

見積参考資料

工事名 R6阿土 桑野川 阿南・桑野 河川工事（担い手確保型）

◇経費情報◇

| | |
|-----------|--------------------------------|
| 工種区分 | 河川工事 |
| 単価地区 | 阿南1 |
| 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 |

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。

本工事は、「担い手確保型モデル工事（発注者指定型）」であり、4週8休の経費補正（担い手確保モデル工事実施要領参照）を計上している。

設計内訳書（本01）

| 工事名 | R 6 阿土 桑野川 阿南・桑野 河川工事（担い手確保型） | | | | 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:オープンカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3未満 | m3 | 130 | | | | 単 1号 |
| 掘削機械搬入搬出 | | 回 | 1 | | | | 単 2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 | 130 | | | | 単 3号 |
| 残土等処分 | | m3 | 130 | | | | 単 4号 |
| 根固め工 | | 式 | 1 | | | | |
| 根固めブロック工 | | 式 | 1 | | | | |
| 消波根固めブロック製作 | ブロック種類(型式):3連ブロック1t型,ブロック種類(実質量):1t | 個 | 522 | | | | 単 5号 |
| 根固めブロック据付 | ブロック種類(型式):鉄筋ブロック,ブロック種類(実質量):1t,ブロック購入:無し | 個 | 522 | | | | 単 6号 |
| 根固めブロック据付 (既設ブロック流用) | ブロック種類(型式):鉄筋ブロック,ブロック種類(実質量):1t,ブロック購入:無し | 個 | 112 | | | | 単 7号 |

設計内訳書 (本01)

| 工事名 | R 6 阿土 桑野川 阿南・桑野 河川工事 (担い手確保型) | | | | 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 |
| 消波根固めブロック運搬 | 消波根固めブロック運搬:2.5t以下,作業区分:積込み・荷卸,積載個数:9個,距離:10.5km以下 | 個 | 522 | | | | 単 8号 |
| 間詰工 | | 式 | 1 | | | | |
| 間詰石 | | m3 | 12 | | | | 単 9号 |
| 捨石工 | | 式 | 1 | | | | |
| 捨石 | 石材規格:割栗石 150-200mm | m3 | 85 | | | | 単 10号 |
| 表面均し | | m2 | 250 | | | | 単 11号 |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | | | |
| 工事用道路工 | | 式 | 1 | | | | |
| 工事用道路盛土 | | m3 | 210 | | | | 単 12号 |
| 土砂運搬 (仮置場～現場) | | m3 | 230 | | | | 単 13号 |
| 土砂運搬 (現場～仮置場) | | m3 | 230 | | | | 単 14号 |
| 敷鉄板 | 鋼材規格:22×1,524×3,048(mm),作業区分:設置・撤去 | m2 | 62 | | | | 単 15号 |
| 敷鉄板 | 鋼材規格:22×1,524×6,096(mm),作業区分:設置・撤去 | m2 | 121 | | | | 単 16号 |

設計内訳書 (本01)

| 工事名 | R 6 阿土 桑野川 阿南・桑野 河川工事 (担い手確保型) | | | | 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 |
| 土のう | 製作・設置・撤去 | 袋 | 156 | | | | 単 17号 |
| 工用道路工 進入路 | | 式 | 1 | | | | |
| 敷砂利 | 碎石規格:RC-40, 敷厚:100mm | m2 | 30 | | | | 単 18号 |
| 敷鉄板 | 鋼材規格:22×1,524×3,048(mm), 作業区分:設置・撤去 | m2 | 12 | | | | 単 19号 |
| ガードレール撤去・設置 | | m | 10 | | | | 単 20号 |
| 土留・仮締切工 | | 式 | 1 | | | | |
| 袋詰玉石転置 | | 袋 | 35 | | | | 単 21号 |
| 汚濁防止工 | | 式 | 1 | | | | |
| 汚濁防止フェンス | 作業区分:設置・撤去 | m | 40 | | | | 単 22号 |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | | | |
| 交通誘導警備員 | A | 人日 | 18 | | | | 単 23号 |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | | | |
| 共通仮設 | | 式 | 1 | | | | |

設計内訳書（本01）

| 工事名 | R 6 阿土 桑野川 阿南・桑野 河川工事（担い手確保型） | | | | 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 |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | | | |
| 運搬費 | | 式 | 1 | | | | |
| 重建設機械分解組立輸送費 | | 回 | 1 | | | | 単 24号 |
| 仮設材運搬費 | | t | 37.7 | | | | 単 25号 |
| 技術管理費 | | 式 | 1 | | | | |
| 土質等試験費 | | 式 | 1 | | | | 内 1号 |
| 共通仮設費（率計上） | | 式 | 1 | | | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | | | |
| 工事価格 | | 式 | 1 | | | | |
| 消費税額及び地方消費税額 | | 式 | 1 | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛適用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 1号 | 土質等試験費 | | | | | | | |
|--------------|--------|----|----|----|----|---------|-------|--|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 | |
| 土質等試験費(一式入力) | | 式 | 1 | | | | 単 42号 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛適用年月 | 2024.06 |
| 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:オープンカット,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 | |
|-------|----|---|----|----|------|----|----|------|
| 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 | 2024.06 |
| 歩掛適用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 2号 | 掘削機械搬入搬出 | | 単位 | 回 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|------------|----|----|----|------|----|----|-----|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削補助機械搬入搬出 | 標準 | 回 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/回 |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛適用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 3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,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下 | m3 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/m3 |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛適用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 4号 | 残土等処分 | | 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 | |
| | 残土等処分 | | m3 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/m3 |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛適用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 5号 | 消波根固めブロック製作 | ブロック種類(型式):3連ブロック1t型, ブロック種類(実質量):1t | 単位 | 個 | 単位数量 | 1,000 | 単価 | |
|-------|-------------|--|----|-------|------|-------|----|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 消波根固めブロック製作 | 2.5t以下,鋼製型枠 異形ブロック10t未 満,18-8-40(高炉),0.45m3を超え0.5 1m3以下,4.21m2を超え4.60m2以下, | 個 | 1,000 | | | | |
| | 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 | 3.91 | | | | 単 26号 |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/個 |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛適用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 6号 | 根固めブロック据付 | ブロック種類(型式):鉄筋ブロック,ブロック 種類(実質量):1t,ブロック購入:無し | 単位 | 個 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|--------------|--|----|----|------|----|----|-----|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 消波根固めブロック積込み | 2.5t以下,ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ) 25t吊,標準 | 個 | 1 | | | | |
| | 消波根固めブロック荷卸 | 2.5t以下,ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ) 50t吊,標準 | 個 | 1 | | | | |
| | 消波根固めブロック据付け | 2.5t以下,水中,0個,層積,ラフテレンクレーン (油圧伸縮ジブ)50t吊,標準 | 個 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/個 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛適用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 7号 | 根固めブロック据付 (既設ブロック流用) | ブロック種類(型式):鉄筋ブロック,ブロック 種類(実質量):1t,ブロック購入:無し | 単位 | 個 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|-------------------------|--|----|----|------|----|----|-----|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 消波根固めブロック横取り | 2.5t以下,ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ) 50t吊,標準 | 個 | 1 | | | | |
| | 消波根固めブロック据付け | 2.5t以下,陸上,0個,層積,ラフテレンクレーン (油圧伸縮ジブ)50t吊,標準 | 個 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/個 |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛適用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 8号 | 消波根固めブロック運搬 | 消波根固めブロック運搬:2.5t以下,作業区分:積込み・荷卸,積載個数:9個,距離:10.5km以下 | 単位 | 個 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|-------------|--|----|----|------|----|----|-----|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 消波根固めブロック運搬 | 2.5t以下,積込み・荷卸,9個,10.5km以下 | 個 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/個 |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛適用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|------|----|----|------|----|------|--|
| 単 9号 | 間詰石 | | 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 | |
| 捨石 | | 9m以下 | m3 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛適用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|---------|----|--------------------|----|----|------|----|------|--|
| 単 10号 | 捨石 | 石材規格:割栗石 150-200mm | 単位 | m3 | 単位数量 | 2 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 捨石 | | 9m以下 | m3 | 2 | | | | |
| 捨石(材料費) | | | m3 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛適用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 11号 | 表面均し | | 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 | |
| | 表面均し | | m2 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛適用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 12号 | 工事用道路盛土 | | 単位 | m3 | 単位数量 | 210 | 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 | 30 | | | | |
| | 路体(築堤)盛土 | 2.5m以上4.0m未満 | m3 | 90 | | | | |
| | 路体(築堤)盛土 | 4.0m以上, 10,000m3未満, 無し | m3 | 90 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛適用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 13号 | 土砂運搬 (仮置場～現場) | 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-ス) | 土砂, 土量50,000m3未満 | m3 | 1 | | | |
| | 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, 1 1.5km以下 | m3 | 1 | | | |
| | 合計 | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | 円/m3 |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛適用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 14号 | 土砂運搬 (現場～仮置場) | 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(ルース) | 土砂, 土量50,000m3未満 | m3 | 1 | | | |
| | 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, 1 1.5km以下 | m3 | 1 | | | |
| | 整地 | 敷均し(ルース), 標準(10,000m3未満), 無し | m3 | 1 | | | |
| | 合計 | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | 円/m3 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛適用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|-----|-------------------------------------|----|----|------|----|-------|--|
| 単 15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 | 62 | 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 | 62 | | | 単 27号 | |
| 敷鉄板賃料 | | 22×1,524×3,048(mm), 無, 150日, 無, 無 | 枚 | 17 | | | 単 28号 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m2 | |

1 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛適用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|-----|-------------------------------------|----|-----|------|-----|-------|--|
| 単 16号 | 敷鉄板 | 鋼材規格:22×1,524×6,096(mm), 作業区分:設置・撤去 | 単位 | m2 | 単位数量 | 121 | 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 | 121 | | | 単 27号 | |
| 敷鉄板賃料 | | 22×1,524×6,096(mm), 無, 150日, 無, 無 | 枚 | 13 | | | 単 29号 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m2 | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛適用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 17号 | 土のう | 製作・設置・撤去 | 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 | |
| | 積込(ルース) | 土砂, 土量50,000m3未満 | m3 | 0.9 | | | | |
| | 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, 11.5km以下 | m3 | 0.9 | | | | |
| | 大型土のう工 | 製作・設置, 流用土, 6m以下 | 袋 | 1 | | | | 単 30号 |
| | 大型土のう工 | 撤去, 6m以下 | 袋 | 1 | | | | 単 31号 |
| | 積込(ルース) | 土砂, 土量50,000m3未満 | m3 | 0.9 | | | | |
| | 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, 11.5km以下 | m3 | 0.9 | | | | |
| | 整地 | 敷均し(ルース), 標準(10,000m3未満), 無し | m3 | 0.9 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/袋 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛適用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|----------------------|-----|----|------|----|-------|--|
| 単 18号 | 敷砂利 | 碎石規格:RC-40, 敷厚:100mm | 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 | |
| 敷砂利 | | | m 2 | 1 | | | 単 32号 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛適用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|-----|-------------------------------------|----|----|------|----|-------|--|
| 単 19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 | 12 | 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 | 12 | | | 単 27号 | |
| 敷鉄板賃料 | | 22×1,524×3,048(mm), 無, 150日, 無, 無 | 枚 | 4 | | | 単 28号 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛適用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 20号 | ガードレール撤去・設置 | | 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 | |
| | 防護柵撤去工(ガードレール撤去工) | 土中建込・標準型, Gr-C-4E, 無, 無 | m | 1 | | | 単 33号 | |
| | 防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ) | 土中建込, Gr-C-4E 塗装品, 21m未満, 無, 無, 無 | m | 1 | | | 単 34号 | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | 円/m | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛適用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 21号 | 袋詰玉石転置 | | 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 | |
| | 袋詰玉石撤去 | | 袋 | 1 | | | 単 35号 | |
| | 袋詰玉石設置 | | 袋 | 1 | | | 単 36号 | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | 円/袋 | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛適用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|----------|------------|----|----|------|----|-------|--|
| 単 22号 | 汚濁防止フェンス | 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 37号 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛適用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|---------|----|----|----|------|----|-------|--|
| 単 23号 | 交通誘導警備員 | A | 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A | | | 人日 | 1 | | | 単 38号 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛適用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 24号 | 重建設機械分解組立輸送費 | | 単位 | 回 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|--------------|--|----|----|------|----|----|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 重建設機械分解組立輸送 | 分解組立+輸送(往復),クローレン系35超80下(クマ0.6超2下,標準(1.0)) | | 回 | 1 | | | 単 39号 |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/回 |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛適用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 25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, 9.2km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無 | | t | 1 | | | 単 40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 41号 |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/t |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛適用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 27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 43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 | 2024.06 |
| 歩掛適用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 28号 | 敷鉄板賃料 | 22×1,524×3,048(mm), 無, 150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:150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 | 2024.06 |
| 歩掛適用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 29号 | 敷鉄板賃料 | 22×1,524×6,096(mm), 無, 150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 22×1524×6096mm | 供用日数:150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 | 2024.06 |
| 歩掛適用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 30号 | 大型土のう工 | 製作・設置, 流用土, 6m以下 | 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 | 0.278 | | | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0.278 | | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.278 | | | | |
| | 大型土のう袋材 2t用(1年対応) | | 袋 | 10 | | | | |
| | バックホ運転 | 製作・設置, 6m以下 | 日 | 0.278 | | | | 単 44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 | 2024.06 |
| 歩掛適用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 31号 | 大型土のう工 | 撤去, 6m以下 | 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 | 0.069 | | | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0.069 | | | | |
| | バックホリ運転 | 撤去, 6m以下 | 日 | 0.069 | | | | 単 45号 |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/袋 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛適用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 32号 | 敷砂利 | 条件 | 単位 | m 2 | 単位数量 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------|-----|----|----|-----|------|----|-------|----|
| | | | | | 1 | | | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 敷砂利 | | 標準 | m3 | 0.1 | | | 単 46号 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m 2 | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛適用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 33号 | 防護柵撤去工(ガードレール撤去工) | 条件 | 単位 | m | 単位数量 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|--------------------------------|-------------------|-------------------------|----|----|------|----|-----|----|
| | | 土中建込・標準型, Gr-C-4E, 無, 無 | | | 1 | | | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ガードレール撤去工 土中建込用 Gr-A、B、C-4E | | | m | 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 | 2024.06 |
| 歩掛適用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 34号 | 防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ) | 土中建込, Gr-C-4E 塗装品, 21m未満, 無, 無, 無 | 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 | |
| | ガードレール設置工 土中建込用 Gr-C-4E 塗装 | | m | 1 | | | | |
| | ガードレール 路側用(土中用) Gr-C-4E 塗装 | | m | 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 | 2024.06 |
| 歩掛適用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 35号 | 袋詰玉石撤去 | | 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 | 0.069 | | | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0.069 | | | | |
| | バックホリ運転 | 撤去, 6m以下 | 日 | 0.069 | | | | 単 45号 |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/袋 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛適用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 36号 | 袋詰玉石設置 | | 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 | 0.116 | | | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0.116 | | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.116 | | | | |
| | ハックリ運転 | 設置, 6m以下 | 日 | 0.116 | | | | 単 47号 |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/袋 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛適用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 37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 48号 | |
| | 汚濁防止フェンス 単独ポートφ300 1000N/3cm未満 H=1.0m | | 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 | 2024.06 |
| 歩掛適用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 38号 | 交通誘導警備員A | | 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A | | 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 | 2024.06 |
| 歩掛適用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 39号 | 重建設機械分解組立輸送 | 分解組立+輸送(往復),クローラークレーン系35超80下(クム0.6超2下,標準(1.0)) | 単位 | 回 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|----------------------------|--|----|-----|------|----|----|-----|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 5.5 | | | | |
| | ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊 | | 日 | 1.5 | | | | |
| | 運搬費等率 | | 式 | 1 | | | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/回 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2024. 06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 40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, 9. 2km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無 | 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 | |
| | 基本運賃区分B 製品長12m以内 10km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 | 2024. 06 |
| 歩掛適用年月 | 2024. 06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 41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 | 1 | 単価 | |
|-------|----------------|--------------|----|----|------|----|----|-----|
| 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 |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛適用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 42号 | 土質等試験費(一式入力) | 条件 | 単位 | 式 | 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 | | |
| 土質等試験費 | | 式 | 1 | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

3次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛適用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 43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 | 2024.06 |
| 歩掛適用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 44号 | ハックホリ運転 | 製作・設置, 6m以下 | 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 | 104 | | | | |
| | 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 | 1.39 | | | | |
| | 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 | 2024.06 |
| 歩掛適用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 45号 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 日 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------|--|----------|----|------|------|----|-----|----|
| | ハックホリ運転 | 撤去, 6m以下 | 単位 | 日 | 単位数量 | 1 | | |
| | 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 | 78 | | | | |
| | 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 | 1.26 | | | | |
| | 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 | 2024.06 |
| 歩掛適用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 46号 | 敷砂利 | 標準 | 単位 | m3 | 単価数量 | 10 | 単価 | |
|-------|---------------------------------------|--|----|----|------|----|----|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 普通作業員 | | 人 | 1 | | | | |
| | 砂利 RC-40 | | m3 | 12 | | | | |
| | バックホウ(クローラ) [標準] 排ガス型(第1次) 山積0.8m3 | 0, 岩石工の割増対象にしない, 普通, 0時間, 交替制を適用しない, 0, しな い, しない, 0時間 | 時間 | 2 | | | | 単 49号 |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/m3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

3次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛適用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 47号 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 日 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------|--|----------|----|------|----|----|-----|----|
| | バックホリ運転 | 設置, 6m以下 | | | | 1 | | |
| | 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 | 94 | | | | |
| | バックホリ(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 | 1.36 | | | | |
| | 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 | 2024.06 |
| 歩掛適用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 48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 | | | | |
| | バックホリ運転 | | 日 | 2.2 | | | | 単 50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 | 2024.06 |
| 歩掛適用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 49号 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 時間 | 単位数量 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------|---------------------------------------|---|----|------|------|----|------|----|
| | バックホウ(クローラ) [標準] 排ガス型(第1次) 山積0.8m3 | 0, 岩石工の割増対象にしない, 普通, 0時間, 交替制を適用しない, 0, しな い, しな, 0時間 | 人 | 0.16 | 1 | | | |
| | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| | 運転手(特殊) | | 人 | 0.16 | | | | |
| | 軽油 | | L | 15 | | | | |
| | バックホウ(クローラ) [標準] 排ガス型(第1次) 山積0.8m3 | | 時間 | 1 | | | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

4次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛適用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 50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 | 78 | | | | |
| | 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 6 阿土 桑野川 阿南・桑野 河川工事（担い手確保型） | | | | | |
|------------|-------------------------------|--------------------------|-----|-----------|-----------|----|
| 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 | 0.369 | 2,778 | |
| 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 | 9.757 | 112,205 | |
| L001010007 | バックホウ(クローラ)〔標準〕 | 山積0.8m3(平積0.6m3) | 日 | 1.216 | 12,649 | |
| 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 | 1.094 | 6,901 | |
| 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 | 0.855 | 1,735 | |
| L001070011 | 振動ローラ(舗装用)〔搭乗・コンバインド式〕 | 運転質量3～4t | 日 | 1.59 | 7,028 | |
| 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 | 0.124 | 1,492 | |
| L001130004 | ラフテレンクレーン〔油圧伸縮シブ型〕 | 16t吊 | 日 | 0.3 | 12,119 | |
| L001130006 | ラフテレンクレーン〔油圧伸縮シブ型〕 | 25t吊 | 日 | 26.331 | 1,192,651 | |
| L001130010 | ラフテレンクレーン〔油圧伸縮シブ型〕 | 50t吊 | 日 | 21.364 | 1,706,382 | |
| L001170007 | 消波・根固めブロック 型枠賃料 | 鋼製 異形ブロック 10t未満 | m2 | 2,301.381 | 2,761,380 | |
| M000202019 | バックホウ(クローラ)〔標準〕 | 排ガス型(第2次) 山積0.8m3 | 供用日 | 7.801 | 138,835 | |
| 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 | 0.6 | 2,634 | |
| 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 | 0.905 | 18,629 | |
| 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 | 3.494 | 75,487 | |
| M000301005 | タンクトラック〔オンロード・ティール〕 | 10t積級 | 供用日 | 32.835 | 678,599 | |
| M000302008 | トラック〔普通型〕 | 10～11t積 | 供用日 | 29.389 | 429,031 | |

見積単価一覧表

| 工事名 | R6阿土 桑野川 阿南・桑野 河川工事(担い手確保型) | | | |
|---|-----------------------------|----|---------|-----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 単価 | 備考 |
| 土質等試験費 | 29項目 | 式 | 212,000 | ※別紙参照 |
| 捨石(材料費) | 10～200kg | m3 | 10,300 | |
| 処分費 | 普通土 | m3 | 1,800 | L=9.5km以下 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| ※以下は、週休2日補正として計上している金額の合計額を参考値として示したものです。 | | | | |
| 直接工事費分 | 4週8休経費補正 | 式 | 530,749 | |
| 共通仮設費分 | 4週8休経費補正 | 式 | 0 | |

技術管理費積上げ項目一覧表

| 工事名 | R6阿土 桑野川 阿南・桑野 河川工事（担い手確保型） | | | | |
|-------|-----------------------------|------|----|----|----|
| 積上げ項目 | 土質等試験費(29項目) | | | | |
| 番号 | 項目 | 規格仕様 | 単位 | 数量 | 備考 |
| - | 溶出液作成料 | | 検体 | 1 | |
| 1 | カドミウム | 溶出 | 検体 | 1 | |
| 2 | 全シアン | 溶出 | 検体 | 1 | |
| 3 | 有機リン | 溶出 | 検体 | 1 | |
| 4 | 鉛 | 溶出 | 検体 | 1 | |
| 5 | 六価クロム | 溶出 | 検体 | 1 | |
| 6 | ヒ素 | 溶出 | 検体 | 1 | |
| 7 | 総水銀 | 溶出 | 検体 | 1 | |
| 8 | アルキル水銀 | 溶出 | 検体 | 1 | |
| 9 | PCB | 溶出 | 検体 | 1 | |
| 10 | 銅 | 含有量 | 検体 | 1 | |
| 11 | チウラム | 溶出 | 検体 | 1 | |
| 12 | シマジン | 溶出 | 検体 | 1 | |
| 13 | チオベンカルブ | 溶出 | 検体 | 1 | |
| 14 | セレン | 溶出 | 検体 | 1 | |
| 15 | フッ素 | 溶出 | 検体 | 1 | |
| 16 | ホウ素 | 溶出 | 検体 | 1 | |
| - | 溶出液作成料 | | 検体 | 1 | |
| 17 | ジクロロメタン | 溶出 | 検体 | 1 | |
| 18 | 四塩化炭素 | 溶出 | 検体 | 1 | |
| 19 | 1,2-ジクロロエタン | 溶出 | 検体 | 1 | |
| 20 | 1,1-ジクロロエチレン | 溶出 | 検体 | 1 | |
| 21 | シス-1,2-ジクロロエチレン | 溶出 | 検体 | 1 | |
| 22 | 1,1,1-トリクロロエタン | 溶出 | 検体 | 1 | |
| 23 | 1,1,2-トリクロロエタン | 溶出 | 検体 | 1 | |
| 24 | トリクロロエチレン | 溶出 | 検体 | 1 | |
| 25 | テトラクロロエチレン | 溶出 | 検体 | 1 | |
| 26 | 1,3-ジクロロプロペン | 溶出 | 検体 | 1 | |
| 27 | ベンゼン | 溶出 | 検体 | 1 | |
| 28 | クロロエチレン | 溶出 | 検体 | 1 | |
| 29 | 1,4-ジオキサン | 溶出 | 検体 | 1 | |

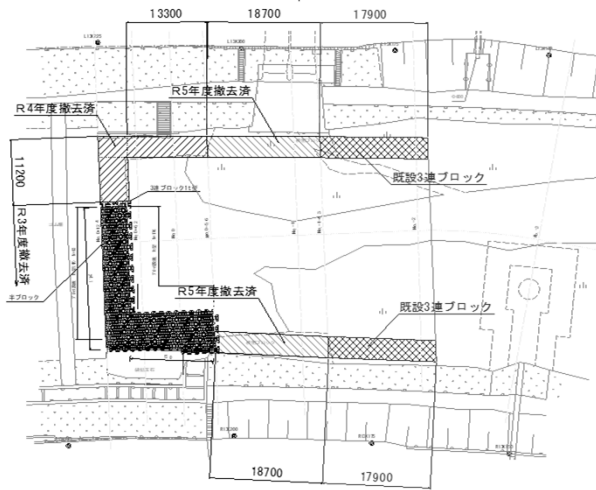
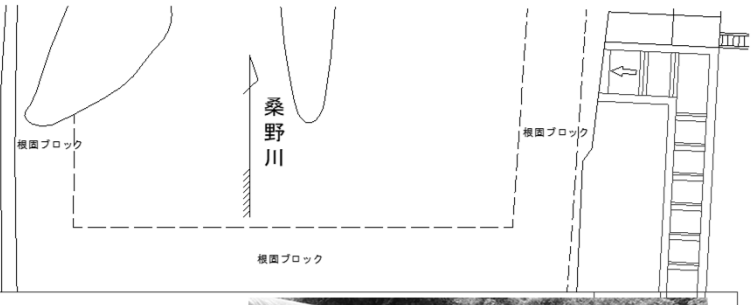
護床工

捨石 計算書

| 測 点 | 点間距離 | 捨 石 | | | 捨石表面均し | | | | | | | | |
|----------------|-------|-----|------|------|--------|-------|-------|--|--|--|--|--|--|
| | | 断 面 | 平 均 | 数 量 | 断 面 | 平 均 | 数 量 | | | | | | |
| No. -2 - 3.80 | | 0.0 | — | — | 0.0 | — | — | | | | | | |
| No. -2 - 2.60 | 1.20 | 5.5 | 2.75 | 3.3 | 16.1 | 8.05 | 9.7 | | | | | | |
| No. -2 - 2.20 | 0.40 | 5.5 | 5.50 | 2.2 | 16.1 | 16.10 | 6.4 | | | | | | |
| No. -2 | 2.20 | 5.5 | 5.50 | 12.1 | 16.1 | 16.10 | 35.4 | | | | | | |
| No. -1 - 11.30 | 8.70 | 5.5 | 5.50 | 47.9 | 16.1 | 16.10 | 140.1 | | | | | | |
| No. -1 - 4.30 | 7.00 | 0.0 | 2.75 | 19.3 | 0.0 | 8.05 | 56.4 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 合 計 | 19.50 | | | 84.8 | | | 248.0 | | | | | | |

護床工撤去

数量計算書



←ブロック撤去平面図

| 名称・規格 | 計 算 式 | 単 位 | 数 量 |
|----------------------|--|-----------------|----------|
| 撤去、流用 既設3連ブロック1t型 | | | |
| ゴム堰前面部 | = | 個 | |
| | = | 個/m | |
| | = | 個 | |
| 左岸 | 縦断方向： $n = (17.9 - 1.20) / 0.9 + 1$ 横断方向： $n = \text{縦断方向に} 1.8\text{mで} n = 5$ | = 20 = 5/1.8 | 個 個/m |
| | $20 * 5 / 1.8$ | = 56 | 個 56 |
| 右岸 | 縦断方向： $n = (17.9 - 1.20) / 0.9 + 1$ 横断方向： $n = \text{縦断方向に} 1.8\text{mで} n = 5$ | = 20 = 5/1.8 | 個 個/m |
| | $20 * 5 / 1.8$ | = 56 | 個 56 |
| 撤去、流用 既設3連ブロック1t型 | 左岸+右岸 $56 + 56$ | = 112 | 個 112 |

| 仮設工 | | | | | | |
|-------------|------------------|----|-----------------------|------------|---------|--------|
| 細 別 | 規 格 | 記号 | 計 算 式 | 単位 | 小 計 | 合 計 |
| 作業ヤード設置 | | 左岸 | | | | |
| | | 右岸 | No. 0-7.8~No. -1-8.8 | L= 20.00 m | m | 20.0 |
| 盛土 | B<2.5m | | 別途計算書より | m3 | | 29.6 |
| | 2.5m≤B<4.0m | | 〃 | m3 | | 94.2 |
| | 4.0≤B | | 〃 | m3 | | 86.1 |
| 大型土のう | 設置、撤去 | | | | | |
| | 1段目 延長 | 左岸 | | | | |
| | 2段目 延長 | | | | | |
| | 3段目 延長 | | | | | |
| | 1段目 延長 | 右岸 | 29.5 × 2 = 59 | 袋 | 59 | |
| | 2段目 延長 | | 31.0 = 31 | 袋 | 31 | |
| | 3段目 延長 | | 32.4 = 33 | 袋 | 33 | |
| | 4段目 延長 | | 32.1 = 33 | 袋 | 33 | 156 |
| 敷鉄板 | | 左岸 | | m | | |
| | | | | m2 | | |
| | | 右岸 | | m | | |
| | | | | m2 | | |
| | | 右岸 | No. 0-5.8~No. -1-11.5 | m | | |
| | 22×1524×3048 17枚 | | 2.438 × 25.60 | m2 | 62.413 | 62.41 |
| | | 右岸 | No. 0-8.1~No. -1-8.3 | | | |
| | 22×1524×6096 13枚 | | 6.096 × 19.81 | m2 | 120.762 | 120.76 |
| 坂路工 | | 右岸 | | L= 11.40 m | m | 11.4 |
| 土工 | | | 作業ヤードに含む | | | |
| 碎石舗装 | t=5cm RC-40 | | 11.4 × 3.0 | m2 | 34.2 | 34.2 |
| 敷鉄板 | 22×1524×3048 4枚 | | 12.803 × 0.914 | m2 | 11.702 | 11.70 |
| ガードレール撤去・設置 | 地中用 | | | m | | 9.5 |

仮設工

作業ヤード計算書

| 測 点 | 点間距離 計画 | 盛土 (W<2.5m) | | | 盛土 (2.5≦W<4.0m) | | | 盛土 (4.0m≦W) | | | | | |
|----------------|------------|-------------|------|------|-----------------|------|------|-------------|------|------|--|--|--|
| | | 断 面 | 平 均 | 数 量 | 断 面 | 平 均 | 数 量 | 断 面 | 平 均 | 数 量 | | | |
| 左岸 作業ヤード | | | | | | | | | | | | | |
| No. -2 - -5.70 | | | | | | | | | | | | | |
| No. -1 - -9.60 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 右岸 作業ヤード | | | | | | | | | | | | | |
| No. -1 - -8.80 | | 1.3 | — | — | 3.9 | — | — | 4.1 | — | — | | | |
| No. 0 - 7.80 | 21.00 | 1.3 | 1.30 | 27.3 | 3.9 | 3.90 | 81.9 | 4.1 | 4.10 | 86.1 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 右岸 坂路工 | | | | | | | | | | | | | |
| | | 0.3 | — | — | 1.6 | — | — | | | | | | |
| | 15.40 | 0.0 | 0.15 | 2.3 | 0.0 | 0.80 | 12.3 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 合 計 | 36.40 | | | 29.6 | | | 94.2 | | | 86.1 | | | |