

見積参考資料

工事名 R2徳土 鴨島神山線 神・阿野地ノ平 道路改良工事

◇経費情報◇

| | |
|-----------|--------------------------------|
| 工種区分 | 道路改良工事 |
| 単価地区 | 徳島2 |
| 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。

現場管理費に係る積算は令和2年5月1日から適用する積算基準に基づくものとする。

設計内訳書 (本01)

| 工事名 | R 2 徳土 鴨島神山線 神・阿野地ノ平 道路改良工事 | | | | 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 | | | | |
| 道路土工 | | 式 | 1 | | | | |
| 掘削工 | | 式 | 1 | | | | |
| 掘削 | 土質:土砂,施工方法:片切掘削 | m3 | 60 | | | | 単 1号 |
| 掘削 | 土質:軟岩,施工方法:片切掘削 | m3 | 1 | | | | 単 2号 |
| 積込(ルーズ) | 土質:土砂,作業内容:土量50,000m3未満 | m3 | 80 | | | | 単 3号 |
| 路体盛土工 | | 式 | 1 | | | | |
| 路体(築堤)盛土 | 施工幅員:2.5m未満 | m3 | 10 | | | | 単 4号 |
| 路床盛土工 | | 式 | 1 | | | | |
| 路床盛土 | 施工幅員:2.5m未満 | m3 | 20 | | | | 単 5号 |
| 残土処理工 | | 式 | 1 | | | | |
| 土砂等運搬 L=49.5km以下 | 土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 80 | | | | 単 6号 |
| 残土等処分 | | m3 | 80 | | | | 単 7号 |

設計内訳書 (本01)

| 工事名 | R 2 徳土 鴨島神山線 神・阿野地ノ平 道路改良工事 | | | | 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 |
| 擁壁工 | | 式 | 1 | | | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | | | |
| 床掘り(掘削) | 土質:土砂 | m3 | 30 | | | | 単 8号 |
| 床掘り(掘削) | 土質:軟岩 | m3 | 30 | | | | 単 9号 |
| 埋戻し | 土質:土砂 | m3 | 10 | | | | 単 10号 |
| 場所打杭工 | | 式 | 1 | | | | |
| 場所打杭 仮設工 | 杭径:424mm, 杭長(設計長):9.5m | 本 | 8 | | | | 単 11号 |
| 場所打杭(材料費) 仮設工 | | t | 7.1 | | | | 単 12号 |
| 場所打擁壁工(構造物単位) | | 式 | 1 | | | | |
| 重力式擁壁 | 本体コンクリート規格:18-8-40(高炉) | m3 | 114 | | | | 単 13号 |
| 鉄筋 | | t | 0.06 | | | | 単 14号 |
| ペーライコンクリート | コンクリート規格:18-8-40(高炉) | m3 | 3 | | | | 単 15号 |
| 構造物撤去工 | | 式 | 1 | | | | |

設計内訳書 (本01)

| 工事名 | R 2 徳土 鴨島神山線 神・阿野地ノ平 道路改良工事 | | | | 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 |
| 構造物取壊し工 | | 式 | 1 | | | | |
| 鋼材切断 | 鋼材規格(種類他):H鋼杭(H300~H400) | 箇所 | 9 | | | | 単 16号 |
| コンクリート取壊し運搬処理 L=5.5km以下 | 構造物区分:無筋構造物,工法区分:機械施工 | m3 | 5 | | | | 単 17号 |
| H鋼撤去スクラップ | | t | 1.4 | | | | 単 18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:2.5m以上4.0m未満 | m3 | 60 | | | | 単 19号 |
| 土のう 大型土のう | 耐候性:短期1年 | 袋 | 30 | | | | 単 20号 |
| 土留・仮締切工 | | 式 | 1 | | | | |
| 足場(アンカー) | | 空m3 | 130 | | | | 単 21号 |
| 横矢板 | 横矢板材質:杉,横矢板厚さ:0.05m | m2 | 33 | | | | 単 22号 |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | | | |
| 交通誘導警備員 | | 人日 | 40 | | | | 単 23号 |

設計内訳書（本01）

| 工事名 | R 2 徳土 鴨島神山線 神・阿野地ノ平 道路改良工事 | | | | 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 |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | | | |
| 共通仮設 | | 式 | 1 | | | | |
| 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 | | | | |
| 工事費計 | | 式 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛適用年月 | 2020.07 |
| 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 | 2020.07 |
| 歩掛適用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

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

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛適用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 3号 | 積込(ル-ス) | 土質:土砂,作業内容:土量50,000m3 未満 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|---------|-----------------------------|----|----|------|----|------|--|
| 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 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛適用年月 | 2020.07 |
| 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: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 | 2020.07 |
| 歩掛適用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------|-------------|----|----|------|----|------|--|
| 単 5号 | 路床盛土 | 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 | |
| 路床盛土 | | 2.5m未満 | m3 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛適用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|---------------------|--|----|----|------|----|------|--|
| 単 6号 | 土砂等運搬 L=49.5km以下 | 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,ハック材山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4 9.5km以下 | m3 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛適用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 7号 | 残土等処分 | 条件 | 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 | 2020.07 |
| 歩掛適用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 8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,片切掘削 | m3 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛適用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|---------|---------------|----|----|------|----|------|--|
| 単 9号 | 床掘り(掘削) | 土質:軟岩 | 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 | | 軟岩,片切掘削,無し,無し | m3 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛適用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|---------------|----|----|------|----|------|--|
| 単 10号 | 埋戻し | 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 | 2020.07 |
| 歩掛適用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 11号 | 場所打杭 仮設工 | 杭径:424mm, 杭長(設計長):9.5m | 単位 | 本 | 単位数量 | 8 | 単価 | |
|-------|------------------------------|---|----|----|------|----|----|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 場所打杭工 (ﾀﾞｳﾝｻﾞｰﾎｰﾙﾊﾝﾏ工) | B工法(大口径ﾎｰﾘﾝｸﾞﾏｼﾝ工法), ﾓﾙﾀﾙ杭(H形鋼), 424mm, 仮設物の場合, 0m/本, 0m/本, 9.2m/本, 0m/本, 9.5m/本, | 本 | 8 | | | | 単 24号 |
| | やぐら設置・撤去 [ﾀﾞｳﾝｻﾞｰﾎｰﾙﾊﾝﾏ工] | ﾗﾌﾞﾚｰﾝｸﾚｰﾝ, 標準(1.0) | 回 | 1 | | | | 単 25号 |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/本 |

1 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛適用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 12号 | 場所打杭(材料費) 仮設工 | | 単位 | t | 単位数量 | 7.1 | 単価 | |
|-------|---------------------------|----|----|-----|------|-----|----|-----|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | H形鋼 中古 H-300 (市中価格90%) | | t | 5.7 | | | | |
| | H形鋼 中古 H-300 (市中価格80%) | | t | 1.4 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/t |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛適用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|---|----|----|------|----|------|--|
| 単 13号 | 重力式擁壁 | 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 | | 2m以上5m以下, 18-8-40(高炉), 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 | 2020.07 |
| 歩掛適用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|----|--|----|----|------|----|-------|--|
| 単 14号 | 鉄筋 | | 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 | |
| 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 | 1 | | | 単 26号 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/t | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛適用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 15号 | ペーラインコンクリート | 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 | |
| | ペーラインコンクリート(材料費) | 重力式・もたれ式擁壁, 18-8-40(高炉) | m3 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/m3 |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛適用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 16号 | 鋼材切断 | 鋼材規格(種類他):H鋼杭(H300~H400) | 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 | |
| | ガス切断 | H鋼杭(H300~H400) | 箇所 | 1 | | | | 単 27号 |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/箇所 |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛適用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|------------------------|----------------------------|---|----|----|------|----|-------|--|
| 単 17号 | コンクリート取壊し運搬処理 L=5.5km以下 | 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・運搬・処分 (複合) | | 無筋構造物,機械施工+ダンプトラック10t 積級,無し,無し,不要,無し,5.5以下 | m3 | 1 | | | 単 28号 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛適用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|------------------|------------|----|----|----|------|----|-----|--|
| 単 18号 | H鋼撤去スクラップ° | | 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 | |
| スクラップ° ヘビ°-H1 | | | t | -1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/t | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛適用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|---------|-------------------|----|----|------|----|------|--|
| 単 19号 | 工事用道路盛土 | 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 | 2020.07 |
| 歩掛適用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------------|------------------|----|----|------|----|-------|--|
| 単 20号 | 土のう 大型土のう | 耐候性:短期1年 | 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 | | 製作・設置, 流用土, 6m以下 | 袋 | 1 | | | 単 29号 | |
| 大型土のう工 | | 撤去, 6m以下 | 袋 | 1 | | | 単 30号 | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/袋 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛適用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 21号 | 足場(アカー) | | 単位 | 空m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|---------|----|-----|-----|------|----|----|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 足場(アカー) | 標準 | 空m3 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/空m3 |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛適用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 22号 | 横矢板 | 横矢板材質:杉, 横矢板厚さ:0.05m | 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 | |
| | 横矢板設置・撤去 | 設置, 0.05m | m 2 | 1 | | | | 単 31号 |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/m2 |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛適用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 23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 32号 | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | 円／人日 | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛適用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 24号 | 場所打杭工 (タウサホールハンマ工) | B工法(大口径ホーリングマシン工法),モルタル杭(H形鋼),424mm,仮設物の場合,0m/本,0m/本,9.2m/本,0m/本,9.5m/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 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | | | | | |
| | とび工 | | 人 | | | | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | | | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| | モルタル 1:3 高炉 | | m3 | 1.987 | | | | |
| | 大口径ホーリングマシン運転 | モルタル杭(H形鋼),424mm,0m/本,0m/本,9.2m/本,0m/本 | 日 | 0.96 | | | | 単 33号 |
| | タウサホールハンマ運転 | モルタル杭(H形鋼),424mm | 日 | 0.96 | | | | 単 34号 |
| | 空気圧縮機運転 | | 日 | 2.88 | | | | 単 35号 |
| | 諸雑費(率+まるめ) | | 式 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/本 |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛適用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 25号 | やぐら設置・撤去 [ダウサホルハンマ工] | ラフテレンクレーン, 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 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | | | | | |
| | とび工 | | 人 | | | | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | | | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| | ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊 | | 日 | 1 | | | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/回 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛適用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 26号 | 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) | 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 | |
| | 鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D13 | | t | 1.03 | | | | |
| | 鉄筋工 加工・組立共 一般構造物 | | 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 | 2020.07 |
| 歩掛適用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 27号 | ガス切断 | H鋼杭 (H300~H400) | 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 | |
| | 溶接工 | | 人 | | | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| | 酸素 ボンベ | | m3 | | | | | |
| | アセチレン ボンベ | | kg | | | | | |
| | 諸雑費(率+まるめ) | | 式 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/箇所 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛適用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 29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 | | | | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | | | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| | 大型土のう袋材 H=1.08m W=1.1m (耐候性: 短期1年) | | 袋 | 10 | | | | |
| | バックホ運転 | 製作・設置, 6m以下 | 日 | 0.278 | | | | 単 38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 | 2020.07 |
| 歩掛適用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 30号 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 袋 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------|----------|----------|----|-------|------|----|----|-------|
| | 大型土のう工 | 撤去, 6m以下 | 単位 | 袋 | 単価数量 | 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 | | | | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | | | | | |
| | バックホリ運転 | 撤去, 6m以下 | 日 | 0.069 | | | | 単 39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 | 2020.07 |
| 歩掛適用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 31号 | 横矢板設置・撤去 | 設置, 0.05m | 単位 | m ² | 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 | | | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| | 矢板 雑矢板 | | m ³ | 0.5 | | | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | 円/m ² |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛適用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 32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 | | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | 円／人日 | |
| | | | | | | | | |

3次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛適用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------------|---------------|--|-----|----|------|----|-----|--|
| 単 33号 | 大口徑ホ-リングマシソ運転 | モルタル杭(H形鋼), 424mm, 0m/本, 0m/本, 9.2m/本, 0m/本 | 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 | |
| ホ-リングマシソ[大口徑] 30.0kW級 | | 機械条件: 供用 持込 | 供用日 | | | | | |
| 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 | 2020.07 |
| 歩掛適用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------------------------|---------------|-------------------|-----|----|------|----|-----|--|
| 単 34号 | タ-ウンサ-ホルハンマ運転 | モルタル杭(H形鋼), 424mm | 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 | |
| タ-ウンサ-ホルハンマ[空圧式] 掘削孔径508~762mm | | 機械条件: 供用 持込 | 供用日 | | | | | |
| 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 | 2020.07 |
| 歩掛適用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 35号 | 空気圧縮機運転 | | 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 1.2号 | | L | 156 | | | | |
| | 空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動] スクエア型 吐出量18~19m3/min | | 日 | 1.33 | | | | |
| | 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 | 2020.07 |
| 歩掛適用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------------------|----------|-------------------------|----|----|------|----|------|--|
| 単 36号 | 構造物とりこわし | 無筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 不要 | 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 | |

3次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛適用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------------|---------|----|----|-----|------|-----|------|--|
| 単 37号 | 処分費(m3) | | 単位 | m3 | 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 コンクリート殻処分費(無筋) | | | m3 | 100 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 円/m3 | |

3次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛適用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 38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 | | | | | |
| | 軽油 1.2号 | | L | 98 | | | | |
| | 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 | 2020.07 |
| 歩掛適用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 39号 | ハックホリ運転 | 撤去, 6m以下 | 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 | | | | | |
| | 軽油 1.2号 | | L | 74 | | | | |
| | 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 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

機労材集計リスト（機械）

| 工事名 | R 2 徳土 鴨島神山線 神・阿野地ノ平 道路改良工事 | | | | | |
|------------|-----------------------------|-------------------------|-----|--------|-----------|----|
| 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 | 1.42 | 15,762 | |
| 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 | 0.729 | 4,425 | |
| L001070002 | 振動ローラ(舗装用) [ハッド・ガイト式] | 運転質量0.8~1.1t | 日 | 1.144 | 2,230 | |
| 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 | 1.059 | 4,502 | |
| L001090007 | 空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動] | スクリュー型 吐出量18~19m3/min | 日 | 30.643 | 241,774 | |
| L001130006 | ラフテレンクレーン[油圧伸縮シブ型] | 25t吊 | 日 | 1.831 | 78,368 | |
| L001180001 | タンク及びバタン | 質量 60~80kg | 日 | 0.04 | 25 | |
| 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 | 0.481 | 8,903 | |
| 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 | 1.248 | 26,546 | |
| M000301005 | ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] | 10t積級 | 供用日 | 6.396 | 130,645 | |
| M000601010 | ローリングマシン[大口径] | 30.0kW級 | 供用日 | 9.83 | 354,877 | |
| M000602006 | ダウンザホールハンマ[空圧式] | 掘削孔径508~762mm | 供用日 | 10.521 | 278,822 | |
| M000604006 | 大型ブレーカ(ベースマシン含まず)[油圧式] | 質量1300kg級 | 供用日 | 0.677 | 7,576 | |
| M000903010 | コンクリートポンプ車[トラック架装・フォーム式] | 圧送能力 90~110m3/h | 供用日 | 1.388 | 71,899 | |
| | 合計額 | | | | 1,226,354 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

見積単価一覧表

| 工事名 | R2徳土 鴨島神山線 神・阿野地ノ平 道路改良工事 | | | |
|-----|---------------------------|----|-------|----------------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 単価 | 備考 |
| 処分費 | コンクリート(無筋) | m3 | 2,300 | 運搬距離 L=5.5km以下 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

(レベル1) 工事区分

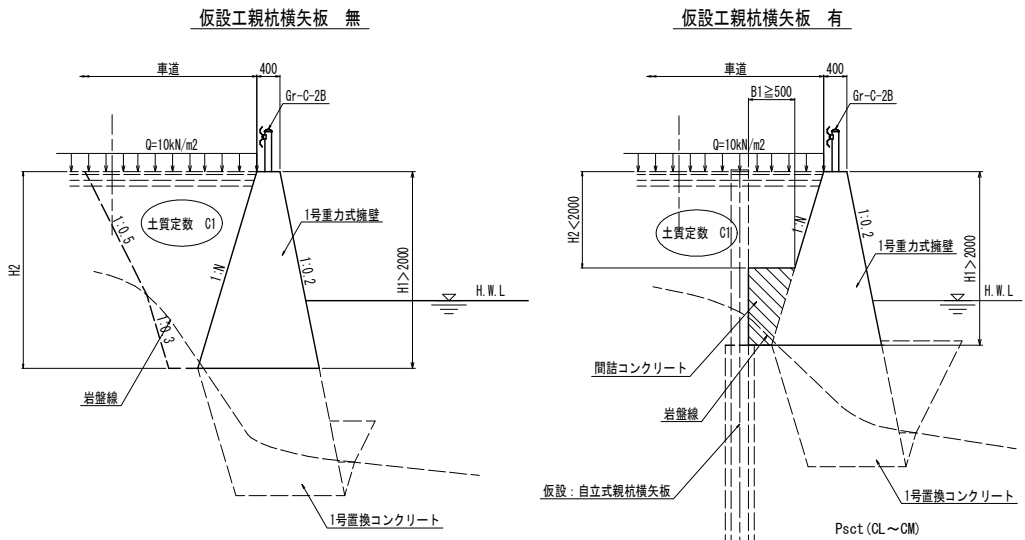
数量総括表

| (レベル2) 工種 | (レベル3) 種別 | (レベル4) 細別 | (レベル5) 規格 | 単位 | 数量 | 備考 |
|--------------|--------------|--------------|----------------------------------|-----|------|------------|
| 道路土工 | | | | | | |
| | 掘削工 | 掘削 | W<5.0 土砂 | m3 | 60 | |
| | | | W<5.0 軟岩 I | m3 | 1 | |
| | 路体盛土工 | 路体1 | W<1.0:土砂 | m3 | 10 | |
| | 路床盛土工 | 路床2 | 1.0≦W<2.5:土砂 | m3 | 20 | |
| | 残土処理工 | 残土処理 | | m3 | 80 | |
| 擁壁工 | | | | | | |
| | 作業土工 | 床堀B | 土砂 | m3 | 30 | |
| | | 床堀B | 軟岩 I | m3 | 30 | |
| | | 埋戻C | | m3 | 10 | |
| | 場所打擁壁工(2) | | (1.0式当たり) | m | 15.0 | |
| | 1号重力式擁壁 | コンクリート | $\sigma 28 \geq 18\text{N/mm}^2$ | m3 | 114 | |
| | | ペーライン | | m3 | 3 | |
| | | 型枠 | 一般型枠 | m2 | 97 | |
| | | 足場工 | 単管傾斜足場 | 掛m2 | 100 | |
| | | 目地材 | t=10mm | m2 | 11 | |
| | | 水抜パイプ | VPφ65 | m | 18 | |
| | | Gr-C-2B補強筋 | | | | |
| | | 補強筋 | SD345 D13 | kg | 62 | |
| 構造物撤去工 | | | | | | |
| | 構造物取壊し工 | Co取壊・処分 | 断面計算書より | m3 | 5 | |
| 仮設工 | | | | | | |
| | 場所打杭工 | H鋼杭 | 設計杭径:424mm | 本 | 8 | |
| | (1.0式当たり) | | | m/本 | 9.5 | |
| | | 親杭 | H-300*300*10*15 SS400 | t | 7.1 | |
| | | | うち 未撤去 | t | 5.7 | |
| | | | うち 撤去 | t | 1.4 | |
| | | 足場工 | | 空m3 | 130 | |
| | | 横矢板 | | m2 | 33 | 設置面積 |
| | | | 杉 t=5.0cm | m3 | 1.7 | |
| | | 削孔 | φ500・土砂 | m | 17.8 | ダウンザホールハンマ |
| | | | φ500・軟岩 I | m | 55.9 | " |
| | | | 平均打ち込み長 | m/本 | 9.2 | |
| | | H鋼杭切断 | H-300*300*10*15 SS400 | 箇所 | 9 | |
| | | H鋼杭撤去 | H-300*300*10*15 SS400 | t | 1.4 | (スクラップ控除) |
| | 工事用道路 | 大型土のう | 3段×10.0m | 袋 | 30 | |
| | | 盛土 | W4.0*H3.0*L10.0/2 | m3 | 60 | |

擁壁工計算書

単位：m

| 名称 | 位置 | 延長 | 摘要 |
|---------|----------------------------|------|----|
| 1号重力式擁壁 | | | |
| | No. 9 付近 ~ No. 9 + 15.0 付近 | 15.0 | |
| | 合計 | 15.0 | |



| H1 | N |
|---------------|-----|
| 1.5 ≤ H < 2.0 | 0.2 |
| 2.0 ≤ H < 8.0 | 0.3 |

| 名称 | 規格 | 算式 | 単位 | 小計 | 合計 |
|---------|------------------------|---------------------------------|-----------------|-------|-------|
| 1号重力式擁壁 | (1.0式当たり) | | | | |
| コンクリート | $\sigma_{ck}=18N/mm^2$ | 断面計算書より - 0.4 | m ³ | 53.80 | 113.5 |
| | | 間詰コンクリート 断面計算書より | m ³ | 9.40 | |
| | | 置換コンクリート 断面計算書より | m ³ | 50.33 | |
| | | ペーライン 54.38 m ² 0.05 | m ³ | | 2.72 |
| 型 枠 | 無筋、前面 | 断面計算書より | m ² | 47.18 | 97.4 |
| | 無筋、背面 | 断面計算書より | m ² | 31.32 | |
| | 無筋 | 置換コン 断面計算書より | m ² | 18.87 | |
| 目 地 材 | t=10mm | 113.5 / 10 | m ² | | 11.4 |
| 水抜きパイプ | VP φ65 | 53.8 / 3 | m | | 17.9 |
| 足 場 工 | 単管傾斜、前面 | 断面計算書より | 掛m ² | 47.2 | 97 |
| | 単管傾斜、背面 | 断面計算書より | 掛m ² | 31.3 | |
| | 単管傾斜 | 置換コン 断面計算書より | 掛m ² | 18.87 | |

| H鋼支柱数量計算書 | | | | | | | |
|-----------|----------------|------------------------|--------|----------|----------|---------|---------|
| 名称 | 断面 | 規格 | 長さ(m) | 1m当り(kg) | 1個当り(kg) | 数量 | 総重量(kg) |
| H鋼支柱 | H300×300×10×15 | SS400、生材 | 9.500 | 93.00 | 883.50 | 8 | 7068.0 |
| | H300×300×10×15 | SS400、生材 | 10.000 | 93.00 | 930.00 | 0 | 0.0 |
| | H300×300×10×15 | SS400、生材 | 10.500 | 93.00 | 976.50 | 0 | 0.0 |
| | H300×300×10×15 | SS400、生材 | 11.000 | 93.00 | 1023.00 | 0 | 0.0 |
| | | | | | 合計 | 8 | 7068.0 |
| | | | | | 平均 | m | 9.5 |
| H鋼支柱撤去 | H300×300×10×15 | SS400、生材 | 14.550 | 93.00 | 1353.15 | | 1353.2 |
| | | | | | 合計 | | 1353.2 |
| 名称 | 規格 | 算式 | | | 単位 | 数量 | |
| 横矢板(杉) | t=5.0cm | 3.20 × 1.30 × | 8 | | m2 | 33.28 | |
| | | 33.28 × | 0.05 | | m3 | 1.66 | |
| H鋼支柱切断 | 切断 | | | | 箇所 | 9 | |
| | 撤去 | (6.25 + 8.30) × 93.0 | | | kg | 1353.15 | |

削孔工

(設計杭径=424mm)

| | 杭長(m) | 土砂(m) | 軟岩I(m) | 合計(m) | 切断長(m) | モルタル充填長(m) | モルタル充填(m3) |
|--|--------|-------|--------|-------|--------|------------|------------|
| G-47 | 9.500 | 2.2 | 7.1 | 9.3 | | 6.4 | 0.90 |
| G-48 | 9.500 | 2.2 | 7.0 | 9.2 | | 6.4 | 0.90 |
| G-49 | 9.500 | 2.2 | 7.0 | 9.2 | | 6.4 | 0.90 |
| G-50 | 9.500 | 2.2 | 7.0 | 9.2 | | 6.3 | 0.89 |
| G-51 | 9.500 | 2.2 | 7.0 | 9.2 | 1.53 | 6.3 | 0.89 |
| G-52 | 9.500 | 2.2 | 7.0 | 9.2 | 1.55 | 6.2 | 0.88 |
| G-53 | 9.500 | 2.3 | 6.9 | 9.2 | 1.57 | 6.1 | 0.86 |
| G-54 | 9.500 | 2.3 | 6.9 | 9.2 | 1.60 | 6.0 | 0.85 |
| 合計 | 76.000 | 17.8 | 55.9 | 73.7 | 6.25 | 50.1 | 7.07 |
| ※モルタル充填=($\pi/4 \times 0.424^2$) * モルタル長 (口入未考慮) | | | | | | | |
| 既設部 切断長(m) | | | | | | | |
| H-55 | | | | | 1.62 | | |
| H-56 | | | | | 1.64 | | |
| H-57 | | | | | 1.66 | | |
| H-58 | | | | | 1.68 | | |
| H-59 | | | | | 1.70 | | |
| 合計 | | | | | 8.30 | | |

| 掘削工数量計算書 | | | | | | | | | | | |
|-------------|---------|-----------|------|------|-------------|------|-----|--|--|--|----|
| 測点 | 距離 m | 掘削(土砂) m3 | | | 掘削(軟岩 I) m3 | | | | | | 摘要 |
| | | 断面 | 平均 | 数量 | 断面 | 平均 | 数量 | | | | |
| No.9 | | 4.7 | | | 0.1 | | | | | | |
| No.9 + 15.0 | 15.0 | 3.5 | 4.10 | 61.5 | 0.0 | 0.05 | 0.8 | | | | |
| 合計 | 15.0 | | | 61.5 | | | 0.8 | | | | |

| 掘削工数量計算書 | | | | | | | | | | | |
|-------------|---------|---------|------|-----|---------|------|------|----|----|----|----|
| 測点 | 距離 m | 路体 1 m3 | | | 路床 2 m3 | | | | | | 摘要 |
| | | 断面 | 平均 | 数量 | 断面 | 平均 | 数量 | 断面 | 平均 | 数量 | |
| No.9 | | 0.6 | | | 1.3 | | | | | | |
| No.9 + 15.0 | 15.0 | 0.7 | 0.65 | 9.8 | 1.4 | 1.35 | 20.3 | | | | |
| 合計 | 15.0 | | | 9.8 | | | 20.3 | | | | |

| 擁壁工作業土工数量計算書 | | | | | | | | | | | |
|--------------|---------|--------------|------|------|----------------|------|------|---------|------|------|----|
| 測点 | 距離 m | 床掘 B (土砂) m3 | | | 床掘 B (軟岩 I) m3 | | | 埋戻 C m3 | | | 摘要 |
| | | 断面 | 平均 | 数量 | 断面 | 平均 | 数量 | 断面 | 平均 | 数量 | |
| No.9 | | 2.2 | | | 2.0 | | | 0.9 | | | |
| No.9 + 15.00 | 15.00 | 2.3 | 2.25 | 33.8 | 1.9 | 1.95 | 29.3 | 0.8 | 0.85 | 12.8 | |
| 合計 | 15.00 | | | 33.8 | | | 29.3 | | | 12.8 | |

| 構造物撤去工数量計算書 | | | | | | | | | | | |
|--------------|---------|-----------|-------|------|--|--|--|--|--|--|----|
| 測点 | 距離 m | Co 取壊し m3 | | | | | | | | | 摘要 |
| | | 断面 | 平均 | 数量 | | | | | | | |
| No. 9 | | 0.45 | | | | | | | | | |
| No. 9 15.000 | 15.0 | 0.17 | 0.310 | 4.65 | | | | | | | |
| 合計 | 270.0 | | | 4.65 | | | | | | | |

| 1号置換コンクリート数量計算書 | | | | | | | | | | | |
|-----------------|---------|-----------|-------|-------|----------|-------|-------|--|--|--|----|
| 測点 | 距離 m | コンクリート m3 | | | ペーライン m2 | | | | | | 摘要 |
| | | 断面 | 平均 | 数量 | 断面 | 平均 | 数量 | | | | |
| No. 9 | | 3.56 | | | 3.74 | | | | | | |
| No. 9 + 15.00 | 15.00 | 3.15 | 3.355 | 50.33 | 3.51 | 3.625 | 54.38 | | | | |
| 合計 | 15.00 | | | 50.33 | | | 54.38 | | | | |

| 1号置換コンクリート数量計算書 | | | | | | | | | | | |
|-----------------|---------|--------------------|-------|-------|--------------------|-------|-------|--|--|--|-------|
| 測点 | 距離 m | 型 枠 m3 | | | 足場(単管傾斜) m2 | | | | | | 摘要 |
| | | 算式: 1.020*(H3-0.5) | | | 算式: 1.020*(H3-0.5) | | | | | | |
| | | 断面 | 平均 | 数量 | 断面 | 平均 | 数量 | | | | |
| No. 9 | | 1.53 | | | 1.53 | | | | | | 2.000 |
| No. 9 + 10.00 | 10.00 | 1.12 | 1.326 | 13.26 | 1.12 | 1.326 | 13.26 | | | | 1.600 |
| No. 9 + 15.00 | 5.00 | 1.12 | 1.122 | 5.61 | 1.12 | 1.122 | 5.61 | | | | 1.600 |
| 合計 | 15.00 | | | 18.87 | | | 18.87 | | | | |

| 仮設工数量計算書 | | | | | | | | | | | |
|---------------|---------|----------|------|-------|--|--|--|--|--|--|------------|
| 測点 | 距離 m | 親杭足場 空m3 | | | | | | | | | 摘要 |
| | | - | 平均 | 数量 | | | | | | | |
| No. 8 + 16.00 | | 4.3 | | | | | | | | | |
| No. 9 + 7.00 | 11.00 | 6.3 | 5.30 | 58.3 | | | | | | | ※NO.9参照 |
| No. 9 + 7.00 | 0.00 | 8.4 | 7.35 | 0.0 | | | | | | | |
| No. 9 + 15.00 | 8.00 | 8.4 | 8.40 | 67.2 | | | | | | | ※NO.9+10参照 |
| | 19.00 | | | 125.5 | | | | | | | |
| 合計 | 19.00 | | | 125.5 | | | | | | | |