

契約日：令和6年3月5日（単価合意日：令和6年5月31日）

大和川窪田遊水地岡崎川排水樋門築造他工事

【工事設計書（公表資料）】

大和川河川事務所

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

鏡

1. 工事名

| | |
|------|----------------------|
| 工事名 | 大和川窪田遊水地岡崎川排水樋門築造他工事 |
| 工事地名 | 奈良県生駒郡安堵町大字窪田地先 |

2. 工事内容

| | | | |
|------------|--|----------------|--------------|
| 1) 発注年月 | 令和 6年 2月 | 1 2) 設 計 年 月 | 令和 5年12月 |
| 2) 事務所名 | 大和川河川事務所 工務課 | 1 3) 機械損料一括補正 | 0 労務費一括割増 0% |
| 3) 工事番号 | 4120030002 | 1 4) 単価適用年月 | 2024年 2月 |
| 4) 契約区分 | 国債（翌債を含む）の分任官 | 1 5) 歩掛適用年月 | 2024年 2月 |
| 5) 変更回数 | 0回 | 1 6) 前請負工事費 | 0 |
| 6) 主 工 種 | 河川工事 | 1 7) 前請負代金額 | 0 |
| 7) 工 事 量 | | 1 8) 調 整 区 分 | 0 |
| 8) 工 期 | 352日間 自 令和 6年 3月14日 (当初) 至 令和 7年 2月28日 (0回変更) 至 年 月 日 | 1 9) 共通仮設費対象額 | |
| 9) 施 工 県 | 奈良県 | 2 0) 現場管理費対象額 | |
| 1 0) 地 区 | 生駒市 他 | 2 1) 一般管理費等対象額 | |
| 1 1) 河川・路線 | 大和川本川 | 2 2) 処 分 費 等 | 169,905 |
| | | 2 3) 公 告 日 | 令和 5年12月22日 |
| | | 2 4) 入 札 締 切 日 | 年 月 日 |

3. 予算科目

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

設計内訳書

| 工事名 | 大和川窪田遊水地岡崎川排水樋門築造他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 河川改修 | | |
|----------------|---------------------------|----|--------|-------|-------------|------|-------|------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 樋門・樋管 | 数量増減 | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | | |
| 樋門・樋管 | | 式 | 1 | | 173,640,106 | | | | |
| 河川土工 | | 式 | 1 | | 71,459,884 | | | | |
| 盛土工(ICT) | | 式 | 1 | | 67,749,940 | | | | |
| 路体(築堤)盛土(ICT) | | m3 | 34,900 | 239.8 | 8,369,020 | | | 単-1号 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 38,810 | 1,304 | 50,608,240 | | | 単-2号 | |
| 積込(ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | m3 | 38,800 | 226.1 | 8,772,680 | | | 単-3号 | |
| 法面整形工(ICT) | | 式 | 1 | | 3,392,159 | | | | |
| 法面整形(切土部)(ICT) | 礫質土、砂及び砂質土、粘性土 | m2 | 90 | 848.9 | 76,401 | | | 単-4号 | |
| 法面整形(盛土部)(ICT) | 法面締固め無し | m2 | 6,170 | 537.4 | 3,315,758 | | | 単-5号 | |
| 残土処理工 | | 式 | 1 | | 317,785 | | | | |
| 整地 | 敷均し(ルーズ) | m3 | 650 | 123.8 | 80,470 | | | 単-6号 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 650 | 365.1 | 237,315 | | | 単-7号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 大和川窪田遊水地岡崎川排水樋門築造他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 河川改修 | | | |
|---------------|--|----|-----|--------|------------|------|-------|------|------|-------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 工事区分 | 樋門・樋管 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 地盤改良工 | | 式 | 1 | | 570,704 | | | | | |
| 安定処理工 | | 式 | 1 | | 570,704 | | | | | |
| 安定処理 | 混合深さ1mを超え2m以下 固化材100m2あたり 使用量 5.45t/100m2 セメント系固化材 | m2 | 212 | 2,692 | 570,704 | | | | | 単-8号 |
| 樋門・樋管本体工 | | 式 | 1 | | 10,575,932 | | | | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 144,641 | | | | | |
| 床掘り | 土砂 | m3 | 140 | 230.6 | 32,284 | | | | | 単-9号 |
| 埋戻し | 土砂 | m3 | 50 | 981.5 | 49,075 | | | | | 単-10号 |
| 埋戻し | 土砂 | m3 | 20 | 1,857 | 37,140 | | | | | 単-11号 |
| 基面整正 | | m2 | 59 | 443.1 | 26,142 | | | | | 単-12号 |
| 矢板工 | | 式 | 1 | | 2,129,190 | | | | | |
| 広幅鋼矢板 | 10H型 広幅鋼矢板平均長さ2m 鋼矢板打込長さ1.5m | 枚 | 13 | 42,990 | 558,870 | | | | | 単-13号 |
| | | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 大和川窪田遊水地岡崎川排水樋門築造他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 河川改修 | | |
|---------------|---|----|------|-----------|-----------|------|-------|-------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 樋門・樋管 | 数量増減 | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | | |
| 広幅鋼矢板 | 10H型 広幅鋼矢板平均長さ4m 鋼矢板打込長2.95m | 枚 | 4 | 80,190 | 320,760 | | | 単-14号 | |
| 広幅可とう鋼矢板 | 10H型 広幅可とう鋼矢板平均長さ4m 鋼矢板打込長2.7m | 枚 | 2 | 604,500 | 1,209,000 | | | 単-15号 | |
| 鋼矢板脱落防止 | SD345 D16 | t | 0.03 | 1,352,000 | 40,560 | | | 単-16号 | |
| 函渠工 | | 式 | 1 | | 7,593,547 | | | | |
| 均しコンクリート | 18-8-40(高炉) 敷厚10cm | m2 | 40 | 3,603 | 144,120 | | | 単-17号 | |
| コンクリート | 内空幅1.4m 内空高さ1.0m 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート 夜間割増無 | m3 | 49 | 31,180 | 1,527,820 | | | 単-18号 | |
| 鉄筋 | SD345 D13 | t | 1.67 | 174,600 | 291,582 | | | 単-19号 | |
| 鉄筋 | SD345 D16~25 | t | 1.16 | 172,600 | 200,216 | | | 単-20号 | |
| 目地板 | ゴム発泡体t=20 | m2 | 11 | 5,557 | 61,127 | | | 単-21号 | |
| フリップゲート | 1.4m×1.0m | 基 | 2 | 1,344,000 | 2,688,000 | | | 単-22号 | |
| 角落し | FFU製 500×1600 | 枚 | 6 | 246,000 | 1,476,000 | | | 単-23号 | |
| | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 大和川窪田遊水地岡崎川排水樋門築造他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 河川改修 | | |
|---------------|-----------------------------------|-----|------|---------|---------|------|-------|-------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 樋門・樋管 | 数量増減 | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 型枠 | 一般型枠 | m2 | 98 | 9,350 | 916,300 | | | 単-24号 | |
| 足場 | 安全ネット必要 | 掛m2 | 3 | 4,794 | 14,382 | | | 単-25号 | |
| 支保 | f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm] | 空m3 | 20 | 4,380 | 87,600 | | | 単-26号 | |
| 転落防止柵 | H=1.1m へっすプレート式 | m | 5 | 37,280 | 186,400 | | | 単-27号 | |
| 翼壁工 | | 式 | 1 | | 708,554 | | | | |
| 均しコンクリート | 18-8-40(高炉) 敷厚10cm | m2 | 19 | 4,044 | 76,836 | | | 単-28号 | |
| コンクリート | 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無 | m3 | 11 | 31,180 | 342,980 | | | 単-29号 | |
| 鉄筋 | SD345 D13 | t | 0.34 | 174,600 | 59,364 | | | 単-30号 | |
| 鉄筋 | SD345 D16~25 | t | 0.28 | 172,600 | 48,328 | | | 単-31号 | |
| 止水板 | CF(塩ビ製)200×5 | m | 8 | 2,762 | 22,096 | | | 単-32号 | |
| 型枠 | 一般型枠 | m2 | 17 | 9,350 | 158,950 | | | 単-33号 | |
| 護床工 | | 式 | 1 | | 206,140 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 大和川窪田遊水地岡崎川排水樋門築造他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 河川改修 | | |
|---------------|----------------------------------|----|-------|---------|------------|------|-------|-------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 樋門・樋管 | 数量増減 | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 間詰工 | | 式 | 1 | | 206,140 | | | | |
| 袋詰玉石 | 2t用(長期性能型) 購入材 | 袋 | 11 | 18,740 | 206,140 | | | 単-34号 | |
| 水路工 | | 式 | 1 | | 41,299,226 | | | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 1,730,297 | | | | |
| 床掘り | 土砂 | m3 | 1,400 | 230.6 | 322,840 | | | 単-35号 | |
| 埋戻し | 土砂 | m3 | 230 | 981.5 | 225,745 | | | 単-36号 | |
| 埋戻し | 土砂 | m3 | 560 | 1,857 | 1,039,920 | | | 単-37号 | |
| 基面整正 | | m2 | 320 | 443.1 | 141,792 | | | 単-38号 | |
| 場所打水路工 | | 式 | 1 | | 4,964,500 | | | | |
| 4-1号水路① | B2600×H1000(1545~1546) | m | 1 | 155,100 | 155,100 | | | 単-39号 | |
| 4-1号水路② | B2600×H1000(1370~1545・1000~1545) | m | 5 | 144,000 | 720,000 | | | 単-40号 | |
| 4-1号水路③ | B2600×H1000(1370~1580) | m | 28 | 136,000 | 3,808,000 | | | 単-41号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 大和川窪田遊水地岡崎川排水樋門築造他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 河川改修 | | |
|---------------|---------------------------|----|------|---------|-----------|------|-------|-------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 樋門・樋管 | 数量増減 | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 4-2号水路 | B2600×H1000(1580～1670) | m | 2 | 140,700 | 281,400 | | | 単-42号 | |
| 集水樋接続水路工 | | 式 | 1 | | 326,554 | | | | |
| 均しコンクリート | 18-8-40(高炉) 敷厚10cm | m2 | 6 | 3,921 | 23,526 | | | 単-43号 | |
| コンクリート | 24-12-25(20)(高炉) | m3 | 4 | 34,390 | 137,560 | | | 単-44号 | |
| 鉄筋 | SD345 D13 | t | 0.12 | 174,600 | 20,952 | | | 単-45号 | |
| 鉄筋 | SD345 D16～25 | t | 0.09 | 172,600 | 15,534 | | | 単-46号 | |
| 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=10 | m2 | 2 | 3,716 | 7,432 | | | 単-47号 | |
| 型枠 | 一般型枠 | m2 | 13 | 9,350 | 121,550 | | | 単-48号 | |
| 接続樋工 | | 式 | 1 | | 3,442,219 | | | | |
| 均しコンクリート | 18-8-40(高炉) 敷厚10cm | m2 | 23 | 3,341 | 76,843 | | | 単-49号 | |
| コンクリート | 24-12-25(20)(高炉) | m3 | 35 | 35,580 | 1,245,300 | | | 単-50号 | |
| 鉄筋 | SD345 D13 | t | 0.68 | 174,600 | 118,728 | | | 単-51号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 大和川窪田遊水地岡崎川排水樋門築造他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 河川改修 | | |
|---------------|--------------------------------|-----|------|---------|-----------|------|-------|-------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 樋門・樋管 | 数量増減 | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | | |
| 鉄筋 | SD345 D16～25 | t | 1.98 | 172,600 | 341,748 | | | 単-52号 | |
| 蓋 | グレーチング蓋 T-2 300×3600用 普通目(2枚組) | 組 | 1 | 101,300 | 101,300 | | | 単-53号 | |
| 蓋 | グレーチング蓋 T-2 600×600用 普通目 | 枚 | 1 | 22,670 | 22,670 | | | 単-54号 | |
| 型枠 | 一般型枠 | m2 | 100 | 9,350 | 935,000 | | | 単-55号 | |
| 型枠 | 一般型枠(合板円形型枠) | m2 | 3 | 12,590 | 37,770 | | | 単-56号 | |
| 足場 | 安全ネット必要 | 掛m2 | 90 | 4,794 | 431,460 | | | 単-57号 | |
| 支保 | f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm] | 空m3 | 30 | 4,380 | 131,400 | | | 単-58号 | |
| 集水柵工 | | 式 | 1 | | 1,346,628 | | | | |
| 均しコンクリート | 18-8-40(高炉) 敷厚10cm | m2 | 18 | 4,268 | 76,824 | | | 単-59号 | |
| コンクリート | 24-12-25(20)(高炉) | m3 | 14 | 36,010 | 504,140 | | | 単-60号 | |
| 鉄筋 | SD345 D13 | t | 0.33 | 174,600 | 57,618 | | | 単-61号 | |
| 鉄筋 | SD345 D16～25 | t | 0.54 | 172,600 | 93,204 | | | 単-62号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 大和川窪田遊水地岡崎川排水樋門築造他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 河川改修 | | |
|----------------------|---------------------------|-----|----|---------|------------|------|-------|-------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 樋門・樋管 | 数量増減 | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | | |
| 止水板 | CF(塩ビ製)200×5 | m | 11 | 2,762 | 30,382 | | | 単-63号 | |
| 型枠 | 一般型枠 | m2 | 42 | 9,350 | 392,700 | | | 単-64号 | |
| 足場 | 安全ネット必要 | 掛m2 | 40 | 4,794 | 191,760 | | | 単-65号 | |
| 接続函渠工 | | 式 | 1 | | 29,489,028 | | | | |
| プレキャストボックス | 内幅2.6m 内高1.0m | m | 44 | 669,700 | 29,466,800 | | | 単-66号 | |
| 目地板 | コム発泡体t=20 | m2 | 4 | 5,557 | 22,228 | | | 単-67号 | |
| 法覆護岸工 | | 式 | 1 | | 22,089,838 | | | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 17,726 | | | | |
| 床掘り | 土砂 | m3 | 40 | 230.6 | 9,224 | | | 単-68号 | |
| 埋戻し | 土砂 | m3 | 3 | 2,834 | 8,502 | | | 単-69号 | |
| コンクリートブロック工(間知ブロック張) | | 式 | 1 | | 2,679,432 | | | | |
| 隔壁コンクリート | 隔壁工A W=200 18-8-40(高炉) | 箇所 | 1 | 54,920 | 54,920 | | | 単-70号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 大和川窪田遊水地岡崎川排水樋門築造他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 河川改修 | | | |
|---------------|---|----|-------|--------|------------|------|-------|------|------|-------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 工事区分 | 樋門・樋管 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 隔壁コンクリート | 隔壁工B W=200 18-8-40(高炉) | 箇所 | 1 | 55,430 | 55,430 | | | | | 単-71号 |
| 間知ブロック張 | 150kg/個未満 控え350mm 滑面タイプ 再生砕石 RC-40 18-8-40(高炉) 遮水シート無 | m2 | 113 | 21,040 | 2,377,520 | | | | | 単-72号 |
| 天端コンクリート | 200×650 18-8-40(高炉) | m | 21 | 9,122 | 191,562 | | | | | 単-73号 |
| 植生工 | | 式 | 1 | | 19,392,680 | | | | | |
| 張芝 | 張芝工 500m2以上 | m2 | 6,190 | 1,764 | 10,919,160 | | | | | 単-74号 |
| 筋芝 | 筋芝工 500m2以上 | m2 | 4,110 | 1,550 | 6,370,500 | | | | | 単-75号 |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 1,370 | 1,304 | 1,786,480 | | | | | 単-76号 |
| 積込(ルース) | 土砂 土量50,000m3未満 | m3 | 1,400 | 226.1 | 316,540 | | | | | 単-77号 |
| 付属物設置工 | | 式 | 1 | | 2,320,474 | | | | | |
| 川表階段工 | | 式 | 1 | | 566,677 | | | | | |
| 基礎材 | 再生クワッシュアレン40~0 敷厚0.2m | m2 | 15 | 1,406 | 21,090 | | | | | 単-78号 |
| | | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 大和川窪田遊水地岡崎川排水樋門築造他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 河川改修 | | |
|---------------|---------------------------|----|----|--------|-----------|------|-------|-------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 樋門・樋管 | 数量増減 | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | | |
| コンクリート | 18-8-40(高炉) | m3 | 6 | 45,180 | 271,080 | | | 単-79号 | |
| 鉄筋金網 | D13 250×250 | m2 | 13 | 1,975 | 25,675 | | | 単-80号 | |
| 型枠 | 一般型枠 | m2 | 27 | 8,424 | 227,448 | | | 単-81号 | |
| 平ブロック張 | 控120mm | m2 | 3 | 7,128 | 21,384 | | | 単-82号 | |
| 坂路部階段工 | | 式 | 1 | | 1,753,797 | | | | |
| 基礎材 | 再生クッション40～0 敷厚0.2m | m2 | 39 | 1,406 | 54,834 | | | 単-83号 | |
| コンクリート | 18-8-40(高炉) | m3 | 17 | 45,180 | 768,060 | | | 単-84号 | |
| 鉄筋金網 | D13 250×250 | m2 | 33 | 1,975 | 65,175 | | | 単-85号 | |
| 型枠 | 一般型枠 | m2 | 74 | 8,424 | 623,376 | | | 単-86号 | |
| 平ブロック張 | 控120mm | m2 | 34 | 7,128 | 242,352 | | | 単-87号 | |
| 水道管移設工 | | 式 | 1 | | 6,631,451 | | | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 1,829,865 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 大和川窪田遊水地岡崎川排水樋門築造他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 河川改修 | | |
|---------------|---------------------------|----|-----|---------|-----------|------|-------|-------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 樋門・樋管 | 数量増減 | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | | |
| 床掘り | 土砂 | m3 | 210 | 2,014 | 422,940 | | | 単-88号 | |
| 埋戻し | 土砂 | m3 | 90 | 3,627 | 326,430 | | | 単-89号 | |
| 埋戻し | 砂 | m3 | 100 | 9,711 | 971,100 | | | 単-90号 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 110 | 870.7 | 95,777 | | | 単-91号 | |
| 整地 | 敷均し(ルーズ) | m3 | 110 | 123.8 | 13,618 | | | 単-92号 | |
| 舗装版破碎工 | | 式 | 1 | | 223,316 | | | | |
| 殻運搬 | アスファルト殻(掘削) | m3 | 3 | 4,353 | 13,059 | | | 単-93号 | |
| 殻処分 | アスファルト殻(掘削) | m3 | 3 | 2,115 | 6,345 | | | 単-94号 | |
| 舗装版切断 | アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下 | m | 200 | 586.4 | 117,280 | | | 単-95号 | |
| 舗装版破碎 | アスファルト舗装版 舗装版厚50mm | m2 | 56 | 1,547 | 86,632 | | | 単-96号 | |
| 水道管布設工 | | 式 | 1 | | 4,102,900 | | | | |
| ポリエチレン管布設 | HPPE管 φ75 | m | 1 | 136,500 | 136,500 | | | 単-97号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 大和川窪田遊水地岡崎川排水樋門築造他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 河川改修 | | |
|---------------|---------------------------|----|-----|---------|------------|------|-------|--------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 樋門・樋管 | 数量増減 | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | | |
| ポリエチレン管布設 | HPPE管 φ150 | m | 335 | 11,840 | 3,966,400 | | | 単-98号 | |
| 弁室設置工 | | 式 | 1 | | 244,510 | | | | |
| 空気弁室 | φ500 | 箇所 | 1 | 172,500 | 172,500 | | | 単-99号 | |
| 仕切弁室 | φ250 | 箇所 | 1 | 72,010 | 72,010 | | | 単-100号 | |
| 舗装仮復旧工 | | 式 | 1 | | 230,860 | | | | |
| 下層路盤 | 再生クランツァレン RC-40 仕上り厚150mm | m2 | 56 | 904.5 | 50,652 | | | 単-101号 | |
| 上層路盤 | 粒度調整碎石 M-30 仕上り厚120mm | m2 | 56 | 1,094 | 61,264 | | | 単-102号 | |
| 表層 | 再生密粒度アスコン(13) 舗装厚30mm | m2 | 56 | 2,124 | 118,944 | | | 単-103号 | |
| 農水管移設工 | | 式 | 1 | | 14,788,690 | | | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 855,430 | | | | |
| 床掘り | 土砂 | m3 | 100 | 2,014 | 201,400 | | | 単-104号 | |
| 埋戻し | 土砂 | m3 | 30 | 3,627 | 108,810 | | | 単-105号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 大和川窪田遊水地岡崎川排水樋門築造他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 河川改修 | | | |
|---------------|---------------------------|----|-----|--------|------------|------|-------|------|------|--------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 工事区分 | 樋門・樋管 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 埋戻し | 砂 | m3 | 50 | 9,711 | 485,550 | | | | | 単-106号 |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 60 | 870.7 | 52,242 | | | | | 単-107号 |
| 整地 | 敷均し(ルース) | m3 | 60 | 123.8 | 7,428 | | | | | 単-108号 |
| 農水管布設工 | | 式 | 1 | | 13,933,260 | | | | | |
| 铸铁管布設 | ダクタイル铸铁管 φ400 | m | 279 | 49,940 | 13,933,260 | | | | | 単-109号 |
| 構造物撤去工 | | 式 | 1 | | 836,562 | | | | | |
| 構造物取壊し工 | | 式 | 1 | | 395,780 | | | | | |
| コンクリートブロック撤去 | 控え35cm | m2 | 110 | 3,598 | 395,780 | | | | | 単-110号 |
| 排水構造物撤去工 | | 式 | 1 | | 203,968 | | | | | |
| 水路撤去 | 1750×900 | m | 16 | 8,122 | 129,952 | | | | | 単-111号 |
| 函渠撤去 | 600×600 | m | 16 | 4,626 | 74,016 | | | | | 単-112号 |
| 運搬処理工 | | 式 | 1 | | 236,814 | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 大和川窪田遊水地岡崎川排水樋門築造他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 河川改修 | | |
|---------------|---------------------------|----|-----|--------|-------------|------|-------|--------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 樋門・樋管 | 数量増減 | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 58 | 1,263 | 73,254 | | | 単-113号 | |
| 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 58 | 2,820 | 163,560 | | | 単-114号 | |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 2,861,205 | | | | |
| 土留・仮締切工 | | 式 | 1 | | 784,095 | | | | |
| 軽量鋼矢板 | H=3.0m 設置・撤去 | m | 8 | 12,840 | 102,720 | | | 単-115号 | |
| 大型土のう | 製作・設置 撤去 流用土 | 袋 | 115 | 5,925 | 681,375 | | | 単-116号 | |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | 2,077,110 | | | | |
| 交通誘導警備員 | | 人日 | 157 | 13,230 | 2,077,110 | | | 単-117号 | |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 173,640,106 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 18,637,368 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 6,639,368 | | | | |
| 運搬費 | | 式 | 1 | | 1,136,640 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 大和川窪田遊水地岡崎川排水樋門築造他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 河川改修 | | |
|----------------------------|---------------------------|----|----|-----------|-------------|------|-------|--------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 樋門・樋管 | 数量増減 | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | | |
| 重建設機械分解組立輸送費 | | 回 | 1 | 1,112,000 | 1,112,000 | | | 単-118号 | |
| 仮設材運搬費 | | t | 2 | 12,320 | 24,640 | | | 単-119号 | |
| 技術管理費 | | 式 | 1 | | 3,976,728 | | | | |
| 土壌試験費 | 六価クロム溶出試験費 | 検体 | 1 | 7,300 | 7,300 | | | 単-120号 | |
| 通水試験費 | | 式 | 1 | | 339,600 | | | 内-1号 | |
| 保守管理(ICT) | | 式 | 1 | | 135,828 | | | 内-2号 | |
| システム初期費(ICT) | | 式 | 1 | | 1,146,000 | | | 内-3号 | |
| 3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT) | | 式 | 1 | | 2,348,000 | | | 内-4号 | |
| 現場環境改善費(率計上) | | 式 | 1 | | 1,526,000 | | | | |
| 共通仮設費(率計上) | | 式 | 1 | | 11,998,000 | | | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 192,277,474 | | | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 43,074,000 | | | | |

一式当たり内訳書

通水試験費

第 1号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| 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 |
|------|------|----|----|---------|---------|------|------|----|
| 通水試験 | 水道移設 | 日 | 1 | 169,800 | 169,800 | | | |
| 通水試験 | 農水移設 | 日 | 1 | 169,800 | 169,800 | | | |
| 合 計 | | | | | 339,600 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 2号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| 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 |
|-------------------|------------------------------|----|----|----|---------|------|------|----|
| 路体(築堤)盛土(ICT)保守点検 | 10,000m3以上 無し 34900m3 | 式 | 1 | | 99,271 | | | |
| 法面整形(ICT)保守点検 | 切土部 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 90m2 | 式 | 1 | | 813 | | | |
| 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 6170m2 | 式 | 1 | | 35,744 | | | |
| 合 計 | | | | | 135,828 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

第 3号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| 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 |
|---------------|-------|----|----|----|-----------|------|------|----|
| システム初期費 (ICT) | バックホ | 式 | 1 | | 598,000 | | | |
| システム初期費 (ICT) | ブルドーザ | 式 | 1 | | 548,000 | | | |
| 合 計 | | | | | 1,146,000 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 2 |
|------|---------------|---------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単一1号 | 路体(築堤)盛土(ICT) | | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | 239.8 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 路体(築堤)盛土(ICT) | 10,000m3以上 無し | m3 | 1 | 239.8 | 239.8 | | |
| | 計 | | | | | 239.8 | | |
| | 単価 | | | | | 239.8 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 2 |
|------|--------------------|--|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単一2号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | 1,304 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土砂運搬工(不整地運搬車による運搬) | 5,000m3以上 パックホコ山積0.8m3(平積0.6m3) 800m以下 | m3 | 1 | 1,304 | 1,304 | | |
| | 計 | | | | | 1,304 | | |
| | 単価 | | | | | 1,304 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 2 | |
|----------|---------|-----------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 2 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-3号 | 積込(ル-ズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 226.1 |
| 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 | m 3 | 1 | 226.1 | 226.1 | | | |
| 計 | | | | | | 226.1 | | | |
| 単価 | | | | | | 226.1 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 2 | |
|------------|-----------------|--------------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 2 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-4号 | 法面整形(切土部) (ICT) | ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 848.9 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 法面整形 (ICT) | | 切土部 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 | m 2 | 1 | 848.9 | 848.9 | | | |
| 計 | | | | | | 848.9 | | | |
| 単価 | | | | | | 848.9 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|------------|----------------|-----------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-5号 | 法面整形(盛土部)(ICT) | 法面締固め無し | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 537.4 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 法面整形 (ICT) | | 盛土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 | m 2 | 1 | 537.4 | 537.4 | | |
| 計 | | | | | | 537.4 | | |
| 単価 | | | | | | 537.4 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|------|----|---|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-6号 | 整地 | 敷均し(ル-ス ⁺) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 123.8 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 整地 | | 敷均し(ル-ス ⁺) 標準(10,000m3未満) 無し | m 3 | 1 | 123.8 | 123.8 | | |
| 計 | | | | | | 123.8 | | |
| 単価 | | | | | | 123.8 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| 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 | 365.1 |
| 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 | m 3 | 1 | 365.1 | 365.1 | | |
| 計 | | | | | | 365.1 | | |
| 単価 | | | | | | 365.1 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|------|------|---|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-8号 | 安定処理 | 混合深さ1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量 5.45t/100m2 セメント系固化材 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,692 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 安定処理 | | バックホウ 構造物基礎 1mを超え2m以下 5.45t/100m2 | m 2 | 1 | 2,692 | 2,692 | | |
| 計 | | | | | | 2,692 | | |
| 単価 | | | | | | 2,692 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|------|-----|-------------|----|-----|----|-------|-------|-------|
| 単-9号 | 床掘り | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 230.6 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 床掘り | | 土砂 標準 無し 無し | | m 3 | 1 | 230.6 | 230.6 | |
| 計 | | | | | | | 230.6 | |
| 単価 | | | | | | | 230.6 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|-------|-----|-----------|----|-----|----|-------|-------|-------|
| 単-10号 | 埋戻し | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 981.5 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 埋戻し | | 最大埋戻幅4m以上 | | m 3 | 1 | 981.5 | 981.5 | |
| 計 | | | | | | | 981.5 | |
| 単価 | | | | | | | 981.5 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

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

| 単-11号 | 埋戻し | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,857 |
|-------|-----|---------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 埋戻し | 最大埋戻幅1m以上4m未満 | m 3 | 1 | 1,857 | 1,857 | | |
| | 計 | | | | | 1,857 | | |
| | 単価 | | | | | 1,857 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| 単-12号 | 基面整正 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 443.1 |
|-------|------|----|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 基面整正 | | m 2 | 1 | 443.1 | 443.1 | | |
| | 計 | | | | | 443.1 | | |
| | 単価 | | | | | 443.1 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 2 |
|--------------------|-------|--|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-13号 | 広幅鋼矢板 | 10H型 広幅鋼矢板平均長さ2m 鋼矢板打込長1.5m | 単位 | 枚 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 42,990 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み | | 陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW(ハット型鋼矢板用) 無し 10H型 2m以下 | 枚 | 1 | 7,902 | 7,902 | | |
| 広幅鋼矢板 | | SYW295 10H型 L=2.0m | 枚 | 1 | 35,080 | 35,080 | | |
| 計 | | | | | | 42,982 | | |
| 単価 | | | | | | 42,990 | 円/枚 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 2 |
|--------------------|-------|--|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-14号 | 広幅鋼矢板 | 10H型 広幅鋼矢板平均長さ4m 鋼矢板打込長2.95m | 単位 | 枚 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 80,190 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み | | 陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW(ハット型鋼矢板用) 無し 10H型 4m以下 | 枚 | 1 | 10,030 | 10,030 | | |
| 広幅鋼矢板 | | SYW295 10H型 L=4.0m | 枚 | 1 | 70,160 | 70,160 | | |
| 計 | | | | | | 80,190 | | |
| 単価 | | | | | | 80,190 | 円/枚 | |

1次単価表

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

| 単-15号 | 広幅可とう鋼矢板 | 10H型 広幅可とう鋼矢板平均長さ4m 鋼矢板打込長2.7m | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 604,500 |
|-------|-----------------------|--|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | パイプロハンマ施工による可とう鋼矢板打込み | 陸上 油圧式 排ガス(第2次)235kW 無し 10H型 4m以下 | 枚 | 1 | 21,840 | 21,840 | | |
| | 可とう鋼矢板 | SYW295 10H型 L=4.5m 沈下量100mm | 枚 | 1 | 577,000 | 577,000 | | |
| | ガス切断 | 鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型) | 箇所 | 1 | 5,647 | 5,647 | | |
| | 計 | | | | | 604,487 | | |
| | 単価 | | | | | 604,500 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

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

| | | | | | | | | |
|------------|---------|--|----|------|---------|-----------|-----|-----------|
| 単-16号 | 鋼矢板脱落防止 | SD345 D16 | 単位 | t | 数量 | 0.03 | 単価 | 1,352,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 0.03 | 172,600 | 5,178 | | |
| フレア溶接 | | K型 | m | 3 | 11,790 | 35,370 | | |
| 計 | | | | | | 40,548 | | |
| 単価 | | | | | | 1,352,000 | 円/t | |

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

| | | | | | | | | |
|--------|----------|---|-----|----|--------|---------|------|-------|
| 単-17号 | 均しコンクリート | 18-8-40(高炉) 敷厚10cm | 単位 | m2 | 数量 | 40 | 単価 | 3,603 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 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 | m 3 | 4 | 33,640 | 134,560 | | |
| 型枠 | | 一般型枠 均しコンクリート | m 2 | 2 | 4,772 | 9,544 | | |
| 計 | | | | | | 144,104 | | |
| 単価 | | | | | | 3,603 | 円/m2 | |

1 次単価表

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

| | | | | | | | | |
|----------------|--------|--|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-18号 | コンクリート | 内空幅1.4m 内空高さ1.0m 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 31,180 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート (場所打函渠) | | 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無し | m3 | 1 | 31,180 | 31,180 | | |
| 計 | | | | | | 31,180 | | |
| 単価 | | | | | | 31,180 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|------------|----|---|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 単-19号 | 鉄筋 | SD345 D13 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 174,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 1 | 174,600 | 174,600 | | |
| 計 | | | | | | 174,600 | | |
| 単価 | | | | | | 174,600 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

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

| | | | | | | | | |
|------------|----|--|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 単-20号 | 鉄筋 | SD345 D16~25 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 172,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物) | t | 1 | 172,600 | 172,600 | | |
| 計 | | | | | | 172,600 | | |
| 単価 | | | | | | 172,600 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|-------|-----|-------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-21号 | 目地板 | コゝム発泡体t=20 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 5,557 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 目地板 | | 30m2未満 コゝム発泡体t=20 | m 2 | 1 | 5,557 | 5,557 | | |
| 計 | | | | | | 5,557 | | |
| 単価 | | | | | | 5,557 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-----------|---------|-----------|----|----|-----------|-----------|-----|-----------|
| 単-22号 | フラップゲート | 1.4m×1.0m | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 1,344,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| フラップゲート設置 | | 1.4m×1.0m | 基 | 1 | 13,470 | 13,470 | | |
| フラップゲート | | 1.4m×1.0m | 基 | 1 | 1,330,000 | 1,330,000 | | |
| 計 | | | | | | 1,343,470 | | |
| 単価 | | | | | | 1,344,000 | 円/基 | |

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

| | | | | | | | | |
|-------|-----|---------------|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 単-23号 | 角落し | FFU製 500×1600 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 246,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 角落し | | FFU製 500×1600 | 枚 | 1 | 246,000 | 246,000 | | |
| 計 | | | | | | 246,000 | | |
| 単価 | | | | | | 246,000 | 円/枚 | |

1 次単価表

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

| 単-24号 | 型枠 | 一般型枠 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 9,350 |
|-------|----|---------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 型枠 | | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | m 2 | 1 | 9,350 | 9,350 | | |
| 計 | | | | | | 9,350 | | |
| 単価 | | | | | | 9,350 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

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

| 単-25号 | 足場 | 安全ネット必要 | 単位 | 掛m2 | 数量 | 1 | 単価 | 4,794 |
|-------|----|-----------------|------|-----|-------|-------|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 足場工 | | 手摺先行型枠組足場 必要 標準 | 掛m 2 | 1 | 4,794 | 4,794 | | |
| 計 | | | | | | 4,794 | | |
| 単価 | | | | | | 4,794 | 円/掛m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-------------------|----|---|-----------------|-----------------|-------|-------|-------------------|-------|
| 単-26号 | 支保 | f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm] | 単位 | 空m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 4,380 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| パイプサポート支保・くさび結合支保 | | パイプサポート支保 V>40空m ³ f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm] | 空m ³ | 1 | 4,380 | 4,380 | | |
| 計 | | | | | | 4,380 | | |
| 単価 | | | | | | 4,380 | 円/空m ³ | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|------------------|-------|-----------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-27号 | 転落防止柵 | H=1.1m へっすりレト式 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 37,280 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 防護柵（横断・転落防止柵）設置工 | | アンカーボルト固定 ヒール式・ハネ式 2m 100m未満 無 | m | 1 | 37,280 | 37,280 | | |
| 計 | | | | | | 37,280 | | |
| 単価 | | | | | | 37,280 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|--------|----------|---|-----|----|--------|--------|------|-------|
| 単-28号 | 均しコンクリート | 18-8-40(高炉) 敷厚10cm | 単位 | m2 | 数量 | 19 | 単価 | 4,044 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 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 | m 3 | 2 | 33,640 | 67,280 | | |
| 型枠 | | 一般型枠 均しコンクリート | m 2 | 2 | 4,772 | 9,544 | | |
| 計 | | | | | | 76,824 | | |
| 単価 | | | | | | 4,044 | 円/m2 | |

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

| | | | | | | | | |
|---------------|--------|-----------------------------------|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-29号 | コンクリート | 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 31,180 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート(場所打函渠) | | 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無し | m 3 | 1 | 31,180 | 31,180 | | |
| 計 | | | | | | 31,180 | | |
| 単価 | | | | | | 31,180 | 円/m3 | |

1 次単価表

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

| | | | | | | | | | |
|------------|----|---|----|----|---------|---------|-----|----|---------|
| 単-30号 | 鉄筋 | SD345 D13 | 単位 | t | 数量 | | 1 | 単価 | 174,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物) | t | 1 | 174,600 | 174,600 | | | |
| 計 | | | | | | 174,600 | | | |
| 単価 | | | | | | 174,600 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | | |
|------------|----|--|----|----|---------|---------|-----|----|---------|
| 単-31号 | 鉄筋 | SD345 D16~25 | 単位 | t | 数量 | | 1 | 単価 | 172,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物) | t | 1 | 172,600 | 172,600 | | | |
| 計 | | | | | | 172,600 | | | |
| 単価 | | | | | | 172,600 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-------|-----|--------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-32号 | 止水板 | CF(塩ビ製)200×5 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,762 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 止水板 | | CF(塩ビ製)200*5 | m | 1 | 2,762 | 2,762 | | |
| 計 | | | | | | 2,762 | | |
| 単価 | | | | | | 2,762 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|-------|----|---------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-33号 | 型枠 | 一般型枠 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 9,350 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 型枠 | | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | m 2 | 1 | 9,350 | 9,350 | | |
| 計 | | | | | | 9,350 | | |
| 単価 | | | | | | 9,350 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-34号 | 袋詰玉石 | 2t用(長期性能型) 購入材 | 単位 | 袋 | 数量 | 1 | 単価 | 18,740 |
|-------|------|---|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 袋詰玉石 | | 2t用(長期性能型) 据付深さ4m以下及び作業半径5m以内 購入材 全ての費用 | 袋 | 1 | 18,740 | 18,740 | | |
| 計 | | | | | | 18,740 | | |
| 単価 | | | | | | 18,740 | 円/袋 | |
| | | | | | | | | |

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

| 単-35号 | 床掘り | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 230.6 |
|-------|-----|-------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 床掘り | | 土砂 標準 無し 無し | m 3 | 1 | 230.6 | 230.6 | | |
| 計 | | | | | | 230.6 | | |
| 単価 | | | | | | 230.6 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-------|-----|-----------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-36号 | 埋戻し | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 981.5 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻し | | 最大埋戻幅4m以上 | m 3 | 1 | 981.5 | 981.5 | | |
| 計 | | | | | | 981.5 | | |
| 単価 | | | | | | 981.5 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|-------|-----|---------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-37号 | 埋戻し | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,857 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻し | | 最大埋戻幅1m以上4m未満 | m 3 | 1 | 1,857 | 1,857 | | |
| 計 | | | | | | 1,857 | | |
| 単価 | | | | | | 1,857 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

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

| 単一38号 | 基面整正 | | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 443.1 |
|-------|------|----|-----|----|-------|-------|------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 基面整正 | | | m 2 | 1 | 443.1 | 443.1 | | | |
| 計 | | | | | | 443.1 | | | |
| 単価 | | | | | | 443.1 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-39号 | 4-1号水路① | B2600×H1000(1545~1546) | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 155,100 |
|------------|---------|---|----------------|------|---------|--------------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基礎砕石 | | 17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用 | m ² | 33 | 1,406 | 46,398 | | |
| 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) 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | m ³ | 3.3 | 33,640 | 111,012 | | |
| 型枠 | | 一般型枠 均しコンクリート | m ² | 2 | 4,772 | 9,544 | | |
| 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) 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し | m ³ | 18.9 | 34,390 | 649,971 | | |
| 型枠 | | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | m ² | 68 | 9,350 | 635,800 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 0.51 | 174,600 | 89,046 | | |
| 目地板 | | 30m ² 未満 瀝青繊維質目地板t=10 | m ² | 1.89 | 3,716 | 7,023.24 | | |
| 硬質塩化ビニル管 | | 一般管 VP-75 | m | 2 | 757 | 1,514 | | |
| 吸出し防止材 | | t=10 | m ² | 0.6 | 590 | 354 | | |
| 計 | | | | | | 1,550,662.24 | | |
| 単価 | | | | | | 155,100 | 円/m | |

1次単価表

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

| 単-40号 | 4-1号水路② | B2600×H1000(1370~1545・1000~1545) | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 144,000 |
|------------|---------|---|----------------|-------|---------|--------------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基礎碎石 | | 17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用 | m ² | 33 | 1,406 | 46,398 | | |
| 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) 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | m ³ | 3.3 | 33,640 | 111,012 | | |
| 型枠 | | 一般型枠 均しコンクリート | m ² | 2 | 4,772 | 9,544 | | |
| 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) 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し | m ³ | 17.79 | 34,390 | 611,798.1 | | |
| 型枠 | | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | m ² | 60.6 | 9,350 | 566,610 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 0.49 | 174,600 | 85,554 | | |
| 目地板 | | 30m ² 未満 瀝青繊維質目地板t=10 | m ² | 1.78 | 3,716 | 6,614.48 | | |
| 硬質塩化ビニル管 | | 一般管 VP-75 | m | 2 | 757 | 1,514 | | |
| 吸出し防止材 | | t=10 | m ² | 0.6 | 590 | 354 | | |
| 計 | | | | | | 1,439,398.58 | | |
| 単価 | | | | | | 144,000 | 円/m | |

1次単価表

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

| 単一41号 | 4-1号水路③ | B2600×H1000(1370~1580) | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 136,000 |
|------------|---------|---|----------------|-------|---------|-------------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基礎碎石 | | 17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用 | m ² | 33 | 1,406 | 46,398 | | |
| 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) 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | m ³ | 3.3 | 33,640 | 111,012 | | |
| 型枠 | | 一般型枠 均しコンクリート | m ² | 2 | 4,772 | 9,544 | | |
| 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) 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し | m ³ | 17.04 | 34,390 | 586,005.6 | | |
| 型枠 | | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | m ² | 55.6 | 9,350 | 519,860 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 0.45 | 174,600 | 78,570 | | |
| 目地板 | | 30m ² 未満 瀝青繊維質目地板t=10 | m ² | 1.7 | 3,716 | 6,317.2 | | |
| 硬質塩化ビニル管 | | 一般管 VP-75 | m | 2 | 757 | 1,514 | | |
| 吸出し防止材 | | t=10 | m ² | 0.6 | 590 | 354 | | |
| 計 | | | | | | 1,359,574.8 | | |
| 単価 | | | | | | 136,000 | 円/m | |

1次単価表

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

| 単-42号 | 4-2号水路 | B2600×H1000(1580~1670) | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 140,700 |
|------------|--------|---|----------------|-------|---------|-------------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基礎碎石 | | 17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用 | m ² | 33 | 1,406 | 46,398 | | |
| 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) 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | m ³ | 3.3 | 33,640 | 111,012 | | |
| 型枠 | | 一般型枠 均しコンクリート | m ² | 2 | 4,772 | 9,544 | | |
| 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) 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し | m ³ | 17.49 | 34,390 | 601,481.1 | | |
| 型枠 | | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | m ² | 58.6 | 9,350 | 547,910 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 0.47 | 174,600 | 82,062 | | |
| 目地板 | | 30m ² 未満 瀝青繊維質目地板t=10 | m ² | 1.75 | 3,716 | 6,503 | | |
| 硬質塩化ビニル管 | | 一般管 VP-75 | m | 2 | 757 | 1,514 | | |
| 吸出し防止材 | | t=10 | m ² | 0.6 | 590 | 354 | | |
| 計 | | | | | | 1,406,778.1 | | |
| 単価 | | | | | | 140,700 | 円/m | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | | | |
|--------|----------|---|-----|-----|--------|----------|------|---|----|-------|
| 単-43号 | 均しコンクリート | 18-8-40(高炉) 敷厚10cm | 単位 | m2 | 数量 | | | 6 | 単価 | 3,921 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 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 | m 3 | 0.6 | 33,640 | 20,184 | | | | |
| 型枠 | | 一般型枠 均しコンクリート | m 2 | 0.7 | 4,772 | 3,340.4 | | | | |
| 計 | | | | | | 23,524.4 | | | | |
| 単価 | | | | | | 3,921 | 円/m2 | | | |

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

| | | | | | | | | | | |
|--------|--------|--|-----|----|--------|--------|------|---|----|--------|
| 単-44号 | コンクリート | 24-12-25(20)(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | | | 1 | 単価 | 34,390 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 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 | m 3 | 1 | 34,390 | 34,390 | | | | |
| 計 | | | | | | 34,390 | | | | |
| 単価 | | | | | | 34,390 | 円/m3 | | | |

1 次単価表

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

| | | | | | | | | | |
|------------|----|---|----|----|---------|---------|-----|----|---------|
| 単-45号 | 鉄筋 | SD345 D13 | 単位 | t | 数量 | | 1 | 単価 | 174,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物) | t | 1 | 174,600 | 174,600 | | | |
| 計 | | | | | | 174,600 | | | |
| 単価 | | | | | | 174,600 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | | |
|------------|----|--|----|----|---------|---------|-----|----|---------|
| 単-46号 | 鉄筋 | SD345 D16~25 | 単位 | t | 数量 | | 1 | 単価 | 172,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物) | t | 1 | 172,600 | 172,600 | | | |
| 計 | | | | | | 172,600 | | | |
| 単価 | | | | | | 172,600 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |

1 次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-------|-----|---------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-47号 | 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=10 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,716 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 目地板 | | 30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10 | m 2 | 1 | 3,716 | 3,716 | | |
| 計 | | | | | | 3,716 | | |
| 単価 | | | | | | 3,716 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|-------|----|---------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-48号 | 型枠 | 一般型枠 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 9,350 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 型枠 | | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | m 2 | 1 | 9,350 | 9,350 | | |
| 計 | | | | | | 9,350 | | |
| 単価 | | | | | | 9,350 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|--------|----------|---|-----|----|--------|--------|------|-------|
| 単-49号 | 均しコンクリート | 18-8-40(高炉) 敷厚10cm | 単位 | m2 | 数量 | 23 | 単価 | 3,341 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 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 | m 3 | 2 | 33,640 | 67,280 | | |
| 型枠 | | 一般型枠 均しコンクリート | m 2 | 2 | 4,772 | 9,544 | | |
| 計 | | | | | | 76,824 | | |
| 単価 | | | | | | 3,341 | 円/m2 | |

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

| | | | | | | | | |
|--------|--------|--|-----|----|--------|-----------|------|--------|
| 単-50号 | コンクリート | 24-12-25(20)(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 35 | 単価 | 35,580 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 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 | m 3 | 35 | 34,390 | 1,203,650 | | |
| 足掛金具 | | W=300 SUS製 | 個 | 11 | 3,780 | 41,580 | | |
| 計 | | | | | | 1,245,230 | | |
| 単価 | | | | | | 35,580 | 円/m3 | |

1 次単価表

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

| | | | | | | | | | |
|------------|----|---|----|----|---------|---------|-----|----|---------|
| 単-51号 | 鉄筋 | SD345 D13 | 単位 | t | 数量 | | 1 | 単価 | 174,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物) | t | 1 | 174,600 | 174,600 | | | |
| 計 | | | | | | 174,600 | | | |
| 単価 | | | | | | 174,600 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | | |
|------------|----|--|----|----|---------|---------|-----|----|---------|
| 単-52号 | 鉄筋 | SD345 D16~25 | 単位 | t | 数量 | | 1 | 単価 | 172,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物) | t | 1 | 172,600 | 172,600 | | | |
| 計 | | | | | | 172,600 | | | |
| 単価 | | | | | | 172,600 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-------|---|---------------------------------------|----|----|--------|---------|-----|---------|
| 単-53号 | 蓋 | グレーチング 蓋 T-2 300×3600用 普通目(2枚組) | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 101,300 |
| 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 | 2 | 50,620 | 101,240 | | |
| 計 | | | | | | 101,240 | | |
| 単価 | | | | | | 101,300 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|-------|---|---------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-54号 | 蓋 | グレーチング 蓋 T-2 600×600用 普通目 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 22,670 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 1 | 22,670 | 22,670 | | |
| 計 | | | | | | 22,670 | | |
| 単価 | | | | | | 22,670 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-------|----|---------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-55号 | 型枠 | 一般型枠 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 9,350 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 型枠 | | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | m 2 | 1 | 9,350 | 9,350 | | |
| 計 | | | | | | 9,350 | | |
| 単価 | | | | | | 9,350 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|-------|----|-------------------------|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-56号 | 型枠 | 一般型枠(合板円形型枠) | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 12,590 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 型枠 | | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用) | m 2 | 1 | 12,590 | 12,590 | | |
| 計 | | | | | | 12,590 | | |
| 単価 | | | | | | 12,590 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-------|-----|-----------------|-----|-----|-------|-------|-------|-------|
| 単-57号 | 足場 | 安全ネット必要 | 単位 | 掛m2 | 数量 | 1 | 単価 | 4,794 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 足場工 | 手摺先行型枠組足場 必要 標準 | 掛m2 | 1 | 4,794 | 4,794 | | |
| | 計 | | | | | 4,794 | | |
| | 単価 | | | | | 4,794 | 円/掛m2 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|-------|-------------------|---|-----|-----|-------|-------|-------|-------|
| 単-58号 | 支保 | f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm] | 単位 | 空m3 | 数量 | 1 | 単価 | 4,380 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | パイプサポート支保・くさび結合支保 | パイプサポート支保 V>40空m3 f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm] | 空m3 | 1 | 4,380 | 4,380 | | |
| | 計 | | | | | 4,380 | | |
| | 単価 | | | | | 4,380 | 円/空m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | | | |
|--------|----------|---|----|----|--------|--------|------|----|----|-------|
| 単-59号 | 均しコンクリート | 18-8-40(高炉) 敷厚10cm | 単位 | m2 | 数量 | | | 18 | 単価 | 4,268 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 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 | m3 | 2 | 33,640 | 67,280 | | | | |
| 型枠 | | 一般型枠 均しコンクリート | m2 | 2 | 4,772 | 9,544 | | | | |
| 計 | | | | | | 76,824 | | | | |
| 単価 | | | | | | 4,268 | 円/m2 | | | |

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

| | | | | | | | | | | |
|--------|--------|--|----|----|--------|---------|------|----|----|--------|
| 単-60号 | コンクリート | 24-12-25(20)(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | | | 14 | 単価 | 36,010 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 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 | m3 | 14 | 34,390 | 481,460 | | | | |
| 足掛金具 | | W=300 SUS製 | 個 | 6 | 3,780 | 22,680 | | | | |
| 計 | | | | | | 504,140 | | | | |
| 単価 | | | | | | 36,010 | 円/m3 | | | |

1 次単価表

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

| | | | | | | | | | |
|------------|----|---|----|----|---------|---------|-----|----|---------|
| 単-61号 | 鉄筋 | SD345 D13 | 単位 | t | 数量 | | 1 | 単価 | 174,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 1 | 174,600 | 174,600 | | | |
| 計 | | | | | | 174,600 | | | |
| 単価 | | | | | | 174,600 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | | |
|------------|----|--|----|----|---------|---------|-----|----|---------|
| 単-62号 | 鉄筋 | SD345 D16~25 | 単位 | t | 数量 | | 1 | 単価 | 172,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 1 | 172,600 | 172,600 | | | |
| 計 | | | | | | 172,600 | | | |
| 単価 | | | | | | 172,600 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |

1 次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-------|-----|--------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-63号 | 止水板 | CF(塩ビ製)200×5 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,762 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 止水板 | | CF(塩ビ製)200*5 | m | 1 | 2,762 | 2,762 | | |
| 計 | | | | | | 2,762 | | |
| 単価 | | | | | | 2,762 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|-------|----|---------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-64号 | 型枠 | 一般型枠 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 9,350 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 型枠 | | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | m 2 | 1 | 9,350 | 9,350 | | |
| 計 | | | | | | 9,350 | | |
| 単価 | | | | | | 9,350 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-65号 | 足場 | 安全柵必要 | 単位 | 掛m2 | 数量 | | 単価 | |
|-------|-----------------|-------|----|-------|-------|----|-------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 足場工 | 手摺先行型枠組足場 必要 標準 | 掛m2 | 1 | 4,794 | 4,794 | | | 4,794 |
| 計 | | | | | 4,794 | | | |
| 単価 | | | | | 4,794 | | 円/掛m2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-66号 | プレキャストボックス | 内幅2.6m 内高1.0m | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 669,700 |
|----------------------------|------------|--------------------------------------|----|-----|-----------|------------|----|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ボックスカルバート(PC鋼材による縦締め有り) | | 据付 1.0~1.5m/個 2.6×1.0m 基礎砕石+均しコンクリート | m | 44 | 29,480 | 1,297,120 | | | |
| ボックスカルバート T-245(PC縦締め) | | 2600×1000×1500 標準 | 個 | 8 | 549,000 | 4,392,000 | | | |
| ボックスカルバート T-245(PC縦締め) | | 2600×1000×1500 定着用 | 個 | 4 | 549,000 | 2,196,000 | | | |
| ボックスカルバート T-245(PC縦締め) | | 2600×1000×1000 調整用 | 個 | 1 | 440,000 | 440,000 | | | |
| ボックスカルバート T-245(PC縦締め) | | 2600×1000×1231 定着用凸フラット調整用 | 個 | 1 | 559,000 | 559,000 | | | |
| ボックスカルバート T-245(PC縦締め) | | 2600×1000×1232 定着用凹フラット調整用 | 個 | 1 | 559,000 | 559,000 | | | |
| ボックスカルバート T-245(PC縦締め)特殊部材 | | 2600×1000×1500 標準 | 個 | 10 | 1,310,000 | 13,100,000 | | | |
| ボックスカルバート T-245(PC縦締め)特殊部材 | | 2600×1000×1500 定着用 | 個 | 5 | 1,310,000 | 6,550,000 | | | |
| PC鋼より線 | | SWPR7B φ15.2 | kg | 244 | 520 | 126,880 | | | |
| PC用定着装置 | | シングルストレート工法 後付用 30T型 | 組 | 80 | 3,070 | 245,600 | | | |
| 計 | | | | | | 29,465,600 | | | |

1 次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-------|-----|-------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-67号 | 目地板 | コゝム発泡体t=20 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 5,557 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 目地板 | | 30m2未満 コゝム発泡体t=20 | m 2 | 1 | 5,557 | 5,557 | | |
| 計 | | | | | | 5,557 | | |
| 単価 | | | | | | 5,557 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|-------|-----|-------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-68号 | 床掘り | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 230.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 床掘り | | 土砂 標準 無し 無し | m 3 | 1 | 230.6 | 230.6 | | |
| 計 | | | | | | 230.6 | | |
| 単価 | | | | | | 230.6 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-------|-----|-----------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-69号 | 埋戻し | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,834 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 埋戻し | 最大埋戻幅1m未満 | m 3 | 1 | 2,834 | 2,834 | | |
| | 計 | | | | | 2,834 | | |
| | 単価 | | | | | 2,834 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|-------|------------------|------------------------|-----|------|--------|-----------|------|--------|
| 単-70号 | 隔壁コンクリート | 隔壁工A W=200 18-8-40(高炉) | 単位 | 箇所 | 数量 | 10 | 単価 | 54,920 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 現場打横帯(隔壁) コンクリート | 18-8-40(高炉) 一般養生 | m 3 | 7.48 | 73,410 | 549,106.8 | | |
| | 計 | | | | | 549,106.8 | | |
| | 単価 | | | | | 54,920 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-------|-----------------|------------------------|-----|------|--------|-----------|------|--------|
| 単-71号 | 隔壁コンクリート | 隔壁工B W=200 18-8-40(高炉) | 単位 | 箇所 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 10 | | 55,430 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 現場打横帯(隔壁)コンクリート | 18-8-40(高炉)一般養生 | m 3 | 7.55 | 73,410 | 554,245.5 | | |
| | 計 | | | | | 554,245.5 | | |
| | 単価 | | | | | 55,430 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|-------|---------|---|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-72号 | 間知ブロック張 | 150kg/個未満 控え350mm 滑面タイプ 再生砕石 RC-40 18-8-40(高炉) 遮水シート無 | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 21,040 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 間知ブロック張 | 150kg/個未満 控え350mm 滑面タイプ 再生砕石 RC-40 18-8-40(高炉) 不要 | m 2 | 1 | 21,040 | 21,040 | | |
| | 計 | | | | | 21,040 | | |
| | 単価 | | | | | 21,040 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

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

| | | | | | | | | | |
|-------|-------------|---------------------|-----|------|--------|-----------|-----|----|-------|
| 単-73号 | 天端コンクリート | 200×650 18-8-40(高炉) | 単位 | m | 数量 | | | 単価 | |
| | | | | | | 10 | | | 9,122 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 現場打天端コンクリート | 18-8-40(高炉) 一般養生 | m 3 | 1.3 | 69,790 | 90,727 | | | |
| | 目地板 | 30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10 | m 2 | 0.13 | 3,716 | 483.08 | | | |
| | 計 | | | | | 91,210.08 | | | |
| | 単価 | | | | | 9,122 | 円/m | | |

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

| | | | | | | | | | |
|-------|------------|-------------------|-----|----|-------|-------|------|----|-------|
| 単-74号 | 張芝 | 張芝工 500m2以上 | 単位 | m2 | 数量 | | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | | 1,764 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 人力施工による植生工 | 張芝工 500m2以上(標準) 無 | m 2 | 1 | 1,764 | 1,764 | | | |
| | 計 | | | | | 1,764 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,764 | 円/m2 | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|------------|----|-------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-75号 | 筋芝 | 筋芝工 500m2以上 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,550 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 人力施工による植生工 | | 筋芝工 500m2以上(標準) 無 | m 2 | 1 | 1,550 | 1,550 | | |
| 計 | | | | | | 1,550 | | |
| 単価 | | | | | | 1,550 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|--------------------|-------|--|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-76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 | 1,304 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂運搬工(不整地運搬車による運搬) | | 5,000m3以上 パッホ山積0.8m3(平積0.6m3) 800m以下 | m 3 | 1 | 1,304 | 1,304 | | |
| 計 | | | | | | 1,304 | | |
| 単価 | | | | | | 1,304 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

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

| | | | | | | | | |
|---------|---------|-----------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-77号 | 積込(ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 226.1 |
| 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 | m3 | 1 | 226.1 | 226.1 | | |
| 計 | | | | | | 226.1 | | |
| 単価 | | | | | | 226.1 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|-------|-----|---|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-78号 | 基礎材 | 再生クラッシュラン40~0 敷厚0.2m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,406 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基礎碎石 | | 17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用 | m2 | 1 | 1,406 | 1,406 | | |
| 計 | | | | | | 1,406 | | |
| 単価 | | | | | | 1,406 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-79号 | コンクリート | 18-8-40(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 45,180 |
|--------|--------|--|----|----|--------|--------|----|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| コンクリート | | 小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下 | m3 | 1 | 45,180 | 45,180 | | | |
| 計 | | | | | | 45,180 | | | |
| 単価 | | | | | | 45,180 | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | | |

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

| 単-80号 | 鉄筋金網 | D13 250×250 | 単位 | m2 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 1,975 |
|--------|------|-------------|----|----|-------|-------|----|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 鉄筋金網設置 | | D13 250×250 | m2 | 1 | 1,975 | 1,975 | | | |
| 計 | | | | | | 1,975 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,975 | | 円/m2 | |
| | | | | | | | | | |

1 次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-------|----|------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-81号 | 型枠 | 一般型枠 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 8,424 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 1 | 8,424 | 8,424 | | |
| 計 | | | | | | 8,424 | | |
| 単価 | | | | | | 8,424 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|---------|---------|---------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-82号 | 平ﾌﾞﾛｯｸ張 | 控120mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 7,128 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 平ﾌﾞﾛｯｸ張 | | 150kg/個未満 平ﾌﾞﾛｯｸ控120mm 不要 不要 無し 無し | m 2 | 1 | 7,128 | 7,128 | | |
| 計 | | | | | | 7,128 | | |
| 単価 | | | | | | 7,128 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-------|-----|---|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-83号 | 基礎材 | 再生クラッシュラン40~0 敷厚0.2m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,406 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基礎碎石 | | 17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用 | m 2 | 1 | 1,406 | 1,406 | | |
| 計 | | | | | | 1,406 | | |
| 単価 | | | | | | 1,406 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|--------|--------|--|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-84号 | コンクリート | 18-8-40(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 45,180 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート | | 小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下 | m 3 | 1 | 45,180 | 45,180 | | |
| 計 | | | | | | 45,180 | | |
| 単価 | | | | | | 45,180 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

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

| | | | | | | | | |
|--------|------|-------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-85号 | 鉄筋金網 | D13 250×250 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,975 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋金網設置 | | D13 250×250 | m2 | 1 | 1,975 | 1,975 | | |
| 計 | | | | | | 1,975 | | |
| 単価 | | | | | | 1,975 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|-------|----|------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-86号 | 型枠 | 一般型枠 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 8,424 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 1 | 8,424 | 8,424 | | |
| 計 | | | | | | 8,424 | | |
| 単価 | | | | | | 8,424 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-87号 | 平ﾌﾞﾛｯｸ張 | 控120mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 7,128 |
|---------|---------|---------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 平ﾌﾞﾛｯｸ張 | | 150kg/個未満 平ﾌﾞﾛｯｸ控120mm 不要 不要 無し 無し | m 2 | 1 | 7,128 | 7,128 | | |
| 計 | | | | | | 7,128 | | |
| 単価 | | | | | | 7,128 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

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

| 単-88号 | 床掘り | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,014 |
|-------|-----|--------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 床掘り | | 土砂 上記以外(小規模) 全ての費用 | m 3 | 1 | 2,014 | 2,014 | | |
| 計 | | | | | | 2,014 | | |
| 単価 | | | | | | 2,014 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-89号 | 埋戻し | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,627 |
|-------|-----|--------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻し | | 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 | m 3 | 1 | 3,627 | 3,627 | | |
| 計 | | | | | | 3,627 | | |
| 単価 | | | | | | 3,627 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| 単-90号 | 埋戻し | 砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 9,711 |
|-------------|-----|--------------------|-----|-----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻し | | 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 | m 3 | 1 | 3,627 | 3,627 | | |
| コンクリート用骨材 砂 | | 洗い 荒目 | m 3 | 1.2 | 5,070 | 6,084 | | |
| 計 | | | | | | 9,711 | | |
| 単価 | | | | | | 9,711 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-------|-------|--|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-91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 | 870.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 小規模 ハックホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 1.0km以下 | m3 | 1 | 870.7 | 870.7 | | |
| 計 | | | | | | 870.7 | | |
| 単価 | | | | | | 870.7 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|-------|----|------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-92号 | 整地 | 敷均し(ル-ス) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 123.8 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 整地 | | 敷均し(ル-ス)標準(10,000m3未満) 無し | m3 | 1 | 123.8 | 123.8 | | |
| 計 | | | | | | 123.8 | | |
| 単価 | | | | | | 123.8 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

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

| 単-93号 | 殻運搬 | アスファルト殻(掘削) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 4,353 |
|-------|-----|---------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 無し 5.5km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 4,353 | 4,353 | | |
| | 計 | | | | | 4,353 | | |
| | 単価 | | | | | 4,353 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| 単-94号 | 殻処分 | アスファルト殻(掘削) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,115 |
|-----------|-----|-------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m 3) | | | m 3 | 1 | 2,115 | 2,115 | | |
| | 計 | | | | | 2,115 | | |
| | 単価 | | | | | 2,115 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 2 |
|-------|-------|------------------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-95号 | 舗装版切断 | アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下 | 単位 | m | 数量 | | 単価 | 586.4 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 舗装版切断 | アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 | m | 1 | 586.4 | 586.4 | | |
| | 計 | | | | | 586.4 | | |
| | 単価 | | | | | 586.4 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 2 |
|-------|-----------------|--------------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-96号 | 舗装版破碎 | アスファルト舗装版 舗装版厚50mm | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | 1,547 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 舗装版破碎積込 (小規模土工) | 全ての費用 | m 2 | 1 | 1,547 | 1,547 | | |
| | 計 | | | | | 1,547 | | |
| | 単価 | | | | | 1,547 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単一97号 | ボリエレン管布設 | HPPE管 φ75 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 136,500 |
|---------------|--------------------|-------------|----|----|-------|---------|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 【施工手間】 | | | | | | | | |
| | ボリエレン管布設工(融着接合)据付工 | φ75 | m | 1 | 694 | 694 | | |
| | ボリエレン管布設工(融着接合)継手工 | φ75 2口継手 | 箇所 | 2 | 2,598 | 5,196 | | |
| | ボリエレン管布設工(融着接合)継手工 | φ75 1口継手 | 口 | 1 | 2,079 | 2,079 | | |
| | ボリエレン管切断工 | φ75 | 口 | 6 | 519.6 | 3,117.6 | | |
| | 管明示テープ工 | φ75 | m | 2 | 24.37 | 48.74 | | |
| | 埋設表示シート敷設工 | W=150 2倍 | m | 2 | 88.62 | 177.24 | | |
| | ケーシングワイヤ設置工 | | m | 2 | 35.44 | 70.88 | | |
| 【材料】 | | | | | | | | |
| | 水道排水用ボリエレン管 | EF直管 φ75×5m | 本 | 1 | 7,950 | 7,950 | | |
| | EFソケット | φ75 | 個 | 1 | 3,120 | 3,120 | | |

1次単価表

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

| 単-97号 | ホリエチレン管布設 | HPPE管 φ75 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 136,500 |
|-----------------|-----------|-----------|----|--------|--------|------------|-----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| EF両受へント | φ75×90° | 個 | 1 | 13,300 | 13,300 | | | |
| EF片受へント | φ75×90° | 個 | 1 | 10,000 | 10,000 | | | |
| EF挿し口付きソトシール仕切弁 | φ75 | 基 | 1 | 89,500 | 89,500 | | | |
| 管明示テープ | φ75 | m | 2 | 127 | 254 | | | |
| 埋設表示シート | W=150 2倍 | m | 2 | 160 | 320 | | | |
| ロケータンクワイヤ | | m | 2 | 324 | 648 | | | |
| 計 | | | | | | 136,475.46 | | |
| 単価 | | | | | | 136,500 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-98号 | ホリエルン管布設 | HPPE管 φ150 | 単位 | m | 数量 | 335 | 単価 | 11,840 |
|---------------|--------------------|------------|----|-----|--------|-----------|----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 【施工手間】 | | | | | | | | |
| | ホリエルン管布設工(融着接合)据付工 | φ150 | m | 335 | 1,028 | 344,380 | | |
| | ホリエルン管布設工(融着接合)継手工 | φ150 2口継手 | 箇所 | 8 | 4,158 | 33,264 | | |
| | ホリエルン管布設工(融着接合)継手工 | φ150 1口継手 | 口 | 71 | 3,638 | 258,298 | | |
| | ホリエルン管切断工 | φ150 | 口 | 14 | 1,039 | 14,546 | | |
| | 管明示テープ工 | φ150 | m | 335 | 33.23 | 11,132.05 | | |
| | 埋設表示シート敷設工 | W=150 2倍 | m | 335 | 88.62 | 29,687.7 | | |
| | ケーシングワイヤ設置工 | | m | 335 | 35.44 | 11,872.4 | | |
| | 仕切弁設置工 | φ150 | 基 | 2 | 5,913 | 11,826 | | |
| | 空気弁設置工 | φ75 | 基 | 1 | 10,640 | 10,640 | | |
| | フランジ継手工 | φ75 7.5K | 口 | 2 | 3,803 | 7,606 | | |

1次単価表

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

| 単-98号 | ポリエチレン管布設 | HPPE管 φ150 | 単位 | m | 数量 | 335 | 単価 | 11,840 |
|-------|------------------|----------------|----|----|---------|-----------|----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | フワン継手工 | φ150 7.5K | 口 | 1 | 2,716 | 2,716 | | |
| 【材料】 | | | | | | | | |
| | 水道排水用ポリエチレン管 | EF受口付き φ150×5m | 本 | 68 | 31,400 | 2,135,200 | | |
| | EFソケット | φ150 | 個 | 2 | 9,690 | 19,380 | | |
| | EF片受フーズ | φ150×φ75 | 個 | 1 | 58,100 | 58,100 | | |
| | EF両受ベント | φ150×45° | 個 | 4 | 42,000 | 168,000 | | |
| | EF片受ベント | φ150×45° | 個 | 2 | 32,000 | 64,000 | | |
| | EF挿し口付きソフトシール仕切弁 | φ150 | 基 | 2 | 186,000 | 372,000 | | |
| | 鋳鉄製T字管 | φ150×φ75 | 個 | 1 | 46,800 | 46,800 | | |
| | 補修弁 | φ75×φ150 7.5k | 個 | 1 | 63,200 | 63,200 | | |
| | 急速空気弁 | φ75 7.5k | 個 | 1 | 97,400 | 97,400 | | |

1 次単価表

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

| 単-98号 | ホリエチレン管布設 | HPPE管 φ150 | 単位 | m | 数量 | 335 | 単価 | 11,840 |
|-------|------------|------------|----|-----|-----|--------------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | フッ素接合材 | φ75 7.5K | 組 | 2 | 794 | 1,588 | | |
| | 管明示テープ | φ150 | m | 335 | 127 | 42,545 | | |
| | 埋設表示シート | W=150 2倍 | m | 335 | 160 | 53,600 | | |
| | ロケータリングワイヤ | | m | 335 | 324 | 108,540 | | |
| | 計 | | | | | 3,966,321.15 | | |
| | 単価 | | | | | 11,840 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

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

| 単-99号 | 空気弁室 | φ500 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 172,500 |
|--------|------|-------------------|----|----|----|--------|-----------|---------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 鉄蓋設置工 | | 円形 3号(φ500) | 個 | | 1 | 3,942 | 3,942 | |
| 上部壁設置工 | | 円形 3号(φ500) H=200 | 個 | | 1 | 664.6 | 664.6 | |
| 中部壁設置工 | | 円形 3号(φ500) H=200 | 個 | | 2 | 443.1 | 886.2 | |
| 底版設置工 | | 円形 3号(φ500) | 個 | | 1 | 443.1 | 443.1 | |
| 鉄蓋 | | φ500 | 組 | | 1 | 83,100 | 83,100 | |
| 上部壁 | | φ500 H=200 | 個 | | 1 | 26,200 | 26,200 | |
| 中部壁 | | φ500 H=200 | 個 | | 2 | 17,600 | 35,200 | |
| 底版 | | φ500 | 個 | | 1 | 22,000 | 22,000 | |
| 計 | | | | | | | 172,435.9 | |
| 単価 | | | | | | | 172,500 | 円/箇所 |

1次単価表

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

| 単-100号 | 仕切弁室 | φ250 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 72,010 |
|-----------|------|--------------------|----|----|--------|--------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 鉄蓋設置工 | | 円形 1号(φ250) | 個 | 1 | 1,977 | 1,977 | | |
| 仕切弁きょう設置工 | | φ250 | 箇所 | 1 | 3,324 | 3,324 | | |
| 鉄蓋 | | φ250 ハット式 | 組 | 1 | 31,800 | 31,800 | | |
| 底版 | | H=50 | 個 | 1 | 8,500 | 8,500 | | |
| 簡易キャップ | | | 個 | 1 | 1,000 | 1,000 | | |
| パイカート | | | 個 | 1 | 14,000 | 14,000 | | |
| 胴パイ | | 下部拡大型 VU200 L=0.55 | 個 | 1 | 11,400 | 11,400 | | |
| 計 | | | | | | | 72,001 | |
| 単価 | | | | | | | 72,010 | 円/箇所 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-101号 | 下層路盤 | 再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚150mm | 単位 | m2 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 904.5 |
|------------|------|----------------------------------|-----|----|-------|-------|----|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 下層路盤 (歩道部) | | 150mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用 | m 2 | 1 | 904.5 | 904.5 | | | |
| 計 | | | | | | 904.5 | | | |
| 単価 | | | | | | 904.5 | | 円/m2 | |
| | | | | | | | | | |

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

| 単-102号 | 上層路盤 | 粒度調整砕石 M-30 仕上り厚120mm | 単位 | m2 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 1,094 |
|------------|------|------------------------------|-----|----|-------|-------|----|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 上層路盤 (歩道部) | | 120mm 1層施工 粒度調整砕石 M-30 全ての費用 | m 2 | 1 | 1,094 | 1,094 | | | |
| 計 | | | | | | 1,094 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,094 | | 円/m2 | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-103号 | 表層 | 再生密粒度アスコン(13) 舗装厚30mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,124 |
|-------------|----|---|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 表層 (車道・路肩部) | | 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン (13) プライムコート PK-3 全ての費用 | m 2 | 1 | 2,124 | 2,124 | | |
| 計 | | | | | | 2,124 | | |
| 単価 | | | | | | 2,124 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

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

| 単-104号 | 床掘り | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,014 |
|--------|-----|--------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 床掘り | | 土砂 上記以外(小規模) 全ての費用 | m 3 | 1 | 2,014 | 2,014 | | |
| 計 | | | | | | 2,014 | | |
| 単価 | | | | | | 2,014 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

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

| | | | | | | | | |
|--------|-----|--------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-105号 | 埋戻し | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,627 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻し | | 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 | m 3 | 1 | 3,627 | 3,627 | | |
| 計 | | | | | | 3,627 | | |
| 単価 | | | | | | 3,627 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|-------------|-----|--------------------|-----|-----|-------|-------|------|-------|
| 単-106号 | 埋戻し | 砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 9,711 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻し | | 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 | m 3 | 1 | 3,627 | 3,627 | | |
| コンクリート用骨材 砂 | | 洗い 荒目 | m 3 | 1.2 | 5,070 | 6,084 | | |
| 計 | | | | | | 9,711 | | |
| 単価 | | | | | | 9,711 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|--------|-------|--|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-107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 | 870.7 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土砂等運搬 | 小規模 ハックホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 1.0km以下 | m3 | 1 | 870.7 | 870.7 | | |
| | 計 | | | | | 870.7 | | |
| | 単価 | | | | | 870.7 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|--------|----|------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-108号 | 整地 | 敷均し(ルース) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 123.8 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 整地 | 敷均し(ルース)標準(10,000m3未満) 無し | m3 | 1 | 123.8 | 123.8 | | |
| | 計 | | | | | 123.8 | | |
| | 単価 | | | | | 123.8 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-109号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|--------|------------|--------------------|----|-----|---------|------------|----|--------|
| | 鑄鉄管布設 | ダクタイル鑄鉄管 φ400 | m | | | 279 | | 49,940 |
| | 【施工手間】 | | | | | | | |
| | 鑄鉄管布設工 | 吊込み据付(機械力) φ400 | m | 279 | 2,666 | 743,814 | | |
| | GX形継手接合 | φ400 異形管用 | 口 | 9 | 5,952 | 53,568 | | |
| | GX形継手接合 | φ400 直管用 | 口 | 48 | 4,960 | 238,080 | | |
| | 鑄鉄管切断工 | φ400 | 口 | 7 | 3,357 | 23,499 | | |
| | 管明示テープ工 | φ400 | m | 279 | 37.66 | 10,507.14 | | |
| | 埋設表示シート敷設工 | W=150 2倍 | m | 279 | 88.62 | 24,724.98 | | |
| | 【材料】 | | | | | | | |
| | ダクタイル鑄鉄管 | GX形 φ400×6m | 本 | 47 | 250,000 | 11,750,000 | | |
| | ダクタイル鑄鉄管 | GX形 φ400 曲管11 1/4° | 個 | 3 | 105,000 | 315,000 | | |
| | ダクタイル鑄鉄管 | GX形 φ400 曲管22 1/2° | 個 | 1 | 113,000 | 113,000 | | |

1次単価表

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

| 単-109号 | 鑄鉄管布設 | ダクタイル鑄鉄管 φ400 | 単位 | m | 数量 | 279 | 単価 | 49,940 |
|----------|----------------------|---------------|-----|---------|---------|---------------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ダクタイル鑄鉄管 | GX形 φ400 両受曲管45° | 個 | 1 | 166,000 | 166,000 | | | |
| ダクタイル鑄鉄管 | GX形 φ400 両受曲管22 1/2° | 個 | 1 | 148,000 | 148,000 | | | |
| ダクタイル鑄鉄管 | GX形 φ400 ライフ | 個 | 2 | 35,000 | 70,000 | | | |
| ダクタイル鑄鉄管 | GX形 φ400 接合材料(異形管用) | 個 | 9 | 21,700 | 195,300 | | | |
| 管明示テープ | φ400 | m | 279 | 127 | 35,433 | | | |
| 埋設表示シート | W=150 2倍 | m | 279 | 160 | 44,640 | | | |
| 計 | | | | | | 13,931,566.12 | | |
| 単価 | | | | | | 49,940 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|----------|--------------|---------------------|----------------|----------------|--------|--------|------------------|-------|
| 単-110号 | コンクリートブロック撤去 | 控え35cm | 単位 | m ² | 数量 | 10 | 単価 | 3,598 |
| 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 機械施工 無し 無し 必要 | m ³ | 3.5 | 10,280 | 35,980 | | |
| 計 | | | | | | 35,980 | | |
| 単価 | | | | | | 3,598 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|----------|------|---------------------|----------------|-----|--------|--------|-----|-------|
| 単-111号 | 水路撤去 | 1750×900 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 8,122 |
| 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 機械施工 無し 無し 必要 | m ³ | 7.9 | 10,280 | 81,212 | | |
| 計 | | | | | | 81,212 | | |
| 単価 | | | | | | 8,122 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 2 |
|----------|------|---------------------|-----|-----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-112号 | 函渠撤去 | 600×600 | 単位 | m | 数量 | | 単価 | 4,626 |
| 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 機械施工 無し 無し 必要 | m 3 | 4.5 | 10,280 | 46,260 | | |
| 計 | | | | | | 46,260 | | |
| 単価 | | | | | | 4,626 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 2 |
|--------|-----|--|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-113号 | 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | 1,263 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 1,263 | 1,263 | | |
| 計 | | | | | | 1,263 | | |
| 単価 | | | | | | 1,263 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

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

| 単-115号 | 軽量鋼矢板 | H=3.0m 設置・撤去 | 単位 | m | 数量 | 8 | 単価 | 12,840 |
|----------------------|------------|--------------|----|-------|---------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 軽量鋼矢板建込工 | H=3.0m | m | 8 | 4,351 | 34,808 | | | |
| 軽量鋼矢板引抜工 | H=3.0m | m | 8 | 1,544 | 12,352 | | | |
| 支保工(設置・撤去) | H=3.0m(2段) | m | 8 | 4,977 | 39,816 | | | |
| 鋼矢板(軽量矢板) 軽量型(2型、3型) | 90日以内 | t | 2 | 2,112 | 4,224 | | | |
| 鋼矢板(軽量矢板) 軽量型(2型、3型) | 整備費 | t | 2 | 5,750 | 11,500 | | | |
| 計 | | | | | 102,700 | | | |
| 単価 | | | | | 12,840 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-116号 | 大型土のう | 製作・設置 撤去 流用土 | 単位 | 袋 | 数量 | 115 | 単価 | 5,925 |
|---------|----------------|----------------|-----|-------|-----------|-----|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 大型土のう工 | 製作・設置 流用土 6m以下 | 袋 | 115 | 4,798 | 551,770 | | | |
| 大型土のう工 | 撤去 6m以下 | 袋 | 115 | 709.4 | 81,581 | | | |
| 遮水シート設置 | 大型土のう | m ² | 93 | 340.6 | 31,675.8 | | | |
| 遮水シート撤去 | 大型土のう | m ² | 93 | 175 | 16,275 | | | |
| 計 | | | | | 681,301.8 | | | |
| 単価 | | | | | 5,925 | | 円/袋 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-117号 | 交通誘導警備員 | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 | |
|--------|-----------|----|----|----|--------|----|--------|------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 交通誘導警備員 B | | 人日 | 1 | 13,230 | | 13,230 | |
| | 計 | | | | | | 13,230 | |
| | 単価 | | | | | | 13,230 | 円/人日 |
| | | | | | | | | |

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

| 単-118号 | 重建設機械分解組立輸送費 | | 単位 | 回 | 数量 | | 単価 | |
|--------|--------------|--|----|----|-----------|----|-----------|-----|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 重建設機械分解組立輸送 | 分解組立+輸送(往復) クローラレン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0) | 回 | 1 | 1,112,000 | | 1,112,000 | |
| | 計 | | | | | | 1,112,000 | |
| | 単価 | | | | | | 1,112,000 | 円/回 |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-119号 | 仮設材運搬費 | | 単位 | t | 数量 | | 単価 | |
|--------|---------------------------|--|----|----|-------|--------|-----|----|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬 | 関東・中部・近畿 14.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 | t | 4 | 4,660 | 18,640 | | |
| | 仮設材等の積み込み、取卸し費 | 積み込み、取卸し(往復分) | t | 2 | 3,000 | 6,000 | | |
| | 計 | | | | | 24,640 | | |
| | 単価 | | | | | 12,320 | 円/t | |

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

| 単-120号 | 土壌試験費 | 六価カドミウム溶出試験費 | 単位 | 検体 | 数量 | | 単価 | |
|--------|--------------|---------------|----|----|-------|-------|------|----|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 六価カドミウム溶出試験費 | 環境庁告示第46号溶出試験 | 検体 | 1 | 7,300 | 7,300 | | |
| | 計 | | | | | 7,300 | | |
| | 単価 | | | | | 7,300 | 円/検体 | |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------|---|----|------|--------|---------|-------------|
| 土砂運搬工 (不整地運搬車による運搬) | 5,000m3以上 バックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 800m以下 | 単位 | m 3 | 数量 | 100 | 単価 1,304 |
| 不整地運搬車運転 | 5,000m3以上 | 日 | 1.37 | 95,160 | 130,369 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 31 | |
| 計 | | | | | 130,400 | |
| 単価 | | | | | 1,304 | 円/m 3 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 枚 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|---------------------|---|----|-------|---------|----|--------|-----|----|
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.192 | 28,035 | | 5,382 | | |
| とび工 | | 人 | 0.385 | 27,195 | | 10,470 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.192 | 22,155 | | 4,253 | | |
| パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工) | 打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW(ハット型鋼矢板用) 10H型 | 日 | 0.192 | 302,800 | | 58,137 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 1% | | 式 | 1 | | | 778 | | |
| 計 | | | | | | 79,020 | | |
| 単価 | | | | | | 7,902 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

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

| | 広幅鋼矢板 | SYW295 10H型 L=2.0m | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | 35,080 |
|----------|------------------------|--------------------|-------|---------|-----------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鋼矢板 | SYW295 10H型 長さ2m以上6m未満 | t | 17.28 | 203,000 | 3,507,840 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 160 | | | |
| 計 | | | | | 3,508,000 | | | |
| 単価 | | | | | 35,080 | 円/枚 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 枚 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 10,030 |
|---------------------|---|----|-------|---------|----|---------|-----|--------|
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.244 | 28,035 | | 6,840 | | |
| とび工 | | 人 | 0.488 | 27,195 | | 13,271 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.244 | 22,155 | | 5,405 | | |
| パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工) | 打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW(ハット型鋼矢板用) 10H型 | 日 | 0.244 | 302,800 | | 73,883 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 1% | | 式 | 1 | | | 901 | | |
| 計 | | | | | | 100,300 | | |
| 単価 | | | | | | 10,030 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 枚 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-----------|------------------------|----|---|-------|---------|-----------|-----|--------|
| 広幅鋼矢板 | SYW295 10H型 L=4.0m | | | | | 100 | | 70,160 |
| 鋼矢板 | SYW295 10H型 長さ2m以上6m未満 | t | | 34.56 | 203,000 | 7,015,680 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | | 1 | | 320 | | |
| 計 | | | | | | 7,016,000 | | |
| 単価 | | | | | | 70,160 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 枚 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 概要 |
|-----------------------|-----------------------------------|----|-----|---------|----|---------|--------|----|
| パイプロハンマ施工による可とう鋼矢板打込み | 陸上 油圧式 排ガス(第2次)235kW 無し 10H型 4m以下 | | | | | 10 | 21,840 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.5 | 28,035 | | 14,017 | | |
| とび工 | | 人 | 1 | 27,195 | | 27,195 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.5 | 22,155 | | 11,077 | | |
| パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工) | 打込み 油圧式235kW 10H型 | 日 | 0.5 | 311,500 | | 155,750 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | | 10,361 | | |
| 計 | | | | | | 218,400 | | |
| 単価 | | | | | | 21,840 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|---------------------|--|----------------|----|------|--------|-------|------|-------|
| ガス切断 | 鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型) | | | | | 1 | | 5,647 |
| 溶接工 | | 人 | | 0.13 | 30,450 | 3,958 | | |
| 普通作業員 | | 人 | | 0.04 | 22,155 | 886 | | |
| 酸素 | ポンベ | m ³ | | 0.63 | 435 | 274 | | |
| アセチレン | ポンベ | k g | | 0.26 | 2,020 | 525 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 0.1% | | 式 | | 1 | | 4 | | |
| 計 | | | | | | 5,647 | | |
| 単価 | | | | | | 5,647 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

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

| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 172,600 |
|-------------|--|----|------|----------|---------|-----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D16~25 | t | 1.03 | 103,000 | 106,090 | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 66,412.5 | 66,412 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 98 | | |
| 計 | | | | | 172,600 | | |
| 単価 | | | | | 172,600 | 円/t | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 11,790 |
|-------------------|----|----|------|--------|---------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.75 | 28,035 | 21,026 | | | |
| 溶接工 | | 人 | 3 | 30,450 | 91,350 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 5,524 | | | |
| 計 | | | | | 117,900 | | | |
| 単価 | | | | | 11,790 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 174,600 |
|-------------|---|----|------|----------|---------|-----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D13 | t | 1.03 | 105,000 | 108,150 | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 66,412.5 | 66,412 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 38 | | |
| 計 | | | | | 174,600 | | |
| 単価 | | | | | 174,600 | 円/t | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 基 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|--------------------|-----------|----|---|----|--------|---------|-----|--------|
| フラップゲート設置 | 1.4m×1.0m | | | | | 10 | | 13,470 |
| 土木一般世話役 | | 人 | | 1 | 28,035 | 28,035 | | |
| 普通作業員 | | 人 | | 3 | 22,155 | 66,465 | | |
| トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] | 4.9t吊 | 日 | | 1 | 30,800 | 30,800 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 10% | | 式 | | 1 | | 9,400 | | |
| 計 | | | | | | 134,700 | | |
| 単価 | | | | | | 13,470 | 円/基 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 足場工 | 手摺先行型枠組足場 必要 標準 | 単位 | 掛m ² | 数量 | 100 | 単価 | 4,794 |
|----------------------|-----------------|----|-----------------|--------|---------|-------------------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.6 | 28,035 | 44,856 | | |
| とび工 | | 人 | 8.5 | 27,195 | 231,157 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.3 | 22,155 | 28,801 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 1.4 | 43,700 | 61,180 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 31% | | 式 | 1 | | 113,406 | | |
| 計 | | | | | 479,400 | | |
| 単価 | | | | | 4,794 | 円/掛m ² | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------|--------------------------------------|----|-----|--------|---------|-------------|
| パイプサポート支保・くさび結合支保 | パイプサポート支保 V>40空m3 f≤40kN/m2[t≤120cm] | 単位 | 空m3 | 数量 | 100 | 単価 4,380 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2.6 | 28,035 | 72,891 | |
| 型わく工 | | 人 | 4.7 | 28,770 | 135,219 | |
| とび工 | | 人 | 2.2 | 27,195 | 59,829 | |
| 普通作業員 | | 人 | 5.1 | 22,155 | 112,990 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 15% | | 式 | 1 | | 57,071 | |
| 計 | | | | | 438,000 | |
| 単価 | | | | | 4,380 | 円/空m3 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------------|------------------------------------|----|-----|----------|-----------|--------|
| 防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工 | アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 2m 100m未満 無 | m | 100 | 3,771.04 | 377,104 | 37,280 |
| 横断・転落防止柵設置工 アンカーボルト固定用 | ビーム式・パネル式 | m | 100 | 3,771.04 | 377,104 | |
| 転落防止柵 | H=1.1m ベースプレート式 | m | 100 | 33,500 | 3,350,000 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 896 | |
| 計 | | | | | 3,728,000 | |
| 単価 | | | | | 37,280 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 蓋版 | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | 50,620 |
|-------------|---------------------------------------|----|-----|--------|-----------|-----|--------|
| 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 | 863 | 86,300 | | |
| グレーチング 蓋 | T-2 300×1800用 普通目 | 枚 | 100 | 49,750 | 4,975,000 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 700 | | |
| 計 | | | | | 5,062,000 | | |
| 単価 | | | | | 50,620 | 円/枚 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 枚 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 22,670 |
|-------------|--------------------------------|----|-----|--------|-----------|-----------|-----|--------|
| 蓋版 | 据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | | 100 | | 22,670 |
| 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 | 363 | 36,300 | | | |
| グレーチング 蓋 | T-2 600×600用 普通目 | 枚 | 100 | 22,300 | 2,230,000 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 700 | | | |
| 計 | | | | | | 2,267,000 | | |
| 単価 | | | | | | 22,670 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------------|--------------------------------------|----|-----|--------|---------|--------|
| ボックスカルバート(PC鋼材による縦締め有り) | 据付 1.0~1.5m/個 2.6×1.0m 基礎砕石+均しコンクリート | m | | | 10 | 29,480 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2 | 28,035 | 56,070 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 1 | 25,935 | 25,935 | |
| 普通作業員 | | 人 | 4 | 22,155 | 88,620 | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 0.5 | 43,700 | 21,850 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 60% | | 式 | 1 | | 102,325 | |
| 計 | | | | | 294,800 | |
| 単価 | | | | | 29,480 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 2 |
|----|------------|-------------------|-----|-----|---------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 人力施工による植生工 | 張芝工 500m2以上(標準) 無 | 単位 | m 2 | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 法面工（張芝工） | 野芝・高麗芝（全面張） | m 2 | 1 | 1,764.6 | 1,764 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 1,764 | | |
| | 単価 | | | | | 1,764 | 円/m 2 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 2 |
|----|------------|-------------------|-----|-----|---------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 人力施工による植生工 | 筋芝工 500m2以上(標準) 無 | 単位 | m 2 | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 法面工（筋芝工） | 野芝・高麗芝 | m 2 | 1 | 1,550.4 | 1,550 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 1,550 | | |
| | 単価 | | | | | 1,550 | 円/m 2 | |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|-------------|----|-----|--------|---------|------|
| 鉄筋金網設置 | D13 250×250 | m2 | 100 | 1,975 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 3 | 22,155 | 66,465 | |
| 鉄筋金網 | D13 250×250 | m2 | 100 | 1,310 | 131,000 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 35 | |
| 計 | | | | | 197,500 | |
| 単価 | | | | | 1,975 | 円/m2 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 処分費 (m ³) | | 単位 | m ³ | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 2,115 |
|-----------------------|-------------|----------------|----------------|-------|---------|------------------|----|-------|
| 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) | m ³ | 100 | 2,115 | 211,500 | | | |
| 計 | | | | | 211,500 | | | |
| 単価 | | | | | 2,115 | 円/m ³ | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|-----|----|-----|--------|-------|--------|
| ホリエイ管布設工(融着接合)据付工 | φ75 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 694 |
| 配管工 | | 人 | 0.1 | 25,095 | 2,509 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.2 | 22,155 | 4,431 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 6,940 | |
| 単価 | | | | | 694 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|--------------------|----|----|----|-----|--------|--------|------|----|
| 配管工 | | 人 | | 0.5 | 25,095 | 12,547 | | |
| 普通作業員 | | 人 | | 0.5 | 22,155 | 11,077 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 10% | | 式 | | 1 | | 2,356 | | |
| 計 | | | | | | 25,980 | | |
| 単価 | | | | | | 2,598 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 口 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|--------------------|----------|----|---|-----|--------|--------|-----|-------|
| ホリエイ管布設工(融着接合)継手工 | φ75 1口継手 | | | | | 10 | | 2,079 |
| 配管工 | | 人 | | 0.4 | 25,095 | 10,038 | | |
| 普通作業員 | | 人 | | 0.4 | 22,155 | 8,862 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 10% | | 式 | | 1 | | 1,890 | | |
| 計 | | | | | | 20,790 | | |
| 単価 | | | | | | 2,079 | 円/口 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 口 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------------------|-----|----|---|-----|--------|-------|-------|----|
| ホ°ポリエチレン管切断工 | φ75 | | | | | 10 | 519.6 | |
| 配管工 | | 人 | | 0.1 | 25,095 | 2,509 | | |
| 普通作業員 | | 人 | | 0.1 | 22,155 | 2,215 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 10% | | 式 | | 1 | | 472 | | |
| 計 | | | | | | 5,196 | | |
| 単価 | | | | | | 519.6 | 円/口 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 2 |
|----------|-----|----|------|--------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 管明示テ-プ工 | φ75 | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
| | | | | | | 100 | 24.37 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.11 | 22,155 | 2,437 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 2,437 | | |
| 単価 | | | | | 24.37 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 2 |
|------------|----------|----|-----|--------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 埋設表示シート敷設工 | W=150 2倍 | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
| | | | | | | 100 | 88.62 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.4 | 22,155 | 8,862 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 8,862 | | |
| 単価 | | | | | 88.62 | 円/m | |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|----|----|------|--------|-------|-------|
| ロケティングワイヤ設置工 | | m | | | 100 | 35.44 |
| 普通作業員 | | 人 | 0.16 | 22,155 | 3,544 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 3,544 | |
| 単価 | | | | | 35.44 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|------|----|------|--------|--------|-------|
| ホリエイ管布設工(融着接合)据付工 | φ150 | m | | | 10 | 1,028 |
| 配管工 | | 人 | 0.18 | 25,095 | 4,517 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.26 | 22,155 | 5,760 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 3 | |
| 計 | | | | | 10,280 | |
| 単価 | | | | | 1,028 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|--------------------|-----------|----|----|-----|--------|--------|------|-------|
| ホリパイプ管布設工(融着接合)継手工 | φ150 2口継手 | | | | | 10 | | 4,158 |
| 配管工 | | 人 | | 0.8 | 25,095 | 20,076 | | |
| 普通作業員 | | 人 | | 0.8 | 22,155 | 17,724 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 10% | | 式 | | 1 | | 3,780 | | |
| 計 | | | | | | 41,580 | | |
| 単価 | | | | | | 4,158 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 口 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|--------------------|-----------|----|-----|--------|----|--------|-----|-------|
| ホリエイ管布設工(融着接合)継手工 | φ150 1口継手 | | | | | 10 | | 3,638 |
| 配管工 | | 人 | 0.7 | 25,095 | | 17,566 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.7 | 22,155 | | 15,508 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 10% | | 式 | 1 | | | 3,306 | | |
| 計 | | | | | | 36,380 | | |
| 単価 | | | | | | 3,638 | 円/口 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 口 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------------------|------|----|---|-----|--------|--------|-------|----|
| ホ°ポリエチレン管切断工 | φ150 | | | | | 10 | 1,039 | |
| 配管工 | | 人 | | 0.2 | 25,095 | 5,019 | | |
| 普通作業員 | | 人 | | 0.2 | 22,155 | 4,431 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 10% | | 式 | | 1 | | 940 | | |
| 計 | | | | | | 10,390 | | |
| 単価 | | | | | | 1,039 | 円/口 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 2 |
|----------|---------|------|------|--------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 管明示テープ工 | φ150 | 単位 | m | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 100 | | 33.23 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.15 | 22,155 | 3,323 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 3,323 | | |
| 単価 | | | | | 33.23 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 2 |
|----------|------------|----------|-----|--------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 埋設表示シート敷設工 | W=150 2倍 | 単位 | m | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 100 | | 88.62 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.4 | 22,155 | 8,862 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 8,862 | | |
| 単価 | | | | | 88.62 | 円/m | |

参考資料（1）

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|----|----|------|--------|-------|-------|
| ロケティングワイヤ設置工 | | m | | | 100 | 35.44 |
| 普通作業員 | | 人 | 0.16 | 22,155 | 3,544 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 3,544 | |
| 単価 | | | | | 35.44 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 仕切弁設置工 | φ150 | 単位 | 基 | 数量 | 10 | 単価 | 5,913 |
|-----------------|-----------|----|-----|--------|--------|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 配管工 | | 人 | 0.5 | 25,095 | 12,547 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1 | 22,155 | 22,155 | | |
| トラック(クレーン装置付)運転 | 4t積 2.9t吊 | 時間 | 5 | 4,884 | 24,420 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 8 | | |
| 計 | | | | | 59,130 | | |
| 単価 | | | | | 5,913 | 円/基 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 基 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-----------|-----|----|---|------|--------|--------|-----|--------|
| 空気弁設置工 | φ75 | | | | | 1 | | 10,640 |
| 配管工 | | 人 | | 0.15 | 25,095 | 3,764 | | |
| 普通作業員 | | 人 | | 0.31 | 22,155 | 6,868 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | | 1 | | 8 | | |
| 計 | | | | | | 10,640 | | |
| 単価 | | | | | | 10,640 | 円/基 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 口 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------------------|----------|----|---|-----|--------|--------|-------|----|
| パイプ継手工 | φ75 7.5K | | | | | 10 | 3,803 | |
| 配管工 | | 人 | | 0.7 | 25,095 | 17,566 | | |
| 普通作業員 | | 人 | | 0.7 | 22,155 | 15,508 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 15% | | 式 | | 1 | | 4,956 | | |
| 計 | | | | | | 38,030 | | |
| 単価 | | | | | | 3,803 | 円/口 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 口 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|--------------------|-----------|----|---|-----|--------|--------|-------|----|
| フランジ継手工 | φ150 7.5K | | | | | 10 | 2,716 | |
| 配管工 | | 人 | | 0.5 | 25,095 | 12,547 | | |
| 普通作業員 | | 人 | | 0.5 | 22,155 | 11,077 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 15% | | 式 | | 1 | | 3,536 | | |
| 計 | | | | | | 27,160 | | |
| 単価 | | | | | | 2,716 | 円/口 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 個 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-----------|-------------|----|------|---------|----|--------|-----|-------|
| 鉄蓋設置工 | 円形 3号(φ500) | | | | | 10 | | 3,942 |
| 普通作業員 | | 人 | 1 | 22,155 | | 22,155 | | |
| 無収縮モルタル | | m3 | 0.08 | 215,700 | | 17,256 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 9 | | |
| 計 | | | | | | 39,420 | | |
| 単価 | | | | | | 3,942 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 2 |
|----------|-------------------|----|-----|--------|----|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 個 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
| 上部壁設置工 | 円形 3号(φ500) H=200 | | | | | 10 | 664.6 |
| 普通作業員 | | 人 | 0.3 | 22,155 | | 6,646 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | 0 | |
| 計 | | | | | | 6,646 | |
| 単価 | | | | | | 664.6 | 円/個 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 2 |
|----------|-------------------|----|-----|--------|----|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 個 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
| 中部壁設置工 | 円形 3号(φ500) H=200 | | | | | 10 | 443.1 |
| 普通作業員 | | 人 | 0.2 | 22,155 | | 4,431 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | 0 | |
| 計 | | | | | | 4,431 | |
| 単価 | | | | | | 443.1 | 円/個 |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 個 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-----------|-------------|----|-----|--------|----|-------|-----|-------|
| 底版設置工 | 円形 3号(φ500) | | | | | 10 | | 443.1 |
| 普通作業員 | | 人 | 0.2 | 22,155 | | 4,431 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 4,431 | | |
| 単価 | | | | | | 443.1 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 個 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-----------|-------------|----|-----|---------|----|---------|-----|-------|
| 鉄蓋設置工 | 円形 1号(φ250) | | | | | 100 | | 1,977 |
| 普通作業員 | | 人 | 6 | 22,155 | | 132,930 | | |
| 無収縮モルタル | | m3 | 0.3 | 215,700 | | 64,710 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 60 | | |
| 計 | | | | | | 197,700 | | |
| 単価 | | | | | | 1,977 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 仕切弁きょう設置工 | φ250 | 単位 | 箇所 | 数量 | 10 | 単価 | 3,324 |
|-----------|------|----|-----|--------|--------|------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.5 | 22,155 | 33,232 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 8 | | |
| 計 | | | | | 33,240 | | |
| 単価 | | | | | 3,324 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------|---------|----|------|--------|--------|-----|
| 配管工 | | 人 | 0.29 | 25,095 | 7,277 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.43 | 22,155 | 9,526 | |
| トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] | 4.9 t 吊 | 日 | 0.32 | 30,800 | 9,856 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 1 | |
| 計 | | | | | 26,660 | |
| 単価 | | | | | 2,666 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 口 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------------------|----------|----|---|-----|--------|-------|-----|-------|
| GX形継手接合 | φ400 直管用 | | | | | 1 | | 4,960 |
| 配管工 | | 人 | | 0.1 | 25,095 | 2,509 | | |
| 普通作業員 | | 人 | | 0.1 | 22,155 | 2,215 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | | 1 | | 236 | | |
| 計 | | | | | | 4,960 | | |
| 単価 | | | | | | 4,960 | 円/口 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 口 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|--------------------|----|----|---|------|--------|--------|-----|----|
| 特殊作業員 | | 人 | | 0.3 | 25,935 | 7,780 | | |
| 普通作業員 | | 人 | | 1 | 22,155 | 22,155 | | |
| エンジンカッター損料 | | 日 | | 0.25 | 2,600 | 650 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 10% | | 式 | | 1 | | 2,985 | | |
| 計 | | | | | | 33,570 | | |
| 単価 | | | | | | 3,357 | 円/口 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| | | | | | | | |
|-----------|-------|----|------|--------|-------|-----|-------|
| 管明示テープ工 | φ 400 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 37.66 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.17 | 22,155 | 3,766 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 3,766 | | |
| 単価 | | | | | 37.66 | 円/m | |

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

| | | | | | | | |
|------------|----------|----|-----|--------|-------|-----|-------|
| 埋設表示シート敷設工 | W=150 2倍 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 88.62 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.4 | 22,155 | 8,862 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 8,862 | | |
| 単価 | | | | | 88.62 | 円/m | |

参考資料（１）

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

| | 構造物とりこわし | 無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要 | 単位 | m 3 | 数量 | 1 | 単価 | 10,280 |
|--|----------|---------------------|-----|-----|----------|--------|-------|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 無筋構造物 | 昼間 機械施工 制約無 | m 3 | 1 | 10,279.1 | 10,279 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 1 | | |
| | 計 | | | | | 10,280 | | |
| | 単価 | | | | | 10,280 | 円/m 3 | |

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

| | 処分費（m 3） | | 単位 | m 3 | 数量 | 100 | 単価 | 2,820 |
|--|----------|-------------|----|-----|-------|---------|-------|-------|
| | 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) | m3 | 100 | 2,820 | 282,000 | | |
| | 計 | | | | | 282,000 | | |
| | 単価 | | | | | 2,820 | 円/m 3 | |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|-------------------------|----|------|--------|---------|----------|
| 軽量鋼矢板建込工 | H=3.0m | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 4,351 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2.8 | 28,035 | 78,498 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 2.8 | 25,935 | 72,618 | |
| 普通作業員 | | 人 | 8.4 | 22,155 | 186,102 | |
| バックホウ運転 | 山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊 | 時間 | 13.4 | 7,301 | 97,833 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 49 | |
| 計 | | | | | 435,100 | |
| 単価 | | | | | 4,351 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------|--------|----|-----|--------|---------|----------|
| 軽量鋼矢板引抜き工 | H=3.0m | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 1,544 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 28,035 | 28,035 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 1 | 25,935 | 25,935 | |
| 普通作業員 | | 人 | 3 | 22,155 | 66,465 | |
| トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] | 4.9 t吊 | 日 | 1.1 | 30,800 | 33,880 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 85 | |
| 計 | | | | | 154,400 | |
| 単価 | | | | | 1,544 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 支保工(設置・撤去) | H=3.0m(2段) | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 4,977 |
|---------------------|------------|----|----|--------|---------|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2 | 28,035 | 56,070 | | |
| とび工 | | 人 | 2 | 27,195 | 54,390 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 4 | 22,155 | 88,620 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 150% | | 式 | 1 | | 298,620 | | |
| 計 | | | | | 497,700 | | |
| 単価 | | | | | 4,977 | 円/m | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------------|-------|----|----|-----|-------|-----|
| 鋼矢板 (軽量矢板) 軽量型 (2型、3型) | 90日以内 | t | 16 | 132 | 2,112 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 2,112 | |
| 単価 | | | | | 2,112 | 円/t |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

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

| | 大型土のう工 | 製作・設置 流用土 6m以下 | 単位 | 袋 | 数量 | 10 | 単価 | 4,798 |
|------------------|----------------|----------------|-------|--------|--------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.278 | 28,035 | 7,793 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.278 | 25,935 | 7,209 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.278 | 22,155 | 6,159 | | | |
| 大型土のう | H=1.08m W=1.1m | 袋 | 10 | 1,100 | 11,000 | | | |
| バックホウ運転（クレーン仕様） | 製作・設置 6m以下 | 日 | 0.278 | 53,870 | 14,975 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 4% | | 式 | 1 | | 844 | | | |
| 計 | | | | | 47,980 | | | |
| 単価 | | | | | 4,798 | 円/袋 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 袋 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-----------------|---------|----|-------|--------|----|-------|-----|-------|
| 大型土のう工 | 撤去 6m以下 | | | | | 10 | | 709.4 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.069 | 28,035 | | 1,934 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.069 | 25,935 | | 1,789 | | |
| バックホウ運転（クレーン仕様） | 撤去 6m以下 | 日 | 0.069 | 48,860 | | 3,371 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 7,094 | | |
| 単価 | | | | | | 709.4 | 円/袋 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|--------------|----|-----|--------|--------|------------------|
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.2 | 28,035 | 5,607 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.8 | 22,155 | 17,724 | |
| 遮水シート | ブルーシート #3000 | m2 | 120 | 79.7 | 9,564 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 1,165 | |
| 計 | | | | | 34,060 | |
| 単価 | | | | | 340.6 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|-------|----|----------------|--------|--------|------------------|
| 遮水シート撤去 | 大型土のう | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 175 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.15 | 28,035 | 4,205 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.6 | 22,155 | 13,293 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 2 | |
| 計 | | | | | 17,500 | |
| 単価 | | | | | 175 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 交通誘導警備員 B | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 | |
|-----------|----|----|----|--------|--------|------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員 B | | 人 | 1 | 13,230 | 13,230 | | 13,230 |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 13,230 | | |
| 単価 | | | | | 13,230 | 円/人日 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 回 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------|--------|----|-----|--------|----|-----------|-----|
| 特殊作業員 | | 人 | 5.5 | 25,935 | | 142,642 | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 1.5 | 43,700 | | 65,550 | |
| 運搬費等率 434% | | 式 | 1 | | | 903,553 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 255 | |
| 計 | | | | | | 1,112,000 | |
| 単価 | | | | | | 1,112,000 | 円/回 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 2 |
|--|--------------------------|--|----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 | 関東・中部・近畿 14.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 | 単位 | t | 数量 | | 単価 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 基本運賃区分A | 製品長12m以内 20kmまで | t | 1 | 4,660 | 4,660 | 4,660 |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 4,660 | |
| | 単価 | | | | | 4,660 | 円/t |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 2 |
|--|----------------|--------------|----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 仮設材等の積込み、取卸し費 | 積込み,取卸し(往復分) | 単位 | t | 数量 | | 単価 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 積込み,取卸し費(仮設材等) | | t | 2 | 1,500 | 3,000 | 3,000 |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 3,000 | |
| | 単価 | | | | | 3,000 | 円/t |

参考資料（1）

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

| | 通水試験 | 水道移設 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 169,800 |
|--|----------|------|----|----|--------|---------|-----|---------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 28,035 | 28,035 | | |
| | 配管工 | | 人 | 3 | 25,095 | 75,285 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 3 | 22,155 | 66,465 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 15 | | |
| | 計 | | | | | 169,800 | | |
| | 単価 | | | | | 169,800 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

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

| | 通水試験 | 農水移設 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 169,800 |
|--|----------|------|----|----|--------|---------|-----|---------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 28,035 | 28,035 | | |
| | 配管工 | | 人 | 3 | 25,095 | 75,285 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 3 | 22,155 | 66,465 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 15 | | |
| | 計 | | | | | 169,800 | | |
| | 単価 | | | | | 169,800 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 式 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|-----------------------|----|---|-------|--------|--------|--------|
| 路体（築堤）盛土（ICT）保守点検 | 10,000m3以上 無し 34900m3 | | | | | 1 | 99,271 |
| 土木一般世話役 | | 人 | | 3.541 | 28,035 | 99,271 | |
| 計 | | | | | | 99,271 | |
| 単価 | | | | | | 99,271 | 円/式 |

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 式 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------|-------------------------|----|---|-------|--------|-----|-----|
| 法面整形（ICT）保守点検 | 切土部 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 90m2 | | | | | 1 | 813 |
| 土木一般世話役 | | 人 | | 0.029 | 28,035 | 813 | |
| 計 | | | | | | 813 | |
| 単価 | | | | | | 813 | 円/式 |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 2 |
|---------|---------------|----------------------------------|----|-------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 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 6170m2 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 35,744 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 1.275 | 28,035 | 35,744 | |
| 計 | | | | | | 35,744 | |
| 単価 | | | | | | 35,744 | 円/式 |
| | | | | | | | |

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

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

参考資料（２）

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

| | 不整地運搬車運転 | 5,000m3以上 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 95,160 |
|----------|----------------------------|-----------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 24,360 | 24,360 | | | |
| 軽油 | | L | 147 | 138 | 20,286 | | | |
| 不整地運搬車 | [クローラ型・ダンプ・全旋回式] 10～11t 積級 | 日 | 1.54 | 32,800 | 50,512 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 2 | | | |
| 計 | | | | | 95,160 | | | |
| 単価 | | | | | 95,160 | 円／日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------------|--|-----|---|-----|---------|---------|---------|
| パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工） | 打込み 油圧式排出ガス対策型（第2次）235kW（ハット型鋼矢板用）10H型 | 単位 | 日 | 数量 | | 1 | 302,800 |
| 運転手（特殊） | | 人 | | 1 | 24,360 | 24,360 | |
| 軽油 | | L | | 460 | 138 | 63,480 | |
| パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型] | 排ガス型（第2次） ハット形鋼矢板用 473kN | 供用日 | | 1.3 | 109,000 | 141,700 | |
| クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ] | 排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊 | 供用日 | | 1.3 | 56,300 | 73,190 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | | 1 | | 70 | |
| 計 | | | | | | 302,800 | |
| 単価 | | | | | | 302,800 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

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

| | パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工） | 打込み 油圧式235kW 10H型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 311,500 |
|---------------------------|--------------------|--------------------------|-----|-----|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 24,360 | 24,360 | | |
| 軽油 | | | L | 523 | 138 | 72,174 | | |
| パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型] | | 排ガス型（第2次） ハット形鋼矢板用 473kN | 供用日 | 1.3 | 109,000 | 141,700 | | |
| クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ] | | 排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊 | 供用日 | 1.3 | 56,300 | 73,190 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 76 | | |
| 計 | | | | | | 311,500 | | |
| 単価 | | | | | | 311,500 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

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

| | トラック(クレーン装置付)運転 | 4t積 2.9t吊 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 4,884 |
|----------------|-----------------------------|-----------|------|--------|-------|------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 0.15 | 24,360 | 3,654 | | | |
| 軽油 | | L | 6 | 138 | 828 | | | |
| トラック [クレーン装置付] | ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t | 時間 | 0.2 | 2,010 | 402 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 4,884 | | | |
| 単価 | | | | | 4,884 | 円/時間 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 2 |
|----------|---------|------------------------------------|-----|-------|-----|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 無収縮モルタル | | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 215,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 無収縮剤 | | セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg | | | | | | |
| | | | k g | 1,875 | 115 | 215,625 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 75 | | |
| 計 | | | | | | 215,700 | | |
| 単価 | | | | | | 215,700 | | 円/m3 |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 2 |
|----------|---------|------------------------------------|-----|-------|-----|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 無収縮モルタル | | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 215,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 無収縮剤 | | セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg | | | | | | |
| | | | k g | 1,875 | 115 | 215,625 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 75 | | |
| 計 | | | | | | 215,700 | | |
| 単価 | | | | | | 215,700 | | 円/m3 |

参考資料（２）

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

| | バックホウ運転 | 山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 7,301 |
|---------------------------|--------------------------|-------------------------|------|--------|-------|------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 0.16 | 24,360 | 3,897 | | | |
| 軽油 | | L | 5.9 | 138 | 814 | | | |
| バックホウ（クローラ） [後方超小旋回クレーン付] | 排ガス型（第1次） 山積0.28m3 1.7t吊 | 時間 | 1 | 2,590 | 2,590 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 7,301 | | | |
| 単価 | | | | | 7,301 | 円/時間 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

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

| | バックホウ運転（クレーン仕様） | 製作・設置 6m以下 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 |
|---------------------------|------------------------|------------|------|--------|--------|----|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 24,360 | 24,360 | | |
| 軽油 | | L | 104 | 138 | 14,352 | | |
| バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き] | 山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊 | 日 | 1.39 | 10,900 | 15,151 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 7 | | |
| 計 | | | | | 53,870 | | |
| 単価 | | | | | 53,870 | | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

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

| | バックホウ運転（クレーン仕様） | 撤去 6m以下 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 48,860 |
|---------------------------|------------------------|---------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 24,360 | 24,360 | | | |
| 軽油 | | L | 78 | 138 | 10,764 | | | |
| バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き] | 山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊 | 日 | 1.26 | 10,900 | 13,734 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 2 | | | |
| 計 | | | | | 48,860 | | | |
| 単価 | | | | | 48,860 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |