

見積参考資料

工事名 R 8 吉土 宮川内谷川 上板・西分 河川改修工事

◇経費情報◇

| | |
|-------------------|--------------------------------|
| 工種区分 | 河川工事 |
| 単価地区 | 徳島東部 1 |
| 単価使用年月 | 令和 8年 6月 |
| 施工地域・工事場所 | 補正無し（地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合） |
| 前金支出割合 | 補正を行わない |
| 契約保証 | 金銭的保証 |
| 現場環境改善費 | 計上しない |
| 週休 2 日確保工事に係る経費補正 | 週休 2 日（月単位） |

注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な工事費の見積りのための一資料であり、請負契約を拘束するものではない。

設計内訳書 (本01)

| 工事名 | R 8 吉土 宮川内谷川 上板・西分 河川改修工事 | | | | 事業区分 工事区分 | 河川改修 築堤・護岸 | |
|---------------|---------------------------|----|----|----|--------------|---------------|-----------------|
| 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 |
| 築堤・護岸 | | 式 | 1 | | | | |
| 河川土工 | | 式 | 1 | | | | |
| 掘削工 | | 式 | 1 | | | | |
| 掘削 | 土質:土砂,施工方法:片切掘削 | m3 | 20 | | | | 単 1号 |
| 盛土工 | | 式 | 1 | | | | |
| 路体(築堤)盛土 | 施工幅員:2.5m未満 | m3 | 70 | | | | 単 2号 |
| 路体(築堤)盛土 | 施工幅員:2.5m以上4.0m未満 | m3 | 3 | | | | 単 3号 |
| 路体(築堤)盛土 | 施工幅員:4.0m以上 | m3 | 5 | | | | 単 4号 |
| 法面整形工 | | 式 | 1 | | | | |
| 法面整形(盛土部) | 法面締固め:有り,現場制約:無し | m2 | 90 | | | | 単 5号 |
| 残土処理工 | | 式 | 1 | | | | |
| 土砂等運搬 | 土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 20 | | | | 単 6号 0.3 k m |
| 矢板護岸工 | | 式 | 1 | | | | |

設計内訳書 (本01)

| 工事名 | R 8 吉土 宮川内谷川 上板・西分 河川改修工事 | | | | 事業区分 工事区分 | 河川改修 築堤・護岸 | |
|---------------|--------------------------------------|----|-----|----|--------------|---------------|-------|
| 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 |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | | | |
| 床掘り | 土質:土砂 | m3 | 10 | | | | 単 7号 |
| 埋戻し W<1m | 土質:土砂 | m3 | 10 | | | | 単 8号 |
| 埋戻し 1≦W<4 | 土質:土砂 | m3 | 50 | | | | 単 9号 |
| 基面整正 | | m2 | 20 | | | | 単 10号 |
| 笠コンクリート工 | | 式 | 1 | | | | |
| 笠コンクリート | コンクリート規格:18-8-40(高炉),底幅:60cm,高さ:60cm | m | 58 | | | | 単 11号 |
| 護岸付属物工 | | 式 | 1 | | | | |
| 平張コンクリート | | m2 | 132 | | | | 単 12号 |
| 調整コンクリート | | m | 6 | | | | 単 13号 |
| 復旧コンクリート | | m | 11 | | | | 単 14号 |
| 法覆護岸工 | | 式 | 1 | | | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | | | |

設計内訳書 (本01)

| 工事名 | R 8 吉土 宮川内谷川 上板・西分 河川改修工事 | | | | 事業区分 工事区分 | 河川改修 築堤・護岸 | |
|--------------------------|---|----|-----|----|--------------|---------------|-------|
| 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 |
| 床掘り(掘削) | 土質:土砂 | m3 | 610 | | | | 単 15号 |
| 埋戻し W<1m | 土質:土砂 | m3 | 5 | | | | 単 16号 |
| 埋戻し 1≦W<4 | 土質:土砂 | m3 | 300 | | | | 単 17号 |
| 基面整正 | | m2 | 90 | | | | 単 18号 |
| 土置き換え | | m3 | 63 | | | | 単 19号 |
| コンクリートブロック工(コンクリートブロック積) | | 式 | 1 | | | | |
| 現場打基礎コンクリート | コンクリート規格:18-8-40(高炉), 底幅:120cm, 高さ:20cm | m | 54 | | | | 単 20号 |
| 小口止 | | m3 | 11 | | | | 単 21号 |
| 大型ブロック積 | ブロック規格:控え1000 | m2 | 313 | | | | 単 22号 |
| 胴込・裏込材(碎石) 栗石50-150 | 碎石規格:各種 | m3 | 185 | | | | 単 23号 |
| 現場打天端コンクリート | コンクリート規格:18-8-25(高炉) | m3 | 5 | | | | 単 24号 |
| 植生工 | | 式 | 1 | | | | |
| 張芝 | 芝種類:植生シート工(標準品), 施工規模:250m2未満 | m2 | 90 | | | | 単 25号 |

設計内訳書 (本01)

| 工事名 | R 8 吉土 宮川内谷川 上板・西分 河川改修工事 | | | | 事業区分 工事区分 | 河川改修 築堤・護岸 | |
|---------------|---|----|----|----|--------------|---------------|-------|
| 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 |
| 擁壁護岸工 | | 式 | 1 | | | | |
| 場所打擁壁工(構造物単位) | | 式 | 1 | | | | |
| 重力式擁壁 | 擁壁平均高さ:1mを超え2m未満, 本体コンクリート規格:18-8-40(高炉) | m3 | 11 | | | | 単 26号 |
| 場所打擁壁工 | 張コンクリート | 式 | 1 | | | | |
| 基礎材 C-40 | 基礎材規格:各種, 敷厚:0.2m | m2 | 7 | | | | 単 27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:5m, 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 | 12 | | | | 単 28号 |
| 型枠 | 型枠の種類:一般型枠 | m2 | 24 | | | | 単 29号 |
| 裏込栗石 | | m3 | 12 | | | | 単 30号 |
| 根固め工 | | 式 | 1 | | | | |
| 根固めブロック工 | | 式 | 1 | | | | |
| 袋詰玉石(転用) | 袋材規格:2t用(長期性能型), 中詰材規格:購入材 | 袋 | 86 | | | | 単 31号 |
| 構造物撤去工 | | 式 | 1 | | | | |
| 構造物取壊し工 | | 式 | 1 | | | | |

設計内訳書 (本01)

| 工事名 | R 8 吉土 宮川内谷川 上板・西分 河川改修工事 | | | | 事業区分 工事区分 | 河川改修 築堤・護岸 | |
|------------------------|-------------------------------------|----|-------|----|--------------|---------------|----------------|
| 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 |
| 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 | 16 | | | | 単 32号 |
| コンクリート構造物取壊し ブロック撤去 | 構造物区分:無筋構造物, 工法区分:機械施工 | m3 | 107 | | | | 単 33号 |
| 運搬処理工 | | 式 | 1 | | | | |
| 殻運搬 | 殻種別:コンクリート殻(無筋) | m3 | 122 | | | | 単 34号 |
| 殻処分 | 殻種別:コンクリート殻(無筋) | m3 | 122 | | | | 単 35号 |
| 殻運搬 建屋解体 | 殻種別:コンクリート殻(鉄筋) | m3 | 15 | | | | 単 36号 |
| 殻処分 建屋解体 | 殻種別:コンクリート殻(鉄筋) | m3 | 15 | | | | 単 37号 |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | | | |
| 工事用道路工 | | 式 | 1 | | | | |
| 工事用道路盛土 | 施工幅員:4.0m以上 | m3 | 1,100 | | | | 単 38号 4.5km |
| 敷鉄板 | 鋼材規格:22×1,524×3,048(mm), 作業区分:設置・撤去 | m2 | 865 | | | | 単 39号 |
| 土のう 設置 (再利用) | 大型土のう規格:径110×高110 | 袋 | 56 | | | | 単 40号 |
| 土のう 撤去 | 大型土のう規格:径110×高110 | 袋 | 390 | | | | 単 41号 |

設計内訳書 (本01)

| 工事名 | R 8 吉土 宮川内谷川 上板・西分 河川改修工事 | | | | 事業区分 工事区分 | 河川改修 築堤・護岸 | |
|------------------|---------------------------------------|----|-------|----|--------------|---------------|---------------|
| 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 |
| 掘削 | オープン | m3 | 900 | | | | 単 42号 |
| 掘削 | 片切 | m3 | 750 | | | | 単 43号 |
| 整地 | 仮設道 | m3 | 1,300 | | | | 単 44号 |
| 土砂等運搬 | 0.3km | m3 | 940 | | | | 単 45号 |
| ルーズ積込 | 土場 | m3 | 350 | | | | 単 46号 |
| 整地 | 土場 | m3 | 350 | | | | 単 47号 |
| 土砂等運搬 | 4.5km | m3 | 700 | | | | 単 48号 |
| 水替工 | | 式 | 1 | | | | |
| ポンプ排水 | 排水量:0以上120(m3/h)未満,全揚程:10m,排水方法:作業時排水 | 日 | 15 | | | | 単 49号 |
| 仮水路工 | | 式 | 1 | | | | |
| ヒューム管運搬 往路・復路 | 4.5km | t | 58 | | | | 単 50号 29*2 |
| 暗渠排水管 | | m | 41 | | | | 単 51号 |
| 汚濁防止工 | | 式 | 1 | | | | |

設計内訳書 (本01)

| 工事名 | R 8 吉土 宮川内谷川 上板・西分 河川改修工事 | | | | 事業区分 工事区分 | 河川改修 築堤・護岸 | |
|----------------------|---------------------------|----|-----|----|--------------|---------------|-------|
| 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 |
| 汚濁防止フェンス h=2m 60日 | 作業区分:設置・撤去 | m | 40 | | | | 単 52号 |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | | | |
| 交通誘導警備員 | | 人日 | 10 | | | | 単 53号 |
| 建屋解体 | | 式 | 1 | | | | |
| 建屋解体 | | 式 | 1 | | | | 内 1号 |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | | | |
| 共通仮設 | | 式 | 1 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | | | |
| 運搬費 | | 式 | 1 | | | | |
| 仮設材運搬費 | | t | 149 | | | | 単 54号 |
| 共通仮設費 (率計上) | | 式 | 1 | | | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 1号 | 建屋解体 | | | | | | |
|--------------------------------------|------|----|----|----|----|---------|----|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| バックホウ(クロー) [標準] 排ガス型(第1次) 山積0.8m3 | | 時間 | 16 | | | | |
| 圧搾機0.45m3 | | 日 | 2 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 4 | | | | |
| 運転手(特殊) | | 人 | 2 | | | | |
| 電工 | | 人 | 4 | | | | |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 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 | |
| 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 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|----------|-------------|----|----|------|----|------|--|
| 単 2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 | |
| 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 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|----------|-------------------|----|----|------|----|------|--|
| 単 3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 | |
| 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 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|----------|------------------------|----|----|------|----|------|--|
| 単 4号 | 路体(築堤)盛土 | 施工幅員:4.0m以上 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路体(築堤)盛土 | | 4.0m以上, 20,000m3未満, 無し | m3 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----------|--------------------------------|----|----|------|----|------|--|
| 単 5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 | |
| 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,イ質土、砂及び砂質土、粘性土、全ての費用 | m2 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|--|----|----|------|----|------|--|
| 単 6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 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 標準,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下 | m3 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|----------------|----|----|------|----|------|--|
| 単 7号 | 床掘り | 土質:土砂 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 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 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------------|-----------|----|----|------|----|------|--|
| 単 8号 | 埋戻し W<1m | 土質:土砂 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 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 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------------|---------------|----|----|------|----|------|--|
| 単 9号 | 埋戻し 1≦W<4 | 土質:土砂 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 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 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------|----|----|----|------|----|------|--|
| 単 10号 | 基面整正 | | 単位 | m2 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基面整正 | | | m2 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 11号 | 笠コンクリート | コンクリート規格:18-8-40(高炉),底幅:60cm,高さ:60cm | 単位 | m | 単位数量 | 9.9 | 単価 | |
|-------|------------------------------|---|----|-------|------|-----|----|-------|
| 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,人力打設,18-8-40(高炉),養生無し,無し,全ての費用 | m3 | 3.6 | | | | |
| | 型枠 | 一般型枠,小型構造物 | m2 | 14.9 | | | | |
| | 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 | 0.151 | | | | 単 55号 |
| | アーク溶接 隅肉・重ね合せ 3mm以上 8mm未満 | | m | 12.2 | | | | |
| | 目地板 | 30m2未満,瀝青質目地板t=10 | m2 | 0.4 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 12号 | 平張コンクリート | | 単位 | m2 | 単位数量 | 132 | 単価 | |
|--------|----------|---|----|-----|------|-----|------|--|
| 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, 人力打設, 18-8-40(高炉), 養生無し, 無し, 全ての費用 | m3 | 27 | | | | |
| 基礎砕石 | | 17.5cmを超え20.0cm以下, 砕石(各種), 全ての費用 | m2 | 130 | | | | |
| 目地板 | | 30m2未満, 瀝青質目地板t=10 | m2 | 27 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|---|----|----|------|----|----|-----|
| 単 13号 | 調整コンクリート | | 単位 | m | 単位数量 | 6 | 単価 | |
| 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,コンクリートポンプ車打設,18-8-40(高炉),10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,全ての費用 | | m3 | 1 | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | 円/m |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|--------------------------------------|----|----|------|----|----|-----|
| 単 14号 | 復旧コンクリート | | 単位 | m | 単位数量 | 11 | 単価 | |
| 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,人力打設,18-8-40(高炉),養生無し,無し,全ての費用 | | m3 | 3 | | | |
| 基礎砕石 | | 17.5cmを超え20.0cm以下,砕石(各種),全ての費用 | | m2 | 6 | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | 円/m |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|---------|----------------------------|----|----|------|----|------|--|
| 単 15号 | 床掘り(掘削) | 土質:土砂 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削 | | 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満 | m3 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------------|-----------|----|----|------|----|------|--|
| 単 16号 | 埋戻し W<1m | 土質:土砂 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 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 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------------|---------------|----|----|------|----|------|--|
| 単 17号 | 埋戻し 1≦W<4 | 土質:土砂 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 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 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------|----|----|----|------|----|------|--|
| 単 18号 | 基面整正 | | 単位 | m2 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基面整正 | | | m2 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|--------------------------------------|----|----|------|----|----|------|
| 単 19号 | 土置き換え | | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土材料 | | | | m3 | 1 | | | |
| 掘削 | | 土砂, オープンカット, 有り, 普通土30,000m3未満・湿地軟弱土 | | m3 | 2 | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | 円/m3 |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|-------------|---|----|----|------|----|----|-----|
| 単 20号 | 現場打基礎コンクリート | コンクリート規格:18-8-40(高炉), 底幅:120cm, 高さ:20cm | 単位 | m | 単位数量 | 10 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 現場打基礎コンクリート | | 18-8-40(高炉), 有り, 一般養生・特殊養生(練炭) | | m3 | 2.4 | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | 円/m |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 21号 | 小口止 | | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|-----|--|----|----|------|----|------|--|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| L型擁壁 | | 21-8-25(20)(普通), 0.04t/m3以上0.06t/m3未満, 標準(1.0), 無し, 無し, 一般養生, 延長無し | m3 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 22号 | 大型ブロック積 | ブロック規格: 控え1000 | 単位 | m2 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------------|---------|-----------------|----|----|------|----|------|--|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 大型ブロック積 | | 2,000kg/個以下, 無し | m2 | 1 | | | | |
| 大型ブロック(材料費) | | | m2 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------------------|----------------------|----|----|------|----|------|--|
| 単 23号 | 胴込・裏込材(砕石) 栗石50-150 | 砕石規格:各種 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 胴込・裏込材(砕石) | | 間知・平・連節・緑化ブロック, 砕石各種 | m3 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|-------------|----------------------|----|----|------|----|------|--|
| 単 24号 | 現場打天端コンクリート | コンクリート規格:18-8-25(高炉) | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 現場打天端コンクリート | | 18-8-25(高炉), 一般養生 | m3 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|------------|----|-------------------------------|----|----|------|----|-------|--|
| 単 25号 | 張芝 | 芝種類: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 | |
| 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 | | | 単 56号 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|--|----|----|------|----|------|--|
| 単 26号 | 重力式擁壁 | 擁壁平均高さ:1mを超え2m未満, 本体コンクリート規格:18-8-40(高炉) | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 重力式擁壁 | | 1mを超え2m未満, 18-8-40(高炉), 有り, 無し, 一般養生, 延長無し | m3 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------------|--------------------------------|----|----|------|----|------|--|
| 単 27号 | 基礎材 C-40 | 基礎材規格:各種,敷厚:0.2m | 単位 | m2 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基礎碎石 | | 17.5cmを超え20.0cm以下,碎石(各種),全ての費用 | m2 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 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:5m,コンクリート規格:18-8-40(高炉),養生費:一般養生,コンクリ | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 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 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 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 | |
| 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 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|------|--------|----|----|------|----|------|--|
| 単 30号 | 裏込栗石 | | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 裏込材(クラッシュラン) | | 張工, 各種 | m3 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|----------|--------------------------------|----|----|------|----|-------|--|
| 単 31号 | 袋詰玉石（転用） | 袋材規格:2t用(長期性能型), 中詰材 規格:購入材 | 単位 | 袋 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 袋詰玉石 | | | 袋 | 1 | | | 単 57号 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/袋 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|--------------|----------------------------|----|----|------|----|-------|--|
| 単 32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 | |
| 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, 必要 | m3 | 1 | | | 単 58号 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|------------------------|---------------------------|----|----|------|----|-------|--|
| 単 33号 | コンクリート構造物取壊し ブロック撤去 | 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 | |
| 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,必要 | m3 | 1 | | | 単 58号 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|--|----|----|------|----|------|--|
| 単 34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 | |
| 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,8.0km以下,全ての費用 | m3 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|-----------------|----|-----|------|----|-------|--|
| 単 35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 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費(t) | | | t | 2.3 | | | 単 59号 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------------|--|----|----|------|----|------|--|
| 単 36号 | 殻運搬 建屋解体 | 殻種別:コンクリート殻(鉄筋) | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 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(鉄筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 5.7km以下, 全ての費用 | m3 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------------|-----------------|----|-----|------|----|-------|--|
| 単 37号 | 殻処分 建屋解体 | 殻種別:コンクリート殻(鉄筋) | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費(t) | | | t | 2.5 | | | 単 60号 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|---------|------------------------|----|----|------|----|------|--|
| 単 38号 | 工事用道路盛土 | 施工幅員:4.0m以上 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路体(築堤)盛土 | | 4.0m以上, 20,000m3未満, 無し | m3 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|-----|------------------------------------|----|-----|------|-----|-------|--|
| 単 39号 | 敷鉄板 | 鋼材規格:22×1,524×3,048(mm),作業区分:設置・撤去 | 単位 | m2 | 単位数量 | 865 | 単価 | |
| 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 | 865 | | | 単 61号 | |
| 敷鉄板賃料 | | 22×1,524×3,048(mm),無,90日,無,無 | 枚 | 186 | | | 単 62号 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m2 | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------|---------------------------|----|----|------|----|-------|--|
| 単 40号 | 土のう設置(再利用) | 大型土のう規格:径110×高110 | 単位 | 袋 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 大型土のう工 | | 設置(再設置含む),6m以下,-3m<=H<=2m | 袋 | 1 | | | 単 63号 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/袋 | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------|----------------------|----|----|------|----|-------|--|
| 単 41号 | 土のう 撤去 | 大型土のう規格:径110×高110 | 単位 | 袋 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 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 | | | 単 64号 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/袋 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|----|------------------------------------|----|----|------|----|------|--|
| 単 42号 | 掘削 | オープン | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削 | | 土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5,000m3 未満 | m3 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|----|----------|----|----|------|----|------|--|
| 単 43号 | 掘削 | 片切 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 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 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|----|------------|----|----|------|----|------|--|
| 単 44号 | 整地 | 仮設道 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 整地 | | 残土受入れ地での処理 | m3 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|--|----|----|------|----|------|--|
| 単 45号 | 土砂等運搬 | 0.3km | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 標準,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下 | m3 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|---------|-------|-----------------|----|----|------|----|------|--|
| 単 46号 | ルーズ積込 | 土場 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 積込(ルーズ) | | 土砂,土量50,000m3未満 | m3 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|----|------------|----|----|------|----|------|--|
| 単 47号 | 整地 | 土場 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 整地 | | 残土受入れ地での処理 | m3 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|--|----|----|------|----|------|--|
| 単 48号 | 土砂等運搬 | 4.5 km | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 標準,ハックホリ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下 | m3 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|-------|---------------------------------------|----|----|------|----|-------|--|
| 単 49号 | ポンプ排水 | 排水量:0以上120(m3/h)未満,全揚程:10m,排水方法:作業時排水 | 単位 | 日 | 単位数量 | 15 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ポンプ設置・撤去 | | | 箇所 | 1 | | | 単 65号 | |
| ポンプ運転 | | 0以上120(m3/h)未満,10m,作業時排水 | 日 | 15 | | | 単 66号 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/日 | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|------------------|-----------------------------------|----|----|------|----|-----|--|
| 単 50号 | ヒューム管運搬 往路・復路 | 4.5km | 単位 | t | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 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4~4.5t積、吊能力2.9t,無し,6.0km以下 | t | 1 | | | | |
| 現場発生品及び支給品積込・荷卸 | | クレーン装置付4~4.5t積、吊能力2.9t | t | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/t | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|--------------------------|----|----|------|----|-----|--|
| 単 51号 | 暗渠排水管 | | 単位 | m | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 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,直管,200~400mm,全ての費用 | m | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|----------------------|------------|----|----|------|----|-------|--|
| 単 52号 | 汚濁防止フェンス h=2m 60日 | 作業区分:設置・撤去 | 単位 | m | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 汚濁防止フェンス | | 設置・撤去 | m | 1 | | | 単 67号 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 53号 | 交通誘導警備員 | | 単位 | 人日 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|----------|----|----|----|------|----|-------|--|
| 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 | | | 単 68号 | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 54号 | 仮設材運搬費 | | 単位 | t | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|-------------------------------|--|----|----|------|----|-------|--|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等) | 北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 15 .3km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無 | t | 2 | | | 単 69号 | |
| | 仮設材等の積込み取卸し費 | 積込み、取卸し(往復分) | t | 1 | | | 単 70号 | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | 円/t | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 56号 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 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 | 単位 | m2 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| | 法面工(植生シート) 肥料袋無(標準品) | | m2 | 1 | | | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | 円/m2 | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 57号 | 袋詰玉石 | | 単位 | 袋 | 単位数量 | 30 | 単価 | |
|-------|------------|----|----|------|------|----|----|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.25 | | | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0.25 | | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.5 | | | | |
| | ハックホリ運転0.8 | | 日 | 0.25 | | | | 単 71号 |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/袋 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 58号 | 構造物とりこわし | 無筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 必要 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|----------------------|-------------------------|----|----|------|----|----|------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 無筋構造物 昼間 機械施工 制約無 | | m3 | 1 | | | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/m3 |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 59号 | 処分費(t) | | 単位 | t | 単位数量 | 100 | 単価 | |
|-------|--------------------|----|----|-----|------|-----|----|-----|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 処分費 無筋コンクリート処分費 | | t | 100 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/t |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 60号 | 処分費(t) | | 単位 | t | 単位数量 | 100 | 単価 | |
|-------|---------------------|----|----|-----|------|-----|-----|--|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 処分費 鉄筋コンクリート殻処分費 | | t | 100 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | 円/t | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 61号 | 敷鉄板設置・撤去 | 設置・撤去 | 単位 | m2 | 単位数量 | 100 | 単価 | |
|-------|----------------|-------|----|-------|------|-----|----|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.295 | | | | |
| | とび工 | | 人 | 0.295 | | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.295 | | | | |
| | ハックホリ(クローラ型)運転 | | 日 | 0.295 | | | | 単 72号 |
| | 諸雑費(率+まるめ) | | 式 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/m2 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 62号 | 敷鉄板賃料 | 22×1,524×3,048(mm), 無, 90日, 無, 無 | 単位 | 枚 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|--------------------------|-------------------------------------|----|----|------|----|----|-----|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 敷き鉄板賃料 22×1524×3048mm | 供用日数:90日 | 枚 | 1 | | | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/枚 |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 63号 | 大型土のう工 | 設置(再設置含む), 6m以下, -3m<=H<=2m | 単位 | 袋 | 単位数量 | 10 | 単価 | |
|-------|----------------|-----------------------------|----|------|------|----|----|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.13 | | | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0.13 | | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.13 | | | | |
| | ハックホウ(クローラ型)運転 | 設置(再設置含む), 6m以下, -3m<=H<=2m | 日 | 0.13 | | | | 単 73号 |
| | 諸雑費(率+まるめ) | | 式 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/袋 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 64号 | 大型土のう工 | 撤去, 6m以下, -3m<=H<=2m | 単位 | 袋 | 単位数量 | 10 | 単価 | |
|-------|----------------|----------------------|----|-------|------|----|----|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.087 | | | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0.087 | | | | |
| | バックホウ(クローラ型)運転 | 撤去, 6m以下, -3m<=H<=2m | 日 | 0.087 | | | | 単 74号 |
| | 諸雑費(率+まるめ) | | 式 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/袋 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 65号 | ポンプ設置・撤去 | | 単位 | 箇所 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|----------|----|----|-----|------|----|----|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.5 | | | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0.1 | | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 2 | | | | |
| | バックホ運転 | | 日 | 0.5 | | | | 単 75号 |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/箇所 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 66号 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 日 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------|-------------|----------------------------|----|------|----|----|----|-------|
| | ポンプ 運転 | 0以上120(m3/h)未満, 10m, 作業時排水 | 人 | 0.14 | | | 1 | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0.14 | | | | |
| | 工事用水中ポンプ 運転 | 0以上120(m3/h)未満, 10m, 作業時排水 | 日 | 1 | | | | 単 76号 |
| | 発動発電機運転 | 0以上120(m3/h)未満, 10m, 作業時排水 | 日 | 1 | | | | 単 77号 |
| | 諸雑費(率+まるめ) | | 式 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 67号 | 汚濁防止フェンス | 設置・撤去 | 単位 | m | 単位数量 | 100 | 単価 | |
|-------|---------------------------|-------|----|-----|------|-----|-------|--|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 汚濁防止フェンス設置・撤去 | 設置・撤去 | m | 100 | | | 単 78号 | |
| | 汚濁防止フェンス φ300 h=2m 60日 | | m | 100 | | | | |
| | アンカー工 | | 式 | 1 | | | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 68号 | 交通誘導警備員B | | 単位 | 人日 | 単位数量 | | |
|-------|----------|----|----|----|------|----|------|
| 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 | 1 | | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | |
| | 合計 | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | 円/人日 |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 69号 | 仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等) | 北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 15 .3km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無 | 単位 | t | 単位数量 | | |
|-------|-------------------------------|--|----|----|------|----|-----|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 基本運賃区分B 製品長12m以内 20kmまで | | t | 1 | | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | |
| | 合計 | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | 円/t |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 70号 | 仮設材等の積込み取卸し費 | 積込み、取卸し(往復分) | 単位 | t | 単位数量 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------|----------------|--------------|----|----|------|----|-----|----|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 積込み、取卸し費(仮設材等) | | t | 2 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | 円/t | |
| | | | | | | | | |

3次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 71号 | ハックホリ運転0.8 | | 単位 | 日 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|--------------------------------------|----|----|------|------|----|-----|--|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手(特殊) | | 人 | 1 | | | | |
| | 軽油 | | L | 117 | | | | |
| | ハックホリ(クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3) | | 日 | 1.41 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

3次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 72号 | ハックホウ(クローラ型)運転 | | 単位 | 日 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|--|----|----|------|------|----|-----|--|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手(特殊) | | 人 | 1 | | | | |
| | 軽油 | | L | 119 | | | | |
| | ハックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊 | | 日 | 1.06 | | | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

3次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 73号 | ハックホウ(クローラ)運転 | 設置(再設置含む), 6m以下, -3m<=H<=2m | 単位 | 日 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|---|-----------------------------|----|------|------|----|----|-----|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手(特殊) | | 人 | 1 | | | | |
| | 軽油 | | L | 99 | | | | |
| | ハックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊 | | 日 | 1.23 | | | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

3次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 74号 | ハックホウ(クローラ)運転 | 撤去, 6m以下, -3m<=H<=2m | 単位 | 日 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|---|----------------------|----|------|------|----|----|-----|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手(特殊) | | 人 | 1 | | | | |
| | 軽油 | | L | 101 | | | | |
| | ハックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊 | | 日 | 1.21 | | | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

3次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 75号 | ハックホリ運転 | | 単位 | 日 | 単価数量 | 1 | 単価 | |
|-------|--|----|----|------|------|----|-----|--|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手(特殊) | | 人 | 1 | | | | |
| | 軽油 | | L | 45 | | | | |
| | ハックホリ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊 | | 日 | 1.47 | | | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

3次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 76号 | 工事中水中ポンプ運転 | 0以上120(m3/h)未満, 10m, 作業時排水 | 単位 | 日 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|--|------------|----------------------------|----|-----|------|----|----|-----|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 工事中水中ポンプ [普通型] 潜水ポンプ 口径200mm 全揚程10m | | | 日 | 1.2 | | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | 円/日 |

3次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 77号 | 発動発電機運転 | 0以上120(m3/h)未満, 10m, 作業時排水 | 単位 | 日 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|-----------------------------|----------------------------|----|-----|------|----|----|-----|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 軽油 | | L | 46 | | | | |
| | 発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 45kVA | | 日 | 1.2 | | | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

3次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 78号 | 汚濁防止フェンス設置・撤去 | 設置・撤去 | 単位 | m | 単位数量 | 100 | 単価 | |
|-------|---------------|-------|----|-----|------|-----|----|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 2.2 | | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 5.4 | | | | |
| | バックホウ運転 | | 日 | 2.2 | | | | 単 79号 |
| | 諸雑費(率+まるめ) | | 式 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

4次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06 |
| 歩掛適用年月 | 2026.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 79号 | ハックホリ運転 | | 単位 | 日 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|--|----|----|------|------|----|----|-----|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手(特殊) | | 人 | 1 | | | | |
| | 軽油 | | L | 88 | | | | |
| | ハックホリ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊 | | 日 | 1.03 | | | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

機労材集計リスト (機械)

| 工事名 | R 8 吉土 宮川内谷川 上板・西分 河川改修工事 | | | | | |
|------------|---------------------------|---------------------------|-----|--------|---------|----|
| 単価コード | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 金額 | 摘要 |
| L001005006 | ブルドーザー [湿地] | 7t級 | 日 | 4.803 | 35,581 | |
| L001010004 | バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] | 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊 | 日 | 46.282 | 527,574 | |
| L001010007 | バックホウ(クローラ) [標準] | 山積0.8m3(平積0.6m3) | 日 | 15.397 | 157,027 | |
| L001010011 | バックホウ(クローラ) [後方超小旋回型] | 山積0.28m3(平積0.2m3) | 日 | 0.036 | 226 | |
| L001070001 | 振動ローラ(舗装用) [ハンドガイト式] | 運転質量0.5~0.6t | 日 | 7.932 | 12,610 | |
| L001070002 | 振動ローラ(舗装用) [ハンドガイト式] | 運転質量0.8~1.1t | 日 | 1.991 | 3,961 | |
| L001070011 | 振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンパインド式] | 運転質量3~4t | 日 | 0.053 | 231 | |
| L001071001 | 振動ローラ(土工用) フラット・シングルドラム型 | 運転質量11~12t | 日 | 1.527 | 18,011 | |
| L001100007 | 工事用水中モータポンプ [普通型] | 潜水ポンプ 口径200mm 全揚程10m | 日 | 18 | 9,468 | |
| L001110010 | 発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] | 45kVA | 日 | 18 | 48,420 | |
| L001180001 | タンク 及びバラン | 質量 60~80kg | 日 | 1.971 | 1,279 | |
| M000101110 | ブルドーザー [湿地] | 排出ガス対策型(第3次基準値) 20t級 | 供用日 | 0.73 | 22,390 | |
| M000202031 | バックホウ(クローラ) [標準] | 排ガス型(第1次) 山積0.8m3 | 時間 | 16 | 67,520 | |
| M000202090 | バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型] | 排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8m3 | 供用日 | 15.336 | 308,141 | |
| M000202123 | バックホウ(クローラ) [後方超小旋回・超低騒音] | 排出ガス対策型(2014年規制) 山積0.45m3 | 供用日 | 0.231 | 4,192 | |
| M000202128 | バックホウ(クローラ) [後方超小旋回・超低騒音] | クレーン付2014年 山積0.45m3吊2.9t | 供用日 | 0.78 | 16,302 | |
| M000202142 | バックホウ(クローラ型) [標準型] | 排出ガス対策型(2014年規制) 山積0.8m3 | 供用日 | 1.662 | 35,735 | |

工事区分：築堤・護岸

| 数量総括表 【施工工区 [2] | | | | | | | |
|-------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|----------------|----|-------------------------------|
| 工事区分 (レベル1) | 工種 (レベル2) | 種別 (レベル3) | 細別 (レベル4) | 規格 (レベル5) | 単位 | 数量 | 摘要 |
| 築堤・護岸 | | | | | | | |
| | 河川土工 | | | | | | |
| | | 掘削工 | | | | | |
| | | | 掘削 | 土砂、片切掘削 | m ³ | 20 | |
| | | 盛土工 | | | | | |
| | | | 築堤盛土 | W<2.5m | m ³ | 70 | |
| | | | | 2.5≦W<4.0m | m ³ | 3 | |
| | | | | W≧4.0m | m ³ | 5 | 20,000m ³ 未満 障害無し |
| | | 法面整形工 | | | | | |
| | | | 法面整形(盛土部) | 土砂 | m ² | 91 | 法面締固め有 現場制約無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 |
| | | 土砂等運搬 | | | | | |
| | | | 土砂 | 0.3km | m ³ | 20 | |
| | 矢板護岸工 | | | | | | |
| | | 作業土工 | | | | | |
| | | | 床掘り | 土砂 | m ³ | 10 | 土砂 標準 無し 障害無し |
| | | | 埋戻し | W<1m | m ³ | 10 | |
| | | | | 1m≦W<4m | m ³ | 50 | |
| | | | 基面整正 | | m ² | 20 | |

工事区分：築堤・護岸

| 数量総括表 【施工工区 [2]】 | | | | | | | |
|--------------------|--------|---------|------------|---|----------------|-----|---|
| 工事区分 | 工種 | 種別 | 細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 摘要 |
| (レベル1) | (レベル2) | (レベル3) | (レベル4) | (レベル5) | | | |
| | 法覆護岸工 | | | | | | |
| | | コンクリート工 | | | | | |
| | | | 張コンクリート護岸工 | | m | 9 | |
| | | | 〈1式数量〉 | | | | |
| | | | コンクリート | $\sigma_{ck} \geq 18N/mm^2$ | m ³ | 12 | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉)生コンクリート小型車割増無 一般養生 10m3以上100m3未満 |
| | | | 型枠 | 無筋構造物 | m ² | 24 | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 |
| | | | 裏込栗石 | 50-150 | m ³ | 12 | |
| | | | 基礎碎石 | C-40・t=200mm | m ² | 7 | 17.5cmを超え20.0cm以下 |
| | | | | | | | |
| | | 護岸附属物工 | | | | | |
| | | | 重力式擁壁 | | m | 15 | 1mを超え2m未満 基礎碎石有均しCo無 一般養生 |
| | | | 〈1式数量〉 | | | | |
| | | | コンクリート | $\sigma_{ck} \geq 18N/mm^2$ | m ³ | 11 | 単位数量は図面・数量計算書参照 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | 護岸附属物工 | | | | | |
| | | | 平張コンクリート | | m | 57 | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉)生コンクリート小型車割増無 一般養生 10m3以上100m3未満 |
| | | | 〈1式数量〉 | | | | |
| | | | コンクリート | $\sigma_{ck} \geq 18N/mm^2 \cdot t=200mm$ | m ² | 132 | 27m3 |
| | | | 基礎碎石 | C-40・t=200mm | m ² | 130 | 17.5cmを超え20.0cm以下 |
| | | | 目地材 | 瀝青繊維質・t=10mm | m ² | 27 | 30m2未満 |
| | | | | | | | |
| | | | 調整コンクリート | | m | 6 | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉)生コン |

工事区分：築堤・護岸

| 数量総括表 【施工工区 [2]】 | | | | | | | |
|--------------------|--------|--------|----------|----------------|----------------|-------|--|
| 工事区分 | 工種 | 種別 | 細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 摘要 |
| (レベル1) | (レベル2) | (レベル3) | (レベル4) | (レベル5) | | | |
| | 仮設工 | | | | | | |
| | | 掘削工 | | | | | |
| | | | 掘削 | オープン | m ³ | 900 | |
| | | | 掘削 | 土砂、片切掘削 | m ³ | 750 | |
| | | 整地 | | | m ³ | 1,300 | |
| | | 工事用道路工 | | | | | |
| | | | 工事用道路盛土 | | m ³ | 1,100 | W≥4.0m |
| | | | 敷鉄板 | 1524×3048×22mm | m ² | 865 | 設置・撤去 |
| | | | 耐候性大型土のう | 設置 | 袋 | 56 | 転用 |
| | | | | 撤去 | 袋 | 390 | |
| | | 仮水路工 | | | | | |
| | | | ヒューム管 | φ1000mm | m | 41 | 17本 29t |
| | | 汚濁防止工 | | | | | |
| | | | 汚濁防止フェンス | φ300×丈長2.0m | m | 40 | 設置・撤去 |
| | | 土砂運搬 | 0.3km | 土砂 | m ³ | 936 | 標準 バックホウ山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID無し 良好 |
| | | 土砂運搬 | 4.5km | 土砂 | m ³ | 700 | |
| | | ルーズ積込 | | | m ³ | 350 | |
| | | 整地 | | | m ³ | 350 | |
| | | 水換え | | | 日 | 15 | |
| | 構造物撤去工 | | | | | | |
| | | 建屋取り壊し | | | 式 | 1 | 遠方操作室 |

土 積 計 算 書

| 河川土工 | | | 土 積 計 算 書 | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---------|---------|-----------|------|--------------------|----------------|------|-------------------|-----------|------|-------------------|--|--|--|--|--|
| 測 点 | 点 間 距 離 | 平 均 距 離 | 盛土 W<2.5m | | | 盛土 2.5m≤W<4.0m | | | 盛土 4.0m≤W | | | | | | | |
| | | | 断面積 | 平 均 | 数 量 | 断面積 | 平 均 | 数 量 | 断面積 | 平 均 | 数 量 | | | | | |
| NO. 4 + 4.44 | | | 0.0 | | | 0.0 | | | 0.0 | | | | | | | |
| NO. 4 + 7.68 | 3.220m | | 4.9 | 2.45 | 7.9 | 0.1 | 0.05 | 0.2 | 0.1 | 0.05 | 0.2 | | | | | |
| NO. 5 | 15.110m | | 1.3 | 3.10 | 46.8 | 0.1 | 0.10 | 1.5 | 0.2 | 0.15 | 2.3 | | | | | |
| NO. 6 | 21.460m | | 0.0 | 0.65 | 13.9 | 0.0 | 0.05 | 1.1 | 0.0 | 0.10 | 2.1 | | | | | |
| NO. 6 + 1.60 | 1.560m | | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | | | | | |
| 注) 点間距離は、展開図の植生シート延長に基づく | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合 計 | 41.4m | | | | 68.6m ³ | | | 2.8m ³ | | | 4.6m ³ | | | | | |

工事区分：築堤・護岸

| 構造物撤去工 | | | | | | | |
|--------------|---------------|----|-------------------|----------------|----------------|-------|------|
| 細別 | 規格 | 記号 | 計 算 式 | 単位 | 小 計 | 合 計 | |
| 構造物取壊し工 | | | | | | | |
| コンクリート構造物取壊し | 無筋構造物 | | 土積計算書より | m ³ | 9.7 | 9.7 | |
| | 既設すり付け護岸部 | | 1/2*5.6*5.93*0.35 | m ³ | 5.8 | 5.8 | |
| | | | | 合計 | m ³ | | 15.5 |
| コンクリートブロック撤去 | | | | | | | |
| | 間知ブロックt=350mm | | 土積計算書より | m ² | 304.7 | 304.7 | |
| | 無筋構造物 | | 304.7*0.35 | m ³ | 106.6 | 106.6 | |
| 無筋構造物 | 合計 | | 15.5+106.6 | m ³ | 122.1 | 122.1 | |

既設すり付け護岸 正面図

土配

1次施工

発生土

| | | | |
|------|-----|--------|----|
| 仮置土 | (N) | 350 | m3 |
| オープン | (N) | 858.8 | m3 |
| 計 | (N) | 1208.8 | m3 |

必要土

| | | | | | |
|----------|-----|-------|-----|--------|----|
| 工所用坂路 | (C) | 750.8 | (N) | 834.2 | m3 |
| 工所用道路盛土 | (C) | 293.9 | (N) | 326.6 | m3 |
| 工所用道路渡河部 | (C) | 42.9 | (N) | 47.7 | m3 |
| 計 | | | (N) | 1208.5 | m3 |

運搬工

| | | | | |
|------|-----|-------|----|---------|
| 仮置土 | (N) | 350 | m3 | L=4.5km |
| オープン | (N) | 374.6 | m3 | L=0.3km |
| 押土 | (N) | 484.2 | m3 | |

2次施工

発生土

| | | | |
|--------|-----|--------|----|
| 矢板護岸床掘 | (N) | 8.6 | m3 |
| 法覆護岸床掘 | (N) | 608.4 | m3 |
| 大型土のう | (N) | 390.0 | m3 |
| 計 | (N) | 1007.0 | m3 |

必要土

| | | | | | |
|--------|-----|-------|-----|-------|----|
| 左岸堤天盛土 | (C) | 76 | (N) | 84.4 | m3 |
| 矢板護岸埋戻 | (C) | 55.8 | (N) | 62 | m3 |
| 法覆護岸埋戻 | (C) | 307.5 | (N) | 341.7 | m3 |
| 計 | | | (N) | 488.1 | m3 |

| | | | |
|----|-----|-------|----|
| 残土 | (N) | 518.9 | m3 |
|----|-----|-------|----|

運搬整地

| | | | | |
|------|-----|-------|----|---------|
| 残土運搬 | (N) | 518.9 | m3 | L=0.3km |
| 整地 | (N) | 518.9 | m3 | |

3次施工 撤去

| | | | |
|----------|-----|-------|----|
| 工所用坂路/片切 | (N) | 750.8 | m3 |
| 渡河部/オープン | (N) | 42.9 | m3 |
| 押土 | (N) | 400.8 | m3 |

運搬整地

| | | | | |
|----------|-----|-------|----|-------------------|
| 工所用坂路/片切 | (N) | 350.0 | m3 | L=4.5km |
| 渡河部 | (N) | 42.9 | m3 | L=0.3km |
| 整地 | (N) | 793.7 | m3 | 工所用坂路/片切+渡河部/オープン |

発生土

| | | | |
|----------|-----|-------|----|
| 床残 | (N) | 518.9 | m3 |
| 渡河部/オープン | (N) | 42.9 | m3 |
| 工所用坂路押土 | (N) | 400.8 | m3 |
| 計 | | 962.6 | m3 |

場内ポケット

| | | | | | |
|---------|-----|-------|-----|-------|----|
| 右岸側掘削箇所 | (C) | 858.8 | (N) | 954.2 | m3 |
| 右岸下流側 | | | (N) | 8.4 | m3 |
| 計 | | | 計 | 962.6 | m3 |

集計

| | | | | |
|-------------|-----|--------|----|---|
| 掘削 (オープン) | (N) | 901.7 | m3 | 1次858.8+渡河部42.9 |
| 掘削 (片切) | (N) | 750.8 | m3 | 工所用坂路 ※河川土工掘削20m3別計上 |
| 積込 (ルーズ) | (N) | 350.0 | m3 | 仮置土 |
| 整地 | (N) | 1332.6 | m3 | 床残518.9 + 渡河部42.9 + 工所用坂路750.8 + 河川土工20.0 |
| 土砂運搬L=0.3km | (N) | 936.4 | m3 | 1次374.6 + 床残518.9 + 渡河部42.9 |
| 土砂運搬L=4.5km | (N) | 700.0 | m3 | 1次350.0+3次350.0 |

仮設工

工事用道路盛土 数量計算書

| 測 点 | 点 間 距 離 | 盛土 (W≥4.0m) | | | 断面 (m ²) | 平均 (m ²) | 数量 (m ³) | 断面 (m ²) | 平均 (m ²) | 数量 (m ³) | 摘 要 |
|----------------|------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----|
| | | 断面 (m ²) | 平均 (m ²) | 数量 (m ³) | | | | | | | |
| 工事用道路盛土 | | | | | | | | | | | |
| NO. 3 + 18.500 | | 4.4 | | | | | | | | | |
| NO. 4 + 0.000 | 5.00 | 4.4 | 4.40 | 22.0 | | | | | | | |
| NO. 4 + 4.000 | 4.00 | 4.4 | 4.40 | 17.6 | | | | | | | |
| NO. 5 + 0.000 | 25.60 | 4.4 | 4.40 | 112.6 | | | | | | | |
| NO. 6 + 0.000 | 23.50 | 4.4 | 4.40 | 103.4 | | | | | | | |
| NO. + 8.000 | 8.70 | 4.4 | 4.40 | 38.3 | | | | | | | |
| 小計 | 66.800 | | | 293.9 | | | | | | | |
| 渡河部 | | | | | | | | | | | |
| NO. 3 + 18.100 | | 0.0 | | | | | | | | | |
| NO. 3 + 18.500 | 0.400 | 7.2 | 3.60 | 1.4 | | | | | | | |
| NO. 4 + 0.000 | 1.500 | 7.2 | 7.20 | 10.8 | | | | | | | |
| NO. 4 + 4.000 | 4.000 | 7.4 | 7.30 | 29.2 | | | | | | | |
| NO. 4 + 4.400 | 0.400 | 0.0 | 3.70 | 1.5 | | | | | | | |
| 小計 | 6.300 | | | 42.9 | | | | | | | |
| 工事用坂路盛土 | | | | | | | | | | | |
| NO. 0 - 85.300 | | 0.0 | | | | | | | | | |
| NO. 0 - 77.300 | 8.000 | 19.5 | 9.75 | 78.0 | | | | | | | |
| NO. 0 - 69.300 | 8.000 | 19.5 | 19.50 | 156.0 | | | | | | | |
| NO. 0 - 16.300 | 53.000 | 0.0 | 9.75 | 516.8 | | | | | | | |
| 小計 | 69.000 | | | 750.8 | | | | | | | |
| 合計 | | | | 1087.6 | | | | | | | |