 193,500 | 円/t |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 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未満 無 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 12,530 |
| 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 | 1,628.64 | 162,864 | |
| 転落防止柵 | コンクリート建込 縦格子 H=1.1m(亜鉛メッキ) | m | 100 | 10,900 | 1,090,000 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 136 | |
| 計 | | | | | 1,253,000 | |
| 単価 | | | | | 12,530 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 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 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用 | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 411.7 |
| 区画線設置（熔融式） | 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無 | m | 1,000 | 189 | 189,000 | |
| トラフィックペイント | 3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 熔融 | kg | 570 | 335 | 190,950 | |
| 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 | 40 | 145 | 5,800 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 5% | | 式 | 1 | | 10,575 | |
| 計 | | | | | 411,700 | |
| 単価 | | | | | 411.7 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 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 ゼブラ 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 | 418.95 | 418,950 | 841.5 |
| 区画線設置 (溶融式) | 昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無 | m | 1,000 | 418.95 | 418,950 | |
| 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 | 89 | 145 | 12,905 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 20,120 | |
| 計 | | | | | 841,500 | |
| 単価 | | | | | 841.5 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 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 | 750.9 |
|------------------|---|----|-------|--------|---------|-----|-------|
| 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 矢印・記号・文字 制約無 | m | 1,200 | 473.55 | 568,260 | | |
| 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 | 120 | 145 | 17,400 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 5% | | 式 | 1 | | 8,622 | | |
| 計 | | | | | 750,900 | | |
| 単価 | | | | | 750.9 | 円/m | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 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 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用 | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 141.6 |
| 区画線設置 (ペイント式) | 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無 | m | 1,000 | 77.7 | 77,700 | |
| 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 | 33 | 145 | 4,785 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 3% | | 式 | 1 | | 1,780 | |
| 計 | | | | | 141,600 | |
| 単価 | | | | | 141.6 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 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 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用 | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 158.4 |
| 区画線設置 (ペイント式) | 昼間 豪雪無 破線15cm 制約無 | m | 1,000 | 93.45 | 93,450 | |
| 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 | 40 | 145 | 5,800 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 3% | | 式 | 1 | | 1,815 | |
| 計 | | | | | 158,400 | |
| 単価 | | | | | 158.4 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 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 | 117.6 | 117,600 | |
| 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 | 50 | 145 | 7,250 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 3% | | 式 | 1 | | 3,580 | |
| 計 | | | | | 243,100 | |
| 単価 | | | | | 243.1 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 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 |
|-----------------------|--|----------------|----|--------|--------|------------------|
| 構造物とりこわし・運搬・処分 (複合) | 無筋構造物 無し 無し 不要 無し 3.3以下 | m ³ | 1 | 12,490 | | |
| 構造物とりこわし | 無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要 | m ³ | 1 | 7,826 | 7,826 | |
| 処分費 (m ³) | | m ³ | 1 | 3,525 | 3,525 | |
| 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 3.3km以下 全ての費用 | m ³ | 1 | 1,146 | 1,146 | |
| 計 | | | | | 12,497 | |
| 単価 | | | | | 12,490 | 円/m ³ |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 構造物とりこわし・運搬・処分（複合） | 鉄筋構造物 無し 無し 不要 無し 3.3以下 | 単位 | m 3 | 数量 | 1 | 単価 | 23,490 |
|--------------------|--|-----|-----|--------|--------|-------|--------|
| 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 機械施工 無し 無し 不要 | m 3 | 1 | 15,830 | 15,830 | | |
| 処分費（m 3） | | m 3 | 1 | 6,250 | 6,250 | | |
| 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 3.3km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 1,419 | 1,419 | | |
| 計 | | | | | 23,499 | | |
| 単価 | | | | | 23,490 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024.05 2024.05 1.000-00-00-2-0 |
|------------------|----------------------|------------------|----------------|----------------|-----|----------------------------|---------------------------------------|
| | インターロッキングブロック撤去（再設置） | 撤去のみ 100m2以上 無 無 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 735 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| インターロッキングブロック撤去工 | | とりこわし | m ² | 100 | 735 | 73,500 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 73,500 | |
| 単価 | | | | | | 735 | 円/m ² |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024.05 2024.05 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 |
| 処分費 | | コンクリート殻(無筋)(昼間) | 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 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 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 |
| 処分費 | | アスファルト殻(掘削)(昼間) | m ³ | 100 | 3,525 | 352,500 | | |
| 計 | | | | | | 352,500 | | |
| 単価 | | | | | | 3,525 | 円/m ³ | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 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 | |
|----------|----------|----|----|----|--------|--------|------|----|
| | 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 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 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（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| 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 | 41,310 |
|---------------------------|---|----|-----|--------|--------|-----|--------|
| 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 | 37 | 145 | 5,365 | | |
| バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き] | 山積0.28m ³ （平積0.2m ³ ） 1.7t吊 | 日 | 1.6 | 6,580 | 10,528 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 7 | | |
| 計 | | | | | 41,310 | | |
| 単価 | | | | | 41,310 | 円／日 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（2）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024.05 2024.05 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|----------|---------------------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| | 構造物とりこわし | 無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要 | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 7,826 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 無筋構造物 | | 昼間 機械施工 制約無 | m ³ | 1 | 7,826 | 7,826 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 7,826 | | |
| 単価 | | | | | | 7,826 | 円/m ³ | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024.05 2024.05 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 | |
| 処分費 | | コンクリート殻(無筋)(昼間) | m ³ | 100 | 3,525 | 352,500 | | |
| 計 | | | | | | 352,500 | | |
| 単価 | | | | | | 3,525 | 円/m ³ | |

参考資料（2）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024.05 |
|----------|---------------------|----------------|----------------|----------|--------|--------|------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| | | | | | | | 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 機械施工 無し 無し 不要 | 単位 | m ³ | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 15,830 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋構造物 | 昼間 機械施工 制約無 | m ³ | 1 | 15,828.8 | 15,828 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 2 | | |
| 計 | | | | | | 15,830 | | |
| 単価 | | | | | | 15,830 | 円/m ³ | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024.05 |
|----------------------|-----------------|----------------|----------------|-------|---------|---------|------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.05 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 処分費（m ³ ） | コンクリート殻(鉄筋)(昼間) | 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 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 | コンクリート殻(鉄筋)(昼間) | m ³ | 100 | 6,250 | 625,000 | | | |
| 計 | | | | | | 625,000 | | |
| 単価 | | | | | | 6,250 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |