

工事（業務）設計書の扱いについて

工事（業務）設計書の公表により知り得た情報は、徳島県以外の者の権利を含む場合があるため、当該資料の利用にあたっては、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

設計内訳書 (本01)

| 工事名 | R 7 波土 芥附海部線 海・広岡 道路改良工事 (2) | | | | 事業区分 工事区分 | 道路新設・改築 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・金額増減 | 摘要 |
| 道路改良 | | 式 | 1 | | 43,481,032 | | |
| 道路土工 | | 式 | 1 | | 1,476,559 | | |
| 掘削工 | | 式 | 1 | | 105,174 | | |
| 掘削 | 土質:土砂,施工方法:片切掘削 | m3 | 70 | 1,257 | 87,990 | | 単 1号 |
| 掘削 | 土質:軟岩,施工方法:片切掘削 | m3 | 1 | 3,353 | 3,353 | | 単 2号 |
| 掘削 | 土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3未満 | m3 | 40 | 309.6 | 12,384 | | 単 3号 |
| 掘削 | 土質:軟岩,施工方法:オープンカット,障害:無し,施工数量:1,000m3未満 | m3 | 1 | 1,447 | 1,447 | | 単 4号 |
| 路体盛土工 | | 式 | 1 | | 1,022,988 | | |
| 路体(築堤)盛土 | 施工幅員:2.5m未満 | m3 | 120 | 6,509 | 781,080 | | 単 5号 |
| 路体(築堤)盛土 | 施工幅員:2.5m以上4.0m未満 | m3 | 120 | 789.9 | 94,788 | | 単 6号 |
| 土砂等運搬 | 土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 150 | 756.1 | 113,415 | | 単 7号 |
| 積込(ルース) | 土質:土砂,作業内容:土量50,000m3未満 | m3 | 150 | 224.7 | 33,705 | | 単 8号 |
| 路床盛土工 | | 式 | 1 | | 265,979 | | |

設計内訳書 (本01)

| 工事名 | R 7 波土 芥附海部線 海・広岡 道路改良工事 (2) | | | | 事業区分 工事区分 | 道路新設・改築 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・金額増減 | 摘要 |
| 路床盛土 | 施工幅員:2.5m未満 | m3 | 40 | 6,608 | 264,320 | | 単 9号 |
| 路床盛土 | 施工幅員:2.5m以上4.0m未満 | m3 | 2 | 829.9 | 1,659 | | 単 10号 |
| 路肩盛土工 | | 式 | 1 | | 13,018 | | |
| 路肩盛土 | | m3 | 2 | 6,509 | 13,018 | | 単 11号 |
| 法面整形工 | | 式 | 1 | | 69,400 | | |
| 法面整形(盛土部) | 法面締固め:有り,現場制約:無し | m2 | 100 | 694 | 69,400 | | 単 12号 |
| 法面工 | | 式 | 1 | | 3,866,314 | | |
| 植生工 | | 式 | 1 | | 156,240 | | |
| 植生シート | 工種区分:植生シート工(標準品),施工規模:250m2未満 | m2 | 120 | 1,302 | 156,240 | | 単 13号 |
| アンカー工 | | 式 | 1 | | 3,710,074 | | |
| アンカー工材料費(アンカー) | アンカー工数量:6本 | 式 | 1 | | 672,500 | | 内 1号 |
| 削孔(アンカー) | 削孔長:70.4m,杭径:90mm,杭長:73.5m,杭打込長(掘削長):70.4m | m | 70 | 24,840 | 1,738,800 | | 単 14号 |
| アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着 | アンカー鋼材数量:6本 | 本 | 6 | 40,140 | 240,840 | | 単 15号 |

設計内訳書 (本01)

| 工事名 | R7波土 芥附海部線 海・広岡 道路改良工事(2) | | | | 事業区分 工事区分 | 道路新設・改築 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・金額増減 | 摘要 |
| グラウト注入 | 注入材規格:W/C=47.5%,圧縮強度:24N/mm ² | m ³ | 1.4 | 69,460 | 97,244 | | 単 16号 |
| ボ-リングマシン移設 | | 回 | 3 | 54,610 | 163,830 | | 単 17号 |
| 足場(アンカー) | | 空m ³ | 190 | 4,194 | 796,860 | | 単 18号 |
| 擁壁工 | | 式 | 1 | | 24,715,551 | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 139,542 | | |
| 床掘り(掘削) | 土質:軟岩 | m ³ | 7 | 1,447 | 10,129 | | 単 19号 |
| 床掘り | 土質:土砂 | m ³ | 50 | 230.4 | 11,520 | | 単 20号 |
| 埋戻し | 土質:土砂 | m ³ | 20 | 3,195 | 63,900 | | 単 21号 |
| 埋戻し | 土質:土砂 | m ³ | 5 | 1,948 | 9,740 | | 単 22号 |
| 基面整正 | | m ² | 90 | 491.7 | 44,253 | | 単 23号 |
| 場所打杭工 | | 式 | 1 | | 8,435,120 | | |
| 場所打杭 | 杭径:424mm,杭長(設計長):80m | 本 | 10 | 474,700 | 4,747,000 | | 単 24号 |
| 場所打杭 | 杭径:565mm,杭長(設計長):20m | 本 | 2 | 625,300 | 1,250,600 | | 単 25号 |

設計内訳書 (本01)

| 工事名 | R 7 波土 芥附海部線 海・広岡 道路改良工事 (2) | | | | 事業区分 工事区分 | 道路新設・改築 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・金額増減 | 摘要 |
| やぐら設置・撤去 | | 回 | 1 | 214,700 | 214,700 | | 単 26号 |
| 足場 | | 空m3 | 530 | 4,194 | 2,222,820 | | 単 27号 |
| 場所打擁壁工 | | 式 | 1 | | 894,329 | | |
| コンクリート | 擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁,擁壁の平均高さ:5.85m,コンクリート規格:18-8-40(高炉),養生費:一般養生,コンクリート夜間割増:無し | m3 | 17 | 29,670 | 504,390 | | 単 28号 |
| 型枠 | 型枠の種類:一般型枠 | m2 | 28 | 9,948 | 278,544 | | 単 29号 |
| 足場 | 安全ネット:無し | 掛m2 | 5 | 3,795 | 18,975 | | 単 30号 |
| 足場 | 安全ネット:無し | 掛m2 | 14 | 4,458 | 62,412 | | 単 31号 |
| 埋戻コンクリート | | m3 | 0.1 | 41,780 | 4,178 | | 単 32号 |
| 差筋 | | 本 | 21 | 967.8 | 20,323 | | 単 33号 |
| 水抜パイプ | 管径・管種類:VP65,フィルター:有り | m | 8 | 641 | 5,128 | | 単 34号 |
| 吸出し防止材 | 材質:不織布,種類:吸出し防止材,厚さ:0.4 | m2 | 0.5 | 758.9 | 379 | | 単 35号 |
| プレキャスト擁壁工 | | 式 | 1 | | 15,246,560 | | |
| 基礎工 | | m | 24 | 94,430 | 2,266,320 | | 単 36号 |

設計内訳書 (本01)

| 工事名 | R7波土 芥附海部線 海・広岡 道路改良工事(2) | | | | 事業区分 工事区分 | 道路新設・改築 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・金額増減 | 摘要 |
| 天端工 | | m | 24 | 32,160 | 771,840 | | 単 37号 |
| ハコ設置工 | | m2 | 92 | 132,700 | 12,208,400 | | 単 38号 |
| 排水構造物工 | | 式 | 1 | | 680,485 | | |
| 側溝工 | | 式 | 1 | | 508,725 | | |
| プレキャストL型側溝 | | m | 51 | 9,975 | 508,725 | | 単 39号 |
| 場所打水路工 | | 式 | 1 | | 171,760 | | |
| 復旧水路 | | m | 8 | 21,470 | 171,760 | | 単 40号 |
| 構造物撤去工 | | 式 | 1 | | 428,408 | | |
| 防護柵撤去工 | | 式 | 1 | | 64,428 | | |
| 防護柵撤去(ガードレール) | | m | 39 | 1,652 | 64,428 | | 単 41号 |
| 構造物取壊し工 | | 式 | 1 | | 171,488 | | |
| コンクリート構造物取壊し | 構造物区分:無筋構造物,工法区分:機械施工 | m3 | 13 | 8,179 | 106,327 | | 単 42号 |
| 舗装版切断 | 舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗装版厚:15cm以下 | m | 29 | 685.7 | 19,885 | | 単 43号 |

設計内訳書 (本01)

| 工事名 | R 7 波土 芥附海部線 海・広岡 道路改良工事 (2) | | | | 事業区分 工事区分 | 道路新設・改築 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・金額増減 | 摘要 |
| 舗装版破砕 | 舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm | m2 | 220 | 205.8 | 45,276 | | 単 44号 |
| 運搬処理工 | | 式 | 1 | | 192,492 | | |
| 殻運搬 | 殻種別:コンクリート殻(無筋) | m3 | 13 | 2,470 | 32,110 | | 単 45号 |
| 殻処分 | 殻種別:コンクリート殻(無筋) | m3 | 13 | 4,900 | 63,700 | | 単 46号 |
| 殻運搬 | 殻種別:アスファルト殻 | m3 | 11 | 3,601 | 39,611 | | 単 47号 |
| 殻処分 | 殻種別:アスファルト殻 | m3 | 11 | 4,800 | 52,800 | | 単 48号 |
| 汚泥処分 | | m3 | 0.03 | 12,100 | 363 | | 単 49号 |
| 廃プラ処分 | | t | 0.05 | 50,000 | 2,500 | | 単 50号 |
| 現場発生品運搬 | 発生材種類:廃プラ | t | 0.05 | 28,170 | 1,408 | | 単 51号 |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 12,313,715 | | |
| 工事用道路工 | | 式 | 1 | | 735,979 | | |
| 土のう | 大型土のう規格:耐候性 | 袋 | 10 | 937.9 | 9,379 | | 単 52号 |
| 土のう | | 袋 | 692 | 1,050 | 726,600 | | 単 53号 |

設計内訳書 (本01)

| 工事名 | R 7 波土 芥附海部線 海・広岡 道路改良工事 (2) | | | | 事業区分 工事区分 | 道路新設・改築 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・金額増減 | 摘要 |
| 仮橋・仮栈橋工 | | 式 | 1 | | 8,841,848 | | |
| 橋脚 | | t | 15.2 | 522,100 | 7,935,920 | | 単 54号 |
| 仮橋上部 | | t | 6.2 | 44,760 | 277,512 | | 単 55号 |
| 覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋] | | m2 | 72 | 7,766 | 559,152 | | 単 56号 |
| 敷鉄板設置・撤去 | | m2 | 37 | 1,872 | 69,264 | | 単 57号 |
| 仮水路工 | | 式 | 1 | | 124,688 | | |
| 暗渠排水管 | | m | 21 | 580.4 | 12,188 | | 単 58号 |
| 敷鉄板設置・撤去 | | m2 | 60 | 1,875 | 112,500 | | 単 59号 |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | 2,611,200 | | |
| 交通誘導警備員 | | 人日 | 160 | 16,320 | 2,611,200 | | 単 60号 |
| 道路維持 | | 式 | 1 | | 1,161,140 | | |
| 防護柵工 | | 式 | 1 | | 1,161,140 | | |
| 路側防護柵工 | | 式 | 1 | | 581,880 | | |

設計内訳書 (本01)

| 工事名 | R 7 波土 芥附海部線 海・広岡 道路改良工事 (2) | | | | 事業区分 工事区分 | 道路新設・改築 道路維持 | |
|---------------|--|----|-----|--------|--------------|-----------------|-------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| ガードレール | ガードレール規格(標準型・土中用):塗装品 Gr-C-4E, 施工規模:21m未満, 曲線部補正:無 | m | 19 | 15,480 | 294,120 | | 単 61号 |
| ガードレール | ガードレール規格(標準型・Co用):塗装品 Gr-C-2B, 施工規模:21m以上100m未満, 曲線部補正:無 | m | 22 | 13,080 | 287,760 | | 単 62号 |
| 防護柵基礎工 | | 式 | 1 | | 579,260 | | |
| 路側防護柵基礎 | | m | 22 | 26,330 | 579,260 | | 単 63号 |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 44,642,172 | | |
| 共通仮設 | | 式 | 1 | | 5,833,586 | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 121,586 | | |
| 準備費 | | 式 | 1 | | 121,586 | | |
| 伐開 | | m2 | 150 | 119 | 17,850 | | 単 64号 |
| 木根等処分費 | | 式 | 1 | | 103,736 | | 内 2号 |
| 共通仮設費 (率計上) | | 式 | 1 | | 5,712,000 | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 50,475,758 | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 17,449,000 | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 1号 | アンカー工材料費(アンカー) | アンカー工数量:6本 | | | | | |
|------------|---------------------|------------|----|----|---------|---------|-------------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| アンカー(材料費1) | 47.8m, 53.8m, 47.8m | 式 | 1 | | 111,900 | | SFL-2 |
| アンカー(材料費1) | 32.9m, 35.9m, 32.9m | 式 | 1 | | 113,100 | | SFL-3 |
| アンカー(材料費2) | 8kg, 4組, 4組 | 式 | 1 | | 271,100 | | SFL-2 |
| アンカー(材料費2) | 2.9kg, 1組, 1組 | 式 | 1 | | 87,890 | | SFL-2 アンカー5 |
| アンカー(材料費2) | 2.9kg, 1組, 1組 | 式 | 1 | | 88,510 | | SFL-2 アンカー6 |
| 合計 | | | | | 672,500 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 2号 | | 木根等処分費 | | | | | |
|--------|--|--------|----|--------|---------|---------|----|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 土砂等運搬 | 標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,6 0.0km以下 | m3 | 8 | 5,467 | 43,736 | | |
| 処分費(t) | | t | 4 | 15,000 | 60,000 | | |
| 合計 | | | | | 103,736 | | |
| | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|----|------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 1号 | 掘削 | 土質:土砂, 施工方法:片切掘削 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 1,257 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削 | | 土砂, 片切掘削 | m3 | 1 | 1,257 | 1,257 | | |
| 合計 | | | | | | 1,257 | | |
| 単価 | | | | | | 1,257 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|----|------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 2号 | 掘削 | 土質:軟岩, 施工方法:片切掘削 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 3,353 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削 | | 軟岩, 片切掘削, 無し, 無し | m3 | 1 | 3,353 | 3,353 | | |
| 合計 | | | | | | 3,353 | | |
| 単価 | | | | | | 3,353 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|----|---|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 3号 | 掘削 | 土質:土砂,施工方法:ホブソット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3未満 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 309.6 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削 | | 土砂,ホブソット,無し,無し,5,000m3未満 | m3 | 1 | 309.6 | 309.6 | | |
| 合計 | | | | | | 309.6 | | |
| 単価 | | | | | | 309.6 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|----|---------------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 4号 | 掘削 | 土質:軟岩,施工方法:ホブソット,障害:無し,施工数量:1,000m3未満 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 1,447 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削 | | 軟岩,ホブソット,無し,1,000m3未満,無し,無し | m3 | 1 | 1,447 | 1,447 | | |
| 合計 | | | | | | 1,447 | | |
| 単価 | | | | | | 1,447 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|----------|-------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 5号 | 路体(築堤)盛土 | 施工幅員:2.5m未満 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 6,509 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路体(築堤)盛土 | | 2.5m未満 | m3 | 1 | 6,509 | 6,509 | | |
| 合計 | | | | | | 6,509 | | |
| 単価 | | | | | | 6,509 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|----------|-------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 6号 | 路体(築堤)盛土 | 施工幅員:2.5m以上4.0m未満 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 789.9 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路体(築堤)盛土 | | 2.5m以上4.0m未満 | m3 | 1 | 789.9 | 789.9 | | |
| 合計 | | | | | | 789.9 | | |
| 単価 | | | | | | 789.9 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2026.03 | |
|-------|-------|---|----|----|-------|--------|-------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛適用年月 | 2026.03 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 | |
| 単 7号 | 土砂等運搬 | 土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 756.1 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,3.0km以下 | m3 | 1 | 756.1 | 756.1 | | |
| 合計 | | | | | | 756.1 | | |
| 単価 | | | | | | 756.1 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2026.03 | |
|---------|---------|-------------------------|----|----|-------|--------|-------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛適用年月 | 2026.03 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 | |
| 単 8号 | 積込(ルース) | 土質:土砂,作業内容:土量50,000m3未満 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 224.7 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 積込(ルース) | | 土砂,土量50,000m3未満 | m3 | 1 | 224.7 | 224.7 | | |
| 合計 | | | | | | 224.7 | | |
| 単価 | | | | | | 224.7 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------|-------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 9号 | 路床盛土 | 施工幅員:2.5m未満 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 6,608 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路床盛土 | | 2.5m未満 | m3 | 1 | 6,608 | 6,608 | | |
| 合計 | | | | | | 6,608 | | |
| 単価 | | | | | | 6,608 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------|-------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 10号 | 路床盛土 | 施工幅員:2.5m以上4.0m未満 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 829.9 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路床盛土 | | 2.5m以上4.0m未満 | m3 | 1 | 829.9 | 829.9 | | |
| 合計 | | | | | | 829.9 | | |
| 単価 | | | | | | 829.9 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|------|--------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 11号 | 路肩盛土 | | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 6,509 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路体(築堤)盛土 | | 2.5m未満 | m3 | 1 | 6,509 | 6,509 | | |
| 合計 | | | | | | 6,509 | | |
| 単価 | | | | | | 6,509 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----------|--------------------------------|----|----|------|-----|------|-----|
| 単 12号 | 法面整形(盛土部) | 法面締固め:有り,現場制約:無し | 単位 | m2 | 単位数量 | 1 | 単価 | 694 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 法面整形 | | 盛土部,有り,無し,埴質土、砂及び砂質土、粘性土、全ての費用 | m2 | 1 | 694 | 694 | | |
| 合計 | | | | | | 694 | | |
| 単価 | | | | | | 694 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 13号 | 植生シート | 工種区分:植生シート工(標準品), 施工規模:250m2未満 | 単位 | m2 | 単位数量 | 1 | 単価 | 1,302 |
|------------|-------|--------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 人力施工による植生工 | | 植生シート工(標準品), 250m2未満, 無 | m2 | 1 | 1,302 | 1,302 | | |
| 合計 | | | | | | 1,302 | | |
| 単価 | | | | | | 1,302 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 14号 | 削孔(アンカー) | 削孔長:70.4m, 杭径:90mm, 杭長:73.5m, 杭打込長(掘削長):70.4m | 単位 | m | 単位数量 | 1 | 単価 | 24,840 |
|----------|----------|---|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 削孔(アンカー) | | 有り(スキット型), 90mm, 硬岩 | m | 1 | 24,840 | 24,840 | | |
| 合計 | | | | | | 24,840 | | |
| 単価 | | | | | | 24,840 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|----|----|--------|---------|-----|--------|
| 単 15号 | アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処 | アンカー鋼材数量:6本 | 単位 | 本 | 単位数量 | 6 | 単価 | 40,140 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| アンカー鋼材加工・組立・挿入 緊張・定着・頭部処理(アンカー) | | 二重防食, PC鋼線より線, 10m以内, f<400kN, 有り | 本 | 2 | 39,170 | 78,340 | | |
| アンカー鋼材加工・組立・挿入 緊張・定着・頭部処理(アンカー) | | 二重防食, PC鋼線より線, 10mを超える, f<400kN, 有り | 本 | 4 | 40,620 | 162,480 | | |
| 合計 | | | | | | 240,820 | | |
| 単価 | | | | | | 40,140 | 円/本 | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------|--------------------------------|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単 16号 | グラウト注入 | 注入材規格:W/C=47.5%, 圧縮強度:24 N/mm2 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 69,460 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| グラウト注入(アンカー) | | | m3 | 1 | 69,460 | 69,460 | | |
| 合計 | | | | | | 69,460 | | |
| 単価 | | | | | | 69,460 | 円/m3 | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 17号 | ボ-リングマシ-移設 | | 単位 | 回 | 単位数量 | 1 | 単価 | 54,610 |
|------------------|------------|----|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ボ-リングマシ-移設(アンカ-) | | 標準 | 回 | 1 | 54,610 | 54,610 | | |
| 合計 | | | | | | 54,610 | | |
| 単価 | | | | | | 54,610 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 18号 | 足場(アンカ-) | | 単位 | 空m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 4,194 |
|----------|----------|----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 足場(アンカ-) | | 標準 | 空m3 | 1 | 4,194 | 4,194 | | |
| 合計 | | | | | | 4,194 | | |
| 単価 | | | | | | 4,194 | 円/空m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|---------|---------------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 19号 | 床掘り(掘削) | 土質:軟岩 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 1,447 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削 | | 軟岩, オープンカット, 無し, 1,000m3未満, 無し, 無し | m3 | 1 | 1,447 | 1,447 | | |
| 合計 | | | | | | 1,447 | | |
| 単価 | | | | | | 1,447 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|----------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 20号 | 床掘り | 土質:土砂 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 230.4 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 床掘り | | 土砂, 標準, 無し, 無し | m3 | 1 | 230.4 | 230.4 | | |
| 合計 | | | | | | 230.4 | | |
| 単価 | | | | | | 230.4 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|-----------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 21号 | 埋戻し | 土質:土砂 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 3,195 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻し | | 最大埋戻幅1m未満 | m3 | 1 | 3,195 | 3,195 | | |
| 合計 | | | | | | 3,195 | | |
| 単価 | | | | | | 3,195 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|---------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 22号 | 埋戻し | 土質:土砂 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 1,948 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻し | | 最大埋戻幅1m以上4m未満 | m3 | 1 | 1,948 | 1,948 | | |
| 合計 | | | | | | 1,948 | | |
| 単価 | | | | | | 1,948 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 23号 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|-------|----|----|----|-------|-------|------|
| 23号 | 基面整正 | | m2 | 1 | 491.7 | 491.7 | |
| | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 基面整正 | | m2 | 1 | 491.7 | 491.7 | |
| | 合計 | | | | | 491.7 | |
| | 単価 | | | | | 491.7 | 円/m2 |
| | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 24号 | 場所打杭 | 杭径:424mm, 杭長(設計長):80m | 単位 | 本 | 単位数量 | 10 | 単価 | 474,700 |
|-------|-----------------------|---|----|----|---------|-----------|----|---------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 場所打杭工 (タウサホールハンマ工) | B工法(大口径ボーリングマシン工法),モルタル杭(H形鋼),424mm,本設(目的)物の場合,0m/本,0m/本,4m/本,0m/本,4m/本 | 本 | 1 | 346,800 | 346,800 | | 杭1 |
| | 場所打杭工 (タウサホールハンマ工) | B工法(大口径ボーリングマシン工法),モルタル杭(H形鋼),424mm,本設(目的)物の場合,1.93m/本,0m/本,2.07m/本,0m/本 | 本 | 1 | 320,900 | 320,900 | | 杭2 |
| | 場所打杭工 (タウサホールハンマ工) | B工法(大口径ボーリングマシン工法),モルタル杭(H形鋼),424mm,本設(目的)物の場合,3.94m/本,0m/本,2.06m/本,0m/本 | 本 | 1 | 405,700 | 405,700 | | 杭3 |
| | 場所打杭工 (タウサホールハンマ工) | B工法(大口径ボーリングマシン工法),モルタル杭(H形鋼),424mm,本設(目的)物の場合,5.96m/本,0m/本,1.54m/本,0m/本 | 本 | 1 | 443,500 | 443,500 | | 杭4 |
| | 場所打杭工 (タウサホールハンマ工) | B工法(大口径ボーリングマシン工法),モルタル杭(H形鋼),424mm,本設(目的)物の場合,8.49m/本,0m/本,1.01m/本,0m/本 | 本 | 1 | 498,100 | 498,100 | | 杭5 |
| | 場所打杭工 (タウサホールハンマ工) | B工法(大口径ボーリングマシン工法),モルタル杭(H形鋼),424mm,本設(目的)物の場合,10.37m/本,0m/本,1.13m/本,0m/本 | 本 | 1 | 652,100 | 652,100 | | 杭6 |
| | 場所打杭工 (タウサホールハンマ工) | B工法(大口径ボーリングマシン工法),モルタル杭(H形鋼),424mm,本設(目的)物の場合,10.08m/本,0m/本,0.92m/本,0m/本 | 本 | 1 | 635,200 | 635,200 | | 杭7 |
| | 場所打杭工 (タウサホールハンマ工) | B工法(大口径ボーリングマシン工法),モルタル杭(H形鋼),424mm,本設(目的)物の場合,9.78m/本,0m/本,0.72m/本,0m/本 | 本 | 1 | 618,300 | 618,300 | | 杭8 |
| | 場所打杭工 (タウサホールハンマ工) | B工法(大口径ボーリングマシン工法),モルタル杭(H形鋼),424mm,本設(目的)物の場合,8m/本,0m/本,0m/本,0m/本,8m/本 | 本 | 1 | 412,800 | 412,800 | | 杭11 |
| | 場所打杭工 (タウサホールハンマ工) | B工法(大口径ボーリングマシン工法),モルタル杭(H形鋼),424mm,本設(目的)物の場合,8m/本,0m/本,0m/本,0m/本,8m/本 | 本 | 1 | 412,800 | 412,800 | | 杭12 |
| | 合計 | | | | | 4,746,200 | | |
| | 単価 | | | | | 474,700 | | 円/本 |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 25号 | 場所打杭 | 杭径:565mm, 杭長(設計長):20m | 単位 | 本 | 単位数量 | 2 | 単価 | 625,300 |
|-----------------------|------|--|----|----|---------|-----------|-----|---------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 場所打杭工 (ダウサホールハンマ工) | | B工法(大口径ボーリングマシン工法),モルタル杭(H形鋼),565mm,本設(目的)物の場合,10m/本,0m/本,0m/本,0m/本,10m/ | 本 | 1 | 625,300 | 625,300 | 杭9 | |
| 場所打杭工 (ダウサホールハンマ工) | | B工法(大口径ボーリングマシン工法),モルタル杭(H形鋼),565mm,本設(目的)物の場合,10m/本,0m/本,0m/本,0m/本,10m/ | 本 | 1 | 625,300 | 625,300 | 杭10 | |
| 合計 | | | | | | 1,250,600 | | |
| 単価 | | | | | | 625,300 | 円/本 | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 26号 | やぐら設置・撤去 | | 単位 | 回 | 単位数量 | 1 | 単価 | 214,700 |
|--------------------------|----------|--------------------|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| やぐら設置・撤去 [ダウサホールハンマ工] | | ラフテレーンクレーン,標準(1.0) | 回 | 1 | 214,700 | 214,700 | | |
| 合計 | | | | | | 214,700 | | |
| 単価 | | | | | | 214,700 | 円/回 | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|----|----|----|-----|------|-------|-------|-------|
| 単 27号 | 足場 | | 単位 | 空m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 4,194 |
| 名称・規格 | | 条件 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 足場(アンカー) | | 標準 | | 空m3 | 1 | 4,194 | 4,194 | |
| 合計 | | | | | | | 4,194 | |
| 単価 | | | | | | | 4,194 | 円/空m3 |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|---------------|--------|---|----|----|------|--------|--------|--------|
| 単 28号 | コンクリート | 擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:5.85m,コンクリート規格: 18-8-40(高炉),養生費:一般養生,コン | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 29,670 |
| 名称・規格 | | 条件 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| コンクリート(場所打擁壁) | | 18-8-40(高炉),一般養生,延長無し | | m3 | 1 | 29,670 | 29,670 | |
| 合計 | | | | | | | 29,670 | |
| 単価 | | | | | | | 29,670 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 29号 | 型枠 | 型枠の種類:一般型枠 | 単位 | m2 | 単位数量 | 1 | 単価 | 9,948 |
|-------|----|----------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 型枠 | | 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物 | m2 | 1 | 9,948 | 9,948 | | |
| 合計 | | | | | | 9,948 | | |
| 単価 | | | | | | 9,948 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 30号 | 足場 | 安全柵:無し | 単位 | 掛m2 | 単位数量 | 1 | 単価 | 3,795 |
|-------|----|---------------------|-----|-----|-------|-------|-------|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 足場工 | | 単管傾斜足場, 不要, 標準(1.0) | 掛m2 | 1 | 3,795 | 3,795 | | |
| 合計 | | | | | | 3,795 | | |
| 単価 | | | | | | 3,795 | 円/掛m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|----|-------------------|-----|-----|-------|-------|-------|-------|
| 単 31号 | 足場 | 安全ネット:無し | 単位 | 掛m2 | 単位数量 | 1 | 単価 | 4,458 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 足場工 | | 単管足場, 不要, 標準(1.0) | 掛m2 | 1 | 4,458 | 4,458 | | |
| 合計 | | | | | | 4,458 | | |
| 単価 | | | | | | 4,458 | 円/掛m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|---|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単 32号 | 埋戻コンクリート | | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 41,780 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート | | 小型構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設, 18-8-40(高炉), 一般養生, 全ての費用 | m3 | 1 | 41,780 | 41,780 | | |
| 合計 | | | | | | 41,780 | | |
| 単価 | | | | | | 41,780 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|----------------------|----|----|------|-----|-----|-----|
| 単 34号 | 水抜パイプ | 管径・管種類:VP65,フィルター:有り | 単位 | m | 単位数量 | 1 | 単価 | 641 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 材料費(m) | | | m | 1 | 641 | 641 | | |
| 合計 | | | | | | 641 | | |
| 単価 | | | | | | 641 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|--------|-------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 35号 | 吸出し防止材 | 材質:不織布,種類:吸出し防止材,厚さ:0.4 | 単位 | m2 | 単位数量 | 1 | 単価 | 758.9 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 吸出し防止材設置 | | | m2 | 1 | 758.9 | 758.9 | | |
| 合計 | | | | | | 758.9 | | |
| 単価 | | | | | | 758.9 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 36号 | 基礎工 | 単位 | m | 単位数量 | 24 | 単価 | 94,430 |
|-----------|-----|---|----|------|---------|-------------|--------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,24-12-25(20)(高炉),一般養生,全ての費用 | m3 | 12.9 | 41,600 | 536,640 | |
| 型枠 | | 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 | m2 | 29 | 9,948 | 288,492 | |
| 型枠 | | 化粧型枠,鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠) | m2 | 10 | 18,280 | 182,800 | |
| 鉄筋工[市場単価] | | SD345 D13,一般構造物,10t未満,無,無,無,補正無(鉄筋割合10%未満含む),補正無(一般構造物) | t | 0.52 | 168,200 | 87,464 | |
| 目地板 | | 30m2未満,瀝青繊維質目地板t=10 | m2 | 0.7 | 4,231 | 2,961.7 | |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,18-8-40(高炉),一般養生,全ての費用 | m3 | 24.6 | 40,930 | 1,006,878 | |
| 型枠 | | 一般型枠,均しコンクリート | m2 | 4.3 | 5,056 | 21,740.8 | |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,18-8-40(高炉),一般養生,全ての費用 | m3 | 3.4 | 40,930 | 139,162 | |
| 合計 | | | | | | 2,266,138.5 | |
| 単価 | | | | | | 94,430 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 37号 | 天端工 | | 単位 | m | 単位数量 | 24 | 単価 | 32,160 |
|-----------|-----|--|----|------|---------|-----------|-----|--------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,24-12-25(20)(高炉),一般養生,全ての費用 | m3 | 8 | 41,600 | 332,800 | | |
| 型枠 | | 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 | m2 | 33 | 9,948 | 328,284 | | |
| 鉄筋工[市場単価] | | SD345 D13,一般構造物,10t未満,無,無,無,無,補正無(鉄筋割合10%未満含む),補正無(一般構造物) | t | 0.43 | 168,200 | 72,326 | | |
| 鉄筋工[市場単価] | | SD345 D16~25,一般構造物,10t未満,無,無,無,無,補正無(鉄筋割合10%未満含む),補正無(一般構造物) | t | 0.22 | 166,600 | 36,652 | | |
| 目地板 | | 30m2未満,瀝青繊維質目地板t=10 | m2 | 0.4 | 4,231 | 1,692.4 | | |
| | 合計 | | | | | 771,754.4 | | |
| | 単価 | | | | | 32,160 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 38号 | ハ° 柵設置工 | | 単位 | m2 | 単位数量 | 92 | 単価 | 132,700 |
|-------|-----------------------------------|------------------------|-----|----|-----------|---------------|------|---------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 親杭ハ° 柵据付工 | | m2 | 92 | 12,055.07 | 1,109,066.44 | | |
| | 材料費 フ° レキャストハ° 柵 2-1000型 | | 個 | 30 | 179,000 | 5,370,000 | | |
| | 材料費 フ° レキャストハ° 柵 4-500型 | | 個 | 10 | 194,000 | 1,940,000 | | |
| | 材料費 フ° レキャストハ° 柵 4-500 (A30) 型 | | 個 | 4 | 328,000 | 1,312,000 | | |
| | 材料費 フ° レキャストハ° 柵 4-500 (A50) 型 | | 個 | 2 | 555,000 | 1,110,000 | | |
| | 材料費 透水防砂材 | | m | 38 | 660 | 25,080 | | |
| | モルタル 1:3 | | m3 | 17 | 28,850 | 490,450 | | |
| | 裏込碎石 | 再生クラッシュラン 40~0, 全ての費用 | m3 | 55 | 7,327 | 402,985 | | |
| | 足場工 | 手摺先行型枠組足場, 不要, 標準(1.0) | 掛m2 | 92 | 4,816 | 443,072 | | |
| | 合計 | | | | | 12,202,653.44 | | |
| | 単価 | | | | | 132,700 | 円/m2 | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 39号 | フレキャストL型側溝 | | 単位 | m | 単位数量 | 1 | 単価 | 9,975 |
|-------|------------------------|--|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | フレキャストL形側溝(製品長 0.6m/個) | 据付, 有り, 350 鉄筋コンクリートL形550×155×600, 全ての費用 | m | 1 | 9,975 | 9,975 | | |
| | 合計 | | | | | 9,975 | | |
| | 単価 | | | | | 9,975 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 40号 | 復旧水路 | | 単位 | m | 単位数量 | 7.5 | 単価 | 21,470 |
|--------|------|--|----|-----|--------|---------|-----|--------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート | | 小型構造物,バックホ(クレーン機能付)打設,18-8-40(高炉),一般養生,全ての費用 | m3 | 0.9 | 41,780 | 37,602 | | |
| 型枠 | | 一般型枠,小型構造物 | m2 | 13 | 8,984 | 116,792 | | |
| 基礎碎石 | | 7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシュラジ 40~0,全ての費用 | m2 | 5 | 1,313 | 6,565 | | |
| 合計 | | | | | | 160,959 | | |
| 単価 | | | | | | 21,470 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 41号 | 防護柵撤去(ガードレール) | | 単位 | m | 単位数量 | 1 | 単価 | 1,652 |
|-------|-------------------|-----------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 防護柵撤去工(ガードレール撤去工) | コンクリート建込・標準型, Gr-C-2B, 無, 無 | m | 1 | 1,652 | 1,652 | | |
| | 合計 | | | | | 1,652 | | |
| | 単価 | | | | | 1,652 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 42号 | コンクリート構造物取壊し | 構造物区分:無筋構造物, 工法区分: 機械施工 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 8,179 |
|-------|--------------|----------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 構造物とりこわし | 無筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 不要 | m3 | 1 | 8,179 | 8,179 | | |
| | 合計 | | | | | 8,179 | | |
| | 単価 | | | | | 8,179 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|-----------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単 43号 | 舗装版切断 | 舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗装版厚:15cm以下 | 単位 | m | 単位数量 | 1 | 単価 | 685.7 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版切断 | | アスファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用 | m | 1 | 685.7 | 685.7 | | |
| 合計 | | | | | | 685.7 | | |
| 単価 | | | | | | 685.7 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|--------------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 44号 | 舗装版破碎 | 舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm | 単位 | m2 | 単位数量 | 1 | 単価 | 205.8 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版破碎 | | アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, 有り, 全ての費用 | m2 | 1 | 205.8 | 205.8 | | |
| 合計 | | | | | | 205.8 | | |
| 単価 | | | | | | 205.8 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|---|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 45号 | 殻運搬 | 殻種別:コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 2,470 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,18.5km以下,全ての費用 | m3 | 1 | 2,470 | 2,470 | | |
| 合計 | | | | | | 2,470 | | |
| 単価 | | | | | | 2,470 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|---------|-----|-----------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 46号 | 殻処分 | 殻種別:コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 4,900 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費(m3) | | | m3 | 1 | 4,900 | 4,900 | | |
| 合計 | | | | | | 4,900 | | |
| 単価 | | | | | | 4,900 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|--|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 47号 | 殻運搬 | 殻種別:アスファルト殻 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 3,601 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎,機械(対策不要厚15cm超)又は必要,無し,19.5km以下,全ての費用 | m3 | 1 | 3,601 | 3,601 | | |
| 合計 | | | | | | 3,601 | | |
| 単価 | | | | | | 3,601 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|---------|-----|-------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 48号 | 殻処分 | 殻種別:アスファルト殻 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 4,800 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費(m3) | | | m3 | 1 | 4,800 | 4,800 | | |
| 合計 | | | | | | 4,800 | | |
| 単価 | | | | | | 4,800 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|---------|------|----|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単 49号 | 汚泥処分 | | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 12,100 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費(m3) | | | m3 | 1 | 12,100 | 12,100 | | |
| 合計 | | | | | | 12,100 | | |
| 単価 | | | | | | 12,100 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------|----|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単 50号 | 廃ラ処分 | | 単位 | t | 単位数量 | 1 | 単価 | 50,000 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費(t) | | | t | 1 | 50,000 | 50,000 | | |
| 合計 | | | | | | 50,000 | | |
| 単価 | | | | | | 50,000 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|---------|------------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単 51号 | 現場発生品運搬 | 発生材種類:廃プラ | 単位 | t | 単位数量 | 1 | 単価 | 28,170 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 現場発生品及び支給品運搬 | | クレーン装置付2t積、吊能力2.9t,無し,6 2.5km以下 | t | 1 | 28,170 | 28,170 | | |
| 合計 | | | | | | 28,170 | | |
| 単価 | | | | | | 28,170 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|--------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単 52号 | 土のう | 大型土のう規格:耐候性 | 単位 | 袋 | 単位数量 | 1 | 単価 | 937.9 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 大型土のう工 | | 撤去,6m以下,-3m<=H<=2m | 袋 | 1 | 937.9 | 937.9 | | |
| 合計 | | | | | | 937.9 | | |
| 単価 | | | | | | 937.9 | 円/袋 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 53号 | 土のう | | 単位 | 袋 | 単位数量 | 1 | 単価 | 1,050 |
|-------|-----|----------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土のう工 | | 仕拵・積立・撤去 | 袋 | 1 | 1,050 | 1,050 | | |
| 合計 | | | | | | 1,050 | | |
| 単価 | | | | | | 1,050 | 円/袋 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 54号 | 橋脚 | 単位 | t | 単位数量 | 金額 | 単価 | 522,100 |
|-----------------------|--|----|------|---------|-----------|----|--------------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 場所打杭工 (タウナホールハンマ工) | A工法(クレーン工法),モルタル杭(H形鋼),424mm,仮設物の場合,10.2m/本,0m/本,2.3m/本,0m/本,12.5m/本,溶接,標準 | 本 | 10 | 623,200 | 6,232,000 | | |
| 橋脚設置・撤去工 (直接基礎形式) | 設置,ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型25t吊,標準(1.0) | t | 1.9 | 41,380 | 78,622 | | |
| 橋脚設置・撤去工 (直接基礎形式) | 撤去,ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型25t吊,標準(1.0) | t | 1.9 | 25,520 | 48,488 | | |
| カス切断 | H鋼杭(H300~H400) | 箇所 | 10 | 6,980 | 69,800 | | |
| 鋼矢板・H形鋼(埋設) | H形鋼,中古品 | t | 10 | 99,450 | 994,500 | | |
| 鋼矢板・H形鋼(一部撤去) | 撤去部分スクラップ長未満,H形鋼300型,中古品 | t | 1.5 | 88,400 | 132,600 | | |
| 材料費(t) | | t | 1.6 | 99,450 | 159,120 | | 桁受 |
| 材料費(t) | | t | 0.7 | 112,500 | 78,750 | | つなぎ |
| 材料費(t) | | t | 1 | 125,500 | 125,500 | | プレス |
| 材料費(t) | | t | 0.06 | 129,000 | 7,740 | | 鋼板t=12 フランジ1 |
| 材料費(t) | | t | 0.05 | 129,000 | 6,450 | | 鋼板t=12 フランジ2 |
| 材料費(t) | | t | 0.02 | 106,000 | 2,120 | | 鋼板t=12 ウェブ |

1 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 55号 | 仮橋上部 | | 単位 | t | 単位数量 | 6.2 | 単価 | 44,760 |
|-------|-----------|---------------------------------------|----|-----|---------|-----------|-----|--------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 上部工架設・撤去工 | 架設, ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊, 標準(1.0) | t | 6.2 | 14,660 | 90,892 | | |
| | 上部工架設・撤去工 | 撤去, ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊, 標準(1.0) | t | 6.2 | 7,556 | 46,847.2 | | |
| | H形鋼杭賃料 | H300, 13m/本, 140日, 無, 有, 3650円, 無, 1回 | 本 | 5 | 25,700 | 128,500 | | |
| | 材料費(t) | | t | 0.1 | 112,500 | 11,250 | | |
| | 合計 | | | | | 277,489.2 | | |
| | 単価 | | | | | 44,760 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 56号 | 覆工板設置・撤去〔仮橋・仮栈橋〕 | 単位 | m2 | 単位数量 | 1 | 単価 | 7,766 |
|-----------|------------------------------------|----|----|-------|---------|------|-------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 覆工板設置・撤去工 | 設置, ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊, 標準(1.0) | m2 | 1 | 902.6 | 902.6 | | |
| 覆工板設置・撤去工 | 撤去, ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊, 標準(1.0) | m2 | 1 | 462.6 | 462.6 | | |
| 覆工板賃料 | 覆工板(鋼製 補強型), 5月, 無, 有, 1025円, 1回 | m2 | 1 | 6,400 | 6,400 | | |
| 合計 | | | | | 7,765.2 | | |
| 単価 | | | | | 7,766 | 円/m2 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|----------|-----------------------------------|----|----|-------|----------|------|-------|
| 単 57号 | 敷鉄板設置・撤去 | | 単位 | m2 | 単位数量 | 37 | 単価 | 1,872 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 敷鉄板設置・撤去 | | 設置・撤去 | m2 | 37 | 403.5 | 14,929.5 | | |
| 敷鉄板賃料 | | 22×1,524×3,048(mm), 無, 140日, 無, 有 | 枚 | 8 | 6,790 | 54,320 | | |
| 合計 | | | | | | 69,249.5 | | |
| 単価 | | | | | | 1,872 | 円/m2 | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|----------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単 58号 | 暗渠排水管 | | 単位 | m | 単位数量 | 1 | 単価 | 580.4 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 暗渠排水管 | | 据付・撤去, 波状管, 200~400mm, 不要, 全ての費用 | m | 1 | 580.4 | 580.4 | | |
| 合計 | | | | | | 580.4 | | |
| 単価 | | | | | | 580.4 | 円/m | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 59号 | 敷鉄板設置・撤去 | | 単位 | m2 | 単位数量 | 60 | 単価 | 1,875 |
|-------|----------|-------------------------------|----|----|-------|---------|------|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 敷鉄板設置・撤去 | 設置・撤去 | m2 | 60 | 403.5 | 24,210 | | |
| | 敷鉄板賃料 | 22×1,524×3,048(mm),無,140日,無,有 | 枚 | 13 | 6,790 | 88,270 | | |
| | 合計 | | | | | 112,480 | | |
| | 単価 | | | | | 1,875 | 円/m2 | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 60号 | 交通誘導警備員 | | 単位 | 人日 | 単位数量 | 1 | 単価 | 16,320 |
|-------|----------|----|----|----|--------|--------|------|--------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 交通誘導警備員B | | 人日 | 1 | 16,320 | 16,320 | | |
| | 合計 | | | | | 16,320 | | |
| | 単価 | | | | | 16,320 | 円/人日 | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 61号 | カートル | カートル規格(標準型・土中用):塗装品 Gr-C-4E, 施工規模:21m未満, 曲線部補正:無 | 単位 | m | 単位数量 | 1 | 単価 | 15,480 |
|-----------------|------|--|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 防護柵設置工(カートル設置工) | | 土中建込, Gr-C-4E 塗装品, 21m未満, 無, 無, 無, 加算無し | m | 1 | 15,480 | 15,480 | | |
| 合計 | | | | | | 15,480 | | |
| 単価 | | | | | | 15,480 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 62号 | カートル | カートル規格(標準型・Co用):塗装品 Gr-C-2B, 施工規模:21m以上100m未満, 曲線部補正:無 | 単位 | m | 単位数量 | 1 | 単価 | 13,080 |
|-----------------|------|--|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 防護柵設置工(カートル設置工) | | コンクリート建込, Gr-C-2B 塗装品, 21m以上100m未満, 無, 無, 無, 加算無し | m | 1 | 13,080 | 13,080 | | |
| 合計 | | | | | | 13,080 | | |
| 単価 | | | | | | 13,080 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 63号 | 路側防護柵基礎 | | 単位 | m | 単位数量 | 10 | 単価 | 26,330 |
|-------|----------|---|----|-----|--------|---------|-----|--------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | プレキャスト基礎 | | 個 | 5 | 36,000 | 180,000 | | |
| | コンクリート | 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 18-8-25 (高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用 | m3 | 0.9 | 35,370 | 31,833 | | |
| | 型枠 | 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物 | m2 | 2 | 9,948 | 19,896 | | |
| | モルタル練 | 高炉, 全ての費用 | m3 | 0.2 | 98,290 | 19,658 | | |
| | 基礎砕石 | 7.5cmを超え12.5cm以下, 再生クラッシュ 40~0, 全ての費用 | m2 | 9 | 1,313 | 11,817 | | |
| | 合計 | | | | | 263,204 | | |
| | 単価 | | | | | 26,330 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 64号 | 伐開 | | 単位 | m2 | 単位数量 | 1 | 単価 | 119 |
|-----------|----|-------------------------------------|----|----|------|-----|------|-----|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 伐木・伐竹(複合) | | 伐木(人力:粗)(10本/100m2未満),無し,機械施工,全ての費用 | m2 | 1 | 119 | 119 | | |
| 合計 | | | | | | 119 | | |
| 単価 | | | | | | 119 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |