



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和3年度

新川流域二期農業水利事業

鎧渦第1排水機場等除塵設備製作据付工事

積算書

(当初)

北陸農政局
新川流域農業水利事業所

この「積算書」において知り得た情報は、農林水産省北陸農政局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行ってはならない。

事業名 新川流域二期農業水利事業				
工事名 澁湯第1排水機場等除塵設備製作据付工事				
工事別工事名: 澁湯第1排水機場除塵設備製作据付工事				
工種名称	数量	単位	金額	備考
直接製作費内訳			228,614,000	
直接製作費	1.000	式	228,614,000	
・製作工 第1排水機場	1.000	式	138,924,000	
・除塵機本体 レ - 字形定置回動式除塵機 - 背面降下前面掻上式 -	1.000	式	101,307,000	
・材料費 第1機場 除塵機本体	1.000	式	37,054,000	
・機器類 第1機場 除塵機本体	1.000	式	32,788,000	
・製作費(除塵機本体) 第1機場 除塵機本体	1.000	式	26,680,000	
・塗装費(除塵機本体・搬送設備) 第1機場 除塵機本体	1.000	式	4,785,000	
・搬送設備 トラフ形ベルトコンベヤ - 水平コンベヤ -	1.000	式	15,185,000	
・材料費 第1機場 水平コンベヤ	1.000	式	3,561,000	
・機器類 第1機場 水平コンベヤ	1.000	式	8,954,000	
・製作費(搬送設備) 第1機場 水平コンベヤ	1.000	式	2,159,000	
・塗装費(除塵機本体・搬送設備) 第1機場 水平コンベヤ	1.000	式	511,000	
・付属設備製作工 除塵機点検歩廊	1.000	式	7,057,000	
・製作費(付属設備) 第1機場 点検歩廊	1.000	式	5,791,000	
・塗装費(付属設備) 第1機場 点検歩廊	1.000	式	1,266,000	
・付属設備製作工 洗浄ポンプ・遠隔操作盤架台	1.000	式	1,081,000	
・製作費(付属設備) 第1機場 洗浄ポンプ等架台	1.000	式	278,000	
・機器単体費(付属設備) 第1機場 洗浄ポンプ等架台	1.000	式	772,000	
・塗装費(付属設備) 第1機場 洗浄ポンプ等架台	1.000	式	31,000	
・電気設備	1.000	式	13,590,000	
・操作設備 第1機場 電気設備	1.000	式	13,590,000	
・付属品・予備品工	1.000	式	704,000	
・付属品・予備品工	1.000	式	704,000	
・製作工 第3排水機場	1.000	式	89,690,000	
・除塵機本体 レ - 字形定置回動式除塵機 - 背面降下前面掻上式 -	1.000	式	47,651,000	
・材料費 第3機場 除塵機本体	1.000	式	17,339,000	
・機器類 第3機場 除塵機本体	1.000	式	15,834,000	
・製作費(除塵機本体) 第3機場 除塵機本体	1.000	式	12,405,000	
・塗装費(除塵機本体・搬送設備) 第3機場 除塵機本体	1.000	式	2,073,000	
・搬送設備 トラフ形ベルトコンベヤ - 水平コンベヤ -	1.000	式	7,398,000	
・材料費 第3機場 水平コンベヤ	1.000	式	1,616,000	
・機器類 第3機場 水平コンベヤ	1.000	式	4,305,000	
・製作費(搬送設備) 第3機場 水平コンベヤ	1.000	式	1,260,000	
・塗装費(除塵機本体・搬送設備) 第3機場 水平コンベヤ	1.000	式	217,000	
・搬送設備 ヒレ付トラフ形ベルトコンベヤ - 傾斜コンベヤ -	1.000	式	10,784,000	
・材料費 第3機場 傾斜コンベヤ	1.000	式	2,865,000	
・機器類 第3機場 傾斜コンベヤ	1.000	式	5,358,000	
・製作費(搬送設備) 第3機場 傾斜コンベヤ	1.000	式	2,195,000	
・塗装費(除塵機本体・搬送設備) 第3機場 傾斜コンベヤ	1.000	式	366,000	

事業名 新川流域二期農業水利事業				
工事名 鍍漕第1排水機場等除塵設備製作据付工事				
工事別工事名: 鍍漕第1排水機場除塵設備製作据付工事				
工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費内訳			34,462,000	
直接工事費	1.000	式	34,462,000	
・輸送費 第1排水機場、第3排水機場	1.000	式	877,000	
・・輸送費 第1機場 除塵設備、第3機場 除塵設備	1.000	式	877,000	
・・・輸送費 第1機場 除塵設備	1.000	式	453,000	
・・・輸送費 第3機場 除塵設備	1.000	式	424,000	
・据付工 第1排水機場	1.000	式	16,859,000	
・・除塵機据付工 第1機場 除塵設備	1.000	式	11,242,000	
・・・除塵機本体据付 レ - キ形定置回転式	1.000	式	8,758,000	
・・・搬送設備据付 トラフ形ベルトコンベヤ	1.000	式	1,309,000	
・・・洗浄設備据付	1.000	式	1,175,000	
・・付属設備据付工 第1機場 付属設備	1.000	式	1,323,000	
・・・付帯設備据付工 除塵機点検歩廊	1.000	式	1,274,000	
・・・付帯設備据付工 洗浄ポンプ架台	1.000	式	49,000	
・・直接経費 第1機場 直接経費	1.000	式	2,480,000	
・・・直接経費(据付) 除塵設備 除塵機本体・水平コンベヤ	1.000	式	2,209,000	
・・・直接経費(据付) 付帯設備 点検歩廊	1.000	式	174,000	
・・・直接経費(据付) 付帯設備 洗浄ポンプ架台	1.000	式	97,000	
・・電気設備工事 第1機場 電気設備	1.000	式	1,015,000	
・・・電気盤類据付工	1.000	式	151,000	
・・・配管配線工	1.000	式	810,000	
・・・配管配線工 土工	1.000	式	54,000	
・・付帯土木工事 第1機場 付帯土木	1.000	式	799,000	
・・・土工工事(仮設ピット)	1.000	式	134,000	
・・・躯体工事(仮設ピット)	1.000	式	535,000	
・・・躯体工事(コンクリート工) 階段基礎工、機側盤操作台	1.000	式	130,000	
・据付工 第3排水機場	1.000	式	16,726,000	
・・除塵機据付工 第3機場 除塵設備	1.000	式	8,197,000	
・・・除塵機本体据付 レ - キ形定置回転式	1.000	式	4,121,000	
・・・搬送設備据付 トラフ形ベルトコンベヤ - 水平コンベヤ -	1.000	式	749,000	
・・・搬送設備据付 ヒレ付トラフ形ベルトコンベヤ - 傾斜コンベヤ -	1.000	式	1,099,000	
・・・貯留設備据付 電動カットゲート - 貯留ホッパ -	1.000	式	1,501,000	
・・・洗浄設備据付 第3機場 洗浄ポンプ・配管据付	1.000	式	727,000	
・・付属設備据付工 第3機場 付属設備	1.000	式	823,000	
・・・付帯設備据付工 除塵機点検歩廊	1.000	式	764,000	
・・・付帯設備据付工 洗浄ポンプ架台	1.000	式	59,000	
・・直接経費 第3機場 直接経費	1.000	式	1,707,000	
・・・直接経費(据付) 除塵設備 除塵機本体、水平・傾斜コンベヤ、ホッパ	1.000	式	1,603,000	
・・・直接経費(据付) 付帯設備 点検歩廊	1.000	式	56,000	

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 澁湯第1排水機場等除塵設備製作据付工事						
工事別工事名: 澁湯第1排水機場除塵設備製作据付工事						
名称(規格)		数量	単位	単価	金額	備考
直接製作費					228,614,000	
・製作工 第1排水機場		1.000	式		138,924,000	
・ ・ 除塵機本体 レキ形定置回動式除塵機 - 背面降下前面掻上式 -		1.000	式		101,307,000	
・ ・ ・ 材料費 第1機場 除塵機本体		1.000	式	37,054,000	37,054,000	1式当たり
S40001	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	4,036.000	kg	444	1,791,984	歩A・単A S単 75号
S40001	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	2,272.000	kg	555	1,260,960	歩A・単A S単 76号
S40001	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	4.000	kg	639	2,556	歩A・単A S単 77号
S40001	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	6,632.000	kg	639	4,237,848	歩A・単A S単 77号
S40001	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm	1,636.000	kg	650	1,063,400	歩A・単A S単 78号
S40001	ステンレス溝形鋼 SUS304 150mm x 75mm	2,580.000	kg	899	2,319,420	歩A・単A S単 79号
S40001	ステンレス不等辺山形鋼 SUS304 150mm x 90~100mm x 9~15mm	2,760.000	kg	1,069	2,950,440	歩A・単A S単 80号
S40001	ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H=125~200mm	2,572.000	kg	1,097	2,821,484	歩A・単A S単 81号
S40001	ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下	360.000	kg	755	271,800	歩A・単A S単 82号
S40001	ステンレス棒鋼 SUS304 径110mm~150mm	904.000	kg	750	678,000	歩A・単A S単 83号
S40001	ステンレス角鋼 SUS304 20mm x 20mm	564.000	kg	834	470,376	歩A・単A S単 84号
S40001	ステンレス平鋼 SUS304 6mm x 32~75mm	28.000	kg	800	22,400	歩A・単A S単 85号
S40001	ステンレス平鋼 SUS304 FB- 6 x 100	80.000	kg	772	61,760	歩A・単A S単 86号
S40001	ステンレス平鋼 SUS304 9mm x 38~75mm	6,576.000	kg	802	5,273,952	歩A・単A S単 87号
S40001	ステンレス平鋼 SUS304 FB-12 x 150	1,156.000	kg	794	917,864	歩A・単A S単 88号
S40001	ステンレス鋼管 SUS304TP 150A Sch80	452.000	kg	816	368,832	歩A・単A S単 89号
X40008	除塵設備副部材費 除塵機本体, レキ形定置回動式,	1.000	式	5,883,138	5,883,138	歩A・単A X単 15号
X40012	除塵設備部品費 除塵機本体, レキ形定置回動式,	1.000	式	3,922,092	3,922,092	歩A・単A X単 21号
X40001	補助材料費(製作) 除塵設備,	1.000	式	2,735,659	2,735,659	歩A・単A X単 1号
合 計					37,053,965	
・ ・ ・ 機器類 第1機場 除塵機本体		1.000	式	32,788,000	32,788,000	1式当たり
S40006	サイロ減速機 CHHM5-6195DB-EPTL-B-377相当品	4.000	台	880,000	3,520,000	歩A・単A S単 128号
S40006	駆動用チェン RS160-1相当品 95リンク	4.000	組	63,400	253,600	歩A・単A S単 129号
S40006	スプロケット1 RS160-1B-26T相当品	4.000	個	42,700	170,800	歩A・単A S単 130号
S40006	スプロケット2 RS160-1C-38T相当品	4.000	個	101,000	404,000	歩A・単A S単 131号
S40006	掻揚用チェン(A27タッチメイト含む) JAC21152-F-SJW相当品 145リンク	8.000	組	2,710,000	21,680,000	歩A・単A S単 132号
S40006	掻揚用チェン凍付 JAC21152-F-C-13T相当品 SCS13	8.000	個	735,000	5,880,000	歩A・単A S単 133号
S40006	テーパーエイト1 C-UCT326D1相当品	4.000	個	110,000	440,000	歩A・単A S単 134号
S40006	テーパーエイト2 CM-UCT326D1相当品	4.000	個	110,000	440,000	歩A・単A S単 135号
合 計					32,788,400	
・ ・ ・ 製作費(除塵機本体) 第1機場 除塵機本体		1.000	式	26,680,000	26,680,000	1式当たり
S40018	除塵設備製作工 レキ形定置回動式, 4基,	4.000	基	6,670,040	26,680,160	歩A・単A S単 177号
X40014	間接労務費 除塵設備,	1.000	式	20,010,120	20,010,120	歩A・単A X単 27号
X40015	工場管理費 除塵設備,	1.000	式	9,338,056	9,338,056	歩A・単A X単 37号
合 計					56,028,336	
計(1)(直接費対象分)					26,680,160	
計(2)(間接費対象分)					29,348,176	

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	鍍湯第1排水機場等除塵設備製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・ 塗装費(除塵機本体・搬送設備) 第1機場 除塵機本体	1.000	式	4,785,000	4,785,000	1式当たり
S40027 酸洗い(除塵機本体)工場 L-#形定置回転式(Xの範囲5~40m),1種(原板),長曝形エッジングブライマ-	4.000	基	906,399	3,625,596	歩A・単A S単 184号
S40027 酸洗い(スクリ-ン)工場 -,1種(原板),長曝形エッジングブライマ-	4.000	基	289,941	1,159,764	歩A・単A S単 185号
X40015 工場管理費 除塵設備,	1.000	式	957,072	957,072	歩A・単A X単 38号
合 計				5,742,432	
計(1)(直接費対象分)				4,785,360	
計(2)(間接費対象分)				957,072	
・・・ 搬送設備 トラフ形ベルトコンベヤ - 水平コンベヤ -	1.000	式		15,185,000	
・・・ 材料費 第1機場 水平コンベヤ	1.000	式	3,561,000	3,561,000	1式当たり
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	983.000	kg	444	436,452	歩A・単A S単 75号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	23.000	kg	444	10,212	歩A・単A S単 75号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	75.000	kg	555	41,625	歩A・単A S単 76号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	21.000	kg	639	13,419	歩A・単A S単 77号
S40001 ステンレス平鋼 SUS304 9mm x 38~75mm	6.000	kg	802	4,812	歩A・単A S単 87号
S40001 ステンレス平鋼 SUS304 9mm x 38~75mm	17.000	kg	802	13,634	歩A・単A S単 87号
S40001 ステンレス等辺山形鋼 SUS304 L-50 x 50 x 6	4.000	kg	651	2,604	歩A・単A S単 90号
S40001 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 65mm x 6mm	281.000	kg	690	193,890	歩A・単A S単 91号
S40001 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 75mm x 6mm	77.000	kg	690	53,130	歩A・単A S単 92号
S40001 ステンレス溝形鋼 SUS304 C-130 x 65 x 6	48.000	kg	871	41,808	歩A・単A S単 93号
S40001 ステンレス溝形鋼 SUS304 150mm x 75mm	1,596.000	kg	899	1,434,804	歩A・単A S単 79号
S40001 ステンレス角鋼 SUS304 16mm x 16mm	4.000	kg	918	3,672	歩A・単A S単 94号
S40001 配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch40 125A~200A	20.000	kg	717	14,340	歩A・単A S単 95号
S40001 配管用大径ステンレス鋼鋼管 SUS304TPY Sch40 350~500A	95.000	kg	1,036	98,420	歩A・単A S単 96号
S40001 ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm	38.000	kg	726	27,588	歩A・単A S単 97号
X40008 除塵設備副部材費 搬送設備,水平ベルトコンベヤ,	1.000	式	525,890	525,890	歩A・単A X単 16号
X40012 除塵設備部品費 搬送設備,水平ベルトコンベヤ,	1.000	式	382,466	382,466	歩A・単A X単 22号
X40001 補助材料費(製作) 除塵設備,	1.000	式	262,467	262,467	歩A・単A X単 2号
合 計				3,561,233	
・・・ 機器類 第1機場 水平コンベヤ	1.000	式	8,954,000	8,954,000	1式当たり
S40006 サイロ減速機 CPM2-6160DB-EP-104相当品 W1000	1.000	台	868,000	868,000	歩A・単A S単 136号
S40006 コンベヤ 900-3P-3.0X1.5-58900L相当品	1.000	本	1,332,000	1,332,000	歩A・単A S単 137号
S40006 キャリア-ラ SUS304 JC-320-90相当品	32.000	個	147,000	4,704,000	歩A・単A S単 138号
S40006 自動調芯付キャリア-ラ SUS304 JAC-320-90相当品	2.000	個	255,000	510,000	歩A・単A S単 139号
S40006 リターン-ラ SUS304 JR-90相当品	11.000	個	87,800	965,800	歩A・単A S単 140号
S40006 自動調芯付リターン-ラ SUS304 JAR-T-90相当品	2.000	個	227,000	454,000	歩A・単A S単 141号
S40006 スケ-ル-ラ 合成ラ 10t x 60B x 950L	1.000	個	4,600	4,600	歩A・単A S単 142号
S40006 スカ-ト-ラ 1 合成ラ 6t x 100B x 29100L	2.000	個	55,000	110,000	歩A・単A S単 143号
S40006 スカ-ト-ラ 2 合成ラ 6t x 180B x 700L	2.000	個	3,000	6,000	歩A・単A S単 144号
合 計				8,954,400	

事業名	新川流域二期農業水利事業			
工事名	鍮湯第1排水機場等除塵設備製作据付工事			

名称(規格)		数量	単位	単価	金額	備考
・・・製作費(搬送設備) 第1機場 水平コンベヤ		1.000	式	2,159,000	2,159,000	1式当たり
S40018	除塵設備製作工 水平ベルトコンベヤ,1基,	1.000	基	2,159,000	2,159,000	歩A・単A S単 178号
X40014	間接労務費 除塵設備,	1.000	式	1,619,250	1,619,250	歩A・単A X単 28号
X40015	工場管理費 除塵設備,	1.000	式	755,650	755,650	歩A・単A X単 39号
合計					4,533,900	
計(1)(直接費対象分)					2,159,000	
計(2)(間接費対象分)					2,374,900	
・・・塗装費(除塵機本体・搬送設備) 第1機場 水平コンベヤ		1.000	式	511,000	511,000	1式当たり
S40027	酸洗い(水平コンベヤ)工場 - ,1種(原板),長曝形リジックグライマ-	1.000	基	510,540	510,540	歩A・単A S単 186号
X40015	工場管理費 除塵設備,	1.000	式	102,108	102,108	歩A・単A X単 40号
合計					612,648	
計(1)(直接費対象分)					510,540	
計(2)(間接費対象分)					102,108	
・・・付属設備製作工 除塵機点検歩廊		1.000	式		7,057,000	
・・・製作費(付属設備) 第1機場 点検歩廊		1.000	式	5,791,000	5,791,000	1式当たり
S40001	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ1mm	18.000	kg	477	8,586	歩A・単A S単 98号
S40001	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	53.000	kg	444	23,532	歩A・単A S単 75号
S40001	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	4.000	kg	444	1,776	歩A・単A S単 75号
S40001	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	162.000	kg	555	89,910	歩A・単A S単 76号
S40001	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	121.000	kg	639	77,319	歩A・単A S単 77号
S40001	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm	286.000	kg	650	185,900	歩A・単A S単 78号
S40001	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm	231.000	kg	650	150,150	歩A・単A S単 78号
S40001	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm	213.000	kg	141	30,033	歩A・単A S単 99号
S40001	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ12mm~25mm	416.000	kg	141	58,656	歩A・単A S単 100号
S40001	縞鋼板 SS400相当 厚さ6.0mm	2,421.000	kg	138	334,098	歩A・単A S単 101号
S40001	一般構造用平鋼 SS400 6mm×32~44mm	6.000	kg	122	732	歩A・単A S単 102号
S40001	一般構造用平鋼 SS400 6mm×50~75mm	106.000	kg	120	12,720	歩A・単A S単 103号
S40001	一般構造用等辺山形鋼 SS400 40mm×5mm	93.000	kg	112	10,416	歩A・単A S単 104号
S40001	一般構造用等辺山形鋼 SS400 50mm×6mm	17.000	kg	108	1,836	歩A・単A S単 105号
S40001	一般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm×6~9mm	118.000	kg	108	12,744	歩A・単A S単 106号
S40001	一般構造用不等辺山形鋼 SS400 150mm×90~100mm×9~15mm	154.000	kg	135	20,790	歩A・単A S単 107号
S40001	一般構造用溝形鋼 SS400 150mm×75mm	2,810.000	kg	109	306,290	歩A・単A S単 108号
S40001	一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H=125~200mm	6,324.000	kg	108	682,992	歩A・単A S単 109号
S40001	配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 32A以下	447.000	kg	167	74,649	歩A・単A S単 110号
S40001	配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 40A~125A	665.000	kg	157	104,405	歩A・単A S単 111号
X40001	補助材料費(製作) 鋼製付属設備,	1.000	式	284,379	284,379	歩A・単A X単 3号
S40013	ステンレスボルト・ナット SUS304	107.000	kg	1,140	121,980	歩A・単A S単 171号
S40013	ケミカルカ R-16N 15×110	98.000	本	366	35,868	歩A・単A S単 172号
S40013	溶接工材 FSGP 90E(L) 40A	60.000	個	210	12,600	歩A・単A S単 173号
S40013	溶接工材 FSGP 45E(L) 40A	8.000	個	210	1,680	歩A・単A S単 174号
X40003	鋼製付属設備製作工 その他,除塵機点検歩廊,1基	1.000	基	3,147,060	3,147,060	歩A・単A X単 11号

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	澁湯第1排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 澁湯第1排水機場除塵設備製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X40014 間接労務費 鋼製付属設備,	1.000	式	1,888,236	1,888,236	歩A・単A X単 29号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	1.000	式	1,258,824	1,258,824	歩A・単A X単 41号
合計				8,938,161	
計(1)(直接費対象分)				5,791,101	
計(2)(間接費対象分)				3,147,060	
・・・塗装費(付属設備) 第1機場 点検歩廊	1.000	式	1,266,000	1,266,000	1式当たり
K78021 ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	21.000	m ²	3,810	80,010	歩A・単A
K78621 溶融亜鉛メッキ 溶融亜鉛メッキ	13,790.000	kg	86	1,185,940	歩A・単A
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	1.000	式	316,488	316,488	歩A・単A X単 42号
合計				1,582,438	
計(1)(直接費対象分)				1,265,950	
計(2)(間接費対象分)				316,488	
・・・付属設備製作工 洗浄ポンプ・遠隔操作盤架台	1.000	式		1,081,000	
・・・製作費(付属設備) 第1機場 洗浄ポンプ等架台	1.000	式	278,000	278,000	1式当たり
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm-7mm	56.000	kg	444	24,864	歩A・単A S単 75号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm-9mm	4.000	kg	555	2,220	歩A・単A S単 76号
S40001 ステンレス等辺山形鋼 SUS304 L-40×40×5	8.000	kg	651	5,208	歩A・単A S単 112号
S40001 ステンレス等辺山形鋼 SUS304 L-50×50×6	8.000	kg	651	5,208	歩A・単A S単 90号
S40001 ステンレス溝形鋼 SUS304 100mm×50mm	16.000	kg	882	14,112	歩A・単A S単 113号
S40001 ステンレス溝形鋼 SUS304 100mm×50mm	40.000	kg	882	35,280	歩A・単A S単 113号
S40001 ステンレス溝形鋼 SUS304 150mm×75mm	3.000	kg	899	2,697	歩A・単A S単 79号
S40001 ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下	1.000	kg	755	755	歩A・単A S単 82号
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6.0mm	6.000	kg	141	846	歩A・単A S単 114号
S40001 一般構造用等辺山形鋼 SS400 30mm×3mm	6.000	kg	117	702	歩A・単A S単 115号
S40001 一般構造用溝形鋼 SS400 100mm×50mm	62.000	kg	110	6,820	歩A・単A S単 116号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,	1.000	式	12,833	12,833	歩A・単A X単 4号
S40013 ステンレスボルト・ナット SUS304	33.000	kg	1,140	37,620	歩A・単A S単 171号
S40013 ケミカル R-16N 15×110	4.000	本	366	1,464	歩A・単A S単 172号
S40013 オイル SUS304 SC-1270 M12×70	70.000	本	294	20,580	歩A・単A S単 175号
X40003 鋼製付属設備製作工 架台, 洗浄ポンプ架台等, 1基	1.000	基	106,680	106,680	歩A・単A X単 12号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備,	1.000	式	64,008	64,008	歩A・単A X単 30号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	1.000	式	42,672	42,672	歩A・単A X単 43号
合計				384,569	
計(1)(直接費対象分)				277,889	
計(2)(間接費対象分)				106,680	
・・・機器単体費(付属設備) 第1機場 洗浄ポンプ等架台	1.000	式	772,000	772,000	1式当たり
S40006 多段自吸式ポンプ Q-140L/min H-51m 3.7kW	1.000	台	352,000	352,000	歩A・単A S単 145号
S40006 ゲートバルブ SCS 65A 10kFR	1.000	個	71,200	71,200	歩A・単A S単 146号
S40006 逆止弁 SCS 65A 10kFR	1.000	個	76,400	76,400	歩A・単A S単 147号
S40006 赤バルブ SCS 25A 10kFR	8.000	個	20,700	165,600	歩A・単A S単 148号

事業名 新川流域二期農業水利事業					
工事名 澁潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事					
工事別工事名: 澁潟第1排水機場除塵設備製作据付工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40006 散水用ホース 25A 13k 10m	8.000	個	10,500	84,000	歩A・単A S単 149号
S40006 散水ノズル 7Lに製 25A 480L	8.000	個	2,800	22,400	歩A・単A S単 150号
合計				771,600	
・・・塗装費(付属設備) 第1機場 洗浄ポンプ等架台	1.000	式	31,000	31,000	1式当たり
S40025 素地調整費(水門【積上】鋼製付属)工場 1種(原板)	3.300	m ²	869	2,868	歩A・単A S単 183号
K78021 ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	7.500	m ²	3,810	28,575	歩A・単A
X40015 工場管理費 鋼製付属設備	1.000	式	7,861	7,861	歩A・単A X単 44号
合計				39,304	
計(1)(直接費対象分)				31,443	
計(2)(間接費対象分)				7,861	
・・・電気設備	1.000	式		13,590,000	
・・・操作設備 第1機場 電気設備	1.000	式	13,590,000	13,590,000	1式当たり
S40006 遠隔操作盤(屋内鋼板製自立形) 概略寸法: B2000×D540×H2000	1.000	面	9,540,000	9,540,000	歩A・単A S単 151号
S40006 機側操作盤(屋外SUS製ボクシ形) 概略寸法: B1100×D390×H1100	1.000	面	4,050,000	4,050,000	歩A・単A S単 152号
合計				13,590,000	
・・・付属品・予備品工	1.000	式		704,000	
・・・付属品・予備品工	1.000	式	704,000	704,000	1式当たり
S40006 キャリコ-ラ SUS304 JC-320-90相当品	3.000	個	147,000	441,000	歩A・単A S単 138号
S40006 リター-ロ-ラ SUS304 JR-900相当品	3.000	個	87,800	263,400	歩A・単A S単 153号
合計				704,400	
・製作工 第3排水機場	1.000	式		89,690,000	
・・・除塵機本体 レ-キ形定置回動式除塵機 -背面降下前面掻上式-	1.000	式		47,651,000	
・・・材料費 第3機場 除塵機本体	1.000	式	17,339,000	17,339,000	1式当たり
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	1,930.000	kg	444	856,920	歩A・単A S単 75号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	1,366.000	kg	555	758,130	歩A・単A S単 76号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	2.000	kg	639	1,278	歩A・単A S単 77号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	3,298.000	kg	639	2,107,422	歩A・単A S単 77号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm	512.000	kg	650	332,800	歩A・単A S単 78号
S40001 ステンレス溝形鋼 SUS304 150mm×75mm	1,190.000	kg	899	1,069,810	歩A・単A S単 79号
S40001 ステンレス不等辺山形鋼 SUS304 150mm×90~100mm×9~15mm	1,272.000	kg	1,069	1,359,768	歩A・単A S単 80号
S40001 ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H=125~200mm	1,238.000	kg	1,097	1,358,086	歩A・単A S単 81号
S40001 ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下	134.000	kg	755	101,170	歩A・単A S単 82号
S40001 ステンレス棒鋼 SUS304 径110mm~150mm	452.000	kg	750	339,000	歩A・単A S単 83号
S40001 ステンレス角鋼 SUS304 20mm×20mm	266.000	kg	834	221,844	歩A・単A S単 84号
S40001 ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32~75mm	14.000	kg	800	11,200	歩A・単A S単 85号
S40001 ステンレス平鋼 SUS304 FB- 6×100	40.000	kg	772	30,880	歩A・単A S単 86号
S40001 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm	2,852.000	kg	802	2,287,304	歩A・単A S単 87号
S40001 ステンレス平鋼 SUS304 FB-12×150	578.000	kg	794	458,932	歩A・単A S単 88号
S40001 ステンレス鋼管 SUS304TP 150A Sch80	216.000	kg	816	176,256	歩A・単A S単 89号

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	鍍漕第1排水機場等除塵設備製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X40008 除塵設備副部材費 除塵機本体、レーキ形定置回動式、	1.000	式	2,752,992	2,752,992	歩A・単A X単 17号
X40012 除塵設備部品費 除塵機本体、レーキ形定置回動式、	1.000	式	1,835,328	1,835,328	歩A・単A X単 23号
X40001 補助材料費(製作) 除塵設備、	1.000	式	1,280,141	1,280,141	歩A・単A X単 5号
合計				17,339,261	
・・・ 機器類 第3機場 除塵機本体	1.000	式	15,834,000	15,834,000	1式当たり
S40006 サイロ減速機 CHHM5-6195DB-EPTL-B-377相当品	2.000	台	880,000	1,760,000	歩A・単A S単 128号
S40006 駆動用チェーン RS160-1相当品 95リッパ	2.000	組	63,400	126,800	歩A・単A S単 129号
S40006 スプロケット1 RS160-1B-26T相当品	2.000	個	42,700	85,400	歩A・単A S単 130号
S40006 スプロケット2 RS160-1C-38T相当品	2.000	個	101,000	202,000	歩A・単A S単 131号
S40006 掻揚用チェーン(A277タッチメット含む) JAC21152-F-SJW相当品 137リッパ	4.000	組	2,570,000	10,280,000	歩A・単A S単 154号
S40006 掻揚用チェーン本体 JAC21152-F-C-13T相当品 SCS13	4.000	個	735,000	2,940,000	歩A・単A S単 133号
S40006 テークアップエント1 C-UCT326D1相当品	2.000	個	110,000	220,000	歩A・単A S単 134号
S40006 テークアップエント2 CM-UCT326D1相当品	2.000	個	110,000	220,000	歩A・単A S単 135号
合計				15,834,200	
・・・ 製作費(除塵機本体) 第3機場 除塵機本体	1.000	式	12,405,000	12,405,000	1式当たり
S40018 除塵設備製作工 レーキ形定置回動式、2基、	2.000	基	6,202,680	12,405,360	歩A・単A S単 179号
X40014 間接労務費 除塵設備、	1.000	式	9,304,020	9,304,020	歩A・単A X単 31号
X40015 工場管理費 除塵設備、	1.000	式	4,341,876	4,341,876	歩A・単A X単 45号
合計				26,051,256	
計(1)(直接費対象分)				12,405,360	
計(2)(間接費対象分)				13,645,896	
・・・ 塗装費(除塵機本体・搬送設備) 第3機場 除塵機本体	1.000	式	2,073,000	2,073,000	1式当たり
S40027 酸洗い(除塵機本体)工場 レーキ形定置回動式(Xの範囲5~40㎡)、1種(原板)、長曝形エッチングプライマ-	2.000	基	777,621	1,555,242	歩A・単A S単 187号
S40027 酸洗い(スクリーン)工場 、1種(原板)、長曝形エッチングプライマ-	2.000	基	258,699	517,398	歩A・単A S単 188号
X40015 工場管理費 除塵設備、	1.000	式	414,528	414,528	歩A・単A X単 46号
合計				2,487,168	
計(1)(直接費対象分)				2,072,640	
計(2)(間接費対象分)				414,528	
・・・ 搬送設備 トラフ形ベルトコンベヤ - 水平コンベヤ -	1.000	式		7,398,000	
・・・ 材料費 第3機場 水平コンベヤ	1.000	式	1,616,000	1,616,000	1式当たり
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	411.000	kg	444	182,484	歩A・単A S単 75号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	23.000	kg	444	10,212	歩A・単A S単 75号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	75.000	kg	555	41,625	歩A・単A S単 76号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	21.000	kg	639	13,419	歩A・単A S単 77号
S40001 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm	6.000	kg	802	4,812	歩A・単A S単 87号
S40001 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm	17.000	kg	802	13,634	歩A・単A S単 87号
S40001 ステンレス等辺山形鋼 SUS304 L-50×50×6	4.000	kg	651	2,604	歩A・単A S単 90号
S40001 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 65mm×6mm	85.000	kg	690	58,650	歩A・単A S単 91号
S40001 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 75mm×6mm	42.000	kg	690	28,980	歩A・単A S単 92号

事業名		新川流域二期農業水利事業				
工事名		鍍第1排水機場等除塵設備製作据付工事				
工事別工事名: 鍍第1排水機場除塵設備製作据付工事						
名称(規格)		数量	単位	単価	金額	備考
S40001	ステンレス溝形鋼 SUS304 C-130×65×6	44.000	kg	871	38,324	歩A・単A S単 93号
S40001	ステンレス溝形鋼 SUS304 150mm×75mm	607.000	kg	899	545,693	歩A・単A S単 79号
S40001	ステンレス角鋼 SUS304 16mm×16mm	4.000	kg	918	3,672	歩A・単A S単 94号
S40001	配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch40 125A~200A	20.000	kg	717	14,340	歩A・単A S単 95号
S40001	配管用大径ステンレス鋼鋼管 SUS304TPY Sch40 350~500A	95.000	kg	1,036	98,420	歩A・単A S単 96号
S40001	ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm	38.000	kg	726	27,588	歩A・単A S単 97号
X40008	除塵設備副部材費 搬送設備,水平ベルトコンベヤ,	1.000	式	238,581	238,581	歩A・単A X単 18号
X40012	除塵設備部品費 搬送設備,水平ベルトコンベヤ,	1.000	式	173,513	173,513	歩A・単A X単 24号
X40001	補助材料費(製作) 除塵設備,	1.000	式	119,073	119,073	歩A・単A X単 6号
合 計					1,615,624	
・・・ 機器類						1式当たり
第3機場 水平コンベヤ						
S40006	サイヤ減速機 CPM2-6160DB-EP-121相当品 W1000	1.000	台	868,000	868,000	歩A・単A S単 155号
S40006	コンパルト 900-3P-3.0X1.5-25500L相当品	1.000	本	688,000	688,000	歩A・単A S単 156号
S40006	キャリア-ラ SUS304 JC-320-90相当品	11.000	個	147,000	1,617,000	歩A・単A S単 138号
S40006	自動調芯付キャリア-ラ SUS304 JAC-320-90相当品	2.000	個	255,000	510,000	歩A・単A S単 139号
S40006	リターン-ラ SUS304 JR-90相当品	4.000	個	87,800	351,200	歩A・単A S単 140号
S40006	自動調芯付リターン-ラ SUS304 JAR-T-90相当品	1.000	個	227,000	227,000	歩A・単A S単 141号
S40006	スクレーパ スクラップ 10t×60B×950L	1.000	個	4,600	4,600	歩A・単A S単 142号
S40006	スクラップ 1 合成ゴム 6t×100B×9600L	2.000	個	18,000	36,000	歩A・単A S単 157号
S40006	スクラップ 2 合成ゴム 6t×180B×700L	1.000	個	3,000	3,000	歩A・単A S単 144号
合 計					4,304,800	
・・・ 製作費(搬送設備)						1式当たり
第3機場 水平コンベヤ						
S40018	除塵設備製作工 水平ベルトコンベヤ,1基,	1.000	基	1,259,840	1,259,840	歩A・単A S単 180号
X40014	間接労務費 除塵設備,	1.000	式	944,880	944,880	歩A・単A X単 32号
X40015	工場管理費 除塵設備,	1.000	式	440,944	440,944	歩A・単A X単 47号
合 計					2,645,664	
計(1)(直接費対象分)					1,259,840	
計(2)(間接費対象分)					1,385,824	
・・・ 塗装費(除塵機本体・搬送設備)						1式当たり
第3機場 水平コンベヤ						
S40027	酸洗い(水平コンベヤ)工場 - ,1種(原板),長曝形エッジング プライマ-	1.000	基	217,170	217,170	歩A・単A S単 189号
X40015	工場管理費 除塵設備,	1.000	式	43,434	43,434	歩A・単A X単 48号
合 計					260,604	
計(1)(直接費対象分)					217,170	
計(2)(間接費対象分)					43,434	
・・・ 搬送設備						1式当たり
ヒレ付トラフ形ベルトコンベヤ - 傾斜コンベヤ -						
第3機場 傾斜コンベヤ						
S40001	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	424.000	kg	444	188,256	歩A・単A S単 75号
S40001	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	113.000	kg	555	62,715	歩A・単A S単 76号
S40001	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	49.000	kg	639	31,311	歩A・単A S単 77号

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	鍮濁第1排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 鍮濁第1排水機場除塵設備製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm	31.000	kg	650	20,150	歩A・単A S単 78号
S40001 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm	4.000	kg	802	3,208	歩A・単A S単 87号
S40001 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38~75mm	10.000	kg	802	8,020	歩A・単A S単 87号
S40001 ステンレス等辺山形鋼 SUS304 L-50×50×6	4.000	kg	651	2,604	歩A・単A S単 90号
S40001 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 65mm×6mm	7.000	kg	690	4,830	歩A・単A S単 91号
S40001 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 75mm×6mm	43.000	kg	690	29,670	歩A・単A S単 92号
S40001 ステンレス等辺山形鋼 SUS304 L-100×100×10	5.000	kg	695	3,475	歩A・単A S単 117号
S40001 ステンレス溝形鋼 SUS304 150mm×75mm	242.000	kg	899	217,558	歩A・単A S単 79号
S40001 ステンレス溝形鋼 SUS304 C-200×100×10	1,214.000	kg	871	1,057,394	歩A・単A S単 118号
S40001 ステンレス角鋼 SUS304 20mm×20mm	7.000	kg	834	5,838	歩A・単A S単 84号
S40001 配管用大径ステンレス鋼鋼管 SUS304TPY Sch20 350~500A	79.000	kg	1,025	80,975	歩A・単A S単 119号
S40001 ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm	34.000	kg	726	24,684	歩A・単A S単 97号
S40001 縞鋼板 SS400相当 厚さ6.0mm	495.000	kg	138	68,310	歩A・単A S単 101号
S40001 一般構造用不等辺山形鋼 SS400 150mm×90~100mm×9~15mm	88.000	kg	135	11,880	歩A・単A S単 107号
S40001 一般構造用溝形鋼 SS400 150mm×75mm	595.000	kg	109	64,855	歩A・単A S単 108号
S40001 角形鋼管(コブ) STKR400 -200×200×6	55.000	kg	139	7,645	歩A・単A S単 120号
S40001 配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 32A以下	63.000	kg	167	10,521	歩A・単A S単 110号
S40001 配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 40A~125A	124.000	kg	157	19,468	歩A・単A S単 111号
X40008 除塵設備副部材費 搬送設備,傾斜ベルトコンベヤ,	1.000	式	423,141	423,141	歩A・単A X単 19号
X40012 除塵設備部品費 搬送設備,傾斜ベルトコンベヤ,	1.000	式	307,739	307,739	歩A・単A X単 25号
X40001 補助材料費(製作) 除塵設備,	1.000	式	211,186	211,186	歩A・単A X単 7号
合計				2,865,433	
・・・ 機器類 第3機場 傾斜コンベヤ	1.000	式	5,358,000	5,358,000	1式当たり
S40006 サイクル-カブ-リ CPM3-6165-EP-B-87相当品 W1000	1.000	台	992,000	992,000	歩A・単A S単 158号
S40006 ヒレ付コンベヤ 900W×30.3mヒレ幅500	1.000	本	1,760,000	1,760,000	歩A・単A S単 159号
S40006 キャリア-ラ SUS304 YC-2 30-90相当品	15.000	個	151,000	2,265,000	歩A・単A S単 160号
S40006 自動調芯キャリア-ラ SUS304 YAC-2 30-90相当品	1.000	個	264,000	264,000	歩A・単A S単 161号
S40006 テ-クアップ-エ-ット 5CM-UCTL210相当品	2.000	個	4,970	9,940	歩A・単A S単 162号
S40006 スカ-ト-ム 合成ゴム 8t×100B×11950L	2.000	個	29,000	58,000	歩A・単A S単 163号
S40006 テ-ル-ム 合成ゴム 10t×270B×774L	1.000	個	9,000	9,000	歩A・単A S単 164号
合計				5,357,940	
・・・ 製作費(搬送設備) 第3機場 傾斜コンベヤ	1.000	式	2,195,000	2,195,000	1式当たり
S40018 除塵設備製作工 傾斜ベルトコンベヤ,1基,	1.000	基	2,194,560	2,194,560	歩A・単A S単 181号
X40014 間接労務費 除塵設備,	1.000	式	1,645,920	1,645,920	歩A・単A X単 33号
X40015 工場管理費 除塵設備,	1.000	式	768,096	768,096	歩A・単A X単 49号
合計				4,608,576	
計(1)(直接費対象分)				2,194,560	
計(2)(間接費対象分)				2,414,016	
・・・ 塗装費(除塵機本体・搬送設備) 第3機場 傾斜コンベヤ	1.000	式	366,000	366,000	1式当たり
S40027 酸洗い(傾斜コンベヤ)工場 -1種(原板),長曝形エッチングライマ-	1.000	基	243,840	243,840	歩A・単A S単 190号

事業名 新川流域二期農業水利事業					
工事名 澁潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事					
工事別工事名: 澁潟第1排水機場除塵設備製作据付工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
K78621 溶融亜鉛メッキ 溶融亜鉛メッキ	1,420.000	kg	86	122,120	歩A・単A
X40015 工場管理費 除塵設備,	1.000	式	73,192	73,192	歩A・単A X単 50号
合計				439,152	
計(1)(直接費対象分)				365,960	
計(2)(間接費対象分)				73,192	
・・貯留設備 定置式ダブルカットゲ-ト形(屋根付)	1.000	式		7,352,000	
・・・材料費 第3機場 貯留ホッパ	1.000	式	2,547,000	2,547,000	1式当たり
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	109.000	kg	444	48,396	歩A・単A S単 75号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	1,235.000	kg	555	685,425	歩A・単A S単 76号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	81.000	kg	639	51,759	歩A・単A S単 77号
S40001 ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32~75mm	21.000	kg	800	16,800	歩A・単A S単 85号
S40001 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 75mm×9mm	299.000	kg	690	206,310	歩A・単A S単 121号
S40001 ステンレス溝形鋼 SUS304 150mm×75mm	42.000	kg	899	37,758	歩A・単A S単 79号
S40001 配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch20 25A~150A	20.000	kg	654	13,080	歩A・単A S単 122号
S40001 配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch20 25A~150A	45.000	kg	654	29,430	歩A・単A S単 122号
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ12mm~25mm	26.000	kg	141	3,666	歩A・単A S単 100号
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ12mm~25mm	73.000	kg	141	10,293	歩A・単A S単 100号
S40001 縞鋼板 SS400相当 厚さ6.0mm	619.000	kg	138	85,422	歩A・単A S単 101号
S40001 一般構造用等辺山形鋼 SS400 65mm×6~8mm	111.000	kg	108	11,988	歩A・単A S単 123号
S40001 一般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm×6~9mm	15.000	kg	108	1,620	歩A・単A S単 106号
S40001 一般構造用溝形鋼 SS400 150mm×75mm	135.000	kg	109	14,715	歩A・単A S単 108号
S40001 一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H=125~200mm	657.000	kg	108	70,956	歩A・単A S単 109号
S40001 一般構造用I形鋼 SS400 200mm×100mm	388.000	kg	134	51,992	歩A・単A S単 124号
S40001 一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H=125~200mm	2,630.000	kg	108	284,040	歩A・単A S単 109号
S40001 軽量溝形鋼 SSC400 LLC100×50×20×2.3	17.000	kg	124	2,108	歩A・単A S単 125号
S40001 角形鋼管 STKR400 -150×150×6	384.000	kg	128	49,152	歩A・単A S単 126号
S40001 配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 32A以下	93.000	kg	167	15,531	歩A・単A S単 110号
S40001 配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 40A~125A	122.000	kg	157	19,154	歩A・単A S単 111号
X40008 除塵設備副部材費 貯留設備,電動カットゲ-ト,	1.000	式	376,111	376,111	歩A・単A X単 20号
X40012 除塵設備部品費 貯留設備,電動カットゲ-ト,	1.000	式	273,535	273,535	歩A・単A X単 26号
X40001 補助材料費(製作) 除塵設備,	1.000	式	187,714	187,714	歩A・単A X単 8号
合計				2,546,955	
・・・機器類 第3機場 貯留ホッパ	1.000	式	1,117,000	1,117,000	1式当たり
S40006 貯留ホッパ 電動シフト- DGM2T-7J相当品	2.000	台	477,000	954,000	歩A・単A S単 165号
S40006 屋根材 折版 150W×0.6t	36.000	m ²	4,530	163,080	歩A・単A S単 166号
合計				1,117,080	
・・・製作費(貯留設備) 第3機場 貯留ホッパ	1.000	式	3,033,000	3,033,000	1式当たり
S40018 除塵設備製作工 電動カットゲ-ト,1基,	1.000	基	3,032,760	3,032,760	歩A・単A S単 182号
X40014 間接労務費 除塵設備,	1.000	式	2,274,570	2,274,570	歩A・単A X単 34号
X40015 工場管理費 除塵設備,	1.000	式	1,061,466	1,061,466	歩A・単A X単 51号

事業名	新川流域二期農業水利事業				
工事名	鑑潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事				

工事別工事名: 鑑潟第1排水機場除塵設備製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計				6,368,796	
計(1)(直接費対象分)				3,032,760	
計(2)(間接費対象分)				3,336,036	
・・・塗装費(貯留設備) 第3機場 貯留ホップ	1.000	式	655,000	655,000	1式当たり
S40027 酸洗い(貯留ホップ)工場 - ,1種(原板),長曝形エッジングブライマ-	1.000	基	201,930	201,930	歩A・単A S単 191号
K78621 溶融亜鉛メッキ 溶融亜鉛メッキ	5,270.000	kg	86	453,220	歩A・単A
X40015 工場管理費 除塵設備,	1.000	式	131,030	131,030	歩A・単A X単 52号
合計				786,180	
計(1)(直接費対象分)				655,150	
計(2)(間接費対象分)				131,030	
・・付属設備製作工 除塵機点検歩廊	1.000	式		3,780,000	
・・・製作費(付属設備) 第3機場 点検歩廊	1.000	式	3,173,000	3,173,000	1式当たり
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ1mm	9.000	kg	477	4,293	歩A・単A S単 98号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	30.000	kg	444	13,320	歩A・単A S単 75号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	4.000	kg	444	1,776	歩A・単A S単 75号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	96.000	kg	555	53,280	歩A・単A S単 76号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	60.000	kg	639	38,340	歩A・単A S単 77号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm	160.000	kg	650	104,000	歩A・単A S単 78号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm	116.000	kg	650	75,400	歩A・単A S単 78号
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm	104.000	kg	141	14,664	歩A・単A S単 99号
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ12mm~25mm	223.000	kg	141	31,443	歩A・単A S単 100号
S40001 縞鋼板 SS400相当 厚さ6.0mm	1,021.000	kg	138	140,898	歩A・単A S単 101号
S40001 一般構造用平鋼 SS400 6mm×32~44mm	6.000	kg	122	732	歩A・単A S単 102号
S40001 一般構造用平鋼 SS400 6mm×50~75mm	2.000	kg	120	240	歩A・単A S単 103号
S40001 一般構造用平鋼 SS400 6mm×50~75mm	26.000	kg	120	3,120	歩A・単A S単 103号
S40001 一般構造用等辺山形鋼 SS400 40mm×5mm	93.000	kg	112	10,416	歩A・単A S単 104号
S40001 一般構造用等辺山形鋼 SS400 50mm×6mm	17.000	kg	108	1,836	歩A・単A S単 105号
S40001 一般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm×6~9mm	48.000	kg	108	5,184	歩A・単A S単 106号
S40001 一般構造用不等辺山形鋼 SS400 150mm×90~100mm×9~15mm	59.000	kg	135	7,965	歩A・単A S単 107号
S40001 一般構造用溝形鋼 SS400 150mm×75mm	1,202.000	kg	109	131,018	歩A・単A S単 108号
S40001 一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H=125~200mm	3,204.000	kg	108	346,032	歩A・単A S単 109号
S40001 配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 32A以下	219.000	kg	167	36,573	歩A・単A S単 110号
S40001 配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 40A~125A	338.000	kg	157	53,066	歩A・単A S単 111号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,	1.000	式	139,567	139,567	歩A・単A X単 9号
S40013 ステンレスボルト・ナット SUS304	53.500	kg	1,140	60,990	歩A・単A S単 171号
S40013 ケミカアカ- R-16N 15×110	50.000	本	366	18,300	歩A・単A S単 172号
S40013 溶接工棟 FSGP 90E(L) 40A	26.000	個	210	5,460	歩A・単A S単 173号
S40013 溶接工棟 FSGP 45E(L) 40A	4.000	個	210	840	歩A・単A S単 174号
X40003 鋼製付属設備製作工 その他,除塵機点検歩廊,1基	1.000	基	1,874,520	1,874,520	歩A・単A X単 13号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備,	1.000	式	1,124,712	1,124,712	歩A・単A X単 35号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	1.000	式	749,808	749,808	歩A・単A X単 53号

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	澁潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 澁潟第1排水機場除塵設備製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計				5,047,793	
計(1)(直接費対象分)				3,173,273	
計(2)(間接費対象分)				1,874,520	
・・・塗装費(付属設備) 第3機場 点検歩廊	1.000	式	607,000	607,000	1式当たり
K78021 ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	11.000	m ²	3,810	41,910	歩A・単A
K78621 溶融亜鉛メッキ 溶融亜鉛メッキ	6,568.000	kg	86	564,848	歩A・単A
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	1.000	式	151,690	151,690	歩A・単A X単 54号
合計				758,448	
計(1)(直接費対象分)				606,758	
計(2)(間接費対象分)				151,690	
・・・付属設備製作工 洗浄ポンプ・遠隔操作盤架台	1.000	式		908,000	
・・・製作費(付属設備) 第3機場 洗浄ポンプ等架台	1.000	式	270,000	270,000	1式当たり
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	56.000	kg	444	24,864	歩A・単A S単 75号
S40001 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	4.000	kg	555	2,220	歩A・単A S単 76号
S40001 ステンレス等辺山形鋼 SUS304 L-40×40×5	8.000	kg	651	5,208	歩A・単A S単 112号
S40001 ステンレス等辺山形鋼 SUS304 L-50×50×6	5.000	kg	651	3,255	歩A・単A S単 90号
S40001 ステンレス溝形鋼 SUS304 100mm×50mm	16.000	kg	882	14,112	歩A・単A S単 113号
S40001 ステンレス溝形鋼 SUS304 100mm×50mm	40.000	kg	882	35,280	歩A・単A S単 113号
S40001 ステンレス溝形鋼 SUS304 150mm×75mm	3.000	kg	899	2,697	歩A・単A S単 79号
S40001 ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下	1.000	kg	755	755	歩A・単A S単 82号
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6.0mm	6.000	kg	141	846	歩A・単A S単 114号
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm	3.000	kg	141	423	歩A・単A S単 99号
S40001 一般構造用溝形鋼 SS400 100mm×50mm	59.000	kg	110	6,490	歩A・単A S単 116号
S40001 配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 32A以下	11.000	kg	167	1,837	歩A・単A S単 110号
S40001 配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 40A~125A	21.000	kg	157	3,297	歩A・単A S単 127号
X40001 補助材料費(製作) 鋼製付属設備,	1.000	式	13,167	13,167	歩A・単A X単 10号
S40013 ステンレスボルト・ナット SUS304	24.800	kg	1,140	28,272	歩A・単A S単 171号
S40013 ケミカル R-16N 15×110	4.000	本	366	1,464	歩A・単A S単 172号
S40013 ケミカル R-12N 13×83	4.000	本	215	860	歩A・単A S単 176号
S40013 オイル SUS304 SC-1270 M12×70	46.000	本	294	13,524	歩A・単A S単 175号
X40003 鋼製付属設備製作工 架台, 洗浄ポンプ架台等, 1基	1.000	基	111,760	111,760	歩A・単A X単 14号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備,	1.000	式	67,056	67,056	歩A・単A X単 36号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,	1.000	式	44,704	44,704	歩A・単A X単 55号
合計				382,091	
計(1)(直接費対象分)				270,331	
計(2)(間接費対象分)				111,760	
・・・機器単体費(付属設備) 第3機場 洗浄ポンプ等架台	1.000	式	605,000	605,000	1式当たり
S40006 多段自吸式ポンプ Q-80L/min H-46.5m 2.2kw	1.000	台	287,000	287,000	歩A・単A S単 167号
S40006 ゲートバルブ SCS 65A 10kFR	1.000	個	71,200	71,200	歩A・単A S単 146号
S40006 逆止弁 SCS 65A 10kFR	1.000	個	76,400	76,400	歩A・単A S単 147号

事業名 新川流域二期農業水利事業
 工事名 鍍漕第 1 排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 鍍漕第 1 排水機場除塵設備製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40006 ホッチキス SCS 25A 10kFR	5.000	個	20,700	103,500	歩A・単A S単 148号
S40006 散水用ホース 25A 13k 10m	5.000	個	10,500	52,500	歩A・単A S単 149号
S40006 散水ノズル アクリル製 25A 480L	5.000	個	2,800	14,000	歩A・単A S単 150号
合 計				604,600	
・・・塗装費(付属設備) 第3機場 洗浄ポンプ等架台	1.000	式	33,000	33,000	1式当たり
S40025 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1種(原板)	2.600	m ²	869	2,259	歩A・単A S単 183号
K78021 ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	7.400	m ²	3,810	28,194	歩A・単A
K78621 溶融亜鉛メッキ 溶融亜鉛メッキ	35.000	kg	86	3,010	歩A・単A
X40015 工場管理費 鋼製付属設備	1.000	式	8,366	8,366	歩A・単A X単 56号
合 計				41,829	
計(1)(直接費対象分)				33,463	
計(2)(間接費対象分)				8,366	
・・・電気設備	1.000	式		10,660,000	
・・・操作設備 第3機場 電気設備	1.000	式	10,660,000	10,660,000	1式当たり
S40006 除塵設備 遠隔操作盤 屋内鋼板製自立形 B1800×D540×H2000	1.000	面	7,380,000	7,380,000	歩A・単A S単 168号
S40006 除塵設備 機側操作盤 屋外SUS製板形 B900×D390×H1000(スタンド1200)	1.000	面	2,800,000	2,800,000	歩A・単A S単 169号
S40006 ホッチキス 機側操作盤 屋外SUS製壁掛形 B300×D230×H350	1.000	面	480,000	480,000	歩A・単A S単 170号
合 計				10,660,000	
・・・付属品・予備品工	1.000	式		1,157,000	
・・・付属品・予備品工	1.000	式	1,157,000	1,157,000	1式当たり
S40006 キャリア-ラ SUS304 JC-320-90相当品	3.000	個	147,000	441,000	歩A・単A S単 138号
S40006 キャリア-ラ SUS304 YC-2 30-90相当品	3.000	個	151,000	453,000	歩A・単A S単 160号
S40006 リフト-ラ SUS304 JR-900相当品	3.000	個	87,800	263,400	歩A・単A S単 153号
合 計				1,157,400	

事業名 新川流域二期農業水利事業
 工事名 鍮湯第1排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 鍮湯第1排水機場除塵設備製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費				34,462,000	
・輸送費 第1排水機場、第3排水機場	1.000	式		877,000	
・・輸送費 第1機場 除塵設備、第3機場 除塵設備	1.000	式		877,000	
・・・輸送費 第1機場 除塵設備	1.000	式	453,000	453,000	1式当たり
S41002 輸送費 除塵設備...	1.000	式	304,000	304,000	歩A・単A S単 192号
S41002 輸送費(鋼製付属設備) 鋼製付属設備...	1.000	式	98,000	98,000	歩A・単A S単 193号
S41020 輸送費(電気通信設備) 0.65ton,29.3km	1.000	式	51,000	51,000	歩A・単A S単 202号
合計				453,000	
・・・輸送費 第3機場 除塵設備	1.000	式	424,000	424,000	1式当たり
S41002 輸送費 除塵設備...	1.000	式	285,000	285,000	歩A・単A S単 194号
S41002 輸送費(鋼製付属設備) 鋼製付属設備...	1.000	式	89,000	89,000	歩A・単A S単 195号
S41020 輸送費(電気通信設備) 0.6ton,29.9km	1.000	式	50,000	50,000	歩A・単A S単 203号
合計				424,000	
・据付工 第1排水機場	1.000	式		16,859,000	
・・除塵機据付工 第1機場 除塵設備	1.000	式		11,242,000	
・・・除塵機本体据付 レ-キ形定置回動式	1.000	式	8,758,000	8,758,000	1式当たり
S41011 除塵設備据付工 レ-キ形定置回動式,4基,	4.000	基	1,990,485	7,961,940	歩A・単A S単 196号
X41003 据付材料費 除塵設備,	1.000	式	636,955	636,955	歩A・単A X単 69号
X41002 補助材料費(据付) 除塵設備,	1.000	式	159,239	159,239	歩A・単A X単 57号
X41006 据付間接費 除塵設備,	1.000	式	7,327,320	7,327,320	歩A・単A X単 85号
合計				16,085,454	
計(1)(直接費対象分)				8,758,134	
計(2)(間接費対象分)				7,327,320	
・・・搬送設備据付 トラフ形ベルトコンベヤ	1.000	式	1,309,000	1,309,000	1式当たり
S41011 除塵設備据付工 水平ベルトコンベヤ,1基,	1.000	基	1,190,133	1,190,133	歩A・単A S単 197号
X41003 据付材料費 除塵設備,	1.000	式	95,211	95,211	歩A・単A X単 70号
X41002 補助材料費(据付) 除塵設備,	1.000	式	23,803	23,803	歩A・単A X単 58号
X41006 据付間接費 除塵設備,	1.000	式	1,096,280	1,096,280	歩A・単A X単 86号
合計				2,405,427	
計(1)(直接費対象分)				1,309,147	
計(2)(間接費対象分)				1,096,280	
・・・洗浄設備据付	1.000	式	1,175,000	1,175,000	1式当たり
T00001 洗浄ポンプ据付(第1機場) 口径50mm×0.14m ³ /min×3.7kW	1.000	台	61,408	61,408	歩A・単A T単 1号
X41006 据付間接費 除塵設備,	1.000	式	62,282	62,282	歩A・単A X単 87号
X41002 補助材料費(据付) 除塵設備,	1.000	式	1,170	1,170	歩A・単A X単 59号
S02116 配管用スチール鋼管 SUS304TP Sch20 65A,,	20.900	m	3,747	78,312	歩A・単A S単 9号
S02116 配管用スチール鋼管 SUS304TP Sch20 50A,,	6.700	m	2,932	19,644	歩A・単A S単 10号
S02116 配管用スチール鋼管 SUS304TP Sch20 40A,,	57.200	m	2,012	115,086	歩A・単A S単 11号
S02116 附属材料費(第1機場)) 上記の140%,,	1.000	式	298,259	298,259	歩A・単A S単 12号

事業名 新川流域二期農業水利事業					
工事名 澁湯第1排水機場等除塵設備製作据付工事					
工事別工事名: 澁湯第1排水機場除塵設備製作据付工事					
名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
T00002 配管類設置労務 (第1機場) SUS304TP Sch20 65A 50A 40A	1.000	式	601,243	601,243	歩A・単A T単 2号
合 計				1,237,404	
計(1)(直接費対象分)				1,175,122	
計(2)(間接費対象分)				62,282	
・ ・ 付属設備据付工 第1機場 付属設備	1.000	式		1,323,000	
・ ・ ・ 付帯設備据付工 除塵機点検歩廊	1.000	式	1,274,000	1,274,000	1式当たり
X41004 鋼製付属設備据付工 その他,除塵機点検歩廊,1基	1.000	基	1,261,029	1,261,029	歩A・単A X単 75号
X41006 据付間接費 除塵設備,	1.000	式	1,161,098	1,161,098	歩A・単A X単 88号
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,	1.000	式	12,610	12,610	歩A・単A X単 60号
合 計				2,434,737	
計(1)(直接費対象分)				1,273,639	
計(2)(間接費対象分)				1,161,098	
・ ・ ・ 付帯設備据付工 洗浄ポンプ架台	1.000	式	49,000	49,000	1式当たり
X41004 鋼製付属設備据付工 架台,1基	1.000	基	48,972	48,972	歩A・単A X単 76号
X41006 据付間接費 除塵設備,	1.000	式	45,091	45,091	歩A・単A X単 89号
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,	1.000	式	490	490	歩A・単A X単 61号
合 計				94,553	
計(1)(直接費対象分)				49,462	
計(2)(間接費対象分)				45,091	
・ ・ 直接経費 第1機場 直接経費	1.000	式		2,480,000	
・ ・ ・ 直接経費(据付) 除塵設備 除塵機本体・水平コンベヤ	1.000	式	2,209,000	2,209,000	1式当たり
S16002 電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] ,定格電流200A,交替制補正対象外	37.000	日	479	17,723	歩A・単A S単 57号
S16004 発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機(アイゼンエンジン駆動),45KVA	37.000	日	8,289	306,693	歩A・単A S単 58号
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次)] ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),45ton吊り	4.300	日	90,000	387,000	歩A・単A S単 59号
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)] ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),35ton吊り	4.300	日	77,500	333,250	歩A・単A S単 60号
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次・3次)] ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り	2.600	日	54,600	141,960	歩A・単A S単 61号
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)] ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),20ton吊り	4.300	日	48,400	208,120	歩A・単A S単 62号
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)] ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),16ton吊り	4.300	日	47,300	203,390	歩A・単A S単 63号
X41005 雑器具損料	1.000	式	31,963	31,963	歩A・単A X単 79号
S18054 敷鉄板設置・撤去工 設置～資料～撤去,26,1,なし	56.000	m ²	622	34,832	歩A・単A S単 71号
S18031 足場工 なし,手摺先行型枠組,なし	141.000	掛m ²	3,860	544,260	歩A・単A S単 67号
合 計				2,209,191	
・ ・ ・ 直接経費(据付) 付帯設備 点検歩廊	1.000	式	174,000	174,000	1式当たり
S16002 電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] ,定格電流200A,交替制補正対象外	4.000	日	479	1,916	歩A・単A S単 57号
S16004 発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機(アイゼンエンジン駆動),8KVA	4.000	日	3,423	13,692	歩A・単A S単 64号
S16004 ラフレソルーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)] ラフレソルーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),35ton吊り	2.000	日	77,500	155,000	歩A・単A S単 60号
X41005 雑器具損料	1.000	式	3,412	3,412	歩A・単A X単 80号
合 計				174,020	

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	鑑潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 鑑潟第1排水機場除塵設備製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・直接経費(据付)					1式当たり
付帯設備 洗浄ポンプ 架台	1.000	式	97,000	97,000	
S16002 電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] 、定格電流200A,交替制補正対象外	4.000	日	479	1,916	歩A・単A S単 57号
S16004 発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機(ディゼルのエンジン駆動),8KVA	4.000	日	3,423	13,692	歩A・単A S単 64号
S16004 ラフレソルソン[油圧伸縮ポンプ型・排対型(1次・2次)] ラフレソルソン(油圧伸縮ポンプ型),4.9ton吊り	2.000	日	39,500	79,000	歩A・単A S単 65号
X41005 雑器具損料	1.000	式	1,892	1,892	歩A・単A X単 81号
合 計				96,500	
・・・電気設備工事					
第1機場 電気設備	1.000	式		1,015,000	
・・・電気盤類据付工					1式当たり
S42034 遠隔操作盤(除塵設備) 据付工 屋内鋼板製自立形,その他,その他	1.000	面	151,190	151,190	歩A・単A S単 204号
合 計				151,190	
・・・配管配線工					1式当たり
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV14mm2-4C,管 内,その他,-,-,-mm2,地中・屋外・屋内	21.000	m	1,989	41,769	歩A・単A S単 223号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV14mm2-4C,ビット,その他,-,-,-mm2,屋外・屋内	5.000	m	1,742	8,710	歩A・単A S単 224号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV14mm2-4C,ラック・ダクト内,その他,-,-,-mm2,屋外・屋内	11.250	m	1,989	22,376	歩A・単A S単 225号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV 14mm2-4C,ビット,その他,-,-,-mm2,屋外・屋内	15.750	m	1,742	27,437	歩A・単A S単 226号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV14mm2-4C,ラック・ダクト内,その他,-,-,-mm2,屋外・屋内	8.750	m	2,348	20,545	歩A・単A S単 227号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV14mm2-4C,ころがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋 内	7.500	m	1,495	11,213	歩A・単A S単 228号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV14mm2-4C,ラック・ダクト内,その他,-,-,-mm2,屋外・屋内	6.250	m	1,989	12,431	歩A・単A S単 225号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV8mm2-4C,管 内,その他,-,-,-mm2,地中・屋外・屋内	3.250	m	1,713	5,567	歩A・単A S単 229号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV8mm2-4C,ビット,その他,-,-,-mm2,屋外・屋内	1.000	m	1,466	1,466	歩A・単A S単 230号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV8mm2-4C,ラック・ダクト内,その他,-,-,-mm2,屋外・屋内	2.250	m	1,713	3,854	歩A・単A S単 231号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV8mm2-4C,ビット,その他,-,-,-mm2,屋外・屋内	0.500	m	1,466	733	歩A・単A S単 230号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV8mm2-4C,ラック・ダクト内,その他,-,-,-mm2,屋外・屋内	1.750	m	2,072	3,626	歩A・単A S単 232号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV8mm2-4C,ころがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋 内	1.500	m	1,219	1,829	歩A・単A S単 233号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV8mm2-4C,ラック・ダクト内,その他,-,-,-mm2,屋外・屋内	1.000	m	1,713	1,713	歩A・単A S単 231号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV 2mm2-30C,管 内,その他,-,-,-mm2,地中・屋外・屋内	26.000	m	3,283	85,358	歩A・単A S単 240号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV 2mm2-30C,ビット,その他,-,-,-mm2,屋外・屋内	4.500	m	2,923	13,154	歩A・単A S単 241号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV 2mm2-30C,ラック・ダクト内,その他,-,-,-mm2,屋外・屋内	4.500	m	3,283	14,774	歩A・単A S単 242号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV 2mm2-30C,ビット,その他,-,-,-mm2,屋外・屋内	1.000	m	2,923	2,923	歩A・単A S単 241号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV 2mm2-30C,ラック・ダクト内,その他,-,-,-mm2,屋外・屋内	3.500	m	3,957	13,850	歩A・単A S単 243号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV 2mm2-30C,ころがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋 内	3.000	m	2,429	7,287	歩A・単A S単 244号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV 2mm2-30C,ラック・ダクト内,その他,-,-,-mm2,屋外・屋内	2.500	m	3,283	8,208	歩A・単A S単 242号
S42103 制御ケーブル配線工 、管 内,CVVケーブル,15心,2mm2,地中・屋外・屋内	8.500	m	1,775	15,088	歩A・単A S単 245号
S42103 制御ケーブル配線工 、ビット,CVVケーブル,15心,2mm2,屋外・屋内	2.250	m	1,528	3,438	歩A・単A S単 246号
S42103 制御ケーブル配線工 、ラック・ダクト内,CVVケーブル,15心,2mm2,屋外・屋内	2.250	m	2,134	4,802	歩A・単A S単 247号
S42103 制御ケーブル配線工 、ビット,CVVケーブル,15心,2mm2,屋外・屋内	0.500	m	1,528	764	歩A・単A S単 246号
S42103 制御ケーブル配線工 、ラック・ダクト内,CVVケーブル,15心,2mm2,屋外・屋内	1.750	m	2,134	3,735	歩A・単A S単 247号
S42103 制御ケーブル配線工 、ころがし(天井・床下),CVVケーブル,15心,2mm2,屋 内	1.500	m	1,281	1,922	歩A・単A S単 248号
S42103 制御ケーブル配線工 、ラック・ダクト内,CVVケーブル,15心,2mm2,屋外・屋内	1.250	m	2,134	2,668	歩A・単A S単 247号
S42103 制御ケーブル配線工 、管 内,CVVケーブル,2心,2mm2,地中・屋外・屋内	69.000	m	1,323	91,287	歩A・単A S単 249号
S42103 制御ケーブル配線工 、ビット,CVVケーブル,2心,2mm2,屋外・屋内	11.000	m	1,076	11,836	歩A・単A S単 250号

事業名 新川流域二期農業水利事業					
工事名 鍍湯第1排水機場等除塵設備製作据付工事					
工事別工事名: 鍍湯第1排水機場除塵設備製作据付工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S42103 制御ケーブル配線工 、ラック・ダクト内、CVVケーブル、2心、2mm2、屋外・屋内	24.750	m	1,682	41,630	歩A・単A S単 251号
S42103 制御ケーブル配線工 、ビット、CVVケーブル、2心、2mm2、屋外・屋内	5.500	m	1,076	5,918	歩A・単A S単 250号
S42103 制御ケーブル配線工 、ラック・ダクト内、CVVケーブル、2心、2mm2、屋外・屋内	19.250	m	1,682	32,379	歩A・単A S単 251号
S42103 制御ケーブル配線工 、ころがし(天井・床下)、CVVケーブル、2心、2mm2、屋 内	16.500	m	829	13,679	歩A・単A S単 252号
S42103 制御ケーブル配線工 、ラック・ダクト内、CVVケーブル、2心、2mm2、屋外・屋内	13.750	m	1,682	23,128	歩A・単A S単 251号
S42103 制御ケーブル配線工 、管 内、CVV-ケーブル、2心、2mm2、地中・屋外・屋内	32.000	m	1,398	44,736	歩A・単A S単 253号
S42103 制御ケーブル配線工 、ビット、CVV-ケーブル、2心、2mm2、屋外・屋内	4.000	m	1,151	4,604	歩A・単A S単 254号
S42103 制御ケーブル配線工 、ラック・ダクト内、CVV-ケーブル、2心、2mm2、屋外・屋内	9.000	m	1,757	15,813	歩A・単A S単 255号
S42103 制御ケーブル配線工 、ビット、CVV-ケーブル、2心、2mm2、屋外・屋内	2.000	m	1,151	2,302	歩A・単A S単 254号
S42103 制御ケーブル配線工 、ラック・ダクト内、CVV-ケーブル、2心、2mm2、屋外・屋内	7.000	m	1,757	12,299	歩A・単A S単 255号
S42103 制御ケーブル配線工 、ころがし(天井・床下)、CVV-ケーブル、2心、2mm2、屋 内	6.000	m	904	5,424	歩A・単A S単 256号
S42103 制御ケーブル配線工 、ラック・ダクト内、CVV-ケーブル、2心、2mm2、屋外・屋内	5.000	m	1,757	8,785	歩A・単A S単 255号
S42100 電線管敷設工 、波付硬質合成樹脂管、80、地 中 (構内)	3.250	m	1,357	4,410	歩A・単A S単 206号
S42100 電線管敷設工 、波付硬質合成樹脂管、65、地 中 (構内)	17.250	m	1,248	21,528	歩A・単A S単 207号
S42100 電線管敷設工 、波付硬質合成樹脂管、50、地 中 (構内)	8.000	m	870	6,960	歩A・単A S単 208号
S42100 電線管敷設工 、波付硬質合成樹脂管、40、地 中 (構内)	14.500	m	825	11,963	歩A・単A S単 209号
T00011 埋設シト布設工 W150×2	12.750	m	210	2,678	歩A・単A T単 3号
S02116 波付硬質合成樹脂管 附属品 、ハダクス FEP80、	1.000	個	511	511	歩A・単A S単 14号
S02116 波付硬質合成樹脂管 附属品 、ハダクス FEP65、	2.000	個	482	964	歩A・単A S単 15号
S02116 波付硬質合成樹脂管 附属品 、ハダクス FEP50、	1.000	個	438	438	歩A・単A S単 16号
S02116 波付硬質合成樹脂管 附属品 、ハダクス FEP40、	3.000	個	432	1,296	歩A・単A S単 17号
S02116 波付硬質合成樹脂管 附属品 、異種管接続材 FEP80、	1.000	組	5,235	5,235	歩A・単A S単 18号
S02116 波付硬質合成樹脂管 附属品 、異種管接続材 FEP40、	2.000	組	3,555	7,110	歩A・単A S単 19号
S02116 波付硬質合成樹脂管 附属品 、クランプ FEP50、	1.000	個	2,750	2,750	歩A・単A S単 20号
S02116 波付硬質合成樹脂管 附属品 、クランプ FEP40、	1.000	個	2,600	2,600	歩A・単A S単 21号
S42100 電線管敷設工 、金属可とう電線管、76、屋外・屋内(露出)	0.250	m	2,940	735	歩A・単A S単 210号
S42100 電線管敷設工 、金属可とう電線管、38、屋外・屋内(露出)	0.500	m	861	431	歩A・単A S単 211号
S02116 電線管類 附属品 、エニカブ リング 76、	1.000	個	2,265	2,265	歩A・単A S単 22号
S02116 電線管類 附属品 、エニカブ リング 38、	2.000	個	815	1,630	歩A・単A S単 23号
S02116 電線管類 附属品 、ホックスネクタ 76、	1.000	個	1,230	1,230	歩A・単A S単 24号
S02116 電線管類 附属品 、ホックスネクタ 38、	2.000	個	181	362	歩A・単A S単 25号
S42109 プ 扉 ックス取付工 、500×200 SUS-WP、その他、その他	1.000	個	45,782	45,782	歩A・単A S単 263号
S42109 プ 扉 ックス取付工 、400×200 SUS-WP、その他、その他	1.000	個	34,185	34,185	歩A・単A S単 264号
合 計				810,123	
・・・ 配管配線工 土工					1式当たり
SA0101 機械土工 、土砂、上記以外(小規模)、-、-、-、標準、-、-、-	1.000	式	54,000	54,000	歩A・単A S単 268号
S01041 購入土埋戻 、砂・砂質土、埋戻、まき出し、振動コンパクタ()	9.000	m3	1,122	10,098	歩A・単A S単 1号
S02116 山砂 、埋戻し用、	5.000	m3	1,876	9,380	歩A・単A S単 26号
SA0121 山砂運搬 、小規模、ハダクス山積0.28m3(平積0.2m3)、土砂(岩塊・玉石混り土含む)、無し、1 3.0km以下	5.000	m3	3,046	15,230	歩A・単A S単 269号
S01041 人力土工(盛土・埋戻) 、粘性土・礫質土、埋戻、まき出し、振動コンパクタ()	4.000	m3	2,216	8,864	歩A・単A S単 2号
SA0121 残土処理 、小規模、ハダクス山積0.28m3(平積0.2m3)、土砂(岩塊・玉石混り土含む)、無し、0	5.000	m3	676.8	3,384	歩A・単A S単 270号

事業名 新川流域二期農業水利事業					
工事名 鑑潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事					
工事別工事名: 鑑潟第1排水機場除塵設備製作据付工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
.2km以下					
合 計				54,456	
・ ・ ・ 付帯土工事 第1機場 付帯土木	1.000	式		799,000	
・ ・ ・ 土工工事 (仮設ピット)	1.000	式	134,000	134,000	1式当たり
SA0101 機械土工 土砂,上記以外(小規模),-, -, -, 標準, -, -, -	36.700	m3	1,122	41,177	歩A・単A S単 268号
S01041 購入土埋戻 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,振動コバ()	6.500	m3	2,734	17,771	歩A・単A S単 3号
S02116 山砂 埋戻し用,	6.500	m3	1,500	9,750	歩A・単A S単 26号
SA0121 山砂運搬 小規模,ハツ杓山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1	6.500	m3	3,046	19,799	歩A・単A S単 269号
3.0km以下					
S01041 現地土埋戻 粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,振動コバ()	11.800	m3	3,173	37,441	歩A・単A S単 4号
SA0121 残土処理 小規模,ハツ杓山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0	6.500	m3	676.8	4,399	歩A・単A S単 270号
.2km以下					
SA0151 基盤面仕上 基面整正	8.900	m ²	399	3,551	歩A・単A S単 271号
合 計				133,888	
・ ・ ・ 躯体工事 (仮設ピット)	1.000	式	535,000	535,000	1式当たり
SA0301 基礎砕石 厚15cm 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャー RC-40 40~0	8.900	m ²	1,401	12,469	歩A・単A S単 272号
mm					
SA0311 生コン人力打設(均し) 無筋・鉄筋構造物,ハツ杓(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,	0.400	m3	25,740	10,296	歩A・単A S単 275号
18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
SA0312 型枠工(均しコン) 一般型枠,均しコンクリート	0.400	m ²	4,113	1,645	歩A・単A S単 284号
SA0311 生コン人力打設(鉄筋コン) 無筋・鉄筋構造物,ハツ杓(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,	6.000	m3	25,950	155,700	歩A・単A S単 276号
21-8-25(20)(高炉B) W/C60%					
SA0312 型枠工(鉄筋コン) 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	28.900	m ²	8,076	233,396	歩A・単A S単 285号
S03701 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.459	ton	169,536	77,817	歩A・単A S単 51号
T00021 仮設ピット 水抜き工 VP管 100A	1.000	箇所	12,417	12,417	歩A・単A T単 4号
T00022 防護柵工(仮設) 単管パイプ	1.000	式	30,778	30,778	歩A・単A T単 5号
合 計				534,518	
・ ・ ・ 躯体工事(コンクリート工) 階段基礎工、機側盤操作台	1.000	式	130,000	130,000	1式当たり
SA0301 基礎砕石 厚10cm 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャー RC-40 40~0m	5.300	m ²	1,257	6,662	歩A・単A S単 273号
m					
SA0311 生コン人力打設(均し) 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,-,18-8-25(20)(0.300	m3	19,610	5,883	歩A・単A S単 277号
高炉B) W/C65%					
SA0312 型枠工(均しコン) 一般型枠,均しコンクリート	0.700	m ²	4,113	2,879	歩A・単A S単 284号
SA0311 生コン人力打設(鉄筋コン) 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,-,21-8-25(20)(高炉B	2.000	m3	24,550	49,100	歩A・単A S単 278号
) W/C60%					
SA0312 型枠工(鉄筋コン) 一般型枠,小型構造物	6.100	m ²	7,287	44,451	歩A・単A S単 286号
S03701 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.092	ton	169,536	15,597	歩A・単A S単 51号
SA0331 伸縮目地 計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm	2.100	m ²	2,654	5,573	歩A・単A S単 289号
合 計				130,145	

事業名 新川流域二期農業水利事業					
工事名 澁潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事					
工事別工事名: 澁潟第1排水機場除塵設備製作据付工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・据付工 第3排水機場	1.000	式		16,726,000	
・ ・ 除塵機据付工 第3機場 除塵設備	1.000	式		8,197,000	
・ ・ ・ 除塵機本体据付 レ - キ形定置回動式	1.000	式	4,121,000	4,121,000	1式当たり
S41011 除塵設備据付工 レ - キ形定置回動式, 2基,	2.000	基	1,873,179	3,746,358	歩A・単A S単 198号
X41003 据付材料費 除塵設備,	1.000	式	299,709	299,709	歩A・単A X単 71号
X41002 補助材料費(据付) 除塵設備,	1.000	式	74,927	74,927	歩A・単A X単 62号
X41006 据付間接費 除塵設備,	1.000	式	3,449,477	3,449,477	歩A・単A X単 90号
合 計				7,570,471	
計(1)(直接費対象分)				4,120,994	
計(2)(間接費対象分)				3,449,477	
・ ・ ・ 搬送設備据付 トラフ形ベルトコンベヤ - 水平コンベヤ -	1.000	式	749,000	749,000	1式当たり
S41011 除塵設備据付工 水平ベルトコンベヤ, 1基,	1.000	基	680,484	680,484	歩A・単A S単 199号
X41003 据付材料費 除塵設備,	1.000	式	54,439	54,439	歩A・単A X単 72号
X41002 補助材料費(据付) 除塵設備,	1.000	式	13,610	13,610	歩A・単A X単 63号
X41006 据付間接費 除塵設備,	1.000	式	625,640	625,640	歩A・単A X単 91号
合 計				1,374,173	
計(1)(直接費対象分)				748,533	
計(2)(間接費対象分)				625,640	
・ ・ ・ 搬送設備据付 ヒレ付トラフ形ベルトコンベヤ - 傾斜コンベヤ -	1.000	式	1,099,000	1,099,000	1式当たり
S41011 除塵設備据付工 傾斜ベルトコンベヤ, 1基,	1.000	基	998,802	998,802	歩A・単A S単 200号
X41003 据付材料費 除塵設備,	1.000	式	79,904	79,904	歩A・単A X単 73号
X41002 補助材料費(据付) 除塵設備,	1.000	式	19,976	19,976	歩A・単A X単 64号
X41006 据付間接費 除塵設備,	1.000	式	918,733	918,733	歩A・単A X単 92号
合 計				2,017,415	
計(1)(直接費対象分)				1,098,682	
計(2)(間接費対象分)				918,733	
・ ・ ・ 貯留設備据付 電動カッターゲート - 貯留ホッパ -	1.000	式	1,501,000	1,501,000	1式当たり
S41011 除塵設備据付工 電動カッターゲート, 1基,	1.000	基	1,364,097	1,364,097	歩A・単A S単 201号
X41003 据付材料費 除塵設備,	1.000	式	109,128	109,128	歩A・単A X単 74号
X41002 補助材料費(据付) 除塵設備,	1.000	式	27,282	27,282	歩A・単A X単 65号
X41006 据付間接費 除塵設備,	1.000	式	1,256,917	1,256,917	歩A・単A X単 93号
合 計				2,757,424	
計(1)(直接費対象分)				1,500,507	
計(2)(間接費対象分)				1,256,917	
・ ・ ・ 洗浄設備据付 第3機場 洗浄ポンプ・配管据付	1.000	式	727,000	727,000	1式当たり
T00030 洗浄ポンプ据付(第3機場) 口径40mm×0.18m ³ /min×2.2kW	1.000	台	52,868	52,868	歩A・単A T単 6号
X41006 据付間接費 除塵設備,	1.000	式	53,546	53,546	歩A・単A X単 94号
X41002 補助材料費(据付) 除塵設備,	1.000	式	1,007	1,007	歩A・単A X単 66号
S02116 配管用スチール鋼管 SUS304TP Sch20 65A, .	11.600	m	3,747	43,465	歩A・単A S単 9号

事業名 新川流域二期農業水利事業					
工事名 澁潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事					
工事別工事名: 澁潟第1排水機場除塵設備製作据付工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116 配管用スチール鋼管 SUS304TP Sch20 50A, .	6.100	m	2,932	17,885	歩A・単A S単 10号
S02116 配管用スチール鋼管 SUS304TP Sch20 40A, .	33.700	m	2,012	67,804	歩A・単A S単 11号
S02116 附属材料費(第3機場) 上記の140%, .	1.000	式	180,816	180,816	歩A・単A S単 32号
T00031 配管類設置労務(第3機場) SUS304TP Sch20 65A 50A 40A	1.000	式	363,283	363,283	歩A・単A T単 7号
合計				780,674	
計(1)(直接費対象分)				727,128	
計(2)(間接費対象分)				53,546	
・・・付属設備据付工 第3機場 付属設備	1.000	式		823,000	
・・・付帯設備据付工 除塵機点検歩廊	1.000	式	764,000	764,000	1式当たり
X41004 鋼製付属設備据付工 その他, 除塵機点検歩廊, 1基	1.000	基	756,504	756,504	歩A・単A X単 77号
X41006 据付間接費 除塵設備, .	1.000	式	696,095	696,095	歩A・単A X単 95号
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備, .	1.000	式	7,565	7,565	歩A・単A X単 67号
合計				1,460,164	
計(1)(直接費対象分)				764,069	
計(2)(間接費対象分)				696,095	
・・・付帯設備据付工 洗浄ポンプ架台	1.000	式	59,000	59,000	1式当たり
X41004 鋼製付属設備据付工 架台, . 1基	1.000	基	58,653	58,653	歩A・単A X単 78号
X41006 据付間接費 除塵設備, .	1.000	式	53,546	53,546	歩A・単A X単 96号
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備, .	1.000	式	587	587	歩A・単A X単 68号
合計				112,786	
計(1)(直接費対象分)				59,240	
計(2)(間接費対象分)				53,546	
・・・直接経費 第3機場 直接経費	1.000	式		1,707,000	
・・・直接経費(据付) 除塵設備 除塵機本体、水平・傾斜コンベヤ、ホッパ	1.000	式	1,603,000	1,603,000	1式当たり
S16002 電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] , 定格電流200A, 交替制補正対象外	28.000	日	479	13,412	歩A・単A S単 57号
S16004 発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 45KVA	28.000	日	9,909	277,452	歩A・単A S単 66号
S16004 ラフレソルソン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] ラフレソルソン(油圧伸縮ジブ型), 16ton吊り	15.000	日	47,300	709,500	歩A・単A S単 63号
X41005 雑器具損料	1.000	式	20,007	20,007	歩A・単A X単 82号
S18054 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去, 20,2, なし	37.000	m ²	462	17,094	歩A・単A S単 72号
S18031 除塵機本体 足場工 なし, 手摺先行型枠組, なし	46.000	掛m ²	3,860	177,560	歩A・単A S単 68号
S18031 ホッパ架台 足場工 あり, 手摺先行型枠組, なし	57.000	掛m ²	4,226	240,882	歩A・単A S単 69号
S18031 傾斜コンベヤ 足場工 なし, 手摺先行型枠組, なし	38.000	掛m ²	3,860	146,680	歩A・単A S単 70号
合計				1,602,587	
・・・直接経費(据付) 付帯設備 点検歩廊	1.000	式	56,000	56,000	1式当たり
S16002 電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] , 定格電流200A, 交替制補正対象外	2.000	日	479	958	歩A・単A S単 57号
S16004 発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 8KVA	2.000	日	3,423	6,846	歩A・単A S単 64号
S16004 ラフレソルソン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] ラフレソルソン(油圧伸縮ジブ型), 16ton吊り	1.000	日	47,300	47,300	歩A・単A S単 63号
X41005 雑器具損料	1.000	式	1,102	1,102	歩A・単A X単 83号
合計				56,206	

事業名	新川流域二期農業水利事業			
工事名	鍍湯第1排水機場等除塵設備製作据付工事			

工事別工事名: 鍍湯第1排水機場除塵設備製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・直接経費(据付)					1式当たり
付帯設備 洗浄ポンプ 架台	1.000	式	48,000	48,000	
S16002 電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] 、定格電流200A、交替制補正対象外	2.000	日	479	958	歩A・単A S単 57号
S16004 発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動)、8KVA	2.000	日	3,423	6,846	歩A・単A S単 64号
S16004 フォールトルーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] フォールトルーン(油圧伸縮ジブ型)、4.9ton吊り	1.000	日	39,500	39,500	歩A・単A S単 65号
X41005 雑器具損料	1.000	式	946	946	歩A・単A X単 84号
合計				48,250	
・・・電気設備工事					
第3機場 電気設備	1.000	式	151,000	151,000	1式当たり
・・・電気盤類据付工					
S42034 除塵設備 遠隔操作盤(第3機場) 据付工 屋内鋼板製自立形,その他,その他	1.000	面	151,190	151,190	歩A・単A S単 205号
合計				151,190	
・・・配管配線工					
第3機場	1.000	式	4,022,000	4,022,000	1式当たり
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV 38mm2-4C, 管内, その他, -, -, -, mm2, 地中・屋外・屋内	129.100	m	4,165	537,702	歩A・単A S単 234号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV 38mm2-4C, ビット, その他, -, -, -, mm2, 屋外・屋内	8.000	m	3,805	30,440	歩A・単A S単 235号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV 38mm2-4C, 管内, その他, -, -, -, mm2, 地中・屋外・屋内	48.900	m	4,165	203,669	歩A・単A S単 234号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV 38mm2-4C, ビット, その他, -, -, -, mm2, 屋外・屋内	19.200	m	3,805	73,056	歩A・単A S単 235号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV 22mm2-4C, 管内, その他, -, -, -, mm2, 地中・屋外・屋内	33.150	m	3,402	112,776	歩A・単A S単 236号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV 22mm2-4C, ビット, その他, -, -, -, mm2, 屋外・屋内	2.000	m	3,042	6,084	歩A・単A S単 237号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV 22mm2-4C, 管内, その他, -, -, -, mm2, 地中・屋外・屋内	10.100	m	3,402	34,360	歩A・単A S単 236号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV 22mm2-4C, ビット, その他, -, -, -, mm2, 屋外・屋内	4.800	m	3,042	14,602	歩A・単A S単 237号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV 8mm2-4C, 管内, その他, -, -, -, mm2, 地中・屋外・屋内	47.800	m	1,713	81,881	歩A・単A S単 238号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV 8mm2-4C, ビット, その他, -, -, -, mm2, 屋外・屋内	3.000	m	1,466	4,398	歩A・単A S単 239号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV 8mm2-4C, 管内, その他, -, -, -, mm2, 地中・屋外・屋内	24.700	m	1,713	42,311	歩A・単A S単 238号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV 8mm2-4C, ビット, その他, -, -, -, mm2, 屋外・屋内	9.600	m	1,466	14,074	歩A・単A S単 239号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV 2mm2-30C, 管内, その他, -, -, mm2, 地中・屋外・屋内	69.700	m	3,283	228,825	歩A・単A S単 240号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV 2mm2-30C, ビット, その他, -, -, mm2, 屋外・屋内	5.500	m	2,923	16,077	歩A・単A S単 241号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV 2mm2-30C, 管内, その他, -, -, mm2, 地中・屋外・屋内	21.200	m	3,283	69,600	歩A・単A S単 240号
S42103 制御ケーブル配線工 CVV 2mm2-30C, ビット, その他, -, -, mm2, 屋外・屋内	9.600	m	2,923	28,061	歩A・単A S単 241号
S42103 制御ケーブル配線工 、管内, CVVケーブル, 20心, 2mm2, 地中・屋外・屋内	34.850	m	2,962	103,226	歩A・単A S単 257号
S42103 制御ケーブル配線工 、ビット, CVVケーブル, 20心, 2mm2, 屋外・屋内	2.000	m	2,602	5,204	歩A・単A S単 258号
S42103 制御ケーブル配線工 、管内, CVVケーブル, 20心, 2mm2, 地中・屋外・屋内	10.600	m	2,962	31,397	歩A・単A S単 257号
S42103 制御ケーブル配線工 、ビット, CVVケーブル, 20心, 2mm2, 屋外・屋内	4.800	m	2,602	12,490	歩A・単A S単 258号
S42103 制御ケーブル配線工 、管内, CVVケーブル, 8心, 2mm2, 地中・屋外・屋内	23.600	m	1,532	36,155	歩A・単A S単 259号
S42103 制御ケーブル配線工 、ビット, CVVケーブル, 8心, 2mm2, 屋外・屋内	1.500	m	1,285	1,928	歩A・単A S単 260号
S42103 制御ケーブル配線工 、管内, CVVケーブル, 8心, 2mm2, 地中・屋外・屋内	16.350	m	1,532	25,048	歩A・単A S単 259号
S42103 制御ケーブル配線工 、ビット, CVVケーブル, 8心, 2mm2, 屋外・屋内	4.800	m	1,285	6,168	歩A・単A S単 260号
S42103 制御ケーブル配線工 、管内, CVVケーブル, 4心, 2mm2, 地中・屋外・屋内	47.800	m	1,396	66,729	歩A・単A S単 261号
S42103 制御ケーブル配線工 、ビット, CVVケーブル, 4心, 2mm2, 屋外・屋内	3.000	m	1,149	3,447	歩A・単A S単 262号
S42103 制御ケーブル配線工 、管内, CVVケーブル, 4心, 2mm2, 地中・屋外・屋内	5.200	m	1,396	7,259	歩A・単A S単 261号
S42103 制御ケーブル配線工 、ビット, CVVケーブル, 4心, 2mm2, 屋外・屋内	9.600	m	1,149	11,030	歩A・単A S単 262号
S42103 制御ケーブル配線工 、管内, CVVケーブル, 2心, 2mm2, 地中・屋外・屋内	258.950	m	1,323	342,591	歩A・単A S単 249号

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	澁湯第1排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 澁湯第1排水機場除塵設備製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S42103 制御ケーブル配線工 、ビット、CVVケーブル、2心、2mm2、屋外・屋内	16.000	m	1,076	17,216	歩A・単A S単 250号
S42103 制御ケーブル配線工 、管内、CVVケーブル、2心、2mm2、地中・屋外・屋内	99.900	m	1,323	132,168	歩A・単A S単 249号
S42103 制御ケーブル配線工 、ビット、CVVケーブル、2心、2mm2、屋外・屋内	43.200	m	1,076	46,483	歩A・単A S単 250号
S42103 制御ケーブル配線工 、管内、CVV-サケーブル、2心、2mm2、地中・屋外・屋内	65.700	m	1,398	91,849	歩A・単A S単 253号
S42103 制御ケーブル配線工 、ビット、CVV-サケーブル、2心、2mm2、屋外・屋内	4.000	m	1,151	4,604	歩A・単A S単 254号
S42103 制御ケーブル配線工 、管内、CVV-サケーブル、2心、2mm2、地中・屋外・屋内	20.200	m	1,398	28,240	歩A・単A S単 253号
S42103 制御ケーブル配線工 、ビット、CVV-サケーブル、2心、2mm2、屋外・屋内	9.600	m	1,151	11,050	歩A・単A S単 254号
S42100 電線管敷設工 、波付硬質合成樹脂管、80、地中(構内)	88.550	m	1,357	120,162	歩A・単A S単 206号
S42100 電線管敷設工 、波付硬質合成樹脂管、65、地中(構内)	53.100	m	1,248	66,269	歩A・単A S単 207号
S42100 電線管敷設工 、波付硬質合成樹脂管、50、地中(構内)	68.100	m	870	59,247	歩A・単A S単 208号
S42100 電線管敷設工 、波付硬質合成樹脂管、30、地中(構内)	10.600	m	804	8,522	歩A・単A S単 212号
T00011 埋設シート布設工 W150×2	58.800	m	210	12,348	歩A・単A T単 3号
S02116 波付硬質合成樹脂管 附属品 、ノーマル FEP80、	20.000	個	511	10,220	歩A・単A S単 14号
S02116 波付硬質合成樹脂管 附属品 、ノーマル FEP65、	13.000	個	482	6,266	歩A・単A S単 15号
S02116 波付硬質合成樹脂管 附属品 、ノーマル FEP50、	11.000	個	438	4,818	歩A・単A S単 16号
S02116 波付硬質合成樹脂管 附属品 、ノーマル FEP30、	2.000	個	411	822	歩A・単A S単 33号
S02116 波付硬質合成樹脂管 附属品 、異種管接続材 FEP80、	7.000	組	5,235	36,645	歩A・単A S単 18号
S02116 波付硬質合成樹脂管 附属品 、異種管接続材 FEP65、	7.000	組	4,565	31,955	歩A・単A S単 34号
S02116 波付硬質合成樹脂管 附属品 、異種管接続材 FEP50、	7.000	組	3,895	27,265	歩A・単A S単 35号
S02116 波付硬質合成樹脂管 附属品 、異種管接続材 FEP30、	2.000	組	3,215	6,430	歩A・単A S単 36号
S42100 電線管敷設工 、厚鋼電線管、82、屋外・屋内(埋込)	0.500	m	8,930	4,465	歩A・単A S単 213号
S42100 電線管敷設工 、厚鋼電線管、82、屋外・屋内(露出)	23.500	m	9,717	228,350	歩A・単A S単 214号
S42100 電線管敷設工 、厚鋼電線管、70、屋外・屋内(露出)	7.750	m	8,267	64,069	歩A・単A S単 215号
S42100 電線管敷設工 、厚鋼電線管、54、屋外・屋内(露出)	25.500	m	6,676	170,238	歩A・単A S単 216号
S42100 電線管敷設工 、厚鋼電線管、42、屋外・屋内(露出)	2.750	m	6,355	17,476	歩A・単A S単 217号
S42100 電線管敷設工 、厚鋼電線管、28、屋外・屋内(露出)	4.250	m	4,319	18,356	歩A・単A S単 218号
S02116 電線管類 附属品 、ノーマル G82、	14.000	個	3,590	50,260	歩A・単A S単 37号
S02116 電線管類 附属品 、ノーマル G70、	4.000	個	2,290	9,160	歩A・単A S単 38号
S02116 電線管類 附属品 、ノーマル G54、	10.000	個	1,310	13,100	歩A・単A S単 39号
S02116 電線管類 附属品 、ノーマル G42、	2.000	個	714	1,428	歩A・単A S単 40号
S02116 電線管類 附属品 、ノーマル G28、	2.000	個	351	702	歩A・単A S単 41号
S42100 電線管敷設工 、金属可とう電線管 83、その他、-、屋外・屋内(露出)	1.000	m	8,305	8,305	歩A・単A S単 219号
S42100 電線管敷設工 、金属可とう電線管、76、屋外・屋内(露出)	3.000	m	2,940	8,820	歩A・単A S単 210号
S42100 電線管敷設工 、金属可とう電線管、63、屋外・屋内(露出)	4.000	m	2,180	8,720	歩A・単A S単 220号
S42100 電線管敷設工 、金属可とう電線管、30、屋外・屋内(露出)	0.500	m	697	349	歩A・単A S単 221号
S42100 電線管敷設工 、金属可とう電線管、24、屋外・屋内(露出)	7.500	m	550	4,125	歩A・単A S単 222号
S02116 電線管類 附属品 、エニカップ リング 83、	1.000	個	3,435	3,435	歩A・単A S単 42号
S02116 電線管類 附属品 、エニカップ リング 76、	3.000	個	2,265	6,795	歩A・単A S単 22号
S02116 電線管類 附属品 、エニカップ リング 63、	8.000	個	1,885	15,080	歩A・単A S単 43号
S02116 電線管類 附属品 、エニカップ リング 50、	1.000	個	1,070	1,070	歩A・単A S単 44号
S02116 電線管類 附属品 、エニカップ リング 30、	1.000	個	581	581	歩A・単A S単 45号
S02116 電線管類 附属品 、エニカップ リング 24、	1.000	個	438	438	歩A・単A S単 46号
S02116 電線管類 附属品 、ホックコネクタ 83、	1.000	個	1,575	1,575	歩A・単A S単 47号

事業名		新川流域二期農業水利事業				
工事名		鑑潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事				
工事別工事名		鑑潟第1排水機場除塵設備製作据付工事				
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考	
S02116 電線管類 附属品 ホックスコク 76,,	3.000	個	1,230	3,690	歩A・単A S単 24号	
S02116 電線管類 附属品 ホックスコク 63,,	5.000	個	823	4,115	歩A・単A S単 48号	
S02116 電線管類 附属品 ホックスコク 30,,	1.000	個	132	132	歩A・単A S単 49号	
S02116 電線管類 附属品 ホックスコク 24,,	1.000	個	83	83	歩A・単A S単 50号	
S42109 プルックス取付工 700×300 SUS-WP,その他,その他	2.000	個	88,600	177,200	歩A・単A S単 265号	
S42109 プルックス取付工 500×200 SUS-WP,その他,その他	1.000	個	45,782	45,782	歩A・単A S単 263号	
S42109 プルックス取付工 400×200 SUS-WP,その他,その他	2.000	個	34,185	68,370	歩A・単A S単 264号	
S42109 プルックス取付工 300×200 SUS-WP,その他,その他	2.000	個	24,088	48,176	歩A・単A S単 266号	
T00041 ハンドホ-ル設置工 - 基礎工合 - 1000×H1200	1.000	箇所	164,249	164,249	歩A・単A T単 8号	
合 計				4,021,861		
・・・配管配線工 土工 第3機場	1.000	式	250,000	250,000	1式当たり	
SA0101 機械土工 土砂,上記以外(小規模),-, -, -, 標準, -, -, -	45.000	m3	1,122	50,490	歩A・単A S単 268号	
S01041 購入土埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバク()	21.000	m3	1,876	39,396	歩A・単A S単 1号	
S02116 山砂 埋戻し用,	21.000	m3	1,500	31,500	歩A・単A S単 26号	
SA0121 山砂運搬 小規模,ハッパ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1 3.0km以下	21.000	m3	3,046	63,966	歩A・単A S単 269号	
S01041 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク()	22.000	m3	2,216	48,752	歩A・単A S単 2号	
SA0121 残土処理 小規模,ハッパ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0 .2km以下	23.000	m3	676.8	15,566	歩A・単A S単 270号	
合 計				249,670		
・・・付帯土工 第3機場 付帯土木	1.000	式		1,576,000		
・・・躯体工事(コンクリート工) ホッパ床版工、中間支柱部基礎工、ピット部基礎工	1.000	式	1,291,000	1,291,000	1式当たり	
SA0301 基礎砕石 厚10cm 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0m m	49.100	m ²	1,257	61,719	歩A・単A S単 273号	
SA0311 生コン人力打設(均し) 無筋・鉄筋構造物,ハッパ(ル-ン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-, -, -, な し,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	2.500	m3	25,740	64,350	歩A・単A S単 275号	
SA0312 型枠工(均しコン) 一般型枠,均しコンクリート	2.200	m ²	4,113	9,049	歩A・単A S単 284号	
SA0311 生コン人力打設(鉄筋コン) 無筋・鉄筋構造物,ハッパ(ル-ン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-, -, -, な し,21-8-25(20)(高炉B) W/C60%	22.200	m3	25,950	576,090	歩A・単A S単 276号	
SA0312 型枠工(鉄筋コン) 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	27.400	m ²	8,076	221,282	歩A・単A S単 285号	
S03701 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.636	ton	169,536	107,825	歩A・単A S単 51号	
S03701 【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.399	ton	167,476	66,823	歩A・単A S単 52号	
S03701 【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.488	ton	170,566	83,236	歩A・単A S単 53号	
SA0331 伸縮目地 計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm	2.870	m ²	2,654	7,617	歩A・単A S単 289号	
T00051 杭頭処理 A 鋼管径 267.4	4.000	箇所	14,432	57,728	歩A・単A T単 9号	
T00052 杭頭処理 B 鋼管径 216.3	2.000	箇所	6,217	12,434	歩A・単A T単 10号	
T00053 杭頭処理 C 鋼管径 267.4	3.000	箇所	7,681	23,043	歩A・単A T単 11号	
合 計				1,291,196		
・・・躯体工事(コンクリート工) 階段基礎工、機側盤操作台	1.000	式	285,000	285,000	1式当たり	
SA0301 基礎砕石 厚10cm 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0m	11.300	m ²	1,257	14,204	歩A・単A S単 273号	

事業名 新川流域二期農業水利事業
 工事名 鍍漧第1排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 鍍漧第1排水機場除塵設備製作据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
運搬費				147,000	
・運搬費	1.000	式		147,000	
・・・運搬費 仮設材 輸送	1.000	式		147,000	
・・・運搬費 敷鉄板 輸送	1.000	式	147,000	147,000	1 式当たり
S19003 輸送費(仮設材)第1機場 基本運賃(自動入力),12m以内,30kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0	10.000	ton	9,200	92,000	歩A・単A S単 73号
S19003 輸送費(仮設材)第3機場 基本運賃(自動入力),12m以内,30kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0	6.000	ton	9,200	55,200	歩A・単A S単 74号
合 計				147,200	

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 鑑潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事						
工事別工事名: 鑑潟第1排水機場除塵設備製作据付工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
S01041	購入土埋戻 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバク()		m3	1,876		歩A・単A
	*** S単 - 2号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク()		m3	2,216		歩A・単A
	*** S単 - 3号 ***					
S01041	購入土埋戻 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,振動コバク()		m3	2,734		歩A・単A
	*** S単 - 4号 ***					
S01041	現地土埋戻 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,振動コバク()		m3	3,173		歩A・単A
	*** S単 - 5号 ***					
S02115	据付工 据付工		人	25,620		歩A・単A
	*** S単 - 6号 ***					
S02115	普通作業員 普通作業員		人	19,950		歩A・単A
	*** S単 - 7号 ***					
S02115	配管工 配管工		人	22,260		歩A・単A
	*** S単 - 8号 ***					
S02115	電工 電工		人	22,470		歩A・単A
	*** S単 - 9号 ***					
S02116	配管用スリルス鋼管 配管用スリルス鋼管 SUS304TP Sch20 65A,,		m	3,747		歩A・単A
	*** S単 - 10号 ***					
S02116	配管用スリルス鋼管 配管用スリルス鋼管 SUS304TP Sch20 50A,,		m	2,932		歩A・単A
	*** S単 - 11号 ***					
S02116	配管用スリルス鋼管 配管用スリルス鋼管 SUS304TP Sch20 40A,,		m	2,012		歩A・単A
	*** S単 - 12号 ***					
S02116	附属材料費(第1機場)) 附属材料費(第1機場)) 上記の140%,,		式	298,259		歩A・単A
	*** S単 - 13号 ***					
S02116	埋設標識ソト 埋設標識ソト W150×2,,		m	120		歩A・単A
	*** S単 - 14号 ***					
S02116	波付硬質合成樹脂管 附属品 波付硬質合成樹脂管 附属品 A'ル'ス FEP80,,		個	511		歩A・単A
	*** S単 - 15号 ***					
S02116	波付硬質合成樹脂管 附属品 波付硬質合成樹脂管 附属品 A'ル'ス FEP65,,		個	482		歩A・単A
	*** S単 - 16号 ***					
S02116	波付硬質合成樹脂管 附属品 波付硬質合成樹脂管 附属品 A'ル'ス FEP50,,		個	438		歩A・単A
	*** S単 - 17号 ***					
S02116	波付硬質合成樹脂管 附属品 波付硬質合成樹脂管 附属品 A'ル'ス FEP40,,		個	432		歩A・単A
	*** S単 - 18号 ***					
S02116	波付硬質合成樹脂管 附属品 波付硬質合成樹脂管 附属品 異種管接続材 FEP80,,		組	5,235		歩A・単A
	*** S単 - 19号 ***					
S02116	波付硬質合成樹脂管 附属品 波付硬質合成樹脂管 附属品 異種管接続材 FEP40,,		組	3,555		歩A・単A
	*** S単 - 20号 ***					
S02116	波付硬質合成樹脂管 附属品 波付硬質合成樹脂管 附属品 ク'ソ' FEP50,,		個	2,750		歩A・単A
	*** S単 - 21号 ***					
S02116	波付硬質合成樹脂管 附属品 波付硬質合成樹脂管 附属品 ク'ソ' FEP40,,		個	2,600		歩A・単A
	*** S単 - 22号 ***					
S02116	電線管類 附属品					

事業名 新川流域二期農業水利事業		数量	単位	単価	金額	備考
工事名 鍍湯第1排水機場等除塵設備製作据付工事						
工事別工事名: 鍍湯第1排水機場除塵設備製作据付工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	電線管類 附属品 エオカッブリク 76,, *** S単 - 23号 ***		個	2,265		歩A・単A
S02116	電線管類 附属品 電線管類 附属品 エオカッブリク 38,, *** S単 - 24号 ***		個	815		歩A・単A
S02116	電線管類 附属品 電線管類 附属品 ホウソコパイプ 76,, *** S単 - 25号 ***		個	1,230		歩A・単A
S02116	電線管類 附属品 電線管類 附属品 ホウソコパイプ 38,, *** S単 - 26号 ***		個	181		歩A・単A
S02116	山砂 山砂 埋戻し用, *** S単 - 27号 ***		m3	1,500		歩A・単A
S02116	塩化ビニル管 塩化ビニル管 VP管 100,, *** S単 - 28号 ***		m	1,051		歩A・単A
S02116	ステンレス製金網 ステンレス製金網 SUS 23×100×100,, *** S単 - 29号 ***		m ²	2,560		歩A・単A
S02116	短管パイプ 短管パイプ STK500 4000×48.6×2.4,, *** S単 - 30号 ***		本	1,535		歩A・単A
S02116	短管パイプ 短管パイプ STK500 3500×48.6×2.4,, *** S単 - 31号 ***		本	1,345		歩A・単A
S02116	単管用スクラ 単管用スクラ 830×600,, *** S単 - 32号 ***		個	2,890		歩A・単A
S02116	附属材料費(第3機場) 附属材料費(第3機場) 上記の140%, *** S単 - 33号 ***		式	180,816		歩A・単A
S02116	波付硬質合成樹脂管 附属品 波付硬質合成樹脂管 附属品 ヘルメス FEP30,, *** S単 - 34号 ***		個	411		歩A・単A
S02116	波付硬質合成樹脂管 附属品 波付硬質合成樹脂管 附属品 異種管接続材 FEP65,, *** S単 - 35号 ***		組	4,565		歩A・単A
S02116	波付硬質合成樹脂管 附属品 波付硬質合成樹脂管 附属品 異種管接続材 FEP50,, *** S単 - 36号 ***		組	3,895		歩A・単A
S02116	波付硬質合成樹脂管 附属品 波付硬質合成樹脂管 附属品 異種管接続材 FEP30,, *** S単 - 37号 ***		組	3,215		歩A・単A
S02116	電線管類 附属品 電線管類 附属品 ノーマント G82,, *** S単 - 38号 ***		個	3,590		歩A・単A
S02116	電線管類 附属品 電線管類 附属品 ノーマント G70,, *** S単 - 39号 ***		個	2,290		歩A・単A
S02116	電線管類 附属品 電線管類 附属品 ノーマント G54,, *** S単 - 40号 ***		個	1,310		歩A・単A
S02116	電線管類 附属品 電線管類 附属品 ノーマント G42,, *** S単 - 41号 ***		個	714		歩A・単A
S02116	電線管類 附属品 電線管類 附属品 ノーマント G28,, *** S単 - 42号 ***		個	351		歩A・単A
S02116	電線管類 附属品 電線管類 附属品 エオカッブリク 83,, *** S単 - 43号 ***		個	3,435		歩A・単A
S02116	電線管類 附属品 電線管類 附属品 エオカッブリク 63,,		個	1,885		歩A・単A

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 鍍漕第1排水機場等除塵設備製作据付工事						
工事別工事名: 鍍漕第1排水機場除塵設備製作据付工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 44号 *** 電線管類 附属品 電線管類 附属品 エオカッブ リンク 50,,		個	1,070		歩A・単A
S02116	*** S単 - 45号 *** 電線管類 附属品 電線管類 附属品 エオカッブ リンク 30,,		個	581		歩A・単A
S02116	*** S単 - 46号 *** 電線管類 附属品 電線管類 附属品 エオカッブ リンク 24,,		個	438		歩A・単A
S02116	*** S単 - 47号 *** 電線管類 附属品 電線管類 附属品 ホ ックソバタ 83,,		個	1,575		歩A・単A
S02116	*** S単 - 48号 *** 電線管類 附属品 電線管類 附属品 ホ ックソバタ 63,,		個	823		歩A・単A
S02116	*** S単 - 49号 *** 電線管類 附属品 電線管類 附属品 ホ ックソバタ 30,,		個	132		歩A・単A
S02116	*** S単 - 50号 *** 電線管類 附属品 電線管類 附属品 ホ ックソバタ 24,,		個	83		歩A・単A
S03701	*** S単 - 51号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	169,536		歩A・単A
S03701	*** S単 - 52号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	167,476		歩A・単A
S03701	*** S単 - 53号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	170,566		歩A・単A
S03701	*** S単 - 54号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び抗頭処理,10%未満		ton	168,752		歩A・単A
S03701	*** S単 - 55号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び抗頭処理,10%未満		ton	166,692		歩A・単A
S03701	*** S単 - 56号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び抗頭処理,10%未満		ton	166,692		歩A・単A
S16002	*** S単 - 57号 *** 電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] 電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] ,定格電流200A,交替制補正対象外		日	479		歩A・単A
S16004	*** S単 - 58号 *** 発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),45KVA		日	8,289		歩A・単A
S16004	*** S単 - 59号 *** ラフレ-ンクレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)] ラフレ-ンクレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)] ラフレ-ンクレン(油圧伸縮ジブ型),45ton吊り		日	90,000		歩A・単A
S16004	*** S単 - 60号 *** ラフレ-ンクレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] ラフレ-ンクレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] ラフレ-ンクレン(油圧伸縮ジブ型),35ton吊り		日	77,500		歩A・単A
S16004	*** S単 - 61号 *** ラフレ-ンクレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] ラフレ-ンクレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] ラフレ-ンクレン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り		日	54,600		歩A・単A
S16004	*** S単 - 62号 *** ラフレ-ンクレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] ラフレ-ンクレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] ラフレ-ンクレン(油圧伸縮ジブ型),20ton吊り		日	48,400		歩A・単A
S16004	*** S単 - 63号 *** ラフレ-ンクレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] ラフレ-ンクレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] ラフレ-ンクレン(油圧伸縮ジブ型),16ton吊り		日	47,300		歩A・単A
S16004	*** S単 - 64号 *** 発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),8KVA		日	3,423		歩A・単A
S16004	*** S単 - 65号 *** ラフレ-ンクレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)]					

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 澁湯第1排水機場等除塵設備製作据付工事						
工事別工事名: 澁湯第1排水機場除塵設備製作据付工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S16004	ﾌﾌﾚｰﾝｰﾝｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次))		日	39,500		歩A・単A
	ﾌﾌﾚｰﾝｰﾝｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り *** S単 - 66号 ***					
S18031	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)]		日	9,909		歩A・単A
	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機(ﾃﾞｲｰｾﾞﾙｲﾝｼﾞﾝ駆動),45KVA *** S単 - 67号 ***					
S18031	足場工		掛㎡	3,860		歩A・単A
	足場工 なし,手摺先行型枠組,なし *** S単 - 68号 ***					
S18031	除塵機本体 足場工		掛㎡	3,860		歩A・単A
	足場工 なし,手摺先行型枠組,なし *** S単 - 69号 ***					
S18031	ホツパ架台 足場工		掛㎡	4,226		歩A・単A
	足場工 あり,手摺先行型枠組,なし *** S単 - 70号 ***					
S18031	傾斜コンベヤ 足場工		掛㎡	3,860		歩A・単A
	足場工 なし,手摺先行型枠組,なし *** S単 - 71号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		㎡	622		歩A・単A
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,26,1,なし *** S単 - 72号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		㎡	462		歩A・単A
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,20,2,なし *** S単 - 73号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)第1機場		ton	9,200		歩A・単A
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,30kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0 *** S単 - 74号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)第3機場		ton	9,200		歩A・単A
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,30kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0 *** S単 - 75号 ***					
S40001	ステンレス鋼板		kg	444		歩A・単A
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm～7mm *** S単 - 76号 ***					
S40001	ステンレス鋼板		kg	555		歩A・単A
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm～9mm *** S単 - 77号 ***					
S40001	ステンレス鋼板		kg	639		歩A・単A
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm～14mm *** S単 - 78号 ***					
S40001	ステンレス鋼板		kg	650		歩A・単A
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm～25mm *** S単 - 79号 ***					
S40001	ステンレス溝形鋼		kg	899		歩A・単A
	ステンレス溝形鋼 SUS304 150mm×75mm *** S単 - 80号 ***					
S40001	ステンレス不等辺山形鋼		kg	1,069		歩A・単A
	ステンレス不等辺山形鋼 SUS304 150mm×90～100mm×9～15mm *** S単 - 81号 ***					
S40001	ステンレスH形鋼		kg	1,097		歩A・単A
	ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H = 125～200mm *** S単 - 82号 ***					
S40001	ステンレス棒鋼		kg	755		歩A・単A
	ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下 *** S単 - 83号 ***					
S40001	ステンレス棒鋼		kg	750		歩A・単A
	ステンレス棒鋼 SUS304 径110mm～150mm *** S単 - 84号 ***					
S40001	ステンレス角鋼		kg	834		歩A・単A
	ステンレス角鋼 SUS304 20mm×20mm *** S単 - 85号 ***					
S40001	ステンレス平鋼		kg	800		歩A・単A
	ステンレス平鋼 SUS304 6mm×32～75mm					

事業名		新川流域二期農業水利事業				
工事名		鍍湯第1排水機場等除塵設備製作据付工事				
工事別工事名		鍍湯第1排水機場除塵設備製作据付工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40001	*** S単 - 86号 *** ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 FB- 6×100		kg	772		歩A・単A
S40001	*** S単 - 87号 *** ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 9mm×38～75mm		kg	802		歩A・単A
S40001	*** S単 - 88号 *** ステンレス平鋼 ステンレス平鋼 SUS304 FB-12×150		kg	794		歩A・単A
S40001	*** S単 - 89号 *** ステンレス鋼管 ステンレス鋼管 SUS304TP 150A Sch80		kg	816		歩A・単A
S40001	*** S単 - 90号 *** ステンレス等辺山形鋼 ステンレス等辺山形鋼 SUS304 L-50×50×6		kg	651		歩A・単A
S40001	*** S単 - 91号 *** ステンレス鋼等辺山形鋼 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 65mm×6mm		kg	690		歩A・単A
S40001	*** S単 - 92号 *** ステンレス鋼等辺山形鋼 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 75mm×6mm		kg	690		歩A・単A
S40001	*** S単 - 93号 *** ステンレス溝形鋼 ステンレス溝形鋼 SUS304 C-130×65×6		kg	871		歩A・単A
S40001	*** S単 - 94号 *** ステンレス角鋼 ステンレス角鋼 SUS304 16mm×16mm		kg	918		歩A・単A
S40001	*** S単 - 95号 *** 配管用ステンレス鋼鋼管 配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch40 125A～200A		kg	717		歩A・単A
S40001	*** S単 - 96号 *** 配管用大径ステンレス鋼鋼管 配管用大径ステンレス鋼鋼管 SUS304TPY Sch40 350～500A		kg	1,036		歩A・単A
S40001	*** S単 - 97号 *** ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm～100mm		kg	726		歩A・単A
S40001	*** S単 - 98号 *** ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ1mm		kg	477		歩A・単A
S40001	*** S単 - 99号 *** 一般構造用圧延鋼板(厚板) 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm～11mm		kg	141		歩A・単A
S40001	*** S単 - 100号 *** 一般構造用圧延鋼板(厚板) 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ12mm～25mm		kg	141		歩A・単A
S40001	*** S単 - 101号 *** 縞鋼板 縞鋼板 SS400相当 厚さ6.0mm		kg	138		歩A・単A
S40001	*** S単 - 102号 *** 一般構造用平鋼 一般構造用平鋼 SS400 6mm×32～44mm		kg	122		歩A・単A
S40001	*** S単 - 103号 *** 一般構造用平鋼 一般構造用平鋼 SS400 6mm×50～75mm		kg	120		歩A・単A
S40001	*** S単 - 104号 *** 一般構造用等辺山形鋼 一般構造用等辺山形鋼 SS400 40mm×5mm		kg	112		歩A・単A
S40001	*** S単 - 105号 *** 一般構造用等辺山形鋼 一般構造用等辺山形鋼 SS400 50mm×6mm		kg	108		歩A・単A
S40001	*** S単 - 106号 *** 一般構造用等辺山形鋼 一般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm×6～9mm		kg	108		歩A・単A
S40001	*** S単 - 107号 *** 一般構造用不等辺山形鋼					

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 澁湯第1排水機場等除塵設備製作据付工事						
工事別工事名: 澁湯第1排水機場除塵設備製作据付工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40001	一般構造用不等辺山形鋼 SS400 150mm×90-100mm×9-15mm *** S単 - 108号 ***		kg	135		歩A・単A
	一般構造用溝形鋼 一般構造用溝形鋼 SS400 150mm×75mm *** S単 - 109号 ***		kg	109		歩A・単A
S40001	一般構造用H形鋼 一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H=125~200mm *** S単 - 110号 ***		kg	108		歩A・単A
	配管用炭素鋼鋼管 配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 32A以下 *** S単 - 111号 ***		kg	167		歩A・単A
S40001	配管用炭素鋼鋼管 配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 40A~125A *** S単 - 112号 ***		kg	157		歩A・単A
	ステンレス等辺山形鋼 ステンレス等辺山形鋼 SUS304 L-40×40×5 *** S単 - 113号 ***		kg	651		歩A・単A
S40001	ステンレス溝形鋼 ステンレス溝形鋼 SUS304 100mm×50mm *** S単 - 114号 ***		kg	882		歩A・単A
	一般構造用圧延鋼板(厚板) 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6.0mm *** S単 - 115号 ***		kg	141		歩A・単A
S40001	一般構造用等辺山形鋼 一般構造用等辺山形鋼 SS400 30mm×3mm *** S単 - 116号 ***		kg	117		歩A・単A
	一般構造用溝形鋼 一般構造用溝形鋼 SS400 100mm×50mm *** S単 - 117号 ***		kg	110		歩A・単A
S40001	ステンレス等辺山形鋼 ステンレス等辺山形鋼 SUS304 L-100×100×10 *** S単 - 118号 ***		kg	695		歩A・単A
	ステンレス溝形鋼 ステンレス溝形鋼 SUS304 C-200×100×10 *** S単 - 119号 ***		kg	871		歩A・単A
S40001	配管用大径ステンレス鋼鋼管 配管用大径ステンレス鋼鋼管 SUS304TPY Sch20 350~500A *** S単 - 120号 ***		kg	1,025		歩A・単A
	角形鋼管(ｺﾌﾙ) 角形鋼管(ｺﾌﾙ) STKR400 -200×200×6 *** S単 - 121号 ***		kg	139		歩A・単A
S40001	ステンレス鋼等辺山形鋼 ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 75mm×9mm *** S単 - 122号 ***		kg	690		歩A・単A
	配管用ステンレス鋼鋼管 配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch20 25A~150A *** S単 - 123号 ***		kg	654		歩A・単A
S40001	一般構造用等辺山形鋼 一般構造用等辺山形鋼 SS400 65mm×6-8mm *** S単 - 124号 ***		kg	108		歩A・単A
	一般構造用I形鋼 一般構造用I形鋼 SS400 200mm×100mm *** S単 - 125号 ***		kg	134		歩A・単A
S40001	軽量溝形鋼 軽量溝形鋼 SSC400 LLC100×50×20×2.3 *** S単 - 126号 ***		kg	124		歩A・単A
	角形鋼管 角形鋼管 STKR400 -150×150×6 *** S単 - 127号 ***		kg	128		歩A・単A
S40001	配管用炭素鋼鋼管 配管用炭素鋼鋼管 SGP(黒管ねじなし) 40A~125A *** S単 - 128号 ***		kg	157		歩A・単A
	S40006 サイロ減速機 サイロ減速機 CHHM5-6195DB-EPTL-B-377相当品		台	880,000		歩A・単A

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	鑑潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 鑑潟第1排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40006	*** S単 - 129号 *** 駆動用ファン 駆動用ファン RS160-1相当品 95リットル		組	63,400		歩A・単A
S40006	*** S単 - 130号 *** ｽﾌﾟﾗｯｼｭ1 ｽﾌﾟﾗｯｼｭ1 RS160-1B-26T相当品		個	42,700		歩A・単A
S40006	*** S単 - 131号 *** ｽﾌﾟﾗｯｼｭ2 ｽﾌﾟﾗｯｼｭ2 RS160-1C-38T相当品		個	101,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 132号 *** 揺揚用ファン(A2アタッチメント含む) 揺揚用ファン(A2アタッチメント含む) JAC21152-F-SJII相当品 145リットル		組	2,710,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 133号 *** 揺揚用ファンホイル 揺揚用ファンホイル JAC21152-F-C-13T相当品 SCS13		個	735,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 134号 *** テークアップユニット1 テークアップユニット1 C-UCT326D1相当品		個	110,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 135号 *** テークアップユニット2 テークアップユニット2 CM-UCT326D1相当品		個	110,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 136号 *** サイロ減速機 サイロ減速機 CPM2-6160DB-EP-104相当品 W1000		台	868,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 137号 *** コンパイル コンパイル 900-3P-3.0X1.5-58900L相当品		本	1,332,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 138号 *** キャリアロー キャリアロー SUS304 JC-320-90相当品		個	147,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 139号 *** 自動調芯付キャリアロー 自動調芯付キャリアロー SUS304 JAC-320-90相当品		個	255,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 140号 *** リタノロー リタノロー SUS304 JR-90相当品		個	87,800		歩A・単A
S40006	*** S単 - 141号 *** 自動調芯付リタノロー 自動調芯付リタノロー SUS304 JAR-T-90相当品		個	227,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 142号 *** スレバゴム スレバゴム 9t x 60B x 950L		個	4,600		歩A・単A
S40006	*** S単 - 143号 *** スカトゴム1 スカトゴム1 合成ゴム 6t x 100B x 29100L		個	55,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 144号 *** スカトゴム2 スカトゴム2 合成ゴム 6t x 180B x 700L		個	3,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 145号 *** 多段自吸式ポンプ 多段自吸式ポンプ Q-140L/min H-51m 3.7kW		台	352,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 146号 *** ゲートバルブ ゲートバルブ SCS 65A 10kFR		個	71,200		歩A・単A
S40006	*** S単 - 147号 *** 逆止弁 逆止弁 SCS 65A 10kFR		個	76,400		歩A・単A
S40006	*** S単 - 148号 *** ボールバルブ ボールバルブ SCS 25A 10kFR		個	20,700		歩A・単A
S40006	*** S単 - 149号 *** 散水用ホース 散水用ホース 25A 13k 10m		個	10,500		歩A・単A
S40006	*** S単 - 150号 *** 散水ノズル					

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 澁湯第1排水機場等除塵設備製作据付工事						
工事別工事名: 澁湯第1排水機場除塵設備製作据付工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	散水ノズル 汎用製 25A 480L *** S単 - 151号 ***		個	2,800		歩A・単A
S40006	遠隔操作盤(屋内鋼板製自立形) 遠隔操作盤(屋内鋼板製自立形) 概略寸法: B2000×D540×H2000 *** S単 - 152号 ***		面	9,540,000		歩A・単A
S40006	機側操作盤(屋外SUS製板形) 機側操作盤(屋外SUS製板形) 概略寸法: B1100×D390×H1100 *** S単 - 153号 ***		面	4,050,000		歩A・単A
S40006	リフト リフト SUS304 JR-900相当品 *** S単 - 154号 ***		個	87,800		歩A・単A
S40006	掻揚用チェーン(A27クッチメント含む) 掻揚用チェーン(A27クッチメント含む) JAC21152-F-SJW相当品 137リンク *** S単 - 155号 ***		組	2,570,000		歩A・単A
S40006	サイロ減速機 サイロ減速機 CPM2-6160DB-EP-121相当品 W1000 *** S単 - 156号 ***		台	868,000		歩A・単A
S40006	コンベヤベルト コンベヤベルト 900-3P-3.0X1.5-25500L相当品 *** S単 - 157号 ***		本	688,000		歩A・単A
S40006	スカトム1 スカトム1 合成ゴム 6t×100B×9600L *** S単 - 158号 ***		個	18,000		歩A・単A
S40006	サイロ駆動装置 サイロ駆動装置 CPM3-6165-EP-B-87相当品 W1000 *** S単 - 159号 ***		台	992,000		歩A・単A
S40006	ベルトコンベヤ ベルトコンベヤ 900W×30.3m ビレツチ 500 *** S単 - 160号 ***		本	1,760,000		歩A・単A
S40006	キャリア キャリア SUS304 YC-2 30-90相当品 *** S単 - 161号 ***		個	151,000		歩A・単A
S40006	自動調芯キャリア 自動調芯キャリア SUS304 YAC-2 30-90相当品 *** S単 - 162号 ***		個	264,000		歩A・単A
S40006	チェーンユニット チェーンユニット 5CM-UCL210相当品 *** S単 - 163号 ***		個	4,970		歩A・単A
S40006	スカトム スカトム 合成ゴム 8t×100B×11950L *** S単 - 164号 ***		個	29,000		歩A・単A
S40006	テール テール 合成ゴム 10t×270B×774L *** S単 - 165号 ***		個	9,000		歩A・単A
S40006	貯留ホッパー 電動シリンダ 貯留ホッパー 電動シリンダ DGM2T-7J相当品 *** S単 - 166号 ***		台	477,000		歩A・単A
S40006	屋根材 屋根材 折版 150W×0.6t *** S単 - 167号 ***		m ²	4,530		歩A・単A
S40006	多段自吸式ポンプ 多段自吸式ポンプ Q-80L/min H-46.5m 2.2kw *** S単 - 168号 ***		台	287,000		歩A・単A
S40006	除塵設備 遠隔操作盤 除塵設備 遠隔操作盤 屋内鋼板製自立形 B1800×D540×H2000 *** S単 - 169号 ***		面	7,380,000		歩A・単A
S40006	除塵設備 機側操作盤 除塵設備 機側操作盤 屋外SUS製板形 B900×D390×H1000(スリット1200) *** S単 - 170号 ***		面	2,800,000		歩A・単A
S40006	ホッパー 機側操作盤 ホッパー 機側操作盤 屋外SUS製壁掛形 B300×D230×H350 *** S単 - 171号 ***		面	480,000		歩A・単A
S40013	ステンレスボルト・ナット ステンレスボルト・ナット SUS304		kg	1,140		歩A・単A

事業名		新川流域二期農業水利事業				
工事名		鍍漕第1排水機場等除塵設備製作据付工事				
工事別工事名		鍍漕第1排水機場除塵設備製作据付工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40013	*** S単 - 172号 *** クミ加アノカ- クミ加アノカ- R-16N 15×110		本	366		歩A・単A
S40013	*** S単 - 173号 *** 溶接工機 溶接工機 FSGP 90E(L) 40A		個	210		歩A・単A
S40013	*** S単 - 174号 *** 溶接工機 溶接工機 FSGP 45E(L) 40A		個	210		歩A・単A
S40013	*** S単 - 175号 *** オ-ルアノカ- オ-ルアノカ- SUS304 SC-1270 M12×70		本	294		歩A・単A
S40013	*** S単 - 176号 *** クミ加アノカ- クミ加アノカ- R-12N 13×83		本	215		歩A・単A
S40018	*** S単 - 177号 *** 除塵設備製作工 除塵設備製作工 レーキ形定置回転式,4基,		基	6,670,040		歩A・単A
S40018	*** S単 - 178号 *** 除塵設備製作工 除塵設備製作工 水平ベルトコンベヤ,1基,		基	2,159,000		歩A・単A
S40018	*** S単 - 179号 *** 除塵設備製作工 除塵設備製作工 レーキ形定置回転式,2基,		基	6,202,680		歩A・単A
S40018	*** S単 - 180号 *** 除塵設備製作工 除塵設備製作工 水平ベルトコンベヤ,1基,		基	1,259,840		歩A・単A
S40018	*** S単 - 181号 *** 除塵設備製作工 除塵設備製作工 傾斜ベルトコンベヤ,1基,		基	2,194,560		歩A・単A
S40018	*** S単 - 182号 *** 除塵設備製作工 除塵設備製作工 電動カットゲート,1基,		基	3,032,760		歩A・単A
S40025	*** S単 - 183号 *** 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1種(原板)		m ²	869		歩A・単A
S40027	*** S単 - 184号 *** 酸洗い(除塵機本体)工場 素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場 レーキ形定置回転式(Xの範囲5~40m ²),1種(原板),長曝形エッチングプライマ-		基	906,399		歩A・単A
S40027	*** S単 - 185号 *** 酸洗い(スクリーン)工場 素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場 -,1種(原板),長曝形エッチングプライマ-		基	289,941		歩A・単A
S40027	*** S単 - 186号 *** 酸洗い(水平コンベア)工場 素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場 -,1種(原板),長曝形エッチングプライマ-		基	510,540		歩A・単A
S40027	*** S単 - 187号 *** 酸洗い(除塵機本体)工場 素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場 レーキ形定置回転式(Xの範囲5~40m ²),1種(原板),長曝形エッチングプライマ-		基	777,621		歩A・単A
S40027	*** S単 - 188号 *** 酸洗い(スクリーン)工場 素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場 -,1種(原板),長曝形エッチングプライマ-		基	258,699		歩A・単A
S40027	*** S単 - 189号 *** 酸洗い(水平コンベア)工場 素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場 -,1種(原板),長曝形エッチングプライマ-		基	217,170		歩A・単A
S40027	*** S単 - 190号 *** 酸洗い(傾斜コンベア)工場 素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場 -,1種(原板),長曝形エッチングプライマ-		基	243,840		歩A・単A
S40027	*** S単 - 191号 *** 酸洗い(貯留ホッパ)工場 素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場 -,1種(原板),長曝形エッチングプライマ-		基	201,930		歩A・単A
S41002	*** S単 - 192号 *** 輸送費 輸送費 除塵設備,,,		式	304,000		歩A・単A
S41002	*** S単 - 193号 *** 輸送費(鋼製付属設備)					

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 澁湯第1排水機場等除塵設備製作据付工事						
工事別工事名: 澁湯第1排水機場除塵設備製作据付工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S41002	輸送費 鋼製付属設備, *** S単 - 194号 ***		式	98,000		歩A・単A
	輸送費 除塵設備, *** S単 - 195号 ***		式	285,000		歩A・単A
S41011	輸送費(鋼製付属設備) 輸送費 鋼製付属設備, *** S単 - 196号 ***		式	89,000		歩A・単A
	除塵設備据付工 除塵設備据付工 レーキ形定置回動式,4基, *** S単 - 197号 ***		基	1,990,485		歩A・単A
S41011	除塵設備据付工 除塵設備据付工 水平ベルトコンベヤ,1基, *** S単 - 198号 ***		基	1,190,133		歩A・単A
	除塵設備据付工 除塵設備据付工 レーキ形定置回動式,2基, *** S単 - 199号 ***		基	1,873,179		歩A・単A
S41011	除塵設備据付工 除塵設備据付工 水平ベルトコンベヤ,1基, *** S単 - 200号 ***		基	680,484		歩A・単A
	除塵設備据付工 除塵設備据付工 傾斜ベルトコンベヤ,1基, *** S単 - 201号 ***		基	998,802		歩A・単A
S41020	除塵設備据付工 除塵設備据付工 電動カッターゲート,1基, *** S単 - 202号 ***		基	1,364,097		歩A・単A
	輸送費(電気通信設備) 輸送費(電気通信設備) 0.65ton,29.3km *** S単 - 203号 ***		式	51,000		歩A・単A
S42034	輸送費(電気通信設備) 輸送費(電気通信設備) 0.6ton,29.9km *** S単 - 204号 ***		式	50,000		歩A・単A
	遠隔操作盤(除塵設備)据付工 配電盤据付工 屋内鋼板製自立形,その他,その他 *** S単 - 205号 ***		面	151,190		歩A・単A
S42100	除塵設備 遠隔操作盤(第3機場)据付工 配電盤据付工 屋内鋼板製自立形,その他,その他 *** S単 - 206号 ***		面	151,190		歩A・単A
	電線管敷設工 電線管敷設工 ,波付硬質合成樹脂管,80,地中(構内) *** S単 - 207号 ***		m	1,357		歩A・単A
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 ,波付硬質合成樹脂管,65,地中(構内) *** S単 - 208号 ***		m	1,248		歩A・単A
	電線管敷設工 電線管敷設工 ,波付硬質合成樹脂管,50,地中(構内) *** S単 - 209号 ***		m	870		歩A・単A
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 ,波付硬質合成樹脂管,40,地中(構内) *** S単 - 210号 ***		m	825		歩A・単A
	電線管敷設工 電線管敷設工 ,金属可とう電線管,76,屋外・屋内(露出) *** S単 - 211号 ***		m	2,940		歩A・単A
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 ,金属可とう電線管,38,屋外・屋内(露出) *** S単 - 212号 ***		m	861		歩A・単A
	電線管敷設工 電線管敷設工 ,波付硬質合成樹脂管,30,地中(構内) *** S単 - 213号 ***		m	804		歩A・単A
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 ,厚鋼電線管,82,屋外・屋内(埋込) *** S単 - 214号 ***		m	8,930		歩A・単A
	電線管敷設工 電線管敷設工 ,厚鋼電線管,82,屋外・屋内(露出)		m	9,717		歩A・単A

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 澁潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事						
工事別工事名: 澁潟第1排水機場除塵設備製作据付工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S42100	*** S単 - 215号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 厚鋼電線管,70,屋外・屋内(露出)		m	8,267		歩A・単A
S42100	*** S単 - 216号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 厚鋼電線管,54,屋外・屋内(露出)		m	6,676		歩A・単A
S42100	*** S単 - 217号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 厚鋼電線管,42,屋外・屋内(露出)		m	6,355		歩A・単A
S42100	*** S単 - 218号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 厚鋼電線管,28,屋外・屋内(露出)		m	4,319		歩A・単A
S42100	*** S単 - 219号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 金属可とう電線管 83,その他,-,屋外・屋内(露出)		m	8,305		歩A・単A
S42100	*** S単 - 220号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 金属可とう電線管,63,屋外・屋内(露出)		m	2,180		歩A・単A
S42100	*** S単 - 221号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 金属可とう電線管,30,屋外・屋内(露出)		m	697		歩A・単A
S42100	*** S単 - 222号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 金属可とう電線管,24,屋外・屋内(露出)		m	550		歩A・単A
S42102	*** S単 - 223号 *** 低圧電力ケーブル・電線配線工 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV14mm2-4C,管内,その他,-,-,mm2,地中・屋外・屋内		m	1,989		歩A・単A
S42102	*** S単 - 224号 *** 低圧電力ケーブル・電線配線工 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV14mm2-4C,ビット,その他,-,-,mm2,屋外・屋内		m	1,742		歩A・単A
S42102	*** S単 - 225号 *** 低圧電力ケーブル・電線配線工 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV14mm2-4C,ラック・ダクト内,その他,-,-,mm2,屋外・屋内		m	1,989		歩A・単A
S42102	*** S単 - 226号 *** 低圧電力ケーブル・電線配線工 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV 14mm2-4C,ビット,その他,-,-,mm2,屋外・屋内		m	1,742		歩A・単A
S42102	*** S単 - 227号 *** 低圧電力ケーブル・電線配線工 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV14mm2-4C,ラック・ダクト内,その他,-,-,mm2,屋外・屋内		m	2,348		歩A・単A
S42102	*** S単 - 228号 *** 低圧電力ケーブル・電線配線工 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV14mm2-4C,ころがし(天井・床下),その他,-,-,mm2,屋 内		m	1,495		歩A・単A
S42102	*** S単 - 229号 *** 低圧電力ケーブル・電線配線工 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV8mm2-4C,管内,その他,-,-,mm2,地中・屋外・屋内		m	1,713		歩A・単A
S42102	*** S単 - 230号 *** 低圧電力ケーブル・電線配線工 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV8mm2-4C,ビット,その他,-,-,mm2,屋外・屋内		m	1,466		歩A・単A
S42102	*** S単 - 231号 *** 低圧電力ケーブル・電線配線工 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV8mm2-4C,ラック・ダクト内,その他,-,-,mm2,屋外・屋内		m	1,713		歩A・単A
S42102	*** S単 - 232号 *** 低圧電力ケーブル・電線配線工 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV8mm2-4C,ラック・ダクト内,その他,-,-,mm2,屋外・屋内		m	2,072		歩A・単A
S42102	*** S単 - 233号 *** 低圧電力ケーブル・電線配線工 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV8mm2-4C,ころがし(天井・床下),その他,-,-,mm2,屋 内		m	1,219		歩A・単A
S42102	*** S単 - 234号 *** 低圧電力ケーブル・電線配線工 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV 38mm2-4C,管内,その他,-,-,mm2,地中・屋外・屋内		m	4,165		歩A・単A
S42102	*** S単 - 235号 *** 低圧電力ケーブル・電線配線工 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV 38mm2-4C,ビット,その他,-,-,mm2,屋外・屋内		m	3,805		歩A・単A
S42102	*** S単 - 236号 *** 低圧電力ケーブル・電線配線工					

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 澁湯第1排水機場等除塵設備製作据付工事						
工事別工事名: 澁湯第1排水機場除塵設備製作据付工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV 22mm2-4C,管 内,その他,-,-,-mm2,地中・屋外・屋内 *** S単 - 237号 ***		m	3,402		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV 22mm2-4C,ピット,その他,-,-,-mm2,屋外・屋内 *** S単 - 238号 ***		m	3,042		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV 8mm2-4C,管 内,その他,-,-,-mm2,地中・屋外・屋内 *** S単 - 239号 ***		m	1,713		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV 8mm2-4C,ピット,その他,-,-,-mm2,屋外・屋内 *** S単 - 240号 ***		m	1,466		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV 2mm2-30C,管 内,その他,-,-,-mm2,地中・屋外・屋内 *** S単 - 241号 ***		m	3,283		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV 2mm2-30C,ピット,その他,-,-,-mm2,屋外・屋内 *** S単 - 242号 ***		m	2,923		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV 2mm2-30C,ラック・ダクト内,その他,-,-,-mm2,屋外・屋内 *** S単 - 243号 ***		m	3,283		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV 2mm2-30C,ラック・ダクト内,その他,-,-,-mm2,屋外・屋内 *** S単 - 244号 ***		m	3,957		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV 2mm2-30C,ころがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋 内 *** S単 - 245号 ***		m	2,429		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 管 内,CVVケーブル,15心,2mm2,地中・屋外・屋内 *** S単 - 246号 ***		m	1,775		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 ピット,CVVケーブル,15心,2mm2,屋外・屋内 *** S単 - 247号 ***		m	1,528		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 ラック・ダクト内,CVVケーブル,15心,2mm2,屋外・屋内 *** S単 - 248号 ***		m	2,134		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 ころがし(天井・床下),CVVケーブル,15心,2mm2,屋 内 *** S単 - 249号 ***		m	1,281		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 管 内,CVVケーブル,2心,2mm2,地中・屋外・屋内 *** S単 - 250号 ***		m	1,323		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 ピット,CVVケーブル,2心,2mm2,屋外・屋内 *** S単 - 251号 ***		m	1,076		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 ラック・ダクト内,CVVケーブル,2心,2mm2,屋外・屋内 *** S単 - 252号 ***		m	1,682		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 ころがし(天井・床下),CVVケーブル,2心,2mm2,屋 内 *** S単 - 253号 ***		m	829		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 管 内,CVV-Sケーブル,2心,2mm2,地中・屋外・屋内 *** S単 - 254号 ***		m	1,398		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 ピット,CVV-Sケーブル,2心,2mm2,屋外・屋内 *** S単 - 255号 ***		m	1,151		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 ラック・ダクト内,CVV-Sケーブル,2心,2mm2,屋外・屋内 *** S単 - 256号 ***		m	1,757		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 ころがし(天井・床下),CVV-Sケーブル,2心,2mm2,屋 内 *** S単 - 257号 ***		m	904		歩A・単A
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 管 内,CVVケーブル,20心,2mm2,地中・屋外・屋内		m	2,962		歩A・単A

事業名 新川流域二期農業水利事業							
工事名 鑑潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事							
工事別工事名: 鑑潟第1排水機場除塵設備製作据付工事							
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考	
S42103	*** S単 - 258号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 ピット,CVVケーブル,20心,2mm2,屋外・屋内		m	2,602		歩A・単A	
S42103	*** S単 - 259号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 管内,CVVケーブル,8心,2mm2,地中・屋外・屋内		m	1,532		歩A・単A	
S42103	*** S単 - 260号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 ピット,CVVケーブル,8心,2mm2,屋外・屋内		m	1,285		歩A・単A	
S42103	*** S単 - 261号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 管内,CVVケーブル,4心,2mm2,地中・屋外・屋内		m	1,396		歩A・単A	
S42103	*** S単 - 262号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 ピット,CVVケーブル,4心,2mm2,屋外・屋内		m	1,149		歩A・単A	
S42109	*** S単 - 263号 *** ボックス類取付工 ボックス類取付工 500×200 SUS-WP,その他,その他		個	45,782		歩A・単A	
S42109	*** S単 - 264号 *** ボックス類取付工 ボックス類取付工 400×200 SUS-WP,その他,その他		個	34,185		歩A・単A	
S42109	*** S単 - 265号 *** ボックス類取付工 ボックス類取付工 700×300 SUS-WP,その他,その他		個	88,600		歩A・単A	
S42109	*** S単 - 266号 *** ボックス類取付工 ボックス類取付工 300×200 SUS-WP,その他,その他		個	24,088		歩A・単A	
S42112	*** S単 - 267号 *** ハンドホール設置(1000×1200H) ハンドホール設置工 その他,		基	158,712		歩A・単A	
SA0101	*** S単 - 268号 *** 機械土工 SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-, -, -, 標準, -, -, -		m3	1,122		歩A・単A	
SA0121	*** S単 - 269号 *** 山砂運搬 SP 土砂等運搬 小規模,ハック山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.0km以下		m3	3,046		歩A・単A	
SA0121	*** S単 - 270号 *** 残土処理 SP 土砂等運搬 小規模,ハック山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.2km以下		m3	676.8		歩A・単A	
SA0151	*** S単 - 271号 *** 基礎面仕上 SP 基礎面修正 基礎面修正		m ²	399		歩A・単A	
SA0301	*** S単 - 272号 *** 基礎砕石 厚15cm SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャー RC-40 40~0mm		m ²	1,401		歩A・単A	
SA0301	*** S単 - 273号 *** 基礎砕石 厚10cm SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャー RC-40 40~0mm		m ²	1,257		歩A・単A	
SA0301	*** S単 - 274号 *** 基礎砕石 RC-40 SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャー RC-40 40~0mm		m ²	1,257		歩A・単A	
SA0311	*** S単 - 275号 *** 生コン人力打設(均し) SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ハック(ルン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	25,740		歩A・単A	
SA0311	*** S単 - 276号 *** 生コン人力打設(鉄筋工) SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ハック(ルン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,21-8-25(20)(高炉B) W/C60%		m3	25,950		歩A・単A	
SA0311	*** S単 - 277号 *** 生コン人力打設(均し)						

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 澁湯第1排水機場等除塵設備製作据付工事						
工事別工事名: 澁湯第1排水機場除塵設備製作据付工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	19,610		歩A・単A
	*** S単 - 278号 ***					
SA0311	生コン人力打設(鉄筋工)					
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-8-25(20)(高炉B) W/C60%		m3	24,550		歩A・単A
	*** S単 - 279号 ***					
SA0311	生コン人力打設					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	19,610		歩A・単A
	*** S単 - 280号 ***					
SA0311	生コン人力打設(中詰)					
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,21-8-25(20)(高炉B) W/C60%		m3	27,240		歩A・単A
	*** S単 - 281号 ***					
SA0311	生コン人力打設(中詰)					
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,21-8-25(20)(高炉B) W/C60%		m3	27,240		歩A・単A
	*** S単 - 282号 ***					
SA0311	生コン人力打設(均し)					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	22,380		歩A・単A
	*** S単 - 283号 ***					
SA0311	生コン人力打設(鉄筋工)					
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,21-8-25(20)(高炉B) W/C60%		m3	27,240		歩A・単A
	*** S単 - 284号 ***					
SA0312	型枠工(均し工)					
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート		m ²	4,113		歩A・単A
	*** S単 - 285号 ***					
SA0312	型枠工(鉄筋工)					
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m ²	8,076		歩A・単A
	*** S単 - 286号 ***					
SA0312	型枠工(鉄筋工)					
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m ²	7,287		歩A・単A
	*** S単 - 287号 ***					
SA0312	型枠工					
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート		m ²	4,113		歩A・単A
	*** S単 - 288号 ***					
SA0312	型枠工(中詰)					
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m ²	7,287		歩A・単A
	*** S単 - 289号 ***					
SA0331	伸縮目地					
	SP 目地板 計上する,目地板(澁青質板) t=10mm		m ²	2,654		歩A・単A
	*** X単 - 1号 ***					
X40001	補助材料費(製作)					
	補助材料費(製作) 除塵設備,		式	2,735,659		歩A・単A
	*** X単 - 2号 ***					
X40001	補助材料費(製作)					
	補助材料費(製作) 除塵設備,		式	262,467		歩A・単A
	*** X単 - 3号 ***					
X40001	補助材料費(製作)					
	補助材料費(製作) 鋼製付属設備,		式	284,379		歩A・単A
	*** X単 - 4号 ***					
X40001	補助材料費(製作)					
	補助材料費(製作) 鋼製付属設備,		式	12,833		歩A・単A
	*** X単 - 5号 ***					
X40001	補助材料費(製作)					
	補助材料費(製作) 除塵設備,		式	1,280,141		歩A・単A

事業名		新川流域二期農業水利事業				
工事名		鑑潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事				
工事別工事名		鑑潟第1排水機場除塵設備製作据付工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X40001	*** X単 - 6号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 除塵設備		式	119,073		歩A・単A
X40001	*** X単 - 7号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 除塵設備		式	211,186		歩A・単A
X40001	*** X単 - 8号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 除塵設備		式	187,714		歩A・単A
X40001	*** X単 - 9号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 鋼製付属設備		式	139,567		歩A・単A
X40001	*** X単 - 10号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 鋼製付属設備		式	13,167		歩A・単A
X40003	*** X単 - 11号 *** 鋼製付属設備製作工 鋼製付属設備製作工 その他、除塵機点検歩廊, 1基		基	3,147,060		歩A・単A
X40003	*** X単 - 12号 *** 鋼製付属設備製作工 鋼製付属設備製作工 架台, 洗浄ポンプ架台等, 1基		基	106,680		歩A・単A
X40003	*** X単 - 13号 *** 鋼製付属設備製作工 鋼製付属設備製作工 その他、除塵機点検歩廊, 1基		基	1,874,520		歩A・単A
X40003	*** X単 - 14号 *** 鋼製付属設備製作工 鋼製付属設備製作工 架台, 洗浄ポンプ架台等, 1基		基	111,760		歩A・単A
X40008	*** X単 - 15号 *** 除塵設備副部材費 除塵設備副部材費 除塵機本体, レーキ形定置回動式,		式	5,883,138		歩A・単A
X40008	*** X単 - 16号 *** 除塵設備副部材費 除塵設備副部材費 搬送設備, 水平ベルトコンベヤ,		式	525,890		歩A・単A
X40008	*** X単 - 17号 *** 除塵設備副部材費 除塵設備副部材費 除塵機本体, レーキ形定置回動式,		式	2,752,992		歩A・単A
X40008	*** X単 - 18号 *** 除塵設備副部材費 除塵設備副部材費 搬送設備, 水平ベルトコンベヤ,		式	238,581		歩A・単A
X40008	*** X単 - 19号 *** 除塵設備副部材費 除塵設備副部材費 搬送設備, 傾斜ベルトコンベヤ,		式	423,141		歩A・単A
X40008	*** X単 - 20号 *** 除塵設備副部材費 除塵設備副部材費 貯留設備, 電動カットゲート,		式	376,111		歩A・単A
X40012	*** X単 - 21号 *** 除塵設備部品費 除塵設備部品費 除塵機本体, レーキ形定置回動式,		式	3,922,092		歩A・単A
X40012	*** X単 - 22号 *** 除塵設備部品費 除塵設備部品費 搬送設備, 水平ベルトコンベヤ,		式	382,466		歩A・単A
X40012	*** X単 - 23号 *** 除塵設備部品費 除塵設備部品費 除塵機本体, レーキ形定置回動式,		式	1,835,328		歩A・単A
X40012	*** X単 - 24号 *** 除塵設備部品費 除塵設備部品費 搬送設備, 水平ベルトコンベヤ,		式	173,513		歩A・単A
X40012	*** X単 - 25号 *** 除塵設備部品費 除塵設備部品費 搬送設備, 傾斜ベルトコンベヤ,		式	307,739		歩A・単A
X40012	*** X単 - 26号 *** 除塵設備部品費 除塵設備部品費 貯留設備, 電動カットゲート,		式	273,535		歩A・単A
X40014	*** X単 - 27号 *** 間接労務費					

事業名 新川流域二期農業水利事業
 工事名 澁湯第1排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 澁湯第1排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	間接労務費 除塵設備, *** X単 - 28号 ***		式	20,010,120		歩A・単A
X40014	間接労務費 間接労務費 除塵設備, *** X単 - 29号 ***		式	1,619,250		歩A・単A
X40014	間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備, *** X単 - 30号 ***		式	1,888,236		歩A・単A
X40014	間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備, *** X単 - 31号 ***		式	64,008		歩A・単A
X40014	間接労務費 間接労務費 除塵設備, *** X単 - 32号 ***		式	9,304,020		歩A・単A
X40014	間接労務費 間接労務費 除塵設備, *** X単 - 33号 ***		式	944,880		歩A・単A
X40014	間接労務費 間接労務費 除塵設備, *** X単 - 34号 ***		式	1,645,920		歩A・単A
X40014	間接労務費 間接労務費 除塵設備, *** X単 - 35号 ***		式	2,274,570		歩A・単A
X40014	間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備, *** X単 - 36号 ***		式	1,124,712		歩A・単A
X40014	間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備, *** X単 - 37号 ***		式	67,056		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 除塵設備, *** X単 - 38号 ***		式	9,338,056		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 除塵設備, *** X単 - 39号 ***		式	957,072		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 除塵設備, *** X単 - 40号 ***		式	755,650		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 除塵設備, *** X単 - 41号 ***		式	102,108		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備, *** X単 - 42号 ***		式	1,258,824		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備, *** X単 - 43号 ***		式	316,488		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備, *** X単 - 44号 ***		式	42,672		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備, *** X単 - 45号 ***		式	7,861		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 除塵設備, *** X単 - 46号 ***		式	4,341,876		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 除塵設備, *** X単 - 47号 ***		式	414,528		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 除塵設備, *** X単 - 48号 ***		式	440,944		歩A・単A
X40015	工場管理費 工場管理費 除塵設備, *** X単 - 48号 ***		式	43,434		歩A・単A

事業名		新川流域二期農業水利事業				
工事名		鍍湯第1排水機場等除塵設備製作据付工事				
工事別工事名		鍍湯第1排水機場除塵設備製作据付工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X40015	*** X単 - 49号 *** 工場管理費 工場管理費 除塵設備,		式	768,096		歩A・単A
X40015	*** X単 - 50号 *** 工場管理費 工場管理費 除塵設備,		式	73,192		歩A・単A
X40015	*** X単 - 51号 *** 工場管理費 工場管理費 除塵設備,		式	1,061,466		歩A・単A
X40015	*** X単 - 52号 *** 工場管理費 工場管理費 除塵設備,		式	131,030		歩A・単A
X40015	*** X単 - 53号 *** 工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備,		式	749,808		歩A・単A
X40015	*** X単 - 54号 *** 工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備,		式	151,690		歩A・単A
X40015	*** X単 - 55号 *** 工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備,		式	44,704		歩A・単A
X40015	*** X単 - 56号 *** 工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備,		式	8,366		歩A・単A
X41002	*** X単 - 57号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 除塵設備,		式	159,239		歩A・単A
X41002	*** X単 - 58号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 除塵設備,		式	23,803		歩A・単A
X41002	*** X単 - 59号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 除塵設備,		式	1,170		歩A・単A
X41002	*** X単 - 60号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,		式	12,610		歩A・単A
X41002	*** X単 - 61号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,		式	490		歩A・単A
X41002	*** X単 - 62号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 除塵設備,		式	74,927		歩A・単A
X41002	*** X単 - 63号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 除塵設備,		式	13,610		歩A・単A
X41002	*** X単 - 64号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 除塵設備,		式	19,976		歩A・単A
X41002	*** X単 - 65号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 除塵設備,		式	27,282		歩A・単A
X41002	*** X単 - 66号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 除塵設備,		式	1,007		歩A・単A
X41002	*** X単 - 67号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,		式	7,565		歩A・単A
X41002	*** X単 - 68号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,		式	587		歩A・単A
X41003	*** X単 - 69号 *** 据付材料費 据付材料費 除塵設備,		式	636,955		歩A・単A
X41003	*** X単 - 70号 *** 据付材料費					

事業名 新川流域二期農業水利事業		数量	単位	単価	金額	備考
工事名 澁湯第1排水機場等除塵設備製作据付工事						
工事別工事名: 澁湯第1排水機場除塵設備製作据付工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	据付材料費 除塵設備, *** X単 - 71号 ***		式	95,211		歩A・単A
X41003	据付材料費 据付材料費 除塵設備, *** X単 - 72号 ***		式	299,709		歩A・単A
X41003	据付材料費 据付材料費 除塵設備, *** X単 - 73号 ***		式	54,439		歩A・単A
X41003	据付材料費 据付材料費 除塵設備, *** X単 - 74号 ***		式	79,904		歩A・単A
X41003	据付材料費 据付材料費 除塵設備, *** X単 - 75号 ***		式	109,128		歩A・単A
X41004	鋼製付属設備据付工 鋼製付属設備据付工 その他,除塵機点検歩廊,1基 *** X単 - 76号 ***		基	1,261,029		歩A・単A
X41004	鋼製付属設備据付工 鋼製付属設備据付工 架台,,1基 *** X単 - 77号 ***		基	48,972		歩A・単A
X41004	鋼製付属設備据付工 鋼製付属設備据付工 その他,除塵機点検歩廊,1基 *** X単 - 78号 ***		基	756,504		歩A・単A
X41004	鋼製付属設備据付工 鋼製付属設備据付工 架台,,1基 *** X単 - 79号 ***		基	58,653		歩A・単A
X41005	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 80号 ***		式	31,963		歩A・単A
X41005	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 81号 ***		式	3,412		歩A・単A
X41005	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 82号 ***		式	1,892		歩A・単A
X41005	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 83号 ***		式	20,007		歩A・単A
X41005	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 84号 ***		式	1,102		歩A・単A
X41005	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 85号 ***		式	946		歩A・単A
X41006	据付間接費 据付間接費 除塵設備, *** X単 - 86号 ***		式	7,327,320		歩A・単A
X41006	据付間接費 据付間接費 除塵設備, *** X単 - 87号 ***		式	1,096,280		歩A・単A
X41006	据付間接費 据付間接費 除塵設備, *** X単 - 88号 ***		式	62,282		歩A・単A
X41006	据付間接費 据付間接費 除塵設備, *** X単 - 89号 ***		式	1,161,098		歩A・単A
X41006	据付間接費 据付間接費 除塵設備, *** X単 - 90号 ***		式	45,091		歩A・単A
X41006	据付間接費 据付間接費 除塵設備, *** X単 - 91号 ***		式	3,449,477		歩A・単A
X41006	据付間接費 据付間接費 除塵設備, *** X単 - 91号 ***		式	625,640		歩A・単A

事業名		新川流域二期農業水利事業				
工事名		澁潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事				
工事別工事名		澁潟第1排水機場除塵設備製作据付工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X41006	*** X単 - 92号 *** 据付間接費 据付間接費 除塵設備		式	918,733		歩A・単A
X41006	*** X単 - 93号 *** 据付間接費 据付間接費 除塵設備		式	1,256,917		歩A・単A
X41006	*** X単 - 94号 *** 据付間接費 据付間接費 除塵設備		式	53,546		歩A・単A
X41006	*** X単 - 95号 *** 据付間接費 据付間接費 除塵設備		式	696,095		歩A・単A
X41006	*** X単 - 96号 *** 据付間接費 据付間接費 除塵設備		式	53,546		歩A・単A
T00001	*** T単 - 1号 *** 洗浄ポンプ据付(第1機場)		台	61,408		歩A・単A
T00002	*** T単 - 2号 *** 配管類設置労務(第1機場)		式	601,243		歩A・単A
T00011	*** T単 - 3号 *** 埋設シート布設工		m	210		歩A・単A
T00021	*** T単 - 4号 *** 仮設ビット 水抜き工		箇所	12,417		歩A・単A
T00022	*** T単 - 5号 *** 防護柵工(仮設)		式	30,778		歩A・単A
T00030	*** T単 - 6号 *** 洗浄ポンプ据付(第3機場)		台	52,868		歩A・単A
T00031	*** T単 - 7号 *** 配管類設置労務(第3機場)		式	363,283		歩A・単A
T00041	*** T単 - 8号 *** バルブ設置工 - 基礎工含 -		箇所	164,249		歩A・単A
T00051	*** T単 - 9号 *** 杭頭処理 A		箇所	14,432		歩A・単A
T00052	*** T単 - 10号 *** 杭頭処理 B		箇所	6,217		歩A・単A
T00053	*** T単 - 11号 *** 杭頭処理 C		箇所	7,681		歩A・単A

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	鍍漕第1排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 鍍漕第1排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S01041	購入土埋戻		m3		10.000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`ク()			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	砂・砂質土		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	振動コバ`ク()				
R01002	特殊作業員	0.200	人	23,625	4,725	
R01003	普通作業員	0.680	人	19,950	13,566	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		4,725	473	
	合 計				18,764	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		1,876	
*** S単 - 2号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10.000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバ`ク()			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	振動コバ`ク()				
R01002	特殊作業員	0.200	人	23,625	4,725	
R01003	普通作業員	0.850	人	19,950	16,958	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		4,725	473	
	合 計				22,156	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,216	
*** S単 - 3号 ***						
S01041	購入土埋戻		m3		10.000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,振動コバ`ク()			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	砂・砂質土		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	はね付け+まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	振動コバ`ク()				
R01002	特殊作業員	0.200	人	23,625	4,725	
R01003	普通作業員	1.110	人	19,950	22,145	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		4,725	473	
	合 計				27,343	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,734	
*** S単 - 4号 ***						
S01041	現地土埋戻		m3		10.000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,振動コバ`ク()			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	はね付け+まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	振動コバ`ク()				
R01002	特殊作業員	0.200	人	23,625	4,725	
R01003	普通作業員	1.330	人	19,950	26,534	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		4,725	473	
	合 計				31,732	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		3,173	

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	澁潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 澁潟第1排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 5号 ***					
S02115	据付工		人		1,000	歩A 当たり算出
	据付工					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R03002 基(D2)				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
R03002	据付工	1.000	人	25,620	25,620	
	合計				25,620	算出数量 1.000 人
	単価				25,620	
	*** S単 - 6号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(D2)				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
R01003	普通作業員	1.000	人	19,950	19,950	
	合計				19,950	算出数量 1.000 人
	単価				19,950	
	*** S単 - 7号 ***					
S02115	配管工		人		1,000	歩A 当たり算出
	配管工					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R02006 基(D2)				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
R02006	配管工	1.000	人	22,260	22,260	
	合計				22,260	算出数量 1.000 人
	単価				22,260	
	*** S単 - 8号 ***					
S02115	電工		人		1,000	歩A 当たり算出
	電工					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01013 基(D2)				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
R01013	電工	1.000	人	22,470	22,470	
	合計				22,470	算出数量 1.000 人
	単価				22,470	
	*** S単 - 9号 ***					
S02116	配管用スズメ鋼管		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	配管用スズメ鋼管 SUS304TP Sch20 65A,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96001				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96001	配管用スズメ鋼管 SUS304TP Sch20 65A	1.000	m	3,747	3,747	

事業名		新川流域二期農業水利事業				
工事名		鍍漕第 1 排水機場等除塵設備製作据付工事				
工事別工事名		鍍漕第 1 排水機場除塵設備製作据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				3,747	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,747	
	*** S単 - 10号 ***					
S02116	配管用ｽｽﾞﾝｽ鋼管		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	配管用ｽｽﾞﾝｽ鋼管 SUS304TP Sch20 50A,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正: 1.0 %	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96002		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96002	配管用ｽｽﾞﾝｽ鋼管 SUS304TP Sch20 50A	1.000	m	2,932	2,932	
	合計				2,932	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,932	
	*** S単 - 11号 ***					
S02116	配管用ｽｽﾞﾝｽ鋼管		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	配管用ｽｽﾞﾝｽ鋼管 SUS304TP Sch20 40A,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正: 1.0 %	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96003		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96003	配管用ｽｽﾞﾝｽ鋼管 SUS304TP Sch20 40A	1.000	m	2,012	2,012	
	合計				2,012	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,012	
	*** S単 - 12号 ***					
S02116	附属材料費 (第 1 機場))		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	附属材料費 (第 1 機場)) 上記の140% ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正: 1.0 %	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96004		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96004	附属材料費 (第 1 機場)) 上記の140%	1.000	式	298,259	298,259	
	合計				298,259	算出数量 1.000 各単位
	単価				298,259	
	*** S単 - 13号 ***					
S02116	埋設標識ｼｯﾄ		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	埋設標識ｼｯﾄ W150 x 2,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正: 1.0 %	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96011		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96011	埋設標識ｼｯﾄ W150 x 2	1.000	m	120	120	
	合計				120	算出数量 1.000 各単位
	単価				120	
	*** S単 - 14号 ***					
S02116	波付硬質合成樹脂管 附属品		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	波付硬質合成樹脂管 附属品 A' ﾏﾞｸｽ FEP80,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正: 1.0 %	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96012		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	新川流域二期農業水利事業				
工事名	澁湯第1排水機場等除塵設備製作据付工事				

工事別工事名: 澁湯第1排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96012	波付硬質合成樹脂管 附属品 ^ Ⅱㄨㄨ FEP80	1.000	個	511	511	
	合計				511	算出数量 1.000 各単位
	単価				511	
	*** S単 - 15号 ***					
S02116	波付硬質合成樹脂管 附属品 波付硬質合成樹脂管 附属品 ^ Ⅱㄨㄨ FEP65, ,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96013		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96013	波付硬質合成樹脂管 附属品 ^ Ⅱㄨㄨ FEP65	1.000	個	482	482	
	合計				482	算出数量 1.000 各単位
	単価				482	
	*** S単 - 16号 ***					
S02116	波付硬質合成樹脂管 附属品 波付硬質合成樹脂管 附属品 ^ Ⅱㄨㄨ FEP50, ,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96014		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96014	波付硬質合成樹脂管 附属品 ^ Ⅱㄨㄨ FEP50	1.000	個	438	438	
	合計				438	算出数量 1.000 各単位
	単価				438	
	*** S単 - 17号 ***					
S02116	波付硬質合成樹脂管 附属品 波付硬質合成樹脂管 附属品 ^ Ⅱㄨㄨ FEP40, ,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96015		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96015	波付硬質合成樹脂管 附属品 ^ Ⅱㄨㄨ FEP40	1.000	個	432	432	
	合計				432	算出数量 1.000 各単位
	単価				432	
	*** S単 - 18号 ***					
S02116	波付硬質合成樹脂管 附属品 波付硬質合成樹脂管 附属品 異種管接続材 FEP80, ,		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96017		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96017	波付硬質合成樹脂管 附属品 異種管接続材 FEP80	1.000	組	5,235	5,235	
	合計				5,235	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,235	
	*** S単 - 19号 ***					
S02116	波付硬質合成樹脂管 附属品		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 澁潟第 1 排水機場等除塵設備製作据付工事						
工事別工事名: 澁潟第 1 排水機場除塵設備製作据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	波付硬質合成樹脂管 附属品 異種管接続材 FEP40,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96020		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96020	波付硬質合成樹脂管 附属品 異種管接続材 FEP40	1.000	組	3,555	3,555	
	合計				3,555	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,555	
	*** S単 - 20号 ***					
S02116	波付硬質合成樹脂管 附属品		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	波付硬質合成樹脂管 附属品 クランプ FEP50,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96024		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96024	波付硬質合成樹脂管 附属品 クランプ FEP50	1.000	個	2,750	2,750	
	合計				2,750	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,750	
	*** S単 - 21号 ***					
S02116	波付硬質合成樹脂管 附属品		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	波付硬質合成樹脂管 附属品 クランプ FEP40,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96025		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96025	波付硬質合成樹脂管 附属品 クランプ FEP40	1.000	個	2,600	2,600	
	合計				2,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,600	
	*** S単 - 22号 ***					
S02116	電線管類 附属品		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	電線管類 附属品 工オカッブリグ 76,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96062		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96062	電線管類 附属品 工オカッブリグ 76	1.000	個	2,265	2,265	
	合計				2,265	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,265	
	*** S単 - 23号 ***					
S02116	電線管類 附属品		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	電線管類 附属品 工オカッブリグ 38,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96065		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96065	電線管類 附属品 工オカッブリグ 38	1.000	個	815	815	
	合計				815	算出数量 1.000 各単位
	単価				815	

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	鑑潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 鑑潟第1排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 24号 ***						
S02116	電線管類 附属品 電線管類 附属品 ｶﾞﾗｽﾋﾟﾌﾟ 76, ,		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96072		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96072	電線管類 附属品 ｶﾞﾗｽﾋﾟﾌﾟ 76	1.000	個	1,230	1,230	
	合計				1,230	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,230	
*** S単 - 25号 ***						
S02116	電線管類 附属品 電線管類 附属品 ｶﾞﾗｽﾋﾟﾌﾟ 38, ,		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96074		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96074	電線管類 附属品 ｶﾞﾗｽﾋﾟﾌﾟ 38	1.000	個	181	181	
	合計				181	算出数量 1.000 各単位
	単価				181	
*** S単 - 26号 ***						
S02116	山砂 山砂 埋戻し用,		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地区資材(Jコード) J03202		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
J03202	山砂 埋戻し用	1.000	m3	1,500	1,500	
	合計				1,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,500	
*** S単 - 27号 ***						
S02116	塩化ビニル管 塩化ビニル管 VP管 100, ,		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96080		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96080	塩化ビニル管 VP管 100	1.000	m	1,051	1,051	
	合計				1,051	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,051	
*** S単 - 28号 ***						
S02116	ステン製金網 ステン製金網 SUS 23×100×100, ,		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96081		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96081	ステン製金網 SUS 23×100×100	1.000	m ²	2,560	2,560	
	合計				2,560	算出数量 1.000 各単位

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	澁潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 澁潟第1排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				2,560	
	*** S単 - 29号 ***					
S02116	短管パイプ		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	短管パイプ STK500 4000×48.6×2.4,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)				豪雪補正: 1.0 % 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)地域資材単価コード (P)	P96082				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96082	短管パイプ STK500 4000×48.6×2.4	1.000	本	1,535	1,535	
	合 計				1,535	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,535	
	*** S単 - 30号 ***					
S02116	短管パイプ		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	短管パイプ STK500 3500×48.6×2.4,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)				豪雪補正: 1.0 % 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)地域資材単価コード (P)	P96083				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96083	短管パイプ STK500 3500×48.6×2.4	1.000	本	1,345	1,345	
	合 計				1,345	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,345	
	*** S単 - 31号 ***					
S02116	単管用スタブ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	単管用スタブ 830×600,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)				豪雪補正: 1.0 % 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)地域資材単価コード (P)	P96084				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96084	単管用スタブ 830×600	1.000	個	2,890	2,890	
	合 計				2,890	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,890	
	*** S単 - 32号 ***					
S02116	附属材料費 (第3 機場)		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	附属材料費 (第3 機場) 上記の140%,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)				豪雪補正: 1.0 % 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)地域資材単価コード (P)	P96091				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96091	附属材料費 (第3 機場) 上記の140%	1.000	式	180,816	180,816	
	合 計				180,816	算出数量 1.000 各単位
	単 価				180,816	
	*** S単 - 33号 ***					
S02116	波付硬質合成樹脂管 附属品		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	波付硬質合成樹脂管 附属品 P FEP30,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)				豪雪補正: 1.0 % 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)地域資材単価コード (P)	P96016				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 澁湯第1排水機場等除塵設備製作据付工事						
工事別工事名: 澁湯第1排水機場除塵設備製作据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96016	波付硬質合成樹脂管 附属品 A' 汎汎 FEP30	1.000	個	411	411	
	合計				411	算出数量 1.000 各単位
	単価				411	
	*** S単 - 34号 ***					
S02116	波付硬質合成樹脂管 附属品		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	波付硬質合成樹脂管 附属品 異種管接続材 FEP65,.			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96018		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96018	波付硬質合成樹脂管 附属品 異種管接続材 FEP65	1.000	組	4,565	4,565	
	合計				4,565	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,565	
	*** S単 - 35号 ***					
S02116	波付硬質合成樹脂管 附属品		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	波付硬質合成樹脂管 附属品 異種管接続材 FEP50,.			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96019		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96019	波付硬質合成樹脂管 附属品 異種管接続材 FEP50	1.000	組	3,895	3,895	
	合計				3,895	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,895	
	*** S単 - 36号 ***					
S02116	波付硬質合成樹脂管 附属品		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	波付硬質合成樹脂管 附属品 異種管接続材 FEP30,.			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96021		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96021	波付硬質合成樹脂管 附属品 異種管接続材 FEP30	1.000	組	3,215	3,215	
	合計				3,215	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,215	
	*** S単 - 37号 ***					
S02116	電線管類 附属品		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	電線管類 附属品 J-汎汎' ヽ' G82,.			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96031		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96031	電線管類 附属品 J-汎汎' ヽ' G82	1.000	個	3,590	3,590	
	合計				3,590	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,590	
	*** S単 - 38号 ***					
S02116	電線管類 附属品		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	電線管類 附属品 J-汎汎' ヽ' G70,.			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	新川流域二期農業水利事業				
工事名	鍍漕第1排水機場等除塵設備製作据付工事				

工事別工事名: 鍍漕第1排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96032	電線管類 附属品 J-マハ'ンド' G70	1.000	個	2,290	2,290	
	合計				2,290	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,290	
	*** S単 - 39号 ***					
S02116	電線管類 附属品 電線管類 附属品 J-マハ'ンド' G54,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96033	電線管類 附属品 J-マハ'ンド' G54	1.000	個	1,310	1,310	
	合計				1,310	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,310	
	*** S単 - 40号 ***					
S02116	電線管類 附属品 電線管類 附属品 J-マハ'ンド' G42,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96034	電線管類 附属品 J-マハ'ンド' G42	1.000	個	714	714	
	合計				714	算出数量 1.000 各単位
	単価				714	
	*** S単 - 41号 ***					
S02116	電線管類 附属品 電線管類 附属品 J-マハ'ンド' G28,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96035	電線管類 附属品 J-マハ'ンド' G28	1.000	個	351	351	
	合計				351	算出数量 1.000 各単位
	単価				351	
	*** S単 - 42号 ***					
S02116	電線管類 附属品 電線管類 附属品 エウカッ'リグ' 83,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96061	電線管類 附属品 エウカッ'リグ' 83	1.000	個	3,435	3,435	
	合計				3,435	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,435	
	*** S単 - 43号 ***					

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	澁湯第 1 排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 澁湯第 1 排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	電線管類 附属品 電線管類 附属品 工オカッブ リンク 63,,		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96063		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96063	電線管類 附属品 工オカッブ リンク 63	1.000	個	1,885	1,885	
	合計				1,885	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,885	
	*** S単 - 44号 ***					
S02116	電線管類 附属品 電線管類 附属品 工オカッブ リンク 50,,		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96064		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96064	電線管類 附属品 工オカッブ リンク 50	1.000	個	1,070	1,070	
	合計				1,070	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,070	
	*** S単 - 45号 ***					
S02116	電線管類 附属品 電線管類 附属品 工オカッブ リンク 30,,		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96066		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96066	電線管類 附属品 工オカッブ リンク 30	1.000	個	581	581	
	合計				581	算出数量 1.000 各単位
	単価				581	
	*** S単 - 46号 ***					
S02116	電線管類 附属品 電線管類 附属品 工オカッブ リンク 24,,		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96067		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96067	電線管類 附属品 工オカッブ リンク 24	1.000	個	438	438	
	合計				438	算出数量 1.000 各単位
	単価				438	
	*** S単 - 47号 ***					
S02116	電線管類 附属品 電線管類 附属品 ホ ック スネ ック 83,,		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96071		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96071	電線管類 附属品 ホ ック スネ ック 83	1.000	個	1,575	1,575	
	合計				1,575	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,575	

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 澁潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事						
工事別工事名: 澁潟第1排水機場除塵設備製作据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 48号 ***					
S02116	電線管類 附属品 電線管類 附属品 # ヲクシネツク 63,,		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96073		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96073	電線管類 附属品 # ヲクシネツク 63	1.000	個	823	823	
	合計				823	算出数量 1.000 各単位
	単価				823	
	*** S単 - 49号 ***					
S02116	電線管類 附属品 電線管類 附属品 # ヲクシネツク 30,,		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96075		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96075	電線管類 附属品 # ヲクシネツク 30	1.000	個	132	132	
	合計				132	算出数量 1.000 各単位
	単価				132	
	*** S単 - 50号 ***					
S02116	電線管類 附属品 電線管類 附属品 # ヲクシネツク 24,,		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96076		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96076	電線管類 附属品 # ヲクシネツク 24	1.000	個	83	83	
	合計				83	算出数量 1.000 各単位
	単価				83	
	*** S単 - 51号 ***					
S03701	【鉄筋】 【鉄筋】 SD295、D13、一般構造物、10t未満、-、無し、一般構造物(切梁無し)、 10%未満		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 9)週休2日方式の対象工事区分	SD295 D13 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し) 10%未満 現場閉所による週休2日方式		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P18209	異形棒鋼 SD295A D13	1.030	ton	92,500	95,275	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	64,575	74,261	
	合計				169,536	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		169,536	
	*** S単 - 52号 ***					

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	鑑潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 鑑潟第1排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD295_D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 9)週休2日方式の対象工事区分	SD295 D16 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し) 10%未満 現場閉所による週休2日方式		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P18210	異形棒鋼 SD295A D16	1.030	ton	90,500	93,215	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	64,575	74,261	
	合計				167,476	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		167,476	
	*** S単 - 53号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345_D19,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 9)週休2日方式の対象工事区分	SD345 D19 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し) 10%未満 現場閉所による週休2日方式		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P18232	異形棒鋼 SD345 D19	1.030	ton	93,500	96,305	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	64,575	74,261	
	合計				170,566	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		170,566	
	*** S単 - 54号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345_D13,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未 満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 9)週休2日方式の対象工事区分	SD345 D13 一般構造物 10t未満 - 無し 差筋及び杭頭処理 10%未満 現場閉所による週休2日方式		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P18230	異形棒鋼 SD345 D13	1.030	ton	95,500	98,365	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.090	ton	64,575	70,387	
	合計				168,752	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		168,752	
	*** S単 - 55号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出

事業名		新川流域二期農業水利事業				
工事名		鍍漕第1排水機場等除塵設備製作据付工事				
工事別工事名		鍍漕第1排水機場除塵設備製作据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	【鉄筋工】 SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 9)週休2日方式の対象工事区分	SD345 D22 一般構造物 10t未満 - 無し 差筋及び杭頭処理 10%未満 現場閉所による週休2日方式			深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
P18233	異形棒鋼 SD345 D22	1.030	ton	93,500	96,305	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.090	ton	64,575	70,387	
	合計				166,692	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		166,692	
	*** S単 - 56号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 9)週休2日方式の対象工事区分	SD345 D16 一般構造物 10t未満 - 無し 差筋及び杭頭処理 10%未満 現場閉所による週休2日方式			深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
P18231	異形棒鋼 SD345 D16	1.030	ton	93,500	96,305	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.090	ton	64,575	70,387	
	合計				166,692	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		166,692	
	*** S単 - 57号 ***					
S16002	電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] ,定格電流200A,交替制補正対象外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)単価計上区分 6)燃料区分 7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制補正区分	M27382 運転1日当たり算出 7.0 1.63 機械損料 + 燃料 軽油 燃料消費量入力 2.3 交替制補正対象外			深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
M27382	電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] 定格電流200A	1.630	供用日	120	196	
P34029	軽油 バト-給油	2.300	L	123	283	
	合計				479	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		479	
Y00001	単位					
	*** S単 - 58号 ***					
S16004	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)]		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),45KVA			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 澁湯第1排水機場等除塵設備製作据付工事						
工事別工事名: 澁湯第1排水機場除塵設備製作据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動) 45KVA 0.0 0.00 あり		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F02057	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 定格容量45kva	1.200	日	2,500	3,000	
P34029	軽油 HTR給油	43.000	L	123	5,289	
	合計				8,289	算出数量 1.000 日
	単価		日		8,289	
	*** S単 - 59号 ***					
S16004	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)] フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)] フレンソルン(油圧伸縮ジブ型),45ton吊り		日		1,000	歩A 当たり算出
	1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	フレンソルン(油圧伸縮ジブ型) 45ton吊り 0.0 0.00 なし		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F01090	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)] 吊上能力45t吊	1.000	日	90,000	90,000	
	合計				90,000	算出数量 1.000 日
	単価		日		90,000	
	*** S単 - 60号 ***					
S16004	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] フレンソルン(油圧伸縮ジブ型),35ton吊り		日		1,000	歩A 当たり算出
	1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	フレンソルン(油圧伸縮ジブ型) 35ton吊り 0.0 0.00 なし		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F01087	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力35t吊	1.000	日	77,500	77,500	
	合計				77,500	算出数量 1.000 日
	単価		日		77,500	
	*** S単 - 61号 ***					
S16004	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] フレンソルン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り		日		1,000	歩A 当たり算出
	1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	フレンソルン(油圧伸縮ジブ型) 25ton吊り 0.0 0.00 なし		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F01086	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	1.000	日	54,600	54,600	
	合計				54,600	算出数量 1.000 日
	単価		日		54,600	
	*** S単 - 62号 ***					
S16004	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] フレンソルン(油圧伸縮ジブ型),20ton吊り		日		1,000	歩A 当たり算出
	1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	フレンソルン(油圧伸縮ジブ型) 20ton吊り 0.0 0.00		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名		新川流域二期農業水利事業				
工事名		鍍湯第1排水機場等除塵設備製作据付工事				
工事別工事名		鍍湯第1排水機場除塵設備製作据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01085	フフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジ'ブ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力20t吊	1.000	日	48,400	48,400	
	合計				48,400	算出数量 1.000 日
	単 価		日		48,400	
	*** S単 - 63号 ***					
S16004	フフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジ'ブ型・排対型(1次・2次)] フフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジ'ブ型・排対型(1次・2次)] フフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジ'ブ型),16ton吊り		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	1)機械区分	フフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジ'ブ型)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)規格	16ton吊り		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 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)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01084	フフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジ'ブ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力16t吊	1.000	日	47,300	47,300	
	合計				47,300	算出数量 1.000 日
	単 価		日		47,300	
	*** S単 - 64号 ***					
S16004	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),8KVA		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	1)機械区分	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)規格	8KVA		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 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)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F02051	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 定格容量8kva	1.200	日	1,920	2,304	
P34029	軽油 ノトル給油	9.100	L	123	1,119	
	合計				3,423	算出数量 1.000 日
	単 価		日		3,423	
	*** S単 - 65号 ***					
S16004	フフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジ'ブ型・排対型(1次・2次)] フフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジ'ブ型・排対型(1次・2次)] フフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジ'ブ型),4.9ton吊り		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	1)機械区分	フフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジ'ブ型)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)規格	4.9ton吊り		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 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)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01082	フフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジ'ブ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	39,500	39,500	
	合計				39,500	算出数量 1.000 日
	単 価		日		39,500	
	*** S単 - 66号 ***					
S16004	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),45KVA		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	1)機械区分	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)規格	45KVA		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 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)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F02057	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 定格容量45kva	1.200	日	3,850	4,620	

事業名		新川流域二期農業水利事業				
工事名		鑑潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事				
工事別工事名		鑑潟第1排水機場除塵設備製作据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P34029	軽油 H-10-M給油	43.000	L	123	5,289	
	合計				9,909	算出数量 1.000 日
	単価		日		9,909	
	*** S単 - 67号 ***					
S18031	足場工		掛㎡		100.000 掛㎡	歩A 当たり算出
	足場工 なし,手摺先行型枠組,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)足場区分	手摺先行型枠組		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)安全ネット区分	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.400	人	22,995	32,193	
R01012	とび工	6.300	人	24,675	155,453	
R01003	普通作業員	1.200	人	19,950	23,940	
F01086	ワレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	1.400	日	54,600	76,440	
Y00004	諸雑費	0.340		288,026	97,929	
	合計				385,955	算出数量 100.000 掛㎡
	単価		掛㎡		3,860	
	*** S単 - 68号 ***					
S18031	除塵機本体 足場工		掛㎡		100.000 掛㎡	歩A 当たり算出
	足場工 なし,手摺先行型枠組,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)足場区分	手摺先行型枠組		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)安全ネット区分	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.400	人	22,995	32,193	
R01012	とび工	6.300	人	24,675	155,453	
R01003	普通作業員	1.200	人	19,950	23,940	
F01086	ワレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	1.400	日	54,600	76,440	
Y00004	諸雑費	0.340		288,026	97,929	
	合計				385,955	算出数量 100.000 掛㎡
	単価		掛㎡		3,860	
	*** S単 - 69号 ***					
S18031	ホッパ架台 足場工		掛㎡		100.000 掛㎡	歩A 当たり算出
	足場工 あり,手摺先行型枠組,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)足場区分	手摺先行型枠組		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)安全ネット区分	あり		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.400	人	22,995	32,193	
R01012	とび工	7.700	人	24,675	189,998	
R01003	普通作業員	1.200	人	19,950	23,940	
F01086	ワレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	1.400	日	54,600	76,440	
Y00004	諸雑費	0.310		322,571	99,997	
	合計				422,568	算出数量 100.000 掛㎡
	単価		掛㎡		4,226	

事業名		新川流域二期農業水利事業				
工事名		鑑潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事				
工事別工事名		鑑潟第1排水機場除塵設備製作据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 70号 ***						
S18031	傾斜コンベヤ 足場工		掛m ²		100,000	歩A 当たり算出
	足場工 なし、手摺先行型枠組、なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)足場区分	手摺先行型枠組		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)安全ネット区分	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.400	人	22,995	32,193	
R01012	とび工	6.300	人	24,675	155,453	
R01003	普通作業員	1.200	人	19,950	23,940	
F01086	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	1.400	日	54,600	76,440	
Y00004	諸雑費	0.340		288,026	97,929	
	合計				385,955	算出数量 100.000 掛m ²
	単価		掛m ²		3,860	
*** S単 - 71号 ***						
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000,000	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,26,1,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	設置～賃料～撤去		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	26		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	1		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	218	218,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m ²	107	107,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	23,625	68,513	
R01003	普通作業員	2.900	人	19,950	57,855	
F08073	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・ｸﾚﾝ機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	17,600	58,256	
P34029	軽油 ﾊﾞｯｸﾙ給油	365.000	L	123	44,895	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	23,415	67,904	
	合計				622,423	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		622	
*** S単 - 72号 ***						
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000,000	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,20,2,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	設置～賃料～撤去		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	20		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	2		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	500.000	m ² 供用日	168	84,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	500.000	m ²	161	80,500	
R01002	特殊作業員	2.900	人	23,625	68,513	
R01003	普通作業員	2.900	人	19,950	57,855	
F08073	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・ｸﾚﾝ機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	17,600	58,256	
P34029	軽油 ﾊﾞｯｸﾙ給油	365.000	L	123	44,895	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	23,415	67,904	
	合計				461,923	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		462	

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 澁湯第1排水機場等除塵設備製作据付工事						
工事別工事名: 澁湯第1排水機場除塵設備製作据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 73号 ***						
S19003	輸送費(仮設材)第1機場		ton		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,30kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0%	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 30kmまで 往復計上 計上する(敷鉄板) 基地(積込・取卸) 0.0 0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P46603	仮設材輸送運賃料金 30km以下 製品長12m以内	1.000	ton	7,700	7,700	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				9,200	算出数量 1,000 ton
	単価		ton		9,200	
*** S単 - 74号 ***						
S19003	輸送費(仮設材)第3機場		ton		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,30kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0%	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 30kmまで 往復計上 計上する(敷鉄板) 基地(積込・取卸) 0.0 0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P46603	仮設材輸送運賃料金 30km以下 製品長12m以内	1.000	ton	7,700	7,700	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				9,200	算出数量 1,000 ton
	単価		ton		9,200	
*** S単 - 75号 ***						
S40001	ステンレス鋼板		kg		1,000	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0%	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	K06024 SUS304 厚さ3mm~7mm ステンレス鋼板 ステンレス新断 12.000		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K06024	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	1.000	kg	444	444	
	合計				444	算出数量 1,000 kg
	単価		kg		444	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	126.50	127	
*** S単 - 76号 ***						
S40001	ステンレス鋼板		kg		1,000	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0%	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格	K06025 SUS304 厚さ8mm~9mm		基本給時間:8.0		

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 鍍湯第1排水機場等除塵設備製作据付工事						
工事別工事名: 鍍湯第1排水機場除塵設備製作据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	ステンレス鋼板 ステンレス新断 12.000		深夜時間:0.0		週休:補正なし
K06025	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ8mm~9mm	1.000	kg	555	555	
	合計				555	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		555	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	126.50	127	
	*** S単 - 77号 ***					
S40001	ステンレス鋼板		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格	K06026 SUS304 厚さ10mm~14mm		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	ステンレス鋼板 ステンレス新断 12.000		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K06026	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ10mm~14mm	1.000	kg	639	639	
	合計				639	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		639	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	126.50	127	
	*** S単 - 78号 ***					
S40001	ステンレス鋼板		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格	K06027 SUS304 厚さ15mm~25mm		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	ステンレス鋼板 ステンレス新断 12.000		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K06027	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ15mm~25mm	1.000	kg	650	650	
	合計				650	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		650	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	126.50	127	
	*** S単 - 79号 ***					
S40001	ステンレス溝形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス溝形鋼 SUS304 150mm×75mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格	K06224 SUS304 150mm×75mm		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼 ステンレス新断 10.000		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K06224	ステンレス溝形鋼 SUS304 150mm×75mm	1.000	kg	899	899	
	合計				899	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		899	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	126.50	127	
	*** S単 - 80号 ***					
S40001	ステンレス不等辺山形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス不等辺山形鋼 SUS304 150mm×90~100mm×9~15mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	鍍湯第 1 排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 鍍湯第 1 排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	K06205 SUS304 150mm×90~100mm×9 . .		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
K06205	ステンレス不等辺山形鋼 SUS304 150mm×90~100mm×9~15mm	1.000	kg	1,069	1,069	
	合計				1,069	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,069	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	126.50	127	
	*** S単 - 81号 ***					
S40001	ステンレスH形鋼		kg		1,000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H = 125 ~ 200mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	K06162 SUS304 t 30mm H = 125 ~ 200mm		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
K06162	ステンレスH形鋼 SUS304 t 30mm H = 125 ~ 200mm	1.000	kg	1,097	1,097	
	合計				1,097	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,097	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	126.50	127	
	*** S単 - 82号 ***					
S40001	ステンレス棒鋼		kg		1,000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	K06061 SUS304 径24mm以下		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
K06061	ステンレス棒鋼 SUS304 径24mm以下	1.000	kg	755	755	
	合計				755	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		755	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	126.50	127	
	*** S単 - 83号 ***					
S40001	ステンレス棒鋼		kg		1,000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス棒鋼 SUS304 径110mm~150mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	K06063 SUS304 径110mm~150mm		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
K06063	ステンレス棒鋼 SUS304 径110mm~150mm	1.000	kg	750	750	
	合計				750	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		750	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	126.50	127	
	*** S単 - 84号 ***					
S40001	ステンレス角鋼		kg		1,000 kg	歩A 当たり算出

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	鑑潟第 1 排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 鑑潟第 1 排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ステンレス角鋼 SUS304 20mm × 20mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K96001		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 20mm × 20mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステン棒鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステン新断				
	5)材料割増率(%)	20.000				
K96001	ステンレス角鋼 SUS304 20mm × 20mm	1.000	kg	834	834	
	合計				834	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		834	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	126.50	127	
	*** S単 - 85号 ***					
S40001	ステンレス平鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス平鋼 SUS304 6mm × 32 ~ 75mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K06272		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 6mm × 32 ~ 75mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステン形鋼、ステン平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステン新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K06272	ステンレス平鋼 SUS304 6mm × 32 ~ 75mm	1.000	kg	800	800	
	合計				800	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		800	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	126.50	127	
	*** S単 - 86号 ***					
S40001	ステンレス平鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス平鋼 SUS304 FB- 6 × 100			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K96002		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 FB- 6 × 100		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステン形鋼、ステン平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステン新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K96002	ステンレス平鋼 SUS304 FB- 6 × 100	1.000	kg	772	772	
	合計				772	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		772	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	126.50	127	
	*** S単 - 87号 ***					
S40001	ステンレス平鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス平鋼 SUS304 9mm × 38 ~ 75mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K06273		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 9mm × 38 ~ 75mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステン形鋼、ステン平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステン新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K06273	ステンレス平鋼 SUS304 9mm × 38 ~ 75mm	1.000	kg	802	802	
	合計				802	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		802	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	126.50	127	
	*** S単 - 88号 ***					

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	鑑潟第 1 排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 鑑潟第 1 排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S40001	ステンレス平鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス平鋼 SUS304 FB-12×150			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K96003		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 FB-12×150		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K96003	ステンレス平鋼 SUS304 FB-12×150	1.000	kg	794	794	
	合計				794	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		794	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	126.50	127	
	*** S単 - 89号 ***					
S40001	ステンレス鋼管		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼管 SUS304TP 150A Sch80			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K96004		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304TP 150A Sch80		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス鋼管		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K96004	ステンレス鋼管 SUS304TP 150A Sch80	1.000	kg	816	816	
	合計				816	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		816	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	126.50	127	
	*** S単 - 90号 ***					
S40001	ステンレス等辺山形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス等辺山形鋼 SUS304 L-50×50×6			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K96021		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 L-50×50×6		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K96021	ステンレス等辺山形鋼 SUS304 L-50×50×6	1.000	kg	651	651	
	合計				651	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		651	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	126.50	127	
	*** S単 - 91号 ***					
S40001	ステンレス鋼等辺山形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 65mm×6mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K06182		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 65mm×6mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K06182	ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 65mm×6mm	1.000	kg	690	690	
	合計				690	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		690	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	126.50	127	

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	鑑潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 鑑潟第1排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 92号 ***						
S40001	ステンレス鋼等辺山形鋼		kg		1.000	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 75mm×6mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K06183		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 75mm×6mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス鋼、ステンレス平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K06183	ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 75mm×6mm	1.000	kg	690	690	
	合計				690	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		690	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	126.50	127	
*** S単 - 93号 ***						
S40001	ステンレス溝形鋼		kg		1.000	歩A 当たり算出
	ステンレス溝形鋼 SUS304 C-130×65×6			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K96022		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 C-130×65×6		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス鋼、ステンレス平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K96022	ステンレス溝形鋼 SUS304 C-130×65×6	1.000	kg	871	871	
	合計				871	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		871	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	126.50	127	
*** S単 - 94号 ***						
S40001	ステンレス角鋼		kg		1.000	歩A 当たり算出
	ステンレス角鋼 SUS304 16mm×16mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K06281		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 16mm×16mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス棒鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	20.000				
K06281	ステンレス角鋼 SUS304 16mm×16mm	1.000	kg	918	918	
	合計				918	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		918	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	126.50	127	
*** S単 - 95号 ***						
S40001	配管用ステンレス鋼鋼管		kg		1.000	歩A 当たり算出
	配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch40 125A~200A			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K14088		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304TP Sch40 125A~200A		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス鋼管		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K14088	配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304TP Sch40 125A~200A	1.000	kg	717	717	
	合計				717	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		717	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	126.50	127	

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	澁湯第1排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 澁湯第1排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 96号 ***					
S40001	配管用大径ステンレス鋼鋼管 配管用大径ステンレス鋼鋼管 SUS304TPY Sch40 350~500A		kg		1,000	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード	K14114				
	2)材料規格	SUS304TPY Sch40 350~500A				
	3)材料名	ステン鋼管				
	4)スクラップの該当品目	ステン新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K14114	配管用大径ステンレス鋼鋼管 SUS304TPY Sch40 350~500A	1.000	kg	1,036	1,036	算出数量 1.000 kg
	合計				1,036	
	単価		kg		1,036	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	126.50	127	
	*** S単 - 97号 ***					
S40001	ステンレス棒鋼 ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm		kg		1,000	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード	K06062				
	2)材料規格	SUS304 径25mm~100mm				
	3)材料名	ステン棒鋼				
	4)スクラップの該当品目	ステン新断				
	5)材料割増率(%)	20.000				
K06062	ステンレス棒鋼 SUS304 径25mm~100mm	1.000	kg	726	726	算出数量 1.000 kg
	合計				726	
	単価		kg		726	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	126.50	127	
	*** S単 - 98号 ***					
S40001	ステンレス鋼板 ステンレス鋼板 SUS304 厚さ1mm		kg		1,000	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード	K06022				
	2)材料規格	SUS304 厚さ1mm				
	3)材料名	ステン鋼板				
	4)スクラップの該当品目	ステン新断				
	5)材料割増率(%)	12.000				
K06022	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ1mm	1.000	kg	477	477	算出数量 1.000 kg
	合計				477	
	単価		kg		477	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	126.50	127	
	*** S単 - 99号 ***					
S40001	一般構造用圧延鋼板(厚板) 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm		kg		1,000	歩A 当たり算出
	1)材料(鋼材)コード	K01072				
	2)材料規格	SS400 厚さ8mm~11mm				
	3)材料名	鋼板、ステンスラッド 鋼板				
	4)スクラップの該当品目	4E'-H1				
	5)材料割増率(%)	12.000				
K01072	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ8mm~11mm	1.000	kg	141	141	算出数量 1.000 kg
	合計				141	
	単価		kg		141	

事業名		新川流域二期農業水利事業				
工事名		澁潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事				
工事別工事名		澁潟第1排水機場除塵設備製作据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	38	38	
	*** S単 - 100号 ***					
S40001	一般構造用圧延鋼板(厚板)		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ12mm~25mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K01073		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 厚さ12mm~25mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	鋼板、スフェルスカッド 鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	AL'-H1				
	5)材料割増率(%)	12.000				
K01073	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ12mm~25mm	1.000	kg	141	141	
	合計				141	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		141	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	38	38	
	*** S単 - 101号 ***					
S40001	縞鋼板		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	縞鋼板 SS400相当 厚さ6.0mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K15112		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400相当 厚さ6.0mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	鋼板、スフェルスカッド 鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	AL'-H1				
	5)材料割増率(%)	12.000				
K15112	縞鋼板 SS400相当 厚さ6.0mm	1.000	kg	138	138	
	合計				138	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		138	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	38	38	
	*** S単 - 102号 ***					
S40001	一般構造用平鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用平鋼 SS400 6mm×32~44mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K01322		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 6mm×32~44mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	形鋼、平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	AL'-H1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K01322	一般構造用平鋼 SS400 6mm×32~44mm	1.000	kg	122	122	
	合計				122	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		122	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	38	38	
	*** S単 - 103号 ***					
S40001	一般構造用平鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用平鋼 SS400 6mm×50~75mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K01323		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 6mm×50~75mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	形鋼、平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	AL'-H1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K01323	一般構造用平鋼 SS400 6mm×50~75mm	1.000	kg	120	120	
	合計				120	算出数量 1.000 kg

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	鑑潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 鑑潟第1排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		kg		120	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	38	38	
	*** S単 - 104号 ***					
S40001	一般構造用等辺山形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用等辺山形鋼 SS400 40mm×5mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K01134		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 40mm×5mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	形鋼、平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ㄥ'-H1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K01134	一般構造用等辺山形鋼 SS400 40mm×5mm	1.000	kg	112	112	
	合 計				112	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		112	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	38	38	
	*** S単 - 105号 ***					
S40001	一般構造用等辺山形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用等辺山形鋼 SS400 50mm×6mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K01138		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 50mm×6mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	形鋼、平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ㄥ'-H1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K01138	一般構造用等辺山形鋼 SS400 50mm×6mm	1.000	kg	108	108	
	合 計				108	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		108	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	38	38	
	*** S単 - 106号 ***					
S40001	一般構造用等辺山形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm×6~9mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K01140		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 75mm×6~9mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	形鋼、平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ㄥ'-H1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K01140	一般構造用等辺山形鋼 SS400 75mm×6~9mm	1.000	kg	108	108	
	合 計				108	算出数量 1.000 kg
	単 価		kg		108	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	38	38	
	*** S単 - 107号 ***					
S40001	一般構造用不等辺山形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用不等辺山形鋼 SS400 150mm×90~100mm×9~15mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K01175		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 150mm×90~100mm×9~15mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	形鋼、平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ㄥ'-H1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K01175	一般構造用不等辺山形鋼 SS400 150mm×90~100mm×9~15mm	1.000	kg	135	135	

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	澁湯第 1 排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 澁湯第 1 排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				135	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		135	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	38	38	
	*** S単 - 108号 ***					
S40001	一般構造用溝形鋼		kg		1.000	歩A 当たり算出
	一般構造用溝形鋼 SS400 150mm×75mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K01194		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 150mm×75mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	形鋼、平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ℓ'-H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K01194	一般構造用溝形鋼 SS400 150mm×75mm	1.000	kg	109	109	
	合計				109	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		109	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	38	38	
	*** S単 - 109号 ***					
S40001	一般構造用H形鋼		kg		1.000	歩A 当たり算出
	一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H = 125 ~ 200mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K01252		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 t 30mm H = 125 ~ 200mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	形鋼、平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ℓ'-H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K01252	一般構造用H形鋼 SS400 t 30mm H = 125 ~ 200mm	1.000	kg	108	108	
	合計				108	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		108	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	38	38	
	*** S単 - 110号 ***					
S40001	配管用炭素鋼鋼管		kg		1.000	歩A 当たり算出
	配管用炭素鋼鋼管 SGP (黒管ねじなし) 32A以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K13071		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SGP (黒管ねじなし) 32A以下		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	鋼管		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ℓ'-H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K13071	配管用炭素鋼鋼管 SGP (黒管ねじなし) 32A以下	1.000	kg	167	167	
	合計				167	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		167	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	38	38	
	*** S単 - 111号 ***					
S40001	配管用炭素鋼鋼管		kg		1.000	歩A 当たり算出
	配管用炭素鋼鋼管 SGP (黒管ねじなし) 40A ~ 125A			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K13072		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SGP (黒管ねじなし) 40A ~ 125A		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	鋼管		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ℓ'-H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 澁湯第1排水機場等除塵設備製作据付工事						
工事別工事名: 澁湯第1排水機場除塵設備製作据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K13072	配管用炭素鋼鋼管 SGP (黒管ねじなし) 40A ~ 125A	1.000	kg	157	157	
	合計				157	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		157	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	38	38	
	*** S単 - 112号 ***					
S40001	ステンレス等辺山形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス等辺山形鋼 SUS304 L-40×40×5			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K96020		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 L-40×40×5		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K96020	ステンレス等辺山形鋼 SUS304 L-40×40×5	1.000	kg	651	651	
	合計				651	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		651	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	126.50	127	
	*** S単 - 113号 ***					
S40001	ステンレス溝形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス溝形鋼 SUS304 100mm×50mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K06222		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 100mm×50mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K06222	ステンレス溝形鋼 SUS304 100mm×50mm	1.000	kg	882	882	
	合計				882	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		882	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	126.50	127	
	*** S単 - 114号 ***					
S40001	一般構造用圧延鋼板(厚板)		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6.0mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K01071		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 厚さ6.0mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	鋼板、ステンレスラッド鋼板		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	㏍-H1				
	5)材料割増率(%)	12.000				
K01071	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ6.0mm	1.000	kg	141	141	
	合計				141	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		141	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	38	38	
	*** S単 - 115号 ***					
S40001	一般構造用等辺山形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用等辺山形鋼 SS400 30mm×3mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K01132		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 30mm×3mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	形鋼、平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	㏍-H1				

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 鑑潟第 1 排水機場等除塵設備製作据付工事						
工事別工事名: 鑑潟第 1 排水機場除塵設備製作据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)材料割増率(%)	10.000				
K01132	一般構造用等辺山形鋼 SS400 30mm×3mm	1.000	kg	117	117	
	合計				117	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		117	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	38	38	
	*** S単 - 116号 ***					
S40001	一般構造用溝形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用溝形鋼 SS400 100mm×50mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K01192		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SS400 100mm×50mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	形鋼、平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ㄐ'-H1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K01192	一般構造用溝形鋼 SS400 100mm×50mm	1.000	kg	110	110	
	合計				110	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		110	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	38	38	
	*** S単 - 117号 ***					
S40001	ステンレス等辺山形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス等辺山形鋼 SUS304 L-100×100×10			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K96083		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 L-100×100×10		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K96083	ステンレス等辺山形鋼 SUS304 L-100×100×10	1.000	kg	695	695	
	合計				695	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		695	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	126.50	127	
	*** S単 - 118号 ***					
S40001	ステンレス溝形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス溝形鋼 SUS304 C-200×100×10			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K96084		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304 C-200×100×10		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	ステンレス形鋼、ステンレス平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	ステンレス新断				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K96084	ステンレス溝形鋼 SUS304 C-200×100×10	1.000	kg	871	871	
	合計				871	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		871	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	126.50	127	
	*** S単 - 119号 ***					
S40001	配管用大径ステンレス鋼鋼管		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	配管用大径ステンレス鋼鋼管 SUS304TPY Sch20 350~500A			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K14110		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SUS304TPY Sch20 350~500A		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 鍍湯第1排水機場等除塵設備製作据付工事						
工事別工事名: 鍍湯第1排水機場除塵設備製作据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	ステン鋼管 ステン新断 10.000		深夜時間:0.0		週休:補正なし
K14110	配管用大径ステンレス鋼管 SUS304TPY Sch20 350~500A	1.000	kg	1,025	1,025	
	合計				1,025	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		1,025	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	126.50	127	
	*** S単 - 120号 ***					
S40001	角形鋼管 (コム)		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	角形鋼管 (コム) STKR400 -200x200x6			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格	K06085 STKR400 -200x200x6		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	鋼管 ㄐ-H1 10.000		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96085	角形鋼管 (コム) STKR400 -200x200x6	1.000	kg	139	139	
	合計				139	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		139	
K16141	スクラップ ヘビーH1	1.000	kg	38	38	
	*** S単 - 121号 ***					
S40001	ステンレス鋼等辺山形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 75mmx9mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格	K06184 SUS304 75mmx9mm		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	ステン鋼管、ステン平鋼 ステン新断 10.000		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K06184	ステンレス鋼等辺山形鋼 SUS304 75mmx9mm	1.000	kg	690	690	
	合計				690	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		690	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	126.50	127	
	*** S単 - 122号 ***					
S40001	配管用ステンレス鋼管		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	配管用ステンレス鋼管 SUS304TP Sch20 25A~150A			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格	K14066 SUS304TP Sch20 25A~150A		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	ステン鋼管 ステン新断 10.000		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K14066	配管用ステンレス鋼管 SUS304TP Sch20 25A~150A	1.000	kg	654	654	
	合計				654	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		654	
K16144	スクラップ ステンレス新断	1.000	kg	126.50	127	
	*** S単 - 123号 ***					
S40001	一般構造用等辺山形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用等辺山形鋼 SS400 65mmx6~8mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	澁湯第1排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 澁湯第1排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	K01139 SS400 65mm×6-8mm 形鋼、平鋼 Λ'-H 1 10.000		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K01139	一般構造用等辺山形鋼 SS400 65mm×6-8mm	1.000	kg	108	108	
	合計				108	算出数量 1.000 kg
	単価		kg	108	108	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	38	38	
	*** S単 - 124号 ***					
S40001	一般構造用I形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用I形鋼 SS400 200mm×100mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	K01213 SS400 200mm×100mm 形鋼、平鋼 Λ'-H 1 10.000		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K01213	一般構造用I形鋼 SS400 200mm×100mm	1.000	kg	134	134	
	合計				134	算出数量 1.000 kg
	単価		kg	134	134	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	38	38	
	*** S単 - 125号 ***					
S40001	軽量溝形鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	軽量溝形鋼 SSC400 LLC100×50×20×2.3			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	K96098 SSC400 LLC100×50×20×2.3 形鋼、平鋼 Λ'-H 1 10.000		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96098	軽量溝形鋼 SSC400 LLC100×50×20×2.3	1.000	kg	124	124	
	合計				124	算出数量 1.000 kg
	単価		kg	124	124	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	38	38	
	*** S単 - 126号 ***					
S40001	角形鋼管		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	角形鋼管 STKR400 -150×150×6			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	K96099 STKR400 -150×150×6 鋼管 Λ'-H 1 10.000		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96099	角形鋼管 STKR400 -150×150×6	1.000	kg	128	128	
	合計				128	算出数量 1.000 kg
	単価		kg	128	128	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	38	38	
	*** S単 - 127号 ***					
S40001	配管用炭素鋼鋼管		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	澁潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 澁潟第1排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	配管用炭素鋼鋼管 SGP (黒管ねじなし) 40A ~ 125A			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード	K13072		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料規格	SGP (黒管ねじなし) 40A ~ 125A		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料名	形鋼、平鋼		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)スクラップの該当品目	㏲'-H 1				
	5)材料割増率(%)	10.000				
K13072	配管用炭素鋼鋼管 SGP (黒管ねじなし) 40A ~ 125A	1.000	kg	157	157	
	合計				157	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		157	
K16141	スクラップ へビ-H 1	1.000	kg	38	38	
	*** S単 - 128号 ***					
S40006	サイロ減速機		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	サイロ減速機 CHHM5-6195DB-EPTL-B-377相当品			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード	K96011		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	CHHM5-6195DB-EPTL-B-377相当品		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96011	サイロ減速機 CHHM5-6195DB-EPTL-B-377相当品	1.000	台	880,000	880,000	
	合計				880,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				880,000	
	*** S単 - 129号 ***					
S40006	駆動用フェン		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	駆動用フェン RS160-1相当品 95ｼﾝｸ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード	K96012		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	RS160-1相当品 95ｼﾝｸ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96012	駆動用フェン RS160-1相当品 95ｼﾝｸ	1.000	組	63,400	63,400	
	合計				63,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				63,400	
	*** S単 - 130号 ***					
S40006	ｽﾌﾞ ﾀｯﾄ1		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ｽﾌﾞ ﾀｯﾄ1 RS160-1B-26T相当品			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード	K96013		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	RS160-1B-26T相当品		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96013	ｽﾌﾞ ﾀｯﾄ1 RS160-1B-26T相当品	1.000	個	42,700	42,700	
	合計				42,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				42,700	
	*** S単 - 131号 ***					
S40006	ｽﾌﾞ ﾀｯﾄ2		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ｽﾌﾞ ﾀｯﾄ2 RS160-1C-38T相当品			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード	K96014		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	RS160-1C-38T相当品		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96014	ｽﾌﾞ ﾀｯﾄ2 RS160-1C-38T相当品	1.000	個	101,000	101,000	
	合計				101,000	算出数量 1.000 各単位

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	澁潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 澁潟第1排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				101,000	
	*** S単 - 132号 ***					
S40006	揺揚用フェン (A27タッチ付含む)		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	揺揚用フェン (A27タッチ付含む) JAC21152-F-SJIII相当品 145ｼﾝｸ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96015 JAC21152-F-SJIII相当品 145ｼﾝｸ		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96015	揺揚用フェン (A27タッチ付含む) JAC21152-F-SJIII相当品 145ｼﾝｸ	1.000	組	2,710,000	2,710,000	
	合 計				2,710,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,710,000	
	*** S単 - 133号 ***					
S40006	揺揚用フェン-冰砕		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	揺揚用フェン-冰砕 JAC21152-F-C-13T相当品 SCS13			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96016 JAC21152-F-C-13T相当品 SCS13		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96016	揺揚用フェン-冰砕 JAC21152-F-C-13T相当品 SCS13	1.000	個	735,000	735,000	
	合 計				735,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				735,000	
	*** S単 - 134号 ***					
S40006	フェンアップユニット1		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	フェンアップユニット1 C-UCT326D1相当品			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96017 C-UCT326D1相当品		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96017	フェンアップユニット1 C-UCT326 相当品	1.000	個	110,000	110,000	
	合 計				110,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				110,000	
	*** S単 - 135号 ***					
S40006	フェンアップユニット2		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	フェンアップユニット2 CM-UCT326D1相当品			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96018 CM-UCT326D1相当品		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96018	フェンアップユニット2 CM-UCT326 相当品	1.000	個	110,000	110,000	
	合 計				110,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				110,000	
	*** S単 - 136号 ***					
S40006	サイロ減速機		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	サイロ減速機 CPM2-6160DB-EP-104相当品 W1000			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96026 CPM2-6160DB-EP-104相当品 W1000		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 澁湯第1排水機場等除塵設備製作据付工事						
工事別工事名: 澁湯第1排水機場除塵設備製作据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K96026	サウダ減速機 CPM2-6160DB-EP-104相当品 W1000	1.000	台	868,000	868,000	
	合計				868,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				868,000	
	*** S単 - 137号 ***					
S40006	コンパルト コンパルト 900-3P-3.0X1.5-58900L相当品		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96027 900-3P-3.0X1.5-58900L相当品		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96027	コンパルト 900-3P-3.0X1.5-58900L相当品	1.000	本	1,332,000	1,332,000	
	合計				1,332,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,332,000	
	*** S単 - 138号 ***					
S40006	キャリアー キャリアー SUS304 JC-320-90相当品		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96028 SUS304 JC-320-90相当品		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96028	キャリアー SUS304 JC-320-90相当品	1.000	個	147,000	147,000	
	合計				147,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				147,000	
	*** S単 - 139号 ***					
S40006	自動調芯付キャリアー 自動調芯付キャリアー SUS304 JAC-320-90相当品		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96029 SUS304 JAC-320-90相当品		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96029	自動調芯付キャリアー SUS304 JAC-320-90相当品	1.000	個	255,000	255,000	
	合計				255,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				255,000	
	*** S単 - 140号 ***					
S40006	リッパ リッパ SUS304 JR-90相当品		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96030 SUS304 JR-90相当品		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96030	リッパ SUS304 JR-90相当品	1.000	個	87,800	87,800	
	合計				87,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				87,800	
	*** S単 - 141号 ***					
S40006	自動調芯付リッパ 自動調芯付リッパ SUS304 JAR-T-90相当品		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名 新川流域二期農業水利事業
 工事名 澁湯第1排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 澁湯第1排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)基礎データ 2)規格	K96031 SUS304 JAR-T-90相当品		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96031	自動調芯付リクロー SUS304 JAR-900相当品	1.000	個	227,000	227,000	
	合計				227,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				227,000	
	*** S単 - 142号 ***					
S40006	スレバゴム スレバゴム 外寸 10t x 60B x 950L		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96034 外寸 10t x 60B x 950L		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96034	スレバゴム 外寸 10t x 60B x 950L	1.000	個	4,600	4,600	
	合計				4,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,600	
	*** S単 - 143号 ***					
S40006	スレバゴム スレバゴム 合成ゴム 6t x 100B x 29100L		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96032 合成ゴム 6t x 100B x 29100L		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96032	スレバゴム 合成ゴム 6t x 100B x 29100L	1.000	個	55,000	55,000	
	合計				55,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				55,000	
	*** S単 - 144号 ***					
S40006	スレバゴム スレバゴム 合成ゴム 6t x 180B x 700L		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96078 合成ゴム 6t x 180B x 700L		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96078	スレバゴム 合成ゴム 6t x 180B x 700L	1.000	個	3,000	3,000	
	合計				3,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,000	
	*** S単 - 145号 ***					
S40006	多段自吸式ポンプ 多段自吸式ポンプ Q-140L/min H-51m 3.7kW		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96051 Q-140L/min H-51m 3.7kW		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96051	多段自吸式ポンプ Q-140L/min H-51m 3.7kW	1.000	台	352,000	352,000	
	合計				352,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				352,000	
	*** S単 - 146号 ***					

事業名	新川流域二期農業水利事業				
工事名	鑑潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事				

工事別工事名: 鑑潟第1排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S40006	ゲートバルブ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ゲートバルブ SCS 65A 10kFR			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード 2)規格	K96052 SCS 65A 10kFR		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96052	ゲートバルブ SCS 65A 10kFR	1.000	個	71,200	71,200	
	合計				71,200	算出数量 1,000 各単位
	単価				71,200	
	*** S単 - 147号 ***					
S40006	逆止弁		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	逆止弁 SCS 65A 10kFR			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード 2)規格	K96053 SCS 65A 10kFR		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96053	逆止弁 SCS 65A 10kFR	1.000	個	76,400	76,400	
	合計				76,400	算出数量 1,000 各単位
	単価				76,400	
	*** S単 - 148号 ***					
S40006	ホースバルブ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ホースバルブ SCS 25A 10kFR			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード 2)規格	K96055 SCS 25A 10kFR		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96055	ホースバルブ SCS 25A 10kFR	1.000	個	20,700	20,700	
	合計				20,700	算出数量 1,000 各単位
	単価				20,700	
	*** S単 - 149号 ***					
S40006	散水用ホース		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	散水用ホース 25A 13k 10m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード 2)規格	K96056 25A 13k 10m		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96056	散水用ホース 25A 13k 10m	1.000	個	10,500	10,500	
	合計				10,500	算出数量 1,000 各単位
	単価				10,500	
	*** S単 - 150号 ***					
S40006	散水ノズル		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	散水ノズル アルミ製 25A 480L			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード 2)規格	K96057 アルミ製 25A 480L		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96057	散水ノズル アルミ製 25A 435L	1.000	個	2,800	2,800	
	合計				2,800	算出数量 1,000 各単位
	単価				2,800	

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	澁湯第1排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 澁湯第1排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 151号 ***					
S40006	遠隔操作盤 (屋内鋼板製自立形)		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	遠隔操作盤 (屋内鋼板製自立形) 概略寸法: B2000×D540×H2000			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96061 概略寸法: B2000×D540×H2000		豪雪補正: 1.0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96061	遠隔操作盤 (屋内鋼板製自立形) 概略寸法: B2000×D540×H2000	1.000	面	9,540,000	9,540,000	
	合計				9,540,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,540,000	
	*** S単 - 152号 ***					
S40006	機側操作盤 (屋外SUS製ｽﾀﾝﾄﾞ形)		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	機側操作盤 (屋外SUS製ｽﾀﾝﾄﾞ形) 概略寸法: B1100×D390×H1100			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96062 概略寸法: B1100×D390×H1100		豪雪補正: 1.0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96062	機側操作盤 (屋外SUS製ｽﾀﾝﾄﾞ形) 概略寸法: B1100×D390×H1100	1.000	面	4,050,000	4,050,000	
	合計				4,050,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,050,000	
	*** S単 - 153号 ***					
S40006	ワナコ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ワナコ SUS304 JR-900相当品			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96030 SUS304 JR-900相当品		豪雪補正: 1.0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96030	ワナコ SUS304 JR-900相当品	1.000	個	87,800	87,800	
	合計				87,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				87,800	
	*** S単 - 154号 ***					
S40006	揺揚用フェン (A2ﾌﾞﾗｯｼﾝｸﾞ付)		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	揺揚用フェン (A2ﾌﾞﾗｯｼﾝｸﾞ付) JAC21152-F-SJW相当品 137ｼﾝｸﾞ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96071 JAC21152-F-SJW相当品 137ｼﾝｸﾞ		豪雪補正: 1.0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96071	揺揚用フェン (A2ﾌﾞﾗｯｼﾝｸﾞ付) JAC21152-F-SJW相当品 137ｼﾝｸﾞ	1.000	組	2,570,000	2,570,000	
	合計				2,570,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,570,000	
	*** S単 - 155号 ***					
S40006	サイロ減速機		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	サイロ減速機 CPM2-6160DB-EP-121相当品 W1000			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96075 CPM2-6160DB-EP-121相当品 W1000		豪雪補正: 1.0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96075	サイロ減速機 CPM2-6160DB-EP-121相当品 W1000	1.000	台	868,000	868,000	

事業名	新川流域二期農業水利事業				
工事名	鑑潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事				

工事別工事名: 鑑潟第1排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				868,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				868,000	
	*** S単 - 156号 ***					
S40006	コンパイル コンパイル 900-3P-3.0X1.5-25500L相当品		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96076 900-3P-3.0X1.5-25500L相当品		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96076	コンパイル 900-3P-3.0X1.5-25500L相当品	1.000	本	688,000	688,000	
	合計				688,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				688,000	
	*** S単 - 157号 ***					
S40006	スクラム1 スクラム1 合成ゴム 6t x 100B x 9600L		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96077 合成ゴム 6t x 100B x 9600L		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96077	スクラム1 合成ゴム 6t x 100B x 9600L	1.000	個	18,000	18,000	
	合計				18,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				18,000	
	*** S単 - 158号 ***					
S40006	サイロE-77-リ サイロE-77-リ CPM3-6165-EP-B-87相当品 W1000		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96091 CPM3-6165-EP-B-87相当品 W1000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96091	サイロE-77-リ CPM3-6165-EP-B-87相当品 W1000	1.000	台	992,000	992,000	
	合計				992,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				992,000	
	*** S単 - 159号 ***					
S40006	ビルコンパイル ビルコンパイル 900W x 30.3m ビルツチ 500		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96092 900W x 30.3m ビルツチ 500		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96092	ビルコンパイル 900W x 30.3m ビルツチ 500	1.000	本	1,760,000	1,760,000	
	合計				1,760,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,760,000	
	*** S単 - 160号 ***					
S40006	キャリアー キャリアー SUS304 YC-2 30-90相当品		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96093 SUS304 YC-2 30-90相当品		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	鑑潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 鑑潟第1排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0		週休:補正なし
K96093	キャリア-ラ SUS304 YC-2 30-90相当品	1.000	個	151,000	151,000	
	合計				151,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				151,000	
	*** S単 - 161号 ***					
S40006	自動調芯キャリア-ラ 自動調芯キャリア-ラ SUS304 YAC-2 30-90相当品		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード 2)規格	K96094 SUS304 YAC-2 30-90相当品		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
K96094	自動調芯キャリア-ラ SUS304 YAC-2 30-90相当品	1.000	個	264,000	264,000	
	合計				264,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				264,000	
	*** S単 - 162号 ***					
S40006	テークアップユニット テークアップユニット 5CM-UCTL210相当品		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード 2)規格	K96095 5CM-UCTL210相当品		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
K96095	テークアップユニット C-UCFC213相当品	1.000	個	4,970	4,970	
	合計				4,970	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,970	
	*** S単 - 163号 ***					
S40006	スクート スクート 合成ゴム 8t x 100B x 11950L		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード 2)規格	K96096 合成ゴム 8t x 100B x 11950L		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
K96096	スクート 合成ゴム 8t x 100B x 11950L	1.000	個	29,000	29,000	
	合計				29,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				29,000	
	*** S単 - 164号 ***					
S40006	フェルト フェルト 合成ゴム 10t x 270B x 774L		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード 2)規格	K96097 合成ゴム 10t x 270B x 774L		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
K96097	フェルト 合成ゴム 10t x 270B x 774L	1.000	個	9,000	9,000	
	合計				9,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,000	
	*** S単 - 165号 ***					
S40006	貯留ホバ 電動シダ		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	澁潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 澁潟第1排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	貯留ホッパ 電動シリンダ - DGM2T-7J相当品			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96101 DGM2T-7J相当品		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96101	貯留ホッパ 電動シリンダ - DGM2T-7J相当品	1.000	台	477,000	477,000	
	合計				477,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				477,000	
	*** S単 - 166号 ***					
S40006	屋根材		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	屋根材 折版 150W×0.6t			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96102 折版 150W×0.6t		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96102	屋根材 折版 150W×0.6t	1.000	m ²	4,530	4,530	
	合計				4,530	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,530	
	*** S単 - 167号 ***					
S40006	多段自吸式ポンプ		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	多段自吸式ポンプ Q-80L/min H-46.5m 2.2kw			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96104 Q-80L/min H-46.5m 2.2kw		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96104	多段自吸式ポンプ Q-180L/min H-35m 2.2kw	1.000	台	287,000	287,000	
	合計				287,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				287,000	
	*** S単 - 168号 ***					
S40006	除塵設備 遠隔操作盤		面		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	除塵設備 遠隔操作盤 屋内鋼板製自立形 B1800×D540×H2000			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96106 屋内鋼板製自立形 B1800×D540×H2000		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96106	除塵設備 遠隔操作盤 屋内鋼板製自立形 B1800×D540×H2000	1.000	面	7,380,000	7,380,000	
	合計				7,380,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,380,000	
	*** S単 - 169号 ***					
S40006	除塵設備 機側操作盤		面		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	除塵設備 機側操作盤 屋外SUS製ホト形 B900×D390×H1000 (ｽﾀﾝﾄﾞ1200)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96107 屋外SUS製ホト形 B900×D390×H1000		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96107	除塵設備 機側操作盤 屋外SUS製ホト形 B900×D390×H1000 (ｽﾀﾝﾄﾞ1200)	1.000	面	2,800,000	2,800,000	
	合計				2,800,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,800,000	

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	鑑潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 鑑潟第1排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 170号 ***					
S40006	ﾊﾞﾙ 機側操作盤 屋外SUS製壁掛形 B300×D230×H350		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎ﾃﾞｰｸﾞｰﾄﾞ 2)規格	K96108 屋外SUS製壁掛形 B300×D230×H350		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96108	ﾊﾞﾙ 機側操作盤 屋外SUS製壁掛形 B300×D230×H350	1.000	面	480,000	480,000	
	合計				480,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				480,000	
	*** S単 - 171号 ***					
S40013	ステンレスボルト・ナット		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ステンレスボルト・ナット SUS304			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎ﾃﾞｰｸﾞｰﾄﾞ 2)規格	K35021 SUS304				
K35021	ステンレスボルト・ナット SUS304	1.000	kg	1,140	1,140	
	合計				1,140	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,140	
	*** S単 - 172号 ***					
S40013	ｸﾞﾐｶﾞﾝｶ-		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ｸﾞﾐｶﾞﾝｶ- R-16N 15×110			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎ﾃﾞｰｸﾞｰﾄﾞ 2)規格	K96046 R-16N 15×110				
K96046	ｸﾞﾐｶﾞﾝｶ- R-16N 15×110	1.000	本	366	366	
	合計				366	算出数量 1.000 各単位
	単価				366	
	*** S単 - 173号 ***					
S40013	溶接ｺﾝﾈｸﾀ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	溶接ｺﾝﾈｸﾀ FSGP 90E(L) 40A			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎ﾃﾞｰｸﾞｰﾄﾞ 2)規格	K96048 FSGP 90E(L) 40A				
K96048	溶接ｺﾝﾈｸﾀ FSGP 90E(L) 40A	1.000	個	210	210	
	合計				210	算出数量 1.000 各単位
	単価				210	
	*** S単 - 174号 ***					
S40013	溶接ｺﾝﾈｸﾀ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	溶接ｺﾝﾈｸﾀ FSGP 45E(L) 40A			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎ﾃﾞｰｸﾞｰﾄﾞ 2)規格	K96049 FSGP 45E(L) 40A				
K96049	溶接ｺﾝﾈｸﾀ FSGP 45E(L) 40A	1.000	個	210	210	
	合計				210	算出数量 1.000 各単位

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	鑑潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 鑑潟第1排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				210	
	*** S単 - 175号 ***					
S40013	オ-ルアカ-		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	オ-ルアカ- SUS304 SC-1270 M12×70			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96047 SUS304 SC-1270 M12×70		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96047	オ-ルアカ- SUS304 SC-1270 M12×70	1.000	本	294	294	
	合 計				294	算出数量 1,000 各単位
	単 価				294	
	*** S単 - 176号 ***					
S40013	ケミアカ-		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ケミアカ- R-12N 13×83			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96103 R-12N 13×83		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96103	ケミアカ- R-12N 13×83	1.000	本	215	215	
	合 計				215	算出数量 1,000 各単位
	単 価				215	
	*** S単 - 177号 ***					
S40018	除塵設備製作工		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	除塵設備製作工 レーキ形定置回動式,4基,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)区分 2)形式	除塵機本体 レーキ形定置回動式		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	3)対象要素(X)の数値の適用範囲	スクリーン面積(5㎡以上40㎡以下)				
	4)レーキ形定置回動式 X(㎡)	18.3㎡				
	5)セパレートネット形 X(㎡)	0.0㎡				
	6)エンドレスネット形 X(㎡)	0.0㎡				
	7)水平ベルトコンベヤ X(㎡)	0.0㎡				
	8)傾斜ベルトコンベヤ X(㎡)	0.0㎡				
	9)チェーンフライントコンベヤ X(㎡)	0.0㎡				
	10)電動カットゲート X(m3)	0.0m3				
	11)その他 製作工数(人/基)	0.0人				
	12)ステンレス鋼使用率(%)	100.0%				
	13)スクリーン目幅(mm)	60mm				
	14)本体引上装置区分	なし				
	15)補正対象製作台数	4基				
	16)製作数による補正係数(修正)	0.92				
	17)除塵設備名称及び規格					
R03001	製作工	262.600	人	25,400	6,670,040	
	合 計				6,670,040	算出数量 1,000 基
	単 価		基		6,670,040	
	*** S単 - 178号 ***					
S40018	除塵設備製作工		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	除塵設備製作工 水平ベルトコンベヤ,1基,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)区分 2)形式	搬送設備 水平ベルトコンベヤ		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	3)対象要素(X)の数値の適用範囲	コンベヤ面積(4㎡以上25㎡以下)				
	4)レーキ形定置回動式 X(㎡)	0.0㎡				
	5)セパレートネット形 X(㎡)	0.0㎡				
	6)エンドレスネット形 X(㎡)	0.0㎡				
	7)水平ベルトコンベヤ X(㎡)	24.9㎡				
	8)傾斜ベルトコンベヤ X(㎡)	0.0㎡				

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 澁湯第1排水機場等除塵設備製作据付工事						
工事別工事名: 澁湯第1排水機場除塵設備製作据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	9)チェーンフライントコンベヤ X(m ²)	0.0m ²				
	10)電動カットゲート X(m3)	0.0m3				
	11)その他 製作工数(人/基)	0.0人				
	12)ステンレス鋼使用率(%)	100.0%				
	15)補正対象製作台数	1基				
	16)製作数による補正係数(修正)	1.00				
	17)除塵設備名称及び規格					
R03001	製作工	85.000	人	25,400	2,159,000	
	合計				2,159,000	算出数量 1.000 基
	単価		基		2,159,000	
	*** S単 - 179号 ***					
S40018	除塵設備製作工		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	除塵設備製作工 レーキ形定置回転式,2基,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)区分	除塵機本体		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)形式	レーキ形定置回転式		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)対象要素(X)の数値の適用範囲	スクリーン面積(5m ² 以上40m ² 以下)		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)レーキ形定置回転式 X(m ²)	15.7m ²				
	5)セパレートネット形 X(m ²)	0.0m ²				
	6)エンドレスネット形 X(m ²)	0.0m ²				
	7)水平ベルトコンベヤ X(m ²)	0.0m ²				
	8)傾斜ベルトコンベヤ X(m ²)	0.0m ²				
	9)チェーンフライントコンベヤ X(m ²)	0.0m ²				
	10)電動カットゲート X(m3)	0.0m3				
	11)その他 製作工数(人/基)	0.0人				
	12)ステンレス鋼使用率(%)	100.0%				
	13)スクリーン目幅(mm)	60mm				
	14)本体引上装置区分	なし				
	15)補正対象製作台数	2基				
	16)製作数による補正係数(修正)	0.95				
	17)除塵設備名称及び規格					
R03001	製作工	244.200	人	25,400	6,202,680	
	合計				6,202,680	算出数量 1.000 基
	単価		基		6,202,680	
	*** S単 - 180号 ***					
S40018	除塵設備製作工		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	除塵設備製作工 水平ベルトコンベヤ,1基,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)区分	搬送設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)形式	水平ベルトコンベヤ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)対象要素(X)の数値の適用範囲	コンベヤ面積(4m ² 以上25m ² 以下)		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)レーキ形定置回転式 X(m ²)	0.0m ²				
	5)セパレートネット形 X(m ²)	0.0m ²				
	6)エンドレスネット形 X(m ²)	0.0m ²				
	7)水平ベルトコンベヤ X(m ²)	9.9m ²				
	8)傾斜ベルトコンベヤ X(m ²)	0.0m ²				
	9)チェーンフライントコンベヤ X(m ²)	0.0m ²				
	10)電動カットゲート X(m3)	0.0m3				
	11)その他 製作工数(人/基)	0.0人				
	12)ステンレス鋼使用率(%)	100.0%				
	15)補正対象製作台数	1基				
	16)製作数による補正係数(修正)	1.00				
	17)除塵設備名称及び規格					
R03001	製作工	49.600	人	25,400	1,259,840	
	合計				1,259,840	算出数量 1.000 基
	単価		基		1,259,840	
	*** S単 - 181号 ***					
S40018	除塵設備製作工		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	除塵設備製作工 傾斜ベルトコンベヤ,1基,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)区分	搬送設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)形式	傾斜ベルトコンベヤ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 鍍漕第 1 排水機場等除塵設備製作据付工事						
工事別工事名: 鍍漕第 1 排水機場除塵設備製作据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)対象要素 (X) の数値の適用範囲 4)レーキ形定置回転式 X (㎡) 5)セパレートネット形 X (㎡) 6)エンドレスネット形 X (㎡) 7)水平ベルトコンベヤ X (㎡) 8)傾斜ベルトコンベヤ X (㎡) 9)チェーンフライトコンベヤ X (㎡) 10)電動カットゲート X (m3) 11)その他 製作工数 (人/基) 12)ステンレス鋼使用率 (%) 15)補正対象製作台数 16)製作数による補正係数 (修正) 17)除塵設備名称及び規格	コンベヤ面積 (4㎡以上15㎡以下) 0.0㎡ 0.0㎡ 0.0㎡ 0.0㎡ 12.1㎡ 0.0㎡ 0.0m3 0.0人 61.0%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
R03001	製作工	86.400	人	25,400	2,194,560	
	合計				2,194,560	算出数量 1.000 基
	単価		基		2,194,560	
	*** S単 - 182号 ***					
S40018	除塵設備製作工		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	除塵設備製作工 電動カットゲート,1基, 1)区分 2)形式 3)対象要素 (X) の数値の適用範囲 4)レーキ形定置回転式 X (㎡) 5)セパレートネット形 X (㎡) 6)エンドレスネット形 X (㎡) 7)水平ベルトコンベヤ X (㎡) 8)傾斜ベルトコンベヤ X (㎡) 9)チェーンフライトコンベヤ X (㎡) 10)電動カットゲート X (m3) 11)その他 製作工数 (人/基) 12)ステンレス鋼使用率 (%) 15)補正対象製作台数 16)製作数による補正係数 (修正) 17)除塵設備名称及び規格	貯留設備 電動カットゲート 貯留容量 (2m3以上10m3以下) 0.0㎡ 0.0㎡ 0.0㎡ 0.0㎡ 0.0㎡ 0.0㎡ 8.0m3 0.0人 26.0%		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
R03001	製作工	119.400	人	25,400	3,032,760	
	合計				3,032,760	算出数量 1.000 基
	単価		基		3,032,760	
	*** S単 - 183号 ***					
S40025	素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場		㎡		100.000 ㎡	歩A 当たり算出
	素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1種(原板) 1)素地調整区分 2)原板ﾌﾞﾗｽﾄﾌﾞﾗｲﾏｰ区分	1種(原板) 長曝形エッチングﾌﾞﾗｲﾏｰ		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K78063	原板ﾌﾞﾗｽﾄ(製鋼メーカー)2次素地調整含む エッチングﾌﾞﾗｲﾏｰ(長曝型)	100.000	㎡	869	86,900	
	合計				86,900	算出数量 100.000 ㎡
	単価		㎡		869	
	*** S単 - 184号 ***					
S40027	酸洗い(除塵機本体)工場		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場 レーキ形定置回転式(Xの範囲5~40㎡)、1種(原板)、長曝形エッチングﾌﾞﾗｲﾏｰ 1)設備区分 2)製作区分 3)ｽﾌﾟﾙｽ鋼使用率 (%) 4)酸洗いの有無 5)対象要素 (X) の数値 6)その他の場合の塗装面積 (㎡/基) 7)素地調整区分 8)ケレン材料区分 9)ﾌﾞﾗｲﾏｰ区分 10)その他の場合の酸洗面積 (㎡/基)	除塵機本体 レーキ形定置回転式(Xの範囲5~40㎡) 100% 有 18.3㎡ 0.000㎡ 1種(原板) - 長曝形エッチングﾌﾞﾗｲﾏｰ 0.0		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	

事業名		新川流域二期農業水利事業				
工事名		鑑潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事				
工事別工事名		鑑潟第1排水機場除塵設備製作据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K78063	原板プラスト(製鋼メーカ)2次素地調整含む エッチングプライマー(長曝型)	0.000	m ²	869	0	
K78021	ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	237.900	m ²	3,810	906,399	
	合計				906,399	算出数量 1.000 基
	単価				906,399	
	*** S単 - 185号 ***					
S40027	酸洗い(スクリーン)工場		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場 - .1種(原板),長曝形エッチングプライマー			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	その他		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)製作区分	-		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)スチール鋼使用率(%)	100%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)酸洗いの有無	有				
	5)対象要素(X)の数値	18.3m ²				
	6)その他の場合の塗装面積(m ² /基)	0.000m ²				
	7)素地調整区分	1種(原板)				
	8)ケレン材料区分	-				
	9)プライマー区分	長曝形エッチングプライマー				
	10)その他の場合の酸洗面積(m ² /基)	76.1				
K78063	原板プラスト(製鋼メーカ)2次素地調整含む エッチングプライマー(長曝型)	0.000	m ²	869	0	
K78021	ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	76.100	m ²	3,810	289,941	
	合計				289,941	算出数量 1.000 基
	単価				289,941	
	*** S単 - 186号 ***					
S40027	酸洗い(水平コンベア)工場		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場 - .1種(原板),長曝形エッチングプライマー			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	その他		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)製作区分	-		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)スチール鋼使用率(%)	100%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)酸洗いの有無	有				
	5)対象要素(X)の数値	0.0m ²				
	6)その他の場合の塗装面積(m ² /基)	0.000m ²				
	7)素地調整区分	1種(原板)				
	8)ケレン材料区分	-				
	9)プライマー区分	長曝形エッチングプライマー				
	10)その他の場合の酸洗面積(m ² /基)	134.0				
K78063	原板プラスト(製鋼メーカ)2次素地調整含む エッチングプライマー(長曝型)	0.000	m ²	869	0	
K78021	ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	134.000	m ²	3,810	510,540	
	合計				510,540	算出数量 1.000 基
	単価				510,540	
	*** S単 - 187号 ***					
S40027	酸洗い(除塵機本体)工場		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場 レキ形定置回転式(Xの範囲5~40m ²),1種(原板),長曝形エッチングプライマー			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	除塵機本体		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)製作区分	レキ形定置回転式(Xの範囲5~40m ²)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)スチール鋼使用率(%)	100%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)酸洗いの有無	有				
	5)対象要素(X)の数値	15.7m ²				
	6)その他の場合の塗装面積(m ² /基)	0.000m ²				
	7)素地調整区分	1種(原板)				
	8)ケレン材料区分	-				
	9)プライマー区分	長曝形エッチングプライマー				
	10)その他の場合の酸洗面積(m ² /基)	0.0				
K78063	原板プラスト(製鋼メーカ)2次素地調整含む エッチングプライマー(長曝型)	0.000	m ²	869	0	
K78021	ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	204.100	m ²	3,810	777,621	
	合計				777,621	算出数量 1.000 基
	単価				777,621	

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	澁潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 澁潟第1排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 188号 ***					
S40027	酸洗い(スクリーン)工場		基		1,000	基 歩A 当たり算出
	素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場 - .1種(原板),長曝形エッチングプライマー			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	その他		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)製作区分	-		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)スチール鋼使用率(%)	100%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)酸洗いの有無	有				
	5)対象要素(X)の数値	15.7㎡				
	6)その他の場合の塗装面積(㎡/基)	0.000㎡				
	7)素地調整区分	1種(原板)				
	8)ケレン材料区分	-				
	9)プライマー区分	長曝形エッチングプライマー				
	10)その他の場合の酸洗面積(㎡/基)	67.9				
K78063	原板プラスト(製鋼メーカ)2次素地調整含む エッチングプライマー(長曝型)	0.000	㎡	869	0	
K78021	ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	67.900	㎡	3,810	258,699	
	合計				258,699	算出数量 1,000 基
	単価				258,699	
	*** S単 - 189号 ***					
S40027	酸洗い(水平コンベア)工場		基		1,000	基 歩A 当たり算出
	素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場 - .1種(原板),長曝形エッチングプライマー			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	その他		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)製作区分	-		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)スチール鋼使用率(%)	100%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)酸洗いの有無	有				
	5)対象要素(X)の数値	0.0㎡				
	6)その他の場合の塗装面積(㎡/基)	0.000㎡				
	7)素地調整区分	1種(原板)				
	8)ケレン材料区分	-				
	9)プライマー区分	長曝形エッチングプライマー				
	10)その他の場合の酸洗面積(㎡/基)	57.0				
K78063	原板プラスト(製鋼メーカ)2次素地調整含む エッチングプライマー(長曝型)	0.000	㎡	869	0	
K78021	ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	57.000	㎡	3,810	217,170	
	合計				217,170	算出数量 1,000 基
	単価				217,170	
	*** S単 - 190号 ***					
S40027	酸洗い(傾斜コンベア)工場		基		1,000	基 歩A 当たり算出
	素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場 - .1種(原板),長曝形エッチングプライマー			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	その他		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)製作区分	-		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)スチール鋼使用率(%)	61%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)酸洗いの有無	有				
	5)対象要素(X)の数値	0.0㎡				
	6)その他の場合の塗装面積(㎡/基)	0.000㎡				
	7)素地調整区分	1種(原板)				
	8)ケレン材料区分	-				
	9)プライマー区分	長曝形エッチングプライマー				
	10)その他の場合の酸洗面積(㎡/基)	64.0				
K78063	原板プラスト(製鋼メーカ)2次素地調整含む エッチングプライマー(長曝型)	0.000	㎡	869	0	
K78021	ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	64.000	㎡	3,810	243,840	
	合計				243,840	算出数量 1,000 基
	単価				243,840	
	*** S単 - 191号 ***					
S40027	酸洗い(貯留ホッパ)工場		基		1,000	基 歩A 当たり算出
	素地調整費及酸洗い(除塵設備)工場 - .1種(原板),長曝形エッチングプライマー			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	澁潟第 1 排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 澁潟第 1 排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)設備区分 2)製作区分 3)スチール使用率(%) 4)酸洗いの有無 5)対象要素(X)の数値 6)その他の場合の塗装面積(m ² /基) 7)素地調整区分 8)ケレン材料区分 9)プライマー区分 10)その他の場合の酸洗面積(m ² /基)	その他 - 26% 有 0.0m ² 0.000m ² 1種(原板) - 長曝形エッチングプライマー 53.0		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K78063	原板プラスチック(製鋼メーカ)2次素地調整含む エッチングプライマー(長曝型)	0.000	m ²	869	0	
K78021	ステンレス酸洗い費 (材料・工数込み)	53.000	m ²	3,810	201,930	
	合計				201,930	算出数量 1.000 基
	単価				201,930	
	*** S単 - 192号 ***					
S41002	輸送費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	輸送費 除塵設備...			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)対象要素(X)の数量 3)想定輸送距離(D)の数量	除塵設備 56.345[各単位] 29.300km		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K79213	輸送費	1.000	式	304,000	304,000	
	合計				304,000	算出数量 1.000 式
	単価				304,000	
	*** S単 - 193号 ***					
S41002	輸送費(鋼製付属設備)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	輸送費 鋼製付属設備...			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)対象要素(X)の数量 3)想定輸送距離(D)の数量	鋼製付属設備 15.202[各単位] 29.300km		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K79213	輸送費	1.000	式	98,000	98,000	
	合計				98,000	算出数量 1.000 式
	単価				98,000	
	*** S単 - 194号 ***					
S41002	輸送費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	輸送費 除塵設備...			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)対象要素(X)の数量 3)想定輸送距離(D)の数量	除塵設備 43.691[各単位] 29.900km		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K79213	輸送費	1.000	式	285,000	285,000	
	合計				285,000	算出数量 1.000 式
	単価				285,000	
	*** S単 - 195号 ***					
S41002	輸送費(鋼製付属設備)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	輸送費 鋼製付属設備...			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)対象要素(X)の数量 3)想定輸送距離(D)の数量	鋼製付属設備 7.496[各単位] 29.900km		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K79213	輸送費	1.000	式	89,000	89,000	

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 鑑潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事						
工事別工事名: 鑑潟第1排水機場除塵設備製作据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				89,000	算出数量 1.000 式
	単価				89,000	
	*** S単 - 196号 ***					
S41011	除塵設備据付工		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	除塵設備据付工 レーキ形定置回転式, 4基,					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 豪雪補正: 1.0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	1) 区分	除塵機本体				
	2) 形式	レーキ形定置回転式				
	3) 対象要素 (X) の数値の適用範囲	スクリーン面積 (5㎡以上40㎡以下)				
	4) レーキ形定置回転式 X (㎡)	18.3㎡				
	5) セバレートネット形 X (㎡)	0.0㎡				
	6) エンドレスネット形 X (㎡)	0.0㎡				
	7) 水平ベルトコンベヤ X (㎡)	0.0㎡				
	8) 傾斜ベルトコンベヤ X (㎡)	0.0㎡				
	9) チェーンフライトコンベヤ X (㎡)	0.0㎡				
	10) 電動カットゲート X (m3)	0.0m3				
	11) その他 据付工 (人/基)	0.0人				
	12) その他 普通作業員 (人/基)	0.0人				
	13) 本体引上装置区分	なし				
	14) 補正対象据付台数	4基				
	15) 据付数による補正係数 (修正)	0.90				
	16) 除塵設備名称及び規格					
R03002	据付工	65.000	人	25,620	1,665,300	
R01003	普通作業員	16.300	人	19,950	325,185	
	合計				1,990,485	算出数量 1.000 基
	単価				1,990,485	
	*** S単 - 197号 ***					
S41011	除塵設備据付工		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	除塵設備据付工 水平ベルトコンベヤ, 1基,					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 豪雪補正: 1.0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	1) 区分	搬送設備				
	2) 形式	水平ベルトコンベヤ				
	3) 対象要素 (X) の数値の適用範囲	コンベヤ面積 (4㎡以上25㎡以下)				
	4) レーキ形定置回転式 X (㎡)	0.0㎡				
	5) セバレートネット形 X (㎡)	0.0㎡				
	6) エンドレスネット形 X (㎡)	0.0㎡				
	7) 水平ベルトコンベヤ X (㎡)	24.9㎡				
	8) 傾斜ベルトコンベヤ X (㎡)	0.0㎡				
	9) チェーンフライトコンベヤ X (㎡)	0.0㎡				
	10) 電動カットゲート X (m3)	0.0m3				
	11) その他 据付工 (人/基)	0.0人				
	12) その他 普通作業員 (人/基)	0.0人				
	14) 補正対象据付台数	1基				
	15) 据付数による補正係数 (修正)	1.00				
	16) 除塵設備名称及び規格					
R03002	据付工	38.900	人	25,620	996,618	
R01003	普通作業員	9.700	人	19,950	193,515	
	合計				1,190,133	算出数量 1.000 基
	単価				1,190,133	
	*** S単 - 198号 ***					
S41011	除塵設備据付工		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	除塵設備据付工 レーキ形定置回転式, 2基,					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 豪雪補正: 1.0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	1) 区分	除塵機本体				
	2) 形式	レーキ形定置回転式				
	3) 対象要素 (X) の数値の適用範囲	スクリーン面積 (5㎡以上40㎡以下)				
	4) レーキ形定置回転式 X (㎡)	15.7㎡				
	5) セバレートネット形 X (㎡)	0.0㎡				
	6) エンドレスネット形 X (㎡)	0.0㎡				
	7) 水平ベルトコンベヤ X (㎡)	0.0㎡				
	8) 傾斜ベルトコンベヤ X (㎡)	0.0㎡				
	9) チェーンフライトコンベヤ X (㎡)	0.0㎡				
	10) 電動カットゲート X (m3)	0.0m3				

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 澁潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事						
工事別工事名: 澁潟第1排水機場除塵設備製作据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	11)その他 据付工(人/基)	0.0人				
	12)その他 普通作業員(人/基)	0.0人				
	13)本体引上装置区分	なし				
	14)補正対象据付台数	2基				
	15)据付数による補正係数(修正)	0.95				
	16)除塵設備名称及び規格					
R03002	据付工	61.200	人	25,620	1,567,944	
R01003	普通作業員	15.300	人	19,950	305,235	
	合計				1,873,179	算出数量 1.000 基
	単価		基		1,873,179	
	*** S単 - 199号 ***					
S41011	除塵設備据付工		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	除塵設備据付工 水平ベルトコンベヤ,1基,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)区分	搬送設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)形式	水平ベルトコンベヤ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)対象要素(X)の数値の適用範囲	コンベヤ面積(4㎡以上25㎡以下)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)レーキ形定置回動式 X(㎡)	0.0㎡				
	5)セパレートネット形 X(㎡)	0.0㎡				
	6)エンドレスネット形 X(㎡)	0.0㎡				
	7)水平ベルトコンベヤ X(㎡)	9.9㎡				
	8)傾斜ベルトコンベヤ X(㎡)	0.0㎡				
	9)チェーンフライトコンベヤ X(㎡)	0.0㎡				
	10)電動カットゲート X(m3)	0.0m3				
	11)その他 据付工(人/基)	0.0人				
	12)その他 普通作業員(人/基)	0.0人				
	14)補正対象据付台数	1基				
	15)据付数による補正係数(修正)	1.00				
	16)除塵設備名称及び規格					
R03002	据付工	22.200	人	25,620	568,764	
R01003	普通作業員	5.600	人	19,950	111,720	
	合計				680,484	算出数量 1.000 基
	単価		基		680,484	
	*** S単 - 200号 ***					
S41011	除塵設備据付工		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	除塵設備据付工 傾斜ベルトコンベヤ,1基,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)区分	搬送設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)形式	傾斜ベルトコンベヤ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)対象要素(X)の数値の適用範囲	コンベヤ面積(4㎡以上15㎡以下)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)レーキ形定置回動式 X(㎡)	0.0㎡				
	5)セパレートネット形 X(㎡)	0.0㎡				
	6)エンドレスネット形 X(㎡)	0.0㎡				
	7)水平ベルトコンベヤ X(㎡)	0.0㎡				
	8)傾斜ベルトコンベヤ X(㎡)	12.1㎡				
	9)チェーンフライトコンベヤ X(㎡)	0.0㎡				
	10)電動カットゲート X(m3)	0.0m3				
	11)その他 据付工(人/基)	0.0人				
	12)その他 普通作業員(人/基)	0.0人				
	14)補正対象据付台数	1基				
	15)据付数による補正係数(修正)	1.00				
	16)除塵設備名称及び規格					
R03002	据付工	32.600	人	25,620	835,212	
R01003	普通作業員	8.200	人	19,950	163,590	
	合計				998,802	算出数量 1.000 基
	単価		基		998,802	
	*** S単 - 201号 ***					
S41011	除塵設備据付工		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	除塵設備据付工 電動カットゲート,1基,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	澁潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 澁潟第1排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)区分 2)形式 3)対象要素(X)の数値の適用範囲 4)レーキ形定置回転式 X(m ²) 5)セパレートネット形 X(m ²) 6)エンドレスネット形 X(m ²) 7)水平ベルトコンベヤ X(m ²) 8)傾斜ベルトコンベヤ X(m ²) 9)チェーンフライントコンベヤ X(m ²) 10)電動カットゲート X(m ³) 11)その他 据付工(人/基) 12)その他 普通作業員(人/基) 14)補正対象据付台数 15)据付数による補正係数(修正) 16)除塵設備名称及び規格	貯留設備 電動カットゲート 貯留容量(2m ³ 以上10m ³ 以下) 0.0m ² 0.0m ² 0.0m ² 0.0m ² 0.0m ² 0.0m ² 8.0m ³ 0.0人 0.0人 1基 1.00		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R03002	据付工	44.600	人	25,620	1,142,652	
R01003	普通作業員	11.100	人	19,950	221,445	
	合計				1,364,097	算出数量 1.000 基
	単価		基		1,364,097	
	*** S単 - 202号 ***					
S41020	輸送費(電気通信設備) 輸送費(電気通信設備) 0.65ton,29.3km 1)輸送質量(X)(ton) 2)想定輸送距離(D)(km)	0.650ton 29.300km	式		1,000 式	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K79213	輸送費	1.000	式	51,000	51,000	
	合計				51,000	算出数量 1.000 式
	単価				51,000	
	*** S単 - 203号 ***					
S41020	輸送費(電気通信設備) 輸送費(電気通信設備) 0.6ton,29.9km 1)輸送質量(X)(ton) 2)想定輸送距離(D)(km)	0.600ton 29.900km	式		1,000 式	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K79213	輸送費	1.000	式	50,000	50,000	
	合計				50,000	算出数量 1.000 式
	単価				50,000	
	*** S単 - 204号 ***					
S42034	遠隔操作盤(除塵設備)据付工 配電盤据付工 屋内鋼板製自立形,その他,その他 1)盤区分 2)盤名称 3)1面当りの技術者労務 4)1面当りの電工労務 5)1面当りの普通作業員労務 6)歩掛補正区分 7)その他の場合の補助文	その他 その他 2.30 3.30 0.00 無 屋内鋼板製自立形	面		1,000 面	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R03003	電気通信技術者	2.300	人	33,495	77,039	
R01013	電工	3.300	人	22,470	74,151	
R01003	普通作業員	0.000	人	19,950	0	
	合計				151,190	算出数量 1.000 面
	単価		面		151,190	

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	澁湯第1排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 澁湯第1排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 205号 ***					
S42034	除塵設備 遠隔操作盤 (第3機場) 据付工		面		1,000	歩A 当たり算出
	配電盤据付工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	屋内鋼板製自立形,その他,その他			豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)盤区分	その他				
	2)盤名称	その他				
	3)1面当りの技術者労務	2.30				
	4)1面当りの電工労務	3.30				
	5)1面当りの普通作業員労務	0.00				
	6)歩掛補正区分	無				
	7)その他の場合の補助文	屋内鋼板製自立形				
R03003	電気通信技術者	2.300	人	33,495	77,039	
R01013	電工	3.300	人	22,470	74,151	
R01003	普通作業員	0.000	人	19,950	0	
	合計				151,190	算出数量 1,000 面
	単 価		面		151,190	
	*** S単 - 206号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100,000	歩A 当たり算出
	電線管敷設工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	波付硬質合成樹脂管,80,地 中 (構内)			豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)管種別	波付硬質合成樹脂管				
	2)細別規格	-				
	3)サイズ(mm)	80				
	4)施工区分	地 中 (構内)				
	5)その他の場合の電線管1m当り単価	0				
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.000				
	7)その他の場合の諸資材率	0.00				
	8)クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9)直線部分の歩掛補正区分	無				
	10)高所作業の歩掛補正区分	無				
	11)その他の場合の補助文					
P27441	波付硬質合成樹脂管	100.000	m	458	45,800	
	波付ポリエチレン電線管 (FEP) 径80					
R01013	電工	4.000	人	22,470	89,880	
	合計				135,680	算出数量 100.000 m
	単 価		m		1,357	
	*** S単 - 207号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100,000	歩A 当たり算出
	電線管敷設工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	波付硬質合成樹脂管,65,地 中 (構内)			豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)管種別	波付硬質合成樹脂管				
	2)細別規格	-				
	3)サイズ(mm)	65				
	4)施工区分	地 中 (構内)				
	5)その他の場合の電線管1m当り単価	0				
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.000				
	7)その他の場合の諸資材率	0.00				
	8)クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9)直線部分の歩掛補正区分	無				
	10)高所作業の歩掛補正区分	無				
	11)その他の場合の補助文					
P27440	波付硬質合成樹脂管	100.000	m	349	34,900	
	波付ポリエチレン電線管 (FEP) 径65					
R01013	電工	4.000	人	22,470	89,880	
	合計				124,780	算出数量 100.000 m
	単 価		m		1,248	
	*** S単 - 208号 ***					

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	澁湯第1排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 澁湯第1排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S42100	電線管敷設工		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管,50,地中(構内)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)管種別	波付硬質合成樹脂管		豪雪補正:10%		亜熱帯補正:なし
	2)細別規格	-		基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	3)サイズ(mm)	50		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)施工区分	地中(構内)				
	5)その他の場合の電線管1m当り単価	0				
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.000				
	7)その他の場合の諸資材率	0.00				
	8)クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9)直線部分の歩掛補正区分	無				
	10)高所作業の歩掛補正区分	無				
	11)その他の場合の補助文					
P27439	波付硬質合成樹脂管 波付ポリエチレン電線管(FEP) 径50	100.000	m	286	28,600	
R01013	電工	2.600	人	22,470	58,422	
	合計				87,022	算出数量 100.000 m
	単価		m		870	
	*** S単 - 209号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管,40,地中(構内)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)管種別	波付硬質合成樹脂管		豪雪補正:10%		亜熱帯補正:なし
	2)細別規格	-		基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	3)サイズ(mm)	40		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)施工区分	地中(構内)				
	5)その他の場合の電線管1m当り単価	0				
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.000				
	7)その他の場合の諸資材率	0.00				
	8)クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9)直線部分の歩掛補正区分	無				
	10)高所作業の歩掛補正区分	無				
	11)その他の場合の補助文					
P27438	波付硬質合成樹脂管 波付ポリエチレン電線管(FEP) 径40	100.000	m	241	24,100	
R01013	電工	2.600	人	22,470	58,422	
	合計				82,522	算出数量 100.000 m
	単価		m		825	
	*** S単 - 210号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 金属可とう電線管,76,屋外・屋内(露出)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)管種別	金属可とう電線管		豪雪補正:10%		亜熱帯補正:なし
	2)細別規格	箇所当り施工延長2m未満		基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	3)サイズ(mm)	76		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)施工区分	屋外・屋内(露出)				
	5)その他の場合の電線管1m当り単価	0				
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.000				
	7)その他の場合の諸資材率	0.00				
	8)クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9)直線部分の歩掛補正区分	無				
	10)高所作業の歩掛補正区分	無				
	11)その他の場合の補助文					
P27467	金属製可とう電線管 ビニル被覆 2種 76mm	100.000	m	2,940	294,000	
R01013	電工	0.000	人	22,470	0	
	合計				294,000	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,940	
	*** S単 - 211号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100,000 m	歩A 当たり算出

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	澁潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 澁潟第1排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	電線管敷設工 金属可とう電線管,38,屋外・屋内(露出)					
	1)管種別	金属可とう電線管				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	2)細別規格	箇所当り施工延長2m未満				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)サイズ(mm)	38				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)施工区分	屋外・屋内(露出)				
	5)その他の場合の電線管1m当り単価	0				
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.000				
	7)その他の場合の諸資材率	0.00				
	8)クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9)直線部分の歩掛補正区分	無				
	10)高所作業の歩掛補正区分	無				
	11)その他の場合の補助文					
P27464	金属製可とう電線管 ビニル被覆 2種 38mm	100.000	m	861	86,100	
R01013	電工	0.000	人	22,470	0	
	合計				86,100	算出数量 100.000 m
	単価		m		861	
	*** S単 - 212号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管,30,地中(構内)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)管種別	波付硬質合成樹脂管				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)細別規格	-				
	3)サイズ(mm)	30				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)施工区分	地中(構内)				
	5)その他の場合の電線管1m当り単価	0				
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.000				
	7)その他の場合の諸資材率	0.00				
	8)クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9)直線部分の歩掛補正区分	無				
	10)高所作業の歩掛補正区分	無				
	11)その他の場合の補助文					
P27437	波付硬質合成樹脂管 波付ポリエチレン電線管(FEP) 径30	100.000	m	220	22,000	
R01013	電工	2.600	人	22,470	58,422	
	合計				80,422	算出数量 100.000 m
	単価		m		804	
	*** S単 - 213号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 厚鋼電線管,82,屋外・屋内(埋込)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)管種別	厚鋼電線管				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)細別規格	-				
	3)サイズ(mm)	82				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)施工区分	屋外・屋内(埋込)				
	5)その他の場合の電線管1m当り単価	0				
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.000				
	7)その他の場合の諸資材率	0.00				
	8)クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9)直線部分の歩掛補正区分	無				
	10)高所作業の歩掛補正区分	無				
	11)その他の場合の補助文					
P27415	厚鋼電線管 C82 長3.66m ねじつき	27.300	本	5,900	161,070	
Y00005	諸資材	0.150		161,070	24,161	
R01013	電工	31.500	人	22,470	707,805	
	合計				893,036	算出数量 100.000 m
	単価		m		8,930	
	*** S単 - 214号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100.000 m	歩A 当たり算出

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 鍍漕第 1 排水機場等除塵設備製作据付工事						
工事別工事名: 鍍漕第 1 排水機場除塵設備製作据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	電線管敷設工 厚鋼電線管, 82, 屋外・屋内(露出)			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 管種別	厚鋼電線管		豪雪補正: 1.0%	亜熱帯補正: なし	
	2) 細別規格	-		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) サイズ(mm)	82		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 施工区分	屋外・屋内(露出)				
	5) その他の場合の電線管 1m 当り単価	0				
	6) その他の場合 100m 当り電工労務(人)	0.000				
	7) その他の場合の諸資材率	0.00				
	8) クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9) 直線部分の歩掛補正区分	無				
	10) 高所作業の歩掛補正区分	無				
	11) その他の場合の補助文					
P27415	厚鋼電線管 G82 長3.66m ねじつき	27.300	本	5,900	161,070	
Y00005	諸資材	0.150		161,070	24,161	
R01013	電工	35.000	人	22,470	786,450	
	合計				971,681	算出数量 100.000 m
	単価		m		9,717	
	*** S 単 - 215号 ***					
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 厚鋼電線管, 70, 屋外・屋内(露出)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	1) 管種別	厚鋼電線管		時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	2) 細別規格	-		豪雪補正: 1.0%	亜熱帯補正: なし	
	3) サイズ(mm)	70		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	4) 施工区分	屋外・屋内(露出)		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	5) その他の場合の電線管 1m 当り単価	0				
	6) その他の場合 100m 当り電工労務(人)	0.000				
	7) その他の場合の諸資材率	0.00				
	8) クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9) 直線部分の歩掛補正区分	無				
	10) 高所作業の歩掛補正区分	無				
	11) その他の場合の補助文					
P27414	厚鋼電線管 G70 長3.66m ねじつき	27.300	本	4,860	132,678	
Y00005	諸資材	0.150		132,678	19,902	
R01013	電工	30.000	人	22,470	674,100	
	合計				826,680	算出数量 100.000 m
	単価		m		8,267	
	*** S 単 - 216号 ***					
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 厚鋼電線管, 54, 屋外・屋内(露出)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	1) 管種別	厚鋼電線管		時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	2) 細別規格	-		豪雪補正: 1.0%	亜熱帯補正: なし	
	3) サイズ(mm)	54		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	4) 施工区分	屋外・屋内(露出)		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	5) その他の場合の電線管 1m 当り単価	0				
	6) その他の場合 100m 当り電工労務(人)	0.000				
	7) その他の場合の諸資材率	0.00				
	8) クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9) 直線部分の歩掛補正区分	無				
	10) 高所作業の歩掛補正区分	無				
	11) その他の場合の補助文					
P27413	厚鋼電線管 G54 長3.66m ねじつき	27.300	本	3,370	92,001	
Y00005	諸資材	0.150		92,001	13,800	
R01013	電工	25.000	人	22,470	561,750	
	合計				667,551	算出数量 100.000 m
	単価		m		6,676	

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	澁湯第1排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 澁湯第1排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 217号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100.000	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 厚鋼電線管, 42, 屋外・屋内(露出)			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 管種別	厚鋼電線管		豪雪補正: 1.0%	亜熱帯補正: なし	
	2) 細別規格	-		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) サイズ(mm)	42		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 施工区分	屋外・屋内(露出)				
	5) その他の場合の電線管 1m 当り単価	0				
	6) その他の場合 100m 当り電工労務(人)	0.000				
	7) その他の場合の諸資材率	0.00				
	8) クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9) 直線部分の歩掛補正区分	無				
	10) 高所作業の歩掛補正区分	無				
	11) その他の場合の補助文					
P27412	厚鋼電線管					
	G42 長3.66m ねじつき	27.300	本	2,350	64,155	
Y00005	諸資材					
		0.150		64,155	9,623	
R01013	電工					
		25.000	人	22,470	561,750	
	合計				635,528	算出数量 100.000 m
	単価		m		6,355	
	*** S単 - 218号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100.000	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 厚鋼電線管, 28, 屋外・屋内(露出)			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 管種別	厚鋼電線管		豪雪補正: 1.0%	亜熱帯補正: なし	
	2) 細別規格	-		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) サイズ(mm)	28		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 施工区分	屋外・屋内(露出)				
	5) その他の場合の電線管 1m 当り単価	0				
	6) その他の場合 100m 当り電工労務(人)	0.000				
	7) その他の場合の諸資材率	0.00				
	8) クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9) 直線部分の歩掛補正区分	無				
	10) 高所作業の歩掛補正区分	無				
	11) その他の場合の補助文					
P27410	厚鋼電線管					
	G28 長3.66m ねじつき	27.300	本	1,590	43,407	
Y00005	諸資材					
		0.150		43,407	6,511	
R01013	電工					
		17.000	人	22,470	381,990	
	合計				431,908	算出数量 100.000 m
	単価		m		4,319	
	*** S単 - 219号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100.000	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 金属可とう電線管 83, その他, -, 屋外・屋内(露出)			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 管種別	その他		豪雪補正: 1.0%	亜熱帯補正: なし	
	2) 細別規格	-		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) サイズ(mm)	-		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 施工区分	屋外・屋内(露出)				
	5) その他の場合の電線管 1m 当り単価	4,575				
	6) その他の場合 100m 当り電工労務(人)	16.600				
	7) その他の場合の諸資材率	0.00				
	8) クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9) 直線部分の歩掛補正区分	無				
	10) 高所作業の歩掛補正区分	無				
	11) その他の場合の補助文	金属可とう電線管 83				
P27838	電気材料及び機器					
	金属可とう電線管 83	100.000	m	4,575	457,500	
Y00005	諸資材					
		0.000		457,500	0	
R01013	電工					
		16.600	人	22,470	373,002	
	合計				830,502	算出数量 100.000 m

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	鍍湯第 1 排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 鍍湯第 1 排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m		8,305	
	*** S単 - 220号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 , 金属可とう電線管, 63, 屋外・屋内(露出)					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし
	1) 管種別	金属可とう電線管				豪雪補正: 1.0 % 亜熱帯補正: なし
	2) 細別規格	箇所当り施工延長2m未満				基本給時間: 8.0 超勤時間: 0.0
	3) サイズ(mm)	63				深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	4) 施工区分	屋外・屋内(露出)				
	5) その他の場合の電線管 1m当り単価	0				
	6) その他の場合100m当り電工労務(人)	0.000				
	7) その他の場合の諸資材率	0.00				
	8) クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9) 直線部分の歩掛補正区分	無				
	10) 高所作業の歩掛補正区分	無				
	11) その他の場合の補助文					
P27466	金属製可とう電線管 ビニル被覆 2種 63mm	100.000	m	2,180	218,000	
R01013	電工	0.000	人	22,470	0	
	合 計				218,000	算出数量 100.000 m
	単 価		m		2,180	
	*** S単 - 221号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 , 金属可とう電線管, 30, 屋外・屋内(露出)					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし
	1) 管種別	金属可とう電線管				豪雪補正: 1.0 % 亜熱帯補正: なし
	2) 細別規格	箇所当り施工延長2m未満				基本給時間: 8.0 超勤時間: 0.0
	3) サイズ(mm)	30				深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	4) 施工区分	屋外・屋内(露出)				
	5) その他の場合の電線管 1m当り単価	0				
	6) その他の場合100m当り電工労務(人)	0.000				
	7) その他の場合の諸資材率	0.00				
	8) クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9) 直線部分の歩掛補正区分	無				
	10) 高所作業の歩掛補正区分	無				
	11) その他の場合の補助文					
P27463	金属製可とう電線管 ビニル被覆 2種 30mm	100.000	m	697	69,700	
R01013	電工	0.000	人	22,470	0	
	合 計				69,700	算出数量 100.000 m
	単 価		m		697	
	*** S単 - 222号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 , 金属可とう電線管, 24, 屋外・屋内(露出)					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし
	1) 管種別	金属可とう電線管				豪雪補正: 1.0 % 亜熱帯補正: なし
	2) 細別規格	箇所当り施工延長2m未満				基本給時間: 8.0 超勤時間: 0.0
	3) サイズ(mm)	24				深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	4) 施工区分	屋外・屋内(露出)				
	5) その他の場合の電線管 1m当り単価	0				
	6) その他の場合100m当り電工労務(人)	0.000				
	7) その他の場合の諸資材率	0.00				
	8) クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9) 直線部分の歩掛補正区分	無				
	10) 高所作業の歩掛補正区分	無				
	11) その他の場合の補助文					
P27462	金属製可とう電線管 ビニル被覆 2種 24mm	100.000	m	550	55,000	
R01013	電工	0.000	人	22,470	0	
	合 計				55,000	算出数量 100.000 m
	単 価		m		550	

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 澁湯第1排水機場等除塵設備製作据付工事						
工事別工事名: 澁湯第1排水機場除塵設備製作据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 223号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100,000	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV14mm2-4C, 管内, その他, -, -, -mm2, 地中・屋外・屋内					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし
	1) 施工区分1	管内				豪雪補正: 1.0% 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0
	2) 種別	その他				
	3) 電圧	-				
	4) 心数	-				
	5) サイズ(mm2)	-mm2				
	6) 施工区分2	地中・屋外・屋内				
	7) その他の場合のケーブル1m当り単価	753				
	8) その他の場合100m当り電工労務(人)	5.50				
	9) その他の場合の補助文	600V CV14mm2-4C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	753	75,300	
R01013	電工	5.500	人	22,470	123,585	
	合計				198,885	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,989	
	*** S単 - 224号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100,000	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV14mm2-4C, ビット, その他, -, -, -mm2, 屋外・屋内					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし
	1) 施工区分1	ビット				豪雪補正: 1.0% 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0
	2) 種別	その他				
	3) 電圧	-				
	4) 心数	-				
	5) サイズ(mm2)	-mm2				
	6) 施工区分2	屋外・屋内				
	7) その他の場合のケーブル1m当り単価	753				
	8) その他の場合100m当り電工労務(人)	4.40				
	9) その他の場合の補助文	600V CV14mm2-4C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	753	75,300	
R01013	電工	4.400	人	22,470	98,868	
	合計				174,168	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,742	
	*** S単 - 225号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100,000	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV14mm2-4C, ラック・ダクト内, その他, -, -, -mm2, 屋外・屋内					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし
	1) 施工区分1	ラック・ダクト内				豪雪補正: 1.0% 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0
	2) 種別	その他				
	3) 電圧	-				
	4) 心数	-				
	5) サイズ(mm2)	-mm2				
	6) 施工区分2	屋外・屋内				
	7) その他の場合のケーブル1m当り単価	753				
	8) その他の場合100m当り電工労務(人)	5.50				
	9) その他の場合の補助文	600V CV14mm2-4C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	753	75,300	
R01013	電工	5.500	人	22,470	123,585	
	合計				198,885	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,989	
	*** S単 - 226号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100,000	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV 14mm2-4C, ビット, その他, -, -, -mm2, 屋外・屋内					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 澁潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事						
工事別工事名: 澁潟第1排水機場除塵設備製作据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)施工区分1 2)種別 3)電圧 4)心数 5)サイズ(mm2) 6)施工区分2 7)その他の場合のケブ 1m当り単価 8)その他の場合100m当り電工労務(人) 9)その他の場合の補助文	ビット その他 - - -mm2 屋外・屋内 753 4.40 600V CV 14mm2-4C		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	753	75,300	
R01013	電工	4.400	人	22,470	98,868	
	合計				174,168	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,742	
	*** S単 - 227号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV14mm2-4C,ラック・ダクト内,その他,-,-,-mm2,屋外・屋内			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分1 2)種別 3)電圧 4)心数 5)サイズ(mm2) 6)施工区分2 7)その他の場合のケブ 1m当り単価 8)その他の場合100m当り電工労務(人) 9)その他の場合の補助文	ラック・ダクト内 その他 - - -mm2 屋外・屋内 753 7.10 600V CV14mm2-4C		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	753	75,300	
R01013	電工	7.100	人	22,470	159,537	
	合計				234,837	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,348	
	*** S単 - 228号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV14mm2-4C,ころがし(天井・床下),その他,-,-,-mm2,屋 内			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分1 2)種別 3)電圧 4)心数 5)サイズ(mm2) 6)施工区分2 7)その他の場合のケブ 1m当り単価 8)その他の場合100m当り電工労務(人) 9)その他の場合の補助文	ころがし(天井・床下) その他 - - -mm2 屋内 753 3.30 600V CV14mm2-4C		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	753	75,300	
R01013	電工	3.300	人	22,470	74,151	
	合計				149,451	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,495	
	*** S単 - 229号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV8mm2-4C,管内,その他,-,-,-mm2,地中・屋外・屋内			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分1 2)種別 3)電圧 4)心数 5)サイズ(mm2) 6)施工区分2	管内 その他 - - -mm2 地中・屋外・屋内		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名		新川流域二期農業水利事業				
工事名		鍍漕第 1 排水機場等除塵設備製作据付工事				
工事別工事名		鍍漕第 1 排水機場除塵設備製作据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	477				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	5.50				
	9)その他の場合の補助文	600V CV8mm2-4C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	477	47,700	
R01013	電工	5.500	人	22,470	123,585	
	合計				171,285	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,713	
	*** S単 - 230号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV8mm2-4C, ビット, その他, -, -, -mm2, 屋外・屋内			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分1	ビット		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	その他		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)電圧	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分2	屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	477				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	4.40				
	9)その他の場合の補助文	600V CV8mm2-4C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	477	47,700	
R01013	電工	4.400	人	22,470	98,868	
	合計				146,568	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,466	
	*** S単 - 231号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV8mm2-4C, ラック・ダクト内, その他, -, -, -mm2, 屋外・屋内			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分1	ラック・ダクト内		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	その他		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)電圧	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分2	屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	477				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	5.50				
	9)その他の場合の補助文	600V CV8mm2-4C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	477	47,700	
R01013	電工	5.500	人	22,470	123,585	
	合計				171,285	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,713	
	*** S単 - 232号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV8mm2-4C, ラック・ダクト内, その他, -, -, -mm2, 屋外・屋内			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分1	ラック・ダクト内		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	その他		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)電圧	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)心数	-				
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分2	屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	477				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	7.10				
	9)その他の場合の補助文	600V CV8mm2-4C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	477	47,700	
R01013	電工	7.100	人	22,470	159,537	

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 鑑潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事						
工事別工事名: 鑑潟第1排水機場除塵設備製作据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				207,237	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,072	
	*** S単 - 233号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100,000	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV8mm2-4C, ころがし(天井・床下), その他, -, -, -mm2, 屋内					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし
	1) 施工区分1	ころがし(天井・床下)				豪雪補正: 1.0 % 基本給時間: 8.0 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0
	2) 種別	その他				深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	3) 電圧	-				
	4) 心数	-				
	5) サイズ(mm2)	-mm2				
	6) 施工区分2	屋内				
	7) その他の場合のケーブル1m当り単価	477				
	8) その他の場合100m当り電工労務(人)	3.30				
	9) その他の場合の補助文	600V CV8mm2-4C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	477	47,700	
R01013	電工	3.300	人	22,470	74,151	
	合計				121,851	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,219	
	*** S単 - 234号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100,000	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV 38mm2-4C, 管内, その他, -, -, -mm2, 地中・屋外・屋内					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし
	1) 施工区分1	管内				豪雪補正: 1.0 % 基本給時間: 8.0 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0
	2) 種別	その他				深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	3) 電圧	-				
	4) 心数	-				
	5) サイズ(mm2)	-mm2				
	6) 施工区分2	地中・屋外・屋内				
	7) その他の場合のケーブル1m当り単価	1,918				
	8) その他の場合100m当り電工労務(人)	10.00				
	9) その他の場合の補助文	600V CV 38mm2-4C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	1,918	191,800	
R01013	電工	10.000	人	22,470	224,700	
	合計				416,500	算出数量 100.000 m
	単価		m		4,165	
	*** S単 - 235号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100,000	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV 38mm2-4C, ビット, その他, -, -, -mm2, 屋外・屋内					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし
	1) 施工区分1	ビット				豪雪補正: 1.0 % 基本給時間: 8.0 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0
	2) 種別	その他				深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	3) 電圧	-				
	4) 心数	-				
	5) サイズ(mm2)	-mm2				
	6) 施工区分2	屋外・屋内				
	7) その他の場合のケーブル1m当り単価	1,918				
	8) その他の場合100m当り電工労務(人)	8.40				
	9) その他の場合の補助文	600V CV 38mm2-4C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	1,918	191,800	
R01013	電工	8.400	人	22,470	188,748	
	合計				380,548	算出数量 100.000 m
	単価		m		3,805	
	*** S単 - 236号 ***					

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	澁潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 澁潟第1排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV 22mm2-4C, 管内, その他, -, -, -mm2, 地中・屋外・屋内			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0		制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし
	1) 施工区分1	管内		豪雪補正: 1.0%		亜熱帯補正: なし
	2) 種別	その他		基本給時間: 8.0		超勤時間: 0.0
	3) 電圧	-		深夜時間: 0.0		週休: 4週8休以上
	4) 心数	-				
	5) サイズ(mm2)	-mm2				
	6) 施工区分2	地中・屋外・屋内				
	7) その他の場合のケーブル1m当り単価	1,155				
	8) その他の場合100m当り電工労務(人)	10.00				
	9) その他の場合の補助文	600V CV 22mm2-4C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	1,155	115,500	
R01013	電工	10.000	人	22,470	224,700	
	合計				340,200	算出数量 100.000 m
	単価		m		3,402	
	*** S単 - 237号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV 22mm2-4C, ビット, その他, -, -, -mm2, 屋外・屋内			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0		制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし
	1) 施工区分1	ビット		豪雪補正: 1.0%		亜熱帯補正: なし
	2) 種別	その他		基本給時間: 8.0		超勤時間: 0.0
	3) 電圧	-		深夜時間: 0.0		週休: 4週8休以上
	4) 心数	-				
	5) サイズ(mm2)	-mm2				
	6) 施工区分2	屋外・屋内				
	7) その他の場合のケーブル1m当り単価	1,155				
	8) その他の場合100m当り電工労務(人)	8.40				
	9) その他の場合の補助文	600V CV 22mm2-4C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	1,155	115,500	
R01013	電工	8.400	人	22,470	188,748	
	合計				304,248	算出数量 100.000 m
	単価		m		3,042	
	*** S単 - 238号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV 8mm2-4C, 管内, その他, -, -, -mm2, 地中・屋外・屋内			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0		制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし
	1) 施工区分1	管内		豪雪補正: 1.0%		亜熱帯補正: なし
	2) 種別	その他		基本給時間: 8.0		超勤時間: 0.0
	3) 電圧	-		深夜時間: 0.0		週休: 4週8休以上
	4) 心数	-				
	5) サイズ(mm2)	-mm2				
	6) 施工区分2	地中・屋外・屋内				
	7) その他の場合のケーブル1m当り単価	477				
	8) その他の場合100m当り電工労務(人)	5.50				
	9) その他の場合の補助文	600V CV 8mm2-4C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	477	47,700	
R01013	電工	5.500	人	22,470	123,585	
	合計				171,285	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,713	
	*** S単 - 239号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 600V CV 8mm2-4C, ビット, その他, -, -, -mm2, 屋外・屋内			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0		制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし
	1) 施工区分1	ビット		豪雪補正: 1.0%		亜熱帯補正: なし
	2) 種別	その他		基本給時間: 8.0		超勤時間: 0.0
	3) 電圧	-		深夜時間: 0.0		週休: 4週8休以上
	4) 心数	-				

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 鑑潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事						
工事別工事名: 鑑潟第1排水機場除塵設備製作据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)サイズ(mm2)	-mm2				
	6)施工区分2	屋外・屋内				
	7)その他の場合のケーブル1m当り単価	477				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	4.40				
	9)その他の場合の補助文	600V CV 8mm2-4C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	477	47,700	
R01013	電工	4.400	人	22,470	98,868	
	合計				146,568	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,466	
	*** S単 - 240号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	制御ケーブル配線工 CVV 2mm2-30C, 管内, その他, -, -mm2, 地中・屋外・屋内			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分1	管内		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	その他		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)心数	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)サイズ(mm2)	-mm2				
	5)施工区分2	地中・屋外・屋内				
	6)その他の場合のケーブル1m当り単価	1,036				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	10.00				
	8)その他の場合の補助文	CVV 2mm2-30C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	1,036	103,600	
R01013	電工	10.000	人	22,470	224,700	
	合計				328,300	算出数量 100.000 m
	単価		m		3,283	
	*** S単 - 241号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	制御ケーブル配線工 CVV 2mm2-30C, ビット, その他, -, -mm2, 屋外・屋内			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分1	ビット		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	その他		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)心数	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)サイズ(mm2)	-mm2				
	5)施工区分2	屋外・屋内				
	6)その他の場合のケーブル1m当り単価	1,036				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	8.40				
	8)その他の場合の補助文	CVV 2mm2-30C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	1,036	103,600	
R01013	電工	8.400	人	22,470	188,748	
	合計				292,348	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,923	
	*** S単 - 242号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	制御ケーブル配線工 CVV 2mm2-30C, ラック・ダクト内, その他, -, -mm2, 屋外・屋内			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分1	ラック・ダクト内		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	その他		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)心数	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)サイズ(mm2)	-mm2				
	5)施工区分2	屋外・屋内				
	6)その他の場合のケーブル1m当り単価	1,036				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	10.00				
	8)その他の場合の補助文	CVV 2mm2-30C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	1,036	103,600	
R01013	電工	10.000	人	22,470	224,700	
	合計				328,300	算出数量 100.000 m
	単価		m		3,283	

事業名	新川流域二期農業水利事業					
工事名	鑑潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事					
工事別工事名	鑑潟第1排水機場除塵設備製作据付工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 243号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV 2mm2-30C, ラック・ダクト内, その他, -, -mm2, 屋外・屋内		m		100,000	歩A 当たり算出
	1) 施工区分1	ラック・ダクト内		時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: 1.0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	2) 種別	その他				
	3) 心数	-				
	4) サイズ(mm2)	-mm2				
	5) 施工区分2	屋外・屋内				
	6) その他の場合のケーブル1m当り単価	1,036				
	7) その他の場合100m当り電工労務(人)	13.00				
	8) その他の場合の補助文	CVV 2mm2-30C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	1,036	103,600	
R01013	電工	13.000	人	22,470	292,110	
	合計				395,710	算出数量 100.000 m
	単価		m		3,957	
	*** S単 - 244号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 CVV 2mm2-30C, ころがし(天井・床下), その他, -, -mm2, 屋 内		m		100,000	歩A 当たり算出
	1) 施工区分1	ころがし(天井・床下)		時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: 1.0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	2) 種別	その他				
	3) 心数	-				
	4) サイズ(mm2)	-mm2				
	5) 施工区分2	屋 内				
	6) その他の場合のケーブル1m当り単価	1,036				
	7) その他の場合100m当り電工労務(人)	6.20				
	8) その他の場合の補助文	CVV 2mm2-30C				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	1,036	103,600	
R01013	電工	6.200	人	22,470	139,314	
	合計				242,914	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,429	
	*** S単 - 245号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 管 内, CVVケーブル, 15心, 2mm2, 地中・屋外・屋内		m		100,000	歩A 当たり算出
	1) 施工区分1	管 内		時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: 1.0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	2) 種別	CVVケーブル				
	3) 心数	15心				
	4) サイズ(mm2)	2mm2				
	5) 施工区分2	地中・屋外・屋内				
	6) その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	7) その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	8) その他の場合の補助文					
P27186	制御用絶縁ビニールケーブル(CVV) 15心 断面積2.0	100.000	m	539	53,900	
R01013	電工	5.500	人	22,470	123,585	
	合計				177,485	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,775	
	*** S単 - 246号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 ビット, CVVケーブル, 15心, 2mm2, 屋外・屋内		m		100,000	歩A 当たり算出
	1) 施工区分1	ビット		時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: 1.0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	2) 種別	CVVケーブル				
	3) 心数	15心				
	4) サイズ(mm2)	2mm2				
	5) 施工区分2	屋外・屋内				
	6) その他の場合のケーブル1m当り単価	0				

事業名		新川流域二期農業水利事業				
工事名		鑑潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事				
工事別工事名		鑑潟第1排水機場除塵設備製作据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)その他の場合100m当り電工労務(人) 8)その他の場合の補助文	0.00				
P27186	制御用絶縁ビニルケーブル(CVV) 15心 断面積2.0	100.000	m	539	53,900	
R01013	電工	4.400	人	22,470	98,868	
	合計				152,768	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,528	
	*** S単 - 247号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 ラック・ダクト内, CVVケーブル, 15心, 2mm2, 屋外・屋内		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	1)施工区分1 2)種別 3)心数 4)サイズ(mm2) 5)施工区分2 6)その他の場合のケーブル1m当り単価 7)その他の場合100m当り電工労務(人) 8)その他の場合の補助文	ラック・ダクト内 CVVケーブル 15心 2mm2 屋外・屋内 0 0.00		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P27186	制御用絶縁ビニルケーブル(CVV) 15心 断面積2.0	100.000	m	539	53,900	
R01013	電工	7.100	人	22,470	159,537	
	合計				213,437	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,134	
	*** S単 - 248号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 ころがし(天井・床下), CVVケーブル, 15心, 2mm2, 屋 内		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	1)施工区分1 2)種別 3)心数 4)サイズ(mm2) 5)施工区分2 6)その他の場合のケーブル1m当り単価 7)その他の場合100m当り電工労務(人) 8)その他の場合の補助文	ころがし(天井・床下) CVVケーブル 15心 2mm2 屋 内 0 0.00		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P27186	制御用絶縁ビニルケーブル(CVV) 15心 断面積2.0	100.000	m	539	53,900	
R01013	電工	3.300	人	22,470	74,151	
	合計				128,051	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,281	
	*** S単 - 249号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 管内, CVVケーブル, 2心, 2mm2, 地中・屋外・屋内		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	1)施工区分1 2)種別 3)心数 4)サイズ(mm2) 5)施工区分2 6)その他の場合のケーブル1m当り単価 7)その他の場合100m当り電工労務(人) 8)その他の場合の補助文	管内 CVVケーブル 2心 2mm2 地中・屋外・屋内 0 0.00		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P27154	制御用絶縁ビニルケーブル(CVV) 2心 断面積2.0	100.000	m	87	8,700	
R01013	電工	5.500	人	22,470	123,585	
	合計				132,285	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,323	
	*** S単 - 250号 ***					

事業名		新川流域二期農業水利事業				
工事名		鑑潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事				
工事別工事名		鑑潟第1排水機場除塵設備製作据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S42103	制御ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	制御ケーブル配線工 、ビット、CVVケーブル、2心、2mm2、屋外・屋内			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分1	ビット		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	CVVケーブル		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)心数	2心		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)サイズ(mm2)	2mm2				
	5)施工区分2	屋外・屋内				
	6)その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	8)その他の場合の補助文					
P27154	制御用絶縁ビニルケーブル(CVV)	100.000	m	87	8,700	
R01013	電工	4.400	人	22,470	98,868	
	合計				107,568	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,076	
	*** S単 - 251号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	制御ケーブル配線工 、ラック・ダクト内、CVVケーブル、2心、2mm2、屋外・屋内			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分1	ラック・ダクト内		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	CVVケーブル		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)心数	2心		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)サイズ(mm2)	2mm2				
	5)施工区分2	屋外・屋内				
	6)その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	8)その他の場合の補助文					
P27154	制御用絶縁ビニルケーブル(CVV)	100.000	m	87	8,700	
R01013	電工	7.100	人	22,470	159,537	
	合計				168,237	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,682	
	*** S単 - 252号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	制御ケーブル配線工 、ころがし(天井・床下)、CVVケーブル、2心、2mm2、屋 内			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分1	ころがし(天井・床下)		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	CVVケーブル		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)心数	2心		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)サイズ(mm2)	2mm2				
	5)施工区分2	屋 内				
	6)その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	8)その他の場合の補助文					
P27154	制御用絶縁ビニルケーブル(CVV)	100.000	m	87	8,700	
R01013	電工	3.300	人	22,470	74,151	
	合計				82,851	算出数量 100.000 m
	単価		m		829	
	*** S単 - 253号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	制御ケーブル配線工 、管 内、CVV-ケーブル、2心、2mm2、地中・屋外・屋内			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分1	管 内		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)種別	CVV-ケーブル		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)心数	2心		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)サイズ(mm2)	2mm2				
	5)施工区分2	地中・屋外・屋内				
	6)その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	8)その他の場合の補助文					
P27190	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS)	100.000	m	162	16,200	
	静電遮蔽付 2心 断面積2.0					

事業名		新川流域二期農業水利事業				
工事名		鑑潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事				
工事別工事名		鑑潟第1排水機場除塵設備製作据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01013	電工	5.500	人	22,470	123,585	
	合計				139,785	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,398	
	*** S単 - 254号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	制御ケーブル配線工 ビット, CVV-Sケーブル, 2心, 2mm2, 屋外・屋内			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 施工区分1	ビット		豪雪補正: 1.0%	亜熱帯補正: なし	
	2) 種別	CVV-Sケーブル		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 心数	2心		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) サイズ(mm2)	2mm2				
	5) 施工区分2	屋外・屋内				
	6) その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	7) その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	8) その他の場合の補助文					
P27190	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS) 静電遮蔽付 2心 断面積2.0	100.000	m	162	16,200	
R01013	電工	4.400	人	22,470	98,868	
	合計				115,068	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,151	
	*** S単 - 255号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	制御ケーブル配線工 ラック・ダクト内, CVV-Sケーブル, 2心, 2mm2, 屋外・屋内			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 施工区分1	ラック・ダクト内		豪雪補正: 1.0%	亜熱帯補正: なし	
	2) 種別	CVV-Sケーブル		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 心数	2心		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) サイズ(mm2)	2mm2				
	5) 施工区分2	屋外・屋内				
	6) その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	7) その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	8) その他の場合の補助文					
P27190	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS) 静電遮蔽付 2心 断面積2.0	100.000	m	162	16,200	
R01013	電工	7.100	人	22,470	159,537	
	合計				175,737	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,757	
	*** S単 - 256号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	制御ケーブル配線工 ころがし(天井・床下), CVV-Sケーブル, 2心, 2mm2, 屋内			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 施工区分1	ころがし(天井・床下)		豪雪補正: 1.0%	亜熱帯補正: なし	
	2) 種別	CVV-Sケーブル		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 心数	2心		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) サイズ(mm2)	2mm2				
	5) 施工区分2	屋内				
	6) その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	7) その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	8) その他の場合の補助文					
P27190	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS) 静電遮蔽付 2心 断面積2.0	100.000	m	162	16,200	
R01013	電工	3.300	人	22,470	74,151	
	合計				90,351	算出数量 100.000 m
	単価		m		904	
	*** S単 - 257号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	制御ケーブル配線工 管内, CVVケーブル, 2心, 2mm2, 地中・屋外・屋内			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	澁潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 澁潟第1排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)施工区分1 2)種別 3)心数 4)サイズ(mm2) 5)施工区分2 6)その他の場合のケーブル1m当り単価 7)その他の場合100m当り電工労務(人) 8)その他の場合の補助文	管内 CVVケーブル 20心 2mm2		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P27188	制御用絶縁ビニルケーブル(CVV) 20心 断面積2.0	100.000	m	715	71,500	
R01013	電工	10.000	人	22,470	224,700	
	合計				296,200	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,962	
	*** S単 - 258号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	制御ケーブル配線工 、ビット、CVVケーブル、20心、2mm2、屋外・屋内			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分1 2)種別 3)心数 4)サイズ(mm2) 5)施工区分2 6)その他の場合のケーブル1m当り単価 7)その他の場合100m当り電工労務(人) 8)その他の場合の補助文	ビット CVVケーブル 20心 2mm2		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P27188	制御用絶縁ビニルケーブル(CVV) 20心 断面積2.0	100.000	m	715	71,500	
R01013	電工	8.400	人	22,470	188,748	
	合計				260,248	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,602	
	*** S単 - 259号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	制御ケーブル配線工 、管 内、CVVケーブル、8心、2mm2、地中・屋外・屋内			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分1 2)種別 3)心数 4)サイズ(mm2) 5)施工区分2 6)その他の場合のケーブル1m当り単価 7)その他の場合100m当り電工労務(人) 8)その他の場合の補助文	管内 CVVケーブル 8心 2mm2		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P27178	制御用絶縁ビニルケーブル(CVV) 8心 断面積2.0	100.000	m	296	29,600	
R01013	電工	5.500	人	22,470	123,585	
	合計				153,185	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,532	
	*** S単 - 260号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	制御ケーブル配線工 、ビット、CVVケーブル、8心、2mm2、屋外・屋内			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分1 2)種別 3)心数 4)サイズ(mm2) 5)施工区分2 6)その他の場合のケーブル1m当り単価 7)その他の場合100m当り電工労務(人) 8)その他の場合の補助文	ビット CVVケーブル 8心 2mm2		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P27178	制御用絶縁ビニルケーブル(CVV) 8心 断面積2.0	100.000	m	296	29,600	
R01013	電工	4.400	人	22,470	98,868	
	合計				128,468	算出数量 100.000 m

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	澁湯第1排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 澁湯第1排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m		1,285	
	*** S単 - 261号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工		m		100,000	歩A 当たり算出
	制御ケーブル配線工 管内, CVVケーブル, 4心, 2mm2, 地中・屋外・屋内					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし
	1) 施工区分1	管内				豪雪補正: 1.0 % 基本給時間: 8.0 超勤時間: 0.0
	2) 種別	CVVケーブル				亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0
	3) 心数	4心				深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	4) サイズ(mm2)	2mm2				
	5) 施工区分2	地中・屋外・屋内				
	6) その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	7) その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	8) その他の場合の補助文					
P27162	制御用絶縁ビニールケーブル(CVV)	100.000	m	160	16,000	
	4心 断面積2.0					
R01013	電工	5.500	人	22,470	123,585	
	合 計				139,585	算出数量 100.000 m
	単 価		m		1,396	
	*** S単 - 262号 ***					
S42103	制御ケーブル配線工		m		100,000	歩A 当たり算出
	制御ケーブル配線工 ビット, CVVケーブル, 4心, 2mm2, 屋外・屋内					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし
	1) 施工区分1	ビット				豪雪補正: 1.0 % 基本給時間: 8.0 超勤時間: 0.0
	2) 種別	CVVケーブル				亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0
	3) 心数	4心				深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	4) サイズ(mm2)	2mm2				
	5) 施工区分2	屋外・屋内				
	6) その他の場合のケーブル1m当り単価	0				
	7) その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	8) その他の場合の補助文					
P27162	制御用絶縁ビニールケーブル(CVV)	100.000	m	160	16,000	
	4心 断面積2.0					
R01013	電工	4.400	人	22,470	98,868	
	合 計				114,868	算出数量 100.000 m
	単 価		m		1,149	
	*** S単 - 263号 ***					
S42109	ボックス取付工		個		1,000	歩A 当たり算出
	ボックス類取付工 500×200 SUS-WP, その他, その他					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし
	1) 器具区分	その他				豪雪補正: 1.0 % 基本給時間: 8.0 超勤時間: 0.0
	2) 器具分類	その他				亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0
	3) その他の場合の器具単価	32,300				深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	4) その他の場合の1個当電工労務(人)	0.60				
	5) その他の場合の補助文	500×200 SUS-WP				
P27839	電気材料及び機器	1.000	個	32,300	32,300	
R01013	電工	0.600	人	22,470	13,482	
	合 計				45,782	算出数量 1.000 個
	単 価		個		45,782	
	*** S単 - 264号 ***					
S42109	ボックス取付工		個		1,000	歩A 当たり算出
	ボックス類取付工 400×200 SUS-WP, その他, その他					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし
	1) 器具区分	その他				豪雪補正: 1.0 % 基本給時間: 8.0 超勤時間: 0.0
	2) 器具分類	その他				亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0
	3) その他の場合の器具単価	22,950				深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	4) その他の場合の1個当電工労務(人)	0.50				
	5) その他の場合の補助文	400×200 SUS-WP				

事業名		新川流域二期農業水利事業				
工事名		鑑潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事				
工事別工事名		鑑潟第1排水機場除塵設備製作据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P27839	電気材料及び機器	1.000	個	22,950	22,950	
R01013	電工	0.500	人	22,470	11,235	
	合計				34,185	算出数量 1.000 個
	単価		個		34,185	
	*** S単 - 265号 ***					
S42109	ボックス取付工		個		1.000 個	歩A 当たり算出
	ボックス類取付工 700×300 SUS-WP, その他, その他			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 器具区分	その他		豪雪補正: 1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2) 器具分類	その他		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) その他の場合の器具単価	69,500		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) その他の場合の1個当電工労務(人)	0.85				
	5) その他の場合の補助文	700×300 SUS-WP				
P27839	電気材料及び機器	1.000	個	69,500	69,500	
R01013	電工	0.850	人	22,470	19,100	
	合計				88,600	算出数量 1.000 個
	単価		個		88,600	
	*** S単 - 266号 ***					
S42109	ボックス取付工		個		1.000 個	歩A 当たり算出
	ボックス類取付工 300×200 SUS-WP, その他, その他			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 器具区分	その他		豪雪補正: 1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2) 器具分類	その他		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) その他の場合の器具単価	15,100		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) その他の場合の1個当電工労務(人)	0.40				
	5) その他の場合の補助文	300×200 SUS-WP				
P27839	電気材料及び機器	1.000	個	15,100	15,100	
R01013	電工	0.400	人	22,470	8,988	
	合計				24,088	算出数量 1.000 個
	単価		個		24,088	
	*** S単 - 267号 ***					
S42112	ハンドホル設置 (1000×1200H)		基		10.000 基	歩A 当たり算出
	ハンドホル設置工 その他			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ハンドホル区分(W×D×H)	その他		豪雪補正: 1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)その他の場合ハンドホル1基当り単価	135,000円		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 1基当たり質量(kg/基)	2000kg以下kg		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)内径(m)	1.0m以上1.5m未満m				
	5)基礎碎石	なし				
	6)敷材	なし				
	7)その他の場合の補助文					
P27841	電気材料及び機器	10.000	組	135,000	1,350,000	
R01001	土木一般世話役	1.600	人	22,995	36,792	
R01002	特殊作業員	0.300	人	23,625	7,088	
R01003	普通作業員	3.800	人	19,950	75,810	
M02093	バックホ[クロー型・クレーン機能付き・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	14.900	時間	3,010	44,849	
R01021	運転手(特殊)	2.380	人	23,415	55,728	
P34029	軽油 ハンドホル給油	137.000	L	123	16,851	
	合計				1,587,118	算出数量 10.000 基
	単価		基		158,712	

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	鑑潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 鑑潟第1排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 268号 ***					
SA0101	機械土工 SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),標準,標準		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)土質 2)施工方法 3)岩質 4)押土の有無 5)障害の有無 6)施工数量 7)火薬使用 8)破砕片除去の有無 9)集積押土の有無	土砂 上記以外(小規模) - - - 標準 - - -				
	単 価		m3		1,122	
	*** S単 - 269号 ***					
SA0121	山砂運搬 SP 土砂等運搬 小規模,ハ ック山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,13.0km以下		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	小規模 ハ ック山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 13.0km以下				
	単 価		m3		3,046	
	*** S単 - 270号 ***					
SA0121	残土処理 SP 土砂等運搬 小規模,ハ ック山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,0.2km以下		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	小規模 ハ ック山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.2km以下				
	単 価		m3		676.8	
	*** S単 - 271号 ***					
SA0151	基盤面仕上 SP 基面修正 基面修正		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)整形区分	基面修正				
	単 価		m ²		399	
	*** S単 - 272号 ***					
SA0301	基礎砕石 厚15cm		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 澁潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事						
工事別工事名: 澁潟第1排水機場除塵設備製作据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 0 40~0mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)碎石の厚さ 2)碎石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	12.5cmを超え17.5cm以下 計上する なし 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m ²		1,401	
	*** S単 - 273号 ***					
SA0301	基礎碎石 厚10cm		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)碎石の厚さ 2)碎石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	7.5cmを超え12.5cm以下 計上する なし 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m ²		1,257	
	*** S単 - 274号 ***					
SA0301	基礎碎石 RC-40		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)碎石の厚さ 2)碎石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	7.5cmを超え12.5cm以下 計上する なし 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m ²		1,257	
	*** S単 - 275号 ***					
SA0311	生コン人力打設 (均し)		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,なし,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設 計上する - 一般養生 - - なし 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m ³		25,740	
	*** S単 - 276号 ***					
SA0311	生コン人力打設 (鉄筋ｺ)		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,なし,21-8-25(20)(高炉B) W/C60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法	無筋・鉄筋構造物 ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設				

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 澁湯第1排水機場等除塵設備製作据付工事						
工事別工事名: 澁湯第1排水機場除塵設備製作据付工事						
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	計上する				
	4)設計日打設置量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	9)長期割引単価区分	なし				
	10)規格区分	21-8-25(20)(高炉B) W/C60%				
J02067	生コンクリート(高炉B) 21N/mm ² 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)		m ³			材変
	単 価		m ³		25,950	
	*** S単 - 277号 ***					
SA0311	生コン人力打設(均し)		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設置量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m ³		19,610	
	*** S単 - 278号 ***					
SA0311	生コン人力打設(鉄筋コ)		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-8-25(20)(高炉B) W/C60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設置量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	21-8-25(20)(高炉B) W/C60%				
J02067	生コンクリート(高炉B) 21N/mm ² 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)		m ³			材変
	単 価		m ³		24,550	
	*** S単 - 279号 ***					
SA0311	生コン人力打設		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設置量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m ³		19,610	

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	澁湯第1排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 澁湯第1排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 280号 ***					
SA0311	生コン人力打設 (中詰) SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,21-8-25(20) (高炉B) W/C60%		m3		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 有り - 21-8-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3		27,240	
	*** S単 - 281号 ***					
SA0311	生コン人力打設 (中詰) SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,21-8-25(20) (高炉B) W/C60%		m3		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 有り - 21-8-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3		27,240	
	*** S単 - 282号 ***					
J02067	生コンクリート(高炉B) 21N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)		m3			材変
	単 価		m3		27,240	
	*** S単 - 283号 ***					
SA0311	生コン人力打設 (均し) SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 有り - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		22,380	
	*** S単 - 283号 ***					
SA0311	生コン人力打設 (鉄筋工) SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,21-8-25(20) (高炉B) W/C60%		m3		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	澁湯第1排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 澁湯第1排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 有り - 21-8-25(20)(高炉B) W/C60%				
J02067	生コンクリート(高炉B) 21N/mm ² 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)		m ³			材変
	単 価		m ³		27,240	
	*** S単 - 284号 ***					
SA0312	型枠工(均しコン)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 均しコンクリート				
	単 価		m ²		4,113	
	*** S単 - 285号 ***					
SA0312	型枠工(鉄筋コン)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m ²		8,076	
	*** S単 - 286号 ***					
SA0312	型枠工(鉄筋コン)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 小型構造物				
	単 価		m ²		7,287	
	*** S単 - 287号 ***					
SA0312	型枠工		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 均しコンクリート				
	単 価		m ²		4,113	
	*** S単 - 288号 ***					
SA0312	型枠工(中詰)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名 新川流域二期農業水利事業
 工事名 澗潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 澗潟第1排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 小型構造物				
	単 価		m ²		7,287	
	*** S単 - 289号 ***					
SA0331	伸縮目地 SP 目地板 計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm		m ²	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 m ² 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
	1)目地板の計上 2)規格区分	計上する 目地板(瀝青質板) t=10mm				
	単 価		m ²		2,654	

事業名	新川流域二期農業水利事業				
工事名	澁潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事				

工事別工事名: 澁潟第1排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** X単 - 1号 ***						
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	9.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)主要部材費金額小計(円)	24,513,076.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	5,883,138.000円				
K79351	製作補助材料費	0.090	式	30,396,214	2,735,659	
	合計				2,735,659	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,735,659	
*** X単 - 2号 ***						
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	9.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)主要部材費金額小計(円)	2,390,410.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	525,890.000円				
K79351	製作補助材料費	0.090	式	2,916,300	262,467	
	合計				262,467	算出数量 1.000 式
	単価		式		262,467	
*** X単 - 3号 ***						
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 鋼製付属設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	13.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)主要部材費金額小計(円)	2,187,534.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	0.000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	2,187,534	284,379	
	合計				284,379	算出数量 1.000 式
	単価		式		284,379	
*** X単 - 4号 ***						
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 鋼製付属設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	13.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)主要部材費金額小計(円)	98,712.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	0.000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	98,712	12,833	
	合計				12,833	算出数量 1.000 式
	単価		式		12,833	
*** X単 - 5号 ***						
X40001	補助材料費(製作)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 鍍漕第1排水機場等除塵設備製作据付工事						
工事別工事名: 鍍漕第1排水機場除塵設備製作据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	9.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)主要部材費金額小計(円)	11,470,800.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	2,752,992.000円				
K79351	製作補助材料費		0.090 式	14,223,792	1,280,141	
	合計				1,280,141	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,280,141	
	*** X単 - 6号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	9.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)主要部材費金額小計(円)	1,084,457.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	238,581.000円				
K79351	製作補助材料費		0.090 式	1,323,038	119,073	
	合計				119,073	算出数量 1.000 式
	単価		式		119,073	
	*** X単 - 7号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	9.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)主要部材費金額小計(円)	1,923,367.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	423,141.000円				
K79351	製作補助材料費		0.090 式	2,346,508	211,186	
	合計				211,186	算出数量 1.000 式
	単価		式		211,186	
	*** X単 - 8号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	9.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)主要部材費金額小計(円)	1,709,595.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	376,111.000円				
K79351	製作補助材料費		0.090 式	2,085,706	187,714	
	合計				187,714	算出数量 1.000 式
	単価		式		187,714	
	*** X単 - 9号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 鋼製付属設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	13.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)主要部材費金額小計(円)	1,073,596.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	0.000円				

事業名		新川流域二期農業水利事業				
工事名		鍍漕第1排水機場等除塵設備製作据付工事				
工事別工事名		鍍漕第1排水機場除塵設備製作据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K79351	製作補助材料費	0.130	式	1,073,596	139,567	
	合計				139,567	算出数量 1.000 式
	単価		式		139,567	
	*** X単 - 10号 ***					
X40001	補助材料費(製作)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 鋼製付属設備			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	13.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)主要部材費金額小計(円)	101,284.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	0.000円				
K79351	製作補助材料費	0.130	式	101,284	13,167	
	合計				13,167	算出数量 1.000 式
	単価		式		13,167	
	*** X単 - 11号 ***					
X40003	鋼製付属設備製作工		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備製作工 その他,除塵機点検歩廊,1基			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	その他		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)適用範囲(ton/基)	-		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)その他の製作工数(人/ton)	8.45		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)部材の混合比率	0.00				
	5)製作基数	1基				
	6)製作数による補正係数(Kn)	1.00				
	7)鋼製付属設備名称	除塵機点検歩廊				
	8)製作対象質量(kg/基)	14,665.000				
R03001	製作工	123.900	人	25,400	3,147,060	
	合計				3,147,060	算出数量 1.000 基
	単価		基		3,147,060	
	*** X単 - 12号 ***					
X40003	鋼製付属設備製作工		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備製作工 架台,洗浄ポンプ架台等,1基			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	架台		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)適用範囲(ton/基)	0.1 x 5.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)その他の製作工数(人/ton)	0.00		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)部材の混合比率	0.00				
	5)製作基数	1基				
	6)製作数による補正係数(Kn)	1.00				
	7)鋼製付属設備名称	洗浄ポンプ架台等				
	8)製作対象質量(kg/基)	210.000				
R03001	製作工	4.200	人	25,400	106,680	
	合計				106,680	算出数量 1.000 基
	単価		基		106,680	
	*** X単 - 13号 ***					
X40003	鋼製付属設備製作工		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備製作工 その他,除塵機点検歩廊,1基			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	その他		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)適用範囲(ton/基)	-		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)その他の製作工数(人/ton)	10.49		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)部材の混合比率	0.00				
	5)製作基数	1基				
	6)製作数による補正係数(Kn)	1.00				
	7)鋼製付属設備名称	除塵機点検歩廊				
	8)製作対象質量(kg/基)	7,037.000				

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 澁潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事						
工事別工事名: 澁潟第1排水機場除塵設備製作据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R03001	製作工	73.800	人	25,400	1,874,520	
	合計				1,874,520	算出数量 1.000 基
	単価		基		1,874,520	
	*** X単 - 14号 ***					
X40003	鋼製付属設備製作工		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備製作工 架台, 洗浄ポンプ架台等, 1 基			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 設備区分	架台		豪雪補正: 1.0 % 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 適用範囲 (ton/基)	0.1 x 5.0		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	3) その他の製作工数 (人 / ton)	0.00				
	4) 部材の混合比率	0.00				
	5) 製作基数	1 基				
	6) 製作数による補正係数 (Kn)	1.00				
	7) 鋼製付属設備名称	洗浄ポンプ架台等				
	8) 製作対象質量 (kg/基)	233.000				
R03001	製作工	4.400	人	25,400	111,760	
	合計				111,760	算出数量 1.000 基
	単価		基		111,760	
	*** X単 - 15号 ***					
X40008	除塵設備副部材費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	除塵設備副部材費 除塵機本体, レーキ形定置回動式,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 区分	除塵機本体		豪雪補正: 1.0 % 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 形式	レーキ形定置回動式		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	3) 副部材費率 (%)	24.000%				
	4) 除塵設備名称及び規格					
	5) 副部材費対象金額 (円)	24,513,076.000円				
K79431	副部材費	0.240	式	24,513,076	5,883,138	
	合計				5,883,138	算出数量 1.000 式
	単価		式		5,883,138	
	*** X単 - 16号 ***					
X40008	除塵設備副部材費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	除塵設備副部材費 搬送設備, 水平ベルトコンベヤ,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 区分	搬送設備		豪雪補正: 1.0 % 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 形式	水平ベルトコンベヤ		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	3) 副部材費率 (%)	22.000%				
	4) 除塵設備名称及び規格					
	5) 副部材費対象金額 (円)	2,390,410.000円				
K79431	副部材費	0.220	式	2,390,410	525,890	
	合計				525,890	算出数量 1.000 式
	単価		式		525,890	
	*** X単 - 17号 ***					
X40008	除塵設備副部材費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	除塵設備副部材費 除塵機本体, レーキ形定置回動式,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 区分	除塵機本体		豪雪補正: 1.0 % 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 形式	レーキ形定置回動式		深夜時間: 0.0	週休: 補正なし	
	3) 副部材費率 (%)	24.000%				
	4) 除塵設備名称及び規格					
	5) 副部材費対象金額 (円)	11,470,800.000円				
K79431	副部材費	0.240	式	11,470,800	2,752,992	
	合計				2,752,992	算出数量 1.000 式

事業名 新川流域二期農業水利事業
 工事名 澁湯第1排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 澁湯第1排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		2,752,992	
	*** X単 - 18号 ***					
X40008	除塵設備副部材費		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	除塵設備副部材費 搬送設備,水平ベルトコンベヤ,					
	1)区分	搬送設備				
	2)形式	水平ベルトコンベヤ				
	3)副部材費率(%)	22.000%				
	4)除塵設備名称及び規格					
	5)副部材費対象金額(円)	1,084,457.000円				
K79431	副部材費	0.220	式	1,084,457	238,581	
	合 計				238,581	算出数量 1.000 式
	単 価		式		238,581	
	*** X単 - 19号 ***					
X40008	除塵設備副部材費		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	除塵設備副部材費 搬送設備,傾斜ベルトコンベヤ,					
	1)区分	搬送設備				
	2)形式	傾斜ベルトコンベヤ				
	3)副部材費率(%)	22.000%				
	4)除塵設備名称及び規格					
	5)副部材費対象金額(円)	1,923,367.000円				
K79431	副部材費	0.220	式	1,923,367	423,141	
	合 計				423,141	算出数量 1.000 式
	単 価		式		423,141	
	*** X単 - 20号 ***					
X40008	除塵設備副部材費		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	除塵設備副部材費 貯留設備,電動カットゲート,					
	1)区分	貯留設備				
	2)形式	電動カットゲート				
	3)副部材費率(%)	22.000%				
	4)除塵設備名称及び規格					
	5)副部材費対象金額(円)	1,709,595.000円				
K79431	副部材費	0.220	式	1,709,595	376,111	
	合 計				376,111	算出数量 1.000 式
	単 価		式		376,111	
	*** X単 - 21号 ***					
X40012	除塵設備部品費		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	除塵設備部品費 除塵機本体,レーキ形定置回動式,					
	1)区分	除塵機本体				
	2)形式	レーキ形定置回動式				
	3)部品費率(%)	16.000%				
	4)除塵設備名称及び規格					
	5)部品費対象金額(円)	24,513,076.000円				
K79451	部品費	0.160	式	24,513,076	3,922,092	
	合 計				3,922,092	算出数量 1.000 式
	単 価		式		3,922,092	
	*** X単 - 22号 ***					

事業名		新川流域二期農業水利事業				
工事名		澁潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事				
工事別工事名		澁潟第1排水機場除塵設備製作据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
X40012	除塵設備部品費		式		1,000	歩A 当たり算出
	除塵設備部品費 搬送設備,水平ベルトコンベヤ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)区分	搬送設備		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)形式	水平ベルトコンベヤ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)部品費率(%)	16.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)除塵設備名称及び規格					
	5)部品費対象金額(円)	2,390,410.000円				
K79451	部品費	0.160	式	2,390,410	382,466	
	合計				382,466	算出数量 1.000 式
	単価		式		382,466	
	*** X単 - 23号 ***					
X40012	除塵設備部品費		式		1,000	歩A 当たり算出
	除塵設備部品費 除塵機本体,レーキ形定置回動式,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)区分	除塵機本体		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)形式	レーキ形定置回動式		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)部品費率(%)	16.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)除塵設備名称及び規格					
	5)部品費対象金額(円)	11,470,800.000円				
K79451	部品費	0.160	式	11,470,800	1,835,328	
	合計				1,835,328	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,835,328	
	*** X単 - 24号 ***					
X40012	除塵設備部品費		式		1,000	歩A 当たり算出
	除塵設備部品費 搬送設備,水平ベルトコンベヤ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)区分	搬送設備		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)形式	水平ベルトコンベヤ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)部品費率(%)	16.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)除塵設備名称及び規格					
	5)部品費対象金額(円)	1,084,457.000円				
K79451	部品費	0.160	式	1,084,457	173,513	
	合計				173,513	算出数量 1.000 式
	単価		式		173,513	
	*** X単 - 25号 ***					
X40012	除塵設備部品費		式		1,000	歩A 当たり算出
	除塵設備部品費 搬送設備,傾斜ベルトコンベヤ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)区分	搬送設備		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)形式	傾斜ベルトコンベヤ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)部品費率(%)	16.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)除塵設備名称及び規格					
	5)部品費対象金額(円)	1,923,367.000円				
K79451	部品費	0.160	式	1,923,367	307,739	
	合計				307,739	算出数量 1.000 式
	単価		式		307,739	
	*** X単 - 26号 ***					
X40012	除塵設備部品費		式		1,000	歩A 当たり算出
	除塵設備部品費 貯留設備,電動カットゲート,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)区分	貯留設備		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)形式	電動カットゲート		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 鍍漕第1排水機場等除塵設備製作据付工事						
工事別工事名: 鍍漕第1排水機場除塵設備製作据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)部品費率(%)	16.000%		深夜時間:0.0		週休:補正なし
	4)除塵設備名称及び規格					
	5)部品費対象金額(円)	1,709,595.000円				
K79451	部品費					
		0.160	式	1,709,595	273,535	
	合計				273,535	算出数量 1.000 式
	単価		式		273,535	
	*** X単 - 27号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務費率(Y)(%)	75.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	26,680,160.000円				
K79311	間接労務費					
		0.750	式	26,680,160	20,010,120	
	合計				20,010,120	算出数量 1.000 式
	単価				20,010,120	
	*** X単 - 28号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務費率(Y)(%)	75.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	2,159,000.000円				
K79311	間接労務費					
		0.750	式	2,159,000	1,619,250	
	合計				1,619,250	算出数量 1.000 式
	単価				1,619,250	
	*** X単 - 29号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 鋼製付属設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務費率(Y)(%)	60.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	3,147,060.000円				
K79311	間接労務費					
		0.600	式	3,147,060	1,888,236	
	合計				1,888,236	算出数量 1.000 式
	単価				1,888,236	
	*** X単 - 30号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 鋼製付属設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務費率(Y)(%)	60.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	106,680.000円				
K79311	間接労務費					
		0.600	式	106,680	64,008	
	合計				64,008	算出数量 1.000 式
	単価				64,008	
	*** X単 - 31号 ***					

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	澁湯第1排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 澁湯第1排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務费率(Y)(%)	75.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	12,405,360.000円				
K79311	間接労務費	0.750	式	12,405,360	9,304,020	
	合計				9,304,020	算出数量 1.000 式
	単価				9,304,020	
	*** X単 - 32号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務费率(Y)(%)	75.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	1,259,840.000円				
K79311	間接労務費	0.750	式	1,259,840	944,880	
	合計				944,880	算出数量 1.000 式
	単価				944,880	
	*** X単 - 33号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務费率(Y)(%)	75.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	2,194,560.000円				
K79311	間接労務費	0.750	式	2,194,560	1,645,920	
	合計				1,645,920	算出数量 1.000 式
	単価				1,645,920	
	*** X単 - 34号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務费率(Y)(%)	75.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	3,032,760.000円				
K79311	間接労務費	0.750	式	3,032,760	2,274,570	
	合計				2,274,570	算出数量 1.000 式
	単価				2,274,570	
	*** X単 - 35号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 鋼製付属設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務费率(Y)(%)	60.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	1,874,520.000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	1,874,520	1,124,712	
	合計				1,124,712	算出数量 1.000 式
	単価				1,124,712	

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 澁潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事						
工事別工事名: 澁潟第1排水機場除塵設備製作据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 36号 ***					
X40014	間接労務費		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 銅製付属設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	銅製付属設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務費率(Y)(%)	60.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	111,760,000円				
K79311	間接労務費		0.600 式	111,760	67,056	
	合計				67,056	算出数量 1,000 式
	単価				67,056	
	*** X単 - 37号 ***					
X40015	工場管理費		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	20.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	46,690,280,000円				
K79331	工場管理費		0.200 式	46,690,280	9,338,056	
	合計				9,338,056	算出数量 1,000 式
	単価		式		9,338,056	
	*** X単 - 38号 ***					
X40015	工場管理費		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	20.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	4,785,360,000円				
K79331	工場管理費		0.200 式	4,785,360	957,072	
	合計				957,072	算出数量 1,000 式
	単価		式		957,072	
	*** X単 - 39号 ***					
X40015	工場管理費		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	20.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	3,778,250,000円				
K79331	工場管理費		0.200 式	3,778,250	755,650	
	合計				755,650	算出数量 1,000 式
	単価		式		755,650	
	*** X単 - 40号 ***					
X40015	工場管理費		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	20.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	510,540,000円				
K79331	工場管理費		0.200 式	510,540	102,108	

事業名		新川流域二期農業水利事業				
工事名		鏝湯第1排水機場等除塵設備製作据付工事				
工事別工事名		鏝湯第1排水機場除塵設備製作据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				102,108	算出数量 1.000 式
	単価		式		102,108	
	*** X単 - 41号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	5,035,296.000円				
K79331	工場管理費		0.250 式	5,035,296	1,258,824	
	合計				1,258,824	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,258,824	
	*** X単 - 42号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	1,265,950.000円				
K79331	工場管理費		0.250 式	1,265,950	316,488	
	合計				316,488	算出数量 1.000 式
	単価		式		316,488	
	*** X単 - 43号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	170,688.000円				
K79331	工場管理費		0.250 式	170,688	42,672	
	合計				42,672	算出数量 1.000 式
	単価		式		42,672	
	*** X単 - 44号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	31,443.000円				
K79331	工場管理費		0.250 式	31,443	7,861	
	合計				7,861	算出数量 1.000 式
	単価		式		7,861	
	*** X単 - 45号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	20.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	新川流域二期農業水利事業				
工事名	鍍場第1排水機場等除塵設備製作据付工事				

工事別工事名: 鍍場第1排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0		週休:補正なし
	4)工場管理費対象金額小計(円)	21,709,380.000円				
K79331	工場管理費					
		0.200	式	21,709,380	4,341,876	
	合計				4,341,876	算出数量 1.000 式
	単価		式		4,341,876	
	*** X単 - 46号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	20.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	2,072,640.000円				
K79331	工場管理費					
		0.200	式	2,072,640	414,528	
	合計				414,528	算出数量 1.000 式
	単価		式		414,528	
	*** X単 - 47号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	20.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	2,204,720.000円				
K79331	工場管理費					
		0.200	式	2,204,720	440,944	
	合計				440,944	算出数量 1.000 式
	単価		式		440,944	
	*** X単 - 48号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	20.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	217,170.000円				
K79331	工場管理費					
		0.200	式	217,170	43,434	
	合計				43,434	算出数量 1.000 式
	単価		式		43,434	
	*** X単 - 49号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	20.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	3,840,480.000円				
K79331	工場管理費					
		0.200	式	3,840,480	768,096	
	合計				768,096	算出数量 1.000 式
	単価		式		768,096	
	*** X単 - 50号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 澁潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事						
工事別工事名: 澁潟第1排水機場除塵設備製作据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	工場管理費 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	20.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	365,960.000円				
K79331	工場管理費		0.200	式	365,960	73,192
	合計					73,192 算出数量 1.000 式
	単価			式		73,192
	*** X単 - 51号 ***					
X40015	工場管理費			式		1.000 式 歩A 当たり算出
	工場管理費 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	20.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	5,307,330.000円				
K79331	工場管理費		0.200	式	5,307,330	1,061,466
	合計					1,061,466 算出数量 1.000 式
	単価			式		1,061,466
	*** X単 - 52号 ***					
X40015	工場管理費			式		1.000 式 歩A 当たり算出
	工場管理費 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	20.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	655,150.000円				
K79331	工場管理費		0.200	式	655,150	131,030
	合計					131,030 算出数量 1.000 式
	単価			式		131,030
	*** X単 - 53号 ***					
X40015	工場管理費			式		1.000 式 歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	2,999,232.000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	2,999,232	749,808
	合計					749,808 算出数量 1.000 式
	単価			式		749,808
	*** X単 - 54号 ***					
X40015	工場管理費			式		1.000 式 歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	606,758.000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	606,758	151,690
	合計					151,690 算出数量 1.000 式
	単価			式		151,690

事業名	新川流域二期農業水利事業				
工事名	澁湯第1排水機場等除塵設備製作据付工事				

工事別工事名: 澁湯第1排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 55号 ***					
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	178,816.000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	178,816	44,704
	合計					算出数量 1,000 式
	単価		式			44,704
	*** X単 - 56号 ***					
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)(%)	25.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	33,463.000円				
K79331	工場管理費		0.250	式	33,463	8,366
	合計					算出数量 1,000 式
	単価		式			8,366
	*** X単 - 57号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	2.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	7,961,940.000円				
K79391	据付補助材料費		0.020	式	7,961,940	159,239
	合計					算出数量 1,000 式
	単価		式			159,239
	*** X単 - 58号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	2.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	1,190,133.000円				
K79391	据付補助材料費		0.020	式	1,190,133	23,803
	合計					算出数量 1,000 式
	単価		式			23,803
	*** X単 - 59号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	2.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	58,484.000円				
K79391	据付補助材料費		0.020	式	58,484	1,170
	合計					算出数量 1,000 式
	単価		式			1,170

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	澁潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 澁潟第1排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		1,170	
	*** X単 - 60号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 鋼製付属設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	1.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	1,261,029.000円				
K79391	据付補助材料費		0.010	式	1,261,029	
	合 計				12,610	算出数量 1.000 式
	単 価		式		12,610	
	*** X単 - 61号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 鋼製付属設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	1.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	48,972.000円				
K79391	据付補助材料費		0.010	式	48,972	
	合 計				490	算出数量 1.000 式
	単 価		式		490	
	*** X単 - 62号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	2.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	3,746,358.000円				
K79391	据付補助材料費		0.020	式	3,746,358	
	合 計				74,927	算出数量 1.000 式
	単 価		式		74,927	
	*** X単 - 63号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	2.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	680,484.000円				
K79391	据付補助材料費		0.020	式	680,484	
	合 計				13,610	算出数量 1.000 式
	単 価		式		13,610	
	*** X単 - 64号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1,000	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	2.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	998,802.000円				

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 澁潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事						
工事別工事名: 澁潟第1排水機場除塵設備製作据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K79391	据付補助材料費	0.020	式	998,802	19,976	
	合計				19,976	算出数量 1.000 式
	単価		式		19,976	
	*** X単 - 65号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	2.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	1,364,097.000円				
K79391	据付補助材料費	0.020	式	1,364,097	27,282	
	合計				27,282	算出数量 1.000 式
	単価		式		27,282	
	*** X単 - 66号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	2.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	50,350.000円				
K79391	据付補助材料費	0.020	式	50,350	1,007	
	合計				1,007	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,007	
	*** X単 - 67号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 鋼製付属設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	1.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	756,504.000円				
K79391	据付補助材料費	0.010	式	756,504	7,565	
	合計				7,565	算出数量 1.000 式
	単価		式		7,565	
	*** X単 - 68号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 鋼製付属設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)補助材料費率(Y)(%)	1.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	58,653.000円				
K79391	据付補助材料費	0.010	式	58,653	587	
	合計				587	算出数量 1.000 式
	単価		式		587	
	*** X単 - 69号 ***					
X41003	据付材料費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付材料費 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 澁潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事						
工事別工事名: 澁潟第1排水機場除塵設備製作据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)工種区分 6)原動機出力	除塵設備 0.000kW		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	7)形式区分 8)据付材料費率(X)(%)	レキ回動形・ネット形,搬送・貯留設備 8.000%		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	9)工種区分の名称 10)据付材料費対象金額小計(円)	7,961,940.000円				
K79371	据付材料費		0.080	式	7,961,940	636,955
	合計					636,955
	単価			式		636,955
	*** X単 - 70号 ***					
X41003	据付材料費			式		1.000
	据付材料費 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A 当たり算出
	1)工種区分 6)原動機出力	除塵設備 0.000kW		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	7)形式区分 8)据付材料費率(X)(%)	レキ回動形・ネット形,搬送・貯留設備 8.000%		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	9)工種区分の名称 10)据付材料費対象金額小計(円)	1,190,133.000円				
K79371	据付材料費		0.080	式	1,190,133	95,211
	合計					95,211
	単価			式		95,211
	*** X単 - 71号 ***					
X41003	据付材料費			式		1.000
	据付材料費 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A 当たり算出
	1)工種区分 6)原動機出力	除塵設備 0.000kW		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	7)形式区分 8)据付材料費率(X)(%)	レキ回動形・ネット形,搬送・貯留設備 8.000%		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	9)工種区分の名称 10)据付材料費対象金額小計(円)	3,746,358.000円				
K79371	据付材料費		0.080	式	3,746,358	299,709
	合計					299,709
	単価			式		299,709
	*** X単 - 72号 ***					
X41003	据付材料費			式		1.000
	据付材料費 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A 当たり算出
	1)工種区分 6)原動機出力	除塵設備 0.000kW		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	7)形式区分 8)据付材料費率(X)(%)	レキ回動形・ネット形,搬送・貯留設備 8.000%		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	9)工種区分の名称 10)据付材料費対象金額小計(円)	680,484.000円				
K79371	据付材料費		0.080	式	680,484	54,439
	合計					54,439
	単価			式		54,439
	*** X単 - 73号 ***					
X41003	据付材料費			式		1.000
	据付材料費 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A 当たり算出
	1)工種区分 6)原動機出力	除塵設備 0.000kW		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	7)形式区分 8)据付材料費率(X)(%)	レキ回動形・ネット形,搬送・貯留設備 8.000%		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	9)工種区分の名称 10)据付材料費対象金額小計(円)	998,802.000円				

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 澁湯第1排水機場等除塵設備製作据付工事						
工事別工事名: 澁湯第1排水機場除塵設備製作据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K79371	据付材料費	0.080	式	998,802	79,904	
	合計				79,904	算出数量 1.000 式
	単価		式		79,904	
	*** X単 - 74号 ***					
X41003	据付材料費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付材料費 除塵設備, 1) 工種区分 6) 原動機出力 7) 形式区分 8) 据付材料費率(X)(%) 9) 工種区分の名称 10) 据付材料費対象金額小計(円)	除塵設備 0.000kW レキ回動形・ネット形,搬送・貯留設備 8.000%		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K79371	据付材料費	0.080	式	1,364,097	109,128	
	合計				109,128	算出数量 1.000 式
	単価		式		109,128	
	*** X単 - 75号 ***					
X41004	鋼製付属設備据付工		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備据付工 その他, 除塵機点検歩廊, 1基 1) 設備区分 2) 適用範囲 (ton / 基) 3) その他の据付工数 (人 / ton) 4) 据付基数 5) 据付数による補正係数 (Kn) 6) 鋼製付属設備名称 7) 据付対象質量 (kg / 基)	その他 - 3.48 1基 1.00 除塵機点検歩廊 14,793.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R03002	据付工 80%	41.200	人	25,620	1,055,544	
R01003	普通作業員 20%	10.300	人	19,950	205,485	
	合計				1,261,029	算出数量 1.000 基
	単価		基		1,261,029	
	*** X単 - 76号 ***					
X41004	鋼製付属設備据付工		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備据付工 架台, 1基 1) 設備区分 2) 適用範囲 (ton / 基) 3) その他の据付工数 (人 / ton) 4) 据付基数 5) 据付数による補正係数 (Kn) 6) 鋼製付属設備名称 7) 据付対象質量 (kg / 基)	架台 0.1 x 5.0 0.00 1基 1.00		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R03002	据付工 80%	1.600	人	25,620	40,992	
R01003	普通作業員 20%	0.400	人	19,950	7,980	
	合計				48,972	算出数量 1.000 基
	単価		基		48,972	
	*** X単 - 77号 ***					
X41004	鋼製付属設備据付工		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備据付工 その他, 除塵機点検歩廊, 1基 1) 設備区分 2) 適用範囲 (ton / 基) 3) その他の据付工数 (人 / ton) 4) 据付基数	その他 - 4.34 1基		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 澁潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事						
工事別工事名: 澁潟第1排水機場除塵設備製作据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)据付数による補正係数(Kn)	1.00				
	6)鋼製付属設備名称	除塵機点検歩廊				
	7)据付対象質量(kg/基)	7,102.000				
R03002	据付工					
	80%	24.700	人	25,620	632,814	
R01003	普通作業員					
	20%	6.200	人	19,950	123,690	
	合計				756,504	算出数量 1.000 基
	単価		基		756,504	
	*** X単 - 78号 ***					
X41004	鋼製付属設備据付工		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備据付工 架台, 1基			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	架台		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)適用範囲(ton/基)	0.1 x 5.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)その他の据付工数(人/ton)	0.00		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付基数	1基				
	5)据付数による補正係数(Kn)	1.00				
	6)鋼製付属設備名称					
	7)据付対象質量(kg/基)	195.000				
R03002	据付工					
	80%	1.900	人	25,620	48,678	
R01003	普通作業員					
	20%	0.500	人	19,950	9,975	
	合計				58,653	算出数量 1.000 基
	単価		基		58,653	
	*** X単 - 79号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	1,598,136.000		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料		式	1,598,136	31,963	
	合計				31,963	算出数量 1.000 式
	単価		式		31,963	
	*** X単 - 80号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	170,608.000		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料		式	170,608	3,412	
	合計				3,412	算出数量 1.000 式
	単価		式		3,412	
	*** X単 - 81号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	94,608.000		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79411	雑器具損料		式	94,608	1,892	

事業名		新川流域二期農業水利事業				
工事名		鍍漕第 1 排水機場等除塵設備製作据付工事				
工事別工事名		鍍漕第 1 排水機場除塵設備製作据付工事				
コード	名称	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				1,892	算出数量 1.000 式
	単 価		式		1,892	
	*** X単 - 82号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1.000 式	歩 A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	1,000,364.000				
K79411	雑器具損料	0.020	式	1,000,364	20,007	
	合 計				20,007	算出数量 1.000 式
	単 価		式		20,007	
	*** X単 - 83号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1.000 式	歩 A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	55,104.000				
K79411	雑器具損料	0.020	式	55,104	1,102	
	合 計				1,102	算出数量 1.000 式
	単 価		式		1,102	
	*** X単 - 84号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1.000 式	歩 A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	47,304.000				
K79411	雑器具損料	0.020	式	47,304	946	
	合 計				946	算出数量 1.000 式
	単 価		式		946	
	*** X単 - 85号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩 A 当たり算出
	据付間接費 除塵設備, 1)工種区分 2)据付間接費(Y)(%) 3)工種区分の名称 4)据付工対象金額(円)	除塵設備 110.000%		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)工種区分	除塵設備				
	2)据付間接費(Y)(%)	110.000%				
	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)	6,661,200.000				
K79251	据付間接費	1.100	式	6,661,200	7,327,320	
	合 計				7,327,320	算出数量 1.000 式
	単 価		式		7,327,320	
	*** X単 - 86号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩 A 当たり算出
	据付間接費 除塵設備, 1)工種区分 2)据付間接費(Y)(%)	除塵設備 110.000%		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)工種区分	除塵設備				
	2)据付間接費(Y)(%)	110.000%				

事業名	新川流域二期農業水利事業				
工事名	鍍漕第1排水機場等除塵設備製作据付工事				

工事別工事名: 鍍漕第1排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)工種区分の名称 4)据付工対象金額(円)	996,618.000		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
K79251	据付間接費		1.100 式	996,618	1,096,280	
	合計				1,096,280	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,096,280	
	*** X単 - 87号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分 2)据付間接費(Y)(%)	除塵設備 110.000%		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)工種区分の名称 4)据付工対象金額(円)			深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
K79251	据付間接費	56,620.000				
			1.100 式	56,620	62,282	
	合計				62,282	算出数量 1.000 式
	単価		式		62,282	
	*** X単 - 88号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分 2)据付間接費(Y)(%)	除塵設備 110.000%		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)工種区分の名称 4)据付工対象金額(円)			深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
K79251	据付間接費	1,055,544.000				
			1.100 式	1,055,544	1,161,098	
	合計				1,161,098	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,161,098	
	*** X単 - 89号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分 2)据付間接費(Y)(%)	除塵設備 110.000%		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)工種区分の名称 4)据付工対象金額(円)			深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
K79251	据付間接費	40,992.000				
			1.100 式	40,992	45,091	
	合計				45,091	算出数量 1.000 式
	単価		式		45,091	
	*** X単 - 90号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分 2)据付間接費(Y)(%)	除塵設備 110.000%		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)工種区分の名称 4)据付工対象金額(円)			深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
K79251	据付間接費	3,135,888.000				
			1.100 式	3,135,888	3,449,477	
	合計				3,449,477	算出数量 1.000 式
	単価		式		3,449,477	
	*** X単 - 91号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	澁潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事

工事別工事名: 澁潟第1排水機場除塵設備製作据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	据付間接費 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費(Y)(%)	110.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	568,764.000				
K79251	据付間接費		1.100 式	568,764	625,640	
	合計				625,640	算出数量 1.000 式
	単価		式		625,640	
	*** X単 - 92号 ***					
X41006	据付間接費		1.000 式			歩A 当たり算出
	据付間接費 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費(Y)(%)	110.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	835,212.000				
K79251	据付間接費		1.100 式	835,212	918,733	
	合計				918,733	算出数量 1.000 式
	単価		式		918,733	
	*** X単 - 93号 ***					
X41006	据付間接費		1.000 式			歩A 当たり算出
	据付間接費 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費(Y)(%)	110.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	1,142,652.000				
K79251	据付間接費		1.100 式	1,142,652	1,256,917	
	合計				1,256,917	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,256,917	
	*** X単 - 94号 ***					
X41006	据付間接費		1.000 式			歩A 当たり算出
	据付間接費 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費(Y)(%)	110.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	48,678.000				
K79251	据付間接費		1.100 式	48,678	53,546	
	合計				53,546	算出数量 1.000 式
	単価		式		53,546	
	*** X単 - 95号 ***					
X41006	据付間接費		1.000 式			歩A 当たり算出
	据付間接費 除塵設備,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	除塵設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費(Y)(%)	110.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	632,814.000				
K79251	据付間接費		1.100 式	632,814	696,095	
	合計				696,095	算出数量 1.000 式
	単価		式		696,095	

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 鑑潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事						
工事別工事名: 鑑潟第1排水機場除塵設備製作据付工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
J03202	山砂 埋戻し用		m ³	1,500		
K78621	溶融亜鉛メッキ 溶融亜鉛メッキ		kg	86		割増等を含まない
K96001	ステンレス角鋼 SUS304 20mm×20mm		kg	710		割増等を含まない
K96002	ステンレス平鋼 SUS304 FB-6×100		kg	710		割増等を含まない
K96003	ステンレス平鋼 SUS304 FB-12×150		kg	730		割増等を含まない
K96004	ステンレス鋼管 SUS304TP 150A Sch80		kg	750		割増等を含まない
K96011	サイロ減速機 CHM5-6195DB-EPTL-B-377相当品		台	880,000		割増等を含まない
K96012	駆動用ファン RS160-1相当品 95リットル		組	63,400		割増等を含まない
K96013	スリット1 RS160-1B-26T相当品		個	42,700		割増等を含まない
K96014	スリット2 RS160-1C-38T相当品		個	101,000		割増等を含まない
K96015	揺揚用ファン(A2アタッチメント含む) JAC21152-F-SJW相当品 145リットル		組	2,710,000		割増等を含まない
K96016	揺揚用ファンホイル JAC21152-F-C-13T相当品 SCS13		個	735,000		割増等を含まない
K96017	テークアップユニット1 C-UCT326 相当品		個	110,000		割増等を含まない
K96018	テークアップユニット2 CM-UCT326 相当品		個	110,000		割増等を含まない
K96020	ステンレス等辺山形鋼 SUS304 L-40×40×5		kg	600		割増等を含まない
K96021	ステンレス等辺山形鋼 SUS304 L-50×50×6		kg	600		割増等を含まない
K96022	ステンレス溝形鋼 SUS304 C-130×65×6		kg	800		割増等を含まない
K96026	サイロ減速機 CPM2-6160DB-EP-104相当品 W1000		台	868,000		割増等を含まない
K96027	コンベヤ 900-3P-3.0X1.5-58900L相当品		本	1,332,000		割増等を含まない
K96028	キャリヤ SUS304 JC-320-90相当品		個	147,000		割増等を含まない
K96029	自動調芯付キャリヤ SUS304 JAC-320-90相当品		個	255,000		割増等を含まない
K96030	リクロー SUS304 JR-900相当品		個	87,800		割増等を含まない
K96031	自動調芯付リクロー SUS304 JAR-900相当品		個	227,000		割増等を含まない
K96032	スカト 合成ゴム 6t×100B×29100L		個	55,000		割増等を含まない
K96034	スケレ バルクゴム 10t×60B×950L		個	4,600		割増等を含まない
K96046	クミ加アーカー R-16N 15×110		本	366		割増等を含まない
K96047	オルアカー SUS304 SC-1270 M12×70		本	294		割増等を含まない
K96048	溶接 FSGP 90E(L) 40A		個	210		割増等を含まない
K96049	溶接 FSGP 45E(L) 40A		個	210		割増等を含まない
K96051	多段自吸式ポンプ Q-140L/min H-51m 3.7kW		台	352,000		割増等を含まない
K96052	ゲートバルブ SCS 65A 10kFR		個	71,200		割増等を含まない
K96053	逆止弁 SCS 65A 10kFR		個	76,400		割増等を含まない
K96055	ボールバルブ SCS 25A 10kFR		個	20,700		割増等を含まない
K96056	散水用ホース 25A 13k 10m		個	10,500		割増等を含まない
K96057	散水ノズル アルミ製 25A 435L		個	2,800		割増等を含まない
K96061	遠隔操作盤(屋内鋼板製自立形) 概略寸法: B2000×D540×H2000		面	9,540,000		割増等を含まない
K96062	機側操作盤(屋外SUS製板形) 概略寸法: B1100×D390×H1100		面	4,050,000		割増等を含まない
K96071	揺揚用ファン(A2アタッチメント含む) JAC21152-F-SJW相当品 137リットル		組	2,570,000		割増等を含まない
K96075	サイロ減速機 CPM2-6160DB-EP-121相当品 W1000		台	868,000		割増等を含まない
K96076	コンベヤ 900-3P-3.0X1.5-25500L相当品		本	688,000		割増等を含まない
K96077	スカト 合成ゴム 6t×100B×9600L		個	18,000		割増等を含まない
K96078	スカト 合成ゴム 6t×180B×700L		個	3,000		割増等を含まない
K96083	ステンレス等辺山形鋼 SUS304 L-100×100×10		kg	640		割増等を含まない

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 澁湯第1排水機場等除塵設備製作据付工事						
工事別工事名: 澁湯第1排水機場除塵設備製作据付工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
K96084	ステンレス溝形鋼 SUS304 C-200×100×10		kg	800		割増等を含まない
K96085	角形鋼管 (コブ)		kg	129		割増等を含まない
K96091	サイロ用エア-リ CPM3-6165-EP-B-87相当品 W1000		台	992,000		割増等を含まない
K96092	ヒレ付コブパイプ 900W×30.3mヒレ幅500		本	1,760,000		割増等を含まない
K96093	キャリア-ラ SUS304 YC-2 30-90相当品		個	151,000		割増等を含まない
K96094	自動調芯キャリア-ラ SUS304 YAC-2 30-90相当品		個	264,000		割増等を含まない
K96095	テ-クアップユニット C-UCFC213相当品		個	4,970		割増等を含まない
K96096	スカ-ト-ム 合成ゴム 8t×100B×11950L		個	29,000		割増等を含まない
K96097	テ-ル-ム 合成ゴム 10t×270B×774L		個	9,000		割増等を含まない
K96098	軽量溝形鋼 SSC400 LLC100×50×20×2.3		kg	115		割増等を含まない
K96099	角形鋼管 STKR400 -150×150×6		kg	119		割増等を含まない
K96101	貯留ホッパ 電動シリンダ - DGM2T-7J相当品		台	477,000		割増等を含まない
K96102	屋根材 折版 150W×0.6t		m ²	4,530		割増等を含まない
K96103	ケミカル R-12N 13×83		本	215		割増等を含まない
K96104	多段自吸式ポンプ Q-180L/min H-35m 2.2kw		台	287,000		割増等を含まない
K96106	除塵設備 遠隔操作盤 屋内鋼板製自立形 B1800×D540×H2000		面	7,380,000		割増等を含まない
K96107	除塵設備 機側操作盤 屋外SUS製板状形 B900×D390×H1000 (スクリーン1200)		面	2,800,000		割増等を含まない
K96108	ホッパ 機側操作盤 屋外SUS製壁掛形 B300×D230×H350		面	480,000		割増等を含まない
P96001	配管用ステンレス鋼管 SUS304TP Sch20 65A		m	3,747		
P96002	配管用ステンレス鋼管 SUS304TP Sch20 50A		m	2,932		
P96003	配管用ステンレス鋼管 SUS304TP Sch20 40A		m	2,012		
P96004	附属材料費 (第1機場)		式	298,259		
P96011	埋設標識シート W150×2		m	120		
P96012	波付硬質合成樹脂管 附属品 ペ-ル-ス FEP80		個	511		
P96013	波付硬質合成樹脂管 附属品 ペ-ル-ス FEP65		個	482		
P96014	波付硬質合成樹脂管 附属品 ペ-ル-ス FEP50		個	438		
P96015	波付硬質合成樹脂管 附属品 ペ-ル-ス FEP40		個	432		
P96016	波付硬質合成樹脂管 附属品 ペ-ル-ス FEP30		個	411		
P96017	波付硬質合成樹脂管 附属品 異種管接続材 FEP80		組	5,235		
P96018	波付硬質合成樹脂管 附属品 異種管接続材 FEP65		組	4,565		
P96019	波付硬質合成樹脂管 附属品 異種管接続材 FEP50		組	3,895		
P96020	波付硬質合成樹脂管 附属品 異種管接続材 FEP40		組	3,555		
P96021	波付硬質合成樹脂管 附属品 異種管接続材 FEP30		組	3,215		
P96024	波付硬質合成樹脂管 附属品 クランプ FEP50		個	2,750		
P96025	波付硬質合成樹脂管 附属品 クランプ FEP40		個	2,600		
P96031	電線管類 附属品 ノ-マル-ド G82		個	3,590		
P96032	電線管類 附属品 ノ-マル-ド G70		個	2,290		
P96033	電線管類 附属品 ノ-マル-ド G54		個	1,310		
P96034	電線管類 附属品 ノ-マル-ド G42		個	714		
P96035	電線管類 附属品 ノ-マル-ド G28		個	351		
P96061	電線管類 附属品 エ-カ-リ-グ 83		個	3,435		
P96062	電線管類 附属品 エ-カ-リ-グ 76		個	2,265		
P96063	電線管類 附属品 エ-カ-リ-グ 63		個	1,885		

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 澁潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事						
工事別工事名:澁潟第1排水機場除塵設備製作据付工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** T単 - 1号 ***						
T00001	洗浄ポンプ据付(第1機場)		台		1,000	歩A 当たり算出
S02115	口径50mm×0.14m3/min×3.7kW 据付工	2.210	人	25,620	56,620	S単 5号
S02115	普通作業員	0.240	人	19,950	4,788	S単 6号
	合計				61,408	算出数量 1.000 台
	単価		台		61,408	
*** T単 - 2号 ***						
T00002	配管類設置労務(第1機場)		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	SUS304TP Sch20 65A 50A 40A 配管工	27.010	人	22,260	601,243	S単 7号
	合計				601,243	算出数量 1.000 式
	単価		式		601,243	
*** T単 - 3号 ***						
T00011	埋設シ-ト布設工		m		100,000	歩A 当たり算出
S02116	W150×2 埋設標識シ-ト	100.000	m	120	12,000	S単 13号
S02115	W150×2,, 電工	0.400	人	22,470	8,988	S単 8号
	合計				20,988	算出数量 100.000 m
	単価		m		210	
*** T単 - 4号 ***						
T00021	仮設ビット 水抜き工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02116	VP管 100A 塩化ビニル管	1.200	m	1,051	1,261	S単 27号
S02116	VP管 100,, スルス製金網	0.010	m ²	2,560	26	S単 28号
S02115	SUS 23×100×100,, 配管工	0.500	人	22,260	11,130	S単 7号
	合計				12,417	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		12,417	
*** T単 - 5号 ***						
T00022	防護柵工(仮設)		式		1,000	歩A 当たり算出
S02116	単管パイプ 短管パイプ	2.000	本	1,535	3,070	S単 29号
S02116	STK500 4000×48.6×2.4,, 短管パイプ	4.000	本	1,345	5,380	S単 30号
S02116	STK500 3500×48.6×2.4,, 単管用スチ-ド	6.000	個	2,890	17,340	S単 31号
S02115	830×600,, 普通作業員	0.250	人	19,950	4,988	S単 6号
	合計				30,778	算出数量 1.000 式
	単価		式		30,778	
*** T単 - 6号 ***						

事業名 新川流域二期農業水利事業							
工事名 澁潟第1排水機場等除塵設備製作据付工事							
工事別工事名: 澁潟第1排水機場除塵設備製作据付工事							
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考	
T00030	洗浄ポンプ据付(第3機場)		台		1,000	歩A 当たり算出	
	口径40mm×0.18m ³ /min×2.2kW						
S02115	据付工	1.900	人	25,620	48,678	S単 5号	
S02115	普通作業員	0.210	人	19,950	4,190	S単 6号	
	合計				52,868	算出数量 1,000 台	
	単価		台		52,868		
	*** 丁単 - 7号 ***						
T00031	配管類設置労務(第3機場)		式		1,000	歩A 当たり算出	
	SUS304TP Sch20 65A 50A 40A						
S02115	配管工	16.320	人	22,260	363,283	S単 7号	
	合計				363,283	算出数量 1,000 式	
	単価		式		363,283		
	*** 丁単 - 8号 ***						
T00041	ルドホ-ル設置工 - 基礎工含 -		箇所		10,000	歩A 当たり算出	
	1000×H1200						
S42112	ルドホ-ル設置(1000×1200H) その他	10.000	基	158,712	1,587,120	S単 267号	
SA0311	生コン人力打設 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.980	m ³	19,610	19,218	S単 279号	
SA0312	型枠工 一般型枠,均しコンクリート	2.800	m ²	4,113	11,516	S単 287号	
SA0301	基礎砕石 RC-40 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャーラン RC-40 40-0mm	19.600	m ²	1,257	24,637	S単 274号	
	合計				1,642,491	算出数量 10,000 箇所	
	単価		箇所		164,249		
	*** 丁単 - 9号 ***						
T00051	杭頭処理 A		箇所		10,000	歩A 当たり算出	
	鋼管径 267.4						
SA0311	生コン人力打設(中詰) 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,21-8-25(20)(高炉B) W /C60%	0.600	m ³	27,240	16,344	S単 280号	
SA0312	型枠工(中詰) 一般型枠,小型構造物	1.970	m ²	7,287	14,355	S単 288号	
S03701	【鉄筋工】 SD345, D13, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 差筋及び杭頭処理, 10%未満	0.130	ton	168,752	21,938	S単 54号	
S03701	【鉄筋工】 SD345, D22, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 差筋及び杭頭処理, 10%未満	0.550	ton	166,692	91,681	S単 55号	
	合計				144,318	算出数量 10,000 箇所	
	単価		箇所		14,432		
	*** 丁単 - 10号 ***						
T00052	杭頭処理 B		箇所		10,000	歩A 当たり算出	
	鋼管径 216.3						
SA0311	生コン人力打設(中詰) 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,21-8-25(20)(高炉B) W /C60%	0.280	m ³	27,240	7,627	S単 280号	
SA0312	型枠工(中詰) 一般型枠,小型構造物	1.970	m ²	7,287	14,355	S単 288号	
S03701	【鉄筋工】 SD345, D13, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 差筋及び杭頭処理, 10%未満	0.090	ton	168,752	15,188	S単 54号	

