



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

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

東北農政局

東北農政局

[illegible]

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～営繕費等				
$57,747,000 \times ((8.560 \times 1.000) \times 1.000 \times 1.040 \times 1.000)$			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	
・営繕費等	1.000	式	0	
・現場環境改善費			522,000	
・現場環境改善費 (率計上)				
$57,468,000 \times (0.910)$			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)				
$67,906,000 \times ((23.750 \times 1.000) \times 1.000 \times 1.050 \times 1.000 + 0.790 + 0.000 - 0.000)$			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	
・官貸額 (直工)	1.000	式	0	
・官貸額 (事業損失防止)	1.000	式	0	
・官貸額 (直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
・一般管理費等				
$85,378,000 \times (17.440 \times 1.000 + 0.04)$			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	
処分費等 (直接工事費の内数)			279,000	
処分費 (準備費の内数)			0	
処分費 (事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等 (率対象外)			0	

[illegible]

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ーウム撤去工 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	
・既設塩ビ管撤去工 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	
・直接分木工（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	

[illegible]

工事別工事名: A 1 - 4 幹線用水路 (その 4) 工事

東北農政局

[illegible]

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	m ²	307	55,260	歩 A ・ 単 A B 単 2 号
000003 法面整形 盛土部	300.000	m ²	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	m ²	269	32,280	歩 A ・ 単 A B 単 14 号
000015 法面整形 盛土部	95.000	m ²	465	44,175	歩 A ・ 単 A B 単 15 号
000016 法面整形 切土部	11.000	m ²	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 殻運搬 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

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000034 殻処理 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)	1.000	式		1,271,000	
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 殻運搬 鉄筋コンクリート	48	m3	4,833	231,984	歩 A ・ 単 A B 単 36号
000037 殻処理 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)	1.000	式		3,103,000	
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)	1.000	式		17,000	
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)	1.000	式		18,000	
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)	1.000	式		17,000	
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	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	
000048 管水路基礎整形 (基面)	260.000	m ²	512	133,120	歩 A ・ 単 A B 単 48号
000049 管水路基礎整形 (法面)	650.000	m ²	307	199,550	歩 A ・ 単 A B 単 49号
B07301 砂基礎 山砂 (SF相当品以上) 振動コンパ`タ	297	m3	7,236	2,149,092	歩 A ・ 単 A B 単 50号
B07301 砂基礎 山砂 (SF相当品以上) 振動ローランド`ガ`ト`式	83	m3	6,194	514,102	歩 A ・ 単 A B 単 51号
合 計				2,995,864	
・ ・ 砂基礎工 県道横断下流 (時間的制約なし)	1.000	式		1,585,000	
BA0108 管水路基礎整形 (基面)	120	m ²	449	53,880	歩 A ・ 単 A B 単 52号
000053 管水路基礎整形 (法面)	400.000	m ²	269	107,600	歩 A ・ 単 A B 単 53号
B07301 砂基礎 山砂 (SF相当品以上) 振動コンパ`タ	168	m3	6,712	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

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
B07301 砂基礎 山砂 (SF相当品以上) 振動ロ-ソドガ 付 式	51	m3	5,801	295,851	歩 A ・ 単 A B 単 55号
合 計				1,584,947	
・ 管体工					
・ ・ 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	
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
合 計				261,340	
・ ・ 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 (分岐拔止付), 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 継輪 FRPM管, STW400, 700	1	本	1,000,000	1,000,000	歩 A ・ 単 A B 単 61号
合 計				13,252,759	
・ ・ 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 (分岐拔止付), 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受片塩ビ受片落管, 700 × 500 × 2800L	1	本	1,843,452	1,843,452	歩 A ・ 単 A B 単 67号
合 計				9,780,125	
・ 付帯工					
・ ・ 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	
・ ・ 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	
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
合 計				64,349	
・ ・ 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
合 計				38,736	
・ 分水施設工					
・ ・ 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	
・ ・ 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	
BA0103 床掘り 砂質土	24	m3	287	6,888	歩 A ・ 単 A B 単 70号
000071 人力荒仕上げ	21.000	m ²	307	6,447	歩 A ・ 単 A B 単 71号
BA0108 基面整正	1	m ²	512	512	歩 A ・ 単 A B 単 72号
BA0109 法面整形 盛土部	10	m ²	515	5,150	歩 A ・ 単 A B 単 73号
BA0108 管水路基礎整形 (基面)	5	m ²	512	2,560	歩 A ・ 単 A B 単 74号
000075 管水路基礎整形 (法面)	15.000	m ²	307	4,605	歩 A ・ 単 A B 単 75号
000076 埋戻 発生土 (構造物周辺)	1.000	m3	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製ワジ短管 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製ワジ短管 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 ³	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 ²	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) 接続樹	0.4	m ²	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 接続樹	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 樹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)	1.000	式		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 ²	269	9,953	歩A・単A B単 104号
BA0108 基面整正	1	m ²	449	449	歩A・単A B単 105号
BA0109 法面整形 盛土部	55	m ²	465	25,575	歩A・単A B単 106号
BA0108 管水路基礎整形 (基面)	8	m ²	449	3,592	歩A・単A B単 107号
000108 管水路基礎整形 (法面)	29.000	m ²	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 ³	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 ³	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 ³	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 ²	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 ³	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 ヒュム管 600用 5kN/m ² 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) 接続樹	0.4	m ²	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 接続樹	0.1	m ³	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 ² 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	
・ ・ 直接分木工 (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	
BA0103 床掘り	6	m ³	287	1,722	歩A・単A B単 136号
000137 人力荒仕上げ	9.000	m ²	307	2,763	歩A・単A B単 137号
BA0108 管路基礎整形 (基面)	1	m ²	512	512	歩A・単A B単 138号
000139 管路基礎整形 (法面)	2.000	m ²	307	614	歩A・単A B単 139号
000140 埋戻 発生土 (管頂区分)	1.000	m ³	2,753	2,753	歩A・単A B単 140号
000141 埋戻 発生土 (管頂区分)	1.000	m ³	2,756	2,756	歩A・単A B単 141号
000142 埋戻 発生土 (B < 1.0)	1.000	m ³	2,756	2,756	歩A・単A B単 142号
000143 埋戻 発生土 (1.0 B < 2.5)	2.000	m ³	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 ³	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 ³	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 ³	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 ³	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 制水弁鉄篋 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)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000157 座台 600	1.000	個	10,000	10,000	歩 A ・ 単 A B 単 157号
BA0303 型枠	0.2	m ²	10,570	2,114	歩 A ・ 単 A B 単 158号
BA0302 コンクリート 18-8-25 BB	0.1	m ³	42,160	4,216	歩 A ・ 単 A B 単 159号
000160 開栓キー H=1.3m T字ハンドル	1.000	本	30,500	30,500	歩 A ・ 単 A B 単 160号
B07221 硬質ポリ塩化ビニル管 VP, 100mm	2.9	m	2,497	7,241	歩 A ・ 単 A B 単 161号
000162 TSベンド 100 × 45 °	1.000	個	4,000	4,000	歩 A ・ 単 A B 単 162号
000163 TSベンド 100 × 90 °	1.000	個	4,570	4,570	歩 A ・ 単 A B 単 163号
000164 低水圧用バルブ 樹脂製, ソケット型, 100	1.000	基	26,976	26,976	歩 A ・ 単 A B 単 164号
000165 給水バルブ保護 高密度ポリエチレン管 600	1.000	m	19,714	19,714	歩 A ・ 単 A B 単 165号
B07231 埋設表示テープ W150 × 2倍折込	77	m	281	21,637	歩 A ・ 単 A 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	11	m ³	287	3,157	歩 A ・ 単 A B 単 167号
000168 人力荒仕上げ	14.000	m ²	307	4,298	歩 A ・ 単 A B 単 168号
BA0108 管水路基礎整形 (基面)	1	m ²	512	512	歩 A ・ 単 A B 単 169号
000170 管水路基礎整形 (法面)	7.000	m ²	307	2,149	歩 A ・ 単 A B 単 170号
000171 埋戻 発生土 (管頂区分)	2.000	m ³	2,753	5,506	歩 A ・ 単 A B 単 171号
000172 埋戻 発生土 (管頂区分)	2.000	m ³	2,756	5,512	歩 A ・ 単 A B 単 172号
000173 埋戻 発生土 (B < 1.0)	2.000	m ³	2,756	5,512	歩 A ・ 単 A B 単 173号
000174 埋戻 発生土 (1.0 B < 2.5)	1.000	m ³	2,753	2,753	歩 A ・ 単 A B 単 174号
B07301 砂基礎 山砂 (SF相当品以上)	1.4	m ³	7,236	10,130	歩 A ・ 単 A B 単 175号
BA0105 土砂等運搬 上流ヤードへ	11	m ³	679	7,469	歩 A ・ 単 A B 単 176号
BA0102 土砂等運搬 上流ヤードから	7	m ³	954	6,678	歩 A ・ 単 A B 単 177号
B07221 硬質ポリ塩化ビニル管 VP, 250mm	6.0	m	8,249	49,494	歩 A ・ 単 A B 単 178号
B07222 FRP製フランジ 短管 250 離脱防止付	2	個	95,800	191,600	歩 A ・ 単 A B 単 179号
000180 コンクリート板 1000 × 500 × 50	1.000	枚	9,670	9,670	歩 A ・ 単 A B 単 180号
B07230 弁類 樹脂製制水弁, 250, フランジ型	1	基	224,296	224,296	歩 A ・ 単 A B 単 181号
BA0301 基礎砕石 RC-40, t=15cm	1.0	m ²	1,670	1,670	歩 A ・ 単 A B 単 182号
BA0303 型枠 (均しコンクリート)	0.4	m ²	6,002	2,401	歩 A ・ 単 A B 単 183号
BA0302 コンクリート (均しコンクリート) 18-8-25, BB	0.1	m ³	34,120	3,412	歩 A ・ 単 A B 単 184号
BA0701 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 600	0.7	m	26,650	18,655	歩 A ・ 単 A B 単 185号
000186 FRP製蓋 ヒュム管 600用 5kN/m ² 対応	1	個	152,000	152,000	歩 A ・ 単 A B 単 186号
BA0206 ふとんかご 設置, 取付 式, 高さ40cm × 幅120cm	10	m	12,690	126,900	歩 A ・ 単 A B 単 187号
000188 開栓キー H=0.6m T字ハンドル	1.000	本	29,200	29,200	歩 A ・ 単 A B 単 188号
B07231 埋設表示テープ W150 × 2倍折込	7	m	281	1,967	歩 A ・ 単 A 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 SUS304 100A L=2.0m	1.000	個	192,000	192,000	歩 A ・ 単 A B 単 190号
BA0303 型枠	0.3	m ²	9,266	2,780	歩 A ・ 単 A B 単 191号

[illegible]

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				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	m ³	366	62,220	歩 A ・ 単 A B 単 213号
BA0101 掘削 砂質土 (転換所)	19	m ³	366	6,954	歩 A ・ 単 A B 単 214号
BA0105 土砂等運搬 西野堆積場へ	66	m ³	1,864	123,024	歩 A ・ 単 A B 単 215号
BA0109 法面整形 盛土部	66	m ²	486	32,076	歩 A ・ 単 A B 単 216号
000217 盛土 発生土 (B < 1.0)	4.000	m ³	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	m ³	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	m ³	1,264	55,616	歩 A ・ 単 A B 単 219号
000220 盛土 発生土 (4.0 B)	3.000	m ³	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	m ³	358	11,456	歩 A ・ 単 A B 単 221号
BA0109 法面整形 盛土部	14	m ²	465	6,510	歩 A ・ 単 A B 単 222号
000223 盛土 発生土 (B < 1.0)	1.000	m ³	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	m ³	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	m ³	1,214	6,070	歩 A ・ 単 A B 単 225号
000226 盛土 発生土 (4.0 B)	3.000	m ³	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	m ³	358	17,900	歩 A ・ 単 A B 単 227号
BA0109 法面整形 盛土部	21	m ²	465	9,765	歩 A ・ 単 A B 単 228号
000229 盛土 発生土 (4.0 B)	50.000	m ³	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	m ³	999	55,944	歩 A ・ 単 A B 単 230号
合 計				110,609	
・ ・ 排水処理工				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) 直接分土工 (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				4,345,000	
B18203 敷鉄板 (県道横断上流) 設置 ~ 賃料 ~ 撤去 (時間的制約著しく受ける)	828	m ²	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 ~ 賃料 ~ 撤去 (時間的制約なし)	520	m ²	1,786	928,720	歩 A ・ 単 A B 単 240号

[illegible]

[illegible]

[illegible]

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 - 1号 ***					
BA0103	床掘り					
	砂質土		m3	287		歩A・単A
	*** B 単 - 2号 ***					
000002	整形工					
	人力荒仕上		m ²	307		歩A・単A
	*** B 単 - 3号 ***					
000003	法面整形					
	盛土部		m ²	515		歩A・単A
	*** B 単 - 4号 ***					
000004	埋戻					
	発生土 (管頂区分)		m3	2,753		歩A・単A
	*** B 単 - 5号 ***					
000005	埋戻					
	発生土 (管頂区分)		m3	2,756		歩A・単A
	*** B 単 - 6号 ***					
000006	埋戻					
	発生土 (B < 1.0)		m3	2,756		歩A・単A
	*** B 単 - 7号 ***					
000007	埋戻					
	発生土 (1.0 B < 2.5)		m3	2,753		歩A・単A
	*** B 単 - 8号 ***					
000008	埋戻					
	発生土 (4.0 B)		m3	580		歩A・単A
	*** B 単 - 9号 ***					
000009	土砂等運搬					
	上流ヤードへ		m3	679		歩A・単A
	*** B 単 - 10号 ***					
000010	土砂等運搬					
	西野堆積場へ		m3	1,930		歩A・単A
	*** B 単 - 11号 ***					
000011	土砂等運搬					
	上流ヤードから		m3	954		歩A・単A
	*** B 単 - 12号 ***					
000012	土砂等運搬					
	西野堆積場から		m3	2,205		歩A・単A
	*** B 単 - 13号 ***					
BA0103	床掘り					
	砂質土		m3	266		歩A・単A
	*** B 単 - 14号 ***					
000014	整形工					
	人力荒仕上		m ²	269		歩A・単A
	*** B 単 - 15号 ***					
000015	法面整形					
	盛土部		m ²	465		歩A・単A
	*** B 単 - 16号 ***					
000016	法面整形					
	切土部		m ²	936		歩A・単A
	*** B 単 - 17号 ***					
000017	埋戻					
	購入土 (管頂区分)		m3	5,303		歩A・単A
	*** B 単 - 18号 ***					
000018	埋戻					
	購入土 (管頂区分)		m3	5,299		歩A・単A
	*** B 単 - 19号 ***					
000019	埋戻					
	購入土 (B < 1.0)		m3	5,299		歩A・単A
	*** B 単 - 20号 ***					
000020	埋戻					
	購入土 (1.0 B < 2.5)		m3	5,303		歩A・単A
	*** B 単 - 21号 ***					
000021	盛土					
	発生土 (管頂区分)		m3	2,443		歩A・単A
	*** B 単 - 22号 ***					
000022	盛土					

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
	発生土（管頂区分）		m3	2,439		歩A・単A
000023	*** B単 - 23号 *** 盛土					
	発生土（0.45 B<1.0）		m3	2,439		歩A・単A
000024	*** B単 - 24号 *** 盛土					
	発生土（1.0 B<2.5）		m3	2,443		歩A・単A
000025	*** B単 - 25号 *** 盛土					
	発生土（2.5 B<4.0）		m3	1,214		歩A・単A
000026	*** B単 - 26号 *** 盛土					
	発生土（4.0 B）		m3	540		歩A・単A
000027	*** B単 - 27号 *** 盛土					
	購入土（4.0 B）		m3	3,400		歩A・単A
000028	*** B単 - 28号 *** 土砂等運搬					
	上流ヤードへ		m3	739		歩A・単A
000029	*** B単 - 29号 *** 土砂等運搬					
	西野堆積場へ		m3	1,814		歩A・単A
000030	*** B単 - 30号 *** 土砂等運搬					
	上流ヤードから		m3	999		歩A・単A
000031	*** B単 - 31号 *** 土砂等運搬					
	西野堆積場から		m3	2,074		歩A・単A
B02162	*** B単 - 32号 *** コンクリート構造物取壊し					
	鉄筋コンクリート		m3	21,770		歩A・単A
BA0201	*** B単 - 33号 *** 殻運搬					
	鉄筋コンクリート		m3	5,171		歩A・単A
000034	*** B単 - 34号 *** 殻処理					
	鉄筋コンクリート		ton	800		歩A・単A
B02162	*** B単 - 35号 *** コンクリート構造物取壊し					
	鉄筋コンクリート		m3	19,630		歩A・単A
BA0201	*** B単 - 36号 *** 殻運搬					
	鉄筋コンクリート		m3	4,833		歩A・単A
000037	*** B単 - 37号 *** 殻処理					
	鉄筋コンクリート		ton	800		歩A・単A
000038	*** B単 - 38号 *** 既設コルゲートフリューム撤去・積込み					
	B1.6×H1.0		m	8,302		歩A・単A
000039	*** B単 - 39号 *** 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	6,122		歩A・単A
000040	*** B単 - 40号 *** 既設コルゲート管撤去・積込み					
	400		m	2,404		歩A・単A
000041	*** B単 - 41号 *** 既設コルゲート管運搬・荷卸し					
	400 仮置場へ		ton	5,070		歩A・単A
000042	*** B単 - 42号 *** 既設コルゲート管撤去・積込み					
	400		m	2,143		歩A・単A
000043	*** B単 - 43号 *** 既設コルゲート管運搬・荷卸し					
	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	単 価	金 額	備 考
000044	*** B単 - 44号 *** 既設塩ビ管撤去					
	200		m	1,176		歩A・単A
000045	*** B単 - 45号 *** 既設塩ビ管撤去					
	100		m	510		歩A・単A
000046	*** B単 - 46号 *** 既設塩ビ管運搬					
	廃プラスチック 処理場へ		m3	4,502		歩A・単A
000047	*** B単 - 47号 *** 既設塩ビ管処理					
	廃プラスチック		ton	100,000		歩A・単A
000048	*** B単 - 48号 *** 管水路基礎整形（基面）					
			m ²	512		歩A・単A
000049	*** B単 - 49号 *** 管水路基礎整形（法面）					
			m ²	307		歩A・単A
B07301	*** B単 - 50号 *** 砂基礎					
	山砂（SF相当品以上）振動コンパ`ク		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R-ランド`ガ`イト`式		m3	6,194		歩A・単A
BA0108	*** B単 - 52号 *** 管水路基礎整形（基面）					
			m ²	449		歩A・単A
000053	*** B単 - 53号 *** 管水路基礎整形（法面）					
			m ²	269		歩A・単A
B07301	*** B単 - 54号 *** 砂基礎					
	山砂（SF相当品以上）振動コンパ`ク		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R-ランド`ガ`イト`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	単 価	金 額	備 考
B07232	FRP製曲管(離脱防止付), 700 45°18'07",両受 *** B単 - 66号 ***		本	397,007		歩A・単A
	異形管					
B07232	FRP製曲管(離脱防止付) 700 44°56'37",両受 *** B単 - 67号 ***		本	397,007		歩A・単A
	異形管					
B07231	銅製片FRPM受片塩ビ受片落管, 700× 500×2800L *** B単 - 68号 ***		本	1,843,452		歩A・単A
	埋設表示テープ					
B07231	W150×2倍折込 *** B単 - 69号 ***		m	281		歩A・単A
	埋設表示テープ					
BA0103	W150×2倍折込 *** B単 - 70号 ***		m	269		歩A・単A
	床掘り					
000071	砂質土 *** B単 - 71号 ***		m3	287		歩A・単A
	人力荒仕上げ					
BA0108	*** B単 - 72号 ***		m ²	307		歩A・単A
	基面整正					
BA0109	*** B単 - 73号 ***		m ²	512		歩A・単A
	法面整形					
BA0108	盛土部 *** B単 - 74号 ***		m ²	515		歩A・単A
	管水路基礎整形（基面）					
000075	*** B単 - 75号 ***		m ²	512		歩A・単A
	管水路基礎整形（法面）					
000076	*** B単 - 76号 ***		m ²	307		歩A・単A
	埋戻					
000077	発生土（構造物周辺） *** B単 - 77号 ***		m3	2,756		歩A・単A
	埋戻					
000078	発生土（管頂区分 ） *** B単 - 78号 ***		m3	2,753		歩A・単A
	埋戻					
000079	発生土（管頂区分 ） *** B単 - 79号 ***		m3	2,756		歩A・単A
	埋戻					
000080	発生土（B<1.0） *** B単 - 80号 ***		m3	2,756		歩A・単A
	埋戻					
000081	発生土（1.0 B<2.5） *** B単 - 81号 ***		m3	2,753		歩A・単A
	埋戻					
B07301	発生土（2.5 B<4.0） *** B単 - 82号 ***		m3	1,330		歩A・単A
	砂基礎					
BA0105	山砂（SF相当品以上） *** B単 - 83号 ***		m3	7,236		歩A・単A
	土砂等運搬					
BA0102	上流ヤードへ *** B単 - 84号 ***		m3	679		歩A・単A
	土砂等運搬					
B07221	上流ヤードから *** B単 - 85号 ***		m3	954		歩A・単A
	硬質ポリ塩化ビニル管					
B07222	VM,400mm *** B単 - 86号 ***		m	24,040		歩A・単A
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	FRP製T字管 VM用 400× 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	単 価	金 額	備 考
	*** 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	124,000		歩A・単A
	*** B単 - 88号 ***					
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	FRP製フランジ短管 400 離脱防止付		個	187,000		歩A・単A
	*** 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	72,200		歩A・単A
	*** B単 - 90号 ***					
000090	コンクリート板					
	1000×500×50		枚	9,670		歩A・単A
	*** B単 - 91号 ***					
B07230	弁類					
	樹脂製バタライ弁, 400,直埋設型		基	765,588		歩A・単A
	*** B単 - 92号 ***					
BA0301	基礎砕石					
	RC-40, t=15cm 制水弁工		m ²	1,670		歩A・単A
	*** B単 - 93号 ***					
BA0303	型枠（均しコンクリート）					
	制水弁工		m ²	6,002		歩A・単A
	*** 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 ³	34,120		歩A・単A
	*** B単 - 95号 ***					
BA0701	遠心力鉄筋コンクリート管（B形）					
	600		m	26,650		歩A・単A
	*** B単 - 96号 ***					
000096	FRP製蓋					
	ヒム管 600用 5kN/m ² 対応		個	152,000		歩A・単A
	*** B単 - 97号 ***					
000097	開栓キー					
	H=0.9m T字ハンドル		本	29,200		歩A・単A
	*** B単 - 98号 ***					
BA0303	型枠（均しコンクリート）					
	接続桧		m ²	6,002		歩A・単A
	*** B単 - 99号 ***					
BA0302	コンクリート（均しコンクリート）					
	18-8-25, BB 接続桧		m ³	34,120		歩A・単A
	*** B単 - 100号 ***					
BA0501	コンクリート分水槽据付					
	B600×L600×H1500		基	165,510		歩A・単A
	*** B単 - 101号 ***					
000101	FRP製蓋					
	桧600×600用 5kN/m ² 対応		個	109,000		歩A・単A
	*** B単 - 102号 ***					
B07231	埋設表示テープ					
	W150×2倍折込		m	281		歩A・単A
	*** B単 - 103号 ***					
BA0103	床掘り					
			m ³	266		歩A・単A
	*** B単 - 104号 ***					
000104	人力荒仕上げ					
			m ²	269		歩A・単A
	*** B単 - 105号 ***					
BA0108	基面整正					
			m ²	449		歩A・単A
	*** B単 - 106号 ***					
BA0109	法面整形					
	盛土部		m ²	465		歩A・単A
	*** B単 - 107号 ***					
BA0108	管水路基礎整形（基面）					
			m ²	449		歩A・単A
	*** B単 - 108号 ***					
000108	管水路基礎整形（法面）					

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
			m ²	269		歩 A ・ 単 A
000109	*** B 単 - 109号 *** 埋戻					
			m ³	2,439		歩 A ・ 単 A
000110	*** B 単 - 110号 *** 埋戻					
			m ³	2,443		歩 A ・ 単 A
000111	*** B 単 - 111号 *** 埋戻					
			m ³	2,439		歩 A ・ 単 A
000112	*** B 単 - 112号 *** 埋戻					
			m ³	2,439		歩 A ・ 単 A
000113	*** B 単 - 113号 *** 埋戻					
			m ³	2,443		歩 A ・ 単 A
000114	*** B 単 - 114号 *** 盛土					
			m ³	2,439		歩 A ・ 単 A
000115	*** B 単 - 115号 *** 盛土					
			m ³	540		歩 A ・ 単 A
B07301	*** B 単 - 116号 *** 砂基礎					
			m ³	6,712		歩 A ・ 単 A
BA0105	*** B 単 - 117号 *** 土砂等運搬					
			m ³	739		歩 A ・ 単 A
BA0102	*** B 単 - 118号 *** 土砂等運搬					
			m ³	999		歩 A ・ 単 A
B07221	*** B 単 - 119号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管					
			m	23,774		歩 A ・ 単 A
B07222	*** B 単 - 120号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
			個	71,800		歩 A ・ 単 A
B07222	*** B 単 - 121号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
			個	187,000		歩 A ・ 単 A
B07222	*** B 単 - 122号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
			個	72,200		歩 A ・ 単 A
000123	*** B 単 - 123号 *** コンクリート板					
			枚	9,670		歩 A ・ 単 A
B07230	*** B 単 - 124号 *** 弁類					
			基	760,373		歩 A ・ 単 A
BA0301	*** B 単 - 125号 *** 基礎碎石					
			m ²	1,533		歩 A ・ 単 A
BA0303	*** B 単 - 126号 *** 型枠（均しコンクリート）					
			m ²	5,265		歩 A ・ 単 A
BA0302	*** B 単 - 127号 *** コンクリート（均しコンクリート）					
			m ³	32,730		歩 A ・ 単 A
BA0701	*** B 単 - 128号 *** 遠心力鉄筋コンクリート管（B形）					
			m	25,740		歩 A ・ 単 A
000129	*** B 単 - 129号 *** FRP製蓋					
			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	単 価	金 額	備 考
	*** B 単 - 130号 ***					
000130	開栓キー					
	H=0.7m T字ハンドル		本	29,200		歩A・単A
	*** B 単 - 131号 ***					
BA0303	型枠 (均しコンクリート)					
	接統樹		m ²	5,265		歩A・単A
	*** B 単 - 132号 ***					
BA0302	コンクリート (均しコンクリート)					
	18-8-25,BB 接統樹		m3	32,730		歩A・単A
	*** B 単 - 133号 ***					
BA0501	コンクリート分水槽据付					
	B600×L600×H1100		基	125,790		歩A・単A
	*** B 単 - 134号 ***					
000134	FRP製蓋					
	樹600×600用 5kN/m2対応		個	109,000		歩A・単A
	*** B 単 - 135号 ***					
B07231	埋設表示テープ					
	W150×2倍折込		m	269		歩A・単A
	*** B 単 - 136号 ***					
BA0103	床掘り					
			m3	287		歩A・単A
	*** B 単 - 137号 ***					
000137	人力荒仕上げ					
			m ²	307		歩A・単A
	*** B 単 - 138号 ***					
BA0108	管路基礎整形 (基面)					
			m ²	512		歩A・単A
	*** B 単 - 139号 ***					
000139	管路基礎整形 (法面)					
			m ²	307		歩A・単A
	*** B 単 - 140号 ***					
000140	埋戻					
	発生土 (管頂区分)		m3	2,753		歩A・単A
	*** B 単 - 141号 ***					
000141	埋戻					
	発生土 (管頂区分)		m3	2,756		歩A・単A
	*** B 単 - 142号 ***					
000142	埋戻					
	発生土 (B<1.0)		m3	2,756		歩A・単A
	*** B 単 - 143号 ***					
000143	埋戻					
	発生土 (1.0 B<2.5)		m3	2,753		歩A・単A
	*** B 単 - 144号 ***					
000144	埋戻					
	発生土 (2.5 B<4.0)		m3	1,330		歩A・単A
	*** B 単 - 145号 ***					
B07301	砂基礎					
	山砂 (SF相当品以上)		m3	7,236		歩A・単A
	*** B 単 - 146号 ***					
BA0105	土砂等運搬					
	上流ヤードへ		m3	679		歩A・単A
	*** B 単 - 147号 ***					
BA0102	土砂等運搬					
	上流ヤードから		m3	954		歩A・単A
	*** B 単 - 148号 ***					
B07221	硬質ポリ塩化ビニル管					
	VP,150mm		m	4,029		歩A・単A
	*** B 単 - 149号 ***					
B07222	FRP製片落管					
	150×100 離脱防止付		個	44,200		歩A・単A
	*** B 単 - 150号 ***					
B07222	FRP製フランジ短管					
	150,離脱防止付		個	68,900		歩A・単A
	*** B 単 - 151号 ***					
B07222	FRP製フランジ短管					

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	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	制水弁鉄篋					
	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 ***		m ²	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ベンド					
	100×45° *** B単 - 163号 ***		個	4,000		歩A・単A
000163	TSベンド					
	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 ***		m ²	307		歩A・単A
BA0108	管水路基礎整形（基面）					
	*** B単 - 170号 ***		m ²	512		歩A・単A
000170	管水路基礎整形（法面）					
	*** B単 - 171号 ***		m ²	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	単 価	金 額	備 考
	*** B単 - 173号 ***					
000173	埋戻					
	発生土（B<1.0）		m3	2,756		歩A・単A
	*** B単 - 174号 ***					
000174	埋戻					
	発生土（1.0 B<2.5）		m3	2,753		歩A・単A
	*** B単 - 175号 ***					
B07301	砂基礎					
	山砂（SF相当品以上）		m3	7,236		歩A・単A
	*** B単 - 176号 ***					
BA0105	土砂等運搬					
	上流ヤードへ		m3	679		歩A・単A
	*** B単 - 177号 ***					
BA0102	土砂等運搬					
	上流ヤードから		m3	954		歩A・単A
	*** B単 - 178号 ***					
B07221	硬質ポリ塩化ビニル管					
	VP, 250mm		m	8,249		歩A・単A
	*** B単 - 179号 ***					
B07222	FRP製フランジ”短管					
	250 離脱防止付		個	95,800		歩A・単A
	*** B単 - 180号 ***					
000180	コンクリート板					
	1000×500×50		枚	9,670		歩A・単A
	*** B単 - 181号 ***					
B07230	弁類					
	樹脂製制水弁, 250, フランジ型		基	224,296		歩A・単A
	*** B単 - 182号 ***					
BA0301	基礎碎石					
	RC-40、t=15cm		m ²	1,670		歩A・単A
	*** B単 - 183号 ***					
BA0303	型枠（均しコンクリート）					
			m ²	6,002		歩A・単A
	*** B単 - 184号 ***					
BA0302	コンクリート（均しコンクリート）					
	18-8-25, BB		m3	34,120		歩A・単A
	*** B単 - 185号 ***					
BA0701	遠心力鉄筋コンクリート管（B形）					
	600		m	26,650		歩A・単A
	*** B単 - 186号 ***					
000186	FRP製蓋					
	ヒム管 600用 5kN/m2対応		個	152,000		歩A・単A
	*** B単 - 187号 ***					
BA0206	ふとんかご					
	設置, 30-F 式, 高さ40cm×幅120cm		m	12,690		歩A・単A
	*** B単 - 188号 ***					
000188	開栓キー					
	H=0.6m T字ハンドル		本	29,200		歩A・単A
	*** B単 - 189号 ***					
B07231	埋設表示テープ					
	W150×2倍折込		m	281		歩A・単A
	*** B単 - 190号 ***					
000190	圧縮型通気スタンド					
	SUS304 100A L=2.0m		個	192,000		歩A・単A
	*** B単 - 191号 ***					
BA0303	型枠					
			m ²	9,266		歩A・単A
	*** B単 - 192号 ***					
BA0302	コンクリート					
	18-8-25 BB		m3	39,600		歩A・単A
	*** 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	1,765		歩A・単A
	*** B単 - 194号 ***					
000194	F R P 管材					

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
	内圧管 5 種 700		m	64,076		歩 A ・ 単 A
000195	*** B 単 - 195号 *** 接合用滑剤					
	ゴム輪接続用、2 k g 缶		缶	4,340		歩 A ・ 単 A
000196	*** B 単 - 196号 *** 裏込材					
	エアモルタル、1 N/mm2以上		m3	12,925		歩 A ・ 単 A
000197	*** B 単 - 197号 *** 配管設備工					
	炭素鋼鋼管 50白ネジ		m	1,433		歩 A ・ 単 A
000198	*** B 単 - 198号 *** F R P M 管配管工					
	人力 700		本	72,989		歩 A ・ 単 A
000199	*** B 単 - 199号 *** F R P M 管浮上防止工					
	700		箇所	25,188		歩 A ・ 単 A
000200	*** B 単 - 200号 *** 間仕切壁設置工					
	レンガ		箇所	90,905		歩 A ・ 単 A
000201	*** B 単 - 201号 *** 裏込材プラント設備工					
	車上プラント		組	523,102		歩 A ・ 単 A
000202	*** B 単 - 202号 *** 裏込材注入設備工					
	外面注入方式		m	2,433		歩 A ・ 単 A
000203	*** B 単 - 203号 *** 裏込材注入工					
	車上プラント		m3	38,036		歩 A ・ 単 A
000204	*** B 単 - 204号 *** 機械器具損料					
			式	325,215		歩 A ・ 単 A
B02162	*** B 単 - 205号 *** コンクリート構造物取壊し					
	無筋コンクリート		m3	12,420		歩 A ・ 単 A
BA0201	*** B 単 - 206号 *** 殻運搬					
	無筋コンクリート		m3	2,619		歩 A ・ 単 A
000207	*** B 単 - 207号 *** 殻処理					
	無筋コンクリート		ton	1,500		歩 A ・ 単 A
000208	*** B 単 - 208号 *** U型フルム撤去					
	B2000 x H1800 L1995 t=180 W=5.1t（著しく受ける）		個	8,471		歩 A ・ 単 A
000209	*** B 単 - 209号 *** 小口板(上流側)撤去					
	B2360 x H1980 t=200 W=1.9t（著しく受ける）		個	4,635		歩 A ・ 単 A
000210	*** B 単 - 210号 *** 小口板(下流側)撤去					
	B2360 x H1980 t=200 W=1.4t（著しく受ける）		個	4,205		歩 A ・ 単 A
000211	*** B 単 - 211号 *** 安全ネットカバー撤去					
	水路内口 2000 x 2000mm W=0.051t（著しく受ける）		枚	629		歩 A ・ 単 A
000212	*** B 単 - 212号 *** 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	5,070		歩 A ・ 単 A
BA0101	*** B 単 - 213号 *** 掘削					
	砂質土（本線区間）		m3	366		歩 A ・ 単 A
BA0101	*** B 単 - 214号 *** 掘削					
	砂質土（転換所）		m3	366		歩 A ・ 単 A
BA0105	*** B 単 - 215号 *** 土砂等運搬					
	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	単 価	金 額	備 考
BA0109	*** B単 - 216号 *** 法面整形					
	盛土部		m ²	486		歩A・単A
000217	*** B単 - 217号 *** 盛土					
	発生土（B<1.0）		m ³	2,575		歩A・単A
000218	*** B単 - 218号 *** 盛土					
	発生土（1.0 B<2.5）		m ³	2,575		歩A・単A
000219	*** B単 - 219号 *** 盛土					
	発生土（2.5 B<4.0）		m ³	1,264		歩A・単A
000220	*** B単 - 220号 *** 盛土					
	発生土（4.0 B）		m ³	558		歩A・単A
BA0101	*** B単 - 221号 *** 掘削					
BA0109	砂質土		m ³	358		歩A・単A
	*** B単 - 222号 *** 法面整形					
000223	盛土部		m ²	465		歩A・単A
	*** B単 - 223号 *** 盛土					
000224	発生土（B<1.0）		m ³	2,439		歩A・単A
	*** B単 - 224号 *** 盛土					
000225	発生土（1.0 B<2.5）		m ³	2,443		歩A・単A
	*** B単 - 225号 *** 盛土					
000226	発生土（2.5 B<4.0）		m ³	1,214		歩A・単A
	*** B単 - 226号 *** 盛土					
BA0101	発生土（4.0 B）		m ³	540		歩A・単A
	*** B単 - 227号 *** 掘削					
BA0109	砂質土		m ³	358		歩A・単A
	*** B単 - 228号 *** 法面整形					
000229	盛土部		m ²	465		歩A・単A
	*** B単 - 229号 *** 盛土					
000230	発生土（4.0 B）		m ³	540		歩A・単A
	*** B単 - 230号 *** 土砂等運搬					
B18322	上流ヤードへ		m ³	999		歩A・単A
	*** B単 - 231号 *** 排水ポンプ（仮設）					
B18322	県道横断上流（時間の制約著しく受ける）		箇所	80,543		歩A・単A
	*** B単 - 232号 *** 排水ポンプ（仮設）					
B18322	県道横断下流（時間の制約なし）		箇所	73,065		歩A・単A
	*** B単 - 233号 *** 排水ポンプ（仮設）					
B18322	A39北1分岐（時間の制約著しく受ける）		箇所	114,537		歩A・単A
	*** B単 - 234号 *** 排水ポンプ（仮設）					
B18322	A35東・南分岐（時間の制約なし）		箇所	137,382		歩A・単A
	*** B単 - 235号 *** 排水ポンプ（仮設）					
B18322	直接分水工（時間の制約著しく受ける）		箇所	106,418		歩A・単A
	*** B単 - 236号 *** 排水ポンプ（仮設）					
B18322	2号排泥工（時間の制約著しく受ける）		箇所	98,300		歩A・単A
	*** B単 - 237号 *** 排水ポンプ（仮設）					

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

[illegible]

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 - 1号 ***					
BA0103	床掘り		m3		1.000 m3	歩A
SA0103	砂質土					当たり算出
	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	
	単 価				287	
	*** B 単 - 2号 ***					
000002	整形工		m ²		1.000 m ²	歩A
	人力荒仕上					当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ)					
	土砂	1.000	m ²	307	307	S 単 14号
	合 計				307	
	単 価				307	
	*** B 単 - 3号 ***					
000003	法面整形		m ²		1.000 m ²	歩A
	盛土部					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 ²	514.5	515	S 単 202号
	合 計				515	
	単 価				515	
	*** B 単 - 4号 ***					
000004	埋戻		m3		1.000 m3	歩A
	発生土 (管頂区分)					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	
	単 価				2,753	
	*** B 単 - 5号 ***					
000005	埋戻		m3		1.000 m3	歩A
	発生土 (管頂区分)					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,振動コバク()	1.000	m3	2,451	2,451	S 単 2号
	合 計				2,756	
	単 価				2,756	
	*** B 単 - 6号 ***					
000006	埋戻		m3		1.000 m3	歩A
	発生土 (B < 1.0)					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,振動コバク()	1.000	m3	2,451	2,451	S 単 3号
	合 計				2,756	
	単 価				2,756	
	*** B 単 - 7号 ***					
000007	埋戻		m3		1.000 m3	歩A
	発生土 (1.0 B < 2.5)					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	
	単 価				2,753	
	*** B単 - 8号 ***					
000008	埋戻 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	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	
	単 価				580	
	*** B単 - 9号 ***					
000009	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,Ⅱ ッ'約山積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	
	単 価				679	
	*** B単 - 10号 ***					
000010	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,Ⅱ ッ'約山積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	
	単 価				1,930	
	*** B単 - 11号 ***					
000011	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,Ⅱ ッ'約山積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	
	単 価				954	
	*** B単 - 12号 ***					
000012	土砂等運搬 西野堆積場から		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,Ⅱ ッ'約山積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	
	単 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	単 価	金 額	備 考
BA0103	床掘り		m3		1.000 m3	歩A
	砂質土					当たり算出
SA0103	SP 床掘り					
	土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	265.8	266	S単 186号
	合 計				266	
	単 価				266	
	*** B単 - 14号 ***					
000014	整形工		m ²		1.000 m ²	歩A
	人力荒仕上					当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ)					
	土砂	1.000	m ²	269	269	S単 15号
	合 計				269	
	単 価				269	
	*** B単 - 15号 ***					
000015	法面整形		m ²		1.000 m ²	歩A
	盛土部					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 ²	465.4	465	S単 203号
	合 計				465	
	単 価				465	
	*** B単 - 16号 ***					
000016	法面整形		m ²		1.000 m ²	歩A
	切土部					当たり算出
SA0152	SP 法面整形					
	切土部,-,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	1.000	m ²	935.7	936	S単 204号
	合 計				936	
	単 価				936	
	*** B単 - 17号 ***					
000017	埋戻		m3		1.000 m3	歩A
	購入土（管頂区分）					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
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				5,303	
	単 価				5,303	
	*** B単 - 18号 ***					
000018	埋戻		m3		1.000 m3	歩A
	購入土（管頂区分）					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
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				5,299	
	単 価				5,299	
	*** B単 - 19号 ***					
000019	埋戻		m3		1.000 m3	歩A
	購入土（B<1.0）					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

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
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,振動コバ'タ()	1.000	m3	2,150	2,150	S 単 7号
	合 計				5,299	
	単 価				5,299	
	*** B 単 - 20号 ***					
000020	埋戻 購入土 (1.0 B<2.5)		m3		1,000	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
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	
	単 価				5,303	
	*** B 単 - 21号 ***					
000021	盛土 発生土 (管頂区分)		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	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	
	単 価				2,443	
	*** B 単 - 22号 ***					
000022	盛土 発生土 (管頂区分)		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	260	289	S 単 183号
S01041	管頂区分 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ'タ()	1.000	m3	2,150	2,150	S 単 6号
	合 計				2,439	
	単 価				2,439	
	*** B 単 - 23号 ***					
000023	盛土 発生土 (0.45 B<1.0)		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	260	289	S 単 183号
S01041	B<1.0 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ'タ()	1.000	m3	2,150	2,150	S 単 7号
	合 計				2,439	
	単 価				2,439	
	*** B 単 - 24号 ***					
000024	盛土 発生土 (1.0 B<2.5)		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	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	
	単 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	単 価	金 額	備 考
	*** B 単 - 25号 ***					
000025	盛土 発生土 (2.5 B < 4.0)		m3		1,000	歩 A 当たり算出
SA0102	SP 積込 (ルーズ) 土砂, 土量 50,000m3 未満	1.110	m3	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	
	単 価				1,214	
	*** B 単 - 26号 ***					
000026	盛土 発生土 (4.0 B)		m3		1,000	歩 A 当たり算出
SA0102	SP 積込 (ルーズ) 土砂, 土量 50,000m3 未満	1.110	m3	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	
	単 価				540	
	*** B 単 - 27号 ***					
000027	盛土 購入土 (4.0 B)		m3		1,000	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				3,400	
	単 価				3,400	
	*** B 単 - 28号 ***					
000028	土砂等運搬 上流ヤードへ		m3		1,000	歩 A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, ハ` ッ 約 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	
	単 価				739	
	*** B 単 - 29号 ***					
000029	土砂等運搬 西野堆積場へ		m3		1,000	歩 A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, ハ` ッ 約 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				1,814	
	単 価				1,814	
	*** B 単 - 30号 ***					
000030	土砂等運搬 上流ヤードから		m3		1,000	歩 A 当たり算出
SA0102	SP 積込 (ルーズ) 土砂, 土量 50,000m3 未満	1.000	m3	260	260	S 単 183号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, ハ` ッ 約 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	

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
	単 価				999	
	*** B 単 - 31号 ***					
000031	土砂等運搬		m3		1,000 m3	歩 A
SA0102	西野堆積場から SP 積込 (ルーズ)					当たり算出
	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, ハッパ山積 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	
	単 価				2,074	
	*** B 単 - 32号 ***					
B02162	コンクリート構造物取壊し		m3		1,000 m3	歩 A
	鉄筋コンクリート					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	
	単 価				21,770	
	*** B 単 - 33号 ***					
BA0201	殻運搬		m3		1,000 m3	歩 A
	鉄筋コンクリート					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	
	単 価				5,171	
	*** B 単 - 34号 ***					
000034	殻処理		ton		1,000 ton	歩 A
	鉄筋コンクリート					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	
	単 価				800	
	*** B 単 - 35号 ***					
B02162	コンクリート構造物取壊し		m3		1,000 m3	歩 A
	鉄筋コンクリート					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	
	単 価				19,630	
	*** B 単 - 36号 ***					
BA0201	殻運搬		m3		1,000 m3	歩 A
	鉄筋コンクリート					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	
	単 価				4,833	
	*** B 単 - 37号 ***					
000037	殻処理		ton		1,000 ton	歩 A
	鉄筋コンクリート					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	単 価	金 額	備 考
	合 計				800	
	単 価				800	
	*** B 単 - 38号 ***					
000038	既設コルゲートフリーウム撤去・積込み B1.6×H1.0		m		1,000 m	歩A 当たり算出
T00001	コルゲートフリーウム解体 B1.6×H1.0	1.000	m	8,302	8,302	T 単 1号
	合 計				8,302	
	単 価				8,302	
	*** B 単 - 39号 ***					
000039	既設コルゲートフリーウム運搬・荷卸し B1.6×H1.0 仮置場へ		m		1,000 m	歩A 当たり算出
T00002	コルゲートフリーウム運搬 B1.6×H1.0	1.000	m	6,122	6,122	T 単 2号
	合 計				6,122	
	単 価				6,122	
	*** B 単 - 40号 ***					
000040	既設コルゲート管撤去・積込み 400		m		1,000 m	歩A 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	
	単 価				2,404	
	*** B 単 - 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	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 20kmまで, 片道計上, 計上する(敷鉄板以外), , 積 込・取卸, 0.0, 0.0	1.000	ton	5,070	5,070	S 単 176号
	合 計				5,070	
	単 価				5,070	
	*** B 単 - 42号 ***					
000042	既設コルゲート管撤去・積込み 400		m		1,000 m	歩A 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	
	単 価				2,143	
	*** B 単 - 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	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 20kmまで, 片道計上, 計上する(敷鉄板以外), , 積 込・取卸, 0.0, 0.0	1.000	ton	5,070	5,070	S 単 177号
	合 計				5,070	
	単 価				5,070	
	*** B 単 - 44号 ***					
000044	既設塩ビ管撤去 200		m		1,000 m	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	単 価	金 額	備 考
T00004	既設塩ビ管撤去 200	1.000	m	1,176	1,176	T 単 5 号
	合 計				1,176	
	単 価				1,176	
	*** B 単 - 45 号 ***					
000045	既設塩ビ管撤去 100		m		1.000 m	歩 A 当たり算出
T00005	既設塩ビ管撤去 100	1.000	m	510	510	T 単 6 号
	合 計				510	
	単 価				510	
	*** B 単 - 46 号 ***					
000046	既設塩ビ管運搬 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,ハ`ツ鈔山積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	
	単 価				4,502	
	*** B 単 - 47 号 ***					
000047	既設塩ビ管処理 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	
	単 価				100,000	
	*** B 単 - 48 号 ***					
000048	管水路基礎整形 (基面)		m ²		1.000 m ²	歩 A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m ²	511.7	512	S 単 200 号
	合 計				512	
	単 価				512	
	*** B 単 - 49 号 ***					
000049	管水路基礎整形 (法面)		m ²		1.000 m ²	歩 A 当たり算出
S01072	整形工 (人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m ²	307	307	S 単 14 号
	合 計				307	
	単 価				307	
	*** B 単 - 50 号 ***					
B07301	砂基礎 山砂 (SF 相当品以上) 振動コパ`ク		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),振動コパ`ク,区分 ,なし,あり	1.000	m3	7,236	7,236	S 単 107 号
	合 計				7,236	
	単 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	単 価	金 額	備 考
B07301	砂基礎					歩A
	山砂（SF相当品以上）振動ローランド式		m3		1.000	当たり算出
S07001	バイブライン基礎					
	砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動ローランド式,区分 ,なし,あり	1.000	m3	6,194	6,194	S単 108号
	合 計				6,194	
	単 価				6,194	
	*** B単 - 52号 ***					
BA0108	管水路基礎整形（基面）		m ²		1.000	歩A
						当たり算出
SA0151	SP 基面整正					
	基面整正	1.000	m ²	448.8	449	S単 201号
	合 計				449	
	単 価				449	
	*** B単 - 53号 ***					
000053	管水路基礎整形（法面）		m ²		1.000	歩A
						当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ)					
	土砂	1.000	m ²	269	269	S単 15号
	合 計				269	
	単 価				269	
	*** B単 - 54号 ***					
B07301	砂基礎					歩A
	山砂（SF相当品以上）振動ローランド式		m3		1.000	当たり算出
S07001	バイブライン基礎					
	砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動ローランド式,区分 ,なし,あり	1.000	m3	6,712	6,712	S単 109号
	合 計				6,712	
	単 価				6,712	
	*** B単 - 55号 ***					
B07301	砂基礎					歩A
	山砂（SF相当品以上）振動ローランド式		m3		1.000	当たり算出
S07001	バイブライン基礎					
	砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動ローランド式,区分 ,なし,あり	1.000	m3	5,801	5,801	S単 110号
	合 計				5,801	
	単 価				5,801	
	*** B単 - 56号 ***					
B07221	硬質ポリ塩化ビニル管					歩A
	VU,500mm		m		1.000	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	
	単 価				26,398	
	*** B単 - 57号 ***					
B07225	強化プラスチック複合管					歩A
	700mm 5種		m		226.600	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,1ヶ約(クレーン機能付),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,1ヶ約(クレーン機能付),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,1ヶ約(クレーン機能付),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	単 価	金 額	備 考
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,1' ッ杓(クレーン機能付),なし,あり	1.000	本	187,132	187,132	S単 121号
	合 計				10,905,598	
	単 価				48,127	
	*** B単 - 58号 ***					
B07232	異形管 FRP製T字管， 700× 400×610L,3受		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S07041	FRP製T字管， 700× 400×610L,3受 短管・異形管,4.0m管 内圧管,700mm,5種,1' ッ杓(クレーン機能付),なし,あり	1.000	本	449,394	449,394	S単 122号
	合 計				449,394	
	単 価				449,394	
	*** B単 - 59号 ***					
B07232	異形管 FRP製泥吐管（分岐拔止付） 700× 250×420L,3受		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S07041	FRP製泥吐管(分岐拔止付), 700× 250×420L,3受 短管・異形管,4.0m管 内圧管,700mm,5種,1' ッ杓(クレーン機能付),なし,あり	1.000	本	515,460	515,460	S単 123号
	合 計				515,460	
	単 価				515,460	
	*** B単 - 60号 ***					
B07232	異形管 FRP製曲管， 700×1380L,27° 49' 14",両受		本		1.000 本	歩A 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,1' ッ杓(クレーン機能付),なし,あり	1.000	本	382,327	382,327	S単 124号
	合 計				382,327	
	単 価				382,327	
	*** B単 - 61号 ***					
B07233	継輪 FRPM管,STW400, 700		本		1.000 本	歩A 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	
	単 価				1,000,000	
	*** B単 - 62号 ***					
B07225	強化プラスチック複合管 700mm,5種		m		126.900 m	歩A 当たり算出
S07041	強化プラスチック複合管機械布設 直管,4.0m管 内圧管,700mm,5種,1' ッ杓(クレーン機能付),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,1' ッ杓(クレーン機能付),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,1' ッ杓(クレーン機能付),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,1' ッ杓(クレーン機能付),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,1' ッ杓(クレーン機能付),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,離脱防止 短管・異形管,4.0m管 内圧管,700mm,5種,1' ッ杓(クレーン機能付),なし,あり	1.000	本	191,802	191,802	S単 130号
	合 計				6,283,641	
	単 価				49,516	
	*** B単 - 63号 ***					
B07232	異形管 FRP製T字管(分岐拔止付)， 700× 400×610L,3受		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S07041	FRP製T字管(分岐拔止付)， 700× 400×610L,3受 短管・異形管,4.0m管 内圧管,700mm,5種,1' ッ杓(クレーン機能付),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	単 価	金 額	備 考
	単 価				514,124	
	*** B 単 - 64号 ***					
B07232	異形管 FRP製T字管, 700× 100×240L,2受1F		本		1,000	本 歩A 当たり算出
S07041	FRP製T字管, 700× 100×240L,2受1F 短管・異形管,4.0m管 内圧管,700mm,5種,バツカ杓(クレーン機能付),なし,あり	1.000	本	344,955	344,955	S 単 132号
	合 計				344,955	
	単 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		1,000	本 歩A 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,バツカ杓(クレーン機能付),なし,あり	1.000	本	397,007	397,007	S 単 133号
	合 計				397,007	
	単 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		1,000	本 歩A 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,バツカ杓(クレーン機能付),なし,あり	1.000	本	397,007	397,007	S 単 134号
	合 計				397,007	
	単 価				397,007	
	*** B 単 - 67号 ***					
B07232	異形管 鋼製片FRPM受片塩ビ受片落管, 700× 500×2800L		本		1,000	本 歩A 当たり算出
S07041	鋼製片F受片塩ビ受片落管, 700× 500×2800L,両受 短管・異形管,4.0m管 内圧管,700mm,5種,バツカ杓(クレーン機能付),なし,あり	1.000	本	1,843,452	1,843,452	S 単 135号
	合 計				1,843,452	
	単 価				1,843,452	
	*** B 単 - 68号 ***					
B07231	埋設表示テーブ W150×2倍折込		m		1,000	m 歩A 当たり算出
S02116	埋設表示テーブ類	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	
	単 価				281	
	*** B 単 - 69号 ***					
B07231	埋設表示テーブ W150×2倍折込		m		1,000	m 歩A 当たり算出
S02116	埋設表示テーブ類	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	
	単 価				269	
	*** B 単 - 70号 ***					
BA0103	床掘り 砂質土		m3		1,000	m3 歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	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	単 価	金 額	備 考
	合 計				287	
	単 価				287	
	*** B 単 - 71号 ***					
000071	人力荒仕上げ		m ²		1.000 m ²	歩 A 当たり算出
S01072	整形工 (人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m ²	307	307	S 単 14号
	合 計				307	
	単 価				307	
	*** B 単 - 72号 ***					
BA0108	基面整正		m ²		1.000 m ²	歩 A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m ²	511.7	512	S 単 200号
	合 計				512	
	単 価				512	
	*** B 単 - 73号 ***					
BA0109	法面整形 盛土部		m ²		1.000 m ²	歩 A 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 ²	514.5	515	S 単 202号
	合 計				515	
	単 価				515	
	*** B 単 - 74号 ***					
BA0108	管水路基礎整形 (基面)		m ²		1.000 m ²	歩 A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m ²	511.7	512	S 単 200号
	合 計				512	
	単 価				512	
	*** B 単 - 75号 ***					
000075	管水路基礎整形 (法面)		m ²		1.000 m ²	歩 A 当たり算出
S01072	整形工 (人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m ²	307	307	S 単 14号
	合 計				307	
	単 価				307	
	*** B 単 - 76号 ***					
000076	埋戻 発生土 (構造物周辺)		m ³		1.000 m ³	歩 A 当たり算出
SA0102	SP 積込 (ルーズ) 土砂,土量50.000m3未満	1.110	m ³	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,振動コバク ()	1.000	m ³	2,451	2,451	S 単 10号
	合 計				2,756	
	単 価				2,756	
	*** B 単 - 77号 ***					
000077	埋戻 発生土 (管頂区分)		m ³		1.000 m ³	歩 A 当たり算出
SA0102	SP 積込 (ルーズ) 土砂,土量50.000m3未満	1.110	m ³	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 幹線水路 (その 4) 工事						
工事別工事名: A 1 - 4 幹線水路 (その 4) 工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S01041	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	
	単 価				2,753	
	*** B 単 - 78号 ***					
000078	埋戻					歩 A
	発生土 (管頂区分)		m3		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,振動コパ'ク ()	1.000	m3	2,451	2,451	S 単 2号
	合 計				2,756	
	単 価				2,756	
	*** B 単 - 79号 ***					
000079	埋戻					歩 A
	発生土 (B < 1.0)		m3		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,振動コパ'ク ()	1.000	m3	2,451	2,451	S 単 3号
	合 計				2,756	
	単 価				2,756	
	*** B 単 - 80号 ***					
000080	埋戻					歩 A
	発生土 (1.0 B < 2.5)		m3		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	
	単 価				2,753	
	*** B 単 - 81号 ***					
000081	埋戻					歩 A
	発生土 (2.5 B < 4.0)		m3		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	
	単 価				1,330	
	*** B 単 - 82号 ***					
B07301	砂基礎					歩 A
	山砂 (SF相当品以上)		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), 振動コパ'ク,区分	1.000	m3	7,236	7,236	S 単 107号
	,なし,あり					
	合 計				7,236	
	単 価				7,236	
	*** B 単 - 83号 ***					
BA0105	土砂等運搬					歩 A
	上流ヤードへ		m3		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	単 価	金 額	備 考
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハックル山積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	
	単 価				679	
	*** B 単 - 84号 ***					
BA0102	土砂等運搬 上流ヤードから		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	274.7	275	S 単 182号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハックル山積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	
	単 価				954	
	*** B 単 - 85号 ***					
B07221	硬質ポリ塩化ビニル管 VM,400mm		m		1.000	歩A 当たり算出
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 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	
	単 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× 150		個		1.000	歩A 当たり算出
S02116	FRP製T字管 VM用 400× 150,,	1.000	個	82,500	82,500	S 単 50号
	合 計				82,500	
	単 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		1.000	歩A 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	
	単 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		1.000	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 52号
	合 計				187,000	
	単 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		1.000	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 53号
	合 計				72,200	
	単 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	単 価	金 額	備 考
	*** B単 - 90号 ***					
000090	コンクリート板 1000×500×50		枚		1,000 枚	歩A 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	
	単 価				9,670	
	*** B単 - 91号 ***					
B07230	弁類 樹脂製ハ'タライ弁, 400,直埋設型		基		1,000 基	歩A 当たり算出
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(クレン機能付),あり	1.000	基	765,588	765,588	S単 139号
	合 計				765,588	
	単 価				765,588	
	*** B単 - 92号 ***					
BA0301	基礎砕石 RC-40、t=15cm 制水弁工		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え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 ²	1,670	1,670	S単 210号
	合 計				1,670	
	単 価				1,670	
	*** B単 - 93号 ***					
BA0303	型枠（均しコンクリート） 制水弁工		m ²		1,000 m ²	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 ²	6,002	6,002	S単 216号
	合 計				6,002	
	単 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		m3		1,000 m3	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,ジェットセキ),-,無し,-, あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	34,120	34,120	S単 212号
	合 計				34,120	
	単 価				34,120	
	*** B単 - 95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	
	単 価				26,650	
	*** B単 - 96号 ***					
000096	FRP製蓋 ヒム管 600用 5kN/m2対応		個		1,000 個	歩A 当たり算出
S02116	FRP製蓋 ヒム管 600用 5kN/m2対応,,	1.000	個	152,000	152,000	S単 55号
	合 計				152,000	
	単 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	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	
	単 価				29,200	
	*** B 単 - 98号 ***					
BA0303	型枠 (均しコンクリート) 接続樹		m ²		1.000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1.000	m ²	6,002	6,002	S 単 216号
	合 計				6,002	
	単 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 接続樹		m ³		1.000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(練炭、ジェットタ),-,無し,-, あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m ³	34,120	34,120	S 単 212号
	合 計				34,120	
	単 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	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2200kg以下,有り,あり	1.000	基	19,510	19,510	S 単 220号
S02116	接続樹 600×600×1500,,	1.000	個	146,000	146,000	S 単 57号
	合 計				165,510	
	単 価				165,510	
	*** B 単 - 101号 ***					
000101	FRP製蓋 樹600×600用 5kN/m2対応		個		1.000	歩A 当たり算出
S02116	FRP製蓋 樹600×600用 5kN/m2対応,,	1.000	個	109,000	109,000	S 単 58号
	合 計				109,000	
	単 価				109,000	
	*** B 単 - 102号 ***					
B07231	埋設表示テーブ W150×2倍折込		m		1.000	歩A 当たり算出
S02116	埋設表示テーブ類	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	
	単 価				281	
	*** B 単 - 103号 ***					
BA0103	床掘り		m ³		1.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m ³	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	備 考
	単 価				266	
	*** B単 - 104号 ***					
000104	人力荒仕上げ		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m ²	269	269	S単 15号
	合 計				269	
	単 価				269	
	*** B単 - 105号 ***					
BA0108	基面整正		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m ²	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 ²		1.000 m ²	歩A 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 ²	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 ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m ²	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 ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m ²	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 ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	1.110	m ³	260	289	S単 183号
S01041	構造物周辺 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクト()	1.000	m ³	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 ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	1.110	m ³	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 ³	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	単 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	
	単 価				2,443	
	*** B単 - 111号 ***					
000111	埋戻 発生土（管頂区分 ）		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	260	289	S単 183号
S01041	管頂区分 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ()	1.000	m3	2,150	2,150	S単 6号
	合 計				2,439	
	単 価				2,439	
	*** B単 - 112号 ***					
000112	埋戻 発生土（B<1.0）		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	260	289	S単 183号
S01041	B<1.0 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ()	1.000	m3	2,150	2,150	S単 7号
	合 計				2,439	
	単 価				2,439	
	*** B単 - 113号 ***					
000113	埋戻 発生土（1.0 B<2.5）		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	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	
	単 価				2,443	
	*** B単 - 114号 ***					
000114	盛土 発生土（管頂区分 ）		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	260	289	S単 183号
S01041	管頂区分 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ()	1.000	m3	2,150	2,150	S単 6号
	合 計				2,439	
	単 価				2,439	
	*** B単 - 115号 ***					
000115	盛土 発生土（4.0 B）		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	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	
	単 価				540	
	*** B単 - 116号 ***					
B07301	砂基礎 山砂（SF相当品以上）		m3		1.000	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動コバ`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	単 価	金 額	備 考
	,なし,あり					
	合 計				6,712	
	単 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,ハ`ツ約山積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	
	単 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,ハ`ツ約山積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	
	単 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	
	単 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	
	単 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	
	単 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	
	単 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	単 価	金 額	備 考
	*** B 単 - 123号 ***					
000123	コンクリート板 1000×500×50		枚		1,000	歩 A 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	
	単 価				9,670	
	*** B 単 - 124号 ***					
B07230	弁類 樹脂製ハ'タライ弁, 400,直埋設型		基		1,000	歩 A 当たり算出
S07092	制水弁機械据付 ハ'タライ弁(フレンジ 形),樹脂製,400mm,ハ'ック付(クレン機能付),あり	1.000	基	760,373	760,373	S 単 140号
	合 計				760,373	
	単 価				760,373	
	*** B 単 - 125号 ***					
BA0301	基礎砕石 RC-40、t=15cm 制水弁工		m ²		1,000	歩 A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²	1,533	1,533	S 単 211号
	合 計				1,533	
	単 価				1,533	
	*** B 単 - 126号 ***					
BA0303	型枠 (均しコンクリート) 制水弁工		m ²		1,000	歩 A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1.000	m ²	5,265	5,265	S 単 217号
	合 計				5,265	
	単 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 ³		1,000	歩 A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(練炭,ジェット),-,無し,-, あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m ³	32,730	32,730	S 単 213号
	合 計				32,730	
	単 価				32,730	
	*** B 単 - 128号 ***					
BA0701	遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 600		m		1,000	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	25,740	25,740	S 単 223号
	合 計				25,740	
	単 価				25,740	
	*** B 単 - 129号 ***					
000129	FRP製蓋 ヒム管 600用 5kN/m2対応		個		1,000	歩 A 当たり算出
S02116	FRP製蓋 ヒム管 600用 5kN/m2対応,,	1.000	個	152,000	152,000	S 単 63号
	合 計				152,000	
	単 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 - 130号 ***					
000130	開栓キー H=0.7m T字ハンドル		本		1,000	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	
	単 価				29,200	
	*** B 単 - 131号 ***					
BA0303	型枠 (均しコンクリート) 接続樹		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1.000	m ²	5,265	5,265	S 単 217号
	合 計				5,265	
	単 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 接続樹		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(練炭、ジェットタ),-,無し,-, あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m ³	32,730	32,730	S 単 213号
	合 計				32,730	
	単 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	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1600kg以下,有り,あり	1.000	基	13,790	13,790	S 単 221号
S02116	接続樹 600×600×1100,,	1.000	個	112,000	112,000	S 単 65号
	合 計				125,790	
	単 価				125,790	
	*** B 単 - 134号 ***					
000134	FRP製蓋 樹600×600用 5kN/m2対応		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	FRP製蓋 樹600×600用 5kN/m2対応,,	1.000	個	109,000	109,000	S 単 66号
	合 計				109,000	
	単 価				109,000	
	*** B 単 - 135号 ***					
B07231	埋設表示テーブ W150×2倍折込		m		1,000	歩A 当たり算出
S02116	埋設表示テーブ類	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	
	単 価				269	
	*** B 単 - 136号 ***					
BA0103	床掘り		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m ³	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	単 価	金 額	備 考
	単 価				287	
	*** B単 - 137号 ***					
000137	人力荒仕上げ		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m ²	307	307	S単 14号
	合 計				307	
	単 価				307	
	*** B単 - 138号 ***					
BA0108	管路基礎整形（基面）		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m ²	511.7	512	S単 200号
	合 計				512	
	単 価				512	
	*** B単 - 139号 ***					
000139	管路基礎整形（法面）		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m ²	307	307	S単 14号
	合 計				307	
	単 価				307	
	*** B単 - 140号 ***					
000140	埋戻 発生土（管頂区分 ）		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	1.110	m ³	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 ³	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 ³	708	708	S単 16号
	合 計				2,753	
	単 価				2,753	
	*** B単 - 141号 ***					
000141	埋戻 発生土（管頂区分 ）		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	1.110	m ³	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	m ³	2,451	2,451	S単 2号
	合 計				2,756	
	単 価				2,756	
	*** B単 - 142号 ***					
000142	埋戻 発生土（B<1.0）		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	1.110	m ³	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	m ³	2,451	2,451	S単 3号
	合 計				2,756	
	単 価				2,756	
	*** B単 - 143号 ***					

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 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,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	
	単 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	
	単 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),振動コバツタ,区分 ,なし,あり	1.000	m3	7,236	7,236	S 単 107号
	合 計				7,236	
	単 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,ハツタ山積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	
	単 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,ハツタ山積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	
	単 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	
	単 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	単 価	金 額	備 考
B07222	FRP製片落管 150× 100 離脱防止付		個		1.000 個	歩A 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	
	単 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	歩A 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	
	単 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	歩A 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	
	単 価				65,200	
	*** B単 - 152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	
	単 価				2,497	
	*** B単 - 153号 ***					
B07222	FRP製曲管 100×90° 離脱防止付		個		1.000 個	歩A 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	
	単 価				53,900	
	*** B単 - 154号 ***					
000154	コンクリート板 300×300×60		枚		1.000 枚	歩A 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	
	単 価				1,460	
	*** B単 - 155号 ***					
B07230	弁類 樹脂製制水弁150mm		基		1.000 基	歩A 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	
	単 価				111,676	
	*** B単 - 156号 ***					
000156	制水弁鉄筐 300 H400		組		1.000 組	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	単 価	金 額	備 考
S02116	制水弁鉄篋 300 H400,,	1.000	組	92,000	92,000	S単 72号
	合 計				92,000	
	単 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	
	単 価				10,000	
	*** B単 - 158号 ***					
BA0303	型枠		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.000	m ²	10,570	10,570	S単 218号
	合 計				10,570	
	単 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	
	単 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	
	単 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	
	単 価				2,497	
	*** B単 - 162号 ***					
000162	TSベンド 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°ベンド B形 径100,,	1.000	個	4,000	4,000	S単 75号
	合 計				4,000	
	単 価				4,000	
	*** B単 - 163号 ***					
000163	TSベンド 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	単 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	
	単 価				4,570	
	*** B単 - 164号 ***					
000164	低圧用バルブ 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	
	単 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	
	単 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	
	単 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	
	単 価				287	
	*** B単 - 168号 ***					
000168	人力荒仕上げ		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m ²	307	307	S単 14号
	合 計				307	
	単 価				307	
	*** B単 - 169号 ***					
BA0108	管水路基礎整形（基面）		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m ²	511.7	512	S単 200号
	合 計				512	
	単 価				512	
	*** B単 - 170号 ***					
000170	管水路基礎整形（法面）		m ²		1.000 m ²	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	単 価	金 額	備 考
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m ²	307	307	S単 14号
	合 計				307	
	単 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	
	単 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,振動コパ`タ()	1.000	m3	2,451	2,451	S単 2号
	合 計				2,756	
	単 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,振動コパ`タ()	1.000	m3	2,451	2,451	S単 3号
	合 計				2,756	
	単 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	
	単 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	バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動コパ`タ,区分 ,なし,あり	1.000	m3	7,236	7,236	S単 107号
	合 計				7,236	
	単 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	単 価	金 額	備 考
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハックル山積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	
	単 価				679	
	*** B 単 - 177号 ***					
BA0102	土砂等運搬 上流ヤードから		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	274.7	275	S 単 182号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハックル山積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	
	単 価				954	
	*** B 単 - 178号 ***					
B07221	硬質ポリ塩化ビニル管 VP,250mm		m		1.000	歩A 当たり算出
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 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	
	単 価				8,249	
	*** B 単 - 179号 ***					
B07222	FRP製フランジ短管 250 離脱防止付		個		1.000	歩A 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	
	単 価				95,800	
	*** B 単 - 180号 ***					
000180	コンクリート板 1000×500×50		枚		1.000	歩A 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	
	単 価				9,670	
	*** B 単 - 181号 ***					
B07230	弁類 樹脂製制水弁, 250, フランジ型		基		1.000	歩A 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	
	単 価				224,296	
	*** B 単 - 182号 ***					
BA0301	基礎砕石 RC-40、t=15cm		m ²		1.000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャーラン RC-40 40～0mm	1.000	m ²	1,670	1,670	S 単 210号
	合 計				1,670	
	単 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	単 価	金 額	備 考
	*** B 単 - 183号 ***					
BA0303	型枠 (均しコンクリート)		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1.000	m	6,002	6,002	S 単 216号
	合 計				6,002	
	単 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 ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(練炭,ジェットヒータ),-,無し,-, あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m ³	34,120	34,120	S 単 212号
	合 計				34,120	
	単 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	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	
	単 価				26,650	
	*** B 単 - 186号 ***					
000186	FRP製蓋 ヒューム管 600用 5kN/m ² 対応		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	FRP製蓋 ヒューム管 600用 5kN/m ² 対応,,	1.000	個	152,000	152,000	S 単 55号
	合 計				152,000	
	単 価				152,000	
	*** B 単 - 187号 ***					
BA0206	ふとんかご 設置,ｽﾎｰﾌﾞ式,高さ40cm×幅120cm		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0203	SP ふとんかご 設置,ｽﾎｰﾌﾞ式,高さ40cm×幅120cm	1.000	m	12,690	12,690	S 単 206号
	合 計				12,690	
	単 価				12,690	
	*** B 単 - 188号 ***					
000188	開栓キー H=0.6m T字ハンドル		本		1,000	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	
	単 価				29,200	
	*** B 単 - 189号 ***					
B07231	埋設表示テープ W150×2倍折込		m		1,000	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	
	単 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	単 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	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	
	単 価				192,000	
	*** B単 - 191号 ***					
BA0303	型枠		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.000	m ²	9,266	9,266	S単 219号
	合 計				9,266	
	単 価				9,266	
	*** B単 - 192号 ***					
BA0302	コンクリート 18-8-25 BB		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(練炭),-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m ³	39,600	39,600	S単 215号
	合 計				39,600	
	単 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	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	
	単 価				1,765	
	*** B単 - 194号 ***					
000194	F R P M管材 内圧管 5種 700		m		18,400	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	
	単 価				64,076	
	*** B単 - 195号 ***					
000195	接合用滑剤 ゴム輪接続用、2 k g 缶		缶		1,000	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	
	単 価				4,340	
	*** B単 - 196号 ***					
000196	裏込材 エアモルタル、1 N/mm2以上		m ³		1,000	歩A 当たり算出
P32006	高炉セメント B種 2 5 k g 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	単 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	
	単 価				12,925	
	*** B単 - 197号 ***					
000197	配管設備工 炭素鋼鋼管 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	
	単 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	
	単 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	
	単 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 ²	92,760	90,905	T単 11号
	合 計				90,905	
	単 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	
	単 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	
	単 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	単 価	金 額	備 考
000203	裏込材注入工					歩A
	車上プラント		m3		1.000	m3 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	
	単 価				38,036	
	*** B 単 - 204号 ***					
000204	機械器具損料					歩A
			式		1.000	式 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					
	ディーゼル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					
	ディーゼル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					
	バルバル給油,,	123.000	L	141	17,343	S 単 94号
	合 計				325,215	
	単 価				325,215	
	*** B 単 - 205号 ***					
B02162	コンクリート構造物取壊し					歩A
	無筋コンクリート		m3		1.000	m3 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	
	単 価				12,420	
	*** B 単 - 206号 ***					
BA0201	殻運搬					歩A
	無筋コンクリート		m3		1.000	m3 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬					
	ンクリート(無筋)構造物とこわし,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	
	単 価				2,619	
	*** B 単 - 207号 ***					
000207	殻処理					歩A
	無筋コンクリート		ton		1.000	ton 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	
	単 価				1,500	
	*** B 単 - 208号 ***					
000208	U型フルーシ撤去					歩A
	B2000×H1800 L1995 t=180 W=5.1t（著しく受ける）		個		1.000	個 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,72レンズ,モルタル以外,0.000m,あり,千	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	単 価	金 額	備 考
	ルタル以外,					
	合 計				8,471	
	単 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	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,ﾌﾌﾚｰｼｮﾝ,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	
	単 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	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,ﾊﾞｯｸﾏｯﾁ(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	
	単 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	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造土工】 蓋版,昼間施工,ｺﾝｸﾘｰﾄ 鋼製,40kgを超え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	
	単 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	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	5,070	5,070	S 単 176号
	合 計				5,070	
	単 価				5,070	
	*** B 単 - 213号 ***					
BA0101	掘削 砂質土（本線区間）		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,ﾌﾞﾛｯｸカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	366	366	S 単 180号
	合 計				366	
	単 価				366	
	*** B 単 - 214号 ***					
BA0101	掘削 砂質土（転換所）		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,ﾌﾞﾛｯｸカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	366	366	S 単 180号
	合 計				366	
	単 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	単 価	金 額	備 考
	*** B 単 - 215号 ***					
BA0105	土砂等運搬 西野堆積場へ		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, 1/4 秒山積 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	
	単 価				1,864	
	*** B 単 - 216号 ***					
BA0109	法面整形 盛土部		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部, 無し, 無し, 1/4 質土, 砂及び砂質土, 粘性土, あり	1,000	m	486.4	486	S 単 205号
	合 計				486	
	単 価				486	
	*** B 単 - 217号 ***					
000217	盛土 発生土 (B < 1.0)		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込 (ルーズ) 土砂, 土量 50,000m3 未満	1,110	m3	266.3	296	S 単 184号
S01041	B < 1.0 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コバク ()	1,000	m3	2,279	2,279	S 単 12号
	合 計				2,575	
	単 価				2,575	
	*** B 単 - 218号 ***					
000218	盛土 発生土 (1.0 B < 2.5)		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込 (ルーズ) 土砂, 土量 50,000m3 未満	1,110	m3	266.3	296	S 単 184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	1,617	1,617	S 単 13号
S01082	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	
	単 価				2,575	
	*** B 単 - 219号 ***					
000219	盛土 発生土 (2.5 B < 4.0)		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込 (ルーズ) 土砂, 土量 50,000m3 未満	1,110	m3	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	
	単 価				1,264	
	*** B 単 - 220号 ***					
000220	盛土 発生土 (4.0 B)		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込 (ルーズ) 土砂, 土量 50,000m3 未満	1,110	m3	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	
	単 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	単 価	金 額	備 考
BA0101	掘削 砂質土		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	357.6	358	S単 181号
	合 計				358	
	単 価				358	
	*** B単 - 222号 ***					
BA0109	法面整形 盛土部		m ²		1.000	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,埴質土、砂及び砂質土、粘性土、あり	1.000	m ²	465.4	465	S単 203号
	合 計				465	
	単 価				465	
	*** B単 - 223号 ***					
000223	盛土 発生土（B<1.0）		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	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	
	単 価				2,439	
	*** B単 - 224号 ***					
000224	盛土 発生土（1.0 B<2.5）		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	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	
	単 価				2,443	
	*** B単 - 225号 ***					
000225	盛土 発生土（2.5 B<4.0）		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	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	
	単 価				1,214	
	*** B単 - 226号 ***					
000226	盛土 発生土（4.0 B）		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	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	
	単 価				540	
	*** B単 - 227号 ***					
BA0101	掘削 砂質土		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,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	単 価	金 額	備 考
	合 計				358	
	単 価				358	
	*** B 単 - 228号 ***					
BA0109	法面整形 盛土部		m ²		1.000 m ²	歩 A 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 ²	465.4	465	S 単 203号
	合 計				465	
	単 価				465	
	*** B 単 - 229号 ***					
000229	盛土 発生土 (4.0 B)		m ³		1.000 m ³	歩 A 当たり算出
SA0102	SP 積込 (ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	1.110	m ³	260	289	S 単 183号
SA0141	4.0 B 4.0m以上,20,000m ³ 未満,無し,あり	1.000	m ³	251.3	251	S 単 196号
	合 計				540	
	単 価				540	
	*** B 単 - 230号 ***					
000230	土砂等運搬 上流ヤードへ		m ³		1.000 m ³	歩 A 当たり算出
SA0102	SP 積込 (ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	1.000	m ³	260	260	S 単 183号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ツ鈔山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.0km以下	1.000	m ³	738.9	739	S 単 189号
	合 計				999	
	単 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		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	1.000	箇所	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	
	単 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		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	1.000	箇所	8,877	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	
	単 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	備 考
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	歩A 当たり算出
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	1.000	箇所	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） 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	歩A 当たり算出
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	1.000	箇所	8,877	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） 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） 直接分土工（時間的会制約著しく受ける）		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	1.000	箇所	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） 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	歩A 当たり算出
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	1.000	箇所	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.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	歩A 当たり算出
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	1.000	箇所	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） 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	単 価	金 額	備 考
	*** 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		1,000 箇所	歩 A 当たり算出
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	1,000	箇所	8,877	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	
	単 価				152,878	
	*** B 単 - 239号 ***					
B18203	敷鉄板 (県道横断上流) 設置 ~ 賃料 ~ 撤去 (時間的制約著しく受ける)		m ²		1,000 m ²	歩 A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置 ~ 賃料 ~ 撤去, 114, 1, あり	1,000	m ²	1,628	1,628	S 単 160号
	合 計				1,628	
	単 価				1,628	
	*** B 単 - 240号 ***					
B18203	敷鉄板 (県道横断下流) 設置 ~ 賃料 ~ 撤去 (時間的制約なし)		m ²		1,000 m ²	歩 A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置 ~ 賃料 ~ 撤去, 133, 1, あり	1,000	m ²	1,786	1,786	S 単 161号
	合 計				1,786	
	単 価				1,786	
	*** B 単 - 241号 ***					
B18203	敷鉄板 (県道横断上流転換所) 設置 ~ 賃料 ~ 撤去 (時間的制約著しく受ける)		m ²		1,000 m ²	歩 A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置 ~ 賃料 ~ 撤去, 113, 1, あり	1,000	m ²	1,618	1,618	S 単 162号
	合 計				1,618	
	単 価				1,618	
	*** B 単 - 242号 ***					
B18203	敷鉄板 (県道横断下流ヤード) 設置 ~ 賃料 ~ 撤去 (時間的制約なし)		m ²		1,000 m ²	歩 A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置 ~ 賃料 ~ 撤去, 121, 1, あり	1,000	m ²	1,665	1,665	S 単 163号
	合 計				1,665	
	単 価				1,665	
	*** B 単 - 243号 ***					
B18203	敷鉄板 (上流ヤード) 設置 ~ 賃料 ~ 賃料 (時間的制約受ける)		m ²		1,000 m ²	歩 A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置 ~ 賃料 ~ 撤去, 138, 1, あり	1,000	m ²	1,852	1,852	S 単 164号
	合 計				1,852	
	単 価				1,852	
	*** B 単 - 244号 ***					
B18203	敷鉄板 (西野堆積場) 設置 ~ 賃料 ~ 撤去 (時間的制約なし)		m ²		1,000 m ²	歩 A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置 ~ 賃料 ~ 撤去, 147, 1, あり	1,000	m ²	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	単 価	金 額	備 考
	合 計				1,928	
	単 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 ²		1,000	歩 A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設 ~ 撤去	1.000	m ²	289	289	S 単 166号
	合 計				289	
	単 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 ²		1,000	歩 A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設 ~ 撤去	1.000	m ²	274	274	S 単 167号
	合 計				274	
	単 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 ³		1,000	歩 A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ`ッ鈔山積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	m ³	4,502	4,502	S 単 191号
	合 計				4,502	
	単 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 ³		1,000	歩 A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ`ッ鈔山積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	m ³	4,232	4,232	S 単 193号
	合 計				4,232	
	単 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	歩 A 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	
	単 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 ³		1,000	歩 A 当たり算出
S18203	工事用道路除雪 除雪,あり	1.000	m ³	106	106	S 単 174号
	合 計				106	
	単 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 ³		1,000	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	単 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	
	単 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,ﾊﾞｯｸﾙ山0.80(平0.60)m3,土工部,あり	1.000	m3	206	206	S 単 170号
	合 計				206	
	単 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,ﾊﾞｯｸﾙ山0.80(平0.60)m3,土工部,あり	1.000	m3	192	192	S 単 171号
	合 計				192	
	単 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,ﾊﾞｯｸﾙ山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	
	単 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	
	単 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	
	単 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	
	単 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,ﾊﾞｯｸﾙ山0.80(平0.60)m3,仮設ヤード,あり	1.000	m3	110	110	S 単 173号

[illegible]

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	*** S単 - 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単 - 2号 ***					
	管頂区分					
	人力土工 (盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ()		m3	2,451		歩A・単A
S01041	*** S単 - 3号 ***					
	B<1.0					
	人力土工 (盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ()		m3	2,451		歩A・単A
S01041	*** S単 - 4号 ***					
	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単 - 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単 - 6号 ***					
	管頂区分					
	人力土工 (盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ()		m3	2,150		歩A・単A
S01041	*** S単 - 7号 ***					
	B<1.0					
	人力土工 (盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ()		m3	2,150		歩A・単A
S01041	*** S単 - 8号 ***					
	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単 - 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単 - 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,振動コバ`タ()		m3	2,451		歩A・単A
S01041	*** S単 - 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,振動コバ`タ()		m3	2,150		歩A・単A
S01041	*** S単 - 12号 ***					
	B<1.0					
	人力土工 (盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ()		m3	2,279		歩A・単A
S01041	*** S単 - 13号 ***					
	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単 - 14号 ***					
	整形工 (人力荒仕上げ)					
	整形工 (人力荒仕上げ) 土砂		m ²	307		歩A・単A
S01072	*** S単 - 15号 ***					
	整形工 (人力荒仕上げ)					
	整形工 (人力荒仕上げ) 土砂		m ²	269		歩A・単A
S01082	*** S単 - 16号 ***					
	管頂区分					
	締固工 (振動ロ-ヲ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり		m3	708		歩A・単A
S01082	*** S単 - 17号 ***					
	1.0 B<2.5					
	締固工 (振動ロ-ヲ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり		m3	708		歩A・単A
S01082	*** S単 - 18号 ***					
	管頂区分					
	締固工 (振動ロ-ヲ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり		m3	628		歩A・単A
S01082	*** S単 - 19号 ***					
	1.0 B<2.5					
	締固工 (振動ロ-ヲ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり		m3	628		歩A・単A
S01082	*** S単 - 20号 ***					
	1.0 B<2.5					
	締固工 (振動ロ-ヲ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり		m3	662		歩A・単A
S02111	*** S単 - 21号 ***					
	カゴ型運搬台車					
	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単 - 22号 ***					
	カゴ型運搬台車					

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
	カゴ型運搬台車 O 型 500～900用（重量200kg） *** S 単 - 23号 ***		供用日	1,870		歩A・単A
S02111	油圧ジャッキ 油圧ジャッキ 29.4kN（3.0t） *** S 単 - 24号 ***		供用日	188		歩A・単A
S02111	レバブロック レバブロック 16kN（1.6t）（ 500～2000用） *** S 単 - 25号 ***		供用日	104		歩A・単A
S02111	接合治具 接合治具 500～900用 *** S 単 - 26号 ***		供用日	199		歩A・単A
S02111	車上モルタルプラント 車上モルタルプラント モルタルプラント *** S 単 - 27号 ***		運転日	32,500		歩A・単A
S02111	車上モルタルプラント 車上モルタルプラント モルタルプラント *** S 単 - 28号 ***		供用日	20,600		歩A・単A
S02111	給水車 給水車 3800L、118kw *** S 単 - 29号 ***		運転日	3,000		歩A・単A
S02111	給水車 給水車 3800L、118kw *** S 単 - 30号 ***		供用日	3,610		歩A・単A
S02111	発動発電機 発動発電機 ディーゼル45kVA、低騒音排ガス対策（1次基準） *** S 単 - 31号 ***		運転日	1,200		歩A・単A
S02111	発動発電機 発動発電機 ディーゼル45kVA、低騒音排ガス対策（1次基準） *** S 単 - 32号 ***		供用日	1,800		歩A・単A
S02112	バックホ[加ラ型・クレーン・超低・排対型（～2014）] バックホ[加ラ型・クレーン・超低・排対型（～2014）] 標準バックホ容量 山積0.8m3（平積0.6m3）吊能力2.9t *** S 単 - 33号 ***		日	10,600		歩A・単A
S02112	バックホ[加ラ型・クレーン・超低・排対型（～2014）] バックホ[加ラ型・クレーン・超低・排対型（～2014）] 標準バックホ容量 山積0.8m3（平積0.6m3）吊能力2.9t *** S 単 - 34号 ***		日	10,600		歩A・単A
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役 *** S 単 - 35号 ***		人	40,000		歩A・単A
S02115	特殊作業員 特殊作業員 *** S 単 - 36号 ***		人	32,326		歩A・単A
S02115	普通作業員 普通作業員 *** S 単 - 37号 ***		人	25,582		歩A・単A
S02115	運転手（特殊） 運転手（特殊） *** S 単 - 38号 ***		人	36,977		歩A・単A
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役 *** S 単 - 39号 ***		人	35,088		歩A・単A
S02115	特殊作業員 特殊作業員 *** S 単 - 40号 ***		人	28,356		歩A・単A
S02115	普通作業員 普通作業員 *** S 単 - 41号 ***		人	22,440		歩A・単A
S02115	運転手（特殊） 運転手（特殊） *** S 単 - 42号 ***		人	32,436		歩A・単A
S02115	配管工 配管工 *** S 単 - 43号 ***		人	28,256		歩A・単A
S02115	運転手（一般） 運転手（一般） *** S 単 - 44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	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 44号 ***					
S02116	山砂					
	山砂 クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F),		m3	2,150		歩A・単A
	*** S 単 - 45号 ***					
S02116	軽油					
	軽油 バトール給油,,		L	141		歩A・単A
	*** S 単 - 46号 ***					
S02116	軽油					
	軽油 バトール給油,,		L	141		歩A・単A
	*** S 単 - 47号 ***					
S02116	鋼製継輪					
	鋼製継輪 700,,		本	1,000,000		歩A・単A
	*** S 単 - 48号 ***					
S02116	埋設表示テープ類					
	埋設表示テープ類		m	179		歩A・単A
	*** S 単 - 49号 ***					
S02116	埋設表示テープ類					
	埋設表示テープ類		m	179		歩A・単A
	*** S 単 - 50号 ***					
S02116	FRP製T字管					
	FRP製T字管 VM用 400×150,,		個	82,500		歩A・単A
	*** S 単 - 51号 ***					
S02116	FRP製曲管					
	FRP製曲管 400 両受 27°25'55,,		個	124,000		歩A・単A
	*** S 単 - 52号 ***					
S02116	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
	*** S 単 - 53号 ***					
S02116	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
	*** S 単 - 54号 ***					
S02116	コンクリート板					
	コンクリート板 1000×500×50,,		枚	9,670		歩A・単A
	*** S 単 - 55号 ***					
S02116	FRP製蓋					
	FRP製蓋 ヒム管 600用 5kN/m2対応,,		個	152,000		歩A・単A
	*** S 単 - 56号 ***					
S02116	開栓キー					
	開栓キー H=0.9m T字ハンドル,,		本	29,200		歩A・単A
	*** S 単 - 57号 ***					
S02116	接続樹					
	接続樹 600×600×1500,,		個	146,000		歩A・単A
	*** S 単 - 58号 ***					
S02116	FRP製蓋					
	FRP製蓋 樹600×600用 5kN/m2対応,,		個	109,000		歩A・単A
	*** S 単 - 59号 ***					
S02116	FRP製曲管					
	FRP製曲管 VM用 400 両受 11°1/4,,		個	71,800		歩A・単A
	*** S 単 - 60号 ***					
S02116	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
	*** S 単 - 61号 ***					
S02116	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
	*** S 単 - 62号 ***					
S02116	コンクリート板					
	コンクリート板 1000×500×50,,		枚	9,670		歩A・単A
	*** S 単 - 63号 ***					
S02116	FRP製蓋					
	FRP製蓋 ヒム管 600用 5kN/m2対応,,		個	152,000		歩A・単A
	*** S 単 - 64号 ***					
S02116	開栓キー					
	開栓キー H=0.7m T字ハンドル,,		本	29,200		歩A・単A
	*** S 単 - 65号 ***					
S02116	接続樹					

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
	接続枳 600×600×1100,, * * * S 単 - 66号 * * *		個	112,000		歩A・単A
S02116	FRP製蓋 FRP製蓋 枳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
S02116	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
S02116	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
S02116	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
S02116	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
S02116	制水弁鉄筐 制水弁鉄筐 300 H400,, * * * S 単 - 73号 * * *		組	92,000		歩A・単A
S02116	座台 座台 600,, * * * S 単 - 74号 * * *		個	10,000		歩A・単A
S02116	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
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,, * * * S 単 - 76号 * * *		個	4,000		歩A・単A
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,, * * * S 単 - 77号 * * *		個	4,570		歩A・単A
S02116	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
S02116	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
S02116	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
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,, * * * S 単 - 81号 * * *		本	136,000		歩A・単A
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,, * * * S 単 - 82号 * * *		本	211,000		歩A・単A
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,, * * * S 単 - 83号 * * *		本	152,000		歩A・単A
S02116	接合用滑剤 接合用滑剤 2kg缶,, * * * S 単 - 84号 * * *		缶	4,340		歩A・単A
S02116	混和剤 混和剤 微粒子混和剤,, * * * S 単 - 85号 * * *		kg	20		歩A・単A
S02116	起泡剤 起泡剤 OFA-2（濃縮液）,, * * * S 単 - 86号 * * *		kg	8,500		歩A・単A
S02116	鋼管損料 鋼管損料 炭素鋼鋼管 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
	*** S単 - 87号 ***					
S02116	浮上防止バンド					
	浮上防止バンド 700用,,		個	16,200		歩A・単A
	*** S単 - 88号 ***					
S02116	アンカー材					
	アンカー材		本	140		歩A・単A
	*** S単 - 89号 ***					
S02116	レンガ					
	レンガ 210*100*60,,		個	200		歩A・単A
	*** 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 25kg入,,		ton	24,400		歩A・単A
	*** S単 - 91号 ***					
S02116	洗砂					
	洗砂 , (細骨材用) 細目,,		m3	3,400		歩A・単A
	*** S単 - 92号 ***					
S02116	混和剤					
	混和剤 急結剤 マノール相当,,		kg	220		歩A・単A
	*** 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	1,890		歩A・単A
	*** S単 - 94号 ***					
S02116	軽油					
	軽油 バトール給油,,		L	141		歩A・単A
	*** S単 - 95号 ***					
S02123	建設廃材					
	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材		ton	800		歩A・単A
	*** S単 - 96号 ***					
S02123	建設廃材					
	建設廃材 廃ブラ処理		ton	100,000		歩A・単A
	*** S単 - 97号 ***					
S02123	建設廃材					
	建設廃材 無筋コンクリート廃材		ton	1,500		歩A・単A
	*** S単 - 98号 ***					
S02123	建設廃材					
	建設廃材 廃プラスチック		ton	100,000		歩A・単A
	*** S単 - 99号 ***					
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		ton	1,000		歩A・単A
	*** S単 - 100号 ***					
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		m3	21,770		歩A・単A
	*** S単 - 101号 ***					
S02721	【構造物取壊し】					
	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する		m3	19,630		歩A・単A
	*** S単 - 102号 ***					
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		m3	12,420		歩A・単A
	*** S単 - 103号 ***					
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,ラフレソレソ,モルタル以外,0.000m,あり,モ ルタル以外,,		m	8,471		歩A・単A
	*** S単 - 104号 ***					
S05041	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,ラフレソレソ,モルタル以外,モルタル以外,,あり		個	9,270		歩A・単A
	*** S単 - 105号 ***					
S05041	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,バックヤク(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
	*** S単 - 106号 ***					
S05801	【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					
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
S07001	*** S単 - 107号 *** バイブライン基礎					
	バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動コバ`タ,区分 ,なし,あり		m3	7,236		歩A・単A
S07001	*** S単 - 108号 *** バイブライン基礎					
	バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動ロ`ランド`ガイ` 式,区分 ,なし,あり		m3	6,194		歩A・単A
S07001	*** S単 - 109号 *** バイブライン基礎					
	バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動コバ`タ,区分 ,なし,あり		m3	6,712		歩A・単A
S07001	*** S単 - 110号 *** バイブライン基礎					
	バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動ロ`ランド`ガイ` 式,区分 ,なし,あり		m3	5,801		歩A・単A
S07021	*** S単 - 111号 *** 硬質ホ`リ塩化ビ`コ`管人力布設					
	硬質ホ`リ塩化ビ`コ`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 *** 硬質ホ`リ塩化ビ`コ`管人力布設					
	硬質ホ`リ塩化ビ`コ`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 *** 硬質ホ`リ塩化ビ`コ`管機械布設					
	硬質ホ`リ塩化ビ`コ`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 *** 硬質ホ`リ塩化ビ`コ`管機械布設					
	硬質ホ`リ塩化ビ`コ`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 *** 硬質ホ`リ塩化ビ`コ`管機械布設					
	硬質ホ`リ塩化ビ`コ`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 *** 硬質ホ`リ塩化ビ`コ`管機械布設					
	硬質ホ`リ塩化ビ`コ`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 *** 高密度ホ`リPE管機械布設					
	高密度ホ`リPE管機械布設 高密度ホ`リPE管,600mm,あり		m	19,714		歩A・単A
S07041	*** S単 - 118号 *** 強化プ`ラステック複合管機械布設					
	強化プ`ラステック複合管機械布設 直管,4.0m管 内圧管,700mm,5種,ハ`ツカ鈐(クレーン機能付),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`ラステック複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,700mm,5種,ハ`ツカ鈐(クレーン機能付),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`ラステック複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,700mm,5種,ハ`ツカ鈐(クレーン機能付),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`ラステック複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,700mm,5種,ハ`ツカ鈐(クレーン機能付),なし,あり		本	187,132		歩A・単A
S07041	*** S単 - 122号 *** FRP製T字管, 700× 400× 610L,3受					
	強化プ`ラステック複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,700mm,5種,ハ`ツカ鈐(クレーン機能付),なし,あり		本	449,394		歩A・単A
S07041	*** S単 - 123号 *** FRP製泥吐管(分岐拔止付), 700× 250× 420L,3受					
	強化プ`ラステック複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,700mm,5種,ハ`ツカ鈐(クレーン機能付),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`ラステック複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,700mm,5種,ハ`ツカ鈐(クレーン機能付),なし,あり		本	382,327		歩A・単A
S07041	*** S単 - 125号 *** 強化プ`ラステック複合管機械布設					
	強化プ`ラステック複合管機械布設 直管,4.0m管 内圧管,700mm,5種,ハ`ツカ鈐(クレーン機能付),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	備 考
	強化ﾌﾞﾗｽﾃｯｸ複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,700mm,5種,ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付),なし,あり *** S単 - 127号 ***		本	179,790		歩A・単A
S07041	内圧5種管 700 両挿直管 L 2.0m					
	強化ﾌﾞﾗｽﾃｯｸ複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,700mm,5種,ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付),なし,あり *** S単 - 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					
	強化ﾌﾞﾗｽﾃｯｸ複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,700mm,5種,ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付),なし,あり *** S単 - 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					
	強化ﾌﾞﾗｽﾃｯｸ複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,700mm,5種,ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付),なし,あり *** S単 - 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,離脱防止					
	強化ﾌﾞﾗｽﾃｯｸ複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,700mm,5種,ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付),なし,あり *** S単 - 131号 ***		本	191,802		歩A・単A
S07041	FRP製T字管(分岐禁止付), 700× 400×610L,3受					
	強化ﾌﾞﾗｽﾃｯｸ複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,700mm,5種,ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付),なし,あり *** S単 - 132号 ***		本	514,124		歩A・単A
S07041	FRP製T字管, 700× 100×240L,2受1F					
	強化ﾌﾞﾗｽﾃｯｸ複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,700mm,5種,ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付),なし,あり *** S単 - 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					
	強化ﾌﾞﾗｽﾃｯｸ複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,700mm,5種,ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付),なし,あり *** S単 - 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					
	強化ﾌﾞﾗｽﾃｯｸ複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,700mm,5種,ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付),なし,あり *** S単 - 135号 ***		本	397,007		歩A・単A
S07041	鋼製片F受片塩ビ受片落管, 700× 500×2800L,両受					
	強化ﾌﾞﾗｽﾃｯｸ複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,700mm,5種,ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付),なし,あり *** S単 - 136号 ***		本	1,843,452		歩A・単A
S07091	制水弁人力据付					
	制水弁人力据付 樹脂製,150mm *** S単 - 137号 ***		基	111,676		歩A・単A
S07091	制水弁人力据付					
	制水弁人力据付 樹脂製,100mm *** S単 - 138号 ***		基	26,976		歩A・単A
S07091	制水弁人力据付					
	制水弁人力据付 樹脂製,250mm *** S単 - 139号 ***		基	224,296		歩A・単A
S07092	制水弁機械据付					
	制水弁機械据付 ﾊﾞﾀﾌﾗｲ弁(ﾌﾗﾝｼﾞ形),樹脂製,400mm,ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付),あり *** S単 - 140号 ***		基	765,588		歩A・単A
S07092	制水弁機械据付					
	制水弁機械据付 ﾊﾞﾀﾌﾗｲ弁(ﾌﾗﾝｼﾞ形),樹脂製,400mm,ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付),あり *** S単 - 141号 ***		基	760,373		歩A・単A
S16001	トラック[普通型]					
	トラック[普通型] 10.0～11.0t積,,運転1時間当たり算出 *** S単 - 142号 ***		時間	12,856		歩A・単A
S16002	高圧洗浄機[工用・モータ駆動]					
	高圧洗浄機[工用・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単 - 143号 ***		時間	617		歩A・単A
S16004	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・超低・排対型(～2014)]					
	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・超低・排対型(～2014)] ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ(ｸﾚｰﾝ型),山0.8(平0.6),2.9t吊り,あり *** S単 - 144号 ***		日	69,166		歩A・単A
S16004	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・超低・排対型(～2014)]					
	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・超低・排対型(～2014)] ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ(ｸﾚｰﾝ型),山0.8(平0.6),2.9t吊り,あり *** S単 - 145号 ***		日	58,591		歩A・単A
S16004	ﾌﾗﾒﾝｸﾞｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)]					
	ﾌﾗﾒﾝｸﾞｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ﾌﾗﾒﾝｸﾞｸﾚｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り,あり *** S単 - 146号 ***		日	33,600		歩A・単A
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 *** S単 - 147号 ***		箇所	9,908		歩A・単A
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 釜場埋戻・撤去		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
	*** S単 - 148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	8,877		歩A・単A
	*** S単 - 149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 釜場埋戻・撤去		箇所	10,225		歩A・単A
	*** S単 - 150号 ***					
S18006	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
	*** S単 - 151号 ***					
S18006	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	36,244		歩A・単A
	*** S単 - 152号 ***					
S18006	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
	*** 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	100,561		歩A・単A
	*** 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	64,792		歩A・単A
	*** 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	56,674		歩A・単A
	*** S単 - 156号 ***					
S18006	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
	*** S単 - 157号 ***					
S18006	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
	*** S単 - 158号 ***					
S18007	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
	*** S単 - 159号 ***					
S18007	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
	*** S単 - 160号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,114,1,あり		m ²	1,628		歩A・単A
	*** S単 - 161号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,133,1,あり		m ²	1,786		歩A・単A
	*** S単 - 162号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,113,1,あり		m ²	1,618		歩A・単A
	*** S単 - 163号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,121,1,あり		m ²	1,665		歩A・単A
	*** S単 - 164号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,138,1,あり		m ²	1,852		歩A・単A
	*** S単 - 165号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,147,1,あり		m ²	1,928		歩A・単A
	*** S単 - 166号 ***					
S18062	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 ²	289		歩A・単A
	*** S単 - 167号 ***					
S18062	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 ²	274		歩A・単A
	*** S単 - 168号 ***					
S18201	構造物周辺除雪					
	構造物周辺除雪 除雪		m3	602		歩A・単A
	*** S単 - 169号 ***					
S18201	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	備 考
	構造物周辺除雪					
	除雪		m3	528		歩A・単A
	*** S単 - 170号 ***					
S18202	機械除雪（土工部・仮設ヤード）					
	機械除雪（土工部・仮設ヤード）					
	除雪・雪の積み込み,ﾊﾞｯｸﾞ約山0.80(平0.60)m3,土工部,あり		m3	206		歩A・単A
	*** S単 - 171号 ***					
S18202	機械除雪（土工部・仮設ヤード）					
	機械除雪（土工部・仮設ヤード）					
	除雪・雪の積み込み,ﾊﾞｯｸﾞ約山0.80(平0.60)m3,土工部,あり		m3	192		歩A・単A
	*** S単 - 172号 ***					
S18202	機械除雪（土工部・仮設ヤード）					
	機械除雪（土工部・仮設ヤード）					
	除雪・雪の積み込み,ﾊﾞｯｸﾞ約山0.80(平0.60)m3,仮設ヤード,あり		m3	118		歩A・単A
	*** S単 - 173号 ***					
S18202	機械除雪（土工部・仮設ヤード）					
	機械除雪（土工部・仮設ヤード）					
	除雪・雪の積み込み,ﾊﾞｯｸﾞ約山0.80(平0.60)m3,仮設ヤード,あり		m3	110		歩A・単A
	*** S単 - 174号 ***					
S18203	工事用道路除雪					
	工事用道路除雪					
	除雪,あり		m3	106		歩A・単A
	*** S単 - 175号 ***					
S18203	工事用道路除雪					
	工事用道路除雪					
	除雪,あり		m3	97		歩A・単A
	*** S単 - 176号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材)					
	基本運賃(自動入力),12m以内,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
	*** S単 - 177号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材)					
	基本運賃(自動入力),12m以内,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
	*** S単 - 178号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材)					
	基本運賃(自動入力),12m以内,40kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込又は取卸のみ),,0.0,0.0		ton	4,820		歩A・単A
	*** S単 - 179号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材)					
	基本運賃(自動入力),12m以内,40kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込又は取卸のみ),,0.2,0.0		ton	5,634		歩A・単A
	*** S単 - 180号 ***					
SA0101	SP 掘削					
	SP 掘削					
	土砂,ﾌﾞﾛｯｸﾞｶｯﾄ,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-		m3	366		歩A・単A
	*** S単 - 181号 ***					
SA0101	SP 掘削					
	SP 掘削					
	土砂,ﾌﾞﾛｯｸﾞｶｯﾄ,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-		m3	357.6		歩A・単A
	*** S単 - 182号 ***					
SA0102	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
	*** S単 - 183号 ***					
SA0102	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
	*** S単 - 184号 ***					
SA0102	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
	*** S単 - 185号 ***					
SA0103	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
	*** S単 - 186号 ***					
SA0103	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
	*** S単 - 187号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬					
	標準,ﾊﾞｯｸﾞ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.5km以下		m3	678.8		歩A・単A
	*** S単 - 188号 ***					
SA0121	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	備 考
	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ約山積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
	*** S単 - 189号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ約山積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
	*** S単 - 190号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ約山積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
	*** S単 - 191号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km以下		m3	4,502		歩A・単A
	*** S単 - 192号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ約山積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
	*** S単 - 193号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km以下		m3	4,232		歩A・単A
	*** S単 - 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	275.2		歩A・単A
	*** S単 - 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	924.6		歩A・単A
	*** S単 - 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	251.3		歩A・単A
	*** S単 - 197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	1,025		歩A・単A
	*** 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	967.5		歩A・単A
	*** 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	261.6		歩A・単A
	*** S単 - 200号 ***					
SA0151	SP 基面整正					
	SP 基面整正 基面整正		m ²	511.7		歩A・単A
	*** S単 - 201号 ***					
SA0151	SP 基面整正					
	SP 基面整正 基面整正		m ²	448.8		歩A・単A
	*** S単 - 202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 ²	514.5		歩A・単A
	*** 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 ²	465.4		歩A・単A
	*** 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 ²	935.7		歩A・単A
	*** 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 ²	486.4		歩A・単A
	*** S単 - 206号 ***					
SA0203	SP ふとんかご					
	SP ふとんかご 設置,20-ﾌﾞ式,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
	*** S 単 - 207号 ***					
SA0221	SP 殻運搬					
	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, *** S 単 - 208号 ***		m3	5,171		歩A・単A
SA0221	SP 殻運搬					
	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, *** S 単 - 209号 ***		m3	4,833		歩A・単A
SA0221	SP 殻運搬					
	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, *** S 単 - 210号 ***		m3	2,619		歩A・単A
SA0301	SP 基礎砕石					
	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40～0mm *** S 単 - 211号 ***		m ³	1,670		歩A・単A
SA0301	SP 基礎砕石					
	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40～0mm *** S 単 - 212号 ***		m ³	1,533		歩A・単A
SA0311	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% *** S 単 - 213号 ***		m3	34,120		歩A・単A
SA0311	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% *** S 単 - 214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% *** S 単 - 215号 ***		m3	42,160		歩A・単A
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% *** S 単 - 216号 ***		m3	39,600		歩A・単A
SA0312	SP 型枠					
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート *** S 単 - 217号 ***		m ²	6,002		歩A・単A
SA0312	SP 型枠					
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート *** S 単 - 218号 ***		m ²	5,265		歩A・単A
SA0312	SP 型枠					
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物 *** S 単 - 219号 ***		m ²	10,570		歩A・単A
SA0312	SP 型枠					
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物 *** S 単 - 220号 ***		m ²	9,266		歩A・単A
SA0551	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2200kg以下,有り,あり *** S 単 - 221号 ***		基	19,510		歩A・単A
SA0551	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1600kg以下,有り,あり *** S 単 - 222号 ***		基	13,790		歩A・単A
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形)					
	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 *** S 単 - 223号 ***		m	26,650		歩A・単A
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形)					
	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		m	25,740		歩A・単A
	*** T 単 - 1号 ***					
T00001	コルゲートフリューム解体					
	B1.6×H1.0 *** T 単 - 2号 ***		m	8,302		歩A・単A
T00002	コルゲートフリューム運搬					
	B1.6×H1.0		m	6,122		歩A・単A

[illegible]

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)		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: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	砂・砂質土		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)締固め区分	締固めを計上しない				
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		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,振動コバクタ()			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 冬期補正:なし	
	1)土質区分	砂・砂質土		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)締固め区分	振動コバクタ()				
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		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,振動コバクタ()			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 冬期補正:なし	
	1)土質区分	砂・砂質土		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)締固め区分	振動コバクタ()				
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		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: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	砂・砂質土		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)締固め区分	締固めを計上しない				
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)		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	

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: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
R01003	普通作業員	0.680	人	22,440	15,259	
	合 計				15,259	算出数量 10.000 m3
	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`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`タ()		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 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
	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`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`タ()		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 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
	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: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
R01003	普通作業員	0.680	人	22,440	15,259	
	合 計				15,259	算出数量 10.000 m3
	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: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 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
	単 価		m3		1,526	
	*** S単 - 10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,振動コンパクタ（ ）		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	1)土質区分 2)作業区分	砂・砂質土 埋戻		時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし 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 振動コンパクタ（ ）		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
	単 価		m3		2,451	
	*** S単 - 11号 ***					
S01041	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		10.000 m3	歩A 当たり算出
	1)土質区分 2)作業区分	砂・砂質土 埋戻		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)締固め区分	まき出し 振動コンパクタ（ ）		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
	単 価		m3		2,150	
	*** S単 - 12号 ***					
S01041	B<1.0 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ（ ）		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	1)土質区分 2)作業区分	砂・砂質土 埋戻		時間的制約:受 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	制約作業時間:7.5 冬期補正:なし 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 振動コンパクタ（ ）		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
	単 価		m3		2,279	
	*** S単 - 13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	砂・砂質土 埋戻		時間的制約:受 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	制約作業時間:7.5 冬期補正:なし 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		m3		1,617	
	*** S単 - 14号 ***					
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 土砂		m ²		10,000 m ²	歩 A 当たり算出
	1)土質区分	土砂		時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	0.120	人	25,582	3,070	
	合 計				3,070	算出数量 10,000 m ²
	単 価		m ²		307	
	*** S単 - 15号 ***					
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 土砂		m ²		10,000 m ²	歩 A 当たり算出
	1)土質区分	土砂		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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 ²
	単 価		m ²		269	
	*** S単 - 16号 ***					
S01082	管頂区分 締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8～1.1ton,あり		m3		1,000 日	歩 A 当たり算出
	1)工種区分 2)規格区分 (ton) 3)長期割引単価区分	築堤・埋戻 0.8～1.1ton あり		時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
F04081	振動ロ-ラ[バド'ガイ'式] 質量0.8～1.1 t	1.440	日	1,560	2,246	
P34029	軽油 バ'ト-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 m3
	単 価		m3		708	
	*** S単 - 17号 ***					
S01082	1.0 B<2.5 締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8～1.1ton,あり		m3		1,000 日	歩 A 当たり算出
	1)工種区分 2)規格区分 (ton) 3)長期割引単価区分	築堤・埋戻 0.8～1.1ton あり		時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
F04081	振動ロ-ラ[バド'ガイ'式] 質量0.8～1.1 t	1.440	日	1,560	2,246	
P34029	軽油 バ'ト-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 m3
	単 価		m3		708	
	*** S単 - 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		m3		1,000 日	歩 A 当たり算出
	締固工 (振動ロ-ラ締固め 2.5m 未満) 築堤・埋戻 0.8 ~ 1.1ton, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 工種区分	築堤・埋戻		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正: なし	
	2) 規格区分 (ton)	0.8 ~ 1.1ton		基本給時間: 8.0	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-ラ [ハド' ガイ' 式] 質量 0.8 ~ 1.1 t	1.440	日	1,560	2,246	
P34029	軽油 ハ' ト-ll 給油	5.700	L	141	804	
R01002	特殊作業員	1.000	人	28,356	28,356	
	合 計				31,406	算出数量 50.000 m3
	単 価		m3		628	
	*** S 単 - 19号 ***					
S01082	1.0 B < 2.5		m3		1,000 日	歩 A 当たり算出
	締固工 (振動ロ-ラ締固め 2.5m 未満) 築堤・埋戻 0.8 ~ 1.1ton, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 工種区分	築堤・埋戻		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正: なし	
	2) 規格区分 (ton)	0.8 ~ 1.1ton		基本給時間: 8.0	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-ラ [ハド' ガイ' 式] 質量 0.8 ~ 1.1 t	1.440	日	1,560	2,246	
P34029	軽油 ハ' ト-ll 給油	5.700	L	141	804	
R01002	特殊作業員	1.000	人	28,356	28,356	
	合 計				31,406	算出数量 50.000 m3
	単 価		m3		628	
	*** S 単 - 20号 ***					
S01082	1.0 B < 2.5		m3		1,000 日	歩 A 当たり算出
	締固工 (振動ロ-ラ締固め 2.5m 未満) 築堤・埋戻 0.8 ~ 1.1ton, 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) 工種区分	築堤・埋戻		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正: なし	
	2) 規格区分 (ton)	0.8 ~ 1.1ton		基本給時間: 8.0	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-ラ [ハド' ガイ' 式] 質量 0.8 ~ 1.1 t	1.440	日	1,560	2,246	
P34029	軽油 ハ' ト-ll 給油	5.700	L	141	804	
R01002	特殊作業員	1.000	人	30,057	30,057	
	合 計				33,107	算出数量 50.000 m3
	単 価		m3		662	
	*** S 単 - 21号 ***					
S02111	カゴ型運搬台車		運転日		1,000 各単位	歩 A 当たり算出
	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 冬期補正: なし	
	1) 機械器具損料コード	M96001		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正: なし	
	2) 機械器具規格	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	4,640円		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
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	算出数量 1.000 各単位
	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	M96002 O 型 500～900用（重量200kg） 1,870円		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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		1.000 各単位	歩 A 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	M96003 29.4kN（3.0t） 188円		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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	レバブロック		供用日		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	レバブロック 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	M96004 16kN（1.6t）（ 500～2000用） 104円		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
M96004	レバブロック 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		1.000 各単位	歩 A 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	M96005 500～900用 199円		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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		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	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96006 モルタルプラント 32,500円		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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	
	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: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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	算出数量 1,000 各単位
	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: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
M96008	給水車 3800L、118kw	1.000	運転日	3,000	3,000	
	合 計				3,000	算出数量 1,000 各単位
	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: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
M96009	給水車 3800L、118kw	1.000	供用日	3,610	3,610	
	合 計				3,610	算出数量 1,000 各単位
	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・・ 1,200円		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
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	算出数量 1,000 各単位
	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・・ 1,800円		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
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	算出数量 1,000 各単位

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
	単 価				1,800	
	*** S単 - 32号 ***					
S02112	バックホ[加-ラ型・クレーン・超低・排対型（～2014）] バックホ[加-ラ型・クレーン・超低・排対型（～2014）] 標準バックホ容量 山積0.8m3（平積0.6m3）吊能力2.9t		日		1,000 各単位	歩A 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 標準バックホ容量 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: 1 0 % 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	バックホ[加-ラ型・クレーン・超低・排対型（～2014）] 標準バックホ容量 山積0.8m3（平積0.6m3）吊能力2.9t	1.000	日	10,600	10,600	
	合 計				10,600	算出数量 1.000 各単位
	単 価				10,600	
	*** S単 - 33号 ***					
S02112	バックホ[加-ラ型・クレーン・超低・排対型（～2014）] バックホ[加-ラ型・クレーン・超低・排対型（～2014）] 標準バックホ容量 山積0.8m3（平積0.6m3）吊能力2.9t		日		1,000 各単位	歩A 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 標準バックホ容量 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: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
F08063	バックホ[加-ラ型・クレーン・超低・排対型（～2014）] 標準バックホ容量 山積0.8m3（平積0.6m3）吊能力2.9t	1.000	日	10,600	10,600	
	合 計				10,600	算出数量 1.000 各単位
	単 価				10,600	
	*** S単 - 34号 ***					
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(B)		時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	算出数量 1.000 人
	単 価				40,000	
	*** S単 - 35号 ***					
S02115	特殊作業員 特殊作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(B)		時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	算出数量 1.000 人
	単 価				32,326	
	*** S単 - 36号 ***					
S02115	普通作業員 普通作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(B)		時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	

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
	単 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)労務コード 2)労務単価算定区分	R01021 基(B)		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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
	単 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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(B)		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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
	単 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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(B)		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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
	単 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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(B)		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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
	単 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）			時間的制約:なし 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: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01021	運転手（特殊）	1.000	人	32,436	32,436	
	合 計				32,436	算出数量 1.000 人
	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 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R02006 基(B)		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R02006	配管工	1.000	人	28,256	28,256	
	合 計				28,256	算出数量 1.000 人
	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 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01022 基(B)		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01022	運転手（一般）	1.000	人	34,884	34,884	
	合 計				34,884	算出数量 1.000 人
	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 クッション用(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 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（ P ） 3)地区資材単価コード（ J ） 4)施設機械資材単価コード（ K ）	地区資材（ Jコード ） J03203		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
J03203	山砂 クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F)	1.000	m3	2,150	2,150	
	合 計				2,150	算出数量 1.000 各単位
	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 ﾊﾞﾄﾙ給油,,			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 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 ） P34002		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	1.000	L	141	141	
	合 計				141	算出数量 1.000 各単位
	単 価				141	
	*** S単 - 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		L		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	軽油 A 1 用 給油			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード（ P ） 3) 地区資材単価コード（ J ） 4) 施設機械資材単価コード（ K ）	地域資材（ P コード ） P34002		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
P34029	軽油					
	A 1 用 給油	1.000	L	141	141	
	合 計				141	算出数量 1.000 各単位
	単 価				141	
	*** S 単 - 47号 ***					
S02116	鋼製継輪		本		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	鋼製継輪 700			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 ） P96001		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
P96001	鋼製継輪 700	1.000	本	1,000,000	1,000,000	
	合 計				1,000,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,000,000	
	*** S 単 - 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 ） P39103		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
P39103	埋設表示テープ類	1.000	m	179	179	
	合 計				179	算出数量 1.000 各単位
	単 価				179	
	*** S 単 - 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			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード（ P ） 3) 地区資材単価コード（ J ） 4) 施設機械資材単価コード（ K ）	地域資材（ P コード ） P39103		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
P39103	埋設表示テープ類	1.000	m	179	179	
	合 計				179	算出数量 1.000 各単位
	単 価				179	
	*** S 単 - 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 ） P96011		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
P96011	FRP製T字管 VM用 400 × 150	1.000	個	82,500	82,500	
	合 計				82,500	算出数量 1.000 各単位
	単 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°25'55.1			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） P96021		豪雪補正:10％ 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
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 2)地域資材単価コード（P） 3)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）	地域資材（Pコード） P96033		豪雪補正: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	
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 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） P96034		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	
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 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） P96041		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	
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/㎡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） 3)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）	地域資材（Pコード） P96051		豪雪補正: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	
P96051	FRP製蓋 ヒューム管 600用 5kN/㎡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	開栓キー		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	開栓キー 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: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96064	開栓キー 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	接続樹		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	接続樹 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: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96072	接続樹 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 樹600×600用 5kN/m2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: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96052	FRP製蓋 樹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
	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: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）			深夜時間:0.0	週休: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: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	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 ） 4)施設機械資材単価コード（ K ）			深夜時間:0.0	週休:月単位	
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 - 61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:なし 夜間制約作業時間: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 ） P96034		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（ J ） 4)施設機械資材単価コード（ K ）			深夜時間:0.0	週休:月単位	
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 - 62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:なし 夜間制約作業時間: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 ） P96041		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（ J ） 4)施設機械資材単価コード（ K ）			深夜時間:0.0	週休:月単位	
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 - 63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/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 2)地域資材単価コード（ P ）	地域資材（ Pコード ） P96051		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（ J ） 4)施設機械資材単価コード（ K ）			深夜時間:0.0	週休:月単位	
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
	単 価				152,000	
	＊ ＊ ＊ S単 - 64号 ＊ ＊ ＊					
S02116	開栓キー		本		1.000 各単位	歩A 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 2)地域資材単価コード（ P ）	地域資材（ Pコード ） P96063		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（ J ） 4)施設機械資材単価コード（ K ）			深夜時間:0.0	週休:月単位	
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
	単 価				29,200	
	＊ ＊ ＊ S単 - 65号 ＊ ＊ ＊					
S02116	接続樹		個		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
	接続桧 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） P96071		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96071	接続桧 600×600×1100	1.000	個	112,000	112,000	
	合 計				112,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				112,000	
	*** S単 - 66号 ***					
S02116	FRP製蓋		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	FRP製蓋 桧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: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96052	FRP製蓋 桧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
	単 価				109,000	
	*** S単 - 67号 ***					
S02116	FRP製片落管		個		1.000 各単位	歩A 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） P96026		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）			深夜時間:0.0	週休: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
	単 価				44,200	
	*** S単 - 68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 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） P96036		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）			深夜時間:0.0	週休: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
	単 価				68,900	
	*** S単 - 69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 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） P96037		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）			深夜時間:0.0	週休: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
	単 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 2)地域資材単価コード（P）	地域資材（Pコード） P96024		豪雪補正: 1 0 % 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	
P96024	FRP製曲管 VP用 100 両受 90° 離脱防止付	1.000	個	53,900	53,900	
	合 計				53,900	算出数量 1.000 各単位
	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 2)地域資材単価コード（P）	地域資材（Pコード） P96042		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96042	コンクリート板 300×300×60	1.000	枚	1,460	1,460	
	合 計				1,460	算出数量 1.000 各単位
	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 2)地域資材単価コード（P）	地域資材（Pコード） P96081		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96081	制水弁鉄筐 300 H400	1.000	組	92,000	92,000	
	合 計				92,000	算出数量 1.000 各単位
	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 2)地域資材単価コード（P）	地域資材（Pコード） P96082		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96082	座台 600	1.000	個	10,000	10,000	
	合 計				10,000	算出数量 1.000 各単位
	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 2)地域資材単価コード（P）	地域資材（Pコード） P96065		豪雪補正: 1 0 % 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	
P96065	開栓キー H=1.3m T字ハンドル	1.000	本	30,500	30,500	
	合 計				30,500	算出数量 1.000 各単位

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
	単 価				30,500	
	*** S 単 - 75号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)		個		1,000 各単位	歩 A 当たり算出
	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, ,			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) P05299		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)			深夜時間: 0.0	週休: 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 単 - 76号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)		個		1,000 各単位	歩 A 当たり算出
	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, ,			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) P05292		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)			深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
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	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 単 - 77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 250 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 2) 地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96035		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)			深夜時間: 0.0	週休: 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 単 - 78号 ***					
S02116	開栓キー		本		1,000 各単位	歩 A 当たり算出
	開栓キー H=0.6m 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) P96062		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)			深夜時間: 0.0	週休: 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 単 - 79号 ***					
S02116	圧縮型通気スタンド		個		1,000 各単位	歩 A 当たり算出
	圧縮型通気スタンド SUS304 100A L=2.0m, ,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96086		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)			深夜時間: 0.0	週休: 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
	単 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） 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） P96091		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	
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
	単 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） 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） P96094		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	
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
	単 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） 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） P96095		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	
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
	単 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） 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） P96151		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	
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
	単 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
				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)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: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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
	単 価				20	
	*** S単 - 85号 ***					
S02116	起泡剤 起泡剤 OFA-2（濃縮液）,,		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 ） 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		時間の制約:著受 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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
	単 価				8,500	
	*** S単 - 86号 ***					
S02116	鋼管損料 鋼管損料 炭素鋼鋼管 50白ねじ,,		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（ P ） 3)地区資材単価コード（ J ） 4)施設機械資材単価コード（ K ）	地域資材（ Pコード ） P96098		時間の制約:著受 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96098	鋼管損料 炭素鋼鋼管 50白ねじ	1.000	m	417	417	
	合 計				417	算出数量 1.000 各単位
	単 価				417	
	*** S単 - 87号 ***					
S02116	浮上防止バンド 浮上防止バンド 700用,,		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 ） P96096		時間の制約:著受 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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
	単 価				16,200	
	*** S単 - 88号 ***					
S02116	アンカー材 アンカー材		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 ） P50207		時間の制約:著受 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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
	単 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		個		1,000 各単位	歩 A 当たり算出
	レンガ 210*100*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 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) P96097		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
P96097	レンガ 210*100*60	1,000	個	200	200	
	合 計				200	算出数量 1,000 各単位
	単 価				200	
	*** S 単 - 90号 ***					
S02116	早強ポルトランドセメント		ton		1,000 各単位	歩 A 当たり算出
	早強ポルトランドセメント 2 5 k g 入, ,			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) P32003		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
P32003	早強ポルトランドセメント 2 5 k g 入	1,000	ton	24,400	24,400	
	合 計				24,400	算出数量 1,000 各単位
	単 価				24,400	
	*** S 単 - 91号 ***					
S02116	洗砂		m3		1,000 各単位	歩 A 当たり算出
	洗砂 (細骨材用) 細目, ,			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)	地区資材 (Jコード) P32003 J03007		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
J03007	洗砂 (細骨材用) 細目	1,000	m3	3,400	3,400	
	合 計				3,400	算出数量 1,000 各単位
	単 価				3,400	
	*** S 単 - 92号 ***					
S02116	混和剤		kg		1,000 各単位	歩 A 当たり算出
	混和剤 急結剤 マノール相当, ,			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) P32105		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
P32105	混和剤 急結剤 マノール相当	1,000	kg	220	220	
	合 計				220	算出数量 1,000 各単位
	単 価				220	
	*** S 単 - 93号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管		本		1,000 各単位	歩 A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m, ,			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) P05025		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
P05025	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m	1,000	本	1,890	1,890	
	合 計				1,890	算出数量 1,000 各単位
	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		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油			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 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材（Pコード）		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード（P）	P34029		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）					
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	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		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材			時間的制約: なし	制約作業時間:0.0	
	鉄筋コンクリート廃材			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96210		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	鉄筋コンクリート廃材		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	800円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
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		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材			時間的制約: なし	制約作業時間:0.0	
	廃ブラ処理			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96211		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	廃ブラ処理		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	100,000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96211	建設廃材					
	廃ブラ処理	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		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材			時間的制約: なし	制約作業時間:0.0	
	無筋コンクリート廃材			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96212		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	無筋コンクリート廃材		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
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		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材			時間的制約: なし	制約作業時間:0.0	
	廃プラスチック			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96211		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	廃プラスチック		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	100,000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
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
	単 価				100,000	
	＊ ＊ ＊ S単 - 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	P52004		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	土木シート		基本給時間:8.0	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
	単 価				1,000	
	＊ ＊ ＊ S単 - 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	有筋		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
	2)時間的制約	著しく受ける		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	機械		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施工区分	昼間施工				
	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
	単 価		m3		21,770	
	＊ ＊ ＊ S単 - 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	有筋		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
	2)時間的制約	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	機械		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施工区分	昼間施工				
	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
	単 価		m3		19,630	
	＊ ＊ ＊ S単 - 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	無筋		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
	2)時間的制約	著しく受ける		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	機械		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施工区分	昼間施工				
	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
	単 価		m3		12,420	
	＊ ＊ ＊ 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	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		m		1.000 日	歩A 当たり算出
	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, フレッシュコンクリート, モルタル以外, 0.000 m, あり, モルタル以外,			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: 1 0 % 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 フレッシュ				
	5) 接合種別 6) 目地 1 ヲ所当たり目地材費 (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) 9) 据付調整材種別	0.000m あり 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	フレッシュコンクリート[油圧伸縮ジョイント型・～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		個		1.000 日	歩A 当たり算出
	水路用 L 形ブロック機械据付工 2,000, 1,900 超え 2,200 以下, フレッシュコンクリート, モルタル以外, モルタル以外, 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	
				豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	1) 水路用 L 形ブロック 1 個当り単価 (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 フレッシュ				
	5) 接合種別 6) 目地 1 ヲ所当たり目地材費 (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	フレッシュコンクリート[油圧伸縮ジョイント型・～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		個		1.000 日	歩A 当たり算出
	水路用 L 形ブロック機械据付工 2,000, 1,100 超え 1,500 以下, パックジョイント(クレーン機能付), モルタル以外, モ ルタル以外, 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	
				豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	1) 水路用 L 形ブロック 1 個当り単価 (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 パックジョイント(クレーン機能付)				
	5) 接合種別 6) 目地 1 ヲ所当たり目地材費 (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	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・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 ﾊﾞﾄﾙ給油	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 豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
	1)施工区分	蓋版				
	2)施工区分	昼間施工				
	3)規格	ｺﾝｸﾘｰﾄ 鋼製				
	4)規格	40kgを超え170kg/枚以下				
	5)時間的制約	著しく受ける				
	8)法面小段面	-				
	10)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なう				
	11)基礎砕石の施工有無	-				
A71506	排水構造物工 蓋版 時間的制約著受 ｺﾝｸﾘｰﾄ・鋼製40を超え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),振動ｺﾝﾊﾟｸﾀ,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: 1 0 % 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	
	1)基礎区分	砂・砂質土				
	2)材料区分	山砂(SF相当品以上)				
	3)ﾊﾞｯｸﾙ規格	山積0.80m3(平積0.60m3)				
	4)締固め機械	振動ｺﾝﾊﾟｸﾀ				
	5)締固め区分	区分				
	6)単価0円区分(基礎材)	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	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・超低・排対型(～2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	9,490	759	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	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
	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), 振動ローラードガイド式, 区分 , なし, あり			時間的制約: 著受 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 6.5 冬期補正: なし	
				豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	1)基礎区分 2)材料区分 3)バックル規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	砂・砂質土 山砂(SF相当品以上) 山積0.80m3(平積0.60m3) 振動ローラードガイド式 区分 なし あり		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
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	振動ローラードガイド式] 質量0.5～0.6t	0.120	日	1,400	168	
P34029	軽油 バレル給油	0.330	L	141	47	
R01002	特殊作業員	0.080	人	32,326	2,586	
F08015	バックル[ｸﾗ型・～超低・排対型(～2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	9,490	759	
P34029	軽油 バレル給油	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), 振動ローラードガイド式, 区分 , なし, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	1)基礎区分 2)材料区分 3)バックル規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	砂・砂質土 山砂(SF相当品以上) 山積0.80m3(平積0.60m3) 振動ローラードガイド式 区分 なし あり		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
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	バックル[ｸﾗ型・～超低・排対型(～2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	9,490	759	
P34029	軽油 バレル給油	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), 振動ローラードガイド式, 区分 , なし, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	1)基礎区分 2)材料区分 3)バックル規格 4)締固め機械	砂・砂質土 山砂(SF相当品以上) 山積0.80m3(平積0.60m3) 振動ローラードガイド式		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) 締固め区分					
	6) 単価0円区分 (基礎材)					
	7) 長期割引単価区分 (賃料機械)					
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 [バド' ガ' イト' 式]					
	質量 0.5 ~ 0.6 t	0.120	日	1,400	168	
P34029	軽油					
	バ' ト-ル給油	0.330	L	141	47	
R01002	特殊作業員					
		0.080	人	28,356	2,268	
F08015	バ' ック [如-ろ型・ ~ 超低・ 排対型 (~ 2014)]					
	山積 0.80m3 (平積 0.60m3)	0.080	日	9,490	759	
P34029	軽油					
	バ' ト-ル給油	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		m		10,000 m	歩 A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP、150mm、直管 (両差し口)、4.0m 管、0箇所			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: 1 0 %	亜熱帯補正: なし	
	2) 管径区分 (mm)	150mm		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 形状区分	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				
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		m		10,000 m	歩 A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP、100mm、直管 (両差し口)、4.0m 管、0箇所			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: 1 0 %	亜熱帯補正: なし	
	2) 管径区分 (mm)	100mm		基本給時間: 8.0	超勤時間: 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				
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		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU, 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	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 管種区分	VU		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正: なし	
	2) 管径区分 (mm)	500mm		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 形状区分	RR管		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	4) 管長区分	5.0m管				
	5) 接合箇所	0箇所				
	6) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
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	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型 (~ 2011)] 標準バックホウ容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.160	日	6,830	1,093	
P34029	軽油 バックホウ給油	4.800	L	141	677	
R01021	運転手 (特殊)	0.110	人	32,436	3,568	
	合 計				263,984	算出数量 10.000 m
	単 価		m		26,398	
	*** S 単 - 114号 ***					
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 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	制約作業時間: 6.5 冬期補正: なし	
	1) 管種区分	VM		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正: なし	
	2) 管径区分 (mm)	400mm		基本給時間: 8.0	超勤時間: 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				
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	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型 (~ 2011)] 標準バックホウ容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.130	日	6,830	888	
P34029	軽油 バックホウ給油	4.000	L	141	564	
R01021	運転手 (特殊)	0.090	人	36,977	3,328	
	合 計				240,403	算出数量 10.000 m
	単 価		m		24,040	
	*** S 単 - 115号 ***					
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 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	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 管種区分	VM		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正: なし	
	2) 管径区分 (mm)	400mm		基本給時間: 8.0	超勤時間: 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				
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	バック[加圧型・クレーン・超低・排対型 (~ 2011)] 標準バック容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.130	日	6,830	888	
P34029	軽油 バック給油	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		10.000 m	歩A 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) 管種区分 2) 管径区分 (mm)	VP 250mm		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	3) 形状区分 4) 管長区分	直管 (両差し口) 4.0m管		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	5) 接合箇所 6) 長期割引単価区分 (賃料機械)	0箇所 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	バック[加圧型・クレーン・超低・排対型 (~ 2011)] 標準バック容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.120	日	6,830	820	
P34029	軽油 バック給油	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		100.000 m	歩A 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) 管の単価 (円 / m) 2) 管種区分	17,200円 高密度ポリエチレン管		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	3) 管径区分 (mm) 4) 長期割引単価区分 (賃料機械)	600mm あり		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
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	バック[加圧型・クレーン・超低・排対型 (~ 2011)] 標準バック容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	2.020	日	6,830	13,797	
P34029	軽油 バック給油	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	強化プラスチック複合管機械布設		本		10.000 本	歩A 当たり算出
	強化プラスチック複合管機械布設 直管, 4.0m管 内圧管, 700mm, 5種, バック (クレーン機能付), 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) 管区分 2) 管形区分	直管 4.0m管 内圧管		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	

事業名	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)管径区分(mm)	700mm		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)管種区分	5種				
	5)機械区分	ﾊﾞｯｸﾎﾞｸﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付)				
	6)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	7)単価 0 円区分(強化ﾌﾞﾗｽﾁｯｸ複合管)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
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	ﾊﾞｯｸﾎﾞｸﾞ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2014)]					
	標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.180	日	10,600	12,508	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	59.000	L	141	8,319	
R01021	運転手 (特殊)					
		1.050	人	36,977	38,826	
	合 計				1,851,300	算出数量 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		本		10,000 本	歩A 当たり算出
	強化ﾌﾞﾗｽﾁｯｸ複合管機械布設			時間的制約:著受	制約作業時間:6.5	
	短管・異形管,4.0m管 内圧管,700mm,5種,ﾊﾞｯｸﾎﾞｸﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付),なし,あり			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:1 0 %	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)管区分	短管・異形管		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)管形区分	4.0m管 内圧管				
	3)管径区分(mm)	700mm				
	4)管種区分	5種				
	5)機械区分	ﾊﾞｯｸﾎﾞｸﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付)				
	6)短管・異形管の単価(円/本)	136,000円				
	7)単価 0 円区分(強化ﾌﾞﾗｽﾁｯｸ複合管)	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	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	ﾊﾞｯｸﾎﾞｸﾞ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2014)]					
	標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.180	日	10,600	12,508	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	59.000	L	141	8,319	
R01021	運転手 (特殊)					
		1.050	人	36,977	38,826	
	合 計				1,490,940	算出数量 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		本		10,000 本	歩A 当たり算出
	強化ﾌﾞﾗｽﾁｯｸ複合管機械布設			時間的制約:著受	制約作業時間:6.5	
	短管・異形管,4.0m管 内圧管,700mm,5種,ﾊﾞｯｸﾎﾞｸﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付),なし,あり			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:1 0 %	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)管区分	短管・異形管		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)管形区分	4.0m管 内圧管				
	3)管径区分(mm)	700mm				
	4)管種区分	5種				
	5)機械区分	ﾊﾞｯｸﾎﾞｸﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付)				
	6)短管・異形管の単価(円/本)	152,000円				
	7)単価 0 円区分(強化ﾌﾞﾗｽﾁｯｸ複合管)	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	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	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型（～2014）] 標準ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ容量 山積0.8m3（平積0.6m3）吊能力2.9t	1.180	日	10,600	12,508	
P34029	軽油 ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ給油	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 本	歩A 当たり算出
	強化ﾌﾞ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,ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付),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	
				豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)管区分 2)管形区分 3)管径区分(mm) 4)管種区分 5)機械区分 6)短管・異形管の単価(円/本)	短管・異形管 4.0m管 内圧管 700mm 5種 ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付) 174,000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	7)単価 0 円区分(強化ﾌﾞﾗｽﾁｯｸ複合管) 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	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型（～2014）] 標準ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ容量 山積0.8m3（平積0.6m3）吊能力2.9t	1.180	日	10,600	12,508	
P34029	軽油 ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ給油	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 本	歩A 当たり算出
	強化ﾌﾞ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,ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付),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	
				豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)管区分 2)管形区分 3)管径区分(mm) 4)管種区分 5)機械区分 6)短管・異形管の単価(円/本)	短管・異形管 4.0m管 内圧管 700mm 5種 ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付) 436,000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	7)単価 0 円区分(強化ﾌﾞﾗｽﾁｯｸ複合管) 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	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型（～2014）] 標準ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ容量 山積0.8m3（平積0.6m3）吊能力2.9t	1.180	日	10,600	12,508	
P34029	軽油 ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ給油	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
	単 価		本		449,394	
	*** S 単 - 123号 ***					
S07041	FRP製泥吐管(分岐抜止付), 700× 250×420L,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,バックホ(クレーン機能付),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	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	
	1)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	4.0m管 内圧管				
	3)管径区分(mm)	700mm				
	4)管種区分	5種				
	5)機械区分	バックホ(クレーン機能付)				
	6)短管・異形管の単価(円/本)	502,000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	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	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	バックホ(クレーン型・クレーン・超低・排対型(～2014)) 標準バック容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.180	日	10,600	12,508	
P34029	軽油 バックホ給油	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
	単 価		本		515,460	
	*** S 単 - 124号 ***					
S07041	FRP製曲管, 700,27°49'14",両受		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,バックホ(クレーン機能付),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	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	
	1)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	4.0m管 内圧管				
	3)管径区分(mm)	700mm				
	4)管種区分	5種				
	5)機械区分	バックホ(クレーン機能付)				
	6)短管・異形管の単価(円/本)	369,000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	369,000	3,690,000	
Y00004	諸雑費 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	バックホ(クレーン型・クレーン・超低・排対型(～2014)) 標準バック容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.180	日	10,600	12,508	
P34029	軽油 バックホ給油	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
	単 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		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 直管・4.0m管 内圧管,700mm,5種,ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付),なし,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管区分	直管		豪雪補正: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	超勤時間:0.0	
	3)管径区分(mm)	700mm		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)管種区分	5種				
	5)機械区分	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付)				
	6)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	7)単価0円区分(強化プラスチック複合管)	なし				
	8)長期割引単価区分(資料機械)	あり				
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	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.180	日	10,600	12,508	
P34029	軽油					
	ﾊﾞｯｸ給油	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,ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ(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	
				豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	4.0m管 内圧管				
	3)管径区分(mm)	700mm				
	4)管種区分	5種				
	5)機械区分	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付)				
	6)短管・異形管の単価(円/本)	168,000円				
	7)単価0円区分(強化プラスチック複合管)	なし				
	8)長期割引単価区分(資料機械)	あり				
P06201	強化プラスチック複合管異形管					
		10.000	本	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	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.180	日	10,600	12,508	
P34029	軽油					
	ﾊﾞｯｸ給油	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 両挿直管 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,ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ(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	
				豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	4.0m管 内圧管				
	3)管径区分(mm)	700mm				
	4)管種区分	5種				
	5)機械区分	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付)				
	6)短管・異形管の単価(円/本)	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
	7)単価 0 円区分(強化ﾌﾞﾗｽｯｸ複合管)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P06201	強化プラスチック複合管異形管	10.000	本	121,000	1,210,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		1,210,000	1,210	
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	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾄﾞ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.180	日	10,600	12,508	
P34029	軽油 ﾊﾞｯﾄﾞ-ﾙ給油	59.000	L	141	8,319	
R01021	運転手 (特殊)	1.050	人	32,436	34,058	
	合 計				1,327,433	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		本		10,000 本	歩A 当たり算出
	強化ﾌﾞﾗｽｯｸ複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,700mm,5種,ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付),なし,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)管区分 2)管形区分 3)管径区分(mm) 4)管種区分 5)機械区分 6)短管・異形管の単価(円/本)	短管・異形管 4.0m管 内圧管 700mm 5種 ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付) 138,000円				
	7)単価 0 円区分(強化ﾌﾞﾗｽｯｸ複合管) 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	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	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾄﾞ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.180	日	10,600	12,508	
P34029	軽油 ﾊﾞｯﾄﾞ-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		本		10,000 本	歩A 当たり算出
	強化ﾌﾞﾗｽｯｸ複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,700mm,5種,ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付),なし,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)管区分 2)管形区分 3)管径区分(mm) 4)管種区分 5)機械区分 6)短管・異形管の単価(円/本)	短管・異形管 4.0m管 内圧管 700mm 5種 ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付) 138,000円				
	7)単価 0 円区分(強化ﾌﾞﾗｽｯｸ複合管) 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	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	1.470	人	22,440	32,987	
F08063	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ容量 山積0.8m3（平積0.6m3）吊能力2.9t	1.180	日	10,600	12,508	
P34029	軽油 ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ給油	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, 700,両挿(一体化)2.0m<L 3.0m,離防		本		10,000 本	歩A 当たり算出
	強化ﾌﾞ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,ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付),なし,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)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(強化ﾌﾞﾗｽﾁｯｸ複合管) 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 ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付) 180,000円 なし あり		深夜時間:0.0	週休:月単位	
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	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ容量 山積0.8m3（平積0.6m3）吊能力2.9t	1.180	日	10,600	12,508	
P34029	軽油 ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ給油	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(分岐禁止付), 700× 400×610L,3受		本		10,000 本	歩A 当たり算出
	強化ﾌﾞ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,ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付),なし,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)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(強化ﾌﾞﾗｽﾁｯｸ複合管) 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 ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付) 502,000円 なし あり		深夜時間:0.0	週休:月単位	
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	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ容量 山積0.8m3（平積0.6m3）吊能力2.9t	1.180	日	10,600	12,508	
P34029	軽油 ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ給油	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 単 - 132号 ***					
S07041	FRP製T字管、700×100×240L,2受1F		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,バックホ(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 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)管区分 2)管形区分 3)管径区分(mm) 4)管種区分 5)機械区分 6)短管・異形管の単価(円/本)	短管・異形管 4.0m管 内圧管 700mm 5種 バックホ(クレーン機能付) 333,000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	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	バックホ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.180	日	10,600	12,508	
P34029	軽油 バックホ給油	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 単 - 133号 ***					
S07041	FRP製曲管(離脱防止付), 700,45°18'07",両受		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,バックホ(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 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)管区分 2)管形区分 3)管径区分(mm) 4)管種区分 5)機械区分 6)短管・異形管の単価(円/本)	短管・異形管 4.0m管 内圧管 700mm 5種 バックホ(クレーン機能付) 385,000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	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	バックホ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.180	日	10,600	12,508	
P34029	軽油 バックホ給油	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 - 134号 ***					
S07041	FRP製曲管(離脱防止付), 700,44°56'37",両受		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,バックホ(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 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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
	し,あり			豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	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)	短管・異形管 4.0m管 内圧管 700mm 5種 バックル(クレン機能付) 385,000円 なし あり		深夜時間:0.0	週休:月単位	
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	バックル[ｸﾚﾝ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準バックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.180	日	10,600	12,508	
P34029	軽油 バックル給油	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受片塩ビ受片落管, 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,バックル(クレン機能付),なし,あり		本		10,000 本	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)管区分 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)	短管・異形管 4.0m管 内圧管 700mm 5種 バックル(クレン機能付) 1,830,000円 なし あり		深夜時間:0.0	週休:月単位	
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	バックル[ｸﾚﾝ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準バックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.180	日	10,600	12,508	
P34029	軽油 バックル給油	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 制水弁人力据付 樹脂製,150mm 1)制水弁の単価(円/基) 2)口径区分(mm) 3)材質区分		基		1,000 基	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	
		101,000円 150mm 樹脂製		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
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
	単 価		基		111,676	
	*** S 単 - 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:1.0 % 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	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
	単 価		基		26,976	
	*** S 単 - 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:1.0 % 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	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
	単 価		基		224,296	
	*** S 単 - 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`クフライ弁(フレンジ`形),樹脂製,400mm,ハ`ック杓(クレーン機能付),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(フレンジ`)区分	718,000円 ハ`クフライ弁(フレンジ`形)		豪雪補正:1.0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材質区分 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`ック杓(クレーン機能付) あり				
P09402	ハ`クフライ弁 (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`ック杓[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準ハ`ケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.440	日	6,830	3,005	
P34029	軽油 ハ`トル給油	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
	単 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 基	歩A 当たり算出
	制水弁機械据付 バ`タライ弁(フランジ`形),樹脂製,400mm,バ`ツカ鈎(クレーン機能付),あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)制水弁の単価(円/基)	718,000円		豪雪補正:1 0 %	冬季補正:なし	
	2)形式(フランジ`)区分	バ`タライ弁(フランジ`形)		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)材質区分	樹脂製		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)口径区分(mm)	400mm			週休:月単位	
	5)機械区分	バ`ツカ鈎(クレーン機能付)				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P09402	バ`タライ弁(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	バ`ツカ鈎[加`ラ型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バ`ケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t					
		0.440	日	6,830	3,005	
P34029	軽油					
	バ`トル給油	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 各単位	歩A 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	
	1)機械コード`単位が時間のみ	M03087		豪雪補正:1 0 %	冬季補正:なし	
	2)機械コード` (同上)	M03087		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)機械損料算出区分	運転1時間当たり算出		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)運転1日当たり運転時間(T)	4.7時間			週休:月単位	
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.13				
	6)単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M03087	トラック[普通型] 10.0～11.0t積	1.000	時間	4,120	4,120	
P34029	軽油					
	バ`トル給油	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[工用用・モ`タ駆動]		時間		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高圧洗浄機[工用用・モ`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 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	
				豪雪補正:1 0 %	冬季補正:なし	
				基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
				深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	1)機械コード`単位が日のみ	M28391			週休:月単位	
	2)機械損料算出区分	運転1時間当たり算出				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	7.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.36				
	5)単価計上区分	機械損料+燃料				
	6)燃料区分	軽油				
	7)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				

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	高圧洗浄機[工食用・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 トル給油	3.300	L	141	465	
	合 計				617	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		617	
Y00001	単位					
	*** S 単 - 143号 ***					
S16004	バック[加圧型・クレーン・超低・排対型 (~ 2014)] バック[加圧型・クレーン・超低・排対型 (~ 2014)] バック (加圧型) , 山0.8 (平0.6) 、2.9t吊り , あり		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	バック (加圧型) 山0.8 (平0.6) 、2.9t吊り 7.0 1.64 あり		時間的制約: 著受 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 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	バック[加圧型・クレーン・超低・排対型 (~ 2014)] 標準バック容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.640	日	10,600	17,384	
P34029	軽油 バ トル給油	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
	単 価		日		69,166	
	*** S 単 - 144号 ***					
S16004	バック[加圧型・クレーン・超低・排対型 (~ 2014)] バック[加圧型・クレーン・超低・排対型 (~ 2014)] バック (加圧型) , 山0.8 (平0.6) 、2.9t吊り , あり		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	バック (加圧型) 山0.8 (平0.6) 、2.9t吊り 2.0 1.64 あり		時間的制約: 著受 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 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	バック[加圧型・クレーン・超低・排対型 (~ 2014)] 標準バック容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.640	日	10,600	17,384	
P34029	軽油 バ トル給油	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
	単 価		日		58,591	
	*** S 単 - 145号 ***					
S16004	フレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・ ~ 低騒・排対型 (~ 2014)] フレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・ ~ 低騒・排対型 (~ 2014)] フレンクレーン(油圧伸縮ジブ型) , 4.9ton吊り , あり		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	フレンクレーン(油圧伸縮ジブ型) 4.9ton吊り 0.0 0.00 あり		時間的制約: 著受 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 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	
F01082	フレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・ ~ 低騒・排対型 (~ 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
	単 価		日		33,600	
	*** S 単 - 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 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	

八郎潟農業水利事業						
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: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 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	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰ型・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.570	時間	1,810	1,032	
R01021	運転手（特殊）	0.100	人	36,977	3,698	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	3.400	L	141	479	
	合 計				9,908	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		9,908	
	*** S 単 - 147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 釜場埋戻・撤去		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
	1)施工区分	釜場埋戻・撤去		時間的制約: 著受 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 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	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	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰ型・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.370	時間	1,810	670	
R01021	運転手（特殊）	0.060	人	36,977	2,219	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	2.200	L	141	310	
	合 計				11,518	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		11,518	
	*** S 単 - 148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 当たり算出
	1)施工区分	釜場掘削・設置		時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 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	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰ型・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.570	時間	1,810	1,032	
R01021	運転手（特殊）	0.100	人	32,436	3,244	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	3.400	L	141	479	
	合 計				8,877	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		8,877	
	*** S 単 - 149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 釜場埋戻・撤去		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
				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	

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: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 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	
MO2031	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾏﾗ型・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.370	時間	1,810	670	
R01021	運転手 (特殊)	0.060	人	32,436	1,946	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	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	7		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2)排水方法	作業時排水		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	3)排水量(m3/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 J I S 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	7		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2)排水方法	作業時排水		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	3)排水量(m3/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 J I S 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	

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	9		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正: なし	
	2) 排水方法	常時排水		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 排水量 (m3/h)	0以上 ~ 7未満		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	4) 動力源区分	発動発電機				
	5) 長期割引単価区分 (賃料機械)	あり				
F02070	発動発電機 [G 駆動・ ~ 低騒音型] 定格容量 2kva	9.720	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)		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
	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			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 運転日数	13		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正: なし	
	2) 排水方法	常時排水		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 排水量 (m3/h)	0以上 ~ 7未満		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	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	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)		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
	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			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	8		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正: なし	
	2) 排水方法	常時排水		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 排水量 (m3/h)	0以上 ~ 7未満		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	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	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)		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
	排水ポンプ運転 (小口径) 7, 常時排水, 0以上 ~ 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: 1 0 %	亜熱帯補正: なし	
	2) 排水方法	常時排水		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	

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)	0以上～7未満		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)動力源区分	発動発電機				
	5)長期割引単価区分（賃料機械）	あり				
F02070	発動発電機[G 駆動・～低騒音型]					
	定格容量2kva	7.560	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	15		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法	常時排水		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h)	0以上～7未満		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	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	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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転日数	15		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法	常時排水		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h)	0以上～7未満		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	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	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)ポンプ規格	口径 50mm		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
	2)長期割引単価区分（賃料機械）	あり		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休: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
	単 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 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: 1 0 % 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 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
	単 価		箇所		17,719	
	*** S 単 - 160号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000,000 m ²	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) 供用回数	設置～賃料～撤去 114		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	3) 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 ² 供用日	1,151	1,151,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m ²	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	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ ～ 超低・排対型 (～ 2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾄﾞ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	日	10,600	35,086	
P34029	軽油 ﾊﾞｯﾄﾞ-Ⅱ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 ²
	単 価		m ²		1,628	
	*** S 単 - 161号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000,000 m ²	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) 供用回数	設置～賃料～撤去 133		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	3) 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 ² 供用日	1,343	1,343,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m ²	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	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ ～ 超低・排対型 (～ 2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾄﾞ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	日	10,600	35,086	
P34029	軽油 ﾊﾞｯﾄﾞ-Ⅱ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 ²

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		㎡		1,786	
	*** S単 - 162号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		㎡		1,000,000 ㎡	歩 A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,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	設置～賃料～撤去		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	113		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	1		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 〔賃料〕	1,000,000	㎡供用日	1,141	1,141,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 〔整備費〕	1,000,000	㎡	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2,900	人	32,326	93,745	
R01003	普通作業員	2,900	人	25,582	74,188	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8㎡(平積0.6㎡) 吊能力2.9t	3,310	日	10,600	35,086	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油	345,000	L	141	48,645	
R01021	運転手（特殊）	2,900	人	36,977	107,233	
	合 計				1,617,897	算出数量 1,000,000 ㎡
	単 価		㎡		1,618	
	*** S単 - 163号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		㎡		1,000,000 ㎡	歩 A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,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	設置～賃料～撤去		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	121		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	1		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 〔賃料〕	1,000,000	㎡供用日	1,222	1,222,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 〔整備費〕	1,000,000	㎡	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2,900	人	28,356	82,232	
R01003	普通作業員	2,900	人	22,440	65,076	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8㎡(平積0.6㎡) 吊能力2.9t	3,310	日	10,600	35,086	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油	345,000	L	141	48,645	
R01021	運転手（特殊）	2,900	人	32,436	94,064	
	合 計				1,665,103	算出数量 1,000,000 ㎡
	単 価		㎡		1,665	
	*** S単 - 164号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		㎡		1,000,000 ㎡	歩 A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,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	設置～賃料～撤去		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	138		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	1		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 〔賃料〕	1,000,000	㎡供用日	1,394	1,394,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 〔整備費〕	1,000,000	㎡	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2,900	人	30,057	87,165	
R01003	普通作業員	2,900	人	23,786	68,979	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8㎡(平積0.6㎡) 吊能力2.9t	3,310	日	10,600	35,086	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油	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 ²
	単 価		m ²		1,852	
	*** S単 - 165号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000.000 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,147,1,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	設置～賃料～撤去		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	147		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	1		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 〔賃料〕	1,000.000	m ² 供用日	1,485	1,485,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 〔整備費〕	1,000.000	m ²	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	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚﾝｼﾞ ～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	10,600	35,086	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	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 ²
	単 価		m ²		1,928	
	*** S単 - 166号 ***					
S18062	土工用ﾏｯﾄ(ｼｰﾄ類)敷設・撤去		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	土工用ﾏｯﾄ(ｼｰﾄ類)敷設・撤去 敷設～撤去			時間的制約: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	敷設～撤去		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
	2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	160		基本給時間:8.0	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・ｼｰﾄ類）	104.000	m ²	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 ²
	単 価		m ²		289	
	*** S単 - 167号 ***					
S18062	土工用ﾏｯﾄ(ｼｰﾄ類)敷設・撤去		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	土工用ﾏｯﾄ(ｼｰﾄ類)敷設・撤去 敷設～撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	敷設～撤去		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
	2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	160		基本給時間:8.0	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・ｼｰﾄ類）	104.000	m ²	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 ²
	単 価		m ²		274	
	*** S単 - 168号 ***					
S18201	構造物周辺除雪		m3		1.000 日	歩A 当たり算出
	構造物周辺除雪 除雪			時間的制約: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: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	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	
R01003	普通作業員	6.000	人	25,582	153,492	
	合 計				153,492	算出数量 255.000 m3
	単 価		m3		602	
	*** S 単 - 169号 ***					
S18201	構造物周辺除雪		m3		1.000 日	歩 A 当たり算出
	構造物周辺除雪			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	除雪			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)作業の種類	除雪		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休: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
	単 価		m3		528	
	*** S 単 - 170号 ***					
S18202	機械除雪 (土工部・仮設ヤード)		m3		1.000 日	歩 A 当たり算出
	機械除雪 (土工部・仮設ヤード)			時間的制約:著受	制約作業時間:6.5	
	除雪・雪の積み込み,ﾊﾞｯｸﾏｼﾝ0.80(平0.60)m3,土工部,あり			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)作業の種類	除雪・雪の積み込み		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
	2)機械規格	ﾊﾞｯｸﾏｼﾝ0.80(平0.60)m3		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)作業区分	土工部		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F08063	ﾊﾞｯｸﾏｼﾝ[ｸﾗｰﾌﾞ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型 (～ 2014)]					
	標準ﾊﾞｯｸﾄ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.600	日	10,600	16,960	
P34029	軽油	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
	単 価		m3		206	
	*** S 単 - 171号 ***					
S18202	機械除雪 (土工部・仮設ヤード)		m3		1.000 日	歩 A 当たり算出
	機械除雪 (土工部・仮設ヤード)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	除雪・雪の積み込み,ﾊﾞｯｸﾏｼﾝ0.80(平0.60)m3,土工部,あり			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)作業の種類	除雪・雪の積み込み		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
	2)機械規格	ﾊﾞｯｸﾏｼﾝ0.80(平0.60)m3		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)作業区分	土工部		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F08063	ﾊﾞｯｸﾏｼﾝ[ｸﾗｰﾌﾞ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型 (～ 2014)]					
	標準ﾊﾞｯｸﾄ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.600	日	10,600	16,960	
P34029	軽油	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
	単 価		m3		192	
	*** S 単 - 172号 ***					
S18202	機械除雪 (土工部・仮設ヤード)		m3		1.000 日	歩 A 当たり算出
	機械除雪 (土工部・仮設ヤード)			時間的制約:著受	制約作業時間:6.5	
	除雪・雪の積み込み,ﾊﾞｯｸﾏｼﾝ0.80(平0.60)m3,仮設ヤード,あり			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)作業の種類	除雪・雪の積み込み		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
	2)機械規格	ﾊﾞｯｸﾏｼﾝ0.80(平0.60)m3		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)作業区分	仮設ヤード		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				
F08063	ﾊﾞｯｸﾏｼﾝ[ｸﾗｰﾌﾞ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型 (～ 2014)]					
	標準ﾊﾞｯｸﾄ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.600	日	10,600	16,960	
P34029	軽油	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
	単 価		m3		118	
	*** S 単 - 173号 ***					
S18202	機械除雪 (土工部・仮設ヤード) 機械除雪 (土工部・仮設ヤード) 除雪・雪の積み込み,ﾊﾞｯｸﾏｼﾝ0.80(平0.60)m3,仮設ヤード,あり		m3		1.000 日	歩A 当たり算出
	1)作業の種類	除雪・雪の積み込み		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	2)機械規格	ﾊﾞｯｸﾏｼﾝ0.80(平0.60)m3		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
	3)作業区分	仮設ヤード		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)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	ﾊﾞｯｸﾏｼﾝ[加圧型・ｸﾚﾝｼﾞ ～ 超低・排対型 (～ 2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾄﾞﾚｯｼﾝｸﾞ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.600	日	10,600	16,960	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞﾚｯｼﾝｸﾞ給油	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
	単 価		m3		110	
	*** S 単 - 174号 ***					
S18203	工事用道路除雪 工事用道路除雪 除雪,あり		m3		1.000 日	歩A 当たり算出
	1)作業の種類	除雪		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	
	2)長期割引単価区分 (賃料機械)	あり		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
F08230	ﾎｲｰﾙ-ﾄﾞﾗｲﾌﾞ (ﾄﾗｸﾀﾞｲﾋﾞｼｮﾝ) [～ 低騒 ・ 排対型 (～ 2次)] 標準ﾊﾞｯｸﾄﾞﾚｯｼﾝｸﾞ山積容量1.3 ～ 1.4m3	2.200	日	7,410	16,302	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞﾚｯｼﾝｸﾞ給油	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
	単 価		m3		106	
	*** S 単 - 175号 ***					
S18203	工事用道路除雪 工事用道路除雪 除雪,あり		m3		1.000 日	歩A 当たり算出
	1)作業の種類	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	
	2)長期割引単価区分 (賃料機械)	あり		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
F08230	ﾎｲｰﾙ-ﾄﾞﾗｲﾌﾞ (ﾄﾗｸﾀﾞｲﾋﾞｼｮﾝ) [～ 低騒 ・ 排対型 (～ 2次)] 標準ﾊﾞｯｸﾄﾞﾚｯｼﾝｸﾞ山積容量1.3 ～ 1.4m3	2.200	日	7,410	16,302	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞﾚｯｼﾝｸﾞ給油	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
	単 価		m3		97	
	*** S 単 - 176号 ***					
S19003	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,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		1.000 ton	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	
				豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)				
	2)運賃料金(円/ton)	0円				
	3)製品長	12m以内				
	4)運搬距離(片道)	20kmまで				

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)深夜早期割増率（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	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		5,070	
	*** S単 - 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(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 20kmまで				
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	片道計上 計上する(敷鉄板以外)				
	8)積卸し区分(敷鉄板以外)	積込・取卸				
	9)冬期割増率（実数）	0.0				
	10)深夜早期割増率（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	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		5,070	
	*** S単 - 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),基地(積込又は取卸のみ),,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 40kmまで				
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	片道計上 計上する(敷鉄板)				
	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)深夜早期割増率（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	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		4,820	
	*** S単 - 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),基地(積込又は取卸のみ),,0.2,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 40kmまで				
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	片道計上 計上する(敷鉄板)				

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)	基地(積込又は取卸のみ)				
	9)冬期割増率 (実数)	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,オープンカット,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: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	オープンカット				
	3)押土の有無	無し				
	4)障害の有無	無し				
	5)施工数量	5,000m3未満				
	6)火薬使用	-				
	7)破砕片除去の有無	-				
	8)集積押土の有無	-				
	単 価		m3		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,オープンカット,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: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	オープンカット				
	3)押土の有無	無し				
	4)障害の有無	無し				
	5)施工数量	5,000m3未満				
	6)火薬使用	-				
	7)破砕片除去の有無	-				
	8)集積押土の有無	-				
	単 価		m3		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: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	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: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休: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				
	単 価		m3		260	
	*** S単 - 184号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				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: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		266.3	
	*** S単 - 185号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり		m3		1.000 m3	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: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休: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				
	単 価		m3		286.5	
	*** S単 - 186号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				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				
	単 価		m3		265.8	
	*** S単 - 187号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バ ッ クホ 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		m3		1.000 m3	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: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)D1D区間の有無 5)運搬距離	標準 バ ッ クホ 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				
	単 価		m3		678.8	
	*** S単 - 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:1 0 % 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	
	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	
	*** S 単 - 189号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハ`ッ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.0km以下		m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	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				
	単 価		m3		738.9	
	*** S 単 - 190号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハ`ッ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下		m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	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		1,814	
	*** S 単 - 191号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハ`ッ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km以下		m3	時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	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				
	単 価		m3		4,502	
	*** S 単 - 192号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハ`ッ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下		m3	時間的制約:受 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:7.5 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	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
	1)土砂等発生現場	標準				
	2)積込機種・規格	バ ックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	無し				
	5)運搬距離	9.5km以下				
	単 価		m3		1,864	
	*** S 単 - 193号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 土砂等運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	標準,バ ックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km以下			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土砂等発生現場	標準				
	2)積込機種・規格	バ ックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	無し				
	5)運搬距離	49.5km以下				
	単 価		m3		4,232	
	*** S 単 - 194号 ***					
SA0141	4.0 B		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻			時間的制約:著受	制約作業時間:6.5	
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)施工幅員	4.0m以上				
	2)施工数量	20,000m3未満				
	3)障害の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m3		275.2	
	*** S 単 - 195号 ***					
SA0141	2.5 B<4.0		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2.5m以上4.0m未満,-,-,あり			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)施工幅員	2.5m以上4.0m未満				
	2)施工数量	-				
	3)障害の有無	-				
	4)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m3		924.6	
	*** S 単 - 196号 ***					
SA0141	4.0 B		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)施工幅員	4.0m以上				
	2)施工数量	20,000m3未満				
	3)障害の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m3		251.3	
	*** S 単 - 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		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路体（築堤）盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,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	
				豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休: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		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路体（築堤）盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,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	
				豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休: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		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路体（築堤）盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,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	
				豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休: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 SP 基面整正 基面整正		m ²		1.000 m ²	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: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m ²		511.7	
	*** S単 - 201号 ***					
SA0151	SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m ²		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		m ²		1.000 m ²	歩 A 当たり算出
	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			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: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休: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 ²		514.5	
	*** S 単 - 203号 ***					
SA0152	SP 法面整形		m ²		1.000 m ²	歩 A 当たり算出
	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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				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 ²		465.4	
	*** S 単 - 204号 ***					
SA0152	SP 法面整形		m ²		1.000 m ²	歩 A 当たり算出
	SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				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 - 無し け質土、砂及び砂質土、粘性土 あり				
	単 価		m ²		935.7	
	*** S 単 - 205号 ***					
SA0152	SP 法面整形		m ²		1.000 m ²	歩 A 当たり算出
	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			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: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休: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 ²		486.4	
	*** S 単 - 206号 ***					
SA0203	SP ふとんかご		m		1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP ふとんかご 設置,ｽｰﾌﾞ 式,高さ40cm×幅120cm			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: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	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 20-7 式 高さ40cm × 幅120cm				
	単 価		m		12,690	
	*** S 単 - 207号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とこわし,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: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休: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)構造物とこわし 機械積込 無し 28.4km以下				
	単 価		m3		5,171	
	*** S 単 - 208号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とこわし,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: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休: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)構造物とこわし 機械積込 無し 28.4km以下				
	単 価		m3		4,833	
	*** S 単 - 209号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とこわし,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: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休: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)構造物とこわし 機械積込 無し 14.4km以下				
	単 価		m3		2,619	
	*** S 単 - 210号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40 ~ 0mm			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: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休: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 ²		1,670	
	*** S 単 - 211号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石		m ²		1.000 m ²	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17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				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 ²		1,533	
	*** S 単 - 212号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(練炭,ジエツヒ-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	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
				豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間: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,ジエツヒ-タ) - 無し - あり 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		34,120	
	*** S 単 - 213号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(練炭,ジエツヒ-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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間: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,ジエツヒ-タ) - 無し - あり 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		32,730	
	*** S 単 - 214号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(練炭),-,無し,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			時間的制約: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: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休: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	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		m3		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	備 考
	*** S 単 - 215号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(練炭),-,無し,-,18-8 -25(20)(高炉B) W/C65%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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		m3		39,600	
	*** S 単 - 216号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1.000 m ²	歩 A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 均しコンクリート				
	単 価		m ²		6,002	
	*** S 単 - 217号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1.000 m ²	歩 A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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 ²		5,265	
	*** S 単 - 218号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1.000 m ²	歩 A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物			時間的制約:著受 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 小型構造物				
	単 価		m ²		10,570	
	*** S 単 - 219号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1.000 m ²	歩 A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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 ²		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2200kg以下,有り,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	
				豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分	据付 1600kgを超え2200kg以下 有り あり				
	単 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	歩A 当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付 据付,1200kgを超え1600kg以下,有り,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分	据付 1200kgを超え1600kg以下 有り あり				
	単 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	制約作業時間:6.5 冬期補正:なし	
				豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分	据付 600mm 遠心力鉄筋コンクリート管（B形） あり 外圧管1種				
	単 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分	据付 600mm 遠心力鉄筋コンクリート管（B形） あり 外圧管1種				
	単 価		m		25,740	

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
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 ディーゼル45kVA、低騒音排ガス対策（1次基準）		運転日	1,200		
M96011	発動発電機 ディーゼル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	早強ポルトランドセメント 25kg入		ton	24,400		
P32006	高炉セメント B種 25kg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 楕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	接続桧 600×600×1100		個	112,000		
P96072	接続桧 600×600×1500		個	146,000		
P96081	制水弁鉄筐 300 H400		組	92,000		

[illegible]

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	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2014)]	1.000	日	69,166	69,166	S 単 143号
	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ(ｸﾚｰﾝ型), 山0.8(平0.6)、2.9t吊り, あり					算出数量 30.000 m
	合 計				249,060	
	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	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2014)]	1.000	日	58,591	58,591	S 単 144号
	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ(ｸﾚｰﾝ型), 山0.8(平0.6)、2.9t吊り, あり					
S16001	ﾄﾗｯｸ[普通型]	4.000	時間	12,856	51,424	S 単 141号
	10.0～11.0t積, , 運転1時間当たり算出					算出数量 30.000 m
	合 計				183,670	
	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	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2014)]	0.190	日	10,600	2,014	S 単 32号
	標準ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t					
S02116	軽油	5.500	L	141	776	S 単 45号
	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ給油, ,					
S02115	運転手 (特殊)	0.110	人	36,977	4,067	S 単 37号
						算出数量 10.000 m
	合 計				24,035	
	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	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2014)]	0.190	日	10,600	2,014	S 単 33号
	標準ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t					
S02116	軽油	5.500	L	141	776	S 単 46号
	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ給油, ,					
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	単 価	金 額	備 考
	合 計				21,426	算出数量 10.000 m
	単 価		m		2,143	
	*** T単 - 5号 ***					
T00004	既設塩ビ管撤去		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	200					
S02115	配管工	0.150	人	28,256	4,238	S単 42号
S02115	普通作業員	0.294	人	25,582	7,521	S単 36号
	合 計				11,759	算出数量 10.000 m
	単 価		m		1,176	
	*** T単 - 6号 ***					
T00005	既設塩ビ管撤去		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	100					
S02115	配管工	0.072	人	28,256	2,034	S単 42号
S02115	普通作業員	0.120	人	25,582	3,070	S単 36号
	合 計				5,104	算出数量 10.000 m
	単 価		m		510	
	*** T単 - 7号 ***					
T00010	既設水路内洗浄工		m		17.530 m	歩A 当たり算出
	ボックスカルバート					
S02115	土木一般世話役	0.200	人	40,000	8,000	S単 34号
S02115	特殊作業員	0.200	人	32,326	6,465	S単 35号
S02115	普通作業員	0.600	人	25,582	15,349	S単 36号
S16002	高圧洗浄機[工事用・モーター駆動] 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単 142号
Y00004	雑品	0.010		30,635	306	
	合 計				30,941	算出数量 17.530 m
	単 価		m		1,765	
	*** T単 - 8号 ***					
T00012	配管設備工		m		40.000 m	歩A 当たり算出
S02116	銅管損料 炭素銅鋼管 50白ねじ,,	40.000	m	417	16,680	S単 86号
Y00004	雑品	0.500		16,680	8,340	
S02115	配管工	0.600	人	28,256	16,954	S単 42号
S02115	普通作業員	0.600	人	25,582	15,349	S単 36号
	合 計				57,323	算出数量 40.000 m
	単 価		m		1,433	
	*** T単 - 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	ﾌﾌﾚｰﾝｼｭｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)]	0.250	日	33,600	8,400	S 単 145号
	ﾌﾌﾚｰﾝｼｭｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り,あり					算出数量
	合 計				72,989	1.000 本
	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
	合 計				25,188	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		25,188	
	*** T 単 - 11号 ***					
T00015	間仕切壁設置工		m ²		1.000 m ²	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 k g 入,,	0.032	ton	24,400	781	S 単 90号
S02116	洗砂 , (細骨材用) 細目,,	0.060	m3	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
	合 計				92,760	算出数量 1.000 m ²
	単 価		m ²		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	

[illegible]

[illegible]