

|     |                          |
|-----|--------------------------|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称  | 数量             | 単位 | 単価                         | 金額                      | 備考               |
|--------|---|----------------|----|----------------------------|-------------------------|------------------|
|        | 単 価   |                | 本  |                            | 118,838                 |                  |
|        | *** S単 - 116号 ***   |                |    |                            |                         |                  |
| S04037 | 薬液注入工 (注入施設据付・解体)   |                | 現場 |                            | 1.000 現場                | 歩A<br>当たり算出      |
|        | 薬液注入工 (注入施設据付・解体)<br>二重管ダブルバッカー工法, 2セット, 削孔   |                |    | 時間的制約: なし<br>夜間制約作業時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0<br>冬期補正: なし |                  |
|        | 1) 工法区分   | 二重管ダブルバッカー工法   |    | 豪雪補正: なし                   | 亜熱帯補正: なし               |                  |
|        | 2) セット数   | 2セット           |    | 基本給時間: 8.0                 | 超勤時間: 0.0               |                  |
|        | 3) 施工区分   | 削孔             |    | 深夜時間: 0.0                  | 週休: 4週8休以上              |                  |
| R01001 | 土木一般世話役   | 1.500          | 人  | 25,935                     | 38,903                  |                  |
| R01002 | 特殊作業員   | 6.200          | 人  | 24,885                     | 154,287                 |                  |
| R01003 | 普通作業員   | 2.300          | 人  | 21,315                     | 49,025                  |                  |
| R01021 | 運転手 (特殊)  | 1.020          | 人  | 24,465                     | 24,954                  |                  |
| P34029 | 軽油<br>H トロ-給油   | 34.000         | L  | 126                        | 4,284                   |                  |
| M03104 | トラック[ク-装置付]<br>A-マシ4t級 2.9t吊  | 6.000          | 時間 | 2,000                      | 12,000                  |                  |
|        | 合 計   |                |    |                            | 283,453                 | 算出数量<br>1.000 現場 |
|        | 単 価   |                | 現場 |                            | 283,453                 |                  |
|        | *** S単 - 117号 ***   |                |    |                            |                         |                  |
| S04037 | 薬液注入工 (注入施設据付・解体)   |                | 現場 |                            | 1.000 現場                | 歩A<br>当たり算出      |
|        | 薬液注入工 (注入施設据付・解体)<br>二重管ダブルバッカー工法, 4セット, 注入   |                |    | 時間的制約: なし<br>夜間制約作業時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0<br>冬期補正: なし |                  |
|        | 1) 工法区分   | 二重管ダブルバッカー工法   |    | 豪雪補正: なし                   | 亜熱帯補正: なし               |                  |
|        | 2) セット数   | 4セット           |    | 基本給時間: 8.0                 | 超勤時間: 0.0               |                  |
|        | 3) 施工区分   | 注入             |    | 深夜時間: 0.0                  | 週休: 4週8休以上              |                  |
| R01001 | 土木一般世話役   | 3.100          | 人  | 25,935                     | 80,399                  |                  |
| R01002 | 特殊作業員   | 11.600         | 人  | 24,885                     | 288,666                 |                  |
| R01003 | 普通作業員   | 3.900          | 人  | 21,315                     | 83,129                  |                  |
| R01021 | 運転手 (特殊)  | 3.230          | 人  | 24,465                     | 79,022                  |                  |
| P34029 | 軽油<br>H トロ-給油   | 108.000        | L  | 126                        | 13,608                  |                  |
| M03104 | トラック[ク-装置付]<br>A-マシ4t級 2.9t吊  | 19.000         | 時間 | 2,000                      | 38,000                  |                  |
|        | 合 計   |                |    |                            | 582,824                 | 算出数量<br>1.000 現場 |
|        | 単 価   |                | 現場 |                            | 582,824                 |                  |
|        | *** S単 - 118号 ***   |                |    |                            |                         |                  |
| S04044 | アースオーガ工 (硬質地盤アースオーガ)  |                | 本  |                            | 10.000 本                | 歩A<br>当たり算出      |
|        | アースオーガ工 (硬質地盤アースオーガ)<br>350mm以上500mm以下, 10m以下, 連続地中壁工以外, 100本未満, 45kW,<br>20以上, 無, 5.0, 0 |                |    | 時間的制約: なし<br>夜間制約作業時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0<br>冬期補正: なし |                  |
|        | 1) 杭径区分   | 350mm以上500mm以下 |    | 豪雪補正: なし                   | 亜熱帯補正: なし               |                  |
|        | 2) 掘削長区分  | 10m以下          |    | 基本給時間: 8.0                 | 超勤時間: 0.0               |                  |
|        | 3) 施工区分   | 連続地中壁工以外       |    | 深夜時間: 0.0                  | 週休: 4週8休以上              |                  |
|        | 4) 施工規模区分   | 100本未満         |    |                            |                         |                  |
|        | 5) アースオーガのオーガ出力の選定  | 45kW           |    |                            |                         |                  |
|        | 6) N値区分   | 20以上           |    |                            |                         |                  |
|        | 7) 土質区分   | 土              |    |                            |                         |                  |
|        | 8) モルタルプラントの有無  | 無              |    |                            |                         |                  |
|        | 9) 土の掘削長 (L1)   | 5.000          |    |                            |                         |                  |
|        | 10) 岩塊・玉石の掘削長 (L2)  | 0.000          |    |                            |                         |                  |
|        | 11) 軟岩 ( ) 軟岩 ( ) の掘削長 (L3)   | 0.000          |    |                            |                         |                  |
| R01001 | 土木一般世話役   | 1.680          | 人  | 25,935                     | 43,571                  |                  |
| R01012 | とび工   | 3.360          | 人  | 28,455                     | 95,609                  |                  |
| R01002 | 特殊作業員   | 1.680          | 人  | 24,885                     | 41,807                  |                  |

| 事業名 矢作川総合第二期農地防災事業           |   |                |     |  |   |                 |
|------------------------------|---|----------------|-----|--|---|-----------------|
| 工事名 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |   |                |     |  |   |                 |
| 工事別工事名: シールド工事               |   |                |     |  |   |                 |
| コード                          | 名称  | 数量             | 単位  | 単価   | 金額  | 備考              |
| R01003                       | 普通作業員   | 1.680          | 人   | 21,315   | 35,809  |                 |
| R01021                       | 運転手(特殊)   | 1.680          | 人   | 24,465   | 41,101  |                 |
| P34029                       | 軽油<br>バトール給油  | 82.000         | L   | 126  | 10,332  |                 |
| M06232                       | 加圧式アースオーガ [単軸式・直結三点支持式]<br>45kW   | 2.660          | 供用日 | 81,100   | 215,726                                       |                 |
| R01021                       | 運転手(特殊)   | 0.840          | 人   | 24,465   | 20,551  |                 |
| P34029                       | 軽油<br>バトール給油  | 45.000         | L   | 126  | 5,670   |                 |
| M04016                       | 加圧式[油圧駆動式ウインチ・ラジック型・排対型(1次)]<br>30~35t吊   | 1.330          | 供用日 | 45,000   | 59,850  |                 |
| Y00004                       | 諸雑費   | 0.100          |     | 570,026  | 57,003  |                 |
|                              | 合計  |                |     |  | 627,029                                       | 算出数量<br>10.000本 |
|                              | 単価  |                | 本   |  | 62,703  |                 |
|                              | *** S単 - 119号 ***   |                |     |  |   |                 |
| S04044                       | アースオーガ工(硬質地盤アースオーガ)   |                | 本   |  | 10,000本                                       | 歩A<br>当たり算出     |
|                              | アースオーガ工(硬質地盤アースオーガ)<br>350mm以上500mm以下,10m以下,連続地中壁工以外,100本未満,45kW,<br>20以上,無,8.0,0 |                |     | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0 |                 |
|                              | 1)杭径区分  | 350mm以上500mm以下 |     |  |   |                 |
|                              | 2)掘削長区分   | 10m以下          |     |  |   |                 |
|                              | 3)施工区分  | 連続地中壁工以外       |     |  |   |                 |
|                              | 4)施工規模区分  | 100本未満         |     |  |   |                 |
|                              | 5)アースオーガのオーガ出力の選定   | 45kW           |     |  |   |                 |
|                              | 6)N値区分  | 20以上           |     |  |   |                 |
|                              | 7)土質区分  | 土              |     |  |   |                 |
|                              | 8)モルタルプラントの有無   | 無              |     |  |   |                 |
|                              | 9)土の掘削長(L1)   | 8.000          |     |  |   |                 |
|                              | 10)岩塊・玉石の掘削長(L2)  | 0.000          |     |  |   |                 |
|                              | 11)軟岩( )軟岩( )の掘削長(L3)   | 0.000          |     |  |   |                 |
| R01001                       | 土木一般世話役   | 1.680          | 人   | 25,935   | 43,571  |                 |
| R01012                       | とび工   | 3.360          | 人   | 28,455   | 95,609  |                 |
| R01002                       | 特殊作業員   | 1.680          | 人   | 24,885   | 41,807  |                 |
| R01003                       | 普通作業員   | 1.680          | 人   | 21,315   | 35,809  |                 |
| R01021                       | 運転手(特殊)   | 1.680          | 人   | 24,465   | 41,101  |                 |
| P34029                       | 軽油<br>バトール給油  | 82.000         | L   | 126  | 10,332  |                 |
| M06232                       | 加圧式アースオーガ [単軸式・直結三点支持式]<br>45kW   | 2.660          | 供用日 | 81,100   | 215,726                                       |                 |
| R01021                       | 運転手(特殊)   | 0.840          | 人   | 24,465   | 20,551  |                 |
| P34029                       | 軽油<br>バトール給油  | 45.000         | L   | 126  | 5,670   |                 |
| M04016                       | 加圧式[油圧駆動式ウインチ・ラジック型・排対型(1次)]<br>30~35t吊   | 1.330          | 供用日 | 45,000   | 59,850  |                 |
| Y00004                       | 諸雑費   | 0.100          |     | 570,026  | 57,003  |                 |
|                              | 合計  |                |     |  | 627,029                                       | 算出数量<br>10.000本 |
|                              | 単価  |                | 本   |  | 62,703  |                 |
|                              | *** S単 - 120号 ***   |                |     |  |   |                 |
| S07021                       | 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設  |                | m   |  | 10,000m                                       | 歩A<br>当たり算出     |
|                              | 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設<br>VP,75mm,直管(両差し口),4.0m管  |                |     | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0 |                 |
|                              | 1)管種区分  | VP             |     |  |   |                 |
|                              | 2)管径区分(mm)  | 75mm           |     |  |   |                 |
|                              | 3)形状区分  | 直管(両差し口)       |     |  |   |                 |
|                              | 4)管長区分  | 4.0m管          |     |  |   |                 |
| P05027                       | 硬質ポリ塩化ビニル管<br>一般管VP 径75 長4.0m   | 2.440          | 本   | 2,450  | 5,978   |                 |
| Y00004                       | 雑材料費<br>2%  | 0.020          |     | 5,978  | 120   |                 |
| R01001                       | 土木一般世話役   | 0.080          | 人   | 25,935   | 2,075   |                 |

|     |                          |
|-----|--------------------------|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称   | 数量         | 単位 | 単価     | 金額       | 備考  |
|--------|--|------------|----|--------|----------|---|
| R01002 | 特殊作業員  | 0.120      | 人  | 24,885 | 2,986    |   |
| R01003 | 普通作業員  | 0.170      | 人  | 21,315 | 3,624    |   |
|        | 合計   |            |    |        | 14,783   | 算出数量<br>10.000 m                                      |
|        | 単価   |            | m  |        | 1,478    |   |
|        | *** S単 - 121号 ***  |            |    |        |          |   |
| S07022 | 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設   |            | m  |        | 10,000 m | 歩A<br>当たり算出   |
|        | 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設<br>VU, 250mm, 片受直管型-フ付, 4.0m管, なし                         |            |    |        |          | 時間的制約: なし<br>夜間制約作業時間: 0.0<br>制約作業時間: 0.0<br>冬季補正: なし |
|        | 1) 管種区分  | VU         |    |        |          | 豪雪補正: なし<br>基本給時間: 8.0<br>亜熱帯補正: なし<br>超勤時間: 0.0      |
|        | 2) 管径区分 (mm)   | 250mm      |    |        |          | 深夜時間: 0.0<br>週休: 4週8休以上                               |
|        | 3) 形状区分  | 片受直管型-フ付   |    |        |          |   |
|        | 4) 管長区分  | 4.0m管      |    |        |          |   |
|        | 5) 長期割引単価区分 (賃料機械)   | なし         |    |        |          |   |
| P05065 | 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管<br>TS片型-フ 薄肉管VU 径250 長4.0m                            | 2.440      | 本  | 12,200 | 29,768   |   |
| Y00004 | 諸雑費<br>2%  | 0.020      |    | 29,768 | 595      |   |
| R01001 | 土木一般世話役  | 0.080      | 人  | 25,935 | 2,075    |   |
| R01002 | 特殊作業員  | 0.160      | 人  | 24,885 | 3,982    |   |
| R01003 | 普通作業員  | 0.230      | 人  | 21,315 | 4,902    |   |
| F08061 | バックホウ[加圧型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)]<br>標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t | 0.120      | 日  | 11,000 | 1,320    |   |
| P34029 | 軽油<br>バレル給油  | 3.800      | L  | 126    | 479      |   |
| R01021 | 運転手 (特殊)   | 0.080      | 人  | 24,465 | 1,957    |   |
|        | 合計   |            |    |        | 45,078   | 算出数量<br>10.000 m                                      |
|        | 単価   |            | m  |        | 4,508    |   |
|        | *** S単 - 122号 ***  |            |    |        |          |   |
| S07074 | 鋼管吊込据付 ( 2000 ~ 3000)  |            | 本  |        | 1,000 日  | 歩A<br>当たり算出   |
|        | 鋼管吊込据付 ( 2000 ~ 3000)<br>4.0m管, 2000mm, 11mm, フラット・ソレノ, たて込み簡易土留以外, なし   |            |    |        |          | 時間的制約: なし<br>夜間制約作業時間: 0.0<br>制約作業時間: 0.0<br>冬季補正: なし |
|        | 1) 鋼管の単価 (円/本)   | 0円         |    |        |          | 豪雪補正: なし<br>基本給時間: 8.0<br>亜熱帯補正: なし<br>超勤時間: 0.0      |
|        | 2) 管長区分  | 4.0m管      |    |        |          | 深夜時間: 0.0<br>週休: 4週8休以上                               |
|        | 3) 口径区分 (mm)   | 2000mm     |    |        |          |   |
|        | 4) 板厚区分 (mm)   | 11mm       |    |        |          |   |
|        | 5) 機械区分  | フラット・ソレノ   |    |        |          |   |
|        | 6) 施工区分  | たて込み簡易土留以外 |    |        |          |   |
|        | 7) 長期割引単価区分 (賃料機械)   | なし         |    |        |          |   |
| P02001 | 鋼管   | 3.500      | 本  | 0      | 0        |   |
| R01001 | 土木一般世話役  | 1.000      | 人  | 25,935 | 25,935   |   |
| R01002 | 特殊作業員  | 2.000      | 人  | 24,885 | 49,770   |   |
| R01003 | 普通作業員  | 3.000      | 人  | 21,315 | 63,945   |   |
| F01084 | フラット・ソレノ[油圧伸縮型・排対型(1次・2次)]<br>吊上能力16t吊                                   | 1.000      | 日  | 47,800 | 47,800   |   |
|        | 合計   |            |    |        | 187,450  | 算出数量<br>3.500 本                                       |
|        | 単価   |            | 本  |        | 53,557   |   |
|        | *** S単 - 123号 ***  |            |    |        |          |   |
| S07080 | 鋼管溶接 ( 2000 ~ 3000)  |            | 箇所 |        | 1,000 箇所 | 歩A<br>当たり算出   |
|        | 鋼管溶接 ( 2000 ~ 3000)<br>2000mm, 11mm                                      |            |    |        |          | 時間的制約: なし<br>夜間制約作業時間: 0.0<br>制約作業時間: 0.0<br>冬季補正: なし |
|        | 1) 口径区分 (mm)   | 2000mm     |    |        |          | 豪雪補正: なし<br>基本給時間: 8.0<br>亜熱帯補正: なし<br>超勤時間: 0.0      |
|        | 2) 板厚区分 (mm)   | 11mm       |    |        |          | 深夜時間: 0.0<br>週休: 4週8休以上                               |
| R01001 | 土木一般世話役  | 0.620      | 人  | 25,935 | 16,080   |   |

|     |                          |  |  |  |  |
|-----|--------------------------|--|--|--|--|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |  |  |  |  |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |  |  |  |  |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称  | 数量                       | 単位             | 単価                               | 金額                                | 備考                             |
|--------|---|--------------------------|----------------|----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|
| R01002 | 特殊作業員   | 0.920                    | 人              | 24,885                           | 22,894                            |                                |
| R01011 | 溶接工   | 1.540                    | 人              | 30,345                           | 46,731                            |                                |
| Y00004 | 諸雑費<br>28%  | 0.280                    |                | 85,705                           | 23,997                            |                                |
|        | 合計  |                          |                |                                  | 109,702                           | 算出数量<br>1.000 箇所               |
|        | 単価  |                          | 箇所             |                                  | 109,702                           |                                |
|        | *** S単 - 124号 ***   |                          |                |                                  |                                   |                                |
| S07081 | 鋼管継手塗装  |                          | 箇所             |                                  | 1.000 箇所                          | 歩A<br>当たり算出                    |
|        | 鋼管継手塗装<br>内面塗装,2000mm   |                          |                | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし             |                                |
|        | 1)塗装区分<br>2)口径区分(mm)  | 内面塗装<br>2000mm           |                | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |                                |
| P35116 | 液状珪矽樹脂塗料  | 2.400                    | kg             | 2,700                            | 6,480                             |                                |
| P35108 | 液状エポキシ樹脂用シンナー   | 0.140                    | kg             | 422                              | 59                                |                                |
| R02003 | 塗装工   | 0.250                    | 人              | 27,930                           | 6,983                             |                                |
| Y00004 | 諸雑費<br>25%  | 0.250                    |                | 6,983                            | 1,746                             |                                |
|        | 合計  |                          |                |                                  | 15,268                            | 算出数量<br>1.000 箇所               |
|        | 単価  |                          | 箇所             |                                  | 15,268                            |                                |
|        | *** S単 - 125号 ***   |                          |                |                                  |                                   |                                |
| S07081 | 鋼管継手塗装  |                          | 箇所             |                                  | 1.000 箇所                          | 歩A<br>当たり算出                    |
|        | 鋼管継手塗装<br>外面塗装(耐衝撃シートなし),2000mm   |                          |                | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし             |                                |
|        | 1)塗装区分<br>2)口径区分(mm)  | 外面塗装(耐衝撃シートなし)<br>2000mm |                | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |                                |
| P35141 | 水道用塗覆装鋼管ジョイント<br>2000A WSP 012 補助材料含む   | 1.000                    | 組              | 56,100                           | 56,100                            |                                |
| R02003 | 塗装工   | 0.400                    | 人              | 27,930                           | 11,172                            |                                |
| Y00004 | 諸雑費<br>20%  | 0.200                    |                | 11,172                           | 2,234                             |                                |
|        | 合計  |                          |                |                                  | 69,506                            | 算出数量<br>1.000 箇所               |
|        | 単価  |                          | 箇所             |                                  | 69,506                            |                                |
|        | *** S単 - 126号 ***   |                          |                |                                  |                                   |                                |
| S15003 | 耕地復旧(表土掘削・埋戻)   |                          | m <sup>2</sup> |                                  | 1.000 日                           | 歩A<br>当たり算出                    |
|        | 耕地復旧(表土掘削・埋戻)<br>表土掘削,あり  |                          |                | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし             |                                |
|        | 1)施工区分<br>2)長期割引単価区分(賃料機械)  | 表土掘削<br>あり               |                | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |                                |
| F08014 | バックホウ[加圧型・排対型(1次・2次)]<br>標準バックホウ容量 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) | 1.390                    | 日              | 9,940                            | 13,817                            |                                |
| P34029 | 軽油<br>バックホウ給油   | 93.000                   | L              | 126                              | 11,718                            |                                |
| R01021 | 運転手(特殊)   | 1.000                    | 人              | 24,465                           | 24,465                            |                                |
|        | 合計  |                          |                |                                  | 50,000                            | 算出数量<br>887.000 m <sup>2</sup> |
|        | 単価  |                          | m <sup>2</sup> |                                  | 56                                |                                |
|        | *** S単 - 127号 ***   |                          |                |                                  |                                   |                                |
| S16001 | 高所作業車[トラック架装・伸縮型・バックホウ型]<br>高所作業車[トラック架装・伸縮型・バックホウ型]<br>作業床高さ12×積載荷重200kg×定員2 |                          | 日              |                                  | 1.000 各単位                         | 歩A<br>当たり算出                    |
|        |   |                          |                | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし             |                                |

|     |                          |  |  |  |  |
|-----|--------------------------|--|--|--|--|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |  |  |  |  |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |  |  |  |  |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称   | 数量            | 単位  | 単価                       | 金額                    | 備考                |
|--------|--|---------------|-----|--------------------------|-----------------------|-------------------|
|        | 1)機械コード 単位が時間のみ  | M04421        |     | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                   |
|        | 2)機械コード (同上)   | M04421        |     | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                   |
|        | 3)単価算出区分   | 運転1日当たり算出     |     | 深夜時間:0.0                 | 週休:4週8休以上             |                   |
|        | 4)運転1日当たり運転時間(T)   | 5.2時間         |     |                          |                       |                   |
|        | 5)運転日に対する供用日の割合(YC)  | 1.40          |     |                          |                       |                   |
|        | 6)単価計上区分   | 機械損料等+燃料+運転労務 |     |                          |                       |                   |
|        | 7)岩石補正区分   | 岩石補正なし        |     |                          |                       |                   |
|        | 8)燃料の計上方法  | 燃料消費量入力       |     |                          |                       |                   |
|        | 9)燃料区分   | 軽油            |     |                          |                       |                   |
|        | 10)燃料消費量(入力の場合)  | 26.0          |     |                          |                       |                   |
|        | 11)消耗部品の計上の有無  | 消耗部品の計上しない    |     |                          |                       |                   |
|        | 13)消耗部品費の適用条件(2)   | 消耗部品なし        |     |                          |                       |                   |
|        | 14)名称(消耗部品)  | -             |     |                          |                       |                   |
|        | 15)規格(消耗部品)  | -             |     |                          |                       |                   |
| M04421 | 高所作業車[トラック架装・伸縮7'・H'スケルトン型]<br>作業床高さ12×積載荷重200kg×定員2         | 1.000         | 日   | 13,400                   | 13,400                |                   |
| P34029 | 軽油<br>H' H-L給油   | 26.000        | L   | 126                      | 3,276                 |                   |
| R01021 | 運転手(特殊)  | 1.000         | 人   | 24,465                   | 24,465                |                   |
|        | 合計   |               |     |                          | 41,141                | 算出数量<br>1.000 各単位 |
|        | 単価   |               | 各単位 |                          | 41,141                |                   |
| Y00001 | 単位   |               |     |                          |                       |                   |
|        | *** S単 - 128号 ***  |               |     |                          |                       |                   |
| S16002 | H' ック[加-型・排対型(2次)]   |               | 日   |                          | 1.000 各単位             | 歩A<br>当たり算出       |
|        | H' ック[加-型・排対型(2次)]<br>標準H' ック容量 山積0.45m3(平積0.35m3), 交替制補正対象外 |               |     | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                   |
|        | 1)機械コード 単位が日のみ   | M02042        |     | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                   |
|        | 2)機械損料算出区分   | 運転1日当たり算出     |     | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                   |
|        | 3)運転1日当たり運転時間(T)   | 6.3           |     | 深夜時間:0.0                 | 週休:4週8休以上             |                   |
|        | 4)運転日に対する供用日の割合(YC)  | 1.64          |     |                          |                       |                   |
|        | 5)単価計上区分   | 機械損料+燃料       |     |                          |                       |                   |
|        | 6)燃料区分   | 軽油            |     |                          |                       |                   |
|        | 7)燃料の計上方法  | 機械経費算定基準値による  |     |                          |                       |                   |
|        | 8)燃料消費量(入力の場合)   | 0.0           |     |                          |                       |                   |
|        | 9)交替制作業補正区分  | 交替制補正対象外      |     |                          |                       |                   |
| M02042 | H' ック[加-型・排対型(2次)]<br>標準H' ック容量 山積0.45m3(平積0.35m3)           | 1.640         | 供用日 | 10,800                   | 17,712                |                   |
| P34029 | 軽油<br>H' H-L給油   | 58.000        | L   | 126                      | 7,308                 |                   |
|        | 合計   |               |     |                          | 25,020                | 算出数量<br>1.000 各単位 |
|        | 単価   |               | 各単位 |                          | 25,020                |                   |
| Y00001 | 単位   |               |     |                          |                       |                   |
|        | *** S単 - 129号 ***  |               |     |                          |                       |                   |
| S16002 | グ'ラト'ン' [横型二連複動'スト式]   |               | 日   |                          | 1.000 各単位             | 歩A<br>当たり算出       |
|        | グ'ラト'ン' [横型二連複動'スト式]<br>.吐出量37~100L/min, 交替制補正対象外            |               |     | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                   |
|        | 1)機械コード 単位が日のみ   | M10101        |     | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                   |
|        | 2)機械損料算出区分   | 運転1日当たり算出     |     | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                   |
|        | 3)運転1日当たり運転時間(T)   | 0.0           |     | 深夜時間:0.0                 | 週休:4週8休以上             |                   |
|        | 4)運転日に対する供用日の割合(YC)  | 1.63          |     |                          |                       |                   |
|        | 5)単価計上区分   | 機械損料のみ        |     |                          |                       |                   |
|        | 8)燃料消費量(入力の場合)   | 0.0           |     |                          |                       |                   |
|        | 9)交替制作業補正区分  | 交替制補正対象外      |     |                          |                       |                   |
| M10101 | グ'ラト'ン' [横型二連複動'スト式]<br>吐出量37~100L/min                       | 1.630         | 供用日 | 2,220                    | 3,619                 |                   |
|        | 合計   |               |     |                          | 3,619                 | 算出数量<br>1.000 各単位 |
|        | 単価   |               | 各単位 |                          | 3,619                 |                   |
| Y00001 | 単位   |               |     |                          |                       |                   |
|        | *** S単 - 130号 ***  |               |     |                          |                       |                   |
| S16002 | グ'ラト'流量・圧力測定装置[記録式]  |               | 日   |                          | 1.000 各単位             | 歩A<br>当たり算出       |
|        | グ'ラト'流量・圧力測定装置[記録式]<br>.流量0~120L/min 圧力0~5.9Mpa, 交替制補正対象外    |               |     | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                   |

|     |                          |  |  |  |  |
|-----|--------------------------|--|--|--|--|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |  |  |  |  |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |  |  |  |  |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称   | 数量   | 単位  | 単価                       | 金額                    | 備考                |
|--------|--|--|-----|--------------------------|-----------------------|-------------------|
|        | 1)機械コード 単位が日のみ<br>2)機械損料算出区分                                     | M23082<br>運転1日当たり算出                              |     | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                   |
|        | 3)運転1日当たり運転時間(T)<br>4)運転日に対する供用日の割合(YC)                          | 0.0<br>1.38                                      |     | 深夜時間:0.0                 | 週休:4週8休以上             |                   |
|        | 5)単価計上区分<br>8)燃料消費量(入力の場合)<br>9)交替制作業補正区分                        | 機械損料のみ<br>0.0<br>交替制補正対象外                        |     |                          |                       |                   |
| M23082 | ゲラト流量・圧力測定装置[記録式]<br>流量0~120L/min 圧力0~5.9MPa                     | 1.380  | 供用日 | 6,140                    | 8,473                 |                   |
|        | 合計   |  |     |                          | 8,473                 | 算出数量<br>1.000 各単位 |
|        | 単価   |  | 各単位 |                          | 8,473                 |                   |
| Y00001 | 単位   |  |     |                          |                       |                   |
|        | *** S単 - 131号 ***  |  |     |                          |                       |                   |
| S16002 | 空気圧縮機[可搬式・スクロー・インジック・排対型(1次)]                                    |  | 日   |                          | 1,000 各単位             | 歩A<br>当たり算出       |
|        | 空気圧縮機[可搬式・スクロー・インジック・排対型(1次)]<br>吐出量2.0m3/min 吐出圧0.7MPa,交替制補正対象外 |  |     | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                   |
|        | 1)機械コード 単位が日のみ<br>2)機械損料算出区分                                     | M18132<br>運転1日当たり算出                              |     | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                   |
|        | 3)運転1日当たり運転時間(T)<br>4)運転日に対する供用日の割合(YC)                          | 6.0<br>1.75                                      |     | 深夜時間:0.0                 | 週休:4週8休以上             |                   |
|        | 5)単価計上区分<br>6)燃料区分<br>7)燃料の計上方法<br>8)燃料消費量(入力の場合)<br>9)交替制作業補正区分 | 機械損料+燃料<br>軽油<br>機械経費算定基準値による<br>0.0<br>交替制補正対象外 |     |                          |                       |                   |
| M18132 | 空気圧縮機[可搬式・スクロー・インジック・排対型(1次)]<br>吐出量2.0m3/min 吐出圧0.7MPa          | 1.750  | 供用日 | 1,290                    | 2,258                 |                   |
| P34029 | 軽油<br>Aトール給油   | 17.000   | L   | 126                      | 2,142                 |                   |
|        | 合計   |  |     |                          | 4,400                 | 算出数量<br>1.000 各単位 |
|        | 単価   |  | 各単位 |                          | 4,400                 |                   |
| Y00001 | 単位   |  |     |                          |                       |                   |
|        | *** S単 - 132号 ***  |  |     |                          |                       |                   |
| S16002 | 電気溶接機[ディーズ・インジック・駆動・直流アーク式・排対2次]                                 |  | 日   |                          | 1,000 各単位             | 歩A<br>当たり算出       |
|        | 電気溶接機[ディーズ・インジック・駆動・直流アーク式・排対2次]<br>最大溶接電流200A,交替制補正対象外          |  |     | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                   |
|        | 1)機械コード 単位が日のみ<br>2)機械損料算出区分                                     | M27432<br>運転1日当たり算出                              |     | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                   |
|        | 3)運転1日当たり運転時間(T)<br>4)運転日に対する供用日の割合(YC)                          | 0.0<br>1.80                                      |     | 深夜時間:0.0                 | 週休:4週8休以上             |                   |
|        | 5)単価計上区分<br>8)燃料消費量(入力の場合)<br>9)交替制作業補正区分                        | 機械損料のみ<br>0.0<br>交替制補正対象外                        |     |                          |                       |                   |
| M27432 | 電気溶接機[ディーズ・インジック・駆動・直流アーク式・排対2次]<br>最大溶接電流200A                   | 1.800  | 供用日 | 1,010                    | 1,818                 |                   |
|        | 合計   |  |     |                          | 1,818                 | 算出数量<br>1.000 各単位 |
|        | 単価   |  | 各単位 |                          | 1,818                 |                   |
| Y00001 | 単位   |  |     |                          |                       |                   |
|        | *** S単 - 133号 ***  |  |     |                          |                       |                   |
| S16002 | 工事中水モーターポンプ[普通型(潜水ポンプ)]  |  | 日   |                          | 1,000 各単位             | 歩A<br>当たり算出       |
|        | 工事中水モーターポンプ[普通型(潜水ポンプ)]<br>口径50mm 全揚程15m,18時間を超える場合              |  |     | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                   |
|        | 1)機械コード 単位が日のみ<br>2)機械損料算出区分                                     | M19194<br>運転1日当たり算出                              |     | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                   |
|        | 3)運転1日当たり運転時間(T)<br>4)運転日に対する供用日の割合(YC)                          | 0.0<br>1.10                                      |     | 深夜時間:0.0                 | 週休:4週8休以上             |                   |
|        | 5)単価計上区分<br>8)燃料消費量(入力の場合)<br>9)交替制作業補正区分                        | 機械損料のみ<br>0.0<br>18時間を超える場合                      |     |                          |                       |                   |
| M19194 | 工事中水モーターポンプ[普通型(潜水ポンプ)]<br>口径50mm 全揚程15m                         | 1.100  | 供用日 | 357                      | 393                   |                   |

|     |                          |
|-----|--------------------------|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称   | 数量           | 単位  | 単価                         | 金額                      | 備考                |
|--------|--|--------------|-----|----------------------------|-------------------------|-------------------|
|        | 合計   |              |     |                            | 393                     | 算出数量<br>1.000 各単位 |
|        | 単価   |              | 各単位 |                            | 393                     |                   |
| Y00001 | 単位   |              |     |                            |                         |                   |
|        | *** S単 - 134号 ***  |              |     |                            |                         |                   |
| S16002 | 遠心ファン[ターボ遠心式]  |              | 日   |                            | 1.000 各単位               | 歩A<br>当たり算出       |
|        | 遠心ファン[ターボ遠心式]<br>風量40m3/min 風圧6.9kPa(700mm/Aq), 交替制補正対象外 |              |     | 時間的制約: なし<br>夜間制約作業時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0<br>冬期補正: なし |                   |
|        | 1) 機械コード 単位が日のみ  | M18221       |     | 豪雪補正: なし<br>基本給時間: 8.0     | 亜熱帯補正: なし<br>超勤時間: 0.0  |                   |
|        | 2) 機械損料算出区分  | 運転 1日当たり算出   |     | 深夜時間: 0.0                  | 週休: 4週8休以上              |                   |
|        | 3) 運転 1日当たり運転時間(T)                                       | 24.0         |     |                            |                         |                   |
|        | 4) 運転日に対する供用日の割合(YC)                                     | 1.46         |     |                            |                         |                   |
|        | 5) 単価計上区分  | 機械損料 + 燃料    |     |                            |                         |                   |
|        | 6) 燃料区分  | 電力           |     |                            |                         |                   |
|        | 7) 燃料の計上方法   | 機械経費算定基準値による |     |                            |                         |                   |
|        | 8) 燃料消費量(入力の場合)  | 0.0          |     |                            |                         |                   |
|        | 9) 交替制作業補正区分   | 交替制補正対象外     |     |                            |                         |                   |
| M18221 | 遠心ファン[ターボ遠心式]<br>風量40m3/min 風圧6.9kPa(700mm/Aq)           | 1.460        | 供用日 | 824                        | 1,203                   |                   |
| P31004 | 使用電力料金<br>高圧用業持1年以上                                      | 123.000      | kWh | 15.34                      | 1,887                   |                   |
|        | 合計   |              |     |                            | 3,090                   | 算出数量<br>1.000 各単位 |
|        | 単価   |              | 各単位 |                            | 3,090                   |                   |
| Y00001 | 単位   |              |     |                            |                         |                   |
|        | *** S単 - 135号 ***  |              |     |                            |                         |                   |
| S16002 | 工事中水中モーターポンプ [普通型(潜水ポンプ)]                                |              | 日   |                            | 1.000 各単位               | 歩A<br>当たり算出       |
|        | 工事中水中モーターポンプ [普通型(潜水ポンプ)]<br>口径50mm 全揚程30m, 18時間を超える場合   |              |     | 時間的制約: なし<br>夜間制約作業時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0<br>冬期補正: なし |                   |
|        | 1) 機械コード 単位が日のみ  | M19196       |     | 豪雪補正: なし<br>基本給時間: 8.0     | 亜熱帯補正: なし<br>超勤時間: 0.0  |                   |
|        | 2) 機械損料算出区分  | 運転 1日当たり算出   |     | 深夜時間: 0.0                  | 週休: 4週8休以上              |                   |
|        | 3) 運転 1日当たり運転時間(T)                                       | 24.0         |     |                            |                         |                   |
|        | 4) 運転日に対する供用日の割合(YC)                                     | 1.10         |     |                            |                         |                   |
|        | 5) 単価計上区分  | 機械損料 + 燃料    |     |                            |                         |                   |
|        | 6) 燃料区分  | 電力           |     |                            |                         |                   |
|        | 7) 燃料の計上方法   | 機械経費算定基準値による |     |                            |                         |                   |
|        | 8) 燃料消費量(入力の場合)  | 0.0          |     |                            |                         |                   |
|        | 9) 交替制作業補正区分   | 18時間を超える場合   |     |                            |                         |                   |
| M19196 | 工事中水中モーターポンプ [普通型(潜水ポンプ)]<br>口径50mm 全揚程30m               | 1.100        | 供用日 | 577                        | 635                     |                   |
| P31004 | 使用電力料金<br>高圧用業持1年以上                                      | 52.000       | kWh | 15.34                      | 798                     |                   |
|        | 合計   |              |     |                            | 1,433                   | 算出数量<br>1.000 各単位 |
|        | 単価   |              | 各単位 |                            | 1,433                   |                   |
| Y00001 | 単位   |              |     |                            |                         |                   |
|        | *** S単 - 136号 ***  |              |     |                            |                         |                   |
| S16002 | 工事中水中モーターポンプ [普通型(潜水ポンプ)]                                |              | 日   |                            | 1.000 各単位               | 歩A<br>当たり算出       |
|        | 工事中水中モーターポンプ [普通型(潜水ポンプ)]<br>口径100mm 全揚程10m, 18時間を超える場合  |              |     | 時間的制約: なし<br>夜間制約作業時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0<br>冬期補正: なし |                   |
|        | 1) 機械コード 単位が日のみ  | M19201       |     | 豪雪補正: なし<br>基本給時間: 8.0     | 亜熱帯補正: なし<br>超勤時間: 0.0  |                   |
|        | 2) 機械損料算出区分  | 運転 1日当たり算出   |     | 深夜時間: 0.0                  | 週休: 4週8休以上              |                   |
|        | 3) 運転 1日当たり運転時間(T)                                       | 24.0         |     |                            |                         |                   |
|        | 4) 運転日に対する供用日の割合(YC)                                     | 1.10         |     |                            |                         |                   |
|        | 5) 単価計上区分  | 機械損料 + 燃料    |     |                            |                         |                   |
|        | 6) 燃料区分  | 電力           |     |                            |                         |                   |
|        | 7) 燃料の計上方法   | 機械経費算定基準値による |     |                            |                         |                   |
|        | 8) 燃料消費量(入力の場合)  | 0.0          |     |                            |                         |                   |
|        | 9) 交替制作業補正区分   | 18時間を超える場合   |     |                            |                         |                   |
| M19201 | 工事中水中モーターポンプ [普通型(潜水ポンプ)]<br>口径100mm 全揚程10m              | 1.100        | 供用日 | 682                        | 750                     |                   |
| P31004 | 使用電力料金<br>高圧用業持1年以上                                      | 52.000       | kWh | 15.34                      | 798                     |                   |
|        | 合計   |              |     |                            | 1,548                   | 算出数量<br>1.000 各単位 |

|     |                          |
|-----|--------------------------|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称  | 数量     | 単位  | 単価                               | 金額                                | 備考                |
|--------|---|--------|-----|----------------------------------|-----------------------------------|-------------------|
|        | 単 価   |        | 各単位 |                                  | 1,548                             |                   |
| Y00001 | 単位  |        |     |                                  |                                   |                   |
|        | *** S単 - 137号 ***                             |        |     |                                  |                                   |                   |
| S16003 | 水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽]                             |        | 供用日 |                                  | 1.000 供用日                         | 歩A<br>当たり算出       |
|        | 水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽]<br>容量20m3, 交替制補正対象外         |        |     | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし             |                   |
|        | 1)機械コード 単位が供用日のみ<br>2)交替制作業補正区分               | M27944 |     | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |                   |
| M27944 | 水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽]<br>容量20m3                   | 1.000  | 供用日 | 869                              | 869                               |                   |
|        | 合 計   |        |     |                                  | 869                               | 算出数量<br>1.000 供用日 |
|        | 単 価   |        | 供用日 |                                  | 869                               |                   |
|        | *** S単 - 138号 ***                             |        |     |                                  |                                   |                   |
| S16003 | 水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽]                             |        | 供用日 |                                  | 1.000 供用日                         | 歩A<br>当たり算出       |
|        | 水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽]<br>容量10m3, 交替制補正対象外         |        |     | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし             |                   |
|        | 1)機械コード 単位が供用日のみ<br>2)交替制作業補正区分               | M27943 |     | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |                   |
| M27943 | 水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽]<br>容量10m3                   | 1.000  | 供用日 | 488                              | 488                               |                   |
|        | 合 計   |        |     |                                  | 488                               | 算出数量<br>1.000 供用日 |
|        | 単 価   |        | 供用日 |                                  | 488                               |                   |
|        | *** S単 - 139号 ***                             |        |     |                                  |                                   |                   |
| S16003 | 柱上式高圧受変電設備[トコ用モルトタイプ 乾式CB]                    |        | 供用日 |                                  | 1.000 供用日                         | 歩A<br>当たり算出       |
|        | 柱上式高圧受変電設備[トコ用モルトタイプ 乾式CB]<br>50kVA, 交替制補正対象外 |        |     | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし             |                   |
|        | 1)機械コード 単位が供用日のみ<br>2)交替制作業補正区分               | M21341 |     | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |                   |
| M21341 | 柱上式高圧受変電設備[トコ用モルトタイプ 乾式CB]<br>50kVA           | 1.000  | 供用日 | 2,740                            | 2,740                             |                   |
|        | 合 計   |        |     |                                  | 2,740                             | 算出数量<br>1.000 供用日 |
|        | 単 価   |        | 供用日 |                                  | 2,740                             |                   |
|        | *** S単 - 140号 ***                             |        |     |                                  |                                   |                   |
| S16003 | 水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽]                             |        | 供用日 |                                  | 1.000 供用日                         | 歩A<br>当たり算出       |
|        | 水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽]<br>容量30m3, 交替制補正対象外         |        |     | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし             |                   |
|        | 1)機械コード 単位が供用日のみ<br>2)交替制作業補正区分               | M27945 |     | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |                   |
| M27945 | 水槽(一般工用)[鋼板製簡易水槽]<br>容量30m3                   | 1.000  | 供用日 | 1,230                            | 1,230                             |                   |
|        | 合 計   |        |     |                                  | 1,230                             | 算出数量<br>1.000 供用日 |
|        | 単 価   |        | 供用日 |                                  | 1,230                             |                   |
|        | *** S単 - 141号 ***                             |        |     |                                  |                                   |                   |
| S16003 | レール設備[軌条(単線)]                                 |        | 供用日 |                                  | 1.000 供用日                         | 歩A<br>当たり算出       |
|        | レール設備[軌条(単線)]<br>15kg/m 100m当たり, 交替制補正対象外     |        |     | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし             |                   |
|        | 1)機械コード 単位が供用日のみ<br>2)交替制作業補正区分               | M27581 |     | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0             | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0              |                   |

|     |                          |  |  |  |  |
|-----|--------------------------|--|--|--|--|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |  |  |  |  |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |  |  |  |  |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称  | 数量  | 単位  | 単価   | 金額  | 備考                |
|--------|---|---|-----|--|---|-------------------|
|        |   |   |     | 深夜時間:0.0   |   | 週休:4週8休以上         |
| M27581 | レール設備[軌条(単線)]<br>15kg/m 100m当たり   | 1.000   | 供用日 | 85   | 85  |                   |
|        | 合計  |   |     |  | 85  | 算出数量<br>1.000 供用日 |
|        | 単価  |   | 供用日 | 85   |   |                   |
|        | *** S単 - 142号 ***   |   |     |  |   |                   |
| S16003 | 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)]<br>騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)]<br>測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外          |   | 供用日 |  | 1.000 供用日                                     | 歩A<br>当たり算出       |
|        | 1)機械コード 単位が供用日のみ<br>2)交替制作業補正区分   | M23121<br>交替制補正対象外                                |     | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0 |                   |
| M23121 | 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)]<br>測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz  | 1.000   | 供用日 | 434  | 434   |                   |
|        | 合計  |   |     |  | 434   | 算出数量<br>1.000 供用日 |
|        | 単価  |   | 供用日 | 434  |   |                   |
|        | *** S単 - 143号 ***   |   |     |  |   |                   |
| S16003 | 騒音・振動計測機器[振動レベル計]<br>騒音・振動計測機器[振動レベル計]<br>測定レベル~120dB測定周波数1~80Hz,交替制補正対象外                 |   | 供用日 |  | 1.000 供用日                                     | 歩A<br>当たり算出       |
|        | 1)機械コード 単位が供用日のみ<br>2)交替制作業補正区分   | M23130<br>交替制補正対象外                                |     | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0 |                   |
| M23130 | 騒音・振動計測機器[振動レベル計]<br>測定レベル~120dB測定周波数1~80Hz   | 1.000   | 供用日 | 750  | 750   |                   |
|        | 合計  |   |     |  | 750   | 算出数量<br>1.000 供用日 |
|        | 単価  |   | 供用日 | 750  |   |                   |
|        | *** S単 - 144号 ***   |   |     |  |   |                   |
| S16003 | 騒音・振動計測機器[騒音振動ゲ-ルコグ]<br>騒音・振動計測機器[騒音振動ゲ-ルコグ]<br>測定周波数~20KHZ,交替制補正対象外                      |   | 供用日 |  | 1.000 供用日                                     | 歩A<br>当たり算出       |
|        | 1)機械コード 単位が供用日のみ<br>2)交替制作業補正区分   | M23131<br>交替制補正対象外                                |     | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0 |                   |
| M23131 | 騒音・振動計測機器[騒音振動ゲ-ルコグ]<br>測定周波数~20KHZ   | 1.000   | 供用日 | 597  | 597   |                   |
|        | 合計  |   |     |  | 597   | 算出数量<br>1.000 供用日 |
|        | 単価  |   | 供用日 | 597  |   |                   |
|        | *** S単 - 145号 ***   |   |     |  |   |                   |
| S16004 | ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)]<br>ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)]<br>ラフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),16ton吊り |   | 日   |  | 1.000 日                                       | 歩A<br>当たり算出       |
|        | 1)機械区分<br>2)規格<br>3)運転1日当たり運転時間(T)<br>4)運転日に対する供用日の割合(YC)<br>5)長期割引単価区分(賃料機械)             | ラフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型)<br>16ton吊り<br>0.0<br>0.00<br>なし |     | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0 |                   |
| F01084 | ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)]<br>吊上能力16t吊  | 1.000   | 日   | 47,800   | 47,800  |                   |
|        | 合計  |   |     |  | 47,800  | 算出数量<br>1.000 日   |
|        | 単価  |   | 日   | 47,800   |   |                   |
|        | *** S単 - 146号 ***   |   |     |  |   |                   |

|     |                          |  |  |  |
|-----|--------------------------|--|--|--|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |  |  |  |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |  |  |  |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称  | 数量                 | 単位 | 単価                       | 金額                    | 備考              |
|--------|---|--------------------|----|--------------------------|-----------------------|-----------------|
| S16004 | フクレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)]             |                    | 日  |                          | 1,000                 | 歩A<br>当たり算出     |
|        | フクレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)]             |                    |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                 |
|        | フクレンクレーン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り                   |                    |    | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                 |
|        | 1)機械区分                                      | フクレンクレーン(油圧伸縮ジブ型)  |    | 深夜時間:0.0                 | 週休:4週8休以上             |                 |
|        | 2)規格  | 25ton吊り            |    |                          |                       |                 |
|        | 3)運転1日当たり運転時間(T)                            | 0.0                |    |                          |                       |                 |
|        | 4)運転日に対する供用日の割合(YC)                         | 0.00               |    |                          |                       |                 |
|        | 5)長期割引単価区分(賃料機械)                            | あり                 |    |                          |                       |                 |
| F01086 | フクレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)]<br>吊上能力25t吊 | 1.000              | 日  | 43,300                   | 43,300                |                 |
|        | 合計  |                    |    |                          | 43,300                | 算出数量<br>1.000 日 |
|        | 単価  |                    | 日  |                          | 43,300                |                 |
|        | *** S単 - 147号 ***                           |                    |    |                          |                       |                 |
| S16004 | 発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)]                       |                    | 日  |                          | 1,000                 | 歩A<br>当たり算出     |
|        | 発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)]                       |                    |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                 |
|        | 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),20KVA                    |                    |    | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                 |
|        | 1)機械区分                                      | 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動) |    | 深夜時間:0.0                 | 週休:4週8休以上             |                 |
|        | 2)規格  | 20KVA              |    |                          |                       |                 |
|        | 3)運転1日当たり運転時間(T)                            | 0.0                |    |                          |                       |                 |
|        | 4)運転日に対する供用日の割合(YC)                         | 0.00               |    |                          |                       |                 |
|        | 5)長期割引単価区分(賃料機械)                            | なし                 |    |                          |                       |                 |
| F02054 | 発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)]<br>定格容量20kva          | 1.200              | 日  | 2,700                    | 3,240                 |                 |
| P34029 | 軽油<br>バトール給油                                | 20.000             | L  | 126                      | 2,520                 |                 |
|        | 合計  |                    |    |                          | 5,760                 | 算出数量<br>1.000 日 |
|        | 単価  |                    | 日  |                          | 5,760                 |                 |
|        | *** S単 - 148号 ***                           |                    |    |                          |                       |                 |
| S16004 | フクレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)]                |                    | 日  |                          | 1,000                 | 歩A<br>当たり算出     |
|        | フクレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)]                |                    |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                 |
|        | フクレンクレーン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り                  |                    |    | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                 |
|        | 1)機械区分                                      | フクレンクレーン(油圧伸縮ジブ型)  |    | 深夜時間:0.0                 | 週休:4週8休以上             |                 |
|        | 2)規格  | 4.9ton吊り           |    |                          |                       |                 |
|        | 3)運転1日当たり運転時間(T)                            | 0.0                |    |                          |                       |                 |
|        | 4)運転日に対する供用日の割合(YC)                         | 0.00               |    |                          |                       |                 |
|        | 5)長期割引単価区分(賃料機械)                            | なし                 |    |                          |                       |                 |
| F01082 | フクレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)]<br>吊上能力4.9t吊   | 1.000              | 日  | 40,000                   | 40,000                |                 |
|        | 合計  |                    |    |                          | 40,000                | 算出数量<br>1.000 日 |
|        | 単価  |                    | 日  |                          | 40,000                |                 |
|        | *** S単 - 149号 ***                           |                    |    |                          |                       |                 |
| S16004 | トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]                           |                    | 日  |                          | 1,000                 | 歩A<br>当たり算出     |
|        | トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]                           |                    |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                 |
|        | トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型),160ton吊り                  |                    |    | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                 |
|        | 1)機械区分                                      | トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型)  |    | 深夜時間:0.0                 | 週休:4週8休以上             |                 |
|        | 2)規格  | 160ton吊り           |    |                          |                       |                 |
|        | 3)運転1日当たり運転時間(T)                            | 0.0                |    |                          |                       |                 |
|        | 4)運転日に対する供用日の割合(YC)                         | 0.00               |    |                          |                       |                 |
|        | 5)長期割引単価区分(賃料機械)                            | なし                 |    |                          |                       |                 |
| F01033 | トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]<br>吊上能力160t吊              | 1.000              | 日  | 330,000                  | 330,000               |                 |
|        | 合計  |                    |    |                          | 330,000               | 算出数量<br>1.000 日 |
|        | 単価  |                    | 日  |                          | 330,000               |                 |
|        | *** S単 - 150号 ***                           |                    |    |                          |                       |                 |
| S16004 | トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]                           |                    | 日  |                          | 1,000                 | 歩A<br>当たり算出     |
|        | トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]                           |                    |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                 |
|        | トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型),120ton吊り                  |                    |    |                          |                       |                 |

|     |                          |  |  |  |  |
|-----|--------------------------|--|--|--|--|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |  |  |  |  |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |  |  |  |  |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称  | 数量   | 単位      | 単価                               | 金額                                | 備考                |
|--------|---|--|---------|----------------------------------|-----------------------------------|-------------------|
|        | 1)機械区分<br>2)規格<br>3)運転1日当たり運転時間(T)<br>4)運転日に対する供用日の割合(YC)<br>5)長期割引単価区分(賃料機械) | トラック-ン(油圧伸縮ジブ型)<br>120ton吊り<br>0.0<br>0.00<br>なし |         | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |                   |
| F01032 | トラック-ン[油圧伸縮ジブ型]<br>吊上能力120t吊  |  | 1.000 日 | 234,000                          | 234,000                           |                   |
|        | 合計  |  |         |                                  | 234,000                           | 算出数量<br>1.000 日   |
|        | 単価  |  |         |                                  | 234,000                           |                   |
|        | *** S単 - 151号 ***   |  |         |                                  |                                   |                   |
| S17002 | [賃料(H形鋼・山留副部材)]   |  | ton     |                                  | 1,000 ton                         | 歩A<br>当たり算出       |
|        | [賃料(H形鋼・山留副部材)]<br>H形鋼(杭使用),250型,有,116日,1回                                    |  |         | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし             |                   |
|        | 1)仮設材区分<br>2)規格区分<br>3)補助工法<br>4)供用日数<br>5)使用回数                               | H形鋼(杭使用)<br>250型<br>有<br>116日<br>1回              |         | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |                   |
| G02002 | H形鋼(杭使用)<br>250型 [賃料]   | 1.000  | t 供用日   | 9,280                            | 9,280                             |                   |
| G15022 | H型鋼(杭使用)<br>250型 [整備費]  | 1.000  | ton     | 6,055                            | 6,055                             |                   |
|        | 合計  |  |         |                                  | 15,335                            | 算出数量<br>1.000 ton |
|        | 単価  |  | ton     |                                  | 15,335                            |                   |
|        | *** S単 - 152号 ***   |  |         |                                  |                                   |                   |
| S17002 | [賃料(H形鋼・山留副部材)]   |  | ton     |                                  | 1,000 ton                         | 歩A<br>当たり算出       |
|        | [賃料(H形鋼・山留副部材)]<br>H形鋼(杭使用),300型,有,25日,1回                                     |  |         | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし             |                   |
|        | 1)仮設材区分<br>2)規格区分<br>3)補助工法<br>4)供用日数<br>5)使用回数                               | H形鋼(杭使用)<br>300型<br>有<br>25日<br>1回               |         | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |                   |
| G02003 | H形鋼(杭使用)<br>300型 [賃料]   | 1.000  | t 供用日   | 2,000                            | 2,000                             |                   |
| G15023 | H型鋼(杭使用)<br>300型 [整備費]  | 1.000  | ton     | 6,055                            | 6,055                             |                   |
|        | 合計  |  |         |                                  | 8,055                             | 算出数量<br>1.000 ton |
|        | 単価  |  | ton     |                                  | 8,055                             |                   |
|        | *** S単 - 153号 ***   |  |         |                                  |                                   |                   |
| S17002 | [賃料(H形鋼・山留副部材)]   |  | ton     |                                  | 1,000 ton                         | 歩A<br>当たり算出       |
|        | [賃料(H形鋼・山留副部材)]<br>H形鋼(杭使用),350型,有,25日,1回                                     |  |         | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし             |                   |
|        | 1)仮設材区分<br>2)規格区分<br>3)補助工法<br>4)供用日数<br>5)使用回数                               | H形鋼(杭使用)<br>350型<br>有<br>25日<br>1回               |         | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |                   |
| G02004 | H形鋼(杭使用)<br>350型 [賃料]   | 1.000  | t 供用日   | 2,000                            | 2,000                             |                   |
| G15024 | H型鋼(杭使用)<br>350型 [整備費]  | 1.000  | ton     | 6,055                            | 6,055                             |                   |
|        | 合計  |  |         |                                  | 8,055                             | 算出数量<br>1.000 ton |
|        | 単価  |  | ton     |                                  | 8,055                             |                   |
|        | *** S単 - 154号 ***   |  |         |                                  |                                   |                   |
| S17002 | [賃料(H形鋼・山留副部材)]   |  | ton     |                                  | 1,000 ton                         | 歩A<br>当たり算出       |
|        | [賃料(H形鋼・山留副部材)]<br>H形鋼(杭使用),400型,有,25日,1回                                     |  |         | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし             |                   |

|     |                          |
|-----|--------------------------|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称  | 数量                                  | 単位    | 単価                               | 金額                                | 備考                |
|--------|---|-------------------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|-------------------|
|        | 1)仮設材区分<br>2)規格区分<br>3)補助工法<br>4)供用日数<br>5)使用回数 | H形鋼(杭使用)<br>400型<br>有<br>25日<br>1回  |       | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |                   |
| G02005 | H形鋼(杭使用)<br>400型 [賃料]                           | 1.000                               | t 供用日 | 2,000                            | 2,000                             |                   |
| G15025 | H形鋼(杭使用)<br>400型 [整備費]                          | 1.000                               | ton   | 6,055                            | 6,055                             |                   |
|        | 合計  |                                     |       |                                  | 8,055                             | 算出数量<br>1.000 ton |
|        | 単価  |                                     | ton   |                                  | 8,055                             |                   |
|        | *** S単 - 155号 ***                               |                                     |       |                                  |                                   |                   |
| S17002 | [賃料(H形鋼・山留副部材)]                                 |                                     | ton   |                                  | 1,000 ton                         | 歩A<br>当たり算出       |
|        | [賃料(H形鋼・山留副部材)]<br>H形鋼(杭使用),300型,有,104日,1回      |                                     |       | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし             |                   |
|        | 1)仮設材区分<br>2)規格区分<br>3)補助工法<br>4)供用日数<br>5)使用回数 | H形鋼(杭使用)<br>300型<br>有<br>104日<br>1回 |       | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |                   |
| G02003 | H形鋼(杭使用)<br>300型 [賃料]                           | 1.000                               | t 供用日 | 8,320                            | 8,320                             |                   |
| G15023 | H形鋼(杭使用)<br>300型 [整備費]                          | 1.000                               | ton   | 6,055                            | 6,055                             |                   |
|        | 合計  |                                     |       |                                  | 14,375                            | 算出数量<br>1.000 ton |
|        | 単価  |                                     | ton   |                                  | 14,375                            |                   |
|        | *** S単 - 156号 ***                               |                                     |       |                                  |                                   |                   |
| S17002 | [賃料(H形鋼・山留副部材)]                                 |                                     | ton   |                                  | 1,000 ton                         | 歩A<br>当たり算出       |
|        | [賃料(H形鋼・山留副部材)]<br>H形鋼(杭使用),350型,有,104日,1回      |                                     |       | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし             |                   |
|        | 1)仮設材区分<br>2)規格区分<br>3)補助工法<br>4)供用日数<br>5)使用回数 | H形鋼(杭使用)<br>350型<br>有<br>104日<br>1回 |       | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |                   |
| G02004 | H形鋼(杭使用)<br>350型 [賃料]                           | 1.000                               | t 供用日 | 8,320                            | 8,320                             |                   |
| G15024 | H形鋼(杭使用)<br>350型 [整備費]                          | 1.000                               | ton   | 6,055                            | 6,055                             |                   |
|        | 合計  |                                     |       |                                  | 14,375                            | 算出数量<br>1.000 ton |
|        | 単価  |                                     | ton   |                                  | 14,375                            |                   |
|        | *** S単 - 157号 ***                               |                                     |       |                                  |                                   |                   |
| S17002 | [賃料(H形鋼・山留副部材)]                                 |                                     | ton   |                                  | 1,000 ton                         | 歩A<br>当たり算出       |
|        | [賃料(H形鋼・山留副部材)]<br>H形鋼(杭使用),300型,有,331日,1回      |                                     |       | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし             |                   |
|        | 1)仮設材区分<br>2)規格区分<br>3)補助工法<br>4)供用日数<br>5)使用回数 | H形鋼(杭使用)<br>300型<br>有<br>331日<br>1回 |       | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |                   |
| G02003 | H形鋼(杭使用)<br>300型 [賃料]                           | 1.000                               | t 供用日 | 23,465                           | 23,465                            |                   |
| G15023 | H形鋼(杭使用)<br>300型 [整備費]                          | 1.000                               | ton   | 6,055                            | 6,055                             |                   |
|        | 合計  |                                     |       |                                  | 29,520                            | 算出数量<br>1.000 ton |
|        | 単価  |                                     | ton   |                                  | 29,520                            |                   |
|        | *** S単 - 158号 ***                               |                                     |       |                                  |                                   |                   |
| S17002 | [賃料(H形鋼・山留副部材)]                                 |                                     | ton   |                                  | 1,000 ton                         | 歩A<br>当たり算出       |

|     |                          |
|-----|--------------------------|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称  | 数量                | 単位                 | 単価                       | 金額                    | 備考                  |
|--------|---|-------------------|--------------------|--------------------------|-----------------------|---------------------|
|        | [賃料(H形鋼・山留副部材)]<br>H形鋼(杭使用) 200型, 有, 331日, 1回 |                   |                    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                     |
|        | 1)仮設材区分                                       | H形鋼(杭使用)          |                    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                     |
|        | 2)規格区分  | 200型              |                    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                     |
|        | 3)補助工法  | 有                 |                    | 深夜時間:0.0                 | 週休:4週8休以上             |                     |
|        | 4)供用日数  | 331日              |                    |                          |                       |                     |
|        | 5)使用回数  | 1回                |                    |                          |                       |                     |
| G02001 | H形鋼(杭使用)<br>200型 [賃料]                         | 1.000             | t 供用日              | 23,465                   | 23,465                |                     |
| G15021 | H形鋼(杭使用)<br>200型 [整備費]                        | 1.000             | ton                | 6,055                    | 6,055                 |                     |
|        | 合計  |                   |                    |                          | 29,520                | 算出数量<br>1.000 ton   |
|        | 単価  |                   | ton                |                          | 29,520                |                     |
|        | *** S単 - 159号 ***                             |                   |                    |                          |                       |                     |
| S17008 | 丸パイプ  |                   | m                  |                          | 1.000 [各単位]           | 歩A<br>当たり算出         |
|        | 丸パイプ<br>丸パイプ,厚2.4mm ビン加工付径48.6,310日           |                   |                    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                     |
|        | 1)仮設材区分                                       | 丸パイプ              |                    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                     |
|        | 2)規格区分  | 厚2.4mm ビン加工付径48.6 |                    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                     |
|        | 3)供用日数  | 310日              |                    | 深夜時間:0.0                 | 週休:4週8休以上             |                     |
| G06001 | 丸パイプ<br>厚2.4mm ビン加工付径48.6(賃料)                 | 310.000           | m 供用日              | 0.29                     | 90                    |                     |
| G06002 | 丸パイプ<br>厚2.4mm ビン加工付径48.6(基本料)                | 1.000             | m                  | 9                        | 9                     |                     |
|        | 合計  |                   |                    |                          | 99                    | 算出数量<br>1.000 [各単位] |
|        | 単価  |                   |                    |                          | 99                    |                     |
|        | *** S単 - 160号 ***                             |                   |                    |                          |                       |                     |
| S17009 | 仮囲鉄板  |                   | m <sup>2</sup>     |                          | 1.000 [各単位]           | 歩A<br>当たり算出         |
|        | 仮囲鉄板<br>仮囲鉄板,厚1.2mm,310日                      |                   |                    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                     |
|        | 1)仮設材区分                                       | 仮囲鉄板              |                    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                     |
|        | 2)規格区分  | 厚1.2mm            |                    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                     |
|        | 3)供用日数  | 310日              |                    | 深夜時間:0.0                 | 週休:4週8休以上             |                     |
| G12001 | 仮囲鉄板<br>厚1.2mm(賃料)                            | 310.000           | m <sup>2</sup> 供用日 | 1.60                     | 496                   |                     |
| G12002 | 仮囲鉄板<br>厚1.2mm(基本料)                           | 1.000             | m <sup>2</sup>     | 79.60                    | 80                    |                     |
|        | 合計  |                   |                    |                          | 576                   | 算出数量<br>1.000 [各単位] |
|        | 単価  |                   |                    |                          | 576                   |                     |
|        | *** S単 - 161号 ***                             |                   |                    |                          |                       |                     |
| S18021 | 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)                             |                   | ton                |                          | 1.000 ton             | 歩A<br>当たり算出         |
|        | 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)<br>なし,設置,H400,0日,0回,あり      |                   |                    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                     |
|        | 1)火打ちブロック使用の有無                                | なし                |                    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                     |
|        | 2)施工区分  | 設置                |                    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                     |
|        | 3)H形鋼の規格                                      | H400              |                    | 深夜時間:0.0                 | 週休:4週8休以上             |                     |
|        | 4)供用日数  | 0.000日            |                    |                          |                       |                     |
|        | 5)現場供用日数期間中の使用回数                              | 0.000回            |                    |                          |                       |                     |
|        | 6)長期割引単価区分                                    | あり                |                    |                          |                       |                     |
| R01001 | 土木一般世話役                                       | 0.210             | 人                  | 25,935                   | 5,446                 |                     |
| R01012 | とび工   | 0.400             | 人                  | 28,455                   | 11,382                |                     |
| R01011 | 溶接工   | 0.210             | 人                  | 30,345                   | 6,372                 |                     |
| R01003 | 普通作業員   | 0.210             | 人                  | 21,315                   | 4,476                 |                     |
| Y00004 | 諸雑費   | 0.040             |                    | 27,676                   | 1,107                 |                     |
| F01086 | ワルンソルレソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)]<br>吊上能力25t吊    | 0.210             | 日                  | 43,300                   | 9,093                 |                     |
|        | 合計  |                   |                    |                          | 37,876                | 算出数量<br>1.000 ton   |
|        | 単価  |                   | ton                |                          | 37,876                |                     |

|     |                          |
|-----|--------------------------|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称  | 数量                         | 単位   | 単価      | 金額        | 備考   |
|--------|---|----------------------------|------|---------|-----------|--|
|        | *** S単 - 162号 ***   |                            |      |         |           |  |
| S18031 | 足場工<br>足場工<br>なし、手摺先行型枠組、あり   |                            | 掛㎡   |         | 100,000   | 歩A<br>当たり算出  |
|        | 1)足場区分<br>2)安全ネット区分<br>3)長期割引単価区分(賃料機械)                                 | 手摺先行型枠組<br>なし<br>あり        |      |         |           | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>制約作業時間:0.0<br>冬季補正:なし<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>超勤時間:0.0<br>深夜時間:0.0<br>週末:4週8休以上 |
| R01001 | 土木一般世話役   | 1.400                      | 人    | 25,935  | 36,309    |  |
| R01012 | とび工   | 6.300                      | 人    | 28,455  | 179,267   |  |
| R01003 | 普通作業員   | 1.200                      | 人    | 21,315  | 25,578    |  |
| F01086 | ラフレ-ソル-ツ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)]<br>吊上能力25t吊                             | 1.400                      | 日    | 43,300  | 60,620    |  |
| Y00004 | 諸雑費   | 0.340                      |      | 301,774 | 102,603   |  |
|        | 合計  |                            |      |         | 404,377   | 算出数量<br>100,000 掛㎡   |
|        | 単価  |                            | 掛㎡   |         | 4,044     |  |
|        | *** S単 - 163号 ***   |                            |      |         |           |  |
| S18054 | 敷鉄板設置・撤去工<br>敷鉄板設置・撤去工<br>設置、0.0、なし                                     |                            | ㎡    |         | 1,000,000 | 歩A<br>当たり算出  |
|        | 1)施工区分<br>2)供用日数<br>3)使用回数<br>4)長期割引単価区分(賃料機械)                          | 設置<br>0<br>0<br>なし         |      |         |           | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>制約作業時間:0.0<br>冬季補正:なし<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>超勤時間:0.0<br>深夜時間:0.0<br>週末:4週8休以上 |
| R01002 | 特殊作業員   | 1.500                      | 人    | 24,885  | 37,328    |  |
| R01003 | 普通作業員   | 1.500                      | 人    | 21,315  | 31,973    |  |
| F08073 | ハックル[加-ラ型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)]<br>標準ハケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t | 1.710                      | 日    | 17,000  | 29,070    |  |
| P34029 | 軽油<br>ハド-ル給油  | 189.000                    | L    | 126     | 23,814    |  |
| R01021 | 運転手(特殊)   | 1.500                      | 人    | 24,465  | 36,698    |  |
|        | 合計  |                            |      |         | 158,883   | 算出数量<br>1,000,000 ㎡  |
|        | 単価  |                            | ㎡    |         | 159       |  |
|        | *** S単 - 164号 ***   |                            |      |         |           |  |
| S18054 | 敷鉄板設置・撤去工<br>敷鉄板設置・撤去工<br>設置~賃料~撤去,334,1,なし                             |                            | ㎡    |         | 1,000,000 | 歩A<br>当たり算出  |
|        | 1)施工区分<br>2)供用日数<br>3)使用回数<br>4)長期割引単価区分(賃料機械)                          | 設置~賃料~撤去<br>334<br>1<br>なし |      |         |           | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>制約作業時間:0.0<br>冬季補正:なし<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>超勤時間:0.0<br>深夜時間:0.0<br>週末:4週8休以上 |
| G03041 | 敷鉄板<br>22*1524*6096 [賃料]  | 1,000.000                  | ㎡供用日 | 2,347   | 2,347,000 |  |
| G03042 | 敷鉄板<br>22*1524*6096 [整備費]   | 1,000.000                  | ㎡    | 107     | 107,000   |  |
| R01002 | 特殊作業員   | 2.900                      | 人    | 24,885  | 72,167    |  |
| R01003 | 普通作業員   | 2.900                      | 人    | 21,315  | 61,814    |  |
| F08073 | ハックル[加-ラ型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)]<br>標準ハケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t | 3.310                      | 日    | 17,000  | 56,270    |  |
| P34029 | 軽油<br>ハド-ル給油  | 365.000                    | L    | 126     | 45,990    |  |
| R01021 | 運転手(特殊)   | 2.900                      | 人    | 24,465  | 70,949    |  |
|        | 合計  |                            |      |         | 2,761,190 | 算出数量<br>1,000,000 ㎡  |
|        | 単価  |                            | ㎡    |         | 2,761     |  |
|        | *** S単 - 165号 ***   |                            |      |         |           |  |

| 事業名    |   | 矢作川総合第二期農地防災事業                      |                |                                  |                                   |                                |
|--------|---|-------------------------------------|----------------|----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|
| 工事名    |   | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更)            |                |                                  |                                   |                                |
| 工事別工事名 |   | シールド工事                              |                |                                  |                                   |                                |
| コード    | 名称  | 数量                                  | 単位             | 単価                               | 金額                                | 備考                             |
| S18062 | 土工用マット(シート類)敷設・撤去                             |                                     | m <sup>2</sup> |                                  | 100.000                           | 歩A<br>当たり算出                    |
|        | 土工用マット(シート類)敷設・撤去<br>撤去                       |                                     |                | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし             |                                |
|        | 1)施工区分<br>2)土木安定用材の1m <sup>2</sup> 当たり単価      | 撤去<br>0                             |                | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |                                |
| R01003 | 普通作業員   | 0.320                               | 人              | 21,315                           | 6,821                             |                                |
|        | 合計  |                                     |                |                                  | 6,821                             | 算出数量<br>100.000 m <sup>2</sup> |
|        | 単価  |                                     | m <sup>2</sup> |                                  | 68                                |                                |
|        | *** S単 - 166号 ***                             |                                     |                |                                  |                                   |                                |
| S18062 | 土工用マット(シート類)敷設・撤去                             |                                     | m <sup>2</sup> |                                  | 100.000                           | 歩A<br>当たり算出                    |
|        | 土工用マット(シート類)敷設・撤去<br>敷設                       |                                     |                | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし             |                                |
|        | 1)施工区分<br>2)土木安定用材の1m <sup>2</sup> 当たり単価      | 敷設<br>0                             |                | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |                                |
| P26102 | 土木安定用材(マット・シート類)                              | 104.000                             | m <sup>2</sup> | 0                                | 0                                 |                                |
| R01003 | 普通作業員   | 0.160                               | 人              | 21,315                           | 3,410                             |                                |
|        | 合計  |                                     |                |                                  | 3,410                             | 算出数量<br>100.000 m <sup>2</sup> |
|        | 単価  |                                     | m <sup>2</sup> |                                  | 34                                |                                |
|        | *** S単 - 167号 ***                             |                                     |                |                                  |                                   |                                |
| S18062 | 土工用マット(シート類)敷設・撤去                             |                                     | m <sup>2</sup> |                                  | 100.000                           | 歩A<br>当たり算出                    |
|        | 土工用マット(シート類)敷設・撤去<br>敷設                       |                                     |                | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし             |                                |
|        | 1)施工区分<br>2)土木安定用材の1m <sup>2</sup> 当たり単価      | 敷設<br>120                           |                | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |                                |
| P26102 | 土木安定用材(マット・シート類)                              | 104.000                             | m <sup>2</sup> | 120                              | 12,480                            |                                |
| R01003 | 普通作業員   | 0.160                               | 人              | 21,315                           | 3,410                             |                                |
|        | 合計  |                                     |                |                                  | 15,890                            | 算出数量<br>100.000 m <sup>2</sup> |
|        | 単価  |                                     | m <sup>2</sup> |                                  | 159                               |                                |
|        | *** S単 - 168号 ***                             |                                     |                |                                  |                                   |                                |
| S18102 | 高圧引込設備  |                                     | 箇所             |                                  | 1.000                             | 歩A<br>当たり算出                    |
|        | 高圧引込設備<br>設置・損料・撤去,889日,500,高圧負荷              |                                     |                | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし             |                                |
|        | 1)施工区分<br>2)供用日数<br>3)簡易配電盤規格区分(kW)<br>4)負荷区分 | 設置・損料・撤去<br>889.000日<br>500<br>高圧負荷 |                | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |                                |
| W09516 | コンクリートボール(通信線用)<br>L 8m×D 14cm×W 2.0kN        | 1.000                               | 本              | 25,800                           | 25,800                            |                                |
| W09426 | コンクリート根かせ(バンド別)<br>電力形 1200×240×170           | 1.000                               | 個              | 6,260                            | 6,260                             |                                |
| W09435 | 軽腕金<br>2.3×75×45×900                          | 1.000                               | 本              | 1,330                            | 1,330                             |                                |
| W09440 | 軽腕金<br>3.2×75×75×1500                         | 2.000                               | 本              | 3,870                            | 7,740                             |                                |
| W09430 | アームタイレスバンド(片抱)<br>SABD-19S-DW                 | 3.000                               | 個              | 4,330                            | 12,990                            |                                |
| W09449 | 高圧耐張がいし<br>普通形                                | 3.000                               | 個              | 2,060                            | 6,180                             |                                |
| W09453 | 高圧ピンがいし<br>大                                  | 3.000                               | 個              | 1,170                            | 3,510                             |                                |
| W09468 | ステーブロック(ロッド付)No2<br>長600mm×幅300mm             | 1.000                               | 組              | 5,320                            | 5,320                             |                                |
| W09094 | 6600Vポリエチレンケーブル<br>(CV)3心 断面積 38              | 15.000                              | m              | 2,300                            | 34,500                            |                                |
| Y00004 | その他材料<br>19%                                  | 0.190                               |                | 103,630                          | 19,690                            |                                |

|     |                          |
|-----|--------------------------|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称   | 数量                                 | 単位  | 単価                       | 金額                    | 備考               |
|--------|--|------------------------------------|-----|--------------------------|-----------------------|------------------|
| Y00002 | 損料<br>0.0639%                              | 0.568                              |     | 123,320                  | 70,046                |                  |
| M21232 | 高圧気中開閉器(柱上・手操)[地絡無方向・過電0付]<br>定格電流200A     | 889.000                            | 供用日 | 283                      | 251,587               |                  |
| M21315 | 柱上式高圧受変電設備[CB形受変電用(屋外式)]<br>500            | 889.000                            | 供用日 | 5,620                    | 4,996,180             |                  |
| P27333 | 端末処理材料(6KV屋内用)テープ巻工法<br>半田方式 6C13 3心 断面積38 | 1.000                              | 組   | 10,600                   | 10,600                |                  |
| P27321 | 端末処理材料(6KV屋外用)テープ巻工法<br>半田方式 6C03 3心 断面積38 | 1.000                              | 組   | 13,900                   | 13,900                |                  |
| P27822 | 接地銅板<br>リード付(引込2点溶接)1.5*900*900            | 1.000                              | 枚   | 17,000                   | 17,000                |                  |
| P27016 | 600Vビニル絶縁電線(IV)<br>より線 断面積14               | 15.000                             | m   | 160                      | 2,400                 |                  |
| R01013 | 電工<br>(設置)                                 | 13.450                             | 人   | 22,785                   | 306,458               |                  |
| R01003 | 普通作業員<br>(設置)                              | 7.350                              | 人   | 21,315                   | 156,665               |                  |
| Y00004 | 雑品<br>0.5%                                 | 0.005                              |     | 630,343                  | 3,152                 |                  |
| R01013 | 電工<br>(撤去)                                 | 5.830                              | 人   | 22,785                   | 132,837               |                  |
| R01003 | 普通作業員<br>(撤去)                              | 3.680                              | 人   | 21,315                   | 78,439                |                  |
|        | 合計   |                                    |     |                          | 6,039,264             | 算出数量<br>1.000 箇所 |
|        | 単価   |                                    | 箇所  |                          | 6,039,264             |                  |
|        | *** S単 - 169号 ***                          |                                    |     |                          |                       |                  |
| S18103 | 低圧引込設備                                     |                                    | 箇所  |                          | 1.000 箇所              | 歩A<br>当たり算出      |
|        | 低圧引込設備<br>設置～損料～撤去,531日                    |                                    |     | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                  |
|        | 1)施工区分<br>2)供用日数                           | 設置～損料～撤去<br>531.000日               |     | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                  |
|        |  |                                    |     | 深夜時間:0.0                 | 週休:4週8休以上             |                  |
| W09515 | コンクリートポール(通信線用)<br>L 7m x D 14cm x W 1.5kN | 1.000                              | 本   | 21,600                   | 21,600                |                  |
| W09425 | コンクリート根かせ(バンド付)<br>A・B形 1000 x 170 x 140   | 1.000                              | 個   | 4,210                    | 4,210                 |                  |
| W09468 | ステーブロック(ロッド付) No 2<br>長600mm x 幅300mm      | 1.000                              | 組   | 5,320                    | 5,320                 |                  |
| W09423 | 漏電しゃ断器<br>3P-225A                          | 1.000                              | 個   | 20,000                   | 20,000                |                  |
| W09457 | スイッチB(屋外用0-200)<br>240 x 420 x 170         | 1.000                              | 個   | 10,200                   | 10,200                |                  |
| Y00004 | その他材料<br>10%                               | 0.100                              |     | 61,330                   | 6,133                 |                  |
| Y00002 | 損料<br>0.0639%                              | 0.339                              |     | 67,463                   | 22,870                |                  |
| R01013 | 電工<br>(設置)                                 | 2.540                              | 人   | 22,785                   | 57,874                |                  |
| R01003 | 普通作業員<br>(設置)                              | 2.200                              | 人   | 21,315                   | 46,893                |                  |
| Y00004 | 雑品<br>0.5%                                 | 0.005                              |     | 172,230                  | 861                   |                  |
| R01013 | 電工<br>(撤去)                                 | 1.270                              | 人   | 22,785                   | 28,937                |                  |
| R01003 | 普通作業員<br>(撤去)                              | 1.100                              | 人   | 21,315                   | 23,447                |                  |
|        | 合計   |                                    |     |                          | 180,882               | 算出数量<br>1.000 箇所 |
|        | 単価   |                                    | 箇所  |                          | 180,882               |                  |
|        | *** S単 - 170号 ***                          |                                    |     |                          |                       |                  |
| S18104 | 配電設備(避雷器)                                  |                                    | 箇所  |                          | 1.000 箇所              | 歩A<br>当たり算出      |
|        | 配電設備(避雷器)<br>設置～損料～撤去,889日,一般型(8.4kV)      |                                    |     | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                  |
|        | 1)施工区分<br>2)供用日数<br>3)避雷器区分                | 設置～損料～撤去<br>889.000日<br>一般型(8.4kV) |     | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                  |
|        |  |                                    |     | 深夜時間:0.0                 | 週休:4週8休以上             |                  |
| W09470 | 避雷器(配電線路用)<br>一般型(8.4kV)                   | 3.000                              | 個   | 12,900                   | 38,700                |                  |
| W09472 | 高圧カットアウト<br>7.2KV 30A PC-6                 | 3.000                              | 個   | 8,400                    | 25,200                |                  |
| W09440 | 軽腕金<br>3.2 x 75 x 75 x 1500                | 2.000                              | 本   | 3,870                    | 7,740                 |                  |

|     |                          |  |  |  |  |
|-----|--------------------------|--|--|--|--|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |  |  |  |  |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |  |  |  |  |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称                                      | 数量     | 単位 | 単価                       | 金額                    | 備考               |
|--------|---|--------|----|--------------------------|-----------------------|------------------|
| W09453 | 高圧ピンがいし<br>大                            | 3.000  | 個  | 1,170                    | 3,510                 |                  |
| W09288 | 600Vビニル絶縁電線<br>(I V) 断面積 14             | 18.000 | m  | 195                      | 3,510                 |                  |
| Y00002 | 損料<br>0.0639%                           | 0.568  |    | 78,660                   | 44,679                |                  |
| R01013 | 電工<br>(設置)                              | 1.460  | 人  | 22,785                   | 33,266                |                  |
| R01003 | 普通作業員<br>(設置)                           | 0.750  | 人  | 21,315                   | 15,986                |                  |
| Y00004 | 雑品<br>0.5%                              | 0.005  |    | 127,912                  | 640                   |                  |
| R01013 | 電工<br>(撤去)                              | 0.730  | 人  | 22,785                   | 16,633                |                  |
| R01003 | 普通作業員<br>(撤去)                           | 0.380  | 人  | 21,315                   | 8,100                 |                  |
|        | 合計                                      |        |    |                          | 119,304               | 算出数量<br>1.000 箇所 |
|        | 単価                                      |        | 箇所 |                          | 119,304               |                  |
|        | *** S単 - 171号 ***                       |        |    |                          |                       |                  |
| S18105 | 配電設備(接地工)                               |        | 極  |                          | 1.000 極               | 歩A<br>当たり算出      |
|        | 配電設備(接地工)<br>A 種,設置~撤去,0本,IV線,5.5mm2,0m |        |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬季補正:なし |                  |
|        | 1)接地極                                   | A 種    |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                  |
|        | 2)施工区分                                  | 設置~撤去  |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                  |
|        | 3)補助接地棒(本)                              | 0本     |    | 深夜時間:0.0                 | 週休:4週8休以上             |                  |
|        | 4)接地線名称                                 | IV線    |    |                          |                       |                  |
|        | 5)接地線規格                                 | 5.5mm2 |    |                          |                       |                  |
|        | 6)接地線の地中埋設区間長(m)                        | 0.000m |    |                          |                       |                  |
| P27822 | 接地銅板<br>900×900×1.5                     | 1.000  | 枚  | 17,000                   | 17,000                |                  |
| P27014 | 600Vビニル絶縁電線(I V)<br>より線 断面積5.5          | 0.000  | m  | 64                       | 0                     |                  |
| R01013 | 電工<br>(接地極設置)                           | 1.000  | 人  | 22,785                   | 22,785                |                  |
| R01003 | 普通作業員<br>(接地極設置)                        | 2.000  | 人  | 21,315                   | 42,630                |                  |
| R01013 | 電工<br>(接地線設置)                           | 0.000  | 人  | 22,785                   | 0                     |                  |
| Y00004 | 雑品<br>0.5%                              | 0.005  |    | 82,415                   | 412                   |                  |
| R01013 | 電工<br>(接地極撤去)                           | 0.200  | 人  | 22,785                   | 4,557                 |                  |
| R01003 | 普通作業員<br>(接地極撤去)                        | 0.400  | 人  | 21,315                   | 8,526                 |                  |
| R01013 | 電工<br>(接地線撤去)                           | 0.000  | 人  | 22,785                   | 0                     |                  |
|        | 合計                                      |        |    |                          | 95,910                | 算出数量<br>1.000 極  |
|        | 単価                                      |        | 極  |                          | 95,910                |                  |
|        | *** S単 - 172号 ***                       |        |    |                          |                       |                  |
| S18105 | 配電設備(接地工)                               |        | 極  |                          | 1.000 極               | 歩A<br>当たり算出      |
|        | 配電設備(接地工)<br>D 種,設置~撤去,1本,IV線,5.5mm2,1m |        |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬季補正:なし |                  |
|        | 1)接地極                                   | D 種    |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                  |
|        | 2)施工区分                                  | 設置~撤去  |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                  |
|        | 3)補助接地棒(本)                              | 1本     |    | 深夜時間:0.0                 | 週休:4週8休以上             |                  |
|        | 4)接地線名称                                 | IV線    |    |                          |                       |                  |
|        | 5)接地線規格                                 | 5.5mm2 |    |                          |                       |                  |
|        | 6)接地線の地中埋設区間長(m)                        | 1.000m |    |                          |                       |                  |
| P27820 | 連結式接地棒<br>10×1500                       | 1.000  | 本  | 1,190                    | 1,190                 |                  |
| P27820 | 連結式接地棒<br>10×1500mm                     | 1.000  | 本  | 1,190                    | 1,190                 |                  |
| P27014 | 600Vビニル絶縁電線(I V)<br>より線 断面積5.5          | 1.000  | m  | 64                       | 64                    |                  |
| R01013 | 電工<br>(接地極設置)                           | 0.250  | 人  | 22,785                   | 5,696                 |                  |
| R01003 | 普通作業員<br>(接地極設置)                        | 0.350  | 人  | 21,315                   | 7,460                 |                  |
| R01013 | 電工<br>(補助接地棒設置)                         | 0.250  | 人  | 22,785                   | 5,696                 |                  |
| R01003 | 普通作業員<br>(補助接地棒設置)                      | 0.350  | 人  | 21,315                   | 7,460                 |                  |
| R01013 | 電工<br>(接地線設置)                           | 0.010  | 人  | 22,785                   | 228                   |                  |

|     |                          |
|-----|--------------------------|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称                                   | 数量          | 単位 | 単価                       | 金額                    | 備考              |
|--------|--------------------------------------|-------------|----|--------------------------|-----------------------|-----------------|
| Y00004 | 雑品<br>0.5%                           | 0.005       |    | 28,692                   | 143                   |                 |
| R01013 | 電工<br>(接地極撤去)                        | 0.050       | 人  | 22,785                   | 1,139                 |                 |
| R01003 | 普通作業員<br>(接地極撤去)                     | 0.070       | 人  | 21,315                   | 1,492                 |                 |
| R01013 | 電工<br>(補助接地棒撤去)                      | 0.050       | 人  | 22,785                   | 1,139                 |                 |
| R01003 | 普通作業員<br>(補助接地棒撤去)                   | 0.070       | 人  | 21,315                   | 1,492                 |                 |
| R01013 | 電工<br>(接地線撤去)                        | 0.010       | 人  | 22,785                   | 228                   |                 |
|        | 合計                                   |             |    |                          | 34,617                | 算出数量<br>1.000 極 |
|        | 単価                                   |             | 極  |                          | 34,617                |                 |
|        | *** S単 - 173号 ***                    |             |    |                          |                       |                 |
| S18105 | 配電設備(接地工)                            |             | 極  |                          | 1.000 極               | 歩A<br>当たり算出     |
|        | 配電設備(接地工)<br>D種設置~撤去,1本,IV線,14mm2,1m |             |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                 |
|        | 1)接地極                                | D種<br>設置~撤去 |    | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                 |
|        | 2)施工区分                               |             |    | 深夜時間:0.0                 | 週休:4週8休以上             |                 |
|        | 3)補助接地棒(本)                           | 1本          |    |                          |                       |                 |
|        | 4)接地線名称                              | IV線         |    |                          |                       |                 |
|        | 5)接地線規格                              | 14mm2       |    |                          |                       |                 |
|        | 6)接地線の地中埋設区間長(m)                     | 1.000m      |    |                          |                       |                 |
| P27820 | 連結式接地棒<br>10×1500                    | 1.000       | 本  | 1,190                    | 1,190                 |                 |
| P27820 | 連結式接地棒<br>10×1500mm                  | 1.000       | 本  | 1,190                    | 1,190                 |                 |
| P27016 | 600Vビニル絶縁電線(IV)<br>より線 断面積14         | 1.000       | m  | 160                      | 160                   |                 |
| R01013 | 電工<br>(接地極設置)                        | 0.250       | 人  | 22,785                   | 5,696                 |                 |
| R01003 | 普通作業員<br>(接地極設置)                     | 0.350       | 人  | 21,315                   | 7,460                 |                 |
| R01013 | 電工<br>(補助接地棒設置)                      | 0.250       | 人  | 22,785                   | 5,696                 |                 |
| R01003 | 普通作業員<br>(補助接地棒設置)                   | 0.350       | 人  | 21,315                   | 7,460                 |                 |
| R01013 | 電工<br>(接地線設置)                        | 0.020       | 人  | 22,785                   | 456                   |                 |
| Y00004 | 雑品<br>0.5%                           | 0.005       |    | 28,692                   | 143                   |                 |
| R01013 | 電工<br>(接地極撤去)                        | 0.050       | 人  | 22,785                   | 1,139                 |                 |
| R01003 | 普通作業員<br>(接地極撤去)                     | 0.070       | 人  | 21,315                   | 1,492                 |                 |
| R01013 | 電工<br>(補助接地棒撤去)                      | 0.050       | 人  | 22,785                   | 1,139                 |                 |
| R01003 | 普通作業員<br>(補助接地棒撤去)                   | 0.070       | 人  | 21,315                   | 1,492                 |                 |
| R01013 | 電工<br>(接地線撤去)                        | 0.010       | 人  | 22,785                   | 228                   |                 |
|        | 合計                                   |             |    |                          | 34,941                | 算出数量<br>1.000 極 |
|        | 単価                                   |             | 極  |                          | 34,941                |                 |
|        | *** S単 - 174号 ***                    |             |    |                          |                       |                 |
| S18105 | 配電設備(接地工)                            |             | 極  |                          | 1.000 極               | 歩A<br>当たり算出     |
|        | 配電設備(接地工)<br>D種設置~撤去,1本,IV線,22mm2,1m |             |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                 |
|        | 1)接地極                                | D種<br>設置~撤去 |    | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                 |
|        | 2)施工区分                               |             |    | 深夜時間:0.0                 | 週休:4週8休以上             |                 |
|        | 3)補助接地棒(本)                           | 1本          |    |                          |                       |                 |
|        | 4)接地線名称                              | IV線         |    |                          |                       |                 |
|        | 5)接地線規格                              | 22mm2       |    |                          |                       |                 |
|        | 6)接地線の地中埋設区間長(m)                     | 1.000m      |    |                          |                       |                 |
| P27820 | 連結式接地棒<br>10×1500                    | 1.000       | 本  | 1,190                    | 1,190                 |                 |
| P27820 | 連結式接地棒<br>10×1500mm                  | 1.000       | 本  | 1,190                    | 1,190                 |                 |
| P27017 | 600Vビニル絶縁電線(IV)<br>より線 断面積22         | 1.000       | m  | 244                      | 244                   |                 |
| R01013 | 電工<br>(接地極設置)                        | 0.250       | 人  | 22,785                   | 5,696                 |                 |
| R01003 | 普通作業員<br>(接地極設置)                     | 0.350       | 人  | 21,315                   | 7,460                 |                 |

|     |                          |  |  |  |  |
|-----|--------------------------|--|--|--|--|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |  |  |  |  |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |  |  |  |  |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称                             | 数量       | 単位 | 単価                       | 金額                    | 備考                |
|--------|--------------------------------|----------|----|--------------------------|-----------------------|-------------------|
| R01013 | 電工<br>(補助接地棒設置)                | 0.250    | 人  | 22,785                   | 5,696                 |                   |
| R01003 | 普通作業員<br>(補助接地棒設置)             | 0.350    | 人  | 21,315                   | 7,460                 |                   |
| R01013 | 電工<br>(接地線設置)                  | 0.020    | 人  | 22,785                   | 456                   |                   |
| Y00004 | 雑品<br>0.5%                     | 0.005    |    | 28,692                   | 143                   |                   |
| R01013 | 電工<br>(接地極撤去)                  | 0.050    | 人  | 22,785                   | 1,139                 |                   |
| R01003 | 普通作業員<br>(接地極撤去)               | 0.070    | 人  | 21,315                   | 1,492                 |                   |
| R01013 | 電工<br>(補助接地棒撤去)                | 0.050    | 人  | 22,785                   | 1,139                 |                   |
| R01003 | 普通作業員<br>(補助接地棒撤去)             | 0.070    | 人  | 21,315                   | 1,492                 |                   |
| R01013 | 電工<br>(接地線撤去)                  | 0.010    | 人  | 22,785                   | 228                   |                   |
|        | 合計                             |          |    |                          | 35,025                | 算出数量<br>1.000 極   |
|        | 単 価                            |          | 極  |                          | 35,025                |                   |
|        | *** S単 - 175号 ***              |          |    |                          |                       |                   |
| S18111 | 高圧移動電線                         |          | m  |                          | 100.000 m             | 歩A<br>当たり算出       |
|        | 高圧移動電線<br>6kV,14,設置~損料~撤去,889日 |          |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                   |
|        | 1)電圧区分                         | 6kV      |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                   |
|        | 2)ケーブル規格(mm2)                  | 14       |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                   |
|        | 3)施工区分                         | 設置~損料~撤去 |    | 深夜時間:0.0                 | 週休:4週8休以上             |                   |
|        | 4)ケーブルの供用日数                    | 889.000日 |    |                          |                       |                   |
| W09181 | 6000Vキャブタイヤケーブル<br>14          | 100.000  | m  | 1,240                    | 124,000               |                   |
| Y00002 | 損料<br>0.0639%                  | 0.568    |    | 124,000                  | 70,432                |                   |
| R01013 | 電工<br>(設置)                     | 10.000   | 人  | 22,785                   | 227,850               |                   |
| Y00004 | 雑品<br>0.5%                     | 0.005    |    | 351,850                  | 1,759                 |                   |
| R01013 | 電工<br>(撤去)                     | 5.000    | 人  | 22,785                   | 113,925               |                   |
|        | 合計                             |          |    |                          | 413,966               | 算出数量<br>100.000 m |
|        | 単 価                            |          | m  |                          | 4,140                 |                   |
|        | *** S単 - 176号 ***              |          |    |                          |                       |                   |
| S18111 | 高圧移動電線                         |          | m  |                          | 100.000 m             | 歩A<br>当たり算出       |
|        | 高圧移動電線<br>6kV,14,設置~損料~撤去,445日 |          |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                   |
|        | 1)電圧区分                         | 6kV      |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                   |
|        | 2)ケーブル規格(mm2)                  | 14       |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                   |
|        | 3)施工区分                         | 設置~損料~撤去 |    | 深夜時間:0.0                 | 週休:4週8休以上             |                   |
|        | 4)ケーブルの供用日数                    | 445.000日 |    |                          |                       |                   |
| W09181 | 6000Vキャブタイヤケーブル<br>14          | 100.000  | m  | 1,240                    | 124,000               |                   |
| Y00002 | 損料<br>0.0639%                  | 0.284    |    | 124,000                  | 35,216                |                   |
| R01013 | 電工<br>(設置)                     | 10.000   | 人  | 22,785                   | 227,850               |                   |
| Y00004 | 雑品<br>0.5%                     | 0.005    |    | 351,850                  | 1,759                 |                   |
| R01013 | 電工<br>(撤去)                     | 5.000    | 人  | 22,785                   | 113,925               |                   |
|        | 合計                             |          |    |                          | 378,750               | 算出数量<br>100.000 m |
|        | 単 価                            |          | m  |                          | 3,788                 |                   |
|        | *** S単 - 177号 ***              |          |    |                          |                       |                   |
| S18112 | 低圧移動電線                         |          | m  |                          | 100.000 m             | 歩A<br>当たり算出       |
|        | 低圧移動電線<br>三相,2.0,設置~損料~撤去,889日 |          |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                   |
|        | 1)相別区分                         | 三相       |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                   |
|        | 2)ケーブル規格(mm2)                  | 2.0      |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                   |
|        | 3)施工区別                         | 設置~損料~撤去 |    | 深夜時間:0.0                 | 週休:4週8休以上             |                   |
|        | 4)ケーブルの供用日数                    | 889.000日 |    |                          |                       |                   |

|     |                          |  |  |  |  |
|-----|--------------------------|--|--|--|--|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |  |  |  |  |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |  |  |  |  |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称                             | 数量       | 単位 | 単価                       | 金額                    | 備考                |
|--------|--------------------------------|----------|----|--------------------------|-----------------------|-------------------|
| W09221 | 600Vキャブタイヤケーブル<br>2.0          | 100.000  | m  | 253                      | 25,300                |                   |
| Y00002 | 損料<br>0.0639%                  | 0.568    |    | 25,300                   | 14,370                |                   |
| R01013 | 電工<br>(設置)                     | 3.300    | 人  | 22,785                   | 75,191                |                   |
| Y00004 | 雑品<br>0.5%                     | 0.005    |    | 100,491                  | 502                   |                   |
| R01013 | 電工<br>(撤去)                     | 1.650    | 人  | 22,785                   | 37,595                |                   |
|        | 合計                             |          |    |                          | 127,658               | 算出数量<br>100.000 m |
|        | 単価                             |          | m  |                          | 1,277                 |                   |
|        | *** S単 - 178号 ***              |          |    |                          |                       |                   |
| S18112 | 低圧移動電線                         |          | m  |                          | 100.000 m             | 歩A<br>当たり算出       |
|        | 低圧移動電線<br>三相,2.0,設置~損料~撤去,453日 |          |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                   |
|        | 1)相別区分                         | 三相       |    | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                   |
|        | 2)ケーブル規格(mm2)                  | 2.0      |    |                          |                       |                   |
|        | 3)施工区別                         | 設置~損料~撤去 |    | 深夜時間:0.0                 | 週休:4週8休以上             |                   |
|        | 4)ケーブルの供用日数                    | 453.000日 |    |                          |                       |                   |
| W09221 | 600Vキャブタイヤケーブル<br>2.0          | 100.000  | m  | 253                      | 25,300                |                   |
| Y00002 | 損料<br>0.0639%                  | 0.289    |    | 25,300                   | 7,312                 |                   |
| R01013 | 電工<br>(設置)                     | 3.300    | 人  | 22,785                   | 75,191                |                   |
| Y00004 | 雑品<br>0.5%                     | 0.005    |    | 100,491                  | 502                   |                   |
| R01013 | 電工<br>(撤去)                     | 1.650    | 人  | 22,785                   | 37,595                |                   |
|        | 合計                             |          |    |                          | 120,600               | 算出数量<br>100.000 m |
|        | 単価                             |          | m  |                          | 1,206                 |                   |
|        | *** S単 - 179号 ***              |          |    |                          |                       |                   |
| S18112 | 低圧移動電線                         |          | m  |                          | 100.000 m             | 歩A<br>当たり算出       |
|        | 低圧移動電線<br>三相,14,設置~損料~撤去,889日  |          |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                   |
|        | 1)相別区分                         | 三相       |    | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                   |
|        | 2)ケーブル規格(mm2)                  | 14       |    |                          |                       |                   |
|        | 3)施工区別                         | 設置~損料~撤去 |    | 深夜時間:0.0                 | 週休:4週8休以上             |                   |
|        | 4)ケーブルの供用日数                    | 889.000日 |    |                          |                       |                   |
| W09225 | 600Vキャブタイヤケーブル<br>14           | 100.000  | m  | 1,147                    | 114,700               |                   |
| Y00002 | 損料<br>0.0639%                  | 0.568    |    | 114,700                  | 65,150                |                   |
| R01013 | 電工<br>(設置)                     | 3.300    | 人  | 22,785                   | 75,191                |                   |
| Y00004 | 雑品<br>0.5%                     | 0.005    |    | 189,891                  | 949                   |                   |
| R01013 | 電工<br>(撤去)                     | 1.650    | 人  | 22,785                   | 37,595                |                   |
|        | 合計                             |          |    |                          | 178,885               | 算出数量<br>100.000 m |
|        | 単価                             |          | m  |                          | 1,789                 |                   |
|        | *** S単 - 180号 ***              |          |    |                          |                       |                   |
| S18112 | 低圧移動電線                         |          | m  |                          | 100.000 m             | 歩A<br>当たり算出       |
|        | 低圧移動電線<br>三相,100,設置~損料~撤去,889日 |          |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                   |
|        | 1)相別区分                         | 三相       |    | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                   |
|        | 2)ケーブル規格(mm2)                  | 100      |    |                          |                       |                   |
|        | 3)施工区別                         | 設置~損料~撤去 |    | 深夜時間:0.0                 | 週休:4週8休以上             |                   |
|        | 4)ケーブルの供用日数                    | 889.000日 |    |                          |                       |                   |
| W09229 | 600Vキャブタイヤケーブル<br>100          | 100.000  | m  | 6,545                    | 654,500               |                   |
| Y00002 | 損料<br>0.0639%                  | 0.568    |    | 654,500                  | 371,756               |                   |
| R01013 | 電工<br>(設置)                     | 10.000   | 人  | 22,785                   | 227,850               |                   |
| Y00004 | 雑品<br>0.5%                     | 0.005    |    | 882,350                  | 4,412                 |                   |

| 事業名 矢作川総合第二期農地防災事業           |                                |          |    |                          |                       |                   |
|------------------------------|--------------------------------|----------|----|--------------------------|-----------------------|-------------------|
| 工事名 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |                                |          |    |                          |                       |                   |
| 工事別工事名: シールド工事               |                                |          |    |                          |                       |                   |
| コード                          | 名称                             | 数量       | 単位 | 単価                       | 金額                    | 備考                |
| R01013                       | 電工<br>(撤去)                     | 5.000    | 人  | 22,785                   | 113,925               |                   |
|                              | 合計                             |          |    |                          | 717,943               | 算出数量<br>100.000 m |
|                              | 単価                             |          | m  |                          | 7,179                 |                   |
|                              | *** S単 - 181号 ***              |          |    |                          |                       |                   |
| S18112                       | 低圧移動電線                         |          | m  |                          | 100.000 m             | 歩A<br>当たり算出       |
|                              | 低圧移動電線<br>三相,38,設置~損料~撤去,889日  |          |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                   |
|                              | 1)相別区分                         | 三相       |    | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                   |
|                              | 2)ケーブル規格(mm2)                  | 38       |    | 深夜時間:0.0                 | 週休:4週8休以上             |                   |
|                              | 3)施工区別                         | 設置~損料~撤去 |    |                          |                       |                   |
|                              | 4)ケーブルの供用日数                    | 889.000日 |    |                          |                       |                   |
| W09227                       | 600Vキャブタイヤケーブル<br>38           | 100.000  | m  | 2,606                    | 260,600               |                   |
| Y00002                       | 損料<br>0.0639%                  | 0.568    |    | 260,600                  | 148,021               |                   |
| R01013                       | 電工<br>(設置)                     | 6.200    | 人  | 22,785                   | 141,267               |                   |
| Y00004                       | 雑品<br>0.5%                     | 0.005    |    | 401,867                  | 2,009                 |                   |
| R01013                       | 電工<br>(撤去)                     | 3.100    | 人  | 22,785                   | 70,634                |                   |
|                              | 合計                             |          |    |                          | 361,931               | 算出数量<br>100.000 m |
|                              | 単価                             |          | m  |                          | 3,619                 |                   |
|                              | *** S単 - 182号 ***              |          |    |                          |                       |                   |
| S18112                       | 低圧移動電線                         |          | m  |                          | 100.000 m             | 歩A<br>当たり算出       |
|                              | 低圧移動電線<br>三相,22,設置~損料~撤去,889日  |          |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                   |
|                              | 1)相別区分                         | 三相       |    | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                   |
|                              | 2)ケーブル規格(mm2)                  | 22       |    | 深夜時間:0.0                 | 週休:4週8休以上             |                   |
|                              | 3)施工区別                         | 設置~損料~撤去 |    |                          |                       |                   |
|                              | 4)ケーブルの供用日数                    | 889.000日 |    |                          |                       |                   |
| W09226                       | 600Vキャブタイヤケーブル<br>22           | 100.000  | m  | 1,704                    | 170,400               |                   |
| Y00002                       | 損料<br>0.0639%                  | 0.568    |    | 170,400                  | 96,787                |                   |
| R01013                       | 電工<br>(設置)                     | 6.200    | 人  | 22,785                   | 141,267               |                   |
| Y00004                       | 雑品<br>0.5%                     | 0.005    |    | 311,667                  | 1,558                 |                   |
| R01013                       | 電工<br>(撤去)                     | 3.100    | 人  | 22,785                   | 70,634                |                   |
|                              | 合計                             |          |    |                          | 310,246               | 算出数量<br>100.000 m |
|                              | 単価                             |          | m  |                          | 3,102                 |                   |
|                              | *** S単 - 183号 ***              |          |    |                          |                       |                   |
| S18112                       | 低圧移動電線                         |          | m  |                          | 100.000 m             | 歩A<br>当たり算出       |
|                              | 低圧移動電線<br>三相,5.5,設置~損料~撤去,500日 |          |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                   |
|                              | 1)相別区分                         | 三相       |    | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                   |
|                              | 2)ケーブル規格(mm2)                  | 5.5      |    | 深夜時間:0.0                 | 週休:4週8休以上             |                   |
|                              | 3)施工区別                         | 設置~損料~撤去 |    |                          |                       |                   |
|                              | 4)ケーブルの供用日数                    | 500.000日 |    |                          |                       |                   |
| W09223                       | 600Vキャブタイヤケーブル<br>5.5          | 100.000  | m  | 507                      | 50,700                |                   |
| Y00002                       | 損料<br>0.0639%                  | 0.320    |    | 50,700                   | 16,224                |                   |
| R01013                       | 電工<br>(設置)                     | 3.300    | 人  | 22,785                   | 75,191                |                   |
| Y00004                       | 雑品<br>0.5%                     | 0.005    |    | 125,891                  | 629                   |                   |
| R01013                       | 電工<br>(撤去)                     | 1.650    | 人  | 22,785                   | 37,595                |                   |
|                              | 合計                             |          |    |                          | 129,639               | 算出数量<br>100.000 m |
|                              | 単価                             |          | m  |                          | 1,296                 |                   |

|     |                          |
|-----|--------------------------|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |

工事別工事名: シールド工事

| コード               | 名称                             | 数量       | 単位 | 単価                       | 金額                    | 備考                |
|-------------------|--------------------------------|----------|----|--------------------------|-----------------------|-------------------|
| *** S単 - 184号 *** |                                |          |    |                          |                       |                   |
| S18112            | 低圧移動電線                         |          | m  |                          | 100.000               | 歩A<br>当たり算出       |
|                   | 低圧移動電線<br>単相,2.0,設置~損料~撤去,889日 |          |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                   |
|                   | 1)相別区分                         | 単相       |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                   |
|                   | 2)ケーブル規格(mm2)                  | 2.0      |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                   |
|                   | 3)施工区別                         | 設置~損料~撤去 |    | 深夜時間:0.0                 | 週休:4週8休以上             |                   |
|                   | 4)ケーブルの供用日数                    | 889.000日 |    |                          |                       |                   |
| W09251            | 600Vキャブタイヤケーブル                 | 100.000  | m  | 208                      | 20,800                |                   |
| Y00002            | 損料                             | 0.568    |    | 20,800                   | 11,814                |                   |
| R01013            | 電工<br>(設置)                     | 3.300    | 人  | 22,785                   | 75,191                |                   |
| Y00004            | 雑品                             | 0.005    |    | 95,991                   | 480                   |                   |
| R01013            | 電工<br>(撤去)                     | 1.650    | 人  | 22,785                   | 37,595                |                   |
|                   | 合計                             |          |    |                          | 125,080               | 算出数量<br>100.000 m |
|                   | 単価                             |          | m  |                          | 1,251                 |                   |
| *** S単 - 185号 *** |                                |          |    |                          |                       |                   |
| S18112            | 低圧移動電線                         |          | m  |                          | 100.000               | 歩A<br>当たり算出       |
|                   | 低圧移動電線<br>単相,60,設置~損料~撤去,445日  |          |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                   |
|                   | 1)相別区分                         | 単相       |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                   |
|                   | 2)ケーブル規格(mm2)                  | 60       |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                   |
|                   | 3)施工区別                         | 設置~損料~撤去 |    | 深夜時間:0.0                 | 週休:4週8休以上             |                   |
|                   | 4)ケーブルの供用日数                    | 445.000日 |    |                          |                       |                   |
| W09258            | 600Vキャブタイヤケーブル                 | 100.000  | m  | 2,739                    | 273,900               |                   |
| Y00002            | 損料                             | 0.284    |    | 273,900                  | 77,788                |                   |
| R01013            | 電工<br>(設置)                     | 6.200    | 人  | 22,785                   | 141,267               |                   |
| Y00004            | 雑品                             | 0.005    |    | 415,167                  | 2,076                 |                   |
| R01013            | 電工<br>(撤去)                     | 3.100    | 人  | 22,785                   | 70,634                |                   |
|                   | 合計                             |          |    |                          | 291,765               | 算出数量<br>100.000 m |
|                   | 単価                             |          | m  |                          | 2,918                 |                   |
| *** S単 - 186号 *** |                                |          |    |                          |                       |                   |
| S18112            | 低圧移動電線                         |          | m  |                          | 100.000               | 歩A<br>当たり算出       |
|                   | 低圧移動電線<br>三相,22,設置~損料~撤去,445日  |          |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                   |
|                   | 1)相別区分                         | 三相       |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                   |
|                   | 2)ケーブル規格(mm2)                  | 22       |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                   |
|                   | 3)施工区別                         | 設置~損料~撤去 |    | 深夜時間:0.0                 | 週休:4週8休以上             |                   |
|                   | 4)ケーブルの供用日数                    | 445.000日 |    |                          |                       |                   |
| W09226            | 600Vキャブタイヤケーブル                 | 100.000  | m  | 1,704                    | 170,400               |                   |
| Y00002            | 損料                             | 0.284    |    | 170,400                  | 48,394                |                   |
| R01013            | 電工<br>(設置)                     | 6.200    | 人  | 22,785                   | 141,267               |                   |
| Y00004            | 雑品                             | 0.005    |    | 311,667                  | 1,558                 |                   |
| R01013            | 電工<br>(撤去)                     | 3.100    | 人  | 22,785                   | 70,634                |                   |
|                   | 合計                             |          |    |                          | 261,853               | 算出数量<br>100.000 m |
|                   | 単価                             |          | m  |                          | 2,619                 |                   |
| *** S単 - 187号 *** |                                |          |    |                          |                       |                   |
| S18112            | 低圧移動電線                         |          | m  |                          | 100.000               | 歩A<br>当たり算出       |
|                   | 低圧移動電線<br>三相,14,設置~損料~撤去,125日  |          |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                   |
|                   | 1)相別区分                         | 三相       |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                   |
|                   | 2)ケーブル規格(mm2)                  | 14       |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                   |

|     |                          |  |  |  |  |
|-----|--------------------------|--|--|--|--|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |  |  |  |  |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |  |  |  |  |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称                               | 数量                   | 単位 | 単価                       | 金額        | 備考                    |
|--------|----------------------------------|----------------------|----|--------------------------|-----------|-----------------------|
|        | 3)施工区別<br>4)ケーブルの供用日数            | 設置~損料~撤去<br>125.000日 |    | 深夜時間:0.0                 |           | 週休:4週8休以上             |
| W09225 | 600Vキャブタイヤケーブル<br>14             | 100.000              | m  | 1,147                    | 114,700   |                       |
| Y00002 | 損料<br>0.0639%                    | 0.080                |    | 114,700                  | 9,176     |                       |
| R01013 | 電工<br>(設置)                       | 3.300                | 人  | 22,785                   | 75,191    |                       |
| Y00004 | 雑品<br>0.5%                       | 0.005                |    | 189,891                  | 949       |                       |
| R01013 | 電工<br>(撤去)                       | 1.650                | 人  | 22,785                   | 37,595    |                       |
|        | 合計                               |                      |    |                          | 122,911   | 算出数量<br>100.000 m     |
|        | 単価                               |                      | m  |                          | 1,229     |                       |
|        | *** S単 - 188号 ***                |                      |    |                          |           |                       |
| S18112 | 低圧移動電線                           |                      | m  |                          | 100.000 m | 歩A<br>当たり算出           |
|        | 低圧移動電線<br>三相2.0,設置~損料~撤去,531日    |                      |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 |           | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |
|        | 1)相別区分<br>2)ケーブル規格(mm2)          | 三相<br>2.0            |    | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     |           | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |
|        | 3)施工区別<br>4)ケーブルの供用日数            | 設置~損料~撤去<br>531.000日 |    | 深夜時間:0.0                 |           | 週休:4週8休以上             |
| W09221 | 600Vキャブタイヤケーブル<br>2.0            | 100.000              | m  | 253                      | 25,300    |                       |
| Y00002 | 損料<br>0.0639%                    | 0.339                |    | 25,300                   | 8,577     |                       |
| R01013 | 電工<br>(設置)                       | 3.300                | 人  | 22,785                   | 75,191    |                       |
| Y00004 | 雑品<br>0.5%                       | 0.005                |    | 100,491                  | 502       |                       |
| R01013 | 電工<br>(撤去)                       | 1.650                | 人  | 22,785                   | 37,595    |                       |
|        | 合計                               |                      |    |                          | 121,865   | 算出数量<br>100.000 m     |
|        | 単価                               |                      | m  |                          | 1,219     |                       |
|        | *** S単 - 189号 ***                |                      |    |                          |           |                       |
| S18114 | 分電盤設備                            |                      | 箇所 |                          | 1.000 箇所  | 歩A<br>当たり算出           |
|        | 分電盤設備<br>三相3線式,7.5,設置~損料~撤去,889日 |                      |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 |           | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |
|        | 1)分電盤形式<br>2)負荷容量(kWまで)          | 三相3線式<br>7.5         |    | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     |           | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |
|        | 3)施工区分<br>4)分電盤の供用日数             | 設置~損料~撤去<br>889.000日 |    | 深夜時間:0.0                 |           | 週休:4週8休以上             |
| W09409 | 配線用しゃ断器<br>3P 60                 | 1.000                | 個  | 3,120                    | 3,120     |                       |
| W09455 | スイッチB (屋外用0-60)<br>170x280x120   | 1.000                | 個  | 5,760                    | 5,760     |                       |
| W09287 | 600Vビニル絶縁電線<br>1V8mm2            | 15.000               | m  | 111                      | 1,665     |                       |
| W09553 | 硬質ビニル電線管(VE)<br>VE22             | 1.000                | 本  | 300                      | 300       |                       |
| Y00002 | 損料<br>0.0639%                    | 0.568                |    | 10,845                   | 6,160     |                       |
| R01013 | 電工                               | 1.130                | 人  | 22,785                   | 25,747    |                       |
| Y00004 | 雑品<br>0.5%                       | 0.005                |    | 36,592                   | 183       |                       |
| R01013 | 電工                               | 0.570                | 人  | 22,785                   | 12,987    |                       |
|        | 合計                               |                      |    |                          | 45,077    | 算出数量<br>1.000 箇所      |
|        | 単価                               |                      | 箇所 |                          | 45,077    |                       |
|        | *** S単 - 190号 ***                |                      |    |                          |           |                       |
| S18114 | 分電盤設備                            |                      | 箇所 |                          | 1.000 箇所  | 歩A<br>当たり算出           |
|        | 分電盤設備<br>三相3線式,1.5,設置~損料~撤去,453日 |                      |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 |           | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |
|        | 1)分電盤形式<br>2)負荷容量(kWまで)          | 三相3線式<br>1.5         |    | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     |           | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |
|        | 3)施工区分<br>4)分電盤の供用日数             | 設置~損料~撤去<br>453.000日 |    | 深夜時間:0.0                 |           | 週休:4週8休以上             |

|     |                          |  |  |  |  |
|-----|--------------------------|--|--|--|--|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |  |  |  |  |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |  |  |  |  |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称  | 数量           | 単位 | 単価                         | 金額                      | 備考               |
|--------|---|--------------|----|----------------------------|-------------------------|------------------|
| W09407 | 配線用しゃ断器<br>3P 30                          | 1.000        | 個  | 1,920                      | 1,920                   |                  |
| W09454 | スイッチ B (屋外用 0 - 3 0)<br>150 x 250 x 100   | 1.000        | 個  | 4,560                      | 4,560                   |                  |
| W09281 | 6 0 0 V ビニル絶縁電線<br>1V1.6mm                | 15.000       | m  | 29                         | 435                     |                  |
| W09552 | 硬質ビニル電線管 ( V E )<br>VE16                  | 1.000        | 本  | 260                        | 260                     |                  |
| Y00002 | 損料<br>0.0639%                             | 0.289        |    | 7,175                      | 2,074                   |                  |
| R01013 | 電工  | 0.790        | 人  | 22,785                     | 18,000                  |                  |
| Y00004 | 雑品<br>0.5%                                | 0.005        |    | 25,175                     | 126                     |                  |
| R01013 | 電工  | 0.400        | 人  | 22,785                     | 9,114                   |                  |
|        | 合 計                                       |              |    |                            | 29,314                  | 算出数量<br>1.000 箇所 |
|        | 単 価                                       |              | 箇所 |                            | 29,314                  |                  |
|        | *** S 単 - 191号 ***                        |              |    |                            |                         |                  |
| S18114 | 分電盤設備                                     |              | 箇所 |                            | 1.000 箇所                | 歩 A<br>当たり算出     |
|        | 分電盤設備<br>三相3線式, 3.7, 設置 ~ 損料 ~ 撤去, 889日   |              |    | 時間的制約: なし<br>夜間制約作業時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0<br>冬期補正: なし |                  |
|        | 1) 分電盤形式                                  | 三相3線式        |    | 豪雪補正: なし                   | 亜熱帯補正: なし               |                  |
|        | 2) 負荷容量 (kW まで)                           | 3.7          |    | 基本給時間: 8.0                 | 超勤時間: 0.0               |                  |
|        | 3) 施工区分                                   | 設置 ~ 損料 ~ 撤去 |    | 深夜時間: 0.0                  | 週休: 4週8休以上              |                  |
|        | 4) 分電盤の供用日数                               | 889.000日     |    |                            |                         |                  |
| W09407 | 配線用しゃ断器<br>3P 30                          | 1.000        | 個  | 1,920                      | 1,920                   |                  |
| W09454 | スイッチ B (屋外用 0 - 3 0)<br>150 x 250 x 100   | 1.000        | 個  | 4,560                      | 4,560                   |                  |
| W09282 | 6 0 0 V ビニル絶縁電線<br>1V2.0mm                | 15.000       | m  | 43                         | 645                     |                  |
| W09552 | 硬質ビニル電線管 ( V E )<br>VE16                  | 1.000        | 本  | 260                        | 260                     |                  |
| Y00002 | 損料<br>0.0639%                             | 0.568        |    | 7,385                      | 4,195                   |                  |
| R01013 | 電工  | 0.790        | 人  | 22,785                     | 18,000                  |                  |
| Y00004 | 雑品<br>0.5%                                | 0.005        |    | 25,385                     | 127                     |                  |
| R01013 | 電工  | 0.400        | 人  | 22,785                     | 9,114                   |                  |
|        | 合 計                                       |              |    |                            | 31,436                  | 算出数量<br>1.000 箇所 |
|        | 単 価                                       |              | 箇所 |                            | 31,436                  |                  |
|        | *** S 単 - 192号 ***                        |              |    |                            |                         |                  |
| S18114 | 分電盤設備                                     |              | 箇所 |                            | 1.000 箇所                | 歩 A<br>当たり算出     |
|        | 分電盤設備<br>三相3線式, 15, 設置 ~ 損料 ~ 撤去, 889日    |              |    | 時間的制約: なし<br>夜間制約作業時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0<br>冬期補正: なし |                  |
|        | 1) 分電盤形式                                  | 三相3線式        |    | 豪雪補正: なし                   | 亜熱帯補正: なし               |                  |
|        | 2) 負荷容量 (kW まで)                           | 15           |    | 基本給時間: 8.0                 | 超勤時間: 0.0               |                  |
|        | 3) 施工区分                                   | 設置 ~ 損料 ~ 撤去 |    | 深夜時間: 0.0                  | 週休: 4週8休以上              |                  |
|        | 4) 分電盤の供用日数                               | 889.000日     |    |                            |                         |                  |
| W09410 | 配線用しゃ断器<br>3P 100                         | 1.000        | 個  | 7,070                      | 7,070                   |                  |
| W09456 | スイッチ B (屋外用 0 - 1 0 0)<br>200 x 340 x 150 | 1.000        | 個  | 7,200                      | 7,200                   |                  |
| W09289 | 6 0 0 V ビニル絶縁電線<br>1V22mm2                | 15.000       | m  | 299                        | 4,485                   |                  |
| W09555 | 硬質ビニル電線管 ( V E )<br>VE36                  | 1.000        | 本  | 839                        | 839                     |                  |
| Y00002 | 損料<br>0.0639%                             | 0.568        |    | 19,594                     | 11,129                  |                  |
| R01013 | 電工  | 1.400        | 人  | 22,785                     | 31,899                  |                  |
| Y00004 | 雑品<br>0.5%                                | 0.005        |    | 51,493                     | 257                     |                  |
| R01013 | 電工  | 0.700        | 人  | 22,785                     | 15,950                  |                  |
|        | 合 計                                       |              |    |                            | 59,235                  | 算出数量<br>1.000 箇所 |
|        | 単 価                                       |              | 箇所 |                            | 59,235                  |                  |

|     |                          |
|-----|--------------------------|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称   | 数量           | 単位 | 単価                         | 金額                      | 備考                |
|--------|--|--------------|----|----------------------------|-------------------------|-------------------|
|        | *** S単 - 193号 ***                          |              |    |                            |                         |                   |
| S18114 | 分電盤設備                                      |              | 箇所 |                            | 1.000                   | 箇所<br>歩A<br>当たり算出 |
|        | 分電盤設備<br>三相3線式, 60, 設置 ~ 損料 ~ 撤去, 889日     |              |    | 時間的制約: なし<br>夜間制約作業時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0<br>冬期補正: なし |                   |
|        | 1)分電盤形式                                    | 三相3線式        |    | 豪雪補正: なし                   | 亜熱帯補正: なし               |                   |
|        | 2)負荷容量(kWまで)                               | 60           |    | 基本給時間: 8.0                 | 超勤時間: 0.0               |                   |
|        | 3)施工区分                                     | 設置 ~ 損料 ~ 撤去 |    | 深夜時間: 0.0                  | 週休: 4週8休以上              |                   |
|        | 4)分電盤の供用日数                                 | 889.000日     |    |                            |                         |                   |
| W09412 | 配線用しゃ断器<br>3P 400                          | 1.000        | 個  | 38,200                     | 38,200                  |                   |
| W09458 | スイッチ B (屋外用 0 - 3 0 0 )<br>350 x 590 x 220 | 1.000        | 個  | 24,000                     | 24,000                  |                   |
| W09293 | 6 0 0 V ビニル絶縁電線<br>1V150mm2                | 15.000       | m  | 1,983                      | 29,745                  |                   |
| W09558 | 硬質ビニル電線管 ( V E )<br>VE70                   | 1.000        | 本  | 1,991                      | 1,991                   |                   |
| Y00002 | 損料<br>0.0639%                              | 0.568        |    | 93,936                     | 53,356                  |                   |
| R01013 | 電工   | 3.480        | 人  | 22,785                     | 79,292                  |                   |
| Y00004 | 雑品<br>0.5%                                 | 0.005        |    | 173,228                    | 866                     |                   |
| R01013 | 電工   | 1.740        | 人  | 22,785                     | 39,646                  |                   |
|        | 合計   |              |    |                            | 173,160                 | 算出数量<br>1.000 箇所  |
|        | 単価   |              | 箇所 |                            | 173,160                 |                   |
|        | *** S単 - 194号 ***                          |              |    |                            |                         |                   |
| S18114 | 分電盤設備                                      |              | 箇所 |                            | 1.000                   | 箇所<br>歩A<br>当たり算出 |
|        | 分電盤設備<br>三相3線式, 37, 設置 ~ 損料 ~ 撤去, 889日     |              |    | 時間的制約: なし<br>夜間制約作業時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0<br>冬期補正: なし |                   |
|        | 1)分電盤形式                                    | 三相3線式        |    | 豪雪補正: なし                   | 亜熱帯補正: なし               |                   |
|        | 2)負荷容量(kWまで)                               | 37           |    | 基本給時間: 8.0                 | 超勤時間: 0.0               |                   |
|        | 3)施工区分                                     | 設置 ~ 損料 ~ 撤去 |    | 深夜時間: 0.0                  | 週休: 4週8休以上              |                   |
|        | 4)分電盤の供用日数                                 | 889.000日     |    |                            |                         |                   |
| W09411 | 配線用しゃ断器<br>3P 225                          | 1.000        | 個  | 16,600                     | 16,600                  |                   |
| W09457 | スイッチ B (屋外用 0 - 2 0 0 )<br>240 x 420 x 170 | 1.000        | 個  | 10,200                     | 10,200                  |                   |
| W09291 | 6 0 0 V ビニル絶縁電線<br>1V60mm2                 | 15.000       | m  | 785                        | 11,775                  |                   |
| W09556 | 硬質ビニル電線管 ( V E )<br>VE42                   | 1.000        | 本  | 1,100                      | 1,100                   |                   |
| Y00002 | 損料<br>0.0639%                              | 0.568        |    | 39,675                     | 22,535                  |                   |
| R01013 | 電工   | 2.470        | 人  | 22,785                     | 56,279                  |                   |
| Y00004 | 雑品<br>0.5%                                 | 0.005        |    | 95,954                     | 480                     |                   |
| R01013 | 電工   | 1.240        | 人  | 22,785                     | 28,253                  |                   |
|        | 合計   |              |    |                            | 107,547                 | 算出数量<br>1.000 箇所  |
|        | 単価   |              | 箇所 |                            | 107,547                 |                   |
|        | *** S単 - 195号 ***                          |              |    |                            |                         |                   |
| S18114 | 分電盤設備                                      |              | 箇所 |                            | 1.000                   | 箇所<br>歩A<br>当たり算出 |
|        | 分電盤設備<br>三相3線式, 7.5, 設置 ~ 損料 ~ 撤去, 500日    |              |    | 時間的制約: なし<br>夜間制約作業時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0<br>冬期補正: なし |                   |
|        | 1)分電盤形式                                    | 三相3線式        |    | 豪雪補正: なし                   | 亜熱帯補正: なし               |                   |
|        | 2)負荷容量(kWまで)                               | 7.5          |    | 基本給時間: 8.0                 | 超勤時間: 0.0               |                   |
|        | 3)施工区分                                     | 設置 ~ 損料 ~ 撤去 |    | 深夜時間: 0.0                  | 週休: 4週8休以上              |                   |
|        | 4)分電盤の供用日数                                 | 500.000日     |    |                            |                         |                   |
| W09409 | 配線用しゃ断器<br>3P 60                           | 1.000        | 個  | 3,120                      | 3,120                   |                   |
| W09455 | スイッチ B (屋外用 0 - 6 0 )<br>170 x 280 x 120   | 1.000        | 個  | 5,760                      | 5,760                   |                   |
| W09287 | 6 0 0 V ビニル絶縁電線<br>1V8mm2                  | 15.000       | m  | 111                        | 1,665                   |                   |
| W09553 | 硬質ビニル電線管 ( V E )<br>VE22                   | 1.000        | 本  | 300                        | 300                     |                   |
| Y00002 | 損料<br>0.0639%                              | 0.320        |    | 10,845                     | 3,470                   |                   |
| R01013 | 電工   | 1.130        | 人  | 22,785                     | 25,747                  |                   |

|     |                          |
|-----|--------------------------|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称                                      | 数量           | 単位 | 単価                       | 金額                    | 備考               |
|--------|---|--------------|----|--------------------------|-----------------------|------------------|
| Y00004 | 雑品<br>0.5%                              | 0.005        |    | 36,592                   | 183                   |                  |
| R01013 | 電工                                      | 0.570        | 人  | 22,785                   | 12,987                |                  |
|        | 合計                                      |              |    |                          | 42,387                | 算出数量<br>1.000 箇所 |
|        | 単価                                      |              | 箇所 |                          | 42,387                |                  |
|        | *** S単 - 196号 ***                       |              |    |                          |                       |                  |
| S18114 | 分電盤設備                                   |              | 箇所 |                          | 1.000 箇所              | 歩A<br>当たり算出      |
|        | 分電盤設備<br>単相2線式,3.設置 - 損料 - 撤去,889日      |              |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                  |
|        | 1)分電盤形式                                 | 単相2線式        |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                  |
|        | 2)負荷容量(kWまで)                            | 3            |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                  |
|        | 3)施工区分                                  | 設置 - 損料 - 撤去 |    | 深夜時間:0.0                 | 週休:4週8休以上             |                  |
|        | 4)分電盤の供用日数                              | 889.000日     |    |                          |                       |                  |
| W09401 | 配線用しゃ断器<br>2P 30                        | 1.000        | 個  | 1,340                    | 1,340                 |                  |
| W09454 | スイッチ B (屋外用 0 - 3 0)<br>150 x 250 x 100 | 1.000        | 個  | 4,560                    | 4,560                 |                  |
| W09282 | 6 0 0 V ビニル絶縁電線<br>IV2.0mm              | 10.000       | m  | 43                       | 430                   |                  |
| W09552 | 硬質ビニル電線管 (V E)<br>VE16                  | 1.000        | 本  | 260                      | 260                   |                  |
| Y00002 | 損料<br>0.0639%                           | 0.568        |    | 6,590                    | 3,743                 |                  |
| R01013 | 電工                                      | 0.600        | 人  | 22,785                   | 13,671                |                  |
| Y00004 | 雑品<br>0.5%                              | 0.005        |    | 20,261                   | 101                   |                  |
| R01013 | 電工                                      | 0.300        | 人  | 22,785                   | 6,836                 |                  |
|        | 合計                                      |              |    |                          | 24,351                | 算出数量<br>1.000 箇所 |
|        | 単価                                      |              | 箇所 |                          | 24,351                |                  |
|        | *** S単 - 197号 ***                       |              |    |                          |                       |                  |
| S18114 | 分電盤設備                                   |              | 箇所 |                          | 1.000 箇所              | 歩A<br>当たり算出      |
|        | 分電盤設備<br>三相3線式,1.5.設置 - 損料 - 撤去,889日    |              |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                  |
|        | 1)分電盤形式                                 | 三相3線式        |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                  |
|        | 2)負荷容量(kWまで)                            | 1.5          |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                  |
|        | 3)施工区分                                  | 設置 - 損料 - 撤去 |    | 深夜時間:0.0                 | 週休:4週8休以上             |                  |
|        | 4)分電盤の供用日数                              | 889.000日     |    |                          |                       |                  |
| W09407 | 配線用しゃ断器<br>3P 30                        | 1.000        | 個  | 1,920                    | 1,920                 |                  |
| W09454 | スイッチ B (屋外用 0 - 3 0)<br>150 x 250 x 100 | 1.000        | 個  | 4,560                    | 4,560                 |                  |
| W09281 | 6 0 0 V ビニル絶縁電線<br>IV1.6mm              | 15.000       | m  | 29                       | 435                   |                  |
| W09552 | 硬質ビニル電線管 (V E)<br>VE16                  | 1.000        | 本  | 260                      | 260                   |                  |
| Y00002 | 損料<br>0.0639%                           | 0.568        |    | 7,175                    | 4,075                 |                  |
| R01013 | 電工                                      | 0.790        | 人  | 22,785                   | 18,000                |                  |
| Y00004 | 雑品<br>0.5%                              | 0.005        |    | 25,175                   | 126                   |                  |
| R01013 | 電工                                      | 0.400        | 人  | 22,785                   | 9,114                 |                  |
|        | 合計                                      |              |    |                          | 31,315                | 算出数量<br>1.000 箇所 |
|        | 単価                                      |              | 箇所 |                          | 31,315                |                  |
|        | *** S単 - 198号 ***                       |              |    |                          |                       |                  |
| S18114 | 分電盤設備                                   |              | 箇所 |                          | 1.000 箇所              | 歩A<br>当たり算出      |
|        | 分電盤設備<br>単相2線式,1.5.設置 - 損料 - 撤去,445日    |              |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                  |
|        | 1)分電盤形式                                 | 単相2線式        |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                  |
|        | 2)負荷容量(kWまで)                            | 1.5          |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                  |
|        | 3)施工区分                                  | 設置 - 損料 - 撤去 |    | 深夜時間:0.0                 | 週休:4週8休以上             |                  |
|        | 4)分電盤の供用日数                              | 445.000日     |    |                          |                       |                  |
| W09401 | 配線用しゃ断器<br>2P 30                        | 1.000        | 個  | 1,340                    | 1,340                 |                  |

|     |                          |  |  |  |  |
|-----|--------------------------|--|--|--|--|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |  |  |  |  |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |  |  |  |  |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称                                 | 数量       | 単位 | 単価                       | 金額                    | 備考               |
|--------|------------------------------------|----------|----|--------------------------|-----------------------|------------------|
| W09454 | スイッチ B (屋外用 0 - 30)<br>150×250×100 | 1.000    | 個  | 4,560                    | 4,560                 |                  |
| W09281 | 600Vビニル絶縁電線<br>IV1.6mm             | 10.000   | m  | 29                       | 290                   |                  |
| W09552 | 硬質ビニル電線管 (VE)<br>VE16              | 1.000    | 本  | 260                      | 260                   |                  |
| Y00002 | 損料<br>0.0639%                      | 0.284    |    | 6,450                    | 1,832                 |                  |
| R01013 | 電工                                 | 0.600    | 人  | 22,785                   | 13,671                |                  |
| Y00004 | 雑品<br>0.5%                         | 0.005    |    | 20,121                   | 101                   |                  |
| R01013 | 電工                                 | 0.300    | 人  | 22,785                   | 6,836                 |                  |
|        | 合計                                 |          |    |                          | 22,440                | 算出数量<br>1.000 箇所 |
|        | 単価                                 |          | 箇所 |                          | 22,440                |                  |
|        | *** S単 - 199号 ***                  |          |    |                          |                       |                  |
| S18114 | 分電盤設備                              |          | 箇所 |                          | 1.000 箇所              | 歩A<br>当たり算出      |
|        | 分電盤設備<br>三相3線式,3.7.設置~損料~撤去,445日   |          |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                  |
|        | 1)分電盤形式                            | 三相3線式    |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                  |
|        | 2)負荷容量(kWまで)                       | 3.7      |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                  |
|        | 3)施工区分                             | 設置~損料~撤去 |    | 深夜時間:0.0                 | 週休:4週8休以上             |                  |
|        | 4)分電盤の供用日数                         | 445.000日 |    |                          |                       |                  |
| W09407 | 配線用しゃ断器<br>3P 30                   | 1.000    | 個  | 1,920                    | 1,920                 |                  |
| W09454 | スイッチ B (屋外用 0 - 30)<br>150×250×100 | 1.000    | 個  | 4,560                    | 4,560                 |                  |
| W09282 | 600Vビニル絶縁電線<br>IV2.0mm             | 15.000   | m  | 43                       | 645                   |                  |
| W09552 | 硬質ビニル電線管 (VE)<br>VE16              | 1.000    | 本  | 260                      | 260                   |                  |
| Y00002 | 損料<br>0.0639%                      | 0.284    |    | 7,385                    | 2,097                 |                  |
| R01013 | 電工                                 | 0.790    | 人  | 22,785                   | 18,000                |                  |
| Y00004 | 雑品<br>0.5%                         | 0.005    |    | 25,385                   | 127                   |                  |
| R01013 | 電工                                 | 0.400    | 人  | 22,785                   | 9,114                 |                  |
|        | 合計                                 |          |    |                          | 29,338                | 算出数量<br>1.000 箇所 |
|        | 単価                                 |          | 箇所 |                          | 29,338                |                  |
|        | *** S単 - 200号 ***                  |          |    |                          |                       |                  |
| S18114 | 分電盤設備                              |          | 箇所 |                          | 1.000 箇所              | 歩A<br>当たり算出      |
|        | 分電盤設備<br>三相3線式,3.7.設置~損料~撤去,125日   |          |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                  |
|        | 1)分電盤形式                            | 三相3線式    |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                  |
|        | 2)負荷容量(kWまで)                       | 3.7      |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                  |
|        | 3)施工区分                             | 設置~損料~撤去 |    | 深夜時間:0.0                 | 週休:4週8休以上             |                  |
|        | 4)分電盤の供用日数                         | 125.000日 |    |                          |                       |                  |
| W09407 | 配線用しゃ断器<br>3P 30                   | 1.000    | 個  | 1,920                    | 1,920                 |                  |
| W09454 | スイッチ B (屋外用 0 - 30)<br>150×250×100 | 1.000    | 個  | 4,560                    | 4,560                 |                  |
| W09282 | 600Vビニル絶縁電線<br>IV2.0mm             | 15.000   | m  | 43                       | 645                   |                  |
| W09552 | 硬質ビニル電線管 (VE)<br>VE16              | 1.000    | 本  | 260                      | 260                   |                  |
| Y00002 | 損料<br>0.0639%                      | 0.080    |    | 7,385                    | 591                   |                  |
| R01013 | 電工                                 | 0.790    | 人  | 22,785                   | 18,000                |                  |
| Y00004 | 雑品<br>0.5%                         | 0.005    |    | 25,385                   | 127                   |                  |
| R01013 | 電工                                 | 0.400    | 人  | 22,785                   | 9,114                 |                  |
|        | 合計                                 |          |    |                          | 27,832                | 算出数量<br>1.000 箇所 |
|        | 単価                                 |          | 箇所 |                          | 27,832                |                  |
|        | *** S単 - 201号 ***                  |          |    |                          |                       |                  |

|     |                          |
|-----|--------------------------|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称                                     | 数量                       | 単位    | 単価                       | 金額           | 備考                    |
|--------|--|--------------------------|-------|--------------------------|--------------|-----------------------|
| S18114 | 分電盤設備                                  |                          | 箇所    |                          | 1.000 箇所     | 歩A<br>当たり算出           |
|        | 分電盤設備<br>三相3線式,1.5,設置 - 損料 - 撤去,531日   |                          |       | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 |              | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |
|        | 1)分電盤形式<br>2)負荷容量(kWまで)                | 三相3線式<br>1.5             |       | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     |              | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |
|        | 3)施工区分<br>4)分電盤の供用日数                   | 設置 - 損料 - 撤去<br>531.000日 |       | 深夜時間:0.0                 |              | 週休:4週8休以上             |
| W09407 | 配線用しゃ断器<br>3P 30                       | 1.000                    | 個     | 1,920                    | 1,920        |                       |
| W09454 | スイッチ B (屋外用 0 - 30)<br>150 x 250 x 100 | 1.000                    | 個     | 4,560                    | 4,560        |                       |
| W09281 | 600Vビニル絶縁電線<br>1V1.6mm                 | 15.000                   | m     | 29                       | 435          |                       |
| W09552 | 硬質ビニル電線管 (VE)<br>VE16                  | 1.000                    | 本     | 260                      | 260          |                       |
| Y00002 | 損料<br>0.0639%                          | 0.339                    |       | 7,175                    | 2,432        |                       |
| R01013 | 電工                                     | 0.790                    | 人     | 22,785                   | 18,000       |                       |
| Y00004 | 雑品<br>0.5%                             | 0.005                    |       | 25,175                   | 126          |                       |
| R01013 | 電工                                     | 0.400                    | 人     | 22,785                   | 9,114        |                       |
|        | 合計                                     |                          |       |                          | 29,672       | 算出数量<br>1.000 箇所      |
|        | 単価                                     |                          | 箇所    |                          | 29,672       |                       |
|        | *** S単 - 202号 ***                      |                          |       |                          |              |                       |
| S18163 | H型鋼引抜き(鋼矢板・H形鋼引抜き)                     |                          | 本     |                          | 10.000 [各単位] | 歩A<br>当たり算出           |
|        | H型鋼引抜き(鋼矢板・H形鋼引抜き)<br>H形鋼引抜き,電動式,9m以下  |                          |       | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 |              | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |
|        | 1)施工区分<br>2)パイプロハンマ区分                  | H形鋼引抜き<br>電動式            |       | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     |              | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |
|        | 3)引抜き長(m)                              | 9m以下                     |       | 深夜時間:0.0                 |              | 週休:4週8休以上             |
| R01001 | 土木一般世話役                                | 0.170                    | 人     | 25,935                   | 4,409        |                       |
| R01012 | とび工                                    | 0.340                    | 人     | 28,455                   | 9,675        |                       |
| R01003 | 普通作業員                                  | 0.170                    | 人     | 21,315                   | 3,624        |                       |
| M05048 | H型鋼引抜き(単体)[電動式・普通型]<br>60kw            | 0.220                    | 供用日   | 21,400                   | 4,708        |                       |
| M04018 | 加圧油圧駆動式クレーン・ラジック型・排対型(1次)<br>50~55t吊   | 0.220                    | 供用日   | 57,400                   | 12,628       |                       |
| P34029 | 軽油<br>H型鋼引抜き給油                         | 12.000                   | L     | 126                      | 1,512        |                       |
| R01021 | 運転手(特殊)                                | 0.170                    | 人     | 24,465                   | 4,159        |                       |
| Y00004 | 諸雑費<br>18                              | 0.180                    |       | 40,715                   | 7,329        |                       |
|        | 合計                                     |                          |       |                          | 48,044       | 算出数量<br>10.000 [各単位]  |
|        | 単価                                     |                          | [各単位] |                          | 4,804        |                       |
| Y00001 | 単位                                     |                          |       |                          |              |                       |
|        | *** S単 - 203号 ***                      |                          |       |                          |              |                       |
| S18163 | H型鋼引抜き(鋼矢板・H形鋼引抜き)                     |                          | 本     |                          | 10.000 [各単位] | 歩A<br>当たり算出           |
|        | H型鋼引抜き(鋼矢板・H形鋼引抜き)<br>H形鋼引抜き,電動式,6m以下  |                          |       | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 |              | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |
|        | 1)施工区分<br>2)パイプロハンマ区分                  | H形鋼引抜き<br>電動式            |       | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     |              | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |
|        | 3)引抜き長(m)                              | 6m以下                     |       | 深夜時間:0.0                 |              | 週休:4週8休以上             |
| R01001 | 土木一般世話役                                | 0.150                    | 人     | 25,935                   | 3,890        |                       |
| R01012 | とび工                                    | 0.290                    | 人     | 28,455                   | 8,252        |                       |
| R01003 | 普通作業員                                  | 0.150                    | 人     | 21,315                   | 3,197        |                       |
| M05048 | H型鋼引抜き(単体)[電動式・普通型]<br>60kw            | 0.190                    | 供用日   | 21,400                   | 4,066        |                       |
| M04018 | 加圧油圧駆動式クレーン・ラジック型・排対型(1次)<br>50~55t吊   | 0.190                    | 供用日   | 57,400                   | 10,906       |                       |
| P34029 | 軽油<br>H型鋼引抜き給油                         | 10.000                   | L     | 126                      | 1,260        |                       |

|     |                          |
|-----|--------------------------|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称  | 数量           | 単位    | 単価                       | 金額                    | 備考                   |
|--------|---|--------------|-------|--------------------------|-----------------------|----------------------|
| R01021 | 運転手(特殊)   | 0.150        | 人     | 24,465                   | 3,670                 |                      |
| Y00004 | 諸雑費<br>18   | 0.180        |       | 35,241                   | 6,343                 |                      |
|        | 合計  |              |       |                          | 41,584                | 算出数量<br>10.000 [各単位] |
|        | 単価  |              | [各単位] |                          | 4,158                 |                      |
| Y00001 | 単位  |              |       |                          |                       |                      |
|        | *** S単 - 204号 ***   |              |       |                          |                       |                      |
| S18181 | 油圧圧入工(鋼矢板)  |              | 枚     |                          | 10,000                | 枚<br>歩A<br>当たり算出     |
|        | 油圧圧入工(鋼矢板)<br>普通鋼矢板、型、6m以下、0.0、あり                           |              |       | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                      |
|        | 1)鋼矢板区分   | 普通鋼矢板        |       | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                      |
|        | 2)鋼矢板規格   | 型            |       |                          |                       |                      |
|        | 3)圧入長(m)  | 6m以下         |       | 深夜時間:0.0                 | 週休:4週8休以上             |                      |
|        | 4)鋼矢板の長さ(m/枚)   | 0.0          |       |                          |                       |                      |
|        | 5)単価0円区分(鋼矢板)   | あり           |       |                          |                       |                      |
| P18002 | 鋼矢板<br>型  | 0.000        | ton   | 0                        | 0                     |                      |
| R01001 | 土木一般世話役   | 0.290        | 人     | 25,935                   | 7,521                 |                      |
| R01002 | 特殊作業員   | 0.290        | 人     | 24,885                   | 7,217                 |                      |
| R01012 | とび工   | 0.570        | 人     | 28,455                   | 16,219                |                      |
| M05432 | 油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エレット・排対型(1次)]<br>圧入力981-1471kN引抜力1079-1569kN | 0.410        | 供用日   | 90,900                   | 37,269                |                      |
| P34029 | 軽油<br>H・HD-#給油  | 38.000       | L     | 126                      | 4,788                 |                      |
| M04605 | ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮シブ型・排対型(2次)]<br>25t吊                           | 0.410        | 供用日   | 30,600                   | 12,546                |                      |
| P34029 | 軽油<br>H・HD-#給油  | 31.000       | L     | 126                      | 3,906                 |                      |
| R01021 | 運転手(特殊)   | 0.290        | 人     | 24,465                   | 7,095                 |                      |
| Y00004 | 諸雑費   | 0.010        |       | 96,561                   | 966                   |                      |
|        | 合計  |              |       |                          | 97,527                | 算出数量<br>10.000 枚     |
|        | 単価  |              | 枚     |                          | 9,753                 |                      |
|        | *** S単 - 205号 ***   |              |       |                          |                       |                      |
| S18186 | 油圧式杭圧入引抜機据付・解体  |              | 回     |                          | 1,000                 | 回<br>歩A<br>当たり算出     |
|        | 油圧式杭圧入引抜機据付・解体<br>普通鋼矢板(型・型・型)圧入                            |              |       | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                      |
|        | 1)鋼矢板区分   | 普通鋼矢板(型・型・型) |       | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                      |
|        | 2)作業区分  | 圧入           |       | 深夜時間:0.0                 | 週休:4週8休以上             |                      |
| R01001 | 土木一般世話役   | 0.290        | 人     | 25,935                   | 7,521                 |                      |
| R01002 | 特殊作業員   | 0.290        | 人     | 24,885                   | 7,217                 |                      |
| R01012 | とび工   | 0.580        | 人     | 28,455                   | 16,504                |                      |
| M05432 | 油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エレット・排対型(1次)]<br>圧入力981-1471kN引抜力1079-1569kN | 0.360        | 供用日   | 90,900                   | 32,724                |                      |
| P34029 | 軽油<br>H・HD-#給油  | 33.000       | L     | 126                      | 4,158                 |                      |
| M04605 | ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮シブ型・排対型(2次)]<br>25t吊                           | 0.440        | 供用日   | 30,600                   | 13,464                |                      |
| P34029 | 軽油<br>H・HD-#給油  | 32.000       | L     | 126                      | 4,032                 |                      |
| R01021 | 運転手(特殊)   | 0.300        | 人     | 24,465                   | 7,340                 |                      |
|        | 合計  |              |       |                          | 92,960                | 算出数量<br>1.000 回      |
|        | 単価  |              | 回     |                          | 92,960                |                      |
|        | *** S単 - 206号 ***   |              |       |                          |                       |                      |
| S18192 | 油圧圧入工(硬質地盤クリア工法)  |              | 枚     |                          | 10,000                | 枚<br>歩A<br>当たり算出     |

|     |                          |
|-----|--------------------------|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称   | 数量  | 単位  | 単価        | 金額        | 備考   |
|--------|--|---|-----|-----------|-----------|--|
|        | 油圧圧入工(硬質地盤クリア工法)<br>普通鋼矢板( L型), 23m以下, 50 < 最大N値 100.0.0.あり  |   |     |           |           | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし  |
|        | 1)鋼矢板区分<br>2)圧入長   | 普通鋼矢板( L型)<br>23m以下   |     |           |           | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0   |
|        | 3)作業条件<br>4)鋼矢板の長さ(m/枚)<br>5)単価0円区分(鋼矢板)   | 50 < 最大N値 100<br>0.0<br>あり  |     |           |           | 深夜時間:0.0<br>週休:4週8休以上  |
| P18008 | 鋼矢板<br>普通鋼矢板( L型)  | 0.000   | ton | 0         | 0         |  |
| R01001 | 土木一般世話役  |   |     |           |           |  |
| R01002 | 特殊作業員  | 3.130   | 人   | 25,935    | 81,177    |  |
| R01012 | とび工  | 3.130   | 人   | 24,885    | 77,890    |  |
|        |  | 6.250   | 人   | 28,455    | 177,844   |  |
| M05443 | 油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排2]<br>広幅鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN  | 4.530   | 供用日 | 267,000   | 1,209,510 |  |
| P34029 | 軽油<br>H・HD-Ⅱ給油   | 631.000   | L   | 126       | 79,506    |  |
| M04129 | フレンソールン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]<br>50~51t吊  | 4.530   | 供用日 | 59,500    | 269,535   |  |
| P34029 | 軽油<br>H・HD-Ⅱ給油   | 434.000   | L   | 126       | 54,684    |  |
| R01021 | 運転手(特殊)  | 3.130   | 人   | 24,465    | 76,575    |  |
| Y00004 | 諸雑費<br>16  | 0.160   |     | 2,026,721 | 324,275   |  |
|        | 合計   |   |     |           | 2,350,996 | 算出数量<br>10.000 枚   |
|        | 単価   |   | 枚   |           | 235,100   |  |
|        | *** S単 - 207号 ***  |   |     |           |           |  |
| S18193 | 油圧式杭圧入機据付・解体(硬質地盤クリア工法)<br>油圧式杭圧入機据付・解体(硬質地盤クリア工法)<br>普通鋼矢板( L型・ L型), 圧入                                     |   | 回   |           | 1.000     | 歩A<br>回 当たり算出  |
|        | 1)鋼矢板区分<br>2)作業区分  | 普通鋼矢板( L型・ L型)<br>圧入  |     |           |           | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>超勤時間:0.0<br>深夜時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |
| R01001 | 土木一般世話役  | 1.100   | 人   | 25,935    | 28,529    |  |
| R01002 | 特殊作業員  | 1.100   | 人   | 24,885    | 27,374    |  |
| R01012 | とび工  | 2.190   | 人   | 28,455    | 62,316    |  |
| M05443 | 油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排2]<br>広幅鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN  | 0.860   | 供用日 | 267,000   | 229,620   |  |
| P34029 | 軽油<br>H・HD-Ⅱ給油   | 119.000   | L   | 126       | 14,994    |  |
| M04129 | フレンソールン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]<br>50~51t吊  | 1.310   | 供用日 | 59,500    | 77,945    |  |
| P34029 | 軽油<br>H・HD-Ⅱ給油   | 125.000   | L   | 126       | 15,750    |  |
| R01021 | 運転手(特殊)  | 0.900   | 人   | 24,465    | 22,019    |  |
|        | 合計   |   |     |           | 478,547   | 算出数量<br>1.000 回  |
|        | 単価   |   | 回   |           | 478,547   |  |
|        | *** S単 - 208号 ***  |   |     |           |           |  |
| S19001 | 分解・組立・運搬費(重建設機械)<br>分解・組立・運搬費(重建設機械)<br>トラック・ン及びオールソールン, 120 t 吊を超え160 t 吊以下, 運搬~組立<br>~分解・運搬, 基地と現場の移動,, なし |   | 台   |           | 1.000     | 歩A<br>台 当たり算出  |
|        | 1)機械区分<br>2)規格区分<br>3)移動区分<br>4)計上範囲<br>5)長期割引単価区分(賃料機械)   | トラック・ン及びオールソールン<br>120 t 吊を超え160 t 吊以下<br>基地と現場の移動<br>運搬~組立~分解~運搬<br>なし |     |           |           | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>超勤時間:0.0<br>深夜時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |
| R01002 | 特殊作業員  | 5.700   | 人   | 24,885    | 141,845   |  |
| F01088 | フレンソールン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)]<br>吊上能力50t吊  | 1.900   | 日   | 97,800    | 185,820   |  |
| Y00004 | 運搬費等   | 4.540   |     | 327,665   | 1,487,599 |  |

|     |                          |
|-----|--------------------------|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称  | 数量   | 単位 | 単価      | 金額        | 備考   |
|--------|---|--|----|---------|-----------|--|
|        | 合計  |  |    |         | 1,815,264 | 算出数量<br>1.000 台  |
|        | 単価  |  | 台  |         | 1,815,264 |  |
|        | *** S単 - 209号 ***   |  |    |         |           |  |
| S19001 | 分解・組立・運搬費(重建設機械)  |  | 台  |         | 1.000     | 歩A<br>当たり算出  |
|        | 分解・組立・運搬費(重建設機械)<br>トラック・及びオールトラック、80 t 吊以上120 t 吊以下、運搬～組立～分解～運搬、基地と現場の移動、,なし |  |    |         |           | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 |
|        |   |  |    |         |           | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上   |
|        | 1)機械区分<br>2)規格区分<br>3)移動区分<br>4)計上範囲<br>6)長期割引単価区分(賃料機械)                      | トラック・及びオールトラック<br>80 t 吊以上120 t 吊以下<br>基地と現場の移動<br>運搬～組立～分解～運搬<br>なし |    |         |           |  |
| R01002 | 特殊作業員   | 4.300  | 人  | 24,885  | 107,006   |  |
| F01088 | ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)]<br>吊上能力50t吊                                      | 1.500  | 日  | 97,800  | 146,700   |  |
| Y00004 | 運搬費等  | 4.390  |    | 253,706 | 1,113,769 |  |
|        | 合計  |  |    |         | 1,367,475 | 算出数量<br>1.000 台  |
|        | 単価  |  | 台  |         | 1,367,475 |  |
|        | *** S単 - 210号 ***   |  |    |         |           |  |
| S19001 | 分解・組立・運搬費(重建設機械)  |  | 台  |         | 1.000     | 歩A<br>当たり算出  |
|        | 分解・組立・運搬費(重建設機械)<br>加-ラ式杭打機、機械質量20 t 以上60 t 以下、運搬～組立～分解～運搬、基地と現場の移動、,なし       |  |    |         |           | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 |
|        |   |  |    |         |           | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上   |
|        | 1)機械区分<br>2)規格区分<br>3)移動区分<br>4)計上範囲<br>6)長期割引単価区分(賃料機械)                      | 加-ラ式杭打機<br>機械質量20 t 以上60 t 以下<br>基地と現場の移動<br>運搬～組立～分解～運搬<br>なし       |    |         |           |  |
| R01002 | 特殊作業員   | 8.600  | 人  | 24,885  | 214,011   |  |
| F01088 | ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)]<br>吊上能力50t吊                                      | 2.100  | 日  | 97,800  | 205,380   |  |
| Y00004 | 運搬費等  | 1.480  |    | 419,391 | 620,699   |  |
|        | 合計  |  |    |         | 1,040,090 | 算出数量<br>1.000 台  |
|        | 単価  |  | 台  |         | 1,040,090 |  |
|        | *** S単 - 211号 ***   |  |    |         |           |  |
| S19001 | 分解・組立・運搬費(重建設機械)  |  | 台  |         | 1.000     | 歩A<br>当たり算出  |
|        | 分解・組立・運搬費(重建設機械)<br>加-ラル-ソ、16 t 吊以上35 t 吊以下、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<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 |
|        |   |  |    |         |           | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上   |
|        | 1)機械区分<br>2)規格区分<br>3)移動区分<br>4)計上範囲<br>6)長期割引単価区分(賃料機械)                      | 加-ラル-ソ<br>16 t 吊以上35 t 吊以下<br>基地と現場の移動<br>運搬～組立～分解～運搬<br>あり          |    |         |           |  |
| R01002 | 特殊作業員   | 3.000  | 人  | 24,885  | 74,655    |  |
| F01086 | ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)]<br>吊上能力25t吊                                   | 0.800  | 日  | 43,300  | 34,640    |  |
| Y00004 | 運搬費等  | 3.840  |    | 109,295 | 419,693   |  |
|        | 合計  |  |    |         | 528,988   | 算出数量<br>1.000 台  |
|        | 単価  |  | 台  |         | 528,988   |  |
|        | *** S単 - 212号 ***   |  |    |         |           |  |

|     |                          |
|-----|--------------------------|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称   | 数量  | 単位  | 単価   | 金額  | 備考             |
|--------|--|---|-----|--|---|----------------|
| S19001 | 分解・組立・運搬費(重建設機械)   |   | 台   |  | 1,000   | 歩A<br>当たり算出    |
|        | 分解・組立・運搬費(重建設機械)<br>加-ラ-ン-35t吊を超え80t吊以下,運搬~組立~分解~運搬,基地<br>と現場の移動,,あり   |   |     | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0 |                |
|        | 1)機械区分<br>2)規格区分<br>3)移動区分<br>4)計上範囲<br>6)長期割引単価区分(賃料機械)   | 加-ラ-ン-<br>35t吊を超え80t吊以下<br>基地と現場の移動<br>運搬~組立~分解~運搬<br>あり                          |     | 深夜時間:0.0   | 週休:4週8休以上                                     |                |
| R01002 | 特殊作業員  | 5.500   | 人   | 24,885   | 136,868                                       |                |
| F01086 | ラトル-ソル-ソ[油圧伸縮シブ型・排対型(1次・2次・3次)]<br>吊上能力25t吊  | 1.500   | 日   | 43,300   | 64,950  |                |
| Y00004 | 運搬費等   | 3.750   |     | 201,818  | 756,818                                       |                |
|        | 合計   |   |     |  | 958,636                                       | 算出数量<br>1,000台 |
|        | 単価   |   | 台   |  | 958,636                                       |                |
|        | *** S単 - 213号 ***  |   |     |  |   |                |
| S19001 | 分解・組立・運搬費(重建設機械)   |   | 台   |  | 1,000   | 歩A<br>当たり算出    |
|        | 分解・組立・運搬費(重建設機械)<br>油圧クムシル・リス北ッウ,平積0.4m3以上0.6m3以下,運搬~組立~分解<br>~運搬,基地と現場の移動,,あり   |   |     | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0 |                |
|        | 1)機械区分<br>2)規格区分<br>3)移動区分<br>4)計上範囲<br>6)長期割引単価区分(賃料機械)   | 油圧クムシル・リス北ッウ<br>平積0.4m3以上0.6m3以下<br>基地と現場の移動<br>運搬~組立~分解~運搬<br>あり                 |     | 深夜時間:0.0   | 週休:4週8休以上                                     |                |
| R01002 | 特殊作業員  | 2.700   | 人   | 24,885   | 67,190  |                |
| F01086 | ラトル-ソル-ソ[油圧伸縮シブ型・排対型(1次・2次・3次)]<br>吊上能力25t吊  | 1.400   | 日   | 43,300   | 60,620  |                |
| Y00004 | 運搬費等   | 2.160   |     | 127,810  | 276,070                                       |                |
|        | 合計   |   |     |  | 403,880                                       | 算出数量<br>1,000台 |
|        | 単価   |   | 台   |  | 403,880                                       |                |
|        | *** S単 - 214号 ***  |   |     |  |   |                |
| S19002 | 輸送費(特殊機械)  |   | 台   |  | 1,000   | 歩A<br>当たり算出    |
|        | 輸送費(特殊機械)<br>20t車以上30t車まで,50kmまで   |   |     | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0 |                |
|        | 1)車種区分<br>2)運送全距離(基地~現場)<br>3)入力用運賃料金(基地~現場)   | 20t車以上30t車まで<br>50kmまで<br>0円  |     | 深夜時間:0.0   | 週休:4週8休以上                                     |                |
| P46363 | 運賃料金<br>20t車以上30t車まで 50kmまで  | 1.000   | 台   | 76,000   | 76,000  |                |
|        | 合計   |   |     |  | 76,000  | 算出数量<br>1,000台 |
|        | 単価   |   | 台   |  | 76,000  |                |
|        | *** S単 - 215号 ***  |   |     |  |   |                |
| S19003 | 輸送費(仮設材)   |   | ton |  | 1,000   | 歩A<br>当たり算出    |
|        | 輸送費(仮設材)<br>基本運賃(自動入力),12m以内,50kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板<br>以外),積込・取卸,0.0,0.0   |   |     | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0 |                |
|        | 1)使用単価区分<br>2)運賃料金(円/ton)<br>3)製品長<br>4)運搬距離(片道)<br>5)計上方法<br>6)積卸し計上区分<br>8)積卸し区分(敷鉄板以外)<br>9)冬期割増率(実数)<br>10)深夜早朝割増率(実数) | 基本運賃(自動入力)<br>0円<br>12m以内<br>50kmまで<br>片道計上<br>計上する(敷鉄板以外)<br>積込・取卸<br>0.0<br>0.0 |     | 深夜時間:0.0   | 週休:4週8休以上                                     |                |

|     |                          |  |  |  |  |
|-----|--------------------------|--|--|--|--|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |  |  |  |  |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |  |  |  |  |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称   | 数量  | 単位  | 単価   | 金額  | 備考                |
|--------|--|---|-----|--|---|-------------------|
| P46605 | 仮設材輸送運賃料金<br>50km以下 製品長12m以内   | 1.000   | ton | 5,750  | 5,750   |                   |
| P46402 | 積卸し費<br>積込み・取卸し  | 1.000   | ton | 1,500  | 1,500   |                   |
|        | 合計   |   |     |  | 7,250   | 算出数量<br>1.000 ton |
|        | 単価   |   | ton |  | 7,250   |                   |
|        | *** S単 - 216号 ***  |   |     |  |   |                   |
| S19003 | 輸送費(仮設材)   |   | ton |  | 1,000 ton                                     | 歩A<br>当たり算出       |
|        | 輸送費(仮設材)<br>基本運賃(自動入力),12m以内,50kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0   |   |     | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0 |                   |
|        | 1)使用単価区分<br>2)運賃料金(円/ton)<br>3)製品長<br>4)運搬距離(片道)<br>5)計上方法<br>6)積卸し計上区分<br>8)積卸し区分(敷鉄板以外)<br>9)冬期割増率(実数)<br>10)深夜早朝割増率(実数) | 基本運賃(自動入力)<br>0円<br>12m以内<br>50kmまで<br>往復計上<br>計上する(敷鉄板以外)<br>積込・取卸+積込・取卸<br>0.0<br>0.0       |     | 深夜時間:0.0<br>週休:4週8休以上                            |   |                   |
| P46605 | 仮設材輸送運賃料金<br>50km以下 製品長12m以内   | 1.000   | ton | 11,500   | 11,500  |                   |
| P46401 | 積卸し費<br>基地積込み・取卸し+現場積込み・取卸し  | 1.000   | ton | 3,000  | 3,000   |                   |
|        | 合計   |   |     |  | 14,500  | 算出数量<br>1.000 ton |
|        | 単価   |   | ton |  | 14,500  |                   |
|        | *** S単 - 217号 ***  |   |     |  |   |                   |
| S19003 | 輸送費(仮設材)   |   | ton |  | 1,000 ton                                     | 歩A<br>当たり算出       |
|        | 輸送費(仮設材)<br>基本運賃(自動入力),12m以内,50kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸)+現場(積込・取卸),,0.0,0.0  |   |     | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0 |                   |
|        | 1)使用単価区分<br>2)運賃料金(円/ton)<br>3)製品長<br>4)運搬距離(片道)<br>5)計上方法<br>6)積卸し計上区分<br>7)積卸し区分(敷鉄板)<br>9)冬期割増率(実数)<br>10)深夜早朝割増率(実数)   | 基本運賃(自動入力)<br>0円<br>12m以内<br>50kmまで<br>往復計上<br>計上する(敷鉄板)<br>基地(積込・取卸)+現場(積込・取卸)<br>0.0<br>0.0 |     | 深夜時間:0.0<br>週休:4週8休以上                            |   |                   |
| P46605 | 仮設材輸送運賃料金<br>50km以下 製品長12m以内   | 1.000   | ton | 11,500   | 11,500  |                   |
| P46401 | 積卸し費<br>基地積込み・取卸し+現場積込み・取卸し  | 1.000   | ton | 3,000  | 3,000   |                   |
|        | 合計   |   |     |  | 14,500  | 算出数量<br>1.000 ton |
|        | 単価   |   | ton |  | 14,500  |                   |
|        | *** S単 - 218号 ***  |   |     |  |   |                   |
| S19003 | 輸送費(仮設材)   |   | ton |  | 1,000 ton                                     | 歩A<br>当たり算出       |
|        | 輸送費(仮設材)<br>基本運賃(自動入力),12m以内,60kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0   |   |     | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0 |                   |
|        | 1)使用単価区分<br>2)運賃料金(円/ton)<br>3)製品長<br>4)運搬距離(片道)<br>5)計上方法<br>6)積卸し計上区分<br>8)積込・取卸+積込・取卸<br>9)冬期割増率(実数)<br>10)深夜早朝割増率(実数)  | 基本運賃(自動入力)<br>0円<br>12m以内<br>60kmまで<br>往復計上<br>計上する(敷鉄板以外)<br>積込・取卸+積込・取卸<br>0.0<br>0.0       |     | 深夜時間:0.0<br>週休:4週8休以上                            |   |                   |
| P46606 | 仮設材輸送運賃料金<br>60km以下 製品長12m以内   | 1.000   | ton | 12,240   | 12,240  |                   |

|     |                          |  |  |  |  |
|-----|--------------------------|--|--|--|--|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |  |  |  |  |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |  |  |  |  |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称   | 数量            | 単位  | 単価  | 金額  | 備考                |
|--------|--|---------------|-----|---|---|-------------------|
| P46401 | 積卸し費<br>基地積込み・取卸し + 現場積込み・取卸し  | 1.000         | ton | 3,000   | 3,000   |                   |
|        | 合計   |               |     |   | 15,240  | 算出数量<br>1.000 ton |
|        | 単価   |               | ton |   | 15,240  |                   |
|        | *** S単 - 219号 ***  |               |     |   |   |                   |
| S19003 | 輸送費(仮設材)   |               | ton |   | 1.000 ton   | 歩A<br>当たり算出       |
|        | 輸送費(仮設材)<br>上記以外の運賃(入力必要), 12m以内, 200kmまで, 片道計上, 計上する<br>(敷鉄板以外), , 積込・取卸, 0.0, 0.0, 0.0         |               |     | 時間的制約: なし<br>夜間制約作業時間: 0.0<br>豪雪補正: なし<br>基本給時間: 8.0<br>深夜時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0<br>冬期補正: なし<br>亜熱帯補正: なし<br>超勤時間: 0.0<br>週休: 4週8休以上 |                   |
|        | 1) 使用単価区分  | 上記以外の運賃(入力必要) |     |   |   |                   |
|        | 2) 運賃料金(円/ton)   | 17,193円       |     |   |   |                   |
|        | 3) 製品長   | 12m以内         |     |   |   |                   |
|        | 4) 運搬距離(片道)  | 200kmまで       |     |   |   |                   |
|        | 5) 計上方法  | 片道計上          |     |   |   |                   |
|        | 6) 積卸し計上区分   | 計上する(敷鉄板以外)   |     |   |   |                   |
|        | 8) 積卸し区分(敷鉄板以外)  | 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           |     |   |   |                   |
| P46620 | 仮設材輸送運賃料金<br>200km以下 製品長12m以内  | 1.000         | ton | 17,193  | 17,193  |                   |
| P46402 | 積卸し費<br>積込み・取卸し  | 1.000         | ton | 1,500   | 1,500   |                   |
|        | 合計   |               |     |   | 18,693  | 算出数量<br>1.000 ton |
|        | 単価   |               | ton |   | 18,693  |                   |
|        | *** S単 - 220号 ***  |               |     |   |   |                   |
| S19003 | 輸送費(仮設材)   |               | ton |   | 1.000 ton   | 歩A<br>当たり算出       |
|        | 輸送費(仮設材)<br>上記以外の運賃(入力必要), 12m以内, 200kmまで, 往復計上, 計上する<br>(敷鉄板以外), , 積込・取卸 + 積込・取卸, 0.0, 0.0, 0.0 |               |     | 時間的制約: なし<br>夜間制約作業時間: 0.0<br>豪雪補正: なし<br>基本給時間: 8.0<br>深夜時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0<br>冬期補正: なし<br>亜熱帯補正: なし<br>超勤時間: 0.0<br>週休: 4週8休以上 |                   |
|        | 1) 使用単価区分  | 上記以外の運賃(入力必要) |     |   |   |                   |
|        | 2) 運賃料金(円/ton)   | 17,193円       |     |   |   |                   |
|        | 3) 製品長   | 12m以内         |     |   |   |                   |
|        | 4) 運搬距離(片道)  | 200kmまで       |     |   |   |                   |
|        | 5) 計上方法  | 往復計上          |     |   |   |                   |
|        | 6) 積卸し計上区分   | 計上する(敷鉄板以外)   |     |   |   |                   |
|        | 8) 積卸し区分(敷鉄板以外)  | 積込・取卸 + 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           |     |   |   |                   |
| P46620 | 仮設材輸送運賃料金<br>200km以下 製品長12m以内  | 1.000         | ton | 34,386  | 34,386  |                   |
| P46401 | 積卸し費<br>基地積込み・取卸し + 現場積込み・取卸し  | 1.000         | ton | 3,000   | 3,000   |                   |
|        | 合計   |               |     |   | 37,386  | 算出数量<br>1.000 ton |
|        | 単価   |               | ton |   | 37,386  |                   |
|        | *** S単 - 221号 ***  |               |     |   |   |                   |
| S19011 | 管水路継目試験工   |               | 箇所  |   | 1.000 日   | 歩A<br>当たり算出       |
|        | 管水路継目試験工<br>FRPM管, 2000mm, なし  |               |     | 時間的制約: なし<br>夜間制約作業時間: 0.0<br>豪雪補正: なし<br>基本給時間: 8.0<br>深夜時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0<br>冬期補正: なし<br>亜熱帯補正: なし<br>超勤時間: 0.0<br>週休: 4週8休以上 |                   |
|        | 1) 管区分   | FRPM管         |     |   |   |                   |
|        | 2) 管径区分  | 2000mm        |     |   |   |                   |
|        | 3) 長期割引単価区分(賃料機械)  | なし            |     |   |   |                   |
| R01001 | 土木一般世話役  | 1.000         | 人   | 25,935  | 25,935  |                   |
| R01002 | 特殊作業員  | 1.000         | 人   | 24,885  | 24,885  |                   |
| R01003 | 普通作業員  | 2.000         | 人   | 21,315  | 42,630  |                   |
| F07029 | 管継目試験器(FRPM管用)<br>2000mm   | 1.000         | 日   | 17,900  | 17,900  |                   |
|        | 合計   |               |     |   | 111,350   | 算出数量<br>9.500 箇所  |
|        | 単価   |               | 箇所  |   | 11,721  |                   |

|     |                          |
|-----|--------------------------|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称  | 数量   | 単位    | 単価      | 金額          | 備考   |
|--------|---|--|-------|---------|-------------|--|
|        | *** S単 - 222号 ***   |  |       |         |             |  |
| S62031 | 【機械ボーリング(地質調査用)】<br>【機械ボーリング(地質調査用)】<br>土質ボーリング(ノコア) 116, 砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方                |  | m     |         | 1,000 m     | 歩A<br>当たり算出  |
|        | 1)作業区分<br>2)孔径区分<br>3)土質区分<br>5)せん孔深度<br>6)せん孔方向  | 土質ボーリング(ノコア)<br>116<br>砂・砂質土<br>50m以下<br>鉛直下方              |       |         |             | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |
| A30012 | 土質ボーリング(ノコア) 深度5.0m以下<br>116mm 砂・砂質土 鉛直下方   | 1.000  | m     | 20,100  | 20,100      |  |
|        | 合計  |  |       |         | 20,100      | 算出数量<br>1.000 m  |
|        | 単価  |  | m     |         | 20,100      |  |
| R04041 | 地質調査技師<br>外業  | 0.130  | 人     | 49,875  | 6,484       |  |
| R04042 | 主任地質調査員<br>外業   | 0.250  | 人     | 36,750  | 9,188       |  |
| R04043 | 地質調査員<br>外業   | 0.250  | 人     | 27,195  | 6,799       |  |
|        | *** S単 - 223号 ***   |  |       |         |             |  |
| S62033 | 【サウンディング及び原位置試験】<br>【サウンディング及び原位置試験】<br>現場透水試験, 一重管式, GL-20m以内                              |  | 回     |         | 1,000 [各単位] | 歩A<br>当たり算出  |
|        | 1)施工区分<br>2)規格区分<br>3)適用基準  | 現場透水試験<br>一重管式<br>GL-20m以内                                 |       |         |             | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |
| A30073 | 現場透水試験<br>一重管式 GL-2.0m以内  | 1.000  | 回     | 131,000 | 131,000     |  |
|        | 合計  |  |       |         | 131,000     | 算出数量<br>1.000 [各単位]  |
|        | 単価  |  | [各単位] |         | 131,000     |  |
| R04041 | 地質調査技師<br>外業  | 0.500  | 人     | 49,875  | 24,938      |  |
| R04042 | 主任地質調査員<br>外業   | 1.000  | 人     | 36,750  | 36,750      |  |
| R04043 | 地質調査員<br>外業   | 1.000  | 人     | 27,195  | 27,195      |  |
|        | *** S単 - 224号 ***   |  |       |         |             |  |
| SA0101 | SP 掘削<br>SP 掘削<br>土砂, オープンカット, -, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -                                |  | m3    |         | 1,000 m3    | 歩A<br>当たり算出  |
|        | 1)土質<br>2)施工方法<br>3)岩質<br>4)押土の有無<br>5)障害の有無<br>6)施工数量<br>7)火薬使用<br>8)破砕片除去の有無<br>9)集積押土の有無 | 土砂<br>オープンカット<br>-<br>無し<br>無し<br>5,000m3未満<br>-<br>-<br>- |       |         |             | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |
|        | 単価  |  | m3    |         | 316.5       |  |
|        | *** S単 - 225号 ***   |  |       |         |             |  |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ)<br>SP 積込(ルーズ)<br>土砂, 土量50,000m3未満  |  | m3    |         | 1,000 m3    | 歩A<br>当たり算出  |
|        |   |  |       |         |             | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |

|     |                          |
|-----|--------------------------|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称   | 数量                            | 単位 | 単価   | 金額   | 備考          |
|--------|--|-------------------------------|----|--|--|-------------|
|        | 1)土質<br>2)作業内容                                       | 土砂<br>土量50,000m3未満            |    |  |  |             |
|        | 単 価  |                               | m3 |  | 204.9  |             |
|        | *** S単 - 226号 ***                                    |                               |    |  |  |             |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ)   |                               | m3 |  | 1.000 m3   | 歩A<br>当たり算出 |
|        | SP 積込(ルーズ)<br>土砂,小規模(標準)                             |                               |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |             |
|        | 1)土質<br>2)作業内容                                       | 土砂<br>小規模(標準)                 |    |  |  |             |
|        | 単 価  |                               | m3 |  | 998.6  |             |
|        | *** S単 - 227号 ***                                    |                               |    |  |  |             |
| SA0103 | SP 床掘り   |                               | m3 |  | 1.000 m3   | 歩A<br>当たり算出 |
|        | SP 床掘り<br>土砂,上記以外(小規模),-, -,                         |                               |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |             |
|        | 1)土質<br>2)施工方法<br>3)土留方式の種類<br>4)障害の有無               | 土砂<br>上記以外(小規模)<br>-<br>-     |    |  |  |             |
|        | 単 価  |                               | m3 |  | 2,002  |             |
|        | *** S単 - 228号 ***                                    |                               |    |  |  |             |
| SA0103 | SP 床掘り   |                               | m3 |  | 1.000 m3   | 歩A<br>当たり算出 |
|        | SP 床掘り<br>土砂,標準,自立式,無し,あり                            |                               |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |             |
|        | 1)土質<br>2)施工方法<br>3)土留方式の種類<br>4)障害の有無<br>5)長期割引単価区分 | 土砂<br>標準<br>自立式<br>無し<br>あり   |    |  |  |             |
|        | 単 価  |                               | m3 |  | 293.5  |             |
|        | *** S単 - 229号 ***                                    |                               |    |  |  |             |
| SA0103 | SP 床掘り   |                               | m3 |  | 1.000 m3   | 歩A<br>当たり算出 |
|        | SP 床掘り<br>土砂,標準,切梁腹起式,有り,あり                          |                               |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |             |
|        | 1)土質<br>2)施工方法<br>3)土留方式の種類<br>4)障害の有無<br>5)長期割引単価区分 | 土砂<br>標準<br>切梁腹起式<br>有り<br>あり |    |  |  |             |
|        | 単 価  |                               | m3 |  | 472.3  |             |
|        | *** S単 - 230号 ***                                    |                               |    |  |  |             |
| SA0103 | SP 床掘り   |                               | m3 |  | 1.000 m3   | 歩A<br>当たり算出 |
|        | SP 床掘り<br>土砂,掘削深さ5m超20m以下,切梁腹起式,有り,                  |                               |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0                                     | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし                                      |             |

|     |                          |
|-----|--------------------------|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称   | 数量   | 単位 | 単価                               | 金額                                | 備考          |
|--------|--|--|----|----------------------------------|-----------------------------------|-------------|
|        |  |  |    | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |             |
|        | 1)土質<br>2)施工方法<br>3)土留方式の種類<br>4)障害の有無                                       | 土砂<br>掘削深さ5m超20m以下<br>切梁腹起式<br>有り                                |    |                                  |                                   |             |
|        | 単 価  |  | m3 |                                  | 1,162                             |             |
|        | *** S単 - 231号 ***  |  |    |                                  |                                   |             |
| SA0103 | SP 床掘り<br>SP 床掘り<br>土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし                                |  | m3 |                                  | 1,000 m3                          | 歩A<br>当たり算出 |
|        |  |  |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし             |             |
|        |  |  |    | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |             |
|        | 1)土質<br>2)施工方法<br>3)土留方式の種類<br>4)障害の有無<br>5)長期割引単価区分                         | 土砂<br>平均施工幅1m以上2m未満<br>無し<br>無し<br>なし                            |    |                                  |                                   |             |
|        | 単 価  |  | m3 |                                  | 299.4                             |             |
|        | *** S単 - 232号 ***  |  |    |                                  |                                   |             |
| SA0121 | SP 土砂等運搬<br>SP 土砂等運搬<br>標準,バ ックロー山積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<br>当たり算出 |
|        |  |  |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし             |             |
|        |  |  |    | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |             |
|        | 1)土砂等発生現場<br>2)積込機種・規格<br>3)土質<br>4)D1D区間の有無<br>5)運搬距離                       | 標準<br>バ ックロー山積0.8m3(平積0.6m3)<br>土砂(岩塊・玉石混り土含む)<br>無し<br>0.3km以下  |    |                                  |                                   |             |
|        | 単 価  |  | m3 |                                  | 365                               |             |
|        | *** S単 - 233号 ***  |  |    |                                  |                                   |             |
| SA0121 | SP 土砂等運搬<br>SP 土砂等運搬<br>標準,バ ックロー山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km以下 |  | m3 |                                  | 1,000 m3                          | 歩A<br>当たり算出 |
|        |  |  |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし             |             |
|        |  |  |    | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |             |
|        | 1)土砂等発生現場<br>2)積込機種・規格<br>3)土質<br>4)D1D区間の有無<br>5)運搬距離                       | 標準<br>バ ックロー山積0.8m3(平積0.6m3)<br>土砂(岩塊・玉石混り土含む)<br>無し<br>22.5km以下 |    |                                  |                                   |             |
|        | 単 価  |  | m3 |                                  | 2,639                             |             |
|        | *** S単 - 234号 ***  |  |    |                                  |                                   |             |
| SA0121 | SP 土砂等運搬<br>SP 土砂等運搬<br>標準,クムシ平積0.4m3または平積0.8m3,土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,30.0km以下   |  | m3 |                                  | 1,000 m3                          | 歩A<br>当たり算出 |
|        |  |  |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし             |             |
|        |  |  |    | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |             |
|        | 1)土砂等発生現場<br>2)積込機種・規格<br>3)土質<br>4)D1D区間の有無                                 | 標準<br>クムシ平積0.4m3または平積0.8m3<br>土砂(岩塊・玉石混り土含む)<br>無し               |    |                                  |                                   |             |

|     |                          |
|-----|--------------------------|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称  | 数量                                      | 単位             | 単価   | 金額   | 備考          |
|--------|---|---|----------------|--|--|-------------|
|        | 5)運搬距離  | 30.0km以下                                |                |  |  |             |
|        | 単 価   |   | m3             |  | 3,538  |             |
|        | *** S単 - 235号 ***                                       |   |                |  |  |             |
| SA0142 | SP 路床盛土   |   | m3             |  | 1,000 m3   | 歩A<br>当たり算出 |
|        | SP 路床盛土<br>4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし                      |   |                | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |             |
|        | 1)施工幅員<br>2)施工数量<br>3)障害の有無<br>4)長期割引単価区分               | 4.0m以上<br>10,000m3未満<br>無し<br>なし        |                |  |  |             |
|        | 単 価   |   | m3             |  | 353.1  |             |
|        | *** S単 - 236号 ***                                       |   |                |  |  |             |
| SA0151 | SP 基面整正   |   | m <sup>2</sup> |  | 1,000 m <sup>2</sup>                                       | 歩A<br>当たり算出 |
|        | SP 基面整正<br>基面整正   |   |                | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |             |
|        | 1)整形区分  | 基面整正                                    |                |  |  |             |
|        | 単 価   |   | m <sup>2</sup> |  | 426.3  |             |
|        | *** S単 - 237号 ***                                       |   |                |  |  |             |
| SA0152 | SP 法面整形   |   | m <sup>2</sup> |  | 1,000 m <sup>2</sup>                                       | 歩A<br>当たり算出 |
|        | SP 法面整形<br>切土部,-,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、あり                   |   |                | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |             |
|        | 1)整形箇所<br>2)法面締固めの有無<br>3)現場制約の有無<br>4)土質<br>5)長期割引単価区分 | 切土部<br>-<br>無し<br>け質土、砂及び砂質土、粘性土<br>あり  |                |  |  |             |
|        | 単 価   |   | m <sup>2</sup> |  | 807.8  |             |
|        | *** S単 - 238号 ***                                       |   |                |  |  |             |
| SA0152 | SP 法面整形   |   | m <sup>2</sup> |  | 1,000 m <sup>2</sup>                                       | 歩A<br>当たり算出 |
|        | SP 法面整形<br>盛土部,無し,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、あり                  |   |                | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |             |
|        | 1)整形箇所<br>2)法面締固めの有無<br>3)現場制約の有無<br>4)土質<br>5)長期割引単価区分 | 盛土部<br>無し<br>無し<br>け質土、砂及び砂質土、粘性土<br>あり |                |  |  |             |
|        | 単 価   |   | m <sup>2</sup> |  | 404  |             |
|        | *** S単 - 239号 ***                                       |   |                |  |  |             |
| SA0161 | SP 整地   |   | m3             |  | 1,000 m3   | 歩A<br>当たり算出 |
|        | SP 整地<br>残土受け入れ地での処理,-,あり                               |   |                | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0                                     | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし                                      |             |

|     |                          |
|-----|--------------------------|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称  | 数量   | 単位             | 単価                               | 金額                                | 備考          |
|--------|---|--|----------------|----------------------------------|-----------------------------------|-------------|
|        |   |  |                | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |             |
|        | 1)作業区分<br>2)敷均し作業内容<br>3)長期割引単価区分   | 残土受け入れ地での処理<br>-<br>あり   |                |                                  |                                   |             |
|        | 単 価   |  | m3             |                                  | 117.5                             |             |
|        | *** S単 - 240号 ***   |  |                |                                  |                                   |             |
| SA0221 | SP 殻運搬<br>SP 殻運搬<br>コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,34.3km以下,  |  | m3             | 1.000                            | 1.000 m3                          | 歩A<br>当たり算出 |
|        |   |  |                | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし             |             |
|        |   |  |                | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |             |
|        | 1)殻発生作業<br>2)積込工法区分<br>3)DID区間の有無<br>4)運搬距離   | コンクリート(無筋)構造物とりこわし<br>機械積込<br>無し<br>34.3km以下   |                |                                  |                                   |             |
|        | 単 価   |  | m3             |                                  | 3,748                             |             |
|        | *** S単 - 241号 ***   |  |                |                                  |                                   |             |
| SA0301 | SP 基礎砕石<br>SP 基礎砕石<br>17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,クラッシュ C-40 40~0mm(JIS規格品)   |  | m <sup>3</sup> | 1.000                            | 1.000 m <sup>3</sup>              | 歩A<br>当たり算出 |
|        |   |  |                | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし             |             |
|        |   |  |                | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |             |
|        | 1)砕石の厚さ<br>2)砕石の計上<br>3)長期割引単価区分<br>4)規格区分  | 17.5cmを超え20.0cm以下<br>計上する<br>なし<br>クラッシュ C-40 40~0mm(JIS規格品)   |                |                                  |                                   |             |
|        | 単 価   |  | m <sup>3</sup> |                                  | 2,026                             |             |
|        | *** S単 - 242号 ***   |  |                |                                  |                                   |             |
| SA0311 | SP コンクリート<br>SP コンクリート<br>無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,<br>一般養生,延長無し,-,-,21-8-25(20)(高炉B) W/C60%      |  | m3             | 1.000                            | 1.000 m3                          | 歩A<br>当たり算出 |
|        |   |  |                | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし             |             |
|        |   |  |                | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |             |
|        | 1)構造物種別<br>2)打設工法<br>3)コンクリートの計上<br>4)設計日打設量<br>5)養生の種類<br>6)圧送管延長距離区分<br>7)現場内小運搬の有無<br>8)打設高さ、水平打設距離<br>10)規格区分 | 無筋・鉄筋構造物<br>コンクリートポンプ車打設<br>計上する<br>10m3以上100m3未満<br>一般養生<br>延長無し<br>-<br>-<br>21-8-25(20)(高炉B) W/C60% |                |                                  |                                   |             |
| J02067 | 生コンクリート(高炉B)<br>21N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)  |  | m3             |                                  |                                   | 材変          |
|        | 単 価   |  | m3             |                                  | 26,570                            |             |
|        | *** S単 - 243号 ***   |  |                |                                  |                                   |             |
| SA0311 | SP コンクリート<br>SP コンクリート<br>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                            | 1.000 m3                          | 歩A<br>当たり算出 |
|        |   |  |                | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし             |             |
|        |   |  |                | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |             |
|        | 1)構造物種別<br>2)打設工法   | 無筋・鉄筋構造物<br>人力打設   |                |                                  |                                   |             |

|     |                          |
|-----|--------------------------|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称   | 数量                       | 単位 | 単価   | 金額   | 備考          |
|--------|--|--------------------------|----|--|--|-------------|
|        | 3)コンクリートの計上<br>4)設計日打設置量   | 計上する<br>-                |    |  |  |             |
|        | 5)養生工の種類<br>6)圧送管延長距離区分  | 一般養生<br>-                |    |  |  |             |
|        | 7)現場内小運搬の有無<br>8)打設高さ、水平打設距離   | 無し<br>-                  |    |  |  |             |
|        | 10)規格区分  | 18-8-40(高炉B) W/C65%      |    |  |  |             |
|        | 単 価  |                          | m3 |  | 28,580   |             |
|        | *** S単 - 244号 ***  |                          |    |  |  |             |
| SA0311 | SP コンクリート<br>SP コンクリート<br>無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,<br>一般養生,延長無し,-,-,-,18-8-40(高炉B) W/C65% |                          | m3 |  | 1,000 m3   | 歩A<br>当たり算出 |
|        |  |                          |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |             |
|        | 1)構造物種別<br>2)打設工法  | 無筋・鉄筋構造物<br>コンクリートポンプ車打設 |    |  |  |             |
|        | 3)コンクリートの計上<br>4)設計日打設置量   | 計上する<br>10m3以上100m3未満    |    |  |  |             |
|        | 5)養生工の種類<br>6)圧送管延長距離区分  | 一般養生<br>延長無し             |    |  |  |             |
|        | 7)現場内小運搬の有無<br>8)打設高さ、水平打設距離   | -<br>-                   |    |  |  |             |
|        | 10)規格区分  | 18-8-40(高炉B) W/C65%      |    |  |  |             |
|        | 単 価  |                          | m3 |  | 26,250   |             |
|        | *** S単 - 245号 ***  |                          |    |  |  |             |
| SA0311 | SP コンクリート<br>SP コンクリート<br>小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高<br>炉B) W/C65%                            |                          | m3 |  | 1,000 m3   | 歩A<br>当たり算出 |
|        |  |                          |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |             |
|        | 1)構造物種別<br>2)打設工法  | 小型構造物<br>人力打設            |    |  |  |             |
|        | 3)コンクリートの計上<br>4)設計日打設置量   | 計上する<br>-                |    |  |  |             |
|        | 5)養生工の種類<br>6)圧送管延長距離区分  | 一般養生<br>-                |    |  |  |             |
|        | 7)現場内小運搬の有無<br>8)打設高さ、水平打設距離   | 無し<br>-                  |    |  |  |             |
|        | 10)規格区分  | 18-8-40(高炉B) W/C65%      |    |  |  |             |
|        | 単 価  |                          | m3 |  | 33,610   |             |
|        | *** S単 - 246号 ***  |                          |    |  |  |             |
| SA0311 | SP コンクリート<br>SP コンクリート<br>小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,21-12-40(<br>高炉B) W/C60%                           |                          | m3 |  | 1,000 m3   | 歩A<br>当たり算出 |
|        |  |                          |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |             |
|        | 1)構造物種別<br>2)打設工法  | 小型構造物<br>人力打設            |    |  |  |             |
|        | 3)コンクリートの計上<br>4)設計日打設置量   | 計上する<br>-                |    |  |  |             |
|        | 5)養生工の種類<br>6)圧送管延長距離区分  | 一般養生<br>-                |    |  |  |             |
|        | 7)現場内小運搬の有無<br>8)打設高さ、水平打設距離   | 無し<br>-                  |    |  |  |             |
|        | 10)規格区分  | 21-12-40(高炉B) W/C60%     |    |  |  |             |
| J02067 | 生コンクリート(高炉B)<br>21N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)   |                          | m3 |  |  | 材変          |
|        | 単 価  |                          | m3 |  | 33,930   |             |

|     |                          |
|-----|--------------------------|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称   | 数量   | 単位             | 単価                         | 金額                      | 備考          |
|--------|--|--|----------------|----------------------------|-------------------------|-------------|
|        | *** S単 - 247号 ***  |  |                |                            |                         |             |
| SA0312 | SP 型枠<br>SP 型枠<br>一般型枠, 鉄筋・無筋構造物   |  | m <sup>2</sup> |                            | 1,000                   | 歩A<br>当たり算出 |
|        |  |  |                | 時間的制約: なし<br>夜間制約作業時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0<br>冬期補正: なし |             |
|        |  |  |                | 豪雪補正: なし<br>基本給時間: 8.0     | 亜熱帯補正: なし<br>超勤時間: 0.0  |             |
|        |  |  |                | 深夜時間: 0.0                  | 週休: 4週8休以上              |             |
|        | 1) 型枠の種類<br>2) 構造物の種類  | 一般型枠<br>鉄筋・無筋構造物   |                |                            |                         |             |
|        | 単 価  |  | m <sup>2</sup> |                            | 9,208                   |             |
|        | *** S単 - 248号 ***  |  |                |                            |                         |             |
| SA0312 | SP 型枠<br>SP 型枠<br>一般型枠, 小型構造物  |  | m <sup>2</sup> |                            | 1,000                   | 歩A<br>当たり算出 |
|        |  |  |                | 時間的制約: なし<br>夜間制約作業時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0<br>冬期補正: なし |             |
|        |  |  |                | 豪雪補正: なし<br>基本給時間: 8.0     | 亜熱帯補正: なし<br>超勤時間: 0.0  |             |
|        |  |  |                | 深夜時間: 0.0                  | 週休: 4週8休以上              |             |
|        | 1) 型枠の種類<br>2) 構造物の種類  | 一般型枠<br>小型構造物  |                |                            |                         |             |
|        | 単 価  |  | m <sup>2</sup> |                            | 8,265                   |             |
|        | *** S単 - 249号 ***  |  |                |                            |                         |             |
| SA0832 | SP 下層路盤 (車道・路肩部)<br>SP 下層路盤 (車道・路肩部)<br>150mm, 1層施工, 砕石, なし, クラッシャー C-40   |  | m <sup>2</sup> |                            | 1,000                   | 歩A<br>当たり算出 |
|        |  |  |                | 時間的制約: なし<br>夜間制約作業時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0<br>冬期補正: なし |             |
|        |  |  |                | 豪雪補正: なし<br>基本給時間: 8.0     | 亜熱帯補正: なし<br>超勤時間: 0.0  |             |
|        |  |  |                | 深夜時間: 0.0                  | 週休: 4週8休以上              |             |
|        | 1) 全仕上り厚<br>2) 施工区分<br>3) 材料<br>4) 長期割引単価区分<br>5) 材料規格の選択  | 150.000mm<br>1層施工<br>砕石<br>なし<br>クラッシャー C-40   |                |                            |                         |             |
|        | 単 価  |  | m <sup>2</sup> |                            | 1,047                   |             |
|        | *** S単 - 250号 ***  |  |                |                            |                         |             |
| SA0843 | SP 表層 (車道・路肩部)<br>SP 表層 (車道・路肩部)<br>3.0m超, 40mm, アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ), プライムコート PK-3, なし, 再生密粒度アスコ(13) |  | m <sup>2</sup> |                            | 1,000                   | 歩A<br>当たり算出 |
|        |  |  |                | 時間的制約: なし<br>夜間制約作業時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0<br>冬期補正: なし |             |
|        |  |  |                | 豪雪補正: なし<br>基本給時間: 8.0     | 亜熱帯補正: なし<br>超勤時間: 0.0  |             |
|        |  |  |                | 深夜時間: 0.0                  | 週休: 4週8休以上              |             |
|        | 1) 平均幅員<br>2) 1層当り平均仕上り厚<br>3) 比重区分<br>4) 瀝青材料種類<br>5) 長期割引単価区分<br>6) 材料区分   | 3.0m超<br>40.000mm<br>アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> )<br>プライムコート PK-3<br>なし<br>再生密粒度アスコ(13) |                |                            |                         |             |
|        | 単 価  |  | m <sup>2</sup> |                            | 1,365                   |             |
|        | *** S単 - 251号 ***  |  |                |                            |                         |             |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻)<br>人力土工(盛土・埋戻)<br>砂・砂質土, 埋戻, まき出し, タンバ( )  |  | m <sup>3</sup> |                            | 10,000                  | 歩A<br>当たり算出 |
|        |  |  |                | 時間的制約: なし<br>夜間制約作業時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0<br>冬期補正: なし |             |
|        |  |  |                | 豪雪補正: なし<br>基本給時間: 8.0     | 亜熱帯補正: なし<br>超勤時間: 0.0  |             |
|        |  |  |                | 深夜時間: 0.0                  | 週休: 4週8休以上              |             |
|        | 1) 土質区分<br>2) 作業区分<br>3) 施工区分<br>4) 締固め区分  | 砂・砂質土<br>埋戻<br>まき出し<br>タンバ( )  |                |                            |                         |             |
| R01002 | 特殊作業員  |  | 0.340          | 人                          | 24,885                  | 8,461       |
| R01003 | 普通作業員  |  |                | 人                          | 21,315                  | 14,494      |
|        |  |  | 0.680          | 人                          |                         |             |

|     |                          |
|-----|--------------------------|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称  | 数量                             | 単位 | 単価  | 金額  | 備考                 |
|--------|---|--------------------------------|----|---|---|--------------------|
| Y00004 | 諸雑費<br>10%                                | 0.100                          |    | 8,461   | 846   |                    |
|        | 合計  |                                |    |   | 23,801  | 算出数量<br>10.000 m3  |
|        | 単価  |                                | m3 |   | 2,380   |                    |
|        | *** S単 - 252号 ***                         |                                |    |   |   |                    |
| S02115 | 交通誘導警備員B(時間外1h追加済)<br>交通誘導警備員B(時間外1h追加済)  |                                | 人  |   | 1,000   | 歩A<br>当たり算出        |
|        | 1) 労務コード<br>2) 労務単価算定区分                   | R96006<br>基(C)                 |    | 時間的制約: なし<br>夜間制約作業時間: 0.0<br>豪雪補正: なし<br>基本給時間: 8.0<br>深夜時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0<br>冬期補正: なし<br>亜熱帯補正: なし<br>超勤時間: 0.0<br>週休: 4週8休以上 |                    |
| R96006 | 交通誘導警備員B(時間外1h追加済)                        | 1.000                          | 人  | 15,946  | 15,946  |                    |
|        | 合計  |                                |    |   | 15,946  | 算出数量<br>1.000 人    |
|        | 単価  |                                |    |   | 15,946  |                    |
|        | *** S単 - 253号 ***                         |                                |    |   |   |                    |
| S02123 | 産業廃棄物運搬費<br>産業廃棄物運搬費<br>廃プラスチック           |                                | m3 |   | 1,000   | 歩A<br>各単位<br>当たり算出 |
|        | 1) 地域資材単価コード<br>2) 資材規格<br>3) 単価の入力       | P96002<br>廃プラスチック<br>3,125円    |    | 時間的制約: なし<br>夜間制約作業時間: 0.0<br>豪雪補正: なし<br>基本給時間: 8.0<br>深夜時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0<br>冬期補正: なし<br>亜熱帯補正: なし<br>超勤時間: 0.0<br>週休: 4週8休以上 |                    |
| P96002 | 産業廃棄物運搬費<br>廃プラスチック                       | 1.000                          | m3 | 3,125   | 3,125   |                    |
|        | 合計  |                                |    |   | 3,125   | 算出数量<br>1.000 各単位  |
|        | 単価  |                                |    |   | 3,125   |                    |
|        | *** S単 - 254号 ***                         |                                |    |   |   |                    |
| S02123 | 建設廃材<br>建設廃材<br>廃プラスチック                   |                                | m3 |   | 1,000   | 歩A<br>各単位<br>当たり算出 |
|        | 1) 地域資材単価コード<br>2) 資材規格<br>3) 単価の入力       | P96001<br>廃プラスチック<br>12,000円   |    | 時間的制約: なし<br>夜間制約作業時間: 0.0<br>豪雪補正: なし<br>基本給時間: 8.0<br>深夜時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0<br>冬期補正: なし<br>亜熱帯補正: なし<br>超勤時間: 0.0<br>週休: 4週8休以上 |                    |
| P96001 | 建設廃材<br>廃プラスチック                           | 1.000                          | m3 | 12,000  | 12,000  |                    |
|        | 合計  |                                |    |   | 12,000  | 算出数量<br>1.000 各単位  |
|        | 単価  |                                |    |   | 12,000  |                    |
|        | *** S単 - 255号 ***                         |                                |    |   |   |                    |
| S02123 | 建設廃材<br>建設廃材<br>鉄筋コンクリート廃材                |                                | m3 |   | 1,000   | 歩A<br>各単位<br>当たり算出 |
|        | 1) 地域資材単価コード<br>2) 資材規格<br>3) 単価の入力       | P52002<br>鉄筋コンクリート廃材<br>2,250円 |    | 時間的制約: なし<br>夜間制約作業時間: 0.0<br>豪雪補正: なし<br>基本給時間: 8.0<br>深夜時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0<br>冬期補正: なし<br>亜熱帯補正: なし<br>超勤時間: 0.0<br>週休: 4週8休以上 |                    |
| P52002 | 建設廃材<br>鉄筋コンクリート廃材                        | 1.000                          | m3 | 2,250   | 2,250   |                    |
|        | 合計  |                                |    |   | 2,250   | 算出数量<br>1.000 各単位  |
|        | 単価  |                                |    |   | 2,250   |                    |
|        | *** S単 - 256号 ***                         |                                |    |   |   |                    |
| S02721 | 【構造物取壊し】<br>【構造物取壊し】<br>有筋,制約無,機械,昼間施工,する |                                | m3 |   | 1,000   | 歩A<br>m3<br>当たり算出  |
|        |   |                                |    | 時間的制約: なし<br>夜間制約作業時間: 0.0  | 制約作業時間: 0.0<br>冬期補正: なし   |                    |

| 事業名 矢作川総合第二期農地防災事業           |  |   |                |         |                                  |  |
|------------------------------|--|---|----------------|---------|----------------------------------|--|
| 工事名 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |  |   |                |         |                                  |  |
| 工事別工事名: シールド工事               |  |   |                |         |                                  |  |
| コード                          | 名称   | 数量  | 単位             | 単価      | 金額                               | 備考   |
|                              | 1)作業区分<br>2)制約状況<br>3)施工区分<br>4)施工区分<br>5)低騒音・低振動対策  | 有筋<br>制約無<br>機械<br>昼間施工<br>する                           |                |         | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上  |
| A73511                       | 構造物とりこわし工鉄筋構造物<br>制約無 機械 機岩 昼間   | 1.000   | m3             | 17,850  | 17,850                           |  |
|                              | 合計   |   |                |         | 17,850                           | 算出数量<br>1.000 m3   |
|                              | 単価   |   | m3             |         | 17,850                           |  |
|                              | *** S単 - 257号 ***  |   |                |         |                                  |  |
| S04010                       | 木杭打設工(機械)  |   | 本              |         | 1,000                            | 歩A<br>当たり算出  |
|                              | 木杭打設工(機械)<br>長2.0m、末口9cm   |   |                |         |                                  | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0   |
|                              | 1)木杭(松杭丸太)規格<br>2)長期割引単価区分   | 長2.0m、末口9cm<br>なし                                       |                |         |                                  | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |
| P33601                       | 松杭丸太<br>長2.0m、末口9cm  | 32.000  | 本              | 0       | 0                                |  |
| R01001                       | 土木一般世話役  | 1.000   | 人              | 25,935  | 25,935                           |  |
| R01003                       | 普通作業員  | 2.000   | 人              | 21,315  | 42,630                           |  |
| F08301                       | 油圧ブレーカ<br>バケット容量0.4m3対応 アタッチメントのみ  | 1.100   | 日              | 15,300  | 16,830                           |  |
| F08012                       | バックホウ[加圧型・排対型(1次・2次・3次)]<br>標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)  | 1.100   | 日              | 9,720   | 10,692                           |  |
| P34029                       | 軽油<br>バトリル給油   | 40.000  | L              | 126     | 5,040                            |  |
| R01021                       | 運転手(特殊)  | 1.000   | 人              | 24,465  | 24,465                           |  |
| Y00004                       | 諸雑費  | 0.030   |                | 125,592 | 3,768                            |  |
|                              | 合計   |   |                |         | 129,360                          | 算出数量<br>32.000 本   |
|                              | 単価   |   | 本              |         | 4,043                            |  |
|                              | *** S単 - 258号 ***  |   |                |         |                                  |  |
| S08042                       | 砂利舗装工(機械)  |   | m <sup>2</sup> |         | 100,000                          | 歩A<br>当たり算出  |
|                              | 砂利舗装工(機械)<br>クワッパ、C-40、10cm、2.5m以上、敷均し、不要、なし、なし  |   |                |         |                                  | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0   |
|                              | 1)舗設材の種類<br>2)規格<br>3)仕上がり厚さ<br>4)敷均し幅<br>5)施工区分<br>6)舗装面仕上げ作業の必要性<br>7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択<br>8)単価0円区分(舗設材) | クワッパ<br>C-40<br>10cm<br>2.5m以上<br>敷均し<br>不要<br>なし<br>なし |                |         |                                  | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |
| J03106                       | クラッシュラン<br>C-40 40~0mm(JIS規格品)   | 11.500  | m3             | 4,200   | 48,300                           |  |
| R01001                       | 土木一般世話役  | 0.220   | 人              | 25,935  | 5,706                            |  |
| R01003                       | 普通作業員  | 0.690   | 人              | 21,315  | 14,707                           |  |
| M02041                       | バックホウ[加圧型・排対型(2次)]<br>標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)   | 1.900   | 時間             | 2,070   | 3,933                            |  |
| P34029                       | 軽油<br>バトリル給油   | 12.000  | L              | 126     | 1,512                            |  |
| R01021                       | 運転手(特殊)  | 0.300   | 人              | 24,465  | 7,340                            |  |
|                              | 合計   |   |                |         | 81,498                           | 算出数量<br>100.000 m <sup>2</sup>   |
|                              | 単価   |   | m <sup>2</sup> |         | 815                              |  |
|                              | *** S単 - 259号 ***  |   |                |         |                                  |  |
| S16002                       | 濁水処理装置[加圧脱水機](フィルタレス式)   |   | 日              |         | 1,000                            | 歩A<br>各単位<br>当たり算出   |
|                              | 濁水処理装置[加圧脱水機](フィルタレス式)<br>、ろ過面積17m2、交替制補正対象外   |   |                |         |                                  | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0   |
|                              | 1)機械コード 単位が日のみ<br>2)機械損料算出区分   | M12541<br>運転1日当たり算出                                     |                |         |                                  | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0                          |

|     |                          |  |  |  |  |
|-----|--------------------------|--|--|--|--|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |  |  |  |  |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |  |  |  |  |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称   | 数量              | 単位             | 単価     | 金額                    | 備考  |
|--------|--|-----------------|----------------|--------|-----------------------|---|
|        | 3) 運転1日当たり運転時間(T)  | 8.0             |                |        |                       |   |
|        | 4) 運転日に対する供用日の割合(YC)   | 1.82            |                |        |                       |   |
|        | 5) 単価計上区分  | 機械損料 + 燃料       |                |        |                       |   |
|        | 6) 燃料区分  | 電力              |                |        |                       |   |
|        | 7) 燃料の計上方法   | 燃料消費量入力         |                |        |                       |   |
|        | 8) 燃料消費量(入力の場合)  | 89.6            |                |        |                       |   |
|        | 9) 交替制作業補正区分   | 交替制補正対象外        |                |        |                       |   |
| M12541 | 濁水処理装置[加圧脱水機](フィルプレス式)<br>ろ過面積17m2                                       | 1.820           | 供用日            | 24,300 | 44,226                |   |
| P31004 | 使用電力料金<br>高圧用業持1年以上  | 89.600          | kWh            | 15.34  | 1,374                 |   |
|        | 合計   |                 |                |        | 45,600                | 算出数量<br>1.000 各単位   |
|        | 単価   |                 | 各単位            |        | 45,600                |   |
| Y00001 | 単位   |                 |                |        |                       |   |
|        | *** S単 - 260号 ***  |                 |                |        |                       |   |
| S18002 | 大型土のう工   |                 | 袋              |        | 1,000 日               | 歩A<br>当たり算出   |
|        | 大型土のう工<br>製作・設置, H' ック, 現地土, 0m3, 耐候性大型土のう袋(1年対応),<br>なし, なし             |                 |                |        |                       | 時間的制約: なし<br>夜間制約作業時間: 0.0<br>制約作業時間: 0.0<br>冬期補正: なし<br>豪雪補正: なし<br>基本給時間: 8.0<br>超勤時間: 0.0<br>深夜時間: 0.0<br>週休: 4週8休以上 |
|        | 1) 施工区分  | 製作・設置           |                |        |                       |   |
|        | 2) 施工機械区分  | H' ック           |                |        |                       |   |
|        | 3) 採取土区分   | 現地土             |                |        |                       |   |
|        | 4) 購入土材単価(m3当たり)   | 0.000           |                |        |                       |   |
|        | 5) 購入土材数量(m3 / 袋)  | 0.000m3         |                |        |                       |   |
|        | 6) 大型土のう袋区分  | 耐候性大型土のう袋(1年対応) |                |        |                       |   |
|        | 7) 単価0円区分(大型土のう袋)  | なし              |                |        |                       |   |
|        | 8) 長期割引単価区分(賃料機械)  | なし              |                |        |                       |   |
| R01001 | 土木一般世話役  | 1.000           | 人              | 25,935 | 25,935                |   |
| R01002 | 特殊作業員  | 1.000           | 人              | 24,885 | 24,885                |   |
| R01003 | 普通作業員  | 1.000           | 人              | 21,315 | 21,315                |   |
| Y00004 | 諸雑費  | 0.040           |                | 72,135 | 2,885                 |   |
| P37005 | 耐候性大型土のう袋<br>耐候性大型土のう袋(1年対応)   | 36.000          | 枚              | 2,620  | 94,320                |   |
| F08073 | H' ック[加圧型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)]<br>標準H' ック容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t | 1.390           | 日              | 17,000 | 23,630                |   |
| P34029 | 軽油<br>H' トル給油  | 98.000          | L              | 126    | 12,348                |   |
| R01021 | 運転手(特殊)  | 1.000           | 人              | 24,465 | 24,465                |   |
|        | 合計   |                 |                |        | 229,783               | 算出数量<br>36.000 袋  |
|        | 単価   |                 | 袋              |        | 6,383                 |   |
|        | *** S単 - 261号 ***  |                 |                |        |                       |   |
| S18006 | 排水ポンプ運転(小口径)   |                 | 箇所             |        | 1,000 箇所              | 歩A<br>当たり算出   |
|        | 排水ポンプ運転(小口径)<br>38. 作業時排水, 0以上~6未満, 商用電源, なし                             |                 |                |        |                       | 時間的制約: なし<br>夜間制約作業時間: 0.0<br>制約作業時間: 0.0<br>冬期補正: なし<br>豪雪補正: なし<br>基本給時間: 8.0<br>超勤時間: 0.0<br>深夜時間: 0.0<br>週休: 4週8休以上 |
|        | 1) 運転日数  | 38              |                |        |                       |   |
|        | 2) 排水方法  | 作業時排水           |                |        |                       |   |
|        | 3) 排水量(m3/h)   | 0以上~6未満         |                |        |                       |   |
|        | 4) 動力区分  | 商用電源            |                |        |                       |   |
|        | 5) 長期割引単価区分(賃料機械)  | なし              |                |        |                       |   |
| P31004 | 使用電力料金<br>高圧用業持1年以上  | 76.000          | kWh            | 15.34  | 1,166                 |   |
| R01002 | 特殊作業員  | 3.800           | 人              | 24,885 | 94,563                |   |
| Y00004 | 諸雑費  | 0.230           |                | 95,729 | 22,018                |   |
|        | 合計   |                 |                |        | 117,747               | 算出数量<br>1.000 箇所  |
|        | 単価   |                 |                |        | 117,747               |   |
|        | *** S単 - 262号 ***  |                 |                |        |                       |   |
| S18024 | 横矢板方式土留工(設置・撤去)  |                 | m <sup>2</sup> |        | 10,000 m <sup>2</sup> | 歩A<br>当たり算出   |

| 事業名            |   | 矢作川総合第二期農地防災事業           |                |                                  |                                   |                                |
|----------------|---|--------------------------|----------------|----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|
| 工事名            |   | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |                |                                  |                                   |                                |
| 工事別工事名: シールド工事 |   |                          |                |                                  |                                   |                                |
| コード            | 名称  | 数量                       | 単位             | 単価                               | 金額                                | 備考                             |
|                | 横矢板方式土留工(設置・撤去)<br>設置                       |                          |                | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし             |                                |
|                | 1)施工区分                                      | 設置                       |                | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |                                |
| R01001         | 土木一般世話役                                     | 0.400                    | 人              | 25,935                           | 10,374                            |                                |
| R01003         | 普通作業員                                       | 1.200                    | 人              | 21,315                           | 25,578                            |                                |
|                | 合計  |                          |                |                                  | 35,952                            | 算出数量<br>10.000 m <sup>2</sup>  |
|                | 単価  |                          | m <sup>2</sup> |                                  | 3,595                             |                                |
|                | *** S単 - 263号 ***                           |                          |                |                                  |                                   |                                |
| S18074         | 仮橋・仮棧橋設置・撤去工(上部工)                           |                          | ton            |                                  | 10.000 ton                        | 歩A<br>当たり算出                    |
|                | 仮橋・仮棧橋設置・撤去工(上部工)<br>設置,ワフレ-ソル-ン,25t吊,あり    |                          |                | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし             |                                |
|                | 1)施工内容                                      | 設置                       |                | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0             | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0              |                                |
|                | 2)使用機械                                      | ワフレ-ソル-ン                 |                |                                  |                                   |                                |
|                | 3)規格  | 25t吊                     |                | 深夜時間:0.0                         | 週休:4週8休以上                         |                                |
|                | 4)長期割引単価区分                                  | あり                       |                |                                  |                                   |                                |
| R01051         | 橋りょう世話役                                     | 0.620                    | 人              | 35,700                           | 22,134                            |                                |
| R01052         | 橋りょう特殊工                                     | 2.100                    | 人              | 31,080                           | 65,268                            |                                |
| R01003         | 普通作業員                                       | 0.410                    | 人              | 21,315                           | 8,739                             |                                |
| Y00004         | 雑品  | 0.060                    |                | 96,141                           | 5,768                             |                                |
| F01086         | ワフレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)]<br>吊上能力25t吊 | 0.580                    | 日              | 43,300                           | 25,114                            |                                |
|                | 合計  |                          |                |                                  | 127,023                           | 算出数量<br>10.000 ton             |
|                | 単価  |                          | ton            |                                  | 12,702                            |                                |
|                | *** S単 - 264号 ***                           |                          |                |                                  |                                   |                                |
| S18075         | 仮橋・仮棧橋設置・撤去工(覆工板)                           |                          | m <sup>2</sup> |                                  | 100.000 m <sup>2</sup>            | 歩A<br>当たり算出                    |
|                | 仮橋・仮棧橋設置・撤去工(覆工板)<br>設置,ワフレ-ソル-ン,25t吊,あり    |                          |                | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし             |                                |
|                | 1)施工内容                                      | 設置                       |                | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0             | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0              |                                |
|                | 2)使用機械                                      | ワフレ-ソル-ン                 |                |                                  |                                   |                                |
|                | 3)規格  | 25t吊                     |                | 深夜時間:0.0                         | 週休:4週8休以上                         |                                |
|                | 4)長期割引単価区分                                  | あり                       |                |                                  |                                   |                                |
| R01001         | 土木一般世話役                                     | 0.450                    | 人              | 25,935                           | 11,671                            |                                |
| R01012         | とび工   | 1.500                    | 人              | 28,455                           | 42,683                            |                                |
| R01003         | 普通作業員                                       | 0.270                    | 人              | 21,315                           | 5,755                             |                                |
| Y00004         | 雑品  | 0.020                    |                | 60,109                           | 1,202                             |                                |
| F01086         | ワフレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)]<br>吊上能力25t吊 | 0.470                    | 日              | 43,300                           | 20,351                            |                                |
|                | 合計  |                          |                |                                  | 81,662                            | 算出数量<br>100.000 m <sup>2</sup> |
|                | 単価  |                          | m <sup>2</sup> |                                  | 817                               |                                |
|                | *** S単 - 265号 ***                           |                          |                |                                  |                                   |                                |
| SA0103         | SP 床掘り                                      |                          | m <sup>3</sup> |                                  | 1.000 m <sup>3</sup>              | 歩A<br>当たり算出                    |
|                | SP 床掘り<br>土砂,標準,無し,無し,あり                    |                          |                | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし             |                                |
|                |   |                          |                | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0             | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0              |                                |
|                |   |                          |                | 深夜時間:0.0                         | 週休:4週8休以上                         |                                |
|                | 1)土質  | 土砂                       |                |                                  |                                   |                                |
|                | 2)施工方法                                      | 標準                       |                |                                  |                                   |                                |
|                | 3)土留方式の種類                                   | 無し                       |                |                                  |                                   |                                |
|                | 4)障害の有無                                     | 無し                       |                |                                  |                                   |                                |
|                | 5)長期割引単価区分                                  | あり                       |                |                                  |                                   |                                |
|                | 単価  |                          | m <sup>3</sup> |                                  | 229.5                             |                                |

|     |                          |
|-----|--------------------------|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称   | 数量  | 単位             | 単価 | 金額                   | 備考   |
|--------|--|---|----------------|----|----------------------|--|
|        | *** S単 - 266号 ***  |   |                |    |                      |  |
| SA0121 | SP 土砂等運搬<br>SP 土砂等運搬<br>小規模、バツ山積0.28m3(平積0.2m3)、土砂(岩塊・玉石混り土含む)<br>、無し、0.2km以下              |   | m3             |    | 1,000 m3             | 歩A<br>当たり算出  |
|        |  |   |                |    |                      | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 |
|        |  |   |                |    |                      | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上   |
|        | 1)土砂等発生現場<br>2)積込機種・規格<br>3)土質<br>4)DID区間の有無<br>5)運搬距離                                     | 小規模<br>バツ山積0.28m3(平積0.2m3)<br>土砂(岩塊・玉石混り土含む)<br>無し<br>0.2km以下               |                |    |                      |  |
|        | 単 価  |   | m3             |    | 697.4                |  |
|        | *** S単 - 267号 ***  |   |                |    |                      |  |
| SA0221 | SP 殻運搬<br>SP 殻運搬<br>コンクリ(鉄筋)構造物とりこわし、機械積込、無し、34.3km以下、                                     |   | m3             |    | 1,000 m3             | 歩A<br>当たり算出  |
|        |  |   |                |    |                      | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 |
|        |  |   |                |    |                      | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上   |
|        | 1)殻発生作業<br>2)積込工法区分<br>3)DID区間の有無<br>4)運搬距離  | コンクリ(鉄筋)構造物とりこわし<br>機械積込<br>無し<br>34.3km以下                                  |                |    |                      |  |
|        | 単 価  |   | m3             |    | 4,609                |  |
|        | *** S単 - 268号 ***  |   |                |    |                      |  |
| SA0832 | SP 下層路盤(車道・路肩部)<br>SP 下層路盤(車道・路肩部)<br>250mm、2層施工、砕石、なし、クワッシャー C-40                         |   | m <sup>2</sup> |    | 1,000 m <sup>2</sup> | 歩A<br>当たり算出  |
|        |  |   |                |    |                      | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 |
|        |  |   |                |    |                      | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上   |
|        | 1)全仕上り厚<br>2)施工区分<br>3)材料<br>4)長期割引単価区分<br>5)材料規格の選択                                       | 250.000mm<br>2層施工<br>砕石<br>なし<br>クワッシャー C-40                                |                |    |                      |  |
|        | 単 価  |   | m <sup>2</sup> |    | 1,829                |  |
|        | *** S単 - 269号 ***  |   |                |    |                      |  |
| SA0843 | SP 表層(車道・路肩部)<br>SP 表層(車道・路肩部)<br>3.0m超、50mm、アスファルト混合物 (2.35t/m3)、グラウト PK-3、なし、再生密粒度アス(13) |   | m <sup>2</sup> |    | 1,000 m <sup>2</sup> | 歩A<br>当たり算出  |
|        |  |   |                |    |                      | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 |
|        |  |   |                |    |                      | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上   |
|        | 1)平均幅員<br>2)1層当り平均仕上り厚<br>3)比重区分<br>4)瀝青材料種類<br>5)長期割引単価区分<br>6)材料区分                       | 3.0m超<br>50.000mm<br>アスファルト混合物 (2.35t/m3)<br>グラウト PK-3<br>なし<br>再生密粒度アス(13) |                |    |                      |  |
|        | 単 価  |   | m <sup>2</sup> |    | 1,627                |  |
|        | *** S単 - 270号 ***  |   |                |    |                      |  |
| SA0874 | SP 暗渠排水管<br>SP 暗渠排水管<br>撤去、直管、200~400mm、-  |   | m              |    | 1,000 m              | 歩A<br>当たり算出  |
|        |  |   |                |    |                      | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0                                     |
|        |  |   |                |    |                      | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし  |

|     |                          |
|-----|--------------------------|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称                                    | 数量                                 | 単位 | 単価   | 金額   | 備考                |
|--------|---------------------------------------|------------------------------------|----|--|--|-------------------|
|        |                                       |                                    |    | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0                             | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上              |                   |
|        | 1)作業区分<br>2)管種別<br>3)呼び径<br>4)継手材料費   | 撤去<br>直管<br>200 ~ 400mm<br>-       |    |  |  |                   |
|        | 単 価                                   |                                    | m  |  | 269.7  |                   |
|        | *** S単 - 271号 ***                     |                                    |    |  |  |                   |
| S02123 | 産業廃棄物処分費<br>産業廃棄物処分費<br>汚泥(一次注入,固形)   |                                    | m3 |  | 1,000 各単位                                      | 歩A<br>当たり算出       |
|        | 1)地域資材単価コード<br>2)資材規格<br>3)単価の入力      | P96158<br>汚泥(一次注入,固形)<br>15,000円   |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |                   |
| P96158 | 産業廃棄物処分費<br>汚泥(一次注入,固形)               | 1,000                              | m3 | 15,000   | 15,000   |                   |
|        | 合 計                                   |                                    |    |  | 15,000   | 算出数量<br>1,000 各単位 |
|        | 単 価                                   |                                    |    |  | 15,000   |                   |
|        | *** S単 - 272号 ***                     |                                    |    |  |  |                   |
| S02123 | 産業廃棄物運搬費<br>産業廃棄物運搬費<br>汚泥(固形,DT運搬)   |                                    | m3 |  | 1,000 各単位                                      | 歩A<br>当たり算出       |
|        | 1)地域資材単価コード<br>2)資材規格<br>3)単価の入力      | P96166<br>汚泥(固形,DT運搬)<br>6,500円    |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |                   |
| P96166 | 産業廃棄物運搬費<br>汚泥(固形,DT運搬)               | 1,000                              | m3 | 6,500  | 6,500  |                   |
|        | 合 計                                   |                                    |    |  | 6,500  | 算出数量<br>1,000 各単位 |
|        | 単 価                                   |                                    |    |  | 6,500  |                   |
|        | *** S単 - 273号 ***                     |                                    |    |  |  |                   |
| S02123 | 産業廃棄物処分費<br>産業廃棄物処分費<br>汚泥(一次注入,泥水)   |                                    | m3 |  | 1,000 各単位                                      | 歩A<br>当たり算出       |
|        | 1)地域資材単価コード<br>2)資材規格<br>3)単価の入力      | P96159<br>汚泥(一次注入,泥水)<br>13,000円   |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |                   |
| P96159 | 産業廃棄物処分費<br>汚泥(一次注入,泥水)               | 1,000                              | m3 | 13,000   | 13,000   |                   |
|        | 合 計                                   |                                    |    |  | 13,000   | 算出数量<br>1,000 各単位 |
|        | 単 価                                   |                                    |    |  | 13,000   |                   |
|        | *** S単 - 274号 ***                     |                                    |    |  |  |                   |
| S02123 | 産業廃棄物運搬費<br>産業廃棄物運搬費<br>汚泥(泥水,flキム運搬) |                                    | m3 |  | 1,000 各単位                                      | 歩A<br>当たり算出       |
|        | 1)地域資材単価コード<br>2)資材規格<br>3)単価の入力      | P96167<br>汚泥(泥水,flキム運搬)<br>11,000円 |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>超勤時間:0.0<br>週休:4週8休以上 |                   |
| P96167 | 産業廃棄物運搬費<br>汚泥(泥水,flキム運搬)             | 1,000                              | m3 | 11,000   | 11,000   |                   |
|        | 合 計                                   |                                    |    |  | 11,000   | 算出数量<br>1,000 各単位 |
|        | 単 価                                   |                                    |    |  | 11,000   |                   |
|        | *** S単 - 275号 ***                     |                                    |    |  |  |                   |

|     |                          |  |  |  |
|-----|--------------------------|--|--|--|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |  |  |  |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |  |  |  |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称  | 数量                                    | 単位 | 単価                                  | 金額                                   | 備考                |
|--------|---|---------------------------------------|----|-------------------------------------|--------------------------------------|-------------------|
| S02123 | 産業廃棄物処分費  |                                       | m3 |                                     | 1,000 各単位                            | 歩A<br>当たり算出       |
|        | 産業廃棄物処分費<br>汚泥(二次注入, 泥水)                                    |                                       |    | 時間的制約: なし<br>夜間制約作業時間: 0.0          | 制約作業時間: 0.0<br>冬期補正: なし              |                   |
|        | 1) 地域資材単価コード<br>2) 資材規格<br>3) 単価の入力                         | P96160<br>汚泥(二次注入, 泥水)<br>13,000円     |    | 豪雪補正: なし<br>基本給時間: 8.0<br>深夜時間: 0.0 | 亜熱帯補正: なし<br>超勤時間: 0.0<br>週休: 4週8休以上 |                   |
| P96160 | 産業廃棄物処分費<br>汚泥(二次注入, 泥水)                                    | 1.000                                 | m3 | 13,000                              | 13,000                               |                   |
|        | 合計  |                                       |    |                                     | 13,000                               | 算出数量<br>1.000 各単位 |
|        | 単価  |                                       |    |                                     | 13,000                               |                   |
|        | *** S単 - 276号 ***   |                                       |    |                                     |                                      |                   |
| S02123 | 産業廃棄物運搬費  |                                       | m3 |                                     | 1,000 各単位                            | 歩A<br>当たり算出       |
|        | 産業廃棄物運搬費<br>汚泥(泥水, 箱DT運搬)                                   |                                       |    | 時間的制約: なし<br>夜間制約作業時間: 0.0          | 制約作業時間: 0.0<br>冬期補正: なし              |                   |
|        | 1) 地域資材単価コード<br>2) 資材規格<br>3) 単価の入力                         | P96168<br>汚泥(泥水, 箱DT運搬)<br>8,500円     |    | 豪雪補正: なし<br>基本給時間: 8.0<br>深夜時間: 0.0 | 亜熱帯補正: なし<br>超勤時間: 0.0<br>週休: 4週8休以上 |                   |
| P96168 | 産業廃棄物運搬費<br>汚泥(泥水, 箱DT運搬)                                   | 1.000                                 | m3 | 8,500                               | 8,500                                |                   |
|        | 合計  |                                       |    |                                     | 8,500                                | 算出数量<br>1.000 各単位 |
|        | 単価  |                                       |    |                                     | 8,500                                |                   |
|        | *** S単 - 277号 ***   |                                       |    |                                     |                                      |                   |
| S04035 | 薬液注入工(二重管ダブルパッカー工法(一次注入))                                   |                                       | 本  |                                     | 1,000 日                              | 歩A<br>当たり算出       |
|        | 薬液注入工(二重管ダブルパッカー工法(一次注入))<br>28.3m, 36m, 198L               |                                       |    | 時間的制約: なし<br>夜間制約作業時間: 0.0          | 制約作業時間: 0.0<br>冬期補正: なし              |                   |
|        | 1) 土被り長(L1)<br>2) 削孔長(L)<br>3) 一次注入の1本当り注入量(Q)<br>4) 注入材料単価 | 28.300m<br>36.000m<br>198.000L<br>7円  |    | 豪雪補正: なし<br>基本給時間: 8.0<br>深夜時間: 0.0 | 亜熱帯補正: なし<br>超勤時間: 0.0<br>週休: 4週8休以上 |                   |
| R01001 | 土木一般世話役   | 1.000                                 | 人  | 25,935                              | 25,935                               |                   |
| R01002 | 特殊作業員   | 5.000                                 | 人  | 24,885                              | 124,425                              |                   |
| R01003 | 普通作業員   | 2.000                                 | 人  | 21,315                              | 42,630                               |                   |
| M11532 | 薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ]<br>吐出量0~20 L/min×2(圧力9.8MPa)              | 2.000                                 | 日  | 17,800                              | 35,600                               |                   |
| Y00004 | 諸雑費<br>27%  | 0.270                                 |    | 228,590                             | 61,719                               |                   |
| P32021 | 注入材   | 5,252.000                             | L  | 7                                   | 36,764                               |                   |
| P40305 | 二重管ホース<br>12mm 21MPa(210kgf/cm2) L=20m                      | 0.100                                 | 本  | 206,000                             | 20,600                               |                   |
| P40306 | シールパッカーセット  | 0.100                                 | 個  | 99,000                              | 9,900                                |                   |
| P40307 | シールセット  | 1.100                                 | 個  | 4,950                               | 5,445                                |                   |
| Y00004 | 一次注入材料消費の諸雑費  | 0.560                                 |    | 35,945                              | 20,129                               |                   |
|        | 合計  |                                       |    |                                     | 383,147                              | 算出数量<br>26.525 本  |
|        | 単価  |                                       | 本  |                                     | 14,445                               |                   |
|        | *** S単 - 278号 ***   |                                       |    |                                     |                                      |                   |
| S04035 | 薬液注入工(二重管ダブルパッカー工法(一次注入))                                   |                                       | 本  |                                     | 1,000 日                              | 歩A<br>当たり算出       |
|        | 薬液注入工(二重管ダブルパッカー工法(一次注入))<br>1.5m, 36m, 1915L               |                                       |    | 時間的制約: なし<br>夜間制約作業時間: 0.0          | 制約作業時間: 0.0<br>冬期補正: なし              |                   |
|        | 1) 土被り長(L1)<br>2) 削孔長(L)<br>3) 一次注入の1本当り注入量(Q)<br>4) 注入材料単価 | 1.500m<br>36.000m<br>1,915.000L<br>7円 |    | 豪雪補正: なし<br>基本給時間: 8.0<br>深夜時間: 0.0 | 亜熱帯補正: なし<br>超勤時間: 0.0<br>週休: 4週8休以上 |                   |
| R01001 | 土木一般世話役   | 1.000                                 | 人  | 25,935                              | 25,935                               |                   |
| R01002 | 特殊作業員   | 5.000                                 | 人  | 24,885                              | 124,425                              |                   |
| R01003 | 普通作業員   | 2.000                                 | 人  | 21,315                              | 42,630                               |                   |

|     |                          |  |  |  |  |
|-----|--------------------------|--|--|--|--|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |  |  |  |  |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |  |  |  |  |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称   | 数量                 | 単位 | 単価                       | 金額                    | 備考              |
|--------|--|--------------------|----|--------------------------|-----------------------|-----------------|
| M11532 | 薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ]<br>吐出量0~20 L/min×2(圧力9.8MPa) | 2.000              | 日  | 17,800                   | 35,600                |                 |
| Y00004 | 諸雑費<br>27%                                     | 0.270              |    | 228,590                  | 61,719                |                 |
| P32021 | 注入材  | 13,215.500         | L  | 7                        | 92,509                |                 |
| P40305 | 二重管ホース<br>12mm 21MPa(210kgf/cm2) L=20m         | 0.100              | 本  | 206,000                  | 20,600                |                 |
| P40306 | シールパッカーセット                                     | 0.300              | 個  | 99,000                   | 29,700                |                 |
| P40307 | シールセット   | 2.600              | 個  | 4,950                    | 12,870                |                 |
| Y00004 | 一次注入材料消費の諸雑費                                   | 0.560              |    | 63,170                   | 35,375                |                 |
|        | 合計   |                    |    |                          | 481,363               | 算出数量<br>6.901 本 |
|        | 単価   |                    | 本  |                          | 69,752                |                 |
|        | *** S単 - 279号 ***                              |                    |    |                          |                       |                 |
| S04035 | 薬液注入工(二重管ダブルパッカー工法(一次注入))                      |                    | 本  |                          | 1,000 日               | 歩A<br>当たり算出     |
|        | 薬液注入工(二重管ダブルパッカー工法(一次注入))<br>1.5m,36m,1372 L   |                    |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                 |
|        | 1)土被り長(L1)<br>2)削孔長(L)                         | 1.500m<br>36.000m  |    | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                 |
|        | 3)一次注入の1本当り注入量(Q)<br>4)注入材料単価                  | 1,372.000 L<br>7円  |    | 深夜時間:0.0                 | 週休:4週8休以上             |                 |
| R01001 | 土木一般世話役  | 1.000              | 人  | 25,935                   | 25,935                |                 |
| R01002 | 特殊作業員  | 5.000              | 人  | 24,885                   | 124,425               |                 |
| R01003 | 普通作業員  | 2.000              | 人  | 21,315                   | 42,630                |                 |
| M11532 | 薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ]<br>吐出量0~20 L/min×2(圧力9.8MPa) | 2.000              | 日  | 17,800                   | 35,600                |                 |
| Y00004 | 諸雑費<br>27%                                     | 0.270              |    | 228,590                  | 61,719                |                 |
| P32021 | 注入材  | 12,923.400         | L  | 7                        | 90,464                |                 |
| P40305 | 二重管ホース<br>12mm 21MPa(210kgf/cm2) L=20m         | 0.100              | 本  | 206,000                  | 20,600                |                 |
| P40306 | シールパッカーセット                                     | 0.300              | 個  | 99,000                   | 29,700                |                 |
| P40307 | シールセット   | 2.600              | 個  | 4,950                    | 12,870                |                 |
| Y00004 | 一次注入材料消費の諸雑費                                   | 0.560              |    | 63,170                   | 35,375                |                 |
|        | 合計   |                    |    |                          | 479,318               | 算出数量<br>9.419 本 |
|        | 単価   |                    | 本  |                          | 50,887                |                 |
|        | *** S単 - 280号 ***                              |                    |    |                          |                       |                 |
| S04035 | 薬液注入工(二重管ダブルパッカー工法(一次注入))                      |                    | 本  |                          | 1,000 日               | 歩A<br>当たり算出     |
|        | 薬液注入工(二重管ダブルパッカー工法(一次注入))<br>10m,36m,996 L     |                    |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                 |
|        | 1)土被り長(L1)<br>2)削孔長(L)                         | 10.000m<br>36.000m |    | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                 |
|        | 3)一次注入の1本当り注入量(Q)<br>4)注入材料単価                  | 996.000 L<br>7円    |    | 深夜時間:0.0                 | 週休:4週8休以上             |                 |
| R01001 | 土木一般世話役  | 1.000              | 人  | 25,935                   | 25,935                |                 |
| R01002 | 特殊作業員  | 5.000              | 人  | 24,885                   | 124,425               |                 |
| R01003 | 普通作業員  | 2.000              | 人  | 21,315                   | 42,630                |                 |
| M11532 | 薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ]<br>吐出量0~20 L/min×2(圧力9.8MPa) | 2.000              | 日  | 17,800                   | 35,600                |                 |
| Y00004 | 諸雑費<br>27%                                     | 0.270              |    | 228,590                  | 61,719                |                 |
| P32021 | 注入材  | 11,830.500         | L  | 7                        | 82,814                |                 |
| P40305 | 二重管ホース<br>12mm 21MPa(210kgf/cm2) L=20m         | 0.100              | 本  | 206,000                  | 20,600                |                 |
| P40306 | シールパッカーセット                                     | 0.200              | 個  | 99,000                   | 19,800                |                 |
| P40307 | シールセット   | 2.400              | 個  | 4,950                    | 11,880                |                 |
| Y00004 | 一次注入材料消費の諸雑費                                   | 0.560              |    | 52,280                   | 29,277                |                 |

|     |                          |
|-----|--------------------------|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称  | 数量          | 単位 | 単価                       | 金額                    | 備考               |
|--------|---|-------------|----|--------------------------|-----------------------|------------------|
|        | 合計  |             |    |                          | 454,680               | 算出数量<br>11.877 本 |
|        | 単価  |             | 本  |                          | 38,279                |                  |
|        | *** S単 - 281号 ***   |             |    |                          |                       |                  |
| S04035 | 薬液注入工(二重管ダブルパッカー工法(一次注入))                                     |             | 本  |                          | 1,000                 | 歩A<br>当たり算出      |
|        | 薬液注入工(二重管ダブルパッカー工法(一次注入))<br>20m,36m,1404L                    |             |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                  |
|        | 1)土被り長(L1)  | 20.000m     |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                  |
|        | 2)削孔長(L)  | 36.000m     |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                  |
|        | 3)一次注入の1本当り注入量(Q)   | 1,404.000 L |    | 深夜時間:0.0                 | 週休:4週8休以上             |                  |
|        | 4)注入材料単価  | 7円          |    |                          |                       |                  |
| R01001 | 土木一般世話役   | 1.000       | 人  | 25,935                   | 25,935                |                  |
| R01002 | 特殊作業員   | 5.000       | 人  | 24,885                   | 124,425               |                  |
| R01003 | 普通作業員   | 2.000       | 人  | 21,315                   | 42,630                |                  |
| M11532 | 薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ]<br>吐出量0~20 L/min×2(圧力9.8MPa)                | 2.000       | 日  | 17,800                   | 35,600                |                  |
| Y00004 | 諸雑費<br>27%  | 0.270       |    | 228,590                  | 61,719                |                  |
| P32021 | 注入材   | 11,797.600  | L  | 7                        | 82,583                |                  |
| P40305 | 二重管ホース<br>12mm 21MPa(210kgf/cm2) L=20m                        | 0.100       | 本  | 206,000                  | 20,600                |                  |
| P40306 | シールパッカーセット  | 0.200       | 個  | 99,000                   | 19,800                |                  |
| P40307 | シールセット  | 2.400       | 個  | 4,950                    | 11,880                |                  |
| Y00004 | 一次注入材料消費の諸雑費  | 0.560       |    | 52,280                   | 29,277                |                  |
|        | 合計  |             |    |                          | 454,449               | 算出数量<br>8.402 本  |
|        | 単価  |             | 本  |                          | 54,083                |                  |
|        | *** S単 - 282号 ***   |             |    |                          |                       |                  |
| S04035 | 薬液注入工(二重管ダブルパッカー工法(一次注入))                                     |             | 本  |                          | 1,000                 | 歩A<br>当たり算出      |
|        | 薬液注入工(二重管ダブルパッカー工法(一次注入))<br>22.04m,28.34m,358L               |             |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                  |
|        | 1)土被り長(L1)  | 22.040m     |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                  |
|        | 2)削孔長(L)  | 28.340m     |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                  |
|        | 3)一次注入の1本当り注入量(Q)   | 358.000 L   |    | 深夜時間:0.0                 | 週休:4週8休以上             |                  |
|        | 4)注入材料単価  | 7円          |    |                          |                       |                  |
| R01001 | 土木一般世話役   | 1.000       | 人  | 25,935                   | 25,935                |                  |
| R01002 | 特殊作業員   | 5.000       | 人  | 24,885                   | 124,425               |                  |
| R01003 | 普通作業員   | 2.000       | 人  | 21,315                   | 42,630                |                  |
| M11532 | 薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ]<br>吐出量0~20 L/min×2(圧力9.8MPa)                | 2.000       | 日  | 17,800                   | 35,600                |                  |
| Y00004 | 諸雑費<br>27%  | 0.270       |    | 228,590                  | 61,719                |                  |
| P32021 | 注入材   | 7,860.800   | L  | 7                        | 55,026                |                  |
| P40305 | 二重管ホース<br>12mm 21MPa(210kgf/cm2) L=20m                        | 0.100       | 本  | 206,000                  | 20,600                |                  |
| P40306 | シールパッカーセット  | 0.200       | 個  | 99,000                   | 19,800                |                  |
| P40307 | シールセット  | 1.600       | 個  | 4,950                    | 7,920                 |                  |
| Y00004 | 一次注入材料消費の諸雑費  | 0.560       |    | 48,320                   | 27,059                |                  |
|        | 合計  |             |    |                          | 420,714               | 算出数量<br>21.957 本 |
|        | 単価  |             | 本  |                          | 19,160                |                  |
|        | *** S単 - 283号 ***   |             |    |                          |                       |                  |
| S04036 | 薬液注入工(二重管ダブルパッカー工法(二次注入))                                     |             | 本  |                          | 1,000                 | 歩A<br>当たり算出      |
|        | 薬液注入工(二重管ダブルパッカー工法(二次注入))<br>溶液型無機系注入,500kL以上,28.3m,36m,1432L |             |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                  |
|        | 1)二次注入区分  | 溶液型無機系注入    |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                  |
|        | 2)総注入量区分  | 500kL以上     |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                  |

|     |                          |
|-----|--------------------------|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称  | 数量                  | 単位         | 単価 | 金額                       | 備考                    |
|--------|---|---------------------|------------|----|--------------------------|-----------------------|
|        | 3)土被り長(L1)  | 28.300m             |            |    |                          |                       |
|        | 4)削孔長(L)  | 36.000m             |            |    |                          |                       |
|        | 5)1本当たり注入量(Q)   | 1,432.000 L         |            |    |                          |                       |
|        | 6)注入材料単価  | 43円                 |            |    |                          |                       |
| R01001 | 土木一般世話役   |                     | 1.000      | 人  | 25,935                   | 25,935                |
| R01002 | 特殊作業員   |                     | 5.000      | 人  | 24,885                   | 124,425               |
| R01003 | 普通作業員   |                     | 2.000      | 人  | 21,315                   | 42,630                |
| M11532 | 薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ]<br>吐出量0~20 L/min×2(圧力9.8MPa)                |                     | 2.000      | 日  | 17,800                   | 35,600                |
| M11561 | 薬液注入施工機器[ミキシングプラント]<br>3000L/h                                |                     | 1.000      | 日  | 48,100                   | 48,100                |
| Y00004 | 諸雑費   |                     | 0.210      |    | 276,690                  | 58,105                |
| M11541 | 薬液注入施工機器[水ガラス積算流量計]<br>0~50 L/min                             |                     | 1.000      | 日  | 771                      | 771                   |
| P32021 | 注入材   |                     | 12,518.600 | L  | 43                       | 538,300               |
| P40305 | 二重管ホース<br>12mm 21MPa(210kgf/cm2) L=20m                        |                     | 0.100      | 本  | 206,000                  | 20,600                |
| P40306 | シールパッカーセット  |                     | 0.300      | 個  | 99,000                   | 29,700                |
| P40307 | シールセット  |                     | 2.500      | 個  | 4,950                    | 12,375                |
| Y00004 | 二次注入材料消費の諸雑費  |                     | 0.560      |    | 62,675                   | 35,098                |
|        | 合計  |                     |            |    |                          | 算出数量<br>8.742 本       |
|        | 単価  |                     |            | 本  |                          | 111,146               |
|        | *** S単 - 284号 ***   |                     |            |    |                          |                       |
| S04036 | 薬液注入工(二重管ダブルパッカー工法(二次注入))                                     |                     |            | 本  |                          | 1.000 日 歩A<br>当たり算出   |
|        | 薬液注入工(二重管ダブルパッカー工法(二次注入))<br>溶液型無機系注入,500kL以上,1.5m,36m,5819 L |                     |            |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |
|        | 1)二次注入材区分   | 溶液型無機系注入<br>500kL以上 |            |    | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |
|        | 2)総注入量区分  |                     |            |    | 深夜時間:0.0                 | 週休:4週8休以上             |
|        | 3)土被り長(L1)  | 1.500m              |            |    |                          |                       |
|        | 4)削孔長(L)  | 36.000m             |            |    |                          |                       |
|        | 5)1本当たり注入量(Q)   | 5,819.000 L         |            |    |                          |                       |
|        | 6)注入材料単価  | 43円                 |            |    |                          |                       |
| R01001 | 土木一般世話役   |                     | 1.000      | 人  | 25,935                   | 25,935                |
| R01002 | 特殊作業員   |                     | 5.000      | 人  | 24,885                   | 124,425               |
| R01003 | 普通作業員   |                     | 2.000      | 人  | 21,315                   | 42,630                |
| M11532 | 薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ]<br>吐出量0~20 L/min×2(圧力9.8MPa)                |                     | 2.000      | 日  | 17,800                   | 35,600                |
| M11561 | 薬液注入施工機器[ミキシングプラント]<br>3000L/h                                |                     | 1.000      | 日  | 48,100                   | 48,100                |
| Y00004 | 諸雑費   |                     | 0.210      |    | 276,690                  | 58,105                |
| M11541 | 薬液注入施工機器[水ガラス積算流量計]<br>0~50 L/min                             |                     | 1.000      | 日  | 771                      | 771                   |
| P32021 | 注入材   |                     | 15,422.100 | L  | 43                       | 663,150               |
| P40305 | 二重管ホース<br>12mm 21MPa(210kgf/cm2) L=20m                        |                     | 0.200      | 本  | 206,000                  | 41,200                |
| P40306 | シールパッカーセット  |                     | 0.300      | 個  | 99,000                   | 29,700                |
| P40307 | シールセット  |                     | 3.100      | 個  | 4,950                    | 15,345                |
| Y00004 | 二次注入材料消費の諸雑費  |                     | 0.560      |    | 86,245                   | 48,297                |
|        | 合計  |                     |            |    |                          | 算出数量<br>2.650 本       |
|        | 単価  |                     |            | 本  |                          | 427,595               |
|        | *** S単 - 285号 ***   |                     |            |    |                          |                       |
| S04036 | 薬液注入工(二重管ダブルパッカー工法(二次注入))                                     |                     |            | 本  |                          | 1.000 日 歩A<br>当たり算出   |
|        | 薬液注入工(二重管ダブルパッカー工法(二次注入))<br>溶液型無機系注入,500kL以上,1.5m,36m,5261 L |                     |            |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |
|        | 1)二次注入材区分   | 溶液型無機系注入<br>500kL以上 |            |    | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |
|        | 2)総注入量区分  |                     |            |    | 深夜時間:0.0                 | 週休:4週8休以上             |
|        | 3)土被り長(L1)  | 1.500m              |            |    |                          |                       |
|        | 4)削孔長(L)  | 36.000m             |            |    |                          |                       |

|     |                          |  |  |  |  |
|-----|--------------------------|--|--|--|--|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |  |  |  |  |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |  |  |  |  |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称   | 数量                 | 単位 | 単価                       | 金額                    | 備考              |
|--------|--|--------------------|----|--------------------------|-----------------------|-----------------|
|        | 5)1本当たり注入量(Q)<br>6)注入材料単価                                    | 5,261.000 L<br>43円 |    |                          |                       |                 |
| R01001 | 土木一般世話役  | 1.000              | 人  | 25,935                   | 25,935                |                 |
| R01002 | 特殊作業員  | 5.000              | 人  | 24,885                   | 124,425               |                 |
| R01003 | 普通作業員  | 2.000              | 人  | 21,315                   | 42,630                |                 |
| M11532 | 薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ]<br>吐出量0~20 L/min×2(圧力9.8MPa)               | 2.000              | 日  | 17,800                   | 35,600                |                 |
| M11561 | 薬液注入施工機器[ミキシングプラント]<br>3000L/h                               | 1.000              | 日  | 48,100                   | 48,100                |                 |
| Y00004 | 諸雑費  | 0.210              |    | 276,690                  | 58,105                |                 |
| M11541 | 薬液注入施工機器[水ガラス積算流量計]<br>0~50 L/min                            | 1.000              | 日  | 771                      | 771                   |                 |
| P32021 | 注入材  | 15,386.300         | L  | 43                       | 661,611               |                 |
| P40305 | 二重管ホース<br>12mm 21MPa(210kgf/cm2) L=20m                       | 0.200              | 本  | 206,000                  | 41,200                |                 |
| P40306 | シールパッカーセット   | 0.300              | 個  | 99,000                   | 29,700                |                 |
| P40307 | シールセット   | 3.100              | 個  | 4,950                    | 15,345                |                 |
| Y00004 | 二次注入材料消費の諸雑費   | 0.560              |    | 86,245                   | 48,297                |                 |
|        | 合計   |                    |    |                          | 1,131,719             | 算出数量<br>2.924 本 |
|        | 単価   |                    | 本  |                          | 386,965               |                 |
|        | *** S単 - 286号 ***  |                    |    |                          |                       |                 |
| S04036 | 薬液注入工(二重管ダブルパッカー工法(二次注入))                                    |                    | 本  |                          | 1.000 日               | 歩A<br>当たり算出     |
|        | 薬液注入工(二重管ダブルパッカー工法(二次注入))<br>溶液型無機系注入,500kL以上,10m,36m,4510 L |                    |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                 |
|        | 1)二次注入材区分  | 溶液型無機系注入           |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                 |
|        | 2)総注入量区分   | 500kL以上            |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                 |
|        | 3)土被り長(L1)   | 10.000m            |    | 深夜時間:0.0                 | 週休:4週8休以上             |                 |
|        | 4)削孔長(L)   | 36.000m            |    |                          |                       |                 |
|        | 5)1本当たり注入量(Q)  | 4,510.000 L        |    |                          |                       |                 |
|        | 6)注入材料単価   | 43円                |    |                          |                       |                 |
| R01001 | 土木一般世話役  | 1.000              | 人  | 25,935                   | 25,935                |                 |
| R01002 | 特殊作業員  | 5.000              | 人  | 24,885                   | 124,425               |                 |
| R01003 | 普通作業員  | 2.000              | 人  | 21,315                   | 42,630                |                 |
| M11532 | 薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ]<br>吐出量0~20 L/min×2(圧力9.8MPa)               | 2.000              | 日  | 17,800                   | 35,600                |                 |
| M11561 | 薬液注入施工機器[ミキシングプラント]<br>3000L/h                               | 1.000              | 日  | 48,100                   | 48,100                |                 |
| Y00004 | 諸雑費  | 0.210              |    | 276,690                  | 58,105                |                 |
| M11541 | 薬液注入施工機器[水ガラス積算流量計]<br>0~50 L/min                            | 1.000              | 日  | 771                      | 771                   |                 |
| P32021 | 注入材  | 15,076.000         | L  | 43                       | 648,268               |                 |
| P40305 | 二重管ホース<br>12mm 21MPa(210kgf/cm2) L=20m                       | 0.200              | 本  | 206,000                  | 41,200                |                 |
| P40306 | シールパッカーセット   | 0.300              | 個  | 99,000                   | 29,700                |                 |
| P40307 | シールセット   | 3.000              | 個  | 4,950                    | 14,850                |                 |
| Y00004 | 二次注入材料消費の諸雑費   | 0.560              |    | 85,750                   | 48,020                |                 |
|        | 合計   |                    |    |                          | 1,117,604             | 算出数量<br>3.342 本 |
|        | 単価   |                    | 本  |                          | 334,331               |                 |
|        | *** S単 - 287号 ***  |                    |    |                          |                       |                 |
| S04036 | 薬液注入工(二重管ダブルパッカー工法(二次注入))                                    |                    | 本  |                          | 1.000 日               | 歩A<br>当たり算出     |
|        | 薬液注入工(二重管ダブルパッカー工法(二次注入))<br>溶液型無機系注入,500kL以上,20m,36m,2938 L |                    |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                 |
|        | 1)二次注入材区分  | 溶液型無機系注入           |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                 |
|        | 2)総注入量区分   | 500kL以上            |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                 |
|        | 3)土被り長(L1)   | 20.000m            |    | 深夜時間:0.0                 | 週休:4週8休以上             |                 |
|        | 4)削孔長(L)   | 36.000m            |    |                          |                       |                 |
|        | 5)1本当たり注入量(Q)  | 2,938.000 L        |    |                          |                       |                 |
|        | 6)注入材料単価   | 43円                |    |                          |                       |                 |

|     |                          |
|-----|--------------------------|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称   | 数量          | 単位 | 単価                       | 金額                    | 備考               |
|--------|--|-------------|----|--------------------------|-----------------------|------------------|
| R01001 | 土木一般世話役  | 1.000       | 人  | 25,935                   | 25,935                |                  |
| R01002 | 特殊作業員  | 5.000       | 人  | 24,885                   | 124,425               |                  |
| R01003 | 普通作業員  | 2.000       | 人  | 21,315                   | 42,630                |                  |
| M11532 | 薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ]<br>吐出量0~20 L/min×2(圧力9.8MPa)                     | 2.000       | 日  | 17,800                   | 35,600                |                  |
| M11561 | 薬液注入施工機器[ミキシングプラント]<br>3000L/h                                     | 1.000       | 日  | 48,100                   | 48,100                |                  |
| Y00004 | 諸雑費  | 0.210       |    | 276,690                  | 58,105                |                  |
| M11541 | 薬液注入施工機器[水ガラス積算流量計]<br>0~50 L/min                                  | 1.000       | 日  | 771                      | 771                   |                  |
| P32021 | 注入材  | 14,320.400  | L  | 43                       | 615,777               |                  |
| P40305 | 二重管ホース<br>12mm 21MPa(210kgf/cm2) L=20m                             | 0.100       | 本  | 206,000                  | 20,600                |                  |
| P40306 | シールパッカーセット   | 0.300       | 個  | 99,000                   | 29,700                |                  |
| P40307 | シールセット   | 2.900       | 個  | 4,950                    | 14,355                |                  |
| Y00004 | 二次注入材料消費の諸雑費   | 0.560       |    | 64,655                   | 36,207                |                  |
|        | 合計   |             |    |                          | 1,052,205             | 算出数量<br>4.874 本  |
|        | 単価   |             | 本  |                          | 215,873               |                  |
|        | *** S単 - 288号 ***  |             |    |                          |                       |                  |
| S04036 | 薬液注入工(二重管ダブルパッカー工法(二次注入))  |             | 本  |                          | 1,000 日               | 歩A<br>当たり算出      |
|        | 薬液注入工(二重管ダブルパッカー工法(二次注入))<br>溶液型無機系注入,500kL以上,22.04m,28.34m,1208 L |             |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                  |
|        | 1)二次注入材区分  | 溶液型無機系注入    |    | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                  |
|        | 2)総注入量区分   | 500kL以上     |    | 深夜時間:0.0                 | 週休:4週8休以上             |                  |
|        | 3)土盛り長(L1)   | 22.040m     |    |                          |                       |                  |
|        | 4)削孔長(L)   | 28.340m     |    |                          |                       |                  |
|        | 5)1本当たり注入量(Q)  | 1,208.000 L |    |                          |                       |                  |
|        | 6)注入材料単価   | 43円         |    |                          |                       |                  |
| R01001 | 土木一般世話役  | 1.000       | 人  | 25,935                   | 25,935                |                  |
| R01002 | 特殊作業員  | 5.000       | 人  | 24,885                   | 124,425               |                  |
| R01003 | 普通作業員  | 2.000       | 人  | 21,315                   | 42,630                |                  |
| M11532 | 薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ]<br>吐出量0~20 L/min×2(圧力9.8MPa)                     | 2.000       | 日  | 17,800                   | 35,600                |                  |
| M11561 | 薬液注入施工機器[ミキシングプラント]<br>3000L/h                                     | 1.000       | 日  | 48,100                   | 48,100                |                  |
| Y00004 | 諸雑費  | 0.210       |    | 276,690                  | 58,105                |                  |
| M11541 | 薬液注入施工機器[水ガラス積算流量計]<br>0~50 L/min                                  | 1.000       | 日  | 771                      | 771                   |                  |
| P32021 | 注入材  | 12,503.800  | L  | 43                       | 537,663               |                  |
| P40305 | 二重管ホース<br>12mm 21MPa(210kgf/cm2) L=20m                             | 0.100       | 本  | 206,000                  | 20,600                |                  |
| P40306 | シールパッカーセット   | 0.300       | 個  | 99,000                   | 29,700                |                  |
| P40307 | シールセット   | 2.500       | 個  | 4,950                    | 12,375                |                  |
| Y00004 | 二次注入材料消費の諸雑費   | 0.560       |    | 62,675                   | 35,098                |                  |
|        | 合計   |             |    |                          | 971,002               | 算出数量<br>10.350 本 |
|        | 単価   |             | 本  |                          | 93,809                |                  |

| 事業名    |  | 矢作川総合第二期農地防災事業           |     |         |    |    |
|--------|--|--------------------------|-----|---------|----|----|
| 工事名    |  | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |     |         |    |    |
| 工事別工事名 |  | シールド工事                   |     |         |    |    |
| コード    | 名称(規格)   | 数量                       | 単位  | 単価      | 金額 | 備考 |
| M96001 | 運転1時間当り損料(9欄)<br>空気圧縮機 定置式,1.9~2.4m <sup>3</sup> /min,15kw |                          | 時間  | 111     |    |    |
| M96001 | 運転1時間当り損料(9欄)<br>アルカリ中和装置 処理量6m <sup>3</sup> /h級           |                          | 時間  | 553     |    |    |
| M96001 | 運転1時間当り損料(9欄)<br>ハッチ機関車 1.0t,1.0kw                         |                          | 時間  | 725     |    |    |
| M96001 | 運転1時間当り損料(9欄)<br>気泡発生装置 3.7kw                              |                          | 時間  | 756     |    |    |
| M96001 | 運転1時間当り損料(9欄)<br>ハッチ機関車 2.0t,4.0kw                         |                          | 時間  | 969     |    |    |
| M96001 | 運転1時間当り損料(9欄)<br>自動FLKプラント 18kw                            |                          | 時間  | 2,920   |    |    |
| M96001 | 運転1時間当り損料(9欄)<br>加泥材注入設備 33.1kW                            |                          | 時間  | 4,030   |    |    |
| M96001 | 運転1時間当り損料(9欄)<br>裏込注入設備 46.5kw                             |                          | 時間  | 6,050   |    |    |
| M96002 | 運転1日当り損料(9欄)<br>水中ポンプ 50,揚程5m,200%計上(24h運転)                |                          | 日   | 114     |    |    |
| M96002 | 運転1日当り損料(9欄)<br>電気溶接機 定格電流250A ×2台分                        |                          | 日   | 162     |    |    |
| M96002 | 運転1日当り損料(9欄)<br>水中ポンプ 50,揚程15m,1.5kw ×2台分                  |                          | 日   | 356     |    |    |
| M96002 | 運転1日当り損料(9欄)<br>ヘルコパ 7m,1.1kW                              |                          | 日   | 707     |    |    |
| M96002 | 運転1日当り損料(9欄)<br>ヘルコパ 10m,1.2kW                             |                          | 日   | 906     |    |    |
| M96002 | 運転1日当り損料(9欄)<br>スリ鋼車 1m <sup>3</sup> ×4台分                  |                          | 日   | 5,060   |    |    |
| M96002 | 運転1日当り損料(9欄)<br>グレートポンプ 50,22kw,467L/min                   |                          | 日   | 6,600   |    |    |
| M96002 | 運転1日当り損料(9欄)<br>運搬台車 高さ調整付                                 |                          | 日   | 8,510   |    |    |
| M96002 | 運転1日当り損料(9欄)<br>濁水処理設備 ホータルフィルタ付,20m <sup>3</sup> /h       |                          | 日   | 29,500  |    |    |
| M96003 | 供用1日当り損料(11欄)<br>水中ポンプ 50,揚程5m                             |                          | 供用日 | 33      |    |    |
| M96003 | 供用1日当り損料(11欄)<br>電気溶接機 定格電流250A ×2台分                       |                          | 供用日 | 138     |    |    |
| M96003 | 供用1日当り損料(11欄)<br>ヘルコパ 15kN ×2台分                            |                          | 供用日 | 198     |    |    |
| M96003 | 供用1日当り損料(11欄)<br>水中ポンプ 50,揚程15m,1.5kw ×2台分                 |                          | 供用日 | 206     |    |    |
| M96003 | 供用1日当り損料(11欄)<br>ヘルコパ 7m,1.1kW                             |                          | 供用日 | 243     |    |    |
| M96003 | 供用1日当り損料(11欄)<br>ヘルコパ 10m,1.2kW                            |                          | 供用日 | 311     |    |    |
| M96003 | 供用1日当り損料(11欄)<br>鋼板製簡易水槽 10m <sup>3</sup>                  |                          | 供用日 | 488     |    |    |
| M96003 | 供用1日当り損料(11欄)<br>接合治具 2000用 ×2台分                           |                          | 供用日 | 640     |    |    |
| M96003 | 供用1日当り損料(11欄)<br>空気圧縮機 定置式,1.9~2.4m <sup>3</sup> /min,15kw |                          | 供用日 | 1,120   |    |    |
| M96003 | 供用1日当り損料(11欄)<br>アルカリ中和装置 処理量6m <sup>3</sup> /h級           |                          | 供用日 | 2,840   |    |    |
| M96003 | 供用1日当り損料(11欄)<br>運搬台車 高さ調整付                                |                          | 供用日 | 3,420   |    |    |
| M96003 | 供用1日当り損料(11欄)<br>スリ鋼車 1m <sup>3</sup> ×4台分                 |                          | 供用日 | 3,900   |    |    |
| M96003 | 供用1日当り損料(11欄)<br>気泡発生装置 3.7kw                              |                          | 供用日 | 3,910   |    |    |
| M96003 | 供用1日当り損料(11欄)<br>ハッチ機関車 1.0t,1.0kw                         |                          | 供用日 | 4,580   |    |    |
| M96003 | 供用1日当り損料(11欄)<br>セメントサイロ 30t,0.75kw ×2台分                   |                          | 供用日 | 4,760   |    |    |
| M96003 | 供用1日当り損料(11欄)<br>グレートポンプ 50,22kw,467L/min                  |                          | 供用日 | 4,970   |    |    |
| M96003 | 供用1日当り損料(11欄)<br>ハッチ機関車 2.0t,4.0kw                         |                          | 供用日 | 6,120   |    |    |
| M96003 | 供用1日当り損料(11欄)<br>自動FLKプラント 18kw                            |                          | 供用日 | 16,800  |    |    |
| M96003 | 供用1日当り損料(11欄)<br>加泥材注入設備 33.1kW                            |                          | 供用日 | 21,200  |    |    |
| M96003 | 供用1日当り損料(11欄)<br>濁水処理設備 ホータルフィルタ付,20m <sup>3</sup> /h      |                          | 供用日 | 23,900  |    |    |
| M96003 | 供用1日当り損料(11欄)<br>裏込注入設備 46.5kw                             |                          | 供用日 | 31,800  |    |    |
| M96005 | 運転1日当り換算値損料(13欄)<br>気泡発生装置                                 |                          | 日   | 10,800  |    |    |
| M96006 | 供用1日当り換算値損料(15欄)<br>土砂バケット 1m <sup>3</sup>                 |                          | 供用日 | 551     |    |    |
| P18452 | 薄形鋼( S S 4 0 0 )<br>大形厚7-9幅75-90高150-200                   |                          | ton | 101,000 |    |    |
| P32007 | 高炉セメント<br>B種 バラもの  |                          | ton | 10,300  |    |    |
| P35108 | 液状エポキシ樹脂用シンナー  |                          | kg  | 422     |    |    |

| 事業名            |   | 矢作川総合第二期農地防災事業           |     |           |    |    |
|----------------|---|--------------------------|-----|-----------|----|----|
| 工事名            |   | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |     |           |    |    |
| 工事別工事名: シールド工事 |   |                          |     |           |    |    |
| コード            | 名称(規格)  | 数量                       | 単位  | 単価        | 金額 | 備考 |
| P35116         | 液状珪砂樹脂塗料  |                          | kg  | 2,700     |    |    |
| P96001         | 建設廃材<br>廃プラスチック   |                          | m3  | 12,000    |    |    |
| P96002         | 産業廃棄物運搬費<br>廃プラスチック                                       |                          | m3  | 3,125     |    |    |
| P96003         | 建設廃材<br>シールド掘削土(加泥材含む)                                    |                          | ton | 5,000     |    |    |
| P96004         | 産業廃棄物運搬費<br>シールド掘削土(加泥材含む)                                |                          | ton | 4,000     |    |    |
| P96005         | 建設廃材<br>脱水ケーキ   |                          | m3  | 11,000    |    |    |
| P96011         | 鋼製セグメント<br>外径2720mm, 主桁厚10mm, B=1.2m                      |                          | リング | 255,175   |    |    |
| P96012         | 鋼製セグメント<br>外径2720mm, 主桁厚10mm, B=0.6m                      |                          | リング | 190,484   |    |    |
| P96013         | セグメントシール材<br>水膨張性シール材, 2倍膨張, 3×2×20mm                     |                          | m   | 270       |    |    |
| P96014         | セグメントシール材<br>水膨張性シール材, 2倍膨張, 1×60mm, コーナー部                |                          | m   | 420       |    |    |
| P96015         | セグメントシール材接着剤<br>水膨張性シール材用, 2007 系有機溶剤                     |                          | m   | 39        |    |    |
| P96016         | エントランスパッキン<br>セグメント外径2720mm                               |                          | 基   | 2,450,000 |    |    |
| P96017         | 工食用軽量鋼管損料<br>裏込用管, 50A, 1.6mm, L=6m, 損耗率50%               |                          | 本   | 1,740     |    |    |
| P96018         | 硬化材<br>タックメント相当   |                          | kg  | 17        |    |    |
| P96019         | 助材<br>TAC- 相当   |                          | kg  | 75        |    |    |
| P96020         | 起泡剤<br>TAC-2号相当   |                          | kg  | 500       |    |    |
| P96021         | 安定剤<br>TAC-Re相当   |                          | kg  | 970       |    |    |
| P96022         | 塑強調整剤<br>TAC-3G相当   |                          | L   | 135       |    |    |
| P96023         | 加泥材<br>高分子系, SP 相当  |                          | kg  | 2,400     |    |    |
| P96024         | 分散剤<br>SARARI相当   |                          | kg  | 760       |    |    |
| P96025         | 枕木<br>H-125×125×6.5×9                                     |                          | 本   | 6,800     |    |    |
| P96026         | 工食用軽量鋼管損料<br>排水用管, 100A, t=1.6mm, L=6m, 損耗率50%            |                          | 本   | 3,780     |    |    |
| P96027         | 工食用軽量鋼管損料<br>給水用管, 80A, 1.6mm, L=6m, 損耗率30%               |                          | 本   | 1,870     |    |    |
| P96028         | 工食用軽量鋼管損料<br>加泥材用管, 50A, 1.6mm, L=6m, 損耗率30%              |                          | 本   | 1,040     |    |    |
| P96029         | ビニル風管損料<br>300, 10m, ファスナー形, 損耗率1/3                       |                          | 本   | 4,900     |    |    |
| P96030         | 電話機損料<br>損耗率1/3   |                          | 台   | 11,200    |    |    |
| P96031         | LED電灯損料<br>蛍光灯40W相当品, 損耗率1/3                              |                          | 台   | 2,730     |    |    |
| P96032         | LED電灯損料<br>蛍光灯40W相当品, 非常用装置付, 損耗率1/3                      |                          | 台   | 8,670     |    |    |
| P96033         | 内挿用強化プラスチック複合管内圧管<br>5種, 2000, 片受片挿, 1000<L<2000          |                          | 本   | 496,000   |    |    |
| P96035         | 内挿用強化プラスチック複合管内圧管<br>5種, 2000, 片受片挿, 3000<L<4000          |                          | 本   | 763,000   |    |    |
| P96036         | 内挿用強化プラスチック複合管内圧管<br>4種, 2000, 片受片挿, 1000<L<2000          |                          | 本   | 506,000   |    |    |
| P96037         | 内挿用強化プラスチック複合管内圧管<br>4種, 2000, 片受片挿, 2000<L<3000          |                          | 本   | 661,000   |    |    |
| P96038         | 内挿用強化プラスチック複合管内圧管<br>4種, 2000, 片受片挿, 3000<L<4000          |                          | 本   | 778,000   |    |    |
| P96039         | 内挿用強化プラスチック複合管内圧管同質曲管<br>4種, 2000, 片受片挿, 3000<L<4000, 30° |                          | 本   | 1,580,000 |    |    |
| P96040         | 内挿用強化プラスチック複合管内圧管<br>4種, 2000, 両受, 3000<L<4000            |                          | 本   | 911,000   |    |    |
| P96041         | 鋼管<br>2000×L4015, t=9mm, 1FRPM挿口                          |                          | 本   | 3,420,000 |    |    |
| P96042         | 鋼製可とう管<br>2000×L1800, 設計内水圧0.38MPa以上, 沈下量100mm            |                          | 本   | 9,560,000 |    |    |
| P96044         | 浮上防止用バンド<br>FRPM管 2000用                                   |                          | 本   | 28,400    |    |    |
| P96045         | 高さ調整材   |                          | 個   | 343       |    |    |
| P96046         | 固定キャンバー   |                          | 個   | 245       |    |    |
| P96047         | 木材<br>バタ角, 杉, 4cm×10cm×10cm                               |                          | m3  | 45,000    |    |    |
| P96048         | レンガ<br>普通レンガ, 4種, 210×100×60                              |                          | 個   | 85        |    |    |
| P96049         | 急結剤   |                          | kg  | 178       |    |    |

| 事業名    | 矢作川総合第二期農地防災事業                             |    |                |           |    |    |
|--------|--|----|----------------|-----------|----|----|
| 工事名    | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更)                   |    |                |           |    |    |
| 工事別工事名 | シールド工事                                     |    |                |           |    |    |
| コード    | 名称(規格)                                     | 数量 | 単位             | 単価        | 金額 | 備考 |
| P96050 | 接合用滑材                                      |    | kg             | 1,700     |    |    |
| P96051 | 微粒子混和剤<br>MPグラウト相当                         |    | kg             | 10        |    |    |
| P96052 | 起泡剤<br>ジオハート2相当                            |    | kg             | 900       |    |    |
| P96053 | 通信用ビニル電線損料<br>損耗率1/2                       |    | m              | 49        |    |    |
| P96054 | LED電灯損料<br>水銀灯1000W相当品, 損耗率1/3             |    | 台              | 52,300    |    |    |
| P96059 | モルタル<br>1:3                                |    | m <sup>3</sup> | 18,100    |    |    |
| P96060 | 起泡剤<br>エスコートK相当                            |    | kg             | 608       |    |    |
| P96061 | ライナープレート<br>10500                          |    | m              | 370,000   |    |    |
| P96062 | ライナープレート補強リング<br>10500, H-250, 継手板含む       |    | リング            | 1,500,000 |    |    |
| P96063 | 開口補強材<br>H-428 × 407 × 20 × 35, L=30856    |    | リング            | 2,320,000 |    |    |
| P96064 | 開口補強材<br>H-428 × 407 × 20 × 35, L=3593     |    | 本              | 242,000   |    |    |
| P96065 | 硬質ポリ塩化ビニル管継手<br>Y字管, TS, 50A               |    | 本              | 101       |    |    |
| P96066 | 硬質ポリ塩化ビニル管継手<br>ドレサージョイント, 75A             |    | 本              | 550       |    |    |
| P96072 | アンカーボルト<br>L形, M20 × 500                   |    | 本              | 265       |    |    |
| P96073 | 塗料<br>さび止め用, JISK5621, 2種, 合成樹脂系           |    | kg             | 193       |    |    |
| P96074 | 六角ボルト<br>M12 × 60                          |    | 本              | 18        |    |    |
| P96075 | シーリング材                                     |    | m              | 190       |    |    |
| P96076 | 防音パネル賃料<br>BSK-B, 標準パネル, 供用日数945日          |    | m <sup>2</sup> | 46,900    |    |    |
| P96077 | 防音パネル基本料<br>BSK-B, 標準パネル                   |    | m <sup>2</sup> | 14,500    |    |    |
| P96078 | 防音パネル賃料<br>ドアパネル, 供用日数945日                 |    | 枚              | 402,000   |    |    |
| P96079 | 防音パネル基本料<br>ドアパネル                          |    | 枚              | 124,000   |    |    |
| P96080 | 防音パネル賃料<br>ダクトパネル, 供用日数945日                |    | 枚              | 583,000   |    |    |
| P96081 | 防音パネル基本料<br>ダクトパネル                         |    | 枚              | 180,000   |    |    |
| P96082 | 有圧換気扇<br>90m <sup>3</sup> /min, 500, 0.4kW |    | 台              | 57,200    |    |    |
| P96083 | 電動重量シャッター<br>W8.3 × H0.40, SS400           |    | 基              | 2,260,000 |    |    |
| P96084 | 鉄骨材質料(防音ハウス)<br>供用日数976日                   |    | ton            | 88,800    |    |    |
| P96085 | 鉄骨材整備費                                     |    | ton            | 2,800     |    |    |
| P96086 | 防音パネル賃料<br>BSK-A, 標準パネル, 供用日数305日          |    | m <sup>2</sup> | 5,740     |    |    |
| P96087 | 防音パネル基本料<br>BSK-A, 標準パネル                   |    | m <sup>2</sup> | 5,500     |    |    |
| P96088 | 鉄骨材質料(防音壁)<br>供用日数317日                     |    | ton            | 28,800    |    |    |
| P96089 | 一般構造用圧延棒鋼<br>SS400 径16mm ~ 25mm            |    | kg             | 110       |    |    |
| P96090 | 一般構造用圧延鋼板(厚板)<br>SS400 厚さ12mm ~ 25mm       |    | kg             | 128       |    |    |
| P96091 | 山留副部材(B)<br>新品                             |    | ton            | 250,000   |    |    |
| P96092 | 山留副部材(A)<br>中古品                            |    | ton            | 221,000   |    |    |
| P96093 | 鋼矢板<br>型, 中古品                              |    | ton            | 138,000   |    |    |
| P96094 | 鋼矢板<br>L型, 中古品                             |    | ton            | 145,000   |    |    |
| P96095 | 鋼矢板現場継手<br>L型                              |    | 箇所             | 8,090     |    |    |
| P96096 | H形鋼<br>H-250, 中古品                          |    | ton            | 89,100    |    |    |
| P96097 | H形鋼<br>H-300, 中古品                          |    | ton            | 89,100    |    |    |
| P96099 | H形鋼<br>H-400, 中古品                          |    | ton            | 93,600    |    |    |
| P96101 | 敷鉄板<br>t=22mm, 中古品                         |    | ton            | 104,000   |    |    |
| P96102 | 溝形鋼<br>C-380 × 100 × 13 × 20               |    | ton            | 107,000   |    |    |
| P96103 | 軌条<br>22kgレール, 中古                          |    | ton            | 179,000   |    |    |

| 事業名    | 矢作川総合第二期農地防災事業                           |    |                |             |    |    |
|--------|--|----|----------------|-------------|----|----|
| 工事名    | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更)                 |    |                |             |    |    |
| 工事別工事名 | シールド工事                                   |    |                |             |    |    |
| コード    | 名称(規格)                                   | 数量 | 単位             | 単価          | 金額 | 備考 |
| P96104 | 仮囲い鋼板<br>H3.0m×B0.54m,中古品                |    | 枚              | 3,010       |    |    |
| P96105 | 単管パイプ<br>48.6,L=5.0m,中古品                 |    | 本              | 1,890       |    |    |
| P96106 | 単管パイプ<br>48.6,L=3.0m,中古品                 |    | 本              | 1,140       |    |    |
| P96107 | 単管パイプ<br>48.6,L=2.5m,中古品                 |    | 本              | 954         |    |    |
| P96108 | 単管パイプ<br>48.6,L=1.5m,中古品                 |    | 本              | 576         |    |    |
| P96109 | パイプベース<br>中古                             |    | 個              | 185         |    |    |
| P96110 | 仮設階段<br>自在ステップ,B=600,中古品                 |    | 個              | 2,900       |    |    |
| P96111 | クランプ<br>中古                               |    | 個              | 167         |    |    |
| P96112 | パイプ継手<br>中古                              |    | 個              | 162         |    |    |
| P96113 | 鋼製布板<br>1800×500,中古品                     |    | 枚              | 3,150       |    |    |
| P96114 | H形鋼<br>山留材,H-300,中古品                     |    | ton            | 113,000     |    |    |
| P96115 | H形鋼<br>山留材,H-400,中古品                     |    | ton            | 113,000     |    |    |
| P96116 | H形鋼<br>山留材,H-500,中古品                     |    | ton            | 144,000     |    |    |
| P96119 | 水道基本料金<br>口径40mm                         |    | 月              | 8,210       |    |    |
| P96120 | 水道新規給水負担金<br>口径40mm                      |    | 箇所             | 639,000     |    |    |
| P96121 | 水道検査手数料<br>口径40mm                        |    | 箇所             | 6,500       |    |    |
| P96122 | 水<br>80m3/月まで                            |    | m3             | 161         |    |    |
| P96123 | 水<br>81m3～120m3/月まで                      |    | m3             | 241         |    |    |
| P96124 | 水<br>121m3超/月                            |    | m3             | 311         |    |    |
| P96125 | 水素イオン濃度試験<br>pH                          |    | 検体             | 575         |    |    |
| P96126 | 濁度試験<br>SS                               |    | 検体             | 1,800       |    |    |
| P96128 | 炭酸ガス<br>PAC                              |    | kg             | 150         |    |    |
| P96129 | 高分子凝集剤                                   |    | kg             | 37          |    |    |
| P96130 | シールド機械器具買取価格                             |    | kg             | 860         |    |    |
| P96137 | シールドジャッキ エレクタ昇降用(100%計上)                 |    | 台              | 100,000     |    |    |
| P96137 | シールド機械器具買取価格<br>シールドジャッキ スクリュー用(100%計上)  |    | 台              | 200,000     |    |    |
| P96137 | シールド機械器具買取価格<br>シールドジャッキ コレクター用(100%計上)  |    | 台              | 300,000     |    |    |
| P96137 | シールド機械器具買取価格<br>パワーエクト コレクター用(100%計上)    |    | 台              | 400,000     |    |    |
| P96137 | シールド機械器具買取価格<br>シールドジャッキ シールド推進用(100%計上) |    | 台              | 600,000     |    |    |
| P96137 | シールド機械器具買取価格<br>シールドジャッキ 中折用(100%計上)     |    | 台              | 800,000     |    |    |
| P96137 | シールド機械器具買取価格<br>油圧モーター エレクタ駆動用(100%計上)   |    | 台              | 1,000,000   |    |    |
| P96137 | シールド機械器具買取価格<br>油圧モーター カッター駆動用(100%計上)   |    | 台              | 1,400,000   |    |    |
| P96138 | シールド機械器具買取価格<br>土圧制御装置(100%計上)           |    | 式              | 4,500,000   |    |    |
| P96138 | シールド機械器具買取価格<br>後方台車(100%計上)             |    | 式              | 8,000,000   |    |    |
| P96138 | シールド機械器具買取価格<br>電気機器及び配線(100%計上)         |    | 式              | 12,000,000  |    |    |
| P96138 | シールド機械器具買取価格<br>油圧機器及び配管(100%計上)         |    | 式              | 18,000,000  |    |    |
| P96139 | 泥土圧式シールド掘進機 セグメント外径2720mm<br>製作工事原価      |    | 式              | 187,790,000 |    |    |
| P96140 | 泥土圧式シールド掘進機 セグメント外径2720mm<br>一般管理費相当額    |    | 式              | 14,103,000  |    |    |
| P96141 | 機械器具買取価格<br>材料台車(100%計上)                 |    | 台              | 960,000     |    |    |
| P96141 | 機械器具買取価格<br>材料台車 前照灯付き(100%計上)           |    | 台              | 1,360,000   |    |    |
| P96141 | 機械器具買取価格<br>トラバース 0.4kw×2(100%計上)        |    | 台              | 2,660,000   |    |    |
| P96141 | 機械器具買取価格<br>斜吊式門型クレーン 4.9t吊(100%計上)      |    | 台              | 43,600,000  |    |    |
| P96150 | 防草シート 材料費<br>厚さ0.6mm程度,密度0.4g/cm3以上      |    | m <sup>2</sup> | 480         |    |    |



| 事業名            | 矢作川総合第二期農地防災事業           |       |    |        |         |                  |
|----------------|--------------------------|-------|----|--------|---------|------------------|
| 工事名            | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |       |    |        |         |                  |
| 工事別工事名: シールド工事 |                          |       |    |        |         |                  |
| コード            | 名称(規格)                   | 数量    | 単位 | 単価     | 金額      | 備考               |
|                | *** T単 - 1号 ***          |       |    |        |         |                  |
| T01010         | 硬質ポリ塩化ビニル管撤去             |       | m  |        | 10,000  | 歩A<br>当たり算出      |
|                | VP,50A,処分                |       |    |        |         |                  |
| S02115         | 土木一般世話役                  | 0.018 | 人  | 25,935 | 467     | S単 44号           |
| S02115         | 特殊作業員                    | 0.028 | 人  | 24,885 | 697     | S単 46号           |
| S02115         | 普通作業員                    | 0.038 | 人  | 21,315 | 810     | S単 45号           |
|                | 合計                       |       |    |        | 1,974   | 算出数量<br>10.000 m |
|                | 単価                       |       | m  |        | 197     |                  |
|                | *** T単 - 2号 ***          |       |    |        |         |                  |
| T01011         | 防護柵撤去                    |       | m  |        | 20,000  | 歩A<br>当たり算出      |
|                | H=1.0m,再利用               |       |    |        |         |                  |
| S02115         | 土木一般世話役                  | 0.120 | 人  | 25,935 | 3,112   | S単 44号           |
| S02115         | 普通作業員                    | 0.480 | 人  | 21,315 | 10,231  | S単 45号           |
| Y00004         | 雑品                       | 0.100 |    | 13,343 | 1,334   | 算出数量<br>20.000 m |
|                | 合計                       |       |    |        | 14,677  |                  |
|                | 単価                       |       | m  |        | 734     |                  |
|                | *** T単 - 3号 ***          |       |    |        |         |                  |
| T02010         | 切羽及び坑内作業工                |       | m  |        | 10,800  | 歩A<br>当たり算出      |
|                | 本掘進,直線                   |       |    |        |         |                  |
| S02115         | トンネル世話役(2方作業補正済)         | 2.000 | 人  | 42,793 | 85,586  | S単 47号           |
| S02115         | トンネル特殊工(2方作業補正済)         | 4.000 | 人  | 41,524 | 166,096 | S単 48号           |
| S02115         | トンネル作業員(2方作業補正済)         | 6.000 | 人  | 30,305 | 181,830 | S単 49号           |
|                | 合計                       |       |    |        | 433,512 | 算出数量<br>10.800 m |
|                | 単価                       |       | m  |        | 40,140  |                  |
|                | *** T単 - 4号 ***          |       |    |        |         |                  |
| T02011         | 切羽及び坑内作業工                |       | m  |        | 5,400   | 歩A<br>当たり算出      |
|                | 本掘進,30 R<60              |       |    |        |         |                  |
| S02115         | トンネル世話役(2方作業補正済)         | 2.000 | 人  | 42,793 | 85,586  | S単 47号           |
| S02115         | トンネル特殊工(2方作業補正済)         | 4.000 | 人  | 41,524 | 166,096 | S単 48号           |
| S02115         | トンネル作業員(2方作業補正済)         | 6.000 | 人  | 30,305 | 181,830 | S単 49号           |
|                | 合計                       |       |    |        | 433,512 | 算出数量<br>5.400 m  |
|                | 単価                       |       | m  |        | 80,280  |                  |
|                | *** T単 - 5号 ***          |       |    |        |         |                  |
| T02012         | 切羽及び坑内作業工                |       | m  |        | 8,600   | 歩A<br>当たり算出      |
|                | 本掘進,60 R<100             |       |    |        |         |                  |
| S02115         | トンネル世話役(2方作業補正済)         | 2.000 | 人  | 42,793 | 85,586  | S単 47号           |
| S02115         | トンネル特殊工(2方作業補正済)         | 4.000 | 人  | 41,524 | 166,096 | S単 48号           |
| S02115         | トンネル作業員(2方作業補正済)         | 6.000 | 人  | 30,305 | 181,830 | S単 49号           |
|                | 合計                       |       |    |        | 433,512 | 算出数量<br>8.600 m  |

| 事業名            |                  | 矢作川総合第二期農地防災事業           |    |        |          |                  |
|----------------|------------------|--------------------------|----|--------|----------|------------------|
| 工事名            |                  | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |    |        |          |                  |
| 工事別工事名: シールド工事 |                  |                          |    |        |          |                  |
| コード            | 名称(規格)           | 数量                       | 単位 | 単価     | 金額       | 備考               |
|                | 単 価              |                          | m  |        | 50,408   |                  |
|                | *** T単 - 6号 ***  |                          |    |        |          |                  |
| T02013         | 切羽及び坑内作業工        |                          | m  |        | 10.800 m | 歩A<br>当たり算出      |
|                | 本掘進,R 200        |                          |    |        |          |                  |
| S02115         | トンネル世話役(2方作業補正済) | 2.000                    | 人  | 42,793 | 85,586   | S単 47号           |
| S02115         | トンネル特殊工(2方作業補正済) | 4.000                    | 人  | 41,524 | 166,096  | S単 48号           |
| S02115         | トンネル作業員(2方作業補正済) | 6.000                    | 人  | 30,305 | 181,830  | S単 49号           |
|                | 合 計              |                          |    |        | 433,512  | 算出数量<br>10.800 m |
|                | 単 価              |                          | m  |        | 40,140   |                  |
|                | *** T単 - 7号 ***  |                          |    |        |          |                  |
| T02014         | 切羽及び坑内作業工        |                          | m  |        | 5.800 m  | 歩A<br>当たり算出      |
|                | 初期掘進,直線          |                          |    |        |          |                  |
| S02115         | トンネル世話役(2方作業補正済) | 2.000                    | 人  | 42,793 | 85,586   | S単 47号           |
| S02115         | トンネル特殊工(2方作業補正済) | 4.000                    | 人  | 41,524 | 166,096  | S単 48号           |
| S02115         | トンネル作業員(2方作業補正済) | 6.000                    | 人  | 30,305 | 181,830  | S単 49号           |
|                | 合 計              |                          |    |        | 433,512  | 算出数量<br>5.800 m  |
|                | 単 価              |                          | m  |        | 74,743   |                  |
|                | *** T単 - 8号 ***  |                          |    |        |          |                  |
| T02015         | 切羽及び坑内作業工        |                          | m  |        | 5.800 m  | 歩A<br>当たり算出      |
|                | 到達掘進,直線          |                          |    |        |          |                  |
| S02115         | トンネル世話役(2方作業補正済) | 2.000                    | 人  | 42,793 | 85,586   | S単 47号           |
| S02115         | トンネル特殊工(2方作業補正済) | 4.000                    | 人  | 41,524 | 166,096  | S単 48号           |
| S02115         | トンネル作業員(2方作業補正済) | 6.000                    | 人  | 30,305 | 181,830  | S単 49号           |
|                | 合 計              |                          |    |        | 433,512  | 算出数量<br>5.800 m  |
|                | 単 価              |                          | m  |        | 74,743   |                  |
|                | *** T単 - 9号 ***  |                          |    |        |          |                  |
| T02016         | 坑外作業工            |                          | m  |        | 10.800 m | 歩A<br>当たり算出      |
|                | 本掘進,直線           |                          |    |        |          |                  |
| S02115         | 特殊作業員(2方作業補正済)   | 2.000                    | 人  | 26,770 | 53,540   | S単 50号           |
| S02115         | 普通作業員(2方作業補正済)   | 4.000                    | 人  | 23,048 | 92,192   | S単 51号           |
|                | 合 計              |                          |    |        | 145,732  | 算出数量<br>10.800 m |
|                | 単 価              |                          | m  |        | 13,494   |                  |
|                | *** T単 - 10号 *** |                          |    |        |          |                  |
| T02017         | 坑外作業工            |                          | m  |        | 5.400 m  | 歩A<br>当たり算出      |
|                | 本掘進,30 R<60      |                          |    |        |          |                  |
| S02115         | 特殊作業員(2方作業補正済)   | 2.000                    | 人  | 26,770 | 53,540   | S単 50号           |
| S02115         | 普通作業員(2方作業補正済)   | 4.000                    | 人  | 23,048 | 92,192   | S単 51号           |
|                | 合 計              |                          |    |        | 145,732  | 算出数量<br>5.400 m  |

| 事業名            |                                 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |     |        |           |                   |
|----------------|---------------------------------|--------------------------|-----|--------|-----------|-------------------|
| 工事名            |                                 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |     |        |           |                   |
| 工事別工事名: シールド工事 |                                 |                          |     |        |           |                   |
| コード            | 名称(規格)                          | 数量                       | 単位  | 単価     | 金額        | 備考                |
|                | 単 価                             |                          | m   |        | 26,987    |                   |
|                | *** T単 - 11号 ***                |                          |     |        |           |                   |
| T02018         | 坑外作業工                           |                          | m   |        | 8.600 m   | 歩A<br>当たり算出       |
|                | 本掘進,60 R<100                    |                          |     |        |           |                   |
| S02115         | 特殊作業員(2方作業補正済)                  | 2.000                    | 人   | 26,770 | 53,540    | S単 50号            |
| S02115         | 普通作業員(2方作業補正済)                  | 4.000                    | 人   | 23,048 | 92,192    | S単 51号            |
|                | 合 計                             |                          |     |        | 145,732   | 算出数量<br>8.600 m   |
|                | 単 価                             |                          | m   |        | 16,946    |                   |
|                | *** T単 - 12号 ***                |                          |     |        |           |                   |
| T02019         | 坑外作業工                           |                          | m   |        | 10.800 m  | 歩A<br>当たり算出       |
|                | 本掘進,R 200                       |                          |     |        |           |                   |
| S02115         | 特殊作業員(2方作業補正済)                  | 2.000                    | 人   | 26,770 | 53,540    | S単 50号            |
| S02115         | 普通作業員(2方作業補正済)                  | 4.000                    | 人   | 23,048 | 92,192    | S単 51号            |
|                | 合 計                             |                          |     |        | 145,732   | 算出数量<br>10.800 m  |
|                | 単 価                             |                          | m   |        | 13,494    |                   |
|                | *** T単 - 13号 ***                |                          |     |        |           |                   |
| T02020         | 坑外作業工                           |                          | m   |        | 5.800 m   | 歩A<br>当たり算出       |
|                | 初期掘進,直線                         |                          |     |        |           |                   |
| S02115         | 特殊作業員(2方作業補正済)                  | 2.000                    | 人   | 26,770 | 53,540    | S単 50号            |
| S02115         | 普通作業員(2方作業補正済)                  | 4.000                    | 人   | 23,048 | 92,192    | S単 51号            |
|                | 合 計                             |                          |     |        | 145,732   | 算出数量<br>5.800 m   |
|                | 単 価                             |                          | m   |        | 25,126    |                   |
|                | *** T単 - 14号 ***                |                          |     |        |           |                   |
| T02021         | 坑外作業工                           |                          | m   |        | 5.800 m   | 歩A<br>当たり算出       |
|                | 到達掘進,直線                         |                          |     |        |           |                   |
| S02115         | 特殊作業員(2方作業補正済)                  | 2.000                    | 人   | 26,770 | 53,540    | S単 50号            |
| S02115         | 普通作業員(2方作業補正済)                  | 4.000                    | 人   | 23,048 | 92,192    | S単 51号            |
|                | 合 計                             |                          |     |        | 145,732   | 算出数量<br>5.800 m   |
|                | 単 価                             |                          | m   |        | 25,126    |                   |
|                | *** T単 - 15号 ***                |                          |     |        |           |                   |
| T02022         | セグメント空伏工                        |                          | リング |        | 2.000 リング | 歩A<br>当たり算出       |
|                | セグメント外径2720mm                   |                          |     |        |           |                   |
| S02115         | 土木一般世話役                         | 1.000                    | 人   | 25,935 | 25,935    | S単 44号            |
| S02115         | 普通作業員                           | 5.000                    | 人   | 21,315 | 106,575   | S単 45号            |
| S16004         | ラフレ-ソルレ-ン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)] | 1.000                    | 日   | 47,800 | 47,800    | S単 145号           |
|                | ラフレ-ソルレ-ン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),16ton吊り    | 1.000                    | 日   | 47,800 | 47,800    | 算出数量<br>2.000 リング |
|                | 合 計                             |                          |     |        | 180,310   |                   |
|                | 単 価                             |                          | リング |        | 90,155    |                   |

| 事業名    | 矢作川総合第二期農地防災事業                       |        |                |        |        |                              |
|--------|--------------------------------------|--------|----------------|--------|--------|------------------------------|
| 工事名    | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更)             |        |                |        |        |                              |
| 工事別工事名 | シールド工事                               |        |                |        |        |                              |
| コード    | 名称(規格)                               | 数量     | 単位             | 単価     | 金額     | 備考                           |
|        | *** 丁単 - 16号 ***                     |        |                |        |        |                              |
| T02110 | 坑内配管工                                |        | m              |        | 3,900  | 歩A<br>当たり算出                  |
|        | FRPM管 2000                           |        |                |        |        |                              |
| S02115 | トンネル世話役                              | 0.143  | 人              | 39,375 | 5,631  | S単 52号                       |
| S02115 | トンネル特殊工                              | 0.571  | 人              | 38,115 | 21,764 | S単 53号                       |
| S02115 | トンネル作業員                              | 0.286  | 人              | 27,930 | 7,988  | S単 54号                       |
| S02115 | 特殊作業員                                | 0.143  | 人              | 24,885 | 3,559  | S単 46号                       |
| Y00004 | 雑品                                   | 0.050  |                | 38,942 | 1,947  |                              |
|        | 合計                                   |        |                |        | 40,889 | 算出数量<br>3,900 m              |
|        | 単価                                   |        | m              |        | 10,484 |                              |
|        | *** 丁単 - 17号 ***                     |        |                |        |        |                              |
| T02111 | 坑内配管浮上防止工                            |        | 箇所             |        | 1,000  | 歩A<br>当たり算出                  |
|        | FRPM管 2000用                          |        |                |        |        |                              |
| P96044 | 浮上防止用バンド<br>FRPM管 2000用              | 1.000  | 本              | 28,400 | 28,400 |                              |
| P96045 | 高さ調整材                                | 2.000  | 個              | 343    | 686    |                              |
| P96046 | 固定キャンバー                              | 10.000 | 個              | 245    | 2,450  |                              |
| P96047 | 木材<br>バタ角,杉,4cm×10cm×10cm            | 0.020  | m <sup>3</sup> | 45,000 | 900    |                              |
| Y00004 | 雑品                                   | 0.050  |                | 32,436 | 1,622  |                              |
|        | 合計                                   |        |                |        | 34,058 | 算出数量<br>1,000 箇所             |
|        | 単価                                   |        | 箇所             |        | 34,058 |                              |
|        | *** 丁単 - 18号 ***                     |        |                |        |        |                              |
| T02112 | 間仕切壁設置工                              |        | m <sup>2</sup> |        | 1,000  | 歩A<br>当たり算出                  |
|        | トンネル世話役                              | 0.200  | 人              | 39,375 | 7,875  | S単 52号                       |
| S02115 | トンネル特殊工                              | 0.600  | 人              | 38,115 | 22,869 | S単 53号                       |
| S02115 | トンネル作業員                              | 0.200  | 人              | 27,930 | 5,586  | S単 54号                       |
| S02115 | 特殊作業員                                | 0.200  | 人              | 24,885 | 4,977  | S単 46号                       |
| S02115 | 運転手(特殊)                              | 0.200  | 人              | 24,465 | 4,893  | S単 55号                       |
| Y00004 | 雑品                                   | 0.050  |                | 46,200 | 2,310  |                              |
| P96048 | レンガ<br>普通レンガ,4種,210×100×60           | 68.000 | 個              | 85     | 5,780  |                              |
| P32001 | 普通ポルトランドセメント<br>25kg入                | 0.011  | ton            | 18,600 | 205    |                              |
| J03006 | 洗砂<br>(細骨材用) 荒目                      | 0.020  | m <sup>3</sup> | 4,650  | 93     |                              |
| P96049 | 急結剤                                  | 3.300  | kg             | 178    | 587    |                              |
|        | 合計                                   |        |                |        | 55,175 | 算出数量<br>1,000 m <sup>2</sup> |
|        | 単価                                   |        | m <sup>2</sup> |        | 55,175 |                              |
|        | *** 丁単 - 19号 ***                     |        |                |        |        |                              |
| T02113 | 硬質ポリ塩ビ管設置工                           |        | m              |        | 10,000 | 歩A<br>当たり算出                  |
|        | VU,50A                               |        |                |        |        |                              |
| P05035 | 硬質ポリ塩化ビニル管<br>薄肉管VU 径50 長4.0m        | 6.875  | 本              | 561    | 3,857  |                              |
| P05207 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)<br>ソケット A形 径50 | 6.380  | 個              | 157    | 1,002  |                              |

| 事業名            | 矢作川総合第二期農地防災事業                |       |     |           |           |                  |
|----------------|-------------------------------|-------|-----|-----------|-----------|------------------|
| 工事名            | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更)      |       |     |           |           |                  |
| 工事別工事名: シールド工事 |                               |       |     |           |           |                  |
| コード            | 名称(規格)                        | 数量    | 単位  | 単価        | 金額        | 備考               |
| P05232         | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)        |       |     |           |           |                  |
|                | バルブソケット A形 径50                | 0.375 | 個   | 125       | 47        |                  |
| Y00004         | 雑品                            | 0.050 |     | 4,906     | 245       |                  |
|                | 合計                            |       |     |           | 5,151     | 算出数量<br>10.000 m |
|                | 単価                            |       | m   |           | 515       |                  |
|                | *** T単 - 20号 ***              |       |     |           |           |                  |
| T02114         | エアモルタル注入工                     |       | m3  |           | 1,000     | 歩A<br>当たり算出      |
|                | 中継ポンプ無し                       |       |     |           |           |                  |
| S02115         | トンネル世話役                       | 0.011 | 人   | 39,375    | 433       | S単 52号           |
| S02115         | トンネル特殊工                       | 0.011 | 人   | 38,115    | 419       | S単 53号           |
| S02115         | トンネル作業員                       | 0.011 | 人   | 27,930    | 307       | S単 54号           |
| S02115         | 特殊作業員                         | 0.044 | 人   | 24,885    | 1,095     | S単 46号           |
| Y00004         | 雑品                            | 0.050 |     | 2,254     | 113       |                  |
|                | 合計                            |       |     |           | 2,367     | 算出数量<br>1.000 m3 |
|                | 単価                            |       | m3  |           | 2,367     |                  |
|                | *** T単 - 21号 ***              |       |     |           |           |                  |
| T03010         | ゴムリング設置工                      |       | 箇所  |           | 1,000     | 歩A<br>当たり算出      |
|                | セグメント外径2720mm                 |       |     |           |           |                  |
| S02115         | 土木一般世話役                       | 1.500 | 人   | 25,935    | 38,903    | S単 44号           |
| S02115         | 特殊作業員                         | 2.070 | 人   | 24,885    | 51,512    | S単 46号           |
| S02115         | 普通作業員                         | 2.850 | 人   | 21,315    | 60,748    | S単 45号           |
| Y00004         | 雑品                            | 0.040 |     | 151,163   | 6,047     |                  |
| P96016         | エントランスパッキン                    | 1.000 | 基   | 2,450,000 | 2,450,000 |                  |
| S16004         | フレンクレン(油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)) | 1.500 | 日   | 43,300    | 64,950    | S単 146号          |
|                | フレンクレン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り       |       |     |           |           | 算出数量<br>1.000 箇所 |
|                | 合計                            |       |     |           | 2,672,160 |                  |
|                | 単価                            |       | 箇所  |           | 2,672,160 |                  |
|                | *** T単 - 22号 ***              |       |     |           |           |                  |
| T03011         | ゴムリング撤去工                      |       | 箇所  |           | 1,000     | 歩A<br>当たり算出      |
|                | セグメント外径2720mm                 |       |     |           |           |                  |
| S02115         | 土木一般世話役                       | 1.000 | 人   | 25,935    | 25,935    | S単 44号           |
| S02115         | 特殊作業員                         | 1.380 | 人   | 24,885    | 34,341    | S単 46号           |
| S02115         | 普通作業員                         | 1.900 | 人   | 21,315    | 40,499    | S単 45号           |
| Y00004         | 雑品                            | 0.040 |     | 100,775   | 4,031     |                  |
| S16004         | フレンクレン(油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)) | 1.000 | 日   | 43,300    | 43,300    | S単 146号          |
|                | フレンクレン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り       |       |     |           |           | 算出数量<br>1.000 箇所 |
|                | 合計                            |       |     |           | 148,106   |                  |
|                | 単価                            |       | 箇所  |           | 148,106   |                  |
|                | *** T単 - 23号 ***              |       |     |           |           |                  |
| T03012         | 鋼材設置工                         |       | ton |           | 10,000    | 歩A<br>当たり算出      |
|                |                               |       |     |           |           |                  |
| S02115         | 土木一般世話役                       | 4.100 | 人   | 25,935    | 106,334   | S単 44号           |

| 事業名    | 矢作川総合第二期農地防災事業   |       |                |         |                        |                                |
|--------|--|-------|----------------|---------|------------------------|--------------------------------|
| 工事名    | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更)                                     |       |                |         |                        |                                |
| 工事別工事名 | シールド工事   |       |                |         |                        |                                |
| コード    | 名称(規格)   | 数量    | 単位             | 単価      | 金額                     | 備考                             |
| S02115 | 特殊作業員  | 7.500 | 人              | 24,885  | 186,638                | S単 46号                         |
| S02115 | 溶接工  | 5.600 | 人              | 30,345  | 169,932                | S単 57号                         |
| S02115 | 普通作業員  | 8.000 | 人              | 21,315  | 170,520                | S単 45号                         |
| Y00004 | 雑品   | 0.170 |                | 633,424 | 107,682                |                                |
| S16004 | ワフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)]<br>ワフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り | 4.100 | 日              | 43,300  | 177,530                | S単 146号                        |
|        | 合計   |       |                |         | 918,636                | 算出数量<br>10.000 ton             |
|        | 単価   |       | ton            |         | 91,864                 |                                |
|        | *** 丁単 - 24号 ***   |       |                |         |                        |                                |
| T03013 | 鋼材撤去工  |       | ton            |         | 10.000 ton             | 歩A<br>当たり算出                    |
| S02115 | 土木一般世話役  | 2.800 | 人              | 25,935  | 72,618                 | S単 44号                         |
| S02115 | 特殊作業員  | 5.000 | 人              | 24,885  | 124,425                | S単 46号                         |
| S02115 | 溶接工  | 3.800 | 人              | 30,345  | 115,311                | S単 57号                         |
| S02115 | 普通作業員  | 5.400 | 人              | 21,315  | 115,101                | S単 45号                         |
| Y00004 | 雑品   | 0.330 |                | 427,455 | 141,060                |                                |
| S16004 | ワフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)]<br>ワフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り | 2.800 | 日              | 43,300  | 121,240                | S単 146号                        |
|        | 合計   |       |                |         | 689,755                | 算出数量<br>10.000 ton             |
|        | 単価   |       | ton            |         | 68,976                 |                                |
|        | *** 丁単 - 25号 ***   |       |                |         |                        |                                |
| T03014 | 床材設置撤去工  |       | m <sup>2</sup> |         | 100.000 m <sup>2</sup> | 歩A<br>当たり算出                    |
| P18424 | 縞鋼板,t=3.2mm,床材有り   | 2.679 | ton            | 119,000 | 318,801                |                                |
| Y00004 | 雑品   | 0.010 |                | 318,801 | 3,188                  |                                |
| S02115 | 普通作業員  | 8.000 | 人              | 21,315  | 170,520                | S単 45号                         |
|        | 合計   |       |                |         | 492,509                | 算出数量<br>100.000 m <sup>2</sup> |
|        | 単価   |       | m <sup>2</sup> |         | 4,925                  |                                |
|        | *** 丁単 - 26号 ***   |       |                |         |                        |                                |
| T03015 | 床材設置撤去工  |       | m <sup>2</sup> |         | 100.000 m <sup>2</sup> | 歩A<br>当たり算出                    |
| S02115 | 普通作業員  | 8.000 | 人              | 21,315  | 170,520                | S単 45号                         |
|        | 合計   |       |                |         | 170,520                | 算出数量<br>100.000 m <sup>2</sup> |
|        | 単価   |       | m <sup>2</sup> |         | 1,705                  |                                |
|        | *** 丁単 - 27号 ***   |       |                |         |                        |                                |
| T03016 | シールド機据付工   |       | 箇所             |         | 1.000 箇所               | 歩A<br>当たり算出                    |
| S02115 | 土木一般世話役  | 3.000 | 人              | 25,935  | 77,805                 | S単 44号                         |
| S02115 | 特殊作業員  | 6.000 | 人              | 24,885  | 149,310                | S単 46号                         |
| S02115 | 溶接工  | 3.000 | 人              | 30,345  | 91,035                 | S単 57号                         |
| S02115 | 普通作業員  | 6.000 | 人              | 21,315  | 127,890                | S単 45号                         |

| 事業名    | 矢作川総合第二期農地防災事業   |        |     |           |           |                              |
|--------|--|--------|-----|-----------|-----------|------------------------------|
| 工事名    | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更)                                       |        |     |           |           |                              |
| 工事別工事名 | シールド工事   |        |     |           |           |                              |
| コード    | 名称(規格)   | 数量     | 単位  | 単価        | 金額        | 備考                           |
| S16004 | トラックレ-ン[油圧伸縮ジ'ブ型]<br>トラックレ-ン(油圧伸縮ジ'ブ型),160ton吊り                | 3.000  | 日   | 330,000   | 990,000   | S単 149号<br>算出数量<br>1.000 箇所  |
|        | 合計   |        |     |           | 1,436,040 |                              |
|        | 単価   |        | 箇所  |           | 1,436,040 |                              |
|        | *** 丁単 - 28号 ***   |        |     |           |           |                              |
| T03017 | シールド機搬出工   |        | 箇所  |           | 1.000 箇所  | 歩A<br>当たり算出                  |
|        | 泥土圧式シールド機  |        |     |           |           |                              |
| S02115 | 土木一般世話役  | 3.000  | 人   | 25,935    | 77,805    | S単 44号                       |
| S02115 | 特殊作業員  | 6.000  | 人   | 24,885    | 149,310   | S単 46号                       |
| S02115 | 溶接工  | 3.000  | 人   | 30,345    | 91,035    | S単 57号                       |
| S02115 | 普通作業員  | 6.000  | 人   | 21,315    | 127,890   | S単 45号                       |
| S16004 | トラックレ-ン[油圧伸縮ジ'ブ型]<br>トラックレ-ン(油圧伸縮ジ'ブ型),120ton吊り                | 3.000  | 日   | 234,000   | 702,000   | S単 150号<br>算出数量<br>1.000 箇所  |
|        | 合計   |        |     |           | 1,148,040 |                              |
|        | 単価   |        | 箇所  |           | 1,148,040 |                              |
|        | *** 丁単 - 29号 ***   |        |     |           |           |                              |
| T03018 | 仮セグメント組立工  |        | リング |           | 2.000 リング | 歩A<br>当たり算出                  |
|        | 土木一般世話役  | 1.000  | 人   | 25,935    | 25,935    | S単 44号                       |
| S02115 | 普通作業員  | 5.000  | 人   | 21,315    | 106,575   | S単 45号                       |
| S16004 | ワフレ-ンレ-ン[油圧伸縮ジ'ブ型・排対型(1次・2次)]<br>ワフレ-ンレ-ン(油圧伸縮ジ'ブ型),16ton吊り    | 1.000  | 日   | 47,800    | 47,800    | S単 145号<br>算出数量<br>2.000 リング |
|        | 合計   |        |     |           | 180,310   |                              |
|        | 単価   |        | リング |           | 90,155    |                              |
|        | *** 丁単 - 30号 ***   |        |     |           |           |                              |
| T03019 | 仮セグメント撤去工  |        | リング |           | 4.000 リング | 歩A<br>当たり算出                  |
|        | 土木一般世話役  | 1.000  | 人   | 25,935    | 25,935    | S単 44号                       |
| S02115 | 普通作業員  | 5.000  | 人   | 21,315    | 106,575   | S単 45号                       |
| S16004 | ワフレ-ンレ-ン[油圧伸縮ジ'ブ型・排対型(1次・2次)]<br>ワフレ-ンレ-ン(油圧伸縮ジ'ブ型),16ton吊り    | 1.000  | 日   | 47,800    | 47,800    | S単 145号<br>算出数量<br>4.000 リング |
|        | 合計   |        |     |           | 180,310   |                              |
|        | 単価   |        | リング |           | 45,078    |                              |
|        | *** 丁単 - 31号 ***   |        |     |           |           |                              |
| T03020 | 後続台車据付撤去工  |        | 回   |           | 1.000 回   | 歩A<br>当たり算出                  |
|        | 泥土圧式シールド機  |        |     |           |           |                              |
| S02115 | 土木一般世話役  | 9.000  | 人   | 25,935    | 233,415   | S単 44号                       |
| S02115 | 特殊作業員  | 18.000 | 人   | 24,885    | 447,930   | S単 46号                       |
| S02115 | 溶接工  | 9.000  | 人   | 30,345    | 273,105   | S単 57号                       |
| S02115 | 普通作業員  | 18.000 | 人   | 21,315    | 383,670   | S単 45号                       |
| Y00004 | 雑品   | 0.010  |     | 1,338,120 | 13,381    |                              |
| S16004 | ワフレ-ンレ-ン[油圧伸縮ジ'ブ型・排対型(1次・2次・3次)]<br>ワフレ-ンレ-ン(油圧伸縮ジ'ブ型),25ton吊り | 9.000  | 日   | 43,300    | 389,700   | S単 146号<br>算出数量<br>1.000 回   |
|        | 合計   |        |     |           | 1,741,201 |                              |

|     |                          |
|-----|--------------------------|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称(規格)                                   | 数量      | 単位  | 単価     | 金額        | 備考                           |
|--------|--|---------|-----|--------|-----------|------------------------------|
|        | 単 価                                      |         | 回   |        | 1,741,201 |                              |
|        | *** T単 - 32号 ***                         |         |     |        |           |                              |
| T03021 | ライナープレート切断工                              |         | m   |        | 1,000 m   | 歩A<br>当たり算出                  |
| S02115 | 土木一般世話役                                  | 0.041   | 人   | 25,935 | 1,063     | S単 44号                       |
| S02115 | 溶接工                                      | 0.334   | 人   | 30,345 | 10,135    | S単 57号                       |
| S02115 | 普通作業員                                    | 0.129   | 人   | 21,315 | 2,750     | S単 45号                       |
| Y00004 | 雑品                                       | 0.110   |     | 13,948 | 1,534     |                              |
|        | 合 計                                      |         |     |        | 15,482    | 算出数量<br>1.000 m              |
|        | 単 価                                      |         | m   |        | 15,482    |                              |
|        | *** T単 - 33号 ***                         |         |     |        |           |                              |
| T03022 | 鋼矢板切断工                                   |         | m   |        | 1,000 m   | 歩A<br>当たり算出                  |
|        | L型                                       |         |     |        |           |                              |
| S02115 | 土木一般世話役                                  | 0.053   | 人   | 25,935 | 1,375     | S単 44号                       |
| S02115 | 溶接工                                      | 0.399   | 人   | 30,345 | 12,108    | S単 57号                       |
| S02115 | 普通作業員                                    | 0.152   | 人   | 21,315 | 3,240     | S単 45号                       |
| Y00004 | 雑品                                       | 0.110   |     | 16,723 | 1,840     |                              |
|        | 合 計                                      |         |     |        | 18,563    | 算出数量<br>1.000 m              |
|        | 単 価                                      |         | m   |        | 18,563    |                              |
|        | *** T単 - 34号 ***                         |         |     |        |           |                              |
| T03023 | 軌条損料                                     |         | m   |        | 100.000 m | 歩A<br>当たり算出                  |
|        | 資材運搬用,15kgレール                            |         |     |        |           |                              |
| S16003 | レール設備[軌条(単線)]<br>15kg/m 100m当たり,交替制補正対象外 | 250.000 | 供用日 | 85     | 21,250    | S単 141号<br>算出数量<br>100.000 m |
|        | 合 計                                      |         |     |        | 21,250    |                              |
|        | 単 価                                      |         | m   |        | 213       |                              |
|        | *** T単 - 35号 ***                         |         |     |        |           |                              |
| T03024 | 軌条損料                                     |         | m   |        | 100.000 m | 歩A<br>当たり算出                  |
|        | 後続台車用,15kgレール                            |         |     |        |           |                              |
| S16003 | レール設備[軌条(単線)]<br>15kg/m 100m当たり,交替制補正対象外 | 453.000 | 供用日 | 85     | 38,505    | S単 141号<br>算出数量<br>100.000 m |
|        | 合 計                                      |         |     |        | 38,505    |                              |
|        | 単 価                                      |         | m   |        | 385       |                              |
|        | *** T単 - 36号 ***                         |         |     |        |           |                              |
| T03025 | 軌条損料                                     |         | m   |        | 100.000 m | 歩A<br>当たり算出                  |
|        | 立坑用,15kgレール                              |         |     |        |           |                              |
| S16003 | レール設備[軌条(単線)]<br>15kg/m 100m当たり,交替制補正対象外 | 453.000 | 供用日 | 85     | 38,505    | S単 141号<br>算出数量<br>100.000 m |
|        | 合 計                                      |         |     |        | 38,505    |                              |
|        | 単 価                                      |         | m   |        | 385       |                              |

| 事業名            | 矢作川総合第二期農地防災事業                        |        |    |        |         |                   |
|----------------|---------------------------------------|--------|----|--------|---------|-------------------|
| 工事名            | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更)              |        |    |        |         |                   |
| 工事別工事名: シールド工事 |                                       |        |    |        |         |                   |
| コード            | 名称(規格)                                | 数量     | 単位 | 単価     | 金額      | 備考                |
|                | *** 丁単 - 37号 ***                      |        |    |        |         |                   |
| T03026         | 鋼材材料                                  |        | 本  |        | 1,000   | 歩A<br>当たり算出       |
| P96025         | 枕木<br>H-125×125×6.5×9                 | 1,000  | 本  | 6,800  | 6,800   |                   |
| Y00004         | 雑品                                    | 0.100  |    | 6,800  | 680     |                   |
|                | 合計                                    |        |    |        | 7,480   | 算出数量<br>1,000 本   |
|                | 単価                                    |        | 本  |        | 7,480   |                   |
|                | *** 丁単 - 38号 ***                      |        |    |        |         |                   |
| T03027         | 配管設備設置撤去工<br>200mm未満                  |        | m  |        | 100,000 | 歩A<br>当たり算出       |
| S02115         | 土木一般世話役                               | 3.400  | 人  | 25,935 | 88,179  | S単 44号            |
| S02115         | 配管工                                   | 8.200  | 人  | 22,995 | 188,559 | S単 58号            |
| S02115         | 普通作業員                                 | 8.000  | 人  | 21,315 | 170,520 | S単 45号            |
|                | 合計                                    |        |    |        | 447,258 | 算出数量<br>100.000 m |
|                | 単価                                    |        | m  |        | 4,473   |                   |
|                | *** 丁単 - 39号 ***                      |        |    |        |         |                   |
| T03028         | 配管設備損料                                |        | m  |        | 100,000 | 歩A<br>当たり算出       |
| P96027         | 給水用管, 工用軽量鋼管80A<br>工用軽量鋼管損料           | 16.700 | 本  | 1,870  | 31,229  |                   |
| Y00004         | 給水用管, 80A, 1.6mm, L=6m, 損耗率30%<br>雑品  | 0.500  |    | 31,229 | 15,615  |                   |
|                | 合計                                    |        |    |        | 46,844  | 算出数量<br>100.000 m |
|                | 単価                                    |        | m  |        | 468     |                   |
|                | *** 丁単 - 40号 ***                      |        |    |        |         |                   |
| T03029         | 配管設備損料                                |        | m  |        | 100,000 | 歩A<br>当たり算出       |
| P96017         | 裏込用管, 工用軽量鋼管50A<br>工用軽量鋼管損料           | 16.700 | 本  | 1,740  | 29,058  |                   |
| Y00004         | 裏込用管, 50A, 1.6mm, L=6m, 損耗率50%<br>雑品  | 0.500  |    | 29,058 | 14,529  |                   |
|                | 合計                                    |        |    |        | 43,587  | 算出数量<br>100.000 m |
|                | 単価                                    |        | m  |        | 436     |                   |
|                | *** 丁単 - 41号 ***                      |        |    |        |         |                   |
| T03030         | 配管設備損料                                |        | m  |        | 100,000 | 歩A<br>当たり算出       |
| P96028         | 加泥材用管, 工用軽量鋼管50A<br>工用軽量鋼管損料          | 16.700 | 本  | 1,040  | 17,368  |                   |
| Y00004         | 加泥材用管, 50A, 1.6mm, L=6m, 損耗率30%<br>雑品 | 0.500  |    | 17,368 | 8,684   |                   |
|                | 合計                                    |        |    |        | 26,052  | 算出数量<br>100.000 m |
|                | 単価                                    |        | m  |        | 261     |                   |
|                | *** 丁単 - 42号 ***                      |        |    |        |         |                   |
| T03031         | 配管設備損料                                |        | m  |        | 100,000 | 歩A<br>当たり算出       |

| 事業名    | 矢作川総合第二期農地防災事業                          |         |    |        |           |                   |
|--------|---|---------|----|--------|-----------|-------------------|
| 工事名    | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更)                |         |    |        |           |                   |
| 工事別工事名 | シールド工事                                  |         |    |        |           |                   |
| コード    | 名称(規格)                                  | 数量      | 単位 | 単価     | 金額        | 備考                |
| P96026 | 排水用管, 工用軽量鋼管100A<br>工用軽量鋼管損料            | 16.700  | 本  | 3,780  | 63,126    |                   |
| Y00004 | 排水用管, 100A, t=1.6mm, L=6m, 損耗率50%<br>雑品 | 0.500   |    | 63,126 | 31,563    |                   |
|        | 合計                                      |         |    |        | 94,689    | 算出数量<br>100.000 m |
|        | 単価                                      |         | m  |        | 947       |                   |
|        | *** 丁単 - 43号 ***                        |         |    |        |           |                   |
| T03032 | 送気管設置撤去工                                |         | m  |        | 100.000 m | 歩A<br>当たり算出       |
| S02115 | ビニル風管, 300<br>土木一般世話役                   | 1.400   | 人  | 25,935 | 36,309    | S単 44号            |
| S02115 | 配管工                                     | 3.800   | 人  | 22,995 | 87,381    | S単 58号            |
| S02115 | 普通作業員                                   | 3.800   | 人  | 21,315 | 80,997    | S単 45号            |
|        | 合計                                      |         |    |        | 204,687   | 算出数量<br>100.000 m |
|        | 単価                                      |         | m  |        | 2,047     |                   |
|        | *** 丁単 - 44号 ***                        |         |    |        |           |                   |
| T03033 | 送気管損料                                   |         | m  |        | 10.000 m  | 歩A<br>当たり算出       |
| P96029 | ビニル風管, 300<br>ビニル風管損料                   | 1.000   | 本  | 4,900  | 4,900     |                   |
| Y00004 | 300, 10m, ファスナー形, 損耗率1/3<br>雑品          | 0.200   |    | 4,900  | 980       |                   |
|        | 合計                                      |         |    |        | 5,880     | 算出数量<br>10.000 m  |
|        | 単価                                      |         | m  |        | 588       |                   |
|        | *** 丁単 - 45号 ***                        |         |    |        |           |                   |
| T03034 | 通信配線設置撤去工                               |         | m  |        | 100.000 m | 歩A<br>当たり算出       |
| P96053 | 通信用ビニル電線<br>通信用ビニル電線損料                  | 100.000 | m  | 49     | 4,900     |                   |
| Y00004 | 損耗率1/2<br>雑品                            | 0.500   |    | 4,900  | 2,450     |                   |
| S02115 | 電工                                      | 1.000   | 人  | 22,785 | 22,785    | S単 59号            |
|        | 合計                                      |         |    |        | 30,135    | 算出数量<br>100.000 m |
|        | 単価                                      |         | m  |        | 301       |                   |
|        | *** 丁単 - 46号 ***                        |         |    |        |           |                   |
| T03035 | 電話機損料                                   |         | 台  |        | 1.000 台   | 歩A<br>当たり算出       |
| P96030 | 電話機損料<br>損耗率1/3                         | 1.000   | 台  | 11,200 | 11,200    |                   |
| Y00004 | 雑品                                      | 0.500   |    | 11,200 | 5,600     |                   |
|        | 合計                                      |         |    |        | 16,800    | 算出数量<br>1.000 台   |
|        | 単価                                      |         | 台  |        | 16,800    |                   |
|        | *** 丁単 - 47号 ***                        |         |    |        |           |                   |
| T03036 | 坑内照明設備工                                 |         | 式  |        | 1.000 式   | 歩A<br>当たり算出       |

| 事業名 矢作川総合第二期農地防災事業           |  |            |     |         |           |                  |
|------------------------------|--|------------|-----|---------|-----------|------------------|
| 工事名 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |  |            |     |         |           |                  |
| 工事別工事名: シールド工事               |  |            |     |         |           |                  |
| コード                          | 名称(規格)   | 数量         | 単位  | 単価      | 金額        | 備考               |
| S02115                       | 電工   | 10.150     | 人   | 22,785  | 231,268   | S単 59号           |
| P96032                       | LED電灯損料<br>蛍光灯40W相当品,非常用装置付,損耗率1/3                               | 63.000     | 台   | 8,670   | 546,210   |                  |
| P96031                       | LED電灯損料<br>蛍光灯40W相当品,損耗率1/3                                      | 140.000    | 台   | 2,730   | 382,200   |                  |
| P31004                       | 使用電力料金<br>高圧用業持1年以上  | 14,324.000 | kWh | 15.34   | 219,730   |                  |
|                              | 合計   |            |     |         | 1,379,408 | 算出数量<br>1.000 式  |
|                              | 単価   |            | 式   |         | 1,379,408 |                  |
|                              | *** 丁単 - 48号 ***   |            |     |         |           |                  |
| T03037                       | 立坑クレーン設備設置工  |            | 箇所  |         | 1.000 箇所  | 歩A<br>当たり算出      |
|                              | 門型クレーン,4.9t吊   |            |     |         |           |                  |
| S02115                       | 土木一般世話役  | 5.000      | 人   | 25,935  | 129,675   | S単 44号           |
| S02115                       | 溶接工  | 5.000      | 人   | 30,345  | 151,725   | S単 57号           |
| S02115                       | 特殊作業員  | 15.000     | 人   | 24,885  | 373,275   | S単 46号           |
| S02115                       | 普通作業員  | 5.000      | 人   | 21,315  | 106,575   | S単 45号           |
| Y00004                       | 雑品   | 0.050      |     | 761,250 | 38,063    |                  |
| S16004                       | フレンソクレーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次・3次)]<br>フレンソクレーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り | 4.000      | 日   | 43,300  | 173,200   | S単 146号          |
|                              | 合計   |            |     |         | 972,513   | 算出数量<br>1.000 箇所 |
|                              | 単価   |            | 箇所  |         | 972,513   |                  |
|                              | *** 丁単 - 49号 ***   |            |     |         |           |                  |
| T03039                       | 立坑内仮設階段設置工   |            | m   |         | 10.000 m  | 歩A<br>当たり算出      |
| P96105                       | 単管パイプ<br>48.6,L=5.0m,中古品   | 54.400     | 本   | 1,890   | 102,816   |                  |
| P96109                       | パイプベース<br>中古   | 8.000      | 個   | 185     | 1,480     |                  |
| P96110                       | 仮設階段<br>自在ステップ,B=600,中古品   | 5.800      | 個   | 2,900   | 16,820    |                  |
| P96111                       | クランプ<br>中古   | 243.600    | 個   | 167     | 40,681    |                  |
| P96112                       | パイプ継手<br>中古  | 22.000     | 個   | 162     | 3,564     |                  |
| P96113                       | 鋼製布板<br>1800x500,中古品   | 11.600     | 枚   | 3,150   | 36,540    |                  |
| Y00004                       | 雑品   | 0.030      |     | 201,901 | 6,057     |                  |
| S02115                       | 土木一般世話役  | 0.400      | 人   | 25,935  | 10,374    | S単 44号           |
| S02115                       | 特殊作業員  | 1.000      | 人   | 24,885  | 24,885    | S単 46号           |
| S02115                       | 普通作業員  | 1.000      | 人   | 21,315  | 21,315    | S単 45号           |
| S16004                       | フレンソクレーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)]<br>フレンソクレーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り   | 0.270      | 日   | 40,000  | 10,800    | S単 148号          |
|                              | 合計   |            |     |         | 275,332   | 算出数量<br>10.000 m |
|                              | 単価   |            | m   |         | 27,533    |                  |
|                              | *** 丁単 - 50号 ***   |            |     |         |           |                  |
| T03042                       | 注入設備設置撤去工(裏込・加泥材)  |            | 箇所  |         | 1.000 箇所  | 歩A<br>当たり算出      |
|                              | 土木一般世話役  | 1.500      | 人   | 25,935  | 38,903    | S単 44号           |
| S02115                       | 特殊作業員  | 1.500      | 人   | 24,885  | 37,328    | S単 46号           |
| S02115                       | 溶接工  | 1.500      | 人   | 30,345  | 45,518    | S単 57号           |
| S02115                       | 電工   | 0.750      | 人   | 22,785  | 17,089    | S単 59号           |

| 事業名            | 矢作川総合第二期農地防災事業   |         |    |           |           |                  |
|----------------|--|---------|----|-----------|-----------|------------------|
| 工事名            | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更)   |         |    |           |           |                  |
| 工事別工事名: シールド工事 |  |         |    |           |           |                  |
| コード            | 名称(規格)   | 数量      | 単位 | 単価        | 金額        | 備考               |
| S02115         | 普通作業員  | 3.000   | 人  | 21,315    | 63,945    | S単 45号           |
| S16004         | ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)]<br>ラフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),16ton吊り    | 1.000   | 日  | 47,800    | 47,800    | S単 145号          |
|                | 合計   |         |    |           | 250,583   | 算出数量<br>1.000 箇所 |
|                | 単 価  |         | 箇所 |           | 250,583   |                  |
|                | *** 丁単 - 51号 ***   |         |    |           |           |                  |
| T03043         | シールド水替工  |         | 式  |           | 1.000 式   | 歩A<br>当たり算出      |
| S02115         | 特殊作業員  | 151.130 | 人  | 24,885    | 3,760,870 | S単 46号           |
| S16002         | 工事中水中ﾍﾞｰｼﾞﾝｸﾞ [普通型(潜水ﾍﾞｰｼﾞﾝｸﾞ)]<br>,口径50mm 全揚程30m,18時間を超える場合     | 889.000 | 日  | 1,433     | 1,273,937 | S単 135号          |
| Y00004         | 雑品   | 0.010   |    | 5,034,807 | 50,348    |                  |
|                | 合計   |         |    |           | 5,085,155 | 算出数量<br>1.000 式  |
|                | 単 価  |         | 式  |           | 5,085,155 |                  |
|                | *** 丁単 - 52号 ***   |         |    |           |           |                  |
| T03044         | 坑内中継水替工  |         | 式  |           | 1.000 式   | 歩A<br>当たり算出      |
| S02115         | 特殊作業員  | 75.650  | 人  | 24,885    | 1,882,550 | S単 46号           |
| S16002         | 工事中水中ﾍﾞｰｼﾞﾝｸﾞ [普通型(潜水ﾍﾞｰｼﾞﾝｸﾞ)]<br>,口径100mm 全揚程10m,18時間を超える場合    | 445.000 | 日  | 1,548     | 688,860   | S単 136号          |
| Y00004         | 雑品   | 0.010   |    | 2,571,410 | 25,714    |                  |
|                | 合計   |         |    |           | 2,597,124 | 算出数量<br>1.000 式  |
|                | 単 価  |         | 式  |           | 2,597,124 |                  |
|                | *** 丁単 - 53号 ***   |         |    |           |           |                  |
| T03045         | 濁水処理設備設置撤去工  |         | 箇所 |           | 1.000 箇所  | 歩A<br>当たり算出      |
| S02115         | 土木一般世話役  | 5.000   | 人  | 25,935    | 129,675   | S単 44号           |
| S02115         | 電工   | 5.000   | 人  | 22,785    | 113,925   | S単 59号           |
| S02115         | 設備機械工  | 13.000  | 人  | 26,040    | 338,520   | S単 61号           |
| S02115         | 普通作業員  | 7.000   | 人  | 21,315    | 149,205   | S単 45号           |
| S16004         | ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次・3次)]<br>ラフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り | 2.000   | 日  | 43,300    | 86,600    | S単 146号          |
|                | 合計   |         |    |           | 817,925   | 算出数量<br>1.000 箇所 |
|                | 単 価  |         | 箇所 |           | 817,925   |                  |
|                | *** 丁単 - 54号 ***   |         |    |           |           |                  |
| T03046         | 濁水処理設備保守点検   |         | 回  |           | 1.000 回   | 歩A<br>当たり算出      |
| S02115         | 設備機械工  | 0.100   | 人  | 26,040    | 2,604     | S単 61号           |
| S02115         | 普通作業員  | 0.300   | 人  | 21,315    | 6,395     | S単 45号           |
|                | 合計   |         |    |           | 8,999     | 算出数量<br>1.000 回  |
|                | 単 価  |         | 回  |           | 8,999     |                  |
|                | *** 丁単 - 55号 ***   |         |    |           |           |                  |

| 事業名    |   | 矢作川総合第二期農地防災事業           |     |         |         |                   |
|--------|---|--------------------------|-----|---------|---------|-------------------|
| 工事名    |   | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |     |         |         |                   |
| 工事別工事名 |   | シールド工事                   |     |         |         |                   |
| コード    | 名称(規格)  | 数量                       | 単位  | 単価      | 金額      | 備考                |
| T03110 | 軌条設備工   |                          | m   |         | 10,000  | 歩A<br>当たり算出       |
|        | 固定溶接  |                          |     |         |         |                   |
| S02115 | トンネル世話役   | 0.130                    | 人   | 39,375  | 5,119   | S単 52号            |
| S02115 | トンネル特殊工   | 0.130                    | 人   | 38,115  | 4,955   | S単 53号            |
| S02115 | トンネル作業員   | 0.250                    | 人   | 27,930  | 6,983   | S単 54号            |
| S02115 | 特殊作業員   | 0.250                    | 人   | 24,885  | 6,221   | S単 46号            |
| S02115 | 溶接工   | 0.250                    | 人   | 30,345  | 7,586   | S単 57号            |
| Y00004 | 雑品  | 0.050                    |     | 30,864  | 1,543   |                   |
| P18445 | 等辺山形鋼 (SS400)<br>中形 厚6~9 辺50~75                       | 0.199                    | ton | 97,500  | 19,403  |                   |
|        | 合計  |                          |     |         | 51,810  | 算出数量<br>10.000 m  |
|        | 単価  |                          | m   |         | 5,181   |                   |
|        | *** 丁単 - 56号 ***                                      |                          |     |         |         |                   |
| T03112 | 注入プラント設備設置撤去工   |                          | 現場  |         | 1,000   | 歩A<br>現場<br>当たり算出 |
| S02115 | 土木一般世話役   | 2.000                    | 人   | 25,935  | 51,870  | S単 44号            |
| S02115 | 普通作業員   | 6.000                    | 人   | 21,315  | 127,890 | S単 45号            |
| S02115 | 溶接工   | 2.000                    | 人   | 30,345  | 60,690  | S単 57号            |
| S02115 | 配管工   | 2.000                    | 人   | 22,995  | 45,990  | S単 58号            |
| Y00004 | 雑品  | 0.050                    |     | 286,440 | 14,322  |                   |
| S16004 | フレンクレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)]<br>フレンクレン(油圧伸縮ジブ型),16ton吊り | 2.000                    | 日   | 47,800  | 95,600  | S単 145号           |
|        | 合計  |                          |     |         | 396,362 | 算出数量<br>1.000 現場  |
|        | 単価  |                          | 現場  |         | 396,362 |                   |
|        | *** 丁単 - 57号 ***                                      |                          |     |         |         |                   |
| T03113 | サイロ設備設置撤去工  |                          | 基   |         | 1,000   | 歩A<br>基<br>当たり算出  |
| S02115 | とび工   | 6.000                    | 人   | 28,455  | 170,730 | S単 60号            |
| S02115 | 普通作業員   | 9.000                    | 人   | 21,315  | 191,835 | S単 45号            |
| S16004 | フレンクレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)]<br>フレンクレン(油圧伸縮ジブ型),16ton吊り | 1.500                    | 日   | 47,800  | 71,700  | S単 145号           |
|        | 合計  |                          |     |         | 434,265 | 算出数量<br>1.000 基   |
|        | 単価  |                          | 基   |         | 434,265 |                   |
|        | *** 丁単 - 59号 ***                                      |                          |     |         |         |                   |
| T04011 | 仮囲い設置   |                          | m   |         | 100,000 | 歩A<br>当たり算出       |
|        | H=3.0m, 存置, 中古品                                       |                          |     |         |         |                   |
| S02115 | 土木一般世話役   | 2.860                    | 人   | 25,935  | 74,174  | S単 44号            |
| S02115 | 普通作業員   | 14.300                   | 人   | 21,315  | 304,805 | S単 45号            |
| Y00004 | 雑品  | 0.100                    |     | 378,979 | 37,898  |                   |
| P96104 | 仮囲い鋼板<br>H3.0m x B0.54m, 中古品                          | 185.190                  | 枚   | 3,010   | 557,422 |                   |
| P96106 | 単管パイプ<br>48.6, L=3.0m, 中古品                            | 56.560                   | 本   | 1,140   | 64,478  |                   |
| P96105 | 単管パイプ<br>48.6, L=5.0m, 中古品                            | 60.000                   | 本   | 1,890   | 113,400 |                   |
| P96107 | 単管パイプ<br>48.6, L=2.5m, 中古品                            | 56.560                   | 本   | 954     | 53,958  |                   |

| 事業名            |   | 矢作川総合第二期農地防災事業           |    |        |           |                   |
|----------------|---|--------------------------|----|--------|-----------|-------------------|
| 工事名            |   | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |    |        |           |                   |
| 工事別工事名: シールド工事 |   |                          |    |        |           |                   |
| コード            | 名称(規格)  | 数量                       | 単位 | 単価     | 金額        | 備考                |
| P96108         | 単管パイプ<br>48.6, L=1.5m, 中古品  | 56.560                   | 本  | 576    | 32,579    |                   |
| P96108         | 単管パイプ<br>48.6, L=1.5m, 中古品  | 113.120                  | 本  | 576    | 65,157    |                   |
|                | 合計  |                          |    |        | 1,303,871 | 算出数量<br>100.000 m |
|                | 単価  |                          | m  |        | 13,039    |                   |
|                | *** 丁単 - 60号 ***  |                          |    |        |           |                   |
| T04012         | 鋼板製簡易水槽据付<br>10m3   |                          | 台  |        | 1,000     | 歩A<br>当たり算出       |
| S02112         | ハックル【加圧型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)】<br>標準ハケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t | 0.143                    | 日  | 11,000 | 1,573     | S単 43号            |
| S02115         | 普通作業員   | 0.140                    | 人  | 21,315 | 2,984     | S単 45号            |
| S02115         | 運転手(特殊)   | 0.109                    | 人  | 24,465 | 2,667     | S単 55号            |
| S02115         | 土木一般世話役   | 0.059                    | 人  | 25,935 | 1,530     | S単 44号            |
| S02115         | 特殊作業員   | 0.019                    | 人  | 24,885 | 473       | S単 46号            |
| P34029         | 軽油<br>ハト-II給油   | 2.302                    | L  | 126    | 290       |                   |
|                | 合計  |                          |    |        | 9,517     | 算出数量<br>1.000 台   |
|                | 単価  |                          | 台  |        | 9,517     |                   |
|                | *** 丁単 - 61号 ***  |                          |    |        |           |                   |
| T04013         | 鋼板製簡易水槽据付<br>20m3   |                          | 台  |        | 1,000     | 歩A<br>当たり算出       |
| S02112         | ハックル【加圧型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)】<br>標準ハケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t | 0.170                    | 日  | 11,000 | 1,870     | S単 43号            |
| S02115         | 普通作業員   | 0.260                    | 人  | 21,315 | 5,542     | S単 45号            |
| S02115         | 運転手(特殊)   | 0.130                    | 人  | 24,465 | 3,180     | S単 55号            |
| S02115         | 土木一般世話役   | 0.099                    | 人  | 25,935 | 2,568     | S単 44号            |
| S02115         | 特殊作業員   | 0.039                    | 人  | 24,885 | 971       | S単 46号            |
| P34029         | 軽油<br>ハト-II給油   | 2.722                    | L  | 126    | 343       |                   |
|                | 合計  |                          |    |        | 14,474    | 算出数量<br>1.000 台   |
|                | 単価  |                          | 台  |        | 14,474    |                   |
|                | *** 丁単 - 62号 ***  |                          |    |        |           |                   |
| T04014         | 鋼板製簡易水槽据付<br>30m3   |                          | 台  |        | 1,000     | 歩A<br>当たり算出       |
| S02112         | ハックル【加圧型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)】<br>標準ハケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t | 0.170                    | 日  | 11,000 | 1,870     | S単 43号            |
| S02115         | 普通作業員   | 0.260                    | 人  | 21,315 | 5,542     | S単 45号            |
| S02115         | 運転手(特殊)   | 0.130                    | 人  | 24,465 | 3,180     | S単 55号            |
| S02115         | 土木一般世話役   | 0.099                    | 人  | 25,935 | 2,568     | S単 44号            |
| S02115         | 特殊作業員   | 0.039                    | 人  | 24,885 | 971       | S単 46号            |
| P34029         | 軽油<br>ハト-II給油   | 2.722                    | L  | 126    | 343       |                   |
|                | 合計  |                          |    |        | 14,474    | 算出数量<br>1.000 台   |
|                | 単価  |                          | 台  |        | 14,474    |                   |
|                | *** 丁単 - 63号 ***  |                          |    |        |           |                   |
| T04110         | 排水ポンプ運転 到達立坑仮設ヤード   |                          | 箇所 |        | 1,000     | 歩A<br>当たり算出       |

|     |                          |
|-----|--------------------------|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称(規格)   | 数量         | 単位             | 単価      | 金額        | 備考                |
|--------|--|------------|----------------|---------|-----------|-------------------|
| S02115 | 特殊作業員  | 9.620      | 人              | 24,885  | 239,394   | S単 46号            |
| S02111 | 運転1日当り損料(9欄)<br>水中ポンプ 50.揚程5m,200%計上(24h運転)          | 74.000     | 日              | 114     | 8,436     | S単 41号            |
| S02111 | 供用1日当り損料(11欄)<br>水中ポンプ 50.揚程5m                       | 744.000    | 供用日            | 33      | 24,552    | S単 42号            |
| P31003 | 使用電力料金<br>低圧用業持1年以上                                  | 408.000    | kWh            | 13.87   | 5,659     |                   |
|        | 合 計  |            |                |         | 278,041   | 算出数量<br>1.000 箇所  |
|        | 単 価  |            | 箇所             |         | 278,041   |                   |
|        | *** T単 - 64号 ***                                     |            |                |         |           |                   |
| T04111 | 排水ポンプ運転 到達立坑   |            | 箇所             |         | 1.000     | 歩A<br>当たり算出       |
| S02115 | 特殊作業員  | 69.030     | 人              | 24,885  | 1,717,812 | S単 46号            |
| S16002 | 工事中水用モーター [普通型(潜水モーター)]<br>、口径50mm 全揚程15m,18時間を超える場合 | 531.000    | 日              | 393     | 208,683   | S単 133号           |
| P31003 | 使用電力料金<br>低圧用業持1年以上                                  | 11,215.000 | kWh            | 13.87   | 155,552   |                   |
|        | 合 計  |            |                |         | 2,082,047 | 算出数量<br>1.000 箇所  |
|        | 単 価  |            | 箇所             |         | 2,082,047 |                   |
|        | *** T単 - 65号 ***                                     |            |                |         |           |                   |
| T04112 | 仮囲い設置<br>H=3.0m                                      |            | m              |         | 100.000   | 歩A<br>当たり算出       |
| S02115 | 土木一般世話役  | 2.860      | 人              | 25,935  | 74,174    | S単 44号            |
| S02115 | 普通作業員  | 14.300     | 人              | 21,315  | 304,805   | S単 45号            |
| Y00004 | 雑品   | 0.100      |                | 378,979 | 37,898    |                   |
| S17009 | 仮囲鉄板<br>仮囲鉄板,厚1.2mm,310日                             | 300.000    | m <sup>2</sup> | 576     | 172,800   | S単 160号           |
| S17008 | 丸パイプ<br>丸パイプ,厚2.4mm ビン加工付径48.6,310日                  | 865.600    | m              | 99      | 85,694    | S単 159号           |
|        | 合 計  |            |                |         | 675,371   | 算出数量<br>100.000 m |
|        | 単 価  |            | m              |         | 6,754     |                   |
|        | *** T単 - 66号 ***                                     |            |                |         |           |                   |
| T04113 | 仮囲い撤去<br>H=3.0m                                      |            | m              |         | 100.000   | 歩A<br>当たり算出       |
| S02115 | 土木一般世話役  | 2.040      | 人              | 25,935  | 52,907    | S単 44号            |
| S02115 | 普通作業員  | 10.200     | 人              | 21,315  | 217,413   | S単 45号            |
| Y00004 | 雑品   | 0.100      |                | 270,320 | 27,032    |                   |
|        | 合 計  |            |                |         | 297,352   | 算出数量<br>100.000 m |
|        | 単 価  |            | m              |         | 2,974     |                   |
|        | *** T単 - 67号 ***                                     |            |                |         |           |                   |
| T04114 | 鋼矢板溶接<br>L形  |            | 箇所             |         | 1.000     | 歩A<br>当たり算出       |
| S02115 | 土木一般世話役  | 0.161      | 人              | 25,935  | 4,176     | S単 44号            |
| S02115 | 溶接工  | 0.355      | 人              | 30,345  | 10,772    | S単 57号            |
| S02115 | 普通作業員  | 0.355      | 人              | 21,315  | 7,567     | S単 45号            |

| 事業名 矢作川総合第二期農地防災事業           |   |        |     |         |          |                             |
|------------------------------|---|--------|-----|---------|----------|-----------------------------|
| 工事名 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |   |        |     |         |          |                             |
| 工事別工事名: シールド工事               |   |        |     |         |          |                             |
| コード                          | 名称(規格)  | 数量     | 単位  | 単価      | 金額       | 備考                          |
| S16002                       | 電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次]<br>最大溶接電流200A, 交替制補正対象外            | 0.355  | 日   | 1,818   | 645      | S単 132号                     |
| P34029                       | 軽油<br>1L=1.0kg給油  | 6.460  | L   | 126     | 814      |                             |
| S16004                       | フレンネルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)]<br>フレンネルン(油圧伸縮ジブ型), 25ton吊り         | 0.161  | 日   | 43,300  | 6,971    | S単 146号<br>算出数量<br>1.000 箇所 |
|                              | 合計  |        |     |         | 30,945   |                             |
|                              | 単価  |        | 箇所  |         | 30,945   |                             |
|                              | *** 単 - 68号 ***   |        |     |         |          |                             |
| T04210                       | ライナープレート 掘削・排土<br>10.5m   |        | m   |         | 1,000 m  | 歩A<br>当たり算出                 |
| S02115                       | 土木一般世話役   | 0.901  | 人   | 25,935  | 23,367   | S単 44号                      |
| S02115                       | トンネル特殊工   | 1.802  | 人   | 38,115  | 68,683   | S単 53号                      |
| S02115                       | 普通作業員   | 0.901  | 人   | 21,315  | 19,205   | S単 45号                      |
| S16002                       | バックホウ[加圧型・排対型(2次)]<br>標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3), 交替制補正対象外       | 0.901  | 日   | 25,020  | 22,543   | S単 128号                     |
| S02111                       | 供用1日当り換算値損料(15欄)<br>土砂バケット 1m3                                    | 1.802  | 供用日 | 551     | 993      | S単 39号                      |
| S16004                       | フレンネルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)]<br>フレンネルン(油圧伸縮ジブ型), 25ton吊り         | 0.901  | 日   | 43,300  | 39,013   | S単 146号                     |
| Y00004                       | 雑品  | 0.010  |     | 173,804 | 1,738    |                             |
|                              | 合計  |        |     |         | 175,542  | 算出数量<br>1.000 m             |
|                              | 単価  |        | m   |         | 175,542  |                             |
|                              | *** 単 - 70号 ***   |        |     |         |          |                             |
| T04212                       | ライナープレート グラウトパイプ配管  |        | 箇所  |         | 1,000 箇所 | 歩A<br>当たり算出                 |
| P05035                       | 硬質ポリ塩化ビニル管<br>薄肉管VU 径50 長4.0m                                     | 54.100 | 本   | 561     | 30,350   |                             |
| P05260                       | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)<br>エルボ A形 径50                               | 8.000  | 個   | 227     | 1,816    |                             |
| P96065                       | 硬質ポリ塩化ビニル管継手<br>Y字管, TS, 50A                                      | 99.000 | 本   | 101     | 9,999    |                             |
| Y00004                       | 雑品  | 0.040  |     | 42,165  | 1,687    |                             |
| S02115                       | 土木一般世話役   | 2.546  | 人   | 25,935  | 66,031   | S単 44号                      |
| S02115                       | トンネル特殊工   | 5.092  | 人   | 38,115  | 194,082  | S単 53号<br>算出数量<br>1.000 箇所  |
|                              | 合計  |        |     |         | 303,965  |                             |
|                              | 単価  |        | 箇所  |         | 303,965  |                             |
|                              | *** 単 - 71号 ***   |        |     |         |          |                             |
| T04213                       | ライナープレート 裏込めグラウト注入  |        | m3  |         | 1,000 m3 | 歩A<br>当たり算出                 |
| S02115                       | 土木一般世話役   | 0.022  | 人   | 25,935  | 571      | S単 44号                      |
| S02115                       | 特殊作業員   | 0.044  | 人   | 24,885  | 1,095    | S単 46号                      |
| S02115                       | 普通作業員   | 0.022  | 人   | 21,315  | 469      | S単 45号                      |
| S16002                       | グラウトポンプ[横型二連複動ピストン式]<br>吐出量37~100L/min, 交替制補正対象外                  | 0.022  | 日   | 3,619   | 80       | S単 129号                     |
| S16002                       | グラウト流量・圧力測定装置[記録式]<br>流量0~120L/min 圧力0~5.9Mpa, 交替制補正対象外           | 0.022  | 日   | 8,473   | 186      | S単 130号                     |
| S16004                       | 発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)]<br>発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 20KVA                | 0.022  | 日   | 5,760   | 127      | S単 147号                     |
| S16002                       | 空気圧縮機[可搬式・スクリーンエンジン掛・排対型(1次)]<br>吐出量2.0m3/min 吐出圧0.7MPa, 交替制補正対象外 | 0.022  | 日   | 4,400   | 97       | S単 131号                     |
| S02111                       | 運転1日当り換算値損料(13欄)<br>気泡発生装置  | 0.022  | 日   | 10,800  | 238      | S単 40号                      |
| P96059                       | モルタル<br>1:3   | 0.612  | m3  | 18,100  | 11,077   |                             |

| 事業名    | 矢作川総合第二期農地防災事業   |       |                |           |           |                                |
|--------|--|-------|----------------|-----------|-----------|--------------------------------|
| 工事名    | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更)                                   |       |                |           |           |                                |
| 工事別工事名 | シールド工事   |       |                |           |           |                                |
| コード    | 名称(規格)   | 数量    | 単位             | 単価        | 金額        | 備考                             |
| P96060 | 起泡剤<br>エスコートK相当  | 1.063 | kg             | 608       | 646       |                                |
| Y00004 | 雑品   | 0.010 |                | 14,586    | 146       |                                |
|        | 合計   |       |                |           | 14,732    | 算出数量<br>1.000 m3               |
|        | 単価   |       | m3             |           | 14,732    |                                |
|        | *** 丁単 - 72号 ***   |       |                |           |           |                                |
| T05010 | パネル取付工 防音ハウス   |       | m <sup>2</sup> |           | 210.000   | 歩A<br>当たり算出                    |
| S02115 | 土木一般世話役  | 1.000 | 人              | 25,935    | 25,935    | S単 44号                         |
| S02115 | とび工  | 6.300 | 人              | 28,455    | 179,267   | S単 60号                         |
| S02115 | 普通作業員  | 2.700 | 人              | 21,315    | 57,551    | S単 45号                         |
| Y00004 | 雑品   | 0.260 |                | 262,753   | 68,316    |                                |
| S16004 | フレ-ンク-ン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)]<br>フレ-ンク-ン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り | 1.000 | 日              | 43,300    | 43,300    | S単 146号                        |
| S16001 | 高所作業車[トラック架装・伸縮ジブ・ムハースケット型]<br>作業床高さ12×積載荷重200kg×定員2       | 1.000 | 日              | 41,141    | 41,141    | S単 127号                        |
|        | 合計   |       |                |           | 415,510   | 算出数量<br>210.000 m <sup>2</sup> |
|        | 単価   |       | m <sup>2</sup> |           | 1,979     |                                |
|        | *** 丁単 - 73号 ***   |       |                |           |           |                                |
| T05012 | 電動重量シャッター取付工 防音ハウス   |       | 基              |           | 1.000     | 歩A<br>当たり算出                    |
| S02115 | 土木一般世話役  | 0.158 | 人              | 25,935    | 4,098     | S単 44号                         |
| S02115 | とび工  | 0.996 | 人              | 28,455    | 28,341    | S単 60号                         |
| S02115 | 普通作業員  | 0.427 | 人              | 21,315    | 9,102     | S単 45号                         |
| Y00004 | 雑品   | 0.260 |                | 41,541    | 10,801    |                                |
| P96083 | 電動重量シャッター<br>W8.3×H0.40,SS400                              | 1.000 | 基              | 2,260,000 | 2,260,000 |                                |
| S16004 | フレ-ンク-ン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)]<br>フレ-ンク-ン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り | 0.158 | 日              | 43,300    | 6,841     | S単 146号                        |
| S16001 | 高所作業車[トラック架装・伸縮ジブ・ムハースケット型]<br>作業床高さ12×積載荷重200kg×定員2       | 0.158 | 日              | 41,141    | 6,500     | S単 127号                        |
|        | 合計   |       |                |           | 2,325,683 | 算出数量<br>1.000 基                |
|        | 単価   |       | 基              |           | 2,325,683 |                                |
|        | *** 丁単 - 74号 ***   |       |                |           |           |                                |
| T05014 | 鉄骨工場加工 防音ハウス   |       | ton            |           | 1.000     | 歩A<br>当たり算出                    |
| S02115 | 鉄骨工  | 1.300 | 人              | 26,250    | 34,125    | S単 62号                         |
| Y00004 | 雑品   | 0.150 |                | 34,125    | 5,119     |                                |
|        | 合計   |       |                |           | 39,244    | 算出数量<br>1.000 ton              |
|        | 単価   |       | ton            |           | 39,244    |                                |
|        | *** 丁単 - 75号 ***   |       |                |           |           |                                |
| T05015 | 鉄骨現場加工 防音ハウス   |       | ton            |           | 1.000     | 歩A<br>当たり算出                    |
| S02115 | 鉄骨工  | 0.433 | 人              | 26,250    | 11,366    | S単 62号                         |
| Y00004 | 雑品   | 0.150 |                | 11,366    | 1,705     |                                |

| 事業名            |   | 矢作川総合第二期農地防災事業           |                |        |         |                              |
|----------------|---|--------------------------|----------------|--------|---------|------------------------------|
| 工事名            |   | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |                |        |         |                              |
| 工事別工事名: シールド工事 |   |                          |                |        |         |                              |
| コード            | 名称(規格)  | 数量                       | 単位             | 単価     | 金額      | 備考                           |
|                | 合計  |                          |                |        | 13,071  | 算出数量<br>1.000 ton            |
|                | 単価  |                          | ton            |        | 13,071  |                              |
|                | *** 丁単 - 76号 ***  |                          |                |        |         |                              |
| T05016         | 鉄骨工場溶接工 防音ハウス   |                          | m              |        | 1,000   | 歩A<br>当たり算出                  |
| S02115         | 溶接工   | 0.047                    | 人              | 30,345 | 1,426   | S単 57号                       |
| Y00004         | 雑品  | 0.260                    |                | 1,426  | 371     |                              |
|                | 合計  |                          |                |        | 1,797   | 算出数量<br>1.000 m              |
|                | 単価  |                          | m              |        | 1,797   |                              |
|                | *** 丁単 - 77号 ***  |                          |                |        |         |                              |
| T05017         | 鉄骨塗装工 防音ハウス   |                          | m <sup>2</sup> |        | 1,000   | 歩A<br>当たり算出                  |
| S02115         | 塗装工   | 0.028                    | 人              | 27,930 | 782     | S単 63号                       |
| P96073         | 塗料<br>さび止め用, JISK5621, 2種, 合成樹脂系                            | 0.480                    | kg             | 193    | 93      |                              |
|                | 合計  |                          |                |        | 875     | 算出数量<br>1.000 m <sup>2</sup> |
|                | 単価  |                          | m <sup>2</sup> |        | 875     |                              |
|                | *** 丁単 - 78号 ***  |                          |                |        |         |                              |
| T05018         | 鉄骨組立工 防音ハウス   |                          | ton            |        | 1,000   | 歩A<br>当たり算出                  |
| S02115         | 土木一般世話役   | 0.110                    | 人              | 25,935 | 2,853   | S単 44号                       |
| S02115         | とび工   | 0.490                    | 人              | 28,455 | 13,943  | S単 60号                       |
| S02115         | 普通作業員   | 0.220                    | 人              | 21,315 | 4,689   | S単 45号                       |
| Y00004         | 雑品  | 0.002                    |                | 21,485 | 43      |                              |
| S16004         | ワフルンクルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)]<br>ワフルンクルン(油圧伸縮ジブ型), 25ton吊り | 0.110                    | 日              | 43,300 | 4,763   | S単 146号                      |
|                | 合計  |                          |                |        | 26,291  | 算出数量<br>1.000 ton            |
|                | 単価  |                          | ton            |        | 26,291  |                              |
|                | *** 丁単 - 79号 ***  |                          |                |        |         |                              |
| T05020         | 鉄骨ボルト本締工 防音ハウス  |                          | ton            |        | 1,000   | 歩A<br>当たり算出                  |
| S02115         | 鉄骨工   | 0.260                    | 人              | 26,250 | 6,825   | S単 62号                       |
| S02115         | とび工   | 0.190                    | 人              | 28,455 | 5,406   | S単 60号                       |
| Y00004         | 雑品  | 0.020                    |                | 12,231 | 245     |                              |
|                | 合計  |                          |                |        | 12,476  | 算出数量<br>1.000 ton            |
|                | 単価  |                          | ton            |        | 12,476  |                              |
|                | *** 丁単 - 80号 ***  |                          |                |        |         |                              |
| T05021         | 換気設備工 防音ハウス   |                          | 式              |        | 1,000   | 歩A<br>当たり算出                  |
| P96082         | 有圧換気扇<br>90m <sup>3</sup> /min, 500.0.4kW                   | 6.000                    | 台              | 57,200 | 343,200 |                              |

| コード                          | 名称(規格)  | 数量         | 単位             | 単価     | 金額                     | 備考                             |
|------------------------------|---|------------|----------------|--------|------------------------|--------------------------------|
| 事業名 矢作川総合第二期農地防災事業           |   |            |                |        |                        |                                |
| 工事名 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |   |            |                |        |                        |                                |
| 工事別工事名: シールド工事               |   |            |                |        |                        |                                |
| P31004                       | 使用電力料金<br>高圧用業持1年以上   | 16,128.000 | kWh            | 15.34  | 247,404                |                                |
|                              | 合計  |            |                |        | 590,604                | 算出数量<br>1.000 式                |
|                              | 単価  |            | 式              |        | 590,604                |                                |
| *** 丁単 - 81号 ***             |   |            |                |        |                        |                                |
| T05022                       | 照明設備工 防音ハウス   |            | 式              |        | 1,000 式                | 歩A<br>当たり算出                    |
| S02115                       | 電工  | 1.400      | 人              | 22,785 | 31,899                 | S単 59号                         |
| P96054                       | LED電灯損料<br>水銀灯1000W相当品, 損耗率1/3                                      | 7.000      | 台              | 52,300 | 366,100                |                                |
| P31004                       | 使用電力料金<br>高圧用業持1年以上   | 14,112.000 | kWh            | 15.34  | 216,478                |                                |
|                              | 合計  |            |                |        | 614,477                | 算出数量<br>1.000 式                |
|                              | 単価  |            | 式              |        | 614,477                |                                |
| *** 丁単 - 82号 ***             |   |            |                |        |                        |                                |
| T05110                       | パネル取付工 防音壁  |            | m <sup>2</sup> |        | 150.000 m <sup>2</sup> | 歩A<br>当たり算出                    |
| S02115                       | 土木一般世話役   | 1.000      | 人              | 25,935 | 25,935                 | S単 44号                         |
| S02115                       | とび工   | 5.600      | 人              | 28,455 | 159,348                | S単 60号                         |
| S02115                       | 普通作業員   | 2.400      | 人              | 21,315 | 51,156                 | S単 45号                         |
| S16004                       | ラフレ-ソクル-ン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次・3次)]<br>ラフレ-ソクル-ン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型), 25ton吊り | 1.000      | 日              | 43,300 | 43,300                 | S単 146号                        |
| S16001                       | 高所作業車[トラック架装・伸縮ｼﾞﾌﾞ-ﾎﾞｰﾄﾞｽｸｯﾄ型]<br>作業床高さ12×積載荷重200kg×定員2            | 1.000      | 日              | 41,141 | 41,141                 | S単 127号                        |
|                              | 合計  |            |                |        | 320,880                | 算出数量<br>150.000 m <sup>2</sup> |
|                              | 単価  |            | m <sup>2</sup> |        | 2,139                  |                                |
| *** 丁単 - 83号 ***             |   |            |                |        |                        |                                |
| T05111                       | パネル撤去工 防音壁  |            | m <sup>2</sup> |        | 220.000 m <sup>2</sup> | 歩A<br>当たり算出                    |
| S02115                       | 土木一般世話役   | 1.000      | 人              | 25,935 | 25,935                 | S単 44号                         |
| S02115                       | とび工   | 1.000      | 人              | 28,455 | 28,455                 | S単 60号                         |
| S02115                       | 普通作業員   | 2.000      | 人              | 21,315 | 42,630                 | S単 45号                         |
| S16004                       | ラフレ-ソクル-ン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次・3次)]<br>ラフレ-ソクル-ン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型), 25ton吊り | 1.000      | 日              | 43,300 | 43,300                 | S単 146号                        |
| S16001                       | 高所作業車[トラック架装・伸縮ｼﾞﾌﾞ-ﾎﾞｰﾄﾞｽｸｯﾄ型]<br>作業床高さ12×積載荷重200kg×定員2            | 1.000      | 日              | 41,141 | 41,141                 | S単 127号                        |
|                              | 合計  |            |                |        | 181,461                | 算出数量<br>220.000 m <sup>2</sup> |
|                              | 単価  |            | m <sup>2</sup> |        | 825                    |                                |
| *** 丁単 - 84号 ***             |   |            |                |        |                        |                                |
| T05112                       | 鉄骨工場加工 防音壁  |            | ton            |        | 1.000 ton              | 歩A<br>当たり算出                    |
| S02115                       | 鉄骨工   | 1.400      | 人              | 26,250 | 36,750                 | S単 62号                         |
| Y00004                       | 雑品  | 0.190      |                | 36,750 | 6,983                  |                                |
|                              | 合計  |            |                |        | 43,733                 | 算出数量<br>1.000 ton              |
|                              | 単価  |            | ton            |        | 43,733                 |                                |

|     |                          |
|-----|--------------------------|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |
| 工事名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |

工事別工事名: シールド工事

| コード    | 名称(規格)  | 数量    | 単位             | 単価     | 金額     | 備考                           |
|--------|---|-------|----------------|--------|--------|------------------------------|
|        | *** 丁単 - 85号 ***  |       |                |        |        |                              |
| T05113 | 鉄骨現場加工 防音壁  |       | ton            |        | 1,000  | 歩A<br>当たり算出                  |
| S02115 | 鉄骨工   | 0.467 | 人              | 26,250 | 12,259 | S単 62号                       |
| Y00004 | 雑品  | 0.190 |                | 12,259 | 2,329  |                              |
|        | 合計  |       |                |        | 14,588 | 算出数量<br>1.000 ton            |
|        | 単価  |       | ton            |        | 14,588 |                              |
|        | *** 丁単 - 86号 ***  |       |                |        |        |                              |
| T05114 | 鉄骨工場溶接工 防音壁   |       | m              |        | 1,000  | 歩A<br>当たり算出                  |
| S02115 | 溶接工   | 0.047 | 人              | 30,345 | 1,426  | S単 57号                       |
| Y00004 | 雑品  | 0.260 |                | 1,426  | 371    |                              |
|        | 合計  |       |                |        | 1,797  | 算出数量<br>1.000 m              |
|        | 単価  |       | m              |        | 1,797  |                              |
|        | *** 丁単 - 87号 ***  |       |                |        |        |                              |
| T05115 | 鉄骨塗装工 防音壁   |       | m <sup>2</sup> |        | 1,000  | 歩A<br>当たり算出                  |
| S02115 | 塗装工   | 0.028 | 人              | 27,930 | 782    | S単 63号                       |
| P96073 | 塗料<br>さび止め用, JISK5621, 2種, 合成樹脂系                              | 0.480 | kg             | 193    | 93     |                              |
|        | 合計  |       |                |        | 875    | 算出数量<br>1.000 m <sup>2</sup> |
|        | 単価  |       | m <sup>2</sup> |        | 875    |                              |
|        | *** 丁単 - 88号 ***  |       |                |        |        |                              |
| T05116 | 鉄骨組立工 防音壁   |       | ton            |        | 1,000  | 歩A<br>当たり算出                  |
| S02115 | 土木一般世話役   | 0.130 | 人              | 25,935 | 3,372  | S単 44号                       |
| S02115 | とび工   | 0.810 | 人              | 28,455 | 23,049 | S単 60号                       |
| S02115 | 普通作業員   | 0.350 | 人              | 21,315 | 7,460  | S単 45号                       |
| Y00004 | 雑品  | 0.002 |                | 33,881 | 68     |                              |
| S16004 | フレンソルン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次・3次)]<br>フレンソルン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型), 25ton吊り | 0.130 | 日              | 43,300 | 5,629  | S単 146号                      |
|        | 合計  |       |                |        | 39,578 | 算出数量<br>1.000 ton            |
|        | 単価  |       | ton            |        | 39,578 |                              |
|        | *** 丁単 - 89号 ***  |       |                |        |        |                              |
| T05117 | 鉄骨解体工 防音壁   |       | ton            |        | 1,000  | 歩A<br>当たり算出                  |
| S02115 | 土木一般世話役   | 0.065 | 人              | 25,935 | 1,686  | S単 44号                       |
| S02115 | とび工   | 0.405 | 人              | 28,455 | 11,524 | S単 60号                       |
| S02115 | 普通作業員   | 0.175 | 人              | 21,315 | 3,730  | S単 45号                       |
| Y00004 | 雑品  | 0.002 |                | 16,940 | 34     |                              |
| S16004 | フレンソルン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次・3次)]<br>フレンソルン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型), 25ton吊り | 0.065 | 日              | 43,300 | 2,815  | S単 146号                      |

| 事業名    | 矢作川総合第二期農地防災事業   |       |     |        |           |                   |
|--------|--|-------|-----|--------|-----------|-------------------|
| 工事名    | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更)                                       |       |     |        |           |                   |
| 工事別工事名 | シールド工事   |       |     |        |           |                   |
| コード    | 名称(規格)   | 数量    | 単位  | 単価     | 金額        | 備考                |
|        | 合計   |       |     |        | 19,789    | 算出数量<br>1.000 ton |
|        | 単価   |       | ton |        | 19,789    |                   |
|        | *** 丁単 - 90号 ***   |       |     |        |           |                   |
| T05118 | 鉄骨ボルト本締工 防音壁   |       | ton |        | 1.000 ton | 歩A<br>当たり算出       |
| S02115 | 鉄骨工  | 0.260 | 人   | 26,250 | 6,825     | S単 62号            |
| S02115 | とび工  | 0.190 | 人   | 28,455 | 5,406     | S単 60号            |
| Y00004 | 雑品   | 0.020 |     | 12,231 | 245       |                   |
|        | 合計   |       |     |        | 12,476    | 算出数量<br>1.000 ton |
|        | 単価   |       | ton |        | 12,476    |                   |
|        | *** 丁単 - 91号 ***   |       |     |        |           |                   |
| T06010 | 振動・騒音調査  |       | 回   |        | 1.000 回   | 歩A<br>当たり算出       |
| S02115 | 土木一般世話役  | 0.125 | 人   | 25,935 | 3,242     | S単 44号            |
| S16003 | 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)]<br>測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外      | 1.760 | 供用日 | 434    | 764       | S単 142号           |
| S16003 | 騒音・振動計測機器[振動レベル計]<br>測定レベル~120dB測定周波数1~80Hz,交替制補正対象外           | 1.760 | 供用日 | 750    | 1,320     | S単 143号           |
| S16003 | 騒音・振動計測機器[騒音振動テ-ルコ-ダ]<br>測定周波数~20KHZ,交替制補正対象外                  | 1.760 | 供用日 | 597    | 1,051     | S単 144号           |
|        | 合計   |       |     |        | 6,377     | 算出数量<br>1.000 回   |
|        | 単価   |       | 回   |        | 6,377     |                   |
|        | *** 丁単 - 92号 ***   |       |     |        |           |                   |
| T06011 | 地下水水位調査  |       | 回   |        | 20.000 回  | 歩A<br>当たり算出       |
| S02115 | 地質調査技師   | 0.750 | 人   | 49,875 | 37,406    | S単 64号            |
| S02115 | 地質調査員  | 0.750 | 人   | 27,195 | 20,396    | S単 65号            |
| Y00004 | 雑品   | 0.015 |     | 57,802 | 867       |                   |
|        | 合計   |       |     |        | 58,669    | 算出数量<br>20.000 回  |
|        | 単価   |       | 回   |        | 2,933     |                   |
|        | *** 丁単 - 93号 ***   |       |     |        |           |                   |
| T14010 | 濁水処理設備設置撤去工  |       | 箇所  |        | 1.000 箇所  | 歩A<br>当たり算出       |
| S02115 | フィルタプレス式<br>土木一般世話役  | 2.500 | 人   | 25,935 | 64,838    | S単 44号            |
| S02115 | 電工   | 2.500 | 人   | 22,785 | 56,963    | S単 59号            |
| S02115 | 設備機械工  | 6.500 | 人   | 26,040 | 169,260   | S単 61号            |
| S02115 | 普通作業員  | 3.500 | 人   | 21,315 | 74,603    | S単 45号            |
| S16004 | ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジ-ブ型・排対型(1次・2次・3次)]<br>ラフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジ-ブ型),25ton吊り | 1.000 | 日   | 43,300 | 43,300    | S単 146号           |
|        | 合計   |       |     |        | 408,964   | 算出数量<br>1.000 箇所  |
|        | 単価   |       | 箇所  |        | 408,964   |                   |
|        | *** 丁単 - 94号 ***   |       |     |        |           |                   |

| 事業名    | 矢作川総合第二期農地防災事業                       |        |     |           |           |                  |
|--------|--------------------------------------|--------|-----|-----------|-----------|------------------|
| 工事名    | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更)             |        |     |           |           |                  |
| 工事別工事名 | シールド工事                               |        |     |           |           |                  |
| コード    | 名称(規格)                               | 数量     | 単位  | 単価        | 金額        | 備考               |
| T14110 | ライナープレート 建込み                         |        | m   |           | 1,000 m   | 歩A<br>当たり算出      |
|        | 10.5m,補強リング=1.241リング/m               |        |     |           |           |                  |
| S02115 | 土木一般世話役                              | 0.440  | 人   | 25,935    | 11,411    | S単 44号           |
| S02115 | トンネル特殊工                              | 1.320  | 人   | 38,115    | 50,312    | S単 53号           |
| S02115 | 普通作業員                                | 0.440  | 人   | 21,315    | 9,379     | S単 45号           |
| S16004 | ﾌﾗﾝｼﾞ-ｼｰﾙﾄﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次・3次)) | 0.440  | 日   | 43,300    | 19,052    | S単 146号          |
| P96061 | ライナープレート<br>10500                    | 1.000  | m   | 370,000   | 370,000   |                  |
| P96062 | ライナープレート補強リング<br>10500,H-250,継手板含む   | 1.241  | リング | 1,500,000 | 1,861,500 |                  |
| Y00004 | 雑品                                   | 0.010  |     | 2,321,654 | 23,217    |                  |
|        | 合計                                   |        |     |           | 2,344,871 | 算出数量<br>1.000 m  |
|        | 単価                                   |        | m   |           | 2,344,871 |                  |
|        | *** 丁単 - 95号 ***                     |        |     |           |           |                  |
| T24010 | 薬液注入管撤去                              |        | m   |           | 40.000 m  | 歩A<br>当たり算出      |
|        | 40                                   |        |     |           |           |                  |
| S02115 | 土木一般世話役                              | 0.070  | 人   | 25,935    | 1,815     | S単 44号           |
| S02115 | 特殊作業員                                | 0.110  | 人   | 24,885    | 2,737     | S単 46号           |
| S02115 | 普通作業員                                | 0.150  | 人   | 21,315    | 3,197     | S単 45号           |
|        | 合計                                   |        |     |           | 7,749     | 算出数量<br>40.000 m |
|        | 単価                                   |        | m   |           | 194       |                  |
|        | *** 丁単 - 96号 ***                     |        |     |           |           |                  |
| T24030 | 薬液注入管材料費                             |        | 本   |           | 1.000 本   | 歩A<br>当たり算出      |
|        | 発進立坑底盤部, 40,L=36.00m                 |        |     |           |           |                  |
| P96161 | 注入管<br>マンシエットチューブ, 40                | 7.700  | m   | 1,800     | 13,860    |                  |
| P05024 | 硬質ポリ塩化ビニル管<br>一般管VP 径40 長4.0m        | 7.080  | 本   | 892       | 6,315     |                  |
| P96162 | 先端キャップ<br>40                         | 1.000  | 個   | 360       | 360       |                  |
| P96163 | Aアダプタ<br>40                          | 1.000  | 個   | 288       | 288       |                  |
| P96164 | Bアダプタ<br>40                          | 1.000  | 個   | 288       | 288       |                  |
| P05206 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)<br>ソケット A形 径40 | 7.000  | 個   | 103       | 721       |                  |
| P96165 | ゴムキャップ<br>40                         | 1.000  | 個   | 184       | 184       |                  |
|        | 合計                                   |        |     |           | 22,016    | 算出数量<br>1.000 本  |
|        | 単価                                   |        | 本   |           | 22,016    |                  |
|        | *** 丁単 - 97号 ***                     |        |     |           |           |                  |
| T24040 | 薬液注入管材料費                             |        | 本   |           | 1.000 本   | 歩A<br>当たり算出      |
|        | 発進立坑側壁部(1・2列目), 40,L=36.00m          |        |     |           |           |                  |
| P96161 | 注入管<br>マンシエットチューブ, 40                | 34.500 | m   | 1,800     | 62,100    |                  |
| P05024 | 硬質ポリ塩化ビニル管<br>一般管VP 径40 長4.0m        | 0.380  | 本   | 892       | 339       |                  |
| P96162 | 先端キャップ<br>40                         | 1.000  | 個   | 360       | 360       |                  |
| P96163 | Aアダプタ<br>40                          | 1.000  | 個   | 288       | 288       |                  |
| P96164 | Bアダプタ<br>40                          | 1.000  | 個   | 288       | 288       |                  |
| P96165 | ゴムキャップ<br>40                         | 1.000  | 個   | 184       | 184       |                  |

| 事業名            |                                      | 矢作川総合第二期農地防災事業           |    |       |        |                  |
|----------------|--------------------------------------|--------------------------|----|-------|--------|------------------|
| 工事名            |                                      | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |    |       |        |                  |
| 工事別工事名: シールド工事 |                                      |                          |    |       |        |                  |
| コード            | 名称(規格)                               | 数量                       | 単位 | 単価    | 金額     | 備考               |
|                | 合計                                   |                          |    |       | 63,559 | 算出数量<br>1.000 本  |
|                | 単価                                   |                          | 本  |       | 63,559 |                  |
|                | *** 丁単 - 98号 ***                     |                          |    |       |        |                  |
| T24050         | 薬液注入管材料費                             |                          | 本  |       | 1,000  | 歩A<br>本<br>当たり算出 |
|                | 発進立坑側壁部(3列目), 40,L=36.00m            |                          |    |       |        |                  |
| P96161         | 注入管<br>マンシットチューブ, 40                 | 26.000                   | m  | 1,800 | 46,800 |                  |
| P05024         | 硬質ポリ塩化ビニル管<br>一般管VP 径40 長4.0m        | 2.500                    | 本  | 892   | 2,230  |                  |
| P96162         | 先端キャップ<br>40                         | 1.000                    | 個  | 360   | 360    |                  |
| P96163         | Aアダプタ<br>40                          | 1.000                    | 個  | 288   | 288    |                  |
| P96164         | Bアダプタ<br>40                          | 1.000                    | 個  | 288   | 288    |                  |
| P05206         | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)<br>ソケット A形 径40 | 2.000                    | 個  | 103   | 206    |                  |
| P96165         | ゴムキャップ<br>40                         | 1.000                    | 個  | 184   | 184    |                  |
|                | 合計                                   |                          |    |       | 50,356 | 算出数量<br>1.000 本  |
|                | 単価                                   |                          | 本  |       | 50,356 |                  |
|                | *** 丁単 - 99号 ***                     |                          |    |       |        |                  |
| T24060         | 薬液注入管材料費                             |                          | 本  |       | 1,000  | 歩A<br>本<br>当たり算出 |
|                | 発進立坑側壁部(4列目), 40,L=36.00m            |                          |    |       |        |                  |
| P96161         | 注入管<br>マンシットチューブ, 40                 | 16.000                   | m  | 1,800 | 28,800 |                  |
| P05024         | 硬質ポリ塩化ビニル管<br>一般管VP 径40 長4.0m        | 5.000                    | 本  | 892   | 4,460  |                  |
| P96162         | 先端キャップ<br>40                         | 1.000                    | 個  | 360   | 360    |                  |
| P96163         | Aアダプタ<br>40                          | 1.000                    | 個  | 288   | 288    |                  |
| P96164         | Bアダプタ<br>40                          | 1.000                    | 個  | 288   | 288    |                  |
| P05206         | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)<br>ソケット A形 径40 | 5.000                    | 個  | 103   | 515    |                  |
| P96165         | ゴムキャップ<br>40                         | 1.000                    | 個  | 184   | 184    |                  |
|                | 合計                                   |                          |    |       | 34,895 | 算出数量<br>1.000 本  |
|                | 単価                                   |                          | 本  |       | 34,895 |                  |
|                | *** 丁単 - 100号 ***                    |                          |    |       |        |                  |
| T24070         | 薬液注入管材料費                             |                          | 本  |       | 1,000  | 歩A<br>本<br>当たり算出 |
|                | 発進立坑坑口防護部, 40,L=28.34m               |                          |    |       |        |                  |
| P96161         | 注入管<br>マンシットチューブ, 40                 | 6.300                    | m  | 1,800 | 11,340 |                  |
| P05024         | 硬質ポリ塩化ビニル管<br>一般管VP 径40 長4.0m        | 5.510                    | 本  | 892   | 4,915  |                  |
| P96162         | 先端キャップ<br>40                         | 1.000                    | 個  | 360   | 360    |                  |
| P96163         | Aアダプタ<br>40                          | 1.000                    | 個  | 288   | 288    |                  |
| P96164         | Bアダプタ<br>40                          | 1.000                    | 個  | 288   | 288    |                  |
| P05206         | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)<br>ソケット A形 径40 | 5.000                    | 個  | 103   | 515    |                  |
| P96165         | ゴムキャップ<br>40                         | 1.000                    | 個  | 184   | 184    |                  |
|                | 合計                                   |                          |    |       | 17,890 | 算出数量<br>1.000 本  |
|                | 単価                                   |                          | 本  |       | 17,890 |                  |













| 事業名   |         | 矢作川総合第二期農地防災事業           |           |            |             |
|---|---------|--------------------------|-----------|------------|-------------|
| 業務名   |         | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |           |            |             |
| 業務別業務名:地質調査業務   |         |                          |           |            |             |
| 名称(規格)  | 数量      | 単位                       | 単価        | 金額         | 備考          |
| 直接人件費～機械経費  |         |                          |           | ( " )      |             |
|   |         |                          |           | 12,755,000 |             |
| ・直接人件費～機械経費   |         |                          |           | ( " )      |             |
|   | 1.000   | 式                        |           | 12,755,000 |             |
| ・・・機械ボーリング  |         |                          |           | ( " )      |             |
|   | 1.000   | 式                        | 6,494,000 | 6,494,000  | 1式当たり [金額C] |
| S62031 【機械ボーリング(地質調査用)】<br>土質ボーリング(ノコア), 66,粘性土・シルト,,50m以下,鉛直下方   | ( " )   |                          |           | ( " )      | 歩A・単A       |
|   | 22.550  | m                        | 11,200    | 252,560    | S単 5号       |
| S62031 【機械ボーリング(地質調査用)】<br>土質ボーリング(ノコア), 66,砂・砂質土,,50m以下,鉛直下方     | ( " )   |                          |           | ( " )      | 歩A・単A       |
|   | 8.300   | m                        | 13,500    | 112,050    | S単 6号       |
| S62031 【機械ボーリング(地質調査用)】<br>土質ボーリング(ノコア), 66,礫混じり土砂,,50m以下,鉛直下方    | ( " )   |                          |           | ( " )      | 歩A・単A       |
|   | 85.150  | m                        | 25,700    | 2,188,355  | S単 7号       |
| S62031 【機械ボーリング(地質調査用)】<br>土質ボーリング(オルコア), 66,粘性土・シルト,,50m以下,鉛直下方  | ( " )   |                          |           | ( " )      | 歩A・単A       |
|   | 5.800   | m                        | 12,500    | 72,500     | S単 8号       |
| S62031 【機械ボーリング(地質調査用)】<br>土質ボーリング(オルコア), 66,砂・砂質土,,50m以下,鉛直下方    | ( " )   |                          |           | ( " )      | 歩A・単A       |
|   | 10.250  | m                        | 15,200    | 155,800    | S単 9号       |
| S62031 【機械ボーリング(地質調査用)】<br>土質ボーリング(オルコア), 66,礫混じり土砂,,50m以下,鉛直下方   | ( " )   |                          |           | ( " )      | 歩A・単A       |
|   | 48.950  | m                        | 30,200    | 1,478,290  | S単 10号      |
| S62031 【機械ボーリング(地質調査用)】<br>土質ボーリング(オルコア), 86,粘性土・シルト,,50m以下,鉛直下方  | ( " )   |                          |           | ( " )      | 歩A・単A       |
|   | 1.800   | m                        | 14,500    | 26,100     | S単 21号      |
| S62031 【機械ボーリング(地質調査用)】<br>土質ボーリング(オルコア), 86,砂・砂質土,,50m以下,鉛直下方    | ( " )   |                          |           | ( " )      | 歩A・単A       |
|   | 3.700   | m                        | 18,000    | 66,600     | S単 22号      |
| S62031 【機械ボーリング(地質調査用)】<br>土質ボーリング(オルコア), 86,礫混じり土砂,,50m以下,鉛直下方   | ( " )   |                          |           | ( " )      | 歩A・単A       |
|   | 2.100   | m                        | 35,000    | 73,500     | S単 23号      |
| S62031 【機械ボーリング(地質調査用)】<br>土質ボーリング(オルコア), 116,粘性土・シルト,,50m以下,鉛直下方 | ( " )   |                          |           | ( " )      | 歩A・単A       |
|   | 0.100   | m                        | 18,000    | 1,800      | S単 24号      |
| S62031 【機械ボーリング(地質調査用)】<br>土質ボーリング(オルコア), 116,砂・砂質土,,50m以下,鉛直下方   | ( " )   |                          |           | ( " )      | 歩A・単A       |
|   | 1.300   | m                        | 22,600    | 29,380     | S単 25号      |
| S62031 【機械ボーリング(地質調査用)】<br>土質ボーリング(オルコア), 116,礫混じり土砂,,50m以下,鉛直下方  | ( " )   |                          |           | ( " )      | 歩A・単A       |
|   | 2.050   | m                        | 44,700    | 91,635     | S単 26号      |
| S62031 【機械ボーリング(地質調査用)】<br>岩盤ボーリング(オルコア), 86,,軟岩,50m以下,鉛直下方       | ( " )   |                          |           | ( " )      | 歩A・単A       |
|   | 42.880  | m                        | 35,500    | 1,522,240  | S単 27号      |
| S62031 【機械ボーリング(地質調査用)】<br>土質ボーリング(オルコア), 116,礫混じり土砂,,50m以下,鉛直下方  | ( " )   |                          |           | ( " )      | 歩A・単A       |
|   | 22.070  | m                        | 44,700    | 986,529    | S単 26号      |
| 合計  |         |                          |           | ( " )      | 合意率         |
|   |         |                          |           | 7,057,339  | 0.920221    |
| ・・・標準貫入試験   |         |                          |           | ( " )      |             |
|   | 1.000   | 式                        | 2,628,000 | 2,628,000  | 1式当たり [金額C] |
| S62033 【サウンディング及び原位置試験】<br>標準貫入試験,粘性土・シルト,                        | ( " )   |                          |           | ( " )      | 歩A・単A       |
|   | 29.000  | 回                        | 6,130     | 177,770    | S単 11号      |
| S62033 【サウンディング及び原位置試験】<br>標準貫入試験,砂・砂質土,                          | ( " )   |                          |           | ( " )      | 歩A・単A       |
|   | 22.000  | 回                        | 8,120     | 178,640    | S単 12号      |
| S62033 【サウンディング及び原位置試験】<br>標準貫入試験,礫混じり土砂,                         | ( " )   |                          |           | ( " )      | 歩A・単A       |
|   | 140.000 | 回                        | 11,900    | 1,666,000  | S単 13号      |
| S62033 【サウンディング及び原位置試験】<br>標準貫入試験,軟岩,                             | ( " )   |                          |           | ( " )      | 歩A・単A       |
|   | 60.000  | 回                        | 13,900    | 834,000    | S単 28号      |
| 合計  |         |                          |           | ( " )      | 合意率         |
|   |         |                          |           | 2,856,410  | 0.920168    |
| ・・・現場透水試験   |         |                          |           | ( " )      |             |
|   | 1.000   | 式                        | 173,000   | 173,000    | 1式当たり [金額C] |
| S62033 【サウンディング及び原位置試験】<br>現場透水試験,ケーシング法,GL-40m以内                 | ( " )   |                          |           | ( " )      | 歩A・単A       |
|   | 2.000   | 回                        | 93,750    | 187,500    | S単 29号      |
| 合計  |         |                          |           | ( " )      | 合意率         |
|   |         |                          |           | 187,500    | 0.920212    |
| ・・・孔内流向流速試験   |         |                          |           | ( " )      |             |
|   | 1.000   | 式                        | 1,061,000 | 1,061,000  | 1式当たり [金額C] |
| P96003 孔内流向流速試験   | ( " )   |                          |           | ( " )      | 歩A・単A       |
|   | 4.000   | 回                        | 288,184   | 1,152,736  |             |
| 合計  |         |                          |           | ( " )      | 合意率         |
|   |         |                          |           | 1,152,736  | 0.920208    |
| ・・・自記水位計設置  |         |                          |           | ( " )      |             |
|   | 1.000   | 式                        | 244,000   | 244,000    | 1式当たり [金額C] |
| P96004 自記水位計<br>S&DL mini   | ( " )   |                          |           | ( " )      | 歩A・単A       |
|   | 4.000   | 個                        | 63,000    | 252,000    |             |
| T00002 自記水位計設置  | ( " )   |                          |           | ( " )      | 歩A・単A       |
|   | 4.000   | 個                        | 3,255     | 13,020     | T単 2号       |
| 合計  |         |                          |           | ( " )      | 合意率         |
|   |         |                          |           | 265,020    | 0.920754    |
| ・・・土質試験   |         |                          |           | ( " )      |             |
|   | 1.000   | 式                        | 259,000   | 259,000    | 1式当たり [金額C] |
| P45120 室内土質試験 土粒子の密度試験<br>JIS A 1202 3個/試料                        | ( " )   |                          |           | ( " )      | 歩A・単A       |
|   | 9.000   | 試料                       | 5,900     | 53,100     |             |
| P45122 室内土質試験 土の粒度試験<br>沈降分析(ふるい分析含)                              | ( " )   |                          |           | ( " )      | 歩A・単A       |
|   | 9.000   | 試料                       | 13,000    | 117,000    |             |







|     |                          |
|-----|--------------------------|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |
| 業務名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |

業務別業務名:地質調査業務

| コード    | 名称(規格)   | 数量 | 単位 | 単価      | 金額 | 備考    |
|--------|--|----|----|---------|----|-------|
| S02115 | *** S単 - 1号 ***<br>土木一般世話役<br>土木一般世話役  |    | 人  | 24,700  |    | 歩A・単A |
| S02115 | *** S単 - 2号 ***<br>特殊作業員<br>特殊作業員  |    | 人  | 23,700  |    | 歩A・単A |
| S02115 | *** S単 - 3号 ***<br>普通作業員<br>普通作業員  |    | 人  | 20,300  |    | 歩A・単A |
| S16002 | *** S単 - 4号 ***<br>トラック[クレーン装置付]<br>トラック[クレーン装置付]<br>、A-スパン2t級 2.0t吊、交替制補正対象外                  |    | 日  | 10,441  |    | 歩A・単A |
| S62031 | *** S単 - 5号 ***<br>【機械ボーリング(地質調査用)】<br>【機械ボーリング(地質調査用)】<br>土質ボーリング(コア)、66、粘性土・シルト、,50m以下、鉛直下方  |    | m  | 11,200  |    | 歩A・単A |
| S62031 | *** S単 - 6号 ***<br>【機械ボーリング(地質調査用)】<br>【機械ボーリング(地質調査用)】<br>土質ボーリング(コア)、66、砂・砂質土、,50m以下、鉛直下方    |    | m  | 13,500  |    | 歩A・単A |
| S62031 | *** S単 - 7号 ***<br>【機械ボーリング(地質調査用)】<br>【機械ボーリング(地質調査用)】<br>土質ボーリング(コア)、66、礫混じり土砂、,50m以下、鉛直下方   |    | m  | 25,700  |    | 歩A・単A |
| S62031 | *** S単 - 8号 ***<br>【機械ボーリング(地質調査用)】<br>【機械ボーリング(地質調査用)】<br>土質ボーリング(コア)、66、粘性土・シルト、,50m以下、鉛直下方  |    | m  | 12,500  |    | 歩A・単A |
| S62031 | *** S単 - 9号 ***<br>【機械ボーリング(地質調査用)】<br>【機械ボーリング(地質調査用)】<br>土質ボーリング(コア)、66、砂・砂質土、,50m以下、鉛直下方    |    | m  | 15,200  |    | 歩A・単A |
| S62031 | *** S単 - 10号 ***<br>【機械ボーリング(地質調査用)】<br>【機械ボーリング(地質調査用)】<br>土質ボーリング(コア)、66、礫混じり土砂、,50m以下、鉛直下方  |    | m  | 30,200  |    | 歩A・単A |
| S62033 | *** S単 - 11号 ***<br>【サウンディング及び原位置試験】<br>【サウンディング及び原位置試験】<br>標準貫入試験、粘性土・シルト、                    |    | 回  | 6,130   |    | 歩A・単A |
| S62033 | *** S単 - 12号 ***<br>【サウンディング及び原位置試験】<br>【サウンディング及び原位置試験】<br>標準貫入試験、砂・砂質土、                      |    | 回  | 8,120   |    | 歩A・単A |
| S62033 | *** S単 - 13号 ***<br>【サウンディング及び原位置試験】<br>【サウンディング及び原位置試験】<br>標準貫入試験、礫混じり土砂、                     |    | 回  | 11,900  |    | 歩A・単A |
| S62036 | *** S単 - 14号 ***<br>【足場仮設】<br>【足場仮設】<br>平坦地足場、高さ0.3m以下、50m以下                                   |    | 箇所 | 54,300  |    | 歩A・単A |
| S62037 | *** S単 - 15号 ***<br>【準備及び跡片付け】<br>【準備及び跡片付け】   |    | 業務 | 223,000 |    | 歩A・単A |
| S62039 | *** S単 - 16号 ***<br>【その他間接調査費】<br>【その他間接調査費】<br>0箇所、4箇所、0箇所                                    |    | 業務 | 23,000  |    | 歩A・単A |
| S62040 | *** S単 - 17号 ***<br>【資料整理とりまとめ(一般調査業務費)】<br>【資料整理とりまとめ(一般調査業務費)】<br>7,0                        |    | 業務 | 81,952  |    | 歩A・単A |
| S62041 | *** S単 - 18号 ***<br>【断面図等の作成(一般調査業務費)】<br>【断面図等の作成(一般調査業務費)】<br>7,0                            |    | 業務 | 81,952  |    | 歩A・単A |
| S63024 | *** S単 - 19号 ***<br>業務報告書作成(その他)<br>業務報告書作成(その他)<br>1、A-4以下、100.0、A-4以下、薄手(黒文字入)               |    | 式  | 1,500   |    | 歩A・単A |
| S02115 | *** S単 - 20号 ***<br>電工<br>電工   |    | 人  | 21,700  |    | 歩A・単A |
| S62031 | *** S単 - 21号 ***<br>【機械ボーリング(地質調査用)】<br>【機械ボーリング(地質調査用)】<br>土質ボーリング(コア)、86、粘性土・シルト、,50m以下、鉛直下方 |    | m  | 14,500  |    | 歩A・単A |
| S62031 | *** S単 - 22号 ***<br>【機械ボーリング(地質調査用)】   |    |    |         |    |       |



|     |                          |
|-----|--------------------------|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |
| 業務名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |

業務別業務名:地質調査業務

| コード             | 名称  | 数量   | 単位  | 単価                               | 金額                    | 備考                |
|-----------------|---|--|-----|----------------------------------|-----------------------|-------------------|
| *** S単 - 1号 *** |   |  |     |                                  |                       |                   |
| S02115          | 土木一般世話役   |  | 人   |                                  | 1,000                 | 歩A<br>当たり算出       |
|                 | 土木一般世話役   |  |     | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                   |
|                 | 1)労務コード<br>2)労務単価算定区分   | R01001<br>基(C)                                   |     | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                   |
| R01001          | 土木一般世話役   | 1.000  | 人   | 24,700                           | 24,700                |                   |
|                 | 合計  |  |     |                                  | 24,700                | 算出数量<br>1.000 人   |
|                 | 単価  |  |     |                                  | 24,700                |                   |
| *** S単 - 2号 *** |   |  |     |                                  |                       |                   |
| S02115          | 特殊作業員   |  | 人   |                                  | 1,000                 | 歩A<br>当たり算出       |
|                 | 特殊作業員   |  |     | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                   |
|                 | 1)労務コード<br>2)労務単価算定区分   | R01002<br>基(C)                                   |     | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                   |
| R01002          | 特殊作業員   | 1.000  | 人   | 23,700                           | 23,700                |                   |
|                 | 合計  |  |     |                                  | 23,700                | 算出数量<br>1.000 人   |
|                 | 単価  |  |     |                                  | 23,700                |                   |
| *** S単 - 3号 *** |   |  |     |                                  |                       |                   |
| S02115          | 普通作業員   |  | 人   |                                  | 1,000                 | 歩A<br>当たり算出       |
|                 | 普通作業員   |  |     | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                   |
|                 | 1)労務コード<br>2)労務単価算定区分   | R01003<br>基(C)                                   |     | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                   |
| R01003          | 普通作業員   | 1.000  | 人   | 20,300                           | 20,300                |                   |
|                 | 合計  |  |     |                                  | 20,300                | 算出数量<br>1.000 人   |
|                 | 単価  |  |     |                                  | 20,300                |                   |
| *** S単 - 4号 *** |   |  |     |                                  |                       |                   |
| S16002          | トラック[クレーン装置付]   |  | 日   |                                  | 1,000 各単位             | 歩A<br>当たり算出       |
|                 | トラック[クレーン装置付]<br>、^ -スズン2t級 2.0t吊、交替制補正対象外                              |  |     | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                   |
|                 | 1)機械コード 単位が日のみ<br>2)機械損料算出区分<br>3)運転1日当たり運転時間(T)<br>4)運転日に対する供用日の割合(YC) | M03101<br>運転1日当たり算出<br>5.8<br>1.23               |     | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                   |
|                 | 5)単価計上区分<br>6)燃料区分<br>7)燃料の計上方法<br>8)燃料消費量(入力の場合)<br>9)交替制作業補正区分        | 機械損料+燃料<br>軽油<br>機械経費算定基準値による<br>0.0<br>交替制補正対象外 |     |                                  |                       |                   |
| M03101          | トラック[クレーン装置付]<br>、^ -スズン2t級 2.0t吊                                       | 1.230  | 供用日 | 6,030                            | 7,417                 |                   |
| P34029          | 軽油<br>バ トロ-給油   | 24.000   | L   | 126                              | 3,024                 |                   |
|                 | 合計  |  |     |                                  | 10,441                | 算出数量<br>1.000 各単位 |
|                 | 単価  |  | 各単位 |                                  | 10,441                |                   |
| Y00001          | 単位  |  |     |                                  |                       |                   |
| *** S単 - 5号 *** |   |  |     |                                  |                       |                   |
| S62031          | 【機械ボーリング(地質調査用)】  |  | m   |                                  | 1,000 m               | 歩A<br>当たり算出       |

|     |                          |
|-----|--------------------------|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |
| 業務名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |

業務別業務名:地質調査業務

| コード    | 名称  | 数量            | 単位 | 単価                       | 金額                    | 備考              |
|--------|---|---------------|----|--------------------------|-----------------------|-----------------|
|        | 【機械ボーリング(地質調査用)】<br>土質ボーリング(ノコア), 66,粘性土・シルト,,50m以下,鉛直下方                      |               |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                 |
|        | 1)作業区分  | 土質ボーリング(ノコア)  |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                 |
|        | 2)孔径区分  | 66            |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                 |
|        | 3)土質区分  | 粘性土・シルト       |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                 |
|        | 5)せん孔深度   | 50m以下         |    |                          |                       |                 |
|        | 6)せん孔方向   | 鉛直下方          |    |                          |                       |                 |
| A30001 | 土質ボーリング(ノコア)ボーリング 深度5.0m以下<br>66mm 粘性土・シルト 鉛直下方                               | 1.000         | m  | 11,200                   | 11,200                |                 |
|        | 合計  |               |    |                          | 11,200                | 算出数量<br>1.000 m |
|        | 単価  |               | m  |                          | 11,200                |                 |
| R04041 | 地質調査技師<br>外業  | 0.070         | 人  | 47,500                   | 3,325                 |                 |
| R04042 | 主任地質調査員<br>外業   | 0.140         | 人  | 35,000                   | 4,900                 |                 |
| R04043 | 地質調査員<br>外業   | 0.140         | 人  | 25,900                   | 3,626                 |                 |
|        | *** S単 - 6号 ***   |               |    |                          |                       |                 |
| S62031 | 【機械ボーリング(地質調査用)】<br>【機械ボーリング(地質調査用)】<br>土質ボーリング(ノコア), 66,砂・砂質土,,50m以下,鉛直下方    |               | m  |                          | 1.000 m               | 歩A<br>当たり算出     |
|        | 1)作業区分  | 土質ボーリング(ノコア)  |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                 |
|        | 2)孔径区分  | 66            |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                 |
|        | 3)土質区分  | 砂・砂質土         |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                 |
|        | 5)せん孔深度   | 50m以下         |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                 |
|        | 6)せん孔方向   | 鉛直下方          |    |                          |                       |                 |
| A30002 | 土質ボーリング(ノコア)ボーリング 深度5.0m以下<br>66mm 砂・砂質土 鉛直下方                                 | 1.000         | m  | 13,500                   | 13,500                |                 |
|        | 合計  |               |    |                          | 13,500                | 算出数量<br>1.000 m |
|        | 単価  |               | m  |                          | 13,500                |                 |
| R04041 | 地質調査技師<br>外業  | 0.080         | 人  | 47,500                   | 3,800                 |                 |
| R04042 | 主任地質調査員<br>外業   | 0.170         | 人  | 35,000                   | 5,950                 |                 |
| R04043 | 地質調査員<br>外業   | 0.170         | 人  | 25,900                   | 4,403                 |                 |
|        | *** S単 - 7号 ***   |               |    |                          |                       |                 |
| S62031 | 【機械ボーリング(地質調査用)】<br>【機械ボーリング(地質調査用)】<br>土質ボーリング(ノコア), 66,礫混じり土砂,,50m以下,鉛直下方   |               | m  |                          | 1.000 m               | 歩A<br>当たり算出     |
|        | 1)作業区分  | 土質ボーリング(ノコア)  |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                 |
|        | 2)孔径区分  | 66            |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                 |
|        | 3)土質区分  | 礫混じり土砂        |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                 |
|        | 5)せん孔深度   | 50m以下         |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                 |
|        | 6)せん孔方向   | 鉛直下方          |    |                          |                       |                 |
| A30003 | 土質ボーリング(ノコア)ボーリング 深度5.0m以下<br>66mm 礫混じり土砂 鉛直下方                                | 1.000         | m  | 25,700                   | 25,700                |                 |
|        | 合計  |               |    |                          | 25,700                | 算出数量<br>1.000 m |
|        | 単価  |               | m  |                          | 25,700                |                 |
| R04041 | 地質調査技師<br>外業  | 0.130         | 人  | 47,500                   | 6,175                 |                 |
| R04042 | 主任地質調査員<br>外業   | 0.250         | 人  | 35,000                   | 8,750                 |                 |
| R04043 | 地質調査員<br>外業   | 0.250         | 人  | 25,900                   | 6,475                 |                 |
|        | *** S単 - 8号 ***   |               |    |                          |                       |                 |
| S62031 | 【機械ボーリング(地質調査用)】<br>【機械ボーリング(地質調査用)】<br>土質ボーリング(オルコア), 66,粘性土・シルト,,50m以下,鉛直下方 |               | m  |                          | 1.000 m               | 歩A<br>当たり算出     |
|        | 1)作業区分  | 土質ボーリング(オルコア) |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                 |
|        | 2)孔径区分  | 66            |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                 |
|        | 3)土質区分  | 粘性土・シルト       |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                 |
|        | 5)せん孔深度   | 50m以下         |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                 |
|        | 6)せん孔方向   | 鉛直下方          |    |                          |                       |                 |

| 事業名 矢作川総合第二期農地防災事業           |  |               |       |                          |                       |                     |
|------------------------------|--|---------------|-------|--------------------------|-----------------------|---------------------|
| 業務名 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |  |               |       |                          |                       |                     |
| 業務別業務名:地質調査業務                |  |               |       |                          |                       |                     |
| コード                          | 名称   | 数量            | 単位    | 単価                       | 金額                    | 備考                  |
| A30086                       | 土質ボーリング(オールド-リグ) 深度50m以下)<br>66mm 粘性土・シルト 鉛直下方           | 1.000         | m     | 12,500                   | 12,500                | 算出数量<br>1.000 m     |
|                              | 合計   |               |       |                          | 12,500                |                     |
|                              | 単価   |               | m     |                          | 12,500                |                     |
| R04041                       | 地質調査技師<br>外業   | 0.080         | 人     | 47,500                   | 3,800                 |                     |
| R04042                       | 主任地質調査員<br>外業  | 0.170         | 人     | 35,000                   | 5,950                 |                     |
| R04043                       | 地質調査員<br>外業  | 0.170         | 人     | 25,900                   | 4,403                 |                     |
|                              | *** S単 - 9号 ***  |               |       |                          |                       |                     |
| S62031                       | 【機械ボーリング(地質調査用)】   |               | m     |                          | 1.000 m               | 歩A<br>当たり算出         |
|                              | 【機械ボーリング(地質調査用)】<br>土質ボーリング(オールド), 66,砂・砂質土,,50m以下,鉛直下方  |               |       | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                     |
|                              | 1)作業区分   | 土質ボーリング(オールド) |       | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                     |
|                              | 2)孔径区分   | 66            |       | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                     |
|                              | 3)土質区分   | 砂・砂質土         |       | 深夜時間:0.0                 |                       |                     |
|                              | 5)せん孔深度  | 50m以下         |       |                          |                       |                     |
|                              | 6)せん孔方向  | 鉛直下方          |       |                          |                       |                     |
| A30087                       | 土質ボーリング(オールド-リグ) 深度50m以下)<br>66mm 砂・砂質土 鉛直下方             | 1.000         | m     | 15,200                   | 15,200                | 算出数量<br>1.000 m     |
|                              | 合計   |               |       |                          | 15,200                |                     |
|                              | 単価   |               | m     |                          | 15,200                |                     |
| R04041                       | 地質調査技師<br>外業   | 0.100         | 人     | 47,500                   | 4,750                 |                     |
| R04042                       | 主任地質調査員<br>外業  | 0.200         | 人     | 35,000                   | 7,000                 |                     |
| R04043                       | 地質調査員<br>外業  | 0.200         | 人     | 25,900                   | 5,180                 |                     |
|                              | *** S単 - 10号 ***   |               |       |                          |                       |                     |
| S62031                       | 【機械ボーリング(地質調査用)】   |               | m     |                          | 1.000 m               | 歩A<br>当たり算出         |
|                              | 【機械ボーリング(地質調査用)】<br>土質ボーリング(オールド), 66,礫混じり土砂,,50m以下,鉛直下方 |               |       | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                     |
|                              | 1)作業区分   | 土質ボーリング(オールド) |       | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                     |
|                              | 2)孔径区分   | 66            |       | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                     |
|                              | 3)土質区分   | 礫混じり土砂        |       | 深夜時間:0.0                 |                       |                     |
|                              | 5)せん孔深度  | 50m以下         |       |                          |                       |                     |
|                              | 6)せん孔方向  | 鉛直下方          |       |                          |                       |                     |
| A30088                       | 土質ボーリング(オールド-リグ) 深度50m以下)<br>66mm 礫混じり土砂 鉛直下方            | 1.000         | m     | 30,200                   | 30,200                | 算出数量<br>1.000 m     |
|                              | 合計   |               |       |                          | 30,200                |                     |
|                              | 単価   |               | m     |                          | 30,200                |                     |
| R04041                       | 地質調査技師<br>外業   | 0.150         | 人     | 47,500                   | 7,125                 |                     |
| R04042                       | 主任地質調査員<br>外業  | 0.290         | 人     | 35,000                   | 10,150                |                     |
| R04043                       | 地質調査員<br>外業  | 0.290         | 人     | 25,900                   | 7,511                 |                     |
|                              | *** S単 - 11号 ***   |               |       |                          |                       |                     |
| S62033                       | 【サウンディング及び原位置試験】   |               | 回     |                          | 1.000 [各単位]           | 歩A<br>当たり算出         |
|                              | 【サウンディング及び原位置試験】<br>標準貫入試験,粘性土・シルト,                      |               |       | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                     |
|                              | 1)施工区分   | 標準貫入試験        |       | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                     |
|                              | 2)規格区分   | 粘性土・シルト       |       | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                     |
|                              |  |               |       | 深夜時間:0.0                 |                       |                     |
| A30051                       | 標準貫入試験<br>粘性土・シルト  | 1.000         | 回     | 6,130                    | 6,130                 | 算出数量<br>1.000 [各単位] |
|                              | 合計   |               |       |                          | 6,130                 |                     |
|                              | 単価   |               | [各単位] |                          | 6,130                 |                     |
| R04041                       | 地質調査技師<br>外業   | 0.040         | 人     | 47,500                   | 1,900                 |                     |
| R04042                       | 主任地質調査員<br>外業  | 0.080         | 人     | 35,000                   | 2,800                 |                     |

| 事業名            | 矢作川総合第二期農地防災事業                     |                            |       |                                  |                       |                     |
|----------------|------------------------------------|----------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------|---------------------|
| 業務名            | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更)           |                            |       |                                  |                       |                     |
| 業務別業務名: 地質調査業務 |                                    |                            |       |                                  |                       |                     |
| コード            | 名称                                 | 数量                         | 単位    | 単価                               | 金額                    | 備考                  |
| R04043         | 地質調査員<br>外業                        | 0.080                      | 人     | 25,900                           | 2,072                 |                     |
|                | *** S単 - 12号 ***                   |                            |       |                                  |                       |                     |
| S62033         | 【サウンディング及び原位置試験】                   |                            | 回     |                                  | 1,000 [各単位]           | 歩A<br>当たり算出         |
|                | 【サウンディング及び原位置試験】<br>標準貫入試験,砂・砂質土,  |                            |       | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                     |
|                | 1)施工区分<br>2)規格区分                   | 標準貫入試験<br>砂・砂質土            |       | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                     |
| A30052         | 標準貫入試験<br>砂・砂質土                    | 1.000                      | 回     | 8,120                            | 8,120                 |                     |
|                | 合計                                 |                            |       |                                  | 8,120                 | 算出数量<br>1.000 [各単位] |
|                | 単価                                 |                            | [各単位] |                                  | 8,120                 |                     |
| R04041         | 地質調査技師<br>外業                       | 0.050                      | 人     | 47,500                           | 2,375                 |                     |
| R04042         | 主任地質調査員<br>外業                      | 0.100                      | 人     | 35,000                           | 3,500                 |                     |
| R04043         | 地質調査員<br>外業                        | 0.100                      | 人     | 25,900                           | 2,590                 |                     |
|                | *** S単 - 13号 ***                   |                            |       |                                  |                       |                     |
| S62033         | 【サウンディング及び原位置試験】                   |                            | 回     |                                  | 1,000 [各単位]           | 歩A<br>当たり算出         |
|                | 【サウンディング及び原位置試験】<br>標準貫入試験,礫混じり土砂, |                            |       | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                     |
|                | 1)施工区分<br>2)規格区分                   | 標準貫入試験<br>礫混じり土砂           |       | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                     |
| A30053         | 標準貫入試験<br>礫混じり土砂                   | 1.000                      | 回     | 11,900                           | 11,900                |                     |
|                | 合計                                 |                            |       |                                  | 11,900                | 算出数量<br>1.000 [各単位] |
|                | 単価                                 |                            | [各単位] |                                  | 11,900                |                     |
| R04041         | 地質調査技師<br>外業                       | 0.060                      | 人     | 47,500                           | 2,850                 |                     |
| R04042         | 主任地質調査員<br>外業                      | 0.130                      | 人     | 35,000                           | 4,550                 |                     |
| R04043         | 地質調査員<br>外業                        | 0.130                      | 人     | 25,900                           | 3,367                 |                     |
|                | *** S単 - 14号 ***                   |                            |       |                                  |                       |                     |
| S62036         | 【足場仮設】                             |                            | 箇所    |                                  | 1,000 箇所              | 歩A<br>当たり算出         |
|                | 【足場仮設】<br>平坦地足場,高さ0.3m以下,50m以下     |                            |       | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                     |
|                | 1)施工区分<br>2)規格<br>3)深度区分           | 平坦地足場<br>高さ0.3m以下<br>50m以下 |       | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                     |
| A30130         | 平坦地足場<br>板材足場(0.3m以下)              | 1.000                      | 箇所    | 54,300                           | 54,300                |                     |
|                | 合計                                 |                            |       |                                  | 54,300                | 算出数量<br>1.000 箇所    |
|                | 単価                                 |                            | 箇所    |                                  | 54,300                |                     |
| R04042         | 主任地質調査員<br>外業                      | 0.250                      | 人     | 35,000                           | 8,750                 |                     |
| R04043         | 地質調査員<br>外業                        | 0.500                      | 人     | 25,900                           | 12,950                |                     |
|                | *** S単 - 15号 ***                   |                            |       |                                  |                       |                     |
| S62037         | 【準備及び跡片付け】                         |                            | 業務    |                                  | 1,000 業務              | 歩A<br>当たり算出         |
|                | 【準備及び跡片付け】                         |                            |       | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                     |
|                | 1)準備及び跡片付け                         | 計上する                       |       | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                     |
| A30141         | 準備及び跡片付け                           | 1.000                      | 業務    | 223,000                          | 223,000               |                     |

|     |                          |
|-----|--------------------------|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |
| 業務名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |

業務別業務名:地質調査業務

| コード    | 名称   | 数量       | 単位 | 単価     | 金額       | 備考  |
|--------|--|----------|----|--------|----------|---|
|        | 合計   |          |    |        | 223,000  | 算出数量<br>1.000 業務                                  |
|        | 単価   |          | 業務 |        | 223,000  |   |
| R04041 | 地質調査技師<br>外業   | 1.000    | 人  | 47,500 | 47,500   |   |
| R04042 | 主任地質調査員<br>外業  | 1.000    | 人  | 35,000 | 35,000   |   |
| R04043 | 地質調査員<br>外業  | 0.500    | 人  | 25,900 | 12,950   |   |
|        | *** S単 - 16号 ***   |          |    |        |          |   |
| S62039 | 【その他間接調査費】<br>【その他間接調査費】<br>0箇所,4箇所,0箇所                      |          | 業務 |        | 1,000 業務 | 歩A<br>当たり算出                                       |
|        | 1)環境保全   | 0箇所      |    |        |          | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |
|        | 2)調査孔閉塞  | 4箇所      |    |        |          | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0      |
|        | 3)給水費  | 0箇所      |    |        |          | 深夜時間:0.0  |
| A30143 | 環境保全<br>仮囲い  | 0.000    | 箇所 | 45,100 | 0        |   |
| A30144 | 調査孔閉塞  | 4.000    | 箇所 | 5,750  | 23,000   |   |
| A30146 | 給水費(ポンプ運転)<br>2.0m以上15.0m以下                                  | 0.000    | 箇所 | 19,200 | 0        |   |
|        | 合計   |          |    |        | 23,000   | 算出数量<br>1.000 業務                                  |
|        | 単価   |          | 業務 |        | 23,000   |   |
| R04042 | 主任地質調査員<br>外業  | 0.000    | 人  | 35,000 | 0        |   |
| R04043 | 地質調査員<br>外業  | 0.000    | 人  | 25,900 | 0        |   |
|        | *** S単 - 17号 ***   |          |    |        |          |   |
| S62040 | 【資料整理とりまとめ(一般調査業務費)】<br>【資料整理とりまとめ(一般調査業務費)】<br>7,0          |          | 業務 |        | 1,000 業務 | 歩A<br>当たり算出                                       |
|        | 1)対象土質が-リク'本数  | 7        |    |        |          | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |
|        | 2)対象岩盤が-リク'本数  | 0        |    |        |          | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0      |
|        |  |          |    |        |          | 深夜時間:0.0  |
| A30153 | 資料整理とりまとめ<br>一般調査業務費   | 1.040    | 業務 | 78,800 | 81,952   |   |
|        | 合計   |          |    |        | 81,952   | 算出数量<br>1.000 業務                                  |
|        | 単価   |          | 業務 |        | 81,952   |   |
|        | *** S単 - 18号 ***   |          |    |        |          |   |
| S62041 | 【断面図等の作成(一般調査業務費)】<br>【断面図等の作成(一般調査業務費)】<br>7,0              |          | 業務 |        | 1,000 業務 | 歩A<br>当たり算出                                       |
|        | 1)対象土質が-リク'本数  | 7        |    |        |          | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |
|        | 2)対象岩盤が-リク'本数  | 0        |    |        |          | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0      |
|        |  |          |    |        |          | 深夜時間:0.0  |
| A30155 | 断面図等の作成<br>一般調査業務費   | 1.040    | 業務 | 78,800 | 81,952   |   |
|        | 合計   |          |    |        | 81,952   | 算出数量<br>1.000 業務                                  |
|        | 単価   |          | 業務 |        | 81,952   |   |
|        | *** S単 - 19号 ***   |          |    |        |          |   |
| S63024 | 業務報告書作成(その他)<br>業務報告書作成(その他)<br>1,A-4以下,100,0,A-4以下,薄手(黒文字入) |          | 式  |        | 1,000 式  | 歩A<br>当たり算出                                       |
|        | 1)報告書添付部数(部)   | 1        |    |        |          | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |
|        | 2)報告書規格区分  | A-4以下    |    |        |          | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0      |
|        | 3)原稿枚数区分(枚)  | 100      |    |        |          | 深夜時間:0.0  |
|        | 4)表紙部数(部)  | 0        |    |        |          |   |
|        | 5)表紙規格区分   | A-4以下    |    |        |          |   |
|        | 6)表紙区分   | 薄手(黒文字入) |    |        |          |   |

|     |                          |
|-----|--------------------------|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |
| 業務名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |

業務別業務名:地質調査業務

| コード    | 名称  | 数量  | 単位 | 単価     | 金額      | 備考   |
|--------|---|---|----|--------|---------|--|
| P43414 | 報告書焼付代(コピー)<br>A-4以下 100枚   | 1.000   | 部  | 1,500  | 1,500   |  |
| P43454 | 報告書表紙代<br>薄手(黒文字入) A-4  | 0.000   | 部  | 2,450  | 0       |  |
|        | 合計  |   |    |        | 1,500   | 算出数量<br>1.000 式  |
|        | 単価  |   | 式  |        | 1,500   |  |
|        | *** S単-20号 ***  |   |    |        |         |  |
| S02115 | 電工<br>電工  |   | 人  |        | 1,000 人 | 歩A<br>当たり算出  |
|        | 1)労務コード<br>2)労務単価算定区分   | R01013<br>基(C)                                  |    |        |         |  |
|        |   |   |    |        |         | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 |
| R01013 | 電工  | 1.000   | 人  | 21,700 | 21,700  |  |
|        | 合計  |   |    |        | 21,700  | 算出数量<br>1.000 人  |
|        | 単価  |   |    |        | 21,700  |  |
|        | *** S単-21号 ***  |   |    |        |         |  |
| S62031 | 【機械ボーリング(地質調査用)】<br>【機械ボーリング(地質調査用)】<br>土質ボーリング(オルコア), 86,粘性土・シルト,,50m以下,鉛直下方 |   | m  |        | 1,000 m | 歩A<br>当たり算出  |
|        | 1)作業区分<br>2)孔径区分<br>3)土質区分<br>5)せん孔深度<br>6)せん孔方向                              | 土質ボーリング(オルコア)<br>86<br>粘性土・シルト<br>50m以下<br>鉛直下方 |    |        |         |  |
|        |   |   |    |        |         | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 |
| A30091 | 土質ボーリング(オルコアボーリング) 深度50m以下)<br>86mm 粘性土・シルト 鉛直下方                              | 1.000   | m  | 14,500 | 14,500  |  |
|        | 合計  |   |    |        | 14,500  | 算出数量<br>1.000 m  |
|        | 単価  |   | m  |        | 14,500  |  |
| R04041 | 地質調査技師<br>外業  | 0.100   | 人  | 47,500 | 4,750   |  |
| R04042 | 主任地質調査員<br>外業   | 0.200   | 人  | 35,000 | 7,000   |  |
| R04043 | 地質調査員<br>外業   | 0.200   | 人  | 25,900 | 5,180   |  |
|        | *** S単-22号 ***  |   |    |        |         |  |
| S62031 | 【機械ボーリング(地質調査用)】<br>【機械ボーリング(地質調査用)】<br>土質ボーリング(オルコア), 86,砂・砂質土,,50m以下,鉛直下方   |   | m  |        | 1,000 m | 歩A<br>当たり算出  |
|        | 1)作業区分<br>2)孔径区分<br>3)土質区分<br>5)せん孔深度<br>6)せん孔方向                              | 土質ボーリング(オルコア)<br>86<br>砂・砂質土<br>50m以下<br>鉛直下方   |    |        |         |  |
|        |   |   |    |        |         | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 |
| A30092 | 土質ボーリング(オルコアボーリング) 深度50m以下)<br>86mm 砂・砂質土 鉛直下方                                | 1.000   | m  | 18,000 | 18,000  |  |
|        | 合計  |   |    |        | 18,000  | 算出数量<br>1.000 m  |
|        | 単価  |   | m  |        | 18,000  |  |
| R04041 | 地質調査技師<br>外業  | 0.120   | 人  | 47,500 | 5,700   |  |
| R04042 | 主任地質調査員<br>外業   | 0.240   | 人  | 35,000 | 8,400   |  |
| R04043 | 地質調査員<br>外業   | 0.240   | 人  | 25,900 | 6,216   |  |
|        | *** S単-23号 ***  |   |    |        |         |  |
| S62031 | 【機械ボーリング(地質調査用)】<br>【機械ボーリング(地質調査用)】<br>土質ボーリング(オルコア), 86,礫混じり土砂,,50m以下,鉛直下方  |   | m  |        | 1,000 m | 歩A<br>当たり算出  |
|        |   |   |    |        |         | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし                          |

|     |                          |
|-----|--------------------------|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |
| 業務名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |

業務別業務名:地質調査業務

| コード    | 名称   | 数量   | 単位 | 単価   | 金額  | 備考              |
|--------|--|--|----|--|---|-----------------|
|        | 1)作業区分<br>2)孔径区分<br>3)土質区分<br>5)せん孔深度<br>6)せん孔方向                               | 土質ボーリング(オルコア)<br>86<br>礫混じり土砂<br>50m以下<br>鉛直下方   |    | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0                             | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0                          |                 |
| A30093 | 土質ボーリング(オルコア) 深度50m以下)<br>86mm 礫混じり土砂 鉛直下方                                     | 1.000  | m  | 35,000   | 35,000  |                 |
|        | 合計   |  |    |  | 35,000  | 算出数量<br>1.000 m |
|        | 単価   |  | m  | 35,000   |   |                 |
| R04041 | 地質調査技師<br>外業   | 0.200  | 人  | 47,500   | 9,500   |                 |
| R04042 | 主任地質調査員<br>外業  | 0.390  | 人  | 35,000   | 13,650  |                 |
| R04043 | 地質調査員<br>外業  | 0.390  | 人  | 25,900   | 10,101  |                 |
|        | *** S単 - 24号 ***   |  |    |  |   |                 |
| S62031 | 【機械ボーリング(地質調査用)】<br>【機械ボーリング(地質調査用)】<br>土質ボーリング(オルコア), 116,粘性土・シルト,,50m以下,鉛直下方 |  | m  |  | 1,000 m                                       | 歩A<br>当たり算出     |
|        | 1)作業区分<br>2)孔径区分<br>3)土質区分<br>5)せん孔深度<br>6)せん孔方向                               | 土質ボーリング(オルコア)<br>116<br>粘性土・シルト<br>50m以下<br>鉛直下方 |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0 |                 |
| A30096 | 土質ボーリング(オルコア) 深度50m以下)<br>116mm 粘性土・シルト 鉛直下方                                   | 1.000  | m  | 18,000   | 18,000  |                 |
|        | 合計   |  |    |  | 18,000  | 算出数量<br>1.000 m |
|        | 単価   |  | m  | 18,000   |   |                 |
| R04041 | 地質調査技師<br>外業   | 0.120  | 人  | 47,500   | 5,700   |                 |
| R04042 | 主任地質調査員<br>外業  | 0.240  | 人  | 35,000   | 8,400   |                 |
| R04043 | 地質調査員<br>外業  | 0.240  | 人  | 25,900   | 6,216   |                 |
|        | *** S単 - 25号 ***   |  |    |  |   |                 |
| S62031 | 【機械ボーリング(地質調査用)】<br>【機械ボーリング(地質調査用)】<br>土質ボーリング(オルコア), 116,砂・砂質土,,50m以下,鉛直下方   |  | m  |  | 1,000 m                                       | 歩A<br>当たり算出     |
|        | 1)作業区分<br>2)孔径区分<br>3)土質区分<br>5)せん孔深度<br>6)せん孔方向                               | 土質ボーリング(オルコア)<br>116<br>砂・砂質土<br>50m以下<br>鉛直下方   |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0 |                 |
| A30097 | 土質ボーリング(オルコア) 深度50m以下)<br>116mm 砂・砂質土 鉛直下方                                     | 1.000  | m  | 22,600   | 22,600  |                 |
|        | 合計   |  |    |  | 22,600  | 算出数量<br>1.000 m |
|        | 単価   |  | m  | 22,600   |   |                 |
| R04041 | 地質調査技師<br>外業   | 0.150  | 人  | 47,500   | 7,125   |                 |
| R04042 | 主任地質調査員<br>外業  | 0.290  | 人  | 35,000   | 10,150  |                 |
| R04043 | 地質調査員<br>外業  | 0.290  | 人  | 25,900   | 7,511   |                 |
|        | *** S単 - 26号 ***   |  |    |  |   |                 |
| S62031 | 【機械ボーリング(地質調査用)】<br>【機械ボーリング(地質調査用)】<br>土質ボーリング(オルコア), 116,礫混じり土砂,,50m以下,鉛直下方  |  | m  |  | 1,000 m                                       | 歩A<br>当たり算出     |
|        | 1)作業区分<br>2)孔径区分<br>3)土質区分<br>5)せん孔深度<br>6)せん孔方向                               | 土質ボーリング(オルコア)<br>116<br>礫混じり土砂<br>50m以下<br>鉛直下方  |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0 |                 |
| A30098 | 土質ボーリング(オルコア) 深度50m以下)<br>116mm 礫混じり土砂 鉛直下方                                    | 1.000  | m  | 44,700   | 44,700  |                 |

|     |                          |
|-----|--------------------------|
| 事業名 | 矢作川総合第二期農地防災事業           |
| 業務名 | 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更) |

業務別業務名:地質調査業務

| コード    | 名称   | 数量  | 単位    | 単価   | 金額  | 備考                  |
|--------|--|---|-------|--|---|---------------------|
|        | 合計   |   |       |  | 44,700  | 算出数量<br>1.000 m     |
|        | 単価   |   | m     |  | 44,700  |                     |
| R04041 | 地質調査技師<br>外業   | 0.200                                       | 人     | 47,500   | 9,500   |                     |
| R04042 | 主任地質調査員<br>外業  | 0.390                                       | 人     | 35,000   | 13,650  |                     |
| R04043 | 地質調査員<br>外業  | 0.390                                       | 人     | 25,900   | 10,101  |                     |
|        | *** S単 - 27号 ***   |   |       |  |   |                     |
| S62031 | 【機械ボーリング(地質調査用)】<br>【機械ボーリング(地質調査用)】<br>岩盤ボーリング(オールコア) 86, 軟岩, 50m以下, 鉛直下方 |   | m     |  | 1,000 m                                       | 歩A<br>当たり算出         |
|        | 1)作業区分<br>2)孔径区分<br>4)岩区分<br>5)せん孔深度<br>6)せん孔方向                            | 岩盤ボーリング(オールコア)<br>86<br>軟岩<br>50m以下<br>鉛直下方 |       | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0 |                     |
| A30031 | 岩盤ボーリング(深度5.0m以下)<br>86mm 軟岩 鉛直下方  | 1.000                                       | m     | 35,500   | 35,500  |                     |
|        | 合計   |   |       |  | 35,500  | 算出数量<br>1.000 m     |
|        | 単価   |   | m     |  | 35,500  |                     |
| R04041 | 地質調査技師<br>外業   | 0.130                                       | 人     | 47,500   | 6,175   |                     |
| R04042 | 主任地質調査員<br>外業  | 0.250                                       | 人     | 35,000   | 8,750   |                     |
| R04043 | 地質調査員<br>外業  | 0.250                                       | 人     | 25,900   | 6,475   |                     |
|        | *** S単 - 28号 ***   |   |       |  |   |                     |
| S62033 | 【サウンディング及び原位置試験】<br>【サウンディング及び原位置試験】<br>標準貫入試験, 軟岩,                        |   | 回     |  | 1,000 [各単位]                                   | 歩A<br>当たり算出         |
|        | 1)施工区分<br>2)規格区分   | 標準貫入試験<br>軟岩                                |       | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0 |                     |
| A30055 | 標準貫入試験<br>軟岩   | 1.000                                       | 回     | 13,900   | 13,900  |                     |
|        | 合計   |   |       |  | 13,900  | 算出数量<br>1.000 [各単位] |
|        | 単価   |   | [各単位] |  | 13,900  |                     |
| R04041 | 地質調査技師<br>外業   | 0.070                                       | 人     | 47,500   | 3,325   |                     |
| R04042 | 主任地質調査員<br>外業  | 0.140                                       | 人     | 35,000   | 4,900   |                     |
| R04043 | 地質調査員<br>外業  | 0.140                                       | 人     | 25,900   | 3,626   |                     |
|        | *** S単 - 29号 ***   |   |       |  |   |                     |
| S62033 | 【サウンディング及び原位置試験】<br>【サウンディング及び原位置試験】<br>現場透水試験, ケーシング法, GL-40m以内           |   | 回     |  | 1,000 [各単位]                                   | 歩A<br>当たり算出         |
|        | 1)施工区分<br>2)規格区分<br>3)適用基準   | 現場透水試験<br>ケーシング法<br>GL-40m以内                |       | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0 |                     |
| A30072 | 現場透水試験<br>ケーシング法 GL-10m以内  | 1.250                                       | 回     | 75,000   | 93,750  |                     |
|        | 合計   |   |       |  | 93,750  | 算出数量<br>1.000 [各単位] |
|        | 単価   |   | [各単位] |  | 93,750  |                     |
| R04041 | 地質調査技師<br>外業   | 0.250                                       | 人     | 47,500   | 11,875  |                     |
| R04042 | 主任地質調査員<br>外業  | 0.500                                       | 人     | 35,000   | 17,500  |                     |
| R04043 | 地質調査員<br>外業  | 0.500                                       | 人     | 25,900   | 12,950  |                     |

事業名 矢作川総合第二期農地防災事業  
 業務名 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更)

業務別業務名:地質調査業務

| コード    | 名称                               | 数量       | 単位 | 単価                       | 金額                    | 備考              |
|--------|----------------------------------|----------|----|--------------------------|-----------------------|-----------------|
|        | *** X単 - 2号 ***                  |          |    |                          |                       |                 |
| X63006 | 旅費交通費(調査外業日帰用)                   |          | 式  |                          | 1.000                 | 歩A<br>当たり算出     |
|        | 旅費交通費(調査外業日帰用)<br>ライトバン,102日,2時間 |          |    | 時間の制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                 |
|        | 1)交通機関区分                         | ライトバン    |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                 |
|        | 2)高速道路往復料金(税別)                   | 2,780円   |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                 |
|        | 3)鉄道往復1人当料金(税別)                  | 0円       |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                 |
|        | 4)バス往復1人当料金(税別)                  | 0円       |    |                          |                       |                 |
|        | 5)船舶往復1人当料金(税別)                  | 0円       |    |                          |                       |                 |
|        | 6)航空往復1人当料金(税別)                  | 0円       |    |                          |                       |                 |
|        | 7)ライトバン使用日数                      | 102日     |    |                          |                       |                 |
|        | 8)時間区分                           | 2時間      |    |                          |                       |                 |
|        | 9)地質調査技師外業日数                     | 50.153日  |    |                          |                       |                 |
|        | 10)主任地質調査員外業日数                   | 100.552日 |    |                          |                       |                 |
|        | 11)地質調査員外業日数                     | 101.802日 |    |                          |                       |                 |
| P54301 | 高速道路等料金                          |          |    |                          |                       |                 |
|        | 消費税抜き                            | 102.000  | 式  | 2,780                    | 283,560               |                 |
| M28121 | ライトバン[二輪駆動]                      |          |    |                          |                       |                 |
|        | 乗車定員5名 排気量1.5L                   | 102.000  | 日  | 1,520                    | 155,040               |                 |
| P34001 | ガソリン                             |          |    |                          |                       |                 |
|        | JIS2号 レギュラースタンド                  | 530.400  | L  | 140                      | 74,256                |                 |
|        | 合計                               |          |    |                          | 512,856               | 算出数量<br>1.000 式 |
|        | 単価                               |          | 式  |                          | 512,856               |                 |

















事業名 矢作川総合第二期農地防災事業  
 業務名 北部併設水路(下流)一期建設工事 (第2回変更)

業務別業務名: 解析等調査業務

| コード    | 名称                                      | 数量    | 単位 | 単価                       | 金額                    | 備考               |
|--------|---|-------|----|--------------------------|-----------------------|------------------|
|        | *** S単 - 1号 ***                         |       |    |                          |                       |                  |
| S62043 | 【資料整理とりまとめ(解析等調査業務費)】                   |       | 業務 |                          | 1,000                 | 歩A<br>当たり算出      |
|        | 【資料整理とりまとめ(解析等調査業務費)】<br>7.0            |       |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                  |
|        | 1)対象土質 <sup>※</sup> -リツ <sup>※</sup> 本数 | 7     |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                  |
|        | 2)対象岩盤 <sup>※</sup> -リツ <sup>※</sup> 本数 | 0     |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                  |
|        |   |       |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                  |
| A30165 | 資料整理とりまとめ<新積算法><br>解析等調査業務費<新積算法単価>     | 1.040 | 業務 | 64,600                   | 67,184                |                  |
|        | 合計                                      |       |    |                          | 67,184                | 算出数量<br>1.000 業務 |
|        | 単価                                      |       | 業務 |                          | 67,184                |                  |
|        | *** S単 - 2号 ***                         |       |    |                          |                       |                  |
| S62045 | 【総合解析とりまとめ】                             |       | 業務 |                          | 1,000                 | 歩A<br>当たり算出      |
|        | 【総合解析とりまとめ】<br>7.0,0~3種                 |       |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                  |
|        | 1)対象土質 <sup>※</sup> -リツ <sup>※</sup> 本数 | 7     |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                  |
|        | 2)対象岩盤 <sup>※</sup> -リツ <sup>※</sup> 本数 | 0     |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                  |
|        | 3)試験種目数                                 | 0~3種  |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                  |
| A30167 | 総合解析とりまとめ<新積算法><br>解析等調査業務費<新積算法単価>     | 1.020 | 業務 | 343,000                  | 349,860               |                  |
|        | 合計                                      |       |    |                          | 349,860               | 算出数量<br>1.000 業務 |
|        | 単価                                      |       | 業務 |                          | 349,860               |                  |
|        | *** S単 - 3号 ***                         |       |    |                          |                       |                  |
| S62045 | 【総合解析とりまとめ】                             |       | 業務 |                          | 1,000                 | 歩A<br>当たり算出      |
|        | 【総合解析とりまとめ】<br>2.0,0~3種                 |       |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                  |
|        | 1)対象土質 <sup>※</sup> -リツ <sup>※</sup> 本数 | 2     |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                  |
|        | 2)対象岩盤 <sup>※</sup> -リツ <sup>※</sup> 本数 | 0     |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                  |
|        | 3)試験種目数                                 | 0~3種  |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                  |
| A30167 | 総合解析とりまとめ<新積算法><br>解析等調査業務費<新積算法単価>     | 0.920 | 業務 | 343,000                  | 315,560               |                  |
|        | 合計                                      |       |    |                          | 315,560               | 算出数量<br>1.000 業務 |
|        | 単価                                      |       | 業務 |                          | 315,560               |                  |