



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

鎧潟第4排水機場ポンプ設備据付工事

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4排水機場ポンプ設備据付工事				
工事別工事名: 澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事				
工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費内訳			49,043,000	
直接工事費	1.000	式	49,043,000	
・輸送費	1.000	式	1,865,000	
・ ・輸送費	1.000	式	1,865,000	
・ ・ ・輸送費(用排水機)	1.000	式	1,865,000	
・用排水機据付工	1.000	式	44,201,000	
・ ・用排水機据付工 第4排水機場	1.000	式	15,180,000	
・ ・ ・用排水機据付 第4機場	1.000	式	14,069,000	
・ ・ ・用排水機据付(直接経費) 第4機場 - 吐出0し弁・逆流防止弁除く -	1.000	式	128,000	
・ ・ ・用排水機据付工(複合工) 第4・3機場	1.000	式	983,000	
・ ・用排水機電気設備据付工 第4排水機場	1.000	式	2,028,000	
・ ・ ・用排水機電気設備据付 第4機場	1.000	式	1,176,000	
・ ・ ・用排水機付帯設備(電気設備)据付工 第4機場 - 標準工数範囲外 -	1.000	式	852,000	
・ ・用排水機電気設備据付工 第3・2排水機場	1.000	式	6,802,000	
・ ・ ・用排水機付帯設備(屋外変圧設備他) 第3・2機場	1.000	式	738,000	
・ ・ ・用排水機電気設備据付工(直接経費) 第3機場	1.000	式	299,000	
・ ・ ・用排水機電気設備改造工(移設・改造) 第3機場、既設第1機場	1.000	式	5,729,000	
・ ・ ・用排水機電気設備据付工(直接経費) 第3機場、既設第1機場	1.000	式	36,000	
・ ・用排水機電気配線工 (第4・3排水機場)	1.000	式	20,191,000	
・ ・ ・電気配線(ポンプ設備)工事 (第4・3機場)	1.000	式	5,202,000	
・ ・ ・電気配線(ポンプ設備)工事 土工 (第4・3機場)	1.000	式	536,000	
・ ・ ・移動式発電設備・電波式水位計 基礎工 (第4機場)	1.000	式	328,000	
・ ・ ・電気配線(ゲート・除塵設備)工事 (第4機場)	1.000	式	672,000	
・ ・ ・電気配線(ゲート・除塵設備)工事 土工 (第4機場)	1.000	式	21,000	
・ ・ ・電気配線(屋外照明設備)工事 (第4・3機場)	1.000	式	5,446,000	
・ ・ ・電気配線(屋外照明設備)工事 土工 (第4・3機場)	1.000	式	253,000	
・ ・ ・電気配線(監視カメラ)工事 第4・3機場	1.000	式	2,405,000	
・ ・ ・電気配線(監視カメラ)工事 土工 第4・3機場	1.000	式	253,000	
・ ・ ・仮設伝送路工事 第4機場 - 第2機場	1.000	式	1,738,000	
・ ・ ・仮設伝送路工事 土工 第4機場 - 第2機場	1.000	式	37,000	
・ ・ ・既設システム改造 中央管理所	1.000	式	3,300,000	
・付帯設備据付工	1.000	式	2,310,000	
・ ・付帯設備据付工	1.000	式	1,074,000	
・ ・ ・天井クレーン据付工	1.000	式	507,000	
・ ・ ・鋼製付属設備据付工 第4機場 電波式水位計架台 接続箱・収納箱架台	1.000	式	185,000	
・ ・ ・鋼製付属設備据付工 第3機場 屋外変圧器盤架台	1.000	式	234,000	
・ ・ ・鋼製付属設備据付工(直接経費)	1.000	式	148,000	
・ ・付帯土木工事 - 第3排水機場 -	1.000	式	1,236,000	
・ ・ ・屋外変圧器床版工 幅4.00m x 長6.50m x 厚0.50m	1.000	式	1,190,000	

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事

工事別工事名: 澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費				49,043,000	
・輸送費	1.000	式		1,865,000	
・ ・ 輸送費	1.000	式		1,865,000	
・ ・ ・ 輸送費(用排水機)	1.000	式	1,865,000	1,865,000	1式当たり
S02116 輸送費(用排水機) 用排水ポンプ設備(固定機場),,	1.000	式	1,311,924	1,311,924	歩A・単A S単 18号
S02116 輸送費(鋼製付属) 鋼製付属設備,,	1.000	式	143,924	143,924	歩A・単A S単 19号
S02116 輸送費(電気通信設備) 第4機場,,	1.000	式	190,037	190,037	歩A・単A S単 20号
S02116 輸送費(電気通信設備) 第2・3機場,,	1.000	式	218,635	218,635	歩A・単A S単 21号
合 計				1,864,520	
・用排水機据付工	1.000	式		44,201,000	
・ ・ 用排水機据付工 第4排水機場	1.000	式		15,180,000	
・ ・ ・ 用排水機据付 第4機場	1.000	式	14,069,000	14,069,000	1式当たり
S02116 用排水機据付工 第4排水機場,,	1.000	式	10,269,670	10,269,670	歩A・単A S単 22号
X41006 据付間接費 用排水ポンプ設備,,	1.000	式	9,218,101	9,218,101	歩A・単A X単 13号
X41003 据付材料費 用排水ポンプ設備,,	1.000	式	3,594,385	3,594,385	歩A・単A X単 6号
X41002 補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備,,	1.000	式	205,393	205,393	歩A・単A X単 1号
合 計				23,287,549	
計(1)(直接費対象分)				14,069,448	
計(2)(間接費対象分)				9,218,101	
・ ・ ・ 用排水機据付(直接経費) 第4機場 - 吐出0し弁・逆流防止弁除く -	1.000	式	128,000	128,000	1式当たり
S02111 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	45.000	日	401	18,045	歩A・単A S単 4号
S02112 空気圧縮機[可般式・エンジン駆動・排対型(1次・2次)] 吐出量2.0m3/min	4.000	日	4,215	16,860	歩A・単A S単 8号
S02112 発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 定格容量45kva	11.000	日	8,222	90,442	歩A・単A S単 9号
X41005 雑器具損料	1.000	式	2,507	2,507	歩A・単A X単 9号
合 計				127,854	
・ ・ ・ 用排水機据付工(複合工) 第4・3機場	1.000	式	983,000	983,000	1式当たり
Y00001 - 第4機場 複合工(ポンプ・補機基礎工) -					
S02116 生コン人力打設(鉄筋) 無筋・鉄筋構造物,人力打設,21-12-25,一般養生,,	12.000	m3	20,391	244,692	歩A・単A S単 23号
S02116 生コン人力打設(無筋) 無筋・鉄筋構造物,人力打設,18-8-25,一般養生,,	8.500	m3	17,761	150,969	歩A・単A S単 24号
S02116 型枠工 一般型枠,鉄筋・無筋構造物,,	50.000	m ²	7,079	353,950	歩A・単A S単 25号
S02116 鉄筋工 SD295A D13,一般構造物,10t未満,,	0.478	ton	133,206	63,672	歩A・単A S単 26号
S02116 モルタル仕上げ モルタル,床,塗厚:20mm,,	23.000	m ²	1,390	31,970	歩A・単A S単 27号
S02116 モルタル現場練合せ 材料区分:洗砂(荒目),配合比区分:1:3,,	0.500	m3	31,806	15,903	歩A・単A S単 28号
S02116 モルタル充填(労務費のみ)	0.950	式	41,659	39,576	歩A・単A S単 29号
S02116 コンクリ - ト目荒し 床,t 3cm,,	23.000	各単位	2,625	60,375	歩A・単A S単 30号
S02116 コンクリ - トはつり	0.210	各単位	37,696	7,916	歩A・単A S単 31号
S02116 カッター入れ	5.300	m	1,688	8,946	歩A・単A S単 32号
S02116 コンクリト搬 コンクリト(無筋)構造物とこわし,機械積込,,	0.210	m3	1,576	331	歩A・単A S単 33号
S02116 コンクリト塊処分費 第3機場 複合工(ビット工),,	0.500	ton	923	462	歩A・単A S単 34号
S02116 砂利仕上げ(労務費)	2.200	m ²	1,491	3,280	歩A・単A S単 35号

事業名 新川流域二期農業水利事業					
工事名 澁潟第4排水機場ポンプ設備据付工事					
工事別工事名: 澁潟第4排水機場ポンプ設備据付工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116 現場練合せ(材料含む)	0.040	m3	33,688	1,348	歩A・単A S単 36号
合計				983,390	
・用排水機電気設備据付工 第4排水機場	1.000	式		2,028,000	
・・・用排水機電気設備据付 第4機場	1.000	式	1,176,000	1,176,000	1式当たり
S02116 用排水機据付工(受配電盤据付)	1.000	式	877,733	877,733	歩A・単A S単 37号
X41006 据付間接費 用排水ポンプ設備,	1.000	式	403,008	403,008	歩A・単A X単 14号
X41003 据付材料費 用排水機付帯設備(受変電設備),	1.000	式	280,875	280,875	歩A・単A X単 7号
X41002 補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備,	1.000	式	17,555	17,555	歩A・単A X単 2号
合計				1,579,171	
計(1)(直接費対象分)				1,176,163	
計(2)(間接費対象分)				403,008	
・・・用排水機付帯設備(電気設備)据付工 第4機場 - 標準工数範囲外 -	1.000	式	852,000	852,000	1式当たり
S02116 用排水付帯設備(電気設備) 非常時電源接続盤(据付工),,	1.000	面	129,598	129,598	歩A・単A S単 38号
S02116 用排水付帯設備(電気設備) 非常時電源接続盤(調整工),,	1.000	面	22,305	22,305	歩A・単A S単 39号
S02116 移動式発電機接続箱 取付工,	1.000	個	30,184	30,184	歩A・単A S単 40号
S02116 ケーブルリール収納箱箱 取付工(1個目),,	1.000	個	44,790	44,790	歩A・単A S単 41号
S02116 ケーブルリール収納箱箱 取付工(2個目),,	1.000	個	31,353	31,353	歩A・単A S単 42号
S02116 用排水付帯設備(電気設備) 第3排水機場き電盤(据付工),,	1.000	面	90,719	90,719	歩A・単A S単 43号
S02116 用排水付帯設備(電気設備) 第3排水機場き電盤(調整工),,	1.000	面	15,555	15,555	歩A・単A S単 44号
S02116 用排水付帯設備(電気設備) 機側伝送装置(4・2)据付工,,	1.000	面	139,538	139,538	歩A・単A S単 45号
S02116 用排水付帯設備(電気設備) 機側伝送装置(4・2)据付工,,	1.000	面	139,538	139,538	歩A・単A S単 45号
S02116 用排水付帯設備(電気設備) 監視カメラドーム型(据付・調整工)1台目,,	1.000	台	62,167	62,167	歩A・単A S単 46号
S02116 用排水付帯設備(電気設備) 監視カメラドーム型(据付・調整工)2台目以降,,	3.000	台	43,517	130,551	歩A・単A S単 47号
S02116 用排水付帯設備(電気設備) 監視カメラ中継箱(取付工),,	2.000	個	7,673	15,346	歩A・単A S単 48号
合計				851,644	
・用排水機電気設備据付工 第3・2排水機場	1.000	式		6,802,000	
・・・用排水機付帯設備(屋外変圧設備他) 第3・2機場	1.000	式	738,000	738,000	1式当たり
S02116 用排水付帯設備(電気設備) 屋外主変圧器盤(据付工),,	1.000	面	211,345	211,345	歩A・単A S単 49号
S02116 用排水付帯設備(電気設備) ケーブルBOX(据付工),,	1.000	面	97,154	97,154	歩A・単A S単 50号
S02116 用排水付帯設備(電気設備) ケーブルBOX(調整工),,	1.000	面	7,625	7,625	歩A・単A S単 51号
S02116 用排水付帯設備(電気設備) 直流盤(電池なし)据付工,,	1.000	面	53,825	53,825	歩A・単A S単 52号
S02116 用排水付帯設備(電気設備) 機側伝送装置(3・4)据付工,,	1.000	面	139,437	139,437	歩A・単A S単 53号
S02116 用排水付帯設備(電気設備) 監視カメラドーム型(撤去・据付・調整工),,	1.000	台	77,736	77,736	歩A・単A S単 54号
S02116 用排水付帯設備(電気設備) 監視カメラ中継箱(移設工),,	1.000	個	11,605	11,605	歩A・単A S単 55号
S02116 用排水付帯設備(電気設備) 機側伝送装置(2・4)据付工,,	1.000	面	139,437	139,437	歩A・単A S単 56号
合計				738,164	
・・・用排水機電気設備据付工(直接経費) 第3機場	1.000	式	299,000	299,000	1式当たり
S02111 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	12.000	日	432	5,184	歩A・単A S単 5号
S02112 発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 定格容量8kva	12.000	日	3,046	36,552	歩A・単A S単 10号

事業名	新川流域二期農業水利事業				
工事名	澁潟第4排水機場ポンプ設備据付工事				

工事別工事名: 澁潟第4排水機場ポンプ設備据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02112 ラフレソルソ [油圧伸縮ジブ型] 60ton吊	2.000	日	98,035	196,070	歩A・単A S単 11号
X41005 雑器具損料	1.000	式	4,756	4,756	歩A・単A X単 10号
S02116 用排水付帯設備(電気設備) 敷鉄板設置・撤去,,	139.000	m ²	405	56,295	歩A・単A S単 57号
合 計				298,857	
・・・用排水機電気設備改造工(移設・改造) 第3機場、既設第1機場	1.000	式	5,729,000	5,729,000	1式当たり
S02116 用排水機電気設備改造工(移設・改造) 1号ポンプ盤移設(撤去)工,,	1.000	面	64,770	64,770	歩A・単A S単 58号
S02116 用排水機電気設備改造工(移設・改造) 1号ポンプ盤移設(据付)工,,	1.000	面	155,448	155,448	歩A・単A S単 59号
S02116 用排水機電気設備改造工(移設・改造) 1号ポンプ盤調整工,,	1.000	面	20,242	20,242	歩A・単A S単 60号
S02116 用排水機電気設備改造工(移設・改造) 1号ポンプ盤(既設第1機場)改造費,,	1.000	式	1,752,786	1,752,786	歩A・単A S単 61号
S02116 用排水機電気設備改造工(移設・改造) 1号ポンプ盤(既設第7機場)改造費,,	1.000	式	1,107,023	1,107,023	歩A・単A S単 62号
S02116 配電盤改造(第3機場)工 高圧引込盤(第3機場)改造費,,	1.000	式	922,519	922,519	歩A・単A S単 63号
S02116 配電盤改造(第3機場)工 13号ポンプ盤(第3機場)改造費,,	1.000	式	691,889	691,889	歩A・単A S単 64号
S02116 配電盤改造(第3機場)工 操作盤(第3機場)改造費,,	1.000	式	1,014,771	1,014,771	歩A・単A S単 65号
合 計				5,729,448	
・・・用排水機電気設備据付工(直接経費) 第3機場、既設第1機場	1.000	式	36,000	36,000	1式当たり
S02111 トラク[クレーン装置付] ^-スリソ2t級 2.0t吊	3.000	日	5,917	17,751	歩A・単A S単 6号
S02111 電気溶接機[交流7-ケ式(手動・電撃防止器内蔵型)] 定格電流200A	5.000	日	434	2,170	歩A・単A S単 7号
S02112 発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 定格容量8kva	5.000	日	3,059	15,295	歩A・単A S単 12号
X41005 雑器具損料	1.000	式	704	704	歩A・単A X単 11号
合 計				35,920	
・・・用排水機電気配線工 (第4・3排水機場)	1.000	式		20,191,000	
・・・電気配線(ポンプ設備)工事 (第4・3機場)	1.000	式	5,202,000	5,202,000	1式当たり
S02116 ポンプ設備 配線配管工事(高圧) 電力ケーブル配線工 6kV、CVT、38mm2、地中・管内,,	141.400	m	4,886	690,880	歩A・単A S単 66号
S02116 ポンプ設備 配線配管工事(高圧) 電力ケーブル配線工 6kV、CVT、38mm2、ビッド,,	8.500	m	4,347	36,950	歩A・単A S単 67号
S02116 ポンプ設備 配線配管工事(高圧) 電力ケーブル配線工 6kV、CVT、38mm2、管内・ダケ,,	8.900	m	4,931	43,886	歩A・単A S単 68号
S02116 ポンプ設備 配線配管工事(高圧) 電力ケーブル配線工 6kV、CVT、38mm2、ビッド,,	12.700	m	4,347	55,207	歩A・単A S単 67号
S02116 ポンプ設備 配線配管工事(高圧) 電力ケーブル配線工 3kV、CVT、38mm2、地中・管内,,	4.000	m	3,584	14,336	歩A・単A S単 69号
S02116 ポンプ設備 配線配管工事(高圧) 電力ケーブル配線工 3kV、CVT、38mm2、ビッド,,	2.500	m	3,258	8,145	歩A・単A S単 70号
S02116 ポンプ設備 配線配管工事(高圧) 電力ケーブル配線工 3kV、CVT、38mm2、管内・ダケ,,	3.000	m	3,570	10,710	歩A・単A S単 71号
S02116 ポンプ設備 配線配管工事(高圧) 電力ケーブル配線工 3kV、CVT、38mm2、ビッド,,	11.700	m	3,258	38,119	歩A・単A S単 70号
S02116 ポンプ設備 配線配管工事(低圧) 電力ケーブル配線工 600V、CV、22mm2-3C、ビッド,,	12.700	m	1,755	22,289	歩A・単A S単 72号
S02116 ポンプ設備 配線配管工事(低圧) 電力ケーブル配線工 600V、CV、22mm2-3C、屋内・ダケ,,	1.500	m	2,066	3,099	歩A・単A S単 73号
S02116 ポンプ設備 配線配管工事(低圧) 電力ケーブル配線工 600V、CV、5.5mm2-3C、ビッド,,	21.300	m	834	17,764	歩A・単A S単 74号
S02116 ポンプ設備 配線配管工事(低圧) 電力ケーブル配線工 600V、CV、5.5mm2-3C、屋内・ダケ,,	12.700	m	779	9,893	歩A・単A S単 75号
S02116 ポンプ設備 配線配管工事(低圧) 電力ケーブル配線工 600V、CV、3.5mm2-3C、ビッド,,	1.500	m	955	1,433	歩A・単A S単 76号
S02116 ポンプ設備 配線配管工事(低圧) 電力ケーブル配線工 600V、CV、5.5mm2-2C、ビッド,,	21.300	m	784	16,699	歩A・単A S単 77号
S02116 ポンプ設備 配線配管工事(低圧) 電力ケーブル配線工 600V、CV、3.5mm2-2C、ビッド,,	6.600	m	747	4,930	歩A・単A S単 78号
S02116 ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 CVV、2.0mm2-15C、ビッド,,	51.100	m	1,244	63,568	歩A・単A S単 79号
S02116 ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 CVV、2.0mm2-10C、ビッド,,	54.900	m	1,120	61,488	歩A・単A S単 80号
S02116 ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 CVV、2.0mm2-10C、管内・ダケ,,	1.500	m	1,335	2,003	歩A・単A S単 81号

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事

工事別工事名: 鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S02116 ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 CVV、2.0mm2-6C、ビッド、	19.100	m	807	15,414	歩A・単A S単 82号
S02116 ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 CVV、2.0mm2-5C、ビッド、	33.300	m	778	25,907	歩A・単A S単 83号
S02116 ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 CVV、2.0mm2-4C、管内、	4.000	m	896	3,584	歩A・単A S単 84号
S02116 ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 CVV、2.0mm2-4C、ビッド、	2.500	m	761	1,903	歩A・単A S単 85号
S02116 ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 CVV、2.0mm2-4C、ダクト、	3.000	m	936	2,808	歩A・単A S単 86号
S02116 ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 CVV、2.0mm2-4C、ビッド、	32.000	m	761	24,352	歩A・単A S単 85号
S02116 ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 CVV、2.0mm2-3C、管内、	95.800	m	732	70,126	歩A・単A S単 87号
S02116 ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 CVV-S、2.0mm2-2C、ビッド、	60.700	m	771	46,800	歩A・単A S単 88号
S02116 ポンプ設備 配線配管工事(制御) 光ケーブル配線工 SM-4C、11.0mm、	334.000	m	321	107,214	歩A・単A S単 89号
S02116 ポンプ設備 配線配管工事(制御) 光ケーブル配線工 SM-4C、11.0mm、管内、	255.000	m	214	54,570	歩A・単A S単 90号
S02116 ポンプ設備 配線配管工事(制御) 光ケーブル配線工 SM-4C、11.0mm、ビッド、	12.000	m	272	3,264	歩A・単A S単 91号
S02116 ポンプ設備 配線配管工事(制御) 光ケーブル配線工 SM-4C、11.0mm、ダクト、	4.400	m	351	1,544	歩A・単A S単 92号
S02116 ポンプ設備 配線配管工事(制御) 光ケーブル配線工 SM-4C、11.0mm、ビッド、	62.600	m	272	17,027	歩A・単A S単 91号
S02116 ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 IV、14.0mm2-単芯、ビッド、	1.500	m	480	720	歩A・単A S単 93号
S02116 ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 IV、8.0mm2-単芯、管内、	1.500	m	522	783	歩A・単A S単 94号
S02116 ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 IV、3.5mm2-単芯、ビッド、	4.800	m	221	1,061	歩A・単A S単 95号
S02116 ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 IV、3.5mm2-単芯、管内、	1.500	m	268	402	歩A・単A S単 96号
S02116 ポンプ設備 配線配管工事 端末処理工(屋外) 6kV CVT 38mm2、	2.000	箇所	32,415	64,830	歩A・単A S単 97号
S02116 ポンプ設備 配線配管工事 端末処理工(屋内) 6kV CVT 38mm2、	2.000	箇所	28,633	57,266	歩A・単A S単 98号
S02116 ポンプ設備 配線配管工事 端末処理工(屋外) 3kV CVT 38mm2、	1.000	箇所	27,294	27,294	歩A・単A S単 99号
S02116 ポンプ設備 配線配管工事 端末処理工(屋内) 3kV CVT 38mm2、	1.000	箇所	25,395	25,395	歩A・単A S単 100号
S02116 ポンプ設備 配線配管工事 光ケーブル接続工 直接接続・成端、5芯、	4.000	箇所	24,047	96,188	歩A・単A S単 101号
S02116 ポンプ設備 配線配管工事(1) 光ケーブル接続工 伝送損失試験、20芯以下、	4.000	方向	13,741	54,964	歩A・単A S単 102号
S02116 ポンプ設備 配線配管工事(2) 光ケーブル接続工 伝送損失試験、20芯以下、	2.000	方向	19,139	38,278	歩A・単A S単 103号
S02116 ポンプ設備 配線配管工事(2) 通信制御ケーブル端子接続 制御ケーブル、5芯以下、	1.000	箇所	14,509	14,509	歩A・単A S単 104号
S02116 電線管敷設工 厚鋼電線管 42mm 屋外・屋内(露出)、	1.500	m	4,566	6,849	歩A・単A S単 105号
S02116 電線管敷設工 厚鋼電線管 28mm 屋外・屋内(露出)、	3.000	m	2,791	8,373	歩A・単A S単 106号
S02116 PEライニング鋼管敷設工 PE 82mm 屋外・屋内(露出)、	3.500	m	8,579	30,027	歩A・単A S単 107号
S02116 PEライニング鋼管敷設工 PE 70mm 屋外・屋内(露出)、	2.000	m	7,351	14,702	歩A・単A S単 108号
S02116 PEライニング鋼管付属品 ノーマルバンド PE82、	1.000	個	2,910	2,910	歩A・単A S単 109号
S02116 PEライニング鋼管付属品 ノーマルバンド PE70、	1.000	個	2,029	2,029	歩A・単A S単 110号
S02116 電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管 100mm 地中(構内)、	141.400	m	677	95,728	歩A・単A S単 111号
S02116 電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管 80mm 地中(構内)、	4.000	m	617	2,468	歩A・単A S単 112号
S02116 電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管 30mm 地中(構内)、	259.000	m	301	77,959	歩A・単A S単 113号
S02116 波付硬質合成樹脂管付属品 ベルマウス FEP 100mm、	10.000	個	670	6,700	歩A・単A S単 114号
S02116 波付硬質合成樹脂管付属品 ベルマウス FEP 80mm、	1.000	個	471	471	歩A・単A S単 115号
S02116 波付硬質合成樹脂管付属品 ベルマウス FEP 30mm、	21.000	個	379	7,959	歩A・単A S単 116号
S02116 埋設表示柱接地工 エンカト柱、	24.000	本	6,061	145,464	歩A・単A S単 117号
S02116 埋設シート布設工 W150×2、	198.700	m	188	37,356	歩A・単A S単 118号
S02116 水位計避雷器箱取付工	2.000	個	99,058	198,116	歩A・単A S単 119号
S02116 接地接地工 A種接地、土工あり、	3.000	極	70,199	210,597	歩A・単A S単 120号
S02116 接地接地工 C種接地、土工なし、	4.000	極	35,146	140,584	歩A・単A S単 121号
S02116 接地接地工 D種接地、土工あり、	2.000	極	12,098	24,196	歩A・単A S単 122号

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事

工事別工事名: 鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116 接地接地工 D種接地、土工なし、	2.000	極	5,964	11,928	歩A・単A S単 123号
S02116 接地銅棒 リード端子 10 8mm2×500、	4.000	本	244	976	歩A・単A S単 124号
S02116 埋設表示柱接地工 コンクリート柱、	9.000	本	6,061	54,549	歩A・単A S単 117号
S02116 埋設表示板 140×90 t1.0 黄銅製、	9.000	枚	821	7,389	歩A・単A S単 125号
S02116 接地端子箱接地工(屋内) 鋼板製壁掛型 7P、	1.000	箇所	381,583	381,583	歩A・単A S単 126号
S02116 接地端子箱接地工(屋外) SUS製柱型 2P、	1.000	箇所	206,884	206,884	歩A・単A S単 127号
S02116 防火区画貫通装置材 800×200、	1.000	組	19,648	19,648	歩A・単A S単 128号
S02116 ケーブルダクト設置工(屋外) 第4機場、	1.000	箇所	410,491	410,491	歩A・単A S単 129号
S02116 ケーブルダクト設置工(屋内) 第4機場、	1.000	箇所	622,094	622,094	歩A・単A S単 130号
S02116 ケーブルダクト設置工(屋外) 第3機場、	1.000	箇所	102,138	102,138	歩A・単A S単 131号
S02116 ハンドホール設置工(基礎工含む) W1000×D1000×H900、	1.000	箇所	153,219	153,219	歩A・単A S単 132号
S02116 ハンドホール設置工(基礎工含む) W900×D900×H900、	4.000	箇所	90,340	361,360	歩A・単A S単 133号
合 計				5,202,349	
・・・電気配線(ポンプ設備)工事 土工 (第4・3機場)	1.000	式	536,000	536,000	1式当たり
S02116 機械土工	135.000	m3	1,002	135,270	歩A・単A S単 134号
S02116 購入土埋戻	37.000	m3	1,648	60,976	歩A・単A S単 135号
S02116 ポンプ設備配線工事 購入土 山砂、	37.000	m3	1,107	40,959	歩A・単A S単 136号
S02116 山砂運搬	37.000	m3	2,697	99,789	歩A・単A S単 137号
S02116 人力土工(盛土・埋戻)	88.000	m3	1,946	171,248	歩A・単A S単 138号
S02116 残土処理 バックホウ山積0.28m3、土砂、0.2km以下、	47.000	m3	599	28,153	歩A・単A S単 139号
合 計				536,395	
・・・移動式発電設備・電波式水位計 基礎工 (第4機場)	1.000	式	328,000	328,000	1式当たり
S02116 移動式発電設備・電波式水位計 基礎工 B1200×D3135×H500、	1.000	箇所	92,907	92,907	歩A・単A S単 140号
S02116 ケーブル収納箱 基礎工 B3400×D3055×H500、	1.000	箇所	212,204	212,204	歩A・単A S単 141号
S02116 電波式水位計 基礎工 B600×D600×H600、	1.000	箇所	22,781	22,781	歩A・単A S単 142号
合 計				327,892	
・・・電気配線(ゲート・除塵設備)工事 (第4機場)	1.000	式	672,000	672,000	1式当たり
S02116 低圧電力ケーブル・電線管工 600V、CV、3.5mm2、3芯、ビッド、	20.200	m	3,331	67,286	歩A・単A S単 143号
S02116 低圧電力ケーブル・電線管工 600V、CV、3.5mm2、3芯、地中管内、	66.000	m	983	64,878	歩A・単A S単 144号
S02116 低圧電力ケーブル・電線管工 600V、CV、3.5mm2、3芯、ビッド、	4.500	m	838	3,771	歩A・単A S単 145号
S02116 低圧電力ケーブル・電線管工 600V、CV、3.5mm2、3芯、管内・ダクト、	10.400	m	1,027	10,681	歩A・単A S単 146号
S02116 低圧電力ケーブル・電線管工 600V、CV、3.5mm2、3芯、ビッド、	16.600	m	838	13,911	歩A・単A S単 145号
S02116 制御ケーブル配線工 600V、CVV、2mm2、10芯、地中管内、	132.000	m	1,358	179,256	歩A・単A S単 147号
S02116 制御ケーブル配線工 600V、CVV、2mm2、10芯、ビッド、	9.000	m	1,205	10,845	歩A・単A S単 148号
S02116 制御ケーブル配線工 600V、CVV、2mm2、10芯、管内・ダクト、	20.800	m	1,436	29,869	歩A・単A S単 149号
S02116 制御ケーブル配線工 600V、CVV、2mm2、15芯、ビッド、	26.000	m	1,516	39,416	歩A・単A S単 150号
S02116 制御ケーブル配線工 600V、CVV、2mm2、3芯、ビッド、	31.200	m	1,100	34,320	歩A・単A S単 151号
S02116 低圧電力ケーブル・電線管工 600V、IV、3.5mm2、管内、	11.700	m	276	3,229	歩A・単A S単 152号
S02116 低圧電力ケーブル・電線管工 600V、IV、3.5mm2、ビッド、	1.500	m	238	357	歩A・単A S単 153号
S02116 低圧電力ケーブル・電線管工 600V、IV、3.5mm2、管内・ダクト、	8.200	m	289	2,370	歩A・単A S単 154号

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事

工事別工事名: 鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116 電線管敷設工 厚鋼電線管、54mm、屋外、	8.200	m	6,272	51,430	歩A・単A S単 155号
S02116 電線管敷設工 厚鋼電線管、28mm、屋外、	8.200	m	3,212	26,338	歩A・単A S単 156号
S02116 厚鋼電線管付属品 ノーマルバンド G54、	2.000	個	1,300	2,600	歩A・単A S単 157号
S02116 厚鋼電線管付属品 ノーマルバンド G28、	2.000	個	348	696	歩A・単A S単 158号
S02116 電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管、50mm、地中、	66.000	m	389	25,674	歩A・単A S単 159号
S02116 電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管、30mm、地中、	66.000	m	323	21,318	歩A・単A S単 160号
S02116 波付硬質合成樹脂付属品 ベルマウス FEP50、	5.000	個	435	2,175	歩A・単A S単 161号
S02116 波付硬質合成樹脂付属品 ベルマウス FEP30、	5.000	個	408	2,040	歩A・単A S単 162号
S02116 埋設標示柱設置 コンクリート柱、	3.000	本	6,519	19,557	歩A・単A S単 163号
S02116 埋設シート布設工(2) W150×2、	11.700	m	202	2,363	歩A・単A S単 164号
S02116 プラッタ取付工 300×300×300 SUS-WP、	2.000	個	28,721	57,442	歩A・単A S単 165号
合計				671,822	
・・・電気配線(ゲート・除塵設備)工事 土工 (第4機場)	1.000	式	21,000	21,000	1式当たり
S02116 ゲート設備配線工事 機械土工(小規模土工)、	4.600	m3	1,078	4,959	歩A・単A S単 166号
S02116 ゲート設備配線工事 購入土埋戻、まき出し、振動コバク、	1.400	m3	1,773	2,482	歩A・単A S単 167号
S02116 ゲート設備配線工事 購入土 山砂、	1.400	m3	1,191	1,667	歩A・単A S単 168号
S02116 ゲート設備配線工事 山砂運搬、バクヤ約山積0.28m3、13.0km以下、	1.400	m3	2,901	4,061	歩A・単A S単 169号
S02116 ゲート設備配線工事 人力土工(盛土・埋戻)、まき出し、振動コバク、	3.200	m3	2,094	6,701	歩A・単A S単 170号
S02116 ゲート設備配線工事 残土処理、バクヤ約山積0.28m3、0.2km以下、	1.400	m3	645	903	歩A・単A S単 171号
合計				20,773	
・・・電気配線(屋外照明設備)工事 (第4・3機場)	1.000	式	5,446,000	5,446,000	1式当たり
S02116 低圧電力ケーブル・電線管工(屋外照明設備) 600V、CV、3.5mm2、2芯、地中・管内、	244.000	m	882	215,208	歩A・単A S単 172号
S02116 低圧電力ケーブル・電線管工(屋外照明設備) 600V、CV、3.5mm2、2芯、ビット、	12.000	m	747	8,964	歩A・単A S単 173号
S02116 低圧電力ケーブル・電線管工(屋外照明設備) 600V、CV、3.5mm2、2芯、管内・ダクト、	65.600	m	922	60,483	歩A・単A S単 174号
S02116 低圧電力ケーブル・電線管工(屋外照明設備) 600V、CV、3.5mm2、2芯、ビット、	53.200	m	747	39,740	歩A・単A S単 173号
S02116 低圧電力ケーブル・電線管工(屋外照明設備) 600V、CV、3.5mm2、2芯、管内・ダクト、	23.000	m	922	21,206	歩A・単A S単 174号
S02116 低圧電力ケーブル・電線管工(屋外照明設備) 600V、1V、3.5mm2、地中管内、	73.000	m	256	18,688	歩A・単A S単 175号
S02116 低圧電力ケーブル・電線管工(屋外照明設備) 600V、1V、3.5mm2、管内・ダクト、	40.400	m	268	10,827	歩A・単A S単 176号
S02116 電線管敷設工(屋外照明設備) 厚鋼電線管、22mm、屋外、	78.200	m	2,276	177,983	歩A・単A S単 177号
S02116 電線管敷設工(屋外照明設備) 厚鋼電線管、22mm、屋内、	21.000	m	2,179	45,759	歩A・単A S単 178号
S02116 電線管敷設工(屋外照明設備) 金属可とう電線管、24mm、	2.000	m	507	1,014	歩A・単A S単 179号
S02116 厚鋼電線管付属品(屋外照明設備) ノーマルバンド G22、	9.000	個	221	1,989	歩A・単A S単 180号
S02116 電線管敷設工(屋外照明設備) 波付硬質樹脂電線管、30mm、地中、	391.300	m	301	117,781	歩A・単A S単 181号
S02116 波付硬質樹脂電線管付属品(屋外照明設備) 異種管接続材、FEP30、	4.000	組	2,966	11,864	歩A・単A S単 182号
S02116 波付硬質樹脂電線管付属品(屋外照明設備) ベルマウス FEP30、	34.000	個	379	12,886	歩A・単A S単 183号
S02116 埋設標示柱設置(屋外照明設備) コンクリート柱、	22.000	本	6,060	133,320	歩A・単A S単 184号
S02116 埋設シート布設工(屋外照明設備) W150×2、	128.400	m	188	24,139	歩A・単A S単 185号
S02116 プラッタ取付工(屋外照明設備) 300×300×300 SUS-WP、	2.000	個	14,076	28,152	歩A・単A S単 186号
S02116 プラッタ取付工(屋外照明設備) 200×200×200 SUS-WP、	2.000	個	12,287	24,574	歩A・単A S単 187号
S02116 マグネット盤取付工(屋外照明設備) 屋内鋼板製壁掛型 550×180×700、	2.000	箇所	570,961	1,141,922	歩A・単A S単 188号
S02116 ハンドホール設置工(屋外照明設備)基礎工含む W1000×D1000×H1200、	1.000	箇所	153,213	153,213	歩A・単A S単 189号

事業名 新川流域二期農業水利事業					
工事名 澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事					
工事別工事名: 澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116 ハンドホール設置工(屋外照明設備)基礎工含む W900×D900×H900,,	3.000	箇所	90,336	271,008	歩A・単A S単 190号
S02116 投光器1灯用設備工(除塵機) LED灯 150W相当,,	4.000	箇所	365,049	1,460,196	歩A・単A S単 191号
S02116 角形投光器1灯用設備工(吐水槽他) LED灯 98.3W相当,,	3.000	箇所	276,496	829,488	歩A・単A S単 192号
S02116 屋外照明基礎工 500×500×900,,	7.000	箇所	23,473	164,311	歩A・単A S単 193号
S02116 角形投光器1灯用設備工(ゲート) LED灯 98.3W相当,,	1.000	箇所	471,127	471,127	歩A・単A S単 194号
合計				5,445,842	
・・・電気配線(屋外照明設備)工事 土工 (第4・3機場)	1.000	式	253,000	253,000	1式当たり
S02116 屋外照明設備配線工事 機械土工(小規模土工),,	71.000	m3	1,002	71,142	歩A・単A S単 195号
S02116 屋外照明設備配線工事 購入土埋戻、まき出し、振動コバ`タ,,	13.000	m3	1,648	21,424	歩A・単A S単 196号
S02116 屋外照明設備配線工事 購入土 山砂,,	13.000	m3	1,107	14,391	歩A・単A S単 197号
S02116 屋外照明設備設備配線工事 山砂運搬、バ`ツ約山積0.28m3、13.0km以下,,	13.000	m3	2,697	35,061	歩A・単A S単 198号
S02116 屋外照明設備設備配線工事 人力土工(盛土・埋戻)、まき出し、振動コバ`タ,,	51.000	m3	1,946	99,246	歩A・単A S単 199号
S02116 屋外照明設備設備配線工事 残土処理、バ`ツ約山積0.28m3、0.2km以下,,	20.000	m3	599	11,980	歩A・単A S単 200号
合計				253,244	
・・・電気配線(監視カメラ)工事 第4・3機場	1.000	式	2,405,000	2,405,000	1式当たり
S42104 通信ケーブル配線工 同軸-S 5C-FB,管 内,その他,-mm,-,地中・屋外・屋内	211.400	m	574	121,344	歩A・単A S単 241号
S42104 通信ケーブル配線工 同軸-S 5C-FB,ビット,その他,-mm,-,屋外・屋内	13.000	m	461	5,993	歩A・単A S単 242号
S42104 通信ケーブル配線工 同軸-S 5C-FB,管 内,その他,-mm,-,地中・屋外・屋内	50.200	m	574	28,815	歩A・単A S単 243号
S42104 通信ケーブル配線工 同軸-S 5C-FB,ビット,その他,-mm,-,屋外・屋内	47.900	m	461	22,082	歩A・単A S単 242号
S42104 通信ケーブル配線工 LANケーブル,管 内,その他,-mm,-,地中・屋外・屋内	25.500	m	614	15,657	歩A・単A S単 244号
S42104 通信ケーブル配線工 LANケーブル,ビット,その他,-mm,-,屋外・屋内	5.800	m	501	2,906	歩A・単A S単 245号
S42104 通信ケーブル配線工 LANケーブル,管 内,その他,-mm,-,地中・屋外・屋内	16.100	m	614	9,885	歩A・単A S単 244号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 ,管 内,IV,600V,-,14mm2,地中・屋外・屋内	211.400	m	713	150,728	歩A・単A S単 239号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 ,ビット,IV,600V,-,14mm2,屋外・屋内	13.000	m	600	7,800	歩A・単A S単 240号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 ,管 内,IV,600V,-,14mm2,地中・屋外・屋内	75.700	m	713	53,974	歩A・単A S単 239号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 ,ビット,IV,600V,-,14mm2,屋外・屋内	53.700	m	600	32,220	歩A・単A S単 240号
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 ,管 内,IV,600V,-,14mm2,地中・屋外・屋内	16.100	m	713	11,479	歩A・単A S単 239号
S42100 電線管敷設工(屋外) ,厚鋼電線管,22,屋外・屋内(露出)	64.100	m	2,608	167,173	歩A・単A S単 231号
S42100 電線管敷設工(屋内) ,厚鋼電線管,22,屋外・屋内(露出)	11.700	m	2,608	30,514	歩A・単A S単 232号
S02116 厚鋼電線管付属品 ノーマン`ト G22,,	3.000	個	240	720	歩A・単A S単 201号
S42100 電線管敷設工 ,金属可とう電線管,24,屋外・屋内(露出)	3.000	m	550	1,650	歩A・単A S単 233号
S42100 電線管敷設工 ,波付硬質合成樹脂管,30,地 中 (構内)	154.600	m	804	124,298	歩A・単A S単 234号
S02116 波付硬質合成樹脂管付属品 バ`ツ`タ FEP 30,,	19.000	個	411	7,809	歩A・単A S単 202号
S02116 波付硬質合成樹脂管付属品 異種管接続材 FEP30,,	3.000	組	3,215	9,645	歩A・単A S単 203号
S42107 通信・制御ケーブル端子接続工 通信ケーブル(端子接続),5P,,	1.000	箇所	4,494	4,494	歩A・単A S単 246号
T00031 埋設標示柱設置工 コンクリ`ト柱	15.000	本	6,844	102,660	歩A・単A T単 3号
T00032 埋設シート布設工 W150×2	98.700	m	210	20,727	歩A・単A T単 4号
S42109 プ`ラ`ステ`ック取付工 300×300 SUS-WP,その他,その他	2.000	個	29,562	59,124	歩A・単A S単 247号
S42109 プ`ラ`ステ`ック取付工 200×200 SUS-WP,その他,その他	2.000	個	15,671	31,342	歩A・単A S単 248号
T00051 建柱工(監視カメラ用) コンクリ`ト柱 13m	2.000	箇所	264,618	529,236	歩A・単A T単 7号
T00052 電柱移設工(監視カメラ用) 15m柱以下	1.000	箇所	275,815	275,815	歩A・単A T単 8号

事業名 新川流域二期農業水利事業					
工事名 鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事					
工事別工事名: 鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00039 1000x1200H 基礎工合-	2.000	箇所	166,099	332,198	歩A・単A T単 5号
T00040 900x900H 基礎工合-	2.000	箇所	122,427	244,854	歩A・単A T単 6号
合計				2,405,142	
・・・電気配線(監視カメラ)工事 土工 第4・3機場					
1.000 式			253,000	253,000	1式当たり
SA0101 機械土工 土砂,上記以外(小規模),標準	64.000	m3	1,122	71,808	歩A・単A S単 257号
S01041 購入土埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバク()	11.000	m3	1,876	20,636	歩A・単A S単 1号
S02118 山砂 埋戻し用	11.000	m3	1,200	13,200	歩A・単A S単 226号
SA0121 山砂運搬 小規模,1' 鈎山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.0km以下	11.000	m3	3,046	33,506	歩A・単A S単 261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()	46.000	m3	2,216	101,936	歩A・単A S単 2号
SA0121 残土処理 小規模,1' 鈎山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.2km以下	18.000	m3	676.8	12,182	歩A・単A S単 262号
合計				253,268	
・・・仮設伝送路工事 第4機場～第2機場					
1.000 式			1,738,000	1,738,000	1式当たり
S42121 光ケーブル配線工 管内,11mm以下,地中,SM-4C	74.000	m	247	18,278	歩A・単A S単 252号
S42121 光ケーブル配線工 管内,11mm以下,屋外・屋内,SM-4C	517.000	m	404	208,868	歩A・単A S単 253号
S42121 光ケーブル配線工 管内,11mm以下,屋外・屋内,SM-4C	67.300	m	404	27,189	歩A・単A S単 253号
S42121 光ケーブル配線工 管内,11mm以下,屋外・屋内,SM-4C	84.500	m	404	34,138	歩A・単A S単 253号
S42121 光ケーブル配線工 管内,11mm以下,屋外・屋内,SM-4C	2.200	m	404	889	歩A・単A S単 253号
S42121 光ケーブル配線工 管内,11mm以下,屋外・屋内,SM-4C	51.700	m	404	20,887	歩A・単A S単 253号
S42123 光ケーブル接続工 光ケーブル直線接続・成端,成端,5テープ(心)以下,...	8.000	箇所	27,475	219,800	歩A・単A S単 254号
S42123 光ケーブル接続工 光ケーブル伝送損失試験,20心以下	8.000	方向	15,700	125,600	歩A・単A S単 255号
S42123 光ケーブル接続工 光ケーブル接続損失試験,20心以下	4.000	対向	21,867	87,468	歩A・単A S単 256号
S42120 光ケーブル SM-4C	796.500	m	348	277,182	歩A・単A S単 251号
S42100 電線管敷設工 厚鋼電線管,28,屋外・屋内(露出)	3.300	m	4,319	14,253	歩A・単A S単 235号
S42100 電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管 FEP30 地表,その他,-,屋外・屋内(露出)	255.400	m	1,613	411,960	歩A・単A S単 236号
S42100 電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管,30,地中(構内)	0.500	m	804	402	歩A・単A S単 234号
S42100 電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管 FEP30 橋梁部,その他,-,屋外・屋内(露出)	33.700	m	3,141	105,852	歩A・単A S単 237号
S42100 電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管 FEP30 側溝内,その他,-,屋外・屋内(露出)	42.300	m	2,107	89,126	歩A・単A S単 238号
S02116 波付硬質合成樹脂管付属品 異種管接続材 FEP30,...	8.000	組	3,215	25,720	歩A・単A S単 203号
S02116 厚鋼電線管付属品 ノーマル G28,...	2.000	個	351	702	歩A・単A S単 210号
S02116 厚鋼電線管付属品 カップリガ G28,...	2.000	個	109	218	歩A・単A S単 211号
S02116 R-ブガイト ｽﾌﾟﾘｰﾝ製 14.3mm x 600mm,...	113.000	本	619	69,947	歩A・単A S単 212号
合計				1,738,479	
・・・仮設伝送路工事 土工 第4機場～第2機場					
1.000 式			37,000	37,000	1式当たり
SA0101 機械土工 土砂,上記以外(小規模),標準	1.700	m3	1,122	1,907	歩A・単A S単 257号
S01041 購入土埋戻 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバク()	0.600	m3	1,876	1,126	歩A・単A S単 1号
S02118 山砂 埋戻し用	0.600	m3	1,200	720	歩A・単A S単 226号
SA0121 山砂運搬 小規模,1' 鈎山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.0km以下	0.600	m3	3,046	1,828	歩A・単A S単 261号

事業名		新川流域二期農業水利事業			
工事名		鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事			
工事別工事名: 鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01041 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンクリート()	0.200	m3	2,216	443	歩A・単A S単 2号
SA0121 残土処理 小規模,バツカ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.2km以下	0.600	m3	676.8	406	歩A・単A S単 262号
SA0223 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	10.000	m	547.8	5,478	歩A・単A S単 264号
SA0104 SP 舗装版破砕積込(小規模土工) 舗装版破砕積込(小規模土工)	2.800	m ²	1,522	4,262	歩A・単A S単 260号
SA0221 SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(小規模土工),無し,9.0km以下,	0.140	m3	5,749	805	歩A・単A S単 263号
S02123 コンクリート塊 処分費	0.300	ton	1,200	360	歩A・単A S単 227号
SA0846 SP 表層(歩道部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,40mm,アスファルト混合物 (2.20t/m3),プライムコートPK-3,,再生密粒度アスコ(13)	2.800	m ²	2,111	5,911	歩A・単A S単 275号
SA0833 SP 下層路盤(歩道部) 100mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシュラン RC-40	2.800	m ²	884.6	2,477	歩A・単A S単 274号
SA0301 基礎砕石(農道横断面部) 7.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40-0mm	10.500	m ²	1,113	11,687	歩A・単A S単 266号
合 計				37,410	
・・・ 既設システム改造 中央管理所	1.000	式	3,300,000	3,300,000	1式当たり
S02116 既設システム改造(監視カメラ、照明設備) 監視制御、照明制御,,	1.000	式	3,300,000	3,300,000	歩A・単A S単 213号
合 計				3,300,000	
・付帯設備据付工	1.000	式		2,310,000	
・・・付帯設備据付工	1.000	式		1,074,000	
・・・天井クレーン据付工	1.000	式	507,000	507,000	1式当たり
S02116 付属設備工(天井クレーン据付工) 天井クレーン据付工、手動式、定格荷重5ton,,	1.000	基	492,657	492,657	歩A・単A S単 214号
X41006 据付間接費 用排水ポンプ設備,	1.000	式	576,791	576,791	歩A・単A X単 15号
X41003 据付材料費 用排水機付帯設備(天井クレーン設備),	1.000	式	4,927	4,927	歩A・単A X単 8号
X41002 補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備,	1.000	式	9,853	9,853	歩A・単A X単 3号
合 計				1,084,228	
計(1)(直接費対象分)				507,437	
計(2)(間接費対象分)				576,791	
・・・鋼製付属設備据付工 第4機場 電波式水位計架台 接続箱・収納箱架台	1.000	式	185,000	185,000	1式当たり
S02116 付属設備工(架台据付工) 電波式水位計、接続箱・収納箱,,	1.000	基	182,842	182,842	歩A・単A S単 215号
X41006 据付間接費 用排水ポンプ設備,	1.000	式	214,200	214,200	歩A・単A X単 16号
X41002 補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備,	1.000	式	1,828	1,828	歩A・単A X単 4号
合 計				398,870	
計(1)(直接費対象分)				184,670	
計(2)(間接費対象分)				214,200	
・・・鋼製付属設備据付工 第3機場 屋外主変圧器盤架台	1.000	式	234,000	234,000	1式当たり
S02116 鋼製付属設備据付工 第3機場 屋外主変圧器盤架台,,	1.000	箇所	231,240	231,240	歩A・単A S単 216号
X41006 据付間接費 用排水ポンプ設備,	1.000	式	269,737	269,737	歩A・単A X単 17号
X41002 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,	1.000	式	2,312	2,312	歩A・単A X単 5号
合 計				503,289	
計(1)(直接費対象分)				233,552	
計(2)(間接費対象分)				269,737	

事業名 新川流域二期農業水利事業					
工事名 澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事					
工事別工事名: 澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・鋼製付属設備据付工(直接経費)					1式当たり
S02111 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	1.000	式	148,000	148,000	
S02112 発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 定格容量8kva	6.000	日	432	2,592	歩A・単A S単 5号
S02112 ワフールン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力20t吊	6.000	日	3,050	18,300	歩A・単A S単 13号
X41005 雑器具損料	3.000	日	42,130	126,390	歩A・単A S単 14号
	1.000	式	981	981	歩A・単A X単 12号
合計				148,263	
・・・付帯土工事 - 第3排水機場 -					
・・・屋外変圧器床版工 幅4.00m×長6.50m×厚0.50m	1.000	式	1,190,000	1,190,000	1式当たり
SA0301 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,ｸﾞﾗｯｼﾞ C-40 40-0mm(JIS規格品)	1.000	式			歩A・単A S単 267号
SA0311 生コン人力打設(均し) - 労務費 - 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%	28.000	m ²	1,377	38,556	歩A・単A S単 269号
SA0312 型枠工(均し) 一般型枠,均しｺﾝｸﾘｰﾄ	1.400	m ³	25,740	36,036	歩A・単A S単 269号
SA0311 生コン人力打設(鉄筋) - 労務費 - 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, ｺﾝｸﾘｰﾄ各種	1.100	m ²	4,113	4,524	歩A・単A S単 272号
SA0311 生コン人力打設(鉄筋) - 労務費 - 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, ｺﾝｸﾘｰﾄ各種	13.000	m ³	25,950	337,350	歩A・単A S単 270号
S02116 生コンクリート(高炉B) .21N/mm ² 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下),	13.000	m ³	12,100	157,300	歩A・単A S単 217号
SA0312 型枠工(鉄筋コン) 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	11.000	m ²	8,076	88,836	歩A・単A S単 273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	0.283	ton	169,536	47,979	歩A・単A S単 228号
S03701 【鉄筋工】 SD345,D25,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.848	ton	170,566	144,640	歩A・単A S単 229号
T00005 メッシュフェンス取付工 高1.80m×支柱間隔2.0m	21.200	m	12,835	272,102	歩A・単A T単 1号
T00006 門扉(片開)取付工 高1.80m×支柱間隔1.0m	1.000	組	62,401	62,401	歩A・単A T単 2号
合計				1,189,724	
・・・屋外変圧器床版工 土工 幅4.00m×長6.50m×厚0.50m	1.000	式	46,000	46,000	1式当たり
SA0101 機械土工(小規模) 土砂,上記以外(小規模),-,-,-,標準,-,-,-	15.000	m ³	1,122	16,830	歩A・単A S単 258号
S01041 人力埋戻し 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ()	3.500	m ³	2,734	9,569	歩A・単A S単 3号
SA0102 機械積込み 土砂,小規模(標準)	12.000	m ³	988.7	11,864	歩A・単A S単 259号
SA0121 残土処理 小規模,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.28m ³ (平積0.2m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.2km以下	12.000	m ³	676.8	8,122	歩A・単A S単 262号
合計				46,385	
・試運転調整工					
・・・試運転調整工	1.000	式		667,000	
・・・試運転調整工	1.000	式		667,000	
・・・試運転調整工 第4機場	1.000	式	298,000	298,000	1式当たり
S02116 試運転調整 第4機場,吐出量150越~200以下m ³ /min,,	1.000	式	298,161	298,161	歩A・単A S単 222号
X41006 据付間接費 用排水ポンプ設備,	1.000	式	417,425	417,425	歩A・単A X単 18号
合計				715,586	
計(1)(直接費対象分)				298,161	
計(2)(間接費対象分)				417,425	
・・・試運転調整工 第3機場	1.000	式	369,000	369,000	1式当たり
S02116 試運転調整 第3機場,吐出量255越~325以下m ³ /min,,	1.000	式	227,144	227,144	歩A・単A S単 223号

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事						
工事別工事名: 澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事						
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	人力埋戻し 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 ***					
S02111	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		日	401		歩A・単A
	*** S単 - 5号 ***					
S02111	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		日	432		歩A・単A
	*** S単 - 6号 ***					
S02111	トラック[クレーン装置付] トラック[クレーン装置付] A-スリット級 2.0t吊		日	5,917		歩A・単A
	*** S単 - 7号 ***					
S02111	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		日	434		歩A・単A
	*** S単 - 8号 ***					
S02112	空気圧縮機[可般式・エンジン駆動・排対型(1次・2次)] 空気圧縮機[可般式・エンジン駆動・排対型(1次・2次)] 吐出量2.0m3/min		日	4,215		歩A・単A
	*** S単 - 9号 ***					
S02112	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)] 定格容量45kva		日	8,222		歩A・単A
	*** S単 - 10号 ***					
S02112	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)] 定格容量8kva		日	3,046		歩A・単A
	*** S単 - 11号 ***					
S02112	フレン-ソレ-ソ [油圧伸縮ジブ型] フレン-ソレ-ソ [油圧伸縮ジブ型] 60ton吊		日	98,035		歩A・単A
	*** S単 - 12号 ***					
S02112	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)] 定格容量8kva		日	3,059		歩A・単A
	*** S単 - 13号 ***					
S02112	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)] 定格容量8kva		日	3,050		歩A・単A
	*** S単 - 14号 ***					
S02112	フレン-ソレ-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] フレン-ソレ-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力20t吊		日	42,130		歩A・単A
	*** S単 - 15号 ***					
S02115	電工 電工		人	22,470		歩A・単A
	*** S単 - 16号 ***					
S02115	普通作業員 普通作業員		人	19,950		歩A・単A
	*** S単 - 17号 ***					
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役		人	22,995		歩A・単A
	*** S単 - 18号 ***					
S02116	輸送費(用排水機) 輸送費(用排水機) 用排水ポンプ設備(固定機場),,		式	1,311,924		歩A・単A
	*** S単 - 19号 ***					
S02116	輸送費(鋼製付属) 輸送費(鋼製付属) 鋼製付属設備,,		式	143,924		歩A・単A
	*** S単 - 20号 ***					
S02116	輸送費(電気通信設備) 輸送費(電気通信設備) 第4機場,,		式	190,037		歩A・単A
	*** S単 - 21号 ***					
S02116	輸送費(電気通信設備) 輸送費(電気通信設備) 第2・3機場,,		式	218,635		歩A・単A
	*** S単 - 22号 ***					
S02116	用排水機据付工					

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 澁潟第4排水機場ポンプ設備据付工事						
工事別工事名: 澁潟第4排水機場ポンプ設備据付工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	用排水機据付工 第4排水機場,, *** S単 - 23号 ***		式	10,269,670		歩A・単A
S02116	生コン人力打設(鉄筋) 生コン人力打設(鉄筋) 無筋・鉄筋構造物,人力打設,21-12-25,一般養生,, *** S単 - 24号 ***		m3	20,391		歩A・単A
S02116	生コン人力打設(無筋) 生コン人力打設(無筋) 無筋・鉄筋構造物,人力打設,18-8-25,一般養生,, *** S単 - 25号 ***		m3	17,761		歩A・単A
S02116	型枠工 型枠工 一般型枠,鉄筋・無筋構造物,, *** S単 - 26号 ***		m ²	7,079		歩A・単A
S02116	鉄筋工 鉄筋工 SD295A D13,一般構造物,10t未満,, *** S単 - 27号 ***		ton	133,206		歩A・単A
S02116	モルタル仕上げ モルタル仕上げ モルタル,床,塗厚:20mm,, *** S単 - 28号 ***		m ²	1,390		歩A・単A
S02116	モルタル現場練合せ モルタル現場練合せ 材料区分:洗砂(荒目),配合比区分:1:3,, *** S単 - 29号 ***		m3	31,806		歩A・単A
S02116	モルタル充填(労務費のみ) モルタル充填(労務費のみ)		式	41,659		歩A・単A
S02116	*** S単 - 30号 *** コンクリ-ト目荒し コンクリ-ト目荒し 床,t 3cm,,		各単位	2,625		歩A・単A
S02116	*** S単 - 31号 *** コンクリ-トはつり コンクリ-トはつり		各単位	37,696		歩A・単A
S02116	*** S単 - 32号 *** カッター入れ カッター入れ		m	1,688		歩A・単A
S02116	*** S単 - 33号 *** コンクリ-ト搬運搬 コンクリ-ト搬運搬 コンクリ-ト(無筋)構造物とりこわし,機械積込,, *** S単 - 34号 ***		m3	1,576		歩A・単A
S02116	コンクリ-ト塊処分費 コンクリ-ト塊処分費 第3機場 複合工(ビット工),, *** S単 - 35号 ***		ton	923		歩A・単A
S02116	モルタル仕上げ(労務費) モルタル仕上げ(労務費)		m ²	1,491		歩A・単A
S02116	*** S単 - 36号 *** 現場練合せ(材料含む) 現場練合せ(材料含む)		m3	33,688		歩A・単A
S02116	*** S単 - 37号 *** 用排水機据付工(受配電盤据付) 用排水機据付工(受配電盤据付)		式	877,733		歩A・単A
S02116	*** S単 - 38号 *** 用排水付帯設備(電気設備) 用排水付帯設備(電気設備) 非常時電源接続盤(据付工),, *** S単 - 39号 ***		面	129,598		歩A・単A
S02116	用排水付帯設備(電気設備) 用排水付帯設備(電気設備) 非常時電源接続盤(調整工),, *** S単 - 40号 ***		面	22,305		歩A・単A
S02116	移動式発電機接続箱 移動式発電機接続箱 取付工,, *** S単 - 41号 ***		個	30,184		歩A・単A
S02116	ケーブルリール収納箱 ケーブルリール収納箱 取付工(1個目),, *** S単 - 42号 ***		個	44,790		歩A・単A
S02116	ケーブルリール収納箱 ケーブルリール収納箱 取付工(2個目),, *** S単 - 43号 ***		個	31,353		歩A・単A
S02116	用排水付帯設備(電気設備) 用排水付帯設備(電気設備) 第3排水機場き電盤(据付工),,		面	90,719		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4排水機場ポンプ設備据付工事

工事別工事名: 鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 44号 *** 用排水付帯設備(電気設備) 用排水付帯設備(電気設備) 第3排水機場き電盤(調整工),,		面	15,555		歩A・単A
S02116	*** S単 - 45号 *** 用排水付帯設備(電気設備) 用排水付帯設備(電気設備) 機側伝送装置(4・2)据付工,,		面	139,538		歩A・単A
S02116	*** S単 - 46号 *** 用排水付帯設備(電気設備) 用排水付帯設備(電気設備) 監視カメラドーム型(据付・調整工)1台目,,		台	62,167		歩A・単A
S02116	*** S単 - 47号 *** 用排水付帯設備(電気設備) 用排水付帯設備(電気設備) 監視カメラドーム型(据付・調整工)2台目以降,,		台	43,517		歩A・単A
S02116	*** S単 - 48号 *** 用排水付帯設備(電気設備) 用排水付帯設備(電気設備) 監視カメラ中継箱(取付工),,		個	7,673		歩A・単A
S02116	*** S単 - 49号 *** 用排水付帯設備(電気設備) 用排水付帯設備(電気設備) 屋外主変圧器盤(据付工),,		面	211,345		歩A・単A
S02116	*** S単 - 50号 *** 用排水付帯設備(電気設備) 用排水付帯設備(電気設備) ケーブルBOX(据付工),,		面	97,154		歩A・単A
S02116	*** S単 - 51号 *** 用排水付帯設備(電気設備) 用排水付帯設備(電気設備) ケーブルBOX(調整工),,		面	7,625		歩A・単A
S02116	*** S単 - 52号 *** 用排水付帯設備(電気設備) 用排水付帯設備(電気設備) 直流盤(電池なし)据付工,,		面	53,825		歩A・単A
S02116	*** S単 - 53号 *** 用排水付帯設備(電気設備) 用排水付帯設備(電気設備) 機側伝送装置(3・4)据付工,,		面	139,437		歩A・単A
S02116	*** S単 - 54号 *** 用排水付帯設備(電気設備) 用排水付帯設備(電気設備) 監視カメラドーム型(撤去・据付・調整工),,		台	77,736		歩A・単A
S02116	*** S単 - 55号 *** 用排水付帯設備(電気設備) 用排水付帯設備(電気設備) 監視カメラ中継箱(移設工),,		個	11,605		歩A・単A
S02116	*** S単 - 56号 *** 用排水付帯設備(電気設備) 用排水付帯設備(電気設備) 機側伝送装置(2・4)据付工,,		面	139,437		歩A・単A
S02116	*** S単 - 57号 *** 用排水付帯設備(電気設備) 用排水付帯設備(電気設備) 敷鉄板設置・撤去,,		m ²	405		歩A・単A
S02116	*** S単 - 58号 *** 用排水機電気設備改造工(移設・改造) 用排水機電気設備改造工(移設・改造) 1号ポンプ盤移設(撤去)工,,		面	64,770		歩A・単A
S02116	*** S単 - 59号 *** 用排水機電気設備改造工(移設・改造) 用排水機電気設備改造工(移設・改造) 1号ポンプ盤移設(据付)工,,		面	155,448		歩A・単A
S02116	*** S単 - 60号 *** 用排水機電気設備改造工(移設・改造) 用排水機電気設備改造工(移設・改造) 1号ポンプ盤調整工,,		面	20,242		歩A・単A
S02116	*** S単 - 61号 *** 用排水機電気設備改造工(移設・改造) 用排水機電気設備改造工(移設・改造) 1号ポンプ盤(既設第1機場)改造費,,		式	1,752,786		歩A・単A
S02116	*** S単 - 62号 *** 用排水機電気設備改造工(移設・改造) 用排水機電気設備改造工(移設・改造) 1号ポンプ盤(既設第77機場)改造費,,		式	1,107,023		歩A・単A
S02116	*** S単 - 63号 *** 配電盤改造(第3機場)工 配電盤改造(第3機場)工 高圧引込盤(第3機場)改造費,,		式	922,519		歩A・単A
S02116	*** S単 - 64号 *** 配電盤改造(第3機場)工 配電盤改造(第3機場)工 13号ポンプ盤(第3機場)改造費,,		式	691,889		歩A・単A
S02116	*** S単 - 65号 *** 配電盤改造(第3機場)工					

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 澁潟第4排水機場ポンプ設備据付工事						
工事別工事名: 澁潟第4排水機場ポンプ設備据付工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	配電盤改造(第3機場)工 操作盤(第3機場)改造費, *** S単 - 66号 ***		式	1,014.771		歩A・単A
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(高圧) ポンプ設備 配線配管工事(高圧) 電力ケーブル配線工 6kV、CVT、38mm2、地中・管内、 *** S単 - 67号 ***		m	4,886		歩A・単A
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(高圧) ポンプ設備 配線配管工事(高圧) 電力ケーブル配線工 6kV、CVT、38mm2、ビッド、 *** S単 - 68号 ***		m	4,347		歩A・単A
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(高圧) ポンプ設備 配線配管工事(高圧) 電力ケーブル配線工 6kV、CVT、38mm2、管内・ダクト、 *** S単 - 69号 ***		m	4,931		歩A・単A
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(高圧) ポンプ設備 配線配管工事(高圧) 電力ケーブル配線工 3kV、CVT、38mm2、地中・管内、 *** S単 - 70号 ***		m	3,584		歩A・単A
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(高圧) ポンプ設備 配線配管工事(高圧) 電力ケーブル配線工 3kV、CVT、38mm2、ビッド、 *** S単 - 71号 ***		m	3,258		歩A・単A
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(高圧) ポンプ設備 配線配管工事(高圧) 電力ケーブル配線工 3kV、CVT、38mm2、管内・ダクト、 *** S単 - 72号 ***		m	3,570		歩A・単A
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(低圧) ポンプ設備 配線配管工事(低圧) 電力ケーブル配線工 600V、CV、22mm2-3C、ビッド、 *** S単 - 73号 ***		m	1,755		歩A・単A
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(低圧) ポンプ設備 配線配管工事(低圧) 電力ケーブル配線工 600V、CV、22mm2-3C、屋内・ダクト、 *** S単 - 74号 ***		m	2,066		歩A・単A
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(低圧) ポンプ設備 配線配管工事(低圧) 電力ケーブル配線工 600V、CV、5.5mm2-3C、ビッド、 *** S単 - 75号 ***		m	834		歩A・単A
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(低圧) ポンプ設備 配線配管工事(低圧) 電力ケーブル配線工 600V、CV、5.5mm2-3C、屋内・ダクト、 *** S単 - 76号 ***		m	779		歩A・単A
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(低圧) ポンプ設備 配線配管工事(低圧) 電力ケーブル配線工 600V、CV、3.5mm2-3C、ビッド、 *** S単 - 77号 ***		m	955		歩A・単A
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(低圧) ポンプ設備 配線配管工事(低圧) 電力ケーブル配線工 600V、CV、5.5mm2-2C、ビッド、 *** S単 - 78号 ***		m	784		歩A・単A
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(低圧) ポンプ設備 配線配管工事(低圧) 電力ケーブル配線工 600V、CV、3.5mm2-2C、ビッド、 *** S単 - 79号 ***		m	747		歩A・単A
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(制御) ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 CVV、2.0mm2-15C、ビッド、 *** S単 - 80号 ***		m	1,244		歩A・単A
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(制御) ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 CVV、2.0mm2-10C、ビッド、 *** S単 - 81号 ***		m	1,120		歩A・単A
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(制御) ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 CVV、2.0mm2-10C、管内・ダクト、 *** S単 - 82号 ***		m	1,335		歩A・単A
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(制御) ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 CVV、2.0mm2-6C、ビッド、 *** S単 - 83号 ***		m	807		歩A・単A
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(制御) ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 CVV、2.0mm2-5C、ビッド、 *** S単 - 84号 ***		m	778		歩A・単A
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(制御) ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 CVV、2.0mm2-4C、管内、 *** S単 - 85号 ***		m	896		歩A・単A
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(制御) ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 CVV、2.0mm2-4C、ビッド、 *** S単 - 86号 ***		m	761		歩A・単A
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(制御) ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 CVV、2.0mm2-4C、ダクト、		m	936		歩A・単A

事業名		新川流域二期農業水利事業				
工事名		鍮湯第4排水機場ポンプ設備据付工事				
工事別工事名		鍮湯第4排水機場ポンプ設備据付工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 87号 *** ポンプ設備 配線配管工事(制御) ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 CVV、2.0mm2-3C、管内、		m	732		歩A・単A
S02116	*** S単 - 88号 *** ポンプ設備 配線配管工事(制御) ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 CVV-S、2.0mm2-2C、ビッド、		m	771		歩A・単A
S02116	*** S単 - 89号 *** ポンプ設備 配線配管工事(制御) ポンプ設備 配線配管工事(制御) 光ケーブル配線 SM-4C、11.0mm、		m	321		歩A・単A
S02116	*** S単 - 90号 *** ポンプ設備 配線配管工事(制御) ポンプ設備 配線配管工事(制御) 光ケーブル配線工 SM-4C、11.0mm、管内、		m	214		歩A・単A
S02116	*** S単 - 91号 *** ポンプ設備 配線配管工事(制御) ポンプ設備 配線配管工事(制御) 光ケーブル配線工 SM-4C、11.0mm、ビッド、		m	272		歩A・単A
S02116	*** S単 - 92号 *** ポンプ設備 配線配管工事(制御) ポンプ設備 配線配管工事(制御) 光ケーブル配線工 SM-4C、11.0mm、ダクト、		m	351		歩A・単A
S02116	*** S単 - 93号 *** ポンプ設備 配線配管工事(制御) ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 IV、14.0mm2-単芯、ビッド、		m	480		歩A・単A
S02116	*** S単 - 94号 *** ポンプ設備 配線配管工事(制御) ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 IV、8.0mm2-単芯、管内、		m	522		歩A・単A
S02116	*** S単 - 95号 *** ポンプ設備 配線配管工事(制御) ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 IV、3.5mm2-単芯、ビッド、		m	221		歩A・単A
S02116	*** S単 - 96号 *** ポンプ設備 配線配管工事(制御) ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 IV、3.5mm2-単芯、管内、		m	268		歩A・単A
S02116	*** S単 - 97号 *** ポンプ設備 配線配管工事 ポンプ設備 配線配管工事 端末処理工(屋外) 6kV CVT 38mm2、		箇所	32,415		歩A・単A
S02116	*** S単 - 98号 *** ポンプ設備 配線配管工事 ポンプ設備 配線配管工事 端末処理工(屋内) 6kV CVT 38mm2、		箇所	28,633		歩A・単A
S02116	*** S単 - 99号 *** ポンプ設備 配線配管工事 ポンプ設備 配線配管工事 端末処理工(屋外) 3kV CVT 38mm2、		箇所	27,294		歩A・単A
S02116	*** S単 - 100号 *** ポンプ設備 配線配管工事 ポンプ設備 配線配管工事 端末処理工(屋内) 3kV CVT 38mm2、		箇所	25,395		歩A・単A
S02116	*** S単 - 101号 *** ポンプ設備 配線配管工事 ポンプ設備 配線配管工事 光ケーブル接続工 直接接続・成端、5芯、		箇所	24,047		歩A・単A
S02116	*** S単 - 102号 *** ポンプ設備 配線配管工事(1) ポンプ設備 配線配管工事(1) 光ケーブル接続工 伝送損失試験、20芯以下、		方向	13,741		歩A・単A
S02116	*** S単 - 103号 *** ポンプ設備 配線配管工事(2) ポンプ設備 配線配管工事(2) 光ケーブル接続工 伝送損失試験、20芯以下、		方向	19,139		歩A・単A
S02116	*** S単 - 104号 *** ポンプ設備 配線配管工事(2) ポンプ設備 配線配管工事(2) 通信制御ケーブル端子接続 制御ケーブル、5芯以下、		箇所	14,509		歩A・単A
S02116	*** S単 - 105号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 厚鋼電線管 42mm 屋外・屋内(露出)、		m	4,566		歩A・単A
S02116	*** S単 - 106号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 厚鋼電線管 28mm 屋外・屋内(露出)、		m	2,791		歩A・単A
S02116	*** S単 - 107号 *** PEライニング鋼管敷設工 PEライニング鋼管敷設工 PE 82mm 屋外・屋内(露出)、		m	8,579		歩A・単A
S02116	*** S単 - 108号 *** PEライニング鋼管敷設工					

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事

工事別工事名: 澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	PEライニング鋼管敷設工 PE 70mm 屋外・屋内(露出),, *** S単 - 109号 ***		m	7,351		歩A・単A
	PEライニング鋼管付属品 PEライニング鋼管付属品 ノーマルバンド PE82,, *** S単 - 110号 ***		個	2,910		歩A・単A
S02116	PEライニング鋼管敷設工 PEライニング鋼管付属品 ノーマルバンド PE70,, *** S単 - 111号 ***		個	2,029		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 100mm 地中(構内),, *** S単 - 112号 ***		m	677		歩A・単A
S02116	電線管敷設工 電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管 80mm 地中(構内),, *** S単 - 113号 ***		m	617		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 30mm 地中(構内),, *** S単 - 114号 ***		m	301		歩A・単A
S02116	波付硬質合成樹脂管付属品 波付硬質合成樹脂管付属品 ベルマウス FEP 100mm,, *** S単 - 115号 ***		個	670		歩A・単A
	波付硬質合成樹脂管付属品 波付硬質合成樹脂管付属品 ベルマウス FEP 80mm,, *** S単 - 116号 ***		個	471		歩A・単A
S02116	波付硬質合成樹脂管付属品 波付硬質合成樹脂管付属品 ベルマウス FEP 30mm,, *** S単 - 117号 ***		個	379		歩A・単A
	埋設表示柱接地工 埋設表示柱接地工 コンクリート柱,, *** S単 - 118号 ***		本	6,061		歩A・単A
S02116	埋設シート布設工 埋設シート布設工 W150×2,, *** S単 - 119号 ***		m	188		歩A・単A
	水位計避雷器箱取付工 水位計避雷器箱取付工 *** S単 - 120号 ***		個	99,058		歩A・単A
S02116	接地接地工 接地接地工 A種接地、土工あり,, *** S単 - 121号 ***		極	70,199		歩A・単A
	接地接地工 接地接地工 C種接地、土工なし,, *** S単 - 122号 ***		極	35,146		歩A・単A
S02116	接地接地工 接地接地工 D種接地、土工あり,, *** S単 - 123号 ***		極	12,098		歩A・単A
	接地接地工 接地接地工 D種接地、土工なし,, *** S単 - 124号 ***		極	5,964		歩A・単A
S02116	接地銅棒 リード端子 接地銅棒 リード端子 10 8mm2×500,, *** S単 - 125号 ***		本	244		歩A・単A
	埋設表示板 埋設表示板 140×90 t 1.0 黄銅製,, *** S単 - 126号 ***		枚	821		歩A・単A
S02116	接地端子箱接地工(屋内) 接地端子箱接地工(屋内) 銅板製壁掛型 7P,, *** S単 - 127号 ***		箇所	381,583		歩A・単A
	接地端子箱接地工(屋外) 接地端子箱接地工(屋外) SUS製柱型 2P,, *** S単 - 128号 ***		箇所	206,884		歩A・単A
S02116	防火区画貫通装置材 防火区画貫通装置材 800×200,, *** S単 - 129号 ***		組	19,648		歩A・単A
	ケーブルダクト設置工(屋外) ケーブルダクト設置工(屋外) 第4機場,, *** S単 - 129号 ***		箇所	410,491		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4排水機場ポンプ設備据付工事							
工事別工事名: 鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事							
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考	
S02116	*** S単 - 130号 *** ケーブルダクト設置工(屋内) ケーブルダクト設置工(屋内) 第4機場,,		箇所	622,094		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 131号 *** ケーブルダクト設置工(屋外) ケーブルダクト設置工(屋外) 第3機場,,		箇所	102,138		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 132号 *** ハンドホール設置工(基礎工含む) ハンドホール設置工(基礎工含む) W1000×D1000×H900,,		箇所	153,219		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 133号 *** ハンドホール設置工(基礎工含む) ハンドホール設置工(基礎工含む) W900×D900×H900,,		箇所	90,340		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 134号 *** 機械土工 機械土工		m3	1,002		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 135号 *** 購入土埋戻 購入土埋戻		m3	1,648		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 136号 *** ポンプ設備配線工事 ポンプ設備配線工事 購入土 山砂,,		m3	1,107		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 137号 *** 山砂運搬 山砂運搬		m3	2,697		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 138号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻)		m3	1,946		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 139号 *** 残土処理 残土処理 ハ ック約山積0.28m3、土砂、0.2km以下,,		m3	599		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 140号 *** 移動式発電設備・電波式水位計 基礎工 移動式発電設備・電波式水位計 基礎工 B1200×D3135×H500,,		箇所	92,907		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 141号 *** ケーブル収納箱 基礎工 ケーブル収納箱 基礎工 B3400×D3055×H500,,		箇所	212,204		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 142号 *** 電波式水位計 基礎工 電波式水位計 基礎工 B600×D600×H600,,		箇所	22,781		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 143号 *** 低圧電力ケーブル・電線管工 低圧電力ケーブル・電線管工 600V、CV、38mm2、3芯、ビット,,		m	3,331		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 144号 *** 低圧電力ケーブル・電線管工 低圧電力ケーブル・電線管工 600V、CV、3.5mm2、3芯、地中管内,,		m	983		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 145号 *** 低圧電力ケーブル・電線管工 低圧電力ケーブル・電線管工 600V、CV、3.5mm2、3芯、ビット,,		m	838		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 146号 *** 低圧電力ケーブル・電線管工 低圧電力ケーブル・電線管工 600V、CV、3.5mm2、3芯、管内・ダケ外,,		m	1,027		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 147号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 600V、CVV、2mm2、10芯、地中管内,,		m	1,358		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 148号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 600V、CVV、2mm2、10芯、ビット,,		m	1,205		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 149号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 600V、CVV、2mm2、10芯、管内・ダケ外,,		m	1,436		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 150号 *** 制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 600V、CVV、2mm2、15芯、ビット,,		m	1,516		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 151号 *** 制御ケーブル配線工						

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 鍍漕第4排水機場ポンプ設備据付工事						
工事別工事名: 鍍漕第4排水機場ポンプ設備据付工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	制御ケーブル配線工 600V、CVV、2mm2、3芯、ビッド、 *** S単 - 152号 ***		m	1,100		歩A・単A
	低圧電力ケーブル・電線管工 低圧電力ケーブル・電線管工 600V、IV、3.5mm2、管内、 *** S単 - 153号 ***		m	276		歩A・単A
S02116	低圧電力ケーブル・電線管工 低圧電力ケーブル・電線管工 600V、IV、3.5mm2、ビッド、 *** S単 - 154号 ***		m	238		歩A・単A
	低圧電力ケーブル・電線管工 低圧電力ケーブル・電線管工 600V、IV、3.5mm2、管内・ダクト、 *** S単 - 155号 ***		m	289		歩A・単A
S02116	電線管敷設工 電線管敷設工 厚鋼電線管、54mm、屋外、 *** S単 - 156号 ***		m	6,272		歩A・単A
	電線管敷設工 電線管敷設工 厚鋼電線管、28mm、屋外、 *** S単 - 157号 ***		m	3,212		歩A・単A
S02116	厚鋼電線管付属品 厚鋼電線管付属品 ノーマルベンド G54、 *** S単 - 158号 ***		個	1,300		歩A・単A
	厚鋼電線管付属品 厚鋼電線管付属品 ノーマルベンド G28、 *** S単 - 159号 ***		個	348		歩A・単A
S02116	電線管敷設工 電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管、50mm、地中、 *** S単 - 160号 ***		m	389		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、30mm、地中、 *** S単 - 161号 ***		m	323		歩A・単A
S02116	波付硬質合成樹脂付属品 波付硬質合成樹脂付属品 ペルマウス FEP50、 *** S単 - 162号 ***		個	435		歩A・単A
	波付硬質合成樹脂付属品 波付硬質合成樹脂付属品 ペルマウス FEP30、 *** S単 - 163号 ***		個	408		歩A・単A
S02116	埋設標示柱設置 埋設標示柱設置 コンクリート柱、 *** S単 - 164号 ***		本	6,519		歩A・単A
	埋設シート布設工(2) 埋設シート布設工(2) W150×2、 *** S単 - 165号 ***		m	202		歩A・単A
S02116	ブレース取付工 ブレース取付工 300×300×300 SUS-WP、 *** S単 - 166号 ***		個	28,721		歩A・単A
	ゲート設備配線工事 ゲート設備配線工事 機械土工(小規模土工)、 *** S単 - 167号 ***		m3	1,078		歩A・単A
S02116	ゲート設備配線工事 ゲート設備配線工事 購入土埋戻、まき出し、振動コバダ、 *** S単 - 168号 ***		m3	1,773		歩A・単A
	ゲート設備配線工事 ゲート設備配線工事 購入土 山砂、 *** S単 - 169号 ***		m3	1,191		歩A・単A
S02116	ゲート設備配線工事 ゲート設備配線工事 山砂運搬、バケツ約山積0.28m3、13.0km以下、 *** S単 - 170号 ***		m3	2,901		歩A・単A
	ゲート設備配線工事 ゲート設備配線工事 人力土工(盛土・埋戻)、まき出し、振動コバダ、 *** S単 - 171号 ***		m3	2,094		歩A・単A
S02116	ゲート設備配線工事 ゲート設備配線工事 残土処理、バケツ約山積0.28m3、0.2km以下、 *** S単 - 172号 ***		m3	645		歩A・単A
	低圧電力ケーブル・電線管工(屋外照明設備) 低圧電力ケーブル・電線管工(屋外照明設備) 600V、CV、3.5mm2、2芯、地中・管内、		m	882		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4排水機場ポンプ設備据付工事						
工事別工事名: 鍍漕第4排水機場ポンプ設備据付工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 173号 *** 低圧電力ケーブル・電線管工(屋外照明設備) 低圧電力ケーブル・電線管工(屋外照明設備) 600V、CV、3.5mm2、2芯、ビッド、		m	747		歩A・単A
S02116	*** S単 - 174号 *** 低圧電力ケーブル・電線管工(屋外照明設備) 低圧電力ケーブル・電線管工(屋外照明設備) 600V、CV、3.5mm2、2芯、管内・ダクト、		m	922		歩A・単A
S02116	*** S単 - 175号 *** 低圧電力ケーブル・電線管工(屋外照明設備) 低圧電力ケーブル・電線管工(屋外照明設備) 600V、IV、3.5mm2、地中管内、		m	256		歩A・単A
S02116	*** S単 - 176号 *** 低圧電力ケーブル・電線管工(屋外照明設備) 低圧電力ケーブル・電線管工(屋外照明設備) 600V、IV、3.5mm2、管内・ダクト、		m	268		歩A・単A
S02116	*** S単 - 177号 *** 電線管敷設工(屋外照明設備) 電線管敷設工(屋外照明設備) 厚鋼電線管、22mm、屋外、		m	2,276		歩A・単A
S02116	*** S単 - 178号 *** 電線管敷設工(屋外照明設備) 電線管敷設工(屋外照明設備) 厚鋼電線管、22mm、屋内、		m	2,179		歩A・単A
S02116	*** S単 - 179号 *** 電線管敷設工(屋外照明設備) 電線管敷設工(屋外照明設備) 金属可とう電線管、24mm、		m	507		歩A・単A
S02116	*** S単 - 180号 *** 厚鋼電線管付属品(屋外照明設備) 厚鋼電線管付属品(屋外照明設備) ノーマルバンド G22、		個	221		歩A・単A
S02116	*** S単 - 181号 *** 電線管敷設工(屋外照明設備) 電線管敷設工(屋外照明設備) 波付硬質樹脂電線管、30mm、地中、		m	301		歩A・単A
S02116	*** S単 - 182号 *** 波付硬質樹脂電線管付属品(屋外照明設備) 波付硬質樹脂電線管付属品(屋外照明設備) 異種管接続材、FEP30、		組	2,966		歩A・単A
S02116	*** S単 - 183号 *** 波付硬質樹脂電線管付属品(屋外照明設備) 波付硬質樹脂電線管付属品(屋外照明設備) ベルマウス FEP30、		個	379		歩A・単A
S02116	*** S単 - 184号 *** 埋設標示柱設置(屋外照明設備) 埋設標示柱設置(屋外照明設備) コンクリート柱、		本	6,060		歩A・単A
S02116	*** S単 - 185号 *** 埋設シート布設工(屋外照明設備) 埋設シート布設工(屋外照明設備) W150×2、		m	188		歩A・単A
S02116	*** S単 - 186号 *** ブレース取付工(屋外照明設備) ブレース取付工(屋外照明設備) 300×300×300 SUS-WP、		個	14,076		歩A・単A
S02116	*** S単 - 187号 *** ブレース取付工(屋外照明設備) ブレース取付工(屋外照明設備) 200×200×200 SUS-WP、		個	12,287		歩A・単A
S02116	*** S単 - 188号 *** マグネット盤取付工(屋外照明設備) マグネット盤取付工(屋外照明設備) 屋内鋼板製壁掛型 550×180×700、		箇所	570,961		歩A・単A
S02116	*** S単 - 189号 *** ハンドホール設置工(屋外照明設備)基礎工含む ハンドホール設置工(屋外照明設備)基礎工含む W1000×D1000×H1200、		箇所	153,213		歩A・単A
S02116	*** S単 - 190号 *** ハンドホール設置工(屋外照明設備)基礎工含む ハンドホール設置工(屋外照明設備)基礎工含む W900×D900×H900、		箇所	90,336		歩A・単A
S02116	*** S単 - 191号 *** 投光器1灯用設備工(除塵機) 投光器1灯用設備工(除塵機) LED灯 150W相当、		箇所	365,049		歩A・単A
S02116	*** S単 - 192号 *** 角形投光器1灯用設備工(吐水槽他) 角形投光器1灯用設備工(吐水槽他) LED灯 98.3W相当、		箇所	276,496		歩A・単A
S02116	*** S単 - 193号 *** 屋外照明基礎工 屋外照明基礎工 500×500×900、		箇所	23,473		歩A・単A
S02116	*** S単 - 194号 *** 角形投光器1灯用設備工(ゲート)					

事業名 新川流域二期農業水利事業							
工事名 鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事							
工事別工事名: 鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事							
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考	
	角形投光器1灯用設備工(ゲート) LED灯 98.3W相当,, *** S単 - 195号 ***		箇所	471,127		歩A・単A	
S02116	屋外照明設備配線工事 屋外照明設備配線工事 機械土工(小規模土工),, *** S単 - 196号 ***		m3	1,002		歩A・単A	
S02116	屋外照明設備配線工事 屋外照明設備配線工事 購入土埋戻、まき出し、振動コバケ,, *** S単 - 197号 ***		m3	1,648		歩A・単A	
S02116	屋外照明設備配線工事 屋外照明設備配線工事 購入土 山砂,, *** S単 - 198号 ***		m3	1,107		歩A・単A	
S02116	屋外照明設備設備配線工事 屋外照明設備設備配線工事 山砂運搬、バツヤ山積0.28m3、13.0km以下,, *** S単 - 199号 ***		m3	2,697		歩A・単A	
S02116	屋外照明設備設備配線工事 屋外照明設備設備配線工事 人力土工(盛土・埋戻)、まき出し、振動コバケ,, *** S単 - 200号 ***		m3	1,946		歩A・単A	
S02116	屋外照明設備設備配線工事 屋外照明設備設備配線工事 残土処理、バツヤ山積0.28m3、0.2km以下,, *** S単 - 201号 ***		m3	599		歩A・単A	
S02116	厚鋼電線管付属品 厚鋼電線管付属品 J-マハント G22,, *** S単 - 202号 ***		個	240		歩A・単A	
S02116	波付硬質合成樹脂管付属品 波付硬質合成樹脂管付属品 ハルカス FEP 30,, *** S単 - 203号 ***		個	411		歩A・単A	
S02116	波付硬質合成樹脂管付属品 波付硬質合成樹脂管付属品 異種管接続材 FEP30,, *** S単 - 204号 ***		組	3,215		歩A・単A	
S02116	埋設標示柱 埋設標示柱 コクリト製,, *** S単 - 205号 ***		本	2,350		歩A・単A	
S02116	埋設シート 埋設シート W150×2,, *** S単 - 206号 ***		m	120		歩A・単A	
S02116	コクリト柱 コクリト柱 長13m×末口19cm,, *** S単 - 207号 ***		本	70,500		歩A・単A	
S02116	足場ボルト 足場ボルト CP用,, *** S単 - 208号 ***		本	151		歩A・単A	
S02116	コクリト柱 根枷 コクリト柱 根枷 A・B型 長1000×幅170,, *** S単 - 209号 ***		個	4,215		歩A・単A	
S02116	生コンクリート(高炉B) 生コンクリート(高炉B) ,18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下),, *** S単 - 210号 ***		m3	11,900		歩A・単A	
S02116	厚鋼電線管付属品 厚鋼電線管付属品 J-マハント G28,, *** S単 - 211号 ***		個	351		歩A・単A	
S02116	厚鋼電線管付属品 厚鋼電線管付属品 カブリガ G28,, *** S単 - 212号 ***		個	109		歩A・単A	
S02116	ロ-プガイド ロ-プガイド スチール製 14.3mm×600mm,, *** S単 - 213号 ***		本	619		歩A・単A	
S02116	既設システム改造(監視カメラ、照明設備) 既設システム改造(監視カメラ、照明設備) 監視制御、照明制御,, *** S単 - 214号 ***		式	3,300,000		歩A・単A	
S02116	付属設備工(天井クレーン据付工) 付属設備工(天井クレーン据付工) 天井クレーン据付工、手動式、定格荷重5ton,, *** S単 - 215号 ***		基	492,657		歩A・単A	
S02116	付属設備工(架台据付工) 付属設備工(架台据付工) 電波式水位計、接続箱・収納箱,,		基	182,842		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4排水機場ポンプ設備据付工事							
工事別工事名: 澁潟第4排水機場ポンプ設備据付工事							
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考	
S02116	*** S単 - 216号 *** 鋼製付属設備据付工 鋼製付属設備据付工 第3機場 屋外主変圧器盤架台,,		箇所	231,240		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 217号 *** 生コンクリート(高炉B) 生コンクリート(高炉B) .21N/mm ² 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下),		m ³	12,100		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 218号 *** メッシュフェンス メッシュフェンス 高1.80m、忍返し直型350mm、支柱間隔2.0m,,		m	10,250		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 219号 *** アンカ-ブロック アンカ-ブロック 寸法: 250mm×250mm×450mm,,		個	910		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 220号 *** 門扉(片開き) 門扉(片開き) 高1.80m、忍返し直型350mm、支柱間隔1.0m,,		組	52,500		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 221号 *** アンカ-ブロック アンカ-ブロック 寸法: 350mm×350mm×600mm,,		個	2,325		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 222号 *** 試運転調整 試運転調整 第4機場、吐出力150越~200以下m ³ /min,,		式	298,161		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 223号 *** 試運転調整 試運転調整 第3機場、吐出力255越~325以下m ³ /min,,		式	227,144		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 224号 *** 試運転調整 試運転調整 第3機場、吐出力70越~90以下m ³ /min,,		式	141,965		歩A・単A	
S02116	*** S単 - 225号 *** 輸送費 輸送費 往復、30kmまで,,		ton	8,498		歩A・単A	
S02118	*** S単 - 226号 *** 山砂 山砂 埋戻し用		m ³	1,200		歩A・単A	
S02123	*** S単 - 227号 *** ｺﾝｸﾘｰﾄ塊 処分費 ｺﾝｸﾘｰﾄ塊 処分費		ton	1,200		歩A・単A	
S03701	*** S単 - 228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 - 229号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D25,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	170,566		歩A・単A	
S42025	*** S単 - 230号 *** コンクリート柱等設置工 コンクリート柱等設置工 ｺﾝｸﾘｰﾄ柱,15m以下		本	183,876		歩A・単A	
S42100	*** S単 - 231号 *** 電線管敷設工(屋外) 電線管敷設工 ,厚鋼電線管,22,屋外・屋内(露出)		m	2,608		歩A・単A	
S42100	*** S単 - 232号 *** 電線管敷設工(屋内) 電線管敷設工 ,厚鋼電線管,22,屋外・屋内(露出)		m	2,608		歩A・単A	
S42100	*** S単 - 233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	
S42100	*** S単 - 234号 *** 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)		m	804		歩A・単A	
S42100	*** S単 - 235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 - 236号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管 FEP30 地表,その他,-,屋外・屋内(露出)		m	1,613		歩A・単A	
S42100	*** S単 - 237号 *** 電線管敷設工 電線管敷設工						

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事						
工事別工事名: 鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S42100	電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管 FEP30 橋梁部,その他,-,屋外・屋内(露出) *** S単 - 238号 ***		m	3,141		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 FEP30 側溝内,その他,-,屋外・屋内(露出) *** S単 - 239号 ***		m	2,107		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 管内,IV,600V,-,14mm2,地中・屋外・屋内 *** S単 - 240号 ***		m	713		歩A・単A
	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 ビット,IV,600V,-,14mm2,屋外・屋内 *** S単 - 241号 ***		m	600		歩A・単A
S42104	通信ケーブル配線工 通信ケーブル配線工 同軸-S 5C-FB,管内,その他,-mm,-,地中・屋外・屋内 *** S単 - 242号 ***		m	574		歩A・単A
	通信ケーブル配線工 通信ケーブル配線工 同軸-S 5C-FB,ビット,その他,-mm,-,屋外・屋内 *** S単 - 243号 ***		m	461		歩A・単A
S42104	通信ケーブル配線工 通信ケーブル配線工 同軸-S 5C-FB,管内,その他,-mm,-,地中・屋外・屋内 *** S単 - 244号 ***		m	574		歩A・単A
	通信ケーブル配線工 通信ケーブル配線工 LANケーブル,管内,その他,-mm,-,地中・屋外・屋内 *** S単 - 245号 ***		m	614		歩A・単A
S42104	通信ケーブル配線工 通信ケーブル配線工 LANケーブル,ビット,その他,-mm,-,屋外・屋内 *** S単 - 246号 ***		m	501		歩A・単A
	通信・制御ケーブル端子接続工 通信・制御ケーブル端子接続工 通信ケーブル(端子接続),5P,... *** S単 - 247号 ***		箇所	4,494		歩A・単A
S42109	ボックス取付工 ボックス類取付工 300×300 SUS-WP,その他,その他 *** S単 - 248号 ***		個	29,562		歩A・単A
	ボックス取付工 ボックス類取付工 200×200 SUS-WP,その他,その他 *** S単 - 249号 ***		個	15,671		歩A・単A
S42112	ハンドホール設置工 ハンドホール設置工 その他, 1000W×1000D×1200H *** S単 - 250号 ***		基	158,712		歩A・単A
	ハンドホール設置工 ハンドホール設置工 その他, 900W×900D×900H *** S単 - 251号 ***		基	115,962		歩A・単A
S42120	光ケーブル 光ケーブル SM-4C *** S単 - 252号 ***		m	348		歩A・単A
	光ケーブル配線工 光ケーブル配線工 管内,11mm以下,地中,SM-4C *** S単 - 253号 ***		m	247		歩A・単A
S42121	光ケーブル配線工 光ケーブル配線工 管内,11mm以下,屋外・屋内,SM-4C *** S単 - 254号 ***		m	404		歩A・単A
	光ケーブル接続工 光ケーブル接続工 光ケーブル直線接続・成端,成端,5テープ(心)以下,... *** S単 - 255号 ***		箇所	27,475		歩A・単A
S42123	光ケーブル接続工 光ケーブル接続工 光ケーブル伝送損失試験,...,20心以下 *** S単 - 256号 ***		方向	15,700		歩A・単A
	光ケーブル接続工 光ケーブル接続工 光ケーブル接続損失試験,...,20心以下 *** S単 - 257号 ***		対向	21,867		歩A・単A
SA0101	機械土工 SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,-,標準,-,-,- *** S単 - 258号 ***		m3	1,122		歩A・単A
	機械土工(小規模) SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,-,標準,-,-,-		m3	1,122		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4排水機場ポンプ設備据付工事							
工事別工事名: 鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事							
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考	
SA0102	*** S単 - 259号 *** 機械積込み SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)		m3	988.7		歩A・単A	
SA0104	*** S単 - 260号 *** SP 舗装版破砕積込(小規模土工) SP 舗装版破砕積込(小規模土工) 舗装版破砕積込(小規模土工)		m ²	1,522		歩A・単A	
SA0121	*** S単 - 261号 *** 山砂運搬 SP 土砂等運搬 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,13.0km以下		m3	3,046		歩A・単A	
SA0121	*** S単 - 262号 *** 残土処理 SP 土砂等運搬 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,0.2km以下		m3	676.8		歩A・単A	
SA0221	*** S単 - 263号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(小規模土工),無し,9.0km以下,		m3	5,749		歩A・単A	
SA0223	*** S単 - 264号 *** SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-		m	547.8		歩A・単A	
SA0301	*** S単 - 265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,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm		m ²	1,257		歩A・単A	
SA0301	*** S単 - 266号 *** 基礎砕石(農道横断面) SP 基礎砕石 7.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm		m ²	1,113		歩A・単A	
SA0301	*** S単 - 267号 *** 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,クラッシュラン C-40 40~0mm(JIS規格品)		m ²	1,377		歩A・単A	
SA0311	*** S単 - 268号 *** 人力打設(無筋)-打設費- SP コンクリート 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%		m3	25,740		歩A・単A	
SA0311	*** S単 - 269号 *** 生コン人力打設(均し)-労務費- SP コンクリート 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%		m3	25,740		歩A・単A	
SA0311	*** S単 - 270号 *** 生コン人力打設(鉄筋)-労務費- SP コンクリート 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,コンクリート各種		m3	25,950		歩A・単A	
SA0312	*** S単 - 271号 *** 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	
SA0312	*** S単 - 272号 *** 型枠工(均し) SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート		m ²	4,113		歩A・単A	
SA0312	*** S単 - 273号 *** 型枠工(鉄筋コン) SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m ²	8,076		歩A・単A	
SA0833	*** S単 - 274号 *** SP 下層路盤(歩道部) SP 下層路盤(歩道部) 100mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシュラン RC-40		m ²	884.6		歩A・単A	
SA0846	*** S単 - 275号 *** SP 表層(歩道部) SP 表層(歩道部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,40mm,アスファルト混合物 (2.20t/m3),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄ PK-3,,再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13)		m ²	2,111		歩A・単A	
X41002	*** X単 - 1号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備,		式	205.393		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4排水機場ポンプ設備据付工事				

工事別工事名: 鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X41002	*** X単 - 2号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備,		式	17,555		歩A・単A
X41002	*** X単 - 3号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備,		式	9,853		歩A・単A
X41002	*** X単 - 4号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備,		式	1,828		歩A・単A
X41002	*** X単 - 5号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 鋼製付属設備,		式	2,312		歩A・単A
X41003	*** X単 - 6号 *** 据付材料費 据付材料費 用排水ポンプ設備,		式	3,594,385		歩A・単A
X41003	*** X単 - 7号 *** 据付材料費 据付材料費 用排水機付帯設備(受変電設備),		式	280,875		歩A・単A
X41003	*** X単 - 8号 *** 据付材料費 据付材料費 用排水機付帯設備(天井ル-ン設備),		式	4,927		歩A・単A
X41005	*** X単 - 9号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	2,507		歩A・単A
X41005	*** X単 - 10号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	4,756		歩A・単A
X41005	*** X単 - 11号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	704		歩A・単A
X41005	*** X単 - 12号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	981		歩A・単A
X41006	*** X単 - 13号 *** 据付間接費 据付間接費 用排水ポンプ設備,		式	9,218,101		歩A・単A
X41006	*** X単 - 14号 *** 据付間接費 据付間接費 用排水ポンプ設備,		式	403,008		歩A・単A
X41006	*** X単 - 15号 *** 据付間接費 据付間接費 用排水ポンプ設備,		式	576,791		歩A・単A
X41006	*** X単 - 16号 *** 据付間接費 据付間接費 用排水ポンプ設備,		式	214,200		歩A・単A
X41006	*** X単 - 17号 *** 据付間接費 据付間接費 用排水ポンプ設備,		式	269,737		歩A・単A
X41006	*** X単 - 18号 *** 据付間接費 据付間接費 用排水ポンプ設備,		式	417,425		歩A・単A
X41006	*** X単 - 19号 *** 据付間接費 据付間接費 用排水ポンプ設備,		式	516,752		歩A・単A
T00005	*** T単 - 1号 *** メッシュフェンス取付工 高1.80m×支柱間隔2.0m		m	12,835		歩A・単A
T00006	*** T単 - 2号 *** 門扉(片開)取付工 高1.80m×支柱間隔1.0m		組	62,401		歩A・単A
T00031	*** T単 - 3号 *** 埋設標示柱設置工 1ヶ列-1柱		本	6,844		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4排水機場ポンプ設備据付工事				
工事別工事名		鍍漕第4排水機場ポンプ設備据付工事				
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()			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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()				
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()			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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()				
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	人力埋戻し		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()			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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()				
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 ***						
S02111	電気溶接機[交流7-7式(手動・電撃防止器内蔵型)]		日		1.000	歩A 当たり算出
	電気溶接機[交流7-7式(手動・電撃防止器内蔵型)] 定格電流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)機械器具損料コード	M27382		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	定格電流200A		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	401円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M27382	電気溶接機[交流7-7式(手動・電撃防止器内蔵型)] 定格電流200A	1.000	日	401	401	
	合計				401	算出数量 1.000 各単位
	単価				401	
*** S単 - 5号 ***						

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事

工事別工事名: 澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02111	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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M27382		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	定格電流200A		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	432円		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	1.000	日	432	432	
	合計				432	算出数量 1.000 各単位
	単価				432	
	*** S単 - 6号 ***					
S02111	トラック[クレーン装置付]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	トラック[クレーン装置付] A'-スリッ2t級 2.0t吊			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96001		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	A'-スリッ2t級 2.0t吊		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	5,917円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96001	トラック[クレーン装置付] A'-スリッ2t級 2.0t吊	1.000	日	5,917	5,917	
	合計				5,917	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,917	
	*** S単 - 7号 ***					
S02111	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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M27382		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	定格電流200A		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	434円		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	1.000	日	434	434	
	合計				434	算出数量 1.000 各単位
	単価				434	
	*** S単 - 8号 ***					
S02112	空気圧縮機[可般式・エンジン駆動・排対型(1次・2次)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	空気圧縮機[可般式・エンジン駆動・排対型(1次・2次)] 吐出量2.0m3/min			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	F03021		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	吐出量2.0m3/min		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	4,215円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F03021	空気圧縮機[可般式・エンジン駆動・排対型(1次・2次)] 吐出量2.0m3/min	1.000	日	4,215	4,215	
	合計				4,215	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,215	
	*** S単 - 9号 ***					
S02112	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 定格容量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	
	1)機械器具損料コード	F02057		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	定格容量45kva		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	8,222円		深夜時間: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	1.000	日	8,222	8,222	
	合計				8,222	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,222	

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	澁潟第4排水機場ポンプ設備据付工事

工事別工事名: 澁潟第4排水機場ポンプ設備据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 10号 ***					
S02112	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 定格容量8kva			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F02051		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	定格容量8kva		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,046円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F02051	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 定格容量8kva	1.000	日	3,046	3,046	
	合計				3,046	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,046	
	*** S単 - 11号 ***					
S02112	フレン-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	フレン-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型] 60ton吊			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F96001		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	60ton吊		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	98,035円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F96001	フレン-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型] 60ton吊	1.000	日	98,035	98,035	
	合計				98,035	算出数量 1.000 各単位
	単価				98,035	
	*** S単 - 12号 ***					
S02112	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 定格容量8kva			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F02051		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	定格容量8kva		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,059円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F02051	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 定格容量8kva	1.000	日	3,059	3,059	
	合計				3,059	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,059	
	*** S単 - 13号 ***					
S02112	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 定格容量8kva			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F02051		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	定格容量8kva		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,050円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F02051	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 定格容量8kva	1.000	日	3,050	3,050	
	合計				3,050	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,050	
	*** S単 - 14号 ***					
S02112	フレン-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	フレン-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力20t吊			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F01085		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	吊上能力20t吊		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	42,130円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F01085	フレン-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	42,130	42,130	

事業名	新川流域二期農業水利事業					
工事名	鑑潟第 4 排水機場ポンプ設備据付工事					
工事別工事名	鑑潟第 4 排水機場ポンプ設備据付工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				42,130	算出数量 1.000 各単位
	単価				42,130	
	*** S単 - 15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 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01013		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	
R01013	電工		1.000	人	22,470	
	合計				22,470	算出数量 1.000 人
	単価				22,470	
	*** S単 - 16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 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003		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	
R01003	普通作業員		1.000	人	19,950	
	合計				19,950	算出数量 1.000 人
	単価				19,950	
	*** S単 - 17号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001		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	
R01001	土木一般世話役		1.000	人	22,995	
	合計				22,995	算出数量 1.000 人
	単価				22,995	
	*** S単 - 18号 ***					
S02116	輸送費(用排水機)		式		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費(用排水機) 用排水ポンプ設備(固定機場),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96100		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	
P96100	輸送費(用排水機) 用排水ポンプ設備(固定機場)		1.000	式	1,311,924	
	合計				1,311,924	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,311,924	
	*** S単 - 19号 ***					
S02116	輸送費(鋼製付属)		式		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費(鋼製付属) 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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96101		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	

事業名	新川流域二期農業水利事業				
工事名	澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事				

工事別工事名: 澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事

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	
P96101	輸送費(鋼製付属) 鋼製付属設備	1.000	式	143,924	143,924	
	合計				143,924	算出数量 1.000 各単位
	単価				143,924	
	*** S単 - 20号 ***					
S02116	輸送費(電気通信設備)		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	輸送費(電気通信設備) 第4機場,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96102		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)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	
P96102	輸送費(電気通信設備) 第4機場	1.000	式	190,037	190,037	
	合計				190,037	算出数量 1.000 各単位
	単価				190,037	
	*** S単 - 21号 ***					
S02116	輸送費(電気通信設備)		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	輸送費(電気通信設備) 第2・3機場,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96103		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)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	
P96103	輸送費(電気通信設備) 第2・3機場	1.000	式	218,635	218,635	
	合計				218,635	算出数量 1.000 各単位
	単価				218,635	
	*** S単 - 22号 ***					
S02116	用排水機据付工		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	用排水機据付工 第4排水機場,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96104		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)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	
P96104	用排水機据付工 第4排水機場	1.000	式	10,269,670	10,269,670	
	合計				10,269,670	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,269,670	
	*** S単 - 23号 ***					
S02116	生コン人力打設(鉄筋)		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	生コン人力打設(鉄筋) 無筋・鉄筋構造物,人力打設,21-12-25,一般養生,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96105		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)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	
P96105	生コン人力打設(鉄筋) 無筋・鉄筋構造物,人力打設,21-12-25,一般養生	1.000	m3	20,391	20,391	
	合計				20,391	算出数量 1.000 各単位
	単価				20,391	
	*** S単 - 24号 ***					
S02116	生コン人力打設(無筋)		m3		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4排水機場ポンプ設備据付工事				
工事別工事名		澁潟第4排水機場ポンプ設備据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	生コン人力打設(無筋) 無筋・鉄筋構造物,人力打設,18-8-25,一般養生,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96106		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)					
P96106	生コン人力打設(無筋) 無筋・鉄筋構造物,人力打設,18-8-25,一般養生	1.000	m3	17,761	17,761	
	合計				17,761	算出数量 1.000 各単位
	単価				17,761	
	*** S単 - 25号 ***					
S02116	型枠工		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	型枠工 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	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)	P96107		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)					
P96107	型枠工 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	7,079	7,079	
	合計				7,079	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,079	
	*** S単 - 26号 ***					
S02116	鉄筋工		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鉄筋工 SD295A D13,一般構造物,10t未満,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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)	P96108		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)					
P96108	鉄筋工 SD295A D13,一般構造物,10t未満	1.000	ton	133,206	133,206	
	合計				133,206	算出数量 1.000 各単位
	単価				133,206	
	*** S単 - 27号 ***					
S02116	モルタル仕上げ		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	モルタル仕上げ モルタル,床,塗厚:20mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(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)	P96109		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)					
P96109	モルタル仕上げ モルタル,床,塗厚:20mm	1.000	m ²	1,390	1,390	
	合計				1,390	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,390	
	*** S単 - 28号 ***					
S02116	モルタル現場練合せ		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	モルタル現場練合せ 材料区分:洗砂(荒目),配合比区分:1:3,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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)	P96110		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)					
P96110	モルタル現場練合せ 材料区分:洗砂(荒目),配合比区分:1:3	1.000	m3	31,806	31,806	
	合計				31,806	算出数量 1.000 各単位
	単価				31,806	

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事

工事別工事名: 澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 29号 ***					
S02116	モルタル充填(労務費のみ)		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	モルタル充填(労務費のみ)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 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) P96111		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	
P96111	モルタル充填(労務費のみ)	1.000	式	41,659	41,659	
	合計				41,659	算出数量 1.000 各単位
	単価				41,659	
	*** S単 - 30号 ***					
S02116	コンクリ-ト目荒し		各単位		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリ-ト目荒し 床,t 3cm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96112		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	
P96112	コンクリ-ト目荒し 床,t 3cm	1.000	各単位	2,625	2,625	
	合計				2,625	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,625	
	*** S単 - 31号 ***					
S02116	コンクリ-トはつり		各単位		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリ-トはつり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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) P96113		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	
P96113	コンクリ-トはつり	1.000	各単位	37,696	37,696	
	合計				37,696	算出数量 1.000 各単位
	単価				37,696	
	*** S単 - 32号 ***					
S02116	カッター入れ		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	カッター入れ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96114		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	
P96114	カッター入れ	1.000	m	1,688	1,688	
	合計				1,688	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,688	
	*** S単 - 33号 ***					
S02116	コクリ-ト殻運搬		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コクリ-ト殻運搬 コクリ-ト(無筋)構造物とりこわし,機械積込,,			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) P96115		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	
P96115	コクリ-ト殻運搬 コクリ-ト(無筋)構造物とりこわし,機械積込	1.000	m3	1,576	1,576	
	合計				1,576	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4排水機場ポンプ設備据付工事				

工事別工事名: 鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				1,576	
	*** S単 - 34号 ***					
S02116	ｺﾝｸﾘｰﾄ塊処分費		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ｺﾝｸﾘｰﾄ塊処分費 第3機場 複合工(ピット工) , ,					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)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) P96116				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
P96116	ｺﾝｸﾘｰﾄ塊処分費 第3機場 複合工(ピット工)	1.000	ton	923	923	
	合 計				923	算出数量 1,000 各単位
	単 価				923	
	*** S単 - 35号 ***					
S02116	ｱﾙｶﾘ仕上げ(労務費)		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ｱﾙｶﾘ仕上げ(労務費)					時間的制約: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) P96117				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
P96117	ｱﾙｶﾘ仕上げ(労務費)	1.000	m ²	1,491	1,491	
	合 計				1,491	算出数量 1,000 各単位
	単 価				1,491	
	*** S単 - 36号 ***					
S02116	現場練合せ(材料含む)		m ³		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	現場練合せ(材料含む)					時間的制約: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) P96118				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
P96118	現場練合せ(材料含む)	1.000	m ³	33,688	33,688	
	合 計				33,688	算出数量 1,000 各単位
	単 価				33,688	
	*** S単 - 37号 ***					
S02116	用排水機据付工(受配電盤据付)		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	用排水機据付工(受配電盤据付)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正: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) P96120				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
P96120	用排水機据付工(受配電盤据付)	1.000	式	877,733	877,733	
	合 計				877,733	算出数量 1,000 各単位
	単 価				877,733	
	*** S単 - 38号 ***					
S02116	用排水付帯設備(電気設備)		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	用排水付帯設備(電気設備) 非常時電源接続盤(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) P96121				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	鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事					
工事別工事名	鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96121	用排水付帯設備（電気設備） 非常時電源接続盤（据付工）	1.000	面	129,598	129,598	
	合計				129,598	算出数量 1.000 各単位
	単価				129,598	
	*** S単 - 39号 ***					
S02116	用排水付帯設備（電気設備）		面		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	用排水付帯設備（電気設備） 非常時電源接続盤（調整工）			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	
	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) P96122		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	
P96122	用排水付帯設備（電気設備） 非常時電源接続盤（調整工）	1.000	面	22,305	22,305	
	合計				22,305	算出数量 1.000 各単位
	単価				22,305	
	*** S単 - 40号 ***					
S02116	移動式発電機接続箱		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	移動式発電機接続箱 取付工			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	
	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) P96123		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	
P96123	移動式発電機接続箱 取付工	1.000	個	30,184	30,184	
	合計				30,184	算出数量 1.000 各単位
	単価				30,184	
	*** S単 - 41号 ***					
S02116	ケーブルリール収納箱		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ケーブルリール収納箱 取付工(1個目)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96124		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	
P96124	ケーブルリール収納箱 取付工(1個目)	1.000	個	44,790	44,790	
	合計				44,790	算出数量 1.000 各単位
	単価				44,790	
	*** S単 - 42号 ***					
S02116	ケーブルリール収納箱		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ケーブルリール収納箱 取付工(2個目)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96125		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	
P96125	ケーブルリール収納箱 取付工(2個目)	1.000	個	31,353	31,353	
	合計				31,353	算出数量 1.000 各単位
	単価				31,353	
	*** S単 - 43号 ***					
S02116	用排水付帯設備（電気設備）		面		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	用排水付帯設備（電気設備） 第3排水機場き電盤（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	

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事						
工事別工事名: 澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事						
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)	地域資材(Pコード) P96126		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	
P96126	用排水付帯設備(電気設備) 第3排水機場き電盤(据付工)	1.000	面	90,719	90,719	
	合計				90,719	算出数量 1.000 各単位
	単価				90,719	
	*** S単 - 44号 ***					
S02116	用排水付帯設備(電気設備)		面		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	用排水付帯設備(電気設備) 第3排水機場き電盤(調整工),,			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	
	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) P96127		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	
P96127	用排水付帯設備(電気設備) 第3排水機場き電盤(調整工)	1.000	面	15,555	15,555	
	合計				15,555	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,555	
	*** S単 - 45号 ***					
S02116	用排水付帯設備(電気設備)		面		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	用排水付帯設備(電気設備) 機側伝送装置(4・2)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	
	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) P96128		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	
P96128	用排水付帯設備(電気設備) 機側伝送装置(4・2)据付工	1.000	面	139,538	139,538	
	合計				139,538	算出数量 1.000 各単位
	単価				139,538	
	*** S単 - 46号 ***					
S02116	用排水付帯設備(電気設備)		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	用排水付帯設備(電気設備) 監視カメラドーム型(据付・調整工)1台目,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96130		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	
P96130	用排水付帯設備(電気設備) 監視カメラドーム型(据付・調整工)1台目	1.000	台	62,167	62,167	
	合計				62,167	算出数量 1.000 各単位
	単価				62,167	
	*** S単 - 47号 ***					
S02116	用排水付帯設備(電気設備)		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	用排水付帯設備(電気設備) 監視カメラドーム型(据付・調整工)2台目以降,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96131		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	
P96131	用排水付帯設備(電気設備) 監視カメラドーム型(据付・調整工)2台目以降	1.000	台	43,517	43,517	
	合計				43,517	算出数量 1.000 各単位
	単価				43,517	
	*** S単 - 48号 ***					

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事

工事別工事名: 澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	用排水付帯設備(電気設備)		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	用排水付帯設備(電気設備) 監視カメラ中継箱(取付工),,			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	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96132		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)					
P96132	用排水付帯設備(電気設備) 監視カメラ中継箱(取付工)	1.000	個	7,673	7,673	
	合計				7,673	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,673	
	*** S単 - 49号 ***					
S02116	用排水付帯設備(電気設備)		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	用排水付帯設備(電気設備) 屋外主変圧器盤(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	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96140		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)					
P96140	用排水付帯設備(電気設備) 屋外主変圧器盤(据付工)	1.000	面	211,345	211,345	
	合計				211,345	算出数量 1.000 各単位
	単価				211,345	
	*** S単 - 50号 ***					
S02116	用排水付帯設備(電気設備)		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	用排水付帯設備(電気設備) ケーブルBOX(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	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96142		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)					
P96142	用排水付帯設備(電気設備) ケーブルBOX(据付工)	1.000	面	97,154	97,154	
	合計				97,154	算出数量 1.000 各単位
	単価				97,154	
	*** S単 - 51号 ***					
S02116	用排水付帯設備(電気設備)		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	用排水付帯設備(電気設備) ケーブルBOX(調整工),,			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	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96143		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)					
P96143	用排水付帯設備(電気設備) ケーブルBOX(調整工)	1.000	面	7,625	7,625	
	合計				7,625	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,625	
	*** S単 - 52号 ***					
S02116	用排水付帯設備(電気設備)		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	用排水付帯設備(電気設備) 直流盤(電池なし)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	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96144		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)					
P96144	用排水付帯設備(電気設備) 直流盤(電池なし)据付工	1.000	面	53,825	53,825	
	合計				53,825	算出数量 1.000 各単位
	単価				53,825	

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事

工事別工事名: 澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 53号 ***					
S02116	用排水付帯設備 (電気設備)		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	用排水付帯設備 (電気設備) 機側伝送装置 (3・4) 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	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード)		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)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	P96145		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96145	用排水付帯設備 (電気設備) 機側伝送装置 (3・4) 据付工	1.000	面	139,437	139,437	
	合計				139,437	算出数量 1.000 各単位
	単価				139,437	
	*** S単 - 54号 ***					
S02116	用排水付帯設備 (電気設備)		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	用排水付帯設備 (電気設備) 監視カメラドーム型 (撤去・据付・調整工),,			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	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード)		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)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	P96146		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96146	用排水付帯設備 (電気設備) 監視カメラドーム型 (撤去・据付・調整工)	1.000	台	77,736	77,736	
	合計				77,736	算出数量 1.000 各単位
	単価				77,736	
	*** S単 - 55号 ***					
S02116	用排水付帯設備 (電気設備)		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	用排水付帯設備 (電気設備) 監視カメラ中継箱 (移設工),,			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	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード)		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)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	P96147		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96147	用排水付帯設備 (電気設備) 監視カメラ中継箱 (移設工)	1.000	個	11,605	11,605	
	合計				11,605	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,605	
	*** S単 - 56号 ***					
S02116	用排水付帯設備 (電気設備)		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	用排水付帯設備 (電気設備) 機側伝送装置 (2・4) 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	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード)		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)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	P96148		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96148	用排水付帯設備 (電気設備) 機側伝送装置 (2・4) 据付工	1.000	面	139,437	139,437	
	合計				139,437	算出数量 1.000 各単位
	単価				139,437	
	*** S単 - 57号 ***					
S02116	用排水付帯設備 (電気設備)		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	用排水付帯設備 (電気設備) 敷鉄板設置・撤去,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)		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)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	P96149		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96149	用排水付帯設備 (電気設備) 敷鉄板設置・撤去	1.000	m ²	405	405	

事業名	新川流域二期農業水利事業			
工事名	鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事			

工事別工事名: 鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				405	算出数量 1.000 各単位
	単価				405	
	*** S単 - 58号 ***					
S02116	用排水機電気設備改造工(移設・改造)		面		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	用排水機電気設備改造工(移設・改造) 1号ポンプ盤移設(撤去)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	
	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)	P96150		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)					
P96150	用排水機電気設備改造工(移設・改造) 1号ポンプ盤移設(撤去)工	1.000	面	64,770	64,770	
	合計				64,770	算出数量 1.000 各単位
	単価				64,770	
	*** S単 - 59号 ***					
S02116	用排水機電気設備改造工(移設・改造)		面		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	用排水機電気設備改造工(移設・改造) 1号ポンプ盤移設(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	
	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)	P96151		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)					
P96151	用排水機電気設備改造工(移設・改造) 1号ポンプ盤移設(据付)工	1.000	面	155,448	155,448	
	合計				155,448	算出数量 1.000 各単位
	単価				155,448	
	*** S単 - 60号 ***					
S02116	用排水機電気設備改造工(移設・改造)		面		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	用排水機電気設備改造工(移設・改造) 1号ポンプ盤調整工,,			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	
	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)	P96152		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)					
P96152	用排水機電気設備改造工(移設・改造) 1号ポンプ盤調整工	1.000	面	20,242	20,242	
	合計				20,242	算出数量 1.000 各単位
	単価				20,242	
	*** S単 - 61号 ***					
S02116	用排水機電気設備改造工(移設・改造)		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	用排水機電気設備改造工(移設・改造) 1号ポンプ盤(既設第1機場)改造費,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96153		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)					
P96153	用排水機電気設備改造工(移設・改造) 1号ポンプ盤(既設第1機場)改造費	1.000	式	1,752,786	1,752,786	
	合計				1,752,786	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,752,786	
	*** S単 - 62号 ***					
S02116	用排水機電気設備改造工(移設・改造)		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	用排水機電気設備改造工(移設・改造) 1号ポンプ盤(既設第77機場)改造費,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96154		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4排水機場ポンプ設備据付工事						
工事別工事名: 澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事						
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	
P96154	用排水機電気設備改造工(移設・改造) 1号ポンプ盤(既設第77機場)改造費	1.000	式	1,107,023	1,107,023	
	合計				1,107,023	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,107,023	
	*** S単 - 63号 ***					
S02116	配電盤改造(第3機場)工		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	配電盤改造(第3機場)工 高压引込盤(第3機場)改造費,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96155		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)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	
P96155	配電盤改造(第3機場)工 高压引込盤(第3機場)改造費	1.000	式	922,519	922,519	
	合計				922,519	算出数量 1.000 各単位
	単価				922,519	
	*** S単 - 64号 ***					
S02116	配電盤改造(第3機場)工		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	配電盤改造(第3機場)工 13号ポンプ盤(第3機場)改造費,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96156		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)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	
P96156	配電盤改造(第3機場)工 13号ポンプ盤(第3機場)改造費	1.000	式	691,889	691,889	
	合計				691,889	算出数量 1.000 各単位
	単価				691,889	
	*** S単 - 65号 ***					
S02116	配電盤改造(第3機場)工		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	配電盤改造(第3機場)工 操作盤(第3機場)改造費,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96157		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)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	
P96157	配電盤改造(第3機場)工 操作盤(第3機場)改造費	1.000	式	1,014,771	1,014,771	
	合計				1,014,771	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,014,771	
	*** S単 - 66号 ***					
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(高压)		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ポンプ設備 配線配管工事(高压) 電力ケーブル配線工 6kV、CVT、38mm2、地中・管内,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96160		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)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	
P96160	ポンプ設備 配線配管工事(高压) 電力ケーブル配線工 6kV、CVT、38mm2、地中・管内	1.000	m	4,886	4,886	
	合計				4,886	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,886	
	*** S単 - 67号 ***					
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(高压)		m		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		鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事				
工事別工事名		鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ポンプ設備 配線配管工事(高圧) 電力ケーブル配線工 6kV、CVT、38mm2、ビッド、					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)地域資材単価コード(P)	P96161				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)					
P96161	ポンプ設備 配線配管工事(高圧) 電力ケーブル配線工 6kV、CVT、38mm2、ビッド	1.000	m	4,347	4,347	
	合計				4,347	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,347	
	*** S単 - 68号 ***					
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(高圧)		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ポンプ設備 配線配管工事(高圧) 電力ケーブル配線工 6kV、CVT、38mm2、管内・ダクト、					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)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 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)地域資材単価コード(P)	P96162				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)					
P96162	ポンプ設備 配線配管工事(高圧) 電力ケーブル配線工 6kV、CVT、38mm2、管内・ダクト	1.000	m	4,931	4,931	
	合計				4,931	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,931	
	*** S単 - 69号 ***					
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(高圧)		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ポンプ設備 配線配管工事(高圧) 電力ケーブル配線工 3kV、CVT、38mm2、地中・管内、					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)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 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)地域資材単価コード(P)	P96163				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)					
P96163	ポンプ設備 配線配管工事(高圧) 電力ケーブル配線工 3kV、CVT、38mm2、地中・管内	1.000	m	3,584	3,584	
	合計				3,584	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,584	
	*** S単 - 70号 ***					
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(高圧)		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ポンプ設備 配線配管工事(高圧) 電力ケーブル配線工 3kV、CVT、38mm2、ビッド、					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)地域資材単価コード(P)	P96164				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)					
P96164	ポンプ設備 配線配管工事(高圧) 電力ケーブル配線工 3kV、CVT、38mm2、ビッド	1.000	m	3,258	3,258	
	合計				3,258	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,258	
	*** S単 - 71号 ***					
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(高圧)		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ポンプ設備 配線配管工事(高圧) 電力ケーブル配線工 3kV、CVT、38mm2、管内・ダクト、					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)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 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)地域資材単価コード(P)	P96165				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)					
P96165	ポンプ設備 配線配管工事(高圧) 電力ケーブル配線工 3kV、CVT、38mm2、管内・ダクト	1.000	m	3,570	3,570	
	合計				3,570	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,570	

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事

工事別工事名: 澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 72号 ***					
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(低圧)		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ポンプ設備 配線配管工事(低圧) 電力ケーブル配線工 600V、CV、22mm2-3C、ビット、			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)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)	P96166		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)					
P96166	ポンプ設備 配線配管工事(低圧) 電力ケーブル配線工 600V、CV、22mm2-3C、ビット	1.000	m	1,755	1,755	
	合計				1,755	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,755	
	*** S単 - 73号 ***					
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(低圧)		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ポンプ設備 配線配管工事(低圧) 電力ケーブル配線工 600V、CV、22mm2-3C、屋内・ダケ、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96167		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)					
P96167	ポンプ設備 配線配管工事(低圧) 電力ケーブル配線工 600V、CV、22mm2-3C、屋内・ダケ	1.000	m	2,066	2,066	
	合計				2,066	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,066	
	*** S単 - 74号 ***					
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(低圧)		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ポンプ設備 配線配管工事(低圧) 電力ケーブル配線工 600V、CV、5.5mm2-3C、ビット、			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)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)	P96168		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)					
P96168	ポンプ設備 配線配管工事(低圧) 電力ケーブル配線工 600V、CV、5.5mm2-3C、ビット	1.000	m	834	834	
	合計				834	算出数量 1.000 各単位
	単価				834	
	*** S単 - 75号 ***					
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(低圧)		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ポンプ設備 配線配管工事(低圧) 電力ケーブル配線工 600V、CV、5.5mm2-3C、屋内・ダケ、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96169		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)					
P96169	ポンプ設備 配線配管工事(低圧) 電力ケーブル配線工 600V、CV、5.5mm2-3C、屋内・ダケ	1.000	m	779	779	
	合計				779	算出数量 1.000 各単位
	単価				779	
	*** S単 - 76号 ***					
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(低圧)		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ポンプ設備 配線配管工事(低圧) 電力ケーブル配線工 600V、CV、3.5mm2-3C、ビット、			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)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)	P96170		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)					
P96170	ポンプ設備 配線配管工事(低圧) 電力ケーブル配線工 600V、CV、3.5mm2-3C、ビット	1.000	m	955	955	
	合計				955	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4排水機場ポンプ設備据付工事				

工事別工事名: 鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				955	
	*** S単 - 77号 ***					
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(低圧)		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ポンプ設備 配線配管工事(低圧) 電力ケーブル配線工 600V、CV、5.5mm2-2C、ビッド、					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96171				豪雪補正:1.0% 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96171	ポンプ設備 配線配管工事(低圧) 電力ケーブル配線工 600V、CV、5.5mm2-2C、ビッド	1.000	m	784	784	
	合 計				784	算出数量 1,000 各単位
	単 価				784	
	*** S単 - 78号 ***					
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(低圧)		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ポンプ設備 配線配管工事(低圧) 電力ケーブル配線工 600V、CV、3.5mm2-2C、ビッド、					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96172				豪雪補正:1.0% 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96172	ポンプ設備 配線配管工事(低圧) 電力ケーブル配線工 600V、CV、3.5mm2-2C、ビッド	1.000	m	747	747	
	合 計				747	算出数量 1,000 各単位
	単 価				747	
	*** S単 - 79号 ***					
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(制御)		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 CVV、2.0mm2-15C、ビッド、					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96173				豪雪補正:1.0% 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96173	ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 CVV、2.0mm2-15C、ビッド	1.000	m	1,244	1,244	
	合 計				1,244	算出数量 1,000 各単位
	単 価				1,244	
	*** S単 - 80号 ***					
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(制御)		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 CVV、2.0mm2-10C、ビッド、					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96174				豪雪補正:1.0% 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96174	ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 CVV、2.0mm2-10C、ビッド	1.000	m	1,120	1,120	
	合 計				1,120	算出数量 1,000 各単位
	単 価				1,120	
	*** S単 - 81号 ***					
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(制御)		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 CVV、2.0mm2-10C、管内・ダクト、					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)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) P96175				豪雪補正:1.0% 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間: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4排水機場ポンプ設備据付工事						
工事別工事名: 澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96175	ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 CVV、2.0mm2-10C、管内・ダクト	1.000	m	1,335	1,335	
	合計				1,335	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,335	
	*** S単 - 82号 ***					
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(制御)		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 CVV、2.0mm2-6C、ビッド、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96176		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)					
P96176	ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 CVV、2.0mm2-6C、ビッド	1.000	m	807	807	
	合計				807	算出数量 1.000 各単位
	単価				807	
	*** S単 - 83号 ***					
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(制御)		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 CVV、2.0mm2-5C、ビッド、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96177		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)					
P96177	ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 CVV、2.0mm2-5C、ビッド	1.000	m	778	778	
	合計				778	算出数量 1.000 各単位
	単価				778	
	*** S単 - 84号 ***					
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(制御)		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 CVV、2.0mm2-4C、管内、			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)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96178		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)					
P96178	ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 CVV、2.0mm2-4C、管内	1.000	m	896	896	
	合計				896	算出数量 1.000 各単位
	単価				896	
	*** S単 - 85号 ***					
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(制御)		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 CVV、2.0mm2-4C、ビッド、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96179		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)					
P96179	ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 CVV、2.0mm2-4C、ビッド	1.000	m	761	761	
	合計				761	算出数量 1.000 各単位
	単価				761	
	*** S単 - 86号 ***					
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(制御)		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 CVV、2.0mm2-4C、ダクト、			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	

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事

工事別工事名: 鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事

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)	地域資材(Pコード) P96180		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	
P96180	ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 CVV、2.0mm2-4C、ダクト	1.000	m	936	936	
	合計				936	算出数量 1.000 各単位
	単価				936	
	*** S単 - 87号 ***					
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(制御) ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 CVV、2.0mm2-3C、管内、		m		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)	地域資材(Pコード) P96181		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	
P96181	ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 CVV、2.0mm2-3C、管内	1.000	m	732	732	
	合計				732	算出数量 1.000 各単位
	単価				732	
	*** S単 - 88号 ***					
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(制御) ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 CVV-S、2.0mm2-2C、ビッド、		m		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)	地域資材(Pコード) P96182		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	
P96182	ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 CVV-S、2.0mm2-2C、ビッド	1.000	m	771	771	
	合計				771	算出数量 1.000 各単位
	単価				771	
	*** S単 - 89号 ***					
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(制御) ポンプ設備 配線配管工事(制御) 光ケーブル配線 SM-4C、11.0mm、		m		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)	地域資材(Pコード) P96183		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	
P96183	ポンプ設備 配線配管工事(制御) 光ケーブル配線 SM-4C、11.0mm	1.000	m	321	321	
	合計				321	算出数量 1.000 各単位
	単価				321	
	*** S単 - 90号 ***					
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(制御) ポンプ設備 配線配管工事(制御) 光ケーブル配線工 SM-4C、11.0mm、管内、		m		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)	地域資材(Pコード) P96194		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	
P96194	ポンプ設備 配線配管工事(制御) 光ケーブル配線工 SM-4C、11.0mm、管内	1.000	m	214	214	
	合計				214	算出数量 1.000 各単位
	単価				214	
	*** S単 - 91号 ***					

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事

工事別工事名: 澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(制御)		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ポンプ設備 配線配管工事(制御) 光ケーブル配線工 SM-4C、11.0mm、ビッド、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96195		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)					
P96195	ポンプ設備 配線配管工事(制御) 光ケーブル配線工 SM-4C、11.0mm、ビッド	1.000	m	272	272	
	合計				272	算出数量 1.000 各単位
	単価				272	
	*** S単 - 92号 ***					
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(制御)		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ポンプ設備 配線配管工事(制御) 光ケーブル配線工 SM-4C、11.0mm、ダクト、			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)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96196		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)					
P96196	ポンプ設備 配線配管工事(制御) 光ケーブル配線工 SM-4C、11.0mm、ダクト	1.000	m	351	351	
	合計				351	算出数量 1.000 各単位
	単価				351	
	*** S単 - 93号 ***					
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(制御)		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 IV、14.0mm2-単芯、ビッド、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96197		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)					
P96197	ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 IV、14.0mm2-単芯、ビッド	1.000	m	480	480	
	合計				480	算出数量 1.000 各単位
	単価				480	
	*** S単 - 94号 ***					
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(制御)		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 IV、8.0mm2-単芯、管内、			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)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96198		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)					
P96198	ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 IV、8.0mm2-単芯、管内	1.000	m	522	522	
	合計				522	算出数量 1.000 各単位
	単価				522	
	*** S単 - 95号 ***					
S02116	ポンプ設備 配線配管工事(制御)		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 IV、3.5mm2-単芯、ビッド、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96199		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)					
P96199	ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 IV、3.5mm2-単芯、ビッド	1.000	m	221	221	
	合計				221	算出数量 1.000 各単位
	単価				221	

事業名	新川流域二期農業水利事業					
工事名	澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事					
工事別工事名	澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 96号 ***					
S02116	ポンプ設備 配線配管工事 (制御)		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ポンプ設備 配線配管工事 (制御) 制御ケーブル配線工 IV、3.5mm2-単芯、管内、					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)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) P96200				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
P96200	ポンプ設備 配線配管工事 (制御) 制御ケーブル配線工 IV、3.5mm2-単芯、管内	1.000	m	268	268	
	合計				268	算出数量 1,000 各単位
	単価				268	
	*** S単 - 97号 ***					
S02116	ポンプ設備 配線配管工事		箇所		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ポンプ設備 配線配管工事 端末処理工 (屋外) 6kV CVT 38mm2、					時間的制約: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) P96201				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
P96201	ポンプ設備 配線配管工事 端末処理工 (屋外) 6kV CVT 38mm2	1.000	箇所	32,415	32,415	
	合計				32,415	算出数量 1,000 各単位
	単価				32,415	
	*** S単 - 98号 ***					
S02116	ポンプ設備 配線配管工事		箇所		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ポンプ設備 配線配管工事 端末処理工 (屋内) 6kV CVT 38mm2、					時間的制約: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) P96202				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
P96202	ポンプ設備 配線配管工事 端末処理工 (屋内) 6kV CVT 38mm2	1.000	箇所	28,633	28,633	
	合計				28,633	算出数量 1,000 各単位
	単価				28,633	
	*** S単 - 99号 ***					
S02116	ポンプ設備 配線配管工事		箇所		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ポンプ設備 配線配管工事 端末処理工 (屋外) 3kV CVT 38mm2、					時間的制約: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) P96203				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
P96203	ポンプ設備 配線配管工事 端末処理工 (屋外) 3kV CVT 38mm2	1.000	箇所	27,294	27,294	
	合計				27,294	算出数量 1,000 各単位
	単価				27,294	
	*** S単 - 100号 ***					
S02116	ポンプ設備 配線配管工事		箇所		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ポンプ設備 配線配管工事 端末処理工 (屋内) 3kV CVT 38mm2、					時間的制約: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) P96204				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
P96204	ポンプ設備 配線配管工事 端末処理工 (屋内) 3kV CVT 38mm2	1.000	箇所	25,395	25,395	

事業名		新川流域二期農業水利事業				
工事名		鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事				
工事別工事名: 鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				25,395	算出数量 1.000 各単位
	単価				25,395	
	*** S単 - 101号 ***					
S02116	ポンプ設備 配線配管工事		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ポンプ設備 配線配管工事 光ケーブル接続工 直接接続・成端、5芯以下			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)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)	P96205		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)					
P96205	ポンプ設備 配線配管工事 光ケーブル接続工 直接接続・成端、5芯	1.000	箇所		24,047	
	合計				24,047	算出数量 1.000 各単位
	単価				24,047	
	*** S単 - 102号 ***					
S02116	ポンプ設備 配線配管工事 (1)		方向		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ポンプ設備 配線配管工事 (1) 光ケーブル接続工 伝送損失試験、20芯以下			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)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)	P96206		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)					
P96206	ポンプ設備 配線配管工事 (1) 光ケーブル接続工 伝送損失試験、20芯以下	1.000	方向		13,741	
	合計				13,741	算出数量 1.000 各単位
	単価				13,741	
	*** S単 - 103号 ***					
S02116	ポンプ設備 配線配管工事 (2)		方向		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ポンプ設備 配線配管工事 (2) 光ケーブル接続工 伝送損失試験、20芯以下			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)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)	P96207		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)					
P96207	ポンプ設備 配線配管工事 (2) 光ケーブル接続工 伝送損失試験、20芯以下	1.000	方向		19,139	
	合計				19,139	算出数量 1.000 各単位
	単価				19,139	
	*** S単 - 104号 ***					
S02116	ポンプ設備 配線配管工事 (2)		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ポンプ設備 配線配管工事 (2) 通信制御ケーブル端子接続 制御ケーブル、5芯以下			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)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)	P96208		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)					
P96208	ポンプ設備 配線配管工事 (2) 通信制御ケーブル端子接続 制御ケーブル、5芯以下	1.000	箇所		14,509	
	合計				14,509	算出数量 1.000 各単位
	単価				14,509	
	*** S単 - 105号 ***					
S02116	電線管敷設工		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 厚鋼電線管 42mm 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)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)	P96209		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4排水機場ポンプ設備据付工事				

工事別工事名: 澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事

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	
P96209	電線管敷設工 厚鋼電線管 42mm 屋外・屋内(露出)	1.000	m	4,566	4,566	
	合計				4,566	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,566	
	*** S単 - 106号 ***					
S02116	電線管敷設工 電線管敷設工 厚鋼電線管 28mm 屋外・屋内(露出),, 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)		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	地域資材(Pコード) P96210				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
P96210	電線管敷設工 厚鋼電線管 28mm 屋外・屋内(露出)	1.000	m	2,791	2,791	
	合計				2,791	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,791	
	*** S単 - 107号 ***					
S02116	PEライニング鋼管敷設工 PEライニング鋼管敷設工 PE 82mm 屋外・屋内(露出),, 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)		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	地域資材(Pコード) P96211				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
P96211	PEライニング鋼管敷設工 PE 82mm 屋外・屋内(露出)	1.000	m	8,579	8,579	
	合計				8,579	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,579	
	*** S単 - 108号 ***					
S02116	PEライニング鋼管敷設工 PEライニング鋼管敷設工 PE 70mm 屋外・屋内(露出),, 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)		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	地域資材(Pコード) P96212				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
P96212	PEライニング鋼管敷設工 PE 70mm 屋外・屋内(露出)	1.000	m	7,351	7,351	
	合計				7,351	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,351	
	*** S単 - 109号 ***					
S02116	PEライニング鋼管付属品 PEライニング鋼管付属品 ノーマルバンド PE82,, 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)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	地域資材(Pコード) P96213				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
P96213	PEライニング鋼管付属品 ノーマルバンド PE82	1.000	個	2,910	2,910	
	合計				2,910	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,910	
	*** S単 - 110号 ***					
S02116	PEライニング鋼管付属品		個		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		澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事				
工事別工事名		澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	PEライニング鋼管付属品 ノーマルバンド PE70,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96214		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	
P96214	PEライニング鋼管付属品 ノーマルバンド PE70	1.000	個	2,029	2,029	
	合計				2,029	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,029	
	*** S単 - 111号 ***					
S02116	電線管敷設工		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管 100mm 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)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) P96215		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	
P96215	電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管 100mm 地中(構内)	1.000	m	677	677	
	合計				677	算出数量 1.000 各単位
	単価				677	
	*** S単 - 112号 ***					
S02116	電線管敷設工		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管 80mm 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)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) P96216		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	
P96216	電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管 80mm 地中(構内)	1.000	m	617	617	
	合計				617	算出数量 1.000 各単位
	単価				617	
	*** S単 - 113号 ***					
S02116	電線管敷設工		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管 30mm 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)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) P96217		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	
P96217	電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管 30mm 地中(構内)	1.000	m	301	301	
	合計				301	算出数量 1.000 各単位
	単価				301	
	*** S単 - 114号 ***					
S02116	波付硬質合成樹脂管付属品		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	波付硬質合成樹脂管付属品 ベルマウス FEP 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)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) P96218		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	
P96218	波付硬質合成樹脂管付属品 ベルマウス FEP 100mm	1.000	個	670	670	
	合計				670	算出数量 1.000 各単位
	単価				670	

事業名	新川流域二期農業水利事業				
工事名	鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事				

工事別工事名: 鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 115号 ***						
S02116	波付硬質合成樹脂管付属品		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	波付硬質合成樹脂管付属品 ベルマウス FEP 80mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96219		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)					
P96219	波付硬質合成樹脂管付属品 ベルマウス FEP 80mm	1.000	個	471	471	
	合計				471	算出数量 1.000 各単位
	単価				471	
*** S単 - 116号 ***						
S02116	波付硬質合成樹脂管付属品		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	波付硬質合成樹脂管付属品 ベルマウス FEP 30mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96220		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)					
P96220	波付硬質合成樹脂管付属品 ベルマウス FEP 30mm	1.000	個	379	379	
	合計				379	算出数量 1.000 各単位
	単価				379	
*** S単 - 117号 ***						
S02116	埋設表示柱接地工		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	埋設表示柱接地工 ｺﾝｸﾘｰﾄ柱,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96221		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)					
P96221	埋設表示柱接地工 ｺﾝｸﾘｰﾄ柱	1.000	本	6,061	6,061	
	合計				6,061	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,061	
*** S単 - 118号 ***						
S02116	埋設シート布設工		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	埋設シート布設工 W150×2,,			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)	P96222		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)					
P96222	埋設シート布設工 W150×2	1.000	m	188	188	
	合計				188	算出数量 1.000 各単位
	単価				188	
*** S単 - 119号 ***						
S02116	水位計避雷器箱取付工		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水位計避雷器箱取付工			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	
	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)	P96223		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)					
P96223	水位計避雷器箱取付工	1.000	個	99,058	99,058	
	合計				99,058	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	鍍漕第 4 排水機場ポンプ設備据付工事

工事別工事名: 鍍漕第 4 排水機場ポンプ設備据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				99,058	
	*** S単 - 120号 ***					
S02116	接地接地工		極		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	接地接地工 A種接地、土工あり,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正: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
	2)地域資材単価コード (P)	P96224				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)					
P96224	接地接地工 A種接地、土工あり	1.000	極	70,199	70,199	
	合 計				70,199	算出数量 1.000 各単位
	単 価				70,199	
	*** S単 - 121号 ***					
S02116	接地接地工		極		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	接地接地工 C種接地、土工なし,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正: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
	2)地域資材単価コード (P)	P96225				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)					
P96225	接地接地工 C種接地、土工なし	1.000	極	35,146	35,146	
	合 計				35,146	算出数量 1.000 各単位
	単 価				35,146	
	*** S単 - 122号 ***					
S02116	接地接地工		極		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	接地接地工 D種接地、土工あり,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正: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
	2)地域資材単価コード (P)	P96226				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)					
P96226	接地接地工 D種接地、土工あり	1.000	極	12,098	12,098	
	合 計				12,098	算出数量 1.000 各単位
	単 価				12,098	
	*** S単 - 123号 ***					
S02116	接地接地工		極		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	接地接地工 D種接地、土工なし,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正: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
	2)地域資材単価コード (P)	P96227				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)					
P96227	接地接地工 D種接地、土工なし	1.000	極	5,964	5,964	
	合 計				5,964	算出数量 1.000 各単位
	単 価				5,964	
	*** S単 - 124号 ***					
S02116	接地銅棒 リード端子		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	接地銅棒 リード端子 10 8mm2 × 500,,					時間的制約: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
	2)地域資材単価コード (P)	P96228				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)					

事業名		新川流域二期農業水利事業				
工事名		鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事				
工事別工事名		鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96228	接地銅棒 リード端子 10 8mm2 x 500	1.000	本	244	244	
	合計				244	算出数量 1.000 各単位
	単価				244	
	*** S単 - 125号 ***					
S02116	埋設表示板		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	埋設表示板 140 x 90 t 1.0 黄銅製,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96229		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	
P96229	埋設表示板 140 x 90 t 1.0 黄銅製	1.000	枚	821	821	
	合計				821	算出数量 1.000 各単位
	単価				821	
	*** S単 - 126号 ***					
S02116	接地端子箱接地工(屋内)		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	接地端子箱接地工(屋内) 銅板製壁掛型 7P,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96230		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	
P96230	接地端子箱接地工(屋内) 銅板製壁掛型 7P	1.000	箇所	381,583	381,583	
	合計				381,583	算出数量 1.000 各単位
	単価				381,583	
	*** S単 - 127号 ***					
S02116	接地端子箱接地工(屋外)		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	接地端子箱接地工(屋外) SUS製装柱型 2P,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96231		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	
P96231	接地端子箱接地工(屋外) SUS製装柱型 2P	1.000	箇所	206,884	206,884	
	合計				206,884	算出数量 1.000 各単位
	単価				206,884	
	*** S単 - 128号 ***					
S02116	防火区画貫通装置材		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	防火区画貫通装置材 800 x 200,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96232		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	
P96232	防火区画貫通装置材 800 x 200	1.000	組	19,648	19,648	
	合計				19,648	算出数量 1.000 各単位
	単価				19,648	
	*** S単 - 129号 ***					
S02116	ケーブルダクト設置工(屋外)		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ケーブルダクト設置工(屋外) 第4機場,,			時間的制約:なし 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	鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事				

工事別工事名: 鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事

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)	地域資材(Pコード) P96233		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	
P96233	ケーブルダクト設置工(屋外) 第4機場	1.000	箇所	410,491	410,491	
	合計				410,491	算出数量 1.000 各単位
	単価				410,491	
	*** S単 - 130号 ***					
S02116	ケーブルダクト設置工(屋内) ケーブルダクト設置工(屋内) 第4機場		箇所		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) P96234		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	
P96234	ケーブルダクト設置工(屋内) 第4機場	1.000	箇所	622,094	622,094	
	合計				622,094	算出数量 1.000 各単位
	単価				622,094	
	*** S単 - 131号 ***					
S02116	ケーブルダクト設置工(屋外) ケーブルダクト設置工(屋外) 第3機場		箇所		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) P96235		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	
P96235	ケーブルダクト設置工(屋外) 第3機場	1.000	箇所	102,138	102,138	
	合計				102,138	算出数量 1.000 各単位
	単価				102,138	
	*** S単 - 132号 ***					
S02116	ハンドホール設置工(基礎工含む) ハンドホール設置工(基礎工含む) W1000×D1000×H900		箇所		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) P96236		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	
P96236	ハンドホール設置工(基礎工含む) W1000×D1000×H900	1.000	箇所	153,219	153,219	
	合計				153,219	算出数量 1.000 各単位
	単価				153,219	
	*** S単 - 133号 ***					
S02116	ハンドホール設置工(基礎工含む) ハンドホール設置工(基礎工含む) W900×D900×H900		箇所		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) P96237		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	
P96237	ハンドホール設置工(基礎工含む) W900×D900×H900	1.000	箇所	90,340	90,340	
	合計				90,340	算出数量 1.000 各単位
	単価				90,340	
	*** S単 - 134号 ***					

事業名	新川流域二期農業水利事業			
工事名	澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事			

工事別工事名: 澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	機械土工		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	機械土工			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	
	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) P96238		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	
P96238	機械土工	1.000	m3	1,002	1,002	
	合計				1,002	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,002	
	*** S単 - 135号 ***					
S02116	購入土埋戻		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	購入土埋戻			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96239		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	
P96239	購入土埋戻	1.000	m3	1,648	1,648	
	合計				1,648	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,648	
	*** S単 - 136号 ***					
S02116	ポンプ設備配線工事		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ポンプ設備配線工事 購入土 山砂			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96313		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	
P96313	ポンプ設備配線工事 購入土 山砂	1.000	m3	1,107	1,107	
	合計				1,107	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,107	
	*** S単 - 137号 ***					
S02116	山砂運搬		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	山砂運搬			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96240		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	
P96240	山砂運搬	1.000	m3	2,697	2,697	
	合計				2,697	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,697	
	*** S単 - 138号 ***					
S02116	人力土工(盛土・埋戻)		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96241		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	
P96241	人力土工(盛土・埋戻)	1.000	m3	1,946	1,946	
	合計				1,946	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,946	

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事						
工事別工事名: 鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 139号 ***					
S02116	残土処理 残土処理 ハツカ山積0.28m3、土砂、0.2km以下、		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)	地域資材(Pコード) P96242				時間的制約: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 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
P96242	残土処理 ハツカ山積0.28m3、土砂、0.2km以下	1.000	m3	599	599	算出数量 1,000 各単位
	合計				599	
	単価				599	
	*** S単 - 140号 ***					
S02116	移動式発電設備・電波式水位計 基礎工 移動式発電設備・電波式水位計 基礎工 B1200×D3135×H500、		箇所		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) P96243				時間的制約: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 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
P96243	移動式発電設備・電波式水位計 基礎工 B1200×D3135×H500	1.000	箇所	92,907	92,907	算出数量 1,000 各単位
	合計				92,907	
	単価				92,907	
	*** S単 - 141号 ***					
S02116	ケブ 川-川収納箱 基礎工 ケブ 川-川収納箱 基礎工 B3400×D3055×H500、		箇所		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) P96244				時間的制約: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 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
P96244	ケブ 川-川収納箱 基礎工 B3400×D3055×H500	1.000	箇所	212,204	212,204	算出数量 1,000 各単位
	合計				212,204	
	単価				212,204	
	*** S単 - 142号 ***					
S02116	電波式水位計 基礎工 電波式水位計 基礎工 B600×D600×H600、		箇所		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) P96245				時間的制約: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 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
P96245	電波式水位計 基礎工 B600×D600×H600	1.000	箇所	22,781	22,781	算出数量 1,000 各単位
	合計				22,781	
	単価				22,781	
	*** S単 - 143号 ***					
S02116	低圧電力ケーブル・電線管工 低圧電力ケーブル・電線管工 600V、CV、38mm2、3芯、ビッド、		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) P96246				時間的制約: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 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
P96246	低圧電力ケーブル・電線管工 600V、CV、38mm2、3芯、ビッド	1.000	m	3,331	3,331	

事業名		新川流域二期農業水利事業				
工事名		鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事				
工事別工事名		鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				3,331	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,331	
	*** S単 - 144号 ***					
S02116	低圧電力ケーブル・電線管工		m		1,000	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線管工 600V、CV、3.5mm2、3芯、地中管内、					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)資材区分	地域資材 (Pコード)				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)地域資材単価コード (P)	P96247				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)					
P96247	低圧電力ケーブル・電線管工	1.000	m	983	983	
	600V、CV、3.5mm2、3芯、地中管内					
	合計				983	算出数量 1.000 各単位
	単価				983	
	*** S単 - 145号 ***					
S02116	低圧電力ケーブル・電線管工		m		1,000	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線管工 600V、CV、3.5mm2、3芯、ビッド、					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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% 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)地域資材単価コード (P)	P96248				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)					
P96248	低圧電力ケーブル・電線管工	1.000	m	838	838	
	600V、CV、3.5mm2、3芯、ビッド					
	合計				838	算出数量 1.000 各単位
	単価				838	
	*** S単 - 146号 ***					
S02116	低圧電力ケーブル・電線管工		m		1,000	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線管工 600V、CV、3.5mm2、3芯、管内・ダケ、					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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% 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)地域資材単価コード (P)	P96249				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)					
P96249	低圧電力ケーブル・電線管工	1.000	m	1,027	1,027	
	600V、CV、3.5mm2、3芯、管内・ダケ					
	合計				1,027	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,027	
	*** S単 - 147号 ***					
S02116	制御ケーブル配線工		m		1,000	歩A 当たり算出
	制御ケーブル配線工 600V、CVV、2mm2、10芯、地中管内、					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)資材区分	地域資材 (Pコード)				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)地域資材単価コード (P)	P96250				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)					
P96250	制御ケーブル配線工	1.000	m	1,358	1,358	
	600V、CVV、2mm2、10芯、地中管内					
	合計				1,358	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,358	
	*** S単 - 148号 ***					
S02116	制御ケーブル配線工		m		1,000	歩A 当たり算出
	制御ケーブル配線工 600V、CVV、2mm2、10芯、ビッド、					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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% 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)地域資材単価コード (P)	P96251				

事業名	新川流域二期農業水利事業				
工事名	鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事				

工事別工事名: 鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事

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	
P96251	制御ケーブル配線工 600V、CVV、2mm2、10芯、ビッド	1.000	m	1,205	1,205	
	合計				1,205	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,205	
	*** S単 - 149号 ***					
S02116	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 600V、CVV、2mm2、10芯、管内・ダケ外、		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)	地域資材(Pコード) P96252			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	
P96252	制御ケーブル配線工 600V、CVV、2mm2、10芯、管内・ダケ外	1.000	m	1,436	1,436	
	合計				1,436	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,436	
	*** S単 - 150号 ***					
S02116	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 600V、CVV、2mm2、15芯、ビッド、		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)	地域資材(Pコード) P96253			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	
P96253	制御ケーブル配線工 600V、CVV、2mm2、15芯、ビッド	1.000	m	1,516	1,516	
	合計				1,516	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,516	
	*** S単 - 151号 ***					
S02116	制御ケーブル配線工 制御ケーブル配線工 600V、CVV、2mm2、3芯、ビッド、		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)	地域資材(Pコード) P96254			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	
P96254	制御ケーブル配線工 600V、CVV、2mm2、3芯、ビッド	1.000	m	1,100	1,100	
	合計				1,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,100	
	*** S単 - 152号 ***					
S02116	低圧電力ケーブル・電線管工 低圧電力ケーブル・電線管工 600V、IV、3.5mm2、管内、		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)	地域資材(Pコード) P96255			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	
P96255	低圧電力ケーブル・電線管工 600V、IV、3.5mm2、管内	1.000	m	276	276	
	合計				276	算出数量 1.000 各単位
	単価				276	
	*** S単 - 153号 ***					
S02116	低圧電力ケーブル・電線管工		m		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4排水機場ポンプ設備据付工事				
工事別工事名		澁潟第4排水機場ポンプ設備据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	低圧電力ケーブル・電線管工 600V、1V、3.5mm2、ビッド、					
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)				
	3)地区資材単価コード(J)	P96256				
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96256	低圧電力ケーブル・電線管工 600V、1V、3.5mm2、ビッド	1.000	m	238	238	
	合計				238	算出数量 1.000 各単位
	単価				238	
	*** S単 - 154号 ***					
S02116	低圧電力ケーブル・電線管工		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線管工 600V、1V、3.5mm2、管内・ダケ外、					
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)				
	3)地区資材単価コード(J)	P96257				
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96257	低圧電力ケーブル・電線管工 600V、1V、3.5mm2、管内・ダケ外	1.000	m	289	289	
	合計				289	算出数量 1.000 各単位
	単価				289	
	*** S単 - 155号 ***					
S02116	電線管敷設工		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 厚鋼電線管、54mm、屋外、					
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)				
	3)地区資材単価コード(J)	P96258				
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96258	電線管敷設工 厚鋼電線管、54mm、屋外	1.000	m	6,272	6,272	
	合計				6,272	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,272	
	*** S単 - 156号 ***					
S02116	電線管敷設工		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 厚鋼電線管、28mm、屋外、					
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)				
	3)地区資材単価コード(J)	P96259				
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96259	電線管敷設工 厚鋼電線管、28mm、屋外	1.000	m	3,212	3,212	
	合計				3,212	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,212	
	*** S単 - 157号 ***					
S02116	厚鋼電線管付属品		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	厚鋼電線管付属品 ノーマルバンド G54、					
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)				
	3)地区資材単価コード(J)	P96260				
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96260	厚鋼電線管付属品 ノーマルバンド G54	1.000	個	1,300	1,300	
	合計				1,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,300	

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事

工事別工事名: 澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 158号 ***					
S02116	厚鋼電線管付属品		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	厚鋼電線管付属品 ノーマルバンド G28,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96261		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	
P96261	厚鋼電線管付属品 ノーマルバンド G28	1.000	個		348	
	合計				348	算出数量 1.000 各単位
	単価				348	
	*** S単 - 159号 ***					
S02116	電線管敷設工		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管、50mm、地中,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96262		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	
P96262	電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管、50mm、地中	1.000	m		389	
	合計				389	算出数量 1.000 各単位
	単価				389	
	*** S単 - 160号 ***					
S02116	電線管敷設工		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管、30mm、地中,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96263		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	
P96263	電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管、30mm、地中	1.000	m		323	
	合計				323	算出数量 1.000 各単位
	単価				323	
	*** S単 - 161号 ***					
S02116	波付硬質合成樹脂付属品		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	波付硬質合成樹脂付属品 ベルマウス 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) P96264		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	
P96264	波付硬質合成樹脂付属品 ベルマウス FEP50	1.000	個		435	
	合計				435	算出数量 1.000 各単位
	単価				435	
	*** S単 - 162号 ***					
S02116	波付硬質合成樹脂付属品		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	波付硬質合成樹脂付属品 ベルマウス 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) P96265		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	
P96265	波付硬質合成樹脂付属品 ベルマウス FEP30	1.000	個		408	
	合計				408	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	澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事

工事別工事名: 澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				408	
	*** S単 - 163号 ***					
S02116	埋設標示柱設置		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	埋設標示柱設置 コンクリート柱,,					時間的制約: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) P96266				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
P96266	埋設標示柱設置 コンクリート柱	1.000	本	6,519	6,519	
	合 計				6,519	算出数量 1,000 各単位
	単 価				6,519	
	*** S単 - 164号 ***					
S02116	埋設シート布設工(2)		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	埋設シート布設工(2) W150×2,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96267				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
P96267	埋設シート布設工(2) W150×2	1.000	m	202	202	
	合 計				202	算出数量 1,000 各単位
	単 価				202	
	*** S単 - 165号 ***					
S02116	ﾌﾞﾙｯｸ取付工		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ﾌﾞﾙｯｸ取付工 300×300×300 SUS-WP,,					時間的制約: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) P96268				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
P96268	ﾌﾞﾙｯｸ取付工 300×300×300 SUS-WP	1.000	個	28,721	28,721	
	合 計				28,721	算出数量 1,000 各単位
	単 価				28,721	
	*** S単 - 166号 ***					
S02116	ゲ-ﾄ設備配線工事		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ゲ-ﾄ設備配線工事 機械土工(小規模土工),,					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)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) P96269				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
P96269	ゲ-ﾄ設備配線工事 機械土工(小規模土工)	1.000	m3	1,078	1,078	
	合 計				1,078	算出数量 1,000 各単位
	単 価				1,078	
	*** S単 - 167号 ***					
S02116	ゲ-ﾄ設備配線工事		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ゲ-ﾄ設備配線工事 購入土埋戻、まき出し、振動ｺﾝｸﾞﾙ,,					時間的制約: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) P96270				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		澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事				
工事別工事名		澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96270	ゲ-ト設備配線工事 購入土埋戻、まき出し、振動コバ'夕	1.000	m3	1,773	1,773	
	合計				1,773	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,773	
	*** S単 - 168号 ***					
S02116	ゲ-ト設備配線工事		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ゲ-ト設備配線工事 購入土 山砂,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96271		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	
P96271	ゲ-ト設備配線工事 購入土 山砂	1.000	m3	1,191	1,191	
	合計				1,191	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,191	
	*** S単 - 169号 ***					
S02116	ゲ-ト設備配線工事		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ゲ-ト設備配線工事 山砂運搬、バ'ツ杓山積0.28m3、13.0km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)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) P96272		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	
P96272	ゲ-ト設備配線工事 山砂運搬、バ'ツ杓山積0.28m3、13.0km以下	1.000	m3	2,901	2,901	
	合計				2,901	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,901	
	*** S単 - 170号 ***					
S02116	ゲ-ト設備配線工事		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ゲ-ト設備配線工事 人力土工(盛土・埋戻)、まき出し、振動コバ'夕,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96273		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	
P96273	ゲ-ト設備配線工事 人力土工(盛土・埋戻)、まき出し、振動コバ'夕	1.000	m3	2,094	2,094	
	合計				2,094	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,094	
	*** S単 - 171号 ***					
S02116	ゲ-ト設備配線工事		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ゲ-ト設備配線工事 残土処理、バ'ツ杓山積0.28m3、0.2km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)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) P96274		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	
P96274	ゲ-ト設備配線工事 残土処理、バ'ツ杓山積0.28m3、0.2km以下	1.000	m3	645	645	
	合計				645	算出数量 1.000 各単位
	単 価				645	
	*** S単 - 172号 ***					
S02116	低圧電力ケーブル・電線管工(屋外照明設備)		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線管工(屋外照明設備) 600V、CV、3.5mm2、2芯、地中・管内,,			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	鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事

工事別工事名: 鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事

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)	地域資材(Pコード) P96275		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	
P96275	低圧電力ケーブル・電線管工(屋外照明設備) 600V、CV、3.5mm2、2芯、地中・管内	1.000	m	882	882	
	合計				882	算出数量 1.000 各単位
	単価				882	
	*** S単 - 173号 ***					
S02116	低圧電力ケーブル・電線管工(屋外照明設備) 低圧電力ケーブル・電線管工(屋外照明設備) 600V、CV、3.5mm2、2芯、ビッド、		m		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)	地域資材(Pコード) P96276		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	
P96276	低圧電力ケーブル・電線管工(屋外照明設備) 600V、CV、3.5mm2、2芯、ビッド	1.000	m	747	747	
	合計				747	算出数量 1.000 各単位
	単価				747	
	*** S単 - 174号 ***					
S02116	低圧電力ケーブル・電線管工(屋外照明設備) 低圧電力ケーブル・電線管工(屋外照明設備) 600V、CV、3.5mm2、2芯、管内・ダケ外、		m		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)	地域資材(Pコード) P96277		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	
P96277	低圧電力ケーブル・電線管工(屋外照明設備) 600V、CV、3.5mm2、2芯、管内・ダケ外	1.000	m	922	922	
	合計				922	算出数量 1.000 各単位
	単価				922	
	*** S単 - 175号 ***					
S02116	低圧電力ケーブル・電線管工(屋外照明設備) 低圧電力ケーブル・電線管工(屋外照明設備) 600V、IV、3.5mm2、地中管内、		m		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)	地域資材(Pコード) P96278		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	
P96278	低圧電力ケーブル・電線管工(屋外照明設備) 600V、IV、3.5mm2、地中管内	1.000	m	256	256	
	合計				256	算出数量 1.000 各単位
	単価				256	
	*** S単 - 176号 ***					
S02116	低圧電力ケーブル・電線管工(屋外照明設備) 低圧電力ケーブル・電線管工(屋外照明設備) 600V、IV、3.5mm2、管内・ダケ外、		m		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)	地域資材(Pコード) P96279		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	
P96279	低圧電力ケーブル・電線管工(屋外照明設備) 600V、IV、3.5mm2、管内・ダケ外	1.000	m	268	268	
	合計				268	算出数量 1.000 各単位
	単価				268	
	*** S単 - 177号 ***					

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事

工事別工事名: 澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	電線管敷設工(屋外照明設備)		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	電線管敷設工(屋外照明設備) 厚鋼電線管、22mm、屋外、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96280		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)					
P96280	電線管敷設工(屋外照明設備) 厚鋼電線管、22mm、屋外	1.000	m	2,276	2,276	
	合計				2,276	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,276	
	*** S単 - 178号 ***					
S02116	電線管敷設工(屋外照明設備)		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	電線管敷設工(屋外照明設備) 厚鋼電線管、22mm、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)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96281		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)					
P96281	電線管敷設工(屋外照明設備) 厚鋼電線管、22mm、屋内	1.000	m	2,179	2,179	
	合計				2,179	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,179	
	*** S単 - 179号 ***					
S02116	電線管敷設工(屋外照明設備)		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	電線管敷設工(屋外照明設備) 金属可とう電線管、24mm、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96282		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)					
P96282	電線管敷設工(屋外照明設備) 金属可とう電線管、24mm	1.000	m	507	507	
	合計				507	算出数量 1.000 各単位
	単価				507	
	*** S単 - 180号 ***					
S02116	厚鋼電線管付属品(屋外照明設備)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	厚鋼電線管付属品(屋外照明設備) ノーマルバンド G22、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96283		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)					
P96283	厚鋼電線管付属品(屋外照明設備) ノーマルバンド G22	1.000	個	221	221	
	合計				221	算出数量 1.000 各単位
	単価				221	
	*** S単 - 181号 ***					
S02116	電線管敷設工(屋外照明設備)		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	電線管敷設工(屋外照明設備) 波付硬質樹脂電線管、30mm、地中、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96284		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)					
P96284	電線管敷設工(屋外照明設備) 波付硬質樹脂電線管、30mm、地中	1.000	m	301	301	
	合計				301	算出数量 1.000 各単位
	単価				301	

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	澁潟第4排水機場ポンプ設備据付工事

工事別工事名: 澁潟第4排水機場ポンプ設備据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 182号 ***					
S02116	波付硬質樹脂電線管付属品 (屋外照明設備)		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	波付硬質樹脂電線管付属品 (屋外照明設備) 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)	地域資材 (Pコード) P96285		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)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	
P96285	波付硬質樹脂電線管付属品 (屋外照明設備) 異種管接続材、FEP30	1.000	組	2,966	2,966	
	合計				2,966	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,966	
	*** S単 - 183号 ***					
S02116	波付硬質樹脂電線管付属品 (屋外照明設備)		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	波付硬質樹脂電線管付属品 (屋外照明設備) ベルマウス 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)	地域資材 (Pコード) P96286		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)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	
P96286	波付硬質樹脂電線管付属品 (屋外照明設備) ベルマウス FEP30	1.000	個	379	379	
	合計				379	算出数量 1.000 各単位
	単価				379	
	*** S単 - 184号 ***					
S02116	埋設標示柱設置 (屋外照明設備)		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	埋設標示柱設置 (屋外照明設備) コンクリート柱、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96287		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)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	
P96287	埋設標示柱設置 (屋外照明設備) コンクリート柱	1.000	本	6,060	6,060	
	合計				6,060	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,060	
	*** S単 - 185号 ***					
S02116	埋設シート布設工 (屋外照明設備)		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	埋設シート布設工 (屋外照明設備) W150×2、			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 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96288		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)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	
P96288	埋設シート布設工 (屋外照明設備) W150×2	1.000	m	188	188	
	合計				188	算出数量 1.000 各単位
	単価				188	
	*** S単 - 186号 ***					
S02116	ﾌﾞﾙｯｸ取付工 (屋外照明設備)		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ﾌﾞﾙｯｸ取付工 (屋外照明設備) 300×300×300 SUS-WP、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96289		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)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	
P96289	ﾌﾞﾙｯｸ取付工 (屋外照明設備) 300×300×300 SUS-WP	1.000	個	14,076	14,076	

事業名		新川流域二期農業水利事業				
工事名		鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事				
工事別工事名: 鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				14,076	算出数量 1.000 各単位
	単価				14,076	
	*** S単 - 187号 ***					
S02116	ﾌﾞﾚｯｸｽ取付工 (屋外照明設備)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ﾌﾞﾚｯｸｽ取付工 (屋外照明設備) 200×200×200 SUS-WP,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96290		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)					
P96290	ﾌﾞﾚｯｸｽ取付工 (屋外照明設備) 200×200×200 SUS-WP	1.000	個	12,287	12,287	
	合計				12,287	算出数量 1.000 各単位
	単価				12,287	
	*** S単 - 188号 ***					
S02116	マグネット盤取付工 (屋外照明設備)		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	マグネット盤取付工 (屋外照明設備) 屋内鋼板製壁掛型 550×180×700,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96291		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)					
P96291	マグネット盤取付工 (屋外照明設備) 屋内鋼板製壁掛型 550×180×700	1.000	箇所	570,961	570,961	
	合計				570,961	算出数量 1.000 各単位
	単価				570,961	
	*** S単 - 189号 ***					
S02116	ハンドホール設置工 (屋外照明設備) 基礎工含む		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ハンドホール設置工 (屋外照明設備) 基礎工含む W1000×D1000×H1200,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96292		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)					
P96292	ハンドホール設置工 (屋外照明設備) 基礎工含む W1000×D1000×H1200	1.000	箇所	153,213	153,213	
	合計				153,213	算出数量 1.000 各単位
	単価				153,213	
	*** S単 - 190号 ***					
S02116	ハンドホール設置工 (屋外照明設備) 基礎工含む		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ハンドホール設置工 (屋外照明設備) 基礎工含む W900×D900×H900,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96293		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)					
P96293	ハンドホール設置工 (屋外照明設備) 基礎工含む W900×D900×H900	1.000	箇所	90,336	90,336	
	合計				90,336	算出数量 1.000 各単位
	単価				90,336	
	*** S単 - 191号 ***					
S02116	投光器1灯用設備工 (除塵機)		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	投光器1灯用設備工 (除塵機) LED灯 150W相当,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96294		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	鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事				

工事別工事名: 鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事

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	
P96294	投光器1灯用設備工(除塵機) LED灯 150W相当	1.000	箇所	365,049	365,049	
	合計				365,049	算出数量 1.000 各単位
	単価				365,049	
	*** S単 - 192号 ***					
S02116	角形投光器1灯用設備工(吐水槽他) 角形投光器1灯用設備工(吐水槽他) LED灯 98.3W相当,,		箇所		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) P96295		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	
P96295	角形投光器1灯用設備工(吐水槽他) LED灯 98.3W相当	1.000	箇所	276,496	276,496	
	合計				276,496	算出数量 1.000 各単位
	単価				276,496	
	*** S単 - 193号 ***					
S02116	屋外照明基礎工 屋外照明基礎工 500×500×900,,		箇所		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) P96296		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	
P96296	屋外照明基礎工 500×500×900	1.000	箇所	23,473	23,473	
	合計				23,473	算出数量 1.000 各単位
	単価				23,473	
	*** S単 - 194号 ***					
S02116	角形投光器1灯用設備工(ゲート) 角形投光器1灯用設備工(ゲート) LED灯 98.3W相当,,		箇所		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) P96297		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	
P96297	角形投光器1灯用設備工(ゲート) LED灯 98.3W相当	1.000	箇所	471,127	471,127	
	合計				471,127	算出数量 1.000 各単位
	単価				471,127	
	*** S単 - 195号 ***					
S02116	屋外照明設備配線工事 屋外照明設備配線工事 機械土工(小規模土工),,		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)	地域資材(Pコード) P96298		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	
P96298	屋外照明設備配線工事 機械土工(小規模土工)	1.000	m3	1,002	1,002	
	合計				1,002	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,002	
	*** S単 - 196号 ***					
S02116	屋外照明設備配線工事		m3		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	鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事				

工事別工事名: 鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	屋外照明設備配線工事 購入土埋戻、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)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)	P96299		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)					
P96299	屋外照明設備配線工事 購入土埋戻、まき出し、振動コバ`ク	1.000	m3	1,648	1,648	
	合計				1,648	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,648	
	*** S単 - 197号 ***					
S02116	屋外照明設備配線工事		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	屋外照明設備配線工事 購入土 山砂、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96300		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)					
P96300	屋外照明設備配線工事 購入土 山砂	1.000	m3	1,107	1,107	
	合計				1,107	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,107	
	*** S単 - 198号 ***					
S02116	屋外照明設備設備配線工事		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	屋外照明設備設備配線工事 山砂運搬、バ`ク約山積0.28m3、13.0km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)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)	P96301		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)					
P96301	屋外照明設備設備配線工事 山砂運搬、バ`ク約山積0.28m3、13.0km以下	1.000	m3	2,697	2,697	
	合計				2,697	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,697	
	*** S単 - 199号 ***					
S02116	屋外照明設備設備配線工事		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	屋外照明設備設備配線工事 人力土工 (盛土・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)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)	P96302		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)					
P96302	屋外照明設備設備配線工事 人力土工 (盛土・埋戻)、まき出し、振動コバ`ク	1.000	m3	1,946	1,946	
	合計				1,946	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,946	
	*** S単 - 200号 ***					
S02116	屋外照明設備設備配線工事		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	屋外照明設備設備配線工事 残土処理、バ`ク約山積0.28m3、0.2km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)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)	P96303		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)					
P96303	屋外照明設備設備配線工事 残土処理、バ`ク約山積0.28m3、0.2km以下	1.000	m3	599	599	
	合計				599	算出数量 1.000 各単位
	単価				599	

事業名	新川流域二期農業水利事業				
工事名	澁湯第 4 排水機場ポンプ設備据付工事				

工事別工事名: 澁湯第 4 排水機場ポンプ設備据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 201号 ***						
S02116	厚鋼電線管付属品		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	厚鋼電線管付属品 J-2M'nd' G22, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96045		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)					
P96045	厚鋼電線管付属品 J-2M'nd' G22	1.000	個	240	240	
	合計				240	算出数量 1,000 各単位
	単 価				240	
*** S単 - 202号 ***						
S02116	波付硬質合成樹脂管付属品		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	波付硬質合成樹脂管付属品 ^'ll'w' FEP 30, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96023		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)					
P96023	波付硬質合成樹脂管付属品 ^'ll'w' FEP 30	1.000	個	411	411	
	合計				411	算出数量 1,000 各単位
	単 価				411	
*** S単 - 203号 ***						
S02116	波付硬質合成樹脂管付属品		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	波付硬質合成樹脂管付属品 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	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)	P96046		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)					
P96046	波付硬質合成樹脂管付属品 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 - 204号 ***						
S02116	埋設標示柱		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	埋設標示柱 コ'カ'ト製, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	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)	P96024		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)					
P96024	埋設標示柱 コ'カ'ト製	1.000	本	2,350	2,350	
	合計				2,350	算出数量 1,000 各単位
	単 価				2,350	
*** S単 - 205号 ***						
S02116	埋設シート		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	埋設シート 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)	P96025		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)					
P96025	埋設シート W150 x 2	1.000	m	120	120	
	合計				120	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 4 排水機場ポンプ設備据付工事

工事別工事名: 鑑潟第 4 排水機場ポンプ設備据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				120	
	*** S 単 - 206号 ***					
S02116	コクリ-ト柱		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コクリ-ト柱 長13m x 末口19cm, ,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96051				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
P96051	コクリ-ト柱 長13m x 末口19cm	1.000	本	70,500	70,500	
	合 計				70,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				70,500	
	*** S 単 - 207号 ***					
S02116	足場ボルト		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	足場ボルト CP用, ,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96052				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
P96052	足場ボルト CP用	1.000	本	151	151	
	合 計				151	算出数量 1.000 各単位
	単 価				151	
	*** S 単 - 208号 ***					
S02116	コクリ-ト柱 根枷		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コクリ-ト柱 根枷 A・B型 長1000 x 幅170, ,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96053				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
P96053	コクリ-ト柱 根枷 A・B型 長1000 x 幅170	1.000	個	4,215	4,215	
	合 計				4,215	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,215	
	*** S 単 - 209号 ***					
S02116	生コンクリート(高炉B)		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	生コンクリート(高炉B) ,18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%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)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) J02054				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
J02054	生コンクリート(高炉B) 18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	1.000	m3	11,900	11,900	
	合 計				11,900	算出数量 1.000 各単位
	単 価				11,900	
	*** S 単 - 210号 ***					
S02116	厚鋼電線管付属品		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	厚鋼電線管付属品 J-2A'N' G28, ,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96042				豪雪補正: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	鑑潟第 4 排水機場ポンプ設備据付工事					
工事別工事名	鑑潟第 4 排水機場ポンプ設備据付工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96042	厚鋼電線管付属品 ノーマント G28	1.000	個	351	351	
	合計				351	算出数量 1.000 各単位
	単価				351	
	*** S単 - 211号 ***					
S02116	厚鋼電線管付属品		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	厚鋼電線管付属品 カップリング G28,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96048		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	
P96048	厚鋼電線管付属品 カップリング G28	1.000	個	109	109	
	合計				109	算出数量 1.000 各単位
	単価				109	
	*** S単 - 212号 ***					
S02116	D-ブガイト		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	D-ブガイト ｽﾏｰﾙ製 14.3mm x 600mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96049		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	
P96049	D-ブガイト ｽﾏｰﾙ製 14.3mm x 600mm	1.000	本	619	619	
	合計				619	算出数量 1.000 各単位
	単価				619	
	*** S単 - 213号 ***					
S02116	既設システム改造(監視カメラ、照明設備)		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	既設システム改造(監視カメラ、照明設備) 監視制御、照明制御,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96312		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	
P96312	既設システム改造(監視カメラ、照明設備) 監視制御、照明制御	1.000	式	3,300,000	3,300,000	
	合計				3,300,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,300,000	
	*** S単 - 214号 ***					
S02116	付属設備工(天井クレーン据付工)		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	付属設備工(天井クレーン据付工) 天井クレーン据付工、手動式、定格荷重5ton,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96304		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	
P96304	付属設備工(天井クレーン据付工) 天井クレーン据付工、手動式、定格荷重5ton	1.000	基	492,657	492,657	
	合計				492,657	算出数量 1.000 各単位
	単価				492,657	
	*** S単 - 215号 ***					
S02116	付属設備工(架台据付工)		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	付属設備工(架台据付工) 電波式水位計、接続箱・収納箱,,			時間的制約:なし 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4排水機場ポンプ設備据付工事						
工事別工事名: 鍍漕第4排水機場ポンプ設備据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96305	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)	P96305		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)					
	付属設備工 (架台据付工)					
	電波式水位計、接続箱・収納箱	1.000	基	182,842	182,842	
	合計				182,842	算出数量 1.000 各単位
	単価				182,842	
	*** S単 - 216号 ***					
S02116	鋼製付属設備据付工		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備据付工			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	第3機場 屋外主変圧器盤架台、			夜間制約作業時間: 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)	P96306		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)					
P96306	鋼製付属設備据付工					
	第3機場 屋外主変圧器盤架台	1.000	箇所	231,240	231,240	
	合計				231,240	算出数量 1.000 各単位
	単価				231,240	
	*** S単 - 217号 ***					
S02116	生コンクリート(高炉B)		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	生コンクリート(高炉B)			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	.21N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)、			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
	1)資材区分	地区資材 (Jコード)		豪雪補正: 1.0%	亜熱帯補正: なし	
	2)地域資材単価コード (P)			基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3)地区資材単価コード (J)	J02067		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)					
J02067	生コンクリート(高炉B)					
	21N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	1.000	m3	12,100	12,100	
	合計				12,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				12,100	
	*** S単 - 218号 ***					
S02116	メッシュフェンス		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	メッシュフェンス			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	高1.80m、忍返し直型350mm、支柱間隔2.0m、			夜間制約作業時間: 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)	P96071		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)					
P96071	メッシュフェンス					
	高1.80m、忍返し直型350mm、支柱間隔2.0m	1.000	m	10,250	10,250	
	合計				10,250	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,250	
	*** S単 - 219号 ***					
S02116	アンカ - ブロック		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	アンカ - ブロック			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	寸法: 250mm × 250mm × 450mm、			夜間制約作業時間: 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)	P96072		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)					
P96072	アンカ - ブロック					
	寸法: 250mm × 250mm × 450mm	1.000	個	910	910	
	合計				910	算出数量 1.000 各単位
	単価				910	
	*** S単 - 220号 ***					

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事

工事別工事名: 澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	門扉(片開き)		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	門扉(片開き) 高1.80m、忍返し直型350mm、支柱間隔1.0m、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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		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	
P96073	門扉(片開き) 高1.80m、忍返し直型350mm、支柱間隔1.0m	1.000	組	52,500	52,500	
	合計				52,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				52,500	
	*** S単 - 221号 ***					
S02116	アンカ-ブロック		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	アンカ-ブロック 寸法:350mm×350mm×600mm、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96074		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	
P96074	アンカ-ブロック 寸法:350mm×350mm×600mm	1.000	個	2,325	2,325	
	合計				2,325	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,325	
	*** S単 - 222号 ***					
S02116	試運転調整		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	試運転調整 第4機場、吐出力150越~200以下m3/min、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96308		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	
P96308	試運転調整 第4機場、吐出力150越~200以下m3/min	1.000	式	298,161	298,161	
	合計				298,161	算出数量 1.000 各単位
	単価				298,161	
	*** S単 - 223号 ***					
S02116	試運転調整		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	試運転調整 第3機場、吐出力255越~325以下m3/min、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96309		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	
P96309	試運転調整 第3機場、吐出力255越~325以下m3/min	1.000	式	227,144	227,144	
	合計				227,144	算出数量 1.000 各単位
	単価				227,144	
	*** S単 - 224号 ***					
S02116	試運転調整		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	試運転調整 第3機場、吐出力70越~90以下m3/min、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96310		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	
P96310	試運転調整 第3機場、吐出力70越~90以下m3/min	1.000	式	141,965	141,965	
	合計				141,965	算出数量 1.000 各単位
	単価				141,965	

事業名		新川流域二期農業水利事業				
工事名		澁潟第4排水機場ポンプ設備据付工事				
工事別工事名: 澁潟第4排水機場ポンプ設備据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 225号 ***					
S02116	輸送費		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	輸送費 往復、30kmまで、					時間的制約: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 % 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
	2)地域資材単価コード (P)	P96311				
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96311	輸送費					
	往復、30kmまで	1.000	ton	8,498	8,498	
	合計				8,498	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,498	
	*** S単 - 226号 ***					
S02118	山砂		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	山砂 埋戻し用					時間的制約: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)地区資材単価コード	J03202				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
	2)資材規格	埋戻し用				
	3)単価の入力	1,200円				
J03202	山砂					
	埋戻し用	1.000	m3	1,200	1,200	
	合計				1,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,200	
	*** S単 - 227号 ***					
S02123	コンクリート塊 処分費		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート塊 処分費					時間的制約: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)地域資材単価コード	P96061				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
	2)資材規格					
	3)単価の入力	1,200円				
P96061	コンクリート塊 処分費					
		1.000	ton	1,200	1,200	
	合計				1,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,200	
	*** S単 - 228号 ***					
S03701	【鉄筋】		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	【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					時間的制約: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)規格区分	SD295				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
	2)径区分	D13				
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	-				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物（切梁無し）				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
	9)週休2日方式の対象工事区分	現場閉所による週休2日方式				
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 - 229号 ***					

事業名 新川流域二期農業水利事業							
工事名 澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事							
工事別工事名: 澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事							
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考	
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345_D25,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満		ton	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	1.000 ton 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	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 D25 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		
P18234	異形棒鋼 SD345 D25	1.030	ton		93,500		96,305
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton		64,575		74,261
	合計						算出数量 1.000 ton
	単価		ton				170,566
	*** S単 - 230号 ***						
S42025	コンクリート柱等設置工 コンクリート柱等設置工 ｺﾝｸﾘｰﾄ柱,15m以下		本	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	1.000 [各単位] 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	歩A 当たり算出	
	1)電柱区分 2)作業区分	ｺﾝｸﾘｰﾄ柱 15m以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上		
R01013	電工	3.300	人		22,470		74,151
R01003	普通作業員	5.500	人		19,950		109,725
	合計						算出数量 1.000 [各単位]
	単価						183,876
Y00001	ｺﾝｸﾘｰﾄ柱						
	*** S単 - 231号 ***						
S42100	電線管敷設工(屋外) 電線管敷設工 ,厚鋼電線管,22,屋外・屋内(露出)		m	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	100.000 m 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	歩A 当たり算出	
	1)管種別 2)細別規格 3)サイズ(mm) 4)施工区分 5)その他の場合の電線管1m当り単価 6)その他の場合100m当り電工労務(人) 7)その他の場合の諸資材率 8)クリップ留めの歩掛補正区分 9)直線部分の歩掛補正区分 10)高所作業の歩掛補正区分 11)その他の場合の補助文	厚鋼電線管 - 22 屋外・屋内(露出) 0 0.000 0.00 無 無 無		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上		
P27409	厚鋼電線管 G22 長3.66m ねじつき	27.300	本		1,150		31,395
Y00005	諸資材	0.150			31,395		4,709
R01013	電工	10.000	人		22,470		224,700
	合計						算出数量 100.000 m
	単価		m				2,608
	*** S単 - 232号 ***						
S42100	電線管敷設工(屋内) 電線管敷設工 ,厚鋼電線管,22,屋外・屋内(露出)		m	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	100.000 m 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	歩A 当たり算出	
	1)管種別 2)細別規格	厚鋼電線管 -		深夜時間: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	鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事

工事別工事名: 鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)サイズ(mm)	22		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					
P27409	厚鋼電線管					
	G22 長3.66m ねじつき	27.300	本	1,150	31,395	
Y00005	諸資材	0.150		31,395	4,709	
R01013	電工	10.000	人	22,470	224,700	
	合計				260,804	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,608	
	*** S単 - 233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	
	*** S単 - 234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 冬期補正:なし	
	1)管種別	波付硬質合成樹脂管		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)	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 - 235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,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	

事業名		新川流域二期農業水利事業				
工事名		澁潟第4排水機場ポンプ設備据付工事				
工事別工事名		澁潟第4排水機場ポンプ設備据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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 - 236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			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	波付硬質合成樹脂管 FEP30 地表,その他,-,屋外・屋内(露出)			夜間制約作業時間: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	220				
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	6.200				
	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	波付硬質合成樹脂管 FEP30 地表				
P27838	電気材料及び機器					
	波付硬質合成樹脂管 FEP30 地表	100.000	m	220	22,000	
Y00005	諸資材	0.000		22,000	0	
R01013	電工	6.200	人	22,470	139,314	
	合計				161,314	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,613	
	*** S単 - 237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			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	波付硬質合成樹脂管 FEP30 橋梁部,その他,-,屋外・屋内(露出)			夜間制約作業時間: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	220				
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	13.000				
	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	波付硬質合成樹脂管 FEP30 . .				
P27838	電気材料及び機器					
	波付硬質合成樹脂管 FEP30 橋梁部	100.000	m	220	22,000	
Y00005	諸資材	0.000		22,000	0	
R01013	電工	13.000	人	22,470	292,110	
	合計				314,110	算出数量 100.000 m
	単価		m		3,141	
	*** S単 - 238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	鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事

工事別工事名: 鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管 FEP30 側溝内,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	220				
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	8.400				
	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	波付硬質合成樹脂管 FEP30				
P27838	電気材料及び機器 波付硬質合成樹脂管 FEP30 側溝内	100.000	m	220	22,000	
Y00005	諸資材	0.000		22,000	0	
R01013	電工	8.400	人	22,470	188,748	
	合計				210,748	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,107	
	*** S単 - 239号 ***					
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 管内,IV,600V,-,14mm2,地中・屋外・屋内		m		100.000 m	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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)種別	IV		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	3)電圧	600V		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)心数	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)サイズ(mm2)	14mm2				
	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	0				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	9)その他の場合の補助文					
P27016	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積14	100.000	m	196	19,600	
R01013	電工	2.300	人	22,470	51,681	
	合計				71,281	算出数量 100.000 m
	単価		m		713	
	*** S単 - 240号 ***					
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 ピット,IV,600V,-,14mm2,屋外・屋内		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	1)施工区分1	ピット		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	
	2)種別	IV		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	3)電圧	600V		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)心数	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)サイズ(mm2)	14mm2				
	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	0				
	8)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	9)その他の場合の補助文					
P27016	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積14	100.000	m	196	19,600	
R01013	電工	1.800	人	22,470	40,446	
	合計				60,046	算出数量 100.000 m
	単価		m		600	
	*** S単 - 241号 ***					
S42104	通信ケーブル配線工 通信ケーブル配線工 同軸-S 5C-FB,管内,その他,-mm,-,地中・屋外・屋内		m		100.000 m	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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)種別	その他		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	

事業名		新川流域二期農業水利事業				
工事名		鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事				
工事別工事名		鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)サイズ(mm)	-mm		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)対数	-				
	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	57				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	2.30				
	8)その他の場合の補助文	同軸-S 5C-FB				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	57	5,700	
R01013	電工	2.300	人	22,470	51,681	
	合計				57,381	算出数量 100.000 m
	単価		m		574	
	*** S単 - 242号 ***					
S42104	通信ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	通信ケーブル配線工			時間的制約:なし		制約作業時間:0.0
	同軸-S 5C-FB,ビット,その他,-mm,-,屋外・屋内			夜間制約作業時間: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)サイズ(mm)	-mm		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)対数	-				
	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	57				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	1.80				
	8)その他の場合の補助文	同軸-S 5C-FB				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	57	5,700	
R01013	電工	1.800	人	22,470	40,446	
	合計				46,146	算出数量 100.000 m
	単価		m		461	
	*** S単 - 243号 ***					
S42104	通信ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	通信ケーブル配線工			時間的制約:なし		制約作業時間:0.0
	同軸-S 5C-FB,管内,その他,-mm,-,地中・屋外・屋内			夜間制約作業時間: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)サイズ(mm)	-mm		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)対数	-				
	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	57				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	2.30				
	8)その他の場合の補助文	同軸-S 5C-FB				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	57	5,700	
R01013	電工	2.300	人	22,470	51,681	
	合計				57,381	算出数量 100.000 m
	単価		m		574	
	*** S単 - 244号 ***					
S42104	通信ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	通信ケーブル配線工			時間的制約:なし		制約作業時間:0.0
	LANケーブル,管内,その他,-mm,-,地中・屋外・屋内			夜間制約作業時間: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)サイズ(mm)	-mm		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)対数	-				
	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	97				
	7)その他の場合100m当り電工労務(人)	2.30				
	8)その他の場合の補助文	LANケーブル				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	97	9,700	
R01013	電工	2.300	人	22,470	51,681	
	合計				61,381	算出数量 100.000 m
	単価		m		614	

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事

工事別工事名: 鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 245号 ***					
S42104	通信ケーブル配線工		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	通信ケーブル配線工 LANケーブル, ビット, その他, -mm, -, 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	その他				深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	3) サイズ(mm)	-mm				
	4) 対数	-				
	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	97				
	7) その他の場合100m当り電工労務(人)	1.80				
	8) その他の場合の補助文	LANケーブル				
P27838	電気材料及び機器	100.000	m	97	9,700	
R01013	電工	1.800	人	22,470	40,446	
	合計				50,146	算出数量 100.000 m
	単価		m		501	
	*** S単 - 246号 ***					
S42107	通信・制御ケーブル端子接続工		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	通信・制御ケーブル端子接続工 通信ケーブル(端子接続), 5P, ...					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし
	1) ケーブル接続	通信ケーブル(端子接続)				豪雪補正: 1.0 % 基本給時間: 8.0 超勤時間: 0.0
	2) 種別	5P				深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
R01013	電工	0.200	人	22,470	4,494	
	合計				4,494	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		4,494	
	*** S単 - 247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 300×300 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 % 基本給時間: 8.0 超勤時間: 0.0
	2) 器具分類	その他				深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	3) その他の場合の器具単価	19,450				
	4) その他の場合の1個当電工労務(人)	0.45				
	5) その他の場合の補助文	300×300 SUS-WP				
P27839	電気材料及び機器	1.000	個	19,450	19,450	
R01013	電工	0.450	人	22,470	10,112	
	合計				29,562	算出数量 1,000 個
	単価		個		29,562	
	*** S単 - 248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 200×200 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				深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	3) その他の場合の器具単価	8,930				
	4) その他の場合の1個当電工労務(人)	0.30				
	5) その他の場合の補助文	200×200 SUS-WP				
P27839	電気材料及び機器	1.000	個	8,930	8,930	
R01013	電工	0.300	人	22,470	6,741	
	合計				15,671	算出数量 1,000 個
	単価		個		15,671	

事業名		新川流域二期農業水利事業				
工事名		鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事				
工事別工事名: 鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 249号 ***					
S42112	ハンドホール設置工		基		10,000	歩A 当たり算出
	ハンドホール設置工 その他, 1000W×1000D×1200H			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ハンドホール区分(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ール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)基礎砕石	なし				
	6)敷材	なし				
	7)その他の場合の補助文	1000W×1000D×1200H				
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	バックホウ[加圧型・クレーン機能付き・排対型(1次)] 標準バックホウ容量 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 バックホウ給油	137.000	L	123	16,851	
	合計				1,587,118	算出数量 10.000 基
	単価		基		158,712	
	*** S単 - 250号 ***					
S42112	ハンドホール設置工		基		10,000	歩A 当たり算出
	ハンドホール設置工 その他, 900W×900D×900H			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ハンドホール区分(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ール1基当り単価	92,250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未満m				
	5)基礎砕石	なし				
	6)敷材	なし				
	7)その他の場合の補助文	900W×900D×900H				
P27841	電気材料及び機器	10.000	組	92,250	922,500	
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	バックホウ[加圧型・クレーン機能付き・排対型(1次)] 標準バックホウ容量 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 バックホウ給油	137.000	L	123	16,851	
	合計				1,159,618	算出数量 10.000 基
	単価		基		115,962	
	*** S単 - 251号 ***					
S42120	光ケーブル		m		1,000	歩A 当たり算出
	光ケーブル SM-4C			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)光ケーブルコード	P96011		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)光ケーブル規格	SM-4C		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	
P96011	光ケーブル SM-4C	1.000	m	348	348	
	合計				348	算出数量 1.000 m
	単価				348	

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	澁潟第4排水機場ポンプ設備据付工事

工事別工事名: 澁潟第4排水機場ポンプ設備据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 252号 ***					
S42121	光ケーブル配線工 光ケーブル配線工 管内,11mm以下,地中,SM-4C		m		100,000	歩A 当たり算出
	1)施工区分1 2)細別規格 3)施工区分2 4)ケーブル規格	管内 11mm以下 地中 SM-4C				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
R01013	電工	1.100	人	22,470	24,717	
	合計				24,717	算出数量 100.000 m
	単価		m		247	
	*** S単 - 253号 ***					
S42121	光ケーブル配線工 光ケーブル配線工 管内,11mm以下,屋外・屋内,SM-4C		m		100,000	歩A 当たり算出
	1)施工区分1 2)細別規格 3)施工区分2 4)ケーブル規格	管内 11mm以下 屋外・屋内 SM-4C				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
R01013	電工	1.800	人	22,470	40,446	
	合計				40,446	算出数量 100.000 m
	単価		m		404	
	*** S単 - 254号 ***					
S42123	光ケーブル接続工 光ケーブル接続工 光ケーブル直線接続・成端,成端,5テープ(心)以下,...		箇所		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)ケーブル接続 2)作業種別1 3)ケーブル心数	光ケーブル直線接続・成端 成端 5テープ(心)以下				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
R03003	電気通信技術者	0.490	人	33,495	16,413	
R03004	電気通信技術員	0.490	人	22,575	11,062	
	合計				27,475	算出数量 1,000 [各単位]
	単価		[各単位]		27,475	
Y00001	光ケーブル直線接続・成端					
	*** S単 - 255号 ***					
S42123	光ケーブル接続工 光ケーブル接続工 光ケーブル伝送損失試験,,,,,20心以下		方向		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)ケーブル接続 6)細別規格2	光ケーブル伝送損失試験 20心以下				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
R03003	電気通信技術者	0.280	人	33,495	9,379	
R03004	電気通信技術員	0.280	人	22,575	6,321	
	合計				15,700	算出数量 1,000 [各単位]
	単価		[各単位]		15,700	
Y00001	光ケーブル伝送損失試験					
	*** S単 - 256号 ***					
S42123	光ケーブル接続工		対向		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	澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事

工事別工事名: 澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	光ケーブル接続工 光ケーブル接続損失試験...20心以下			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)ケーブル接続 6)細別規格2	光ケーブル接続損失試験 20心以下		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 週休:4週8休以上	
R03003	電気通信技術者	0.390	人	33,495	13,063	
R03004	電気通信技術員	0.390	人	22,575	8,804	
	合計				21,867	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		21,867	
Y00001	光ケーブル接続損失試験					
	*** S単 - 257号 ***					
SA0101	機械土工		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),...標準,...			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正: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)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 - 258号 ***					
SA0101	機械土工(小規模)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),...標準,...			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正: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)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 - 259号 ***					
SA0102	機械積込み		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正: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)土質 2)作業内容	土砂 小規模(標準)				
	単価		m3		988.7	
	*** S単 - 260号 ***					
SA0104	SP 舗装版破砕積込(小規模土工)		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	澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事

工事別工事名: 澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 舗装版破砕積込(小規模土工) 舗装版破砕積込(小規模土工)			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)作業区分	舗装版破砕積込(小規模土工)				
	単 価		m ²		1,522	
	*** S単 - 261号 ***					
SA0121	山砂運搬		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模、ハ ッカ山積0.28m ³ (平積0.2m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,13.0km以下			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	
	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 ッカ山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 13.0km以下				
	単 価		m ³		3,046	
	*** S単 - 262号 ***					
SA0121	残土処理		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模、ハ ッカ山積0.28m ³ (平積0.2m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,0.2km以下			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	
	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 ッカ山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.2km以下				
	単 価		m ³		676.8	
	*** S単 - 263号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(小規模土工),無し,9.0km以下,			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	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 無し 9.0km以下				
	単 価		m ³		5,749	
	*** S単 - 264号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: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)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(加-)舗装版	アスファルト舗装版 15cm以下 - -				
	単 価		m		547.8	

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事

工事別工事名: 澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 265号 ***					
SA0301	基礎砕石 RC-40		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン 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)砕石の厚さ 2)砕石の計上 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 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m ²		1,257	
	*** S単 - 266号 ***					
SA0301	基礎砕石(農道横断部)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	SP 基礎砕石 7.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン 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)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	7.5cm以下 計上する なし 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m ²		1,113	
	*** S単 - 267号 ***					
SA0301	基礎砕石		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,クラッシュラン C-40 40~0mm(JIS規格品)			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:4週8休以上	
	1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 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 クラッシュラン C-40 40~0mm(JIS規格品)				
	単 価		m ²		1,377	
	*** S単 - 268号 ***					
SA0311	人力打設(無筋)-打設費-		m ³		1,000	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(ﾚﾝｼﾞ機能付)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(ﾚﾝｼﾞ機能付)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 - 269号 ***					
SA0311	生コン人力打設(均し)-労務費-		m ³		1,000	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(ﾚﾝｼﾞ機能付)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	

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事

工事別工事名: 鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	.-, -, なし, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			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) 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 バックホウ(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 - - なし 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		25,740	
	*** S単 - 270号 ***					
SA0311	生コン人力打設(鉄筋) - 労務費 - SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、バックホウ(クレーン機能付)打設、計上する、-、一般養生、 . -, -, なし、コンクリート各種		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 9) 長期割引単価区分 10) 規格区分	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 - - なし コンクリート各種		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	
	単 価		m3		25,950	
	*** S単 - 271号 ***					
SA0312	型枠工 SP 型枠 一般型枠、均しコンクリート		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	1) 型枠の種類 2) 構造物の種類	一般型枠 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	
	単 価		m ²		4,113	
	*** S単 - 272号 ***					
SA0312	型枠工(均し) SP 型枠 一般型枠、均しコンクリート		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	1) 型枠の種類 2) 構造物の種類	一般型枠 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	
	単 価		m ²		4,113	
	*** S単 - 273号 ***					
SA0312	型枠工(鉄筋コン) SP 型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	1) 型枠の種類 2) 構造物の種類	一般型枠 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	

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事

工事別工事名: 鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m ²		8,076	
	*** S単 - 274号 ***					
SA0833	SP 下層路盤 (歩道部)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤 (歩道部) 100mm,1層施工,砕石,なし,再生クワッシャー RC-40			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)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	100.000mm 1層施工 砕石 なし 再生クワッシャー RC-40				
	単 価		m ²		884.6	
	*** S単 - 275号 ***					
SA0846	SP 表層 (歩道部)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 表層 (歩道部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,40mm,アスファルト混合物 (2.20t/m3),ﾌﾞﾗｲﾄﾞ PK-3,,再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13)			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)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 6)材料区分	1.4m未満1層仕上厚50mm以下 40.000mm アスファルト混合物 (2.20t/m3) ﾌﾞﾗｲﾄﾞ PK-3 再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13)				
	単 価		m ²		2,111	

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事

工事別工事名: 澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 1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) 用排水ポンプ設備,			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	用排水ポンプ設備		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)	10,269,670.000円				
K79391	据付補助材料費	0.020	式	10,269,670	205,393	
	合計				205,393	算出数量 1.000 式
	単価		式		205,393	
	*** X単 - 2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) 用排水ポンプ設備,			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	用排水ポンプ設備		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)	877,733.000円				
K79391	据付補助材料費	0.020	式	877,733	17,555	
	合計				17,555	算出数量 1.000 式
	単価		式		17,555	
	*** X単 - 3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) 用排水ポンプ設備,			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	用排水ポンプ設備		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)	492,657.000円				
K79391	据付補助材料費	0.020	式	492,657	9,853	
	合計				9,853	算出数量 1.000 式
	単価		式		9,853	
	*** X単 - 4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) 用排水ポンプ設備,			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	用排水ポンプ設備		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)	91,400.000円				
K79391	据付補助材料費	0.020	式	91,400	1,828	
	合計				1,828	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,828	
	*** X単 - 5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)	231,240.000円				
K79391	据付補助材料費	0.010	式	231,240	2,312	
	合計				2,312	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	鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事

工事別工事名: 鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		2,312	
	*** X単 - 6号 ***					
X41003	据付材料費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付材料費 用排水ポンプ設備,			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	用排水ポンプ設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)原動機種別	電動機駆動		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)ポンプ形式	横軸(軸流・斜流)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)受電区別	高圧受電				
	5)管種区分	ｽﾌﾟﾗｽ管				
	6)原動機出力	0.000kW				
	8)据付材料費率(X)(%)	0.000%				
	9)工種区分の名称					
	10)据付材料費対象金額小計(円)	10,269,670.000円				
K79371	据付材料費	0.350	式	10,269,670	3,594,385	
	合 計				3,594,385	算出数量 1.000 式
	単 価		式		3,594,385	
	*** X単 - 7号 ***					
X41003	据付材料費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付材料費 用排水機付帯設備(受変電設備),			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	用排水機付帯設備(受変電設備)		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)原動機種別	電動機駆動		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)受電区別	高圧受電		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	6)原動機出力	352.000kW				
	8)据付材料費率(X)(%)	0.000%				
	9)工種区分の名称					
	10)据付材料費対象金額小計(円)	877,733.000円				
K79371	据付材料費	0.320	式	877,733	280,875	
	合 計				280,875	算出数量 1.000 式
	単 価		式		280,875	
	*** X単 - 8号 ***					
X41003	据付材料費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付材料費 用排水機付帯設備(天井ｸﾚｰﾝ設備),			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	用排水機付帯設備(天井ｸﾚｰﾝ設備)		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	6)原動機出力	0.000kW		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	7)形式区分	天井ｸﾚｰﾝ		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	8)据付材料費率(X)(%)	1.000%				
	9)工種区分の名称					
	10)据付材料費対象金額小計(円)	492,657.000円				
K79371	据付材料費	0.010	式	492,657	4,927	
	合 計				4,927	算出数量 1.000 式
	単 価		式		4,927	
	*** X単 - 9号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000	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)	125,350.000		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	0.020	式	125,350	2,507	
	合 計				2,507	算出数量 1.000 式
	単 価		式		2,507	

事業名	新川流域二期農業水利事業
工事名	澁潟第4排水機場ポンプ設備据付工事

工事別工事名: 澁潟第4排水機場ポンプ設備据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 10号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000	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)	237,800.000		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:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	237,800	4,756	
	合計				4,756	算出数量 1.000 式
	単価		式		4,756	
	*** X単 - 11号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000	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)	35,213.000		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:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	35,213	704	
	合計				704	算出数量 1.000 式
	単価		式		704	
	*** X単 - 12号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000	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)	49,050.000		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:4週8休以上	
K79411	雑器具損料	0.020	式	49,050	981	
	合計				981	算出数量 1.000 式
	単価		式		981	
	*** X単 - 13号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 用排水ポンプ設備,			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	用排水ポンプ設備		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	
	2)据付間接費(Y)(%)	140.000%				
	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)	6,584,357.800				
K79251	据付間接費	1.400	式	6,584,357.80	9,218,101	
	合計				9,218,101	算出数量 1.000 式
	単価		式		9,218,101	
	*** X単 - 14号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 用排水ポンプ設備,			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	用排水ポンプ設備		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	
	2)据付間接費(Y)(%)	140.000%				
	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)	287,863.000				
K79251	据付間接費	1.400	式	287,863	403,008	

事業名	新川流域二期農業水利事業				
工事名	鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事				

工事別工事名: 鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				403,008	算出数量 1.000 式
	単価		式		403,008	
	*** X単 - 15号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 用排水ポンプ設備,			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	用排水ポンプ設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費(Y)(%)	140.000%		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)	411,993.500				
K79251	据付間接費		1.400 式	411,993.50	576,791	
	合計				576,791	算出数量 1.000 式
	単価		式		576,791	
	*** X単 - 16号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 用排水ポンプ設備,			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	用排水ポンプ設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費(Y)(%)	140.000%		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)	153,000.000				
K79251	据付間接費		1.400 式	153,000	214,200	
	合計				214,200	算出数量 1.000 式
	単価		式		214,200	
	*** X単 - 17号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 用排水ポンプ設備,			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	用排水ポンプ設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費(Y)(%)	140.000%		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)	192,669.000				
K79251	据付間接費		1.400 式	192,669	269,737	
	合計				269,737	算出数量 1.000 式
	単価		式		269,737	
	*** X単 - 18号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 用排水ポンプ設備,			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	用排水ポンプ設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費(Y)(%)	140.000%		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)	298,161.000				
K79251	据付間接費		1.400 式	298,161	417,425	
	合計				417,425	算出数量 1.000 式
	単価		式		417,425	
	*** X単 - 19号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 用排水ポンプ設備,			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	用排水ポンプ設備		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費(Y)(%)	140.000%		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 澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事						
工事別工事名: 澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
F96001	フレル-ソル-ソ [油圧伸縮ジブ型] 60ton吊		日	98,035		
M96001	トラック[クレーン装置付] A-スリット級 2.0t吊		日	5,917		
P96011	光ケーブル SM-4C		m	348		
P96023	波付硬質合成樹脂管付属品 A-スリット FEP 30		個	411		
P96024	埋設標示柱 コンクリート製		本	2,350		
P96025	埋設シート W150 x 2		m	120		
P96042	厚鋼電線管付属品 ノーマント G28		個	351		
P96045	厚鋼電線管付属品 ノーマント G22		個	240		
P96046	波付硬質合成樹脂管付属品 異種管接続材 FEP30		組	3,215		
P96048	厚鋼電線管付属品 カップリング G28		個	109		
P96049	ロープガイド ア-ル製 14.3mm x 600mm		本	619		
P96051	コンクリート柱 長13m x 未口19cm		本	70,500		
P96052	足場ボルト CP用		本	151		
P96053	コンクリート柱 根枷 A・B型 長1000 x 幅170		個	4,215		
P96061	コンクリート塊 処分費		ton	1,200		
P96071	メッシュフェンス 高1.80m、忍返し直型350mm、支柱間隔2.0m		m	10,250		
P96072	アンカー-ブロック 寸法: 250mm x 250mm x 450mm		個	910		
P96073	門扉(片開き) 高1.80m、忍返し直型350mm、支柱間隔1.0m		組	52,500		
P96074	アンカー-ブロック 寸法: 350mm x 350mm x 600mm		個	2,325		
P96100	輸送費(用排水機) 用排水ポンプ設備(固定機場)		式	1,311,924		
P96101	輸送費(鋼製付属) 鋼製付属設備		式	143,924		
P96102	輸送費(電気通信設備) 第4機場		式	190,037		
P96103	輸送費(電気通信設備) 第2・3機場		式	218,635		
P96104	用排水機据付工 第4排水機場		式	10,269,670		
P96105	生コン人力打設(鉄筋) 無筋・鉄筋構造物,人力打設,21-12-25,一般養生		m ³	20,391		
P96106	生コン人力打設(無筋) 無筋・鉄筋構造物,人力打設,18-8-25,一般養生		m ³	17,761		
P96107	型枠工 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m ²	7,079		
P96108	鉄筋工 SD295A D13,一般構造物,10t未満		ton	133,206		
P96109	モルタル仕上げ モルタル,床,塗厚:20mm		m ²	1,390		
P96110	モルタル現場練合せ 材料区分:洗砂(荒目),配合比区分:1:3		m ³	31,806		
P96111	モルタル充填(労務費のみ)		式	41,659		
P96112	コンクリート目荒し 床,t 3cm		各単位	2,625		
P96113	コンクリートはつり		各単位	37,696		
P96114	カッター入れ		m	1,688		
P96115	コンクリート搬運機 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込		m ³	1,576		
P96116	コンクリート塊処分費 第3機場 複合工(ピット工)		ton	923		
P96117	モルタル仕上げ(労務費)		m ²	1,491		
P96118	現場練合せ(材料含む)		m ³	33,688		
P96120	用排水機据付工(受配電盤据付)		式	877,733		
P96121	用排水付帯設備(電気設備) 非常時電源接続盤(据付工)		面	129,598		
P96122	用排水付帯設備(電気設備) 非常時電源接続盤(調整工)		面	22,305		
P96123	移動式発電機接続箱 取付工		個	30,184		
P96124	ケーブルリール収納箱 取付工(1個目)		個	44,790		

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事						
工事別工事名: 澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96125	ケーブルリール収納箱 取付工(2個目)		個	31,353		
P96126	用排水付帯設備(電気設備) 第3排水機場き電盤(据付工)		面	90,719		
P96127	用排水付帯設備(電気設備) 第3排水機場き電盤(調整工)		面	15,555		
P96128	用排水付帯設備(電気設備) 機側伝送装置(4・2)据付工		面	139,538		
P96130	用排水付帯設備(電気設備) 監視カメラドーム型(据付・調整工)1台目		台	62,167		
P96131	用排水付帯設備(電気設備) 監視カメラドーム型(据付・調整工)2台目以降		台	43,517		
P96132	用排水付帯設備(電気設備) 監視カメラ中継箱(取付工)		個	7,673		
P96140	用排水付帯設備(電気設備) 屋外主変圧器盤(据付工)		面	211,345		
P96142	用排水付帯設備(電気設備) ケーブルBOX(据付工)		面	97,154		
P96143	用排水付帯設備(電気設備) ケーブルBOX(調整工)		面	7,625		
P96144	用排水付帯設備(電気設備) 直流盤(電池なし)据付工		面	53,825		
P96145	用排水付帯設備(電気設備) 機側伝送装置(3・4)据付工		面	139,437		
P96146	用排水付帯設備(電気設備) 監視カメラドーム型(撤去・据付・調整工)		台	77,736		
P96147	用排水付帯設備(電気設備) 監視カメラ中継箱(移設工)		個	11,605		
P96148	用排水付帯設備(電気設備) 機側伝送装置(2・4)据付工		面	139,437		
P96149	用排水付帯設備(電気設備) 敷鉄板設置・撤去		m ²	405		
P96150	用排水機電気設備改造工(移設・改造) 1号ポンプ盤移設(撤去)工		面	64,770		
P96151	用排水機電気設備改造工(移設・改造) 1号ポンプ盤移設(据付)工		面	155,448		
P96152	用排水機電気設備改造工(移設・改造) 1号ポンプ盤調整工		面	20,242		
P96153	用排水機電気設備改造工(移設・改造) 1号ポンプ盤(既設第1機場)改造費		式	1,752,786		
P96154	用排水機電気設備改造工(移設・改造) 1号ポンプ盤(既設第77機場)改造費		式	1,107,023		
P96155	配電盤改造(第3機場)工 高圧引込盤(第3機場)改造費		式	922,519		
P96156	配電盤改造(第3機場)工 13号ポンプ盤(第3機場)改造費		式	691,889		
P96157	配電盤改造(第3機場)工 操作盤(第3機場)改造費		式	1,014,771		
P96160	ポンプ設備 配線配管工事(高圧) 電力ケーブル配線工 6kV、CVT、38mm ² 、地中・管内		m	4,886		
P96161	ポンプ設備 配線配管工事(高圧) 電力ケーブル配線工 6kV、CVT、38mm ² 、ビッド		m	4,347		
P96162	ポンプ設備 配線配管工事(高圧) 電力ケーブル配線工 6kV、CVT、38mm ² 、管内・ダクト		m	4,931		
P96163	ポンプ設備 配線配管工事(高圧) 電力ケーブル配線工 3kV、CVT、38mm ² 、地中・管内		m	3,584		
P96164	ポンプ設備 配線配管工事(高圧) 電力ケーブル配線工 3kV、CVT、38mm ² 、ビッド		m	3,258		
P96165	ポンプ設備 配線配管工事(高圧) 電力ケーブル配線工 3kV、CVT、38mm ² 、管内・ダクト		m	3,570		
P96166	ポンプ設備 配線配管工事(低圧) 電力ケーブル配線工 600V、CV、22mm ² -3C、ビッド		m	1,755		
P96167	ポンプ設備 配線配管工事(低圧) 電力ケーブル配線工 600V、CV、22mm ² -3C、屋内・ダクト		m	2,066		
P96168	ポンプ設備 配線配管工事(低圧) 電力ケーブル配線工 600V、CV、5.5mm ² -3C、ビッド		m	834		
P96169	ポンプ設備 配線配管工事(低圧) 電力ケーブル配線工 600V、CV、5.5mm ² -3C、屋内・ダクト		m	779		
P96170	ポンプ設備 配線配管工事(低圧) 電力ケーブル配線工 600V、CV、3.5mm ² -3C、ビッド		m	955		
P96171	ポンプ設備 配線配管工事(低圧) 電力ケーブル配線工 600V、CV、5.5mm ² -2C、ビッド		m	784		
P96172	ポンプ設備 配線配管工事(低圧) 電力ケーブル配線工 600V、CV、3.5mm ² -2C、ビッド		m	747		
P96173	ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 CVV、2.0mm ² -15C、ビッド		m	1,244		
P96174	ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 CVV、2.0mm ² -10C、ビッド		m	1,120		
P96175	ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 CVV、2.0mm ² -10C、管内・ダクト		m	1,335		
P96176	ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 CVV、2.0mm ² -6C、ビッド		m	807		
P96177	ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 CVV、2.0mm ² -5C、ビッド		m	778		
P96178	ポンプ設備 配線配管工事(制御) 制御ケーブル配線工 CVV、2.0mm ² -4C、管内		m	896		

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事						
工事別工事名: 澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ポンプ設備 配線配管工事(制御)					
P96179	制御ケーブル配線工 CVV、2.0mm2-4C、ビット		m	761		
	ポンプ設備 配線配管工事(制御)					
P96180	制御ケーブル配線工 CVV、2.0mm2-4C、ダクト		m	936		
	ポンプ設備 配線配管工事(制御)					
P96181	制御ケーブル配線工 CVV、2.0mm2-3C、管内		m	732		
	ポンプ設備 配線配管工事(制御)					
P96182	制御ケーブル配線工 CVV-S、2.0mm2-2C、ビット		m	771		
	ポンプ設備 配線配管工事(制御)					
P96183	光ケーブル配線 SM-4C、11.0mm		m	321		
	ポンプ設備 配線配管工事(制御)					
P96194	光ケーブル配線工 SM-4C、11.0mm、管内		m	214		
	ポンプ設備 配線配管工事(制御)					
P96195	光ケーブル配線工 SM-4C、11.0mm、ビット		m	272		
	ポンプ設備 配線配管工事(制御)					
P96196	光ケーブル配線工 SM-4C、11.0mm、ダクト		m	351		
	ポンプ設備 配線配管工事(制御)					
P96197	制御ケーブル配線工 IV、14.0mm2-単芯、ビット		m	480		
	ポンプ設備 配線配管工事(制御)					
P96198	制御ケーブル配線工 IV、8.0mm2-単芯、管内		m	522		
	ポンプ設備 配線配管工事(制御)					
P96199	制御ケーブル配線工 IV、3.5mm2-単芯、ビット		m	221		
	ポンプ設備 配線配管工事(制御)					
P96200	制御ケーブル配線工 IV、3.5mm2-単芯、管内		m	268		
	ポンプ設備 配線配管工事					
P96201	端末処理工(屋外) 6kV CVT 38mm2		箇所	32,415		
	ポンプ設備 配線配管工事					
P96202	端末処理工(屋内) 6kV CVT 38mm2		箇所	28,633		
	ポンプ設備 配線配管工事					
P96203	端末処理工(屋外) 3kV CVT 38mm2		箇所	27,294		
	ポンプ設備 配線配管工事					
P96204	端末処理工(屋内) 3kV CVT 38mm2		箇所	25,395		
	ポンプ設備 配線配管工事					
P96205	光ケーブル接続工 直接接続・成端、5芯		箇所	24,047		
	ポンプ設備 配線配管工事(1)					
P96206	光ケーブル接続工 伝送損失試験、20芯以下		方向	13,741		
	ポンプ設備 配線配管工事(2)					
P96207	光ケーブル接続工 伝送損失試験、20芯以下		方向	19,139		
	ポンプ設備 配線配管工事(2)					
P96208	通信制御ケーブル端子接続 制御ケーブル、5芯以下		箇所	14,509		
	電線管敷設工					
P96209	厚鋼電線管 42mm 屋外・屋内(露出)		m	4,566		
	電線管敷設工					
P96210	厚鋼電線管 28mm 屋外・屋内(露出)		m	2,791		
	PEライニング鋼管敷設工					
P96211	PE 82mm 屋外・屋内(露出)		m	8,579		
	PEライニング鋼管敷設工					
P96212	PE 70mm 屋外・屋内(露出)		m	7,351		
	PEライニング鋼管付属品					
P96213	ノーマルバンド PE82		個	2,910		
	PEライニング鋼管付属品					
P96214	ノーマルバンド PE70		個	2,029		
	電線管敷設工					
P96215	波付硬質合成樹脂管 100mm 地中(構内)		m	677		
	電線管敷設工					
P96216	波付硬質合成樹脂管 80mm 地中(構内)		m	617		
	電線管敷設工					
P96217	波付硬質合成樹脂管 30mm 地中(構内)		m	301		
	波付硬質合成樹脂管付属品					
P96218	ベルマウス FEP 100mm		個	670		
	波付硬質合成樹脂管付属品					
P96219	ベルマウス FEP 80mm		個	471		
	波付硬質合成樹脂管付属品					
P96220	ベルマウス FEP 30mm		個	379		
	埋設表示柱接地工					
P96221	コナット柱		本	6,061		
	埋設シート布設工					
P96222	W150×2		m	188		
	水位計避雷器箱取付工					
P96223			個	99,058		
	接地接地工					
P96224	A種接地、土工あり		極	70,199		
	接地接地工					
P96225	C種接地、土工なし		極	35,146		
	接地接地工					
P96226	D種接地、土工あり		極	12,098		
	接地接地工					
P96227	D種接地、土工なし		極	5,964		
	接地銅棒 リード端子					
P96228	10 8mm2×500		本	244		
	埋設表示板					
P96229	140×90 t1.0 黄銅製		枚	821		
	接地端子箱接地工(屋内)					
P96230	銅板製壁掛型 7P		箇所	381,583		
	接地端子箱接地工(屋外)					
P96231	SUS製柱型 2P		箇所	206,884		

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事						
工事別工事名: 澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96232	防火区画貫通装置材 800×200		組	19,648		
P96233	ケーブルダクト設置工(屋外) 第4機場		箇所	410,491		
P96234	ケーブルダクト設置工(屋内) 第4機場		箇所	622,094		
P96235	ケーブルダクト設置工(屋外) 第3機場		箇所	102,138		
P96236	ハンドホール設置工(基礎工含む) W1000×D1000×H900		箇所	153,219		
P96237	ハンドホール設置工(基礎工含む) W900×D900×H900		箇所	90,340		
P96238	機械土工		m3	1,002		
P96239	購入土埋戻		m3	1,648		
P96240	山砂運搬		m3	2,697		
P96241	人力土工(盛土・埋戻)		m3	1,946		
P96242	残土処理 ハックル山積0.28m3、土砂、0.2km以下		m3	599		
P96243	移動式発電設備・電波式水位計 基礎工 B1200×D3135×H500		箇所	92,907		
P96244	ケーブル収納箱 基礎工 B3400×D3055×H500		箇所	212,204		
P96245	電波式水位計 基礎工 B600×D600×H600		箇所	22,781		
P96246	低圧電力ケーブル・電線管工 600V、CV、38mm2、3芯、ピット		m	3,331		
P96247	低圧電力ケーブル・電線管工 600V、CV、3.5mm2、3芯、地中管内		m	983		
P96248	低圧電力ケーブル・電線管工 600V、CV、3.5mm2、3芯、ピット		m	838		
P96249	低圧電力ケーブル・電線管工 600V、CV、3.5mm2、3芯、管内・ダクト		m	1,027		
P96250	制御ケーブル配線工 600V、CVV、2mm2、10芯、地中管内		m	1,358		
P96251	制御ケーブル配線工 600V、CVV、2mm2、10芯、ピット		m	1,205		
P96252	制御ケーブル配線工 600V、CVV、2mm2、10芯、管内・ダクト		m	1,436		
P96253	制御ケーブル配線工 600V、CVV、2mm2、15芯、ピット		m	1,516		
P96254	制御ケーブル配線工 600V、CVV、2mm2、3芯、ピット		m	1,100		
P96255	低圧電力ケーブル・電線管工 600V、IV、3.5mm2、管内		m	276		
P96256	低圧電力ケーブル・電線管工 600V、IV、3.5mm2、ピット		m	238		
P96257	低圧電力ケーブル・電線管工 600V、IV、3.5mm2、管内・ダクト		m	289		
P96258	電線管敷設工 厚鋼電線管、54mm、屋外		m	6,272		
P96259	電線管敷設工 厚鋼電線管、28mm、屋外		m	3,212		
P96260	厚鋼電線管付属品 ノーマルバンド G54		個	1,300		
P96261	厚鋼電線管付属品 ノーマルバンド G28		個	348		
P96262	電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管、50mm、地中		m	389		
P96263	電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管、30mm、地中		m	323		
P96264	波付硬質合成樹脂管付属品 ヘルマウス FEP50		個	435		
P96265	波付硬質合成樹脂管付属品 ヘルマウス FEP30		個	408		
P96266	埋設標示柱設置 コンクリート柱		本	6,519		
P96267	埋設シート布設工(2) W150×2		m	202		
P96268	ブルックス取付工 300×300×300 SUS-WP		個	28,721		
P96269	ゲート設備配線工事 機械土工(小規模土工)		m3	1,078		
P96270	ゲート設備配線工事 購入土埋戻、まき出し、振動コンパクタ		m3	1,773		
P96271	ゲート設備配線工事 購入土 山砂		m3	1,191		
P96272	ゲート設備配線工事 山砂運搬、ハックル山積0.28m3、13.0km以下		m3	2,901		
P96273	ゲート設備配線工事 人力土工(盛土・埋戻)、まき出し、振動コンパクタ		m3	2,094		
P96274	ゲート設備配線工事 残土処理、ハックル山積0.28m3、0.2km以下		m3	645		

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事						
工事別工事名: 澁湯第4排水機場ポンプ設備据付工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96275	低圧電力ケーブル・電線管工(屋外照明設備) 600V、CV、3.5mm2、2芯、地中・管内		m	882		
P96276	低圧電力ケーブル・電線管工(屋外照明設備) 600V、CV、3.5mm2、2芯、ビッド		m	747		
P96277	低圧電力ケーブル・電線管工(屋外照明設備) 600V、CV、3.5mm2、2芯、管内・ダクト		m	922		
P96278	低圧電力ケーブル・電線管工(屋外照明設備) 600V、IV、3.5mm2、地中管内		m	256		
P96279	低圧電力ケーブル・電線管工(屋外照明設備) 600V、IV、3.5mm2、管内・ダクト		m	268		
P96280	電線管敷設工(屋外照明設備) 厚鋼電線管、22mm、屋外		m	2,276		
P96281	電線管敷設工(屋外照明設備) 厚鋼電線管、22mm、屋内		m	2,179		
P96282	電線管敷設工(屋外照明設備) 金属可とう電線管、24mm		m	507		
P96283	電線管敷設工(屋外照明設備) 厚鋼電線管付属品(屋外照明設備) ノーマルバンド G22		個	221		
P96284	電線管敷設工(屋外照明設備) 波付硬質樹脂電線管、30mm、地中		m	301		
P96285	波付硬質樹脂電線管付属品(屋外照明設備) 異種管接続材、FEP30		組	2,966		
P96286	波付硬質樹脂電線管付属品(屋外照明設備) ベルマウス FEP30		個	379		
P96287	埋設標示柱設置(屋外照明設備) コンクリート柱		本	6,060		
P96288	埋設シート布設工(屋外照明設備) W150×2		m	188		
P96289	ブレース取付工(屋外照明設備) 300×300×300 SUS-WP		個	14,076		
P96290	ブレース取付工(屋外照明設備) 200×200×200 SUS-WP		個	12,287		
P96291	マグネット盤取付工(屋外照明設備) 屋内鋼板製壁掛型 550×180×700		箇所	570,961		
P96292	ハンドホール設置工(屋外照明設備)基礎工含む W1000×D1000×H1200		箇所	153,213		
P96293	ハンドホール設置工(屋外照明設備)基礎工含む W900×D900×H900		箇所	90,336		
P96294	投光器1灯用設備工(除塵機) LED灯 150W相当		箇所	365,049		
P96295	角形投光器1灯用設備工(吐水槽他) LED灯 98.3W相当		箇所	276,496		
P96296	屋外照明基礎工 500×500×900		箇所	23,473		
P96297	角形投光器1灯用設備工(ゲート) LED灯 98.3W相当		箇所	471,127		
P96298	屋外照明設備配線工事 機械土工(小規模土工)		m3	1,002		
P96299	屋外照明設備配線工事 購入土埋戻、まき出し、振動コンパクト		m3	1,648		
P96300	屋外照明設備配線工事 購入土 山砂		m3	1,107		
P96301	屋外照明設備設備配線工事 山砂運搬、バッチ山積0.28m3、13.0km以下		m3	2,697		
P96302	屋外照明設備設備配線工事 人力土工(盛土・埋戻)、まき出し、振動コンパクト		m3	1,946		
P96303	屋外照明設備設備配線工事 残土処理、バッチ山積0.28m3、0.2km以下		m3	599		
P96304	付属設備工(天井クレーン据付工) 天井クレーン据付工、手動式、定格荷重5ton		基	492,657		
P96305	付属設備工(架台据付工) 電波式水位計、接続箱・収納箱		基	182,842		
P96306	鋼製付属設備据付工 第3機場 屋外主変圧器盤架台		箇所	231,240		
P96308	試運転調整 第4機場、吐出量150越~200以下m3/min		式	298,161		
P96309	試運転調整 第3機場、吐出量255越~325以下m3/min		式	227,144		
P96310	試運転調整 第3機場、吐出量70越~90以下m3/min		式	141,965		
P96311	輸送費 往復、30kmまで		ton	8,498		
P96312	既設システム改造(監視カメラ、照明設備) 監視制御、照明制御 ポンプ設備配線工事		式	3,300,000		
P96313	購入土 山砂		m3	1,107		

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事						
工事別工事名: 鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 1号 ***					
T00005	メッシュフェンス取付工		m		20,000	歩A 当たり算出
	高1.80m×支柱間隔2.0m					
S02115	土木一般世話役	0.240	人	22,995	5,519	S単 17号
S02115	土木一般世話役	0.180	人	22,995	4,139	S単 17号
S02115	普通作業員	0.720	人	19,950	14,364	S単 16号
S02115	普通作業員	0.910	人	19,950	18,155	S単 16号
Y00004	雑品	0.010		42,177	422	
S02116	メッシュフェンス 高1.80m、忍返し直型350mm、支柱間隔2.0m、	20.000	m	10,250	205,000	S単 218号
S02116	アンカ - ブロック 寸法: 250mm×250mm×450mm、	10.000	個	910	9,100	S単 219号
	合計				256,699	算出数量 20.000 m
	単価		m		12,835	
	*** 丁単 - 2号 ***					
T00006	門扉(片開)取付工		組		10,000	歩A 当たり算出
	高1.80m×支柱間隔1.0m					
S02115	土木一般世話役	0.930	人	22,995	21,385	S単 17号
S02115	普通作業員	1.560	人	19,950	31,122	S単 16号
S02116	門扉(片開き) 高1.80m、忍返し直型350mm、支柱間隔1.0m、	10.000	組	52,500	525,000	S単 220号
S02116	アンカ - ブロック 寸法: 350mm×350mm×600mm、	20.000	個	2,325	46,500	S単 221号
	合計				624,007	算出数量 10.000 組
	単価		組		62,401	
	*** 丁単 - 3号 ***					
T00031	埋設標示柱設置工		本		10,000	歩A 当たり算出
	コンクリート柱					
S02116	埋設標示柱 コンクリート製、	10.000	本	2,350	23,500	S単 204号
S02115	電工	2.000	人	22,470	44,940	S単 15号
	合計				68,440	算出数量 10.000 本
	単価		本		6,844	
	*** 丁単 - 4号 ***					
T00032	埋設シート布設工		m		100,000	歩A 当たり算出
	W150×2					
S02116	埋設シート W150×2、	100.000	m	120	12,000	S単 205号
S02115	電工	0.400	人	22,470	8,988	S単 15号
	合計				20,988	算出数量 100.000 m
	単価		m		210	
	*** 丁単 - 5号 ***					
T00039	ハンドホール設置工 - 基礎工含 -		箇所		10,000	歩A 当たり算出
	1000×1200H					
S42112	ハンドホール設置工 その他、1000W×1000D×1200H	10.000	基	158,712	1,587,120	S単 249号

事業名 新川流域二期農業水利事業						
工事名 鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事						
工事別工事名: 鑑潟第4排水機場ポンプ設備据付工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0311	人力打設(無筋)-打設費- 無筋・鉄筋構造物,ハック杓(クレーン機能付)打設,計上する,一般養生,なし, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	0.980	m3	25,740	25,225	S単 268号
S02116	生コンクリート(高炉B) ,18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下),	1.050	m3	11,900	12,495	S単 209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 271号
SA0301	基礎砕石 RC-40 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	19.600	m ²	1,257	24,637	S単 265号
	合計				1,660,993	算出数量 10.000 箇所
	単価		箇所		166,099	
	*** 丁単 - 6号 ***					
T00040	ハンドホール設置工 - 基礎工含 - 900×900H		箇所		10,000	歩A 当たり算出
S42112	ハンドホール設置工 その他, 900W×900D×900H	10.000	基	115,962	1,159,620	S単 250号
SA0311	人力打設(無筋)-打設費- 無筋・鉄筋構造物,ハック杓(クレーン機能付)打設,計上する,一般養生,なし, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	0.850	m3	25,740	21,879	S単 268号
S02116	生コンクリート(高炉B) ,18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下),	0.910	m3	11,900	10,829	S単 209号
SA0312	型枠工 一般型枠,均しコンクリート	2.600	m ²	4,113	10,694	S単 271号
SA0301	基礎砕石 RC-40 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	16.900	m ²	1,257	21,243	S単 265号
	合計				1,224,265	算出数量 10.000 箇所
	単価		箇所		122,427	
	*** 丁単 - 7号 ***					
T00051	建柱工(監視加5用) コンクリート柱 13m		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02116	コンクリート柱 長13m×末口19cm,,	1.000	本	70,500	70,500	S単 206号
S02116	足場ボルト CP用,,	12.000	本	151	1,812	S単 207号
S02116	コンクリート柱 根枷 A・B型 長1000×幅170,,	2.000	個	4,215	8,430	S単 208号
S42025	コンクリート柱等設置工 コンクリート柱,15m以下	1.000	本	183,876	183,876	S単 230号
	合計				264,618	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		264,618	
	*** 丁単 - 8号 ***					
T00052	電柱移設工(監視加5用) 15m柱以下		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電工	4.950	人	22,470	111,227	S単 15号
S02115	普通作業員	8.250	人	19,950	164,588	S単 16号
	合計				275,815	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		275,815	