

令和7年11月6日に掲載した設計書が、誤ったものであることが判明し、令和7年12月2日に訂正しています。

公表している本設計書は訂正後の設計書です。

訂正箇所

工種別内訳

(道路改良 道路付属施設工)

種別内訳

(配管・配線工)

細別内訳

(露出管路 厚鋼電線管 G54 橋梁点検車運転 橋梁点検車)

(露出管路 金属製可とう電線管 #63 橋梁点検車運転 橋梁点検車)

(プルボックス設置 露出型 400×500×200 亜鉛めっき 橋梁点検車運転 橋梁点検車)

(プルボックス設置 露出型 400×500×400 亜鉛めっき 橋梁点検車運転 橋梁点検車)

(耐火防護 21mm 露出プルボックス部 橋梁点検車運転 橋梁点検車)

(耐火防護 21mm 露出管路部 厚鋼電線管 (1) 橋梁点検車運転 橋梁点検車)

(耐火防護 21mm 露出管路部 厚鋼電線管 (2) 橋梁点検車運転 橋梁点検車)

(耐火防護 21mm 露出管路部 金属製可とう電線管 橋梁点検車運転 橋梁点検車)

(耐火防護 21mm 露出管路部 配管支持金具部 C 橋梁点検車運転 橋梁点検車)

(耐火防護 21mm 露出管路部 配管支持金具部 D 橋梁点検車運転 橋梁点検車)

種目別内訳

直接工事費

純工事費

工事原価（一般管理費）

令和7年9月22日（令和7年10月15日）

訂正：令和7年12月2日

すさみ串本道路小河瀬地区改良工事

【工事設計書（公表資料）】

紀南河川国道事務所

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 | すさみ串本道路小河瀬地区改良工事 |
| 工事地名 | 自)和歌山県西牟婁郡すさみ町里野地先 至)和歌山県東牟婁郡串本町和深地先 |

2. 工事内容

| | | | |
|-----------|--|---------------|--------------|
| 1) 発注年月 | 令和 7年 7月 | 12) 設計年月 | 令和 7年 6月 |
| 2) 事務所名 | 紀南河川国道事務所 工務第三課 | 13) 機械損料一括補正 | 0 労務費一括割増 0% |
| 3) 工事番号 | 6623030008 | 14) 単価適用年月 | 2025年 7月 |
| 4) 契約区分 | 国債（翌債を含む）の分任官 | 15) 歩掛適用年月 | 2025年 7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 | 252日間 (当初) 至 令和 7年10月17日 (0回変更) 至 年 月 日 | 19) 共通仮設費対象額 | |
| 9) 施工県 | 和歌山県 | 20) 現場管理費対象額 | |
| 10) 地区 | 80 西牟婁郡（すさみ町）他 | 21) 一般管理費等対象額 | |
| 11) 河川・路線 | 一般国道42号 | 22) 処分費等 | 792,000 |
| | | 23) 公告日 | 令和 7年 6月 3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 | (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 | | | | 摘要 | |
| 道路改良 | | 式 | 1 | | 104,168,216 | | | | | |
| 道路土工 | | 式 | 1 | | 15,431,955 | | | | | |
| 路床盛土工 | | 式 | 1 | | 1,744,018 | | | | | |
| 路床盛土 | 2.5m未満 | m3 | 260 | 6,485 | 1,686,100 | | | | 単-1号 | |
| 路床盛土 | 2.5m以上4.0m未満 | m3 | 70 | 827.4 | 57,918 | | | | 単-2号 | |
| 路床盛土(ICT) | | 式 | 1 | | 177,300 | | | | | |
| 路床盛土(ICT) | | m3 | 500 | 354.6 | 177,300 | | | | 単-3号 | |
| 防草コンクリート | | 式 | 1 | | 12,278,703 | | | | | |
| 張りコンクリート (1号) | 18-8-40(高炉) t=100m | m | 1,221 | 4,825 | 5,891,325 | | | | 単-4号 | |
| 張りコンクリート (2号) | 18-8-40(高炉) t=100m | m | 711 | 4,896 | 3,481,056 | | | | 単-5号 | |
| 張りコンクリート (3号) | 18-8-40(高炉) t=100m | m | 244 | 4,516 | 1,101,904 | | | | 単-6号 | |
| 張りコンクリート (4号) | 18-8-40(高炉) t=100m | m | 231 | 5,326 | 1,230,306 | | | | 単-7号 | |

設計内訳書

| 工事名 | (当 初) | | | | | 事業区分 工事区分 | 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 | | | | 摘要 |
| 張りコンクリート (5号) | 18-8-40(高炉) t=100m m | m ² | 112 | 5, 126 | 574, 112 | | | | 単-8号 |
| 残土処理工 | | 式 | 1 | | 1, 231, 934 | | | | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離L=1.5km以下 DID無 | m ³ | 110 | 555. 4 | 61, 094 | | | | 単-9号 |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離L=1.5km以下 DID無 | m ³ | 330 | 1, 148 | 378, 840 | | | | 単-10号 |
| 残土等処分 | | m ³ | 440 | 1, 800 | 792, 000 | | | | 単-11号 |
| 石・ブロック積(張)工 | | 式 | 1 | | 4, 298, 628 | | | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 83, 054 | | | | |
| 床掘り | | m ³ | 30 | 232. 5 | 6, 975 | | | | 単-12号 |
| 埋戻し | 土砂 | m ³ | 20 | 3, 178 | 63, 560 | | | | 単-13号 |
| 基面整正 | | m ² | 26 | 481. 5 | 12, 519 | | | | 単-14号 |
| コンクリートブロック工(コンクリートブロック積) (1号) | | 式 | 1 | | 1, 682, 482 | | | | |
| 現場打基礎コンクリート | 18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm | m | 14 | 12, 350 | 172, 900 | | | | 単-15号 |

設計内訳書

| 工事名 | (当初) | | | | | | 事業区分 工事区分 | 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 | |
| 現場打小口止コンクリート | 18-8-40(高炉) | m3 | 0.9 | 91,280 | 82,152 | | | | 単-16号 | |
| コンクリート(間知)ブロック積 | 控え350mm | m2 | 39 | 32,300 | 1,259,700 | | | | 単-17号 | |
| 胴込・裏込材(碎石) | 再生碎石 RC-40 | m3 | 10 | 9,305 | 93,050 | | | | 単-18号 | |
| 現場打天端コンクリート | 18-8-40(高炉) | m3 | 1 | 74,680 | 74,680 | | | | 単-19号 | |
| コンクリートブロック工(コンクリートブロック積) (2号) | | 式 | 1 | | 2,533,092 | | | | | |
| 現場打基礎コンクリート | 18-8-40(高炉) 底幅 5 5cm 高さ 35cm | m | 20 | 12,350 | 247,000 | | | | 単-20号 | |
| 現場打小口止コンクリート | 18-8-40(高炉) | m3 | 0.9 | 91,280 | 82,152 | | | | 単-21号 | |
| コンクリート(間知)ブロック積 | 控え350mm | m2 | 59 | 32,300 | 1,905,700 | | | | 単-22号 | |
| 胴込・裏込材(碎石) | 再生碎石 RC-40 | m3 | 16 | 9,305 | 148,880 | | | | 単-23号 | |
| 現場打天端コンクリート | 18-8-40(高炉) | m3 | 2 | 74,680 | 149,360 | | | | 単-24号 | |
| 排水構造物工 | | 式 | 1 | | 17,969,621 | | | | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 2,058,370 | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | (当 初) | | | | | | 事業区分 工事区分 | 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 | |
| 床掘り(掘削) | | m3 | 450 | 1,701 | 765,450 | | | | 単-25号 | |
| 床掘り | | m3 | 110 | 232.5 | 25,575 | | | | 単-26号 | |
| 埋戻し | | m3 | 370 | 3,178 | 1,175,860 | | | | 単-27号 | |
| 基面整正 | | m2 | 190 | 481.5 | 91,485 | | | | 単-28号 | |
| 側溝工 | | 式 | 1 | | 13,602,851 | | | | | |
| ア'レキヤストU型側溝 | PU1-B300-H300(A) | m | 316 | 9,911 | 3,131,876 | | | | 単-29号 | |
| ア'レキヤストU型側溝 | PU1-B300-H300(B) | m | 14 | 8,869 | 124,166 | | | | 単-30号 | |
| ア'レキヤストU型側溝 | PU3-B300-H300(A) | m | 22 | 10,180 | 223,960 | | | | 単-31号 | |
| ア'レキヤストU型側溝 | PU3-B300-H300(B) | m | 749 | 9,421 | 7,056,329 | | | | 単-32号 | |
| ア'レキヤストU型側溝 | U4-B300-H300 | m | 124 | 24,730 | 3,066,520 | | | | 単-33号 | |
| 集水桿・マンホール工 | | 式 | 1 | | 2,308,400 | | | | | |
| 現場打ち集水桿 | G1-B500-L500-H900 18 -8-40(高炉) | 箇所 | 18 | 72,940 | 1,312,920 | | | | 単-34号 | |

設計内訳書

| 工事名 | (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 | |
| 現場打ち集水枠 | G2-B500-L500-H600 18 -8-40(高炉) | 箇所 | 2 | 59,080 | 118,160 | | | 単-35号 | |
| 現場打ち集水枠 | G2-B500-L500-H800 18 -8-40(高炉) | 箇所 | 2 | 69,330 | 138,660 | | | 単-36号 | |
| 蓋 | グレーチング 蓋 500×500 用 T-25 ポルト固定 普通目 | 組 | 18 | 34,930 | 628,740 | | | 単-37号 | |
| 蓋 | 縞鋼板蓋 500×500用 t=6.0mm HDZT77 | 組 | 4 | 27,480 | 109,920 | | | 単-38号 | |
| 舗装工 | | 式 | 1 | | 30,494,791 | | | | |
| 舗装準備工(ICT) | | 式 | 1 | | 1,078,529 | | | | |
| 不陸整正(ICT) | 補足材無し | m2 | 8,290 | 130.1 | 1,078,529 | | | 単-39号 | |
| 橋面防水工 | | 式 | 1 | | 4,514,100 | | | | |
| 橋面防水 (小河瀬谷川橋) | | m2 | 2,050 | 2,202 | 4,514,100 | | | 単-40号 | |
| アスファルト舗装工 (橋面舗装) | | 式 | 1 | | 3,810,950 | | | | |
| 基層(車道・路肩部) | 密粒度アスコン(20) 舗装 厚 40mm 3.0m超 | m2 | 2,050 | 1,859 | 3,810,950 | | | 単-41号 | |
| アスファルト舗装工(ICT) (車道舗装) | | 式 | 1 | | 18,353,832 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | (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)(ICT) | 再生グラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm | m2 | 8,290 | 850.8 | 7,053,132 | | | 単-42号 | |
| 上層路盤(車道・路肩部)(ICT) | 粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 150mm | m2 | 8,130 | 1,390 | 11,300,700 | | | 単-43号 | |
| アスファルト舗装工(ICT) (路肩舗装) | | 式 | 1 | | 2,737,380 | | | | |
| 下層路盤(車道・路肩部)(ICT) | 再生グラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm | m2 | 2,580 | 1,061 | 2,737,380 | | | 単-44号 | |
| 踏掛版設置工 | | 式 | 1 | | 4,272,330 | | | | |
| 踏掛版設置工 | | 式 | 1 | | 4,272,330 | | | | |
| 踏掛版設置 (里野西池川橋A2橋台) | 24-12-25(20) (高炉) | m3 | 21 | 72,670 | 1,526,070 | | | 単-45号 | |
| 踏掛版設置 (小河瀬谷川橋A1橋台) | 24-12-25(20) (高炉) | m3 | 19 | 72,270 | 1,373,130 | | | 単-46号 | |
| 踏掛版設置 (小河瀬谷川橋A2橋台) | 24-12-25(20) (高炉) | m3 | 19 | 72,270 | 1,373,130 | | | 単-47号 | |
| 防護柵工 | | 式 | 1 | | 2,967,280 | | | | |
| 防止柵工 | | 式 | 1 | | 2,967,280 | | | | |
| 立入防止柵 | 柵高H=2.5m 獣害対策 部 鋼管基礎 勾配20° 以下 | m | 116 | 25,580 | 2,967,280 | | | 単-48号 | |

設計内訳書

| 工事名 | すさみ串本道路小河瀬地区改良工事 | (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 |
| 道路付属施設工 | | | 式 | 1 | | 27,039,211 | | | |
| 作業土工 | | | 式 | 1 | | 5,456,130 | | | |
| 床掘り | | | m3 | 700 | 2,097 | 1,467,900 | | | 単-49号 |
| 埋戻し | | | m3 | 170 | 3,839 | 652,630 | | | 単-50号 |
| 埋戻し | | | m3 | 400 | 7,799 | 3,119,600 | | | 単-51号 |
| 埋戻し | | | m3 | 20 | 10,800 | 216,000 | | | 単-52号 |
| 配管・配線工 | | | 式 | 1 | | 15,367,501 | | | |
| 地中配管 | FEP 径 50mm×1条 | | m | 6 | 481.2 | 2,887 | | | 単-53号 |
| 地中配管 | FEP 径 50mm×1条(難燃FEP×1) | | m | 3 | 762.2 | 2,286 | | | 単-54号 |
| 地中配管 | FEP 径 50mm×2条 | | m | 49 | 962.3 | 47,152 | | | 単-55号 |
| 地中配管 | FEP 径 50mm×3条(FEP×1 難燃FEP×2) | | m | 142 | 2,007 | 284,994 | | | 単-56号 |
| 地中配管 | FEP 径 50mm×3条(難燃FEP×3) | | m | 10 | 2,287 | 22,870 | | | 単-57号 |

設計内訳書

| 工事名 | (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 | |
| 地中配管 | FEP 径 50mm×4条 | m | 19 | 1,925 | 36,575 | | | 単-58号 | |
| 地中配管 | FEP 径 50mm×4条(FEP×2 難燃FEP×2) | m | 38 | 2,488 | 94,544 | | | 単-59号 | |
| 地中配管 | FEP 径 50mm×5条(FEP×3 難燃FEP×2) | m | 10 | 2,969 | 29,690 | | | 単-60号 | |
| 地中配管 | FEP 径 50mm×6条 | m | 16 | 2,887 | 46,192 | | | 単-61号 | |
| 地中配管 | 本体管 φ300 さや管 FEP 径 50mm×6条 | m | 755 | 11,180 | 8,440,900 | | | 単-62号 | |
| 地中配管 | 角型多条電線管FEP(難燃性) 径 50mm×2条 | m | 4 | 2,350 | 9,400 | | | 単-63号 | |
| 地中配管 | 角型多条電線管 FEP(難燃性) 径 50mm×4条 | m | 12 | 4,700 | 56,400 | | | 単-64号 | |
| 地中配管 | 角型多条電線管FEP(難燃性) 径 50mm×6条 | m | 15 | 7,049 | 105,735 | | | 単-65号 | |
| 露出管路 | 厚鋼電線管 G54 | m | 131 | 22,690 | 2,972,390 | | | 単-66号 | |
| 露出管路 | 金属製可とう電線管 #63 | m | 37 | 15,810 | 584,970 | | | 単-67号 | |
| アルボックス設置 | 露出型 400×500×200 亜鉛メッキ | 個 | 4 | 199,100 | 796,400 | | | 単-68号 | |
| アルボックス設置 | 露出型 400×500×400 亜鉛メッキ | 個 | 1 | 233,100 | 233,100 | | | 単-69号 | |

設計内訳書

| 工事名 | すさみ串本道路小河瀬地区改良工事 | (当 初) | | | | 事業区分 工事区分 | 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 |
| 耐火防護 | 21mm 露出フ'ルボックス部 | 箇所 | | 1 | 55,160 | 55,160 | | | 単-70号 |
| 耐火防護 | 21mm 露出管路部 厚鋼電線管 (1) | m | | 0.7 | 60,740 | 42,518 | | | 単-71号 |
| 耐火防護 | 21mm 露出管路部 厚鋼電線管 (2) | m | | 4 | 70,400 | 281,600 | | | 単-72号 |
| 耐火防護 | 21mm 露出管路部 金属製可とう電線管 | m | | 3 | 105,000 | 315,000 | | | 単-73号 |
| 耐火防護 | 21mm 配管支持金具部 C | 箇所 | | 2 | 4,385 | 8,770 | | | 単-74号 |
| 耐火防護 | 21mm 配管支持金具部 D | 箇所 | | 3 | 9,801 | 29,403 | | | 単-75号 |
| ペルマウス | FEP用 φ 50mm用 | 個 | | 49 | 545 | 26,705 | | | 単-76号 |
| ペルマウス | FEP(難燃性)用 φ 50mm用 | 個 | | 25 | 663 | 16,575 | | | 単-77号 |
| ペルマウス | 角型FEP(難燃性)用 φ 50mm用 | 個 | | 12 | 2,100 | 25,200 | | | 単-78号 |
| 埋設標識シート敷設 | W=300 折込み2倍 | m | | 322 | 479.3 | 154,334 | | | 単-79号 |
| 埋設標識シート敷設 | W=600 折込み2倍 | m | | 755 | 855.3 | 645,751 | | | 単-80号 |
| ハンドホール工 | | 式 | | 1 | | 5,761,000 | | | |

設計内訳書

| 工事名 | (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 | |
| ブレキヤストハンドホール | H1-9型 600×600×900 | 箇所 | 10 | 212,100 | 2,121,000 | | | 単-81号 | |
| ハンドホール | HH-2型 1480×950×1500 | 箇所 | 7 | 520,000 | 3,640,000 | | | 単-82号 | |
| CCTV柱基礎設置工 | | 式 | 1 | | 395,900 | | | | |
| 輝度計・警報表示板付CCTV柱基礎(土工部) | B1100×L3500×H1000 | 基 | 1 | 395,900 | 395,900 | | | 単-83号 | |
| 輝度計基礎設置工 | | 式 | 1 | | 58,680 | | | | |
| 輝度計基礎 | φ 500×900 | 基 | 1 | 58,680 | 58,680 | | | 単-84号 | |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 1,694,400 | | | | |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | 1,694,400 | | | | |
| 交通誘導警備員 | | 人日 | 96 | 17,650 | 1,694,400 | | | 単-85号 | |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 104,168,216 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 12,570,180 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 2,247,180 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | すさみ串本道路小河瀬地区改良工事 | (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 | |
| 技術管理費 | | 式 | 1 | | 1,234,180 | | | | |
| システム初期費(ICT) | | 式 | 1 | | 1,171,000 | | | 内-1号 | |
| 道路施設基本データ作成費用 | | 式 | 1 | | 63,180 | | | 内-2号 | |
| 現場環境改善費(率計上) | | 式 | 1 | | 1,013,000 | | | | |
| 共通仮設費(率計上) | | 式 | 1 | | 10,323,000 | | | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 116,738,396 | | | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 35,500,000 | | | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 152,238,396 | | | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 24,701,604 | | | | |
| 工事価格 | | 式 | 1 | | 176,940,000 | | | | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | 17,694,000 | | | | |
| 工事費計 | | 式 | 1 | | 194,634,000 | | | | |

一式当たり内訳書

システム初期費（ICT）

第 1号内訳書

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費用

第 2号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------|------|--------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 单一1号 | 路床盛土 | 2.5m未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 6,485 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路床盛土 | | 2.5m未満 | m3 | 1 | 6,485 | 6,485 | | |
| 計 | | | | | | 6,485 | | |
| 単価 | | | | | | 6,485 | 円／m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|------|------|--------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 单一2号 | 路床盛土 | 2.5m以上4.0m未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 827.4 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路床盛土 | | 2.5m以上4.0m未満 | m3 | 1 | 827.4 | 827.4 | | |
| 計 | | | | | | 827.4 | | |
| 単価 | | | | | | 827.4 | 円／m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次单值表

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | | |
|--------|------------------|---|-----|-------|--------|-----------|------|-------|--|--|
| 単一4号 | 張りコンクリート (1号) | 18-8-40(高炉) t=100mm | 単位 | m2 | 数量 | 10 | 単価 | 4,825 | | |
| 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 バックホウ(クーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用 | m 3 | 1 | 44,170 | 44,170 | | | | |
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 0.395 | 9,293 | 3,670.73 | | | | |
| 目地板 | | 30m2未満 漆青繊維質目地板t=10 | m 2 | 0.1 | 4,041 | 404.1 | | | | |
| 計 | | | | | | 48,244.83 | | | | |
| 単価 | | | | | | 4,825 | 円／m2 | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | | |
|-----------|------------------|--|-----|------|-------|----------|------|-------|--|--|
| 単一5号 | 張りコンクリート (2号) | 18-8-40(高炉) t=100mm | 単位 | m2 | 数量 | 10 | 単価 | 4,896 | | |
| 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 クーン機能付きパック約 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り | m 2 | 10 | 4,642 | 46,420 | | | | |
| 型枠工 | | 防草コンクリート | m 2 | 0.25 | 5,970 | 1,492.5 | | | | |
| 養生工 | | 防草コンクリート | m 2 | 10 | 104.2 | 1,042 | | | | |
| 計 | | | | | | 48,954.5 | | | | |
| 単価 | | | | | | 4,896 | 円／m2 | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

1 次单值表

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | | |
|-----------|------------------|--|-----|-------|-------|-----------|------|-------|--|--|
| 単一7号 | 張りコンクリート (4号) | 18-8-40(高炉) t=100mm | 単位 | m2 | 数量 | 10 | 単価 | 5,326 | | |
| 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 クーン機能付きパック約 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り | m 2 | 10 | 4,642 | 46,420 | | | | |
| 型枠工 | | 防草コンクリート | m 2 | 0.971 | 5,970 | 5,796.87 | | | | |
| 養生工 | | 防草コンクリート | m 2 | 10 | 104.2 | 1,042 | | | | |
| 計 | | | | | | 53,258.87 | | | | |
| 単価 | | | | | | 5,326 | 円／m2 | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | | |
|-----------|------------------|--|-----|-------|-------|-----------|------|-------|--|--|
| 単一8号 | 張りコンクリート (5号) | 18-8-40(高炉) t=100mm | 単位 | m2 | 数量 | 10 | 単価 | 5,126 | | |
| 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 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り | m 2 | 10 | 4,411 | 44,110 | | | | |
| 型枠工 | | 防草コンクリート | m 2 | 1.022 | 5,970 | 6,101.34 | | | | |
| 養生工 | | 防草コンクリート | m 2 | 10 | 104.2 | 1,042 | | | | |
| 計 | | | | | | 51,253.34 | | | | |
| 単価 | | | | | | 5,126 | 円／m2 | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|---|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 单一9号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離L=1.5km以下 DID無 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 555.4 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下 | m 3 | 1 | 555.4 | 555.4 | | |
| 計 | | | | | | 555.4 | | |
| 単価 | | | | | | 555.4 | 円／m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|--|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 单一10号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離L=1.5km以下 DID無 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,148 |
| 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) 無し 1.5km以下 | m 3 | 1 | 1,148 | 1,148 | | |
| 計 | | | | | | 1,148 | | |
| 単価 | | | | | | 1,148 | 円／m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|----|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単一11号 | 残土等処分 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,800 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 残土等処分 | | | m3 | 1 | 1,800 | 1,800 | | |
| 計 | | | | | | 1,800 | | |
| 単価 | | | | | | 1,800 | 円／m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|-------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単一12号 | 床掘り | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 232.5 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 床掘り | | 土砂 標準 無し 無し | m3 | 1 | 232.5 | 232.5 | | |
| 計 | | | | | | 232.5 | | |
| 単価 | | | | | | 232.5 | 円／m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|-----------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単一13号 | 埋戻し | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,178 |
| 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 | 3,178 | 3,178 | | |
| 計 | | | | | | 3,178 | | |
| 単価 | | | | | | 3,178 | 円／m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-------|------|----|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単一14号 | 基面整正 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 481.5 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基面整正 | | | m2 | 1 | 481.5 | 481.5 | | |
| 計 | | | | | | 481.5 | | |
| 単価 | | | | | | 481.5 | 円／m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|-------------|---------------------------------|-----|--------|--------|------------|-----|--------|
| 単一15号 | 現場打基礎コンクリート | 18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 12,350 |
| 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. 363 | 90,560 | 123,433.28 | | |
| 計 | | | | | | 123,433.28 | | |
| 単価 | | | | | | 12,350 | 円／m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|---|-----|-----|--------|--------|------|--------|
| 単一16号 | 現場打小口止コンクリート | 18-8-40(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 0.9 | 単価 | 91,280 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基礎砕石 | | 17.5cmを超える20.0cm以下 再生クラッシャン 40～0 全ての費用 | m 2 | 5 | 1,861 | 9,305 | | |
| 現場打小口止コンクリート | | 18-8-40(高炉) 一般養生 | m 3 | 0.9 | 80,940 | 72,846 | | |
| 計 | | | | | | 82,151 | | |
| 単価 | | | | | | 91,280 | 円／m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|-----------------|--|-----|----|--------|--------|------------------|--------|
| 単一17号 | コンクリート(間知)ブロック積 | 控え350mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 32,300 |
| 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) 0.37m ³ /m ² 18-8-40(高炉) | m 2 | 1 | 32,300 | 32,300 | | |
| 計 | | | | | | 32,300 | | |
| 単価 | | | | | | 32,300 | 円／m ² | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|------------------------------|-----|----|-------|-------|------------------|-------|
| 単一18号 | 胴込・裏込材(碎石) | 再生碎石 RC-40 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 9,305 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 胴込・裏込材(碎石) | | 間知・平・連節・緑化ブロック 再生碎石 RC-40 | m 3 | 1 | 9,305 | 9,305 | | |
| 計 | | | | | | 9,305 | | |
| 単価 | | | | | | 9,305 | 円／m ³ | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|-------------|---------------------|-----|-----|--------|----------|------|--------|
| 単一-19号 | 現場打天端コンクリート | 18-8-40(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 74,680 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 現場打天端コンクリート | | 18-8-40(高炉) 一般養生 | m 3 | 1 | 74,270 | 74,270 | | |
| 目地板 | | 30m2未満 漆青繊維質目地板t=10 | m 2 | 0.1 | 4,041 | 404.1 | | |
| 計 | | | | | | 74,674.1 | | |
| 単価 | | | | | | 74,680 | 円／m3 | |

| | | | | | | | | |
|-------------|-------------|---------------------------------|-----|-------|--------|------------|-----|--------|
| 単一-20号 | 現場打基礎コンクリート | 18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 12,350 |
| 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 | 1.363 | 90,560 | 123,433.28 | | |
| 計 | | | | | | 123,433.28 | | |
| 単価 | | | | | | 12,350 | 円／m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|---|-----|-----|--------|--------|------|--------|
| 単一-21号 | 現場打小口止コンクリート | 18-8-40(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 0.9 | 単価 | 91,280 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基礎碎石 | | 17.5cmを超える20.0cm以下 再生クラッシャン 40~0 全ての費用 | m 2 | 5 | 1,861 | 9,305 | | |
| 現場打小口止コンクリート | | 18-8-40(高炉) 一般養生 | m 3 | 0.9 | 80,940 | 72,846 | | |
| 計 | | | | | | 82,151 | | |
| 単価 | | | | | | 91,280 | 円／m3 | |

| | | | | | | | | |
|--------------|-----------------|---|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単一-22号 | コンクリート(間知)ブロック積 | 控え350mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 32,300 |
| 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) 0.37m3/m2 18-8-40(高炉) | m 2 | 1 | 32,300 | 32,300 | | |
| 計 | | | | | | 32,300 | | |
| 単価 | | | | | | 32,300 | 円／m2 | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単一-23号 | 胴込・裏込材(碎石) | 再生碎石 RC-40 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 9,305 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 胴込・裏込材(碎石) | | 間知・平・連節・緑化ブロック 再生碎石 RC-40 | m3 | 1 | 9,305 | 9,305 | | |
| 計 | | | | | | 9,305 | | |
| 単価 | | | | | | 9,305 | 円／m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-------------|-------------|---------------------|----|-----|--------|-----------|------|--------|
| 単一-24号 | 現場打天端コンクリート | 18-8-40(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 2 | 単価 | 74,680 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 現場打天端コンクリート | | 18-8-40(高炉) 一般養生 | m3 | 2 | 74,270 | 148,540 | | |
| 目地板 | | 30mm未満 漆青繊維質目地板t=10 | m2 | 0.2 | 4,041 | 808.2 | | |
| 計 | | | | | | 149,348.2 | | |
| 単価 | | | | | | 74,680 | 円／m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|---------|--|-----|----|-------|-------|------------------|-------|
| 単一25号 | 床掘り(掘削) | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,701 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削 | | 軟岩 オーブンカット 無し 1,000m ³ 未満 有り(50,000m ³ 未満) 無し | m 3 | 1 | 1,701 | 1,701 | | |
| 計 | | | | | | 1,701 | | |
| 単価 | | | | | | 1,701 | 円／m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|-------------|-----|----|-------|-------|------------------|-------|
| 単一26号 | 床掘り | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 232.5 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 床掘り | | 土砂 標準 無し 無し | m 3 | 1 | 232.5 | 232.5 | | |
| 計 | | | | | | 232.5 | | |
| 単価 | | | | | | 232.5 | 円／m ³ | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|-----------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単一-27号 | 埋戻し | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,178 |
| 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 | 3,178 | 3,178 | | |
| 計 | | | | | | 3,178 | | |
| 単価 | | | | | | 3,178 | 円／m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--------|------|----|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単一-28号 | 基面整正 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 481.5 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基面整正 | | | m2 | 1 | 481.5 | 481.5 | | |
| 計 | | | | | | 481.5 | | |
| 単価 | | | | | | 481.5 | 円／m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------------|--|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単一29号 | アレキヤストU型側溝 | PU1-B300-H300(A) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 9,911 |
| 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 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生グラッシュ 40～0 | m | 1 | 9,911 | 9,911 | | |
| 計 | | | | | | 9,911 | | |
| 単価 | | | | | | 9,911 | 円／m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-------|------------|---|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単一30号 | アレキヤストU型側溝 | PU1-B300-H300(B) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 8,869 |
| 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 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 無し | m | 1 | 8,869 | 8,869 | | |
| 計 | | | | | | 8,869 | | |
| 単価 | | | | | | 8,869 | 円／m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------|--|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単一-31号 | アレキヤストU型側溝 | PU3-B300-H300(A) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 10,180 |
| 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 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り | m | 1 | 10,180 | 10,180 | | |
| 計 | | | | | | 10,180 | | |
| 単価 | | | | | | 10,180 | 円／m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--------|------------|--|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単一-32号 | アレキヤストU型側溝 | PU3-B300-H300(B) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 9,421 |
| 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 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 無し | m | 1 | 9,421 | 9,421 | | |
| 計 | | | | | | 9,421 | | |
| 単価 | | | | | | 9,421 | 円／m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------------|---|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単一33号 | ア°レキヤストU型側溝 | U4-B300-H300 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 24,730 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型側溝 | | 据付け L=4000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し | m | 1 | 24,730 | 24,730 | | |
| 計 | | | | | | 24,730 | | |
| 単価 | | | | | | 24,730 | 円／m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----------------|---------|---|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単一34号 | 現場打ち集水樹 | G1-B500-L500-H900 18-8-40(高炉) | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 72,940 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 現場打ち集水樹・街渠樹(本体) | | 18-8-40(高炉) 0.43m ³ を超える0.46m ³ 以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭) | 箇所 | 1 | 72,940 | 72,940 | | |
| 計 | | | | | | 72,940 | | |
| 単価 | | | | | | 72,940 | 円／箇所 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|---------|---|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単一35号 | 現場打ち集水枠 | G2-B500-L500-H600 18-8-40(高炉) | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 59,080 |
| 名称 | | | | | | | | |
| 現場打ち集水枠・街渠枠(本体) | | 18-8-40(高炉) 0.32m ³ を超える0.34m ³ 以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭) | 単位 | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | | | | 1 | 59,080 | 59,080 | | |
| 計 | | | | | | 59,080 | | |
| 単価 | | | | | | 59,080 | 円／箇所 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----------------|---------|---|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単一36号 | 現場打ち集水枠 | G2-B500-L500-H800 18-8-40(高炉) | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 69,330 |
| 名称 | | | | | | | | |
| 現場打ち集水枠・街渠枠(本体) | | 18-8-40(高炉) 0.40m ³ を超える0.43m ³ 以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭) | 単位 | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | | | | 1 | 69,330 | 69,330 | | |
| 計 | | | | | | 69,330 | | |
| 単価 | | | | | | 69,330 | 円／箇所 | |
| | | | | | | | | |

1 次单值表

| 1次単価表 | | | | | | | 単価使用年月 2025.07 | 歩掛使用年月 2025.07 | 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 | |
|-------|---|--|----|----|--------|--------|-------------------|-------------------|---------------------------|--|
| 単一37号 | 蓋 | グレーチング 蓋 500×500用 T-25 ポルト固定 普通目 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 34,930 | | |
| 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を超える170kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 1 | 34,930 | 34,930 | | | | |
| 計 | | | | | | 34,930 | | | | |
| 単価 | | | | | | 34,930 | 円/組 | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

1 次单価表

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------------|-----------|-------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単一-39号 | 不陸整正(ICT) | 補足材無し | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 130.1 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 不陸整正 (I C T) | | 無し | m 2 | 1 | 130.1 | 130.1 | | |
| 計 | | | | | | 130.1 | | |
| 単価 | | | | | | 130.1 | 円／m2 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--------|------------------|-------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単一-40号 | 橋面防水 (小河瀬谷川橋) | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,202 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 塗膜系防水 | | 新設 有 26.434m/100m2 無 200m2以上 無 無 | m 2 | 1 | 2,202 | 2,202 | | |
| 計 | | | | | | 2,202 | | |
| 単価 | | | | | | 2,202 | 円／m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|------------|-------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単一41号 | 基層(車道・路肩部) | 密粒度アスコン(20) 舗装厚 40mm 3.0m超 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,859 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基層 (車道・路肩部) | | 3.0m超 40mm 密粒度アスコン (20) 無し 全ての費用 | m 2 | 1 | 1,859 | 1,859 | | |
| 計 | | | | | | 1,859 | | |
| 単価 | | | | | | 1,859 | 円／m2 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----------------------|-------------------|------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単一42号 | 下層路盤(車道・路肩部)(ICT) | 再生グラッシャン RC-40 仕上り厚 150mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 850.8 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 下層路盤 (車道・路肩部) (I C T) | | 150mm 1層施工 再生グラッシャン RC-40 | m 2 | 1 | 850.8 | 850.8 | | |
| 計 | | | | | | 850.8 | | |
| 単価 | | | | | | 850.8 | 円／m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------------------|-------------------|------------------------|----|----|-------|-------|-----------|-------|
| 単一-43号 | 上層路盤(車道・路肩部)(ICT) | 粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 150mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,390 |
| 名称 | | | | | | | | |
| 上層路盤(車道・路肩部) (I C T) | | 150mm 1層施工 粒度調整碎石 M-30 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | | | m2 | 1 | 1,390 | 1,390 | | |
| 計 | | | | | | 1,390 | | |
| 単価 | | | | | | 1,390 | 円／m2 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|----------------------|-------------------|---------------------------|----|----|-------|-------|-----------|-------|
| 単一-44号 | 下層路盤(車道・路肩部)(ICT) | 再生グラッシャン RC-40 仕上り厚 200mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,061 |
| 名称 | | | | | | | | |
| 下層路盤(車道・路肩部) (I C T) | | 200mm 1層施工 再生グラッシャン RC-40 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | | | m2 | 1 | 1,061 | 1,061 | | |
| 計 | | | | | | 1,061 | | |
| 単価 | | | | | | 1,061 | 円／m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | | |
|-----------|-----------------------|--|-----|------|---------|-----------|------|--------|--|--|
| 単一45号 | 踏掛版設置 (里野西池川橋A2橋台) | 24-12-25(20)(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 21 | 単価 | 72,670 | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 踏掛版設置 | | 24-12-25(20)(高炉) 無し 有り | m 3 | 21 | 51,090 | 1,072,890 | | | | |
| 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 | 0.3 | 171,500 | 51,450 | | | | |
| 鉄筋工〔市場単価〕 | | SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 2.37 | 169,500 | 401,715 | | | | |
| 計 | | | | | | 1,526,055 | | | | |
| 単価 | | | | | | 72,670 | 円／m3 | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | | |
|-----------|-----------------------|--|-----|------|---------|-----------|------|--------|--|--|
| 単一-46号 | 踏掛版設置 (小河瀬谷川橋A1橋台) | 24-12-25(20)(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 19 | 単価 | 72,270 | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 踏掛版設置 | | 24-12-25(20)(高炉) 無し 有り | m 3 | 19 | 51,090 | 970,710 | | | | |
| 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 | 0.27 | 171,500 | 46,305 | | | | |
| 鉄筋工〔市場単価〕 | | SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 2.1 | 169,500 | 355,950 | | | | |
| 計 | | | | | | 1,372,965 | | | | |
| 単価 | | | | | | 72,270 | 円／m3 | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

1 次单值表

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------------------|-------|------------------------------------|----|----|--------|---------|-----|--------|
| 単一-48号 | 立入防止柵 | 柵高H=2.5m 獣害対策部 鋼管基礎 勾配20° 以下 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 25,580 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 立入防止柵 柵設置 柵高2.5m | | 獣害対策部 勾配20° 以下 支柱間隔2.0m | m | 10 | 6,978 | 69,780 | | |
| 支柱（立入防止柵） | | 鋼管基礎 2mを超えて2.5m以下 | 本 | 5 | 1,483 | 7,415 | | |
| 基礎ブロック， 鋼管基礎 | | 鋼管基礎 2mを超えて2.5m以下 全ての費用 | 基 | 5 | 2,955 | 14,775 | | |
| 【以下、材料費】 | | | | | | | | |
| 防護柵(獣害対策部 勾配20° 以下) | | H=1.8+0.7m(勾配20° 以下) 2.0mスパン 鋼管基礎型 | m | 10 | 15,000 | 150,000 | | |
| 鋼管基礎 | | STK400 φ 101.6×3.2×L700 メッキ HDZT77 | 本 | 5 | 2,750 | 13,750 | | |
| 計 | | | | | | 255,720 | | |
| 単価 | | | | | | 25,580 | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|--------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単一49号 | 床掘り | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,097 |
| 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 | 2,097 | 2,097 | | |
| 計 | | | | | | 2,097 | | |
| 単価 | | | | | | 2,097 | 円／m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|--------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単一50号 | 埋戻し | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,839 |
| 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 | 3,839 | 3,839 | | |
| 計 | | | | | | 3,839 | | |
| 単価 | | | | | | 3,839 | 円／m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | | |
|------------|-----|--------------------|----|-----|-------|-------|------|-------|--|--|
| 単一51号 | 埋戻し | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 7,799 | | |
| 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 | 3,839 | 3,839 | | | | |
| 【以下、材料費】 | | | | | | | | | | |
| 再生クラッシャーラン | | R C - 4 0 | m3 | 1.2 | 3,300 | 3,960 | | | | |
| 計 | | | | | | 7,799 | | | | |
| 単価 | | | | | | 7,799 | 円／m3 | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

1 次单值表

1 次单価表

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------|------|-----------------------------|----|----|-------|-------|-------|-------|
| 単一54号 | 地中配管 | FEP 径 50mm×1条(難燃FEP×1) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 762.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設 | | 道路沿い(地中) 新設 難燃性FEP 50mm 1 条 | m | 1 | 748.2 | 748.2 | | |
| 【以下、材料費】 | | | | | | | | |
| 呼び線 | | ハイライン 径 4 mm | m | 1 | 14 | 14 | | |
| 計 | | | | | | | 762.2 | |
| 単価 | | | | | | | 762.2 | 円／m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次单值表

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------|------|-------------------------------|----|----|-------|---------|-----|-------|
| 単一-56号 | 地中配管 | FEP 径 50mm×3条(FEP×1 難燃FEP×2) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,007 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設 | | 道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0% | m | 1 | 467.2 | 467.2 | | |
| 波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設 | | 道路沿い(地中) 新設 難燃性FEP 50mm 2 条 | m | 1 | 1,497 | 1,497 | | |
| 【以下、材料費】 | | | | | | | | |
| 呼び線 | | ハイライン 径 4 mm | m | 3 | 14 | 42 | | |
| 計 | | | | | | 2,006.2 | | |
| 単価 | | | | | | 2,007 | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------|------|-----------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単一57号 | 地中配管 | FEP 径 50mm×3条(難燃FEP×3) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,287 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設 | | 道路沿い(地中) 新設 難燃性FEP 50mm 3 条 | m | 1 | 2,245 | 2,245 | | |
| 【以下、材料費】 | | | | | | | | |
| 呼び線 | | ハイライン 径 4 mm | m | 3 | 14 | 42 | | |
| 計 | | | | | | 2,287 | | |
| 単価 | | | | | | 2,287 | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次单值表

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------|------|-------------------------------|----|----|-------|---------|-----|-------|
| 單一59号 | 地中配管 | FEP 径 50mm×4条(FEP×2 難燃FEP×2) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,488 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設 | | 道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 2条 0% | m | 1 | 934.3 | 934.3 | | |
| 波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設 | | 道路沿い(地中) 新設 難燃性FEP 50mm 2 条 | m | 1 | 1,497 | 1,497 | | |
| 【以下、材料費】 | | | | | | | | |
| 呼び線 | | ハイライン 径 4 mm | m | 4 | 14 | 56 | | |
| 計 | | | | | | 2,487.3 | | |
| 単価 | | | | | | 2,488 | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------------------|------|-------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単一60号 | 地中配管 | FEP 径 50mm×5条(FEP×3 難燃FEP×2) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,969 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設 | | 道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 3条 0% | m | 1 | 1,402 | 1,402 | | |
| 波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設 | | 道路沿い(地中) 新設 難燃性FEP 50mm 2 条 | m | 1 | 1,497 | 1,497 | | |
| 【以下、材料費】 | | | | | | | | |
| 呼び線 | | ハイライン 径 4 mm | m | 5 | 14 | 70 | | |
| 計 | | | | | | 2,969 | | |
| 単価 | | | | | | 2,969 | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次单值表

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|------|----------------------------|----|----|-------|--------|-----|--------|
| 単一-62号 | 地中配管 | 本体管 φ300 さや管 FEP 径 50mm×6条 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 11,180 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋設部管路材設置 | | 合成樹脂製 FEP管類 本体管設置 | m | 1 | 8,555 | 8,555 | | |
| 埋設部管路材設置 | | 合成樹脂製 FEP管類 さや管設置 6管 | m | 1 | 2,522 | 2,522 | | |
| 【以下、材料費】 | | | | | | | | |
| 呼び線 | | ハイライン 径 4 mm | m | 7 | 14 | 98 | | |
| 計 | | | | | | 11,175 | | |
| 単価 | | | | | | 11,180 | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|------|---------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単一-63号 | 地中配管 | 角型多条電線管FEP(難燃性) 径 50mm×2条 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,350 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 角型多条電線管敷設 | | 道路沿い(地中) FEP 50mm 2条 | m | 1 | 2,322 | 2,322 | | |
| 【以下、材料費】 | | | | | | | | |
| 呼び線 | | ハイライン 径 4 mm | m | 2 | 14 | 28 | | |
| 計 | | | | | | 2,350 | | |
| 単価 | | | | | | 2,350 | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次单価表

| 1次単価表 | | | | | | | 単価使用年月 2025.07 | 歩掛使用年月 2025.07 | 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 |
|-----------|------|----------------------------|----|----|-------|-------|-------------------|-------------------|---------------------------|
| 単一64号 | 地中配管 | 角型多条電線管 FEP(難燃性) 径 50mm×4条 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 4,700 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 角型多条電線管敷設 | | 道路沿い(地中) FEP 50mm 4条 | m | 1 | 4,644 | 4,644 | | | |
| 【以下、材料費】 | | | | | | | | | |
| 呼び線 | | ハイライン 径4mm | m | 4 | 14 | 56 | | | |
| 計 | | | | | | 4,700 | | | |
| 単価 | | | | | | 4,700 | 円／m | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|------|---------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単一65号 | 地中配管 | 角型多条電線管FEP(難燃性) 径 50mm×6条 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 7,049 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 角型多条電線管敷設 | | 道路沿い(地中) FEP 50mm 6条 | m | 1 | 6,965 | 6,965 | | |
| 【以下、材料費】 | | | | | | | | |
| 呼び線 | | ハイライン 径 4 mm | m | 6 | 14 | 84 | | |
| 計 | | | | | | 7,049 | | |
| 単価 | | | | | | 7,049 | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | |
|-----------|---------------------------|--------------------------------|---------|-----------|------------------|
| 単一66号 | 露出管路 | 厚鋼電線管 G54 | 単位 m | 数量 131 | 単価 22,690 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 |
| 電線管敷設 | | 厚鋼 54mm以下 新設 クリップ留め 補正なし 橋梁点検車 | m | 131 | 16,360 2,143,160 |
| 配管支持金具A取付 | 橋梁点検車 | | 個 | 18 | 16,360 294,480 |
| 配管支持金具B取付 | 橋梁点検車 | | 個 | 2 | 24,540 49,080 |
| 配管支持金具C取付 | 橋梁点検車 | | 個 | 2 | 19,630 39,260 |
| 配管支持金具D取付 | 橋梁点検車 | | 個 | 3 | 32,720 98,160 |
| 【以下、材料費】 | | | | | |
| 厚鋼電線管 (G) | 呼び径 54 15% | m | 131 | 1,838 | 240,778 |
| 配管支持金具A | タクターチャンネル、アンカーボルト含む | 組 | 18 | 1,134 | 20,412 |
| 配管支持金具B | タクターチャンネル、アンカーボルト、六角ボルト含む | 組 | 2 | 14,310 | 28,620 |
| 配管支持金具C | タクターチャンネル、アンカーボルト含む | 組 | 2 | 1,806 | 3,612 |
| 配管支持金具D | タクターチャンネル、アンカーボルト、六角ボルト含む | 組 | 3 | 17,890 | 53,670 |

1 次单值表

| 1次単価表 | | | | | | | 単価使用年月 2025.07 | 歩掛使用年月 2025.07 | 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 |
|--------|------|-----------|---------|-----------|--------------|-----------------|-------------------|-------------------|---------------------------|
| 単一-66号 | 露出管路 | 厚鋼電線管 G54 | 単位 m | 数量 131 | 単価 22,690 | 金額 2,971,232 | 摘要 | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | 22,690 | 円／m | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|------|--------------------------|----|----|--------|---------|-----|--------|
| 単一-67号 | 露出管路 | 金属製可とう電線管 #63 | 単位 | m | 数量 | 37 | 単価 | 15,810 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 金属製可とう電線管敷設 | | 63mm以下 新設 橋梁点検車 | m | 37 | 12,270 | 453,990 | | |
| 【以下、材料費】 | | | | | | | | |
| 金属製可とう電線管 | | ビニル被覆 二種 63 mm | m | 37 | 2,910 | 107,670 | | |
| 金属製可とう電線管付属品 | | コンビネーションカップリング 厚鋼用 63 mm | 個 | 34 | 661 | 22,474 | | |
| 呼び線 | | ハイライン 径4 mm | m | 37 | 14 | 518 | | |
| 計 | | | | | | 584,652 | | |
| 単価 | | | | | | 15,810 | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------------|----------|-------------------------|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 単一-68号 | アーバックス設置 | 露出型 400×500×200 亜鉛メッキ | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 199,100 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ブルボックス設置 | | 新設 40cm 50cm 20cm 橋梁点検車 | 個 | 1 | 81,780 | 81,780 | | |
| 【以下、材料費】 | | | | | | | | |
| 金属製アーバックス(亜鉛メッキ) | | 露出型 400×500×200mm 防水 | 個 | 1 | 116,000 | 116,000 | | |
| 取付アンカーポルト | | M10×70 溶融亜鉛メッキ | 本 | 4 | 330 | 1,320 | | |
| 計 | | | | | | 199,100 | | |
| 単価 | | | | | | 199,100 | 円／個 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------------|----------|-------------------------|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 単一69号 | アーバックス設置 | 露出型 400×500×400 亜鉛メッキ | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 233,100 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ブルボックス設置 | | 新設 40cm 50cm 40cm 橋梁点検車 | 個 | 1 | 81,780 | 81,780 | | |
| 【以下、材料費】 | | | | | | | | |
| 金属製アーバックス(亜鉛メッキ) | | 露出型 400×500×400mm 防水 | 個 | 1 | 150,000 | 150,000 | | |
| 取付アンカーポルト | | M10×70 溶融亜鉛メッキ | 本 | 4 | 330 | 1,320 | | |
| 計 | | | | | | 233,100 | | |
| 単価 | | | | | | 233,100 | 円／個 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | | |
|-----------------|------|----------------------|-----|-------|--------|------------|------|--------|--|--|
| 単一70号 | 耐火防護 | 21mm 露出ブリボックス部 | 単位 | 箇所 | 数量 | 10 | 単価 | 55,160 | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 耐火防護設置 | | 露出ブリボックス部 21mm 橋梁点検車 | m2 | 8.504 | 25,360 | 215,661.44 | | | | |
| 【以下、材料費】 | | | | | | | | | | |
| 情報B O X耐火防護 橋梁用 | | 21mm ブリボックス部 | m 2 | 8.504 | 39,500 | 335,908 | | | | |
| 計 | | | | | | 551,569.44 | | | | |
| 単価 | | | | | | 55,160 | 円／箇所 | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

1 次单值表

1 次单值表

1 次单価表

| 1次単価表 | | | | | | | 単価使用年月 2025.07 | 歩掛使用年月 2025.07 | 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 | |
|---------------|------|----------------------|-----|--------|--------|--------------|-------------------|-------------------|---------------------------|--|
| 単一73号 | 耐火防護 | 21mm 露出管路部 金属製可とう電線管 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 105,000 | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 耐火防護設置 | | 露出管路部 21mm 橋梁点検車 | m2 | 13.487 | 40,350 | 544,200.45 | | | | |
| 【以下、材料費】 | | | | | | | | | | |
| 情報BOX耐火防護 橋梁用 | | 21mm 一般部 | m 2 | 13.487 | 37,500 | 505,762.5 | | | | |
| 計 | | | | | | 1,049,962.95 | | | | |
| 単価 | | | | | | 105,000 | 円／m | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | | |
|------------------|------|--------------------|-----|-------|--------|-----------|------|-------|--|--|
| 単一74号 | 耐火防護 | 21mm 配管支持金具部 C | 単位 | 箇所 | 数量 | 10 | 単価 | 4,385 | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 耐火防護設置 | | 配管支持金具部 21mm 橋梁点検車 | m2 | 0.676 | 25,360 | 17,143.36 | | | | |
| 【以下、材料費】 | | | | | | | | | | |
| 情報B O X 耐火防護 橋梁用 | | 21mm 支持部 | m 2 | 0.676 | 39,500 | 26,702 | | | | |
| 計 | | | | | | 43,845.36 | | | | |
| 単価 | | | | | | 4,385 | 円／箇所 | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | | |
|-----------------|------|--------------------|-----|--------|--------|-----------|------|-------|--|--|
| 単一75号 | 耐火防護 | 21mm 配管支持金具部 D | 単位 | 箇所 | 数量 | 10 | 単価 | 9,801 | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 耐火防護設置 | | 配管支持金具部 21mm 橋梁点検車 | m2 | 1. 511 | 25,360 | 38,318.96 | | | | |
| 【以下、材料費】 | | | | | | | | | | |
| 情報B O X耐火防護 橋梁用 | | 21mm 支持部 | m 2 | 1. 511 | 39,500 | 59,684.5 | | | | |
| 計 | | | | | | 98,003.46 | | | | |
| 単価 | | | | | | 9,801 | 円／箇所 | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------------------|------------|-------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単一-76号 | ベルマウス | FEP用 φ50mm用 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 545 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 【以下、材料費】 | | | | | | | | |
| 波付硬質電線管用付属品 (F E P用) | ベルマウス 50mm | | 個 | 1 | 545 | 545 | | |
| 計 | | | | | | 545 | | |
| 単価 | | | | | | 545 | 円／個 | |

| | | | | | | | | |
|------------------------|------------|------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単一-77号 | ベルマウス | FEP(難燃性)用 φ50mm用 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 663 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 【以下、材料費】 | | | | | | | | |
| 波付硬質電線管用付属品 (難燃F E P用) | ベルマウス 50mm | | 個 | 1 | 663 | 663 | | |
| 計 | | | | | | 663 | | |
| 単価 | | | | | | 663 | 円／個 | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------------------|-------|--------------------------------------|----|----|-------|--------|-----|-------|
| 単一-78号 | ペルマウス | 角型FEP(難燃性)用 φ 50mm用 | 単位 | 個 | 数量 | 12 | 単価 | 2,100 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 【以下、材料費】 | | | | | | | | |
| 波付硬質電線管用付属品(難燃FEP用) | | ロンク [®] ペルマウス 壁厚～120mm対応 | 個 | 6 | 2,060 | 12,360 | | |
| 波付硬質電線管用付属品(難燃FEP用) | | ロンク [®] ペルマウス 壁厚121～200mm対応 | 個 | 6 | 2,140 | 12,840 | | |
| 計 | | | | | | 25,200 | | |
| 単価 | | | | | | 2,100 | 円／個 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | |
|-----------|---------------------|-------------|---------|----------|-------------|-------------|-------------|
| 単一79号 | 埋設標識シート敷設 | W=300 折込み2倍 | 単位 m | 数量 50 | 単価 107.3 | 金額 5,365 | 摘要 479.3 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 埋設標識シート敷設 | 埋設標識シート敷設 | | m | 50 | 107.3 | 5,365 | |
| 【以下、材料費】 | | | | | | | |
| 埋設標識シート | 300mm×50m 2倍 水抜き穴あり | | 巻 | 1 | 18,600 | 18,600 | |
| 計 | | | | | | 23,965 | |
| 単価 | | | | | | 479.3 | 円／m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | |
|-----------|--------------|-------------|---------|----------|-------------|
| 単一80号 | 埋設標識シート敷設 | W=600 折込み2倍 | 単位 m | 数量 50 | 単価 855.3 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 |
| 埋設標識シート敷設 | 埋設標識シート敷設 | m | 50 | 107.3 | 5,365 |
| 【以下、材料費】 | | | | | |
| 埋設標識シート | 600mm×50m 2倍 | 巻 | 1 | 37,400 | 37,400 |
| 計 | | | | | 42,765 |
| 単価 | | | | | 855.3 円／m |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|--------------|--|----------------|-------|---------|------------|------|---------|
| 単一81号 | プレキャストハンドホール | H1-9型 600×600×900 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 212,100 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基礎碎石 | | 7.5cmを超える12.5cm以下 再生クラッシャー 40~0 全ての費用 | m ² | 0.846 | 1,465 | 1,239.39 | | |
| プレキャストマンホール | | 据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用 | 基 | 1 | 30,730 | 30,730 | | |
| 【以下、材料費】 | | | | | | | | |
| ハンドホール | | H1-9型 600×600×900 鉄蓋含む | 基 | 1 | 170,300 | 170,300 | | |
| 車道用ハンドホールシリンダー錠 | | φ600 T-25仕様 | 個 | 1 | 9,770 | 9,770 | | |
| 計 | | | | | | 212,039.39 | | |
| 単価 | | | | | | 212,100 | 円／箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------------|--------|---|-----|-------|---------|------------|------|---------|
| 単一-82号 | ハンドホール | HH-2型 1480×950×1500 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 520,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基礎碎石 | | 12.5cmを超える17.5cm以下 再生クラッシャー 40~0 全ての費用 | m 2 | 2.803 | 1,663 | 4,661.38 | | |
| ハンドホール | | ラフテレンクレーン 4.9t吊 | 個 | 1 | 34,590 | 34,590 | | |
| 【以下、材料費】 | | | | | | | | |
| ハンドホール | | 車道Eタイプ | 個 | 1 | 358,000 | 358,000 | | |
| 車道用ハンドホール鉄蓋(シリンダー錠仕様) | | φ600 T-25仕様 受枠 ナット共 | 組 | 1 | 112,000 | 112,000 | | |
| 車道用ハンドホールシリンダー錠 | | φ600 T-25仕様 | 個 | 1 | 9,770 | 9,770 | | |
| 無収縮剤 | | セメント系ブレミックスタイプ 1875kg/m3 | m 3 | 0.004 | 225,000 | 900 | | |
| 計 | | | | | | 519,921.38 | | |
| 単価 | | | | | | 520,000 | 円／箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------------|------------------------|--|-----|-------|---------|------------|-----|---------|
| 単一-83号 | 輝度計・警報表示板付CCTV柱基礎(土工部) | B1100×L3500×H1000 | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 395,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基礎碎石 | | 12.5cmを超える17.5cm以下 再生クラッシャン 40~0 全ての費用 | m 2 | 4.81 | 1,663 | 7,999.03 | | |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 3.85 | 39,060 | 150,381 | | |
| 型枠 | | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | m 2 | 9.2 | 10,340 | 95,128 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 準正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 0.166 | 169,500 | 28,137 | | |
| 【以下、材料費】 | | | | | | | | |
| 輝度計・警報表示板付CCTV柱用アンカーボルト | | □550 φ30×850 | 組 | 1 | 114,000 | 114,000 | | |
| 硬質ビニル電線管 | | V E 1 6 m m | m | 2.8 | 85 | 238 | | |
| 計 | | | | | | 395,883.03 | | |
| 単価 | | | | | | 395,900 | 円／基 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------------|-------|--|-----|-------|--------|-----------|-----|--------|
| 単一84号 | 輝度計基礎 | φ 500×900 | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 58,680 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基礎掘削及びスパイラルダクト立込 | | 照明灯基礎 500 φ 2m以下 | 基 | 1 | 7,708 | 7,708 | | |
| 基礎碎石 | | 7.5cmを超える12.5cm以下 再生クラッシャン 40~0 全ての費用 | m 2 | 0.196 | 1,465 | 287.14 | | |
| 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 | 0.177 | 43,470 | 7,694.19 | | |
| 【以下、材料費】 | | | | | | | | |
| スパイラルダクト(亜鉛引き) | | 直管 φ 500 mm × 0.6 t | m | 0.9 | 2,980 | 2,682 | | |
| 輝度計用アンカーボルト | | □140 φ 16×400 | 組 | 1 | 40,300 | 40,300 | | |
| 計 | | | | | | 58,671.33 | | |
| 単価 | | | | | | 58,680 | 円／基 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次单值表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | |
|------------------|---|----------------|----------------|--------|---------|------------------|-------|
| コンクリート打設工 | 防草コンクリート クーン機能付きバックホウ 18-8-40（高炉） 無し 10m ³ /100m ² 有り | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 4,642 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.6 | 30,600 | 18,360 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 1.1 | 27,234 | 29,957 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.9 | 24,072 | 45,736 | | |
| 生コンクリート 高炉 | 1 8 - 8 - 4 0 | m ³ | 12.1 | 27,300 | 330,330 | | |
| バックホウ（クローラ型）運転 | | 日 | 0.89 | 40,600 | 36,134 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 4% | | 式 | 1 | | 3,683 | | |
| 計 | | | | | 464,200 | | |
| 単価 | | | | | 4,642 | 円／m ² | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 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 | 5,970 |
| 名称 | 規格 | 単位 | | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | 人 | | 0.43 | 30,600 | 13,158 | |
| 型わく工 | | 人 | | 0.86 | 32,130 | 27,631 | |
| 普通作業員 | | 人 | | 0.52 | 24,072 | 12,517 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 12% | | 式 | | 1 | | 6,394 | |
| 計 | | | | | | 59,700 | |
| 単価 | | | | | | 5,970 | 円／m ² |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 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 | 104.2 |
| 名称 | 規格 | 単位 | | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | 人 | | 0.09 | 30,600 | 2,754 | |
| 普通作業員 | | 人 | | 0.31 | 24,072 | 7,462 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 2% | | 式 | | 1 | | 204 | |
| 計 | | | | | | 10,420 | |
| 単価 | | | | | | 104.2 | 円／m 2 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | |
|-------------------|---|----------------------|-----------|-------------|------------------|
| コンクリート打設工 | 防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m ³ /100m ² 有り | 単位 m ² | 数量 100 | 単価 4,411 | 摘要 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 30,600 | 30,600 |
| 普通作業員 | | 人 | 3.2 | 24,072 | 77,030 |
| 生コンクリート 高炉 | 1 8 - 8 - 4 0 | m ³ | 12.1 | 27,300 | 330,330 |
| 諸雑費 (率+まるめ) 3% | | 式 | 1 | | 3,140 |
| 計 | | | | 441,100 | |
| 単価 | | | | 4,411 | 円／m ² |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 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) 0.37m ³ /m ² 18-8-40(高炉) | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 32,300 |
| 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 | 14,978.7 | 1,497,870 | | |
| 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 | 6,000 | 600,000 | | |
| 生コンクリート 高炉 | 1 8 - 8 - 4 0 | m ³ | 41.44 | 27,300 | 1,131,312 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 818 | | |
| 計 | | | | | 3,230,000 | | |
| 単価 | | | | | 32,300 | 円 / m ² | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | |
|------------|---|-----|------|----------|--------|-----|-------|
| U型側溝 | 据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40～0 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 9,911 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型側溝 | L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無 | m | 10 | 6,495.36 | 64,953 | | |
| 鉄筋コンクリートU形 | 3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0 | 個 | 16.5 | 1,950 | 32,175 | | |
| 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | m 3 | 0.6 | 3,300 | 1,980 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 2 | | |
| 計 | | | | | 99,110 | | |
| 単価 | | | | | 9,911 | 円／m | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | |
|------------|---|----|---|------|----------|--------|-------|
| U型側溝 | 据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 無し | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 8,869 |
| 名称 | 規格 | 単位 | | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| U型側溝 | L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無 | m | | 10 | 5,650.96 | 56,509 | |
| 鉄筋コンクリートU形 | 3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0 | 個 | | 16.5 | 1,950 | 32,175 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | | 1 | | 6 | |
| 計 | | | | | | 88,690 | |
| 単価 | | | | | | 8,869 | 円／m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | |
|---------------|--|-----|-------|----------|---------|-----|--------|
| U型側溝 | 据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 10,180 |
| 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 | 4,104.48 | 41,044 | | |
| 道路用鉄筋コンクリート側溝 | 3種 3 0 0 A 3 0 0 × 3 0 0 × 2 0 0 0 | 個 | 5 | 11,700 | 58,500 | | |
| 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | m 3 | 0.672 | 3,300 | 2,217 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 39 | | |
| 計 | | | | | 101,800 | | |
| 単価 | | | | | 10,180 | 円／m | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | |
|---------------|---|----|---|----|----------|--------|-------|
| U型側溝 | 据付け 無し 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 無し | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 9,421 |
| 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 | 3,570.89 | 35,708 | |
| 道路用鉄筋コンクリート側溝 | 3種 3 0 0 A 3 0 0 × 3 0 0 × 2 0 0 0 | 個 | | 5 | 11,700 | 58,500 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | | 1 | | 2 | |
| 計 | | | | | | 94,210 | |
| 単価 | | | | | | 9,421 | 円／m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | |
|------------|---|----|-----|----------|---------|-----|--------|
| U型側溝 | 据付け L=4000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 24,730 |
| 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 | 3,320.52 | 33,205 | | |
| プレキャストU型側溝 | U4-B300-H300-L4000 | 個 | 2.5 | 85,600 | 214,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 95 | | |
| 計 | | | | | 247,300 | | |
| 単価 | | | | | 24,730 | 円／m | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | |
|-------------|--|----|-----|--------|-----------|-----|--------|
| 蓋版 | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超える170kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | 34,930 |
| 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 | 921.06 | 92,106 | | |
| グレーチング蓋 | 500×500用 T-25 ボルト固定 普通目 | 組 | 100 | 34,000 | 3,400,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 894 | | |
| 計 | | | | | 3,493,000 | | |
| 単価 | | | | | 34,930 | 円/枚 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 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 | 单位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | 27,000 |
| 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 | 394.74 | 39,474 | | |
| 縞鋼板蓋 | B500×L500用 □700 t=6mm 溶融亜鉛めっき HDZT77 | 組 | 100 | 26,600 | 2,660,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 526 | | |
| 計 | | | | | 2,700,000 | | |
| 単価 | | | | | 27,000 | 円／枚 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | |
|----------------------|--|----------------|----------------|---------|---------|------------------|-------|
| 塗膜系防水 | 新設 有 26.434m/100m ² 無 200m ² 以上 無 無 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 2,202 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋面防水工 塗膜系防水（アスファルト系） | 新設 | m ² | 100 | 1,868.5 | 186,850 | | |
| 床版排水材 | ø 18 ステンレス製 | m | 27.756 | 1,200 | 33,307 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 43 | | |
| 計 | | | | | 220,200 | | |
| 単価 | | | | | 2,202 | 円／m ² | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | |
|-------------|---|----|---|------|----------|---------|---------|
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 171,500 |
| 名称 | 規格 | 単位 | | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | S D 3 4 5 D 1 3 | t | | 1.03 | 101,000 | 104,030 | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | | 1 | 67,447.5 | 67,447 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | | 1 | | 23 | |
| 計 | | | | | | 171,500 | |
| 単価 | | | | | | 171,500 | 円／t |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | |
|-------------|--|----|---|------|----------|---------|---------|
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 169,500 |
| 名称 | 規格 | 単位 | | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5 | t | | 1.03 | 99,000 | 101,970 | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | | 1 | 67,447.5 | 67,447 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | | 1 | | 83 | |
| 計 | | | | | | 169,500 | |
| 単価 | | | | | | 169,500 | 円／t |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

參考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | |
|------------------------|-------------------------|---------|-----------|-------------|
| 波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設 0% | 道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 | 単位 m | 数量 100 | 単価 467.2 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 |
| 電工 | | 人 | 0.5 | 26,826 |
| 波付硬質ポリエチレン電線管 | FEP 50mm | m | 100 | 333 |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | 7 |
| 計 | | | | 46,720 |
| 単価 | | | | 467.2 円／m |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | |
|-------------------|-----------------------------|---------|-----------|-------------|
| 波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設 | 道路沿い(地中) 新設 難燃性FEP 50mm 1 条 | 単位 m | 数量 100 | 単価 748.2 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 |
| 電工 | | 人 | 0.5 | 26,826 |
| 波付硬質ホリエッセン電線管（難燃） | FEP 50mm | m | 100 | 614 |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | 7 |
| 計 | | | | 74,820 |
| 単価 | | | | 748.2 円／m |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | |
|------------------------|-------------------------|---------|-----------|-------------|
| 波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設 0% | 道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 2条 | 単位 m | 数量 100 | 単価 934.3 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 |
| 電工 | | 人 | 1 | 26,826 |
| 波付硬質ポリエチレン電線管 | FEP 50mm | m | 200 | 333 |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | 4 |
| 計 | | | | 93,430 |
| 単価 | | | | 934.3 円／m |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | |
|-------------------|-----------------------------|---------|-----------|-------------|---------|
| 波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設 | 道路沿い(地中) 新設 難燃性FEP 50mm 2 条 | 単位 m | 数量 100 | 単価 1,497 | 摘要 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 |
| 電工 | | 人 | 1 | 26,826 | 26,826 |
| 波付硬質ホリエッセン電線管（難燃） | FEP 50mm | m | 200 | 614 | 122,800 |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 74 |
| 計 | | | | | 149,700 |
| 単価 | | | | 1,497 | 円／m |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | |
|-------------------|-----------------------------|---------|-----------|-------------|---------|
| 波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設 | 道路沿い(地中) 新設 難燃性FEP 50mm 3 条 | 単位 m | 数量 100 | 単価 2,245 | 摘要 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 |
| 電工 | | 人 | 1.5 | 26,826 | 40,239 |
| 波付硬質ホリエッセン電線管（難燃） | FEP 50mm | m | 300 | 614 | 184,200 |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 61 |
| 計 | | | | | 224,500 |
| 単価 | | | | 2,245 | 円／m |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | |
|------------------------|-------------------------|---------|-----------|-------------|---------|
| 波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設 0% | 道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 4条 | 単位 m | 数量 100 | 単価 1,869 | 摘要 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 |
| 電工 | | 人 | 2 | 26,826 | 53,652 |
| 波付硬質ポリエチレン電線管 | FEP 50mm | m | 400 | 333 | 133,200 |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 48 |
| 計 | | | | 186,900 | |
| 単価 | | | | 1,869 | 円／m |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | |
|------------------------|-------------------------|---------|-----------|-------------|---------|
| 波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設 0% | 道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 3条 | 単位 m | 数量 100 | 単価 1,402 | 摘要 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 |
| 電工 | | 人 | 1.5 | 26,826 | 40,239 |
| 波付硬質ポリエチレン電線管 | FEP 50mm | m | 300 | 333 | 99,900 |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 61 |
| 計 | | | | | 140,200 |
| 単価 | | | | 1,402 | 円／m |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | |
|------------------------|-------------------------|---------|-----------|-------------|---------|
| 波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設 0% | 道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 6条 | 単位 m | 数量 100 | 単価 2,803 | 摘要 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 |
| 電工 | | 人 | 3 | 26,826 | 80,478 |
| 波付硬質ポリエチレン電線管 | FEP 50mm | m | 600 | 333 | 199,800 |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 22 |
| 計 | | | | | 280,300 |
| 単価 | | | | 2,803 | 円／m |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | |
|--------------|----------------------|---------|-----------|-------------|
| 角型多条電線管敷設 | 道路沿い(地中) FEP 50mm 2条 | 単位 m | 数量 100 | 単価 2,322 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 |
| 電工 | | 人 | 1 | 26,826 |
| 角型多条電線管(FEP) | ø 50(難燃性) | m | 200 | 1,026.66 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | 42 |
| 計 | | | | 232,200 |
| 単価 | | | | 2,322 円／m |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | |
|--------------|----------------------|---------|-----------|-------------|
| 角型多条電線管敷設 | 道路沿い(地中) FEP 50mm 4条 | 単位 m | 数量 100 | 単価 4,644 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 |
| 電工 | | 人 | 2 | 26,826 |
| 角型多条電線管(FEP) | ø 50(難燃性) | m | 400 | 1,026.66 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | 84 |
| 計 | | | | 464,400 |
| 単価 | | | | 4,644 円／m |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | |
|--------------|----------------------|---------|-----------|-------------|
| 角型多条電線管敷設 | 道路沿い(地中) FEP 50mm 6条 | 単位 m | 数量 100 | 単価 6,965 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 |
| 電工 | | 人 | 3 | 26,826 |
| 角型多条電線管(FEP) | ø 50(難燃性) | m | 600 | 1,026.66 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | 26 |
| 計 | | | | 696,500 |
| 単価 | | | | 6,965 円／m |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | |
|----------|-------------------------------|---------|-----------|--------------|
| 電線管敷設 | 厚鋼 54mm以下 新設 リップ留め 補正なし 橋梁点検車 | 単位 m | 数量 100 | 単価 16,360 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 |
| 電工 | | 人 | 20 | 26,826 |
| 橋梁点検車運転 | 作業高約6m 積載質量200kg | 日 | 10 | 109,900 |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | 480 |
| 計 | | | | 1,636,000 |
| 単価 | | | | 16,360 円／m |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | |
|-----------|------------------|----|----|---------|---------|-----|--------|
| 配管支持金具A取付 | 橋梁点検車 | 単位 | 個 | 数量 | 10 | 単価 | 16,360 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | 人 | 2 | 26,826 | 53,652 | | |
| 橋梁点検車運転 | 作業高約6m 積載質量200kg | 日 | 1 | 109,900 | 109,900 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 48 | | |
| 計 | | | | | 163,600 | | |
| 単価 | | | | | 16,360 | 円／個 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | |
|-----------|------------------|----|-----|---------|---------|-----|--------|
| 配管支持金具B取付 | 橋梁点検車 | 単位 | 個 | 数量 | 10 | 単価 | 24,540 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | 人 | 3 | 26,826 | 80,478 | | |
| 橋梁点検車運転 | 作業高約6m 積載質量200kg | 日 | 1.5 | 109,900 | 164,850 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 72 | | |
| 計 | | | | | 245,400 | | |
| 単価 | | | | | 24,540 | 円／個 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | |
|-----------|------------------|----|-----|---------|---------|-----|--------|
| 配管支持金具C取付 | 橋梁点検車 | 単位 | 個 | 数量 | 10 | 単価 | 19,630 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | 人 | 2.4 | 26,826 | 64,382 | | |
| 橋梁点検車運転 | 作業高約6m 積載質量200kg | 日 | 1.2 | 109,900 | 131,880 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 38 | | |
| 計 | | | | | 196,300 | | |
| 単価 | | | | | 19,630 | 円／個 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | |
|-----------|------------------|----|----|---------|---------|-----|--------|
| 配管支持金具D取付 | 橋梁点検車 | 単位 | 個 | 数量 | 10 | 単価 | 32,720 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | 人 | 4 | 26,826 | 107,304 | | |
| 橋梁点検車運転 | 作業高約6m 積載質量200kg | 日 | 2 | 109,900 | 219,800 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 96 | | |
| 計 | | | | | 327,200 | | |
| 単価 | | | | | 32,720 | 円／個 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | |
|----------------------|------------|---------|---------|-------------|-------|-----|
| 厚鋼電線管 (G) | 呼び径 54 15% | 単位 m | 数量 1 | 単価 1,838 | | |
| 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 | | | | | | |
| 厚鋼電線管 | G 5 4 | m | 1 | 1,599.72 | 1,599 | |
| 附属品費 15% | | | | | 239 | |
| 計 | | 式 | 1 | | 1,838 | |
| 単価 | | | | | 1,838 | 円／m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | |
|-----------|-----------------------------|----|----|-----|-------|-----|-------|
| 配管支持金具A | ダクトーチャンネル、アンカーボルト含む | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 1,134 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 配管（線）支持金具 | 40×30×400mm HDZT49 (旧HDZ35) | 個 | 1 | 648 | 648 | | |
| 取付アンカーボルト | M8×50 溶融亜鉛メッキ | 本 | 2 | 243 | 486 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 1,134 | | |
| 単価 | | | | | 1,134 | 円／組 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | |
|-----------|-----------------------------|----|---|----|--------|--------|--------|
| 配管支持金具B | ダクトーチャンネル、アンカーボルト、六角ボルト含む | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 14,310 |
| 名称 | 規格 | 単位 | | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 配管（線）支持金具 | 40×30×400mm HDZT49 (旧HDZ35) | 個 | | 1 | 648 | 648 | |
| 取付アンカーボルト | M8×50 溶融亜鉛メッキ | 本 | | 2 | 243 | 486 | |
| 六角ボルト・ナット | M8×40 N2W2 | 組 | | 2 | 110 | 220 | |
| 配管支持金具B | 溝形鋼 100×50×5 | 個 | | 1 | 12,950 | 12,950 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | | 1 | | 6 | |
| 計 | | | | | | 14,310 | |
| 単価 | | | | | | 14,310 | 円／組 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | |
|-----------|----------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 配管支持金具C | ダクトーチャンネル、アンカーボルト含む | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 1,806 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 配管(線)支持金具 | 40×30×600mm HDZT49(旧HDZ35) | 個 | 1 | 1,320 | 1,320 | | |
| 取付アンカーボルト | M8×50 溶融亜鉛メッキ | 本 | 2 | 243 | 486 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 1,806 | | |
| 単価 | | | | | 1,806 | 円／組 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | |
|-----------|------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 配管支持金具D | ダクトーチャンネル、アンカーボルト、六角ボルト含む | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 17,890 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 配管（線）支持金具 | 40×30×300 mm HDZT49 (旧HDZ35) | 個 | 2 | 507 | 1,014 | | |
| 取付アンカーボルト | M8×50 溶融亜鉛メッキ | 本 | 2 | 243 | 486 | | |
| 取付アンカーボルト | M10×70 溶融亜鉛メッキ | 本 | 4 | 330 | 1,320 | | |
| 六角ボルト・ナット | M8×40 N2W2 | 組 | 2 | 110 | 220 | | |
| 配管支持金具D | 460×200 | 個 | 1 | 14,850 | 14,850 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 17,890 | | |
| 単価 | | | | | 17,890 | 円／組 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | |
|-------------|------------------|---------|-----------|--------------|
| 金属製可とう電線管敷設 | 63mm以下 新設 橋梁点検車 | 単位 m | 数量 100 | 単価 12,270 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 |
| 電工 | | 人 | 15 | 26,826 |
| 橋梁点検車運転 | 作業高約6m 積載質量200kg | 日 | 7.5 | 109,900 |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | 360 |
| 計 | | | | 1,227,000 |
| 単価 | | | | 12,270 円／m |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | |
|----------|-------------------------|----|-----|---------|--------|-----|--------|
| ブルボックス設置 | 新設 40cm 50cm 20cm 橋梁点検車 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 81,780 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | 人 | 1 | 26,826 | 26,826 | | |
| 橋梁点検車運転 | 作業高約6m 積載質量200kg | 日 | 0.5 | 109,900 | 54,950 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 4 | | |
| 計 | | | | | 81,780 | | |
| 単価 | | | | | 81,780 | 円／個 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | |
|----------|-------------------------|----|-----|---------|--------|-----|--------|
| ブルボックス設置 | 新設 40cm 50cm 40cm 橋梁点検車 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 81,780 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | 人 | 1 | 26,826 | 26,826 | | |
| 橋梁点検車運転 | 作業高約6m 積載質量200kg | 日 | 0.5 | 109,900 | 54,950 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 4 | | |
| 計 | | | | | 81,780 | | |
| 単価 | | | | | 81,780 | 円／個 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | |
|------------------|-----------------------|----------------------|----------|-------------------------|
| 耐火防護設置 | 露出7° ボックス部 21mm 橋梁点検車 | 単位 m ² | 数量 10 | 単価 25,360 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 30,600 |
| 特殊作業員 | | 人 | 4 | 27,234 |
| 橋梁点検車運転 | 作業高約6m 積載質量200kg | 日 | 1 | 109,900 |
| 諸雑費（率+まるめ） 3% | | 式 | 1 | 4,164 |
| 計 | | | | 253,600 |
| 単価 | | | | 25,360 円／m ² |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | |
|------------------|------------------|----|----|----|---------|---------|--------|
| 耐火防護設置 | 露出管路部 21mm 橋梁点検車 | 単位 | m2 | 数量 | 10 | 単価 | 40,350 |
| 名称 | 規格 | 単位 | | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | 人 | | 2 | 30,600 | 61,200 | |
| 特殊作業員 | | 人 | | 4 | 27,234 | 108,936 | |
| 橋梁点検車運転 | 作業高約6m 積載質量200kg | 日 | | 2 | 109,900 | 219,800 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 8% | | 式 | | 1 | | 13,564 | |
| 計 | | | | | | 403,500 | |
| 単価 | | | | | | 40,350 | 円／m2 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | |
|------------------|------------------|----|----|----|---------|---------|--------|
| 耐火防護設置 | 露出管路部 21mm 橋梁点検車 | 単位 | m2 | 数量 | 10 | 単価 | 40,350 |
| 名称 | 規格 | 単位 | | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | 人 | | 2 | 30,600 | 61,200 | |
| 特殊作業員 | | 人 | | 4 | 27,234 | 108,936 | |
| 橋梁点検車運転 | 作業高約6m 積載質量200kg | 日 | | 2 | 109,900 | 219,800 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 8% | | 式 | | 1 | | 13,564 | |
| 計 | | | | | | 403,500 | |
| 単価 | | | | | | 40,350 | 円／m2 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | |
|------------------|------------------|----|----|----|---------|---------|--------|
| 耐火防護設置 | 露出管路部 21mm 橋梁点検車 | 単位 | m2 | 数量 | 10 | 単価 | 40,350 |
| 名称 | 規格 | 単位 | | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | 人 | | 2 | 30,600 | 61,200 | |
| 特殊作業員 | | 人 | | 4 | 27,234 | 108,936 | |
| 橋梁点検車運転 | 作業高約6m 積載質量200kg | 日 | | 2 | 109,900 | 219,800 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 8% | | 式 | | 1 | | 13,564 | |
| 計 | | | | | | 403,500 | |
| 単価 | | | | | | 40,350 | 円／m2 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | |
|------------------|--------------------|----------------------|----------|-------------------------|
| 耐火防護設置 | 配管支持金具部 21mm 橋梁点検車 | 単位 m ² | 数量 10 | 単価 25,360 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 30,600 |
| 特殊作業員 | | 人 | 4 | 27,234 |
| 橋梁点検車運転 | 作業高約6m 積載質量200kg | 日 | 1 | 109,900 |
| 諸雑費（率+まるめ） 3% | | 式 | 1 | 4,164 |
| 計 | | | | 253,600 |
| 単価 | | | | 25,360 円／m ² |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | |
|------------------|--------------------|----------------------|----------|-------------------------|
| 耐火防護設置 | 配管支持金具部 21mm 橋梁点検車 | 単位 m ² | 数量 10 | 単価 25,360 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 30,600 |
| 特殊作業員 | | 人 | 4 | 27,234 |
| 橋梁点検車運転 | 作業高約6m 積載質量200kg | 日 | 1 | 109,900 |
| 諸雑費（率+まるめ） 3% | | 式 | 1 | 4,164 |
| 計 | | | | 253,600 |
| 単価 | | | | 25,360 円／m ² |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | |
|-----------|-----------|----|-----|--------|--------|-----|-------|
| 埋設標識シート敷設 | 埋設標識シート敷設 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 107.3 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | 人 | 0.4 | 26,826 | 10,730 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 10,730 | | |
| 単価 | | | | | 107.3 | 円／m | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | |
|----------|--------------------------|-----|-------|-----|---------|-------|---------|
| 無収縮剤 | セメント系プレミックスタイプ 1875kg/m3 | 単位 | m 3 | 数量 | 1 | 単価 | 225,000 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 無収縮剤 | セメント系プレミックスタイプ | k g | 1,875 | 120 | 225,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 225,000 | | |
| 単価 | | | | | 225,000 | 円／m 3 | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | |
|-------------------|-------------------------|----|-----|--------|--------|-----|-------|
| 基礎掘削及びスパイラルダクト立込 | 照明灯基礎 500 φ 2m以下 | 単位 | 基 | 数量 | 10 | 単価 | 7,708 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.9 | 24,072 | 21,664 | | |
| トラック式アースオーガ [建柱車] | オーガ径 φ 450 mm 吊能力 2.0 t | 時間 | 7 | 7,916 | 55,412 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 4 | | |
| 計 | | | | | 77,080 | | |
| 単価 | | | | | 7,708 | 円／基 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 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 | 1 | 単価 | 17,650 |
| 名称 | 規格 | 単位 | | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 交通誘導警備員A | | 人 | 1 | 17,646 | 17,646 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 4 | |
| 計 | | | | | | 17,650 | |
| 単価 | | | | | | 17,650 | 円／人日 |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | |
|--------------|-------|----|---|----|---------|---------|---------|
| システム初期費（ＩＣＴ） | アルトーザ | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 548,000 |
| 名称 | 規格 | 単位 | | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| システム初期費 | ブルドーザ | 式 | 1 | | 548,000 | | |
| 計 | | | | | | 548,000 | |
| 単価 | | | | | 548,000 | 円／式 | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | |
|----------------|---------|----|---|----|---------|-----|---------|
| システム初期費（I C T） | モータグレーダ | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 623,000 |
| 名称 | 規格 | 単位 | | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| システム初期費 | モータグレーダ | 式 | 1 | | 623,000 | | |
| 計 | | | | | 623,000 | | |
| 単価 | | | | | 623,000 | 円／式 | |
| | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | |
|--------------|----|----|------|--------|--------|-----|--------|
| 道路施設基本データ作成費 | | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 63,180 |
| 名称 | 規格 | 単位 | | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 技術員 | | 人 | 1.75 | 36,100 | 63,175 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | 63,180 | | |
| 単価 | | | | | 63,180 | 円／式 | |
| | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 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 | 40,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 25,398 | 25,398 | | |
| 軽油 | | | L | 37 | 137 | 5,069 | | |
| 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 | 6,330 | 10,128 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 40,600 | | |
| 単価 | | | | | | 40,600 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 橋梁点検車運転 | 作業高約6m 積載質量200kg | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 109,900 |
|----------|---------|------------------|----|------|--------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 25,398 | 25,398 | | |
| 軽油 | | | L | 32 | 137 | 4,384 | | |
| 橋梁点検車 | | 作業高約6m 積載質量200kg | 日 | 1.45 | 55,200 | 80,040 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 78 | | |
| 計 | | | | | | 109,900 | | |
| 単価 | | | | | | 109,900 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 橋梁点検車運転 | 作業高約6m 積載質量200kg | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 109,900 |
|----------|---------|------------------|----|------|--------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 25,398 | 25,398 | | |
| 軽油 | | | L | 32 | 137 | 4,384 | | |
| 橋梁点検車 | | 作業高約6m 積載質量200kg | 日 | 1.45 | 55,200 | 80,040 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 78 | | |
| 計 | | | | | | 109,900 | | |
| 単価 | | | | | | 109,900 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 橋梁点検車運転 | 作業高約6m 積載質量200kg | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 109,900 |
|----------|---------|------------------|----|------|--------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 25,398 | 25,398 | | |
| 軽油 | | | L | 32 | 137 | 4,384 | | |
| 橋梁点検車 | | 作業高約6m 積載質量200kg | 日 | 1.45 | 55,200 | 80,040 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 78 | | |
| 計 | | | | | | 109,900 | | |
| 単価 | | | | | | 109,900 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 橋梁点検車運転 | 作業高約6m 積載質量200kg | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 109,900 |
|----------|---------|------------------|----|------|--------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 25,398 | 25,398 | | |
| 軽油 | | | L | 32 | 137 | 4,384 | | |
| 橋梁点検車 | | 作業高約6m 積載質量200kg | 日 | 1.45 | 55,200 | 80,040 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 78 | | |
| 計 | | | | | | 109,900 | | |
| 単価 | | | | | | 109,900 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 橋梁点検車運転 | 作業高約6m 積載質量200kg | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 109,900 |
|----------|---------|------------------|----|------|--------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 25,398 | 25,398 | | |
| 軽油 | | | L | 32 | 137 | 4,384 | | |
| 橋梁点検車 | | 作業高約6m 積載質量200kg | 日 | 1.45 | 55,200 | 80,040 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 78 | | |
| 計 | | | | | | 109,900 | | |
| 単価 | | | | | | 109,900 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | |
|-----------|---------------|----|---|----|------|-----|-----|
| 六角ボルト・ナット | M8×40 N2W2 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 110 |
| 名称 | 規格 | 単位 | | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 六角ボルト | M8×40 溶融亜鉛メッキ | 本 | | 1 | 62 | 62 | |
| ナット | M8 溶融亜鉛メッキ | 個 | | 2 | 13.3 | 26 | |
| ワッシャー | M8 溶融亜鉛メッキ | 枚 | | 2 | 11 | 22 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 110 | |
| 単価 | | | | | | 110 | 円／組 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 橋梁点検車運転 | 作業高約6m 積載質量200kg | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 109,900 |
|----------|---------|------------------|----|------|--------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 25,398 | 25,398 | | |
| 軽油 | | | L | 32 | 137 | 4,384 | | |
| 橋梁点検車 | | 作業高約6m 積載質量200kg | 日 | 1.45 | 55,200 | 80,040 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 78 | | |
| 計 | | | | | | 109,900 | | |
| 単価 | | | | | | 109,900 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 橋梁点検車運転 | 作業高約6m 積載質量200kg | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 109,900 |
|----------|---------|------------------|----|------|--------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 25,398 | 25,398 | | |
| 軽油 | | | L | 32 | 137 | 4,384 | | |
| 橋梁点検車 | | 作業高約6m 積載質量200kg | 日 | 1.45 | 55,200 | 80,040 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 78 | | |
| 計 | | | | | | 109,900 | | |
| 単価 | | | | | | 109,900 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.07 |
| 歩掛使用年月 | 2025.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|-------------------------|-------------------------|----|------|--------|-------|------|-------|
| | トラック式アースオーガ [建柱車] | オーガ径 φ 450 mm 吊能力 2.0 t | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 7,916 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手 (特殊) | | | 人 | 0.17 | 25,398 | 4,317 | | |
| 軽油 | | | L | 4.3 | 137 | 589 | | |
| トラック式アースオーガ [建柱車] | オーガ径 φ 450 mm 吊能力 2.0 t | | 時間 | 1 | 3,010 | 3,010 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 7,916 | | |
| 単価 | | | | | | 7,916 | 円／時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |