

令和7年3月28日（令和7年4月24日）

相生有年道路整備工事

【工事設計書（公表資料）】

姫路河川国道事務所 工務第二課

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

鏡

1. 工事名

| | |
|------|-------------------------------------|
| 工事名 | 相生有年道路整備工事 |
| 工事地名 | 自)兵庫県相生市若狭野町若狭野地先 至)兵庫県赤穂市有年横尾地先 |

2. 工事内容

| | | | |
|------------|--|----------------|--------------|
| 1) 発注年月 | 令和 7年 1月 | 1 2) 設 計 年 月 | 令和 6年12月 |
| 2) 事務所名 | 姫路河川国道事務所 工務第二課 | 1 3) 機械損料一括補正 | 0 労務費一括割増 0% |
| 3) 工事番号 | 5122010006 | 1 4) 単価適用年月 | 2025年 1月 |
| 4) 契約区分 | 単年度 (繰越を含む) の分任官 | 1 5) 歩掛適用年月 | 2025年 1月 |
| 5) 変更回数 | 0回 | 1 6) 前請負工事費 | 0 |
| 6) 主 工 種 | 道路改良工事 | 1 7) 前請負代金額 | 0 |
| 7) 工 事 量 | | 1 8) 調 整 区 分 | 0 |
| 8) 工 期 | 281日間 自 令和 7年 4月25日 (当初) 至 令和 8年 1月30日 (0回変更) 至 年 月 日 | 1 9) 共通仮設費対象額 | |
| 9) 施 工 県 | 兵庫県 | 2 0) 現場管理費対象額 | |
| 1 0) 地 区 | 49 赤穂市 他 | 2 1) 一般管理費等対象額 | |
| 1 1) 河川・路線 | 一般国道 2号 | 2 2) 処 分 費 等 | 578,678 |
| | | 2 3) 公 告 日 | 令和 6年12月 6日 |
| | | 2 4) 入 札 締 切 日 | 年 月 日 |

3. 予算科目

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

設計内訳書

| 工事名 | 相生有年道路整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|----------------|------------------------------|----|-------|-------|------------|------|---------|------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 道路改良 (A地区) | | 式 | 1 | | 44,151,870 | | | | |
| 道路土工 | | 式 | 1 | | 4,523,972 | | | | |
| 掘削工(ICT) | | 式 | 1 | | 1,313,280 | | | | |
| 掘削(ICT) | 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満 | m3 | 1,800 | 413.3 | 743,940 | | | 単-1号 | |
| 掘削 | 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満 | m3 | 1,800 | 316.3 | 569,340 | | | 単-2号 | |
| 路体盛土工 | | 式 | 1 | | 1,398,825 | | | | |
| 路体(築堤)盛土 | 2.5m未満 | m3 | 150 | 6,039 | 905,850 | | | 単-3号 | |
| 路体(築堤)盛土 | 2.5m以上4.0m未満 | m3 | 630 | 782.5 | 492,975 | | | 単-4号 | |
| 路体盛土工(ICT) | | 式 | 1 | | 298,320 | | | | |
| 路体(築堤)盛土(ICT) | 4.0m以上 | m3 | 1,200 | 248.6 | 298,320 | | | 単-5号 | |
| 法面整形工(ICT) | | 式 | 1 | | 50,808 | | | | |
| 法面整形(切土部)(ICT) | 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 | m2 | 60 | 846.8 | 50,808 | | | 単-6号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 相生有年道路整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--|----|-------|--------|-----------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 残土処理工 | | 式 | 1 | | 1,462,739 | | | | |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | m3 | 1,700 | 122 | 207,400 | | | 単-7号 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 1,670 | 751.7 | 1,255,339 | | | 単-8号 | |
| 地盤改良工 | | 式 | 1 | | 2,524,590 | | | | |
| 路床安定処理工 | | 式 | 1 | | 1,823,840 | | | | |
| 安定処理 | 2mを超え5m以下 固化材100m2あたり使用量36.0t/100m2 セメント系固化材 | m2 | 96 | 13,690 | 1,314,240 | | | 単-9号 | |
| 安定処理 | 2mを超え5m以下 固化材100m2あたり使用量39.6t/100m2 セメント系固化材 | m2 | 35 | 14,560 | 509,600 | | | 単-10号 | |
| 置換工 | | 式 | 1 | | 700,750 | | | | |
| 置換 | RC-40 | m3 | 250 | 2,803 | 700,750 | | | 単-11号 | |
| 法面工 | | 式 | 1 | | 23,940 | | | | |
| 植生工 | | 式 | 1 | | 23,940 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 相生有年道路整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|---------------------------------|----|----|-----|---------|------------|---------|------|-------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 種子散布 | 肥料無し 100m2未満 | | m2 | 60 | 399 | 23,940 | | | 単-12号 |
| 擁壁工 | | | 式 | 1 | | 26,780,675 | | | |
| 作業土工 | | | 式 | 1 | | 1,123,970 | | | |
| 床掘り | 土砂 | | m3 | 770 | 233.8 | 180,026 | | | 単-13号 |
| 埋戻し | 土砂 | | m3 | 500 | 1,846 | 923,000 | | | 単-14号 |
| 埋戻し | 土砂 | | m3 | 7 | 2,992 | 20,944 | | | 単-15号 |
| 場所打擁壁工(構造物単位) | | | 式 | 1 | | 3,543,690 | | | |
| 重力式擁壁 | 1-GW 2m以上5m以下 18-8-40(高炉) | | m3 | 34 | 62,170 | 2,113,780 | | | 単-16号 |
| 重力式擁壁 | 2-GW 2m以上5m以下 18-8-40(高炉) | | m3 | 23 | 62,170 | 1,429,910 | | | 単-17号 |
| プレキャスト擁壁工 | | | 式 | 1 | | 14,966,800 | | | |
| プレキャスト擁壁 | 幅 160 c m 2.0mを超え3.5m以下 18-8-40 | | m | 10 | 101,400 | 1,014,000 | | | 単-18号 |
| プレキャスト擁壁 | 幅 165 c m 2.0mを超え3.5m以下 18-8-40 | | m | 6 | 104,100 | 624,600 | | | 単-19号 |

設計内訳書

| 工事名 | 相生有年道路整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|------------------|---------------------------------|----|----|---------|-----------|------|---------|------|-------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| プレキャスト擁壁 | 幅 175 c m 2.0mを超え3.5m以下 18-8-40 | m | 8 | 122,100 | 976,800 | | | | 単-20号 |
| プレキャスト擁壁 | 幅 180 c m 2.0mを超え3.5m以下 18-8-40 | m | 10 | 126,400 | 1,264,000 | | | | 単-21号 |
| プレキャスト擁壁 | 幅 190 c m 2.0mを超え3.5m以下 18-8-40 | m | 16 | 138,800 | 2,220,800 | | | | 単-22号 |
| プレキャスト擁壁 | 幅 195 c m 2.0mを超え3.5m以下 18-8-40 | m | 4 | 141,500 | 566,000 | | | | 単-23号 |
| プレキャスト擁壁 | 幅 200 c m 2.0mを超え3.5m以下 18-8-40 | m | 8 | 151,800 | 1,214,400 | | | | 単-24号 |
| プレキャスト擁壁 | 幅 210 c m 2.0mを超え3.5m以下 18-8-40 | m | 6 | 156,700 | 940,200 | | | | 単-25号 |
| プレキャスト擁壁 | 幅 220 c m 2.0mを超え3.5m以下 18-8-40 | m | 12 | 185,200 | 2,222,400 | | | | 単-26号 |
| プレキャスト擁壁 | 幅 235 c m 2.0mを超え3.5m以下 18-8-40 | m | 10 | 197,000 | 1,970,000 | | | | 単-27号 |
| プレキャスト擁壁 | 幅 265 c m 3.5mを超え5.0m以下 18-8-40 | m | 8 | 244,200 | 1,953,600 | | | | 単-28号 |
| 帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工 | | 式 | 1 | | 7,146,215 | | | | |
| 補強土壁基礎 | 18-8-40(高炉) | m | 22 | 6,722 | 147,884 | | | | 単-29号 |
| 重力式基礎 | 18-8-40(高炉) | m | 3 | 231,700 | 695,100 | | | | 単-30号 |

設計内訳書

| 工事名 | 相生有年道路整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|--------------|--------------------------|----|-----|--------|-----------|------|---------|------|-------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 重力式基礎背面砕石 | C-40 | m3 | 17 | 4,415 | 75,055 | | | | 単-31号 |
| 間詰コンクリート | 18-8-40(高炉) | m3 | 0.7 | 90,470 | 63,329 | | | | 単-32号 |
| 補強土壁壁面材組立・設置 | アンカー補強土壁 | m2 | 51 | 29,700 | 1,514,700 | | | | 単-33号 |
| 補強材取付 | アンカー補強土壁 | m | 242 | 5,732 | 1,387,144 | | | | 単-34号 |
| まき出し・敷均し、締固め | アンカー補強土壁 | m3 | 200 | 1,461 | 292,200 | | | | 単-35号 |
| 壁面上端処理 | 18-8-40(高炉) | m | 25 | 95,150 | 2,378,750 | | | | 単-36号 |
| 基盤排水層 | C-40 | m3 | 55 | 4,415 | 242,825 | | | | 単-37号 |
| 吸出し防止材 | | m2 | 110 | 662.8 | 72,908 | | | | 単-38号 |
| 地下排水溝 | 高密度ポリエチレン管(有孔管)φ150 シングル | m | 44 | 6,280 | 276,320 | | | | 単-39号 |
| 排水構造物工 | | 式 | 1 | | 6,166,359 | | | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 248,960 | | | | |
| 床掘り | 土砂 | m3 | 50 | 2,056 | 102,800 | | | | 単-40号 |

設計内訳書

| 工事名 | 相生有年道路整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|-------------------------------|----|----|---------|-----------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 埋戻し | 土砂 | m3 | 40 | 3,654 | 146,160 | | | 単-41号 | |
| 管渠工 | | 式 | 1 | | 1,300,580 | | | | |
| 鉄筋コンクリート台付管 | D300 | m | 2 | 16,190 | 32,380 | | | 単-42号 | |
| 鉄筋コンクリート台付管 | D800 | m | 12 | 57,450 | 689,400 | | | 単-43号 | |
| 鉄筋コンクリート台付管 | D1000 | m | 8 | 72,350 | 578,800 | | | 単-44号 | |
| 集水桝・マンホール工 | | 式 | 1 | | 638,080 | | | | |
| 現場打ち集水桝 | 集水桝B 18-8-40(高炉) 法面作業補正無 | 箇所 | 1 | 138,700 | 138,700 | | | 単-45号 | |
| 現場打ち集水桝 | 集水桝E 18-8-40(高炉) 法面作業補正無 | 箇所 | 1 | 183,200 | 183,200 | | | 単-46号 | |
| 現場打ち集水桝 | 集水桝J-2 18-8-40(高炉) 法面作業補正無 | 箇所 | 1 | 68,030 | 68,030 | | | 単-47号 | |
| 現場打ち集水桝 | 集水桝K 18-8-40(高炉) 法面作業補正無 | 箇所 | 1 | 113,200 | 113,200 | | | 単-48号 | |
| 蓋 | 集水桝J-2 縞鋼板蓋 | 枚 | 1 | 40,570 | 40,570 | | | 単-49号 | |
| 蓋 | 集水桝K 縞鋼板蓋 | 枚 | 1 | 94,380 | 94,380 | | | 単-50号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 相生有年道路整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|-----------------------------|----|-----|---------|-----------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 場所打水路工 | | 式 | 1 | | 3,222,380 | | | | |
| 現場打水路 | U-B400-H300~500 18-8-40(高炉) | m | 49 | 29,100 | 1,425,900 | | | 単-51号 | |
| L型水路 | B400-H300~500 18-8-40(高炉) | m | 112 | 16,040 | 1,796,480 | | | 単-52号 | |
| 吐口工 | | 式 | 1 | | 756,359 | | | | |
| 吐口 | | 箇所 | 1 | 744,500 | 744,500 | | | 単-53号 | |
| コンクリート構造物取壊し | 無筋構造物 機械施工 | m3 | 0.9 | 7,961 | 7,164 | | | 単-54号 | |
| 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 0.9 | 2,397 | 2,157 | | | 単-55号 | |
| 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 0.9 | 2,820 | 2,538 | | | 単-56号 | |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 4,132,334 | | | | |
| 土留・仮締切工 | | 式 | 1 | | 263,854 | | | | |
| 土のう | 仕拵・積立・撤去 | 袋 | 45 | 978 | 44,010 | | | 単-57号 | |
| 大型土のう | | 袋 | 42 | 4,529 | 190,218 | | | 単-58号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 相生有年道路整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|--------------|-----------------|----|----|-----|--------|------|---------|------|-------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 工事区分 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 大型土のう撤去 | | | 袋 | 42 | 705.4 | | | | 単-59号 |
| 交通管理工 | | | 式 | 1 | | | | | |
| 交通誘導警備員 | | | 人日 | 224 | 17,270 | | | | 単-60号 |
| 直接工事費 | | | 式 | 1 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | 式 | 1 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | 式 | 1 | | | | | |
| 役務費 | | | 式 | 1 | | | | | |
| 借地料 | | | 式 | 1 | | | | | 内-1号 |
| 技術管理費 | | | 式 | 1 | | | | | |
| 六価カド溶出試験費 | | | 検体 | 1 | 7,300 | | | | 単-61号 |
| 保守管理(ICT) | | | 式 | 1 | | | | | 内-2号 |
| システム初期費(ICT) | | | 式 | 1 | | | | | 内-3号 |

設計内訳書

| 工事名 | 相生有年道路整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|-----------------|----|----|----|----|-------------|---------|------|------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 工事区分 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 道路施設基本データ作成費 | | | 式 | 1 | | 金額 | | | 内-4号 |
| | | | | | | 58,800 | | | |
| 現場環境改善費 (率計上) | | | 式 | 1 | | 512,000 | | | |
| 共通仮設費 (率計上) | | | 式 | 1 | | 4,803,000 | | | |
| 純工事費 | | | 式 | 1 | | 51,215,409 | | | |
| 現場管理費 | | | 式 | 1 | | 16,555,000 | | | |
| 工事原価 | | | 式 | 1 | | 114,662,068 | | | |
| 一般管理費等 | | | 式 | 1 | | 19,047,932 | | | |
| 工事価格 | | | 式 | 1 | | 133,710,000 | | | |
| 消費税相当額 | | | 式 | 1 | | 13,371,000 | | | |
| 工事費計 | | | 式 | 1 | | 147,081,000 | | | |
| | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 相生有年道路整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--|----|-------|-------|------------|------|---------|------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 道路改良 (B地区) | | 式 | 1 | | 31,341,723 | | | | |
| 道路土工 | | 式 | 1 | | 12,720,819 | | | | |
| 掘削工(ICT) | | 式 | 1 | | 3,065,440 | | | | |
| 掘削(ICT) | 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3以上10,000m3未満 | m3 | 4,900 | 356.5 | 1,746,850 | | | 単-1号 | |
| 掘削 | 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3以上10,000m3未満 | m3 | 4,900 | 269.1 | 1,318,590 | | | 単-2号 | |
| 路体盛土工 | | 式 | 1 | | 900,235 | | | | |
| 路体(築堤)盛土 | 2.5m未満 | m3 | 140 | 6,039 | 845,460 | | | 単-3号 | |
| 路体(築堤)盛土 | 2.5m以上4.0m未満 | m3 | 70 | 782.5 | 54,775 | | | 単-4号 | |
| 残土処理工 | | 式 | 1 | | 8,755,144 | | | | |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | m3 | 9,100 | 122 | 1,110,200 | | | 単-5号 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 地下道部 | m3 | 220 | 375.9 | 82,698 | | | 単-6号 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 既設護岸撤去部 | m3 | 8,920 | 375.9 | 3,353,028 | | | 単-7号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 相生有年道路整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|----------|------------------------------------|----|-------|--------|-----------|------|---------|------|-------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 工事区分 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 不整地運搬車による運搬 既設護岸撤去部 | m3 | 8,920 | 242.9 | 2,166,668 | | | | 単-8号 |
| 積込(ルース) | 土砂 土量50,000m3未満 | m3 | 8,900 | 229.5 | 2,042,550 | | | | 単-9号 |
| 擁壁工 | | 式 | 1 | | 2,197,761 | | | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 484,754 | | | | |
| 床掘り | 土砂 | m3 | 590 | 233.8 | 137,942 | | | | 単-10号 |
| 埋戻し | 土砂 | m3 | 320 | 1,008 | 322,560 | | | | 単-11号 |
| 基面整正 | | m2 | 53 | 457.6 | 24,252 | | | | 単-12号 |
| 場所打擁壁工 | | 式 | 1 | | 1,345,935 | | | | |
| 基礎材 | 再生クワッシュラン40~0 敷厚 0.2m | m2 | 15 | 1,352 | 20,280 | | | | 単-13号 |
| 均しコンクリート | 18-8-40(高炉) 敷厚 10cm | m2 | 15 | 10,300 | 154,500 | | | | 単-14号 |
| コンクリート | U型擁壁 24-12-25(20)(高炉) | m3 | 12 | 30,020 | 360,240 | | | | 単-15号 |
| | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 相生有年道路整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|-----------------------------|-----|------|---------|---------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 鉄筋 | SD345 D13 | t | 0.69 | 174,900 | 120,681 | | | 単-16号 | |
| 鉄筋 | SD345 D16~25 | t | 0.44 | 172,800 | 76,032 | | | 単-17号 | |
| 型枠 | 一般型枠 | m2 | 52 | 9,514 | 494,728 | | | 単-18号 | |
| 足場 | 安全ネット必要 | 掛m2 | 20 | 4,823 | 96,460 | | | 単-19号 | |
| 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=20 | m2 | 3 | 5,398 | 16,194 | | | 単-20号 | |
| ジョイントバー | SD345 D29 L=1000mm | t | 0.04 | 170,500 | 6,820 | | | 単-21号 | |
| 階段工 | | 式 | 1 | | 139,920 | | | | |
| 階段 | 18-8-25(高炉) | m3 | 2 | 69,960 | 139,920 | | | 単-22号 | |
| 防水工 | | 式 | 1 | | 227,152 | | | | |
| 防水 | 一般部及び換気部 側部外防水 コム化アスファルトシート | m2 | 15 | 5,745 | 86,175 | | | 単-23号 | |
| 防水 | 一般部及び換気部 底部 コム化アスファルトシート | m2 | 14 | 4,194 | 58,716 | | | 単-24号 | |
| 防水保護 | 一般部及び換気部 側部 420kg/m3 | m2 | 15 | 3,721 | 55,815 | | | 単-25号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 相生有年道路整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--|----|----|------|---------|-----------|---------|------|-------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 防水保護 | 一般部及び換気部 底 頂部 420kg/m3 | | m2 | 14 | 1,889 | 26,446 | | | 単-26号 |
| カルバート工 | | | 式 | 1 | | 4,160,268 | | | |
| 場所打函渠工(構造物単位) | | | 式 | 1 | | 3,611,304 | | | |
| 函渠 | 内幅 1.5m 内高 1.9 m 24-12-25(20)(高炉) | | m3 | 39 | 72,490 | 2,827,110 | | | 単-27号 |
| 鉄筋 | SD345 D13 | | t | 2.18 | 174,900 | 381,282 | | | 単-28号 |
| 鉄筋 | SD345 D16~25 | | t | 1.48 | 172,800 | 255,744 | | | 単-29号 |
| 調整コンクリート | 18-8-40(高炉) | | m3 | 0.6 | 49,220 | 29,532 | | | 単-30号 |
| 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=20 | | m2 | 3 | 5,398 | 16,194 | | | 単-31号 |
| 止水板 | CF(塩ビ製)200×5 | | m | 12 | 2,784 | 33,408 | | | 単-32号 |
| 止水板 | CF300×7 | | m | 4 | 5,621 | 22,484 | | | 単-33号 |
| ビニールパイプ | VP-40 L=500mm | | m | 7 | 310 | 2,170 | | | 単-34号 |
| 現場打ち集水桝 | B500-L500-H393 18-8- 40(高炉) 法面作業補 正無 | | 箇所 | 1 | 12,310 | 12,310 | | | 単-35号 |

設計内訳書

| 工事名 | 相生有年道路整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|------------------------------------|----|----|-----------|-----------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 蓋 | 縞鋼板蓋 550×600 t=6.0mm | 枚 | 1 | 31,070 | 31,070 | | | 単-36号 | |
| 防水工 | | 式 | 1 | | 548,964 | | | | |
| 防水 | 一般部及び換気部 側部外防水 コム化アスファルトシート | m2 | 40 | 5,745 | 229,800 | | | 単-37号 | |
| 防水 | 一般部及び換気部 底頂部 コム化アスファルトシート | m2 | 28 | 4,194 | 117,432 | | | 単-38号 | |
| 防水保護 | 一般部及び換気部 側部 420kg/m3 | m2 | 40 | 3,721 | 148,840 | | | 単-39号 | |
| 防水保護 | 一般部及び換気部 底頂部 420kg/m3 | m2 | 28 | 1,889 | 52,892 | | | 単-40号 | |
| 排水構造物工 | | 式 | 1 | | 1,495,372 | | | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 1,372 | | | | |
| 基面整正 | | m2 | 3 | 457.6 | 1,372 | | | 単-41号 | |
| 集水柵・マンホール工 | | 式 | 1 | | 1,494,000 | | | | |
| 排水ポンプピット | B1000-L1000-H4340 24-12-25(20)(高炉) | 箇所 | 1 | 1,315,000 | 1,315,000 | | | 単-42号 | |
| 蓋 | クレーチング 蓋 1000x1000 用 3分割 | 枚 | 1 | 179,000 | 179,000 | | | 単-43号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 相生有年道路整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|-----------------------------|----|-----|---------|-----------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 舗装工 | | 式 | 1 | | 109,944 | | | | |
| コンクリート舗装工 | | 式 | 1 | | 109,944 | | | | |
| コンクリート舗装 | 18-8-25(20) | m2 | 18 | 6,108 | 109,944 | | | 単-44号 | |
| 防護柵工 | | 式 | 1 | | 313,960 | | | | |
| 防止柵工 | | 式 | 1 | | 313,960 | | | | |
| 門扉 | 片開き W1700 H1100 ク レベージェ | 基 | 1 | 177,400 | 177,400 | | | 単-45号 | |
| 転落(横断)防止柵 | 柵高 1.1m コンクリート建 込 クレベージェ | m | 12 | 11,380 | 136,560 | | | 単-46号 | |
| 構造物撤去工 | | 式 | 1 | | 2,658,031 | | | | |
| 構造物取壊し工 | | 式 | 1 | | 1,506,583 | | | | |
| コンクリート構造物取壊し | 無筋構造物 機械施工 | m3 | 179 | 7,961 | 1,425,019 | | | 単-47号 | |
| コンクリート構造物取壊し | 鉄筋構造物 機械施工 | m3 | 2 | 16,140 | 32,280 | | | 単-48号 | |
| 舗装版切断 | コンクリート舗装版 15cm以 下 | m | 3 | 1,202 | 3,606 | | | 単-49号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 相生有年道路整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|-----------------|---------------------------------------|----|-----|-------|-----------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 舗装版破碎 | コンクリート舗装版 舗装版厚 10 c m | m2 | 230 | 198.6 | 45,678 | | | 単-50号 | |
| 運搬処理工 | | 式 | 1 | | 1,151,448 | | | | |
| 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 202 | 2,814 | 568,428 | | | 単-51号 | |
| 殻運搬 | コンクリート殻(鉄筋) | m3 | 2 | 3,440 | 6,880 | | | 単-52号 | |
| 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 202 | 2,820 | 569,640 | | | 単-53号 | |
| 殻処分 | コンクリート殻(鉄筋) | m3 | 2 | 3,250 | 6,500 | | | 単-54号 | |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 7,685,568 | | | | |
| 工事用道路工(地下道部) | | 式 | 1 | | 46,682 | | | | |
| 碎石舗装 | 再生クワツァラン RC-40 t=100mm | m2 | 103 | 427.1 | 43,991 | | | 単-55号 | |
| 碎石舗装撤去 | t=100 | m3 | 10 | 269.1 | 2,691 | | | 単-56号 | |
| 工事用道路工(既設護岸撤去部) | | 式 | 1 | | 3,820,655 | | | | |
| 掘削 | 土砂 オープンカット 押土無障害無 5,000m3以上10,000m3未満 | m3 | 170 | 269.1 | 45,747 | | | 単-57号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 相生有年道路整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|------------------|-------------------------|----|-------|--------|-----------|------|---------|------|-------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 路体(築堤)盛土 | 2.5m以上4.0m未満 | m3 | 10 | 782.5 | 7,825 | | | | 単-58号 |
| 路体(築堤)盛土 | 4.0m以上 | m3 | 1,200 | 224 | 268,800 | | | | 単-59号 |
| 法面整形(切土部) | 現場制約無 レ質土、砂及び砂質土、粘性土 | m2 | 140 | 844.3 | 118,202 | | | | 単-60号 |
| 法面整形(盛土部) | 法面締固め無 現場制約無 | m2 | 240 | 420.5 | 100,920 | | | | 単-61号 |
| 碎石舗装 | 再生クラッシュラン RC-40 t=100mm | m2 | 801 | 427.1 | 342,107 | | | | 単-62号 |
| 張りコンクリート | 18-8-40(高炉) t=200 | m2 | 242 | 6,644 | 1,607,848 | | | | 単-63号 |
| 張りコンクリート | 18-8-40(高炉) t=350 | m2 | 113 | 11,620 | 1,313,060 | | | | 単-64号 |
| 碎石舗装撤去 | t=100 | m3 | 60 | 269.1 | 16,146 | | | | 単-65号 |
| 土留・仮締切工(地下道部) | | 式 | 1 | | 147,591 | | | | |
| 大型土のう | | 袋 | 31 | 4,761 | 147,591 | | | | 単-66号 |
| 土留・仮締切工(既設護岸撤去部) | | 式 | 1 | | 1,066,660 | | | | |
| 大型土のう | | 袋 | 131 | 4,761 | 623,691 | | | | 単-67号 |

設計内訳書

| 工事名 | 相生有年道路整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|--------------|-----------------|----|----|-----|--------|------|---------|------|-------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 工事区分 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 大型土のう撤去 | | | 袋 | 637 | 695.4 | | | | 単-68号 |
| 汚濁防止工 | | | 式 | 1 | | | | | |
| 汚濁防止フェンス | 設置・撤去 | | m | 39 | 13,700 | | | | 単-69号 |
| 防止柵工 | | | 式 | 1 | | | | | |
| 金網・支柱(立入防止柵) | 1.8m 2m 亜鉛メッキ | | m | 23 | 13,160 | | | | 単-70号 |
| 交通管理工 | | | 式 | 1 | | | | | |
| 交通誘導警備員 | | | 人日 | 124 | 14,250 | | | | 単-71号 |
| 直接工事費 | | | 式 | 1 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | 式 | 1 | | | | | |
| 共通仮設費 | | | 式 | 1 | | | | | |
| 技術管理費 | | | 式 | 1 | | | | | |
| 保守管理(ICT) | | | 式 | 1 | | | | | 内-1号 |

設計内訳書

| 工事名 | 相生有年道路整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|-----------------|----|----|----|----|------------|---------|------|----|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 工事区分 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 現場環境改善費 (率計上) | | | 式 | 1 | | 金額 | | | |
| | | | | | | 384,000 | | | |
| 共通仮設費 (率計上) | | | 式 | 1 | | | | | |
| | | | | | | 3,522,000 | | | |
| 純工事費 | | | 式 | 1 | | | | | |
| | | | | | | 35,270,659 | | | |
| 現場管理費 | | | 式 | 1 | | | | | |
| | | | | | | 11,621,000 | | | |
| 工事原価 | | | 式 | 1 | | | | | |
| | | | | | | 46,891,659 | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|---------|---------|---------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-1号 | 掘削(ICT) | 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 413.3 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 掘削(ICT) | | 土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 | m3 | 1 | 413.3 | 413.3 | |
| 計 | | | | | | 413.3 | |
| 単価 | | | | | | 413.3 | 円/m3 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|------|----|------------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-2号 | 掘削 | 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 316.3 |
| 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 | m3 | 1 | 316.3 | 316.3 | |
| 計 | | | | | | 316.3 | |
| 単価 | | | | | | 316.3 | 円/m3 |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 | |
|------|----------|--------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一3号 | 路体(築堤)盛土 | 2.5m未満 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 6,039 |
| 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 | 6,039 | 6,039 | | | |
| | 計 | | | | | 6,039 | | | |
| | 単価 | | | | | 6,039 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 | |
|------|----------|--------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一4号 | 路体(築堤)盛土 | 2.5m以上4.0m未満 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 782.5 |
| 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 | 1 | 782.5 | 782.5 | | | |
| | 計 | | | | | 782.5 | | | |
| | 単価 | | | | | 782.5 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 | |
|------|---------------|---------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-5号 | 路体(築堤)盛土(ICT) | 4.0m以上 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 248.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 路体(築堤)盛土(ICT) | 20,000m3未満 無し | m3 | 1 | 248.6 | 248.6 | | | |
| | 計 | | | | | 248.6 | | | |
| | 単価 | | | | | 248.6 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 | |
|------|----------------|--------------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-6号 | 法面整形(切土部)(ICT) | ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土 | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 846.8 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 法面整形(ICT) | 切土部 ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土 | m2 | 1 | 846.8 | 846.8 | | | |
| | 計 | | | | | 846.8 | | | |
| | 単価 | | | | | 846.8 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|------|----|------------|-----|----|-----|-----|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単一7号 | 整地 | 残土受入れ地での処理 | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | 122 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 整地 | 残土受入れ地での処理 | m 3 | 1 | 122 | 122 | | |
| | 計 | | | | | 122 | | |
| | 単価 | | | | | 122 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|------|-------|---|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単一8号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | 751.7 |
| 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 3.0km以下 | m 3 | 1 | 751.7 | 751.7 | | |
| | 計 | | | | | 751.7 | | |
| | 単価 | | | | | 751.7 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|------|------|---|----|----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-9号 | 安定処理 | 2mを超え5m以下 固化材100m2あたり使用量 36.0t/100m2 セメント系固化材 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 安定処理 | | パックホウ 構造物基礎 2mを超え5m以下 36t/100m2 | m2 | 1 | 13,690 | 13,690 | |
| | 計 | | | | | 13,690 | |
| | 単価 | | | | | 13,690 | 円/m2 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|-------|------|---|----|----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-10号 | 安定処理 | 2mを超え5m以下 固化材100m2あたり使用量 39.6t/100m2 セメント系固化材 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 安定処理 | | パックホウ 構造物基礎 2mを超え5m以下 39.6t/100m2 | m2 | 1 | 14,560 | 14,560 | |
| | 計 | | | | | 14,560 | |
| | 単価 | | | | | 14,560 | 円/m2 |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-11号 | 置換 | RC-40 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,803 |
|------------|-------------------------------|-------|-----|-------|---------|------|----|-------|
| 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 | 316.3 | 316.3 | | | |
| 路体 (築堤) 盛土 | 2.5m以上4.0m未満 | m 3 | 1 | 782.5 | 782.5 | | | |
| 土材料 | | m 3 | 1.2 | 1,420 | 1,704 | | | |
| 計 | | | | | 2,802.8 | | | |
| 単価 | | | | | 2,803 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|-------|--------------|-----------------|-----|----|-----|-----|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-12号 | 種子散布 | 肥料無し 100m2未満 | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | 399 |
| 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 100m2未満 無 | m 2 | 1 | 399 | 399 | | |
| | 計 | | | | | 399 | | |
| | 単価 | | | | | 399 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|-------|-----|-------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-13号 | 床掘り | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | 233.8 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 床掘り | 土砂 標準 無し 無し | m 3 | 1 | 233.8 | 233.8 | | |
| | 計 | | | | | 233.8 | | |
| | 単価 | | | | | 233.8 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 | |
|-------|-----|---------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-14号 | 埋戻し | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 1,846 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 埋戻し | | 最大埋戻幅1m以上4m未満 | m 3 | 1 | 1,846 | 1,846 | | | |
| 計 | | | | | | 1,846 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,846 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 | |
|-------|-----|-----------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-15号 | 埋戻し | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 2,992 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 埋戻し | | 最大埋戻幅1m未満 | m 3 | 1 | 2,992 | 2,992 | | | |
| 計 | | | | | | 2,992 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,992 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|-------|-------|---|-----|----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-16号 | 重力式擁壁 | 1-GW 2m以上5m以下 18-8-40(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 重力式擁壁 | 2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 無し 無し 一般養生 延長無し | m 3 | 1 | 62,170 | 62,170 | |
| | 計 | | | | | 62,170 | |
| | 単価 | | | | | 62,170 | 円/m3 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|-------|-------|---|-----|----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-17号 | 重力式擁壁 | 2-GW 2m以上5m以下 18-8-40(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 重力式擁壁 | 2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 無し 無し 一般養生 延長無し | m 3 | 1 | 62,170 | 62,170 | |
| | 計 | | | | | 62,170 | |
| | 単価 | | | | | 62,170 | 円/m3 |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|------------|----------|---------------------------------|----|----|---------|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-18号 | プレキャスト擁壁 | 幅 160 c m 2.0mを超え3.5m以下 18-8-40 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 101,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| プレキャスト擁壁設置 | | 2.0mを超え3.5m以下 無し 有り 標準 | m | 1 | 101,400 | 101,400 | | |
| 計 | | | | | | 101,400 | | |
| 単価 | | | | | | 101,400 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|------------|----------|---------------------------------|----|----|---------|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-19号 | プレキャスト擁壁 | 幅 165 c m 2.0mを超え3.5m以下 18-8-40 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 104,100 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| プレキャスト擁壁設置 | | 2.0mを超え3.5m以下 無し 有り 標準 | m | 1 | 104,100 | 104,100 | | |
| 計 | | | | | | 104,100 | | |
| 単価 | | | | | | 104,100 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-20号 | プレキャスト擁壁 | 幅 175 c m 2.0mを超え3.5m以下 18-8-40 | 単位 | m | 数量 | 8 | 単価 | 122,100 |
|------------|-------------------------|---------------------------------|----|---------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| プレキャスト擁壁設置 | 2.0mを超え3.5m以下 無し 有り 標準 | m | 8 | 12,130 | 97,040 | | | |
| プレキャストL型擁壁 | H=2400 B=1750 L=2000 標準 | 個 | 3 | 219,400 | 658,200 | | | |
| プレキャストL型擁壁 | H=2400 B=1750 L=1657 短切 | 個 | 1 | 221,200 | 221,200 | | | |
| 計 | | | | | 976,440 | | | |
| 単価 | | | | | 122,100 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-21号 | プレキャスト擁壁 | 幅 180 c m 2.0mを超え3.5m以下 18-8-40 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 126,400 |
|------------|-------------------------|---------------------------------|----|---------|-----------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| プレキャスト擁壁設置 | 2.0mを超え3.5m以下 無し 有り 標準 | m | 10 | 12,130 | 121,300 | | | |
| プレキャストL型擁壁 | H=2500 B=1800 L=2000 標準 | 個 | 4 | 223,400 | 893,600 | | | |
| プレキャストL型擁壁 | H=2500 B=1800 L=1792 短切 | 個 | 1 | 249,100 | 249,100 | | | |
| 計 | | | | | 1,264,000 | | | |
| 単価 | | | | | 126,400 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 | |
|------------|----------|---------------------------------|----|----|---------|---------|--------|-----------------|---------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-22号 | プレキャスト擁壁 | 幅 190 c m 2.0mを超え3.5m以下 18-8-40 | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 138,800 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| プレキャスト擁壁設置 | | 2.0mを超え3.5m以下 無し 有り 標準 | m | 1 | 138,800 | 138,800 | | | |
| 計 | | | | | | 138,800 | | | |
| 単価 | | | | | | 138,800 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 | |
|------------|----------|---------------------------------|----|----|---------|---------|--------|-----------------|---------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-23号 | プレキャスト擁壁 | 幅 195 c m 2.0mを超え3.5m以下 18-8-40 | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 141,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| プレキャスト擁壁設置 | | 2.0mを超え3.5m以下 無し 有り 標準 | m | 1 | 141,500 | 141,500 | | | |
| 計 | | | | | | 141,500 | | | |
| 単価 | | | | | | 141,500 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 | |
|------------|----------|---------------------------------|----|----|---------|---------|--------|-----------------|---------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-24号 | プレキャスト擁壁 | 幅 200 c m 2.0mを超え3.5m以下 18-8-40 | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 151,800 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| プレキャスト擁壁設置 | | 2.0mを超え3.5m以下 無し 有り 標準 | m | 1 | 151,800 | 151,800 | | | |
| 計 | | | | | | 151,800 | | | |
| 単価 | | | | | | 151,800 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 | |
|------------|----------|---------------------------------|----|----|---------|---------|--------|-----------------|---------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-25号 | プレキャスト擁壁 | 幅 210 c m 2.0mを超え3.5m以下 18-8-40 | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 156,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| プレキャスト擁壁設置 | | 2.0mを超え3.5m以下 無し 有り 標準 | m | 1 | 156,700 | 156,700 | | | |
| 計 | | | | | | 156,700 | | | |
| 単価 | | | | | | 156,700 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|-------|------------|---------------------------------|----|----|---------|---------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-26号 | プレキャスト擁壁 | 幅 220 c m 2.0mを超え3.5m以下 18-8-40 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | プレキャスト擁壁設置 | 2.0mを超え3.5m以下 無し 有り 標準 | m | 1 | 185,200 | 185,200 | 185,200 |
| | 計 | | | | | 185,200 | |
| | 単価 | | | | | 185,200 | 円/m |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|-------|------------|---------------------------------|----|----|---------|---------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-27号 | プレキャスト擁壁 | 幅 235 c m 2.0mを超え3.5m以下 18-8-40 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | プレキャスト擁壁設置 | 2.0mを超え3.5m以下 無し 有り 標準 | m | 1 | 197,000 | 197,000 | 197,000 |
| | 計 | | | | | 197,000 | |
| | 単価 | | | | | 197,000 | 円/m |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-28号 | プレキャスト擁壁 | 幅 265 c m 3.5mを超え5.0m以下 18-8-40 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 244,200 |
|------------|------------------------|---------------------------------|----|---------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| プレキャスト擁壁設置 | 3.5mを超え5.0m以下 無し 有り 標準 | m | 1 | 244,200 | 244,200 | | | |
| 計 | | | | | 244,200 | | | |
| 単価 | | | | | 244,200 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-29号 | 補強土壁基礎 | 18-8-40(高炉) | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 6,722 |
|--------|--------|---|-----|------|--------|-----------|-----|-------|
| 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 | 40,650 | 32,520 | | |
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 4 | 8,567 | 34,268 | | |
| 目地板 | | 30m2未満 瀝青繊維質目地板t=20 | m 2 | 0.08 | 5,398 | 431.84 | | |
| 計 | | | | | | 67,219.84 | | |
| 単価 | | | | | | 6,722 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-30号 | 重力式基礎 | 18-8-40(高炉) | 単位 | m | 数量 | 3 | 単価 | 231,700 |
|--------|-------|--|-----------------|----|--------|---------|-----|---------|
| 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 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 | 12 | 40,740 | 488,880 | | |
| 型枠 | | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | m ² | 15 | 9,514 | 142,710 | | |
| 足場工 | | 単管足場 必要 標準 | 掛m ² | 7 | 4,564 | 31,948 | | |
| 足場工 | | 単管傾斜足場 必要 標準 | 掛m ² | 8 | 3,910 | 31,280 | | |
| 計 | | | | | | 694,818 | | |
| 単価 | | | | | | 231,700 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|--------------|-----------|---------|-----|-----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-31号 | 重力式基礎背面砕石 | C-40 | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | 4,415 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| まき出し・敷均し、締固め | | アカー補強土壁 | m 3 | 1 | 1,055 | 1,055 | | |
| クラッシャーラン | | C-40 | m 3 | 1.2 | 2,800 | 3,360 | | |
| 計 | | | | | | 4,415 | | |
| 単価 | | | | | | 4,415 | 円/m3 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|--------|----------|---|-----|-----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-32号 | 間詰コンクリート | 18-8-40(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | 90,470 |
| 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 バック材(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用 | m 3 | 0.7 | 41,510 | 29,057 | | |
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 4 | 8,567 | 34,268 | | |
| 計 | | | | | | 63,325 | | |
| 単価 | | | | | | 90,470 | 円/m3 | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|-------|---------------|----------|-----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-33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 | | 単価 | |
| 名称 | | | 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 | 1 | 3,305 | 3,305 | | 29,700 |
| | 補強土壁壁面材 (材料費) | | m 2 | 1 | 26,390 | 26,390 | | |
| | 計 | | | | | 29,695 | | |
| | 単価 | | | | | 29,700 | 円/m2 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|-------|-----------------------------|----------|----|----|-------|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-34号 | 補強材取付 | アンカー補強土壁 | 単位 | m | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | | | 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 | 206.2 | 206.2 | | 5,732 |
| | 補強材 (材料費) (帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁) | | m | 1 | 5,525 | 5,525 | | |
| | 計 | | | | | 5,731.2 | | |
| | 単価 | | | | | 5,732 | 円/m | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|----------|----------------|-----|-------|---------|------------------|
| まき出し・敷均し、締固め | アンカー補強土壁 | m ³ | 200 | 1,055 | 211,000 | |
| まき出し・敷均し、締固め | アンカー補強土壁 | m ³ | 29 | 2,800 | 81,200 | |
| 計 | | | | | 292,200 | |
| 単価 | | | | | 1,461 | 円/m ³ |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-36号 | 壁面上端処理 | 18-8-40(高炉) | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 95,150 |
|-------------------|--------|---|----------------|----|--------|-----------|-----|----|--------|
| 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 | 35,250 | 105,750 | | | |
| 型枠 | | 一般型枠 均しコンクリート | m ² | 3 | 4,862 | 14,586 | | | |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | m ³ | 36 | 32,810 | 1,181,160 | | | |
| 型枠 | | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | m ² | 95 | 9,514 | 903,830 | | | |
| 目地板 | | 30m ² 未満 瀝青繊維質目地板t=20 | m ² | 6 | 5,398 | 32,388 | | | |
| 目地板 | | 30m ² 未満 瀝青繊維質目地板t=10 | m ² | 8 | 3,873 | 30,984 | | | |
| 足場(キャットウォーク)設置・撤去 | | | m | 25 | 4,394 | 109,850 | | | |
| 計 | | | | | | 2,378,548 | | | |
| 単価 | | | | | | 95,150 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|---------------|-------|---------|-----|----|-------|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-37号 | 基盤排水層 | C-40 | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 55 | | | 4,415 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| まき出し・敷均し, 締固め | | アカー補強土壁 | m 3 | 55 | 1,055 | 58,025 | | |
| クラッシャーラン | | C-40 | m 3 | 66 | 2,800 | 184,800 | | |
| 計 | | | | | | 242,825 | | |
| 単価 | | | | | | 4,415 | 円/m3 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|----------|--------|----|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-38号 | 吸出し防止材 | | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 1 | | | 662.8 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 吸出し防止材設置 | | | m 2 | 1 | 662.8 | 662.8 | | |
| 計 | | | | | | 662.8 | | |
| 単価 | | | | | | 662.8 | 円/m2 | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-39号 | 地下排水溝 | 高密度ポリエチレン管(有孔管)φ150 シングル | 単位 | m | 数量 | 44 | 単価 | 6,280 |
|----------|-------|---------------------------------|----------------|----|-------|---------|-----|-------|
| 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 | 44 | 1,838 | 80,872 | | |
| 吸出し防止材設置 | | フィルター巻 | m ² | 89 | 1,333 | 118,637 | | |
| フィルター材 | | 各種 全ての費用 | m ³ | 9 | 8,531 | 76,779 | | |
| 計 | | | | | | 276,288 | | |
| 単価 | | | | | | 6,280 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 | |
|-------|-----|--------------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 | |
| | | | | | | | 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 | 2,056 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 床掘り | | 土砂 上記以外(小規模) 全ての費用 | m 3 | 1 | 2,056 | 2,056 | | | |
| 計 | | | | | | 2,056 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,056 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 | |
|-------|-----|--------------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 | |
| | | | | | | | 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 | 3,654 |
| 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 | 3,654 | 3,654 | | | |
| 計 | | | | | | 3,654 | | | |
| 単価 | | | | | | 3,654 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|-------|-------------|---------------------|----------------|-------|--------|------------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単一42号 | 鉄筋コンクリート台付管 | D300 | 単位 | m | 数量 | | 単価 | 16,190 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鉄筋コンクリート台付管 | 据付 300mm 2m/個 全ての費用 | m | 10 | 15,510 | 155,100 | | |
| | モルタル練 | 高炉 全ての費用 | m ³ | 0.072 | 94,110 | 6,775.92 | | |
| | 計 | | | | | 161,875.92 | | |
| | 単価 | | | | | 16,190 | 円/m | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|-------|-------------|-----------------------|----------------|-------|--------|------------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単一43号 | 鉄筋コンクリート台付管 | D800 | 単位 | m | 数量 | | 単価 | 57,450 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鉄筋コンクリート台付管 | 据付 800mm 2.5m/個 全ての費用 | m | 10 | 55,670 | 556,700 | | |
| | モルタル練 | 高炉 全ての費用 | m ³ | 0.189 | 94,110 | 17,786.79 | | |
| | 計 | | | | | 574,486.79 | | |
| | 単価 | | | | | 57,450 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 | |
|-------------|-------------|---------------------------|----------------|-------|--------|------------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一44号 | 鉄筋コンクリート台付管 | D1000 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 72,350 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋コンクリート台付管 | | 据付 1000mm 2.5m/個 標準 全ての費用 | m | 10 | 70,140 | 701,400 | | |
| モルタル練 | | 高炉 全ての費用 | m ³ | 0.234 | 94,110 | 22,021.74 | | |
| 計 | | | | | | 723,421.74 | | |
| 単価 | | | | | | 72,350 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 | |
|-----------------|---------|--|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一45号 | 現場打ち集水桝 | 集水桝B 18-8-40(高炉) 法面作業補正無 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 138,700 |
| 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) 0.97m ³ を超え1.03m ³ 以下 バックホウ(クレーン機能付)打設 | 箇所 | 1 | 130,900 | 130,900 | | |
| 足掛金具 | | W=300 φ19 全樹脂巻 | 個 | 3 | 2,580 | 7,740 | | |
| 計 | | | | | | 138,640 | | |
| 単価 | | | | | | 138,700 | 円/箇所 | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|-----------------|---------|--|----|----|---------|---------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単一46号 | 現場打ち集水桝 | 集水桝E 18-8-40(高炉) 法面作業補正無 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 |
| | | | | | | | 183,200 |
| 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) 1.22m3を超え1.29m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設 | 箇所 | 1 | 170,300 | 170,300 | |
| 足掛金具 | | W=300 φ19 全樹脂巻 | 個 | 5 | 2,580 | 12,900 | |
| 計 | | | | | | 183,200 | |
| 単価 | | | | | | 183,200 | 円/箇所 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|-----------------|---------|--|----|----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単一47号 | 現場打ち集水桝 | 集水桝J-2 18-8-40(高炉) 法面作業補正無 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 |
| | | | | | | | 68,030 |
| 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) 0.43m3を超え0.46m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設 | 箇所 | 1 | 68,030 | 68,030 | |
| 計 | | | | | | 68,030 | |
| 単価 | | | | | | 68,030 | 円/箇所 |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|-----------------|---------|---|----|----|---------|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単一48号 | 現場打ち集水桝 | 集水桝K 18-8-40(高炉) 法面作業補正無 | 単位 | 箇所 | 数量 | | 単価 | 113,200 |
| 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) 0.82m3を超え0.87m3以下 パッキン(クレーン機能付)打設 | 箇所 | 1 | 113,200 | 113,200 | | |
| 計 | | | | | | 113,200 | | |
| 単価 | | | | | | 113,200 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|-------|---|--------------------------------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単一49号 | 蓋 | 集水桝J-2 縞鋼板蓋 | 単位 | 枚 | 数量 | | 単価 | 40,570 |
| 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 | 40,570 | 40,570 | | |
| 計 | | | | | | 40,570 | | |
| 単価 | | | | | | 40,570 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-50号 | 蓋 | 集水桝K 縞鋼板蓋 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 94,380 |
|-------|---|---------------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 1 | 94,380 | 94,380 | | |
| 計 | | | | | | 94,380 | | |
| 単価 | | | | | | 94,380 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-51号 | 現場打水路 | U-B400-H300~500 18-8-40(高炉) | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 29,100 |
|--------|-------|---|----------------|-------|--------|------------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基礎碎石 | | 12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用 | m ² | 8 | 1,267 | 10,136 | | |
| 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 | 2.25 | 40,650 | 91,462.5 | | |
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | m ² | 22 | 8,567 | 188,474 | | |
| 目地板 | | 30m ² 未満 瀝青繊維質目地板t=10 | m ² | 0.225 | 3,873 | 871.42 | | |
| 計 | | | | | | 290,943.92 | | |
| 単価 | | | | | | 29,100 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-52号 | L型水路 | B400-H300~500 18-8-40(高炉) | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 16,040 |
|--------|------|---|----------------|-------|--------|------------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基礎碎石 | | 12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用 | m ² | 6 | 1,267 | 7,602 | | |
| 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 | 1.425 | 40,650 | 57,926.25 | | |
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | m ² | 11 | 8,567 | 94,237 | | |
| 目地板 | | 30m ² 未満 瀝青繊維質目地板t=10 | m ² | 0.143 | 3,873 | 553.83 | | |
| 計 | | | | | | 160,319.08 | | |
| 単価 | | | | | | 16,040 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-53号 | 吐口 | 単位 | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 744,500 |
|-----------|--|----------------|-----|---------|---------|-----------|------|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 基礎碎石 | 17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用 | m ² | 0.9 | 1,352 | 1,216.8 | | | |
| 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 | 0.7 | 41,510 | 29,057 | | | |
| 型枠 | 一般型枠 小型構造物 | m ² | 7 | 8,567 | 59,969 | | | |
| フラップゲート設置 | 800×800 鋼製 | 基 | 1 | 95,180 | 95,180 | | | |
| フラップゲート | 800×800 鋼製 | 基 | 1 | 559,000 | 559,000 | | | |
| 計 | | | | | | 744,422.8 | | |
| 単価 | | | | | | 744,500 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|-------|--------------|---------------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-54号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| | コンクリート構造物取壊し | 無筋構造物 機械施工 | m3 | 1 | 7,961 | 7,961 | 7,961 | 7,961 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| | 構造物とりこわし | 無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要 | m 3 | 1 | 7,961 | 7,961 | | |
| | 計 | | | | | 7,961 | | |
| | 単価 | | | | | 7,961 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|-------|-----|--|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-55号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| | 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 1 | 2,397 | 2,397 | 2,397 | 2,397 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| | 殻運搬 | コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 14.4km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 2,397 | 2,397 | | |
| | 計 | | | | | 2,397 | | |
| | 単価 | | | | | 2,397 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|----------|-----|-------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-56号 | 処処分 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 2,820 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m3) | | | m3 | 1 | 2,820 | 2,820 | | |
| 計 | | | | | | 2,820 | | |
| 単価 | | | | | | 2,820 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|-------|-----|----------|----|----|-----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-57号 | 土のう | 仕存・積立・撤去 | 単位 | 袋 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 45 | | 978 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土のう工 | | 仕存・積立・撤去 | 袋 | 45 | 978 | 44,010 | | |
| 計 | | | | | | 44,010 | | |
| 単価 | | | | | | 978 | 円/袋 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-58号 | 大型土のう | | 単位 | 袋 | 数量 | | 単価 | |
|-------|--------|---------------------------------|----|----|----|-------|-------|-----|
| 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を超え20m以下 標準(1.0) | | 袋 | 1 | 4,529 | 4,529 | |
| | 計 | | | | | | 4,529 | |
| | 単価 | | | | | | 4,529 | 円/袋 |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-59号 | 大型土のう撤去 | | 単位 | 袋 | 数量 | | 単価 | |
|-------|---------|-----------------------|----|----|----|-------|----------|-----|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 大型土のう工 | 撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0) | | 袋 | 42 | 705.4 | 29,626.8 | |
| | 計 | | | | | | 29,626.8 | |
| | 単価 | | | | | | 705.4 | 円/袋 |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|-------|-----------|----|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-60号 | 交通誘導警備員 | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 | 17,270 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 交通誘導警備員 A | | 人日 | 1 | 17,270 | 17,270 | | |
| | 計 | | | | | 17,270 | | |
| | 単価 | | | | | 17,270 | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|-------|------------|----------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-61号 | 六価カドミ溶出試験費 | | 単位 | 検体 | 数量 | | 単価 | 7,300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 六価カドミ溶出試験費 | 環境庁告示 第46号溶出試験 | 検体 | 1 | 7,300 | 7,300 | | |
| | 計 | | | | | 7,300 | | |
| | 単価 | | | | | 7,300 | 円/検体 | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| 安定処理 | | バックホウ 構造物基礎 2mを超え5m以下 36t/100m2 | | 単位 | m2 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 13,690 |
|----------------------------|-------------------------|---------------------------------|-----|--------|-----------|------|----|----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 4 | 27,144 | 108,576 | | | | | |
| 運転手 (特殊) | | 人 | 4 | 25,064 | 100,256 | | | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 4 | 24,128 | 96,512 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 4 | 22,880 | 91,520 | | | | | |
| セメント系固化材 | 一般軟弱土用 フロン | t | 36 | 24,200 | 871,200 | | | | | |
| 軽油 | | L | 350 | 141 | 49,350 | | | | | |
| 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 | 4 | 10,700 | 42,800 | | | | | |
| 振動ローラ (舗装用) [ハンドガイド式] | 運転質量0.6~0.7t | 日 | 4 | 2,090 | 8,360 | | | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 426 | | | | | |
| 計 | | | | | 1,369,000 | | | | | |
| 単価 | | | | | 13,690 | 円/m2 | | | | |

参考資料 (1)

| 安定処理 | | バックホウ 構造物基礎 2mを超え5m以下 39.6t/100m2 | 単位 | m2 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 14,560 |
|----------------------------|-------------------------|-----------------------------------|------|--------|-----------|------|----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 4 | 27,144 | 108,576 | | | | |
| 運転手 (特殊) | | 人 | 4 | 25,064 | 100,256 | | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 4 | 24,128 | 96,512 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 4 | 22,880 | 91,520 | | | | |
| セメント系固化材 | 一般軟弱土用 フロン | t | 39.6 | 24,200 | 958,320 | | | | |
| 軽油 | | L | 350 | 141 | 49,350 | | | | |
| 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 | 4 | 10,700 | 42,800 | | | | |
| 振動ローラ (舗装用) [ハンドガイド式] | 運転質量0.6~0.7t | 日 | 4 | 2,090 | 8,360 | | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 306 | | | | |
| 計 | | | | | 1,456,000 | | | | |
| 単価 | | | | | 14,560 | 円/m2 | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|-----------------|-----|----|--------|-----|-------|
| 機械播種施工による植生工 | 種子散布工 100m2未満 無 | m 2 | 1 | 399.84 | 399 | |
| 法面工 | 種子散布 | m 2 | 1 | 399.84 | 399 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 399 | |
| 単価 | | | | | 399 | 円/m 2 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 足場工 | 単管足場 必要 標準 | 単位 | 掛m ² | 数量 | 100 | 単価 | 4,564 |
|----------------------|------------|----|-----------------|--------|---------|-------------------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.9 | 27,144 | 51,573 | | |
| とび工 | | 人 | 8.4 | 27,664 | 232,377 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.8 | 22,880 | 41,184 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 0.8 | 42,800 | 34,240 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 27% | | 式 | 1 | | 97,026 | | |
| 計 | | | | | 456,400 | | |
| 単価 | | | | | 4,564 | 円/掛m ² | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 足場工 | 単管傾斜足場 必要 標準 | 単位 | 掛m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 3,910 |
|----------------------|--------------|----|-----------------|--------|---------|----|-------------------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.5 | 27,144 | 40,716 | | | |
| とび工 | | 人 | 6.1 | 27,664 | 168,750 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2.7 | 22,880 | 61,776 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 0.8 | 42,800 | 34,240 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 28% | | 式 | 1 | | 85,518 | | | |
| 計 | | | | | 391,000 | | | |
| 単価 | | | | | 3,910 | | 円/掛m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------|----|----|-----|--------|---------|----------|
| 足場 (キャットウォーク) 設置・撤去 | | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 4,394 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2.7 | 27,144 | 73,288 | |
| とび工 | | 人 | 5.8 | 27,664 | 160,451 | |
| 普通作業員 | | 人 | 5.4 | 22,880 | 123,552 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 23% | | 式 | 1 | | 82,109 | |
| 計 | | | | | 439,400 | |
| 単価 | | | | | 4,394 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|--------------------------------------|----------------|-----|--------|---------|------------------|
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.5 | 27,144 | 13,572 | |
| 普通作業員 | | 人 | 3 | 22,880 | 68,640 | |
| 吸出し防止材 | 長繊維ホ [®] ポリエステル系不織布 t=1.5mm | m ² | 120 | 425 | 51,000 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 88 | |
| 計 | | | | | 133,300 | |
| 単価 | | | | | 1,333 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 蓋版 | 据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | 40,570 |
|-------------|---------------------------------|----|-----|--------|-----------|-----|--------|
| 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 | 369.2 | 36,920 | | |
| 縞鋼板蓋 | 560×530 t=9mm | 枚 | 100 | 40,200 | 4,020,000 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 80 | | |
| 計 | | | | | 4,057,000 | | |
| 単価 | | | | | 40,570 | 円/枚 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 蓋版 | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | 94,380 |
|-------------|---------------------------------------|----|-----|--------|-----------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 | 170kg以下 昼 無 | 枚 | 100 | 873.6 | 87,360 | | |
| 縞鋼板蓋 | 1060×730 t=9mm | 枚 | 100 | 93,500 | 9,350,000 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 640 | | |
| 計 | | | | | 9,438,000 | | |
| 単価 | | | | | 94,380 | 円/枚 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 基 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 95,180 |
|--------------------|------------|----|----|--------|---------|---------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| フラッグゲート設置 | 800×800 鋼製 | | | | | 10 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 35 | 22,880 | 800,800 | | | |
| トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] | 4.9 t 吊 | 日 | 5 | 30,200 | 151,000 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 951,800 | | |
| 単価 | | | | | | 95,180 | 円/基 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|-----------|---------------------|----------------|----------------|---------|-------|------------------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 構造物とりこわし | 無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要 | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 7,961 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 無筋構造物 | 昼間 機械施工 制約無 | m ³ | 1 | 7,961.9 | 7,961 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 7,961 | | |
| 単価 | | | | | 7,961 | 円/m ³ | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|-----------------------|-------------|----------------|----------------|-------|---------|------------------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 処分費 (m ³) | | 単位 | m ³ | 数量 | 100 | 単価 | 2,820 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 | コンクリート殻(無筋) | m ³ | 100 | 2,820 | 282,000 | | |
| 計 | | | | | 282,000 | | |
| 単価 | | | | | 2,820 | 円/m ³ | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 土のう工 | 仕拵・積立・撤去 | 単位 | 袋 | 数量 | 100 | 単価 | 978 |
|-----------|----------|----------------|-----|--------|--------|-----|-----|
| 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 | 4.2 | 22,880 | 96,096 | | |
| 土のう | 62×48cm | 袋 | 100 | 17 | 1,700 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 4 | | |
| 計 | | | | | 97,800 | | |
| 単価 | | | | | 978 | 円/袋 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------|---------------------------------|----|-------|--------|--------|-------------|
| 大型土のう工 | 製作・設置 流用土 6mを超え20m以下 標準(1.0) | 単位 | 袋 | 数量 | 10 | 単価 4,529 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.192 | 27,144 | 5,211 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.192 | 24,128 | 4,632 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.192 | 22,880 | 4,392 | |
| 大型土のう袋材 | H=1.08m W=1.1m | 袋 | 10 | 1,100 | 11,000 | |
| バックホウ運転 (クレーン仕様) | 製作・設置 6mを超え20m以下 | 日 | 0.192 | 57,260 | 10,993 | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 2.5 t 吊 | 日 | 0.192 | 42,800 | 8,217 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 6% | | 式 | 1 | | 845 | |
| 計 | | | | | 45,290 | |
| 単価 | | | | | 4,529 | 円/袋 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 袋 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------|-----------------------|----|-------|--------|----|-------|-------|
| 大型土のう工 | 撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0) | 単位 | 袋 | | | 10 | 705.4 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.075 | 27,144 | | 2,035 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.075 | 24,128 | | 1,809 | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 0.075 | 42,800 | | 3,210 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 0 | |
| 計 | | | | | | 7,054 | |
| 単価 | | | | | | 705.4 | 円/袋 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|----------|----------|----|----|----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 交通誘導警備員A | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | | 1 | 17,270 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 交通誘導警備員A | | | 人 | 1 | 17,264 | 17,264 | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 6 | |
| 計 | | | | | | 17,270 | |
| 単価 | | | | | | 17,270 | 円/人日 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|-----|-----------|-------|----|----|----|---------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 借地料(一式入力) | 522千円 | 単位 | 式 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | | 1 | 522,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 借地料 | | | 式 | 1 | | 522,000 | |
| 計 | | | | | | 522,000 | |
| 単価 | | | | | | 522,000 | 円/式 |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|---------------|---------------------------------|----|------|--------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 掘削 (ICT) 保守点検 | 土砂 オブカット 無し 5,000m3未満 1800m3 | 単位 | 式 | 数量 | | 1 | 単価 9,771 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.36 | 27,144 | 9,771 | | |
| 計 | | | | | 9,771 | | |
| 単価 | | | | | 9,771 | 円/式 | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|-----------------------|----------------------|----|-------|--------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 路体 (築堤) 盛土 (ICT) 保守点検 | 20,000m3未満 無し 1200m3 | 単位 | 式 | 数量 | | 1 | 単価 4,153 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.153 | 27,144 | 4,153 | | |
| 計 | | | | | 4,153 | | |
| 単価 | | | | | 4,153 | 円/式 | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|-----------------|-------------------------|----|---|-------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 式 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 法面整形 (ICT) 保守点検 | 切土部 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 60m2 | | | | | 1 | 515 |
| 土木一般世話役 | | 人 | | 0.019 | 27,144 | 515 | |
| 計 | | | | | | 515 | |
| 単価 | | | | | | 515 | 円/式 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|---------------|-------|----|---|----|----|---------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 式 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| システム初期費 (ICT) | バックホウ | | | | | 1 | 598,000 |
| システム初期費 | バックホウ | 式 | | 1 | | 598,000 | |
| 計 | | | | | | 598,000 | |
| 単価 | | | | | | 598,000 | 円/式 |

参考資料(1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|---------------|-------|----|----|----|---------|---------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| システム初期費 (ICT) | ブルドーザ | 単位 | 式 | 数量 | | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 548,000 | |
| システム初期費 | ブルドーザ | 式 | 1 | | 548,000 | | |
| 計 | | | | | 548,000 | | |
| 単価 | | | | | 548,000 | 円/式 | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|--------------|----|----|------|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 道路施設基本データ作成費 | | 単位 | 工事 | 数量 | | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 58,800 | |
| 技術員 | | 人 | 1.75 | 33,600 | 58,800 | | |
| 計 | | | | | 58,800 | | |
| 単価 | | | | | 58,800 | 円/工事 | |
| | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------------|-------------------------|----|------|--------|--------|--------|
| バックホウ運転 (クレーン仕様) | 製作・設置 6mを超え20m以下 | 日 | 1 | | | 57,260 |
| 運転手 (特殊) | | 人 | 1 | 25,064 | 25,064 | |
| 軽油 | | L | 119 | 141 | 16,779 | |
| 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 | 1.44 | 10,700 | 15,408 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 9 | |
| 計 | | | | | 57,260 | |
| 単価 | | | | | 57,260 | 円/日 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|------|---------|-------------------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単一1号 | 掘削(ICT) | 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3以上10,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削(ICT) | 土砂 オープンカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満 | m3 | 1 | 356.5 | 356.5 | |
| | 計 | | | | | 356.5 | |
| | 単価 | | | | | 356.5 | 円/m3 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|------|----|--|----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単一2号 | 掘削 | 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3以上10,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 |
| 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以上10,000m3未満 | m3 | 1 | 269.1 | 269.1 | |
| | 計 | | | | | 269.1 | |
| | 単価 | | | | | 269.1 | 円/m3 |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 | |
|------|----------|--------|----|----|-------|----|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一3号 | 路体(築堤)盛土 | 2.5m未満 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 6,039 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 路体(築堤)盛土 | 2.5m未満 | m3 | 1 | 6,039 | | 6,039 | | |
| | 計 | | | | | | 6,039 | | |
| | 単価 | | | | | | 6,039 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 | |
|------|----------|--------------|----|----|-------|----|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一4号 | 路体(築堤)盛土 | 2.5m以上4.0m未満 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 782.5 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 路体(築堤)盛土 | 2.5m以上4.0m未満 | m3 | 1 | 782.5 | | 782.5 | | |
| | 計 | | | | | | 782.5 | | |
| | 単価 | | | | | | 782.5 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|------|----|------------|-----|----|-----|-----|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-5号 | 整地 | 残土受入れ地での処理 | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 122 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 整地 | | 残土受入れ地での処理 | m 3 | 1 | 122 | 122 | | |
| 計 | | | | | | 122 | | |
| 単価 | | | | | | 122 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|-------|-------|---|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-6号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 地下道部 | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 375.9 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下 | m 3 | 1 | 375.9 | 375.9 | | |
| 計 | | | | | | 375.9 | | |
| 単価 | | | | | | 375.9 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 | |
|-------|-------|---|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一7号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 既設護岸撤去部 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 375.9 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下 | m 3 | 1 | 375.9 | 375.9 | | |
| 計 | | | | | | 375.9 | | |
| 単価 | | | | | | 375.9 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 | |
|--------------------|-------|---|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一8号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 不整地運搬車による運搬 既設護岸撤去部 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 242.9 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂運搬工(不整地運搬車による運搬) | | 5,000m3以上 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 40m以下 | m 3 | 1 | 242.9 | 242.9 | | |
| 計 | | | | | | 242.9 | | |
| 単価 | | | | | | 242.9 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|---------|---------|-----------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-9号 | 積込(ル-ズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 229.5 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 積込(ル-ズ) | | 土砂 土量50,000m3未満 | m3 | 1 | 229.5 | 229.5 | | |
| 計 | | | | | | 229.5 | | |
| 単価 | | | | | | 229.5 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|-------|-----|-------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-10号 | 床掘り | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 233.8 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 床掘り | | 土砂 標準 無し 無し | m3 | 1 | 233.8 | 233.8 | | |
| 計 | | | | | | 233.8 | | |
| 単価 | | | | | | 233.8 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 | |
|-------|-----|-----------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-11号 | 埋戻し | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 1,008 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 埋戻し | 最大埋戻幅4m以上 | m 3 | 1 | 1,008 | 1,008 | | | |
| | 計 | | | | | 1,008 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,008 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 | |
|-------|------|----|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-12号 | 基面整正 | | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 457.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 基面整正 | | m 2 | 1 | 457.6 | 457.6 | | | |
| | 計 | | | | | 457.6 | | | |
| | 単価 | | | | | 457.6 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|-------|-----|---|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-13号 | 基礎材 | 再生クワッシュラン40~0 敷厚 0.2m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,352 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基礎砕石 | | 17.5cmを超え20.0cm以下 再生クワッシュラン 40~0 全ての費用 | m 2 | 1 | 1,352 | 1,352 | | |
| 計 | | | | | | 1,352 | | |
| 単価 | | | | | | 1,352 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|--------|----------|---|-----|----|--------|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-14号 | 均しコンクリート | 18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m | 単位 | m2 | 数量 | 15 | 単価 | 10,300 |
| 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 バックホ(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 | 2 | 40,740 | 81,480 | | |
| 型枠 | | 一般型枠 均しコンクリート | m 2 | 15 | 4,862 | 72,930 | | |
| 計 | | | | | | 154,410 | | |
| 単価 | | | | | | 10,300 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|-------|----------------|-------------------------------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-15号 | コンクリート | U型擁壁 24-12-25(20)(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コンクリート (場所打擁壁) | 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無し | m3 | 1 | 30,020 | 30,020 | | |
| | 計 | | | | | 30,020 | | |
| | 単価 | | | | | 30,020 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|-------|------------|---|----|----|---------|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-16号 | 鉄筋 | SD345 D13 | 単位 | t | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 1 | 174,900 | 174,900 | | |
| | 計 | | | | | 174,900 | | |
| | 単価 | | | | | 174,900 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 | |
|------------|----|--|----|----|---------|---------|--------|-----------------|---------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-17号 | 鉄筋 | SD345 D16~25 | 単位 | t | 数量 | | 1 | 単価 | 172,800 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 1 | 172,800 | 172,800 | | | |
| 計 | | | | | | 172,800 | | | |
| 単価 | | | | | | 172,800 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 | |
|-------|----|---------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-18号 | 型枠 | 一般型枠 | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 9,514 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 型枠 | | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | m 2 | 1 | 9,514 | 9,514 | | | |
| 計 | | | | | | 9,514 | | | |
| 単価 | | | | | | 9,514 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 | |
|-------|----|-----------------|-----|-----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-19号 | 足場 | 安全ネット必要 | 単位 | 掛m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 4,823 |
| 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 | 4,823 | 4,823 | | | |
| 計 | | | | | | 4,823 | | | |
| 単価 | | | | | | 4,823 | 円/掛m2 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 | |
|-------|-----|---------------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-20号 | 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=20 | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 5,398 |
| 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 | m2 | 1 | 5,398 | 5,398 | | | |
| 計 | | | | | | 5,398 | | | |
| 単価 | | | | | | 5,398 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-21号 | ジョイントバー | SD345 D29 L=1000mm | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 170,500 |
|------------|--|--------------------|----|---------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D29~32 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理 | t | 1 | 170,500 | 170,500 | | | |
| 計 | | | | | 170,500 | | | |
| 単価 | | | | | 170,500 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-22号 | 階段 | 18-8-25(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 2 | 単価 | 69,960 |
|----------|---|-------------|----|--------|---------|------|----|--------|
| 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(クレーン機能付)打設 18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用 | m 3 | 2 | 41,510 | 83,020 | | | |
| 型枠 | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 4 | 8,567 | 34,268 | | | |
| 溶接金網設置 | D6-100×100 | m2 | 4 | 1,125 | 4,500 | | | |
| 路体(築堤)盛土 | 2.5m未満 | m 3 | 3 | 6,039 | 18,117 | | | |
| 計 | | | | | 139,905 | | | |
| 単価 | | | | | 69,960 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 | |
|-------|----|-----------------------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-23号 | 防水 | 一般部及び換気部 側部外防水 コム化アスファルトシート | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 5,745 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 防水工 | | 一般部及び換気部 側部外防水 | m 2 | 1 | 5,745 | 5,745 | | | |
| 計 | | | | | | 5,745 | | | |
| 単価 | | | | | | 5,745 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 | |
|-------|----|---------------------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-24号 | 防水 | 一般部及び換気部 底頂部 コム化アスファルトシート | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 4,194 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 防水工 | | 一般部及び換気部 底頂部 | m 2 | 1 | 4,194 | 4,194 | | | |
| 計 | | | | | | 4,194 | | | |
| 単価 | | | | | | 4,194 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 | |
|--------|------|----------------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-25号 | 防水保護 | 一般部及び換気部 側部 420kg/m3 | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 3,721 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 防水層保護工 | | 一般部及び換気部 側部 | m 2 | 1 | 3,721 | 3,721 | | | |
| 計 | | | | | | 3,721 | | | |
| 単価 | | | | | | 3,721 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 | |
|--------|------|-----------------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-26号 | 防水保護 | 一般部及び換気部 底頂部 420kg/m3 | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 1,889 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 防水層保護工 | | 一般部及び換気部 底頂部 | m 2 | 1 | 1,889 | 1,889 | | | |
| 計 | | | | | | 1,889 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,889 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 | |
|-------|----|--|----|----|--------|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-27号 | 函渠 | 内幅 1.5m 内高 1.9m 24-12-25(20)(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 72,490 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 函渠 | | 24-12-25(20)(高炉) 幅:1.0以上2.5未満かつ高さ:1.0以上2.5未満 一般養生・特殊養生(練炭、ジェットヒータ)有り | m3 | 1 | 72,490 | 72,490 | | | |
| 計 | | | | | | 72,490 | | | |
| 単価 | | | | | | 72,490 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 | |
|------------|----|---|----|----|---------|---------|--------|-----------------|---------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-28号 | 鉄筋 | SD345 D13 | 単位 | t | 数量 | | 1 | 単価 | 174,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 1 | 174,900 | 174,900 | | | |
| 計 | | | | | | 174,900 | | | |
| 単価 | | | | | | 174,900 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 | |
|------------|----|--|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-29号 | 鉄筋 | SD345 D16~25 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 172,800 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 1 | 172,800 | 172,800 | | |
| 計 | | | | | | 172,800 | | |
| 単価 | | | | | | 172,800 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 | |
|--------|----------|---|-----|-----|--------|----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-30号 | 調整コンクリート | 18-8-40(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 0.6 | 単価 | 49,220 |
| 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 | 0.6 | 40,650 | 24,390 | | |
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 0.6 | 8,567 | 5,140.2 | | |
| 計 | | | | | | 29,530.2 | | |
| 単価 | | | | | | 49,220 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 | |
|-------|-----|---------------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一31号 | 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=20 | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 5,398 |
| 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 | 5,398 | 5,398 | | | |
| | 計 | | | | | 5,398 | | | |
| | 単価 | | | | | 5,398 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 | |
|-------|-----|--------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一32号 | 止水板 | CF(塩ビ製)200×5 | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 2,784 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 止水板 | CF(塩ビ製)200*5 | m | 1 | 2,784 | 2,784 | | | |
| | 計 | | | | | 2,784 | | | |
| | 単価 | | | | | 2,784 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 | |
|-------|-----|----------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-33号 | 止水板 | CF300×7 | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 5,621 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 止水板設置 | | CF 300×7 | m | 1 | 5,621 | 5,621 | | | |
| 計 | | | | | | 5,621 | | | |
| 単価 | | | | | | 5,621 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 | |
|----------|---------|---------------|----|----|-----|-----|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-34号 | ビニールパイプ | VP-40 L=500mm | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 310 |
| 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-40 | m | 1 | 310 | 310 | | | |
| 計 | | | | | | 310 | | | |
| 単価 | | | | | | 310 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|-------|---------|--|-----|------|--------|----------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-35号 | 現場打ち集水桝 | B500-L500-H393 18-8-40(高炉) 法面作業補正無 | 単位 | 箇所 | 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 | 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 | 0.09 | 41,510 | 3,735.9 | |
| | 型枠 | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 1 | 8,567 | 8,567 | |
| | 計 | | | | | 12,302.9 | |
| | 単価 | | | | | 12,310 | 円/箇所 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|-------|----|---------------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-36号 | 蓋 | 縞鋼板蓋 550×600 t=6.0mm | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 |
| 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 | 31,070 | 31,070 | |
| | 計 | | | | | 31,070 | |
| | 単価 | | | | | 31,070 | 円/枚 |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 | |
|-------|----|-----------------------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-37号 | 防水 | 一般部及び換気部 側部外防水 コム化アスファルトシート | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 5,745 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 防水工 | | 一般部及び換気部 側部外防水 | m 2 | 1 | 5,745 | 5,745 | | | |
| 計 | | | | | | 5,745 | | | |
| 単価 | | | | | | 5,745 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 | |
|-------|----|---------------------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-38号 | 防水 | 一般部及び換気部 底頂部 コム化アスファルトシート | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 4,194 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 防水工 | | 一般部及び換気部 底頂部 | m 2 | 1 | 4,194 | 4,194 | | | |
| 計 | | | | | | 4,194 | | | |
| 単価 | | | | | | 4,194 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 | |
|--------|------|----------------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-39号 | 防水保護 | 一般部及び換気部 側部 420kg/m3 | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 3,721 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 防水層保護工 | | 一般部及び換気部 側部 | m 2 | 1 | 3,721 | 3,721 | | | |
| 計 | | | | | | 3,721 | | | |
| 単価 | | | | | | 3,721 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 | |
|--------|------|-----------------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-40号 | 防水保護 | 一般部及び換気部 底頂部 420kg/m3 | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 1,889 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 防水層保護工 | | 一般部及び換気部 底頂部 | m 2 | 1 | 1,889 | 1,889 | | | |
| 計 | | | | | | 1,889 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,889 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一41号 | 基面整正 | | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 457.6 |
|-------|------|----|-----|----|-------|-------|------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 基面整正 | | | m 2 | 1 | 457.6 | 457.6 | | | |
| 計 | | | | | | 457.6 | | | |
| 単価 | | | | | | 457.6 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| 単一42号 | | 排水ポンプピット | B1000-L1000-H4340 24-12-25(20)(高炉) | 単位 | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 1,315,000 |
|------------|--|---|------------------------------------|-----------------|------|---------|-------------|------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 基礎砕石 | | 17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40〜0 全ての費用 | | m ² | 3 | 1,352 | 4,056 | | | |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用 | | m ³ | 0.3 | 40,740 | 12,222 | | | |
| 型枠 | | 一般型枠 均しコンクリート | | m ² | 0.7 | 4,862 | 3,403.4 | | | |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 | | m ³ | 8 | 40,740 | 325,920 | | | |
| 型枠 | | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | | m ² | 47 | 9,514 | 447,158 | | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | | t | 0.57 | 174,900 | 99,693 | | | |
| 目地板 | | 30m ² 未満 瀝青繊維質目地板t=20 | | m ² | 9 | 5,398 | 48,582 | | | |
| 足掛金具 | | φ19 全樹脂巻 | | 個 | 12 | 2,580 | 30,960 | | | |
| 足場工 | | 手摺先行型枠組足場 必要 標準 | | 掛m ² | 71 | 4,823 | 342,433 | | | |
| 計 | | | | | | | 1,314,427.4 | | | |
| 単価 | | | | | | | 1,315,000 | 円/箇所 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 | |
|----------|---|---------------------------------|----|----|---------|-----------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一43号 | 蓋 | グレーチング 蓋 1000x1000用 3分割 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 179,000 |
| 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 | 3 | 369.2 | 1,107.6 | | |
| グレーチング 蓋 | | 歩道用 細目 1000x1000用(ボルト固定) 3分割 | 組 | 1 | 177,800 | 177,800 | | |
| 計 | | | | | | 178,907.6 | | |
| 単価 | | | | | | 179,000 | 円/枚 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 | |
|-----------|----------|-------------|-----|----|--------|---------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一44号 | コンクリート舗装 | 18-8-25(20) | 単位 | m2 | 数量 | 18 | 単価 | 6,108 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート舗装工 | 人力舗設 | 20cm未満 | m 2 | 18 | 3,252 | 58,536 | | |
| 生コンクリート | 高炉 | 18-8-25(20) | m 3 | 2 | 25,700 | 51,400 | | |
| 計 | | | | | | 109,936 | | |
| 単価 | | | | | | 6,108 | 円/m2 | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 | |
|----------|----|------------------------|----|----|---------|---------|--------|-----------------|---------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一45号 | 門扉 | 片開き W1700 H1100 グレヘーシユ | 単位 | 基 | 数量 | | 1 | 単価 | 177,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 門扉 | | 片開き 2m以下 | 基 | 1 | 14,810 | 14,810 | | | |
| 門扉 (材料費) | | | 基 | 1 | 162,500 | 162,500 | | | |
| 計 | | | | | | 177,310 | | | |
| 単価 | | | | | | 177,400 | 円/基 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 | |
|--------------------|-----------|-----------------------------------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一46号 | 転落(横断)防止柵 | 柵高 1.1m コンクリート建込 グレヘーシユ | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 11,380 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工 | | コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無 | m | 1 | 11,380 | 11,380 | | | |
| 計 | | | | | | 11,380 | | | |
| 単価 | | | | | | 11,380 | 円/m | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|----------|--------------|---------------------|----|-----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-47号 | コンクリート構造物取壊し | 無筋構造物 機械施工 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 7,961 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 構造物とりこわし | | 無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要 | | m 3 | 1 | 7,961 | 7,961 | |
| 計 | | | | | | | 7,961 | |
| 単価 | | | | | | | 7,961 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|----------|--------------|---------------------|----|-----|----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-48号 | コンクリート構造物取壊し | 鉄筋構造物 機械施工 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 16,140 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 構造物とりこわし | | 鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要 | | m 3 | 1 | 16,140 | 16,140 | |
| 計 | | | | | | | 16,140 | |
| 単価 | | | | | | | 16,140 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|-------|-------|------------------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単一49号 | 舗装版切断 | コンクリート舗装版 15cm以下 | 単位 | m | 数量 | | 単価 | 1,202 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 舗装版切断 | コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用 | m | 1 | 1,202 | 1,202 | | |
| | 計 | | | | | 1,202 | | |
| | 単価 | | | | | 1,202 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|-------|-------|---------------------------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単一50号 | 舗装版破碎 | コンクリート舗装版 舗装版厚 10 c m | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | 198.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 舗装版破碎 | コンクリート舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 | m 2 | 1 | 198.6 | 198.6 | | |
| | 計 | | | | | 198.6 | | |
| | 単価 | | | | | 198.6 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|-------|-----|--|-----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-51号 | 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 殻運搬 | | コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 18.5km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 2,814 | 2,814 | |
| | 計 | | | | | 2,814 | |
| | 単価 | | | | | 2,814 | 円/m3 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|-------|-----|--|-----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-52号 | 殻運搬 | コンクリート殻(鉄筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 殻運搬 | | コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 18.5km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 3,440 | 3,440 | |
| | 計 | | | | | 3,440 | |
| | 単価 | | | | | 3,440 | 円/m3 |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 | |
|----------|-----|-------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-53号 | 処処分 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 2,820 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 処分費 (m3) | | | m3 | 1 | 2,820 | 2,820 | | | |
| 計 | | | | | | 2,820 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,820 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 | |
|----------|-----|-------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-54号 | 処処分 | コンクリート殻(鉄筋) | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 3,250 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 処分費 (m3) | | | m3 | 1 | 3,250 | 3,250 | | | |
| 計 | | | | | | 3,250 | | | |
| 単価 | | | | | | 3,250 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|------|----------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-55号 | 砕石舗装 | 再生クワッシュラン RC-40 t=100mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 427.1 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 下層路盤(車道・路肩部) | | 100mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用 | m 2 | 1 | 427.1 | 427.1 | | |
| 計 | | | | | | 427.1 | | |
| 単価 | | | | | | 427.1 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------|---|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-56号 | 砕石舗装撤去 | t=100 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 269.1 |
| 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以上10,000m3未満 | m 3 | 1 | 269.1 | 269.1 | | |
| 計 | | | | | | 269.1 | | |
| 単価 | | | | | | 269.1 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|-------|----|--|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-57号 | 掘削 | 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3以上10,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 269.1 |
| 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以上10,000m3未満 | m 3 | 1 | 269.1 | 269.1 | | |
| 計 | | | | | | 269.1 | | |
| 単価 | | | | | | 269.1 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|----------|----------|--------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-58号 | 路体(築堤)盛土 | 2.5m以上4.0m未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 782.5 |
| 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 | 1 | 782.5 | 782.5 | | |
| 計 | | | | | | 782.5 | | |
| 単価 | | | | | | 782.5 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 | |
|----------|----------|----------------------|----|-----|----|-----|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-59号 | 路体(築堤)盛土 | 4.0m以上 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 224 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路体(築堤)盛土 | | 4.0m以上 20,000m3未満 無し | | m 3 | 1 | 224 | 224 | | |
| 計 | | | | | | | 224 | | |
| 単価 | | | | | | | 224 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 | |
|-------|-----------|--------------------------------|----|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-60号 | 法面整形(切土部) | 現場制約無し ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土 | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 844.3 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 法面整形 | | 切土部 無し ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用 | | m 2 | 1 | 844.3 | 844.3 | | |
| 計 | | | | | | | 844.3 | | |
| 単価 | | | | | | | 844.3 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----------|--------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-61号 | 法面整形(盛土部) | 法面締固め無 現場制約無 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 420.5 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 法面整形 | 盛土部 無し 無し ㈬質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用 | m 2 | 1 | 420.5 | 420.5 | | |
| | 計 | | | | | 420.5 | | |
| | 単価 | | | | | 420.5 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------------|----------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-62号 | 碎石舗装 | 再生クラッシュラン RC-40 t=100mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 427.1 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 下層路盤(車道・路肩部) | 100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用 | m 2 | 1 | 427.1 | 427.1 | | |
| | 計 | | | | | 427.1 | | |
| | 単価 | | | | | 427.1 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|--------|----------|---|-----|----|--------|-----------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-63号 | 張りコンクリート | 18-8-40(高炉) t=200 | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | | 242 | 6,644 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | m 3 | 49 | 32,810 | 1,607,690 | |
| 計 | | | | | | 1,607,690 | |
| 単価 | | | | | | 6,644 | 円/m2 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|--------|----------|---|-----|----|--------|-----------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-64号 | 張りコンクリート | 18-8-40(高炉) t=350 | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | | 113 | 11,620 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | m 3 | 40 | 32,810 | 1,312,400 | |
| 計 | | | | | | 1,312,400 | |
| 単価 | | | | | | 11,620 | 円/m2 |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------|---|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-65号 | 砕石舗装撤去 | t=100 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 269.1 |
| | 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以上10,000m3未満 | m3 | 1 | 269.1 | 269.1 | | |
| | 計 | | | | | 269.1 | | |
| | 単価 | | | | | 269.1 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|----------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-66号 | 大型土のう | | 単位 | 袋 | 数量 | 1 | 単価 | 4,761 |
| | 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 | 1 | 4,761 | 4,761 | | |
| | 計 | | | | | 4,761 | | |
| | 単価 | | | | | 4,761 | 円/袋 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|-------|--------|----------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-67号 | 大型土のう | | 単位 | 袋 | 数量 | | 単価 | 4,761 |
| 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 | 1 | 4,761 | 4,761 | | |
| | 計 | | | | | 4,761 | | |
| | 単価 | | | | | 4,761 | 円/袋 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|-------|---------|---------|----|-----|-------|-----------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-68号 | 大型土のう撤去 | | 単位 | 袋 | 数量 | | 単価 | 695.4 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 大型土のう工 | 撤去 6m以下 | 袋 | 637 | 695.4 | 442,969.8 | | |
| | 計 | | | | | 442,969.8 | | |
| | 単価 | | | | | 695.4 | 円/袋 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-69号 | 汚濁防止フェンス | 設置・撤去 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 13,700 |
|-------|----------|-------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 汚濁防止フェンス | 設置・撤去 | m | 1 | 13,700 | 13,700 | | |
| | 計 | | | | | 13,700 | | |
| | 単価 | | | | | 13,700 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-70号 | 金網・支柱(立入防止柵) | 1.8m 2m 亜鉛メッキ | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 13,160 |
|-------------------|--------------|---------------------|----|----|----|-------|---------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 金網・支柱(立入防止柵) | | 基礎ブロック 2m | | m | 23 | 3,134 | 72,082 | | |
| 金網・支柱(立入防止柵)(材料費) | | | | m | 23 | 7,810 | 179,630 | | |
| 基礎ブロック, 鋼管基礎 | | 基礎ブロック 金網柵 無し 全ての費用 | | 基 | 12 | 4,239 | 50,868 | | |
| 計 | | | | | | | 302,580 | | |
| 単価 | | | | | | | 13,160 | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-71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 | 14,250 | 14,250 | | 14,250 |
| | 計 | | | | | 14,250 | | |
| | 単価 | | | | | 14,250 | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------|--|----|-------|--------|--------|-------------|
| 土砂運搬工 (不整地運搬車による運搬) | 5,000m3以上 バックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 40m以下 | 単位 | m 3 | 数量 | 100 | 単価 242.9 |
| 不整地運搬車運転 | 5,000m3以上 | 日 | 0.255 | 95,230 | 24,283 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 7 | |
| 計 | | | | | 24,290 | |
| 単価 | | | | | 242.9 | 円/m 3 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 174,900 |
|-------------|---|----|------|---------|---------|-----|----|---------|
| 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 | 68,770 | 68,770 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 40 | | | |
| 計 | | | | | 174,900 | | | |
| 単価 | | | | | 174,900 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 足場工 | 手摺先行型枠組足場 必要 標準 | 単位 | 掛m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 4,823 |
|----------------------|-----------------|----|-----------------|--------|---------|-------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.6 | 27,144 | 43,430 | | | |
| とび工 | | 人 | 8.5 | 27,664 | 235,144 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.3 | 22,880 | 29,744 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 1.4 | 42,800 | 59,920 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 31% | | 式 | 1 | | 114,062 | | | |
| 計 | | | | | 482,300 | | | |
| 単価 | | | | | 4,823 | 円/掛m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D29~32 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理 | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 170,500 |
|-------------|---|----|------|----------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D29~32 | t | 1.03 | 102,000 | 105,060 | | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 65,361.4 | 65,361 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 79 | | | |
| 計 | | | | | 170,500 | | | |
| 単価 | | | | | 170,500 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|--------------------|----|-----|--------|---------|-------|
| 溶接金網設置 | D6-100×100 | m2 | | | 100 | 1,125 |
| 普通作業員 | | 人 | 2 | 22,880 | 45,760 | |
| 溶接金網 | G3551 径6.0×100×100 | m2 | 100 | 667 | 66,700 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 40 | |
| 計 | | | | | 112,500 | |
| 単価 | | | | | 1,125 | 円/m2 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|-------------------|----------------|-----|--------|---------|------------------|
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.9 | 27,144 | 51,573 | |
| 防水工 | | 人 | 7.9 | 27,040 | 213,616 | |
| 普通作業員 | | 人 | 2.8 | 22,880 | 64,064 | |
| 防水シート | ゴム化アスファルト t=3.2mm | m ² | 125 | 1,760 | 220,000 | |
| プライマー | 18L缶 | L | 37 | 680 | 25,160 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 87 | |
| 計 | | | | | 574,500 | |
| 単価 | | | | | 5,745 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|---------------------------------|----------------|-----|--------|---------|------------------|
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.2 | 27,144 | 32,572 | |
| 防水工 | | 人 | 3.8 | 27,040 | 102,752 | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.7 | 22,880 | 38,896 | |
| 防水シート | ゴ [○] ム化アスファルト t=3.2mm | m ² | 125 | 1,760 | 220,000 | |
| プライマー | 18L缶 | L | 37 | 680 | 25,160 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 20 | |
| 計 | | | | | 419,400 | |
| 単価 | | | | | 4,194 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|----------------------|----------------|-----|--------|---------|------------------|
| 防水層保護工 | 一般部及び換気部 側部 | m ² | | | 100 | 3,721 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.6 | 27,144 | 43,430 | |
| 防水工 | | 人 | 8.4 | 27,040 | 227,136 | |
| 生モルタル | 420kg/m ³ | m ³ | 2.4 | 32,200 | 77,280 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 7% | | 式 | 1 | | 24,254 | |
| 計 | | | | | 372,100 | |
| 単価 | | | | | 3,721 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|----------------------|----------------|----------------|--------|---------|------------------|
| 防水層保護工 | 一般部及び換気部 底頂部 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 1,889 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.5 | 27,144 | 13,572 | |
| 防水工 | | 人 | 2.3 | 27,040 | 62,192 | |
| 生モルタル | 420kg/m ³ | m ³ | 3.4 | 32,200 | 109,480 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 2% | | 式 | 1 | | 3,656 | |
| 計 | | | | | 188,900 | |
| 単価 | | | | | 1,889 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|----------|----|------|--------|--------|-------|
| 止水板設置 | CF 300×7 | m | | | 10 | 5,621 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.3 | 27,144 | 8,143 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.8 | 22,880 | 18,304 | |
| 塩ビ止水板 | CF 300×7 | m | 10.9 | 2,730 | 29,757 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 6 | |
| 計 | | | | | 56,210 | |
| 単価 | | | | | 5,621 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 枚 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------------|---------------------------------|----|-----|--------|----|-----------|-----|--------|
| 蓋版 | 据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し | | | | | 100 | | 31,070 |
| 蓋版コンクリート・鋼製 | 40kg以下 昼 無 | 枚 | 100 | 369.2 | | 36,920 | | |
| 縞鋼板蓋 | 550×600 t=6.0mm 亜鉛メッキ ボルト固定式 | 枚 | 100 | 30,700 | | 3,070,000 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 80 | | |
| 計 | | | | | | 3,107,000 | | |
| 単価 | | | | | | 31,070 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 枚 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------------|---------------------------------|----|-----|----|-------|--------|-----|-------|
| 蓋版 | 据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し | | | | | 100 | | 369.2 |
| 蓋版コンクリート・鋼製 | 40kg以下 昼 無 | 枚 | 100 | | 369.2 | 36,920 | | |
| グレーチング 蓋 | 別途計上 | 枚 | 100 | | 0 | 0 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 36,920 | | |
| 単価 | | | | | | 369.2 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------|--------|----|----------------|--------|---------|------------------|
| コンクリート舗装工 人力舗設 | 20cm未満 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 3,252 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.08 | 27,144 | 29,315 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 3.35 | 24,128 | 80,828 | |
| 普通作業員 | | 人 | 6.38 | 22,880 | 145,974 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 27% | | 式 | 1 | | 69,083 | |
| 計 | | | | | 325,200 | |
| 単価 | | | | | 3,252 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|-----------------------------------|----|-----|----------|-----------|--------|
| 防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工 | コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無 | m | 100 | 1,656.72 | 165,672 | 11,380 |
| 横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用 | ビーム式・パネル式 | m | 100 | 1,656.72 | 165,672 | |
| 転落防止柵 | 縦格子型(コンクリート建込)塗装(景観4色) | m | 100 | 9,720 | 972,000 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 328 | |
| 計 | | | | | 1,138,000 | |
| 単価 | | | | | 11,380 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|-----------|---------------------|----------------|----------------|---------|-------|------------------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 構造物とりこわし | 無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要 | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 7,961 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 無筋構造物 | 昼間 機械施工 制約無 | m ³ | 1 | 7,961.9 | 7,961 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 7,961 | | | |
| 単価 | | | | | 7,961 | 円/m ³ | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|-----------|---------------------|----------------|----------------|-----------|--------|------------------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 構造物とりこわし | 鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要 | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 16,140 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋構造物 | 昼間 機械施工 制約無 | m ³ | 1 | 16,134.95 | 16,134 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 6 | | | |
| 計 | | | | | 16,140 | | | |
| 単価 | | | | | 16,140 | 円/m ³ | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|-----------------------|-------------|----------------|----------------|-------|---------|------------------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 処分費 (m ³) | | 単位 | m ³ | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 2,820 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 処分費 | コンクリート殻(無筋) | m ³ | 100 | 2,820 | 282,000 | | | |
| 計 | | | | | 282,000 | | | |
| 単価 | | | | | 2,820 | 円/m ³ | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|-----------------------|-------------|----------------|----------------|-------|---------|------------------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 処分費 (m ³) | | 単位 | m ³ | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 3,250 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 処分費 | コンクリート殻(鉄筋) | m ³ | 100 | 3,250 | 325,000 | | | |
| 計 | | | | | 325,000 | | | |
| 単価 | | | | | 3,250 | 円/m ³ | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|----------------|----|-------|--------|--------|----------|
| 大型土のう工 | 製作・設置 流用土 6m以下 | 単位 | 袋 | 数量 | 10 | 単価 4,761 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.278 | 27,144 | 7,546 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.278 | 24,128 | 6,707 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.278 | 22,880 | 6,360 | |
| 大型土のう袋材 | H=1.08m W=1.1m | 袋 | 10 | 1,100 | 11,000 | |
| バックホウ運転 (クレーン仕様) | 製作・設置 6m以下 | 日 | 0.278 | 54,610 | 15,181 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 4% | | 式 | 1 | | 816 | |
| 計 | | | | | 47,610 | |
| 単価 | | | | | 4,761 | 円/袋 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 袋 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------|---------|----|-------|--------|----|-------|-------|
| 大型土のう工 | 撤去 6m以下 | | | | | 10 | 695.4 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.069 | 27,144 | | 1,872 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.069 | 24,128 | | 1,664 | |
| バックホウ運転 (クレーン仕様) | 撤去 6m以下 | 日 | 0.069 | 49,550 | | 3,418 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 0 | |
| 計 | | | | | | 6,954 | |
| 単価 | | | | | | 695.4 | 円/袋 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------|----------------|----|-----|-------|-----------|-----|
| 汚濁防止フェンス設置・撤去 | 設置・撤去 | m | 100 | 2,986 | 298,600 | |
| 汚濁防止フェンス | 単独ポストφ300 1×20 | m | 100 | 9,740 | 974,000 | |
| アンカー工 10% | | 式 | 1 | | 97,400 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 1,370,000 | |
| 単価 | | | | | 13,700 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|-----------|-----------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 交通誘導警備員 B | | 単位 | 人日 | 数量 | 1 | 単価 |
| | | | | | | | 14,250 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員 B | | 人 | 1 | 14,248 | 14,248 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 2 | | |
| 計 | | | | | 14,250 | | |
| 単価 | | | | | 14,250 | 円/人日 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 1 |
|---------|---------------|--|-------|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 掘削 (ICT) 保守点検 | 土砂 オープンカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満 4900m3 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 |
| | | | | | | | 22,936 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.845 | 27,144 | 22,936 | | |
| 計 | | | | | 22,936 | | |
| 単価 | | | | | 22,936 | 円/式 | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-----------|----------------------------|----|------|--------|--------|--------|--------|----|
| 不整地運搬車運転 | 5,000m3以上 | | | | | 1 | 95,230 | |
| 運転手 (特殊) | | 人 | 1 | 25,064 | 25,064 | | | |
| 軽油 | | L | 147 | 141 | 20,727 | | | |
| 不整地運搬車 | [クローラ型・ダンプ・全旋回式] 10～11t 積級 | 日 | 1.54 | 32,100 | 49,434 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 5 | | | |
| 計 | | | | | | 95,230 | | |
| 単価 | | | | | | 95,230 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------------|-------------------------|----|------|--------|--------|--------|
| バックホウ運転 (クレーン仕様) | 製作・設置 6m以下 | 日 | 1 | 25,064 | 25,064 | 54,610 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 運転手 (特殊) | | 人 | 1 | 25,064 | 25,064 | |
| 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 | 10,700 | 14,873 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 9 | |
| 計 | | | | | 54,610 | |
| 単価 | | | | | 54,610 | 円/日 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------------|-------------------------|----|------|--------|--------|--------|--------|
| バックホウ運転 (クレーン仕様) | 撤去 6m以下 | 単位 | 日 | 数量 | | 1 | 49,550 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手 (特殊) | | 人 | 1 | 25,064 | 25,064 | | |
| 軽油 | | L | 78 | 141 | 10,998 | | |
| バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き] | 山積0.8m3 (平積0.6m3) 2.9t吊 | 日 | 1.26 | 10,700 | 13,482 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 6 | | |
| 計 | | | | | | 49,550 | |
| 単価 | | | | | | 49,550 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------|-------|----|-----|--------|---------|-------------|
| 汚濁防止フェンス設置・撤去 | 設置・撤去 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 2,986 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2.2 | 27,144 | 59,716 | |
| 普通作業員 | | 人 | 5.4 | 22,880 | 123,552 | |
| バックホウ(クローラ型)運転 | | 日 | 2.2 | 48,500 | 106,700 | |
| 諸雑費(率+まるめ) 3% | | 式 | 1 | | 8,632 | |
| 計 | | | | | 298,600 | |
| 単価 | | | | | 2,986 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (3)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|----------------------------|-------------------------|----|------|--------|--------|--------|--------|----|
| バックホウ (クローラ) 運転 | | | | | | 1 | 48,500 | |
| 運転手 (特殊) | | 人 | 1 | 25,064 | 25,064 | | | |
| 軽油 | | L | 88 | 141 | 12,408 | | | |
| 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 | 1.03 | 10,700 | 11,021 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 7 | | | |
| 計 | | | | | | 48,500 | | |
| 単価 | | | | | | 48,500 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |