



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 - 3 幹線用水路建設工事

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

東北農政局

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事

項 目 名	数 量	単 位	金 額	備 考
工事価格			1,037,530,000	
・工事原価			923,595,000	
純工事費			758,288,000	
・直接工事費			701,743,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	679,082,000	
・直接工事費(仮設工)	1.000	式	22,661,000	
・間接工事費			221,852,000	
・共通仮設費			56,545,000	
・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・運搬費～営繕費等				
$701,743,000 \times ((5.730 \times 1.000) \times 1.000 \times 1.040 \times 1.000)$			41,824,000	
・運搬費	1.000	式	8,401,000	
・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	4,170,000	
・営繕費等	1.000	式	0	
・現場環境改善費			2,150,000	
・現場環境改善費(率計上)				
【上限：2,150,000】 $701,405,000 \times (0.430)$			2,150,000	
・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費			165,307,000	
・現場管理費(率計上)				
$758,288,000 \times ((20.200 \times 1.000) \times 1.000 \times 1.050 \times 1.000 + 0.590 \times 0.000 - 0.000)$			165,307,000	
・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				
$923,595,000 \times (12.290 \times 1.000 + 0.04)$			113,879,000	
・一括計上価格	1.000	式	56,000	
支給品費			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			0	
支給品費(直工)			0	
処分費等(直接工事費の内数)			338,000	
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	

東北農政局

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事

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			679,082,000	
直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	679,082,000	
・土工	1.000	式	72,876,000	
・ ・ 作業土工 下流工区	1.000	式	32,128,000	
・ ・ 作業土工 横断工区	1.000	式	727,000	
・ ・ 作業土工 上流工区	1.000	式	10,860,000	
・ ・ 地盤改良工	1.000	式	29,161,000	
・ 管体基礎工	1.000	式	61,110,000	
・ ・ 砂基礎工 下流工区	1.000	式	46,365,000	
・ ・ 砂基礎工 横断工区	1.000	式	18,000	
・ ・ 砂基礎工 上流工区	1.000	式	14,727,000	
・ 管体工	1.000	式	460,709,000	
・ ・ 強化プラスチック複合管布設工 下流工区	1.000	式	282,646,000	
・ ・ 強化プラスチック複合管布設工 上流工区	1.000	式	95,684,000	
・ ・ 鋼管布設工 横断工区（STW400 2000*16t）	1.000	式	82,379,000	
・ スラストブロック工	1.000	式	1,069,000	
・ ・ スラストブロック工 横断工区	1.000	式	1,069,000	
・ 付帯工	1.000	式	342,000	
・ ・ 埋設物表示工	1.000	式	342,000	
・ 通気施設工	1.000	式	4,429,000	
・ ・ 第 1 5 号通気施設	1.000	式	2,081,000	
・ ・ 第 1 6 号通気施設	1.000	式	2,348,000	
・ 排泥施設工	1.000	式	3,555,000	
・ ・ 第 3 号排泥工	1.000	式	1,770,000	
・ ・ 第 4 号排泥工	1.000	式	1,785,000	
・ 支線排水路横断工	1.000	式	3,741,000	
・ ・ 支線排水路横断工	1.000	式	3,741,000	
・ 小排水路工	1.000	式	59,274,000	
・ ・ 排水フリューム土工 下流工区	1.000	式	11,605,000	
・ ・ 排水フリューム土工 上流工区	1.000	式	4,239,000	
・ ・ ヒューム管土工 下流工区	1.000	式	843,000	
・ ・ ヒューム管土工 上流工区	1.000	式	1,231,000	
・ ・ 排水フリューム設置 下流工区	1.000	式	28,539,000	

東北農政局

東北農政局

東北農政局

東北農政局

東北農政局

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事

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)				679,082,000	
・土工					
	1.000	式		72,876,000	
・ ・ 作業土工 下流工区	1.000	式		32,128,000	
BA0103 床掘り 粘性土	470	m3	268	125,960	歩A・単A B単 1号
BA0109 法面整形 盛土部	3,690	m ²	468	1,726,920	歩A・単A B単 2号
BA0109 法面整形	3,140	m ²	1,486	4,666,040	歩A・単A B単 3号
000004 購入土盛土 山砂 (SF相当品以上)	850	m3	5,366	4,561,100	歩A・単A B単 4号
000005 購入土盛土	730	m3	5,371	3,920,830	歩A・単A B単 5号
000006 購入土盛土	34	m3	5,366	182,444	歩A・単A B単 6号
000007 購入土盛土	22	m3	5,810	127,820	歩A・単A B単 7号
000008 購入土盛土	830	m3	5,366	4,453,780	歩A・単A B単 8号
000009 購入土盛土	780	m3	5,810	4,531,800	歩A・単A B単 9号
000010 流用土盛土 粘性土	2,200	m3	2,674	5,882,800	歩A・単A B単 10号
000011 流用土盛土 粘性土	320	m3	3,118	997,760	歩A・単A B単 11号
000012 流用土盛土	760	m3	1,220	927,200	歩A・単A B単 12号
000013 流用土盛土	95.000	m3	253	24,035	歩A・単A B単 13号
合 計				32,128,489	
・ ・ 作業土工 横断工区	1.000	式		727,000	
BA0103 床掘り 粘性土	160	m3	268	42,880	歩A・単A B単 14号
000015 荒仕上げ	26.000	m ²	269	6,994	歩A・単A B単 15号
BA0109 法面整形 盛土部	91	m ²	468	42,588	歩A・単A B単 16号
000017 購入土盛土 山砂 (SF相当品以上)	57	m3	5,366	305,862	歩A・単A B単 17号
000018 購入土盛土	14	m3	5,366	75,124	歩A・単A B単 18号
000019 流用土盛土	60	m3	2,293	137,580	歩A・単A B単 19号
000020 流用土盛土 粘性土	74	m3	1,220	90,280	歩A・単A B単 20号
000021 流用土盛土	100.000	m3	253	25,300	歩A・単A B単 21号
合 計				726,608	
・ ・ 作業土工 上流工区	1.000	式		10,860,000	
BA0103 床掘り 粘性土	420	m3	268	112,560	歩A・単A B単 22号
BA0109 法面整形 盛土部	1,230	m ²	468	575,640	歩A・単A B単 23号
BA0109 法面整形	990	m ²	1,486	1,471,140	歩A・単A B単 24号
000025 購入土盛土 山砂 (SF相当品以上)	280	m3	5,366	1,502,480	歩A・単A B単 25号
000026 購入土盛土	240	m3	5,371	1,289,040	歩A・単A B単 26号
000027 購入土盛土	4	m3	5,366	21,464	歩A・単A B単 27号
000028 購入土盛土	510	m3	5,366	2,736,660	歩A・単A B単 28号
000029 購入土盛土	430	m3	5,219	2,244,170	歩A・単A B単 29号
000030 流用土盛土	25	m3	2,293	57,325	歩A・単A B単 30号
000031 流用土盛土 粘性土	580	m3	1,220	707,600	歩A・単A B単 31号
000032 流用土盛土	560.000	m3	253	141,680	歩A・単A B単 32号
合 計				10,859,759	

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
・ ・ 地盤改良工	1.000	式		29,161,000	
000033 安定処理工 (管体工下流工区) 160kg/m3	2,694.000	m ³	4,777	12,869,238	歩 A ・ 単 A B 単 33号
000034 中層混合処理工 (横断工区) 185kg/m3	1,076.000	m ³	7,507	8,077,532	歩 A ・ 単 A B 単 34号
000035 安定処理工 (管体工上流工区) 160kg/m3	1,069.000	m ³	7,684	8,214,196	歩 A ・ 単 A B 単 35号
合 計				29,160,966	
・ 管体基礎工	1.000	式		61,110,000	
・ ・ 砂基礎工 下流工区	1.000	式		46,365,000	
BA0108 基面整正	1,590	m ²	449	713,910	歩 A ・ 単 A B 単 36号
000037 管水路基礎整形	4,820	m ²	269	1,296,580	歩 A ・ 単 A B 単 37号
B07301 砂基礎 山砂 (SF相当品以上)	911	m ³	5,870	5,347,570	歩 A ・ 単 A B 単 38号
B07301 砂基礎 山砂 (SF相当品以上)	2,787	m ³	6,781	18,898,647	歩 A ・ 単 A B 単 39号
000040 砂基礎	2,787.000	m ³	7,215	20,108,205	歩 A ・ 単 A B 単 40号
合 計				46,364,912	
・ ・ 砂基礎工 横断工区	1.000	式		18,000	
BA0108 基面整正	37	m ²	449	16,613	歩 A ・ 単 A B 単 41号
000042 管水路基礎整形	6	m ²	269	1,614	歩 A ・ 単 A B 単 42号
合 計				18,227	
・ ・ 砂基礎工 上流工区	1.000	式		14,727,000	
BA0108 基面整正	520	m ²	449	233,480	歩 A ・ 単 A B 単 43号
000044 管水路基礎整形	1,570	m ²	269	422,330	歩 A ・ 単 A B 単 44号
B07301 砂基礎 山砂 (SF相当品以上)	297	m ³	5,870	1,743,390	歩 A ・ 単 A B 単 45号
B07301 砂基礎	1,818	m ³	6,781	12,327,858	歩 A ・ 単 A B 単 46号
合 計				14,727,058	
・ 管体工	1.000	式		460,709,000	
・ ・ 強化プラスチック複合管布設工 下流工区	1.000	式		282,646,000	
B07225 強化プラスチック複合管 2000mm, 5種	923.6	m	295,407	272,837,905	歩 A ・ 単 A B 単 47号
B07232 異形管 FRP製T字管, 2000 × 600 × 2300L	1	本	4,919,220	4,919,220	歩 A ・ 単 A B 単 48号
B07232 異形管 FRP製T字管, 2000 × 400 × 2300L	1	本	4,889,190	4,889,190	歩 A ・ 単 A B 単 49号
合 計				282,646,315	
・ ・ 強化プラスチック複合管布設工 上流工区	1.000	式		95,684,000	
B07225 強化プラスチック複合管 2000mm, 5種	293.5	m	295,179	86,635,037	歩 A ・ 単 A B 単 50号
B07232 異形管 FRP製T字管, 2000 × 400 × 2300L	1	本	4,889,190	4,889,190	歩 A ・ 単 A B 単 51号
B07233 継輪 FRPM管用鋼製継輪, STW400, 2000	1	本	4,160,000	4,160,000	歩 A ・ 単 A B 単 52号
合 計				95,684,227	
・ ・ 鋼管布設工 横断工区 (STW400 2000*16t)	1.000	式		82,379,000	
B07232 異形管 1FT字管 2960L* 600*7.9t*1280L	1	本	3,561,673	3,561,673	歩 A ・ 単 A B 単 53号
B07232 異形管 2B直管 2960L	1	本	3,251,673	3,251,673	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 - 3 幹線用水路建設工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
B07232 異形管 2B曲管 20°29'12"×1500L/1600L	1	本	3,691,673	3,691,673	歩A・単A B単 55号
B07232 異形管 2B曲管 20°05'13"×1000L/1603L	1	本	3,341,673	3,341,673	歩A・単A B単 56号
B07232 異形管 2B曲管 18°23' 21"×1000L/1570L	1	本	3,201,673	3,201,673	歩A・単A B単 57号
B07232 異形管 2B曲管 18°52' 32"×1500L/1600L	1	本	3,661,673	3,661,673	歩A・単A B単 58号
B07232 異形管 伸縮可撓管 2000×19t×3100L 1FRPM受口1ベベル	2	本	24,061,673	48,123,346	歩A・単A B単 59号
B07232 異形管 伸縮管 2000×490L 変位量50mm	1	本	5,571,673	5,571,673	歩A・単A B単 60号
B07232 異形管 リングサポート SUS304 2000	2	本	3,231,673	6,463,346	歩A・単A B単 61号
000062 鋼管溶接 2000	6.000	箇所	159,153	954,918	歩A・単A B単 62号
000063 鋼管継手塗装 2000	6.000	箇所	92,537	555,222	歩A・単A B単 63号
合 計				82,378,543	
・スラストノック工	1.000	式		1,069,000	
・スラストノック工 横断工区	1.000	式		1,069,000	
BA0301 基礎砕石 RC-40 t=15cm	15	m ²	1,545	23,175	歩A・単A B単 64号
BA0303 型枠	41	m ²	10,310	422,710	歩A・単A B単 65号
BA0302 コンクリート 18-8-40 BB	19	m ³	32,770	622,630	歩A・単A B単 66号
合 計				1,068,515	
・付帯工	1.000	式		342,000	
・埋設物表示工	1.000	式		342,000	
B07231 埋設表示テープ W150mm,2倍	1,231	m	278	342,218	歩A・単A B単 67号
合 計				342,218	
・通気施設工	1.000	式		4,429,000	
・第15号通気施設	1.000	式		2,081,000	
000068 空気弁 急排,樹脂製, 200,補修弁付7.5k	1	基	1,349,956	1,349,956	歩A・単A B単 68号
000069 空気弁用フランジ蓋 STW400, 600× 200	1	本	395,061	395,061	歩A・単A B単 69号
000070 木製保護工 200用	1	基	336,000	336,000	歩A・単A B単 70号
合 計				2,081,017	
・第16号通気施設	1.000	式		2,348,000	
000071 空気弁 急排,樹脂製, 200,補修弁付7.5k	1	基	1,349,956	1,349,956	歩A・単A B単 71号
000072 空気弁用フランジ蓋 STW400, 600× 200	1	本	395,061	395,061	歩A・単A B単 72号
000073 両フランジ短管 STW400, 600×300L	1	本	266,933	266,933	歩A・単A B単 73号
000074 木製保護工 200用	1	基	336,000	336,000	歩A・単A B単 74号
合 計				2,347,950	
・排泥施設工	1.000	式		3,555,000	
・第3号排泥工	1.000	式		1,770,000	
BA0103 床掘り 粘性土	38	m ³	268	10,184	歩A・単A B単 75号
000076 荒仕上げ	31	m ²	269	8,339	歩A・単A B単 76号
000077 管水路基礎整形 基面整正	9	m ²	449	4,041	歩A・単A B単 77号
000078 管水路基礎整形	30	m ²	269	8,070	歩A・単A B単 78号

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000079 埋戻 粘性土	11	m ³	2,821	31,031	歩A・単A B単 79号
000080 埋戻	15	m ³	2,674	40,110	歩A・単A B単 80号
B07301 砂基礎 山砂 (SF相当品以上)	1.8	m ³	5,870	10,566	歩A・単A B単 81号
B07301 砂基礎	7.5	m ³	6,781	50,858	歩A・単A B単 82号
B07221 硬質ポリ塩化ビニル管 VU,400mm	15.0	m	18,077	271,155	歩A・単A B単 83号
000084 FRP製フランジ短管 (離脱防止機能付) 400	2	本	187,000	374,000	歩A・単A B単 84号
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管曲管 塩ビ管用 90° 400	1	個	96,800	96,800	歩A・単A B単 85号
B07230 弁類 制水弁,400mm	1	基	760,445	760,445	歩A・単A B単 86号
000087 弁篋 400用	1	個	94,000	94,000	歩A・単A B単 87号
000088 座台 400用	1	個	10,000	10,000	歩A・単A B単 88号
合 計				1,769,599	
・ ・ 第4号排泥工	1.000	式		1,785,000	
BA0103 床掘り 粘性土	38	m ³	268	10,184	歩A・単A B単 89号
000090 荒仕上げ	32	m ²	269	8,608	歩A・単A B単 90号
000091 管水路基礎整形 基面整正	9	m ²	449	4,041	歩A・単A B単 91号
000092 管水路基礎整形	31	m ²	269	8,339	歩A・単A B単 92号
000093 埋戻 粘性土	12	m ³	2,821	33,852	歩A・単A B単 93号
000094 埋戻	15	m ³	2,674	40,110	歩A・単A B単 94号
B07301 砂基礎 山砂 (SF相当品以上)	1.9	m ³	5,870	11,153	歩A・単A B単 95号
B07301 砂基礎	7.8	m ³	6,781	52,892	歩A・単A B単 96号
B07221 硬質ポリ塩化ビニル管 VU,400mm	15.5	m	18,077	280,194	歩A・単A B単 97号
000098 FRP製フランジ短管 (離脱防止機能付) 400	2	本	187,000	374,000	歩A・単A B単 98号
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管曲管 塩ビ管用 90° 400	1	個	96,800	96,800	歩A・単A B単 99号
B07230 弁類 制水弁,400mm	1	基	760,445	760,445	歩A・単A B単 100号
000101 弁篋 400用	1	個	94,000	94,000	歩A・単A B単 101号
000102 座台 400用	1	個	10,000	10,000	歩A・単A B単 102号
合 計				1,784,618	
・ 支線排水路横断工	1.000	式		3,741,000	
・ ・ 支線排水路横断工	1.000	式		3,741,000	
000103 ボックスカルバート B3000×H2000	5.000	m	450,789	2,253,945	歩A・単A B単 103号
BA0210 ブレキャスト擁壁設置 W1150×H1500	4	m	42,580	170,320	歩A・単A B単 104号
BA0210 ブレキャスト擁壁設置 W1750×H2500	8	m	66,650	533,200	歩A・単A B単 105号
B08508 転落防止柵 縦格子 H=1100	18	m	43,551	783,918	歩A・単A B単 106号
合 計				3,741,383	
・ 小排水路工	1.000	式		59,274,000	
・ ・ 排水フリーム土工 下流工区	1.000	式		11,605,000	
BA0103 床掘り 粘性土	5,600	m ³	268	1,500,800	歩A・単A B単 107号
000108 荒仕上げ	4,510	m ²	269	1,213,190	歩A・単A B単 108号
BA0108 基面整正	1,480	m ²	449	664,520	歩A・単A B単 109号
BA0109 法面整形 盛土部	2,750	m ²	468	1,287,000	歩A・単A B単 110号

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000111 埋戻 粘性土	1,500	m ³	2,821	4,231,500	歩A・単A B単 111号
000112 埋戻	960	m ³	2,821	2,708,160	歩A・単A B単 112号
合 計				11,605,170	
・ ・排水フリーム土工 上流工区	1.000	式		4,239,000	
BA0103 床掘り 粘性土	2,500	m ³	268	670,000	歩A・単A B単 113号
000114 荒仕上げ	1,570	m ²	269	422,330	歩A・単A B単 114号
BA0108 基面整正	460	m ²	449	206,540	歩A・単A B単 115号
BA0109 法面整形 盛土部	1,460	m ²	468	683,280	歩A・単A B単 116号
000117 埋戻 粘性土	470	m ³	2,821	1,325,870	歩A・単A B単 117号
000118 埋戻	330	m ³	2,821	930,930	歩A・単A B単 118号
合 計				4,238,950	
・ ・ヒューム管土工 下流工区	1.000	式		843,000	
BA0103 床掘り 粘性土	150	m ³	268	40,200	歩A・単A B単 119号
000120 荒仕上げ	43	m ²	269	11,567	歩A・単A B単 120号
BA0108 基面整正	45	m ²	449	20,205	歩A・単A B単 121号
000122 管水路基礎整形	130	m ²	269	34,970	歩A・単A B単 122号
000123 埋戻 粘性土	47	m ³	2,821	132,587	歩A・単A B単 123号
000124 埋戻	53	m ³	2,674	141,722	歩A・単A B単 124号
000125 埋戻	6	m ³	2,821	16,926	歩A・単A B単 125号
B07301 砂基礎 山砂 (SF相当品以上)	11	m ³	6,781	74,591	歩A・単A B単 126号
B07301 砂基礎	63	m ³	5,870	369,810	歩A・単A B単 127号
合 計				842,578	
・ ・ヒューム管土工 上流工区	1.000	式		1,231,000	
BA0103 床掘り 粘性土	290	m ³	268	77,720	歩A・単A B単 128号
000129 荒仕上げ	130	m ²	269	34,970	歩A・単A B単 129号
BA0108 基面整正	63	m ²	449	28,287	歩A・単A B単 130号
000131 管水路基礎整形	180	m ²	269	48,420	歩A・単A B単 131号
000132 埋戻 粘性土	66	m ³	2,821	186,186	歩A・単A B単 132号
000133 埋戻	78	m ³	2,674	208,572	歩A・単A B単 133号
000134 埋戻	3	m ³	2,821	8,463	歩A・単A B単 134号
000135 埋戻	56.000	m ³	253	14,168	歩A・単A B単 135号
B07301 砂基礎 山砂 (SF相当品以上)	15	m ³	6,781	101,715	歩A・単A B単 136号
B07301 砂基礎	89	m ³	5,870	522,430	歩A・単A B単 137号
合 計				1,230,931	
・ ・排水フリーム設置 下流工区	1.000	式		28,539,000	
B05502 鉄筋コンクリート排水フリーム H600×B500×L2000	876.5	m	12,939	11,341,034	歩A・単A B単 138号
B05502 鉄筋コンクリート排水フリーム H700×B500×L2000	264.9	m	15,341	4,063,831	歩A・単A B単 139号
B05502 鉄筋コンクリート排水フリーム H800×B500×L2000	626.5	m	17,444	10,928,666	歩A・単A B単 140号
B05502 鉄筋コンクリート排水フリーム H900×B500×L2000	114.9	m	19,194	2,205,391	歩A・単A B単 141号

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
合 計				28,538,922	
・ ・排水フリーム設置 上流工区	1.000	式		8,434,000	
B05502 鉄筋コンクリート排水フリーム H600×B500×L2000	432.7	m	12,939	5,598,705	歩A・単A B単 142号
B05502 鉄筋コンクリート排水フリーム H900×B500×L2000	147.7	m	19,194	2,834,954	歩A・単A B単 143号
合 計				8,433,659	
・ ・集水樹設置 下流工区	1.000	式		1,728,000	
BA0501 コンクリート分水槽据付 700×700×H800	1.000	基	108,110	108,110	歩A・単A B単 144号
BA0501 コンクリート分水槽据付 700×700×H900	1.000	基	116,810	116,810	歩A・単A B単 145号
BA0501 コンクリート分水槽据付 700×700×H1000	7.000	基	125,810	880,670	歩A・単A B単 146号
BA0501 コンクリート分水槽据付 1000×1000×H1300	1.000	基	294,740	294,740	歩A・単A B単 147号
BA0501 コンクリート分水槽据付 1000×1000×H1500	1.000	基	327,740	327,740	歩A・単A B単 148号
合 計				1,728,070	
・ ・集水樹設置 上流工区	1.000	式		978,000	
BA0501 コンクリート分水槽据付 700×700×H1100	1.000	基	137,370	137,370	歩A・単A B単 149号
BA0501 コンクリート分水槽据付 700×700×H1200	1.000	基	146,370	146,370	歩A・単A B単 150号
BA0501 コンクリート分水槽据付 1000×1000×H1300	1.000	基	294,740	294,740	歩A・単A B単 151号
BA0501 コンクリート分水槽据付 1000×1000×H1900	1.000	基	399,880	399,880	歩A・単A B単 152号
合 計				978,360	
・ ・ヒューム管設置 下流工区	1.000	式		699,000	
BA0701 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 700 B形 1種	20.0	m	34,930	698,600	歩A・単A B単 153号
合 計				698,600	
・ ・ヒューム管設置 上流工区	1.000	式		978,000	
BA0701 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 700 B形 1種	28.0	m	34,930	978,040	歩A・単A B単 154号
合 計				978,040	
・ 暗渠排水工	1.000	式		11,286,000	
・ ・土工 上流左岸側	1.000	式		1,107,000	
BA0103 床掘り 粘性土	190	m ³	2,305	437,950	歩A・単A B単 155号
000156 荒仕上げ	450.000	m ²	269	121,050	歩A・単A B単 156号
BA0108 基面整正	40	m ²	449	17,960	歩A・単A B単 157号
000158 埋戻 粘性土	18	m ³	2,821	50,778	歩A・単A B単 158号
000159 埋戻	25	m ³	2,826	70,650	歩A・単A B単 159号
000160 埋戻	47	m ³	2,821	132,587	歩A・単A B単 160号
000161 埋戻	98	m ³	2,821	276,458	歩A・単A B単 161号
合 計				1,107,433	
・ ・土工 上流右岸側	1.000	式		1,113,000	
BA0103 床掘り 粘性土	190	m ³	2,305	437,950	歩A・単A B単 162号

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000163 荒仕上げ	480.000	m ²	269	129,120	歩 A ・ 単 A B 単 163号
BA0108 基面整正	40	m ²	449	17,960	歩 A ・ 単 A B 単 164号
000165 埋戻 粘性土	19	m ³	2,821	53,599	歩 A ・ 単 A B 単 165号
000166 埋戻	26	m ³	2,826	73,476	歩 A ・ 単 A B 単 166号
000167 埋戻	42	m ³	2,821	118,482	歩 A ・ 単 A B 単 167号
000168 埋戻	100	m ³	2,821	282,100	歩 A ・ 単 A B 単 168号
合 計				1,112,687	
・ ・ 土工 下流右岸側	1.000	式		6,450,000	
BA0103 床掘り 粘性土	1,100	m ³	2,305	2,535,500	歩 A ・ 単 A B 単 169号
000170 荒仕上げ	2,590.000	m ²	269	696,710	歩 A ・ 単 A B 単 170号
BA0108 基面整正	150	m ²	449	67,350	歩 A ・ 単 A B 単 171号
000172 埋戻 粘性土	65	m ³	2,821	183,365	歩 A ・ 単 A B 単 172号
000173 埋戻	91	m ³	2,826	257,166	歩 A ・ 単 A B 単 173号
000174 埋戻	170	m ³	2,821	479,570	歩 A ・ 単 A B 単 174号
000175 埋戻	440	m ³	2,821	1,241,240	歩 A ・ 単 A B 単 175号
000176 埋戻	350	m ³	2,826	989,100	歩 A ・ 単 A B 単 176号
合 計				6,450,001	
・ ・ 既設塩ビ管撤去工 上流左岸側	1.000	式		185,000	
000177 塩ビ管切断 75 ~ 200 3 口切断	47.000	箇所	744	34,968	歩 A ・ 単 A B 単 177号
000178 塩ビ管切断 75 ~ 200 1 口切断	9.000	箇所	248	2,232	歩 A ・ 単 A B 単 178号
000179 塩ビ管撤去 75	289.600	m	391	113,234	歩 A ・ 単 A B 単 179号
000180 塩ビ管撤去 100	5.900	m	448	2,643	歩 A ・ 単 A B 単 180号
000181 塩ビ管撤去 150	11.800	m	618	7,292	歩 A ・ 単 A B 単 181号
000182 塩ビ管撤去 200	23.600	m	1,032	24,355	歩 A ・ 単 A B 単 182号
合 計				184,724	
・ ・ 既設塩ビ管撤去工 上流右岸側	1.000	式		236,000	
000183 塩ビ管切断 75 ~ 200 3 口切断	53.000	箇所	744	39,432	歩 A ・ 単 A B 単 183号
000184 塩ビ管切断 75 ~ 200 1 口切断	23.000	箇所	248	5,704	歩 A ・ 単 A B 単 184号
000185 塩ビ管撤去 75	393.700	m	391	153,937	歩 A ・ 単 A B 単 185号
000186 塩ビ管撤去 100	29.400	m	448	13,171	歩 A ・ 単 A B 単 186号
000187 塩ビ管撤去 200	23.500	m	1,032	24,252	歩 A ・ 単 A B 単 187号
合 計				236,496	
・ ・ 既設塩ビ管撤去工 下流右岸側	1.000	式		733,000	
000188 塩ビ管切断 65 ~ 200 3 口切断	158.000	箇所	744	117,552	歩 A ・ 単 A B 単 188号
000189 塩ビ管切断 65 ~ 200 1 口切断	50.000	箇所	248	12,400	歩 A ・ 単 A B 単 189号
000190 塩ビ管撤去 65	98.600	m	391	38,553	歩 A ・ 単 A B 単 190号
000191 塩ビ管撤去 75	1,025.200	m	391	400,853	歩 A ・ 単 A B 単 191号
000192 塩ビ管撤去 100	138.000	m	448	61,824	歩 A ・ 単 A B 単 192号
000193 塩ビ管撤去 125	6.600	m	448	2,957	歩 A ・ 単 A B 単 193号

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000194 塩ビ管撤去 150	6.600	m	618	4,079	歩A・単A B単 194号
000195 塩ビ管撤去 200	92.000	m	1,032	94,944	歩A・単A B単 195号
合 計				733,162	
・ ・ 既設ヒューム管撤去工 下流右岸側	1.000	式		46,000	
000196 遠心力鉄筋コンクリート管撤去 B形 250	12.000	m	3,153	37,836	歩A・単A B単 196号
B02162 コンクリート構造物取壊し 有筋	0.3	m3	19,630	5,889	歩A・単A B単 197号
000198 殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費) 有筋コンクリート	0.300	m3	7,582	2,275	歩A・単A B単 198号
合 計				46,000	
・ ・ 既設ヒューム管撤去工 上流左岸側	1.000	式		28,000	
000199 遠心力鉄筋コンクリート管撤去 B形 300	7.000	m	3,153	22,071	歩A・単A B単 199号
B02162 コンクリート構造物取壊し 有筋	0.2	m3	19,630	3,926	歩A・単A B単 200号
000201 殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費) 有筋コンクリート	0.200	m3	7,582	1,516	歩A・単A B単 201号
合 計				27,513	
・ ・ 廃プラ処理工	1.000	式		380,000	
000202 廃プラ積込、運搬	9.600	m3	4,505	43,248	歩A・単A B単 202号
000203 産業廃棄物処分 廃プラスチック	3.368	ton	100,000	336,800	歩A・単A B単 203号
合 計				380,048	
・ ・ 暗渠排水復旧工 上流左岸側	1.000	式		182,000	
000204 硬質塩化ビニル管 75	101.100	m	652	65,917	歩A・単A B単 204号
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 ソケット 75	47	個	561	26,367	歩A・単A B単 205号
000206 硬質塩化ビニル管継手工 75	94.000	口	954	89,676	歩A・単A B単 206号
合 計				181,960	
・ ・ 暗渠排水復旧工 上流右岸側	1.000	式		202,000	
000207 硬質塩化ビニル管 75	108.700	m	652	70,872	歩A・単A B単 207号
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 ソケット 75	53	個	561	29,733	歩A・単A B単 208号
000209 硬質塩化ビニル管継手工 75	106.000	口	954	101,124	歩A・単A B単 209号
合 計				201,729	
・ ・ 暗渠排水復旧工 下流右岸側	1.000	式		624,000	
000210 硬質塩化ビニル管 65	34.500	m	652	22,494	歩A・単A B単 210号
000211 硬質塩化ビニル管 75	328.900	m	652	214,443	歩A・単A B単 211号
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 ソケット 65	15	個	380	5,700	歩A・単A B単 212号
000213 硬質塩化ビニル管継手工 65	30.000	口	954	28,620	歩A・単A B単 213号
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 ソケット 75	143	個	561	80,223	歩A・単A B単 214号
000215 硬質塩化ビニル管継手工 75	286.000	口	954	272,844	歩A・単A B単 215号
合 計				624,324	
・ 道路復旧工	1.000	式		691,000	

東北農政局

東北農政局

東北農政局

東北農政局

東北農政局

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事

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					
	粘性土		m3	268		歩A・単A
	*** B 単 - 2号 ***					
BA0109	法面整形					
	盛土部		m ²	468		歩A・単A
	*** B 単 - 3号 ***					
BA0109	法面整形		m ²	1,486		歩A・単A
	*** B 単 - 4号 ***					
000004	購入土盛土					
	山砂 (SF相当品以上)		m3	5,366		歩A・単A
	*** B 単 - 5号 ***					
000005	購入土盛土					
			m3	5,371		歩A・単A
	*** B 単 - 6号 ***					
000006	購入土盛土		m3	5,366		歩A・単A
	*** B 単 - 7号 ***					
000007	購入土盛土		m3	5,810		歩A・単A
	*** B 単 - 8号 ***					
000008	購入土盛土		m3	5,366		歩A・単A
	*** B 単 - 9号 ***					
000009	購入土盛土		m3	5,810		歩A・単A
	*** B 単 - 10号 ***					
000010	流用土盛土					
	粘性土		m3	2,674		歩A・単A
	*** B 単 - 11号 ***					
000011	流用土盛土					
	粘性土		m3	3,118		歩A・単A
	*** B 単 - 12号 ***					
000012	流用土盛土					
			m3	1,220		歩A・単A
	*** B 単 - 13号 ***					
000013	流用土盛土		m3	253		歩A・単A
	*** B 単 - 14号 ***					
BA0103	床掘り		m3	268		歩A・単A
	粘性土					
	*** B 単 - 15号 ***					
000015	荒仕上げ		m ²	269		歩A・単A
	*** B 単 - 16号 ***					
BA0109	法面整形					
	盛土部		m ²	468		歩A・単A
	*** B 単 - 17号 ***					
000017	購入土盛土					
	山砂 (SF相当品以上)		m3	5,366		歩A・単A
	*** B 単 - 18号 ***					
000018	購入土盛土		m3	5,366		歩A・単A
	*** B 単 - 19号 ***					
000019	流用土盛土		m3	2,293		歩A・単A
	*** B 単 - 20号 ***					
000020	流用土盛土					
	粘性土		m3	1,220		歩A・単A
	*** B 単 - 21号 ***					
000021	流用土盛土					
			m3	253		歩A・単A
	*** B 単 - 22号 ***					
BA0103	床掘り					

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	粘性土		m ³	268		歩A・単A
	*** B単 - 23号 ***					
BA0109	法面整形					
	盛土部		m ³	468		歩A・単A
	*** B単 - 24号 ***					
BA0109	法面整形					
			m ²	1,486		歩A・単A
	*** B単 - 25号 ***					
000025	購入土盛土					
	山砂 (SF相当品以上)		m ³	5,366		歩A・単A
	*** B単 - 26号 ***					
000026	購入土盛土					
			m ³	5,371		歩A・単A
	*** B単 - 27号 ***					
000027	購入土盛土					
			m ³	5,366		歩A・単A
	*** B単 - 28号 ***					
000028	購入土盛土					
			m ³	5,366		歩A・単A
	*** B単 - 29号 ***					
000029	購入土盛土					
			m ³	5,219		歩A・単A
	*** B単 - 30号 ***					
000030	流用土盛土					
			m ³	2,293		歩A・単A
	*** B単 - 31号 ***					
000031	流用土盛土					
	粘性土		m ³	1,220		歩A・単A
	*** B単 - 32号 ***					
000032	流用土盛土					
			m ³	253		歩A・単A
	*** B単 - 33号 ***					
000033	安定処理工 (管体工下流工区)					
	160kg/m ³		m ³	4,777		歩A・単A
	*** B単 - 34号 ***					
000034	中層混合処理工 (横断工区)					
	185kg/m ³		m ³	7,507		歩A・単A
	*** B単 - 35号 ***					
000035	安定処理工 (管体工上流工区)					
	160kg/m ³		m ²	7,684		歩A・単A
	*** B単 - 36号 ***					
BA0108	基面整正					
			m ²	449		歩A・単A
	*** B単 - 37号 ***					
000037	管水路基礎整形					
			m ²	269		歩A・単A
	*** B単 - 38号 ***					
B07301	砂基礎					
	山砂 (SF相当品以上)		m ³	5,870		歩A・単A
	*** B単 - 39号 ***					
B07301	砂基礎					
	山砂 (SF相当品以上)		m ³	6,781		歩A・単A
	*** B単 - 40号 ***					
000040	砂基礎					
			m ³	7,215		歩A・単A
	*** B単 - 41号 ***					
BA0108	基面整正					
			m ²	449		歩A・単A
	*** B単 - 42号 ***					
000042	管水路基礎整形					
			m ²	269		歩A・単A
	*** B単 - 43号 ***					
BA0108	基面整正					
			m ²	449		歩A・単A

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000044	*** B 単 - 44号 *** 管水路基礎整形					
			m ²	269		歩A・単A
B07301	*** B 単 - 45号 *** 砂基礎					
	山砂 (SF相当品以上)		m ³	5,870		歩A・単A
B07301	*** B 単 - 46号 *** 砂基礎					
			m ³	6,781		歩A・単A
B07225	*** B 単 - 47号 *** 強化プラスチック複合管					
	2000mm,5種		m	295,407		歩A・単A
B07232	*** B 単 - 48号 *** 異形管					
	FRP製T字管, 2000× 600×2300L		本	4,919,220		歩A・単A
B07232	*** B 単 - 49号 *** 異形管					
	FRP製T字管, 2000× 400×2300L		本	4,889,190		歩A・単A
B07225	*** B 単 - 50号 *** 強化プラスチック複合管					
	2000mm,5種		m	295,179		歩A・単A
B07232	*** B 単 - 51号 *** 異形管					
	FRP製T字管, 2000× 400×2300L		本	4,889,190		歩A・単A
B07233	*** B 単 - 52号 *** 継輪					
	FRPM管用鋼製継輪,STW400, 2000		本	4,160,000		歩A・単A
B07232	*** B 単 - 53号 *** 異形管					
	1FT字管 2960L* 600*7.9t*1280L		本	3,561,673		歩A・単A
B07232	*** B 単 - 54号 *** 異形管					
	2B直管 2960L		本	3,251,673		歩A・単A
B07232	*** B 単 - 55号 *** 異形管					
	2B曲管 20°29'12"*1500L/1600L		本	3,691,673		歩A・単A
B07232	*** B 単 - 56号 *** 異形管					
	2B曲管 20°05'13"*1000L/1603L		本	3,341,673		歩A・単A
B07232	*** B 単 - 57号 *** 異形管					
	2B曲管 18°23' 21"*1000L/1570L		本	3,201,673		歩A・単A
B07232	*** B 単 - 58号 *** 異形管					
	2B曲管 18°52' 32"*1500L/1600L		本	3,661,673		歩A・単A
B07232	*** B 単 - 59号 *** 異形管					
	伸縮可撓管 2000*19t*3100L 1FRPM受口1ベベル		本	24,061,673		歩A・単A
B07232	*** B 単 - 60号 *** 異形管					
	伸縮管 2000×490L 変位量50mm		本	5,571,673		歩A・単A
B07232	*** B 単 - 61号 *** 異形管					
	リングサポート SUS304 2000		本	3,231,673		歩A・単A
000062	*** B 単 - 62号 *** 鋼管溶接					
	2000		箇所	159,153		歩A・単A
000063	*** B 単 - 63号 *** 鋼管継手塗装					
	2000		箇所	92,537		歩A・単A
BA0301	*** B 単 - 64号 *** 基礎砕石					
	RC-40 t=15cm		m ²	1,545		歩A・単A
BA0303	*** B 単 - 65号 *** 型枠					

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
			m ²	10,310		歩A・単A
BA0302	*** B単 - 66号 *** コンクリート					
	18-8-40 BB		m ³	32,770		歩A・単A
B07231	*** B単 - 67号 *** 埋設表示テープ					
	W150mm,2倍		m	278		歩A・単A
000068	*** B単 - 68号 *** 空気弁					
	急排,樹脂製, 200,補修弁付7.5k		基	1,349,956		歩A・単A
000069	*** B単 - 69号 *** 空気弁用フランジ蓋					
	STW400, 600× 200		本	395,061		歩A・単A
000070	*** B単 - 70号 *** 木製保護工					
	200用		基	336,000		歩A・単A
000071	*** B単 - 71号 *** 空気弁					
	急排,樹脂製, 200,補修弁付7.5k		基	1,349,956		歩A・単A
000072	*** B単 - 72号 *** 空気弁用フランジ蓋					
	STW400, 600× 200		本	395,061		歩A・単A
000073	*** B単 - 73号 *** 両フランジ短管					
	STW400, 600×300L		本	266,933		歩A・単A
000074	*** B単 - 74号 *** 木製保護工					
	200用		基	336,000		歩A・単A
BA0103	*** B単 - 75号 *** 床掘り					
	粘性土		m ³	268		歩A・単A
000076	*** B単 - 76号 *** 荒仕上げ					
			m ²	269		歩A・単A
000077	*** B単 - 77号 *** 管水路基礎整形					
	基面整正		m ²	449		歩A・単A
000078	*** B単 - 78号 *** 管水路基礎整形					
			m ²	269		歩A・単A
000079	*** B単 - 79号 *** 埋戻					
	粘性土		m ³	2,821		歩A・単A
000080	*** B単 - 80号 *** 埋戻					
			m ³	2,674		歩A・単A
B07301	*** B単 - 81号 *** 砂基礎					
	山砂 (SF相当品以上)		m ³	5,870		歩A・単A
B07301	*** B単 - 82号 *** 砂基礎					
			m ³	6,781		歩A・単A
B07221	*** B単 - 83号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管					
	VU,400mm		m	18,077		歩A・単A
000084	*** B単 - 84号 *** FRP製フランジ短管 (離脱防止機能付)					
	400		本	187,000		歩A・単A
B07222	*** B単 - 85号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管曲管					
	塩ビ管用 90° 400		個	96,800		歩A・単A
B07230	*** B単 - 86号 *** 弁類					
	制水弁,400mm		基	760,445		歩A・単A

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000087	*** B 単 - 87号 *** 弁 籠					
	400用		個	94,000		歩 A ・ 単 A
000088	*** B 単 - 88号 *** 座 台					
	400用		個	10,000		歩 A ・ 単 A
BA0103	*** B 単 - 89号 *** 床掘り					
	粘性土		m ³	268		歩 A ・ 単 A
000090	*** B 単 - 90号 *** 荒仕上げ					
			m ²	269		歩 A ・ 単 A
000091	*** B 単 - 91号 *** 管水路基礎整形					
	基面整正		m ²	449		歩 A ・ 単 A
000092	*** B 単 - 92号 *** 管水路基礎整形					
			m ²	269		歩 A ・ 単 A
000093	*** B 単 - 93号 *** 埋 戻					
	粘性土		m ³	2,821		歩 A ・ 単 A
000094	*** B 単 - 94号 *** 埋 戻					
			m ³	2,674		歩 A ・ 単 A
B07301	*** B 単 - 95号 *** 砂基礎					
	山砂 (SF相当品以上)		m ³	5,870		歩 A ・ 単 A
B07301	*** B 単 - 96号 *** 砂基礎					
			m ³	6,781		歩 A ・ 単 A
B07221	*** B 単 - 97号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管					
	VU,400mm		m	18,077		歩 A ・ 単 A
000098	*** B 単 - 98号 *** FRP製フランジ短管 (離脱防止機能付)					
	400		本	187,000		歩 A ・ 単 A
B07222	*** B 単 - 99号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管曲管					
	塩ビ管用 90° 400		個	96,800		歩 A ・ 単 A
B07230	*** B 単 - 100号 *** 弁 類					
	制水弁,400mm		基	760,445		歩 A ・ 単 A
000101	*** B 単 - 101号 *** 弁 籠					
	400用		個	94,000		歩 A ・ 単 A
000102	*** B 単 - 102号 *** 座 台					
	400用		個	10,000		歩 A ・ 単 A
000103	*** B 単 - 103号 *** ボックスカルバート					
	B3000×H2000		m	450,789		歩 A ・ 単 A
BA0210	*** B 単 - 104号 *** プレキャスト擁壁設置					
	W1150×H1500		m	42,580		歩 A ・ 単 A
BA0210	*** B 単 - 105号 *** プレキャスト擁壁設置					
	W1750×H2500		m	66,650		歩 A ・ 単 A
B08508	*** B 単 - 106号 *** 転落防止柵					
	縦格子 H=1100		m	43,551		歩 A ・ 単 A
BA0103	*** B 単 - 107号 *** 床掘り					
	粘性土		m ³	268		歩 A ・ 単 A
000108	*** B 単 - 108号 *** 荒仕上げ					

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
			m ²	269		歩A・単A
BA0108	*** B単 - 109号 *** 基面整正					
			m ²	449		歩A・単A
BA0109	*** B単 - 110号 *** 法面整形					
	盛土部		m ²	468		歩A・単A
000111	*** B単 - 111号 *** 埋戻					
	粘性土		m ³	2,821		歩A・単A
000112	*** B単 - 112号 *** 埋戻					
			m ³	2,821		歩A・単A
BA0103	*** B単 - 113号 *** 床掘り					
	粘性土		m ³	268		歩A・単A
000114	*** B単 - 114号 *** 荒仕上げ					
			m ²	269		歩A・単A
BA0108	*** B単 - 115号 *** 基面整正					
			m ²	449		歩A・単A
BA0109	*** B単 - 116号 *** 法面整形					
	盛土部		m ²	468		歩A・単A
000117	*** B単 - 117号 *** 埋戻					
	粘性土		m ³	2,821		歩A・単A
000118	*** B単 - 118号 *** 埋戻					
			m ³	2,821		歩A・単A
BA0103	*** B単 - 119号 *** 床掘り					
	粘性土		m ³	268		歩A・単A
000120	*** B単 - 120号 *** 荒仕上げ					
			m ²	269		歩A・単A
BA0108	*** B単 - 121号 *** 基面整正					
			m ²	449		歩A・単A
000122	*** B単 - 122号 *** 管水路基礎整形					
			m ²	269		歩A・単A
000123	*** B単 - 123号 *** 埋戻					
	粘性土		m ³	2,821		歩A・単A
000124	*** B単 - 124号 *** 埋戻					
			m ³	2,674		歩A・単A
000125	*** B単 - 125号 *** 埋戻					
			m ³	2,821		歩A・単A
B07301	*** B単 - 126号 *** 砂基礎					
	山砂 (SF相当品以上)		m ³	6,781		歩A・単A
B07301	*** B単 - 127号 *** 砂基礎					
			m ³	5,870		歩A・単A
BA0103	*** B単 - 128号 *** 床掘り					
	粘性土		m ³	268		歩A・単A
000129	*** B単 - 129号 *** 荒仕上げ					
			m ²	269		歩A・単A

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
BA0108	**** B単 - 130号 **** 基面整正					
			m ²	449		歩A・単A
000131	**** B単 - 131号 **** 管水路基礎整形					
			m ²	269		歩A・単A
000132	**** B単 - 132号 **** 埋戻					
	粘性土		m ³	2,821		歩A・単A
000133	**** B単 - 133号 **** 埋戻					
			m ³	2,674		歩A・単A
000134	**** B単 - 134号 **** 埋戻					
			m ³	2,821		歩A・単A
000135	**** B単 - 135号 **** 埋戻					
			m ³	253		歩A・単A
B07301	**** B単 - 136号 **** 砂基礎					
	山砂 (SF相当品以上)		m ³	6,781		歩A・単A
B07301	**** B単 - 137号 **** 砂基礎					
			m ³	5,870		歩A・単A
B05502	**** B単 - 138号 **** 鉄筋コンクリート排水フリューム					
	H600×B500×L2000		m	12,939		歩A・単A
B05502	**** B単 - 139号 **** 鉄筋コンクリート排水フリューム					
	H700×B500×L2000		m	15,341		歩A・単A
B05502	**** B単 - 140号 **** 鉄筋コンクリート排水フリューム					
	H800×B500×L2000		m	17,444		歩A・単A
B05502	**** B単 - 141号 **** 鉄筋コンクリート排水フリューム					
	H900×B500×L2000		m	19,194		歩A・単A
B05502	**** B単 - 142号 **** 鉄筋コンクリート排水フリューム					
	H600×B500×L2000		m	12,939		歩A・単A
B05502	**** B単 - 143号 **** 鉄筋コンクリート排水フリューム					
	H900×B500×L2000		m	19,194		歩A・単A
BA0501	**** B単 - 144号 **** コンクリート分水槽据付					
	700×700×H800		基	108,110		歩A・単A
BA0501	**** B単 - 145号 **** コンクリート分水槽据付					
	700×700×H900		基	116,810		歩A・単A
BA0501	**** B単 - 146号 **** コンクリート分水槽据付					
	700×700×H1000		基	125,810		歩A・単A
BA0501	**** B単 - 147号 **** コンクリート分水槽据付					
	1000×1000×H1300		基	294,740		歩A・単A
BA0501	**** B単 - 148号 **** コンクリート分水槽据付					
	1000×1000×H1500		基	327,740		歩A・単A
BA0501	**** B単 - 149号 **** コンクリート分水槽据付					
	700×700×H1100		基	137,370		歩A・単A
BA0501	**** B単 - 150号 **** コンクリート分水槽据付					
	700×700×H1200		基	146,370		歩A・単A
BA0501	**** B単 - 151号 **** コンクリート分水槽据付					

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	1000×1000×H1300 *** B単 - 152号 ***		基	294,740		歩A・単A
BA0501	コンクリート分水槽据付					
	1000×1000×H1900 *** B単 - 153号 ***		基	399,880		歩A・単A
BA0701	遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)					
	700 B形 1種 *** B単 - 154号 ***		m	34,930		歩A・単A
BA0701	遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)					
	700 B形 1種 *** B単 - 155号 ***		m	34,930		歩A・単A
BA0103	床掘り					
	粘性土		m3	2,305		歩A・単A
000156	荒仕上げ *** B単 - 156号 ***					
			m ²	269		歩A・単A
BA0108	基面整正 *** B単 - 157号 ***					
			m ²	449		歩A・単A
000158	埋戻 *** B単 - 158号 ***					
	粘性土		m3	2,821		歩A・単A
000159	埋戻 *** B単 - 159号 ***					
			m3	2,826		歩A・単A
000160	埋戻 *** B単 - 160号 ***					
			m3	2,821		歩A・単A
000161	埋戻 *** B単 - 161号 ***					
			m3	2,821		歩A・単A
BA0103	床掘り *** B単 - 162号 ***					
	粘性土		m3	2,305		歩A・単A
000163	荒仕上げ *** B単 - 163号 ***					
			m ²	269		歩A・単A
BA0108	基面整正 *** B単 - 164号 ***					
			m ²	449		歩A・単A
000165	埋戻 *** B単 - 165号 ***					
	粘性土		m3	2,821		歩A・単A
000166	埋戻 *** B単 - 166号 ***					
			m3	2,826		歩A・単A
000167	埋戻 *** B単 - 167号 ***					
			m3	2,821		歩A・単A
000168	埋戻 *** B単 - 168号 ***					
			m3	2,821		歩A・単A
BA0103	床掘り *** B単 - 169号 ***					
	粘性土		m3	2,305		歩A・単A
000170	荒仕上げ *** B単 - 170号 ***					
			m ²	269		歩A・単A
BA0108	基面整正 *** B単 - 171号 ***					
			m ²	449		歩A・単A
000172	埋戻 *** B単 - 172号 ***					
	粘性土		m3	2,821		歩A・単A

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000173	*** B単 - 173号 *** 埋戻					
			m3	2,826		歩A・単A
000174	*** B単 - 174号 *** 埋戻					
			m3	2,821		歩A・単A
000175	*** B単 - 175号 *** 埋戻					
			m3	2,821		歩A・単A
000176	*** B単 - 176号 *** 埋戻					
			m3	2,826		歩A・単A
000177	*** B単 - 177号 *** 塩ビ管切断					
	75～200 3口切断		箇所	744		歩A・単A
000178	*** B単 - 178号 *** 塩ビ管切断					
	75～200 1口切断		箇所	248		歩A・単A
000179	*** B単 - 179号 *** 塩ビ管撤去					
	75		m	391		歩A・単A
000180	*** B単 - 180号 *** 塩ビ管撤去					
	100		m	448		歩A・単A
000181	*** B単 - 181号 *** 塩ビ管撤去					
	150		m	618		歩A・単A
000182	*** B単 - 182号 *** 塩ビ管撤去					
	200		m	1,032		歩A・単A
000183	*** B単 - 183号 *** 塩ビ管切断					
	75～200 3口切断		箇所	744		歩A・単A
000184	*** B単 - 184号 *** 塩ビ管切断					
	75～200 1口切断		箇所	248		歩A・単A
000185	*** B単 - 185号 *** 塩ビ管撤去					
	75		m	391		歩A・単A
000186	*** B単 - 186号 *** 塩ビ管撤去					
	100		m	448		歩A・単A
000187	*** B単 - 187号 *** 塩ビ管撤去					
	200		m	1,032		歩A・単A
000188	*** B単 - 188号 *** 塩ビ管切断					
	65～200 3口切断		箇所	744		歩A・単A
000189	*** B単 - 189号 *** 塩ビ管切断					
	65～200 1口切断		箇所	248		歩A・単A
000190	*** B単 - 190号 *** 塩ビ管撤去					
	65		m	391		歩A・単A
000191	*** B単 - 191号 *** 塩ビ管撤去					
	75		m	391		歩A・単A
000192	*** B単 - 192号 *** 塩ビ管撤去					
	100		m	448		歩A・単A
000193	*** B単 - 193号 *** 塩ビ管撤去					
	125		m	448		歩A・単A
000194	*** B単 - 194号 *** 塩ビ管撤去					

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	150 *** B 単 - 195号 ***		m	618		歩 A ・ 単 A
000195	塩ビ管撤去					
	200 *** B 単 - 196号 ***		m	1,032		歩 A ・ 単 A
000196	遠心力鉄筋コンクリート管撤去					
	B 形 250 *** B 単 - 197号 ***		m	3,153		歩 A ・ 単 A
B02162	コンクリート構造物取壊し					
	有筋 *** B 単 - 198号 ***		m3	19,630		歩 A ・ 単 A
000198	殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費)					
	有筋コンクリート *** B 単 - 199号 ***		m3	7,582		歩 A ・ 単 A
000199	遠心力鉄筋コンクリート管撤去					
	B 形 300 *** B 単 - 200号 ***		m	3,153		歩 A ・ 単 A
B02162	コンクリート構造物取壊し					
	有筋 *** B 単 - 201号 ***		m3	19,630		歩 A ・ 単 A
000201	殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費)					
	有筋コンクリート *** B 単 - 202号 ***		m3	7,582		歩 A ・ 単 A
000202	廃プラ積込、運搬					
	*** B 単 - 203号 ***		m3	4,505		歩 A ・ 単 A
000203	産業廃棄物処分					
	廃プラスチック *** B 単 - 204号 ***		ton	100,000		歩 A ・ 単 A
000204	硬質塩化ビニル管					
	75 *** B 単 - 205号 ***		m	652		歩 A ・ 単 A
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	ソケット 75 *** B 単 - 206号 ***		個	561		歩 A ・ 単 A
000206	硬質塩化ビニル管継手工					
	75 *** B 単 - 207号 ***		口	954		歩 A ・ 単 A
000207	硬質塩化ビニル管					
	75 *** B 単 - 208号 ***		m	652		歩 A ・ 単 A
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	ソケット 75 *** B 単 - 209号 ***		個	561		歩 A ・ 単 A
000209	硬質塩化ビニル管継手工					
	75 *** B 単 - 210号 ***		口	954		歩 A ・ 単 A
000210	硬質塩化ビニル管					
	65 *** B 単 - 211号 ***		m	652		歩 A ・ 単 A
000211	硬質塩化ビニル管					
	75 *** B 単 - 212号 ***		m	652		歩 A ・ 単 A
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	ソケット 65 *** B 単 - 213号 ***		個	380		歩 A ・ 単 A
000213	硬質塩化ビニル管継手工					
	65 *** B 単 - 214号 ***		口	954		歩 A ・ 単 A
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	ソケット 75 *** B 単 - 215号 ***		個	561		歩 A ・ 単 A
000215	硬質塩化ビニル管継手工					
	75		口	954		歩 A ・ 単 A

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000216	*** B単 - 216号 *** 不陸整正					
	RC-40、補足材料平均厚さ28mm以上34mm未満		m ⁱ	284		歩A・単A
B18203	*** B単 - 217号 *** 敷鉄板					
	設置・撤去(下流工区上流側)		m ⁱ	3,855		歩A・単A
B18203	*** B単 - 218号 *** 敷鉄板					
	設置・撤去(下流工区下流側)		m ⁱ	2,848		歩A・単A
000219	*** B単 - 219号 *** 敷鉄板					
	設置・撤去(下流工区上流側・上流工区)		m ⁱ	3,531		歩A・単A
B18203	*** B単 - 220号 *** 敷鉄板					
	設置・撤去(クレーン足場)		m ⁱ	494		歩A・単A
000221	*** B単 - 221号 *** 小排水路内仮設盛土・撤去					
	転回場・工事用進入路		m ³	955		歩A・単A
B18322	*** B単 - 222号 *** 排水ポンプ(仮設)					
	地盤改良工・管水路工(横断工区・下流工区上流側)		箇所	120,662		歩A・単A
B18322	*** B単 - 223号 *** 排水ポンプ(仮設)					
	横断工施工区間		箇所	68,255		歩A・単A
B18322	*** B単 - 224号 *** 排水ポンプ(仮設)					
	地盤改良工・管水路工(上流工区・下流工区下流側)		箇所	125,849		歩A・単A
000225	*** B単 - 225号 *** 工事用道路除雪					
			m ³	98		歩A・単A
000226	*** B単 - 226号 *** 土工部除雪					
			m ³	193		歩A・単A
000227	*** B単 - 227号 *** 構造物周辺除雪					
			m ³	528		歩A・単A
000228	*** B単 - 228号 *** 道路補修工					
	RC-40 R8施工		m ²	129		歩A・単A
000229	*** B単 - 229号 *** 道路補修工					
	RC-40 R9施工		m ²	129		歩A・単A
B19001	*** B単 - 230号 *** 重建設機械分解・組立・輸送					
			台	2,194,730		歩A・単A
B19001	*** B単 - 231号 *** 重建設機械分解・組立・輸送					
	バックホウ(超ロングアーム型)		台	89,680		歩A・単A
B19002	*** B単 - 232号 *** 仮設材輸送					
	敷鉄板		ton	11,268		歩A・単A
B19002	*** B単 - 233号 *** 仮設材輸送					
			ton	10,454		歩A・単A
B19064	*** B単 - 234号 *** 溶接試験					
	現場溶接部X線検査(鋼管類)		箇所	10,699		歩A・単A
B19065	*** B単 - 235号 *** 継目試験					
	FRPM管, 2000mm		箇所	13,213		歩A・単A
000236	*** B単 - 236号 *** 一軸圧縮試験					
	2 供試体 / 試料		試料	12,100		歩A・単A
000237	*** B単 - 237号 *** 六価クロム溶出試験					

東北農政局

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線水路建設工事

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 粘性土		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	268.3	268	S単 102号
	合 計				268	
	単 価				268	
	*** B単 - 2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,け質土、砂及び砂質土、粘性土、あり	1,000	m ²	467.8	468	S単 109号
	合 計				468	
	単 価				468	
	*** B単 - 3号 ***					
BA0109	法面整形		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部,有り,有り,砂及び砂質土、粘性土、	1,000	m ²	1,486	1,486	S単 110号
	合 計				1,486	
	単 価				1,486	
	*** B単 - 4号 ***					
000004	購入土盛土 山砂 (SF相当品以上)		m ³		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	m ³	2,200	2,926	S単 18号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	1,110	m ³	261	290	S単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバク()	1,000	m ³	2,150	2,150	S単 2号
	合 計				5,366	
	単 価				5,366	
	*** B単 - 5号 ***					
000005	購入土盛土		m ³		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	m ³	2,200	2,926	S単 18号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	1,110	m ³	261	290	S単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1,000	m ³	1,526	1,526	S単 3号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8～1.1ton,あり	1,000	m ³	629	629	S単 7号
	合 計				5,371	
	単 価				5,371	
	*** B単 - 6号 ***					
000006	購入土盛土		m ³		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	m ³	2,200	2,926	S単 18号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	1,110	m ³	261	290	S単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバク()	1,000	m ³	2,150	2,150	S単 2号
	合 計				5,366	
	単 価				5,366	

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 3 幹線水路建設工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B 単 - 7号 ***					
000007	購入土盛土		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02116	山砂 ,クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F),	1.330	m3	2,200	2,926	S 単 18号
S01010	機械土工(超ロングア-ムバツ杓掘削) バツ杓	1.110	m3	661	734	S 単 1号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバツタ()	1.000	m3	2,150	2,150	S 単 2号
	合 計				5,810	
	単 価				5,810	
	*** B 単 - 8号 ***					
000008	購入土盛土		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02116	山砂 ,クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F),	1.330	m3	2,200	2,926	S 単 18号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	261	290	S 単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバツタ()	1.000	m3	2,150	2,150	S 単 2号
	合 計				5,366	
	単 価				5,366	
	*** B 単 - 9号 ***					
000009	購入土盛土		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02116	山砂 ,クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F),	1.330	m3	2,200	2,926	S 単 18号
S01010	機械土工(超ロングア-ムバツ杓掘削) バツ杓	1.110	m3	661	734	S 単 1号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバツタ()	1.000	m3	2,150	2,150	S 単 2号
	合 計				5,810	
	単 価				5,810	
	*** B 単 - 10号 ***					
000010	流用土盛土 粘性土		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	261	290	S 単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,907	1,907	S 単 4号
S01082	締固工(振動ロ-ワ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり	1.000	m3	477	477	S 単 8号
	合 計				2,674	
	単 価				2,674	
	*** B 単 - 11号 ***					
000011	流用土盛土 粘性土		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S01010	機械土工(超ロングア-ムバツ杓掘削) バツ杓	1.110	m3	661	734	S 単 1号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,907	1,907	S 単 4号
S01082	締固工(振動ロ-ワ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり	1.000	m3	477	477	S 単 8号
	合 計				3,118	
	単 価				3,118	
	*** B 単 - 12号 ***					
000012	流用土盛土		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	261	290	S 単 101号

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線水路建設工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満, -, -, あり	1.000	m3	929.6	930	S 単 106号
	合 計				1,220	
	単 価				1,220	
	*** B 単 - 13号 ***					
000013	流用土盛土		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上, 20,000m3未満, 無し, あり	1.000	m3	253.4	253	S 単 107号
	合 計				253	
	単 価				253	
	*** B 単 - 14号 ***					
BA0103	床掘り 粘性土		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	268.3	268	S 単 102号
	合 計				268	
	単 価				268	
	*** B 単 - 15号 ***					
000015	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 6号
	合 計				269	
	単 価				269	
	*** B 単 - 16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, は質土、砂及び砂質土、粘性土、あり	1.000	m ²	467.8	468	S 単 109号
	合 計				468	
	単 価				468	
	*** B 単 - 17号 ***					
000017	購入土盛土 山砂 (SF相当品以上)		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
S02116	山砂 , クッション用 (SF、S-F、S-FG、SG-F),	1.330	m3	2,200	2,926	S 単 18号
SA0102	SP 積込 (ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	1.110	m3	261	290	S 単 101号
S01041	人力土工 (盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コバツタ ()	1.000	m3	2,150	2,150	S 単 2号
	合 計				5,366	
	単 価				5,366	
	*** B 単 - 18号 ***					
000018	購入土盛土		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
S02116	山砂 , クッション用 (SF、S-F、S-FG、SG-F),	1.330	m3	2,200	2,926	S 単 18号
SA0102	SP 積込 (ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	1.110	m3	261	290	S 単 101号
S01041	人力土工 (盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コバツタ ()	1.000	m3	2,150	2,150	S 単 2号
	合 計				5,366	
	単 価				5,366	

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単 - 19号 ***					
000019	流用土盛土		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	261	290	S単 101号
S01041	人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,526	1,526	S単 3号
S01082	締固工(振動ロ-締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり	1.000	m3	477	477	S単 8号
	合 計				2,293	
	単 価				2,293	
	*** B単 - 20号 ***					
000020	流用土盛土 粘性土		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	261	290	S単 101号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり	1.000	m3	929.6	930	S単 106号
	合 計				1,220	
	単 価				1,220	
	*** B単 - 21号 ***					
000021	流用土盛土		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり	1.000	m3	253.4	253	S単 107号
	合 計				253	
	単 価				253	
	*** B単 - 22号 ***					
BA0103	床掘り 粘性土		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	268.3	268	S単 102号
	合 計				268	
	単 価				268	
	*** B単 - 23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,け質土、砂及び砂質土、粘性土、あり	1.000	m ²	467.8	468	S単 109号
	合 計				468	
	単 価				468	
	*** B単 - 24号 ***					
BA0109	法面整形		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部,有り,有り,砂及び砂質土、粘性土、	1.000	m ²	1,486	1,486	S単 110号
	合 計				1,486	
	単 価				1,486	
	*** B単 - 25号 ***					
000025	購入土盛土 山砂(SF相当品以上)		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	2,200	2,926	S単 18号

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事				

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	261	290	S 単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ()	1.000	m3	2,150	2,150	S 単 2号
	合 計				5,366	
	単 価				5,366	
	*** B 単 - 26号 ***					
000026	購入土盛土		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02116	山砂 ,クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F),	1.330	m3	2,200	2,926	S 単 18号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	261	290	S 単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,526	1,526	S 単 3号
S01082	締固工(振動ロ-ヲ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1.000	m3	629	629	S 単 7号
	合 計				5,371	
	単 価				5,371	
	*** B 単 - 27号 ***					
000027	購入土盛土		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02116	山砂 ,クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F),	1.330	m3	2,200	2,926	S 単 18号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	261	290	S 単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ()	1.000	m3	2,150	2,150	S 単 2号
	合 計				5,366	
	単 価				5,366	
	*** B 単 - 28号 ***					
000028	購入土盛土		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02116	山砂 ,クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F),	1.330	m3	2,200	2,926	S 単 18号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	261	290	S 単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ()	1.000	m3	2,150	2,150	S 単 2号
	合 計				5,366	
	単 価				5,366	
	*** B 単 - 29号 ***					
000029	購入土盛土		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02116	山砂 ,クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F),	1.330	m3	2,200	2,926	S 単 18号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	261	290	S 単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,526	1,526	S 単 3号
S01082	締固工(振動ロ-ヲ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり	1.000	m3	477	477	S 単 8号
	合 計				5,219	
	単 価				5,219	
	*** B 単 - 30号 ***					
000030	流用土盛土		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	261	290	S 単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,526	1,526	S 単 3号

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S01082	締固工(振動0-7締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0～4.0ton,あり	1.000	m3	477	477	S単 8号
	合 計				2,293	
	単 価				2,293	
	*** B単 - 31号 ***					
000031	流用土盛土 粘性土		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	261	290	S単 101号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり	1.000	m3	929.6	930	S単 106号
	合 計				1,220	
	単 価				1,220	
	*** B単 - 32号 ***					
000032	流用土盛土		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり	1.000	m3	253.4	253	S単 107号
	合 計				253	
	単 価				253	
	*** B単 - 33号 ***					
000033	安定処理工(管体工下流工区) 160kg/m3		m ²		1.000	歩A 当たり算出
SA0811	SP 安定処理 ハックル,構造物基礎,1m以下,16.0ton,-,あり	1.000	m ²	4,777	4,777	S単 123号
	合 計				4,777	
	単 価				4,777	
	*** B単 - 34号 ***					
000034	中層混合処理工(横断工区) 185kg/m3		m3		1.000	歩A 当たり算出
S04045	中層混合処理工 2m<L 5m,1,000m3以上,185	1.000	m3	7,477	7,477	S単 50号
S02116	特許使用料 スラリー噴射方式,,	1.000	m3	30	30	S単 19号
	合 計				7,507	
	単 価				7,507	
	*** B単 - 35号 ***					
000035	安定処理工(管体工上流工区) 160kg/m3		m ²		1.000	歩A 当たり算出
SA0811	SP 安定処理 ハックル,構造物基礎,1mを超え2m以下,25.6ton,-,あり	1.000	m ²	7,684	7,684	S単 124号
	合 計				7,684	
	単 価				7,684	
	*** B単 - 36号 ***					
BA0108	基面整正		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 108号
	合 計				449	
	単 価				449	
	*** B単 - 37号 ***					

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000037	管水路基礎整形		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 6号
	合 計				269	
	単 価				269	
	*** B 単 - 38号 ***					
B07301	砂基礎 山砂 (SF相当品以上)		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.80m ³ (平積0.60m ³),振動ローランド'ガイド' 式,区分 ,なし,あり	1.000	m ³	5,870	5,870	S 単 52号
	合 計				5,870	
	単 価				5,870	
	*** B 単 - 39号 ***					
B07301	砂基礎 山砂 (SF相当品以上)		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.80m ³ (平積0.60m ³),振動コバ'ク'タ,区分 ,なし,あり	1.000	m ³	6,781	6,781	S 単 53号
	合 計				6,781	
	単 価				6,781	
	*** B 単 - 40号 ***					
000040	砂基礎		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
T00017	パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当),ロク'ア'△山積0.4m ³ ,コバ'ク'タ	1.000	m ³	7,215	7,215	T 単 8号
	合 計				7,215	
	単 価				7,215	
	*** B 単 - 41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 108号
	合 計				449	
	単 価				449	
	*** B 単 - 42号 ***					
000042	管水路基礎整形		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 6号
	合 計				269	
	単 価				269	
	*** B 単 - 43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 108号
	合 計				449	
	単 価				449	

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B 単 - 44号 ***					
000044	管水路基礎整形		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1,000	m	269	269	S 単 6号
	合 計				269	
	単 価				269	
	*** B 単 - 45号 ***					
B07301	砂基礎 山砂 (SF相当品以上)		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土, 山砂 (SF相当品以上), 山積0.80m ³ (平積0.60m ³), 振動ローランドガイド 式, 区分 , なし, あり	1,000	m ³	5,870	5,870	S 単 52号
	合 計				5,870	
	単 価				5,870	
	*** B 単 - 46号 ***					
B07301	砂基礎		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土, 山砂 (SF相当品以上), 山積0.80m ³ (平積0.60m ³), 振動ローランドガイド, 区分 , なし, あり	1,000	m ³	6,781	6,781	S 単 53号
	合 計				6,781	
	単 価				6,781	
	*** B 単 - 47号 ***					
B07225	強化プラスチック複合管 2000mm, 5種		m		923,600 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, 2000mm, 5種, ラフレソクレン, なし, あり	228,000	本	1,175,480	268,009,440	S 単 55号
S07041	受挿直管, L 2.0m 短管・異形管, 4.0m管 内圧管, 2000mm, 5種, ラフレソクレン, なし, あり	1,000	本	927,232	927,232	S 単 56号
S07041	受挿直管, 2.0m < L 3.0m 短管・異形管, 4.0m管 内圧管, 2000mm, 5種, ラフレソクレン, なし, あり	2,000	本	1,135,440	2,270,880	S 単 57号
S07041	両挿直管, L 2.0m 短管・異形管, 4.0m管 内圧管, 2000mm, 5種, ラフレソクレン, なし, あり	1,000	本	815,120	815,120	S 単 58号
S07041	挿PE直管, L 2.0m 短管・異形管, 4.0m管 内圧管, 2000mm, 5種, ラフレソクレン, なし, あり	1,000	本	815,120	815,120	S 単 59号
	合 計				272,837,792	
	単 価				295,407	
	*** B 単 - 48号 ***					
B07232	異形管 FRP製T字管, 2000 × 600 × 2300L		本		1,000 本	歩A 当たり算出
S07041	強化プラスチック複合管機械布設 短管・異形管, 4.0m管 内圧管, 2000mm, 5種, ラフレソクレン, なし, あり	1,000	本	4,919,220	4,919,220	S 単 60号
	合 計				4,919,220	
	単 価				4,919,220	
	*** B 単 - 49号 ***					
B07232	異形管 FRP製T字管, 2000 × 400 × 2300L		本		1,000 本	歩A 当たり算出
S07041	強化プラスチック複合管機械布設 短管・異形管, 4.0m管 内圧管, 2000mm, 5種, ラフレソクレン, なし, あり	1,000	本	4,889,190	4,889,190	S 単 61号
	合 計				4,889,190	
	単 価				4,889,190	
	*** B 単 - 50号 ***					

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
B07225	強化プラスチック複合管 2000mm, 5種		m		293.500 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, 2000mm, 5種, フレソクレン, なし, あり	72.000	本	1,175,480	84,634,560	S 単 55号
S07041	挿PE直管, L 2.0m 短管・異形管, 4.0m管 内圧管, 2000mm, 5種, フレソクレン, なし, あり	1.000	本	815,120	815,120	S 単 59号
S07041	挿PE直管, 3.0m < L 4.0m 短管・異形管, 4.0m管 内圧管, 2000mm, 5種, フレソクレン, なし, あり	1.000	本	1,185,490	1,185,490	S 単 62号
	合 計				86,635,170	
	単 価				295,179	
	*** B 単 - 51号 ***					
B07232	異形管 FRP製I字管, 2000×400×2300L		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S07041	強化プラスチック複合管機械布設 短管・異形管, 4.0m管 内圧管, 2000mm, 5種, フレソクレン, なし, あり	1.000	本	4,889,190	4,889,190	S 単 61号
	合 計				4,889,190	
	単 価				4,889,190	
	*** B 単 - 52号 ***					
B07233	継輪 FRPM管用鋼製継輪, STW400, 2000		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S02116	FRPM管用鋼製継輪 2000 STW400,,	1.000	本	4,160,000	4,160,000	S 単 20号
	合 計				4,160,000	
	単 価				4,160,000	
	*** B 単 - 53号 ***					
B07232	異形管 1FT字管 2960L* 600*7.9t*1280L		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S07074	1FT字管 2960L* 600*7.9t*1280L 4.0m管, 2000mm, 16mm, フレソクレン, たて込み簡易土留以外, あり	1.000	本	3,561,673	3,561,673	S 単 65号
	合 計				3,561,673	
	単 価				3,561,673	
	*** B 単 - 54号 ***					
B07232	異形管 2B直管 2960L		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S07074	2B直管 2960L 4.0m管, 2000mm, 16mm, フレソクレン, たて込み簡易土留以外, あり	1.000	本	3,251,673	3,251,673	S 単 66号
	合 計				3,251,673	
	単 価				3,251,673	
	*** B 単 - 55号 ***					
B07232	異形管 2B曲管 20°29'12"*1500L/1600L		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S07074	2B曲管 20°29'12"*1500L/1600L 4.0m管, 2000mm, 16mm, フレソクレン, たて込み簡易土留以外, あり	1.000	本	3,691,673	3,691,673	S 単 67号
	合 計				3,691,673	
	単 価				3,691,673	
	*** B 単 - 56号 ***					
B07232	異形管 2B曲管 20°05'13"*1000L/1603L		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S07074	2B曲管 20°05'13"*1000L/1603L 4.0m管, 2000mm, 16mm, フレソクレン, たて込み簡易土留以外, あり	1.000	本	3,341,673	3,341,673	S 単 68号
	合 計				3,341,673	
	単 価				3,341,673	

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線水路建設工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B 単 - 57号 ***					
B07232	異形管 2B曲管 18°23' 21"*1000L/1570L		本		1,000	歩A 当たり算出
S07074	2B曲管 18°23' 21"*1000L/1570L 4.0m管,2000mm,16mm,ラフレ-ンクル-ン,たて込み簡易土留以外,あり	1,000	本	3,201,673	3,201,673	S 単 69号
	合 計				3,201,673	
	単 価				3,201,673	
	*** B 単 - 58号 ***					
B07232	異形管 2B曲管 18°52' 32"*1500L/1600L		本		1,000	歩A 当たり算出
S07074	2B曲管 18°52' 32"*1500L/1600L 4.0m管,2000mm,16mm,ラフレ-ンクル-ン,たて込み簡易土留以外,あり	1,000	本	3,661,673	3,661,673	S 単 70号
	合 計				3,661,673	
	単 価				3,661,673	
	*** B 単 - 59号 ***					
B07232	異形管 伸縮可撓管 2000*19t*3100L 1FRPM受口1ベベル		本		1,000	歩A 当たり算出
S07074	伸縮可撓管 2000*19t*3100L 1FRPM受口1ベベル 4.0m管,2000mm,16mm,ラフレ-ンクル-ン,たて込み簡易土留以外,あり	1,000	本	24,061,673	24,061,673	S 単 71号
	合 計				24,061,673	
	単 価				24,061,673	
	*** B 単 - 60号 ***					
B07232	異形管 伸縮管 2000×490L 変位置50mm		本		1,000	歩A 当たり算出
S07074	伸縮管 2000*490L 変位置50mm 4.0m管,2000mm,16mm,ラフレ-ンクル-ン,たて込み簡易土留以外,あり	1,000	本	5,571,673	5,571,673	S 単 72号
	合 計				5,571,673	
	単 価				5,571,673	
	*** B 単 - 61号 ***					
B07232	異形管 リングサポート SUS304 2000		本		1,000	歩A 当たり算出
S07074	リングサポート SUS304 2000 4.0m管,2000mm,16mm,ラフレ-ンクル-ン,たて込み簡易土留以外,あり	1,000	本	3,231,673	3,231,673	S 単 73号
	合 計				3,231,673	
	単 価				3,231,673	
	*** B 単 - 62号 ***					
000062	鋼管溶接 2000		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S07080	鋼管溶接(2000～3000) 2000mm,16mm	1,000	箇所	159,153	159,153	S 単 74号
	合 計				159,153	
	単 価				159,153	
	*** B 単 - 63号 ***					
000063	鋼管継手塗装 2000		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S07081	鋼管継手塗装 内面塗装,2000mm	1,000	箇所	13,985	13,985	S 単 75号
S07081	鋼管継手塗装 外面塗装(耐衝撃シートなし),2000mm	1,000	箇所	78,552	78,552	S 単 76号
	合 計				92,537	
	単 価				92,537	

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 3 幹線水路建設工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B 単 - 64号 ***					
BA0301	基礎碎石 RC-40 t=15cm		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャーラン RC-40 40~0mm	1.000	m ³	1,545	1,545	S 単 114号
	合 計				1,545	
	単 価				1,545	
	*** B 単 - 65号 ***					
BA0303	型 枠		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型 枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	10,310	10,310	S 単 116号
	合 計				10,310	
	単 価				10,310	
	*** B 単 - 66号 ***					
BA0302	コンクリート 18-8-40 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,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%	1.000	m ³	32,770	32,770	S 単 115号
	合 計				32,770	
	単 価				32,770	
	*** B 単 - 67号 ***					
B07231	埋設表示テープ W150mm,2倍		m		1,000	歩A 当たり算出
S02116	埋設表示テープ類	1.000	m	188	188	S 単 21号
S02115	普通作業員	0.004	人	22,440	90	S 単 15号
	合 計				278	
	単 価				278	
	*** B 単 - 68号 ***					
000068	空気弁 急排,樹脂製, 200,補修弁付7.5k		基		1,000	歩A 当たり算出
S07093	空気弁人力据付 200mm,急排空気弁,なし	1.000	基	1,349,956	1,349,956	S 単 78号
	合 計				1,349,956	
	単 価				1,349,956	
	*** B 単 - 69号 ***					
000069	空気弁用フランジ蓋 STW400, 600× 200		本		1,000	歩A 当たり算出
S07041	強化プラスチック複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,リッパ付(クレン機能付),なし,あり	1.000	本	395,061	395,061	S 単 63号
	合 計				395,061	
	単 価				395,061	
	*** B 単 - 70号 ***					
000070	木製保護工 200用		基		1,000	歩A 当たり算出
S02116	木製保護工 200用,,	1.000	基	336,000	336,000	S 単 22号
	合 計				336,000	
	単 価				336,000	

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線水路建設工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B 単 - 71号 ***					
000071	空気弁 急排,樹脂製, 200,補修弁付7.5k		基		1.000	歩A 当たり算出
S07093	空気弁人力据付 200mm,急排空気弁,なし	1.000	基	1,349,956	1,349,956	S 単 78号
	合 計				1,349,956	
	単 価				1,349,956	
	*** B 単 - 72号 ***					
000072	空気弁用フランジ蓋 STW400, 600× 200		本		1.000	歩A 当たり算出
S07041	強化プラスチック複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,バ ック材(クレーン機能付),なし,あり	1.000	本	395,061	395,061	S 単 63号
	合 計				395,061	
	単 価				395,061	
	*** B 単 - 73号 ***					
000073	両フランジ短管 STW400, 600×300L		本		1.000	歩A 当たり算出
S07041	強化プラスチック複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,バ ック材(クレーン機能付),なし,あり	1.000	本	266,933	266,933	S 単 64号
	合 計				266,933	
	単 価				266,933	
	*** B 単 - 74号 ***					
000074	木製保護工 200用		基		1.000	歩A 当たり算出
S02116	木製保護工 200用,,	1.000	基	336,000	336,000	S 単 22号
	合 計				336,000	
	単 価				336,000	
	*** B 単 - 75号 ***					
BA0103	床掘り 粘性土		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	268.3	268	S 単 102号
	合 計				268	
	単 価				268	
	*** B 単 - 76号 ***					
000076	荒仕上げ		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 6号
	合 計				269	
	単 価				269	
	*** B 単 - 77号 ***					
000077	管水路基礎整形 基面整正		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 108号
	合 計				449	
	単 価				449	

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B 単 - 78号 ***					
000078	管水路基礎整形		m		1,000	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1,000	m	269	269	S 単 6号
	合 計				269	
	単 価				269	
	*** B 単 - 79号 ***					
000079	埋戻 粘性土		m ³		1,000	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	261	290	S 単 101号
S01041	人力士工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1,000	m ³	2,531	2,531	S 単 5号
	合 計				2,821	
	単 価				2,821	
	*** B 単 - 80号 ***					
000080	埋戻		m ³		1,000	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	261	290	S 単 101号
S01041	人力士工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1,000	m ³	1,907	1,907	S 単 4号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり	1,000	m ³	477	477	S 単 8号
	合 計				2,674	
	単 価				2,674	
	*** B 単 - 81号 ***					
B07301	砂基礎 山砂(SF相当品以上)		m ³		1,000	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0.80m ³ (平積0.60m ³),振動コンパクタ 式,区分 ,なし,あり	1,000	m ³	5,870	5,870	S 単 52号
	合 計				5,870	
	単 価				5,870	
	*** B 単 - 82号 ***					
B07301	砂基礎		m ³		1,000	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0.80m ³ (平積0.60m ³),振動コンパクタ,区分 ,なし,あり	1,000	m ³	6,781	6,781	S 単 53号
	合 計				6,781	
	単 価				6,781	
	*** B 単 - 83号 ***					
B07221	硬質ポリ塩化ビニル管 VU,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 VU,400mm,RR管,4.0m管,0箇所,あり	1,000	m	18,077	18,077	S 単 54号
	合 計				18,077	
	単 価				18,077	
	*** B 単 - 84号 ***					
000084	FRP製フランジ短管(離脱防止機能付) 400		本		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 - 3 幹線水路建設工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S02116	FRP製フランジ短管(離脱防止機能付) VU用, 400, ,	1.000	本	187,000	187,000	S 単 23号
	合 計				187,000	
	単 価				187,000	
	*** B 単 - 85号 ***					
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管曲管 塩ビ管用 90° 400		個		1.000 個	歩 A 当たり算出
S02116	塩ビ管用 90° 400, ,	1.000	個	96,800	96,800	S 単 24号
	合 計				96,800	
	単 価				96,800	
	*** B 単 - 86号 ***					
B07230	弁類 制水弁, 400mm		基		1.000 基	歩 A 当たり算出
S07092	制水弁機械据付 ハ`タライ弁(フランジレス形), 樹脂製, 400mm, ハ`ツカ杓(クレン機能付), あり	1.000	基	760,445	760,445	S 単 77号
	合 計				760,445	
	単 価				760,445	
	*** B 単 - 87号 ***					
000087	弁筐 400用		個		1.000 個	歩 A 当たり算出
S02116	弁筐 400用, ,	1.000	個	94,000	94,000	S 単 25号
	合 計				94,000	
	単 価				94,000	
	*** B 単 - 88号 ***					
000088	座台 400用		個		1.000 個	歩 A 当たり算出
S02116	座台 400用, ,	1.000	個	10,000	10,000	S 単 26号
	合 計				10,000	
	単 価				10,000	
	*** B 単 - 89号 ***					
BA0103	床掘り 粘性土		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	268.3	268	S 単 102号
	合 計				268	
	単 価				268	
	*** B 単 - 90号 ***					
000090	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 6号
	合 計				269	
	単 価				269	
	*** B 単 - 91号 ***					
000091	管水路基礎整形 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 108号

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				449	
	単 価				449	
	*** B 単 - 92号 ***					
000092	管水路基礎整形		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 6号
	合 計				269	
	単 価				269	
	*** B 単 - 93号 ***					
000093	埋戻 粘性土		m ³		1,000	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	261	290	S 単 101号
S01041	人土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m ³	2,531	2,531	S 単 5号
	合 計				2,821	
	単 価				2,821	
	*** B 単 - 94号 ***					
000094	埋戻		m ³		1,000	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	261	290	S 単 101号
S01041	人土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m ³	1,907	1,907	S 単 4号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり	1.000	m ³	477	477	S 単 8号
	合 計				2,674	
	単 価				2,674	
	*** B 単 - 95号 ***					
B07301	砂基礎 山砂(SF相当品以上)		m ³		1,000	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0.80m ³ (平積0.60m ³),振動コンパクタ 式,区分 ,なし,あり	1.000	m ³	5,870	5,870	S 単 52号
	合 計				5,870	
	単 価				5,870	
	*** B 単 - 96号 ***					
B07301	砂基礎		m ³		1,000	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0.80m ³ (平積0.60m ³),振動コンパクタ,区分 ,なし,あり	1.000	m ³	6,781	6,781	S 単 53号
	合 計				6,781	
	単 価				6,781	
	*** B 単 - 97号 ***					
B07221	硬質ポリ塩化ビニル管 VU,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 VU,400mm,RR管,4.0m管,0箇所,あり	1.000	m	18,077	18,077	S 単 54号
	合 計				18,077	
	単 価				18,077	

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B 単 - 98号 ***					
000098	FRP製フランジ短管 (離脱防止機能付) 400		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	FRP製フランジ短管 (離脱防止機能付) VU用, 400, ,	1.000	本	187,000	187,000	S 単 23号
	合 計				187,000	
	単 価				187,000	
	*** B 単 - 99号 ***					
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管曲管 塩ビ管用 90° 400		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	塩ビ管用 90° 400, ,	1.000	個	96,800	96,800	S 単 24号
	合 計				96,800	
	単 価				96,800	
	*** B 単 - 100号 ***					
B07230	弁類 制水弁, 400mm		基		1,000	歩A 当たり算出
S07092	制水弁機械据付 ハ`タライ弁 (フラジ`レス形), 樹脂製, 400mm, ハ`ック約 (クレン機能付), あり	1.000	基	760,445	760,445	S 単 77号
	合 計				760,445	
	単 価				760,445	
	*** B 単 - 101号 ***					
000101	弁筐 400用		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	弁筐 400用, ,	1.000	個	94,000	94,000	S 単 25号
	合 計				94,000	
	単 価				94,000	
	*** B 単 - 102号 ***					
000102	座台 400用		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	座台 400用, ,	1.000	個	10,000	10,000	S 単 26号
	合 計				10,000	
	単 価				10,000	
	*** B 単 - 103号 ***					
000103	ボックスカルバート B3000×H2000		m		1,000	歩A 当たり算出
T00001	ボックスカルバート据付工 B3000×H2000	1.000	m	450,789	450,789	T 単 1号
	合 計				450,789	
	単 価				450,789	
	*** B 単 - 104号 ***					
BA0210	プレキャスト擁壁設置 W1150×H1500		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0214	SP プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下, 有り, 有り, なし	1.000	m	42,580	42,580	S 単 111号
	合 計				42,580	
	単 価				42,580	

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B 単 - 105号 ***					
BA0210	プレキャスト擁壁設置 W1750×H2500		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0214	SP プレキャスト擁壁設置 2.0mを超え3.5m以下,有り,有り,なし	1,000	m	66,650	66,650	S 単 112号
	合 計				66,650	
	単 価				66,650	
	*** B 単 - 106号 ***					
B08508	転落防止柵 縦格子 H=1100		m		1,000	歩A 当たり算出
S08713	【横断・転落防止柵設置】 アンカーボルト固定,2.0m,ビーム式・バネ式,100m未満,-,無し	1,000	m	43,551	43,551	S 単 79号
	合 計				43,551	
	単 価				43,551	
	*** B 単 - 107号 ***					
BA0103	床掘り 粘性土		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	268.3	268	S 単 102号
	合 計				268	
	単 価				268	
	*** B 単 - 108号 ***					
000108	荒仕上げ		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 6号
	合 計				269	
	単 価				269	
	*** B 単 - 109号 ***					
BA0108	基面整正		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 108号
	合 計				449	
	単 価				449	
	*** B 単 - 110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,け質土、砂及び砂質土、粘性土、あり	1,000	m ²	467.8	468	S 単 109号
	合 計				468	
	単 価				468	
	*** B 単 - 111号 ***					
000111	埋戻 粘性土		m ³		1,000	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	261	290	S 単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1,000	m ³	2,531	2,531	S 単 5号
	合 計				2,821	
	単 価				2,821	

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B 単 - 112号 ***					
000112	埋戻		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	261	290	S 単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ()	1.000	m ³	2,531	2,531	S 単 5号
	合 計				2,821	
	単 価				2,821	
	*** B 単 - 113号 ***					
BA0103	床掘り 粘性土		m ³		1.000 m ³	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	268.3	268	S 単 102号
	合 計				268	
	単 価				268	
	*** B 単 - 114号 ***					
000114	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 6号
	合 計				269	
	単 価				269	
	*** B 単 - 115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 108号
	合 計				449	
	単 価				449	
	*** B 単 - 116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	467.8	468	S 単 109号
	合 計				468	
	単 価				468	
	*** B 単 - 117号 ***					
000117	埋戻 粘性土		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	261	290	S 単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ()	1.000	m ³	2,531	2,531	S 単 5号
	合 計				2,821	
	単 価				2,821	
	*** B 単 - 118号 ***					
000118	埋戻		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	261	290	S 単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ()	1.000	m ³	2,531	2,531	S 単 5号
	合 計				2,821	

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線水路建設工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価				2,821	
	*** B単 - 119号 ***					
BA0103	床掘り 粘性土		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	268.3	268	S単 102号
	合 計				268	
	単 価				268	
	*** B単 - 120号 ***					
000120	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 6号
	合 計				269	
	単 価				269	
	*** B単 - 121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 108号
	合 計				449	
	単 価				449	
	*** B単 - 122号 ***					
000122	管水路基礎整形		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 6号
	合 計				269	
	単 価				269	
	*** B単 - 123号 ***					
000123	埋戻 粘性土		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	261	290	S単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクト()	1.000	m3	2,531	2,531	S単 5号
	合 計				2,821	
	単 価				2,821	
	*** B単 - 124号 ***					
000124	埋戻		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	261	290	S単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,907	1,907	S単 4号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり	1.000	m3	477	477	S単 8号
	合 計				2,674	
	単 価				2,674	
	*** B単 - 125号 ***					
000125	埋戻		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 - 3 幹線用水路建設工事				

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	261	290	S 単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクト()	1.000	m3	2,531	2,531	S 単 5号
	合 計				2,821	
	単 価				2,821	
	*** B 単 - 126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),振動コンパクト,区分 ,なし,あり	1.000	m3	6,781	6,781	S 単 53号
	合 計				6,781	
	単 価				6,781	
	*** B 単 - 127号 ***					
B07301	砂基礎		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),振動コンパクト,区分 ,なし,あり	1.000	m3	5,870	5,870	S 単 52号
	合 計				5,870	
	単 価				5,870	
	*** B 単 - 128号 ***					
BA0103	床掘り 粘性土		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	268.3	268	S 単 102号
	合 計				268	
	単 価				268	
	*** B 単 - 129号 ***					
000129	荒仕上げ		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 6号
	合 計				269	
	単 価				269	
	*** B 単 - 130号 ***					
BA0108	基面整正		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 108号
	合 計				449	
	単 価				449	
	*** B 単 - 131号 ***					
000131	管水路基礎整形		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 6号
	合 計				269	
	単 価				269	

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B 単 - 132号 ***					
000132	埋戻 粘性土		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	261	290	S 単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コパ'タ()	1.000	m3	2,531	2,531	S 単 5号
	合 計				2,821	
	単 価				2,821	
	*** B 単 - 133号 ***					
000133	埋戻		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	261	290	S 単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,907	1,907	S 単 4号
S01082	締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり	1.000	m3	477	477	S 単 8号
	合 計				2,674	
	単 価				2,674	
	*** B 単 - 134号 ***					
000134	埋戻		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	261	290	S 単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コパ'タ()	1.000	m3	2,531	2,531	S 単 5号
	合 計				2,821	
	単 価				2,821	
	*** B 単 - 135号 ***					
000135	埋戻		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり	1.000	m3	253.4	253	S 単 107号
	合 計				253	
	単 価				253	
	*** B 単 - 136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	6,781	6,781	S 単 53号
	合 計				6,781	
	単 価				6,781	
	*** B 単 - 137号 ***					
B07301	砂基礎		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),振動ロ-ランド'ガ'イ'式,区分 ,なし,あり	1.000	m3	5,870	5,870	S 単 52号
	合 計				5,870	
	単 価				5,870	
	*** B 単 - 138号 ***					

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
B05502	鉄筋コンクリート排水フリューム H600×B500×L2000		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎碎石の施工有り,再利用撤去を行なわない	1.000	m	4,161	4,161	S 単 51号
S02116	排水フリューム 幅 500 ×高 600 ×長2000,,	0.500	個	17,100	8,550	S 単 28号
S02116	再生クラッシュラン ,RC-40 40～0mm,	0.095	m3	2,400	228	S 単 29号
	合 計				12,939	
	単 価				12,939	
	*** B 単 - 139号 ***					
B05502	鉄筋コンクリート排水フリューム H700×B500×L2000		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎碎石の施工有り,再利用撤去を行なわない	1.000	m	4,161	4,161	S 単 51号
S02116	排水フリューム 幅 500 ×高 700 ×長2000,,	0.500	個	21,900	10,950	S 単 30号
S02116	再生クラッシュラン ,RC-40 40～0mm,	0.096	m3	2,400	230	S 単 29号
	合 計				15,341	
	単 価				15,341	
	*** B 単 - 140号 ***					
B05502	鉄筋コンクリート排水フリューム H800×B500×L2000		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎碎石の施工有り,再利用撤去を行なわない	1.000	m	4,161	4,161	S 単 51号
S02116	排水フリューム 幅 500 ×高 800 ×長2000,,	0.500	個	26,100	13,050	S 単 31号
S02116	再生クラッシュラン ,RC-40 40～0mm,	0.097	m3	2,400	233	S 単 29号
	合 計				17,444	
	単 価				17,444	
	*** B 単 - 141号 ***					
B05502	鉄筋コンクリート排水フリューム H900×B500×L2000		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎碎石の施工有り,再利用撤去を行なわない	1.000	m	4,161	4,161	S 単 51号
S02116	排水フリューム 幅 500 ×高 900 ×長2000,,	0.500	個	29,600	14,800	S 単 32号
S02116	再生クラッシュラン ,RC-40 40～0mm,	0.097	m3	2,400	233	S 単 29号
	合 計				19,194	
	単 価				19,194	
	*** B 単 - 142号 ***					
B05502	鉄筋コンクリート排水フリューム H600×B500×L2000		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎碎石の施工有り,再利用撤去を行なわない	1.000	m	4,161	4,161	S 単 51号
S02116	排水フリューム 幅 500 ×高 600 ×長2000,,	0.500	個	17,100	8,550	S 単 28号
S02116	再生クラッシュラン ,RC-40 40～0mm,	0.095	m3	2,400	228	S 単 29号
	合 計				12,939	
	単 価				12,939	

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線水路建設工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B 単 - 143号 ***					
B05502	鉄筋コンクリート排水フリーム H900×B500×L2000		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工有り,再利用撤去を行なわない	1.000	m	4,161	4,161	S 単 51号
S02116	排水フリーム 幅 500 ×高 900 ×長2000,,	0.500	個	29,600	14,800	S 単 32号
S02116	再生クラッシュラン ,RC-40 40～0mm,	0.097	m3	2,400	233	S 単 29号
	合 計				19,194	
	単 価				19,194	
	*** B 単 - 144号 ***					
BA0501	コンクリート分水槽据付 700×700×H800		基		1,000 基	歩A 当たり算出
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付,1200kgを超え1600kg以下,有り,あり	1.000	基	13,810	13,810	S 単 117号
S02116	集水樹 700×700×H800,,	1.000	基	94,300	94,300	S 単 33号
	合 計				108,110	
	単 価				108,110	
	*** B 単 - 145号 ***					
BA0501	コンクリート分水槽据付 700×700×H900		基		1,000 基	歩A 当たり算出
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付,1200kgを超え1600kg以下,有り,あり	1.000	基	13,810	13,810	S 単 117号
S02116	集水樹 700×700×H900,,	1.000	基	103,000	103,000	S 単 34号
	合 計				116,810	
	単 価				116,810	
	*** B 単 - 146号 ***					
BA0501	コンクリート分水槽据付 700×700×H1000		基		1,000 基	歩A 当たり算出
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付,1200kgを超え1600kg以下,有り,あり	1.000	基	13,810	13,810	S 単 117号
S02116	集水樹 700×700×H1000,,	1.000	基	112,000	112,000	S 単 35号
	合 計				125,810	
	単 価				125,810	
	*** B 単 - 147号 ***					
BA0501	コンクリート分水槽据付 1000×1000×H1300		基		1,000 基	歩A 当たり算出
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付,1600kgを超え2200kg以下,有り,あり	2.000	基	17,370	34,740	S 単 118号
S02116	集水樹 1000×1000×1300,,	1.000	基	260,000	260,000	S 単 36号
	合 計				294,740	
	単 価				294,740	
	*** B 単 - 148号 ***					
BA0501	コンクリート分水槽据付 1000×1000×H1500		基		1,000 基	歩A 当たり算出
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付,1600kgを超え2200kg以下,有り,あり	2.000	基	17,370	34,740	S 単 118号
S02116	集水樹 1000×1000×1500,,	1.000	基	293,000	293,000	S 単 37号
	合 計				327,740	

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価				327,740	
	*** B単 - 149号 ***					
BA0501	コンクリート分水槽据付 700×700×H1100		基		1,000 基	歩A 当たり算出
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付,1600kgを超え2200kg以下,有り,あり	1.000	基	17,370	17,370	S単 118号
S02116	集水樹 700×700×H1100,,	1.000	基	120,000	120,000	S単 38号
	合 計				137,370	
	単 価				137,370	
	*** B単 - 150号 ***					
BA0501	コンクリート分水槽据付 700×700×H1200		基		1,000 基	歩A 当たり算出
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付,1600kgを超え2200kg以下,有り,あり	1.000	基	17,370	17,370	S単 118号
S02116	集水樹 700×700×H1200,,	1.000	基	129,000	129,000	S単 39号
	合 計				146,370	
	単 価				146,370	
	*** B単 - 151号 ***					
BA0501	コンクリート分水槽据付 1000×1000×H1300		基		1,000 基	歩A 当たり算出
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付,1600kgを超え2200kg以下,有り,あり	2.000	基	17,370	34,740	S単 118号
S02116	集水樹 1000×1000×1300,,	1.000	基	260,000	260,000	S単 36号
	合 計				294,740	
	単 価				294,740	
	*** B単 - 152号 ***					
BA0501	コンクリート分水槽据付 1000×1000×H1900		基		1,000 基	歩A 当たり算出
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付,2200kgを超え2800kg以下,有り,あり	2.000	基	20,940	41,880	S単 119号
S02116	集水樹 1000×1000×1900,,	1.000	基	358,000	358,000	S単 40号
	合 計				399,880	
	単 価				399,880	
	*** B単 - 153号 ***					
BA0701	遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 700 B形 1種		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,700mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管 1 種	1.000	m	34,930	34,930	S単 120号
	合 計				34,930	
	単 価				34,930	
	*** B単 - 154号 ***					
BA0701	遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 700 B形 1種		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,700mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管 1 種	1.000	m	34,930	34,930	S単 120号
	合 計				34,930	
	単 価				34,930	
	*** B単 - 155号 ***					

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
BA0103	床掘り					歩A
	粘性土		m3		1.000	当たり算出
SA0103	SP 床掘り					
	土砂,上記以外(小規模),-,-,	1.000	m3	2,305	2,305	S単 103号
	合 計				2,305	
	単 価				2,305	
	*** B単 - 156号 ***					
000156	荒仕上げ		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 6号
	合 計				269	
	単 価				269	
	*** B単 - 157号 ***					
BA0108	基面整正		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 108号
	合 計				449	
	単 価				449	
	*** B単 - 158号 ***					
000158	埋戻					歩A
	粘性土		m3		1.000	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	261	290	S単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクト()	1.000	m3	2,531	2,531	S単 5号
	合 計				2,821	
	単 価				2,821	
	*** B単 - 159号 ***					
000159	埋戻		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	261	290	S単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,907	1,907	S単 4号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)					
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1.000	m3	629	629	S単 7号
	合 計				2,826	
	単 価				2,826	
	*** B単 - 160号 ***					
000160	埋戻		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	261	290	S単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクト()	1.000	m3	2,531	2,531	S単 5号
	合 計				2,821	
	単 価				2,821	
	*** B単 - 161号 ***					
000161	埋戻		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	261	290	S単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクト()	1.000	m3	2,531	2,531	S単 5号

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				2,821	
	単 価				2,821	
	*** B 単 - 162号 ***					
BA0103	床掘り 粘性土		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	1.000	m3	2,305	2,305	S 単 103号
	合 計				2,305	
	単 価				2,305	
	*** B 単 - 163号 ***					
000163	荒仕上げ		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 6号
	合 計				269	
	単 価				269	
	*** B 単 - 164号 ***					
BA0108	基面整正		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 108号
	合 計				449	
	単 価				449	
	*** B 単 - 165号 ***					
000165	埋戻 粘性土		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	261	290	S 単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,531	2,531	S 単 5号
	合 計				2,821	
	単 価				2,821	
	*** B 単 - 166号 ***					
000166	埋戻		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	261	290	S 単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,907	1,907	S 単 4号
S01082	締固工(振動ロ-締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1.000	m3	629	629	S 単 7号
	合 計				2,826	
	単 価				2,826	
	*** B 単 - 167号 ***					
000167	埋戻		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	261	290	S 単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,531	2,531	S 単 5号
	合 計				2,821	
	単 価				2,821	

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線水路建設工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B 単 - 168号 ***					
000168	埋戻		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	261	290	S 単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクト()	1.000	m3	2,531	2,531	S 単 5号
	合 計				2,821	
	単 価				2,821	
	*** B 単 - 169号 ***					
BA0103	床掘り 粘性土		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	1.000	m3	2,305	2,305	S 単 103号
	合 計				2,305	
	単 価				2,305	
	*** B 単 - 170号 ***					
000170	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 6号
	合 計				269	
	単 価				269	
	*** B 単 - 171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 108号
	合 計				449	
	単 価				449	
	*** B 単 - 172号 ***					
000172	埋戻 粘性土		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	261	290	S 単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクト()	1.000	m3	2,531	2,531	S 単 5号
	合 計				2,821	
	単 価				2,821	
	*** B 単 - 173号 ***					
000173	埋戻		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	261	290	S 単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,907	1,907	S 単 4号
S01082	締固工(振動D-7締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1.000	m3	629	629	S 単 7号
	合 計				2,826	
	単 価				2,826	
	*** B 単 - 174号 ***					
000174	埋戻		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	261	290	S 単 101号

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動圧入()	1.000	m3	2,531	2,531	S単 5号
	合 計				2,821	
	単 価				2,821	
	*** B単 - 175号 ***					
000175	埋戻		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	261	290	S単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動圧入()	1.000	m3	2,531	2,531	S単 5号
	合 計				2,821	
	単 価				2,821	
	*** B単 - 176号 ***					
000176	埋戻		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	261	290	S単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,907	1,907	S単 4号
S01082	締固工(振動圧入締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1.000	m3	629	629	S単 7号
	合 計				2,826	
	単 価				2,826	
	*** B単 - 177号 ***					
000177	塩ビ管切断 75~200 3口切断		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00011	硬質塩化ビニル管切断 65~200	3.000	口	248	744	T単 6号
	合 計				744	
	単 価				744	
	*** B単 - 178号 ***					
000178	塩ビ管切断 75~200 1口切断		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00011	硬質塩化ビニル管切断 65~200	1.000	口	248	248	T単 6号
	合 計				248	
	単 価				248	
	*** B単 - 179号 ***					
000179	塩ビ管撤去 75		m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00021	硬質塩化ビニル管撤去 75	1.000	m	391	391	T単 9号
	合 計				391	
	単 価				391	
	*** B単 - 180号 ***					
000180	塩ビ管撤去 100		m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00022	硬質塩化ビニル管撤去 100	1.000	m	448	448	T単 10号
	合 計				448	
	単 価				448	

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B 単 - 181号 ***					
000181	塩ビ管撤去 150		m		1,000 m	歩 A 当たり算出
T00023	硬質塩化ビニル管撤去 150	1,000	m	618	618	T 単 11号
	合 計				618	
	単 価				618	
	*** B 単 - 182号 ***					
000182	塩ビ管撤去 200		m		1,000 m	歩 A 当たり算出
T00024	硬質塩化ビニル管撤去 200	1,000	m	1,032	1,032	T 単 12号
	合 計				1,032	
	単 価				1,032	
	*** B 単 - 183号 ***					
000183	塩ビ管切断 75～200 3口切断		箇所		1,000 箇所	歩 A 当たり算出
T00011	硬質塩化ビニル管切断 65～200	3,000	口	248	744	T 単 6号
	合 計				744	
	単 価				744	
	*** B 単 - 184号 ***					
000184	塩ビ管切断 75～200 1口切断		箇所		1,000 箇所	歩 A 当たり算出
T00011	硬質塩化ビニル管切断 65～200	1,000	口	248	248	T 単 6号
	合 計				248	
	単 価				248	
	*** B 単 - 185号 ***					
000185	塩ビ管撤去 75		m		1,000 m	歩 A 当たり算出
T00021	硬質塩化ビニル管撤去 75	1,000	m	391	391	T 単 9号
	合 計				391	
	単 価				391	
	*** B 単 - 186号 ***					
000186	塩ビ管撤去 100		m		1,000 m	歩 A 当たり算出
T00022	硬質塩化ビニル管撤去 100	1,000	m	448	448	T 単 10号
	合 計				448	
	単 価				448	
	*** B 単 - 187号 ***					
000187	塩ビ管撤去 200		m		1,000 m	歩 A 当たり算出
T00024	硬質塩化ビニル管撤去 200	1,000	m	1,032	1,032	T 単 12号
	合 計				1,032	
	単 価				1,032	
	*** B 単 - 188号 ***					

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000188	塩ビ管切断 65～200 3口切断		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00011	硬質塩化ビニル管切断 65～200	3.000	口	248	744	T単 6号
	合 計				744	
	単 価				744	
	*** B単 - 189号 ***					
000189	塩ビ管切断 65～200 1口切断		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00011	硬質塩化ビニル管切断 65～200	1.000	口	248	248	T単 6号
	合 計				248	
	単 価				248	
	*** B単 - 190号 ***					
000190	塩ビ管撤去 65		m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00026	硬質塩化ビニル管撤去 65	1.000	m	391	391	T単 13号
	合 計				391	
	単 価				391	
	*** B単 - 191号 ***					
000191	塩ビ管撤去 75		m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00021	硬質塩化ビニル管撤去 75	1.000	m	391	391	T単 9号
	合 計				391	
	単 価				391	
	*** B単 - 192号 ***					
000192	塩ビ管撤去 100		m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00022	硬質塩化ビニル管撤去 100	1.000	m	448	448	T単 10号
	合 計				448	
	単 価				448	
	*** B単 - 193号 ***					
000193	塩ビ管撤去 125		m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00027	硬質塩化ビニル管撤去 125	1.000	m	448	448	T単 14号
	合 計				448	
	単 価				448	
	*** B単 - 194号 ***					
000194	塩ビ管撤去 150		m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00023	硬質塩化ビニル管撤去 150	1.000	m	618	618	T単 11号
	合 計				618	
	単 価				618	
	*** B単 - 195号 ***					
000195	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 - 3 幹線用水路建設工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
T00024	硬質塩化ビニル管撤去 200	1.000	m	1,032	1,032	T単 12号
	合 計				1,032	
	単 価				1,032	
	*** B単 - 196号 ***					
000196	遠心力鉄筋コンクリート管撤去 B形 250		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) 撤去,250mm,-,あり,	1.000	m	3,153	3,153	S単 121号
	合 計				3,153	
	単 価				3,153	
	*** B単 - 197号 ***					
B02162	コンクリート構造物取壊し 有筋		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する	1.000	m3	19,630	19,630	S単 49号
	合 計				19,630	
	単 価				19,630	
	*** B単 - 198号 ***					
000198	殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費) 有筋コンクリート		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物処分費 有筋コンクリート	2.500	ton	800	2,000	S単 46号
SA0221	SP 殻運搬 ンクリ(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,34.3km以下,	1.000	m3	5,582	5,582	S単 113号
	合 計				7,582	
	単 価				7,582	
	*** B単 - 199号 ***					
000199	遠心力鉄筋コンクリート管撤去 B形 300		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) 撤去,300mm,-,あり,	1.000	m	3,153	3,153	S単 122号
	合 計				3,153	
	単 価				3,153	
	*** B単 - 200号 ***					
B02162	コンクリート構造物取壊し 有筋		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する	1.000	m3	19,630	19,630	S単 49号
	合 計				19,630	
	単 価				19,630	
	*** B単 - 201号 ***					
000201	殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費) 有筋コンクリート		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物処分費 有筋コンクリート	2.500	ton	800	2,000	S単 46号
SA0221	SP 殻運搬 ンクリ(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,34.3km以下,	1.000	m3	5,582	5,582	S単 113号
	合 計				7,582	
	単 価				7,582	
	*** B単 - 202号 ***					

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000202	廃ブラ積込、運搬		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	261	261	S単 101号
SA0121	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	1,000	m3	4,244	4,244	S単 105号
	合 計				4,505	
	単 価				4,505	
	*** B単 - 203号 ***					
000203	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	産業廃棄物処分費 廃プラスチック	1,000	ton	100,000	100,000	S単 47号
	合 計				100,000	
	単 価				100,000	
	*** B単 - 204号 ***					
000204	硬質塩化ビニル管 75		m		1,000	歩A 当たり算出
T00002	硬質塩化ビニル管据付工 75	1,000	m	652	652	T単 2号
	合 計				652	
	単 価				652	
	*** B単 - 205号 ***					
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 ソケット 75		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) ソケット A形 径75,,	1,000	個	561	561	S単 41号
	合 計				561	
	単 価				561	
	*** B単 - 206号 ***					
000206	硬質塩化ビニル管継手工 75		口		1,000	歩A 当たり算出
T00008	硬質塩化ビニル管TS継手工 75	1,000	口	954	954	T単 4号
	合 計				954	
	単 価				954	
	*** B単 - 207号 ***					
000207	硬質塩化ビニル管 75		m		1,000	歩A 当たり算出
T00002	硬質塩化ビニル管据付工 75	1,000	m	652	652	T単 2号
	合 計				652	
	単 価				652	
	*** B単 - 208号 ***					
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 ソケット 75		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) ソケット A形 径75,,	1,000	個	561	561	S単 41号
	合 計				561	
	単 価				561	

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 3 幹線水路建設工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B 単 - 209号 ***					
000209	硬質塩化ビニル管継手工 75		口		1.000 口	歩 A 当たり算出
T00008	硬質塩化ビニル管TS継手工 75	1.000	口	954	954	T 単 4号
	合 計				954	
	単 価				954	
	*** B 単 - 210号 ***					
000210	硬質塩化ビニル管 65		m		1.000 m	歩 A 当たり算出
T00009	硬質塩化ビニル管据付工 65	1.000	m	652	652	T 単 5号
	合 計				652	
	単 価				652	
	*** B 単 - 211号 ***					
000211	硬質塩化ビニル管 75		m		1.000 m	歩 A 当たり算出
T00002	硬質塩化ビニル管据付工 75	1.000	m	652	652	T 単 2号
	合 計				652	
	単 価				652	
	*** B 単 - 212号 ***					
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 ソケット 65		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継手) ソケット A形 径65,,	1.000	個	380	380	S 単 42号
	合 計				380	
	単 価				380	
	*** B 単 - 213号 ***					
000213	硬質塩化ビニル管継手工 65		口		1.000 口	歩 A 当たり算出
T00007	硬質塩化ビニル管TS継手工 65	1.000	口	954	954	T 単 3号
	合 計				954	
	単 価				954	
	*** B 単 - 214号 ***					
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 ソケット 75		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継手) ソケット A形 径75,,	1.000	個	561	561	S 単 41号
	合 計				561	
	単 価				561	
	*** B 単 - 215号 ***					
000215	硬質塩化ビニル管継手工 75		口		1.000 口	歩 A 当たり算出
T00008	硬質塩化ビニル管TS継手工 75	1.000	口	954	954	T 単 4号
	合 計				954	
	単 価				954	
	*** B 単 - 216号 ***					

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 3 幹線水路建設工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000216	不陸整正 RC-40、補足材料平均厚さ28mm以上34mm未満		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0831	SP 不陸整正 有り,28mm以上34mm未満,砕石,なし,再生クワッシャー RC-40	1.000	m ²	284.2	284	S 単 125号
	合 計				284	
	単 価				284	
	*** B 単 - 217号 ***					
B18203	敷鉄板 設置・撤去(下流工区上流側)		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,412,1,あり	1.000	m ²	3,855	3,855	S 単 87号
	合 計				3,855	
	単 価				3,855	
	*** B 単 - 218号 ***					
B18203	敷鉄板 設置・撤去(下流工区下流側)		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,263,1,あり	1.000	m ²	2,848	2,848	S 単 88号
	合 計				2,848	
	単 価				2,848	
	*** B 単 - 219号 ***					
000219	敷鉄板 設置・撤去(下流工区上流側・上流工区)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
T00014	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,供用日数783,使用回数2,長期割引有	1.000	m ²	3,531	3,531	T 単 7号
	合 計				3,531	
	単 価				3,531	
	*** B 単 - 220号 ***					
B18203	敷鉄板 設置・撤去(クレーン足場)		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,565,43,あり	1.000	m ²	494	494	S 単 89号
	合 計				494	
	単 価				494	
	*** B 単 - 221号 ***					
000221	小排水路内仮設盛土・撤去 転回場・工事用進入路		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8～1.1ton,なし	1.000	m ³	654	654	S 単 9号
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	1.000	m ³	300.8	301	S 単 104号
	合 計				955	
	単 価				955	
	*** B 単 - 222号 ***					
B18322	排水ポンプ(仮設) 地盤改良工・管水路工(横断工区・下流工区上流側)		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	8,888	8,888	S 単 81号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	1.000	箇所	10,232	10,232	S 単 82号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 16,作業時排水,0以上～7未満,発動発電機,あり	1.000	箇所	83,823	83,823	S 単 83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 86号
	合 計				120,662	

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線水路建設工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価				120,662	
	*** B単 - 223号 ***					
B18322	排水ポンプ (仮設) 横断工施工区間		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	8,888	8,888	S単 81号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	1.000	箇所	10,232	10,232	S単 82号
S18006	排水ポンプ運転 (小口径) 4,常時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり	1.000	箇所	31,416	31,416	S単 84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 86号
	合 計				68,255	
	単 価				68,255	
	*** B単 - 224号 ***					
B18322	排水ポンプ (仮設) 地盤改良工・管水路工 (上流工区・下流工区下流側)		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	8,888	8,888	S単 81号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	1.000	箇所	10,232	10,232	S単 82号
S18006	排水ポンプ運転 (小口径) 17,作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり	1.000	箇所	89,010	89,010	S単 85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 86号
	合 計				125,849	
	単 価				125,849	
	*** B単 - 225号 ***					
000225	工事用道路除雪		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	98	98	S単 93号
	合 計				98	
	単 価				98	
	*** B単 - 226号 ***					
000226	土工部除雪		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,ﾊﾞｯｸﾏｼﾝ0.80(平0.60)m3,土工部,あり	1.000	m3	193	193	S単 92号
	合 計				193	
	単 価				193	
	*** B単 - 227号 ***					
000227	構造物周辺除雪		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 91号
	合 計				528	
	単 価				528	
	*** B単 - 228号 ***					
000228	道路補修工 RC-40 R8施工		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
S18151	道路補修工 (未舗装) 再生ｸﾞﾗｯﾌﾟﾝ RC-40,あり,なし	1.000	m ²	129	129	S単 90号
	合 計				129	
	単 価				129	

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B単 - 229号 ***					
000229	道路補修工 RC-40 R9施工		m		1,000	歩A 当たり算出
S18151	道路補修工(未舗装) 再生クマツタツ RC-40,あり,なし	1,000	m	129	129	S単 90号
	合 計				129	
	単 価				129	
	*** B単 - 230号 ***					
B19001	重建設機械分解・組立・輸送		台		1,000	歩A 当たり算出
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) 地盤改良機械(中層混合処理機),機械質量20 t以上60 t以下,運搬～組立～分解 ～運搬,基地と現場の移動,,なし	1,000	台	2,194,730	2,194,730	S単 94号
	合 計				2,194,730	
	単 価				2,194,730	
	*** B単 - 231号 ***					
B19001	重建設機械分解・組立・輸送 バックホウ(超ロングアーム型)		台		1,000	歩A 当たり算出
S19002	輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,50kmまで	1,000	台	89,680	89,680	S単 95号
	合 計				89,680	
	単 価				89,680	
	*** B単 - 232号 ***					
B19002	仮設材輸送 敷鉄板		ton		1,000	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,40kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積 込・取卸),,0.2,0.0	1,000	ton	11,268	11,268	S単 96号
	合 計				11,268	
	単 価				11,268	
	*** B単 - 233号 ***					
B19002	仮設材輸送		ton		1,000	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,40kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積 込又は取卸のみ),,0.2,0.0	1,000	ton	5,634	5,634	S単 97号
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,40kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積 込又は取卸のみ),,0.0,0.0	1,000	ton	4,820	4,820	S単 98号
	合 計				10,454	
	単 価				10,454	
	*** B単 - 234号 ***					
B19064	溶接試験 現場溶接部X線検査(鋼管類)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S19012	現場溶接部X線検査(鋼管類) 現場溶接部X線検査(鋼管類)	1,000	枚	10,699	10,699	S単 100号
	合 計				10,699	
	単 価				10,699	
	*** B単 - 235号 ***					

東北農政局

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S01010	**** S単 - 1号 **** 機械土工(超ロングアールバック掘削)					
	機械土工(超ロングアールバック掘削) バック		m3	661		歩A・単A
S01041	**** S単 - 2号 **** 人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバク()		m3	2,150		歩A・単A
S01041	**** S単 - 3号 **** 人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,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 - 4号 **** 人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない		m3	1,907		歩A・単A
S01041	**** S単 - 5号 **** 人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク()		m3	2,531		歩A・単A
S01072	**** S単 - 6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 - 7号 **** 締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)					
	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	629		歩A・単A
S01082	**** S単 - 8号 **** 締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)					
	締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり		m3	477		歩A・単A
S01082	**** S単 - 9号 **** 締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)					
	締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし		m3	654		歩A・単A
S02112	**** S単 - 10号 **** バック[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)]					
	バック[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バック容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t		日	10,600		歩A・単A
S02114	**** S単 - 11号 **** 敷鉄板					
	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]		m ² 供用日	6,233		歩A・単A
S02114	**** S単 - 12号 **** 敷鉄板					
	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]		m ²	177		歩A・単A
S02115	**** S単 - 13号 **** 特殊作業員					
	特殊作業員		人	28,356		歩A・単A
S02115	**** S単 - 14号 **** 土木一般世話役					
	土木一般世話役		人	35,088		歩A・単A
S02115	**** S単 - 15号 **** 普通作業員					
	普通作業員		人	22,440		歩A・単A
S02115	**** S単 - 16号 **** 配管工					
	配管工		人	24,786		歩A・単A
S02115	**** S単 - 17号 **** 運転手(特殊)					
	運転手(特殊)		人	32,436		歩A・単A
S02116	**** S単 - 18号 **** 山砂					
	山砂 ,クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F),		m3	2,200		歩A・単A
S02116	**** S単 - 19号 **** 特許使用料					
	特許使用料 スラリー噴射方式,,		m3	30		歩A・単A
S02116	**** S単 - 20号 **** FRPM管用鋼製継輪 2000					
	FRPM管用鋼製継輪 2000 STW400,,		本	4,160,000		歩A・単A
S02116	**** S単 - 21号 **** 埋設表示テープ類					
	埋設表示テープ類		m	188		歩A・単A
S02116	**** S単 - 22号 **** 木製保護工					

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	木製保護工 200用,, *** S単 - 23号 ***		基	336,000		歩A・単A
S02116	FRP製フランジ短管(離脱防止機能付) FRP製フランジ短管(離脱防止機能付) VU用,, 400,, *** S単 - 24号 ***		本	187,000		歩A・単A
S02116	塩ビ管用 90° 塩ビ管用 90° 400,, *** S単 - 25号 ***		個	96,800		歩A・単A
S02116	弁篋 弁篋 400用,, *** S単 - 26号 ***		個	94,000		歩A・単A
S02116	座台 座台 400用,, *** S単 - 27号 ***		個	10,000		歩A・単A
S02116	ボックスカルバート ボックスカルバート B3000×H2000×L1000,, *** S単 - 28号 ***		個	350,000		歩A・単A
S02116	排水フリューム 排水フリューム 幅 500 ×高 600 ×長2000,, *** S単 - 29号 ***		個	17,100		歩A・単A
S02116	再生クラッシャー 再生クラッシャー ,RC-40 40～0mm,, *** S単 - 30号 ***		m3	2,400		歩A・単A
S02116	排水フリューム 排水フリューム 幅 500 ×高 700 ×長2000,, *** S単 - 31号 ***		個	21,900		歩A・単A
S02116	排水フリューム 排水フリューム 幅 500 ×高 800 ×長2000,, *** S単 - 32号 ***		個	26,100		歩A・単A
S02116	排水フリューム 排水フリューム 幅 500 ×高 900 ×長2000,, *** S単 - 33号 ***		個	29,600		歩A・単A
S02116	集水樹 集水樹 700×700×H800,, *** S単 - 34号 ***		基	94,300		歩A・単A
S02116	集水樹 集水樹 700×700×H900,, *** S単 - 35号 ***		基	103,000		歩A・単A
S02116	集水樹 集水樹 700×700×H1000,, *** S単 - 36号 ***		基	112,000		歩A・単A
S02116	集水樹 集水樹 1000×1000×1300,, *** S単 - 37号 ***		基	260,000		歩A・単A
S02116	集水樹 集水樹 1000×1000×1500,, *** S単 - 38号 ***		基	293,000		歩A・単A
S02116	集水樹 集水樹 700×700×H1100,, *** S単 - 39号 ***		基	120,000		歩A・単A
S02116	集水樹 集水樹 700×700×H1200,, *** S単 - 40号 ***		基	129,000		歩A・単A
S02116	集水樹 集水樹 1000×1000×1900,, *** S単 - 41号 ***		基	358,000		歩A・単A
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) ソケット A形 径75,, *** S単 - 42号 ***		個	561		歩A・単A
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) ソケット A形 径65,, *** S単 - 43号 ***		個	380		歩A・単A
S02116	軽油 軽油 ハト-II給油,, *** S単 - 44号 ***		L	144		歩A・単A

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02116	*** S単 - 44号 *** 室内土質試験 土の一軸圧縮試験					
	室内土質試験 土の一軸圧縮試験 2 供試体 / 試料,		試料	12,100		歩A・単A
S02116	*** S単 - 45号 *** 六価クロム溶出試験					
	六価クロム溶出試験		検体	7,500		歩A・単A
S02123	*** S単 - 46号 *** 産業廃棄物処分費					
	産業廃棄物処分費 有筋コンクリート		ton	800		歩A・単A
S02123	*** S単 - 47号 *** 産業廃棄物処分費					
	産業廃棄物処分費 廃プラスチック		ton	100,000		歩A・単A
S02123	*** S単 - 48号 *** 産業廃棄物税					
	産業廃棄物税 廃プラ		ton	1,000		歩A・単A
S02721	*** S単 - 49号 *** 【構造物取壊し】					
	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する		m3	19,630		歩A・単A
S04045	*** S単 - 50号 *** 中層混合処理工					
	中層混合処理工 2m<L 5m,1,000m3以上,185		m3	7,477		歩A・単A
S05801	*** S単 - 51号 *** 【排水構造物工】					
	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎碎石の施工有り,再利用撤去を行なわない		m	4,161		歩A・単A
S07001	*** S単 - 52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),振動ロータリ'グ'アイ'式,区分 ,なし,あり		m3	5,870		歩A・単A
S07001	*** S単 - 53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'パ'ク'タ,区分 ,なし,あり		m3	6,781		歩A・単A
S07022	*** S単 - 54号 *** 硬質'ポリ塩化ビ'ニ'ル管機械布設					
	硬質'ポリ塩化ビ'ニ'ル管機械布設 VU,400mm,RR管,4.0m管,0箇所,あり		m	18,077		歩A・単A
S07041	*** S単 - 55号 *** 強化'プラスチック'複合管機械布設					
	強化'プラスチック'複合管機械布設 直管,4.0m管 内圧管,2000mm,5種,ラフレ'ン'グ'レ'ン,なし,あり		本	1,175,480		歩A・単A
S07041	*** S単 - 56号 *** 受挿直管,L 2.0m					
	強化'プラスチック'複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,2000mm,5種,ラフレ'ン'グ'レ'ン,なし,あり		本	927,232		歩A・単A
S07041	*** S単 - 57号 *** 受挿直管,2.0m<L 3.0m					
	強化'プラスチック'複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,2000mm,5種,ラフレ'ン'グ'レ'ン,なし,あり		本	1,135,440		歩A・単A
S07041	*** S単 - 58号 *** 両挿直管,L 2.0m					
	強化'プラスチック'複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,2000mm,5種,ラフレ'ン'グ'レ'ン,なし,あり		本	815,120		歩A・単A
S07041	*** S単 - 59号 *** 挿PE直管,L 2.0m					
	強化'プラスチック'複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,2000mm,5種,ラフレ'ン'グ'レ'ン,なし,あり		本	815,120		歩A・単A
S07041	*** S単 - 60号 *** 強化'プラスチック'複合管機械布設					
	強化'プラスチック'複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,2000mm,5種,ラフレ'ン'グ'レ'ン,なし,あり		本	4,919,220		歩A・単A
S07041	*** S単 - 61号 *** 強化'プラスチック'複合管機械布設					
	強化'プラスチック'複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,2000mm,5種,ラフレ'ン'グ'レ'ン,なし,あり		本	4,889,190		歩A・単A
S07041	*** S単 - 62号 *** 挿PE直管,3.0m<L 4.0m					
	強化'プラスチック'複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,2000mm,5種,ラフレ'ン'グ'レ'ン,なし,あり		本	1,185,490		歩A・単A
S07041	*** S単 - 63号 *** 強化'プラスチック'複合管機械布設					
	強化'プラスチック'複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,バ'ック'グ'レ'ン機能付),なし,あり		本	395,061		歩A・単A

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 64号 ***					
S07041	強化ﾌﾞﾗｽﾁｯｸ複合管機械布設					
	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,600mm,5種,ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾙ(ｸﾚｰﾝ機能付),なし,あり		本	266,933		歩A・単A
	*** S 単 - 65号 ***					
S07074	1FT字管,2960L* 600*7.9t*1280L					
	鋼管吊込据付(2000～3000)					
	4.0m管,2000mm,16mm,ﾌﾞﾗｰﾝｸﾞﾙｰﾝ,たて込み簡易土留以外,あり		本	3,561,673		歩A・単A
	*** S 単 - 66号 ***					
S07074	2B直管 2960L					
	鋼管吊込据付(2000～3000)					
	4.0m管,2000mm,16mm,ﾌﾞﾗｰﾝｸﾞﾙｰﾝ,たて込み簡易土留以外,あり		本	3,251,673		歩A・単A
	*** S 単 - 67号 ***					
S07074	2B曲管 20°29'12"*1500L/1600L					
	鋼管吊込据付(2000～3000)					
	4.0m管,2000mm,16mm,ﾌﾞﾗｰﾝｸﾞﾙｰﾝ,たて込み簡易土留以外,あり		本	3,691,673		歩A・単A
	*** S 単 - 68号 ***					
S07074	2B曲管 20°05'13"*1000L/1603L					
	鋼管吊込据付(2000～3000)					
	4.0m管,2000mm,16mm,ﾌﾞﾗｰﾝｸﾞﾙｰﾝ,たて込み簡易土留以外,あり		本	3,341,673		歩A・単A
	*** S 単 - 69号 ***					
S07074	2B曲管 18°23'21"*1000L/1570L					
	鋼管吊込据付(2000～3000)					
	4.0m管,2000mm,16mm,ﾌﾞﾗｰﾝｸﾞﾙｰﾝ,たて込み簡易土留以外,あり		本	3,201,673		歩A・単A
	*** S 単 - 70号 ***					
S07074	2B曲管 18°52'32"*1500L/1600L					
	鋼管吊込据付(2000～3000)					
	4.0m管,2000mm,16mm,ﾌﾞﾗｰﾝｸﾞﾙｰﾝ,たて込み簡易土留以外,あり		本	3,661,673		歩A・単A
	*** S 単 - 71号 ***					
S07074	伸縮可撓管 2000*19t*3100L 1FRPM受口1ベベル					
	鋼管吊込据付(2000～3000)					
	4.0m管,2000mm,16mm,ﾌﾞﾗｰﾝｸﾞﾙｰﾝ,たて込み簡易土留以外,あり		本	24,061,673		歩A・単A
	*** S 単 - 72号 ***					
S07074	伸縮管 2000*490L 変位量50mm					
	鋼管吊込据付(2000～3000)					
	4.0m管,2000mm,16mm,ﾌﾞﾗｰﾝｸﾞﾙｰﾝ,たて込み簡易土留以外,あり		本	5,571,673		歩A・単A
	*** S 単 - 73号 ***					
S07074	リングサポート SUS304 2000					
	鋼管吊込据付(2000～3000)					
	4.0m管,2000mm,16mm,ﾌﾞﾗｰﾝｸﾞﾙｰﾝ,たて込み簡易土留以外,あり		本	3,231,673		歩A・単A
	*** S 単 - 74号 ***					
S07080	鋼管溶接(2000～3000)					
	鋼管溶接(2000～3000)					
	2000mm,16mm		箇所	159,153		歩A・単A
	*** S 単 - 75号 ***					
S07081	鋼管継手塗装					
	鋼管継手塗装					
	内面塗装,2000mm		箇所	13,985		歩A・単A
	*** S 単 - 76号 ***					
S07081	鋼管継手塗装					
	鋼管継手塗装					
	外面塗装(耐衝撃ｼｰﾄなし),2000mm		箇所	78,552		歩A・単A
	*** S 単 - 77号 ***					
S07092	制水弁機械据付					
	制水弁機械据付					
	ﾊﾞｯｸﾗｲﾌﾞ(ﾌﾗﾝｼﾞﾚｽ形),樹脂製,400mm,ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾙ(ｸﾚｰﾝ機能付),あり		基	760,445		歩A・単A
	*** S 単 - 78号 ***					
S07093	空気弁人力据付					
	空気弁人力据付					
	200mm,急排空気弁,なし		基	1,349,956		歩A・単A
	*** S 単 - 79号 ***					
S08713	【横断・転落防止柵設置】					
	【横断・転落防止柵設置】					
	ｱﾝｶｰﾌﾞﾙﾄ固定,2.0m,ﾋﾞｰﾑ式・ﾊﾞｰﾁ式,100m未満,-,無し		m	43,551		歩A・単A
	*** S 単 - 80号 ***					
S16004	ﾌﾞﾗｰﾝｸﾞﾙｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)]					
	ﾌﾞﾗｰﾝｸﾞﾙｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)]					
	ﾌﾞﾗｰﾝｸﾞﾙｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),50ton吊り,なし		日	108,000		歩A・単A
	*** S 単 - 81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	8,888		歩A・単A
	*** S 単 - 82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	10,232		歩A・単A
	*** S 単 - 83号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)					
	排水ポンプ運転(小口径)					
	16,作業時排水,0以上～7未満,発動発電機,あり		箇所	83,823		歩A・単A
	*** S 単 - 84号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)					
	排水ポンプ運転(小口径)					
	4,常時排水,0以上～7未満,発動発電機,あり		箇所	31,416		歩A・単A
	*** S 単 - 85号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)					

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	排水ポンプ運転 (小口径) 17.作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり *** S単 - 86号 ***		箇所	89,010		歩A・単A
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 *** S単 - 87号 ***		箇所	17,719		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,412,1,あり *** S単 - 88号 ***		m ²	3,855		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,263,1,あり *** S単 - 89号 ***		m ²	2,848		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,565,43,あり *** S単 - 90号 ***		m ²	494		歩A・単A
S18151	道路補修工 (未舗装) 道路補修工 (未舗装) 再生クマツタツ RC-40,あり,なし *** S単 - 91号 ***		m ²	129		歩A・単A
S18201	構造物周辺除雪 構造物周辺除雪 除雪 *** S単 - 92号 ***		m ³	528		歩A・単A
S18202	機械除雪 (土工部・仮設ヤード) 機械除雪 (土工部・仮設ヤード) 除雪・雪の積み込み,ﾊﾞｯｸﾏｼﾝ0.80(平0.60)m3,土工部,あり *** S単 - 93号 ***		m ³	193		歩A・単A
S18203	工事用道路除雪 工事用道路除雪 除雪,あり *** S単 - 94号 ***		m ³	98		歩A・単A
S19001	分解・組立・運搬費 (重建設機械) 分解・組立・運搬費 (重建設機械) 地盤改良機械 (中層混合処理機),機械質量20 t以上60 t以下,運搬~組立~分解 ~運搬,基地と現場の移動,,なし *** S単 - 95号 ***		台	2,194,730		歩A・単A
S19002	輸送費 (特殊機械) 輸送費 (特殊機械) 20t車以上30t車まで,50kmまで *** S単 - 96号 ***		台	89,680		歩A・単A
S19003	輸送費 (仮設材) 輸送費 (仮設材) 基本運賃 (自動入力),12m以内,40kmまで,往復計上,計上する (敷鉄板),基地 (積 込・取卸),,0.2,0.0 *** S単 - 97号 ***		ton	11,268		歩A・単A
S19003	輸送費 (仮設材) 輸送費 (仮設材) 基本運賃 (自動入力),12m以内,40kmまで,片道計上,計上する (敷鉄板),基地 (積 込又は取卸のみ),,0.2,0.0 *** S単 - 98号 ***		ton	5,634		歩A・単A
S19003	輸送費 (仮設材) 輸送費 (仮設材) 基本運賃 (自動入力),12m以内,40kmまで,片道計上,計上する (敷鉄板),基地 (積 込又は取卸のみ),,0.0,0.0 *** S単 - 99号 ***		ton	4,820		歩A・単A
S19011	管水路継目試験工 管水路継目試験工 FRPM管,2000mm *** S単 - 100号 ***		箇所	13,213		歩A・単A
S19012	現場溶接部X線検査 (鋼管類) 現場溶接部X線検査 (鋼管類) 現場溶接部X線検査 (鋼管類) *** S単 - 101号 ***		枚	10,699		歩A・単A
SA0102	SP 積込 (ルーズ) SP 積込 (ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 *** S単 - 102号 ***		m ³	261		歩A・単A
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり *** S単 - 103号 ***		m ³	268.3		歩A・単A
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,上記以外 (小規模),-, -, *** S単 - 104号 ***		m ³	2,305		歩A・単A
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし		m ³	300.8		歩A・単A

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 3 幹線水路建設工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 105号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬					
	標準,ハヅレ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km以下		m3	4,244		歩A・単A
	*** S単 - 106号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	2.5m以上4.0m未満,-,-,あり		m3	929.6		歩A・単A
	*** S単 - 107号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり		m3	253.4		歩A・単A
	*** S単 - 108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 - 109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	467.8		歩A・単A
	*** S単 - 110号 ***					
SA0152	SP 法面整形					
	SP 法面整形					
	盛土部,有り,有り,砂及び砂質土、粘性土、		m ²	1,486		歩A・単A
	*** S単 - 111号 ***					
SA0214	SP ブレキャスト擁壁設置					
	SP ブレキャスト擁壁設置					
	1.0mを超え2.0m以下,有り,有り,なし		m	42,580		歩A・単A
	*** S単 - 112号 ***					
SA0214	SP ブレキャスト擁壁設置					
	SP ブレキャスト擁壁設置					
	2.0mを超え3.5m以下,有り,有り,なし		m	66,650		歩A・単A
	*** S単 - 113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,34.3km以下,		m3	5,582		歩A・単A
	*** S単 - 114号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石					
	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		m ²	1,545		歩A・単A
	*** S単 - 115号 ***					
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,-,一般養生,-,無し,-,-,18-8-40(高炉B)W/C65%		m3	32,770		歩A・単A
	*** S単 - 116号 ***					
SA0312	SP 型枠					
	SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m ²	10,310		歩A・単A
	*** S単 - 117号 ***					
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		基	13,810		歩A・単A
	*** S単 - 118号 ***					
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		基	17,370		歩A・単A
	*** S単 - 119号 ***					
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,2200kgを超え2800kg以下,有り,あり		基	20,940		歩A・単A
	*** S単 - 120号 ***					
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,700mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種		m	34,930		歩A・単A
	*** S単 - 121号 ***					
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)					
	撤去,250mm,-,あり,		m	3,153		歩A・単A
	*** S単 - 122号 ***					
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)					
	撤去,300mm,-,あり,		m	3,153		歩A・単A
	*** S単 - 123号 ***					
SA0811	SP 安定処理					
	SP 安定処理					
	ハヅレ,構造物基礎,1m以下,16.0ton,-,あり		m ²	4,777		歩A・単A
	*** S単 - 124号 ***					
SA0811	SP 安定処理					
	SP 安定処理					
	ハヅレ,構造物基礎,1mを超え2m以下,25.6ton,-,あり		m ²	7,684		歩A・単A
	*** S単 - 125号 ***					
SA0831	SP 不陸整正					

東北農政局

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 1号 ***					
S01010	機械土工(超ロングアームバック掘削)		m3		1,000 日	歩 A 当たり算出
	機械土工(超ロングアームバック掘削)			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)機械区分	バック		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	
M02141	バック[カ-ラ型・超ロングア-排対型(2次)]	1.480	供用日	21,600	31,968	
P34029	軽油	85.000	L	144	12,240	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	32,436	32,436	
	合 計				76,644	算出数量 116.000 m3
	単 価		m3		661	
	*** S単 - 2号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000 m3	歩 A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)			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	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンバクタ()			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)土質区分	砂・砂質土		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)作業区分	埋戻				
	3)施工区分	まき出し				
	4)締固め区分	振動コンバクタ()				
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 - 3号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000 m3	歩 A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)			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	
	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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)土質区分	砂・砂質土		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)作業区分	埋戻				
	3)施工区分	まき出し				
	4)締固め区分	締固めを計上しない				
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 - 4号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000 m3	歩 A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)			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	
	粘性土・礫質土,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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)作業区分	埋戻				
	3)施工区分	まき出し				
	4)締固め区分	締固めを計上しない				
R01003	普通作業員	0.850	人	22,440	19,074	
	合 計				19,074	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		1,907	
	*** S単 - 5号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000 m3	歩 A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)			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	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンバクタ()					

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正: なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	4)締固め区分	振動コバ` 矽()				
R01002	特殊作業員		0.200	人	28,356	5,671
R01003	普通作業員		0.850	人	22,440	19,074
Y00004	諸雑費 10%		0.100		5,671	567
	合 計				25,312	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,531	
	*** S 単 - 6号 ***					
S01072	整形工(人力荒仕上げ)		m ²		10.000 m ²	歩 A 当たり算出
	整形工(人力荒仕上げ) 土砂			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1)土質区分	土砂		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
R01003	普通作業員		0.120	人	22,440	2,693
	合 計				2,693	算出数量 10.000 m ²
	単 価		m ²		269	
	*** S 単 - 7号 ***					
S01082	締固工(振動ロ-ヲ締固め2.5m未満)		m3		1.000 日	歩 A 当たり算出
	締固工(振動ロ-ヲ締固め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-ヲ[バド`ガイト`式] 質量0.8~1.1 t		1.440	日	1,590	2,290
P34029	軽油 バ`ト-ll給油		5.700	L	144	821
R01002	特殊作業員		1.000	人	28,356	28,356
	合 計				31,467	算出数量 50.000 m3
	単 価		m3		629	
	*** S 単 - 8号 ***					
S01082	締固工(振動ロ-ヲ締固め2.5m未満)		m3		1.000 日	歩 A 当たり算出
	締固工(振動ロ-ヲ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻, 3.0~4.0ton, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1)工種区分	築堤・埋戻		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正: なし	
	2)規格区分(ton)	3.0~4.0ton		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	
F04062	振動ロ-ヲ[搭乗式・コバ` イト` 型・ ~ 超低・排対型(~ 3次)] 質量3.0~4.0t		1.600	日	3,840	6,144
P34029	軽油 バ`ト-ll給油		17.000	L	144	2,448
R01021	運転手(特殊)		1.000	人	32,436	32,436
	合 計				41,028	算出数量 86.000 m3
	単 価		m3		477	
	*** S 単 - 9号 ***					
S01082	締固工(振動ロ-ヲ締固め2.5m未満)		m3		1.000 日	歩 A 当たり算出
	締固工(振動ロ-ヲ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, 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)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	

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	3)長期割引単価区分	なし		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F04081	振動加-ヲ[バト`ガイト`式] 質量0.8~1.1t	1.440	日	2,450	3,528	
P34029	軽油 バ`ト`ル給油	5.700	L	144	821	
R01002	特殊作業員	1.000	人	28,356	28,356	
	合 計				32,705	算出数量 50.000 m3
	単 価		m3		654	
	*** S 単 - 10号 ***					
S02112	バ`ック約[加-ヲ型・クレン・~超低・排対型(~2014)] バ`ック約[加-ヲ型・クレン・~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		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	F08063 標準バ`ック容量 山積0.8m3 (平・・		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)単価の入力	10,600円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F08063	バ`ック約[加-ヲ型・クレン・~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	1.000	日	10,600	10,600	
	合 計				10,600	算出数量 1.000 各単位
	単 価				10,600	
	*** S 単 - 11号 ***					
S02114	敷鉄板 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]		m ² 供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)仮設賃料コード 2)仮設材規格	G96001 22*1524*6096 [賃料]		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0	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)単価の入力	6,233円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
G96001	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1.000	m ² 供用日	6,233	6,233	
	合 計				6,233	算出数量 1.000 各単位
	単 価				6,233	
	*** S 単 - 12号 ***					
S02114	敷鉄板 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)仮設賃料コード 2)仮設材規格	G03042 22*1524*6096 [整備費]		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)単価の入力	177円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1.000	m ²	177	177	
	合 計				177	算出数量 1.000 各単位
	単 価				177	
	*** S 単 - 13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: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	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01002	特殊作業員	1.000	人	28,356	28,356	
	合 計				28,356	算出数量 1.000 人
	単 価				28,356	

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 14号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(B)		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	1.000	人	35,088	35,088	
	合 計				35,088	算出数量 1.000 人
	単 価				35,088	
	*** S 単 - 15号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(B)		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	
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 - 16号 ***					
S02115	配管工		人		1,000	歩A 当たり算出
	配管工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R02006	配管工	1.000	人	24,786	24,786	
	合 計				24,786	算出数量 1.000 人
	単 価				24,786	
	*** S 単 - 17号 ***					
S02115	運転手(特殊)		人		1,000	歩A 当たり算出
	運転手(特殊)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01021 基(B)		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	32,436	32,436	
	合 計				32,436	算出数量 1.000 人
	単 価				32,436	
	*** S 単 - 18号 ***					
S02116	山砂		m3		1,000	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)	地区資材(Jコード)		豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	J03203		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)	1.000	m3	2,200	2,200	
	合 計				2,200	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 - 3 幹線用水路建設工事

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価				2,200	
	*** S 単 - 19号 ***					
S02116	特許使用料		m3		1,000 各単位	歩 A 当たり算出
	特許使用料 スラリー噴射方式,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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)	P96007		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)					
P96007	特許使用料 スラリー噴射方式	1.000	m3	30	30	
	合 計				30	算出数量 1.000 各単位
	単 価				30	
	*** S 単 - 20号 ***					
S02116	FRPM管用鋼製継輪 2000		本		1,000 各単位	歩 A 当たり算出
	FRPM管用鋼製継輪 2000 STW400,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96021		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96021	FRPM管用鋼製継輪 2000 STW400	1.000	本	4,160,000	4,160,000	
	合 計				4,160,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,160,000	
	*** S 単 - 21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	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)	P39103		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)					
P39103	埋設表示テープ類	1.000	m	188	188	
	合 計				188	算出数量 1.000 各単位
	単 価				188	
	*** S 単 - 22号 ***					
S02116	木製保護工		基		1,000 各単位	歩 A 当たり算出
	木製保護工 200用,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96031		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96031	木製保護工 200用	1.000	基	336,000	336,000	
	合 計				336,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				336,000	
	*** S 単 - 23号 ***					
S02116	FRP製フランジ短管(離脱防止機能付)		本		1,000 各単位	歩 A 当たり算出
	FRP製フランジ短管(離脱防止機能付) VU用, 400,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96022		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード (K)					

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P96022	FRP製フランジ短管(離脱防止機能付) VU用, 400	1.000	本	187,000	187,000	
	合 計				187,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				187,000	
	*** S 単 - 24号 ***					
S02116	塩ビ管用 90° 塩ビ管用 90° 400, ,		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) P96041		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	
P96041	塩ビ管用 90° 400	1.000	個	96,800	96,800	
	合 計				96,800	算出数量 1.000 各単位
	単 価				96,800	
	*** S 単 - 25号 ***					
S02116	弁篋 弁篋 400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) P96051		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	
P96051	弁篋 400用	1.000	個	94,000	94,000	
	合 計				94,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				94,000	
	*** S 単 - 26号 ***					
S02116	座台 座台 400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) P96052		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	
P96052	座台 400用	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 - 27号 ***					
S02116	ボックスカルバート ボックスカルバート B3000×H2000×L1000, ,		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) P96060		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	
P96060	ボックスカルバート B3000×H2000×L1000	1.000	個	350,000	350,000	
	合 計				350,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				350,000	
	*** S 単 - 28号 ***					
S02116	排水フリーウム 排水フリーウム 幅 500 ×高 600 ×長2000, ,		個		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事				

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) P96061		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	
P96061	排水フリューム 幅 500 ×高 600 ×長2000	1.000	個	17,100	17,100	
	合 計				17,100	算出数量 1.000 各単位
	単 価				17,100	
	*** S単 - 29号 ***					
S02116	再生クラッシュラン 再生クラッシュラン RC-40 40～0mm,		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地区資材(Jコード) J03118		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40～0mm	1.000	m3	2,400	2,400	
	合 計				2,400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,400	
	*** S単 - 30号 ***					
S02116	排水フリューム 排水フリューム 幅 500 ×高 700 ×長2000,,		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) P96062		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96062	排水フリューム 幅 500 ×高 700 ×長2000	1.000	個	21,900	21,900	
	合 計				21,900	算出数量 1.000 各単位
	単 価				21,900	
	*** S単 - 31号 ***					
S02116	排水フリューム 排水フリューム 幅 500 ×高 800 ×長2000,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96063		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96063	排水フリューム 幅 500 ×高 800 ×長2000	1.000	個	26,100	26,100	
	合 計				26,100	算出数量 1.000 各単位
	単 価				26,100	
	*** S単 - 32号 ***					
S02116	排水フリューム 排水フリューム 幅 500 ×高 900 ×長2000,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96064		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96064	排水フリューム 幅 500 ×高 900 ×長2000	1.000	個	29,600	29,600	
	合 計				29,600	算出数量 1.000 各単位
	単 価				29,600	
	*** S単 - 33号 ***					

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 3 幹線水路建設工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02116	集水樹		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	集水樹 700×700×H800,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96071		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	
P96071	集水樹 700×700×H800	1.000	基	94,300	94,300	
	合 計				94,300	算出数量 1.000 各単位
	単 価				94,300	
	*** S 単 - 34号 ***					
S02116	集水樹		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	集水樹 700×700×H900,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96072		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	
P96072	集水樹 700×700×H900	1.000	基	103,000	103,000	
	合 計				103,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				103,000	
	*** S 単 - 35号 ***					
S02116	集水樹		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	集水樹 700×700×H1000,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96073		豪雪補正: 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	
P96073	集水樹 700×700×H1000	1.000	基	112,000	112,000	
	合 計				112,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				112,000	
	*** S 単 - 36号 ***					
S02116	集水樹		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	集水樹 1000×1000×1300,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96076		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	
P96076	集水樹 1000×1000×1300	1.000	基	260,000	260,000	
	合 計				260,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				260,000	
	*** S 単 - 37号 ***					
S02116	集水樹		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	集水樹 1000×1000×1500,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96077		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	
P96077	集水樹 1000×1000×1500	1.000	基	293,000	293,000	
	合 計				293,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				293,000	

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 38号 ***					
S02116	集水樹		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	集水樹 700×700×H1100,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96074		豪雪補正: 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	
P96074	集水樹 700×700×H1100	1.000	基	120,000	120,000	
	合 計				120,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				120,000	
	*** S 単 - 39号 ***					
S02116	集水樹		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	集水樹 700×700×H1200,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96075		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	
P96075	集水樹 700×700×H1200	1.000	基	129,000	129,000	
	合 計				129,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				129,000	
	*** S 単 - 40号 ***					
S02116	集水樹		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	集水樹 1000×1000×1900,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96078		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	
P96078	集水樹 1000×1000×1900	1.000	基	358,000	358,000	
	合 計				358,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				358,000	
	*** S 単 - 41号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS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継手) ソケット A形 径75,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P05209		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	
P05209	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径75	1.000	個	561	561	
	合 計				561	算出数量 1.000 各単位
	単 価				561	
	*** S 単 - 42号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS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継手) ソケット A形 径65,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P05208		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	
P05208	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径65	1.000	個	380	380	

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				380	算出数量 1.000 各単位
	単 価				380	
	*** S 単 - 43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:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正: なし	
	2)地域資材単価コード (P)	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	144	144	
	合 計				144	算出数量 1.000 各単位
	単 価				144	
	*** S 単 - 44号 ***					
S02116	室内土質試験 土の一軸圧縮試験		試料		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	室内土質試験 土の一軸圧縮試験 2 供試体 / 試料,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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)	P45146		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)					
P45146	室内土質試験 土の一軸圧縮試験 2 供試体 / 試料	1.000	試料	12,100	12,100	
	合 計				12,100	算出数量 1.000 各単位
	単 価				12,100	
	*** S 単 - 45号 ***					
S02116	六価クロム溶出試験		検体		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	六価クロム溶出試験			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	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)	P96091		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:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96091	六価クロム溶出試験	1.000	検体	7,500	7,500	
	合 計				7,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				7,500	
	*** S 単 - 46号 ***					
S02123	産業廃棄物処分費		ton		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	産業廃棄物処分費 有筋コンクリート			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	P96001		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正: なし	
	2)資材規格	有筋コンクリート		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	
P96001	産業廃棄物処分費 有筋コンクリート	1.000	ton	800	800	
	合 計				800	算出数量 1.000 各単位
	単 価				800	
	*** S 単 - 47号 ***					
S02123	産業廃棄物処分費		ton		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	産業廃棄物処分費 廃プラスチック			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P96003		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	

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 3 幹線水路建設工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	3)単価の入力	100,000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96003	産業廃棄物処分費 廃プラスチック	1.000	ton	100,000	100,000	
	合 計				100,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				100,000	
	*** S 単 - 48号 ***					
S02123	産業廃棄物税		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物税 廃プラ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P96004 廃プラ		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)単価の入力	1,000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96004	産業廃棄物税 廃プラ	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 - 49号 ***					
S02721	【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業区分 2)時間的制約	有筋 なし		豪雪補正:1.0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)施工区分	機械 昼間施工		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)低騒音・低振動対策 する					
A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	19,630	19,630	
	合 計				19,630	算出数量 1.000 m3
	単 価		m3		19,630	
	*** S 単 - 50号 ***					
S04045	中層混合処理工		m3		100.000 m3	歩A 当たり算出
	中層混合処理工 2m<L 5m,1,000m3以上,185			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)改良深度区分 2)施工規模区分	2m<L 5m 1,000m3以上		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)改良材1m3当り添加数量(kg/m3) 4)改良材の単価(円/t)	185 22,100		深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	0.440	人	35,088	15,439	
R01002	特殊作業員	0.440	人	28,356	12,477	
R01003	普通作業員	0.890	人	22,440	19,972	
M09111	中層混合処理機(トンチャ式) [ハ'-スリッ] 20t(山積0.8m3)級ハ'ツク	0.750	供用日	28,200	21,150	
M09121	中層混合処理機(トンチャ式) [攪拌混合装置] 改良深度5m適合ハ'-スリッ20t級	0.750	供用日	125,000	93,750	
M09131	中層混合処理機(トンチャ式) [施工管理装置] 1t'-スリ'-ム用	0.750	供用日	27,200	20,400	
P34029	軽油 ハ'ト-ル給油	50.000	L	144	7,200	
R01021	運転手(特殊)	0.440	人	32,436	14,272	
M11362	深層混合処理機(スリ-式) [0561付属機器] [スリッ'ラト(全自動)]20m3/h	0.750	供用日	52,000	39,000	
Y00004	諸雑費	0.290		243,660	70,661	
P32014	改良材 各規格	19.610	ton	22,100	433,381	
	合 計				747,702	算出数量 100.000 m3
	単 価		m3		7,477	

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 3 幹線水路建設工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 51号 ***					
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎碎石の施工有り,再利用撤去を行なわない		m		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)施工区分 3)規格 4)規格 5)時間的制約 6)L=1000を使用 7)L=4000を使用 8)法面小段面 9)法面縦排水 10)再利用撤去の有無 11)基礎碎石の施工有り	U型側溝 昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用しない L=4000を使用しない - - 再利用撤去を行なわない 基礎碎石の施工有り		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	
A71103	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	1,000	m	4,161	4,161	
	合 計				4,161	算出数量 1,000 [各単位]
	単 価		[各単位]		4,161	
	*** S 単 - 52号 ***					
S07001	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),振動コンパ クト機・ガイド式,区分 ,なし,あり		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	1)基礎区分 2)材料区分 3)バ ック材規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	砂・砂質土 山砂(SF相当品以上) 山積0.80m3(平積0.60m3) 振動コンパ クト機・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 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	
J03203	山砂 クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F)	13,200	m3	2,200	29,040	
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	振動コンパ[バクト機・ガイド式] 質量0.5～0.6t	0,120	日	1,430	172	
P34029	軽油 バクト機給油	0,330	L	144	48	
R01002	特殊作業員	0,080	人	28,356	2,268	
F08015	バ ック材[加圧型・～超低・排対型(～2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0,080	日	9,690	775	
P34029	軽油 バクト機給油	4,200	L	144	605	
R01021	運転手(特殊)	0,050	人	32,436	1,622	
	合 計				58,700	算出数量 10,000 m3
	単 価		m3		5,870	
	*** S 単 - 53号 ***					
S07001	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),振動コンパ クト機・ガイド式,区分 ,なし,あり		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	1)基礎区分 2)材料区分 3)バ ック材規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	砂・砂質土 山砂(SF相当品以上) 山積0.80m3(平積0.60m3) 振動コンパ クト機 区分 なし あり		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
J03203	山砂 クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F)	13,200	m3	2,200	29,040	

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線水路建設工事

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
R01001	土木一般世話役	0.250	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	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・～超低・排対型(～2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	9,690	775	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	4.200	L	144	605	
R01021	運転手(特殊)	0.050	人	32,436	1,622	
	合 計				67,811	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		6,781	
	*** S単 - 54号 ***					
S07022	硬質ﾌﾟﾘ塩化ﾋﾞﾆﾙ管機械布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ﾌﾟﾘ塩化ﾋﾞﾆﾙ管機械布設 VU,400mm,RR管,4.0m管,0箇所,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種区分	VU		豪雪補正:1.0%	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	RR管		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				
P05107	農業用水用硬質ﾌﾟﾘ塩化ﾋﾞﾆﾙ管(VU) RR片受直管 径400 長4.0m	2.440	本	64,400	157,136	
Y00004	諸雑費	0.020		157,136	3,143	
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	
R01003	普通作業員	0.280	人	22,440	6,283	
F08061	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.130	日	6,890	896	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	4.000	L	144	576	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	32,436	2,919	
	合 計				180,768	算出数量 10.000 m
	単 価		m		18,077	
	*** S単 - 55号 ***					
S07041	強化ﾌﾞﾗｽﾁｯｸ複合管機械布設		本		10.000 本	歩A 当たり算出
	強化ﾌﾞﾗｽﾁｯｸ複合管機械布設 直管,4.0m管 内圧管,2000mm,5種,ﾌﾗﾌﾞﾚｰﾝｸﾚｰﾝ,なし,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管区分	直管		豪雪補正:1.0%	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)	2000mm		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)管種区分	5種				
	5)機械区分	ﾌﾗﾌﾞﾚｰﾝｸﾚｰﾝ				
	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				
P06082	強化ﾌﾞﾗｽﾁｯｸ複合管 5種 径2000 長3m<L 4m(内圧管)	10.000	本	1,150,000	11,500,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		11,500,000	11,500	
R01001	土木一般世話役	0.630	人	35,088	22,105	
R01002	特殊作業員	1.900	人	28,356	53,876	
R01003	普通作業員	3.970	人	22,440	89,087	
F01086	ﾌﾗﾌﾞﾚｰﾝｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.590	日	49,200	78,228	
	合 計				11,754,796	算出数量 10.000 本
	単 価		本		1,175,480	

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 56号 ***					
S07041	受挿直管,L 2.0m		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,2000mm,5種,ﾌﾌﾚｰﾝｸﾚｰﾝ,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	短管・異形管		豪雪補正:1.0%	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)	2000mm		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)管種区分	5種				
	5)機械区分	ﾌﾌﾚｰﾝｸﾚｰﾝ				
	6)短管・異形管の単価(円/本)	902,000円				
	7)単価 0 円区分(強化ﾌﾞﾗｽｯｸ複合管)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P06201	強化プラスチック複合管異形管					
		10.000	本	902,000	9,020,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		9,020,000	9,020	
R01001	土木一般世話役	0.630	人	35,088	22,105	
R01002	特殊作業員	1.900	人	28,356	53,876	
R01003	普通作業員	3.970	人	22,440	89,087	
F01086	ﾌﾌﾚｰﾝｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.590	日	49,200	78,228	
	合 計				9,272,316	算出数量 10.000 本
	単 価		本		927,232	
	*** S 単 - 57号 ***					
S07041	受挿直管,2.0m<L 3.0m		本		10,000 本	歩A 当たり算出
	強化ﾌﾞﾗｽｯｸ複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,2000mm,5種,ﾌﾌﾚｰﾝｸﾚｰﾝ,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	短管・異形管		豪雪補正:1.0%	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)	2000mm		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)管種区分	5種				
	5)機械区分	ﾌﾌﾚｰﾝｸﾚｰﾝ				
	6)短管・異形管の単価(円/本)	1,110,000円				
	7)単価 0 円区分(強化ﾌﾞﾗｽｯｸ複合管)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P06201	強化プラスチック複合管異形管					
		10.000	本	1,110,000	11,100,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		11,100,000	11,100	
R01001	土木一般世話役	0.630	人	35,088	22,105	
R01002	特殊作業員	1.900	人	28,356	53,876	
R01003	普通作業員	3.970	人	22,440	89,087	
F01086	ﾌﾌﾚｰﾝｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.590	日	49,200	78,228	
	合 計				11,354,396	算出数量 10.000 本
	単 価		本		1,135,440	
	*** S 単 - 58号 ***					
S07041	両挿直管,L 2.0m		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,2000mm,5種,ﾌﾌﾚｰﾝｸﾚｰﾝ,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	短管・異形管		豪雪補正:1.0%	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)	2000mm		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)管種区分	5種				
	5)機械区分	ﾌﾌﾚｰﾝｸﾚｰﾝ				
	6)短管・異形管の単価(円/本)	790,000円				
	7)単価 0 円区分(強化ﾌﾞﾗｽｯｸ複合管)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P06201	強化プラスチック複合管異形管					
		10.000	本	790,000	7,900,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		7,900,000	7,900	
R01001	土木一般世話役	0.630	人	35,088	22,105	
R01002	特殊作業員	1.900	人	28,356	53,876	

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
R01003	普通作業員	3.970	人	22,440	89,087	
F01086	ﾌﾌﾚﾝｼﾞｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.590	日	49,200	78,228	
	合 計				8,151,196	算出数量 10.000 本
	単 価		本		815,120	
	*** S 単 - 59号 ***					
S07041	挿PE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 短管・異形管,4.0m管 内圧管,2000mm,5種,ﾌﾌﾚﾝｼﾞｰﾝ,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	短管・異形管		豪雪補正:1.0%	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)	2000mm		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)管種区分	5種				
	5)機械区分	ﾌﾌﾚﾝｼﾞｰﾝ				
	6)短管・異形管の単価(円/本)	790,000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	790,000	7,900,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		7,900,000	7,900	
R01001	土木一般世話役	0.630	人	35,088	22,105	
R01002	特殊作業員	1.900	人	28,356	53,876	
R01003	普通作業員	3.970	人	22,440	89,087	
F01086	ﾌﾌﾚﾝｼﾞｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.590	日	49,200	78,228	
	合 計				8,151,196	算出数量 10.000 本
	単 価		本		815,120	
	*** S 単 - 60号 ***					
S07041	強化ﾌﾞ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,2000mm,5種,ﾌﾌﾚﾝｼﾞｰﾝ,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	短管・異形管		豪雪補正:1.0%	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)	2000mm		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)管種区分	5種				
	5)機械区分	ﾌﾌﾚﾝｼﾞｰﾝ				
	6)短管・異形管の単価(円/本)	4,890,000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	4,890,000	48,900,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		48,900,000	48,900	
R01001	土木一般世話役	0.630	人	35,088	22,105	
R01002	特殊作業員	1.900	人	28,356	53,876	
R01003	普通作業員	3.970	人	22,440	89,087	
F01086	ﾌﾌﾚﾝｼﾞｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.590	日	49,200	78,228	
	合 計				49,192,196	算出数量 10.000 本
	単 価		本		4,919,220	
	*** S 単 - 61号 ***					
S07041	強化ﾌﾞ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,2000mm,5種,ﾌﾌﾚﾝｼﾞｰﾝ,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	短管・異形管		豪雪補正:1.0%	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)	2000mm		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)管種区分	5種				
	5)機械区分	ﾌﾌﾚﾝｼﾞｰﾝ				
	6)短管・異形管の単価(円/本)	4,860,000円				

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事

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	4,860,000	48,600,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		48,600,000	48,600	
R01001	土木一般世話役	0.630	人	35,088	22,105	
R01002	特殊作業員	1.900	人	28,356	53,876	
R01003	普通作業員	3.970	人	22,440	89,087	
F01086	ﾌﾌﾚｰﾝｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.590	日	49,200	78,228	
	合 計				48,891,896	算出数量 10.000 本
	単 価		本		4,889,190	
	*** S 単 - 62号 ***					
S07041	挿PE直管,3.0m<L 4.0m		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,2000mm,5種,ﾌﾌﾚｰﾝｸﾚｰﾝ,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	短管・異形管		豪雪補正: 1 0 %	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)	2000mm		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)管種区分	5種				
	5)機械区分	ﾌﾌﾚｰﾝｸﾚｰﾝ				
	6)短管・異形管の単価(円/本)	1,160,000円				
	7)単価 0 円区分(強化ﾌﾞﾗｽｯｸ複合管)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P06201	強化プラスチック複合管異形管	10.000	本	1,160,000	11,600,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		11,600,000	11,600	
R01001	土木一般世話役	0.630	人	35,088	22,105	
R01002	特殊作業員	1.900	人	28,356	53,876	
R01003	普通作業員	3.970	人	22,440	89,087	
F01086	ﾌﾌﾚｰﾝｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.590	日	49,200	78,228	
	合 計				11,854,896	算出数量 10.000 本
	単 価		本		1,185,490	
	*** S 単 - 63号 ***					
S07041	強化ﾌﾞﾗｽｯｸ複合管機械布設		本		10,000 本	歩A 当たり算出
	強化ﾌﾞﾗｽｯｸ複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,ﾊﾞｯｸｸﾞﾗｲﾝ(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: 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)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	4.0m管 内圧管				
	3)管径区分(mm)	600mm				
	4)管種区分	5種				
	5)機械区分	ﾊﾞｯｸｸﾞﾗｲﾝ(ｸﾚｰﾝ機能付)				
	6)短管・異形管の単価(円/本)	384,000円				
	7)単価 0 円区分(強化ﾌﾞﾗｽｯｸ複合管)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P06201	強化プラスチック複合管異形管	10.000	本	384,000	3,840,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		3,840,000	3,840	
R01001	土木一般世話役	0.200	人	35,088	7,018	
R01002	特殊作業員	0.610	人	28,356	17,297	
R01003	普通作業員	1.310	人	22,440	29,396	
F08063	ﾊﾞｯｸｸﾞﾗｲﾝ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾞ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.130	日	10,700	12,091	
P34029	軽油	57.000	L	144	8,208	
R01021	運転手(特殊)	1.010	人	32,436	32,760	
	合 計				3,950,610	算出数量 10.000 本

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価		本		395,061	
	*** S 単 - 64号 ***					
S07041	強化ﾌﾞﾗｽﾁｯｸ複合管機械布設		本		10,000	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,600mm,5種,ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾙ(ｸﾚｰﾝ機能付),なし,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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)管径区分 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 600mm 5種 ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾙ(ｸﾚｰﾝ機能付) 256,000円				
	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	256,000	2,560,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		2,560,000	2,560	
R01001	土木一般世話役	0.200	人	35,088	7,018	
R01002	特殊作業員	0.610	人	28,356	17,297	
R01003	普通作業員	1.310	人	22,440	29,396	
F08063	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾙ[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	1.130	日	10,700	12,091	
P34029	軽油 ﾊﾞｯｸ給油	57.000	L	144	8,208	
R01021	運転手(特殊)	1.010	人	32,436	32,760	
	合 計				2,669,330	算出数量 10.000 本
	単 価		本		266,933	
	*** S 単 - 65号 ***					
S07074	1FT字管 2960L* 600*7.9t*1280L		本		1,000	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(2000～3000) 4.0m管,2000mm,16mm,ﾌﾗﾚｰﾝｸﾚｰﾝ,たて込み簡易土留以外,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)鋼管の単価(円/本) 2)管長区分 3)口径区分(mm) 4)板厚区分(mm)	3,500,000円 4.0m管 2000mm 16mm				
	5)機械区分 6)施工区分 7)長期割引単価区分(賃料機械)	ﾌﾗﾚｰﾝｸﾚｰﾝ たて込み簡易土留以外 あり				
P02001	鋼管	3.300	本	3,500,000	11,550,000	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	35,088	35,088	
R01002	特殊作業員	2.000	人	28,356	56,712	
R01003	普通作業員	3.000	人	22,440	67,320	
F01084	ﾌﾗﾚｰﾝｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾑ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力16t吊	1.000	日	44,400	44,400	
	合 計				11,753,520	算出数量 3.300 本
	単 価		本		3,561,673	
	*** S 単 - 66号 ***					
S07074	2B直管 2960L		本		1,000	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(2000～3000) 4.0m管,2000mm,16mm,ﾌﾗﾚｰﾝｸﾚｰﾝ,たて込み簡易土留以外,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)鋼管の単価(円/本) 2)管長区分 3)口径区分(mm) 4)板厚区分(mm)	3,190,000円 4.0m管 2000mm 16mm				
	5)機械区分 6)施工区分 7)長期割引単価区分(賃料機械)	ﾌﾗﾚｰﾝｸﾚｰﾝ たて込み簡易土留以外 あり				

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
P02001	鋼管	3.300	本	3,190,000	10,527,000	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	35,088	35,088	
R01002	特殊作業員	2.000	人	28,356	56,712	
R01003	普通作業員	3.000	人	22,440	67,320	
F01084	ﾌﾌﾚｰﾝｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力16t吊	1.000	日	44,400	44,400	
	合 計				10,730,520	算出数量 3.300 本
	単 価		本		3,251,673	
	*** S 単 - 67号 ***					
S07074	2B曲管 20°29'12"×1500L/1600L		本		1.000 日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(2000～3000) 4.0m管,2000mm,16mm,ﾌﾌﾚｰﾝｸﾚｰﾝ,たて込み簡易土留以外,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)鋼管の単価(円/本)	3,630,000円		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)管長区分	4.0m管		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)口径区分(mm)	2000mm		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)板厚区分(mm)	16mm				
	5)機械区分	ﾌﾌﾚｰﾝｸﾚｰﾝ				
	6)施工区分	たて込み簡易土留以外				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P02001	鋼管	3.300	本	3,630,000	11,979,000	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	35,088	35,088	
R01002	特殊作業員	2.000	人	28,356	56,712	
R01003	普通作業員	3.000	人	22,440	67,320	
F01084	ﾌﾌﾚｰﾝｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力16t吊	1.000	日	44,400	44,400	
	合 計				12,182,520	算出数量 3.300 本
	単 価		本		3,691,673	
	*** S 単 - 68号 ***					
S07074	2B曲管 20°05'13"×1000L/1603L		本		1.000 日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(2000～3000) 4.0m管,2000mm,16mm,ﾌﾌﾚｰﾝｸﾚｰﾝ,たて込み簡易土留以外,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)鋼管の単価(円/本)	3,280,000円		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)管長区分	4.0m管		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)口径区分(mm)	2000mm		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)板厚区分(mm)	16mm				
	5)機械区分	ﾌﾌﾚｰﾝｸﾚｰﾝ				
	6)施工区分	たて込み簡易土留以外				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P02001	鋼管	3.300	本	3,280,000	10,824,000	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	35,088	35,088	
R01002	特殊作業員	2.000	人	28,356	56,712	
R01003	普通作業員	3.000	人	22,440	67,320	
F01084	ﾌﾌﾚｰﾝｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力16t吊	1.000	日	44,400	44,400	
	合 計				11,027,520	算出数量 3.300 本
	単 価		本		3,341,673	
	*** S 単 - 69号 ***					
S07074	2B曲管 18°23'21"×1000L/1570L		本		1.000 日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(2000～3000) 4.0m管,2000mm,16mm,ﾌﾌﾚｰﾝｸﾚｰﾝ,たて込み簡易土留以外,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)鋼管の単価(円/本)	3,140,000円		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)管長区分	4.0m管		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)口径区分(mm)	2000mm		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)板厚区分(mm)	16mm				

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	5)機械区分					
	6)施工区分					
	7)長期割引単価区分(賃料機械)					
P02001	鋼管	3.300	本	3,140,000	10,362,000	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	35,088	35,088	
R01002	特殊作業員	2.000	人	28,356	56,712	
R01003	普通作業員	3.000	人	22,440	67,320	
F01084	ﾌｫﾚｰﾝｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力16t吊	1.000	日	44,400	44,400	
	合 計				10,565,520	算出数量 3.300 本
	単 価		本		3,201,673	
	*** S 単 - 70号 ***					
S07074	2B曲管 18°52' 32"×1500L/1600L		本		1.000 日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(2000～3000) 4.0m管,2000mm,16mm,ﾌｫﾚｰﾝｸﾚｰﾝ,たて込み簡易土留以外,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)鋼管の単価(円/本)	3,600,000円		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
	2)管長区分	4.0m管		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)口径区分(mm)	2000mm		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)板厚区分(mm)	16mm				
	5)機械区分	ﾌｫﾚｰﾝｸﾚｰﾝ				
	6)施工区分	たて込み簡易土留以外				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P02001	鋼管	3.300	本	3,600,000	11,880,000	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	35,088	35,088	
R01002	特殊作業員	2.000	人	28,356	56,712	
R01003	普通作業員	3.000	人	22,440	67,320	
F01084	ﾌｫﾚｰﾝｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力16t吊	1.000	日	44,400	44,400	
	合 計				12,083,520	算出数量 3.300 本
	単 価		本		3,661,673	
	*** S 単 - 71号 ***					
S07074	伸縮可撓管 2000*19t*3100L 1FRPM受口1ベベル		本		1.000 日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(2000～3000) 4.0m管,2000mm,16mm,ﾌｫﾚｰﾝｸﾚｰﾝ,たて込み簡易土留以外,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)鋼管の単価(円/本)	24,000,000円		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
	2)管長区分	4.0m管		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)口径区分(mm)	2000mm		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)板厚区分(mm)	16mm				
	5)機械区分	ﾌｫﾚｰﾝｸﾚｰﾝ				
	6)施工区分	たて込み簡易土留以外				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P02001	鋼管	3.300	本	24,000,000	79,200,000	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	35,088	35,088	
R01002	特殊作業員	2.000	人	28,356	56,712	
R01003	普通作業員	3.000	人	22,440	67,320	
F01084	ﾌｫﾚｰﾝｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力16t吊	1.000	日	44,400	44,400	
	合 計				79,403,520	算出数量 3.300 本
	単 価		本		24,061,673	
	*** S 単 - 72号 ***					
S07074	伸縮管 2000*490L 変位量50mm		本		1.000 日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(2000～3000) 4.0m管,2000mm,16mm,ﾌｫﾚｰﾝｸﾚｰﾝ,たて込み簡易土留以外,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)鋼管の単価(円/本) 2)管長区分	5,510,000円 4.0m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)口径区分(mm) 4)板厚区分(mm)	2000mm 16mm		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)機械区分 6)施工区分	ラフレソルン たて込み簡易土留以外				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P02001	鋼管					
		3.300	本	5,510,000	18,183,000	
R01001	土木一般世話役					
		1.000	人	35,088	35,088	
R01002	特殊作業員					
		2.000	人	28,356	56,712	
R01003	普通作業員					
		3.000	人	22,440	67,320	
F01084	ラフレソルン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力16t吊					
		1.000	日	44,400	44,400	
	合 計				18,386,520	算出数量 3.300 本
	単 価		本		5,571,673	
	*** S 単 - 73号 ***					
S07074	リングサポート SUS304 2000		本		1.000 日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(2000～3000) 4.0m管,2000mm,16mm,ラフレソルン,たて込み簡易土留以外,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)鋼管の単価(円/本) 2)管長区分	3,170,000円 4.0m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)口径区分(mm) 4)板厚区分(mm)	2000mm 16mm		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)機械区分 6)施工区分	ラフレソルン たて込み簡易土留以外				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P02001	鋼管					
		3.300	本	3,170,000	10,461,000	
R01001	土木一般世話役					
		1.000	人	35,088	35,088	
R01002	特殊作業員					
		2.000	人	28,356	56,712	
R01003	普通作業員					
		3.000	人	22,440	67,320	
F01084	ラフレソルン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力16t吊					
		1.000	日	44,400	44,400	
	合 計				10,664,520	算出数量 3.300 本
	単 価		本		3,231,673	
	*** S 単 - 74号 ***					
S07080	鋼管溶接(2000～3000)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	鋼管溶接(2000～3000) 2000mm,16mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)口径区分(mm) 2)板厚区分(mm)	2000mm 16mm		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					
		0.810	人	35,088	28,421	
R01002	特殊作業員					
		1.210	人	28,356	34,311	
R01011	溶接工					
		2.020	人	30,498	61,606	
Y00004	諸雑費 28%					
		0.280		124,338	34,815	
	合 計				159,153	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		159,153	
	*** S 単 - 75号 ***					
S07081	鋼管継手塗装		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	鋼管継手塗装 内面塗装,2000mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)塗装区分 2)口径区分(mm)	内面塗装 2000mm		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 - 3 幹線用水路建設工事				

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	
P35116	液状珪矽樹脂塗料	2.400	kg	1,970	4,728	
P35108	液状エポキシ樹脂用シンナー	0.140	kg	774	108	
R02003	塗装工	0.250	人	29,274	7,319	
Y00004	諸雑費 25%	0.250		7,319	1,830	
	合 計				13,985	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		13,985	
	*** S 単 - 76号 ***					
S07081	鋼管継手塗装		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	鋼管継手塗装 外面塗装(耐衝撃シートなし),2000mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)塗装区分 2)口径区分(mm)	外面塗装(耐衝撃シートなし) 2000mm		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	
P35141	水道用塗覆装鋼管ジョイント 2000A WSP 012 補助材料含む	1.000	組	64,500	64,500	
R02003	塗装工	0.400	人	29,274	11,710	
Y00004	諸雑費 20%	0.200		11,710	2,342	
	合 計				78,552	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		78,552	
	*** S 単 - 77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 H'クワイ弁(フラジ'レス形),樹脂製,400mm,H'クク'ク(クレン機能付),あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)制水弁の単価(円/基) 2)形式(フラジ'レス)区分	718,000円 H'クワイ弁(フラジ'レス形)		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)	H'クク'ク(クレン機能付) あり				
P09402	H'クワイ弁(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	H'クク'ク[ク-ラ型・クレン・超低・排対型(～2011)] 標準H'ク'ク'ク容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.440	日	6,890	3,032	
P34029	軽油 H'ト-ル給油	15.000	L	144	2,160	
R01021	運転手(特殊)	0.280	人	32,436	9,082	
	合 計				760,445	算出数量 1.000 基
	単 価		基		760,445	
	*** S 単 - 78号 ***					
S07093	空気弁人力据付		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	空気弁人力据付 200mm,急排空気弁,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)口径区分(mm) 2)種別区分 3)単価0円区分(空気弁)	200mm 急排空気弁 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	
P09313	水道用急速空気弁 FC製 7.5K 径200 ㍉-㍉式補修弁含む 合成樹脂塗装	1.000	個	1,300,000	1,300,000	
R01001	土木一般世話役	0.400	人	35,088	14,035	
R01002	特殊作業員	0.420	人	28,356	11,910	

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
R01003	普通作業員	1.070	人	22,440	24,011	
	合 計				1,349,956	算出数量 1.000 基
	単 価		基		1,349,956	
	*** S 単 - 79号 ***					
S08713	【横断・転落防止柵設置】		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	【横断・転落防止柵設置】 アカーボルト固定,2.0m,ビーム式・ハチ式,100m未満,-,無し			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)横断・転落防止柵1m当たり単価	39,600円		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	アカーボルト固定		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)支柱間隔	2.0m		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)規格・仕様	ビーム式・ハチ式				
	5)施工規模	100m未満				
	6)時間的制約	-				
	7)夜間作業	無し				
P22501	横断・転落防止柵 ビーム式・ハチ式	1.000	m	39,600	39,600	
A04061	横断・転落防止柵設置(アカー固定) ビーム式・ハチ式 支柱間隔3m	1.810	m	2,183	3,951	
	合 計				43,551	算出数量 1.000 m
	単 価		m		43,551	
	*** S 単 - 80号 ***					
S16004	ラフレソール[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)]		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	ラフレソール[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] ラフレソール(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分	ラフレソール(油圧伸縮ジブ型)		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	50ton吊り		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01088	ラフレソール[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力50t吊	1.000	日	108,000	108,000	
	合 計				108,000	算出数量 1.000 日
	単 価		日		108,000	
	*** S 単 - 81号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	釜場掘削・設置		豪雪補正: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	
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	バックホ[クレー型・排対型(1次)] 標準バック容量 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 バックホ給油	3.400	L	144	490	
	合 計				8,888	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		8,888	
	*** S 単 - 82号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事

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	144	317	
	合 計				10,232	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		10,232	
	*** S 単 - 83号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 16.作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	1)運転日数 2)排水方法 3)排水量(m3/h) 4)動力源区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	16 作業時排水 0以上~7未満 発動発電機 あり		時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
F02070	発動発電機[G 駆動・低騒音型] 定格容量2kva	24.800	日	569	14,111	
P34001	ガソリン J I S 2 号 レギュラースタンド	149.000	L	155	23,095	
R01001	土木一般世話役	0.640	人	35,088	22,456	
R01003	普通作業員	0.800	人	22,440	17,952	
Y00004	諸雑費	0.080		77,614	6,209	
	合 計				83,823	算出数量 1.000 箇所
	単 価				83,823	
	*** S 単 - 84号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 4.常時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	1)運転日数 2)排水方法 3)排水量(m3/h) 4)動力源区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	4 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 豪雪補正: 1 0 % 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
F02070	発動発電機[G 駆動・低騒音型] 定格容量2kva	4.320	日	569	2,458	
P34001	ガソリン J I S 2 号 レギュラースタンド	112.000	L	155	17,360	
R01001	土木一般世話役	0.160	人	35,088	5,614	
R01003	普通作業員	0.200	人	22,440	4,488	
Y00004	諸雑費	0.050		29,920	1,496	
	合 計				31,416	算出数量 1.000 箇所
	単 価				31,416	
	*** S 単 - 85号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 17.作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
				時間的制約: なし 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 - 3 幹線用水路建設工事

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	1)運転日数 2)排水方法 3)排水量(m3/h) 4)動力源区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	17 作業時排水 0以上～7未満 発動発電機 あり		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
F02070	発動発電機[G駆動・～低騒音型] 定格容量2kva	26.350	日	569	14,993	
P34001	ガソリン J I S 2 号 レギュラースタンド	158.000	L	155	24,490	
R01001	土木一般世話役	0.680	人	35,088	23,860	
R01003	普通作業員	0.850	人	22,440	19,074	
Y00004	諸雑費	0.080		82,417	6,593	
	合 計				89,010	算出数量 1.000 箇所
	単 価				89,010	
	*** S 単 - 86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 1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械)		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 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	0.230	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 - 87号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,412,1,あり 1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)		m ²		1,000.000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	3,411	3,411,000	
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・～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	10,700	35,417	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	345.000	L	144	49,680	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	32,436	94,064	
	合 計				3,855,469	算出数量 1,000.000 m ²
	単 価		m ²		3,855	
	*** S 単 - 88号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,263,1,あり 1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)		m ²		1,000.000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	2,404	2,404,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m ²	118	118,000	

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
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0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	日	10,700	35,417	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	345.000	L	144	49,680	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	32,436	94,064	
	合 計				2,848,469	算出数量 1,000.000 m ²
	単 価		m ²		2,848	
	*** S 単 - 89号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000.000 m	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,565,43,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置～賃料～撤去 565 43 あり		豪雪補正:1.0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	23.000	m ² 供用日	4,678	107,594	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	23.000	m ²	2,596	59,708	
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0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	日	10,700	35,417	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	345.000	L	144	49,680	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	32,436	94,064	
	合 計				493,771	算出数量 1,000.000 m ²
	単 価		m ²		494	
	*** S 単 - 90号 ***					
S18151	道路補修工(未舗装)		m ²		100.000 m	歩A 当たり算出
	道路補修工(未舗装) 再生ｸﾗｯｼｬﾝ RC-40,あり,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)補足材の種類 2)長期割引単価区分 3)単価0円区分	再生ｸﾗｯｼｬﾝ RC-40 あり なし		豪雪補正:1.0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
J03118	再生クラッシャラン 再生ｸﾗｯｼｬﾝ RC-40	2.400	m3	2,400	5,760	
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	
F08011	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・超低・排対型(～3次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3 (平積0.2m3)	0.090	日	5,200	468	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	2.800	L	144	403	
R01021	運転手(特殊)	0.080	人	32,436	2,595	
	合 計				12,874	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²		129	
	*** S 単 - 91号 ***					
S18201	構造物周辺除雪		m3		1.000 日	歩A 当たり算出
	構造物周辺除雪 除雪			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業の種類	除雪		豪雪補正:1.0 % 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	6.000	人	22,440	134,640	

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				134,640	算出数量 255.000 m3
	単 価		m3		528	
	*** S 単 - 92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） 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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業の種類	除雪・雪の積み込み		豪雪補正: 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[ｸﾚｰﾝ・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	1.600	日	10,700	17,120	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	92.000	L	144	13,248	
R01021	運転手（特殊）					
		1.000	人	32,436	32,436	
	合 計				62,804	算出数量 325.000 m3
	単 価		m3		193	
	*** S 単 - 93号 ***					
S18203	工事用道路除雪		m3		1,000 日	歩 A 当たり算出
	工事用道路除雪 除雪,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業の種類	除雪		豪雪補正: 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	
F08230	ﾏｲﾈｰﾀﾞ(ﾄﾗｸﾀﾞｲﾋﾞﾝｸﾞ) [～ 低騒・排対型 (～ 2次)]					
	標準ﾊﾞｯｸ山積容量1.3～1.4m3	2.200	日	7,540	16,588	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	23.000	L	144	3,312	
R01021	運転手（特殊）					
		1.000	人	32,436	32,436	
	合 計				52,336	算出数量 535.000 m3
	単 価		m3		98	
	*** S 単 - 94号 ***					
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械)		台		1,000 台	歩 A 当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械) 地盤改良機械(中層混合処理機),機械質量20 t 以上60 t 以下,運搬～ 組立～分解～運搬,基地と現場の移動,,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				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)機械区分	地盤改良機械(中層混合処理機)				
	2)規格区分	機械質量20 t 以上60 t 以下				
	3)移動区分	基地と現場の移動				
	4)計上範囲	運搬～組立～分解～運搬				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01002	特殊作業員	16.000	人	28,356	453,696	
F01086	ﾌﾞﾚｰｸﾞﾗﾝﾌﾟ[油圧伸縮ﾌﾞﾚｰ型・～ 低騒・排対型 (～ 2014)]					
	吊上能力25t吊	2.400	日	61,500	147,600	
Y00004	運搬費等					
		2.650		601,296	1,593,434	
	合 計				2,194,730	算出数量 1.000 台
	単 価		台		2,194,730	
	*** S 単 - 95号 ***					
S19002	輸送費(特殊機械)		台		1,000 台	歩 A 当たり算出
	輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,50kmまで			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)車種区分	20t車以上30t車まで		豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
	2)運送全距離(基地～現場)	50kmまで		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)入力用運賃料金(基地～現場)	89,680円		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 - 3 幹線用水路建設工事				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P46363	運賃料金 20t車以上30t車まで 50kmまで	1.000	台	89,680	89,680	
	合 計				89,680	算出数量 1.000 台
	単 価		台		89,680	
	*** S単 - 96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,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.2,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: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)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円				
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 40kmまで				
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	往復計上 計上する(敷鉄板)				
	7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数)	基地(積込・取卸) 0.2				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46604	仮設材輸送運賃料金 40km以下 製品長12m以内	1.000	ton	8,140	8,140	
Y00005	輸送費割増料金	0.200		8,140	1,628	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合 計				11,268	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		11,268	
	*** S単 - 97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 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)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円				
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 40kmまで				
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	片道計上 計上する(敷鉄板)				
	7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数)	基地(積込又は取卸のみ) 0.2				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46604	仮設材輸送運賃料金 40km以下 製品長12m以内	1.000	ton	4,070	4,070	
Y00005	輸送費割増料金	0.200		4,070	814	
P46403	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ	1.000	ton	750	750	
	合 計				5,634	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		5,634	
	*** S単 - 98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 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)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円				
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 40kmまで				
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	片道計上 計上する(敷鉄板)				
	7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数)	基地(積込又は取卸のみ) 0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				

事業名	八郎潟農業水利事業				
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
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 - 99号 ***					
S19011	管水路継目試験工 管水路継目試験工 FRPM管,2000mm		箇所		1.000 日	歩A 当たり算出
	1)管区分 2)管径区分	FRPM管 2000mm		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	1.000	人	35,088	35,088	
R01002	特殊作業員	1.000	人	28,356	28,356	
R01003	普通作業員	2.000	人	22,440	44,880	
F07029	管継目試験器 (F R P M管用) 2000mm	1.000	日	17,200	17,200	
	合 計				125,524	算出数量 9.500 箇所
	単 価		箇所		13,213	
	*** S 単 - 100号 ***					
S19012	現場溶接部X線検査(鋼管類) 現場溶接部X線検査(鋼管類) 現場溶接部X線検査(鋼管類)		枚		1.000 日	歩A 当たり算出
	1)施工区分	現場溶接部X線検査(鋼管類)		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	
R04004	技師 (A) 設計業務	1.000	人	60,792	60,792	
R04006	技師 (C) 設計業務	1.000	人	41,106	41,106	
Y00004	諸雑費 26%	0.260		101,898	26,493	
	合 計				128,391	算出数量 12.000 枚
	単 価		枚		10,699	
	*** S 単 - 101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
	1)土質 2)作業内容	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 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	
	単 価		m3		261	
	*** S 単 - 102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
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無	土砂 標準 無し 無し		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	5)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m3		268.3	
	*** S 単 - 103号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,			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)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無	土砂 上記以外(小規模) - -				
	単 価		m3		2,305	
	*** S 単 - 104号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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 なし				
	単 価		m3		300.8	
	*** S 単 - 105号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,バ ックホ積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km以下			時間的制約: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)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 バ ックホ積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		4,244	
	*** S 単 - 106号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		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: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)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		929.6	
	*** S 単 - 107号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		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 - 3 幹線用水路建設工事				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	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: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)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		253.4	
	*** S 単 - 108号 ***					
SA0151	SP 基面整正		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基面整正 基面整正			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)整形区分	基面整正				
	単 価		m ²		448.8	
	*** S 単 - 109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 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)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		467.8	
	*** S 単 - 110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,有り,有り,砂及び砂質土、粘性土、			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)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質	盛土部 有り 有り 砂及び砂質土、粘性土				
	単 価		m ²		1,486	
	*** S 単 - 111号 ***					
SA0214	SP ブレキャスト擁壁設置		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP ブレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下,有り,有り,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)ブレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコンクリートの有無 4)長期割引単価区分	1.0mを超え2.0m以下 有り 有り なし				
P96008	L型擁壁 W1150 * H1500 * L1000 (2組)		個			材変
	単 価		m		42,580	

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 112号 ***					
SA0214	SP プレキャスト擁壁設置		m		1,000 m	歩 A 当たり算出
	SP プレキャスト擁壁設置 2.0mを超え3.5m以下,有り,有り,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコンクリートの有無 4)長期割引単価区分	2.0mを超え3.5m以下 有り 有り なし				
P96009	L型擁壁 W1750 * H2500 * L2000		個			材変
	単 価		m		66,650	
	*** S 単 - 113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,34.3km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0 % 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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 34.3km以下				
	単 価		m3		5,582	
	*** S 単 - 114号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石		m ²		1,000 m ²	歩 A 当たり算出
	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			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)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	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				
	単 価		m ²		1,545	
	*** S 単 - 115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,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(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	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		32,770	
	*** S 単 - 116号 ***					
SA0312	SP 型枠		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 - 3 幹線水路建設工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	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)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m ²		10,310	
	*** S単 - 117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%	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)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		13,810	
	*** S単 - 118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:なし 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)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		17,370	
	*** S単 - 119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,2200kgを超え2800kg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%	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)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 2200kgを超え2800kg以下 有り あり				
	単 価		基		20,940	
	*** S単 - 120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,700mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,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%	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)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 700mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) なし 外圧管1種				
	単 価		m		34,930	

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 121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) 撤去,250mm,-,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)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分	撤去 250mm - あり				
	単 価		m		3,153	
	*** S 単 - 122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) 撤去,300mm,-,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)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分	撤去 300mm - あり				
	単 価		m		3,153	
	*** S 単 - 123号 ***					
SA0811	SP 安定処理		m ²		1.000 m ²	歩 A 当たり算出
	SP 安定処理 ﾊﾞｯｸﾌﾙ,構造物基礎,1m以下,16.0ton,-,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				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)使用機種 2)施工箇所 3)混合深さ 4)固化材100m2当り使用量 5)混合回数 6)長期割引単価区分	ﾊﾞｯｸﾌﾙ 構造物基礎 1m以下 16.0ton - あり				
P96006	セメント系固化材 有機質土用・バラ		ton			材変
	単 価		m ²		4,777	
	*** S 単 - 124号 ***					
SA0811	SP 安定処理		m ²		1.000 m ²	歩 A 当たり算出
	SP 安定処理 ﾊﾞｯｸﾌﾙ,構造物基礎,1mを超え2m以下,25.6ton,-,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)使用機種 2)施工箇所 3)混合深さ 4)固化材100m2当り使用量 5)混合回数 6)長期割引単価区分	ﾊﾞｯｸﾌﾙ 構造物基礎 1mを超え2m以下 25.6ton - あり				
P96006	セメント系固化材 有機質土用・バラ		ton			材変
	単 価		m ²		7,684	
	*** S 単 - 125号 ***					
SA0831	SP 不陸整正		m ²		1.000 m ²	歩 A 当たり算出
	SP 不陸整正 有り,28mm以上34mm未満,砕石,なし,再生ｸﾞﾗｯｼｭ-ﾗﾝ RC-40			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

東北農政局

東北農政局

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線用水路建設工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** T単 - 1号 ***					
T00001	ボックスカルバート据付工		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	B3000×H2000					
S02115	土木一般世話役	4.600	人	35,088	161,405	S単 14号
S02115	特殊作業員	3.000	人	28,356	85,068	S単 13号
S02115	普通作業員	10.000	人	22,440	224,400	S単 15号
S16004	フレンシクルン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)]	1.700	日	108,000	183,600	S単 80号
Y00004	雑品	0.540		654,473	353,415	
S02116	ボックスカルバート B3000×H2000×L1000, ,	10.000	個	350,000	3,500,000	S単 27号
	合 計				4,507,888	算出数量 10.000 m
	単 価		m		450,789	
	*** T単 - 2号 ***					
T00002	硬質塩化ビニル管据付工		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	75					
S02115	配管工	0.100	人	24,786	2,479	S単 16号
S02115	普通作業員	0.180	人	22,440	4,039	S単 15号
	合 計				6,518	算出数量 10.000 m
	単 価		m		652	
	*** T単 - 3号 ***					
T00007	硬質塩化ビニル管TS継手工		口		2.000 口	歩A 当たり算出
	65					
S02115	配管工	0.040	人	24,786	991	S単 16号
S02115	普通作業員	0.040	人	22,440	898	S単 15号
Y00004	雑品	0.010		1,889	19	
	合 計				1,908	算出数量 2.000 口
	単 価		口		954	
	*** T単 - 4号 ***					
T00008	硬質塩化ビニル管TS継手工		口		2.000 口	歩A 当たり算出
	75					
S02115	配管工	0.040	人	24,786	991	S単 16号
S02115	普通作業員	0.040	人	22,440	898	S単 15号
Y00004	雑品	0.010		1,889	19	
	合 計				1,908	算出数量 2.000 口
	単 価		口		954	
	*** T単 - 5号 ***					
T00009	硬質塩化ビニル管据付工		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	65					
S02115	配管工	0.100	人	24,786	2,479	S単 16号
S02115	普通作業員	0.180	人	22,440	4,039	S単 15号

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線水路建設工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				6,518	算出数量 10.000 m
	単 価		m		652	
	*** 丁単 - 6号 ***					
T00011	硬質塩化ビニル管切断		口		1,000	歩A 当たり算出
	65～200					
S02115	配管工	0.005	人	24,786	124	S 単 16号
S02115	普通作業員	0.005	人	22,440	112	S 単 15号
Y00004	雑品	0.050		236	12	
	合 計				248	算出数量 1,000 口
	単 価		口		248	
	*** 丁単 - 7号 ***					
T00014	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000,000	歩A 当たり算出
	設置～賃料～撤去,供用日数783,使用回数2,長期割引有					
S02114	敷鉄板	500.000	m ² 供用日	6,233	3,116,500	S 単 11号
S02114	敷鉄板	500.000	m ²	177	88,500	S 単 12号
S02115	特殊作業員	2.900	人	28,356	82,232	S 単 13号
S02115	普通作業員	2.900	人	22,440	65,076	S 単 15号
S02112	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)]					
	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	日	10,600	35,086	S 単 10号
S02116	軽油					
S02115	ﾊﾞﾄﾙ給油,,	345.000	L	144	49,680	S 単 43号
S02115	運転手(特殊)	2.900	人	32,436	94,064	S 単 17号
	合 計				3,531,138	算出数量 1,000,000 m ²
	単 価		m ²		3,531	
	*** 丁単 - 8号 ***					
T00017	パイプライン基礎		m3		10,000	歩A 当たり算出
	砂・砂質土,山砂(SF相当),ﾛｯｸﾞｱｰﾑ山積0.4m3,ｺﾝﾊﾞｸﾀ					
S02115	特殊作業員	0.200	人	28,356	5,671	S 単 13号
Y00004	雑品	0.120		5,671	681	
S02116	山砂					
	,ｸｯｼｮﾝ用(SF、S-F、S-FG、SG-F),	13.200	m3	2,200	29,040	S 単 18号
S02115	土木一般世話役	0.250	人	35,088	8,772	S 単 14号
S02115	普通作業員	0.920	人	22,440	20,645	S 単 15号
S01010	機械土工(超ﾛｯｸﾞｱｰﾑﾊﾞｯｸﾙ掘削)					
	ﾊﾞｯｸﾙ	11.100	m3	661	7,337	S 単 1号
	合 計				72,146	算出数量 10,000 m3
	単 価		m3		7,215	
	*** 丁単 - 9号 ***					
T00021	硬質塩化ビニル管撤去		m		10,000	歩A 当たり算出
	75					
S02115	配管工	0.060	人	24,786	1,487	S 単 16号
S02115	普通作業員	0.108	人	22,440	2,424	S 単 15号
	合 計				3,911	算出数量 10,000 m

事業名	八郎潟農業水利事業
工事名	A 1 - 3 幹線水路建設工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価		m		391	
	*** T単 - 10号 ***					
T00022	硬質塩化ビニル管撤去		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	100					
S02115	配管工	0.072	人	24,786	1,785	S単 16号
S02115	普通作業員	0.120	人	22,440	2,693	S単 15号
	合 計				4,478	算出数量 10.000 m
	単 価		m		448	
	*** T単 - 11号 ***					
T00023	硬質塩化ビニル管撤去		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	150					
S02115	配管工	0.108	人	24,786	2,677	S単 16号
S02115	普通作業員	0.156	人	22,440	3,501	S単 15号
	合 計				6,178	算出数量 10.000 m
	単 価		m		618	
	*** T単 - 12号 ***					
T00024	硬質塩化ビニル管撤去		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	200					
S02115	配管工	0.150	人	24,786	3,718	S単 16号
S02115	普通作業員	0.294	人	22,440	6,597	S単 15号
	合 計				10,315	算出数量 10.000 m
	単 価		m		1,032	
	*** T単 - 13号 ***					
T00026	硬質塩化ビニル管撤去		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	65					
S02115	配管工	0.060	人	24,786	1,487	S単 16号
S02115	普通作業員	0.108	人	22,440	2,424	S単 15号
	合 計				3,911	算出数量 10.000 m
	単 価		m		391	
	*** T単 - 14号 ***					
T00027	硬質塩化ビニル管撤去		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	125					
S02115	配管工	0.072	人	24,786	1,785	S単 16号
S02115	普通作業員	0.120	人	22,440	2,693	S単 15号
	合 計				4,478	算出数量 10.000 m
	単 価		m		448	