



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和 7 年度
亀岡中部農地整備事業
本梅工区整備工事

積 算 書

(当初)

近畿農政局
亀岡中部農地整備事業所

近畿農政局

近畿農政局

近畿農政局

事業名 亀岡中部農地整備事業

工事名 本梅工区整備工事

| 項 目 名 | 数 量 | 単 位 | 金 額 | 備 考 |
|---|-------|-----|-----------|-----|
| 工事価格 | | | 5,520,000 | |
| ・工事原価 | | | 4,468,000 | |
| | | | | |
| 純工事費 | | | 2,982,000 | |
| ・直接工事費 | | | 2,499,000 | |
| ・直接工事費(仮設工を除く) | 1.000 | 式 | 2,499,000 | |
| ・直接工事費(仮設工) | 1.000 | 式 | 0 | |
| ・間接工事費 | | | 1,969,000 | |
| ・共通仮設費 | | | 483,000 | |
| ・事業損失防止施設費 | 1.000 | 式 | 0 | |
| ・運搬費～営繕費等 | | | | |
| $2,499,000 \times ((13.280 \times 1.200) \times 1.000 \times 1.040 \times 1.000)$ | | | 414,000 | |
| ・運搬費 | 1.000 | 式 | 0 | |
| ・準備費 | 1.000 | 式 | 0 | |
| ・安全費 | 1.000 | 式 | 0 | |
| ・役務費 | 1.000 | 式 | 0 | |
| ・技術管理費 | 1.000 | 式 | 0 | |
| ・営繕費等 | 1.000 | 式 | 0 | |
| ・現場環境改善費 | | | 69,000 | |
| ・現場環境改善費(率計上) | | | | |
| $2,498,000 \times (2.770)$ | | | 69,000 | |
| ・現場環境改善費(積上) | 1.000 | 式 | 0 | |
| ・現場管理費 | | | 1,486,000 | |
| ・現場管理費(率計上) | | | | |
| $2,982,000 \times ((43.140 \times 1.100) \times 1.000 \times 1.050 \times 1.000 + 0.000 + 0.000 - 0.000)$ | | | 1,486,000 | |
| ・現場管理費(積上) | 1.000 | 式 | 0 | |
| ・現場管理費(一般管理費率対象外) | 1.000 | 式 | 0 | |
| ・工期延長等に伴う現場維持等の費用 | 1.000 | 式 | 0 | |
| ・官貸額(直工) | 1.000 | 式 | 0 | |
| ・官貸額(事業損失防止) | 1.000 | 式 | 0 | |
| ・官貸額(直工・事業損失防止除く) | 1.000 | 式 | 0 | |
| ・一般管理費等 | | | | |
| $4,468,000 \times (23.570 \times 1.000 + 0.04)$ | | | 1,054,000 | |
| ・一括計上価格 | 1.000 | 式 | 0 | |
| | | | | |
| 支給品費 | | | 0 | |
| 支給品費(直工・事業損失防止) | | | 0 | |
| 支給品費(直工) | | | 0 | |
| | | | | |
| 処分費等(直接工事費の内数) | | | 1,000 | |
| 処分費(準備費の内数) | | | 0 | |
| 処分費(事業損失防止施設費内数) | | | 0 | |
| 処分費等(率対象外) | | | 0 | |

近畿農政局

近畿農政局

| | |
|-----|------------|
| 事業名 | 亀岡中部農地整備事業 |
| 工事名 | 本梅工区整備工事 |

| 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) | | | | 2,499,000 | |
| ・本梅その10 西加舎 | 1.000 | 式 | | 1,013,000 | |
| ・安全対策工 201番ほ場【10-1】 | 1.000 | 式 | | 1,013,000 | |
| 000001 アスファルト舗装切断・撤去・復旧 t=50 | 12 | 箇所 | 5,161 | 61,932 | 歩A・単A B単 1号 |
| 000002 ガードレール設置 土中用 C-4E 曲支柱 | 44.0 | m | 10,208 | 449,152 | 歩A・単A B単 2号 |
| 000003 ガードレール設置 土中用 C-4E 直支柱 | 52.0 | m | 9,658 | 502,216 | 歩A・単A B単 3号 |
| 合 計 | | | | 1,013,300 | |
| ・本梅その11 西加舎 | 1.000 | 式 | | 104,000 | |
| ・整地工 154番ほ場【11-1】 | 1.000 | 式 | | 104,000 | |
| 000004 整地工 | 0.070 | ha | 1,342,116 | 93,948 | 歩A・単A B単 4号 |
| 000005 管理畦畔工(KRK500) | 20 | m | 526 | 10,520 | 歩A・単A B単 5号 |
| 合 計 | | | | 104,468 | |
| ・本梅その12 西加舎 | 1.000 | 式 | | 54,000 | |
| ・湧水処理工(タイプ) 134-1番ほ場【12-1】 | 1.000 | 式 | | 54,000 | |
| 000006 表土掘削・埋戻し t=150 | 45 | m ³ | 473 | 21,285 | 歩A・単A B単 6号 |
| 000007 湧水処理工 高密度ポリエチレン管(ダブル構造) 75,単粒砕石4号 | 15 | m | 2,147 | 32,205 | 歩A・単A B単 7号 |
| 000008 接合部品 75 チーズT管 | 1 | 箇所 | 218 | 218 | 歩A・単A B単 8号 |
| 合 計 | | | | 53,708 | |
| ・本梅その13 西加舎 | 1.000 | 式 | | 138,000 | |
| ・湧水処理工(タイプ) 119番ほ場【13-1】 | 1.000 | 式 | | 67,000 | |
| 000009 土水路設置工 湧水処理工 | 52.0 | m | 849 | 44,148 | 歩A・単A B単 9号 |
| 000010 排水管設置 VP 150 無孔管 | 6.0 | m | 3,753 | 22,518 | 歩A・単A B単 10号 |
| 合 計 | | | | 66,666 | |
| ・湧水処理工(タイプ) 121番ほ場【13-2】 | 1.000 | 式 | | 71,000 | |
| 000011 土水路設置工 湧水処理工 | 61.0 | m | 849 | 51,789 | 歩A・単A B単 11号 |
| 000012 排水管設置 VP 150 無孔管 | 5.0 | m | 3,753 | 18,765 | 歩A・単A B単 12号 |
| 合 計 | | | | 70,554 | |
| ・本梅その14 西加舎 | 1.000 | 式 | | 28,000 | |
| ・湧水処理工(タイプ) 100番ほ場【14-1】 | 1.000 | 式 | | 28,000 | |
| 000013 土水路設置工 湧水処理工 | 15.0 | m | 849 | 12,735 | 歩A・単A B単 13号 |
| 000014 排水管設置 VP 150 無孔管 | 4.0 | m | 3,753 | 15,012 | 歩A・単A B単 14号 |
| 合 計 | | | | 27,747 | |
| ・本梅その15 西加舎 | 1.000 | 式 | | 347,000 | |
| ・整地工 179番ほ場【15-1】 | 1.000 | 式 | | 154,000 | |
| 000015 整地工 | 0.100 | ha | 1,237,293 | 123,729 | 歩A・単A B単 15号 |
| 000016 管理畦畔工(KRK500) | 58 | m | 526 | 30,508 | 歩A・単A B単 16号 |
| 合 計 | | | | 154,237 | |

近畿農政局

| | |
|-----|------------|
| 事業名 | 亀岡中部農地整備事業 |
| 工事名 | 本梅工区整備工事 |

| コード | 名 称 (規 格) | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------|-------------------------------------|-----|----------------|-----------|-----|-------|
| 000001 | *** B単 - 1号 *** アスファルト舗装切断・撤去・復旧 | | | | | |
| | t=50 | | 箇所 | 5,161 | | 歩A・単A |
| 000002 | *** B単 - 2号 *** ガードレール設置 | | | | | |
| | 土中用 C-4E 曲支柱 | | m | 10,208 | | 歩A・単A |
| 000003 | *** B単 - 3号 *** ガードレール設置 | | | | | |
| | 土中用 C-4E 直支柱 | | m | 9,658 | | 歩A・単A |
| 000004 | *** B単 - 4号 *** 整地工 | | | | | |
| | | | ha | 1,342,116 | | 歩A・単A |
| 000005 | *** B単 - 5号 *** 管理畦畔工 (KRK500) | | | | | |
| | | | m | 526 | | 歩A・単A |
| 000006 | *** B単 - 6号 *** 表土掘削・埋戻し | | | | | |
| | t=150 | | m ² | 473 | | 歩A・単A |
| 000007 | *** B単 - 7号 *** 湧水処理工 | | | | | |
| | 高密度ポリエチレン管(ダブル構造) 75,単粒砕石4号 | | m | 2,147 | | 歩A・単A |
| 000008 | *** B単 - 8号 *** 接合部品 | | | | | |
| | 75 チーズT管 | | 箇所 | 218 | | 歩A・単A |
| 000009 | *** B単 - 9号 *** 土水路設置工 | | | | | |
| | 湧水処理工 | | m | 849 | | 歩A・単A |
| 000010 | *** B単 - 10号 *** 排水管設置 | | | | | |
| | VP 150 無孔管 | | m | 3,753 | | 歩A・単A |
| 000011 | *** B単 - 11号 *** 土水路設置工 | | | | | |
| | 湧水処理工 | | m | 849 | | 歩A・単A |
| 000012 | *** B単 - 12号 *** 排水管設置 | | | | | |
| | VP 150 無孔管 | | m | 3,753 | | 歩A・単A |
| 000013 | *** B単 - 13号 *** 土水路設置工 | | | | | |
| | 湧水処理工 | | m | 849 | | 歩A・単A |
| 000014 | *** B単 - 14号 *** 排水管設置 | | | | | |
| | VP 150 無孔管 | | m | 3,753 | | 歩A・単A |
| 000015 | *** B単 - 15号 *** 整地工 | | | | | |
| | | | ha | 1,237,293 | | 歩A・単A |
| 000016 | *** B単 - 16号 *** 管理畦畔工 (KRK500) | | | | | |
| | | | m | 526 | | 歩A・単A |
| 000017 | *** B単 - 17号 *** 土水路設置工 | | | | | |
| | 湧水処理工 | | m | 849 | | 歩A・単A |
| 000018 | *** B単 - 18号 *** 排水管設置 | | | | | |
| | VP 150 無孔管 | | m | 3,753 | | 歩A・単A |
| 000019 | *** B単 - 19号 *** 土水路設置工 | | | | | |
| | 湧水処理工 | | m | 849 | | 歩A・単A |
| 000020 | *** B単 - 20号 *** 排水管設置 | | | | | |
| | VP 150 無孔管 | | m | 3,753 | | 歩A・単A |
| 000021 | *** B単 - 21号 *** 湧水処理工 | | | | | |
| | 高密度ポリエチレン管(ダブル構造) 75,単粒砕石4号 | | m | 2,058 | | 歩A・単A |
| 000022 | *** B単 - 22号 *** 既設樹嵩上げ | | | | | |

近畿農政局

| | | | | | |
|-----|------------|--|--|--|--|
| 事業名 | 亀岡中部農地整備事業 | | | | |
| 工事名 | 本梅工区整備工事 | | | | |

| コード | 名 称 (規 格) | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------|---|--------|----------------|-----------|-----------|-------------|
| | *** B単 - 1号 *** | | | | | |
| 000001 | アスファルト舗装切断・撤去・復旧 t=50 | | 箇所 | | 10,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0223 | SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,- | 22.000 | m | 683.3 | 15,033 | S単 24号 |
| SA0222 | SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,有り,-,-,4cmを超え10cm以下,-,-,有り,なし | 4.300 | m ² | 5,004 | 21,517 | S単 23号 |
| SA0221 | SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(小規模土工),無し,17.0km以下, | 0.200 | m ³ | 10,090 | 2,018 | S単 22号 |
| S02123 | 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材 | 0.200 | m ³ | 4,230 | 846 | S単 6号 |
| SA0843 | SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄﾞ 各種,,再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13) | 4.100 | m ² | 2,975 | 12,198 | S単 27号 |
| | 合 計 | | | | 51,612 | |
| | 単 価 | | | | 5,161 | |
| | *** B単 - 2号 *** | | | | | |
| 000002 | ガードレール設置 土中用 C-4E 曲支柱 | | m | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S08711 | 【ガードレール設置】 土中建込,塗装品C-4E,50m以上100m未満,-,-,無し,直線部,曲支柱,しない | 1.000 | m | 10,208 | 10,208 | S単 8号 |
| | 合 計 | | | | 10,208 | |
| | 単 価 | | | | 10,208 | |
| | *** B単 - 3号 *** | | | | | |
| 000003 | ガードレール設置 土中用 C-4E 直支柱 | | m | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S08711 | 【ガードレール設置】 土中建込,塗装品C-4E,50m以上100m未満,-,-,無し,直線部,直支柱,しない | 1.000 | m | 9,658 | 9,658 | S単 9号 |
| | 合 計 | | | | 9,658 | |
| | 単 価 | | | | 9,658 | |
| | *** B単 - 4号 *** | | | | | |
| 000004 | 整地工 | | ha | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S10007 | ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満) はぎ取り戻し(表土戻し+整地),0.07ha,0.000,15cm,あり | 1.000 | ha | 1,342,116 | 1,342,116 | S単 10号 |
| | 合 計 | | | | 1,342,116 | |
| | 単 価 | | | | 1,342,116 | |
| | *** B単 - 5号 *** | | | | | |
| 000005 | 管理畦畔工(KRK500) | | m | | 100,000 | 歩A 当たり算出 |
| S10009 | 畦畔整形工 なし | 92.400 | m ² | 569 | 52,576 | S単 12号 |
| | 合 計 | | | | 52,576 | |
| | 単 価 | | | | 526 | |
| | *** B単 - 6号 *** | | | | | |
| 000006 | 表土掘削・埋戻し t=150 | | m ² | | 10,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,- | 1.500 | m ³ | 2,127 | 3,191 | S単 19号 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準) | 1.500 | m ³ | 1,028 | 1,542 | S単 17号 |
| | 合 計 | | | | 4,733 | |
| | 単 価 | | | | 473 | |
| | *** B単 - 7号 *** | | | | | |

| | | | | | |
|-----|------------|--|--|--|--|
| 事業名 | 亀岡中部農地整備事業 | | | | |
| 工事名 | 本梅工区整備工事 | | | | |

| コード | 名 称 (規 格) | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------|---|--------|----------------|-------|----------|-------------|
| 000007 | 湧水処理工 高密度ポリエチレン管(ダブ'ル構造) 75,単粒砕石 4号 | | m | | 10,000 m | 歩A 当たり算出 |
| S10032 | 暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.5 h 0.7m,暗渠排水管(定尺管), 50~75mm | 10,000 | m | 868 | 8,680 | S単 15号 |
| S10018 | 暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 人力,暗渠排水管(定尺管),-,50m以下, | 10,000 | m | 5 | 50 | S単 13号 |
| S02116 | 高密度ポリエチレン管(ダブ'ル構造) 75,有孔管,, | 10,000 | m | 850 | 8,500 | S単 2号 |
| S10020 | 暗渠排水工(小運搬(被覆材)) 砕石,不整地運搬車加-ラ型 油圧ダ'グ' 2-3t,50m以下, | 0.840 | m3 | 1,002 | 842 | S単 14号 |
| S02116 | 単粒度砕石 ,4号 30~20mm, | 0.840 | m3 | 4,050 | 3,402 | S単 3号 |
| | 合 計 | | | | 21,474 | |
| | 単 価 | | | | 2,147 | |
| | *** B単 - 8号 *** | | | | | |
| 000008 | 接合部品 75 チーズT管 | | 箇所 | | 1,000 箇所 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | 硬質塩化ビニル管DV継手 75 90° エルボ,, | 1,000 | 個 | 218 | 218 | S単 4号 |
| | 合 計 | | | | 218 | |
| | 単 価 | | | | 218 | |
| | *** B単 - 9号 *** | | | | | |
| 000009 | 土水路設置工 湧水処理工 | | m | | 10,000 m | 歩A 当たり算出 |
| SA0101 | SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,,- | 0.500 | m3 | 1,167 | 584 | S単 16号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 2.500 | m ² | 485.6 | 1,214 | S単 21号 |
| S10009 | 畦畔整形工 なし | 8.900 | m ² | 569 | 5,064 | S単 12号 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準) | 0.500 | m3 | 1,028 | 514 | S単 17号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コ'バ'タ() | 0.500 | m3 | 2,228 | 1,114 | S単 1号 |
| | 合 計 | | | | 8,490 | |
| | 単 価 | | | | 849 | |
| | *** B単 - 10号 *** | | | | | |
| 000010 | 排水管設置 VP 150 無孔管 | | m | | 10,000 m | 歩A 当たり算出 |
| S07021 | 硬質ポリ塩化ビ'ニ'ル管人力布設 VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 | 10,000 | m | 3,753 | 37,530 | S単 7号 |
| | 合 計 | | | | 37,530 | |
| | 単 価 | | | | 3,753 | |
| | *** B単 - 11号 *** | | | | | |
| 000011 | 土水路設置工 湧水処理工 | | m | | 10,000 m | 歩A 当たり算出 |
| SA0101 | SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,,- | 0.500 | m3 | 1,167 | 584 | S単 16号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 2.500 | m ² | 485.6 | 1,214 | S単 21号 |
| S10009 | 畦畔整形工 なし | 8.900 | m ² | 569 | 5,064 | S単 12号 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準) | 0.500 | m3 | 1,028 | 514 | S単 17号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コ'バ'タ() | 0.500 | m3 | 2,228 | 1,114 | S単 1号 |
| | 合 計 | | | | 8,490 | |
| | 単 価 | | | | 849 | |
| | *** B単 - 12号 *** | | | | | |
| 000012 | 排水管設置 VP 150 無孔管 | | m | | 10,000 m | 歩A 当たり算出 |

| | |
|-----|------------|
| 事業名 | 亀岡中部農地整備事業 |
| 工事名 | 本梅工区整備工事 |

| コード | 名 称 (規 格) | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------|--|--------|----------------|-----------|-----------|-------------|
| S07021 | 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 | 10.000 | m | 3,753 | 37,530 | S単 7号 |
| | 合 計 | | | | 37,530 | |
| | 単 価 | | | 3,753 | | |
| | *** B単 - 13号 *** | | | | | |
| 000013 | 土水路設置工 湧水処理工 | | m | | 10.000 m | 歩A 当たり算出 |
| SA0101 | SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-, -,標準, -, -, - | 0.500 | m3 | 1,167 | 584 | S単 16号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 2.500 | m ² | 485.6 | 1,214 | S単 21号 |
| S10009 | 畦畔整形工 なし | 8.900 | m ² | 569 | 5,064 | S単 12号 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準) | 0.500 | m3 | 1,028 | 514 | S単 17号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コバタ() | 0.500 | m3 | 2,228 | 1,114 | S単 1号 |
| | 合 計 | | | | 8,490 | |
| | 単 価 | | | | 849 | |
| | *** B単 - 14号 *** | | | | | |
| 000014 | 排水管設置 VP 150 無孔管 | | m | | 10.000 m | 歩A 当たり算出 |
| S07021 | 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 | 10.000 | m | 3,753 | 37,530 | S単 7号 |
| | 合 計 | | | | 37,530 | |
| | 単 価 | | | 3,753 | | |
| | *** B単 - 15号 *** | | | | | |
| 000015 | 整地工 | | ha | | 1.000 ha | 歩A 当たり算出 |
| S10007 | ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満) はぎ取り戻し(表土戻し+整地),0.10ha,0.000,15cm,あり | 1.000 | ha | 1,237,293 | 1,237,293 | S単 11号 |
| | 合 計 | | | | 1,237,293 | |
| | 単 価 | | | | 1,237,293 | |
| | *** B単 - 16号 *** | | | | | |
| 000016 | 管理畦畔工(KRK500) | | m | | 100.000 m | 歩A 当たり算出 |
| S10009 | 畦畔整形工 なし | 92.400 | m ² | 569 | 52,576 | S単 12号 |
| | 合 計 | | | | 52,576 | |
| | 単 価 | | | | 526 | |
| | *** B単 - 17号 *** | | | | | |
| 000017 | 土水路設置工 湧水処理工 | | m | | 10.000 m | 歩A 当たり算出 |
| SA0101 | SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-, -,標準, -, -, - | 0.500 | m3 | 1,167 | 584 | S単 16号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 2.500 | m ² | 485.6 | 1,214 | S単 21号 |
| S10009 | 畦畔整形工 なし | 8.900 | m ² | 569 | 5,064 | S単 12号 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準) | 0.500 | m3 | 1,028 | 514 | S単 17号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コバタ() | 0.500 | m3 | 2,228 | 1,114 | S単 1号 |
| | 合 計 | | | | 8,490 | |
| | 単 価 | | | | 849 | |
| | *** B単 - 18号 *** | | | | | |

| | | | | | |
|-----|------------|--|--|--|--|
| 事業名 | 亀岡中部農地整備事業 | | | | |
| 工事名 | 本梅工区整備工事 | | | | |

| コード | 名 称 (規 格) | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------|---|--------|----------------|--------|-----------|-------------|
| 000018 | 排水管設置 VP 150 無孔管 | | m | | 10.000 m | 歩A 当たり算出 |
| S07021 | 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 | 10.000 | m | 3,753 | 37,530 | S単 7号 |
| | 合 計 | | | | 37,530 | |
| | 単 価 | | | | 3,753 | |
| | *** B単 - 19号 *** | | | | | |
| 000019 | 土水路設置工 湧水処理工 | | m | | 10.000 m | 歩A 当たり算出 |
| SA0101 | SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-, -,標準, -, -, - | 0.500 | m3 | 1,167 | 584 | S単 16号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 2.500 | m ² | 485.6 | 1,214 | S単 21号 |
| S10009 | 畦畔整形工 なし | 8.900 | m ² | 569 | 5,064 | S単 12号 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準) | 0.500 | m3 | 1,028 | 514 | S単 17号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ() | 0.500 | m3 | 2,228 | 1,114 | S単 1号 |
| | 合 計 | | | | 8,490 | |
| | 単 価 | | | | 849 | |
| | *** B単 - 20号 *** | | | | | |
| 000020 | 排水管設置 VP 150 無孔管 | | m | | 10.000 m | 歩A 当たり算出 |
| S07021 | 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 | 10.000 | m | 3,753 | 37,530 | S単 7号 |
| | 合 計 | | | | 37,530 | |
| | 単 価 | | | | 3,753 | |
| | *** B単 - 21号 *** | | | | | |
| 000021 | 湧水処理工 高密度ポリエチレン管(ダブル構造) 75,単粒砕石4号 | | m | | 10.000 m | 歩A 当たり算出 |
| S10032 | 暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.5 h 0.7m,暗渠排水管(定尺管), 50~75mm | 10.000 | m | 868 | 8,680 | S単 15号 |
| S02116 | 高密度ポリエチレン管(ダブル構造) 75,有孔管,, | 10.000 | m | 850 | 8,500 | S単 2号 |
| S02116 | 単粒度砕石 ,4号 30~20mm,, | 0.840 | m3 | 4,050 | 3,402 | S単 3号 |
| | 合 計 | | | | 20,582 | |
| | 単 価 | | | | 2,058 | |
| | *** B単 - 22号 *** | | | | | |
| 000022 | 既設樹嵩上げ L2000×B200×H300 | | 箇所 | | 1.000 箇所 | 歩A 当たり算出 |
| SA0311 | SP コンクリート 小型構造物,パツツ約(クレン機能付)打設,計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, 18-25(20)(高炉B) W/C65% | 0.400 | m3 | 40,440 | 16,176 | S単 25号 |
| SA0312 | SP 型枠 一般型枠,小型構造物 | 4.000 | m ² | 9,012 | 36,048 | S単 26号 |
| | 合 計 | | | | 52,224 | |
| | 単 価 | | | | 52,224 | |
| | *** B単 - 23号 *** | | | | | |
| 000023 | 差し筋 D13×L300 | | 本 | | 100.000 本 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | 異形棒鋼 SD295 D13,, | 0.030 | ton | 93,500 | 2,805 | S単 5号 |
| | 合 計 | | | | 2,805 | |
| | 単 価 | | | | 28 | |

近畿農政局

| | |
|-----|------------|
| 事業名 | 亀岡中部農地整備事業 |
| 工事名 | 本梅工区整備工事 |

| コード | 名 称 (規 格) | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------|---|-----|----------------|-----------|-----|-------|
| | *** S単 - 1号 *** | | | | | |
| S01041 | 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,振動コンパクト() | | m3 | 2,228 | | 歩A・単A |
| | *** S単 - 2号 *** | | | | | |
| S02116 | 高密度ポリエチレン管(ダブル構造) | | | | | |
| | 高密度ポリエチレン管(ダブル構造) | | | | | |
| | 75,有孔管,, | | m | 850 | | 歩A・単A |
| | *** S単 - 3号 *** | | | | | |
| S02116 | 単粒度砕石 | | | | | |
| | 単粒度砕石 | | | | | |
| | ,4号 30~20mm,, | | m3 | 4,050 | | 歩A・単A |
| | *** S単 - 4号 *** | | | | | |
| S02116 | 硬質塩化ビニル管DV継手 | | | | | |
| | 硬質塩化ビニル管DV継手 | | | | | |
| | 75 90°エルボ,, | | 個 | 218 | | 歩A・単A |
| | *** S単 - 5号 *** | | | | | |
| S02116 | 異形棒鋼 | | | | | |
| | 異形棒鋼 | | | | | |
| | SD295 D13,, | | ton | 93,500 | | 歩A・単A |
| | *** S単 - 6号 *** | | | | | |
| S02123 | 建設廃材 | | | | | |
| | 建設廃材 | | | | | |
| | アスファルトコンクリート廃材 | | m3 | 4,230 | | 歩A・単A |
| | *** S単 - 7号 *** | | | | | |
| S07021 | 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 | | | | | |
| | VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 | | m | 3,753 | | 歩A・単A |
| | *** S単 - 8号 *** | | | | | |
| S08711 | 【ガードレール設置】 | | | | | |
| | 【ガードレール設置】 | | | | | |
| | 土中建込,塗装品C-4E,50m以上100m未満,-,無し,直線部,曲支柱,しない | | m | 10,208 | | 歩A・単A |
| | *** S単 - 9号 *** | | | | | |
| S08711 | 【ガードレール設置】 | | | | | |
| | 【ガードレール設置】 | | | | | |
| | 土中建込,塗装品C-4E,50m以上100m未満,-,無し,直線部,直支柱,しない | | m | 9,658 | | 歩A・単A |
| | *** S単 - 10号 *** | | | | | |
| S10007 | ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満) | | | | | |
| | ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満) | | | | | |
| | はぎ取り戻し(表土戻し+整地),0.07ha,0.000,15cm,あり | | ha | 1,342,116 | | 歩A・単A |
| | *** S単 - 11号 *** | | | | | |
| S10007 | ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満) | | | | | |
| | ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満) | | | | | |
| | はぎ取り戻し(表土戻し+整地),0.10ha,0.000,15cm,あり | | ha | 1,237,293 | | 歩A・単A |
| | *** S単 - 12号 *** | | | | | |
| S10009 | 畦畔整形工 | | | | | |
| | 畦畔整形工 | | | | | |
| | なし | | m ² | 569 | | 歩A・単A |
| | *** S単 - 13号 *** | | | | | |
| S10018 | 暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) | | | | | |
| | 暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) | | | | | |
| | 人力,暗渠排水管(定尺管),-,50m以下, | | m | 5 | | 歩A・単A |
| | *** S単 - 14号 *** | | | | | |
| S10020 | 暗渠排水工(小運搬(被覆材)) | | | | | |
| | 暗渠排水工(小運搬(被覆材)) | | | | | |
| | 砕石,不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ2-3t,50m以下, | | m3 | 1,002 | | 歩A・単A |
| | *** S単 - 15号 *** | | | | | |
| S10032 | 暗渠排水工(バックホウ掘削) | | | | | |
| | 暗渠排水工(バックホウ掘削) | | | | | |
| | 0.5 h 0.7m,暗渠排水管(定尺管), 50~75mm | | m | 868 | | 歩A・単A |
| | *** S単 - 16号 *** | | | | | |
| SA0101 | SP 掘削 | | | | | |
| | SP 掘削 | | | | | |
| | 土砂,上記以外(小規模),-, -,標準,-,-,-, | | m3 | 1,167 | | 歩A・単A |
| | *** S単 - 17号 *** | | | | | |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) | | | | | |
| | SP 積込(ルーズ) | | | | | |
| | 土砂,小規模(標準) | | m3 | 1,028 | | 歩A・単A |
| | *** S単 - 18号 *** | | | | | |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) | | | | | |
| | SP 積込(ルーズ) | | | | | |
| | 岩塊・玉石,土量50,000m3未満 | | m3 | 278 | | 歩A・単A |
| | *** S単 - 19号 *** | | | | | |
| SA0103 | SP 床掘り | | | | | |
| | SP 床掘り | | | | | |
| | 土砂,上記以外(小規模),-, -, | | m3 | 2,127 | | 歩A・単A |
| | *** S単 - 20号 *** | | | | | |
| SA0121 | SP 土砂等運搬 | | | | | |
| | SP 土砂等運搬 | | | | | |
| | 標準,バック約山積0.45m3(平積0.35m3),軟岩,有り,17.5km以下 | | m3 | 3,389 | | 歩A・単A |
| | *** S単 - 21号 *** | | | | | |
| SA0151 | SP 基面整正 | | | | | |
| | SP 基面整正 | | | | | |
| | 基面整正 | | m ² | 485.6 | | 歩A・単A |
| | *** S単 - 22号 *** | | | | | |
| SA0221 | SP 殻運搬 | | | | | |

| | |
|-----|------------|
| 事業名 | 亀岡中部農地整備事業 |
| 工事名 | 本梅工区整備工事 |

| 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 | 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,振動コバ(タ) | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)土質区分 | 砂・砂質土 | | 豪雪補正:なし | 亜熱帯補正:なし | |
| | 2)作業区分 | 盛土 | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | 3)施工区分 | まき出し | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 4)締固め区分 | 振動コバ(タ) | | | | |
| R01002 | 特殊作業員 | | | | | |
| | | 0.200 | 人 | 26,214 | 5,243 | |
| R01003 | 普通作業員 | | | | | |
| | | 0.680 | 人 | 24,276 | 16,508 | |
| Y00004 | 諸雑費 10% | | | | | |
| | | 0.100 | | 5,243 | 524 | |
| | 合 計 | | | | 22,275 | 算出数量 10.000 m3 |
| | 単 価 | | m3 | | 2,228 | |
| | | | | | | |
| | *** S単 - 2号 *** | | | | | |
| S02116 | 高密度ポリエチレン管(ダブル構造) | | m | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| | 高密度ポリエチレン管(ダブル構造) 75,有孔管,, | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)資材区分 | 地域資材 (Pコード) | | 豪雪補正:なし | 亜熱帯補正:なし | |
| | 2)地域資材単価コード (P) | P96002 | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | 3)地区資材単価コード (J) | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 4)施設機械資材単価コード (K) | | | | | |
| P96002 | 高密度ポリエチレン管(ダブル構造) 75,有孔管 | 1,000 | m | 850 | 850 | |
| | 合 計 | | | | 850 | 算出数量 1,000 各単位 |
| | 単 価 | | | | 850 | |
| | | | | | | |
| | *** S単 - 3号 *** | | | | | |
| S02116 | 単粒度砕石 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| | 単粒度砕石 4号 30～20mm,, | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)資材区分 | 地区資材 (Jコード) | | 豪雪補正:なし | 亜熱帯補正:なし | |
| | 2)地域資材単価コード (P) | | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | 3)地区資材単価コード (J) | J03102 | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 4)施設機械資材単価コード (K) | | | | | |
| J03102 | 単粒度砕石 4号 30～20mm | 1,000 | m3 | 4,050 | 4,050 | |
| | 合 計 | | | | 4,050 | 算出数量 1,000 各単位 |
| | 単 価 | | | | 4,050 | |
| | | | | | | |
| | *** S単 - 4号 *** | | | | | |
| S02116 | 硬質塩化ビニル管DV継手 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| | 硬質塩化ビニル管DV継手 75 90°エルボ,, | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)資材区分 | 地域資材 (Pコード) | | 豪雪補正:なし | 亜熱帯補正:なし | |
| | 2)地域資材単価コード (P) | P96001 | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | 3)地区資材単価コード (J) | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 4)施設機械資材単価コード (K) | | | | | |
| P96001 | 硬質塩化ビニル管DV継手 75 90°エルボ | 1,000 | 個 | 218 | 218 | |
| | 合 計 | | | | 218 | 算出数量 1,000 各単位 |
| | 単 価 | | | | 218 | |
| | | | | | | |
| | *** S単 - 5号 *** | | | | | |
| S02116 | 異形棒鋼 | | ton | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| | 異形棒鋼 SD295 D13,, | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)資材区分 | 地域資材 (Pコード) | | 豪雪補正:なし | 亜熱帯補正:なし | |
| | 2)地域資材単価コード (P) | P18246 | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | 3)地区資材単価コード (J) | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 4)施設機械資材単価コード (K) | | | | | |

| | | | | | |
|-----|------------|--|--|--|--|
| 事業名 | 亀岡中部農地整備事業 | | | | |
| 工事名 | 本梅工区整備工事 | | | | |

| コード | 名 称 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------|---|----------------|-----|--------------------------|-----------------------|-------------------|
| P18246 | 異形棒鋼 SD295 D13 | 1.000 | ton | 93,500 | 93,500 | |
| | 合 計 | | | | 93,500 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単 価 | | | | 93,500 | |
| | *** S単 - 6号 *** | | | | | |
| S02123 | 建設廃材 | | m3 | | 1.000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材 | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)地域資材単価コード | P52003 | | 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 | |
| | 2)資材規格 | アスファルトコンクリート廃材 | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 3)単価の入力 | 4,230円 | | | | |
| P52003 | 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材 | 1.000 | m3 | 4,230 | 4,230 | |
| | 合 計 | | | | 4,230 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単 価 | | | | 4,230 | |
| | *** S単 - 7号 *** | | | | | |
| S07021 | 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 VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)管種区分 | VP | | 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 | |
| | 2)管径区分(mm) | 150mm | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 3)形状区分 | 直管(両差し口) | | | | |
| | 4)管長区分 | 4.0m管 | | | | |
| | 5)接合箇所 | 0箇所 | | | | |
| P05030 | 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径150 長4.0m | 2.440 | 本 | 10,800 | 26,352 | |
| Y00004 | 雑材料費 | 0.020 | | 26,352 | 527 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | 0.090 | 人 | 29,274 | 2,635 | |
| R01002 | 特殊作業員 | 0.130 | 人 | 26,214 | 3,408 | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.190 | 人 | 24,276 | 4,612 | |
| | 合 計 | | | | 37,534 | 算出数量 10.000 m |
| | 単 価 | | m | | 3,753 | |
| | *** 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,50m以上100m未満,-,無し,直線部,曲支柱,しない | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 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 | |
| | 1)建込区分 | 土中建込 | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 2)塗装・規格 | 塗装品C-4E | | | | |
| | 3)施工規模 | 50m以上100m未満 | | | | |
| | 4)時間的制約 | - | | | | |
| | 5)夜間作業 | 無し | | | | |
| | 6)施工区分 | 直線部 | | | | |
| | 7)支柱区分 | 曲支柱 | | | | |
| | 8)材料費の控除 | しない | | | | |
| A03002 | ガードレール設置(土中建込) 塗装品(白色)C-4E | 1.100 | m | 8,780 | 9,658 | |
| A03101 | ガードレール設置(曲げ支柱)加算額 B・C種(支柱間隔4m) | 1.000 | m | 550 | 550 | |
| | 合 計 | | | | 10,208 | 算出数量 1.000 m |
| | 単 価 | | m | | 10,208 | |
| | *** S単 - 9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,50m以上100m未満,-,無し,直線部,直支柱,しない | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |

| | |
|-----|------------|
| 事業名 | 亀岡中部農地整備事業 |
| 工事名 | 本梅工区整備工事 |

| コード | 名 称 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------|--|------------------|----|----------------------------------|-----------------------|------------------|
| | ない | | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 | |
| | 1)建込区分 2)塗装・規格 | 土中建込 塗装品C-4E | | | 週休:月単位 | |
| | 3)施工規模 4)時間的制約 | 50m以上100m未満 - | | | | |
| | 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 しない | | | | |
| A03002 | ガートレ設置(土中建込) 塗装品(白色)C-4E | 1.100 | m | 8,780 | 9,658 | |
| | 合 計 | | | | 9,658 | 算出数量 1.000 m |
| | 単 価 | | m | | 9,658 | |
| | *** S単 - 10号 *** | | | | | |
| S10007 | ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満) | | ha | | 1.000 ha | 歩A 当たり算出 |
| | ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満) はぎ取り戻し(表土戻し+整地),0.07ha,0.000,15cm,あり | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)工法(施工区分) | はぎ取り戻し(表土戻し+整地) | | 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 | |
| | 2)計画平均区画面積(A) | 0.07ha | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 3)現況平均地形勾配(I) | 0.000 | | | | |
| | 4)整備前のほ場からはぎ取る厚さ(H) | 15cm | | | | |
| | 5)長期割引単価区分(賃料機械) | あり | | | | |
| F09012 | ブルドーザ[湿地・～低騒音型・排対型(～2014)] 7t級 7～9t | 33.320 | 日 | 6,570 | 218,912 | |
| P34029 | 軽油 バトリル給油 | 756.000 | L | 144 | 108,864 | |
| R01021 | 運転手(特殊) | 14.000 | 人 | 25,908 | 362,712 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | 1.200 | 人 | 29,274 | 35,129 | |
| R01003 | 普通作業員 | 3.700 | 人 | 24,276 | 89,821 | |
| F08012 | バックホ[加圧型・～超低・排対型(～3次)] 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) | 24.040 | 日 | 6,220 | 149,529 | |
| P34029 | 軽油 バトリル給油 | 634.000 | L | 144 | 91,296 | |
| R01021 | 運転手(特殊) | 10.930 | 人 | 25,908 | 283,174 | |
| Y00004 | 諸雑費 0.2% | 0.002 | | 1,339,437 | 2,679 | |
| | 合 計 | | | | 1,342,116 | 算出数量 1.000 ha |
| | 単 価 | | ha | | 1,342,116 | |
| | *** S単 - 11号 *** | | | | | |
| S10007 | ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満) | | ha | | 1.000 ha | 歩A 当たり算出 |
| | ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満) はぎ取り戻し(表土戻し+整地),0.10ha,0.000,15cm,あり | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)工法(施工区分) | はぎ取り戻し(表土戻し+整地) | | 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 | |
| | 2)計画平均区画面積(A) | 0.10ha | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 3)現況平均地形勾配(I) | 0.000 | | | | |
| | 4)整備前のほ場からはぎ取る厚さ(H) | 15cm | | | | |
| | 5)長期割引単価区分(賃料機械) | あり | | | | |
| F09012 | ブルドーザ[湿地・～低騒音型・排対型(～2014)] 7t級 7～9t | 31.640 | 日 | 6,570 | 207,875 | |
| P34029 | 軽油 バトリル給油 | 718.000 | L | 144 | 103,392 | |
| R01021 | 運転手(特殊) | 13.300 | 人 | 25,908 | 344,576 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | 1.200 | 人 | 29,274 | 35,129 | |
| R01003 | 普通作業員 | 3.700 | 人 | 24,276 | 89,821 | |
| F08012 | バックホ[加圧型・～超低・排対型(～3次)] 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) | 20.840 | 日 | 6,220 | 129,625 | |
| P34029 | 軽油 バトリル給油 | 549.000 | L | 144 | 79,056 | |
| R01021 | 運転手(特殊) | 9.470 | 人 | 25,908 | 245,349 | |
| Y00004 | 諸雑費 0.2% | 0.002 | | 1,234,823 | 2,470 | |
| | 合 計 | | | | 1,237,293 | 算出数量 1.000 ha |

| | | | | | |
|-----|------------|--|--|--|--|
| 事業名 | 亀岡中部農地整備事業 | | | | |
| 工事名 | 本梅工区整備工事 | | | | |

| コード | 名 称 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------|---|----------------------|----------------|--------------------------|-----------------------|--------------------------------|
| | 単 価 | | ha | | 1,237,293 | |
| | | | | | | |
| | *** S単 - 12号 *** | | | | | |
| S10009 | 畦畔整形工 | | m ² | | 100.000 m | 歩A 当たり算出 |
| | 畦畔整形工 なし | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)長期割引単価区分(賃料機械) | 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:月単位 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | 0.200 | 人 | 29,274 | 5,855 | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.500 | 人 | 24,276 | 12,138 | |
| F08012 | バックホ[加圧型・超低・排対型(～3次)] 標準バック容量 山積0.45m3(平積0.35m3) | 1.600 | 日 | 9,570 | 15,312 | |
| P34029 | 軽油 バックホ給油 | 40.000 | L | 144 | 5,760 | |
| R01021 | 運転手(特殊) | 0.690 | 人 | 25,908 | 17,877 | |
| | 合 計 | | | | 56,942 | 算出数量 100.000 m ² |
| | 単 価 | | m ² | | 569 | |
| | | | | | | |
| | *** S単 - 13号 *** | | | | | |
| S10018 | 暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) | | m | | 1.000 日 | 歩A 当たり算出 |
| | 暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 人力,暗渠排水管(定尺管),-,50m以下, | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)小運搬区分 | 人力 | | 豪雪補正:なし | 亜熱帯補正:なし | |
| | 2)材料区分 | 暗渠排水管(定尺管) | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | 3)機械区分 | - | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 4)運搬距離区分 | 50m以下 | | | | |
| R01003 | 普通作業員 | 1.100 | 人 | 24,276 | 26,704 | |
| | 合 計 | | | | 26,704 | 算出数量 5,660.000 m |
| | 単 価 | | m | | 5 | |
| | | | | | | |
| | *** S単 - 14号 *** | | | | | |
| S10020 | 暗渠排水工(小運搬(被覆材)) | | m3 | | 1.000 日 | 歩A 当たり算出 |
| | 暗渠排水工(小運搬(被覆材)) 砕石,不整地運搬車加圧型 油圧ダンプ 2-3t,50m以下, | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)材料区分 | 砕石 | | 豪雪補正:なし | 亜熱帯補正:なし | |
| | 2)機械区分 | 不整地運搬車加圧型 油圧ダンプ 2-3t | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | 3)運搬距離区分 | 50m以下 | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| M27977 | 不整地運搬車[加圧型・油圧ダンプ式・排対型(2014)] 2.0～3.0t積 | 1.570 | 供用日 | 6,600 | 10,362 | |
| P34029 | 軽油 バックホ給油 | 16.000 | L | 144 | 2,304 | |
| R01021 | 運転手(特殊) | 1.000 | 人 | 25,908 | 25,908 | |
| | 合 計 | | | | 38,574 | 算出数量 38.500 m3 |
| | 単 価 | | m3 | | 1,002 | |
| | | | | | | |
| | *** S単 - 15号 *** | | | | | |
| S10032 | 暗渠排水工(バックホ掘削) | | m | | 1.000 日 | 歩A 当たり算出 |
| | 暗渠排水工(バックホ掘削) 0.5 h 0.7m,暗渠排水管(定尺管), 50～75mm | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)掘削深(m) | 0.5 h 0.7m | | 豪雪補正:なし | 亜熱帯補正:なし | |
| | 2)排水管の種類 | 暗渠排水管(定尺管) | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | 3)口径区分(mm) | 50～75mm | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| M02041 | バックホ[加圧型・排対型(2次)] 標準バック容量 山積0.28m3(平積0.2m3) | 1.660 | 供用日 | 7,520 | 12,483 | |
| P34029 | 軽油 バックホ給油 | 34.000 | L | 144 | 4,896 | |
| R01021 | 運転手(特殊) | 1.000 | 人 | 25,908 | 25,908 | |

| | |
|-----|------------|
| 事業名 | 亀岡中部農地整備事業 |
| 工事名 | 本梅工区整備工事 |

| コード | 名 称 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------|--|-----------------------|-----|--------------------------|-----------------------|-------------------|
| R01001 | 土木一般世話役 | 0.300 | 人 | 29,274 | 8,782 | |
| R01002 | 特殊作業員 | 0.500 | 人 | 26,214 | 13,107 | |
| R01003 | 普通作業員 | 1.000 | 人 | 24,276 | 24,276 | |
| R01003 | 普通作業員 | 2.000 | 人 | 24,276 | 48,552 | |
| | 合 計 | | | | 138,004 | 算出数量 159.000 m |
| | 単 価 | | m | | 868 | |
| | *** S 単 - 16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, -, -, - | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 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:月単位 | |
| | 1)土質 2)施工方法 | 土砂 上記以外(小規模) | | | | |
| | 3)押土の有無 4)障害の有無 | - - | | | | |
| | 5)施工数量 6)火薬使用 | 標準 - | | | | |
| | 7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無 | - - | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | 1,167 | |
| | *** S 単 - 17号 *** | | | | | |
| SA0102 | 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,小規模(標準) | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 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:月単位 | |
| | 1)土質 2)作業内容 | 土砂 小規模(標準) | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | 1,028 | |
| | *** S 単 - 18号 *** | | | | | |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) | | m3 | | 1.000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | SP 積込(ルーズ) 岩塊・玉石,土量50,000m3未満 | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 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:月単位 | |
| | 1)土質 2)作業内容 | 岩塊・玉石 土量50,000m3未満 | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | 278 | |
| | *** S 単 - 19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),-, -, | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 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:月単位 | |
| | 1)土質 2)施工方法 | 土砂 上記以外(小規模) | | | | |
| | 3)土留方式の種類 4)障害の有無 | - - | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | 2,127 | |

| | |
|-----|------------|
| 事業名 | 亀岡中部農地整備事業 |
| 工事名 | 本梅工区整備工事 |

| コード | 名 称 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------|--|---|----------------|--|---|--------------|
| | *** S 単 - 20号 *** | | | | | |
| SA0121 | 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,ﾊﾞｯｸﾗｲﾝ山積0.45m3(平積0.35m3),軟岩,有り,17.5km以下 | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離 | 標準 ﾊﾞｯｸﾗｲﾝ山積0.45m3(平積0.35m3) 軟岩 有り 17.5km以下 | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | 3,389 | |
| | *** S 単 - 21号 *** | | | | | |
| SA0151 | SP 基面整正 | | m ² | | 1.000 m ² | 歩 A 当たり算出 |
| | SP 基面整正 基面整正 | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | 1)整形区分 | 基面整正 | | | | |
| | 単 価 | | m ² | | 485.6 | |
| | *** S 単 - 22号 *** | | | | | |
| SA0221 | SP 殻運搬 | | m3 | | 1.000 m3 | 歩 A 当たり算出 |
| | SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(小規模土工),無し,17.0km以下, | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | 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 | 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 無し 17.0km以下 | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | 10,090 | |
| | *** S 単 - 23号 *** | | | | | |
| SA0222 | SP 舗装版破砕 | | m ² | | 1.000 m ² | 歩 A 当たり算出 |
| | SP 舗装版破砕 ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版,有り,-,4cmを超え10cm以下,-,有り,なし | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | 1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(ｶﾞｰ-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分 | ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版 有り - 4cmを超え10cm以下 - 有り なし | | | | |
| | 単 価 | | m ² | | 5,004 | |
| | *** S 単 - 24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 ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版,15cm以下,-,- | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |

| | |
|-----|------------|
| 事業名 | 亀岡中部農地整備事業 |
| 工事名 | 本梅工区整備工事 |

| コード | 名 称 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------|--|-------------------------|----------------|--------------|------------|-------------|
| | 1)舗装版種別 | アスファルト舗装版 | | | | |
| | 2)アスファルト舗装版厚 | 15cm以下 | | | | |
| | 3)コンクリート舗装版厚 | - | | | | |
| | 4)コンクリート+アスファルト(加-)舗装版 | - | | | | |
| | 単 価 | | m | | 683.3 | |
| | *** S単 - 25号 *** | | | | | |
| SA0311 | SP コンクリート | | m3 | | 1.000 | 歩A 当たり算出 |
| | SP コンクリート | | | 時間的制約:なし | 制約作業時間:0.0 | |
| | 小型構造物,バックホ(クレーン機能付)打設,計上する,一般養生,なし,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% | | | 夜間制約作業時間:0.0 | 冬期補正:なし | |
| | | | | 豪雪補正:なし | 亜熱帯補正:なし | |
| | | | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 1)構造物種別 | 小型構造物 | | | | |
| | 2)打設工法 | バックホ(クレーン機能付)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 | - | | | | |
| | 8)打設高さ、水平打設距離 | - | | | | |
| | 9)長期割引単価区分 | なし | | | | |
| | 10)規格区分 | 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | 40,440 | |
| | *** S単 - 26号 *** | | | | | |
| SA0312 | SP 型枠 | | m ² | | 1.000 | 歩A 当たり算出 |
| | SP 型枠 | | | 時間的制約:なし | 制約作業時間:0.0 | |
| | 一般型枠,小型構造物 | | | 夜間制約作業時間:0.0 | 冬期補正:なし | |
| | | | | 豪雪補正:なし | 亜熱帯補正:なし | |
| | | | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 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 | | 9,012 | |
| | *** S単 - 27号 *** | | | | | |
| SA0843 | SP 表層(車道・路肩部) | | m ² | | 1.000 | 歩A 当たり算出 |
| | SP 表層(車道・路肩部) | | | 時間的制約:なし | 制約作業時間:0.0 | |
| | 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,再生密粒度アスコン(13) | | | 夜間制約作業時間:0.0 | 冬期補正:なし | |
| | | | | 豪雪補正:なし | 亜熱帯補正:なし | |
| | | | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 1)平均幅員 | 1.4m未満1層仕上厚50mm以下 | | | | |
| | 2)1層当り平均仕上り厚 | 50mm | | | | |
| | 3)比重区分 | アスファルト混合物 (2.35t/m3) | | | | |
| | 4)瀝青材料種類 | プライムコート 各種 | | | | |
| | 6)材料区分 | 再生密粒度アスコン(13) | | | | |
| | 単 価 | | m ² | | 2,975 | |

近畿農政局