

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州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」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

| | |
|------|----------------|
| 工事名 | 熊本3号袋地区改良4工区工事 |
| 工事地名 | 熊本県水俣市袋地先 |

2. 工事内容

| | | | |
|-----------|---|---------------|--------------|
| 1) 発注年月 | 令和6年12月 | 12) 設計年月 | 令和6年12月 |
| 2) 事務所名 | 八代河川国道事務所 工務第二課 | 13) 機械損料一括補正 | 0 労務費一括割増 0% |
| 3) 工事番号 | 2489510023 | 14) 単価適用年月 | 2024年12月 |
| 4) 契約区分 | 国債（翌債を含む）の分任官 | 15) 歩掛適用年月 | 2024年12月 |
| 5) 変更回数 | 2回 | 16) 前請負工事費 | 212,388,000 |
| 6) 主工種 | 道路改良工事 | 17) 前請負代金額 | 212,355,000 |
| 7) 工事量 | | 18) 調整区分 | 0 |
| 8) 工期 | 394日間 自 令和7年3月3日 (当初) 至 令和7年12月26日 (2回変更) 至 令和8年3月31日 | 19) 共通仮設費対象額 | |
| 9) 施工県 | 熊本県 | 20) 現場管理費対象額 | |
| 10) 地区 | 水俣 | 21) 一般管理費等対象額 | |
| 11) 河川・路線 | 国道3号 芦北出水道路 | 22) 処分費等 | 65,953 |
| | | 23) 公告日 | 令和6年11月5日 |

3. 予算科目

| | | | |
|-----------------------|--------------------|-----------------|-------------------|
| 1) 予算科目： 地域連携道路事業費 | 2) 目： 地域連携道路事業費 | 3) 目の細分： 工事費 | 4) 事業名： 芦北出水道路 |
|-----------------------|--------------------|-----------------|-------------------|

設計内訳書

| 工事名 | 熊本3号袋地区改良4工区工事 | | | | | (2回変更) | (個別合意) | 事業区分 | 道路新設・改築 | | | |
|---------------|-----------------|----|----|--------|-------|-------------|--------|------|---------|------------|------|------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 金額 | 工事区分 | 道路改良 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 道路改良 | | | | 1 | | 108,807,510 | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 123,239,575 | | | 1 | 14,432,065 | | |
| 道路土工 | | | | 1 | | 24,979,826 | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 25,462,804 | | | 1 | 482,978 | | |
| 掘削工(ICT) | | | | 1 | | 358,701 | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 358,701 | | | 0 | 0 | | |
| 掘削(ICT) | 土砂 片切掘削 | | | 210 | 1,131 | 237,510 | | | | | | 単-1号 |
| | | | m3 | 210 | 1,131 | 237,510 | | | 0 | 0 | | |
| 積込(ルース) | 土砂 土量50,000m3未満 | | | 210 | 233.2 | 48,972 | | | | | | 単-2号 |
| | | | m3 | 210 | 233.2 | 48,972 | | | 0 | 0 | | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | | | 210 | 343.9 | 72,219 | | | | | | 単-3号 |
| | | | m3 | 210 | 343.9 | 72,219 | | | 0 | 0 | | |
| 路体盛土工 | | | | 0 | | 0 | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 13,734 | | | 1 | 13,734 | | |
| 路体(築堤)盛土 | 4.0m以上 | | | 0 | 0 | 0 | | | | | | 単-4号 |
| | | | m3 | 60 | 228.9 | 13,734 | | | 60 | 13,734 | | |
| 路体盛土工(ICT) | | | | 1 | | 12,690,716 | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 12,880,876 | | | 1 | 190,160 | | |
| 路体(築堤)盛土(ICT) | | | | 14,400 | 253.6 | 3,651,840 | | | | | | 単-5号 |
| | | | m3 | 14,400 | 253.6 | 3,651,840 | | | 0 | 0 | | |
| 積込(ルース) | 土砂 土量50,000m3未満 | | | 15,700 | 233 | 3,658,100 | | | | | | 単-6号 |
| | | | m3 | 16,000 | 233 | 3,728,000 | | | 300 | 69,900 | | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | | | 15,660 | 343.6 | 5,380,776 | | | | | | 単-7号 |
| | | | m3 | 16,010 | 343.6 | 5,501,036 | | | 350 | 120,260 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 熊本3号袋地区改良4工区工事 (2回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|----------------|------------------------------|----|----|-------|-------|-----------|---------|---------|-------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 路床盛土工 | | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 915,460 | 1 | 915,460 | |
| 路床盛土 | 4.0m以上 | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-8号 |
| | | | m3 | 1,100 | 352.1 | 387,310 | 1,100 | 387,310 | |
| 橋台背面盛土 | | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-9号 |
| | | | m3 | 1,500 | 352.1 | 528,150 | 1,500 | 528,150 | |
| 路床盛土工(ICT) | | | | 1 | | 4,726,478 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 4,726,478 | 0 | 0 | |
| 路床盛土(ICT) | | | | 4,700 | 365.5 | 1,717,850 | | | 単-10号 |
| | | | m3 | 4,700 | 365.5 | 1,717,850 | 0 | 0 | |
| 積込(ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | | | 5,200 | 233 | 1,211,600 | | | 単-11号 |
| | | | m3 | 5,200 | 233 | 1,211,600 | 0 | 0 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | | | 5,230 | 343.6 | 1,797,028 | | | 単-12号 |
| | | | m3 | 5,230 | 343.6 | 1,797,028 | 0 | 0 | |
| 法面整形工 | | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 219,792 | 1 | 219,792 | |
| 法面整形(盛土部) | 法面締固め無 現場制約無 | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-13号 |
| | | | m2 | 570 | 385.6 | 219,792 | 570 | 219,792 | |
| 法面整形工(ICT) | | | | 1 | | 2,350,156 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 2,350,156 | 0 | 0 | |
| 法面整形(切土部)(ICT) | 粘性土、砂及び砂質土、粘性土 | | | 1,260 | 779.9 | 982,674 | | | 単-14号 |
| | | | m2 | 1,260 | 779.9 | 982,674 | 0 | 0 | |
| 法面整形(盛土部)(ICT) | 法面締固め無し | | | 2,780 | 491.9 | 1,367,482 | | | 単-15号 |
| | | | m2 | 2,780 | 491.9 | 1,367,482 | 0 | 0 | |

設計内訳書

| 工事名 | 熊本3号袋地区改良4工区工事 (2回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|------------------------|--|----|----|--------|-------|------------|---------|-------------|-------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 防草コンクリート | | | 式 | 1 | | 4,853,775 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 3,997,607 | 1 | -856,168 | |
| 張りコンクリート (防草コンクリート) | 18-8-25 (20) (高炉) t=5cm | | m2 | 275 | | 1,116,297 | | | 内-1号 |
| | | | m2 | 0 | | 0 | -275 | -1,116,297 | |
| 張りコンクリート (防草コンクリート) | 18-8-25 (20) (高炉) t=5cm | | m2 | 0 | | 0 | | | 内-2号 |
| | | | m2 | 1,037 | | 2,906,931 | 1,037 | 2,906,931 | |
| 張りコンクリート (防草コンクリート) | 18-8-25 (20) (高炉) t=10cm | | m2 | 1,076 | | 3,737,478 | | | 内-3号 |
| | | | m2 | 0 | | 0 | -1,076 | -3,737,478 | |
| 張りコンクリート (防草コンクリート) | 18-8-25 (20) (高炉) t=10cm | | m2 | 0 | | 0 | | | 内-4号 |
| | | | m2 | 314 | | 1,090,676 | 314 | 1,090,676 | |
| 地盤改良工 | | | 式 | 1 | | 45,593,500 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 45,265,675 | 1 | -327,825 | |
| 安定処理工 | | | 式 | 1 | | 45,593,500 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 45,265,675 | 1 | -327,825 | |
| 土質改良(パック材混合) | 石灰系固化材 粉じん 抑制型(フレコン) 添加量3 0kg/m3 | | m3 | 20,900 | 1,528 | 31,935,200 | | | 単-16号 |
| | | | m3 | 8,000 | 1,528 | 12,224,000 | -12,900 | -19,711,200 | |
| 土質改良(パック材混合) | 石灰系固化材 粉じん 抑制型(フレコン) 添加量3 3kg/m3 | | m3 | 0 | 0 | 0 | | | 単-17号 |
| | | | m3 | 8,000 | 1,670 | 13,360,000 | 8,000 | 13,360,000 | |
| 土質改良(パック材混合) | 石灰系固化材 粉じん 抑制型(フレコン) 添加量4 6kg/m3 | | m3 | 0 | 0 | 0 | | | 単-18号 |
| | | | m3 | 5,200 | 2,321 | 12,069,200 | 5,200 | 12,069,200 | |
| 積込(ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未 満 | | m3 | 7,300 | 233 | 1,700,900 | | | 単-19号 |
| | | | m3 | 7,400 | 233 | 1,724,200 | 100 | 23,300 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土 含む) | | m3 | 7,300 | 1,638 | 11,957,400 | | | 単-20号 |
| | | | m3 | 0 | 1,638 | 0 | -7,300 | -11,957,400 | |

設計内訳書

| 工事名 | 熊本3号袋地区改良4工区工事 (2回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------|------------------------------|----|----|----------------|----------------|--------------------------|---------|-----------|-------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | | m3 | 0 7,430 | 0 792.5 | 0 5,888,275 | 7,430 | 5,888,275 | 単-21号 |
| 法面工 | | | 式 | 1 1 | | 12,044,270 12,260,170 | 1 | 215,900 | |
| 植生工 | | | 式 | 1 1 | | 12,044,270 12,260,170 | 1 | 215,900 | |
| 植生基材吹付 | 3cm 植生基材吹付工 1000m2以上 | | m2 | 2,530 2,530 | 4,359 4,359 | 11,028,270 11,028,270 | 0 | 0 | 単-22号 |
| 人工張芝 | ワ付 | | m2 | 1,600 1,940 | 635 635 | 1,016,000 1,231,900 | 340 | 215,900 | 単-23号 |
| 排水構造物工 | | | 式 | 1 1 | | 21,842,265 23,201,695 | 1 | 1,359,430 | |
| 作業土工 | | | 式 | 1 1 | | 1,406,800 1,406,800 | 0 | 0 | |
| 床掘り(掘削) | 土砂 | | m3 | 60 60 | | 18,290 18,290 | 0 | 0 | 内-5号 |
| 床掘り | 土砂 | | m3 | 50 50 | | 10,755 10,755 | 0 | 0 | 内-6号 |
| 床掘り | 土砂 | | m3 | 790 790 | | 197,771 197,771 | 0 | 0 | 内-7号 |
| 埋戻し | | | m3 | 370 370 | | 626,563 626,563 | 0 | 0 | 内-8号 |
| 埋戻し | | | m3 | 120 120 | | 320,161 320,161 | 0 | 0 | 内-9号 |

設計内訳書

| 工事名 | 熊本3号袋地区改良4工区工事 (2回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|----------------------|------------------------------|----|----|-----|--------|------------|---------|------------|-------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 基面整正 | | | m2 | 610 | | 233,260 | | | 内-10号 |
| | | | | 610 | | 233,260 | 0 | 0 | |
| 側溝工 | | | 式 | 1 | | 9,859,013 | | | |
| | | | | 1 | | 10,096,405 | 1 | 237,392 | |
| プレキャストU型側溝 | 300×300(道路用) | | m | 604 | 6,864 | 4,145,856 | | | 単-24号 |
| | | | | 604 | 6,864 | 4,145,856 | 0 | 0 | |
| プレキャストU型側溝 | 450×450(道路用) | | m | 94 | 9,742 | 915,748 | | | 単-25号 |
| | | | | 94 | 9,742 | 915,748 | 0 | 0 | |
| プレキャストU型側溝 | 800×800(道路用) | | m | 0 | 0 | 0 | | | 単-26号 |
| | | | | 21 | 43,310 | 909,510 | 21 | 909,510 | |
| プレキャストU型側溝 (三面水路) | 1500×1500 T-25 | | m | 62 | 61,268 | 3,798,616 | | | 単-27号 |
| | | | | 42 | 61,268 | 2,573,256 | -20 | -1,225,360 | |
| L型水路 (支給品) | B=6080 H=3000 | | m | 8 | | 998,793 | | | 内-11号 |
| | | | | 8 | | 998,793 | 0 | 0 | |
| 側溝蓋 | コンクリート蓋 800用 T-14 L=1000 | | 枚 | 0 | 0 | 0 | | | 単-28号 |
| | | | | 21 | 22,000 | 462,000 | 21 | 462,000 | |
| 水路端部閉塞コンクリート | 18-8-25(20)高炉 | | m3 | 0 | | 0 | | | 内-12号 |
| | | | | 0.8 | | 91,242 | 0.8 | 91,242 | |
| 管渠工 | | | 式 | 1 | | 21,394 | | | |
| | | | | 1 | | 21,394 | 0 | 0 | |
| 横断暗渠 (支給品) | 600型 | | m | 0.4 | | 21,394 | | | 内-13号 |
| | | | | 0.4 | | 21,394 | 0 | 0 | |
| 集水柵・マンホール工 | | | 式 | 1 | | 1,193,382 | | | |
| | | | | 1 | | 1,193,382 | 0 | 0 | |

設計内訳書

| 工事名 | 熊本3号袋地区改良4工区工事 | | | | | (2回変更) | (個別合意) | 事業区分 | 道路新設・改築 | | | |
|--------------------------|--|----|----|----|---------|-----------|-----------|------|---------|------|------|-------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 金額 | 工事区分 | 道路改良 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 現場打ち集水桝 (1), (2), (3) | 現場打材 18-8-25(高炉) 500×500×700(鋼製蓋) 法面作業補正無 | 箇所 | | 3 | 43,932 | 131,796 | 131,796 | | | 0 | 0 | 単-29号 |
| | | | | 3 | 43,932 | | | | | | | |
| 現場打ち集水桝 (4), (5) | 現場打材 18-8-25(高炉) 800×800×1400(鋼製蓋) 法面作業補正無 | 箇所 | | 2 | 134,847 | 269,694 | 269,694 | | | 0 | 0 | 単-30号 |
| | | | | 2 | 134,847 | | | | | | | |
| 現場打ち集水桝 (6) | 現場打材 18-8-25(高炉) 1000×1000×1200(鋼製蓋) 法面作業補正無 | 箇所 | | 1 | 134,847 | 134,847 | 134,847 | | | 0 | 0 | 単-31号 |
| | | | | 1 | 134,847 | | | | | | | |
| プレキャスト集水桝 (支給品) | 1000×1000×1900(縞鋼板) | 箇所 | | 1 | 280,645 | 280,645 | 280,645 | | | 0 | 0 | 単-32号 |
| | | | | 1 | 280,645 | | | | | | | |
| 足掛金物 | W=300 φ19 | 個 | | 8 | 1,975 | 15,800 | 15,800 | | | 0 | 0 | 単-33号 |
| | | | | 8 | 1,975 | | | | | | | |
| 蓋 (鋼製蓋) | 桝穴500×500用 T-25 並目 ボルト固定 すべり止め型 | 枚 | | 3 | 31,731 | 95,193 | 95,193 | | | 0 | 0 | 単-34号 |
| | | | | 3 | 31,731 | | | | | | | |
| 蓋 (鋼製蓋) | 桝穴800×800用 T-25 並目 ボルト固定 すべり止め型 | 枚 | | 2 | 73,068 | 146,136 | 146,136 | | | 0 | 0 | 単-35号 |
| | | | | 2 | 73,068 | | | | | | | |
| 蓋 (鋼製蓋) | 桝穴1000×1000用 (2枚/組) T-25 並目 ボルト固定 | 組 | | 1 | 116,272 | 116,272 | 116,272 | | | 0 | 0 | 単-36号 |
| | | | | 1 | 116,272 | | | | | | | |
| 蓋 (縞鋼板蓋) (支給品) | 桝穴1000×1000用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ ボルト固定(ボルト等含む) | 枚 | | 1 | 2,999 | 2,999 | 2,999 | | | 0 | 0 | 単-37号 |
| | | | | 1 | 2,999 | | | | | | | |
| 地下排水工 | | 式 | | 1 | | 1,103,050 | 1,103,050 | | | 0 | 0 | |
| | | | | 1 | | | | | | | | |
| 地下排水 (縦断管) | 波状管 φ600 高密度ポリエチレン管 ダブル構造 無孔管 | m | | 50 | 22,061 | 1,103,050 | 1,103,050 | | | 0 | 0 | 単-38号 |
| | | | | 50 | 22,061 | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 熊本3号袋地区改良4工区工事 (2回変更) (個別合意) | | | | | 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 | |
| 排水工 | | | 1 | | 8,258,626 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 9,380,664 | 1 | 1,122,038 | | |
| 小段排水 | 300×300(水路用) | | 98 | 6,920 | 678,160 | | | 単-39号 | |
| | | m | 98 | 6,920 | 678,160 | 0 | 0 | | |
| 縦排水 | 300×300(水路用) | | 29 | 7,428 | 215,412 | | | 単-40号 | |
| | | m | 56 | 7,428 | 415,968 | 27 | 200,556 | | |
| 蓋(縞鋼板蓋) | 跳水防止板(300用) 400×1000×3.2ホルト固定 溶融亜鉛メッキ | | 2 | 21,706 | 43,412 | | | 単-41号 | |
| | | 枚 | 4 | 21,706 | 86,824 | 2 | 43,412 | | |
| 蓋(縞鋼板蓋) | 跳水防止板(300用) 400×3100×3.2ホルト固定 溶融亜鉛メッキ | | 2 | 59,848 | 119,696 | | | 単-42号 | |
| | | 枚 | 2 | 59,848 | 119,696 | 0 | 0 | | |
| 蓋(縞鋼板蓋) (支給品) | 跳水防止板(300用) 550×1000×3.2ホルト固定 溶融亜鉛メッキ | | 1 | 3,669 | 3,669 | | | 単-43号 | |
| | | 枚 | 1 | 3,669 | 3,669 | 0 | 0 | | |
| 蓋(縞鋼板蓋) (支給品) | 跳水防止板(300用) 550×1600×3.2ホルト固定 溶融亜鉛メッキ | | 1 | 4,785 | 4,785 | | | 単-44号 | |
| | | 枚 | 1 | 4,785 | 4,785 | 0 | 0 | | |
| 張りコンクリート (小段排水) | 18-8-25 (20) (高炉) t=5cm | | 331 | | 2,019,085 | | | 内-14号 | |
| | | m2 | 0 | | 0 | -331 | -2,019,085 | | |
| 張りコンクリート (小段排水) | 18-8-25 (20) (高炉) t=5cm | | 0 | | 0 | | | 内-15号 | |
| | | m2 | 522 | | 2,650,000 | 522 | 2,650,000 | | |
| 張りコンクリート (小段排水) | 18-8-25 (20) (高炉) t=5cm | | 0 | | 0 | | | 内-16号 | |
| | | m2 | 587 | | 4,237,114 | 587 | 4,237,114 | | |
| 張りコンクリート (小段排水) | 18-8-25 (20) (高炉) t=10cm | | 817 | | 4,920,575 | | | 内-17号 | |
| | | m2 | 0 | | 0 | -817 | -4,920,575 | | |
| 張りコンクリート (小段排水) | 18-8-25 (20) (高炉) t=10cm | | 0 | | 0 | | | 内-18号 | |
| | | m2 | 140 | | 930,616 | 140 | 930,616 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 熊本3号袋地区改良4工区工事 (2回変更) (個別合意) | | | | | 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 | |
| 張りコンクリート (縦排水) | 18-8-25 (20) (高炉) t=5cm | m2 | 29 | | 253,832 | | | 内-19号 | |
| | | | 29 | | 253,832 | 0 | 0 | | |
| 踏掛版設置工 | | 式 | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 1 | | 9,211,683 | 1 | 9,211,683 | | |
| 踏掛版設置工 | | 式 | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 1 | | 9,211,683 | 1 | 9,211,683 | | |
| 踏掛版設置 (上り線 A1橋台) | 24-12-25 (20) (高炉) | m3 | 0 | | 0 | | | 内-20号 | |
| | | | 32 | | 2,396,309 | 32 | 2,396,309 | | |
| 踏掛版設置 (下り線 A1橋台) | 24-12-25 (20) (高炉) | m3 | 0 | | 0 | | | 内-21号 | |
| | | | 30 | | 2,267,777 | 30 | 2,267,777 | | |
| 踏掛版設置 (上り線 A2橋台) | 24-12-25 (20) (高炉) | m3 | 0 | | 0 | | | 内-22号 | |
| | | | 31 | | 2,278,900 | 31 | 2,278,900 | | |
| 踏掛版設置 (下り線 A2橋台) | 24-12-25 (20) (高炉) | m3 | 0 | | 0 | | | 内-23号 | |
| | | | 30 | | 2,268,697 | 30 | 2,268,697 | | |
| 防護柵工 | | 式 | 1 | | 1,052,304 | | | | |
| | | | 1 | | 1,052,304 | 0 | 0 | | |
| 路側防護柵工 | | 式 | 1 | | 1,052,304 | | | | |
| | | | 1 | | 1,052,304 | 0 | 0 | | |
| ガードレール | 塗装品 Gr-C-4E 100m 以上 曲線部補正無 | m | 132 | 7,972 | 1,052,304 | | | 単-45号 | |
| | | | 132 | 7,972 | 1,052,304 | 0 | 0 | | |
| 舗装工 | | 式 | 1 | | 1,624,376 | | | | |
| | | | 1 | | 1,624,376 | 0 | 0 | | |
| 舗装準備工 | | 式 | 1 | | 62,092 | | | | |
| | | | 1 | | 62,092 | 0 | 0 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 熊本3号袋地区改良4工区工事 (2回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|--------------|-------------------------------------|----|----|-----|-------|-----------|---------|-----------|-------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 不陸整正 | 補足材無し | | | 576 | 107.8 | 62,092 | | | 単-46号 |
| | | | m2 | 576 | 107.8 | 62,092 | 0 | 0 | |
| アスファルト舗装工 | | | | 1 | | 1,562,284 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 1,562,284 | 0 | 0 | |
| 下層路盤(車道・路肩部) | 再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm | | | 576 | 759.3 | 437,356 | | | 単-47号 |
| | | | m2 | 576 | 759.3 | 437,356 | 0 | 0 | |
| 表層(車道・路肩部) | 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下 | | | 576 | 1,953 | 1,124,928 | | | 単-48号 |
| | | | m2 | 576 | 1,953 | 1,124,928 | 0 | 0 | |
| 道路付属施設工 | | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 2,999,016 | 1 | 2,999,016 | |
| 作業土工 | | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 154,361 | 1 | 154,361 | |
| 床掘り | 土砂 | | | 0 | | 0 | | | 内-24号 |
| | | | m3 | 10 | | 2,922 | 10 | 2,922 | |
| 床掘り | 土砂 | | | 0 | | 0 | | | 内-25号 |
| | | | m3 | 20 | | 31,793 | 20 | 31,793 | |
| 埋戻し | | | | 0 | | 0 | | | 内-26号 |
| | | | m3 | 6 | | 17,282 | 6 | 17,282 | |
| 埋戻し | 土砂 | | | 0 | | 0 | | | 内-27号 |
| | | | m3 | 7 | | 24,327 | 7 | 24,327 | |
| 埋戻し・締固め | 中埋砂 洗い 細目 | | | 0 | | 0 | | | 内-28号 |
| | | | m3 | 7 | | 78,037 | 7 | 78,037 | |
| ケーブル配管工 | | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 254,255 | 1 | 254,255 | |

設計内訳書

| 工事名 | 熊本3号袋地区改良4工区工事 (2回変更) (個別合意) | | | | | 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 <c-4> | FEP50(1)・難燃FEP50(3) | m | 0 42 | 0 3,161 | 0 132,762 | 42 | 132,762 | 単-49号 | |
| 地中配管 <b-3> | FEP50(1)・難燃FEP50(2) | m | 0 12 | 0 2,272 | 0 27,264 | 12 | 27,264 | 単-50号 | |
| 地中配管 <d-5> | FEP50(2)・難燃FEP50(3) | m | 0 12 | 0 3,654 | 0 43,848 | 12 | 43,848 | 単-51号 | |
| 埋設標識シート敷設 | W=300mm 2倍 | m | 0 61 | 0 477.5 | 0 29,127 | 61 | 29,127 | 単-52号 | |
| 配管配線附属品 | | 式 | 0 1 | | 0 21,254 | 1 | 21,254 | 内-29号 | |
| ボックス設置工 | | 式 | 0 1 | | 0 1,032,800 | 1 | 1,032,800 | | |
| ボックス設置 | 3条 SUS 防水型 500×600×250 t=1.5mm | 個 | 0 2 | 0 256,200 | 0 512,400 | 2 | 512,400 | 単-53号 | |
| ボックス設置 | 4条 SUS 防水型 500×600×250 t=1.5mm | 個 | 0 2 | 0 260,200 | 0 520,400 | 2 | 520,400 | 単-54号 | |
| ハットホル設置工 | | 式 | 0 1 | | 0 1,557,600 | 1 | 1,557,600 | | |
| プレキャストハットホル設置 | H2-12 900×900×1200 | 個所 | 0 4 | 0 389,400 | 0 1,557,600 | 4 | 1,557,600 | 単-55号 | |
| 応急処理工 | | 式 | 1 1 | | 763,875 1,254,758 | 1 | 490,883 | | |
| 応急処理作業工 | | 式 | 1 1 | | 763,875 1,254,758 | 1 | 490,883 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 熊本3号袋地区改良4工区工事 (2回変更) (個別合意) | | | | | 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 | |
| 労務費 | | 式 | 1 0 | | 319,693 0 | -1 | -319,693 | 内-30号 | |
| 労務費 | | 式 | 0 1 | | 0 427,722 | 1 | 427,722 | 内-31号 | |
| 機械費 | | 式 | 1 0 | | 209,932 0 | -1 | -209,932 | 内-32号 | |
| 機械費 | | 式 | 0 1 | | 0 556,874 | 1 | 556,874 | 内-33号 | |
| 材料費 | | 式 | 1 0 | | 234,250 0 | -1 | -234,250 | 内-34号 | |
| 材料費 | | 式 | 0 1 | | 0 270,162 | 1 | 270,162 | 内-35号 | |
| 構造物撤去工 | | 式 | 1 1 | | 728,123 728,123 | 0 | 0 | | |
| 構造物取壊し工 | | 式 | 1 1 | | 638,987 638,987 | 0 | 0 | | |
| コンクリート構造物取壊し | 無筋構造物 人力施工 | m3 | 21 21 | 29,203 29,203 | 613,263 613,263 | 0 | 0 | 単-56号 | |
| 積込(コンクリート殻) | | m3 | 21 21 | 1,050 1,050 | 22,050 22,050 | 0 | 0 | 単-57号 | |
| 舗装版破砕 | アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm | m2 | 20 20 | 183.7 183.7 | 3,674 3,674 | 0 | 0 | 単-58号 | |
| 運搬処理工 | | 式 | 1 1 | | 89,136 89,136 | 0 | 0 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 熊本3号袋地区改良4工区工事 (2回変更) (個別合意) | | | | | 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 | |
| 殻運搬 | アスファルト殻(掘削) | m3 | 1 | 2,162 | 2,162 | 0 | 0 | 単-59号 | |
| | | | 1 | 2,162 | 2,162 | | | | |
| 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 21 | 1,001 | 21,021 | 0 | 0 | 単-60号 | |
| | | | 21 | 1,001 | 21,021 | | | | |
| 殻処分 | アスファルト殻(掘削) | m3 | 1 | 2,995 | 2,995 | 0 | 0 | 単-61号 | |
| | | | 1 | 2,995 | 2,995 | | | | |
| 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 21 | 2,998 | 62,958 | 0 | 0 | 単-62号 | |
| | | | 21 | 2,998 | 62,958 | | | | |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 178,971 | 0 | 0 | | |
| | | | 1 | | 178,971 | | | | |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | 178,971 | 0 | 0 | | |
| | | | 1 | | 178,971 | | | | |
| 交通誘導警備員 | | 人日 | 14 | | 178,971 | 0 | 0 | 内-36号 | |
| | | | 14 | | 178,971 | | | | |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 108,807,510 | 1 | 14,432,065 | | |
| | | | 1 | | 123,239,575 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 14,569,273 | 1 | 2,007,861 | | |
| | | | 1 | | 16,577,134 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 2,268,819 | 1 | 595,601 | | |
| | | | 1 | | 2,864,420 | | | | |
| 準備費 | | 式 | 0 | | 0 | 1 | 484,917 | | |
| | | | 1 | | 484,917 | | | | |
| 伐採費 | | 式 | 0 | | 0 | 1 | 484,917 | 内-37号 | |
| | | | 1 | | 484,917 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 熊本3号袋地区改良4工区工事 (2回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|------------------------------|----|----|----|-------------|------|------------|-------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 技術管理費 | | 式 | 1 | | 1,202,385 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1,202,385 | 0 | 0 | | |
| 保守管理(ICT) | | 式 | 1 | | 105,396 | | | 内-38号 | |
| | | 式 | 1 | | 105,396 | 0 | 0 | | |
| システム初期費(ICT) | | 式 | 1 | | 1,043,451 | | | 内-39号 | |
| | | 式 | 1 | | 1,043,451 | 0 | 0 | | |
| 道路施設基本データ作成費用 | | 式 | 1 | | 53,538 | | | 内-40号 | |
| | | 式 | 1 | | 53,538 | 0 | 0 | | |
| 現場環境改善費(率計上) | | 式 | 1 | | 1,066,434 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1,177,118 | 1 | 110,684 | | |
| 共通仮設費(率計上) | | 式 | 1 | | 12,300,454 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 13,712,714 | 1 | 1,412,260 | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 123,376,783 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 139,816,709 | 1 | 16,439,926 | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 43,276,269 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 48,545,458 | 1 | 5,269,189 | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 166,653,052 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 188,362,167 | 1 | 21,709,115 | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 26,396,948 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 29,347,833 | 1 | 2,950,885 | | |
| 工事価格 | | 式 | 1 | | 193,050,000 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 217,710,000 | 1 | 24,660,000 | | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | 19,305,000 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 21,771,000 | 1 | 2,466,000 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 熊本3号袋地区改良4工区工事 (2回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | | |
|---------------|------------------------------|----|----|----|-------------|------|---------|------|------------|----|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 工事区分 | 道路改良 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 工事費計 | | | 1 | | 212,355,000 | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 239,481,000 | | | 1 | 27,126,000 | |
| | | | | | | | | | | |

275/0m2当たり内訳書

第 1号内訳書 張りコンクリート
(防草コンクリート)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 12 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------|---|-----|------|-------|-----------|------|------------|----------|
| 型枠工 | 防草コンクリート | | 98.6 | 5,236 | 516,269 | | | WB240720 |
| | | m 2 | 98.6 | 5,236 | 516,269 | 0 | 0 | 単一 63号 |
| コンクリート打設工 | 防草コンクリート クレーン機能付きバック材 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 有り | | 275 | 2,487 | 683,925 | | | WB240730 |
| | | m 2 | 275 | 2,487 | 683,925 | 0 | 0 | 単一 64号 |
| 養生工 | 防草コンクリート | | 275 | 93.86 | 25,811 | | | WB240740 |
| | | m 2 | 275 | 93.86 | 25,811 | 0 | 0 | 単一 65号 |
| 合 計 | | | | | 1,116,297 | | | |
| | | | | | 0 | | -1,116,297 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

8m当たり内訳書

L型水路
第 11号内訳書 (支給品)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------|---|----------------|------|--------|---------|------|------|----------|
| 基礎砕石 | 17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュ 40~0 全ての費用 | | 59.1 | 1,557 | 92,018 | | | CB221110 |
| | | m ² | 59.1 | 1,557 | 92,018 | 0 | 0 | |
| コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | | 8.9 | 27,060 | 240,834 | | | CB240010 |
| | | m ³ | 8.9 | 27,060 | 240,834 | 0 | 0 | |
| 型枠 | 一般型枠 均しコンクリート | | 4.5 | 4,512 | 20,304 | | | CB240210 |
| | | m ² | 4.5 | 4,512 | 20,304 | 0 | 0 | |
| コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し | | 13.1 | 27,710 | 363,001 | | | CB240010 |
| | | m ³ | 13.1 | 27,710 | 363,001 | 0 | 0 | |
| 型枠 | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | | 8.2 | 8,905 | 73,021 | | | CB240210 |
| | | m ² | 8.2 | 8,905 | 73,021 | 0 | 0 | |
| L型水路据付 | H=3000 L=1.0m 片側据付 | | 13 | 10,600 | 137,800 | | | WYB00181 |
| | | m | 13 | 10,600 | 137,800 | 0 | 0 | 単一 79号 |
| L型水路据付 | H=3000 短尺・斜切品 片側据付 | | 3.5 | 13,450 | 47,075 | | | WYB00182 |
| | | m | 3.5 | 13,450 | 47,075 | 0 | 0 | 単一 80号 |
| L型水路 (支給品) | H=3000 L=1000 短尺 | | 13 | 0 | 0 | | | WYB00183 |
| | | 本 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 単一 81号 |
| L型水路 (支給品) | H=3000 L=1320 短尺 開口740×650 | | 1 | 0 | 0 | | | WYB00184 |
| | | 本 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 単一 82号 |
| L型水路 (支給品) | H=3000 L=1172 短尺 | | 1 | 0 | 0 | | | WYB00185 |
| | | 本 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 単一 83号 |
| L型水路 (支給品) | H=300 L=984 短尺 | | 1 | 0 | 0 | | | WYB00186 |
| | | 本 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 単一 84号 |
| 鉄筋 (支給品) | SD345 D13 | | 0.27 | 0 | 0 | | | WYB00187 |
| | | t | 0.27 | 0 | 0 | 0 | 0 | 単一 85号 |

0/0.8m3当たり内訳書

水路端部閉塞コンクリート

第 12号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------|--|----------------|------|--------|---------|------|---------|------------------|
| コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-25(高戸) 一般養生 全ての費用 | m ³ | 0.83 | 35,300 | 29,299 | 0.83 | 29,299 | CB240010 |
| 型枠 | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | m ² | 7.8 | 8,905 | 69,459 | 7.8 | 69,459 | CB240210 |
| 基礎碎石 | 12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用 | m ² | 1 | 1,419 | 1,419 | 1 | 1,419 | CB221110 |
| 合計 | | | | | 100,177 | | 100,177 | |
| 変更積算金額 | | | | | 91,242 | | 91,242 | 円/m ³ |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/522m2当たり内訳書

第 15号内訳書 張りコンクリート
(小段排水)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 12 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 12 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------|--|-----|-------|---------|-------------|-------|-------------|----------|
| 型枠工 | 小段排水溝 | | 0 | 0 | 0 | | | WB240720 |
| | | m 2 | 27. 1 | 10, 050 | 272, 355 | 27. 1 | 272, 355 | 単一 119号 |
| コンクリート打設工 | 小段排水溝 クレール機能付きバック材 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 有り | | 0 | 0 | 0 | | | WB240730 |
| | | m 2 | 522 | 4, 870 | 2, 542, 140 | 522 | 2, 542, 140 | 単一 120号 |
| 養生工 | 縦排水溝・小段排水溝 | | 0 | 0 | 0 | | | WB240740 |
| | | m 2 | 522 | 183. 8 | 95, 943 | 522 | 95, 943 | 単一 121号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 2, 910, 438 | | 2, 910, 438 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 2, 650, 000 | | 2, 650, 000 | 円/m2 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/587m2当たり内訳書

張りコンクリート
第 16号内訳書 (小段排水)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 12 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 12 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------------|--|-----|-------|---------|-------------|-------|-------------|----------|
| 型枠工 | 小段排水溝 | | 0 | 0 | 0 | | | WB240720 |
| | | m 2 | 52. 5 | 10, 050 | 527, 625 | 52. 5 | 527, 625 | 単一 119号 |
| コンクリート打設工 | 小段排水溝 クレーン機能付きバック材 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 有り | | 0 | 0 | 0 | | | WB240730 |
| | | m 2 | 587 | 4, 870 | 2, 858, 690 | 587 | 2, 858, 690 | 単一 120号 |
| 養生工 | 縦排水溝・小段排水溝 | | 0 | 0 | 0 | | | WB240740 |
| | | m 2 | 587 | 183. 8 | 107, 890 | 587 | 107, 890 | 単一 121号 |
| ラス張工 [市場単価] | 500m2以上1000m2未満 有 | | 0 | 0 | 0 | | | WB811120 |
| | | m 2 | 587 | 1, 975 | 1, 159, 325 | 587 | 1, 159, 325 | 単一 122号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 4, 653, 530 | | 4, 653, 530 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 4, 237, 114 | | 4, 237, 114 | 円/m2 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

817/0m2当たり内訳書

張りコンクリート
第 17号内訳書 (小段排水)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 12 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------|---|-----|-----|--------|-----------|------|------------|----------|
| 型枠工 | 小段排水溝 | | 26 | 10,050 | 261,300 | | | WB240720 |
| | | m 2 | 26 | 10,050 | 261,300 | 0 | 0 | 単一 116号 |
| コンクリート打設工 | 小段排水溝 クレーン機能付きバック材 18-8-25 (20) (高炉) 無し 10m3/100m2 有り | | 817 | 6,104 | 4,986,968 | | | WB240730 |
| | | m 2 | 817 | 6,104 | 4,986,968 | 0 | 0 | 単一 123号 |
| 養生工 | 縦排水溝・小段排水溝 | | 817 | 183.8 | 150,164 | | | WB240740 |
| | | m 2 | 817 | 183.8 | 150,164 | 0 | 0 | 単一 118号 |
| 合 計 | | | | | 4,920,575 | | | |
| | | | | | 0 | | -4,920,575 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/140m2当たり内訳書

第 18号内訳書 張りコンクリート
(小段排水)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------|---|-----|-----|--------|----------------|------|----------------|----------|
| 型枠工 | 小段排水溝 | | 0 | 0 | 0 | | | WB240720 |
| | | m 2 | 14 | 10,050 | 140,700 | 14 | 140,700 | 単一 119号 |
| コンクリート打設工 | 小段排水溝 クレーン機能付きバック材 18-8-25 (20) (高炉) 無し 10m3/100m2 有り | | 0 | 0 | 0 | | | WB240730 |
| | | m 2 | 140 | 6,104 | 854,560 | 140 | 854,560 | 単一 124号 |
| 養生工 | 縦排水溝・小段排水溝 | | 0 | 0 | 0 | | | WB240740 |
| | | m 2 | 140 | 183.8 | 25,732 | 140 | 25,732 | 単一 121号 |
| 合 計 | | | | | 0 1,020,992 | | 0 1,020,992 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 930,616 | | 0 930,616 | 円/m2 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

29m2当たり内訳書

張りコンクリート
第 19号内訳書 (縦排水)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 12 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 12 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------|--|-----|-------|---------|----------|------|------|----------|
| 型枠工 | 縦排水溝 | | 8. 8 | 10, 990 | 96, 712 | | | WB240720 |
| | | m 2 | 8. 8 | 10, 990 | 96, 712 | 0 | 0 | 単一 125号 |
| コンクリート打設工 | 縦排水溝 ラフテレンクレーン 18-8-25 (20) (高炉) 無し | | 29. 4 | 6, 009 | 176, 664 | | | WB240730 |
| | 5m3/100m2 無し 標準 | m 2 | 29. 4 | 6, 009 | 176, 664 | 0 | 0 | 単一 126号 |
| 養生工 | 縦排水溝・小段排水溝 | | 29. 4 | 183. 8 | 5, 403 | | | WB240740 |
| | | m 2 | 29. 4 | 183. 8 | 5, 403 | 0 | 0 | 単一 118号 |
| 合 計 | | | | | 253, 832 | | | |
| | | | | | 253, 832 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/32m3当たり内訳書

第 20号内訳書 踏掛版設置 (上り線 A1橋台)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.09 |
| 歩掛使用年月 | 2025.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------|---|-----|------|---------|-----------|------|-----------|---------------------|
| 踏掛版設置 | 24-12-25(20)(高炉)無し有り | | 0 | 0 | 0 | | | CB411010 |
| | | m 3 | 32.1 | 45,040 | 1,445,784 | 32.1 | 1,445,784 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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 | 0.26 | 167,500 | 43,550 | 0.26 | 43,550 | WB810010 単一 127号 |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 1.5 | 165,500 | 248,250 | 1.5 | 248,250 | WB810010 単一 128号 |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 3.89 | 166,500 | 647,685 | 3.89 | 647,685 | WB810010 単一 129号 |
| 敷砂 (材料費) | ｺﾝｸﾘｰﾄ用骨材 砂 洗い 荒目(ほぐし) | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00039 |
| | | m 3 | 2.4 | 4,600 | 11,040 | 2.4 | 11,040 | 単一 130号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 2,396,309 | | 2,396,309 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 2,396,309 | | 2,396,309 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/30m3当たり内訳書

踏掛版設置
(下り線 A1橋台)

第 21号内訳書

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 09 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 09 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------|---|-----|-------|----------|-------------|-------|-------------|---------------------|
| 踏掛版設置 | 24-12-25(20)(高炉) 無し 有り | | 0 | 0 | 0 | | | CB411010 |
| | | m 3 | 30. 3 | 45, 040 | 1, 364, 712 | 30. 3 | 1, 364, 712 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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. 25 | 167, 500 | 41, 875 | 0. 25 | 41, 875 | WB810010 単一 127号 |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 1. 41 | 165, 500 | 233, 355 | 1. 41 | 233, 355 | WB810010 単一 128号 |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 3. 71 | 166, 500 | 617, 715 | 3. 71 | 617, 715 | WB810010 単一 129号 |
| 敷砂 (材料費) | ｺﾝｸﾘｰﾄ用骨材 砂 洗い 荒目(ほぐし) | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00048 |
| | | m 3 | 2. 2 | 4, 600 | 10, 120 | 2. 2 | 10, 120 | 単一 131号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 2, 267, 777 | | 2, 267, 777 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 2, 267, 777 | | 2, 267, 777 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/31m3当たり内訳書

踏掛版設置
(上り線 A2橋台)

第 22号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.09 |
| 歩掛使用年月 | 2025.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------|---|-----|------|---------|-----------|------|-----------|----------|
| 踏掛版設置 | 24-12-25(20)(高炉)無し有り | | 0 | 0 | 0 | | | CB411010 |
| | | m 3 | 30.5 | 45,040 | 1,373,720 | 30.5 | 1,373,720 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | | 0 | 0 | 0 | | | WB810010 |
| | | t | 0.25 | 167,500 | 41,875 | 0.25 | 41,875 | 単一 127号 |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | | 0 | 0 | 0 | | | WB810010 |
| | | t | 1.42 | 165,500 | 235,010 | 1.42 | 235,010 | 単一 128号 |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | | 0 | 0 | 0 | | | WB810010 |
| | | t | 3.71 | 166,500 | 617,715 | 3.71 | 617,715 | 単一 129号 |
| 敷砂(材料費) | ｺﾝｸﾘｰﾄ用骨材 砂 洗い 荒目(ほぐし) | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00054 |
| | | m 3 | 2.3 | 4,600 | 10,580 | 2.3 | 10,580 | 単一 132号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 2,278,900 | | 2,278,900 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 2,278,900 | | 2,278,900 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/30m3当たり内訳書

第 23号内訳書 踏掛版設置 (下り線 A2橋台)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 09 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 09 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------|---|-----|-------|----------|-------------|-------|-------------|---------------------|
| 踏掛版設置 | 24-12-25(20)(高炉)無し有り | | 0 | 0 | 0 | | | CB411010 |
| | | m 3 | 30. 3 | 45, 040 | 1, 364, 712 | 30. 3 | 1, 364, 712 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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. 25 | 167, 500 | 41, 875 | 0. 25 | 41, 875 | WB810010 単一 127号 |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 1. 41 | 165, 500 | 233, 355 | 1. 41 | 233, 355 | WB810010 単一 128号 |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 3. 71 | 166, 500 | 617, 715 | 3. 71 | 617, 715 | WB810010 単一 129号 |
| 敷砂 (材料費) | ｺﾝｸﾘｰﾄ用骨材 砂 洗い 荒目(ほぐし) | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00039 |
| | | m 3 | 2. 4 | 4, 600 | 11, 040 | 2. 4 | 11, 040 | 単一 130号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 2, 268, 697 | | 2, 268, 697 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 2, 268, 697 | | 2, 268, 697 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

労務費

第 30号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.05 |
| 歩掛使用年月 | 2025.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------------|----|----|----|-------|---------|------|----------|----------|
| 土木一般世話役（昼間） | | | 10 | 3,822 | 38,220 | | | WYB00005 |
| | | 時間 | 10 | 3,822 | 38,220 | 0 | 0 | 単一 151号 |
| 特殊作業員（昼間） | | | 10 | 3,263 | 32,630 | | | WYB00006 |
| | | 時間 | 10 | 3,263 | 32,630 | 0 | 0 | 単一 152号 |
| 普通作業員（昼間） | | | 10 | 2,769 | 27,690 | | | WYB00007 |
| | | 時間 | 10 | 2,769 | 27,690 | 0 | 0 | 単一 153号 |
| 運転手（特殊）（昼間） | | | 40 | 3,302 | 132,080 | | | WYB00008 |
| | | 時間 | 40 | 3,302 | 132,080 | 0 | 0 | 単一 154号 |
| 運転手（一般）（昼間） | | | 40 | 3,003 | 120,120 | | | WYB00009 |
| | | 時間 | 40 | 3,003 | 120,120 | 0 | 0 | 単一 155号 |
| 合 計 | | | | | 319,693 | | | |
| | | | | | 0 | | -319,693 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

労務費

第 31号内訳書

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 05 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 05 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------------|----|----|----|-------|---------|------|---------|----------|
| 土木一般世話役（昼間） | | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00025 |
| | | 時間 | 35 | 3,822 | 133,770 | 35 | 133,770 | 単一 156号 |
| 普通作業員（昼間） | | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00032 |
| | | 時間 | 83 | 2,769 | 229,827 | 83 | 229,827 | 単一 157号 |
| 運転手（特殊）（昼間） | | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00034 |
| | | 時間 | 32 | 3,302 | 105,664 | 32 | 105,664 | 単一 158号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 469,261 | | 469,261 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 427,722 | | 427,722 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

機械費

第 32号内訳書

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 05 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 05 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------------------|--------------------------------|----|----|--------|----------|------|-----------|----------|
| バックホウ (損料) | 山積0. 28m3[排ガス型(第1次)](燃料含む) | | 10 | 2, 602 | 26, 020 | | | WYB00010 |
| | | 時間 | 10 | 2, 602 | 26, 020 | 0 | 0 | 単一 159号 |
| バックホウ (損料) | 山積0. 45m3[排ガス型(第1次)](燃料含む) | | 10 | 3, 745 | 37, 450 | | | WYB00011 |
| | | 時間 | 10 | 3, 745 | 37, 450 | 0 | 0 | 単一 160号 |
| ダンプトラック (損料) | 10t級(燃料含む) タイヤ損耗費:良好 | | 10 | 6, 011 | 60, 110 | | | WYB00012 |
| | | 時間 | 10 | 6, 011 | 60, 110 | 0 | 0 | 単一 161号 |
| ダンプトラック (損料) | 4t級(燃料含む) タイヤ損耗費:良好 | | 10 | 2, 683 | 26, 830 | | | WYB00021 |
| | | 時間 | 10 | 2, 683 | 26, 830 | 0 | 0 | 単一 162号 |
| ダンプトラック (損料) | 2t級(燃料含む) タイヤ損耗費:良好 | | 10 | 1, 774 | 17, 740 | | | WYB00022 |
| | | 時間 | 10 | 1, 774 | 17, 740 | 0 | 0 | 単一 163号 |
| ライトバン [二輪駆動] (損料) | 乗車定員5名 排気量1500cc(燃料含む) | | 10 | 991 | 9, 910 | | | WYB00013 |
| | | 時間 | 10 | 991 | 9, 910 | 0 | 0 | 単一 164号 |
| トラック (クレーン装置付) (損料) | ベ-ストラック4~4. 5t積 吊能力2. 9t(燃料含む) | | 10 | 2, 990 | 29, 900 | | | WYB00014 |
| | | 時間 | 10 | 2, 990 | 29, 900 | 0 | 0 | 単一 165号 |
| トラック (クレーン装置付) (損料) | ベ-ストラック2t積 吊能力2. 9t(燃料含む) | | 10 | 2, 236 | 22, 360 | | | WYB00015 |
| | | 時間 | 10 | 2, 236 | 22, 360 | 0 | 0 | 単一 166号 |
| 合 計 | | | | | 209, 932 | | | |
| | | | | | 0 | | -209, 932 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

機械費

第 33号内訳書

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 05 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 05 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------------------------|----------------------------|----|----|---------|----------|------|----------|----------|
| バックホウ (損料) | 山積0. 28m3[排ガス型(第1次)](燃料含む) | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00038 |
| | | 時間 | 32 | 14, 810 | 473, 920 | 32 | 473, 920 | 単一 167号 |
| ダンプトラック (損料) | 4t級(燃料含む) タイヤ損耗費:良好 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00042 |
| | | 時間 | 24 | 2, 683 | 64, 392 | 24 | 64, 392 | 単一 168号 |
| ダンプトラック (損料) | 2t級(燃料含む) タイヤ損耗費:良好 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00043 |
| | | 時間 | 16 | 1, 774 | 28, 384 | 16 | 28, 384 | 単一 169号 |
| 振動ローラ (舗装用) [搭乗・コンパクト式] (損料) | 排ガス対策型(第1次) 運転質量3~4t(燃料含む) | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00050 |
| | | 時間 | 16 | 2, 666 | 42, 656 | 16 | 42, 656 | 単一 170号 |
| 発動発電機 [ガソリンエンジン駆動] (損料) | 2KVA(燃料含む) | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00051 |
| | | 時間 | 6 | 230 | 1, 380 | 6 | 1, 380 | 単一 171号 |
| 工事中水中モーターポンプ [普通型] (損料) | 潜水ポンプ 口径50mm 全揚程5m | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00052 |
| | | 時間 | 6 | 14. 25 | 85 | 6 | 85 | 単一 172号 |
| 草刈機 [肩掛式] (損料) | カット径255mm(燃料含む) | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00046 |
| | | 時間 | 1 | 140. 6 | 140 | 1 | 140 | 単一 173号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 610, 957 | | 610, 957 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 556, 874 | | 556, 874 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

伐採費

第 37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 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------|------------------|----|----|--------|---------|------|---------|----------|
| 用木伐採 | 胸高直径5cm以上10cm未満 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00089 |
| | | 本 | 2 | 1,963 | 3,926 | 2 | 3,926 | 単一 182号 |
| 用木伐採 | 胸高直径11cm以上20cm未満 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00087 |
| | | 本 | 2 | 4,467 | 8,934 | 2 | 8,934 | 単一 183号 |
| 用木伐採 | 胸高直径20cm以上30cm未満 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00085 |
| | | 本 | 1 | 7,717 | 7,717 | 1 | 7,717 | 単一 184号 |
| 用木伐採 | 胸高直径30cm以上40cm未満 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00083 |
| | | 本 | 4 | 18,190 | 72,760 | 4 | 72,760 | 単一 185号 |
| 用木伐採 | 胸高直径40cm以上50cm未満 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00081 |
| | | 本 | 2 | 29,180 | 58,360 | 2 | 58,360 | 単一 186号 |
| 用木伐採 | 胸高直径50cm以上60cm未満 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00079 |
| | | 本 | 1 | 52,340 | 52,340 | 1 | 52,340 | 単一 187号 |
| 用木伐採 | 胸高直径60cm以上70cm未満 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00036 |
| | | 本 | 2 | 84,170 | 168,340 | 2 | 168,340 | 単一 188号 |
| 集材・集積 | | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00044 |
| | | 日 | 2 | 56,270 | 112,540 | 2 | 112,540 | 単一 189号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 484,917 | | 484,917 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 484,917 | | 484,917 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 38号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------------------|---------------------------------|----|----|----|---------|------|------|----------|
| 掘削 (ICT) 保守点検 | 土砂 片切掘削 206m3 | | 1 | | 1,270 | | | WA991010 |
| | | 式 | 1 | | 1,270 | 0 | 0 | 単一 190号 |
| 路体 (築堤) 盛土 (ICT) 保守点検 | 20,000m3未満 無し 14406m3 | | 1 | | 60,164 | | | WA991020 |
| | | 式 | 1 | | 60,164 | 0 | 0 | 単一 191号 |
| 路床盛土 (ICT) 保守点検 | 20,000m3未満 無し 4707m3 | | 1 | | 25,135 | | | WA991030 |
| | | 式 | 1 | | 25,135 | 0 | 0 | 単一 192号 |
| 法面整形 (ICT) 保守点検 | 切土部 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 1261m2 | | 1 | | 12,080 | | | WB010440 |
| | | 式 | 1 | | 12,080 | 0 | 0 | 単一 193号 |
| 法面整形 (ICT) 保守点検 | 盛土部 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 2784m2 | | 1 | | 16,983 | | | WB010440 |
| | | 式 | 1 | | 16,983 | 0 | 0 | 単一 194号 |
| 合 計 | | | | | 105,396 | | | |
| | | | | | 105,396 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 | |
|---------|---------|---------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1号 | 掘削(ICT) | 土砂 片切掘削 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,131 |
| | | | | | | 1 | | 1,131 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削(ICT) | | 土砂 片切掘削 | | 1 | 1,241 | 1,241 | CA900430 | |
| | | | m3 | 1 | 1,241 | 1,241 | | |
| 計 | | | | | | 1,241 | | |
| 単価 | | | | | | 1,241 | 円/m3 | |
| | | | | | | 1,241 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 | |
|---------|---------|-----------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-2号 | 積込(ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 233.2 |
| | | | | | | 1 | | 233.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 積込(ルーズ) | | 土砂 土量50,000m3未満 | | 1 | 255.9 | 255.9 | CA900010 | |
| | | | m3 | 1 | 255.9 | 255.9 | | |
| 計 | | | | | | 255.9 | | |
| 単価 | | | | | | 255.9 | 円/m3 | |
| | | | | | | 255.9 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 | | |
|-------|-------|---------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-3号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 343.9 | |
| | | | | | | 1 | | 343.9 | |
| 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) | | 1 | 377.4 | 377.4 | CB210110 | | |
| | | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下 | m3 | 1 | 377.4 | 377.4 | | | |
| 計 | | | | | | 377.4 | | | |
| 単価 | | | | | | 377.4 | | | |
| | | | | | | 377.4 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 | | |
|----------|----------|----------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-4号 | 路体(築堤)盛土 | 4.0m以上 | 単位 | m3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| | | | | | | 1 | | 228.9 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 路体(築堤)盛土 | | 4.0m以上 20,000m3未満 無し | | 0 | 0 | 0 | CA900030 | | |
| | | | m3 | 1 | 251.3 | 251.3 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| 単価 | | | | | | 251.3 | | | |
| | | | | | | 0 | | | |
| 変更積算単価 | | | | | | 251.3 | 円/m3 | | |
| | | | | | | 228.9 | 円/m3 | | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 | |
|---------------|---------------|---------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-5号 | 路体(築堤)盛土(ICT) | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 253.6 |
| | | | | | | 1 | | 253.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路体(築堤)盛土(ICT) | | 20,000m3未満 無し | | 1 | 278.6 | 278.6 | CA900440 | |
| | | | m3 | 1 | 278.6 | 278.6 | | |
| 計 | | | | | | 278.6 | | |
| 単価 | | | | | | 278.6 | 円/m3 | |
| | | | | | | 278.6 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 | |
|---------|---------|-----------------|----|----|-------|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-6号 | 積込(ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 233 |
| | | | | | | 1 | | 233 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 積込(ルーズ) | | 土砂 土量50,000m3未満 | | 1 | 255.9 | 255.9 | CA900010 | |
| | | | m3 | 1 | 255.9 | 255.9 | | |
| 計 | | | | | | 255.9 | | |
| 単価 | | | | | | 255.9 | 円/m3 | |
| | | | | | | 255.9 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 | |
|-------|-------|---------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-7号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 343.6 |
| | | | | | | 1 | | 343.6 |
| 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) | | 1 | 377.4 | 377.4 | CB210110 | |
| | | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下 | m3 | 1 | 377.4 | 377.4 | | |
| 計 | | | | | | 377.4 | | |
| 単価 | | | | | | 377.4 | | |
| | | | | | | 377.4 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 | |
|--------|------|----------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-8号 | 路床盛土 | 4.0m以上 | 単位 | m3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 352.1 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路床盛土 | | 4.0m以上 20,000m3未満 無し | | 0 | 0 | 0 | CA900040 | |
| | | | m3 | 1 | 386.7 | 386.7 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 386.7 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| 変更積算単価 | | | | | | 386.7 | 円/m3 | |
| | | | | | | 352.1 | 円/m3 | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 | |
|--------|--------|----------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-9号 | 橋台背面盛土 | | 単位 | m3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 352.1 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 路床盛土 | | 4.0m以上 20,000m3未満 無し | | | 0 | 0 | 0 | CA900040 |
| | | | m 3 | 1 | 386.7 | | 386.7 | |
| 計 | | | | | | | 0 | |
| | | | | | | | 386.7 | |
| 単価 | | | | | | | 0 | |
| | | | | | | | 386.7 | 円/m3 |
| 変更積算単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | 352.1 | 円/m3 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 | |
|----------------|-----------|---------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-10号 | 路床盛土(ICT) | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 365.5 |
| | | | | | | 1 | | 365.5 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 路床盛土 (I C T) | | 20,000m3未満 無し | | | 1 | 401.5 | 401.5 | CA9000450 |
| | | | m 3 | 1 | 401.5 | | 401.5 | |
| 計 | | | | | | | 401.5 | |
| | | | | | | | 401.5 | |
| 単価 | | | | | | | 401.5 | |
| | | | | | | | 401.5 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 | |
|---------|---------|-----------------|----|----|-------|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-11号 | 積込(ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 233 |
| | | | | | | 1 | | 233 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 積込(ルーズ) | | 土砂 土量50,000m3未満 | | 1 | 255.9 | 255.9 | CA900010 | |
| | | | m3 | 1 | 255.9 | 255.9 | | |
| 計 | | | | | | 255.9 | | |
| 単価 | | | | | | 255.9 | 円/m3 | |
| | | | | | | 255.9 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 | |
|-------|-------|--|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-12号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 343.6 |
| | | | | | | 1 | | 343.6 |
| 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 0.3km以下 | | 1 | 377.4 | 377.4 | CB210110 | |
| | | | m3 | 1 | 377.4 | 377.4 | | |
| 計 | | | | | | 377.4 | | |
| 単価 | | | | | | 377.4 | 円/m3 | |
| | | | | | | 377.4 | | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 | | |
|--------|-----------|-----------------------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-13号 | 法面整形(盛土部) | 法面締固め無 現場制約無 | 単位 | m2 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| | | | | | | 1 | | 385.6 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 法面整形 | | 盛土部 無し 無し ㈬質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用 | | 0 | 0 | 0 | CB220010 | | |
| | | | m 2 | 1 | 423.5 | 423.5 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 423.5 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 423.5 | 円/m2 | | |
| 変更積算単価 | | | | | | 385.6 | 円/m2 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 | | |
|------------|----------------|--------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-14号 | 法面整形(切土部)(ICT) | ㈬質土、砂及び砂質土、粘性土 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 779.9 | |
| | | | | | | 1 | | 779.9 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 法面整形 (ICT) | | 切土部 ㈬質土、砂及び砂質土、粘性土 | | 1 | 855.7 | 855.7 | CB220070 | | |
| | | | m 2 | 1 | 855.7 | 855.7 | | | |
| 計 | | | | | | 855.7 | | | |
| | | | | | | 855.7 | | | |
| 単価 | | | | | | 855.7 | | | |
| | | | | | | 855.7 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 | |
|------------|----------------|-----------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-15号 | 法面整形(盛土部)(ICT) | 法面締固め無し | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 491.9 |
| | | | | | | 1 | | 491.9 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 法面整形 (ICT) | | 盛土部 無し 砂質土、砂及び砂質土、粘性土 | | 1 | 540.3 | 540.3 | CB220070 | |
| | | | m2 | 1 | 540.3 | 540.3 | | |
| | 計 | | | | | 540.3 | | |
| | 単価 | | | | | 540.3 | 円/m2 | |
| | | | | | | 540.3 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 | |
|----------------|---------------|--------------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-16号 | 土質改良(バックホウ混合) | 石灰系固化材 粉じん抑制型(フレコン) 添加量30kg/m3 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,528 |
| | | | | | | 1 | | 1,528 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土質改良 (バックホウ混合) | | 石灰系固化材 粉じん抑制型(フレコン) 添加量30kg/m3 | | 1 | 1,679 | 1,679 | WYB00003 | |
| | | | m3 | 1 | 1,679 | 1,679 | 単- 71号 | |
| | 計 | | | | | 1,679 | | |
| | 単価 | | | | | 1,679 | 円/m3 | |
| | | | | | | 1,679 | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 | |
|---------------|---------------|--------------------------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-17号 | 土質改良(バックホウ混合) | 石灰系固化材 粉じん抑制型(フレコン) 添加量33kg/m3 | 単位 | m3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| | | | | | | 1 | | 1,670 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土質改良(バックホウ混合) | | 石灰系固化材 粉じん抑制型(フレコン) 添加量33kg/m3 | | 0 | 0 | 0 | WYB00029 | | |
| | | | m3 | 1 | 1,835 | 1,835 | 単-72号 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 1,835 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 1,835 | 円/m3 | | |
| 変更積算単価 | | | | | | 1,670 | 円/m3 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 | |
|---------------|---------------|--------------------------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-18号 | 土質改良(バックホウ混合) | 石灰系固化材 粉じん抑制型(フレコン) 添加量46kg/m3 | 単位 | m3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| | | | | | | 1 | | 2,321 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土質改良(バックホウ混合) | | 石灰系固化材 粉じん抑制型(フレコン) 添加量46kg/m3 | | 0 | 0 | 0 | WYB00026 | | |
| | | | m3 | 1 | 2,550 | 2,550 | 単-73号 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 2,550 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 2,550 | 円/m3 | | |
| 変更積算単価 | | | | | | 2,321 | 円/m3 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 | |
|---------|---------|-----------------|----|----|-------|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-19号 | 積込(ル-ズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 233 |
| | | | | | | 1 | | 233 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 積込(ル-ズ) | | 土砂 土量50,000m3未満 | | 1 | 255.9 | 255.9 | CA900010 | |
| | | | m3 | 1 | 255.9 | 255.9 | | |
| 計 | | | | | | 255.9 | | |
| 単価 | | | | | | 255.9 | 円/m3 | |
| | | | | | | 255.9 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 | |
|-------|-------|--|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-20号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,638 |
| | | | | | | 1 | | 1,638 |
| 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)有り 11.0km以下 | | 1 | 1,800 | 1,800 | CB210110 | |
| | | | m3 | 1 | 1,800 | 1,800 | | |
| 計 | | | | | | 1,800 | | |
| 単価 | | | | | | 1,800 | 円/m3 | |
| | | | | | | 1,800 | | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 | |
|--------|-------|---|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-21号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 792.5 |
| 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 4.0km以下 | | 0 | 0 | 0 | CB210110 | |
| | | | m3 | 1 | 870.8 | 870.8 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 870.8 | 円/m3 | |
| 変更積算単価 | | | | | | 792.5 | 円/m3 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 | |
|--------------|--------|-----------------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-22号 | 植生基材吹付 | 3cm 植生基材吹付工 1000m2以上 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 4,359 |
| | | | | | | 1 | | 4,359 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 機械播種施工による植生工 | | 植生基材吹付工 3cm 1000m2以上(標準) 無 無 無 | | 1 | 4,783 | 4,783 | WB810830 | |
| | | | m2 | 1 | 4,783 | 4,783 | 単一 74号 | |
| 計 | | | | | | 4,783 | | |
| 単価 | | | | | | 4,783 | 円/m2 | |
| | | | | | | 4,783 | | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 | | |
|-------|------|-----|-----|----|-------|--------|-----------------|-----|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単一23号 | 人工張芝 | ワケ付 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 635 | |
| | | | | | | 1 | | 635 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 人工張芝 | | | | 1 | 697.5 | 697.5 | CB220910 | | |
| | | | m 2 | 1 | 697.5 | 697.5 | | | |
| 計 | | | | | | 697.5 | | | |
| 単価 | | | | | | 697.5 | | | |
| | | | | | | 697.5 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 | | |
|-------|------------|---------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単一24号 | プレキャストU型側溝 | 300×300(道路用) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 6,864 | |
| | | | | | | 1 | | 6,864 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| U型側溝 | | 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm | | 1 | 7,539 | 7,539 | WB821410 | | |
| | | 1000kg/個以下 無し 無し 有り | | | | | | | |
| | | 再生クラッシュラン 40~0 0.5m3/10m | m | 1 | 7,539 | 7,539 | 単一 75号 | | |
| 計 | | | | | | 7,539 | | | |
| 単価 | | | | | | 7,539 | | | |
| | | | | | | 7,539 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-26号 | プレキャストU型側溝 | 800×800(道路用) | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------|------------|---|----------------|----|----|---------|----------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | U型側溝 | 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 | m | 0 | 0 | 0 | WB821410 | |
| | コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 パックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用 | m ³ | 0 | 0 | 0 | CB240010 | 単- 77号 |
| | 型枠 | 一般型枠 均しコンクリート | m ² | 0 | 0 | 0 | CB240210 | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 475,624 | | |
| | 変更積算単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 47,570 | 円/m | |
| | | | | | | 43,310 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-27号 | プレキャストU型側溝 (三面水路) | 1500×1500 T-25 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 61,268 |
|--------|---|----------------|------|--------|---------|----------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| U型側溝 | 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 | m | 10 | 63,620 | 636,200 | WB821410 | | |
| 型枠 | 一般型枠 均しコンクリート | m ² | 1 | 4,512 | 4,512 | CB240210 | | |
| コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 パックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用 | m ³ | 0.91 | 35,300 | 32,123 | CB240010 | | |
| 計 | | | | | 672,835 | | | |
| 単価 | | | | | 67,290 | | | |
| | | | | | 67,290 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-28号 | 側溝蓋 | コンクリート蓋 800用 T-14 L=1000 | 単位 | 枚 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------|---------------|--------------------------|----|----|--------|--------|----------|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 蓋設置 | 170を超え371kg/枚以下 | | 0 | 0 | 0 | WYB00049 | |
| | | | 枚 | 1 | 4,854 | 4,854 | 単- 91号 | |
| | コンクリート蓋 (材料費) | 800用 T-14 L=1000 | | 0 | 0 | 0 | WYB00067 | |
| | | | 枚 | 1 | 19,300 | 19,300 | 単- 92号 | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 24,154 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 24,160 | 円/枚 | |
| | 変更積算単価 | | | | | | | |
| | | | | | | 22,000 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 | |
|-----------------|--------------------------|---|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-29号 | 現場打ち集水桝 (1), (2), (3) | 現場打材 18-8-25(高炉) 500×500×700(鋼製蓋) 法 面作業補正無 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 43,932 |
| | | | | | | 1 | | 43,932 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 現場打ち集水桝・街渠桝(本体) | | 18-8-25(高炉) | | 1 | 48,250 | 48,250 | CB222950 | |
| | | 0.30m3を超え0.32m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭) | 箇所 | 1 | 48,250 | 48,250 | | |
| 計 | | | | | | 48,250 | | |
| | | | | | | 48,250 | | |
| 単価 | | | | | | 48,250 | 円/箇所 | |
| | | | | | | 48,250 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 | |
|-----------------|---------------------|--|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-30号 | 現場打ち集水桝 (4), (5) | 現場打材 18-8-25(高炉) 800×800×1400(鋼製蓋) 法 面作業補正無 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 134,847 |
| | | | | | | 1 | | 134,847 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 現場打ち集水桝・街渠桝(本体) | | 18-8-25(高炉) | | 1 | 148,100 | 148,100 | CB222950 | |
| | | 1.15m3を超え1.22m3以下 パック材(クレーン機能付)打設 | 箇所 | 1 | 148,100 | 148,100 | | |
| 計 | | | | | | 148,100 | | |
| | | | | | | 148,100 | | |
| 単価 | | | | | | 148,100 | 円/箇所 | |
| | | | | | | 148,100 | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-32号 | プレキャスト集水桝 (支給品) | 1000×1000×1900(縞鋼板) | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 280,645 |
|-----------------|--|---------------------|-----|---------|---------|----------|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| プレキャスト集水桝設置 | 1000×1000×1900 基礎砕石有り 底版ブロック有り | | 1 | 304,200 | 304,200 | WYB00062 | | |
| | | 箇所 | 1 | 304,200 | 304,200 | 単- 95号 | | |
| プレキャスト集水桝 (支給品) | 1000×1000×1900 上下2分割(足掛金物含む) | | 1 | 0 | 0 | WYB00063 | | |
| | | 組 | 1 | 0 | 0 | 単- 96号 | | |
| プレキャスト底版板 (支給品) | 1600×1600×150 | | 1 | 0 | 0 | WYB00064 | | |
| | | 枚 | 1 | 0 | 0 | 単- 97号 | | |
| コンクリート | 小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用 | | 0.1 | 36,100 | 3,610 | CB240010 | | |
| | | m ³ | 0.1 | 36,100 | 3,610 | | | |
| 計 | | | | | 307,810 | | | |
| 単価 | | | | | 307,900 | | | |
| | | | | | 307,900 | 円/箇所 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 |
|-------|------|-----------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-33号 | 足掛金物 | W=300 φ19 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 1,975 |
| | | | | | | 1 | | 1,975 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 足掛金物 | | W=300 φ19 | | 1 | 2,170 | 2,170 | WYB00037 | |
| | | | 個 | 1 | 2,170 | 2,170 | 単- 98号 | |
| 計 | | | | | | 2,170 | | |
| 単価 | | | | | | 2,170 | | |
| | | | | | | 2,170 | 円/個 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 |
|-------|------------|---------------------------------------|----|----|--------|--------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-34号 | 蓋 (鋼製蓋) | 桁穴500×500用 T-25 並目 ボルト固定 すべり止め型 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 31,731 |
| | | | | | | 1 | | 31,731 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | | 1 | 34,850 | 34,850 | WB821430 | |
| | | | 枚 | 1 | 34,850 | 34,850 | 単- 99号 | |
| 計 | | | | | | 34,850 | | |
| 単価 | | | | | | 34,850 | | |
| | | | | | | 34,850 | 円/枚 | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 | |
|-------|------------|---------------------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-35号 | 蓋 (鋼製蓋) | 榫穴800×800用 T-25 並目 ボルト固定 すべり止め型 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 73,068 |
| | | | | | | 1 | | 73,068 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | | 1 | 80,250 | 80,250 | WB821430 | |
| | | | 枚 | 1 | 80,250 | 80,250 | 単- 100号 | |
| | 計 | | | | | 80,250 | | |
| | 単価 | | | | | 80,250 | | |
| | | | | | | 80,250 | 円/枚 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 | |
|-------|------------|---------------------------------------|----|----|---------|-----------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-36号 | 蓋 (鋼製蓋) | 榫穴1000×1000用 (2枚/組) T-25 並目 ボルト固定 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 116,272 |
| | | | | | | 1 | | 116,272 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | | 2 | 846.6 | 1,693.2 | WB821430 | |
| | | | 枚 | 2 | 846.6 | 1,693.2 | 単- 101号 | |
| 鋼製蓋 | | 榫穴1000×1000用 (2枚/組) T-25 並目 ボルト固定 | | 1 | 126,000 | 126,000 | WYB00002 | |
| | | | 組 | 1 | 126,000 | 126,000 | 単- 102号 | |
| | 計 | | | | | 127,693.2 | | |
| | 単価 | | | | | 127,700 | | |
| | | | | | | 127,700 | 円/組 | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-37号 | 蓋 (縞鋼板蓋) (支給品) | 樹穴1000×1000用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ ボルト固定(ボルト等含む) | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 2,999 |
|-------------------------|---------------------------------------|--|----|-------|---------|---------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 蓋版 | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 1 | 846.6 | 846.6 | WB821430 | | |
| 縞鋼板蓋 樹穴1000×1000用 (支給品) | t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ(アングル・吊金具付き アンカー含まず) | 枚 | 1 | 0 | 0 | 単- 101号 WYB00035 | | |
| アンカーボルト設置 (支給品) | あと施工アンカー M12×100mm(削孔費含む) | 本 | 4 | 611 | 2,444 | 単- 103号 WYB00033 | | |
| 計 | | | | | 3,290.6 | | | |
| 単価 | | | | | 3,291 | 円/枚 | | |
| | | | | | 3,291 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 | |
|-------|---------------|----------------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-38号 | 地下排水 (縦断管) | 波状管 φ600 高密度ポリエチレン管 ダブル構造 無孔管 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 22,061 |
| | | | | | | 1 | | 22,061 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 暗渠排水管 | | 据付 波状管及び網状管 450~600mm 要 全ての費用 | | 1 | 24,230 | 24,230 | CB222770 | |
| | | | m | 1 | 24,230 | 24,230 | | |
| 計 | | | | | | 24,230 | | |
| 単価 | | | | | | 24,230 | 円/m | |
| | | | | | | 24,230 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 | |
|-------|------|--|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-39号 | 小段排水 | 300×300(水路用) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 6,920 |
| | | | | | | 1 | | 6,920 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型側溝 | | 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 小段面部 無し | | 1 | 7,601 | 7,601 | WB821410 | |
| | | | m | 1 | 7,601 | 7,601 | 単- 105号 | |
| 計 | | | | | | 7,601 | | |
| 単価 | | | | | | 7,601 | 円/m | |
| | | | | | | 7,601 | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 |
|-------|-----|--|----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-40号 | 縦排水 | 300×300(水路用) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 7,428 |
| | | | | | | 1 | | 7,428 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型側溝 | | 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 縦排水部 無し | | 1 | 8,159 | 8,159 | WB821410 | |
| | | | m | 1 | 8,159 | 8,159 | 単- 106号 | |
| 計 | | | | | | 8,159 | | |
| 単価 | | | | | | 8,159 | 円/m | |
| | | | | | | 8,159 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 |
|-----------|---------|--|----|----|--------|----------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-41号 | 蓋(縞鋼板蓋) | 跳水防止板(300用) 400×1000×3.2 ボルト固定 溶融亜鉛メッキ | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 21,706 |
| | | | | | | 1 | | 21,706 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部 | | 1 | 19,900 | 19,900 | WB821430 | |
| | | | 枚 | 1 | 19,900 | 19,900 | 単- 107号 | |
| アンカーボルト設置 | | あと施工アンカー M6×50mm(削孔費含む) | | 6 | 656.3 | 3,937.8 | WYB00017 | |
| | | | 本 | 6 | 656.3 | 3,937.8 | 単- 108号 | |
| 計 | | | | | | 23,837.8 | | |
| 単価 | | | | | | 23,840 | | |
| | | | | | | 23,840 | 円/枚 | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一42号 | 蓋(縞鋼板蓋) | 跳水防止板(300用) 400×3100×3.2 ボルト固定 溶融亜鉛メッキ | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 59,848 |
|-------|-----------|---|----|----|--------|----------|----------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 蓋版 | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 小段面部 | 枚 | 1 | 57,850 | 57,850 | WB821430 | |
| | アンカーボルト設置 | あと施工アンカー M6×50mm(削孔費含む) | 本 | 12 | 656.3 | 7,875.6 | WYB00041 | |
| | 計 | | | | | 65,725.6 | | |
| | 単価 | | | | | 65,730 | | |
| | | | | | | 65,730 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一43号 | 蓋(縞鋼板蓋) (支給品) | 跳水防止板(300用) 550×1000×3.2 ホルト固定 溶融亜鉛メッキ | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 3,669 |
|-------|-------------------|--|----|----|-------|---------|---------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 蓋版 | 据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部 | 枚 | 1 | 354.7 | 354.7 | WB821430 | |
| | 縞鋼板蓋(跳水防止板) (支給品) | 300用 550×1000×3.2 溶融亜鉛メッキ (ホルト含まず) | 枚 | 1 | 0 | 0 | 単一 111号 WYB00056 | |
| | アンカーボルト設置(支給品) | あと施工アンカー M6×50mm(削孔費含む) | 本 | 6 | 611.8 | 3,670.8 | 単一 112号 WYB00057 | |
| | 計 | | | | | 4,025.5 | | |
| | 単価 | | | | | 4,026 | 円/枚 | |
| | | | | | | 4,026 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一44号 | 蓋(縞鋼板蓋) (支給品) | 跳水防止板(300用) 550×1600×3.2 ボルト固定 溶融亜鉛メッキ | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 4,785 |
|-------------------|-----------------------------------|--|----|-------|---------|---------------------|----|-------|
| | | | | | | 1 | | 4,785 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 蓋版 | 据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部 | 枚 | 1 | 354.7 | 354.7 | WB821430 | | |
| 縞鋼板蓋(跳水防止板) (支給品) | 300用 550×1600×3.2溶融亜鉛メッキ(ボルト含まず) | 枚 | 1 | 0 | 0 | 単一 111号 WYB00059 | | |
| アンカーボルト設置(支給品) | あと施工アンカー M6×50mm(削孔費含む) | 本 | 8 | 611.8 | 4,894.4 | 単一 114号 WYB00060 | | |
| 計 | | | | | 5,249.1 | | | |
| 単価 | | | | | 5,250 | | | |
| | | | | | 5,250 | 円/枚 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 | |
|--------------------|--------|---|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-45号 | ガードレール | 塗装品 Gr-C-4E 100m以上 曲線部補正無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 7,972 |
| | | | | | | 1 | | 7,972 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 防護柵設置工 (ガードレール設置工) | | 土中建込 Gr-C-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無 加算無し | | 1 | 8,756 | 8,756 | WB810510 | |
| | | | m | 1 | 8,756 | 8,756 | 単- 133号 | |
| 計 | | | | | | 8,756 | | |
| 単価 | | | | | | 8,756 | | |
| | | | | | | 8,756 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 | |
|-------|------|----------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-46号 | 不陸整正 | 補足材無し | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 107.8 |
| | | | | | | 1 | | 107.8 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 不陸整正 | | 無し 全ての費用 | | 1 | 118.5 | 118.5 | CB410010 | |
| | | | m 2 | 1 | 118.5 | 118.5 | | |
| 計 | | | | | | 118.5 | | |
| 単価 | | | | | | 118.5 | | |
| | | | | | | 118.5 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 | |
|--------------|--------------|----------------------------------|-----|----|-----|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-47号 | 下層路盤(車道・路肩部) | 再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 200mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 759.3 |
| | | | | | | 1 | | 759.3 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 下層路盤(車道・路肩部) | | 200mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用 | | 1 | 834 | 834 | CB410030 | |
| | | | m 2 | 1 | 834 | 834 | | |
| 計 | | | | | | 834 | | |
| 単価 | | | | | | 834 | 円/m2 | |
| | | | | | | 834 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 | |
|------------|------------|--|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-48号 | 表層(車道・路肩部) | 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,953 |
| | | | | | | 1 | | 1,953 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 表層(車道・路肩部) | | 1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用 | | 1 | 2,146 | 2,146 | CB410260 | |
| | | | m 2 | 1 | 2,146 | 2,146 | | |
| 計 | | | | | | 2,146 | | |
| 単価 | | | | | | 2,146 | 円/m2 | |
| | | | | | | 2,146 | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.09 |
| 歩掛使用年月 | 2025.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一49号 | 地中配管 (c-4) | FEP50(1)・難燃FEP50(3) | 単位 | m | 数量 | 0 | 1 | 単価 | 0 |
|-------|-------------------------|-------------------------------|----|----|-------|---------|---|----------|---|
| 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% | | 0 | 0 | 0 | | WE110500 | |
| | | | m | 1 | 459.9 | 459.9 | | 単一 134号 | |
| | 波付硬質合成樹脂管 (難燃 F E P) 敷設 | 道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 3条 | | 0 | 0 | 0 | | WYB00086 | |
| | | | m | 1 | 2,464 | 2,464 | | 単一 135号 | |
| | パイロットワイヤー (リード線) (材料費) | φ4mm(通信用) | | 0 | 0 | 0 | | WYB00088 | |
| | | | m | 1 | 33 | 33 | | 単一 136号 | |
| | パイロットワイヤー (リード線) (材料費) | φ6mm(電力用) | | 0 | 0 | 0 | | WYB00090 | |
| | | | m | 3 | 68 | 204 | | 単一 137号 | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 3,160.9 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 3,161 | | 円/m | |
| | 変更積算単価 | | | | | 3,161 | | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.09 |
| 歩掛使用年月 | 2025.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-50号 | 地中配管 (b-3) | FEP50(1)・難燃FEP50(2) | 単位 | m | 数量 | 0 | 1 | 単価 | 0 |
|-------|-------------------------|-------------------------------|----|----|-------|---------|---|----------|---|
| 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% | | 0 | 0 | 0 | | WE110500 | |
| | | | m | 1 | 459.9 | 459.9 | | 単- 134号 | |
| | 波付硬質合成樹脂管 (難燃 F E P) 敷設 | 道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 2条 | | 0 | 0 | 0 | | WYB00091 | |
| | | | m | 1 | 1,643 | 1,643 | | 単- 138号 | |
| | パイロットワイヤー (リード線) (材料費) | φ4mm(通信用) | | 0 | 0 | 0 | | WYB00092 | |
| | | | m | 1 | 33 | 33 | | 単- 136号 | |
| | パイロットワイヤー (リード線) (材料費) | φ6mm(電力用) | | 0 | 0 | 0 | | WYB00093 | |
| | | | m | 2 | 68 | 136 | | 単- 139号 | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 2,271.9 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 2,272 | | 円/m | |
| | 変更積算単価 | | | | | 2,272 | | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.09 |
| 歩掛使用年月 | 2025.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-51号 | 地中配管 (d-5) | FEP50(2)・難燃FEP50(3) | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------|-------------------------|-------------------------------|----|----|-------|---------|----|----------|
| 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% | | 0 | 0 | 0 | | WE110500 |
| | | | m | 1 | 919.8 | 919.8 | | 単- 140号 |
| | 波付硬質合成樹脂管 (難燃 F E P) 敷設 | 道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 3条 | | 0 | 0 | 0 | | WYB00094 |
| | | | m | 1 | 2,464 | 2,464 | | 単- 135号 |
| | パイロットワイヤー (リード線) (材料費) | φ4mm(通信用) | | 0 | 0 | 0 | | WYB00095 |
| | | | m | 2 | 33 | 66 | | 単- 141号 |
| | パイロットワイヤー (リード線) (材料費) | φ6mm(電力用) | | 0 | 0 | 0 | | WYB00096 |
| | | | m | 3 | 68 | 204 | | 単- 137号 |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 3,653.8 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 3,654 | | 円/m |
| | 変更積算単価 | | | | | | | |
| | | | | | | 3,654 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.09 |
| 歩掛使用年月 | 2025.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-52号 | 埋設標識シート敷設 | W=300mm 2倍 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------|--------------|--------------|----|-----|--------|--------|----|----------|
| 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 | | | 0 | 0 | 0 | WE122200 |
| | | | m | 100 | 101.5 | 10,150 | | 単-142号 |
| | 埋設標識シート(材料費) | 300mm×50m 2倍 | | | 0 | 0 | 0 | WYB00097 |
| | | | 巻 | 2 | 18,800 | 37,600 | | 単-143号 |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 47,750 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 477.5 | | 円/m |
| | 変更積算単価 | | | | | | | |
| | | | | | | 477.5 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.09 |
| 歩掛使用年月 | 2025.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-53号 | プルボックス設置 | 3条 SUS 防水型 500×600×250 t=1.5mm | 単位 | 個 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------------|--------------------------------|--------------------------------|----|---------|---------|----------|----|---|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| プルボックス設置 | 各種 新設 50cm 60cm 25cm | 個 | 0 | 0 | 0 | WE122300 | | |
| | | 個 | 1 | 17,130 | 17,130 | 単-146号 | | |
| プルボックス (材料費) | 3条 SUS 防水型 500×600×250 t=1.5mm | 個 | 0 | 0 | 0 | WYB00074 | | |
| | | 個 | 1 | 239,000 | 239,000 | 単-147号 | | |
| 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 256,130 | | | |
| 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 256,200 | 円/個 | | |
| 変更積算単価 | | | | | | | | |
| | | | | | 256,200 | 円/個 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.09 |
| 歩掛使用年月 | 2025.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-54号 | プルボックス設置 | 4条 SUS 防水型 500×600×250 t=1.5mm | 単位 | 個 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------|--------------|--------------------------------|----|----|---------|---------|----------|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | プルボックス設置 | 各種 新設 50cm 60cm 25cm | | 0 | 0 | 0 | WE122300 | |
| | | | 個 | 1 | 17,130 | 17,130 | 単- 146号 | |
| | プルボックス (材料費) | 4条 SUS 防水型 500×600×250 t=1.5mm | | 0 | 0 | 0 | WYB00080 | |
| | | | 個 | 1 | 243,000 | 243,000 | 単- 148号 | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 260,130 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 260,200 | 円/個 | |
| | 変更積算単価 | | | | | | | |
| | | | | | | 260,200 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.09 |
| 歩掛使用年月 | 2025.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-55号 | プレキャストハンドホル設置 | H2-12 900×900×1200 | 単位 | 個所 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|----------------|---|--------------------|----|---------|---------|----------|----|---|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 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 | 0 | 0 | 0 | CB222840 | | |
| ハンドホール (材料費) | 900×900×1200 H2-12 | 個 | 0 | 0 | 0 | WYB00075 | | |
| ハンドホール鉄蓋 (材料費) | 600φ T-25 シリカ [®] -錠対応型 シリカ [®] -錠付 | 組 | 0 | 0 | 0 | WYB00076 | | |
| | | | 1 | 216,000 | 216,000 | 単- 149号 | | |
| | | | 1 | 143,000 | 143,000 | 単- 150号 | | |
| 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 389,310 | | | |
| 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 389,400 | 円/個所 | | |
| 変更積算単価 | | | | | 389,400 | 円/個所 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 | |
|----------|--------------|------------------|-----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-56号 | コンクリート構造物取壊し | 無筋構造物 人力施工 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 29,203 |
| | | | | | | 1 | | 29,203 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 構造物とりこわし | | 無筋構造物 人力施工 無し 無し | | 1 | 32,040 | 32,040 | WB824010 | |
| | | | m 3 | 1 | 32,040 | 32,040 | 単- 178号 | |
| 計 | | | | | | 32,040 | | |
| 単価 | | | | | | 32,040 | 円/m3 | |
| | | | | | | 32,040 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 | |
|--------------|-------------|-------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-57号 | 積込(コンクリート殻) | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,050 |
| | | | | | | 1 | | 1,050 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 積込 (コンクリート殻) | | 全ての費用 | | 1 | 1,152 | 1,152 | CA900320 | |
| | | | m 3 | 1 | 1,152 | 1,152 | | |
| 計 | | | | | | 1,152 | | |
| 単価 | | | | | | 1,152 | 円/m3 | |
| | | | | | | 1,152 | | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 | | |
|-------|-------|---------------------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-58号 | 舗装版破碎 | アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 183.7 | |
| | | | | | | 1 | | 183.7 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 舗装版破碎 | | アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 | | 1 | 201.8 | 201.8 | CB430310 | | |
| | | | m 2 | 1 | 201.8 | 201.8 | | | |
| 計 | | | | | | 201.8 | | | |
| 単価 | | | | | | 201.8 | | | |
| | | | | | | 201.8 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 | | |
|-------|-----|--|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-59号 | 殻運搬 | アスファルト殻(掘削) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,162 | |
| | | | | | | 1 | | 2,162 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 3.5km以下 全ての費用 | | 1 | 2,375 | 2,375 | CB227010 | | |
| | | | m 3 | 1 | 2,375 | 2,375 | | | |
| 計 | | | | | | 2,375 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,375 | | | |
| | | | | | | 2,375 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 |
|-------|-----|---|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-60号 | 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,001 |
| | | | | | | 1 | | 1,001 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 3.3km以下 全ての費用 | | 1 | 1,099 | 1,099 | CB227010 | |
| | | | m 3 | 1 | 1,099 | 1,099 | | |
| 計 | | | | | | 1,099 | | |
| 単価 | | | | | | 1,099 | 円/m3 | |
| | | | | | | 1,099 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 |
|-------------|-----|-------------|----|------|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-61号 | 殻処分 | アスファルト殻(掘削) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,995 |
| | | | | | | 1 | | 2,995 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (t) | | | | 2.35 | 1,400 | 3,290 | WB020052 | |
| アスファルト殻(掘削) | | | t | 2.35 | 1,400 | 3,290 | 単-179号 | |
| 計 | | | | | | 3,290 | | |
| 単価 | | | | | | 3,290 | 円/m3 | |
| | | | | | | 3,290 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-63号 | 型枠工 | 防草コンクリート | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 5,236 |
|-------------------|-----|----------|------|----------------|--------|------------------|----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.43 | 29,536 | 12,700 | | | | |
| 型わく工 | | 人 | 0.86 | 26,832 | 23,075 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.52 | 21,112 | 10,978 | | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 12% | | 式 | 1 | | 5,607 | | | | |
| 計 | | | | | 52,360 | | | | |
| 単価 | | | | | 5,236 | 円/m ² | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-64号 | コンクリート打設工 | 防草コンクリート クレーン機能付きバックホ 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 有り | 単位 | m 2 | 数量 | 100 | 単価 | 2,487 |
|-------------------|--------------|---|------|--------|---------|--------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.6 | 29,536 | 17,721 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 1.1 | 25,064 | 27,570 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.9 | 21,112 | 40,112 | | | |
| 生コンクリート 高炉 | 18-8-25 (20) | m 3 | 6.05 | 20,400 | 123,420 | | | |
| バックホウ (クローラ型) 運転 | | 日 | 0.89 | 40,970 | 36,463 | WK240050 単-198号 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 4% | | 式 | 1 | | 3,414 | | | |
| 計 | | | | | 248,700 | | | |
| 単価 | | | | | 2,487 | 円/m 2 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-65号 | 養生工 | 防草コンクリート | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 93.86 |
|------------------|-----|----------|------|----------------|-------|------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.09 | 29,536 | 2,658 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.31 | 21,112 | 6,544 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 2% | | 式 | 1 | | 184 | | | |
| 計 | | | | | 9,386 | | | |
| 単価 | | | | | 93.86 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-66号 | 型枠工 | 防草コンクリート | 単位 | m ² | 数量 | 10 | 単価 | 5,236 |
|--------------------|-----|----------|----|----------------|--------|--------|------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.43 | 29,536 | 12,700 | | |
| 型わく工 | | | 人 | 0.86 | 26,832 | 23,075 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.52 | 21,112 | 10,978 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 12% | | | 式 | 1 | | 5,607 | | |
| 計 | | | | | | 52,360 | | |
| 単価 | | | | | | 5,236 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-67号 | コンクリート打設工 | 防草コンクリート クレーン機能付きバックホ 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 有り | 単位 | m 2 | 数量 | 100 | 単価 | 2,487 |
|-------------------|--------------|---|------|--------|---------|--------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.6 | 29,536 | 17,721 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 1.1 | 25,064 | 27,570 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.9 | 21,112 | 40,112 | | | |
| 生コンクリート 高炉 | 18-8-25 (20) | m 3 | 6.05 | 20,400 | 123,420 | | | |
| バックホウ (クローラ型) 運転 | | 日 | 0.89 | 40,970 | 36,463 | WK240050 単-199号 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 4% | | 式 | 1 | | 3,414 | | | |
| 計 | | | | | 248,700 | | | |
| 単価 | | | | | 2,487 | 円/m 2 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-68号 | 養生工 | 防草コンクリート | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 93.86 |
|------------------|-----|----------|------|----------------|-------|------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.09 | 29,536 | 2,658 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.31 | 21,112 | 6,544 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 2% | | 式 | 1 | | 184 | | | |
| 計 | | | | | 9,386 | | | |
| 単価 | | | | | 93.86 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-69号 | コンクリート打設工 | 防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-25 (20) (高炉) 無し 10m3/100m2 有り | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 3,721 |
|-------------------|-----------|---|----------------|----------------|--------|---------|----|--------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.6 | 29,536 | 17,721 | | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 1.1 | 25,064 | 27,570 | | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 1.9 | 21,112 | 40,112 | | | |
| 生コンクリート 高炉 | | 18-8-25 (20) | m ³ | 12.1 | 20,400 | 246,840 | | | |
| バックホウ (クローラ型) 運転 | | | 日 | 0.89 | 40,970 | 36,463 | | WK240050 単-198号 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 4% | | | 式 | 1 | | 3,394 | | | |
| 計 | | | | | | 372,100 | | | |
| 単価 | | | | | | 3,721 | | 円/m ² | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一70号 | コンクリート打設工 | 防草コンクリート クレーン機能付きバックホ 18-8-25 (20) (高炉) 無し 10m3/100m2 有り | 単位 | m 2 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 3,721 |
|-------------------|-----------|--|-----|------|--------|---------|----|---------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.6 | 29,536 | 17,721 | | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 1.1 | 25,064 | 27,570 | | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 1.9 | 21,112 | 40,112 | | | |
| 生コンクリート 高炉 | | 18-8-25 (20) | m 3 | 12.1 | 20,400 | 246,840 | | | |
| バックホウ (クローラ型) 運転 | | | 日 | 0.89 | 40,970 | 36,463 | | WK240050 単一 199号 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 4% | | | 式 | 1 | | 3,394 | | | |
| 計 | | | | | | 372,100 | | | |
| 単価 | | | | | | 3,721 | | 円/m 2 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一71号 | 土質改良 (バックホウ混合) | 石灰系固化材 粉じん抑制型(フロン) 添加量30kg/m3 | 単位 | m 3 | 数量 | 100 | 100 | 単価 | 1,679 |
|-------|-------------------------------|-------------------------------|----|-----|--------|---------|-----|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | | 0.5 | 29,536 | 14,768 | | | |
| | | | 人 | 0.5 | 29,536 | 14,768 | | | |
| | 普通作業員 | | | 0.5 | 21,112 | 10,556 | | | |
| | | | 人 | 0.5 | 21,112 | 10,556 | | | |
| | 石灰系固化材 | 粉じん抑制型 フロン | | 3 | 31,000 | 93,000 | | | |
| | | | t | 3 | 31,000 | 93,000 | | | |
| | バックホウ(クローラ)(損料)[標準・クレーン機能付]運転 | 排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊 | | 4 | 12,390 | 49,560 | | | WYB00004 |
| | | | 時間 | 4 | 12,390 | 49,560 | | | 単一 200号 |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 16 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 16 | | | |
| | 計 | | | | | 167,900 | | | |
| | | | | | | 167,900 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,679 | | | |
| | | | | | | 1,679 | | | 円/m 3 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-72号 | 土質改良（バックホウ混合） | 石灰系固化材 粉じん抑制型(フロン) 添加量33kg/m3 | 単位 | m 3 | 数量 | 0 | 100 | 単価 | 0 |
|-------|-------------------------------|-------------------------------|----|-----|--------|----|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.6 | 29,536 | 0 | 17,721 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.6 | 21,112 | 0 | 12,667 | | |
| | 石灰系固化材 | 粉じん抑制型 フロン | t | 3.3 | 31,000 | 0 | 102,300 | | |
| | バックホウ(クローラ)(損料)[標準・クレーン機能付]運転 | 排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊 | 時間 | 4.1 | 12,390 | 0 | 50,799 | | WYB00030 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | 13 | | 単- 201号 |
| | 計 | | | | | | 183,500 | | |
| | 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | | 1,835 | | 円/m 3 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-73号 | 土質改良（バックホウ混合） | 石灰系固化材 粉じん抑制型(フロン) 添加量46kg/m3 | 単位 | m 3 | 数量 | 0 | 100 | 単価 | 0 |
|-------|-------------------------------|-------------------------------|----|-----|--------|---------|-----|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 人 | 0.8 | 29,536 | 23,628 | | | |
| | 普通作業員 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 人 | 0.8 | 21,112 | 16,889 | | | |
| | 石灰系固化材 | 粉じん抑制型 フロン | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | t | 4.6 | 31,000 | 142,600 | | | |
| | バックホウ(クローラ)(損料)[標準・クレーン機能付]運転 | 排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00028 |
| | | | 時間 | 5.8 | 12,390 | 71,862 | | | 単- 202号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 21 | | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 255,000 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 2,550 | | | 円/m 3 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-75号 | U型側溝 | 据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャー 40~0 0.5m3/10m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 7,539 |
|-------|------------|---|-----|-----|----------|--------|-----|-------|
| 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 | 3,771.04 | 37,710 | | |
| | U型側溝 | 300×300×2000(道路用) | 個 | 5 | 7,260 | 36,300 | | |
| | 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | m 3 | 0.6 | 2,300 | 1,380 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 75,390 | | |
| | 単価 | | | | | 7,539 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-76号 | U型側溝 | 据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.63m ³ /10m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 10,700 |
|------------|------|---|----------------|-------|----------|---------|-----|--------|
| 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 | 3,771.04 | 37,710 | | |
| U型側溝 | | 450×450×2000(道路用) | 個 | 5 | 13,500 | 67,500 | | |
| 再生クラッシャーラン | | R C - 4 0 | m ³ | 0.756 | 2,300 | 1,738 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 52 | | |
| 計 | | | | | | 107,000 | | |
| 単価 | | | | | | 10,700 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-77号 | U型側溝 | 据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下無し無し 有り 再生クラッシャーラン 40~0 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 43,130 |
|------------|------------------------------|---|------|----------|---------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| U型側溝 | L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無 | m | 10 | 5,942.56 | 59,425 | | | |
| U型側溝 | 800×800×2000(道路用) | 個 | 5 | 73,500 | 367,500 | | | |
| 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | m ³ | 1.86 | 2,300 | 4,278 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 97 | | | |
| 計 | | | | | 431,300 | | | |
| 単価 | | | | | 43,130 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-78号 | U型側溝 | 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 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 | 63,620 |
|------------|------------------------------|--|-------|----------|---------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| U型側溝 | L 2 0 0 0 2 9 0 0 k g 以下 昼 無 | m | 10 | 7,866.56 | 78,665 | | | |
| 三面水路 | 1500×1500×2000 T-25 | 個 | 5 | 110,000 | 550,000 | | | |
| 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | m ³ | 3.276 | 2,300 | 7,534 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 1 | | | |
| 計 | | | | | 636,200 | | | |
| 単価 | | | | | 63,620 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-79号 | L型水路据付 | H=3000 L=1.0m 片側据付 | 単位 | m | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 10,600 |
|---------------------------|-----------------------|--------------------|------|--------|---------|----|----|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 土木一般世話役 | | | 0.56 | 29,536 | 16,540 | | | | |
| | | 人 | 0.56 | 29,536 | 16,540 | | | | |
| 特殊作業員 | | | 0.56 | 25,064 | 14,035 | | | | |
| | | 人 | 0.56 | 25,064 | 14,035 | | | | |
| 普通作業員 | | | 1.65 | 21,112 | 34,834 | | | | |
| | | 人 | 1.65 | 21,112 | 34,834 | | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] (賃料) | 2.5 t 吊 長期割引無し 4週8休補正 | | 0.56 | 55,100 | 30,856 | | | | |
| | | 日 | 0.56 | 55,100 | 30,856 | | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) | | | 1 | | 9,735 | | | | |
| 15% | | 式 | 1 | | 9,735 | | | | |
| 計 | | | | | 106,000 | | | | |
| | | | | | 106,000 | | | | |
| 単価 | | | | | 10,600 | | | | |
| | | | | | 10,600 | | | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-80号 | L型水路据付 | H=3000 短尺・斜切品 片側据付 | 単位 | m | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 13,450 |
|---------------------------|--------|-----------------------|----|------|--------|---------|----|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | | 0.76 | 29,536 | 22,447 | | | |
| | | | 人 | 0.76 | 29,536 | 22,447 | | | |
| 特殊作業員 | | | | 0.76 | 25,064 | 19,048 | | | |
| | | | 人 | 0.76 | 25,064 | 19,048 | | | |
| 普通作業員 | | | | 1.85 | 21,112 | 39,057 | | | |
| | | | 人 | 1.85 | 21,112 | 39,057 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] (賃料) | | 2.5 t 吊 長期割引無し 4週8休補正 | | 0.76 | 55,100 | 41,876 | | | |
| | | | 日 | 0.76 | 55,100 | 41,876 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) | | | | 1 | | 12,072 | | | |
| 15% | | | 式 | 1 | | 12,072 | | | |
| 計 | | | | | | 134,500 | | | |
| | | | | | | 134,500 | | | |
| 単価 | | | | | | 13,450 | | | |
| | | | | | | 13,450 | | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024.12 2024.12 1.000-00-00-2-0 | |
|-------|-----------|------------------|----|----|---------|----------------------------|---------------------------------------|---|
| 単-81号 | L型水路（支給品） | H=3000 L=1000 短尺 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 0 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| L型水路 | | H=3000 L=1000 短尺 | | 1 | 258,900 | 0 | 支給品 | |
| | | | 本 | 1 | 258,900 | 0 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 0 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024.12 2024.12 1.000-00-00-2-0 | |
|-------|-----------|----------------------------|----|----|---------|----------------------------|---------------------------------------|---|
| 単-82号 | L型水路（支給品） | H=3000 L=1320 短尺 開口740×650 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 0 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| L型水路 | | H=3000 L=1320 短尺 開口740×650 | | 1 | 448,300 | 0 | 支給品 | |
| | | | 本 | 1 | 448,300 | 0 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 0 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024.12 2024.12 1.000-00-00-2-0 | |
|-------|-----------|------------------|----|----|---------|----------------------------|---------------------------------------|---|
| 単-83号 | L型水路（支給品） | H=3000 L=1172 短尺 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 0 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| L型水路 | | H=3000 L=1172 短尺 | | 1 | 299,800 | 0 | 支給品 | |
| | | | 本 | 1 | 299,800 | 0 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 0 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024.12 2024.12 1.000-00-00-2-0 | |
|-------|-----------|-----------------|----|----|---------|----------------------------|---------------------------------------|---|
| 単-84号 | L型水路（支給品） | H=300 L=984 短尺 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 0 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| L型水路 | | H=3000 L=984 短尺 | | 1 | 255,900 | 0 | 支給品 | |
| | | | 本 | 1 | 255,900 | 0 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 0 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024.12 2024.12 1.000-00-00-2-0 | |
|-------------|---------|-----------|----|----|---------|----------------------------|---------------------------------------|---|
| 単-85号 | 鉄筋（支給品） | SD345 D13 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 0 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | | SD345 D13 | | 1 | 103,000 | 0 | 支給品 | |
| | | | t | 1 | 103,000 | 0 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | 円/t | |
| | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024.12 2024.12 1.000-00-00-2-0 | |
|-------------|---------|--------------|----|----|---------|----------------------------|---------------------------------------|---|
| 単-86号 | 鉄筋（支給品） | SD345 D19 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 0 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | | SD345 D16~25 | | 1 | 101,000 | 0 | 支給品 | |
| | | | t | 1 | 101,000 | 0 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | 円/t | |
| | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-87号 | 鉄筋組立 | L型水路部(D13~D19) 10t未満 | 単位 | t | 数量 | 10 | 単価 | 89,780 |
|---------------------------|-----------------------|----------------------|------|--------|---------|---------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | | | 2.8 | 29,536 | 82,700 | | |
| | | 人 | 2.8 | 29,536 | 82,700 | | | |
| 鉄筋工 | | | | 16.8 | 27,560 | 463,008 | | |
| | | 人 | 16.8 | 27,560 | 463,008 | | | |
| 普通作業員 | | | | 5.6 | 21,112 | 118,227 | | |
| | | 人 | 5.6 | 21,112 | 118,227 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] (賃料) | 2.5 t 吊 長期割引無し 4週8休補正 | | | 2.8 | 55,100 | 154,280 | | |
| | | 日 | 2.8 | 55,100 | 154,280 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 12% | | | | 1 | | 79,585 | | |
| | | 式 | 1 | | | 79,585 | | |
| 計 | | | | | | 897,800 | | |
| 単価 | | | | | | 89,780 | | |
| | | | | | | 89,780 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024.12 2024.12 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|--------------|----------|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|---|
| 単-88号 | ウィーブホール（支給品） | 水抜き孔 φ75 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 0 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ウィーブホール | | 水抜き孔 φ75 | | 1 | 1,890 | 0 | 支給品 | |
| | | | 本 | 1 | 1,890 | 0 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 0 | 円／本 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024.12 2024.12 1.000-00-00-2-0 | |
|-------|------------|----------------------------|----|----|-----|----------------------------|---------------------------------------|---|
| 単-89号 | アンカー筋（支給品） | SD345 D13 L320mm ねじ切り加工含む | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 0 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| アンカー筋 | | SD345 D13 L=320mm ねじ切り加工含む | | 1 | 282 | 0 | 支給品 | |
| | | | 本 | 1 | 282 | 0 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 0 | 円／本 | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|----------------|-----------------------|----|----|----|----|-----|---|
| 単-90号 | あと施工アンカー (支給品) | M12×50mm 本体打込み式 亜鉛メッキ | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 0 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | あと施工アンカー | M12×50mm 本体打込み式 亜鉛メッキ | | 1 | 73 | 0 | 支給品 | |
| | | | 本 | 1 | 73 | 0 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | 円/本 | |
| | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-91号 | 蓋設置 | 170を超え371kg/枚以下 | 単位 | 枚 | 数量 | 0 | 1 | 0 |
|-----------------------------|-------------------------|-----------------|------|--------|-------|-----|---|---|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | 人 | 0.03 | 29,536 | 886 | | | |
| 特殊作業員 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | 人 | 0.02 | 25,064 | 501 | | | |
| 普通作業員 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | 人 | 0.09 | 21,112 | 1,900 | | | |
| 運転手（特殊） | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | 人 | 0.04 | 25,272 | 1,010 | | | |
| 軽油 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | L | 1.2 | 143 | 171 | | | |
| バックホウ（クローラ）[超小旋回型・クレーン機能付き] | 山積0.28m3（平積0.2m3） 1.7t吊 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | 日 | 0.05 | 7,720 | 386 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 0 | | 0 | | | |
| | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 4,854 | | | |
| 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 4,854 | 円/枚 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-93号 | 横断暗渠設置 | 600型 | 単位 | m | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 58,680 |
|---------------------------|--------|-----------------------|----|-----|--------|---------|----|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | | 2.5 | 29,536 | 73,840 | | | |
| | | | 人 | 2.5 | 29,536 | 73,840 | | | |
| 普通作業員 | | | | 15 | 21,112 | 316,680 | | | |
| | | | 人 | 15 | 21,112 | 316,680 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] (賃料) | | 2.5 t 吊 長期割引無し 4週8休補正 | | 2.5 | 55,100 | 137,750 | | | |
| | | | 日 | 2.5 | 55,100 | 137,750 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) | | | | 1 | | 58,530 | | | |
| 15% | | | 式 | 1 | | 58,530 | | | |
| 計 | | | | | | 586,800 | | | |
| | | | | | | 586,800 | | | |
| 単価 | | | | | | 58,680 | | | |
| | | | | | | 58,680 | | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-95号 | 名称 | 規格 | 単位 | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------|---------------------------|--------------------------------|----|----|-----|--------|---------|----|----------|
| | プレキャスト集水桝設置 | 1000×1000×1900 基礎碎石有り 底版ブロック有り | | | | 1 | | | 304,200 |
| | | | | | | 1 | | | 304,200 |
| | 土木一般世話役 | | 人 | | 1.5 | 29,536 | 44,304 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | | 7.5 | 21,112 | 158,340 | | |
| | 底版ブロック据付 | 1600×1600×150 | 枚 | | 1 | 8,866 | 8,866 | | WYB00020 |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] (賃料) | 2.5 t 吊 長期割引無し 4週8休補正 | 日 | | 1.5 | 55,100 | 82,650 | | 単-203号 |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | | 1 | | 10,040 | | |
| | 計 | | | | | | 304,200 | | |
| | 単価 | | | | | | 304,200 | | |
| | | | | | | | 304,200 | | 円/箇所 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024.12 2024.12 1.000-00-00-2-0 | |
|-----------|----------------|------------------------------|----|----|---------|----------------------------|---------------------------------------|---|
| 単-96号 | プレキャスト集水桝（支給品） | 1000×1000×1900 上下2分割(足掛金物含む) | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 0 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| プレキャスト集水桝 | | 1000×1000×1900 上下2分割(足掛金物含む) | | 1 | 358,900 | 0 | 支給品 | |
| | | | 組 | 1 | 358,900 | 0 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 0 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024.12 2024.12 1.000-00-00-2-0 | |
|-----------|----------------|---------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|---|
| 単-97号 | プレキャスト底版板（支給品） | 1600×1600×150 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 0 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| プレキャスト底版板 | | 1600×1600×150 | | 1 | 52,700 | 0 | 支給品 | |
| | | | 枚 | 1 | 52,700 | 0 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 0 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-99号 | 蓋版 | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | 34,850 |
|-------|-------------|---------------------------------------|----|-----|--------|-----------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 蓋版コンクリート・鋼製 | 170kg以下 昼 無 | 枚 | 100 | 846.56 | 84,656 | | |
| | 鋼製蓋 | 桁穴500×500用 T-25 並目 ボルト固定 すべり止め型 | 枚 | 100 | 34,000 | 3,400,000 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 344 | | |
| | 計 | | | | | 3,485,000 | | |
| | 単価 | | | | | 34,850 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-100号 | 蓋版 | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | 80,250 |
|--------|-------------|---------------------------------------|----|-----|--------|-----------|-----|--------|
| 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 | 846.56 | 84,656 | | |
| | 鋼製蓋 | 桁穴800×800用 T-25 並目 ボルト固定 すべり止め型 | 枚 | 100 | 79,400 | 7,940,000 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 344 | | |
| | 計 | | | | | 8,025,000 | | |
| | 単価 | | | | | 80,250 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-101号 | 蓋版 | 据付け無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | 846.6 |
|--------|-------------|--------------------------------------|----|-----|--------|--------|-----|-------|
| 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 | 846.56 | 84,656 | | |
| | 鋼製蓋 | 別途計上 | 枚 | 100 | 0 | 0 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 4 | | |
| | 計 | | | | | 84,660 | | |
| | 単価 | | | | | 846.6 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 | |
|--------|-----|---------------------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-102号 | 鋼製蓋 | 榫穴1000×1000用（2枚/組）T-25 並目 ボルト固定 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 126,000 |
| | | | | | | 1 | 126,000 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼製蓋 | | 榫穴1000×1000用（2枚/組）T-25 並目 ボルト固定 | | 1 | 126,000 | 126,000 | | |
| | | | 組 | 1 | 126,000 | 126,000 | | |
| 計 | | | | | | 126,000 | | |
| | | | | | | 126,000 | | |
| 単価 | | | | | | 126,000 | 円/組 | |
| | | | | | | 126,000 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 | |
|-------------------|------------------------|-------------------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|---|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-103号 | 縞鋼板蓋 榫穴1000×1000用（支給品） | t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ(アングル・吊金具付き アンカー含まず) | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 縞鋼板蓋 榫穴1000×1000用 | | t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ(アングル・吊金具付き アンカー含まず) | | 1 | 63,200 | 0 | 支給品 | |
| | | | 枚 | 1 | 63,200 | 0 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | 円/枚 | |
| | | | | | | 0 | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-104号 | アンカーボルト設置 (支給品) | あと施工アンカー M12×100mm(削孔費含む) | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 611 |
|--------|---------------------|---------------------------|----|----|-------|-----|----------|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コンクリート削孔 (電動ハンマドリル) | 30mm以上200mm未満 | | 1 | 611.8 | 611 | CB224410 | |
| | | | 孔 | 1 | 611.8 | 611 | | |
| | あと施工アンカー | M12×100 スリーブ打込式 亜鉛メッキ | | 1 | 119 | 0 | 支給品 | |
| | | | 本 | 1 | 119 | 0 | | |
| | 計 | | | | | 611 | | |
| | 単価 | | | | | 611 | | |
| | | | | | | 611 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-107号 | 蓋版 | 据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部 | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | 19,900 |
|--------|--------------|-------------------------------------|----|-----|--------|-----------|-----|--------|
| 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 | 354.64 | 35,464 | | |
| | 縞鋼板蓋 (跳水防止板) | 300用 t=3.2mm L=1000 溶融亜鉛メッキ アンカー含まず | 枚 | 100 | 19,540 | 1,954,000 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 536 | | |
| | 計 | | | | | 1,990,000 | | |
| | 単価 | | | | | 19,900 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------------------|-------------------------|----|----|-------|-------|----------|-------|
| 単-108号 | アンカーボルト設置 | あと施工アンカー M6×50mm(削孔費含む) | 単位 | 本 | 数量 | 10 | 単価 | 656.3 |
| | | | | | | 10 | | 656.3 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コンクリート削孔（電動ハンマドリル） | 30mm以上200mm未満 | | 10 | 611.8 | 6,118 | CB224410 | |
| | | | 孔 | 10 | 611.8 | 6,118 | | |
| | あと施工アンカー | M6×50 スリーブ打込式 亜鉛メッキ | | 10 | 44.5 | 445 | | |
| | | | 本 | 10 | 44.5 | 445 | | |
| | 計 | | | | | 6,563 | | |
| | | | | | | 6,563 | | |
| | 単価 | | | | | 656.3 | | |
| | | | | | | 656.3 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-109号 | 蓋版 | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 小段面部 | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | 57,850 |
|--------|-------------|---|----|-----|--------|-----------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 蓋版コンクリート・鋼製 | 170kg以下 昼 無 | 枚 | 100 | 846.56 | 84,656 | | |
| | 縞鋼板蓋（跳水防止板） | 300用 t=3.2mm L=3100 溶融亜鉛メッキ アンカー含まず | 枚 | 100 | 57,000 | 5,700,000 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 344 | | |
| | 計 | | | | | 5,785,000 | | |
| | 単価 | | | | | 57,850 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-110号 | アンカーボルト設置 | あと施工アンカー M6×50mm(削孔費含む) | 単位 | 本 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 656.3 |
|--------|---------------------|-------------------------|----|----|-------|-------|----------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | コンクリート削孔 (電動ハンマドリル) | 30mm以上200mm未満 | | 10 | 611.8 | 6,118 | CB224410 | | |
| | | | 孔 | 10 | 611.8 | 6,118 | | | |
| | あと施工アンカー | M6×50 スリーブ 打込式 亜鉛メッキ | | 10 | 44.5 | 445 | | | |
| | | | 本 | 10 | 44.5 | 445 | | | |
| | 計 | | | | | 6,563 | | | |
| | | | | | | 6,563 | | | |
| | 単価 | | | | | 656.3 | | | |
| | | | | | | 656.3 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 | |
|-------------|------------------|-----------------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|---|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-112号 | 縞鋼板蓋（跳水防止板）（支給品） | 300用 550×1000×3.2 溶融亜鉛メッキ（ボルト含まず） | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 0 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 縞鋼板蓋（跳水防止板） | | 300用 550×1000×3.2 溶融亜鉛メッキ（ボルト含まず） | | 1 | 19,379 | 0 | 支給品 | |
| | | | 枚 | 1 | 19,379 | 0 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 0 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 | |
|--------------------|----------------|-------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-113号 | アンカーボルト設置（支給品） | あと施工アンカー M6×50mm（削孔費含む） | 単位 | 本 | 数量 | 10 | 単価 | 611.8 |
| | | | | | | 10 | | 611.8 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート削孔（電動ハンマドリル） | | 30mm以上200mm未満 | | 10 | 611.8 | 6,118 | CB224410 | |
| | | | 孔 | 10 | 611.8 | 6,118 | | |
| あと施工アンカー | | M6×50 スリーブ打込式 亜鉛メッキ | | 10 | 44.5 | 0 | 支給品 | |
| | | | 本 | 10 | 44.5 | 0 | | |
| 計 | | | | | | 6,118 | | |
| 単価 | | | | | | 611.8 | | |
| | | | | | | 611.8 | 円/本 | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 | |
|-------------|------------------|-----------------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|---|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-114号 | 縞鋼板蓋（跳水防止板）（支給品） | 300用 550×1600×3.2溶融亜鉛メッキ（ボルト含まず） | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 0 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 縞鋼板蓋（跳水防止板） | | 300用 550×1600×3.2 溶融亜鉛メッキ（ボルト含まず） | | 1 | 26,285 | 0 | 支給品 | |
| | | | 枚 | 1 | 26,285 | 0 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 0 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 | |
|--------------------|----------------|-------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-115号 | アンカーボルト設置（支給品） | あと施工アンカー M6×50mm(削孔費含む) | 単位 | 本 | 数量 | 10 | 単価 | 611.8 |
| | | | | | | 10 | | 611.8 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート削孔（電動ハンマドリル） | | 30mm以上200mm未満 | | 10 | 611.8 | 6,118 | CB224410 | |
| | | | 孔 | 10 | 611.8 | 6,118 | | |
| あと施工アンカー | | M6×50 スリーブ 打込式 亜鉛メッキ | | 10 | 44.5 | 0 | 支給品 | |
| | | | 本 | 10 | 44.5 | 0 | | |
| 計 | | | | | | 6,118 | | |
| 単価 | | | | | | 611.8 | | |
| | | | | | | 611.8 | 円/本 | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-116号 | 型枠工 | 小段排水溝 | 単位 | m ² | 数量 | 10 | 単価 | 10,050 |
|-------------------|-----|-------|----|----------------|--------|---------|------------------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.9 | 29,536 | 26,582 | | |
| 型わく工 | | | 人 | 1.6 | 26,832 | 42,931 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 1.2 | 21,112 | 25,334 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 6% | | | 式 | 1 | | 5,653 | | |
| 計 | | | | | | 100,500 | | |
| 単価 | | | | | | 10,050 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-117号 | コンクリート打設工 | 小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 有り | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 4,870 |
|----------------------------|--------------------------------------|---|------|----------------|---------|------------------|----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.8 | 29,536 | 53,164 | | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 2.1 | 25,064 | 52,634 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 3.5 | 21,112 | 73,892 | | | | |
| 生コンクリート 高炉 | 18-8-25 (20) | m ³ | 6.05 | 20,400 | 123,420 | | | | |
| バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付 | 排ガス2014年 山積0.8m ³ 吊能力2.9t | 時間 | 13.3 | 13,560 | 180,348 | 単-204号 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 2% | | 式 | 1 | | 3,542 | | | | |
| 計 | | | | | 487,000 | | | | |
| 単価 | | | | | 4,870 | 円/m ² | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-119号 | 型枠工 | 小段排水溝 | 単位 | m ² | 数量 | 10 | 単価 | 10,050 |
|------------------|-----|-------|----|----------------|--------|---------|------------------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.9 | 29,536 | 26,582 | | |
| 型わく工 | | | 人 | 1.6 | 26,832 | 42,931 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 1.2 | 21,112 | 25,334 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 6% | | | 式 | 1 | | 5,653 | | |
| 計 | | | | | | 100,500 | | |
| 単価 | | | | | | 10,050 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-120号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|--------|----------------------------|---|----------------|------|--------|---------|------------------|--------|
| | コンクリート打設工 | 小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 有り | m ² | | | 100 | | 4,870 |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 1.8 | 29,536 | 53,164 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 2.1 | 25,064 | 52,634 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 3.5 | 21,112 | 73,892 | | |
| | 生コンクリート 高炉 | 18-8-25 (20) | m ³ | 6.05 | 20,400 | 123,420 | | |
| | バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付 | 排ガス2014年 山積0.8m ³ 吊能力2.9t | 時間 | 13.3 | 13,560 | 180,348 | | 単-205号 |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 2% | | 式 | 1 | | 3,542 | | |
| | 計 | | | | | 487,000 | | |
| | 単価 | | | | | 4,870 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-122号 | ラス張工 [市場単価] | 500m2以上1000m2未満 有 | 単位 | m 2 | 数量 | 100 | 単価 | 1,975 |
|--------------|-------------|-------------------|-----|-----|----------|---------|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 現場吹付法砕工 ラス張工 | | | m 2 | 100 | 1,974.51 | 197,451 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 49 | | |
| 計 | | | | | | 197,500 | | |
| 単価 | | | | | | 1,975 | 円/m 2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------------------------|--|----------------|----------------|--------|---------|------------------|-------|
| 単-123号 | コンクリート打設工 | 小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-25 (20) (高炉) 無し 10m3/100m2 有り | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 6,104 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 1.8 | 29,536 | 53,164 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 2.1 | 25,064 | 52,634 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 3.5 | 21,112 | 73,892 | | |
| | 生コンクリート 高炉 | 18-8-25 (20) | m ³ | 12.1 | 20,400 | 246,840 | | |
| | バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付 | 排ガス2014年 山積0.8m ³ 吊能力2.9t | 時間 | 13.3 | 13,560 | 180,348 | 単-204号 | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 2% | | 式 | 1 | | 3,522 | | |
| | 計 | | | | | 610,400 | | |
| | 単価 | | | | | 6,104 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------------------------|--|----------------|----------------|--------|---------|------------------|-------|
| 単-124号 | コンクリート打設工 | 小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-25 (20) (高炉) 無し 10m3/100m2 有り | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 6,104 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 1.8 | 29,536 | 53,164 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 2.1 | 25,064 | 52,634 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 3.5 | 21,112 | 73,892 | | |
| | 生コンクリート 高炉 | 18-8-25 (20) | m ³ | 12.1 | 20,400 | 246,840 | | |
| | バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付 | 排ガス2014年 山積0.8m ³ 吊能力2.9t | 時間 | 13.3 | 13,560 | 180,348 | 単-205号 | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 2% | | 式 | 1 | | 3,522 | | |
| | 計 | | | | | 610,400 | | |
| | 単価 | | | | | 6,104 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-125号 | 型枠工 | 縦排水溝 | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 |
|------------------|-----|------|-----|----------------|---------|------------------|----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.2 | 29,536 | 35,443 | | |
| 型わく工 | | 人 | 1.6 | 26,832 | 42,931 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.2 | 21,112 | 25,334 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 6% | | 式 | 1 | | 6,192 | | |
| 計 | | | | | 109,900 | | |
| 単価 | | | | | 10,990 | 円/m ² | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-126号 | コンクリート打設工 | 縦排水溝 ラフテレンクレーン 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 無し 標準 | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 6,009 |
|---------------------|-----------|---|----------------|----------------|--------|---------|----|------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 3.9 | 29,536 | 115,190 | | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 5 | 25,064 | 125,320 | | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 7.2 | 21,112 | 152,006 | | | |
| 生コンクリート 高炉 | | 18-8-25 (20) | m ³ | 6.05 | 20,400 | 123,420 | | | |
| ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 25 t 吊 | 日 | 1.9 | 44,100 | 83,790 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 0.3% | | | 式 | 1 | | 1,174 | | | |
| 計 | | | | | | 600,900 | | | |
| 単価 | | | | | | 6,009 | | 円/m ² | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 09 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-127号 | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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 | 167,500 |
|--------|-------------|---|----|------|--------|---------|-----|---------|
| 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 | SD 3 4 5 D 1 3 | t | 1.03 | 99,000 | 101,970 | | |
| | 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 65,520 | 65,520 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 10 | | |
| | 計 | | | | | 167,500 | | |
| | 単価 | | | | | 167,500 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 09 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-128号 | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 165,500 |
|--------|-------------|---|----|------|--------|---------|-----|---------|
| 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 | SD345 D16~25 | t | 1.03 | 97,000 | 99,910 | | |
| | 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 65,520 | 65,520 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 70 | | |
| | 計 | | | | | 165,500 | | |
| | 単価 | | | | | 165,500 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.09 |
| 歩掛使用年月 | 2025.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-129号 | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 166,500 |
|--------|-------------|---|----|------|--------|---------|-----|---------|
| 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 | SD345 D29~32 | t | 1.03 | 98,000 | 100,940 | | |
| | 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 65,520 | 65,520 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 40 | | |
| | 計 | | | | | 166,500 | | |
| | 単価 | | | | | 166,500 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 09 2025. 09 1.000-00-00-2-0 | |
|-------------|---------|------------------------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---|-------|
| 単-130号 | 敷砂（材料費） | コンクリート用骨材 砂 洗い 荒目(ほぐし) | 単位 | m ³ | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 4,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート用骨材 砂 | | 洗い 荒目 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | m ³ | 1 | 4,600 | 4,600 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 4,600 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 4,600 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 09 2025. 09 1.000-00-00-2-0 | |
|-------------|---------|------------------------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---|-------|
| 単-131号 | 敷砂（材料費） | コンクリート用骨材 砂 洗い 荒目(ほぐし) | 単位 | m ³ | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 4,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート用骨材 砂 | | 洗い 荒目 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | m ³ | 1 | 4,600 | 4,600 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 4,600 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 4,600 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 09 2025. 09 1.000-00-00-2-0 | |
|-------------|---------|------------------------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---|-------|
| 単-132号 | 敷砂（材料費） | コンクリート用骨材 砂 洗い 荒目(ほぐし) | 単位 | m ³ | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 4,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート用骨材 砂 | | 洗い 荒目 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | m ³ | 1 | 4,600 | 4,600 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 4,600 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 4,600 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024. 12 2024. 12 1.000-00-00-2-0 | |
|-----------------|-------------------|---|----|----|---------|----------------------------|---|-------|
| 単-133号 | 防護柵設置工（ガードレール設置工） | 土中建込 Gr-C-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無 加算無し | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 8,756 |
| | | | | | | 1 | | 8,756 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ガードレール設置工 土中建込用 | | Gr-C-4E 塗装 | | | | | | |
| | | | m | 1 | 8,756.7 | 8,756 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 8,756 | | |
| 単価 | | | | | | 8,756 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.09 |
| 歩掛使用年月 | 2025.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-134号 | 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% | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 459.9 |
|---------------|----------------------|-------------------------------|----|-----|--------|--------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0.5 | 25,376 | 12,688 | | |
| 波付硬質ポリエチレン電線管 | | F E P 50mm | m | 100 | 333 | 33,300 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 2 | | |
| 計 | | | | | | 45,990 | | |
| 単価 | | | | | | 459.9 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025.09 2025.09 1.000-00-00-2-0 | |
|-----------------|----------------------|-----------|----|----|------|----------------------------|---------------------------------------|----|
| 単-136号 | パイロットワイヤー（リード線）（材料費） | φ4mm(通信用) | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 33 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| パイロットワイヤー(リード線) | | φ4mm(通信用) | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | m | 1 | 33.5 | 33 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 33 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 33 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025.09 2025.09 1.000-00-00-2-0 | |
|-----------------|----------------------|-----------|----|----|------|----------------------------|---------------------------------------|----|
| 単-137号 | パイロットワイヤー（リード線）（材料費） | φ6mm(電力用) | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 68 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| パイロットワイヤー(リード線) | | φ6mm(電力用) | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | m | 1 | 68.5 | 68 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 68 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 68 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.09 |
| 歩掛使用年月 | 2025.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-138号 | 波付硬質合成樹脂管 (難燃 F E P) 敷設 | 道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 2条 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------------------|----------------------------|-------------------------|----|-----|--------|---------|-----|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 1.2 | 25,376 | 30,451 | | |
| 波付硬質ポリエチレン電線管 (難燃) | | F E P 50mm | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | m | 200 | 669 | 133,800 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 49 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 164,300 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,643 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 09 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------------------|------------|----|----|------|----|-----|----|
| 単-139号 | パイロットワイヤー（リード線）（材料費） | φ6mm(電力用) | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 68 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | パイロットワイヤー(リード線) | φ6mm (電力用) | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | m | 1 | 68.5 | 68 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 68 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.09 |
| 歩掛使用年月 | 2025.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-140号 | 波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設 | 道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 2条 0% | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 919.8 |
|--------|------------------|-------------------------------|----|-----|--------|--------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | | | | | | |
| | 波付硬質ポリエチレン電線管 | FEP 50mm | 人 | 1 | 25,376 | 25,376 | | |
| | | | m | 200 | 333 | 66,600 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 4 | | |
| | 計 | | | | | 91,980 | | |
| | 単価 | | | | | 919.8 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025.09 2025.09 1.000-00-00-2-0 | |
|-----------------|----------------------|-----------|----|----|------|----------------------------|---------------------------------------|----|
| 単-141号 | パイロットワイヤー（リード線）（材料費） | φ4mm(通信用) | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 33 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| パイロットワイヤー(リード線) | | φ4mm(通信用) | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | m | 1 | 33.5 | 33 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 33 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 33 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025.09 2025.09 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|-----------|-----------|----|-----|--------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-142号 | 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 | 101.5 |
| | | | | | | | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | | | | | | |
| | | | 人 | 0.4 | 25,376 | 10,150 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 10,150 | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | 101.5 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025.09 2025.09 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|--------------|--------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-143号 | 埋設標識シート（材料費） | 300mm×50m 2倍 | 単位 | 巻 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 18,800 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋設標識シート | | 300mm×50m 2倍 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 巻 | 1 | 18,800 | 18,800 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 18,800 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 18,800 | 円／巻 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025.09 2025.09 1.000-00-00-2-0 | |
|-------------------|------------------------|------------|----|----|-----|----------------------------|---------------------------------------|-----|
| 単-144号 | 波付硬質電線管用付属品（FEP用）（材料費） | ベルマウス 50mm | 単位 | 個 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 570 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 波付硬質電線管用付属品（FEP用） | | ベルマウス 50mm | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 個 | 1 | 570 | 570 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 570 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 570 | 円／個 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025.09 |
|--------|--------------------------|------------|----|----|-----|-----|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025.09 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-145号 | 波付硬質電線管用付属品（難燃FEP用）（材料費） | ベルマウス 50mm | 単位 | 個 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | | ベルマウス 50mm | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 個 | 1 | 707 | 707 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 707 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 707 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025.09 |
|----------|----------|----------------------|----|-------|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025.09 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-146号 | プルボックス設置 | 各種 新設 50cm 60cm 25cm | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 17,130 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0.675 | 25,376 | 17,128 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 2 | | |
| 計 | | | | | | 17,130 | | |
| 単価 | | | | | | 17,130 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025.09 2025.09 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|-------------|--------------------------------|----|----|---------|----------------------------|---------------------------------------|---------|
| 単-147号 | プルボックス（材料費） | 3条 SUS 防水型 500×600×250 t=1.5mm | 単位 | 個 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 239,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| プルボックス | | 3条 SUS 防水型 500×600×250 t=1.5mm | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 個 | 1 | 239,000 | 239,000 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 239,000 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 239,000 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025.09 2025.09 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|-------------|--------------------------------|----|----|---------|----------------------------|---------------------------------------|---------|
| 単-148号 | プルボックス（材料費） | 4条 SUS 防水型 500×600×250 t=1.5mm | 単位 | 個 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 243,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| プルボックス | | 4条 SUS 防水型 500×600×250 t=1.5mm | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 個 | 1 | 243,000 | 243,000 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 243,000 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 243,000 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 09 2025. 09 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|-------------|--------------------|----|----|---------|----------------------------|---|---------|
| 単-149号 | ハンドホール（材料費） | 900×900×1200 H2-12 | 単位 | 個 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 216,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ハンドホール | | 900×900×1200 H2-12 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 個 | 1 | 216,000 | 216,000 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 216,000 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 216,000 | 円／個 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 09 2025. 09 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|---------------|---|----|----|---------|----------------------------|---|---------|
| 単-150号 | ハンドホール鉄蓋（材料費） | 600φ T-25 シンダ [®] -錠対応型 シンダ [®] -錠付 | 単位 | 組 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 143,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ハンドホール鉄蓋 | | 600φ T-25 シンダ [®] -錠対応型 シンダ [®] -錠付 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 組 | 1 | 143,000 | 143,000 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 143,000 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 143,000 | 円／組 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025.05 2025.05 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|-------------|----|----|-------|--------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-151号 | 土木一般世話役（昼間） | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 3,822 |
| | | | | | | 1 | | 3,822 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | | 0.125 | 30,576 | 3,822 | | |
| | | | 人 | 0.125 | 30,576 | 3,822 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 3,822 | | |
| 単価 | | | | | | 3,822 | | |
| | | | | | | 3,822 | 円/時間 | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025.05 2025.05 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|-----------|----|----|-------|--------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-152号 | 特殊作業員（昼間） | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 3,263 |
| | | | | | | 1 | | 3,263 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 特殊作業員 | | | | 0.125 | 26,104 | 3,263 | | |
| | | | 人 | 0.125 | 26,104 | 3,263 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 3,263 | | |
| 単価 | | | | | | 3,263 | | |
| | | | | | | 3,263 | 円/時間 | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025.05 2025.05 1.000-00-00-2-0 | | |
|----------|-----------|----|--|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|------|-------|
| 単-153号 | 普通作業員（昼間） | | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 2,769 |
| | | | | | | 1 | | | 2,769 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 普通作業員 | | | | | 0.125 | 22,152 | 2,769 | | |
| | | | | 人 | 0.125 | 22,152 | 2,769 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | | 2,769 | | |
| | | | | | | | 2,769 | | |
| 単価 | | | | | | | 2,769 | | |
| | | | | | | | 2,769 | 円/時間 | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025.05 2025.05 1.000-00-00-2-0 | | |
|----------|-------------|----|--|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|------|-------|
| 単-154号 | 運転手（特殊）（昼間） | | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 3,302 |
| | | | | | | 1 | | | 3,302 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | | | 0.125 | 26,416 | 3,302 | | |
| | | | | 人 | 0.125 | 26,416 | 3,302 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | | 3,302 | | |
| | | | | | | | 3,302 | | |
| 単価 | | | | | | | 3,302 | | |
| | | | | | | | 3,302 | 円/時間 | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025.05 2025.05 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|-------------|----|----|-------|--------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-155号 | 運転手（一般）（昼間） | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 3,003 |
| | | | | | | 1 | | 3,003 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（一般） | | | | 0.125 | 24,024 | 3,003 | | |
| | | | 人 | 0.125 | 24,024 | 3,003 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 3,003 | | |
| 単価 | | | | | | 3,003 | | |
| | | | | | | 3,003 | 円/時間 | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025.05 2025.05 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|-------------|----|----|-------|--------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-156号 | 土木一般世話役（昼間） | | 単位 | 時間 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 3,822 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 0.125 | 30,576 | 3,822 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 3,822 | | |
| | | | | | | 3,822 | 円/時間 | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025.05 2025.05 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|-----------|----|----|-------|--------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-157号 | 普通作業員（昼間） | | 単位 | 時間 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 2,769 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 普通作業員 | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 0.125 | 22,152 | 2,769 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 2,769 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 2,769 | 円/時間 | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025.05 2025.05 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|-------------|----|----|-------|--------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-158号 | 運転手（特殊）（昼間） | | 単位 | 時間 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 3,302 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 0.125 | 26,416 | 3,302 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 3,302 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 3,302 | 円/時間 | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.05 |
| 歩掛使用年月 | 2025.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-159号 | バックホウ（損料） | 山積0.28m3[排ガス型(第1次)](燃料含む) | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 2,602 |
|--------|------------------|---------------------------|----|-----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 軽油 | | | 5.9 | 153 | 902 | | |
| | | | L | 5.9 | 153 | 902 | | |
| | バックホウ（クローラ） [標準] | 排ガス型（第1次） 山積0.28m3 | | 1 | 1,700 | 1,700 | | |
| | | | 時間 | 1 | 1,700 | 1,700 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 2,602 | | |
| | | | | | | 2,602 | | |
| | 単価 | | | | | 2,602 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.05 |
| 歩掛使用年月 | 2025.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-160号 | バックホウ（損料） | 山積0.45m3[排ガス型(第1次)](燃料含む) | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 3,745 |
|--------|------------------|---------------------------|----|-----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 軽油 | | | 8.6 | 153 | 1,315 | | |
| | | | L | 8.6 | 153 | 1,315 | | |
| | バックホウ（クローラ） [標準] | 排ガス型（第1次） 山積0.45m3 | | 1 | 2,430 | 2,430 | | |
| | | | 時間 | 1 | 2,430 | 2,430 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 3,745 | | |
| | | | | | | 3,745 | | |
| | 単価 | | | | | 3,745 | | |
| | | | | | | 3,745 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.05 |
| 歩掛使用年月 | 2025.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-161号 | ダンプトラック（損料） | 10t級(燃料含む) タイヤ損耗費:良好 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 6,011 |
|--------|-----------------------|----------------------|----|-----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 軽油 | | | 9.8 | 153 | 1,499 | | |
| | | | L | 9.8 | 153 | 1,499 | | |
| | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 10 t 積級 | | 1 | 4,350 | 4,350 | | |
| | | | 時間 | 1 | 4,350 | 4,350 | | |
| | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | タイヤ | | 1 | 162 | 162 | | |
| | | | 時間 | 1 | 162 | 162 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 6,011 | | |
| | | | | | | 6,011 | | |
| | 単価 | | | | | 6,011 | | |
| | | | | | | 6,011 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.05 |
| 歩掛使用年月 | 2025.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-162号 | ダンプトラック（損料） | 4t級(燃料含む) タ付損耗費:良好 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 2,683 |
|--------|-----------------------|--------------------|----|-----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 軽油 | | | 5.4 | 153 | 826 | | |
| | | | L | 5.4 | 153 | 826 | | |
| | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 4 t 積級 | | 1 | 1,800 | 1,800 | | |
| | | | 時間 | 1 | 1,800 | 1,800 | | |
| | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | タイヤ | | 1 | 57 | 57 | | |
| | | | 時間 | 1 | 57 | 57 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 2,683 | | |
| | | | | | | 2,683 | | |
| | 単価 | | | | | 2,683 | | |
| | | | | | | 2,683 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.05 |
| 歩掛使用年月 | 2025.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-163号 | ダンプトラック (損料) | 2t級(燃料含む) タイヤ損耗費:良好 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 1,774 |
|--------|-----------------------|---------------------|----|-----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 軽油 | | | 3.5 | 153 | 535 | | |
| | | | L | 3.5 | 153 | 535 | | |
| | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 2 t 積級 | | 1 | 1,200 | 1,200 | | |
| | | | 時間 | 1 | 1,200 | 1,200 | | |
| | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | タイヤ | | 1 | 39 | 39 | | |
| | | | 時間 | 1 | 39 | 39 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 1,774 | | |
| | | | | | | 1,774 | | |
| | 単価 | | | | | 1,774 | | |
| | | | | | | 1,774 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.05 |
| 歩掛使用年月 | 2025.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------------------|-----------------------|----|-----|-----|-----|------|-----|
| 単-164号 | ライトバン [二輪駆動] (損料) | 乗車定員5名 排気量1500c(燃料含む) | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 991 |
| | | | | | | 1 | | 991 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ガソリン | レギュラー | | 2.7 | 166 | 448 | | |
| | | | L | 2.7 | 166 | 448 | | |
| | ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動] | 乗車定員5名 排気量1.5L | | 1 | 543 | 543 | | |
| | | | 時間 | 1 | 543 | 543 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 991 | | |
| | | | | | | 991 | | |
| | 単価 | | | | | 991 | | |
| | | | | | | 991 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.05 |
| 歩掛使用年月 | 2025.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-165号 | トラック（クレーン装置付）（損料） | ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t(燃料含む) | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 2,990 |
|--------|-------------------|------------------------------|----|----|-----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 軽油 | | | | 5.3 | 153 | 810 | | |
| | | | L | | 5.3 | 153 | 810 | | |
| | トラック [クレーン装置付] | ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t | | | 1 | 2,180 | 2,180 | | |
| | | | 時間 | | 1 | 2,180 | 2,180 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | | 2,990 | | |
| | 単価 | | | | | | 2,990 | | |
| | | | | | | | 2,990 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.05 |
| 歩掛使用年月 | 2025.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-166号 | トラック（クレーン装置付）（損料） | ベーストラック2t積 吊能力2.9t(燃料含む) | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 1 | 2,236 |
|--------|-------------------|--------------------------|----|-----|-------|-------|---|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 軽油 | | | 3.9 | 153 | 596 | | |
| | | | L | 3.9 | 153 | 596 | | |
| | トラック [クレーン装置付] | ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.9 t | | 1 | 1,640 | 1,640 | | |
| | | | 時間 | 1 | 1,640 | 1,640 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 2,236 | | |
| | | | | | | 2,236 | | |
| | 単価 | | | | | 2,236 | | |
| | | | | | | 2,236 | | 円/時間 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.05 |
| 歩掛使用年月 | 2025.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-167号 | バックホウ（損料） | 山積0.28m3[排ガス型(第1次)](燃料含む) | 単位 | 時間 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------|-------------------------|---------------------------|----|-----|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 大型ブローカ（ベースマシン含まず） [油圧式] | 質量600～800kg級 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 日 | 1 | 12,200 | 12,200 | | 14,810 |
| | 軽油 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | L | 5.9 | 153 | 902 | | |
| | バックホウ（クローラ） [標準] | 排ガス型（第1次） 山積0.28m3 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 時間 | 1 | 1,700 | 1,700 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 8 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 14,810 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 14,810 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.05 |
| 歩掛使用年月 | 2025.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-168号 | ダンプトラック（損料） | 4t級(燃料含む) 々々損耗費:良好 | 単位 | 時間 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------|-----------------------|--------------------|----|-----|-------|-------|------|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 軽油 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | L | 5.4 | 153 | 826 | | |
| | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 4 t 積級 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 時間 | 1 | 1,800 | 1,800 | | |
| | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | タイヤ | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 時間 | 1 | 57 | 57 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 2,683 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 2,683 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.05 |
| 歩掛使用年月 | 2025.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-169号 | ダンプトラック（損料） | 2t級(燃料含む) タ付損耗費:良好 | 単位 | 時間 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------|-----------------------|--------------------|----|-----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 軽油 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | L | 3.5 | 153 | 535 | | 1,774 |
| | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 2 t 積級 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 時間 | 1 | 1,200 | 1,200 | | |
| | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | タイヤ | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 時間 | 1 | 39 | 39 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,774 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,774 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.05 |
| 歩掛使用年月 | 2025.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-170号 | 振動ローラ（舗装用）[搭乗・コンバインド式]（損料） | 排ガス対策型（第1次） 運転質量3～4t（燃料含む） | 単位 | 時間 | 数量 | 0 | 1 | 単価 | 0 |
|-------------------------|----------------------------|----------------------------|----|-----|-------|-------|---|------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 金額 | | 摘要 | |
| 軽油 | | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | L | 3.7 | 153 | 566 | | | 2,666 |
| 振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式] | | 排出ガス対策型（第1次） 運転質量3～4 t | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 時間 | 1 | 2,100 | 2,100 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | 0 | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 2,666 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 2,666 | | 円/時間 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.05 |
| 歩掛使用年月 | 2025.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-171号 | 発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]] (損料) | 2KVA (燃料含む) | 単位 | 時間 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------|------------------------------|-------------|----|-----|-----|-------|------|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ガソリン | レギュラー | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | L | 9.3 | 166 | 1,543 | | |
| | 発動発電機 [ガソリンエンジン駆動] | 2 k V A | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 日 | 1 | 297 | 297 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,840 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 230 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.05 |
| 歩掛使用年月 | 2025.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------------|-----------------|----|-----|-----|-------|------|-------|
| 単-173号 | 草刈機 [肩掛式] (損料) | カッタ径255mm(燃料含む) | 単位 | 時間 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 8 | | 140.6 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ガソリン | レギュラー | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | L | 5.2 | 166 | 863 | | |
| | 草刈機 [肩掛式] | カッタ径255mm | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 日 | 1 | 262 | 262 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,125 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 140.6 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2025.05 | |
|------------|------------|-------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025.05 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-174号 | 再生クラッシャーラン | RC-40 | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 2,300 |
| | | | | | | 1 | | 2,300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 再生クラッシャーラン | | RC-40 | | 1 | 2,300 | 2,300 | | |
| | | | m ³ | 1 | 2,300 | 2,300 | | |
| 計 | | | | | | 2,300 | | |
| 単価 | | | | | | 2,300 | 円/m ³ | |
| | | | | | | 2,300 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2025.05 | |
|------------|------------|-------------|----------------|----------------|--------|--------|------------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025.05 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-175号 | 生コンクリート 高炉 | 18-8-25(20) | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 23,400 |
| | | | | | | 1 | | 23,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 生コンクリート 高炉 | | 18-8-25(20) | | 1 | 23,400 | 23,400 | | |
| | | | m ³ | 1 | 23,400 | 23,400 | | |
| 計 | | | | | | 23,400 | | |
| 単価 | | | | | | 23,400 | 円/m ³ | |
| | | | | | | 23,400 | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025.05 2025.05 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|----------|-------|-----|-----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-176号 | 再生クラシヤラン | RC-40 | 単位 | m 3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 2,300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 再生クラシヤラン | | RC-40 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | m 3 | 1 | 2,300 | 2,300 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 2,300 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 2,300 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025.05 2025.05 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|----------|----|----|----|---------|----------------------------|---------------------------------------|---------|
| 単-177号 | ポータブル濁度計 | | 単位 | 個 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 232,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ポータブル濁度計 | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 個 | 1 | 232,000 | 232,000 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 232,000 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 232,000 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 |
|----------|----------|------------------|----------------|----------------|----------|--------|------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-178号 | 構造物とりこわし | 無筋構造物 人力施工 無し 無し | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 32,040 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 無筋構造物 | | 昼間 人力施工 制約無 | m ³ | 1 | 32,037.2 | 32,037 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 3 | | |
| 計 | | | | | | 32,040 | | |
| 単価 | | | | | | 32,040 | 円/m ³ | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024.12 |
|-------------|--------|-----------------|----|-----|-------|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-179号 | 処分費（t） | | 単位 | t | 数量 | 100 | 単価 | 1,400 |
| アスファルト殻(掘削) | | | | | | | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 | | アスファルト殻（掘削）(耐久環 | t | 100 | 1,400 | 140,000 | | |
| 計 | | | | | | 140,000 | | |
| 単価 | | | | | | 1,400 | 円/t | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 12 |
|--------|--------|-------------------|----|-----|-------|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 12 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-180号 | 処分費（t） | | 単位 | t | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 100 | | | 1,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 | | コンクリート殻(無筋) (株)久環 | | | | | | |
| | | | t | 100 | 1,400 | 140,000 | | |
| | 計 | | | | | 140,000 | | |
| | 単価 | | | | | 1,400 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 12 |
|----------|----------|----|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 12 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-181号 | 交通誘導警備員B | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 1 | | | 14,040 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員B | | | | | | | | |
| | | | 人 | 1 | 14,040 | 14,040 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 14,040 | | |
| | 単価 | | | | | 14,040 | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |

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 |

| 単-182号 | 用木伐採 | 胸高直径5cm以上10cm未満 | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 10 | 0 |
|--------|-------------------|-----------------|----|------|--------|--------|----|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 土木一般世話役 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 0.2 | 30,576 | 6,115 | | |
| | 特殊作業員 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 0.25 | 26,104 | 6,526 | | |
| | 普通作業員 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 0.2 | 22,152 | 4,430 | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 15% | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 2,559 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 19,630 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,963 | | 円/本 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

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 |

| 単-183号 | 用木伐採 | 胸高直径11cm以上20cm未満 | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 10 | 0 |
|--------|-------------------|------------------|----|------|--------|--------|----|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 0.4 | 30,576 | 12,230 | | |
| | 特殊作業員 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 0.6 | 26,104 | 15,662 | | |
| | 普通作業員 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 0.45 | 22,152 | 9,968 | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 18% | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 6,810 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 44,670 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 4,467 | | 円/本 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

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 |

| 単-184号 | 用木伐採 | 胸高直径20cm以上30cm未満 | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 10 | 0 |
|--------|-------------------|------------------|----|------|--------|--------|----|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0.65 | 30,576 | 19,874 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 1.15 | 26,104 | 30,019 | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 18% | | 人 | 0.7 | 22,152 | 15,506 | | |
| | 計 | | 式 | 1 | | 11,771 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 77,170 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 7,717 | | 円/本 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

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 |

| 単-185号 | 用木伐採 | 胸高直径30cm以上40cm未満 | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 10 | 0 |
|-------------------|------|------------------|------|--------|---------|----|-----|---|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 1.25 | 30,576 | 38,220 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 18% | | 式 | 0 | | 0 | | | |
| | | | 1 | | 27,669 | | | |
| 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 181,900 | | | |
| 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 18,190 | | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

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 |

| 単-186号 | 用木伐採 | 胸高直径40cm以上50cm未満 | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 0 |
|--------|-------------------|------------------|----|------|--------|---------|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 土木一般世話役 | | | 0 | 0 | 0 | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 2.05 | 30,576 | 62,680 | |
| | 普通作業員 | | 人 | 3.85 | 26,104 | 100,500 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 18% | | 式 | 0 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 44,443 | |
| | 単価 | | | | | 0 | |
| | | | | | | 291,800 | |
| | | | | | | 0 | |
| | | | | | | 29,180 | 円/本 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

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 |

| 単-187号 | 用木伐採 | 胸高直径50cm以上60cm未満 | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 0 |
|--------|-------------------|------------------|----|-----|--------|---------|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 土木一般世話役 | | | 0 | 0 | 0 | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 3.5 | 30,576 | 107,016 | |
| | 普通作業員 | | 人 | 6.5 | 26,104 | 169,676 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 20% | | 式 | 0 | | 0 | |
| | 計 | | | 1 | 22,152 | 159,494 | |
| | 単価 | | | | | 87,214 | |
| | | | | | | 0 | |
| | | | | | | 523,400 | |
| | | | | | | 0 | |
| | | | | | | 52,340 | 円/本 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

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 |

| 単-188号 | 用木伐採 | 胸高直径60cm以上70cm未満 | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 0 |
|--------|-------------------|------------------|----|-------|--------|---------|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 土木一般世話役 | | | 0 | 0 | 0 | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 5.75 | 30,576 | 175,812 | |
| | 普通作業員 | | 人 | 10.25 | 26,104 | 267,566 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 20% | | 式 | 1 | 22,152 | 258,070 | |
| | 計 | | | | | 0 | |
| | 単価 | | | | | 841,700 | |
| | | | | | | 0 | |
| | | | | | | 84,170 | 円/本 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

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 |

| 単-189号 | 集材・集積 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 0 |
|------------------|--------------------------------|-----|---|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | |
| 運転手（特殊） | | | | 0 | 0 | 0 | | 0 |
| | | 人 | | 1 | 26,416 | 26,416 | | 56,270 |
| 軽油 | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | L | | 50 | 143 | 7,150 | | |
| バックホウ（クローラ） [標準] | 排ガス型（第2次） 山積0.45m ³ | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | 供用日 | | 1 | 10,200 | 10,200 | | |
| フォーククロー（賃料） | 0.45BH用(週休2日補正単価) | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | 日 | | 1 | 12,500 | 12,500 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | | |
| | | 式 | | 1 | | 4 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 56,270 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 56,270 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024.12 2024.12 1.000-00-00-2-0 |
|---------|-------------|---------------|----|-------|--------|-------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-190号 | 掘削（ICT）保守点検 | 土砂 片切掘削 206m3 | 単位 | 式 | 数量 | | 1 | 1,270 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.043 | 29,536 | 1,270 | | |
| 計 | | | | | | 1,270 | | |
| 単価 | | | | | | 1,270 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024.12 2024.12 1.000-00-00-2-0 |
|---------|-------------------|-----------------------|----|-------|--------|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-191号 | 路体（築堤）盛土（ICT）保守点検 | 20,000m3未満 無し 14406m3 | 単位 | 式 | 数量 | | 1 | 60,164 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 2.037 | 29,536 | 60,164 | | |
| 計 | | | | | | 60,164 | | |
| 単価 | | | | | | 60,164 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024.12 2024.12 1.000-00-00-2-0 |
|---------|---------------|----------------------|----|-------|--------|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-192号 | 路床盛土（ICT）保守点検 | 20,000m3未満 無し 4707m3 | 単位 | 式 | 数量 | | 1 | 25,135 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.851 | 29,536 | 25,135 | | |
| 計 | | | | | | 25,135 | | |
| 単価 | | | | | | 25,135 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024.12 2024.12 1.000-00-00-2-0 |
|---------|---------------|------------------------------|----|-------|--------|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-193号 | 法面整形（ICT）保守点検 | 切土部 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 1261m2 | 単位 | 式 | 数量 | | 1 | 12,080 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.409 | 29,536 | 12,080 | | |
| 計 | | | | | | 12,080 | | |
| 単価 | | | | | | 12,080 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024. 12 2024. 12 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|---------------|----------------------------------|----|-------|--------|----------------------------|---|--------|
| 単-194号 | 法面整形（ICT）保守点検 | 盛土部 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 2784m2 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 16,983 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.575 | 29,536 | 16,983 | | |
| 計 | | | | | | 16,983 | | |
| 単価 | | | | | | 16,983 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024. 12 2024. 12 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|--------------|-------|----|----|----|----------------------------|---|---------|
| 単-195号 | システム初期費（ICT） | バックホウ | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 598,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| システム初期費 | | バックホウ | 式 | 1 | | 598,000 | | |
| 計 | | | | | | 598,000 | | |
| 単価 | | | | | | 598,000 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024.12 2024.12 1.000-00-00-2-0 |
|---------|--------------|-------|----|----|----|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-196号 | システム初期費（ICT） | ブルドーザ | 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 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024.12 2024.12 1.000-00-00-2-0 |
|----------|---------------|----|----|------|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-197号 | 道路施設基本データ作成費用 | | 単位 | 工事 | 数量 | 1 | 単価 58,800 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 技術員 | | | | 1.75 | 33,600 | 58,800 | |
| | | | 人 | 1.75 | 33,600 | 58,800 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 58,800 | |
| | | | | | | 58,800 | |
| 単価 | | | | | | 58,800 | 円/工事 |
| | | | | | | 58,800 | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-198号 | バックホウ（クローラ型）運転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 40,970 |
|---------------------------|-------------------------|----|-----|--------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 25,272 | 25,272 | | | |
| 軽油 | | L | 37 | 143 | 5,291 | | | |
| バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き] | 山積0.28m3（平積0.2m3） 1.7t吊 | 日 | 1.6 | 6,500 | 10,400 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 7 | | | |
| 計 | | | | | | 40,970 | | |
| 単価 | | | | | | 40,970 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-199号 | バックホウ（クローラ型）運転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 40,970 |
|---------------------------|-------------------------|----|-----|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 25,272 | 25,272 | | | |
| 軽油 | | L | 37 | 143 | 5,291 | | | |
| バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き] | 山積0.28m3（平積0.2m3） 1.7t吊 | 日 | 1.6 | 6,500 | 10,400 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 7 | | | |
| 計 | | | | | 40,970 | | | |
| 単価 | | | | | 40,970 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-200号 | バックホウ(クローラ)(損料)[標準・クレーン機能付]運転 | 排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 1 | 12,390 |
|--------|-------------------------------|-------------------------|----|-----|--------|--------|---|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 運転手(特殊) | | | 0.2 | 25,272 | 5,054 | | |
| | | | 人 | 0.2 | 25,272 | 5,054 | | |
| | 軽油 | | | 18 | 143 | 2,574 | | |
| | | | L | 18 | 143 | 2,574 | | |
| | バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き] | 排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊 | | 1 | 4,760 | 4,760 | | |
| | | | 時間 | 1 | 4,760 | 4,760 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | 2 | | |
| | | | 式 | 1 | | 2 | | |
| | 計 | | | | | 12,390 | | |
| | 単価 | | | | | 12,390 | | |
| | | | | | | 12,390 | | 円/時間 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-201号 | バックホウ(クローラ)(損料)[標準・クレーン機能付]運転 | 排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊 | 単位 | 時間 | 数量 | 0 | 1 | 単価 | 0 |
|--------|-------------------------------|-------------------------|----|-----|--------|--------|---|------|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 運転手(特殊) | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 人 | 0.2 | 25,272 | 5,054 | | | |
| | 軽油 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | L | 18 | 143 | 2,574 | | | |
| | バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き] | 排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 時間 | 1 | 4,760 | 4,760 | | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 2 | | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 12,390 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 12,390 | | 円/時間 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-202号 | バックホウ(クローラ)(損料)[標準・クレーン機能付]運転 | 排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊 | 単位 | 時間 | 数量 | 0 | 1 | 単価 | 0 |
|--------|-------------------------------|-------------------------|----|-----|--------|--------|---|------|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 運転手(特殊) | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 人 | 0.2 | 25,272 | 5,054 | | | |
| | 軽油 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | L | 18 | 143 | 2,574 | | | |
| | バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き] | 排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 時間 | 1 | 4,760 | 4,760 | | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 2 | | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 12,390 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 12,390 | | 円/時間 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-204号 | バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付 | 排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 13,560 |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|------|--------|--------|------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 0.17 | 25,272 | 4,296 | | | |
| 軽油 | | L | 18 | 143 | 2,574 | | | |
| バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付 | 排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t | 時間 | 1 | 6,690 | 6,690 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 13,560 | | | |
| 単価 | | | | | 13,560 | 円/時間 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.12 |
| 歩掛使用年月 | 2024.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-205号 | バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付 | 排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|----|------|--------|--------|------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 0.17 | 25,272 | 4,296 | |
| 軽油 | | | L | 18 | 143 | 2,574 | |
| バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付 | | 排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t | 時間 | 1 | 6,690 | 6,690 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 13,560 | |
| 単価 | | | | | | 13,560 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |