

鏡

1. 工事名

| | |
|------|--------------------------|
| 工事名 | 令和5年度玉島笠岡道路西大島新田地区第4改良工事 |
| 工事地名 | 岡山県笠岡市西大島新田地内 |

2. 工事内容

| | | | |
|-----------|--|---------------|--------------|
| 1) 発注年月 | 令和6年3月 | 12) 設計年月 | 令和6年1月 |
| 2) 事務所名 | 岡山国道事務所 工務課 | 13) 機械損料一括補正 | 0 労務費一括割増 0% |
| 3) 工事番号 | 4240010090 | 14) 単価適用年月 | 2024年2月 |
| 4) 契約区分 | 単年度(繰越を含む)の分任官 | 15) 歩掛適用年月 | 2024年2月 |
| 5) 変更回数 | 0回 | 16) 前請負工事費 | 0 |
| 6) 主工種 | 道路改良工事 | 17) 前請負代金額 | 0 |
| 7) 工事量 | | 18) 調整区分 | 0 |
| 8) 工期 | 334日間 自 令和6年4月1日 (当初) 至 令和7年2月28日 (0回変更) 至 年 月 日 | 19) 共通仮設費対象額 | |
| 9) 施工県 | 岡山県 | 20) 現場管理費対象額 | |
| 10) 地区 | 笠岡 | 21) 一般管理費等対象額 | |
| 11) 河川・路線 | 一般国道2号 | 22) 処分費等 | 77,550 |
| | | 23) 公告日 | 令和6年1月16日 |
| | | 24) 入札締切日 | 年 月 日 |

3. 予算科目

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

設計内訳書

| 工事名 | 令和5年度玉島笠岡道路西大島新田地区第4改良工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | | |
|-------------------|-------------------------------|----|--------|-------|-------------|------|---------|------|------|------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 工事区分 | 道路改良 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 道路改良 | | 式 | 1 | | 173,340,692 | | | | | |
| 道路土工 | | 式 | 1 | | 26,261,397 | | | | | |
| 路体盛土工 (ICT) | | 式 | 1 | | 22,276,532 | | | | | |
| 路体 (築堤) 盛土 (ICT) | | m3 | 27,300 | 238.4 | 6,508,320 | | | | | 単-1号 |
| 土砂等運搬 | 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 27,360 | 354.7 | 9,704,592 | | | | | 単-2号 |
| 積込 (ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | m3 | 27,400 | 221.3 | 6,063,620 | | | | | 単-3号 |
| 路床盛土工 (ICT) | | 式 | 1 | | 979,747 | | | | | |
| 路床盛土 (ICT) | | m3 | 1,000 | 342.6 | 342,600 | | | | | 単-4号 |
| 土砂等運搬 | 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 1,110 | 354.7 | 393,717 | | | | | 単-5号 |
| 積込 (ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | m3 | 1,100 | 221.3 | 243,430 | | | | | 単-6号 |
| 大型土のう工 | | 式 | 1 | | 955,028 | | | | | |
| 土のう (耐候性大型土のう) | φ110 (丸型) × 110 長期仮設 (3年) 対応 | 袋 | 116 | 8,233 | 955,028 | | | | | 単-7号 |

設計内訳書

| 工事名 | 令和5年度玉島笠岡道路西大島新田地区第4改良工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|-------------------------|--|----|-------|---------|------------|------|---------|------|-------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 工事区分 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 法面整形工(ICT) | | 式 | 1 | | 1,910,886 | | | | |
| 法面整形(盛土部)(ICT) | 法面締固め無し | m2 | 3,660 | 522.1 | 1,910,886 | | | | 単-8号 |
| 防草コンクリート | | 式 | 1 | | 139,204 | | | | |
| 張りコンクリート (1号張コンクリート) | 18-8-40 (高炉) コンクリート ト夜間割増無し | m | 52 | 2,677 | 139,204 | | | | 単-9号 |
| 地盤改良工 | | 式 | 1 | | 73,872,400 | | | | |
| 固結工 | | 式 | 1 | | 73,872,400 | | | | |
| スチール攪拌 (A) | セメント高炉B 杭径 1600mm 長さ(打設長) 14.9m 長さ(杭長) 14.1m | 本 | 64 | 216,000 | 13,824,000 | | | | 単-10号 |
| スチール攪拌 (B) | セメント高炉B 杭径 1600mm 長さ(打設長) 14.6m 長さ(杭長) 12.8m | 本 | 8 | 207,200 | 1,657,600 | | | | 単-11号 |
| スチール攪拌 (C) | セメント高炉B 杭径 1600mm 長さ(打設長) 14.4m 長さ(杭長) 13.4m | 本 | 51 | 211,300 | 10,776,300 | | | | 単-12号 |
| スチール攪拌 (D) | セメント高炉B 杭径 1600mm 長さ(打設長) 14.2m 長さ(杭長) 12.4m | 本 | 8 | 204,500 | 1,636,000 | | | | 単-13号 |
| | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 令和5年度玉島笠岡道路西大島新田地区第4改良工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--|----|-----|---------|------------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| スリ-攪拌 (E) | セメント高炉B 杭径 1600mm 長さ(打設長) 14m 長さ(杭長) 13m | 本 | 51 | 208,600 | 10,638,600 | | | 単-14号 | |
| スリ-攪拌 (F) | セメント高炉B 杭径 1600mm 長さ(打設長) 13.8m 長さ(杭長) 12m | 本 | 8 | 181,900 | 1,455,200 | | | 単-15号 | |
| スリ-攪拌 (G) | セメント高炉B 杭径 1600mm 長さ(打設長) 13.5m 長さ(杭長) 12.5m | 本 | 67 | 185,300 | 12,415,100 | | | 単-16号 | |
| スリ-攪拌 (H) | セメント高炉B 杭径 1600mm 長さ(打設長) 15.2m 長さ(杭長) 14.2m | 本 | 35 | 175,400 | 6,139,000 | | | 単-17号 | |
| スリ-攪拌 (I) | セメント高炉B 杭径 1600mm 長さ(打設長) 15.4m 長さ(杭長) 14.4m | 本 | 33 | 176,200 | 5,814,600 | | | 単-18号 | |
| スリ-攪拌 (J) | セメント高炉B 杭径 1600mm 長さ(打設長) 13.4m 長さ(杭長) 12.4m | 本 | 34 | 148,500 | 5,049,000 | | | 単-19号 | |
| スリ-攪拌 (K) | セメント高炉B 杭径 1600mm 長さ(打設長) 13.5m 長さ(杭長) 12.5m | 本 | 30 | 148,900 | 4,467,000 | | | 単-20号 | |
| 法面工 | | 式 | 1 | | 256,620 | | | | |
| 植生工 | | 式 | 1 | | 256,620 | | | | |
| 種子散布 | 肥料無し 500m2以上1000m2未満 | m2 | 910 | 282 | 256,620 | | | 単-21号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 令和5年度玉島笠岡道路西大島新田地区第4改良工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|------------------------------|-------------------------------|----|-----|--------|------------|------|---------|-------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 擁壁工 | | 式 | 1 | | 57,621,691 | | | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 70,570 | | | | |
| 床掘り | 土砂 | m3 | 20 | 1,885 | 37,700 | | | 単-22号 | |
| 埋戻し | 土砂 | m3 | 10 | 3,287 | 32,870 | | | 単-23号 | |
| 場所打擁壁工(構造物単位) | | 式 | 1 | | 32,865,502 | | | | |
| 小型擁壁 (1号小型擁壁) | 0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉) | m3 | 0.8 | 85,240 | 68,192 | | | 単-24号 | |
| 重力式擁壁 (1号重力式擁壁) | 1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) | m3 | 6 | 51,590 | 309,540 | | | 単-25号 | |
| 逆T型擁壁 (1号逆T型擁壁) | 24-12-25(20)(高炉) | m3 | 487 | 66,710 | 32,487,770 | | | 単-26号 | |
| 帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工 (1号補強土壁) | | 式 | 1 | | 24,685,619 | | | | |
| 補強土壁基礎 (1号布基礎コンクリート) | 18-8-40(高炉) | m | 53 | 5,709 | 302,577 | | | 単-27号 | |
| 補強土壁基礎 (2号布基礎コンクリート) | 18-8-40(高炉) | m | 12 | 7,421 | 89,052 | | | 単-28号 | |
| 補強土壁基礎 (3号布基礎コンクリート) | 18-8-40(高炉) | m | 8 | 10,530 | 84,240 | | | 単-29号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 令和5年度玉島笠岡道路西大島新田地区第4改良工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|-----------------------|-------------------------------|-----|-------|--------|-----------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 補強土壁壁面材組立・設置 | アンカー補強土壁 | m2 | 285 | 26,120 | 7,444,200 | | | 単-30号 | |
| 補強材取付 | アンカー補強土壁 | m | 2,059 | 3,574 | 7,358,866 | | | 単-31号 | |
| まき出し・敷均し、締固め | アンカー補強土壁 | m3 | 1,700 | 970.1 | 1,649,170 | | | 単-32号 | |
| 採取土盛土材 | | m3 | 1,900 | 581.7 | 1,105,230 | | | 単-33号 | |
| 壁面上端処理 (1号笠コンクリート) | | m | 62 | 37,200 | 2,306,400 | | | 単-34号 | |
| 壁面上端処理 (2号笠コンクリート) | | m | 12 | 19,340 | 232,080 | | | 単-35号 | |
| 壁背面砕石 | クラッシュラン C-40 | m3 | 139 | 7,800 | 1,084,200 | | | 単-36号 | |
| 排水ブレンケット | クラッシュラン C-40 | m3 | 132 | 5,970 | 788,040 | | | 単-37号 | |
| 排水管敷設 (基盤排水溝) | 高密度ポリエチレン管 管径 150mm | m | 104 | 4,611 | 479,544 | | | 単-38号 | |
| 足場 | 安全ネット必要 | 掛m2 | 390 | 4,518 | 1,762,020 | | | 単-39号 | |
| 排水構造物工 | | 式 | 1 | | 6,536,390 | | | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 334,000 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 令和5年度玉島笠岡道路西大島新田地区第4改良工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|-------------------------------|---------------------------------------|----|-----|--------|-----------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 床掘り | 土砂 | m3 | 90 | 1,885 | 169,650 | | | 単-40号 | |
| 埋戻し | 土砂 | m3 | 50 | 3,287 | 164,350 | | | 単-41号 | |
| 側溝工 | | 式 | 1 | | 962,100 | | | | |
| プレキャストU型側溝 (PU1-B300-H300) | | m | 100 | 9,621 | 962,100 | | | 単-42号 | |
| 集水枡・マンホール工 | | 式 | 1 | | 249,630 | | | | |
| 現場打ち集水枡 (1号集水枡) | 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無 | 箇所 | 3 | 43,160 | 129,480 | | | 単-43号 | |
| 蓋 (1号縞鋼板蓋) | 800×800 t=3.2 HDZT 63 | 枚 | 3 | 40,050 | 120,150 | | | 単-44号 | |
| 場所打水路工 | | 式 | 1 | | 972,960 | | | | |
| 現場打水路 (U1-B300-H300) | 300 300 18-8-40(高炉) | m | 48 | 20,270 | 972,960 | | | 単-45号 | |
| 排水工 | | 式 | 1 | | 4,017,700 | | | | |
| 小段排水 (1号小段排水) | 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 | m | 40 | 18,180 | 727,200 | | | 単-46号 | |
| 小段排水 (2号小段排水) | 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 | m | 49 | 16,220 | 794,780 | | | 単-47号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 令和5年度玉島笠岡道路西大島新田地区第4改良工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------------|--|----|------|---------|-----------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 小段排水 (3号小段排水) | 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 | m | 49 | 14,640 | 717,360 | | | 単-48号 | |
| 縦排水 (1号縦排水) | | 箇所 | 1 | 347,300 | 347,300 | | | 単-49号 | |
| 水平排水層 | t=30cm | m | 138 | 10,370 | 1,431,060 | | | 単-50号 | |
| 防護柵工 | | 式 | 1 | | 1,314,643 | | | | |
| 防護柵基礎工 (1号防護柵基礎) | | 式 | 1 | | 1,314,643 | | | | |
| 基礎材 | 再生クラッシュラン40~0 | m3 | 10 | 7,633 | 76,330 | | | 単-51号 | |
| 均しコンクリート | 18-8-40(高炉) 敷厚 10cm | m2 | 28 | 3,553 | 99,484 | | | 単-52号 | |
| コンクリート | 24-12-25(20)(高炉) | m3 | 18 | 27,780 | 500,040 | | | 単-53号 | |
| 型枠 | 一般型枠 | m2 | 43 | 8,247 | 354,621 | | | 単-54号 | |
| 鉄筋 | SD345 D13 | t | 0.99 | 162,800 | 161,172 | | | 単-55号 | |
| 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=20 | m2 | 0.9 | 4,866 | 4,379 | | | 単-56号 | |
| 目地板 | ゴムプレート SBR 厚10mm | m2 | 4 | 20,590 | 82,360 | | | 単-57号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 令和5年度玉島笠岡道路西大島新田地区第4改良工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|-----------------|-------------------------------|----|-----|-------|---------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 目地板 | 発泡スチロール 厚50mm | m2 | 8 | 2,970 | 23,760 | | | 単-58号 | |
| GB-1-1A | | 箇所 | 10 | 724.5 | 7,245 | | | 単-59号 | |
| 型枠 (防護柵箱抜き部) | | m | 4 | 1,313 | 5,252 | | | 単-60号 | |
| 構造物撤去工 | | 式 | 1 | | 548,971 | | | | |
| 道路付属物撤去工 | | 式 | 1 | | 19,890 | | | | |
| 視線誘導標撤去 | 土中建込 10本以上30本未満 | 本 | 18 | 1,105 | 19,890 | | | 単-61号 | |
| 構造物取壊し工 | | 式 | 1 | | 372,147 | | | | |
| 迂回路撤去 | | m3 | 690 | 307.3 | 212,037 | | | 単-62号 | |
| 舗装版破碎 | アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下 | m2 | 300 | 533.7 | 160,110 | | | 単-63号 | |
| 排水構造物撤去工 | | 式 | 1 | | 11,299 | | | | |
| 暗渠排水管撤去 | VPφ300撤去 | m | 45 | 251.1 | 11,299 | | | 単-64号 | |
| 運搬処理工 | | 式 | 1 | | 145,635 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 令和5年度玉島笠岡道路西大島新田地区第4改良工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|-------------------|-------------------------------|----|-------|--------|-------------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 殻運搬 | アスファルト殻 | m3 | 15 | 4,539 | 68,085 | | | 単-65号 | |
| 殻処分 | アスファルト殻 | m3 | 15 | 5,170 | 77,550 | | | 単-66号 | |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 6,928,580 | | | | |
| 工事用道路工 | | 式 | 1 | | 4,451,690 | | | | |
| 工事用道路盛土 | 4.0m以上 | m3 | 3,200 | 697 | 2,230,400 | | | 単-67号 | |
| 土のう (耐候性大型土のう) | φ110(丸型)×110長期 仮設(3年)対応 | 袋 | 270 | 8,227 | 2,221,290 | | | 単-68号 | |
| 作業ヤード整備工 | | 式 | 1 | | 763,290 | | | | |
| 作業ヤード盛土 | | m3 | 1,100 | 693.9 | 763,290 | | | 単-69号 | |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | 1,713,600 | | | | |
| 交通誘導警備員 | | 人日 | 120 | 14,280 | 1,713,600 | | | 単-70号 | |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 173,340,692 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 24,171,494 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 令和5年度玉島笠岡道路西大島新田地区第4改良工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|-------------------------------|----|----|-----------|-------------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 7,479,494 | | | | |
| 運搬費 | | 式 | 1 | | 4,649,000 | | | | |
| 重建設機械分解組立輸送費 | | 回 | 1 | 4,649,000 | 4,649,000 | | | 単-71号 | |
| 技術管理費 | | 式 | 1 | | 1,306,494 | | | | |
| 道路施設基本データ作成費 | | 式 | 1 | | 55,300 | | | 内-1号 | |
| 六価カド溶出試験費 | | 式 | 1 | | 14,600 | | | 内-2号 | |
| 保守管理(ICT) | | 式 | 1 | | 90,594 | | | 内-3号 | |
| システム初期費(ICT) | | 式 | 1 | | 1,146,000 | | | 内-4号 | |
| 現場環境改善費(率計上) | | 式 | 1 | | 1,524,000 | | | | |
| 共通仮設費(率計上) | | 式 | 1 | | 16,692,000 | | | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 197,512,186 | | | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 57,653,000 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 令和5年度玉島笠岡道路西大島新田地区第4改良工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|-------------------------------|----|----|----|-------------|------|---------|------|----|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 工事区分 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 255,165,186 | | | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 38,544,814 | | | | |
| 工事価格 | | 式 | 1 | | 293,710,000 | | | | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | 29,371,000 | | | | |
| 工事費計 | | 式 | 1 | | 323,081,000 | | | | |
| | | | | | | | | | |

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-1号 | 路体(築堤)盛土(ICT) | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 238.4 |
| | 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 | 238.4 | 238.4 | CB210570 | |
| | 計 | | | | | 238.4 | | |
| | 単価 | | | | | 238.4 | 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-2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 | 354.7 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土砂等運搬 | 標準 トラック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下 | m3 | 1 | 354.7 | 354.7 | CB210110 | |
| | 計 | | | | | 354.7 | | |
| | 単価 | | | | | 354.7 | 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(ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 221.3 |
| 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 | m 3 | 1 | 221.3 | 221.3 | CB210020 | |
| 計 | | | | | | 221.3 | | |
| 単価 | | | | | | 221.3 | 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 | 路床盛土(ICT) | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 342.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路床盛土(ICT) | | 10,000m3以上 無し | m 3 | 1 | 342.6 | 342.6 | CB210580 | |
| 計 | | | | | | 342.6 | | |
| 単価 | | | | | | 342.6 | 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-5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 | 354.7 |
|-------|-------|--|----|----|-------|-------|----------|-------|
| 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 | m3 | 1 | 354.7 | 354.7 | CB210110 | |
| 計 | | | | | | 354.7 | | |
| 単価 | | | | | | 354.7 | 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-6号 | 積込(ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 221.3 |
|---------|---------|-----------------|----|----|-------|-------|----------|-------|
| 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 | 221.3 | 221.3 | CB210020 | |
| 計 | | | | | | 221.3 | | |
| 単価 | | | | | | 221.3 | 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 |

| 単一7号 | 土のう (耐候性大型土のう) | φ110(丸型)×110長期仮設(3年)対応 | 単位 | 袋 | 数量 | 116 | 単価 | 8,233 |
|----------|---|------------------------|-----|-------|---------|--------------------|----|-------|
| 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 | 116 | 7,736 | 897,376 | WB252730 単一 72号 | | |
| 積込 (ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | m ³ | 100 | 221.3 | 22,130 | CB210020 | | |
| 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 | 100 | 354.7 | 35,470 | CB210110 | | |
| 計 | | | | | 954,976 | | | |
| 単価 | | | | | 8,233 | 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-8号 | 法面整形(盛土部)(ICT) | 法面締固め無し | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 522.1 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 法面整形 (ICT) | | 盛土部 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 | m 2 | 1 | 522.1 | 522.1 | CB220070 | | |
| 計 | | | | | | 522.1 | | | |
| 単価 | | | | | | 522.1 | 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-9号 | 張りコンクリート (1号張コンクリート) | 18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無 | 単位 | m | 数量 | | 10 | 単価 | 2,677 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コンクリート打設工 | | 防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り | m 2 | 9 | 2,889 | 26,001 | WB240730 単一 73号 | | |
| 養生工 | | 防草コンクリート | m 2 | 9 | 84.82 | 763.38 | WB240740 単一 74号 | | |
| 計 | | | | | | 26,764.38 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,677 | 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-10号 | スラリ-攪拌 (A) | セメント高炉B 杭径 1600mm 長さ(打設長) 14.9m 長さ (杭長) 14.1m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 216,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| スラリ-攪拌工 | | 単軸施工 φ1000mm～φ1600mm、10m<L≤30m 1600mm 14.9m 14.1m 0.422t/m 無 | 本 | 1 | 216,000 | 216,000 | WB223210 単一 75号 | |
| 計 | | | | | | 216,000 | | |
| 単価 | | | | | | 216,000 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 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 | スラリ-攪拌 (B) | セメント高炉B 杭径 1600mm 長さ(打設長) 14.6m 長さ (杭長) 12.8m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 207,200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| スラリ-攪拌工 | | 単軸施工 φ1000mm～φ1600mm、10m<L≤30m 1600mm 14.6m 12.8m 0.422t/m 無 | 本 | 1 | 207,200 | 207,200 | WB223210 単一 76号 | |
| 計 | | | | | | 207,200 | | |
| 単価 | | | | | | 207,200 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

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-12号 | スラリ-攪拌 (C) | セメント高炉B 杭径 1600mm 長さ(打設長) 14.4m 長さ (杭長) 13.4m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 211,300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| スラリ-攪拌工 | | 単軸施工 φ1000mm～φ1600mm、10m<L≤30m 1600mm 14.4m 13.4m 0.422t/m 無 | 本 | 1 | 211,300 | 211,300 | WB223210 単- 77号 | |
| 計 | | | | | | 211,300 | | |
| 単価 | | | | | | 211,300 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 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 | スラリ-攪拌 (D) | セメント高炉B 杭径 1600mm 長さ(打設長) 14.2m 長さ (杭長) 12.4m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 204,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| スラリ-攪拌工 | | 単軸施工 φ1000mm～φ1600mm、10m<L≤30m 1600mm 14.2m 12.4m 0.422t/m 無 | 本 | 1 | 204,500 | 204,500 | WB223210 単- 78号 | |
| 計 | | | | | | 204,500 | | |
| 単価 | | | | | | 204,500 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

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-14号 | スラリ-攪拌 (E) | セメント高炉B 杭径 1600mm 長さ(打設長) 14m 長さ(杭長) 13m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 208,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| スラリ-攪拌工 | | 単軸施工 φ1000mm～φ1600mm、10m<L≤30m 1600mm 14m 13m 0.422t/m 無 | 本 | 1 | 208,600 | 208,600 | WB223210 単- 79号 | |
| 計 | | | | | | 208,600 | | |
| 単価 | | | | | | 208,600 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 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 | スラリ-攪拌 (F) | セメント高炉B 杭径 1600mm 長さ(打設長) 13.8m 長さ(杭長) 12m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 181,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| スラリ-攪拌工 | | 単軸施工 φ1000mm～φ1600mm、10m<L≤30m 1600mm 13.8m 12m 0.422t/m 無 | 本 | 1 | 181,900 | 181,900 | WB223210 単- 80号 | |
| 計 | | | | | | 181,900 | | |
| 単価 | | | | | | 181,900 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

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 | スラリ-攪拌 (G) | セメント高炉B 杭径 1600mm 長さ(打設長) 13.5m 長さ (杭長) 12.5m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 185,300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| スラリ-攪拌工 | | 単軸施工 φ1000mm～φ1600mm、10m<L≤30m 1600mm 13.5m 12.5m 0.422t/m 無 | 本 | 1 | 185,300 | 185,300 | WB223210 単- 81号 | |
| 計 | | | | | | 185,300 | | |
| 単価 | | | | | | 185,300 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 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 | スラリ-攪拌 (H) | セメント高炉B 杭径 1600mm 長さ(打設長) 15.2m 長さ (杭長) 14.2m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 175,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| スラリ-攪拌工 | | 単軸施工 φ1000mm～φ1600mm、10m<L≤30m 1600mm 15.2m 14.2m 0.241t/m 無 | 本 | 1 | 175,400 | 175,400 | WB223210 単- 82号 | |
| 計 | | | | | | 175,400 | | |
| 単価 | | | | | | 175,400 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

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 | スラリ-攪拌 (I) | セメント高炉B 杭径 1600mm 長さ(打設長) 15.4m 長さ (杭長) 14.4m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 176,200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| スラリ-攪拌工 | | 単軸施工 φ1000mm～φ1600mm、10m<L≤30m 1600mm 15.4m 14.4m 0.241t/m 無 | 本 | 1 | 176,200 | 176,200 | WB223210 単- 83号 | |
| 計 | | | | | | 176,200 | | |
| 単価 | | | | | | 176,200 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 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 | スラリ-攪拌 (J) | セメント高炉B 杭径 1600mm 長さ(打設長) 13.4m 長さ (杭長) 12.4m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 148,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| スラリ-攪拌工 | | 単軸施工 φ1000mm～φ1600mm、10m<L≤30m 1600mm 13.4m 12.4m 0.241t/m 無 | 本 | 1 | 148,500 | 148,500 | WB223210 単- 84号 | |
| 計 | | | | | | 148,500 | | |
| 単価 | | | | | | 148,500 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

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 | スラリー攪拌 (K) | セメント高炉B 杭径 1600mm 長さ(打設長) 13.5m 長さ(杭長) 12.5m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 148,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| スラリー攪拌工 | | 単軸施工 φ1000mm～φ1600mm、10m<L≤30m 1600mm 13.5m 12.5m 0.241t/m 無 | 本 | 1 | 148,900 | 148,900 | WB223210 単一 85号 | |
| 計 | | | | | | 148,900 | | |
| 単価 | | | | | | 148,900 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 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 | 種子散布 | 肥料無し 500m2以上1000m2未満 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 282 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 機械播種施工による植生工 | | 種子散布工 500m2以上1000m2未満 無 | m 2 | 1 | 282 | 282 | WB810830 単一 86号 | |
| 計 | | | | | | 282 | | |
| 単価 | | | | | | 282 | 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 | 床掘り | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,885 |
|-------|-----|--------------------|-----|----|-------|-------|----------|-------|
| 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 | 1,885 | 1,885 | CB210030 | |
| 計 | | | | | | 1,885 | | |
| 単価 | | | | | | 1,885 | 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-23号 | 埋戻し | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,287 |
|-------|-----|--------------------|-----|----|-------|-------|----------|-------|
| 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 | 3,287 | 3,287 | CB210410 | |
| 計 | | | | | | 3,287 | | |
| 単価 | | | | | | 3,287 | 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-24号 | 小型擁壁 (1号小型擁壁) | 0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 85,240 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 小型擁壁 | | 0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉) 無し 有り 一般養生・特殊養生(練炭) | m 3 | 1 | 85,240 | 85,240 | CB226311 | |
| 計 | | | | | | 85,240 | | |
| 単価 | | | | | | 85,240 | 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-25号 | 重力式擁壁 (1号重力式擁壁) | 1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 51,590 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 重力式擁壁 | | 1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 無し 有り 一般養生 延長無し | m 3 | 1 | 51,590 | 51,590 | CB226320 | |
| 計 | | | | | | 51,590 | | |
| 単価 | | | | | | 51,590 | 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 |

| 単一26号 | 逆T型擁壁 (1号逆T型擁壁) | 24-12-25(20)(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 66,710 |
|-------|--------------------|---|----|----|--------|--------|----------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 逆T型擁壁 | | 24-12-25(20)(高炉) 0.10t/m3以上0.12t/m3未満 標準(1.0)有り有り一般養生延長無し | m3 | 1 | 66,710 | 66,710 | CB226340 | |
| 計 | | | | | | 66,710 | | |
| 単価 | | | | | | 66,710 | 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-27号 | 補強土壁基礎 (1号布基礎コンクリート) | 18-8-40(高炉) | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 5,709 |
|--------|---|-------------|------|--------|-----------|----------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コンクリート | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 0.8 | 33,700 | 26,960 | CB240010 | | |
| 型枠 | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 4 | 7,433 | 29,732 | CB240210 | | |
| 目地板 | 30m2未満 瀝青繊維質目地板t=20 | m 2 | 0.08 | 4,866 | 389.28 | CB224710 | | |
| 計 | | | | | 57,081.28 | | | |
| 単価 | | | | | 5,709 | 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 | 補強土壁基礎 (2号布基礎コンクリート) | 18-8-40(高炉) | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 7,421 |
|--------|---|-------------|-------|--------|-----------|----------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コンクリート | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 1.04 | 33,700 | 35,048 | CB240010 | | |
| 型枠 | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 5.2 | 7,433 | 38,651.6 | CB240210 | | |
| 目地板 | 30m2未満 瀝青繊維質目地板t=20 | m 2 | 0.104 | 4,866 | 506.06 | CB224710 | | |
| 計 | | | | | 74,205.66 | | | |
| 単価 | | | | | 7,421 | 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-29号 | 補強土壁基礎 (3号布基礎コンクリート) | 18-8-40(高炉) | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 10,530 |
|--------|-------------------------|---|-----|-----|--------|---------|----------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート | | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 1.8 | 33,700 | 60,660 | CB240010 | |
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 6 | 7,433 | 44,598 | CB240210 | |
| 計 | | | | | | 105,258 | | |
| 単価 | | | | | | 10,530 | 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-30号 | 補強土壁壁面材組立・設置 | アンカー補強土壁 | 単位 | m2 | 数量 | 285 | 単価 | 26,120 |
|--------------|--------------|----------|-----|--------|-----------|--------------------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 補強土壁壁面材組立・設置 | アンカー補強土壁 | m 2 | 285 | 3,043 | 867,255 | CB222210 | | |
| 補強土壁壁面材（材料費） | | m 2 | 285 | 22,690 | 6,466,650 | CB222211 | | |
| 土のう工 | 仕拵・積立 | 袋 | 180 | 606.1 | 109,098 | WB252610 単一 87号 | | |
| 計 | | | | | 7,443,003 | | | |
| 単価 | | | | | 26,120 | 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-31号 | 補強材取付 | アンカー補強土壁 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 3,574 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 補強材取付（帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁） | | アンカー補強土壁 | m | 1 | 182.5 | 182.5 | CB222220 | |
| 補強材（材料費）（帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁） | | | m | 1 | 3,391 | 3,391 | CB222221 | |
| 計 | | | | | | 3,573.5 | | |
| 単価 | | | | | | 3,574 | 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-32号 | まき出し・敷均し、締固め | アンカー補強土壁 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 970.1 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| まき出し・敷均し、締固め | | アンカー補強土壁 | m 3 | 1 | 970.1 | 970.1 | CB222230 | |
| 計 | | | | | | 970.1 | | |
| 単価 | | | | | | 970.1 | 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-33号 | 採取土盛土材 | 単位 | m3 | 数量 | 1,900 | 単価 | 581.7 |
|----------|--|----|-------|-------|-----------|----------|-------|
| 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 | 1,900 | 221.3 | 420,470 | CB210020 | |
| 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 | m3 | 1,930 | 354.7 | 684,571 | CB210110 | |
| 計 | | | | | 1,105,041 | | |
| 単価 | | | | | 581.7 | 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-34号 | 壁面上端処理 (1号笠コンクリート) | | 単位 | m | 数量 | | 62 | 単価 | 37,200 |
|--------|-----------------------|--|-----|-----|--------|-----------|----|-----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コンクリート | | 小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用 | m 3 | 35 | 35,040 | 1,226,400 | | | CB240010 |
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 110 | 7,433 | 817,630 | | | CB240210 |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 5 | 28,950 | 144,750 | | | CB240010 |
| 型枠 | | 一般型枠 均しコンクリート | m 2 | 7 | 4,206 | 29,442 | | | CB240210 |
| 目地板 | | 30m2未満 瀝青繊維質目地板t=20 | m 2 | 6 | 4,866 | 29,196 | | | CB224710 |
| 目地板 | | 30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10 | m 2 | 17 | 3,451 | 58,667 | | | CB224710 |
| 計 | | | | | | 2,306,085 | | | |
| 単価 | | | | | | 37,200 | | 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-35号 | 壁面上端処理 (2号笠コンクリート) | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 19,340 |
|--------|--|-----|---|-----|--------|-----------|-----|----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| コンクリート | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | | 3 | 33,700 | 101,100 | | CB240010 |
| 型枠 | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | | 14 | 7,433 | 104,062 | | CB240210 |
| コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | | 0.7 | 28,950 | 20,265 | | CB240010 |
| 型枠 | 一般型枠 均しコンクリート | m 2 | | 1 | 4,206 | 4,206 | | CB240210 |
| 目地板 | 30m2未満 瀝青繊維質目地板 t=10 | m 2 | | 0.7 | 3,451 | 2,415.7 | | CB224710 |
| 計 | | | | | | 232,048.7 | | |
| 単価 | | | | | | 19,340 | 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-36号 | 壁背面碎石 | クラッシュラン C-40 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 7,800 |
|-------|-------|--------------------|-----|----|-------|-------|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 裏込碎石 | クラッシュラン 40~0 全ての費用 | m 3 | 1 | 7,800 | 7,800 | CB221120 | |
| | 計 | | | | | 7,800 | | |
| | 単価 | | | | | 7,800 | 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-37号 | 排水プランケット | クラッシュラン C-40 | 単位 | m3 | 数量 | 132 | 単価 | 5,970 |
|---------------|----------|--------------|-----|-------|-----------|--------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| まき出し・敷均し, 締固め | アーカー補強土壁 | m 3 | 132 | 970.1 | 128,053.2 | CB222230 | | |
| クラッシュラン(材料費) | | m 3 | 159 | 3,000 | 477,000 | WYB00076 単一 88号 | | |
| 吸出し防止材設置 | | m 2 | 298 | 613.9 | 182,942.2 | CB224720 | | |
| 計 | | | | | 787,995.4 | | | |
| 単価 | | | | | 5,970 | 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-38号 | 排水管敷設 (基盤排水溝) | 高密度ポリエチレン管 管径 150mm | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 4,611 |
|----------|------------------|---------------------------------|----------------|-------|-------|-----------|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 暗渠排水管 | | 据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用 | m | 10 | 1,740 | 17,400 | CB222770 | |
| フィルター材 | | 各種 全ての費用 | m ³ | 2.006 | 8,157 | 16,362.94 | CB222780 | |
| 吸出し防止材設置 | | | m ² | 20.1 | 613.9 | 12,339.39 | CB224720 | |
| 計 | | | | | | 46,102.33 | | |
| 単価 | | | | | | 4,611 | 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-39号 | 足場 | 安全ネット必要 | 単位 | 掛m2 | 数量 | 1 | 単価 | 4,518 |
|-------|----|-----------------|-----|-----|-------|-------|--------------------|-------|
| 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 | 4,518 | 4,518 | WB252110 単- 89号 | |
| 計 | | | | | | 4,518 | | |
| 単価 | | | | | | 4,518 | 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-40号 | 床掘り | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,885 |
|-------|-----|--------------------|----|----|-------|-------|----------|-------|
| 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 | m3 | 1 | 1,885 | 1,885 | CB210030 | |
| 計 | | | | | | 1,885 | | |
| 単価 | | | | | | 1,885 | 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-41号 | 埋戻し | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 3,287 |
| 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 | 3,287 | 3,287 | CB210410 | | |
| 計 | | | | | | 3,287 | | | |
| 単価 | | | | | | 3,287 | 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-42号 | プレキャストU型側溝 (PU1-B300-H300) | | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 9,621 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| U型側溝 | | 据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 | m | 1 | 9,621 | 9,621 | WB821410 単一 90号 | | |
| 計 | | | | | | 9,621 | | | |
| 単価 | | | | | | 9,621 | 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 | 現場打ち集水桝 (1号集水桝) | 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無 | 単位 | 箇所 | 数量 | | 1 | 単価 | 43,160 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 現場打ち集水桝・街渠桝(本体) | | 18-8-40(高炉) 0.28m3を超え0.30m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭) | 箇所 | 1 | 43,160 | 43,160 | CB222950 | | |
| 計 | | | | | | 43,160 | | | |
| 単価 | | | | | | 43,160 | 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-44号 | 蓋 (1号縞鋼板蓋) | 800×800 t=3.2 HDZT63 | 単位 | 枚 | 数量 | | 1 | 単価 | 40,050 |
| 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 | 40,050 | 40,050 | WB821430 単一 91号 | | |
| 計 | | | | | | 40,050 | | | |
| 単価 | | | | | | 40,050 | 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 |

| 単一45号 | 現場打水路 (U1-B300-H300) | 300 300 18-8-40(高炉) | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 20,270 |
|--------|--|---------------------|-----|-----|--------|---------|----------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | | m 3 | 1.8 | 33,700 | 60,660 | CB240010 | |
| 型枠 | 一般型枠 小型構造物 | | m 2 | 18 | 7,433 | 133,794 | CB240210 | |
| 基礎碎石 | 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用 | | m 2 | 7 | 1,164 | 8,148 | CB221110 | |
| 計 | | | | | | 202,602 | | |
| 単価 | | | | | | 20,270 | 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 |

| 単一46号 | 小段排水 (1号小段排水) | 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 18,180 |
|-----------|------------------|---|----------------|-------|--------|------------|----------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型側溝 | | 据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 有り 再生クラッシュラン 40~0 | m | 10 | 10,790 | 107,900 | WB821410 | 単一 92号 |
| 型枠工 | | 小段排水溝 | m ² | 1.4 | 9,153 | 12,814.2 | WB240720 | 単一 93号 |
| コンクリート打設工 | | 小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り | m ² | 11.58 | 5,108 | 59,150.64 | WB240730 | 単一 94号 |
| 養生工 | | 縦排水溝・小段排水溝 | m ² | 11.58 | 165.2 | 1,913.01 | WB240740 | 単一 95号 |
| 計 | | | | | | 181,777.85 | | |
| 単価 | | | | | | 18,180 | 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 |

| 単一47号 | 小段排水 (2号小段排水) | 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 16,220 |
|-------|------------------|---|----------------|------|--------|------------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | U型側溝 | 据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 有り 再生クラッシュラン 40~0 | m | 10 | 10,790 | 107,900 | 単一 | 92号 |
| | 型枠工 | 小段排水溝 | m ² | 0.7 | 9,153 | 6,407.1 | 単一 | 93号 |
| | コンクリート打設工 | 小段排水溝 クレーン機能付きパッキン 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り | m ² | 9.08 | 5,108 | 46,380.64 | 単一 | 94号 |
| | 養生工 | 縦排水溝・小段排水溝 | m ² | 9.08 | 165.2 | 1,500.01 | 単一 | 95号 |
| | 計 | | | | | 162,187.75 | | |
| | 単価 | | | | | 16,220 | 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 |

| 単一48号 | 小段排水 (3号小段排水) | 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 14,640 |
|-----------|------------------|---|----------------|------|--------|------------|----------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型側溝 | | 据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 有り 再生クラッシュラン 40~0 | m | 10 | 10,790 | 107,900 | WB821410 | 単一 92号 |
| 型枠工 | | 小段排水溝 | m ² | 0.7 | 9,153 | 6,407.1 | WB240720 | 単一 93号 |
| コンクリート打設工 | | 小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り | m ² | 6.08 | 5,108 | 31,056.64 | WB240730 | 単一 94号 |
| 養生工 | | 縦排水溝・小段排水溝 | m ² | 6.08 | 165.2 | 1,004.41 | WB240740 | 単一 95号 |
| 計 | | | | | | 146,368.15 | | |
| 単価 | | | | | | 14,640 | 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 |

| 単一49号 | 縦排水 (1号縦排水) | | 単位 | 箇所 | 数量 | | 単価 | |
|-----------------------------|------------------------|----|------|--------|---------|----------|---------|---------|
| | | | | | | 1 | | 347,300 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 排水管設置 | VP φ 300 (曲管、取付金具設置含む) | m | 6 | 4,062 | 24,372 | WYB00004 | 単一 96号 | |
| コンクリートアンカーボルト設置 | | 本 | 6 | 1,206 | 7,236 | WYB00006 | 単一 97号 | |
| 硬質塩化ビニル管(材料費) (VP300) | | m | 5.38 | 8,100 | 43,578 | WYB00007 | 単一 98号 | |
| 硬質塩化ビニル管(材料費) (曲管90° VP300) | | 個 | 2 | 7,650 | 15,300 | WYB00008 | 単一 99号 | |
| 取付金具(材料費) (VP300用) | | 組 | 3 | 85,360 | 256,080 | WYB00009 | 単一 100号 | |
| コンクリートアンカーボルト(材料費) | | 本 | 6 | 109 | 654 | WYB00011 | 単一 101号 | |
| 計 | | | | | 347,220 | | | |
| 単価 | | | | | 347,300 | | 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-50号 | 水平排水層 | t=30cm | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 10,370 |
|-------|-----------------|--------------|-----|--------|-------|------------|---------------------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 路体（築堤）盛土 | 2.5m以上4.0m未満 | m 3 | 9.015 | 741.1 | 6,681.01 | CB210510 | |
| | 単粒度碎石（材料費） | | m 3 | 10.818 | 3,800 | 41,108.4 | WYB00001 単- 102号 | |
| | 吸出し防止材設置 | | m 2 | 30 | 689.5 | 20,685 | CB224720 | |
| | 補強材（ジオテキスタイル）設置 | | m 2 | 16.8 | 2,092 | 35,145.6 | WYB00002 単- 103号 | |
| | 計 | | | | | 103,620.01 | | |
| | 単価 | | | | | 10,370 | 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-51号 | 基礎材 | 再生クワッシュラン40~0 | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | 7,633 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路体（築堤）盛土 | | 2.5m未満 | m 3 | 1 | 5,233 | 5,233 | CB210510 | |
| 再生クワッシュラン RC-40(材料費) | | | m 3 | 1.2 | 2,000 | 2,400 | WYB00010 単- 104号 | |
| 計 | | | | | | 7,633 | | |
| 単価 | | | | | | 7,633 | 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-52号 | 均しコンクリート | 18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | 3,553 |
| 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 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 3 | 28,950 | 86,850 | CB240010 | |
| 型枠 | | 一般型枠 均しコンクリート | m 2 | 3 | 4,206 | 12,618 | CB240210 | |
| 計 | | | | | | 99,468 | | |
| 単価 | | | | | | 3,553 | 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-53号 | コンクリート | 24-12-25 (20) (高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 27,780 |
| 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 | 27,780 | 27,780 | CB240010 | |
| 計 | | | | | | 27,780 | | |
| 単価 | | | | | | 27,780 | 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-54号 | 型枠 | 一般型枠 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 8,247 |
| 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 | 8,247 | 8,247 | CB240210 | |
| 計 | | | | | | 8,247 | | |
| 単価 | | | | | | 8,247 | 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-55号 | 鉄筋 | SD345 D13 | 単位 | t | 数量 | | 1 | 単価 | 162,800 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | 各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 1 | 162,800 | 162,800 | WB810010 単- 105号 | | |
| 計 | | | | | | 162,800 | | | |
| 単価 | | | | | | 162,800 | 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-56号 | 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=20 | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 4,866 |
| 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=20 | m 2 | 1 | 4,866 | 4,866 | CB224710 | | |
| 計 | | | | | | 4,866 | | | |
| 単価 | | | | | | 4,866 | 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 | 目地板 | ゴムマット SBR 厚10mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 20,590 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ゴムマット設置 | | | m 2 | 1 | 20,590 | 20,590 | WYB00003 単- 106号 | |
| 計 | | | | | | 20,590 | | |
| 単価 | | | | | | 20,590 | 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-58号 | 目地板 | 発泡スチロール 厚50mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,970 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 発泡スチロール設置 | | | m 2 | 1 | 2,970 | 2,970 | WYB00012 単- 107号 | |
| 計 | | | | | | 2,970 | | |
| 単価 | | | | | | 2,970 | 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-59号 | GB-1-1A | | 単位 | 箇所 | 数量 | | 単価 | |
|------------|---------|--|----|-------|---------|--------|--------------------|-------|
| | | | | | 100 | | | 724.5 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | 各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 0.445 | 162,800 | 72,446 | WB810010 単-105号 | |
| 計 | | | | | | 72,446 | | |
| 単価 | | | | | | 724.5 | 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-60号 | 型枠 (防護柵箱抜き部) | | 単位 | m | 数量 | | 単価 | |
|-------|-----------------|------------|----|----|-------|-------|----------|-------|
| | | | | | 1 | | | 1,313 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 箱抜き | | D200 全ての費用 | m | 1 | 1,313 | 1,313 | CB420860 | |
| 計 | | | | | | 1,313 | | |
| 単価 | | | | | | 1,313 | 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-61号 | 視線誘導標撤去 | 土中建込 10本以上30本未満 | 単位 | 本 | 数量 | | 1 | 単価 | 1,105 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 道路付属物撤去工（視線誘導標） | 土中建込 10本以上30本未満 無 無 | 本 | 1 | 1,105 | 1,105 | WB812360 単- 108号 | | |
| | 計 | | | | | 1,105 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,105 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 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 | 迂回路撤去 | | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 307.3 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 掘削 | 土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満 | m 3 | 1 | 307.3 | 307.3 | CB210100 | | |
| | 計 | | | | | 307.3 | | | |
| | 単価 | | | | | 307.3 | 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-63号 | 舗装版破碎 | アスファルト舗装版 舗装版厚15 c m以下 | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | 533.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版破碎 | | アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用 | m 2 | 1 | 533.7 | 533.7 | CB430310 | |
| 計 | | | | | | 533.7 | | |
| 単価 | | | | | | 533.7 | 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-64号 | 暗渠排水管撤去 | VP φ 300撤去 | 単位 | m | 数量 | | 単価 | 251.1 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 暗渠排水管 | | 撤去 直管 200~400mm | m | 1 | 251.1 | 251.1 | CB222770 | |
| 計 | | | | | | 251.1 | | |
| 単価 | | | | | | 251.1 | 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-65号 | 殻運搬 | アスファルト殻 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 4,539 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 28.5km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 4,539 | 4,539 | CB227010 | |
| 計 | | | | | | 4,539 | | |
| 単価 | | | | | | 4,539 | 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-66号 | 殻処分 | アスファルト殻 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 5,170 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m 3) | | | m 3 | 1 | 5,170 | 5,170 | WB020051 単- 109号 | |
| 計 | | | | | | 5,170 | | |
| 単価 | | | | | | 5,170 | 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-67号 | 工事用道路盛土 | 4.0m以上 | 単位 | m3 | 数量 | 3,200 | 単価 | 697 |
|----------|---|--------|-------|-------|-----------|----------|------|-----|
| 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 | 3,200 | 221.3 | 708,160 | CB210020 | | |
| 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 | m3 | 3,170 | 354.7 | 1,124,399 | CB210110 | | |
| 整地 | 敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し | m3 | 3,200 | 124.3 | 397,760 | CB210610 | | |
| 計 | | | | | 2,230,319 | | | |
| 単価 | | | | | 697 | | 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 |

| 単一68号 | 土のう (耐候性大型土のう) | φ110(丸型)×110長期仮設(3年)対応 | 単位 | 袋 | 数量 | 270 | 単価 | 8,227 |
|----------|--|------------------------|-----|-------|-----------|--------------------|----|-------|
| 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 | 270 | 7,736 | 2,088,720 | WB252730 単一 72号 | | |
| 積込 (ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | m ³ | 230 | 221.3 | 50,899 | CB210020 | | |
| 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 | 230 | 354.7 | 81,581 | CB210110 | | |
| 計 | | | | | 2,221,200 | | | |
| 単価 | | | | | 8,227 | 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-69号 | 作業内容盛土 | 単位 | m3 | 数量 | 1,100 | 単価 | 693.9 |
|----------|---|----|-------|-------|---------|----------|-------|
| 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 | 1,100 | 221.3 | 243,430 | CB210020 | |
| 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 | m3 | 1,080 | 354.7 | 383,076 | CB210110 | |
| 整地 | 敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し | m3 | 1,100 | 124.3 | 136,730 | CB210610 | |
| 計 | | | | | 763,236 | | |
| 単価 | | | | | 693.9 | 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 |

| 単一70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 | 14,280 | | 14,280 | WB010212 単一 110号 |
| | 計 | | | | | | 14,280 | |
| | 単価 | | | | | | 14,280 | 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 |

| 単一71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) 深層混合処理機 機械質量60tを超え120t以下 標準(1.0) | 回 | 1 | 4,649,000 | | 4,649,000 | WB010350 単一 111号 |
| | 計 | | | | | | 4,649,000 | |
| | 単価 | | | | | | 4,649,000 | 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 |

| 単-72号 | 大型土のう工 | 製作・設置 流用土 6m以下 | 単位 | 袋 | 数量 | 10 | 単価 | 7,736 |
|-------|------------------|------------------------|----|-------|--------|--------|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.278 | 24,780 | 6,888 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0.278 | 22,470 | 6,246 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.278 | 19,635 | 5,458 | | |
| | 耐候性大型土のう | φ110(丸型)×110長期仮設(3年)対応 | 袋 | 10 | 4,300 | 43,000 | | |
| | バックホウ運転(クレーン仕様) | 製作・設置 6m以下 | 日 | 0.278 | 54,060 | 15,028 | | WK250500 単- 118号 |
| | 諸雑費(率+まるめ) 4% | | 式 | 1 | | 740 | | |
| | 計 | | | | | 77,360 | | |
| | 単価 | | | | | 7,736 | | 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 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------------------|---|----------------|----------------|--------|---------|--------------------|-------|
| 単-73号 | コンクリート打設工 | 防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 2,889 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.6 | 24,780 | 14,868 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 1.1 | 22,470 | 24,717 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 1.9 | 19,635 | 37,306 | | |
| | 生コンクリート 高炉 | 18-8-40 | m ³ | 8.47 | 20,600 | 174,482 | | |
| | バックホウ (クローラ型) 運転 | | 日 | 0.89 | 38,760 | 34,496 | WK240050 単-119号 | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 4% | | 式 | 1 | | 3,031 | | |
| | 計 | | | | | 288,900 | | |
| | 単価 | | | | | 2,889 | 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 |

| 単-74号 | 養生工 | 防草コンクリート | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 84.82 |
|------------------|-----|----------|------|----------------|-------|------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.09 | 24,780 | 2,230 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.31 | 19,635 | 6,086 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 2% | | 式 | 1 | | 166 | | | |
| 計 | | | | | 8,482 | | | |
| 単価 | | | | | 84.82 | 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 |

| 単-75号 | スラリー攪拌工 | 単軸施工 φ1000mm～φ1600mm、10m<L≤30m 1600mm 14.9m 14.1m 0.422t/m 無 | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 216,000 |
|-------------------|---------|--|----|-------|---------|---------|----|---------------------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.2 | 24,780 | 4,956 | | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 0.4 | 22,470 | 8,988 | | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.2 | 19,635 | 3,927 | | | |
| 改良材 | | セメント 高炉B パラ | t | 6.545 | 14,600 | 95,557 | | | |
| 深層混合処理機運転 | | 単軸施工 φ1000mm～φ1600mm、10m<L≤30m 14.9m | 日 | 0.2 | 343,300 | 68,660 | | WK220130 | |
| スラリプラント運転 | | 20m3/h | 日 | 0.2 | 77,910 | 15,582 | | 単- 120号 WK220140 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 18% | | | 式 | 1 | | 18,330 | | 単- 121号 | |
| 計 | | | | | | 216,000 | | | |
| 単価 | | | | | | 216,000 | | 円/本 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

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 |

| 単-76号 | スラリー攪拌工 | 単軸施工 φ1000mm～φ1600mm、10m<L≤30m 1600mm 14.6m 12.8m 0.422t/m 無 | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 207,200 |
|-------------------|---------|--|----|-------|---------|---------|----|---------------------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.2 | 24,780 | 4,956 | | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 0.4 | 22,470 | 8,988 | | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.2 | 19,635 | 3,927 | | | |
| 改良材 | | セメント 高炉B パラ | t | 5.942 | 14,600 | 86,753 | | | |
| 深層混合処理機運転 | | 単軸施工 φ1000mm～φ1600mm、10m<L≤30m 14.6m | 日 | 0.2 | 343,300 | 68,660 | | WK220130 | |
| スラリプラント運転 | | 20m3/h | 日 | 0.2 | 77,910 | 15,582 | | 単- 122号 WK220140 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 18% | | | 式 | 1 | | 18,334 | | 単- 121号 | |
| 計 | | | | | | 207,200 | | | |
| 単価 | | | | | | 207,200 | | 円/本 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

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 |

| 単-77号 | スラリー攪拌工 | 単軸施工 φ1000mm～φ1600mm、10m<L≤30m 1600mm 14.4m 13.4m 0.422t/m 無 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 211,300 |
|--------------------|--------------------------------------|--|------|---------|---------|---------------------|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.2 | 24,780 | 4,956 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.4 | 22,470 | 8,988 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.2 | 19,635 | 3,927 | | | |
| 改良材 | セメント 高炉B パラ | t | 6.22 | 14,600 | 90,812 | | | |
| 深層混合処理機運転 | 単軸施工 φ1000mm～φ1600mm、10m<L≤30m 14.4m | 日 | 0.2 | 343,300 | 68,660 | WK220130 単- 123号 | | |
| スラリプラント運転 | 20m3/h | 日 | 0.2 | 77,910 | 15,582 | WK220140 単- 121号 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 18% | | 式 | 1 | | 18,375 | | | |
| 計 | | | | | 211,300 | | | |
| 単価 | | | | | 211,300 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

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 |

| 単一78号 | スラリー攪拌工 | 単軸施工 φ1000mm～φ1600mm、10m<L≤30m 1600mm 14.2m 12.4m 0.422t/m 無 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 204,500 |
|--------------------|--------------------------------------|--|-------|---------|---------|----------|---------|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.2 | 24,780 | 4,956 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.4 | 22,470 | 8,988 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.2 | 19,635 | 3,927 | | | |
| 改良材 | セメント 高炉B パラ | t | 5.756 | 14,600 | 84,037 | | | |
| 深層混合処理機運転 | 単軸施工 φ1000mm～φ1600mm、10m<L≤30m 14.2m | 日 | 0.2 | 343,300 | 68,660 | WK220130 | 単一 124号 | |
| スラリプラント運転 | 20m3/h | 日 | 0.2 | 77,910 | 15,582 | WK220140 | 単一 121号 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 18% | | 式 | 1 | | 18,350 | | | |
| 計 | | | | | 204,500 | | | |
| 単価 | | | | | 204,500 | | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

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 |

| 単一79号 | スラリー攪拌工 | 単軸施工 φ1000mm～φ1600mm、10m<L≤30m 1600mm 14m 13m 0.422t/m 無 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 208,600 |
|--------------------|------------------------------------|---|-------|---------|---------|----------|-----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.2 | 24,780 | 4,956 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.4 | 22,470 | 8,988 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.2 | 19,635 | 3,927 | | | |
| 改良材 | セメント 高炉B パラ | t | 6.035 | 14,600 | 88,111 | | | |
| 深層混合処理機運転 | 単軸施工 φ1000mm～φ1600mm、10m<L≤30m 14m | 日 | 0.2 | 343,300 | 68,660 | WK220130 | | 単一 125号 |
| スラリプラント運転 | 20m3/h | 日 | 0.2 | 77,910 | 15,582 | WK220140 | | 単一 121号 |
| 諸雑費 (率+まるめ) 18% | | 式 | 1 | | 18,376 | | | |
| 計 | | | | | 208,600 | | | |
| 単価 | | | | | 208,600 | | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

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 |

| 単-80号 | スラリー攪拌工 | 単軸施工 φ1000mm～φ1600mm、10m<L≤30m 1600mm 13.8m 12m 0.422t/m 無 | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 181,900 |
|--------------------|---------|--|----|-------|---------|---------|----|---------------------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.167 | 24,780 | 4,138 | | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 0.333 | 22,470 | 7,482 | | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.167 | 19,635 | 3,279 | | | |
| 改良材 | | セメント 高炉B パラ | t | 5.57 | 14,600 | 81,322 | | | |
| 深層混合処理機運転 | | 単軸施工 φ1000mm～φ1600mm、10m<L≤30m 13.8m | 日 | 0.167 | 343,300 | 57,331 | | WK220130 単- 126号 | |
| スラリプラント運転 | | 20m3/h | 日 | 0.167 | 77,910 | 13,010 | | WK220140 単- 121号 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 18% | | | 式 | 1 | | 15,338 | | | |
| 計 | | | | | | 181,900 | | | |
| 単価 | | | | | | 181,900 | | 円/本 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

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 |

| 単-81号 | スラリー攪拌工 | 単軸施工 φ1000mm～φ1600mm、10m<L≤30m 1600mm 13.5m 12.5m 0.422t/m 無 | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 185,300 |
|-------------------|---------|--|----|-------|---------|---------|----|---------------------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.167 | 24,780 | 4,138 | | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 0.333 | 22,470 | 7,482 | | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.167 | 19,635 | 3,279 | | | |
| 改良材 | | セメント 高炉B パラ | t | 5.803 | 14,600 | 84,723 | | | |
| 深層混合処理機運転 | | 単軸施工 φ1000mm～φ1600mm、10m<L≤30m 13.5m | 日 | 0.167 | 343,300 | 57,331 | | WK220130 単- 127号 | |
| スラリプラント運転 | | 20m3/h | 日 | 0.167 | 77,910 | 13,010 | | WK220140 単- 121号 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 18% | | | 式 | 1 | | 15,337 | | | |
| 計 | | | | | | 185,300 | | | |
| 単価 | | | | | | 185,300 | | 円/本 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

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 |

| 単-82号 | スラリー攪拌工 | 単軸施工 φ1000mm～φ1600mm、10m<L≤30m 1600mm 15.2m 14.2m 0.241t/m 無 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 175,400 |
|-------------------|---------|--|----|-------|---------|---------|---------------------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.2 | 24,780 | 4,956 | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 0.4 | 22,470 | 8,988 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.2 | 19,635 | 3,927 | | |
| 改良材 | | セメント 高炉B パラ | t | 3.764 | 14,600 | 54,954 | | |
| 深層混合処理機運転 | | 単軸施工 φ1000mm～φ1600mm、10m<L≤30m 15.2m | 日 | 0.2 | 343,300 | 68,660 | WK220130 単- 128号 | |
| スラリプラント運転 | | 20m3/h | 日 | 0.2 | 77,910 | 15,582 | WK220140 単- 121号 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 18% | | | 式 | 1 | | 18,333 | | |
| 計 | | | | | | 175,400 | | |
| 単価 | | | | | | 175,400 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

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 |

| 単-83号 | スラリー攪拌工 | 単軸施工 φ1000mm～φ1600mm、10m<L≤30m 1600mm 15.4m 14.4m 0.241t/m 無 | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 176,200 |
|-------------------|--------------------------------------|--|-------|---------|---------|---------------------|----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.2 | 24,780 | 4,956 | | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.4 | 22,470 | 8,988 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.2 | 19,635 | 3,927 | | | | |
| 改良材 | セメント 高炉B パラ | t | 3.817 | 14,600 | 55,728 | | | | |
| 深層混合処理機運転 | 単軸施工 φ1000mm～φ1600mm、10m<L≤30m 15.4m | 日 | 0.2 | 343,300 | 68,660 | WK220130 単- 129号 | | | |
| スラリプラント運転 | 20m3/h | 日 | 0.2 | 77,910 | 15,582 | WK220140 単- 121号 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 18% | | 式 | 1 | | 18,359 | | | | |
| 計 | | | | | 176,200 | | | | |
| 単価 | | | | | 176,200 | 円/本 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

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 |

| 単-84号 | スラリー攪拌工 | 単軸施工 φ1000mm～φ1600mm、10m<L≤30m 1600mm 13.4m 12.4m 0.241t/m 無 | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 148,500 |
|-------------------|---------|--|----|-------|---------|---------|----|---------------------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.167 | 24,780 | 4,138 | | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 0.333 | 22,470 | 7,482 | | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.167 | 19,635 | 3,279 | | | |
| 改良材 | | セメント 高炉B パラ | t | 3.287 | 14,600 | 47,990 | | | |
| 深層混合処理機運転 | | 単軸施工 φ1000mm～φ1600mm、10m<L≤30m 13.4m | 日 | 0.167 | 343,300 | 57,331 | | WK220130 単- 130号 | |
| スラリプラント運転 | | 20m3/h | 日 | 0.167 | 77,910 | 13,010 | | WK220140 単- 121号 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 18% | | | 式 | 1 | | 15,270 | | | |
| 計 | | | | | | 148,500 | | | |
| 単価 | | | | | | 148,500 | | 円/本 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

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 |

| 単-85号 | スラリー攪拌工 | 単軸施工 φ1000mm～φ1600mm、10m<L≤30m 1600mm 13.5m 12.5m 0.241t/m 無 | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 148,900 |
|-------------------|---------|--|----|-------|---------|---------|----|---------------------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.167 | 24,780 | 4,138 | | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 0.333 | 22,470 | 7,482 | | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.167 | 19,635 | 3,279 | | | |
| 改良材 | | セメント 高炉B パラ | t | 3.314 | 14,600 | 48,384 | | | |
| 深層混合処理機運転 | | 単軸施工 φ1000mm～φ1600mm、10m<L≤30m 13.5m | 日 | 0.167 | 343,300 | 57,331 | | WK220130 単- 127号 | |
| スラリプラント運転 | | 20m3/h | 日 | 0.167 | 77,910 | 13,010 | | WK220140 単- 121号 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 18% | | | 式 | 1 | | 15,276 | | | |
| 計 | | | | | | 148,900 | | | |
| 単価 | | | | | | 148,900 | | 円/本 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

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 |

| 単-87号 | 土のう工 | 仕拵・積立 | 単位 | 袋 | 数量 | 100 | 単価 | 606.1 |
|----------|------|---------|----------------|-----|--------|--------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ※流用土 | | | m ³ | 2 | 0 | 0 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 3 | 19,635 | 58,905 | | |
| 土のう | | 62×48cm | 袋 | 100 | 17 | 1,700 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 60,610 | | |
| 単価 | | | | | | 606.1 | 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 |

| 単-88号 | クラッシュラン(材料費) | | 単位 | m 3 | 数量 | | 1 | 単価 | 3,000 |
|-------|--------------|------|-----|-----|-------|-------|-------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | クラッシュラン | C-40 | m 3 | 1 | 3,000 | 3,000 | | | |
| | 計 | | | | | 3,000 | | | |
| | 単価 | | | | | 3,000 | 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 |

| 単-89号 | 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 |
|-------|----------------------|-----------------|----|-----------------|--------|---------|-------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 1.6 | 24,780 | 39,648 | |
| | とび工 | | 人 | 8.5 | 25,305 | 215,092 | |
| | 普通作業員 | | 人 | 1.3 | 19,635 | 25,525 | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 1.4 | 46,200 | 64,680 | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 31% | | 式 | 1 | | 106,855 | |
| | 計 | | | | | 451,800 | |
| | 単価 | | | | | 4,518 | 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 |

| 単-90号 | U型側溝 | 据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 9,621 |
|-------|------------|--|----------------|------|-------|--------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | U型側溝 | L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無 | m | 10 | 5,557 | 55,570 | | |
| | 鉄筋コンクリートU形 | 3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0 | 個 | 16.5 | 2,390 | 39,435 | | |
| | 再生クラッシュラン | R C - 4 0 | m ³ | 0.6 | 2,000 | 1,200 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 5 | | |
| | 計 | | | | | 96,210 | | |
| | 単価 | | | | | 9,621 | 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 |

| 単-91号 | 蓋版 | 据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | 40,050 |
|-------|-------------|---------------------------------|----|-----|--------|-----------|-----|--------|
| 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 | 321 | 32,100 | | |
| | 縞鋼板蓋 | 800×800 t=3.2 HDZT63 | 枚 | 100 | 39,720 | 3,972,000 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 900 | | |
| | 計 | | | | | 4,005,000 | | |
| | 単価 | | | | | 40,050 | 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 |

| 単-92号 | U型側溝 | 据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 有り 再生クラッシュラン 40~0 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 10,790 |
|------------|------|--|----------------|------|----------|---------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型側溝 | | L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無 | m | 10 | 6,723.97 | 67,239 | | |
| 鉄筋コンクリートU形 | | 3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0 | 個 | 16.5 | 2,390 | 39,435 | | |
| 再生クラッシュラン | | R C - 4 0 | m ³ | 0.6 | 2,000 | 1,200 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 26 | | |
| 計 | | | | | | 107,900 | | |
| 単価 | | | | | | 10,790 | 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 |

| 単-93号 | 型枠工 | 小段排水溝 | 単位 | m ² | 数量 | 10 | 単価 | 9,153 |
|------------------|-----|-------|-----|----------------|--------|------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.9 | 24,780 | 22,302 | | | |
| 型わく工 | | 人 | 1.6 | 25,305 | 40,488 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.2 | 19,635 | 23,562 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 6% | | 式 | 1 | | 5,178 | | | |
| 計 | | | | | 91,530 | | | |
| 単価 | | | | | 9,153 | 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 |

| | | | | | | | | |
|-------|----------------------------|--|----------------|----------------|--------|---------|------------------|-------|
| 単-94号 | コンクリート打設工 | 小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 5,108 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 1.8 | 24,780 | 44,604 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 2.1 | 22,470 | 47,187 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 3.5 | 19,635 | 68,722 | | |
| | 生コンクリート 高炉 | 18-8-40 | m ³ | 8.47 | 20,600 | 174,482 | | |
| | バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付 | 排ガス2014年 山積0.8m ³ 吊能力2.9t | 時間 | 13.3 | 12,980 | 172,634 | 単-131号 | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 2% | | 式 | 1 | | 3,171 | | |
| | 計 | | | | | 510,800 | | |
| | 単価 | | | | | 5,108 | 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 |

| 単-95号 | 養生工 | 縦排水溝・小段排水溝 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 165.2 |
|-------|------------------|------------|----|----------------|--------|--------|------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.21 | 24,780 | 5,203 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.56 | 19,635 | 10,995 | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 2% | | 式 | 1 | | 322 | | |
| | 計 | | | | | 16,520 | | |
| | 単価 | | | | | 165.2 | 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 |

| 単-96号 | 排水管設置 | VP φ300 (曲管、取付金具設置含む) | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 4,062 |
|-------|-------------------|-----------------------|----|-----|--------|--------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.3 | 24,780 | 7,434 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0.9 | 22,470 | 20,223 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.6 | 19,635 | 11,781 | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 3% | | 式 | 1 | | 1,182 | | |
| | 計 | | | | | 40,620 | | |
| | 単価 | | | | | 4,062 | 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 |

| 単-97号 | コンクリートアンカーボルト設置 | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 1,206 |
|------------------|-----------------|----|------|--------|--------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.09 | 24,780 | 2,230 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.27 | 22,470 | 6,066 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.18 | 19,635 | 3,534 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 2% | | 式 | 1 | | 230 | | | |
| 計 | | | | | 12,060 | | | |
| 単価 | | | | | 1,206 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

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 |
| 単-98号 | 硬質塩化ビニル管(材料費) (VP300) | | 単位 | m | 数量 | | | |
| | | | | | 1 | | 単価 | 8,100 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 硬質塩化ビニル管 | | 一般管 VP-300 | m | 1 | 8,100 | 8,100 | | |
| 計 | | | | | | 8,100 | | |
| 単価 | | | | | | 8,100 | 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-99号 | 硬質塩化ビニル管(材料費) (曲管90° VP300) | | 単位 | 個 | 数量 | | | |
| | | | | | 1 | | 単価 | 7,650 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 硬質塩化ビニル管継手 | | 曲管90° VP300 | 個 | 1 | 7,650 | 7,650 | | |
| 計 | | | | | | 7,650 | | |
| 単価 | | | | | | 7,650 | 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 |
| 単-100号 | 取付金具(材料費) (VP300用) | | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 取付金具 | VP300用 | 組 | 1 | 85,360 | 85,360 | |
| | 計 | | | | | 85,360 | |
| | 単価 | | | | | 85,360 | 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-101号 | コンクリートアンカーボルト(材料費) | | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | コンクリートアンカーボルト | M12×100 | 本 | 1 | 109 | 109 | |
| | 計 | | | | | 109 | |
| | 単価 | | | | | 109 | 円/本 |
| | | | | | | | |

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 |

| 単-102号 | 単粒度碎石(材料費) | | 単位 | m 3 | 数量 | | 1 | 単価 | 3,800 |
|--------|------------|-----------|-----|-----|-------|-------|----|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 単粒度碎石 | | 5号20-13mm | m 3 | 1 | 3,800 | 3,800 | | | |
| 計 | | | | | | 3,800 | | | |
| 単価 | | | | | | 3,800 | | 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 |

| 単-103号 | 補強材(ジオテキスタイル)設置 | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 2,092 |
|-----------------|-------------------|----------------|----------------|--------|---------|------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.11 | 24,780 | 27,505 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 2.22 | 22,470 | 49,883 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2.22 | 19,635 | 43,589 | | | |
| 盛土補強材(ジオテキスタイル) | 繊維系 強度15~30kN/m未満 | m ² | 105 | 840 | 88,200 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 23 | | | |
| 計 | | | | | 209,200 | | | |
| 単価 | | | | | 2,092 | 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 |

| 単-104号 | 再生クラッシュラン RC-40(材料費) | 単位 | m 3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,000 |
|-----------|----------------------|-----|-----|-------|-------|-------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 再生クラッシュラン | RC-40 | m 3 | 1 | 2,000 | 2,000 | | |
| 計 | | | | | 2,000 | | |
| 単価 | | | | | 2,000 | 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 |

| 単-105号 | 鉄筋工 [市場単価] | 各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 162,800 |
|-------------|--------------|--|------|---------|---------|----|-----|---------|
| 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 | 103,000 | 106,090 | | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 56,700 | 56,700 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 10 | | | |
| 計 | | | | | 162,800 | | | |
| 単価 | | | | | 162,800 | | 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 |

| 単-106号 | ゴム7°レト設置 | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 20,590 |
|-----------|-----------|----------------|----------------|--------|-----------|------------------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 24,780 | 24,780 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 5 | 19,635 | 98,175 | | | |
| ゴム7°レト | SBR 厚10mm | m ² | 110 | 17,600 | 1,936,000 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 45 | | | |
| 計 | | | | | 2,059,000 | | | |
| 単価 | | | | | 20,590 | 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 |

| 単-107号 | 発泡スチロール設置 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 2,970 |
|-----------|-----------|----------------|----------------|--------|---------|------------------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 24,780 | 24,780 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 5 | 19,635 | 98,175 | | |
| 発泡スチロール | 厚50mm | m ² | 120 | 1,450 | 174,000 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 45 | | |
| 計 | | | | | 297,000 | | |
| 単価 | | | | | 2,970 | 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 | |
| 単-108号 | 道路付属物撤去工（視線誘導標） | 土中建込 10本以上30本未満 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 1,105 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 視線誘導標撤去工 | | 土中建込用 スノーポール併用型含 | 本 | 1 | 1,105.02 | 1,105 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 1,105 | | |
| 単価 | | | | | | 1,105 | 円／本 | |

| | | | | | | 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 | 処分費（m ³ ） | | 単位 | m ³ | 数量 | 100 | 単価 | 5,170 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 | | As殻(車道) 昼間 | m ³ | 100 | 5,170 | 517,000 | | |
| 計 | | | | | | 517,000 | | |
| 単価 | | | | | | 5,170 | 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 |

| 単-110号 | 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 | 14,280 | | 14,280 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 0 | |
| | 計 | | | | | | 14,280 | |
| | 単価 | | | | | | 14,280 | 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 |

| 単-111号 | 重建設機械分解組立輸送 | 分解組立+輸送(往復) 深層混合処理機 機械質量60tを超え120t以下 標準(1.0) | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 4,649,000 |
|----------------------|-------------|---|----|------|--------|-----------|-----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 41.2 | 22,470 | 925,764 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 60t吊 | 日 | 6.3 | 90,300 | 568,890 | | |
| 運搬費等率 211% | | | 式 | 1 | | 3,153,719 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 627 | | |
| 計 | | | | | | 4,649,000 | | |
| 単価 | | | | | | 4,649,000 | 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 |
| 単-112号 | 道路施設基本データ作成費 | | 単位 | 式 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 1 | | | 55,300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 技術員 | | | 人 | 1.75 | 31,600 | 55,300 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 55,300 | | |
| 単価 | | | | | | 55,300 | 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 |
| 単-113号 | 路体（築堤）盛土（ICT）保守点検 | 10,000m3以上 無し 27300m3 | 単位 | 式 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 1 | | | 68,640 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 2.77 | 24,780 | 68,640 | | |
| 計 | | | | | | 68,640 | | |
| 単価 | | | | | | 68,640 | 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 |
| 単-114号 | 路床盛土（ICT）保守点検 | 10,000m3以上 無し 1000m3 | 単位 | 式 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 3,221 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.13 | 24,780 | 3,221 | | |
| 計 | | | | | | 3,221 | | |
| 単価 | | | | | | 3,221 | 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 |
| 単-115号 | 法面整形（ICT）保守点検 | 盛土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 3660m2 | 単位 | 式 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 18,733 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.756 | 24,780 | 18,733 | | |
| 計 | | | | | | 18,733 | | |
| 単価 | | | | | | 18,733 | 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 |
| 単-116号 | システム初期費（ICT） | バックホウ | 単位 | 式 | 数量 | | | |
| | | | | | 1 | | | 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 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 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 | システム初期費（ICT） | ブルドーザ | 単位 | 式 | 数量 | | | |
| | | | | | 1 | | | 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 |

| 単-118号 | 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 | 54,060 |
|---------------------------|-----------------|------------------------|----|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 22,575 | 22,575 | | |
| 軽油 | | | L | 104 | 141 | 14,664 | | |
| 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 | 12,100 | 16,819 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 2 | | |
| 計 | | | | | | 54,060 | | |
| 単価 | | | | | | 54,060 | 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 |

| 単-119号 | バックホウ（クローラ型）運転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 38,760 |
|---------------------------|---|----|-----|--------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 22,575 | 22,575 | | | |
| 軽油 | | L | 37 | 141 | 5,217 | | | |
| バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き] | 山積0.28m ³ （平積0.2m ³ ） 1.7t吊 | 日 | 1.6 | 6,850 | 10,960 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 8 | | | |
| 計 | | | | | | 38,760 | | |
| 単価 | | | | | | 38,760 | 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 |

| 単-120号 | 深層混合処理機運転 | 単軸施工 φ1000mm～φ1600mm、10m<L≤30m 14.9m | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 343,300 |
|---------------|-----------|--------------------------------------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 22,575 | 22,575 | | |
| 軽油 | | | L | 64 | 141 | 9,024 | | |
| 深層混合処理機 [単軸式] | | 90～110kW×1 深度20m | 供用日 | 1.59 | 196,000 | 311,640 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 61 | | |
| 計 | | | | | | 343,300 | | |
| 単価 | | | | | | 343,300 | 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 |

| 単-122号 | 深層混合処理機運転 | 単軸施工 φ1000mm～φ1600mm、10m<L≤30m 14.6m | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 343,300 |
|---------------|-----------|--------------------------------------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 22,575 | 22,575 | | |
| 軽油 | | | L | 64 | 141 | 9,024 | | |
| 深層混合処理機 [単軸式] | | 90～110kW×1 深度20m | 供用日 | 1.59 | 196,000 | 311,640 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 61 | | |
| 計 | | | | | | 343,300 | | |
| 単価 | | | | | | 343,300 | 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 |

| 単-123号 | 深層混合処理機運転 | 単軸施工 φ1000mm～φ1600mm、10m<L≤30m 14.4m | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 343,300 |
|---------------|-----------|--------------------------------------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 22,575 | 22,575 | | |
| 軽油 | | | L | 64 | 141 | 9,024 | | |
| 深層混合処理機 [単軸式] | | 90～110kW×1 深度20m | 供用日 | 1.59 | 196,000 | 311,640 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 61 | | |
| 計 | | | | | | 343,300 | | |
| 単価 | | | | | | 343,300 | 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 |

| 単-124号 | 深層混合処理機運転 | 単軸施工 φ1000mm～φ1600mm、10m<L≤30m 14.2m | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 343,300 |
|---------------|-----------|--------------------------------------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 22,575 | 22,575 | | |
| 軽油 | | | L | 64 | 141 | 9,024 | | |
| 深層混合処理機 [単軸式] | | 90～110kW×1 深度20m | 供用日 | 1.59 | 196,000 | 311,640 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 61 | | |
| 計 | | | | | | 343,300 | | |
| 単価 | | | | | | 343,300 | 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 |

| 単-125号 | 深層混合処理機運転 | 単軸施工 φ1000mm～φ1600mm、10m<L≤30m 14m | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 343,300 |
|---------------|-----------|------------------------------------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 22,575 | 22,575 | | |
| 軽油 | | | L | 64 | 141 | 9,024 | | |
| 深層混合処理機 [単軸式] | | 90～110kW×1 深度20m | 供用日 | 1.59 | 196,000 | 311,640 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 61 | | |
| 計 | | | | | | 343,300 | | |
| 単価 | | | | | | 343,300 | 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 |

| 単-126号 | 深層混合処理機運転 | 単軸施工 φ1000mm～φ1600mm、10m<L≤30m 13.8m | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 343,300 |
|---------------|------------------|--------------------------------------|------|---------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 22,575 | 22,575 | | | |
| 軽油 | | L | 64 | 141 | 9,024 | | | |
| 深層混合処理機 [単軸式] | 90～110kW×1 深度20m | 供用日 | 1.59 | 196,000 | 311,640 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 61 | | | |
| 計 | | | | | 343,300 | | | |
| 単価 | | | | | 343,300 | 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 |

| 単-127号 | 深層混合処理機運転 | 単軸施工 φ1000mm～φ1600mm、10m<L≤30m 13.5m | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 343,300 |
|---------------|-----------|--------------------------------------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 22,575 | 22,575 | | |
| 軽油 | | | L | 64 | 141 | 9,024 | | |
| 深層混合処理機 [単軸式] | | 90～110kW×1 深度20m | 供用日 | 1.59 | 196,000 | 311,640 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 61 | | |
| 計 | | | | | | 343,300 | | |
| 単価 | | | | | | 343,300 | 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 |

| 単-128号 | 深層混合処理機運転 | 単軸施工 φ1000mm～φ1600mm、10m<L≤30m 15.2m | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 343,300 |
|---------------|-----------|--------------------------------------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 22,575 | 22,575 | | |
| 軽油 | | | L | 64 | 141 | 9,024 | | |
| 深層混合処理機 [単軸式] | | 90～110kW×1 深度20m | 供用日 | 1.59 | 196,000 | 311,640 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 61 | | |
| 計 | | | | | | 343,300 | | |
| 単価 | | | | | | 343,300 | 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 |

| 単-129号 | 深層混合処理機運転 | 単軸施工 φ1000mm～φ1600mm、10m<L≤30m 15.4m | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 343,300 |
|---------------|-----------|--------------------------------------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 22,575 | 22,575 | | |
| 軽油 | | | L | 64 | 141 | 9,024 | | |
| 深層混合処理機 [単軸式] | | 90～110kW×1 深度20m | 供用日 | 1.59 | 196,000 | 311,640 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 61 | | |
| 計 | | | | | | 343,300 | | |
| 単価 | | | | | | 343,300 | 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 |

| 単-130号 | 深層混合処理機運転 | 単軸施工 φ1000mm～φ1600mm、10m<L≤30m 13.4m | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 343,300 |
|---------------|-----------|--------------------------------------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 22,575 | 22,575 | | |
| 軽油 | | | L | 64 | 141 | 9,024 | | |
| 深層混合処理機 [単軸式] | | 90～110kW×1 深度20m | 供用日 | 1.59 | 196,000 | 311,640 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 61 | | |
| 計 | | | | | | 343,300 | | |
| 単価 | | | | | | 343,300 | 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 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------------------------|--------------------------|----|------|--------|--------|------|--------|
| 単-131号 | バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付 | 排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 12,980 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 0.16 | 22,575 | 3,612 | | |
| | 軽油 | | L | 18 | 141 | 2,538 | | |
| | バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付 | 排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t | 時間 | 1 | 6,830 | 6,830 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 12,980 | | |
| | 単価 | | | | | 12,980 | 円／時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |