

[illegible]



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和5年度

北郷里地区内井川改修工事

金抜設計書(参考)

(当初)

長浜市

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

| | |
|-----|--------------|
| 事業名 | |
| 工事名 | 北郷里地区内井川改修工事 |

| コード | 名 称 (規 格) | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|---|---------|----------------|-----|---------|-------------|
| | *** B単- 1号 *** | | | | | |
| | 土工 | | 式 | | 1.000 式 | 歩A 当たり算出 |
| | SP 掘削 土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, - | 74.000 | m3 | | | S単 22号 |
| | 盛土 W<2.5m | 108.000 | m3 | | | T単 1号 |
| | SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, あり | 615.000 | m3 | | | S単 24号 |
| | 埋戻 (機械) | 47.000 | m3 | | | T単 2号 |
| | 埋戻 (人力) 砂・砂質土, 埋戻, はね付け+まき出し, 振動コンパクタ (I) | 7.000 | m3 | | | S単 3号 |
| | SP 法面整形 切土部, -, 無し, レイ質土、砂及び砂質土、粘性土、あり | 83.000 | m ² | | | S単 28号 |
| | SP 法面整形 盛土部, 無し, 無し, レイ質土、砂及び砂質土、粘性土、あり | 87.000 | m ² | | | S単 29号 |
| | SP 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 | 527.000 | m3 | | | S単 26号 |
| | 残土処分費 砂質土 | 527.000 | m3 | | | S単 7号 |
| | 合 計 | | | | | |
| | 単 価 | | | | | |
| | | | | | | |
| | *** B単- 2号 *** | | | | | |
| | 構造物工 | | 式 | | 1.000 式 | 歩A 当たり算出 |
| | ﾌﾞﾛｯｸ積工1型 直高H=800mm, 控350mm, ﾌﾞﾛｯｸ | 346.600 | m | | | T単 3号 |
| | ﾌﾞﾛｯｸ積工2型 直高H=630mm, 控350mm, ﾌﾞﾛｯｸ | 6.000 | m | | | T単 4号 |
| | 小口止工 直高H=1250mm | 12.000 | 箇所 | | | T単 5号 |
| | 横帯工 直高H=1250mm | 6.000 | 箇所 | | | T単 6号 |
| | 石積工 直高H=800mm, 控350mm, 雑割石 | 4.200 | m | | | T単 7号 |
| | 擁壁工1型 直高H=1100mm | 9.200 | m | | | T単 8号 |
| | 擁壁工2型 直高H=930mm | 1.000 | 箇所 | | | T単 9号 |
| | 擁壁工3型 直高H=930mm | 1.000 | 箇所 | | | T単 10号 |
| | 取水工1型 φ250 | 1.000 | 箇所 | | | T単 11号 |
| | 取水工2型 φ250 | 1.000 | 箇所 | | | T単 12号 |
| | 排水工 φ200mm | 1.000 | 箇所 | | | T単 13号 |
| | 護床工 18-8-40BB, t=15cm | 706.000 | m ² | | | T単 17号 |
| | 基礎砕石工 (護床) RC-40, t=15cm | 704.000 | m ² | | | T単 18号 |
| | 合 計 | | | | | |
| | 単 価 | | | | | |
| | | | | | | |
| | *** B単- 3号 *** | | | | | |
| | 舗装工 | | 式 | | 1.000 式 | 歩A 当たり算出 |
| | 砂利舗装工 (機械) 再生ｸﾗｯｼｭｱﾝ, RC-30, 10cm, 2.5m以上, 不陸整正+敷均し, 必要, あり, なし | 414.000 | m ² | | | S単 12号 |
| | 合 計 | | | | | |
| | 単 価 | | | | | |
| | | | | | | |
| | *** B単- 4号 *** | | | | | |
| | 仮設工 | | 式 | | 1.000 式 | 歩A 当たり算出 |
| | 仮設水路工 (床掘) 土砂, 上記以外 (小規模), -, - | 33.000 | m3 | | | S単 25号 |
| | 大型土のう工 (土材: RC-30) 製作・設置, バックホウ, 購入土, 1m3, 大型土のう袋, なし, あり | 95.000 | 袋 | | | S単 13号 |

[illegible]

| | |
|-----|--------------|
| 事業名 | |
| 工事名 | 北郷里地区内井川改修工事 |

| コード | 名 称 (規 格) | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------|---|-----|----------------|-----|-----|-------|
| | *** S単ー 1号 *** 人力土工(盛土・埋戻) | | | | | |
| | 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない | | m3 | | | 歩A・単A |
| | *** S単ー 2号 *** 人力土工(盛土・埋戻) | | | | | |
| | 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I) | | m3 | | | 歩A・単A |
| | *** S単ー 3号 *** 埋戻 (人力) | | | | | |
| | 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,振動コンパクタ(I) | | m3 | | | 歩A・単A |
| | *** S単ー 4号 *** 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) | | | | | |
| | 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8～1.1ton,あり | | m3 | | | 歩A・単A |
| S02111 | *** S単ー 5号 *** ダンプトラック[ワシポート・デイベール] | | | | | |
| | ダンプトラック[ワシポート・デイベール] 10t積級 | | 時間 | | | 歩A・単A |
| | *** S単ー 6号 *** コンクリートブロック積工 | | | | | |
| | コンクリートブロック積工 制約無 機 労 昼間 | | m ² | | | 歩A・単A |
| | *** S単ー 7号 *** 残土処分費 | | | | | |
| | 残土処分費 砂質土 | | m3 | | | 歩A・単A |
| | *** S単ー 8号 *** 生木処分費 | | | | | |
| | 生木処分費 生木【根】 | | ton | | | 歩A・単A |
| | *** S単ー 9号 *** 運転手 (一般) | | | | | |
| | 運転手 (一般) | | 人 | | | 歩A・単A |
| | *** S単ー 10号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 | | | | | |
| | 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 200mm, 直管(両差し口), 4. 0m管 | | m | | | 歩A・単A |
| | *** S単ー 11号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 | | | | | |
| | 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU, 250mm, 直管(両差し口), 4. 0m管, あり | | m | | | 歩A・単A |
| | *** S単ー 12号 *** 砂利舗装工(機械) | | | | | |
| | 砂利舗装工(機械) 再生クワッシャシ, RC-30, 10cm, 2. 5m以上, 不陸整正+敷均し, 必要, あり, なし | | m ² | | | 歩A・単A |
| | *** S単ー 13号 *** 大型土のう工 (土材: RC-30) | | | | | |
| | 大型土のう工 製作・設置, バックホ, 購入土, 1m3, 大型土のう袋, なし, あり | | 袋 | | | 歩A・単A |
| | *** S単ー 14号 *** 大型土のう工 (土材: 流用土) | | | | | |
| | 大型土のう工 製作・設置, バックホ, 現地土, 1m3, 大型土のう袋, なし, あり | | 袋 | | | 歩A・単A |
| | *** S単ー 15号 *** 大型土のう工 (移設) | | | | | |
| | 大型土のう工 設置, バックホ, 1m3, 大型土のう袋, なし, あり | | 袋 | | | 歩A・単A |
| | *** S単ー 16号 *** 大型土のう工 | | | | | |
| | 大型土のう工 撤去, バックホ, 1m3, 大型土のう袋, なし, あり | | 袋 | | | 歩A・単A |
| | *** S単ー 17号 *** 敷鉄板設置・撤去工 | | | | | |
| | 敷鉄板設置・撤去工 設置, 1, 1, あり | | m ² | | | 歩A・単A |
| | *** S単ー 18号 *** 敷鉄板設置・撤去工 | | | | | |
| | 敷鉄板設置・撤去工 撤去, 1, 1, あり | | m ² | | | 歩A・単A |
| | *** S単ー 19号 *** 土木シート敷設撤去工 | | | | | |
| | 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去 | | m ² | | | 歩A・単A |
| | *** S単ー 20号 *** 土木シート敷設撤去工 (有物使用) | | | | | |
| | 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去 | | m ² | | | 歩A・単A |
| | *** S単ー 21号 *** 輸送費(仮設材) | | | | | |
| | 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 10kmまで, 往復計上, 計上する(敷鉄板), 基地(積込・取卸), 0. 0, 0. 0 | | ton | | | 歩A・単A |
| | | | | | | |

| | |
|-----|--------------|
| 事業名 | |
| 工事名 | 北郷里地区内井川改修工事 |

| コード | 名 称 (規 格) | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|---|-----|----------------|-----|-----|-------|
| | *** S単ー 22号 *** SP 掘削 | | | | | |
| | SP 掘削 土砂, オブジェクト, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, - | | m3 | | | 歩A・単A |
| | *** S単ー 23号 *** SP 積込(ルーズ) | | | | | |
| | SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満 | | m3 | | | 歩A・単A |
| | *** S単ー 24号 *** SP 床掘り | | | | | |
| | SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, あり | | m3 | | | 歩A・単A |
| | *** S単ー 25号 *** 仮設水路工 (床掘) | | | | | |
| | SP 床掘り 土砂, 上記以外 (小規模), -, - | | m3 | | | 歩A・単A |
| | *** S単ー 26号 *** SP 土砂等運搬 | | | | | |
| | SP 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 | | m3 | | | 歩A・単A |
| | 以下 | | | | | |
| | *** S単ー 27号 *** SP 基面整正 | | | | | |
| | SP 基面整正 基面整正 | | m ² | | | 歩A・単A |
| | *** S単ー 28号 *** SP 法面整形 | | | | | |
| | SP 法面整形 切土部, -, 無し, 質土, 砂及び砂質土, 粘性土, あり | | m ² | | | 歩A・単A |
| | *** S単ー 29号 *** SP 法面整形 | | | | | |
| | SP 法面整形 盛土部, 無し, 無し, 質土, 砂及び砂質土, 粘性土, あり | | m ² | | | 歩A・単A |
| | *** S単ー 30号 *** SP 胴込・裏込材 (碎石) | | | | | |
| | SP 胴込・裏込材 (碎石) 間知・平・連節ブロック, 有り, あり, 再生碎石 RC-40 | | m3 | | | 歩A・単A |
| | *** S単ー 31号 *** SP 現場打基礎コンクリート | | | | | |
| | SP 現場打基礎コンクリート 計上する, 有り, 一般養生・特殊養生 (練炭), あり, 18-8-40 (高炉) | | m3 | | | 歩A・単A |
| | *** S単ー 32号 *** SP 現場打天端コンクリート | | | | | |
| | SP 現場打天端コンクリート 計上する, 一般養生, あり, 18-8-40 (高炉) | | m3 | | | 歩A・単A |
| | *** S単ー 33号 *** SP 石積 (張) | | | | | |
| | SP 石積 (張) 積工, 練石, 雑割石, あり | | m ² | | | 歩A・単A |
| | *** S単ー 34号 *** SP 胴込・裏込コンクリート (石積 (張) 工) | | | | | |
| | SP 胴込・裏込コンクリート (石積 (張) 工) 積工, 計上する, あり, 18-8-40 (高炉) | | m3 | | | 歩A・単A |
| | *** S単ー 35号 *** SP 裏込材 (クラッシュラン) (石積 (張) 工) | | | | | |
| | SP 裏込材 (クラッシュラン) (石積 (張) 工) 積工, 計上する, あり, 再生クラッシュラン RC-40 | | m3 | | | 歩A・単A |
| | *** S単ー 36号 *** SP 現場打小口止コンクリート | | | | | |
| | SP 現場打小口止コンクリート 計上する, 一般養生, あり, 18-8-40 (高炉) | | m3 | | | 歩A・単A |
| | *** S単ー 37号 *** SP 現場打横帯 (隔壁) コンクリート | | | | | |
| | SP 現場打横帯 (隔壁) コンクリート 計上する, 一般養生, あり, 18-8-40 (高炉) | | m3 | | | 歩A・単A |
| | *** S単ー 38号 *** SP 基礎碎石 | | | | | |
| | SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下, 計上する, あり, 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm | | m ² | | | 歩A・単A |
| | *** S単ー 39号 *** SP 裏込碎石 | | | | | |
| | SP 裏込碎石 計上する, あり, 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm | | m3 | | | 歩A・単A |
| | *** S単ー 40号 *** SP 型枠 | | | | | |
| | SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物 | | m ² | | | 歩A・単A |
| | *** S単ー 41号 *** SP 型枠 | | | | | |
| | SP 型枠 一般型枠, 小型構造物 | | m ² | | | 歩A・単A |
| | *** S単ー 42号 *** SP 目地板 | | | | | |
| | SP 目地板 30mm未満, 計上する, 目地板 (派青質板) t=10mm | | m ² | | | 歩A・単A |

| | |
|-----|--------------|
| 事業名 | |
| 工事名 | 北郷里地区内井川改修工事 |

| コード | 名 称 (規 格) | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|--|-----|----------------|-----|-----|-------|
| | *** S単ー 43号 *** 根切・積込 | | | | | |
| | 根切・積込 | | | | | |
| | 根切・積込 | | m3 | | | 歩A・単A |
| | *** S単ー 44号 *** SP コンクリート | | | | | |
| | SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40 | | m3 | | | 歩A・単A |
| | *** S単ー 45号 *** SP コンクリート | | | | | |
| | SP コンクリート 小型構造物,人力打設,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40 | | m3 | | | 歩A・単A |
| | | | | | | |
| | *** T単ー 1号 *** 盛土 | | | | | |
| | W<2.5m | | m3 | | | 歩A・単A |
| | *** T単ー 2号 *** 埋戻 (機械) | | | | | |
| | | | m3 | | | 歩A・単A |
| | *** T単ー 3号 *** ﾌﾟﾛｯｸ積工1型 | | | | | |
| | 直高H=800mm,控350mm,ﾌﾟﾛｯｸ | | m | | | 歩A・単A |
| | *** T単ー 4号 *** ﾌﾟﾛｯｸ積工2型 | | | | | |
| | 直高H=630mm,控350mm,ﾌﾟﾛｯｸ | | m | | | 歩A・単A |
| | *** T単ー 5号 *** 小口止工 | | | | | |
| | 直高H=1250mm | | 箇所 | | | 歩A・単A |
| | *** T単ー 6号 *** 横帯工 | | | | | |
| | 直高H=1250mm | | 箇所 | | | 歩A・単A |
| | *** T単ー 7号 *** 石積工 | | | | | |
| | 直高H=800mm,控350mm,雑割石 | | m | | | 歩A・単A |
| | *** T単ー 8号 *** 擁壁工1型 | | | | | |
| | 直高H=1100mm | | m | | | 歩A・単A |
| | *** T単ー 9号 *** 擁壁工2型 | | | | | |
| | 直高H=930mm | | 箇所 | | | 歩A・単A |
| | *** T単ー 10号 *** 擁壁工3型 | | | | | |
| | 直高H=930mm | | 箇所 | | | 歩A・単A |
| | *** T単ー 11号 *** 取水工1型 | | | | | |
| | φ250 | | 箇所 | | | 歩A・単A |
| | *** T単ー 12号 *** 取水工2型 | | | | | |
| | φ250 | | 箇所 | | | 歩A・単A |
| | *** T単ー 13号 *** 排水工 | | | | | |
| | φ200mm | | 箇所 | | | 歩A・単A |
| | *** T単ー 14号 *** ﾀﾞﾝﾌﾟﾄﾗｯｸ運搬(根株) | | | | | |
| | ﾀﾞﾝﾌﾟﾄﾗｯｸ10t、5.8km、良好 | | m3 | | | 歩A・単A |
| | *** T単ー 15号 *** 敷鉄板設置撤去工 | | | | | |
| | 設置・撤去 | | m ² | | | 歩A・単A |
| | *** T単ー 16号 *** 敷鉄板賃料 | | | | | |
| | 22*1,524*3,038mm | | 枚 | | | 歩A・単A |
| | *** T単ー 17号 *** 護床工 | | | | | |
| | 18-8-40BB, t=15cm | | m ² | | | 歩A・単A |
| | *** T単ー 18号 *** 基礎砕石工 (護床) | | | | | |
| | RC-40, t=15cm | | m ² | | | 歩A・単A |

[illegible]

| | |
|-----|--------------|
| 事業名 | |
| 工事名 | 北郷里地区内井川改修工事 |

| コード | 名 称 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------|---|-------------------------|----|-------------------------|----------------------------|-------------------|
| | *** S単- 1号 *** | | | | | |
| | 人力土工(盛土・埋戻) | | m3 | | 10.000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 盛土, まき出し, 締固めを計上しない | | | 冬期補正: なし 超勤時間: 0.0 | 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 | |
| | 1) 土質区分 2) 作業区分 | 砂・砂質土 盛土 | | 週休: 補正なし 制約作業時間: 0.0 | 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 | |
| | 3) 施工区分 4) 締固め区分 | まき出し 締固めを計上しない | | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | | | |
| | 合 計 | | | | | 算出数量 10.000 m3 |
| | 単 価 | | m3 | | | |
| | | | | | | |
| | *** S単- 2号 *** | | | | | |
| | 人力土工(盛土・埋戻) | | m3 | | 10.000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I) | | | 冬期補正: なし 超勤時間: 0.0 | 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 | |
| | 1) 土質区分 2) 作業区分 | 砂・砂質土 埋戻 | | 週休: 補正なし 制約作業時間: 0.0 | 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 | |
| | 3) 施工区分 4) 締固め区分 | まき出し 振動コンパクタ(I) | | | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | | | |
| | 諸雑費 10% | | | | | |
| | 合 計 | | | | | 算出数量 10.000 m3 |
| | 単 価 | | m3 | | | |
| | | | | | | |
| | *** S単- 3号 *** | | | | | |
| | 埋戻 (人力) | | m3 | | 10.000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, はね付け+まき出し, 振動コンパクタ(I) | | | 冬期補正: なし 超勤時間: 0.0 | 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 | |
| | 1) 土質区分 2) 作業区分 | 砂・砂質土 埋戻 | | 週休: 補正なし 制約作業時間: 0.0 | 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 | |
| | 3) 施工区分 4) 締固め区分 | はね付け+まき出し 振動コンパクタ(I) | | | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | | | |
| | 諸雑費 10% | | | | | |
| | 合 計 | | | | | 算出数量 10.000 m3 |
| | 単 価 | | m3 | | | |
| | | | | | | |
| | *** S単- 4号 *** | | | | | |
| | 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) | | m3 | | 1.000 日 | 歩A 当たり算出 |
| | 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, あり | | | 冬期補正: なし 超勤時間: 0.0 | 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 | |
| | 1) 工種区分 2) 規格区分(ton) | 築堤・埋戻 0.8~1.1ton | | 週休: 補正なし 制約作業時間: 0.0 | 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 | |
| | 3) 長期割引単価区分 | あり | | | | |
| | 振動ロー[ハットゲイト式] 質量0.8~1.1t | | 日 | | | |
| P34029 | 軽油 ハットゲイト給油 | | L | | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | | | |
| | 合 計 | | | | | 算出数量 50.000 m3 |
| | 単 価 | | m3 | | | |
| | | | | | | |
| | *** S単- 5号 *** | | | | | |

| | |
|-----|--------------|
| 事業名 | |
| 工事名 | 北郷里地区内井川改修工事 |

| コード | 名 称 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------|-------------------------------|--------------------|----------------|-----------------------|--------------------------|-------------------|
| S02111 | タンブトラック[オンロード・ディーゼﾙ] | | 時間 | | 1.000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | タンブトラック[オンロード・ディーゼﾙ] 10t積級 | | | 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | |
| | 1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 | 10t積級 | | 週休:補正なし 制約作業時間:0.0 | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | |
| | 3)単価の入力 | | | | | |
| | タンブトラック[オンロード・ディーゼﾙ] 10t積級 | | 時間 | | | |
| | 合 計 | | | | | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単 価 | | | | | |
| | | | | | | |
| | *** S単－ 6号 *** | | | | | |
| | コンクリートブロック積工 | | m ² | | 1.000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | コンクリートブロック積工 制約無 機労 昼間 | | | 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | |
| | 1)市場単価コード 2)規格 | 制約無 機労 昼間 | | 週休:補正なし 制約作業時間:0.0 | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | |
| | 3)単価の入力 | | | | | |
| | コンクリートブロック積工 制約無 機労 昼間 | 1.000 | m ² | | | |
| | 合 計 | | | | | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単 価 | | | | | |
| | | | | | | |
| | *** S単－ 7号 *** | | | | | |
| | 残土処分費 | | m ³ | | 1.000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 残土処分費 砂質土 | | | 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | |
| | 1)地域資材単価コード 2)資材規格 | 砂質土 | | 週休:補正なし 制約作業時間:0.0 | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | |
| | 3)単価の入力 | | | | | |
| | 残土処分費 砂質土 | 1.000 | m ³ | | | |
| | 合 計 | | | | | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単 価 | | | | | |
| | | | | | | |
| | *** S単－ 8号 *** | | | | | |
| | 生木処分費 | | ton | | 1.000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 生木処分費 生木【根】 | | | 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | |
| | 1)地域資材単価コード 2)資材規格 | 生木【根】 | | 週休:補正なし 制約作業時間:0.0 | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | |
| | 3)単価の入力 | | | | | |
| | 生木処分費 生木【根】 | 1.000 | ton | | | |
| | 合 計 | | | | | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単 価 | | | | | |
| | | | | | | |
| | *** S単－ 9号 *** | | | | | |
| | 運転手 (一般) | | 人 | | 1.000 人 | 歩A 当たり算出 |
| | 運転手 (一般) | | | 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | |
| | 1)運転労務区分 2)労務単価算定区分 | 運転手 (一般) 基 (D2) | | 週休:補正なし 制約作業時間:0.0 | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | |
| | 運転手 (一般) | | 人 | | | |
| | 合 計 | | | | | 算出数量 1.000 人 |
| | 単 価 | | 人 | | | |
| | | | | | | |

| | |
|-----|--------------|
| 事業名 | |
| 工事名 | 北郷里地区内井川改修工事 |

| コード | 名 称 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------|---|--------------------|----------------|-----------------------|--------------------------|------------------|
| | *** S単ー 10号 *** | | | | | |
| | 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 | | m | | 10.000 m | 歩A 当たり算出 |
| | 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 200mm, 直管(両差し口), 4.0m管 | | | 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | |
| | 1)管種区分 2)管径区分(mm) | VU 200mm | | 週休:補正なし 制約作業時間:0.0 | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | |
| | 3)形状区分 4)管長区分 | 直管(両差し口) 4.0m管 | | | | |
| | 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径200 長4.0m | 2.440 | 本 | | | |
| | 雑材料費 2% | | | | | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | | | |
| | 合 計 | | | | | 算出数量 10.000 m |
| | 単 価 | | m | | | |
| | | | | | | |
| | *** S単ー 11号 *** | | | | | |
| | 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 | | m | | 10.000 m | 歩A 当たり算出 |
| | 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU, 250mm, 直管(両差し口), 4.0m管, あり | | | 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | |
| | 1)管種区分 2)管径区分(mm) | VU 250mm | | 週休:補正なし 制約作業時間:0.0 | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | |
| | 3)形状区分 4)管長区分 | 直管(両差し口) 4.0m管 | | | | |
| | 5)長期割引単価区分(賃料機械) | あり | | | | |
| | 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径250 長4.0m | 2.440 | 本 | | | |
| | 諸雑費 2% | | | | | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | | | |
| | バックホウ[クローラ型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バックケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t | | 日 | | | |
| P34029 | 軽油 バックホウ給油 | | L | | | |
| | 運転手(特殊) | | 人 | | | |
| | 合 計 | | | | | 算出数量 10.000 m |
| | 単 価 | | m | | | |
| | | | | | | |
| | *** S単ー 12号 *** | | | | | |
| | 砂利舗装工(機械) | | m ² | | 100.000 m ² | 歩A 当たり算出 |
| | 砂利舗装工(機械) 再生クラッシュラン, RC-30, 10cm, 2.5m以上, 不陸整正+敷均し, 必要, あり, なし | | | 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | |
| | | | | 週休:補正なし 制約作業時間:0.0 | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | |
| | 1)舗設材の種別 2)規格 | 再生クラッシュラン RC-30 | | | | |
| | 3)仕上がり厚さ 4)敷均し幅 | 10cm 2.5m以上 | | | | |
| | 5)施工区分 6)舗装面仕上げ作業の必要性 | 不陸整正+敷均し 必要 | | | | |
| | 7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択 8)単価0円区分(舗設材) | あり なし | | | | |
| | 再生クラッシュラン RC-30 30～0mm | 11.900 | m ³ | | | 計上無し |
| | 土木一般世話役 | | 人 | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | | | |
| | バックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準バックケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) | | 時間 | | | |
| P34029 | 軽油 バックホウ給油 | | L | | | |

| | |
|-----|--------------|
| 事業名 | |
| 工事名 | 北郷里地区内井川改修工事 |

| コード | 名 称 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------|--|---------|----------------|-----------------------|--------------------------|--------------------------------|
| | 運転手 (特殊) | | 人 | | | |
| | 振動ローラ[搭乗式・コンバインド型・～低騒・排対型(～3次)] 質量3.0～4.0t | | 日 | | | |
| P34029 | 軽油 バトリック給油 | | L | | | |
| | 運転手 (特殊) | | 人 | | | |
| | 合 計 | | | | | 算出数量 100.000 m ² |
| | 単 価 | | m ² | | | |
| | | | | | | |
| | *** S単ー 13号 *** | | | | | |
| | 大型土のう工 (土材：RC-30) | | 袋 | | 1.000 日 | 歩A 当たり算出 |
| | 大型土のう工 製作・設置、バックホ、購入土、1m3、大型土のう袋、なし、あり | | | 冬期補正：なし 超勤時間：0.0 | 基本給時間：8.0 深夜時間：0.0 | |
| | 1)施工区分 | 製作・設置 | | 週休：補正なし 制約作業時間：0.0 | 時間的制約：なし 夜間制約作業時間：0.0 | |
| | 2)施工機械区分 | バックホ | | | | |
| | 3)採取土区分 | 購入土 | | | | |
| | 4)購入土材単価(m3当たり) | | | | | |
| | 5)購入土材数量(m3／袋) | 1.000m3 | | | | |
| | 6)大型土のう袋区分 | 大型土のう袋 | | | | |
| | 7)単価0円区分(大型土のう袋) | なし | | | | |
| | 8)長期割引単価区分(賃料機械) | あり | | | | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | | | |
| | 諸雑費 | | | | | |
| | 大型土のう袋 | 36.000 | 枚 | | | |
| | 大型土のう袋 | 36.000 | m3 | | | |
| | バックホ[クロー型・クレーン・～超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t | | 日 | | | |
| P34029 | 軽油 バトリック給油 | | L | | | |
| | 運転手 (特殊) | | 人 | | | |
| | 合 計 | | | | | 算出数量 36.000 袋 |
| | 単 価 | | 袋 | | | |
| | | | | | | |
| | *** S単ー 14号 *** | | | | | |
| | 大型土のう工 (土材：流用土) | | 袋 | | 1.000 日 | 歩A 当たり算出 |
| | 大型土のう工 製作・設置、バックホ、現地土、1m3、大型土のう袋、なし、あり | | | 冬期補正：なし 超勤時間：0.0 | 基本給時間：8.0 深夜時間：0.0 | |
| | 1)施工区分 | 製作・設置 | | 週休：補正なし 制約作業時間：0.0 | 時間的制約：なし 夜間制約作業時間：0.0 | |
| | 2)施工機械区分 | バックホ | | | | |
| | 3)採取土区分 | 現地土 | | | | |
| | 4)購入土材単価(m3当たり) | | | | | |
| | 5)購入土材数量(m3／袋) | 1.000m3 | | | | |
| | 6)大型土のう袋区分 | 大型土のう袋 | | | | |
| | 7)単価0円区分(大型土のう袋) | なし | | | | |
| | 8)長期割引単価区分(賃料機械) | あり | | | | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | | | |
| | 諸雑費 | | | | | |
| | 大型土のう袋 | 36.000 | 枚 | | | |
| | バックホ[クロー型・クレーン・～超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t | | 日 | | | |
| P34029 | 軽油 バトリック給油 | | L | | | |
| | 運転手 (特殊) | | 人 | | | |
| | 合 計 | | | | | 算出数量 36.000 袋 |
| | 単 価 | | 袋 | | | |

| | |
|-----|--------------|
| 事業名 | |
| 工事名 | 北郷里地区内井川改修工事 |

| コード | 名 称 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------|--|--------------------|----------------|-----------------------|--------------------------|----------------------------------|
| | | | | | | |
| | *** S単ー 15号 *** | | | | | |
| | 大型土のう工 (移設) | | 袋 | | 1,000 日 | 歩A 当たり算出 |
| | 大型土のう工 設置,バックホ,1m3,大型土のう袋,なし,あり | | | 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | |
| | 1) 施工区分 2) 施工機械区分 | 設置 バックホ | | 週休:補正なし 制約作業時間:0.0 | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | |
| | 4) 購入土材単価 (m3 当たり) 5) 購入土材数量 (m3 / 袋) | 1,000m3 | | | | |
| | 6) 大型土のう袋区分 7) 単価 0 円区分 (大型土のう袋) | 大型土のう袋 なし | | | | |
| | 8) 長期割引単価区分 (賃料機械) | あり | | | | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | | | |
| | バックホ [クロー型・クレーン・～超低・排対型 (～2011)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t | | 日 | | | |
| P34029 | 軽油 | | L | | | |
| | パトロール給油 | | L | | | |
| | 運転手 (特殊) | | 人 | | | |
| | 合 計 | | | | | 算出数量 86,000 袋 |
| | 単 価 | | 袋 | | | |
| | | | | | | |
| | *** S単ー 16号 *** | | | | | |
| | 大型土のう工 | | 袋 | | 1,000 日 | 歩A 当たり算出 |
| | 大型土のう工 撤去,バックホ,1m3,大型土のう袋,なし,あり | | | 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | |
| | 1) 施工区分 2) 施工機械区分 | 撤去 バックホ | | 週休:補正なし 制約作業時間:0.0 | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | |
| | 4) 購入土材単価 (m3 当たり) 5) 購入土材数量 (m3 / 袋) | 1,000m3 | | | | |
| | 6) 大型土のう袋区分 7) 単価 0 円区分 (大型土のう袋) | 大型土のう袋 なし | | | | |
| | 8) 長期割引単価区分 (賃料機械) | あり | | | | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | | | |
| | バックホ [クロー型・クレーン・～超低・排対型 (～2011)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t | | 日 | | | |
| P34029 | 軽油 | | L | | | |
| | パトロール給油 | | L | | | |
| | 運転手 (特殊) | | 人 | | | |
| | 合 計 | | | | | 算出数量 144,000 袋 |
| | 単 価 | | 袋 | | | |
| | | | | | | |
| | *** S単ー 17号 *** | | | | | |
| | 敷鉄板設置・撤去工 | | m ² | | 1,000,000 m ² | 歩A 当たり算出 |
| | 敷鉄板設置・撤去工 設置,1,1,あり | | | 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | |
| | 1) 施工区分 2) 供用日数 3) 使用回数 4) 長期割引単価区分 (賃料機械) | 設置 1 1 あり | | 週休:補正なし 制約作業時間:0.0 | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | |
| | 特殊作業員 | | 人 | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | | | |
| | バックホ [クロー型・クレーン・～超低・排対型 (～2011)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t | | 日 | | | |
| P34029 | 軽油 | | L | | | |
| | パトロール給油 | | L | | | |
| | 運転手 (特殊) | | 人 | | | |
| | 合 計 | | | | | 算出数量 1,000,000 m ² |

| | |
|-----|--------------|
| 事業名 | |
| 工事名 | 北郷里地区内井川改修工事 |

| コード | 名 称 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------|---|------------|----------------|-----------------------|--------------------------|----------------------------------|
| | 単 価 | | m ² | | | |
| | | | | | | |
| | *** S単ー 18号 *** | | | | | |
| | 敷鉄板設置・撤去工 | | m ² | | 1,000.000 m ² | 歩A 当たり算出 |
| | 敷鉄板設置・撤去工 撤去,1,1,あり | | | 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | |
| | 1)施工区分 | 撤去 | | 週休:補正なし 制約作業時間:0.0 | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | |
| | 2)供用日数 | 1 | | | | |
| | 3)使用回数 | 1 | | | | |
| | 4)長期割引単価区分(賃料機械) | あり | | | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | | | |
| | バックホウ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t | | 日 | | | |
| P34029 | 軽油 | | L | | | |
| | バトリール給油 | | 人 | | | |
| | 運転手 (特殊) | | | | | |
| | 合 計 | | | | | 算出数量 1,000.000 m ² |
| | 単 価 | | m ² | | | |
| | | | | | | |
| | *** S単ー 19号 *** | | | | | |
| | 土木シート敷設撤去工 | | m ² | | 100.000 m ² | 歩A 当たり算出 |
| | 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去 | | | 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | |
| | 1)施工区分 | 敷設～撤去 | | 週休:補正なし 制約作業時間:0.0 | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | |
| | 2)土木安定用材の1m ² 当たり単価 | | | | | |
| | 土木安定用材 (マット・シート類) | 104.000 | m ² | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | | | |
| | 合 計 | | | | | 算出数量 100.000 m ² |
| | 単 価 | | m ² | | | |
| | | | | | | |
| | *** S単ー 20号 *** | | | | | |
| | 土木シート敷設撤去工 (有物使用) | | m ² | | 100.000 m ² | 歩A 当たり算出 |
| | 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去 | | | 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | |
| | 1)施工区分 | 敷設～撤去 | | 週休:補正なし 制約作業時間:0.0 | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | |
| | 2)土木安定用材の1m ² 当たり単価 | | | | | |
| | 土木安定用材 (マット・シート類) | 104.000 | m ² | | | 計上無し |
| | 普通作業員 | | 人 | | | |
| | 合 計 | | | | | 算出数量 100.000 m ² |
| | 単 価 | | m ² | | | |
| | | | | | | |
| | *** S単ー 21号 *** | | | | | |
| | 輸送費(仮設材) | | ton | | 1.000 ton | 歩A 当たり算出 |
| | 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板) ,基地(積込・取卸),0.0,0.0 | | | 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | |
| | | | | 週休:補正なし 制約作業時間:0.0 | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | |
| | 1)使用単価区分 | 基本運賃(自動入力) | | | | |
| | 2)運賃料金(円/ton) | 0円 | | | | |
| | 3)製品長 | 12m以内 | | | | |
| | 4)運搬距離(片道) | 10kmまで | | | | |
| | 5)計上方法 | 往復計上 | | | | |
| | 6)積卸し計上区分 | 計上する(敷鉄板) | | | | |
| | 7)積卸し区分(敷鉄板) | 基地(積込・取卸) | | | | |
| | 9)冬期割増率 (実数) | 0.0 | | | | |
| | 10)深夜早朝割増率 (実数) | 0.0 | | | | |
| | 仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内 | 1.000 | ton | | | |

| | |
|-----|--------------|
| 事業名 | |
| 工事名 | 北郷里地区内井川改修工事 |

| コード | 名 称 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|---|--|-----|--|---|-------------------|
| | 積卸し費 積み込み・取卸し | 1.000 | ton | | | |
| | 合 計 | | | | | 算出数量 1.000 ton |
| | 単 価 | | ton | | | |
| | | | | | | |
| | *** S単一 22号 *** | | | | | |
| | SP 掘削 | | m3 | | 1.000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | SP 掘削 土砂, オブジェクト, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, - | | | 冬期補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 補正なし 制約作業時間: 0.0 | 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 | |
| | 1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無 | 土砂 オブジェクト 無し 無し 5,000m3未満 - - - | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | | |
| | | | | | | |
| | *** S単一 23号 *** | | | | | |
| | SP 積込(ルーズ) | | m3 | | 1.000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満 | | | 冬期補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 補正なし 制約作業時間: 0.0 | 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 | |
| | 1) 土質 2) 作業内容 | 土砂 土量50,000m3未満 | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | | |
| | | | | | | |
| | *** S単一 24号 *** | | | | | |
| | SP 床掘り | | m3 | | 1.000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, あり | | | 冬期補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 補正なし 制約作業時間: 0.0 | 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 | |
| | 1) 土質 2) 施工方法 3) 土留方式の種類 4) 障害の有無 5) 長期割引単価区分 | 土砂 標準 無し 無し あり | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | | |
| | | | | | | |
| | *** S単一 25号 *** | | | | | |
| | 仮設水路工 (床掘) | | m3 | | 1.000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | SP 床掘り 土砂, 上記以外 (小規模), -, - | | | 冬期補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 補正なし 制約作業時間: 0.0 | 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 | |
| | 1) 土質 2) 施工方法 3) 土留方式の種類 4) 障害の有無 | 土砂 上記以外 (小規模) - - | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | | |
| | | | | | | |
| | *** S単一 26号 *** | | | | | |
| | SP 土砂等運搬 | | m3 | | 1.000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | SP 土砂等運搬 標準, ハックル山積0.8m3 (平積0.6m3), 土砂 (岩塊・玉石混り 土含む), 無し, 11.5km以下 | | | 冬期補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 補正なし 制約作業時間: 0.0 | 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 | |
| | 1) 土砂等発生現場 2) 積込機種・規格 | 標準 ハックル山積0.8m3 (平積0.6m3) | | | | |

| | |
|-----|--------------|
| 事業名 | |
| 工事名 | 北郷里地区内井川改修工事 |

| コード | 名 称 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|--|----------------|----------------|-----------------------|--------------------------|----------|
| | 3) 土質 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | | | | |
| | 4) DID区間の有無 | 無し | | | | |
| | 5) 運搬距離 | 11.5km以下 | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | | |
| | | | | | | |
| | *** S単一 27号 *** | | | | | |
| | SP 基面整正 | | m ² | | 1.000 m ² | 歩A 当たり算出 |
| | SP 基面整正 | | | 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | |
| | 基面整正 | | | 週休:補正なし 制約作業時間:0.0 | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | |
| | 1) 整形区分 | 基面整正 | | | | |
| | 単 価 | | m ² | | | |
| | | | | | | |
| | *** S単一 28号 *** | | | | | |
| | SP 法面整形 | | m ² | | 1.000 m ² | 歩A 当たり算出 |
| | SP 法面整形 | | | 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | |
| | 切土部, -, 無し, い質土、砂及び砂質土、粘性土、あり | | | 週休:補正なし 制約作業時間:0.0 | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | |
| | 1) 整形箇所 | 切土部 | | | | |
| | 2) 法面締固めの有無 | - | | | | |
| | 3) 現場制約の有無 | 無し | | | | |
| | 4) 土質 | い質土、砂及び砂質土、粘性土 | | | | |
| | 5) 長期割引単価区分 | あり | | | | |
| | 単 価 | | m ² | | | |
| | | | | | | |
| | *** S単一 29号 *** | | | | | |
| | SP 法面整形 | | m ² | | 1.000 m ² | 歩A 当たり算出 |
| | SP 法面整形 | | | 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | |
| | 盛土部, 無し, 無し, い質土、砂及び砂質土、粘性土、あり | | | 週休:補正なし 制約作業時間:0.0 | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | |
| | 1) 整形箇所 | 盛土部 | | | | |
| | 2) 法面締固めの有無 | 無し | | | | |
| | 3) 現場制約の有無 | 無し | | | | |
| | 4) 土質 | い質土、砂及び砂質土、粘性土 | | | | |
| | 5) 長期割引単価区分 | あり | | | | |
| | 単 価 | | m ² | | | |
| | | | | | | |
| | *** S単一 30号 *** | | | | | |
| | SP 胴込・裏込材(砕石) | | m3 | | 1.000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | SP 胴込・裏込材(砕石) | | | 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | |
| | 間知・平・連節ブロック, 有り, あり, 再生砕石 RC-40 | | | 週休:補正なし 制約作業時間:0.0 | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | |
| | 1) ブロックの種類 | 間知・平・連節ブロック | | | | |
| | 2) 胴込・裏込材の有無 | 有り | | | | |
| | 3) 長期割引単価区分 | あり | | | | |
| | 4) 胴込・裏込材の規格 | 再生砕石 RC-40 | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | | |
| | | | | | | |
| | *** S単一 31号 *** | | | | | |
| | SP 現場打基礎コンクリート | | m3 | | 1.000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | SP 現場打基礎コンクリート | | | 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | |
| | 計上する, 有り, 一般養生・特殊養生(練炭), あり, 18-8-40(高炉) | | | 週休:補正なし 制約作業時間:0.0 | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | |
| | 1) 生コンクリートの計上 | 計上する | | | | |
| | 2) 基礎砕石の有無 | 有り | | | | |
| | 3) 養生工の種類 | 一般養生・特殊養生(練炭) | | | | |
| | 4) 長期割引単価区分 | あり | | | | |

| | |
|-----|--------------|
| 事業名 | |
| 工事名 | 北郷里地区内井川改修工事 |

| コード | 名 称 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|--|-------------------------------------|----------------|--|---|----------|
| | 5) 生コンクリートの規格 | 18-8-40 (高炉) | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | | |
| | *** S 単一 32号 *** | | | | | |
| | SP 現場打天端コンクリート | | m3 | | 1.000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | SP 現場打天端コンクリート 計上する, 一般養生, あり, 18-8-40 (高炉) | | | 冬期補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 補正なし 制約作業時間: 0.0 | 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 | |
| | 1) 生コンクリートの計上 2) 養生工の種類 3) 長期割引単価区分 4) 生コンクリート規格 | 計上する 一般養生 あり 18-8-40 (高炉) | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | | |
| | *** S 単一 33号 *** | | | | | |
| | SP 石積 (張) | | m ² | | 1.000 m ² | 歩A 当たり算出 |
| | SP 石積 (張) 積工, 練石, 雑割石, あり | | | 冬期補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 補正なし 制約作業時間: 0.0 | 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 | |
| | 1) 積張の区分 2) 構造区分 3) 石の種類 4) 長期割引単価区分 | 積工 練石 雑割石 あり | | | | |
| | 単 価 | | m ² | | | |
| | *** S 単一 34号 *** | | | | | |
| | SP 胴込・裏込コンクリート (石積 (張) 工) | | m3 | | 1.000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | SP 胴込・裏込コンクリート (石積 (張) 工) 積工, 計上する, あり, 18-8-40 (高炉) | | | 冬期補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 補正なし 制約作業時間: 0.0 | 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 | |
| | 1) 積張の区分 2) 胴込・裏込コンクリートの計上 3) 長期割引単価区分 4) 胴込・裏込コンクリート規格 | 積工 計上する あり 18-8-40 (高炉) | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | | |
| | *** S 単一 35号 *** | | | | | |
| | SP 裏込材 (クラッシュラン) (石積 (張) 工) | | m3 | | 1.000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | SP 裏込材 (クラッシュラン) (石積 (張) 工) 積工, 計上する, あり, 再生クラッシュラン RC-40 | | | 冬期補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 補正なし 制約作業時間: 0.0 | 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 | |
| | 1) 積張の区分 2) 裏込材の計上 3) 長期割引単価区分 4) 裏込材規格 | 積工 計上する あり 再生クラッシュラン RC-40 | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | | |
| | *** S 単一 36号 *** | | | | | |
| | SP 現場打小口止コンクリート | | m3 | | 1.000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | SP 現場打小口止コンクリート 計上する, 一般養生, あり, 18-8-40 (高炉) | | | 冬期補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 補正なし 制約作業時間: 0.0 | 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 | |
| | 1) 生コンクリートの計上 2) 養生工の種類 3) 長期割引単価区分 4) 生コンクリート規格 | 計上する 一般養生 あり 18-8-40 (高炉) | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | | |

| | |
|-----|--------------|
| 事業名 | |
| 工事名 | 北郷里地区内井川改修工事 |

| コード | 名 称 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|--|---|----------------|--|---|-------------|
| | *** S単ー 37号 *** | | | | | |
| | SP 現場打横帯 (隔壁) コンクリート | | m3 | | 1.000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | SP 現場打横帯 (隔壁) コンクリート 計上する, 一般養生, あり, 18-8-40 (高炉) | | | 冬期補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 補正なし 制約作業時間: 0.0 | 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 | |
| | 1) 生コンクリートの計上 2) 養生工の種類 3) 長期割引単価区分 4) 生コンクリート規格 | 計上する 一般養生 あり 18-8-40 (高炉) | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | | |
| | | | | | | |
| | *** S単ー 38号 *** | | | | | |
| | SP 基礎碎石 | | m ² | | 1.000 m ² | 歩A 当たり算出 |
| | SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下, 計上する, あり, 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm | | | 冬期補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 補正なし 制約作業時間: 0.0 | 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 | |
| | 1) 碎石の厚さ 2) 碎石の計上 3) 長期割引単価区分 4) 規格区分 | 12.5cmを超え17.5cm以下 計上する あり 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm | | | | |
| | 単 価 | | m ² | | | |
| | | | | | | |
| | *** S単ー 39号 *** | | | | | |
| | SP 裏込碎石 | | m3 | | 1.000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | SP 裏込碎石 計上する, あり, 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm | | | 冬期補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 補正なし 制約作業時間: 0.0 | 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 | |
| | 1) 碎石の計上 2) 長期割引単価区分 3) 規格区分 | 計上する あり 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | | |
| | | | | | | |
| | *** S単ー 40号 *** | | | | | |
| | SP 型枠 | | m ² | | 1.000 m ² | 歩A 当たり算出 |
| | SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物 | | | 冬期補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 補正なし 制約作業時間: 0.0 | 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 | |
| | 1) 型枠の種類 2) 構造物の種類 | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | | | | |
| | 単 価 | | m ² | | | |
| | | | | | | |
| | *** S単ー 41号 *** | | | | | |
| | SP 型枠 | | m ² | | 1.000 m ² | 歩A 当たり算出 |
| | SP 型枠 一般型枠, 小型構造物 | | | 冬期補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 補正なし 制約作業時間: 0.0 | 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 | |
| | 1) 型枠の種類 2) 構造物の種類 | 一般型枠 小型構造物 | | | | |
| | 単 価 | | m ² | | | |
| | | | | | | |
| | *** S単ー 42号 *** | | | | | |
| | SP 目地板 | | m ² | | 1.000 m ² | 歩A 当たり算出 |
| | SP 目地板 30m2未満, 計上する, 目地板 (瀝青質板) t=10mm | | | 冬期補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 補正なし 制約作業時間: 0.0 | 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 | |
| | 1) 1工事当り使用量 2) 目地板の計上 | 30m2未満 計上する | | | | |

| | |
|-----|--------------|
| 事業名 | |
| 工事名 | 北郷里地区内井川改修工事 |

| コード | 名 称 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------|--|----------------------|----------------|-----------------------|--------------------------|-------------------------------|
| | 3) 規格区分 | 目地板(滌青質板) t=10mm | | | | |
| | | | m ² | | | |
| | 単 価 | | | | | |
| | *** S 単一 43号 *** | | | | | |
| | 根切・積込 | | m ³ | | 10.000 m ³ | 歩A 当たり算出 |
| | 根切・積込 | | | 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | |
| | 根切・積込 | | | 週休:補正なし 制約作業時間:0.0 | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | |
| | 1) 作業区分 2) 山林砂防工(普通作業員) | 根切・積込 普通作業員 | | | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | | | |
| | バ ッ クホウ[クローラ型・排対型(1次)] 標準バ ッ ク容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) | | 時間 | | | |
| | 運転手(特殊) | | 人 | | | |
| P34029 | 軽油 バ ト ロ ー ク 給油 | | L | | | |
| | 諸雑費 | | | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | | | |
| | バ ッ クホウ[クローラ型・排対型(1次)] 標準バ ッ ク容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) | | 時間 | | | |
| | 運転手(特殊) | | 人 | | | |
| P34029 | 軽油 バ ト ロ ー ク 給油 | | L | | | |
| | 合 計 | | | | | 算出数量 10.000 m ³ |
| | 単 価 | | m ³ | | | |
| | *** S 単一 44号 *** | | | | | |
| | SP コンクリート | | m ³ | | 1.000 m ³ | 歩A 当たり算出 |
| | SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, -, 一般養生, -, 無し, -, 18-8-40 | | | 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | |
| | | | | 週休:補正なし 制約作業時間:0.0 | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | |
| | 1) 構造物種別 2) 打設工法 | 無筋・鉄筋構造物 人力打設 | | | | |
| | 3) 設計日打設量 4) 養生工の種類 | - 一般養生 | | | | |
| | 5) 圧送管延長距離区分 6) 現場内小運搬の有無 | - 無し | | | | |
| | 7) 打設高さ、水平打設距離 8) 種類区分 | - 生コンクリート(高炉B) | | | | |
| | 9) 規格区分 10) 水セメント比区分 | 18-8-40 W/C=60%以下 | | | | |
| | 単 価 | | m ³ | | | |
| | *** S 単一 45号 *** | | | | | |
| | SP コンクリート | | m ³ | | 1.000 m ³ | 歩A 当たり算出 |
| | SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, -, 一般養生, -, 無し, -, 18-8-40 | | | 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 | 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | |
| | | | | 週休:補正なし 制約作業時間:0.0 | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | |
| | 1) 構造物種別 2) 打設工法 | 小型構造物 人力打設 | | | | |
| | 3) 設計日打設量 4) 養生工の種類 | - 一般養生 | | | | |
| | 5) 圧送管延長距離区分 6) 現場内小運搬の有無 | - 無し | | | | |
| | 7) 打設高さ、水平打設距離 8) 種類区分 | - 生コンクリート(高炉B) | | | | |
| | 9) 規格区分 10) 水セメント比区分 | 18-8-40 W/C=60%以下 | | | | |
| | 単 価 | | m ³ | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

[illegible]

| | |
|-----|--------------|
| 事業名 | |
| 工事名 | 北郷里地区内井川改修工事 |

| コード | 名 称 (規 格) | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|--|-------|----------------|-----|----------|------------------|
| | *** T単- 1号 *** | | | | | |
| | 盛土 | | m3 | | 1.000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | W<2.5m | | | | | |
| | SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 | 1.000 | m3 | | | S単 23号 |
| | 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない | 1.000 | m3 | | | S単 1号 |
| | 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり | 1.000 | m3 | | | S単 4号 |
| | 合 計 | | | | | 算出数量 1.000 m3 |
| | 単 価 | | m3 | | | |
| | | | | | | |
| | *** T単- 2号 *** | | | | | |
| | 埋戻(機械) | | m3 | | 1.000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | | | | | | |
| | SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 | 1.000 | m3 | | | S単 23号 |
| | 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I) | 1.000 | m3 | | | S単 2号 |
| | 合 計 | | | | | 算出数量 1.000 m3 |
| | 単 価 | | m3 | | | |
| | | | | | | |
| | *** T単- 3号 *** | | | | | |
| | ﾌﾞﾛｯｸ積工1型 | | m | | 10.000 m | 歩A 当たり算出 |
| | 直高H=800mm,控350mm,ﾌﾞﾛｯｸ コンクリートブロック積工 制約無 機労 昼間 | 7.300 | m ² | | | S単 6号 |
| | コンクリートﾌﾞﾛｯｸ 粗面ﾀｲﾌﾟ | 7.300 | m ² | | | |
| | 生コンクリート(高炉B) 18N/mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下) | 1.600 | m3 | | | |
| | 生コンクリート(高炉B) 18N/mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下) | 1.000 | m3 | | | |
| | SP 胴込・裏込材(砕石) 間知・平・連節ﾌﾞﾛｯｸ,有り,あり,再生砕石 RC-40 | 2.700 | m3 | | | S単 30号 |
| | SP 基面整正 基面整正 | 7.200 | m ² | | | S単 27号 |
| | SP 現場打天端コンクリート 計上する,一般養生,あり,18-8-40(高炉) | 0.700 | m3 | | | S単 32号 |
| | SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm | 0.100 | m ² | | | S単 42号 |
| | SP 現場打基礎コンクリート 計上する,有り,一般養生・特殊養生(練炭),あり,18-8-40(高炉) | 1.100 | m3 | | | S単 31号 |
| | 合 計 | | | | | 算出数量 10.000 m |
| | 単 価 | | m | | | |
| | | | | | | |
| | *** T単- 4号 *** | | | | | |
| | ﾌﾞﾛｯｸ積工2型 | | m | | 10.000 m | 歩A 当たり算出 |
| | 直高H=630mm,控350mm,ﾌﾞﾛｯｸ コンクリートブロック積工 制約無 機労 昼間 | 5.500 | m ² | | | S単 6号 |
| | コンクリートﾌﾞﾛｯｸ 粗面ﾀｲﾌﾟ | 5.500 | m ² | | | |
| | 生コンクリート(高炉B) 18N/mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下) | 1.200 | m3 | | | |
| | 生コンクリート(高炉B) 18N/mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下) | 0.800 | m3 | | | |
| | SP 胴込・裏込材(砕石) 間知・平・連節ﾌﾞﾛｯｸ,有り,あり,再生砕石 RC-40 | 2.200 | m3 | | | S単 30号 |
| | SP 基面整正 基面整正 | 7.200 | m ² | | | S単 27号 |
| | SP 現場打天端コンクリート 計上する,一般養生,あり,18-8-40(高炉) | 0.700 | m3 | | | S単 32号 |
| | SP 現場打基礎コンクリート 計上する,有り,一般養生・特殊養生(練炭),あり,18-8-40(高炉) | 1.100 | m3 | | | S単 31号 |

| | |
|-----|--------------|
| 事業名 | |
| 工事名 | 北郷里地区内井川改修工事 |

| コード | 名 称 (規 格) | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|--|--------|----------------|-----|-----------|-------------------|
| | 合 計 | | | | | 算出数量 10.000 m |
| | 単 価 | | m | | | |
| | | | | | | |
| | *** T単ー 5号 *** | | | | | |
| | 小口止工 | | 箇所 | | 10.000 箇所 | 歩A 当たり算出 |
| | 直高H=1250mm | | | | | |
| | SP 現場打小口止コンクリート 計上する,一般養生,あり,18-8-40 (高炉) | 3.100 | m3 | | | S単 36号 |
| | SP 基面整正 基面整正 | 2.700 | m ² | | | S単 27号 |
| | 合 計 | | | | | 算出数量 10.000 箇所 |
| | 単 価 | | 箇所 | | | |
| | | | | | | |
| | *** T単ー 6号 *** | | | | | |
| | 横帯工 | | 箇所 | | 10.000 箇所 | 歩A 当たり算出 |
| | 直高H=1250mm | | | | | |
| | SP 現場打横帯 (隔壁) コンクリート 計上する,一般養生,あり,18-8-40 (高炉) | 1.700 | m3 | | | S単 37号 |
| | SP 基面整正 基面整正 | 1.900 | m ² | | | S単 27号 |
| | SP 現場打基礎コンクリート 計上する,有り,一般養生・特殊養生(練炭),あり,18-8-40(高炉) | 0.200 | m3 | | | S単 31号 |
| | 合 計 | | | | | 算出数量 10.000 箇所 |
| | 単 価 | | 箇所 | | | |
| | | | | | | |
| | *** T単ー 7号 *** | | | | | |
| | 石積工 | | m | | 10.000 m | 歩A 当たり算出 |
| | 直高H=800mm, 控350mm, 雑割石 | | | | | |
| | SP 石積 (張) 積工, 練石, 雑割石, あり | 7.300 | m ² | | | S単 33号 |
| | 雑割石 控え35cm | 7.300 | m ² | | | |
| | SP 胴込・裏込コンクリート(石積(張)工) 積工, 計上する, あり, 18-8-40 (高炉) | 1.300 | m3 | | | S単 34号 |
| | SP 胴込・裏込コンクリート(石積(張)工) 積工, 計上する, あり, 18-8-40 (高炉) | 0.900 | m3 | | | S単 34号 |
| | SP 裏込材 (クラッシュラン) (石積(張)工) 積工, 計上する, あり, 再生クラッシュラン RC-40 | 2.700 | m3 | | | S単 35号 |
| | 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径75 長4.0m | 0.300 | 本 | | | |
| | 吸出し防止材 合繊不織布, 厚10mm, 9.8kN/m | 0.200 | m ² | | | |
| | SP 基面整正 基面整正 | 7.200 | m ² | | | S単 27号 |
| | SP 現場打天端コンクリート 計上する,一般養生,あり,18-8-40 (高炉) | 0.700 | m3 | | | S単 32号 |
| | SP 現場打基礎コンクリート 計上する,有り,一般養生・特殊養生(練炭),あり,18-8-40(高炉) | 1.100 | m3 | | | S単 31号 |
| | 合 計 | | | | | 算出数量 10.000 m |
| | 単 価 | | m | | | |
| | | | | | | |
| | *** T単ー 8号 *** | | | | | |
| | 擁壁工1型 | | m | | 10.000 m | 歩A 当たり算出 |
| | 直高H=1100mm | | | | | |
| | SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, -, 一般養生, -, 無し, -, 18-8-40 | 4.000 | m3 | | | S単 44号 |
| | SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物 | 22.500 | m ² | | | S単 40号 |
| | 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径75 長4.0m | 0.300 | 本 | | | |
| | 吸出し防止材 合繊不織布, 厚10mm, 9.8kN/m | 0.300 | m ² | | | |

| | |
|-----|--------------|
| 事業名 | |
| 工事名 | 北郷里地区内井川改修工事 |

| コード | 名 称 (規 格) | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|---|--------|----------------|-----|-----------|-------------------|
| | SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40～0mm | 7.300 | m ² | | | S 単 38号 |
| | SP 基面整正 基面整正 | 7.300 | m ² | | | S 単 27号 |
| | 合 計 | | | | | 算出数量 10.000 m |
| | 単 価 | | m | | | |
| | | | | | | |
| | *** T単- 9号 *** | | | | | |
| | 擁壁工 2 型 | | 箇所 | | 10.000 箇所 | 歩A 当たり算出 |
| | 直高H=930mm | | | | | |
| | SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40 | 16.400 | m ³ | | | S 単 44号 |
| | SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 | 55.800 | m ² | | | S 単 40号 |
| | SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40～0mm | 31.200 | m ² | | | S 単 38号 |
| | SP 基面整正 基面整正 | 31.200 | m ² | | | S 単 27号 |
| | 合 計 | | | | | 算出数量 10.000 箇所 |
| | 単 価 | | 箇所 | | | |
| | | | | | | |
| | *** T単- 10号 *** | | | | | |
| | 擁壁工 3 型 | | 箇所 | | 10.000 箇所 | 歩A 当たり算出 |
| | 直高H=930mm | | | | | |
| | SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40 | 5.700 | m ³ | | | S 単 44号 |
| | SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 | 33.300 | m ² | | | S 単 40号 |
| | SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40～0mm | 12.700 | m ² | | | S 単 38号 |
| | SP 基面整正 基面整正 | 12.700 | m ² | | | S 単 27号 |
| | 合 計 | | | | | 算出数量 10.000 箇所 |
| | 単 価 | | 箇所 | | | |
| | | | | | | |
| | *** T単- 11号 *** | | | | | |
| | 取水工 1 型 | | 箇所 | | 10.000 箇所 | 歩A 当たり算出 |
| | φ250 | | | | | |
| | SP コンクリート 小型構造物,人力打設,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40 | 4.100 | m ³ | | | S 単 45号 |
| | SP 型枠 一般型枠,小型構造物 | 30.000 | m ² | | | S 単 41号 |
| | SP 裏込碎石 計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40～0mm | 2.700 | m ³ | | | S 単 39号 |
| | 差込式分水栓 合成樹脂板 B 1 - 2 5 0 U | 10.000 | 個 | | | |
| | 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU, 250mm,直管(両差し口),4.0m管,あり | 24.000 | m | | | S 単 11号 |
| | SP 基面整正 基面整正 | 9.400 | m ² | | | S 単 27号 |
| | SP 現場打天端コンクリート 計上する,一般養生,あり,18-8-40 (高炉) | 0.900 | m ³ | | | S 単 32号 |
| | SP 現場打基礎コンクリート 計上する,有り,一般養生・特殊養生(練炭),あり,18-8-40(高炉) | 1.500 | m ³ | | | S 単 31号 |
| | 合 計 | | | | | 算出数量 10.000 箇所 |
| | 単 価 | | 箇所 | | | |
| | | | | | | |
| | *** T単- 12号 *** | | | | | |
| | 取水工 2 型 | | 箇所 | | 10.000 箇所 | 歩A 当たり算出 |
| | φ250 | | | | | |
| | SP コンクリート 小型構造物,人力打設,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40 | 4.100 | m ³ | | | S 単 45号 |

| | |
|-----|--------------|
| 事業名 | |
| 工事名 | 北郷里地区内井川改修工事 |

| コード | 名 称 (規 格) | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|---|--------|----------------|-----|------------------------|------------------------------|
| | SP 型枠 一般型枠, 小型構造物 | 30.000 | m ² | | | S 単 41号 |
| | SP 裏込碎石 計上する, あり, 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm | 2.700 | m ³ | | | S 単 39号 |
| | 差込式分水栓 合成樹脂板 B 1 - 2 5 0 U | 10.000 | 個 | | | |
| | 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU, 250mm, 直管(両差し口), 4.0m管, あり | 92.000 | m | | | S 単 11号 |
| | 塩ビ管継手 45° エルボ φ 250 | 10.000 | 個 | | | |
| | SP 基面整正 基面整正 | 9.400 | m ² | | | S 単 27号 |
| | SP 現場打天端コンクリート 計上する, 一般養生, あり, 18-8-40 (高炉) | 0.900 | m ³ | | | S 単 32号 |
| | SP 現場打基礎コンクリート 計上する, 有り, 一般養生・特殊養生(練炭), あり, 18-8-40 (高炉) | 1.500 | m ³ | | | S 単 31号 |
| | 合 計 | | | | | 算出数量 10.000 箇所 |
| | 単 価 | | 箇所 | | | |
| | | | | | | |
| | *** T 単 - 13号 *** | | | | | |
| | 排水工 | | 箇所 | | 1.000 箇所 | 歩A 当たり算出 |
| | φ 200mm 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 200mm, 直管(両差し口), 4.0m管 | 20.000 | m | | | S 単 10号 |
| | 合 計 | | | | | 算出数量 1.000 箇所 |
| | 単 価 | | 箇所 | | | |
| | | | | | | |
| | *** T 単 - 14号 *** | | | | | |
| | ダンプトラック運搬(根株) | | m ³ | | 1.740 m ³ | 歩A 当たり算出 |
| | ダンプトラック10t、5.8km、良好 ダンプトラック 普通 1 0 t 根株運搬 | 1.000 | 時間 | | | C 単 1号 |
| | 合 計 | | | | | 算出数量 1.740 m ³ |
| | 単 価 | | m ³ | | | |
| | | | | | | |
| | *** T 単 - 15号 *** | | | | | |
| | 敷鉄板設置撤去工 | | m ² | | 1.000 m ² | 歩A 当たり算出 |
| | 設置・撤去 敷鉄板設置・撤去工 設置, 1, 1, あり | 1.000 | m ² | | | S 単 17号 |
| | 敷鉄板設置・撤去工 撤去, 1, 1, あり | 1.000 | m ² | | | S 単 18号 |
| | 合 計 | | | | | 算出数量 1.000 m ² |
| | 単 価 | | m ² | | | |
| | | | | | | |
| | *** T 単 - 16号 *** | | | | | |
| | 敷鉄板賃料 | | 枚 | | 1.000 枚 | 歩A 当たり算出 |
| | 22*1, 524*3, 038mm 敷鉄板賃料 22*1, 524*3, 048mm, 180日以内 | 92.000 | 供用日 | | | |
| | 敷鉄板整備費 22*1, 524*3, 048mm | 1.000 | 枚 | | | |
| | 合 計 | | | | | 算出数量 1.000 枚 |
| | 単 価 | | 枚 | | | |
| | | | | | | |
| | *** T 単 - 17号 *** | | | | | |
| | 護床工 | | m ² | | 100.000 m ² | 歩A 当たり算出 |

[illegible]

[illegible]