

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行ってはいない。

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

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

2. 工事内容

| | | | |
|-----------|--|---------------|--------------|
| 1) 発注年月 | 令和 7年 2月 | 12) 設 計 年 月 | 令和 7年 2月 |
| 2) 事務所名 | 八代河川国道事務所 工務第二課 | 13) 機械損料一括補正 | 0 労務費一括割増 0% |
| 3) 工事番号 | 2489510020 | 14) 単価適用年月 | 2025年 3月 |
| 4) 契約区分 | 国債（翌債を含む）の分任官 | 15) 歩掛適用年月 | 2025年 2月 |
| 5) 変更回数 | 1回 | 16) 前請負工事費 | 0 |
| 6) 主 工 種 | 道路改良工事 | 17) 前請負代金額 | 0 |
| 7) 工 事 量 | | 18) 調 整 区 分 | 0 |
| 8) 工 期 | 270日間 自 令和 7年 4月 1日 (当初) 至 令和 7年12月26日 (1回変更) 至 令和 7年12月26日 | 19) 共通仮設費対象額 | |
| 9) 施 工 県 | 熊本県 | 20) 現場管理費対象額 | |
| 10) 地 区 | 水俣 | 21) 一般管理費等対象額 | |
| 11) 河川・路線 | 国道3号 芦北出水道路 | 22) 処 分 費 等 | 0 |
| | | 23) 公 告 日 | 令和 6年12月24日 |
| | | | |

3. 予算科目

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

設計内訳書

| 工事名 | 熊本 3 号岡山地区改良 3 工区工事 (1 回変更) (個別合意) | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | | |
|------------------|--|---------------------------|----|----------------|----------------|----------------------------|------|------|------|
| | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 道路改良 | | | 式 | 1 1 | | 100,856,287 100,856,287 | 0 | 0 | |
| 道路土工 | | | 式 | 1 1 | | 3,953,120 3,953,120 | 0 | 0 | |
| 掘削工 (ICT) | | | 式 | 1 1 | | 21,590 21,590 | 0 | 0 | |
| 掘削 (ICT) | | 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満 | m3 | 50 50 | 431.8 431.8 | 21,590 21,590 | 0 | 0 | 単-1号 |
| 路体盛土工 | | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 1 | | 218,280 218,280 | 0 | 0 | |
| 路体 (築堤) 盛土 | | 2.5m未満 | m3 | 40 40 | 5,457 5,457 | 218,280 218,280 | 0 | 0 | 単-2号 |
| | | | | | | | | | |
| 路体盛土工 (ICT) | | | 式 | 1 1 | | 2,312,220 2,312,220 | 0 | 0 | |
| 路体 (築堤) 盛土 (ICT) | | | m3 | 8,900 8,900 | 259.8 259.8 | 2,312,220 2,312,220 | 0 | 0 | 単-3号 |
| | | | | | | | | | |
| 法面整形工 (ICT) | | | 式 | 1 1 | | 29,063 29,063 | 0 | 0 | |
| 法面整形 (切土部) (ICT) | | 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 | m2 | 30 30 | 800.3 800.3 | 24,009 24,009 | 0 | 0 | 単-4号 |
| | | | | | | | | | |
| 法面整形 (盛土部) (ICT) | | 法面締固め無し | m2 | 10 10 | 505.4 505.4 | 5,054 5,054 | 0 | 0 | 単-5号 |
| | | | | | | | | | |
| 防草コンクリート | | | 式 | 1 1 | | 1,371,967 1,371,967 | 0 | 0 | |

設計内訳書

| 工事名 | 熊本 3 号岡山地区改良 3 工区工事 (1 回変更) (個別合意) | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|---|----|-----|--------|--------------|---------|------|------|
| | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 張りコンクリート | 18-8-25 (20) (高炉)) コンクリート夜間割増無 | m2 | 427 | | 1, 117, 513 | | | 内-1号 |
| | | | 427 | | 1, 117, 513 | 0 | 0 | |
| 張りコンクリート | 18-8-25 (20) (高炉)) コンクリート夜間割増無 | m2 | 72 | | 254, 454 | | | 内-2号 |
| | | | 72 | | 254, 454 | 0 | 0 | |
| 地盤改良工 | | 式 | 1 | | 40, 484, 102 | | | |
| | | | 1 | | 40, 484, 102 | 0 | 0 | |
| 路床安定処理工 | | 式 | 1 | | 117, 630 | | | |
| | | | 1 | | 117, 630 | 0 | 0 | |
| 安定処理 | 1m以下 固化材100m2あたり 使用量 10. 7t/100 m2 セメント系 固化材(一般軟弱土用 フレコン) quck=530kN/m2 | m2 | 13 | 2, 853 | 37, 089 | | | 単-6号 |
| | | | 13 | 2, 853 | 37, 089 | 0 | 0 | |
| 安定処理 | 1m以下 固化材100m2あたり 使用量 18. 9t/100 m2 セメント系 固化材(一般軟弱土用 フレコン) quck=430kN/m2 | m2 | 19 | 4, 239 | 80, 541 | | | 単-7号 |
| | | | 19 | 4, 239 | 80, 541 | 0 | 0 | |
| 固結工 | | 式 | 1 | | 17, 174, 872 | | | |
| | | | 1 | | 17, 174, 872 | 0 | 0 | |
| 中層混合処理 | 改良深度 4. 5m セメント系 固化材(一般軟弱土用 バ`ラ) quck=1590kN/m2 | m3 | 114 | 5, 103 | 581, 742 | | | 単-8号 |
| | | | 114 | 5, 103 | 581, 742 | 0 | 0 | |
| 中層混合処理 | 改良深度 2. 6m セメント系 固化材(一般軟弱土用 バ`ラ) quck=580kN/m2 | m3 | 740 | 4, 773 | 3, 532, 020 | | | 単-9号 |
| | | | 740 | 4, 773 | 3, 532, 020 | 0 | 0 | |
| | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 熊本3号岡山地区改良3工区工事 (1 回変更) (個別合意) | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|------------------|--|----|--------|-------|------------|---------|------|-------|
| | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 中層混合処理 | 改良深度 6.5～7.6m セメント系固化材(一般軟弱土用 ハﾟﾗ) quck=1590kN/m2 | m3 | 1,183 | 5,180 | 6,127,940 | 0 | 0 | 単-10号 |
| | | | 1,183 | 5,180 | 6,127,940 | | | |
| 中層混合処理 | 改良深度 8.1～9.75m セメント系固化材(一般軟弱土用 ハﾟﾗ) quck=1590kN/m2 | m3 | 558 | 5,140 | 2,868,120 | 0 | 0 | 単-11号 |
| | | | 558 | 5,140 | 2,868,120 | | | |
| 中層混合処理 | 改良深度 10.5～12.0m セメント系固化材(一般軟弱土用 ハﾟﾗ) quck=1590kN/m2 | m3 | 778 | 5,225 | 4,065,050 | 0 | 0 | 単-12号 |
| | | | 778 | 5,225 | 4,065,050 | | | |
| 安定処理工 | | 式 | 1 | | 23,191,600 | 0 | 0 | |
| | | | 1 | | 23,191,600 | | | |
| 土質改良(ハﾟｯｸ砂混合) | 石灰系固化材 粉じん抑制型(フレコン) 添加量30kg/m3 | m3 | 14,800 | 1,567 | 23,191,600 | 0 | 0 | 単-13号 |
| | | | 14,800 | 1,567 | 23,191,600 | | | |
| 擁壁工 | | 式 | 1 | | 52,448,655 | 0 | 0 | |
| | | | 1 | | 52,448,655 | | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 195,708 | 0 | 0 | |
| | | | 1 | | 195,708 | | | |
| 床掘り | 土砂 | m3 | 560 | | 128,015 | 0 | 0 | 内-3号 |
| | | | 560 | | 128,015 | | | |
| 埋戻し | 土砂 | m3 | 40 | | 67,693 | 0 | 0 | 内-4号 |
| | | | 40 | | 67,693 | | | |
| 帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工 | | 式 | 1 | | 52,252,947 | 0 | 0 | |
| | | | 1 | | 52,252,947 | | | |
| 補強土壁基礎 | 18-8-40(高炉) | m | 89 | | 891,221 | 0 | 0 | 内-5号 |
| | | | 89 | | 891,221 | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 熊本 3 号岡山地区改良 3 工区工事 (1 回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------------|--|---|----|--------|-------|------------|---------|------|-------|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 補強土壁基礎 (調整用基礎) | | 18-8-40(高炉) | m | 7 | | 221,470 | | | 内-6号 |
| | | | | 7 | | 221,470 | 0 | 0 | |
| 補強土壁壁面材組立・設置 | | 帯鋼補強土壁 | m2 | 563 | | 18,623,431 | | | 内-7号 |
| | | | | 563 | | 18,623,431 | 0 | 0 | |
| 補強材取付 | | 帯鋼補強土壁 | m | 12,414 | 1,782 | 22,121,748 | | | 単-14号 |
| | | | | 12,414 | 1,782 | 22,121,748 | 0 | 0 | |
| まき出し・敷均し、締固め | | 帯鋼補強土壁 | m3 | 4,900 | 1,014 | 4,968,600 | | | 単-15号 |
| | | | | 4,900 | 1,014 | 4,968,600 | 0 | 0 | |
| 壁面上端処理 (笠コンクリート) | | 幅 0.3m | m | 76 | | 1,665,863 | | | 内-8号 |
| | | | | 76 | | 1,665,863 | 0 | 0 | |
| 壁面背面排水層 | | 再生クッション RC-40 | m3 | 244 | 3,533 | 862,052 | | | 単-16号 |
| | | | | 244 | 3,533 | 862,052 | 0 | 0 | |
| 排水ブランクett層 | | 再生クッション RC-40 | m3 | 401 | 2,887 | 1,157,687 | | | 単-17号 |
| | | | | 401 | 2,887 | 1,157,687 | 0 | 0 | |
| 排水管敷設 (地下排水溝) | | 縦断管 高密度ポリエチレン 管(有孔管 全周有孔) シングル 管径 200mm | m | 97 | 2,920 | 283,240 | | | 単-18号 |
| | | | | 97 | 2,920 | 283,240 | 0 | 0 | |
| 排水管敷設 (地下排水溝) | | 横断管 高密度ポリエチレン 管(有孔管 2/3周有孔) シングル 管径 200mm | m | 53 | 5,254 | 278,462 | | | 単-19号 |
| | | | | 53 | 5,254 | 278,462 | 0 | 0 | |
| キャップ (暗渠排水管用) | | φ200用 キャップ | 個 | 10 | 1,278 | 12,780 | | | 単-20号 |
| | | | | 10 | 1,278 | 12,780 | 0 | 0 | |
| フィルター材 | | 単粒碎石 4号 30-20 | m3 | 39 | 8,122 | 316,758 | | | 単-21号 |
| | | | | 39 | 8,122 | 316,758 | 0 | 0 | |
| 吸出し防止材 | | 長繊維ポリエステル系不織 布 t=2.0〜2.1mm | m2 | 960 | 677.4 | 650,304 | | | 単-22号 |
| | | | | 960 | 677.4 | 650,304 | 0 | 0 | |

設計内訳書

| 工事名 | 熊本 3 号岡山地区改良 3 工区工事 (1 回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|----------------------|--|---------------------|----|-----|--------|-----------|---------|------|-------|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 目地板 | | t=20mm 瀝青繊維質目 地板 | m2 | 0.5 | 4,946 | 2,473 | 0 | 0 | 単-23号 |
| | | | | 0.5 | 4,946 | 2,473 | | | |
| 足場 | | | m | 76 | | 196,858 | 0 | 0 | 内-9号 |
| | | | | 76 | | 196,858 | | | |
| 排水構造物工 | | | 式 | 1 | | 1,838,337 | 0 | 0 | |
| | | | | 1 | | 1,838,337 | | | |
| 作業土工 | | | 式 | 1 | | 129,709 | 0 | 0 | |
| | | | | 1 | | 129,709 | | | |
| 床掘り | | 土砂 | m3 | 30 | | 50,372 | 0 | 0 | 内-10号 |
| | | | | 30 | | 50,372 | | | |
| 埋戻し | | 土砂 | m3 | 20 | | 79,337 | 0 | 0 | 内-11号 |
| | | | | 20 | | 79,337 | | | |
| 側溝工 | | | 式 | 1 | | 1,105,611 | 0 | 0 | |
| | | | | 1 | | 1,105,611 | | | |
| プレキャストU型側溝 | | 300×300 | m | 67 | 6,882 | 461,094 | 0 | 0 | 単-24号 |
| | | | | 67 | 6,882 | 461,094 | | | |
| プレキャストU型側溝 | | 450×450 | m | 46 | 9,768 | 449,328 | 0 | 0 | 単-25号 |
| | | | | 46 | 9,768 | 449,328 | | | |
| プレキャストU型側溝 (落蓋側溝) | | 300×300 | m | 7 | 10,927 | 76,489 | 0 | 0 | 単-26号 |
| | | | | 7 | 10,927 | 76,489 | | | |
| プレキャストU型側溝 (落蓋側溝) | | 400×500 | m | 5 | 16,022 | 80,110 | 0 | 0 | 単-27号 |
| | | | | 5 | 16,022 | 80,110 | | | |
| 側溝蓋 | | コンクリート蓋 400用 L=500 | 枚 | 10 | 3,859 | 38,590 | 0 | 0 | 単-28号 |
| | | | | 10 | 3,859 | 38,590 | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 熊本 3 号岡山地区改良 3 工区工事 (1 回変更) (個別合意) | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | | |
|---------------|--|--|----|----|--------|-----------|------|------|-------|
| | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 管渠工 | | | 式 | 1 | | 75,680 | | | |
| | | | | 1 | | 75,680 | 0 | 0 | |
| 横断暗渠 | | 300×300 | m | 5 | 15,136 | 75,680 | | | 単-29号 |
| | | | | 5 | 15,136 | 75,680 | 0 | 0 | |
| 集水桝・マンホール工 | | | 式 | 1 | | 527,337 | | | |
| | | | | 1 | | 527,337 | 0 | 0 | |
| 現場打ち集水桝 | | 現場打材 18-8-25(高炉) 500×500×700(鋼製蓋) 法面作業補正無 | 箇所 | 2 | 47,765 | 95,530 | | | 単-30号 |
| | | | | 2 | 47,765 | 95,530 | 0 | 0 | |
| 現場打ち集水桝 | | 現場打材 18-8-25(高炉) 600×600×800(鋼製蓋) 法面作業補正無 | 箇所 | 2 | 67,493 | 134,986 | | | 単-31号 |
| | | | | 2 | 67,493 | 134,986 | 0 | 0 | |
| 現場打ち集水桝 | | 現場打材 18-8-25(高炉) 800×800×1000(鋼製蓋) 法面作業補正無 | 箇所 | 1 | 73,272 | 73,272 | | | 単-32号 |
| | | | | 1 | 73,272 | 73,272 | 0 | 0 | |
| 足掛金物 | | W=300mm φ19mm | 個 | 2 | 2,839 | 5,678 | | | 単-33号 |
| | | | | 2 | 2,839 | 5,678 | 0 | 0 | |
| 蓋 (鋼製蓋) | | 桝穴500×500用 T-25 並目 ボルト固定 | 枚 | 2 | 31,816 | 63,632 | | | 単-34号 |
| | | | | 2 | 31,816 | 63,632 | 0 | 0 | |
| 蓋 (鋼製蓋) | | 桝穴600×600用 T-25 並目 ボルト固定 | 枚 | 2 | 40,488 | 80,976 | | | 単-35号 |
| | | | | 2 | 40,488 | 80,976 | 0 | 0 | |
| 蓋 (鋼製蓋) | | 桝穴800×800用 T-25 並目 ボルト固定 | 枚 | 1 | 73,263 | 73,263 | | | 単-36号 |
| | | | | 1 | 73,263 | 73,263 | 0 | 0 | |
| 舗装工 | | | 式 | 1 | | 1,270,395 | | | |
| | | | | 1 | | 1,270,395 | 0 | 0 | |
| | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 熊本 3 号岡山地区改良 3 工区工事 (1 回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------------|--|--|----|-----|-------|---------|---------|------|-------|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| アスファルト舗装工 (側道) | | | 式 | 1 | | 816,674 | 0 | 0 | |
| | | | | 1 | | 816,674 | | | |
| 下層路盤(車道・路肩部) | | 再生クワッシュラン RC-40 仕 上り厚 150mm | m2 | 324 | 635.6 | 205,934 | 0 | 0 | 単-37号 |
| | | | | 324 | | 205,934 | | | |
| 表層(車道・路肩部) | | 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 | m2 | 324 | 1,885 | 610,740 | 0 | 0 | 単-38号 |
| | | | | 324 | | 610,740 | | | |
| アスファルト舗装工 (取付道路) | | | 式 | 1 | | 177,316 | 0 | 0 | |
| | | | | 1 | | 177,316 | | | |
| 下層路盤(車道・路肩部) | | 再生クワッシュラン RC-40 仕 上り厚 150mm | m2 | 68 | 635.6 | 43,220 | 0 | 0 | 単-39号 |
| | | | | 68 | | 43,220 | | | |
| 表層(車道・路肩部) | | 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以 上3.0m以下 | m2 | 68 | 1,972 | 134,096 | 0 | 0 | 単-40号 |
| | | | | 68 | | 134,096 | | | |
| アスファルト舗装工 (付替里道) | | | 式 | 1 | | 276,405 | 0 | 0 | |
| | | | | 1 | | 276,405 | | | |
| 下層路盤(車道・路肩部) | | 再生クワッシュラン RC-40 仕 上り厚 150mm | m2 | 106 | 635.6 | 67,373 | 0 | 0 | 単-41号 |
| | | | | 106 | | 67,373 | | | |
| 表層(車道・路肩部) | | 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以 上3.0m以下 | m2 | 106 | 1,972 | 209,032 | 0 | 0 | 単-42号 |
| | | | | 106 | | 209,032 | | | |
| 応急処理工 | | | 式 | 1 | | 565,027 | 0 | 0 | |
| | | | | 1 | | 565,027 | | | |
| 応急処理作業工 | | | 式 | 1 | | 565,027 | 0 | 0 | |
| | | | | 1 | | 565,027 | | | |
| 労務費 | | | 式 | 1 | | 147,522 | 0 | 0 | 内-12号 |
| | | | | 1 | | 147,522 | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 熊本 3 号岡山地区改良 3 工区工事 (1 回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--|----|----|----|----|---------------|---------|------|-------|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 機械費 | | | 式 | 1 | | 210, 268 | 0 | 0 | 内-13号 |
| | | | | 1 | | 210, 268 | | | |
| 材料費 | | | 式 | 1 | | 207, 237 | 0 | 0 | 内-14号 |
| | | | | 1 | | 207, 237 | | | |
| 仮設工 | | | 式 | 1 | | 296, 651 | 0 | 0 | |
| | | | | 1 | | 296, 651 | | | |
| 交通管理工 | | | 式 | 1 | | 296, 651 | 0 | 0 | |
| | | | | 1 | | 296, 651 | | | |
| 交通誘導警備員 | | | 人日 | 22 | | 296, 651 | 0 | 0 | 内-15号 |
| | | | | 22 | | 296, 651 | | | |
| 直接工事費 | | | 式 | 1 | | 100, 856, 287 | 0 | 0 | |
| | | | | 1 | | 100, 856, 287 | | | |
| 共通仮設費 | | | 式 | 1 | | 15, 097, 781 | 0 | 0 | |
| | | | | 1 | | 15, 097, 781 | | | |
| 共通仮設費 | | | 式 | 1 | | 4, 042, 965 | 0 | 0 | |
| | | | | 1 | | 4, 042, 965 | | | |
| 運搬費 | | | 式 | 1 | | 1, 744, 632 | 0 | 0 | |
| | | | | 1 | | 1, 744, 632 | | | |
| 重建設機械分解組立輸送費 | | | 回 | 1 | | 1, 744, 632 | 0 | 0 | 内-16号 |
| | | | | 1 | | 1, 744, 632 | | | |
| 技術管理費 | | | 式 | 1 | | 1, 330, 615 | 0 | 0 | |
| | | | | 1 | | 1, 330, 615 | | | |
| 平板載荷試験 | | | 式 | 1 | | 164, 329 | 0 | 0 | 内-17号 |
| | | | | 1 | | 164, 329 | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 熊本3号岡山地区改良3工区工事 (1回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|----------------------------------|----|----|----|-------------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 保守管理(ICT) | | | 1 | | 35,728 | | | 内-18号 | |
| | | 式 | 1 | | 35,728 | 0 | 0 | | |
| システム初期費(ICT) | | | 1 | | 1,046,231 | | | 内-19号 | |
| | | 式 | 1 | | 1,046,231 | 0 | 0 | | |
| 六価クロム溶出試験費用 | | | 1 | | 26,657 | | | 内-20号 | |
| | | 式 | 1 | | 26,657 | 0 | 0 | | |
| 道路施設基本データ作成費用 | | | 1 | | 57,670 | | | 内-21号 | |
| | | 式 | 1 | | 57,670 | 0 | 0 | | |
| 現場環境改善費(率計上) | | | 1 | | 967,718 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 967,718 | 0 | 0 | | |
| 共通仮設費(率計上) | | | 1 | | 11,054,816 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 11,054,816 | 0 | 0 | | |
| 純工事費 | | | 1 | | 115,954,068 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 115,954,068 | 0 | 0 | | |
| 現場管理費 | | | 1 | | 39,361,499 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 39,361,499 | 0 | 0 | | |
| 工事原価 | | | 1 | | 155,315,567 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 155,315,567 | 0 | 0 | | |
| 一般管理費等 | | | 1 | | 24,844,433 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 24,844,433 | 0 | 0 | | |
| 工事価格 | | | 1 | | 180,160,000 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 180,160,000 | 0 | 0 | | |
| 消費税相当額 | | | 1 | | 18,016,000 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 18,016,000 | 0 | 0 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 熊本 3 号岡山地区改良 3 工区工事 (1 回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--|----|----|----|-------------|------|---------|----|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 工事費計 | | 式 | 1 | | 198,176,000 | 0 | 0 | | |
| | | | 1 | | 198,176,000 | | | | |
| | | | | | | | | | |

427m2当たり内訳書

張りコンクリート
第 1号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------|------------------------|-----|------|-------|-----------|------|------|----------|
| 型枠工 | 防草コンクリート | | 17.9 | 5,477 | 98,038 | | | WB240720 |
| | | m 2 | 17.9 | 5,477 | 98,038 | 0 | 0 | 単一 43号 |
| コンクリート打設工 | 防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ | | 427 | 2,539 | 1,084,153 | | | WB240730 |
| | 18-8-25 (20) (高炉) 無し | | | | | | | |
| | 5m3/100m2 有り | m 2 | 427 | 2,539 | 1,084,153 | 0 | 0 | 単一 44号 |
| 養生工 | 防草コンクリート | | 427 | 98.1 | 41,888 | | | WB240740 |
| | | m 2 | 427 | 98.1 | 41,888 | 0 | 0 | 単一 45号 |
| 合 計 | | | | | 1,117,513 | | | |
| | | | | | 1,117,513 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

72m2当たり内訳書

張りコンクリート

第 2号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------|------------------------|-----|----|-------|---------|------|------|----------|
| コンクリート打設工 | 防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ | | 72 | 3,773 | 271,656 | | | WB240730 |
| | 18-8-25 (20) (高炉) 無し | | | | | | | |
| | 10m3/100m2 有り | m 2 | 72 | 3,773 | 271,656 | 0 | 0 | 単一 46号 |
| 養生工 | 防草コンクリート | | 72 | 98.1 | 7,063 | | | WB240740 |
| | | m 2 | 72 | 98.1 | 7,063 | 0 | 0 | 単一 45号 |
| 合 計 | | | | | 254,454 | | | |
| | | | | | 254,454 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

560m3当たり内訳書

第 3号内訳書

床掘り

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|-------------|-----|-----|--------|----------|------|------|----------|
| 床掘り | 土砂 標準 無し 無し | | 556 | 252. 2 | 140, 223 | | | CB210030 |
| | | m 3 | 556 | 252. 2 | 140, 223 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 128, 015 | | | |
| | | | | | 128, 015 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

40m3当たり内訳書

埋戻し
第 4号内訳書

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|---------------|-----|-------|--------|---------|------|------|----------|
| 埋戻し | 最大埋戻幅1m以上4m未満 | | 38. 7 | 1, 916 | 74, 149 | | | CB210410 |
| | | m 3 | 38. 7 | 1, 916 | 74, 149 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 67, 693 | | | |
| | | | | | 67, 693 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

89m当たり内訳書

補強土壁基礎

第 5号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------|---|-----|------|---------|---------|------|------|----------|
| 基礎碎石 | 17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシャー 40～0 全ての費用 | m 2 | 8.8 | 1,601 | 14,088 | 0 | 0 | CB221110 |
| 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 | 14 | 35,380 | 495,320 | 0 | 0 | CB240010 |
| 型枠 | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 53.7 | 8,434 | 452,905 | 0 | 0 | CB240210 |
| 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) 差筋及び杭頭処理 | t | 0.05 | 176,700 | 8,835 | 0 | 0 | WB810010 |
| 目地板 | 30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10 | m 2 | 1.3 | 3,893 | 5,060 | 0 | 0 | CB224710 |
| 合 計 | | | | | 891,221 | | 0 | |
| | | | | | 891,221 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

7m当たり内訳書

補強土壁基礎
(調整用基礎)

第 6号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 單價使用年月 | 2025. 3 |
| 步掛使用年月 | 2025. 2 |
| 勞務調整係數 | 1.000-00-00-2-0 |

[illegible]

563m2当たり内訳書

補強土壁壁面材組立・設置

第 7号内訳書

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------------------|---------------------|-----|-----|---------|-------------|------|------|----------|
| 補強土壁壁面材組立・設置 | 帯鋼補強土壁 | | 563 | 2, 902 | 1, 633, 826 | | | CB222210 |
| | | m 2 | 563 | 2, 902 | 1, 633, 826 | 0 | 0 | |
| コンクリートスキン A4 (材料費) | t=140mm B1500×H1500 | | 44 | 53, 200 | 2, 340, 800 | | | WYB00007 |
| | | 枚 | 44 | 53, 200 | 2, 340, 800 | 0 | 0 | 単一 54号 |
| コンクリートスキン AR4 (材料費) | t=140mm B1350×H1500 | | 4 | 62, 700 | 250, 800 | | | WYB00009 |
| | | 枚 | 4 | 62, 700 | 250, 800 | 0 | 0 | 単一 55号 |
| コンクリートスキン AL4 (材料費) | t=140mm B1350×H1500 | | 6 | 62, 700 | 376, 200 | | | WYB00010 |
| | | 枚 | 6 | 62, 700 | 376, 200 | 0 | 0 | 単一 56号 |
| コンクリートスキン A5 (材料費) | t=140mm B1500×H1500 | | 16 | 54, 000 | 864, 000 | | | WYB00011 |
| | | 枚 | 16 | 54, 000 | 864, 000 | 0 | 0 | 単一 57号 |
| コンクリートスキン AR5 (材料費) | t=140mm B1350×H1500 | | 3 | 63, 500 | 190, 500 | | | WYB00015 |
| | | 枚 | 3 | 63, 500 | 190, 500 | 0 | 0 | 単一 58号 |
| コンクリートスキン AL5 (材料費) | t=140mm B1350×H1500 | | 1 | 63, 500 | 63, 500 | | | WYB00016 |
| | | 枚 | 1 | 63, 500 | 63, 500 | 0 | 0 | 単一 59号 |
| コンクリートスキン A6 (材料費) | t=140mm B1500×H1500 | | 25 | 54, 700 | 1, 367, 500 | | | WYB00017 |
| | | 枚 | 25 | 54, 700 | 1, 367, 500 | 0 | 0 | 単一 60号 |
| コンクリートスキン AR6 (材料費) | t=140mm B1350×H1500 | | 1 | 64, 200 | 64, 200 | | | WYB00018 |
| | | 枚 | 1 | 64, 200 | 64, 200 | 0 | 0 | 単一 61号 |
| コンクリートスキン AL6 (材料費) | t=140mm B1350×H1500 | | 1 | 64, 200 | 64, 200 | | | WYB00019 |
| | | 枚 | 1 | 64, 200 | 64, 200 | 0 | 0 | 単一 62号 |
| コンクリートスキン A7 (材料費) | t=140mm B1500×H1500 | | 10 | 55, 400 | 554, 000 | | | WYB00020 |
| | | 枚 | 10 | 55, 400 | 554, 000 | 0 | 0 | 単一 63号 |
| コンクリートスキン AL7 (材料費) | t=140mm B1350×H1500 | | 1 | 64, 900 | 64, 900 | | | WYB00021 |
| | | 枚 | 1 | 64, 900 | 64, 900 | 0 | 0 | 単一 64号 |

563m2当たり内訳書

補強土壁壁面材組立・設置

第 7号内訳書

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------------------|-------------------------------|----|----|---------|-------------|------|------|----------|
| コンクリートスキン A8 (材料費) | t=140mm B1500×H1500 | | 46 | 56, 100 | 2, 580, 600 | | | WYB00022 |
| | | 枚 | 46 | 56, 100 | 2, 580, 600 | 0 | 0 | 単一 65号 |
| コンクリートスキン AR8 (材料費) | t=140mm B1350×H1500 | | 7 | 65, 600 | 459, 200 | | | WYB00023 |
| | | 枚 | 7 | 65, 600 | 459, 200 | 0 | 0 | 単一 66号 |
| コンクリートスキン AL8 (材料費) | t=140mm B1350×H1500 | | 5 | 65, 600 | 328, 000 | | | WYB00024 |
| | | 枚 | 5 | 65, 600 | 328, 000 | 0 | 0 | 単一 67号 |
| コンクリートスキン A10 (材料費) | t=140mm B1500×H1500 | | 1 | 57, 500 | 57, 500 | | | WYB00025 |
| | | 枚 | 1 | 57, 500 | 57, 500 | 0 | 0 | 単一 68号 |
| コンクリートスキン BP4 (材料費) | t=140mm B1500×H1480 さし筋 b=300 | | 21 | 56, 600 | 1, 188, 600 | | | WYB00026 |
| | | 枚 | 21 | 56, 600 | 1, 188, 600 | 0 | 0 | 単一 69号 |
| コンクリートスキン BRP4 (材料費) | t=140mm B1350×H1480 さし筋 b=300 | | 3 | 66, 100 | 198, 300 | | | WYB00027 |
| | | 枚 | 3 | 66, 100 | 198, 300 | 0 | 0 | 単一 70号 |
| コンクリートスキン BLP4 (材料費) | t=140mm B1350×H1480 さし筋 b=300 | | 1 | 66, 100 | 66, 100 | | | WYB00028 |
| | | 枚 | 1 | 66, 100 | 66, 100 | 0 | 0 | 単一 71号 |
| コンクリートスキン C2 (材料費) | t=140mm B1500×H750 | | 5 | 29, 500 | 147, 500 | | | WYB00029 |
| | | 枚 | 5 | 29, 500 | 147, 500 | 0 | 0 | 単一 72号 |
| コンクリートスキン CL2 (材料費) | t=140mm B1350×H750 | | 2 | 39, 000 | 78, 000 | | | WYB00030 |
| | | 枚 | 2 | 39, 000 | 78, 000 | 0 | 0 | 単一 73号 |
| コンクリートスキン C3 (材料費) | t=140mm B1500×H750 | | 6 | 30, 200 | 181, 200 | | | WYB00031 |
| | | 枚 | 6 | 30, 200 | 181, 200 | 0 | 0 | 単一 74号 |
| コンクリートスキン CR3 (材料費) | t=140mm B1350×H750 | | 1 | 39, 700 | 39, 700 | | | WYB00032 |
| | | 枚 | 1 | 39, 700 | 39, 700 | 0 | 0 | 単一 75号 |
| コンクリートスキン CL3 (材料費) | t=140mm B1350×H750 | | 1 | 39, 700 | 39, 700 | | | WYB00033 |
| | | 枚 | 1 | 39, 700 | 39, 700 | 0 | 0 | 単一 76号 |

563m2当たり内訳書

補強土壁壁面材組立・設置
第 7号内訳書

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------------------|-------------------------------|----|----|--------|---------|------|------|----------|
| コンクリートスキン C4 (材料費) | t=140mm B1500×H750 | | 13 | 30,900 | 401,700 | | | WYB00034 |
| | | 枚 | 13 | 30,900 | 401,700 | 0 | 0 | 単一 77号 |
| コンクリートスキン CR4 (材料費) | t=140mm B1350×H750 | | 3 | 40,400 | 121,200 | | | WYB00035 |
| | | 枚 | 3 | 40,400 | 121,200 | 0 | 0 | 単一 78号 |
| コンクリートスキン DP2 (材料費) | t=140mm B1500×H730 さし筋 b=300 | | 11 | 32,800 | 360,800 | | | WYB00036 |
| | | 枚 | 11 | 32,800 | 360,800 | 0 | 0 | 単一 79号 |
| 穴あきスキン DRP2 (材料費) | t=140mm B1350×H730 さし筋 b=300 | | 6 | 42,300 | 253,800 | | | WYB00037 |
| | | 枚 | 6 | 42,300 | 253,800 | 0 | 0 | 単一 80号 |
| 穴あきスキン DLP2 (材料費) | t=140mm B1350×H730 さし筋 b=300 | | 7 | 42,300 | 296,100 | | | WYB00038 |
| | | 枚 | 7 | 42,300 | 296,100 | 0 | 0 | 単一 81号 |
| 穴あきスキン A07 (材料費) | t=140mm B1500×H1500(φ200用中央下) | | 1 | 69,600 | 69,600 | | | WYB00039 |
| | | 枚 | 1 | 69,600 | 69,600 | 0 | 0 | 単一 82号 |
| 穴あきスキン A08 (材料費) | t=140mm B1500×H1500(φ200用中央) | | 1 | 70,300 | 70,300 | | | WYB00040 |
| | | 枚 | 1 | 70,300 | 70,300 | 0 | 0 | 単一 83号 |
| 穴あきスキン A08 (材料費) | t=140mm B1500×H1500(φ200用中央上) | | 2 | 70,300 | 140,600 | | | WYB00041 |
| | | 枚 | 2 | 70,300 | 140,600 | 0 | 0 | 単一 84号 |
| 穴あきスキン AL08 (材料費) | t=140mm B1350×H1500(φ200用中央下) | | 1 | 79,800 | 79,800 | | | WYB00042 |
| | | 枚 | 1 | 79,800 | 79,800 | 0 | 0 | 単一 85号 |
| 穴あきスキン AL08 (材料費) | t=140mm B1350×H1500(φ200用中央) | | 1 | 79,800 | 79,800 | | | WYB00043 |
| | | 枚 | 1 | 79,800 | 79,800 | 0 | 0 | 単一 86号 |
| 穴あきスキン AL05 (材料費) | t=140mm B1350×H1500(φ200用中央) | | 1 | 77,700 | 77,700 | | | WYB00044 |
| | | 枚 | 1 | 77,700 | 77,700 | 0 | 0 | 単一 87号 |
| 異形スキン ALE2 (材料費) | t=140mm B450×H1500 | | 2 | 37,900 | 75,800 | | | WYB00045 |
| | | 枚 | 2 | 37,900 | 75,800 | 0 | 0 | 単一 88号 |

563m2当たり内訳書

補強土壁壁面材組立・設置

第 7号内訳書

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------------------|-----------------------------|----|----|--------|---------|------|------|----------|
| 異形スキン ALE4 (材料費) | t=140mm B450×H1500 | | 5 | 39,300 | 196,500 | | | WYB00046 |
| | | 枚 | 5 | 39,300 | 196,500 | 0 | 0 | 単一 89号 |
| 異形スキン CLE2 (材料費) | t=140mm B450×H750 | | 1 | 29,300 | 29,300 | | | WYB00047 |
| | | 枚 | 1 | 29,300 | 29,300 | 0 | 0 | 単一 90号 |
| 異形スキン DLEP1 (材料費) | t=140mm B450×H730 さし筋 b=300 | | 1 | 31,900 | 31,900 | | | WYB00048 |
| | | 枚 | 1 | 31,900 | 31,900 | 0 | 0 | 単一 91号 |
| 異形スキン DREP2 (材料費) | t=140mm B850×H730 さし筋 b=300 | | 1 | 43,300 | 43,300 | | | WYB00049 |
| | | 枚 | 1 | 43,300 | 43,300 | 0 | 0 | 単一 92号 |
| 異形スキン ARE4 (材料費) | t=140mm B850×H1500 | | 4 | 56,100 | 224,400 | | | WYB00050 |
| | | 枚 | 4 | 56,100 | 224,400 | 0 | 0 | 単一 93号 |
| 異形スキン ARE8 (材料費) | t=140mm B850×H1500 | | 7 | 58,900 | 412,300 | | | WYB00051 |
| | | 枚 | 7 | 58,900 | 412,300 | 0 | 0 | 単一 94号 |
| 異形スキン CREP1 (材料費) | t=140mm B630×H750 さし筋 b=300 | | 1 | 36,600 | 36,600 | | | WYB00052 |
| | | 枚 | 1 | 36,600 | 36,600 | 0 | 0 | 単一 95号 |
| マルチコーナースキン MAR4 (材料費) | t=140mm B887×H1500 θ=152° | | 1 | 79,600 | 79,600 | | | WYB00053 |
| | | 枚 | 1 | 79,600 | 79,600 | 0 | 0 | 単一 96号 |
| マルチコーナースキン MAR6 (材料費) | t=140mm B887×H1500 θ=152° | | 1 | 81,000 | 81,000 | | | WYB00054 |
| | | 枚 | 1 | 81,000 | 81,000 | 0 | 0 | 単一 97号 |
| マルチコーナースキン MAL4 (材料費) | t=140mm B887×H1500 θ=152° | | 2 | 79,600 | 159,200 | | | WYB00055 |
| | | 枚 | 2 | 79,600 | 159,200 | 0 | 0 | 単一 98号 |
| マルチコーナースキン MAL8 (材料費) | t=140mm B887×H1500 θ=152° | | 1 | 82,400 | 82,400 | | | WYB00056 |
| | | 枚 | 1 | 82,400 | 82,400 | 0 | 0 | 単一 99号 |
| マルチコーナースキン MBRP4 (材料費) | t=140mm B887×H1480 θ=152° | | 1 | 82,900 | 82,900 | | | WYB00057 |
| | | 枚 | 1 | 82,900 | 82,900 | 0 | 0 | 単一 100号 |

563m2当たり内訳書

補強土壁壁面材組立・設置

第 7号内訳書

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------------------------|---------------------------|----|--------|---------|----------|------|------|----------|
| マルチコーナースキン MCR 4 (材料費) | t=140mm B887×H750 θ =152° | | 1 | 44, 600 | 44, 600 | | | WYB00058 |
| | | 枚 | 1 | 44, 600 | 44, 600 | 0 | 0 | 単一 101号 |
| マルチコーナースキン MDL P2 (材料費) | t=140mm B887×H730 θ =152° | | 1 | 46, 500 | 46, 500 | | | WYB00059 |
| | | 枚 | 1 | 46, 500 | 46, 500 | 0 | 0 | 単一 102号 |
| コーナースキン KA2 (材料費) | t=140mm B300×H1500 | | 8 | 80, 200 | 641, 600 | | | WYB00060 |
| | | 枚 | 8 | 80, 200 | 641, 600 | 0 | 0 | 単一 103号 |
| コーナースキン KA3 (材料費) | t=140mm B300×H1500 | | 2 | 80, 900 | 161, 800 | | | WYB00061 |
| | | 枚 | 2 | 80, 900 | 161, 800 | 0 | 0 | 単一 104号 |
| コーナースキン KA4 (材料費) | t=140mm B300×H1500 | | 5 | 81, 600 | 408, 000 | | | WYB00062 |
| | | 枚 | 5 | 81, 600 | 408, 000 | 0 | 0 | 単一 105号 |
| コーナースキン KB2 (材料費) | t=140mm B300×H1480 | | 4 | 80, 200 | 320, 800 | | | WYB00063 |
| | | 枚 | 4 | 80, 200 | 320, 800 | 0 | 0 | 単一 106号 |
| コーナースキン KC2 (材料費) | t=140mm B300×H750 | | 3 | 45, 400 | 136, 200 | | | WYB00064 |
| | | 枚 | 3 | 45, 400 | 136, 200 | 0 | 0 | 単一 107号 |
| コーナースキン KD1 (材料費) | t=140mm B300×H730 | | 1 | 44, 700 | 44, 700 | | | WYB00065 |
| | | 枚 | 1 | 44, 700 | 44, 700 | 0 | 0 | 単一 108号 |
| コーナースキン KC1 (材料費) | t=140mm B300×H750 | | 1 | 44, 700 | 44, 700 | | | WYB00066 |
| | | 枚 | 1 | 44, 700 | 44, 700 | 0 | 0 | 単一 109号 |
| ボルトナット (材料費) | M12×40(メッキ品) | | 2, 777 | 260 | 722, 020 | | | WYB00071 |
| | | 本 | 2, 777 | 260 | 722, 020 | 0 | 0 | 単一 110号 |
| 水平目地材 (材料費) | 20×85×600 | | 297 | 1, 090 | 323, 730 | | | WYB00072 |
| | | 枚 | 297 | 1, 090 | 323, 730 | 0 | 0 | 単一 111号 |
| 透水防砂材 (材料費) | 420×4 | | 416 | 850 | 353, 600 | | | WYB00073 |
| | | m | 416 | 850 | 353, 600 | 0 | 0 | 単一 112号 |

563m2当たり内訳書

補強土壁壁面材組立・設置

第 7号内訳書

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------------|------------------------------|----|----|---------|--------------|------|------|----------|
| 端部取付金具（材料費） | PL-125×210×3. 2×1500 θ =90° | | 7 | 24, 900 | 174, 300 | | | WYB00074 |
| | | 本 | 7 | 24, 900 | 174, 300 | 0 | 0 | 単一 113号 |
| 端部取付金具（材料費） | PL-125×210×3. 2×750 θ =90° | | 3 | 12, 700 | 38, 100 | | | WYB00075 |
| | | 本 | 3 | 12, 700 | 38, 100 | 0 | 0 | 単一 114号 |
| 端部取付金具（材料費） | PL-125×260×3. 2×1500 θ =93° | | 4 | 24, 900 | 99, 600 | | | WYB00076 |
| | | 本 | 4 | 24, 900 | 99, 600 | 0 | 0 | 単一 115号 |
| 端部取付金具（材料費） | PL-125×260×3. 2×750 θ =93° | | 1 | 12, 700 | 12, 700 | | | WYB00077 |
| | | 本 | 1 | 12, 700 | 12, 700 | 0 | 0 | 単一 116号 |
| 端部取付金具（材料費） | PL-125×210×3. 2×1500 θ =118° | | 3 | 24, 900 | 74, 700 | | | WYB00078 |
| | | 本 | 3 | 24, 900 | 74, 700 | 0 | 0 | 単一 117号 |
| 端部取付金具（材料費） | PL-125×210×3. 2×750 θ =118° | | 1 | 12, 700 | 12, 700 | | | WYB00079 |
| | | 本 | 1 | 12, 700 | 12, 700 | 0 | 0 | 単一 118号 |
| コンクリートアンカー（材料費） | M12×90 | | 38 | 1, 410 | 53, 580 | | | WYB00080 |
| | | 本 | 38 | 1, 410 | 53, 580 | 0 | 0 | 単一 119号 |
| 合 計 | | | | | 18, 623, 431 | | | |
| | | | | | 18, 623, 431 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

76m当たり内訳書

壁面上端処理
第 8号内訳書 (笠コンクリート)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 数 量 増 減 | 金 額 増 減 | 摘 要 |
|-------------------|---|-----|-------|----------|-------------|---------|---------|----------|
| コンクリート | 小型構造物 人力打設 24-12-25 (20) (高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 16. 7 | 36, 020 | 601, 534 | | | CB240010 |
| | | | 16. 7 | 36, 020 | 601, 534 | 0 | 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) | t | 1. 1 | 180, 500 | 198, 550 | | | WB810010 |
| | | | 1. 1 | 180, 500 | 198, 550 | 0 | 0 | 単一 120号 |
| 型枠 | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 111 | 8, 434 | 936, 174 | | | CB240210 |
| | | | 111 | 8, 434 | 936, 174 | 0 | 0 | |
| 目地板 | 30m2未満 瀝青繊維質目地板t=20 | m 2 | 6. 8 | 5, 418 | 36, 842 | | | CB224710 |
| | | | 6. 8 | 5, 418 | 36, 842 | 0 | 0 | |
| コネクティブストリップ (材料費) | 6. 0×6. 0×570 (メッキ品) | 個 | 29 | 1, 780 | 51, 620 | | | WYB00070 |
| | | | 29 | 1, 780 | 51, 620 | 0 | 0 | 単一 121号 |
| 合 計 | | | | | 1, 665, 863 | | | |
| | | | | | 1, 665, 863 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

76m当たり内訳書

足場

第 9号内訳書

| | |
|--------|------------------|
| 單價使用年月 | 2025. 3 |
| 步掛使用年月 | 2025. 2 |
| 勞務調整係數 | 1. 000-00-00-2-0 |

[illegible]

30m3当たり内訳書

床掘り

第 10号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 單價使用年月 | 2025. 3 |
| 步掛使用年月 | 2025. 2 |
| 勞務調整係數 | 1.000-00-00-2-0 |

[illegible]

20m3当たり内訳書

埋戻し
第 11号内訳書

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|--------------------|-----|-------|--------|---------|------|------|----------|
| 埋戻し | 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 | | 23. 5 | 3, 698 | 86, 903 | | | CB210410 |
| | | m 3 | 23. 5 | 3, 698 | 86, 903 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 79, 337 | | | |
| | | | | | 79, 337 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

労務費

第 12号内訳書

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------------|----|----|----|--------|----------|------|------|----------|
| 土木一般世話役（昼間） | | | 10 | 3, 822 | 38, 220 | | | WYB00081 |
| | | 時間 | 10 | 3, 822 | 38, 220 | 0 | 0 | 単一 135号 |
| 特殊作業員（昼間） | | | 10 | 3, 263 | 32, 630 | | | WYB00082 |
| | | 時間 | 10 | 3, 263 | 32, 630 | 0 | 0 | 単一 136号 |
| 普通作業員（昼間） | | | 10 | 2, 769 | 27, 690 | | | WYB00083 |
| | | 時間 | 10 | 2, 769 | 27, 690 | 0 | 0 | 単一 137号 |
| 運転手（特殊）（昼間） | | | 10 | 3, 302 | 33, 020 | | | WYB00084 |
| | | 時間 | 10 | 3, 302 | 33, 020 | 0 | 0 | 単一 138号 |
| 運転手（一般）（昼間） | | | 10 | 3, 003 | 30, 030 | | | WYB00085 |
| | | 時間 | 10 | 3, 003 | 30, 030 | 0 | 0 | 単一 139号 |
| 合 計 | | | | | 147, 522 | | | |
| | | | | | 147, 522 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

機械費

第 13号内訳書

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------------------|--------------------------------|----|----|--------|----------|------|------|----------|
| バックホウ（損料） | 山積0. 28m3 〔排ガス型（第1次）〕（燃料含む） | | 10 | 2, 602 | 26, 020 | | | WYB00086 |
| | | 時間 | 10 | 2, 602 | 26, 020 | 0 | 0 | 単一 140号 |
| バックホウ（損料） | 山積0. 45m3 〔排ガス型（第1次）〕（燃料含む） | | 10 | 3, 745 | 37, 450 | | | WYB00087 |
| | | 時間 | 10 | 3, 745 | 37, 450 | 0 | 0 | 単一 141号 |
| ダンプトラック（損料） | 10t級（燃料含む）タイヤ損耗費：良好 | | 10 | 6, 011 | 60, 110 | | | WYB00088 |
| | | 時間 | 10 | 6, 011 | 60, 110 | 0 | 0 | 単一 142号 |
| ダンプトラック（損料） | 4t級（燃料含む）タイヤ損耗費：良好 | | 10 | 2, 683 | 26, 830 | | | WYB00089 |
| | | 時間 | 10 | 2, 683 | 26, 830 | 0 | 0 | 単一 143号 |
| ダンプトラック（損料） | 2t級（燃料含む）タイヤ損耗費：良好 | | 10 | 1, 774 | 17, 740 | | | WYB00090 |
| | | 時間 | 10 | 1, 774 | 17, 740 | 0 | 0 | 単一 144号 |
| ライトバン〔二輪駆動〕（損料） | 乗車定員5名 排気量1500cc（燃料含む） | | 10 | 991 | 9, 910 | | | WYB00091 |
| | | 時間 | 10 | 991 | 9, 910 | 0 | 0 | 単一 145号 |
| トラック（クレーン装置付）（損料） | ベーストラック4～4. 5t積 吊能力2. 9t（燃料含む） | | 10 | 2, 990 | 29, 900 | | | WYB00092 |
| | | 時間 | 10 | 2, 990 | 29, 900 | 0 | 0 | 単一 146号 |
| トラック（クレーン装置付）（損料） | ベーストラック2t積 吊能力2. 9t（燃料含む） | | 10 | 2, 236 | 22, 360 | | | WYB00093 |
| | | 時間 | 10 | 2, 236 | 22, 360 | 0 | 0 | 単一 147号 |
| 合 計 | | | | | 210, 268 | | | |
| | | | | | 210, 268 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

材料費

第 14号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 單價使用年月 | 2025. 3 |
| 步掛使用年月 | 2025. 2 |
| 勞務調整係數 | 1.000-00-00-2-0 |

[illegible]

22人日当たり内訳書

交通誘導警備員
第 15号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------|----|----|----|--------|---------|------|------|----------|
| 交通誘導警備員 B | | | 22 | 14,770 | 324,940 | | | WB010212 |
| | | 人日 | 22 | 14,770 | 324,940 | 0 | 0 | 単一 150号 |
| 合 計 | | | | | 296,651 | | | |
| | | | | | 296,651 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 16号内訳書

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------------|--|----|----|-------------|-------------|------|------|----------|
| 重建設機械分解組立輸送 | 分解組立+輸送(往復) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1. 0) | | 1 | 1, 911, 000 | 1, 911, 000 | | | WB010350 |
| | | 回 | 1 | 1, 911, 000 | 1, 911, 000 | 0 | 0 | 単一 151号 |
| 合 計 | | | | | 1, 744, 632 | | | |
| | | | | | 1, 744, 632 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

平板載荷試験

第 17号内訳書

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------|-----------------|----|----|----------|----------|------|------|----------|
| 平板載荷試験 | 100kNを超え150kN以内 | | 1 | 180, 000 | 180, 000 | | | WYB00003 |
| | | 箇所 | 1 | 180, 000 | 180, 000 | 0 | 0 | 単一 152号 |
| 合 計 | | | | | 164, 329 | | | |
| | | | | | 164, 329 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 18号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------------------|---------------------------------|----|----|----|--------|------|------|----------|
| 掘削（ICT）保守点検 | 土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 51m3 | | 1 | | 336 | | | WA991010 |
| | | 式 | 1 | | 336 | 0 | 0 | 単一 153号 |
| 路体（築堤）盛土（ICT）保守点検 | 20,000m3未満 無し 8889m3 | | 1 | | 38,434 | | | WA991020 |
| | | 式 | 1 | | 38,434 | 0 | 0 | 単一 154号 |
| 法面整形（ICT）保守点検 | 切土部 ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土 30m2 | | 1 | | 305 | | | WB010440 |
| | | 式 | 1 | | 305 | 0 | 0 | 単一 155号 |
| 法面整形（ICT）保守点検 | 盛土部 無し ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土 10m2 | | 1 | | 61 | | | WB010440 |
| | | 式 | 1 | | 61 | 0 | 0 | 単一 156号 |
| 合 計 | | | | | 35,728 | | 0 | |
| | | | | | 35,728 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

システム初期費 (ICT)
第 19号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------------------|-------|----|----|----|-----------|------|------|----------|
| システム初期費 (I C T) | バックホ | | 1 | | 598,000 | | | WB010510 |
| | | 式 | 1 | | 598,000 | 0 | 0 | 単一 157号 |
| システム初期費 (I C T) | ブルドーザ | | 1 | | 548,000 | | | WB010510 |
| | | 式 | 1 | | 548,000 | 0 | 0 | 単一 158号 |
| 合 計 | | | | | 1,046,231 | | 0 | |
| | | | | | 1,046,231 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

六価クロム溶出試験費用

第 20号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 單價使用年月 | 2025. 3 |
| 步掛使用年月 | 2025. 2 |
| 勞務調整係數 | 1.000-00-00-2-0 |

[illegible]

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費用

第 21号内訳書

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------------|----|----|----|---------|---------|------|------|----------|
| 道路施設基本データ作成費 | | | 1 | 63, 170 | 63, 170 | | | WYB00008 |
| | | 工事 | 1 | 63, 170 | 63, 170 | 0 | 0 | 単一 160号 |
| 合 計 | | | | | 57, 670 | | | |
| | | | | | 57, 670 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | | | |
|-----------|----------|---------------------------|-----|----|-----|----------------------------|----------|--|--|
| 1 次単価表 | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | | 2025. 3 2025. 2 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未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 431. 8 | |
| | | | | | | 1 | | 431. 8 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 掘削（I C T） | | 土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 | | 1 | 473 | 473 | CA900430 | | |
| | | | m 3 | 1 | 473 | 473 | | | |
| 計 | | | | | | 473 | | | |
| | | | | | | 473 | | | |
| 単価 | | | | | | 473 | 円／m3 | | |
| | | | | | | 473 | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|----------|----------|--------|-----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一2号 | 路体(築堤)盛土 | 2.5m未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 5,457 |
| | | | | | | 1 | | 5,457 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路体（築堤）盛土 | | 2.5m未満 | | 1 | 5,978 | 5,978 | CA900030 | |
| | | | m 3 | 1 | 5,978 | 5,978 | | |
| 計 | | | | | | 5,978 | | |
| | | | | | | 5,978 | | |
| 単価 | | | | | | 5,978 | 円／m3 | |
| | | | | | | 5,978 | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| 1 次単価表 | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
|-----------------|---------------|----------------|-----|----|--------|--------|----------------------------|--------|--|--|
| 単一3号 | 路体(築堤)盛土(ICT) | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 259. 8 | | |
| | | | | | | 1 | | 259. 8 | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 路体（築堤）盛土（I C T） | | 20, 000m3未満 無し | | 1 | 284. 6 | 284. 6 | CA900440 | | | |
| | | | m 3 | 1 | 284. 6 | 284. 6 | | | | |
| 計 | | | | | | 284. 6 | | | | |
| | | | | | | 284. 6 | | | | |
| 単価 | | | | | | 284. 6 | 円／m3 | | | |
| | | | | | | 284. 6 | | | | |
| | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----------|----------------|--------------------|-----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一4号 | 法面整形(切土部)(ICT) | 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 800.3 |
| | | | | | | 1 | | 800.3 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 法面整形（ICT） | | 切土部 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 | | 1 | 876.7 | 876.7 | CB220070 | |
| | | | m 2 | 1 | 876.7 | 876.7 | | |
| 計 | | | | | | 876.7 | | |
| | | | | | | 876.7 | | |
| 単価 | | | | | | 876.7 | 円／m2 | |
| | | | | | | 876.7 | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| 1 次単価表 | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
|-------------|----------------|-----------------------|-----|----|--------|----------------------------|----------|--|--|
| 単一5号 | 法面整形(盛土部)(ICT) | 法面締固め無し | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 505. 4 | |
| | | | | | | 1 | | 505. 4 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 法面整形（I C T） | | 盛土部 無し 砂質土、砂及び砂質土、粘性土 | | 1 | 553. 7 | 553. 7 | CB220070 | | |
| | | | m 2 | 1 | 553. 7 | 553. 7 | | | |
| 計 | | | | | | 553. 7 | | | |
| | | | | | | 553. 7 | | | |
| 単価 | | | | | | 553. 7 | 円／m2 | | |
| | | | | | | 553. 7 | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|------|------|---|-----|----|-------|----------------------------|--|-------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単一6号 | 安定処理 | 1m以下 固化材100m2あたり使用量 10.7t/100m2 セメント系固化材(一般軟弱土用 フレコン) quck=530kN/m2 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,853 |
| | | | | | | 1 | | 2,853 |
| 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 1m以下 10.7t/100m2 | | 1 | 3,126 | 3,126 | CB211410 | |
| | | | m 2 | 1 | 3,126 | 3,126 | | |
| 計 | | | | | | 3,126 | | |
| | | | | | | 3,126 | | |
| 単価 | | | | | | 3,126 | 円／m2 | |
| | | | | | | 3,126 | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | | | |
|--------|------|---|-----|----|--------|----------------------------|----------|--|--|
| 1 次単価表 | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単一7号 | 安定処理 | 1m以下 固化材100m2あたり使用量 18.9t/100m2 セメント系固化材(一般軟弱土用 フレコン) quck=430kN/m2 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 4, 239 | |
| | | | | | | 1 | | 4, 239 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 安定処理 | | バック材 構造物基礎 1m以下 18.9t/100m2 | | 1 | 4, 644 | 4, 644 | CB211410 | | |
| | | | m 2 | 1 | 4, 644 | 4, 644 | | | |
| 計 | | | | | | 4, 644 | | | |
| | | | | | | 4, 644 | | | |
| 単価 | | | | | | 4, 644 | | | |
| | | | | | | 4, 644 | 円／m2 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|---------|--------|---|-----|----|-------|----------------------------|----------|---------------------------------------|--|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一8号 | 中層混合処理 | 改良深度 4.5m セメント系固化材(一般軟弱土用 パック) quck=1590kN/m2 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 5,103 | |
| | | | | | | 1 | | 5,103 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 中層混合処理工 | | 2m<L≤5m 1,000m3以上 140kg/m3 有 | | 1 | 5,590 | 5,590 | WB223410 | | |
| | | | m 3 | 1 | 5,590 | 5,590 | 単一 47号 | | |
| 計 | | | | | | 5,590 | | | |
| | | | | | | 5,590 | | | |
| 単価 | | | | | | 5,590 | 円／m3 | | |
| | | | | | | 5,590 | | | |
| | | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|--------|--|-----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単一9号 | 中層混合処理 | 改良深度 2.6m セメント系固化材(一般軟弱土用 ハﾟ) quick=580kN/m2 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 4,773 |
| | | | | | | 1 | | 4,773 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 中層混合処理工 | | 2m<L≤5m 1,000m3以上 120kg/m3 有 | | 1 | 5,229 | 5,229 | WB223410 | |
| | | | m 3 | 1 | 5,229 | 5,229 | 単一 48号 | |
| 計 | | | | | | 5,229 | | |
| | | | | | | 5,229 | | |
| 単価 | | | | | | 5,229 | | |
| | | | | | | 5,229 | 円／m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|--------|---|-----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単一10号 | 中層混合処理 | 改良深度 6.5～7.6m セメント系固化材(一般軟弱土用 ハﾟ) quick=1590kN/m2 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 5,180 |
| | | | | | | 1 | | 5,180 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 中層混合処理工 | | 5m<L≤8m 1,000m3以上 140kg/m3 有 | | 1 | 5,674 | 5,674 | WB223410 | |
| | | | m 3 | 1 | 5,674 | 5,674 | 単一 49号 | |
| 計 | | | | | | 5,674 | | |
| | | | | | | 5,674 | | |
| 単価 | | | | | | 5,674 | | |
| | | | | | | 5,674 | 円／m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | | |
|---------|--------|--|-----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一11号 | 中層混合処理 | 改良深度 8.1～9.75m セメント系固化材(一般軟弱土用 ハ ﾟﾗ) quck=1590kN/m2 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 5,140 |
| | | | | | | 1 | | 5,140 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 中層混合処理工 | | 8m<L≤10m 1,000m3以上 140kg/m3 有 | m 3 | 1 | 5,631 | 5,631 | WB223410 | |
| | | | | 1 | 5,631 | 5,631 | 単一 50号 | |
| 計 | | | | | | 5,631 | | |
| | | | | | | 5,631 | | |
| 単価 | | | | | | 5,631 | | |
| | | | | | | 5,631 | 円／m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|---------|--------|--|-----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一12号 | 中層混合処理 | 改良深度 10.5～12.0m セメント系固化材(一般軟弱土用 ハﾟﾗ) quck=1590kN/m2 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 5,225 |
| | | | | | | 1 | | 5,225 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 中層混合処理工 | | 10m<L≤13m 1,000m3以上 140kg/m3 有 | m 3 | 1 | 5,724 | 5,724 | WB223410 | |
| | | | | 1 | 5,724 | 5,724 | 単一 51号 | |
| 計 | | | | | | 5,724 | | |
| | | | | | | 5,724 | | |
| 単価 | | | | | | 5,724 | | |
| | | | | | | 5,724 | 円／m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| 1 次単価表 | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
|----------------|---------------|--------------------------------|-----|----|-------|----------------------------|----------|--|--|
| 単-13号 | 土質改良(バックホウ混合) | 石灰系固化材 粉じん抑制型(フレコン) 添加量30kg/m3 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,567 | |
| | | | | | | 1 | | 1,567 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土質改良 (バックホウ混合) | | 石灰系固化材 粉じん抑制型(フレコン) 添加量30kg/m3 | | 1 | 1,717 | 1,717 | WYB00002 | | |
| | | | m 3 | 1 | 1,717 | 1,717 | 単一 52号 | | |
| 計 | | | | | | 1,717 | | | |
| | | | | | | 1,717 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,717 | | | |
| | | | | | | 1,717 | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|---------------------------|-------|--------|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一14号 | 補強材取付 | 帯鋼補強土壁 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,782 |
| | | | | | | 1 | | 1,782 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 補強材取付（帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁） | | 帯鋼補強土壁 | | 1 | 111.1 | 111.1 | CB222220 | |
| | | | m | 1 | 111.1 | 111.1 | | |
| 補強材（材料費）（帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁） | | | | 1 | 1,840 | 1,840 | CB222221 | |
| | | | m | 1 | 1,840 | 1,840 | | |
| 計 | | | | | | 1,951.1 | | |
| | | | | | | 1,951.1 | | |
| 単価 | | | | | | 1,952 | | |
| | | | | | | 1,952 | | |

1 次単価表

| 1 次単価表 | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
|--------------|--------------|--------|-----|----|-------|----------------------------|----------|---------------------------------------|--|
| 単-15号 | まき出し・敷均し、締固め | 帯鋼補強土壁 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,014 | |
| | | | | | | 1 | | 1,014 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| まき出し・敷均し、締固め | | 帯鋼補強土壁 | | 1 | 1,111 | 1,111 | CB222230 | | |
| | | | m 3 | 1 | 1,111 | 1,111 | | | |
| 計 | | | | | | 1,111 | | | |
| | | | | | | 1,111 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,111 | 円／m3 | | |
| | | | | | | 1,111 | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|----------------|---------|-----------------|-----|-----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一16号 | 壁面背面排水層 | 再生クラッシュラン RC-40 | 単位 | m3 | 数量 | 100 | 単価 | 3,533 |
| | | | | | | 100 | | 3,533 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| まき出し・敷均し、締固め | | 帯鋼補強土壁 | | 100 | 1,111 | 111,100 | CB222230 | |
| | | | m 3 | 100 | 1,111 | 111,100 | | |
| 再生クラッシュラン（材料費） | | RC-40（ポス含む） | | 120 | 2,300 | 276,000 | WYB00067 | |
| | | | m 3 | 120 | 2,300 | 276,000 | 単一 122号 | |
| 計 | | | | | | 387,100 | | |
| | | | | | | 387,100 | | |
| 単価 | | | | | | 3,871 | | |
| | | | | | | 3,871 | | |

1 次単価表

| 1 次単価表 | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
|----------------|---------|------------------------|-----|-----|--------|----------------------------|----------|--|--|
| 単一17号 | 排水ブランク層 | 再生クラッシュラン RC-40 | 単位 | m3 | 数量 | 100 | 単価 | 2, 887 | |
| | | | | | | 100 | | 2, 887 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 路床盛土 | | 4. 0m以上 20, 000m3未満 無し | | 100 | 402. 3 | 40, 230 | CA900040 | | |
| | | | m 3 | 100 | 402. 3 | 40, 230 | | | |
| 再生クラッシュラン（材料費） | | RC-40（ポス含む） | | 120 | 2, 300 | 276, 000 | WYB00068 | | |
| | | | m 3 | 120 | 2, 300 | 276, 000 | | | |
| 計 | | | | | | 316, 230 | | | |
| | | | | | | 316, 230 | | | |
| 単価 | | | | | | 3, 163 | | | |
| | | | | | | 3, 163 | | | |

| | | | | | | | | |
|-------|------------------|--|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一18号 | 排水管敷設 (地下排水溝) | 縦断管 高密度ポリエチレン管(有孔管 全周有孔) シングル 管 径 200mm | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,920 |
| | | | | | | 1 | | 2,920 |
| 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 200～400mm 要 全ての費用 | | 1 | 3,199 | 3,199 | CB222770 | |
| | | | m | 1 | 3,199 | 3,199 | | |
| 計 | | | | | | 3,199 | | |
| | | | | | | 3,199 | | |
| 単価 | | | | | | 3,199 | | |
| | | | | | | 3,199 | 円／m | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | | |
|-------|------------------|---|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一19号 | 排水管敷設 (地下排水溝) | 横断管 高密度ポリエチレン管(有孔管 2/3周有孔) シングル 管径 200mm | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 5,254 |
| | | | | | | 1 | | 5,254 |
| 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 200～400mm 要 全ての費用 | | 1 | 5,756 | 5,756 | CB222770 | |
| | | | m | 1 | 5,756 | 5,756 | | |
| 計 | | | | | | 5,756 | | |
| | | | | | | 5,756 | | |
| 単価 | | | | | | 5,756 | | |
| | | | | | | 5,756 | 円／m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|---------------|---------------|------------|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一20号 | キャップ (暗渠排水管用) | φ200用 キャップ | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 1,278 |
| | | | | | | 1 | | 1,278 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| キャップ (暗渠排水管用) | | φ200用 | | 1 | 1,400 | 1,400 | | |
| | | | 個 | 1 | 1,400 | 1,400 | | |
| 計 | | | | | | 1,400 | | |
| | | | | | | 1,400 | | |
| 単価 | | | | | | 1,400 | | |
| | | | | | | 1,400 | 円／個 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| 1 次単価表 | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
|--------|--------|----------------------|-----|----|--------|----------------------------|----------|--|--|
| 単-21号 | フィルター材 | 単粒碎石 4号 30-20 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 8, 122 | |
| | | | | | | 1 | | 8, 122 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| フィルター材 | | 単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用 | | 1 | 8, 897 | 8, 897 | CB222780 | | |
| | | | m 3 | 1 | 8, 897 | 8, 897 | | | |
| 計 | | | | | | 8, 897 | | | |
| | | | | | | 8, 897 | | | |
| 単価 | | | | | | 8, 897 | 円／m3 | | |
| | | | | | | 8, 897 | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|----------|--------|---|-----|----|-----|----------------------------|--|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－22号 | 吸出し防止材 | 長繊維 ^ホ ポリエステル系不織布 t=2. 0～2. 1mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 677. 4 |
| | | | | | | 1 | | 677. 4 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 吸出し防止材設置 | | | | 1 | 742 | 742 | CB224720 | |
| | | | m 2 | 1 | 742 | 742 | | |
| 計 | | | | | | 742 | | |
| | | | | | | 742 | | |
| 単価 | | | | | | 742 | | |
| | | | | | | 742 | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| 1 次単価表 | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
|--------|-----|---------------------|-----|----|--------|----------------------------|----------|--|--|
| 単一23号 | 目地板 | t=20mm 瀝青纖維質目地板 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 4, 946 | |
| | | | | | | 1 | | 4, 946 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 目地板 | | 30m2未満 瀝青纖維質目地板t=20 | | 1 | 5, 418 | 5, 418 | CB224710 | | |
| | | | m 2 | 1 | 5, 418 | 5, 418 | | | |
| 計 | | | | | | 5, 418 | | | |
| | | | | | | 5, 418 | | | |
| 単価 | | | | | | 5, 418 | | | |
| | | | | | | 5, 418 | 円／m2 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-------|------------|---------------------------|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一24号 | プレキャストU型側溝 | 300×300 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 6,882 |
| | | | | | | 1 | | 6,882 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型側溝 | | 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm | | 1 | 7,539 | 7,539 | WB821410 | |
| | | 1000kg/個以下 無し 無し 有り | | | | | | |
| | | 再生クラッシュラン 40～0 0.5m3/10m | m | 1 | 7,539 | 7,539 | 単一 124号 | |
| 計 | | | | | | 7,539 | | |
| | | | | | | 7,539 | | |
| 単価 | | | | | | 7,539 | | |
| | | | | | | 7,539 | 円／m | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | | |
|-------|------------|---------------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一25号 | プレキャストU型側溝 | 450×450 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 9,768 |
| | | | | | | 1 | | 9,768 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型側溝 | | 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm | | 1 | 10,700 | 10,700 | WB821410 | |
| | | 1000kg/個以下 無し 無し 有り | | | | | | |
| | | 再生クラッシュラン 40～0 0.63m3/10m | m | 1 | 10,700 | 10,700 | 単一 125号 | |
| 計 | | | | | | 10,700 | | |
| | | | | | | 10,700 | | |
| 単価 | | | | | | 10,700 | | |
| | | | | | | 10,700 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-------|----------------------|---------------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一26号 | プレキャストU型側溝 (落蓋側溝) | 300×300 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 10,927 |
| | | | | | | 1 | | 10,927 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型側溝 | | 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm | | 1 | 11,970 | 11,970 | WB821410 | |
| | | 1000kg/個以下 無し 無し 有り | | | | | | |
| | | 再生クラッシュラン 40～0 0.54m3/10m | m | 1 | 11,970 | 11,970 | 単一 126号 | |
| 計 | | | | | | 11,970 | | |
| | | | | | | 11,970 | | |
| 単価 | | | | | | 11,970 | | |
| | | | | | | 11,970 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
|-------|----------------------|---|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単一27号 | プレキャストU型側溝 (落蓋側溝) | 400×500 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 16,022 |
| | | | | | | 1 | | 16,022 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型側溝 | | 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0 0.64m3/10m | | 1 | 17,550 | 17,550 | WB821410 | |
| | | | m | 1 | 17,550 | 17,550 | 単一 127号 | |
| 計 | | | | | | 17,550 | | |
| | | | | | | 17,550 | | |
| 単価 | | | | | | 17,550 | | |
| | | | | | | 17,550 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
|-------|-----|---|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単一28号 | 側溝蓋 | コンクリート蓋 400用 L=500 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 3,859 |
| | | | | | | 1 | | 3,859 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版 | | 据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 400 51.2×11×50 無し 無し | | 1 | 4,227 | 4,227 | WB821430 | |
| | | | 枚 | 1 | 4,227 | 4,227 | 単一 128号 | |
| 計 | | | | | | 4,227 | | |
| | | | | | | 4,227 | | |
| 単価 | | | | | | 4,227 | | |
| | | | | | | 4,227 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| 1 次単価表 | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
|-----------|------|----------------------------|----|----|---------|----------------------------|----------|--|--|
| 単－29号 | 横断暗渠 | 300×300 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 15, 136 | |
| | | | | | | 10 | | 15, 136 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 横断暗渠据付 | | L=2000mm 内空幅200mm以上400mm以下 | | 10 | 9, 621 | 96, 210 | WYB00012 | | |
| | | | m | 10 | 9, 621 | 96, 210 | 単－ 129号 | | |
| 横断暗渠（材料費） | | 300型 T-25 L=2000 | | 5 | 13, 900 | 69, 500 | WYB00014 | | |
| | | | 個 | 5 | 13, 900 | 69, 500 | 単－ 130号 | | |
| 計 | | | | | | 165, 710 | | | |
| | | | | | | 165, 710 | | | |
| 単価 | | | | | | 16, 580 | | | |
| | | | | | | 16, 580 | 円／m | | |

| | | | | | | | | | |
|-----------------|---------|---|----|----|--------|----------------------------|----------|--|--|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－30号 | 現場打ち集水桝 | 現場打材 18-8-25(高炉) 500×500×700(鋼製蓋) 法面作業補正無 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 47,765 | |
| | | | | | | 1 | | 47,765 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 現場打ち集水桝・街渠桝（本体） | | 18-8-25(高炉) | | 1 | 52,320 | 52,320 | CB222950 | | |
| | | 0.32m3を超え0.34m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭) | 箇所 | 1 | 52,320 | 52,320 | | | |
| 計 | | | | | | 52,320 | | | |
| | | | | | | 52,320 | | | |
| 単価 | | | | | | 52,320 | 円／箇所 | | |
| | | | | | | 52,320 | | | |
| | | | | | | | | | |

1 次単価表

| 1 次単価表 | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
|-----------------|---------|---|----|----|---------|----------------------------|----------|--|--|
| 単一31号 | 現場打ち集水桝 | 現場打材 18-8-25(高炉) 600×600×800(鋼製蓋) 法 面作業補正無 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 67, 493 | |
| | | | | | | 1 | | 67, 493 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 現場打ち集水桝・街渠桝（本体） | | 18-8-25(高炉) | | 1 | 73, 930 | 73, 930 | CB222950 | | |
| | | 0. 52m3を超え0. 55m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭) | 箇所 | 1 | 73, 930 | 73, 930 | | | |
| 計 | | | | | | 73, 930 | | | |
| | | | | | | 73, 930 | | | |
| 単価 | | | | | | 73, 930 | 円／箇所 | | |
| | | | | | | 73, 930 | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
|-----------------|---------|--|----|----|---------|----------------------------|--|---------|
| 単－32号 | 現場打ち集水桝 | 現場打材 18-8-25(高炉) 800×800×1000(鋼製蓋) 法 面作業補正無 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 73, 272 |
| | | | | | | 1 | | 73, 272 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 現場打ち集水桝・街渠桝（本体） | | 18-8-25(高炉) | | 1 | 80, 260 | 80, 260 | CB222950 | |
| | | 0. 58m3を超え0. 61m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭) | 箇所 | 1 | 80, 260 | 80, 260 | | |
| 計 | | | | | | 80, 260 | | |
| | | | | | | 80, 260 | | |
| 単価 | | | | | | 80, 260 | 円／箇所 | |
| | | | | | | 80, 260 | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
|-----------|------|---------------|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単一33号 | 足掛金物 | W=300mm φ19mm | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 2,839 |
| | | | | | | 1 | | 2,839 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 足掛金物（材料費） | | W=300mm φ19mm | | 1 | 3,110 | 3,110 | WYB00005 | |
| | | | 個 | 1 | 3,110 | 3,110 | 単一 131号 | |
| 計 | | | | | | 3,110 | | |
| | | | | | | 3,110 | | |
| 単価 | | | | | | 3,110 | | |
| | | | | | | 3,110 | 円／個 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
|-------|------------|---------------------------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単一34号 | 蓋 (鋼製蓋) | 枘穴500×500用 T-25 並目 外固定 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 31,816 |
| | | | | | | 1 | | 31,816 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | | 1 | 34,850 | 34,850 | WB821430 | |
| | | | 枚 | 1 | 34,850 | 34,850 | 単一 132号 | |
| 計 | | | | | | 34,850 | | |
| | | | | | | 34,850 | | |
| 単価 | | | | | | 34,850 | | |
| | | | | | | 34,850 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
|-------|------------|---------------------------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単一35号 | 蓋 (鋼製蓋) | 榫穴600×600用 T-25 並目 外固定 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 40,488 |
| | | | | | | 1 | | 40,488 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | | 1 | 44,350 | 44,350 | WB821430 | |
| | | | 枚 | 1 | 44,350 | 44,350 | 単一 133号 | |
| 計 | | | | | | 44,350 | | |
| | | | | | | 44,350 | | |
| 単価 | | | | | | 44,350 | | |
| | | | | | | 44,350 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
|-------|------------|---------------------------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単一36号 | 蓋 (鋼製蓋) | 榫穴800×800用 T-25 並目 外固定 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 73,263 |
| | | | | | | 1 | | 73,263 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | | 1 | 80,250 | 80,250 | WB821430 | |
| | | | 枚 | 1 | 80,250 | 80,250 | 単一 134号 | |
| 計 | | | | | | 80,250 | | |
| | | | | | | 80,250 | | |
| 単価 | | | | | | 80,250 | | |
| | | | | | | 80,250 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| 1 次単価表 | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
|--------------|--------------|------------------------------------|-----|----|--------|----------------------------|----------|--|--|
| 単一37号 | 下層路盤(車道・路肩部) | 再生クワッシャー RC-40 仕上り厚 150mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 635. 6 | |
| | | | | | | 1 | | 635. 6 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 下層路盤（車道・路肩部） | | 150mm 1層施工 再生クワッシャー RC-40 全ての費用 | | 1 | 696. 3 | 696. 3 | CB410030 | | |
| | | | m 2 | 1 | 696. 3 | 696. 3 | | | |
| 計 | | | | | | 696. 3 | | | |
| | | | | | | 696. 3 | | | |
| 単価 | | | | | | 696. 3 | | | |
| | | | | | | 696. 3 | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|--|-----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一38号 | 表層(車道・路肩部) | 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,885 |
| | | | | | | 1 | | 1,885 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 表層（車道・路肩部） | | 3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン（20） プライムコート PK-3 全ての費用 | | 1 | 2,065 | 2,065 | CB410260 | |
| | | | m 2 | 1 | 2,065 | 2,065 | | |
| 計 | | | | | | 2,065 | | |
| | | | | | | 2,065 | | |
| 単価 | | | | | | 2,065 | 円／m2 | |
| | | | | | | 2,065 | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| 1 次単価表 | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
|--------------|--------------|-------------------------------------|-----|----|--------|----------------------------|----------|--|--|
| 単一39号 | 下層路盤(車道・路肩部) | 再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 635. 6 | |
| | | | | | | 1 | | 635. 6 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 下層路盤（車道・路肩部） | | 150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用 | | 1 | 696. 3 | 696. 3 | CB410030 | | |
| | | | m 2 | 1 | 696. 3 | 696. 3 | | | |
| 計 | | | | | | 696. 3 | | | |
| | | | | | | 696. 3 | | | |
| 単価 | | | | | | 696. 3 | | | |
| | | | | | | 696. 3 | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|-------------------------------------|-----|----|-------|----------------------------|--|-------|
| 単一40号 | 表層(車道・路肩部) | 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,972 |
| | | | | | | 1 | | 1,972 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 表層（車道・路肩部） | | 1.4m以上3.0m以下 50mm | | 1 | 2,161 | 2,161 | CB410260 | |
| | | 再生密粒度アスコン（20）プライムコート PK-3 全ての費用 | m 2 | 1 | 2,161 | 2,161 | | |
| 計 | | | | | | 2,161 | | |
| | | | | | | 2,161 | | |
| 単価 | | | | | | 2,161 | 円／m2 | |
| | | | | | | 2,161 | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| 1 次単価表 | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
|--------------|--------------|------------------------------------|-----|----|--------|----------------------------|----------|--|--|
| 単一41号 | 下層路盤(車道・路肩部) | 再生クワッチャン RC-40 仕上り厚 150mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 635. 6 | |
| | | | | | | 1 | | 635. 6 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 下層路盤（車道・路肩部） | | 150mm 1層施工 再生クワッチャン RC-40 全ての費用 | | 1 | 696. 3 | 696. 3 | CB410030 | | |
| | | | m 2 | 1 | 696. 3 | 696. 3 | | | |
| 計 | | | | | | 696. 3 | | | |
| | | | | | | 696. 3 | | | |
| 単価 | | | | | | 696. 3 | | | |
| | | | | | | 696. 3 | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|---------------------------------------|-----|----|--------|----------------------------|--|----------------------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単一42号 | 表層(車道・路肩部) | 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1. 4m以上3. 0m以下 | 単位 | m2 | 数量 | 1 1 | 単価 | 1, 972 1, 972 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 表層（車道・路肩部） | | 1. 4m以上3. 0m以下 50mm | m 2 | 1 | 2, 161 | 2, 161 | CB410260 | |
| | | 再生密粒度アスコン（20） プライムコート PK-3 全ての費用 | | 1 | 2, 161 | 2, 161 | | |
| 計 | | | | | | 2, 161 | | |
| | | | | | | 2, 161 | | |
| 単価 | | | | | | 2, 161 | 円／m2 | |
| | | | | | | 2, 161 | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|-----|----------|----|------|--------|--------|-------|-------|
| 単一43号 | 型枠工 | 防草コンクリート | 単位 | m 2 | 数量 | 10 | 単価 | 5,477 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.43 | 30,576 | 13,147 | | |
| 型わく工 | | | 人 | 0.86 | 28,184 | 24,238 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.52 | 22,152 | 11,519 | | |
| 諸雑費（率＋まるめ） 12% | | | 式 | 1 | | 5,866 | | |
| 計 | | | | | | 54,770 | | |
| 単価 | | | | | | 5,477 | 円／m 2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------------------|--|-----|------|--------|---------|---------------------|-------|
| 単一44号 | コンクリート打設工 | 防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 有り | 単位 | m 2 | 数量 | 100 | 単価 | 2,539 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.6 | 30,576 | 18,345 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 1.1 | 26,104 | 28,714 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 1.9 | 22,152 | 42,088 | | |
| | 生コンクリート 高炉 | 18-8-25 (20) | m 3 | 6.05 | 20,400 | 123,420 | | |
| | バックホウ（クローラ型）運転 | | 日 | 0.89 | 42,480 | 37,807 | WK240050 単一 161号 | |
| | 諸雑費（率＋まるめ） 4% | | 式 | 1 | | 3,526 | | |
| | 計 | | | | | 253,900 | | |
| | 単価 | | | | | 2,539 | 円／m 2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------------|-----|----------|----|------|--------|-------|-------|------|
| 単一45号 | 養生工 | 防草コンクリート | 単位 | m 2 | 数量 | 100 | 単価 | 98.1 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.09 | 30,576 | 2,751 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.31 | 22,152 | 6,867 | | |
| 諸雑費（率＋まるめ） 2% | | | 式 | 1 | | 192 | | |
| 計 | | | | | | 9,810 | | |
| 単価 | | | | | | 98.1 | 円／m 2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------------------|---|-----|------|--------|---------|---------------------|-------|
| 単一46号 | コンクリート打設工 | 防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-25 (20) (高炉) 無し 10m3/100m2 有り | 単位 | m 2 | 数量 | 100 | 単価 | 3,773 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.6 | 30,576 | 18,345 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 1.1 | 26,104 | 28,714 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 1.9 | 22,152 | 42,088 | | |
| | 生コンクリート 高炉 | 18-8-25 (20) | m 3 | 12.1 | 20,400 | 246,840 | | |
| | バックホウ (クローラ型) 運転 | | 日 | 0.89 | 42,480 | 37,807 | WK240050 単一 161号 | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 4% | | 式 | 1 | | 3,506 | | |
| | 計 | | | | | 377,300 | | |
| | 単価 | | | | | 3,773 | 円／m 2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | |
|-------------------|---------|---------------------------------|-----|-------|---------|----------------------------|---------------------------------------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 |
| 単一47号 | 中層混合処理工 | 2m<L≤5m 1,000m3以上 140kg/m3 有 | 単位 | m 3 | 数量 | 100 | 単価 5,590 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.444 | 30,576 | 13,575 | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 0.444 | 26,104 | 11,590 | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.889 | 22,152 | 19,693 | |
| セメント系固化材 | | 一般軟弱土用 バラ | t | 14.84 | 17,000 | 252,280 | |
| 中層混合処理機運転 | | 2m<L≤5m | 日 | 0.444 | 334,900 | 148,695 | WK220610 単一 162号 |
| スラリープラント運転 | | | 日 | 0.444 | 82,320 | 36,550 | WK220620 単一 163号 |
| 諸雑費（率＋まるめ） 32% | | | 式 | 1 | | 73,617 | |
| 特許料金 | | | m 3 | 100 | 30 | 3,000 | |
| 計 | | | | | | 559,000 | |
| 単価 | | | | | | 5,590 | 円／m 3 |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 |
|-------------------|-----------|---------------------------------|-------|---------|---------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単一48号 | 中層混合処理工 | 2m<L≤5m 1,000m3以上 120kg/m3 有 | 単位 | m 3 | 数量 | 100 | 単価 5,229 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.444 | 30,576 | 13,575 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.444 | 26,104 | 11,590 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.889 | 22,152 | 19,693 | | |
| セメント系固化材 | 一般軟弱土用 バラ | t | 12.72 | 17,000 | 216,240 | | |
| 中層混合処理機運転 | 2m<L≤5m | 日 | 0.444 | 334,900 | 148,695 | WK220610 単一 162号 | |
| スラリープラント運転 | | 日 | 0.444 | 82,320 | 36,550 | WK220620 単一 163号 | |
| 諸雑費（率＋まるめ） 32% | | 式 | 1 | | 73,557 | | |
| 特許料金 | | m 3 | 100 | 30 | 3,000 | | |
| 計 | | | | | 522,900 | | |
| 単価 | | | | | 5,229 | 円／m 3 | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------------------|---------------------------------|-----|-------|---------|---------|----------|-------|
| 単一49号 | 中層混合処理工 | 5m<L≤8m 1,000m3以上 140kg/m3 有 | 単位 | m 3 | 数量 | 100 | 単価 | 5,674 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.365 | 30,576 | 11,160 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0.365 | 26,104 | 9,527 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.73 | 22,152 | 16,170 | | |
| | セメント系固化材 | 一般軟弱土用 バラ | t | 14.84 | 17,000 | 252,280 | | |
| | 中層混合処理機運転 | 5m<L≤8m | 日 | 0.365 | 512,100 | 186,916 | WK220610 | |
| | スラリープラント運転 | | 日 | 0.365 | 82,320 | 30,046 | 単一 164号 | |
| | 諸雑費（率＋まるめ） 23% | | 式 | 1 | | 58,301 | WK220620 | |
| | 特許料金 | | m 3 | 100 | 30 | 3,000 | 単一 163号 | |
| | 計 | | | | | 567,400 | | |
| | 単価 | | | | | 5,674 | 円／m 3 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------------------|----------------------------------|-----|-------|---------|---------|----------|-------|
| 単－50号 | 中層混合処理工 | 8m<L≤10m 1,000m3以上 140kg/m3 有 | 単位 | m 3 | 数量 | 100 | 単価 | 5,631 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.318 | 30,576 | 9,723 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0.318 | 26,104 | 8,301 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.637 | 22,152 | 14,110 | | |
| | セメント系固化材 | 一般軟弱土用 バラ | t | 14.84 | 17,000 | 252,280 | | |
| | 中層混合処理機運転 | 8m<L≤10m | 日 | 0.318 | 597,500 | 190,005 | WK220610 | |
| | スラリープラント運転 | | 日 | 0.318 | 82,320 | 26,177 | 単－ 165号 | |
| | 諸雑費（率＋まるめ） 24% | | 式 | 1 | | 59,504 | WK220620 | |
| | 特許料金 | | m 3 | 100 | 30 | 3,000 | 単－ 163号 | |
| | 計 | | | | | 563,100 | | |
| | 単価 | | | | | 5,631 | 円／m 3 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | |
|-------------------|---------|-----------------------------------|-----|-------|---------|----------------------------|---------------------------------------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 |
| 単一51号 | 中層混合処理工 | 10m<L≤13m 1,000m3以上 140kg/m3 有 | 単位 | m 3 | 数量 | 100 | 単価 5,724 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.282 | 30,576 | 8,622 | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 0.282 | 26,104 | 7,361 | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.565 | 22,152 | 12,515 | |
| セメント系固化材 | | 一般軟弱土用 バラ | t | 14.84 | 17,000 | 252,280 | |
| 中層混合処理機運転 | | 10m<L≤13m | 日 | 0.282 | 723,700 | 204,083 | WK220610 単一 166号 |
| スラリープラント運転 | | | 日 | 0.282 | 82,320 | 23,214 | WK220620 単一 163号 |
| 諸雑費（率＋まるめ） 24% | | | 式 | 1 | | 61,325 | |
| 特許料金 | | | m 3 | 100 | 30 | 3,000 | |
| 計 | | | | | | 572,400 | |
| 単価 | | | | | | 5,724 | 円／m 3 |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | |
|-------------------------------|---------------|--------------------------------|----|-----|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 |
| 単一52号 | 土質改良（バックホウ混合） | 石灰系固化材 粉じん抑制型(フレコン) 添加量30kg/m3 | 単位 | m 3 | 数量 | 100 | 1,717 |
| | | | | | | 100 | 1,717 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | | | 0.5 | 30,576 | 15,288 | |
| | | | 人 | 0.5 | 30,576 | 15,288 | |
| 普通作業員 | | | | 0.5 | 22,152 | 11,076 | |
| | | | 人 | 0.5 | 22,152 | 11,076 | |
| 石灰系固化材 | | 粉じん抑制型 フレコン | | 3 | 31,000 | 93,000 | |
| | | | t | 3 | 31,000 | 93,000 | |
| バックホウ(クローラ)(損料)[標準・クレーン機能付]運転 | | 排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊 | | 4 | 13,070 | 52,280 | WYB00004 |
| | | | 時間 | 4 | 13,070 | 52,280 | 単一 167号 |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 56 | |
| | | | 式 | 1 | | 56 | |
| 計 | | | | | | 171,700 | |
| | | | | | | 171,700 | |
| 単価 | | | | | | 1,717 | |
| | | | | | | 1,717 | 円／m 3 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------------|---|----|------|-----------|---------|-----|---------|
| 単－53号 | 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) 差筋及び杭頭処理 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 176,700 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | S D 3 4 5 D 1 3 | t | 1.03 | 102,000 | 105,060 | | |
| | 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 71,613.36 | 71,613 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 27 | | |
| | 計 | | | | | 176,700 | | |
| | 単価 | | | | | 176,700 | 円／t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

参考資料（1）

| | | | | | | | | |
|--------------|-------------------|---------------------|----|----|---------|----------------------------|--|---------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－54号 | コンクリートスキン A4（材料費） | t=140mm B1500×H1500 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 53, 200 |
| | | | | | | 1 | | 53, 200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリートスキン A4 | | t=140mm B1500×H1500 | | 1 | 53, 200 | 53, 200 | | |
| | | | 枚 | 1 | 53, 200 | 53, 200 | | |
| 計 | | | | | | 53, 200 | | |
| | | | | | | 53, 200 | | |
| 単価 | | | | | | 53, 200 | 円／枚 | |
| | | | | | | 53, 200 | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|---------------|--------------------|---------------------|----|----|---------|----------------------------|-----|--|--|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－55号 | コンクリートスキン AR4（材料費） | t=140mm B1350×H1500 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 62, 700 | |
| | | | | | | 1 | | 62, 700 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コンクリートスキン AR4 | | t=140mm B1350×H1500 | | 1 | 62, 700 | 62, 700 | | | |
| | | | 枚 | 1 | 62, 700 | 62, 700 | | | |
| 計 | | | | | | 62, 700 | | | |
| | | | | | | 62, 700 | | | |
| 単価 | | | | | | 62, 700 | 円／枚 | | |
| | | | | | | 62, 700 | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | | | |
|---------------|--------------------|---------------------|----|----|---------|----------------------------|-----|--|--|
| 参考資料（1） | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単-56号 | コンクリートスキン AL4（材料費） | t=140mm B1350×H1500 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 62, 700 | |
| | | | | | | 1 | | 62, 700 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コンクリートスキン AL4 | | t=140mm B1350×H1500 | | 1 | 62, 700 | 62, 700 | | | |
| | | | 枚 | 1 | 62, 700 | 62, 700 | | | |
| 計 | | | | | | 62, 700 | | | |
| | | | | | | 62, 700 | | | |
| 単価 | | | | | | 62, 700 | 円／枚 | | |
| | | | | | | 62, 700 | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--------------|-------------------|---------------------|----|----|---------|----------------------------|--|---------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単-57号 | コンクリートスキン A5（材料費） | t=140mm B1500×H1500 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 54, 000 |
| | | | | | | 1 | | 54, 000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリートスキン A5 | | t=140mm B1500×H1500 | | 1 | 54, 000 | 54, 000 | | |
| | | | 枚 | 1 | 54, 000 | 54, 000 | | |
| 計 | | | | | | 54, 000 | | |
| | | | | | | 54, 000 | | |
| 単価 | | | | | | 54, 000 | | |
| | | | | | | 54, 000 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | | |
|---------------|--------------------|---------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単－58号 | コンクリートスキン AR5（材料費） | t=140mm B1350×H1500 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 63,500 |
| | | | | | | 1 | | 63,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリートスキン AR5 | | t=140mm B1350×H1500 | | 1 | 63,500 | 63,500 | | |
| | | | 枚 | 1 | 63,500 | 63,500 | | |
| 計 | | | | | | 63,500 | | |
| | | | | | | 63,500 | | |
| 単価 | | | | | | 63,500 | | |
| | | | | | | 63,500 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|---------------|--------------------|---------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単－59号 | コンクリートスキン AL5（材料費） | t=140mm B1350×H1500 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 63,500 |
| | | | | | | 1 | | 63,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリートスキン AL5 | | t=140mm B1350×H1500 | | 1 | 63,500 | 63,500 | | |
| | | | 枚 | 1 | 63,500 | 63,500 | | |
| 計 | | | | | | 63,500 | | |
| | | | | | | 63,500 | | |
| 単価 | | | | | | 63,500 | | |
| | | | | | | 63,500 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

参考資料（1）

| | | | | | | | | |
|---------------|--------------------|---------------------|----|----|---------|----------------------------|--|---------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単-62号 | コンクリートスキン AL6（材料費） | t=140mm B1350×H1500 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 64, 200 |
| | | | | | | 1 | | 64, 200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリートスキン AL6 | | t=140mm B1350×H1500 | | 1 | 64, 200 | 64, 200 | | |
| | | | 枚 | 1 | 64, 200 | 64, 200 | | |
| 計 | | | | | | 64, 200 | | |
| | | | | | | 64, 200 | | |
| 単価 | | | | | | 64, 200 | 円／枚 | |
| | | | | | | 64, 200 | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------------|---------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-63号 | コンクリートスキン A7 (材料費) | t=140mm B1500×H1500 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 55,400 |
| | | | | | | 1 | | 55,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリートスキン A7 | | t=140mm B1500×H1500 | | 1 | 55,400 | 55,400 | | |
| | | | 枚 | 1 | 55,400 | 55,400 | | |
| 計 | | | | | | 55,400 | | |
| | | | | | | 55,400 | | |
| 単価 | | | | | | 55,400 | 円／枚 | |
| | | | | | | 55,400 | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

参考資料（1）

| | | | | | | | | |
|---------------|--------------------|---------------------|----|----|---------|----------------------------|--|---------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単-64号 | コンクリートスキン AL7（材料費） | t=140mm B1350×H1500 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 64, 900 |
| | | | | | | 1 | | 64, 900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリートスキン AL7 | | t=140mm B1350×H1500 | | 1 | 64, 900 | 64, 900 | | |
| | | | 枚 | 1 | 64, 900 | 64, 900 | | |
| 計 | | | | | | 64, 900 | | |
| | | | | | | 64, 900 | | |
| 単価 | | | | | | 64, 900 | 円／枚 | |
| | | | | | | 64, 900 | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--------------|-------------------|---------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-65号 | コンクリートスキン A8（材料費） | t=140mm B1500×H1500 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 56,100 |
| | | | | | | 1 | | 56,100 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリートスキン A8 | | t=140mm B1500×H1500 | | 1 | 56,100 | 56,100 | | |
| | | | 枚 | 1 | 56,100 | 56,100 | | |
| 計 | | | | | | 56,100 | | |
| | | | | | | 56,100 | | |
| 単価 | | | | | | 56,100 | 円／枚 | |
| | | | | | | 56,100 | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | | | |
|---------------|--------------------|---------------------|----|----|---------|----------------------------|-----|--|--|
| 参考資料（1） | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単-66号 | コンクリートスキン AR8（材料費） | t=140mm B1350×H1500 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 65, 600 | |
| | | | | | | 1 | | 65, 600 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コンクリートスキン AR8 | | t=140mm B1350×H1500 | | 1 | 65, 600 | 65, 600 | | | |
| | | | 枚 | 1 | 65, 600 | 65, 600 | | | |
| 計 | | | | | | 65, 600 | | | |
| | | | | | | 65, 600 | | | |
| 単価 | | | | | | 65, 600 | 円／枚 | | |
| | | | | | | 65, 600 | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|---------------|--------------------|---------------------|----|----|---------|----------------------------|--|---------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単一67号 | コンクリートスキン AL8（材料費） | t=140mm B1350×H1500 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 65, 600 |
| | | | | | | 1 | | 65, 600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリートスキン AL8 | | t=140mm B1350×H1500 | | 1 | 65, 600 | 65, 600 | | |
| | | | 枚 | 1 | 65, 600 | 65, 600 | | |
| 計 | | | | | | 65, 600 | | |
| | | | | | | 65, 600 | | |
| 単価 | | | | | | 65, 600 | | |
| | | | | | | 65, 600 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | | |
|---------------|--------------------|---------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一68号 | コンクリートスキン A10（材料費） | t=140mm B1500×H1500 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 57,500 |
| | | | | | | 1 | | 57,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリートスキン A10 | | t=140mm B1500×H1500 | | 1 | 57,500 | 57,500 | | |
| | | | 枚 | 1 | 57,500 | 57,500 | | |
| 計 | | | | | | 57,500 | | |
| | | | | | | 57,500 | | |
| 単価 | | | | | | 57,500 | | |
| | | | | | | 57,500 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|---------------|--------------------|-------------------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一69号 | コンクリートスキン BP4（材料費） | t=140mm B1500×H1480 さし筋 b=300 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 56,600 |
| | | | | | | 1 | | 56,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリートスキン BP4 | | t=140mm B1500×H1480 さし筋 b=300 | | 1 | 56,600 | 56,600 | | |
| | | | 枚 | 1 | 56,600 | 56,600 | | |
| 計 | | | | | | 56,600 | | |
| | | | | | | 56,600 | | |
| 単価 | | | | | | 56,600 | | |
| | | | | | | 56,600 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | | |
|----------------|---------------------|-------------------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-70号 | コンクリートスキン BRP4（材料費） | t=140mm B1350×H1480 さし筋 b=300 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 66,100 |
| | | | | | | 1 | | 66,100 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリートスキン BRP4 | | t=140mm B1350×H1480 さし筋 b=300 | | 1 | 66,100 | 66,100 | | |
| | | | 枚 | 1 | 66,100 | 66,100 | | |
| 計 | | | | | | 66,100 | | |
| | | | | | | 66,100 | | |
| 単価 | | | | | | 66,100 | | |
| | | | | | | 66,100 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|----------------|---------------------|-------------------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-71号 | コンクリートスキン BLP4（材料費） | t=140mm B1350×H1480 さし筋 b=300 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 66,100 |
| | | | | | | 1 | | 66,100 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリートスキン BLP4 | | t=140mm B1350×H1480 さし筋 b=300 | | 1 | 66,100 | 66,100 | | |
| | | | 枚 | 1 | 66,100 | 66,100 | | |
| 計 | | | | | | 66,100 | | |
| | | | | | | 66,100 | | |
| 単価 | | | | | | 66,100 | | |
| | | | | | | 66,100 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

参考資料（1）

| | | | | | | | | |
|--------------|-------------------|--------------------|----|----|---------|----------------------------|--|---------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単-74号 | コンクリートスキン C3（材料費） | t=140mm B1500×H750 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 30, 200 |
| | | | | | | 1 | | 30, 200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリートスキン C3 | | t=140mm B1500×H750 | | 1 | 30, 200 | 30, 200 | | |
| | | | 枚 | 1 | 30, 200 | 30, 200 | | |
| 計 | | | | | | 30, 200 | | |
| | | | | | | 30, 200 | | |
| 単価 | | | | | | 30, 200 | 円／枚 | |
| | | | | | | 30, 200 | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|---------------|---------------------|--------------------|----|----|---------|----------------------------|--|---------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単-75号 | コンクリートスキン CR3 (材料費) | t=140mm B1350×H750 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 39, 700 |
| | | | | | | 1 | | 39, 700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリートスキン CR3 | | t=140mm B1350×H750 | | 1 | 39, 700 | 39, 700 | | |
| | | | 枚 | 1 | 39, 700 | 39, 700 | | |
| 計 | | | | | | 39, 700 | | |
| | | | | | | 39, 700 | | |
| 単価 | | | | | | 39, 700 | 円／枚 | |
| | | | | | | 39, 700 | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | | | |
|---------------|--------------------|--------------------|----|----|---------|----------------------------|-----|--|--|
| 参考資料（1） | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単-76号 | コンクリートスキン CL3（材料費） | t=140mm B1350×H750 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 39, 700 | |
| | | | | | | 1 | | 39, 700 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コンクリートスキン CL3 | | t=140mm B1350×H750 | | 1 | 39, 700 | 39, 700 | | | |
| | | | 枚 | 1 | 39, 700 | 39, 700 | | | |
| 計 | | | | | | 39, 700 | | | |
| | | | | | | 39, 700 | | | |
| 単価 | | | | | | 39, 700 | 円／枚 | | |
| | | | | | | 39, 700 | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--------------|-------------------|--------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-77号 | コンクリートスキン C4（材料費） | t=140mm B1500×H750 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 30,900 |
| | | | | | | 1 | | 30,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリートスキン C4 | | t=140mm B1500×H750 | | 1 | 30,900 | 30,900 | | |
| | | | 枚 | 1 | 30,900 | 30,900 | | |
| 計 | | | | | | 30,900 | | |
| | | | | | | 30,900 | | |
| 単価 | | | | | | 30,900 | | |
| | | | | | | 30,900 | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

参考資料（1）

| | | | | | | | | |
|---------------|--------------------|--------------------|----|----|---------|----------------------------|--|---------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単-78号 | コンクリートスキン CR4（材料費） | t=140mm B1350×H750 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 40, 400 |
| | | | | | | 1 | | 40, 400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリートスキン CR4 | | t=140mm B1350×H750 | | 1 | 40, 400 | 40, 400 | | |
| | | | 枚 | 1 | 40, 400 | 40, 400 | | |
| 計 | | | | | | 40, 400 | | |
| | | | | | | 40, 400 | | |
| 単価 | | | | | | 40, 400 | 円／枚 | |
| | | | | | | 40, 400 | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|---------------|---------------------|------------------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-79号 | コンクリートスキン DP2 (材料費) | t=140mm B1500×H730 さし筋 b=300 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 32,800 |
| | | | | | | 1 | | 32,800 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリートスキン DP2 | | t=140mm B1500×H730 さし筋 b=300 | | 1 | 32,800 | 32,800 | | |
| | | | 枚 | 1 | 32,800 | 32,800 | | |
| 計 | | | | | | 32,800 | | |
| | | | | | | 32,800 | | |
| 単価 | | | | | | 32,800 | | |
| | | | | | | 32,800 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | | |
|-------------|------------------|------------------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-80号 | 穴あきスキン DRP2（材料費） | t=140mm B1350×H730 さし筋 b=300 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 42,300 |
| | | | | | | 1 | | 42,300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 穴あきスキン DRP2 | | t=140mm B1350×H730 さし筋 b=300 | | 1 | 42,300 | 42,300 | | |
| | | | 枚 | 1 | 42,300 | 42,300 | | |
| 計 | | | | | | 42,300 | | |
| | | | | | | 42,300 | | |
| 単価 | | | | | | 42,300 | | |
| | | | | | | 42,300 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-------------|------------------|------------------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-81号 | 穴あきスキン DLP2（材料費） | t=140mm B1350×H730 さし筋 b=300 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 42,300 |
| | | | | | | 1 | | 42,300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 穴あきスキン DLP2 | | t=140mm B1350×H730 さし筋 b=300 | | 1 | 42,300 | 42,300 | | |
| | | | 枚 | 1 | 42,300 | 42,300 | | |
| 計 | | | | | | 42,300 | | |
| | | | | | | 42,300 | | |
| 単価 | | | | | | 42,300 | | |
| | | | | | | 42,300 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | | | |
|-------------|------------------|-------------------------------|----|----|---------|----------------------------|----|--|--|
| 参考資料（1） | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－86号 | 穴あきスキン AL08（材料費） | t=140mm B1350×H1500（φ 200用中央） | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 79, 800 | |
| | | | | | | 1 | | 79, 800 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 穴あきスキン AL08 | | t=140mm B1350×H1500（φ 200用中央） | | 1 | 79, 800 | 79, 800 | | | |
| | | | 枚 | 1 | 79, 800 | 79, 800 | | | |
| 計 | | | | | | 79, 800 | | | |
| | | | | | | 79, 800 | | | |
| 単価 | | | | | | 79, 800 | | | |
| | | | | | | 79, 800 | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-------------|------------------|-------------------------------|----|----|---------|----------------------------|--|---------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－87号 | 穴あきスキン AL05（材料費） | t=140mm B1350×H1500（φ 200用中央） | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 77, 700 |
| | | | | | | 1 | | 77, 700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 穴あきスキン AL05 | | t=140mm B1350×H1500（φ 200用中央） | | 1 | 77, 700 | 77, 700 | | |
| | | | 枚 | 1 | 77, 700 | 77, 700 | | |
| 計 | | | | | | 77, 700 | | |
| | | | | | | 77, 700 | | |
| 単価 | | | | | | 77, 700 | 円／枚 | |
| | | | | | | 77, 700 | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

参考資料（1）

| | | | | | | | | |
|------------|-----------------|--------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単－88号 | 異形スキン ALE2（材料費） | t=140mm B450×H1500 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 37,900 |
| | | | | | | 1 | | 37,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 異形スキン ALE2 | | t=140mm B450×H1500 | | 1 | 37,900 | 37,900 | | |
| | | | 枚 | 1 | 37,900 | 37,900 | | |
| 計 | | | | | | 37,900 | | |
| | | | | | | 37,900 | | |
| 単価 | | | | | | 37,900 | 円／枚 | |
| | | | | | | 37,900 | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|------------|-----------------|--------------------|----|----|---------|----------------------------|--|---------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－89号 | 異形スキン ALE4（材料費） | t=140mm B450×H1500 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 39, 300 |
| | | | | | | 1 | | 39, 300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 異形スキン ALE4 | | t=140mm B450×H1500 | | 1 | 39, 300 | 39, 300 | | |
| | | | 枚 | 1 | 39, 300 | 39, 300 | | |
| 計 | | | | | | 39, 300 | | |
| | | | | | | 39, 300 | | |
| 単価 | | | | | | 39, 300 | | |
| | | | | | | 39, 300 | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | | |
|------------|-----------------|-------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単－90号 | 異形スキン CLE2（材料費） | t=140mm B450×H750 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 29,300 |
| | | | | | | 1 | | 29,300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 異形スキン CLE2 | | t=140mm B450×H750 | | 1 | 29,300 | 29,300 | | |
| | | | 枚 | 1 | 29,300 | 29,300 | | |
| 計 | | | | | | 29,300 | | |
| | | | | | | 29,300 | | |
| 単価 | | | | | | 29,300 | | |
| | | | | | | 29,300 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-------------|------------------|-----------------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単－91号 | 異形スキン DLEP1（材料費） | t=140mm B450×H730 さし筋 b=300 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 31,900 |
| | | | | | | 1 | | 31,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 異形スキン DLEP1 | | t=140mm B450×H730 さし筋 b=300 | | 1 | 31,900 | 31,900 | | |
| | | | 枚 | 1 | 31,900 | 31,900 | | |
| 計 | | | | | | 31,900 | | |
| | | | | | | 31,900 | | |
| 単価 | | | | | | 31,900 | | |
| | | | | | | 31,900 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | | | |
|-------------|------------------|-----------------------------|----|----|---------|----------------------------|-----|--|--|
| 参考資料（１） | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－92号 | 異形スキン DREP2（材料費） | t=140mm B850×H730 さし筋 b=300 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 43, 300 | |
| | | | | | | 1 | | 43, 300 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 異形スキン DREP2 | | t=140mm B850×H730 さし筋 b=300 | | 1 | 43, 300 | 43, 300 | | | |
| | | | 枚 | 1 | 43, 300 | 43, 300 | | | |
| 計 | | | | | | 43, 300 | | | |
| | | | | | | 43, 300 | | | |
| 単価 | | | | | | 43, 300 | 円／枚 | | |
| | | | | | | 43, 300 | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|------------|-----------------|--------------------|----|----|---------|----------------------------|--|---------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－93号 | 異形スキン ARE4（材料費） | t=140mm B850×H1500 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 56, 100 |
| | | | | | | 1 | | 56, 100 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 異形スキン ARE4 | | t=140mm B850×H1500 | | 1 | 56, 100 | 56, 100 | | |
| | | | 枚 | 1 | 56, 100 | 56, 100 | | |
| 計 | | | | | | 56, 100 | | |
| | | | | | | 56, 100 | | |
| 単価 | | | | | | 56, 100 | 円／枚 | |
| | | | | | | 56, 100 | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

参考資料（1）

| | | | | | | | | |
|------------|-----------------|--------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単－94号 | 異形スキン ARE8（材料費） | t=140mm B850×H1500 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 58,900 |
| | | | | | | 1 | | 58,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 異形スキン ARE8 | | t=140mm B850×H1500 | | 1 | 58,900 | 58,900 | | |
| | | | 枚 | 1 | 58,900 | 58,900 | | |
| 計 | | | | | | 58,900 | | |
| | | | | | | 58,900 | | |
| 単価 | | | | | | 58,900 | 円／枚 | |
| | | | | | | 58,900 | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-------------|------------------|-----------------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単－95号 | 異形スキン CREP1（材料費） | t=140mm B630×H750 さし筋 b=300 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 36,600 |
| | | | | | | 1 | | 36,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 異形スキン CREP1 | | t=140mm B630×H750 さし筋 b=300 | | 1 | 36,600 | 36,600 | | |
| | | | 枚 | 1 | 36,600 | 36,600 | | |
| 計 | | | | | | 36,600 | | |
| | | | | | | 36,600 | | |
| 単価 | | | | | | 36,600 | 円／枚 | |
| | | | | | | 36,600 | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

参考資料（1）

| | | | | | | | | |
|-----------------|----------------------|---------------------------|----|----|---------|----------------------------|--|---------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－96号 | マルチコーナースキン MAR4（材料費） | t=140mm B887×H1500 θ=152° | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 79, 600 |
| | | | | | | 1 | | 79, 600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| マルチコーナースキン MAR4 | | t=140mm B887×H1500 θ=152° | | 1 | 79, 600 | 79, 600 | | |
| | | | 枚 | 1 | 79, 600 | 79, 600 | | |
| 計 | | | | | | 79, 600 | | |
| | | | | | | 79, 600 | | |
| 単価 | | | | | | 79, 600 | | |
| | | | | | | 79, 600 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----------------|----------------------|---------------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-97号 | マルチコーナースキン MAR6（材料費） | t=140mm B887×H1500 θ=152° | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 81,000 |
| | | | | | | 1 | | 81,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| マルチコーナースキン MAR6 | | t=140mm B887×H1500 θ=152° | | 1 | 81,000 | 81,000 | | |
| | | | 枚 | 1 | 81,000 | 81,000 | | |
| 計 | | | | | | 81,000 | | |
| | | | | | | 81,000 | | |
| 単価 | | | | | | 81,000 | | |
| | | | | | | 81,000 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

参考資料（1）

| | | | | | | | | |
|-----------------|----------------------|---------------------------|----|----|---------|----------------------------|--|---------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－98号 | マルチコーナースキン MAL4（材料費） | t=140mm B887×H1500 θ=152° | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 79, 600 |
| | | | | | | 1 | | 79, 600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| マルチコーナースキン MAL4 | | t=140mm B887×H1500 θ=152° | | 1 | 79, 600 | 79, 600 | | |
| | | | 枚 | 1 | 79, 600 | 79, 600 | | |
| 計 | | | | | | 79, 600 | | |
| | | | | | | 79, 600 | | |
| 単価 | | | | | | 79, 600 | 円／枚 | |
| | | | | | | 79, 600 | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----------------|----------------------|---------------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単－99号 | マルチコーナースキン MAL8（材料費） | t=140mm B887×H1500 θ=152° | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 82,400 |
| | | | | | | 1 | | 82,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| マルチコーナースキン MAL8 | | t=140mm B887×H1500 θ=152° | | 1 | 82,400 | 82,400 | | |
| | | | 枚 | 1 | 82,400 | 82,400 | | |
| 計 | | | | | | 82,400 | | |
| | | | | | | 82,400 | | |
| 単価 | | | | | | 82,400 | | |
| | | | | | | 82,400 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | | |
|------------------|-----------------------|---------------------------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一100号 | マルチコーナースキン MBRP4（材料費） | t=140mm B887×H1480 $\theta=152^\circ$ | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 82,900 |
| | | | | | | 1 | | 82,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| マルチコーナースキン MBRP4 | | t=140mm B887×H1480 $\theta=152^\circ$ | | 1 | 82,900 | 82,900 | | |
| | | | 枚 | 1 | 82,900 | 82,900 | | |
| 計 | | | | | | 82,900 | | |
| | | | | | | 82,900 | | |
| 単価 | | | | | | 82,900 | | |
| | | | | | | 82,900 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----------------|----------------------|--------------------------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一101号 | マルチコーナースキン MCR4（材料費） | t=140mm B887×H750 $\theta=152^\circ$ | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 44,600 |
| | | | | | | 1 | | 44,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| マルチコーナースキン MCR4 | | t=140mm B887×H750 $\theta=152^\circ$ | | 1 | 44,600 | 44,600 | | |
| | | | 枚 | 1 | 44,600 | 44,600 | | |
| 計 | | | | | | 44,600 | | |
| | | | | | | 44,600 | | |
| 単価 | | | | | | 44,600 | | |
| | | | | | | 44,600 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

参考資料（1）

| | | | | | | | | |
|-------------|------------------|--------------------|----|----|--------|----------------------------|--|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単-104号 | コーナースキン KA3（材料費） | t=140mm B300×H1500 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 80,900 |
| | | | | | | 1 | | 80,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コーナースキン KA3 | | t=140mm B300×H1500 | | 1 | 80,900 | 80,900 | | |
| | | | 枚 | 1 | 80,900 | 80,900 | | |
| 計 | | | | | | 80,900 | | |
| | | | | | | 80,900 | | |
| 単価 | | | | | | 80,900 | 円／枚 | |
| | | | | | | 80,900 | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-------------|------------------|--------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-105号 | コーナースキン KA4（材料費） | t=140mm B300×H1500 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 81,600 |
| | | | | | | 1 | | 81,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コーナースキン KA4 | | t=140mm B300×H1500 | | 1 | 81,600 | 81,600 | | |
| | | | 枚 | 1 | 81,600 | 81,600 | | |
| 計 | | | | | | 81,600 | | |
| | | | | | | 81,600 | | |
| 単価 | | | | | | 81,600 | | |
| | | | | | | 81,600 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

参考資料（1）

| | | | | | | | | |
|-------------|------------------|--------------------|----|----|---------|----------------------------|--|---------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単-106号 | コーナースキン KB2（材料費） | t=140mm B300×H1480 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 80, 200 |
| | | | | | | 1 | | 80, 200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コーナースキン KB2 | | t=140mm B300×H1480 | | 1 | 80, 200 | 80, 200 | | |
| | | | 枚 | 1 | 80, 200 | 80, 200 | | |
| 計 | | | | | | 80, 200 | | |
| | | | | | | 80, 200 | | |
| 単価 | | | | | | 80, 200 | 円／枚 | |
| | | | | | | 80, 200 | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-------------|------------------|-------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-107号 | コーナースキン KC2（材料費） | t=140mm B300×H750 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 45,400 |
| | | | | | | 1 | | 45,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コーナースキン KC2 | | t=140mm B300×H750 | | 1 | 45,400 | 45,400 | | |
| | | | 枚 | 1 | 45,400 | 45,400 | | |
| 計 | | | | | | 45,400 | | |
| | | | | | | 45,400 | | |
| 単価 | | | | | | 45,400 | | |
| | | | | | | 45,400 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

参考資料（1）

| | | | | | | | | |
|-------------|------------------|-------------------|----|----|---------|----------------------------|--|---------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単-108号 | コーナースキン KD1（材料費） | t=140mm B300×H730 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 44, 700 |
| | | | | | | 1 | | 44, 700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コーナースキン KD1 | | t=140mm B300×H730 | | 1 | 44, 700 | 44, 700 | | |
| | | | 枚 | 1 | 44, 700 | 44, 700 | | |
| 計 | | | | | | 44, 700 | | |
| | | | | | | 44, 700 | | |
| 単価 | | | | | | 44, 700 | | |
| | | | | | | 44, 700 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-------------|------------------|-------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-109号 | コーナースキン KC1（材料費） | t=140mm B300×H750 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 44,700 |
| | | | | | | 1 | | 44,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コーナースキン KC1 | | t=140mm B300×H750 | | 1 | 44,700 | 44,700 | | |
| | | | 枚 | 1 | 44,700 | 44,700 | | |
| 計 | | | | | | 44,700 | | |
| | | | | | | 44,700 | | |
| 単価 | | | | | | 44,700 | | |
| | | | | | | 44,700 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| 参考資料（1） | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
|---------|-------------|--------------|----|----|-----|----------------------------|-----|--|--|
| 単-110号 | ボルトナット（材料費） | M12×40（メッキ品） | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 260 | |
| | | | | | | 1 | | 260 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ボルトナット | | M12×40（メッキ品） | | 1 | 260 | 260 | | | |
| | | | 本 | 1 | 260 | 260 | | | |
| 計 | | | | | | 260 | | | |
| | | | | | | 260 | | | |
| 単価 | | | | | | 260 | 円／本 | | |
| | | | | | | 260 | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
|--------|------------|-----------|----|----|--------|----------------------------|--|--------|
| 単－111号 | 水平目地材（材料費） | 20×85×600 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 1, 090 |
| | | | | | | 1 | | 1, 090 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 水平目地材 | | 20×85×600 | | 1 | 1, 090 | 1, 090 | | |
| | | | 枚 | 1 | 1, 090 | 1, 090 | | |
| 計 | | | | | | 1, 090 | | |
| | | | | | | 1, 090 | | |
| 単価 | | | | | | 1, 090 | 円／枚 | |
| | | | | | | 1, 090 | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| 参考資料（1） | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
|---------|------------|-------|----|----|-----|----------------------------|-----|--|--|
| 単－112号 | 透水防砂材（材料費） | 420×4 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 850 | |
| | | | | | | 1 | | 850 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 透水防砂材 | | 420×4 | | 1 | 850 | 850 | | | |
| | | | m | 1 | 850 | 850 | | | |
| 計 | | | | | | 850 | | | |
| | | | | | | 850 | | | |
| 単価 | | | | | | 850 | | | |
| | | | | | | 850 | 円／m | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|-------------|---------------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単－113号 | 端部取付金具（材料費） | PL-125×210×3.2×1500 θ=90° | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 24,900 |
| | | | | | | 1 | | 24,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 端部取付金具 | | PL-125×210×3.2×1500 θ=90° | | 1 | 24,900 | 24,900 | | |
| | | | 本 | 1 | 24,900 | 24,900 | | |
| 計 | | | | | | 24,900 | | |
| | | | | | | 24,900 | | |
| 単価 | | | | | | 24,900 | | |
| | | | | | | 24,900 | 円／本 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| 参考資料（1） | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
|---------|-------------|-----------------------------|----|----|---------|----------------------------|-----|--|--|
| 単－114号 | 端部取付金具（材料費） | PL-125×210×3. 2×750 θ =90° | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 12, 700 | |
| | | | | | | 1 | | 12, 700 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 端部取付金具 | | PL-125×210×3. 2×750 θ =90° | | 1 | 12, 700 | 12, 700 | | | |
| | | | 本 | 1 | 12, 700 | 12, 700 | | | |
| 計 | | | | | | 12, 700 | | | |
| | | | | | | 12, 700 | | | |
| 単価 | | | | | | 12, 700 | 円／本 | | |
| | | | | | | 12, 700 | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
|--------|-------------|------------------------------|----|----|---------|----------------------------|--|---------|
| 単－115号 | 端部取付金具（材料費） | PL-125×260×3. 2×1500 θ =93° | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 24, 900 |
| | | | | | | 1 | | 24, 900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 端部取付金具 | | PL-125×260×3. 2×1500 θ =93° | | 1 | 24, 900 | 24, 900 | | |
| | | | 本 | 1 | 24, 900 | 24, 900 | | |
| 計 | | | | | | 24, 900 | | |
| | | | | | | 24, 900 | | |
| 単価 | | | | | | 24, 900 | | |
| | | | | | | 24, 900 | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | | |
|--------|-------------|--------------------------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単－116号 | 端部取付金具（材料費） | PL-125×260×3.2×750 $\theta=93^\circ$ | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 12,700 |
| | | | | | | 1 | | 12,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 端部取付金具 | | PL-125×260×3.2×750 $\theta=93^\circ$ | | 1 | 12,700 | 12,700 | | |
| | | | 本 | 1 | 12,700 | 12,700 | | |
| 計 | | | | | | 12,700 | | |
| | | | | | | 12,700 | | |
| 単価 | | | | | | 12,700 | | |
| | | | | | | 12,700 | 円／本 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--------|-------------|--|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単－117号 | 端部取付金具（材料費） | PL-125×210×3.2×1500 $\theta=118^\circ$ | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 24,900 |
| | | | | | | 1 | | 24,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 端部取付金具 | | PL-125×210×3.2×1500 $\theta=118^\circ$ | | 1 | 24,900 | 24,900 | | |
| | | | 本 | 1 | 24,900 | 24,900 | | |
| 計 | | | | | | 24,900 | | |
| | | | | | | 24,900 | | |
| 単価 | | | | | | 24,900 | | |
| | | | | | | 24,900 | 円／本 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | | |
|--------|-------------|---------------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一118号 | 端部取付金具（材料費） | PL-125×210×3.2×750 θ=118° | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 12,700 |
| | | | | | | 1 | | 12,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 端部取付金具 | | PL-125×210×3.2×750 θ=118° | | 1 | 12,700 | 12,700 | | |
| | | | 本 | 1 | 12,700 | 12,700 | | |
| 計 | | | | | | 12,700 | | |
| | | | | | | 12,700 | | |
| 単価 | | | | | | 12,700 | | |
| | | | | | | 12,700 | 円／本 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|------------|-----------------|-----------------|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一119号 | コンクリートアンカー（材料費） | M12×90 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 1,410 |
| | | | | | | 1 | | 1,410 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリートアンカー | | M12×90 あと施工アンカー | | 1 | 1,410 | 1,410 | | |
| | | | 本 | 1 | 1,410 | 1,410 | | |
| 計 | | | | | | 1,410 | | |
| | | | | | | 1,410 | | |
| 単価 | | | | | | 1,410 | | |
| | | | | | | 1,410 | 円／本 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------------|---|----|------|---------|---------|-----|---------|
| 単一120号 | 鉄筋工〔市場単価〕 | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 180,500 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | S D 3 4 5 D 1 3 | t | 1.03 | 102,000 | 105,060 | | |
| | 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 75,348 | 75,348 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 92 | | |
| | 計 | | | | | 180,500 | | |
| | 単価 | | | | | 180,500 | 円／t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | | | |
|-------------|------------------|-------------------|----|----|-------|----------------------------|-----|--|--|
| 参考資料（1） | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単-121号 | コネクティブストリップ（材料費） | 6.0×6.0×570(メッキ品) | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 1,780 | |
| | | | | | | 1 | | 1,780 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コネクティブストリップ | | 6.0×6.0×570(メッキ品) | | 1 | 1,780 | 1,780 | | | |
| | | | 個 | 1 | 1,780 | 1,780 | | | |
| 計 | | | | | | 1,780 | | | |
| | | | | | | 1,780 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,780 | | | |
| | | | | | | 1,780 | 円／個 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----------|----------------|-------------|-----|-----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-122号 | 再生クラッシュラン（材料費） | RC-40(ポス含む) | 単位 | m 3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,300 |
| | | | | | | 1 | | 2,300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 再生クラッシュラン | | RC-40 | | 1 | 2,300 | 2,300 | | |
| | | | m 3 | 1 | 2,300 | 2,300 | | |
| 計 | | | | | | 2,300 | | |
| | | | | | | 2,300 | | |
| 単価 | | | | | | 2,300 | | |
| | | | | | | 2,300 | 円／m 3 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------------------|----|----|-----|--------|--------|-----|-------|
| 単-123号 | 足場設置・撤去 [砂防] | | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 2,841 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.1 | 30,576 | 3,057 | | |
| | とび工 | | 人 | 0.4 | 28,912 | 11,564 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.4 | 22,152 | 8,860 | | |
| | 諸雑費（率＋まるめ） 21% | | 式 | 1 | | 4,929 | | |
| | 計 | | | | | 28,410 | | |
| | 単価 | | | | | 2,841 | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------|---|-----|-----|----------|--------|-----|-------|
| 単-124号 | U型側溝 | 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.5m3/10m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 7,539 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型側溝 | | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g以下 昼 無 | m | 10 | 3,771.04 | 37,710 | | |
| U型側溝 | | 300×300×2000 | 個 | 5 | 7,260 | 36,300 | | |
| 再生クラッシャーラン | | R C - 4 0 | m 3 | 0.6 | 2,300 | 1,380 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 75,390 | | |
| 単価 | | | | | | 7,539 | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------|--|-----|-------|----------|---------|-----|--------|
| 単-125号 | U型側溝 | 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.63m3/10m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 10,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型側溝 | | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g以下 昼 無 | m | 10 | 3,771.04 | 37,710 | | |
| U型側溝 | | 450×450×2000 | 個 | 5 | 13,500 | 67,500 | | |
| 再生クラッシャーラン | | R C - 4 0 | m 3 | 0.756 | 2,300 | 1,738 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 52 | | |
| 計 | | | | | | 107,000 | | |
| 単価 | | | | | | 10,700 | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------|--|-----|-------|----------|---------|-----|--------|
| 単－126号 | U型側溝 | 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャー 40～0 0.54m3/10m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 11,970 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型側溝 | | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g以下 昼 無 | m | 10 | 3,771.04 | 37,710 | | |
| 落蓋側溝 | | 300×300×2000 | 個 | 5 | 16,100 | 80,500 | | |
| 再生クラッシャーラン | | R C－4 0 | m 3 | 0.648 | 2,300 | 1,490 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 119,700 | | |
| 単価 | | | | | | 11,970 | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------|--|-----|-------|----------|---------|-----|--------|
| 単－127号 | U型側溝 | 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャー 40～0 0.64m3/10m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 17,550 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型側溝 | | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g以下 昼 無 | m | 10 | 3,771.04 | 37,710 | | |
| 落蓋側溝 | | 400×500×2000 | 個 | 5 | 27,200 | 136,000 | | |
| 再生クラッシャーラン | | R C－4 0 | m 3 | 0.768 | 2,300 | 1,766 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 24 | | |
| 計 | | | | | | 175,500 | | |
| 単価 | | | | | | 17,550 | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|----|---|----|-----|--------|---------|-----|-------|
| 単一128号 | 蓋版 | 据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 400 51.2×11×50 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | 4,227 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 | | 170kg以下 昼 無 | 枚 | 100 | 846.56 | 84,656 | | |
| 道路用側溝蓋 | | 3種 400 51.2×11×50 | 枚 | 100 | 3,380 | 338,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 44 | | |
| 計 | | | | | | 422,700 | | |
| 単価 | | | | | | 4,227 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | |
|--------------------------------|--------|----------------------------|----|------|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 |
| 単－129号 | 横断暗渠据付 | L=2000mm 内空幅200mm以上400mm以下 | 単位 | m | 数量 | 10 | 9,621 |
| | | | | | | 10 | 9,621 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | | | 0.45 | 30,576 | 13,759 | |
| | | | 人 | 0.45 | 30,576 | 13,759 | |
| 特殊作業員 | | | | 0.3 | 26,104 | 7,831 | |
| | | | 人 | 0.3 | 26,104 | 7,831 | |
| 普通作業員 | | | | 0.9 | 22,152 | 19,936 | |
| | | | 人 | 0.9 | 22,152 | 19,936 | |
| バックホウ(クロー)運転(損料) [標準・クレーン機能付き] | | 排ガス型(第1次) 山積0.45m3 2.9t吊 | | 3.6 | 8,263 | 29,746 | WYB00013 |
| | | | 時間 | 3.6 | 8,263 | 29,746 | 単－ 168号 |
| 諸雑費 (率＋まるめ) 35% | | | | 1 | | 24,938 | |
| | | | 式 | 1 | | 24,938 | |
| 計 | | | | | | 96,210 | |
| | | | | | | 96,210 | |
| 単価 | | | | | | 9,621 | |
| | | | | | | 9,621 | 円／m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | | | |
|---------|-----------|------------------|----|----|---------|----------------------------|-----|--|--|
| 参考資料（1） | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－130号 | 横断暗渠（材料費） | 300型 T-25 L=2000 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 13, 900 | |
| | | | | | | 1 | | 13, 900 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 横断暗渠 | | 300型 T-25 L=2000 | | 1 | 13, 900 | 13, 900 | | | |
| | | | 個 | 1 | 13, 900 | 13, 900 | | | |
| 計 | | | | | | 13, 900 | | | |
| | | | | | | 13, 900 | | | |
| 単価 | | | | | | 13, 900 | 円／個 | | |
| | | | | | | 13, 900 | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------|---------------|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単－131号 | 足掛金物（材料費） | W=300mm φ19mm | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 3,110 |
| | | | | | | 1 | | 3,110 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 足掛金物 | | W=300mm φ19mm | | 1 | 3,110 | 3,110 | | |
| | | | 個 | 1 | 3,110 | 3,110 | | |
| 計 | | | | | | 3,110 | | |
| | | | | | | 3,110 | | |
| 単価 | | | | | | 3,110 | | |
| | | | | | | 3,110 | 円／個 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|----|---------------------------------------|----|-----|--------|-----------|-----|--------|
| 単一132号 | 蓋版 | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | 34,850 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 | | 170kg以下 昼 無 | 枚 | 100 | 846.56 | 84,656 | | |
| 鋼製蓋 | | 桁穴500×500用 T-25 並目 ボルト固定 すべり止め型 | 枚 | 100 | 34,000 | 3,400,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 344 | | |
| 計 | | | | | | 3,485,000 | | |
| 単価 | | | | | | 34,850 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|----|---------------------------------------|----|-----|--------|-----------|-----|--------|
| 単一133号 | 蓋版 | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | 44,350 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 | | 170kg以下 昼 無 | 枚 | 100 | 846.56 | 84,656 | | |
| 鋼製蓋 | | 桁穴600×600用 T-25 並目 ボルト固定 すべり止め型 | 枚 | 100 | 43,500 | 4,350,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 344 | | |
| 計 | | | | | | 4,435,000 | | |
| 単価 | | | | | | 44,350 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|----|---------------------------------------|----|-----|--------|-----------|-----|--------|
| 単一134号 | 蓋版 | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | 80,250 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 | | 170kg以下 昼 無 | 枚 | 100 | 846.56 | 84,656 | | |
| 鋼製蓋 | | 枘穴800×800用 T-25 並目 ボルト固定 すべり止め型 | 枚 | 100 | 79,400 | 7,940,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 344 | | |
| 計 | | | | | | 8,025,000 | | |
| 単価 | | | | | | 80,250 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| 参考資料（1） | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
|----------|-------------|----|----|--------|---------|----------------------------|------|--|--|
| 単－135号 | 土木一般世話役（昼間） | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 3, 822 | |
| | | | | | | 1 | | 3, 822 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | | | 0. 125 | 30, 576 | 3, 822 | | | |
| | | | 人 | 0. 125 | 30, 576 | 3, 822 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 3, 822 | | | |
| | | | | | | 3, 822 | | | |
| 単価 | | | | | | 3, 822 | | | |
| | | | | | | 3, 822 | 円／時間 | | |

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|----|----|-------|--------|----------------------------|------|---------------------------------------|--|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単－136号 | 特殊作業員（昼間） | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 3,263 | |
| | | | | | | 1 | | 3,263 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 特殊作業員 | | | | 0.125 | 26,104 | 3,263 | | | |
| | | | 人 | 0.125 | 26,104 | 3,263 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 3,263 | | | |
| | | | | | | 3,263 | | | |
| 単価 | | | | | | 3,263 | | | |
| | | | | | | 3,263 | 円／時間 | | |

参考資料（１）

| 参考資料（1） | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
|----------|-----------|----|----|--------|---------|----------------------------|----|--|--|
| 単－137号 | 普通作業員（昼間） | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 2, 769 | |
| | | | | | | 1 | | 2, 769 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 普通作業員 | | | | 0. 125 | 22, 152 | 2, 769 | | | |
| | | | 人 | 0. 125 | 22, 152 | 2, 769 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 2, 769 | | | |
| | | | | | | 2, 769 | | | |
| 単価 | | | | | | 2, 769 | | | |
| | | | | | | 2, 769 | | | |

| | | | | | | | | | |
|----------|-------------|----|----|-------|--------|----------------------------|------|---------------------------------------|--|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単－138号 | 運転手（特殊）（昼間） | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 3,302 | |
| | | | | | | 1 | | 3,302 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | | | 0.125 | 26,416 | 3,302 | | | |
| | | | 人 | 0.125 | 26,416 | 3,302 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 3,302 | | | |
| | | | | | | 3,302 | | | |
| 単価 | | | | | | 3,302 | | | |
| | | | | | | 3,302 | | | |
| | | | | | | | 円／時間 | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|-------------|----|----|-------|--------|-------|------|-------|
| 単－139号 | 運転手（一般）（昼間） | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 3,003 |
| | | | | | | 1 | | 3,003 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（一般） | | | | 0.125 | 24,024 | 3,003 | | |
| | | | 人 | 0.125 | 24,024 | 3,003 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 3,003 | | |
| | | | | | | 3,003 | | |
| 単価 | | | | | | 3,003 | 円／時間 | |
| | | | | | | 3,003 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|-----------|---------------------------|----|-----|-------|-------|------|-------|
| 単一140号 | バックホウ（損料） | 山積0.28m3〔排ガス型(第1次)〕（燃料含む） | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 2,602 |
| | | | | | | 1 | | 2,602 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | | | 5.9 | 153 | 902 | | |
| | | | L | 5.9 | 153 | 902 | | |
| バックホウ（クローラ）〔標準〕 | | 排ガス型（第1次） 山積0.28m3 | | 1 | 1,700 | 1,700 | | |
| | | | 時間 | 1 | 1,700 | 1,700 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 2,602 | | |
| | | | | | | 2,602 | | |
| 単価 | | | | | | 2,602 | | |
| | | | | | | 2,602 | 円／時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|-----------|---------------------------|----|-----|-------|-------|------|-------|
| 単一141号 | バックホウ（損料） | 山積0.45m3〔排ガス型(第1次)〕（燃料含む） | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 3,745 |
| | | | | | | 1 | | 3,745 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | | | 8.6 | 153 | 1,315 | | |
| | | | L | 8.6 | 153 | 1,315 | | |
| バックホウ（クローラ）〔標準〕 | | 排ガス型（第1次） 山積0.45m3 | | 1 | 2,430 | 2,430 | | |
| | | | 時間 | 1 | 2,430 | 2,430 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 3,745 | | |
| | | | | | | 3,745 | | |
| 単価 | | | | | | 3,745 | | |
| | | | | | | 3,745 | 円／時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | |
|-----------------------|-------------|---------------------|----|-----|-------|----------------------------|---------------------------------------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 |
| 単一142号 | ダンプトラック（損料） | 10t級(燃料含む) タ件損耗費:良好 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 6,011 |
| | | | | | | 1 | 6,011 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 軽油 | | | | 9.8 | 153 | 1,499 | |
| | | | L | 9.8 | 153 | 1,499 | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | | 10 t 積級 | | 1 | 4,350 | 4,350 | |
| | | | 時間 | 1 | 4,350 | 4,350 | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | | タイヤ | | 1 | 162 | 162 | |
| | | | 時間 | 1 | 162 | 162 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 6,011 | |
| | | | | | | 6,011 | |
| 単価 | | | | | | 6,011 | |
| | | | | | | 6,011 | 円／時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------------|-------------|---------------------|----|-----|-------|-------|------|-------|
| 単-143号 | ダンプトラック（損料） | 4t級(燃料含む) タイヤ損耗費:良好 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 2,683 |
| | | | | | | 1 | | 2,683 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | | | 5.4 | 153 | 826 | | |
| | | | L | 5.4 | 153 | 826 | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | | 4 t 積級 | | 1 | 1,800 | 1,800 | | |
| | | | 時間 | 1 | 1,800 | 1,800 | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | | タイヤ | | 1 | 57 | 57 | | |
| | | | 時間 | 1 | 57 | 57 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 2,683 | | |
| | | | | | | 2,683 | | |
| 単価 | | | | | | 2,683 | | |
| | | | | | | 2,683 | 円／時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | |
|-----------------------|-------------|---------------------|----|-----|-------|----------------------------|---------------------------------------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 |
| 単-144号 | ダンプトラック（損料） | 2t級(燃料含む) タイヤ損耗費:良好 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 1,774 |
| | | | | | | 1 | 1,774 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 軽油 | | | | 3.5 | 153 | 535 | |
| | | | L | 3.5 | 153 | 535 | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | | 2 t 積級 | | 1 | 1,200 | 1,200 | |
| | | | 時間 | 1 | 1,200 | 1,200 | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | | タイヤ | | 1 | 39 | 39 | |
| | | | 時間 | 1 | 39 | 39 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 1,774 | |
| | | | | | | 1,774 | |
| 単価 | | | | | | 1,774 | |
| | | | | | | 1,774 | 円／時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------------------|------------------------|----|-----|-----|-----|------|-----|
| 単一145号 | ライトバン[二輪駆動]（損料） | 乗車定員5名 排気量1500cc(燃料含む) | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 991 |
| | | | | | | 1 | | 991 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ガソリン | レギュラー | | 2.7 | 166 | 448 | | |
| | | | L | 2.7 | 166 | 448 | | |
| | ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動] | 乗車定員 5 名 排気量 1. 5 L | | 1 | 543 | 543 | | |
| | | | 時間 | 1 | 543 | 543 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 991 | | |
| | | | | | | 991 | | |
| | 単価 | | | | | 991 | | |
| | | | | | | 991 | 円／時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------------|-------------------|------------------------------|----|-----|-------|-------|------|-------|
| 単一146号 | トラック(クレーン装置付)(損料) | ベ-ストラック4~4.5t積 吊能力2.9t(燃料含む) | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 2,990 |
| | | | | | | 1 | | 2,990 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | | | 5.3 | 153 | 810 | | |
| | | | L | 5.3 | 153 | 810 | | |
| トラック [クレーン装置付] | | ベ-ストラック 4~4.5 t 積 吊能力2.9 t | | 1 | 2,180 | 2,180 | | |
| | | | 時間 | 1 | 2,180 | 2,180 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 2,990 | | |
| | | | | | | 2,990 | | |
| 単価 | | | | | | 2,990 | | |
| | | | | | | 2,990 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | |
|----------------|-------------------|--------------------------|----|-----|-------|----------------------------|---------------------------------------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 |
| 単-147号 | トラック(クレーン装置付)(損料) | ベ-ストラック2t積 吊能力2.9t(燃料含む) | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 2,236 |
| | | | | | | 1 | 2,236 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 軽油 | | | | 3.9 | 153 | 596 | |
| | | | L | 3.9 | 153 | 596 | |
| トラック [クレーン装置付] | | ベ-ストラック 2 t 積 吊能力 2. 9 t | | 1 | 1,640 | 1,640 | |
| | | | 時間 | 1 | 1,640 | 1,640 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 2,236 | |
| | | | | | | 2,236 | |
| 単価 | | | | | | 2,236 | |
| | | | | | | 2,236 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | | |
|------------|------------|-----------|-----|-----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一148号 | 再生クラッシャーラン | RC-40 | 単位 | m 3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,300 |
| | | | | | | 1 | | 2,300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 再生クラッシャーラン | | R C - 4 0 | | 1 | 2,300 | 2,300 | | |
| | | | m 3 | 1 | 2,300 | 2,300 | | |
| 計 | | | | | | 2,300 | | |
| | | | | | | 2,300 | | |
| 単価 | | | | | | 2,300 | | |
| | | | | | | 2,300 | 円／m 3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|------------|---------|-----------------------|-----|-----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一149号 | 生コンクリート | 18-8-25(20)高炉 | 単位 | m 3 | 数量 | 1 | 単価 | 20,400 |
| | | | | | | 1 | | 20,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 生コンクリート 高炉 | | 1 8 - 8 - 2 5 (2 0) | | 1 | 20,400 | 20,400 | | |
| | | | m 3 | 1 | 20,400 | 20,400 | | |
| 計 | | | | | | 20,400 | | |
| | | | | | | 20,400 | | |
| 単価 | | | | | | 20,400 | | |
| | | | | | | 20,400 | 円／m 3 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-----------|----|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単一150号 | 交通誘導警備員 B | | 単位 | 人日 | 数量 | 1 | 単価 | 14,770 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員 B | | | 人 | 1 | 14,768 | 14,768 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 2 | | |
| 計 | | | | | | 14,770 | | |
| 単価 | | | | | | 14,770 | 円／人日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------------------|-------------|---|----|-----|--------|-----------|-----|-----------|
| 単一151号 | 重建設機械分解組立輸送 | 分解組立+輸送(往復) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0) | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 1,911,000 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 16 | 26,104 | 417,664 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 2 5 t 吊 | 日 | 2.4 | 44,100 | 105,840 | | |
| 運搬費等率 265% | | | 式 | 1 | | 1,387,285 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 211 | | |
| 計 | | | | | | 1,911,000 | | |
| 単価 | | | | | | 1,911,000 | 円／回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | | |
|---------|-------------------|----------------------|----|-------|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一154号 | 路体（築堤）盛土（ＩＣＴ）保守点検 | 20,000m3未満 無し 8889m3 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 38,434 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 1.257 | 30,576 | 38,434 | | |
| 計 | | | | | | 38,434 | | |
| 単価 | | | | | | 38,434 | 円／式 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|---------|---------------|-------------------------|----|------|--------|----------------------------|---------------------------------------|-----|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一155号 | 法面整形（ＩＣＴ）保守点検 | 切土部 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 30m2 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 305 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.01 | 30,576 | 305 | | |
| 計 | | | | | | 305 | | |
| 単価 | | | | | | 305 | 円／式 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | | |
|---------|---------------|-------------------------------|----|-------|--------|----------------------------|---------------------------------------|----|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一156号 | 法面整形（ＩＣＴ）保守点検 | 盛土部 無し 砂質土、砂及び砂質土、粘性土 10m2 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 61 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.002 | 30,576 | 61 | | |
| 計 | | | | | | 61 | | |
| 単価 | | | | | | 61 | 円／式 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|---------|--------------|-------|----|----|----|----------------------------|---------------------------------------|---------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一157号 | システム初期費（ＩＣＴ） | バックホウ | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 598,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| システム初期費 | | バックホウ | 式 | 1 | | 598,000 | | |
| 計 | | | | | | 598,000 | | |
| 単価 | | | | | | 598,000 | 円／式 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | | |
|---------|--------------|-------|----|----|----|----------------------------|---------------------------------------|---------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一158号 | システム初期費（ＩＣＴ） | ブルドーザ | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 548,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| システム初期費 | | ブルドーザ | 式 | 1 | | 548,000 | | |
| 計 | | | | | | 548,000 | | |
| 単価 | | | | | | 548,000 | 円／式 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|---------------|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一159号 | 六価クロム溶出試験費 | 環境庁告示第46号溶出試験 | 単位 | 検体 | 数量 | 1 | 単価 | 7,300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 六価クロム溶出試験費 | | 環境庁告示第46号溶出試験 | 検体 | 1 | 7,300 | 7,300 | | |
| 計 | | | | | | 7,300 | | |
| 単価 | | | | | | 7,300 | 円／検体 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------------|----|----|------|--------|--------|------|--------|
| 単－160号 | 道路施設基本データ作成費 | | 単位 | 工事 | 数量 | 1 | 単価 | 63,170 |
| | | | | | | 1 | | 63,170 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 技術員 | | | | 1.75 | 36,100 | 63,175 | | |
| | | | 人 | 1.75 | 36,100 | 63,175 | | |
| 計 | | | | | | 63,175 | | |
| | | | | | | 63,175 | | |
| 単価 | | | | | | 63,170 | 円／工事 | |
| | | | | | | 63,170 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------------|----------------|-------------------------|----|-----|--------|--------|-----|--------|
| 単一161号 | バックホウ（クローラ型）運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 42,480 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 26,416 | 26,416 | | |
| 軽油 | | | L | 37 | 153 | 5,661 | | |
| バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕 | | 山積0.28m3（平積0.2m3） 1.7t吊 | 日 | 1.6 | 6,500 | 10,400 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 3 | | |
| 計 | | | | | | 42,480 | | |
| 単価 | | | | | | 42,480 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------------------------|---------------------------------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| 単－162号 | 中層混合処理機運転 | 2m<L≤5m | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 334,900 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 26,416 | 26,416 | | |
| | 軽油 | | L | 113 | 153 | 17,289 | | |
| | 中層混合処理機〔ベースマシン〕 | 20 t（0.8 m ³ ）級バックホウ | 供用日 | 1.68 | 26,600 | 44,688 | | |
| | 中層混合処理機（トレンチャ式）〔攪拌混合装置〕 | 改良深度（標準）5 m 適合ベースマシン20 t級 | 供用日 | 1.68 | 121,000 | 203,280 | | |
| | 施工管理装置 | 1ピースブーム用 | 供用日 | 1.68 | 25,700 | 43,176 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 51 | | |
| | 計 | | | | | 334,900 | | |
| | 単価 | | | | | 334,900 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------------------|-----------------------|-----|------|--------|--------|-----|--------|
| 単-163号 | スラリープラント運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 82,320 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 深層混合処理機〔スラリープラント（全自動）〕 | 能力20m ³ /h | 供用日 | 1.68 | 49,000 | 82,320 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 82,320 | | |
| | 単価 | | | | | 82,320 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------------------------|-----------------------------|-----|-------|---------|---------|-----|---------|
| 単－164号 | 中層混合処理機運転 | 5m<L≤8m | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 512,100 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 26,416 | 26,416 | | |
| | 軽油 | | L | 183 | 153 | 27,999 | | |
| | 中層混合処理機〔ベースマシン〕 | 3 0 t（1. 4 m 3）級バックホウ | 供用日 | 1. 68 | 43,700 | 73,416 | | |
| | 中層混合処理機（トレンチャ式）〔攪拌混合装置〕 | 改良深度（標準）8 m 適合ベースマシン3 0 t 級 | 供用日 | 1. 68 | 203,000 | 341,040 | | |
| | 施工管理装置 | 1 ピースブーム用 | 供用日 | 1. 68 | 25,700 | 43,176 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 53 | | |
| | 計 | | | | | 512,100 | | |
| | 単価 | | | | | 512,100 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | | |
|-------------------------|-----------|------------------------------|-----|-------|---------|----------------------------|---------------------------------------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 |
| 単－165号 | 中層混合処理機運転 | 8m<L≤10m | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 597,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 26,416 | 26,416 | |
| 軽油 | | | L | 233 | 153 | 35,649 | |
| 中層混合処理機〔ベースマシン〕 | | 4 0 t（1. 9 m 3）級バックホウ | 供用日 | 1. 68 | 61,000 | 102,480 | |
| 中層混合処理機（トレンチャ式）〔攪拌混合装置〕 | | 改良深度（標準）1 0 m 適合ベースマシン4 0 t級 | 供用日 | 1. 68 | 232,000 | 389,760 | |
| 施工管理装置 | | 1 ピースブーム用 | 供用日 | 1. 68 | 25,700 | 43,176 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 19 | |
| 計 | | | | | | 597,500 | |
| 単価 | | | | | | 597,500 | 円／日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | | |
|--------|-------------------------|--------------------------|-----|------|---------|----------------------------|---------------------------------------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 |
| 単－166号 | 中層混合処理機運転 | 10m<L≤13m | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 723,700 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 26,416 | 26,416 | |
| | 軽油 | | L | 233 | 153 | 35,649 | |
| | 中層混合処理機〔ベースマシン〕 | 40t（1.9m3）級バックホウ 2ピースブーム | 供用日 | 1.68 | 103,000 | 173,040 | |
| | 中層混合処理機（トレンチャ式）〔攪拌混合装置〕 | 改良深度（標準）13m 適合ベースマシン40t級 | 供用日 | 1.68 | 260,000 | 436,800 | |
| | 施工管理装置 | 2ピースブーム用 | 供用日 | 1.68 | 30,800 | 51,744 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 51 | |
| | 計 | | | | | 723,700 | |
| | 単価 | | | | | 723,700 | 円／日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（2）

| | | | | | | | | |
|--------------------------|-------------------------------|-------------------------|----|------|--------|---|------|--------|
| | | | | | | <div> <div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div> <div> <div>2025. 3</div> <div>2025. 2</div> <div>1.000-00-00-2-0</div> </div> </div> | | |
| 単-167号 | バックホウ(クローラ)(損料)[標準・クレーン機能付]運転 | 排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 13,070 |
| | | | | | | 1 | | 13,070 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手(特殊) | | | | 0.21 | 26,416 | 5,547 | | |
| | | | 人 | 0.21 | 26,416 | 5,547 | | |
| 軽油 | | | | 18 | 153 | 2,754 | | |
| | | | L | 18 | 153 | 2,754 | | |
| バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き] | | 排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊 | | 1 | 4,760 | 4,760 | | |
| | | | 時間 | 1 | 4,760 | 4,760 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | | 1 | | 9 | | |
| | | | 式 | 1 | | 9 | | |
| 計 | | | | | | 13,070 | | |
| | | | | | | 13,070 | | |
| 単価 | | | | | | 13,070 | | |
| | | | | | | 13,070 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | | |
|--------------------------|--------------------------------|--------------------------|----|------|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 |
| 単一168号 | バックホウ(クローラ)運転(損料)〔標準・クレーン機能付き〕 | 排ガス型(第1次) 山積0.45m3 2.9t吊 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 8,263 |
| | | | | | | 1 | 8,263 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 運転手（特殊） | | | | 0.16 | 26,416 | 4,226 | |
| | | | 人 | 0.16 | 26,416 | 4,226 | |
| 軽油 | | | | 9.2 | 153 | 1,407 | |
| | | | L | 9.2 | 153 | 1,407 | |
| バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕 | | 排ガス型（第1次） 山積0.45m3 2.9t吊 | | 1 | 2,630 | 2,630 | |
| | | | 時間 | 1 | 2,630 | 2,630 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 8,263 | |
| | | | | | | 8,263 | |
| 単価 | | | | | | 8,263 | |
| | | | | | | 8,263 | 円／時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |