

| | | | | | |
|-------|-------|------------------------------|--|-----|-----|
| 令和5年度 | | 閱 覧 設 計 書 | | 担当者 | 加治屋 |
| 落札者 | 工事番号 | 土改(補助) 第1号 | | | |
| | 工事名 | かごしまの農業未来創造支援事業 大谷山地区排水路改修工事 | | | |
| | 工事箇所 | いちき串木野市 大里 地内 | | | |
| | 工期 | 着手の日より 日間(令和6年1月26日まで) | | | |
| | 入札執行 | 令和 年 月 日 | | | |
| | 契約担当者 | いちき串木野市長 中屋 謙治 | | | |
| 指示事項 | | | | | |
| 注意事項 | | | | | |

土改(補助) 第1号

精
査

設
計

いちき串木野市

大里

地内

かごしまの農業未来創造支援事業 大谷山地区排水路改修工事

此工事費 ￥

円

主要工事内容

| | | | |
|--------|----|------|---|
| 施工延長 | L= | 18.5 | m |
| 土工 | N= | 1.0 | 式 |
| 排水工 | N= | 1.0 | 式 |
| 法覆工 | N= | 1.0 | 式 |
| 舗装工 | N= | 1.0 | 式 |
| 安全施設工 | N= | 1.0 | 式 |
| 産業廃棄物工 | N= | 1.0 | 式 |

令和5年度
かごしまの農業未来創造支援事業
大谷山地区
大谷山地区排水路改修工事

金抜き設計書

(当初)

鹿児島県いちき串木野市

| | |
|-----|-----------------------|
| 事業名 | かごしまの農業未来創造支援事業 大谷山地区 |
| 工事名 | 大谷山地区排水路改修工事 |

| 項目名 | 内容 |
|----------|-----------------|
| 事業主体名 | 鹿児島県いちき串木野市 |
| 事業名 | かごしまの農業未来創造支援事業 |
| 地区名 | 大谷山地区 |
| 工事名 | 大谷山地区排水路改修工事 |
| 施工場所 | いちき串木野市大里地内 |
| 工事番号 | |
| 工事区分 | 単年度 |
| 積算区分 | 当初積算 |
| 地域区分 | 鹿児島⑥【市来】 |
| 地区区分 | 鹿児島⑥【市来】 |
| 工期 | |
| 積算体系年月 | 令和5年3月 |
| 単価期適用年月 | 令和5年8月一A |
| 歩掛期適用年番号 | 令和4年02号一A |
| 電力会社名 | 九州電力 |

| | |
|-----|-----------------------|
| 事業名 | かごしまの農業未来創造支援事業 大谷山地区 |
| 工事名 | 大谷山地区排水路改修工事 |

| 番号 | 項目名 | 規格 | 数量 | 単位 | 金額 | 備考 |
|----|--------------|----|----|----|----|----|
| | 請負工事費 | | | | | |
| | | | | | | |
| | ・工事価格 | | | | | |
| | ・消費税相当額（10%） | | | | | |
| | | | | | | |
| | 工事内容 | | | | | |
| | | | | | | |

| | |
|-----|-----------------------|
| 事業名 | かごしまの農業未来創造支援事業 大谷山地区 |
| 工事名 | 大谷山地区排水路改修工事 |

| 項目名 | 内容 |
|-------------------|--------------------|
| 工事名 | |
| 工事区分 | 単年度 |
| 積算区分 | 当初積算 |
| 積算体系区分 | 一般土木工事(単価型)[共・現]対応 |
| 工種区分 | 排水路工事 |
| 工種体系区分 | 一般土木工事[共・現]対応 |
| 工事工種体系年番号 | 令和4年1号[1号] |
| 契約保証費 | 計上しない |
| 前払金支出割合 | 35%を超え40%以下 |
| 電力区分 | 低圧・業者持・1年未満 |
| 冬期補正 | なし |
| 豪雪補正 | なし |
| 亜熱帯補正 | なし |
| 週休2日補正 | 補正なし |
| 熱中症対策補正(現場管理費) | 0.00% |
| 施工地域区分 | 補正なし |
| 現場環境改善費の計上 | しない |
| 3次元出来形管理補正(共通仮設費) | 補正なし |
| 3次元出来形管理補正(現場管理費) | 補正なし |

| | |
|-----|-----------------------|
| 事業名 | かごしまの農業未来創造支援事業 大谷山地区 |
| 工事名 | 大谷山地区排水路改修工事 |

| 項 目 名 | 数 量 | 単 位 | 金 額 | 備 考 |
|----------------------|-------|-----|-----|-----|
| 1 工事価格 | | | | |
| 2 ・工事原価 | | | | |
| 3 ・・直接工事費 | | | | |
| 4 ・・・直接工事費（仮設工を除く） | 1.000 | 式 | | |
| 5 ・・間接工事費 | | | | |
| 6 ・・・共通仮設費 | | | | |
| 7 ・・・・運搬費～営繕費等 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 8 ・・・現場管理費 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 9 ・一般管理費等 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 10 法定福利費概算額(工事価格の内数) | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 11 処分費等（直接工事費の内数） | | | | |
| | | | | |
| 12 純工事費 | | | | |

| | |
|-----|-----------------------|
| 事業名 | かごしまの農業未来創造支援事業 大谷山地区 |
| 工事名 | 大谷山地区排水路改修工事 |

| 工 種 名 称 | 数 量 | 単 位 | 金 額 | 備 考 |
|-----------------|-------|-----|-----|-----|
| 直接工事費（仮設工を除く）内訳 | | | | |
| 直接工事費（仮設工を除く） | 1.000 | 式 | | |
| ・土工 | 1.000 | 式 | | |
| ・ ・ | 1.000 | 式 | | |
| ・排水工 | 1.000 | 式 | | |
| ・ ・ | 1.000 | 式 | | |
| ・法覆工 | 1.000 | 式 | | |
| ・ ・ | 1.000 | 式 | | |
| ・舗装工 | 1.000 | 式 | | |
| ・ ・ | 1.000 | 式 | | |
| ・安全施設工 | 1.000 | 式 | | |
| ・ ・ | 1.000 | 式 | | |
| ・産業廃棄物工 | 1.000 | 式 | | |
| ・ ・ | 1.000 | 式 | | |

| | |
|-----|-----------------------|
| 事業名 | かごしまの農業未来創造支援事業 大谷山地区 |
| 工事名 | 大谷山地区排水路改修工事 |

| 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------------------------------|-------|----|----|----|-----------------|
| 直接工事費(仮設工を除く) | | | | | |
| ・土工 | | | | | |
| ・ | 1.000 | 式 | | | |
| 000001 掘削 | 1.000 | 式 | | | 歩A・単A B単 1号 |
| 000002 機械床堀 | 1.000 | 式 | | | 歩A・単A B単 2号 |
| 000003 盛土 | 1.000 | 式 | | | 歩A・単A B単 3号 |
| 000004 埋戻 | 1.000 | 式 | | | 歩A・単A B単 4号 |
| 000005 不足土(購入土) | 1.000 | 式 | | | 歩A・単A B単 5号 |
| 合 計 | | | | | |
| ・排水工 | | | | | |
| ・ | 1.000 | 式 | | | |
| 000006 縦排水溝 500×500 | 1.000 | 式 | | | 歩A・単A B単 6号 |
| 000007 落蓋側溝(縦断用)(新設) 500型 | 1.000 | 式 | | | 歩A・単A B単 7号 |
| 000008 落蓋側溝(縦断用)(布設替え) 500型 | 1.000 | 式 | | | 歩A・単A B単 8号 |
| 000009 集水柵工 700×700 | 1.000 | 式 | | | 歩A・単A B単 9号 |
| 000010 跳水防止板 | 1.000 | 式 | | | 歩A・単A B単 10号 |
| 000011 コンクリート縁石 | 1.000 | 式 | | | 歩A・単A B単 11号 |
| 000012 止水壁工 | 1.000 | 式 | | | 歩A・単A B単 12号 |
| 000013 既設水路復旧工 | 1.000 | 式 | | | 歩A・単A B単 13号 |
| 合 計 | | | | | |
| ・法覆工 | | | | | |
| ・ | 1.000 | 式 | | | |
| 000014 張りコンクリート | 1.000 | 式 | | | 歩A・単A B単 14号 |
| 合 計 | | | | | |
| ・舗装工 | | | | | |
| ・ | 1.000 | 式 | | | |
| 000015 コンクリート舗装工 | 1.000 | 式 | | | 歩A・単A B単 15号 |
| 合 計 | | | | | |
| ・安全施設工 | | | | | |
| ・ | 1.000 | 式 | | | |
| 000016 ガードレール布設替え | 1.000 | 式 | | | 歩A・単A B単 16号 |
| 合 計 | | | | | |
| ・産業廃棄物工 | | | | | |
| ・ | 1.000 | 式 | | | |
| 000017 産業廃棄物工 | 1.000 | 式 | | | 歩A・単A B単 17号 |
| 合 計 | | | | | |

| | |
|-----|-----------------------|
| 事業名 | かごしまの農業未来創造支援事業 大谷山地区 |
| 工事名 | 大谷山地区排水路改修工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|----------------|---|--------|----------------|----|---------|-------------|
| *** B単- 1号 *** | | | | | | |
| 000001 | 掘削 | | | | | 歩A 当たり算出 |
| SA0101 | SP 掘削 土砂, 上記以外(小規模), -, -, -, 標準以外, -, -, - | 14.000 | m3 | | 1.000 式 | S単 10号 |
| | 合 計 | | | | | |
| | 単 価 | | | | | |
| *** B単- 2号 *** | | | | | | |
| 000002 | 機械床堀 | | | | | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, - | 13.000 | m3 | | 1.000 式 | S単 11号 |
| | 合 計 | | | | | |
| | 単 価 | | | | | |
| *** B単- 3号 *** | | | | | | |
| 000003 | 盛土 | | | | | 歩A 当たり算出 |
| SA0141 | SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満, -, -, なし | 28.000 | m3 | | 1.000 式 | S単 12号 |
| SA0152 | SP 法面整形 盛土部, 無し, 無し, 質土, 砂及び砂質土, 粘性土, なし | 53.000 | m ² | | | S単 13号 |
| | 合 計 | | | | | |
| | 単 価 | | | | | |
| *** B単- 4号 *** | | | | | | |
| 000004 | 埋戻 | | | | | 歩A 当たり算出 |
| SA0141 | SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満, -, -, なし | 4.000 | m3 | | 1.000 式 | S単 12号 |
| | 合 計 | | | | | |
| | 単 価 | | | | | |
| *** B単- 5号 *** | | | | | | |
| 000005 | 不足土(購入土) | | | | | 歩A 当たり算出 |
| P96003 | 購入土(シラス新土) 工事現場渡し | 8.000 | m3 | | 1.000 式 | |
| | 合 計 | | | | | |
| | 単 価 | | | | | |
| *** B単- 6号 *** | | | | | | |
| 000006 | 縦排水溝 500×500 | | | | | 歩A 当たり算出 |
| T00001 | 縦排水溝 500×500 | 7.500 | m | | 1.000 式 | T単 1号 |
| T00002 | 縦排水溝(張りコンクリート) 500×500 | 7.500 | m | | | T単 2号 |
| | 合 計 | | | | | |
| | 単 価 | | | | | |
| *** B単- 7号 *** | | | | | | |
| 000007 | 落蓋側溝(縦断用)(新設) 500型 | | | | | 歩A 当たり算出 |
| SQ5803 | 【排水構造物工】【独】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, なし, 落蓋式縦断用A型, 500A(落蓋・縦断用), 1000kg/個以下, -, -, 再利用撤去を行わない | 2.000 | m | | 1.000 式 | S単 25号 |
| SQ5803 | 【排水構造物工】【独】 蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, なし, 落蓋式縦断用A型蓋版, 500, 40kgを超え170kg/枚以下, -, 再利用撤去を行わない | 4.000 | 枚 | | | S単 26号 |
| | 合 計 | | | | | |
| | 単 価 | | | | | |

| | |
|-----|-----------------------|
| 事業名 | かごしまの農業未来創造支援事業 大谷山地区 |
| 工事名 | 大谷山地区排水路改修工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|--------|----|----|-------|-------------|
| | *** B単- 8号 *** | | | | | |
| 000008 | 落蓋側溝(縦断用)(布設替え) 500型 | | 式 | | 1.000 | 歩A 当たり算出 |
| SQ5803 | 【排水構造物工】【独】撤去 U型側溝,昼間施工,L=2000,なし,落蓋式縦断用A型,500A(落蓋・縦断用),1000kg/個以下,-,-,再利用撤去を行なう | 9.000 | m | | | S単 27号 |
| SQ5803 | 【排水構造物工】【独】設置 U型側溝,昼間施工,L=2000,なし,落蓋式縦断用A型,500A(落蓋・縦断用),1000kg/個以下,-,-,再利用撤去を行なわない | 9.000 | m | | | S単 28号 |
| SQ5803 | 【排水構造物工】【独】撤去 蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,なし,落蓋式縦断用A型蓋版,500,40kgを超え170kg/枚以下,-,再利用撤去を行なう | 18.000 | 枚 | | | S単 29号 |
| SQ5803 | 【排水構造物工】【独】設置 蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,なし,落蓋式縦断用A型蓋版,500,40kgを超え170kg/枚以下,-,再利用撤去を行なわない | 18.000 | 枚 | | | S単 30号 |
| | 合計 | | | | | |
| | 単価 | | | | | |
| | *** B単- 9号 *** | | | | | |
| 000009 | 集水樹工 700×700 | | 式 | | 1.000 | 歩A 当たり算出 |
| T00006 | 集水樹 700×700 | 1.000 | 式 | | | T単 6号 |
| | 合計 | | | | | |
| | 単価 | | | | | |
| | *** B単- 10号 *** | | | | | |
| 000010 | 跳水防止板 | | 式 | | 1.000 | 歩A 当たり算出 |
| P96004 | ウォータータイト(オールアンカー込み) 500型 | 2.000 | 枚 | | | |
| | 合計 | | | | | |
| | 単価 | | | | | |
| | *** B単- 11号 *** | | | | | |
| 000011 | コンクリート縁石 | | 式 | | 1.000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0877 | SP 地先境界ブロック 設置,A種(120×120×600),無し,無し,- | 7.400 | m | | | S単 24号 |
| | 合計 | | | | | |
| | 単価 | | | | | |
| | *** B単- 12号 *** | | | | | |
| 000012 | 止水壁工 | | 式 | | 1.000 | 歩A 当たり算出 |
| T00003 | 止水壁工 | 1.000 | 式 | | | T単 3号 |
| | 合計 | | | | | |
| | 単価 | | | | | |
| | *** B単- 13号 *** | | | | | |
| 000013 | 既設水路復旧工 | | 式 | | 1.000 | 歩A 当たり算出 |
| T00004 | 既設水路復旧工 | 1.000 | 式 | | | T単 4号 |
| | 合計 | | | | | |
| | 単価 | | | | | |
| | *** B単- 14号 *** | | | | | |
| 000014 | 張りコンクリート | | 式 | | 1.000 | 歩A 当たり算出 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|-------|----|----|---------|-------------|
| SA0311 | SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, 18-8-25(20) (高炉 B) W/C65% | 5.300 | m3 | | | S単 20号 |
| | 合計 | | | | | |
| | 単価 | | | | | |
| | *** B単- 15号 *** | | | | | |
| 000015 | コンクリート舗装工 | | 式 | | 1.000 式 | 歩A 当たり算出 |
| T00005 | コンクリート舗装 | 1.000 | 式 | | | T単 5号 |
| | 合計 | | | | | |
| | 単価 | | | | | |
| | *** B単- 16号 *** | | | | | |
| 000016 | ガードレール布設替え | | 式 | | 1.000 式 | 歩A 当たり算出 |
| S08712 | 【ガードレール撤去】 土中建込用, B・C-4E, 受けない, 無し | 9.000 | m | | | S単 9号 |
| S08711 | 【ガードレール設置】 土中建込, 塗装品C-4E, 21m未満, -, 無し, 直線部, 直支柱, する | 9.000 | m | | | S単 8号 |
| | 合計 | | | | | |
| | 単価 | | | | | |
| | *** B単- 17号 *** | | | | | |
| 000017 | 産業廃棄物工 | | 式 | | 1.000 式 | 歩A 当たり算出 |
| SA0223 | SP 舗装版切断 コンクリート舗装版, -, 15cm以下, - | 2.700 | m | | | S単 16号 |
| S02721 | 【構造物取壊し】 無筋, 制約無, 機械, 昼間施工, しない | 8.900 | m3 | | | S単 4号 |
| S02721 | 【構造物取壊し】 有筋, 制約無, 機械, 昼間施工, しない | 1.200 | m3 | | | S単 5号 |
| SA0221 | SP 搬運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 8.0km以下 | 8.900 | m3 | | | S単 14号 |
| SA0221 | SP 搬運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 8.0km以下 | 1.200 | m3 | | | S単 15号 |
| S02123 | 無筋コンクリート処分費 | 8.900 | m3 | | | S単 2号 |
| S02123 | 有筋コンクリート処分費 | 1.200 | m3 | | | S単 3号 |
| | 合計 | | | | | |
| | 単価 | | | | | |

| | |
|-----|-----------------------|
| 事業名 | かごしまの農業未来創造支援事業 大谷山地区 |
| 工事名 | 大谷山地区排水路改修工事 |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|-------------------------------------|--------|----|---------------------|----------------------|-------------------|
| | *** S単-1号 *** | | | | | |
| S01041 | 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,タンバ(I) | | | 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 | |
| | 1)土質区分 | 砂・砂質土 | | 超勤時間:0.0 | 深夜時間:0.0 | |
| | 2)作業区分 | 埋戻 | | 週休:補正なし | 時間的制約:なし | |
| | 3)施工区分 | まき出し | | 制約作業時間:0.0 | 夜間制約作業時間:0.0 | |
| | 4)締固め区分 | タンバ(I) | | | | |
| R01002 | 特殊作業員 | | | | | |
| | | 0.340 | 人 | | | |
| R01003 | 普通作業員 | | | | | |
| | | 0.680 | 人 | | | |
| Y00004 | 諸雑費 10% | | | | | |
| | | 0.100 | | | | |
| | 合計 | | | | | 算出数量 10,000 m3 |
| | 単価 | | m3 | | | |
| | *** S単-2号 *** | | | | | |
| S02123 | 無筋コンクリート処分費 | | m3 | | 1,000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 無筋コンクリート処分費 | | | 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 | |
| | 1)地域資材単価コード | | | 超勤時間:0.0 | 深夜時間:0.0 | |
| | 2)資材規格 | | | 週休:補正なし | 時間的制約:なし | |
| | 3)単価の入力 | | | 制約作業時間:0.0 | 夜間制約作業時間:0.0 | |
| P96001 | 無筋コンクリート処分費 | | m3 | | | |
| | | 1.000 | m3 | | | |
| | 合計 | | | | | 算出数量 1,000 各単位 |
| | 単価 | | | | | |
| | *** S単-3号 *** | | | | | |
| S02123 | 有筋コンクリート処分費 | | m3 | | 1,000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 有筋コンクリート処分費 | | | 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 | |
| | 1)地域資材単価コード | | | 超勤時間:0.0 | 深夜時間:0.0 | |
| | 2)資材規格 | | | 週休:補正なし | 時間的制約:なし | |
| | 3)単価の入力 | | | 制約作業時間:0.0 | 夜間制約作業時間:0.0 | |
| P96002 | 有筋コンクリート処分費 | | m3 | | | |
| | | 1.000 | m3 | | | |
| | 合計 | | | | | 算出数量 1,000 各単位 |
| | 単価 | | | | | |
| | *** S単-4号 *** | | | | | |
| S02721 | 【構造物取壊し】 | | m3 | | 1,000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | 【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない | | | 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 | |
| | 1)作業区分 | 無筋 | | 超勤時間:0.0 | 深夜時間:0.0 | |
| | 2)制約状況 | 制約無 | | 週休:補正なし | 時間的制約:なし | |
| | 3)施工区分 I | 機械 | | 制約作業時間:0.0 | 夜間制約作業時間:0.0 | |
| | 4)施工区分 II | 昼間施工 | | | | |
| | 5)低騒音・低振動対策 | しない | | | | |
| A73501 | 構造物とりこわし工無筋構造物 | | m3 | | | |
| | 制約無 機械 機労 昼間 | 1.000 | m3 | | | |
| | 合計 | | | | | 算出数量 1,000 m3 |
| | 単価 | | m3 | | | |
| | *** S単-5号 *** | | | | | |
| S02721 | 【構造物取壊し】 | | m3 | | 1,000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | 【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,しない | | | 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 | |
| | 1)作業区分 | 有筋 | | 超勤時間:0.0 | 深夜時間:0.0 | |
| | 2)制約状況 | 制約無 | | 週休:補正なし | 時間的制約:なし | |
| | 3)施工区分 I | 機械 | | 制約作業時間:0.0 | 夜間制約作業時間:0.0 | |
| | 4)施工区分 II | 昼間施工 | | | | |
| | 5)低騒音・低振動対策 | しない | | | | |

| | |
|-----|-----------------------|
| 事業名 | かごしまの農業未来創造支援事業 大谷山地区 |
| 工事名 | 大谷山地区排水路改修工事 |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|---------------------------------|----------------|---------------------|------------------------|--------------------------------|
| A73511 | 構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間 | 1.000 | m3 | | | |
| | 合計 | | | | | 算出数量 1.000 m3 |
| | 単価 | | m3 | | | |
| | *** S単-6号 *** | | | | | |
| S03017 | 養生 | | m3 | | 10.000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | 養生 一般養生,無筋構造物,なし | | | 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 | |
| | 1)養生方法 2)構造物区分 | 一般養生 無筋構造物 | | 超勤時間:0.0 週休:補正なし | 深夜時間:0.0 時間的制約:なし | |
| | 3)長期割引単価区分(賃料機械) | なし | | 制約作業時間:0.0 | 夜間制約作業時間:0.0 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | 0.080 | 人 | | | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.250 | 人 | | | |
| Y00004 | 諸雑費 10 | 0.100 | | | | |
| | 合計 | | | | | 算出数量 10.000 m3 |
| | 単価 | | m3 | | | |
| | *** S単-7号 *** | | | | | |
| S08031 | コンクリート舗装工(人力) | | m ² | | 100.000 m ² | 歩A 当たり算出 |
| | コンクリート舗装工(人力) 圧縮強度18N/mm2粗骨材40mm(高炉B),12cm | | | 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 | |
| | 1)生コンクリート規格 2)舗設厚(cm) | 圧縮強度18N/mm2粗骨材40mm(高炉B) 12cm | | 超勤時間:0.0 週休:補正なし | 深夜時間:0.0 時間的制約:なし | |
| | | | | 制約作業時間:0.0 | 夜間制約作業時間:0.0 | |
| J02059 | 生コンクリート(高炉B) 18N/mm2 5cm 40mm (W/C=65%以下) | 12.700 | m3 | | | |
| R01001 | 土木一般世話役 | 0.500 | 人 | | | |
| R01002 | 特殊作業員 | 1.100 | 人 | | | |
| R01003 | 普通作業員 | 2.100 | 人 | | | |
| Y00004 | 雑品 2% | 0.020 | | | | |
| | 合計 | | | | | 算出数量 100.000 m ² |
| | 単価 | | m ² | | | |
| | *** S単-8号 *** | | | | | |
| S08711 | 【ガードレール設置】 | | m | | 1.000 m | 歩A 当たり算出 |
| | 【ガードレール設置】 土中建込,塗装品C-4E,21m未満,一,無し,直線部,直支柱,する | | | 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 | |
| | 1)建込区分 2)塗装・規格 | 土中建込 塗装品C-4E | | 超勤時間:0.0 週休:補正なし | 深夜時間:0.0 時間的制約:なし | |
| | 3)施工規模 4)時間的制約 | 21m未満 一 | | 制約作業時間:0.0 | 夜間制約作業時間:0.0 | |
| | 5)夜間作業 6)施工区分 | 無し 直線部 | | | | |
| | 7)支柱区分 8)材料費の控除 | 直支柱 する | | | | |
| A03002 | ガードレール設置(土中建込) 塗装品(白色)C-4E | 1.600 | m | | | |
| P22017 | ガードレール 路側用 塗装品 Gr-C-4E | 1.000 | m | | | |
| | 合計 | | | | | 算出数量 1.000 m |
| | 単価 | | m | | | |
| | *** S単-9号 *** | | | | | |
| S08712 | 【ガードレール撤去】 | | m | | 1.000 m | 歩A 当たり算出 |
| | 【ガードレール撤去】 土中建込用,B-C-4E,受けない,無し | | | 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 | |
| | 1)作業区分 2)規格 | 土中建込用 B-C-4E | | 超勤時間:0.0 週休:補正なし | 深夜時間:0.0 時間的制約:なし | |
| | 3)時間的制約 4)夜間作業 | 受けない 無し | | 制約作業時間:0.0 | 夜間制約作業時間:0.0 | |

| | |
|-----|-----------------------|
| 事業名 | かごしまの農業未来創造支援事業 大谷山地区 |
| 工事名 | 大谷山地区排水路改修工事 |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|---|----------------|---|---|-----------------|
| A03081 | カーブレイアウト撤去(土中) A・B・C 4E | 1.000 | m | | | |
| | 合計 | | | | | 算出数量 1.000 m |
| | 単価 | | m | | | |
| | *** S単-10号 *** | | | | | |
| SA0101 | SP 掘削 | | m3 | | 1.000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | SP 掘削 土砂, 上記以外(小規模), -, -, -, 標準以外, -, -, - | | | 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 補正なし 制約作業時間: 0.0 | 豪雪補正: なし 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) 岩質 4) 押土の有無 5) 障害の有無 6) 施工数量 7) 火薬使用 8) 破砕片除去の有無 9) 集積押土の有無 | 土砂 上記以外(小規模) - - - 標準以外 - - - | | | | |
| | 単価 | | m3 | | | |
| | *** S単-11号 *** | | | | | |
| SA0103 | SP 床掘り | | 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 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 補正なし 制約作業時間: 0.0 | 豪雪補正: なし 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-12号 *** | | | | | |
| SA0141 | SP 路体(築堤)盛土・埋戻 | | m3 | | 1.000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満, -, -, なし | | | 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 補正なし 制約作業時間: 0.0 | 豪雪補正: なし 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) 施工幅員 2) 施工数量 3) 障害の有無 4) 長期割引単価区分 | 2.5m以上4.0m未満 - - なし | | | | |
| | 単価 | | m3 | | | |
| | *** S単-13号 *** | | | | | |
| SA0152 | SP 法面整形 | | m ² | | 1.000 m ² | 歩A 当たり算出 |
| | SP 法面整形 盛土部, 無し, 無し, け質土、砂及び砂質土、粘性土, なし | | | 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 補正なし 制約作業時間: 0.0 | 豪雪補正: なし 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) 整形箇所 2) 法面締固めの有無 3) 現場制約の有無 4) 土質 5) 長期割引単価区分 | 盛土部 無し 無し け質土、砂及び砂質土、粘性土 なし | | | | |
| | 単価 | | m ² | | | |
| | *** S単-14号 *** | | | | | |

| | |
|-----|-----------------------|
| 事業名 | かごしまの農業未来創造支援事業 大谷山地区 |
| 工事名 | 大谷山地区排水路改修工事 |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|---|----------------|--|--|-------------|
| SA0221 | SP 殻運搬 | | m3 | | 1.000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 8.0km以下 | | | 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0 | 豪雪補正:なし 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)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離 | コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 8.0km以下 | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | | |
| | *** S単- 15号 *** | | | | | |
| SA0221 | SP 殻運搬 | | m3 | | 1.000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 8.0km以下 | | | 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0 | 豪雪補正:なし 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)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離 | コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 8.0km以下 | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | | |
| | *** S単- 16号 *** | | | | | |
| SA0223 | SP 舗装版切断 | | m | | 1.000 m | 歩A 当たり算出 |
| | SP 舗装版切断 コンクリート舗装版, -, 15cm以下, - | | | 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0 | 豪雪補正:なし 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)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(カバ-)舗装版 | コンクリート舗装版 - 15cm以下 - | | | | |
| | 単 価 | | m | | | |
| | *** S単- 17号 *** | | | | | |
| SA0301 | SP 基礎碎石 | | m ² | | 1.000 m ² | 歩A 当たり算出 |
| | SP 基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシュラン RC-4 0 40~0mm | | | 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0 | 豪雪補正:なし 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 | 17.5cmを超え20.0cm以下 計上する なし 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm | | | | |
| | 単 価 | | m ² | | | |
| | *** S単- 18号 *** | | | | | |
| SA0301 | 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, なし, 再生クラッシュラン RC-4 0 40~0mm | | | 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0 | 豪雪補正:なし 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 なし 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm | | | | |
| | 単 価 | | m ² | | | |
| | *** S単- 19号 *** | | | | | |

| | |
|-----|-----------------------|
| 事業名 | かごしまの農業未来創造支援事業 大谷山地区 |
| 工事名 | 大谷山地区排水路改修工事 |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|--------------------------|----------------|--|--|-------------|
| SA0311 | SP コンクリート | | m3 | | 1.000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | SP コンクリート 小型構造物、人力打設、計上する、-, 一般養生、-, 無し、-, 18-8-25(20) (高炉B) W/C65% | | | 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0 | 豪雪補正:なし 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) 構造物種別 | 小型構造物 | | | | |
| | 2) 打設工法 | 人力打設 | | | | |
| | 3) コンクリートの計上 | 計上する | | | | |
| | 4) 設計日打設量 | - | | | | |
| | 5) 養生工の種類 | 一般養生 | | | | |
| | 6) 圧送管延長距離区分 | - | | | | |
| | 7) 現場内小運搬の有無 | 無し | | | | |
| | 8) 打設高さ、水平打設距離 | - | | | | |
| | 10) 規格区分 | 18-8-25(20) (高炉B) W/C65% | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | | |
| | *** S単- 20号 *** | | | | | |
| SA0311 | SP コンクリート | | m3 | | 1.000 m3 | 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、計上する、-, 一般養生、-, 無し、-, 18-8-25(20) (高炉B) W/C65% | | | 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0 | 豪雪補正:なし 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) 構造物種別 | 無筋・鉄筋構造物 | | | | |
| | 2) 打設工法 | 人力打設 | | | | |
| | 3) コンクリートの計上 | 計上する | | | | |
| | 4) 設計日打設量 | - | | | | |
| | 5) 養生工の種類 | 一般養生 | | | | |
| | 6) 圧送管延長距離区分 | - | | | | |
| | 7) 現場内小運搬の有無 | 無し | | | | |
| | 8) 打設高さ、水平打設距離 | - | | | | |
| | 10) 規格区分 | 18-8-25(20) (高炉B) W/C65% | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | | |
| | *** S単- 21号 *** | | | | | |
| SA0312 | 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 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0 | 豪雪補正:なし 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 | 一般型枠 | | | | |
| | 2) 構造物の種類 | 小型構造物 | | | | |
| | 単 価 | | m ² | | | |
| | *** S単- 22号 *** | | | | | |
| SA0331 | SP 目地板 | | m ² | | 1.000 m ² | 歩A 当たり算出 |
| | SP 目地板 計上する、目地板(瀝青繊維質板) t=10mm | | | 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0 | 豪雪補正:なし 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) 目地板の計上 | 計上する | | | | |
| | 2) 規格区分 | 目地板(瀝青繊維質板) t=10mm | | | | |
| | 単 価 | | m ² | | | |
| | *** S単- 23号 *** | | | | | |
| SA0832 | SP 下層路盤 (車道・路肩部) | | m ² | | 1.000 m ² | 歩A 当たり算出 |
| | SP 下層路盤 (車道・路肩部) 100mm、1層施工、碎石、なし、再生クワッシャー RC-40 | | | 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0 | 豪雪補正:なし 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) 全仕上り厚 | 100mm | | | | |
| | 2) 施工区分 | 1層施工 | | | | |

| | |
|-----|-----------------------|
| 事業名 | かごしまの農業未来創造支援事業 大谷山地区 |
| 工事名 | 大谷山地区排水路改修工事 |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|--|----------------|--|--|---------------------|
| | 3)材料 4)長期割引単価区分 | 砕石 なし | | | | |
| | 5)材料規格の選択 | 再生クワッシュラン RC-40 | | | | |
| | 単 価 | | m ² | | | |
| | *** S単-24号 *** | | | | | |
| SA0877 | SP 地先境界ブロック | | m | | 1.000 m | 歩A 当たり算出 |
| | SP 地先境界ブロック 設置, A種(120×120×600), 無し, 無し, - | | | 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0 | 豪雪補正:なし 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)作業区分 2)ブロック規格 | 設置 A種(120×120×600) | | | | |
| | 3)基礎砕石の有無 4)均し基礎コンクリートの有無 5)養生工の有無 | 無し 無し - | | | | |
| | 単 価 | | m | | | |
| | *** S単-25号 *** | | | | | |
| SQ5803 | 【排水構造物工】【独】 | | m | | 1.000 [各単位] | 歩A 当たり算出 |
| | 【排水構造物工】【独】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, なし, 落蓋式縦断用A型, 500A (落蓋・縦断用), 1000kg/個以下, -, -, 再利用撤去を行なわない | | | 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0 | 豪雪補正:なし 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)施工区分Ⅰ 2)施工区分Ⅱ 3)規格・仕様(規格Ⅰ) 4)時間的制約 5)使用区分 6)呼称 7)質量(規格Ⅱ) 8)製品コード(質量別の場合) 9)L=1000を使用 10)L=4000を使用 11)L=5000を使用 12)法面小断面 13)法面縦排水 14)再利用撤去の有無 15)材料単価0円区分(二次製品水路) 16)基礎砕石の施工有無 17)基礎砕石の種別 18)基礎砕石の規格 19)基礎砕石ありの場合の断面積 20)材料単価0円区分(基礎砕石) 22)基礎コンクリートの断面積 24)底部コンクリートの断面積 | U型側溝 昼間施工 L=2000 なし 落蓋式縦断用A型 500A (落蓋・縦断用) 1000kg/個以下 L=1000を使用しない L=4000を使用しない L=5000を使用しない - - 再利用撤去を行なわない なし 基礎砕石の施工有り 再生クワッシュラン RC-40 0.072m ² なし 0.000m ² 0.000m ² | | | | |
| A71103 | 排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価 | | 1.000 | m | | |
| PRB060 | 鉄筋コンクリートU形 500×500×2000 | | 0.500 | 本 | | |
| J03118 | 再生クワッシュラン RC-40 | | 0.086 | m ³ | | |
| | 合 計 | | | | | 算出数量 1.000 [各単位] |
| | 単 価 | | | [各単位] | | |
| | *** S単-26号 *** | | | | | |
| SQ5803 | 【排水構造物工】【独】 | | 枚 | | 1.000 [各単位] | 歩A 当たり算出 |
| | 【排水構造物工】【独】 蓋版, 昼間施工, コンクリート鋼製, なし, 落蓋式縦断用A型蓋版, 500, 40kg を越え170kg/枚以下, -, 再利用撤去を行なわない | | | 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0 | 豪雪補正:なし 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)施工区分Ⅰ 2)施工区分Ⅱ 3)規格・仕様(規格Ⅰ) 4)時間的制約 5)使用区分 6)呼称 7)質量(規格Ⅱ) 8)製品コード(質量別の場合) 9)L=1000を使用 10)L=4000を使用 11)L=5000を使用 12)法面小断面 | 蓋版 昼間施工 コンクリート鋼製 なし 落蓋式縦断用A型蓋版 500 40kgを越え170kg/枚以下 - - - | | | | |

| | |
|-----|-----------------------|
| 事業名 | かごしまの農業未来創造支援事業 大谷山地区 |
| 工事名 | 大谷山地区排水路改修工事 |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|---------------|-------|----|-------------|---------------------|
| | 14) 再利用撤去の有無 | 再利用撤去を行なわない | | | | |
| | 15) 材料単価0円区分 (二次製品水路) | なし | | | | |
| | 16) 基礎碎石の施工有無 | - | | | | |
| | 19) 基礎碎石ありの場合の断面積 | 0.000㎡ | | | | |
| | 22) 基礎コンクリートの断面積 | 0.000㎡ | | | | |
| | 24) 底部コンクリートの断面積 | 0.000㎡ | | | | |
| A71502 | 排水構造物工 蓋版 時間的制約無 コンクリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価 | 1.000 | 枚 | | | |
| PRC008 | 鉄筋コンクリートU形用落蓋 622×130×500 | 1.000 | 枚 | | | |
| | 合計 | | | | | 算出数量 1.000 [各単位] |
| | 単価 | | [各単位] | | | |
| | *** S単- 27号 *** | | | | | |
| SQ5803 | 【排水構造物工】【独】撤去 【排水構造物工】【独】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, なし, 落蓋式縦断用A型, 500A (落蓋・縦断用), 1000kg/個以下, -, -, 再利用撤去を行なう | | m | | 1.000 [各単位] | 歩A 当たり算出 |
| | 1) 施工区分 I | U型側溝 | | | | |
| | 2) 施工区分 II | 昼間施工 | | | | |
| | 3) 規格・仕様(規格 I) | L=2000 | | | | |
| | 4) 時間的制約 | なし | | | | |
| | 5) 使用区分 | 落蓋式縦断用A型 | | | | |
| | 6) 呼称 | 500A (落蓋・縦断用) | | | | |
| | 7) 質量(規格 II) | 1000kg/個以下 | | | | |
| | 8) 製品コード (質量別の場合) | | | | | |
| | 9) L=1000を使用 | L=1000を使用しない | | | | |
| | 10) L=4000を使用 | L=4000を使用しない | | | | |
| | 11) L=5000を使用 | L=5000を使用しない | | | | |
| | 12) 法面小断面 | - | | | | |
| | 13) 法面縦排水 | - | | | | |
| | 14) 再利用撤去の有無 | 再利用撤去を行なう | | | | |
| | 15) 材料単価0円区分 (二次製品水路) | あり | | | | |
| | 16) 基礎碎石の施工有無 | - | | | | |
| | 19) 基礎碎石ありの場合の断面積 | 0.000㎡ | | | | |
| | 22) 基礎コンクリートの断面積 | 0.000㎡ | | | | |
| | 24) 底部コンクリートの断面積 | 0.000㎡ | | | | |
| A71103 | 排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価 | 1.000 | m | | | |
| PRB060 | 鉄筋コンクリートU形 500×500×2000 | 0.500 | 本 | | | 計上無し |
| | 合計 | | | | | 算出数量 1.000 [各単位] |
| | 単価 | | [各単位] | | | |
| | *** S単- 28号 *** | | | | | |
| SQ5803 | 【排水構造物工】【独】設置 【排水構造物工】【独】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, なし, 落蓋式縦断用A型, 500A (落蓋・縦断用), 1000kg/個以下, -, -, 再利用撤去を行なわない | | m | | 1.000 [各単位] | 歩A 当たり算出 |
| | 1) 施工区分 I | U型側溝 | | | | |
| | 2) 施工区分 II | 昼間施工 | | | | |
| | 3) 規格・仕様(規格 I) | L=2000 | | | | |
| | 4) 時間的制約 | なし | | | | |
| | 5) 使用区分 | 落蓋式縦断用A型 | | | | |
| | 6) 呼称 | 500A (落蓋・縦断用) | | | | |
| | 7) 質量(規格 II) | 1000kg/個以下 | | | | |
| | 8) 製品コード (質量別の場合) | | | | | |
| | 9) L=1000を使用 | L=1000を使用しない | | | | |
| | 10) L=4000を使用 | L=4000を使用しない | | | | |
| | 11) L=5000を使用 | L=5000を使用しない | | | | |
| | 12) 法面小断面 | - | | | | |
| | 13) 法面縦排水 | - | | | | |
| | 14) 再利用撤去の有無 | 再利用撤去を行なわない | | | | |
| | 15) 材料単価0円区分 (二次製品水路) | あり | | | | |
| | 16) 基礎碎石の施工有無 | 基礎碎石の施工有り | | | | |
| | 17) 基礎碎石の種別 | 再生クラッシュ | | | | |
| | 18) 基礎碎石の規格 | RC-40 | | | | |
| | 19) 基礎碎石ありの場合の断面積 | 0.072㎡ | | | | |
| | 20) 材料単価0円区分 (基礎碎石) | なし | | | | |
| | 22) 基礎コンクリートの断面積 | 0.000㎡ | | | | |
| | 24) 底部コンクリートの断面積 | 0.000㎡ | | | | |
| A71103 | 排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価 | 1.000 | m | | | |
| PRB060 | 鉄筋コンクリートU形 500×500×2000 | 0.500 | 本 | | | 計上無し |
| J03118 | 再生クラッシュラン RC-40 | 0.086 | m3 | | | |

| | |
|-----|-----------------------|
| 事業名 | かごしまの農業未来創造支援事業 大谷山地区 |
| 工事名 | 大谷山地区排水路改修工事 |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|--|----|-------|-------------|--|
| | 合計 | | | | | 算出数量 1.000 [各単位] |
| | 単価 | | | [各単位] | | |
| | *** S単- 29号 *** | | | | | |
| SQ5803 | 【排水構造物工】【独】撤去 【排水構造物工】【独】 蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, なし, 落蓋式縦断用A型蓋版, 500, 40kg を 170kg/枚以下, -, 再利用撤去を行なう | | 枚 | | 1.000 [各単位] | 歩A 当たり算出 |
| | 1) 施工区分 I 2) 施工区分 II 3) 規格・仕様(規格 I) 4) 時間的制約 5) 使用区分 6) 呼称 7) 質量(規格 II) 8) 製品コード (質量別の場合) 9) L=1000を使用 10) L=4000を使用 11) L=5000を使用 12) 法面小断面 14) 再利用撤去の有無 15) 材料単価0円区分 (二次製品水路) 16) 基礎碎石の施工有無 19) 基礎碎石ありの場合の断面積 22) 基礎コンクリートの断面積 24) 底部コンクリートの断面積 | 蓋版 昼間施工 コンクリート・鋼製 なし 落蓋式縦断用A型蓋版 500 40kgを 170kg/枚以下 - - - - 再利用撤去を行なう あり - 0.000㎡ 0.000㎡ 0.000㎡ | | | | 冬期補正: なし 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 深夜時間: 0.0 週休: 補正なし 時間的制約: なし 制約作業時間: 0.0 夜間制約作業時間: 0.0 |
| A71502 | 排水構造物工 蓋版 時間的制約無 コンクリート・鋼製40を 170kg/枚 機・労 昼間単価 | 1.000 | 枚 | | | |
| PRC008 | 鉄筋コンクリートU形用落蓋 622×130×500 | 1.000 | 枚 | | | 計上無し |
| | 合計 | | | | | 算出数量 1.000 [各単位] |
| | 単価 | | | [各単位] | | |
| | *** S単- 30号 *** | | | | | |
| SQ5803 | 【排水構造物工】【独】設置 【排水構造物工】【独】 蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, なし, 落蓋式縦断用A型蓋版, 500, 40kg を 170kg/枚以下, -, 再利用撤去を行わない | | 枚 | | 1.000 [各単位] | 歩A 当たり算出 |
| | 1) 施工区分 I 2) 施工区分 II 3) 規格・仕様(規格 I) 4) 時間的制約 5) 使用区分 6) 呼称 7) 質量(規格 II) 8) 製品コード (質量別の場合) 9) L=1000を使用 10) L=4000を使用 11) L=5000を使用 12) 法面小断面 14) 再利用撤去の有無 15) 材料単価0円区分 (二次製品水路) 16) 基礎碎石の施工有無 19) 基礎碎石ありの場合の断面積 22) 基礎コンクリートの断面積 24) 底部コンクリートの断面積 | 蓋版 昼間施工 コンクリート・鋼製 なし 落蓋式縦断用A型蓋版 500 40kgを 170kg/枚以下 - - - - 再利用撤去を行わない あり - 0.000㎡ 0.000㎡ 0.000㎡ | | | | 冬期補正: なし 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 深夜時間: 0.0 週休: 補正なし 時間的制約: なし 制約作業時間: 0.0 夜間制約作業時間: 0.0 |
| A71502 | 排水構造物工 蓋版 時間的制約無 コンクリート・鋼製40を 170kg/枚 機・労 昼間単価 | 1.000 | 枚 | | | |
| PRC008 | 鉄筋コンクリートU形用落蓋 622×130×500 | 1.000 | 枚 | | | 計上無し |
| | 合計 | | | | | 算出数量 1.000 [各単位] |
| | 単価 | | | [各単位] | | |

| | |
|-----|-----------------------|
| 事業名 | かごしまの農業未来創造支援事業 大谷山地区 |
| 工事名 | 大谷山地区排水路改修工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|--------|----------------|----|----------|------------------|
| | *** T単-1号 *** | | | | | |
| T00001 | 縦排水溝 | | m | | 10.000 m | 歩A 当たり算出 |
| | 500×500 | | | | | |
| SA0301 | SP 基礎砕石 | 9.400 | m ² | | | S単 17号 |
| SA0312 | SP 型枠 一般型枠, 小型構造物 | 26.000 | m ² | | | S単 21号 |
| SA0311 | SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, 18-8-25(20)(高炉B) W/ C65% | 2.310 | m ³ | | | S単 19号 |
| | 合計 | | | | | 算出数量 10.000 m |
| | 単価 | | m | | | |
| | *** T単-2号 *** | | | | | |
| T00002 | 縦排水溝(張りコンクリート) | | m | | 10.000 m | 歩A 当たり算出 |
| | 500×500 | | | | | |
| SA0311 | SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, 18-8-25(20)(高炉B) W/ C65% | 1.120 | m ³ | | | S単 19号 |
| SA0312 | SP 型枠 一般型枠, 小型構造物 | 3.000 | m ² | | | S単 21号 |
| | 合計 | | | | | 算出数量 10.000 m |
| | 単価 | | m | | | |
| | *** T単-3号 *** | | | | | |
| T00003 | 止水壁工 | | 式 | | 1.000 式 | 歩A 当たり算出 |
| | | | | | | |
| SA0312 | SP 型枠 一般型枠, 小型構造物 | 3.520 | m ² | | | S単 21号 |
| SA0311 | SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, 18-8-25(20)(高炉B) W/ C65% | 0.320 | m ³ | | | S単 19号 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, - | 0.400 | m ³ | | | S単 11号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, タンパ(1) | 0.200 | m ³ | | | S単 1号 |
| | 合計 | | | | | 算出数量 1.000 式 |
| | 単価 | | 式 | | | |
| | *** T単-4号 *** | | | | | |
| T00004 | 既設水路復旧工 | | 式 | | 1.000 式 | 歩A 当たり算出 |
| | | | | | | |
| SA0312 | SP 型枠 一般型枠, 小型構造物 | 1.350 | m ² | | | S単 21号 |
| SA0311 | SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, 18-8-25(20)(高炉B) W/ C65% | 0.100 | m ³ | | | S単 19号 |
| | 合計 | | | | | 算出数量 1.000 式 |
| | 単価 | | 式 | | | |
| | *** T単-5号 *** | | | | | |
| T00005 | コンクリート舗装 | | 式 | | 1.000 式 | 歩A 当たり算出 |
| | | | | | | |
| S08031 | コンクリート舗装工(人力) 圧縮強度18N/mm ² 粗骨材40mm(高炉B), 12cm | 69.400 | m ² | | | S単 7号 |
| SA0832 | SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャー RC-40 | 69.400 | m ² | | | S単 23号 |
| SA0331 | SP 目地板 計上する, 目地板(瀝青繊維質板) t=10mm | 1.300 | m ² | | | S単 22号 |
| S03017 | 養生 一般養生, 無筋構造物, なし | 8.330 | m ³ | | | S単 6号 |

| | |
|-----|-----------------------|
| 事業名 | かごしまの農業未来創造支援事業 大谷山地区 |
| 工事名 | 大谷山地区排水路改修工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|-------|----------------|----|---------|-----------------|
| | 合計 | | | | | 算出数量 1.000 式 |
| | 単価 | | 式 | | | |
| | *** T単-6号 *** | | | | | |
| T00006 | 集水樹 | | 式 | | 1.000 式 | 歩A 当たり算出 |
| | 700×700 | | | | | |
| SA0312 | SP 型枠 一般型枠, 小型構造物 | 5.240 | m ² | | | S単 21号 |
| SA0311 | SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, 18-8-25 (20) (高炉B) W/ C65% | 0.400 | m ³ | | | S単 19号 |
| SA0301 | SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm | 1.440 | m ² | | | S単 18号 |
| P96005 | 銅製蓋 (受枠込) ボルト固定 700×700用 (T-14) | 1.000 | 枚 | | | |
| | 合計 | | | | | 算出数量 1.000 式 |
| | 単価 | | 式 | | | |

| | |
|-----|-----------------------|
| 事業名 | かごしまの農業未来創造支援事業 大谷山地区 |
| 工事名 | 大谷山地区排水路改修工事 |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|---|----------------|--|--|-------------|
| | *** S単-10号 *** | | | | | |
| SA0101 | SP 掘削 SP 掘削 土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準以外, -, -, - | | m3 | | 1,000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | | | | 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0 | 豪雪補正:なし 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)岩質 4)押土の有無 5)障害の有無 6)施工数量 7)火薬使用 8)破砕片除去の有無 9)集積押土の有無 | 土砂 上記以外(小規模) - - - 標準以外 - - - | | | | |
| M02349 | 小型バックホ[クロー型・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.13m3(平積0.10m3) | | 供用日 | | | |
| R01021 | 運転手(特殊) | | 人 | | | |
| P34004 | 軽油 バトロ-給油又はドラム渡し | | L | | | |
| | 単 価 | | m3 | | | |
| | *** S単-11号 *** | | | | | |
| SA0103 | SP 床掘り SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, - | | m3 | | 1,000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | | | | 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0 | 豪雪補正:なし 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) - - | | | | |
| M02065 | バックホ[クロー型・後方超小旋回型・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) | | 供用日 | | | |
| R01021 | 運転手(特殊) | | 人 | | | |
| R01003 | 普通作業員 | | 人 | | | |
| P34004 | 軽油 バトロ-給油又はドラム渡し | | L | | | |
| | 単 価 | | m3 | | | |
| | *** S単-12号 *** | | | | | |
| SA0141 | SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満, -, -, なし | | m3 | | 1,000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | | | | 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0 | 豪雪補正:なし 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)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分 | 2.5m以上4.0m未満 - - なし | | | | |
| F08016 | バックホ[クロー型・後方超小旋回型・超低・排(2014)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) | | 日 | | | |
| F04062 | 振動ロー[搭乗式・コンバインド型・低騒・排対型(〜3次)] 質量3.0〜4.0t | | 日 | | | |
| R01021 | 運転手(特殊) | | 人 | | | |
| R01003 | 普通作業員 | | 人 | | | |
| P34004 | 軽油 バトロ-給油又はドラム渡し | | L | | | |
| | 単 価 | | m3 | | | |
| | *** S単-13号 *** | | | | | |
| SA0152 | SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部, 無し, 無し, 粘質土, 砂及び砂質土, 粘性土, なし | | m ² | | 1,000 m ² | 歩A 当たり算出 |
| | | | | 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 | |

| | |
|-----|-----------------------|
| 事業名 | かごしまの農業未来創造支援事業 大谷山地区 |
| 工事名 | 大谷山地区排水路改修工事 |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|--|----------------|--|--|-------------|
| | | | | 超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0 | 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | |
| | 1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分 | 盛土部 無し 無し け質土、砂及び砂質土、粘性土 なし | | | | |
| F08028 | バックホ[クロー型・超低騒音・排対型(1次・2次・3次)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) | | 日 | | | |
| R01003 | 普通作業員 | | 人 | | | |
| R01021 | 運転手(特殊) | | 人 | | | |
| R01001 | 土木一般世話役 | | 人 | | | |
| P34004 | 軽油 バトロ#給油又はドラム渡し | | L | | | |
| | 単 価 | | m ² | | | |
| | *** S単-14号 *** | | | | | |
| SA0221 | SP 設運搬 SP 設運搬 コンクリート(無筋)構造物とこわし, 機械積込, 無し, 8.0km以下 | | m3 | | 1,000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | | | | 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0 | 豪雪補正:なし 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)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離 | コンクリート(無筋)構造物とこわし 機械積込 無し 8.0km以下 | | | | |
| M03005 | ダンプトラック[マイクロ・ディーゼル] 10t積級 | | 供用日 | | | |
| R01022 | 運転手(一般) | | 人 | | | |
| P34004 | 軽油 バトロ#給油又はドラム渡し | | L | | | |
| | 単 価 | | m3 | | | |
| | *** S単-15号 *** | | | | | |
| SA0221 | SP 設運搬 SP 設運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とこわし, 機械積込, 無し, 8.0km以下 | | m3 | | 1,000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | | | | 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0 | 豪雪補正:なし 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)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離 | コンクリート(鉄筋)構造物とこわし 機械積込 無し 8.0km以下 | | | | |
| M03005 | ダンプトラック[マイクロ・ディーゼル] 10t積級 | | 供用日 | | | |
| R01022 | 運転手(一般) | | 人 | | | |
| P34004 | 軽油 バトロ#給油又はドラム渡し | | L | | | |
| | 単 価 | | m3 | | | |
| | *** S単-16号 *** | | | | | |
| SA0223 | SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 コンクリート舗装版, -, 15cm以下, - | | m | | 1,000 m | 歩A 当たり算出 |
| | | | | 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0 | 豪雪補正:なし 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)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版 | コンクリート舗装版 - 15cm以下 - | | | | |
| M16461 | コンクリートカット[バキューム式・湿式] 切削深20cm級 ブレード径56cm | | 供用日 | | | |
| R01002 | 特殊作業員 | | 人 | | | |

| | |
|-----|-----------------------|
| 事業名 | かごしまの農業未来創造支援事業 大谷山地区 |
| 工事名 | 大谷山地区排水路改修工事 |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|------------------------------|----------------|--|--|-------------|
| R01001 | 土木一般世話役 | | 人 | | | |
| R01003 | 普通作業員 | | 人 | | | |
| P37203 | コンクリートカット用ブレード 径560mm | | 枚 | | | |
| P34001 | ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド | | L | | | |
| | 単 価 | | m | | | |
| | *** S単- 17号 *** | | | | | |
| SA0301 | SP 基礎碎石 | | m ³ | | 1,000 m ³ | 歩A 当たり算出 |
| | SP 基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-4 0 40~0mm | | | 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0 | 豪雪補正:なし 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 | 17.5cmを超え20.0cm以下 計上する | | | | |
| | 3) 長期割引単価区分 4) 規格区分 | なし 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm | | | | |
| F08015 | バケツ[コーラ型・~超低・排対型(~2011)] 標準バケツ容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) | | 目 | | | |
| R01003 | 普通作業員 | | 人 | | | |
| R01002 | 特殊作業員 | | 人 | | | |
| R01021 | 運転手(特殊) | | 人 | | | |
| R01001 | 土木一般世話役 | | 人 | | | |
| J03118 | 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm | | m ³ | | | |
| P34004 | 軽油 バトロ給油又はドラム渡し | | L | | | |
| | 単 価 | | m ³ | | | |
| | *** S単- 18号 *** | | | | | |
| SA0301 | SP 基礎碎石 | | m ³ | | 1,000 m ³ | 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,なし,再生クラッシュラン RC-4 0 40~0mm | | | 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0 | 豪雪補正:なし 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 | 12.5cmを超え17.5cm以下 計上する | | | | |
| | 3) 長期割引単価区分 4) 規格区分 | なし 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm | | | | |
| F08015 | バケツ[コーラ型・~超低・排対型(~2011)] 標準バケツ容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) | | 目 | | | |
| R01003 | 普通作業員 | | 人 | | | |
| R01002 | 特殊作業員 | | 人 | | | |
| R01021 | 運転手(特殊) | | 人 | | | |
| R01001 | 土木一般世話役 | | 人 | | | |
| J03118 | 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm | | m ³ | | | |
| P34004 | 軽油 バトロ給油又はドラム渡し | | L | | | |
| | 単 価 | | m ³ | | | |
| | *** S単- 19号 *** | | | | | |
| SA0311 | 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,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20) (高炉B) W/C65% | | | 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0 | 豪雪補正:なし 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) 構造物種別 2) 打設工法 | 小型構造物 人力打設 | | | | |
| | 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 | 計上する - | | | | |

| | |
|-----|-----------------------|
| 事業名 | かごしまの農業未来創造支援事業 大谷山地区 |
| 工事名 | 大谷山地区排水路改修工事 |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|-------------------------------|----------------|--|--|-------------|
| | 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 | 一般養生 - | | | | |
| | 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 | 無し - | | | | |
| | 10)規格区分 | 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% | | | | |
| R01003 | 普通作業員 | | 人 | | | |
| R01001 | 土木一般世話役 | | 人 | | | |
| R01002 | 特殊作業員 | | 人 | | | |
| J02054 | 生コンクリート(高炉B) 18N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下) | | m ³ | | | |
| | 単 価 | | m ³ | | | |
| | *** S単- 20号 *** | | | | | |
| SA0311 | 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, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% | | | 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0 | 豪雪補正:なし 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)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 | 無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - | | | | |
| | 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 | 一般養生 - 無し - | | | | |
| | 10)規格区分 | 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% | | | | |
| R01003 | 普通作業員 | | 人 | | | |
| R01002 | 特殊作業員 | | 人 | | | |
| R01001 | 土木一般世話役 | | 人 | | | |
| J02054 | 生コンクリート(高炉B) 18N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下) | | m ³ | | | |
| | 単 価 | | m ³ | | | |
| | *** S単- 21号 *** | | | | | |
| SA0312 | 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 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0 | 豪雪補正:なし 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 | | | | |
| R01009 | 型わく工 | | 人 | | | |
| R01003 | 普通作業員 | | 人 | | | |
| R01001 | 土木一般世話役 | | 人 | | | |
| | 単 価 | | m ² | | | |
| | *** S単- 22号 *** | | | | | |
| SA0331 | SP 目地板 | | m ² | | 1,000 m ² | 歩A 当たり算出 |
| | SP 目地板 計上する, 目地板(瀝青繊維質板) t=10mm | | | 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0 | 豪雪補正:なし 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)目地板の計上 2)規格区分 | 計上する 目地板(瀝青繊維質板) t=10mm | | | | |
| R01003 | 普通作業員 | | 人 | | | |
| R01001 | 土木一般世話役 | | 人 | | | |
| P25007 | 目地板(瀝青繊維質板) 10mm | | m ² | | | |

| | |
|-----|-----------------------|
| 事業名 | かごしまの農業未来創造支援事業 大谷山地区 |
| 工事名 | 大谷山地区排水路改修工事 |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|--|----------------|----|----------------------|--|
| | 単 価 | | m ² | | | |
| | *** S単-23号 *** | | | | | |
| SA0832 | SP 下層路盤 (車道・路肩部) | | m ² | | 1.000 m ² | 歩A 当たり算出 |
| | SP 下層路盤 (車道・路肩部) 100mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシュラン RC-40 | | | | | 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 |
| | 1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択 | 100mm 1層施工 砕石 なし 再生クラッシュラン RC-40 | | | | |
| M13016 | モータレーダ[土工用・排対型(2次)] ブレード幅3.1m | | 供用日 | | | |
| M14082 | ロードローラ[マカダム・排対型(2次)] 質量10t 締固め幅2.1m | | 供用日 | | | |
| F04101 | タイヤローラ[~超低・排対型・(~2011)] 質量8~20 t | | 日 | | | |
| R01021 | 運転手 (特殊) | | 人 | | | |
| R01002 | 特殊作業員 | | 人 | | | |
| R01003 | 普通作業員 | | 人 | | | |
| R01001 | 土木一般世話役 | | 人 | | | |
| J03118 | 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm | | m ³ | | | |
| P34004 | 軽油 バトロ-給油又はドラム渡し | | L | | | |
| | 単 価 | | m ² | | | |
| | *** S単-24号 *** | | | | | |
| SA0877 | SP 地先境界ブロック | | m | | 1.000 m | 歩A 当たり算出 |
| | SP 地先境界ブロック 設置, A種 (120×120×600), 無し, 無し, - | | | | | 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:補正なし 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 |
| | 1)作業区分 2)ブロック規格 3)基礎砕石の有無 4)均し基礎コンクリートの有無 5)養生工の有無 | 設置 A種 (120×120×600) 無し 無し - | | | | |
| R01003 | 普通作業員 | | 人 | | | |
| R01001 | 土木一般世話役 | | 人 | | | |
| R01002 | 特殊作業員 | | 人 | | | |
| P12057 | 地先境界ブロック A 120×120×120×600 | | 個 | | | |
| | 単 価 | | m | | | |

| | |
|-----|-----------------------|
| 事業名 | かごしまの農業未来創造支援事業 大谷山地区 |
| 工事名 | 大谷山地区排水路改修工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|---------|----------------|--------|--------|----|
| | 無筋コンクリート処分費 | | | | | |
| P96001 | | 8.900 | m3 | | | 単A |
| | 有筋コンクリート処分費 | | | | | |
| P96002 | | 1.200 | m3 | | | 単A |
| | 購入土(シラス新土) | | | | | |
| P96003 | 工事現場渡し | 8.000 | m3 | | | 単A |
| | ウォータータイト(オールアンカー込み) | | | | | |
| P96004 | 500型 | 2.000 | 枚 | 24,920 | 49,840 | 見積 |
| | 鋼製蓋(受枠込) | | | | | |
| P96005 | ボルト固定 700×700用(T-14) | 1.000 | 枚 | 76,300 | 76,300 | 見積 |
| | 小計 | | | | | |
| | 道路用コンクリート製品 | | | | | |
| 【SP】 | 地先境界ブロック | | | | | |
| P12057 | A 120×120×120×600 | 12.208 | 個 | | | 単A |
| | コンクリートフリーム類 | | | | | |
| | 鉄筋コンクリートU形 | | | | | |
| PRB060 | 500×500×2000 | 1.000 | 本 | | | 単A |
| | 鉄筋コンクリートU形用落蓋 | | | | | |
| PRC008 | 622×130×500 | 4.000 | 枚 | | | 単A |
| | 小計 | | | | | |
| | 目地材類 | | | | | |
| 【SP】 | 目地板(滌青繊維質板) | | | | | |
| P25007 | 10mm | 1.456 | m ² | | | 単A |
| | 燃料類 | | | | | |
| 【SP】 | ガソリン | | | | | |
| P34001 | J I S 2号 レギュラースタンド | 0.341 | L | | | 単A |
| 【SP】 | 軽油 | | | | | |
| P34004 | パトロール給油又はドラム渡し | 107.270 | L | | | 単A |
| | 小計 | | | | | |
| | コンクリートカッター用ブレード | | | | | |
| 【SP】 | コンクリートカッター用ブレード | | | | | |
| P37203 | 径560mm | 0.016 | 枚 | | | 単A |
| | 合計 | | | | | |
| | 一般用生コンクリート | | | | | |
| 【SP】 | 生コンクリート(高炉B) | | | | | |
| J02054 | 18N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下) | 9.270 | m3 | | | 単A |
| | 生コンクリート(高炉B) | | | | | |
| J02059 | 18N/mm ² 5cm 40mm (W/C=65%以下) | 8.814 | m3 | | | 単A |
| | 小計 | | | | | |
| | 道路用砕石 | | | | | |
| 【SP】 | 再生クラッシュラン | | | | | |
| J03118 | RC-40 40~0mm | 0.088 | m3 | | | 単A |
| | 再生クラッシュラン | | | | | |
| J03118 | RC-40 | 0.946 | m3 | | | 単A |
| 【SP】 | 再生クラッシュラン | | | | | |
| J03118 | RC-40 40~0mm | 1.951 | m3 | | | 単A |
| | 小計 | | | | | |
| | 合計 | | | | | |

| | |
|-----|-----------------------|
| 事業名 | かごしまの農業未来創造支援事業 大谷山地区 |
| 工事名 | 大谷山地区排水路改修工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|--------|----|----|----|----|
| A03002 | ガードレール設置(土中) ガードレール設置(土中建込) 塗装品(白色) C-4E | 14.400 | m | | | 単A |
| A03081 | ガードレール撤去工 ガードレール撤去(土中) A・B・C 4E | 9.000 | m | | | 単A |
| A71103 | U型側溝 排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価 | 11.000 | m | | | 単A |
| A71103 | 排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価 | 9.000 | m | | | 単A |
| | 小 計 | | | | | |
| A71502 | 蓋版 排水構造物工 蓋版 時間的制約無 コンクリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価 | 22.000 | 枚 | | | 単A |
| A71502 | 排水構造物工 蓋版 時間的制約無 コンクリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価 | 18.000 | 枚 | | | 単A |
| | 小 計 | | | | | |
| A73501 | 構造物とりこわし工 構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間 | 8.900 | m3 | | | 単A |
| A73511 | 構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間 | 1.200 | m3 | | | 単A |
| | 小 計 | | | | | |
| | 合 計 | | | | | |