

見積参考資料

工事名 R6徳土 徳島上那賀線 上勝・福原 落石対策工事（2）（担い
手確保型）（着手日指定型）

◇経費情報◇

| | |
|-----------|---------------|
| 工種区分 | 道路改良工事 |
| 単価地区 | 徳島4 |
| 施工地域・工事場所 | 一般交通影響有り（2）-2 |
| 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、「担い手確保モデル工事（発注者指定型）」であり、通期の週休2日の経費補正（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 徳土 徳島上那賀線 上勝・福原 落石対策工事（2）（担い 手確保型）（着手日指定型） | | | | 事業区分 工事区分 | 道路新設・改築 道路改良 | |
|--------------------|---|----|-----|----|--------------|-----------------|------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 道路改良 | | 式 | 1 | | | | |
| 落石雪害防止工 | | 式 | 1 | | | | |
| 落石防止網工 | | 式 | 1 | | | | |
| 材料費 | | 式 | 1 | | | | 内 1号 |
| 金網・ロープ架設工 | | m2 | 186 | | | | 単 1号 |
| 支柱設置工 | 支柱高さ 5.0m | 基 | 2 | | | | 単 2号 |
| 岩部用アンカー設置工 | | 本 | 4 | | | | 単 3号 |
| 土砂部用アンカー設置工 | | 本 | 3 | | | | 単 4号 |
| ロープアンカー設置工 サドル有 | | 本 | 2 | | | | 単 5号 |
| ワイヤグリップ設置工 | | 個 | 30 | | | | 単 6号 |
| 平張コンクリート | 18-8-40 W/C≤60% | m2 | 10 | | | | 単 7号 |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | | | |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | | | |

設計内訳書（本01）

| 工事名 | R 6 徳土 徳島上那賀線 上勝・福原 落石対策工事（2）（担い 手確保型）（着手日指定型） | | | | 事業区分 工事区分 | 道路新設・改築 道路改良 | |
|---------------|---|----|-----|----|--------------|-----------------|------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 交通誘導警備員 | B | 人日 | 54 | | | | 単 8号 |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | | | |
| 共通仮設 | | 式 | 1 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | | | |
| 準備費 | | 式 | 1 | | | | |
| 伐木 | | m2 | 200 | | | | 単 9号 |
| 木根等処分費 | | 式 | 1 | | | | 内 2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 | | | | |

設計内訳書 (本01)

| 工事名 | R 6 徳土 徳島上那賀線 上勝・福原 落石対策工事 (2) (担い 手確保型) (着手日指定型) | | | | 事業区分 工事区分 | 道路新設・改築 道路改良 | |
|---------------|--|----|----|----|--------------|-----------------|----|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 消費税額及び地方消費税額 | | 式 | 1 | | | | |
| 工事費計 | | 式 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 1号 | 材料費 | | | | | | |
|-----------------------------------|-----|----|-----|----|----|---------|-------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 支柱 H-200*200*8*12-4955 | | 本 | 2 | | | | 単 10号 |
| 支柱ベースプレート 25*270*450 | | 基 | 2 | | | | 単 11号 |
| ピンボルト M36*190 | | 個 | 2 | | | | 単 12号 |
| ピンボルト M36*130 | | 個 | 10 | | | | 単 13号 |
| セメントアンカー M33*1200 | | 本 | 4 | | | | 単 14号 |
| 吊ロープ 7*7 G/0 24φ | | m | 26 | | | | 単 15号 |
| 支柱サイドロープ 3*7 G/0 18φ | | m | 17 | | | | 単 16号 |
| 縦ロープ 3*7 G/0 18φ | | m | 53 | | | | 単 17号 |
| 縦補強ロープ 3*7 G/0 14φ | | m | 105 | | | | 単 18号 |
| 金網 5.0φ *50*50 | | m2 | 186 | | | | 単 19号 |
| 土砂用アンカー 7*7 G/0 30φ | | 本 | 3 | | | | 単 20号 |
| サドル 318.5φ *6t-500 16*600*1000 | | 基 | 3 | | | | 単 21号 |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 1号 | 材料費 | | | | | | |
|---------------------------------|-----|----|----|----|----|---------|-------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 打込アンカー 25φ*1500 | | 本 | 10 | | | | 単 22号 |
| ロープアンカー 7*7 G/0 18φ L=4.5m | | 本 | 2 | | | | 単 23号 |
| サドル 318.5φ*6t-300 16*360*560 | | 基 | 2 | | | | 単 24号 |
| 岩部用アンカー 38φ*1200 | | 本 | 4 | | | | 単 25号 |
| ターンバックル J&J 1・1/2 (38φ) ×419 | | 本 | 3 | | | | 単 26号 |
| ターンバックル J&E 1 (25φ) ×350 | | 本 | 5 | | | | 単 27号 |
| ターンバックル E&E 1 (25φ) ×350 | | 本 | 1 | | | | 単 28号 |
| ワイヤグリップ F-24 | | 個 | 30 | | | | 単 29号 |
| シンプル A-28 | | 個 | 5 | | | | 単 30号 |
| 巻き付けグリップ 18φ用-1500 | | 本 | 19 | | | | 単 31号 |
| 巻き付けグリップ 14φ用-1300 | | 本 | 29 | | | | 単 32号 |
| 吊金具 24φ用 12t*150*246 | | 個 | 11 | | | | 単 33号 |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 1号 | 材料費 | | | | | | |
|----------------------|-----|----|-----|----|----|---------|-------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| クロスリッブ 4.5t*60*75 | | 個 | 162 | | | | 単 34号 |
| 結合コイル 4.0φ*70*300 | | 個 | 315 | | | | 単 35号 |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 2号 | 木根等処分費 | | | | | | |
|---------------|--------|----|----|----|----|---------|-------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 準備費(運搬費用積上げ分) | | 式 | 1 | | | | 単 50号 |
| 準備費(処分費用積上げ分) | | 式 | 1 | | | | 単 51号 |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 1号 | 金網・ロープ架設工 | | 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 | 2.75 | | | | |
| | 法面工 | | 人 | 22 | | | | |
| | 移動式クレーン運転費(賃料) | ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊, 標準(1.0) | 日 | 2.5 | | | 単 36号 | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 2号 | 支柱設置工 | 支柱高さ 5.0m | 単位 | 基 | 単位数量 | 1 | 単価 |
|-------|---------|-----------|----|------|------|----|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 法面工 | | 人 | 2.09 | | | |
| | アンカー設置工 | | 本 | 2 | | | 単 37号 |
| | 合計 | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | 円/基 |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 3号 | 岩部用アンカー設置工 | | 単位 | 本 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|------------------------------|----|----|------|------|----|----|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 法面工 | | 人 | 0.88 | | | | |
| | コンプレッサー運転 | | 日 | 0.2 | | | | 単 38号 |
| | さく岩機[ハットドリル(空圧式)] 質量20kg級 | | 日 | 0.2 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/本 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 4号 | 土砂部用アンカー設置工 | | 単位 | 本 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|----------------|----|----|----|------|----|----|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 位置決め工 | | 基 | 1 | | | | 単 39号 |
| | 掘削機据付工 | | 基 | 1 | | | | 単 40号 |
| | 削孔工 | | 基 | 1 | | | | 単 41号 |
| | アンカー挿入・グラウト注入工 | | 基 | 1 | | | | 単 42号 |
| | サドル設置工 | | 基 | 1 | | | | 単 43号 |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/本 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 5号 | ロープアンカー設置工 サドル有 | | 単位 | 本 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|--------------------|----|----|----|------|----|----|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 位置決め工 | | 基 | 1 | | | | 単 44号 |
| | 掘削機据付工 | | 基 | 1 | | | | 単 45号 |
| | 削孔工 | | 基 | 1 | | | | 単 46号 |
| | アンカー挿入・グラウト注入工 | | 基 | 1 | | | | 単 47号 |
| | サドル設置工 | | 基 | 1 | | | | 単 48号 |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/本 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 6号 | ワイヤグリップ設置工 | | 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 |
| 法面工 | | | 人 | 0.02 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | 円/個 |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 7号 | 平張コンクリート | 18-8-40 W/C≤60% | 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 |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,18-8-40(高炉),一般養生,全ての費用 | m3 | 0.1 | | | | |
| 基礎碎石 | | 7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシュヤシ 40~0,全ての費用 | m2 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | 円/m2 |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 8号 | 交通誘導警備員 | B | 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 49号 | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 9号 | 伐木 | | 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 | |
| | 伐木・伐竹(複合) | 伐木(人力:密)(50本/100m2以上),無し,機械施工,全ての費用 | m2 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 10号 | 支柱 H-200*200*8*12-4955 | 条件 | 単位 | 本 | 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 | | |
| 材料費(本) | | 本 | 1 | | | | | 単 52号 |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | 円/本 |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 11号 | 支柱ベースプレート 25*270*450 | 条件 | 単位 | 基 | 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 | | |
| 材料費(個) | | 個 | 1 | | | | | 単 53号 |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | 円/基 |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 12号 | ピンボルト M36*190 | | 単位 | 個 | 単位数量 | | |
|-------|------------------|----|----|----|------|----|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | | | 個 | 1 | 1 | | 単 54号 |
| 合計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/個 |
| | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 13号 | ピンボルト M36*130 | | 単位 | 個 | 単位数量 | | |
|-------|------------------|----|----|----|------|----|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | | | 個 | 1 | 1 | | 単 55号 |
| 合計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/個 |
| | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 14号 | セメントアンカー M33*1200 | 条件 | 単位 | 本 | 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 |
| | 材料費(本) | | 本 | 1 | | | | 単 56号 |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/本 |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 15号 | 吊ロープ 7*7 G/0 24φ | 条件 | 単位 | m | 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 |
| | 材料費(m) | | m | 1 | | | | 単 57号 |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/m |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------------------------|----|----|----|------|----|-------|--|
| 単 16号 | 支柱サイドロープ 3*7 G/0 18φ | | 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 | |
| 材料費(m) | | | m | 1 | | | 単 58号 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------|---------------------|----|----|----|------|----|-------|--|
| 単 17号 | 縦ロープ 3*7 G/0 18φ | | 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 | |
| 材料費(m) | | | m | 1 | | | 単 58号 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 18号 | 縦補強ロープ 3*7 G/0 14φ | 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 |
| 材料費(m) | | | m | 1 | | | 単 59号 |
| 合計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m |
| | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 19号 | 金網 5.0φ*50*50 | 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 |
| 材料費(m2) | | | m2 | 1 | | | 単 60号 |
| 合計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m2 |
| | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 20号 | 土砂用アンカー 7*7 G/0 30φ | 条件 | 単位 | 本 | 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 | | |
| 材料費(本) | | 本 | 1 | | | | | 単 61号 |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | 円/本 |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 21号 | サドル 318.5φ *6t-500 16*600*1000 | 条件 | 単位 | 基 | 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 | | |
| 材料費(個) | | 個 | 1 | | | | | 単 62号 |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | 円/基 |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 22号 | 打込アンカー 25φ*1500 | 条件 | 単位 | 本 | 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 |
| | 材料費(本) | | 本 | 1 | | | | 単 63号 |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/本 |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 23号 | ロープアンカー 7*7 G/0 18φ L=4.5m | 条件 | 単位 | 本 | 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 |
| | 材料費(本) | | 本 | 1 | | | | 単 64号 |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/本 |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 24号 | サドル 318.5φ*6t-300 16*360*560 | 単位 | 基 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|--------|---------------------------------|----|----|------|----|----|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 材料費(個) | | | 個 | 1 | | | 単 65号 |
| 合計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/基 |
| | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 25号 | 岩部用アンカー 38φ*1200 | 単位 | 本 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|--------|---------------------|----|----|------|----|----|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 材料費(本) | | | 本 | 1 | | | 単 66号 |
| 合計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/本 |
| | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------|---------------------------------|----|----|----|------|----|-------|--|
| 単 26号 | ターンバックル J&J 1・1/2 (38φ) ×419 | | 単位 | 本 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 材料費(本) | | | 本 | 1 | | | 単 67号 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------------------------|----|----|----|------|----|-------|--|
| 単 27号 | ターンバックル J&E 1 (25φ) ×350 | | 単位 | 本 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 材料費(本) | | | 本 | 1 | | | 単 68号 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------------------------|----|----|----|------|----|-------|--|
| 単 28号 | ターンバックル E&E 1 (25φ) ×350 | | 単位 | 本 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 材料費(本) | | | 本 | 1 | | | 単 69号 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------------|----|----|----|------|----|-------|--|
| 単 29号 | ワイヤグリップ F-24 | | 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 | |
| 材料費(個) | | | 個 | 1 | | | 単 70号 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 30号 | シンプル A-28 | | 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 | |
| 材料費(個) | | | 個 | 1 | | | | 単 71号 | |
| 合計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | 円/個 | |
| | | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 31号 | 巻き付けグリップ 18φ用-1500 | | 単位 | 本 | 単位数量 | | 1 | 単価 | |
|--------|-----------------------|----|----|----|------|----|---|-------|--|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 材料費(本) | | | 本 | 1 | | | | 単 72号 | |
| 合計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | 円/本 | |
| | | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------------------|----|----|----|------|----|-------|--|
| 単 32号 | 巻き付けグリップ 14φ用-1300 | | 単位 | 本 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 材料費(本) | | | 本 | 1 | | | 単 73号 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------------------------|----|----|----|------|----|-------|--|
| 単 33号 | 吊金具 24φ用 12t*150*246 | | 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 | |
| 材料費(個) | | | 個 | 1 | | | 単 74号 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 34号 | クロスクリップ 4.5t*60*75 | 単位 | 個 | 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 |
| | | | 個 | 1 | | | 単 75号 |
| | 材料費(個) | | 個 | 1 | | | |
| | 合計 | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | 円/個 |
| | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 35号 | 結合コイル 4.0φ*70*300 | 単位 | 個 | 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 |
| | | | 個 | 1 | | | 単 76号 |
| | 材料費(個) | | 個 | 1 | | | |
| | 合計 | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | 円/個 |
| | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 36号 | 移動式クレーン運転費(賃料) | フフクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊, 標準(1.0) | 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 | |
| | フフクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊 | | 日 | 1 | | | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/日 |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 37号 | アンカー設置工 | | 単位 | 本 | 単価数量 | 1 | 単価 | |
|-------|------------------------------|----|----|------|------|----|-------|--|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 法面工 | | 人 | 0.88 | | | | |
| | コンプレッサー 7.6m3/min | | 日 | 0.2 | | | 単 77号 | |
| | さく岩機[ハンドドリル(空圧式)] 質量20kg級 | | 日 | 0.2 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 38号 | コンプレッサー運転 | | 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 | |
| | 軽油 | | L | 55 | | | | |
| | 空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動] スクリュー型 吐出量7.5~7.8m3/min | | 日 | 1.7 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/日 |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 39号 | 位置決め工 | | 単位 | 基 | 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 | 0.27 | | | | |
| | 法面工 | | 人 | 1.1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/基 |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 40号 | 掘削機据付工 | | 単位 | 基 | 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 | 0.55 | | | | |
| | 法面工 | | 人 | 2.75 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/基 |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 41号 | 削孔工 | | 単位 | 基 | 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 | 0.8 | | | | |
| | 法面工 | | 人 | 3.76 | | | | |
| | 掘削機損料 | | 日 | 0.73 | | | | |
| | 高圧コンプレッサ運転 | | 日 | 0.73 | | | | 単 78号 |
| | 諸雑費(率+まるめ) | | 式 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/基 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 42号 | アンカー挿入・グラウト注入工 | | 単位 | 基 | 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 | 0.8 | | | | |
| | 法面工 | | 人 | 3.76 | | | | |
| | グラウト材料 | | m3 | 0.09 | | | | 単 79号 |
| | 諸雑費(率+まるめ) | | 式 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/基 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 43号 | サドル設置工 | | 単位 | 基 | 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 | 0.55 | | | | |
| | 法面工 | | 人 | 2.2 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/基 |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 44号 | 位置決め工 | | 単位 | 基 | 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 | 0.11 | | | | |
| | 法面工 | | 人 | 0.66 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/基 |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 45号 | 掘削機据付工 | | 単位 | 基 | 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 | 0.22 | | | |
| | 法面工 | | 人 | 1.1 | | | |
| | 合計 | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | 円/基 |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 46号 | 削孔工 | | 単位 | 基 | 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 | 0.44 | | | | |
| | 法面工 | | 人 | 2.42 | | | | |
| | 掘削機損料 | | 日 | 0.4 | | | | |
| | 高圧コンプレッサ運転 | | 日 | 0.4 | | | | 単 80号 |
| | 諸雑費(率+まるめ) | | 式 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/基 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 47号 | アンカー挿入・グラウト注入工 | | 単位 | 基 | 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 | 0.44 | | | | |
| | 法面工 | | 人 | 2.42 | | | | |
| | グラウト材料 | | m3 | 0.06 | | | | 単 81号 |
| | 諸雑費(率+まるめ) | | 式 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/基 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 48号 | サドル設置工 | | 単位 | 基 | 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 | 0.33 | | | | |
| | 法面工 | | 人 | 1.32 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/基 |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 49号 | 交通誘導警備員B | | 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 | 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 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 50号 | 準備費(運搬費用積上げ分) | 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 | | |
| 運搬費用 | | 式 | 1 | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 51号 | 準備費(処分費用積上げ分) | 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 | | |
| 処分費 | | 式 | 1 | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

3次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 52号 | 材料費(本) | | 単位 | 本 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|-------------------------------|----|----|----|------|----|----|-----|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 材料費 支柱 H-200*200*8*12-4955 | | 本 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/本 |
| | | | | | | | | |

3次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 53号 | 材料費(個) | | 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 | |
| | 材料費 支柱ベースプレート 25*270*450 | | 個 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/個 |
| | | | | | | | | |

3次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 54号 | 材料費(個) | | 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 | |
| 材料費 | ピンボルト M36*190 | | 個 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

3次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 55号 | 材料費(個) | | 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 | |
| 材料費 | ピンボルト M36*130 | | 個 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

3次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 56号 | 材料費(本) | | 単位 | 本 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|-------------------|----|----|----|------|----|----|-----|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 材料費 | セメントアンカー M33*1200 | | 本 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/本 |
| | | | | | | | | |

3次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 57号 | 材料費(m) | | 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 | |
| 材料費 | 7*7 G/0 24φ | | m | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/m |
| | | | | | | | | |

3次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 58号 | 材料費(m) | | 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 | |
| | 材料費 3*7 G/0 18φ | | m | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | 円/m | |
| | | | | | | | | |

3次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 59号 | 材料費(m) | | 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 | |
| | 材料費 3*7 G/0 14φ | | m | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | 円/m | |
| | | | | | | | | |

3次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 60号 | 材料費(m2) | | 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 | |
| 材料費 | 金網 5.0φ*50*50 | | m2 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

3次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 61号 | 材料費(本) | | 単位 | 本 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|----------------------------|----|----|----|------|----|-----|--|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 材料費 | 土砂用アンカー 7*7 G/0 30φ L=6.5m | | 本 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

3次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 62号 | 材料費(個) | | 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 | |
| 材料費 サドル | 16*600*1000 318.5φ*6t-500 | | 個 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | 円/個 |
| | | | | | | | | |

3次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 63号 | 材料費(本) | | 単位 | 本 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|---------------|----------|----|----|----|------|----|----|-----|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 材料費 打込アンカー | 25φ*1500 | | 本 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | 円/本 |
| | | | | | | | | |

3次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 64号 | 材料費(本) | | 単位 | 本 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|--------------------|----|----|----|------|----|-----|--|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 材料費 | 7*7 G/0 18φ L=4.5m | | 本 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

3次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 65号 | 材料費(個) | | 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 | |
| 材料費 | サドル 16*360*560 | | 個 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

3次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 66号 | 材料費(本) | | 単位 | 本 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|-----------------|----|----|----|------|----|----|-----|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 材料費 38φ*1200 | | 本 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/本 |
| | | | | | | | | |

3次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 67号 | 材料費(本) | | 単位 | 本 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|-------------------|----|----|----|------|----|----|-----|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 材料費 ターンバックル JJ | | 本 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/本 |
| | | | | | | | | |

3次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 68号 | 材料費(本) | | 単位 | 本 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|-------------------|----|----|----|------|----|----|-----|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 材料費 ターンバックル JE | | 本 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/本 |
| | | | | | | | | |

3次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 69号 | 材料費(本) | | 単位 | 本 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|-------------------|----|----|----|------|----|----|-----|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 材料費 ターンバックル EE | | 本 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/本 |
| | | | | | | | | |

3次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 70号 | 材料費(個) | | 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 | |
| | 材料費 ワイヤグリップ F-24 | | 個 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/個 |
| | | | | | | | | |

3次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 71号 | 材料費(個) | | 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 | |
| | 材料費 A-28 | | 個 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/個 |
| | | | | | | | | |

3次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 72号 | 材料費(本) | | 単位 | 本 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|---------------------------|----|----|----|------|----|----|-----|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 材料費 巻き付けグリップ 18φ用-1500 | | 本 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/本 |
| | | | | | | | | |

3次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 73号 | 材料費(本) | | 単位 | 本 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|---------------------------|----|----|----|------|----|----|-----|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 材料費 巻き付けグリップ 14φ用-1300 | | 本 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/本 |
| | | | | | | | | |

3次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 74号 | 材料費(個) | | 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 | |
| 材料費 | 吊金具 24φ用 12t*150*246 | | 個 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

3次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 75号 | 材料費(個) | | 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 | |
| 材料費 | クロスクリップ 4.5t*60*75 | | 個 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

3次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 76号 | 材料費(個) | | 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 | |
| | 材料費 結合コイル 4.0φ*70*300 | | 個 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/個 |
| | | | | | | | | |

3次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 77号 | コンプレッサー 7.6m3/min | | 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 | 55 | | | | |
| | 空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動] スクエア型 吐出量7.5~7.8m3/min | | 日 | 1.7 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/日 |
| | | | | | | | | |

3次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|---------------------------------|------------|----|----|----|------|----|-----|--|
| 単 78号 | 高压コンプレッサ運転 | | 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 | |
| 軽油 | | | L | 76 | | | | |
| 高压コンプレッサ損料 1.03MPa 8.9m3/min | | | 日 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/日 | |

3次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|---------------------------|--------|----|----|-----|------|----|------|--|
| 単 79号 | グラウト材料 | | 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 | |
| セメント(普通ポルトランド) 25kg袋入 | | | t | 1.2 | | | | |
| グラウト用混和剤 マスターロックFLC400 | | | L | 24 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m3 | |

3次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|---|-------------|----|----|-----|------|----|-----|--|
| 単 80号 | 高压コンプレッサ-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 | |
| 軽油 | | | L | 55 | | | | |
| 空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動] スクエア型 吐出量7.5~7.8m3/min | | | 日 | 1.7 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/日 | |

3次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|---------------------------|--------|----|----|-----|------|----|------|--|
| 単 81号 | グラウト材料 | | 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 | |
| セメント(普通ポルトランド) 25kg袋入 | | | t | 1.2 | | | | |
| グラウト用混和剤 マスターロックFLC400 | | | L | 12 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m3 | |

機労材集計リスト（機械）

| 工事名 | R 6 徳土 徳島上那賀線 上勝・福原 落石対策工事（2）（担い手確保型）（着手日指定型） | | | | | |
|------------|---|--------------------------|-----|-------|---------|-----|
| 単価コード | 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 金 額 | 摘 要 |
| 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 | 0.123 | 1,387 | |
| L001010007 | バックホウ(クローラ) [標準] | 山積0.8m3(平積0.6m3) | 日 | 0.076 | 775 | |
| L001090005 | 空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動] | スクエア型 吐出量7.5～7.8m3/min | 日 | 4.08 | 10,934 | |
| L001130006 | ラフテレンクレーン [油圧伸縮シブ型] | 25t吊 | 日 | 4.65 | 206,925 | |
| M000202133 | 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(2014年規制) 山積0.5m3 | 供用日 | 0.219 | 3,216 | |
| M000291001 | 掴み装置 | 開口幅1700～2000爪幅400～750mm | 供用日 | 0.218 | 504 | |
| M000603003 | さく岩機 [ハンドドリル(空圧式)] | 質量20kg級 | 日 | 1.6 | 1,433 | |
| | 合計額 | | | | 225,174 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

見積単価一覧表

| 工事名 | R 6 徳土 徳島上那賀線 上勝・福原 落石対策工事（2）（担い手確保型）（着手日指定型） | | | |
|---------------|---|----|---------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 単価 | 備考 |
| 支柱 | H-200*200*8*12-4955 | 本 | 483,000 | 環境対策仕様 |
| 支柱ベースプレート | 25*270*450 | 基 | 56,700 | 環境対策仕様 |
| ピンボルト | M36*190 | 個 | 6,040 | 環境対策仕様 |
| ピンボルト | M36*130 | 個 | 4,830 | 環境対策仕様 |
| セメントアンカー | M33*1200 | 本 | 24,200 | 環境対策仕様 |
| 支柱サイドロープ・縦ロープ | 3*7 G/0 18φ | m | 1,210 | 環境対策仕様 |
| 土砂用アンカー | 7*7 G/0 30φ L=6.5m | 本 | 78,700 | 環境対策仕様 |
| サドル | 318.5φ*6t-500 16*600*1000 | 基 | 152,000 | 環境対策仕様 |
| 打ち込みアンカー | 25φ*1500 | 本 | 5,110 | 環境対策仕様 |
| ロープアンカー | 7*7 G/0 18φ L=4.5m | 本 | 34,100 | 環境対策仕様 |
| サドル | 318.5φ*6t-300 16*360*560 | 基 | 73,000 | 環境対策仕様 |
| 岩部用アンカー | 38φ*1200 | 本 | 42,500 | 環境対策仕様 |
| ターンバックル | JJ 1・1/2 (38φ) *419 | 本 | 97,400 | 環境対策仕様 |
| ターンバックル | JE 1(25φ)*350 | 本 | 19,900 | 環境対策仕様 |
| ターンバックル | EE 1(25φ)*350 | 本 | 19,100 | 環境対策仕様 |
| ワイヤグリップ | F-24 | 個 | 2,720 | 環境対策仕様 |
| シンプル | A-28 | 個 | 2,480 | 環境対策仕様 |
| 吊り金具 | 24φ用 12t*150*246 | 個 | 51,700 | 環境対策仕様 |

見積単価一覧表

| | | | | |
|---|---|----|---------|--------|
| 工事名 | R6徳土 徳島上那賀線 上勝・福原 落石対策工事(2) (担い手確保型) (着手日指定型) | | | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 単価 | 備考 |
| クロスクリップ | 4.5t*60*75 | 個 | 1,610 | 環境対策仕様 |
| 準備費(運搬費用積上げ分) | 伐採木 | 式 | 40,000 | L=34km |
| 準備費(処分費用積上げ分) | 伐採木 | 式 | 50,000 | |
| ※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休補正 | 式 | 100,227 | |
| 共通仮設費分 | 4週8休補正 | 式 | 600 | |

数量総括表(工区2)

| 工 種 | 種 別 | 細 別 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 摘 要 |
|-------|-----------------|-----------|-----------------------------|----------------|-------|-----|
| 落石防護工 | | | | | | |
| | 高エネルギー吸収型落石防護網工 | | | m | 12.0 | |
| | 景観色仕様 | | | | | |
| | | 支 柱 | H-200*200*8*12-4955 | 本 | 2.0 | |
| | | 支柱ベースプレート | 25*270*450 | 基 | 2.0 | |
| | | ピンボルト | M36*190 | 個 | 2.0 | |
| | | ピンボルト | M36*130 | 個 | 10.0 | |
| | | セメントアンカー | M33*1200 | 本 | 4.0 | |
| | | 吊ロープ | 7*7 G/0 24φ | m | 26.0 | |
| | | 支柱サイドロープ | 3*7 G/0 18φ | m | 17.0 | |
| | | 縦ロープ | 3*7 G/0 18φ | m | 53.0 | |
| | | 縦補強ロープ | 3*7 G/0 14φ | m | 105.0 | |
| | | 金 網 | 5.0φ*50*50 | m ² | 186.0 | |
| | | アンカー | 7*7 G/0 30φ L=6.50m | 本 | 3.00 | |
| | | サドル | 16*600*1000 318.5φ*6.0t-500 | 基 | 3.0 | |
| | | 打込アンカー | 25φ*1500 | 本 | 6.0 | |
| | | ロープアンカー | 7*7 G/0 18φ L=4.50m | 本 | 2 | |
| | | サドル | 318.5φ*6t-300 16*360*560 | 基 | 2.0 | |
| | | 打込アンカー | 25φ*1500 | 本 | 4.0 | |
| | | アンカー | 38φ*1200 | 本 | 4.0 | |
| | | ターンバックル | 1・1/2(38φ)*419 | 本 | 3.0 | |
| | | ターンバックル | 1(25φ)*350 | 本 | 5.0 | |
| | | ターンバックル | 1(25φ)*350 | 本 | 1.0 | |
| | | ワイヤグリップ | F-24 | 個 | 30.0 | |
| | | シンプル | A-28 | 個 | 5.0 | |
| | | 巻付グリップ | 18φ用-1500 | 本 | 19.0 | |
| | | 巻付グリップ | 14φ用-1300 | 本 | 29.0 | |
| | | 吊金具 | 24φ用 12t*150*246 | 個 | 11.0 | |
| | | クロスクリップ | 4.5t*60*75 | 個 | 162.0 | |
| | | 結合コイル | 4.0φ*70*300 | 個 | 315.0 | |
| | コンクリート工 | 平張コンクリート | 18-8-40 | m ² | 10.0 | |
| | 交通管理工 | 交通誘導警備員 | B | 人日 | 54.0 | |

| 第 号 計算書 | | 落 石 防 護 工 計 算 書 | | | 工区2 | |
|---------------------------------|--------|---------------------|-------|----------------|------------|--|
| 名 称 | 仕様 | 寸法(mm) | 数量 | 単位 | 摘要 | |
| NO. 6+8.00~NO. 7 高エネルギー吸収型落石防護網 | | | | | | |
| 支 柱 | h=5.0m | H-200*200*8*12-4955 | 2 | 本 | | |
| | | | | | | |
| 支柱ベースプレート | | 25*270*450 | 2 | 基 | 付属品(1基/本) | |
| ピンボルト | | M36*190 | 2 | 個 | 付属品(1個/本) | |
| ピンボルト | | M36*130 | 10 | 個 | 付属品(5個/本) | |
| セメントアンカー | | M33*1200 | 4 | 本 | 付属品(2本/本) | |
| | | | | | | |
| 吊ロープ | | 7*7 G/0 24φ | 26.0 | m | | |
| | | | | | | |
| 支柱サイドロープ | | 3*7 G/0 18φ | 17.0 | m | | |
| 縦ロープ | | 3*7 G/0 18φ | 53.0 | m | | |
| 縦補強ロープ | | 3*7 G/0 14φ | 105.0 | m | | |
| | | | | | | |
| 金 網 | | 5.0φ*50*50 | 186.0 | m ² | 幅3.3m*1.6m | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 第 号 計算書 落 石 防 護 工 計 算 書 工区2 | | | | | | |
|-----------------------------|------|------------------------------|----|----|-----------|--|
| 名 称 | 仕様 | 寸法(mm) | 数量 | 単位 | 摘要 | |
| アンカー | 土砂部用 | 7*7 G/0 30 φ L=6.50m | 3 | 本 | 190 | |
| サドル | | 16*600*1000 318.5 φ*6.0t-500 | 3 | 基 | 付属品(1基/基) | |
| 打込アンカー | | 25 φ*1500 | 6 | 本 | 付属品(2本/本) | |
| | | | | | | |
| ロープアンカー | 土砂部用 | 7*7 G/0 18 φ L=4.50m | 2 | 本 | 袖吊・横ロープ | |
| サドル | | 318.5 φ*6t-300 16*360*560 | 2 | 基 | 付属品(1基/本) | |
| 打込アンカー | | 25 φ*1500 | 4 | 本 | 付属品(2本/本) | |
| | | | | | | |
| アンカー | 岩部用 | 38 φ*1200 | 4 | 本 | | |
| | | | | | | |
| ターンバックル | J&J | 1・1/2(38 φ)*419 | 3 | 本 | | |
| ターンバックル | J&E | 1(25 φ)*350 | 5 | 本 | 支柱サイド等 | |
| ターンバックル | E&E | 1(25 φ)*350 | 1 | 本 | 支柱接続部 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

