



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和7年度

茨城中部農地整備事業

川又小泉団地川又工区区画整理その5工事

積算書

(当初)

関東農政局
茨城中部農地整備事業所

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| 項目名 | 数量 | 単位 | 金額 | 備考 |
|--|-------|----|-------------|----|
| 工事価格 | | | 152,550,000 | |
| ・工事原価 | | | 130,890,000 | |
| 純工事費 | | | 100,081,000 | |
| ・直接工事費 | | | 89,533,000 | |
| ・直接工事費(仮設工を除く) | 1.000 | 式 | 87,244,000 | |
| ・直接工事費(仮設工) | 1.000 | 式 | 2,289,000 | |
| ・間接工事費 | | | 41,357,000 | |
| ・共通仮設費 | | | 10,548,000 | |
| ・事業損失防止施設費 | 1.000 | 式 | 388,000 | |
| ・運搬費~営繕費等 | | | | |
| 90,425,000 × ((8.080*1.000)*1.000*1.040*1.000) | | | 7,596,000 | |
| ・運搬費 | 1.000 | 式 | 1,864,000 | |
| ・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 | | | 700,000 | |
| ・現場環境改善費(率計上) | | | | |
| 89,787,000 × (0.780) | | | 700,000 | |
| ・現場環境改善費(積上) | 1.000 | 式 | 0 | |
| ・現場管理費 | | | 30,809,000 | |
| ・現場管理費(率計上) | | | | |
| 100,585,000 × ((29.170*1.000)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000) | | | 30,809,000 | |
| ・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 | | | | |
| 130,890,000 × (16.510*1.000 + 0.04) | | | 21,662,000 | |
| ・一括計上価格 | 1.000 | 式 | 0 | |
| 支給品費 | | | 504,000 | |
| 支給品費(直工・事業損失防止) | | | 504,000 | |
| 支給品費(直工) | | | 504,000 | |
| 処分費等(直接工事費の内数) | | | 250,000 | |
| 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 | |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5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) | | | | 87,244,000 | |
| ・整地工 | | | | 36,887,000 | |
| ・・整地工 | 1.000 | 式 | | 36,127,000 | |
| B10001 表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土戻し+整地) | 2.060 | ha | 487,787 | 1,004,841 | 歩A・単A B単 1号 |
| B10001 表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土はぎ+戻し+整地) | 8.280 | ha | 817,979 | 6,772,866 | 歩A・単A B単 2号 |
| B10002 基盤造成・畦畔築立(標準区画0.3ha以上) 基盤切盛+畦畔築立+基盤整地 | 10.340 | ha | 978,475 | 10,117,432 | 歩A・単A B単 3号 |
| 000004 筆外運土(搬入土) 不整地運搬,180m以下 | 5,160.000 | m3 | 704 | 3,632,640 | 歩A・単A B単 4号 |
| 000005 筆外運土(発生土) 不整地運搬,180m以下 | 450.000 | m3 | 704 | 316,800 | 歩A・単A B単 5号 |
| 000006 筆外運土(搬入土) 不整地運搬,310m以下 | 14,660.000 | m3 | 845 | 12,387,700 | 歩A・単A B単 6号 |
| 000007 筆外運土(発生土) 不整地運搬,310m以下 | 120.000 | m3 | 845 | 101,400 | 歩A・単A B単 7号 |
| 000008 筆外運土(搬入土) 不整地運搬,400m以下 | 680.000 | m3 | 990 | 673,200 | 歩A・単A B単 8号 |
| 000009 搬入土受入れ | 10,000.000 | m3 | 103 | 1,030,000 | 歩A・単A B単 9号 |
| 000010 進入路工 | 12.000 | 箇所 | 7,532 | 90,384 | 歩A・単A B単 10号 |
| 合 計 | | | | 36,127,263 | |
| ・・構造物取壊し工 | | | | 760,000 | |
| B02162 コンクリート構造物取壊し 有筋 | 6.5 | m3 | 17,720 | 115,180 | 歩A・単A B単 11号 |
| BA0203 舗装版切断 | 12 | m | 697 | 8,364 | 歩A・単A B単 12号 |
| BA0202 舗装版破砕 | 900 | m ² | 220 | 198,000 | 歩A・単A B単 13号 |
| BA0201 殻運搬 有筋 | 6.5 | m3 | 3,158 | 20,527 | 歩A・単A B単 14号 |
| BA0201 殻運搬 アスファルト殻 | 45 | m3 | 3,733 | 167,985 | 歩A・単A B単 15号 |
| B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) コンクリート殻(有筋) | 6.5 | m3 | 4,250 | 27,625 | 歩A・単A B単 16号 |
| B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) アスファルト殻 | 45 | m3 | 4,935 | 222,075 | 歩A・単A B単 17号 |
| 合 計 | | | | 759,756 | |
| ・用水路工(管水路) | | | | 23,179,000 | |
| ・・支線用水路2-4 | 1.000 | 式 | | 6,474,000 | |
| 000018 管体工 VU300(埋設標識シート含む) | 204.100 | m | 20,220 | 4,126,902 | 歩A・単A B単 18号 |
| 000019 FRP製異形管(十字管) 300×200(離脱防止内蔵型) | 1.000 | 個 | 157,000 | 157,000 | 歩A・単A B単 19号 |
| 000020 FRP製異形管(T字管) 300×300(一方抜け止め) | 1.000 | 個 | 166,000 | 166,000 | 歩A・単A B単 20号 |
| 000021 FRP製異形管(T字管) 300×300(一方抜け止め) | 1.000 | 個 | 166,000 | 166,000 | 歩A・単A B単 21号 |
| 000022 FRP製異形管(排水用T字管) 300×75 | 2.000 | 個 | 116,000 | 232,000 | 歩A・単A B単 22号 |
| 000023 FRP製異形管(曲管) 300 45° VU管用2受(離脱防止内蔵型) | 8.000 | 個 | 122,000 | 976,000 | 歩A・単A B単 23号 |
| 000024 FRP製異形管(フランジ付T字管) 300×75 空気弁工 | 2.000 | 個 | 122,000 | 244,000 | 歩A・単A B単 24号 |
| 000025 弁設置(空気弁工) 急速空気弁 25 両フランジ短管 75 L=500mm | 2.000 | 基 | 98,250 | 196,500 | 歩A・単A B単 25号 |
| 000026 空気弁室 300×H500 蓋付き | 2.000 | 基 | 9,615 | 19,230 | 歩A・単A B単 26号 |
| 000027 弁設置(排泥弁工) 75(フランジ形) | 2.000 | 基 | 49,590 | 99,180 | 歩A・単A B単 27号 |
| 000028 排泥弁室 250×H800 蓋付き | 2.000 | 基 | 11,055 | 22,110 | 歩A・単A B単 28号 |
| 000029 MFジョイント 75 鋳鉄製 | 4.000 | 個 | 14,500 | 58,000 | 歩A・単A B単 29号 |
| 000030 TSエルボ90° 75 排泥弁工 | 6.000 | 個 | 847 | 5,082 | 歩A・単A B単 30号 |
| 000031 硬質塩化ビニル管 VU 75 | 4.400 | m | 1,448 | 6,371 | 歩A・単A B単 31号 |
| 合 計 | | | | 6,474,375 | |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--|---------|----|---------|-----------|-----------------|
| ・小用水路2-6 | | | | | |
| 000032 管体工 VU200 (埋設標識シート含む) | 1.000 | 式 | | 4,248,000 | |
| 000033 管体工 VU150 (埋設標識シート含む) | 122.100 | m | 11,257 | 1,374,480 | 歩A・単A B単 32号 |
| 000034 管体工 VU125 (埋設標識シート含む) | 49.600 | m | 9,120 | 452,352 | 歩A・単A B単 33号 |
| 000035 管体工 VU75 (埋設標識シート含む) | 91.100 | m | 8,154 | 742,829 | 歩A・単A B単 34号 |
| 000036 管体工 VU75 (埋設標識シート含む) | 73.800 | m | 6,619 | 488,482 | 歩A・単A B単 35号 |
| 000037 給水栓工 バルブ 50 | 5.000 | 箇所 | 46,042 | 230,210 | 歩A・単A B単 36号 |
| 000038 FRP製異形管 (T字管) 200 x 75 (一方抜け止め) | 3.000 | 個 | 30,800 | 92,400 | 歩A・単A B単 37号 |
| 000039 T Sチーズ管 150 x 75 | 1.000 | 個 | 7,900 | 7,900 | 歩A・単A B単 38号 |
| 000040 T Sチーズ管 125 x 75 | 1.000 | 個 | 4,430 | 4,430 | 歩A・単A B単 39号 |
| 000041 FRP製異形管 (曲管) 200、22° 1/2、VU管用 2受 (離脱防止内蔵型) | 1.000 | 個 | 56,300 | 56,300 | 歩A・単A B単 40号 |
| 000042 FRP製異形管 (曲管) 200、11° 1/4、VU管用 2受 (離脱防止内蔵型) | 2.000 | 個 | 55,400 | 110,800 | 歩A・単A B単 41号 |
| 000043 FRP製異形管 (曲管) 200、5° 5/8、VU管用 2受 (離脱防止内蔵型) | 4.000 | 個 | 54,900 | 219,600 | 歩A・単A B単 42号 |
| 000044 T Sベンド管 75、5° 5/8 | 1.000 | 個 | 2,170 | 2,170 | 歩A・単A B単 43号 |
| 000045 FRP製異形管 (片落管) 片落管 VU用 300 x 200 | 1.000 | 個 | 89,300 | 89,300 | 歩A・単A B単 44号 |
| 000046 FRP製異形管 (片落管) 片落管 VU用 200 x 150 | 1.000 | 個 | 48,700 | 48,700 | 歩A・単A B単 45号 |
| 000047 T S径違ソケット 150 x 125 | 1.000 | 個 | 3,100 | 3,100 | 歩A・単A B単 46号 |
| 000048 T S径違ソケット 125 x 100 | 1.000 | 個 | 1,890 | 1,890 | 歩A・単A B単 47号 |
| 000049 T S径違ソケット 100 x 75 | 1.000 | 個 | 1,040 | 1,040 | 歩A・単A B単 48号 |
| 000050 弁設置 (制水弁工) 200 (フランジ形) | 1.000 | 基 | 152,701 | 152,701 | 歩A・単A B単 49号 |
| 000051 制水弁室 300 x H500 蓋付き | 1.000 | 基 | 9,615 | 9,615 | 歩A・単A B単 50号 |
| 000052 M Fジョイント 200 鋳鉄製 | 2.000 | 個 | 34,600 | 69,200 | 歩A・単A B単 51号 |
| 000053 弁設置 (排泥弁工) 75 (フランジ形) | 1.000 | 基 | 49,590 | 49,590 | 歩A・単A B単 52号 |
| 000054 排泥弁室 250 x H800 蓋付き | 1.000 | 基 | 11,055 | 11,055 | 歩A・単A B単 53号 |
| 000055 M Fジョイント 75 鋳鉄製 | 2.000 | 個 | 14,500 | 29,000 | 歩A・単A B単 54号 |
| 000056 T Sエルボ90° 75 排泥弁工 | 1.000 | 個 | 847 | 847 | 歩A・単A B単 55号 |
| 合計 | | | | 4,247,991 | |
| ・小用水路2-7 | | | | | |
| 000056 管体工 VU200 (埋設標識シート含む) | 1.000 | 式 | | 3,478,000 | |
| 000057 管体工 VU150 (埋設標識シート含む) | 120.700 | m | 11,257 | 1,358,720 | 歩A・単A B単 56号 |
| 000058 管体工 VU100 (埋設標識シート含む) | 93.500 | m | 9,120 | 852,720 | 歩A・単A B単 57号 |
| 000059 管体工 VU100 (埋設標識シート含む) | 40.200 | m | 7,183 | 288,757 | 歩A・単A B単 58号 |
| 000060 管体工 VU75 (埋設標識シート含む) | 31.900 | m | 6,619 | 211,146 | 歩A・単A B単 59号 |
| 000061 給水栓工 バルブ 50 | 6.000 | 箇所 | 46,042 | 276,252 | 歩A・単A B単 60号 |
| 000062 FRP製異形管 (T字管) 200 x 75 (一方抜け止め) | 3.000 | 個 | 30,800 | 92,400 | 歩A・単A B単 61号 |
| 000063 T Sチーズ管 150 x 75 | 2.000 | 個 | 7,900 | 15,800 | 歩A・単A B単 62号 |
| 000064 T Sチーズ管 100 x 75 | 1.000 | 個 | 2,570 | 2,570 | 歩A・単A B単 63号 |
| 000065 FRP製異形管 (片落管) 片落管 VU用 200 x 150 | 1.000 | 個 | 48,700 | 48,700 | 歩A・単A B単 64号 |
| 000066 T S径違ソケット 150 x 100 | 1.000 | 個 | 7,900 | 7,900 | 歩A・単A B単 65号 |
| 000067 T S径違ソケット 100 x 75 | 1.000 | 個 | 1,040 | 1,040 | 歩A・単A B単 66号 |
| 000068 弁設置 (制水弁工) 200 (フランジ形) | 1.000 | 基 | 152,701 | 152,701 | 歩A・単A B単 67号 |
| 000069 制水弁室 300 x H500 蓋付き | 1.000 | 基 | 9,615 | 9,615 | 歩A・単A B単 68号 |
| 000070 M Fジョイント 200 鋳鉄製 | 2.000 | 個 | 34,600 | 69,200 | 歩A・単A B単 69号 |
| 000071 弁設置 (排泥弁工) 75 (フランジ形) | 1.000 | 基 | 49,590 | 49,590 | 歩A・単A B単 70号 |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--|---------|----|---------|-----------|------------------|
| 000071 排泥弁室 250×H800 蓋付き | 1.000 | 基 | 11,055 | 11,055 | 歩A・単A B単 71号 |
| 000072 M Fジョイント 75 鋳鉄製 | 2.000 | 個 | 14,500 | 29,000 | 歩A・単A B単 72号 |
| 000073 T Sエルボ90° 75 排泥弁工 | 1.000 | 個 | 847 | 847 | 歩A・単A B単 73号 |
| 合 計 | | | | 3,478,013 | |
| ・ ・ 小用水路2-11 | 1.000 | 式 | | 4,484,000 | |
| 000074 管体工 VU200 (埋設標識シート含む) | 184.300 | m | 11,257 | 2,074,665 | 歩A・単A B単 74号 |
| 000075 管体工 VU150 (埋設標識シート含む) | 46.200 | m | 9,120 | 421,344 | 歩A・単A B単 75号 |
| 000076 管体工 VU100 (埋設標識シート含む) | 53.200 | m | 7,183 | 382,136 | 歩A・単A B単 76号 |
| 000077 管体工 VU75 (埋設標識シート含む) | 14.400 | m | 6,619 | 95,314 | 歩A・単A B単 77号 |
| 000078 給水栓工 バルブ 50 | 6.000 | 箇所 | 46,042 | 276,252 | 歩A・単A B単 78号 |
| 000079 FRP製異形管 (T字管) 200× 75 (一方抜け止め) | 4.000 | 個 | 30,800 | 123,200 | 歩A・単A B単 79号 |
| 000080 T Sチース管 150× 75 | 1.000 | 個 | 7,900 | 7,900 | 歩A・単A B単 80号 |
| 000081 T Sチース管 100× 75 | 1.000 | 個 | 2,570 | 2,570 | 歩A・単A B単 81号 |
| 000082 FRP製異形管 (曲管) 200、11° 1/4、VU管用 2受 (離脱防止内蔵型) | 5.000 | 個 | 55,400 | 277,000 | 歩A・単A B単 82号 |
| 000083 FRP製異形管 (曲管) 200、5° 5/8、VU管用 2受 (離脱防止内蔵型) | 6.000 | 個 | 54,900 | 329,400 | 歩A・単A B単 83号 |
| 000084 T Sベンド管 150 22° 1/2 | 1.000 | 個 | 11,800 | 11,800 | 歩A・単A B単 84号 |
| 000085 T Sベンド管 150 11° 1/4 | 1.000 | 個 | 9,680 | 9,680 | 歩A・単A B単 85号 |
| 000086 T Sベンド管 100 11° 1/4 | 1.000 | 個 | 3,760 | 3,760 | 歩A・単A B単 86号 |
| 000087 FRP製異形管 (片落管) 片落管 VU用 300× 200 | 1.000 | 個 | 89,300 | 89,300 | 歩A・単A B単 87号 |
| 000088 FRP製異形管 (片落管) 片落管 VU用 200× 150 | 1.000 | 個 | 48,700 | 48,700 | 歩A・単A B単 88号 |
| 000089 T S径違ソケット 150× 100 | 1.000 | 個 | 7,900 | 7,900 | 歩A・単A B単 89号 |
| 000090 T S径違ソケット 100× 75 | 1.000 | 個 | 1,040 | 1,040 | 歩A・単A B単 90号 |
| 000091 弁設置 (制水弁工) 200 (フランジ形) | 1.000 | 基 | 152,701 | 152,701 | 歩A・単A B単 91号 |
| 000092 制水弁室 300×H500 蓋付き | 1.000 | 基 | 9,615 | 9,615 | 歩A・単A B単 92号 |
| 000093 M Fジョイント 200 鋳鉄製 | 2.000 | 個 | 34,600 | 69,200 | 歩A・単A B単 93号 |
| 000094 弁設置 (排泥弁工) 75 (フランジ形) | 1.000 | 基 | 49,590 | 49,590 | 歩A・単A B単 94号 |
| 000095 排泥弁室 250×H800 蓋付き | 1.000 | 基 | 11,055 | 11,055 | 歩A・単A B単 95号 |
| 000096 M Fジョイント 75 鋳鉄製 | 2.000 | 個 | 14,500 | 29,000 | 歩A・単A B単 96号 |
| 000097 T Sエルボ90° 75 排泥弁工 | 1.000 | 個 | 847 | 847 | 歩A・単A B単 97号 |
| 合 計 | | | | 4,483,969 | |
| ・ ・ 小用水路2-12 | 1.000 | 式 | | 4,495,000 | |
| 000098 管体工 VU200 (埋設標識シート含む) | 164.400 | m | 11,257 | 1,850,651 | 歩A・単A B単 98号 |
| 000099 管体工 VU150 (埋設標識シート含む) | 125.500 | m | 9,120 | 1,144,560 | 歩A・単A B単 99号 |
| 000100 管体工 VU125 (埋設標識シート含む) | 26.700 | m | 8,154 | 217,712 | 歩A・単A B単 100号 |
| 000101 管体工 VU75 (埋設標識シート含む) | 69.500 | m | 6,619 | 460,021 | 歩A・単A B単 101号 |
| 000102 給水栓工 バルブ 50 | 6.000 | 箇所 | 46,042 | 276,252 | 歩A・単A B単 102号 |
| 000103 FRP製異形管 (T字管) 200× 75 (一方抜け止め) | 3.000 | 個 | 30,800 | 92,400 | 歩A・単A B単 103号 |
| 000104 T Sチース管 150× 75 | 2.000 | 個 | 7,900 | 15,800 | 歩A・単A B単 104号 |
| 000105 T Sチース管 125× 75 | 1.000 | 個 | 4,430 | 4,430 | 歩A・単A B単 105号 |
| 000106 T Sベンド管 150 45° | 4.000 | 個 | 12,400 | 49,600 | 歩A・単A B単 106号 |
| 000107 T Sベンド管 75、45° | 1.000 | 個 | 2,300 | 2,300 | 歩A・単A B単 107号 |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--|---------|----------------|-----------|------------|------------------|
| 000108 T Sベンド管 75、22°1/2 | 1.000 | 個 | 2,300 | 2,300 | 歩A・単A B単 108号 |
| 000109 T Sベンド管 75、5°5/8 | 1.000 | 個 | 2,170 | 2,170 | 歩A・単A B単 109号 |
| 000110 FRP製異形管(片落管) 片落管 VU用 200×150 | 1.000 | 個 | 48,700 | 48,700 | 歩A・単A B単 110号 |
| 000111 T S径違ソケット 150×125 | 1.000 | 個 | 3,100 | 3,100 | 歩A・単A B単 111号 |
| 000112 T S径違ソケット 125×100 | 1.000 | 個 | 1,890 | 1,890 | 歩A・単A B単 112号 |
| 000113 T S径違ソケット 100×75 | 1.000 | 個 | 1,040 | 1,040 | 歩A・単A B単 113号 |
| 000114 弁設置(制水弁工) 200(フランジ形) | 1.000 | 基 | 152,701 | 152,701 | 歩A・単A B単 114号 |
| 000115 制水弁室 300×H500 蓋付き | 1.000 | 基 | 9,615 | 9,615 | 歩A・単A B単 115号 |
| 000116 M Fジョイント 200 鋳鉄製 | 2.000 | 個 | 34,600 | 69,200 | 歩A・単A B単 116号 |
| 000117 弁設置(排泥弁工) 75(フランジ形) | 1.000 | 基 | 49,590 | 49,590 | 歩A・単A B単 117号 |
| 000118 排泥弁室 250×H800 蓋付き | 1.000 | 基 | 11,055 | 11,055 | 歩A・単A B単 118号 |
| 000119 M Fジョイント 75 鋳鉄製 | 2.000 | 個 | 14,500 | 29,000 | 歩A・単A B単 119号 |
| 000120 T Sエルボ90° 75 排泥弁工 | 1.000 | 個 | 847 | 847 | 歩A・単A B単 120号 |
| 合 計 | | | | 4,494,934 | |
| ・排水路工 | | | | | |
| ・小排水路1- HF400H×400B | 1.000 | 式 | | 21,589,000 | |
| 000121 土工 | 1.000 | 式 | 294,469 | 294,469 | 歩A・単A B単 121号 |
| 000122 開渠工 HF400H×400B | 226.500 | m | 10,440 | 2,364,660 | 歩A・単A B単 122号 |
| 合 計 | | | | 2,659,129 | |
| ・小排水路1- HF600H×600B | 1.000 | 式 | | 6,421,000 | |
| 000123 土工 | 1.000 | 式 | 1,383,714 | 1,383,714 | 歩A・単A B単 123号 |
| 000124 開渠工 HF600H×600B | 305.500 | m | 16,061 | 4,906,636 | 歩A・単A B単 124号 |
| 000125 落水口(田んぼダム用落水柵)(支給品) | 9.000 | 箇所 | 3,200 | 28,800 | 歩A・単A B単 125号 |
| 000126 落水口(排水管) | 9.000 | 箇所 | 11,288 | 101,592 | 歩A・単A B単 126号 |
| 合 計 | | | | 6,420,742 | |
| ・小排水路1- HF900H×800B | 1.000 | 式 | | 9,960,000 | |
| 000127 土工 | 1.000 | 式 | 1,845,900 | 1,845,900 | 歩A・単A B単 127号 |
| 000128 開渠工 HF900H×800B | 310.600 | m | 25,656 | 7,968,754 | 歩A・単A B単 128号 |
| 000129 落水口(田んぼダム用落水柵)(支給品) | 10.000 | 箇所 | 3,200 | 32,000 | 歩A・単A B単 129号 |
| 000130 落水口(排水管) | 10.000 | 箇所 | 11,288 | 112,880 | 歩A・単A B単 130号 |
| 合 計 | | | | 9,959,534 | |
| ・小泉10号暗渠工 重圧管 300 | 1.000 | 式 | | 421,000 | |
| 000131 床掘り | 5.600 | m ³ | 253 | 1,417 | 歩A・単A B単 131号 |
| 000132 埋戻し 構造物周辺 | 3.200 | m ³ | 3,019 | 9,661 | 歩A・単A B単 132号 |
| 000133 埋戻し B<1.0m | 1.300 | m ³ | 3,027 | 3,935 | 歩A・単A B単 133号 |
| 000134 基面整正 | 3.200 | m ² | 508 | 1,626 | 歩A・単A B単 134号 |
| BA0109 法面整形 | 8 | m ² | 930 | 7,440 | 歩A・単A B単 135号 |
| 000136 基礎砕石 RC-40,t=150 | 3.500 | m ² | 1,460 | 5,110 | 歩A・単A B単 136号 |
| 000137 用排水柵 1000×1000,H=800 | 1.000 | 個 | 125,620 | 125,620 | 歩A・単A B単 137号 |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-----------------------------------|--------|----------------|---------|---------|------------------|
| 000138 底版コンクリート 18N-8-40, BB | 0.100 | m3 | 30,030 | 3,003 | 歩A・単A B単 138号 |
| 000139 樹蓋設置 鋼製ゲレータ 蓋, T-14 | 1.000 | 組 | 178,961 | 178,961 | 歩A・単A B単 139号 |
| 000140 重圧管 300, L=2000, 1種 | 4.800 | m | 15,311 | 73,493 | 歩A・単A B単 140号 |
| 000141 末端処理工 B650×H565 | 1.000 | 箇所 | 10,979 | 10,979 | 歩A・単A B単 141号 |
| 合 計 | | | | 421,245 | |
| ・小泉11号暗渠工 ボックスカルバート B600×H900 | 1.000 | 式 | | 795,000 | |
| 000142 床掘り | 36.000 | m3 | 253 | 9,108 | 歩A・単A B単 142号 |
| 000143 埋戻し 構造物周辺 | 15.000 | m3 | 3,019 | 45,285 | 歩A・単A B単 143号 |
| 000144 埋戻し B<1.0m | 12.000 | m3 | 3,027 | 36,324 | 歩A・単A B単 144号 |
| 000145 盛土 構造物周辺 | 0.100 | m3 | 3,019 | 302 | 歩A・単A B単 145号 |
| 000146 盛土 B<1.0m | 0.800 | m3 | 3,027 | 2,422 | 歩A・単A B単 146号 |
| 000147 基面整正 | 9.600 | m ² | 508 | 4,877 | 歩A・単A B単 147号 |
| BA0109 法面整形 | 2 | m ² | 461 | 922 | 歩A・単A B単 148号 |
| 000149 基礎砕石 RC-40, t=150 | 9.700 | m ² | 1,460 | 14,162 | 歩A・単A B単 149号 |
| 000150 基礎コンクリート 18N-8-25, BB | 0.700 | m3 | 30,030 | 21,021 | 歩A・単A B単 150号 |
| 000151 敷モルタル 洗砂(荒目), 1:3 | 0.200 | m3 | 45,079 | 9,016 | 歩A・単A B単 151号 |
| 000152 底版コンクリート 18N-8-40, BB | 0.300 | m3 | 30,030 | 9,009 | 歩A・単A B単 152号 |
| 000153 ボックスカルバート B600×H900 | 6.000 | m | 53,310 | 319,860 | 歩A・単A B単 153号 |
| 000154 接続樹 B1200×W1200×H1500 | 1.000 | 個 | 322,620 | 322,620 | 歩A・単A B単 154号 |
| 合 計 | | | | 794,928 | |
| ・小泉12号暗渠工 ボックスカルバート B800×H1000 | 1.000 | 式 | | 969,000 | |
| 000155 床掘り | 57.000 | m3 | 253 | 14,421 | 歩A・単A B単 155号 |
| 000156 埋戻し 構造物周辺 | 22.000 | m3 | 3,019 | 66,418 | 歩A・単A B単 156号 |
| 000157 埋戻し B<1.0m | 19.000 | m3 | 3,027 | 57,513 | 歩A・単A B単 157号 |
| 000158 盛土 構造物周辺 | 0.400 | m3 | 3,019 | 1,208 | 歩A・単A B単 158号 |
| 000159 盛土 B<1.0m | 1.600 | m3 | 3,027 | 4,843 | 歩A・単A B単 159号 |
| 000160 基面整正 | 12.000 | m ² | 508 | 6,096 | 歩A・単A B単 160号 |
| BA0109 法面整形 | 7 | m ² | 461 | 3,227 | 歩A・単A B単 161号 |
| 000162 基礎砕石 RC-40, t=150 | 12.000 | m ² | 1,460 | 17,520 | 歩A・単A B単 162号 |
| 000163 基礎コンクリート 18N-8-25, BB | 0.800 | m3 | 30,030 | 24,024 | 歩A・単A B単 163号 |
| 000164 敷モルタル 洗砂(荒目), 1:3 | 0.200 | m3 | 45,079 | 9,016 | 歩A・単A B単 164号 |
| 000165 底版コンクリート 18N-8-40, BB | 0.300 | m3 | 30,030 | 9,009 | 歩A・単A B単 165号 |
| 000166 ボックスカルバート B800×H1000 | 7.200 | m | 57,240 | 412,128 | 歩A・単A B単 166号 |
| 000167 接続樹 B1200×W1200×H1600 | 1.000 | 個 | 343,620 | 343,620 | 歩A・単A B単 167号 |
| 合 計 | | | | 969,043 | |
| ・地区外排水復旧 | 1.000 | 式 | | 364,000 | |
| BA0103 床掘り | 8.400 | m3 | 2,292 | 19,253 | 歩A・単A B単 168号 |
| 000169 埋戻し 構造物周辺 | 4.200 | m3 | 3,019 | 12,680 | 歩A・単A B単 169号 |
| 000170 埋戻し B<1.0m | 2.700 | m3 | 3,027 | 8,173 | 歩A・単A B単 170号 |
| BA0109 法面整形 | 12.600 | m ² | 930 | 11,718 | 歩A・単A B単 171号 |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--|-----------|----------------|---------|-----------|------------------|
| 000172 基面整正 | | | | | 歩A・単A B単 172号 |
| | 2.300 | m ² | 508 | 1,168 | |
| 000173 基礎砕石 RC-40, t=150 | | | | | 歩A・単A B単 173号 |
| | 2.300 | m ² | 1,460 | 3,358 | |
| 000174 底版コンクリート 18N-8-40, BB | | | | | 歩A・単A B単 174号 |
| | 0.100 | m ³ | 30,030 | 3,003 | |
| 000175 接続樹 B1000×W1000×H800 | | | | | 歩A・単A B単 175号 |
| | 1.000 | 個 | 125,620 | 125,620 | |
| 000176 樹蓋設置 鋼製「レチング」蓋, W550×L=1100, T-14, n=2 | | | | | 歩A・単A B単 176号 |
| | 1.000 | 組 | 178,961 | 178,961 | |
| 合 計 | | | | 363,934 | |
| ・道路工 | | | | | |
| ・・支線道路1-15 型 L=93.46m | 1.000 | 式 | | 5,589,000 | |
| 000177 路肩盛土 | | | | | 歩A・単A B単 177号 |
| | 15.000 | m ³ | 3,022 | 45,330 | |
| 000178 路床盛土 幅4.0m以上 | | | | | 歩A・単A B単 178号 |
| | 207.000 | m ³ | 655 | 135,585 | |
| 000179 法面整形工 盛土部 | | | | | 歩A・単A B単 179号 |
| | 124.000 | m ² | 461 | 57,164 | |
| 000180 路盤工 粒度調整砕石 M-30 t=150 | | | | | 歩A・単A B単 180号 |
| | 374.000 | m ² | 1,005 | 375,870 | |
| 000181 表層工 再生密粒度アスフ, t=40 | | | | | 歩A・単A B単 181号 |
| | 374.000 | m ² | 1,560 | 583,440 | |
| 合 計 | | | | 1,197,389 | |
| ・・支線道路1- 型 L=133.47m | 1.000 | 式 | | 668,000 | |
| 000182 路肩盛土 | | | | | 歩A・単A B単 182号 |
| | 15.000 | m ³ | 3,022 | 45,330 | |
| 000183 路床盛土 幅4.0m以上 | | | | | 歩A・単A B単 183号 |
| | 319.000 | m ³ | 655 | 208,945 | |
| 000184 法面整形工 盛土部 | | | | | 歩A・単A B単 184号 |
| | 159.000 | m ² | 461 | 73,299 | |
| 000185 砂利舗装工 RC-40 t=100 | | | | | 歩A・単A B単 185号 |
| | 534.000 | m ² | 638 | 340,692 | |
| 合 計 | | | | 668,266 | |
| ・・支線道路1- 型 L=206.73m | 1.000 | 式 | | 838,000 | |
| 000186 路肩盛土 | | | | | 歩A・単A B単 186号 |
| | 23.000 | m ³ | 3,022 | 69,506 | |
| 000187 路床盛土 幅4.0m以上 | | | | | 歩A・単A B単 187号 |
| | 258.000 | m ³ | 655 | 168,990 | |
| 000188 法面整形工 盛土部 | | | | | 歩A・単A B単 188号 |
| | 155.000 | m ² | 461 | 71,455 | |
| 000189 砂利舗装工 RC-40 t=100 | | | | | 歩A・単A B単 189号 |
| | 827.000 | m ² | 638 | 527,626 | |
| 合 計 | | | | 837,577 | |
| ・・支線道路1- 型 L=206.84m | 1.000 | 式 | | 881,000 | |
| 000190 路肩盛土 | | | | | 歩A・単A B単 190号 |
| | 25.000 | m ³ | 3,022 | 75,550 | |
| 000191 路床盛土 幅4.0m以上 | | | | | 歩A・単A B単 191号 |
| | 238.000 | m ³ | 655 | 155,890 | |
| 000192 法面整形工 盛土部 | | | | | 歩A・単A B単 192号 |
| | 265.000 | m ² | 461 | 122,165 | |
| 000193 砂利舗装工 RC-40 t=100 | | | | | 歩A・単A B単 193号 |
| | 827.000 | m ² | 638 | 527,626 | |
| 合 計 | | | | 881,231 | |
| ・・支線道路1- 型 L=327.27m | 1.000 | 式 | | 1,438,000 | |
| 000194 掘削 | | | | | 歩A・単A B単 194号 |
| | 151.000 | m ³ | 253 | 38,203 | |
| 000195 路肩盛土 | | | | | 歩A・単A B単 195号 |
| | 25.000 | m ³ | 3,022 | 75,550 | |
| 000196 路床盛土 幅2.5m~4.0m | | | | | 歩A・単A B単 196号 |
| | 317.000 | m ³ | 1,204 | 381,668 | |
| 000197 法面整形工 盛土部 | | | | | 歩A・単A B単 197号 |
| | 232.000 | m ² | 461 | 106,952 | |
| 000198 砂利舗装工 RC-40 t=100 | | | | | 歩A・単A B単 198号 |
| | 1,309.000 | m ² | 638 | 835,142 | |

| | |
|-----|--------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|----|----------------|---------|----|-------|
| B10001 | *** B単 - 1号 *** 表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) | | | | | |
| | はぎ取り戻し(表土戻し+整地) | | ha | 487,787 | | 歩A・単A |
| B10001 | *** B単 - 2号 *** 表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) | | | | | |
| | はぎ取り戻し(表土はぎ+戻し+整地) | | ha | 817,979 | | 歩A・単A |
| B10002 | *** B単 - 3号 *** 基盤造成・畦畔築立(標準区画0.3ha以上) | | | | | |
| | 基盤切盛+畦畔築立+基盤整地 | | ha | 978,475 | | 歩A・単A |
| 000004 | *** B単 - 4号 *** 筆外運土(搬入土) | | | | | |
| | 不整地運搬,180m以下 | | m3 | 704 | | 歩A・単A |
| 000005 | *** B単 - 5号 *** 筆外運土(発生土) | | | | | |
| | 不整地運搬,180m以下 | | m3 | 704 | | 歩A・単A |
| 000006 | *** B単 - 6号 *** 筆外運土(搬入土) | | | | | |
| | 不整地運搬,310m以下 | | m3 | 845 | | 歩A・単A |
| 000007 | *** B単 - 7号 *** 筆外運土(発生土) | | | | | |
| | 不整地運搬,310m以下 | | m3 | 845 | | 歩A・単A |
| 000008 | *** B単 - 8号 *** 筆外運土(搬入土) | | | | | |
| | 不整地運搬,400m以下 | | m3 | 990 | | 歩A・単A |
| 000009 | *** B単 - 9号 *** 搬入土受入れ | | | | | |
| | | | m3 | 103 | | 歩A・単A |
| 000010 | *** B単 - 10号 *** 進入路工 | | | | | |
| | | | 箇所 | 7,532 | | 歩A・単A |
| B02162 | *** B単 - 11号 *** コンクリート構造物取壊し | | | | | |
| | 有筋 | | m3 | 17,720 | | 歩A・単A |
| BA0203 | *** B単 - 12号 *** 舗装版切断 | | | | | |
| | | | m | 697 | | 歩A・単A |
| BA0202 | *** B単 - 13号 *** 舗装版破砕 | | | | | |
| | | | m ² | 220 | | 歩A・単A |
| BA0201 | *** B単 - 14号 *** 殻運搬 | | | | | |
| | 有筋 | | m3 | 3,158 | | 歩A・単A |
| BA0201 | *** B単 - 15号 *** 殻運搬 | | | | | |
| | アスファルト殻 | | m3 | 3,733 | | 歩A・単A |
| B02315 | *** B単 - 16号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) | | | | | |
| | コンクリート殻(有筋) | | m3 | 4,250 | | 歩A・単A |
| B02315 | *** B単 - 17号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) | | | | | |
| | アスファルト殻 | | m3 | 4,935 | | 歩A・単A |
| 000018 | *** B単 - 18号 *** 管体工 | | | | | |
| | VU300(埋設標識シート含む) | | m | 20,220 | | 歩A・単A |
| 000019 | *** B単 - 19号 *** FRP製異形管(十字管) | | | | | |
| | 300×200(離脱防止内蔵型) | | 個 | 157,000 | | 歩A・単A |
| 000020 | *** B単 - 20号 *** FRP製異形管(T字管) | | | | | |
| | 300×300(一方抜け止め) | | 個 | 166,000 | | 歩A・単A |
| 000021 | *** B単 - 21号 *** FRP製異形管(T字管) | | | | | |
| | 300×300(一方抜け止め) | | 個 | 166,000 | | 歩A・単A |
| 000022 | *** B単 - 22号 *** FRP製異形管(排水用T字管) | | | | | |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|----|----|---------|----|-------|
| 000023 | 300 x 75 *** B単 - 23号 *** FRP製異形管(曲管) | | 個 | 116,000 | | 歩A・単A |
| 000024 | 300 45° VU管用2受(離脱防止内蔵型) *** B単 - 24号 *** FRP製異形管(フランジ付T字管) | | 個 | 122,000 | | 歩A・単A |
| 000025 | 300 x 75 空気弁工 *** B単 - 25号 *** 弁設置(空気弁工) | | 個 | 122,000 | | 歩A・単A |
| 000026 | 急速空気弁 25 両フランジ短管 75 L=500mm *** B単 - 26号 *** 空気弁室 | | 基 | 98,250 | | 歩A・単A |
| 000027 | 300 x H500 蓋付き *** B単 - 27号 *** 弁設置(排泥弁工) | | 基 | 9,615 | | 歩A・単A |
| 000028 | 75(フランジ形) *** B単 - 28号 *** 排泥弁室 | | 基 | 49,590 | | 歩A・単A |
| 000029 | 250 x H800 蓋付き *** B単 - 29号 *** MFジョイント | | 基 | 11,055 | | 歩A・単A |
| 000030 | 75 鋳鉄製 *** B単 - 30号 *** T Sエルボ90° | | 個 | 14,500 | | 歩A・単A |
| 000031 | 75 排泥弁工 *** B単 - 31号 *** 硬質塩化ビニル管 | | 個 | 847 | | 歩A・単A |
| 000032 | VU 75 *** B単 - 32号 *** 管体工 | | m | 1,448 | | 歩A・単A |
| 000033 | VU200(埋設標識シート含む) *** B単 - 33号 *** 管体工 | | m | 11,257 | | 歩A・単A |
| 000034 | VU150(埋設標識シート含む) *** B単 - 34号 *** 管体工 | | m | 9,120 | | 歩A・単A |
| 000035 | VU125(埋設標識シート含む) *** B単 - 35号 *** 管体工 | | m | 8,154 | | 歩A・単A |
| 000036 | VU75(埋設標識シート含む) *** B単 - 36号 *** 給水栓工 | | m | 6,619 | | 歩A・単A |
| 000037 | バルブ 50 *** B単 - 37号 *** FRP製異形管(T字管) | | 箇所 | 46,042 | | 歩A・単A |
| 000038 | 200 x 75(一方抜け止め) *** B単 - 38号 *** T Sチーズ管 | | 個 | 30,800 | | 歩A・単A |
| 000039 | 150 x 75 *** B単 - 39号 *** T Sチーズ管 | | 個 | 7,900 | | 歩A・単A |
| 000040 | 125 x 75 *** B単 - 40号 *** FRP製異形管(曲管) | | 個 | 4,430 | | 歩A・単A |
| 000041 | 200、22° 1/2、VU管用2受(離脱防止内蔵型) *** B単 - 41号 *** FRP製異形管(曲管) | | 個 | 56,300 | | 歩A・単A |
| 000042 | 200、11° 1/4、VU管用2受(離脱防止内蔵型) *** B単 - 42号 *** FRP製異形管(曲管) | | 個 | 55,400 | | 歩A・単A |
| 000043 | 200、5° 5/8、VU管用2受(離脱防止内蔵型) *** B単 - 43号 *** T Sバンド管 | | 個 | 54,900 | | 歩A・単A |
| | 75、5° 5/8 | | 個 | 2,170 | | 歩A・単A |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|----------------------------------|----|----|---------|----|-------|
| 000044 | *** B単 - 44号 *** FRP製異形管(片落管) | | | | | |
| | 片落管 VU用 300x 200 | | 個 | 89,300 | | 歩A・単A |
| 000045 | *** B単 - 45号 *** FRP製異形管(片落管) | | | | | |
| | 片落管 VU用 200x 150 | | 個 | 48,700 | | 歩A・単A |
| 000046 | *** B単 - 46号 *** TS径違ソケット | | | | | |
| | 150x 125 | | 個 | 3,100 | | 歩A・単A |
| 000047 | *** B単 - 47号 *** TS径違ソケット | | | | | |
| | 125x 100 | | 個 | 1,890 | | 歩A・単A |
| 000048 | *** B単 - 48号 *** TS径違ソケット | | | | | |
| | 100x 75 | | 個 | 1,040 | | 歩A・単A |
| 000049 | *** B単 - 49号 *** 弁設置(制水弁工) | | | | | |
| | 200(フランジ形) | | 基 | 152,701 | | 歩A・単A |
| 000050 | *** B単 - 50号 *** 制水弁室 | | | | | |
| | 300xH500 蓋付き | | 基 | 9,615 | | 歩A・単A |
| 000051 | *** B単 - 51号 *** MFジョイント | | | | | |
| | 200 鋳鉄製 | | 個 | 34,600 | | 歩A・単A |
| 000052 | *** B単 - 52号 *** 弁設置(排泥弁工) | | | | | |
| | 75(フランジ形) | | 基 | 49,590 | | 歩A・単A |
| 000053 | *** B単 - 53号 *** 排泥弁室 | | | | | |
| | 250xH800 蓋付き | | 基 | 11,055 | | 歩A・単A |
| 000054 | *** B単 - 54号 *** MFジョイント | | | | | |
| | 75 鋳鉄製 | | 個 | 14,500 | | 歩A・単A |
| 000055 | *** B単 - 55号 *** TSエルボ90° | | | | | |
| | 75 排泥弁工 | | 個 | 847 | | 歩A・単A |
| 000056 | *** B単 - 56号 *** 管体工 | | | | | |
| | VU200(埋設標識シート含む) | | m | 11,257 | | 歩A・単A |
| 000057 | *** B単 - 57号 *** 管体工 | | | | | |
| | VU150(埋設標識シート含む) | | m | 9,120 | | 歩A・単A |
| 000058 | *** B単 - 58号 *** 管体工 | | | | | |
| | VU100(埋設標識シート含む) | | m | 7,183 | | 歩A・単A |
| 000059 | *** B単 - 59号 *** 管体工 | | | | | |
| | VU75(埋設標識シート含む) | | m | 6,619 | | 歩A・単A |
| 000060 | *** B単 - 60号 *** 給水栓工 | | | | | |
| | バルブ 50 | | 箇所 | 46,042 | | 歩A・単A |
| 000061 | *** B単 - 61号 *** FRP製異形管(T字管) | | | | | |
| | 200x 75(一方抜け止め) | | 個 | 30,800 | | 歩A・単A |
| 000062 | *** B単 - 62号 *** TSチーズ管 | | | | | |
| | 150x 75 | | 個 | 7,900 | | 歩A・単A |
| 000063 | *** B単 - 63号 *** TSチーズ管 | | | | | |
| | 100x 75 | | 個 | 2,570 | | 歩A・単A |
| 000064 | *** B単 - 64号 *** FRP製異形管(片落管) | | | | | |
| | 片落管 VU用 200x 150 | | 個 | 48,700 | | 歩A・単A |
| 000065 | *** B単 - 65号 *** TS径違ソケット | | | | | |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|----|----|---------|----|-------|
| 000066 | 150 x 100 *** B単 - 66号 *** T S 径違ソケット | | 個 | 7,900 | | 歩A・単A |
| 000067 | 100 x 75 *** B単 - 67号 *** 弁設置(制水弁工) | | 個 | 1,040 | | 歩A・単A |
| 000068 | 200(フランジ形) *** B単 - 68号 *** 制水弁室 | | 基 | 152,701 | | 歩A・単A |
| 000069 | 300 x H500 蓋付き *** B単 - 69号 *** M F ジョイント | | 基 | 9,615 | | 歩A・単A |
| 000070 | 200 鋳鉄製 *** B単 - 70号 *** 弁設置(排泥弁工) | | 個 | 34,600 | | 歩A・単A |
| 000071 | 75(フランジ形) *** B単 - 71号 *** 排泥弁室 | | 基 | 49,590 | | 歩A・単A |
| 000072 | 250 x H800 蓋付き *** B単 - 72号 *** M F ジョイント | | 基 | 11,055 | | 歩A・単A |
| 000073 | 75 鋳鉄製 *** B単 - 73号 *** T S エルボ90° | | 個 | 14,500 | | 歩A・単A |
| 000074 | 75 排泥弁工 *** B単 - 74号 *** 管体工 | | 個 | 847 | | 歩A・単A |
| 000075 | VU200(埋設標識シート含む) *** B単 - 75号 *** 管体工 | | m | 11,257 | | 歩A・単A |
| 000076 | VU150(埋設標識シート含む) *** B単 - 76号 *** 管体工 | | m | 9,120 | | 歩A・単A |
| 000077 | VU100(埋設標識シート含む) *** B単 - 77号 *** 管体工 | | m | 7,183 | | 歩A・単A |
| 000078 | VU75(埋設標識シート含む) *** B単 - 78号 *** 給水栓工 | | m | 6,619 | | 歩A・単A |
| 000079 | バルブ 50 *** B単 - 79号 *** FRP製異形管(T字管) | | 箇所 | 46,042 | | 歩A・単A |
| 000080 | 200 x 75(一方抜け止め) *** B単 - 80号 *** T S チーズ管 | | 個 | 30,800 | | 歩A・単A |
| 000081 | 150 x 75 *** B単 - 81号 *** T S チーズ管 | | 個 | 7,900 | | 歩A・単A |
| 000082 | 100 x 75 *** B単 - 82号 *** FRP製異形管(曲管) | | 個 | 2,570 | | 歩A・単A |
| 000083 | 200、11°1/4、VU管用2受(離脱防止内蔵型) *** B単 - 83号 *** FRP製異形管(曲管) | | 個 | 55,400 | | 歩A・単A |
| 000084 | 200、5°5/8、VU管用2受(離脱防止内蔵型) *** B単 - 84号 *** T S ベンド管 | | 個 | 54,900 | | 歩A・単A |
| 000085 | 150 22°1/2 *** B単 - 85号 *** T S ベンド管 | | 個 | 11,800 | | 歩A・単A |
| 000086 | 150 11°1/4 *** B単 - 86号 *** T S ベンド管 | | 個 | 9,680 | | 歩A・単A |
| | 100 11°1/4 | | 個 | 3,760 | | 歩A・単A |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|-----------------------------------|----|----|---------|----|-------|
| 000087 | *** B単 - 87号 *** FRP製異形管(片落管) | | | | | |
| | 片落管 VU用 300× 200 | | 個 | 89,300 | | 歩A・単A |
| 000088 | *** B単 - 88号 *** FRP製異形管(片落管) | | | | | |
| | 片落管 VU用 200× 150 | | 個 | 48,700 | | 歩A・単A |
| 000089 | *** B単 - 89号 *** TS径違ソケット | | | | | |
| | 150× 100 | | 個 | 7,900 | | 歩A・単A |
| 000090 | *** B単 - 90号 *** TS径違ソケット | | | | | |
| | 100× 75 | | 個 | 1,040 | | 歩A・単A |
| 000091 | *** B単 - 91号 *** 弁設置(制水弁工) | | | | | |
| | 200(フランジ形) | | 基 | 152,701 | | 歩A・単A |
| 000092 | *** B単 - 92号 *** 制水弁室 | | | | | |
| | 300×H500 蓋付き | | 基 | 9,615 | | 歩A・単A |
| 000093 | *** B単 - 93号 *** MFジョイント | | | | | |
| | 200 鋳鉄製 | | 個 | 34,600 | | 歩A・単A |
| 000094 | *** B単 - 94号 *** 弁設置(排泥弁工) | | | | | |
| | 75(フランジ形) | | 基 | 49,590 | | 歩A・単A |
| 000095 | *** B単 - 95号 *** 排泥弁室 | | | | | |
| | 250×H800 蓋付き | | 基 | 11,055 | | 歩A・単A |
| 000096 | *** B単 - 96号 *** MFジョイント | | | | | |
| | 75 鋳鉄製 | | 個 | 14,500 | | 歩A・単A |
| 000097 | *** B単 - 97号 *** TSエルボ90° | | | | | |
| | 75 排泥弁工 | | 個 | 847 | | 歩A・単A |
| 000098 | *** B単 - 98号 *** 管体工 | | | | | |
| | VU200(埋設標識シート含む) | | m | 11,257 | | 歩A・単A |
| 000099 | *** B単 - 99号 *** 管体工 | | | | | |
| | VU150(埋設標識シート含む) | | m | 9,120 | | 歩A・単A |
| 000100 | *** B単 - 100号 *** 管体工 | | | | | |
| | VU125(埋設標識シート含む) | | m | 8,154 | | 歩A・単A |
| 000101 | *** B単 - 101号 *** 管体工 | | | | | |
| | VU75(埋設標識シート含む) | | m | 6,619 | | 歩A・単A |
| 000102 | *** B単 - 102号 *** 給水栓工 | | | | | |
| | バルブ 50 | | 箇所 | 46,042 | | 歩A・単A |
| 000103 | *** B単 - 103号 *** FRP製異形管(T字管) | | | | | |
| | 200× 75(一方抜け止め) | | 個 | 30,800 | | 歩A・単A |
| 000104 | *** B単 - 104号 *** TSチーズ管 | | | | | |
| | 150× 75 | | 個 | 7,900 | | 歩A・単A |
| 000105 | *** B単 - 105号 *** TSチーズ管 | | | | | |
| | 125× 75 | | 個 | 4,430 | | 歩A・単A |
| 000106 | *** B単 - 106号 *** TSバンド管 | | | | | |
| | 150 45° | | 個 | 12,400 | | 歩A・単A |
| 000107 | *** B単 - 107号 *** TSバンド管 | | | | | |
| | 75、45° | | 個 | 2,300 | | 歩A・単A |
| 000108 | *** B単 - 108号 *** TSバンド管 | | | | | |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--------------------------------------|----|----|-----------|----|-------|
| 000109 | 75、22°1/2 *** B単 - 109号 *** | | 個 | 2,300 | | 歩A・単A |
| | T S ベンド管 | | | | | |
| 000110 | 75、5°5/8 *** B単 - 110号 *** | | 個 | 2,170 | | 歩A・単A |
| | FRP製異形管(片落管) | | | | | |
| 000111 | 片落管 VU用 200×150 *** B単 - 111号 *** | | 個 | 48,700 | | 歩A・単A |
| | T S 径違ソケット | | | | | |
| 000112 | 150×125 *** B単 - 112号 *** | | 個 | 3,100 | | 歩A・単A |
| | T S 径違ソケット | | | | | |
| 000113 | 125×100 *** B単 - 113号 *** | | 個 | 1,890 | | 歩A・単A |
| | T S 径違ソケット | | | | | |
| 000114 | 100×75 *** B単 - 114号 *** | | 個 | 1,040 | | 歩A・単A |
| | 弁設置(制水弁工) | | | | | |
| 000115 | 200(フランジ形) *** B単 - 115号 *** | | 基 | 152,701 | | 歩A・単A |
| | 制水弁室 | | | | | |
| 000116 | 300×H500 蓋付き *** B単 - 116号 *** | | 基 | 9,615 | | 歩A・単A |
| | M F ジョイント | | | | | |
| 000117 | 200 鑄鉄製 *** B単 - 117号 *** | | 個 | 34,600 | | 歩A・単A |
| | 弁設置(排泥弁工) | | | | | |
| 000118 | 75(フランジ形) *** B単 - 118号 *** | | 基 | 49,590 | | 歩A・単A |
| | 排泥弁室 | | | | | |
| 000119 | 250×H800 蓋付き *** B単 - 119号 *** | | 基 | 11,055 | | 歩A・単A |
| | M F ジョイント | | | | | |
| 000120 | 75 鑄鉄製 *** B単 - 120号 *** | | 個 | 14,500 | | 歩A・単A |
| | T S エルボ90° | | | | | |
| 000121 | 75 排泥弁工 *** B単 - 121号 *** | | 個 | 847 | | 歩A・単A |
| | 土工 | | | | | |
| 000122 | *** B単 - 122号 *** | | 式 | 294,469 | | 歩A・単A |
| | 開渠工 | | | | | |
| 000123 | HF400H×400B *** B単 - 123号 *** | | m | 10,440 | | 歩A・単A |
| | 土工 | | | | | |
| 000124 | *** B単 - 124号 *** | | 式 | 1,383,714 | | 歩A・単A |
| | 開渠工 | | | | | |
| 000125 | HF600H×600B *** B単 - 125号 *** | | m | 16,061 | | 歩A・単A |
| | 落水口(田んぼダム用落水柵)(支給品) | | | | | |
| 000126 | *** B単 - 126号 *** | | 箇所 | 3,200 | | 歩A・単A |
| | 落水口(排水管) | | | | | |
| 000127 | *** B単 - 127号 *** | | 箇所 | 11,288 | | 歩A・単A |
| | 土工 | | | | | |
| 000128 | *** B単 - 128号 *** | | 式 | 1,845,900 | | 歩A・単A |
| | 開渠工 | | | | | |
| 000129 | HF900H×800B *** B単 - 129号 *** | | m | 25,656 | | 歩A・単A |
| | 落水口(田んぼダム用落水柵)(支給品) | | | | | |
| | | | 箇所 | 3,200 | | 歩A・単A |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|----|----------------|---------|----|-------|
| 000130 | *** B単 - 130号 *** 落水口(排水管) | | 箇所 | 11,288 | | 歩A・単A |
| 000131 | *** B単 - 131号 *** 床掘り | | m ³ | 253 | | 歩A・単A |
| 000132 | *** B単 - 132号 *** 埋戻し | | m ³ | 3,019 | | 歩A・単A |
| 000133 | *** B単 - 133号 *** 埋戻し | | m ³ | 3,027 | | 歩A・単A |
| 000134 | B<1.0m *** B単 - 134号 *** 基面整正 | | m ² | 508 | | 歩A・単A |
| BA0109 | *** B単 - 135号 *** 法面整形 | | m ² | 930 | | 歩A・単A |
| 000136 | *** B単 - 136号 *** 基礎砕石 | | m ² | 1,460 | | 歩A・単A |
| 000137 | RC-40,t=150 *** B単 - 137号 *** 用排水樹 | | 個 | 125,620 | | 歩A・単A |
| 000138 | *** B単 - 138号 *** 底版コンクリート | | m ³ | 30,030 | | 歩A・単A |
| 000139 | *** B単 - 139号 *** 樹蓋設置 | | 組 | 178,961 | | 歩A・単A |
| 000140 | 鋼製グレーチング蓋,T-14 *** B単 - 140号 *** 重圧管 | | m | 15,311 | | 歩A・単A |
| 000141 | 300,L=2000,1種 *** B単 - 141号 *** 末端処理工 | | 箇所 | 10,979 | | 歩A・単A |
| 000142 | B650×H565 *** B単 - 142号 *** 床掘り | | m ³ | 253 | | 歩A・単A |
| 000143 | *** B単 - 143号 *** 埋戻し | | m ³ | 3,019 | | 歩A・単A |
| 000144 | *** B単 - 144号 *** 埋戻し | | m ³ | 3,027 | | 歩A・単A |
| 000145 | B<1.0m *** B単 - 145号 *** 盛土 | | m ³ | 3,019 | | 歩A・単A |
| 000146 | *** B単 - 146号 *** 盛土 | | m ³ | 3,027 | | 歩A・単A |
| 000147 | *** B単 - 147号 *** 基面整正 | | m ² | 508 | | 歩A・単A |
| BA0109 | *** B単 - 148号 *** 法面整形 | | m ² | 461 | | 歩A・単A |
| 000149 | *** B単 - 149号 *** 基礎砕石 | | m ² | 1,460 | | 歩A・単A |
| 000150 | RC-40,t=150 *** B単 - 150号 *** 基礎コンクリート | | m ³ | 30,030 | | 歩A・単A |
| 000151 | 18N-8-25,BB *** B単 - 151号 *** 敷モルタル | | | | | |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|----|----------------|---------|----|-------|
| 000152 | 洗砂(荒目),1:3 *** B単 - 152号 *** 底板コンクリート | | m ³ | 45,079 | | 歩A・単A |
| 000153 | 18N-8-40,BB *** B単 - 153号 *** ボックスカルバート | | m ³ | 30,030 | | 歩A・単A |
| 000154 | B600×H900 *** B単 - 154号 *** 接続樹 | | m | 53,310 | | 歩A・単A |
| 000155 | B1200×W1200×H1500 *** B単 - 155号 *** 床掘り | | 個 | 322,620 | | 歩A・単A |
| 000156 | *** B単 - 156号 *** 埋戻し | | m ³ | 253 | | 歩A・単A |
| 000157 | 構造物周辺 *** B単 - 157号 *** 埋戻し | | m ³ | 3,019 | | 歩A・単A |
| 000158 | B<1.0m *** B単 - 158号 *** 盛土 | | m ³ | 3,027 | | 歩A・単A |
| 000159 | 構造物周辺 *** B単 - 159号 *** 盛土 | | m ³ | 3,019 | | 歩A・単A |
| 000160 | B<1.0m *** B単 - 160号 *** 基面整正 | | m ³ | 3,027 | | 歩A・単A |
| BA0109 | *** B単 - 161号 *** 法面整形 | | m ² | 508 | | 歩A・単A |
| 000162 | *** B単 - 162号 *** 基礎砕石 | | m ² | 461 | | 歩A・単A |
| 000163 | RC-40,t=150 *** B単 - 163号 *** 基礎コンクリート | | m ² | 1,460 | | 歩A・単A |
| 000164 | 18N-8-25,BB *** B単 - 164号 *** 敷モルタル | | m ³ | 30,030 | | 歩A・単A |
| 000165 | 洗砂(荒目),1:3 *** B単 - 165号 *** 底板コンクリート | | m ³ | 45,079 | | 歩A・単A |
| 000166 | 18N-8-40,BB *** B単 - 166号 *** ボックスカルバート | | m ³ | 30,030 | | 歩A・単A |
| 000167 | B800×H1000 *** B単 - 167号 *** 接続樹 | | m | 57,240 | | 歩A・単A |
| BA0103 | B1200×W1200×H1600 *** B単 - 168号 *** 床掘り | | 個 | 343,620 | | 歩A・単A |
| 000169 | *** B単 - 169号 *** 埋戻し | | m ³ | 2,292 | | 歩A・単A |
| 000170 | 構造物周辺 *** B単 - 170号 *** 埋戻し | | m ³ | 3,019 | | 歩A・単A |
| BA0109 | B<1.0m *** B単 - 171号 *** 法面整形 | | m ³ | 3,027 | | 歩A・単A |
| 000172 | *** B単 - 172号 *** 基面整正 | | m ² | 930 | | 歩A・単A |
| | | | m ² | 508 | | 歩A・単A |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|----|----------------|---------|----|-------|
| 000173 | *** B単 - 173号 *** 基礎砕石 RC-40,t=150 | | m ³ | 1,460 | | 歩A・単A |
| 000174 | *** B単 - 174号 *** 底板コンクリート 18N-8-40,BB | | m ³ | 30,030 | | 歩A・単A |
| 000175 | *** B単 - 175号 *** 接続樹 B1000×W1000×H800 | | 個 | 125,620 | | 歩A・単A |
| 000176 | *** B単 - 176号 *** 樹蓋設置 鋼製「レーチング」蓋,W550×L=1100,T-14,n=2 | | 組 | 178,961 | | 歩A・単A |
| 000177 | *** B単 - 177号 *** 路肩盛土 | | m ³ | 3,022 | | 歩A・単A |
| 000178 | *** B単 - 178号 *** 路床盛土 幅4.0m以上 | | m ³ | 655 | | 歩A・単A |
| 000179 | *** B単 - 179号 *** 法面整形工 盛土部 | | m ² | 461 | | 歩A・単A |
| 000180 | *** B単 - 180号 *** 路盤工 粒度調整砕石 M-30 t=150 | | m ³ | 1,005 | | 歩A・単A |
| 000181 | *** B単 - 181号 *** 表層工 再生密粒度アスコ,t=40 | | m ³ | 1,560 | | 歩A・単A |
| 000182 | *** B単 - 182号 *** 路肩盛土 | | m ³ | 3,022 | | 歩A・単A |
| 000183 | *** B単 - 183号 *** 路床盛土 幅4.0m以上 | | m ³ | 655 | | 歩A・単A |
| 000184 | *** B単 - 184号 *** 法面整形工 盛土部 | | m ² | 461 | | 歩A・単A |
| 000185 | *** B単 - 185号 *** 砂利舗装工 RC-40 t=100 | | m ² | 638 | | 歩A・単A |
| 000186 | *** B単 - 186号 *** 路肩盛土 | | m ³ | 3,022 | | 歩A・単A |
| 000187 | *** B単 - 187号 *** 路床盛土 幅4.0m以上 | | m ³ | 655 | | 歩A・単A |
| 000188 | *** B単 - 188号 *** 法面整形工 盛土部 | | m ² | 461 | | 歩A・単A |
| 000189 | *** B単 - 189号 *** 砂利舗装工 RC-40 t=100 | | m ² | 638 | | 歩A・単A |
| 000190 | *** B単 - 190号 *** 路肩盛土 | | m ³ | 3,022 | | 歩A・単A |
| 000191 | *** B単 - 191号 *** 路床盛土 幅4.0m以上 | | m ³ | 655 | | 歩A・単A |
| 000192 | *** B単 - 192号 *** 法面整形工 盛土部 | | m ² | 461 | | 歩A・単A |
| 000193 | *** B単 - 193号 *** 砂利舗装工 RC-40 t=100 | | m ² | 638 | | 歩A・単A |
| 000194 | *** B単 - 194号 *** 掘削 | | | | | |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|----|----------------|---------|----|-------|
| 000195 | *** B単 - 195号 *** 路肩盛土 | | m ³ | 253 | | 歩A・単A |
| 000196 | *** B単 - 196号 *** 路床盛土 | | m ³ | 3,022 | | 歩A・単A |
| 000197 | 幅2.5m~4.0m *** B単 - 197号 *** 法面整形工 | | m ³ | 1,204 | | 歩A・単A |
| 000198 | 盛土部 *** B単 - 198号 *** 砂利舗装工 | | m ² | 461 | | 歩A・単A |
| 000199 | RC-40 t=100 *** B単 - 199号 *** 掘削 | | m ³ | 638 | | 歩A・単A |
| 000200 | *** B単 - 200号 *** 路肩盛土 | | m ³ | 253 | | 歩A・単A |
| 000201 | *** B単 - 201号 *** 路床盛土 | | m ³ | 3,022 | | 歩A・単A |
| 000202 | 幅2.5m~4.0m *** B単 - 202号 *** 法面整形工 | | m ³ | 1,204 | | 歩A・単A |
| 000203 | 盛土部 *** B単 - 203号 *** 砂利舗装工 | | m ² | 461 | | 歩A・単A |
| B19021 | RC-40 t=100 *** B単 - 204号 *** 交通誘導警備員 | | m ² | 638 | | 歩A・単A |
| 000205 | *** B単 - 205号 *** 敷鉄板 | | 人 | 17,544 | | 歩A・単A |
| 000206 | 賃料~撤去 *** B単 - 206号 *** 敷鉄板 | | m ² | 2,028 | | 歩A・単A |
| 000207 | 設置~賃料~撤去 *** B単 - 207号 *** 表土敷均し | | m ² | 1,891 | | 歩A・単A |
| 000208 | *** B単 - 208号 *** 床掘 | | m ³ | 71 | | 歩A・単A |
| 000209 | *** B単 - 209号 *** 運搬 | | m ³ | 341 | | 歩A・単A |
| 000210 | *** B単 - 210号 *** 耕起 | | m ³ | 391 | | 歩A・単A |
| 000211 | *** B単 - 211号 *** アスカーブ設置 | | m ² | 26 | | 歩A・単A |
| 000212 | *** B単 - 212号 *** 振動調査 | | m | 1,076 | | 歩A・単A |
| B19001 | *** B単 - 213号 *** 重建設機械分解・組立・輸送 | | 測線 | 194,061 | | 歩A・単A |
| B19002 | *** B単 - 214号 *** 仮設材輸送 | | 台 | 424,287 | | 歩A・単A |
| B19002 | 待避所,仮置場 *** B単 - 215号 *** 仮設材輸送 | | ton | 5,410 | | 歩A・単A |
| | 仮設ヤード | | ton | 10,820 | | 歩A・単A |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-----------------|---|-------|----|---------|----------|-------------|
| *** B単 - 1号 *** | | | | | | |
| B10001 | 表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土戻し+整地) | | ha | | 1.000 ha | 歩A 当たり算出 |
| S10002 | ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土戻し+整地),2.06ha,0.007,はぎ取り戻し工法(少ない),15cm,あり | 1.000 | ha | 487,787 | 487,787 | S単 91号 |
| | 合 計 | | | | 487,787 | |
| | 単 価 | | | | 487,787 | |
| *** B単 - 2号 *** | | | | | | |
| B10001 | 表土扱い(ほ場整備工)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土はぎ+戻し+整地) | | ha | | 1.000 ha | 歩A 当たり算出 |
| S10002 | ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土はぎ+戻し+整地),2.06ha,0.007,はぎ取り戻し工法(少ない),15cm,あり | 1.000 | ha | 817,979 | 817,979 | S単 92号 |
| | 合 計 | | | | 817,979 | |
| | 単 価 | | | | 817,979 | |
| *** B単 - 3号 *** | | | | | | |
| B10002 | 基盤造成・畦畔築立(標準区画0.3ha以上) 基盤切盛+畦畔築立+基盤整地 | | ha | | 1.000 ha | 歩A 当たり算出 |
| S10003 | ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上) 基盤切盛+畦畔築立+基盤整地,2.06ha,0.007,2.00,粘性土・埴質土,少ない,あり | 1.000 | ha | 978,475 | 978,475 | S単 93号 |
| | 合 計 | | | | 978,475 | |
| | 単 価 | | | | 978,475 | |
| *** B単 - 4号 *** | | | | | | |
| 000004 | 筆外運土(搬入土) 不整地運搬,180m以下 | | m3 | | 1.000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 | 1.000 | m3 | 247.4 | 247 | S単 104号 |
| S01034 | 不整地運搬 180m以下 | 1.000 | m3 | 457 | 457 | S単 1号 |
| | 合 計 | | | | 704 | |
| | 単 価 | | | | 704 | |
| *** B単 - 5号 *** | | | | | | |
| 000005 | 筆外運土(発生土) 不整地運搬,180m以下 | | m3 | | 1.000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 | 1.000 | m3 | 247.4 | 247 | S単 104号 |
| S01034 | 不整地運搬 180m以下 | 1.000 | m3 | 457 | 457 | S単 1号 |
| | 合 計 | | | | 704 | |
| | 単 価 | | | | 704 | |
| *** B単 - 6号 *** | | | | | | |
| 000006 | 筆外運土(搬入土) 不整地運搬,310m以下 | | m3 | | 1.000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 | 1.000 | m3 | 247.4 | 247 | S単 104号 |
| S01034 | 不整地運搬 310m以下 | 1.000 | m3 | 598 | 598 | S単 2号 |
| | 合 計 | | | | 845 | |
| | 単 価 | | | | 845 | |
| *** B単 - 7号 *** | | | | | | |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|--------|----------------|--------|--------|-------------|
| 000007 | 筆外運土(発生土) 不整地運搬,310m以下 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 | 1,000 | m3 | 247.4 | 247 | S単 104号 |
| S01034 | 不整地運搬 310m以下 | 1,000 | m3 | 598 | 598 | S単 2号 |
| | 合計 | | | | 845 | |
| | 単価 | | | | 845 | |
| | *** B単 - 8号 *** | | | | | |
| 000008 | 筆外運土(搬入土) 不整地運搬,400m以下 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 | 1,000 | m3 | 247.4 | 247 | S単 104号 |
| S01034 | 不整地運搬 400m以下 | 1,000 | m3 | 743 | 743 | S単 3号 |
| | 合計 | | | | 990 | |
| | 単価 | | | | 990 | |
| | *** B単 - 9号 *** | | | | | |
| 000009 | 搬入土受入れ | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0161 | SP 整地 敷均し(ルーズ),標準以外(10,000m3以上),無し,あり | 1,000 | m3 | 102.6 | 103 | S単 117号 |
| | 合計 | | | | 103 | |
| | 単価 | | | | 103 | |
| | *** B単 - 10号 *** | | | | | |
| 000010 | 進入路工 | | 箇所 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 | 3,600 | m3 | 247.4 | 891 | S単 104号 |
| SA0152 | SP 法面整形 盛土部,無し,無し,埴質土,砂及び砂質土,粘性土,あり | 14,400 | m ² | 461.2 | 6,641 | S単 115号 |
| | 合計 | | | | 7,532 | |
| | 単価 | | | | 7,532 | |
| | *** B単 - 11号 *** | | | | | |
| B02162 | コンクリート構造物取壊し 有筋 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02721 | 【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,しない | 1,000 | m3 | 17,720 | 17,720 | S単 72号 |
| | 合計 | | | | 17,720 | |
| | 単価 | | | | 17,720 | |
| | *** B単 - 12号 *** | | | | | |
| BA0203 | 舗装版切断 | | m | | 1,000 | 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,-,- | 1,000 | m | 696.8 | 697 | S単 121号 |
| | 合計 | | | | 697 | |
| | 単価 | | | | 697 | |
| | *** B単 - 13号 *** | | | | | |
| BA0202 | 舗装版破碎 | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0222 | SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり | 1,000 | m ² | 219.7 | 220 | S単 120号 |
| | 合計 | | | | 220 | |
| | 単価 | | | | 220 | |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|------------------|---|--------|----------------|-------|---------|-------------|
| *** B単 - 14号 *** | | | | | | |
| BA0201 | 殻運搬 有筋 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0221 | SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とリこわし,機械積込,無し,18.5km以下, | 1.000 | m3 | 3,158 | 3,158 | S単 118号 |
| | 合 計 | | | | 3,158 | |
| | 単 価 | | | | 3,158 | |
| *** B単 - 15号 *** | | | | | | |
| BA0201 | 殻運搬 アスファルト殻 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0221 | SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下, | 1.000 | m3 | 3,733 | 3,733 | S単 119号 |
| | 合 計 | | | | 3,733 | |
| | 単 価 | | | | 3,733 | |
| *** B単 - 16号 *** | | | | | | |
| B02315 | 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) コンクリート殻(有筋) | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02123 | 有筋コンクリート廃材 | 1.000 | m3 | 4,250 | 4,250 | S単 70号 |
| | 合 計 | | | | 4,250 | |
| | 単 価 | | | | 4,250 | |
| *** B単 - 17号 *** | | | | | | |
| B02315 | 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) アスファルト殻 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02123 | アスファルトコンクリート廃材 | 1.000 | m3 | 4,935 | 4,935 | S単 71号 |
| | 合 計 | | | | 4,935 | |
| | 単 価 | | | | 4,935 | |
| *** B単 - 18号 *** | | | | | | |
| 000018 | 管体工 VU300(埋設標識シート含む) | | m | | 10,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -, | 11.400 | m3 | 2,292 | 26,129 | S単 109号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 6.800 | m ² | 508 | 3,454 | S単 114号 |
| SA0152 | SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,あり | 10.800 | m ² | 929.8 | 10,042 | S単 116号 |
| S07001 | バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.28m3(平積0.20m3),振動コパ [®] ク,区分 ,なし,あり | 1.500 | m3 | 8,181 | 12,272 | S単 76号 |
| S07001 | バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.28m3(平積0.20m3),クパ [®] ,区分 ,なし,あり | 2.100 | m3 | 9,246 | 19,417 | S単 77号 |
| S07022 | 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,300mm,RR管,5.0m管,0箇所,あり | 10.000 | m | 9,999 | 99,990 | S単 85号 |
| SA0102 | バックホウ投入 土砂,小規模(標準) | 7.800 | m3 | 1,128 | 8,798 | S単 105号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない | 7.000 | m3 | 2,159 | 15,113 | S単 4号 |
| S01082 | 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり | 7.000 | m3 | 596 | 4,172 | S単 12号 |
| T00004 | 埋設物表示工 幅150mm,ダブル | 10.000 | m | 281 | 2,810 | T単 3号 |
| | 合 計 | | | | 202,197 | |
| | 単 価 | | | | 20,220 | |
| *** B単 - 19号 *** | | | | | | |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|-------|----|---------|---------|-------------|
| 000019 | FRP製異形管(十字管) 300×200(離脱防止内蔵型) | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | FRP製異形管(四受け十字管) 径300×200,VU管用(離脱防止内蔵型),, | 1.000 | 個 | 157,000 | 157,000 | S単 20号 |
| | 合計 | | | | 157,000 | |
| | 単価 | | | | 157,000 | |
| | *** B単 - 20号 *** | | | | | |
| 000020 | FRP製異形管(T字管) 300×300(一方抜け止め) | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | FRP製異形管(T字管) VU用 300×300 全方離脱防止内蔵型,, | 1.000 | 個 | 166,000 | 166,000 | S単 21号 |
| | 合計 | | | | 166,000 | |
| | 単価 | | | | 166,000 | |
| | *** B単 - 21号 *** | | | | | |
| 000021 | FRP製異形管(T字管) 300×300(一方抜け止め) | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | FRP製異形管(T字管) VU用 300×300 全方離脱防止内蔵型,, | 1.000 | 個 | 166,000 | 166,000 | S単 21号 |
| | 合計 | | | | 166,000 | |
| | 単価 | | | | 166,000 | |
| | *** B単 - 22号 *** | | | | | |
| 000022 | FRP製異形管(排水用T字管) 300×75 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | FRP製異形管(T字排泥管) 300×75,VU管用,3受(離脱防止内蔵型),, | 1.000 | 個 | 116,000 | 116,000 | S単 22号 |
| | 合計 | | | | 116,000 | |
| | 単価 | | | | 116,000 | |
| | *** B単 - 23号 *** | | | | | |
| 000023 | FRP製異形管(曲管) 300 45° VU管用2受(離脱防止内蔵型) | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | FRP製異形管(曲管) VU用, 300,45°,離脱防止機能付,, | 1.000 | 個 | 122,000 | 122,000 | S単 23号 |
| | 合計 | | | | 122,000 | |
| | 単価 | | | | 122,000 | |
| | *** B単 - 24号 *** | | | | | |
| 000024 | FRP製異形管(フランジ付T字管) 300×75 空気弁工 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | FRP製異形管(フランジ付T字管) VU用,径300×75,離脱防止機能付,, | 1.000 | 個 | 122,000 | 122,000 | S単 24号 |
| | 合計 | | | | 122,000 | |
| | 単価 | | | | 122,000 | |
| | *** B単 - 25号 *** | | | | | |
| 000025 | 弁設置(空気弁工) 急速空気弁 25 両フランジ短管 75 L=500mm | | 基 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S07093 | 空気弁人力据付 25mm,急排空気弁,あり | 1.000 | 基 | 13,510 | 13,510 | S単 88号 |
| S02116 | 水道用急速空気弁 FCD製 内外面粉体塗装 7.5K 呼び径25mm,, | 1.000 | 個 | 63,900 | 63,900 | S単 25号 |
| S02116 | 両フランジ短管 75A、L=500mm,, | 1.000 | 個 | 15,400 | 15,400 | S単 26号 |
| S02116 | ダクタイトル鑄鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径75,, | 2.000 | 組 | 2,720 | 5,440 | S単 27号 |
| | 合計 | | | | 98,250 | |
| | 単価 | | | | 98,250 | |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|------------------|--|-------|----------------|--------|--------|-------------|
| *** B単 - 26号 *** | | | | | | |
| 000026 | 空気弁室 300×H500 蓋付き | | 基 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0551 | SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,無し,あり | 1.000 | 基 | 3,355 | 3,355 | S単 129号 |
| S02116 | 土地改良基礎ブロック 分水枡 (蓋付) 径300×H500,, | 1.000 | 個 | 6,260 | 6,260 | S単 28号 |
| | 合 計 | | | | 9,615 | |
| | 単 価 | | | | 9,615 | |
| *** B単 - 27号 *** | | | | | | |
| 000027 | 弁設置 (排泥弁工) 75 (フランジ形) | | 基 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S07091 | 制水弁人力据付 鑄鉄製,75mm | 1.000 | 基 | 49,590 | 49,590 | S単 86号 |
| | 合 計 | | | | 49,590 | |
| | 単 価 | | | | 49,590 | |
| *** B単 - 28号 *** | | | | | | |
| 000028 | 排泥弁室 250×H800 蓋付き | | 基 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0551 | SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,無し,あり | 1.000 | 基 | 3,355 | 3,355 | S単 129号 |
| S02116 | 土地改良基礎ブロック 分水枡 (蓋付) 径250×H800,, | 1.000 | 個 | 7,700 | 7,700 | S単 29号 |
| | 合 計 | | | | 11,055 | |
| | 単 価 | | | | 11,055 | |
| *** B単 - 29号 *** | | | | | | |
| 000029 | M F ジョイント 75 鑄鉄製 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | M F ジョイント 75 鑄鉄製,, | 1.000 | 個 | 14,500 | 14,500 | S単 30号 |
| | 合 計 | | | | 14,500 | |
| | 単 価 | | | | 14,500 | |
| *** B単 - 30号 *** | | | | | | |
| 000030 | T S エルボ90° 75 排泥弁工 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) エルボ A形 径75,, | 1.000 | 個 | 847 | 847 | S単 31号 |
| | 合 計 | | | | 847 | |
| | 単 価 | | | | 847 | |
| *** B単 - 31号 *** | | | | | | |
| 000031 | 硬質塩化ビニル管 VU 75 | | m | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S07021 | 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 | 1.000 | m | 1,448 | 1,448 | S単 78号 |
| | 合 計 | | | | 1,448 | |
| | 単 価 | | | | 1,448 | |
| *** B単 - 32号 *** | | | | | | |
| 000032 | 管体工 VU200 (埋設標識シート含む) | | m | | 10,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -, | 6.800 | m3 | 2,292 | 15,586 | S単 109号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 4.100 | m ² | 508 | 2,083 | S単 114号 |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|--------|----------------|-------|----------|-------------|
| SA0152 | SP 法面整形 切土部、-,無し、け質土、砂及び砂質土、粘性土、あり | 7.600 | m ² | 929.8 | 7,066 | S単 116号 |
| S07001 | バイブライン基礎 砂・砂質土、山砂(SF相当品以上)、山積0.28m3(平積0.20m3)、振動コパ ^レ ク、区分、なし、あり | 0.700 | m3 | 8,181 | 5,727 | S単 76号 |
| S07001 | バイブライン基礎 砂・砂質土、山砂(SF相当品以上)、山積0.28m3(平積0.20m3)、クパ ^レ 、区分、なし、あり | 0.800 | m3 | 9,246 | 7,397 | S単 77号 |
| S07021 | 硬質 ^ホ リ塩化ビ ^ニ ル管人力布設 VU、200mm、RR管、5.0m管、0箇所 | 10.000 | m | 5,231 | 52,310 | S単 79号 |
| SA0102 | バックホウ投入 土砂、小規模(標準) | 5.400 | m3 | 1,128 | 6,091 | S単 105号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土、埋戻、まき出し、締固めを計上しない | 4.900 | m3 | 2,159 | 10,579 | S単 4号 |
| S01082 | 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻、0.8~1.1ton、あり | 4.900 | m3 | 596 | 2,920 | S単 12号 |
| T00004 | 埋設物表示工 幅150mm、ダブル | 10.000 | m | 281 | 2,810 | T単 3号 |
| | 合計 | | | | 112,569 | |
| | 単価 | | | | 11,257 | |
| | *** B単 - 33号 *** | | | | | |
| 000033 | 管体工 VU150 (埋設標識シート含む) | | m | | 10,000 m | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂、上記以外(小規模)、-, -, | 6.300 | m3 | 2,292 | 14,440 | S単 109号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 4.100 | m ² | 508 | 2,083 | S単 114号 |
| SA0152 | SP 法面整形 切土部、-,無し、け質土、砂及び砂質土、粘性土、あり | 6.600 | m ² | 929.8 | 6,137 | S単 116号 |
| S07001 | バイブライン基礎 砂・砂質土、山砂(SF相当品以上)、山積0.28m3(平積0.20m3)、振動コパ ^レ ク、区分、なし、あり | 0.700 | m3 | 8,181 | 5,727 | S単 76号 |
| S07001 | バイブライン基礎 砂・砂質土、山砂(SF相当品以上)、山積0.28m3(平積0.20m3)、クパ ^レ 、区分、なし、あり | 0.700 | m3 | 9,246 | 6,472 | S単 77号 |
| S07021 | 硬質 ^ホ リ塩化ビ ^ニ ル管人力布設 VU、150mm、RR管、5.0m管、0箇所 | 10.000 | m | 3,472 | 34,720 | S単 80号 |
| SA0102 | バックホウ投入 土砂、小規模(標準) | 5.200 | m3 | 1,128 | 5,866 | S単 105号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土、埋戻、まき出し、締固めを計上しない | 4.700 | m3 | 2,159 | 10,147 | S単 4号 |
| S01082 | 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻、0.8~1.1ton、あり | 4.700 | m3 | 596 | 2,801 | S単 12号 |
| T00004 | 埋設物表示工 幅150mm、ダブル | 10.000 | m | 281 | 2,810 | T単 3号 |
| | 合計 | | | | 91,203 | |
| | 単価 | | | | 9,120 | |
| | *** B単 - 34号 *** | | | | | |
| 000034 | 管体工 VU125 (埋設標識シート含む) | | m | | 10,000 m | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂、上記以外(小規模)、-, -, | 6.000 | m3 | 2,292 | 13,752 | S単 109号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 4.100 | m ² | 508 | 2,083 | S単 114号 |
| SA0152 | SP 法面整形 切土部、-,無し、け質土、砂及び砂質土、粘性土、あり | 6.100 | m ² | 929.8 | 5,672 | S単 116号 |
| S07001 | バイブライン基礎 砂・砂質土、山砂(SF相当品以上)、山積0.28m3(平積0.20m3)、振動コパ ^レ ク、区分、なし、あり | 0.700 | m3 | 8,181 | 5,727 | S単 76号 |
| S07001 | バイブライン基礎 砂・砂質土、山砂(SF相当品以上)、山積0.28m3(平積0.20m3)、クパ ^レ 、区分、なし、あり | 0.600 | m3 | 9,246 | 5,548 | S単 77号 |
| S07021 | 硬質 ^ホ リ塩化ビ ^ニ ル管人力布設 VU、125mm、RR管、5.0m管、0箇所 | 10.000 | m | 2,752 | 27,520 | S単 81号 |
| SA0102 | バックホウ投入 土砂、小規模(標準) | 5.100 | m3 | 1,128 | 5,753 | S単 105号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土、埋戻、まき出し、締固めを計上しない | 4.600 | m3 | 2,159 | 9,931 | S単 4号 |
| S01082 | 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻、0.8~1.1ton、あり | 4.600 | m3 | 596 | 2,742 | S単 12号 |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|--------|----------------|--------|--------|-------------|
| T00004 | 埋設物表示工 幅150mm,ダブル | 10.000 | m | 281 | 2,810 | T単 3号 |
| | 合計 | | | | 81,538 | |
| | 単価 | | | | 8,154 | |
| | *** B単 - 35号 *** | | | | | |
| 000035 | 管体工 VU75 (埋設標識シート含む) | | m | | 10,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -, | 5.600 | m ³ | 2,292 | 12,835 | S単 109号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 4.100 | m ² | 508 | 2,083 | S単 114号 |
| SA0152 | SP 法面整形 切土部, -, 無し, 汚質土, 砂及び砂質土, 粘性土, あり | 5.000 | m ² | 929.8 | 4,649 | S単 116号 |
| S07001 | パイプライン基礎 砂・砂質土, 山砂(SF相当品以上), 山積0.28m ³ (平積0.20m ³), 振動コパ [®] 欠, 区分 , なし, あり | 0.700 | m ³ | 8,181 | 5,727 | S単 76号 |
| S07001 | パイプライン基礎 砂・砂質土, 山砂(SF相当品以上), 山積0.28m ³ (平積0.20m ³), タバ [®] , 区分, なし, あり | 0.400 | m ³ | 9,246 | 3,698 | S単 77号 |
| S07021 | 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 75mm, RR管, 5.0m管, 0箇所 | 10.000 | m | 1,674 | 16,740 | S単 82号 |
| SA0102 | バックホウ投入 土砂, 小規模(標準) | 4.900 | m ³ | 1,128 | 5,527 | S単 105号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない | 4.400 | m ³ | 2,159 | 9,500 | S単 4号 |
| S01082 | 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻, 0.8 - 1.1ton, あり | 4.400 | m ³ | 596 | 2,622 | S単 12号 |
| T00004 | 埋設物表示工 幅150mm,ダブル | 10.000 | m | 281 | 2,810 | T単 3号 |
| | 合計 | | | | 66,191 | |
| | 単価 | | | | 6,619 | |
| | *** B単 - 36号 *** | | | | | |
| 000036 | 給水栓工 バルブ 50 | | 箇所 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S07094 | アングルバルブ(外ネジエルボ 50) 2(50A) | 1.000 | 個 | 26,200 | 26,200 | S単 89号 |
| S02116 | 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m,, | 0.110 | 本 | 1,830 | 201 | S単 32号 |
| S02116 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 径差ソケットA形 75×50,, | 1.000 | 個 | 561 | 561 | S単 33号 |
| S02116 | 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径75 長4.0m,, | 0.075 | 本 | 3,590 | 269 | S単 34号 |
| SA0551 | SP コンクリート分水槽据付 据付, 80kgを超え200kg以下, 無し, あり | 1.000 | 基 | 3,811 | 3,811 | S単 130号 |
| S02116 | 水田給水栓樹 コンクリート製 外寸550B×550W×700H 蓋付,, | 1.000 | 個 | 15,000 | 15,000 | S単 35号 |
| | 合計 | | | | 46,042 | |
| | 単価 | | | | 46,042 | |
| | *** B単 - 37号 *** | | | | | |
| 000037 | FRP製異形管(T字管) 200×75(一方抜け止め) | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | FRP製異形管(三受けT字管) 径200×75, VU管用(離脱防止内蔵型・分岐部のみ),, | 1.000 | 個 | 30,800 | 30,800 | S単 36号 |
| | 合計 | | | | 30,800 | |
| | 単価 | | | | 30,800 | |
| | *** B単 - 38号 *** | | | | | |
| 000038 | T S チーズ管 150×75 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | T S 継手(チーズ) 150×75,, | 1.000 | 個 | 7,900 | 7,900 | S単 37号 |
| | 合計 | | | | 7,900 | |
| | 単価 | | | | 7,900 | |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|------------------|--|-------|----|--------|--------|-------------|
| *** B単 - 39号 *** | | | | | | |
| 000039 | T Sチーズ管 125 x 75 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | T S継手(チーズ) 125 x 75,, | 1.000 | 個 | 4,430 | 4,430 | S単 38号 |
| | 合 計 | | | | 4,430 | |
| | 単 価 | | | | 4,430 | |
| *** B単 - 40号 *** | | | | | | |
| 000040 | FRP製異形管(曲管) 200、22° 1/2、VU管用2受(離脱防止内蔵型) | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | FRP製異形管(曲管) VU用、200,22 1/2°,離脱防止機能付,, | 1.000 | 個 | 56,300 | 56,300 | S単 39号 |
| | 合 計 | | | | 56,300 | |
| | 単 価 | | | | 56,300 | |
| *** B単 - 41号 *** | | | | | | |
| 000041 | FRP製異形管(曲管) 200、11° 1/4、VU管用2受(離脱防止内蔵型) | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | FRP製異形管(曲管) VU用、200,11 1/4°,離脱防止機能付,, | 1.000 | 個 | 55,400 | 55,400 | S単 40号 |
| | 合 計 | | | | 55,400 | |
| | 単 価 | | | | 55,400 | |
| *** B単 - 42号 *** | | | | | | |
| 000042 | FRP製異形管(曲管) 200、5° 5/8、VU管用2受(離脱防止内蔵型) | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | FRP製異形管(曲管) VU用、200,5 5/8°,離脱防止機能付,, | 1.000 | 個 | 54,900 | 54,900 | S単 41号 |
| | 合 計 | | | | 54,900 | |
| | 単 価 | | | | 54,900 | |
| *** B単 - 43号 *** | | | | | | |
| 000043 | T Sベンド管 75、5° 5/8 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | T S加工継手(ベンド管) VU用 75 5° 5/8,, | 1.000 | 個 | 2,170 | 2,170 | S単 42号 |
| | 合 計 | | | | 2,170 | |
| | 単 価 | | | | 2,170 | |
| *** B単 - 44号 *** | | | | | | |
| 000044 | FRP製異形管(片落管) 片落管 VU用 300 x 200 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | FRP製異形管(片落管) 300 x 200,VU管用,2受(離脱防止内蔵型),, | 1.000 | 個 | 89,300 | 89,300 | S単 43号 |
| | 合 計 | | | | 89,300 | |
| | 単 価 | | | | 89,300 | |
| *** B単 - 45号 *** | | | | | | |
| 000045 | FRP製異形管(片落管) 片落管 VU用 200 x 150 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | FRP製異形管(片落管) 200 x 150,VU管用,2受(離脱防止内蔵型),, | 1.000 | 個 | 48,700 | 48,700 | S単 44号 |
| | 合 計 | | | | 48,700 | |
| | 単 価 | | | | 48,700 | |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|------------------|--|-------|----|---------|---------|-------------|
| *** B単 - 46号 *** | | | | | | |
| 000046 | T S径違ソケット 150 x 125 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) 径違ソケットA形 150 x 125,, | 1.000 | 個 | 3,100 | 3,100 | S単 45号 |
| | 合計 | | | | 3,100 | |
| | 単価 | | | | 3,100 | |
| *** B単 - 47号 *** | | | | | | |
| 000047 | T S径違ソケット 125 x 100 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) 径違ソケットA形 125 x 100,, | 1.000 | 個 | 1,890 | 1,890 | S単 46号 |
| | 合計 | | | | 1,890 | |
| | 単価 | | | | 1,890 | |
| *** B単 - 48号 *** | | | | | | |
| 000048 | T S径違ソケット 100 x 75 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) 径違ソケットA形 100 x 75,, | 1.000 | 個 | 1,040 | 1,040 | S単 47号 |
| | 合計 | | | | 1,040 | |
| | 単価 | | | | 1,040 | |
| *** B単 - 49号 *** | | | | | | |
| 000049 | 弁設置 (制水弁工) 200 (フランジ形) | | 基 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S07091 | 制水弁人力据付 鑄鉄製,200mm | 1.000 | 基 | 152,701 | 152,701 | S単 87号 |
| | 合計 | | | | 152,701 | |
| | 単価 | | | | 152,701 | |
| *** B単 - 50号 *** | | | | | | |
| 000050 | 制水弁室 300 x H500 蓋付き | | 基 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0551 | SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,無し,あり | 1.000 | 基 | 3,355 | 3,355 | S単 129号 |
| S02116 | 土地改良基礎ブロック 分水栴 (蓋付) 径300 x H500,, | 1.000 | 個 | 6,260 | 6,260 | S単 28号 |
| | 合計 | | | | 9,615 | |
| | 単価 | | | | 9,615 | |
| *** B単 - 51号 *** | | | | | | |
| 000051 | M Fジョイント 200 鑄鉄製 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | M Fジョイント 200 鑄鉄製,, | 1.000 | 個 | 34,600 | 34,600 | S単 48号 |
| | 合計 | | | | 34,600 | |
| | 単価 | | | | 34,600 | |
| *** B単 - 52号 *** | | | | | | |
| 000052 | 弁設置 (排泥弁工) 75 (フランジ形) | | 基 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S07091 | 制水弁人力据付 鑄鉄製,75mm | 1.000 | 基 | 49,590 | 49,590 | S単 86号 |
| | 合計 | | | | 49,590 | |
| | 単価 | | | | 49,590 | |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|------------------|---|--------|----------------|--------|---------|-------------|
| *** B単 - 53号 *** | | | | | | |
| 000053 | 排泥弁室 250×H800 蓋付き | | 基 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0551 | SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,無し,あり | 1,000 | 基 | 3,355 | 3,355 | S単 129号 |
| S02116 | 土地改良基礎ブロック 分水枡 (蓋付) 径250×H800, , | 1,000 | 個 | 7,700 | 7,700 | S単 29号 |
| | 合計 | | | | 11,055 | |
| | 単価 | | | | 11,055 | |
| *** B単 - 54号 *** | | | | | | |
| 000054 | M Fジョイント 75 鉄製 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | M Fジョイント 75 鉄製, , | 1,000 | 個 | 14,500 | 14,500 | S単 30号 |
| | 合計 | | | | 14,500 | |
| | 単価 | | | | 14,500 | |
| *** B単 - 55号 *** | | | | | | |
| 000055 | T Sエルボ90° 75 排泥弁工 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) エルボ A形 径75, , | 1,000 | 個 | 847 | 847 | S単 31号 |
| | 合計 | | | | 847 | |
| | 単価 | | | | 847 | |
| *** B単 - 56号 *** | | | | | | |
| 000056 | 管体工 VU200 (埋設標識シート含む) | | m | | 10,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -, | 6,800 | m3 | 2,292 | 15,586 | S単 109号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 4,100 | m ² | 508 | 2,083 | S単 114号 |
| SA0152 | SP 法面整形 切土部, -, 無し, は質土, 砂及び砂質土, 粘性土, あり | 7,600 | m ² | 929.8 | 7,066 | S単 116号 |
| S07001 | バイブライン基礎 砂・砂質土, 山砂(SF相当品以上), 山積0.28m3(平積0.20m3), 振動コパ' 夕, 区分 , なし, あり | 0,700 | m3 | 8,181 | 5,727 | S単 76号 |
| S07001 | バイブライン基礎 砂・砂質土, 山砂(SF相当品以上), 山積0.28m3(平積0.20m3), 夕, 区分 , なし, あり | 0,800 | m3 | 9,246 | 7,397 | S単 77号 |
| S07021 | 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 200mm, RR管, 5.0m管, 0箇所 | 10,000 | m | 5,231 | 52,310 | S単 79号 |
| SA0102 | バックホウ投入 土砂, 小規模(標準) | 5,400 | m3 | 1,128 | 6,091 | S単 105号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない | 4,900 | m3 | 2,159 | 10,579 | S単 4号 |
| S01082 | 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻, 0.8 - 1.1ton, あり | 4,900 | m3 | 596 | 2,920 | S単 12号 |
| T00004 | 埋設物表示工 幅150mm, ダブル | 10,000 | m | 281 | 2,810 | T単 3号 |
| | 合計 | | | | 112,569 | |
| | 単価 | | | | 11,257 | |
| *** B単 - 57号 *** | | | | | | |
| 000057 | 管体工 VU150 (埋設標識シート含む) | | m | | 10,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -, | 6,300 | m3 | 2,292 | 14,440 | S単 109号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 4,100 | m ² | 508 | 2,083 | S単 114号 |
| SA0152 | SP 法面整形 切土部, -, 無し, は質土, 砂及び砂質土, 粘性土, あり | 6,600 | m ² | 929.8 | 6,137 | S単 116号 |
| S07001 | バイブライン基礎 砂・砂質土, 山砂(SF相当品以上), 山積0.28m3(平積0.20m3), 振動コパ' 夕, 区分 , なし, あり | 0,700 | m3 | 8,181 | 5,727 | S単 76号 |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|--------|----------------|-------|----------|-------------|
| S07001 | バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.28m3(平積0.20m3),ｸﾞﾗﾝ,区分 ,なし, あり | 0.700 | m3 | 9,246 | 6,472 | S単 77号 |
| S07021 | 硬質ﾌﾟﾘ塩化ビｰﾙ管人力布設 VU,150mm,RR管,5.0m管,0箇所 | 10.000 | m | 3,472 | 34,720 | S単 80号 |
| SA0102 | バックホウ投入 土砂,小規模(標準) | 5.200 | m3 | 1,128 | 5,866 | S単 105号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない | 4.700 | m3 | 2,159 | 10,147 | S単 4号 |
| S01082 | 締固工(振動ﾛｰ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり | 4.700 | m3 | 596 | 2,801 | S単 12号 |
| T00004 | 埋設物表示工 幅150mm,ﾀﾞﾌﾞﾙ | 10.000 | m | 281 | 2,810 | T単 3号 |
| | 合 計 | | | | 91,203 | |
| | 単 価 | | | | 9,120 | |
| | *** B単 - 58号 *** | | | | | |
| 000058 | 管体工 VU100(埋設標識シート含む) | | m | | 10,000 m | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -, | 5.800 | m3 | 2,292 | 13,294 | S単 109号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 4.100 | m ² | 508 | 2,083 | S単 114号 |
| SA0152 | SP 法面整形 切土部, -, 無し,ﾄﾞﾚｯｼﾝｸﾞ土,砂及び砂質土,粘性土,あり | 5.500 | m ² | 929.8 | 5,114 | S単 116号 |
| S07001 | バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.28m3(平積0.20m3),振動ｺﾞﾗﾝ,ｸﾞﾗﾝ,区分 ,なし,あり | 0.700 | m3 | 8,181 | 5,727 | S単 76号 |
| S07001 | バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.28m3(平積0.20m3),ｸﾞﾗﾝ,区分 ,なし, あり | 0.500 | m3 | 9,246 | 4,623 | S単 77号 |
| S07021 | 硬質ﾌﾟﾘ塩化ビｰﾙ管人力布設 VU,100mm,RR管,5.0m管,0箇所 | 10.000 | m | 2,014 | 20,140 | S単 83号 |
| SA0102 | バックホウ投入 土砂,小規模(標準) | 5.000 | m3 | 1,128 | 5,640 | S単 105号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない | 4.500 | m3 | 2,159 | 9,716 | S単 4号 |
| S01082 | 締固工(振動ﾛｰ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり | 4.500 | m3 | 596 | 2,682 | S単 12号 |
| T00004 | 埋設物表示工 幅150mm,ﾀﾞﾌﾞﾙ | 10.000 | m | 281 | 2,810 | T単 3号 |
| | 合 計 | | | | 71,829 | |
| | 単 価 | | | | 7,183 | |
| | *** B単 - 59号 *** | | | | | |
| 000059 | 管体工 VU75(埋設標識シート含む) | | m | | 10,000 m | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -, | 5.600 | m3 | 2,292 | 12,835 | S単 109号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 4.100 | m ² | 508 | 2,083 | S単 114号 |
| SA0152 | SP 法面整形 切土部, -, 無し,ﾄﾞﾚｯｼﾝｸﾞ土,砂及び砂質土,粘性土,あり | 5.000 | m ² | 929.8 | 4,649 | S単 116号 |
| S07001 | バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.28m3(平積0.20m3),振動ｺﾞﾗﾝ,ｸﾞﾗﾝ,区分 ,なし,あり | 0.700 | m3 | 8,181 | 5,727 | S単 76号 |
| S07001 | バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.28m3(平積0.20m3),ｸﾞﾗﾝ,区分 ,なし, あり | 0.400 | m3 | 9,246 | 3,698 | S単 77号 |
| S07021 | 硬質ﾌﾟﾘ塩化ビｰﾙ管人力布設 VU,75mm,RR管,5.0m管,0箇所 | 10.000 | m | 1,674 | 16,740 | S単 82号 |
| SA0102 | バックホウ投入 土砂,小規模(標準) | 4.900 | m3 | 1,128 | 5,527 | S単 105号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない | 4.400 | m3 | 2,159 | 9,500 | S単 4号 |
| S01082 | 締固工(振動ﾛｰ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり | 4.400 | m3 | 596 | 2,622 | S単 12号 |
| T00004 | 埋設物表示工 幅150mm,ﾀﾞﾌﾞﾙ | 10.000 | m | 281 | 2,810 | T単 3号 |
| | 合 計 | | | | 66,191 | |
| | 単 価 | | | | 6,619 | |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|------------------|--|-------|----|--------|--------|-------------|
| *** B単 - 60号 *** | | | | | | |
| 000060 | 給水栓工 バルブ 50 | | 箇所 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S07094 | アングルバルブ(外ネジエルボ 50) 2(50A) | 1.000 | 個 | 26,200 | 26,200 | S単 89号 |
| S02116 | 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m,, | 0.110 | 本 | 1,830 | 201 | S単 32号 |
| S02116 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 径違ソケットA形 75×50,, | 1.000 | 個 | 561 | 561 | S単 33号 |
| S02116 | 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径75 長4.0m,, | 0.075 | 本 | 3,590 | 269 | S単 34号 |
| SA0551 | SP コンクリート分水槽据付 据付,80kgを超え200kg以下,無し,あり | 1.000 | 基 | 3,811 | 3,811 | S単 130号 |
| S02116 | 水田給水栓柵 コンクリート製 外寸550B×550W×700H 蓋付,, | 1.000 | 個 | 15,000 | 15,000 | S単 35号 |
| 合 計 | | | | | 46,042 | |
| 単 価 | | | | | 46,042 | |
| *** B単 - 61号 *** | | | | | | |
| 000061 | FRP製異形管(T字管) 200×75(一方抜け止め) | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | FRP製異形管(三受けT字管) 径200×75,VU管用(離脱防止内蔵型・分岐部のみ),, | 1.000 | 個 | 30,800 | 30,800 | S単 36号 |
| 合 計 | | | | | 30,800 | |
| 単 価 | | | | | 30,800 | |
| *** B単 - 62号 *** | | | | | | |
| 000062 | T Sチーズ管 150×75 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | T S継手(チーズ) 150×75,, | 1.000 | 個 | 7,900 | 7,900 | S単 37号 |
| 合 計 | | | | | 7,900 | |
| 単 価 | | | | | 7,900 | |
| *** B単 - 63号 *** | | | | | | |
| 000063 | T Sチーズ管 100×75 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | T S継手(チーズ) 100×75,, | 1.000 | 個 | 2,570 | 2,570 | S単 49号 |
| 合 計 | | | | | 2,570 | |
| 単 価 | | | | | 2,570 | |
| *** B単 - 64号 *** | | | | | | |
| 000064 | FRP製異形管(片落管) 片落管 VU用 200×150 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | FRP製異形管(片落管) 200×150,VU管用,2受(離脱防止内蔵型),, | 1.000 | 個 | 48,700 | 48,700 | S単 44号 |
| 合 計 | | | | | 48,700 | |
| 単 価 | | | | | 48,700 | |
| *** B単 - 65号 *** | | | | | | |
| 000065 | T S径違ソケット 150×100 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | T S継手(チーズ) 150×100,, | 1.000 | 個 | 7,900 | 7,900 | S単 50号 |
| 合 計 | | | | | 7,900 | |
| 単 価 | | | | | 7,900 | |
| *** B単 - 66号 *** | | | | | | |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|-------|----|---------|---------|-------------|
| 000066 | T S径違ソケット 100 x 75 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) 径違ソケットA形 100 x 75,, | 1.000 | 個 | 1,040 | 1,040 | S単 47号 |
| | 合計 | | | | 1,040 | |
| | 単価 | | | | 1,040 | |
| | *** B単 - 67号 *** | | | | | |
| 000067 | 弁設置 (制水弁工) 200 (フランジ形) | | 基 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S07091 | 制水弁人力据付 鋳鉄製,200mm | 1.000 | 基 | 152,701 | 152,701 | S単 87号 |
| | 合計 | | | | 152,701 | |
| | 単価 | | | | 152,701 | |
| | *** B単 - 68号 *** | | | | | |
| 000068 | 制水弁室 300 x H500 蓋付き | | 基 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0551 | SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,無し,あり | 1.000 | 基 | 3,355 | 3,355 | S単 129号 |
| S02116 | 土地改良基礎ブロック 分水枘 (蓋付) 径300 x H500,, | 1.000 | 個 | 6,260 | 6,260 | S単 28号 |
| | 合計 | | | | 9,615 | |
| | 単価 | | | | 9,615 | |
| | *** B単 - 69号 *** | | | | | |
| 000069 | M Fジョイント 200 鋳鉄製 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | M Fジョイント 200 鋳鉄製,, | 1.000 | 個 | 34,600 | 34,600 | S単 48号 |
| | 合計 | | | | 34,600 | |
| | 単価 | | | | 34,600 | |
| | *** B単 - 70号 *** | | | | | |
| 000070 | 弁設置 (排泥弁工) 75 (フランジ形) | | 基 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S07091 | 制水弁人力据付 鋳鉄製,75mm | 1.000 | 基 | 49,590 | 49,590 | S単 86号 |
| | 合計 | | | | 49,590 | |
| | 単価 | | | | 49,590 | |
| | *** B単 - 71号 *** | | | | | |
| 000071 | 排泥弁室 250 x H800 蓋付き | | 基 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0551 | SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,無し,あり | 1.000 | 基 | 3,355 | 3,355 | S単 129号 |
| S02116 | 土地改良基礎ブロック 分水枘 (蓋付) 径250 x H800,, | 1.000 | 個 | 7,700 | 7,700 | S単 29号 |
| | 合計 | | | | 11,055 | |
| | 単価 | | | | 11,055 | |
| | *** B単 - 72号 *** | | | | | |
| 000072 | M Fジョイント 75 鋳鉄製 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | M Fジョイント 75 鋳鉄製,, | 1.000 | 個 | 14,500 | 14,500 | S単 30号 |
| | 合計 | | | | 14,500 | |
| | 単価 | | | | 14,500 | |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|------------------|--|--------|----------------|-------|---------|-------------|
| *** B単 - 73号 *** | | | | | | |
| 000073 | T Sエルボ90° 75 排泥弁工 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) エルボ A形 径75,, | 1.000 | 個 | 847 | 847 | S単 31号 |
| | 合計 | | | | 847 | |
| | 単価 | | | | 847 | |
| *** B単 - 74号 *** | | | | | | |
| 000074 | 管体工 VU200 (埋設標識シート含む) | | m | | 10,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -, | 6.800 | m3 | 2,292 | 15,586 | S単 109号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 4.100 | m ² | 508 | 2,083 | S単 114号 |
| SA0152 | SP 法面整形 切土部, -, 無し, 粘質土, 砂及び砂質土, 粘性土, あり | 7.600 | m ² | 929.8 | 7,066 | S単 116号 |
| S07001 | バイブライン基礎 砂・砂質土, 山砂(SF相当品以上), 山積0.28m3(平積0.20m3), 振動コパ [®] 区 分, なし, あり | 0.700 | m3 | 8,181 | 5,727 | S単 76号 |
| S07001 | バイブライン基礎 砂・砂質土, 山砂(SF相当品以上), 山積0.28m3(平積0.20m3), 区 分, なし, あり | 0.800 | m3 | 9,246 | 7,397 | S単 77号 |
| S07021 | 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 200mm, RR管, 5.0m管, 0箇所 | 10.000 | m | 5,231 | 52,310 | S単 79号 |
| SA0102 | バックホウ投入 土砂, 小規模(標準) | 5.400 | m3 | 1,128 | 6,091 | S単 105号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない | 4.900 | m3 | 2,159 | 10,579 | S単 4号 |
| S01082 | 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, あり | 4.900 | m3 | 596 | 2,920 | S単 12号 |
| T00004 | 埋設物表示工 幅150mm, ダブル | 10.000 | m | 281 | 2,810 | T単 3号 |
| | 合計 | | | | 112,569 | |
| | 単価 | | | | 11,257 | |
| *** B単 - 75号 *** | | | | | | |
| 000075 | 管体工 VU150 (埋設標識シート含む) | | m | | 10,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -, | 6.300 | m3 | 2,292 | 14,440 | S単 109号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 4.100 | m ² | 508 | 2,083 | S単 114号 |
| SA0152 | SP 法面整形 切土部, -, 無し, 粘質土, 砂及び砂質土, 粘性土, あり | 6.600 | m ² | 929.8 | 6,137 | S単 116号 |
| S07001 | バイブライン基礎 砂・砂質土, 山砂(SF相当品以上), 山積0.28m3(平積0.20m3), 振動コパ [®] 区 分, なし, あり | 0.700 | m3 | 8,181 | 5,727 | S単 76号 |
| S07001 | バイブライン基礎 砂・砂質土, 山砂(SF相当品以上), 山積0.28m3(平積0.20m3), 区 分, なし, あり | 0.700 | m3 | 9,246 | 6,472 | S単 77号 |
| S07021 | 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 150mm, RR管, 5.0m管, 0箇所 | 10.000 | m | 3,472 | 34,720 | S単 80号 |
| SA0102 | バックホウ投入 土砂, 小規模(標準) | 5.200 | m3 | 1,128 | 5,866 | S単 105号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない | 4.700 | m3 | 2,159 | 10,147 | S単 4号 |
| S01082 | 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, あり | 4.700 | m3 | 596 | 2,801 | S単 12号 |
| T00004 | 埋設物表示工 幅150mm, ダブル | 10.000 | m | 281 | 2,810 | T単 3号 |
| | 合計 | | | | 91,203 | |
| | 単価 | | | | 9,120 | |
| *** B単 - 76号 *** | | | | | | |
| 000076 | 管体工 VU100 (埋設標識シート含む) | | m | | 10,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -, | 5.800 | m3 | 2,292 | 13,294 | S単 109号 |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|--------|----------------|--------|--------|-------------|
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 4.100 | m ² | 508 | 2,083 | S単 114号 |
| SA0152 | SP 法面整形 切土部、無し、粘質土、砂及び砂質土、粘性土、あり | 5.500 | m ² | 929.8 | 5,114 | S単 116号 |
| S07001 | バイブライン基礎 砂・砂質土、山砂(SF相当品以上)、山積0.28m ³ (平積0.20m ³)、振動コパ [®] ク、区分、なし、あり | 0.700 | m ³ | 8,181 | 5,727 | S単 76号 |
| S07001 | バイブライン基礎 砂・砂質土、山砂(SF相当品以上)、山積0.28m ³ (平積0.20m ³)、クパ [®] 、区分、なし、あり | 0.500 | m ³ | 9,246 | 4,623 | S単 77号 |
| S07021 | 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU、100mm、RR管、5.0m管、0箇所 | 10.000 | m | 2,014 | 20,140 | S単 83号 |
| SA0102 | バックホウ投入 土砂、小規模(標準) | 5.000 | m ³ | 1,128 | 5,640 | S単 105号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土、埋戻、まき出し、締固めを計上しない | 4.500 | m ³ | 2,159 | 9,716 | S単 4号 |
| S01082 | 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻、0.8~1.1ton、あり | 4.500 | m ³ | 596 | 2,682 | S単 12号 |
| T00004 | 埋設物表示工 幅150mm、ダブル | 10.000 | m | 281 | 2,810 | T単 3号 |
| | 合計 | | | | 71,829 | |
| | 単価 | | | | 7,183 | |
| | *** B単 - 77号 *** | | | | | |
| 000077 | 管体工 VU75(埋設標識シート含む) | | m | | 10,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂、上記以外(小規模)、-、- | 5.600 | m ³ | 2,292 | 12,835 | S単 109号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 4.100 | m ² | 508 | 2,083 | S単 114号 |
| SA0152 | SP 法面整形 切土部、無し、粘質土、砂及び砂質土、粘性土、あり | 5.000 | m ² | 929.8 | 4,649 | S単 116号 |
| S07001 | バイブライン基礎 砂・砂質土、山砂(SF相当品以上)、山積0.28m ³ (平積0.20m ³)、振動コパ [®] ク、区分、なし、あり | 0.700 | m ³ | 8,181 | 5,727 | S単 76号 |
| S07001 | バイブライン基礎 砂・砂質土、山砂(SF相当品以上)、山積0.28m ³ (平積0.20m ³)、クパ [®] 、区分、なし、あり | 0.400 | m ³ | 9,246 | 3,698 | S単 77号 |
| S07021 | 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU、75mm、RR管、5.0m管、0箇所 | 10.000 | m | 1,674 | 16,740 | S単 82号 |
| SA0102 | バックホウ投入 土砂、小規模(標準) | 4.900 | m ³ | 1,128 | 5,527 | S単 105号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土、埋戻、まき出し、締固めを計上しない | 4.400 | m ³ | 2,159 | 9,500 | S単 4号 |
| S01082 | 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻、0.8~1.1ton、あり | 4.400 | m ³ | 596 | 2,622 | S単 12号 |
| T00004 | 埋設物表示工 幅150mm、ダブル | 10.000 | m | 281 | 2,810 | T単 3号 |
| | 合計 | | | | 66,191 | |
| | 単価 | | | | 6,619 | |
| | *** B単 - 78号 *** | | | | | |
| 000078 | 給水栓工 バルブ 50 | | 箇所 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S07094 | アングルバルブ(外ネジエルボ 50) 2(50A) | 1.000 | 個 | 26,200 | 26,200 | S単 89号 |
| S02116 | 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m、 | 0.110 | 本 | 1,830 | 201 | S単 32号 |
| S02116 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 径違ソケットA形 75×50、 | 1.000 | 個 | 561 | 561 | S単 33号 |
| S02116 | 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径75 長4.0m、 | 0.075 | 本 | 3,590 | 269 | S単 34号 |
| SA0551 | SP コンクリート分水槽据付 据付、80kgを超え200kg以下、無し、あり | 1.000 | 基 | 3,811 | 3,811 | S単 130号 |
| S02116 | 水田給水栓樹 コンクリート製 外寸550B×550W×700H 蓋付、 | 1.000 | 個 | 15,000 | 15,000 | S単 35号 |
| | 合計 | | | | 46,042 | |
| | 単価 | | | | 46,042 | |
| | *** B単 - 79号 *** | | | | | |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|-------|----|--------|--------|-------------|
| 000079 | FRP製異形管 (T字管) 200 x 75 (一方抜け止め) | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | FRP製異形管 (三受け T字管) 径200 x 75, VU管用 (離脱防止内蔵型・分岐部のみ), , | 1.000 | 個 | 30,800 | 30,800 | S単 36号 |
| | 合 計 | | | | 30,800 | |
| | 単 価 | | | | 30,800 | |
| | *** B単 - 80号 *** | | | | | |
| 000080 | T S チーズ管 150 x 75 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | T S 継手 (チーズ) 150 x 75, , | 1.000 | 個 | 7,900 | 7,900 | S単 37号 |
| | 合 計 | | | | 7,900 | |
| | 単 価 | | | | 7,900 | |
| | *** B単 - 81号 *** | | | | | |
| 000081 | T S チーズ管 100 x 75 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | T S 継手 (チーズ) 100 x 75, , | 1.000 | 個 | 2,570 | 2,570 | S単 49号 |
| | 合 計 | | | | 2,570 | |
| | 単 価 | | | | 2,570 | |
| | *** B単 - 82号 *** | | | | | |
| 000082 | FRP製異形管 (曲管) 200、11° 1/4、VU管用 2 受 (離脱防止内蔵型) | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | FRP製異形管 (曲管) VU用、 200、11° 1/4°、離脱防止機能付、, | 1.000 | 個 | 55,400 | 55,400 | S単 40号 |
| | 合 計 | | | | 55,400 | |
| | 単 価 | | | | 55,400 | |
| | *** B単 - 83号 *** | | | | | |
| 000083 | FRP製異形管 (曲管) 200、5° 5/8、VU管用 2 受 (離脱防止内蔵型) | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | FRP製異形管 (曲管) VU用、 200、5° 5/8°、離脱防止機能付、, | 1.000 | 個 | 54,900 | 54,900 | S単 41号 |
| | 合 計 | | | | 54,900 | |
| | 単 価 | | | | 54,900 | |
| | *** B単 - 84号 *** | | | | | |
| 000084 | T S ベンド管 150 22° 1/2 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | T S 加工継手 (ベンド管) B形 150 22° 1/2, , | 1.000 | 個 | 11,800 | 11,800 | S単 51号 |
| | 合 計 | | | | 11,800 | |
| | 単 価 | | | | 11,800 | |
| | *** B単 - 85号 *** | | | | | |
| 000085 | T S ベンド管 150 11° 1/4 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | T S 加工継手 (ベンド管) B形 150 11° 1/4, , | 1.000 | 個 | 9,680 | 9,680 | S単 52号 |
| | 合 計 | | | | 9,680 | |
| | 単 価 | | | | 9,680 | |
| | *** B単 - 86号 *** | | | | | |
| 000086 | T S ベンド管 100 11° 1/4 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|-------|----|---------|---------|-------------|
| S02116 | T S加工継手(バンド管) B形 100 11° 1/4,, | 1.000 | 個 | 3,760 | 3,760 | S単 53号 |
| | 合計 | | | | 3,760 | |
| | 単価 | | | | 3,760 | |
| | *** B単 - 87号 *** | | | | | |
| 000087 | FRP製異形管(片落管) 片落管 VU用 300× 200 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | FRP製異形管(片落管) 300× 200,VU管用,2受(離脱防止内蔵型),, | 1.000 | 個 | 89,300 | 89,300 | S単 43号 |
| | 合計 | | | | 89,300 | |
| | 単価 | | | | 89,300 | |
| | *** B単 - 88号 *** | | | | | |
| 000088 | FRP製異形管(片落管) 片落管 VU用 200× 150 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | FRP製異形管(片落管) 200× 150,VU管用,2受(離脱防止内蔵型),, | 1.000 | 個 | 48,700 | 48,700 | S単 44号 |
| | 合計 | | | | 48,700 | |
| | 単価 | | | | 48,700 | |
| | *** B単 - 89号 *** | | | | | |
| 000089 | T S径違ソケット 150× 100 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | T S継手(チーズ) 150× 100,, | 1.000 | 個 | 7,900 | 7,900 | S単 50号 |
| | 合計 | | | | 7,900 | |
| | 単価 | | | | 7,900 | |
| | *** B単 - 90号 *** | | | | | |
| 000090 | T S径違ソケット 100× 75 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 径違ソケットA形 100× 75,, | 1.000 | 個 | 1,040 | 1,040 | S単 47号 |
| | 合計 | | | | 1,040 | |
| | 単価 | | | | 1,040 | |
| | *** B単 - 91号 *** | | | | | |
| 000091 | 弁設置(制水弁工) 200(フランジ形) | | 基 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S07091 | 制水弁人力据付 鋳鉄製,200mm | 1.000 | 基 | 152,701 | 152,701 | S単 87号 |
| | 合計 | | | | 152,701 | |
| | 単価 | | | | 152,701 | |
| | *** B単 - 92号 *** | | | | | |
| 000092 | 制水弁室 300× H500 蓋付き | | 基 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0551 | SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,無し,あり | 1.000 | 基 | 3,355 | 3,355 | S単 129号 |
| S02116 | 土地改良基礎ブロック 分水枡(蓋付) 径300× H500,, | 1.000 | 個 | 6,260 | 6,260 | S単 28号 |
| | 合計 | | | | 9,615 | |
| | 単価 | | | | 9,615 | |
| | *** B単 - 93号 *** | | | | | |
| 000093 | M Fジョイント 200 鋳鉄製 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|--------|----------------|--------|--------|---------------|
| S02116 | M Fジョイント 200 鋳鉄製, , | 1.000 | 個 | 34,600 | 34,600 | S単 48号 |
| | 合計 | | | | 34,600 | |
| | 単価 | | | | 34,600 | |
| | *** B単 - 94号 *** | | | | | |
| 000094 | 弁設置(排泥弁工) 75(フランジ形) | | 基 | | 1,000 | 基 歩A 当たり算出 |
| S07091 | 制水弁人力据付 鋳鉄製, 75mm | 1.000 | 基 | 49,590 | 49,590 | S単 86号 |
| | 合計 | | | | 49,590 | |
| | 単価 | | | | 49,590 | |
| | *** B単 - 95号 *** | | | | | |
| 000095 | 排泥弁室 250×H800 蓋付き | | 基 | | 1,000 | 基 歩A 当たり算出 |
| SA0551 | SP コンクリート分水槽据付 据付, 50kg以上80kg以下, 無し, あり | 1.000 | 基 | 3,355 | 3,355 | S単 129号 |
| S02116 | 土地改良基礎ブロック 分水枘(蓋付) 径250×H800, , | 1.000 | 個 | 7,700 | 7,700 | S単 29号 |
| | 合計 | | | | 11,055 | |
| | 単価 | | | | 11,055 | |
| | *** B単 - 96号 *** | | | | | |
| 000096 | M Fジョイント 75 鋳鉄製 | | 個 | | 1,000 | 個 歩A 当たり算出 |
| S02116 | M Fジョイント 75 鋳鉄製, , | 1.000 | 個 | 14,500 | 14,500 | S単 30号 |
| | 合計 | | | | 14,500 | |
| | 単価 | | | | 14,500 | |
| | *** B単 - 97号 *** | | | | | |
| 000097 | T Sエルボ90° 75 排泥弁工 | | 個 | | 1,000 | 個 歩A 当たり算出 |
| S02116 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) エルボ A形 径75, , | 1.000 | 個 | 847 | 847 | S単 31号 |
| | 合計 | | | | 847 | |
| | 単価 | | | | 847 | |
| | *** B単 - 98号 *** | | | | | |
| 000098 | 管体工 VU200(埋設標識シート含む) | | m | | 10,000 | m 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -, , | 6.800 | m3 | 2,292 | 15,586 | S単 109号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 4.100 | m ² | 508 | 2,083 | S単 114号 |
| SA0152 | SP 法面整形 切土部, -, 無し, 粘質土, 砂及び砂質土, 粘性土, あり | 7.600 | m ² | 929.8 | 7,066 | S単 116号 |
| S07001 | バイブライン基礎 砂・砂質土, 山砂(SF相当品以上), 山積0.28m3(平積0.20m3), 振動コパ' 夕, 区分 , なし, あり | 0.700 | m3 | 8,181 | 5,727 | S単 76号 |
| S07001 | バイブライン基礎 砂・砂質土, 山砂(SF相当品以上), 山積0.28m3(平積0.20m3), 夕カ', 区分 , なし, あり | 0.800 | m3 | 9,246 | 7,397 | S単 77号 |
| S07021 | 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 200mm, RR管, 5.0m管, 0箇所 | 10.000 | m | 5,231 | 52,310 | S単 79号 |
| SA0102 | バックホウ投入 土砂, 小規模(標準) | 5.400 | m3 | 1,128 | 6,091 | S単 105号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない | 4.900 | m3 | 2,159 | 10,579 | S単 4号 |
| S01082 | 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, あり | 4.900 | m3 | 596 | 2,920 | S単 12号 |
| T00004 | 埋設物表示工 幅150mm, ダブル | 10.000 | m | 281 | 2,810 | T単 3号 |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|--------|----------------|-------|---------|-------------|
| | 合計 | | | | 112,569 | |
| | 単価 | | | | 11,257 | |
| | *** B単 - 99号 *** | | | | | |
| 000099 | 管体工 VU150 (埋設標識シート含む) | | m | | 10,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -, | 6.300 | m3 | 2,292 | 14,440 | S単 109号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 4.100 | m ² | 508 | 2,083 | S単 114号 |
| SA0152 | SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、あり | 6.600 | m ² | 929.8 | 6,137 | S単 116号 |
| S07001 | バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.28m3(平積0.20m3),振動コパ'ク,区分 ,なし,あり | 0.700 | m3 | 8,181 | 5,727 | S単 76号 |
| S07001 | バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.28m3(平積0.20m3),クパ',区分 ,なし, あり | 0.700 | m3 | 9,246 | 6,472 | S単 77号 |
| S07021 | 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,150mm,RR管,5.0m管,0箇所 | 10.000 | m | 3,472 | 34,720 | S単 80号 |
| SA0102 | バックホウ投入 土砂,小規模(標準) | 5.200 | m3 | 1,128 | 5,866 | S単 105号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない | 4.700 | m3 | 2,159 | 10,147 | S単 4号 |
| S01082 | 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり | 4.700 | m3 | 596 | 2,801 | S単 12号 |
| T00004 | 埋設物表示工 幅150mm,ダブル | 10.000 | m | 281 | 2,810 | T単 3号 |
| | 合計 | | | | 91,203 | |
| | 単価 | | | | 9,120 | |
| | *** B単 - 100号 *** | | | | | |
| 000100 | 管体工 VU125 (埋設標識シート含む) | | m | | 10,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -, | 6.000 | m3 | 2,292 | 13,752 | S単 109号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 4.100 | m ² | 508 | 2,083 | S単 114号 |
| SA0152 | SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、あり | 6.100 | m ² | 929.8 | 5,672 | S単 116号 |
| S07001 | バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.28m3(平積0.20m3),振動コパ'ク,区分 ,なし,あり | 0.700 | m3 | 8,181 | 5,727 | S単 76号 |
| S07001 | バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.28m3(平積0.20m3),クパ',区分 ,なし, あり | 0.600 | m3 | 9,246 | 5,548 | S単 77号 |
| S07021 | 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,125mm,RR管,5.0m管,0箇所 | 10.000 | m | 2,752 | 27,520 | S単 81号 |
| SA0102 | バックホウ投入 土砂,小規模(標準) | 5.100 | m3 | 1,128 | 5,753 | S単 105号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない | 4.600 | m3 | 2,159 | 9,931 | S単 4号 |
| S01082 | 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり | 4.600 | m3 | 596 | 2,742 | S単 12号 |
| T00004 | 埋設物表示工 幅150mm,ダブル | 10.000 | m | 281 | 2,810 | T単 3号 |
| | 合計 | | | | 81,538 | |
| | 単価 | | | | 8,154 | |
| | *** B単 - 101号 *** | | | | | |
| 000101 | 管体工 VU75 (埋設標識シート含む) | | m | | 10,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -, | 5.600 | m3 | 2,292 | 12,835 | S単 109号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 4.100 | m ² | 508 | 2,083 | S単 114号 |
| SA0152 | SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、あり | 5.000 | m ² | 929.8 | 4,649 | S単 116号 |
| S07001 | バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.28m3(平積0.20m3),振動コパ'ク,区分 | 0.700 | m3 | 8,181 | 5,727 | S単 76号 |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|--------|----|--------|--------|-------------|
| | ,なし,あり | | | | | |
| S07001 | パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.28m3(平積0.20m3),タガ,区分,なし,あり | 0.400 | m3 | 9,246 | 3,698 | S単 77号 |
| S07021 | 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,75mm,RR管,5.0m管,0箇所 | 10.000 | m | 1,674 | 16,740 | S単 82号 |
| SA0102 | バックホウ投入 土砂,小規模(標準) | 4.900 | m3 | 1,128 | 5,527 | S単 105号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない | 4.400 | m3 | 2,159 | 9,500 | S単 4号 |
| S01082 | 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり | 4.400 | m3 | 596 | 2,622 | S単 12号 |
| T00004 | 埋設物表示工 幅150mm,ダブル | 10.000 | m | 281 | 2,810 | T単 3号 |
| | 合計 | | | | 66,191 | |
| | 単価 | | | | 6,619 | |
| | *** B単 - 102号 *** | | | | | |
| 000102 | 給水栓工 バルブ 50 | | 箇所 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S07094 | アングルバルブ(外ネジエルボ 50) 2(50A) | 1.000 | 個 | 26,200 | 26,200 | S単 89号 |
| S02116 | 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m,, | 0.110 | 本 | 1,830 | 201 | S単 32号 |
| S02116 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 径違ソケットA形 75×50,, | 1.000 | 個 | 561 | 561 | S単 33号 |
| S02116 | 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径75 長4.0m,, | 0.075 | 本 | 3,590 | 269 | S単 34号 |
| SA0551 | SP コンクリート分水槽据付 据付,80kgを超え200kg以下,無し,あり | 1.000 | 基 | 3,811 | 3,811 | S単 130号 |
| S02116 | 水田給水栓樹 コンクリート製 外寸550B×550W×700H 蓋付,, | 1.000 | 個 | 15,000 | 15,000 | S単 35号 |
| | 合計 | | | | 46,042 | |
| | 単価 | | | | 46,042 | |
| | *** B単 - 103号 *** | | | | | |
| 000103 | FRP製異形管(T字管) 200×75(一方抜け止め) | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | FRP製異形管(三受けT字管) 径200×75,VU管用(離脱防止内蔵型・分岐部のみ),, | 1.000 | 個 | 30,800 | 30,800 | S単 36号 |
| | 合計 | | | | 30,800 | |
| | 単価 | | | | 30,800 | |
| | *** B単 - 104号 *** | | | | | |
| 000104 | T Sチーズ管 150×75 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | T S継手(チーズ) 150×75,, | 1.000 | 個 | 7,900 | 7,900 | S単 37号 |
| | 合計 | | | | 7,900 | |
| | 単価 | | | | 7,900 | |
| | *** B単 - 105号 *** | | | | | |
| 000105 | T Sチーズ管 125×75 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | T S継手(チーズ) 125×75,, | 1.000 | 個 | 4,430 | 4,430 | S単 38号 |
| | 合計 | | | | 4,430 | |
| | 単価 | | | | 4,430 | |
| | *** B単 - 106号 *** | | | | | |
| 000106 | T Sバンド管 150 45° | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | T Sバンド管 B形 150.45°,, | 1.000 | 個 | 12,400 | 12,400 | S単 54号 |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|-------|----|--------|--------|-------------|
| | 合計 | | | | 12,400 | |
| | 単価 | | | | 12,400 | |
| | *** B単 - 107号 *** | | | | | |
| 000107 | T Sベンド管 75、45° | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | T Sベンド管 B形 75,45°,, | 1.000 | 個 | 2,300 | 2,300 | S単 55号 |
| | 合計 | | | | 2,300 | |
| | 単価 | | | | 2,300 | |
| | *** B単 - 108号 *** | | | | | |
| 000108 | T Sベンド管 75、22°1/2 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | T Sベンド管 B形 75,22°1/2,, | 1.000 | 個 | 2,300 | 2,300 | S単 56号 |
| | 合計 | | | | 2,300 | |
| | 単価 | | | | 2,300 | |
| | *** B単 - 109号 *** | | | | | |
| 000109 | T Sベンド管 75、5°5/8 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | T S加工継手(ベンド管) VU用 75 5°5/8,, | 1.000 | 個 | 2,170 | 2,170 | S単 42号 |
| | 合計 | | | | 2,170 | |
| | 単価 | | | | 2,170 | |
| | *** B単 - 110号 *** | | | | | |
| 000110 | FRP製異形管(片落管) 片落管 VU用 200×150 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | FRP製異形管(片落管) 200×150,VU管用,2受(離脱防止内蔵型),, | 1.000 | 個 | 48,700 | 48,700 | S単 44号 |
| | 合計 | | | | 48,700 | |
| | 単価 | | | | 48,700 | |
| | *** B単 - 111号 *** | | | | | |
| 000111 | T S径違ソケット 150×125 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 径違ソケットA形 150×125,, | 1.000 | 個 | 3,100 | 3,100 | S単 45号 |
| | 合計 | | | | 3,100 | |
| | 単価 | | | | 3,100 | |
| | *** B単 - 112号 *** | | | | | |
| 000112 | T S径違ソケット 125×100 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 径違ソケットA形 125×100,, | 1.000 | 個 | 1,890 | 1,890 | S単 46号 |
| | 合計 | | | | 1,890 | |
| | 単価 | | | | 1,890 | |
| | *** B単 - 113号 *** | | | | | |
| 000113 | T S径違ソケット 100×75 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 径違ソケットA形 100×75,, | 1.000 | 個 | 1,040 | 1,040 | S単 47号 |
| | 合計 | | | | 1,040 | |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|-------|----|---------|---------|-------------|
| | 単 価 | | | | 1,040 | |
| | *** B単 - 114号 *** | | | | | |
| 000114 | 弁設置(制水弁工) 200(フランジ形) | | 基 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S07091 | 制水弁人力据付 鋳鉄製,200mm | 1.000 | 基 | 152,701 | 152,701 | S単 87号 |
| | 合 計 | | | | 152,701 | |
| | 単 価 | | | | 152,701 | |
| | *** B単 - 115号 *** | | | | | |
| 000115 | 制水弁室 300×H500 蓋付き | | 基 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0551 | SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,無し,あり | 1.000 | 基 | 3,355 | 3,355 | S単 129号 |
| S02116 | 土地改良基礎ブロック 分水枘(蓋付) 径300×H500,, | 1.000 | 個 | 6,260 | 6,260 | S単 28号 |
| | 合 計 | | | | 9,615 | |
| | 単 価 | | | | 9,615 | |
| | *** B単 - 116号 *** | | | | | |
| 000116 | M Fジョイント 200 鋳鉄製 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | M Fジョイント 200 鋳鉄製,, | 1.000 | 個 | 34,600 | 34,600 | S単 48号 |
| | 合 計 | | | | 34,600 | |
| | 単 価 | | | | 34,600 | |
| | *** B単 - 117号 *** | | | | | |
| 000117 | 弁設置(排泥弁工) 75(フランジ形) | | 基 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S07091 | 制水弁人力据付 鋳鉄製,75mm | 1.000 | 基 | 49,590 | 49,590 | S単 86号 |
| | 合 計 | | | | 49,590 | |
| | 単 価 | | | | 49,590 | |
| | *** B単 - 118号 *** | | | | | |
| 000118 | 排泥弁室 250×H800 蓋付き | | 基 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0551 | SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,無し,あり | 1.000 | 基 | 3,355 | 3,355 | S単 129号 |
| S02116 | 土地改良基礎ブロック 分水枘(蓋付) 径250×H800,, | 1.000 | 個 | 7,700 | 7,700 | S単 29号 |
| | 合 計 | | | | 11,055 | |
| | 単 価 | | | | 11,055 | |
| | *** B単 - 119号 *** | | | | | |
| 000119 | M Fジョイント 75 鋳鉄製 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | M Fジョイント 75 鋳鉄製,, | 1.000 | 個 | 14,500 | 14,500 | S単 30号 |
| | 合 計 | | | | 14,500 | |
| | 単 価 | | | | 14,500 | |
| | *** B単 - 120号 *** | | | | | |
| 000120 | T Sエルボ90° 75 排泥弁工 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) エルボ A形 径75,, | 1.000 | 個 | 847 | 847 | S単 31号 |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|---------|----------------|--------|-----------|-------------------|
| | 合計 | | | | 847 | |
| | 単価 | | | | 847 | |
| | *** B単 - 121号 *** | | | | | |
| 000121 | 土工 | | 式 | | 1.000 | 歩A 式 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり | 36.000 | m3 | 252.8 | 9,101 | S単 110号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 177.000 | m ² | 508 | 89,916 | S単 114号 |
| SA0102 | BH投入 土砂,土量50,000m3未満 | 70.000 | m3 | 247.4 | 17,318 | S単 106号 |
| S01041 | 人力土工(埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバツ() | 63.000 | m3 | 2,747 | 173,061 | S単 5号 |
| SA0152 | SP 法面整形 盛土部,無し,無し,埴質土,砂及び砂質土,粘性土,あり | 11.000 | m ² | 461.2 | 5,073 | S単 115号 |
| | 合計 | | | | 294,469 | |
| | 単価 | | | | 294,469 | |
| | *** B単 - 122号 *** | | | | | |
| 000122 | 開渠工 HF400H×400B | | m | | 100.000 | 歩A m 当たり算出 |
| S05801 | 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎碎石の施工無し,再利用撤去を行なわない | 100.000 | m | 3,682 | 368,200 | S単 74号 |
| S02116 | 排水フリューム HF400H×400B×L2000,, | 50.000 | 個 | 13,200 | 660,000 | S単 57号 |
| S02116 | 吸出防止材 合繊不織布 厚10mm 9.8KN/m,, | 21.300 | m ² | 740 | 15,762 | S単 58号 |
| | 合計 | | | | 1,043,962 | |
| | 単価 | | | | 10,440 | |
| | *** B単 - 123号 *** | | | | | |
| 000123 | 土工 | | 式 | | 1.000 | 歩A 式 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり | 260.000 | m3 | 252.8 | 65,728 | S単 110号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 238.000 | m ² | 508 | 120,904 | S単 114号 |
| SA0102 | BH投入 土砂,土量50,000m3未満 | 309.000 | m3 | 247.4 | 76,447 | S単 106号 |
| S01041 | 人力土工(埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバツ() | 278.000 | m3 | 2,747 | 763,666 | S単 5号 |
| SA0152 | SP 法面整形 盛土部,無し,無し,埴質土,砂及び砂質土,粘性土,あり | 774.000 | m ² | 461.2 | 356,969 | S単 115号 |
| | 合計 | | | | 1,383,714 | |
| | 単価 | | | | 1,383,714 | |
| | *** B単 - 124号 *** | | | | | |
| 000124 | 開渠工 HF600H×600B | | m | | 100.000 | 歩A m 当たり算出 |
| S05801 | 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎碎石の施工無し,再利用撤去を行なわない | 100.000 | m | 3,682 | 368,200 | S単 74号 |
| S02116 | 排水フリューム HF600H×600B×2000,, | 50.000 | 個 | 24,300 | 1,215,000 | S単 59号 |
| S02116 | 吸出防止材 合繊不織布 厚10mm 9.8KN/m,, | 30.900 | m ² | 740 | 22,866 | S単 58号 |
| | 合計 | | | | 1,606,066 | |
| | 単価 | | | | 16,061 | |
| | *** B単 - 125号 *** | | | | | |
| 000125 | 落水口(田んぼ夕ム用落水柵)(支給品) | | 箇所 | | 10.000 | 歩A 箇所 当たり算出 |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|---------|----------------|--------|-----------|-------------|
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -, | 1.500 | m3 | 2,292 | 3,438 | S単 109号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,タンパ() | 1.000 | m3 | 3,158 | 3,158 | S単 6号 |
| T00001 | 落水口布設 | 10.000 | 個 | 2,540 | 25,400 | T単 1号 |
| S02116 | 田んぼダム用落水柵 PA製,, | 10.000 | 個 | 0 | 0 | S単 60号 |
| | 合計 | | | | 31,996 | |
| | 単価 | | | | 3,200 | |
| | *** B単 - 126号 *** | | | | | |
| 000126 | 落水口(排水管) | | 箇所 | | 10.000 箇所 | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -, | 3.600 | m3 | 2,292 | 8,251 | S単 109号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,タンパ() | 3.300 | m3 | 3,158 | 10,421 | S単 6号 |
| S07021 | 硬質ホリ塩化ビニル管人力布設 VU,150mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 | 18.500 | m | 2,703 | 50,006 | S単 84号 |
| S02116 | 排水用塩ビ管 DV 径150mm 45°エルボ,, | 20.000 | 個 | 1,370 | 27,400 | S単 61号 |
| S02116 | 排水用塩ビ管 DV 径150mm 90°エルボ,, | 10.000 | 個 | 1,680 | 16,800 | S単 62号 |
| | 合計 | | | | 112,878 | |
| | 単価 | | | | 11,288 | |
| | *** B単 - 127号 *** | | | | | |
| 000127 | 土工 | | 式 | | 1.000 式 | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり | 425.000 | m3 | 252.8 | 107,440 | S単 110号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 304.000 | m ² | 508 | 154,432 | S単 114号 |
| SA0102 | BH投入 土砂,土量50,000m3未満 | 472.000 | m3 | 247.4 | 116,773 | S単 106号 |
| S01041 | 人力土工(埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動バク() | 425.000 | m3 | 2,747 | 1,167,475 | S単 5号 |
| SA0152 | SP 法面整形 盛土部,無し,無し,礫質土,砂及び砂質土,粘性土,あり | 650.000 | m ² | 461.2 | 299,780 | S単 115号 |
| | 合計 | | | | 1,845,900 | |
| | 単価 | | | | 1,845,900 | |
| | *** B単 - 128号 *** | | | | | |
| 000128 | 開渠工 HF900H×800B | | m | | 100.000 m | 歩A 当たり算出 |
| S05801 | 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,-,基礎砕石の施工無し,再利用撤去を行なわない | 100.000 | m | 3,682 | 368,200 | S単 74号 |
| S02116 | 排水フリューム HF B800×H900×L2000,, | 50.000 | 個 | 43,300 | 2,165,000 | S単 63号 |
| S02116 | 吸出防止材 合繊不織布 厚10mm 9.8KN/m,, | 43.800 | m ² | 740 | 32,412 | S単 58号 |
| | 合計 | | | | 2,565,612 | |
| | 単価 | | | | 25,656 | |
| | *** B単 - 129号 *** | | | | | |
| 000129 | 落水口(田んぼダム用落水柵)(支給品) | | 箇所 | | 10.000 箇所 | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -, | 1.500 | m3 | 2,292 | 3,438 | S単 109号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,タンパ() | 1.000 | m3 | 3,158 | 3,158 | S単 6号 |
| T00001 | 落水口布設 | 10.000 | 個 | 2,540 | 25,400 | T単 1号 |
| S02116 | 田んぼダム用落水柵 PA製,, | 10.000 | 個 | 0 | 0 | S単 60号 |
| | 合計 | | | | 31,996 | |

| | |
|-----|----------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5 工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|--------|----------------|-------|---------|-------------|
| | 単 価 | | | | 3,200 | |
| | *** B単 - 130号 *** | | | | | |
| 000130 | 落水口(排水管) | | 箇所 | | 10.000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-, | 3.600 | m3 | 2,292 | 8,251 | S単 109号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,タンパ() | 3.300 | m3 | 3,158 | 10,421 | S単 6号 |
| S07021 | 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,150mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 | 18.500 | m | 2,703 | 50,006 | S単 84号 |
| S02116 | 排水用塩ビ管 DV 径150mm 45° エルボ,, | 20.000 | 個 | 1,370 | 27,400 | S単 61号 |
| S02116 | 排水用塩ビ管 DV 径150mm 90° エルボ,, | 10.000 | 個 | 1,680 | 16,800 | S単 62号 |
| | 合 計 | | | | 112,878 | |
| | 単 価 | | | | 11,288 | |
| | *** B単 - 131号 *** | | | | | |
| 000131 | 床掘り | | m3 | | 1.000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり | 1.000 | m3 | 252.8 | 253 | S単 110号 |
| | 合 計 | | | | 253 | |
| | 単 価 | | | | 253 | |
| | *** B単 - 132号 *** | | | | | |
| 000132 | 埋戻し 構造物周辺 | | m3 | | 10.000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0102 | BH投入(埋戻) 土砂,土量50,000m3未満 | 11.000 | m3 | 247.4 | 2,721 | S単 107号 |
| S01041 | 人力土工(埋戻)構造物周辺 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動リバ`ク() | 10.000 | m3 | 2,747 | 27,470 | S単 7号 |
| | 合 計 | | | | 30,191 | |
| | 単 価 | | | | 3,019 | |
| | *** B単 - 133号 *** | | | | | |
| 000133 | 埋戻し B<1.0m | | m3 | | 10.000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0102 | BH投入(埋戻) 土砂,土量50,000m3未満 | 11.000 | m3 | 247.4 | 2,721 | S単 107号 |
| S01041 | 人力土工(埋戻)構造物周辺 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない | 10.000 | m3 | 2,159 | 21,590 | S単 8号 |
| S01082 | 締固工(振動R-7締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり | 10.000 | m3 | 596 | 5,960 | S単 12号 |
| | 合 計 | | | | 30,271 | |
| | 単 価 | | | | 3,027 | |
| | *** B単 - 134号 *** | | | | | |
| 000134 | 基面整正 | | m ² | | 1.000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 1.000 | m ² | 508 | 508 | S単 114号 |
| | 合 計 | | | | 508 | |
| | 単 価 | | | | 508 | |
| | *** B単 - 135号 *** | | | | | |
| BA0109 | 法面整形 | | m ² | | 1.000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0152 | SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,あり | 1.000 | m ² | 929.8 | 930 | S単 116号 |
| | 合 計 | | | | 930 | |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|-------|----------------|---------|---------|-------------|
| | 単 価 | | | | 930 | |
| | *** B単 - 136号 *** | | | | | |
| 000136 | 基礎砕石 RC-40, t=150 | | m ³ | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0301 | SP 基礎砕石 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 | 1.000 | m ² | 1,460 | 1,460 | S単 122号 |
| | 合 計 | | | | 1,460 | |
| | 単 価 | | | | 1,460 | |
| | *** B単 - 137号 *** | | | | | |
| 000137 | 用排水樹 1000×1000,H=800 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0551 | SP コンクリート分水槽据付 据付,800kgを超え1200kg以下,無し,なし | 1.000 | 基 | 10,620 | 10,620 | S単 131号 |
| S02116 | コンクリート樹 B1000×W1000×H800,... | 1.000 | 基 | 115,000 | 115,000 | S単 64号 |
| | 合 計 | | | | 125,620 | |
| | 単 価 | | | | 125,620 | |
| | *** B単 - 138号 *** | | | | | |
| 000138 | 底版コンクリート 18N-8-40,BB | | m ³ | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| 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% | 1.000 | m ³ | 30,030 | 30,030 | S単 123号 |
| | 合 計 | | | | 30,030 | |
| | 単 価 | | | | 30,030 | |
| | *** B単 - 139号 *** | | | | | |
| 000139 | 樹蓋設置 鋼製グレーチング 蓋,T-14 | | 組 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S05801 | 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート,鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を行わない | 1.000 | 枚 | 961 | 961 | S単 75号 |
| S02116 | グレーチング樹蓋 W550×L1100,n=2,T-25(受枠込み),... | 1.000 | 組 | 178,000 | 178,000 | S単 65号 |
| | 合 計 | | | | 178,961 | |
| | 単 価 | | | | 178,961 | |
| | *** B単 - 140号 *** | | | | | |
| 000140 | 重圧管 300,L=2000,1種 | | m | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| T00002 | 重圧管布設 300,1種 | 1.000 | m | 15,311 | 15,311 | T単 2号 |
| | 合 計 | | | | 15,311 | |
| | 単 価 | | | | 15,311 | |
| | *** B単 - 141号 *** | | | | | |
| 000141 | 末端処理工 B650×H565 | | 箇所 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| 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 | 36,120 | 3,612 | S単 124号 |
| SA0312 | SP 型枠 一般型枠,小型構造物 | 0.800 | m ² | 9,209 | 7,367 | S単 126号 |
| | 合 計 | | | | 10,979 | |
| | 単 価 | | | | 10,979 | |

| | |
|-----|----------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5 工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-------------------|--|--------|----------------|-------|--------|-------------|
| *** B単 - 142号 *** | | | | | | |
| 000142 | 床掘り | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり | 1,000 | m3 | 252.8 | 253 | S単 110号 |
| | 合計 | | | | 253 | |
| | 単価 | | | | 253 | |
| *** B単 - 143号 *** | | | | | | |
| 000143 | 埋戻し 構造物周辺 | | m3 | | 10,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0102 | BH投入(埋戻) 土砂,土量50,000m3未満 | 11,000 | m3 | 247.4 | 2,721 | S単 107号 |
| S01041 | 人力土工(埋戻)構造物周辺 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク() | 10,000 | m3 | 2,747 | 27,470 | S単 7号 |
| | 合計 | | | | 30,191 | |
| | 単価 | | | | 3,019 | |
| *** B単 - 144号 *** | | | | | | |
| 000144 | 埋戻し B<1.0m | | m3 | | 10,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0102 | BH投入(埋戻) 土砂,土量50,000m3未満 | 11,000 | m3 | 247.4 | 2,721 | S単 107号 |
| S01041 | 人力土工(埋戻)構造物周辺 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない | 10,000 | m3 | 2,159 | 21,590 | S単 8号 |
| S01082 | 締固工(振動ロ-締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり | 10,000 | m3 | 596 | 5,960 | S単 12号 |
| | 合計 | | | | 30,271 | |
| | 単価 | | | | 3,027 | |
| *** B単 - 145号 *** | | | | | | |
| 000145 | 盛土 構造物周辺 | | m3 | | 10,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0102 | BH投入(盛土) 土砂,土量50,000m3未満 | 11,000 | m3 | 247.4 | 2,721 | S単 108号 |
| S01041 | 人力土工(盛土)構造物周辺 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コバク() | 10,000 | m3 | 2,747 | 27,470 | S単 9号 |
| | 合計 | | | | 30,191 | |
| | 単価 | | | | 3,019 | |
| *** B単 - 146号 *** | | | | | | |
| 000146 | 盛土 B<1.0m | | m3 | | 10,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0102 | BH投入(盛土) 土砂,土量50,000m3未満 | 11,000 | m3 | 247.4 | 2,721 | S単 108号 |
| S01041 | 人力土工(盛土)構造物周辺 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない | 10,000 | m3 | 2,159 | 21,590 | S単 10号 |
| S01082 | 締固工(振動ロ-締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり | 10,000 | m3 | 596 | 5,960 | S単 12号 |
| | 合計 | | | | 30,271 | |
| | 単価 | | | | 3,027 | |
| *** B単 - 147号 *** | | | | | | |
| 000147 | 基面整正 | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 1,000 | m ² | 508 | 508 | S単 114号 |
| | 合計 | | | | 508 | |
| | 単価 | | | | 508 | |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-------------------|---|-------|----|---------|---------|-------------|
| *** B単 - 148号 *** | | | | | | |
| BA0109 | 法面整形 | | m | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0152 | SP 法面整形 盛土部,無し,無し,埴質土,砂及び砂質土,粘性土,あり | 1.000 | m | 461.2 | 461 | S単 115号 |
| | 合 計 | | | | 461 | |
| | 単 価 | | | | 461 | |
| *** B単 - 149号 *** | | | | | | |
| 000149 | 基礎砕石 RC-40,t=150 | | m | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0301 | SP 基礎砕石 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 | 1.000 | m | 1,460 | 1,460 | S単 122号 |
| | 合 計 | | | | 1,460 | |
| | 単 価 | | | | 1,460 | |
| *** B単 - 150号 *** | | | | | | |
| 000150 | 基礎コンクリート 18N-8-25,BB | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| 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% | 1.000 | m3 | 30,030 | 30,030 | S単 123号 |
| | 合 計 | | | | 30,030 | |
| | 単 価 | | | | 30,030 | |
| *** B単 - 151号 *** | | | | | | |
| 000151 | 敷モルタル 洗砂(荒目),1:3 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S03018 | モルタル現場練合わせ 洗砂(荒目),1:3 | 1.000 | m3 | 45,079 | 45,079 | S単 73号 |
| | 合 計 | | | | 45,079 | |
| | 単 価 | | | | 45,079 | |
| *** B単 - 152号 *** | | | | | | |
| 000152 | 底版コンクリート 18N-8-40,BB | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| 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,-,18-8-40(高炉B) W/C65% | 1.000 | m3 | 30,030 | 30,030 | S単 125号 |
| | 合 計 | | | | 30,030 | |
| | 単 価 | | | | 30,030 | |
| *** B単 - 153号 *** | | | | | | |
| 000153 | ボックスカルバート B600×H900 | | m | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0521 | SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,無し,無し,なし | 1.000 | m | 53,310 | 53,310 | S単 127号 |
| | 合 計 | | | | 53,310 | |
| | 単 価 | | | | 53,310 | |
| *** B単 - 154号 *** | | | | | | |
| 000154 | 接続樹 B1200×W1200×H1500 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0551 | SP コンクリート分水槽据付 据付,800kgを超え1200kg以下,無し,なし | 1.000 | 基 | 10,620 | 10,620 | S単 131号 |
| S02116 | 接続樹 B1200×W1200×H1500,, | 1.000 | 基 | 312,000 | 312,000 | S単 68号 |
| | 合 計 | | | | 322,620 | |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|--------|----------------|-------|---------|-------------|
| | 単 価 | | | | 322,620 | |
| | *** B単 - 155号 *** | | | | | |
| 000155 | 床掘り | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり | 1,000 | m3 | 252.8 | 253 | S単 110号 |
| | 合 計 | | | | 253 | |
| | 単 価 | | | | 253 | |
| | *** B単 - 156号 *** | | | | | |
| 000156 | 埋戻し 構造物周辺 | | m3 | | 10,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0102 | BH投入(埋戻) 土砂,土量50,000m3未満 | 11,000 | m3 | 247.4 | 2,721 | S単 107号 |
| S01041 | 人力土工(埋戻)構造物周辺 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク() | 10,000 | m3 | 2,747 | 27,470 | S単 7号 |
| | 合 計 | | | | 30,191 | |
| | 単 価 | | | | 3,019 | |
| | *** B単 - 157号 *** | | | | | |
| 000157 | 埋戻し B<1.0m | | m3 | | 10,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0102 | BH投入(埋戻) 土砂,土量50,000m3未満 | 11,000 | m3 | 247.4 | 2,721 | S単 107号 |
| S01041 | 人力土工(埋戻)構造物周辺 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない | 10,000 | m3 | 2,159 | 21,590 | S単 8号 |
| S01082 | 締固工(振動ロ-締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり | 10,000 | m3 | 596 | 5,960 | S単 12号 |
| | 合 計 | | | | 30,271 | |
| | 単 価 | | | | 3,027 | |
| | *** B単 - 158号 *** | | | | | |
| 000158 | 盛土 構造物周辺 | | m3 | | 10,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0102 | BH投入(盛土) 土砂,土量50,000m3未満 | 11,000 | m3 | 247.4 | 2,721 | S単 108号 |
| S01041 | 人力土工(盛土)構造物周辺 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コバク() | 10,000 | m3 | 2,747 | 27,470 | S単 9号 |
| | 合 計 | | | | 30,191 | |
| | 単 価 | | | | 3,019 | |
| | *** B単 - 159号 *** | | | | | |
| 000159 | 盛土 B<1.0m | | m3 | | 10,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0102 | BH投入(盛土) 土砂,土量50,000m3未満 | 11,000 | m3 | 247.4 | 2,721 | S単 108号 |
| S01041 | 人力土工(盛土)構造物周辺 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない | 10,000 | m3 | 2,159 | 21,590 | S単 10号 |
| S01082 | 締固工(振動ロ-締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり | 10,000 | m3 | 596 | 5,960 | S単 12号 |
| | 合 計 | | | | 30,271 | |
| | 単 価 | | | | 3,027 | |
| | *** B単 - 160号 *** | | | | | |
| 000160 | 基面整正 | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 1,000 | m ² | 508 | 508 | S単 114号 |
| | 合 計 | | | | 508 | |
| | 単 価 | | | | 508 | |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-------------------|---|-------|----------------|---------|---------|-------------|
| *** B単 - 161号 *** | | | | | | |
| BA0109 | 法面整形 | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0152 | SP 法面整形 盛土部、無し、無し、け質土、砂及び砂質土、粘性土、あり | 1.000 | m ² | 461.2 | 461 | S単 115号 |
| | 合計 | | | | 461 | |
| | 単価 | | | | 461 | |
| *** B単 - 162号 *** | | | | | | |
| 000162 | 基礎砕石 RC-40, t=150 | | m ³ | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0301 | SP 基礎砕石 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 | 1.000 | m ³ | 1,460 | 1,460 | S単 122号 |
| | 合計 | | | | 1,460 | |
| | 単価 | | | | 1,460 | |
| *** B単 - 163号 *** | | | | | | |
| 000163 | 基礎コンクリート 18N-8-25, BB | | m ³ | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| 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% | 1.000 | m ³ | 30,030 | 30,030 | S単 123号 |
| | 合計 | | | | 30,030 | |
| | 単価 | | | | 30,030 | |
| *** B単 - 164号 *** | | | | | | |
| 000164 | 敷モルタル 洗砂(荒目), 1:3 | | m ³ | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S03018 | モルタル現場練合わせ 洗砂(荒目), 1:3 | 1.000 | m ³ | 45,079 | 45,079 | S単 73号 |
| | 合計 | | | | 45,079 | |
| | 単価 | | | | 45,079 | |
| *** B単 - 165号 *** | | | | | | |
| 000165 | 底版コンクリート 18N-8-40, BB | | m ³ | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| 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% | 1.000 | m ³ | 30,030 | 30,030 | S単 123号 |
| | 合計 | | | | 30,030 | |
| | 単価 | | | | 30,030 | |
| *** B単 - 166号 *** | | | | | | |
| 000166 | ボックスカルバート B800×H1000 | | m | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0521 | SP ボックスカルバート機械据付 据付, 2.0m/個, 0<B 1.25 0<H 1.25, 無し, 有り, なし | 1.000 | m | 57,240 | 57,240 | S単 128号 |
| | 合計 | | | | 57,240 | |
| | 単価 | | | | 57,240 | |
| *** B単 - 167号 *** | | | | | | |
| 000167 | 接続樹 B1200×W1200×H1600 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0551 | SP コンクリート分水槽据付 据付, 800kgを超え1200kg以下, 無し, なし | 1.000 | 基 | 10,620 | 10,620 | S単 131号 |
| S02116 | 接続樹 B1200×W1200×H1600, . | 1.000 | 基 | 333,000 | 333,000 | S単 69号 |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|--------|----------------|-------|---------|-------------|
| | 合計 | | | | 343,620 | |
| | 単価 | | | | 343,620 | |
| | *** B単 - 168号 *** | | | | | |
| BA0103 | 床掘り | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-, | 1.000 | m3 | 2,292 | 2,292 | S単 109号 |
| | 合計 | | | | 2,292 | |
| | 単価 | | | | 2,292 | |
| | *** B単 - 169号 *** | | | | | |
| 000169 | 埋戻し 構造物周辺 | | m3 | | 10,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0102 | BH投入(埋戻) 土砂,土量50,000m3未満 | 11.000 | m3 | 247.4 | 2,721 | S単 107号 |
| S01041 | 人土工(埋戻)構造物周辺 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク() | 10.000 | m3 | 2,747 | 27,470 | S単 7号 |
| | 合計 | | | | 30,191 | |
| | 単価 | | | | 3,019 | |
| | *** B単 - 170号 *** | | | | | |
| 000170 | 埋戻し B<1.0m | | m3 | | 10,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0102 | BH投入(埋戻) 土砂,土量50,000m3未満 | 11.000 | m3 | 247.4 | 2,721 | S単 107号 |
| S01041 | 人土工(埋戻)構造物周辺 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない | 10.000 | m3 | 2,159 | 21,590 | S単 8号 |
| S01082 | 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり | 10.000 | m3 | 596 | 5,960 | S単 12号 |
| | 合計 | | | | 30,271 | |
| | 単価 | | | | 3,027 | |
| | *** B単 - 171号 *** | | | | | |
| BA0109 | 法面整形 | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0152 | SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、あり | 1.000 | m ² | 929.8 | 930 | S単 116号 |
| | 合計 | | | | 930 | |
| | 単価 | | | | 930 | |
| | *** B単 - 172号 *** | | | | | |
| 000172 | 基面整正 | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 1.000 | m ² | 508 | 508 | S単 114号 |
| | 合計 | | | | 508 | |
| | 単価 | | | | 508 | |
| | *** B単 - 173号 *** | | | | | |
| 000173 | 基礎碎石 RC-40, t=150 | | m ³ | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0301 | 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 | 1.000 | m ³ | 1,460 | 1,460 | S単 122号 |
| | 合計 | | | | 1,460 | |
| | 単価 | | | | 1,460 | |
| | *** B単 - 174号 *** | | | | | |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|-------|----------------|---------|---------|-------------|
| 000174 | 底版コンクリート 18N-8-40, BB | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| 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% | 1,000 | m3 | 30,030 | 30,030 | S単 123号 |
| | 合計 | | | | 30,030 | |
| | 単価 | | | | 30,030 | |
| | *** B単 - 175号 *** | | | | | |
| 000175 | 接続樹 B1000×W1000×H800 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0551 | SP コンクリート分水槽据付 据付, 800kgを超え1200kg以下, 無し, なし | 1,000 | 基 | 10,620 | 10,620 | S単 131号 |
| S02116 | コンクリート樹 B1000×W1000×H800, , | 1,000 | 基 | 115,000 | 115,000 | S単 64号 |
| | 合計 | | | | 125,620 | |
| | 単価 | | | | 125,620 | |
| | *** B単 - 176号 *** | | | | | |
| 000176 | 樹蓋設置 鋼製グレーチング蓋, W550×L=1100, T-14, n=2 | | 組 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S05801 | 【排水構造物工】 蓋版, 昼間施工, コンクリート鋼製, 40kgを超え170kg/枚以下, なし, -, -, 再利用撤去 を行わない | 1,000 | 枚 | 961 | 961 | S単 75号 |
| S02116 | グレーチング樹蓋 W550×L1100, n=2, T-25(受枠込み), , | 1,000 | 組 | 178,000 | 178,000 | S単 65号 |
| | 合計 | | | | 178,961 | |
| | 単価 | | | | 178,961 | |
| | *** B単 - 177号 *** | | | | | |
| 000177 | 路肩盛土 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0102 | BH投入 土砂, 土量50,000m3未満 | 1,110 | m3 | 247.4 | 275 | S単 106号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 盛土, まき出し, 振動コンパクタ() | 1,000 | m3 | 2,747 | 2,747 | S単 11号 |
| | 合計 | | | | 3,022 | |
| | 単価 | | | | 3,022 | |
| | *** B単 - 178号 *** | | | | | |
| 000178 | 路床盛土 幅4.0m以上 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0102 | BH投入 土砂, 土量50,000m3未満 | 1,110 | m3 | 247.4 | 275 | S単 106号 |
| SA0142 | SP 路床盛土 4.0m以上, 20,000m3未満, 無し, あり | 1,000 | m3 | 379.9 | 380 | S単 112号 |
| | 合計 | | | | 655 | |
| | 単価 | | | | 655 | |
| | *** B単 - 179号 *** | | | | | |
| 000179 | 法面整形工 盛土部 | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0152 | SP 法面整形 盛土部, 無し, 無し, 礫質土, 砂及び砂質土, 粘性土, あり | 1,000 | m ² | 461.2 | 461 | S単 115号 |
| | 合計 | | | | 461 | |
| | 単価 | | | | 461 | |
| | *** B単 - 180号 *** | | | | | |
| 000180 | 路盤工 粒度調整砕石 M-30 t=150 | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|-------|----------------|-------|-------|-------------|
| SA0834 | SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,なし,0mm,150mm | 1.000 | m ² | 1,005 | 1,005 | S単 132号 |
| | 合計 | | | | 1,005 | |
| | 単価 | | | | 1,005 | |
| | *** B単 - 181号 *** | | | | | |
| 000181 | 表層工 再生密粒度75ㄱ,t=40 | | m ² | | 1.000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0843 | SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,40mm,75ㄱ珪砂混合物 (2.35t/m ³),ﾌﾟﾗｲﾓｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度75ㄱ(13) | 1.000 | m ² | 1,560 | 1,560 | S単 133号 |
| | 合計 | | | | 1,560 | |
| | 単価 | | | | 1,560 | |
| | *** B単 - 182号 *** | | | | | |
| 000182 | 路肩盛土 | | m ³ | | 1.000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0102 | BH投入 土砂,土量50,000m ³ 未満 | 1.110 | m ³ | 247.4 | 275 | S単 106号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾞ() | 1.000 | m ³ | 2,747 | 2,747 | S単 11号 |
| | 合計 | | | | 3,022 | |
| | 単価 | | | | 3,022 | |
| | *** B単 - 183号 *** | | | | | |
| 000183 | 路床盛土 幅4.0m以上 | | m ³ | | 1.000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0102 | BH投入 土砂,土量50,000m ³ 未満 | 1.110 | m ³ | 247.4 | 275 | S単 106号 |
| SA0142 | SP 路床盛土 4.0m以上,20,000m ³ 未満,無し,あり | 1.000 | m ³ | 379.9 | 380 | S単 112号 |
| | 合計 | | | | 655 | |
| | 単価 | | | | 655 | |
| | *** B単 - 184号 *** | | | | | |
| 000184 | 法面整形工 盛土部 | | m ² | | 1.000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0152 | SP 法面整形 盛土部,無し,無し,ｲｷ質土,砂及び砂質土,粘性土,あり | 1.000 | m ² | 461.2 | 461 | S単 115号 |
| | 合計 | | | | 461 | |
| | 単価 | | | | 461 | |
| | *** B単 - 185号 *** | | | | | |
| 000185 | 砂利舗装工 RC-40 t=100 | | m ² | | 1.000 | 歩A 当たり算出 |
| S08042 | 砂利舗装工(機械) 再生ｸﾞﾗｯｼﾞｱﾝ,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,あり,なし | 1.000 | m ² | 638 | 638 | S単 90号 |
| | 合計 | | | | 638 | |
| | 単価 | | | | 638 | |
| | *** B単 - 186号 *** | | | | | |
| 000186 | 路肩盛土 | | m ³ | | 1.000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0102 | BH投入 土砂,土量50,000m ³ 未満 | 1.110 | m ³ | 247.4 | 275 | S単 106号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾞ() | 1.000 | m ³ | 2,747 | 2,747 | S単 11号 |
| | 合計 | | | | 3,022 | |
| | 単価 | | | | 3,022 | |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-------------------|---|-------|----------------|-------|-------|-------------|
| *** B単 - 187号 *** | | | | | | |
| 000187 | 路床盛土 幅4.0m以上 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0102 | BH投入 土砂,土量50,000m3未満 | 1.110 | m3 | 247.4 | 275 | S単 106号 |
| SA0142 | SP 路床盛土 4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり | 1.000 | m3 | 379.9 | 380 | S単 112号 |
| | 合計 | | | | 655 | |
| | 単価 | | | | 655 | |
| *** B単 - 188号 *** | | | | | | |
| 000188 | 法面整形工 盛土部 | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0152 | SP 法面整形 盛土部,無し,無し,砕質土、砂及び砂質土、粘性土、あり | 1.000 | m ² | 461.2 | 461 | S単 115号 |
| | 合計 | | | | 461 | |
| | 単価 | | | | 461 | |
| *** B単 - 189号 *** | | | | | | |
| 000189 | 砂利舗装工 RC-40 t=100 | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S08042 | 砂利舗装工(機械) 再生クマツヤシ,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,あり,なし | 1.000 | m ² | 638 | 638 | S単 90号 |
| | 合計 | | | | 638 | |
| | 単価 | | | | 638 | |
| *** B単 - 190号 *** | | | | | | |
| 000190 | 路肩盛土 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0102 | BH投入 土砂,土量50,000m3未満 | 1.110 | m3 | 247.4 | 275 | S単 106号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ() | 1.000 | m3 | 2,747 | 2,747 | S単 11号 |
| | 合計 | | | | 3,022 | |
| | 単価 | | | | 3,022 | |
| *** B単 - 191号 *** | | | | | | |
| 000191 | 路床盛土 幅4.0m以上 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0102 | BH投入 土砂,土量50,000m3未満 | 1.110 | m3 | 247.4 | 275 | S単 106号 |
| SA0142 | SP 路床盛土 4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり | 1.000 | m3 | 379.9 | 380 | S単 112号 |
| | 合計 | | | | 655 | |
| | 単価 | | | | 655 | |
| *** B単 - 192号 *** | | | | | | |
| 000192 | 法面整形工 盛土部 | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0152 | SP 法面整形 盛土部,無し,無し,砕質土、砂及び砂質土、粘性土、あり | 1.000 | m ² | 461.2 | 461 | S単 115号 |
| | 合計 | | | | 461 | |
| | 単価 | | | | 461 | |
| *** B単 - 193号 *** | | | | | | |
| 000193 | 砂利舗装工 RC-40 t=100 | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S08042 | 砂利舗装工(機械) 再生クマツヤシ,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,あり,なし | 1.000 | m ² | 638 | 638 | S単 90号 |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|-------|----------------|-------|-------|-------------|
| | 合計 | | | | 638 | |
| | 単価 | | | | 638 | |
| | *** B単 - 194号 *** | | | | | |
| 000194 | 掘削 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり | 1.000 | m3 | 252.8 | 253 | S単 110号 |
| | 合計 | | | | 253 | |
| | 単価 | | | | 253 | |
| | *** B単 - 195号 *** | | | | | |
| 000195 | 路肩盛土 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0102 | BH投入 土砂,土量50,000m3未満 | 1.110 | m3 | 247.4 | 275 | S単 106号 |
| S01041 | 人土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コパ'ク() | 1.000 | m3 | 2,747 | 2,747 | S単 11号 |
| | 合計 | | | | 3,022 | |
| | 単価 | | | | 3,022 | |
| | *** B単 - 196号 *** | | | | | |
| 000196 | 路床盛土 幅2.5m~4.0m | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0102 | BH投入 土砂,土量50,000m3未満 | 1.110 | m3 | 247.4 | 275 | S単 106号 |
| SA0142 | SP 路床盛土 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり | 1.000 | m3 | 929.3 | 929 | S単 113号 |
| | 合計 | | | | 1,204 | |
| | 単価 | | | | 1,204 | |
| | *** B単 - 197号 *** | | | | | |
| 000197 | 法面整形工 盛土部 | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0152 | SP 法面整形 盛土部,無し,無し,埴質土,砂及び砂質土,粘性土,あり | 1.000 | m ² | 461.2 | 461 | S単 115号 |
| | 合計 | | | | 461 | |
| | 単価 | | | | 461 | |
| | *** B単 - 198号 *** | | | | | |
| 000198 | 砂利舗装工 RC-40 t=100 | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S08042 | 砂利舗装工(機械) 再生クマツヤン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,あり,なし | 1.000 | m ² | 638 | 638 | S単 90号 |
| | 合計 | | | | 638 | |
| | 単価 | | | | 638 | |
| | *** B単 - 199号 *** | | | | | |
| 000199 | 掘削 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり | 1.000 | m3 | 252.8 | 253 | S単 110号 |
| | 合計 | | | | 253 | |
| | 単価 | | | | 253 | |
| | *** B単 - 200号 *** | | | | | |
| 000200 | 路肩盛土 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|-------|----------------|--------|--------|-------------|
| SA0102 | BH投入 土砂,土量50,000m3未満 | 1.110 | m3 | 247.4 | 275 | S単 106号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動のバツ() | 1.000 | m3 | 2,747 | 2,747 | S単 11号 |
| | 合計 | | | | 3,022 | |
| | 単価 | | | | 3,022 | |
| | *** B単 - 201号 *** | | | | | |
| 000201 | 路床盛土 幅2.5m~4.0m | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0102 | BH投入 土砂,土量50,000m3未満 | 1.110 | m3 | 247.4 | 275 | S単 106号 |
| SA0142 | SP 路床盛土 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり | 1.000 | m3 | 929.3 | 929 | S単 113号 |
| | 合計 | | | | 1,204 | |
| | 単価 | | | | 1,204 | |
| | *** B単 - 202号 *** | | | | | |
| 000202 | 法面整形工 盛土部 | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0152 | SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,あり | 1.000 | m ² | 461.2 | 461 | S単 115号 |
| | 合計 | | | | 461 | |
| | 単価 | | | | 461 | |
| | *** B単 - 203号 *** | | | | | |
| 000203 | 砂利舗装工 RC-40 t=100 | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S08042 | 砂利舗装工(機械) 再生クマツヤツ,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,あり,なし | 1.000 | m ² | 638 | 638 | S単 90号 |
| | 合計 | | | | 638 | |
| | 単価 | | | | 638 | |
| | *** B単 - 204号 *** | | | | | |
| B19021 | 交通誘導警備員 | | 人 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02115 | 交通誘導警備員B | 1.000 | 人 | 17,544 | 17,544 | S単 18号 |
| | 合計 | | | | 17,544 | |
| | 単価 | | | | 17,544 | |
| | *** B単 - 205号 *** | | | | | |
| 000205 | 敷鉄板 賃料~撤去 | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S18054 | 敷鉄板設置・撤去工 撤去,212,1,あり | 1.000 | m ² | 155 | 155 | S単 97号 |
| S17003 | 敷鉄板 敷鉄板,22×1524×6096,212日,1回 | 1.000 | m ² | 1,873 | 1,873 | S単 96号 |
| | 合計 | | | | 2,028 | |
| | 単価 | | | | 2,028 | |
| | *** B単 - 206号 *** | | | | | |
| 000206 | 敷鉄板 設置~賃料~撤去 | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S18054 | 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,157,1,あり | 1.000 | m ² | 1,891 | 1,891 | S単 98号 |
| | 合計 | | | | 1,891 | |
| | 単価 | | | | 1,891 | |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-------------------|---|-------|----------------|---------|---------|-------------|
| *** B単 - 207号 *** | | | | | | |
| 000207 | 表土敷均し | | m ³ | | 1.000 | 歩A 当たり算出 |
| S15003 | 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻,なし | 1.000 | m ³ | 71 | 71 | S単 94号 |
| | 合計 | | | | 71 | |
| | 単価 | | | | 71 | |
| *** B単 - 208号 *** | | | | | | |
| 000208 | 床掘 | | m ³ | | 1.000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0101 | SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m ³ 未満,-,-,- | 1.000 | m ³ | 340.6 | 341 | S単 103号 |
| | 合計 | | | | 341 | |
| | 単価 | | | | 341 | |
| *** B単 - 209号 *** | | | | | | |
| 000209 | 運搬 | | m ³ | | 1.000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0121 | SP 土砂等運搬 標準,ハッパ納山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下 | 1.000 | m ³ | 391.4 | 391 | S単 111号 |
| | 合計 | | | | 391 | |
| | 単価 | | | | 391 | |
| *** B単 - 210号 *** | | | | | | |
| 000210 | 耕起 | | m ² | | 1.000 | 歩A 当たり算出 |
| S15004 | 耕地復旧(耕起) 無 | 1.000 | m ² | 26 | 26 | S単 95号 |
| | 合計 | | | | 26 | |
| | 単価 | | | | 26 | |
| *** B単 - 211号 *** | | | | | | |
| 000211 | アスカーブ設置 | | m | | 1.000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0872 | SP アスカーブ 125cm ² 以上140cm ² 未満,アスファルト混合物,再生細粒度アスコ(13) | 1.000 | m | 1,076 | 1,076 | S単 134号 |
| | 合計 | | | | 1,076 | |
| | 単価 | | | | 1,076 | |
| *** B単 - 212号 *** | | | | | | |
| 000212 | 振動調査 | | 測線 | | 1.000 | 歩A 当たり算出 |
| S71111 | 振動調査 振動調査 | 1.000 | 測線 | 194,061 | 194,061 | S単 102号 |
| | 合計 | | | | 194,061 | |
| | 単価 | | | | 194,061 | |
| *** B単 - 213号 *** | | | | | | |
| B19001 | 重建設機械分解・組立・輸送 | | 台 | | 1.000 | 歩A 当たり算出 |
| S19001 | 分解・組立・運搬費(重建設機械) ブルド-ザ(リッパ装置付含む),湿地20t級以上21t級以下,運搬~組立~分解~運搬,基地と現場の移動,,あり | 1.000 | 台 | 424,287 | 424,287 | S単 99号 |
| | 合計 | | | | 424,287 | |
| | 単価 | | | | 424,287 | |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|----|----|---------|----|-------|
| S01034 | *** S単 - 1号 *** 不整地運搬 不整地運搬 180m以下 | | m3 | 457 | | 歩A・単A |
| S01034 | *** S単 - 2号 *** 不整地運搬 不整地運搬 310m以下 | | m3 | 598 | | 歩A・単A |
| S01034 | *** S単 - 3号 *** 不整地運搬 不整地運搬 400m以下 | | m3 | 743 | | 歩A・単A |
| S01041 | *** S単 - 4号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない | | m3 | 2,159 | | 歩A・単A |
| S01041 | *** S単 - 5号 *** 人力土工(埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク() | | m3 | 2,747 | | 歩A・単A |
| S01041 | *** S単 - 6号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,タンバ() | | m3 | 3,158 | | 歩A・単A |
| S01041 | *** S単 - 7号 *** 人力土工(埋戻)構造物周辺 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク() | | m3 | 2,747 | | 歩A・単A |
| S01041 | *** S単 - 8号 *** 人力土工(埋戻)構造物周辺 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない | | m3 | 2,159 | | 歩A・単A |
| S01041 | *** S単 - 9号 *** 人力土工(盛土)構造物周辺 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コバク() | | m3 | 2,747 | | 歩A・単A |
| S01041 | *** S単 - 10号 *** 人力土工(盛土)構造物周辺 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない | | m3 | 2,159 | | 歩A・単A |
| S01041 | *** S単 - 11号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コバク() | | m3 | 2,747 | | 歩A・単A |
| S01082 | *** S単 - 12号 *** 締固工(振動0.7締固め2.5m未満) 締固工(振動0.7締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり | | m3 | 596 | | 歩A・単A |
| S02112 | *** S単 - 13号 *** ハック杓[加-型・後方超小旋回・クレーン・超低・排(~2014)] ハック杓[加-型・後方超小旋回・クレーン・超低・排(~2014)] 標準ハック容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t | | 日 | 10,800 | | 歩A・単A |
| S02115 | *** S単 - 14号 *** 普通作業員 普通作業員 | | 人 | 25,398 | | 歩A・単A |
| S02115 | *** S単 - 15号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊) | | 人 | 29,988 | | 歩A・単A |
| S02115 | *** S単 - 16号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役 | | 人 | 30,600 | | 歩A・単A |
| S02115 | *** S単 - 17号 *** 特殊作業員 特殊作業員 | | 人 | 26,724 | | 歩A・単A |
| S02115 | *** S単 - 18号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B | | 人 | 17,544 | | 歩A・単A |
| S02116 | *** S単 - 19号 *** 埋設物標示テープ 埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍張り汎用型,, | | 巻 | 8,950 | | 歩A・単A |
| S02116 | *** S単 - 20号 *** FRP製異形管(四受け十字管) FRP製異形管(四受け十字管) 径300x200,VU管用(離脱防止内蔵型),, | | 個 | 157,000 | | 歩A・単A |
| S02116 | *** S単 - 21号 *** FRP製異形管(T字管) FRP製異形管(T字管) VU用 300x300 全方離脱防止内蔵型,, | | 個 | 166,000 | | 歩A・単A |
| S02116 | *** S単 - 22号 *** FRP製異形管(T字排泥管) | | | | | |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|----|----|---------|----|-------|
| | FRP製異形管(T字排泥管) 300×75.VU管用.3受(離脱防止内蔵型),, *** S単 - 23号 *** | | 個 | 116,000 | | 歩A・単A |
| S02116 | FRP製異形管(曲管) FRP製異形管(曲管) VU用, 300,45°,離脱防止機能付,, *** S単 - 24号 *** | | 個 | 122,000 | | 歩A・単A |
| S02116 | FRP製異形管(フランジ付T字管) FRP製異形管(フランジ付T字管) VU用,径300×75,離脱防止機能付,, *** S単 - 25号 *** | | 個 | 122,000 | | 歩A・単A |
| S02116 | 水道用急速空気弁 水道用急速空気弁 FCD製 内外面粉体塗装 7.5K 呼び径25mm,, *** S単 - 26号 *** | | 個 | 63,900 | | 歩A・単A |
| S02116 | 両フランジ短管 両フランジ短管 75A, L=500mm,, *** S単 - 27号 *** | | 個 | 15,400 | | 歩A・単A |
| S02116 | ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径75,, *** S単 - 28号 *** | | 組 | 2,720 | | 歩A・単A |
| S02116 | 土地改良基礎ブロック 分水枡(蓋付) 土地改良基礎ブロック 分水枡(蓋付) 径300×H500,, *** S単 - 29号 *** | | 個 | 6,260 | | 歩A・単A |
| S02116 | 土地改良基礎ブロック 分水枡(蓋付) 土地改良基礎ブロック 分水枡(蓋付) 径250×H800,, *** S単 - 30号 *** | | 個 | 7,700 | | 歩A・単A |
| S02116 | M Fジョイント M Fジョイント 75 鋳鉄製,, *** S単 - 31号 *** | | 個 | 14,500 | | 歩A・単A |
| S02116 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) エルボ A形 径75,, *** S単 - 32号 *** | | 個 | 847 | | 歩A・単A |
| S02116 | 硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m,, *** S単 - 33号 *** | | 本 | 1,830 | | 歩A・単A |
| S02116 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 径違ソケットA形 75×50,, *** S単 - 34号 *** | | 個 | 561 | | 歩A・単A |
| S02116 | 硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径75 長4.0m,, *** S単 - 35号 *** | | 本 | 3,590 | | 歩A・単A |
| S02116 | 水田給水栓枡 水田給水栓枡 コンクリート製 外寸550B×550W×700H 蓋付,, *** S単 - 36号 *** | | 個 | 15,000 | | 歩A・単A |
| S02116 | FRP製異形管(三受けT字管) FRP製異形管(三受けT字管) 径200×75.VU管用(離脱防止内蔵型・分岐部のみ),, *** S単 - 37号 *** | | 個 | 30,800 | | 歩A・単A |
| S02116 | T S継手(チーズ) T S継手(チーズ) 150×75,, *** S単 - 38号 *** | | 個 | 7,900 | | 歩A・単A |
| S02116 | T S継手(チーズ) T S継手(チーズ) 125×75,, *** S単 - 39号 *** | | 個 | 4,430 | | 歩A・単A |
| S02116 | FRP製異形管(曲管) FRP製異形管(曲管) VU用, 200,22 1/2°,離脱防止機能付,, *** S単 - 40号 *** | | 個 | 56,300 | | 歩A・単A |
| S02116 | FRP製異形管(曲管) FRP製異形管(曲管) VU用, 200,11 1/4°,離脱防止機能付,, *** S単 - 41号 *** | | 個 | 55,400 | | 歩A・単A |
| S02116 | FRP製異形管(曲管) FRP製異形管(曲管) VU用, 200,5 5/8°,離脱防止機能付,, *** S単 - 42号 *** | | 個 | 54,900 | | 歩A・単A |
| S02116 | T S加工継手(バンド管) T S加工継手(バンド管) VU用 75 5°5/8,, *** S単 - 43号 *** | | 個 | 2,170 | | 歩A・単A |
| S02116 | FRP製異形管(片落管) FRP製異形管(片落管) 300×200.VU管用.2受(離脱防止内蔵型),, *** S単 - 44号 *** | | 個 | 89,300 | | 歩A・単A |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|----|----------------|---------|----|-------|
| S02116 | FRP製異形管(片落管) FRP製異形管(片落管) 200 x 150, VU管用, 2受(離脱防止内蔵型), , , | | 個 | 48,700 | | 歩A・単A |
| S02116 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 径違ソケットA形 150 x 125, , , | | 個 | 3,100 | | 歩A・単A |
| S02116 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 径違ソケットA形 125 x 100, , , | | 個 | 1,890 | | 歩A・単A |
| S02116 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 径違ソケットA形 100 x 75, , , | | 個 | 1,040 | | 歩A・単A |
| S02116 | M Fジョイント M Fジョイント 200 鑄鉄製, , , | | 個 | 34,600 | | 歩A・単A |
| S02116 | T S継手(チーズ) T S継手(チーズ) 100 x 75, , , | | 個 | 2,570 | | 歩A・単A |
| S02116 | T S継手(チーズ) T S継手(チーズ) 150 x 100, , , | | 個 | 7,900 | | 歩A・単A |
| S02116 | T S加工継手(バンド管) T S加工継手(バンド管) B形 150 22° 1/2, , , | | 個 | 11,800 | | 歩A・単A |
| S02116 | T S加工継手(バンド管) T S加工継手(バンド管) B形 150 11° 1/4, , , | | 個 | 9,680 | | 歩A・単A |
| S02116 | T S加工継手(バンド管) T S加工継手(バンド管) B形 100 11° 1/4, , , | | 個 | 3,760 | | 歩A・単A |
| S02116 | T Sバンド管 T Sバンド管 B形 150, 45°, , , | | 個 | 12,400 | | 歩A・単A |
| S02116 | T Sバンド管 T Sバンド管 B形 75, 45°, , , | | 個 | 2,300 | | 歩A・単A |
| S02116 | T Sバンド管 T Sバンド管 B形 75, 22° 1/2, , , | | 個 | 2,300 | | 歩A・単A |
| S02116 | 排水フリューム 排水フリューム HF400H x 400B x L2000, , , | | 個 | 13,200 | | 歩A・単A |
| S02116 | 吸出防止材 吸出防止材 合繊不織布 厚10mm 9.8KN/m, , , | | m ² | 740 | | 歩A・単A |
| S02116 | 排水フリューム 排水フリューム HF600H x 600B x L2000, , , | | 個 | 24,300 | | 歩A・単A |
| S02116 | 田んぼダム用落水柵 田んぼダム用落水柵 PA製, , , | | 個 | 0 | | 歩A・単A |
| S02116 | 排水用塩ビ管 排水用塩ビ管 DV 径150mm 45° エルボ, , , | | 個 | 1,370 | | 歩A・単A |
| S02116 | 排水用塩ビ管 排水用塩ビ管 DV 径150mm 90° エルボ, , , | | 個 | 1,680 | | 歩A・単A |
| S02116 | 排水フリューム 排水フリューム HF B800 x H900 x L2000, , , | | 個 | 43,300 | | 歩A・単A |
| S02116 | コンクリート柵 コンクリート柵 B1000 x W1000 x H800, , , | | 基 | 115,000 | | 歩A・単A |
| S02116 | グレーチング柵蓋 グレーチング柵蓋 | | | | | |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|----|----|---------|----|-------|
| S02116 | グレーチング樹蓋 W550×L1100,n=2,T-25(受枠込み),, *** S単 - 66号 *** | | 組 | 178,000 | | 歩A・単A |
| S02116 | 重圧管 重圧管 300,L=2000,1種,, *** S単 - 67号 *** | | 本 | 19,200 | | 歩A・単A |
| S02116 | 軽油 軽油 ハトール給油,, *** S単 - 68号 *** | | L | 147 | | 歩A・単A |
| S02116 | 接続樹 接続樹 B1200×W1200×H1500,, *** S単 - 69号 *** | | 基 | 312,000 | | 歩A・単A |
| S02116 | 接続樹 接続樹 B1200×W1200×H1600,, *** S単 - 70号 *** | | 基 | 333,000 | | 歩A・単A |
| S02123 | 有筋コンクリート廃材 有筋コンクリート廃材 *** S単 - 71号 *** | | m3 | 4,250 | | 歩A・単A |
| S02123 | アスファルトコンクリート廃材 アスファルトコンクリート廃材 *** S単 - 72号 *** | | m3 | 4,935 | | 歩A・単A |
| S02721 | 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,しない *** S単 - 73号 *** | | m3 | 17,720 | | 歩A・単A |
| S03018 | モルタル現場練合わせ モルタル現場練合わせ 洗砂(荒目),1:3 *** S単 - 74号 *** | | m3 | 45,079 | | 歩A・単A |
| S05801 | 【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利用撤去を行なわない *** S単 - 75号 *** | | m | 3,682 | | 歩A・単A |
| S05801 | 【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,-,再利用撤去を行なわない *** S単 - 76号 *** | | 枚 | 961 | | 歩A・単A |
| S07001 | パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.28m3(平積0.20m3),振動コパ'タ,区分 ,なし,あり *** S単 - 77号 *** | | m3 | 8,181 | | 歩A・単A |
| S07001 | パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.28m3(平積0.20m3),タカ',区分 ,なし, あり *** S単 - 78号 *** | | m3 | 9,246 | | 歩A・単A |
| 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 VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 *** S単 - 79号 *** | | m | 1,448 | | 歩A・単A |
| 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 VU,200mm,RR管,5.0m管,0箇所 *** S単 - 80号 *** | | m | 5,231 | | 歩A・単A |
| 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 VU,150mm,RR管,5.0m管,0箇所 *** S単 - 81号 *** | | m | 3,472 | | 歩A・単A |
| 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 VU,125mm,RR管,5.0m管,0箇所 *** S単 - 82号 *** | | m | 2,752 | | 歩A・単A |
| 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 VU,75mm,RR管,5.0m管,0箇所 *** S単 - 83号 *** | | m | 1,674 | | 歩A・単A |
| 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 VU,100mm,RR管,5.0m管,0箇所 *** S単 - 84号 *** | | m | 2,014 | | 歩A・単A |
| 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 VU,150mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 *** S単 - 84号 *** | | m | 2,703 | | 歩A・単A |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|----|----------------|---------|----|-------|
| S07022 | *** S単 - 85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,300mm,RR管,5.0m管,0箇所,あり | | m | 9,999 | | 歩A・単A |
| S07091 | *** S単 - 86号 *** 制水弁人力据付 制水弁人力据付 鑄鉄製,75mm | | 基 | 49,590 | | 歩A・単A |
| S07091 | *** S単 - 87号 *** 制水弁人力据付 制水弁人力据付 鑄鉄製,200mm | | 基 | 152,701 | | 歩A・単A |
| S07093 | *** S単 - 88号 *** 空気弁人力据付 空気弁人力据付 25mm,急排空気弁,あり | | 基 | 13,510 | | 歩A・単A |
| S07094 | *** S単 - 89号 *** アングルバルブ(外ネジエルボ 50) 小バルブ類人力据付 2(50A) | | 個 | 26,200 | | 歩A・単A |
| S08042 | *** S単 - 90号 *** 砂利舗装工(機械) 砂利舗装工(機械) 再生クワツァン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,あり,なし | | m ² | 638 | | 歩A・単A |
| S10002 | *** S単 - 91号 *** ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土戻し+整地),2.06ha,0.007,はぎ取り戻し工法(少ない),15cm,あり | | ha | 487,787 | | 歩A・単A |
| S10002 | *** S単 - 92号 *** ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土はぎ+戻し+整地),2.06ha,0.007,はぎ取り戻し工法(少ない),15cm,あり | | ha | 817,979 | | 歩A・単A |
| S10003 | *** S単 - 93号 *** ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上) ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上) 基盤切盛+畦畔築立+基盤整地,2.06ha,0.007,2.00,粘性土・性質土,少ない,あり | | ha | 978,475 | | 歩A・単A |
| S15003 | *** S単 - 94号 *** 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻,なし | | m ² | 71 | | 歩A・単A |
| S15004 | *** S単 - 95号 *** 耕地復旧(耕起) 耕地復旧(耕起) 無 | | m ² | 26 | | 歩A・単A |
| S17003 | *** S単 - 96号 *** 敷鉄板 敷鉄板 敷鉄板,22×1524×6096,212日,1回 | | m ² | 1,873 | | 歩A・単A |
| S18054 | *** S単 - 97号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 撤去,212,1,あり | | m ² | 155 | | 歩A・単A |
| S18054 | *** S単 - 98号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,157,1,あり | | m ² | 1,891 | | 歩A・単A |
| S19001 | *** S単 - 99号 *** 分解・組立・運搬費(重建設機械) 分解・組立・運搬費(重建設機械) ブルド-ザ(リッパ装置付含む),湿地20t級以上21t級以下,運搬~組立~分解~運搬,基地と現場の移動,あり | | 台 | 424,287 | | 歩A・単A |
| S19003 | *** S単 - 100号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込又は取卸のみ),,0.0,0.0 | | ton | 5,410 | | 歩A・単A |
| S19003 | *** S単 - 101号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0 | | ton | 10,820 | | 歩A・単A |
| S71111 | *** S単 - 102号 *** 振動調査 騒音・振動調査 振動調査 | | 測線 | 194,061 | | 歩A・単A |
| SA0101 | *** S単 - 103号 *** SP掘削 | | | | | |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|----|----------------|--------|----|-------|
| | SP 掘削 土砂,オフソット,無し,無し,5,000m3未満,-,-, *** S単 - 104号 *** | | m3 | 340.6 | | 歩A・単A |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 *** S単 - 105号 *** | | m3 | 247.4 | | 歩A・単A |
| SA0102 | バックホウ投入 SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準) *** S単 - 106号 *** | | m3 | 1,128 | | 歩A・単A |
| SA0102 | BH投入 SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 *** S単 - 107号 *** | | m3 | 247.4 | | 歩A・単A |
| SA0102 | BH投入(埋炭) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 *** S単 - 108号 *** | | m3 | 247.4 | | 歩A・単A |
| SA0102 | BH投入(盛土) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 *** S単 - 109号 *** | | m3 | 247.4 | | 歩A・単A |
| SA0103 | SP 床掘り SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-, *** S単 - 110号 *** | | m3 | 2,292 | | 歩A・単A |
| SA0103 | SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり *** S単 - 111号 *** | | m3 | 252.8 | | 歩A・単A |
| SA0121 | SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,兀ツ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下 *** S単 - 112号 *** | | m3 | 391.4 | | 歩A・単A |
| SA0142 | SP 路床盛土 SP 路床盛土 4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり *** S単 - 113号 *** | | m3 | 379.9 | | 歩A・単A |
| SA0142 | SP 路床盛土 SP 路床盛土 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり *** S単 - 114号 *** | | m3 | 929.3 | | 歩A・単A |
| SA0151 | SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正 *** S単 - 115号 *** | | m ² | 508 | | 歩A・単A |
| SA0152 | SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、あり *** S単 - 116号 *** | | m ² | 461.2 | | 歩A・単A |
| SA0152 | SP 法面整形 SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、あり *** S単 - 117号 *** | | m ² | 929.8 | | 歩A・単A |
| SA0161 | SP 整地 SP 整地 敷均し(ルーズ),標準以外(10,000m3以上),無し,あり *** S単 - 118号 *** | | m3 | 102.6 | | 歩A・単A |
| SA0221 | SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリ(鉄筋)構造物とこわし,機械積込,無し,18.5km以下, *** S単 - 119号 *** | | m3 | 3,158 | | 歩A・単A |
| SA0221 | SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下, *** S単 - 120号 *** | | m3 | 3,733 | | 歩A・単A |
| SA0222 | SP 舗装版破碎 SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり *** S単 - 121号 *** | | m ² | 219.7 | | 歩A・単A |
| SA0223 | SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-, *** S単 - 122号 *** | | m | 696.8 | | 歩A・単A |
| SA0301 | 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 *** S単 - 123号 *** | | m ² | 1,460 | | 歩A・単A |
| SA0311 | 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,計上する,-,一般養生,-,無し,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% | | m3 | 30,030 | | 歩A・単A |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|----|----------------|--------|----|-------|
| SA0311 | *** S単 - 124号 *** SP コンクリート 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% | | m3 | 36,120 | | 歩A・単A |
| SA0311 | *** S単 - 125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,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高炉B) W/C65% | | m3 | 30,030 | | 歩A・単A |
| SA0312 | *** S単 - 126号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物 | | m ² | 9,209 | | 歩A・単A |
| SA0521 | *** S単 - 127号 *** SP ボックスカルバート機械据付 SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,無し,無し,なし | | m | 53,310 | | 歩A・単A |
| SA0521 | *** S単 - 128号 *** SP ボックスカルバート機械据付 SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,無し,有り,なし | | m | 57,240 | | 歩A・単A |
| SA0551 | *** S単 - 129号 *** SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,無し,あり | | 基 | 3,355 | | 歩A・単A |
| SA0551 | *** S単 - 130号 *** SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付,80kgを超え200kg以下,無し,あり | | 基 | 3,811 | | 歩A・単A |
| SA0551 | *** S単 - 131号 *** SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付,800kgを超え1200kg以下,無し,なし | | 基 | 10,620 | | 歩A・単A |
| SA0834 | *** S単 - 132号 *** SP 上層路盤(車道・路肩部) SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,なし,0mm,150mm | | m ² | 1,005 | | 歩A・単A |
| SA0843 | *** S単 - 133号 *** SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度ｱｽﾌﾟﾙ(13) | | m ² | 1,560 | | 歩A・単A |
| SA0872 | *** S単 - 134号 *** SP アスカーブ SP アスカーブ 125cm ² 以上140cm ² 未満,アスファルト混合物,再生細粒度ｱｽﾌﾟﾙ(13) | | m | 1,076 | | 歩A・単A |
| T00001 | *** T単 - 1号 *** 落水口布設 | | 個 | 2,540 | | 歩A・単A |
| T00002 | *** T単 - 2号 *** 重圧管布設 300,1種 | | m | 15,311 | | 歩A・単A |
| T00004 | *** T単 - 3号 *** 埋設物表示工 幅150mm,ダブル | | m | 281 | | 歩A・単A |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-----------------|---|-----------|-----|----------------------------------|--------------------------------|--------------------|
| *** S単 - 1号 *** | | | | | | |
| S01034 | 不整地運搬 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| | 不整地運搬 180m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)運搬距離 | 180m以下 | | 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 週休:月単位 | |
| M27975 | 不整地運搬車[加-ラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次)] 8.0~11.0t種 | 1.690 | 供用日 | 19,300 | 32,617 | |
| P34029 | 軽油 バト-ル給油 | 140.000 | L | 147 | 20,580 | |
| R01021 | 運転手(特殊) | 1.000 | 人 | 29,988 | 29,988 | |
| | 合 計 | | | | 83,185 | 算出数量 182.000 m3 |
| | 単 価 | | m3 | | 457 | |
| *** S単 - 2号 *** | | | | | | |
| S01034 | 不整地運搬 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| | 不整地運搬 310m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)運搬距離 | 310m以下 | | 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 週休:月単位 | |
| M27975 | 不整地運搬車[加-ラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次)] 8.0~11.0t種 | 1.690 | 供用日 | 19,300 | 32,617 | |
| P34029 | 軽油 バト-ル給油 | 140.000 | L | 147 | 20,580 | |
| R01021 | 運転手(特殊) | 1.000 | 人 | 29,988 | 29,988 | |
| | 合 計 | | | | 83,185 | 算出数量 139.000 m3 |
| | 単 価 | | m3 | | 598 | |
| *** S単 - 3号 *** | | | | | | |
| S01034 | 不整地運搬 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| | 不整地運搬 400m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)運搬距離 | 400m以下 | | 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 週休:月単位 | |
| M27975 | 不整地運搬車[加-ラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次)] 8.0~11.0t種 | 1.690 | 供用日 | 19,300 | 32,617 | |
| P34029 | 軽油 バト-ル給油 | 140.000 | L | 147 | 20,580 | |
| R01021 | 運転手(特殊) | 1.000 | 人 | 29,988 | 29,988 | |
| | 合 計 | | | | 83,185 | 算出数量 112.000 m3 |
| | 単 価 | | m3 | | 743 | |
| *** S単 - 4号 *** | | | | | | |
| S01041 | 人土工(盛土・埋戻) | | m3 | | 10,000 | 歩A 当たり算出 |
| | 人土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない | | | 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 | |
| | 1)土質区分 | 粘性土・礫質土 | | 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 週休:月単位 | |
| | 2)作業区分 | 埋戻 | | | | |
| | 3)施工区分 | まき出し | | | | |
| | 4)締固め区分 | 締固めを計上しない | | | | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.850 | 人 | 25,398 | 21,588 | |
| | 合 計 | | | | 21,588 | 算出数量 10.000 m3 |
| | 単 価 | | m3 | | 2,159 | |
| *** S単 - 5号 *** | | | | | | |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|-----------|----|--------------------------|-----------------------|-------------------|
| S01041 | 人力土工(埋戻) | | m3 | | 10.000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバ() | | | 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 | 粘性土・礫質土 | | 豪雪補正:なし | 亜熱帯補正:なし | |
| | 2)作業区分 | 埋戻 | | 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() | | | | |
| R01002 | 特殊作業員 | 0.200 | 人 | 26,724 | 5,345 | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.850 | 人 | 25,398 | 21,588 | |
| Y00004 | 諸雑費 10% | 0.100 | | 5,345 | 535 | |
| | 合計 | | | | 27,468 | 算出数量 10.000 m3 |
| | 単価 | | m3 | | 2,747 | |
| | *** S単 - 6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) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,タンバ() | | | 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 | 粘性土・礫質土 | | 豪雪補正:なし | 亜熱帯補正:なし | |
| | 2)作業区分 | 埋戻 | | 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 | タンバ() | | | | |
| R01002 | 特殊作業員 | 0.340 | 人 | 26,724 | 9,086 | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.850 | 人 | 25,398 | 21,588 | |
| Y00004 | 諸雑費 10% | 0.100 | | 9,086 | 909 | |
| | 合計 | | | | 31,583 | 算出数量 10.000 m3 |
| | 単価 | | m3 | | 3,158 | |
| | *** S単 - 7号 *** | | | | | |
| S01041 | 人力土工(埋戻) 構造物周辺 | | m3 | | 10.000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバ() | | | 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 | 粘性土・礫質土 | | 豪雪補正:なし | 亜熱帯補正:なし | |
| | 2)作業区分 | 埋戻 | | 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() | | | | |
| R01002 | 特殊作業員 | 0.200 | 人 | 26,724 | 5,345 | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.850 | 人 | 25,398 | 21,588 | |
| Y00004 | 諸雑費 10% | 0.100 | | 5,345 | 535 | |
| | 合計 | | | | 27,468 | 算出数量 10.000 m3 |
| | 単価 | | m3 | | 2,747 | |
| | *** S単 - 8号 *** | | | | | |
| S01041 | 人力土工(埋戻) 構造物周辺 | | m3 | | 10.000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない | | | 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 | |
| | 1)土質区分 | 粘性土・礫質土 | | 豪雪補正:なし | 亜熱帯補正:なし | |
| | 2)作業区分 | 埋戻 | | 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 | 締固めを計上しない | | | | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.850 | 人 | 25,398 | 21,588 | |
| | 合計 | | | | 21,588 | 算出数量 10.000 m3 |
| | 単価 | | m3 | | 2,159 | |
| | *** S単 - 9号 *** | | | | | |
| S01041 | 人力土工(盛土) 構造物周辺 | | m3 | | 10.000 m3 | 歩A 当たり算出 |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|---------------------|----|--------------------------|-----------------------|-------------------|
| | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コバク() | | | 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 2)作業区分 | 粘性土・礫質土 盛土 | | 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 | |
| | 3)施工区分 4)締固め区分 | まき出し 振動コバク() | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| R01002 | 特殊作業員 | | 人 | 26,724 | 5,345 | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.200 | 人 | 25,398 | 21,588 | |
| Y00004 | 諸雑費 10% | 0.100 | | 5,345 | 535 | |
| | 合計 | | | | 27,468 | 算出数量 10.000 m3 |
| | 単価 | | m3 | | 2,747 | |
| | *** S単 - 10号 *** | | | | | |
| S01041 | 人力土工(盛土) 構造物周辺 | | m3 | | 10.000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない | | | 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 | |
| | 1)土質区分 2)作業区分 | 粘性土・礫質土 盛土 | | 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 | |
| | 3)施工区分 4)締固め区分 | まき出し 締固めを計上しない | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.850 | 人 | 25,398 | 21,588 | |
| | 合計 | | | | 21,588 | 算出数量 10.000 m3 |
| | 単価 | | m3 | | 2,159 | |
| | *** S単 - 11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) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コバク() | | | 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 2)作業区分 | 粘性土・礫質土 盛土 | | 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 | |
| | 3)施工区分 4)締固め区分 | まき出し 振動コバク() | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| R01002 | 特殊作業員 | 0.200 | 人 | 26,724 | 5,345 | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.850 | 人 | 25,398 | 21,588 | |
| Y00004 | 諸雑費 10% | 0.100 | | 5,345 | 535 | |
| | 合計 | | | | 27,468 | 算出数量 10.000 m3 |
| | 単価 | | m3 | | 2,747 | |
| | *** S単 - 12号 *** | | | | | |
| S01082 | 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 | | | 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)工種区分 2)規格区分(ton) | 築堤・埋戻 0.8~1.1ton | | 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 | |
| | 3)長期割引単価区分 | あり | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| F04081 | 振動ロー[バドガイト式] 質量0.8~1.1t | 1.440 | 日 | 1,560 | 2,246 | |
| P34029 | 軽油 バドガイト給油 | 5.700 | L | 147 | 838 | |
| R01002 | 特殊作業員 | 1.000 | 人 | 26,724 | 26,724 | |
| | 合計 | | | | 29,808 | 算出数量 50.000 m3 |
| | 単価 | | m3 | | 596 | |
| | *** S単 - 13号 *** | | | | | |
| S02112 | バックホウ[加型・後方超小旋回・クレーン・超低・排(~2014)] バックホウ[加型・後方超小旋回・クレーン・超低・排(~2014)] 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t | | 日 | | 1.000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | | | | 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 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|---|----|----------------------------------|--------------------------------|-------------------|
| | 1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力 | F08064 標準バケット容量 山積0.45m3 (平・・ 10,800円 | | 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 週休:月単位 | |
| F08064 | バックホウ[加型・後方超小旋回・クレーン・超低・排(~2014)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t | 1.000 | 日 | 10,800 | 10,800 | |
| | 合計 | | | | 10,800 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 10,800 | |
| | *** S単 - 14号 *** | | | | | |
| S02115 | 普通作業員 普通作業員 | | 人 | | 1.000 人 | 歩A 当たり算出 |
| | | | | 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)労務コード 2)労務単価算定区分 | R01003 基(B) | | 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 週休:月単位 | |
| R01003 | 普通作業員 | 1.000 | 人 | 25,398 | 25,398 | |
| | 合計 | | | | 25,398 | 算出数量 1.000 人 |
| | 単価 | | | | 25,398 | |
| | *** S単 - 15号 *** | | | | | |
| S02115 | 運転手(特殊) 運転手(特殊) | | 人 | | 1.000 人 | 歩A 当たり算出 |
| | | | | 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)労務コード 2)労務単価算定区分 | R01021 基(B) | | 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 週休:月単位 | |
| R01021 | 運転手(特殊) | 1.000 | 人 | 29,988 | 29,988 | |
| | 合計 | | | | 29,988 | 算出数量 1.000 人 |
| | 単価 | | | | 29,988 | |
| | *** S単 - 16号 *** | | | | | |
| S02115 | 土木一般世話役 土木一般世話役 | | 人 | | 1.000 人 | 歩A 当たり算出 |
| | | | | 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)労務コード 2)労務単価算定区分 | R01001 基(B) | | 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 週休:月単位 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | 1.000 | 人 | 30,600 | 30,600 | |
| | 合計 | | | | 30,600 | 算出数量 1.000 人 |
| | 単価 | | | | 30,600 | |
| | *** S単 - 17号 *** | | | | | |
| S02115 | 特殊作業員 特殊作業員 | | 人 | | 1.000 人 | 歩A 当たり算出 |
| | | | | 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)労務コード 2)労務単価算定区分 | R01002 基(B) | | 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 週休:月単位 | |
| R01002 | 特殊作業員 | 1.000 | 人 | 26,724 | 26,724 | |
| | 合計 | | | | 26,724 | 算出数量 1.000 人 |
| | 単価 | | | | 26,724 | |
| | *** S単 - 18号 *** | | | | | |

| | |
|-----|--------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区画整理その5工事 |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|-------------------------|----|--|---|-------------------|
| S02115 | 交通誘導警備員 B 交通誘導警備員 B | | 人 | | 1,000 人 | 歩A 当たり算出 |
| | 1) 労務コード 2) 労務単価算定区分 | R01032 基(B) | | 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 | |
| R01032 | 交通誘導警備員 B | 1,000 | 人 | 17,544 | 17,544 | |
| | 合計 | | | | 17,544 | 算出数量 1,000 人 |
| | 単価 | | | | 17,544 | |
| | *** S単 - 19号 *** | | | | | |
| S02116 | 埋設物標示テープ 埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅 両折型 | | 巻 | | 1,000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K) | 地域資材 (Pコード) P39101 | | 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 | |
| P39101 | 埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅 両折型 | 1,000 | 巻 | 8,950 | 8,950 | |
| | 合計 | | | | 8,950 | 算出数量 1,000 各単位 |
| | 単価 | | | | 8,950 | |
| | *** S単 - 20号 *** | | | | | |
| S02116 | FRP製異形管 (四受け十字管) FRP製異形管 (四受け十字管) 径300 x 200, VU管用 (離脱防止内蔵型) | | 個 | | 1,000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K) | 地域資材 (Pコード) P96027 | | 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 | |
| P96027 | FRP製異形管 (四受け十字管) 径300 x 200, VU管用 (離脱防止内蔵型) | 1,000 | 個 | 157,000 | 157,000 | |
| | 合計 | | | | 157,000 | 算出数量 1,000 各単位 |
| | 単価 | | | | 157,000 | |
| | *** S単 - 21号 *** | | | | | |
| S02116 | FRP製異形管 (T字管) FRP製異形管 (T字管) VU用 300 x 300 全方離脱防止内蔵型 | | 個 | | 1,000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K) | 地域資材 (Pコード) P96022 | | 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 | |
| P96022 | FRP製異形管 (T字管) VU用 300 x 300 全方離脱防止内蔵型 | 1,000 | 個 | 166,000 | 166,000 | |
| | 合計 | | | | 166,000 | 算出数量 1,000 各単位 |
| | 単価 | | | | 166,000 | |
| | *** S単 - 22号 *** | | | | | |
| S02116 | FRP製異形管 (T字排泥管) FRP製異形管 (T字排泥管) 300 x 75, VU管用, 3受 (離脱防止内蔵型) | | 個 | | 1,000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K) | 地域資材 (Pコード) P96023 | | 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 | |
| P96023 | FRP製異形管 (T字排泥管) 300 x 75, VU管用, 3受 (離脱防止内蔵型) | 1,000 | 個 | 116,000 | 116,000 | |
| | 合計 | | | | 116,000 | 算出数量 1,000 各単位 |
| | 単価 | | | | 116,000 | |

| | |
|-----|--------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区画整理その5工事 |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|----------------------|----|---------|-----------|--|
| | *** S単 - 23号 *** | | | | | |
| S02116 | FRP製異形管(曲管) | | 個 | | 1,000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | FRP製異形管(曲管) VU用, 300,45°,離脱防止機能付,, | | | | | 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 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | 地域資材(Pコード) P96026 | | | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:月単位 深夜時間:0.0 |
| P96026 | FRP製異形管(曲管) VU用, 300,45°,離脱防止機能付 | 1.000 | 個 | 122,000 | 122,000 | |
| | 合計 | | | | 122,000 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 122,000 | |
| | *** S単 - 24号 *** | | | | | |
| S02116 | FRP製異形管(フランジ付T字管) | | 個 | | 1,000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | FRP製異形管(フランジ付T字管) VU用,径300×75,離脱防止機能付,, | | | | | 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 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | 地域資材(Pコード) P96019 | | | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:月単位 深夜時間:0.0 |
| P96019 | FRP製異形管(フランジ付T字管) VU用,径300×75,離脱防止機能付 | 1.000 | 個 | 122,000 | 122,000 | |
| | 合計 | | | | 122,000 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 122,000 | |
| | *** S単 - 25号 *** | | | | | |
| S02116 | 水道用急速空気弁 | | 個 | | 1,000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 水道用急速空気弁 FCD製 内外面粉体塗装 7.5K 呼び径25mm,, | | | | | 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 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | 地域資材(Pコード) P96016 | | | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:月単位 深夜時間:0.0 |
| P96016 | 水道用急速空気弁 FCD製 内外面粉体塗装 7.5K 呼び径25mm | 1.000 | 個 | 63,900 | 63,900 | |
| | 合計 | | | | 63,900 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 63,900 | |
| | *** S単 - 26号 *** | | | | | |
| S02116 | 両フランジ短管 | | 個 | | 1,000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 両フランジ短管 75A、L=500mm,, | | | | | 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 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | 地域資材(Pコード) P96017 | | | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:月単位 深夜時間:0.0 |
| P96017 | 両フランジ短管 75A、L=500mm | 1.000 | 個 | 15,400 | 15,400 | |
| | 合計 | | | | 15,400 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 15,400 | |
| | *** S単 - 27号 *** | | | | | |
| S02116 | ダクタイル鋳鉄管用接合部品 | | 組 | | 1,000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径75,, | | | | | 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 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | 地域資材(Pコード) P03536 | | | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:月単位 深夜時間:0.0 |
| P03536 | ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径75 | 1.000 | 組 | 2,720 | 2,720 | |

| | | | | | |
|-----|---------------------|--|--|--|--|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 | | | | |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 | | | | |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|----------------------|----|----------------------------------|--------------------------------|-------------------|
| | 合計 | | | | 2,720 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 2,720 | |
| | *** S単 - 28号 *** | | | | | |
| S02116 | 土地改良基礎ブロック 分水枡 (蓋付) | | 個 | | 1.000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 土地改良基礎ブロック 分水枡 (蓋付) 径300×H500,, | | | 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 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | 地域資材(Pコード) P96018 | | 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 週休:月単位 | |
| P96018 | 土地改良基礎ブロック 分水枡 (蓋付) 径300×H500 | 1.000 | 個 | 6,260 | 6,260 | |
| | 合計 | | | | 6,260 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 6,260 | |
| | *** S単 - 29号 *** | | | | | |
| S02116 | 土地改良基礎ブロック 分水枡 (蓋付) | | 個 | | 1.000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 土地改良基礎ブロック 分水枡 (蓋付) 径250×H800,, | | | 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 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | 地域資材(Pコード) P96020 | | 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 週休:月単位 | |
| P96020 | 土地改良基礎ブロック 分水枡 (蓋付) 径250×H800 | 1.000 | 個 | 7,700 | 7,700 | |
| | 合計 | | | | 7,700 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 7,700 | |
| | *** S単 - 30号 *** | | | | | |
| S02116 | M Fジョイント | | 個 | | 1.000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | M Fジョイント 75 鋳鉄製,, | | | 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 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | 地域資材(Pコード) P96021 | | 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 週休:月単位 | |
| P96021 | M Fジョイント 75 鋳鉄製 | 1.000 | 個 | 14,500 | 14,500 | |
| | 合計 | | | | 14,500 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 14,500 | |
| | *** S単 - 31号 *** | | | | | |
| S02116 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) | | 個 | | 1.000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) エルボ A形 径75,, | | | 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 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | 地域資材(Pコード) P05262 | | 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 週休:月単位 | |
| P05262 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) エルボ A形 径75 | 1.000 | 個 | 847 | 847 | |
| | 合計 | | | | 847 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 847 | |
| | *** S単 - 32号 *** | | | | | |
| S02116 | 硬質ポリ塩化ビニル管 | | 本 | | 1.000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m,, | | | 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 2)地域資材単価コード(P) | 地域資材(Pコード) P05025 | | 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 | |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|----------------------|----|--|---|-------------------|
| | 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| P05025 | 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m | 1.000 | 本 | 1,830 | 1,830 | |
| | 合計 | | | | 1,830 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 1,830 | |
| | *** S単 - 33号 *** | | | | | |
| S02116 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 径違ソケットA形 75×50,, | | 個 | | 1.000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) | 地域資材(Pコード) P05221 | | 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 | 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 | |
| | 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| P05221 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 径違ソケットA形 75×50 | 1.000 | 個 | 561 | 561 | |
| | 合計 | | | | 561 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 561 | |
| | *** S単 - 34号 *** | | | | | |
| S02116 | 硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径75 長4.0m,, | | 本 | | 1.000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) | 地域資材(Pコード) P05027 | | 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 | 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 | |
| | 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| P05027 | 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径75 長4.0m | 1.000 | 本 | 3,590 | 3,590 | |
| | 合計 | | | | 3,590 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 3,590 | |
| | *** S単 - 35号 *** | | | | | |
| S02116 | 水田給水栓樹 水田給水栓樹 コンクリート製 外寸550B×550W×700H 蓋付,, | | 個 | | 1.000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) | 地域資材(Pコード) P96046 | | 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 | 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 | |
| | 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| P96046 | 水田給水栓樹 コンクリート製 外寸550B×550W×700H 蓋付 | 1.000 | 個 | 15,000 | 15,000 | |
| | 合計 | | | | 15,000 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 15,000 | |
| | *** S単 - 36号 *** | | | | | |
| S02116 | FRP製異形管(三受けT字管) FRP製異形管(三受けT字管) 径200×75.VU管用(離脱防止内蔵型・分岐部のみ),, | | 個 | | 1.000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) | 地域資材(Pコード) P96024 | | 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 | 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 | |
| | 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| P96024 | FRP製異形管(三受けT字管) 径200×75.VU管用(離脱防止内蔵型・分岐部のみ) | 1.000 | 個 | 30,800 | 30,800 | |
| | 合計 | | | | 30,800 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 30,800 | |
| | *** S単 - 37号 *** | | | | | |
| S02116 | T S継手(チーズ) | | 個 | | 1.000 各単位 | 歩A 当たり算出 |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|-------------------------|----|--------------------------|-----------------------|-------------------|
| | T S継手 (チーズ) 150 x 75,, | | | 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 2)地域資材単価コード (P) | 地域資材 (Pコード) P96025 | | 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 | |
| | 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| P96025 | T S継手 (チーズ) 150 x 75 | 1.000 | 個 | 7,900 | 7,900 | |
| | 合計 | | | | 7,900 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単 価 | | | | 7,900 | |
| | *** S単 - 38号 *** | | | | | |
| S02116 | T S継手 (チーズ) | | 個 | | 1.000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | T S継手 (チーズ) 125 x 75,, | | | 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 2)地域資材単価コード (P) | 地域資材 (Pコード) P96028 | | 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 | |
| | 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| P96028 | T S継手 (チーズ) 125 x 75 | 1.000 | 個 | 4,430 | 4,430 | |
| | 合計 | | | | 4,430 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単 価 | | | | 4,430 | |
| | *** S単 - 39号 *** | | | | | |
| S02116 | FRP製異形管 (曲管) | | 個 | | 1.000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | FRP製異形管 (曲管) VU用, 200,22 1/2°,離脱防止機能付,, | | | 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 2)地域資材単価コード (P) | 地域資材 (Pコード) P96029 | | 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 | |
| | 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| P96029 | FRP製異形管 (曲管) VU用, 200,22 1/2°,離脱防止機能付 | 1.000 | 個 | 56,300 | 56,300 | |
| | 合計 | | | | 56,300 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単 価 | | | | 56,300 | |
| | *** S単 - 40号 *** | | | | | |
| S02116 | FRP製異形管 (曲管) | | 個 | | 1.000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | FRP製異形管 (曲管) VU用, 200,11 1/4°,離脱防止機能付,, | | | 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 2)地域資材単価コード (P) | 地域資材 (Pコード) P96030 | | 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 | |
| | 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| P96030 | FRP製異形管 (曲管) VU用, 200,11 1/4°,離脱防止機能付 | 1.000 | 個 | 55,400 | 55,400 | |
| | 合計 | | | | 55,400 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単 価 | | | | 55,400 | |
| | *** S単 - 41号 *** | | | | | |
| S02116 | FRP製異形管 (曲管) | | 個 | | 1.000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | FRP製異形管 (曲管) VU用, 200,5 5/8°,離脱防止機能付,, | | | 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 2)地域資材単価コード (P) | 地域資材 (Pコード) P96031 | | 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 | |
| | 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| P96031 | FRP製異形管 (曲管) VU用, 200,5 5/8°,離脱防止機能付 | 1.000 | 個 | 54,900 | 54,900 | |
| | 合計 | | | | 54,900 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単 価 | | | | 54,900 | |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|------------------|--|----------------------|----|--------------------------|-----------------------|-------------------|
| *** S単 - 42号 *** | | | | | | |
| S02116 | T S加工継手(バンド管) | | 個 | | 1,000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | T S加工継手(バンド管) VU用 75 5°5/8, , | | | 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 2)地域資材単価コード(P) | 地域資材(Pコード) P96034 | | 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 | |
| | 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| P96034 | T S加工継手(バンド管) VU用 75 5°5/8 | 1.000 | 個 | 2,170 | 2,170 | |
| | 合計 | | | | 2,170 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 2,170 | |
| *** S単 - 43号 *** | | | | | | |
| S02116 | FRP製異形管(片落管) | | 個 | | 1,000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | FRP製異形管(片落管) 300 x 200,VU管用,2受(離脱防止内蔵型), , | | | 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 2)地域資材単価コード(P) | 地域資材(Pコード) P96032 | | 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 | |
| | 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| P96032 | FRP製異形管(片落管) 300 x 200,VU管用,2受(離脱防止内蔵型) | 1.000 | 個 | 89,300 | 89,300 | |
| | 合計 | | | | 89,300 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 89,300 | |
| *** S単 - 44号 *** | | | | | | |
| S02116 | FRP製異形管(片落管) | | 個 | | 1,000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | FRP製異形管(片落管) 200 x 150,VU管用,2受(離脱防止内蔵型), , | | | 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 2)地域資材単価コード(P) | 地域資材(Pコード) P96033 | | 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 | |
| | 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| P96033 | FRP製異形管(片落管) 200 x 150,VU管用,2受(離脱防止内蔵型) | 1.000 | 個 | 48,700 | 48,700 | |
| | 合計 | | | | 48,700 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 48,700 | |
| *** S単 - 45号 *** | | | | | | |
| S02116 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | | 個 | | 1,000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 径違ソケットA形 150 x 125, , | | | 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 2)地域資材単価コード(P) | 地域資材(Pコード) P96035 | | 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 | |
| | 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| P96035 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 径違ソケットA形 150 x 125 | 1.000 | 個 | 3,100 | 3,100 | |
| | 合計 | | | | 3,100 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 3,100 | |
| *** S単 - 46号 *** | | | | | | |
| S02116 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | | 個 | | 1,000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 径違ソケットA形 125 x 100, , | | | 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 2)地域資材単価コード(P) | 地域資材(Pコード) P96036 | | 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 | |
| | 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| P96036 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 径違ソケットA形 125 x 100 | 1.000 | 個 | 1,890 | 1,890 | |
| | 合計 | | | | 1,890 | 算出数量 1.000 各単位 |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|-------------------------|----|--------|-----------|--|
| | 単 価 | | | | 1,890 | |
| | *** S単 - 47号 *** | | | | | |
| S02116 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) | | 個 | | 1,000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) 径違ソケットA形 100×75,, | | | | | 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 冬季補正:なし |
| | 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) | 地域資材 (Pコード) P96037 | | | | 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 |
| P96037 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) 径違ソケットA形 100×75 | 1.000 | 個 | 1,040 | 1,040 | |
| | 合 計 | | | | 1,040 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単 価 | | | | 1,040 | |
| | *** S単 - 48号 *** | | | | | |
| S02116 | M Fジョイント | | 個 | | 1,000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | M Fジョイント 200 鑄鉄製,, | | | | | 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 冬季補正:なし |
| | 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) | 地域資材 (Pコード) P96012 | | | | 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 |
| P96012 | M Fジョイント 200 鑄鉄製 | 1.000 | 個 | 34,600 | 34,600 | |
| | 合 計 | | | | 34,600 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単 価 | | | | 34,600 | |
| | *** S単 - 49号 *** | | | | | |
| S02116 | T S継手 (チーズ) | | 個 | | 1,000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | T S継手 (チーズ) 100 x 75,, | | | | | 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 冬季補正:なし |
| | 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) | 地域資材 (Pコード) P96038 | | | | 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 |
| P96038 | T S継手 (チーズ) 100 x 75 | 1.000 | 個 | 2,570 | 2,570 | |
| | 合 計 | | | | 2,570 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単 価 | | | | 2,570 | |
| | *** S単 - 50号 *** | | | | | |
| S02116 | T S継手 (チーズ) | | 個 | | 1,000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | T S継手 (チーズ) 150 x 100,, | | | | | 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 冬季補正:なし |
| | 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) | 地域資材 (Pコード) P96039 | | | | 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 |
| P96039 | T S継手 (チーズ) 150 x 100 | 1.000 | 個 | 7,900 | 7,900 | |
| | 合 計 | | | | 7,900 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単 価 | | | | 7,900 | |
| | *** S単 - 51号 *** | | | | | |
| S02116 | T S加工継手 (バンド管) | | 個 | | 1,000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | T S加工継手 (バンド管) B形 150 22°1/2,, | | | | | 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 冬季補正:なし |
| | 1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) | 地域資材 (Pコード) P96040 | | | | 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 |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|----------------------|----|----------------------------------|--------------------------------|-------------------|
| P96040 | T S加工継手(バンド管) B形 150 22° 1/2 | 1.000 | 個 | 11,800 | 11,800 | |
| | 合計 | | | | 11,800 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 11,800 | |
| | *** S単 - 52号 *** | | | | | |
| S02116 | T S加工継手(バンド管) | | 個 | | 1.000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | T S加工継手(バンド管) B形 150 11° 1/4,., | | | 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 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | 地域資材(Pコード) P96041 | | 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 週休:月単位 | |
| P96041 | T S加工継手(バンド管) B形 150 11° 1/4 | 1.000 | 個 | 9,680 | 9,680 | |
| | 合計 | | | | 9,680 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 9,680 | |
| | *** S単 - 53号 *** | | | | | |
| S02116 | T S加工継手(バンド管) | | 個 | | 1.000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | T S加工継手(バンド管) B形 100 11° 1/4,., | | | 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 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | 地域資材(Pコード) P96042 | | 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 週休:月単位 | |
| P96042 | T S加工継手(バンド管) B形 100 11° 1/4 | 1.000 | 個 | 3,760 | 3,760 | |
| | 合計 | | | | 3,760 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 3,760 | |
| | *** S単 - 54号 *** | | | | | |
| S02116 | T Sバンド管 | | 個 | | 1.000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | T Sバンド管 B形 150,45°,., | | | 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 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | 地域資材(Pコード) P96043 | | 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 週休:月単位 | |
| P96043 | T Sバンド管 B形 150,45° | 1.000 | 個 | 12,400 | 12,400 | |
| | 合計 | | | | 12,400 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 12,400 | |
| | *** S単 - 55号 *** | | | | | |
| S02116 | T Sバンド管 | | 個 | | 1.000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | T Sバンド管 B形 75,45°,., | | | 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 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | 地域資材(Pコード) P96044 | | 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 週休:月単位 | |
| P96044 | T Sバンド管 B形 75,45° | 1.000 | 個 | 2,300 | 2,300 | |
| | 合計 | | | | 2,300 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 2,300 | |
| | *** S単 - 56号 *** | | | | | |
| S02116 | T Sバンド管 | | 個 | | 1.000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | T Sバンド管 B形 75,22° 1/2,., | | | 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 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区画整理その5工事 |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|----------------------|----------------|--|---|-------------------|
| | 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | 地域資材(Pコード) P96045 | | 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 週休:月単位 | |
| P96045 | T Sベンド管 B形 75,22°1/2 | 1.000 | 個 | 2,300 | 2,300 | |
| | 合計 | | | | 2,300 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 2,300 | |
| | *** S単 - 57号 *** | | | | | |
| S02116 | 排水フリューム 排水フリューム HF400H×400B×L2000,, | | 個 | | 1.000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | 地域資材(Pコード) P96001 | | 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 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| P96001 | 排水フリューム HF400H×400B×L2000 | 1.000 | 個 | 13,200 | 13,200 | |
| | 合計 | | | | 13,200 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 13,200 | |
| | *** S単 - 58号 *** | | | | | |
| S02116 | 吸出防止材 吸出防止材 合繊不織布 厚10mm 9.8KN/m,, | | m ² | | 1.000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | 地域資材(Pコード) P26106 | | 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 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| P26106 | 吸出防止材 合繊不織布 厚10mm 9.8KN/m | 1.000 | m ² | 740 | 740 | |
| | 合計 | | | | 740 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 740 | |
| | *** S単 - 59号 *** | | | | | |
| S02116 | 排水フリューム 排水フリューム HF600H×600B×2000,, | | 個 | | 1.000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | 地域資材(Pコード) P96003 | | 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 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| P96003 | 排水フリューム HF600H×600B×2000 | 1.000 | 個 | 24,300 | 24,300 | |
| | 合計 | | | | 24,300 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 24,300 | |
| | *** S単 - 60号 *** | | | | | |
| S02116 | 田んぼダム用落水柵 田んぼダム用落水柵 PA製,, | | 個 | | 1.000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | 地域資材(Pコード) P96002 | | 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 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| P96002 | 田んぼダム用落水柵 PA製 | 1.000 | 個 | 26,500 | 26,500 | |
| | 合計 | | | | 0 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 0 | |
| | *** S単 - 61号 *** | | | | | |

| | |
|-----|--------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区画整理その5工事 |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|---------------|----|--------------------------|-----------------------|-------------------|
| S02116 | 排水用塩ビ管 | | 個 | | 1,000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 排水用塩ビ管 DV 径150mm 45° 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) | P96006 | | 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) | | | | | |
| P96006 | 排水用塩ビ管 DV 径150mm 45° エルボ | 1.000 | 個 | 1,370 | 1,370 | |
| | 合計 | | | | 1,370 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 1,370 | |
| | *** S単 - 62号 *** | | | | | |
| S02116 | 排水用塩ビ管 | | 個 | | 1,000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 排水用塩ビ管 DV 径150mm 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) | P96057 | | 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) | | | | | |
| P96057 | 排水用塩ビ管 DV 径150mm 90° エルボ | 1.000 | 個 | 1,680 | 1,680 | |
| | 合計 | | | | 1,680 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 1,680 | |
| | *** S単 - 63号 *** | | | | | |
| S02116 | 排水フリューム | | 個 | | 1,000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 排水フリューム HF B800×H900×L2000,, | | | 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) | P96005 | | 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) | | | | | |
| P96005 | 排水フリューム HF B800×H900×L2000 | 1.000 | 個 | 43,300 | 43,300 | |
| | 合計 | | | | 43,300 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 43,300 | |
| | *** S単 - 64号 *** | | | | | |
| S02116 | コンクリート樹 | | 基 | | 1,000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | コンクリート樹 B1000×W1000×H800,, | | | 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) | P96051 | | 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) | | | | | |
| P96051 | コンクリート樹 B1000×W1000×H800 | 1.000 | 基 | 115,000 | 115,000 | |
| | 合計 | | | | 115,000 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 115,000 | |
| | *** S単 - 65号 *** | | | | | |
| S02116 | グレーチング樹蓋 | | 組 | | 1,000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | グレーチング樹蓋 W550×L1100,n=2,T-25 (受枠込み),, | | | 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) | P96052 | | 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) | | | | | |
| P96052 | グレーチング樹蓋 W550×L1100,n=2,T-25 (受枠込み) | 1.000 | 組 | 178,000 | 178,000 | |
| | 合計 | | | | 178,000 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 178,000 | |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|----------------------|----|---------|-----------|--|
| | *** S単 - 66号 *** | | | | | |
| S02116 | 重圧管 | | 本 | | 1,000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 重圧管 300,L=2000,1種,, | | | | | 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 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | 地域資材(Pコード) P96007 | | | | 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 亜熱帯補正:なし 週休:月単位 |
| P96007 | 重圧管 300,L=2000,1種 | 1.000 | 本 | 19,200 | 19,200 | |
| | 合計 | | | | 19,200 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 19,200 | |
| | *** S単 - 67号 *** | | | | | |
| S02116 | 軽油 | | L | | 1,000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 軽油 H給油,, | | | | | 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 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | 地域資材(Pコード) P34029 | | | | 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 亜熱帯補正:なし 週休:月単位 |
| P34029 | 軽油 H給油 | 1.000 | L | 147 | 147 | |
| | 合計 | | | | 147 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 147 | |
| | *** S単 - 68号 *** | | | | | |
| S02116 | 接続樹 | | 基 | | 1,000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 接続樹 B1200×W1200×H1500,, | | | | | 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 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | 地域資材(Pコード) P96009 | | | | 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 亜熱帯補正:なし 週休:月単位 |
| P96009 | 接続樹 B1200×W1200×H1500 | 1.000 | 基 | 312,000 | 312,000 | |
| | 合計 | | | | 312,000 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 312,000 | |
| | *** S単 - 69号 *** | | | | | |
| S02116 | 接続樹 | | 基 | | 1,000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 接続樹 B1200×W1200×H1600,, | | | | | 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 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | 地域資材(Pコード) P96010 | | | | 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 亜熱帯補正:なし 週休:月単位 |
| P96010 | 接続樹 B1200×W1200×H1600 | 1.000 | 基 | 333,000 | 333,000 | |
| | 合計 | | | | 333,000 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 333,000 | |
| | *** S単 - 70号 *** | | | | | |
| S02123 | 有筋コンクリート廃材 | | m3 | | 1,000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 有筋コンクリート廃材 | | | | | 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 2)資材規格 3)単価の入力 | P96011 4,250円 | | | | 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 亜熱帯補正:なし 週休:月単位 |
| P96011 | 有筋コンクリート廃材 | 1.000 | m3 | 4,250 | 4,250 | |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|--------------|-----|--------|--------|---|
| | 合計 | | | | 4,250 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 4,250 | |
| | *** S単 - 71号 *** | | | | | |
| S02123 | アスファルトコンクリート廃材 | | m3 | | | 1.000 各単位 歩A 当たり算出 |
| | 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 | P96054 | | | | 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 |
| | 2)資材規格 | | | | | 深夜時間:0.0 週休:月単位 |
| | 3)単価の入力 | 4,935円 | | | | |
| P96054 | アスファルトコンクリート廃材 | 1.000 | m3 | 4,935 | 4,935 | |
| | 合計 | | | | 4,935 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 4,935 | |
| | *** S単 - 72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,なし,機械,昼間施工,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 |
| | 1)作業区分 | 有筋 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 |
| | 2)時間的制約 | | | | | 深夜時間:0.0 週休:月単位 |
| | 3)施工区分 | 機械 | | | | |
| | 4)施工区分 | 昼間施工 | | | | |
| | 5)低騒音・低振動対策 | しない | | | | |
| 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 | 17,720 | 17,720 | |
| | 合計 | | | | 17,720 | 算出数量 1.000 m3 |
| | 単価 | | m3 | | 17,720 | |
| | *** S単 - 73号 *** | | | | | |
| S03018 | モルタル現場練合わせ | | m3 | | | 1.000 m3 歩A 当たり算出 |
| | モルタル現場練合わせ 洗砂(荒目),1:3 | | | | | 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 | 洗砂(荒目) | | | | 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 |
| | 2)配合比区分 | 1:3 | | | | 深夜時間:0.0 週休:月単位 |
| P32012 | 普通ポルトランドセメント | 0.540 | ton | 26,000 | 14,040 | |
| J03006 | 洗砂 | | | | | |
| | 洗砂(荒目) | 0.910 | m3 | 4,600 | 4,186 | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.970 | 人 | 25,398 | 24,636 | |
| Y00004 | 諸雑費 | | | | | |
| | 9% | 0.090 | | 24,636 | 2,217 | |
| | 合計 | | | | 45,079 | 算出数量 1.000 m3 |
| | 単価 | | m3 | | 45,079 | |
| | *** S単 - 74号 *** | | | | | |
| S05801 | 【排水構造物工】 | | m | | | 1.000 [各単位] 歩A 当たり算出 |
| | 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎碎石の施工無し,再利用撤去を行なわない | | | | | 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 |
| | 1)施工区分 | U型側溝 | | | | 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 |
| | 2)施工区分 | 昼間施工 | | | | 深夜時間:0.0 週休:月単位 |
| | 3)規格 | L=2000 | | | | |
| | 4)規格 | 1000kg/個以下 | | | | |
| | 5)時間的制約 | なし | | | | |
| | 6)L=1000を使用 | L=1000を使用しない | | | | |
| | 7)L=4000を使用 | L=4000を使用しない | | | | |
| | 8)法面小段面 | - | | | | |
| | 9)法面縦排水 | - | | | | |
| | 10)再利用撤去の有無 | 再利用撤去を行なわない | | | | |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|--------------------|-------|--------|-------------|---------------------|
| | 11)基礎碎石の施工有無 | 基礎碎石の施工無し | | | | |
| 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 | 3,682 | 3,682 | |
| | 合計 | | | | 3,682 | 算出数量 1.000 [各単位] |
| | 単価 | | [各単位] | | 3,682 | |
| | *** S単 - 75号 *** | | | | | |
| S05801 | 【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリト・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,-,-, 再利用撤去を行なわない | | 枚 | | 1.000 [各単位] | 歩A 当たり算出 |
| | 1)施工区分 | 蓋版 | | | | |
| | 2)施工区分 | 昼間施工 | | | | |
| | 3)規格 | コンクリト・鋼製 | | | | |
| | 4)規格 | 40kgを超え170kg/枚以下 | | | | |
| | 5)時間的制約 | なし | | | | |
| | 8)法面小段面 | - | | | | |
| | 10)再利用撤去の有無 | 再利用撤去を行なわない | | | | |
| | 11)基礎碎石の施工有無 | - | | | | |
| A71502 | 排水構造物工 蓋版 時間的制約無 コンクリト・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価 | 1.000 | 枚 | 961 | 961 | |
| | 合計 | | | | 961 | 算出数量 1.000 [各単位] |
| | 単価 | | [各単位] | | 961 | |
| | *** S単 - 76号 *** | | | | | |
| S07001 | パイプライン基礎 | | m3 | | 10.000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.28m3(平積0.20m3),振動コン クワ,区分 ,なし,あり | | | | | |
| | 1)基礎区分 | 砂・砂質土 | | | | |
| | 2)材料区分 | 山砂(SF相当品以上) | | | | |
| | 3)バ ックワ規格 | 山積0.28m3(平積0.20m3) | | | | |
| | 4)締固め機械 | 振動コンク ワ | | | | |
| | 5)締固め区分 | 区分 | | | | |
| | 6)単価0円区分(基礎材) | なし | | | | |
| | 7)長期割引単価区分(賃料機械) | あり | | | | |
| J03203 | 山砂 クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F) | 13.200 | m3 | 2,780 | 36,696 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | 0.250 | 人 | 30,600 | 7,650 | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.920 | 人 | 25,398 | 23,366 | |
| R01002 | 特殊作業員 | 0.200 | 人 | 26,724 | 5,345 | |
| Y00004 | 諸雑費 12% | 0.120 | | 5,345 | 641 | |
| F08011 | バ ックワ[加-ラ型・ ~超低・排対型(~3次)] 山積0.28m3(平積0.20m3) | 0.300 | 日 | 4,970 | 1,491 | |
| P34029 | 軽油 バ トル給油 | 6.300 | L | 147 | 926 | |
| R01021 | 運転手(特殊) | 0.190 | 人 | 29,988 | 5,698 | |
| | 合計 | | | | 81,813 | 算出数量 10.000 m3 |
| | 単価 | | m3 | | 8,181 | |
| | *** S単 - 77号 *** | | | | | |
| S07001 | パイプライン基礎 | | m3 | | 10.000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.28m3(平積0.20m3),クワ,区 分 ,なし,あり | | | | | |
| | 1)基礎区分 | 砂・砂質土 | | | | |
| | 2)材料区分 | 山砂(SF相当品以上) | | | | |
| | 3)バ ックワ規格 | 山積0.28m3(平積0.20m3) | | | | |
| | 4)締固め機械 | クワ | | | | |
| | 5)締固め区分 | 区分 | | | | |
| | 6)単価0円区分(基礎材) | なし | | | | |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|----------|----|--------------------------|-----------------------|-------------------|
| | 7)長期割引単価区分(賃料機械) | あり | | | | |
| J03203 | 山砂 クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F) | 13.200 | m3 | 2,780 | 36,696 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | 0.320 | 人 | 30,600 | 9,792 | |
| R01003 | 普通作業員 | 1.090 | 人 | 25,398 | 27,684 | |
| R01002 | 特殊作業員 | 0.340 | 人 | 26,724 | 9,086 | |
| Y00004 | 諸雑費 12% | 0.120 | | 9,086 | 1,090 | |
| F08011 | バックホウ[加-ヲ型・～超低・排対型(～3次)] 山積0.28m3(平積0.20m3) | 0.300 | 日 | 4,970 | 1,491 | |
| P34029 | 軽油 バックホウ給油 | 6.300 | L | 147 | 926 | |
| R01021 | 運転手(特殊) | 0.190 | 人 | 29,988 | 5,698 | |
| | 合計 | | | | 92,463 | 算出数量 10.000 m3 |
| | 単価 | | m3 | | 9,246 | |
| | *** S単 - 78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 VU,75mm,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 | VU | | 豪雪補正:なし | 亜熱帯補正:なし | |
| | 2)管径区分(mm) | 75mm | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | 3)形状区分 | 直管(両差し口) | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 4)管長区分 | 4.0m管 | | | | |
| | 5)接合箇所 | 0箇所 | | | | |
| P05037 | 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径75 長4.0m | 2.440 | 本 | 1,810 | 4,416 | |
| Y00004 | 雑材料費 | 0.020 | | 4,416 | 88 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | 0.080 | 人 | 30,600 | 2,448 | |
| R01002 | 特殊作業員 | 0.120 | 人 | 26,724 | 3,207 | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.170 | 人 | 25,398 | 4,318 | |
| | 合計 | | | | 14,477 | 算出数量 10.000 m |
| | 単価 | | m | | 1,448 | |
| | *** S単 - 79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 VU,200mm,RR管,5.0m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 | VU | | 豪雪補正:なし | 亜熱帯補正:なし | |
| | 2)管径区分(mm) | 200mm | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | 3)形状区分 | RR管 | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 4)管長区分 | 5.0m管 | | | | |
| | 5)接合箇所 | 0箇所 | | | | |
| P05139 | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径200 長5.0m | 1.950 | 本 | 19,800 | 38,610 | |
| Y00004 | 雑材料費 | 0.020 | | 38,610 | 772 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | 0.100 | 人 | 30,600 | 3,060 | |
| R01002 | 特殊作業員 | 0.160 | 人 | 26,724 | 4,276 | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.220 | 人 | 25,398 | 5,588 | |
| | 合計 | | | | 52,306 | 算出数量 10.000 m |
| | 単価 | | m | | 5,231 | |
| | *** S単 - 80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 VU,150mm,RR管,5.0m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 | |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|--------------|----|--------------------------|-----------------------|------------------|
| | 1)管種区分 2)管径区分(mm) | VU 150mm | | 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 | |
| | 3)形状区分 4)管長区分 | RR管 5.0m管 | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 5)接合箇所 | 0箇所 | | | | |
| P05138 | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU) RR片受直管 径150 長5.0m | 1.950 | 本 | 11,900 | 23,205 | |
| Y00004 | 雑材料費 | 0.020 | | 23,205 | 464 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | 0.090 | 人 | 30,600 | 2,754 | |
| R01002 | 特殊作業員 | 0.130 | 人 | 26,724 | 3,474 | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.190 | 人 | 25,398 | 4,826 | |
| | 合計 | | | | 34,723 | 算出数量 10.000 m |
| | 単 価 | | m | | 3,472 | |
| | *** S単 - 81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 VU,125mm,RR管,5.0m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 2)管径区分(mm) | VU 125mm | | 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 | |
| | 3)形状区分 4)管長区分 | RR管 5.0m管 | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 5)接合箇所 | 0箇所 | | | | |
| P05137 | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU) RR片受直管 径125 長5.0m | 1.950 | 本 | 8,280 | 16,146 | |
| Y00004 | 雑材料費 | 0.020 | | 16,146 | 323 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | 0.090 | 人 | 30,600 | 2,754 | |
| R01002 | 特殊作業員 | 0.130 | 人 | 26,724 | 3,474 | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.190 | 人 | 25,398 | 4,826 | |
| | 合計 | | | | 27,523 | 算出数量 10.000 m |
| | 単 価 | | m | | 2,752 | |
| | *** S単 - 82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 VU,75mm,RR管,5.0m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 2)管径区分(mm) | VU 75mm | | 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 | |
| | 3)形状区分 4)管長区分 | RR管 5.0m管 | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 5)接合箇所 | 0箇所 | | | | |
| P05135 | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU) RR片受直管 径 75 長5.0m | 1.950 | 本 | 3,400 | 6,630 | |
| Y00004 | 雑材料費 | 0.020 | | 6,630 | 133 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | 0.080 | 人 | 30,600 | 2,448 | |
| R01002 | 特殊作業員 | 0.120 | 人 | 26,724 | 3,207 | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.170 | 人 | 25,398 | 4,318 | |
| | 合計 | | | | 16,736 | 算出数量 10.000 m |
| | 単 価 | | m | | 1,674 | |
| | *** S単 - 83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 VU,100mm,RR管,5.0m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 2)管径区分(mm) | VU 100mm | | 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 | |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|--|----|--|---|------------------|
| | 3)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所 | RR管 5.0m管 0箇所 | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| P05136 | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU) RR片受直管 径100 長5.0m | 1.950 | 本 | 5,110 | 9,965 | |
| Y00004 | 雑材料費 | 0.020 | | 9,965 | 199 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | 0.080 | 人 | 30,600 | 2,448 | |
| R01002 | 特殊作業員 | 0.120 | 人 | 26,724 | 3,207 | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.170 | 人 | 25,398 | 4,318 | |
| | 合計 | | | | 20,137 | 算出数量 10.000 m |
| | 単価 | | m | | 2,014 | |
| | *** S単 - 84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 VU, 150mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所 | | m | | 10.000 m | 歩A 当たり算出 |
| | 1)管種区分 2)管径区分(mm) 3)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所 | VU 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 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 | |
| P05040 | 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径150 長4.0m | 2.440 | 本 | 6,420 | 15,665 | |
| Y00004 | 雑材料費 | 0.020 | | 15,665 | 313 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | 0.090 | 人 | 30,600 | 2,754 | |
| R01002 | 特殊作業員 | 0.130 | 人 | 26,724 | 3,474 | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.190 | 人 | 25,398 | 4,826 | |
| | 合計 | | | | 27,032 | 算出数量 10.000 m |
| | 単価 | | m | | 2,703 | |
| | *** S単 - 85号 *** | | | | | |
| S07022 | 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, 300mm, RR管, 5.0m管, 0箇所, あり | | m | | 10.000 m | 歩A 当たり算出 |
| | 1)管種区分 2)管径区分(mm) 3)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所 6)長期割引単価区分(賃料機械) | VU 300mm RR管 5.0m管 0箇所 あり | | 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 | |
| P05141 | 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU) RR片受直管 径300 長5.0m | 1.950 | 本 | 42,100 | 82,095 | |
| Y00004 | 諸雑費 | 0.020 | | 82,095 | 1,642 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | 0.080 | 人 | 30,600 | 2,448 | |
| R01002 | 特殊作業員 | 0.160 | 人 | 26,724 | 4,276 | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.230 | 人 | 25,398 | 5,842 | |
| F08061 | バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(-2011)] 標準バックホウ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t | 0.120 | 日 | 6,440 | 773 | |
| P34029 | 軽油 バックホウ給油 | 3.500 | L | 147 | 515 | |
| R01021 | 運転手(特殊) | 0.080 | 人 | 29,988 | 2,399 | |
| | 合計 | | | | 99,990 | 算出数量 10.000 m |
| | 単価 | | m | | 9,999 | |
| | *** S単 - 86号 *** | | | | | |
| S07091 | 制水弁人力据付 | | 基 | | 1.000 基 | 歩A 当たり算出 |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---------------------------------|----------|----|--------------------------|-----------------------|-----------------|
| | 制水弁人力据付 鑄鉄製,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)制水弁の単価(円/基) | 40,000円 | | 豪雪補正:なし | 亜熱帯補正:なし | |
| | 2)口径区分(mm) | 75mm | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | 3)材質区分 | 鑄鉄製 | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| P09201 | 仕切弁(鑄鉄用) | | 個 | 40,000 | 40,000 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | 0.040 | 人 | 30,600 | 1,224 | |
| R01002 | 特殊作業員 | 0.180 | 人 | 26,724 | 4,810 | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.140 | 人 | 25,398 | 3,556 | |
| | 合計 | | | | 49,590 | 算出数量 1.000 基 |
| | 単価 | | 基 | | 49,590 | |
| | *** S単 - 87号 *** | | | | | |
| S07091 | 制水弁人力据付 | | 基 | | 1.000 基 | 歩A 当たり算出 |
| | 制水弁人力据付 鑄鉄製,200mm | | | 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)制水弁の単価(円/基) | 133,000円 | | 豪雪補正:なし | 亜熱帯補正:なし | |
| | 2)口径区分(mm) | 200mm | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | 3)材質区分 | 鑄鉄製 | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| P09201 | 仕切弁(鑄鉄用) | | 個 | 133,000 | 133,000 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | 0.080 | 人 | 30,600 | 2,448 | |
| R01002 | 特殊作業員 | 0.370 | 人 | 26,724 | 9,888 | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.290 | 人 | 25,398 | 7,365 | |
| | 合計 | | | | 152,701 | 算出数量 1.000 基 |
| | 単価 | | 基 | | 152,701 | |
| | *** S単 - 88号 *** | | | | | |
| S07093 | 空気弁人力据付 | | 基 | | 1.000 基 | 歩A 当たり算出 |
| | 空気弁人力据付 25mm,急排空気弁,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)口径区分(mm) | 25mm | | 豪雪補正:なし | 亜熱帯補正:なし | |
| | 2)種別区分 | 急排空気弁 | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | 3)単価0円区分(空気弁) | あり | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| P09309 | 水道用急速空気弁 FC製 7.5K 径25 合成樹脂塗装 | 1.000 | 個 | 0 | 0 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | 0.110 | 人 | 30,600 | 3,366 | |
| R01002 | 特殊作業員 | 0.180 | 人 | 26,724 | 4,810 | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.210 | 人 | 25,398 | 5,334 | |
| | 合計 | | | | 13,510 | 算出数量 1.000 基 |
| | 単価 | | 基 | | 13,510 | |
| | *** S単 - 89号 *** | | | | | |
| S07094 | アングルバルブ(外ネジエルボ 50) | | 個 | | 10.000 個 | 歩A 当たり算出 |
| | 小バルブ 類人力据付 2(50A) | | | 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)バルブの単価(円/個) | 14,900円 | | 豪雪補正:なし | 亜熱帯補正:なし | |
| | 2)口径区分 | 2(50A) | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| P09001 | ねじ込形バルブ | 10.000 | 個 | 14,900 | 149,000 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | 1.240 | 人 | 30,600 | 37,944 | |
| R01002 | 特殊作業員 | 1.440 | 人 | 26,724 | 38,483 | |
| R01003 | 普通作業員 | 1.440 | 人 | 25,398 | 36,573 | |

| | | | | | |
|-----|--------------------|--|--|--|--|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 | | | | |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区画整理その5工事 | | | | |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|--------------------|----------------|---------|---------|--|
| | 合計 | | | | 262,000 | 算出数量 10.000 個 |
| | 単価 | | 個 | | 26,200 | |
| | *** S単 - 90号 *** | | | | | |
| S08042 | 砂利舗装工(機械) 砂利舗装工(機械) 再生クラッシュラン RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,あり,なし | | m ² | | 100,000 | 歩A 当たり算出 |
| | 1)舗設材の種類別 | 再生クラッシュラン | | | | 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 |
| | 2)規格 | RC-40 | | | | 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 |
| | 3)仕上がり厚さ | 10cm | | | | |
| | 4)敷均し幅 | 2.5m以上 | | | | |
| | 5)施工区分 | 敷均し | | | | |
| | 6)舗装面仕上げ作業の必要性 | 不要 | | | | |
| | 7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択 | あり | | | | |
| | 8)単価0円区分(舗設材) | なし | | | | |
| J03118 | 再生クラッシュラン RC-40 40-0mm | 11.600 | m ³ | 1,900 | 22,040 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | 0.200 | 人 | 30,600 | 6,120 | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.620 | 人 | 25,398 | 15,747 | |
| MO2041 | バックホウ[加-ラ型・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.28m ³ (平積0.2m ³) | 2.500 | 時間 | 1,930 | 4,825 | |
| P34029 | 軽油 バトロ-給油 | 15.000 | L | 147 | 2,205 | |
| R01021 | 運転手(特殊) | 0.430 | 人 | 29,988 | 12,895 | |
| | 合計 | | | | 63,832 | 算出数量 100.000 m ² |
| | 単価 | | m ² | | 638 | |
| | *** S単 - 91号 *** | | | | | |
| S10002 | ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土戻し+整地),2.06ha,0.007,はぎ取り戻し工法(少ない),15cm,あり | | ha | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| | 1)工法(施工区分) | はぎ取り戻し(表土戻し+整地) | | | | 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 |
| | 2)計画平均区画面積(A) | 2.06ha | | | | 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 |
| | 3)現況平均地形勾配(I) | 0.007 | | | | |
| | 4)障害物状況 | はぎ取り戻し工法(少ない) | | | | |
| | 5)整備前のほ場からはぎ取る厚さ(H) | 15cm | | | | |
| | 6)長期割引単価区分(賃料機械) | あり | | | | |
| F09015 | ブルドーザ[湿地・排対型(2次)] 20t級 19-21t | 8.020 | 日 | 20,700 | 166,014 | |
| P34029 | 軽油 バトロ-給油 | 478.000 | L | 147 | 70,266 | |
| R01021 | 運転手(特殊) | 3.680 | 人 | 29,988 | 110,356 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | 1.200 | 人 | 30,600 | 36,720 | |
| R01003 | 普通作業員 | 3.500 | 人 | 25,398 | 88,893 | |
| F08012 | バックホウ[加-ラ型・超低・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) | 0.710 | 日 | 5,430 | 3,855 | |
| P34029 | 軽油 バトロ-給油 | 17.000 | L | 147 | 2,499 | |
| R01021 | 運転手(特殊) | 0.290 | 人 | 29,988 | 8,697 | |
| Y00004 | 諸雑費 0.1% | 0.001 | | 487,300 | 487 | |
| | 合計 | | | | 487,787 | 算出数量 1.000 ha |
| | 単価 | | ha | | 487,787 | |
| | *** S単 - 92号 *** | | | | | |
| S10002 | ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土はぎ+戻し+整地),2.06ha,0.007,はぎ取り戻し工法(少ない),15cm,あり | | ha | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| | 1)工法(施工区分) | はぎ取り戻し(表土はぎ+戻し+整地) | | | | 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 |
| | 2)計画平均区画面積(A) | 2.06ha | | | | 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 |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|----------------|----------------|---------|----------|--|
| | 3)現況平均地形勾配(I) | 0.007 | | | | |
| | 4)障害物状況 | はぎ取り戻し工法(少ない) | | | | |
| | 5)整備前のほ場からはぎ取る厚さ(H) | 15cm | | | | |
| | 6)長期割引単価区分(賃料機械) | あり | | | | |
| F09015 | ブルドーザ[湿地・排対型(～2次)] 20t級 19～21t | 13.820 | 日 | 20,700 | 286,074 | |
| P34029 | 軽油 | | | | | |
| | ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油 | 824.000 | L | 147 | 121,128 | |
| R01021 | 運転手(特殊) | 6.340 | 人 | 29,988 | 190,124 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | 1.800 | 人 | 30,600 | 55,080 | |
| R01003 | 普通作業員 | 5.600 | 人 | 25,398 | 142,229 | |
| F08012 | ﾊﾞｯｸﾙ[ｸｰﾗ型・～超低・排対型(～3次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) | 1.070 | 日 | 5,430 | 5,810 | |
| P34029 | 軽油 | | | | | |
| | ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油 | 26.000 | L | 147 | 3,822 | |
| R01021 | 運転手(特殊) | 0.430 | 人 | 29,988 | 12,895 | |
| Y00004 | 諸雑費 0.1% | 0.001 | | 817,162 | 817 | |
| | 合計 | | | | 817,979 | 算出数量 1.000 ha |
| | 単価 | | ha | | 817,979 | |
| | *** S単 - 93号 *** | | | | | |
| S10003 | ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上) | | ha | | 1.000 ha | 歩A 当たり算出 |
| | ほ場整備工(基盤造成・畦畔築立)(標準区画0.3ha以上) 基盤切盛+畦畔築立+基盤整地,2.06ha,0.007,2.00,粘性土・ㇿ質土, 少ない,あり | | | | | 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 |
| | 1)施工区分 | 基盤切盛+畦畔築立+基盤整地 | | | | 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 |
| | 2)計画平均区画面積(A) | 2.06ha | | | | |
| | 3)現況平均地形勾配(I) | 0.007 | | | | |
| | 4)排水状況(W) | 2.00 | | | | |
| | 5)土質区分 | 粘性土・ㇿ質土 | | | | |
| | 6)障害物状況 | 少ない | | | | |
| | 7)長期割引単価区分(賃料機械) | あり | | | | |
| F09015 | ブルドーザ[湿地・排対型(～2次)] 20t級 19～21t | 11.770 | 日 | 20,700 | 243,639 | |
| P34029 | 軽油 | | | | | |
| | ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油 | 702.000 | L | 147 | 103,194 | |
| R01021 | 運転手(特殊) | 5.400 | 人 | 29,988 | 161,935 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | 1.600 | 人 | 30,600 | 48,960 | |
| R01003 | 普通作業員 | 5.400 | 人 | 25,398 | 137,149 | |
| F08012 | ﾊﾞｯｸﾙ[ｸｰﾗ型・～超低・排対型(～3次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) | 13.370 | 日 | 5,430 | 72,599 | |
| P34029 | 軽油 | | | | | |
| | ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油 | 321.000 | L | 147 | 47,187 | |
| R01021 | 運転手(特殊) | 5.430 | 人 | 29,988 | 162,835 | |
| Y00004 | 諸雑費 0.1% | 0.001 | | 977,498 | 977 | |
| | 合計 | | | | 978,475 | 算出数量 1.000 ha |
| | 単価 | | ha | | 978,475 | |
| | *** S単 - 94号 *** | | | | | |
| S15003 | 耕地復旧(表土掘削・埋戻) | | m ² | | 1.000 日 | 歩A 当たり算出 |
| | 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻,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 |
| | 1)施工区分 | 表土埋戻 | | | | 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 |
| | 2)長期割引単価区分(賃料機械) | なし | | | | |
| F08015 | ﾊﾞｯｸﾙ[ｸｰﾗ型・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3) | 1.370 | 日 | 13,500 | 18,495 | |
| P34029 | 軽油 | | | | | |
| | ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油 | 78.000 | L | 147 | 11,466 | |
| R01021 | 運転手(特殊) | 1.000 | 人 | 29,988 | 29,988 | |
| | 合計 | | | | 59,949 | 算出数量 842.000 m ² |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|-----------------------------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|----------------------------------|
| | 単 価 | | m ² | | 71 | |
| | *** S単 - 95号 *** | | | | | |
| S15004 | 耕地復旧(耕起) | | m ² | | 100.000 m ² | 歩A 当たり算出 |
| | 耕地復旧(耕起) 無 | | | 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)石礫、雑物除去 | 無 | | 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 | |
| M35062 | 農用トラクタ[乗用・タイヤ型] 四輪駆動 22kw級(30PS) | 0.290 | 時間 | 2,330 | 676 | |
| P34029 | 軽油 H・HD-II給油 | 0.800 | L | 147 | 118 | |
| R01022 | 運転手(一般) | 0.060 | 人 | 24,888 | 1,493 | |
| Y00004 | 諸雑費 14% | 0.140 | | 2,287 | 320 | |
| | 合 計 | | | | 2,607 | 算出数量 100.000 m ² |
| | 単 価 | | m ² | | 26 | |
| | *** S単 - 96号 *** | | | | | |
| S17003 | 敷鉄板 | | m ² | | 1.000 m ² | 歩A 当たり算出 |
| | 敷鉄板 敷鉄板,22×1524×6096,212日,1回 | | | 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)仮設材区分 2)規格区分 3)供用日数 4)使用回数 | 敷鉄板 22×1524×6096 212日 1回 | | 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 | |
| G03041 | 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] | 1.000 | m ² 供用日 | 1,755 | 1,755 | |
| G03042 | 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費] | 1.000 | m ² | 118 | 118 | |
| | 合 計 | | | | 1,873 | 算出数量 1.000 m ² |
| | 単 価 | | m ² | | 1,873 | |
| | *** S単 - 97号 *** | | | | | |
| S18054 | 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,212,1,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)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) | 撤去 212 1 あり | | 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 | |
| R01002 | 特殊作業員 | 1.400 | 人 | 26,724 | 37,414 | |
| R01003 | 普通作業員 | 1.400 | 人 | 25,398 | 35,557 | |
| F08063 | バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t | 1.600 | 日 | 9,820 | 15,712 | |
| P34029 | 軽油 H・HD-II給油 | 167.000 | L | 147 | 24,549 | |
| R01021 | 運転手(特殊) | 1.400 | 人 | 29,988 | 41,983 | |
| | 合 計 | | | | 155,215 | 算出数量 1,000.000 m ² |
| | 単 価 | | m ² | | 155 | |
| | *** S単 - 98号 *** | | | | | |
| S18054 | 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～賃料～撤去,157,1,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)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～賃料～撤去 157 1 あり | | 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 | |
| G03041 | 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] | 1.000.000 | m ² 供用日 | 1,452 | 1,452.000 | |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|--|----------------|--|---|----------------------------------|
| G03042 | 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費] | 1,000.000 | m ² | 118 | 118,000 | |
| R01002 | 特殊作業員 | 2.900 | 人 | 26,724 | 77,500 | |
| R01003 | 普通作業員 | 2.900 | 人 | 25,398 | 73,654 | |
| F08063 | バックホウ[加-ラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t | 3.310 | 日 | 9,820 | 32,504 | |
| P34029 | 軽油 バックホウ給油 | 345.000 | L | 147 | 50,715 | |
| R01021 | 運転手(特殊) | 2.900 | 人 | 29,988 | 86,965 | |
| | 合計 | | | | 1,891,338 | 算出数量 1,000.000 m ² |
| | 単価 | | m ² | | 1,891 | |
| | *** S単 - 99号 *** | | | | | |
| S19001 | 分解・組立・運搬費(重建設機械) | | 台 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| | 分解・組立・運搬費(重建設機械) ブルド-ザ(リッパ装置付含む),湿地20t級以上21t級以下,運搬～組立 ～分解～運搬,基地と現場の移動,,あり | | | 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 | 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 | |
| | 1)機械区分 2)規格区分 3)移動区分 4)計上範囲 6)長期割引単価区分(賃料機械) | ブルド-ザ(リッパ装置付含む) 湿地20t級以上21t級以下 基地と現場の移動 運搬～組立～分解～運搬 あり | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| R01002 | 特殊作業員 | 2.800 | 人 | 26,724 | 74,827 | |
| F01086 | ラフ-ソール-ン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊 | 2.100 | 日 | 43,600 | 91,560 | |
| Y00004 | 運搬費等 | 1.550 | | 166,387 | 257,900 | |
| | 合計 | | | | 424,287 | 算出数量 1,000 台 |
| | 単価 | | 台 | | 424,287 | |
| | *** S単 - 100号 *** | | | | | |
| S19003 | 輸送費(仮設材) | | ton | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| | 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板), 基地(積込又は取卸のみ),,0.0,0.0 | | | 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 | 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 | |
| | 1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早期割増率(実数) | 基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 20kmまで 片道計上 計上する(敷鉄板) 基地(積込又は取卸のみ) 0.0 0.0 | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| P46602 | 仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内 | 1.000 | ton | 4,660 | 4,660 | |
| P46403 | 積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ | 1.000 | ton | 750 | 750 | |
| | 合計 | | | | 5,410 | 算出数量 1,000 ton |
| | 単価 | | ton | | 5,410 | |
| | *** S単 - 101号 *** | | | | | |
| S19003 | 輸送費(仮設材) | | ton | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| | 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板), 基地(積込・取卸),,0.0,0.0 | | | 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 | 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 | |
| | 1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 | 基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 20kmまで 往復計上 計上する(敷鉄板) | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|--------------|-----|----------------------------------|--------------------------------|-------------------|
| | 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 | | | | |
| P46602 | 仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内 | 1.000 | ton | 9,320 | 9,320 | |
| P46402 | 積卸し費 積込み・取卸し | 1.000 | ton | 1,500 | 1,500 | |
| | 合計 | | | | 10,820 | 算出数量 1.000 ton |
| | 単価 | | ton | | 10,820 | |
| | *** S単 - 102号 *** | | | | | |
| S71111 | 振動調査 | | 測線 | | 1.000 測線 | 歩A 当たり算出 |
| | 騒音・振動調査 振動調査 | | | 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)作業区分 | 振動調査 | | 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 週休:月単位 | |
| R04004 | 技師(A) 外業 | 1.140 | 人 | 60,792 | 69,303 | |
| R04004 | 技師(A) 内業 | 0.620 | 人 | 60,792 | 37,691 | |
| R04005 | 技師(B) 外業 | 1.140 | 人 | 49,470 | 56,396 | |
| R04005 | 技師(B) 内業 | 0.620 | 人 | 49,470 | 30,671 | |
| | 合計 | | | | 194,061 | 算出数量 1.000 測線 |
| | 単価 | | 測線 | | 194,061 | |
| | *** S単 - 103号 *** | | | | | |
| SA0101 | SP 掘削 | | m3 | | 1.000 m3 | 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,-,-,- | | | 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 | 土砂 | | 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 週休:月単位 | |
| | 2)施工方法 | オープンカット | | | | |
| | 3)押土の有無 | 無し | | | | |
| | 4)障害の有無 | 無し | | | | |
| | 5)施工数量 | 5,000m3未満 | | | | |
| | 6)火薬使用 | - | | | | |
| | 7)破砕片除去の有無 | - | | | | |
| | 8)集積押土の有無 | - | | | | |
| | 単価 | | m3 | | 340.6 | |
| | *** S単 - 104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,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 | |
| | 1)土質 | 土砂 | | 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 週休:月単位 | |
| | 2)作業内容 | 土量50,000m3未満 | | | | |
| | 単価 | | m3 | | 247.4 | |
| | *** S単 - 105号 *** | | | | | |
| SA0102 | バックホウ投入 | | 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 | |
| | 1)土質 | 土砂 | | 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 週休:月単位 | |
| | 2)作業内容 | 土量50,000m3未満 | | | | |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|---------------------------|----|--|---|-------------|
| | 1)土質 2)作業内容 | 土砂 小規模(標準) | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | 1,128 | |
| | *** S単 - 106号 *** | | | | | |
| SA0102 | BH投入 | | 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 | | | 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)土質 2)作業内容 | 土砂 土量50,000m3未満 | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | 247.4 | |
| | *** S単 - 107号 *** | | | | | |
| SA0102 | BH投入(埋戻) | | 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 | | | 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)土質 2)作業内容 | 土砂 土量50,000m3未満 | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | 247.4 | |
| | *** S単 - 108号 *** | | | | | |
| SA0102 | BH投入(盛土) | | 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 | | | 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)土質 2)作業内容 | 土砂 土量50,000m3未満 | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | 247.4 | |
| | *** S単 - 109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 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 | | 2,292 | |
| | *** S単 - 110号 *** | | | | | |
| SA0103 | 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 | | | 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)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 | 土砂 標準 無し 無し | | | | |

| | |
|-----|--------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区画整理その5工事 |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|---|----------------|--|---|-------------|
| | 5)長期割引単価区分 | あり | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | 252.8 | |
| | *** S単 - 111号 *** | | | | | |
| SA0121 | SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下 | | m3 | | 1.000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | | | | 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)D1D区間の有無 5)運搬距離 | 標準 バ ック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下 | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | 391.4 | |
| | *** S単 - 112号 *** | | | | | |
| SA0142 | SP 路床盛土 SP 路床盛土 4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり | | m3 | | 1.000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | | | | 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)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分 | 4.0m以上 20,000m3未満 無し あり | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | 379.9 | |
| | *** S単 - 113号 *** | | | | | |
| SA0142 | SP 路床盛土 SP 路床盛土 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり | | m3 | | 1.000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | | | | 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)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 - - あり | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | 929.3 | |
| | *** S単 - 114号 *** | | | | | |
| SA0151 | SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正 | | m ² | | 1.000 m ² | 歩A 当たり算出 |
| | | | | 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 | | 508 | |
| | *** S単 - 115号 *** | | | | | |
| SA0152 | SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,あり | | m ² | | 1.000 m ² | 歩A 当たり算出 |
| | | | | 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 | 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 | |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|---|----------------|--|---|-------------|
| | | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 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 あり | | | | |
| | 単 価 | | m ² | | 461.2 | |
| | *** S単 - 116号 *** | | | | | |
| SA0152 | SP 法面整形 SP 法面整形 切土部、-,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、あり | | m ² | | 1.000 m ² | 歩A 当たり算出 |
| | | | | 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 | 切土部 - 無し け質土、砂及び砂質土、粘性土 あり | | | | |
| | 単 価 | | m ² | | 929.8 | |
| | *** S単 - 117号 *** | | | | | |
| SA0161 | SP 整地 SP 整地 敷均し(ル-ズ),標準以外(10,000m ³ 以上),無し,あり | | m ³ | | 1.000 m ³ | 歩A 当たり算出 |
| | | | | 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)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分 | 敷均し(ル-ズ) 標準以外(10,000m ³ 以上) 無し あり | | | | |
| | 単 価 | | m ³ | | 102.6 | |
| | *** S単 - 118号 *** | | | | | |
| SA0221 | SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリ(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,18.5km以下, | | m ³ | | 1.000 m ³ | 歩A 当たり算出 |
| | | | | 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 | コンクリ(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 18.5km以下 | | | | |
| | 単 価 | | m ³ | | 3,158 | |
| | *** S単 - 119号 *** | | | | | |
| SA0221 | SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下, | | m ³ | | 1.000 m ³ | 歩A 当たり算出 |
| | | | | 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 | 舗装版破碎 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し 11.5km以下 | | | | |
| | 単 価 | | m ³ | | 3,733 | |

| | |
|-----|----------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5 工事 |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|--|----------------|----|--------|--|
| | *** S単 - 120号 *** | | | | | |
| SA0222 | SP 舗装版破碎 SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり | | m ² | | 1.000 | 歩A 当たり算出 |
| | | | | | | 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(加-)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 無し 不要 15cm以下 - 有り あり | | | | |
| | 単 価 | | m ² | | 219.7 | |
| | *** S単 - 121号 *** | | | | | |
| SA0223 | SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,- | | m | | 1.000 | 歩A 当たり算出 |
| | | | | | | 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)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(加-)舗装版 | アスファルト舗装版 15cm以下 - - | | | | |
| | 単 価 | | m | | 696.8 | |
| | *** S単 - 122号 *** | | | | | |
| SA0301 | 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 | | 1.000 | 歩A 当たり算出 |
| | | | | | | 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)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 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm | | | | |
| | 単 価 | | m ² | | 1,460 | |
| | *** S単 - 123号 *** | | | | | |
| SA0311 | 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,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% | | m ³ | | 1.000 | 歩A 当たり算出 |
| | | | | | | 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)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 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 10)規格区分 | 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% | | | | |
| | 単 価 | | m ³ | | 30,030 | |
| | *** S単 - 124号 *** | | | | | |
| SA0311 | SP コンクリート | | m ³ | | 1.000 | 歩A 当たり算出 |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|---|----------------|--|---|-------------|
| | 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% | | | 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)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 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 10)規格区分 | 小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | 36,120 | |
| | *** S単 - 125号 *** | | | | | |
| SA0311 | 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,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40 (高炉B) W/C65% | | m3 | | 1,000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | 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 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 10)規格区分 | 無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - | | 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 | |
| | 単 価 | | m3 | | 30,030 | |
| | *** S単 - 126号 *** | | | | | |
| SA0312 | SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物 | | m ² | | 1,000 m ² | 歩A 当たり算出 |
| | 1)型枠の種類 2)構造物の種類 | 一般型枠 小型構造物 | | 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 | |
| | 単 価 | | m ² | | 9,209 | |
| | *** S単 - 127号 *** | | | | | |
| SA0521 | SP ボックスカルバート機械据付 SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,無し,無し,なし | | m | | 1,000 m | 歩A 当たり算出 |
| | 1)作業区分 2)製品長 3)内空幅・内空高(m) 4)基礎材種別 5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分 | 据付 2.0m/個 0<B 1.25 0<H 1.25 無し 無し 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 | |
| | 単 価 | | m | | 53,310 | |
| | *** S単 - 128号 *** | | | | | |
| SA0521 | SP ボックスカルバート機械据付 SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,無し,有り,なし | | m | | 1,000 m | 歩A 当たり算出 |
| | | | | 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 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区画整理その5工事 |

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|-------------------------|----------------|----------------------------------|--------------------------------|-------------|
| | | | | 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 週休:月単位 | |
| | 1)作業区分 2)製品長 | 据付 2.0m/個 | | | | |
| | 3)内空幅・内空高(m) 4)基礎材種別 | 0<B 1.25 0<H 1.25 無し | | | | |
| | 5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分 | 有り なし | | | | |
| | 単 価 | | m | | 57,240 | |
| | *** S単 - 129号 *** | | | | | |
| SA0551 | SP コンクリート分水槽据付 | | 基 | | 1,000 基 | 歩A 当たり算出 |
| | SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,無し,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 | |
| | | | | 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 週休:月単位 | |
| | 1)作業区分 2)製品質量(kg/基) | 据付 50kg以上80kg以下 | | | | |
| | 3)基礎碎石の有無 4)長期割引単価区分 | 無し あり | | | | |
| | 単 価 | | 基 | | 3,355 | |
| | *** S単 - 130号 *** | | | | | |
| SA0551 | SP コンクリート分水槽据付 | | 基 | | 1,000 基 | 歩A 当たり算出 |
| | SP コンクリート分水槽据付 据付,80kgを超え200kg以下,無し,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 | |
| | | | | 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 週休:月単位 | |
| | 1)作業区分 2)製品質量(kg/基) | 据付 80kgを超え200kg以下 | | | | |
| | 3)基礎碎石の有無 4)長期割引単価区分 | 無し あり | | | | |
| | 単 価 | | 基 | | 3,811 | |
| | *** S単 - 131号 *** | | | | | |
| SA0551 | SP コンクリート分水槽据付 | | 基 | | 1,000 基 | 歩A 当たり算出 |
| | SP コンクリート分水槽据付 据付,800kgを超え1200kg以下,無し,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 | |
| | | | | 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 週休:月単位 | |
| | 1)作業区分 2)製品質量(kg/基) | 据付 800kgを超え1200kg以下 | | | | |
| | 3)基礎碎石の有無 4)長期割引単価区分 | 無し なし | | | | |
| | 単 価 | | 基 | | 10,620 | |
| | *** S単 - 132号 *** | | | | | |
| SA0834 | SP 上層路盤(車道・路肩部) | | m ² | | 1,000 m ² | 歩A 当たり算出 |
| | SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整碎石 M-30,-,-,1層施工,なし,0mm,150mm | | | 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 深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | 1)材料区分 2)平均幅員 | 路盤材 - | | | | |
| | 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 | なし あり | | | | |
| | 5)施工区分 6)瀝青材区分 | 1層施工 - | | | | |
| | 7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当たり平均仕上り厚 | なし 0mm | | | | |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|----|----|---------|----|----|
| F04103 | タイヤローラ[~超低・排対型(2011・2014)] 質量13~14t 山砂 | | 日 | 6,900 | | |
| J03203 | クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F) | | m3 | 2,780 | | |
| P96001 | 排水フリューム HF400H×400B×L2000 | | 個 | 13,200 | | |
| P96002 | 田んぼダム用落水柵 PA製 | | 個 | 26,500 | | |
| P96003 | 排水フリューム HF600H×600B×2000 | | 個 | 24,300 | | |
| P96005 | 排水フリューム HF 800×H900×L2000 | | 個 | 43,300 | | |
| P96006 | 排水用塩ビ管 DV 径150mm 45° エルボ | | 個 | 1,370 | | |
| P96007 | 重圧管 300、L=2000、1種 | | 本 | 19,200 | | |
| P96009 | 接続柵 B1200×W1200×H1500 | | 基 | 312,000 | | |
| P96010 | 接続柵 B1200×W1200×H1600 | | 基 | 333,000 | | |
| P96011 | 有筋コンクリート廃材 | | m3 | 4,250 | | |
| P96012 | M F ジョイント 200 鋳鉄製 | | 個 | 34,600 | | |
| P96016 | 水道用急速空気弁 FCD製 内外面粉体塗装 7.5K 呼び径25mm | | 個 | 63,900 | | |
| P96017 | 両フランジ短管 75A、L=500mm | | 個 | 15,400 | | |
| P96018 | 土地改良基礎ブロック 分水柵(蓋付) 径300×H500 | | 個 | 6,260 | | |
| P96019 | FRP製異形管(フランジ付T字管) VU用、径300×75、離脱防止機能付 | | 個 | 122,000 | | |
| P96020 | 土地改良基礎ブロック 分水柵(蓋付) 径250×H800 | | 個 | 7,700 | | |
| P96021 | M F ジョイント 75 鋳鉄製 | | 個 | 14,500 | | |
| P96022 | FRP製異形管(T字管) VU用 300×300 全方離脱防止内蔵型 | | 個 | 166,000 | | |
| P96023 | FRP製異形管(T字排泥管) 300×75、VU管用、3受(離脱防止内蔵型) | | 個 | 116,000 | | |
| P96024 | FRP製異形管(三受けT字管) 径200×75、VU管用(離脱防止内蔵型・分岐部のみ) | | 個 | 30,800 | | |
| P96025 | T S 継手(チーズ) 150×75 | | 個 | 7,900 | | |
| P96026 | FRP製異形管(曲管) VU用、300、45°、離脱防止機能付 | | 個 | 122,000 | | |
| P96027 | FRP製異形管(四受け十字管) 径300×200、VU管用(離脱防止内蔵型) | | 個 | 157,000 | | |
| P96028 | T S 継手(チーズ) 125×75 | | 個 | 4,430 | | |
| P96029 | FRP製異形管(曲管) VU用、200、22 1/2°、離脱防止機能付 | | 個 | 56,300 | | |
| P96030 | FRP製異形管(曲管) VU用、200、11 1/4°、離脱防止機能付 | | 個 | 55,400 | | |
| P96031 | FRP製異形管(曲管) VU用、200、5 5/8°、離脱防止機能付 | | 個 | 54,900 | | |
| P96032 | FRP製異形管(片落管) 300×200、VU管用、2受(離脱防止内蔵型) | | 個 | 89,300 | | |
| P96033 | FRP製異形管(片落管) 200×150、VU管用、2受(離脱防止内蔵型) | | 個 | 48,700 | | |
| P96034 | T S 加工継手(バンド管) VU用 75 5° 5/8 | | 個 | 2,170 | | |
| P96035 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 径違ソケットA形 150×125 | | 個 | 3,100 | | |
| P96036 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 径違ソケットA形 125×100 | | 個 | 1,890 | | |
| P96037 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 径違ソケットA形 100×75 | | 個 | 1,040 | | |
| P96038 | T S 継手(チーズ) 100×75 | | 個 | 2,570 | | |
| P96039 | T S 継手(チーズ) 150×100 | | 個 | 7,900 | | |
| P96040 | T S 加工継手(バンド管) B形 150 22° 1/2 | | 個 | 11,800 | | |
| P96041 | T S 加工継手(バンド管) B形 150 11° 1/4 | | 個 | 9,680 | | |
| P96042 | T S 加工継手(バンド管) B形 100 11° 1/4 | | 個 | 3,760 | | |
| P96043 | T S バンド管 B形 150、45° | | 個 | 12,400 | | |
| P96044 | T S バンド管 B形 75、45° | | 個 | 2,300 | | |
| P96045 | T S バンド管 B形 75、22° 1/2 | | 個 | 2,300 | | |
| P96046 | 水田給水栓柵 コンクリート製 外寸550B×550W×700H 蓋付 | | 個 | 15,000 | | |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 茨城中部農地整備事業 |
| 工事名 | 川又小泉団地川又工区区画整理その5工事 |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|-------|----|--------|---------|-------------------|
| | *** 丁単 - 1号 *** | | | | | |
| T00001 | 落水口布設 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02115 | 普通作業員 | 0.100 | 人 | 25,398 | 2,540 | S単 14号 |
| | 合計 | | | | 2,540 | 算出数量 1,000 個 |
| | 単価 | | 個 | | 2,540 | |
| | *** 丁単 - 2号 *** | | | | | |
| T00002 | 重圧管布設 | | m | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02112 | 300,1種 バックホウ[加圧型・後方超小旋回・クレーン・超低・排(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t | 0.056 | 日 | 10,800 | 605 | S単 13号 |
| S02115 | 普通作業員 | 0.089 | 人 | 25,398 | 2,260 | S単 14号 |
| S02115 | 運転手(特殊) | 0.039 | 人 | 29,988 | 1,170 | S単 15号 |
| S02115 | 土木一般世話役 | 0.029 | 人 | 30,600 | 887 | S単 16号 |
| S02115 | 特殊作業員 | 0.019 | 人 | 26,724 | 508 | S単 17号 |
| S02116 | 重圧管 300,L=2000,1種,, | 0.500 | 本 | 19,200 | 9,600 | S単 66号 |
| S02116 | 軽油 バックホウ給油,, | 1.914 | L | 147 | 281 | S単 67号 |
| | 合計 | | | | 15,311 | 算出数量 1,000 m |
| | 単価 | | m | | 15,311 | |
| | *** 丁単 - 3号 *** | | | | | |
| T00004 | 埋設物表示工 | | m | | 100,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02115 | 幅150mm,ダブル 普通作業員 | 0.400 | 人 | 25,398 | 10,159 | S単 14号 |
| S02116 | 埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅リフレクション,, | 2.000 | 巻 | 8,950 | 17,900 | S単 19号 |
| | 合計 | | | | 28,059 | 算出数量 100,000 m |
| | 単価 | | m | | 281 | |