



令和7年度

八郎潟農業水利事業

A 1 - 4 幹線用水路（その4）工事

# 積 算 書

（当初）

東北農政局  
八郎潟農業水利事業所



八郎潟水力事業  
八郎潟水路（その1）工事



事業名	八郎潟農業水利事業			
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事			
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事			
項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			100,300,000	
・工事原価			85,378,000	
純工事費			67,906,000	
・・直接工事費			57,747,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	49,281,000	
・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	8,466,000	
・・間接工事費			27,631,000	
・・・共通仮設費			10,159,000	
・・・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・・・運搬費～營繕費等				
57,747,000 × ((8.560*1.000)*1.000*1.040*1.000)			5,139,000	
・・・・運搬費	1.000	式	4,498,000	
・・・・準備費	1.000	式	0	
・・・・安全費	1.000	式	0	
・・・・役務費	1.000	式	0	
・・・・技術管理費	1.000	式	0	
・・・・營繕費等	1.000	式	0	
・・・・現場環境改善費			522,000	
・・・・・現場環境改善費(率計上)				
57,468,000 × (0.910)			522,000	
・・・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・・・・現場管理費			17,472,000	
・・・・・現場管理費(率計上)				
67,906,000 × ((23.750*1.000)*1.000*1.050*1.000+0.790+0.000-0.000)			17,472,000	
・・・・・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	
・・官賃額(直工)	1.000	式	0	
・・官賃額(事業損失防止)	1.000	式	0	
・・官賃額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
・一般管理費等				
85,378,000 × (17.440*1.000 + 0.04)			14,924,000	
・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	
处分費等(直接工事費の内数)			279,000	
处分費(準備費の内数)			0	
处分費(事業損失防止施設費内数)			0	
处分費等(率対象外)			0	



事業名	八郎潟農業水利事業			
工事名	A 1 - 4 幹線用水路(その4)工事			
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路(その4)工事			
工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)内訳			49,281,000	
直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	49,281,000	
・土工	1.000	式	4,163,000	
・・作業土工 県道横断上流(時間的制約著しく受ける)	1.000	式	2,503,000	
・・作業土工 県道横断下流(時間的制約なし)	1.000	式	1,660,000	
・構造物撤去工	1.000	式	6,770,000	
・・構造物取壊し工 県道横断上流(時間的制約著しく受ける)	1.000	式	2,344,000	
・・構造物取壊し工 県道横断下流(時間的制約なし)	1.000	式	1,271,000	
・既設コルゲートフリューム撤去工 県道横断上流(時間的制約著しく受ける)	1.000	式	3,103,000	
・既設コルゲート管撤去工 県道横断上流(時間的制約著しく受ける)	1.000	式	17,000	
・既設コルゲート管撤去工 県道横断下流(時間的制約なし)	1.000	式	18,000	
・既設塙ビ管撤去工 県道横断上流(時間的制約著しく受ける)	1.000	式	17,000	
・管体基礎工	1.000	式	4,581,000	
・・砂基礎工 県道横断上流(時間的制約著しく受ける)	1.000	式	2,996,000	
・・砂基礎工 県道横断下流(時間的制約なし)	1.000	式	1,585,000	
・管体工	1.000	式	23,294,000	
・・硬質ポリ塩化ビニル管布設工 県道横断下流(時間的制約なし)	1.000	式	261,000	
・・強化プラスチック複合管布設工 県道横断上流(時間的制約著しく受ける)	1.000	式	13,253,000	
・・強化プラスチック複合管布設工 県道横断下流(時間的制約なし)	1.000	式	9,780,000	
・付帯工	1.000	式	103,000	
・・埋設物表示工 県道横断上流(時間的制約著しく受ける)	1.000	式	64,000	
・・埋設物表示工 県道横断下流(時間的制約なし)	1.000	式	39,000	
・分水施設工	1.000	式	5,234,000	
・・A 3 9 北 1 分岐 県道横断上流(時間的制約著しく受ける)	1.000	式	2,086,000	
・・A 3 5 東・南分岐 県道横断下流(時間的制約なし)	1.000	式	2,251,000	
・・直接分水工(A 3 9 北 1 分岐管) 県道横断上流(時間的制約著しく受ける)	1.000	式	897,000	
・排泥施設工	1.000	式	865,000	
・・2号排泥工 県道横断上流(時間的制約著しく受ける)	1.000	式	865,000	
・通気スタンド工	1.000	式	199,000	
・・6号通気スタンド工 県道横断下流(時間的制約なし)	1.000	式	199,000	
・県道横断工	1.000	式	3,998,000	
・・県道横断工(管挿入工) 時間的制約著しく受ける	1.000	式	3,998,000	







事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 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)				49,281,000	
・ 土工	1,000	式		4,163,000	
・・ 作業土工 県道横断上流(時間的制約著しく受ける)	1,000	式		2,503,000	
BA0103 床掘り 砂質土	590	m³	287	169,330	歩A・単A B単 1号
000002 整形工 人力荒仕上	180,000	m²	307	55,260	歩A・単A B単 2号
000003 法面整形 盛土部	300,000	m²	515	154,500	歩A・単A B単 3号
000004 埋戻 発生土(管頂区分)	100,000	m³	2,753	275,300	歩A・単A B単 4号
000005 埋戻 発生土(管頂区分)	120,000	m³	2,756	330,720	歩A・単A B単 5号
000006 埋戻 発生土(B<1.0)	72,000	m³	2,756	198,432	歩A・単A B単 6号
000007 埋戻 発生土(1.0 B<2.5)	66,000	m³	2,753	181,698	歩A・単A B単 7号
000008 埋戻 発生土(4.0 B)	25,000	m³	580	14,500	歩A・単A B単 8号
000009 土砂等運搬 上流ヤードへ	380,000	m³	679	258,020	歩A・単A B単 9号
000010 土砂等運搬 西野堆積場へ	210,000	m³	1,930	405,300	歩A・単A B単 10号
000011 土砂等運搬 上流ヤードから	380,000	m³	954	362,520	歩A・単A B単 11号
000012 土砂等運搬 西野堆積場から	44,000	m³	2,205	97,020	歩A・単A B単 12号
合 計				2,502,600	
・・ 作業土工 県道横断下流(時間的制約なし)	1,000	式		1,660,000	
BA0103 床掘り 砂質土	250	m³	266	66,500	歩A・単A B単 13号
000014 整形工 人力荒仕上	120,000	m²	269	32,280	歩A・単A B単 14号
000015 法面整形 盛土部	95,000	m²	465	44,175	歩A・単A B単 15号
000016 法面整形 切土部	11,000	m²	936	10,296	歩A・単A B単 16号
000017 埋戻 購入土(管頂区分)	1,000	m³	5,303	5,303	歩A・単A B単 17号
000018 埋戻 購入土(管頂区分)	67,000	m³	5,299	355,033	歩A・単A B単 18号
000019 埋戻 購入土(B<1.0)	60,000	m³	5,299	317,940	歩A・単A B単 19号
000020 埋戻 購入土(1.0 B<2.5)	1,000	m³	5,303	5,303	歩A・単A B単 20号
000021 盛土 発生土(管頂区分)	64,000	m³	2,443	156,352	歩A・単A B単 21号
000022 盛土 発生土(管頂区分)	4,000	m³	2,439	9,756	歩A・単A B単 22号
000023 盛土 発生土(0.45 B<1.0)	14,000	m³	2,439	34,146	歩A・単A B単 23号
000024 盛土 発生土(1.0 B<2.5)	29,000	m³	2,443	70,847	歩A・単A B単 24号
000025 盛土 発生土(2.5 B<4.0)	15,000	m³	1,214	18,210	歩A・単A B単 25号
000026 盛土 発生土(4.0 B)	5,000	m³	540	2,700	歩A・単A B単 26号
000027 盛土 購入土(4.0 B)	12,000	m³	3,400	40,800	歩A・単A B単 27号
000028 土砂等運搬 上流ヤードへ	120,000	m³	739	88,680	歩A・単A B単 28号
000029 土砂等運搬 西野堆積場へ	130,000	m³	1,814	235,820	歩A・単A B単 29号
000030 土砂等運搬 上流ヤードから	120,000	m³	999	119,880	歩A・単A B単 30号
000031 土砂等運搬 西野堆積場から	22,000	m³	2,074	45,628	歩A・単A B単 31号
合 計				1,659,649	
・ 構造物撤去工	1,000	式		6,770,000	
・・ 構造物取壊し工 県道横断上流(時間的制約著しく受ける)	1,000	式		2,344,000	
B02162 コンクリート構造物取壊し 鉄筋コンクリート	81	m³	21,770	1,763,370	歩A・単A B単 32号
BA0201 製運搬 鉄筋コンクリート	81	m³	5,171	418,851	歩A・単A B単 33号

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
<b>名 称(規 格)</b>					
000034 裸処理 鉄筋コンクリート	202.100	ton	800	161,680	歩A・単A B単 34号
合 計				2,343,901	
 ・・構造物取壊し工 県道横断下流 (時間的制約なし)					
B02162 コンクリート構造物取壊し 鉄筋コンクリート	48	m³	19,630	942,240	歩A・単A B単 35号
BA0201 裸運搬 鉄筋コンクリート	48	m³	4,833	231,984	歩A・単A B単 36号
000037 裸処理 鉄筋コンクリート	121.100	ton	800	96,880	歩A・単A B単 37号
合 計				1,271,104	
 ・・既設コルゲートフリューム撤去工 県道横断上流 (時間的制約著しく受ける)					
000038 既設コルゲートフリューム撤去・積込み B1.6×H1.0	215.100	m	8,302	1,785,760	歩A・単A B単 38号
000039 既設コルゲートフリューム運搬・荷卸し B1.6×H1.0 仮置場へ	215.100	m	6,122	1,316,842	歩A・単A B単 39号
合 計				3,102,602	
 ・・既設コルゲート管撤去工 県道横断上流 (時間的制約著しく受ける)					
000040 既設コルゲート管撤去・積込み 400	6.600	m	2,404	15,866	歩A・単A B単 40号
000041 既設コルゲート管運搬・荷卸し 400 仮置場へ	0.160	ton	5,070	811	歩A・単A B単 41号
合 計				16,677	
 ・・既設コルゲート管撤去工 県道横断下流 (時間的制約なし)					
000042 既設コルゲート管撤去・積込み 400	8.000	m	2,143	17,144	歩A・単A B単 42号
000043 既設コルゲート管運搬・荷卸し 400 仮置場へ	0.190	ton	5,070	963	歩A・単A B単 43号
合 計				18,107	
 ・・既設塩ビ管撤去工 県道横断上流 (時間的制約著しく受ける)					
000044 既設塩ビ管撤去 200	10.000	m	1,176	11,760	歩A・単A B単 44号
000045 既設塩ビ管撤去 100	7.500	m	510	3,825	歩A・単A B単 45号
000046 既設塩ビ管運搬 廃プラスチック 処理場へ	0.100	m³	4,502	450	歩A・単A B単 46号
000047 既設塩ビ管処理 廃プラスチック	0.014	ton	100,000	1,400	歩A・単A B単 47号
合 計				17,435	
 ・管体基礎工					
000048 管水路基礎整形 (基面)	1.000	式		4,581,000	
000049 管水路基礎整形 (法面)	260.000	m²	512	133,120	歩A・単A B単 48号
B07301 砂基礎 山砂 (SF相当品以上) 振動コバッタ	650.000	m²	307	199,550	歩A・単A B単 49号
B07301 砂基礎 山砂 (SF相当品以上) 振動ローランド ガブ式	297	m³	7,236	2,149,092	歩A・単A B単 50号
合 計				2,995,864	
 ・・砂基礎工 県道横断下流 (時間的制約なし)					
BA0108 管水路基礎整形 (基面)	1.000	式		1,585,000	
000053 管水路基礎整形 (法面)	120	m²	449	53,880	歩A・単A B単 52号
B07301 砂基礎 山砂 (SF相当品以上) 振動コバッタ	400.000	m²	269	107,600	歩A・単A B単 53号
合 計				1,127,616	歩A・単A B単 54号

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
<b>名 称 (規 格)</b>					
B07301 砂基礎 山砂 (SF相当品以上) 振動ローランド・ガット式	51	m <sup>3</sup>	5,801	295,851	歩A・単A B単 55号
<b>合 計</b>				1,584,947	
<b>・管体工</b>					
・・硬質ポリ塩化ビニル管布設工 県道横断下流 (時間的制約なし)	1.000	式		23,294,000	
B07221 硬質ポリ塩化ビニル管 VU,500mm	9.9	m	26,398	261,340	歩A・単A B単 56号
<b>合 計</b>				261,340	
<b>・・強化プラスチック複合管布設工</b>					
・・強化プラスチック複合管布設工 県道横断上流 (時間的制約著しく受ける)	1.000	式		13,253,000	
B07225 強化プラスチック複合管 700mm 5種	226.6	m	48,127	10,905,578	歩A・単A B単 57号
B07232 異形管 FRP製T字管, 700×400×610L,3受	1	本	449,394	449,394	歩A・単A B単 58号
B07232 異形管 FRP製泥吐管 (分岐抜止付) 700×250×420L,3受	1	本	515,460	515,460	歩A・単A B単 59号
B07232 異形管 FRP製曲管, 700×1380L,27°49'14",両受	1	本	382,327	382,327	歩A・単A B単 60号
B07233 繼輪 FRPM管,STW400, 700	1	本	1,000,000	1,000,000	歩A・単A B単 61号
<b>合 計</b>				13,252,759	
<b>・・強化プラスチック複合管布設工</b>					
・・強化プラスチック複合管布設工 県道横断下流 (時間的制約なし)	1.000	式		9,780,000	
B07225 強化プラスチック複合管 700mm,5種	126.9	m	49,516	6,283,580	歩A・単A B単 62号
B07232 異形管 FRP製T字管(分岐抜止付), 700×400×610L,3受	1	本	514,124	514,124	歩A・単A B単 63号
B07232 異形管 FRP製T字管, 700×100×240L,2受1F	1	本	344,955	344,955	歩A・単A B単 64号
B07232 異形管 FRP製曲管(離脱防止付), 700 45°18'07",両受	1	本	397,007	397,007	歩A・単A B単 65号
B07232 異形管 FRP製曲管(離脱防止付) 700 44°56'37",両受	1	本	397,007	397,007	歩A・単A B単 66号
B07232 異形管 鋼製片FRPM受片塗ビ 受片落管, 700×500×2800L	1	本	1,843,452	1,843,452	歩A・単A B単 67号
<b>合 計</b>				9,780,125	
<b>・付帯工</b>					
・・埋設物表示工 県道横断上流 (時間的制約著しく受ける)	1.000	式		103,000	
B07231 埋設表示テープ W150×2倍折込	229	m	281	64,349	歩A・単A B単 68号
<b>合 計</b>				64,349	
<b>・埋設物表示工</b>					
・・埋設物表示工 県道横断下流 (時間的制約なし)	1.000	式		39,000	
B07231 埋設表示テープ W150×2倍折込	144	m	269	38,736	歩A・単A B単 69号
<b>合 計</b>				38,736	
<b>・分水施設工</b>					
・・A 3 9 北 1 分岐 県道横断上流 (時間的制約著しく受ける)	1.000	式		5,234,000	
BA0103 床掘り 砂質土	24	m <sup>3</sup>	287	6,888	歩A・単A B単 70号
000071 人力荒仕上げ	21.000	m <sup>2</sup>	307	6,447	歩A・単A B単 71号
BA0108 基面整正	1	m <sup>2</sup>	512	512	歩A・単A B単 72号
BA0109 法面整形 盛土部	10	m <sup>2</sup>	515	5,150	歩A・単A B単 73号
BA0108 管水路基礎整形 (基面)	5	m <sup>2</sup>	512	2,560	歩A・単A B単 74号
000075 管水路基礎整形 (法面)	15.000	m <sup>2</sup>	307	4,605	歩A・単A B単 75号
000076 埋戻 発生土 (構造物周辺)	1.000	m <sup>3</sup>	2,756	2,756	歩A・単A B単 76号

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000077 埋戻 発生土(管頂区分 )	3.000	m3	2,753	8,259	歩A・単A B単 77号
000078 埋戻 発生土(管頂区分 )	4.000	m3	2,756	11,024	歩A・単A B単 78号
000079 埋戻 発生土(B<1.0)	6.000	m3	2,756	16,536	歩A・単A B単 79号
000080 埋戻 発生土(1.0 B<2.5)	1.000	m3	2,753	2,753	歩A・単A B単 80号
000081 埋戻 発生土(2.5 B<4.0)	3.000	m3	1,330	3,990	歩A・単A B単 81号
B07301 砂基礎 山砂(SF相当品以上 )	4.9	m3	7,236	35,456	歩A・単A B単 82号
BA0105 土砂等運搬 上流ヤードへ	24	m3	679	16,296	歩A・単A B単 83号
BA0102 土砂等運搬 上流ヤードから	20	m3	954	19,080	歩A・単A B単 84号
B07221 硬質ポリ塩化ビニル管 VM,400mm	8.5	m	24,040	204,340	歩A・単A B単 85号
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 FRP製T字管 VM用 400× 150	1	個	82,500	82,500	歩A・単A B単 86号
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 FRP製曲管 400,27° 25' 55" ,両受	1	個	124,000	124,000	歩A・単A B単 87号
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 FRP製ラジン短管 400 離脱防止付	1	個	187,000	187,000	歩A・単A B単 88号
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 FRP製ラジン短管 400 離脱防止なし	1	個	72,200	72,200	歩A・単A B単 89号
000090 コンクリート板 1000×500×50	1.000	枚	9,670	9,670	歩A・単A B単 90号
B07230 弁類 樹脂製バタフライ弁、400 直埋設型	1	基	765,588	765,588	歩A・単A B単 91号
BA0301 基礎碎石 RC-40_t=15cm 制水弁工	1.0	m <sup>2</sup>	1,670	1,670	歩A・単A B単 92号
BA0303 型枠(均しコンクリート) 制水弁工	0.4	m <sup>2</sup>	6,002	2,401	歩A・単A B単 93号
BA0302 コンクリート(均しコンクリート) 18-8-25,BB 制水弁工	0.1	m3	34,120	3,412	歩A・単A B単 94号
BA0701 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 600	1.0	m	26,650	26,650	歩A・単A B単 95号
000096 FRP製蓋 ヒューム管 600用 5kN/m2対応	1	個	152,000	152,000	歩A・単A B単 96号
000097 開栓キー H=0.9m T字ハンドル	1.000	本	29,200	29,200	歩A・単A B単 97号
BA0303 型枠(均しコンクリート) 接続枠	0.4	m <sup>2</sup>	6,002	2,401	歩A・単A B単 98号
BA0302 コンクリート(均しコンクリート) 18-8-25,BB 接続枠	0.1	m3	34,120	3,412	歩A・単A B単 99号
BA0501 コンクリート分水槽据付 B600×L600×H1500	1.000	基	165,510	165,510	歩A・単A B単 100号
000101 FRP製蓋 枠600×600用 5kN/m2対応	1	個	109,000	109,000	歩A・単A B単 101号
B07231 埋設表示テープ W150×2倍折込	11	m	281	3,091	歩A・単A B単 102号
合 計				2,086,357	
・・ A 3 5 東・南分岐 県道横断下流(時間的制約なし)				2,251,000	
BA0103 床掘り	30	m3	266	7,980	歩A・単A B単 103号
000104 人力荒仕上げ	37.000	m <sup>2</sup>	269	9,953	歩A・単A B単 104号
BA0108 基面整正	1	m <sup>2</sup>	449	449	歩A・単A B単 105号
BA0109 法面整形 盛土部	55	m <sup>2</sup>	465	25,575	歩A・単A B単 106号
BA0108 管水路基礎整形(基面)	8	m <sup>2</sup>	449	3,592	歩A・単A B単 107号
000108 管水路基礎整形(法面)	29.000	m <sup>2</sup>	269	7,801	歩A・単A B単 108号
000109 埋戻 発生土(構造物周辺)	1.000	m3	2,439	2,439	歩A・単A B単 109号
000110 埋戻 発生土(管頂区分 )	3.000	m3	2,443	7,329	歩A・単A B単 110号
000111 埋戻 発生土(管頂区分 )	7.000	m3	2,439	17,073	歩A・単A B単 111号
000112 埋戻 発生土(B<1.0)	11.000	m3	2,439	26,829	歩A・単A B単 112号
000113 埋戻 発生土(1.0 B<2.5)	2.000	m3	2,443	4,886	歩A・単A B単 113号
000114 盛土 発生土(管頂区分 )	4.000	m3	2,439	9,756	歩A・単A B単 114号
000115 盛土 発生土(4.0 B)	44.000	m3	540	23,760	歩A・単A B単 115号
B07301 砂基礎 山砂(SF相当品以上 )	8.9	m3	6,712	59,737	歩A・単A B単 116号

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
工事別工事名: A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
BA0105 土砂等運搬 上流ヤードへ	30	m <sup>3</sup>	739	22,170	歩A・単A B単 117号
BA0102 土砂等運搬 上流ヤードから	79	m <sup>3</sup>	999	78,921	歩A・単A B単 118号
B07221 硬質ポリ塩化ビニル管 VM,400mm	16.3	m	23,774	387,516	歩A・単A B単 119号
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 FRP製曲管VM用 400両受 11° 1/4	1	個	71,800	71,800	歩A・単A B単 120号
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 FRP製フランジ短管, 400,離脱防止付	1	個	187,000	187,000	歩A・単A B単 121号
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 FRP製フランジ短管, 400,離脱防止なし	1	個	72,200	72,200	歩A・単A B単 122号
000123 コンクリート板 1000×500×50	1.000	枚	9,670	9,670	歩A・単A B単 123号
B07230 弁類 樹脂製バタライ弁, 400,直埋設型	1	基	760,373	760,373	歩A・単A B単 124号
BA0301 基礎碎石 RC-40、t=15cm 制水弁工	1.0	m <sup>3</sup>	1,533	1,533	歩A・単A B単 125号
BA0303 型枠(均しコンクリート) 制水弁工	0.4	m <sup>3</sup>	5,265	2,106	歩A・単A B単 126号
BA0302 コンクリート(均しコンクリート) 18-8-25,BB 制水弁工	0.1	m <sup>3</sup>	32,730	3,273	歩A・単A B単 127号
BA0701 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 600	0.8	m	25,740	20,592	歩A・単A B単 128号
000129 FRP製蓋 ヒューブ管 600用 5kN/m <sup>2</sup> 対応	1	個	152,000	152,000	歩A・単A B単 129号
000130 開栓キー H=0.7m T字ハンドル	1.000	本	29,200	29,200	歩A・単A B単 130号
BA0303 型枠(均しコンクリート) 接続桿	0.4	m <sup>3</sup>	5,265	2,106	歩A・単A B単 131号
BA0302 コンクリート(均しコンクリート) 18-8-25,BB 接続桿	0.1	m <sup>3</sup>	32,730	3,273	歩A・単A B単 132号
BA0501 コンクリート分水槽据付 B600×L600×H1100	1.000	基	125,790	125,790	歩A・単A B単 133号
000134 FRP製蓋 樹600×600用 5kN/m <sup>2</sup> 対応	1	個	109,000	109,000	歩A・単A B単 134号
B07231 埋設表示テープ W150×2倍折込	18	m	269	4,842	歩A・単A B単 135号
合 計					
				2,250,524	
・・直接分水工(A 3 9 北 1 分岐管) 県道横断上流(時間的制約著しく受ける)					
BA0103 床掘り	1.000	式		897,000	
000137 人力荒仕上げ	6	m <sup>3</sup>	287	1,722	歩A・単A B単 136号
BA0108 管路基礎整形(基面)	9.000	m <sup>3</sup>	307	2,763	歩A・単A B単 137号
000139 管路基礎整形(法面)	1	m <sup>3</sup>	512	512	歩A・単A B単 138号
000140 埋戻 発生土(管頂区分)	2.000	m <sup>3</sup>	307	614	歩A・単A B単 139号
000141 埋戻 発生土(管頂区分)	1.000	m <sup>3</sup>	2,753	2,753	歩A・単A B単 140号
000142 埋戻 発生土(B<1.0)	1.000	m <sup>3</sup>	2,756	2,756	歩A・単A B単 141号
000143 埋戻 発生土(1.0 B<2.5)	2.000	m <sup>3</sup>	2,753	5,506	歩A・単A B単 143号
000144 埋戻 発生土(2.5 B<4.0)	2.000	m <sup>3</sup>	1,330	2,660	歩A・単A B単 144号
B07301 砂基礎 山砂(SF相当品以上)	0.3	m <sup>3</sup>	7,236	2,171	歩A・単A B単 145号
BA0105 土砂等運搬 上流ヤードへ	6	m <sup>3</sup>	679	4,074	歩A・単A B単 146号
BA0102 土砂等運搬 上流ヤードから	7	m <sup>3</sup>	954	6,678	歩A・単A B単 147号
B07221 硬質ポリ塩化ビニル管 VP,150mm	72.3	m	4,029	291,297	歩A・単A B単 148号
B07222 FRP製片落管 150×100 離脱防止付	1	個	44,200	44,200	歩A・単A B単 149号
B07222 FRP製フランジ短管 150,離脱防止付	1	個	68,900	68,900	歩A・単A B単 150号
B07222 FRP製フランジ短管 150,離脱防止なし	1	個	65,200	65,200	歩A・単A B単 151号
B07221 硬質ポリ塩化ビニル管 VP,100mm	0.8	m	2,497	1,998	歩A・単A B単 152号
B07222 FRP製曲管 100×90° 離脱防止付	1	個	53,900	53,900	歩A・単A B単 153号
000154 コンクリート板 300×300×60	1.000	枚	1,460	1,460	歩A・単A B単 154号
B07230 弁類 樹脂製制水弁150mm	1	基	111,676	111,676	歩A・単A B単 155号
000156 制水弁鉢筐 300 H400	1.000	組	92,000	92,000	歩A・単A B単 156号

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
名 称(規 格)					
000157 座台		数量	単位	単 価	金 額
600	1.000	個		10,000	10,000
BA0303 型枠	0.2	m <sup>2</sup>		10,570	2,114
BA0302 コンクリート					歩A・単A
18-8-25 BB	0.1	m <sup>3</sup>		42,160	B単 158号
000160 開栓キー					歩A・単A
H=1.3m T字ハンドル	1.000	本		30,500	B単 160号
B07221 硬質ポリ塩化ビニル管					歩A・単A
VP,100mm	2.9	m		2,497	B単 161号
000162 TSペンド					歩A・単A
100×45°	1.000	個		4,000	B単 162号
000163 TSペンド					歩A・単A
100×90°	1.000	個		4,570	B単 163号
000164 低水圧用バルブ					歩A・単A
樹脂製 ソケット型, 100	1.000	基		26,976	B単 164号
000165 給水バルブ保護					歩A・単A
高密度ポリエチレン管 600	1.000	m		19,714	B単 165号
B07231 埋設表示テープ					歩A・単A
W150×2倍折込	77	m		281	B単 166号
合 計				896,564	
・排泥施設工					
	1.000	式		865,000	
・・2号排泥工					
県道横断上流(時間的制約著しく受ける)	1.000	式		865,000	
BA0103 床掘					歩A・単A
	11	m <sup>3</sup>		287	B単 167号
000168 人力荒仕上げ					歩A・単A
	14.000	m <sup>2</sup>		307	B単 168号
BA0108 管水路基礎整形(基面)					歩A・単A
	1	m <sup>2</sup>		512	B単 169号
000170 管水路基礎整形(法面)					歩A・単A
	7.000	m <sup>2</sup>		307	B単 170号
000171 埋戻					歩A・単A
発生土(管頂区分)	2.000	m <sup>3</sup>		2,753	B単 171号
000172 埋戻					歩A・単A
発生土(管頂区分)	2.000	m <sup>3</sup>		2,756	B単 172号
000173 埋戻					歩A・単A
発生土(B<1.0)	2.000	m <sup>3</sup>		2,756	B単 173号
000174 埋戻					歩A・単A
発生土(1.0 B<2.5)	1.000	m <sup>3</sup>		2,753	B単 174号
B07301 砂基礎					歩A・単A
山砂(SF相当品以上)					歩A・単A
BA0105 土砂等運搬					歩A・単A
上流ヤードへ	11	m <sup>3</sup>		679	B単 175号
BA0102 土砂等運搬					歩A・単A
上流ヤードから	7	m <sup>3</sup>		954	B単 176号
B07221 硬質ポリ塩化ビニル管					歩A・単A
VP,250mm	6.0	m		8,249	B単 178号
B07222 FRP製フランジ 短管					歩A・単A
250 離脱防止付	2	個		95,800	B単 179号
000180 コンクリート板					歩A・単A
1000×500×50	1.000	枚		9,670	B単 180号
B07230 弁類					歩A・単A
樹脂製制水弁, 250, フランジ型	1	基		224,296	B単 181号
BA0301 基礎碎石					歩A・単A
RC-40, t=15cm	1.0	m <sup>2</sup>		1,670	B単 182号
BA0303 型枠(均しコンクリート)					歩A・単A
	0.4	m <sup>2</sup>		6,002	B単 183号
BA0302 コンクリート(均しコンクリート)					歩A・単A
18-8-25,BB	0.1	m <sup>3</sup>		34,120	B単 184号
BA0701 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)					歩A・単A
600	0.7	m		26,650	B単 185号
000186 FRP製蓋					歩A・単A
ヒューム管 600用 5kN/m <sup>2</sup> 対応	1	個		152,000	B単 186号
BA0206 ふとんかご					歩A・単A
設置, 口-口式, 高さ40cm×幅120cm	10	m		12,690	B単 187号
000188 開栓キー					歩A・単A
H=0.6m T字ハンドル	1.000	本		29,200	B単 188号
B07231 埋設表示テープ					歩A・単A
W150×2倍折込	7	m		281	B単 189号
合 計				864,941	
・通気スタンド工					
	1.000	式		199,000	
・・6号通気スタンド工					
県道横断下流(時間的制約なし)	1.000	式		199,000	
000190 圧縮型通気スタンド					歩A・単A
SUS304 100A L=2.0m	1.000	個		192,000	B単 190号
BA0303 型枠					歩A・単A
	0.3	m <sup>2</sup>		9,266	B単 191号



事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
工事別工事名: A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接工事費(仮設工)				8,466,000	
・ 仮設工	1.000	式		8,466,000	
・・ 仮設道路工 本線区間 県道横断上流(時間的制約受ける)	1.000	式		351,000	
BA0101 掘削 砂質土(本線区間)	170	m³	366	62,220	歩A・単A B単 213号
BA0101 掘削 砂質土(転換所)	19	m³	366	6,954	歩A・単A B単 214号
BA0105 土砂等運搬 西野堆積場へ	66	m³	1,864	123,024	歩A・単A B単 215号
BA0109 法面整形 盛土部	66	m²	486	32,076	歩A・単A B単 216号
000217 盛土 発生土(B<1.0)	4.000	m³	2,575	10,300	歩A・単A B単 217号
000218 盛土 発生土(1.0 B<2.5)	23.000	m³	2,575	59,225	歩A・単A B単 218号
000219 盛土 発生土(2.5 B<4.0)	44.000	m³	1,264	55,616	歩A・単A B単 219号
000220 盛土 発生土(4.0 B)	3.000	m³	558	1,674	歩A・単A B単 220号
合 計				351,089	
・・ 仮設道路工 本線区間 県道横断下流(時間的制約なし)	1.000	式		45,000	
BA0101 掘削 砂質土	32	m³	358	11,456	歩A・単A B単 221号
BA0109 法面整形 盛土部	14	m²	465	6,510	歩A・単A B単 222号
000223 盛土 発生土(B<1.0)	1.000	m³	2,439	2,439	歩A・単A B単 223号
000224 盛土 発生土(1.0 B<2.5)	7.000	m³	2,443	17,101	歩A・単A B単 224号
000225 盛土 発生土(2.5 B<4.0)	5.000	m³	1,214	6,070	歩A・単A B単 225号
000226 盛土 発生土(4.0 B)	3.000	m³	540	1,620	歩A・単A B単 226号
合 計				45,196	
・・ 仮設道路工 農道接続工(時間的制約なし)	1.000	式		111,000	
BA0101 掘削 砂質土	50	m³	358	17,900	歩A・単A B単 227号
BA0109 法面整形 盛土部	21	m²	465	9,765	歩A・単A B単 228号
000229 盛土 発生土(4.0 B)	50.000	m³	540	27,000	歩A・単A B単 229号
000230 土砂等運搬 上流ヤードへ	56.000	m³	999	55,944	歩A・単A B単 230号
合 計				110,609	
・・ 排水処理工	1.000	式		1,395,000	
B18322 排水ポンプ(仮設) 県道横断上流(時間的制約著しく受ける)	5	箇所	80,543	402,715	歩A・単A B単 231号
B18322 排水ポンプ(仮設) 県道横断下流(時間的制約なし)	3	箇所	73,065	219,195	歩A・単A B単 232号
B18322 排水ポンプ(仮設) A39北1分岐(時間的制約著しく受ける)	1	箇所	114,537	114,537	歩A・単A B単 233号
B18322 排水ポンプ(仮設) A35東・南分岐(時間的制約なし)	1	箇所	137,382	137,382	歩A・単A B単 234号
B18322 排水ポンプ(仮設) 直接分水工(時間的制約著しく受ける)	1	箇所	106,418	106,418	歩A・単A B単 235号
B18322 排水ポンプ(仮設) 2号排泥工(時間的制約著しく受ける)	1	箇所	98,300	98,300	歩A・単A B単 236号
B18322 排水ポンプ(仮設) 県道横断工(上流)(時間的制約著しく受ける)	1	箇所	163,252	163,252	歩A・単A B単 237号
B18322 排水ポンプ(仮設) 県道横断工(下流)(時間的制約なし)	1	箇所	152,878	152,878	歩A・単A B単 238号
合 計				1,394,677	
・・ 敷鉄板設置撤去	1.000	式		4,345,000	
B18203 敷鉄板(県道横断上流) 設置~資料~撤去(時間的制約著しく受ける)	828	m²	1,628	1,347,984	歩A・単A B単 239号
B18203 敷鉄板(県道横断下流) 設置~資料~撤去(時間的制約なし)	520	m²	1,786	928,720	歩A・単A B単 240号







事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
BA0103	*** B 单 - 1号 *** 床掘り					
000002	砂質土 *** B 单 - 2号 *** 整形工		m³	287		歩A・単A
000003	人力荒仕上 *** B 单 - 3号 *** 法面整形		m²	307		歩A・単A
000004	盛土部 *** B 单 - 4号 *** 埋戻		m³	515		歩A・単A
000005	発生土(管頂区分) *** B 单 - 5号 *** 埋戻		m³	2,753		歩A・単A
000006	発生土(管頂区分) *** B 单 - 6号 *** 埋戻		m³	2,756		歩A・単A
000007	発生土(B<1.0) *** B 单 - 7号 *** 埋戻		m³	2,756		歩A・単A
000008	発生土(1.0 B<2.5) *** B 单 - 8号 *** 埋戻		m³	2,753		歩A・単A
000009	発生土(4.0 B) *** B 单 - 9号 *** 土砂等運搬		m³	580		歩A・単A
000010	上流ヤードへ *** B 单 - 10号 *** 土砂等運搬		m³	679		歩A・単A
000011	西野堆積場へ *** B 单 - 11号 *** 土砂等運搬		m³	1,930		歩A・単A
000012	上流ヤードから *** B 单 - 12号 *** 土砂等運搬		m³	954		歩A・単A
BA0103	西野堆積場から *** B 单 - 13号 *** 床掘り		m³	2,205		歩A・単A
000014	砂質土 *** B 单 - 14号 *** 整形工		m³	266		歩A・単A
000015	人力荒仕上 *** B 单 - 15号 *** 法面整形		m²	269		歩A・単A
000016	盛土部 *** B 单 - 16号 *** 法面整形		m³	465		歩A・単A
000017	切土部 *** B 单 - 17号 *** 埋戻		m³	936		歩A・単A
000018	購入土(管頂区分) *** B 单 - 18号 *** 埋戻		m³	5,303		歩A・単A
000019	購入土(管頂区分) *** B 单 - 19号 *** 埋戻		m³	5,299		歩A・単A
000020	購入土(B<1.0) *** B 单 - 20号 *** 埋戻		m³	5,299		歩A・単A
000021	購入土(1.0 B<2.5) *** B 单 - 21号 *** 盛土		m³	5,303		歩A・単A
000022	発生土(管頂区分) *** B 单 - 22号 *** 盛土		m³	2,443		歩A・単A

事業名	八郎潟農業水利事業	数量	単位	単価	金額	備考
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備 考
000023	発生土(管頂区分) *** B 単 - 23号 *** 盛土		m3	2,439		歩A・単A
000024	発生土(0.45 B<1.0) *** B 単 - 24号 *** 盛土		m3	2,439		歩A・単A
000025	発生土(1.0 B<2.5) *** B 単 - 25号 *** 盛土		m3	2,443		歩A・単A
000026	発生土(2.5 B<4.0) *** B 単 - 26号 *** 盛土		m3	1,214		歩A・単A
000027	発生土(4.0 B) *** B 単 - 27号 *** 盛土		m3	540		歩A・単A
000028	購入土(4.0 B) *** B 単 - 28号 *** 土砂等運搬		m3	3,400		歩A・単A
000029	上流ヤードへ *** B 単 - 29号 *** 土砂等運搬		m3	739		歩A・単A
000030	西野堆積場へ *** B 単 - 30号 *** 土砂等運搬		m3	1,814		歩A・単A
000031	上流ヤードから *** B 単 - 31号 *** 土砂等運搬		m3	999		歩A・単A
B02162	西野堆積場から *** B 単 - 32号 *** コンクリート構造物取壊し		m3	2,074		歩A・単A
BA0201	鉄筋コンクリート *** B 単 - 33号 *** 殻運搬		m3	21,770		歩A・単A
000034	鉄筋コンクリート *** B 単 - 34号 *** 殻処理		m3	5,171		歩A・単A
B02162	鉄筋コンクリート *** B 単 - 35号 *** コンクリート構造物取壊し		ton	800		歩A・単A
BA0201	鉄筋コンクリート *** B 単 - 36号 *** 殻運搬		m3	19,630		歩A・単A
000037	鉄筋コンクリート *** B 単 - 37号 *** 殻処理		m3	4,833		歩A・単A
000038	鉄筋コンクリート *** B 単 - 38号 *** 既設コルゲートフリューム撤去・積込み		ton	800		歩A・単A
000039	B1.6×H1.0 *** B 単 - 39号 *** 既設コルゲートフリューム運搬・荷卸し		m	8,302		歩A・単A
000040	B1.6×H1.0 仮置場へ *** B 単 - 40号 *** 既設コルゲート管撤去・積込み		m	6,122		歩A・単A
000041	400 *** B 単 - 41号 *** 既設コルゲート管運搬・荷卸し		m	2,404		歩A・単A
000042	400 仮置場へ *** B 単 - 42号 *** 既設コルゲート管撤去・積込み		ton	5,070		歩A・単A
000043	400 *** B 単 - 43号 *** 既設コルゲート管運搬・荷卸し		m	2,143		歩A・単A
	400 仮置場へ		ton	5,070		歩A・単A

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
000044	*** B 単 - 44号 *** 既設塙ビ管撤去					
	200		m	1,176		歩A・単A
000045	*** B 単 - 45号 *** 既設塙ビ管撤去					
	100		m	510		歩A・単A
000046	*** B 単 - 46号 *** 既設塙ビ管運搬					
	廃プラスチック 处理場へ		m3	4,502		歩A・単A
000047	*** B 単 - 47号 *** 既設塙ビ管処理					
	廃プラスチック		ton	100,000		歩A・単A
000048	管水路基礎整形 (基面)					
			m <sup>2</sup>	512		歩A・単A
000049	*** B 単 - 49号 *** 管水路基礎整形 (法面)					
			m <sup>2</sup>	307		歩A・単A
B07301	*** B 単 - 50号 *** 砂基礎					
	山砂 (SF相当品以上) 振動コンクリート		m3	7,236		歩A・単A
B07301	*** B 単 - 51号 *** 砂基礎					
	山砂 (SF相当品以上) 振動ローランド・ガット式		m3	6,194		歩A・単A
BA0108	*** B 単 - 52号 *** 管水路基礎整形 (基面)					
			m <sup>2</sup>	449		歩A・単A
000053	*** B 単 - 53号 *** 管水路基礎整形 (法面)					
			m <sup>2</sup>	269		歩A・単A
B07301	*** B 単 - 54号 *** 砂基礎					
	山砂 (SF相当品以上) 振動コンクリート		m3	6,712		歩A・単A
B07301	*** B 単 - 55号 *** 砂基礎					
	山砂 (SF相当品以上) 振動ローランド・ガット式		m3	5,801		歩A・単A
B07221	*** B 単 - 56号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管					
	VU,500mm		m	26,398		歩A・単A
B07225	*** B 単 - 57号 *** 強化プラスチック複合管					
	700mm 5種		m	48,127		歩A・単A
B07232	*** B 単 - 58号 *** 異形管					
	FRP製T字管, 700×400×610L,3受		本	449,394		歩A・単A
B07232	*** B 単 - 59号 *** 異形管					
	FRP製泥吐管 (分岐抜止付) 700×250×420L,3受		本	515,460		歩A・単A
B07232	*** B 単 - 60号 *** 異形管					
	FRP製曲管, 700×1380L,27°49'14",両受		本	382,327		歩A・単A
B07233	*** B 単 - 61号 *** 継輪					
	FRPM管,STW400, 700		本	1,000,000		歩A・単A
B07225	*** B 単 - 62号 *** 強化プラスチック複合管					
	700mm,5種		m	49,516		歩A・単A
B07232	*** B 単 - 63号 *** 異形管					
	FRP製T字管(分岐抜止付), 700×400×610L,3受		本	514,124		歩A・単A
B07232	*** B 単 - 64号 *** 異形管					
	FRP製T字管, 700×100×240L,2受1F		本	344,955		歩A・単A
B07232	*** B 単 - 65号 *** 異形管					

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額
B07232	FRP製曲管(離脱防止付) 700 45° 18' 07" ,両受 *** B 単 - 66号 *** 異形管		本	397,007	歩A・単A
B07232	FRP製曲管(離脱防止付) 700 44° 56' 37" ,両受 *** B 単 - 67号 *** 異形管		本	397,007	歩A・単A
B07231	鋼製片FRPM受片塩ビ 受片落管, 700 x 500 x 2800L *** B 単 - 68号 *** 埋設表示テープ		本	1,843,452	歩A・単A
B07231	W150 x 2倍折込 *** B 単 - 69号 *** 埋設表示テープ		m	281	歩A・単A
BA0103	W150 x 2倍折込 *** B 単 - 70号 *** 床掘り		m	269	歩A・単A
000071	砂質土 *** B 単 - 71号 *** 人力荒仕上げ		m³	287	歩A・単A
BA0108	*** B 単 - 72号 *** 基面整正		m³	307	歩A・単A
BA0109	*** B 単 - 73号 *** 法面整形		m³	512	歩A・単A
BA0108	盛土部 *** B 単 - 74号 *** 管水路基礎整形(基面)		m³	515	歩A・単A
000075	*** B 単 - 75号 *** 管水路基礎整形(法面)		m³	512	歩A・単A
000076	*** B 単 - 76号 *** 埋戻		m³	307	歩A・単A
000077	発生土(構造物周辺) *** B 単 - 77号 *** 埋戻		m³	2,756	歩A・単A
000078	発生土(管頂区分) *** B 単 - 78号 *** 埋戻		m³	2,753	歩A・単A
000079	発生土(管頂区分) *** B 単 - 79号 *** 埋戻		m³	2,756	歩A・単A
000080	発生土(B<1.0) *** B 単 - 80号 *** 埋戻		m³	2,756	歩A・単A
000081	発生土(1.0 B<2.5) *** B 単 - 81号 *** 埋戻		m³	2,753	歩A・単A
B07301	発生土(2.5 B<4.0) *** B 単 - 82号 *** 砂基礎		m³	1,330	歩A・単A
BA0105	山砂(SF相当品以上) *** B 単 - 83号 *** 土砂等運搬		m³	7,236	歩A・単A
BA0102	上流ヤードへ *** B 単 - 84号 *** 土砂等運搬		m³	679	歩A・単A
B07221	上流ヤードから *** B 単 - 85号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管		m³	954	歩A・単A
B07222	VM,400mm *** B 単 - 86号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材		m	24,040	歩A・単A
	FRP製T字管 VM用 400 x 150		個	82,500	歩A・単A

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
B07222	*** B 单 - 87号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	FRP製曲管、400,27° 25' 55",両受		個	124,000		歩A・単A
B07222	*** B 单 - 88号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	FRP製フランジ 短管_400 離脱防止付		個	187,000		歩A・単A
B07222	*** B 单 - 89号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	FRP製フランジ 短管_400 離脱防止なし		個	72,200		歩A・単A
000090	*** B 单 - 90号 *** コンクリート板					
	1000×500×50		枚	9,670		歩A・単A
B07230	*** B 单 - 91号 *** 弁類					
	樹脂製バタフライ弁、400,直埋設型		基	765,588		歩A・単A
BA0301	*** B 单 - 92号 *** 基礎碎石					
	RC-40、t=15cm 制水弁工		m³	1,670		歩A・単A
BA0303	*** B 单 - 93号 *** 型枠(均しコンクリート)					
	制水弁工		m³	6,002		歩A・単A
BA0302	*** B 单 - 94号 *** コンクリート(均しコンクリート)					
	18-8-25,BB 制水弁工		m³	34,120		歩A・単A
BA0701	*** B 单 - 95号 *** 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)					
	600		m	26,650		歩A・単A
000096	*** B 单 - 96号 *** FRP製蓋					
	ヒューム管 600用 5kN/m2対応		個	152,000		歩A・単A
000097	*** B 单 - 97号 *** 開栓キー					
	H=0.9m T字ハンドル		本	29,200		歩A・単A
BA0303	*** B 单 - 98号 *** 型枠(均しコンクリート)					
	接続樹		m³	6,002		歩A・単A
BA0302	*** B 单 - 99号 *** コンクリート(均しコンクリート)					
	18-8-25,BB 接続樹		m³	34,120		歩A・単A
BA0501	*** B 单 - 100号 *** コンクリート分水槽据付					
	B600×L600×H1500		基	165,510		歩A・単A
000101	*** B 单 - 101号 *** FRP製蓋					
	樹600×600用 5kN/m2対応		個	109,000		歩A・単A
B07231	*** B 单 - 102号 *** 埋設表示テープ					
	W150×2倍折込		m	281		歩A・単A
BA0103	*** B 单 - 103号 *** 床掘り					
			m³	266		歩A・単A
000104	*** B 单 - 104号 *** 人力荒仕上げ					
			m²	269		歩A・単A
BA0108	*** B 单 - 105号 *** 基面整正					
			m³	449		歩A・単A
BA0109	*** B 单 - 106号 *** 法面整形					
	盛土部		m³	465		歩A・単A
BA0108	*** B 单 - 107号 *** 管水路基礎整形(基面)					
			m³	449		歩A・単A
000108	*** B 单 - 108号 *** 管水路基礎整形(法面)					

事業名	八郎潟農業水利事業	数量	単位	単価	金額	備考
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 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>	269		歩A・単A
000109 埋戻	発生土(構造物周辺)		m3	2,439		歩A・単A
000110 埋戻	発生土(管頂区分)		m3	2,443		歩A・単A
000111 埋戻	*** B 単 - 111号 ***		m3	2,439		歩A・単A
000112 埋戻	発生土(B<1.0)		m3	2,439		歩A・単A
000113 埋戻	*** B 単 - 113号 ***		m3	2,443		歩A・単A
000114 盛土	発生土(1.0 B<2.5)		m3	2,443		歩A・単A
	*** B 単 - 114号 ***		m3	2,439		歩A・単A
000115 盛土	発生土(管頂区分)		m3	2,439		歩A・単A
B07301 砂基礎	*** B 単 - 115号 ***		m3	540		歩A・単A
	発生土(4.0 B)		m3	540		歩A・単A
	*** B 単 - 116号 ***		m3	6,712		歩A・単A
BA0105 土砂等運搬	山砂(SF相当品以上)		m3	739		歩A・単A
BA0102 土砂等運搬	*** B 単 - 117号 ***		m3	999		歩A・単A
B07221 硬質ポリ塩化ビニル管	上流ヤードへ		m3	23,774		歩A・単A
	*** B 単 - 118号 ***		m	71,800		歩A・単A
	上流ヤードから		m	187,000		歩A・単A
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材	*** B 単 - 119号 ***		個	72,200		歩A・単A
	VM,400mm		m	23,774		歩A・単A
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材	*** B 単 - 120号 ***		個	9,670		歩A・単A
	FRP製曲管VM用 400両受 11°1/4		m	760,373		歩A・単A
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材	*** B 単 - 121号 ***		個	71,800		歩A・単A
	FRP製フランジ短管, 400離脱防止付		m	187,000		歩A・単A
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材	*** B 単 - 122号 ***		個	72,200		歩A・単A
	FRP製フランジ短管, 400離脱防止なし		m	25,740		歩A・単A
000123 コンクリート板	*** B 単 - 123号 ***		m	152,000		歩A・単A
	1000×500×50		枚	9,670		歩A・単A
B07230 分類	*** B 単 - 124号 ***		枚	760,373		歩A・単A
	樹脂製Vカライ弁, 400直埋設型		基	71,800		歩A・単A
BA0301 基礎碎石	*** B 単 - 125号 ***		基	25,740		歩A・単A
	RC-40, t=15cm 制水弁工		m <sup>2</sup>	1,533		歩A・単A
BA0303 型枠(均しコンクリート)	*** B 単 - 126号 ***		m <sup>2</sup>	5,265		歩A・単A
	制水弁工		m <sup>2</sup>	5,265		歩A・単A
BA0302 コンクリート(均しコンクリート)	*** B 単 - 127号 ***		m <sup>2</sup>	32,730		歩A・単A
	18-8-25,BB 制水弁工		m3	32,730		歩A・単A
BA0701 遺心力鉄筋コンクリート管(B形)	*** B 単 - 128号 ***		m3	25,740		歩A・単A
	600		m	152,000		歩A・単A
000129 FRP製蓋	*** B 単 - 129号 ***		個	152,000		歩A・単A
	ヒューム管 600用 5kN/m2対応		個	152,000		歩A・単A

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
000130	*** B 単 - 130号 *** 開栓キー					
BA0303	H=0.7m T字ハンドル *** B 単 - 131号 *** 型枠(均しコンクリート)		本	29,200		歩A・単A
BA0302	接続桟 *** B 単 - 132号 *** コンクリート(均しコンクリート)		m <sup>2</sup>	5,265		歩A・単A
BA0501	18-8-25,BB 接続桟 *** B 単 - 133号 *** コンクリート分水槽据付		m <sup>3</sup>	32,730		歩A・単A
000134	B600×L600×H1100 *** B 単 - 134号 *** FRP製蓋		基	125,790		歩A・単A
B07231	樹600×600用 5kN/m <sup>2</sup> 対応 *** B 単 - 135号 *** 埋設表示テープ		個	109,000		歩A・単A
BA0103	W150×2倍折込 *** B 単 - 136号 *** 床掘り		m	269		歩A・単A
000137	*** B 単 - 137号 *** 人力荒仕上げ		m <sup>3</sup>	287		歩A・単A
BA0108	*** B 単 - 138号 *** 管路基礎整形(基面)		m <sup>2</sup>	307		歩A・単A
000139	*** B 単 - 139号 *** 管路基礎整形(法面)		m <sup>2</sup>	512		歩A・単A
000140	*** B 単 - 140号 *** 埋戻		m <sup>3</sup>	307		歩A・単A
000141	発生土(管頂区分) *** B 単 - 141号 *** 埋戻		m <sup>3</sup>	2,753		歩A・単A
000142	発生土(管頂区分) *** B 単 - 142号 *** 埋戻		m <sup>3</sup>	2,756		歩A・単A
000143	発生土(B<1.0) *** B 単 - 143号 *** 埋戻		m <sup>3</sup>	2,756		歩A・単A
000144	発生土(1.0 B<2.5) *** B 単 - 144号 *** 埋戻		m <sup>3</sup>	2,753		歩A・単A
B07301	発生土(2.5 B<4.0) *** B 単 - 145号 *** 砂基礎		m <sup>3</sup>	1,330		歩A・単A
BA0105	山砂(SF相当品以上) *** B 単 - 146号 *** 土砂等運搬		m <sup>3</sup>	7,236		歩A・単A
BA0102	上流ヤードへ *** B 単 - 147号 *** 土砂等運搬		m <sup>3</sup>	679		歩A・単A
B07221	上流ヤードから *** B 単 - 148号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管		m <sup>3</sup>	954		歩A・単A
B07222	VP,150mm *** B 単 - 149号 *** FRP製片落管		m	4,029		歩A・単A
B07222	150×100 離脱防止付 *** B 単 - 150号 *** FRP製フランジ短管		個	44,200		歩A・単A
B07222	150,離脱防止付 *** B 単 - 151号 *** FRP製フランジ短管		個	68,900		歩A・単A

事業名	八郎潟農業水利事業	数量	単位	単価	金額	備考
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備 考
	150.離脱防止なし *** B 単 - 152号 ***		個	65,200		歩A・単A
B07221	硬質ポリ塩化ビニル管 VP,100mm *** B 単 - 153号 ***		m	2,497		歩A・単A
B07222	FRP製曲管 100×90° 離脱防止付 *** B 単 - 154号 ***		個	53,900		歩A・単A
000154	コンクリート板 300×300×60 *** B 単 - 155号 ***		枚	1,460		歩A・単A
B07230	弁類 樹脂製制水弁150mm *** B 単 - 156号 ***		基	111,676		歩A・単A
000156	制水弁鉄筐 300 H400 *** B 単 - 157号 ***		組	92,000		歩A・単A
000157	座台 600 *** B 単 - 158号 ***		個	10,000		歩A・単A
BA0303	型枠 *** B 単 - 159号 ***		m³	10,570		歩A・単A
BA0302	コンクリート 18-8-25 BB *** B 単 - 160号 ***		m³	42,160		歩A・単A
000160	開栓キー H=1.3m T字ハンドル *** B 単 - 161号 ***		本	30,500		歩A・単A
B07221	硬質ポリ塩化ビニル管 VP,100mm *** B 単 - 162号 ***		m	2,497		歩A・単A
000162	TSペンド 100×45° *** B 単 - 163号 ***		個	4,000		歩A・単A
000163	TSペンド 100×90° *** B 単 - 164号 ***		個	4,570		歩A・単A
000164	低水圧用バルブ 樹脂製,ソケット型, 100 *** B 単 - 165号 ***		基	26,976		歩A・単A
000165	給水バルブ保護 高密度ポリエチレン管 600 *** B 単 - 166号 ***		m	19,714		歩A・単A
B07231	埋設表示テープ W150×2倍折込 *** B 単 - 167号 ***		m	281		歩A・単A
BA0103	床掘 *** B 単 - 168号 ***		m³	287		歩A・単A
000168	人力荒仕上げ *** B 単 - 169号 ***		m³	307		歩A・単A
BA0108	管水路基礎整形 (基面) *** B 単 - 170号 ***		m³	512		歩A・単A
000170	管水路基礎整形 (法面) *** B 単 - 171号 ***		m³	307		歩A・単A
000171	埋戻 発生土 (管頂区分 ) *** B 単 - 172号 ***		m³	2,753		歩A・単A
000172	埋戻 発生土 (管頂区分 )		m³	2,756		歩A・単A

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
000173	埋戻 *** B 単 - 173号 ***					
000174	発生土 (B<1.0) *** B 単 - 174号 ***		m3	2,756		歩A・単A
B07301	埋戻 *** B 単 - 175号 ***					
BA0105	発生土 (1.0 B<2.5) *** B 単 - 176号 ***		m3	2,753		歩A・単A
BA0102	砂基礎 山砂 (SF相当品以上) *** B 単 - 177号 ***		m3	7,236		歩A・単A
B07221	土砂等運搬 上流ヤードへ *** B 単 - 178号 ***		m3	679		歩A・単A
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管 VP,250mm *** B 単 - 179号 ***		m	8,249		歩A・単A
000180	FRP製フランジ 短管 250 離脱防止付 *** B 単 - 180号 ***		個	95,800		歩A・単A
B07230	コンクリート板 1000×500×50 *** B 単 - 181号 ***		枚	9,670		歩A・単A
BA0301	弁類 樹脂製制水弁、250,フランジ型 *** B 単 - 182号 ***		基	224,296		歩A・単A
BA0303	基礎碎石 RC-40、t=15cm *** B 単 - 183号 ***		m <sup>2</sup>	1,670		歩A・単A
BA0302	型枠 (均しコンクリート) コンクリート (均しコンクリート) 18-8-25,BB *** B 単 - 184号 ***		m <sup>2</sup>	6,002		歩A・単A
BA0701	遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 600 *** B 単 - 185号 ***		m3	34,120		歩A・単A
000186	FRP製蓋 ヒュ-4管 600用 5kN/m <sup>2</sup> 対応 *** B 単 - 186号 ***		個	26,650		歩A・単A
BA0206	ふとんかご 設置,畳-フ式,高さ40cm×幅120cm *** B 単 - 187号 ***		m	152,000		歩A・単A
000188	開栓キー H=0.6m T字ハンドル *** B 単 - 188号 ***		本	12,690		歩A・単A
B07231	埋設表示テープ W150×2倍折込 *** B 単 - 189号 ***		m	29,200		歩A・単A
000190	圧縮型通気スタンド SUS304 100A L=2.0m *** B 単 - 190号 ***		個	281		歩A・単A
BA0303	型枠 SUS304 100A L=2.0m *** B 単 - 191号 ***		m	192,000		歩A・単A
BA0302	コンクリート *** B 単 - 192号 ***		m <sup>2</sup>	9,266		歩A・単A
000193	18-8-25 BB 既設水路内洗浄工 *** B 単 - 193号 ***		m3	39,600		歩A・単A
000194	ポックスカルバート B1200×H1200 *** B 単 - 194号 ***		m	1,765		歩A・単A
	F R P M管材					

事業名	八郎潟農業水利事業	数量	単位	単価	金額	備考
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備 考
000195	内圧管 5種 700 *** B 単 - 195号 *** 接合用滑剤		m	64,076		歩A・単A
000196	ゴム輪接続用、2 kg 缶 *** B 単 - 196号 *** 裏込材		缶	4,340		歩A・単A
000197	エアモルタル、1 N/mm <sup>2</sup> 以上 *** B 単 - 197号 *** 配管設備工		m3	12,925		歩A・単A
000198	炭素鋼钢管 50白ネジ *** B 単 - 198号 *** F R P M管配管工		m	1,433		歩A・単A
000199	人力 700 *** B 単 - 199号 *** F R P M管浮上防止工		本	72,989		歩A・単A
000200	700 *** B 単 - 200号 *** 間仕切壁設置工		箇所	25,188		歩A・単A
000201	レンガ *** B 単 - 201号 *** 裏込材プラント設備工		箇所	90,905		歩A・単A
000202	車上プラント *** B 単 - 202号 *** 裏込材注入設備工		組	523,102		歩A・単A
000203	外面注入方式 *** B 単 - 203号 *** 裏込材注入工		m	2,433		歩A・単A
000204	車上プラント *** B 単 - 204号 *** 機械器具損料		m3	38,036		歩A・単A
B02162	コンクリート構造物取壊し 無筋コンクリート *** B 単 - 205号 ***		式	325,215		歩A・単A
BA0201	無筋コンクリート *** B 単 - 206号 *** 殻運搬		m3	12,420		歩A・単A
000207	無筋コンクリート *** B 単 - 207号 *** 殻処理		m3	2,619		歩A・単A
000208	無筋コンクリート *** B 単 - 208号 *** U型リューム撤去		ton	1,500		歩A・単A
000209	B2000×H1800 L1995 t=180 W=5.1t (著しく受ける) *** B 単 - 209号 *** 小口板(上流側)撤去		個	8,471		歩A・単A
000210	B2360×H1980 t=200 W=1.9t (著しく受ける) *** B 単 - 210号 *** 小口板(下流側)撤去		個	4,635		歩A・単A
000211	B2360×H1980 t=200 W=1.4t (著しく受ける) *** B 単 - 211号 *** 安全ネットカバー撤去		個	4,205		歩A・単A
000212	水路内口 2000×2000mm W=0.051t (著しく受ける) *** B 単 - 212号 *** 撤去材輸送		枚	629		歩A・単A
BA0101	現場発生材仮置場へ (時間的制約著しく受ける) *** B 単 - 213号 *** 掘削		ton	5,070		歩A・単A
BA0101	砂質土 (本線区間) *** B 単 - 214号 *** 掘削		m3	366		歩A・単A
BA0105	砂質土 (転換所) *** B 単 - 215号 *** 土砂等運搬		m3	366		歩A・単A
	西野堆積場へ		m3	1,864		歩A・単A

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
	*** B 単 - 216号 ***					
BA0109	法面整形					
	盛土部		m <sup>2</sup>	486		歩A・単A
000217	盛土					
	発生土 (B<1.0)		m3	2,575		歩A・単A
000218	盛土					
	発生土 (1.0 B<2.5)		m3	2,575		歩A・単A
000219	盛土					
	発生土 (2.5 B<4.0)		m3	1,264		歩A・単A
000220	盛土					
	発生土 (4.0 B)		m3	558		歩A・単A
BA0101	掘削					
	砂質土		m3	358		歩A・単A
BA0109	法面整形					
	盛土部		m <sup>2</sup>	465		歩A・単A
000223	盛土					
	発生土 (B<1.0)		m3	2,439		歩A・単A
000224	盛土					
	発生土 (1.0 B<2.5)		m3	2,443		歩A・単A
000225	盛土					
	発生土 (2.5 B<4.0)		m3	1,214		歩A・単A
000226	盛土					
	発生土 (4.0 B)		m3	540		歩A・単A
BA0101	掘削					
	砂質土		m3	358		歩A・単A
BA0109	法面整形					
	盛土部		m <sup>2</sup>	465		歩A・単A
000229	盛土					
	発生土 (4.0 B)		m3	540		歩A・単A
000230	土砂等運搬					
	上流ヤードへ		m3	999		歩A・単A
B18322	排水ポンプ (仮設)					
	県道横断上流 (時間的制約著しく受ける)		箇所	80,543		歩A・単A
B18322	排水ポンプ (仮設)					
	県道横断下流 (時間的制約なし)		箇所	73,065		歩A・単A
B18322	排水ポンプ (仮設)					
	A39北1分岐 (時間的制約著しく受ける)		箇所	114,537		歩A・単A
B18322	排水ポンプ (仮設)					
	A35東・南分岐 (時間的制約なし)		箇所	137,382		歩A・単A
B18322	排水ポンプ (仮設)					
	直接分水工 (時間的制約著しく受ける)		箇所	106,418		歩A・単A
B18322	排水ポンプ (仮設)					
	2号排泥工 (時間的制約著しく受ける)		箇所	98,300		歩A・単A
B18322	排水ポンプ (仮設)					

事業名	八郎潟農業水利事業	数量	単位	単価	金額	備考
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
B18322	県道横断工(上流)(時間的制約著しく受ける) *** B 単 - 238号 *** 排水ポンプ(仮設)		箇所	163,252		歩A・単A
B18203	県道横断工(下流)(時間的制約なし) *** B 単 - 239号 *** 敷鉄板(県道横断上流)		箇所	152,878		歩A・単A
B18203	設置~貯料~撤去(時間的制約著しく受ける) *** B 単 - 240号 *** 敷鉄板(県道横断上流)		m <sup>2</sup>	1,628		歩A・単A
B18203	設置~貯料~撤去(時間的制約なし) *** B 単 - 241号 *** 敷鉄板(県道横断上流転換所)		m <sup>2</sup>	1,786		歩A・単A
B18203	設置~貯料~撤去(時間的制約著しく受ける) *** B 単 - 242号 *** 敷鉄板(県道横断下流ヤード)		m <sup>2</sup>	1,618		歩A・単A
B18203	設置~貯料~撤去(時間的制約なし) *** B 単 - 243号 *** 敷鉄板(上流ヤード)		m <sup>2</sup>	1,665		歩A・単A
B18203	設置~貯料~貯料(時間的制約受ける) *** B 単 - 244号 *** 敷鉄板(西野堆積場)		m <sup>2</sup>	1,852		歩A・単A
000245	設置~貯料~撤去(時間的制約なし) *** B 単 - 245号 *** 土木シート設置撤去		m <sup>2</sup>	1,928		歩A・単A
000246	県道横断上流(時間的制約著しく受ける) *** B 単 - 246号 *** 土木シート設置撤去		m <sup>2</sup>	289		歩A・単A
000247	県道横断下流(時間的制約なし) *** B 単 - 247号 *** 土木シート運搬		m <sup>2</sup>	274		歩A・単A
000248	県道横断上流(時間的制約著しく受ける) *** B 単 - 248号 *** 土木シート運搬		m <sup>3</sup>	4,502		歩A・単A
000249	県道横断下流(時間的制約なし) *** B 単 - 249号 *** 産業廃棄物処分		m <sup>3</sup>	4,232		歩A・単A
000250	廃プラスチック *** B 単 - 250号 *** 機械除雪		ton	100,000		歩A・単A
000251	工事用道路(県道横断上流)(制約著しく受ける) *** B 単 - 251号 *** 機械除雪		m <sup>3</sup>	106		歩A・単A
000252	工事用道路(県道横断下流)(制約なし) *** B 単 - 252号 *** 機械除雪		m <sup>3</sup>	97		歩A・単A
000253	土工部(県道横断上流)(制約著しく受ける) *** B 単 - 253号 *** 機械除雪		m <sup>3</sup>	206		歩A・単A
000254	土工部(県道横断下流)(制約なし) *** B 単 - 254号 *** 機械除雪		m <sup>3</sup>	192		歩A・単A
000255	仮設ヤード(県道横断上流)(制約著しく受ける) *** B 単 - 255号 *** 人力除雪		m <sup>3</sup>	118		歩A・単A
000256	構造物周辺(県道横断上流)(制約著しく受ける) *** B 単 - 256号 *** 人力除雪		m <sup>3</sup>	602		歩A・単A
000257	構造物周辺(県道横断下流)(制約なし) *** B 単 - 257号 *** 機械除雪		m <sup>3</sup>	528		歩A・単A
000258	工事用道路(西野堆積場)(制約なし) *** B 単 - 258号 *** 機械除雪		m <sup>3</sup>	97		歩A・単A
	仮設ヤード(西野堆積場)(制約なし)		m <sup>3</sup>	110		歩A・単A



事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額
	*** B 単 - 1号 ***				
BA0103	床掘り 砂質土		m3		歩A 1.000 m3当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	286.5	287 S 単 185号
	合 計				287
	单 価				287
	*** B 単 - 2号 ***				
000002	整形工 人力荒仕上		m <sup>2</sup>		歩A 1.000 m <sup>2</sup> 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m <sup>2</sup>	307	307 S 単 14号
	合 計				307
	单 価				307
	*** B 単 - 3号 ***				
000003	法面整形 盛土部		m <sup>2</sup>		歩A 1.000 m <sup>2</sup> 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,あり	1.000	m <sup>2</sup>	514.5	515 S 単 202号
	合 計				515
	单 価				515
	*** B 単 - 4号 ***				
000004	埋戻 発生土(管頂区分)		m3		歩A 1.000 m3当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	274.7	305 S 単 182号
S01041	管頂区分 (まき出し) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,740	1,740 S 単 1号
S01082	管頂区分 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1.000	m3	708	708 S 単 16号
	合 計				2,753
	单 価				2,753
	*** B 単 - 5号 ***				
000005	埋戻 発生土(管頂区分)		m3		歩A 1.000 m3当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	274.7	305 S 単 182号
S01041	管頂区分 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.000	m3	2,451	2,451 S 単 2号
	合 計				2,756
	单 価				2,756
	*** B 単 - 6号 ***				
000006	埋戻 発生土(B<1.0)		m3		歩A 1.000 m3当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	274.7	305 S 単 182号
S01041	B<1.0 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.000	m3	2,451	2,451 S 単 3号
	合 計				2,756
	单 価				2,756
	*** B 単 - 7号 ***				
000007	埋戻 発生土(1.0 B<2.5)		m3		歩A 1.000 m3当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	274.7	305 S 単 182号

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S01041	1.0 B < 2.5 砂・砂質土・埋戻・まき出し・締固めを計上しない	1.000	m3	1,740	1,740	S 単 4号
S01082	1.0 B < 2.5 築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, あり	1.000	m3	708	708	S 単 17号
	合 計				2,753	
	单 価				2,753	
	*** B 単 - 8号 ***					
000008	埋戻 発生土(4.0 B)		m3			歩 A 1.000 m3 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	1.110	m3	274.7	305	S 単 182号
SA0141	4.0 B 4.0m以上, 20,000m3未満, 無し, あり	1.000	m3	275.2	275	S 単 194号
	合 計				580	
	单 価				580	
	*** B 単 - 9号 ***					
000009	土砂等運搬 上流ヤードへ		m3			歩 A 1.000 m3 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, ハ'ッカ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.5km以下	1.000	m3	678.8	679	S 単 187号
	合 計				679	
	单 価				679	
	*** B 単 - 10号 ***					
000010	土砂等運搬 西野堆積場へ		m3			歩 A 1.000 m3 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, ハ'ッカ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 9.5km以下	1.000	m3	1,930	1,930	S 単 188号
	合 計				1,930	
	单 価				1,930	
	*** B 単 - 11号 ***					
000011	土砂等運搬 上流ヤードから		m3			歩 A 1.000 m3 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	1.000	m3	274.7	275	S 単 182号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, ハ'ッカ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.5km以下	1.000	m3	678.8	679	S 単 187号
	合 計				954	
	单 価				954	
	*** B 単 - 12号 ***					
000012	土砂等運搬 西野堆積場から		m3			歩 A 1.000 m3 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	1.000	m3	274.7	275	S 単 182号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, ハ'ッカ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 9.5km以下	1.000	m3	1,930	1,930	S 単 188号
	合 計				2,205	
	单 価				2,205	
	*** B 単 - 13号 ***					

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
BA0103	床掘り 砂質土		m <sup>3</sup>		1,000 m <sup>3</sup>	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>	265.8	266	S 単 186号
	合 計				266	
	单 価				266	
	*** B 単 - 14号 ***					
000014	整形工 人力荒仕上		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	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>	269	269	S 単 15号
	合 計				269	
	单 価				269	
	*** B 単 - 15号 ***					
000015	法面整形 盛土部		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,レ質土,砂及び砂質土,粘性土,あり	1.000	m <sup>2</sup>	465.4	465	S 単 203号
	合 計				465	
	单 価				465	
	*** B 単 - 16号 ***					
000016	法面整形 切土部		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 切土部,-,無し,レ質土,砂及び砂質土,粘性土,あり	1.000	m <sup>2</sup>	935.7	936	S 単 204号
	合 計				936	
	单 価				936	
	*** B 単 - 17号 ***					
000017	埋戻 購入土(管頂区分 )		m <sup>3</sup>		1,000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
S02116	山砂 ,クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F),	1.330	m <sup>3</sup>	2,150	2,860	S 単 44号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m <sup>3</sup> 未満	1.110	m <sup>3</sup>	260	289	S 単 183号
S01041	管頂区分 (まき出し) 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>	1,526	1,526	S 単 5号
S01082	管頂区分 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1.000	m <sup>3</sup>	628	628	S 単 18号
	合 計				5,303	
	单 価				5,303	
	*** B 単 - 18号 ***					
000018	埋戻 購入土(管頂区分 )		m <sup>3</sup>		1,000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
S02116	山砂 ,クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F),	1.330	m <sup>3</sup>	2,150	2,860	S 単 44号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m <sup>3</sup> 未満	1.110	m <sup>3</sup>	260	289	S 単 183号
S01041	管頂区分 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.000	m <sup>3</sup>	2,150	2,150	S 単 6号
	合 計				5,299	
	单 価				5,299	
	*** B 単 - 19号 ***					
000019	埋戻 購入土(B<1.0)		m <sup>3</sup>		1,000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
S02116	山砂 ,クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F),	1.330	m <sup>3</sup>	2,150	2,860	S 単 44号

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	1.110	m3	260	289	S 単 183号
S01041	B < 1.0 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ( )	1.000	m3	2,150	2,150	S 単 7号
	合 計				5,299	
	单 価				5,299	
	*** B 単 - 20号 ***					
000020	埋戻 購入土 (1.0 B < 2.5)		m3		1,000	m3 歩A 当たり算出
S02116	山砂 .クッショ用(SF、S-F、S-FG、SG-F),	1.330	m3	2,150	2,860	S 単 44号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	1.110	m3	260	289	S 単 183号
S01041	1.0 B < 2.5 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない	1.000	m3	1,526	1,526	S 単 8号
S01082	1.0 B < 2.5 築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, あり	1.000	m3	628	628	S 単 19号
	合 計				5,303	
	单 価				5,303	
	*** B 単 - 21号 ***					
000021	盛土 発生土 (管頂区分 )		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	260	289	S 単 183号
S01041	管頂区分 (まき出し) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない	1.000	m3	1,526	1,526	S 単 5号
S01082	管頂区分 築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, あり	1.000	m3	628	628	S 単 18号
	合 計				2,443	
	单 価				2,443	
	*** B 単 - 22号 ***					
000022	盛土 発生土 (管頂区分 )		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	260	289	S 単 183号
S01041	管頂区分 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ( )	1.000	m3	2,150	2,150	S 単 6号
	合 計				2,439	
	单 価				2,439	
	*** B 単 - 23号 ***					
000023	盛土 発生土 (0.45 B < 1.0)		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	260	289	S 単 183号
S01041	B < 1.0 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ( )	1.000	m3	2,150	2,150	S 単 7号
	合 計				2,439	
	单 価				2,439	
	*** B 単 - 24号 ***					
000024	盛土 発生土(1.0 B < 2.5)		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	260	289	S 単 183号
S01041	1.0 B < 2.5 (まき出し) 砂・砂質土, 盛土, まき出し, 締固めを計上しない	1.000	m3	1,526	1,526	S 単 9号
S01082	1.0 B < 2.5 築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, あり	1.000	m3	628	628	S 単 19号
	合 計				2,443	
	单 価				2,443	

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額
*** B 単 - 25号 ***					
000025	盛土 発生土(2.5 B < 4.0)		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	260	289 S 単 183号
SA0141	2.5 B < 4.0 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり	1.000	m3	924.6	925 S 単 195号
合 計					
单 価					
1,214					
1,214					
*** B 単 - 26号 ***					
000026	盛土 発生土(4.0 B)		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	260	289 S 単 183号
SA0141	4.0 B 4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり	1.000	m3	251.3	251 S 単 196号
合 計					
单 価					
540					
540					
*** B 単 - 27号 ***					
000027	盛土 購入土(4.0 B)		m3		1,000 m3 歩A 当たり算出
S02116	山砂 クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F),	1.330	m3	2,150	2,860 S 単 44号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	260	289 S 単 183号
SA0141	4.0 B 4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり	1.000	m3	251.3	251 S 単 196号
合 計					
单 価					
3,400					
3,400					
*** B 単 - 28号 ***					
000028	土砂等運搬 上流ヤードへ		m3		1,000 m3 歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ッカ村山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.0km以 下	1.000	m3	738.9	739 S 単 189号
合 計					
单 価					
739					
739					
*** B 単 - 29号 ***					
000029	土砂等運搬 西野堆積場へ		m3		1,000 m3 歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ッカ村山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以 下	1.000	m3	1,814	1,814 S 単 190号
合 計					
单 価					
1,814					
1,814					
*** B 単 - 30号 ***					
000030	土砂等運搬 上流ヤードから		m3		1,000 m3 歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	260	260 S 単 183号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ッカ村山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.0km以 下	1.000	m3	738.9	739 S 単 189号
合 計					
单 価					
999					

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額
	单 価				999
	*** B 单 - 31号 ***				
000031	土砂等運搬 西野堆積場から		m3		歩 A 1.000 m3当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	260	260 S 単 183号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,1' やくわ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下	1.000	m3	1,814	1,814 S 単 190号
	合 計				2,074
	单 価				2,074
	*** B 单 - 32号 ***				
B02162	コンクリート構造物取壊し 鉄筋コンクリート		m3		歩 A 1.000 m3当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,著しく受ける,機械,昼間施工,する	1.000	m3	21,770	21,770 S 単 100号
	合 計				21,770
	单 価				21,770
	*** B 单 - 33号 ***				
BA0201	殻運搬 鉄筋コンクリート		m3		歩 A 1.000 m3当たり算出
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,28.4km以下,	1.000	m3	5,171	5,171 S 単 207号
	合 計				5,171
	单 価				5,171
	*** B 单 - 34号 ***				
000034	殻処理 鉄筋コンクリート		ton		歩 A 1.000 ton当たり算出
S02123	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	1.000	ton	800	800 S 単 95号
	合 計				800
	单 価				800
	*** B 单 - 35号 ***				
B02162	コンクリート構造物取壊し 鉄筋コンクリート		m3		歩 A 1.000 m3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	19,630	19,630 S 単 101号
	合 計				19,630
	单 価				19,630
	*** B 单 - 36号 ***				
BA0201	殻運搬 鉄筋コンクリート		m3		歩 A 1.000 m3当たり算出
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,28.4km以下,	1.000	m3	4,833	4,833 S 単 208号
	合 計				4,833
	单 価				4,833
	*** B 单 - 37号 ***				
000037	殻処理 鉄筋コンクリート		ton		歩 A 1.000 ton当たり算出
S02123	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	1.000	ton	800	800 S 単 95号

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
コード	名 称(規 格)	数 量	単位	单 価	金 額
	合 計				800
	单 価				800
	*** B 单 - 38号 ***				
000038	既設コルゲートフリューム撤去・積込み B1.6×H1.0		m		1.000 m 当たり算出
T00001	コルゲートフリューム解体 B1.6×H1.0	1.000	m	8,302	8,302 T 単 1号
	合 計				8,302
	单 価				8,302
	*** B 单 - 39号 ***				
000039	既設コルゲートフリューム運搬・荷卸し B1.6×H1.0 仮置場へ		m		1.000 m 当たり算出
T00002	コルゲートフリューム運搬 B1.6×H1.0	1.000	m	6,122	6,122 T 単 2号
	合 計				6,122
	单 価				6,122
	*** B 单 - 40号 ***				
000040	既設コルゲート管撤去・積込み 400		m		1.000 m 当たり算出
T00003	コルゲート管撤去 400	1.000	m	2,404	2,404 T 単 3号
	合 計				2,404
	单 価				2,404
	*** B 单 - 41号 ***				
000041	既設コルゲート管運搬・荷卸し 400 仮置場へ		ton		1.000 ton 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 176号
	合 計				5,070
	单 価				5,070
	*** B 单 - 42号 ***				
000042	既設コルゲート管撤去・積込み 400		m		1.000 m 当たり算出
T00003	コルゲート管撤去 400	1.000	m	2,143	2,143 T 単 4号
	合 計				2,143
	单 価				2,143
	*** B 单 - 43号 ***				
000043	既設コルゲート管運搬・荷卸し 400 仮置場へ		ton		1.000 ton 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 177号
	合 計				5,070
	单 価				5,070
	*** B 单 - 44号 ***				
000044	既設塩ビ管撤去 200		m		1.000 m 当たり算出

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
T00004	既設塙ビ管撤去 200	1.000	m	1,176	1,176	T単 5号
	合 計				1,176	
	单 価				1,176	
	*** B 単 - 45号 ***					
000045	既設塙ビ管撤去 100		m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00005	既設塙ビ管撤去 100	1.000	m	510	510	T単 6号
	合 計				510	
	单 価				510	
	*** B 単 - 46号 ***					
000046	既設塙ビ管運搬 廃プラスチック 処理場へ		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ル' カホ山積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	4,502	4,502	S単 191号
	合 計				4,502	
	单 価				4,502	
	*** B 単 - 47号 ***					
000047	既設塙ビ管処理 廃プラスチック		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 廃プラ処理	1.000	ton	100,000	100,000	S単 96号
	合 計				100,000	
	单 価				100,000	
	*** B 単 - 48号 ***					
000048	管水路基礎整形(基面)		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m <sup>2</sup>	511.7	512	S単 200号
	合 計				512	
	单 価				512	
	*** B 単 - 49号 ***					
000049	管水路基礎整形(法面)		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	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>	307	307	S単 14号
	合 計				307	
	单 価				307	
	*** B 単 - 50号 ***					
B07301	砂基礎 山砂 (SF相当品以上) 振動コン' タ		m3		1.000 m3	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0.80m3(平積0.60m3),振動コン' タ,区分 ,なし,あり	1.000	m3	7,236	7,236	S単 107号
	合 計				7,236	
	单 価				7,236	
	*** B 単 - 51号 ***					

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額
B07301	砂基礎 山砂 (SF相当品以上) 振動ローランド' ガイド' 式		m3		1.000 m3 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0.80m3(平積0.60m3), 振動ローランド' ガイド' 式, 区分 ,なし,あり	1.000	m3	6,194	6,194 S 単 108号
	合 計				6,194
	单 価				6,194
	*** B 単 - 52号 ***				
BA0108	管水路基礎整形 (基面)		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup> 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m <sup>2</sup>	448.8	449 S 単 201号
	合 計				449
	单 価				449
	*** B 単 - 53号 ***				
000053	管水路基礎整形 (法面)		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup> 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m <sup>3</sup>	269	269 S 単 15号
	合 計				269
	单 価				269
	*** B 単 - 54号 ***				
B07301	砂基礎 山砂 (SF相当品以上) 振動コンバ' タ		m3		1.000 m3 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0.80m3(平積0.60m3), 振動コンバ' タ, 区分 ,なし,あり	1.000	m3	6,712	6,712 S 単 109号
	合 計				6,712
	单 価				6,712
	*** B 単 - 55号 ***				
B07301	砂基礎 山砂 (SF相当品以上) 振動ローランド' ガイド' 式		m3		1.000 m3 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0.80m3(平積0.60m3), 振動ローランド' ガイド' 式, 区分 ,なし,あり	1.000	m3	5,801	5,801 S 単 110号
	合 計				5,801
	单 価				5,801
	*** B 単 - 56号 ***				
B07221	硬質ポリ塩化ビニル管 VU,500mm		m		1.000 m 当たり算出
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,500mm,RR管,5.0m管,0箇所,あり	1.000	m	26,398	26,398 S 単 113号
	合 計				26,398
	单 価				26,398
	*** B 単 - 57号 ***				
B07225	強化プラスチック複合管 700mm 5種		m		226.600 m 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,700mm,5種,ル' カホ(クレン機能付),なし,あり	52.000	本	185,130	9,626,760 S 単 118号
S07041	内圧5種管, 700,受挿直管, L 2.0m 短管・異形管, 4.0m管 内圧管,700mm,5種,ル' カホ(クレン機能付),なし,あり	4.000	本	149,094	596,376 S 単 119号
S07041	内圧5種管, 700,両挿直管,2.0m< L 3.0m 短管・異形管, 4.0m管 内圧管,700mm,5種,ル' カホ(クレン機能付),なし,あり	3.000	本	165,110	495,330 S 単 120号

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額
S07041	内圧5種管, 700, PE挿直管, 3.0m < L 4.0m 短管・異形管, 4.0m管 内圧管, 700mm, 5種, ハ'ック付(クーン機能付), なし, あり	1.000	本	187,132	187,132 S 単 121号
	合 計				10,905,598
	单 価				48,127
	*** B 単 - 58号 ***				
B07232	異形管 FRP製T字管, 700 x 400 x 610L, 3受		本		歩 A 1.000 本 当たり算出
S07041	FRP製 T字管, 700 x 400 x 610L, 3受 短管・異形管, 4.0m管 内圧管, 700mm, 5種, ハ'ック付(クーン機能付), なし, あり	1.000	本	449,394	449,394 S 単 122号
	合 計				449,394
	单 価				449,394
	*** B 単 - 59号 ***				
B07232	異形管 FRP製泥吐管(分岐抜止付) 700 x 250 x 420L, 3受		本		歩 A 1.000 本 当たり算出
S07041	FRP製泥吐管(分岐抜止付), 700 x 250 x 420L, 3受 短管・異形管, 4.0m管 内圧管, 700mm, 5種, ハ'ック付(クーン機能付), なし, あり	1.000	本	515,460	515,460 S 単 123号
	合 計				515,460
	单 価				515,460
	*** B 単 - 60号 ***				
B07232	異形管 FRP製曲管, 700 x 1380L, 27° 49' 14", 両受		本		歩 A 1.000 本 当たり算出
S07041	FRP製曲管, 700, 27° 49' 14", 両受 短管・異形管, 4.0m管 内圧管, 700mm, 5種, ハ'ック付(クーン機能付), なし, あり	1.000	本	382,327	382,327 S 単 124号
	合 計				382,327
	单 価				382,327
	*** B 単 - 61号 ***				
B07233	継輪 FRPM管, STW400, 700		本		歩 A 1.000 本 当たり算出
S02116	鋼製継輪 700,,	1.000	本	1,000,000	1,000,000 S 単 47号
	合 計				1,000,000
	单 価				1,000,000
	*** B 単 - 62号 ***				
B07225	強化プラスチック複合管 700mm, 5種		m		歩 A 126,900 m 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, 700mm, 5種, ハ'ック付(クーン機能付), なし, あり	29.000	本	183,794	5,330,026 S 単 125号
S07041	内圧5種管 700 受挿直管 2.0m < L 3.0m 短管・異形管, 4.0m管 内圧管, 700mm, 5種, ハ'ック付(クーン機能付), なし, あり	1.000	本	179,790	179,790 S 単 126号
S07041	内圧5種管 700 両挿直管 L 2.0m 短管・異形管, 4.0m管 内圧管, 700mm, 5種, ハ'ック付(クーン機能付), なし, あり	1.000	本	132,743	132,743 S 単 127号
S07041	内圧5種管, 700, 受挿直管(一体化)L 2.0m, 離脱防止 短管・異形管, 4.0m管 内圧管, 700mm, 5種, ハ'ック付(クーン機能付), なし, あり	1.000	本	149,760	149,760 S 単 128号
S07041	内圧5種管, 700, 両挿直管(一体化)L 2.0m, 離脱防止 短管・異形管, 4.0m管 内圧管, 700mm, 5種, ハ'ック付(クーン機能付), なし, あり	2.000	本	149,760	299,520 S 単 129号
S07041	内圧5種管, 700, 両挿(一体化)2.0m L 3.0m, 離防 短管・異形管, 4.0m管 内圧管, 700mm, 5種, ハ'ック付(クーン機能付), なし, あり	1.000	本	191,802	191,802 S 単 130号
	合 計				6,283,641
	单 価				49,516
	*** B 単 - 63号 ***				
B07232	異形管 FRP製T字管(分岐抜止付), 700 x 400 x 610L, 3受		本		歩 A 1.000 本 当たり算出
S07041	FRP製T字管(分岐抜止付), 700 x 400 x 610L, 3受 短管・異形管, 4.0m管 内圧管, 700mm, 5種, ハ'ック付(クーン機能付), なし, あり	1.000	本	514,124	514,124 S 単 131号
	合 計				514,124

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
	单 価				514,124	
	*** B 単 - 64号 ***					
B07232	異形管 FRP製T字管, 700 x 100 x 240L, 2受1F		本			歩A 1.000 本当たり算出
S07041	FRP製T字管, 700 x 100 x 240L, 2受1F 短管・異形管, 4.0m管 内圧管, 700mm, 5種, ハ'ック付(クーン機能付), なし, あり	1.000	本	344,955	344,955	S 単 132号
	合 計				344,955	
	单 価				344,955	
	*** B 単 - 65号 ***					
B07232	異形管 FRP製曲管(離脱防止付), 700 45° 18' 07", 両受		本			歩A 1.000 本当たり算出
S07041	FRP製曲管(離脱防止付), 700, 45° 18' 07", 両受 短管・異形管, 4.0m管 内圧管, 700mm, 5種, ハ'ック付(クーン機能付), なし, あり	1.000	本	397,007	397,007	S 単 133号
	合 計				397,007	
	单 価				397,007	
	*** B 単 - 66号 ***					
B07232	異形管 FRP製曲管(離脱防止付) 700 44° 56' 37", 両受		本			歩A 1.000 本当たり算出
S07041	FRP製曲管(離脱防止付), 700, 44° 56' 37", 両受 短管・異形管, 4.0m管 内圧管, 700mm, 5種, ハ'ック付(クーン機能付), なし, あり	1.000	本	397,007	397,007	S 単 134号
	合 計				397,007	
	单 価				397,007	
	*** B 単 - 67号 ***					
B07232	異形管 鋼製片FRPM受片塩ビ受片落管, 700 x 500 x 2800L		本			歩A 1.000 本当たり算出
S07041	鋼製片F受片塩ビ受片落管, 700 x 500 x 2800L, 両受 短管・異形管, 4.0m管 内圧管, 700mm, 5種, ハ'ック付(クーン機能付), なし, あり	1.000	本	1,843,452	1,843,452	S 単 135号
	合 計				1,843,452	
	单 価				1,843,452	
	*** B 単 - 68号 ***					
B07231	埋設表示テープ W150 x 2倍折込		m			歩A 1.000 m当たり算出
S02116	埋設表示テープ類	1.000	m	179	179	S 単 48号
S02115	普通作業員	0.004	人	25,582	102	S 単 36号
	合 計				281	
	单 価				281	
	*** B 単 - 69号 ***					
B07231	埋設表示テープ W150 x 2倍折込		m			歩A 1.000 m当たり算出
S02116	埋設表示テープ類	1.000	m	179	179	S 単 49号
S02115	普通作業員	0.004	人	22,440	90	S 単 40号
	合 計				269	
	单 価				269	
	*** B 単 - 70号 ***					
BA0103	床掘り 砂質土		m3			歩A 1.000 m3当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, あり	1.000	m3	286.5	287	S 単 185号

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額
	合 計				287
	单 価				287
	*** B 单 - 71号 ***				
000071	人力荒仕上げ		m <sup>2</sup>		歩A 1.000 m <sup>2</sup> 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m <sup>2</sup>	307	307 S 単 14号
	合 計				307
	单 価				307
	*** B 单 - 72号 ***				
BA0108	基面整正		m <sup>2</sup>		歩A 1.000 m <sup>2</sup> 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m <sup>2</sup>	511.7	512 S 単 200号
	合 計				512
	单 価				512
	*** B 单 - 73号 ***				
BA0109	法面整形 盛土部		m <sup>2</sup>		歩A 1.000 m <sup>2</sup> 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,あり	1.000	m <sup>2</sup>	514.5	515 S 単 202号
	合 計				515
	单 価				515
	*** B 单 - 74号 ***				
BA0108	管水路基礎整形(基面)		m <sup>2</sup>		歩A 1.000 m <sup>2</sup> 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m <sup>2</sup>	511.7	512 S 単 200号
	合 計				512
	单 価				512
	*** B 单 - 75号 ***				
000075	管水路基礎整形(法面)		m <sup>2</sup>		歩A 1.000 m <sup>2</sup> 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m <sup>2</sup>	307	307 S 単 14号
	合 計				307
	单 価				307
	*** B 单 - 76号 ***				
000076	埋戻 発生土(構造物周辺)		m <sup>3</sup>		歩A 1.000 m <sup>3</sup> 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>	274.7	305 S 単 182号
S01041	管頂区分 (まき出し) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.000	m <sup>3</sup>	2,451	2,451 S 単 10号
	合 計				2,756
	单 価				2,756
	*** B 单 - 77号 ***				
000077	埋戻 発生土(管頂区分 )		m <sup>3</sup>		歩A 1.000 m <sup>3</sup> 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>	274.7	305 S 単 182号

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 4 幹線用水路(その4)工事				
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路(その4)工事				
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額
S01041	管頂区分 (まき出し) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,740	1,740 S 単 1号
S01082	管頂区分 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1.000	m3	708	708 S 単 16号
	合 計				2,753
	单 価				2,753
	*** B 単 - 78号 ***				
000078	埋戻 発生土(管頂区分 )		m3		歩A 1.000 m3 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	274.7	305 S 単 182号
S01041	管頂区分 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.000	m3	2,451	2,451 S 単 2号
	合 計				2,756
	单 価				2,756
	*** B 単 - 79号 ***				
000079	埋戻 発生土(B<1.0)		m3		歩A 1.000 m3 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	274.7	305 S 単 182号
S01041	B<1.0 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.000	m3	2,451	2,451 S 単 3号
	合 計				2,756
	单 価				2,756
	*** B 単 - 80号 ***				
000080	埋戻 発生土(1.0 B<2.5)		m3		歩A 1.000 m3 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	274.7	305 S 単 182号
S01041	1.0 B<2.5 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,740	1,740 S 単 4号
S01082	1.0 B<2.5 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1.000	m3	708	708 S 単 17号
	合 計				2,753
	单 価				2,753
	*** B 単 - 81号 ***				
000081	埋戻 発生土(2.5 B<4.0)		m3		歩A 1.000 m3 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	274.7	305 S 単 182号
SA0141	2.5 B<4.0 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり	1.000	m3	1,025	1,025 S 単 197号
	合 計				1,330
	单 価				1,330
	*** B 単 - 82号 ***				
B07301	砂基礎 山砂(SF相当品以上)		m3		歩A 1.000 m3 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0.80m3(平積0.60m3),振動コンパクタ,区分 ,なし,あり	1.000	m3	7,236	7,236 S 単 107号
	合 計				7,236
	单 価				7,236
	*** B 単 - 83号 ***				
BA0105	土砂等運搬 上流ヤードへ		m3		歩A 1.000 m3 当たり算出

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
工事別工事名: A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ッカ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.5km以下	1.000	m3	678.8	679 S 単 187号
	合 計				679
	单 価				679
	*** B 単 - 84号 ***				
BA0102	土砂等運搬 上流ヤードから		m3		歩A 1.000 m3 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	274.7	275 S 単 182号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ッカ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.5km以下	1.000	m3	678.8	679 S 単 187号
	合 計				954
	单 価				954
	*** B 単 - 85号 ***				
B07221	硬質ポリ塩化ビニル管 VM,400mm		m		歩A 1.000 m 当たり算出
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VM,400mm,直管(両差し口) 4.0m管,0箇所,あり	1.000	m	24,040	24,040 S 単 114号
	合 計				24,040
	单 価				24,040
	*** B 単 - 86号 ***				
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 FRP製T字管 VM用 400 x 150		個		歩A 1.000 個 当たり算出
S02116	FRP製T字管 VM用 400 x 150,,	1.000	個	82,500	82,500 S 単 50号
	合 計				82,500
	单 価				82,500
	*** B 単 - 87号 ***				
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 FRP製曲管, 400,27°25'55",両受		個		歩A 1.000 個 当たり算出
S02116	FRP製曲管 400 両受 27°25'55,,	1.000	個	124,000	124,000 S 単 51号
	合 計				124,000
	单 価				124,000
	*** B 単 - 88号 ***				
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 FRP製フランジ短管 400 離脱防止付		個		歩A 1.000 個 当たり算出
S02116	FRP製フランジ短管 400 離脱防止付,,	1.000	個	187,000	187,000 S 単 52号
	合 計				187,000
	单 価				187,000
	*** B 単 - 89号 ***				
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 FRP製フランジ短管 400 離脱防止なし		個		歩A 1.000 個 当たり算出
S02116	FRP製フランジ短管 400 離脱防止なし,,	1.000	個	72,200	72,200 S 単 53号
	合 計				72,200
	单 価				72,200

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額
	*** B 単 - 90号 ***				
000090	コンクリート板 1000×500×50		枚		歩 A 1.000 枚 当たり算出
S02116	コンクリート板 1000×500×50..	1.000	枚	9,670	9,670 S 単 54号
	合 計				9,670
	单 価				9,670
	*** B 単 - 91号 ***				
B07230	弁類 樹脂製バタライ弁、400,直埋設型		基		歩 A 1.000 基 当たり算出
S07092	制水弁機械据付 バタライ弁(フランジ形),樹脂製,400mm,バッカホ(クレンジ機能付),あり	1.000	基	765,588	765,588 S 単 139号
	合 計				765,588
	单 価				765,588
	*** B 単 - 92号 ***				
BA0301	基礎碎石 RC-40, t=15cm 制水弁工		m <sup>2</sup>		歩 A 1.000 m <sup>2</sup> 当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石 12.5cmを超える17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m <sup>2</sup>	1,670	1,670 S 単 210号
	合 計				1,670
	单 価				1,670
	*** B 単 - 93号 ***				
BA0303	型枠(均しコンクリート) 制水弁工		m <sup>2</sup>		歩 A 1.000 m <sup>2</sup> 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>	6,002	6,002 S 単 216号
	合 計				6,002
	单 価				6,002
	*** B 単 - 94号 ***				
BA0302	コンクリート(均しコンクリート) 18-8-25,BB 制水弁工		m <sup>3</sup>		歩 A 1.000 m <sup>3</sup> 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、ジェットヒータ),-,無し,-, あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m <sup>3</sup>	34,120	34,120 S 単 212号
	合 計				34,120
	单 価				34,120
	*** B 単 - 95号 ***				
BA0701	遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 600		m		歩 A 1.000 m 当たり算出
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,600mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種	1.000	m	26,650	26,650 S 単 222号
	合 計				26,650
	单 価				26,650
	*** B 単 - 96号 ***				
000096	FRP製蓋 ヒューム管 600用 5kN/m <sup>2</sup> 対応		個		歩 A 1.000 個 当たり算出
S02116	FRP製蓋 ヒューム管 600用 5kN/m <sup>2</sup> 対応,,	1.000	個	152,000	152,000 S 単 55号
	合 計				152,000
	单 価				152,000

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B 単 - 97号 ***					
000097	開栓キー H=0.9m T字ハンドル		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S02116	開栓キー H=0.9m T字ハンドル,,	1.000	本	29,200	29,200	S 単 56号
	合 計				29,200	
	单 価				29,200	
	*** B 単 - 98号 ***					
BA0303	型枠(均しコンクリート) 接続桿		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>	6,002	6,002	S 単 216号
	合 計				6,002	
	单 価				6,002	
	*** B 単 - 99号 ***					
BA0302	コンクリート(均しコンクリート) 18-8-25,BB 接続桿		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、ジェットヒータ),-,無し,-, あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m <sup>3</sup>	34,120	34,120	S 単 212号
	合 計				34,120	
	单 価				34,120	
	*** B 単 - 100号 ***					
BA0501	コンクリート分水槽据付 B600 × L600 × H1500		基		1.000 基	歩A 当たり算出
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付,1600kgを超える2200kg以下,有り,あり	1.000	基	19,510	19,510	S 単 220号
S02116	接続桿 600×600×1500,,	1.000	個	146,000	146,000	S 単 57号
	合 計				165,510	
	单 価				165,510	
	*** B 単 - 101号 ***					
000101	FRP製蓋 桿600×600用 5kN/m <sup>2</sup> 対応		個		1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	FRP製蓋 桿600×600用 5kN/m <sup>2</sup> 対応,,	1.000	個	109,000	109,000	S 単 58号
	合 計				109,000	
	单 価				109,000	
	*** B 単 - 102号 ***					
B07231	埋設表示テープ W150×2倍折込		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02116	埋設表示テープ類	1.000	m	179	179	S 単 48号
S02115	普通作業員	0.004	人	25,582	102	S 単 36号
	合 計				281	
	单 価				281	
	*** B 単 - 103号 ***					
BA0103	床掘り		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	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>	265.8	266	S 単 186号
	合 計				266	

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額
	単 価				266
	*** B 単 - 104号 ***				
000104	人力荒仕上げ		m <sup>2</sup>		歩A 1.000 m <sup>2</sup> 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m <sup>2</sup>	269	269 S 単 15号
	合 計				269
	単 価				269
	*** B 単 - 105号 ***				
BA0108	基面整正		m <sup>2</sup>		歩A 1.000 m <sup>2</sup> 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m <sup>2</sup>	448.8	449 S 単 201号
	合 計				449
	単 価				449
	*** B 単 - 106号 ***				
BA0109	法面整形 盛土部		m <sup>2</sup>		歩A 1.000 m <sup>2</sup> 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	1.000	m <sup>2</sup>	465.4	465 S 単 203号
	合 計				465
	単 価				465
	*** B 単 - 107号 ***				
BA0108	管水路基礎整形 (基面)		m <sup>2</sup>		歩A 1.000 m <sup>2</sup> 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m <sup>2</sup>	448.8	449 S 単 201号
	合 計				449
	単 価				449
	*** B 単 - 108号 ***				
000108	管水路基礎整形 (法面)		m <sup>2</sup>		歩A 1.000 m <sup>2</sup> 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m <sup>2</sup>	269	269 S 単 15号
	合 計				269
	単 価				269
	*** B 単 - 109号 ***				
000109	埋戻 発生土 (構造物周辺)		m <sup>3</sup>		歩A 1.000 m <sup>3</sup> 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>	260	289 S 単 183号
S01041	構造物周辺 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンクリ( )	1.000	m <sup>3</sup>	2,150	2,150 S 単 11号
	合 計				2,439
	単 価				2,439
	*** B 単 - 110号 ***				
000110	埋戻 発生土 (管頂区分 )		m <sup>3</sup>		歩A 1.000 m <sup>3</sup> 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>	260	289 S 単 183号
S01041	管頂区分 (まき出し) 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>	1,526	1,526 S 単 5号

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路(その4)工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路(その4)工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
S01082	管頂区分 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1.000	m3	628	628	S 単 18号
	合 計				2,443	
	单 価				2,443	
	*** B 単 - 111号 ***					
000111	埋戻 発生土(管頂区分)		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	260	289	S 単 183号
S01041	管頂区分 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンクリタ( )	1.000	m3	2,150	2,150	S 単 6号
	合 計				2,439	
	单 価				2,439	
	*** B 単 - 112号 ***					
000112	埋戻 発生土(B<1.0)		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	260	289	S 単 183号
S01041	B<1.0 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンクリタ( )	1.000	m3	2,150	2,150	S 単 7号
	合 計				2,439	
	单 価				2,439	
	*** B 単 - 113号 ***					
000113	埋戻 発生土(1.0 B<2.5)		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	260	289	S 単 183号
S01041	1.0 B<2.5 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,526	1,526	S 単 8号
S01082	1.0 B<2.5 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1.000	m3	628	628	S 単 19号
	合 計				2,443	
	单 価				2,443	
	*** B 単 - 114号 ***					
000114	盛土 発生土(管頂区分)		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	260	289	S 単 183号
S01041	管頂区分 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンクリタ( )	1.000	m3	2,150	2,150	S 単 6号
	合 計				2,439	
	单 価				2,439	
	*** B 単 - 115号 ***					
000115	盛土 発生土(4.0 B)		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	260	289	S 単 183号
SA0141	4.0 B 4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり	1.000	m3	251.3	251	S 単 196号
	合 計				540	
	单 価				540	
	*** B 単 - 116号 ***					
B07301	砂基礎 山砂(SF相当品以上)		m3		1.000 m3	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0.80m3(平積0.60m3),振動コンクリタ,区分	1.000	m3	6,712	6,712	S 単 109号

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
	,なし,あり					
	合 計				6,712	
	单 価				6,712	
	*** B 単 - 117号 ***					
BA0105	土砂等運搬 上流ヤードへ		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,パック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.0km以 下	1.000	m3	738.9	739	S 単 189号
	合 計				739	
	单 価				739	
	*** B 単 - 118号 ***					
BA0102	土砂等運搬 上流ヤードから		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	260	260	S 単 183号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,パック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.0km以 下	1.000	m3	738.9	739	S 単 189号
	合 計				999	
	单 価				999	
	*** B 単 - 119号 ***					
B07221	硬質ポリ塩化ビニル管 VM,400mm		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 VM,400mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所,あり	1.000	m	23,774	23,774	S 単 115号
	合 計				23,774	
	单 価				23,774	
	*** B 単 - 120号 ***					
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 FRP製曲管VM用 400両受 11°1/4		個		1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	FRP製曲管 VM用 400 両受 11°1/4.,,	1.000	個	71,800	71,800	S 単 59号
	合 計				71,800	
	单 価				71,800	
	*** B 単 - 121号 ***					
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 FRP製フランジ短管, 400,離脱防止付		個		1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	FRP製フランジ短管 400 離脱防止付,,	1.000	個	187,000	187,000	S 単 60号
	合 計				187,000	
	单 価				187,000	
	*** B 単 - 122号 ***					
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 FRP製フランジ短管, 400,離脱防止なし		個		1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	FRP製フランジ短管 400 離脱防止なし,,	1.000	個	72,200	72,200	S 単 61号
	合 計				72,200	
	单 価				72,200	

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額
	*** B 単 - 123号 ***				
000123	コンクリート板 1000×500×50		枚		歩 A 1.000 枚 当たり算出
S02116	コンクリート板 1000×500×50..	1.000	枚	9,670	9,670 S 単 62号
	合 計				9,670
	单 価				9,670
	*** B 単 - 124号 ***				
B07230	弁類 樹脂製バタライ弁、400,直埋設型		基		歩 A 1.000 基 当たり算出
S07092	制水弁機械据付 バタライ弁(フランジ形),樹脂製,400mm,バッカホ(クレンジ機能付),あり	1.000	基	760,373	760,373 S 単 140号
	合 計				760,373
	单 価				760,373
	*** B 単 - 125号 ***				
BA0301	基礎碎石 RC-40, t=15cm 制水弁工		m <sup>2</sup>		歩 A 1.000 m <sup>2</sup> 当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石 12.5cmを超える17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m <sup>2</sup>	1,533	1,533 S 単 211号
	合 計				1,533
	单 価				1,533
	*** B 単 - 126号 ***				
BA0303	型枠(均しコンクリート) 制水弁工		m <sup>2</sup>		歩 A 1.000 m <sup>2</sup> 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>	5,265	5,265 S 単 217号
	合 計				5,265
	单 価				5,265
	*** B 単 - 127号 ***				
BA0302	コンクリート(均しコンクリート) 18-8-25,BB 制水弁工		m <sup>3</sup>		歩 A 1.000 m <sup>3</sup> 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、ジェットヒータ),-,無し,-, あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m <sup>3</sup>	32,730	32,730 S 単 213号
	合 計				32,730
	单 価				32,730
	*** B 単 - 128号 ***				
BA0701	遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 600		m		歩 A 1.000 m 当たり算出
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,600mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種	1.000	m	25,740	25,740 S 単 223号
	合 計				25,740
	单 価				25,740
	*** B 単 - 129号 ***				
000129	FRP製蓋 ヒューム管 600用 5kN/m <sup>2</sup> 対応		個		歩 A 1.000 個 当たり算出
S02116	FRP製蓋 ヒューム管 600用 5kN/m <sup>2</sup> 対応,,	1.000	個	152,000	152,000 S 単 63号
	合 計				152,000
	单 価				152,000

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	单 価	金 額	備 考
	*** B 単 - 130号 ***					
000130	開栓キー H=0.7m T字ハンドル		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S02116	開栓キー H=0.7m T字ハンドル,,	1.000	本	29,200	29,200	S 単 64号
	合 計				29,200	
	单 価				29,200	
	*** B 単 - 131号 ***					
BA0303	型枠(均しコンクリート) 接続桿		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>	5,265	5,265	S 単 217号
	合 計				5,265	
	单 価				5,265	
	*** B 単 - 132号 ***					
BA0302	コンクリート(均しコンクリート) 18-8-25,BB 接続桿		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、ジェットヒータ),-,無し,-, あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m <sup>3</sup>	32,730	32,730	S 単 213号
	合 計				32,730	
	单 価				32,730	
	*** B 単 - 133号 ***					
BA0501	コンクリート分水槽据付 B600 × L600 × H1100		基		1.000 基	歩A 当たり算出
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付,1200kgを超える1600kg以下,有り,あり	1.000	基	13,790	13,790	S 単 221号
S02116	接続桿 600×600×1100,,	1.000	個	112,000	112,000	S 単 65号
	合 計				125,790	
	单 価				125,790	
	*** B 単 - 134号 ***					
000134	FRP製蓋 桿600×600用 5kN/m <sup>2</sup> 対応		個		1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	FRP製蓋 桿600×600用 5kN/m <sup>2</sup> 対応,,	1.000	個	109,000	109,000	S 単 66号
	合 計				109,000	
	单 価				109,000	
	*** B 単 - 135号 ***					
B07231	埋設表示テープ W150×2倍折込		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02116	埋設表示テープ類	1.000	m	179	179	S 単 49号
S02115	普通作業員	0.004	人	22,440	90	S 単 40号
	合 計				269	
	单 価				269	
	*** B 単 - 136号 ***					
BA0103	床掘り		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	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>	286.5	287	S 単 185号
	合 計				287	

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	单 価	金 額	備 考
	单 価				287	
	*** B 单 - 137号 ***					
000137	人力荒仕上げ		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	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>	307	307	S 単 14号
	合 計				307	
	单 価				307	
	*** B 单 - 138号 ***					
BA0108	管路基礎整形 (基面)		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m <sup>2</sup>	511.7	512	S 単 200号
	合 計				512	
	单 価				512	
	*** B 单 - 139号 ***					
000139	管路基礎整形 (法面)		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	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>	307	307	S 単 14号
	合 計				307	
	单 価				307	
	*** B 单 - 140号 ***					
000140	埋戻 発生土(管頂区分)		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	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>	274.7	305	S 単 182号
S01041	管頂区分 (まき出し) 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>	1,740	1,740	S 単 1号
S01082	管頂区分 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1.000	m <sup>3</sup>	708	708	S 単 16号
	合 計				2,753	
	单 価				2,753	
	*** B 单 - 141号 ***					
000141	埋戻 発生土(管頂区分)		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	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>	274.7	305	S 単 182号
S01041	管頂区分 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンクリタ( )	1.000	m <sup>3</sup>	2,451	2,451	S 単 2号
	合 計				2,756	
	单 価				2,756	
	*** B 单 - 142号 ***					
000142	埋戻 発生土(B<1.0)		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	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>	274.7	305	S 単 182号
S01041	B<1.0 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンクリタ( )	1.000	m <sup>3</sup>	2,451	2,451	S 単 3号
	合 計				2,756	
	单 価				2,756	
	*** B 单 - 143号 ***					

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
000143	埋戻 発生土 (1.0 B<2.5)		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	274.7	305	S 単 182号
S01041	1.0 B<2.5 砂・砂質土,埋戻,まき出し,縮固めを計上しない	1.000	m3	1,740	1,740	S 単 4号
S01082	1.0 B<2.5 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1.000	m3	708	708	S 単 17号
	合 計				2,753	
	单 価				2,753	
	*** B 単 - 144号 ***					
000144	埋戻 発生土 (2.5 B<4.0)		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	274.7	305	S 単 182号
SA0141	2.5 B<4.0 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり	1.000	m3	1,025	1,025	S 単 197号
	合 計				1,330	
	单 価				1,330	
	*** B 単 - 145号 ***					
B07301	砂基礎 山砂 (SF相当品以上)		m3		1,000 m3	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0.80m3(平積0.60m3),振動コンパクタ,区分 ,なし,あり	1.000	m3	7,236	7,236	S 単 107号
	合 計				7,236	
	单 価				7,236	
	*** B 単 - 146号 ***					
BA0105	土砂等運搬 上流ヤードへ		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ツカ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.5km以 下	1.000	m3	678.8	679	S 単 187号
	合 計				679	
	单 価				679	
	*** B 単 - 147号 ***					
BA0102	土砂等運搬 上流ヤードから		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	274.7	275	S 単 182号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ツカ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.5km以 下	1.000	m3	678.8	679	S 単 187号
	合 計				954	
	单 価				954	
	*** B 単 - 148号 ***					
B07221	硬質ポリ塩化ビニル管 VP,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 VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	1.000	m	4,029	4,029	S 単 111号
	合 計				4,029	
	单 価				4,029	
	*** B 単 - 149号 ***					

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額
B07222	FRP製片落管 150×100 離脱防止付		個		1,000 個 当たり算出
S02116	FRP製片落管 150×100 離脱防止付,,	1.000	個	44,200	44,200 S 単 67号
	合 計				44,200
	单 価				44,200
	*** B 単 - 150号 ***				
B07222	FRP製フランジ短管 150,離脱防止付		個		1,000 個 当たり算出
S02116	FRP製フランジ短管 150 離脱防止付,,	1.000	個	68,900	68,900 S 単 68号
	合 計				68,900
	单 価				68,900
	*** B 単 - 151号 ***				
B07222	FRP製フランジ短管 150,離脱防止なし		個		1,000 個 当たり算出
S02116	FRP製フランジ短管 150 離脱防止なし,,	1.000	個	65,200	65,200 S 単 69号
	合 計				65,200
	单 価				65,200
	*** B 単 - 152号 ***				
B07221	硬質ポリ塩化ビニル管 VP,100mm		m		1,000 m 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	1.000	m	2,497	2,497 S 単 112号
	合 計				2,497
	单 価				2,497
	*** B 単 - 153号 ***				
B07222	FRP製曲管 100×90° 離脱防止付		個		1,000 個 当たり算出
S02116	FRP製曲管 VP用 100 両受 90°離脱防止付,,	1.000	個	53,900	53,900 S 単 70号
	合 計				53,900
	单 価				53,900
	*** B 単 - 154号 ***				
000154	コンクリート板 300×300×60		枚		1,000 枚 当たり算出
S02116	コンクリート板 300×300×60,,	1.000	枚	1,460	1,460 S 単 71号
	合 計				1,460
	单 価				1,460
	*** B 単 - 155号 ***				
B07230	弁類 樹脂製水弁150mm		基		1,000 基 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 樹脂製,150mm	1.000	基	111,676	111,676 S 単 136号
	合 計				111,676
	单 価				111,676
	*** B 単 - 156号 ***				
000156	制水弁鉄筐 300 H400		組		1,000 組 当たり算出

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
S02116	制水弁鉄籠 300 H400,,	1.000	組	92,000	92,000	S 単 72号
	合 計				92,000	
	单 価				92,000	
	*** B 単 - 157号 ***					
000157	座台 600		個		1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	座台 600,,	1.000	個	10,000	10,000	S 単 73号
	合 計				10,000	
	单 価				10,000	
	*** B 単 - 158号 ***					
BA0303	型枠		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</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>3</sup>	10,570	10,570	S 単 218号
	合 計				10,570	
	单 価				10,570	
	*** B 単 - 159号 ***					
BA0302	コンクリート 18-8-25 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(練炭),-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	1.000	m3	42,160	42,160	S 単 214号
	合 計				42,160	
	单 価				42,160	
	*** B 単 - 160号 ***					
000160	開栓キー H=1.3m T字ハンドル		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S02116	開栓キー H=1.3m T字ハンドル,,	1.000	本	30,500	30,500	S 単 74号
	合 計				30,500	
	单 価				30,500	
	*** B 単 - 161号 ***					
B07221	硬質ポリ塩化ビニル管 VP,100mm		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 VP,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	1.000	m	2,497	2,497	S 単 112号
	合 計				2,497	
	单 価				2,497	
	*** B 単 - 162号 ***					
000162	TSペンド 100×45°		個		1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 45°ペンド B形 径100,,	1.000	個	4,000	4,000	S 単 75号
	合 計				4,000	
	单 価				4,000	
	*** B 単 - 163号 ***					
000163	TSペンド 100×90°		個		1.000 個	歩A 当たり算出

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名: A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事						
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 90° ベンド B形 径100..	1.000	個	4,570	4,570	S 単 76号
	合 計				4,570	
	单 価				4,570	
	*** B 単 - 164号 ***					
000164	低水圧用バルブ 樹脂製, ソケット型, 100		基		1.000 基	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 樹脂製, 100mm	1.000	基	26,976	26,976	S 単 137号
	合 計				26,976	
	单 価				26,976	
	*** B 単 - 165号 ***					
000165	給水バルブ保護 高密度ポリエチレン管 600		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S07035	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管, 600mm, あり	1.000	m	19,714	19,714	S 単 117号
	合 計				19,714	
	单 価				19,714	
	*** B 単 - 166号 ***					
B07231	埋設表示テープ W150×2倍折込		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02116	埋設表示テープ類	1.000	m	179	179	S 単 48号
S02115	普通作業員	0.004	人	25,582	102	S 単 36号
	合 計				281	
	单 価				281	
	*** B 単 - 167号 ***					
BA0103	床掘		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	286.5	287	S 単 185号
	合 計				287	
	单 価				287	
	*** B 単 - 168号 ***					
000168	人力荒仕上げ		m³		1.000 m³	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m³	307	307	S 単 14号
	合 計				307	
	单 価				307	
	*** B 単 - 169号 ***					
BA0108	管水路基礎整形(基面)		m³		1.000 m³	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m³	511.7	512	S 単 200号
	合 計				512	
	单 価				512	
	*** B 単 - 170号 ***					
000170	管水路基礎整形(法面)		m³		1.000 m³	歩A 当たり算出

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m <sup>3</sup>	307	307	S 単 14号
	合 計				307	
	单 価				307	
	*** B 単 - 171号 ***					
000171	埋戻 発生土(管頂区分 )		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	274.7	305	S 単 182号
S01041	管頂区分 (まき出し) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,740	1,740	S 単 1号
S01082	管頂区分 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1.000	m3	708	708	S 単 16号
	合 計				2,753	
	单 価				2,753	
	*** B 単 - 172号 ***					
000172	埋戻 発生土(管頂区分 )		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	274.7	305	S 単 182号
S01041	管頂区分 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンクリート( )	1.000	m3	2,451	2,451	S 単 2号
	合 計				2,756	
	单 価				2,756	
	*** B 単 - 173号 ***					
000173	埋戻 発生土(B < 1.0)		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	274.7	305	S 単 182号
S01041	B < 1.0 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンクリート( )	1.000	m3	2,451	2,451	S 単 3号
	合 計				2,756	
	单 価				2,756	
	*** B 単 - 174号 ***					
000174	埋戻 発生土(1.0 B < 2.5)		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	274.7	305	S 単 182号
S01041	1.0 B < 2.5 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,740	1,740	S 単 4号
S01082	1.0 B < 2.5 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1.000	m3	708	708	S 単 17号
	合 計				2,753	
	单 価				2,753	
	*** B 単 - 175号 ***					
B07301	砂基礎 山砂 (SF相当品以上)		m3		1.000 m3	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0.80m3(平積0.60m3),振動コンクリート,区分 ,なし,あり	1.000	m3	7,236	7,236	S 単 107号
	合 計				7,236	
	单 価				7,236	
	*** B 単 - 176号 ***					
BA0105	土砂等運搬 上流ヤードへ		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
工事別工事名: A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ッカ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.5km以下	1.000	m3	678.8	679 S 単 187号
	合 計				679
	单 価				679
	*** B 単 - 177号 ***				
BA0102	土砂等運搬 上流ヤードから		m3		歩A 1.000 m3 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	274.7	275 S 単 182号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ッカ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.5km以下	1.000	m3	678.8	679 S 単 187号
	合 計				954
	单 価				954
	*** B 単 - 178号 ***				
B07221	硬質ポリ塩化ビニル管 VP,250mm		m		歩A 1.000 m 当たり算出
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VP,250mm,直管(両差し口) 4.0m管,0箇所,あり	1.000	m	8,249	8,249 S 単 116号
	合 計				8,249
	单 価				8,249
	*** B 単 - 179号 ***				
B07222	FRP製フランジ短管 250 離脱防止付		個		歩A 1.000 個 当たり算出
S02116	FRP製フランジ短管 250 離脱防止付,,	1.000	個	95,800	95,800 S 単 77号
	合 計				95,800
	单 価				95,800
	*** B 単 - 180号 ***				
000180	コンクリート板 1000×500×50		枚		歩A 1.000 枚 当たり算出
S02116	コンクリート板 1000×500×50,,	1.000	枚	9,670	9,670 S 単 54号
	合 計				9,670
	单 価				9,670
	*** B 単 - 181号 ***				
B07230	弁類 樹脂製水弁, 250, フランジ型		基		歩A 1.000 基 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 樹脂製,250mm	1.000	基	224,296	224,296 S 単 138号
	合 計				224,296
	单 価				224,296
	*** B 単 - 182号 ***				
BA0301	基礎碎石 RC-40, t=15cm		m <sup>2</sup>		歩A 1.000 m <sup>2</sup> 当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石 12.5cmを超える17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャン RC-40 40~0mm	1.000	m <sup>2</sup>	1,670	1,670 S 単 210号
	合 計				1,670
	单 価				1,670

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
	*** B 単 - 183号 ***					
BA0303	型枠(均しコンクリート)		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>	6,002	6,002	S 単 216号
	合 計				6,002	
	单 価				6,002	
	*** B 単 - 184号 ***					
BA0302	コンクリート(均しコンクリート) 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,ジェットヒータ),-,無し,-, あり,18-8-25(20)(高炉PB) W/C65%	1.000	m <sup>3</sup>	34,120	34,120	S 単 212号
	合 計				34,120	
	单 価				34,120	
	*** B 単 - 185号 ***					
BA0701	遠心力鉄筋コンクリート管( B形) 600		m		1.000 m	歩A 当たり算出
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管( B形) 据付,600mm,遠心力鉄筋コンクリート管( B形),あり,外圧管1種	1.000	m	26,650	26,650	S 単 222号
	合 計				26,650	
	单 価				26,650	
	*** B 単 - 186号 ***					
000186	FRP製蓋 ヒューム管 600用 5kN/m <sup>2</sup> 対応		個		1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	FRP製蓋 ヒューム管 600用 5kN/m <sup>2</sup> 対応,,	1.000	個	152,000	152,000	S 単 55号
	合 計				152,000	
	单 価				152,000	
	*** B 単 - 187号 ***					
BA0206	ふとんかご 設置,扣-フ式,高さ40cm×幅120cm		m		1.000 m	歩A 当たり算出
SA0203	SP ふとんかご 設置,扣-フ式,高さ40cm×幅120cm	1.000	m	12,690	12,690	S 単 206号
	合 計				12,690	
	单 価				12,690	
	*** B 単 - 188号 ***					
000188	開栓キー H=0.6m T字ハンドル		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S02116	開栓キー H=0.6m T字ハンドル,,	1.000	本	29,200	29,200	S 単 78号
	合 計				29,200	
	单 価				29,200	
	*** B 単 - 189号 ***					
B07231	埋設表示テープ W150×2倍折込		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02116	埋設表示テープ類	1.000	m	179	179	S 単 48号
S02115	普通作業員	0.004	人	25,582	102	S 単 36号
	合 計				281	
	单 価				281	

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
	*** B 単 - 190号 ***					
000190	圧縮型通気スタンド SUS304 100A L=2.0m		個		1,000 個	歩A 当たり算出
S02116	圧縮型通気スタンド SUS304 100A L=2.0m,,	1.000	個	192,000	192,000	S 単 79号
	合 計				192,000	
	单 価				192,000	
	*** B 単 - 191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>	9,266	9,266	S 単 219号
	合 計				9,266	
	单 価				9,266	
	*** B 単 - 192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 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>	39,600	39,600	S 単 215号
	合 計				39,600	
	单 価				39,600	
	*** B 単 - 193号 ***					
000193	既設水路内洗浄工 ボックスカルバート B1200×H1200		m		1,000 m	歩A 当たり算出
T00010	既設水路内洗浄工 ボックスカルバート	1.000	m	1,765	1,765	T 単 7号
	合 計				1,765	
	单 価				1,765	
	*** B 単 - 194号 ***					
000194	F R P M管材 内圧管 5種 700		m		18,400 m	歩A 当たり算出
S02116	強化プラスチック複合管 5種 径700 L = 2.000m(内圧管) 受挿直管,,	6.000	本	136,000	816,000	S 単 80号
S02116	強化プラスチック複合管 5種 径700 3.0m < L 4.0m(内圧管)両受管,,	1.000	本	211,000	211,000	S 単 81号
S02116	強化プラスチック複合管 5種 径700 2.0m < L 3.0m(内圧管)両挿管,,	1.000	本	152,000	152,000	S 単 82号
	合 計				1,179,000	
	单 価				64,076	
	*** B 単 - 195号 ***					
000195	接合用滑剤 ゴム輪接続用、2 kg 缶		缶		1,000 缶	歩A 当たり算出
S02116	接合用滑剤 2kg缶,,	1.000	缶	4,340	4,340	S 単 83号
	合 計				4,340	
	单 価				4,340	
	*** B 単 - 196号 ***					
000196	裏込材 エアモルタル、1 N/mm <sup>2</sup> 以上		m <sup>3</sup>		1,000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
P32006	高炉セメント B種 2.5 kg 入	0.245	ton	22,400	5,488	

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
S02116	混和剤 微粒子混和剤..	245.000	kg	20	4,900	S 単 84号
S02116	起泡剤 OFA-2(濃縮液)..	0.240	kg	8,500	2,040	S 単 85号
Y00004	雑品	0.040		12,428	497	
	合 計				12,925	
	单 価				12,925	
	*** B 単 - 197号 ***					
000197	配管設備工 炭素鋼钢管 50白ネジ		m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00012	配管設備工	1.000	m	1,433	1,433	T 単 8号
	合 計				1,433	
	单 価				1,433	
	*** B 単 - 198号 ***					
000198	F R P M管配管工 人力 700		本		1.000 本	歩A 当たり算出
T00013	F R P M管配管工 人力 700	1.000	本	72,989	72,989	T 単 9号
	合 計				72,989	
	单 価				72,989	
	*** B 単 - 199号 ***					
000199	F R P M管浮上防止工 700		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00014	F R P M管浮上防止工 700	1.000	箇所	25,188	25,188	T 単 10号
	合 計				25,188	
	单 価				25,188	
	*** B 単 - 200号 ***					
000200	間仕切壁設置工 レンガ		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00015	間仕切壁設置工 レンガ	0.980	m <sup>2</sup>	92,760	90,905	T 単 11号
	合 計				90,905	
	单 価				90,905	
	*** B 単 - 201号 ***					
000201	裏込材プラント設備工 車上プラント		組		1.000 組	歩A 当たり算出
T00016	注入プラント設備工 車上プラント	1.000	現場	523,102	523,102	T 単 12号
	合 計				523,102	
	单 価				523,102	
	*** B 単 - 202号 ***					
000202	裏込材注入設備工 外面注入方式		m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00017	裏込材注入設備工 外面注入方式	1.000	m	2,433	2,433	T 単 13号
	合 計				2,433	
	单 価				2,433	
	*** B 単 - 203号 ***					

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
000203	裏込材注入工 車上プラント		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
T00018	裏込材注入工 車上プラント	1.000	m3	38,036	38,036	T単 14号
	合 計				38,036	
	单 価				38,036	
	*** B 単 - 204号 ***					
000204	機械器具損料		式		1,000 式	歩A 当たり算出
S02111	カゴ型運搬台車 O型 500~900用 (重量200kg)	2.000	運転日	4,640	9,280	S単 21号
S02111	カゴ型運搬台車 O型 500~900用 (重量200kg)	6.000	供用日	1,870	11,220	S単 22号
S02111	油圧ジャッキ 29.4kN (3.0t)	12.000	供用日	188	2,256	S単 23号
S02111	レバーブロック 16kN (1.6t) ( 500~2000用 )	12.000	供用日	104	1,248	S単 24号
S02111	接合治具 500~900用	12.000	供用日	199	2,388	S単 25号
S02111	車上モルタルプラント モルタルプラント	2.000	運転日	32,500	65,000	S単 26号
S02111	車上モルタルプラント モルタルプラント	8.000	供用日	20,600	164,800	S単 27号
S02111	給水車 3800L、118kw	2.000	運転日	3,000	6,000	S単 28号
S02111	給水車 3800L、118kw	8.000	供用日	3,610	28,880	S単 29号
S02111	発動発電機 デイゼル45kVA、低騒音排ガス対策 (1次基準)	2.000	運転日	1,200	2,400	S単 30号
S02111	発動発電機 デイゼル45kVA、低騒音排ガス対策 (1次基準)	8.000	供用日	1,800	14,400	S単 31号
S02116	軽油 バトール給油..	123.000	L	141	17,343	S単 94号
	合 計				325,215	
	单 価				325,215	
	*** B 単 - 205号 ***					
B02162	コンクリート構造物取壊し 無筋コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,著しく受ける,機械,昼間施工,する	1.000	m3	12,420	12,420	S単 102号
	合 計				12,420	
	单 価				12,420	
	*** B 単 - 206号 ***					
BA0201	殻運搬 無筋コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
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	2,619	2,619	S単 209号
	合 計				2,619	
	单 価				2,619	
	*** B 単 - 207号 ***					
000207	殻処理 無筋コンクリート		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1.000	ton	1,500	1,500	S単 97号
	合 計				1,500	
	单 価				1,500	
	*** B 単 - 208号 ***					
000208	U型リューム撤去 B2000 x H1800 L1995 t=180 W=5.1t (著しく受ける)		個		1,000 個	歩A 当たり算出
S05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 2000mm, 3500kg超え5500kg以下kg, フラテーンクーン, モルタル以外, 0.000m, あり, モ	1.000	m	8,471	8,471	S単 103号

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	单 価	金 額	備 考
	ルタル以外,					
	合 計				8,471	
	单 価				8,471	
	* * * B 単 - 209号 * * *					
000209	小口板(上流側)撤去 B2360×H1980 t=200 W=1.9t (著しく受ける)		個		1.000 個	歩A 当たり算出
S05041	水路用L形ブロック機械据付工 2,000,1,900超え2,200以下,フフレーンクレーン,モルタル以外,モルタル以外,,あり	0.500	個	9,270	4,635	S 単 104号
	合 計				4,635	
	单 価				4,635	
	* * * B 単 - 210号 * * *					
000210	小口板(下流側)撤去 B2360×H1980 t=200 W=1.4t (著しく受ける)		個		1.000 個	歩A 当たり算出
S05041	水路用L形ブロック機械据付工 2,000,1,100超え1,500以下,ハ'ツクレ(クレーン機能付),モルタル以外,モルタル以外, ,あり	0.500	個	8,409	4,205	S 単 105号
	合 計				4,205	
	单 価				4,205	
	* * * B 単 - 211号 * * *					
000211	安全ネットカバー撤去 水路内口 2000×2000mm W=0.051t (著しく受ける)		枚		1.000 枚	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 蓋版,屋間施工,コンクリート・鋼製,40kgを超える170kg/枚以下,著しく受ける,-,-,-再 利用撤去を行なう	1.000	枚	629	629	S 単 106号
	合 計				629	
	单 価				629	
	* * * B 単 - 212号 * * *					
000212	撤去材輸送 現場発生材仮置場へ(時間的制約著しく受ける)		ton		1.000 ton	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(敷設板以外),積 込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	5,070	5,070	S 単 176号
	合 計				5,070	
	单 価				5,070	
	* * * B 単 - 213号 * * *					
BA0101	掘削 砂質土(本線区間)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オーブンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	366	366	S 単 180号
	合 計				366	
	单 価				366	
	* * * B 単 - 214号 * * *					
BA0101	掘削 砂質土(転換所)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オーブンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	366	366	S 単 180号
	合 計				366	
	单 価				366	

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
	*** B 単 - 215号 ***					
BA0105	土砂等運搬 西野堆積場へ		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, ハ'クカ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 9.5km以 下	1.000	m3	1,864	1,864	S 単 192号
	合 計				1,864	
	单 価				1,864	
	*** B 単 - 216号 ***					
BA0109	法面整形 盛土部		m2		1.000 m2	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部, 無し, 無し, ケ質土, 砂及び砂質土, 粘性土, あり	1.000	m2	486.4	486	S 単 205号
	合 計				486	
	单 価				486	
	*** B 単 - 217号 ***					
000217	盛土 発生土(B<1.0)		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	266.3	296	S 単 184号
SO1041	B<1.0 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ( )	1.000	m3	2,279	2,279	S 単 12号
	合 計				2,575	
	单 価				2,575	
	*** B 単 - 218号 ***					
000218	盛土 発生土(1.0 B<2.5)		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	266.3	296	S 単 184号
SO1041	1.0 B<2.5 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない	1.000	m3	1,617	1,617	S 単 13号
SO1082	1.0 B<2.5 築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, あり	1.000	m3	662	662	S 単 20号
	合 計				2,575	
	单 価				2,575	
	*** B 単 - 219号 ***					
000219	盛土 発生土(2.5 B<4.0)		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	266.3	296	S 単 184号
SA0141	2.5 B<4.0 2.5m以上4.0m未満, -, -, あり	1.000	m3	967.5	968	S 単 198号
	合 計				1,264	
	单 価				1,264	
	*** B 単 - 220号 ***					
000220	盛土 発生土(4.0 B)		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	266.3	296	S 単 184号
SA0141	4.0 B 4.0m以上, 20,000m3未満, 無し, あり	1.000	m3	261.6	262	S 単 199号
	合 計				558	
	单 価				558	
	*** B 単 - 221号 ***					

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
BA0101	掘削 砂質土		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂, オーブンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -	1.000	m3	357.6	358	S 単 181号
	合 計				358	
	单 価				358	
	*** B 単 - 222号 ***					
BA0109	法面整形 盛土部		m2		1,000 m2	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	m2	465.4	465	S 単 203号
	合 計				465	
	单 価				465	
	*** B 単 - 223号 ***					
000223	盛土 発生土 (B < 1.0)		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	260	289	S 単 183号
S01041	B < 1.0 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンクリート( )	1.000	m3	2,150	2,150	S 単 7号
	合 計				2,439	
	单 価				2,439	
	*** B 単 - 224号 ***					
000224	盛土 発生土 (1.0 B < 2.5)		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	260	289	S 単 183号
S01041	1.0 B < 2.5 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない	1.000	m3	1,526	1,526	S 単 8号
S01082	1.0 B < 2.5 築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, あり	1.000	m3	628	628	S 単 19号
	合 計				2,443	
	单 価				2,443	
	*** B 単 - 225号 ***					
000225	盛土 発生土 (2.5 B < 4.0)		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	260	289	S 単 183号
SA0141	2.5 B < 4.0 2.5m以上4.0m未満, -, -, あり	1.000	m3	924.6	925	S 単 195号
	合 計				1,214	
	单 価				1,214	
	*** B 単 - 226号 ***					
000226	盛土 発生土 (4.0 B)		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	260	289	S 単 183号
SA0141	4.0 B 4.0m以上, 20,000m3未満, 無し, あり	1.000	m3	251.3	251	S 単 196号
	合 計				540	
	单 価				540	
	*** B 単 - 227号 ***					
BA0101	掘削 砂質土		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂, オーブンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -	1.000	m3	357.6	358	S 単 181号

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額
	合 計				358
	单 価				358
	*** B 単 - 228号 ***				
BA0109	法面整形 盛土部		m <sup>2</sup>		步 A 1.000 m <sup>2</sup> 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,あり	1.000	m <sup>2</sup>	465.4	465 S 単 203号
	合 計				465
	单 価				465
	*** B 単 - 229号 ***				
000229	盛土 発生土(4.0 B)		m <sup>3</sup>		歩 A 1.000 m <sup>3</sup> 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>	260	289 S 単 183号
SA0141	4.0 B 4.0m以上,20,000m <sup>3</sup> 未満,無し,あり	1.000	m <sup>3</sup>	251.3	251 S 単 196号
	合 計				540
	单 価				540
	*** B 単 - 230号 ***				
000230	土砂等運搬 上流ヤードへ		m <sup>3</sup>		歩 A 1.000 m <sup>3</sup> 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m <sup>3</sup> 未満	1.000	m <sup>3</sup>	260	260 S 単 183号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ッカ山積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,2.0km以下	1.000	m <sup>3</sup>	738.9	739 S 単 189号
	合 計				999
	单 価				999
	*** B 単 - 231号 ***				
B18322	排水ポンプ(仮設) 県道横断上流(時間的制約著しく受ける)		箇所		歩 A 1.000 箇所 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	9,908	9,908 S 単 146号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	1.000	箇所	11,518	11,518 S 単 147号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 7,作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり	1.000	箇所	38,917	38,917 S 単 150号
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,あり	1.000	箇所	20,200	20,200 S 単 158号
	合 計				80,543
	单 価				80,543
	*** B 単 - 232号 ***				
B18322	排水ポンプ(仮設) 県道横断下流(時間的制約なし)		箇所		歩 A 1.000 箇所 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	8,877	8,877 S 単 148号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	1.000	箇所	10,225	10,225 S 単 149号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 7,作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり	1.000	箇所	36,244	36,244 S 単 151号
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,あり	1.000	箇所	17,719	17,719 S 単 159号
	合 計				73,065
	单 価				73,065
	*** B 単 - 233号 ***				

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額
B18322	排水ポンプ (仮設) A39北1分岐 (時間的制約著しく受ける)		箇所		1,000 箇所
S18005	排水ポンプ用金場設置・撤去 釜場掘削・設置	1.000	箇所	9,908	9,908 S 単 146号
S18005	排水ポンプ用金場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	1.000	箇所	11,518	11,518 S 単 147号
S18006	排水ポンプ運転 (小口径) 9,常時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり	1.000	箇所	72,911	72,911 S 単 152号
S18007	排水ポンプ設置撤去 (小口径) 口径 50mm,あり	1.000	箇所	20,200	20,200 S 単 158号
	合 計				114,537
	単 価				114,537
	* * * B 単 - 234号 * * *				
B18322	排水ポンプ (仮設) A35東・南分岐 (時間的制約なし)		箇所		1,000 箇所
S18005	排水ポンプ用金場設置・撤去 釜場掘削・設置	1.000	箇所	8,877	8,877 S 単 148号
S18005	排水ポンプ用金場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	1.000	箇所	10,225	10,225 S 単 149号
S18006	排水ポンプ運転 (小口径) 13,常時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり	1.000	箇所	100,561	100,561 S 単 153号
S18007	排水ポンプ設置撤去 (小口径) 口径 50mm,あり	1.000	箇所	17,719	17,719 S 単 159号
	合 計				137,382
	単 価				137,382
	* * * B 単 - 235号 * * *				
B18322	排水ポンプ (仮設) 直接分水工 (時間的制約著しく受ける)		箇所		1,000 箇所
S18005	排水ポンプ用金場設置・撤去 釜場掘削・設置	1.000	箇所	9,908	9,908 S 単 146号
S18005	排水ポンプ用金場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	1.000	箇所	11,518	11,518 S 単 147号
S18006	排水ポンプ運転 (小口径) 8,常時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり	1.000	箇所	64,792	64,792 S 単 154号
S18007	排水ポンプ設置撤去 (小口径) 口径 50mm,あり	1.000	箇所	20,200	20,200 S 単 158号
	合 計				106,418
	単 価				106,418
	* * * B 単 - 236号 * * *				
B18322	排水ポンプ (仮設) 2号排泥工 (時間的制約著しく受ける)		箇所		1,000 箇所
S18005	排水ポンプ用金場設置・撤去 釜場掘削・設置	1.000	箇所	9,908	9,908 S 単 146号
S18005	排水ポンプ用金場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	1.000	箇所	11,518	11,518 S 単 147号
S18006	排水ポンプ運転 (小口径) 7,常時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり	1.000	箇所	56,674	56,674 S 単 155号
S18007	排水ポンプ設置撤去 (小口径) 口径 50mm,あり	1.000	箇所	20,200	20,200 S 単 158号
	合 計				98,300
	単 価				98,300
	* * * B 単 - 237号 * * *				
B18322	排水ポンプ (仮設) 県道横断工 (上流) (時間的制約著しく受ける)		箇所		1,000 箇所
S18005	排水ポンプ用金場設置・撤去 釜場掘削・設置	1.000	箇所	9,908	9,908 S 単 146号
S18005	排水ポンプ用金場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	1.000	箇所	11,518	11,518 S 単 147号
S18006	排水ポンプ運転 (小口径) 15,常時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり	1.000	箇所	121,626	121,626 S 単 156号
S18007	排水ポンプ設置撤去 (小口径) 口径 50mm,あり	1.000	箇所	20,200	20,200 S 単 158号
	合 計				163,252
	単 価				163,252

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額
*** B 単 - 238号 ***					
B18322	排水ポンプ(仮設) 県道横断工(下流)(時間的制約なし)		箇所		歩A 1,000 箇所当たり算出
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	1,000	箇所	8,877	8,877 S 単 148号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	1,000	箇所	10,225	10,225 S 単 149号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 15,常時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり	1,000	箇所	116,057	116,057 S 単 157号
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,あり	1,000	箇所	17,719	17,719 S 単 159号
合 計					152,878
单 価					152,878
*** B 単 - 239号 ***					
B18203	敷鉄板(県道横断上流) 設置~貯料~撤去(時間的制約著しく受ける)		m <sup>2</sup>		歩A 1,000 m <sup>2</sup> 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~貯料~撤去,114,1,あり	1,000	m <sup>2</sup>	1,628	1,628 S 単 160号
合 計					1,628
单 価					1,628
*** B 単 - 240号 ***					
B18203	敷鉄板(県道横断下流) 設置~貯料~撤去(時間的制約なし)		m <sup>2</sup>		歩A 1,000 m <sup>2</sup> 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~貯料~撤去,133,1,あり	1,000	m <sup>2</sup>	1,786	1,786 S 単 161号
合 計					1,786
单 価					1,786
*** B 単 - 241号 ***					
B18203	敷鉄板(県道横断上流転換所) 設置~貯料~撤去(時間的制約著しく受ける)		m <sup>2</sup>		歩A 1,000 m <sup>2</sup> 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~貯料~撤去,113,1,あり	1,000	m <sup>2</sup>	1,618	1,618 S 単 162号
合 計					1,618
单 価					1,618
*** B 単 - 242号 ***					
B18203	敷鉄板(県道横断下流ヤード) 設置~貯料~撤去(時間的制約なし)		m <sup>2</sup>		歩A 1,000 m <sup>2</sup> 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~貯料~撤去,121,1,あり	1,000	m <sup>2</sup>	1,665	1,665 S 単 163号
合 計					1,665
单 価					1,665
*** B 単 - 243号 ***					
B18203	敷鉄板(上流ヤード) 設置~貯料~貯料(時間的制約受ける)		m <sup>2</sup>		歩A 1,000 m <sup>2</sup> 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~貯料~撤去,138,1,あり	1,000	m <sup>2</sup>	1,852	1,852 S 単 164号
合 計					1,852
单 価					1,852
*** B 単 - 244号 ***					
B18203	敷鉄板(西野堆積場) 設置~貯料~撤去(時間的制約なし)		m <sup>2</sup>		歩A 1,000 m <sup>2</sup> 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~貯料~撤去,147,1,あり	1,000	m <sup>2</sup>	1,928	1,928 S 単 165号

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額
	合 計				1,928
	单 価				1,928
	*** B 単 - 245号 ***				
000245	土木シート設置撤去 県道横断上流 (時間的制約著しく受ける)		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup> 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>	289	289 S 単 166号
	合 計				289
	单 価				289
	*** B 単 - 246号 ***				
000246	土木シート設置撤去 県道横断下流 (時間的制約なし)		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup> 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>	274	274 S 単 167号
	合 計				274
	单 価				274
	*** B 単 - 247号 ***				
000247	土木シート運搬 県道横断上流 (時間的制約著しく受ける)		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup> 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ッカ村山積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,49.5km 以下	1.000	m <sup>3</sup>	4,502	4,502 S 単 191号
	合 計				4,502
	单 価				4,502
	*** B 単 - 248号 ***				
000248	土木シート運搬 県道横断下流 (時間的制約なし)		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup> 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ッカ村山積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,49.5km 以下	1.000	m <sup>3</sup>	4,232	4,232 S 単 193号
	合 計				4,232
	单 価				4,232
	*** B 単 - 249号 ***				
000249	産業廃棄物処分 廃プラスチック		ton		1.000 ton 当たり算出
S02123	建設廃材 廃プラスチック	1.000	ton	100,000	100,000 S 単 98号
	合 計				100,000
	单 価				100,000
	*** B 単 - 250号 ***				
000250	機械除雪 工事用道路 (県道横断上流) (制約著しく受ける)		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup> 当たり算出
S18203	工事用道路除雪 除雪,あり	1.000	m <sup>3</sup>	106	106 S 単 174号
	合 計				106
	单 価				106
	*** B 単 - 251号 ***				
000251	機械除雪 工事用道路 (県道横断下流) (制約なし)		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup> 当たり算出

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	单 価	金 額	備 考
S18203	工事用道路除雪 除雪,あり	1.000	m3	97	97	S 単 175号
	合 計				97	
	单 価				97	
	*** B 単 - 252号 ***					
000252	機械除雪 土工部(県道横断上流)(制約著しく受ける)		m3		1.000 m3	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,ハ'ッカ丸山0.80(平0.60)m3,土工部,あり	1.000	m3	206	206	S 単 170号
	合 計				206	
	单 価				206	
	*** B 単 - 253号 ***					
000253	機械除雪 土工部(県道横断下流)(制約なし)		m3		1.000 m3	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,ハ'ッカ丸山0.80(平0.60)m3,土工部,あり	1.000	m3	192	192	S 単 171号
	合 計				192	
	单 価				192	
	*** B 単 - 254号 ***					
000254	機械除雪 仮設ヤード(県道横断上流)(制約著しく受ける)		m3		1.000 m3	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,ハ'ッカ丸山0.80(平0.60)m3,仮設ヤード,あり	1.000	m3	118	118	S 単 172号
	合 計				118	
	单 価				118	
	*** B 単 - 255号 ***					
000255	人力除雪 構造物周辺(県道横断上流)(制約著しく受ける)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S18201	構造物周辺除雪 除雪	1.000	m3	602	602	S 単 168号
	合 計				602	
	单 価				602	
	*** B 単 - 256号 ***					
000256	人力除雪 構造物周辺(県道横断下流)(制約なし)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S18201	構造物周辺除雪 除雪	1.000	m3	528	528	S 単 169号
	合 計				528	
	单 価				528	
	*** B 単 - 257号 ***					
000257	機械除雪 工事用道路(西野堆積場)(制約なし)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S18203	工事用道路除雪 除雪,あり	1.000	m3	97	97	S 単 175号
	合 計				97	
	单 価				97	
	*** B 単 - 258号 ***					
000258	機械除雪 仮設ヤード(西野堆積場)(制約なし)		m3		1.000 m3	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,ハ'ッカ丸山0.80(平0.60)m3,仮設ヤード,あり	1.000	m3	110	110	S 単 173号



事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 4 幹線用水路(その4)工事				
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路(その4)工事				
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額
S01041	*** S 单 - 1号 *** 管頂区分(まき出し) 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		m3	1,740	歩A・単A
S01041	*** S 单 - 2号 *** 管頂区分 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土、埋戻、まき出し、振動コンパクタ( )		m3	2,451	歩A・単A
S01041	*** S 单 - 3号 *** B<1.0 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土、埋戻、まき出し、振動コンパクタ( )		m3	2,451	歩A・単A
S01041	1.0 B<2.5 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		m3	1,740	歩A・単A
S01041	*** S 单 - 5号 *** 管頂区分(まき出し) 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		m3	1,526	歩A・単A
S01041	*** S 单 - 6号 *** 管頂区分 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土、埋戻、まき出し、振動コンパクタ( )		m3	2,150	歩A・単A
S01041	*** S 单 - 7号 *** B<1.0 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土、埋戻、まき出し、振動コンパクタ( )		m3	2,150	歩A・単A
S01041	1.0 B<2.5 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		m3	1,526	歩A・単A
S01041	*** S 单 - 9号 *** 1.0 B<2.5(まき出し) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土、盛土、まき出し、締固めを計上しない		m3	1,526	歩A・単A
S01041	*** S 单 - 10号 *** 管頂区分(まき出し) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土、埋戻、まき出し、振動コンパクタ( )		m3	2,451	歩A・単A
S01041	*** S 单 - 11号 *** 構造物周辺 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土、埋戻、まき出し、振動コンパクタ( )		m3	2,150	歩A・単A
S01041	*** S 单 - 12号 *** B<1.0 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土、埋戻、まき出し、振動コンパクタ( )		m3	2,279	歩A・単A
S01041	1.0 B<2.5 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		m3	1,617	歩A・単A
S01072	*** S 单 - 14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>	307	歩A・単A
S01072	*** S 单 - 15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>	269	歩A・単A
S01082	*** S 单 - 16号 *** 管頂区分 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻、0.8~1.1ton、あり		m3	708	歩A・単A
S01082	1.0 B<2.5 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻、0.8~1.1ton、あり		m3	708	歩A・単A
S01082	*** S 单 - 18号 *** 管頂区分 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻、0.8~1.1ton、あり		m3	628	歩A・単A
S01082	1.0 B<2.5 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻、0.8~1.1ton、あり		m3	628	歩A・単A
S01082	*** S 单 - 20号 *** 1.0 B<2.5 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻、0.8~1.1ton、あり		m3	662	歩A・単A
S02111	*** S 单 - 21号 *** カゴ型運搬台車		運転日	4,640	歩A・単A
S02111	カゴ型運搬台車 O型 500~900用(重量200kg)		運転日	4,640	歩A・単A
S02111	*** S 单 - 22号 *** カゴ型運搬台車		運転日	4,640	歩A・単A

事業名	八郎潟農業水利事業	数量	単価	金額	備考
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
コード	名 称 (規 格)	数量	単価	金額	備 考
S02111	カゴ型運搬台車 O型 500~900用 (重量200kg) *** S 单 - 23号 *** 油圧ジャッキ 29.4kN (3.0t)	供用日	1,870		歩A・単A
S02111	*** S 单 - 24号 *** レバーブロック レバーブロック 16kN (1.6t) ( 500~2000用 ) *** S 单 - 25号 *** 接合治具	供用日	188		歩A・単A
S02111	接合治具 500~900用 *** S 单 - 26号 *** 車上モルタルプラント	供用日	199		歩A・単A
S02111	車上モルタルプラント モルタルプラント *** S 单 - 27号 *** 車上モルタルプラント	運転日	32,500		歩A・単A
S02111	車上モルタルプラント モルタルプラント *** S 单 - 28号 *** 給水車	供用日	20,600		歩A・単A
S02111	給水車 3800L_118kw *** S 单 - 29号 *** 給水車	運転日	3,000		歩A・単A
S02111	給水車 3800L_118kw *** S 单 - 30号 *** 発動発電機	供用日	3,610		歩A・単A
S02111	発動発電機 ディーゼル45kVA、低騒音排ガス対策 (1次基準) *** S 单 - 31号 *** 発動発電機	運転日	1,200		歩A・単A
S02111	発動発電機 ディーゼル45kVA、低騒音排ガス対策 (1次基準) *** S 单 - 32号 *** ハ'ック村[クロ-型・ク-ン・~超低・排對型(~2014)]	供用日	1,800		歩A・単A
S02112	ハ'ック村[クロ-型・ク-ン・~超低・排對型(~2014)] 標準ハ'ック村容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t *** S 单 - 33号 *** ハ'ック村[クロ-型・ク-ン・~超低・排對型(~2014)] 標準ハ'ック村容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	日	10,600		歩A・単A
S02115	*** S 单 - 34号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役	日	10,600		歩A・単A
S02115	土木一般世話役 *** S 单 - 35号 *** 特殊作業員	人	40,000		歩A・単A
S02115	特殊作業員 *** S 单 - 36号 *** 普通作業員	人	32,326		歩A・単A
S02115	普通作業員 *** S 单 - 37号 *** 運転手 (特殊)	人	25,582		歩A・単A
S02115	運転手 (特殊) *** S 单 - 38号 *** 土木一般世話役	人	36,977		歩A・単A
S02115	土木一般世話役 *** S 单 - 39号 *** 特殊作業員	人	35,088		歩A・単A
S02115	特殊作業員 *** S 单 - 40号 *** 普通作業員	人	28,356		歩A・単A
S02115	普通作業員 *** S 单 - 41号 *** 運転手 (特殊)	人	22,440		歩A・単A
S02115	運転手 (特殊) *** S 单 - 42号 *** 配管工	人	32,436		歩A・単A
S02115	配管工 *** S 单 - 43号 *** 運転手 (一般)	人	28,256		歩A・単A
S02115	運転手 (一般) *** S 単 - 43号 ***	人	34,884		歩A・単A

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
S02116	*** S 単 - 44号 *** 山砂 山砂 . クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F), *** S 単 - 45号 ***		m3	2,150		歩A・単A
S02116	軽油 軽油 ハ"ド-ル給油..		L	141		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 46号 *** 軽油 軽油 ハ"ド-ル給油..		L	141		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 47号 *** 鋼製継輪 鋼製継輪 700.,		本	1,000,000		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 48号 *** 埋設表示テープ類 埋設表示テープ類		m	179		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 49号 *** 埋設表示テープ類 埋設表示テープ類		m	179		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 50号 *** FRP製T字管 FRP製T字管 VM用 400×150.,		個	82,500		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 51号 *** FRP製曲管 FRP製曲管 400両受 27°25'55,,		個	124,000		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 52号 *** FRP製フランジ短管 FRP製フランジ短管 400離脱防止付.,		個	187,000		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 53号 *** FRP製フランジ短管 400離脱防止なし.,		個	72,200		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 54号 *** コンクリート板 コンクリート板 1000×500×50.,		枚	9,670		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 55号 *** FRP製蓋 FRP製蓋 ヒュ-4管 600用 5kN/m2対応.,		個	152,000		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 56号 *** 開栓キー 開栓キー H=0.9m T字ハンドル.,		本	29,200		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 57号 *** 接続桟 接続桟 600×600×1500.,		個	146,000		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 58号 *** FRP製蓋 FRP製蓋 桿600×600用 5kN/m2対応.,		個	109,000		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 59号 *** FRP製曲管 FRP製曲管 VM用 400両受 11°1/4.,		個	71,800		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 60号 *** FRP製フランジ短管 FRP製フランジ短管 400離脱防止付.,		個	187,000		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 61号 *** FRP製フランジ短管 FRP製フランジ短管 400離脱防止なし.,		個	72,200		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 62号 *** コンクリート板 コンクリート板 1000×500×50.,		枚	9,670		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 63号 *** FRP製蓋 FRP製蓋 ヒュ-4管 600用 5kN/m2対応.,		個	152,000		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 64号 *** 開栓キー 開栓キー H=0.7m T字ハンドル.,		本	29,200		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 65号 *** 接続桟					

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
工事別工事名: A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額
S02116	接続桟 600×600×1100,, *** S 単 - 66号 ***		個	112,000	歩A・単A
FRP製蓋					
	樹600×600用_5kN/m2対応,, *** S 単 - 67号 ***		個	109,000	歩A・単A
S02116	FRP製片落管 FRP製片落管 150× 100 離脱防止付,, *** S 単 - 68号 ***		個	44,200	歩A・単A
FRP製フランジ短管					
	FRP製フランジ短管 150 離脱防止付,, *** S 単 - 69号 ***		個	68,900	歩A・単A
FRP製フランジ短管					
	FRP製フランジ短管 150 離脱防止なし,, *** S 単 - 70号 ***		個	65,200	歩A・単A
FRP製曲管					
	FRP製曲管 VP用 100両受 90°離脱防止付,, *** S 単 - 71号 ***		個	53,900	歩A・単A
コンクリート板					
	コンクリート板 300×300×60,, *** S 単 - 72号 ***		枚	1,460	歩A・単A
制水弁鉄筐					
	制水弁鉄筐 300 H400,, *** S 単 - 73号 ***		組	92,000	歩A・単A
座台					
	座台 600,, *** S 単 - 74号 ***		個	10,000	歩A・単A
開栓キー					
	開栓キー H=1.3m T字ハンドル,, *** S 単 - 75号 ***		本	30,500	歩A・単A
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)					
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 45°ベンド B形 径100,, *** S 単 - 76号 ***		個	4,000	歩A・単A
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)					
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 90°ベンド B形 径100,, *** S 単 - 77号 ***		個	4,570	歩A・単A
FRP製フランジ短管					
	FRP製フランジ短管 250 離脱防止付,, *** S 単 - 78号 ***		個	95,800	歩A・単A
開栓キー					
	開栓キー H=0.6m T字ハンドル,, *** S 単 - 79号 ***		本	29,200	歩A・単A
圧縮型通気スタンド					
	圧縮型通気スタンド SUS304 100A L=2.0m,, *** S 単 - 80号 ***		個	192,000	歩A・単A
強化プラスチック複合管					
	強化プラスチック複合管 5種 径700 L = 2.000m(内圧管) 受挿直管,, *** S 単 - 81号 ***		本	136,000	歩A・単A
強化プラスチック複合管					
	強化プラスチック複合管 5種 径700 3.0m < L 4.0m(内圧管) 両受管,, *** S 単 - 82号 ***		本	211,000	歩A・単A
強化プラスチック複合管					
	強化プラスチック複合管 5種 径700 2.0m < L 3.0m(内圧管) 両挿管,, *** S 単 - 83号 ***		本	152,000	歩A・単A
接合用滑剤					
	接合用滑剤 2kg缶,, *** S 単 - 84号 ***		缶	4,340	歩A・単A
混合剤					
	混合剤 微粒子混合剤,, *** S 単 - 85号 ***		kg	20	歩A・単A
起泡剤					
	起泡剤 OFA-2 (濃縮液) ,,, *** S 単 - 86号 ***		kg	8,500	歩A・単A
鋼管損料					
	鋼管損料 炭素鋼钢管 50白ねじ..		m	417	歩A・単A

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S02116	*** S 単 - 87号 *** 浮上防止バンド 浮上防止バンド 700用,,		個	16,200		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 88号 *** アンカー材 アンカー材		本	140		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 89号 *** レンガ レンガ 210*100*60,,		個	200		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 90号 *** 早強ポルトランドセメント 早強ポルトランドセメント 2.5kg入,,		ton	24,400		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 91号 *** 洗砂 洗砂 ,(細骨材用) 細目, *** S 単 - 92号 ***		m3	3,400		歩A・単A
S02116	混和剤 混和剤 急結剤 マノール相当,,		kg	220		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 93号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m,,		本	1,890		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 94号 *** 軽油 軽油 バト-ル給油,,		L	141		歩A・単A
S02123	建設廃材 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材 *** S 単 - 95号 ***		ton	800		歩A・単A
S02123	建設廃材 建設廃材 廃プラスチック *** S 単 - 96号 ***		ton	100,000		歩A・単A
S02123	建設廃材 建設廃材 無筋コンクリート廃材 *** S 単 - 97号 ***		ton	1,500		歩A・単A
S02123	建設廃材 建設廃材 廃プラスチック *** S 単 - 98号 ***		ton	100,000		歩A・単A
S02123	産業廃棄物処理税相当額 産業廃棄物処理税相当額 土木シート *** S 単 - 99号 ***		ton	1,000		歩A・単A
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,著しく受ける,機械,昼間施工,する *** S 単 - 101号 ***		m3	21,770		歩A・単A
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する *** S 単 - 102号 ***		m3	19,630		歩A・単A
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,著しく受ける,機械,昼間施工,する *** S 単 - 103号 ***		m3	12,420		歩A・単A
S05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 2000mm,3500kg超え5500kg以下kg,ラフテーンクレーン,モルタル以外,0.000m,あり,モ ルタル以外,		m	8,471		歩A・単A
S05041	*** S 単 - 104号 *** 水路用L形ブロック機械据付工 水路用L形ブロック機械据付工 2,000,1,900超え2,200以下,ラフテーンクレーン,モルタル以外,モルタル以外,,あり		個	9,270		歩A・単A
S05041	*** S 単 - 105号 *** 水路用L形ブロック機械据付工 水路用L形ブロック機械据付工 2,000,1,100超え1,500以下,ラフテーンクレーン(クレーン機能付),モルタル以外,モルタル以外,,あり		個	8,409		歩A・単A
S05801	*** S 単 - 106号 *** 【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kgを超える170kg/枚以下,著しく受ける,-,-,-,再 利用撤去を行なう		枚	629		歩A・単A

事業名	八郎潟農業水利事業	数量	単位	単価	金額	備考
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名: A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事						
コード	名 称(規 格)					
S07001	*** S 単 - 107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),振動コン'タ,区分 ,なし,あり		m3	7,236		歩A・単A
S07001	*** S 単 - 108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),振動ローランド'ガイド' 式,区分 ,なし,あり		m3	6,194		歩A・単A
S07001	*** S 単 - 109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),振動コン'タ,区分 ,なし,あり		m3	6,712		歩A・単A
S07001	*** S 単 - 110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),振動ローランド'ガイド' 式,区分 ,なし,あり		m3	5,801		歩A・単A
S07021	*** S 単 - 111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 VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所		m	4,029		歩A・単A
S07021	*** S 単 - 112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 VP,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所		m	2,497		歩A・単A
S07022	*** S 単 - 113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,500mm,RR管,5.0m管,0箇所,あり		m	26,398		歩A・単A
S07022	*** S 単 - 114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 VM,400mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所,あり		m	24,040		歩A・単A
S07022	*** S 単 - 115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 VM,400mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所,あり		m	23,774		歩A・単A
S07022	*** S 単 - 116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 VP,250mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所,あり		m	8,249		歩A・単A
S07035	*** S 単 - 117号 *** 高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管,600mm,あり		m	19,714		歩A・単A
S07041	*** S 単 - 118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,700mm,5種,ハ'ック付(クーン機能付),なし,あり		本	185,130		歩A・単A
S07041	*** S 単 - 119号 *** 内圧5種管, 700, 受挿直管, 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,700mm,5種,ハ'ック付(クーン機能付),なし,あり		本	149,094		歩A・単A
S07041	*** S 単 - 120号 *** 内圧5種管, 700,両挿直管, 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,700mm,5種,ハ'ック付(クーン機能付),なし,あり		本	165,110		歩A・単A
S07041	*** S 単 - 121号 *** 内圧5種管, 700,PE挿直管,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,700mm,5種,ハ'ック付(クーン機能付),なし,あり		本	187,132		歩A・単A
S07041	*** S 単 - 122号 *** FRP製T字管, 700 x 400 x 610L,3受 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,700mm,5種,ハ'ック付(クーン機能付),なし,あり		本	449,394		歩A・単A
S07041	*** S 単 - 123号 *** FRP製泥吐管(分岐抜止付), 700 x 250 x 420L,3受 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,700mm,5種,ハ'ック付(クーン機能付),なし,あり		本	515,460		歩A・単A
S07041	*** S 単 - 124号 *** FRP製曲管, 700,27° 49' 14",両受 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,700mm,5種,ハ'ック付(クーン機能付),なし,あり		本	382,327		歩A・単A
S07041	*** S 単 - 125号 *** 強化プラスチック複合管機械布設 直管,4.0m管 内圧管,700mm,5種,ハ'ック付(クーン機能付),なし,あり		本	183,794		歩A・単A
S07041	*** S 単 - 126号 *** 内圧5種管 700 受挿直管 2.0m< L 3.0m					

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額
S07041	強化アスチック複合管機械布設 短管・異形管, 4.0m管 内圧管, 700mm, 5種, ハ'ック付(クーン機能付), なし, あり *** S 单 - 127号 ***		本	179,790	歩A・単A
S07041	内圧5種管 700両挿直管 L 2.0m				
S07041	強化アスチック複合管機械布設 短管・異形管, 4.0m管 内圧管, 700mm, 5種, ハ'ック付(クーン機能付), なし, あり *** S 单 - 128号 ***		本	132,743	歩A・単A
S07041	内圧5種管, 700, 受挿直管(一体化)L 2.0m, 離脱防止				
S07041	強化アスチック複合管機械布設 短管・異形管, 4.0m管 内圧管, 700mm, 5種, ハ'ック付(クーン機能付), なし, あり *** S 单 - 129号 ***		本	149,760	歩A・単A
S07041	内圧5種管, 700, 両挿直管(一体化)L 2.0m, 離脱防止				
S07041	強化アスチック複合管機械布設 短管・異形管, 4.0m管 内圧管, 700mm, 5種, ハ'ック付(クーン機能付), なし, あり *** S 单 - 130号 ***		本	149,760	歩A・単A
S07041	内圧5種管, 700, 両挿(一体化)2.0m< L 3.0m, 離防				
S07041	強化アスチック複合管機械布設 短管・異形管, 4.0m管 内圧管, 700mm, 5種, ハ'ック付(クーン機能付), なし, あり *** S 单 - 131号 ***		本	191,802	歩A・単A
S07041	FRP製T字管(分岐抜止付), 700 x 400 x 610L, 3受				
S07041	強化アスチック複合管機械布設 短管・異形管, 4.0m管 内圧管, 700mm, 5種, ハ'ック付(クーン機能付), なし, あり *** S 单 - 132号 ***		本	514,124	歩A・単A
S07041	FRP製T字管, 700 x 100 x 240L, 2受1F				
S07041	強化アスチック複合管機械布設 短管・異形管, 4.0m管 内圧管, 700mm, 5種, ハ'ック付(クーン機能付), なし, あり *** S 单 - 133号 ***		本	344,955	歩A・単A
S07041	FRP製曲管(離脱防止付), 700, 45° 18' 07", 両受				
S07041	強化アスチック複合管機械布設 短管・異形管, 4.0m管 内圧管, 700mm, 5種, ハ'ック付(クーン機能付), なし, あり *** S 单 - 134号 ***		本	397,007	歩A・単A
S07041	FRP製曲管(離脱防止付), 700, 44° 56' 37", 両受				
S07041	強化アスチック複合管機械布設 短管・異形管, 4.0m管 内圧管, 700mm, 5種, ハ'ック付(クーン機能付), なし, あり *** S 单 - 135号 ***		本	397,007	歩A・単A
S07041	鋼製片F受片塩ビ受片落管, 700 x 500 x 2800L, 両受				
S07041	強化アスチック複合管機械布設 短管・異形管, 4.0m管 内圧管, 700mm, 5種, ハ'ック付(クーン機能付), なし, あり *** S 单 - 136号 ***		本	1,843,452	歩A・単A
S07091	制水弁人力据付				
S07091	制水弁人力据付 樹脂製, 150mm *** S 单 - 137号 ***		基	111,676	歩A・単A
S07091	制水弁人力据付 樹脂製, 100mm *** S 单 - 138号 ***		基	26,976	歩A・単A
S07091	制水弁人力据付 樹脂製, 250mm *** S 单 - 139号 ***		基	224,296	歩A・単A
S07092	制水弁機械据付				
S07092	制水弁機械据付 ハ'タライ弁(フランジ形), 樹脂製, 400mm, ハ'ック付(クーン機能付), あり *** S 单 - 140号 ***		基	765,588	歩A・単A
S07092	制水弁機械据付 制水弁機械据付 ハ'タライ弁(フランジ形), 樹脂製, 400mm, ハ'ック付(クーン機能付), あり *** S 单 - 141号 ***		基	760,373	歩A・単A
S16001	トラック[普通型]				
S16001	トラック[普通型] 10.0 ~ 11.0t積, 運転 1 時間当たり算出 *** S 单 - 142号 ***		時間	12,856	歩A・単A
S16002	高压洗浄機[工事用・モータ駆動]				
S16002	高压洗浄機[工事用・モータ駆動] 吐出量30.1L/min 圧力4.9Mpa, 交替制補正対象外, 運転 1 時間当たり算出 *** S 单 - 143号 ***		時間	617	歩A・単A
S16004	ハ'ック付[クローラ型・クーラー・超低・排對型(~2014)]				
S16004	ハ'ック付[クローラ型・クーラー・超低・排對型(~2014)] ハ'ック付(クローラ型), 山0.8(平0.6), 2.9t吊り, あり *** S 单 - 144号 ***		日	69,166	歩A・単A
S16004	ハ'ック付[クローラ型・クーラー・超低・排對型(~2014)] ハ'ック付[クローラ型・クーラー・超低・排對型(~2014)] ハ'ック付(クローラ型), 山0.8(平0.6), 2.9t吊り, あり *** S 单 - 145号 ***		日	58,591	歩A・単A
S16004	ラフテレンクーレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排對型(~2014)]				
S16004	ラフテレンクーレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排對型(~2014)] ラフテレンクーレン[油圧伸縮ジブ型], 4.9ton吊り, あり *** S 单 - 146号 ***		日	33,600	歩A・単A
S18005	排水ポンプ用金場設置・撤去				
S18005	排水ポンプ用金場設置・撤去 金場掘削・設置 *** S 单 - 147号 ***		箇所	9,908	歩A・単A
S18005	排水ポンプ用金場設置・撤去 排水ポンプ用金場設置・撤去 金場埋戻・撤去 *** S 单 - 148号 ***		箇所	11,518	歩A・単A

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S18005	*** S 単 - 148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					
S18005	*** S 単 - 149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	8,877		歩A・単A
S18006	*** S 単 - 150号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 7,作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり					
S18006	*** S 単 - 151号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 7,作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり		箇所	38,917		歩A・単A
S18006	*** S 単 - 152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~7未満,発動発電機,あり		箇所	72,911		歩A・単A
S18006	*** S 単 - 153号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 13,常時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり		箇所	100,561		歩A・単A
S18006	*** S 単 - 154号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 8,常時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり		箇所	64,792		歩A・単A
S18006	*** S 単 - 155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~7未満,発動発電機,あり		箇所	56,674		歩A・単A
S18006	*** S 単 - 156号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 15,常時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり		箇所	121,626		歩A・単A
S18006	*** S 単 - 157号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 15,常時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり		箇所	116,057		歩A・単A
S18007	*** S 単 - 158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	20,200		歩A・単A
S18007	*** S 単 - 159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	17,719		歩A・単A
S18054	*** S 単 - 160号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~資料~撤去,114,1,あり		m <sup>2</sup>	1,628		歩A・単A
S18054	*** S 単 - 161号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~資料~撤去,133,1,あり		m <sup>2</sup>	1,786		歩A・単A
S18054	*** S 単 - 162号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~資料~撤去,113,1,あり		m <sup>2</sup>	1,618		歩A・単A
S18054	*** S 単 - 163号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~資料~撤去,121,1,あり		m <sup>2</sup>	1,665		歩A・単A
S18054	*** S 単 - 164号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~資料~撤去,138,1,あり		m <sup>2</sup>	1,852		歩A・単A
S18054	*** S 単 - 165号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~資料~撤去,147,1,あり		m <sup>2</sup>	1,928		歩A・単A
S18062	*** S 単 - 166号 *** 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去		m <sup>2</sup>	289		歩A・単A
S18062	*** S 単 - 167号 *** 土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去		m <sup>2</sup>	274		歩A・単A
S18201	*** S 単 - 168号 *** 構造物周辺除雪 構造物周辺除雪 除雪		m <sup>3</sup>	602		歩A・単A
S18201	*** S 単 - 169号 *** 構造物周辺除雪					

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額
	構造物周辺除雪 除雪		m3	528	歩A・単A
S18202	*** S 単 - 170号 *** 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,ハ'ック丸山0.80(平0.60)m3,土工部,あり		m3	206	歩A・単A
S18202	*** S 単 - 171号 *** 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,ハ'ック丸山0.80(平0.60)m3,土工部,あり		m3	192	歩A・単A
S18202	*** S 単 - 172号 *** 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,ハ'ック丸山0.80(平0.60)m3,仮設ヤード,あり		m3	118	歩A・単A
S18202	*** S 単 - 173号 *** 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,ハ'ック丸山0.80(平0.60)m3,仮設ヤード,あり		m3	110	歩A・単A
S18203	*** S 単 - 174号 *** 工事用道路除雪 工事用道路除雪 除雪,あり		m3	106	歩A・単A
S18203	*** S 単 - 175号 *** 工事用道路除雪 工事用道路除雪 除雪,あり		m3	97	歩A・単A
S19003	*** S 単 - 176号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0		ton	5,070	歩A・単A
S19003	*** S 単 - 177号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0		ton	5,070	歩A・単A
S19003	*** S 単 - 178号 *** 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	4,820	歩A・単A
S19003	*** S 単 - 179号 *** 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	5,634	歩A・単A
SA0101	*** S 単 - 180号 *** SP 挖削 SP 挖削 土砂,オーブンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-		m3	366	歩A・単A
SA0101	*** S 単 - 181号 *** SP 挖削 SP 挖削 土砂,オーブンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-		m3	357.6	歩A・単A
SA0102	*** S 単 - 182号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3	274.7	歩A・単A
SA0102	*** S 単 - 183号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3	260	歩A・単A
SA0102	*** S 単 - 184号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3	266.3	歩A・単A
SA0103	*** S 単 - 185号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり		m3	286.5	歩A・単A
SA0103	*** S 単 - 186号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり		m3	265.8	歩A・単A
SA0121	*** S 単 - 187号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハ'ック丸山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.5km以		m3	678.8	歩A・単A
SA0121	下 *** S 単 - 188号 *** SP 土砂等運搬				

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額
	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ッカ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下		m3	1,930	歩A・単A
SA0121	*** S 単 - 189号 *** SP 土砂等運搬				
	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ッカ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.0km以下		m3	738.9	歩A・単A
SA0121	*** S 単 - 190号 *** SP 土砂等運搬				
	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ッカ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下		m3	1,814	歩A・単A
SA0121	*** S 単 - 191号 *** SP 土砂等運搬				
	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ッカ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km以下		m3	4,502	歩A・単A
SA0121	*** S 単 - 192号 *** SP 土砂等運搬				
	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ッカ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下		m3	1,864	歩A・単A
SA0121	*** S 単 - 193号 *** SP 土砂等運搬				
	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ッカ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km以下		m3	4,232	歩A・単A
SA0141	*** S 単 - 194号 *** 4.0 B				
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり		m3	275.2	歩A・単A
SA0141	*** S 単 - 195号 *** 2.5 B < 4.0				
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり		m3	924.6	歩A・単A
SA0141	*** S 単 - 196号 *** 4.0 B				
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり		m3	251.3	歩A・単A
SA0141	*** S 単 - 197号 *** 2.5 B < 4.0				
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり		m3	1,025	歩A・単A
SA0141	*** S 単 - 198号 *** 2.5 B < 4.0				
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり		m3	967.5	歩A・単A
SA0141	*** S 単 - 199号 *** 4.0 B				
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり		m3	261.6	歩A・単A
SA0151	*** S 単 - 200号 *** SP 基面整正				
	SP 基面整正 基面整正		m'	511.7	歩A・単A
SA0151	*** S 単 - 201号 *** SP 基面整正				
	SP 基面整正 基面整正		m'	448.8	歩A・単A
SA0152	*** S 単 - 202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'	514.5	歩A・単A
SA0152	*** S 単 - 203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'	465.4	歩A・単A
SA0152	*** S 単 - 204号 *** SP 法面整形				
	SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土,あり		m'	935.7	歩A・単A
SA0152	*** S 単 - 205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'	486.4	歩A・単A
SA0203	*** S 単 - 206号 *** SP ふとんかご				
	SP ふとんかご 設置,如7式,高さ40cm×幅120cm		m	12,690	歩A・単A

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名: A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事						
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SA0221	*** S 単 - 207号 *** SP 船運搬 SP 船運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,28.4km以下,		m3	5,171		歩A・単A
SA0221	*** S 単 - 208号 *** SP 船運搬 SP 船運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,28.4km以下,		m3	4,833		歩A・単A
SA0221	*** S 単 - 209号 *** SP 船運搬 SP 船運搬 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,		m3	2,619		歩A・単A
SA0301	*** S 単 - 210号 *** SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 12.5cmを超える7.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m <sup>3</sup>	1,670		歩A・単A
SA0301	*** S 単 - 211号 *** SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 12.5cmを超える17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m <sup>3</sup>	1,533		歩A・単A
SA0311	*** S 単 - 212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、ジェットヒータ),-,無し,-, あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	34,120		歩A・単A
SA0311	*** S 単 - 213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、ジェットヒータ),-,無し,-, あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	32,730		歩A・単A
SA0311	*** S 単 - 214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	42,160		歩A・単A
SA0311	*** S 単 - 215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	39,600		歩A・単A
SA0312	*** S 単 - 216号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート		m <sup>3</sup>	6,002		歩A・単A
SA0312	*** S 単 - 217号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート		m <sup>3</sup>	5,265		歩A・単A
SA0312	*** S 単 - 218号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m <sup>3</sup>	10,570		歩A・単A
SA0312	*** S 単 - 219号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m <sup>3</sup>	9,266		歩A・単A
SA0551	*** S 単 - 220号 *** SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付,1600kgを超える2200kg以下,有り,あり		基	19,510		歩A・単A
SA0551	*** S 単 - 221号 *** SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付,1200kgを超える1600kg以下,有り,あり		基	13,790		歩A・単A
SA0706	*** S 単 - 222号 *** SP 遺心力鉄筋コンクリート管( B形 ) SP 遺心力鉄筋コンクリート管( B形 ) 据付,600mm,遺心力鉄筋コンクリート管( B形 ),あり,外圧管1種		m	26,650		歩A・単A
SA0706	*** S 単 - 223号 *** SP 遺心力鉄筋コンクリート管( B形 ) SP 遺心力鉄筋コンクリート管( B形 ) 据付,600mm,遺心力鉄筋コンクリート管( B形 ),あり,外圧管1種		m	25,740		歩A・単A
T00001	*** T 単 - 1号 *** コルゲートフリューム解体 B1.6×H1.0		m	8,302		歩A・単A
T00002	*** T 単 - 2号 *** コルゲートフリューム運搬 B1.6×H1.0		m	6,122		歩A・単A



事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路(その4)工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路(その4)工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 1号 ***					
S01041	管頂区分 (まき出し) 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		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	砂・砂質土 埋戻 まき出し 締固めを計上しない			豪雪補正: 10 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 6.5 冬期補正: なし 超勤時間: 0.0	亞熱帯補正: なし 週休: 月単位
R01003	普通作業員	0.680	人	25,582	17,396	
	合 計				17,396	算出数量 10,000 m3
	単 価		m3		1,740	
	*** S 単 - 2号 ***					
S01041	管頂区分 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンクリタ( )		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	砂・砂質土 埋戻 まき出し 振動コンクリタ( )			豪雪補正: 10 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 6.5 冬期補正: なし 超勤時間: 0.0	亞熱帯補正: なし 週休: 月単位
R01002	特殊作業員	0.200	人	32,326	6,465	
R01003	普通作業員	0.680	人	25,582	17,396	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		6,465	647	
	合 計				24,508	算出数量 10,000 m3
	単 価		m3		2,451	
	*** S 単 - 3号 ***					
S01041	B < 1.0 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンクリタ( )		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	砂・砂質土 埋戻 まき出し 振動コンクリタ( )			豪雪補正: 10 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 6.5 冬期補正: なし 超勤時間: 0.0	亞熱帯補正: なし 週休: 月単位
R01002	特殊作業員	0.200	人	32,326	6,465	
R01003	普通作業員	0.680	人	25,582	17,396	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		6,465	647	
	合 計				24,508	算出数量 10,000 m3
	単 価		m3		2,451	
	*** S 単 - 4号 ***					
S01041	1.0 B < 2.5 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		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	砂・砂質土 埋戻 まき出し 締固めを計上しない			豪雪補正: 10 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 6.5 冬期補正: なし 超勤時間: 0.0	亞熱帯補正: なし 週休: 月単位
R01003	普通作業員	0.680	人	25,582	17,396	
	合 計				17,396	算出数量 10,000 m3
	単 価		m3		1,740	
	*** S 単 - 5号 ***					
S01041	管頂区分 (まき出し) 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		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 4 幹線用水路(その4)工事				
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路(その4)工事				
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額
	1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	砂・砂質土 埋戻 まき出し 締固めを計上しない		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:月単位
R01003	普通作業員	0.680	人	22,440	15,259
	合 計				15,259 10.000 m3 算出数量
	単 価		m3		1,526
	*** S 単 - 6号 ***				
S01041	管頂区分		m3		10.000 m3 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'カ( )			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	砂・砂質土 埋戻 まき出し 振動コバ'カ( )		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:月単位
R01002	特殊作業員	0.200	人	28,356	5,671
R01003	普通作業員	0.680	人	22,440	15,259
Y00004	諸経費 10%	0.100		5,671	567
	合 計				21,497 10.000 m3 算出数量
	単 価		m3		2,150
	*** S 単 - 7号 ***				
S01041	B < 1.0		m3		10.000 m3 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'カ( )			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	砂・砂質土 埋戻 まき出し 振動コバ'カ( )		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:月単位
R01002	特殊作業員	0.200	人	28,356	5,671
R01003	普通作業員	0.680	人	22,440	15,259
Y00004	諸経費 10%	0.100		5,671	567
	合 計				21,497 10.000 m3 算出数量
	単 価		m3		2,150
	*** S 単 - 8号 ***				
S01041	1.0 B < 2.5		m3		10.000 m3 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 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	砂・砂質土 埋戻 まき出し 締固めを計上しない		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:月単位
R01003	普通作業員	0.680	人	22,440	15,259
	合 計				15,259 10.000 m3 算出数量
	単 価		m3		1,526
	*** S 単 - 9号 ***				
S01041	1.0 B < 2.5 (まき出し)		m3		10.000 m3 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、締固めを計上しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	砂・砂質土 盛土 まき出し 締固めを計上しない		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:月単位
R01003	普通作業員	0.680	人	22,440	15,259

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				15,259	算出数量 10.000 m3
	单 価		m3		1,526	
	* * * S 单 - 10号 * * *					
S01041	管頂区分 (まき出し)		m3		10.000 m3	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,振動コンバータ( )			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬季補正:なし	
	1)土質区分 2)作業区分	砂・砂質土 埋戻		豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)締固め区分	まき出し 振動コンバータ( )		深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01002	特殊作業員	0.200	人	32,326	6,465	
R01003	普通作業員	0.680	人	25,582	17,396	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		6,465	647	
	合 計				24,508	算出数量 10.000 m3
	单 価		m3		2,451	
	* * * S 单 - 11号 * * *					
S01041	構造物周辺		m3		10.000 m3	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,振動コンバータ( )			時間的制約: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)土質区分 2)作業区分	砂・砂質土 埋戻		豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)締固め区分	まき出し 振動コンバータ( )		深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01002	特殊作業員	0.200	人	28,356	5,671	
R01003	普通作業員	0.680	人	22,440	15,259	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		5,671	567	
	合 計				21,497	算出数量 10.000 m3
	单 価		m3		2,150	
	* * * S 单 - 12号 * * *					
S01041	B<1.0		m3		10.000 m3	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,振動コンバータ( )			時間的制約:受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:7.5 冬季補正:なし	
	1)土質区分 2)作業区分	砂・砂質土 埋戻		豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)締固め区分	まき出し 振動コンバータ( )		深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01002	特殊作業員	0.200	人	30,057	6,011	
R01003	普通作業員	0.680	人	23,786	16,174	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		6,011	601	
	合 計				22,786	算出数量 10.000 m3
	单 価		m3		2,279	
	* * * S 单 - 13号 * * *					
S01041	1.0 B<2.5		m3		10.000 m3	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:受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:7.5 冬季補正:なし	
	1)土質区分 2)作業区分	砂・砂質土 埋戻		豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)締固め区分	まき出し 締固めを計上しない		深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01003	普通作業員	0.680	人	23,786	16,174	
	合 計				16,174	算出数量 10.000 m3

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価		m <sup>3</sup>		1,617	
	*** S 单 - 14号 ***					
S01072	整形工(人力荒仕上げ)		m <sup>3</sup>		10,000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	整形工(人力荒仕上げ) 土砂			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	1)土質区分	土砂		豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01003	普通作業員	0.120	人	25,582	3,070	
	合 計				3,070	算出数量 10.000 m <sup>3</sup>
	単 価		m <sup>3</sup>		307	
	*** S 单 - 15号 ***					
S01072	整形工(人力荒仕上げ)		m <sup>3</sup>		10,000 m <sup>3</sup>	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:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01003	普通作業員	0.120	人	22,440	2,693	
	合 計				2,693	算出数量 10.000 m <sup>3</sup>
	単 価		m <sup>3</sup>		269	
	*** S 单 - 16号 ***					
S01082	管頂区分		m3		1.000 日	歩A 当たり算出
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)規格区分(ton)	築堤・埋戻 0.8~1.1ton		豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	あり		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F04081	振動ローラ[バンドガード式] 質量0.8~1.1t	1.440	日	1,560	2,246	
P34029	軽油 バッフル給油	5.700	L	141	804	
R01002	特殊作業員	1.000	人	32,326	32,326	
	合 計				35,376	算出数量 50.000 m <sup>3</sup>
	単 価		m3		708	
	*** S 单 - 17号 ***					
S01082	1.0 B<2.5		m3		1.000 日	歩A 当たり算出
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)規格区分(ton)	築堤・埋戻 0.8~1.1ton		豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	あり		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F04081	振動ローラ[バンドガード式] 質量0.8~1.1t	1.440	日	1,560	2,246	
P34029	軽油 バッフル給油	5.700	L	141	804	
R01002	特殊作業員	1.000	人	32,326	32,326	
	合 計				35,376	算出数量 50.000 m <sup>3</sup>
	単 価		m3		708	
	*** S 单 - 18号 ***					

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S01082	管頂区分 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり 1)工種区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分		m3		1,000 日当たり算出	歩A
F04081	振動ローラ[パッド ガイド式] 質量0.8~1.1t	1.440	日	1,560	2,246	
P34029	軽油 バトロール給油	5.700	L	141	804	
R01002	特殊作業員	1.000	人	28,356	28,356	
	合 計				31,406	50.000 m3 算出数量
	単 価		m3		628	
	*** S 単 - 19号 ***					
S01082	1.0 B < 2.5 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり 1)工種区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分		m3		1,000 日当たり算出	歩A
F04081	振動ローラ[パッド ガイド式] 質量0.8~1.1t	1.440	日	1,560	2,246	
P34029	軽油 バトロール給油	5.700	L	141	804	
R01002	特殊作業員	1.000	人	28,356	28,356	
	合 計				31,406	50.000 m3 算出数量
	単 価		m3		628	
	*** S 単 - 20号 ***					
S01082	1.0 B < 2.5 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり 1)工種区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分		m3		1,000 日当たり算出	歩A
F04081	振動ローラ[パッド ガイド式] 質量0.8~1.1t	1.440	日	1,560	2,246	
P34029	軽油 バトロール給油	5.700	L	141	804	
R01002	特殊作業員	1.000	人	30,057	30,057	
	合 計				33,107	50.000 m3 算出数量
	単 価		m3		662	
	*** S 単 - 21号 ***					
S02111	カゴ型運搬台車 カゴ型運搬台車 O型 500~900用 (重量200kg) 1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力		運転日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
M96001	カゴ型運搬台車 O型 500~900用 (重量200kg)	1.000	運転日	4,640	4,640	
	合 計				4,640	1.000 各単位 算出数量
	単 価				4,640	
	*** S 単 - 22号 ***					
S02111	カゴ型運搬台車		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名: A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	カゴ型運搬台車 O型 500~900用 (重量200kg)			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬季補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96002		豪雪補正:10%	亞熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	O型 500~900用 (重量200kg)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,870円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
M96002	カゴ型運搬台車 O型 500~900用 (重量200kg)	1.000	供用日	1,870	1,870	
	合 計				1,870	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,870	
	*** S 単 - 23号 ***					
S02111	油圧ジャッキ		供用日			歩A 1.000 各単位 当たり算出
	油圧ジャッキ 29.4kN (3.0t)			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬季補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96003		豪雪補正:10%	亞熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	29.4kN (3.0t)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	188円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
M96003	油圧ジャッキ 29.4kN (3.0t)	1.000	供用日	188	188	
	合 計				188	算出数量 1.000 各単位
	単 価				188	
	*** S 単 - 24号 ***					
S02111	レバーブロック		供用日			歩A 1.000 各単位 当たり算出
	レバーブロック 16kN (1.6t) ( 500~2000用 )			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬季補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96004		豪雪補正:10%	亞熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	16kN (1.6t) ( 500~2000用 )		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	104円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
M96004	レバーブロック 16kN (1.6t) ( 500~2000用 )	1.000	供用日	104	104	
	合 計				104	算出数量 1.000 各単位
	単 価				104	
	*** S 単 - 25号 ***					
S02111	接合治具		供用日			歩A 1.000 各単位 当たり算出
	接合治具 500~900用			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬季補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96005		豪雪補正:10%	亞熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	500~900用		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	199円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
M96005	接合治具 500~900用	1.000	供用日	199	199	
	合 計				199	算出数量 1.000 各単位
	単 価				199	
	*** S 単 - 26号 ***					
S02111	車上モルタルプラント		運転日			歩A 1.000 各単位 当たり算出
	車上モルタルプラント モルタルプラント			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬季補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96006		豪雪補正:10%	亞熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	モルタルプラント		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	32,500円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
M96006	車上モルタルプラント モルタルプラント	1.000	運転日	32,500	32,500	
	合 計				32,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				32,500	

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 27号 ***					
S02111	車上モルタルプラント		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	車上モルタルプラント モルタルプラント			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
M96007	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96007 モルタルプラント 20,600円		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
M96007	車上モルタルプラント モルタルプラント	1,000	供用日	20,600	20,600	
	合 計				20,600	1,000 各単位 算出数量
	単 価				20,600	
	*** S 単 - 28号 ***					
S02111	給水車		運転日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	給水車 3800L、118kw			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96008 3800L、118kw 3,000円		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
M96008	給水車 3800L、118kw	1,000	運転日	3,000	3,000	
	合 計				3,000	1,000 各単位 算出数量
	単 価				3,000	
	*** S 単 - 29号 ***					
S02111	給水車		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	給水車 3800L、118kw			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96009 3800L、118kw 3,610円		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
M96009	給水車 3800L、118kw	1,000	供用日	3,610	3,610	
	合 計				3,610	1,000 各単位 算出数量
	単 価				3,610	
	*** S 単 - 30号 ***					
S02111	発動発電機		運転日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	発動発電機 ディーゼル45kVA、低騒音排ガス対策(1次基準)			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96010 ディーゼル45kVA、低騒音排ガス対策(1次基準) 1,200円		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
M96010	発動発電機 ディーゼル45kVA、低騒音排ガス対策(1次基準)	1,000	運転日	1,200	1,200	
	合 計				1,200	1,000 各単位 算出数量
	単 価				1,200	
	*** S 単 - 31号 ***					
S02111	発動発電機		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	発動発電機 ディーゼル45kVA、低騒音排ガス対策(1次基準)			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96011 ディーゼル45kVA、低騒音排ガス対策(1次基準) 1,800円		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
M96011	発動発電機 ディーゼル45kVA、低騒音排ガス対策(1次基準)	1,000	供用日	1,800	1,800	
	合 計				1,800	1,000 各単位 算出数量

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価				1,800	
	*** S 单 - 32号 ***					
S02112	ハ' ケホ[クロ-ラ型・クーン~超低・排対型(~2014)] ハ' ケホ[クロ-ラ型・クーン~超低・排対型(~2014)] 標準ハ' ケト容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t		日		1,000	各単位 当たり算出
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F08063 標準ハ' ケト容量 山積0.8m3(平・・) 10,600円		時間的制約:著受 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:6.5 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
F08063	ハ' ケホ[クロ-ラ型・クーン~超低・排対型(~2014)] 標準ハ' ケト容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.000	日	10,600	10,600	
	合 計				10,600	1.000 各単位 算出数量
	単 価				10,600	
	*** S 单 - 33号 ***					
S02112	ハ' ケホ[クロ-ラ型・クーン~超低・排対型(~2014)] ハ' ケホ[クロ-ラ型・クーン~超低・排対型(~2014)] 標準ハ' ケト容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t		日		1,000	各単位 当たり算出
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F08063 標準ハ' ケト容量 山積0.8m3(平・・) 10,600円		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:月単位	
F08063	ハ' ケホ[クロ-ラ型・クーン~超低・排対型(~2014)] 標準ハ' ケト容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.000	日	10,600	10,600	
	合 計				10,600	1.000 各単位 算出数量
	単 価				10,600	
	*** S 单 - 34号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000	人 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:著受 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:6.5 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	40,000	40,000	
	合 計				40,000	1.000 人 算出数量
	単 価				40,000	
	*** S 单 - 35号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1,000	人 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:著受 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:6.5 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01002	特殊作業員	1.000	人	32,326	32,326	
	合 計				32,326	1.000 人 算出数量
	単 価				32,326	
	*** S 单 - 36号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000	人 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:著受 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:6.5 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01003	普通作業員	1.000	人	32,326	32,326	
	合 計				32,326	1.000 人 算出数量
	単 価				32,326	

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R01003	普通作業員					
		1.000	人	25,582	25,582	
	合 計				25,582	算出数量 1.000 人
	单 価				25,582	
	*** S 単 - 37号 ***					
S02115	運転手 (特殊)		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	運転手 (特殊)			時間の制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 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:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01021	運転手 (特殊)		1.000 人	36,977	36,977	
	合 計				36,977	算出数量 1.000 人
	单 価				36,977	
	*** S 単 - 38号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間の制約:なし 夜間制約作業時間: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:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役		1.000 人	35,088	35,088	
	合 計				35,088	算出数量 1.000 人
	单 価				35,088	
	*** S 単 - 39号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間の制約:なし 夜間制約作業時間: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:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01002	特殊作業員		1.000 人	28,356	28,356	
	合 計				28,356	算出数量 1.000 人
	单 価				28,356	
	*** S 単 - 40号 ***					
S02115	普通作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間の制約:なし 夜間制約作業時間: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:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01003	普通作業員		1.000 人	22,440	22,440	
	合 計				22,440	算出数量 1.000 人
	单 価				22,440	
	*** S 単 - 41号 ***					
S02115	運転手 (特殊)		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	運転手 (特殊)			時間の制約:なし 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	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01021 基(B)		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:月単位	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	32,436	32,436	
	合 計				32,436	1.000 人 算出数量
	単 価				32,436	
	*** S 単 - 42号 ***					
S02115	配管工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	配管工			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R02006 基(B)		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:月単位	
R02006	配管工	1.000	人	28,256	28,256	
	合 計				28,256	1.000 人 算出数量
	単 価				28,256	
	*** S 単 - 43号 ***					
S02115	運転手(一般)		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	運転手(一般)			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01022 基(B)		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:月単位	
R01022	運転手(一般)	1.000	人	34,884	34,884	
	合 計				34,884	1.000 人 算出数量
	単 価				34,884	
	*** S 単 - 44号 ***					
S02116	山砂		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	山砂 , クッショ用(SF、S-F、S-FG、SG-F),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地区資材(Jコード)		豪雪補正:10% 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)	J03203		深夜時間:0.0	週休:月単位	
J03203	山砂 クッショ用(SF、S-F、S-FG、SG-F)	1.000	m3	2,150	2,150	
	合 計				2,150	1.000 各単位 算出数量
	単 価				2,150	
	*** S 単 - 45号 ***					
S02116	軽油		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 ルート給油,,			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P34002		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P34029	軽油 ルート給油	1.000	L	141	141	
	合 計				141	1.000 各単位 算出数量
	単 価				141	
	*** S 単 - 46号 ***					

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02116	軽油 軽油 ハ"ト"ル給油..		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P34002		時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P34029	軽油 ハ"ト"ル給油	1.000	L	141	141	
	合 計				141	1.000 各単位 算出数量
	单 価				141	
	*** S 单 - 47号 ***					
S02116	鋼製継輪 700..		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96001		時間の制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P96001	鋼製継輪 700	1.000	本	1,000,000	1,000,000	
	合 計				1,000,000	1.000 各単位 算出数量
	单 価				1,000,000	
	*** S 单 - 48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			時間の制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P39103		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P39103	埋設表示テープ類	1.000	m	179	179	
	合 計				179	1.000 各単位 算出数量
	单 価				179	
	*** S 单 - 49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			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P39103		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P39103	埋設表示テープ類	1.000	m	179	179	
	合 計				179	1.000 各単位 算出数量
	单 価				179	
	*** S 单 - 50号 ***					
S02116	FRP製T字管		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	FRP製T字管 VM用 400× 150..			時間の制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96011		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96011	FRP製T字管 VM用 400× 150	1.000	個	82,500	82,500	
	合 計				82,500	1.000 各単位 算出数量
	单 価				82,500	

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 51号 ***					
S02116	FRP製曲管		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	FRP製曲管 400両受 27°25'55,,			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材( P コード )		豪雪補正:10%	亞熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード( P )	P96021		基本給時間:8.0	超過時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード( K )					
P96021	FRP製曲管 400両受 27°25'55	1,000	個	124,000	124,000	
	合 計				124,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				124,000	
	*** S 単 - 52号 ***					
S02116	FRP製フランジ短管		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	FRP製フランジ短管 400 離脱防止付,,			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材( P コード )		豪雪補正:10%	亞熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード( P )	P96033		基本給時間:8.0	超過時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード( K )					
P96033	FRP製フランジ短管 400 離脱防止付	1,000	個	187,000	187,000	
	合 計				187,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				187,000	
	*** S 単 - 53号 ***					
S02116	FRP製フランジ短管		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	FRP製フランジ短管 400 離脱防止なし,,			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材( P コード )		豪雪補正:10%	亞熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード( P )	P96034		基本給時間:8.0	超過時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード( K )					
P96034	FRP製フランジ短管 400 離脱防止なし	1,000	個	72,200	72,200	
	合 計				72,200	算出数量 1,000 各単位
	単 価				72,200	
	*** S 単 - 54号 ***					
S02116	コンクリート板		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート板 1000×500×50,,			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材( P コード )		豪雪補正:10%	亞熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード( P )	P96041		基本給時間:8.0	超過時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード( K )					
P96041	コンクリート板 1000×500×50	1,000	枚	9,670	9,670	
	合 計				9,670	算出数量 1,000 各単位
	単 価				9,670	
	*** S 単 - 55号 ***					
S02116	FRP製蓋		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	FRP製蓋 ヒューム管 600用 5kN/m <sup>2</sup> 対応,,			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材( P コード )		豪雪補正:10%	亞熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード( P )	P96051		基本給時間:8.0	超過時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード( K )					
P96051	FRP製蓋 ヒューム管 600用 5kN/m <sup>2</sup> 対応	1,000	個	152,000	152,000	

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合 計				152,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				152,000	
	*** S 単 - 56号 ***					
S02116	開栓キ-		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	開栓キ- H=0.9m T字ハンドル,,			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード ( P )	地域資材 ( P コード ) P96064		豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード ( J ) 4)施設機械資材単価コード ( K )			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96064	開栓キ- H=0.9m T字ハンドル	1.000	本	29,200	29,200	
	合 計				29,200	算出数量 1.000 各単位
	単 価				29,200	
	*** S 単 - 57号 ***					
S02116	接続桟		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	接続桟 600×600×1500,,			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード ( P )	地域資材 ( P コード ) P96072		豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード ( J ) 4)施設機械資材単価コード ( K )			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96072	接続桟 600×600×1500	1.000	個	146,000	146,000	
	合 計				146,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				146,000	
	*** S 単 - 58号 ***					
S02116	FRP製蓋		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	FRP製蓋 桿600×600用 5kN/m <sup>2</sup> 対応,,			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード ( P )	地域資材 ( P コード ) P96052		豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード ( J ) 4)施設機械資材単価コード ( K )			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96052	FRP製蓋 桿600×600用 5kN/m <sup>2</sup> 対応	1.000	個	109,000	109,000	
	合 計				109,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				109,000	
	*** S 単 - 59号 ***					
S02116	FRP製曲管		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	FRP製曲管 VM用 400 両受 11°1/4,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード ( P )	地域資材 ( P コード ) P96022		豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード ( J ) 4)施設機械資材単価コード ( K )			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96022	FRP製曲管 VM用 400 両受 11°1/4	1.000	個	71,800	71,800	
	合 計				71,800	算出数量 1.000 各単位
	単 価				71,800	
	*** S 単 - 60号 ***					
S02116	FRP製フランジ短管		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	FRP製フランジ短管 400 離脱防止付,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード ( P )	地域資材 ( P コード ) P96033		豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	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	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	3)地区資材単価コード( J )			深夜時間:0.0	遇休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード( K )					
P96033	FRP製フランジ短管 400 離脱防止付	1.000	個	187,000	187,000	
	合 計				187,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				187,000	
	*** S 単 - 61号 ***					
S02116	FRP製フランジ短管		個			歩 A 1.000 各単位 当たり算出
	FRP製フランジ短管 400 離脱防止なし,,			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)資材区分	地域資材( P コード )		豪雪補正:10 %	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード( P )	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	遇休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード( K )					
P96034	FRP製フランジ短管 400 離脱防止なし	1.000	個	72,200	72,200	
	合 計				72,200	算出数量 1.000 各単位
	单 価				72,200	
	*** S 単 - 62号 ***					
S02116	コンクリート板		枚			歩 A 1.000 各単位 当たり算出
	コンクリート板 1000×500×50,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材( P コード )		豪雪補正:10 %	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード( P )	P96041		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	遇休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード( K )					
P96041	コンクリート板 1000×500×50	1.000	枚	9,670	9,670	
	合 計				9,670	算出数量 1.000 各単位
	单 価				9,670	
	*** S 単 - 63号 ***					
S02116	FRP製蓋		個			歩 A 1.000 各単位 当たり算出
	FRP製蓋 ヒューム管 600用 5KN/m2対応,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材( P コード )		豪雪補正:10 %	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード( P )	P96051		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )			深夜時間:0.0	遇休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード( K )					
P96051	FRP製蓋 ヒューム管 600用 5KN/m2対応	1.000	個	152,000	152,000	
	合 計				152,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				152,000	
	*** S 単 - 64号 ***					
S02116	開栓キー		本			歩 A 1.000 各単位 当たり算出
	開栓キー H=0.7m T字ハンドル,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材( P コード )		豪雪補正:10 %	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード( P )	P96063		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	遇休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード( K )					
P96063	開栓キー H=0.7m T字ハンドル	1.000	本	29,200	29,200	
	合 計				29,200	算出数量 1.000 各単位
	单 価				29,200	
	*** S 単 - 65号 ***					
S02116	接続樹		個			歩 A 1.000 各単位 当たり算出

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	接続桿 600×600×1100,,			時間的制約: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 ) P96071		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J ) 4)施設機械資材単価コード( K )			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96071	接続桿 600×600×1100	1.000	個	112,000	112,000	
	合 計				112,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				112,000	
	*** S 単 - 66号 ***					
S02116	FRP製蓋		個			歩 A 1.000 各単位 当たり算出
	FRP製蓋 桿600×600用 5kN/m2対応,,			時間的制約: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 ) P96052		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J ) 4)施設機械資材単価コード( K )			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96052	FRP製蓋 桿600×600用 5kN/m2対応	1.000	個	109,000	109,000	
	合 計				109,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				109,000	
	*** S 単 - 67号 ***					
S02116	FRP製片落管		個			歩 A 1.000 各単位 当たり算出
	FRP製片落管 150× 100 離脱防止付,,			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 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 ) P96026		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J ) 4)施設機械資材単価コード( K )			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96026	FRP製片落管 150× 100 離脱防止付	1.000	個	44,200	44,200	
	合 計				44,200	算出数量 1.000 各単位
	单 価				44,200	
	*** S 単 - 68号 ***					
S02116	FRP製フランジ短管		個			歩 A 1.000 各単位 当たり算出
	FRP製フランジ短管 150 離脱防止付,,			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 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 ) P96036		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J ) 4)施設機械資材単価コード( K )			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96036	FRP製フランジ短管 150 離脱防止付	1.000	個	68,900	68,900	
	合 計				68,900	算出数量 1.000 各単位
	单 価				68,900	
	*** S 単 - 69号 ***					
S02116	FRP製フランジ短管		個			歩 A 1.000 各単位 当たり算出
	FRP製フランジ短管 150 離脱防止なし,,			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 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 ) P96037		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J ) 4)施設機械資材単価コード( K )			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96037	FRP製フランジ短管 150 離脱防止なし	1.000	個	65,200	65,200	
	合 計				65,200	算出数量 1.000 各単位
	单 価				65,200	

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 70号 ***					
S02116	FRP製曲管		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	FRP製曲管 VP用 100両受 90°離脱防止付,,			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 ( P コード )		豪雪補正:10%	亞熱帯補正: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:月単位	
	4)施設機械資材単価コード ( K )					
P96024	FRP製曲管		個	53,900	53,900	
	VP用 100両受 90°離脱防止付	1.000				算出数量 53,900 1.000 各単位
	合 計					
	単 価				53,900	
	*** S 単 - 71号 ***					
S02116	コンクリート板		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート板 300×300×60,,			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 ( P コード )		豪雪補正:10%	亞熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード ( P )	P96042		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード ( J )			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード ( K )					
P96042	コンクリート板		枚	1,460	1,460	
	300×300×60	1.000				算出数量 1,460 1.000 各単位
	合 計					
	単 価				1,460	
	*** S 単 - 72号 ***					
S02116	制水弁鉄筐		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	制水弁鉄筐 300 H400,,			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 ( P コード )		豪雪補正:10%	亞熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード ( P )	P96081		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード ( J )			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード ( K )					
P96081	制水弁鉄筐		組	92,000	92,000	
	300 H400	1.000				算出数量 92,000 1.000 各単位
	合 計					
	単 価				92,000	
	*** S 単 - 73号 ***					
S02116	座台		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	座台 600,,			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 ( P コード )		豪雪補正:10%	亞熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード ( P )	P96082		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード ( J )			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード ( K )					
P96082	座台		個	10,000	10,000	
	600	1.000				算出数量 10,000 1.000 各単位
	合 計					
	単 価				10,000	
	*** S 単 - 74号 ***					
S02116	開栓キー		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	開栓キー H=1.3m T字ハンドル,,			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 ( P コード )		豪雪補正:10%	亞熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード ( P )	P96065		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード ( J )			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード ( K )					
P96065	開栓キー		本	30,500	30,500	
	H=1.3m T字ハンドル	1.000				算出数量 30,500 1.000 各単位
	合 計					

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価				30,500	
	*** S 单 - 75号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 45° ベンド B形 径100,,		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (P コード) P05299		時間的制約:著受 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:6.5 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P05299	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 45° ベンド B形 径100	1.000	個	4,000	4,000	
	合 計				4,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,000	
	*** S 单 - 76号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 90° ベンド B形 径100,,		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (P コード) P05292		時間的制約:著受 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:6.5 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P05299	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 90° ベンド B形 径100	1.000	個	4,570	4,570	
	合 計				4,570	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,570	
	*** S 单 - 77号 ***					
S02116	FRP製フランジ短管 FRP製フランジ短管 250 離脱防止付,,		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 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) P96035		時間的制約:著受 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:6.5 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96035	FRP製フランジ短管 250 離脱防止付	1.000	個	95,800	95,800	
	合 計				95,800	算出数量 1.000 各単位
	単 価				95,800	
	*** S 单 - 78号 ***					
S02116	開栓キー 開栓キー H=0.6m T字ハンドル,,		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 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) P96062		時間的制約:著受 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:6.5 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96062	開栓キー H=0.6m T字ハンドル	1.000	本	29,200	29,200	
	合 計				29,200	算出数量 1.000 各単位
	単 価				29,200	
	*** S 单 - 79号 ***					
S02116	圧縮型通気スタンド 圧縮型通気スタンド SUS304 100A L=2.0m,,		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (P コード) P96086		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:月単位	

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P96086	圧縮型通気スタンド SUS304 100A L=2.0m	1.000	個	192,000	192,000	
	合 計				192,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				192,000	
	*** S 単 - 80号 ***					
S02116	強化プラスチック複合管 強化プラスチック複合管 5種 径700 L = 2.000m(内圧管) 受挿直管,,		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード ( P )	地域資材 ( P コード ) P96091		時間の制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	3)地区資材単価コード ( J ) 4)施設機械資材単価コード ( K )			豪雪補正: 10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P96091	強化プラスチック複合管 5種 径700 L = 2.000m(内圧管) 受挿直管	1.000	本	136,000	136,000	
	合 計				136,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				136,000	
	*** S 単 - 81号 ***					
S02116	強化プラスチック複合管 強化プラスチック複合管 5種 径700 3.0m < L 4.0m(内圧管)両受管,,		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード ( P )	地域資材 ( P コード ) P96094		時間の制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	3)地区資材単価コード ( J ) 4)施設機械資材単価コード ( K )			豪雪補正: 10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P96094	強化プラスチック複合管 5種 径700 3.0m < L 4.0m(内圧管)両受管	1.000	本	211,000	211,000	
	合 計				211,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				211,000	
	*** S 単 - 82号 ***					
S02116	強化プラスチック複合管 強化プラスチック複合管 5種 径700 2.0m < L 3.0m(内圧管)両挿管,,		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード ( P )	地域資材 ( P コード ) P96095		時間の制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	3)地区資材単価コード ( J ) 4)施設機械資材単価コード ( K )			豪雪補正: 10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P96095	強化プラスチック複合管 5種 径700 2.0m < L 3.0m(内圧管)両挿管	1.000	本	152,000	152,000	
	合 計				152,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				152,000	
	*** S 単 - 83号 ***					
S02116	接合用滑剤 接合用滑剤 2kg缶,,		缶		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード ( P )	地域資材 ( P コード ) P96151		時間の制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	3)地区資材単価コード ( J ) 4)施設機械資材単価コード ( K )			豪雪補正: 10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P96151	接合用滑剤 2kg缶	1.000	缶	4,340	4,340	
	合 計				4,340	算出数量 1.000 各単位
	单 価				4,340	
	*** S 単 - 84号 ***					
S02116	混和剤 混和剤 微粒子混和剤,,		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード( P ) 3)地区資材単価コード( J ) 4)施設機械資材単価コード( K )	地域資材( P コード ) P96020		豪雪補正: 10 % 基本給時間: 8.0  深夜時間: 0.0 週休: 月単位	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0  遇休: 月単位	
P96020	混和剤 微粒子混和剤	1.000	kg	20	20	
	合 計				20	算出数量 1.000 各単位
	单 価				20	
	*** S 単 - 85号 ***					
S02116	起泡剤		kg		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	起泡剤 OFA-2 (濃縮液) ..			時間的制約: 著受 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 6.5 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  深夜時間: 0.0 週休: 月単位	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0  遇休: 月単位	
P96003	起泡剤 OFA-2 (濃縮液)	1.000	kg	8,500	8,500	
	合 計				8,500	算出数量 1.000 各単位
	单 価				8,500	
	*** S 単 - 86号 ***					
S02116	鋼管損料		m		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	鋼管損料 炭素鋼钢管 50白ねじ ..			時間的制約: 著受 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 6.5 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 ) P96098		豪雪補正: 10 % 基本給時間: 8.0  深夜時間: 0.0 週休: 月単位	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0  遇休: 月単位	
P96098	鋼管損料 炭素鋼钢管 50白ねじ	1.000	m	417	417	
	合 計				417	算出数量 1.000 各単位
	单 価				417	
	*** S 単 - 87号 ***					
S02116	浮上防止バンド		個		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	浮上防止バンド 700用 ..			時間的制約: 著受 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 6.5 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 ) P96096		豪雪補正: 10 % 基本給時間: 8.0  深夜時間: 0.0 週休: 月単位	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0  遇休: 月単位	
P96096	浮上防止バンド 700用	1.000	個	16,200	16,200	
	合 計				16,200	算出数量 1.000 各単位
	单 価				16,200	
	*** S 単 - 88号 ***					
S02116	アンカー材		本		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	アンカー材			時間的制約: 著受 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 6.5 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 ) P50207		豪雪補正: 10 % 基本給時間: 8.0  深夜時間: 0.0 週休: 月単位	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0  遇休: 月単位	
P50207	アンカー材	1.000	本	140	140	
	合 計				140	算出数量 1.000 各単位
	单 価				140	
	*** S 単 - 89号 ***					

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02116	レンガ レンガ 210*100*60..		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード( P )	地域資材( P コード ) P96097		時間の制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	3)地区資材単価コード( J ) 4)施設機械資材単価コード( K )			豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P96097	レンガ 210*100*60	1,000	個	深夜時間:0.0	週休:月単位	
	合 計				200	
	単 価				200	
	*** S 単 - 90号 ***					
S02116	早強ポルトランドセメント 早強ポルトランドセメント 2 5 k g 入..		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード( P )	地域資材( P コード ) P32003		時間の制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	3)地区資材単価コード( J ) 4)施設機械資材単価コード( K )			豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P32003	早強ポルトランドセメント 2 5 k g 入	1,000	ton	深夜時間:0.0	週休:月単位	
	合 計				24,400	
	単 価				24,400	
	*** S 単 - 91号 ***					
S02116	洗砂 洗砂 (細骨材用) 細目,		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード( P )	地区資材( J コード ) P32003		時間の制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	3)地区資材単価コード( J ) 4)施設機械資材単価コード( K )	J03007		豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
J03007	洗砂 (細骨材用) 細目	1,000	m3	深夜時間:0.0	週休:月単位	
	合 計				3,400	
	単 価				3,400	
	*** S 単 - 92号 ***					
S02116	混和剤 混和剤 急結剤 マノール相当,,		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード( P )	地域資材( P コード ) P32105		時間の制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	3)地区資材単価コード( J ) 4)施設機械資材単価コード( K )			豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P32105	混和剤 急結剤 マノール相当	1,000	kg	深夜時間:0.0	週休:月単位	
	合 計				220	
	単 価				220	
	*** S 単 - 93号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m.,		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード( P )	地域資材( P コード ) P05025		時間の制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	3)地区資材単価コード( J ) 4)施設機械資材単価コード( K )			豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P05025	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m	1,000	本	深夜時間:0.0	週休:月単位	
	合 計				1,890	
	単 価				1,890	

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 94号 ***					
S02116	軽油 バト-ル給油..		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分	地域資材 ( P コード ) P34029		時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	2)地域資材単価コード ( P )			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	3)地区資材単価コード ( J )			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)施設機械資材単価コード ( K )			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P34029	軽油 バト-ル給油	1.000	L	141	141	
	合 計				141	算出数量 1.000 各単位
	単 価				141	
	*** S 単 - 95号 ***					
S02123	建設廃材 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード	P96210 鉄筋コンクリート廃材		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)資材規格			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	3)単価の入力	800円		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
P96210	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	1.000	ton	800	800	
	合 計				800	算出数量 1.000 各単位
	単 価				800	
	*** S 単 - 96号 ***					
S02123	建設廃材 建設廃材 廃プラスチック		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード	P96211 廃プラスチック		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	
	2)資材規格			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	3)単価の入力	100,000円		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
P96211	建設廃材 廃プラスチック	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 - 97号 ***					
S02123	建設廃材 建設廃材 無筋コンクリート廃材		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード	P96212 無筋コンクリート廃材		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)資材規格			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	3)単価の入力	0円		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
P96212	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1.000	ton	1,500	1,500	
	合 計				1,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,500	
	*** S 単 - 98号 ***					
S02123	建設廃材 建設廃材 廃プラスチック		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード	P96211 廃プラスチック		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	
	2)資材規格			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	3)単価の入力	100,000円		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
P96211	建設廃材 廃プラスチック	1.000	ton	100,000	100,000	

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				100,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				100,000	
	* * * S 单 - 99号 * * *					
S02123	産業廃棄物処理税相当額		ton		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	産業廃棄物処理税相当額 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)地域資材単価コード 2)資材規格	P52004 土木シート		豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P52004	産業廃棄物処理税相当額 土木シート	1.000	ton	1,000	1,000	
	合 計				1,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				1,000	
	* * * S 单 - 100号 * * *					
S02721	【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	【構造物取壊し】 有筋,著しく受ける,機械,昼間施工,する			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	1)作業区分 2)時間的制約	有筋 著しく受ける		豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)施工区分	機械 昼間施工		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)低騒音・低振動対策	する				
A73515	構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約著受 機械 機労 昼間	1.000	m3	21,770	21,770	
	合 計				21,770	算出数量 1.000 m3
	单 価		m3		21,770	
	* * * S 单 - 101号 * * *					
S02721	【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業区分 2)時間的制約	有筋 なし		豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)施工区分	機械 昼間施工		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)低騒音・低振動対策	する				
A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	19,630	19,630	
	合 計				19,630	算出数量 1.000 m3
	单 価		m3		19,630	
	* * * S 单 - 102号 * * *					
S02721	【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	【構造物取壊し】 無筋,著しく受ける,機械,昼間施工,する			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	1)作業区分 2)時間的制約	無筋 著しく受ける		豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)施工区分	機械 昼間施工		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)低騒音・低振動対策	する				
A73505	構造物とりこわし工無筋構造物 制約著受 機械 機労 昼間	1.000	m3	12,420	12,420	
	合 計				12,420	算出数量 1.000 m3
	单 価		m3		12,420	
	* * * S 单 - 103号 * * *					

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 鉄筋コリ-ト大型水路機械据付工 2000mm, 3500kg超え5500kg以下kg, ラフテーンクレーン, モルタル以外, 0.000 m, あり, モルタル以外,		m		1,000 日	歩A 当たり算出
	時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0			制約作業時間:6.5 冬期補正:なし		
	豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0			亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0		
	1)大型水路1個当たりの単価(円/個) 2)1個当たり長さ(mm/個)	0円 2000mm		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)製品質量(kg/個) 4)据付機械	3500kg超え5500kg以下kg ラフテーンクレーン				
	5)接合種別 6)目地 1 カ所当たり目地材費(円)	モルタル以外 0円				
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	0.000m あり				
	9)据付調整材種別	モルタル以外				
P13001	鉄筋コンクリート大型水路 2000	0.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	40,000	40,000	
R01002	特殊作業員	1.000	人	32,326	32,326	
R01003	普通作業員	4.000	人	25,582	102,328	
Y00005	接合費	13.000		0	0	
F01086	ラフテーンクレーン[油圧伸縮ジ'ブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	45,600	45,600	
	合 計				220,254	算出数量 26.000 m
	単 価		m		8,471	
	*** S 単 - 104号 ***					
S05041	水路用L形ブロック機械据付工 2,000,1,900超え2,200以下, ラフテーンクレーン, モルタル以外, モルタル以 外,,あり		個		1,000 日	歩A 当たり算出
	時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0			制約作業時間:6.5 冬期補正:なし		
	豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0			亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0		
	1)水路用L形ジ'ロック1個当たり単価(円/個) 2)製品長さ(mm/個)	0円 2,000		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)製品質量(kg/個) 4)据付機械	1,900超え2,200以下 ラフテーンクレーン				
	5)接合種別 6)目地 1 カ所当たり目地材費(円)	モルタル以外 0円				
	7)据付調整材種別 9)長期割引単価区分(賃料機械)	モルタル以外 あり				
P13101	水路用鉄筋コンクリートL形ブロック 1,900超え2,200以下	21.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	40,000	40,000	
R01002	特殊作業員	1.000	人	32,326	32,326	
R01003	普通作業員	3.000	人	25,582	76,746	
Y00005	接合費	21.000		0	0	
F01086	ラフテーンクレーン[油圧伸縮ジ'ブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	45,600	45,600	
	合 計				194,672	算出数量 21.000 個
	単 価		個		9,270	
	*** S 単 - 105号 ***					
S05041	水路用L形ブロック機械据付工 2,000,1,100超え1,500以下, ピ'クホウ(クレーン機能付), モルタル以外, モ ルタル以外,,あり		個		1,000 日	歩A 当たり算出
	時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0			制約作業時間:6.5 冬期補正:なし		
	豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0			亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0		
	1)水路用L形ジ'ロック1個当たり単価(円/個) 2)製品長さ(mm/個)	0円 2,000		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)製品質量(kg/個) 4)据付機械	1,100超え1,500以下 ピ'クホウ(クレーン機能付)				
	5)接合種別 6)目地 1 カ所当たり目地材費(円)	モルタル以外 0円				
	7)据付調整材種別 9)長期割引単価区分(賃料機械)	モルタル以外 あり				
P13101	水路用鉄筋コンクリートL形ブロック 1,100超え1,500以下	24.000	個	0	0	

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R01001	土木一般世話役	1.000	人	40,000	40,000	
R01002	特殊作業員	1.000	人	32,326	32,326	
R01003	普通作業員	2.500	人	25,582	63,955	
Y00005	接合費	24.000		0	0	
F08063	ハ'ッカ村[クローラ型・クレーン・超低・排対型( ~2014)] 山0.8(平0.6)2.9t	1.350	日	10,600	14,310	
P34029	軽油 ハ'ッカ給油	101.000	L	141	14,241	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	36,977	36,977	
	合 計				201,809	算出数量 24.000 個
	単 価		個		8,409	
	*** S 単 - 106号 ***					
S05801	【排水構造物工】		枚		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	【排水構造物工】 蓋版、昼間施工、コンクリート・鋼製、40kgを超える170kg/枚以下、著しく受け る、-、-、再利用撤去を行なう			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)施工区分	蓋版 昼間施工			豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)規格 4)規格	コンクリート・鋼製 40kgを超える170kg/枚以下				
	5)時間的制約 8)法面小段面	著しく受け る				
	10)再利用撤去の有無 11)基礎碎石の施工有無	再利用撤去を行なう -				
A71506	排水構造物工 蓋版 時間的制約著受 コンクリート・鋼製40kgを超える170kg/枚 機・労 昼間単価	1.000	枚	629	629	
	合 計				629	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		629	
	*** S 単 - 107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)、振動コバ ンタ、区分、なし、あり			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	1)基礎区分 2)材料区分	砂・砂質土 山砂(SF相当品以上)			豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)ハ'ッカ規格 4)締固め機械	山積0.80m3(平積0.60m3) 振動コバ <sup>ン</sup> タ				
	5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材)	区分 なし				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
J03203	山砂 クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F)	13.200	m3	2,150	28,380	
R01001	土木一般世話役	0.250	人	40,000	10,000	
R01003	普通作業員	0.920	人	25,582	23,535	
R01002	特殊作業員	0.200	人	32,326	6,465	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		6,465	776	
F08015	ハ'ッカ村[クローラ型・超低・排対型( ~2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	9,490	759	
P34029	軽油 ハ'ッカ給油	4.200	L	141	592	
R01021	運転手(特殊)	0.050	人	36,977	1,849	
	合 計				72,356	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		7,236	
	*** S 単 - 108号 ***					
S07001	パイプライン基礎		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S07001	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)、振動ローラ ハンドガード式、区分、なし、あり			時間的制約:著受 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:6.5 冬季補正: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)パッケージ規格 4)締固め機械	砂・砂質土 山砂(SF相当品以上)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	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(資料機械)	山積0.80m3(平積0.60m3) 振動ローラ-ハンドガード式				
		区分 なし				
		あり				
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	0.190	人	40,000	7,600	
R01003	普通作業員	0.780	人	25,582	19,954	
F04080	振動ローラ[ハンドガード式] 質量0.5~0.6t	0.120	日	1,400	168	
P34029	軽油 ハンドル給油	0.330	L	141	47	
R01002	特殊作業員	0.080	人	32,326	2,586	
F08015	パッケージ[クローラ型・~超低・排対型(~2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	9,490	759	
P34029	軽油 ハンドル給油	4.200	L	141	592	
R01021	運転手(特殊)	0.050	人	36,977	1,849	
	合 計				61,935	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		6,194	
	*** S 単 - 109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)、振動コバルト ハンドガード式、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:10% 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬季補正: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)パッケージ規格 4)締固め機械	砂・砂質土 山砂(SF相当品以上)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	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(資料機械)	山積0.80m3(平積0.60m3) 振動コバルト				
		区分 なし				
		あり				
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	35,088	8,772	
R01003	普通作業員	0.920	人	22,440	20,645	
R01002	特殊作業員	0.200	人	28,356	5,671	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		5,671	681	
F08015	パッケージ[クローラ型・~超低・排対型(~2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	9,490	759	
P34029	軽油 ハンドル給油	4.200	L	141	592	
R01021	運転手(特殊)	0.050	人	32,436	1,622	
	合 計				67,122	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		6,712	
	*** S 単 - 110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)、振動ローラ ハンドガード式、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:10% 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬季補正: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)パッケージ規格 4)締固め機械	砂・砂質土 山砂(SF相当品以上)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
		山積0.80m3(平積0.60m3) 振動ローラ-ハンドガード式				

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	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(資料機械)	区分 なし あり				
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	0.190	人	35,088	6,667	
R01003	普通作業員	0.780	人	22,440	17,503	
F04080	振動ローラ[ハンド・ガード式] 質量0.5~0.6t	0.120	日	1,400	168	
P34029	軽油 ハンド給油	0.330	L	141	47	
R01002	特殊作業員	0.080	人	28,356	2,268	
F08015	ハッパクホ[クローラ型・~超低・排対型(~2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	9,490	759	
P34029	軽油 ハンド給油	4.200	L	141	592	
R01021	運転手(特殊)	0.050	人	32,436	1,622	
	合 計				58,006	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		5,801	
	*** S 単 - 111号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	1)管種区分 2)管径区分(mm)	VP 150mm		時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	3)形状区分 4)管長区分	直管(両差し口) 4.0m管		豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	5)接合箇所	0箇所		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P05030	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径150 長4.0m	2.440	本	11,100	27,084	
Y00004	雑材料費	0.020		27,084	542	
R01001	土木一般世話役	0.090	人	40,000	3,600	
R01002	特殊作業員	0.130	人	32,326	4,202	
R01003	普通作業員	0.190	人	25,582	4,861	
	合 計				40,289	算出数量 10.000 m
	単 価		m		4,029	
	*** S 単 - 112号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	1)管種区分 2)管径区分(mm)	VP 100mm		時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	3)形状区分 4)管長区分	直管(両差し口) 4.0m管		豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	5)接合箇所	0箇所		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P05028	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m	2.440	本	5,440	13,274	
Y00004	雑材料費	0.020		13,274	265	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	40,000	3,200	
R01002	特殊作業員	0.120	人	32,326	3,879	
R01003	普通作業員	0.170	人	25,582	4,349	
	合 計				24,967	算出数量 10.000 m
	単 価		m		2,497	
	*** S 単 - 113号 ***					

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,500mm,RR管,5.0m管,0箇所,あり		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	1)管種区分 2)管径区分(mm) 3)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所 6)長期割引単価区分(賃料機械)	VU 500mm RR管 5.0m管 0箇所 あり		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 冬期補正:なし 勤労時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 勤労時間:0.0	
P05145	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VU) RR片受直管 径500 長5.0m	1.950	本	119,000	232,050	
Y00004	諸雑費	0.020		232,050	4,641	
R01001	土木一般世話役	0.150	人	35,088	5,263	
R01002	特殊作業員	0.280	人	28,356	7,940	
R01003	普通作業員	0.390	人	22,440	8,752	
F08061	ハサウエ[クロ-型・ルーン~超低・排對型(~2011)] 標準ハサウエ容量 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	0.160	日	6,830	1,093	
P34029	軽油 ハサウエ給油	4.800	L	141	677	
R01021	運転手(特殊)	0.110	人	32,436	3,568	
	合 計				263,984	10,000 m 算出数量
	単 価		m		26,398	
	*** S 単 - 114号 ***					
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VM,400mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所,あり		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	1)管種区分 2)管径区分(mm) 3)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所 6)長期割引単価区分(賃料機械)	VM 400mm 直管(両差し口) 4.0m管 0箇所 あり		時間的制約:著受 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 冬期補正:なし 勤労時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし 勤労時間:0.0	
P05002	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 中肉管VM径400長4.0m	2.440	本	87,300	213,012	
Y00004	諸雑費	0.020		213,012	4,260	
R01001	土木一般世話役	0.110	人	40,000	4,400	
R01002	特殊作業員	0.210	人	32,326	6,788	
R01003	普通作業員	0.280	人	25,582	7,163	
F08061	ハサウエ[クロ-型・ルーン~超低・排對型(~2011)] 標準ハサウエ容量 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	0.130	日	6,830	888	
P34029	軽油 ハサウエ給油	4.000	L	141	564	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	36,977	3,328	
	合 計				240,403	10,000 m 算出数量
	単 価		m		24,040	
	*** S 単 - 115号 ***					
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VM,400mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所,あり		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	1)管種区分 2)管径区分(mm) 3)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所 6)長期割引単価区分(賃料機械)	VM 400mm 直管(両差し口) 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 豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 冬期補正:なし 勤労時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 勤労時間:0.0	
P05002	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 中肉管VM径400長4.0m	2.440	本	87,300	213,012	
Y00004	諸雑費	0.020		213,012	4,260	
R01001	土木一般世話役	0.110	人	35,088	3,860	
R01002	特殊作業員	0.210	人	28,356	5,955	

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
R01003	普通作業員					
		0.280	人	22,440	6,283	
F08061	ハ'ッカ[クローラ型・クレーン・超低・排対型( ~2011)] 標準ハ'ッカ容量 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	0.130	日	6,830	888	
P34029	軽油 ハ'ドル給油	4.000	L	141	564	
R01021	運転手 (特殊)	0.090	人	32,436	2,919	
	合 計				237,741	算出数量 10.000 m
	単 価		m		23,774	
	*** S 単 - 116号 ***					
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設		m			歩A 10.000 m 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VP,250mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所,あり			時間の制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	1)管種区分	VP		豪雪補正:10 %	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm)	250mm		基本給時間:8.0	超過時間:0.0	
	3)形状区分	直管(両差し口)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
	6)長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P05032	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径250 長4.0m	2.440	本	25,700	62,708	
Y00004	諸雑費	0.020		62,708	1,254	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	40,000	3,200	
R01002	特殊作業員	0.160	人	32,326	5,172	
R01003	普通作業員	0.230	人	25,582	5,884	
F08061	ハ'ッカ[クローラ型・クレーン・超低・排対型( ~2011)] 標準ハ'ッカ容量 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	0.120	日	6,830	820	
P34029	軽油 ハ'ドル給油	3.500	L	141	494	
R01021	運転手 (特殊)	0.080	人	36,977	2,958	
	合 計				82,490	算出数量 10.000 m
	単 価		m		8,249	
	*** S 単 - 117号 ***					
S07035	高密度ポリエチレン管機械布設		m			歩A 100.000 m 当たり算出
	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管,600mm,あり			時間の制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	1)管の単価(円/m)	17,200円		豪雪補正:10 %	亜熱帯補正:なし	
	2)管種区分	高密度ポリエチレン管		基本給時間:8.0	超過時間:0.0	
	3)管径区分(mm)	600mm		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
P07101	高密度ポリエチレン管	100.000	m	17,200	1,720,000	
R01001	土木一般世話役	0.820	人	40,000	32,800	
R01002	特殊作業員	2.050	人	32,326	66,268	
R01003	普通作業員	2.980	人	25,582	76,234	
F08061	ハ'ッカ[クローラ型・クレーン・超低・排対型( ~2011)] 標準ハ'ッカ容量 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	2.020	日	6,830	13,797	
P34029	軽油 ハ'ドル給油	43.000	L	141	6,063	
R01021	運転手 (特殊)	1.520	人	36,977	56,205	
	合 計				1,971,367	算出数量 100.000 m
	単 価		m		19,714	
	*** S 単 - 118号 ***					
S07041	強化ガラスチック複合管機械布設		本			歩A 10.000 本 当たり算出
	強化ガラスチック複合管機械布設 直管,4.0m管 内圧管,700mm,5種,ハ'ッカ(クレン機能付),なし,あり			時間の制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	1)管区分	直管		豪雪補正:10 %	亜熱帯補正:なし	
	2)管形区分	4.0m管 内圧管		基本給時間:8.0	超過時間:0.0	

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額
	3)管径区分(㎜) 4)管種区分 5)機械区分 6)短管・異形管の単価(円/本) 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)	700mm 5種 パックホ(クーン機能付) 0円 なし あり		深夜時間:0.0 遇休:月単位	
P06072	強化プラスチック複合管 5種 径700 長3m < L 4m(内圧管)	10.000	本	172,000	1,720,000
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		1,720,000	1,720
R01001	土木一般世話役	0.210	人	40,000	8,400
R01002	特殊作業員	0.740	人	32,326	23,921
R01003	普通作業員	1.470	人	25,582	37,606
F08063	パックホ[クローラ型・トレーン・超低・排對型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.180	日	10,600	12,508
P34029	軽油 パトロール給油	59.000	L	141	8,319
R01021	運転手(特殊)	1.050	人	36,977	38,826
	合 計				算出数量 1,851,300 10,000 本
	単 価		本		185,130
	*** S 単 - 119号 ***				
S07041	内圧5種管_700 受挿直管_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,700mm,5種,パックホ(クーン機能付),なし,あり		本		歩A 10,000 本当たり算出
	1)管区分 2)管形区分 3)管径区分(㎜) 4)管種区分 5)機械区分 6)短管・異形管の単価(円/本) 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)	短管・異形管 4.0m管 内圧管 700mm 5種 パックホ(クーン機能付) 136,000円 なし あり		時間的制約:著受 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 遇休:月単位	制約作業時間:6.5 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
P06201	強化プラスチック複合管異形管	10.000	本	136,000	1,360,000
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		1,360,000	1,360
R01001	土木一般世話役	0.210	人	40,000	8,400
R01002	特殊作業員	0.740	人	32,326	23,921
R01003	普通作業員	1.470	人	25,582	37,606
F08063	パックホ[クローラ型・トレーン・超低・排對型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.180	日	10,600	12,508
P34029	軽油 パトロール給油	59.000	L	141	8,319
R01021	運転手(特殊)	1.050	人	36,977	38,826
	合 計				算出数量 1,490,940 10,000 本
	単 価		本		149,094
	*** S 単 - 120号 ***				
S07041	内圧5種管_700両挿直管_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,700mm,5種,パックホ(クーン機能付),なし,あり		本		歩A 10,000 本当たり算出
	1)管区分 2)管形区分 3)管径区分(㎜) 4)管種区分 5)機械区分 6)短管・異形管の単価(円/本) 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)	短管・異形管 4.0m管 内圧管 700mm 5種 パックホ(クーン機能付) 152,000円 なし あり		時間的制約:著受 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 遇休:月単位	制約作業時間:6.5 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
P06201	強化プラスチック複合管異形管	10.000	本	152,000	1,520,000
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		1,520,000	1,520

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 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	0.210	人	40,000	8,400	
R01002	特殊作業員	0.740	人	32,326	23,921	
R01003	普通作業員	1.470	人	25,582	37,606	
F08063	ハ'ックホ[クローラ型・クーン] ~超低・排対型(~2014)] 標準ハ'ケット容量 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	1.180	日	10,600	12,508	
P34029	軽油 ハ'トル給油	59.000	L	141	8,319	
R01021	運転手(特殊)	1.050	人	36,977	38,826	
	合 計				1,651,100	算出数量 10,000 本
	単 価		本		165,110	
	*** S 単 - 121号 ***					
S07041	内圧5種管、700,PE挿直管,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,700mm,5種,ハ'ックホ(クーン機能付),なし			時間の制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	あり			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	1)管区分 2)管形区分	短管・異形管 4.0m管 内圧管		基本給時間:8.0	超過時間:0.0	
	3)管径区分(mm) 4)管種区分	700mm 5種		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)機械区分 6)短管・異形管の単価(円/本)	ハ'ックホ(クーン機能付) 174,000円				
	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	174,000	1,740,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		1,740,000	1,740	
R01001	土木一般世話役	0.210	人	40,000	8,400	
R01002	特殊作業員	0.740	人	32,326	23,921	
R01003	普通作業員	1.470	人	25,582	37,606	
F08063	ハ'ックホ[クローラ型・クーン] ~超低・排対型(~2014)] 標準ハ'ケット容量 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	1.180	日	10,600	12,508	
P34029	軽油 ハ'トル給油	59.000	L	141	8,319	
R01021	運転手(特殊)	1.050	人	36,977	38,826	
	合 計				1,871,320	算出数量 10,000 本
	単 価		本		187,132	
	*** S 単 - 122号 ***					
S07041	FRP製T字管、700×400×610L,3受		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,700mm,5種,ハ'ックホ(クーン機能付),なし			時間の制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	あり			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	1)管区分 2)管形区分	短管・異形管 4.0m管 内圧管		基本給時間:8.0	超過時間:0.0	
	3)管径区分(mm) 4)管種区分	700mm 5種		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)機械区分 6)短管・異形管の単価(円/本)	ハ'ックホ(クーン機能付) 436,000円				
	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	436,000	4,360,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		4,360,000	4,360	
R01001	土木一般世話役	0.210	人	40,000	8,400	
R01002	特殊作業員	0.740	人	32,326	23,921	
R01003	普通作業員	1.470	人	25,582	37,606	
F08063	ハ'ックホ[クローラ型・クーン] ~超低・排対型(~2014)] 標準ハ'ケット容量 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	1.180	日	10,600	12,508	
P34029	軽油 ハ'トル給油	59.000	L	141	8,319	

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R01021	運転手 (特殊)	1.050	人	36,977	38,826	
	合 計				4,493,940	算出数量 10.000 本
	单 価		本		449,394	
	*** S 単 - 123号 ***					
S07041	FRP製泥吐管(分岐扳止付), 700 x 250 x 420L, 3受 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, 700mm, 5種, ハ'ックワ(クレン機能付), なし し,あり		本		10.000 本	歩A 当たり算出
	1)管区分 2)管形区分 3)管径区分(mm) 4)管種区分 5)機種区分 6)短管・異形管の単価(円/本) 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)	短管・異形管 4.0m管 内圧管 700mm 5種 ハ'ックワ(クレン機能付) 502,000円 なし あり		時間の制約:著受 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:6.5 冬期補正:なし 亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P06201	強化プラスチック複合管異形管	10.000	本	502,000	5,020,000	
Y00004	諸経費 0.1%	0.001		5,020,000	5,020	
R01001	土木一般世話役	0.210	人	40,000	8,400	
R01002	特殊作業員	0.740	人	32,326	23,921	
R01003	普通作業員	1.470	人	25,582	37,606	
F08063	ハ'ックワ[勾-ラ型・クレン~超低・排對型(~2014)] 標準ハ'ックワ容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.180	日	10,600	12,508	
P34029	軽油 ハ'ドル給油	59.000	L	141	8,319	
R01021	運転手 (特殊)	1.050	人	36,977	38,826	
	合 計				5,154,600	算出数量 10.000 本
	单 価		本		515,460	
	*** S 単 - 124号 ***					
S07041	FRP製曲管, 700,27° 49' 14",両受 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, 700mm, 5種, ハ'ックワ(クレン機能付), なし し,あり		本		10.000 本	歩A 当たり算出
	1)管区分 2)管形区分 3)管径区分(mm) 4)管種区分 5)機種区分 6)短管・異形管の単価(円/本) 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)	短管・異形管 4.0m管 内圧管 700mm 5種 ハ'ックワ(クレン機能付) 369,000円 なし あり		時間の制約:著受 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:6.5 冬期補正:なし 亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P06201	強化プラスチック複合管異形管	10.000	本	369,000	3,690,000	
Y00004	諸経費 0.1%	0.001		3,690,000	3,690	
R01001	土木一般世話役	0.210	人	40,000	8,400	
R01002	特殊作業員	0.740	人	32,326	23,921	
R01003	普通作業員	1.470	人	25,582	37,606	
F08063	ハ'ックワ[勾-ラ型・クレン~超低・排對型(~2014)] 標準ハ'ックワ容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.180	日	10,600	12,508	
P34029	軽油 ハ'ドル給油	59.000	L	141	8,319	
R01021	運転手 (特殊)	1.050	人	36,977	38,826	
	合 計				3,823,270	算出数量 10.000 本
	单 価		本		382,327	
	*** S 単 - 125号 ***					

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S07041	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、700mm、5種、ハ'ックホ(クレーン機能付)、なし、あり		本		10,000 本	歩A 当たり算出
	1)管区分 2)管形区分 3)管径区分(mm) 4)管種区分	直管 4.0m管 内圧管		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	
	5)機械区分 6)短管・異形管の単価(円/本) 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)	ハ'ックホ(クレーン機能付) 0円		深夜時間: 0.0	通勤時間: 0.0 遇休: 月単位	
P06072	強化プラスチック複合管 5種 径700 長3m < L 4m(内圧管)	10,000	本	172,000	1,720,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		1,720,000	1,720	
R01001	土木一般世話役	0.210	人	35,088	7,368	
R01002	特殊作業員	0.740	人	28,356	20,983	
R01003	普通作業員	1.470	人	22,440	32,987	
F08063	ハ'ックホ[クローラ型・クレーン・超低・排対型(~2014)] 標準ハ'ケット容量 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	1.180	日	10,600	12,508	
P34029	軽油 ハ'トロ-ル給油	59,000	L	141	8,319	
R01021	運転手(特殊)	1.050	人	32,436	34,058	
	合 計				1,837,943	算出数量 10,000 本
	単 価		本		183,794	
	*** S 単 - 126号 ***					
S07041	内圧5種管 700 受挿直管 2.0m < L 3.0m		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、700mm、5種、ハ'ックホ(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 2)管形区分 3)管径区分(mm) 4)管種区分	短管・異形管 4.0m管 内圧管		豪雪補正: 10 % 基本給時間: 8.0	通勤時間: 0.0 遇休: 月単位	
	5)機械区分 6)短管・異形管の単価(円/本) 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)	ハ'ックホ(クレーン機能付) 168,000円				
P06201	強化プラスチック複合管異形管		10,000	本	168,000	1,680,000
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		1,680,000	1,680	
R01001	土木一般世話役	0.210	人	35,088	7,368	
R01002	特殊作業員	0.740	人	28,356	20,983	
R01003	普通作業員	1.470	人	22,440	32,987	
F08063	ハ'ックホ[クローラ型・クレーン・超低・排対型(~2014)] 標準ハ'ケット容量 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	1.180	日	10,600	12,508	
P34029	軽油 ハ'トロ-ル給油	59,000	L	141	8,319	
R01021	運転手(特殊)	1.050	人	32,436	34,058	
	合 計				1,797,903	算出数量 10,000 本
	単 価		本		179,790	
	*** S 単 - 127号 ***					
S07041	内圧5種管 700 兩挿直管 L 2.0m		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、700mm、5種、ハ'ックホ(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 2)管形区分 3)管径区分(mm) 4)管種区分	短管・異形管 4.0m管 内圧管		豪雪補正: 10 % 基本給時間: 8.0	通勤時間: 0.0 遇休: 月単位	
	5)機械区分 6)短管・異形管の単価(円/本)	ハ'ックホ(クレーン機能付) 121,000円				

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P06201	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) 強化プラスチック複合管異形管	なし あり				
Y00004	諸雑費 0.1%	10.000	本	121,000	1,210,000	
R01001	土木一般世話役	0.001		1,210,000	1,210	
R01002	特殊作業員	0.210	人	35,088	7,368	
R01003	普通作業員	0.740	人	28,356	20,983	
F08063	ハ'ックホ[ハ-3型・ルーン~超低・排對型 (~2014)] 標準ハ'ケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.470	人	22,440	32,987	
P34029	軽油 ハ'トル給油	1.180	日	10,600	12,508	
R01021	運転手(特殊)	59.000	L	141	8,319	
		1.050	人	32,436	34,058	
	合 計				1,327,433	算出数量 10.000 本
	単 価		本		132,743	
	*** S 単 - 128号 ***					
S07041	内圧5種管、700,受挿直管(一体化)L 2.0m,離脱防止 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,700mm,5種,ハ'ックホ(クレーン機能付),なし し,あり	10.000	本	10.000	本	歩A 当たり算出
	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) 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)					
P06201	強化プラスチック複合管異形管	10.000	本	138,000	1,380,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		1,380,000	1,380	
R01001	土木一般世話役	0.210	人	35,088	7,368	
R01002	特殊作業員	0.740	人	28,356	20,983	
R01003	普通作業員	1.470	人	22,440	32,987	
F08063	ハ'ックホ[ハ-3型・ルーン~超低・排對型 (~2014)] 標準ハ'ケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.180	日	10,600	12,508	
P34029	軽油 ハ'トル給油	59.000	L	141	8,319	
R01021	運転手(特殊)	1.050	人	32,436	34,058	
	合 計				1,497,603	算出数量 10.000 本
	単 価		本		149,760	
	*** S 単 - 129号 ***					
S07041	内圧5種管、700,両挿直管(一体化)L 2.0m,離脱防止 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,700mm,5種,ハ'ックホ(クレーン機能付),なし し,あり	10.000	本	10.000	本	歩A 当たり算出
	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) 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)					
P06201	強化プラスチック複合管異形管	10.000	本	138,000	1,380,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		1,380,000	1,380	
R01001	土木一般世話役	0.210	人	35,088	7,368	
R01002	特殊作業員	0.740	人	28,356	20,983	

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名: A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
R01003	普通作業員		人	22,440	32,987	
F08063	ハ'ック丸[クローラ型・ルーン・~超低・排對型(~2014)] 標準ハ'ックト容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.180	日	10,600	12,508	
P34029	軽油 ハ'ロ-ル給油	59.000	L	141	8,319	
R01021	運転手 (特殊)	1.050	人	32,436	34,058	
	合 計				1,497,603	算出数量 10.000 本
	単 価		本		149,760	
	*** S 単 - 130号 ***					
S07041	内圧5種管、700mm直挿(一体化)2.0m< L < 3.0m,離防		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、700mm、5種、ハ'ック丸(ルーン機能付)、なし、あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管区分 2)管形区分	短管・異形管 4.0m管 内圧管		豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超過時間:0.0	
	3)管径区分(mm) 4)管種区分	700mm 5種				
	5)機械区分 6)短管・異形管の単価(円/本)	ハ'ック丸(ルーン機能付) 180,000円				
	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	180,000	1,800,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		1,800,000	1,800	
R01001	土木一般世話役	0.210	人	35,088	7,368	
R01002	特殊作業員	0.740	人	28,356	20,983	
R01003	普通作業員	1.470	人	22,440	32,987	
F08063	ハ'ック丸[クローラ型・ルーン・~超低・排對型(~2014)] 標準ハ'ックト容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.180	日	10,600	12,508	
P34029	軽油 ハ'ロ-ル給油	59.000	L	141	8,319	
R01021	運転手 (特殊)	1.050	人	32,436	34,058	
	合 計				1,918,023	算出数量 10.000 本
	単 価		本		191,802	
	*** S 単 - 131号 ***					
S07041	FRP製T字管(分岐抜止付)、700×400×610L,3受		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、700mm、5種、ハ'ック丸(ルーン機能付)、なし、あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管区分 2)管形区分	短管・異形管 4.0m管 内圧管		豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超過時間:0.0	
	3)管径区分(mm) 4)管種区分	700mm 5種				
	5)機械区分 6)短管・異形管の単価(円/本)	ハ'ック丸(ルーン機能付) 502,000円				
	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	502,000	5,020,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		5,020,000	5,020	
R01001	土木一般世話役	0.210	人	35,088	7,368	
R01002	特殊作業員	0.740	人	28,356	20,983	
R01003	普通作業員	1.470	人	22,440	32,987	
F08063	ハ'ック丸[クローラ型・ルーン・~超低・排對型(~2014)] 標準ハ'ックト容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.180	日	10,600	12,508	
P34029	軽油 ハ'ロ-ル給油	59.000	L	141	8,319	
R01021	運転手 (特殊)	1.050	人	32,436	34,058	
	合 計				5,141,243	算出数量 10.000 本

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価		本		514,124	
	*** S 单 - 132号 ***					
S07041	FRP製T字管, 700×100×240L,2受1F 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,700mm,5種,ハ'ックホ(クレン機能付),なし し,あり 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) 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)		本		10,000 本	歩A 当たり算出
P06201	強化プラスチック複合管異形管	10,000	本	333,000	3,330,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		3,330,000	3,330	
R01001	土木一般世話役	0.210	人	35,088	7,368	
R01002	特殊作業員	0.740	人	28,356	20,983	
R01003	普通作業員	1.470	人	22,440	32,987	
F08063	ハ'ックホ[クローラ型・クレーン・超低・排対型(~2014)] 標準ハ'ケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.180	日	10,600	12,508	
P34029	軽油 ハ'トル-ル給油	59.000	L	141	8,319	
R01021	運転手(特殊)	1.050	人	32,436	34,058	
	合 計				3,449,553	算出数量 10,000 本
	単 価		本		344,955	
	*** S 单 - 133号 ***					
S07041	FRP製曲管(離脱防止付), 700,45°18'07",両受 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,700mm,5種,ハ'ックホ(クレン機能付),なし し,あり 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) 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)		本		10,000 本	歩A 当たり算出
P06201	強化プラスチック複合管異形管	10,000	本	385,000	3,850,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		3,850,000	3,850	
R01001	土木一般世話役	0.210	人	35,088	7,368	
R01002	特殊作業員	0.740	人	28,356	20,983	
R01003	普通作業員	1.470	人	22,440	32,987	
F08063	ハ'ックホ[クローラ型・クレーン・超低・排対型(~2014)] 標準ハ'CKET容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.180	日	10,600	12,508	
P34029	軽油 ハ'トル-ル給油	59.000	L	141	8,319	
R01021	運転手(特殊)	1.050	人	32,436	34,058	
	合 計				3,970,073	算出数量 10,000 本
	単 価		本		397,007	
	*** S 单 - 134号 ***					
S07041	FRP製曲管(離脱防止付), 700,44°56'37",両受 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,700mm,5種,ハ'ックホ(クレン機能付),なし		本		10,000 本	歩A 当たり算出

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名: A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	し,あり			豪雪補正:10 % 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 4.0m管 内圧管			深夜時間:0.0	週休:月単位	
2)管形区分						
3)管径区分(mm)	700mm					
4)管種区分	5種					
5)機械区分	ハ'ックホ'ク(クレン機能付)					
6)短管・異形管の単価(円/本)	385,000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 (賃料機械)	あり					
P06201	強化プラスチック複合管異形管	10.000	本	385,000	3,850,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		3,850,000	3,850	
R01001	土木一般世話役	0.210	人	35,088	7,368	
R01002	特殊作業員	0.740	人	28,356	20,983	
R01003	普通作業員	1.470	人	22,440	32,987	
F08063	ハ'ックホ'ク[か-う型・ルーン~超低・排對型(~2014)] 標準ハ'ケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.180	日	10,600	12,508	
P34029	軽油 ハ'トル給油	59.000	L	141	8,319	
R01021	運転手 (特殊)	1.050	人	32,436	34,058	
	合 計				3,970,073	算出数量 10.000 本
	単 価		本		397,007	
	*** S 単 - 135号 ***					
S07041	鋼製片F受片塙ビ'受片落管、700×500×2800L,両受 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,700mm,5種,ハ'ックホ'ク(クレン機能付),な		本		10.000 本	歩A 当たり算出
	し,あり			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)管区分	短管・異形管 4.0m管 内圧管		豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)管形区分			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)管径区分(mm)	700mm				
	4)管種区分	5種				
	5)機械区分	ハ'ックホ'ク(クレン機能付)				
	6)短管・異形管の単価(円/本)	1,830,000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 (賃料機械)	あり				
P06201	強化プラスチック複合管異形管	10.000	本	1,830,000	18,300,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		18,300,000	18,300	
R01001	土木一般世話役	0.210	人	35,088	7,368	
R01002	特殊作業員	0.740	人	28,356	20,983	
R01003	普通作業員	1.470	人	22,440	32,987	
F08063	ハ'ックホ'ク[か-う型・ルーン~超低・排對型(~2014)] 標準ハ'ケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.180	日	10,600	12,508	
P34029	軽油 ハ'トル給油	59.000	L	141	8,319	
R01021	運転手 (特殊)	1.050	人	32,436	34,058	
	合 計				18,434,523	算出数量 10.000 本
	単 価		本		1,843,452	
	*** S 単 - 136号 ***					
S07091	制水弁人力据付 樹脂製,150mm		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	1)制水弁の単価(円/基)	101,000円		時間の制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5	
	2)口径区分(mm)	150mm		豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材質区分	樹脂製		深夜時間:0.0	週休:月単位	
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	40,000	1,600	
R01002	特殊作業員	0.170	人	32,326	5,495	

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R01003	普通作業員	0.140	人	25,582	3,581	
	合 計				111,676	算出数量 1.000 基
	单 価		基		111,676	
	*** S 单 - 137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, 100mm			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	1)制水弁の単価(円/基) 2)口径区分(mm)	16,300円 100mm		豪雪補正:10.0 % 基本給時間:8.0	亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材質区分	樹脂製		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P09202	仕切弁(樹脂製)	1.000	個	16,300	16,300	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	40,000	1,600	
R01002	特殊作業員	0.170	人	32,326	5,495	
R01003	普通作業員	0.140	人	25,582	3,581	
	合 計				26,976	算出数量 1.000 基
	单 価		基		26,976	
	*** S 单 - 138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, 250mm			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	1)制水弁の単価(円/基) 2)口径区分(mm)	210,000円 250mm		豪雪補正:10.0 % 基本給時間:8.0	亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材質区分	樹脂製		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P09202	仕切弁(樹脂製)	1.000	個	210,000	210,000	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	40,000	2,000	
R01002	特殊作業員	0.230	人	32,326	7,435	
R01003	普通作業員	0.190	人	25,582	4,861	
	合 計				224,296	算出数量 1.000 基
	单 価		基		224,296	
	*** S 单 - 139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 ハ'タフライ弁(フランジ形), 樹脂製, 400mm, ハ'ックホ(クレン機能付), あり			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	1)制水弁の単価(円/基) 2)形式(フランジ)区分	718,000円 ハ'タフライ弁(フランジ形)		豪雪補正:10.0 % 基本給時間:8.0	亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材質区分 4)口径区分(mm)	樹脂製 400mm		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)機械区分 6)長期割引単価区分(賃料機械)	ハ'ックホ(クレン機能付) あり				
P09402	ハ'タフライ弁(樹脂製)	1.000	個	718,000	718,000	
R01001	土木一般世話役	0.110	人	40,000	4,400	
R01002	特殊作業員	0.430	人	32,326	13,900	
R01003	普通作業員	0.540	人	25,582	13,814	
F08061	ハ'ックホ[クローラ型・クレーン・超低・排対型(~2011)] 標準ハ'ット容量 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	0.440	日	6,830	3,005	
P34029	軽油 ハ'ッド給油	15.000	L	141	2,115	
R01021	運転手(特殊)	0.280	人	36,977	10,354	
	合 計				765,588	算出数量 1.000 基
	单 価		基		765,588	

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	* * * S 単 - 140号 * * *					
S07092	制水弁機械据付		基		1,000	歩A 基当たり算出
	制水弁機械据付 ハ'タフリ弁(フランジ形)、樹脂製、400mm、ハ'ック栓(クレン機能付)、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)制水弁の単価(円/基) 2)形式(フランジ)区分	718,000円 ハ'タフリ弁(フランジ形)		豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材質区分 4)口径区分(mm)	樹脂製 400mm		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)機械区分 6)長期割引単価区分(賃料機械)	ハ'ック栓(クレン機能付) あり				
P09402	ハ'タフリ弁(樹脂製)	1,000	個	718,000	718,000	
R01001	土木一般世話役	0.110	人	35,088	3,860	
R01002	特殊作業員	0.430	人	28,356	12,193	
R01003	普通作業員	0.540	人	22,440	12,118	
F08061	ハ'ック栓[クローラ型・クレーン・超低・排対型(~2011)] 標準ハ'ケット容量 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	0.440	日	6,830	3,005	
P34029	軽油 ハ'ッド給油	15.000	L	141	2,115	
R01021	運転手(特殊)	0.280	人	32,436	9,082	
	合 計				760,373	算出数量 1.000 基
	単 価		基		760,373	
	* * * S 単 - 141号 * * *					
S16001	トラック[普通型]		時間		1,000	歩A 各単位当たり算出
	トラック[普通型] 10.0~11.0t積、運転1時間当たり算出			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード(同上)	M03087 M03087		豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)	運転1時間当たり算出 4.7時間		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分	1.13 機械損料等 + 燃料 + 運転労務				
	7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法	岩石補正なし 機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合)	軽油 0.0				
	11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品の適用条件(2)	消耗部品を計上しない 消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	- -				
M03087	トラック[普通型] 10.0~11.0t積	1,000	時間	4,120	4,120	
P34029	軽油 ハ'ッド給油	10.000	L	141	1,410	
R01022	運転手(一般)	0.210	人	34,884	7,326	
	合 計				12,856	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		12,856	
Y00001	単位					
	* * * S 単 - 142号 * * *					
S16002	高圧洗浄機[工事用・モータ駆動]		時間		1,000	歩A 各単位当たり算出
	高圧洗浄機[工事用・モータ駆動] 吐出量30.1L/min 圧力4.9Mpa, 交替制補正対象外, 運転1時間当たり算出			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分	M28391 運転1時間当たり算出		豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	7.0 1.36		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)単価計上区分 6)燃料区分	機械損料 + 燃料 軽油				
	7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合)	機械経費算定基準値による 0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
M28391	高压洗浄機[工事用・モータ駆動] 吐出量30.1L/min 圧力4.9Mpa	1.000	時間	152	152	
P34029	軽油 バトーリ給油	3.300	L	141	465	
	合 計				617	算出数量 1.000 各単位
	单 価		各単位		617	
Y00001	単位					
	*** S 单 - 143号 ***					
S16004	バッカホ[クローラ型・トレーン・超低・排對型 (~2014)] バッカホ[クローラ型・トレーン・超低・排對型 (~2014)] バッカホ(クローラ型),山0.8(平0.6)、2.9t吊り,あり		日		1.000	歩A 日当たり算出
	1)機械区分 2)規格	バッカホ(クローラ型) 山0.8(平0.6)、2.9t吊り		時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬季補正:なし	
	3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	7.0 1.64		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超過時間:0.0	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F08063	バッカホ[クローラ型・トレーン・超低・排對型 (~2014)] 標準バケット容量 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	1.640	日	10,600	17,384	
P34029	軽油 バトーリ給油	105.000	L	141	14,805	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	36,977	36,977	
	合 計				69,166	算出数量 1.000 日
	单 価		日		69,166	
	*** S 单 - 144号 ***					
S16004	バッカホ[クローラ型・トレーン・超低・排對型 (~2014)] バッカホ[クローラ型・トレーン・超低・排對型 (~2014)] バッカホ(クローラ型),山0.8(平0.6)、2.9t吊り,あり		日		1.000	歩A 日当たり算出
	1)機械区分 2)規格	バッカホ(クローラ型) 山0.8(平0.6)、2.9t吊り		時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬季補正:なし	
	3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	2.0 1.64		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超過時間:0.0	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F08063	バッカホ[クローラ型・トレーン・超低・排對型 (~2014)] 標準バケット容量 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	1.640	日	10,600	17,384	
P34029	軽油 バトーリ給油	30.000	L	141	4,230	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	36,977	36,977	
	合 計				58,591	算出数量 1.000 日
	单 価		日		58,591	
	*** S 单 - 145号 ***					
S16004	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排對型 (~2014)] ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排對型 (~2014)] ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,あり		日		1.000	歩A 日当たり算出
	1)機械区分 2)規格	ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ型) 4.9ton吊り		時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬季補正:なし	
	3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.0 0.00		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超過時間:0.0	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F01082	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排對型 (~2014)] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	33,600	33,600	
	合 計				33,600	算出数量 1.000 日
	单 価		日		33,600	
	*** S 单 - 146号 ***					
S18005	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		1.000 箇所	歩A 日当たり算出

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)施工区分	釜場掘削・設置		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:月単位	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	40,000	1,600	
R01003	普通作業員	0.100	人	25,582	2,558	
Y00004	諸雑費	0.130		4,158	541	
M02031	ハ'ックホ[勾-ラ型・排対型(1次)] 標準ハ'ケット容量 山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> )	0.570	時間	1,810	1,032	
R01021	運転手(特殊)	0.100	人	36,977	3,698	
P34029	軽油 ハ'トル給油	3.400	L	141	479	
	合 計				9,908	算出数量 1.000 箇所
	单 価		箇所		9,908	
	*** S 単 - 147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:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	1)施工区分	釜場埋戻・撤去		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	40,000	1,600	
R01002	特殊作業員	0.050	人	32,326	1,616	
R01003	普通作業員	0.190	人	25,582	4,861	
Y00004	諸雑費	0.030		8,077	242	
M02031	ハ'ックホ[勾-ラ型・排対型(1次)] 標準ハ'ケット容量 山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> )	0.370	時間	1,810	670	
R01021	運転手(特殊)	0.060	人	36,977	2,219	
P34029	軽油 ハ'トル給油	2.200	L	141	310	
	合 計				11,518	算出数量 1.000 箇所
	单 価		箇所		11,518	
	*** S 単 - 148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% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	35,088	1,404	
R01003	普通作業員	0.100	人	22,440	2,244	
Y00004	諸雑費	0.130		3,648	474	
M02031	ハ'ックホ[勾-ラ型・排対型(1次)] 標準ハ'ケット容量 山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> )	0.570	時間	1,810	1,032	
R01021	運転手(特殊)	0.100	人	32,436	3,244	
P34029	軽油 ハ'トル給油	3.400	L	141	479	
	合 計				8,877	算出数量 1.000 箇所
	单 価		箇所		8,877	
	*** S 単 - 149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	

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)施工区分	釜場埋戻・撤去		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:月単位	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	35,088	1,404	
R01002	特殊作業員	0.050	人	28,356	1,418	
R01003	普通作業員	0.190	人	22,440	4,264	
Y00004	諸雑費	0.030		7,086	213	
M02031	ハサウエ[加-ラ型・排對型(1次)] 標準ハサウエ容量 山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> )	0.370	時間	1,810	670	
R01021	運転手(特殊)	0.060	人	32,436	1,946	
P34029	軽油 ハサウエ給油	2.200	L	141	310	
	合 計				10,225	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		10,225	
	*** S 単 - 150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,作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	1)運転日数	7		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)排水方法	作業時排水		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)排水量(m <sup>3</sup> /h)	0以上~7未満				
	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	10.850	日	553	6,000	
P34001	ガソリン JIS 2号 レギュラースタンド	65.000	L	152	9,880	
R01001	土木一般世話役	0.280	人	40,000	11,200	
R01003	普通作業員	0.350	人	25,582	8,954	
Y00004	諸雑費	0.080		36,034	2,883	
	合 計				38,917	算出数量 1.000 箇所
	単 価				38,917	
	*** S 単 - 151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,作業時排水,0以上~7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:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)排水方法	作業時排水		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)排水量(m <sup>3</sup> /h)	0以上~7未満				
	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	10.850	日	553	6,000	
P34001	ガソリン JIS 2号 レギュラースタンド	65.000	L	152	9,880	
R01001	土木一般世話役	0.280	人	35,088	9,825	
R01003	普通作業員	0.350	人	22,440	7,854	
Y00004	諸雑費	0.080		33,559	2,685	
	合 計				36,244	算出数量 1.000 箇所
	単 価				36,244	
	*** S 単 - 152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~7未満,発動発電機,あり			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)運転日数 2)排水方法	9 常時排水		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)排水量(m <sup>3</sup> /h) 4)動力源区分	0以上~7未満 発動発電機		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	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		9.720	日	553	5,375
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	251.000	L	152	38,152	
R01001	土木一般世話役	0.360	人	40,000	14,400	
R01003	普通作業員	0.450	人	25,582	11,512	
Y00004	諸雑費	0.050		69,439	3,472	
	合 計				72,911	算出数量 1.000 箇所
	単 価				72,911	
	*** S 単 - 153号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 13,常時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	1)運転日数 2)排水方法	13 常時排水		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)排水量(m <sup>3</sup> /h) 4)動力源区分	0以上~7未満 発動発電機		深夜時間:0.0	冬期補正:なし	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり			週休:月単位	
F02070	発動発電機[ G 駆動・~低騒音型] 定格容量2kva		14.040	日	553	7,764
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	363.000	L	152	55,176	
R01001	土木一般世話役	0.520	人	35,088	18,246	
R01003	普通作業員	0.650	人	22,440	14,586	
Y00004	諸雑費	0.050		95,772	4,789	
	合 計				100,561	算出数量 1.000 箇所
	単 価				100,561	
	*** S 単 - 154号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 8,常時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	1)運転日数 2)排水方法	8 常時排水		時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	3)排水量(m <sup>3</sup> /h) 4)動力源区分	0以上~7未満 発動発電機		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F02070	発動発電機[ G 駆動・~低騒音型] 定格容量2kva		8.640	日	553	4,778
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	223.000	L	152	33,896	
R01001	土木一般世話役	0.320	人	40,000	12,800	
R01003	普通作業員	0.400	人	25,582	10,233	
Y00004	諸雑費	0.050		61,707	3,085	
	合 計				64,792	算出数量 1.000 箇所
	単 価				64,792	
	*** S 単 - 155号 ***					
S18006	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~7未満,発動発電機,あり		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	1)運転日数 2)排水方法	7 常時排水		時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
				豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	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	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	3)排水量(m3/h) 4)動力源区分	0以上 ~ 7未満 発動発電機		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	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		7.560	日	553	4,181
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	195.000	L	152	29,640	
R01001	土木一般世話役	0.280	人	40,000	11,200	
R01003	普通作業員	0.350	人	25,582	8,954	
Y00004	諸雑費	0.050		53,975	2,699	
	合 計				56,674	算出数量 1.000 箇所
	単 価				56,674	
	*** S 単 - 156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) 15,常時排水,0以上 ~ 7未満,発動発電機,あり			時間の制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	1)運転日数 2)排水方法	15 常時排水		豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h) 4)動力源区分	0以上 ~ 7未満 発動発電機		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	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		16.200	日	553	8,959
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	419.000	L	152	63,688	
R01001	土木一般世話役	0.600	人	40,000	24,000	
R01003	普通作業員	0.750	人	25,582	19,187	
Y00004	諸雑費	0.050		115,834	5,792	
	合 計				121,626	算出数量 1.000 箇所
	単 価				121,626	
	*** S 単 - 157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) 15,常時排水,0以上 ~ 7未満,発動発電機,あり			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転日数 2)排水方法	15 常時排水		豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h) 4)動力源区分	0以上 ~ 7未満 発動発電機		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	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		16.200	日	553	8,959
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	419.000	L	152	63,688	
R01001	土木一般世話役	0.600	人	35,088	21,053	
R01003	普通作業員	0.750	人	22,440	16,830	
Y00004	諸雑費	0.050		110,530	5,527	
	合 計				116,057	算出数量 1.000 箇所
	単 価				116,057	
	*** S 単 - 158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			時間の制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分 (賃料機械)	口径 50mm あり		豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 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	0.230	人	40,000	9,200	
R01003	普通作業員	0.430	人	25,582	11,000	
	合 計				20,200	算出数量 1.000 箇所
	单 価		箇所		20,200	
	*** S 単 - 159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	
	1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分 (賃料機械)	口径 50mm あり		豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	0.230	人	35,088	8,070	
R01003	普通作業員	0.430	人	22,440	9,649	
	合 計				17,719	算出数量 1.000 箇所
	单 価		箇所		17,719	
	*** S 単 - 160号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m <sup>2</sup>		1,000.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置 ~ 賃料 ~ 撤去, 114,1,あり			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)供用日数	設置 ~ 賃料 ~ 撤去 114		豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)使用回数 4)長期割引単価区分 (賃料機械)	1 あり		深夜時間:0.0	週休:月単位	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [ 賃料 ]	1,000.000	m <sup>2</sup> 供用日	1,151	1,151,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [ 整備費 ]	1,000.000	m <sup>2</sup>	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	32,326	93,745	
R01003	普通作業員	2.900	人	25,582	74,188	
F08063	ハッカ油[ カ-ラ型・タ-ン・~超低・排對型( ~2014 )] 標準ハッカ油容量 山積0.8m <sup>3</sup> ( 平積0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	3.310	日	10,600	35,086	
P34029	軽油 ハ-ル給油	345.000	L	141	48,645	
R01021	運転手 ( 特殊 )	2.900	人	36,977	107,233	
	合 計				1,627,897	算出数量 1.000.000 m <sup>2</sup>
	单 価		m <sup>2</sup>		1,628	
	*** S 単 - 161号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m <sup>2</sup>		1,000.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置 ~ 賃料 ~ 撤去, 133,1,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)供用日数	設置 ~ 賃料 ~ 撤去 133		豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)使用回数 4)長期割引単価区分 (賃料機械)	1 あり		深夜時間:0.0	週休:月単位	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [ 賃料 ]	1,000.000	m <sup>2</sup> 供用日	1,343	1,343,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [ 整備費 ]	1,000.000	m <sup>2</sup>	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	28,356	82,232	
R01003	普通作業員	2.900	人	22,440	65,076	
F08063	ハッカ油[ カ-ラ型・タ-ン・~超低・排對型( ~2014 )] 標準ハッカ油容量 山積0.8m <sup>3</sup> ( 平積0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	3.310	日	10,600	35,086	
P34029	軽油 ハ-ル給油	345.000	L	141	48,645	
R01021	運転手 ( 特殊 )	2.900	人	32,436	94,064	
	合 計				1,786,103	算出数量 1.000.000 m <sup>2</sup>

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価		m <sup>3</sup>		1,786	
	*** S 单 - 162号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m <sup>3</sup>		1,000,000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去, 113, 1,あり			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)供用日数	設置～賃料～撤去 113		豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	1 あり		深夜時間:0.0	週休:月単位	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [ 賃料 ]	1,000,000	m <sup>3</sup> 供用日	1,141	1,141,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [ 整備費 ]	1,000,000	m <sup>3</sup>	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2,900	人	32,326	93,745	
R01003	普通作業員	2,900	人	25,582	74,188	
F08063	ハ' カホ[クローラ型・クーン・超低・排対型(~2014)] 標準ハ' ケット容量 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	3.310	日	10,600	35,086	
P34029	軽油 ハ' ハ-ル給油	345.000	L	141	48,645	
R01021	運転手(特殊)	2,900	人	36,977	107,233	
	合 計				1,617,897	1,000,000 m <sup>3</sup> 算出数量
	単 価		m <sup>3</sup>		1,618	
	*** S 单 - 163号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m <sup>3</sup>		1,000,000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去, 121, 1,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)供用日数	設置～賃料～撤去 121		豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	1 あり		深夜時間:0.0	週休:月単位	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [ 賃料 ]	1,000,000	m <sup>3</sup> 供用日	1,222	1,222,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [ 整備費 ]	1,000,000	m <sup>3</sup>	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2,900	人	28,356	82,232	
R01003	普通作業員	2,900	人	22,440	65,076	
F08063	ハ' カホ[クローラ型・クーン・超低・排対型(~2014)] 標準ハ' ケット容量 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	3.310	日	10,600	35,086	
P34029	軽油 ハ' ハ-ル給油	345.000	L	141	48,645	
R01021	運転手(特殊)	2,900	人	32,436	94,064	
	合 計				1,665,103	1,000,000 m <sup>3</sup> 算出数量
	単 価		m <sup>3</sup>		1,665	
	*** S 单 - 164号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m <sup>3</sup>		1,000,000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去, 138, 1,あり			時間的制約:受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:7.5 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)供用日数	設置～賃料～撤去 138		豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	1 あり		深夜時間:0.0	週休:月単位	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [ 賃料 ]	1,000,000	m <sup>3</sup> 供用日	1,394	1,394,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [ 整備費 ]	1,000,000	m <sup>3</sup>	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2,900	人	30,057	87,165	
R01003	普通作業員	2,900	人	23,786	68,979	
F08063	ハ' カホ[クローラ型・クーン・超低・排対型(~2014)] 標準ハ' ケット容量 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	3.310	日	10,600	35,086	
P34029	軽油 ハ' ハ-ル給油	345.000	L	141	48,645	

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R01021	運転手 (特殊)	2,900	人	34,382	99,708	
	合 計				1,851,583	算出数量 1,000,000 m <sup>3</sup>
	单 価		m <sup>3</sup>		1,852	
	*** S 単 - 165号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m <sup>2</sup>		1,000,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置 ~ 貨料 ~ 撤去, 147,1,あり			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)供用日数	設置 ~ 貨料 ~ 撤去 147		豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)使用回数 4)長期割引単価区分(貨料機械)	1 あり		深夜時間:0.0	週休:月単位	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 「貨料」	1,000,000	m <sup>2</sup> 供用日	1,485	1,485,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 「整備費」	1,000,000	m <sup>2</sup>	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2,900	人	28,356	82,232	
R01003	普通作業員	2,900	人	22,440	65,076	
F08063	ハ'カホ[ク-ラ型・ルーン~超低・排對型(~2014)] 標準ハ'カホ容量 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	3,310	日	10,600	35,086	
P34029	軽油 ハ'ドル給油	345.000	L	141	48,645	
R01021	運転手 (特殊)	2,900	人	32,436	94,064	
	合 計				1,928,103	算出数量 1,000,000 m <sup>3</sup>
	单 価		m <sup>3</sup>		1,928	
	*** S 単 - 166号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m <sup>2</sup>		100,000 m <sup>2</sup>	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			時間の制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)土木安定用材の1m <sup>2</sup> 当たり単価	敷設 ~ 撤去 160		豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
P26102	土木安定用材 (マット・シ - ト類)	104.000	m <sup>2</sup>	160	16,640	
R01003	普通作業員	0.480	人	25,582	12,279	
	合 計				28,919	算出数量 100,000 m <sup>2</sup>
	单 価		m <sup>2</sup>		289	
	*** S 単 - 167号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m <sup>2</sup>		100,000 m <sup>2</sup>	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			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)土木安定用材の1m <sup>2</sup> 当たり単価	敷設 ~ 撤去 160		豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
P26102	土木安定用材 (マット・シ - ト類)	104.000	m <sup>2</sup>	160	16,640	
R01003	普通作業員	0.480	人	22,440	10,771	
	合 計				27,411	算出数量 100,000 m <sup>2</sup>
	单 価		m <sup>2</sup>		274	
	*** S 単 - 168号 ***					
S18201	構造物周辺除雪		m <sup>3</sup>		1,000 日	歩A 当たり算出
	構造物周辺除雪 除雪			時間の制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	1)作業の種類	除雪		豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 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	深夜時間:0.0 25,582	153,492	週休:月単位
	合 計				153,492	算出数量 255.000 m3
	单 価		m3		602	
	*** S 单 - 169号 ***					
S18201	構造物周辺除雪		m3		1.000	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	
	1)作業の種類	除雪		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01003	普通作業員	6.000	人	22,440	134,640	
	合 計				134,640	算出数量 255.000 m3
	单 価		m3		528	
	*** S 单 - 170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,パック丸山0.80(平0.60)m3,土工部,あり			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	1)作業の種類	除雪・雪の積み込み パック丸山0.80(平0.60)m3		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械規格	土工部		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)作業区分	あり				
	4)長期割引単価区分(賃料機械)					
F08063	パック丸[クローラ型・クレーン~超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.600	日	10,600	16,960	
P34029	軽油 パトロール給油	92.000	L	141	12,972	
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	36,977	36,977	
	合 計				66,909	算出数量 325.000 m3
	单 価		m3		206	
	*** S 单 - 171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,パック丸山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 パック丸山0.80(平0.60)m3		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械規格	土工部		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)作業区分	あり				
	4)長期割引単価区分(賃料機械)					
F08063	パック丸[クローラ型・クレーン~超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.600	日	10,600	16,960	
P34029	軽油 パトロール給油	92.000	L	141	12,972	
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	32,436	32,436	
	合 計				62,368	算出数量 325.000 m3
	单 価		m3		192	
	*** S 单 - 172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,パック丸山0.80(平0.60)m3,仮設ヤード,あり			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	1)作業の種類	除雪・雪の積み込み パック丸山0.80(平0.60)m3		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械規格	仮設ヤード		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)作業区分	あり				
	4)長期割引単価区分(賃料機械)					
F08063	パック丸[クローラ型・クレーン~超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.600	日	10,600	16,960	
P34029	軽油 パトロール給油	92.000	L	141	12,972	

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	36,977	36,977	
	合 計				66,909	算出数量 569.000 m3
	单 価		m3		118	
	*** S 单 - 173号 ***					
S18202	機械除雪 (土工部・仮設ヤード)		m3		1.000	歩A 日当たり算出
	機械除雪 (土工部・仮設ヤード) 除雪・雪の積み込み、ハ'ック丸山0.80(平0.60)m3, 仮設ヤードあり			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業の種類 2)機械規格	除雪・雪の積み込み ハ'ック丸山0.80(平0.60)m3		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)作業区分 4)長期割引単価区分 (賃料機械)	仮設ヤード あり		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F08063	ハ'ック丸 [ローラー型・トランク・~超低・排対型 (~2014)] 標準ハ'ックト量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.600	日	10,600	16,960	
P34029	軽油 ハ'ド-ル給油	92.000	L	141	12,972	
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	32,436	32,436	
	合 計				62,368	算出数量 569.000 m3
	单 価		m3		110	
	*** S 单 - 174号 ***					
S18203	工事用道路除雪		m3		1.000	歩A 日当たり算出
	工事用道路除雪 除雪あり			時間の制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	1)作業の種類 2)長期割引単価区分 (賃料機械)	除雪 あり		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
F08230	ホイ-ロ-ダ' (トラクショバ'ル) [ ~ 低騒・排対型 (~2次)] 標準ハ'ックト山積容量1.3~1.4m3	2.200	日	7,410	16,302	
P34029	軽油 ハ'ド-ル給油	23.000	L	141	3,243	
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	36,977	36,977	
	合 計				56,522	算出数量 535.000 m3
	单 価		m3		106	
	*** S 单 - 175号 ***					
S18203	工事用道路除雪		m3		1.000	歩A 日当たり算出
	工事用道路除雪 除雪あり			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業の種類 2)長期割引単価区分 (賃料機械)	除雪 あり		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
F08230	ホイ-ロ-ダ' (トラクショバ'ル) [ ~ 低騒・排対型 (~2次)] 標準ハ'ックト山積容量1.3~1.4m3	2.200	日	7,410	16,302	
P34029	軽油 ハ'ド-ル給油	23.000	L	141	3,243	
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	32,436	32,436	
	合 計				51,981	算出数量 535.000 m3
	单 価		m3		97	
	*** S 单 - 176号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1.000 ton	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			時間の制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円		豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 20kmまで		深夜時間:0.0	週休:月単位	

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	5)計上方法	片道計上				
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板以外)				
	8)積卸し区分(敷鉄板以外)	積込・取卸				
	9)冬期割増率(実数)	0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
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	1.000 ton 算出数量
	单 価		ton		5,070	
	*** S 单 - 177号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000 ton	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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	以外),,積込・取卸,0.0,0.0			冬期補正:なし		
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)		豪雪補正:10 %	亜熱帯補正:なし	
	2)運賃料金(円/ton)	0円		基本給時間:8.0	超過時間:0.0	
	3)製品長	12m以内				
	4)運搬距離(片道)	20kmまで				
	5)計上方法	片道計上				
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板以外)				
	8)積卸し区分(敷鉄板以外)	積込・取卸				
	9)冬期割増率(実数)	0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
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	1.000 ton 算出数量
	单 価		ton		5,070	
	*** S 单 - 178号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000 ton	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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	),,基地(積込又は取卸のみ),,0.0,0.0			冬期補正:なし		
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)		豪雪補正:10 %	亜熱帯補正:なし	
	2)運賃料金(円/ton)	0円		基本給時間:8.0	超過時間:0.0	
	3)製品長	12m以内				
	4)運搬距離(片道)	40kmまで				
	5)計上方法	片道計上				
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板)				
	7)積卸し区分(敷鉄板)	基地(積込又は取卸のみ)				
	9)冬期割増率(実数)	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	
P46403	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ	1.000	ton	750	750	
	合 計				4,820	1.000 ton 算出数量
	单 価		ton		4,820	
	*** S 单 - 179号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000 ton	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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	),,基地(積込又は取卸のみ),,0.2,0.0			冬期補正:なし		
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)		豪雪補正:10 %	亜熱帯補正:なし	
	2)運賃料金(円/ton)	0円		基本給時間:8.0	超過時間:0.0	
	3)製品長	12m以内				
	4)運搬距離(片道)	40kmまで				
	5)計上方法	片道計上				
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板)				

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数)	基地(積込又は取卸のみ) 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	
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 - 180号 ***					
SA0101	SP 掘削	m3			1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 掘削 土砂,オーブンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-			時間的制約:受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:7.5 冬期補正:なし	
				豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土質 2)施工方法	土砂 オーブンカット				
	3)押土の有無 4)障害の有無	無し 無し				
	5)施工数量 6)火薬使用	5,000m3未満 -				
	7)破碎片除去の有無 8)集積押土の有無	- -				
	単 価		m3		366	
	*** S 単 - 181号 ***					
SA0101	SP 掘削	m3			1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 掘削 土砂,オーブンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土質 2)施工方法	土砂 オーブンカット				
	3)押土の有無 4)障害の有無	無し 無し				
	5)施工数量 6)火薬使用	5,000m3未満 -				
	7)破碎片除去の有無 8)集積押土の有無	- -				
	単 価		m3		357.6	
	*** S 単 - 182号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	m3			1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
				豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		274.7	
	*** S 単 - 183号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)	m3			1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	单 価		m3		260	
	*** S 单 - 184号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満			時間的制約:受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:7.5 冬季補正:なし	
				豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	单 価		m3		266.3	
	*** S 单 - 185号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬季補正:なし	
				豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	土砂 標準 無し 無し あり				
	单 価		m3		286.5	
	*** S 单 - 186号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
				豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	土砂 標準 無し 無し あり				
	单 価		m3		265.8	
	*** S 单 - 187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 標準,パッケ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無 し,1.5km以下			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬季補正:なし	
				豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	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 パッケ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下				
	单 価		m3		678.8	
	*** S 单 - 188号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ッカ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下			時間的制約:著受 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:6.5 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 ハ'ッカ杓山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 9.5km以下				
	単 価		m3		1,930	
	<b>*** S 単 - 189号 ***</b>					
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ッカ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.0km以下		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	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'ッカ杓山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.0km以下		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 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	単 価		m3		738.9	
	<b>*** S 単 - 190号 ***</b>					
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ッカ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	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'ッカ杓山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 9.5km以下		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 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	単 価		m3		1,814	
	<b>*** S 単 - 191号 ***</b>					
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ッカ杓山積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
	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'ッカ杓山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 49.5km以下		時間的制約:著受 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:6.5 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	単 価		m3		4,502	
	<b>*** S 単 - 192号 ***</b>					
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ッカ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	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'ッカ杓山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 9.5km以下		時間的制約:受 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:7.5 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	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'ック杓山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 9.5km以下				
	单 価		m3		1,864	
	*** S 单 - 193号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハ'ック杓山積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
	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'ック杓山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 49.5km以下				
	单 価		m3		4,232	
	*** S 单 - 194号 ***					
SA0141	4.0 B 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
	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				
	单 価		m3		275.2	
	*** S 单 - 195号 ***					
SA0141	2.5 B < 4.0 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
	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				
	单 価		m3		924.6	
	*** S 单 - 196号 ***					
SA0141	4.0 B 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
	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				
	单 価		m3		251.3	
	*** S 单 - 197号 ***					

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
SA0141	2.5 B < 4.0 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
				時間の制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
				豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	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		1,025	
	*** S 単 - 198号 ***					
SA0141	2.5 B < 4.0 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
				時間の制約:受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:7.5 冬期補正:なし	
				豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	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		967.5	
	*** S 単 - 199号 ***					
SA0141	4.0 B 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
				時間の制約:受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:7.5 冬期補正:なし	
				豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	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		261.6	
	*** S 単 - 200号 ***					
SA0151	SP 基面整正		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 基面整正 基面整正			時間の制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
				豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m <sup>2</sup>		511.7	
	*** S 単 - 201号 ***					
SA0151	SP 基面整正		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 基面整正 基面整正			時間の制約:なし 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 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m <sup>2</sup>		448.8	
	*** S 単 - 202号 ***					

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
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> 当たり算出	歩A
				時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
				豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分	盛土部 無し 無し け質土、砂及び砂質土、粘性土 あり				
	単 価		m <sup>2</sup>		514.5	
	*** S 単 - 203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> 当たり算出	歩A
				時間的制約:なし 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 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分	盛土部 無し 無し け質土、砂及び砂質土、粘性土 あり				
	単 価		m <sup>2</sup>		465.4	
	*** S 単 - 204号 ***					
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土,あり		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup> 当たり算出	歩A
				時間的制約:なし 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 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分	切土部 -				
	単 価		m <sup>2</sup>		935.7	
	*** S 単 - 205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> 当たり算出	歩A
				時間的制約:受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:7.5 冬期補正:なし	
				豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分	盛土部 無し 無し け質土、砂及び砂質土、粘性土 あり				
	単 価		m <sup>2</sup>		486.4	
	*** S 単 - 206号 ***					
SA0203	SP ふとんかご SP ふとんかご 設置,入-フ式,高さ40cm×幅120cm		m		1.000 m 当たり算出	歩A
				時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
				豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	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	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
1)作業区分 2)ふとんかご種別 3)ふとんかご規格	設置 畳-式 高さ40cm x 幅120cm					
	单 価		m		12,690	
	*** S 单 - 207号 ***					
SA0221	SP 製運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
SP 製運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,28.4km以下,				時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
				豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
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	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 28.4km以下					
	单 価		m3		5,171	
	*** S 单 - 208号 ***					
SA0221	SP 製運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
SP 製運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,28.4km以下,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
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	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 28.4km以下					
	单 価		m3		4,833	
	*** S 单 - 209号 ***					
SA0221	SP 製運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
SP 製運搬 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,				時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
				豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
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	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 14.4km以下					
	单 価		m3		2,619	
	*** S 单 - 210号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
SP 基礎碎石 12.5cmを超える17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-4				時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
0 40 ~ 0mm				豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
1)碎石の厚さ 2)碎石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	12.5cmを超える17.5cm以下 計上する あり 再生クラッシャラン RC-40 40 ~ 0mm					
	单 価		m <sup>2</sup>		1,670	
	*** S 单 - 211号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	SP 基礎碎石 12.5cmを超える17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-4 0 40 ~ 0mm			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 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)碎石の厚さ 2)碎石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	12.5cmを超える17.5cm以下 計上する あり 再生クラッシャラン RC-40 40 ~ 0mm				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,533	
	*** S 単 - 212号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m <sup>3</sup>		1,000 m <sup>3</sup> 当たり算出	歩A
	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、ジェットヒータ), -,無し,-,あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			時間的制約:著受 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:6.5 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 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、ジェットヒータ) - 無し - あり 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m <sup>3</sup>		34,120	
	*** S 単 - 213号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m <sup>3</sup>		1,000 m <sup>3</sup> 当たり算出	歩A
	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、ジェットヒータ), -,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:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 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、ジェットヒータ) - 無し - あり 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m <sup>3</sup>		32,730	
	*** S 単 - 214号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m <sup>3</sup>		1,000 m <sup>3</sup> 当たり算出	歩A
	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:著受 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:6.5 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	小型構造物 人力打設 計上する - 特殊養生(練炭) - 無し - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m <sup>3</sup>		42,160	

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事				
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額
	*** S 単 - 215号 ***				
SA0311	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%		m <sup>3</sup>		1,000 m <sup>3</sup> 当たり算出 歩A
				時間的制約:なし 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 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
				深夜時間:0.0	週休:月単位
	1)構造物種別 2)打設工法 3)計上 4)設計日打設量	小型構造物 人力打設			
	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	特殊養生(練炭) -			
	7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離	無し -			
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			
	単 価		m <sup>3</sup>		39,600
	*** S 単 - 216号 ***				
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup> 当たり算出 歩A
				時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし
				豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
				深夜時間:0.0	週休:月単位
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 均しコンクリート			
	単 価		m <sup>2</sup>		6,002
	*** S 単 - 217号 ***				
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup> 当たり算出 歩A
				時間的制約:なし 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 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
				深夜時間:0.0	週休:月単位
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 均しコンクリート			
	単 価		m <sup>2</sup>		5,265
	*** S 単 - 218号 ***				
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠, 小型構造物		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup> 当たり算出 歩A
				時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし
				豪雪補正:10 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
				深夜時間:0.0	週休:月単位
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 小型構造物			
	単 価		m <sup>2</sup>		10,570
	*** S 単 - 219号 ***				
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠, 小型構造物		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup> 当たり算出 歩A
				時間的制約:なし 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 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
				深夜時間:0.0	週休:月単位
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 小型構造物			
	単 価		m <sup>2</sup>		9,266

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 4 幹線用水路(その4)工事				
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路(その4)工事				
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額
					備 考
	*** S 単 - 220号 ***				
SA0551	SP コンクリート分水槽据付		基		1,000 基 歩 A 当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付 据付,1600kgを超える2200kg以下,有り,あり			時間的制約:著受 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:6.5 冬期補正:なし 亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
	1)作業区分 2)製品質量(kg/基)	据付 1600kgを超える2200kg以下			
	3)基礎碎石の有無 4)長期割引単価区分	有り あり			
	单 価		基		19,510
	*** S 単 - 221号 ***				
SA0551	SP コンクリート分水槽据付		基		1,000 基 步 A 当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付 据付,1200kgを超える1600kg以下,有り,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 亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
	1)作業区分 2)製品質量(kg/基)	据付 1200kgを超える1600kg以下			
	3)基礎碎石の有無 4)長期割引単価区分	有り あり			
	单 価		基		13,790
	*** S 単 - 222号 ***				
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管( B形 )		m		1,000 m 歩 A 当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管( B形 ) 据付,600mm,遠心力鉄筋コンクリート管( B形 ),あり,外圧管1種			時間的制約:著受 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:6.5 冬期補正:なし 亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
	1)作業区分 2)管径	据付 600mm			
	3)管材規格 4)長期割引単価区分	遠心力鉄筋コンクリート管( B形 ) あり			
	5)管種区分	外圧管1種			
	单 価		m		26,650
	*** S 単 - 223号 ***				
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管( B形 )		m		1,000 m 歩 A 当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管( B形 ) 据付,600mm,遠心力鉄筋コンクリート管( B形 ),あり,外圧管1種			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 亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
	1)作業区分 2)管径	据付 600mm			
	3)管材規格 4)長期割引単価区分	遠心力鉄筋コンクリート管( B形 ) あり			
	5)管種区分	外圧管1種			
	单 価		m		25,740

事業名	八郎潟農業水利事業	数量	単位	単価	金額	備考
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
J03203	山砂 クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F)		m3	2,150		
J03504	割栗石(詰石用) 15~20cm		m3	3,400		
M96001	カゴ型運搬台車 O型 500~900用(重量200kg)		運転日	4,640		
M96002	カゴ型運搬台車 O型 500~900用(重量200kg)		供用日	1,870		
M96003	油圧ジャッキ 29.4kN(3.0t)		供用日	188		
M96004	レバーブロック 16kN(1.6t)(500~2000用)		供用日	104		
M96005	接合治具 500~900用		供用日	199		
M96006	車上モルタルプラント モルタルプラント		運転日	32,500		
M96007	車上モルタルプラント モルタルプラント		供用日	20,600		
M96008	給水車 3800L、118kw		運転日	3,000		
M96009	給水車 3800L、118kw		供用日	3,610		
M96010	発動発電機 デイゼル45kVA、低騒音排ガス対策(1次基準)		運転日	1,200		
M96011	発動発電機 デイゼル45kVA、低騒音排ガス対策(1次基準)		供用日	1,800		
P05292	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) 90°ベンド B形 径100		個	4,570		
P32003	早強ボルトランドセメント 2.5kg入		ton	24,400		
P32006	高炉セメント B種 2.5kg入		ton	22,400		
P32105	混和剤 急結剤 マノール相当		kg	220		
P39103	埋設表示テープ類		m	179		
P50207	アンカー材		本	140		
P96001	鋼製継輪 700		本	1,000,000		
P96003	起泡剤 OFA-2(濃縮液)		kg	8,500		
P96011	FRP製T字管 VM用 400×150		個	82,500		
P96020	混和剤 微粒子混和剤		kg	20		
P96021	FRP製曲管 400両受 27°25'55"		個	124,000		
P96022	FRP製曲管 VM用 400両受 11°1/4		個	71,800		
P96024	FRP製曲管 VP用 100両受 90°離脱防止付		個	53,900		
P96026	FRP製片落管 150×100離脱防止付		個	44,200		
P96033	FRP製フランジ短管 400離脱防止付		個	187,000		
P96034	FRP製フランジ短管 400離脱防止なし		個	72,200		
P96035	FRP製フランジ短管 250離脱防止付		個	95,800		
P96036	FRP製フランジ短管 150離脱防止付		個	68,900		
P96037	FRP製フランジ短管 150離脱防止なし		個	65,200		
P96041	コンクリート板 1000×500×50		枚	9,670		
P96042	コンクリート板 300×300×60		枚	1,460		
P96051	FRP製蓋 ヒューム管 600用 5kN/m2対応		個	152,000		
P96052	FRP製蓋 600×600用 5kN/m2対応		個	109,000		
P96062	開栓キー H=0.6m T字ハンドル		本	29,200		
P96063	開栓キー H=0.7m T字ハンドル		本	29,200		
P96064	開栓キー H=0.9m T字ハンドル		本	29,200		
P96065	開栓キー H=1.3m T字ハンドル		本	30,500		
P96071	接続桿 600×600×1100		個	112,000		
P96072	接続桿 600×600×1500		個	146,000		
P96081	制水弁鉄筐 300 H400		組	92,000		



事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	* * * T 単 - 1号 * * *					
T00001	コルゲートフリューム解体		m		30,000 m	歩A 当たり算出
	B1.6×H1.0					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	40,000	40,000	S 単 34号
S02115	特殊作業員	1.000	人	32,326	32,326	S 単 35号
S02115	普通作業員	4.000	人	25,582	102,328	S 単 36号
Y00004	雑品	0.030		174,654	5,240	
S16004	ハ' ッカホ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] ハ' ッカホ(クローラ型),山0.8(平0.6)、2.9t吊り,あり	1.000	日	69,166	69,166	S 単 143号
	合 計				249,060	30.000 m 算出数量
	単 価		m		8,302	
	* * * T 単 - 2号 * * *					
T00002	コルゲートフリューム運搬		m		30,000 m	歩A 当たり算出
	B1.6×H1.0					
S02115	土木一般世話役	0.500	人	40,000	20,000	S 単 34号
S02115	普通作業員	2.000	人	25,582	51,164	S 単 36号
Y00004	雑品	0.035		71,164	2,491	
S16004	ハ' ッカホ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] ハ' ッカホ(クローラ型),山0.8(平0.6)、2.9t吊り,あり	1.000	日	58,591	58,591	S 単 144号
S16001	トラック[普通型] 10.0 ~ 11.0t積,,運転 1時間当たり算出	4.000	時間	12,856	51,424	S 単 141号
	合 計				183,670	30.000 m 算出数量
	単 価		m		6,122	
	* * * T 単 - 3号 * * *					
T00003	コルゲート管撤去		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	400					
S02115	土木一般世話役	0.075	人	40,000	3,000	S 単 34号
S02115	特殊作業員	0.035	人	32,326	1,131	S 単 35号
S02115	普通作業員	0.510	人	25,582	13,047	S 単 36号
S02112	ハ' ッカホ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 標準ハ' ッカホ容量 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	0.190	日	10,600	2,014	S 単 32号
S02116	軽油 ハ' ッカホ給油,,	5.500	L	141	776	S 単 45号
S02115	運転手(特殊)	0.110	人	36,977	4,067	S 単 37号
	合 計				24,035	10.000 m 算出数量
	単 価		m		2,404	
	* * * T 単 - 4号 * * *					
T00003	コルゲート管撤去		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	400					
S02115	土木一般世話役	0.075	人	35,088	2,632	S 単 38号
S02115	特殊作業員	0.035	人	28,356	992	S 単 39号
S02115	普通作業員	0.510	人	22,440	11,444	S 単 40号
S02112	ハ' ッカホ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 標準ハ' ッカホ容量 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	0.190	日	10,600	2,014	S 単 33号
S02116	軽油 ハ' ッカホ給油,,	5.500	L	141	776	S 単 46号
S02115	運転手(特殊)	0.110	人	32,436	3,568	S 単 41号

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
	合 計				21,426	算出数量 10.000 m
	单 価		m		2,143	
	* * * T 单 - 5号 * * *					
T00004	既設塙ビ管撤去		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	200					
S02115	配管工	0.150	人	28,256	4,238	S 单 42号
S02115	普通作業員	0.294	人	25,582	7,521	S 单 36号
	合 計				11,759	算出数量 10.000 m
	单 価		m		1,176	
	* * * T 单 - 6号 * * *					
T00005	既設塙ビ管撤去		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	100					
S02115	配管工	0.072	人	28,256	2,034	S 单 42号
S02115	普通作業員	0.120	人	25,582	3,070	S 单 36号
	合 計				5,104	算出数量 10.000 m
	单 価		m		510	
	* * * T 单 - 7号 * * *					
T00010	既設水路内洗浄工		m		17.530 m	歩A 当たり算出
	ポックスカルバート					
S02115	土木一般世話役	0.200	人	40,000	8,000	S 单 34号
S02115	特殊作業員	0.200	人	32,326	6,465	S 单 35号
S02115	普通作業員	0.600	人	25,582	15,349	S 单 36号
S16002	高压洗浄機[工事用・モータ駆動] 吐出量30.1L/min 圧力4.9Mpa,,交替制補正対象外,運転1時間当たり算出	1.330	時間	617	821	S 单 142号
Y00004	雑品	0.010		30,635	306	
	合 計				30,941	算出数量 17.530 m
	单 価		m		1,765	
	* * * T 单 - 8号 * * *					
T00012	配管設備工		m		40.000 m	歩A 当たり算出
S02116	鋼管損料 炭素鋼钢管 50白ねじ,,	40.000	m	417	16,680	S 单 86号
Y00004	雑品	0.500		16,680	8,340	
S02115	配管工	0.600	人	28,256	16,954	S 单 42号
S02115	普通作業員	0.600	人	25,582	15,349	S 单 36号
	合 計				57,323	算出数量 40.000 m
	单 価		m		1,433	
	* * * T 单 - 9号 * * *					
T00013	F R P M管配管工		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	人力 700					

事業名	八郎潟農業水利事業					
工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 工事					
工事別工事名	A 1 - 4 幹線用水路 (その4) 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	0.250	人	40,000	10,000	S 単 34号
S02115	特殊作業員	1.000	人	32,326	32,326	S 単 35号
S02115	普通作業員	0.750	人	25,582	19,187	S 単 36号
Y00004	雑品	0.050		61,513	3,076	
S16004	ラフテーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフテーンクレーン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,あり	0.250	日	33,600	8,400	S 単 145号 算出数量 72,989 1.000 本
	合 計				72,989	
	単 価		本		72,989	
	* * * T 単 - 10号 * * *					
T00014	F R P M管浮上防止工		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
	700					
S02115	特殊作業員	0.025	人	32,326	808	S 単 35号
S02115	普通作業員	0.025	人	25,582	640	S 単 36号
Y00004	雑品	0.050		1,448	72	
S02116	浮上防止バンド 700用,,	1.000	個	16,200	16,200	S 単 87号
S02116	アンカー材	4.000	本	140	560	S 単 88号
C00001	アンカー設置工 M10	4.000	本	1,727	6,908	C 単 1号 算出数量 25,188 1.000 箇所
	合 計				25,188	
	単 価		箇所		25,188	
	* * * T 単 - 11号 * * *					
T00015	間仕切壁設置工		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	レンガ					
S02115	土木一般世話役	0.290	人	40,000	11,600	S 単 34号
S02115	特殊作業員	0.860	人	32,326	27,800	S 単 35号
S02115	普通作業員	0.290	人	25,582	7,419	S 単 36号
S02115	特殊作業員	0.290	人	32,326	9,375	S 単 35号
S02115	運転手(特殊)	0.290	人	36,977	10,723	S 単 37号
Y00004	雑品	0.050		66,917	3,346	
S02116	レンガ 210*100*60,,	97.000	個	200	19,400	S 単 89号
S02116	早強ポルトランドセメント 2.5 kg入,,	0.032	ton	24,400	781	S 単 90号
S02116	洗砂 (細骨材用) 細目,	0.060	m <sup>3</sup>	3,400	204	S 単 91号
S02116	混和剤 急結剤 マノール相当,,	9.600	kg	220	2,112	S 単 92号 算出数量 92,760 1.000 m <sup>3</sup>
	合 計					
	単 価		m <sup>2</sup>		92,760	
	* * * T 単 - 12号 * * *					
T00016	注入プラント設備工		現場		1.000 現場	歩 A 当たり算出
	車上プラント					
S02115	土木一般世話役	2.000	人	40,000	80,000	S 単 34号
S02115	特殊作業員	7.000	人	32,326	226,282	S 単 35号
S02115	普通作業員	5.000	人	25,582	127,910	S 単 36号
Y00004	雑品	0.050		434,192	21,710	



