



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和6年度  
八郎潟農業水利事業  
F2幹線用水路(その2)工事

# 積算書

(当初)

東北農政局  
八郎潟農業水利事業所







事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			286,240,000	
・工事原価			239,357,000	
純工事費			193,108,000	
・直接工事費			175,429,000	
・直接工事費 (仮設工を除く)	1.000	式	169,697,000	
・直接工事費 (仮設工)	1.000	式	5,732,000	
・間接工事費			63,928,000	
・共通仮設費			17,679,000	
・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・運搬費～管鋪費等				
175,429,000 × ((7.160*1.000)*1.000*1.020*1.000)			12,806,000	
・運搬費	1.000	式	1,922,000	
・準備費	1.000	式	0	
・安全費	1.000	式	0	
・役務費	1.000	式	0	
・技術管理費	1.000	式	1,920,000	
・管鋪費等	1.000	式	0	
・現場環境改善費			1,031,000	
・現場環境改善費 (率計上)				
174,818,000 × (0.590)			1,031,000	
・現場環境改善費 (積上)	1.000	式	0	
・現場管理費			46,249,000	
・現場管理費 (率計上)				
193,108,000 × ((22.140*1.000)*1.000*1.050*1.000+0.700+0.000-0.000)			46,249,000	
・現場管理費 (積上)	1.000	式	0	
・現場管理費 (一般管理費率対象外)	1.000	式	0	
・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
・官貸額 (直工)	1.000	式	0	
・官貸額 (事業損失防止)	1.000	式	0	
・官貸額 (直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
・一般管理費等				
239,357,000 × (15.210*1.000 + 0.04)			36,501,000	
・一括計上価格	1.000	式	10,390,000	
支給品費			0	
支給品費 (直工・事業損失防止)			0	
支給品費 (直工)			0	
処分費等 (直接工事費の内数)			611,000	
処分費 (準備費の内数)			0	
処分費 (事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等 (率対象外)			0	













事業名	八郎湯農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費 (仮設工を除く)				169,697,000	
・土工					
・ ・ 作業土工	1.000	式		20,667,000	
BA0103 床掘り 砂質土	1.000	式		20,667,000	
BA0109 法面整形 盛土部	2.400	m <sup>3</sup>	262	628,800	歩A・単A B単 1号
000003 人力荒仕上げ	1,230	m <sup>2</sup>	455	559,650	歩A・単A B単 2号
000004 埋戻 砂質土	48	m <sup>2</sup>	260	12,480	歩A・単A B単 3号
000005 埋戻	460	m <sup>3</sup>	2,341	1,076,860	歩A・単A B単 4号
000006 埋戻	390	m <sup>3</sup>	2,349	916,110	歩A・単A B単 5号
000007 埋戻	69	m <sup>3</sup>	2,341	161,529	歩A・単A B単 6号
000008 埋戻	150	m <sup>3</sup>	2,220	333,000	歩A・単A B単 7号
000009 埋戻	10	m <sup>3</sup>	247	2,470	歩A・単A B単 8号
000009 流用土運搬 仮置場へ	3,000	m <sup>3</sup>	2,516	7,548,000	歩A・単A B単 9号
000010 流用土運搬 仮置場から	3,400	m <sup>3</sup>	2,773	9,428,200	歩A・単A B単 10号
合 計				20,667,099	
・ 構造物撤去工					
・ ・ 構造物取壊し工	1.000	式		15,650,000	
B02162 コンクリート構造物取壊し 有筋	1.1	m <sup>3</sup>	19,310	21,241	歩A・単A B単 11号
B02162 コンクリート構造物取壊し 無筋	215	m <sup>3</sup>	11,080	2,382,200	歩A・単A B単 12号
B02315 穀運搬・処理 (産業廃棄物処分費) 有筋コンクリート	1.1	m <sup>3</sup>	7,200	7,920	歩A・単A B単 13号
B02315 穀運搬・処理 (産業廃棄物処分費) 無筋コンクリート	215	m <sup>3</sup>	5,228	1,124,020	歩A・単A B単 14号
000015 既設コルゲートフリューム解体 コルゲートフリューム, B4100×H1400	594.1	m	11,448	6,801,257	歩A・単A B単 15号
000016 既設コルゲートフリューム運搬 仮置場へ	594.1	m	8,796	5,225,704	歩A・単A B単 16号
000017 既設直接分水工撤去 VP, 250	13.6	m	1,315	17,884	歩A・単A B単 17号
000018 既設直接分水工撤去 VP, 200	13.6	m	1,024	13,926	歩A・単A B単 18号
000019 産業廃棄物処分 廃プラスチック (土木シート以外)	0.2	m <sup>3</sup>	38,111	7,622	歩A・単A B単 19号
000020 既設分水工撤去 SP, 300	27.1	m	1,518	41,138	歩A・単A B単 20号
000021 鋼材運搬 鋼管, 仮置場へ	1.34	ton	5,070	6,794	歩A・単A B単 21号
合 計				15,649,706	
・ 管体基礎工					
・ ・ 砂基礎工	1.000	式		15,326,000	
BA0108 基面整正	1.000	式		15,326,000	
B07301 砂基礎 現場流用土	1,500	m <sup>2</sup>	433	649,500	歩A・単A B単 22号
B07301 砂基礎	304	m <sup>3</sup>	3,734	1,135,136	歩A・単A B単 23号
B07301 砂基礎	1,196	m <sup>3</sup>	2,865	3,426,540	歩A・単A B単 24号
B07301 砂基礎 山砂 (SF相当品以上)	1,443	m <sup>3</sup>	6,572	9,483,396	歩A・単A B単 25号
000026 管水路基礎整形 人力荒仕上げ	2,430	m <sup>2</sup>	260	631,800	歩A・単A B単 26号
合 計				15,326,372	
・ 管体工					
・ ・ 強化プラスチック複合管布設工	1.000	式		101,378,000	
B07225 強化プラスチック複合管 1500mm, 5種	1.000	式		101,378,000	
B07225 強化プラスチック複合管 1500mm, 5種	592.8	m	148,480	88,018,944	歩A・単A B単 27号
B07232 異形管 FRP製T字管, 1500×600×1000L, 両受1フランジ	2	本	1,880,011	3,760,022	歩A・単A B単 28号

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
B07232 異形管 FRP製T字管, 1500×350×1000L, 両受	3	本	1,659,791	4,979,373	歩A・単A B単 29号
B07233 継輪 FRPM管用鋼製継輪, STW400, 1500	2	本	2,310,000	4,620,000	歩A・単A B単 30号
合計				101,378,339	
・付帯工					
・埋設物表示工	1.000	式		102,000	
B07231 埋設表示テープ W150mm, 2倍	1.000	式		102,000	
B07231 埋設表示テープ W150mm, 2倍	599	m	170	101,830	歩A・単A B単 31号
合計				101,830	
・通気施設工					
・第2号通気施設	1.000	式		2,528,000	
000032 空気弁 急排, 樹脂製, 150, 補修弁付7.5k	1	基	547,400	547,400	歩A・単A B単 32号
000033 空気弁用フランジ蓋 STW400, 600×150	1	本	295,501	295,501	歩A・単A B単 33号
000034 両フランジ短管 STW400, 600×350L	1	本	241,447	241,447	歩A・単A B単 34号
000035 木製保護工 150用	1	基	180,000	180,000	歩A・単A B単 35号
合計				1,264,348	
・第3号通気施設	1.000	式		1,264,000	
000036 空気弁 急排, 樹脂製, 150, 補修弁付7.5k	1	基	547,400	547,400	歩A・単A B単 36号
000037 空気弁用フランジ蓋 STW400, 600×150	1	本	295,501	295,501	歩A・単A B単 37号
000038 両フランジ短管 STW400, 600×350L	1	本	241,447	241,447	歩A・単A B単 38号
000039 木製保護工 150用	1	基	180,000	180,000	歩A・単A B単 39号
合計				1,264,348	
・分水施設工					
・F 4 北分水工	1.000	式		6,137,000	
BA0103 床掘り 砂質土	33	m <sup>3</sup>	262	8,646	歩A・単A B単 40号
000041 人力荒仕上げ	34	m <sup>2</sup>	260	8,840	歩A・単A B単 41号
BA0108 基面整正	13	m <sup>2</sup>	433	5,629	歩A・単A B単 42号
000043 管水路基礎整形 基面整正	4	m <sup>2</sup>	433	1,732	歩A・単A B単 43号
000044 管水路基礎整形 人力荒仕上げ	6	m <sup>2</sup>	260	1,560	歩A・単A B単 44号
000045 埋戻 砂質土	3	m <sup>3</sup>	2,341	7,023	歩A・単A B単 45号
000046 埋戻	1	m <sup>3</sup>	2,349	2,349	歩A・単A B単 46号
000047 埋戻	10	m <sup>3</sup>	2,341	23,410	歩A・単A B単 47号
000048 埋戻	7	m <sup>3</sup>	2,341	16,387	歩A・単A B単 48号
000049 埋戻	5	m <sup>3</sup>	2,220	11,100	歩A・単A B単 49号
B07301 砂基礎 現場流用土	1.9	m <sup>3</sup>	3,734	7,095	歩A・単A B単 50号
B07221 硬質ポリ塩化ビニル管 VU, 350mm	14.4	m	12,847	184,997	歩A・単A B単 51号
000052 FRP製自由角曲管 350, ±1°46'41"	1	本	60,400	60,400	歩A・単A B単 52号
000053 FRP製フランジ短管(離脱防止機能付) 350	1	本	141,000	141,000	歩A・単A B単 53号
BA0303 型枠	1.7	m <sup>2</sup>	5,120	8,704	歩A・単A B単 54号
BA0302 コンクリート 18-8-25, BB	0.5	m <sup>3</sup>	33,822	16,911	歩A・単A B単 55号
000056 コンクリート重圧管 種, 500	8.0	m	61,584	492,672	歩A・単A B単 56号

事業名	八郎湯農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
B07231 埋設表示テープ W150mm,2倍	7	m	170	1,190	歩A・単A B単 57号
BA0302 コンクリート 21-12-25,BB	0.3	m3	48,052	14,416	歩A・単A B単 58号
BA0303 型枠	2.6	m <sup>2</sup>	8,998	23,395	歩A・単A B単 59号
B03205 鉄筋 SD295,D13	0.030	ton	197,390	5,922	歩A・単A B単 60号
000061 差筋アンカー あと施工アンカー,D13,L=200	4	本	922	3,688	歩A・単A B単 61号
B07230 弁類 制水弁,350mm	1	基	955,688	955,688	歩A・単A B単 62号
BA0302 コンクリート 18-8-25,BB	0.2	m3	37,432	7,486	歩A・単A B単 63号
BA0303 型枠	0.3	m <sup>2</sup>	8,998	2,699	歩A・単A B単 64号
B08101 敷砂利 RC-40,t=10cm	23	m <sup>2</sup>	812	18,676	歩A・単A B単 65号
合 計				2,031,615	
・ ・ F 7 南分水工	1.000	式		2,060,000	
BA0103 床掘り 砂質土	50	m3	262	13,100	歩A・単A B単 66号
000067 人力荒仕上げ	47	m <sup>2</sup>	260	12,220	歩A・単A B単 67号
BA0108 基面整正	13	m <sup>2</sup>	433	5,629	歩A・単A B単 68号
000069 管水路基礎整形 基面整正	5	m <sup>2</sup>	433	2,165	歩A・単A B単 69号
000070 管水路基礎整形 人力荒仕上げ	6	m <sup>2</sup>	260	1,560	歩A・単A B単 70号
000071 埋戻 砂質土	3	m3	2,341	7,023	歩A・単A B単 71号
000072 埋戻	5	m3	2,349	11,745	歩A・単A B単 72号
000073 埋戻	14	m3	2,341	32,774	歩A・単A B単 73号
000074 埋戻	7	m3	2,341	16,387	歩A・単A B単 74号
000075 埋戻	13	m3	2,220	28,860	歩A・単A B単 75号
000076 埋戻	1	m3	906	906	歩A・単A B単 76号
B07301 砂基礎 現場流用土	2.0	m3	3,734	7,468	歩A・単A B単 77号
B07221 硬質ポリ塩化ビニル管 VU,350mm	14.8	m	12,847	190,136	歩A・単A B単 78号
000079 FRP製自由角曲管 350, =7° 49' 26"	1	本	134,000	134,000	歩A・単A B単 79号
000080 FRP製フランジ短管(離脱防止機能付) 350	1	本	141,000	141,000	歩A・単A B単 80号
BA0303 型枠	1.7	m <sup>2</sup>	5,120	8,704	歩A・単A B単 81号
BA0302 コンクリート 18-8-25,BB	0.5	m3	30,822	15,411	歩A・単A B単 82号
000083 コンクリート可とう性重圧管 種, 500	8.0	m	44,884	359,072	歩A・単A B単 83号
B07231 埋設表示テープ W150mm,2倍	7	m	170	1,190	歩A・単A B単 84号
BA0302 コンクリート 21-12-25,BB	0.4	m3	48,052	19,221	歩A・単A B単 85号
BA0303 型枠	4.1	m <sup>2</sup>	8,998	36,892	歩A・単A B単 86号
B03205 鉄筋 SD295,D13	0.041	ton	197,390	8,093	歩A・単A B単 87号
000088 差筋アンカー あと施工アンカー,D13,L=200	4	本	922	3,688	歩A・単A B単 88号
B07230 弁類 制水弁,350mm	1	基	955,688	955,688	歩A・単A B単 89号
BA0302 コンクリート 18-8-25,BB	0.5	m3	37,432	18,716	歩A・単A B単 90号
BA0303 型枠	0.6	m <sup>2</sup>	8,998	5,399	歩A・単A B単 91号
B08101 敷砂利 RC-40,t=10cm	28	m <sup>2</sup>	812	22,736	歩A・単A B単 92号
合 計				2,059,783	
・ ・ G 1 6 南分水工	1.000	式		2,045,000	
BA0103 床掘り 砂質土	40	m3	262	10,480	歩A・単A B単 93号

事業名	八郎湯農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000094 人力荒仕上げ	46	m <sup>2</sup>	260	11,960	歩A・単A B単 94号
BA0108 基面整正	13	m <sup>2</sup>	433	5,629	歩A・単A B単 95号
000096 管水路基礎整形 基面整正	5	m <sup>2</sup>	433	2,165	歩A・単A B単 96号
000097 管水路基礎整形 人力荒仕上げ	6	m <sup>2</sup>	260	1,560	歩A・単A B単 97号
000098 埋戻 砂質土	3	m <sup>3</sup>	2,341	7,023	歩A・単A B単 98号
000099 埋戻	5	m <sup>3</sup>	2,349	11,745	歩A・単A B単 99号
000100 埋戻	13	m <sup>3</sup>	2,341	30,433	歩A・単A B単 100号
000101 埋戻	7	m <sup>3</sup>	2,341	16,387	歩A・単A B単 101号
000102 埋戻	10	m <sup>3</sup>	2,220	22,200	歩A・単A B単 102号
000103 埋戻	3	m <sup>3</sup>	906	2,718	歩A・単A B単 103号
B07301 砂基礎 現場流用土	2.0	m <sup>3</sup>	3,734	7,468	歩A・単A B単 104号
B07221 硬質ポリ塩化ビニル管 VU, 350mm	14.4	m	12,847	184,997	歩A・単A B単 105号
000106 FRP製自由角曲管 350, =7° 49 26	1	本	134,000	134,000	歩A・単A B単 106号
000107 FRP製フランジ短管 ( 離脱防止機能付 ) 350	1	本	141,000	141,000	歩A・単A B単 107号
BA0303 型枠	1.7	m <sup>2</sup>	5,120	8,704	歩A・単A B単 108号
BA0302 コンクリート 18-8-25, BB	0.5	m <sup>3</sup>	30,822	15,411	歩A・単A B単 109号
000110 コンクリート可とう性重圧管 種, 500	8.0	m	44,884	359,072	歩A・単A B単 110号
B07231 埋設表示テープ W150mm, 2倍	7	m	170	1,190	歩A・単A B単 111号
BA0302 コンクリート 21-12-25, BB	0.4	m <sup>3</sup>	48,052	19,221	歩A・単A B単 112号
BA0303 型枠	4.3	m <sup>2</sup>	8,998	38,691	歩A・単A B単 113号
B03205 鉄筋 SD295, D13	0.045	ton	197,390	8,883	歩A・単A B単 114号
000115 差筋アンカー あと施工アンカー, D13, L=200	4	本	922	3,688	歩A・単A B単 115号
B07230 弁類 制水弁, 350mm	1	基	955,688	955,688	歩A・単A B単 116号
BA0302 コンクリート 18-8-25, BB	0.4	m <sup>3</sup>	37,432	14,973	歩A・単A B単 117号
BA0303 型枠	0.6	m <sup>2</sup>	8,998	5,399	歩A・単A B単 118号
B08101 敷砂利 RC-40, t=10cm	30	m <sup>2</sup>	812	24,360	歩A・単A B単 119号
合 計				2,045,045	
・直接分水工					
・ 分水管本線部	1.000	式		4,606,000	
	1.000	式		3,436,000	
BA0103 床掘り 砂質土	406	m <sup>3</sup>	262	106,372	歩A・単A B単 120号
000121 人力荒仕上げ	260	m <sup>2</sup>	260	67,600	歩A・単A B単 121号
000122 管水路基礎整形 基面整正	400	m <sup>2</sup>	433	173,200	歩A・単A B単 122号
000123 管水路基礎整形 人力荒仕上げ	100	m <sup>2</sup>	260	26,000	歩A・単A B単 123号
000124 埋戻 砂質土	100	m <sup>3</sup>	2,341	234,100	歩A・単A B単 124号
000125 埋戻	100	m <sup>3</sup>	2,349	234,900	歩A・単A B単 125号
000126 埋戻	60	m <sup>3</sup>	2,341	140,460	歩A・単A B単 126号
000127 埋戻	76	m <sup>3</sup>	2,220	168,720	歩A・単A B単 127号
B07301 砂基礎 現場流用土	85	m <sup>3</sup>	3,734	317,390	歩A・単A B単 128号
B07221 硬質ポリ塩化ビニル管 VU, 250mm	165.6	m	7,306	1,209,874	歩A・単A B単 129号
B07221 硬質ポリ塩化ビニル管 VU, 200mm	100.7	m	5,126	516,188	歩A・単A B単 130号
B07221 硬質ポリ塩化ビニル管 VU, 150mm	2.2	m	3,406	7,493	歩A・単A B単 131号
000132 FRP製1段落T字管 ( 離脱防止機能付, 三方 ) 250 x 200 x 150	1	本	86,100	86,100	歩A・単A B単 132号

事業名	八郎湯農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000133 FRP製片落管(離脱防止機能付) 200- 150	1	本	45,900	45,900	歩A・単A B単 133号
000134 FRP製曲管(離脱防止機能付) 150, =90°	1	本	56,100	56,100	歩A・単A B単 134号
B07231 埋設表示テープ W150mm, 2倍	269	m	170	45,730	歩A・単A B単 135号
合 計				3,436,127	
・ ・ 道路横断面(NO.4+14.30)	1.000	式		569,000	
BA0103 床掘り 砂質土	29	m <sup>3</sup>	262	7,598	歩A・単A B単 136号
000137 人力荒仕上げ	35	m <sup>2</sup>	260	9,100	歩A・単A B単 137号
BA0108 基面整正	11	m <sup>2</sup>	433	4,763	歩A・単A B単 138号
000139 管水路基礎整形 基面整正	2	m <sup>2</sup>	433	866	歩A・単A B単 139号
000140 管水路基礎整形 人力荒仕上げ	2	m <sup>2</sup>	260	520	歩A・単A B単 140号
000141 埋戻 砂質土	1	m <sup>3</sup>	2,341	2,341	歩A・単A B単 141号
000142 埋戻	1	m <sup>3</sup>	2,349	2,349	歩A・単A B単 142号
000143 埋戻	11	m <sup>3</sup>	2,341	25,751	歩A・単A B単 143号
000144 埋戻	7	m <sup>3</sup>	2,341	16,387	歩A・単A B単 144号
000145 埋戻	6	m <sup>3</sup>	2,220	13,320	歩A・単A B単 145号
000146 埋戻	1	m <sup>3</sup>	906	906	歩A・単A B単 146号
B07301 砂基礎 現場流用土	0.4	m <sup>3</sup>	3,734	1,494	歩A・単A B単 147号
B07221 硬質ポリ塩化ビニル管 VU, 150mm	11.6	m	3,406	39,510	歩A・単A B単 148号
000149 FRP製フランジ短管(離脱防止機能付) 150	2	本	54,000	108,000	歩A・単A B単 149号
BA0303 型枠	1.7	m <sup>2</sup>	5,120	8,704	歩A・単A B単 150号
BA0302 コンクリート 18-8-25, BB	0.4	m <sup>3</sup>	30,822	12,329	歩A・単A B単 151号
000152 コンクリート可とう性重圧管 種, 300	8.0	m	23,740	189,920	歩A・単A B単 152号
B07231 埋設表示テープ W150mm, 2倍	4	m	170	680	歩A・単A B単 153号
B07230 弁類 制水弁, 150mm	1	基	109,920	109,920	歩A・単A B単 154号
B08101 敷砂利 RC-40, t=10cm	18	m <sup>2</sup>	812	14,616	歩A・単A B単 155号
合 計				569,074	
・ ・ 道路横断面(NO.6+17.70)	1.000	式		601,000	
BA0103 床掘り 砂質土	25	m <sup>3</sup>	262	6,550	歩A・単A B単 156号
000157 人力荒仕上げ	31	m <sup>2</sup>	260	8,060	歩A・単A B単 157号
BA0108 基面整正	13	m <sup>2</sup>	433	5,629	歩A・単A B単 158号
000159 管水路基礎整形 基面整正	1	m <sup>2</sup>	433	433	歩A・単A B単 159号
000160 管水路基礎整形 人力荒仕上げ	2	m <sup>2</sup>	260	520	歩A・単A B単 160号
000161 埋戻 砂質土	1	m <sup>3</sup>	2,341	2,341	歩A・単A B単 161号
000162 埋戻	1	m <sup>3</sup>	2,349	2,349	歩A・単A B単 162号
000163 埋戻	10	m <sup>3</sup>	2,341	23,410	歩A・単A B単 163号
000164 埋戻	8	m <sup>3</sup>	2,341	18,728	歩A・単A B単 164号
000165 埋戻	3	m <sup>3</sup>	2,220	6,660	歩A・単A B単 165号
000166 埋戻	1	m <sup>3</sup>	906	906	歩A・単A B単 166号
B07301 砂基礎 現場流用土	0.3	m <sup>3</sup>	3,734	1,120	歩A・単A B単 167号
B07221 硬質ポリ塩化ビニル管 VU, 150mm	11.4	m	3,406	38,828	歩A・単A B単 168号
000169 FRP製フランジ短管(離脱防止機能付) 150	2	本	54,000	108,000	歩A・単A B単 169号



事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				5,732,000	
・仮設工	1.000	式		5,732,000	
・ ・ 仮設道路工 水路横断部	1.000	式		504,000	
BA0101 掘削 砂質土	155	m3	300	46,500	歩A・単A B単 183号
B18203 敷鉄板 設置～賃料～撤去	279	m <sup>2</sup>	1,463	408,177	歩A・単A B単 184号
000185 埋戻	30	m3	906	27,180	歩A・単A B単 185号
000186 埋戻	90	m3	247	22,230	歩A・単A B単 186号
合 計				504,087	
・ ・ 仮設土留・仮締切工	1.000	式		440,000	
B18282 仮設鋼矢板 軽量鋼矢板 型,L=3.0m	48	枚	9,160	439,680	歩A・単A B単 187号
合 計				439,680	
・ ・ 排水処理工	1.000	式		1,569,000	
B18322 排水ポンプ(仮設) 0以上～6未満,管水路工	11	箇所	132,458	1,457,038	歩A・単A B単 188号
B18322 排水ポンプ(仮設) 0以上～6未満,管水路工(工事用道路水路横断部)	1	箇所	111,820	111,820	歩A・単A B単 189号
合 計				1,568,858	
・ ・ 暫定接続工	1.000	式		161,000	
BA0101 掘削 砂質土	40	m3	300	12,000	歩A・単A B単 190号
000191 暫定接続工撤去	1	箇所	137,524	137,524	歩A・単A B単 191号
000192 暫定接続工運搬 再設置地点へ	1	式	11,753	11,753	歩A・単A B単 192号
合 計				161,277	
・ ・ 資材置場	1.000	式		706,000	
B18241 安定シート 設置～撤去,PP系,980N/5cm	2,455	m <sup>2</sup>	265	650,575	歩A・単A B単 193号
000194 産業廃棄物処分 塵プラスチック	7.4	m3	7,470	55,278	歩A・単A B単 194号
合 計				705,853	
・ ・ 除雪工	1.000	式		2,352,000	
000195 機械除雪 工事用道路	19,300	m3	96	1,852,800	歩A・単A B単 195号
000196 機械除雪 土工部	1,500	m3	190	285,000	歩A・単A B単 196号
000197 人力除雪 構造物周辺	420	m3	509	213,780	歩A・単A B単 197号
合 計				2,351,580	







事業名	八郎湯農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0103	*** B単 - 1号 *** 床掘り					
	砂質土		m3	262		歩A・単A
BA0109	*** B単 - 2号 *** 法面整形					
	盛土部		m <sup>2</sup>	455		歩A・単A
000003	*** B単 - 3号 *** 人力荒仕上げ					
			m <sup>2</sup>	260		歩A・単A
000004	*** B単 - 4号 *** 埋戻					
	砂質土		m3	2,341		歩A・単A
000005	*** B単 - 5号 *** 埋戻					
			m3	2,349		歩A・単A
000006	*** B単 - 6号 *** 埋戻					
			m3	2,341		歩A・単A
000007	*** B単 - 7号 *** 埋戻					
			m3	2,220		歩A・単A
000008	*** B単 - 8号 *** 埋戻					
			m3	247		歩A・単A
000009	*** B単 - 9号 *** 流用土運搬					
	仮置場へ		m3	2,516		歩A・単A
000010	*** B単 - 10号 *** 流用土運搬					
	仮置場から		m3	2,773		歩A・単A
B02162	*** B単 - 11号 *** コンクリート構造物取壊し					
	有筋		m3	19,310		歩A・単A
B02162	*** B単 - 12号 *** コンクリート構造物取壊し					
	無筋		m3	11,080		歩A・単A
B02315	*** B単 - 13号 *** 殻運搬・処理 ( 産業廃棄物処分費 )					
	有筋コンクリート		m3	7,200		歩A・単A
B02315	*** B単 - 14号 *** 殻運搬・処理 ( 産業廃棄物処分費 )					
	無筋コンクリート		m3	5,228		歩A・単A
000015	*** B単 - 15号 *** 既設コルゲートフリューム解体					
	コルゲートフリューム, B4100×H1400		m	11,448		歩A・単A
000016	*** B単 - 16号 *** 既設コルゲートフリューム運搬					
	仮置場へ		m	8,796		歩A・単A
000017	*** B単 - 17号 *** 既設直接分水工撤去					
	VP, 250		m	1,315		歩A・単A
000018	*** B単 - 18号 *** 既設直接分水工撤去					
	VP, 200		m	1,024		歩A・単A
000019	*** B単 - 19号 *** 産業廃棄物処分					
	廃プラスチック(土木シート以外)		m3	38,111		歩A・単A
000020	*** B単 - 20号 *** 既設分水工撤去					
	SP, 300		m	1,518		歩A・単A
000021	*** B単 - 21号 *** 鋼材運搬					
	鋼管, 仮置場へ		ton	5,070		歩A・単A
BA0108	*** B単 - 22号 *** 基面整正					

事業名	八郎湯農業水利事業
工事名	F 2 幹線水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
B07301	*** B単 - 23号 *** 砂基礎		m <sup>2</sup>	433		歩A・単A
B07301	現場流用土 *** B単 - 24号 *** 砂基礎		m <sup>3</sup>	3,734		歩A・単A
B07301	*** B単 - 25号 *** 砂基礎		m <sup>3</sup>	2,865		歩A・単A
000026	山砂 ( SF相当品以上 ) *** B単 - 26号 *** 管水路基礎整形		m <sup>3</sup>	6,572		歩A・単A
B07225	人力荒仕上げ *** B単 - 27号 *** 強化プラスチック複合管		m <sup>2</sup>	260		歩A・単A
B07232	1500mm, 5種 *** B単 - 28号 *** 異形管		m	148,480		歩A・単A
B07232	FRP製T字管, 1500×600×1000L, 両受1フランジ *** B単 - 29号 *** 異形管		本	1,880,011		歩A・単A
B07233	FRP製T字管, 1500×350×1000L, 両受 *** B単 - 30号 *** 継輪		本	1,659,791		歩A・単A
B07231	FRPM管用鋼製継輪, STW400, 1500 *** B単 - 31号 *** 埋設表示テープ		本	2,310,000		歩A・単A
000032	W150mm, 2倍 *** B単 - 32号 *** 空気弁		m	170		歩A・単A
000033	急排, 樹脂製, 150, 補修弁付7.5k *** B単 - 33号 *** 空気弁用フランジ蓋		基	547,400		歩A・単A
000034	STW400, 600×150 *** B単 - 34号 *** 両フランジ短管		本	295,501		歩A・単A
000035	STW400, 600×350L *** B単 - 35号 *** 木製保護工		本	241,447		歩A・単A
000036	150用 *** B単 - 36号 *** 空気弁		基	180,000		歩A・単A
000037	急排, 樹脂製, 150, 補修弁付7.5k *** B単 - 37号 *** 空気弁用フランジ蓋		基	547,400		歩A・単A
000038	STW400, 600×150 *** B単 - 38号 *** 両フランジ短管		本	295,501		歩A・単A
000039	STW400, 600×350L *** B単 - 39号 *** 木製保護工		本	241,447		歩A・単A
BA0103	150用 *** B単 - 40号 *** 床掘り		基	180,000		歩A・単A
000041	砂質土 *** B単 - 41号 *** 人力荒仕上げ		m <sup>3</sup>	262		歩A・単A
BA0108	*** B単 - 42号 *** 基面整形		m <sup>2</sup>	260		歩A・単A
000043	*** B単 - 43号 *** 管水路基礎整形		m <sup>2</sup>	433		歩A・単A
	基面整形		m <sup>2</sup>	433		歩A・単A

事業名	八郎湯農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000044	*** B単 - 44号 *** 管水路基礎整形					
	人力荒仕上げ		m	260		歩A・単A
000045	*** B単 - 45号 *** 埋戻					
	砂質土		m <sup>3</sup>	2,341		歩A・単A
000046	*** B単 - 46号 *** 埋戻					
			m <sup>3</sup>	2,349		歩A・単A
000047	*** B単 - 47号 *** 埋戻					
			m <sup>3</sup>	2,341		歩A・単A
000048	*** B単 - 48号 *** 埋戻					
			m <sup>3</sup>	2,341		歩A・単A
000049	*** B単 - 49号 *** 埋戻					
			m <sup>3</sup>	2,220		歩A・単A
B07301	*** B単 - 50号 *** 砂基礎					
	現場流用土		m <sup>3</sup>	3,734		歩A・単A
B07221	*** B単 - 51号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管					
	VU, 350mm		m	12,847		歩A・単A
000052	*** B単 - 52号 *** FRP製自由角曲管					
	350, $\pm 1^\circ 46' 41''$		本	60,400		歩A・単A
000053	*** B単 - 53号 *** FRP製フランジ短管 ( 離脱防止機能付 )					
	350		本	141,000		歩A・単A
BA0303	*** B単 - 54号 *** 型枠					
			m <sup>2</sup>	5,120		歩A・単A
BA0302	*** B単 - 55号 *** コンクリート					
	18-8-25, BB		m <sup>3</sup>	33,822		歩A・単A
000056	*** B単 - 56号 *** コンクリート重圧管					
	種, 500		m	61,584		歩A・単A
B07231	*** B単 - 57号 *** 埋設表示テープ					
	W150mm, 2倍		m	170		歩A・単A
BA0302	*** B単 - 58号 *** コンクリート					
	21-12-25, BB		m <sup>3</sup>	48,052		歩A・単A
BA0303	*** B単 - 59号 *** 型枠					
			m <sup>2</sup>	8,998		歩A・単A
B03205	*** B単 - 60号 *** 鉄筋					
	SD295, D13		ton	197,390		歩A・単A
000061	*** B単 - 61号 *** 差筋アンカー					
	あと施工アンカー, D13, L=200		本	922		歩A・単A
B07230	*** B単 - 62号 *** 弁類					
	制水弁, 350mm		基	955,688		歩A・単A
BA0302	*** B単 - 63号 *** コンクリート					
	18-8-25, BB		m <sup>3</sup>	37,432		歩A・単A
BA0303	*** B単 - 64号 *** 型枠					
			m <sup>2</sup>	8,998		歩A・単A
B08101	*** B単 - 65号 *** 敷砂利					

事業名	八郎湯農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0103	RC-40,t=10cm *** B単 - 66号 *** 床掘り		m <sup>2</sup>	812		歩A・単A
000067	砂質土 *** B単 - 67号 *** 人力荒仕上げ		m <sup>3</sup>	262		歩A・単A
BA0108	*** B単 - 68号 *** 基面整正		m <sup>2</sup>	260		歩A・単A
000069	*** B単 - 69号 *** 管水路基礎整形		m <sup>2</sup>	433		歩A・単A
000070	*** B単 - 70号 *** 管水路基礎整形		m <sup>2</sup>	433		歩A・単A
000071	*** B単 - 71号 *** 埋戻		m <sup>2</sup>	260		歩A・単A
000072	砂質土 *** B単 - 72号 *** 埋戻		m <sup>3</sup>	2,341		歩A・単A
000073	*** B単 - 73号 *** 埋戻		m <sup>3</sup>	2,349		歩A・単A
000074	*** B単 - 74号 *** 埋戻		m <sup>3</sup>	2,341		歩A・単A
000075	*** B単 - 75号 *** 埋戻		m <sup>3</sup>	2,341		歩A・単A
000076	*** B単 - 76号 *** 埋戻		m <sup>3</sup>	2,220		歩A・単A
B07301	*** B単 - 77号 *** 砂基礎		m <sup>3</sup>	906		歩A・単A
B07221	現場流用土 *** B単 - 78号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管		m <sup>3</sup>	3,734		歩A・単A
000079	VU,350mm *** B単 - 79号 *** FRP製自由角曲管		m	12,847		歩A・単A
000080	350, 7°49'26" *** B単 - 80号 *** FRP製フランジ短管(離脱防止機能付)		本	134,000		歩A・単A
BA0303	350 *** B単 - 81号 *** 型枠		本	141,000		歩A・単A
BA0302	*** B単 - 82号 *** コンクリート		m <sup>2</sup>	5,120		歩A・単A
000083	18-8-25,BB *** B単 - 83号 *** コンクリート可とう性重圧管		m <sup>3</sup>	30,822		歩A・単A
B07231	種, 500 *** B単 - 84号 *** 埋設表示テープ		m	44,884		歩A・単A
BA0302	W150mm,2倍 *** B単 - 85号 *** コンクリート		m	170		歩A・単A
BA0303	21-12-25,BB *** B単 - 86号 *** 型枠		m <sup>3</sup>	48,052		歩A・単A
			m <sup>2</sup>	8,998		歩A・単A

事業名	八郎湯農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
B03205	*** B単 - 87号 *** 鉄筋 SD295_D13		ton	197,390		歩A・単A
000088	*** B単 - 88号 *** 差筋アンカー あと施工アンカー_D13.L=200		本	922		歩A・単A
B07230	*** B単 - 89号 *** 弁類 制水弁_350mm		基	955,688		歩A・単A
BA0302	*** B単 - 90号 *** コンクリート 18-8-25_BB		m3	37,432		歩A・単A
BA0303	*** B単 - 91号 *** 型枠		m <sup>2</sup>	8,998		歩A・単A
B08101	*** B単 - 92号 *** 敷砂利 RC-40_t=10cm		m <sup>2</sup>	812		歩A・単A
BA0103	*** B単 - 93号 *** 床掘り 砂質土		m3	262		歩A・単A
000094	*** B単 - 94号 *** 人力荒仕上げ		m <sup>2</sup>	260		歩A・単A
BA0108	*** B単 - 95号 *** 基面整正		m <sup>2</sup>	433		歩A・単A
000096	*** B単 - 96号 *** 管水路基礎整形 基面整正		m <sup>2</sup>	433		歩A・単A
000097	*** B単 - 97号 *** 管水路基礎整形 人力荒仕上げ		m <sup>2</sup>	260		歩A・単A
000098	*** B単 - 98号 *** 埋戻 砂質土		m3	2,341		歩A・単A
000099	*** B単 - 99号 *** 埋戻		m3	2,349		歩A・単A
000100	*** B単 - 100号 *** 埋戻		m3	2,341		歩A・単A
000101	*** B単 - 101号 *** 埋戻		m3	2,341		歩A・単A
000102	*** B単 - 102号 *** 埋戻		m3	2,220		歩A・単A
000103	*** B単 - 103号 *** 埋戻		m3	906		歩A・単A
B07301	*** B単 - 104号 *** 砂基礎 現場流用土		m3	3,734		歩A・単A
B07221	*** B単 - 105号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管 VU_350mm		m	12,847		歩A・単A
000106	*** B単 - 106号 *** FRP製自由角曲管 350_≒7°49'26"		本	134,000		歩A・単A
000107	*** B単 - 107号 *** FRP製フランジ短管(離脱防止機能付) 350		本	141,000		歩A・単A
BA0303	*** B単 - 108号 *** 型枠					

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 109号 ***		m <sup>2</sup>	5,120		歩A・単A
BA0302	コンクリート					
	18-8-25, BB		m <sup>3</sup>	30,822		歩A・単A
	*** B単 - 110号 ***					
000110	コンクリート可とう性重圧管					
	種, 500		m	44,884		歩A・単A
	*** B単 - 111号 ***					
B07231	埋設表示テープ					
	W150mm, 2倍		m	170		歩A・単A
	*** B単 - 112号 ***					
BA0302	コンクリート					
	21-12-25, BB		m <sup>3</sup>	48,052		歩A・単A
	*** B単 - 113号 ***					
BA0303	型枠					
			m <sup>2</sup>	8,998		歩A・単A
	*** B単 - 114号 ***					
B03205	鉄筋					
	SD295, D13		ton	197,390		歩A・単A
	*** B単 - 115号 ***					
000115	差筋アンカー					
	あと施工アンカー, D13, L=200		本	922		歩A・単A
	*** B単 - 116号 ***					
B07230	弁類					
	制水弁, 350mm		基	955,688		歩A・単A
	*** B単 - 117号 ***					
BA0302	コンクリート					
	18-8-25, BB		m <sup>3</sup>	37,432		歩A・単A
	*** B単 - 118号 ***					
BA0303	型枠					
			m <sup>2</sup>	8,998		歩A・単A
	*** B単 - 119号 ***					
B08101	敷砂利					
	RC-40, t=10cm		m <sup>2</sup>	812		歩A・単A
	*** B単 - 120号 ***					
BA0103	床掘り					
	砂質土		m <sup>3</sup>	262		歩A・単A
	*** B単 - 121号 ***					
000121	人力荒仕上げ					
			m <sup>2</sup>	260		歩A・単A
	*** B単 - 122号 ***					
000122	管水路基礎整形					
	基面整形		m <sup>2</sup>	433		歩A・単A
	*** B単 - 123号 ***					
000123	管水路基礎整形					
	人力荒仕上げ		m <sup>2</sup>	260		歩A・単A
	*** B単 - 124号 ***					
000124	埋戻					
	砂質土		m <sup>3</sup>	2,341		歩A・単A
	*** B単 - 125号 ***					
000125	埋戻					
			m <sup>3</sup>	2,349		歩A・単A
	*** B単 - 126号 ***					
000126	埋戻					
			m <sup>3</sup>	2,341		歩A・単A
	*** B単 - 127号 ***					
000127	埋戻					
			m <sup>3</sup>	2,220		歩A・単A
	*** B単 - 128号 ***					
B07301	砂基礎					
	現場流用土		m <sup>3</sup>	3,734		歩A・単A
	*** B単 - 129号 ***					
B07221	硬質ポリ塩化ビニル管					
	VU, 250mm		m	7,306		歩A・単A

事業名	八郎湯農業水利事業				
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
B07221	*** B単 - 130号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管 VU, 200mm		m	5,126		歩A・単A
B07221	*** B単 - 131号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管 VU, 150mm		m	3,406		歩A・単A
000132	*** B単 - 132号 *** FRP製1段落T字管(離脱防止機能付,三方) 250 x 200 x 150		本	86,100		歩A・単A
000133	*** B単 - 133号 *** FRP製片落管(離脱防止機能付) 200- 150		本	45,900		歩A・単A
000134	*** B単 - 134号 *** FRP製曲管(離脱防止機能付) 150, =90°		本	56,100		歩A・単A
B07231	*** B単 - 135号 *** 埋設表示テープ W150mm, 2倍		m	170		歩A・単A
BA0103	*** B単 - 136号 *** 床掘り 砂質土		m <sup>3</sup>	262		歩A・単A
000137	*** B単 - 137号 *** 人力荒仕上げ		m <sup>2</sup>	260		歩A・単A
BA0108	*** B単 - 138号 *** 基面整正		m <sup>2</sup>	433		歩A・単A
000139	*** B単 - 139号 *** 管水路基礎整形 基面整正		m <sup>2</sup>	433		歩A・単A
000140	*** B単 - 140号 *** 管水路基礎整形 人力荒仕上げ		m <sup>2</sup>	260		歩A・単A
000141	*** B単 - 141号 *** 埋戻 砂質土		m <sup>3</sup>	2,341		歩A・単A
000142	*** B単 - 142号 *** 埋戻		m <sup>3</sup>	2,349		歩A・単A
000143	*** B単 - 143号 *** 埋戻		m <sup>3</sup>	2,341		歩A・単A
000144	*** B単 - 144号 *** 埋戻		m <sup>3</sup>	2,341		歩A・単A
000145	*** B単 - 145号 *** 埋戻		m <sup>3</sup>	2,220		歩A・単A
000146	*** B単 - 146号 *** 埋戻		m <sup>3</sup>	906		歩A・単A
B07301	*** B単 - 147号 *** 砂基礎 現場流用土		m <sup>3</sup>	3,734		歩A・単A
B07221	*** B単 - 148号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管 VU, 150mm		m	3,406		歩A・単A
000149	*** B単 - 149号 *** FRP製フランジ短管(離脱防止機能付) 150		本	54,000		歩A・単A
BA0303	*** B単 - 150号 *** 型枠		m <sup>2</sup>	5,120		歩A・単A
BA0302	*** B単 - 151号 *** コンクリート					

事業名	八郎湯農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	18-8-25,BB *** B単 - 152号 ***		m <sup>3</sup>	30,822		歩A・単A
000152	コンクリート可とう性重圧管					
	種, 300 *** B単 - 153号 ***		m	23,740		歩A・単A
B07231	埋設表示テープ					
	W150mm,2倍 *** B単 - 154号 ***		m	170		歩A・単A
B07230	弁類					
	制水弁,150mm *** B単 - 155号 ***		基	109,920		歩A・単A
B08101	敷砂利					
	RC-40, t=10cm *** B単 - 156号 ***		m <sup>2</sup>	812		歩A・単A
BA0103	床掘り					
	砂質土 *** B単 - 157号 ***		m <sup>3</sup>	262		歩A・単A
000157	人力荒仕上げ					
	*** B単 - 158号 ***		m <sup>2</sup>	260		歩A・単A
BA0108	基面整正					
	*** B単 - 159号 ***		m <sup>2</sup>	433		歩A・単A
000159	管水路基礎整形					
	基面整正 *** B単 - 160号 ***		m <sup>2</sup>	433		歩A・単A
000160	管水路基礎整形					
	人力荒仕上げ *** B単 - 161号 ***		m <sup>2</sup>	260		歩A・単A
000161	埋戻					
	砂質土 *** B単 - 162号 ***		m <sup>3</sup>	2,341		歩A・単A
000162	埋戻					
	*** B単 - 163号 ***		m <sup>3</sup>	2,349		歩A・単A
000163	埋戻					
	*** B単 - 164号 ***		m <sup>3</sup>	2,341		歩A・単A
000164	埋戻					
	*** B単 - 165号 ***		m <sup>3</sup>	2,341		歩A・単A
000165	埋戻					
	*** B単 - 166号 ***		m <sup>3</sup>	2,220		歩A・単A
000166	埋戻					
	*** B単 - 167号 ***		m <sup>3</sup>	906		歩A・単A
B07301	砂基礎					
	現場流用土 *** B単 - 168号 ***		m <sup>3</sup>	3,734		歩A・単A
B07221	硬質ポリ塩化ビニル管					
	VU,150mm *** B単 - 169号 ***		m	3,406		歩A・単A
000169	FRP製フランジ短管(離脱防止機能付)					
	150 *** B単 - 170号 ***		本	54,000		歩A・単A
BA0303	型枠					
	*** B単 - 171号 ***		m <sup>2</sup>	5,120		歩A・単A
BA0302	コンクリート					
	18-8-25,BB *** B単 - 172号 ***		m <sup>3</sup>	30,822		歩A・単A
000172	コンクリート可とう性重圧管					
	種, 300		m	25,698		歩A・単A

事業名	八郎湯農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
B07231	*** B単 - 173号 *** 埋設表示テープ W150mm,2倍		m	170		歩A・単A
B07230	*** B単 - 174号 *** 弁類 制水弁,150mm		基	109,920		歩A・単A
B08101	*** B単 - 175号 *** 敷砂利 RC-40,t=10cm		m <sup>2</sup>	812		歩A・単A
000176	*** B単 - 176号 *** 踊場 FRP製,1650mm×1100mm		基	1,001,578		歩A・単A
000177	*** B単 - 177号 *** 背かご FRP製,825mm×650mm,H=1800mm		基	408,857		歩A・単A
000178	*** B単 - 178号 *** ノーブレンステップ 19×B300×L250mm		個	6,128		歩A・単A
000179	*** B単 - 179号 *** 足場 掛		掛m <sup>2</sup>	4,964		歩A・単A
BA0301	*** B単 - 180号 *** 基礎砕石 RC40,t=10cm		m <sup>3</sup>	1,350		歩A・単A
BA0302	*** B単 - 181号 *** コンクリート 18-8-25,BB		m <sup>3</sup>	37,432		歩A・単A
BA0303	*** B単 - 182号 *** 型枠 掛		m <sup>2</sup>	8,998		歩A・単A
BA0101	*** B単 - 183号 *** 掘削 砂質土		m <sup>3</sup>	300		歩A・単A
B18203	*** B単 - 184号 *** 敷鉄板 設置～賃料～撤去		m <sup>2</sup>	1,463		歩A・単A
000185	*** B単 - 185号 *** 埋戻 掛		m <sup>3</sup>	906		歩A・単A
000186	*** B単 - 186号 *** 埋戻 掛		m <sup>3</sup>	247		歩A・単A
B18282	*** B単 - 187号 *** 仮設鋼矢板 軽量鋼矢板 型,L=3.0m		枚	9,160		歩A・単A
B18322	*** B単 - 188号 *** 排水ポンプ(仮設) 0以上～6未満,管水路工		箇所	132,458		歩A・単A
B18322	*** B単 - 189号 *** 排水ポンプ(仮設) 0以上～6未満,管水路工(工事用道路水路横断部)		箇所	111,820		歩A・単A
BA0101	*** B単 - 190号 *** 掘削 砂質土		m <sup>3</sup>	300		歩A・単A
000191	*** B単 - 191号 *** 暫定接続工撤去 掛		箇所	137,524		歩A・単A
000192	*** B単 - 192号 *** 暫定接続工運搬 再設置地点へ		式	11,753		歩A・単A
B18241	*** B単 - 193号 *** 安定シート 設置～撤去,PP系,980N/5cm		m <sup>2</sup>	265		歩A・単A
000194	*** B単 - 194号 *** 産業廃棄物処分					



事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	F 2 幹線水路(その2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
BA0103	床掘り 砂質土		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	262.4	262	S単 100号
	合 計				262	
	単 価				262	
*** B単 - 2号 ***						
BA0109	法面整形 盛土部		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,砂質土,砂及び砂質土,粘性土,あり	1.000	m <sup>2</sup>	455.3	455	S単 107号
	合 計				455	
	単 価				455	
*** B単 - 3号 ***						
000003	人力荒仕上げ		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m <sup>2</sup>	260	260	S単 4号
	合 計				260	
	単 価				260	
*** B単 - 4号 ***						
000004	埋戻 砂質土		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	256.7	285	S単 99号
S01041	人工土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバケ( )	1.000	m3	2,056	2,056	S単 1号
	合 計				2,341	
	単 価				2,341	
*** B単 - 5号 ***						
000005	埋戻		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	256.7	285	S単 99号
S01041	人工土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,470	1,470	S単 2号
S01082	締固工(振動R-7締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8-1.1ton,あり	1.000	m3	594	594	S単 5号
	合 計				2,349	
	単 価				2,349	
*** B単 - 6号 ***						
000006	埋戻		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	256.7	285	S単 99号
S01041	人工土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバケ( )	1.000	m3	2,056	2,056	S単 1号
	合 計				2,341	
	単 価				2,341	
*** B単 - 7号 ***						
000007	埋戻		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	256.7	285	S単 99号

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01041	人土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,470	1,470	S単 2号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0-4.0ton,あり	1.000	m3	465	465	S単 6号
	合計				2,220	
	単価				2,220	
	*** B単 - 8号 ***					
000008	埋戻		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり	1.000	m3	246.7	247	S単 104号
	合計				247	
	単価				247	
	*** B単 - 9号 ***					
000009	流用土運搬 仮置場へ		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km 以下	1.000	m3	2,516	2,516	S単 101号
	合計				2,516	
	単価				2,516	
	*** B単 - 10号 ***					
000010	流用土運搬 仮置場から		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	256.7	257	S単 99号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km 以下	1.000	m3	2,516	2,516	S単 101号
	合計				2,773	
	単価				2,773	
	*** B単 - 11号 ***					
B02162	コンクリート構造物取壊し 有筋		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する	1.000	m3	19,310	19,310	S単 45号
	合計				19,310	
	単価				19,310	
	*** B単 - 12号 ***					
B02162	コンクリート構造物取壊し 無筋		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する	1.000	m3	11,080	11,080	S単 46号
	合計				11,080	
	単価				11,080	
	*** B単 - 13号 ***					
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 有筋コンクリート		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物処分費 有筋コンクリート	2.500	ton	1,700	4,250	S単 43号
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km以下,	1.000	m3	2,950	2,950	S単 108号
	合計				7,200	

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				7,200	
	*** B単 - 14号 ***					
B02315	殻運搬・処理 ( 産業廃棄物処分費 ) 無筋コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物処分費 無筋コンクリート	2.350	ton	1,200	2,820	S単 44号
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km以下,	1.000	m3	2,408	2,408	S単 109号
	合 計				5,228	
	単 価				5,228	
	*** B単 - 15号 ***					
000015	既設コルゲートフリューム解体 コルゲートフリューム, B4100 x H1400		m		1,000 m	歩A 当たり算出
T00001	コルゲートフリューム撤去	1.000	m	9,504	9,504	T単 1号
S02104	ガス切断 3 - 7mm	1.000	m	1,944	1,944	S単 7号
	合 計				11,448	
	単 価				11,448	
	*** B単 - 16号 ***					
000016	既設コルゲートフリューム運搬 仮置場へ		m		1,000 m	歩A 当たり算出
T00002	コルゲートフリューム運搬 運搬,積卸	1.000	m	8,796	8,796	T単 2号
	合 計				8,796	
	単 価				8,796	
	*** B単 - 17号 ***					
000017	既設直接分水工撤去 VP, 250		m		13,600 m	歩A 当たり算出
T00018	硬質塩化ビニル管撤去 250	13.600	m	1,280	17,408	T単 15号
T00015	既設管切断 硬質塩化ビニル管, 75 ~ 300	2.000	箇所	237	474	T単 12号
	合 計				17,882	
	単 価				1,315	
	*** B単 - 18号 ***					
000018	既設直接分水工撤去 VP, 200		m		13,600 m	歩A 当たり算出
T00017	硬質塩化ビニル管撤去 200	13.600	m	989	13,450	T単 14号
T00015	既設管切断 硬質塩化ビニル管, 75 ~ 300	2.000	箇所	237	474	T単 12号
	合 計				13,924	
	単 価				1,024	
	*** B単 - 19号 ***					
000019	産業廃棄物処分 廃プラスチック(土木シート以外)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
S02116	産業廃棄物処分費 廃プラスチック(土木シート以外),,	0.350	ton	100,000	35,000	S単 15号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km 以下	1.000	m3	3,111	3,111	S単 102号
	合 計				38,111	
	単 価				38,111	

事業名	八郎湯農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 20号 ***						
000020	既設分水工撤去 SP, 300		m		27,100	歩A 当たり算出
T00016	撤去管吊上げ積込み 鋼管, 300	27.100	m	1,127	30,542	T単 13号
T00014	既設管切断 鋼管, 300	4.000	箇所	2,649	10,596	T単 11号
	合 計				41,138	
	単 価				1,518	
*** B単 - 21号 ***						
000021	鋼材運搬 鋼管, 仮置場へ		ton		1,000	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	5,070	5,070	S単 92号
	合 計				5,070	
	単 価				5,070	
*** B単 - 22号 ***						
BA0108	基面整正		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m <sup>2</sup>	432.5	433	S単 106号
	合 計				433	
	単 価				433	
*** B単 - 23号 ***						
B07301	砂基礎 現場流用土		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.80m <sup>3</sup> (平積0.60m <sup>3</sup> ),振動コバ <sup>ク</sup> ,区分 ,あり,あり	1.000	m <sup>3</sup>	3,734	3,734	S単 50号
	合 計				3,734	
	単 価				3,734	
*** B単 - 24号 ***						
B07301	砂基礎		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.80m <sup>3</sup> (平積0.60m <sup>3</sup> ),振動ロ-ラ-ド <sup>ク</sup> ガ-ド <sup>式</sup> ,区分 ,あり,あり	1.000	m <sup>3</sup>	2,865	2,865	S単 51号
	合 計				2,865	
	単 価				2,865	
*** B単 - 25号 ***						
B07301	砂基礎 山砂 (SF相当品以上)		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.80m <sup>3</sup> (平積0.60m <sup>3</sup> ),振動コバ <sup>ク</sup> ,区分 ,なし,あり	1.000	m <sup>3</sup>	6,572	6,572	S単 52号
	合 計				6,572	
	単 価				6,572	
*** B単 - 26号 ***						

事業名	八郎湯農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000026	管水路基礎整形 人力荒仕上げ		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1,000	m <sup>2</sup>	260	260	S単 4号
	合計				260	
	単価				260	
	*** B単 - 27号 ***					
B07225	強化プラスチック複合管 1500mm,5種		m		592,800	歩A 当たり算出
S07041	強化プラスチック複合管機械布設 直管,4.0m管 内圧管,1500mm,5種,ハック絞(クレン機能付),なし,あり	140,000	本	589,722	82,561,080	S単 57号
S07041	受挿直管,2.0m < L 3.0m 短管・異形管,4.0m管 内圧管,1500mm,5種,ハック絞(クレン機能付),なし,あり	3,000	本	507,640	1,522,920	S単 58号
S07041	両挿直管,L 2.0m 短管・異形管,4.0m管 内圧管,1500mm,5種,ハック絞(クレン機能付),なし,あり	5,000	本	334,467	1,672,335	S単 59号
S07041	受PE直管,3.0m < L 4.0m 短管・異形管,4.0m管 内圧管,1500mm,5種,ハック絞(クレン機能付),なし,あり	2,000	本	594,727	1,189,454	S単 60号
S07041	挿PE直管,3.0m < L 4.0m 短管・異形管,4.0m管 内圧管,1500mm,5種,ハック絞(クレン機能付),なし,あり	2,000	本	536,669	1,073,338	S単 61号
	合計				88,019,127	
	単価				148,480	
	*** B単 - 28号 ***					
B07232	異形管 FRP製I字管, 1500x 600x 1000L,両受1フランジ		本		1,000	歩A 当たり算出
S07041	強化プラスチック複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,1500mm,5種,ハック絞(クレン機能付),なし,あり	1,000	本	1,880,011	1,880,011	S単 62号
	合計				1,880,011	
	単価				1,880,011	
	*** B単 - 29号 ***					
B07232	異形管 FRP製I字管, 1500x 350x 1000L,両受		本		1,000	歩A 当たり算出
S07041	強化プラスチック複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,1500mm,5種,ハック絞(クレン機能付),なし,あり	1,000	本	1,659,791	1,659,791	S単 63号
	合計				1,659,791	
	単価				1,659,791	
	*** B単 - 30号 ***					
B07233	継輪 FRPM管用鋼製継輪,STW400, 1500		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	FRPM管用鋼製継輪 1500 STW400,,	1,000	本	2,310,000	2,310,000	S単 16号
	合計				2,310,000	
	単価				2,310,000	
	*** B単 - 31号 ***					
B07231	埋設表示テープ W150mm,2倍		m		1,000	歩A 当たり算出
S02116	埋設表示テープ類	1,000	m	170	170	S単 17号
	合計				170	
	単価				170	
	*** B単 - 32号 ***					
000032	空気弁 急排,樹脂製, 150,補修弁付7.5k		基		1,000	歩A 当たり算出
S07093	空気弁人力掘付 150mm,急排空気弁,あり	1,000	基	38,400	38,400	S単 68号
S02116	急排空気弁 樹脂製 150,補修弁付7.5K,,	1,000	基	509,000	509,000	S単 18号

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	F 2 幹線水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合 計				547,400	
	単 価				547,400	
	*** B単 - 33号 ***					
000033	空気弁用フランジ蓋 STW400, 600×150		本		1,000	歩A 当たり算出
S07041	強化プラスチック複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,バツク杓(クレーン機能付),なし,あり	1.000	本	295,501	295,501	S単 64号
	合 計				295,501	
	単 価				295,501	
	*** B単 - 34号 ***					
000034	両フランジ短管 STW400, 600×350L		本		1,000	歩A 当たり算出
S07041	強化プラスチック複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,バツク杓(クレーン機能付),なし,あり	1.000	本	241,447	241,447	S単 65号
	合 計				241,447	
	単 価				241,447	
	*** B単 - 35号 ***					
000035	木製保護工 150用		基		1,000	歩A 当たり算出
S02116	木製保護工 150用,,	1.000	基	180,000	180,000	S単 19号
	合 計				180,000	
	単 価				180,000	
	*** B単 - 36号 ***					
000036	空気弁 急排,樹脂製,150,補修弁付7.5k		基		1,000	歩A 当たり算出
S07093	空気弁人力据付 150mm,急排空気弁,あり	1.000	基	38,400	38,400	S単 68号
S02116	急排空気弁 樹脂製 150,補修弁付7.5K,,	1.000	基	509,000	509,000	S単 18号
	合 計				547,400	
	単 価				547,400	
	*** B単 - 37号 ***					
000037	空気弁用フランジ蓋 STW400, 600×150		本		1,000	歩A 当たり算出
S07041	強化プラスチック複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,バツク杓(クレーン機能付),なし,あり	1.000	本	295,501	295,501	S単 64号
	合 計				295,501	
	単 価				295,501	
	*** B単 - 38号 ***					
000038	両フランジ短管 STW400, 600×350L		本		1,000	歩A 当たり算出
S07041	強化プラスチック複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,バツク杓(クレーン機能付),なし,あり	1.000	本	241,447	241,447	S単 65号
	合 計				241,447	
	単 価				241,447	
	*** B単 - 39号 ***					
000039	木製保護工 150用		基		1,000	歩A 当たり算出
S02116	木製保護工 150用,,	1.000	基	180,000	180,000	S単 19号

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	F 2 幹線水路 (その2) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				180,000	
	単価				180,000	
	*** B単 - 40号 ***					
BA0103	床掘り 砂質土		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	262.4	262	S単 100号
	合計				262	
	単価				262	
	*** B単 - 41号 ***					
000041	人力荒仕上げ		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m <sup>2</sup>	260	260	S単 4号
	合計				260	
	単価				260	
	*** B単 - 42号 ***					
BA0108	基面整正		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m <sup>2</sup>	432.5	433	S単 106号
	合計				433	
	単価				433	
	*** B単 - 43号 ***					
000043	管水路基礎整形 基面整正		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m <sup>2</sup>	432.5	433	S単 106号
	合計				433	
	単価				433	
	*** B単 - 44号 ***					
000044	管水路基礎整形 人力荒仕上げ		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m <sup>2</sup>	260	260	S単 4号
	合計				260	
	単価				260	
	*** B単 - 45号 ***					
000045	埋戻 砂質土		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	256.7	285	S単 99号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバク( )	1.000	m3	2,056	2,056	S単 1号
	合計				2,341	
	単価				2,341	
	*** B単 - 46号 ***					
000046	埋戻		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	256.7	285	S単 99号

事業名	八郎湯農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01041	人土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,470	1,470	S単 2号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1.000	m3	594	594	S単 5号
	合計				2,349	
	単価				2,349	
	*** B単 - 47号 ***					
000047	埋戻		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	256.7	285	S単 99号
S01041	人土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバク( )	1.000	m3	2,056	2,056	S単 1号
	合計				2,341	
	単価				2,341	
	*** B単 - 48号 ***					
000048	埋戻		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	256.7	285	S単 99号
S01041	人土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コバク( )	1.000	m3	2,056	2,056	S単 3号
	合計				2,341	
	単価				2,341	
	*** B単 - 49号 ***					
000049	埋戻		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	256.7	285	S単 99号
S01041	人土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,470	1,470	S単 2号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり	1.000	m3	465	465	S単 6号
	合計				2,220	
	単価				2,220	
	*** B単 - 50号 ***					
B07301	砂基礎 現場流用土		m3		1.000	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コバク,区分 ,あり,あり	1.000	m3	3,734	3,734	S単 50号
	合計				3,734	
	単価				3,734	
	*** B単 - 51号 ***					
B07221	硬質ポリ塩化ビニル管 VU,350mm		m		1.000	歩A 当たり算出
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,350mm,RR管,4.0m管,0箇所,あり	1.000	m	12,847	12,847	S単 55号
	合計				12,847	
	単価				12,847	
	*** B単 - 52号 ***					
000052	FRP製自由角曲管 350, =1°46'41		本		1.000	歩A 当たり算出
S02116	FRP製自由角曲管 VU用, 350 0° < 5 5/8°, ,	1.000	本	60,400	60,400	S単 20号

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	F 2 幹線水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				60,400	
	単価				60,400	
	*** B単 - 53号 ***					
000053	FRP製フランジ短管(離脱防止機能付) 350		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	FRP製フランジ短管(離脱防止機能付) VU用, 350,,	1.000	本	141,000	141,000	S単 21号
	合計				141,000	
	単価				141,000	
	*** B単 - 54号 ***					
BA0303	型枠		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリト	1.000	m <sup>2</sup>	5,120	5,120	S単 115号
	合計				5,120	
	単価				5,120	
	*** B単 - 55号 ***					
BA0302	コンクリート 18-8-25, BB		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(練炭,ジイット),-,有リ,-, あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m <sup>3</sup>	33,180	33,180	S単 111号
S02116	冬期割増額 ,生コンクリート(高炉B),	1.070	m <sup>3</sup>	600	642	S単 22号
	合計				33,822	
	単価				33,822	
	*** B単 - 56号 ***					
000056	コンクリート重圧管 種, 500		m		8,000	歩A 当たり算出
T00008	鉄筋コンクリート台付管据付 500	8.000	m	4,513	36,104	T単 8号
S02116	コンクリート重圧管 種, 500,L=2000,,	4.000	本	85,800	343,200	S単 24号
S02116	管挿入用保護スベサー 350用,5個/1リング,,	8.000	箇所	8,660	69,280	S単 25号
S03018	モルタル現場練合わせ 洗砂(荒目),1:3	0.070	m <sup>3</sup>	41,010	2,871	S単 47号
T00019	コンクリート重圧管内空充填 モルタル	0.710	m <sup>3</sup>	58,056	41,220	T単 16号
	合計				492,675	
	単価				61,584	
	*** B単 - 57号 ***					
B07231	埋設表示テープ W150mm,2倍		m		1,000	歩A 当たり算出
S02116	埋設表示テープ類	1.000	m	170	170	S単 17号
	合計				170	
	単価				170	
	*** B単 - 58号 ***					
BA0302	コンクリート 21-12-25, BB		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(ジイット),-,無し,-,あり,21-12- 25(20)(高炉B) W/C55%	1.000	m <sup>3</sup>	47,410	47,410	S単 112号

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	F 2 幹線水路 ( その 2 ) 工事				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	冬期割増額 生コンクリート(高炉B),	1.070	m3	600	642	S単 22号
	合計				48,052	
	単価				48,052	
	*** B単 - 59号 ***					
BA0303	型枠		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	1.000	m <sup>2</sup>	8,998	8,998	S単 116号
	合計				8,998	
	単価				8,998	
	*** B単 - 60号 ***					
B03205	鉄筋 SD295, D13		ton		1,000	歩A 当たり算出
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	1.000	ton	197,390	197,390	S単 48号
	合計				197,390	
	単価				197,390	
	*** B単 - 61号 ***					
000061	差筋アンカー あと施工アンカー, D13, L=200		本		1,000	歩A 当たり算出
T00009	差筋アンカー削孔設置 D13, L=200, 10~30, D100~200, 接着系アッ-	1.000	本	922	922	T単 9号
	合計				922	
	単価				922	
	*** B単 - 62号 ***					
B07230	弁類 制水弁, 350mm		基		1,000	歩A 当たり算出
S07092	制水弁機械据付 仕切弁(フランジ形), 樹脂製, 350mm, A' ッ約(クレーン機能付), あり	1.000	基	955,688	955,688	S単 67号
	合計				955,688	
	単価				955,688	
	*** B単 - 63号 ***					
BA0302	コンクリート 18-8-25, BB		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 特殊養生(練炭), -, 無し, -, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	36,790	36,790	S単 113号
S02116	冬期割増額 生コンクリート(高炉B),	1.070	m3	600	642	S単 22号
	合計				37,432	
	単価				37,432	
	*** B単 - 64号 ***					
BA0303	型枠		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	1.000	m <sup>2</sup>	8,998	8,998	S単 116号
	合計				8,998	
	単価				8,998	
	*** B単 - 65号 ***					

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
B08101	敷砂利 RC-40, t=10cm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械) 再生クマツヤリ, RC-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 必要, あり, なし	1.000	m <sup>2</sup>	812	812	S単 69号
	合計				812	
	単価				812	
	*** B単 - 66号 ***					
BA0103	床掘り 砂質土		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, あり	1.000	m <sup>3</sup>	262.4	262	S単 100号
	合計				262	
	単価				262	
	*** B単 - 67号 ***					
000067	人力荒仕上げ		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m <sup>2</sup>	260	260	S単 4号
	合計				260	
	単価				260	
	*** B単 - 68号 ***					
BA0108	基面整正		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m <sup>2</sup>	432.5	433	S単 106号
	合計				433	
	単価				433	
	*** B単 - 69号 ***					
000069	管水路基礎整形 基面整正		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m <sup>2</sup>	432.5	433	S単 106号
	合計				433	
	単価				433	
	*** B単 - 70号 ***					
000070	管水路基礎整形 人力荒仕上げ		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m <sup>2</sup>	260	260	S単 4号
	合計				260	
	単価				260	
	*** B単 - 71号 ***					
000071	埋戻 砂質土		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m <sup>3</sup> 未満	1.110	m <sup>3</sup>	256.7	285	S単 99号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コバク( )	1.000	m <sup>3</sup>	2,056	2,056	S単 1号
	合計				2,341	
	単価				2,341	
	*** B単 - 72号 ***					

事業名	八郎湯農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000072	埋戻		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	256.7	285	S単 99号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,470	1,470	S単 2号
S01082	締固工(振動ロ-締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8-1.1ton,あり	1.000	m3	594	594	S単 5号
	合 計				2,349	
	単 価				2,349	
	*** B単 - 73号 ***					
000073	埋戻		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	256.7	285	S単 99号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`ク( )	1.000	m3	2,056	2,056	S単 1号
	合 計				2,341	
	単 価				2,341	
	*** B単 - 74号 ***					
000074	埋戻		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	256.7	285	S単 99号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コバ`ク( )	1.000	m3	2,056	2,056	S単 3号
	合 計				2,341	
	単 価				2,341	
	*** B単 - 75号 ***					
000075	埋戻		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	256.7	285	S単 99号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,470	1,470	S単 2号
S01082	締固工(振動ロ-締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0-4.0ton,あり	1.000	m3	465	465	S単 6号
	合 計				2,220	
	単 価				2,220	
	*** B単 - 76号 ***					
000076	埋戻		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり	1.000	m3	905.9	906	S単 105号
	合 計				906	
	単 価				906	
	*** B単 - 77号 ***					
B07301	砂基礎 現場流用土		m3		1,000	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コバ`ク,区分 ,あり,あり	1.000	m3	3,734	3,734	S単 50号
	合 計				3,734	
	単 価				3,734	
	*** B単 - 78号 ***					

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
B07221	硬質ポリ塩化ビニル管 VU, 350mm		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU, 350mm, RR管, 4.0m管, 0箇所, あり	1.000	m	12,847	12,847	S単 55号
	合計				12,847	
	単価				12,847	
	*** B単 - 79号 ***					
000079	FRP製自由角曲管 350, =7°49'26"		本		1,000 本	歩A 当たり算出
S02116	FRP製自由角曲管(離脱防止機能付) VU用, 350 5/8° < 11 1/4°, ,	1.000	本	134,000	134,000	S単 28号
	合計				134,000	
	単価				134,000	
	*** B単 - 80号 ***					
000080	FRP製フランジ短管(離脱防止機能付) 350		本		1,000 本	歩A 当たり算出
S02116	FRP製フランジ短管(離脱防止機能付) VU用, 350, ,	1.000	本	141,000	141,000	S単 21号
	合計				141,000	
	単価				141,000	
	*** B単 - 81号 ***					
BA0303	型枠		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1.000	m <sup>2</sup>	5,120	5,120	S単 115号
	合計				5,120	
	単価				5,120	
	*** B単 - 82号 ***					
BA0302	コンクリート 18-8-25, BB		m <sup>3</sup>		1,000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 特殊養生(練炭, ジェットヒート), -, 無し, -, あり, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m <sup>3</sup>	30,180	30,180	S単 114号
S02116	冬期割増額 , 生コンクリート(高炉B),	1.070	m <sup>3</sup>	600	642	S単 22号
	合計				30,822	
	単価				30,822	
	*** B単 - 83号 ***					
000083	コンクリート可とう性重圧管 種, 500		m		8,000 m	歩A 当たり算出
T00008	鉄筋コンクリート台付管据付 500	8.000	m	4,513	36,104	T単 8号
S02116	コンクリート可とう性重圧管 種, 500, L=2000, ,	4.000	本	52,400	209,600	S単 29号
S02116	管挿入用保護スパーサー 350用, 5個/1リング, ,	8.000	箇所	8,660	69,280	S単 25号
S03018	モルタル現場練合わせ 洗砂(荒目), 1:3	0.070	m <sup>3</sup>	41,010	2,871	S単 47号
T00019	コンクリート重圧管内空充填 モルタル	0.710	m <sup>3</sup>	58,056	41,220	T単 16号
	合計				359,075	
	単価				44,884	
	*** B単 - 84号 ***					
B07231	埋設表示テープ W150mm, 2倍		m		1,000 m	歩A 当たり算出

事業名	八郎湯農業水利事業
工事名	F 2 幹線水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	埋設表示テープ類	1.000	m	170	170	S単 17号
	合計				170	
	単価				170	
	*** B単 - 85号 ***					
BA0302	コンクリート 21-12-25, BB		m <sup>3</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 特殊養生(ジェットク), -, 無し, -, あり, 21-12-25(20)(高炉B) W/C55%	1.000	m <sup>3</sup>	47,410	47,410	S単 112号
S02116	冬期割増額 , 生コンクリート(高炉B),	1.070	m <sup>3</sup>	600	642	S単 22号
	合計				48,052	
	単価				48,052	
	*** B単 - 86号 ***					
BA0303	型枠		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	1.000	m <sup>2</sup>	8,998	8,998	S単 116号
	合計				8,998	
	単価				8,998	
	*** B単 - 87号 ***					
B03205	鉄筋 SD295, D13		ton		1.000	歩A 当たり算出
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	1.000	ton	197,390	197,390	S単 48号
	合計				197,390	
	単価				197,390	
	*** B単 - 88号 ***					
000088	差筋アンカー あと施工アンカー, D13, L=200		本		1.000	歩A 当たり算出
T00009	差筋アンカー削孔設置 D13, L=200, 10~30, D100~200, 接着系アカ-	1.000	本	922	922	T単 9号
	合計				922	
	単価				922	
	*** B単 - 89号 ***					
B07230	弁類 制水弁, 350mm		基		1.000	歩A 当たり算出
S07092	制水弁機械据付 仕切弁(ワッパ形), 樹脂製, 350mm, ハックル(レン機能付), あり	1.000	基	955,688	955,688	S単 67号
	合計				955,688	
	単価				955,688	
	*** B単 - 90号 ***					
BA0302	コンクリート 18-8-25, BB		m <sup>3</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 特殊養生(練炭), -, 無し, -, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m <sup>3</sup>	36,790	36,790	S単 113号
S02116	冬期割増額 , 生コンクリート(高炉B),	1.070	m <sup>3</sup>	600	642	S単 22号
	合計				37,432	
	単価				37,432	

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 91号 ***					
BA0303	型枠		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	1.000	m <sup>2</sup>	8,998	8,998	S単 116号
	合 計				8,998	
	単 価				8,998	
	*** B単 - 92号 ***					
B08101	敷砂利 RC-40, t=10cm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械) 再生クマツヤソ, RC-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 必要, あり, なし	1.000	m <sup>2</sup>	812	812	S単 69号
	合 計				812	
	単 価				812	
	*** B単 - 93号 ***					
BA0103	床掘り 砂質土		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, あり	1.000	m <sup>3</sup>	262.4	262	S単 100号
	合 計				262	
	単 価				262	
	*** B単 - 94号 ***					
000094	人力荒仕上げ		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m <sup>2</sup>	260	260	S単 4号
	合 計				260	
	単 価				260	
	*** B単 - 95号 ***					
BA0108	基面整正		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m <sup>2</sup>	432.5	433	S単 106号
	合 計				433	
	単 価				433	
	*** B単 - 96号 ***					
000096	管水路基礎整形 基面整正		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m <sup>2</sup>	432.5	433	S単 106号
	合 計				433	
	単 価				433	
	*** B単 - 97号 ***					
000097	管水路基礎整形 人力荒仕上げ		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m <sup>2</sup>	260	260	S単 4号
	合 計				260	
	単 価				260	

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	F 2 幹線水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 98号 ***						
000098	埋戻 砂質土		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	256.7	285	S単 99号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コパ'タ( )	1.000	m3	2,056	2,056	S単 1号
	合 計				2,341	
	単 価				2,341	
*** B単 - 99号 ***						
000099	埋戻		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	256.7	285	S単 99号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,470	1,470	S単 2号
S01082	締固工(振動ロ-締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8-1.1ton,あり	1.000	m3	594	594	S単 5号
	合 計				2,349	
	単 価				2,349	
*** B単 - 100号 ***						
000100	埋戻		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	256.7	285	S単 99号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コパ'タ( )	1.000	m3	2,056	2,056	S単 1号
	合 計				2,341	
	単 価				2,341	
*** B単 - 101号 ***						
000101	埋戻		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	256.7	285	S単 99号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コパ'タ( )	1.000	m3	2,056	2,056	S単 3号
	合 計				2,341	
	単 価				2,341	
*** B単 - 102号 ***						
000102	埋戻		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	256.7	285	S単 99号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,470	1,470	S単 2号
S01082	締固工(振動ロ-締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0-4.0ton,あり	1.000	m3	465	465	S単 6号
	合 計				2,220	
	単 価				2,220	
*** B単 - 103号 ***						
000103	埋戻		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり	1.000	m3	905.9	906	S単 105号
	合 計				906	
	単 価				906	

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 104号 ***						
B07301	砂基礎 現場流用土		m3		1,000	歩A 当たり算出
S07001	ハイライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コバケ,区分,あり,あり	1,000	m3	3,734	3,734	S単 50号
	合 計				3,734	
	単 価				3,734	
*** B単 - 105号 ***						
B07221	硬質ポリ塩化ビニル管 VU, 350mm		m		1,000	歩A 当たり算出
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU, 350mm, RR管, 4.0m管, 0箇所, あり	1,000	m	12,847	12,847	S単 55号
	合 計				12,847	
	単 価				12,847	
*** B単 - 106号 ***						
000106	FRP製自由角曲管 350, 7° 49' 26"		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	FRP製自由角曲管(離脱防止機能付) VU用, 350 5/8° < 11 1/4°, ,	1,000	本	134,000	134,000	S単 28号
	合 計				134,000	
	単 価				134,000	
*** B単 - 107号 ***						
000107	FRP製フランジ短管(離脱防止機能付) 350		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	FRP製フランジ短管(離脱防止機能付) VU用, 350, ,	1,000	本	141,000	141,000	S単 21号
	合 計				141,000	
	単 価				141,000	
*** B単 - 108号 ***						
BA0303	型枠		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1,000	m <sup>2</sup>	5,120	5,120	S単 115号
	合 計				5,120	
	単 価				5,120	
*** B単 - 109号 ***						
BA0302	コンクリート 18-8-25, BB		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(練炭,ジエツヒト),-,無し,-,あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1,000	m3	30,180	30,180	S単 114号
S02116	冬期割増額 生コンクリート(高炉B),	1.070	m3	600	642	S単 22号
	合 計				30,822	
	単 価				30,822	
*** B単 - 110号 ***						
000110	コンクリート可とう性重圧管 種, 500		m		8,000	歩A 当たり算出
T00008	鉄筋コンクリート台付管据付 500	8,000	m	4,513	36,104	T単 8号
S02116	コンクリート可とう性重圧管 種, 500, L=2000, ,	4,000	本	52,400	209,600	S単 29号

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	F 2 幹線水路(その2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	管挿入用保護スベーサー 350用,5個/1リング,,	8.000	箇所	8,660	69,280	S単 25号
S03018	モルタル現場練合わせ 洗砂(荒目),1:3	0.070	m3	41,010	2,871	S単 47号
T00019	コンクリート重圧管内空充填 モルタル	0.710	m3	58,056	41,220	T単 16号
	合 計				359,075	
	単 価				44,884	
	*** B単 - 111号 ***					
B07231	埋設表示テープ W150mm,2倍		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S02116	埋設表示テープ類	1.000	m	170	170	S単 17号
	合 計				170	
	単 価				170	
	*** B単 - 112号 ***					
BA0302	コンクリート 21-12-25,BB		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(ジ イット-ク),-,無し,-,あり,21-12- 25(20)(高炉B) W/C55%	1.000	m3	47,410	47,410	S単 112号
S02116	冬期割増額 ,生コンクリート(高炉B),	1.070	m3	600	642	S単 22号
	合 計				48,052	
	単 価				48,052	
	*** B単 - 113号 ***					
BA0303	型枠		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.000	m <sup>2</sup>	8,998	8,998	S単 116号
	合 計				8,998	
	単 価				8,998	
	*** B単 - 114号 ***					
B03205	鉄筋 SD295,D13		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
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	1.000	ton	197,390	197,390	S単 48号
	合 計				197,390	
	単 価				197,390	
	*** B単 - 115号 ***					
000115	差筋アンカー あと施工アンカー,D13,L=200		本		1,000 本	歩A 当たり算出
T00009	差筋アンカー削孔設置 D13,L=200, 10~30,D100~200,接着系アンカ-	1.000	本	922	922	T単 9号
	合 計				922	
	単 価				922	
	*** B単 - 116号 ***					
B07230	弁類 制水弁,350mm		基		1,000 基	歩A 当たり算出
S07092	制水弁機械振付 仕切弁(ワッヅ形),樹脂製,350mm,ハ ック絞(クレン機能付),あり	1.000	基	955,688	955,688	S単 67号
	合 計				955,688	
	単 価				955,688	

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 117号 ***						
BA0302	コンクリート 18-8-25, BB		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 特殊養生(練炭), -, 無し, -, -, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m <sup>3</sup>	36,790	36,790	S単 113号
S02116	冬期割増額 , 生コンクリート(高炉B),	1.070	m <sup>3</sup>	600	642	S単 22号
	合 計				37,432	
	単 価				37,432	
*** B単 - 118号 ***						
BA0303	型枠		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	1.000	m <sup>2</sup>	8,998	8,998	S単 116号
	合 計				8,998	
	単 価				8,998	
*** B単 - 119号 ***						
B08101	敷砂利 RC-40, t=10cm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械) 再生クマツヤソ, RC-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 必要, あり, なし	1.000	m <sup>2</sup>	812	812	S単 69号
	合 計				812	
	単 価				812	
*** B単 - 120号 ***						
BA0103	床掘り 砂質土		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, あり	1.000	m <sup>3</sup>	262.4	262	S単 100号
	合 計				262	
	単 価				262	
*** B単 - 121号 ***						
000121	人力荒仕上げ		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m <sup>2</sup>	260	260	S単 4号
	合 計				260	
	単 価				260	
*** B単 - 122号 ***						
000122	管水路基礎整形 基礎整正		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基礎整正 基礎整正	1.000	m <sup>2</sup>	432.5	433	S単 106号
	合 計				433	
	単 価				433	
*** B単 - 123号 ***						
000123	管水路基礎整形 人力荒仕上げ		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m <sup>2</sup>	260	260	S単 4号
	合 計				260	

事業名	八郎湯農業水利事業				
工事名	F 2 幹線水路 ( その 2 ) 工事				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				260	
	*** B単 - 124号 ***					
000124	埋戻 砂質土		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	256.7	285	S単 99号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ( )	1.000	m3	2,056	2,056	S単 1号
	合 計				2,341	
	単 価				2,341	
	*** B単 - 125号 ***					
000125	埋戻		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	256.7	285	S単 99号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,470	1,470	S単 2号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1.000	m3	594	594	S単 5号
	合 計				2,349	
	単 価				2,349	
	*** B単 - 126号 ***					
000126	埋戻		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	256.7	285	S単 99号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コバ`タ( )	1.000	m3	2,056	2,056	S単 3号
	合 計				2,341	
	単 価				2,341	
	*** B単 - 127号 ***					
000127	埋戻		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	256.7	285	S単 99号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,470	1,470	S単 2号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり	1.000	m3	465	465	S単 6号
	合 計				2,220	
	単 価				2,220	
	*** B単 - 128号 ***					
B07301	砂基礎 現場流用土		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コバ`タ,区分 ,あり,あり	1.000	m3	3,734	3,734	S単 50号
	合 計				3,734	
	単 価				3,734	
	*** B単 - 129号 ***					
B07221	硬質ポリ塩化ビニル管 VU,250mm		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,250mm,RR管,4.0m管,0箇所,あり	1.000	m	7,306	7,306	S単 56号
	合 計				7,306	

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				7,306	
	*** B単 - 130号 ***					
B07221	硬質ポリ塩化ビニル管 VU, 200mm		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 200mm, RR管, 4.0m管, 0箇所	1.000	m	5,126	5,126	S単 53号
	合 計				5,126	
	単 価				5,126	
	*** B単 - 131号 ***					
B07221	硬質ポリ塩化ビニル管 VU, 150mm		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 150mm, RR管, 4.0m管, 0箇所	1.000	m	3,406	3,406	S単 54号
	合 計				3,406	
	単 価				3,406	
	*** B単 - 132号 ***					
000132	FRP製1段落T字管(離脱防止機能付,三方) 250 x 200 x 150		本		1,000 本	歩A 当たり算出
S02116	FRP製1段落T字管(離脱防止機能付,三方) VU用, 250 x 200 x 150, ,	1.000	本	86,100	86,100	S単 30号
	合 計				86,100	
	単 価				86,100	
	*** B単 - 133号 ***					
000133	FRP製片落管(離脱防止機能付) 200- 150		本		1,000 本	歩A 当たり算出
S02116	FRP製片落管(離脱防止機能付) VU用, 200- 150, ,	1.000	本	45,900	45,900	S単 31号
	合 計				45,900	
	単 価				45,900	
	*** B単 - 134号 ***					
000134	FRP製曲管(離脱防止機能付) 150, =90°		本		1,000 本	歩A 当たり算出
S02116	FRP製曲管 VU用, 150, =90°, ,	1.000	本	56,100	56,100	S単 32号
	合 計				56,100	
	単 価				56,100	
	*** B単 - 135号 ***					
B07231	埋設表示テープ W150mm, 2倍		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S02116	埋設表示テープ類	1.000	m	170	170	S単 17号
	合 計				170	
	単 価				170	
	*** B単 - 136号 ***					
BA0103	床掘り 砂質土		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	262.4	262	S単 100号
	合 計				262	
	単 価				262	

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 137号 ***						
000137	人力荒仕上げ		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1,000	m <sup>2</sup>	260	260	S単 4号
	合 計				260	
	単 価				260	
*** B単 - 138号 ***						
BA0108	基面整正		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1,000	m <sup>2</sup>	432.5	433	S単 106号
	合 計				433	
	単 価				433	
*** B単 - 139号 ***						
000139	管水路基礎整形 基面整正		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1,000	m <sup>2</sup>	432.5	433	S単 106号
	合 計				433	
	単 価				433	
*** B単 - 140号 ***						
000140	管水路基礎整形 人力荒仕上げ		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1,000	m <sup>2</sup>	260	260	S単 4号
	合 計				260	
	単 価				260	
*** B単 - 141号 ***						
000141	埋戻 砂質土		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m <sup>3</sup> 未満	1,110	m <sup>3</sup>	256.7	285	S単 99号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバタ( )	1,000	m <sup>3</sup>	2,056	2,056	S単 1号
	合 計				2,341	
	単 価				2,341	
*** B単 - 142号 ***						
000142	埋戻		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m <sup>3</sup> 未満	1,110	m <sup>3</sup>	256.7	285	S単 99号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1,000	m <sup>3</sup>	1,470	1,470	S単 2号
S01082	締固工(振動ロ-7締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1,000	m <sup>3</sup>	594	594	S単 5号
	合 計				2,349	
	単 価				2,349	
*** B単 - 143号 ***						
000143	埋戻		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m <sup>3</sup> 未満	1,110	m <sup>3</sup>	256.7	285	S単 99号

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ( )	1.000	m3	2,056	2,056	S単 1号
	合計				2,341	
	単価				2,341	
	*** B単 - 144号 ***					
000144	埋戻		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	256.7	285	S単 99号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コバ`タ( )	1.000	m3	2,056	2,056	S単 3号
	合計				2,341	
	単価				2,341	
	*** B単 - 145号 ***					
000145	埋戻		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	256.7	285	S単 99号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,470	1,470	S単 2号
S01082	締固工(振動ロ-7締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり	1.000	m3	465	465	S単 6号
	合計				2,220	
	単価				2,220	
	*** B単 - 146号 ***					
000146	埋戻		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり	1.000	m3	905.9	906	S単 105号
	合計				906	
	単価				906	
	*** B単 - 147号 ***					
B07301	砂基礎 現場流用土		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コバ`タ,区分 ,あり,あり	1.000	m3	3,734	3,734	S単 50号
	合計				3,734	
	単価				3,734	
	*** B単 - 148号 ***					
B07221	硬質ポリ塩化ビニル管 VU,150mm		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,150mm,RR管,4.0m管,0箇所	1.000	m	3,406	3,406	S単 54号
	合計				3,406	
	単価				3,406	
	*** B単 - 149号 ***					
000149	FRP製フランジ短管(離脱防止機能付) 150		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S02116	FRP製フランジ短管(離脱防止機能付) VU用, 150,,	1.000	本	54,000	54,000	S単 33号
	合計				54,000	
	単価				54,000	

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 150号 ***						
BA0303	型枠		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリト	1.000	m <sup>2</sup>	5,120	5,120	S単 115号
	合 計				5,120	
	単 価				5,120	
*** B単 - 151号 ***						
BA0302	コンクリート 18-8-25, BB		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(練炭,ジエツヒ-タ),-,無し,-, あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m <sup>3</sup>	30,180	30,180	S単 114号
S02116	冬期割増額 生コンクリート(高炉B),	1.070	m <sup>3</sup>	600	642	S単 22号
	合 計				30,822	
	単 価				30,822	
*** B単 - 152号 ***						
000152	コンクリート可とう性重圧管 種, 300		m		8,000	歩A 当たり算出
T00007	鉄筋コンクリート台付管据付 300	8.000	m	3,145	25,160	T単 7号
S02116	コンクリート可とう性重圧管 種, 300,L=2000,,	4.000	本	25,300	101,200	S単 34号
S02116	管挿入用保護スペーサー 150用,2個/1リング,,	8.000	箇所	4,910	39,280	S単 35号
S03018	モルタル現場練合わせ 洗砂(荒目),1:3	0.040	m <sup>3</sup>	41,010	1,640	S単 47号
T00019	コンクリート重圧管内空充填 モルタル	0.390	m <sup>3</sup>	58,056	22,642	T単 16号
	合 計				189,922	
	単 価				23,740	
*** B単 - 153号 ***						
B07231	埋設表示テープ W150mm,2倍		m		1,000	歩A 当たり算出
S02116	埋設表示テープ類	1.000	m	170	170	S単 17号
	合 計				170	
	単 価				170	
*** B単 - 154号 ***						
B07230	弁類 制水弁,150mm		基		1,000	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 樹脂製,150mm	1.000	基	109,920	109,920	S単 66号
	合 計				109,920	
	単 価				109,920	
*** B単 - 155号 ***						
B08101	敷砂利 RC-40, t=10cm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械) 再生クマツヤツン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,あり,なし	1.000	m <sup>2</sup>	812	812	S単 69号
	合 計				812	
	単 価				812	

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 156号 ***						
BA0103	床掘り 砂質土		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	262.4	262	S単 100号
	合 計				262	
	単 価				262	
*** B単 - 157号 ***						
000157	人力荒仕上げ		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m <sup>2</sup>	260	260	S単 4号
	合 計				260	
	単 価				260	
*** B単 - 158号 ***						
BA0108	基面整正		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m <sup>2</sup>	432.5	433	S単 106号
	合 計				433	
	単 価				433	
*** B単 - 159号 ***						
000159	管水路基礎整形 基面整正		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m <sup>2</sup>	432.5	433	S単 106号
	合 計				433	
	単 価				433	
*** B単 - 160号 ***						
000160	管水路基礎整形 人力荒仕上げ		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m <sup>2</sup>	260	260	S単 4号
	合 計				260	
	単 価				260	
*** B単 - 161号 ***						
000161	埋戻 砂質土		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	256.7	285	S単 99号
S01041	人土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ロウダ( )	1.000	m3	2,056	2,056	S単 1号
	合 計				2,341	
	単 価				2,341	
*** B単 - 162号 ***						
000162	埋戻		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	256.7	285	S単 99号
S01041	人土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,470	1,470	S単 2号
S01082	締固工(振動ロウダ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1.000	m3	594	594	S単 5号
	合 計				2,349	

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				2,349	
	*** B単 - 163号 ***					
000163	埋戻		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	256.7	285	S単 99号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ( )	1.000	m3	2,056	2,056	S単 1号
	合 計				2,341	
	単 価				2,341	
	*** B単 - 164号 ***					
000164	埋戻		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	256.7	285	S単 99号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コバ`タ( )	1.000	m3	2,056	2,056	S単 3号
	合 計				2,341	
	単 価				2,341	
	*** B単 - 165号 ***					
000165	埋戻		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	256.7	285	S単 99号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,470	1,470	S単 2号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり	1.000	m3	465	465	S単 6号
	合 計				2,220	
	単 価				2,220	
	*** B単 - 166号 ***					
000166	埋戻		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり	1.000	m3	905.9	906	S単 105号
	合 計				906	
	単 価				906	
	*** B単 - 167号 ***					
B07301	砂基礎 現場流用土		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コバ`タ,区分 ,あり,あり	1.000	m3	3,734	3,734	S単 50号
	合 計				3,734	
	単 価				3,734	
	*** B単 - 168号 ***					
B07221	硬質ポリ塩化ビニル管 VU,150mm		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,150mm,RR管,4.0m管,0箇所	1.000	m	3,406	3,406	S単 54号
	合 計				3,406	
	単 価				3,406	

事業名	八郎湯農業水利事業
工事名	F 2 幹線水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 169号 ***						
000169	FRP製フランジ短管 ( 離脱防止機能付 ) 150		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	FRP製フランジ短管 ( 離脱防止機能付 ) VU用, 150, ,	1.000	本	54,000	54,000	S単 33号
	合計				54,000	
	単価				54,000	
*** B単 - 170号 ***						
BA0303	型枠		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1.000	m <sup>2</sup>	5,120	5,120	S単 115号
	合計				5,120	
	単価				5,120	
*** B単 - 171号 ***						
BA0302	コンクリート 18-8-25,BB		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(練炭,ジェットタ),-,無し,-, あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m <sup>3</sup>	30,180	30,180	S単 114号
S02116	冬期割増額 ,生コンクリート(高炉B),	1.070	m <sup>3</sup>	600	642	S単 22号
	合計				30,822	
	単価				30,822	
*** B単 - 172号 ***						
000172	コンクリート可とう性重圧管 種, 300		m		9,000	歩A 当たり算出
T00007	鉄筋コンクリート台付管据付 300	9.000	m	3,145	28,305	T単 7号
S02116	コンクリート可とう性重圧管 種, 300,L=1000,,	1.000	本	34,900	34,900	S単 36号
S02116	コンクリート可とう性重圧管 種, 300,L=2000,,	4.000	本	25,300	101,200	S単 34号
S02116	管挿入用保護スベーカー 150用,2個/1リング,,	8.000	箇所	4,910	39,280	S単 35号
S03018	モルタル現場練合わせ 洗砂(荒目),1:3	0.050	m <sup>3</sup>	41,010	2,051	S単 47号
T00019	コンクリート重圧管内空充填 モルタル	0.440	m <sup>3</sup>	58,056	25,545	T単 16号
	合計				231,281	
	単価				25,698	
*** B単 - 173号 ***						
B07231	埋設表示テープ W150mm,2倍		m		1,000	歩A 当たり算出
S02116	埋設表示テープ類	1.000	m	170	170	S単 17号
	合計				170	
	単価				170	
*** B単 - 174号 ***						
B07230	弁類 制水弁,150mm		基		1,000	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 樹脂製,150mm	1.000	基	109,920	109,920	S単 66号
	合計				109,920	
	単価				109,920	

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	F 2 幹線水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 175号 ***						
B08101	敷砂利 RC-40, t=10cm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械) 再生クラッシャー, RC-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 必要, あり, なし	1.000	m <sup>2</sup>	812	812	S単 69号
	合 計				812	
	単 価				812	
*** B単 - 176号 ***						
000176	踊場 FRP製, 1650mm × 1100mm		基		1,000	歩A 当たり算出
T00005	踊場設置	1.000	基	1,001,578	1,001,578	T単 5号
	合 計				1,001,578	
	単 価				1,001,578	
*** B単 - 177号 ***						
000177	背かご FRP製, 825mm × 650mm, H=1800mm		基		1,000	歩A 当たり算出
T00006	背かご設置	1.000	基	408,857	408,857	T単 6号
	合 計				408,857	
	単 価				408,857	
*** B単 - 178号 ***						
000178	ノーブレンステップ 19 × B300 × L250mm		個		1,000	歩A 当たり算出
T00010	足掛金物設置 19 × B300 × L250mm	1.000	個	6,128	6,128	T単 10号
	合 計				6,128	
	単 価				6,128	
*** B単 - 179号 ***						
000179	足場		掛m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S18031	足場工 なし, 手摺先行型枠組, なし	1.000	掛m <sup>2</sup>	4,964	4,964	S単 83号
	合 計				4,964	
	単 価				4,964	
*** B単 - 180号 ***						
BA0301	基礎砕石 RC40, t=10cm		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下, 計上する, あり, 再生クラッシャー RC-40 40-0mm	1.000	m <sup>2</sup>	1,350	1,350	S単 110号
	合 計				1,350	
	単 価				1,350	
*** B単 - 181号 ***						
BA0302	コンクリート 18-8-25, BB		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 特殊養生(練炭), -, 無し, -, -, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m <sup>3</sup>	36,790	36,790	S単 113号
S02116	冬期割増額 , 生コンクリート(高炉B),	1.070	m <sup>3</sup>	600	642	S単 22号
	合 計				37,432	
	単 価				37,432	

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 182号 ***						
BA0303	型枠		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	1.000	m <sup>2</sup>	8,998	8,998	S単 116号
	合計				8,998	
	単価				8,998	
*** B単 - 183号 ***						
BA0101	掘削 砂質土		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂, オブカット, 無し, 無し, 5,000m <sup>3</sup> 以上10,000m <sup>3</sup> 未満, -, -, -	1.000	m <sup>3</sup>	300.4	300	S単 98号
	合計				300	
	単価				300	
*** B単 - 184号 ***						
B18203	敷鉄板 設置~賃料~撤去		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去, 102, 1, あり	1.000	m <sup>2</sup>	1,463	1,463	S単 84号
	合計				1,463	
	単価				1,463	
*** B単 - 185号 ***						
000185	埋戻		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体 ( 築堤 ) 盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満, -, -, あり	1.000	m <sup>3</sup>	905.9	906	S単 105号
	合計				906	
	単価				906	
*** B単 - 186号 ***						
000186	埋戻		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体 ( 築堤 ) 盛土・埋戻 4.0m以上, 20,000m <sup>3</sup> 未満, 無し, あり	1.000	m <sup>3</sup>	246.7	247	S単 104号
	合計				247	
	単価				247	
*** B単 - 187号 ***						
B18282	仮設鋼矢板 軽量鋼矢板 型, L=3.0m		枚		1,000	歩A 当たり算出
S17001	軽量鋼矢板 軽量鋼矢板, 軽量型, 無, 52日, 1回	0.077	ton	22,677	1,746	S単 77号
S18166	パイプロハンマ工 ( 軽量鋼矢板 ) 打設, 300mm, 発動発電機	1.000	枚	3,991	3,991	S単 86号
S18166	パイプロハンマ工 ( 軽量鋼矢板 ) 引抜, 300mm, 発動発電機	1.000	枚	3,423	3,423	S単 87号
	合計				9,160	
	単価				9,160	
*** B単 - 188号 ***						
B18322	排水ポンプ ( 仮設 ) 0以上~6未満, 管水路工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	1.000	箇所	8,648	8,648	S単 78号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	1.000	箇所	9,880	9,880	S単 79号

事業名	八郎湯農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18006	排水ポンプ運転 ( 小口径 ) 9. 常時排水, 0以上 - 6未満, 発動発電機, あり	1.000	箇所	92,867	92,867	S単 80号
S18007	排水ポンプ設置撤去 ( 小口径 ) 口径 50mm, あり	1.000	箇所	21,063	21,063	S単 82号
	合計				132,458	
	単価				132,458	
	*** B単 - 189号 ***					
B18322	排水ポンプ ( 仮設 ) 0以上 - 6未満, 管水路工 ( 工事用道路水路横断部 )		箇所		1.000	歩A 当たり算出
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	1.000	箇所	8,648	8,648	S単 78号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	1.000	箇所	9,880	9,880	S単 79号
S18006	排水ポンプ運転 ( 小口径 ) 7. 常時排水, 0以上 - 6未満, 発動発電機, あり	1.000	箇所	72,229	72,229	S単 81号
S18007	排水ポンプ設置撤去 ( 小口径 ) 口径 50mm, あり	1.000	箇所	21,063	21,063	S単 82号
	合計				111,820	
	単価				111,820	
	*** B単 - 190号 ***					
BA0101	掘削 砂質土		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂, オブカット, 無し, 無し, 5,000m3以上10,000m3未満, -, -, -	1.000	m3	300.4	300	S単 98号
	合計				300	
	単価				300	
	*** B単 - 191号 ***					
000191	暫定接続工撤去		箇所		1.000	歩A 当たり算出
T00003	暫定接続工撤去	1.000	箇所	137,524	137,524	T単 3号
	合計				137,524	
	単価				137,524	
	*** B単 - 192号 ***					
000192	暫定接続工運搬 再設置地点へ		式		1.000	歩A 当たり算出
T00004	暫定接続工運搬	1.000	式	11,753	11,753	T単 4号
	合計				11,753	
	単価				11,753	
	*** B単 - 193号 ***					
B18241	安定シート 設置 - 撤去, PP系, 980N/5cm		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット (シート類) 敷設・撤去 敷設 - 撤去	1.000	m <sup>2</sup>	265	265	S単 85号
	合計				265	
	単価				265	
	*** B単 - 194号 ***					
000194	産業廃棄物処分 廃プラスチック		m3		1.000	歩A 当たり算出
S02116	産業廃棄物処分費 廃プラスチック ( 土木シート ), ,	0.033	ton	100,000	3,300	S単 40号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, 1' ヲ約山積0.8m3 ( 平積0.6m3 ), 土砂 ( 岩塊・玉石混り土含む ), 無し, 49.5km 以下	1.000	m3	4,170	4,170	S単 103号

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				7,470	
	単価				7,470	
	*** B単 - 195号 ***					
000195	機械除雪 工用道路		m3		1,000	歩A 当たり算出
S18203	工用道路除雪 除雪,あり	1.000	m3	96	96	S単 90号
	合計				96	
	単価				96	
	*** B単 - 196号 ***					
000196	機械除雪 土工部		m3		1,000	歩A 当たり算出
S18202	機械除雪(土工部・仮設ヤード) 除雪・雪の積み込み,バ ック山0.80(平0.60)m3,土工部,あり	1.000	m3	190	190	S単 89号
	合計				190	
	単価				190	
	*** B単 - 197号 ***					
000197	人力除雪 構造物周辺		m3		1,000	歩A 当たり算出
S18201	構造物周辺除雪 除雪	1.000	m3	509	509	S単 88号
	合計				509	
	単価				509	
	*** B単 - 198号 ***					
B19001	重建設機械分解・組立・輸送		台		1,000	歩A 当たり算出
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) 加-ラ-ル-ノ,16 t 吊以上35 t 吊以下,運搬~組立~分解~運搬,基地と現場の移動, ,なし	1.000	台	687,322	687,322	S単 91号
	合計				687,322	
	単価				687,322	
	*** B単 - 199号 ***					
B19002	仮設材輸送 敷鉄板		ton		1,000	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,40kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積 込又は取卸のみ),,0.0,0.0	1.000	ton	4,820	4,820	S単 93号
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,40kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積 込又は取卸のみ),,0.2,0.0	1.000	ton	5,634	5,634	S単 94号
	合計				10,454	
	単価				10,454	
	*** B単 - 200号 ***					
B19002	仮設材輸送 軽量鋼矢板		ton		1,000	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,40kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積 込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	5,570	5,570	S単 95号
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,40kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積 込・取卸,0.2,0.0	1.000	ton	6,384	6,384	S単 96号



事業名	八郎湯農業水利事業
工事名	F 2 幹線水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01041	*** S単 - 1号 *** 人力土工(盛土・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	2,056		歩A・単A
S01041	*** S単 - 2号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締めめを計上しない		m3	1,470		歩A・単A
S01041	*** S単 - 3号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コバク( )		m3	2,056		歩A・単A
S01072	*** S単 - 4号 *** 整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 土砂		m <sup>2</sup>	260		歩A・単A
S01082	*** S単 - 5号 *** 締固工(振動ロー締めめ2.5m未満) 締固工(振動ロー締めめ2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり		m3	594		歩A・単A
S01082	*** S単 - 6号 *** 締固工(振動ロー締めめ2.5m未満) 締固工(振動ロー締めめ2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり		m3	465		歩A・単A
S02104	*** S単 - 7号 *** ガス切断 ガス切断 3~7mm		m	1,944		歩A・単A
S02112	*** S単 - 8号 *** バックホ[加圧型・クレーン・超低・排対型( ~ 2011 )] バックホ[加圧型・クレーン・超低・排対型( ~ 2011 )] 標準バケット容量 山積0.45m <sup>3</sup> ( 平積0.35m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t		日	6,960		歩A・単A
S02115	*** S単 - 9号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	34,170		歩A・単A
S02115	*** S単 - 10号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	26,622		歩A・単A
S02115	*** S単 - 11号 *** 普通作業員 普通作業員		人	21,624		歩A・単A
S02115	*** S単 - 12号 *** 配管工 配管工		人	23,562		歩A・単A
S02115	*** S単 - 13号 *** 溶接工 溶接工		人	29,682		歩A・単A
S02115	*** S単 - 14号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	31,518		歩A・単A
S02116	*** S単 - 15号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 廃プラスチック(土木シート以外),,		ton	100,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 16号 *** FRPM管用鋼製継輪 1500 FRPM管用鋼製継輪 1500 STW400,,		本	2,310,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 17号 *** 埋設表示テープ類 埋設表示テープ類		m	170		歩A・単A
S02116	*** S単 - 18号 *** 急排空気弁 急排空気弁 樹脂製 150,補修弁付7.5K,,		基	509,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 19号 *** 木製保護工 木製保護工 150用,,		基	180,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 20号 *** FRP製自由角曲管 FRP製自由角曲管 VU用, 350 0° < 5 5/8°, ,		本	60,400		歩A・単A
S02116	*** S単 - 21号 *** FRP製フランジ短管(離脱防止機能付) FRP製フランジ短管(離脱防止機能付) VU用, 350,,		本	141,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 22号 *** 冬期割増額					

事業名	八郎湯農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	冬期割増額 生コンクリート(高炉B), *** S単 - 23号 ***		m3	600		歩A・単A
S02116	軽油 軽油 パトール給油,, *** S単 - 24号 ***		L	140		歩A・単A
S02116	コンクリート重圧管 コンクリート重圧管 種, 500,L=2000,, *** S単 - 25号 ***		本	85,800		歩A・単A
S02116	管挿入用保護スペーサー 管挿入用保護スペーサー 350用,5個/1リング,, *** S単 - 26号 ***		箇所	8,660		歩A・単A
S02116	普通ポルトランドセメント 普通ポルトランドセメント 25kg詰袋(m3算出),, *** S単 - 27号 ***		m3	31,400		歩A・単A
S02116	コンクリートアンカー用樹脂カプセル コンクリートアンカー用樹脂カプセル 外径13,長83mm,, *** S単 - 28号 ***		本	236		歩A・単A
S02116	FRP製自由角曲管(離脱防止機能付) FRP製自由角曲管(離脱防止機能付) VU用, 350 5/8° < 11 1/4°, , *** S単 - 29号 ***		本	134,000		歩A・単A
S02116	コンクリート可とう性重圧管 コンクリート可とう性重圧管 種, 500,L=2000,, *** S単 - 30号 ***		本	52,400		歩A・単A
S02116	FRP製1段落T字管(離脱防止機能付,三方) FRP製1段落T字管(離脱防止機能付,三方) VU用, 250×200×150,, *** S単 - 31号 ***		本	86,100		歩A・単A
S02116	FRP製片落管(離脱防止機能付) FRP製片落管(離脱防止機能付) VU用, 200-150,, *** S単 - 32号 ***		本	45,900		歩A・単A
S02116	FRP製曲管 FRP製曲管 VU用, 150, =90°, , *** S単 - 33号 ***		本	56,100		歩A・単A
S02116	FRP製フランジ短管(離脱防止機能付) FRP製フランジ短管(離脱防止機能付) VU用, 150,, *** S単 - 34号 ***		本	54,000		歩A・単A
S02116	コンクリート可とう性重圧管 コンクリート可とう性重圧管 種, 300,L=2000,, *** S単 - 35号 ***		本	25,300		歩A・単A
S02116	管挿入用保護スペーサー 管挿入用保護スペーサー 150用,2個/1リング,, *** S単 - 36号 ***		箇所	4,910		歩A・単A
S02116	コンクリート可とう性重圧管 コンクリート可とう性重圧管 種, 300,L=1000,, *** S単 - 37号 ***		本	34,900		歩A・単A
S02116	踊場 踊場 FRP製,1650mm×1100mm,, *** S単 - 38号 ***		基	866,000		歩A・単A
S02116	背かご 背かご FRP製,825mm×650mm,H=1800mm,, *** S単 - 39号 ***		基	332,000		歩A・単A
S02116	ノーブレンステップ ノーブレンステップ A30SW ( 19 × B300 × L250mm), , *** S単 - 40号 ***		個	2,750		歩A・単A
S02116	産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 廃プラスチック(土ホシート),, *** S単 - 41号 ***		ton	100,000		歩A・単A
S02116	流量計設置工 流量計設置工 *** S単 - 42号 ***		式	10,000,000		歩A・単A
S02116	土質試験 土質試験 *** S単 - 43号 ***		式	390,000		歩A・単A
S02123	産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 有筋コンクリート		ton	1,700		歩A・単A

事業名	八郎湯農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02123	*** S単 - 44号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 無筋コンクリート		ton	1,200		歩A・単A
S02721	*** S単 - 45号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する		m3	19,310		歩A・単A
S02721	*** S単 - 46号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する		m3	11,080		歩A・単A
S03018	*** S単 - 47号 *** モルタル現場練合わせ モルタル現場練合わせ 洗砂(荒目),1:3		m3	41,010		歩A・単A
S03701	*** S単 - 48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	197,390		歩A・単A
S03701	*** S単 - 49号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び抗頭処理,10%未満		ton	193,228		歩A・単A
S07001	*** S単 - 50号 *** パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コパ'ク,区分,あり		m3	3,734		歩A・単A
S07001	*** S単 - 51号 *** パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コパ'ク'ガイド'式,区分,あり,あり		m3	2,865		歩A・単A
S07001	*** S単 - 52号 *** パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動コパ'ク,区分,なし,あり		m3	6,572		歩A・単A
S07021	*** S単 - 53号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,200mm,RR管,4.0m管,0箇所		m	5,126		歩A・単A
S07021	*** S単 - 54号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,150mm,RR管,4.0m管,0箇所		m	3,406		歩A・単A
S07022	*** S単 - 55号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,350mm,RR管,4.0m管,0箇所,あり		m	12,847		歩A・単A
S07022	*** S単 - 56号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,250mm,RR管,4.0m管,0箇所,あり		m	7,306		歩A・単A
S07041	*** S単 - 57号 *** 強化プラスチック複合管機械布設 強化プラスチック複合管機械布設 直管,4.0m管 内圧管,1500mm,5種,ハック約(クレーン機能付),なし,あり		本	589,722		歩A・単A
S07041	*** S単 - 58号 *** 受挿直管,2.0m < L 3.0m 強化プラスチック複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,1500mm,5種,ハック約(クレーン機能付),なし,あり		本	507,640		歩A・単A
S07041	*** S単 - 59号 *** 両挿直管, L 2.0m 強化プラスチック複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,1500mm,5種,ハック約(クレーン機能付),なし,あり		本	334,467		歩A・単A
S07041	*** S単 - 60号 *** 受PE直管,3.0m < L 4.0m 強化プラスチック複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,1500mm,5種,ハック約(クレーン機能付),なし,あり		本	594,727		歩A・単A
S07041	*** S単 - 61号 *** 挿PE直管,3.0m < L 4.0m 強化プラスチック複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,1500mm,5種,ハック約(クレーン機能付),なし,あり		本	536,669		歩A・単A
S07041	*** S単 - 62号 *** 強化プラスチック複合管機械布設 強化プラスチック複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,1500mm,5種,ハック約(クレーン機能付),なし,あり		本	1,880,011		歩A・単A
S07041	*** S単 - 63号 *** 強化プラスチック複合管機械布設 強化プラスチック複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,1500mm,5種,ハック約(クレーン機能付),なし,あり		本	1,659,791		歩A・単A

事業名	八郎湯農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S07041	*** S単 - 64号 *** 強化プラスチック複合管機械布設 強化プラスチック複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,バックホ(クレーン機能付),なし,あり		本	295,501		歩A・単A
S07041	*** S単 - 65号 *** 強化プラスチック複合管機械布設 強化プラスチック複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,バックホ(クレーン機能付),なし,あり		本	241,447		歩A・単A
S07091	*** S単 - 66号 *** 制水弁人力据付 制水弁人力据付 樹脂製,150mm		基	109,920		歩A・単A
S07092	*** S単 - 67号 *** 制水弁機械据付 制水弁機械据付 仕切弁(フランジ形),樹脂製,350mm,バックホ(クレーン機能付),あり		基	955,688		歩A・単A
S07093	*** S単 - 68号 *** 空気弁人力据付 空気弁人力据付 150mm,急排空気弁,あり		基	38,400		歩A・単A
S08042	*** S単 - 69号 *** 砂利舗装工(機械) 砂利舗装工(機械) 再生クワツァン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,あり,なし		m <sup>2</sup>	812		歩A・単A
S16001	*** S単 - 70号 *** トラック[普通型] トラック[普通型] ,10.0~11.0t積,運転1日当たり算出		日	55,362		歩A・単A
S16001	*** S単 - 71号 *** トラック[クレーン装置付] トラック[クレーン装置付] バックホ(クレーン装置付),山0.8(平0.6),2.9t吊り,あり		時間	8,430		歩A・単A
S16001	*** S単 - 72号 *** トラック[普通型] トラック[普通型] 10.0~11.0t積,運転1時間当たり算出		時間	11,753		歩A・単A
S16004	*** S単 - 73号 *** バックホ[クレーン・超低・排対型(～2014)] バックホ[クレーン・超低・排対型(～2014)] バックホ(クレーン型),山0.8(平0.6),2.9t吊り,あり		日	62,530		歩A・単A
S16004	*** S単 - 74号 *** 発動発電機[G駆動・低騒音型] 発動発電機[G駆動・低騒音型] 発動発電機(ガソリンエンジン駆動),2KVA,なし		日	2,430		歩A・単A
S16004	*** S単 - 75号 *** トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,なし		日	40,800		歩A・単A
S16004	*** S単 - 76号 *** ラフレッククレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(～2014)] ラフレッククレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(～2014)] ラフレッククレーン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,あり		日	46,500		歩A・単A
S17001	*** S単 - 77号 *** 軽量鋼矢板 軽量鋼矢板 軽量鋼矢板,軽量型,無,52日,1回		ton	22,677		歩A・単A
S18005	*** S単 - 78号 *** 排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置		箇所	8,648		歩A・単A
S18005	*** S単 - 79号 *** 排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去		箇所	9,880		歩A・単A
S18006	*** S単 - 80号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 9,常時排水,0以上～6未満,発動発電機,あり		箇所	92,867		歩A・単A
S18006	*** S単 - 81号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 7,常時排水,0以上～6未満,発動発電機,あり		箇所	72,229		歩A・単A
S18007	*** S単 - 82号 *** 排水ポンプ設置撤去(小口径) 排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,あり		箇所	21,063		歩A・単A
S18031	*** S単 - 83号 *** 足場工 足場工 なし,手摺先行型枠組,なし		掛m <sup>2</sup>	4,964		歩A・単A
S18054	*** S単 - 84号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,102,1,あり		m <sup>2</sup>	1,463		歩A・単A
S18062	*** S単 - 85号 *** 土工用マット(シート類)敷設・撤去					

事業名	八郎湯農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

コード	名 称 ( 規 格 )	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去 *** S単 - 86号 ***		m <sup>2</sup>	265		歩A・単A
S18166	パイプロハンマ工(軽量鋼矢板) パイプロハンマ工(軽量鋼矢板) 打設,300mm,発動発電機 *** S単 - 87号 ***		枚	3,991		歩A・単A
S18166	パイプロハンマ工(軽量鋼矢板) パイプロハンマ工(軽量鋼矢板) 引抜,300mm,発動発電機 *** S単 - 88号 ***		枚	3,423		歩A・単A
S18201	構造物周辺除雪 構造物周辺除雪 除雪 *** S単 - 89号 ***		m <sup>3</sup>	509		歩A・単A
S18202	機械除雪(土工部・仮設ヤード) 機械除雪(土工部・仮設ヤード) 除雪・雪の積み込み,バ ックホ0.80(平0.60)m <sup>3</sup> ,土工部,あり *** S単 - 90号 ***		m <sup>3</sup>	190		歩A・単A
S18203	工事用道路除雪 工事用道路除雪 除雪,あり *** S単 - 91号 ***		m <sup>3</sup>	96		歩A・単A
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) 分解・組立・運搬費(重建設機械) 加・カル・ソ,16 t 吊以上35 t 吊以下,運搬～組立～分解～運搬,基地と現場の移動, ,なし *** S単 - 92号 ***		台	687,322		歩A・単A
S19003	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積 込・取卸,0.0,0.0 *** S単 - 93号 ***		ton	5,070		歩A・単A
S19003	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,40kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積 込又は取卸のみ),,0.0,0.0 *** S単 - 94号 ***		ton	4,820		歩A・単A
S19003	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,40kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積 込又は取卸のみ),,0.2,0.0 *** S単 - 95号 ***		ton	5,634		歩A・単A
S19003	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,40kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積 込・取卸,0.0,0.0 *** S単 - 96号 ***		ton	5,570		歩A・単A
S19003	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,40kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積 込・取卸,0.2,0.0 *** S単 - 97号 ***		ton	6,384		歩A・単A
S19011	管水路継目試験工 管水路継目試験工 FRPM管,1500mm,あり *** S単 - 98号 ***		箇所	12,078		歩A・単A
SA0101	SP 掘削 SP 掘削 土砂,オフソット,無し,無し,5,000m <sup>3</sup> 以上10,000m <sup>3</sup> 未満,-,-,- *** S単 - 99号 ***		m <sup>3</sup>	300.4		歩A・単A
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m <sup>3</sup> 未満 *** S単 - 100号 ***		m <sup>3</sup>	256.7		歩A・単A
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり *** S単 - 101号 ***		m <sup>3</sup>	262.4		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バ ックホ山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km 以下 *** S単 - 102号 ***		m <sup>3</sup>	2,516		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バ ックホ山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km 以下		m <sup>3</sup>	3,111		歩A・単A

事業名	八郎湯農業水利事業				
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0121	*** S単 - 103号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バツナ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km以下		m3	4,170		歩A・単A
SA0141	*** S単 - 104号 *** SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり		m3	246.7		歩A・単A
SA0141	*** S単 - 105号 *** SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり		m3	905.9		歩A・単A
SA0151	*** S単 - 106号 *** SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正		m <sup>2</sup>	432.5		歩A・単A
SA0152	*** S単 - 107号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,あり		m <sup>2</sup>	455.3		歩A・単A
SA0221	*** S単 - 108号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリ(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km以下,		m3	2,950		歩A・単A
SA0221	*** S単 - 109号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリ(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km以下,		m3	2,408		歩A・単A
SA0301	*** S単 - 110号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm		m <sup>3</sup>	1,350		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 111号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(練炭,ジ'イット-タ),-,有り,-,あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	33,180		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 112号 *** SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(ジ'イット-タ),-,無し,-,あり,21-12-25(20)(高炉B) W/C55%		m3	47,410		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 113号 *** SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(練炭),-,無し,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	36,790		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 114号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(練炭,ジ'イット-タ),-,無し,-,あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	30,180		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 115号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリ		m <sup>2</sup>	5,120		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 116号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m <sup>2</sup>	8,998		歩A・単A
T00001	*** T単 - 1号 *** コルゲートフリューム撤去		m	9,504		歩A・単A
T00002	*** T単 - 2号 *** コルゲートフリューム運搬 運搬,積卸		m	8,796		歩A・単A
T00003	*** T単 - 3号 *** 暫定接続工撤去		箇所	137,524		歩A・単A
T00004	*** T単 - 4号 *** 暫定接続工運搬		式	11,753		歩A・単A
T00005	*** T単 - 5号 *** 踊場設置					



事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバク( )			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	砂・砂質土		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	振動コバク( )				
R01002	特殊作業員	0.200	人	26,622	5,324	
R01003	普通作業員	0.680	人	21,624	14,704	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		5,324	532	
	合 計				20,560	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,056	
*** 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) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	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	締固めを計上しない				
R01003	普通作業員	0.680	人	21,624	14,704	
	合 計				14,704	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		1,470	
*** S単 - 3号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コバク( )			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	砂・砂質土		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	盛土		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	振動コバク( )				
R01002	特殊作業員	0.200	人	26,622	5,324	
R01003	普通作業員	0.680	人	21,624	14,704	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		5,324	532	
	合 計				20,560	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,056	
*** S単 - 4号 ***						
S01072	整形工(人力荒仕上げ)		m <sup>2</sup>		10,000	歩A 当たり算出
	整形工(人力荒仕上げ) 土砂			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)土質区分	土砂		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	
R01003	普通作業員	0.120	人	21,624	2,595	
	合 計				2,595	算出数量 10.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>		260	
*** S単 - 5号 ***						
S01082	締固工(振動0-5締固め2.5m未満)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	締固工(振動0-5締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)工種区分 2)規格区分 (ton) 3)長期割引単価区分	築堤・埋戻 0.8～1.1ton あり		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	
F04081	振動ロー[ハドガイト式] 質量0.8～1.1t	1.440	日	1,590	2,290	
P34029	軽油 ハドガイト給油	5.700	L	140	798	
R01002	特殊作業員	1.000	人	26,622	26,622	
	合計				29,710	算出数量 50.000 m3
	単価		m3		594	
	*** S単 - 6号 ***					
S01082	締固工 (振動ロー締固め2.5m未満)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	締固工 (振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0～4.0ton,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)規格区分 (ton) 3)長期割引単価区分	築堤・埋戻 3.0～4.0ton あり		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	
F04062	振動ロー[搭乗式・コンパクト型・超低・排対型 (~3次)] 質量3.0～4.0t	1.600	日	3,810	6,096	
P34029	軽油 ハドガイト給油	17.000	L	140	2,380	
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	31,518	31,518	
	合計				39,994	算出数量 86.000 m3
	単価		m3		465	
	*** S単 - 7号 ***					
S02104	ガス切断		m		100.000	歩A 当たり算出
	ガス切断 3～7mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)板厚区分 (mm)	3～7mm		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	
P34023	酸素ガス ポンペ	14.580	m3	470	6,853	
P34024	アセチレンガス ポンペ	5.130	kg	2,170	11,132	
Y00004	雑品 5%	0.050		17,985	899	
R01011	溶接工	3.420	人	29,682	101,512	
R01003	普通作業員	3.420	人	21,624	73,954	
	合計				194,350	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,944	
	*** S単 - 8号 ***					
S02112	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型 (~2011)]		日		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型 (~2011)] 標準バックホウ容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 2)機械器具規格 3)単価の入力	F08061 標準バックホウ容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 6,960円		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	
F08061	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型 (~2011)] 標準バックホウ容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.000	日	6,960	6,960	
	合計				6,960	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,960	
	*** S単 - 9号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出

事業名	八郎湯農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	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 基(B)		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	34,170	34,170	
	合 計				34,170	算出数量 1.000 人
	単 価				34,170	
	*** S 単 - 10号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	特殊作業員			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	R01002 基(B)		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	
R01002	特殊作業員	1.000	人	26,622	26,622	
	合 計				26,622	算出数量 1.000 人
	単 価				26,622	
	*** S 単 - 11号 ***					
S02115	普通作業員		人		1.000 人	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 基(B)		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	21,624	21,624	
	合 計				21,624	算出数量 1.000 人
	単 価				21,624	
	*** S 単 - 12号 ***					
S02115	配管工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	配管工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R02006 基(B)		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	
R02006	配管工	1.000	人	23,562	23,562	
	合 計				23,562	算出数量 1.000 人
	単 価				23,562	
	*** S 単 - 13号 ***					
S02115	溶接工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	溶接工			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	R01011 基(B)		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	
R01011	溶接工	1.000	人	29,682	29,682	
	合 計				29,682	算出数量 1.000 人
	単 価				29,682	

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 14号 ***						
S02115	運転手 ( 特殊 )		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	運転手 ( 特殊 )			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01021 基(B)		豪雪補正: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	
R01021	運転手 ( 特殊 )	1.000	人	31,518	31,518	
	合計				31,518	算出数量 1,000 人
	単価				31,518	
*** S単 - 15号 ***						
S02116	産業廃棄物処分費		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処分費 廃プラスチック(土布シート以外),,			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 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) P96004		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	
P96004	産業廃棄物処分費 廃プラスチック(土布シート以外)	1.000	ton	100,000	100,000	
	合計				100,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				100,000	
*** S単 - 16号 ***						
S02116	FRPM管用鋼製継輪 1500		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	FRPM管用鋼製継輪 1500 STW400,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96010		豪雪補正: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	
P96010	FRPM管用鋼製継輪 1500 STW400	1.000	本	2,310,000	2,310,000	
	合計				2,310,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				2,310,000	
*** S単 - 17号 ***						
S02116	埋設表示テープ類		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	埋設表示テープ類			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P39103		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	
P39103	埋設表示テープ類	1.000	m	170	170	
	合計				170	算出数量 1,000 各単位
	単価				170	
*** S単 - 18号 ***						
S02116	急排空気弁		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	急排空気弁 樹脂製 150,補修弁付7.5K,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96040		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	
P96040	急排空気弁 樹脂製 150,補修弁付7.5K	1.000	基	509,000	509,000	
	合計				509,000	算出数量 1,000 各単位

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				509,000	
	*** S単 - 19号 ***					
S02116	木製保護工		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	木製保護工 150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) P96030		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	
P96030	木製保護工 150用	1.000	基	180,000	180,000	
	合 計				180,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				180,000	
	*** S単 - 20号 ***					
S02116	FRP製自由角曲管		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	FRP製自由角曲管 VU用, 350 0° < 5 5/8°,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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) P96033		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96033	FRP製自由角曲管 VU用, 350 0° < 5 5/8°	1.000	本	60,400	60,400	
	合 計				60,400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				60,400	
	*** S単 - 21号 ***					
S02116	FRP製フランジ短管(離脱防止機能付)		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	FRP製フランジ短管(離脱防止機能付) VU用, 350,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96039		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	
P96039	FRP製フランジ短管(離脱防止機能付) VU用, 350	1.000	本	141,000	141,000	
	合 計				141,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				141,000	
	*** S単 - 22号 ***					
S02116	冬期割増額		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	冬期割増額 生コンクリート(高炉B),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) JB0086		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	
JB0086	冬期割増額 生コンクリート(高炉B)	1.000	m3	600	600	
	合 計				600	算出数量 1.000 各単位
	単 価				600	
	*** S単 - 23号 ***					
S02116	軽油		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 1トH給油,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P34029		豪雪補正: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	八郎湯農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P34029	軽油 バトロ給油	1.000	L	140	140	
	合計				140	算出数量 1.000 各単位
	単価				140	
	*** S単 - 24号 ***					
S02116	コンクリート重圧管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート重圧管 種, 500,L=2000,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96023		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	
P96023	コンクリート重圧管 種, 500,L=2000	1.000	本	85,800	85,800	
	合計				85,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				85,800	
	*** S単 - 25号 ***					
S02116	管挿入用保護スベサー		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	管挿入用保護スベサー 350用,5個/1リング,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96025		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	
P96025	管挿入用保護スベサー 350用,5個/1リング	1.000	箇所	8,660	8,660	
	合計				8,660	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,660	
	*** S単 - 26号 ***					
S02116	普通ﾌﾟﾙﾗﾝﾄﾞセメント		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	普通ﾌﾟﾙﾗﾝﾄﾞセメント 25kg詰袋(m3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) P32016		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	
P32016	普通ﾌﾟﾙﾗﾝﾄﾞセメント 25kg詰袋(m3算出)	1.000	m3	31,400	31,400	
	合計				31,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				31,400	
	*** S単 - 27号 ***					
S02116	コンクリートアンカー用樹脂カプセル		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリートアンカー用樹脂カプセル 外径13,長83mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96050		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	
P96050	コンクリートアンカー用樹脂カプセル 外径13,長83mm	1.000	本	236	236	
	合計				236	算出数量 1.000 各単位
	単価				236	
	*** S単 - 28号 ***					
S02116	FRP製自由角曲管(離脱防止機能付)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	FRP製自由角曲管(離脱防止機能付) VU用, 350 5 5/8 ° < 11 1/4 °,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	八郎湯農業水利事業				
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96034	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 )	P96034		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 )					
	FRP製自由角曲管(離脱防止機能付) VU用, 350 5 5/8 ° < 11 1/4 °	1.000	本	134,000	134,000	
	合 計				134,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				134,000	
	*** S単 - 29号 ***					
S02116	コンクリート可とう性重圧管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート可とう性重圧管 種, 500,L=2000,,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
P96022	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 )	P96022		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 )					
	コンクリート可とう性重圧管 種, 500,L=2000	1.000	本	52,400	52,400	
	合 計				52,400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				52,400	
	*** S単 - 30号 ***					
S02116	FRP製1段落T字管(離脱防止機能付,三方)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	FRP製1段落T字管(離脱防止機能付,三方) VU用, 250 x 200 x 150,,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
P96035	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 )	P96035		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 )					
	FRP製1段落T字管(離脱防止機能付,三方) VU用, 250 x 200 x 150	1.000	本	86,100	86,100	
	合 計				86,100	算出数量 1.000 各単位
	単 価				86,100	
	*** S単 - 31号 ***					
S02116	FRP製片落管(離脱防止機能付)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	FRP製片落管(離脱防止機能付) VU用, 200- 150,,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
P96036	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 )	P96036		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 )					
	FRP製片落管(離脱防止機能付) VU用, 200- 150	1.000	本	45,900	45,900	
	合 計				45,900	算出数量 1.000 各単位
	単 価				45,900	
	*** S単 - 32号 ***					
S02116	FRP製曲管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	FRP製曲管 VU用, 150, =90 °,,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
P96037	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 )	P96037		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 )					
	FRP製曲管 VU用, 150, =90 °	1.000	本	56,100	56,100	
	合 計				56,100	算出数量 1.000 各単位
	単 価				56,100	
	*** S単 - 33号 ***					

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	FRP製フランジ短管(離脱防止機能付)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	FRP製フランジ短管(離脱防止機能付) VU用, 150,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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 )	P96038		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 )					
P96038	FRP製フランジ短管(離脱防止機能付) VU用, 150	1.000	本	54,000	54,000	
	合計				54,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				54,000	
	*** S単 - 34号 ***					
S02116	コンクリート可とう性重圧管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート可とう性重圧管 種, 300,L=2000,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 )	P96021		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 )					
P96021	コンクリート可とう性重圧管 種, 300,L=2000	1.000	本	25,300	25,300	
	合計				25,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				25,300	
	*** S単 - 35号 ***					
S02116	管挿入用保護スベサー		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	管挿入用保護スベサー 150用,2個/1リング,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	管挿入用保護スベサー 150用,2個/1リング	1.000	箇所	4,910	4,910	
	合計				4,910	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,910	
	*** S単 - 36号 ***					
S02116	コンクリート可とう性重圧管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート可とう性重圧管 種, 300,L=1000,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 )	P96020		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 )					
P96020	コンクリート可とう性重圧管 種, 300,L=1000	1.000	本	34,900	34,900	
	合計				34,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				34,900	
	*** S単 - 37号 ***					
S02116	踊場		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	踊場 FRP製,1650mm×1100mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 )	P96031		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 )					
P96031	踊場 FRP製,1650mm×1100mm	1.000	基	866,000	866,000	
	合計				866,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				866,000	

事業名	八郎湯農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 38号 ***					
S02116	背かご		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	背かご FRP製,825mm×650mm,H=1800mm,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96032				豪雪補正:10% 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
P96032	背かご FRP製,825mm×650mm,H=1800mm	1.000	基	332,000	332,000	
	合計				332,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				332,000	
	*** S単 - 39号 ***					
S02116	ノーブレンステップ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ノーブレンステップ A30SW(19×B300×L250mm),,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) PB3492				豪雪補正:10% 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
PB3492	ノーブレンステップ A30SW(19×B300×L250mm)	1.000	個	2,750	2,750	
	合計				2,750	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,750	
	*** S単 - 40号 ***					
S02116	産業廃棄物処分費		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処分費 廃プラスチック(土木シート),,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96003				豪雪補正:10% 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
P96003	産業廃棄物処分費 廃プラスチック(土木シート)	1.000	ton	100,000	100,000	
	合計				100,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				100,000	
	*** S単 - 41号 ***					
S02116	流量計設置工		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	流量計設置工					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) P96060				豪雪補正:10% 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:補正なし
P96060	流量計設置工	1.000	式	10,000,000	10,000,000	
	合計				10,000,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,000,000	
	*** S単 - 42号 ***					
S02116	土質試験		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	土質試験					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96061				豪雪補正:10% 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:補正なし
P96061	土質試験	1.000	式	390,000	390,000	

事業名	八郎湯農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				390,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				390,000	
	*** S単 - 43号 ***					
S02123	産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 有筋コンクリート		ton		1,000	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード	P96002		時間的制約:なし 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)資材規格	有筋コンクリート		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	3)単価の入力	0円		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96002	産業廃棄物処分費 有筋コンクリート	1.000	ton	1,700	1,700	
	合計				1,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,700	
	*** S単 - 44号 ***					
S02123	産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 無筋コンクリート		ton		1,000	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード	P96001		時間的制約:なし 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)資材規格	無筋コンクリート		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	3)単価の入力	0円		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96001	産業廃棄物処分費 無筋コンクリート	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 - 45号 ***					
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する		m3		1,000	歩A 当たり算出
	1)作業区分	有筋		時間的制約:なし 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)時間的制約	なし		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	3)施工区分	機械		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)施工区分	昼間施工		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)低騒音・低振動対策	する				
A73511	構造物とりのわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	19,310	19,310	
	合計				19,310	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		19,310	
	*** S単 - 46号 ***					
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する		m3		1,000	歩A 当たり算出
	1)作業区分	無筋		時間的制約:なし 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)時間的制約	なし		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	3)施工区分	機械		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)施工区分	昼間施工		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)低騒音・低振動対策	する				
A73501	構造物とりのわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	11,080	11,080	
	合計				11,080	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		11,080	
	*** S単 - 47号 ***					
S03018	モルタル現場練合わせ		m3		1,000	歩A 当たり算出

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	モルタル現場練合わせ 洗砂(荒目), 1:3			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料区分 2)配合比区分	洗砂(荒目) 1:3		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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P32012	普通ポルトランドセメント 25kg詰袋	0.540	ton	25,600	13,824	
J03006	洗砂	0.910	m3	4,750	4,323	
R01003	普通作業員	0.970	人	21,624	20,975	
Y00004	諸雑費 9%	0.090		20,975	1,888	
	合計				41,010	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		41,010	
	*** S単 - 48号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	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	SD295 D13 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し) 10%未満		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	
P18246	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton	114,200	117,626	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	69,360	79,764	
	合計				197,390	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		197,390	
	*** S単 - 49号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未 満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	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	SD295 D13 一般構造物 10t未満 - 無し 差筋及び杭頭処理 10%未満		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	
P18246	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton	114,200	117,626	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.090	ton	69,360	75,602	
	合計				193,228	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		193,228	
	*** S単 - 50号 ***					
S07001	パイプライン基礎		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コバク,区分 ,あり,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎区分 2)材料区分 3)バックル規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材)	砂・砂質土 現場流用土 山積0.80m3(平積0.60m3) 振動コバク 区分 あり		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	

事業名	八郎湯農業水利事業				
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役	0.250	人	34,170	8,543	
R01003	普通作業員	0.920	人	21,624	19,894	
R01002	特殊作業員	0.200	人	26,622	5,324	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		5,324	639	
F08015	バックホ[加-ラ型・～超低・排対型(～2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	9,680	774	
P34029	軽油 バックホ給油	4.200	L	140	588	
R01021	運転手(特殊)	0.050	人	31,518	1,576	
	合計				37,338	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		3,734	
	*** S単 - 51号 ***					
S07001	パイプライン基礎		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.80m3(平積0.60m3),振動ローランドガイト式,区分 ,あり,あり			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	
	1)基礎区分 2)材料区分 3)バックホ規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	砂・砂質土 現場流用土 山積0.80m3(平積0.60m3) 振動ローランドガイト式 区分 あり あり			深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.190	人	34,170	6,492	
R01003	普通作業員	0.780	人	21,624	16,867	
F04080	振動ローランドガイト式] 質量0.5～0.6t	0.120	日	1,430	172	
P34029	軽油 バックホ給油	0.330	L	140	46	
R01002	特殊作業員	0.080	人	26,622	2,130	
F08015	バックホ[加-ラ型・～超低・排対型(～2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	9,680	774	
P34029	軽油 バックホ給油	4.200	L	140	588	
R01021	運転手(特殊)	0.050	人	31,518	1,576	
	合計				28,645	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,865	
	*** S単 - 52号 ***					
S07001	パイプライン基礎		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動コンパクタ,区分 ,なし,あり			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	
	1)基礎区分 2)材料区分 3)バックホ規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	砂・砂質土 山砂(SF相当品以上) 山積0.80m3(平積0.60m3) 振動コンパクタ 区分 なし あり			深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
J03203	山砂 クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F)	13.200	m3	2,150	28,380	
R01001	土木一般世話役	0.250	人	34,170	8,543	
R01003	普通作業員	0.920	人	21,624	19,894	
R01002	特殊作業員	0.200	人	26,622	5,324	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		5,324	639	

事業名	八郎湯農業水利事業				
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
F08015	バックホウ[加圧型・超低・排対型(～2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	9,680	774	
P34029	軽油 バックホウ給油	4.200	L	140	588	
R01021	運転手(特殊)	0.050	人	31,518	1,576	
	合計				65,718	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		6,572	
	*** S単 - 53号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 200mm, RR管, 4.0m管, 0箇所			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種区分	VU		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm)	200mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分	RR管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
P05103	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径200 長4.0m	2.440	本	15,600	38,064	
Y00004	雑材料費	0.020		38,064	761	
R01001	土木一般世話役	0.100	人	34,170	3,417	
R01002	特殊作業員	0.160	人	26,622	4,260	
R01003	普通作業員	0.220	人	21,624	4,757	
	合計				51,259	算出数量 10.000 m
	単価		m		5,126	
	*** S単 - 54号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 150mm, RR管, 4.0m管, 0箇所			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種区分	VU		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm)	150mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分	RR管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
P05102	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径150 長4.0m	2.440	本	9,410	22,960	
Y00004	雑材料費	0.020		22,960	459	
R01001	土木一般世話役	0.090	人	34,170	3,075	
R01002	特殊作業員	0.130	人	26,622	3,461	
R01003	普通作業員	0.190	人	21,624	4,109	
	合計				34,064	算出数量 10.000 m
	単価		m		3,406	
	*** S単 - 55号 ***					
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU, 350mm, RR管, 4.0m管, 0箇所, あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種区分	VU		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm)	350mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分	RR管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P05106	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径350 長4.0m	2.440	本	43,700	106,628	
Y00004	諸雑費	0.020		106,628	2,133	
R01001	土木一般世話役	0.110	人	34,170	3,759	

事業名	八郎湯農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01002	特殊作業員	0.210	人	26,622	5,591	
R01003	普通作業員	0.280	人	21,624	6,055	
F08061	ハックル[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準ハックル容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.130	日	6,960	905	
P34029	軽油 ハックル給油	4.000	L	140	560	
R01021	運転手 (特殊)	0.090	人	31,518	2,837	
	合計				128,468	算出数量 10.000 m
	単価		m		12,847	
	*** S単 - 56号 ***					
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設		m		10,000	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU, 250mm, RR管, 4.0m管, 0箇所, あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)管種区分	VU				豪雪補正:1.0%
	2)管径区分(mm)	250mm				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)形状区分	RR管				深夜時間:0.0
	4)管長区分	4.0m管				週休:4週8休以上
	5)接合箇所	0箇所				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P05104	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU) RR片受直管 径250 長4.0m	2.440	本	23,000	56,120	
Y00004	諸雑費	0.020		56,120	1,122	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	34,170	2,734	
R01002	特殊作業員	0.160	人	26,622	4,260	
R01003	普通作業員	0.230	人	21,624	4,974	
F08061	ハックル[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準ハックル容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.120	日	6,960	835	
P34029	軽油 ハックル給油	3.500	L	140	490	
R01021	運転手 (特殊)	0.080	人	31,518	2,521	
	合計				73,056	算出数量 10.000 m
	単価		m		7,306	
	*** S単 - 57号 ***					
S07041	強化プラスチック複合管機械布設		本		10,000	歩A 当たり算出
	強化プラスチック複合管機械布設 直管, 4.0m管 内圧管, 1500mm, 5種, ハックル(クレーン機能付), なし, あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)管区分	直管				豪雪補正:1.0%
	2)管形区分	4.0m管 内圧管				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)管径区分(mm)	1500mm				深夜時間:0.0
	4)管種区分	5種				週休:4週8休以上
	5)機械区分	ハックル(クレーン機能付)				
	6)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	7)単価0円区分(強化プラスチック複合管)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P06079	強化プラスチック複合管 5種 径1500 長3m < L 4m(内圧管)	10.000	本	571,000	5,710,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		5,710,000	5,710	
R01001	土木一般世話役	0.420	人	34,170	14,351	
R01002	特殊作業員	1.390	人	26,622	37,005	
R01003	普通作業員	2.780	人	21,624	60,115	
F08063	ハックル[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準ハックル容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.560	日	10,800	16,848	
P34029	軽油 ハックル給油	67.000	L	140	9,380	
R01021	運転手 (特殊)	1.390	人	31,518	43,810	
	合計				5,897,219	算出数量 10.000 本
	単価		本		589,722	

事業名	八郎湯農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S 単 - 58号 ***						
S07041	受挿直管, 2.0m < L 3.0m		本		10,000	歩A 当たり算出
	強化プラスチック複合管機械布設 短管・異形管, 4.0m管 内圧管, 1500mm, 5種, ハック刺(クレーン機能付), なし, あり			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) 管区分 2) 管形区分 3) 管径区分 (mm) 4) 管種区分 5) 機械区分 6) 短管・異形管の単価 (円/本)	短管・異形管 4.0m管 内圧管 1500mm 5種 ハック刺(クレーン機能付)				
	7) 単価 0 円区分 (強化プラスチック複合管) 8) 長期割引単価区分 (賃料機械)	なし あり				
P06201	強化プラスチック複合管異形管	10.000	本	489,000	4,890,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		4,890,000	4,890	
R01001	土木一般世話役	0.420	人	34,170	14,351	
R01002	特殊作業員	1.390	人	26,622	37,005	
R01003	普通作業員	2.780	人	21,624	60,115	
F08063	ハック刺【クレーン・クレーン・超低・排対型 ( ~ 2014 ) ] 標準ハック刺容量 山積 0.8m3 ( 平積 0.6m3 ) 吊能力 2.9t	1.560	日	10,800	16,848	
P34029	軽油 ハック刺給油	67.000	L	140	9,380	
R01021	運転手 ( 特殊 )	1.390	人	31,518	43,810	
	合 計				5,076,399	算出数量 10.000 本
	単 価		本		507,640	
*** S 単 - 59号 ***						
S07041	両挿直管, L 2.0m		本		10,000	歩A 当たり算出
	強化プラスチック複合管機械布設 短管・異形管, 4.0m管 内圧管, 1500mm, 5種, ハック刺(クレーン機能付), なし, あり			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) 管区分 2) 管形区分 3) 管径区分 (mm) 4) 管種区分 5) 機械区分 6) 短管・異形管の単価 (円/本)	短管・異形管 4.0m管 内圧管 1500mm 5種 ハック刺(クレーン機能付)				
	7) 単価 0 円区分 (強化プラスチック複合管) 8) 長期割引単価区分 (賃料機械)	なし あり				
P06201	強化プラスチック複合管異形管	10.000	本	316,000	3,160,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		3,160,000	3,160	
R01001	土木一般世話役	0.420	人	34,170	14,351	
R01002	特殊作業員	1.390	人	26,622	37,005	
R01003	普通作業員	2.780	人	21,624	60,115	
F08063	ハック刺【クレーン・クレーン・超低・排対型 ( ~ 2014 ) ] 標準ハック刺容量 山積 0.8m3 ( 平積 0.6m3 ) 吊能力 2.9t	1.560	日	10,800	16,848	
P34029	軽油 ハック刺給油	67.000	L	140	9,380	
R01021	運転手 ( 特殊 )	1.390	人	31,518	43,810	
	合 計				3,344,669	算出数量 10.000 本
	単 価		本		334,467	
*** S 単 - 60号 ***						
S07041	受PE直管, 3.0m < L 4.0m		本		10,000	歩A 当たり算出
	強化プラスチック複合管機械布設 短管・異形管, 4.0m管 内圧管, 1500mm, 5種, ハック刺(クレーン機能付), なし, あり			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) 管区分 2) 管形区分	短管・異形管 4.0m管 内圧管				

事業名	八郎湯農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)管径区分(mm)	1500mm				
	4)管種区分	5種				
	5)機械区分	ハ ック杓(クレーン機能付)				
	6)短管・異形管の単価(円/本)	576,000円				
	7)単価 0 円区分(強化プラスチック複合管)	なし				
	8)長期割引単価区分(資料機械)	あり				
P06201	強化プラスチック複合管異形管	10.000	本	576,000	5,760,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		5,760,000	5,760	
R01001	土木一般世話役	0.420	人	34,170	14,351	
R01002	特殊作業員	1.390	人	26,622	37,005	
R01003	普通作業員	2.780	人	21,624	60,115	
F08063	ハ ック杓[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準ハ ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.560	日	10,800	16,848	
P34029	軽油	67.000	L	140	9,380	
R01021	運転手(特殊)	1.390	人	31,518	43,810	
	合計				5,947,269	算出数量 10.000 本
	単 価		本		594,727	
	*** S単 - 61号 ***					
S07041	挿PE直管,3.0m<L 4.0m		本		10,000	歩A 当たり算出
	強化プラスチック複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,1500mm,5種,ハ ック杓(クレーン機能付),なし,あり			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)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	4.0m管 内圧管				
	3)管径区分(mm)	1500mm				
	4)管種区分	5種				
	5)機械区分	ハ ック杓(クレーン機能付)				
	6)短管・異形管の単価(円/本)	518,000円				
	7)単価 0 円区分(強化プラスチック複合管)	なし				
	8)長期割引単価区分(資料機械)	あり				
P06201	強化プラスチック複合管異形管	10.000	本	518,000	5,180,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		5,180,000	5,180	
R01001	土木一般世話役	0.420	人	34,170	14,351	
R01002	特殊作業員	1.390	人	26,622	37,005	
R01003	普通作業員	2.780	人	21,624	60,115	
F08063	ハ ック杓[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準ハ ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.560	日	10,800	16,848	
P34029	軽油	67.000	L	140	9,380	
R01021	運転手(特殊)	1.390	人	31,518	43,810	
	合計				5,366,689	算出数量 10.000 本
	単 価		本		536,669	
	*** S単 - 62号 ***					
S07041	強化プラスチック複合管機械布設		本		10,000	歩A 当たり算出
	強化プラスチック複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,1500mm,5種,ハ ック杓(クレーン機能付),なし,あり			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)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	4.0m管 内圧管				
	3)管径区分(mm)	1500mm				
	4)管種区分	5種				
	5)機械区分	ハ ック杓(クレーン機能付)				
	6)短管・異形管の単価(円/本)	1,860,000円				
	7)単価 0 円区分(強化プラスチック複合管)	なし				
	8)長期割引単価区分(資料機械)	あり				
P06201	強化プラスチック複合管異形管	10.000	本	1,860,000	18,600,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		18,600,000	18,600	

事業名	八郎湯農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01001	土木一般世話役	0.420	人	34,170	14,351	
R01002	特殊作業員	1.390	人	26,622	37,005	
R01003	普通作業員	2.780	人	21,624	60,115	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.560	日	10,800	16,848	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	67.000	L	140	9,380	
R01021	運転手 ( 特殊 )	1.390	人	31,518	43,810	
	合計				18,800,109	算出数量 10.000 本
	単価		本		1,880,011	
	*** S単 - 63号 ***					
S07041	強化ﾌﾞﾗｽｯｸ複合管機械布設		本		10,000 本	歩A 当たり算出
	強化ﾌﾞﾗｽｯｸ複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,1500mm,5種,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付),なし,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)管区分	短管・異形管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)管形区分	4.0m管 内圧管				
	3)管径区分(mm)	1500mm				
	4)管種区分	5種				
	5)機械区分	ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)				
	6)短管・異形管の単価(円/本)	1,640,000円				
	7)単価 0 円区分(強化ﾌﾞﾗｽｯｸ複合管)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P06201	強化プラスチック複合管異形管	10.000	本	1,640,000	16,400,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		16,400,000	16,400	
R01001	土木一般世話役	0.420	人	34,170	14,351	
R01002	特殊作業員	1.390	人	26,622	37,005	
R01003	普通作業員	2.780	人	21,624	60,115	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.560	日	10,800	16,848	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	67.000	L	140	9,380	
R01021	運転手 ( 特殊 )	1.390	人	31,518	43,810	
	合計				16,597,909	算出数量 10.000 本
	単価		本		1,659,791	
	*** S単 - 64号 ***					
S07041	強化ﾌﾞﾗｽｯｸ複合管機械布設		本		10,000 本	歩A 当たり算出
	強化ﾌﾞﾗｽｯｸ複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付),なし,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)管区分	短管・異形管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)管形区分	4.0m管 内圧管				
	3)管径区分(mm)	600mm				
	4)管種区分	5種				
	5)機械区分	ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)				
	6)短管・異形管の単価(円/本)	285,000円				
	7)単価 0 円区分(強化ﾌﾞﾗｽｯｸ複合管)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P06201	強化プラスチック複合管異形管	10.000	本	285,000	2,850,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		2,850,000	2,850	
R01001	土木一般世話役	0.200	人	34,170	6,834	
R01002	特殊作業員	0.610	人	26,622	16,239	
R01003	普通作業員	1.310	人	21,624	28,327	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.130	日	10,800	12,204	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	48.000	L	140	6,720	

事業名	八郎湯農業水利事業				
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01021	運転手 ( 特殊 )	1.010	人	31,518	31,833	
	合計				2,955,007	算出数量 10.000 本
	単価		本		295,501	
	*** S 単 - 65号 ***					
S07041	強化プラスチック複合管機械布設		本		10,000 本	歩A 当たり算出
	強化プラスチック複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,ハック杓(クレーン機能付),なし,あり			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)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	4.0m管 内圧管				
	3)管径区分(mm)	600mm				
	4)管種区分	5種				
	5)機械区分	ハック杓(クレーン機能付)				
	6)短管・異形管の単価(円/本)	231,000円				
	7)単価0円区分(強化プラスチック複合管)	なし				
	8)長期割引単価区分(資料機械)	あり				
P06201	強化プラスチック複合管異形管	10.000	本	231,000	2,310,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		2,310,000	2,310	
R01001	土木一般世話役	0.200	人	34,170	6,834	
R01002	特殊作業員	0.610	人	26,622	16,239	
R01003	普通作業員	1.310	人	21,624	28,327	
F08063	ハック杓[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準ハック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.130	日	10,800	12,204	
P34029	軽油 ハック給油	48.000	L	140	6,720	
R01021	運転手 ( 特殊 )	1.010	人	31,518	31,833	
	合計				2,414,467	算出数量 10.000 本
	単価		本		241,447	
	*** S 単 - 66号 ***					
S07091	制水弁人力据付		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	制水弁人力据付 樹脂製,150mm			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)制水弁の単価(円/基)	101,000円				
	2)口径区分(mm)	150mm				
	3)材質区分	樹脂製				
P09202	仕切弁 ( 樹脂製 )	1.000	個	101,000	101,000	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	34,170	1,367	
R01002	特殊作業員	0.170	人	26,622	4,526	
R01003	普通作業員	0.140	人	21,624	3,027	
	合計				109,920	算出数量 1.000 基
	単価		基		109,920	
	*** S 単 - 67号 ***					
S07092	制水弁機械据付		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	制水弁機械据付 仕切弁(ワンジ)形,樹脂製,350mm,ハック杓(クレーン機能付),あり			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)制水弁の単価(円/基)	924,000円				
	2)形式(ワンジ)区分	仕切弁(ワンジ)形				
	3)材質区分	樹脂製				
	4)口径区分(mm)	350mm				
	5)機械区分	ハック杓(クレーン機能付)				
	6)長期割引単価区分(資料機械)	あり				
P09202	仕切弁 ( 樹脂製 )	1.000	個	924,000	924,000	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	34,170	2,734	

事業名	八郎湯農業水利事業				
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01002	特殊作業員	0.310	人	26,622	8,253	
R01003	普通作業員	0.380	人	21,624	8,217	
F08061	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	0.400	日	6,960	2,784	
P34029	軽油 バトリル給油	13.000	L	140	1,820	
R01021	運転手(特殊)	0.250	人	31,518	7,880	
	合計				955,688	算出数量 1.000 基
	単価		基		955,688	
	*** S単 - 68号 ***					
S07093	空気弁人力据付 空気弁人力据付 150mm,急排空気弁,あり		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	1)口径区分(mm) 2)種別区分 3)単価0円区分(空気弁)	150mm 急排空気弁 あり		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	
P09312	水道用急速空気弁 FC製 7.5K 径150 mm-ル式補修弁含む 合成樹脂塗装	1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.320	人	34,170	10,934	
R01002	特殊作業員	0.390	人	26,622	10,383	
R01003	普通作業員	0.790	人	21,624	17,083	
	合計				38,400	算出数量 1.000 基
	単価		基		38,400	
	*** S単 - 69号 ***					
S08042	砂利舗装工(機械) 砂利舗装工(機械) 再生クワッパ,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,あり,なし		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	1)舗設材の種別 2)規格 3)仕上がり厚さ 4)敷均し幅 5)施工区分 6)舗装面仕上げ作業の必要性 7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択 8)単価0円区分(舗設材)	再生クワッパ RC-40 10cm 2.5m以上 敷均し 必要 あり なし		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40～0mm	11.900	m <sup>3</sup>	2,300	27,370	
R01001	土木一般世話役	0.320	人	34,170	10,934	
R01003	普通作業員	0.620	人	21,624	13,407	
M02041	バックホウ[加圧型・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> )	2.500	時間	2,060	5,150	
P34029	軽油 バトリル給油	15.000	L	140	2,100	
R01021	運転手(特殊)	0.430	人	31,518	13,553	
F04062	振動ロー[搭乗式・コンバインド型・超低・排対型(～3次)] 質量3.0～4.0t	0.480	日	3,810	1,829	
P34029	軽油 バトリル給油	4.200	L	140	588	
R01021	運転手(特殊)	0.200	人	31,518	6,304	
	合計				81,235	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		812	
	*** S単 - 70号 ***					
S16001	トラック[普通型] トラック[普通型] .10.0～11.0t積,運転1日当たり算出		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード(同上)	M03087 M03087		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	八郎湯農業水利事業				
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)機械損料算出区分 4)運転 1 日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	運転 1 日当たり算出 4.7時間 1.13 機械損料等 + 燃料 + 運転労務 岩石補正なし 機械経費算定基準値による 軽油 0.0 消耗部品を計上しない 消耗部品なし - -		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
MO3087	トラック[普通型] 10.0~11.0t積	1.000	日	19,100	19,100	
P34029	軽油 バト-給油	47.000	L	140	6,580	
R01022	運転手(一般)	1.000	人	29,682	29,682	
	合計				55,362	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		55,362	
Y00001	単位					
	*** S単 - 71号 ***					
S16001	トラック[クレーン装置付] トラック[クレーン装置付] ^ - ストラック 4 ~ 4.5t積 2.9t吊 , 運転 1 時間当たり算出 1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード (同上) 3)機械損料算出区分 4)運転 1 日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)		時間		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード (同上) 3)機械損料算出区分 4)運転 1 日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	MO3104 MO3104 運転 1 時間当たり算出 5.8時間 1.23 機械損料等 + 燃料 + 運転労務 岩石補正なし 機械経費算定基準値による 軽油 0.0 消耗部品を計上しない 消耗部品なし - -		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
MO3104	トラック[クレーン装置付] ^ - ストラック 4 ~ 4.5t積 2.9t吊	1.000	時間	2,330	2,330	
P34029	軽油 バト-給油	5.300	L	140	742	
R01021	運転手(特殊)	0.170	人	31,518	5,358	
	合計				8,430	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		8,430	
Y00001	単位					
	*** S単 - 72号 ***					
S16001	トラック[普通型] トラック[普通型] 10.0~11.0t積 , 運転 1 時間当たり算出 1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード (同上) 3)機械損料算出区分 4)運転 1 日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)		時間		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード (同上) 3)機械損料算出区分 4)運転 1 日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	MO3087 MO3087 運転 1 時間当たり算出 4.7時間 1.13 機械損料等 + 燃料 + 運転労務 岩石補正なし 機械経費算定基準値による 軽油 0.0 消耗部品を計上しない 消耗部品なし - -		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
MO3087	トラック[普通型] 10.0~11.0t積	1.000	時間	4,120	4,120	
P34029	軽油 バト-給油	10.000	L	140	1,400	
R01022	運転手(一般)	0.210	人	29,682	6,233	

事業名	八郎湯農業水利事業		
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				11,753	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		11,753	
Y00001	単位					
	*** S単 - 73号 ***					
S16004	ハック杓[加-ラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	ハック杓[加-ラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)] ハック杓(加-ラ型),山0.8(平0.6)、2.9t吊り,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械区分	ハック杓(加-ラ型)				豪雪補正:10% 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)規格	山0.8(平0.6)、2.9t吊り				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F08063	ハック杓[加-ラ型・クレーン・～超低・排対型(～2014)] 標準ハック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.640	日	10,800	17,712	
P34029	軽油 ハトル給油	95.000	L	140	13,300	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	31,518	31,518	
	合計				62,530	算出数量 1.000 日
	単価		日		62,530	
	*** S単 - 74号 ***					
S16004	発動発電機[G駆動・～低騒音型]		日		1,000	歩A 当たり算出
	発動発電機[G駆動・～低騒音型] 発動発電機(ガソリンエンジン駆動),2KVA,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械区分	発動発電機(ガソリンエンジン駆動)				豪雪補正:10% 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)規格	2KVA				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F02070	発動発電機[G駆動・～低騒音型] 定格容量2kva	1.330	日	867	1,153	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	8.400	L	152	1,277	
	合計				2,430	算出数量 1.000 日
	単価		日		2,430	
	*** S単 - 75号 ***					
S16004	トラックレーン[油圧伸縮ジブ型]		日		1,000	歩A 当たり算出
	トラックレーン[油圧伸縮ジブ型] トラックレーン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械区分	トラックレーン(油圧伸縮ジブ型)				豪雪補正:10% 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)規格	4.9ton吊り				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01021	トラックレーン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	40,800	40,800	
	合計				40,800	算出数量 1.000 日
	単価		日		40,800	
	*** S単 - 76号 ***					
S16004	フレンソクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	フレンソクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] フレンソクレーン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械区分	フレンソクレーン(油圧伸縮ジブ型)				豪雪補正:10% 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)規格	25ton吊り				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				

事業名	八郎湯農業水利事業				
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
F01086	ワフル-ソル-ソ[油圧伸縮ｼﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	46,500	46,500	
	合計				46,500	算出数量 1.000 日
	単価		日		46,500	
	*** S単 - 77号 ***					
S17001	軽量鋼矢板		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	軽量鋼矢板 軽量鋼矢板,軽量型,無,52日,1回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材区分	軽量鋼矢板		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	軽量型		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助工法	無		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	52日				
	5)使用回数	1回				
G01021	軽量鋼矢板 軽量型 [ 賃料 ]	1.000	t 供用日	6,864	6,864	
G15011	軽量鋼矢板 軽量型 [ 整備費 ]	1.000	ton	15,813	15,813	
	合計				22,677	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		22,677	
	*** S単 - 78号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	釜場掘削・設置		豪雪補正:10%	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	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	34,170	1,367	
R01003	普通作業員	0.100	人	21,624	2,162	
Y00004	諸雑費	0.130		3,529	459	
M02031	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.570	時間	1,810	1,032	
R01021	運転手 ( 特殊 )	0.100	人	31,518	3,152	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	3.400	L	140	476	
	合計				8,648	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		8,648	
	*** S単 - 79号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・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)施工区分	釜場埋戻・撤去		豪雪補正:10%	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	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	34,170	1,367	
R01002	特殊作業員	0.050	人	26,622	1,331	
R01003	普通作業員	0.190	人	21,624	4,109	
Y00004	諸雑費	0.030		6,807	204	
M02031	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.370	時間	1,810	670	
R01021	運転手 ( 特殊 )	0.060	人	31,518	1,891	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	2.200	L	140	308	
	合計				9,880	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		9,880	

事業名	八郎湯農業水利事業				
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 80号 ***						
S18006	排水ポンプ運転 (小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転 (小口径) 9. 常時排水, 0以上 - 6未満, 発動発電機, あり					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし
	1) 運転日数	9				豪雪補正: 1.0 % 亜熱帯補正: なし
	2) 排水方法	常時排水				基本給時間: 8.0 超勤時間: 0.0
	3) 排水量 (m <sup>3</sup> /h)	0以上 - 6未満				深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	4) 動力源区分	発動発電機				
	5) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
F02070	発動発電機 [ G 駆動 - 低騒音型 ] 定格容量 2kva	9.900	日	564	5,584	
P34001	ガソリン J I S 2 号 レギュラースタンド	261.000	L	152	39,672	
R01002	特殊作業員	1.530	人	26,622	40,732	
Y00004	諸雑費	0.080		85,988	6,879	
	合計				92,867	算出数量 1.000 箇所
	単価				92,867	
*** S単 - 81号 ***						
S18006	排水ポンプ運転 (小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転 (小口径) 7. 常時排水, 0以上 - 6未満, 発動発電機, あり					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし
	1) 運転日数	7				豪雪補正: 1.0 % 亜熱帯補正: なし
	2) 排水方法	常時排水				基本給時間: 8.0 超勤時間: 0.0
	3) 排水量 (m <sup>3</sup> /h)	0以上 - 6未満				深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	4) 動力源区分	発動発電機				
	5) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
F02070	発動発電機 [ G 駆動 - 低騒音型 ] 定格容量 2kva	7.700	日	564	4,343	
P34001	ガソリン J I S 2 号 レギュラースタンド	203.000	L	152	30,856	
R01002	特殊作業員	1.190	人	26,622	31,680	
Y00004	諸雑費	0.080		66,879	5,350	
	合計				72,229	算出数量 1.000 箇所
	単価				72,229	
*** S単 - 82号 ***						
S18007	排水ポンプ設置撤去 (小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去 (小口径) 口径 50mm, あり					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし
	1) ポンプ規格	口径 50mm				豪雪補正: 1.0 % 亜熱帯補正: なし
	2) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				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
R01001	土木一般世話役	0.300	人	34,170	10,251	
R01003	普通作業員	0.500	人	21,624	10,812	
	合計				21,063	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		21,063	
*** S単 - 83号 ***						
S18031	足場工		掛m <sup>2</sup>		100.000 掛m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	足場工 なし, 手摺先行型枠組, なし					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし
	1) 足場区分	手摺先行型枠組				豪雪補正: 1.0 % 亜熱帯補正: なし
	2) 安全ネット区分	なし				基本給時間: 8.0 超勤時間: 0.0
	3) 長期割引単価区分 (賃料機械)	なし				深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
R01001	土木一般世話役	1.600	人	34,170	54,672	

事業名	八郎湯農業水利事業				
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01012	とび工	7.000	人	29,478	206,346	
R01003	普通作業員	1.300	人	21,624	28,111	
F01086	ラフレ-ソールン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.400	日	58,100	81,340	
Y00004	諸雑費	0.340		370,469	125,959	
	合計				496,428	算出数量 100.000 掛㎡
	単価		掛㎡		4,964	
	*** S単 - 84号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		㎡		1,000,000	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,102,1,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	設置～賃料～撤去		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	102		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	1		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	㎡供用日	1,030	1,030,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	㎡	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	26,622	77,204	
R01003	普通作業員	2.900	人	21,624	62,710	
F08063	バックホウ[加-ラ型-クレーン・～超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	10,800	35,748	
P34029	軽油 バックホウ給油	345.000	L	140	48,300	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	31,518	91,402	
	合計				1,463,364	算出数量 1,000.000 ㎡
	単価		㎡		1,463	
	*** S単 - 85号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		㎡		100,000	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～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)施工区分	敷設～撤去		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)土木安定用材の1㎡当たり単価	155		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	
P26102	土木安定用材(マット・シート類)	104.000	㎡	155	16,120	
R01003	普通作業員	0.480	人	21,624	10,380	
	合計				26,500	算出数量 100.000 ㎡
	単価		㎡		265	
	*** S単 - 86号 ***					
S18166	パイプロハンマ工(軽量鋼矢板)		枚		1,000	歩A 当たり算出
	パイプロハンマ工(軽量鋼矢板) 打設,300mm,発動発電機			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	打設		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料区分	300mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)動力区分	発動発電機		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)軽量鋼矢板の長さ(m/枚)	3.0m				
	5)矢板の質量入力(kg/m)打設の時入力	0.0				
	6)打込長(砂,砂質土,埴質土)La1	1.3m				
	7)打込長(粘性土)La2	1.7m				
	8)引抜長(砂,砂質土,埴質土)Lb1	0.0m				
	9)引抜長(粘性土)Lb2	0.0m				
	10)加重平均N値(砂,砂質土,埴質土)N1	16.0				
	11)加重平均N値(粘性土)N2	13.0				
	12)構造物等の障害区分(e1)	なし				
	13)作業難易度区分(e2)	普通				
	14)足場条件区分(e3)	普通				
	15)施工規模区分(e4)	100枚未満				
	16)補助クレーン	なし				

事業名	八郎湯農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	17)単価0円区分(打設の時入力)	あり				
P18010	軽量鋼矢板 SS400 2m以上12m以下(500mmピッチ)	0.000	ton	0	0	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	34,170	34,170	
R01012	とび工	2.000	人	29,478	58,956	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,624	21,624	
M05043	ﾊﾞｲﾌﾞﾛﾊﾝﾏ(単体)[電動式・普通型] 起振力108～127kN (振動周波数17～21Hz)	1.500	供用日	11,200	16,800	
M21403	発動発電機[ﾃﾞｲｰﾌﾞﾙｲﾝｼﾞﾝ駆動・排対型(1次)] 定格容量17/20kVA(50/60Hz)	1.500	供用日	2,330	3,495	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	14.000	L	140	1,960	
M04001	ｸﾚｰﾝ[機械駆動式ｲﾝﾁｰﾌﾞ型] 16.0t吊	1.500	供用日	19,300	28,950	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	32.000	L	140	4,480	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	31,518	31,518	
	合計				201,953	算出数量 50.600 枚
	単価		枚		3,991	
	*** S単 - 87号 ***					
S18166	パイプロハンマ工(軽量鋼矢板)		枚		1.000 日	歩A 当たり算出
	パイプロハンマ工(軽量鋼矢板) 引抜,300mm,発動発電機			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	引抜		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料区分	300mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)動力区分	発動発電機		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)軽量鋼矢板の長さ(m/枚)	3.0m				
	5)矢板の質量入力(kg/m)打設の時入力	0.0				
	6)打込長(砂,砂質土,埴質土)La1	0.0m				
	7)打込長(粘性土)La2	0.0m				
	8)引抜長(砂,砂質土,埴質土)Lb1	1.3m				
	9)引抜長(粘性土)Lb2	1.7m				
	10)加重平均N値(砂,砂質土,埴質土)N1	16.0				
	11)加重平均N値(粘性土)N2	13.0				
	12)構造物等の障害区分(e1)	なし				
	13)作業難易度区分(e2)	普通				
	14)足場条件区分(e3)	普通				
	15)施工規模区分(e4)	100枚未満				
	16)補助クレーン	なし				
	17)単価0円区分(打設の時入力)	あり				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	34,170	34,170	
R01012	とび工	2.000	人	29,478	58,956	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,624	21,624	
M05043	ﾊﾞｲﾌﾞﾛﾊﾝﾏ(単体)[電動式・普通型] 起振力108～127kN (振動周波数17～21Hz)	1.500	供用日	11,200	16,800	
M21403	発動発電機[ﾃﾞｲｰﾌﾞﾙｲﾝｼﾞﾝ駆動・排対型(1次)] 定格容量17/20kVA(50/60Hz)	1.500	供用日	2,330	3,495	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	14.000	L	140	1,960	
M04001	ｸﾚｰﾝ[機械駆動式ｲﾝﾁｰﾌﾞ型] 16.0t吊	1.500	供用日	19,300	28,950	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	32.000	L	140	4,480	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	31,518	31,518	
	合計				201,953	算出数量 59.000 枚
	単価		枚		3,423	
	*** S単 - 88号 ***					
S18201	構造物周辺除雪		m3		1.000 日	歩A 当たり算出
	構造物周辺除雪 除雪			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業の種類	除雪		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	

事業名	八郎湯農業水利事業				
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	6.000	人	21,624	129,744	
	合計				129,744	算出数量 255.000 m3
	単価		m3		509	
	*** S単 - 89号 ***					
S18202	機械除雪 ( 土工部・仮設ヤード )		m3		1,000	歩A 当たり算出
	機械除雪 ( 土工部・仮設ヤード ) 除雪・雪の積み込み,バ ック山0.80(平0.60)m3,土工部,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業の種類	除雪・雪の積み込み		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)機械規格	バ ック山0.80(平0.60)m3		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)作業区分	土工部		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F08063	バ ック[加-ラ型・クレーン・超低・排対型( ~ 2014 )] 標準バ ック容量 山積0.8m3 ( 平積0.6m3 ) 吊能力2.9t	1.600	日	10,800	17,280	
P34029	軽油 バ トル給油	92.000	L	140	12,880	
R01021	運転手 ( 特殊 )	1.000	人	31,518	31,518	
	合計				61,678	算出数量 325.000 m3
	単価		m3		190	
	*** S単 - 90号 ***					
S18203	工事用道路除雪		m3		1,000	歩A 当たり算出
	工事用道路除雪 除雪,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業の種類	除雪		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		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	
F08230	バ ック(トラクショベル) [ ~ 低騒・排対型( ~ 2次 )] 標準バ ック山積容量1.3 ~ 1.4m3	2.200	日	7,560	16,632	
P34029	軽油 バ トル給油	23.000	L	140	3,220	
R01021	運転手 ( 特殊 )	1.000	人	31,518	31,518	
	合計				51,370	算出数量 535.000 m3
	単価		m3		96	
	*** S単 - 91号 ***					
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械)		台		1,000	歩A 当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械) 加-ラ-ソ,16 t 吊以上35 t 吊以下,運搬 ~ 組立 ~ 分解 ~ 運搬,基地と現場の移動,,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分	加-ラ-ソ		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	16 t 吊以上35 t 吊以下		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)移動区分	基地と現場の移動		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)計上範囲	運搬 ~ 組立 ~ 分解 ~ 運搬				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01002	特殊作業員	3.000	人	26,622	79,866	
F01086	ワル-ソル-ソ[油圧伸縮シブ型・ ~ 低騒・排対型( ~ 2014 )] 吊上能力25t吊	0.800	日	58,100	46,480	
Y00004	運搬費等	4.440		126,346	560,976	
	合計				687,322	算出数量 1.000 台
	単価		台		687,322	
	*** S単 - 92号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	八郎湯農業水利事業				
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 20kmまで 片道計上 計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸 0.0 0.0		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1.000	ton	3,570	3,570	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				5,070	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		5,070	
	*** S単 - 93号 ***					
S19003	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,40kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込又は取卸のみ),,0.0,0.0		ton		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 40kmまで 片道計上 計上する(敷鉄板) 基地(積込又は取卸のみ) 0.0 0.0				
P46604	仮設材輸送運賃料金 40km以下 製品長12m以内	1.000	ton	4,070	4,070	
P46403	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ	1.000	ton	750	750	
	合計				4,820	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		4,820	
	*** S単 - 94号 ***					
S19003	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,40kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込又は取卸のみ),,0.2,0.0		ton		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 40kmまで 片道計上 計上する(敷鉄板) 基地(積込又は取卸のみ) 0.2 0.0				
P46604	仮設材輸送運賃料金 40km以下 製品長12m以内	1.000	ton	4,070	4,070	
Y00005	輸送費割増料金	0.200		4,070	814	
P46403	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ	1.000	ton	750	750	
	合計				5,634	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		5,634	
	*** S単 - 95号 ***					
S19003	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,40kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0		ton		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 40kmまで				
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	片道計上 計上する(敷鉄板以外)				
	8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数)	積込・取卸 0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46604	仮設材輸送運賃料金 40km以下 製品長12m以内	1.000	ton	4,070	4,070	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				5,570	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		5,570	
	*** S単 - 96号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,40kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.2,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円				
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 40kmまで				
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	片道計上 計上する(敷鉄板以外)				
	8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数)	積込・取卸 0.2				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46604	仮設材輸送運賃料金 40km以下 製品長12m以内	1.000	ton	4,070	4,070	
Y00005	輸送費割増料金	0.200		4,070	814	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				6,384	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		6,384	
	*** S単 - 97号 ***					
S19011	管水路継目試験工		箇所		1.000	歩A 当たり算出
	管水路継目試験工 FRPM管,1500mm,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)管区分 2)管径区分 3)長期割引単価区分(賃料機械)	FRPM管 1500mm あり				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	34,170	34,170	
R01002	特殊作業員	1.000	人	26,622	26,622	
R01003	普通作業員	2.000	人	21,624	43,248	
F07026	管継目試験器(FRPM管用) 1500mm	1.000	日	10,700	10,700	
	合計				114,740	算出数量 9.500 箇所
	単価		箇所		12,078	
	*** S単 - 98号 ***					
SA0101	SP 掘削		m3		1.000	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3以上10,000m3未満,-,-,-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)土質 2)施工方法	土砂 オープンカット				

事業名	八郎湯農業水利事業
工事名	F 2 幹線水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3) 押土の有無	無し				
	4) 障害の有無	無し				
	5) 施工数量	5,000m3以上10,000m3未満				
	6) 火薬使用	-				
	7) 破砕片除去の有無	-				
	8) 集積押土の有無	-				
	単 価		m3		300.4	
	*** S単 - 99号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,土量50,000m3未満			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				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	
	1) 土質	土砂				
	2) 作業内容	土量50,000m3未満				
	単 価		m3		256.7	
	*** S単 - 100号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,標準,無し,無し,あり			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				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	
	1) 土質	土砂				
	2) 施工方法	標準				
	3) 土留方式の種類	無し				
	4) 障害の有無	無し				
	5) 長期割引単価区分	あり				
	単 価		m3		262.4	
	*** S単 - 101号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km以下			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				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	
	1) 土砂等発生現場	標準				
	2) 積込機種・規格	バ ック山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3) 土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4) DID区間の有無	無し				
	5) 運搬距離	15.5km以下				
	単 価		m3		2,516	
	*** S単 - 102号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km以下			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				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	
	1) 土砂等発生現場	標準				
	2) 積込機種・規格	バ ック山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3) 土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4) DID区間の有無	無し				
	5) 運搬距離	22.5km以下				
	単 価		m3		3,111	

事業名	八郎湯農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 103号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km以下		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 49.5km以下				
	単 価		m3		4,170	
	*** S単 - 104号 ***					
SA0141	SP 路体 ( 築堤 ) 盛土 ・ 埋戻 SP 路体 ( 築堤 ) 盛土 ・ 埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: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)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	4.0m以上 20,000m3未満 無し あり				
	単 価		m3		246.7	
	*** S単 - 105号 ***					
SA0141	SP 路体 ( 築堤 ) 盛土 ・ 埋戻 SP 路体 ( 築堤 ) 盛土 ・ 埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: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)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	2.5m以上4.0m未満 - - あり				
	単 価		m3		905.9	
	*** S単 - 106号 ***					
SA0151	SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m <sup>2</sup>		432.5	
	*** S単 - 107号 ***					
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,あり		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質	盛土部 無し 無し け質土,砂及び砂質土,粘性土				

事業名	八郎湯農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m <sup>3</sup>		455.3	
	*** S単 - 108号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリ(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km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	コンクリ(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 14.4km以下				
	単 価		m <sup>3</sup>		2,950	
	*** S単 - 109号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリ(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km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	コンクリ(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 14.4km以下				
	単 価		m <sup>3</sup>		2,408	
	*** S単 - 110号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャー RC-40 40~0mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)碎石の厚さ 2)碎石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	7.5cmを超え12.5cm以下 計上する あり 再生クラッシャー RC-40 40~0mm				
	単 価		m <sup>3</sup>		1,350	
	*** S単 - 111号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(練炭,ジエヒトク), -,有り,-,あり,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 人力打設 計上する - 特殊養生(練炭,ジエヒトク) - 有り - あり 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m <sup>3</sup>		33,180	
	*** S単 - 112号 ***					

事業名	八郎湯農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(ｼﾞｬｯﾁｰﾀﾞ),-,無し,-, あり,21-12-25(20)(高炉B) W/C55%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)ｺﾝｸﾘｰﾄの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	特殊養生(ｼﾞｬｯﾁｰﾀﾞ)				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	9)長期割引単価区分	あり				
	10)規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C55%				
	単 価		m3		47,410	
	*** S単 - 113号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(練炭),-,無し,-,18-8- -25(20)(高炉B) W/C65%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)ｺﾝｸﾘｰﾄの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	特殊養生(練炭)				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		36,790	
	*** S単 - 114号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(練炭,ｼﾞｬｯﾁｰﾀﾞ), -,無し,-,あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)ｺﾝｸﾘｰﾄの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	特殊養生(練炭,ｼﾞｬｯﾁｰﾀﾞ)				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	9)長期割引単価区分	あり				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		30,180	
	*** S単 - 115号 ***					
SA0312	SP 型枠		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,均しｺﾝｸﾘｰﾄ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	均しｺﾝｸﾘｰﾄ				
	単 価		m <sup>2</sup>		5,120	





事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** 丁単 - 1号 ***						
T00001	コルゲートフリューム撤去		m		20.000 m	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	34,170	34,170	S単 9号
S02115	特殊作業員	1.000	人	26,622	26,622	S単 10号
S02115	普通作業員	3.000	人	21,624	64,872	S単 11号
Y00004	雑品	0.015		125,664	1,885	
S16004	ハック杓[加ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] ハック杓(加ラ型),山0.8(平0.6)、2.9t吊り,あり	1.000	日	62,530	62,530	S単 73号
	合計				190,079	算出数量 20.000 m
	単価		m		9,504	
*** 丁単 - 2号 ***						
T00002	コルゲートフリューム運搬		m		25.000 m	歩A 当たり算出
	運搬,積卸					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	34,170	34,170	S単 9号
S02115	普通作業員	3.000	人	21,624	64,872	S単 11号
Y00004	雑品	0.030		99,042	2,971	
S16004	ハック杓[加ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] ハック杓(加ラ型),山0.8(平0.6)、2.9t吊り,あり	1.000	日	62,530	62,530	S単 73号
S16001	トラック[普通型] .10.0～11.0t積,運転1日当たり算出	1.000	日	55,362	55,362	S単 70号
	合計				219,905	算出数量 25.000 m
	単価		m		8,796	
*** 丁単 - 3号 ***						
T00003	暫定接続工撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.600	人	34,170	20,502	S単 9号
S02115	特殊作業員	0.600	人	26,622	15,973	S単 10号
S02115	普通作業員	2.400	人	21,624	51,898	S単 11号
Y00004	雑品	0.030		88,373	2,651	
S16004	ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] ラフレンクレーン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,あり	1.000	日	46,500	46,500	S単 76号
	合計				137,524	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		137,524	
*** 丁単 - 4号 ***						
T00004	暫定接続工運搬		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S16001	トラック[普通型] 10.0～11.0t積,,運転1時間当たり算出	1.000	時間	11,753	11,753	S単 72号
	合計				11,753	算出数量 1.000 式
	単価		式		11,753	
*** 丁単 - 5号 ***						
T00005	踊場設置		基		1.000 基	歩A 当たり算出

事業名	八郎湯農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	土木一般世話役	1.000	人	34,170	34,170	S単 9号
S02115	特殊作業員	1.000	人	26,622	26,622	S単 10号
S02115	普通作業員	1.000	人	21,624	21,624	S単 11号
Y00004	雑品	0.150		82,416	12,362	
S16004	トラックレール[油圧伸縮ジブ型] トラックレール(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,なし	1.000	日	40,800	40,800	S単 75号
S02116	踊場 FRP製,1650mm×1100mm,,	1.000	基	866,000	866,000	S単 37号 算出数量 1.000 基
	合計				1,001,578	
	単価		基		1,001,578	
	*** T単 - 6号 ***					
T00006	背かご設置		基		1.000 基	歩A 当たり算出
S02115	特殊作業員	1.000	人	26,622	26,622	S単 10号
S02115	普通作業員	2.000	人	21,624	43,248	S単 11号
Y00004	雑品	0.100		69,870	6,987	
S02116	背かご FRP製,825mm×650mm,H=1800mm,,	1.000	基	332,000	332,000	S単 38号 算出数量 1.000 基
	合計				408,857	
	単価		基		408,857	
	*** T単 - 7号 ***					
T00007	鉄筋コンクリート台付管据付 300		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02112	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バックホウ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.058	日	6,960	404	S単 8号
S02115	普通作業員	0.035	人	21,624	757	S単 11号
S02115	運転手(特殊)	0.029	人	31,518	914	S単 14号
S02115	土木一般世話役	0.017	人	34,170	581	S単 9号
S02115	特殊作業員	0.009	人	26,622	240	S単 10号
S02116	軽油 バックホウ給油,,	1.776	L	140	249	S単 23号 算出数量 1.000 m
	合計				3,145	
	単価		m		3,145	
	*** T単 - 8号 ***					
T00008	鉄筋コンクリート台付管据付 500		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02112	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バックホウ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.074	日	6,960	515	S単 8号
S02115	普通作業員	0.053	人	21,624	1,146	S単 11号
S02115	運転手(特殊)	0.037	人	31,518	1,166	S単 14号
S02115	土木一般世話役	0.026	人	34,170	888	S単 9号
S02115	特殊作業員	0.018	人	26,622	479	S単 10号
S02116	軽油 バックホウ給油,,	2.280	L	140	319	S単 23号 算出数量 1.000 m
	合計				4,513	
	単価		m		4,513	

事業名	八郎湯農業水利事業
工事名	F 2 幹線水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 9号 ***					
T00009	差筋アンカー削孔設置		本		100.000	歩A 当たり算出
	D13,L=200, 10~30,D100~200,接着系Aか-					
S02115	土木一般世話役	0.300	人	34,170	10,251	S単 9号
S02115	特殊作業員	1.200	人	26,622	31,946	S単 10号
S02115	普通作業員	0.400	人	21,624	8,650	S単 11号
S16004	発動発電機[G駆動・低騒音型]	1.700	日	2,430	4,131	S単 74号
Y00004	発動発電機(ガソリンエンジン駆動),2KVA,なし 雑品	0.240		54,978	13,195	
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	0.002	ton	193,228	386	S単 49号
S02116	コンクリートアンカー用樹脂カプセル 外径13,長83mm,,	100.000	本	236	23,600	S単 27号 算出数量 100.000 本
	合計				92,159	
	単価		本		922	
	*** T単 - 10号 ***					
T00010	足掛金物設置		個		1.000	歩A 当たり算出
	19 x B300 x L250mm					
S02115	特殊作業員	0.070	人	26,622	1,864	S単 10号
S02115	普通作業員	0.070	人	21,624	1,514	S単 11号
S02116	ノーブレンステップ A30SW ( 19 x B300 x L250mm ),,	1.000	個	2,750	2,750	S単 39号 算出数量 1.000 個
	合計				6,128	
	単価		個		6,128	
	*** T単 - 11号 ***					
T00014	既設管切断		箇所		1.000	歩A 当たり算出
	鋼管, 300					
S02115	溶接工	0.083	人	29,682	2,464	S単 13号
Y00004	雑品	0.075		2,464	185	算出数量 1.000 箇所
	合計				2,649	
	単価		箇所		2,649	
	*** T単 - 12号 ***					
T00015	既設管切断		箇所		1.000	歩A 当たり算出
	硬質塩化ビニル管, 75 ~ 300					
S02115	配管工	0.005	人	23,562	118	S単 12号
S02115	普通作業員	0.005	人	21,624	108	S単 11号
Y00004	雑品	0.050		226	11	算出数量 1.000 箇所
	合計				237	
	単価		箇所		237	
	*** T単 - 13号 ***					
T00016	撤去管吊上げ積み		m		10.000	歩A 当たり算出
	鋼管, 300					
S02115	配管工	0.054	人	23,562	1,272	S単 12号

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	普通作業員	0.102	人	21,624	2,206	S単 11号
S16001	トラック[クレーン装置付] ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4～4.5t積 2.9t吊,, 運転1時間当たり算出	0.924	時間	8,430	7,789	S単 71号
	合計				11,267	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,127	
	*** 丁単 - 14号 ***					
T00017	硬質塩化ビニル管撤去 200		m		10,000	歩A 当たり算出
S02115	配管工	0.150	人	23,562	3,534	S単 12号
S02115	普通作業員	0.294	人	21,624	6,357	S単 11号
	合計				9,891	算出数量 10.000 m
	単価		m		989	
	*** 丁単 - 15号 ***					
T00018	硬質塩化ビニル管撤去 250		m		10,000	歩A 当たり算出
S02115	配管工	0.180	人	23,562	4,241	S単 12号
S02115	普通作業員	0.396	人	21,624	8,563	S単 11号
	合計				12,804	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,280	
	*** 丁単 - 16号 ***					
T00019	コンクリート重圧管内空充填 モルタル		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02115	普通作業員	0.513	人	21,624	11,093	S単 11号
S02115	土木一般世話役	0.256	人	34,170	8,748	S単 9号
S02115	特殊作業員	0.256	人	26,622	6,815	S単 10号
S02116	普通ﾎﾟﾙﾀﾝﾄﾞ ﾙﾒﾝﾄ 25kg詰袋(m3算出),,	1.000	m3	31,400	31,400	S単 26号
	合計				58,056	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		58,056	



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和6年度

八郎潟農業水利事業

F2幹線用水路(その2)工事【流量計設置】

# 積 算 書

(当初)

東北農政局  
八郎潟農業水利事業所







事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事【流量計設置】

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			10,000,000	
・工事原価			9,542,000	
純工事費			9,463,000	
・直接工事費			9,421,000	
・直接工事費 (仮設工を除く)	1.000	式	9,421,000	
・直接工事費 (仮設工)	1.000	式	0	
・間接工事費			121,000	
・共通仮設費			42,000	
・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・運搬費～管鋪費等				
			9,421,000 × (0.450)	
			42,000	
・運搬費	1.000	式	0	
・準備費	1.000	式	0	
・安全費	1.000	式	0	
・役務費	1.000	式	0	
・技術管理費	1.000	式	0	
・管鋪費等	1.000	式	0	
・現場環境改善費			0	
・現場環境改善費 (率計上)				
			9,421,000 × (0.000)	
			0	
・現場環境改善費 (積上)	1.000	式	0	
・現場管理費			79,000	
・現場管理費 (率計上)				
			9,463,000 × (0.840)	
			79,000	
・現場管理費 (積上)	1.000	式	0	
・現場管理費 (一般管理費率対象外)	1.000	式	0	
・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
・官貸額 (直工)	1.000	式	0	
・官貸額 (事業損失防止)	1.000	式	0	
・官貸額 (直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
・一般管理費等				
			9,542,000 × (4.840)	
			461,000	
・一括計上価格	1.000	式	0	
支給品費			0	
支給品費 (直工・事業損失防止)			0	
支給品費 (直工)			0	
処分費等 (直接工事費の内数)			0	
処分費 (準備費の内数)			0	
処分費 (事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等 (率対象外)			0	









事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	F 2 幹線水路 ( その 2 ) 工事【 流量計設置】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
000001	超音波式流量計(管路用) 1500mm,2測線検出端,変換器		台		1,000	歩A 当たり算出
T00001	超音波式流量計(管路用) 1500mm,2測線検出端,変換器	1.000	台	6,548,532	6,548,532	T単 1号
	合 計				6,548,532	
	単 価				6,548,532	
*** B単 - 2号 ***						
000002	流量計変換器収容盤 屋外用ステンレス製スタンド型,B580×H1850×D240		台		1,000	歩A 当たり算出
T00002	変換器収容盤 屋外用ステンレス製スタンド型,B580×H1850×D240	1.000	台	2,840,474	2,840,474	T単 2号
	合 計				2,840,474	
	単 価				2,840,474	
*** B単 - 3号 ***						
000003	配線配管		式		1,000	歩A 当たり算出
T00003	配線配管	1.000	式	2,222	2,222	T単 3号
	合 計				2,222	
	単 価				2,222	
*** B単 - 4号 ***						
000004	専用ケーブル 同軸ケーブル 9		m		1,000	歩A 当たり算出
S02116	専用ケーブル 同軸ケーブル 9,,	1.000	m	880	880	S単 6号
	合 計				880	
	単 価				880	
*** B単 - 5号 ***						
000005	防護管 合成樹脂製可撓電線管PF 36		m		1,000	歩A 当たり算出
S02116	防護管 合成樹脂製可撓電線管PF 36,,	1.000	m	512	512	S単 7号
	合 計				512	
	単 価				512	



事業名	八郎湯農業水利事業
工事名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事【 流量計設置】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S02115	電気通信技術員 電気通信技術員		人		1,000	歩A 当たり算出
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R03004				
		基(B)				
R03004	電気通信技術員	1.000	人	24,888	24,888	
	合計				24,888	算出数量 1.000 人
	単価				24,888	
*** S単 - 2号 ***						
S02115	電工 電工		人		1,000	歩A 当たり算出
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01013				
		基(B)				
R01013	電工	1.000	人	24,684	24,684	
	合計				24,684	算出数量 1.000 人
	単価				24,684	
*** S単 - 3号 ***						
S02115	普通作業員 普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01003				
		基(B)				
R01003	普通作業員	1.000	人	21,624	21,624	
	合計				21,624	算出数量 1.000 人
	単価				21,624	
*** S単 - 4号 ***						
S02116	超音波式流量計(管路用) 超音波式流量計(管路用) 1500mm、2測線検出端、変換器、		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード ( P ) 3) 地区資材単価コード ( J ) 4) 施設機械資材単価コード ( K )	地域資材 ( Pコード ) P96001				
P96001	超音波式流量計(管路用) 1500mm、2測線検出端、変換器	1.000	台	6,500,000	6,500,000	
	合計				6,500,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,500,000	
*** S単 - 5号 ***						
S02116	変換器収容盤 変換器収容盤 屋外用ステンレス製スタンド型,B580×H1850×D240,,		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード ( P ) 3) 地区資材単価コード ( J ) 4) 施設機械資材単価コード ( K )	地域資材 ( Pコード ) P96002				
P96002	変換器収容盤 屋外用ステンレス製スタンド型,B580×H1850×D240	1.000	台	2,800,000	2,800,000	
	合計				2,800,000	算出数量 1.000 各単位

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	F 2 幹線水路 ( その 2 ) 工事【流量計設置】				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				2,800,000	
	*** S単 - 6号 ***					
S02116	専用ケーブル		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	専用ケーブル 同軸ケーブル 9,,					時間的制約: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)	地域資材(Pコード) P96003				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
P96003	専用ケーブル 同軸ケーブル 9	1.000	m	880	880	
	合 計				880	算出数量 1,000 各単位
	単 価				880	
	*** S単 - 7号 ***					
S02116	防護管		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	防護管 合成樹脂製可撓電線管PF 36,,					時間的制約: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)	地域資材(Pコード) P96004				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
P96004	防護管 合成樹脂製可撓電線管PF 36	1.000	m	512	512	
	合 計				512	算出数量 1,000 各単位
	単 価				512	



事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	F 2 幹線水路 ( その 2 ) 工事【 流量計設置】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 1号 ***					
T00001	超音波式流量計(管路用)		台		1,000	歩A 当たり算出
	1500mm,2測線検出端,変換器					
S02115	電気通信技術員	1.950	人	24,888	48,532	S単 1号
S02116	超音波式流量計(管路用)	1.000	台	6,500,000	6,500,000	S単 4号 算出数量
	1500mm、2測線検出端、変換器,,					1.000 台
	合計				6,548,532	
	単価		台		6,548,532	
	*** 丁単 - 2号 ***					
T00002	変換器収容盤		台		1,000	歩A 当たり算出
	屋外用ステンレス製スタンド型,B580×H1850×D240					
S02115	電気通信技術員	0.200	人	24,888	4,978	S単 1号
S02115	電工	1.000	人	24,684	24,684	S単 2号
S02115	普通作業員	0.500	人	21,624	10,812	S単 3号
S02116	変換器収容盤	1.000	台	2,800,000	2,800,000	S単 5号 算出数量
	屋外用ステンレス製スタンド型,B580×H1850×D240,,					1.000 台
	合計				2,840,474	
	単価		台		2,840,474	
	*** 丁単 - 3号 ***					
T00003	配線配管		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電工	0.090	人	24,684	2,222	S単 2号 算出数量
	合計				2,222	1.000 式
	単価		式		2,222	





誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和6年度

八郎潟農業水利事業

F2幹線用水路(その2)工事【土質試験】

# 積 算 書

(当初)

東北農政局  
八郎潟農業水利事業所















事業名	八郎湯農業水利事業
業務名	F 2 幹線用水路 ( その 2 ) 工事【土質試験】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S02116	室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 乾燥法 室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 乾燥法 モールド径10 ランマ2.5,,		試料		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) P45138		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	
P45138	室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 乾燥法 モールド径10 ランマ2.5	1.000	試料	21,600	21,600	
	合計				21,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				21,600	
*** S単 - 2号 ***						
S02116	室内土質試験 土粒子の密度試験 室内土質試験 土粒子の密度試験 JIS A 1202 3個/試料,,		試料		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) P45120		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	
P45120	室内土質試験 土粒子の密度試験 JIS A 1202 3個/試料	1.000	試料	5,930	5,930	
	合計				5,930	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,930	
*** S単 - 3号 ***						
S02116	室内土質試験 土の粒度試験 室内土質試験 土の粒度試験 沈降分析(ふるい分析含),,		試料		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) P45122		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	
P45122	室内土質試験 土の粒度試験 沈降分析(ふるい分析含)	1.000	試料	13,900	13,900	
	合計				13,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				13,900	
*** S単 - 4号 ***						
S02116	現場密度試験 現場密度試験 砂置換法,,		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) P96001		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	
P96001	現場密度試験 砂置換法	1.000	箇所	18,100	18,100	
	合計				18,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				18,100	
*** S単 - 5号 ***						
S02116	室内土質試験 土の含水比試験 室内土質試験 土の含水比試験 JIS A 1203 3個/試料,,		試料		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) P45121		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	
P45121	室内土質試験 土の含水比試験 JIS A 1203 3個/試料	1.000	試料	1,520	1,520	
	合計				1,520	算出数量 1.000 各単位



