



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和6年度

駅館川農地整備事業

釜ノ口3工区整備(その2)工事

# 積算書

(第1回変更)

九州農政局  
駅館川農地整備事業所







事業名 駅館川農地整備事業  
 工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)

工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(145,000,000) 204,320,000	
・工事原価			(124,290,000) 173,908,000	
純工事費			(92,749,000) 130,459,000	
・直接工事費			(82,325,000) 116,227,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	( " ) 1.000	式	(79,868,000) 116,112,000	
・直接工事費(仮設工)	( " ) 1.000	式	(2,457,000) 115,000	
・間接工事費			(41,965,000) 57,681,000	
・共通仮設費			(10,424,000) 14,232,000	
・事業損失防止施設費	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・運搬費~営繕費等			(8,418,000) 11,371,000	
・運搬費	( " ) 1.000	式	(0) 46,000	
・準備費	( " ) 1.000	式	(0) 195,000	
・安全費	( " ) 1.000	式	(59,000) 39,000	
・役務費	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・技術管理費	( " ) 1.000	式	(1,288,000) 1,298,000	
・営繕費等	( " ) 1.000	式	(0) 459,000	
・現場環境改善費			(659,000) 824,000	
・現場環境改善費(率計上)			(659,000) 824,000	
・現場環境改善費(積上)	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・現場管理費			(31,541,000) 43,449,000	
・現場管理費(率計上)			(31,541,000) 43,449,000	
・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			(20,709,000) 27,704,000	
・一括計上価格	( " ) 1.000	式	(1,000) 2,713,000	
支給品費			(39,000) 876,000	
支給品費(直工・事業損失防止)			(39,000) 876,000	
支給品費(直工)			(39,000) 876,000	
処分費等(直接工事費の内数)			(940,000) 895,000	
処分費(準備費の内数)			( " ) 0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			( " ) 0	
処分費等(率対象外)			( " ) 0	





事業名 駅館川農地整備事業

工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事(第1回変更)

工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)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			(79,868,000) 116,112,000	
直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	(79,868,000) 116,112,000	
・構造物撤去工	1.000	式	(3,562,000) 3,428,000	
・・構造物取壊し	1.000	式	(2,540,000) 2,503,000	
・・既設管撤去工	1.000	式	( " ) 731,000	
・・石綿管撤去工	1.000	式	(291,000) 194,000	
・畑面工	1.000	式	(54,149,000) 56,078,000	
・・畑面工 圃場番号	1.000	式	(39,635,000) 41,970,000	
・・暗渠排水工 圃場番号	1.000	式	(12,783,000) 12,823,000	
・・畑面工試験土工 圃場番号	1.000	式	(1,731,000) 1,285,000	
・道路工	1.000	式	(16,123,000) 22,461,000	
・・支線道路B 圃場番号	1.000	式	(5,089,000) 7,021,000	
・・支線道路B 圃場番号	1.000	式	(7,816,000) 5,859,000	
・・安全施設工 圃場番号	1.000	式	(3,218,000) 2,005,000	
・・安全施設工 圃場番号	1.000	式	(0) 2,611,000	
・・路床安定処理工 B-1,B-4路線	1.000	式	(0) 4,965,000	
・排水路工	1.000	式	(776,000) 1,434,000	
・・排水路付帯工	1.000	式	(776,000) 673,000	
・・法面保護工	1.000	式	(0) 761,000	
・管水路工 圃内配管	1.000	式	(5,258,000) 24,180,000	
・・土工 3-1工区	1.000	式	(626,000) 1,982,000	
・・土工 3-2工区	1.000	式	(0) 2,052,000	
・・砂基礎工 3-1工区	1.000	式	(297,000) 982,000	
・・砂基礎工 3-2工区	1.000	式	(0) 972,000	
・・管体工 3-1工区	1.000	式	(1,271,000) 4,305,000	
・・管体工 3-2工区	1.000	式	(0) 4,339,000	
・・管体工 3-1工区 給水栓取付管	1.000	式	(2,786,000) 3,345,000	
・・管体工 3-2工区 給水栓取付管	1.000	式	(0) 3,084,000	
・・弁設置工 3-1工区	1.000	式	(195,000) 1,223,000	
・・弁設置工 3-2工区	1.000	式	(0) 1,244,000	
・・付帯工 3-1工区	1.000	式	(83,000) 232,000	
・・付帯工 3-2工区	1.000	式	(0) 282,000	
・・復旧工 3-1工区	1.000	式	(0) 41,000	
・・復旧工 3-2工区	1.000	式	(0) 97,000	
・管水路工 松本支線水路	1.000	式	(0) 3,932,000	
・・土工 松本支線	1.000	式	(0) 759,000	

















事業名 駅館川農地整備事業					
工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)				(79,868,000)	
				116,112,000	
・ 構造物撤去工				(3,562,000)	
	1.000	式		3,428,000	
・ ・ 構造物取壊し				(2,540,000)	
	1.000	式		2,503,000	
000001 アスファルト舗装版取壊し t=6cm	( " ) 653	( " ) ㎡	( " ) 223	( " ) 145,619	歩A・単A [単価B] B単 1号
000002 コンクリート舗装版取壊し t=10.5cm	( " ) 829	( " ) ㎡	( " ) 223	( " ) 184,867	歩A・単A [単価B] B単 2号
000003 コンクリート構造物取壊し 有筋Co	( " ) 14.9	( " ) m3	( " ) 16,316	( " ) 243,108	歩A・単A [単価B] B単 3号
000004 コンクリート構造物取壊し 無筋Co	( " ) 35.7	( " ) m3	( " ) 8,183	( " ) 292,133	歩A・単A [単価B] B単 4号
000005 殻運搬・処理工 アスファルト殻	(32.6) 40.0	( " ) m3	( " ) 9,872	(321,827) 394,880	歩A・単A [単価B] B単 5号
000006 殻運搬・処理工 コンクリート殻	(98.4) 87.2	( " ) m3	( " ) 9,872	(971,405) 860,838	歩A・単A [単価B] B単 6号
000007 殻運搬・処理工 有筋Co	( " ) 14.9	( " ) m3	( " ) 9,724	( " ) 144,888	歩A・単A [単価B] B単 7号
000008 殻運搬・処理工 無筋Co	( " ) 35.7	( " ) m3	( " ) 6,624	( " ) 236,477	歩A・単A [単価B] B単 8号
合 計				(2,540,324) 2,502,810	
・ ・ 既設管撤去工				( " )	
	1.000	式		731,000	
000009 床掘 土砂,小規模	( " ) 206	( " ) m3	( " ) 2,072	( " ) 426,832	歩A・単A [単価B] B単 9号
000010 既設管撤去工 硬質ポリ塩化ビニル管 50	( " ) 686	( " ) m	( " ) 391	( " ) 268,226	歩A・単A [単価B] B単 10号
000011 既設管運搬 廃プラスチック類	( " ) 1	( " ) 台	( " ) 11,990	( " ) 11,990	歩A・単A [単価B] B単 11号
000012 既設管運搬 廃プラスチック類	( " ) 0.40	( " ) ton	( " ) 59,950	( " ) 23,980	歩A・単A [単価B] B単 12号
合 計				( " ) 731,028	
・ ・ 石綿管撤去工				(291,000)	
	1.000	式		194,000	
000013 石綿管取外工 150	(23) 14	( " ) 箇所	( " ) 1,803	(41,469) 25,242	歩A・単A [単価B] B単 13号
000014 石綿管撤去工 150	(87) 54	( " ) m	( " ) 641	(55,767) 34,614	歩A・単A [単価B] B単 14号
000015 石綿管飛散防止工 150	(87) 54	( " ) m	( " ) 994	(86,478) 53,676	歩A・単A [単価B] B単 15号
000016 既設管運搬費 石綿管	( " ) 1	( " ) 台	( " ) 39,967	( " ) 39,967	歩A・単A [単価B] B単 16号
000017 既設管処理費 石綿管	(1.5) 0.9	( " ) ton	( " ) 44,963	(67,445) 40,467	歩A・単A [単価B] B単 17号
合 計				(291,126) 193,966	
・ 畑面工				(54,149,000)	
	1.000	式		56,078,000	
・ ・ 畑面工 圃場番号				(39,635,000)	
	1.000	式		41,970,000	
000018 土壌改良材散布 木質チップ堆肥(単位体積重量:0.44t/m3)	( " ) 5.08	( " ) ha	( " ) 5,030,967	( " ) 25,557,312	歩A・単A [単価B] B単 18号
000019 土壌改良材散布 もみ殻(単位体積重量:0.1t/m3) 津房公園	(5.08) 0.00	( " ) ha	( " ) 459,139	(2,332,426) 0	歩A・単A [単価B] B単 19号
000089 土壌改良材散布 もみ殻(単位体積重量:0.1t/m3) 津房公園	(0.000) 2.46	(0) ha	(0) 459,866	(0) 1,131,270	歩A・単A [単価B] B単 89号
000090 土壌改良材散布 もみ殻(単位体積重量:0.1t/m3) 市有地	(0.000) 2.62	(0) ha	(0) 444,081	(0) 1,163,492	歩A・単A [単価B] B単 90号
000020 混層耕・土壌改良資材混合 土砂 H=60cm	( " ) 5.08	( " ) ha	( " ) 977,191	( " ) 4,964,130	歩A・単A [単価B] B単 20号
000021 畑面整地 10000m2,粘性土,改良山成畑,湿地,16t級,1回,混層後	( " ) 5.08	( " ) ha	( " ) 187,945	( " ) 954,761	歩A・単A [単価B] B単 21号
000022 耕起 H=30cm(2回)	( " ) 5.08	( " ) ha	( " ) 146,344	( " ) 743,428	歩A・単A [単価B] B単 22号
000023 石礫破碎工 H=30cm(機械施工)	( " ) 5.08	( " ) ha	( " ) 945,898	( " ) 4,805,162	歩A・単A [単価B] B単 23号
000024 畑面整地工 バーチカルハロー	( " ) 5.08	( " ) ha	( " ) 54,734	( " ) 278,049	歩A・単A [単価B] B単 24号
000091 ほ場面下岩破碎 軟岩 ,t=60cm	(0.000) 2.270	(0) m3	(0) 1,045	(0) 2,372,150	歩A・単A [単価B] B単 91号
合 計				(39,635,268) 41,969,754	
・ ・ 暗渠排水工 圃場番号				(12,783,000)	
	1.000	式		12,823,000	

事業名 駅館川農地整備事業					
工事名 笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 笠ノ口3工区整備(その2)工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000025 吸水渠 高密度ポリエチレン有孔管 50mm H=0.9	( " ) 5,171	m	( " ) 2,033	( " ) 10,512,643	歩A・単A [単価B] B単 25号
000026 集水渠 高密度ポリエチレン有孔管 50mm H=0.9	( " ) 239	m	( " ) 2,033	( " ) 485,887	歩A・単A [単価B] B単 26号
000027 集水渠 高密度ポリエチレン有孔管 75mm H=0.9	( " ) 158	m	( " ) 2,335	( " ) 368,930	歩A・単A [単価B] B単 27号
000028 集水渠 高密度ポリエチレン有孔管 100mm H=0.9	( " ) 212	m	( " ) 2,488	( " ) 527,456	歩A・単A [単価B] B単 28号
000029 集水渠 高密度ポリエチレン有孔管 150mm H=0.9	( " ) 106	m	( " ) 3,261	( " ) 345,666	歩A・単A [単価B] B単 29号
000030 排水管 硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VP 150(支給材料)	(14) 0.000	m	( " ) 1,097	(15,358) 0	歩A・単A [単価B] B単 30号
000092 排水管 硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VP 150	(0.000) 14	m	(0) 3,883	(0) 54,362	歩A・単A [単価B] B単 92号
000031 通気管(土工・布設) 高密度ポリエチレン無孔管 50mm	( " ) 147	m	( " ) 1,010	( " ) 148,470	歩A・単A [単価B] B単 31号
000032 通気管(材料) 高密度ポリエチレン無孔管 50mm	(201) 206	m	( " ) 330	(66,330) 67,980	歩A・単A [単価B] B単 32号
000033 片落ち管 75×50	( " ) 36	個	( " ) 714	( " ) 25,704	歩A・単A [単価B] B単 33号
000034 片落ち管 100×75	( " ) 25	個	( " ) 879	( " ) 21,975	歩A・単A [単価B] B単 34号
000035 片落ち管 150×100	( " ) 12	個	( " ) 1,589	( " ) 19,068	歩A・単A [単価B] B単 35号
000036 T字管 ポリエチレン管用 50×50	( " ) 13	個	( " ) 974	( " ) 12,662	歩A・単A [単価B] B単 36号
000037 T字管 ポリエチレン管用 75×75	( " ) 11	個	( " ) 1,649	( " ) 18,139	歩A・単A [単価B] B単 37号
000038 T字管 ポリエチレン管用 100×100	( " ) 13	個	( " ) 2,858	( " ) 37,154	歩A・単A [単価B] B単 38号
000039 T字管 ポリエチレン管用 150×150	( " ) 10	個	( " ) 5,985	( " ) 59,850	歩A・単A [単価B] B単 39号
000040 保護管 通気管 50用	( " ) 49	箇所	( " ) 2,396	( " ) 117,404	歩A・単A [単価B] B単 40号
合 計				(12,782,696) 12,823,350	
・ ・ 畑面工試験土工 圃場番号	1.000	式		(1,731,000) 1,285,000	
000041 床掘・埋戻 現場透水試験(混層工、土壌改良前)	(12) 0	箇所	( " ) 102	(1,224) 0	歩A・単A [単価B] B単 41号
000042 床掘・埋戻 現場透水試験(畑面工完了後)	(12) 0	箇所	( " ) 102	(1,224) 0	歩A・単A [単価B] B単 42号
000043 床掘・埋戻 粗孔隙率測定(混層工、土壌改良前)	(12) 0	箇所	( " ) 36,897	(442,764) 0	歩A・単A [単価B] B単 43号
000044 床掘・埋戻 粗孔隙率測定(畑面工完了後)	( " ) 12	箇所	( " ) 36,897	( " ) 442,764	歩A・単A [単価B] B単 44号
000045 配合量試験 木質チップ堆肥,5%,10%,15%	( " ) 12	箇所	( " ) 70,219	( " ) 842,628	歩A・単A [単価B] B単 45号
合 計				(1,730,604) 1,285,392	
・ 道路工				(16,123,000) 22,461,000	
・ ・ 支線道路B 圃場番号	1.000	式		(5,089,000) 7,021,000	
000046 上層路盤工 粒度調整砕石M-30, t=7cm	(4,129) 3,180	m <sup>3</sup>	( " ) 613	(2,531,077) 1,949,340	歩A・単A [単価B] B単 46号
000047 表層工 アソルト舗装工, As13, t=4cm	(1,622) 3,153	m <sup>2</sup>	( " ) 1,577	(2,557,894) 4,972,281	歩A・単A [単価B] B単 47号
000093 路肩盛土 現地発生土	(0.000) 61.000	m <sup>3</sup>	(0) 1,635	(0) 99,735	歩A・単A [単価B] B単 93号
合 計				(5,088,971) 7,021,356	
・ ・ 支線道路B 圃場番号	1.000	式		(7,816,000) 5,859,000	
000048 上層路盤工 粒度調整砕石M-30, t=7cm	(3,590) 2,713	m <sup>3</sup>	( " ) 613	(2,200,670) 1,663,069	歩A・単A [単価B] B単 48号
000049 表層工 アソルト舗装工, As13, t=4cm	(3,561) 2,608	m <sup>2</sup>	( " ) 1,577	(5,615,697) 4,112,816	歩A・単A [単価B] B単 49号
000094 路肩盛土 現地発生土	(0.000) 51.000	m <sup>3</sup>	(0) 1,635	(0) 83,385	歩A・単A [単価B] B単 94号
合 計				(7,816,367) 5,859,270	
・ ・ 安全施設工 圃場番号	1.000	式		(3,218,000) 2,005,000	
000050 ガードレール Gr-C-4E	(366) 228	m	( " ) 8,793	(3,218,238) 2,004,804	歩A・単A [単価B] B単 50号
合 計				(3,218,238) 2,004,804	

事業名 駅館川農地整備事業					
工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・安全施設工 圃場番号	1.000	式		(0) 2,611,000	
000095 ガードレール Gr-C-4E	(0.000) 297	m	(0) 8,791	(0) 2,610,927	歩A・単A [単価B] B単 95号
合 計				(0) 2,610,927	
・路床安定処理工 B-1,B-4路線	1.000	式		(0) 4,965,000	
000096 路床安定処理工 B-1路線 t=40cm 生石灰36.7kg/m2配合	(0.000) 970.000	m <sup>2</sup>	(0) 2,005	(0) 1,944,850	歩A・単A [単価B] B単 96号
000097 路床安定処理工 B-4路線 t=35cm 生石灰24.0kg/m2配合	(0.000) 1,720.000	m <sup>2</sup>	(0) 1,756	(0) 3,020,320	歩A・単A [単価B] B単 97号
合 計				(0) 4,965,170	
・排水路工	1.000	式		(776,000) 1,434,000	
・排水路付帯工	1.000	式		(776,000) 673,000	
000051 水路横断工 三面水路蓋 T-14,L-1000	(3) 0	箇所	( " ) 258,731	(776,193) 0	歩A・単A [単価B] B単 51号
000098 水路横断工 三面水路蓋 T-14,L-1000	(0.000) 3	箇所	(0) 224,468	(0) 673,404	歩A・単A [単価B] B単 98号
合 計				(776,193) 673,404	
・法面保護工	1.000	式		(0) 761,000	
000099 被覆コンクリート工 18N-8-25	(0.000) 17.000	m <sup>3</sup>	(0) 44,775	(0) 761,175	歩A・単A [単価B] B単 99号
合 計				(0) 761,175	
・管水路工 園内配管	1.000	式		(5,258,000) 24,180,000	
・土工 3-1工区	1.000	式		(626,000) 1,982,000	
BA0103 床掘り 土砂	(125) 411	m <sup>3</sup>	( " ) 2,072	(259,000) 851,592	歩A・単A [単価B] B単 52号
B01209 埋戻 埋戻1 流用土, 振動コンバク	(48) 161	m <sup>3</sup>	( " ) 3,826	(183,648) 615,986	歩A・単A [単価B] B単 53号
B01209 埋戻 埋戻2 流用土, 振動コンバク	(48) 117	m <sup>3</sup>	( " ) 3,826	(183,648) 447,642	歩A・単A [単価B] B単 54号
000100 作業残土運搬 土砂 L=1.0km以下	(0.000) 65.000	m <sup>3</sup>	(0) 1,035	(0) 67,275	歩A・単A [単価B] B単 100号
合 計				(626,296) 1,982,495	
・土工 3-2工区	1.000	式		(0) 2,052,000	
BA0103 床掘り 土砂	(0.000) 437	m <sup>3</sup>	(0) 2,072	(0) 905,464	歩A・単A [単価B] B単 101号
B01209 埋戻 埋戻1 流用土, 振動コンバク	(0.000) 161	m <sup>3</sup>	(0) 3,825	(0) 615,825	歩A・単A [単価B] B単 102号
B01209 埋戻 埋戻2 流用土, 振動コンバク	(0.000) 121	m <sup>3</sup>	(0) 3,825	(0) 462,825	歩A・単A [単価B] B単 103号
000104 作業残土運搬 土砂 L=1.0km以下	(0.000) 66.000	m <sup>3</sup>	(0) 1,035	(0) 68,310	歩A・単A [単価B] B単 104号
合 計				(0) 2,052,424	
・砂基礎工 3-1工区	1.000	式		(297,000) 982,000	
B07301 砂基礎 砂(SG材相当),振動コンバク	(16) 55	m <sup>3</sup>	( " ) 9,833	(157,328) 540,815	歩A・単A [単価B] B単 55号
B07301 砂基礎 砂(SG材相当),クバ	(13) 41	m <sup>3</sup>	( " ) 10,769	(139,997) 441,529	歩A・単A [単価B] B単 56号
合 計				(297,325) 982,344	
・砂基礎工 3-2工区	1.000	式		(0) 972,000	
B07301 砂基礎 砂(SG材相当),振動コンバク	(0.000) 54	m <sup>3</sup>	(0) 9,830	(0) 530,820	歩A・単A [単価B] B単 105号
B07301 砂基礎 砂(SG材相当),クバ	(0.000) 41	m <sup>3</sup>	(0) 10,766	(0) 441,406	歩A・単A [単価B] B単 106号

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口3工区整備 ( その2 ) 工事 ( 第1回変更 )

工事別工事名:釜ノ口3工区整備 ( その2 ) 工事

名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合 計				(0) 972,226	
・ ・ 管体工 3-1工区	1.000	式		(1,271,000) 4,305,000	
000107 硬質ポリ塩化ビニル管 VH 50mm(RR)	(0.000) 6.200	m	(0) 1,874	(0) 11,619	歩A・単A [単価B] B単 107号
000108 硬質ポリ塩化ビニル管用継手 TSカット 50 x 40	(0.000) 1.000	個	(0) 215	(0) 215	歩A・単A [単価B] B単 108号
B07221 硬質ポリ塩化ビニル管 VH 75mm(RR)	(299.5) 857.9	m	( " ) 3,003	(899,399) 2,576,274	歩A・単A [単価B] B単 57号
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VH 75 90° 曲管	(2) 0	個	( " ) 5,046	(10,092) 0	歩A・単A [単価B] B単 58号
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VH 75 45° 曲管	(1) 0	個	( " ) 4,546	(4,546) 0	歩A・単A [単価B] B単 59号
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VH 75 22° 1/2曲管	(1) 0	個	( " ) 4,037	(4,037) 0	歩A・単A [単価B] B単 60号
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VH T字管 75 x 75 ( 離脱防止金具付き )	(7) 0	個	( " ) 41,546	(290,822) 0	歩A・単A [単価B] B単 61号
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VH 栓 75 ( 離脱防止金具付き )	(1) 0	個	( " ) 16,666	(16,666) 0	歩A・単A [単価B] B単 62号
000109 硬質ポリ塩化ビニル管用継手 刃型90° 曲管 75 離脱防止付	(0.000) 6.000	個	(0) 16,781	(0) 100,686	歩A・単A [単価B] B単 109号
000110 硬質ポリ塩化ビニル管用継手 刃型45° 曲管 75 離脱防止付	(0.000) 7.000	個	(0) 14,983	(0) 104,881	歩A・単A [単価B] B単 110号
000111 硬質ポリ塩化ビニル管用継手 刃型22° 1/2曲管 75 離脱防止付	(0.000) 10.000	個	(0) 14,284	(0) 142,840	歩A・単A [単価B] B単 111号
000112 硬質ポリ塩化ビニル管用継手 刃型11° 1/4曲管 75 離脱防止付	(0.000) 7.000	個	(0) 13,684	(0) 95,788	歩A・単A [単価B] B単 112号
000113 硬質ポリ塩化ビニル管用継手 刃型5° 5/8曲管 75 離脱防止付	(0.000) 26.000	個	(0) 15,183	(0) 394,758	歩A・単A [単価B] B単 113号
000114 硬質ポリ塩化ビニル管用継手 VH 75 両受ツット 離脱防止付	(0.000) 5.000	個	(0) 20,846	(0) 104,230	歩A・単A [単価B] B単 114号
000115 硬質ポリ塩化ビニル管用継手 刃型T字管 75 x 75 VH 全方離脱防止付	(0.000) 4.000	個	(0) 41,533	(0) 166,132	歩A・単A [単価B] B単 115号
000116 硬質ポリ塩化ビニル管用継手 刃型T字管 75 x 75 VH 分岐側離脱防止付	(0.000) 5.000	個	(0) 34,021	(0) 170,105	歩A・単A [単価B] B単 116号
000117 硬質ポリ塩化ビニル管用継手 刃型T字管 75 x 50 VH 全方離脱防止付	(0.000) 2.000	個	(0) 39,555	(0) 79,110	歩A・単A [単価B] B単 117号
000118 硬質ポリ塩化ビニル管用継手 刃型T字管 75 x 50 VH 分岐側離脱防止付	(0.000) 4.000	個	(0) 32,043	(0) 128,172	歩A・単A [単価B] B単 118号
000119 硬質ポリ塩化ビニル管用継手 VH 75 x 50 片落管 離脱防止付	(0.000) 6.000	個	(0) 25,821	(0) 154,926	歩A・単A [単価B] B単 119号
000120 硬質ポリ塩化ビニル管用継手 刃型ツツ付T字管 75 x 50 離脱防止付	(0.000) 1.000	個	(0) 36,199	(0) 36,199	歩A・単A [単価B] B単 120号
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 塩ビ管用離脱防止金具 75	(7) 6	個	( " ) 6,505	(45,535) 39,030	歩A・単A [単価B] B単 63号
合 計				(1,271,097) 4,304,965	
・ ・ 管体工 3-2工区	1.000	式		(0) 4,339,000	
B07221 硬質ポリ塩化ビニル管 VH,75mm	(0.000) 1,062.9	m	(0) 3,002	(0) 3,190,826	歩A・単A [単価B] B単 121号
000122 硬質ポリ塩化ビニル管用継手 刃型90° 曲管 75 離脱防止付	(0.000) 6.000	個	(0) 16,781	(0) 100,686	歩A・単A [単価B] B単 122号
000123 硬質ポリ塩化ビニル管用継手 刃型90° 曲管 75 離脱防止付【支給材】	(0.000) 2.000	個	( " ) 0	( " ) 0	歩A・単A [単価B] B単 123号
000124 硬質ポリ塩化ビニル管用継手 刃型45° 曲管 75 離脱防止付	(0.000) 2.000	個	(0) 14,983	(0) 29,966	歩A・単A [単価B] B単 124号
000125 硬質ポリ塩化ビニル管用継手 刃型22° 1/2曲管 75 離脱防止付	(0.000) 8.000	個	(0) 14,284	(0) 114,272	歩A・単A [単価B] B単 125号
000126 硬質ポリ塩化ビニル管用継手 刃型11° 1/4曲管 75 離脱防止付	(0.000) 8.000	個	(0) 13,684	(0) 109,472	歩A・単A [単価B] B単 126号
000127 硬質ポリ塩化ビニル管用継手 刃型11° 1/4曲管 75 離脱防止付【支給材】	(0.000) 3.000	個	( " ) 0	( " ) 0	歩A・単A [単価B] B単 127号
000128 硬質ポリ塩化ビニル管用継手 刃型5° 5/8曲管 75 離脱防止付	(0.000) 9.000	個	(0) 15,183	(0) 136,647	歩A・単A [単価B] B単 128号
000129 硬質ポリ塩化ビニル管用継手 刃型5° 5/8曲管 75 離脱防止付【支給材】	(0.000) 2.000	個	( " ) 0	( " ) 0	歩A・単A [単価B] B単 129号
000130 硬質ポリ塩化ビニル管用継手 VH 75 両受ツット 離脱防止付	(0.000) 5.000	個	(0) 20,846	(0) 104,230	歩A・単A [単価B] B単 130号
000131 硬質ポリ塩化ビニル管用継手 刃型T字管 75 x 75 VH 全方離脱防止付	(0.000) 1.000	個	(0) 41,533	(0) 41,533	歩A・単A [単価B] B単 131号
000132 硬質ポリ塩化ビニル管用継手 刃型T字管 75 x 50 VH 全方離脱防止付	(0.000) 8.000	個	(0) 39,555	(0) 316,440	歩A・単A [単価B] B単 132号
000133 硬質ポリ塩化ビニル管用継手 VH 75 x 50 片落管 離脱防止付	(0.000) 4.000	個	(0) 25,821	(0) 103,284	歩A・単A [単価B] B単 133号
000134 硬質ポリ塩化ビニル管用継手 刃型ツツ付T字管 75 x 50 離脱防止付	(0.000) 2.000	個	(0) 36,199	(0) 72,398	歩A・単A [単価B] B単 134号
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 塩ビ管用離脱防止金具 75	(0.000) 3	個	(0) 6,503	(0) 19,509	歩A・単A [単価B] B単 135号
合 計				(0) 4,339,263	

事業名 駅館川農地整備事業					
工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・管体工 3-1工区 給水栓取付管	1.000	式		(2,786,000) 3,345,000	
000064 給水栓工 給水スタンド型 50	(11) 13	箇所	( " ) 253,306	(2,786,366) 3,292,978	歩A・単A [単価B] B単 64号
000136 給水栓取付管 VH 50 RR	(0.000) 27.500	m	(0) 1,874	(0) 51,535	歩A・単A [単価B] B単 136号
合 計				(2,786,366) 3,344,513	
・管体工 3-2工区 給水栓取付管	1.000	式		(0) 3,084,000	
000137 給水栓工 給水スタンド型 50	(0.000) 12	箇所	(0) 253,227	(0) 3,038,724	歩A・単A [単価B] B単 137号
000138 給水栓取付管 VH 50 RR	(0.000) 24.000	m	(0) 1,874	(0) 44,976	歩A・単A [単価B] B単 138号
合 計				(0) 3,083,700	
・弁設置工 3-1工区	1.000	式		(195,000) 1,223,000	
000065 制水弁工 ワット-ル仕切弁 75,1.00Mpa	(2) 0	基	( " ) 54,230	(108,460) 0	歩A・単A [単価B] B単 65号
000139 制水弁室工 250 T-25 【支給材料込】	(0.000) 6	基	(0) 60,654	(0) 363,924	歩A・単A [単価C] B単 139号
000140 制水弁工 ワット-ル仕切弁 75 1.00Mpa	(0.000) 5	基	(0) 93,612	(0) 468,060	歩A・単A [単価B] B単 140号
000141 制水弁工 ワット-ル仕切弁 50 1.00Mpa	(0.000) 1	基	(0) 68,587	(0) 68,587	歩A・単A [単価B] B単 141号
000142 排泥弁室工 250 T-25	(0.000) 1	基	(0) 58,393	(0) 58,393	歩A・単A [単価B] B単 142号
000143 排泥工 ワット-ル仕切弁 50 1.00Mpa	(0.000) 1	基	(0) 68,587	(0) 68,587	歩A・単A [単価B] B単 143号
000144 排泥管 VH 50 RR	(0.000) 5.500	m	(0) 6,569	(0) 36,130	歩A・単A [単価B] B単 144号
000066 空気弁設置工 急速空気弁 25,1.0MPa	(1) 0	式	( " ) 86,470	(86,470) 0	歩A・単A [金額B] B単 66号
000145 空気弁室工 角形 T-25 H=0.5m【支給材】	(0.000) 1.000	基	(0) 8,675	(0) 8,675	歩A・単A [単価B] B単 145号
000146 空気弁工 急速空気弁 25 1.00MPa	(0.000) 1.000	基	(0) 150,967	(0) 150,967	歩A・単A [単価B] B単 146号
合 計				(194,930) 1,223,323	
・弁設置工 3-2工区	1.000	式		(0) 1,244,000	
000147 制水弁室工 250 T-25 【支給材料込】	(0.000) 6	基	(0) 27,576	(0) 165,456	歩A・単A [単価B] B単 147号
000148 制水弁工 ワット-ル仕切弁 75 1.00Mpa	(0.000) 2	基	(0) 93,612	(0) 187,224	歩A・単A [単価B] B単 148号
000149 制水弁工 ワット-ル仕切弁 75 0.75Mpa	(0.000) 4	基	(0) 79,818	(0) 319,272	歩A・単A [単価B] B単 149号
000150 空気弁室工 角形 T-25 H=0.5m	(0.000) 1.000	基	(0) 127,340	(0) 127,340	歩A・単A [単価B] B単 150号
000151 空気弁室工 角形 T-25 H=0.6m	(0.000) 1.000	基	(0) 137,728	(0) 137,728	歩A・単A [単価B] B単 151号
000152 空気弁工 急速空気弁 25 0.75MPa	(0.000) 2.000	基	(0) 153,421	(0) 306,842	歩A・単A [単価B] B単 152号
合 計				(0) 1,243,862	
・付帯工 3-1工区	1.000	式		(83,000) 232,000	
B07231 埋設表示テープ	(321) 892	m	( " ) 260	(83,460) 231,920	歩A・単A [単価B] B単 67号
合 計				(83,460) 231,920	
・付帯工 3-2工区	1.000	式		(0) 282,000	
B07231 埋設表示テープ	(0.000) 1,087	m	(0) 259	(0) 281,533	歩A・単A [単価B] B単 153号
合 計				(0) 281,533	
・復旧工 3-1工区	1.000	式		(0) 41,000	
000154 下層路盤工 下層路盤(流用材) t=14cm	(0.000) 128.000	m <sup>2</sup>	(0) 322	(0) 41,216	歩A・単A [単価B] B単 154号

事業名 駅館川農地整備事業					
工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合 計				(0) 41,216	
・復旧工 3-2工区	1.000	式		(0) 97,000	
000155 下層路盤工 下層路盤(流用材) t=14cm	(0.000) 302.000		(0) 322	(0) 97,244	歩A・単A [単価B] B単 155号
合 計				(0) 97,244	
・管水路工 松本支線水路	1.000	式		(0) 3,932,000	
・土工 松本支線	1.000	式		(0) 759,000	
BA0103 床掘り 土砂	(0.000) 170		(0) 2,074	(0) 352,580	歩A・単A [単価B] B単 156号
B01209 埋戻 埋戻1 流用土, 振動コバク	(0.000) 42		(0) 3,829	(0) 160,818	歩A・単A [単価B] B単 157号
B01209 埋戻 埋戻2 流用土, 振動H-G式	(0.000) 35		(0) 3,506	(0) 122,710	歩A・単A [単価B] B単 158号
B01209 埋戻 埋戻3 流用土, 振動H-3搭乗式	(0.000) 42		(0) 2,526	(0) 106,092	歩A・単A [単価B] B単 159号
000160 作業残土運搬 土砂 L=1.0km以下	(0.000) 16.000		(0) 1,036	(0) 16,576	歩A・単A [単価B] B単 160号
合 計				(0) 758,776	
・砂基礎工 松本支線	1.000	式		(0) 269,000	
B07301 砂基礎 砂(SG材相当), 振動コバク	(0.000) 12		(0) 9,841	(0) 118,092	歩A・単A [単価B] B単 161号
B07301 砂基礎 砂(SG材相当), クバ	(0.000) 14		(0) 10,778	(0) 150,892	歩A・単A [単価B] B単 162号
合 計				(0) 268,984	
・管体工 松本支線	1.000	式		(0) 1,742,000	
000163 硬質ポリ塩化ビニル管 VP(RR) 150mm	(0.000) 230.1		(0) 4,870	(0) 1,120,587	歩A・単A [単価B] B単 163号
000164 硬質ポリ塩化ビニル管用継手 刃型 22°1/2曲管 150 離脱防止付【支給材】	(0.000) 1.000		( " ) 0	( " ) 0	歩A・単A [単価B] B単 164号
000165 硬質ポリ塩化ビニル管用継手 刃型 11°1/4曲管 150 離脱防止付	(0.000) 5.000		(0) 33,000	(0) 165,000	歩A・単A [単価B] B単 165号
000166 硬質ポリ塩化ビニル管用継手 刃型 11°1/4曲管 150 離脱防止付【支給材】	(0.000) 1.000		( " ) 0	( " ) 0	歩A・単A [単価B] B単 166号
000167 硬質ポリ塩化ビニル管用継手 刃型 5°5/8曲管 150 離脱防止付	(0.000) 1.000		(0) 34,800	(0) 34,800	歩A・単A [単価B] B単 167号
000168 硬質ポリ塩化ビニル管用継手 刃型 5°5/8曲管 150 離脱防止付【支給材】	(0.000) 2.000		( " ) 0	( " ) 0	歩A・単A [単価B] B単 168号
000169 硬質ポリ塩化ビニル管用継手 VP 150 ヲット(RR)	(0.000) 2.000		(0) 10,400	(0) 20,800	歩A・単A [単価B] B単 169号
000170 硬質ポリ塩化ビニル管用継手 刃型T字管 150×75 離脱防止付	(0.000) 3.000		(0) 73,190	(0) 219,570	歩A・単A [単価B] B単 170号
000171 硬質ポリ塩化ビニル管用継手 刃型T字管 150×50 離脱防止付【支給材】	(0.000) 1.000		( " ) 0	( " ) 0	歩A・単A [単価B] B単 171号
000172 硬質ポリ塩化ビニル管用継手 刃型付T字管 150×75 離脱防止付	(0.000) 1.000		(0) 102,600	(0) 102,600	歩A・単A [単価B] B単 172号
000173 硬質ポリ塩化ビニル管用継手 排泥管 150×75 分岐離脱防止内蔵型	(0.000) 1.000		(0) 73,190	(0) 73,190	歩A・単A [単価B] B単 173号
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 TSキップ 150	(0.000) 2		(0) 2,680	(0) 5,360	歩A・単A [単価B] B単 174号
合 計				(0) 1,741,907	
・弁設置工 松本支線	1.000	式		(0) 557,000	
000175 排泥弁室工 2号排泥弁工	(0.000) 1.000		(0) 113,444	(0) 113,444	歩A・単A [単価B] B単 175号
000176 排泥弁工 刃型ノ仕切弁 75 0.75Mpa	(0.000) 1.000		(0) 53,909	(0) 53,909	歩A・単A [単価B] B単 176号
000177 管体工 2号排泥弁	(0.000) 12.700		(0) 4,588	(0) 58,268	歩A・単A [単価B] B単 177号
000178 空気弁室工 5号空気弁 角形 T-25 H=0.6m	(0.000) 1.000		(0) 134,293	(0) 134,293	歩A・単A [単価B] B単 178号
000179 空気弁工(5号空気弁) 急速空気弁 75 0.75MPa	(0.000) 1.000		(0) 196,982	(0) 196,982	歩A・単A [単価B] B単 179号
合 計				(0) 556,896	

事業名 駅館川農地整備事業					
工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・松本支線分土工 1号・10号分土工(管体工)	1.000	式		(0) 3,000	
000180 硬質ポリ塩化ビニル管 VP(RR) 50mm	(0.000) 1.500		(0) 1,876	(0) 2,814	歩A・単A [単価B] B単 180号
000181 硬質ポリ塩化ビニル管用継手 VP 50 キャップ	(0.000) 1.000		(0) 180	(0) 180	歩A・単A [単価B] B単 181号
合 計				(0) 2,994	
・松本支線分土工 15号分土工(管体工)	1.000	式		(0) 70,000	
000182 硬質ポリ塩化ビニル管 VP(RR) 50mm	(0.000) 2.300		(0) 1,876	(0) 4,315	歩A・単A [単価B] B単 182号
000183 硬質ポリ塩化ビニル管用継手 刃型F付T字管 75×75 離脱機能付	(0.000) 1.000		(0) 39,200	(0) 39,200	歩A・単A [単価B] B単 183号
000184 硬質ポリ塩化ビニル管用継手 MFジョイント 75 0.74Mpa 離脱防止付	(0.000) 2.000		(0) 13,000	(0) 26,000	歩A・単A [単価B] B単 184号
000185 硬質ポリ塩化ビニル管用継手 VP 75 キャップ	(0.000) 1.000		(0) 588	(0) 588	歩A・単A [単価B] B単 185号
合 計				(0) 70,103	
・松本支線分土工 15号分土工(分土工)	1.000	式		(0) 153,000	
000186 分水弁工 ワト-M仕切弁 50 0.75Mpa	(0.000) 1		(0) 53,909	(0) 53,909	歩A・単A [単価B] B単 186号
000187 分水弁室工 15号分水弁室	(0.000) 1.000		(0) 99,464	(0) 99,464	歩A・単A [単価B] B単 187号
合 計				(0) 153,373	
・松本支線分土工 15号分土工(空気弁)	1.000	式		(0) 316,000	
000188 空気弁室工 角形 T-25 H=0.6m	(0.000) 1.000		(0) 134,293	(0) 134,293	歩A・単A [単価B] B単 188号
000189 空気弁工 急速空気弁 25 0.75MPa	(0.000) 1.000		(0) 181,613	(0) 181,613	歩A・単A [単価B] B単 189号
合 計				(0) 315,906	
・付帯工 松本支線	1.000	式		(0) 63,000	
B07231 埋設表示テープ	(0.000) 241		(0) 260	(0) 62,660	歩A・単A [単価B] B単 190号
合 計				(0) 62,660	
・防災施設工	1.000	式		(0) 4,599,000	
・ネットフェンス工	1.000	式		(0) 2,996,000	
000191 ネットフェンス 垂鉛メッキ H=1.5m(忍び返し付)	(0.000) 208.000		(0) 13,727	(0) 2,855,216	歩A・単A [単価B] B単 191号
000192 ネットフェンス門扉 垂鉛メッキ 4.0m両開き	(0.000) 1.000		(0) 141,062	(0) 141,062	歩A・単A [単価B] B単 192号
合 計				(0) 2,996,278	
・沈砂池整備工	1.000	式		(0) 1,603,000	
000193 沈砂池内土砂撤去 土砂 3回上げ	(0.000) 907.000		(0) 1,767	(0) 1,602,669	歩A・単A [単価B] B単 193号
合 計				(0) 1,602,669	

事業名 駅館川農地整備事業					
工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				(2,457,000)	
・仮設工				115,000	
	1.000	式		(2,457,000)	
・ ・ 管体工				115,000	
仮返し管	1.000	式		0	
B07221 硬質ポリ塩化ビニル管	(555.0)		( " )	(1,666,665)	歩A・単A [単価B]
VH,75mm	0.0	m	3,003	0	B単 68号
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材	(4)		( " )	(20,184)	歩A・単A [単価B]
VH 75 90°曲管	0	個	5,046	0	B単 69号
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材	(8)		( " )	(36,368)	歩A・単A [単価B]
VH 75 45°曲管	0	個	4,546	0	B単 70号
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材	(1)		( " )	(4,037)	歩A・単A [単価B]
VH 75 22°1/2曲管	0	個	4,037	0	B単 71号
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材	(16)		( " )	(58,832)	歩A・単A [単価B]
VH 75 11°1/4曲管	0	個	3,677	0	B単 72号
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材	(4)		( " )	(166,184)	歩A・単A [単価B]
VH T字管 75x 75(離脱防止金具付き)	0	個	41,546	0	B単 73号
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材	(1)		( " )	(39,567)	歩A・単A [単価B]
VH T字管 75x 50(離脱防止金具付き)	0	個	39,567	0	B単 74号
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材	(1)		( " )	(33,822)	歩A・単A [単価B]
VH T字管 50x 50(離脱防止金具付き)	0	個	33,822	0	B単 75号
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材	(4)		( " )	(51,956)	歩A・単A [単価B]
MFジョイント 75.1.0MPa(離脱防止金具付き)	0	個	12,989	0	B単 76号
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材	(1)		( " )	(8,253)	歩A・単A [単価B]
ドレナジョイント 75.1.0MPa(離脱防止金具付き)	0	個	8,253	0	B単 77号
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材	(57)		( " )	(370,785)	歩A・単A [単価B]
塩ビ管用離脱防止金具 75.1.0MPa	0	個	6,505	0	B単 78号
合 計				(2,456,653)	
				0	
・ ・ 仮用水管接続工				(0)	
VH 75 RR	1.000	式		113,000	
BA0103 床掘り	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
土砂	4.600	m3	2,073	9,536	B単 194号
B01209 埋戻	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
埋戻1 流用土,振動コパク	1.400	m3	3,827	5,358	B単 195号
B01209 埋戻	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
埋戻2 流用土,振動コパク	1.500	m3	3,827	5,741	B単 196号
B07301 砂基礎	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
砂(SG材相当),振動コパク	0.5	m3	9,837	4,919	B単 197号
B07301 砂基礎	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
砂(SG材相当),クパ	0.3	m3	10,774	3,232	B単 198号
B07221 硬質ポリ塩化ビニル管	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
VH,75mm	12.3	m	3,004	36,949	B単 199号
000200 硬質ポリ塩化ビニル管用継手	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
効型45°曲管 75 離脱防止付	2.000	個	14,994	29,988	B単 200号
000201 硬質ポリ塩化ビニル管用継手	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
効型90°曲管 75 離脱防止付	1.000	個	16,793	16,793	B単 201号
合 計				(0)	
				112,516	
・ ・ 吊防護工				(0)	
任意仮設	1.000	式		2,000	
000202 H形鋼	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
200x200x8x12,損耗率30%	0.03	ton	34,186	1,026	B単 202号
000203 ワイヤロープ	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
8,損耗率30%	5.00	m	70	350	B単 203号
000204 チェンブロック	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
1t吊	2	台	295	590	B単 204号
合 計				(0)	
				1,966	













事業名 駅館川農地整備事業					
工事名 釜ノ口3工区整備 (その2) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 釜ノ口3工区整備 (その2) 工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
支給品費				(39,000) 876,000	
直接工事費 (仮設工を除く)					
・畑面工					
・ ・ 暗渠排水工 圃場番号					
P05054 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片刈-ブー般管VP 径150 長4.0m	(2.730) 0.000		( " ) 14,286	(39,001) 0	単A S単 24号
・管水路工 園内配管					
・ ・ 管体工 3-2工区					
P96073 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 刃型90°曲管 75 離脱防止付	(0.000) 2.000	個	(0) 16,780	(0) 33,560	単A S単 149号
P96076 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 刃型11°1/4曲管 75 離脱防止付	(0.000) 3.000	個	(0) 13,684	(0) 41,052	単A S単 150号
P96078 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 刃型5°5/8曲管 75 離脱防止付	(0.000) 2.000	個	(0) 15,182	(0) 30,364	単A S単 151号
・ ・ 弁設置工 3-1工区					
P96024 水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 上下部壁 RB25(CA) H=300mm	(0.000) 1.000	個	(0) 16,680	(0) 16,680	単A S単 162号
P96604 レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25 H=100mm	(0.000) 2.000	個	(0) 4,834	(0) 9,668	単A S単 163号
P96608 レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 下部壁 RB25 H=300mm	(0.000) 1.000	個	(0) 11,586	(0) 11,586	単A S単 166号
P96051 空気弁蓋 角形鉄蓋 農水マーク T-25 450×350 H=150 接合部品含	(0.000) 1.000	個	(0) 88,399	(0) 88,399	単A S単 174号
P96019 コンクリート柵壁 上部壁 500 H=150	(0.000) 1.000	個	(0) 7,990	(0) 7,990	単A S単 175号
P96054 コンクリート柵壁 下部壁 500×350 H=200	(0.000) 1.000	個	(0) 11,087	(0) 11,087	単A S単 176号
P96055 コンクリート柵壁 底板 450×350 H=75	(0.000) 1.000	個	(0) 11,187	(0) 11,187	単A S単 177号
・ ・ 弁設置工 3-2工区					
P96610 ベンチフリューム蓋 BF300	(0.000) 3.000	枚	(0) 4,394	(0) 13,182	単A S単 180号
P96600 水道用円形鉄蓋 JWWA K 148 円形鉄蓋1号 250 簡易防水型農水マーク	(0.000) 5.000	組	(0) 19,677	(0) 98,385	単A S単 181号
P96601 水道用円形鉄蓋接合部品 円形1号 ボルト・ナット	(0.000) 5.000	組	(0) 1,278	(0) 6,390	単A S単 182号
P96603 レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 上部壁 RB25 H=150mm	(0.000) 2.000	個	(0) 10,488	(0) 20,976	単A S単 183号
P96024 水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 上下部壁 RB25(CA) H=300mm	(0.000) 2.000	個	(0) 16,680	(0) 33,360	単A S単 162号
P96604 レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25 H=100mm	(0.000) 1.000	個	(0) 4,834	(0) 4,834	単A S単 163号
P96605 レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25 H=200mm	(0.000) 2.000	個	(0) 7,471	(0) 14,942	単A S単 187号
P96608 レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 下部壁 RB25 H=300mm	(0.000) 3.000	個	(0) 11,586	(0) 34,758	単A S単 166号
P96609 レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 底板 RB25 H=40mm	(0.000) 5.000	個	(0) 13,984	(0) 69,920	単A S単 189号
P96611 仕切弁用開栓継足棒 38 SUS304製	(0.000) 2.000	本	(0) 39,554	(0) 79,108	単A S単 190号
P03813 ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	(0.000) 1.000	本	(0) 27,668	(0) 27,668	単A S単 236号
・管水路工 松本支線水路					
・ ・ 管体工 松本支線					
P96003 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 刃型22°1/2曲管 150 離脱防止付	(0.000) 1.000	個	(0) 36,300	(0) 36,300	単A S単 202号
P96010 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 刃型11°1/4曲管 150 離脱防止付	(0.000) 1.000	個	(0) 33,000	(0) 33,000	単A S単 204号
P96004 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 刃型5°5/8曲管 150 離脱防止付	(0.000) 2.000	個	(0) 34,800	(0) 69,600	単A S単 206号
P96008 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 刃型T字管 75×50 離脱防止付	(0.000) 1.000	個	(0) 39,600	(0) 39,600	単A S単 209号
・ ・ 弁設置工 松本支線					



事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:笠ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000001	*** B単 - 1号 *** アスファルト舗装版取壊し t=6cm		m <sup>2</sup>	( " ) 223		歩A・単A
000002	*** B単 - 2号 *** コンクリート舗装版取壊し t=10.5cm		m <sup>2</sup>	( " ) 223		歩A・単A
000003	*** B単 - 3号 *** コンクリート構造物取壊し 有筋Co		m <sup>3</sup>	( " ) 16,316		歩A・単A
000004	*** B単 - 4号 *** コンクリート構造物取壊し 無筋Co		m <sup>3</sup>	( " ) 8,183		歩A・単A
000005	*** B単 - 5号 *** 殻運搬・処理工 アスファルト殻		m <sup>3</sup>	( " ) 9,872		歩A・単A
000006	*** B単 - 6号 *** 殻運搬・処理工 コンクリート殻		m <sup>3</sup>	( " ) 9,872		歩A・単A
000007	*** B単 - 7号 *** 殻運搬・処理工 有筋Co		m <sup>3</sup>	( " ) 9,724		歩A・単A
000008	*** B単 - 8号 *** 殻運搬・処理工 無筋Co		m <sup>3</sup>	( " ) 6,624		歩A・単A
000009	*** B単 - 9号 *** 床掘 土砂,小規模		m <sup>3</sup>	( " ) 2,072		歩A・単A
000010	*** B単 - 10号 *** 既設管撤去工 硬質ポリ塩化ビニル管 50		m	( " ) 391		歩A・単A
000011	*** B単 - 11号 *** 既設管運搬 廃プラスチック類		台	( " ) 11,990		歩A・単A
000012	*** B単 - 12号 *** 既設管運搬 廃プラスチック類		ton	( " ) 59,950		歩A・単A
000013	*** B単 - 13号 *** 石綿管取外工 150		箇所	( " ) 1,803		歩A・単A
000014	*** B単 - 14号 *** 石綿管撤去工 150		m	( " ) 641		歩A・単A
000015	*** B単 - 15号 *** 石綿管飛散防止工 150		m	( " ) 994		歩A・単A
000016	*** B単 - 16号 *** 既設管運搬費 石綿管		台	( " ) 39,967		歩A・単A
000017	*** B単 - 17号 *** 既設管処理費 石綿管		ton	( " ) 44,963		歩A・単A
000018	*** B単 - 18号 *** 土壌改良材散布 木質チップ堆肥(単位体積重量:0.44t/m <sup>3</sup> )		ha	( " ) 5,030,967		歩A・単A
000019	*** B単 - 19号 *** 土壌改良材散布 もみ殻(単位体積重量:0.1t/m <sup>3</sup> ) 津房公園		ha	( " ) 459,139		歩A・単A
000020	*** B単 - 20号 *** 混層耕・土壌改良資材混合 土砂 H=60cm		ha	( " ) 977,191		歩A・単A
000021	*** B単 - 21号 *** 畑面整地 10000m <sup>2</sup> ,粘性土,改良山成畑,湿地,16t級,1回,混層後		ha	( " ) 187,945		歩A・単A
000022	*** B単 - 22号 *** 耕起					

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:笠ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	H=30cm(2回) *** B単 - 23号 ***		ha	( " ) 146,344		歩A・単A
000023	石礫破碎工					
	H=30cm(機械施工) *** B単 - 24号 ***		ha	( " ) 945,898		歩A・単A
000024	畑面整地工					
	バーチカルハロー *** B単 - 25号 ***		ha	( " ) 54,734		歩A・単A
000025	吸水渠					
	高密度ポリエチレン有孔管 50mm H=0.9 *** B単 - 26号 ***		m	( " ) 2,033		歩A・単A
000026	集水渠					
	高密度ポリエチレン有孔管 50mm H=0.9 *** B単 - 27号 ***		m	( " ) 2,033		歩A・単A
000027	集水渠					
	高密度ポリエチレン有孔管 75mm H=0.9 *** B単 - 28号 ***		m	( " ) 2,335		歩A・単A
000028	集水渠					
	高密度ポリエチレン有孔管 100mm H=0.9 *** B単 - 29号 ***		m	( " ) 2,488		歩A・単A
000029	集水渠					
	高密度ポリエチレン有孔管 150mm H=0.9 *** B単 - 30号 ***		m	( " ) 3,261		歩A・単A
000030	排水管					
	硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VP 150(支給材料) *** B単 - 31号 ***		m	( " ) 1,097		歩A・単A
000031	通気管(土工・布設)					
	高密度ポリエチレン無孔管 50mm *** B単 - 32号 ***		m	( " ) 1,010		歩A・単A
000032	通気管(材料)					
	高密度ポリエチレン無孔管 50mm *** B単 - 33号 ***		m	( " ) 330		歩A・単A
000033	片落ち管					
	75×50 *** B単 - 34号 ***		個	( " ) 714		歩A・単A
000034	片落ち管					
	100×75 *** B単 - 35号 ***		個	( " ) 879		歩A・単A
000035	片落ち管					
	150×100 *** B単 - 36号 ***		個	( " ) 1,589		歩A・単A
000036	T字管					
	ポリエチレン管用 50×50 *** B単 - 37号 ***		個	( " ) 974		歩A・単A
000037	T字管					
	ポリエチレン管用 75×75 *** B単 - 38号 ***		個	( " ) 1,649		歩A・単A
000038	T字管					
	ポリエチレン管用 100×100 *** B単 - 39号 ***		個	( " ) 2,858		歩A・単A
000039	T字管					
	ポリエチレン管用 150×150 *** B単 - 40号 ***		個	( " ) 5,985		歩A・単A
000040	保護管					
	通気管 50用 *** B単 - 41号 ***		箇所	( " ) 2,396		歩A・単A
000041	床掘・埋戻					
	現場透水試験(混層工、土壌改良前) *** B単 - 42号 ***		箇所	( " ) 102		歩A・単A
000042	床掘・埋戻					
	現場透水試験(畑面工完了後) *** B単 - 43号 ***		箇所	( " ) 102		歩A・単A
000043	床掘・埋戻					
	粗孔隙率測定(混層工、土壌改良前)		箇所	( " ) 36.897		歩A・単A

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000044	*** B単 - 44号 *** 床掘・埋戻			( " )		
	粗孔隙率測定(畑面工完了後)		箇所	36,897		歩A・単A
000045	*** B単 - 45号 *** 配合量試験			( " )		
	木質チップ堆肥.5%,10%,15%		箇所	70,219		歩A・単A
000046	*** B単 - 46号 *** 上層路盤工			( " )		
	粒度調整砕石M-30,t=7cm		m <sup>2</sup>	613		歩A・単A
000047	*** B単 - 47号 *** 表層工			( " )		
	アスファルト舗装工,As13,t=4cm		m <sup>2</sup>	1,577		歩A・単A
000048	*** B単 - 48号 *** 上層路盤工			( " )		
	粒度調整砕石M-30,t=7cm		m <sup>2</sup>	613		歩A・単A
000049	*** B単 - 49号 *** 表層工			( " )		
	アスファルト舗装工,As13,t=4cm		m <sup>2</sup>	1,577		歩A・単A
000050	*** B単 - 50号 *** ガードレール			( " )		
	Gr-C-4E		m	8,793		歩A・単A
000051	*** B単 - 51号 *** 水路横断工			( " )		
	三面水路蓋 T-14,L-1000		箇所	258,731		歩A・単A
BA0103	*** B単 - 52号 *** 床掘り			( " )		
	土砂		m <sup>3</sup>	2,072		歩A・単A
B01209	*** B単 - 53号 *** 埋戻			( " )		
	埋戻1 流用土,振動コバク		m <sup>3</sup>	3,826		歩A・単A
B01209	*** B単 - 54号 *** 埋戻			( " )		
	埋戻2 流用土,振動コバク		m <sup>3</sup>	3,826		歩A・単A
B07301	*** B単 - 55号 *** 砂基礎			( " )		
	砂(SG材相当),振動コバク		m <sup>3</sup>	9,833		歩A・単A
B07301	*** B単 - 56号 *** 砂基礎			( " )		
	砂(SG材相当),クバ		m <sup>3</sup>	10,769		歩A・単A
B07221	*** B単 - 57号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管			( " )		
	VH 75mm(RR)		m	3,003		歩A・単A
B07222	*** B単 - 58号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			( " )		
	VH 75 90°曲管		個	5,046		歩A・単A
B07222	*** B単 - 59号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			( " )		
	VH 75 45°曲管		個	4,546		歩A・単A
B07222	*** B単 - 60号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			( " )		
	VH 75 22°1/2曲管		個	4,037		歩A・単A
B07222	*** B単 - 61号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			( " )		
	VH T字管 75×75(離脱防止金具付き)		個	41,546		歩A・単A
B07222	*** B単 - 62号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			( " )		
	VH 栓 75(離脱防止金具付き)		個	16,666		歩A・単A
B07222	*** B単 - 63号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			( " )		
	塩ビ管用離脱防止金具 75		個	6,505		歩A・単A
000064	*** B単 - 64号 *** 給水栓工			( " )		
	給水スタンド型 50		箇所	253,306		歩A・単A
000065	*** B単 - 65号 *** 制水弁工			( " )		

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				( " )		
	ワトリル仕切弁 75,1.00MPa *** B単 - 66号 ***		基	54,230		歩A・単A
000066	空気弁設置工					
				( " )		
	急速空気弁 25,1.0MPa *** B単 - 67号 ***		式	86,470		歩A・単A
B07231	埋設表示テープ					
				( " )		
	*** B単 - 68号 ***		m	260		歩A・単A
B07221	硬質ポリ塩化ビニル管					
				( " )		
	VH,75mm *** B単 - 69号 ***		m	3,003		歩A・単A
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
				( " )		
	VH 75 90°曲管 *** B単 - 70号 ***		個	5,046		歩A・単A
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
				( " )		
	VH 75 45°曲管 *** B単 - 71号 ***		個	4,546		歩A・単A
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
				( " )		
	VH 75 22°1/2曲管 *** B単 - 72号 ***		個	4,037		歩A・単A
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
				( " )		
	VH 75 11°1/4曲管 *** B単 - 73号 ***		個	3,677		歩A・単A
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
				( " )		
	VH T字管 75×75(離脱防止金具付き) *** B単 - 74号 ***		個	41,546		歩A・単A
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
				( " )		
	VH T字管 75×50(離脱防止金具付き) *** B単 - 75号 ***		個	39,567		歩A・単A
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
				( " )		
	VH T字管 50×50(離脱防止金具付き) *** B単 - 76号 ***		個	33,822		歩A・単A
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
				( " )		
	MFジョイント 75,1.0MPa(離脱防止金具付き) *** B単 - 77号 ***		個	12,989		歩A・単A
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
				( " )		
	ドレッサジョイント 75,1.0MPa(離脱防止金具付き) *** B単 - 78号 ***		個	8,253		歩A・単A
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
				( " )		
	塩ビ管用離脱防止金具 75,1.0MPa *** B単 - 79号 ***		個	6,505		歩A・単A
000079	防じんマスク					
				( " )		
	*** B単 - 80号 ***		個	3,507		歩A・単A
000080	防護服					
				( " )		
	*** B単 - 81号 ***		個	1,848		歩A・単A
000081	シューズカバー					
				( " )		
	*** B単 - 82号 ***		個	470		歩A・単A
000082	手袋					
				( " )		
	*** B単 - 83号 ***		個	1,349		歩A・単A
000083	防護メガネ					
				( " )		
	*** B単 - 84号 ***		個	2,648		歩A・単A
000084	現場透水試験					
				( " )		
	配合試験後 *** B単 - 85号 ***		箇所	28,976		歩A・単A
000085	粗孔隙率測定					
				( " )		
	配合試験後 *** B単 - 86号 ***		箇所	24,710		歩A・単A
000086	現場透水試験					
				( " )		
	混層耕完了後		箇所	28,976		歩A・単A

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:笠ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000087	粗孔隙率測定 *** B単 - 87号 ***			( " )		
	混層耕完了後		箇所	24,710		歩A・単A
000088	産業廃棄物税 *** B単 - 88号 ***			( " )		
			式	1,499		歩A・単A
000089	土壌改良材散布 *** B単 - 89号 ***			(0)		
	もみ殻(単位体積重量:0.1t/m3) 津房公園		ha	459,866		歩A・単A
000090	土壌改良材散布 *** B単 - 90号 ***			(0)		
	もみ殻(単位体積重量:0.1t/m3) 市有地		ha	444,081		歩A・単A
000091	ほ場面下岩破碎 *** B単 - 91号 ***			(0)		
	軟岩 ,t=60cm		m3	1,045		歩A・単A
000092	排水管 *** B単 - 92号 ***			(0)		
	硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VP 150		m	3,883		歩A・単A
000093	路肩盛土 *** B単 - 93号 ***			(0)		
	現地発生土		m3	1,635		歩A・単A
000094	路肩盛土 *** B単 - 94号 ***			(0)		
	現地発生土		m3	1,635		歩A・単A
000095	ガードレール *** B単 - 95号 ***			(0)		
	Gr-C-4E		m	8,791		歩A・単A
000096	路床安定処理工 *** B単 - 96号 ***			(0)		
	B-1路線 t=40cm 生石灰36.7kg/m2配合		m <sup>2</sup>	2,005		歩A・単A
000097	路床安定処理工 *** B単 - 97号 ***			(0)		
	B-4路線 t=35cm 生石灰24.0kg/m2配合		m <sup>2</sup>	1,756		歩A・単A
000098	水路横断工 *** B単 - 98号 ***			(0)		
	三面水路蓋 T-14,L-1000		箇所	224,468		歩A・単A
000099	被覆コンクリート工 *** B単 - 99号 ***			(0)		
	18N-8-25		m3	44,775		歩A・単A
000100	作業残土運搬 *** B単 - 100号 ***			(0)		
	土砂 L=1.0km以下		m3	1,035		歩A・単A
BA0103	床掘り *** B単 - 101号 ***			(0)		
	土砂		m3	2,072		歩A・単A
B01209	埋戻 *** B単 - 102号 ***			(0)		
	埋戻1 流用土,振動コバ <sup>ク</sup>		m3	3,825		歩A・単A
B01209	埋戻 *** B単 - 103号 ***			(0)		
	埋戻2 流用土,振動コバ <sup>ク</sup>		m3	3,825		歩A・単A
000104	作業残土運搬 *** B単 - 104号 ***			(0)		
	土砂 L=1.0km以下		m3	1,035		歩A・単A
B07301	砂基礎 *** B単 - 105号 ***			(0)		
	砂(SG材相当),振動コバ <sup>ク</sup>		m3	9,830		歩A・単A
B07301	砂基礎 *** B単 - 106号 ***			(0)		
	砂(SG材相当),タバ <sup>ク</sup>		m3	10,766		歩A・単A
000107	硬質ポリ塩化ビニル管 *** B単 - 107号 ***			(0)		
	VH 50mm(RR)		m	1,874		歩A・単A
000108	硬質ポリ塩化ビニル管用継手 *** B単 - 108号 ***			(0)		

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	TSソケット 50×40 *** B単 - 109号 ***		個	(0) 215		歩A・単A
000109	硬質ポリ塩化ビニル管用継手					
	刃型90°曲管 75 離脱防止付 *** B単 - 110号 ***		個	(0) 16,781		歩A・単A
000110	硬質ポリ塩化ビニル管用継手					
	刃型45°曲管 75 離脱防止付 *** B単 - 111号 ***		個	(0) 14,983		歩A・単A
000111	硬質ポリ塩化ビニル管用継手					
	刃型22°1/2曲管 75 離脱防止付 *** B単 - 112号 ***		個	(0) 14,284		歩A・単A
000112	硬質ポリ塩化ビニル管用継手					
	刃型11°1/4曲管 75 離脱防止付 *** B単 - 113号 ***		個	(0) 13,684		歩A・単A
000113	硬質ポリ塩化ビニル管用継手					
	刃型5°5/8曲管 75 離脱防止付 *** B単 - 114号 ***		個	(0) 15,183		歩A・単A
000114	硬質ポリ塩化ビニル管用継手					
	VH 75 両受ソケット 離脱防止付 *** B単 - 115号 ***		個	(0) 20,846		歩A・単A
000115	硬質ポリ塩化ビニル管用継手					
	刃型T字管 75×75 VH 全方離脱防止付 *** B単 - 116号 ***		個	(0) 41,533		歩A・単A
000116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手					
	刃型T字管 75×75 VH 分岐側離脱防止付 *** B単 - 117号 ***		個	(0) 34,021		歩A・単A
000117	硬質ポリ塩化ビニル管用継手					
	刃型T字管 75×50 VH 全方離脱防止付 *** B単 - 118号 ***		個	(0) 39,555		歩A・単A
000118	硬質ポリ塩化ビニル管用継手					
	刃型T字管 75×50 VH 分岐側離脱防止付 *** B単 - 119号 ***		個	(0) 32,043		歩A・単A
000119	硬質ポリ塩化ビニル管用継手					
	VH 75×50 片落管 離脱防止付 *** B単 - 120号 ***		個	(0) 25,821		歩A・単A
000120	硬質ポリ塩化ビニル管用継手					
	刃型ワッ付T字管 75×50 離脱防止付 *** B単 - 121号 ***		個	(0) 36,199		歩A・単A
B07221	硬質ポリ塩化ビニル管					
	VH, 75mm *** B単 - 122号 ***		m	(0) 3,002		歩A・単A
000122	硬質ポリ塩化ビニル管用継手					
	刃型90°曲管 75 離脱防止付 *** B単 - 123号 ***		個	(0) 16,781		歩A・単A
000123	硬質ポリ塩化ビニル管用継手					
	刃型90°曲管 75 離脱防止付【支給材】 *** B単 - 124号 ***		個	( " ) 0		歩A・単A
000124	硬質ポリ塩化ビニル管用継手					
	刃型45°曲管 75 離脱防止付 *** B単 - 125号 ***		個	(0) 14,983		歩A・単A
000125	硬質ポリ塩化ビニル管用継手					
	刃型22°1/2曲管 75 離脱防止付 *** B単 - 126号 ***		個	(0) 14,284		歩A・単A
000126	硬質ポリ塩化ビニル管用継手					
	刃型11°1/4曲管 75 離脱防止付 *** B単 - 127号 ***		個	(0) 13,684		歩A・単A
000127	硬質ポリ塩化ビニル管用継手					
	刃型11°1/4曲管 75 離脱防止付【支給材】 *** B単 - 128号 ***		個	( " ) 0		歩A・単A
000128	硬質ポリ塩化ビニル管用継手					
	刃型5°5/8曲管 75 離脱防止付 *** B単 - 129号 ***		個	(0) 15,183		歩A・単A
000129	硬質ポリ塩化ビニル管用継手					
	刃型5°5/8曲管 75 離脱防止付【支給材】		個	( " ) 0		歩A・単A

事業名  駅館川農地整備事業						
工事名  釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000130	*** B単 - 130号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手			(0)		
	VH 75 両受ツット 離脱防止付		個	20,846		歩A・単A
000131	*** B単 - 131号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手			(0)		
	幼型T字管 75x75 VH 全方離脱防止付		個	41,533		歩A・単A
000132	*** B単 - 132号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手			(0)		
	幼型T字管 75x50 VH 全方離脱防止付		個	39,555		歩A・単A
000133	*** B単 - 133号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手			(0)		
	VH 75x50 片落管 離脱防止付		個	25,821		歩A・単A
000134	*** B単 - 134号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手			(0)		
	幼型ワツ付T字管 75x50 離脱防止付		個	36,199		歩A・単A
B07222	*** B単 - 135号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			(0)		
	塩ビ管用離脱防止金具 75		個	6,503		歩A・単A
000136	*** B単 - 136号 *** 給水栓取付管			(0)		
	VH 50 RR		m	1,874		歩A・単A
000137	*** B単 - 137号 *** 給水栓工			(0)		
	給水スタンド型 50		箇所	253,227		歩A・単A
000138	*** B単 - 138号 *** 給水栓取付管			(0)		
	VH 50 RR		m	1,874		歩A・単A
000139	*** B単 - 139号 *** 制水弁室工			(0)		
	250 T-25 【支給材料込】		基	60,654		歩A・単A
000140	*** B単 - 140号 *** 制水弁工			(0)		
	ワツ-Ⅱ仕切弁 75 1.00Mpa		基	93,612		歩A・単A
000141	*** B単 - 141号 *** 制水弁工			(0)		
	ワツ-Ⅱ仕切弁 50 1.00Mpa		基	68,587		歩A・単A
000142	*** B単 - 142号 *** 排泥弁室工			(0)		
	250 T-25		基	58,393		歩A・単A
000143	*** B単 - 143号 *** 排泥工			(0)		
	ワツ-Ⅱ仕切弁 50 1.00Mpa		基	68,587		歩A・単A
000144	*** B単 - 144号 *** 排泥管			(0)		
	VH 50 RR		m	6,569		歩A・単A
000145	*** B単 - 145号 *** 空気弁室工			(0)		
	角形 T-25 H=0.5m 【支給材】		基	8,675		歩A・単A
000146	*** B単 - 146号 *** 空気弁工			(0)		
	急速空気弁 25 1.00MPa		基	150,967		歩A・単A
000147	*** B単 - 147号 *** 制水弁室工			(0)		
	250 T-25 【支給材料込】		基	27,576		歩A・単A
000148	*** B単 - 148号 *** 制水弁工			(0)		
	ワツ-Ⅱ仕切弁 75 1.00Mpa		基	93,612		歩A・単A
000149	*** B単 - 149号 *** 制水弁工			(0)		
	ワツ-Ⅱ仕切弁 75 0.75Mpa		基	79,818		歩A・単A
000150	*** B単 - 150号 *** 空気弁室工			(0)		
	角形 T-25 H=0.5m		基	127,340		歩A・単A
000151	*** B単 - 151号 *** 空気弁室工			(0)		

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	釜ノ口3工区整備(その2)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(0)		
	角形 T-25 H=0.6m *** B単 - 152号 ***		基	137,728		歩A・単A
000152	空気弁工					
				(0)		
	急速空気弁 25 0.75MPa *** B単 - 153号 ***		基	153,421		歩A・単A
B07231	埋設表示テープ					
			m	(0) 259		歩A・単A
000154	*** B単 - 154号 *** 下層路盤工					
			m <sup>2</sup>	(0) 322		歩A・単A
000155	*** B単 - 155号 *** 下層路盤工					
			m <sup>2</sup>	(0) 322		歩A・単A
BA0103	*** B単 - 156号 *** 床掘り					
			m <sup>3</sup>	(0) 2,074		歩A・単A
B01209	*** B単 - 157号 *** 埋戻					
			m <sup>3</sup>	(0) 3,829		歩A・単A
B01209	埋戻1 流用土, 振動コバク *** B単 - 158号 ***					
			m <sup>3</sup>	(0) 3,506		歩A・単A
B01209	埋戻2 流用土, 振動D-2HG式 *** B単 - 159号 ***					
			m <sup>3</sup>	(0) 2,526		歩A・単A
000160	埋戻3 流用土, 振動D-2搭乗式 *** B単 - 160号 ***					
			m <sup>3</sup>	(0) 1,036		歩A・単A
B07301	*** B単 - 161号 *** 作業残土運搬					
			m <sup>3</sup>	(0) 9,841		歩A・単A
B07301	土砂 L=1.0km以下 *** B単 - 162号 ***					
			m <sup>3</sup>	(0) 10,778		歩A・単A
000163	砂(SG材相当), 振動コバク *** B単 - 163号 ***					
			m	(0) 4,870		歩A・単A
000164	*** B単 - 164号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管					
			個	( " ) 0		歩A・単A
000165	*** B単 - 165号 *** 幼型 22°1/2曲管 150 離脱防止付【支給材】					
			個	(0) 33,000		歩A・単A
000166	*** B単 - 166号 *** 幼型 11°1/4曲管 150 離脱防止付					
			個	( " ) 0		歩A・単A
000167	*** B単 - 167号 *** 幼型 11°1/4曲管 150 離脱防止付【支給材】					
			個	(0) 34,800		歩A・単A
000168	*** B単 - 168号 *** 幼型 5°5/8曲管 150 離脱防止付					
			個	( " ) 0		歩A・単A
000169	*** B単 - 169号 *** 幼型 5°5/8曲管 150 離脱防止付【支給材】					
			個	(0) 10,400		歩A・単A
000170	*** B単 - 170号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手					
			個	(0) 73,190		歩A・単A
000171	*** B単 - 171号 *** 幼型T字管 150×75 離脱防止付					
			個	( " ) 0		歩A・単A
000172	*** B単 - 172号 *** 幼型T字管 150×50 離脱防止付【支給材】					
			個	(0) 102,600		歩A・単A
000172	*** B単 - 172号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手					
			個	(0) 102,600		歩A・単A
000172	*** B単 - 172号 *** ワザ付T字管 150×75 離脱防止付					

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000173	*** B単 - 173号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手			(0)		
	排泥管 150×75 分岐離脱防止内蔵型		個	73,190		歩A・単A
B07222	*** B単 - 174号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			(0)		
	TSキップ 150		個	2,680		歩A・単A
000175	*** B単 - 175号 *** 排泥弁室工			(0)		
	2号排泥弁工		基	113,444		歩A・単A
000176	*** B単 - 176号 *** 排泥弁工			(0)		
	ワト-#仕切弁 75 0.75Mpa		基	53,909		歩A・単A
000177	*** B単 - 177号 *** 管体工			(0)		
	2号排泥弁		m	4,588		歩A・単A
000178	*** B単 - 178号 *** 空気弁室工			(0)		
	5号空気弁 角形 T-25 H=0.6m		基	134,293		歩A・単A
000179	*** B単 - 179号 *** 空気弁工(5号空気弁)			(0)		
	急速空気弁 75 0.75MPa		基	196,982		歩A・単A
000180	*** B単 - 180号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管			(0)		
	VP(RR) 50mm		m	1,876		歩A・単A
000181	*** B単 - 181号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手			(0)		
	VP 50 キップ		個	180		歩A・単A
000182	*** B単 - 182号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管			(0)		
	VP(RR) 50mm		m	1,876		歩A・単A
000183	*** B単 - 183号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手			(0)		
	効型F付T字管 75×75 離脱機能付		個	39,200		歩A・単A
000184	*** B単 - 184号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手			(0)		
	MFジョイント 75 0.74Mpa 離脱防止付		個	13,000		歩A・単A
000185	*** B単 - 185号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手			(0)		
	VP 75 キップ		個	588		歩A・単A
000186	*** B単 - 186号 *** 分水弁工			(0)		
	ワト-#仕切弁 50 0.75Mpa		基	53,909		歩A・単A
000187	*** B単 - 187号 *** 分水弁室工			(0)		
	15号分水弁室		基	99,464		歩A・単A
000188	*** B単 - 188号 *** 空気弁室工			(0)		
	角形 T-25 H=0.6m		基	134,293		歩A・単A
000189	*** B単 - 189号 *** 空気弁工			(0)		
	急速空気弁 25 0.75MPa		基	181,613		歩A・単A
B07231	*** B単 - 190号 *** 埋設表示テープ			(0)		
			m	260		歩A・単A
000191	*** B単 - 191号 *** ネットフェンス			(0)		
	亜鉛メッキ H=1.5m(忍び返し付)		m	13,727		歩A・単A
000192	*** B単 - 192号 *** ネットフェンス門扉			(0)		
	亜鉛メッキ 4.0m両開き		門	141,062		歩A・単A
000193	*** B単 - 193号 *** 沈砂池内土砂撤去			(0)		
	土砂 3回上げ		m3	1,767		歩A・単A
BA0103	*** B単 - 194号 *** 床掘り					



事業名 駅館川農地整備事業  
 工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)

工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
000001	アスファルト舗装版取壊し t=6cm		m <sup>2</sup>		( " )	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし	( " ) 1.000	m <sup>2</sup>	223.1	( " ) 223	S単 110号
	合計				( " ) 223	
	単価				( " ) 223	
	官積算単価				223	合意率 1
*** B単 - 2号 ***						
000002	コンクリート舗装版取壊し t=10.5cm		m <sup>2</sup>		( " )	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破碎 コンクリート舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし	( " ) 1.000	m <sup>2</sup>	223.1	( " ) 223	S単 111号
	合計				( " ) 223	
	単価				( " ) 223	
	官積算単価				223	合意率 1
*** B単 - 3号 ***						
000003	コンクリート構造物取壊し 有筋Co		m <sup>3</sup>		( " )	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,しない	( " ) 1.000	m <sup>3</sup>	16,330	( " ) 16,330	S単 74号
	合計				( " ) 16,330	
	単価				( " ) 16,316	
	官積算単価				16,330	合意率 0.999142
*** B単 - 4号 ***						
000004	コンクリート構造物取壊し 無筋Co		m <sup>3</sup>		( " )	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない	( " ) 1.000	m <sup>3</sup>	8,190	( " ) 8,190	S単 75号
	合計				( " ) 8,190	
	単価				( " ) 8,183	
	官積算単価				8,190	合意率 0.999145
*** B単 - 5号 ***						
000005	殻運搬・処理工 アスファルト殻		m <sup>3</sup>		( " )	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,	( " ) 1.000	m <sup>3</sup>	5,180	( " ) 5,180	S単 107号
S02123	アスファルト殻 As舗装版	( " ) 2.350	ton	2,000	( " ) 4,700	S単 65号
	合計				( " ) 9,880	
	単価				( " ) 9,872	
	官積算単価				9,880	合意率 0.99919
*** B単 - 6号 ***						
000006	殻運搬・処理工 コンクリート殻		m <sup>3</sup>		( " )	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,	( " ) 1.000	m <sup>3</sup>	5,180	( " ) 5,180	S単 107号
S02123	コンクリート殻 Co舗装殻	( " ) 2.350	ton	2,000	( " ) 4,700	S単 66号
	合計				( " ) 9,880	
	単価				( " ) 9,872	
	官積算単価				9,880	合意率 0.99919

事業名 駅館川農地整備事業  
 工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)

工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 7号 ***						
000007	殻運搬・処理工 有筋Co		m3		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,41.3km以下,	( " ) 1,000	m3	5,982	( " ) 5,982	S単 108号
S02123	コンクリート殻 有筋Co	( " ) 2,500	ton	1,500	( " ) 3,750	S単 67号
	合 計				( " ) 9,732	
	単 価				( " ) 9,724	
	官積算単価				9,732	合意率 0.999177
*** B単 - 8号 ***						
000008	殻運搬・処理工 無筋Co		m3		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,23.2km以下,	( " ) 1,000	m3	3,104	( " ) 3,104	S単 109号
S02123	コンクリート殻 無筋Co	( " ) 2,350	ton	1,500	( " ) 3,525	S単 68号
	合 計				( " ) 6,629	
	単 価				( " ) 6,624	
	官積算単価				6,629	合意率 0.999245
*** B単 - 9号 ***						
000009	床掘 土砂,小規模		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	2,074	( " ) 2,074	S単 102号
	合 計				( " ) 2,074	
	単 価				( " ) 2,072	
	官積算単価				2,074	合意率 0.999035
*** B単 - 10号 ***						
000010	既設管撤去工 硬質ポリ塩化ビニル管 50		m		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
TO0101	既設管撤去工 硬質ポリ塩化ビニル管 50	( " ) 1,000	m	391	( " ) 391	T単 6号
	合 計				( " ) 391	
	単 価				( " ) 391	
	官積算単価				391	合意率 1
*** B単 - 11号 ***						
000011	既設管運搬 廃プラスチック類		台		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02123	廃プラスチック類(4ton車)	( " ) 1,000	台	12,000	( " ) 12,000	S単 69号
	合 計				( " ) 12,000	
	単 価				( " ) 11,990	
	官積算単価				12,000	合意率 0.999166
*** B単 - 12号 ***						
000012	既設管運搬 廃プラスチック類		ton		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02123	廃プラスチック類	( " ) 1,000	ton	60,000	( " ) 60,000	S単 70号
	合 計				( " ) 60,000	
	単 価				( " ) 59,950	

事業名 駅館川農地整備事業  
 工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)

工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				60,000	合意率 0.999166
	*** B単 - 13号 ***					
000013	石綿管取外工 150		箇所		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
T00120	石綿管取外工(人力) 150	( " ) 1,000	箇所	1,804	( " ) 1,804	T単 7号
	合計				( " ) 1,804	
	単価				( " ) 1,803	
	官積算単価				1,804	合意率 0.999445
	*** B単 - 14号 ***					
000014	石綿管撤去工 150		m		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
T00121	石綿管撤去工(人力) 150	( " ) 1,000	m	642	( " ) 642	T単 8号
	合計				( " ) 642	
	単価				( " ) 641	
	官積算単価				642	合意率 0.998442
	*** B単 - 15号 ***					
000015	石綿管飛散防止工 150		m		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
T00122	飛散防止工 150	( " ) 1,000	m	995	( " ) 995	T単 9号
	合計				( " ) 995	
	単価				( " ) 994	
	官積算単価				995	合意率 0.998994
	*** B単 - 16号 ***					
000016	既設管運搬費 石綿管		台		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02123	ガラス屑及び陶磁器くず(石綿以外管) 運搬費	( " ) 1,000	台	40,000	( " ) 40,000	S単 71号
	合計				( " ) 40,000	
	単価				( " ) 39,967	
	官積算単価				40,000	合意率 0.999175
	*** B単 - 17号 ***					
000017	既設管処理費 石綿管		ton		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02123	ガラス屑及び陶磁器くず(石綿以外管) 処理費	( " ) 1,000	ton	45,000	( " ) 45,000	S単 72号
	合計				( " ) 45,000	
	単価				( " ) 44,963	
	官積算単価				45,000	合意率 0.999177
	*** B単 - 18号 ***					
000018	土壌改良材散布 木質チップ堆肥(単位体積重量:0.44t/m3)		ha		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S11011	有機質資材機械散布 264,267m.91m	( " ) 1,000	ha	5,035,131	( " ) 5,035,131	S単 93号
	合計				( " ) 5,035,131	
	単価				( " ) 5,030,967	
	官積算単価				5,035,131	合意率 0.999173

事業名 駅館川農地整備事業  
 工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)

工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 19号 ***						
000019	土壌改良材散布 もみ殻(単位体積重量:0.1t/m3) 津房公園		ha		( " ) 5,080	歩A 当たり算出
S11011	有機質資材機械散布 30,267m,91m	( " ) 5.080	ha	82,276	( " ) 417,962	S単 94号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	( " ) 1,554.000	m3	300.2	( " ) 466,511	S単 100号
S02116	ダンプトラック運搬(もみ)	( " ) 1,554.000	m3	933	( " ) 1,449,882	S単 17号
	合 計				( " ) 2,334,355	
	単 価				( " ) 459,139	
	官積算単価				( " ) 459,519	合意率 0.999173
*** B単 - 20号 ***						
000020	混層耕・土壌改良資材混合 土砂 H=60cm		ha		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
T00015	混層耕・土壌改良資材混合 H=60cm	( " ) 6,000.000	m3	163	( " ) 978,000	T単 3号
	合 計				( " ) 978,000	
	単 価				( " ) 977,191	
	官積算単価				( " ) 978,000	合意率 0.999172
*** B単 - 21号 ***						
000021	畑面整地 10000m2,粘性土,改良山成畑,湿地,16t級,1回,混層後		ha		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S16001	ブルドーザ[湿地・排対型(1次)] 16t級,,運転1時間当たり算出	( " ) 2.400	時間	15,263	( " ) 36,631	S単 96号
S02115	普通作業員	( " ) 7.500	人	20,196	( " ) 151,470	S単 9号
	合 計				( " ) 188,101	
	単 価				( " ) 187,945	
	官積算単価				( " ) 188,101	合意率 0.99917
*** B単 - 22号 ***						
000022	耕起 H=30cm(2回)		ha		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
T00012	耕起 H-列直装式(2回)	( " ) 1.000	ha	146,465	( " ) 146,465	T単 2号
	合 計				( " ) 146,465	
	単 価				( " ) 146,344	
	官積算単価				( " ) 146,465	合意率 0.999173
*** B単 - 23号 ***						
000023	石礫破砕工 H=30cm(機械施工)		ha		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
T00030	石礫破砕工 ストーンクラッシャー	( " ) 1.000	ha	946,681	( " ) 946,681	T単 5号
	合 計				( " ) 946,681	
	単 価				( " ) 945,898	
	官積算単価				( " ) 946,681	合意率 0.999172
*** B単 - 24号 ***						
000024	畑面整地工 バーチカルハロー		ha		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
T00020	畑面整地 バーチカルハロー	( " ) 1.000	ha	54,779	( " ) 54,779	T単 4号
	合 計				( " ) 54,779	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:笠ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				( " ) 54,734	
	官積算単価				54,779	合意率 0.999178
	*** B単 - 25号 ***					
000025	吸水渠 高密度ポリエチレン有孔管 50mm H=0.9		m		( " ) 10,000	歩A 当たり算出
S10032	暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.7<h 1.0m,暗渠排水管(D-IL管), 50~75mm	( " ) 10,000	m	1,011	( " ) 10,110	S単 91号
S02116	高密度ポリエチレン有孔管 波状管 呼び径50mm 高密度ポリエチレン管(シングル構造),,	( " ) 10,000	m	330	( " ) 3,300	S単 19号
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管(D-IL管),不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下,	( " ) 10,000	m	22	( " ) 220	S単 87号
S02116	単粒度砕石 .5号 20~13mm,	( " ) 1,200	m3	4,550	( " ) 5,460	S単 20号
S10020	暗渠排水工(小運搬(被覆材)) 砕石,不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下,	( " ) 1,200	m3	1,051	( " ) 1,261	S単 90号
	合 計				( " ) 20,351	
	単 価				( " ) 2,033	
	官積算単価				2,035	合意率 0.999017
	*** B単 - 26号 ***					
000026	集水渠 高密度ポリエチレン有孔管 50mm H=0.9		m		( " ) 10,000	歩A 当たり算出
S10032	暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.7<h 1.0m,暗渠排水管(D-IL管), 50~75mm	( " ) 10,000	m	1,011	( " ) 10,110	S単 91号
S02116	高密度ポリエチレン有孔管 波状管 呼び径50mm 高密度ポリエチレン管(シングル構造),,	( " ) 10,000	m	330	( " ) 3,300	S単 19号
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管(D-IL管),不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下,	( " ) 10,000	m	22	( " ) 220	S単 87号
S02116	単粒度砕石 .5号 20~13mm,	( " ) 1,200	m3	4,550	( " ) 5,460	S単 20号
S10020	暗渠排水工(小運搬(被覆材)) 砕石,不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下,	( " ) 1,200	m3	1,051	( " ) 1,261	S単 90号
	合 計				( " ) 20,351	
	単 価				( " ) 2,033	
	官積算単価				2,035	合意率 0.999017
	*** B単 - 27号 ***					
000027	集水渠 高密度ポリエチレン有孔管 75mm H=0.9		m		( " ) 10,000	歩A 当たり算出
S10032	暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.7<h 1.0m,暗渠排水管(D-IL管), 50~75mm	( " ) 10,000	m	1,011	( " ) 10,110	S単 91号
S02116	高密度ポリエチレン有孔管 波状管 呼び径75mm 高密度ポリエチレン管(シングル構造),,	( " ) 10,000	m	630	( " ) 6,300	S単 21号
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管(D-IL管),不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 3.0t,50mを超え100m以下,	( " ) 10,000	m	24	( " ) 240	S単 88号
S02116	単粒度砕石 .5号 20~13mm,	( " ) 1,200	m3	4,550	( " ) 5,460	S単 20号
S10020	暗渠排水工(小運搬(被覆材)) 砕石,不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下,	( " ) 1,200	m3	1,051	( " ) 1,261	S単 90号
	合 計				( " ) 23,371	
	単 価				( " ) 2,335	
	官積算単価				2,337	合意率 0.999144
	*** B単 - 28号 ***					
000028	集水渠 高密度ポリエチレン有孔管 100mm H=0.9		m		( " ) 10,000	歩A 当たり算出
S10032	暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.7<h 1.0m,暗渠排水管(定尺管), 100mm	( " ) 10,000	m	1,078	( " ) 10,780	S単 92号
S02116	高密度ポリエチレン有孔管 波状管 呼び径100mm 高密度ポリエチレン管(シングル構造),,	( " ) 10,000	m	720	( " ) 7,200	S単 22号
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管(定尺管),不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 2.0t,50mを超え100m以下,なし	( " ) 10,000	m	20	( " ) 200	S単 89号

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:笠ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	単粒度砕石 .5号 20-13mm,	( " ) 1.200	m3	4,550	( " ) 5,460	S単 20号
S10020	暗渠排水工(小運搬(被覆材)) 砕石,不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下,	( " ) 1.200	m3	1,051	( " ) 1,261	S単 90号
	合計				( " ) 24,901	
	単価				( " ) 2,488	
	官積算単価				2,490	合意率 0.999196
	*** B単 - 29号 ***					
000029	集水渠 高密度ポリエチレン有孔管 150mm H=0.9		m		( " ) 10,000	歩A 当たり算出
S10032	暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.7<h 1.0m,暗渠排水管(定尺管), 100mm	( " ) 10,000	m	1,078	( " ) 10,780	S単 92号
S02116	高密度ポリエチレン有孔管 波状管 呼び径150mm 高密度ポリエチレン管(シグナル構造),,	( " ) 10,000	m	1,550	( " ) 15,500	S単 23号
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管(定尺管),不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 2.0t,50mを超え10 0m以下,なし	( " ) 10,000	m	20	( " ) 200	S単 89号
S02116	単粒度砕石 .5号 20-13mm,	( " ) 1.100	m3	4,550	( " ) 5,005	S単 20号
S10020	暗渠排水工(小運搬(被覆材)) 砕石,不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下,	( " ) 1.100	m3	1,051	( " ) 1,156	S単 90号
	合計				( " ) 32,641	
	単価				( " ) 3,261	
	官積算単価				3,264	合意率 0.99908
	*** B単 - 30号 ***					
000030	排水管 硬質ポリエチレン管(無孔管)VP 150(支給材料)		m		( " ) 10,000	歩A 当たり算出
S10032	暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.7<h 1.0m,暗渠排水管(定尺管), 100mm	( " ) 10,000	m	1,078	( " ) 10,780	S単 92号
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管(定尺管),不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 2.0t,50mを超え10 0m以下,なし	( " ) 10,000	m	20	( " ) 200	S単 89号
S02116	硬質ポリエチレン管 接着受口付直管 TS片刈-フ一般管VP 径150 長4.0m,,	( " ) 1.950	本	0	( " ) 0	S単 24号
	合計				( " ) 10,980	
	単価				( " ) 1,097	
	官積算単価				1,098	合意率 0.999089
	*** B単 - 31号 ***					
000031	通気管(土工・布設) 高密度ポリエチレン無孔管 50mm		m		( " ) 10,000	歩A 当たり算出
S10032	暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.7<h 1.0m,暗渠排水管(口-ル管), 50~75mm	( " ) 10,000	m	1,011	( " ) 10,110	S単 91号
	合計				( " ) 10,110	
	単価				( " ) 1,010	
	官積算単価				1,011	合意率 0.99901
	*** B単 - 32号 ***					
000032	通気管(材料) 高密度ポリエチレン無孔管 50mm		m		( " ) 10,000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン有孔管 波状管 呼び径50mm 高密度ポリエチレン管(シグナル構造),,	( " ) 10,000	m	330	( " ) 3,300	S単 19号
	合計				( " ) 3,300	
	単価				( " ) 330	
	官積算単価				330	合意率 1
	*** B単 - 33号 ***					

事業名 駅館川農地整備事業  
 工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)

工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000033	片落ち管 75×50		個		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 片落ち管 75× 50,,	( " ) 1.000	個	715	( " ) 715	S単 25号
	合計				( " ) 715	
	単 価				( " ) 714	
	官積算単価				715	合意率 0.998601
	*** B単 - 34号 ***					
000034	片落ち管 100×75		個		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 片落ち管 100× 75,,	( " ) 1.000	個	880	( " ) 880	S単 26号
	合計				( " ) 880	
	単 価				( " ) 879	
	官積算単価				880	合意率 0.998863
	*** B単 - 35号 ***					
000035	片落ち管 150×100		個		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 片落ち管 150× 100,,	( " ) 1.000	個	1,590	( " ) 1,590	S単 27号
	合計				( " ) 1,590	
	単 価				( " ) 1,589	
	官積算単価				1,590	合意率 0.999371
	*** B単 - 36号 ***					
000036	T字管 ポリエチレン管用 50×50		個		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 50× 50,,	( " ) 1.000	個	975	( " ) 975	S単 28号
	合計				( " ) 975	
	単 価				( " ) 974	
	官積算単価				975	合意率 0.998974
	*** B単 - 37号 ***					
000037	T字管 ポリエチレン管用 75×75		個		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 75× 75,,	( " ) 1.000	個	1,650	( " ) 1,650	S単 29号
	合計				( " ) 1,650	
	単 価				( " ) 1,649	
	官積算単価				1,650	合意率 0.999393
	*** B単 - 38号 ***					
000038	T字管 ポリエチレン管用 100×100		個		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 100× 100,,	( " ) 1.000	個	2,860	( " ) 2,860	S単 30号
	合計				( " ) 2,860	
	単 価				( " ) 2,858	
	官積算単価				2,860	合意率 0.9993
	*** B単 - 39号 ***					
000039	T字管 ポリエチレン管用 150×150		個		( " ) 1,000	歩A 当たり算出

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:笠ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 150×150,,	( " ) 1.000	個	5,990	( " ) 5,990	S単 31号
	合計				( " ) 5,990	
	単価				( " ) 5,985	
	官積算単価				5,990	合意率 0.999165
	*** B単 - 40号 ***					
000040	保護管 通気管 50用		箇所		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	( " ) 0.600	m	2,230	( " ) 1,338	S単 79号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) キャップ A形 径100,,	( " ) 1.000	個	1,060	( " ) 1,060	S単 32号
	合計				( " ) 2,398	
	単価				( " ) 2,396	
	官積算単価				2,398	合意率 0.999165
	*** B単 - 41号 ***					
000041	床掘・埋戻 現場透水試験(混層工、土壌改良前)		箇所		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,現場制約あり,-,-,-,	( " ) 0.010	m3	8,483	( " ) 85	S単 103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	( " ) 0.010	m3	1,717	( " ) 17	S単 1号
	合計				( " ) 102	
	単価				( " ) 102	
	官積算単価				102	合意率 1
	*** B単 - 42号 ***					
000042	床掘・埋戻 現場透水試験(畑面工完了後)		箇所		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,現場制約あり,-,-,-,	( " ) 0.010	m3	8,483	( " ) 85	S単 103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	( " ) 0.010	m3	1,717	( " ) 17	S単 1号
	合計				( " ) 102	
	単価				( " ) 102	
	官積算単価				102	合意率 1
	*** B単 - 43号 ***					
000043	床掘・埋戻 粗孔隙率測定(混層工、土壌改良前)		箇所		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	( " ) 1.000	m3	327.1	( " ) 327	S単 104号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	( " ) 1.000	m3	300.2	( " ) 300	S単 100号
S16001	散水車[トラック装型] ,タンク容量1800L,運転1日当たり算出	( " ) 1.000	日	36,301	( " ) 36,301	S単 98号
	合計				( " ) 36,928	
	単価				( " ) 36,897	
	官積算単価				36,928	合意率 0.99916
	*** B単 - 44号 ***					
000044	床掘・埋戻 粗孔隙率測定(畑面工完了後)		箇所		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	( " ) 1.000	m3	327.1	( " ) 327	S単 104号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	( " ) 1.000	m3	300.2	( " ) 300	S単 100号
S16001	散水車[トラック装型] ,タンク容量1800L,運転1日当たり算出	( " ) 1.000	日	36,301	( " ) 36,301	S単 98号

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:笠ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				( " ) 36,928	
	単価				( " ) 36,897	
	官積算単価				36,928	合意率 0.99916
	*** B単 - 45号 ***					
000045	配合量試験 木質チップ堆肥,5%,10%,15%		箇所		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	混層工					
S02116	木質チップ 50 バラ ph7.0以下,,	( " ) 3.600	m3	7,200	( " ) 25,920	S単 33号
T30000	混層耕・混合 H=90cm	( " ) 36.000	m3	163	( " ) 5,868	T単 10号
Y00001	土工(現場透水試験)					
SA0103	SP 床掘り 土砂,現場制約あり,-,-,-,	( " ) 0.030	m3	8,483	( " ) 254	S単 103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	( " ) 0.030	m3	1,717	( " ) 52	S単 1号
Y00001	土工(粗孔隙率測定)					
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	( " ) 3.000	m3	327.1	( " ) 981	S単 104号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	( " ) 3.000	m3	300.2	( " ) 901	S単 100号
S16001	散水車[トラック架装型] ,タコ容量1800L,運転1日当たり算出	( " ) 1.000	日	36,301	( " ) 36,301	S単 98号
	合計				( " ) 70,277	
	単価				( " ) 70,219	
	官積算単価				70,277	合意率 0.999174
	*** B単 - 46号 ***					
000046	上層路盤工 粒度調整砕石M-30,t=7cm		m <sup>2</sup>		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,-,1層施工,なし,0mm,70mm	( " ) 1.000	m <sup>2</sup>	614.2	( " ) 614	S単 116号
	合計				( " ) 614	
	単価				( " ) 613	
	官積算単価				614	合意率 0.998371
	*** B単 - 47号 ***					
000047	表層工 アスファルト舗装工,As13,t=4cm		m <sup>2</sup>		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
SA0833	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,40mm,アスファルト混合物(2.35t/m <sup>3</sup> ),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生粒度ｱｽﾌﾙｺﾝ(13)	( " ) 1.000	m <sup>2</sup>	1,578	( " ) 1,578	S単 117号
	合計				( " ) 1,578	
	単価				( " ) 1,577	
	官積算単価				1,578	合意率 0.999366
	*** B単 - 48号 ***					
000048	上層路盤工 粒度調整砕石M-30,t=7cm		m <sup>2</sup>		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,-,1層施工,なし,0mm,70mm	( " ) 1.000	m <sup>2</sup>	614.2	( " ) 614	S単 116号
	合計				( " ) 614	
	単価				( " ) 613	
	官積算単価				614	合意率 0.998371
	*** B単 - 49号 ***					

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 笠ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000049	表層工 アスファルト舗装工, As13, t=4cm		m <sup>2</sup>		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超, 40mm, アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ), プライムコート 各種, なし, 再生密粒度ア コ(13)	( " ) 1,000	m <sup>2</sup>	1,578	( " ) 1,578	S単 117号
	合 計				( " ) 1,578	
	単 価				( " ) 1,577	
	官積算単価				1,578	合意率 0.999366
	*** B単 - 50号 ***					
000050	ガードレール Gr-C-4E		m		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S08711	【ガードレール設置】 土中建込, 塗装品C-4E, 100m以上, 受けない, 無し, 直線部, 直支柱, しない	( " ) 1,000	m	8,800	( " ) 8,800	S単 86号
	合 計				( " ) 8,800	
	単 価				( " ) 8,793	
	官積算単価				8,800	合意率 0.999204
	*** B単 - 51号 ***					
000051	水路横断工 三面水路蓋 T-14, L-1000		箇所		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満, -, -, なし	( " ) 6,600	m <sup>3</sup>	926.8	( " ) 6,117	S単 105号
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, なし	( " ) 3,400	m <sup>2</sup>	470	( " ) 1,598	S単 106号
S08031	コンクリート舗装工(人力) 圧縮強度18N/mm <sup>2</sup> 粗骨材25mm(高炉B), 12cm	( " ) 7,700	m <sup>2</sup>	3,438	( " ) 26,473	S単 85号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	( " ) 1,300	m <sup>2</sup>	8,773	( " ) 11,405	S単 114号
S05801	【排水構造物工】 蓋版, 昼間施工, コンクリート 鋼製, 40kgを超え170kg/枚以下, なし, -, -, 再利用撤去 を行なわない	( " ) 4,000	枚	838	( " ) 3,352	S単 76号
S02116	三面水路用蓋 T-14, L=1000,	( " ) 4,000	枚	50,000	( " ) 200,000	S単 34号
S02116	三面水路用蓋接着剤	( " ) 1,000	箇所	10,000	( " ) 10,000	S単 35号
	合 計				( " ) 258,945	
	単 価				( " ) 258,731	
	官積算単価				258,945	合意率 0.999173
	*** B単 - 52号 ***					
BA0103	床掘り 土砂		m <sup>3</sup>		( " ) 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	m <sup>3</sup>	2,074	( " ) 2,074	S単 102号
	合 計				( " ) 2,074	
	単 価				( " ) 2,072	
	官積算単価				2,074	合意率 0.999035
	*** B単 - 53号 ***					
B01209	埋戻 埋戻1 流用土, 振動コバ'ク		m <sup>3</sup>		( " ) 10,000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コバ'ク( )	( " ) 10,000	m <sup>3</sup>	2,629	( " ) 26,290	S単 2号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	( " ) 11,100	m <sup>3</sup>	1,081	( " ) 11,999	S単 101号
	合 計				( " ) 38,289	
	単 価				( " ) 3,826	
	官積算単価				3,829	合意率 0.999216

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 54号 ***						
B01209	埋戻 埋戻2 流用土, 振動コバ`ク		m3		( " ) 10,000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コバ`ク( )	( " ) 10,000	m3	2,629	( " ) 26,290	S単 2号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	( " ) 11,100	m3	1,081	( " ) 11,999	S単 101号
	合 計				( " ) 38,289	
	単 価				( " ) 3,826	
	官積算単価				3,829	合意率 0.999216
*** B単 - 55号 ***						
B07301	砂基礎 砂(SG材相当), 振動コバ`ク		m3		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土, その他購入土, 山積0.28m3(平積0.20m3), 振動コバ`ク, 区分 , あり, なし	( " ) 1,000	m3	4,033	( " ) 4,033	S単 77号
S02116	砂 SG材相当,,	( " ) 1,320	m3	4,400	( " ) 5,808	S単 36号
	合 計				( " ) 9,841	
	単 価				( " ) 9,833	
	官積算単価				9,841	合意率 0.999187
*** B単 - 56号 ***						
B07301	砂基礎 砂(SG材相当), タバ`		m3		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土, その他購入土, 山積0.28m3(平積0.20m3), タバ`, 区分 , あり, なし	( " ) 1,000	m3	4,970	( " ) 4,970	S単 78号
S02116	砂 SG材相当,,	( " ) 1,320	m3	4,400	( " ) 5,808	S単 36号
	合 計				( " ) 10,778	
	単 価				( " ) 10,769	
	官積算単価				10,778	合意率 0.999164
*** B単 - 57号 ***						
B07221	硬質ポリ塩化ビニル管 VH 75mm(RR)		m		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH, 75mm, RR管, 5.0m管, 0箇所	( " ) 1,000	m	3,005	( " ) 3,005	S単 80号
	合 計				( " ) 3,005	
	単 価				( " ) 3,003	
	官積算単価				3,005	合意率 0.999334
*** B単 - 58号 ***						
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VH 75 90° 曲管		個		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 75, 90° 曲管,,	( " ) 1,000	個	5,050	( " ) 5,050	S単 37号
	合 計				( " ) 5,050	
	単 価				( " ) 5,046	
	官積算単価				5,050	合意率 0.999207
*** B単 - 59号 ***						
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VH 75 45° 曲管		個		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 75, 45° 曲管,,	( " ) 1,000	個	4,550	( " ) 4,550	S単 38号
	合 計				( " ) 4,550	

事業名		駅館川農地整備事業				
工事名		釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		釜ノ口3工区整備(その2)工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				( " ) 4,546	
	官積算単価				4,550	合意率 0.99912
	*** B単 - 60号 ***					
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VH 75 22° 1 / 2曲管		個		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 75,22° 1/2曲管,,	( " ) 1.000	個	4,040	( " ) 4,040	S単 39号
	合 計				( " ) 4,040	
	単 価				( " ) 4,037	
	官積算単価				4,040	合意率 0.999257
	*** B単 - 61号 ***					
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VH T字管 75× 75 (離脱防止金具付き)		個		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 75× 75 (離脱防止金具付き),,	( " ) 1.000	個	41,580	( " ) 41,580	S単 40号
	合 計				( " ) 41,580	
	単 価				( " ) 41,546	
	官積算単価				41,580	合意率 0.999182
	*** B単 - 62号 ***					
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VH 栓 75 (離脱防止金具付き)		個		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH栓 75 (離脱防止金具付き),,	( " ) 1.000	個	16,680	( " ) 16,680	S単 41号
	合 計				( " ) 16,680	
	単 価				( " ) 16,666	
	官積算単価				16,680	合意率 0.99916
	*** B単 - 63号 ***					
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 塩ビ管用離脱防止金具 75		個		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 塩ビ管用離脱防止金具 75,1.0MPa,,	( " ) 1.000	個	6,510	( " ) 6,510	S単 42号
	合 計				( " ) 6,510	
	単 価				( " ) 6,505	
	官積算単価				6,510	合意率 0.999231
	*** B単 - 64号 ***					
000064	給水栓工 給水スタンド型 50		箇所		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
T00001	給水栓取付 給水スタンド型 50	( " ) 1.000	箇所	253,516	( " ) 253,516	T単 1号
	合 計				( " ) 253,516	
	単 価				( " ) 253,306	
	官積算単価				253,516	合意率 0.999171
	*** B単 - 65号 ***					
000065	制水弁工 ワトル仕切弁 75,1.00mpa		基		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 樹脂製,75mm	( " ) 1.000	基	54,275	( " ) 54,275	S単 82号
	合 計				( " ) 54,275	
	単 価				( " ) 54,230	

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)

工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				54,275	合意率 0.99917
	*** B単 - 66号 ***					
000066	空気弁設置工 急速空気弁 25.1.0MPa		式		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S07093	空気弁人力据付 25mm,急排空気弁,なし	( " ) 1.000	基	11,939	( " ) 11,939	S単 83号
S02116	急速空気弁 25,1.0MPa,,	( " ) 1.000	基	68,200	( " ) 68,200	S単 49号
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH,75mm,RR管,5.0m管,0箇所	( " ) 0.600	m	3,005	( " ) 1,803	S単 80号
S02116	フランジ 接合部品 TSフランジ,1.0MPa,,	( " ) 1.000	個	4,600	( " ) 4,600	S単 50号
	合計				( " ) 86,542	
	単 価				( " ) 86,470	
	官積算単価				86,542	合意率 0.999168
	*** B単 - 67号 ***					
B07231	埋設表示テープ		m		( " ) 100.000	歩A 当たり算出
S02116	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅 リフレクティブ,,	( " ) 2.000	巻	8,950	( " ) 17,900	S単 51号
S02115	普通作業員	( " ) 0.400	人	20,196	( " ) 8,078	S単 9号
	合計				( " ) 25,978	
	単 価				( " ) 260	
	官積算単価				260	合意率 1
	*** B単 - 68号 ***					
B07221	硬質ポリ塩化ビニル管 VH,75mm		m		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH,75mm,RR管,5.0m管,0箇所	( " ) 1.000	m	3,005	( " ) 3,005	S単 80号
	合計				( " ) 3,005	
	単 価				( " ) 3,003	
	官積算単価				3,005	合意率 0.999334
	*** B単 - 69号 ***					
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VH 75 90° 曲管		個		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 75,90° 曲管,,	( " ) 1.000	個	5,050	( " ) 5,050	S単 37号
	合計				( " ) 5,050	
	単 価				( " ) 5,046	
	官積算単価				5,050	合意率 0.999207
	*** B単 - 70号 ***					
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VH 75 45° 曲管		個		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 75,45° 曲管,,	( " ) 1.000	個	4,550	( " ) 4,550	S単 38号
	合計				( " ) 4,550	
	単 価				( " ) 4,546	
	官積算単価				4,550	合意率 0.99912
	*** B単 - 71号 ***					
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VH 75 22° 1/2曲管		個		( " ) 1.000	歩A 当たり算出

事業名	駅館川農地整備事業			
工事名	釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)			

工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 75.22°1/2曲管,,	( " ) 1.000	個	4,040	( " ) 4,040	S単 39号
	合計				( " ) 4,040	
	単価				( " ) 4,037	
	官積算単価				4,040	合意率 0.999257
	*** B単 - 72号 ***					
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VH 75 11°1/4曲管		個		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 75.11°1/4曲管,,	( " ) 1.000	個	3,680	( " ) 3,680	S単 52号
	合計				( " ) 3,680	
	単価				( " ) 3,677	
	官積算単価				3,680	合意率 0.999184
	*** B単 - 73号 ***					
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VH T字管 75× 75 (離脱防止金具付き)		個		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 75× 75 (離脱防止金具付き),,	( " ) 1.000	個	41,580	( " ) 41,580	S単 40号
	合計				( " ) 41,580	
	単価				( " ) 41,546	
	官積算単価				41,580	合意率 0.999182
	*** B単 - 74号 ***					
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VH T字管 75× 50 (離脱防止金具付き)		個		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 75× 50 (離脱防止金具付き),,	( " ) 1.000	個	39,600	( " ) 39,600	S単 53号
	合計				( " ) 39,600	
	単価				( " ) 39,567	
	官積算単価				39,600	合意率 0.999166
	*** B単 - 75号 ***					
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VH T字管 50× 50 (離脱防止金具付き)		個		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 50× 50 (離脱防止金具付き),,	( " ) 1.000	個	33,850	( " ) 33,850	S単 54号
	合計				( " ) 33,850	
	単価				( " ) 33,822	
	官積算単価				33,850	合意率 0.999172
	*** B単 - 76号 ***					
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MF'ジョイント 75,1.0MPa (離脱防止金具付き)		個		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 MF'ジョイント 75 (離脱防止金具付き),,	( " ) 1.000	個	13,000	( " ) 13,000	S単 55号
	合計				( " ) 13,000	
	単価				( " ) 12,989	
	官積算単価				13,000	合意率 0.999153
	*** B単 - 77号 ***					
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 ドレサージョイント 75,1.0MPa (離脱防止金具付き)		個		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 MD'レサージョイント 75 (離脱防止金具付き),,	( " ) 1.000	個	8,260	( " ) 8,260	S単 56号

事業名		駅館川農地整備事業				
工事名		釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		釜ノ口3工区整備(その2)工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				( " ) 8,260	
	単価				( " ) 8,253	
	官積算単価				8,260	合意率 0.999152
	*** B単 - 78号 ***					
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 塩ビ管用離脱防止金具 75.1.0MPa		個		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 塩ビ管用離脱防止金具 75.1.0MPa	( " ) 1,000	個	6,510	( " ) 6,510	S単 42号
	合計				( " ) 6,510	
	単価				( " ) 6,505	
	官積算単価				6,510	合意率 0.999231
	*** B単 - 79号 ***					
000079	防じんマスク		個		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	防じんマスク	( " ) 1,000	個	3,510	( " ) 3,510	S単 57号
	合計				( " ) 3,510	
	単価				( " ) 3,507	
	官積算単価				3,510	合意率 0.999145
	*** B単 - 80号 ***					
000080	防護服		個		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	防護服	( " ) 1,000	個	1,850	( " ) 1,850	S単 58号
	合計				( " ) 1,850	
	単価				( " ) 1,848	
	官積算単価				1,850	合意率 0.998918
	*** B単 - 81号 ***					
000081	シューズカバー		個		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	シューズカバー	( " ) 1,000	個	470	( " ) 470	S単 59号
	合計				( " ) 470	
	単価				( " ) 470	
	官積算単価				470	合意率 1
	*** B単 - 82号 ***					
000082	手袋		個		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	手袋	( " ) 1,000	個	1,350	( " ) 1,350	S単 60号
	合計				( " ) 1,350	
	単価				( " ) 1,349	
	官積算単価				1,350	合意率 0.999259
	*** B単 - 83号 ***					
000083	防護メガネ		個		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	防護メガネ	( " ) 1,000	個	2,650	( " ) 2,650	S単 61号
	合計				( " ) 2,650	

事業名 駅館川農地整備事業  
 工事名 笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)

工事別工事名:笠ノ口3工区整備(その2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				( " ) 2,648	
	官積算単価				2,650	合意率 0.999245
	*** B単 - 84号 ***					
000084	現場透水試験 配合試験後		箇所		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	長谷川式簡易現場透水試験費 削孔含む,,	( " ) 1.000	回	29,000	( " ) 29,000	S単 62号
	合 計				( " ) 29,000	
	単 価				( " ) 28,976	
	官積算単価				29,000	合意率 0.999172
	*** B単 - 85号 ***					
000085	粗孔隙率測定 配合試験後		箇所		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	現場密度試験 砂置換法,,	( " ) 1.000	箇所	18,700	( " ) 18,700	S単 63号
S02116	室内土質試験 土粒子の密度試験 JIS A 1202 3個/試料,,	( " ) 1.000	試料	6,030	( " ) 6,030	S単 64号
	合 計				( " ) 24,730	
	単 価				( " ) 24,710	
	官積算単価				24,730	合意率 0.999191
	*** B単 - 86号 ***					
000086	現場透水試験 混層耕完了後		箇所		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	長谷川式簡易現場透水試験費 削孔含む,,	( " ) 1.000	回	29,000	( " ) 29,000	S単 62号
	合 計				( " ) 29,000	
	単 価				( " ) 28,976	
	官積算単価				29,000	合意率 0.999172
	*** B単 - 87号 ***					
000087	粗孔隙率測定 混層耕完了後		箇所		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	現場密度試験 砂置換法,,	( " ) 1.000	箇所	18,700	( " ) 18,700	S単 63号
S02116	室内土質試験 土粒子の密度試験 JIS A 1202 3個/試料,,	( " ) 1.000	試料	6,030	( " ) 6,030	S単 64号
	合 計				( " ) 24,730	
	単 価				( " ) 24,710	
	官積算単価				24,730	合意率 0.999191
	*** B単 - 88号 ***					
000088	産業廃棄物税		式		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物税	( " ) 1.500	ton	1,000	( " ) 1,500	S単 73号
	合 計				( " ) 1,500	
	単 価				( " ) 1,499	
	官積算単価				1,500	合意率 0.999333
	*** B単 - 89号 ***					
000089	土壌改良材散布 もみ殻(単位体積重量:0.1t/m3) 津房公園		ha		(0.000)ha 2.460 ha	歩A 当たり算出
S11011	有機質資材機械散布 30,267m,91m	(0.000) 2.460	ha		(0) 202,399	S単 94号

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:笠ノ口3工区整備(その2)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,平均施工幅1m以上2m未満	(0.000) 754.000			(0) 226,351	歩A S単 100号
S02116	ダンプトラック運搬(もみ)	(0.000) 754.000	m3	300.2	(0) 703,482	S単 17号
	合計				(0) 1,132,232	
	単価				(0) 459,866	
	官積算単価				460,257	合意率 0.999151
	*** B単 - 90号 ***					
000090	土壌改良材散布 もみ殻(単位体積重量:0.1t/m3) 市有地		ha		(0.000)ha 2.620 ha	歩A 当たり算出
S11011	有機質資材機械散布 30.71m,96m	(0.000) 2.620	ha	99,665	(0) 261,122	S単 247号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	(0.000) 800.000	m3	300.2	(0) 240,160	S単 254号
S02116	ダンプトラック運搬(もみ) L=9.0km以下,,	(0.000) 800.000	m3	829	(0) 663,200	S単 132号
	合計				(0) 1,164,482	
	単価				(0) 444,081	
	官積算単価				444,459	合意率 0.999151
	*** B単 - 91号 ***					
000091	ほ場面下岩破碎 軟岩,t=60cm		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 軟岩,オープンカット,-,無し,1,000m3以上5,000m3未満,-,無し,無し	(0.000) 1.000	m3	1,046	(0) 1,046	S単 251号
	合計				(0) 1,046	
	単価				(0) 1,045	
	官積算単価				1,046	合意率 0.999151
	*** B単 - 92号 ***					
000092	排水管 硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VP 150		m		(0.000)m 10.000 m	歩A 当たり算出
S10032	暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.7<h 1.0m,暗渠排水管(定尺管), 100mm	(0.000) 10.000	m	1,078	(0) 10,780	S単 92号
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管(定尺管),不整地運搬車クロー型 油圧ダンプ2.0t,50mを超え100m以下,なし	(0.000) 10.000	m	20	(0) 200	S単 246号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ一般管VP 径150 長4.0m,,	(0.000) 1.950	本	14,300	(0) 27,885	S単 133号
	合計				(0) 38,865	
	単価				(0) 3,883	
	官積算単価				3,887	合意率 0.999151
	*** B単 - 93号 ***					
000093	路肩盛土 現地発生土		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	(0.000) 1.000	m3	300.2	(0) 300	S単 254号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下	(0.000) 1.000	m3	747.5	(0) 748	S単 258号
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	(0.000) 1.000	m3	589	(0) 589	S単 123号
	合計				(0) 1,637	
	単価				(0) 1,635	
	官積算単価				1,637	合意率 0.998946
	*** B単 - 94号 ***					

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:笠ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000094	路肩盛土				(0.000)m3	歩A
	現地発生土		m3		1.000	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.000	m3	300.2	300	S単 254号
SA0121	SP 土砂等運搬	(0.000)			(0)	
	標準,ハッパ山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下	1.000	m3	747.5	748	S単 258号
S01082	締固工(振動ロ-締固め2.5m未満)	(0.000)			(0)	
	築堤・埋戻,0.8-1.1ton,なし	1.000	m3	589	589	S単 123号
	合計				1,637	
	単価				(0)	
	官積算単価				1,635	
					1,637	合意率 0.998946
	*** B単 - 95号 ***					
000095	ガードレール				(0.000)m	歩A
	Gr-C-4E		m		1.000	当たり算出
S08711	【ガードレール設置】	(0.000)			(0)	
	土中埋込,塗装品C-4E,100m以上,受けない,無し,直線部,直支柱,しない	1.000	m	8,800	8,800	S単 245号
	合計				8,800	
	単価				(0)	
	官積算単価				8,791	
					8,800	合意率 0.998946
	*** B単 - 96号 ***					
000096	路床安定処理工				(0.000)m <sup>2</sup>	歩A
	B-1路線 t=40cm 生石灰36.7kg/m <sup>2</sup> 配合		m <sup>2</sup>		1.000	当たり算出
SA0811	SP 安定処理	(0.000)			(0)	
	ハッパ,路床,1m以下,3.6ton,-,なし	1.000	m <sup>2</sup>	2,007	2,007	S単 267号
	合計				(0)	
	単価				2,007	
	官積算単価				(0)	
					2,005	合意率 0.998946
	*** B単 - 97号 ***					
000097	路床安定処理工				(0.000)m <sup>2</sup>	歩A
	B-4路線 t=35cm 生石灰24.0kg/m <sup>2</sup> 配合		m <sup>2</sup>		1.000	当たり算出
SA0811	SP 安定処理	(0.000)			(0)	
	ハッパ,路床,1m以下,2.4ton,-,なし	1.000	m <sup>2</sup>	1,758	1,758	S単 268号
	合計				(0)	
	単価				1,758	
	官積算単価				(0)	
					1,756	合意率 0.998946
	*** B単 - 98号 ***					
000098	水路横断工				(0.000)箇所	歩A
	三面水路蓋 T-14,L-1000		箇所		1.000	当たり算出
SA0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.300	m <sup>2</sup>	8,773	11,405	S単 265号
S05801	【排水構造物工】	(0.000)			(0)	
	蓋版,昼間施工,コンクリート 鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行わない	4.000	枚	838	3,352	S単 228号
S02116	三面水路用蓋	(0.000)			(0)	
	T-14,L=1000,,	4.000	枚	50,000	200,000	S単 134号
S02116	三面水路用蓋接着剤	(0.000)			(0)	
		1.000	箇所	10,000	10,000	S単 135号
	合計				(0)	
	単価				224,757	
	官積算単価				(0)	
					224,468	合意率 0.998712
	*** B単 - 99号 ***					
000099	被覆コンクリート工				(0.000)m3	歩A
	18N-8-25		m3		12.000	当たり算出

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:笠ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚｰﾝ機能付)打設,計上する,一般養生,なし, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	(0.000) 12.000			(0) 36,060	(0) 432,720 S単 262号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(0.000) 12.000			(0) 8,773	(0) 105,276 S単 265号
	合計				(0) 537,996	(0)
	単価				(0) 44,775	(0)
	官積算単価				44,833	合意率 0.998712
	*** B単 - 100号 ***					
000100	作業残土運搬 土砂 L=1.0km以下				(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0k m以下	(0.000) 1.000			(0) 1,036	(0) 1,036 S単 259号
	合計				(0) 1,036	(0)
	単価				(0) 1,035	(0)
	官積算単価				1,036	合意率 0.99886
	*** B単 - 101号 ***					
BA0103	床掘り 土砂				(0.000)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),	(0.000) 1.000			(0) 2,074	(0) 2,074 S単 257号
	合計				(0) 2,074	(0)
	単価				(0) 2,072	(0)
	官積算単価				2,074	合意率 0.99886
	*** B単 - 102号 ***					
B01209	埋戻 埋戻1 流用土,振動ｺﾝﾊﾞｸﾞ				(0.000)m3 10.000 m3	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾞ( )	(0.000) 10.000			(0) 2,629	(0) 26,290 S単 119号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(0.000) 11.100			(0) 1,081	(0) 11,999 S単 255号
	合計				(0) 38,289	(0)
	単価				(0) 3,825	(0)
	官積算単価				3,829	合意率 0.99886
	*** B単 - 103号 ***					
B01209	埋戻 埋戻2 流用土,振動ｺﾝﾊﾞｸﾞ				(0.000)m3 10.000 m3	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾞ( )	(0.000) 10.000			(0) 2,629	(0) 26,290 S単 119号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(0.000) 11.100			(0) 1,081	(0) 11,999 S単 255号
	合計				(0) 38,289	(0)
	単価				(0) 3,825	(0)
	官積算単価				3,829	合意率 0.99886
	*** B単 - 104号 ***					
000104	作業残土運搬 土砂 L=1.0km以下				(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0k m以下	(0.000) 1.000			(0) 1,036	(0) 1,036 S単 259号
	合計				(0) 1,036	(0)

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)

工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(0)	
	官積算単価				1,035	合意率
					1,036	0.99886
	*** B単 - 105号 ***					
B07301	砂基礎 砂(SG材相当),振動コバ`ク		m3		(0.000)	歩A
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コバ`ク,区分 ,あり,	(0.000)	m3	4,033	1,000	当たり算出
	なし	1,000	m3		(0)	S単 230号
S02116	砂 SG材相当,,	(0.000)	m3	4,400	1,320	S単 136号
	合 計				(0)	
	単 価				9,841	
	官積算単価				(0)	合意率
					9,830	0.99886
	*** B単 - 106号 ***					
B07301	砂基礎 砂(SG材相当),クバ`		m3		(0.000)	歩A
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),クバ`,区分 ,あり,なし	(0.000)	m3	4,970	1,000	当たり算出
S02116	砂 SG材相当,,	(0.000)	m3	4,400	1,320	S単 136号
	合 計				(0)	
	単 価				10,778	
	官積算単価				(0)	合意率
					10,766	0.99886
	*** B単 - 107号 ***					
000107	硬質ポリ塩化ビニル管 VH 50mm(RR)		m		(0.000)	歩A
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH,50mm,RR管,5.0m管,0箇所	(0.000)	m	1,876	1,000	当たり算出
	合 計				(0)	
	単 価				1,876	
	官積算単価				(0)	合意率
					1,874	0.99886
	*** B単 - 108号 ***					
000108	硬質ポリ塩化ビニル管用継手 TSソケット 50 x 40		個		(0.000)	歩A
P05219	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 径違ソケットA形 50 x 40	(0.000)	個	215	1,000	当たり算出
	合 計				(0)	
	単 価				215	
	官積算単価				(0)	合意率
					215	0.99886
	*** B単 - 109号 ***					
000109	硬質ポリ塩化ビニル管用継手 刃型90°曲管 75 離脱防止付		個		(0.000)	歩A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型90°曲管 75 離脱防止付,,	(0.000)	個	16,800	1,000	当たり算出
	合 計				(0)	
	単 価				16,800	
	官積算単価				(0)	合意率
					16,781	0.99886
	*** B単 - 110号 ***					
000110	硬質ポリ塩化ビニル管用継手 刃型45°曲管 75 離脱防止付		個		(0.000)	歩A
					1,000	当たり算出

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型45°曲管 75 離脱防止付,,	(0.000) 1.000			(0) 15,000	
	合計				(0) 15,000	
	単価				(0) 14,983	
	官積算単価				15,000	合意率 0.99886
	*** B単 - 111号 ***					
000111	硬質ポリ塩化ビニル管用継手 刃型22°1/2曲管 75 離脱防止付		個		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型22°1/2曲管 75 離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個		(0) 14,300	
	合計				(0) 14,300	
	単価				(0) 14,284	
	官積算単価				14,300	合意率 0.99886
	*** B単 - 112号 ***					
000112	硬質ポリ塩化ビニル管用継手 刃型11°1/4曲管 75 離脱防止付		個		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型11°1/4曲管 75 離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個		(0) 13,700	
	合計				(0) 13,700	
	単価				(0) 13,684	
	官積算単価				13,700	合意率 0.99886
	*** B単 - 113号 ***					
000113	硬質ポリ塩化ビニル管用継手 刃型5°5/8曲管 75 離脱防止付		個		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型5°5/8曲管 75 離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個		(0) 15,200	
	合計				(0) 15,200	
	単価				(0) 15,183	
	官積算単価				15,200	合意率 0.99886
	*** B単 - 114号 ***					
000114	硬質ポリ塩化ビニル管用継手 VH 75 両受ソケット 離脱防止付		個		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 75 ソケット 離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個		(0) 20,870	
	合計				(0) 20,870	
	単価				(0) 20,846	
	官積算単価				20,870	合意率 0.99886
	*** B単 - 115号 ***					
000115	硬質ポリ塩化ビニル管用継手 刃型T字管 75×75 VH 全方離脱防止付		個		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型T字管 75×75 VH 全方離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個		(0) 41,580	
	合計				(0) 41,580	
	単価				(0) 41,533	
	官積算単価				41,580	合意率 0.99886
	*** B単 - 116号 ***					
000116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手 刃型T字管 75×75 VH 分岐側離脱防止付		個		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型T字管 75×75 VH 分岐側離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個		(0) 34,060	
	合計				(0) 34,060	
	単価				(0) 34,060	
	官積算単価				34,060	合意率 0.99886

事業名 駅館川農地整備事業  
 工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)

工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(0) 34,060	
	単価				(0) 34,021	
	官積算単価				34,060	合意率 0.99886
	*** B単 - 117号 ***					
000117	硬質ポリ塩化ビニル管用継手 効型T字管 75×50 VH 全方離脱防止付		個		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型T字管 75×50 VH 全方離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個	39,600	(0) 39,600	S単 145号
	合計				(0) 39,600	
	単価				(0) 39,555	
	官積算単価				39,600	合意率 0.99886
	*** B単 - 118号 ***					
000118	硬質ポリ塩化ビニル管用継手 効型T字管 75×50 VH 分岐側離脱防止付		個		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型T字管 75×50 VH 分岐側離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個	32,080	(0) 32,080	S単 146号
	合計				(0) 32,080	
	単価				(0) 32,043	
	官積算単価				32,080	合意率 0.99886
	*** B単 - 119号 ***					
000119	硬質ポリ塩化ビニル管用継手 VH 75×50 片落管 離脱防止付		個		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型径違いワット 75×50 離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個	25,850	(0) 25,850	S単 147号
	合計				(0) 25,850	
	単価				(0) 25,821	
	官積算単価				25,850	合意率 0.99886
	*** B単 - 120号 ***					
000120	硬質ポリ塩化ビニル管用継手 効型ワッ付T字管 75×50 離脱防止付		個		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 ワッ付T字管 75×50 離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個	36,240	(0) 36,240	S単 148号
	合計				(0) 36,240	
	単価				(0) 36,199	
	官積算単価				36,240	合意率 0.99886
	*** B単 - 121号 ***					
B07221	硬質ポリ塩化ビニル管 VH, 75mm		m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH, 75mm, RR管, 5.0m管, 0箇所	(0.000) 1.000	m	3,005	(0) 3,005	S単 233号
	合計				(0) 3,005	
	単価				(0) 3,002	
	官積算単価				3,005	合意率 0.99886
	*** B単 - 122号 ***					
000122	硬質ポリ塩化ビニル管用継手 効型90°曲管 75 離脱防止付		個		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型90°曲管 75 離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個	16,800	(0) 16,800	S単 137号
	合計				(0) 16,800	

事業名 駅館川農地整備事業  
 工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)

工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(0) 16,781	
	官積算単価				16,800	合意率 0.99886
	*** B単 - 123号 ***					
000123	硬質ポリ塩化ビニル管用継手 刃型90°曲管 75 離脱防止付【支給材】		個		(0.000)個 1,000 個	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型90°曲管 75 離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個	0	( " ) 0	S単 149号
	合 計				( " ) 0	
	単 価				( " ) 0	
	官積算単価				0	合意率 0.99886
	*** B単 - 124号 ***					
000124	硬質ポリ塩化ビニル管用継手 刃型45°曲管 75 離脱防止付		個		(0.000)個 1,000 個	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型45°曲管 75 離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個	15,000	(0) 15,000	S単 138号
	合 計				(0) 15,000	
	単 価				(0) 14,983	
	官積算単価				15,000	合意率 0.99886
	*** B単 - 125号 ***					
000125	硬質ポリ塩化ビニル管用継手 刃型22°1/2曲管 75 離脱防止付		個		(0.000)個 1,000 個	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型22°1/2曲管 75 離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個	14,300	(0) 14,300	S単 139号
	合 計				(0) 14,300	
	単 価				(0) 14,284	
	官積算単価				14,300	合意率 0.99886
	*** B単 - 126号 ***					
000126	硬質ポリ塩化ビニル管用継手 刃型11°1/4曲管 75 離脱防止付		個		(0.000)個 1,000 個	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型11°1/4曲管 75 離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個	13,700	(0) 13,700	S単 140号
	合 計				(0) 13,700	
	単 価				(0) 13,684	
	官積算単価				13,700	合意率 0.99886
	*** B単 - 127号 ***					
000127	硬質ポリ塩化ビニル管用継手 刃型11°1/4曲管 75 離脱防止付【支給材】		個		(0.000)個 1,000 個	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型11°1/4曲管 75 離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個	0	( " ) 0	S単 150号
	合 計				( " ) 0	
	単 価				( " ) 0	
	官積算単価				0	合意率 0.99886
	*** B単 - 128号 ***					
000128	硬質ポリ塩化ビニル管用継手 刃型5°5/8曲管 75 離脱防止付		個		(0.000)個 1,000 個	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型5°5/8曲管 75 離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個	15,200	(0) 15,200	S単 141号
	合 計				(0) 15,200	
	単 価				(0) 15,183	

事業名 駅館川農地整備事業  
 工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)

工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				15,200	合意率 0.99886
	*** B単 - 129号 ***					
000129	硬質ポリ塩化ビニル管用継手 刃型5°5/8曲管 75 離脱防止付【支給材】		個		(0.000)個 1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型5°5/8曲管 75 離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個	0	( 0	S単 151号
	合計				( 0	
	単価				( 0	
	官積算単価				0	合意率 0.99886
	*** B単 - 130号 ***					
000130	硬質ポリ塩化ビニル管用継手 VH 75 両受ワット 離脱防止付		個		(0.000)個 1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 75 ワット 離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個	20,870	( 20,870	S単 142号
	合計				( 20,870	
	単価				( 20,846	
	官積算単価				20,870	合意率 0.99886
	*** B単 - 131号 ***					
000131	硬質ポリ塩化ビニル管用継手 刃型T字管 75×75 VH 全方離脱防止付		個		(0.000)個 1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型T字管 75×75 VH 全方離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個	41,580	( 41,580	S単 143号
	合計				( 41,580	
	単価				( 41,533	
	官積算単価				41,580	合意率 0.99886
	*** B単 - 132号 ***					
000132	硬質ポリ塩化ビニル管用継手 刃型T字管 75×50 VH 全方離脱防止付		個		(0.000)個 1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型T字管 75×50 VH 全方離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個	39,600	( 39,600	S単 145号
	合計				( 39,600	
	単価				( 39,555	
	官積算単価				39,600	合意率 0.99886
	*** B単 - 133号 ***					
000133	硬質ポリ塩化ビニル管用継手 VH 75×50 片落管 離脱防止付		個		(0.000)個 1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型径違いワット 75×50 離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個	25,850	( 25,850	S単 147号
	合計				( 25,850	
	単価				( 25,821	
	官積算単価				25,850	合意率 0.99886
	*** B単 - 134号 ***					
000134	硬質ポリ塩化ビニル管用継手 刃型ワッ付T字管 75×50 離脱防止付		個		(0.000)個 1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 ワッ付T字管 75×50 離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個	36,240	( 36,240	S単 148号
	合計				( 36,240	
	単価				( 36,199	
	官積算単価				36,240	合意率 0.99886

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 135号 ***						
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 塩ビ管用離脱防止金具 75		個		(0.000)個 1.000個	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 塩ビ管用離脱防止金具 75.1.0MPa,,	(0.000) 1.000	個	6,510	(0) 6,510	S単 152号
	合計				(0) 6,510	
	単価				(0) 6,503	
	官積算単価				6,510	合意率 0.99886
*** B単 - 136号 ***						
000136	給水栓取付管 VH 50 RR		m		(0.000)m 1.000m	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH,50mm,RR管,5.0m管,0箇所	(0.000) 1.000	m	1,876	(0) 1,876	S単 81号
	合計				(0) 1,876	
	単価				(0) 1,874	
	官積算単価				1,876	合意率 0.99886
*** B単 - 137号 ***						
000137	給水栓工 給水スタンド型 50		箇所		(0.000)箇所 1.000箇所	歩A 当たり算出
T00001	給水栓取付 給水スタンド型 50	(0.000) 1.000	箇所	253,516	(0) 253,516	T単 11号
	合計				(0) 253,516	
	単価				(0) 253,227	
	官積算単価				253,516	合意率 0.99886
*** B単 - 138号 ***						
000138	給水栓取付管 VH 50 RR		m		(0.000)m 1.000m	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH,50mm,RR管,5.0m管,0箇所	(0.000) 1.000	m	1,876	(0) 1,876	S単 81号
	合計				(0) 1,876	
	単価				(0) 1,874	
	官積算単価				1,876	合意率 0.99886
*** B単 - 139号 ***						
000139	制水弁室工 250 T-25 【支給材料込】		基		(0.000)基 6.000基	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40-0mm	(0.000) 2.520	m <sup>3</sup>	1,374	(0) 3,462	S単 261号
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,再利用撤去を行なわない	(0.000) 6.000	枚	345	(0) 2,070	S単 229号
S02116	ベンチフリューム蓋 BF300,,	(0.000) 6.000	枚	4,400	(0) 26,400	S単 159号
S02116	水道用円形鉄蓋 JWWA K 148 円形鉄蓋1号 250 簡易防水型農水マーク,,	(0.000) 6.000	組	19,700	(0) 118,200	S単 160号
S02116	水道用円形鉄蓋接合部品 円形1号 ボルト・ナット,,	(0.000) 6.000	組	1,280	(0) 7,680	S単 161号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 上下部壁 RB25(CA) H=300mm,,	(0.000) 1.000	個	0	( " ) 0	S単 162号
S02116	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25 H=100mm,,	(0.000) 2.000	個	0	( " ) 0	S単 163号
S02116	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25 H=100mm,,	(0.000) 3.000	個	4,840	(0) 14,520	S単 164号
S02116	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 下部壁 RB25 H=150mm,,	(0.000) 5.000	個	11,500	(0) 57,500	S単 165号
S02116	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 下部壁 RB25 H=300mm,,	(0.000) 1.000	個	0	( " ) 0	S単 166号
S02116	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 底版 RB25 H=40mm,,	(0.000) 6.000	個	14,000	(0) 84,000	S単 167号
S02115	普通作業員	(0.000) 0.540	人	20,196	(0) 10,906	S単 128号

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	仕切弁用開栓継足棒 38 SUS304製,,	(0.000) 1.000			(0) 39,600	S単 168号
	合計				(0) 364,338	
	単価				(0) 60,654	
	官積算単価				60,723	合意率 0.99886
	*** B単 - 140号 ***					
000140	制水弁工 ワトル仕切弁 75 1.00Mpa		基		(0.000)基 1.000 基	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 鑄鉄製,75mm	(0.000) 1.000	基	54,519	(0) 54,519	S単 239号
S02116	フランジ接合部品 ボルト・ナット・パッキン 75 1.00Mpa,,	(0.000) 2.000	組	4,600	(0) 9,200	S単 169号
S02116	MFジョイント 75 1.00MPa 離脱防止機能付き,,	(0.000) 2.000	個	15,000	(0) 30,000	S単 170号
	合計				(0) 93,719	
	単価				(0) 93,612	
	官積算単価				93,719	合意率 0.99886
	*** B単 - 141号 ***					
000141	制水弁工 ワトル仕切弁 50 1.00Mpa		基		(0.000)基 1.000 基	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 鑄鉄製,50mm	(0.000) 1.000	基	44,285	(0) 44,285	S単 240号
S02116	フランジ接合部品 ボルト・ナット・パッキン 50 1.00Mpa,,	(0.000) 2.000	組	2,390	(0) 4,780	S単 171号
S02116	MFジョイント 50 1.00MPa 離脱防止機能付き,,	(0.000) 2.000	個	9,800	(0) 19,600	S単 172号
	合計				(0) 68,665	
	単価				(0) 68,587	
	官積算単価				68,665	合意率 0.99886
	*** B単 - 142号 ***					
000142	排泥弁室工 250 T-25		基		(0.000)基 1.000 基	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	(0.000) 0.420	m <sup>2</sup>	1,374	(0) 577	S単 261号
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート 鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なわない	(0.000) 1.000	枚	345	(0) 345	S単 229号
S02116	ベンチフリューム蓋 BF300,,	(0.000) 1.000	枚	4,400	(0) 4,400	S単 159号
S02116	水道用円形鉄蓋 JWWA K 148 円形鉄蓋1号 250 簡易防水型農水マーク,,	(0.000) 1.000	組	19,700	(0) 19,700	S単 160号
S02116	水道用円形鉄蓋接合部品 円形1号 ボルト・ナット,,	(0.000) 1.000	組	1,280	(0) 1,280	S単 161号
S02116	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25 H=100mm,,	(0.000) 1.000	個	4,840	(0) 4,840	S単 164号
S02116	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 下部壁 RB25 H=150mm,,	(0.000) 1.000	個	11,500	(0) 11,500	S単 165号
S02116	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 底版 RB25 H=40mm,,	(0.000) 1.000	個	14,000	(0) 14,000	S単 167号
S02115	普通作業員	(0.000) 0.090	人	20,196	(0) 1,818	S単 128号
	合計				(0) 58,460	
	単価				(0) 58,393	
	官積算単価				58,460	合意率 0.99886
	*** B単 - 143号 ***					
000143	排泥工 ワトル仕切弁 50 1.00Mpa		基		(0.000)基 1.000 基	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 鑄鉄製,50mm	(0.000) 1.000	基	44,285	(0) 44,285	S単 240号
S02116	フランジ接合部品 ボルト・ナット・パッキン 50 1.00Mpa,,	(0.000) 2.000	組	2,390	(0) 4,780	S単 171号
S02116	MFジョイント 50 1.00MPa 離脱防止機能付き,,	(0.000) 2.000	個	9,800	(0) 19,600	S単 172号

事業名		駅館川農地整備事業				
工事名		笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		笠ノ口3工区整備(その2)工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(0) 68,665	
	単価				(0) 68,587	
	官積算単価				68,665	合意率 0.99886
	*** B単 - 144号 ***					
000144	排泥管 VH 50 RR		m		(0.000) 5.500	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH,50mm,RR管,5.0m管,0箇所	(0.000) 5.500	m	1,876	(0) 10,318	S単 232号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型径違いリケット 75×50 離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個	25,850	(0) 25,850	S単 147号
	合計				(0) 36,168	
	単価				(0) 6,569	
	官積算単価				6,576	合意率 0.99886
	*** B単 - 145号 ***					
000145	空気弁室工 角形 T-25 H=0.5m【支給材】		基		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャーラン RC-40 40-0mm	(0.000) 0.810	m <sup>3</sup>	1,374	(0) 1,113	S単 261号
S02116	ベンチフリウム蓋 2種 300 L=500mm,,	(0.000) 1.000	枚	4,400	(0) 4,400	S単 173号
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,再利用撤去を行なわない	(0.000) 1.000	枚	345	(0) 345	S単 229号
S02116	空気弁蓋 角形鉄蓋 農水マーク T-25 450×350 H=150 接合部品含,,	(0.000) 1.000	個	0	( " ) 0	S単 174号
S02116	コンクリート拵壁 上部壁 500 H=150,,	(0.000) 1.000	個	0	( " ) 0	S単 175号
S02116	コンクリート拵壁 下部壁 500×350 H=200,,	(0.000) 1.000	個	0	( " ) 0	S単 176号
S02116	コンクリート拵壁 底板 450×350 H=75,,	(0.000) 1.000	個	0	( " ) 0	S単 177号
S02115	普通作業員	(0.000) 0.140	人	20,196	(0) 2,827	S単 128号
	合計				(0) 8,685	
	単価				(0) 8,675	
	官積算単価				8,685	合意率 0.99886
	*** B単 - 146号 ***					
000146	空気弁工 急速空気弁 25 1.00MPa		基		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S07093	空気弁人力据付 25mm,急排空気弁,あり	(0.000) 1.000	基	11,939	(0) 11,939	S単 242号
S02116	急速空気弁 25,1.0MPa,,	(0.000) 1.000	基	68,200	(0) 68,200	S単 178号
S02116	水道用ボール式補修弁 75×100 1.00Mpa レバー式 FCD 内外面粉体塗装,,	(0.000) 1.000	基	61,800	(0) 61,800	S単 179号
S02116	フランジ接合部品 ボルト・ナット・パッキン 75 1.00Mpa,,	(0.000) 2.000	組	4,600	(0) 9,200	S単 169号
	合計				(0) 151,139	
	単価				(0) 150,967	
	官積算単価				151,139	合意率 0.99886
	*** B単 - 147号 ***					
000147	制水弁室工 250 T-25【支給材料込】		基		(0.000) 6.000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャーラン RC-40 40-0mm	(0.000) 2.520	m <sup>3</sup>	1,374	(0) 3,462	S単 261号
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,再利用撤去を行なわない	(0.000) 6.000	枚	345	(0) 2,070	S単 229号
S02116	ベンチフリウム蓋 BF300,,	(0.000) 3.000	枚	4,400	(0) 13,200	S単 159号
S02116	ベンチフリウム蓋 BF300,,	(0.000) 3.000	枚	0	( " ) 0	S単 180号
S02116	水道用円形鉄蓋 JWWA K 148 円形鉄蓋1号 250 簡易防水型農水マーク,,	(0.000) 1.000	組	19,700	(0) 19,700	S単 160号

事業名		駅館川農地整備事業				
工事名		笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		笠ノ口3工区整備(その2)工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	水道用円形鉄蓋 JWWA K 148 円形鉄蓋1号 250 簡易防水型農水マーク,,	(0.000) 5.000			( " ) 0	S単 181号
S02116	水道用円形鉄蓋接合部品 円形1号 ボルト・ナット,,	(0.000) 1.000	組	1,280	(0) 1,280	S単 161号
S02116	水道用円形鉄蓋接合部品 円形1号 ボルト・ナット,,	(0.000) 5.000	組	0	( " ) 0	S単 182号
S02116	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 上部壁 RB25 H=150mm,,	(0.000) 2.000	個	0	( " ) 0	S単 183号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 上下部壁 RB25(CA) H=150mm,,	(0.000) 1.000	個	11,500	(0) 11,500	S単 184号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 上下部壁 RB25(CA) H=300mm,,	(0.000) 2.000	個	0	( " ) 0	S単 162号
S02116	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25 H=100mm,,	(0.000) 1.000	個	0	( " ) 0	S単 163号
S02116	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25 H=100mm,,	(0.000) 2.000	個	4,840	(0) 9,680	S単 164号
S02116	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25 H=150mm,,	(0.000) 2.000	個	6,120	(0) 12,240	S単 185号
S02116	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25 H=200mm,,	(0.000) 1.000	個	7,480	(0) 7,480	S単 186号
S02116	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25 H=200mm,,	(0.000) 2.000	個	0	( " ) 0	S単 187号
S02116	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25 H=300mm,,	(0.000) 2.000	個	9,860	(0) 19,720	S単 188号
S02116	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 下部壁 RB25 H=300mm,,	(0.000) 3.000	個	0	( " ) 0	S単 166号
S02116	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 底版 RB25 H=40mm,,	(0.000) 1.000	個	14,000	(0) 14,000	S単 167号
S02116	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 底版 RB25 H=40mm,,	(0.000) 5.000	個	0	( " ) 0	S単 189号
S02115	普通作業員	(0.000) 0.580	人	20,196	(0) 11,714	S単 128号
S02116	仕切弁用開栓継足棒 38 SUS304製,,	(0.000) 1.000	本	39,600	(0) 39,600	S単 168号
S02116	仕切弁用開栓継足棒 38 SUS304製,,	(0.000) 2.000	本	0	( " ) 0	S単 190号
	合計				(0) 165,646	
	単価				(0) 27,576	
	官積算単価				27,608	合意率 0.99886
	*** B単 - 148号 ***					
000148	制水弁工 70mm仕切弁 75 1.00Mpa		基		(0.000)基 1.000基	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 鑄鉄製,75mm	(0.000) 1.000	基	54,519	(0) 54,519	S単 239号
S02116	フランジ接合部品 ボルト・ナット・パッキン 75 1.00Mpa,,	(0.000) 2.000	組	4,600	(0) 9,200	S単 169号
S02116	MFジョイント 75 1.00MPa 離脱防止機能付き,,	(0.000) 2.000	個	15,000	(0) 30,000	S単 170号
	合計				(0) 93,719	
	単価				(0) 93,612	
	官積算単価				93,719	合意率 0.99886
	*** B単 - 149号 ***					
000149	制水弁工 70mm仕切弁 75 0.75Mpa		基		(0.000)基 1.000基	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 鑄鉄製,75mm	(0.000) 1.000	基	48,469	(0) 48,469	S単 241号
S02116	フランジ接合部品 ボルト・ナット・パッキン 75 0.75Mpa,,	(0.000) 2.000	組	2,720	(0) 5,440	S単 191号
S02116	MFジョイント 75 0.74MPa 離脱防止機能付き,,	(0.000) 2.000	個	13,000	(0) 26,000	S単 192号
	合計				(0) 79,909	
	単価				(0) 79,818	
	官積算単価				79,909	合意率 0.99886
	*** B単 - 150号 ***					
000150	空気弁室工 角形 T-25 H=0.5m		基		(0.000)基 1.000基	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下.計上する.なし.再生クラッシュヤラン RC-40 40-0mm	(0.000) 0.810	m <sup>3</sup>	1,374	(0) 1,113	S単 261号

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 笠ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	ベンチフリーウム蓋 2種 300 L=500mm,,	(0.000) 1.000	枚	4,400	(0) 4,400	S単 173号
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なわない	(0.000) 1.000	枚	345	(0) 345	S単 229号
S02116	空気弁蓋 角形鉄蓋 農水マーク T-25 450×350 H=150 接合部品含,,	(0.000) 1.000	個	88,500	(0) 88,500	S単 193号
S02116	コンクリート柵壁 上部壁 500 H=150,,	(0.000) 1.000	個	8,000	(0) 8,000	S単 194号
S02116	コンクリート柵壁 下部壁 500×350 H=200,,	(0.000) 1.000	個	11,100	(0) 11,100	S単 195号
S02116	コンクリート柵壁 底板 450×350 H=75,,	(0.000) 1.000	個	11,200	(0) 11,200	S単 196号
S02115	普通作業員	(0.000) 0.140	人	20,196	(0) 2,827	S単 128号
	合計				(0) 127,485	
	単価				(0) 127,340	
	官積算単価				127,485	合意率 0.99886
	*** B単 - 151号 ***					
000151	空気弁室工 角形 T-25 H=0.6m		基		(0.000)基 1.000基	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	(0.000) 0.810	m <sup>3</sup>	1,374	(0) 1,113	S単 261号
S02116	ベンチフリーウム蓋 2種 300 L=500mm,,	(0.000) 1.000	枚	4,400	(0) 4,400	S単 173号
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なわない	(0.000) 1.000	枚	345	(0) 345	S単 229号
S02116	ベンチフリーウム蓋 2種 300 L=500mm,,	(0.000) 1.000	枚	4,400	(0) 4,400	S単 173号
S02116	空気弁蓋 角形鉄蓋 農水マーク T-25 450×350 H=150 接合部品含,,	(0.000) 1.000	個	88,500	(0) 88,500	S単 193号
S02116	コンクリート柵壁 上部壁 450×350 H=100,,	(0.000) 1.000	個	6,000	(0) 6,000	S単 197号
S02116	コンクリート柵壁 上部壁 500 H=150,,	(0.000) 1.000	個	8,000	(0) 8,000	S単 194号
S02116	コンクリート柵壁 下部壁 500×350 H=200,,	(0.000) 1.000	個	11,100	(0) 11,100	S単 195号
S02116	コンクリート柵壁 底板 450×350 H=75,,	(0.000) 1.000	個	11,200	(0) 11,200	S単 196号
S02115	普通作業員	(0.000) 0.140	人	20,196	(0) 2,827	S単 128号
	合計				(0) 137,885	
	単価				(0) 137,728	
	官積算単価				137,885	合意率 0.99886
	*** B単 - 152号 ***					
000152	空気弁工 急速空気弁 25 0.75MPa		基		(0.000)基 2.000基	歩A 当たり算出
S07093	空気弁人力据付 25mm,急排空気弁,あり	(0.000) 2.000	基	11,939	(0) 23,878	S単 242号
S02116	浅埋設水道用急速空気弁 25 0.75Mpa フランジ型 コック無し,,	(0.000) 2.000	基	61,300	(0) 122,600	S単 198号
S02116	水道用ボール式補修弁 75×100 0.75Mpa レバー式 FCD 内外面粉体塗装,,	(0.000) 2.000	基	56,800	(0) 113,600	S単 199号
S07051	両フランジ短管 75 L=0.5m 0.75MPa 短管・異形管,K形,75mm,3種,なし,	(0.000) 1.000	本	23,097	(0) 23,097	S単 235号
S07051	両フランジ短管 75 L=0.8m 0.75MPa 短管・異形管,K形,75mm,3種,なし,	(0.000) 1.000	本	7,697	(0) 7,697	S単 236号
S02116	フランジ接合部品 ボルト・ナット・パッキン 75 0.75Mpa,,	(0.000) 6.000	組	2,720	(0) 16,320	S単 191号
	合計				(0) 307,192	
	単価				(0) 153,421	
	官積算単価				153,596	合意率 0.99886
	*** B単 - 153号 ***					
B07231	埋設表示テープ		m		(0.000)m 100.000m	歩A 当たり算出
S02116	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍*リフレン加工,,	(0.000) 2.000	巻	8,950	(0) 17,900	S単 200号
S02115	普通作業員	(0.000) 0.400	人	20,196	(0) 8,078	S単 129号

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:笠ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(0) 25,978	
	単価				(0) 259	
	官積算単価				260	合意率 0.99886
	*** B単 - 154号 ***					
000154	下層路盤工 下層路盤(流用材) t=14cm		m <sup>2</sup>		(0.000)m <sup>2</sup> 1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 140mm,1層施工,砕石,なし,路盤材(各種)	(0.000) 1.000	m <sup>2</sup>	321.9	(0) 322	S単 269号
	合計				(0) 322	
	単価				(0) 322	
	官積算単価				322	合意率 0.99886
	*** B単 - 155号 ***					
000155	下層路盤工 下層路盤(流用材) t=14cm		m <sup>2</sup>		(0.000)m <sup>2</sup> 1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 140mm,1層施工,砕石,なし,路盤材(各種)	(0.000) 1.000	m <sup>2</sup>	321.9	(0) 322	S単 269号
	合計				(0) 322	
	単価				(0) 322	
	官積算単価				322	合意率 0.99886
	*** B単 - 156号 ***					
BA0103	床掘り 土砂		m <sup>3</sup>		(0.000)m <sup>3</sup> 1.000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	(0.000) 1.000	m <sup>3</sup>	2,074	(0) 2,074	S単 257号
	合計				(0) 2,074	
	単価				(0) 2,074	
	官積算単価				2,074	合意率 1
	*** B単 - 157号 ***					
B01209	埋戻 埋戻1 流用土, 振動コバ <sup>ク</sup>		m <sup>3</sup>		(0.000)m <sup>3</sup> 10.000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
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 <sup>ク</sup> ( )	(0.000) 10.000	m <sup>3</sup>	2,629	(0) 26,290	S単 119号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(0.000) 11.100	m <sup>3</sup>	1,081	(0) 11,999	S単 255号
	合計				(0) 38,289	
	単価				(0) 3,829	
	官積算単価				3,829	合意率 1
	*** B単 - 158号 ***					
B01209	埋戻 埋戻2 流用土, 振動コバHG式		m <sup>3</sup>		(0.000)m <sup>3</sup> 10.000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
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	(0.000) 10.000	m <sup>3</sup>	1,717	(0) 17,170	S単 121号
S01082	締固工(振動コバ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	(0.000) 10.000	m <sup>3</sup>	589	(0) 5,890	S単 123号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(0.000) 11.100	m <sup>3</sup>	1,081	(0) 11,999	S単 255号
	合計				(0) 35,059	
	単価				(0) 3,506	
	官積算単価				3,506	合意率 1
	*** B単 - 159号 ***					

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:笠ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
B01209	埋戻				(0.000)m3	歩A
	埋戻3 流用土, 振動ローダ式		m3		10.000	当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	10.000	m3	1,717	17,170	S単 121号
S01082	締固工(振動ローダ締固め2.5m未満)	(0.000)			(0)	
	築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし	10.000	m3	476	4,760	S単 124号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	11.100	m3	300.2	3,332	S単 254号
	合計				(0)	
					25,262	
	単価				(0)	
					2,526	
	官積算単価				2,526	合意率 1
	*** B単 - 160号 ***					
000160	作業残土運搬				(0.000)m3	歩A
	土砂 L=1.0km以下		m3		1.000	当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬	(0.000)			(0)	
	小規模,バックホ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下	1.000	m3	1,036	1,036	S単 259号
	合計				(0)	
					1,036	
	単価				(0)	
					1,036	
	官積算単価				1,036	合意率 1
	*** B単 - 161号 ***					
B07301	砂基礎				(0.000)m3	歩A
	砂(SG材相当),振動コバク		m3		1.000	当たり算出
S07001	バイブライン基礎	(0.000)			(0)	
	砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コバク,区分,あり,なし	1.000	m3	4,033	4,033	S単 230号
S02116	砂	(0.000)			(0)	
	SG材相当,,	1.320	m3	4,400	5,808	S単 136号
	合計				(0)	
					9,841	
	単価				(0)	
					9,841	
	官積算単価				9,841	合意率 1
	*** B単 - 162号 ***					
B07301	砂基礎				(0.000)m3	歩A
	砂(SG材相当),クバ		m3		1.000	当たり算出
S07001	バイブライン基礎	(0.000)			(0)	
	砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),クバ,区分,あり,なし	1.000	m3	4,970	4,970	S単 231号
S02116	砂	(0.000)			(0)	
	SG材相当,,	1.320	m3	4,400	5,808	S単 136号
	合計				(0)	
					10,778	
	単価				(0)	
					10,778	
	官積算単価				10,778	合意率 1
	*** B単 - 163号 ***					
000163	硬質ポリ塩化ビニル管				(0.000)m	歩A
	VP(RR) 150mm		m		1.000	当たり算出
T00504	硬質ポリ塩化ビニル管設置	(0.000)			(0)	
	VP 150 RR管5.0m 片受直管	1.000	m	4,870	4,870	T単 13号
	合計				(0)	
					4,870	
	単価				(0)	
					4,870	
	官積算単価				4,870	合意率 1
	*** B単 - 164号 ***					
000164	硬質ポリ塩化ビニル管用継手				(0.000)個	歩A
	効型 22°1/2曲管 150 離脱防止付【支給材】		個		1.000	当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材	(0.000)			( " )	
	効型 22°1/2曲管 150 離脱防止付,,	1.000	個	0	0	S単 202号

事業名 駅館川農地整備事業  
 工事名 笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)

工事別工事名:笠ノ口3工区整備(その2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				( " ) 0	
	単価				( " ) 0	
	官積算単価				0	合意率 1
	*** B単 - 165号 ***					
000165	硬質ポリ塩化ビニル管用継手 効型 11°1/4曲管 150 離脱防止付		個		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型 11°1/4曲管 150 離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個	33,000	(0) 33,000	S単 203号
	合計				(0) 33,000	
	単価				(0) 33,000	
	官積算単価				33,000	合意率 1
	*** B単 - 166号 ***					
000166	硬質ポリ塩化ビニル管用継手 効型 11°1/4曲管 150 離脱防止付【支給材】		個		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型 11°1/4曲管 150 離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個	0	( " ) 0	S単 204号
	合計				( " ) 0	
	単価				( " ) 0	
	官積算単価				0	合意率 1
	*** B単 - 167号 ***					
000167	硬質ポリ塩化ビニル管用継手 効型 5°5/8曲管 150 離脱防止付		個		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型 5°5/8曲管 150 離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個	34,800	(0) 34,800	S単 205号
	合計				(0) 34,800	
	単価				(0) 34,800	
	官積算単価				34,800	合意率 1
	*** B単 - 168号 ***					
000168	硬質ポリ塩化ビニル管用継手 効型 5°5/8曲管 150 離脱防止付【支給材】		個		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型 5°5/8曲管 150 離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個	0	( " ) 0	S単 206号
	合計				( " ) 0	
	単価				( " ) 0	
	官積算単価				0	合意率 1
	*** B単 - 169号 ***					
000169	硬質ポリ塩化ビニル管用継手 VP 150 ヲット(RR)		個		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 150 ヲット(RR),,	(0.000) 1.000	個	10,400	(0) 10,400	S単 207号
	合計				(0) 10,400	
	単価				(0) 10,400	
	官積算単価				10,400	合意率 1
	*** B単 - 170号 ***					
000170	硬質ポリ塩化ビニル管用継手 効型T字管 150×75 離脱防止付		個		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型T字管 150×75 離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個	73,190	(0) 73,190	S単 208号
	合計				(0) 73,190	

事業名		駅館川農地整備事業				
工事名		笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		笠ノ口3工区整備(その2)工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(0)	
	官積算単価				73,190	合意率 1
	*** B単 - 171号 ***					
000171	硬質ポリ塩化ビニル管用継手 効型T字管 150×50 離脱防止付【支給材】		個		(0.000)	歩A 1.000 個 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型T字管 75×50 離脱防止付,,	(0.000)	個	0	(0)	S単 209号
	合 計				(0)	
	単 価				(0)	
	官積算単価				0	合意率 1
	*** B単 - 172号 ***					
000172	硬質ポリ塩化ビニル管用継手 ワジ付T字管 150×75 離脱防止付		個		(0.000)	歩A 1.000 個 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 ワジ付T字管 150×75 離脱防止付,,	(0.000)	個	102,600	(0)	S単 210号
	合 計				102,600	
	単 価				(0)	
	官積算単価				102,600	合意率 1
	*** B単 - 173号 ***					
000173	硬質ポリ塩化ビニル管用継手 排泥管 150×75 分岐離脱防止内蔵型		個		(0.000)	歩A 1.000 個 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 排泥管 150×75 離脱防止付,,	(0.000)	個	73,190	(0)	S単 211号
	合 計				73,190	
	単 価				(0)	
	官積算単価				73,190	合意率 1
	*** B単 - 174号 ***					
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 TSキャップ 150		個		(0.000)	歩A 1.000 個 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) キャップ A形 径150,,	(0.000)	個	2,680	(0)	S単 212号
	合 計				2,680	
	単 価				(0)	
	官積算単価				2,680	合意率 1
	*** B単 - 175号 ***					
000175	排泥弁室工 2号排泥弁工		基		(0.000)	歩A 1.000 基 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	(0.000)	m <sup>2</sup>	1,374	(0)	S単 261号
S02116	ベンチフリーウム蓋 BF300,,	(0.000)	枚	4,400	(0)	S単 159号
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,再利用撤去を行なわない	(0.000)	枚	345	(0)	S単 229号
S02116	水道用円形鉄蓋 JWWA K 148 円形鉄蓋1号 250 簡易防水型農水マーク,,	(0.000)	組	19,700	(0)	S単 160号
S02116	水道用円形鉄蓋接合部品 円形1号 ボルト・ナット,,	(0.000)	組	1,280	(0)	S単 161号
S02116	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 上部壁 RB25 H=150mm,,	(0.000)	個	0	(0)	S単 183号
S02116	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25 H=300mm,,	(0.000)	個	9,860	(0)	S単 188号
S02116	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 下部壁 RB25 H=300mm,,	(0.000)	個	11,600	(0)	S単 213号
S02116	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 底版 RB25 H=40mm,,	(0.000)	個	14,000	(0)	S単 167号
S02115	普通作業員	(0.000)	人	20,196	(0)	S単 128号
		0.110			2,222	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:笠ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	仕切弁用開栓継足棒 38 SUS304製,,	(0.000) 1.000			(0) 39,600	
	合計				(0) 113,444	
	単価				(0) 113,444	
	官積算単価				113,444	合意率 1
	*** B単 - 176号 ***					
000176	排泥弁工 ワットル仕切弁 75 0.75Mpa		基		(0.000)基 1.000基	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 鑄鉄製,75mm	(0.000) 1.000			(0) 48,469	
S02116	フランジ接合部品 ボルト・ナット・パッキン 75 0.75Mpa,,	(0.000) 2.000			(0) 5,440	
	合計				(0) 53,909	
	単価				(0) 53,909	
	官積算単価				53,909	合意率 1
	*** B単 - 177号 ***					
000177	管体工 2号排泥弁		m		(0.000)m 12.700m	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,75mm,片受直管ｽﾌﾟ付,4.0m管,0箇所	(0.000) 12.700			(0) 26,238	
P05291	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) 90°ベンド B形 径75	(0.000) 2.000	個		(0) 5,180	
P05305	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) 22 1/2°ベンドB形 径75	(0.000) 1.000	個		(0) 2,300	
P05262	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) エルボ A形 径75	(0.000) 1.000	個		(0) 847	
S02116	MFジョイント 75 0.74MPa 離脱防止機能付き,,	(0.000) 1.000	個		(0) 13,000	
S02116	MFジョイント 75 0.74MPa,,	(0.000) 1.000	個		(0) 10,700	
	合計				(0) 58,265	
	単価				(0) 4,588	
	官積算単価				4,588	合意率 1
	*** B単 - 178号 ***					
000178	空気弁室工 5号空気弁 角形 T-25 H=0.6m		基		(0.000)基 1.000基	歩A 当たり算出
T00400	空気弁工 空気弁角形マンホール H=0.6m	(0.000) 1.000			(0) 134,293	
	合計				(0) 134,293	
	単価				(0) 134,293	
	官積算単価				134,293	合意率 1
	*** B単 - 179号 ***					
000179	空気弁工(5号空気弁) 急速空気弁 75 0.75MPa		基		(0.000)基 1.000基	歩A 当たり算出
S07093	空気弁人力据付 75mm,急排空気弁,あり	(0.000) 1.000			(0) 21,025	
S02116	浅埋設水道用急速空気弁 75 0.75Mpa フランジ一体型 コック無し,,	(0.000) 1.000			(0) 87,900	
S02116	水道用ボール式補修弁 75 x 100 0.75Mpa レバー式 FCD 内外面粉体塗装,,	(0.000) 1.000			(0) 56,800	
S07051	両フランジ短管 75 L=0.5m 0.75MPa 短管・異形管,K形,75mm,3種,なし,	(0.000) 1.000			(0) 23,097	
S02116	フランジ接合部品 ボルト・ナット・パッキン 75 0.75Mpa,,	(0.000) 3.000			(0) 8,160	
	合計				(0) 196,982	
	単価				(0) 196,982	
	官積算単価				196,982	合意率 1

事業名 駅館川農地整備事業  
 工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)

工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 180号 ***						
000180	硬質ポリ塩化ビニル管 VP(RR) 50mm		m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH,50mm,RR管,5.0m管,0箇所	(0.000) 1.000	m	1,876	(0) 1,876	S単 232号
	合計				(0) 1,876	
	単価				(0) 1,876	
	官積算単価				1,876	合意率 1
*** B単 - 181号 ***						
000181	硬質ポリ塩化ビニル管用継手 VP 50 キャップ		個		(0.000)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) キャップ A形 径50,,	(0.000) 1.000	個	180	(0) 180	S単 217号
	合計				(0) 180	
	単価				(0) 180	
	官積算単価				180	合意率 1
*** B単 - 182号 ***						
000182	硬質ポリ塩化ビニル管 VP(RR) 50mm		m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH,50mm,RR管,5.0m管,0箇所	(0.000) 1.000	m	1,876	(0) 1,876	S単 232号
	合計				(0) 1,876	
	単価				(0) 1,876	
	官積算単価				1,876	合意率 1
*** B単 - 183号 ***						
000183	硬質ポリ塩化ビニル管用継手 幼型F付T字管 75×75 離脱機能付		個		(0.000)個 1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 幼型F付T字管 75×75 VH 離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個	39,200	(0) 39,200	S単 218号
	合計				(0) 39,200	
	単価				(0) 39,200	
	官積算単価				39,200	合意率 1
*** B単 - 184号 ***						
000184	硬質ポリ塩化ビニル管用継手 MFジョイント 75 0.74MPa 離脱防止付		個		(0.000)個 1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	MFジョイント 75 0.74MPa 離脱防止機能付き,,	(0.000) 1.000	個	13,000	(0) 13,000	S単 192号
	合計				(0) 13,000	
	単価				(0) 13,000	
	官積算単価				13,000	合意率 1
*** B単 - 185号 ***						
000185	硬質ポリ塩化ビニル管用継手 VP 75 キャップ		個		(0.000)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) キャップ A形 径75,,	(0.000) 1.000	個	588	(0) 588	S単 219号
	合計				(0) 588	
	単価				(0) 588	
	官積算単価				588	合意率 1
*** B単 - 186号 ***						

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:笠ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000186	分水弁工 ワッド-#仕切弁 50 0.75Mpa		基		(0.000)基 1.000基	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 鑄鉄製,75mm	(0.000) 1.000	基	48,469	(0) 48,469	S単 241号
S02116	フランジ接合部品 ボルト・ナット・パッキン 75 0.75Mpa,,	(0.000) 2.000	組	2,720	(0) 5,440	S単 191号
	合計				(0) 53,909	
	単価				(0) 53,909	
	官積算単価				53,909	合意率 1
	*** B単 - 187号 ***					
000187	分水弁室工 15号分水弁室		基		(0.000)基 1.000基	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	(0.000) 0.420	m <sup>3</sup>	1,374	(0) 577	S単 261号
S02116	ベンチフリューム蓋 BF300,,	(0.000) 1.000	枚	4,400	(0) 4,400	S単 159号
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,再利用撤去を行なわない	(0.000) 1.000	枚	345	(0) 345	S単 229号
S02116	水道用円形鉄蓋 JWWA K 148 円形鉄蓋1号 250 簡易防水型農水マーク,,	(0.000) 1.000	組	19,700	(0) 19,700	S単 160号
S02116	水道用円形鉄蓋接合部品 円形1号 ボルト・ナット,,	(0.000) 1.000	組	1,280	(0) 1,280	S単 161号
S02116	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 上部壁 RB25 H=150mm,,	(0.000) 1.000	個	0	( " ) 0	S単 183号
S02116	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25 H=300mm,,	(0.000) 1.000	個	7,480	(0) 7,480	S単 186号
S02116	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25 H=300mm,,	(0.000) 1.000	個	9,860	(0) 9,860	S単 188号
S02116	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 下部壁 RB25 H=300mm,,	(0.000) 1.000	個	0	( " ) 0	S単 166号
S02116	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 底版 RB25 H=40mm,,	(0.000) 1.000	個	14,000	(0) 14,000	S単 167号
S02115	普通作業員	(0.000) 0.110	人	20,196	(0) 2,222	S単 128号
S02116	仕切弁用開栓継足棒 38 SUS304製,,	(0.000) 1.000	本	39,600	(0) 39,600	S単 168号
	合計				(0) 99,464	
	単価				(0) 99,464	
	官積算単価				99,464	合意率 1
	*** B単 - 188号 ***					
000188	空気弁室工 角形 T-25 H=0.6m		基		(0.000)基 1.000基	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	(0.000) 0.810	m <sup>3</sup>	1,374	(0) 1,113	S単 261号
S02116	ベンチフリューム蓋 2種 300 L=500mm,,	(0.000) 1.000	枚	4,400	(0) 4,400	S単 173号
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,再利用撤去を行なわない	(0.000) 1.000	枚	345	(0) 345	S単 229号
S02116	空気弁蓋 角形鉄蓋 農水マーク T-25 450×350 H=150 接合部品含,,	(0.000) 1.000	個	88,500	(0) 88,500	S単 193号
S02116	コンクリート桁壁 上部壁 450×350 H=100,,	(0.000) 1.000	個	6,000	(0) 6,000	S単 197号
S02116	コンクリート桁壁 中部壁 450×350 H=150,,	(0.000) 1.000	個	8,000	(0) 8,000	S単 215号
S02116	コンクリート桁壁 下部壁 500×350 H=200,,	(0.000) 1.000	個	11,100	(0) 11,100	S単 195号
S02116	コンクリート桁壁 底板 450×350 H=75,,	(0.000) 1.000	個	11,200	(0) 11,200	S単 196号
S02115	普通作業員	(0.000) 0.180	人	20,196	(0) 3,635	S単 128号
	合計				(0) 134,293	
	単価				(0) 134,293	
	官積算単価				134,293	合意率 1
	*** B単 - 189号 ***					
000189	空気弁工 急速空気弁 25 0.75MPa		基		(0.000)基 1.000基	歩A 当たり算出
S07093	空気弁人力据付 25mm,急排空気弁,あり	(0.000) 1.000	基	11,939	(0) 11,939	S単 242号

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:笠ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	浅埋設水道用急速空気弁 25 0.75Mpa フランジ一体型 コック無し,,	(0.000) 1.000	基	61,300	(0) 61,300	S単 198号
S02116	水道用ボール式補修弁 75 x 100 0.75Mpa レバー式 FCD 内外面粉体塗装,,	(0.000) 1.000	基	56,800	(0) 56,800	S単 199号
S07051	両フランジ短管 75 L=0.25m 0.75MPa 短管・異形管,K形,75mm,3種,なし,,	(0.000) 1.000	本	19,197	(0) 19,197	S単 237号
S07051	両フランジ短管 75 L=0.4m 0.75MPa 短管・異形管,K形,75mm,3種,なし,,	(0.000) 1.000	本	21,497	(0) 21,497	S単 238号
S02116	フランジ接合部品 ボルト・ナット・パッキン 75 0.75Mpa,,	(0.000) 4.000	組	2,720	(0) 10,880	S単 191号
	合計				(0) 181,613	
	単価				(0) 181,613	
	官積算単価				181,613	合意率 1
	*** B単 - 190号 ***					
B07231	埋設表示テープ		m		(0.000)m 100.000 m	歩A 当たり算出
S02116	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅*リフレクタス,,	(0.000) 2.000	巻	8,950	(0) 17,900	S単 200号
S02115	普通作業員	(0.000) 0.400	人	20,196	(0) 8,078	S単 129号
	合計				(0) 25,978	
	単価				(0) 260	
	官積算単価				260	合意率 1
	*** B単 - 191号 ***					
000191	ネットフェンス 亜鉛メッキ H=1.5m(忍び返し付)		m		(0.000)m 208.000 m	歩A 当たり算出
S02011	ネットフェンス工(本体) 8280,1.5 (忍び返し付) m,無,2.0m	(0.000) 208.000	m	9,965	(0) 2,072,720	S単 125号
S02116	鋼管杭設置(材工含む) 101.6*3.2*600,,	(0.000) 104.000	本	7,524	(0) 782,496	S単 220号
	合計				(0) 2,855,216	
	単価				(0) 13,727	
	官積算単価				13,727	合意率 1
	*** B単 - 192号 ***					
000192	ネットフェンス門扉 亜鉛メッキ 4.0m両開き		門		(0.000)門 1.000 門	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-, -,標準,-,-,-	(0.000) 1.940	m3	1,226	(0) 2,378	S単 252号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,人力タコ	(0.000) 1.000	m3	4,120	(0) 4,120	S単 122号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,養生無し,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	(0.000) 0.360	m3	32,580	(0) 11,729	S単 264号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(0.000) 2.960	m <sup>2</sup>	7,923	(0) 23,452	S単 266号
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	(0.000) 0.720	m <sup>2</sup>	1,374	(0) 989	S単 261号
S02012	ネットフェンス工(扉) 1.5m,ネット式両開,亜鉛メッキ製	(0.000) 1.000	組	98,394	(0) 98,394	S単 126号
	合計				(0) 141,062	
	単価				(0) 141,062	
	官積算単価				141,062	合意率 1
	*** B単 - 193号 ***					
000193	沈砂池内土砂撤去 土砂 3回上げ		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オフカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	(0.000) 1.000	m3	335.5	(0) 336	S単 253号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 2.000	m3	243.5	(0) 487	S単 256号
S01032	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,0.2km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,普通	(0.000) 1.000	m3	790	(0) 790	S単 118号

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:笠ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0161	SP 整地	(0.000)			(0)	
	敷均し(ルース),標準(10,000m3未満),無し,なし	1.000	m3	153.6	154	S単 260号
	合計				(0)	
	単価				1,767	
	官積算単価				(0)	
					1,767	
						合意率 1
	*** B単 - 194号 ***					
BA0103	床掘り	(0.000)	m3		(0.000)	歩A
	土砂	1.000	m3		1.000	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(0.000)			(0)	
	土砂,上記以外(小規模),-, -,	1.000	m3	2,074	2,074	S単 257号
	合計				(0)	
	単価				2,074	
	官積算単価				(0)	
					2,073	
						合意率 0.999593
	*** B単 - 195号 ***					
B01209	埋戻	(0.000)	m3		(0.000)	歩A
	埋戻1 流用土,振動コバク	10.000	m3		10.000	当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク( )	10.000	m3	2,629	26,290	S単 119号
SA0102	SP 積込(ルース)	(0.000)			(0)	
	土砂,小規模(標準)	11.100	m3	1,081	11,999	S単 255号
	合計				(0)	
	単価				38,289	
	官積算単価				(0)	
					3,827	
						合意率 0.999593
	*** B単 - 196号 ***					
B01209	埋戻	(0.000)	m3		(0.000)	歩A
	埋戻2 流用土,振動コバク	10.000	m3		10.000	当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク( )	10.000	m3	2,629	26,290	S単 119号
SA0102	SP 積込(ルース)	(0.000)			(0)	
	土砂,小規模(標準)	11.100	m3	1,081	11,999	S単 255号
	合計				(0)	
	単価				38,289	
	官積算単価				(0)	
					3,827	
						合意率 0.999593
	*** B単 - 197号 ***					
B07301	砂基礎	(0.000)	m3		(0.000)	歩A
	砂(SG材相当),振動コバク	1.000	m3		1.000	当たり算出
S07001	バイブライン基礎	(0.000)			(0)	
	砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コバク,区分,あり,なし	1.000	m3	4,033	4,033	S単 230号
S02116	砂	(0.000)			(0)	
	SG材相当,,	1.320	m3	4,400	5,808	S単 136号
	合計				(0)	
	単価				9,841	
	官積算単価				(0)	
					9,837	
						合意率 0.999593
	*** B単 - 198号 ***					
B07301	砂基礎	(0.000)	m3		(0.000)	歩A
	砂(SG材相当),クバ	1.000	m3		1.000	当たり算出
S07001	バイブライン基礎	(0.000)			(0)	
	砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),クバ,区分,あり,なし	1.000	m3	4,970	4,970	S単 231号
S02116	砂	(0.000)			(0)	
	SG材相当,,	1.320	m3	4,400	5,808	S単 136号
	合計				(0)	
	単価				10,778	
	官積算単価				(0)	
					10,774	

事業名 駅館川農地整備事業  
 工事名 笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)

工事別工事名:笠ノ口3工区整備(その2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				10,778	合意率 0.999593
	*** B単 - 199号 ***					
B07221	硬質ポリ塩化ビニル管 VH,75mm		m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH,75mm,RR管,5.0m管,0箇所	(0.000) 1.000	m	3,005	(0) 3,005	S単 233号
	合計				(0) 3,005	
	単価				(0) 3,004	
	官積算単価				3,005	合意率 0.999593
	*** B単 - 200号 ***					
000200	硬質ポリ塩化ビニル管用継手 刃型45°曲管 75 離脱防止付		個		(0.000)個 1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型45°曲管 75 離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個	15,000	(0) 15,000	S単 138号
	合計				(0) 15,000	
	単価				(0) 14,994	
	官積算単価				15,000	合意率 0.999593
	*** B単 - 201号 ***					
000201	硬質ポリ塩化ビニル管用継手 刃型90°曲管 75 離脱防止付		個		(0.000)個 1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型90°曲管 75 離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個	16,800	(0) 16,800	S単 137号
	合計				(0) 16,800	
	単価				(0) 16,793	
	官積算単価				16,800	合意率 0.999593
	*** B単 - 202号 ***					
000202	H形鋼 200×200×8×12,損耗率30%		ton		(0.000)ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	H形鋼 SS400 200×200×8×12,,	(0.000) 0.300	ton	114,000	(0) 34,200	S単 221号
	合計				(0) 34,200	
	単価				(0) 34,186	
	官積算単価				34,200	合意率 0.999593
	*** B単 - 203号 ***					
000203	ワイヤーロープ 8,損耗率30%		m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出
S02116	ワイヤーロープ 8,,	(0.000) 0.300	m	232	(0) 70	S単 222号
	合計				(0) 70	
	単価				(0) 70	
	官積算単価				70	合意率 0.999593
	*** B単 - 204号 ***					
000204	チェンブロック 1t吊		台		(0.000)台 1.000 台	歩A 当たり算出
S02116	チェンブロック 1t吊,,	(0.000) 1.000	台・日	295	(0) 295	S単 223号
	合計				(0) 295	
	単価				(0) 295	
	官積算単価				295	合意率 0.999593

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 205号 ***						
000205	支給材運搬 津房公園～現場		回		(0.000)回 1.000回	歩A 当たり算出
S16001	トラック[クレーン装置付] ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4～4.5t積 2.0t吊., 運転1時間当たり算出,機械損料等+燃料+運転 労務,ｶﾞｼｯｼﾞ	(0.000) 2.000	時間	7,609	(0) 15,218	S単 248号
	合計				(0) 15,218	
	単価				(0) 15,218	
	官積算単価				15,218	合意率 1
*** B単 - 206号 ***						
000206	3号支線水路試掘		箇所		(0.000)箇所 1.000箇所	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	(0.000) 1.500	人	30,090	(0) 45,135	S単 130号
S02115	特殊作業員	(0.000) 1.500	人	24,378	(0) 36,567	S単 127号
S02115	普通作業員	(0.000) 2.500	人	20,196	(0) 50,490	S単 128号
S02115	運転手(一般)	(0.000) 1.500	人	26,214	(0) 39,321	S単 131号
S16002	小型ﾊﾞｯｸﾞｸﾞﾗﾌﾞ[ｸﾗｰ型・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸﾞ容量 山積0.11m3(平積0.08m3), 運転1日当たり算出,機械損料+燃料, 軽油,交替制補正対象外	(0.000) 1.500	日	10,365	(0) 15,548	S単 249号
S16002	トラック[普通型] .3.0～3.5t積, 運転1日当たり算出,機械損料+燃料,ｶﾞｼｯｼﾞ,交替制補正対象外	(0.000) 1.500	日	5,492	(0) 8,238	S単 250号
	合計				(0) 195,299	
	単価				(0) 195,299	
	官積算単価				195,299	合意率 1
*** B単 - 207号 ***						
000207	土壌分析試験 一般成分分析		試料		(0.000)試料 1.000試料	歩A 当たり算出
S02116	土壌分析試験 一般成分分析,,	(0.000) 1.000	試料	5,000	(0) 5,000	S単 224号
	合計				(0) 5,000	
	単価				(0) 5,000	
	官積算単価				5,000	合意率 1
*** B単 - 208号 ***						
000208	現場環境改善費 快適トイレ		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S02116	現場環境改善費 快適トイレ,,	(0.000) 9.000	月	51,000	(0) 459,000	S単 225号
	合計				(0) 459,000	
	単価				(0) 459,000	
	官積算単価				459,000	合意率 1
*** B単 - 209号 ***						
000209	産業廃棄物税		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物税	(0.000) 0.900	ton	1,000	(0) 900	S単 73号
	合計				(0) 900	
	単価				(0) 900	
	官積算単価				900	合意率 1



事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:笠ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01041	*** S単 - 1号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない		m3	1,717		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) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コパ`タ( )		m3	2,629		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) 粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,振動コパ`タ( )		m3	3,223		歩A・単A
S02111	*** S単 - 4号 *** 農用トラクタ[乗用・刈-刈型] 農用トラクタ[乗用・刈-刈型] 四輪駆動 158Kw級(215PS)		日	135,400		歩A・単A
S02111	*** S単 - 5号 *** ストーンテッシャー[ロー-式] ストーンテッシャー[ロー-式] 作業幅 2.1m級		日	256,900		歩A・単A
S02111	*** S単 - 6号 *** パーチカルハロー パーチカルハロー		時間	5,500		歩A・単A
S02115	*** S単 - 7号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	30,090		歩A・単A
S02115	*** S単 - 8号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	24,378		歩A・単A
S02115	*** S単 - 9号 *** 普通作業員 普通作業員		人	20,196		歩A・単A
S02115	*** S単 - 10号 *** 配管工 配管工		人	24,888		歩A・単A
S02115	*** S単 - 11号 *** 運転手(一般) 運転手(一般)		人	26,214		歩A・単A
S02115	*** S単 - 12号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	27,540		歩A・単A
S02115	*** S単 - 13号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	24,378		歩A・単A
S02115	*** S単 - 14号 *** 普通作業員 普通作業員		人	20,196		歩A・単A
S02116	*** S単 - 15号 *** ポリエチレンスリーブ ポリエチレンスリーブ 150 厚さ0.2 長6.0m,,		枚	1,720		歩A・単A
S02116	*** S単 - 16号 *** 固定用ゴムバンド 固定用ゴムバンド 150,,		本	154		歩A・単A
S02116	*** S単 - 17号 *** ダンプトラック運搬(もみ) ダンプトラック運搬(もみ)		m3	933		歩A・単A
S02116	*** S単 - 18号 *** 軽油 軽油 バ`ト-給油,,		L	159		歩A・単A
S02116	*** S単 - 19号 *** 高密度ポリエチレン有孔管 高密度ポリエチレン有孔管 波状管 呼び径50mm 高密度ポ`リ孔ン管(シ`グル構造),,		m	330		歩A・単A
S02116	*** S単 - 20号 *** 単粒度砕石 単粒度砕石 .5号 20-13mm,,		m3	4,550		歩A・単A
S02116	*** S単 - 21号 *** 高密度ポリエチレン有孔管 高密度ポリエチレン有孔管 波状管 呼び径75mm 高密度ポ`リ孔ン管(シ`グル構造),,		m	630		歩A・単A
S02116	*** S単 - 22号 *** 高密度ポリエチレン有孔管					

事業名  駅館川農地整備事業						
工事名  釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	高密度ポリエチレン有孔管 波状管 呼び径100mm 高密度ポリエチレン管(シダレ構造),, *** S単 - 23号 ***		m	720		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン有孔管 波状管 呼び径150mm 高密度ポリエチレン管(シダレ構造),, *** S単 - 24号 ***		m	1,550		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片刈-ブ一般管VP 径150 長4.0m,, *** S単 - 25号 ***		本	0		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 高密度ポリエチレン管用継手材 片落管 75× 50,, *** S単 - 26号 ***		個	715		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 高密度ポリエチレン管用継手材 片落管 100× 75,, *** S単 - 27号 ***		個	880		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 高密度ポリエチレン管用継手材 片落管 150× 100,, *** S単 - 28号 ***		個	1,590		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 50× 50,, *** S単 - 29号 ***		個	975		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 75× 75,, *** S単 - 30号 ***		個	1,650		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 100× 100,, *** S単 - 31号 ***		個	2,860		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 150× 150,, *** S単 - 32号 ***		個	5,990		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) キャップ A形 径100,, *** S単 - 33号 ***		個	1,060		歩A・単A
S02116	木質チップ 木質チップ 50 バラ ph7.0以下,, *** S単 - 34号 ***		m3	7,200		歩A・単A
S02116	三面水路用蓋 三面水路用蓋 T-14,L=1000,, *** S単 - 35号 ***		枚	50,000		歩A・単A
S02116	三面水路用蓋接着剤 三面水路用蓋接着剤 *** S単 - 36号 ***		箇所	10,000		歩A・単A
S02116	砂 砂 SG材相当,, *** S単 - 37号 ***		m3	4,400		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 75,90° 曲管,, *** S単 - 38号 ***		個	5,050		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 75,45° 曲管,, *** S単 - 39号 ***		個	4,550		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 75,22° 1/2曲管,, *** S単 - 40号 ***		個	4,040		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 75× 75(離脱防止金具付き),, *** S単 - 41号 ***		個	41,580		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH栓 75(離脱防止金具付き),, *** S単 - 42号 ***		個	16,680		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 塩ビ管用離脱防止金具 75,1.0MPa,, *** S単 - 43号 ***		個	6,510		歩A・単A
S02116	配管用ステンレス鋼管 配管用ステンレス鋼管 (SUS304) Sch40 50A,,		m	5,800		歩A・単A

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 44号 *** ステンレス鋼鋼管継手材 ステンレス鋼鋼管継手材 50A 90°JIS 紗込み式,,		個	2,020		歩A・単A
S02116	*** S単 - 45号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型片落管 75×50 離脱防止付,,		個	23,980		歩A・単A
S02116	*** S単 - 46号 *** 散水栓ボックス 散水栓ボックス 鋳鉄製,50A,,		基	127,800		歩A・単A
S02116	*** S単 - 47号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型 90°曲管 50 離脱防止付,,		個	13,100		歩A・単A
S02116	*** S単 - 48号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 金属入りバルブカット 50,,		個	2,050		歩A・単A
S02116	*** S単 - 49号 *** 急速空気弁 急速空気弁 25,1.0MPa,,		基	68,200		歩A・単A
S02116	*** S単 - 50号 *** フランジ 接合部品 フランジ 接合部品 TSフランジ,1.0MPa,,		個	4,600		歩A・単A
S02116	*** S単 - 51号 *** 埋設物標示テープ 埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍折り入れ,,		巻	8,950		歩A・単A
S02116	*** S単 - 52号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 75,11°1/4曲管,,		個	3,680		歩A・単A
S02116	*** S単 - 53号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 75×50(離脱防止金具付き),,		個	39,600		歩A・単A
S02116	*** S単 - 54号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 50×50(離脱防止金具付き),,		個	33,850		歩A・単A
S02116	*** S単 - 55号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 MFジョイント 75(離脱防止金具付き),,		個	13,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 56号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 MTレザジョイント 75(離脱防止金具付き),,		個	8,260		歩A・単A
S02116	*** S単 - 57号 *** 防じんマスク 防じんマスク		個	3,510		歩A・単A
S02116	*** S単 - 58号 *** 防護服 防護服		個	1,850		歩A・単A
S02116	*** S単 - 59号 *** シューズカバー シューズカバー		個	470		歩A・単A
S02116	*** S単 - 60号 *** 手袋 手袋		個	1,350		歩A・単A
S02116	*** S単 - 61号 *** 防護メガネ 防護メガネ		個	2,650		歩A・単A
S02116	*** S単 - 62号 *** 長谷川式簡易現場透水試験費 長谷川式簡易現場透水試験費 削孔含む,,		回	29,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 63号 *** 現場密度試験 現場密度試験 砂置換法,,		箇所	18,700		歩A・単A
S02116	*** S単 - 64号 *** 室内土質試験 土粒子の密度試験 室内土質試験 土粒子の密度試験 JIS A 1202 3個/試料,,		試料	6,030		歩A・単A
S02123	*** S単 - 65号 *** アスファルト殻					

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:笠ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	アスファルト殻 As舗装版 *** S単 - 66号 ***		ton	2,000		歩A・単A
S02123	コンクリート殻 コンクリート殻 Co舗装殻 *** S単 - 67号 ***		ton	2,000		歩A・単A
S02123	コンクリート殻 コンクリート殻 有筋Co *** S単 - 68号 ***		ton	1,500		歩A・単A
S02123	コンクリート殻 コンクリート殻 無筋Co *** S単 - 69号 ***		ton	1,500		歩A・単A
S02123	廃プラスチック類(4ton車) 廃プラスチック類(4ton車) *** S単 - 70号 ***		台	12,000		歩A・単A
S02123	廃プラスチック類 廃プラスチック類 *** S単 - 71号 ***		ton	60,000		歩A・単A
S02123	ガラス屑及び陶磁器くず(石綿以外管) ガラス屑及び陶磁器くず(石綿以外管) 運搬費 *** S単 - 72号 ***		台	40,000		歩A・単A
S02123	ガラス屑及び陶磁器くず(石綿以外管) ガラス屑及び陶磁器くず(石綿以外管) 処理費 *** S単 - 73号 ***		ton	45,000		歩A・単A
S02123	産業廃棄物税 産業廃棄物税 *** S単 - 74号 ***		ton	1,000		歩A・単A
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,しない *** S単 - 75号 ***		m3	16,330		歩A・単A
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない *** S単 - 76号 ***		m3	8,190		歩A・単A
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去 を行なわない *** S単 - 77号 ***		枚	838		歩A・単A
S07001	バイブライン基礎 バイブライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コンパクタ,区分,あり, なし *** S単 - 78号 ***		m3	4,033		歩A・単A
S07001	バイブライン基礎 バイブライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),クバ,区分,あり,なし *** S単 - 79号 ***		m3	4,970		歩A・単A
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 *** S単 - 80号 ***		m	2,230		歩A・単A
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH,75mm,RR管,5.0m管,0箇所 *** S単 - 81号 ***		m	3,005		歩A・単A
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH,50mm,RR管,5.0m管,0箇所 *** S単 - 82号 ***		m	1,876		歩A・単A
S07091	制水弁人力据付 制水弁人力据付 樹脂製,75mm *** S単 - 83号 ***		基	54,275		歩A・単A
S07093	空気弁人力据付 空気弁人力据付 25mm,急排空気弁,なし *** S単 - 84号 ***		基	11,939		歩A・単A
S07094	小バルブ類人力据付 小バルブ類人力据付 2(50A) *** S単 - 85号 ***		個	45,250		歩A・単A
S08031	コンクリート舗装工(人力) コンクリート舗装工(人力) 圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B),12cm		m <sup>2</sup>	3,438		歩A・単A

事業名 駅館川農地整備事業		数量	単位	単価	金額	備考
工事名 笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:笠ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称(規格)					
S08711	*** S単 - 86号 *** 【ガードレール設置】 【ガードレール設置】 土中建込 塗装品C-4E,100m以上,受けない,無し,直線部,直支柱,しない		m	8,800		歩A・単A
S10018	*** S単 - 87号 *** 暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管(φL管),不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下,		m	22		歩A・単A
S10018	*** S単 - 88号 *** 暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管(φL管),不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 3.0t,50mを超え100m以下,		m	24		歩A・単A
S10018	*** S単 - 89号 *** 暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管(定尺管),不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 2.0t,50mを超え100m以下,なし		m	20		歩A・単A
S10020	*** S単 - 90号 *** 暗渠排水工(小運搬(被覆材)) 暗渠排水工(小運搬(被覆材)) 砕石,不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下,		m3	1,051		歩A・単A
S10032	*** S単 - 91号 *** 暗渠排水工(バックホウ掘削) 暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.7<h 1.0m,暗渠排水管(φL管), 50~75mm		m	1,011		歩A・単A
S10032	*** S単 - 92号 *** 暗渠排水工(バックホウ掘削) 暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.7<h 1.0m,暗渠排水管(定尺管), 100mm		m	1,078		歩A・単A
S11011	*** S単 - 93号 *** 有機質資材機械散布 有機質資材機械散布 264,267m,91m		ha	5,035,131		歩A・単A
S11011	*** S単 - 94号 *** 有機質資材機械散布 有機質資材機械散布 30,267m,91m		ha	82,276		歩A・単A
S16001	*** S単 - 95号 *** ﾊﾞｯｸﾙ[加-ラ型(超低騒音型)・排対型(3次)] ﾊﾞｯｸﾙ[加-ラ型(超低騒音型)・排対型(3次)] ,標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3),運転1日当たり算出		日	75,645		歩A・単A
S16001	*** S単 - 96号 *** ﾌﾞﾙﾄﾞｰﾞ [湿地・排対型(1次)] ﾌﾞﾙﾄﾞｰﾞ [湿地・排対型(1次)] 16t級,運転1時間当たり算出		時間	15,263		歩A・単A
S16001	*** S単 - 97号 *** 農用トラクタ[乗用・ﾎﾞｰﾙ型] 農用トラクタ[乗用・ﾎﾞｰﾙ型] 四輪駆動 52~59kw級(70~80PS),,運転1時間当たり算出		時間	5,860		歩A・単A
S16001	*** S単 - 98号 *** 散水車[トラック架装型] 散水車[トラック架装型] ,ﾀﾝｸ容量1800L,運転1日当たり算出		日	36,301		歩A・単A
S16002	*** S単 - 99号 *** ロ-ｸﾞﾘｰﾀﾞｰ[直装式] ロ-ｸﾞﾘｰﾀﾞｰ[直装式] 作業幅1.9~2.0m級,,交替制補正対象外,運転1時間当たり算出		時間	573		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 100号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満		m3	300.2		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 101号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)		m3	1,081		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 102号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,		m3	2,074		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 103号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,現場制約あり,-, -,		m3	8,483		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 104号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし		m3	327.1		歩A・単A
SA0141	*** S単 - 105号 *** SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-, -,なし		m3	926.8		歩A・単A
SA0152	*** S単 - 106号 *** SP 法面整形					

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,片質土,砂及び砂質土,粘性土,なし *** S単 - 107号 ***		m <sup>2</sup>	470		歩A・単A
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下, *** S単 - 108号 ***		m <sup>3</sup>	5,180		歩A・単A
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,41.3km以下, *** S単 - 109号 ***		m <sup>3</sup>	5,982		歩A・単A
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,23.2km以下, *** S単 - 110号 ***		m <sup>3</sup>	3,104		歩A・単A
SA0222	SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし *** S単 - 111号 ***		m <sup>2</sup>	223.1		歩A・単A
SA0222	SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 コンクリート舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし *** S単 - 112号 ***		m <sup>2</sup>	223.1		歩A・単A
SA0301	SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm *** S単 - 113号 ***		m <sup>2</sup>	1,374		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% *** S単 - 114号 ***		m <sup>3</sup>	34,380		歩A・単A
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 *** S単 - 115号 ***		m <sup>2</sup>	8,773		歩A・単A
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物 *** S単 - 116号 ***		m <sup>2</sup>	7,923		歩A・単A
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,なし,0mm,70mm *** S単 - 117号 ***		m <sup>2</sup>	614.2		歩A・単A
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ),ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度ｱｽﾌﾙﾄﾝ(13) *** S単 - 118号 ***		m <sup>2</sup>	1,578		歩A・単A
S01032	ダンプトラック運搬(特殊) ダンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,0.2km以下,山0.45(平0.35)m <sup>3</sup> ,無し,普通 *** S単 - 119号 ***		m <sup>3</sup>	790		歩A・単A
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( ) *** S単 - 120号 ***		m <sup>3</sup>	2,629		歩A・単A
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ( ) *** S単 - 121号 ***		m <sup>3</sup>	3,223		歩A・単A
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない *** S単 - 122号 ***		m <sup>3</sup>	1,717		歩A・単A
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,人力ﾀｺ *** S単 - 123号 ***		m <sup>3</sup>	4,120		歩A・単A
S01082	締固工(振動ﾛｰﾀﾞｰ締固め2.5m未満) 締固工(振動ﾛｰﾀﾞｰ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし *** S単 - 124号 ***		m <sup>3</sup>	589		歩A・単A
S01082	締固工(振動ﾛｰﾀﾞｰ締固め2.5m未満) 締固工(振動ﾛｰﾀﾞｰ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし *** S単 - 125号 ***		m <sup>3</sup>	476		歩A・単A
S02011	ネットフェンス工(本体) ネットフェンス工(本体) 8280,1.5(忍び返し付)m,無,2.0m *** S単 - 126号 ***		m	9,965		歩A・単A
S02012	ネットフェンス工(扉) ネットフェンス工(扉) 1.5m,ﾈｯﾄ式両開,亜鉛メッキ製		組	98,394		歩A・単A

事業名 駅館川農地整備事業		数量	単位	単価	金額	備考
工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	*** S単 - 127号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	24,378		歩A・単A
S02115	*** S単 - 128号 *** 普通作業員 普通作業員		人	20,196		歩A・単A
S02115	*** S単 - 129号 *** 普通作業員 普通作業員		人	20,196		歩A・単A
S02115	*** S単 - 130号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	30,090		歩A・単A
S02115	*** S単 - 131号 *** 運転手(一般) 運転手(一般)		人	26,214		歩A・単A
S02116	*** S単 - 132号 *** ダンプトラック運搬(もみ) ダンプトラック運搬(もみ) L=9.0km以下,,		m3	829		歩A・単A
S02116	*** S単 - 133号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ一般管VP 径150 長4.0m,,		本	14,300		歩A・単A
S02116	*** S単 - 134号 *** 三面水路用蓋 三面水路用蓋 T-14,L=1000,,		枚	50,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 135号 *** 三面水路用蓋接着剤 三面水路用蓋接着剤		箇所	10,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 136号 *** 砂 砂 SG材相当,,		m3	4,400		歩A・単A
S02116	*** S単 - 137号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型90°曲管 75 離脱防止付,,		個	16,800		歩A・単A
S02116	*** S単 - 138号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型45°曲管 75 離脱防止付,,		個	15,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 139号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型22°1/2曲管 75 離脱防止付,,		個	14,300		歩A・単A
S02116	*** S単 - 140号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型11°1/4曲管 75 離脱防止付,,		個	13,700		歩A・単A
S02116	*** S単 - 141号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型5°5/8曲管 75 離脱防止付,,		個	15,200		歩A・単A
S02116	*** S単 - 142号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 75 ヲット 離脱防止付,,		個	20,870		歩A・単A
S02116	*** S単 - 143号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型T字管 75×75 VH 全方離脱防止付,,		個	41,580		歩A・単A
S02116	*** S単 - 144号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型T字管 75×75 VH 分岐側離脱防止付,,		個	34,060		歩A・単A
S02116	*** S単 - 145号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型T字管 75×50 VH 全方離脱防止付,,		個	39,600		歩A・単A
S02116	*** S単 - 146号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型T字管 75×50 VH 分岐側離脱防止付,,		個	32,080		歩A・単A
S02116	*** S単 - 147号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型径違いヲット 75×50 離脱防止付,,		個	25,850		歩A・単A
S02116	*** S単 - 148号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 フランジ付T字管 75×50 離脱防止付, *** S単 - 149号 ***		個	36,240		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型90°曲管 75 離脱防止付, *** S単 - 150号 ***		個	0		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型11°1/4曲管 75 離脱防止付, *** S単 - 151号 ***		個	0		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型5°5/8曲管 75 離脱防止付, *** S単 - 152号 ***		個	0		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 塩ビ管用離脱防止金具 75 1.0MPa, *** S単 - 153号 ***		個	6,510		歩A・単A
S02116	配管用ステンレス鋼管 配管用ステンレス鋼管 (SUS304) Sch40 50A, *** S単 - 154号 ***		m	5,800		歩A・単A
S02116	ステンレス鋼管継手材 ステンレス鋼管継手材 50A 90°エルブ 砂込み式, *** S単 - 155号 ***		個	2,020		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型片落管 75×50 離脱防止付, *** S単 - 156号 ***		個	23,980		歩A・単A
S02116	散水栓ボックス 散水栓ボックス 鋳鉄製,50A, *** S単 - 157号 ***		基	127,800		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型 90°曲管 50 離脱防止付, *** S単 - 158号 ***		個	13,100		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 金属入りPEジャケット 50, *** S単 - 159号 ***		個	2,050		歩A・単A
S02116	ベンチフリューム蓋 ベンチフリューム蓋 BF300, *** S単 - 160号 ***		枚	4,400		歩A・単A
S02116	水道用円形鉄蓋 水道用円形鉄蓋 JWWA K 148 円形鉄蓋1号 250 簡易防水型農水マーク, *** S単 - 161号 ***		組	19,700		歩A・単A
S02116	水道用円形鉄蓋接合部品 水道用円形鉄蓋接合部品 円形1号 ボルト・ナット, *** S単 - 162号 ***		組	1,280		歩A・単A
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 上下部壁 RB25(CA) H=300mm, *** S単 - 163号 ***		個	0		歩A・単A
S02116	レジンコンクリート製ボックス レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25 H=100mm, *** S単 - 164号 ***		個	0		歩A・単A
S02116	レジンコンクリート製ボックス レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25 H=100mm, *** S単 - 165号 ***		個	4,840		歩A・単A
S02116	レジンコンクリート製ボックス レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 下部壁 RB25 H=150mm, *** S単 - 166号 ***		個	11,500		歩A・単A
S02116	レジンコンクリート製ボックス レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 下部壁 RB25 H=300mm, *** S単 - 167号 ***		個	0		歩A・単A
S02116	レジンコンクリート製ボックス レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 底版 RB25 H=40mm, *** S単 - 168号 ***		個	14,000		歩A・単A
S02116	仕切弁用開栓継足棒 仕切弁用開栓継足棒 38 SUS304製, *** S単 - 169号 ***		本	39,600		歩A・単A
S02116	フランジ接合部品 フランジ接合部品 ボルト・ナット・パッキン 75 1.0MPa, *** S単 - 169号 ***		組	4,600		歩A・単A

事業名 駅館川農地整備事業		数量		単位	単価	金額	備考
工事名 笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)		名称(規格)					
工事別工事名:笠ノ口3工区整備(その2)工事							
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考	
S02116	MFジョイント MFジョイント 75 1.00MPa 離脱防止機能付き,, *** S単 - 170号 ***			個	15,000		歩A・単A
S02116	フランジ接合部品 フランジ接合部品 ボルト・ナット・ワッシャー 50 1.00MPa,, *** S単 - 171号 ***			組	2,390		歩A・単A
S02116	MFジョイント MFジョイント 50 1.00MPa 離脱防止機能付き,, *** S単 - 172号 ***			個	9,800		歩A・単A
S02116	ベンチフリューム蓋 ベンチフリューム蓋 2種 300 L=500mm,, *** S単 - 173号 ***			枚	4,400		歩A・単A
S02116	空気弁蓋 空気弁蓋 角形鉄蓋 農水マーク T-25 450×350 H=150 接合部品含,, *** S単 - 174号 ***			個	0		歩A・単A
S02116	コンクリート柵壁 コンクリート柵壁 上部壁 500 H=150,, *** S単 - 175号 ***			個	0		歩A・単A
S02116	コンクリート柵壁 コンクリート柵壁 下部壁 500×350 H=200,, *** S単 - 176号 ***			個	0		歩A・単A
S02116	コンクリート柵壁 コンクリート柵壁 底板 450×350 H=75,, *** S単 - 177号 ***			個	0		歩A・単A
S02116	急速空気弁 急速空気弁 25,1.0MPa,, *** S単 - 178号 ***			基	68,200		歩A・単A
S02116	水道用ボール式補修弁 水道用ボール式補修弁 75×100 1.00Mpa レバー式 FCD 内外面粉体塗装,, *** S単 - 179号 ***			基	61,800		歩A・単A
S02116	ベンチフリューム蓋 ベンチフリューム蓋 BF300,, *** S単 - 180号 ***			枚	0		歩A・単A
S02116	水道用円形鉄蓋 水道用円形鉄蓋 JWWA K 148 円形鉄蓋1号 250 簡易防水型農水マーク,, *** S単 - 181号 ***			組	0		歩A・単A
S02116	水道用円形鉄蓋接合部品 水道用円形鉄蓋接合部品 円形1号 ボルト・ナット,, *** S単 - 182号 ***			組	0		歩A・単A
S02116	レジンコンクリート製ボックス レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 上部壁 RB25 H=150mm,, *** S単 - 183号 ***			個	0		歩A・単A
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 上下部壁 RB25(CA) H=150mm,, *** S単 - 184号 ***			個	11,500		歩A・単A
S02116	レジンコンクリート製ボックス レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25 H=150mm,, *** S単 - 185号 ***			個	6,120		歩A・単A
S02116	レジンコンクリート製ボックス レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25 H=200mm,, *** S単 - 186号 ***			個	7,480		歩A・単A
S02116	レジンコンクリート製ボックス レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25 H=200mm,, *** S単 - 187号 ***			個	0		歩A・単A
S02116	レジンコンクリート製ボックス レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25 H=300mm,, *** S単 - 188号 ***			個	9,860		歩A・単A
S02116	レジンコンクリート製ボックス レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 底板 RB25 H=40mm,, *** S単 - 189号 ***			個	0		歩A・単A
S02116	仕切弁用開栓継足棒 仕切弁用開栓継足棒 38 SUS304製,, *** S単 - 190号 ***			本	0		歩A・単A
S02116	フランジ接合部品						

事業名 駅館川農地整備事業		数量	単位	単価	金額	備考
工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	フランジ接合部品 ボルト・ナット・パッキン 75 0.75Mpa.,, *** S単 - 192号 ***		組	2,720		歩A・単A
	MFジョイント MFジョイント 75 0.74MPa 離脱防止機能付き.,, *** S単 - 193号 ***		個	13,000		歩A・単A
S02116	空気弁蓋 空気弁蓋 角形鉄蓋 農水マク T-25 450×350 H=150 接合部品含.,, *** S単 - 194号 ***		個	88,500		歩A・単A
	コンクリート柵壁 コンクリート柵壁 上部壁 500 H=150.,, *** S単 - 195号 ***		個	8,000		歩A・単A
S02116	コンクリート柵壁 コンクリート柵壁 下部壁 500×350 H=200.,, *** S単 - 196号 ***		個	11,100		歩A・単A
	コンクリート柵壁 コンクリート柵壁 底板 450×350 H=75.,, *** S単 - 197号 ***		個	11,200		歩A・単A
S02116	コンクリート柵壁 コンクリート柵壁 上部壁 450×350 H=100.,, *** S単 - 198号 ***		個	6,000		歩A・単A
	浅埋設水道用急速空気弁 浅埋設水道用急速空気弁 25 0.75Mpa フランジ一体型 コック無し.,, *** S単 - 199号 ***		基	61,300		歩A・単A
S02116	水道用ボール式補修弁 水道用ボール式補修弁 75×100 0.75Mpa レバー式 FCD 内外面粉体塗装.,, *** S単 - 200号 ***		基	56,800		歩A・単A
	埋設物標示テープ 埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍*リフレクタ.,, *** S単 - 201号 ***		巻	8,950		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 VP RR 直管 150 5.0m/本.,, *** S単 - 202号 ***		本	19,600		歩A・単A
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型 22°1/2曲管 150 離脱防止付.,, *** S単 - 203号 ***		個	0		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型 11°1/4曲管 150 離脱防止付.,, *** S単 - 204号 ***		個	33,000		歩A・単A
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型 11°1/4曲管 150 離脱防止付.,, *** S単 - 205号 ***		個	0		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型 5°5/8曲管 150 離脱防止付.,, *** S単 - 206号 ***		個	34,800		歩A・単A
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型 5°5/8曲管 150 離脱防止付.,, *** S単 - 207号 ***		個	0		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 150 ヴケット(RR),, *** S単 - 208号 ***		個	10,400		歩A・単A
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型T字管 150×75 離脱防止付.,, *** S単 - 209号 ***		個	73,190		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型T字管 75×50 離脱防止付.,, *** S単 - 210号 ***		個	0		歩A・単A
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 フランジ付T字管 150×75 離脱防止付.,, *** S単 - 211号 ***		個	102,600		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 排泥管 150×75 離脱防止付.,, *** S単 - 212号 ***		個	73,190		歩A・単A
	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) キャップ A形 径150.,, *** S単 - 212号 ***		個	2,680		歩A・単A

事業名 駅館川農地整備事業		工事名 笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)		工事別工事名:笠ノ口3工区整備(その2)工事		
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 213号 *** レジンコンクリート製ボックス レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 下部壁 RB25 H=300mm,,		個	11,600		歩A・単A
S02116	*** S単 - 214号 *** MFジョイント MFジョイント 75 0.74MPa,,		個	10,700		歩A・単A
S02116	*** S単 - 215号 *** コンクリート柵壁 コンクリート柵壁 中部壁 450×350 H=150,,		個	8,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 216号 *** 浅埋設水道用急速空気弁 浅埋設水道用急速空気弁 75 0.75Mpa フランジ一体型 コック無し,,		基	87,900		歩A・単A
S02116	*** S単 - 217号 *** 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) キャップ A形 径50,,		個	180		歩A・単A
S02116	*** S単 - 218号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 刃型F付T字管 75×75 VH 離脱防止付,,		個	39,200		歩A・単A
S02116	*** S単 - 219号 *** 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) キャップ A形 径75,,		個	588		歩A・単A
S02116	*** S単 - 220号 *** 鋼管杭設置(材工含む) 鋼管杭設置(材工含む) 101.6*3.2*600,,		本	7,524		歩A・単A
S02116	*** S単 - 221号 *** H形鋼 H形鋼 SS400 200×200×8×12,,		ton	114,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 222号 *** ワイヤーロープ ワイヤーロープ 8,,		m	232		歩A・単A
S02116	*** S単 - 223号 *** チェーンブロック チェーンブロック 1t吊,,		台・日	295		歩A・単A
S02116	*** S単 - 224号 *** 土壌分析試験 土壌分析試験 一般成分分析,,		試料	5,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 225号 *** 現場環境改善費 現場環境改善費 快適トイレ,,		月	51,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 226号 *** もみ殻 もみ殻 生刎 積み込み~運搬~荷下し含む,,		m3	2,400		歩A・単A
S02116	*** S単 - 227号 *** 一般管理費 一般管理費 資材購入費,,		式	312,000		歩A・単A
S05801	*** S単 - 228号 *** 【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なわない		枚	838		歩A・単A
S05801	*** S単 - 229号 *** 【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なわない		枚	345		歩A・単A
S07001	*** S単 - 230号 *** バイブライン基礎 バイブライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),振動工が,区分,あり,なし		m3	4,033		歩A・単A
S07001	*** S単 - 231号 *** バイブライン基礎 バイブライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),タガ,区分,あり,なし		m3	4,970		歩A・単A
S07021	*** S単 - 232号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH,50mm,RR管,5.0m管,0箇所		m	1,876		歩A・単A
S07021	*** S単 - 233号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH,75mm,RR管,5.0m管,0箇所 *** S単 - 234号 ***		m	3,005		歩A・単A
S07051	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,75mm,片受直管ｽﾌﾟ付,4.0m管,0箇所 *** S単 - 235号 ***		m	2,066		歩A・単A
S07051	両フランジ短管 75 L=0.5m 0.75MPa グクワレ管人力布設 短管・異形管,K形,75mm,3種,なし, *** S単 - 236号 ***		本	23,097		歩A・単A
S07051	両フランジ短管 75 L=0.8m 0.75MPa グクワレ管人力布設 短管・異形管,K形,75mm,3種,なし, *** S単 - 237号 ***		本	7,697		歩A・単A
S07051	両フランジ短管 75 L=0.25m 0.75MPa グクワレ管人力布設 短管・異形管,K形,75mm,3種,なし, *** S単 - 238号 ***		本	19,197		歩A・単A
S07051	両フランジ短管 75 L=0.4m 0.75MPa グクワレ管人力布設 短管・異形管,K形,75mm,3種,なし, *** S単 - 239号 ***		本	21,497		歩A・単A
S07091	制水弁人力据付 制水弁人力据付 鋳鉄製,75mm *** S単 - 240号 ***		基	54,519		歩A・単A
S07091	制水弁人力据付 制水弁人力据付 鋳鉄製,50mm *** S単 - 241号 ***		基	44,285		歩A・単A
S07091	制水弁人力据付 制水弁人力据付 鋳鉄製,75mm *** S単 - 242号 ***		基	48,469		歩A・単A
S07093	空気弁人力据付 空気弁人力据付 25mm,急排空気弁,あり *** S単 - 243号 ***		基	11,939		歩A・単A
S07093	空気弁人力据付 空気弁人力据付 75mm,急排空気弁,あり *** S単 - 244号 ***		基	21,025		歩A・単A
S07094	小口径類人力据付 小口径類人力据付 2(50A) *** S単 - 245号 ***		個	45,250		歩A・単A
S08711	【ガードレール設置】 【ガードレール設置】 土中建込,塗装品C-4E,100m以上,受けなし,無し,直線部,直支柱,しない *** S単 - 246号 ***		m	8,800		歩A・単A
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管(定尺管),不整地運搬車ｸﾞﾗｰ型 油圧ｸﾞﾗﾝﾌﾟ 2.0t,50mを超え10 0m以下,なし *** S単 - 247号 ***		m	20		歩A・単A
S11011	有機質資材機械散布 有機質資材機械散布 30,71m,96m *** S単 - 248号 ***		ha	99,665		歩A・単A
S16001	トラック[ｸﾚｰﾝ装置付] トラック[ｸﾚｰﾝ装置付] ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4~4.5t積 2.0t吊,.,運転1時間当たり算出,機械損料等+燃料+運転 労務,ｶﾞｼﾞﾝ *** S単 - 249号 ***		時間	7,609		歩A・単A
S16002	小型バックホウ[ｸﾞﾗｰ型・排対型(1次)] 小型バックホウ[ｸﾞﾗｰ型・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.11m3(平積0.08m3),運転1日当たり算出,機械損料+燃 料,軽油,交替制補正対象外 *** S単 - 250号 ***		日	10,365		歩A・単A
S16002	トラック[普通型] トラック[普通型] .3.0~3.5t積,運転1日当たり算出,機械損料+燃料,ｶﾞｼﾞﾝ,交替制補正対象外 *** S単 - 251号 ***		日	5,492		歩A・単A
SA0101	SP 掘削 SP 掘削 軟岩,ｽﾌﾟﾝｶｯﾄ,-,無し,1,000m3以上5,000m3未満,-,無し,無し *** S単 - 252号 ***		m3	1,046		歩A・単A
SA0101	SP 掘削 SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,標準,-,-, *** S単 - 253号 ***		m3	1,226		歩A・単A
SA0101	SP 掘削					

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:笠ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 掘削 土砂,オフソット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,- *** S単 - 254号 ***		m3	335.5		歩A・単A
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 *** S単 - 255号 ***		m3	300.2		歩A・単A
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準) *** S単 - 256号 ***		m3	1,081		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 - 257号 ***		m3	243.5		歩A・単A
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,- *** S単 - 258号 ***		m3	2,074		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km 以下 *** S単 - 259号 ***		m3	747.5		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模,ハッパ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下 *** S単 - 260号 ***		m3	1,036		歩A・単A
SA0161	SP 整地 SP 整地 敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満),無し,なし *** S単 - 261号 ***		m3	153.6		歩A・単A
SA0301	SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm *** S単 - 262号 ***		m <sup>2</sup>	1,374		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ハッパ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% *** S単 - 263号 ***		m3	36,060		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% *** S単 - 264号 ***		m3	34,380		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,養生無し,-,無し,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% *** S単 - 265号 ***		m3	32,580		歩A・単A
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 *** S単 - 266号 ***		m <sup>2</sup>	8,773		歩A・単A
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物 *** S単 - 267号 ***		m <sup>2</sup>	7,923		歩A・単A
SA0811	SP 安定処理 SP 安定処理 ハッパ,路床,1m以下,3.6ton,-,なし *** S単 - 268号 ***		m <sup>2</sup>	2,007		歩A・単A
SA0811	SP 安定処理 SP 安定処理 ハッパ,路床,1m以下,2.4ton,-,なし *** S単 - 269号 ***		m <sup>2</sup>	1,758		歩A・単A
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 140mm,1層施工,砕石,なし,路盤材(各種)		m <sup>2</sup>	321.9		歩A・単A
T00001	*** T単 - 1号 *** 給水栓取付		箇所	253,516		歩A・単A
T00012	*** T単 - 2号 *** 耕起 D-列直装式(2回)		ha	146,465		歩A・単A



事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)締固め区分					
R01003	普通作業員	0.850	人	20,196	17,167	
	合計				17,167	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		1,717	
*** S単 - 2号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバクタ( )			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)締固め区分					
R01002	特殊作業員	0.340	人	24,378	8,289	
R01003	普通作業員	0.850	人	20,196	17,167	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		8,289	829	
	合計				26,285	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,629	
*** S単 - 3号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,振動コバクタ( )			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)締固め区分					
R01002	特殊作業員	0.200	人	24,378	4,876	
R01003	普通作業員	1.330	人	20,196	26,861	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		4,876	488	
	合計				32,225	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		3,223	
*** S単 - 4号 ***						
S02111	農用トラクタ[乗用・刈-刈型]		日		1,000	歩A 当たり算出
	農用トラクタ[乗用・刈-刈型] 四輪駆動 158Kw級(215PS)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	四輪駆動 158Kw級(215PS)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	135,400円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
M96001	農用トラクタ[乗用・刈-刈型] 四輪駆動 158Kw級(215PS)	1.000	日	135,400	135,400	
	合計				135,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				135,400	
*** S単 - 5号 ***						
S02111	ストーンラッシャー[ローリー式]		日		1,000	歩A 当たり算出
	ストーンラッシャー[ローリー式] 作業幅 2.1m級			時間的制約:なし 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 駅館川農地整備事業						
工事名 笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:笠ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96002 作業幅 2.1m級 256,900円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
M96002	ストーンリッシャー[ローラー式] 作業幅 2.1m級		1.000 日	256,900	256,900	
	合計				256,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				256,900	
	*** S単 - 6号 ***					
S02111	パーティカルハロー パーティカルハロー			時間	1.000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96003 5,500円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
M96003	パーティカルハロー		1.000 時間	5,500	5,500	
	合計				5,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,500	
	*** S単 - 7号 ***					
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役			人	1.000 人	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01001	土木一般世話役		1.000 人	30,090	30,090	
	合計				30,090	算出数量 1.000 人
	単価				30,090	
	*** S単 - 8号 ***					
S02115	特殊作業員 特殊作業員			人	1.000 人	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01002	特殊作業員		1.000 人	24,378	24,378	
	合計				24,378	算出数量 1.000 人
	単価				24,378	
	*** S単 - 9号 ***					
S02115	普通作業員 普通作業員			人	1.000 人	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01003	普通作業員		1.000 人	20,196	20,196	
	合計				20,196	算出数量 1.000 人
	単価				20,196	
	*** S単 - 10号 ***					

事業名 駅館川農地整備事業  
 工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)

工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R02006	配管工	1.000	人	24,888	24,888	
	合計				24,888	算出数量 1.000 人
	単価				24,888	
	*** S単 - 11号 ***					
S02115	運転手(一般)		人		1,000	歩A 当たり算出
	運転手(一般)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	R01022		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01022	運転手(一般)	1.000	人	26,214	26,214	
	合計				26,214	算出数量 1.000 人
	単価				26,214	
	*** S単 - 12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		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	27,540	27,540	
	合計				27,540	算出数量 1.000 人
	単価				27,540	
	*** S単 - 13号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01002	特殊作業員	1.000	人	24,378	24,378	
	合計				24,378	算出数量 1.000 人
	単価				24,378	
	*** S単 - 14号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,196	20,196	
	合計				20,196	算出数量 1.000 人
	単価				20,196	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:笠ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 15号 ***					
S02116	ポリエチレンスリーブ ポリエチレンスリーブ 150 厚さ0.2 長6.0m,,		枚		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) P26503		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 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	
P26503	ポリエチレンスリーブ 150 厚さ0.2 長6.0m	1.000	枚	1,720	1,720	
	合計				1,720	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,720	
	*** S単 - 16号 ***					
S02116	固定用ゴムバンド 固定用ゴムバンド 150,,		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P26602		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 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	
P26602	固定用ゴムバンド 150	1.000	本	154	154	
	合計				154	算出数量 1.000 各単位
	単価				154	
	*** S単 - 17号 ***					
S02116	ダンブトラック運搬(もみ) ダンブトラック運搬(もみ)		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96450		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 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	
P96450	ダンブトラック運搬(もみ)	1.000	m3	933	933	
	合計				933	算出数量 1.000 各単位
	単価				933	
	*** S単 - 18号 ***					
S02116	軽油 軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油,,		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P34029		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 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	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	1.000	L	159	159	
	合計				159	算出数量 1.000 各単位
	単価				159	
	*** S単 - 19号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン有孔管 高密度ポリエチレン有孔管 波状管 呼び径50mm 高密度ﾊﾞﾘﾌﾟﾝ管(ｼﾝｸﾞﾙ構造),,		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96100		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 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	
P96100	高密度ポリエチレン有孔管 波状管 呼び径50mm 高密度ﾊﾞﾘﾌﾟﾝ管(ｼﾝｸﾞﾙ構造)	1.000	m	330	330	

事業名		駅館川農地整備事業				
工事名		笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		笠ノ口3工区整備(その2)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				330	算出数量 1.000 各単位
	単価				330	
	*** S単 - 20号 ***					
S02116	単粒度碎石		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	単粒度碎石 5号 20~13mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:なし 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)	J03103		深夜時間:0.0	週休:月単位	
J03103	単粒度碎石 5号 20~13mm	1.000	m3	4,550	4,550	
	合計				4,550	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,550	
	*** S単 - 21号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン有孔管		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン有孔管 波状管 呼び径75mm 高密度ポリエチレン管(シグナル構造),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 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)	P96105		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96105	高密度ポリエチレン有孔管 波状管 呼び径75mm 高密度ポリエチレン管(シグナル構造)	1.000	m	630	630	
	合計				630	算出数量 1.000 各単位
	単価				630	
	*** S単 - 22号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン有孔管		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン有孔管 波状管 呼び径100mm 高密度ポリエチレン管(シグナル構造),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 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)	P96110		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96110	高密度ポリエチレン有孔管 波状管 呼び径100mm 高密度ポリエチレン管(シグナル構造)	1.000	m	720	720	
	合計				720	算出数量 1.000 各単位
	単価				720	
	*** S単 - 23号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン有孔管		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン有孔管 波状管 呼び径150mm 高密度ポリエチレン管(シグナル構造),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 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)	P96115		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96115	高密度ポリエチレン有孔管 波状管 呼び径150mm 高密度ポリエチレン管(シグナル構造)	1.000	m	1,550	1,550	
	合計				1,550	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,550	
	*** S単 - 24号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ一般管VP 径150 長4.0m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
		P05054				

事業名	駅館川農地整備事業				
工事名	笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)				

工事別工事名:笠ノ口3工区整備(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P05054	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 支給品 TS片刈-ブ一般管VP 径150 長4.0m	1.000	本	14,300	14,300	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単 - 25号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 高密度ポリエチレン管用継手材 片落管 75 x 50,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96200		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96200	高密度ポリエチレン管用継手材 片落管 75 x 50	1.000	個	715	715	
	合計				715	算出数量 1.000 各単位
	単価				715	
	*** S単 - 26号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 高密度ポリエチレン管用継手材 片落管 100 x 75,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96210		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96210	高密度ポリエチレン管用継手材 片落管 100 x 75	1.000	個	880	880	
	合計				880	算出数量 1.000 各単位
	単価				880	
	*** S単 - 27号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 高密度ポリエチレン管用継手材 片落管 150 x 100,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96220		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96220	高密度ポリエチレン管用継手材 片落管 150 x 100	1.000	個	1,590	1,590	
	合計				1,590	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,590	
	*** S単 - 28号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 50 x 50,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96225		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96225	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 50 x 50	1.000	個	975	975	
	合計				975	算出数量 1.000 各単位
	単価				975	
	*** S単 - 29号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:笠ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 75×75,,			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) P96230		豪雪補正:なし 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	
P96230	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 75×75	1.000	個	1,650	1,650	
	合計				1,650	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,650	
	*** S単 - 30号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 100×100,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96235		豪雪補正:なし 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	
P96235	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 100×100	1.000	個	2,860	2,860	
	合計				2,860	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,860	
	*** S単 - 31号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 150×150,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96240		豪雪補正:なし 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	
P96240	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 150×150	1.000	個	5,990	5,990	
	合計				5,990	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,990	
	*** S単 - 32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) キャップ A形 径100,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P05251		豪雪補正:なし 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	
P05251	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) キャップ A形 径100	1.000	個	1,060	1,060	
	合計				1,060	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,060	
	*** S単 - 33号 ***					
S02116	木質チップ		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	木質チップ 50 バラ ph7.0以下,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96295		豪雪補正:なし 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	
P96295	木質チップ 50 バラ ph7.0以下	1.000	m3	7,200	7,200	
	合計				7,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,200	

事業名	駅館川農地整備事業				
工事名	笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 笠ノ口3工区整備(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 34号 ***						
S02116	三面水路用蓋		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	三面水路用蓋 T-14,L=1000,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 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) P96300		豪雪補正:なし 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	
P96300	三面水路用蓋 T-14,L=1000	1.000	枚	50,000	50,000	
	合計				50,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				50,000	
*** S単 - 35号 ***						
S02116	三面水路用蓋接着剤		箇所		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	三面水路用蓋接着剤			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96305		豪雪補正:なし 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	
P96305	三面水路用蓋接着剤	1.000	箇所	10,000	10,000	
	合計				10,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,000	
*** S単 - 36号 ***						
S02116	砂		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	砂 SG材相当,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 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) P96249		豪雪補正:なし 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	
P96249	砂 SG材相当	1.000	m3	4,400	4,400	
	合計				4,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,400	
*** S単 - 37号 ***						
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 75,90°曲管,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96150		豪雪補正:なし 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	
P96150	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 75,90°曲管	1.000	個	5,050	5,050	
	合計				5,050	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,050	
*** S単 - 38号 ***						
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 75,45°曲管,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96151		豪雪補正:なし 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	
P96151	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 75,45°曲管	1.000	個	4,550	4,550	
	合計				4,550	算出数量 1.000 各単位

事業名	駅館川農地整備事業				
工事名	笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)				

工事別工事名:笠ノ口3工区整備(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				4,550	
	*** S単 - 39号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 75.22°1/2曲管,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96152				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
P96152	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 75.22°1/2曲管	1.000	個	4,040	4,040	
	合 計				4,040	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,040	
	*** S単 - 40号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 75x 75(離脱防止金具付き),,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96155				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
P96155	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 75x 75(離脱防止金具付き)	1.000	個	41,580	41,580	
	合 計				41,580	算出数量 1.000 各単位
	単 価				41,580	
	*** S単 - 41号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH栓 75(離脱防止金具付き),,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96162				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
P96162	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH栓 75(離脱防止金具付き)	1.000	個	16,680	16,680	
	合 計				16,680	算出数量 1.000 各単位
	単 価				16,680	
	*** S単 - 42号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 塩ビ管用離脱防止金具 75,1.0MPa,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96163				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
P96163	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 塩ビ管用離脱防止金具 75,1.0MPa	1.000	個	6,510	6,510	
	合 計				6,510	算出数量 1.000 各単位
	単 価				6,510	
	*** S単 - 43号 ***					
S02116	配管用ステンレス鋼管		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	配管用ステンレス鋼管 (SUS304) Sch40 50A,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P02091				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:月単位

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:笠ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P02091	配管用ステンレス鋼管 (SUS304) Sch40 50A	1.000	m	5,800	5,800	
	合計				5,800	算出数量 1.000 各単位
	単価			5,800		
	*** S単 - 44号 ***					
S02116	ステンレス鋼管継手材		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼管継手材 50A 90°I麻 紗 込み式,,			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 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96180		豪雪補正:なし 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	
P96180	ステンレス鋼管継手材 50A 90°I麻 紗 込み式	1.000	個	2,020	2,020	
	合計				2,020	算出数量 1.000 各単位
	単価			2,020		
	*** S単 - 45号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型片落管 75×50 離脱防止付,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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) P96047		豪雪補正:なし 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	
P96047	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型片落管 75×50 離脱防止付	1.000	個	23,980	23,980	
	合計				23,980	算出数量 1.000 各単位
	単価			23,980		
	*** S単 - 46号 ***					
S02116	散水栓ボックス		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	散水栓ボックス 鑄鉄製,50A,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96179		豪雪補正:なし 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	
P96179	散水栓ボックス 鑄鉄製,50A	1.000	基	127,800	127,800	
	合計				127,800	算出数量 1.000 各単位
	単価			127,800		
	*** S単 - 47号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型 90°曲管 50 離脱防止付,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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) P96045		豪雪補正:なし 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	
P96045	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型 90°曲管 50 離脱防止付	1.000	個	13,100	13,100	
	合計				13,100	算出数量 1.000 各単位
	単価			13,100		
	*** S単 - 48号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 金属入りバルブ付 50,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)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) P96046		豪雪補正:なし 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	
P96046	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 金属入りバルブアウト 50	1.000	個	2,050	2,050	
	合計				2,050	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,050	
	*** S単 - 49号 ***					
S02116	急速空気弁		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	急速空気弁 25,1.0MPa,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96170		豪雪補正:なし 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	
P96170	急速空気弁 25,1.0MPa	1.000	基	68,200	68,200	
	合計				68,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				68,200	
	*** S単 - 50号 ***					
S02116	フタッ 接合部品		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	フタッ 接合部品 TSフタッ',1.0MPa,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96165		豪雪補正:なし 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	
P96165	フタッ 接合部品 TSフタッ',1.0MPa	1.000	個	4,600	4,600	
	合計				4,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,600	
	*** S単 - 51号 ***					
S02116	埋設物標示テープ		巻		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍® リフレクティブ,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P39101		豪雪補正:なし 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	
P39101	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍® リフレクティブ	1.000	巻	8,950	8,950	
	合計				8,950	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,950	
	*** S単 - 52号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 75,11°1/4曲管,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96153		豪雪補正:なし 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	
P96153	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 75,11°1/4曲管	1.000	個	3,680	3,680	
	合計				3,680	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,680	
	*** S単 - 53号 ***					

事業名	駅館川農地整備事業			
工事名	釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)			

工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 75 x 50 (離脱防止金具付き) , ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード ( P )	P96156		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード ( J )					
	4)施設機械資材単価コード ( K )					
P96156	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 75 x 50 (離脱防止金具付き)	1.000	個	39,600	39,600	
	合計				39,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				39,600	
	*** S単 - 54号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 50 x 50 (離脱防止金具付き) , ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード ( P )	P96157		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード ( J )					
	4)施設機械資材単価コード ( K )					
P96157	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 50 x 50 (離脱防止金具付き)	1.000	個	33,850	33,850	
	合計				33,850	算出数量 1.000 各単位
	単価				33,850	
	*** S単 - 55号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 MFｼﾞｮｲﾝﾄ 75 (離脱防止金具付き) , ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード ( P )	P96160		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード ( J )					
	4)施設機械資材単価コード ( K )					
P96160	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 MFｼﾞｮｲﾝﾄ 75 (離脱防止金具付き)	1.000	個	13,000	13,000	
	合計				13,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				13,000	
	*** S単 - 56号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 MTﾚｯｶｰｼﾞｮｲﾝﾄ 75 (離脱防止金具付き) , ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード ( P )	P96161		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード ( J )					
	4)施設機械資材単価コード ( K )					
P96161	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 MTﾚｯｶｰｼﾞｮｲﾝﾄ 75 (離脱防止金具付き)	1.000	個	8,260	8,260	
	合計				8,260	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,260	
	*** S単 - 57号 ***					
S02116	防じんマスク		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	防じんマスク			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 ( Pコード )		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード ( P )	P98500		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード ( J )					
	4)施設機械資材単価コード ( K )					
P98500	防じんマスク	1.000	個	3,510	3,510	
	合計				3,510	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,510	

事業名	駅館川農地整備事業				
工事名	釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)				

工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 58号 ***					
S02116	防護服		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	防護服					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P98501				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:月単位 深夜時間:0.0
P98501	防護服	1.000	個	1,850	1,850	
	合計				1,850	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,850	
	*** S単 - 59号 ***					
S02116	シューズカバー		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	シューズカバー					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P98502				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:月単位 深夜時間:0.0
P98502	シューズカバー	1.000	個	470	470	
	合計				470	算出数量 1.000 各単位
	単価				470	
	*** S単 - 60号 ***					
S02116	手袋		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	手袋					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P98503				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:月単位 深夜時間:0.0
P98503	手袋	1.000	個	1,350	1,350	
	合計				1,350	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,350	
	*** S単 - 61号 ***					
S02116	防護メガネ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	防護メガネ					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P98504				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:月単位 深夜時間:0.0
P98504	防護メガネ	1.000	個	2,650	2,650	
	合計				2,650	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,650	
	*** S単 - 62号 ***					
S02116	長谷川式簡易現場透水試験費		回		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	長谷川式簡易現場透水試験費 削孔含む					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P98300				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:月単位 深夜時間:0.0
P98300	長谷川式簡易現場透水試験費 削孔含む	1.000	回	29,000	29,000	

事業名		駅館川農地整備事業				
工事名		笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		笠ノ口3工区整備(その2)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				29,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				29,000	
	*** S単 - 63号 ***					
S02116	現場密度試験		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	現場密度試験 砂置換法,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P98305	現場密度試験 砂置換法	1.000	箇所	18,700	18,700	
	合計				18,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				18,700	
	*** S単 - 64号 ***					
S02116	室内土質試験 土粒子の密度試験		試料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	室内土質試験 土粒子の密度試験 JIS A 1202 3個/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 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P45120	室内土質試験 土粒子の密度試験 JIS A 1202 3個/試料	1.000	試料	6,030	6,030	
	合計				6,030	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,030	
	*** S単 - 65号 ***					
S02123	アスファルト殻		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	アスファルト殻 As舗装版			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 3)単価の入力	P98000 As舗装版 2,000円		豪雪補正:なし 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	
P98000	アスファルト殻 As舗装版	1.000	ton	2,000	2,000	
	合計				2,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,000	
	*** S単 - 66号 ***					
S02123	コンクリート殻		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート殻 Co舗装殻			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 3)単価の入力	P98001 Co舗装殻 2,000円		豪雪補正:なし 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	
P98001	コンクリート殻 Co舗装殻	1.000	ton	2,000	2,000	
	合計				2,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,000	
	*** S単 - 67号 ***					
S02123	コンクリート殻		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート殻 有筋Co			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P98002 有筋Co		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	駅館川農地整備事業				
工事名	笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)				

工事別工事名:笠ノ口3工区整備(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)単価の入力	1,500円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P98002	コンクリート殻 有筋Co	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				1,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,500	
	*** S単 - 68号 ***					
S02123	コンクリート殻		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート殻 無筋Co			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P98003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	無筋Co		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,500円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P98003	コンクリート殻 無筋Co	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				1,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,500	
	*** S単 - 69号 ***					
S02123	廃プラスチック類(4ton車)		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	廃プラスチック類(4ton車)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P98010		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	12,000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P98010	廃プラスチック類(4ton車)	1.000	台	12,000	12,000	
	合計				12,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				12,000	
	*** S単 - 70号 ***					
S02123	廃プラスチック類		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	廃プラスチック類			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)地域資材単価コード	P98005		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	60,000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P98005	廃プラスチック類	1.000	ton	60,000	60,000	
	合計				60,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				60,000	
	*** S単 - 71号 ***					
S02123	ガラス屑及び陶磁器くず(石綿以外管)		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ガラス屑及び陶磁器くず(石綿以外管) 運搬費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P98021		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	運搬費		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	40,000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P98021	ガラス屑及び陶磁器くず(石綿以外管) 運搬費	1.000	台	40,000	40,000	
	合計				40,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				40,000	
	*** S単 - 72号 ***					
S02123	ガラス屑及び陶磁器くず(石綿以外管)		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:笠ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ガラス屑及び陶磁器くず(石綿以外管)処理費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P98020		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	処理費		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	45,000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P98020	ガラス屑及び陶磁器くず(石綿以外管)処理費	1.000	ton	45,000	45,000	
	合計				45,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				45,000	
	*** S単 - 73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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P99000		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P99000	産業廃棄物税	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 - 74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,しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業区分	有筋		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)時間的制約	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	機械		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施工区分	昼間施工				
	5)低騒音・低振動対策	しない				
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	16,330	16,330	
	合計				16,330	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		16,330	
	*** S単 - 75号 ***					
S02721	【構造物取壊し】		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業区分	無筋		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)時間的制約	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	機械		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施工区分	昼間施工				
	5)低騒音・低振動対策	しない				
A73501	構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	8,190	8,190	
	合計				8,190	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		8,190	
	*** S単 - 76号 ***					
S05801	【排水構造物工】		枚		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,ｺﾝｸﾘｰﾄ 鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,-,-,-, 再利用撤去を行なわない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	蓋版		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	昼間施工		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)規格	ｺﾝｸﾘｰﾄ 鋼製		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)規格	40kgを超え170kg/枚以下				
	5)時間的制約	なし				
	8)法面小段面	-				

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	10)再利用撤去の有無 11)基礎砕石の施工有無	再利用撤去を行わない -				
A71502	排水構造物工 蓋版 時間的制約無 コンクリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価	1.000	枚	837.90	838	
	合計				838	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		838	
	*** S単 - 77号 ***					
S07001	バイブライン基礎		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	バイブライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コンクリート,区分あり,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)基礎区分 2)材料区分 3)バツカワ規格 4)締固め機械	砂・砂質土 その他購入土 山積0.28m3(平積0.20m3) 振動コンクリート				
	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)	区分あり なし				
J03208	購入土	13.200	m3	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.250	人	30,090	7,523	
R01003	普通作業員	0.920	人	20,196	18,580	
R01002	特殊作業員	0.200	人	24,378	4,876	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		4,876	585	
F08011	バツカワ[カ-ラ型・超低・排対型(〜3次)] 山積0.28m3(平積0.20m3)	0.300	日	8,450	2,535	
P34029	軽油 バツカワ給油	6.300	L	159	1,002	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	27,540	5,233	
	合計				40,334	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		4,033	
	*** S単 - 78号 ***					
S07001	バイブライン基礎		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	バイブライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),バツカワ,区分あり,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)基礎区分 2)材料区分 3)バツカワ規格 4)締固め機械	砂・砂質土 その他購入土 山積0.28m3(平積0.20m3) バツカワ				
	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)	区分あり なし				
J03208	購入土	13.200	m3	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.320	人	30,090	9,629	
R01003	普通作業員	1.090	人	20,196	22,014	
R01002	特殊作業員	0.340	人	24,378	8,289	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		8,289	995	
F08011	バツカワ[カ-ラ型・超低・排対型(〜3次)] 山積0.28m3(平積0.20m3)	0.300	日	8,450	2,535	
P34029	軽油 バツカワ給油	6.300	L	159	1,002	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	27,540	5,233	
	合計				49,697	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		4,970	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 79号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10,000	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種区分	VP		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm)	100mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分	直管(両差し口)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
P05028	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m	2.440	本	5,440	13,274	
Y00004	雑材料費				265	
R01001	土木一般世話役	0.020	人	30,090	2,407	
R01002	特殊作業員	0.120	人	24,378	2,925	
R01003	普通作業員	0.170	人	20,196	3,433	
	合計				22,304	算出数量 10.000 m
	単価		m		2,230	
	*** S単 - 80号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10,000	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH,75mm,RR管,5.0m管,0箇所			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種区分	VH		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm)	75mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分	RR管		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)管長区分	5.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
P05156	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VH) RR片受直管 径75 長5.0m	1.950	本	10,700	20,865	
Y00004	雑材料費				417	
R01001	土木一般世話役	0.020	人	30,090	2,407	
R01002	特殊作業員	0.120	人	24,378	2,925	
R01003	普通作業員	0.170	人	20,196	3,433	
	合計				30,047	算出数量 10.000 m
	単価		m		3,005	
	*** S単 - 81号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10,000	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH,50mm,RR管,5.0m管,0箇所			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種区分	VH		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm)	50mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分	RR管		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)管長区分	5.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
P05154	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VH) RR片受直管 径50 長5.0m	1.950	本	5,500	10,725	
Y00004	雑材料費				215	
R01001	土木一般世話役	0.070	人	30,090	2,106	
R01002	特殊作業員	0.110	人	24,378	2,682	
R01003	普通作業員	0.150	人	20,196	3,029	
	合計				18,757	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,876	
	*** S単 - 82号 ***					

事業名		駅館川農地整備事業				
工事名		笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		笠ノ口3工区整備(その2)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S07091	制水弁人力据付		基		1,000	歩A 当たり算出
	制水弁人力据付 樹脂製,75mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	46,100円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)口径区分(mm)	75mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材質区分	樹脂製		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P09202	仕切弁(樹脂製)	1.000	個	46,100	46,100	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	30,090	1,204	
R01002	特殊作業員	0.170	人	24,378	4,144	
R01003	普通作業員	0.140	人	20,196	2,827	
	合計				54,275	算出数量 1,000 基
	単価		基		54,275	
	*** S単 - 83号 ***					
S07093	空気弁人力据付		基		1,000	歩A 当たり算出
	空気弁人力据付 25mm,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)	25mm		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)種別区分	急排空気弁		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価0円区分(空気弁)	なし		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P09309	水道用急速空気弁 FC製 7.5K 径25 合成樹脂塗装	1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.110	人	30,090	3,310	
R01002	特殊作業員	0.180	人	24,378	4,388	
R01003	普通作業員	0.210	人	20,196	4,241	
	合計				11,939	算出数量 1,000 基
	単価		基		11,939	
	*** S単 - 84号 ***					
S07094	小バ'ル'類人力据付		個		10,000	歩A 当たり算出
	小バ'ル'類人力据付 2(50A)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)バ'ル'の単価(円/個)	35,100円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)口径区分	2(50A)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
P09001	ねじ込形バルブ	10.000	個	35,100	351,000	
R01001	土木一般世話役	1.240	人	30,090	37,312	
R01002	特殊作業員	1.440	人	24,378	35,104	
R01003	普通作業員	1.440	人	20,196	29,082	
	合計				452,498	算出数量 10,000 個
	単価		個		45,250	
	*** S単 - 85号 ***					
S08031	コンクリート舗装工(人力)		m <sup>2</sup>		100,000	歩A 当たり算出
	コンクリート舗装工(人力) 圧縮強度18N/mm <sup>2</sup> 粗骨材25mm(高炉B),12cm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)生コンクリート規格	圧縮強度18N/mm <sup>2</sup> 粗骨材25mm(高炉B)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)舗設厚(cm)	12cm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
J02054	生コンクリート(高炉B) 18N/mm <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	12.700	m <sup>3</sup>	20,300	257,810	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	30,090	15,045	
R01002	特殊作業員	1.100	人	24,378	26,816	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 笠ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	2.100	人	20,196	42,412	
Y00004	雑品 2%	0.020		84,273	1,685	
	合計				343,768	算出数量 100.000 m <sup>3</sup>
	単価		m <sup>3</sup>		3,438	
	*** S単 - 86号 ***					
S08711	【ガードレール設置】 【ガードレール設置】 土中建込,塗装品C-4E,100m以上,受けない,無し,直線部,直支柱,しない		m		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)建込区分 2)塗装・規格 3)施工規模 4)時間的制約 5)夜間作業 6)施工区分 7)支柱区分 8)材料費の控除	土中建込 塗装品C-4E 100m以上 受けない 無し 直線部 直支柱 しない		深夜時間:0.0	週休:月単位	
A03002	ガードレール設置(土中建込) 塗装品(白色)C-4E	1.000	m	8,800	8,800	
	合計				8,800	算出数量 1.000 m
	単価		m		8,800	
	*** S単 - 87号 ***					
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))		m		1,000	歩A 当たり算出
	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管(φ110管),不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)小運搬区分 2)材料区分 3)機械区分 4)運搬距離区分	機械 暗渠排水管(φ110管) 不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 3.0t 50m以下		深夜時間:0.0	週休:月単位	
M27977	不整地運搬車[加-ラ型・油圧ダンプ式・排対型(2014)] 2.0~3.0t積	1.570	供用日	6,600	10,362	
P34029	軽油 1ℓ100給油	16.000	L	159	2,544	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	27,540	27,540	
R01003	普通作業員 積卸し	0.770	人	20,196	15,551	
	合計				55,997	算出数量 2,580.000 m
	単価		m		22	
	*** S単 - 88号 ***					
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))		m		1,000	歩A 当たり算出
	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管(φ110管),不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 3.0t,50mを超え100m以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)小運搬区分 2)材料区分 3)機械区分 4)運搬距離区分	機械 暗渠排水管(φ110管) 不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 3.0t 50mを超え100m以下		深夜時間:0.0	週休:月単位	
M27977	不整地運搬車[加-ラ型・油圧ダンプ式・排対型(2014)] 2.0~3.0t積	1.570	供用日	6,600	10,362	
P34029	軽油 1ℓ100給油	16.000	L	159	2,544	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	27,540	27,540	
R01003	普通作業員 積卸し	0.670	人	20,196	13,531	
	合計				53,977	算出数量 2,240.000 m
	単価		m		24	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 89号 ***						
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))		m		1.000 日	歩A 当たり算出
	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 機械.暗渠排水管(定尺管),不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 2.0t,50mを超え100m以下,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)小運搬区分	機械		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)材料区分	暗渠排水管(定尺管)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)機械区分	不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 2.0t				
	4)運搬距離区分	50mを超え100m以下				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F06011	不整地運搬車[加-ラ型・油圧ダンプ式・排対型(~2次)] 積載質量 2.0t	1.550	日	7,300	11,315	
P34029	軽油 H・HD-IL給油	14.000	L	159	2,226	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	27,540	27,540	
R01003	普通作業員 積卸し	1.320	人	20,196	26,659	
	合計				67,740	算出数量 3,310.000 m
	単価		m		20	
*** S単 - 90号 ***						
S10020	暗渠排水工(小運搬(被覆材))		m3		1.000 日	歩A 当たり算出
	暗渠排水工(小運搬(被覆材)) 砕石,不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料区分	砕石		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械区分	不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 3.0t		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)運搬距離区分	50m以下				
M27977	不整地運搬車[加-ラ型・油圧ダンプ式・排対型(2014)] 2.0~3.0t積	1.570	供用日	6,600	10,362	
P34029	軽油 H・HD-IL給油	16.000	L	159	2,544	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	27,540	27,540	
	合計				40,446	算出数量 38.500 m3
	単価		m3		1,051	
*** S単 - 91号 ***						
S10032	暗渠排水工(バックホウ掘削)		m		1.000 日	歩A 当たり算出
	暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.7<h 1.0m,暗渠排水管(D-IL管), 50~75mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)掘削深(m)	0.7<h 1.0m		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)排水管の種類	暗渠排水管(D-IL管)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)口径区分(mm)	50~75mm				
M02041	H・バックホウ[加-ラ型・排対型(2次)] 標準H・ケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1.660	供用日	7,520	12,483	
P34029	軽油 H・HD-IL給油	34.000	L	159	5,406	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	27,540	27,540	
R01001	土木一般世話役	0.200	人	30,090	6,018	
R01002	特殊作業員	0.300	人	24,378	7,313	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,196	20,196	
R01003	普通作業員	2.000	人	20,196	40,392	
	合計				119,348	算出数量 118.000 m
	単価		m		1,011	
*** S単 - 92号 ***						
S10032	暗渠排水工(バックホウ掘削)		m		1.000 日	歩A 当たり算出
	暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.7<h 1.0m,暗渠排水管(定尺管), 100mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:笠ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)掘削深(m) 2)排水管の種類 3)口径区分(mm)	0.7<h 1.0m 暗渠排水管(定尺管) 100mm		豪雪補正:なし 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	
M02041	バックホ[加-ラ型-排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1.660	供用日	7,520	12,483	
P34029	軽油 バトリル給油	34.000	L	159	5,406	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	27,540	27,540	
R01001	土木一般世話役	0.300	人	30,090	9,027	
R01002	特殊作業員	0.500	人	24,378	12,189	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,196	20,196	
R01003	普通作業員	2.000	人	20,196	40,392	
	合計				127,233	算出数量 118.000 m
	単価		m		1,078	
	*** S単 - 93号 ***					
S11011	有機質資材機械散布 有機質資材機械散布 264,267m,91m		ha		1.000 ha	歩A 当たり算出
	1)有機質資材のt当たりの単価 2)有機質資材散布量(G)(t/ha) 3)ほ場の短辺の長さ(a) 4)ほ場の長辺の長さ(b)	16,300.000 264 267.000m 91.000m		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 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	
P30006	有機質資材	269.300	ton	16,300	4,389,590	
M35392	マニュアルレッグ[けん引式] 積載質量 2t級	12.100	時間	1,930	23,353	
M35064	農用トラクタ[乗用・ホイール型] 四輪駆動 52~59kw級(70~80PS)	12.100	時間	5,860	70,906	
P34029	軽油 バトリル給油	86.000	L	159	13,674	
R01021	運転手(特殊)	2.420	人	27,540	66,647	
M02032	バックホ[加-ラ型-排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	7.900	時間	2,430	19,197	
P34029	軽油 バトリル給油	68.000	L	159	10,812	
R01021	運転手(特殊)	1.340	人	27,540	36,904	
R01001	土木一般世話役	5.810	人	30,090	174,823	
R01003	普通作業員	11.350	人	20,196	229,225	
	合計				5,035,131	算出数量 1.000 ha
	単価		ha		5,035,131	
	*** S単 - 94号 ***					
S11011	有機質資材機械散布 有機質資材機械散布 30,267m,91m		ha		1.000 ha	歩A 当たり算出
	1)有機質資材のt当たりの単価 2)有機質資材散布量(G)(t/ha) 3)ほ場の短辺の長さ(a) 4)ほ場の長辺の長さ(b)	0.000 30 267.000m 91.000m		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 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	
P30006	有機質資材	30.600	ton	0	0	
M35392	マニュアルレッグ[けん引式] 積載質量 2t級	2.000	時間	1,930	3,860	
M35064	農用トラクタ[乗用・ホイール型] 四輪駆動 52~59kw級(70~80PS)	2.000	時間	5,860	11,720	
P34029	軽油 バトリル給油	14.000	L	159	2,226	
R01021	運転手(特殊)	0.400	人	27,540	11,016	
M02032	バックホ[加-ラ型-排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	0.900	時間	2,430	2,187	
P34029	軽油 バトリル給油	7.700	L	159	1,224	
R01021	運転手(特殊)	0.150	人	27,540	4,131	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01001	土木一般世役	0.660	人	30,090	19,859	
R01003	普通作業員	1.290	人	20,196	26,053	
	合計				82,276	算出数量 1.000 ha
	単価		ha		82,276	
	*** S単 - 95号 ***					
S16001	バックホウ[加型(超低騒音型)・排対型(3次)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	バックホウ[加型(超低騒音型)・排対型(3次)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3),運転1日当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が時間のみ	MO2082		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード(同上)	MO2082		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)機械損料算出区分	運転1日当たり算出		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)運転1日当たり運転時間(T)	6.3時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.64				
	6)単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
MO2082	バックホウ[加型(超低騒音型)・排対型(3次)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)	1.000	日	33,000	33,000	
P34029	軽油 バックホウ給油	95.000	L	159	15,105	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	27,540	27,540	
	合計				75,645	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		75,645	
Y00001	単位					
	*** S単 - 96号 ***					
S16001	ブルドーザ[湿地・排対型(1次)]		時間		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ブルドーザ[湿地・排対型(1次)] 16t級,運転1時間当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が時間のみ	MO1065		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード(同上)	MO1065		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)機械損料算出区分	運転1時間当たり算出		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)運転1日当たり運転時間(T)	4.9時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.67				
	6)単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
MO1065	ブルドーザ[湿地・排対型(1次)] 16t級	1.000	時間	7,370	7,370	
P34029	軽油 バックホウ給油	15.000	L	159	2,385	
R01021	運転手(特殊)	0.200	人	27,540	5,508	
	合計				15,263	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		15,263	
Y00001	単位					
	*** S単 - 97号 ***					
S16001	農用トラクタ[乗用・ホイール型]		時間		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	農用トラクタ[乗用・ホイール型] 四輪駆動 52~59kw級(70~80PS),,運転1時間当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が時間のみ	M35064		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード(同上)	M35064		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名		駅館川農地整備事業				
工事名		笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		笠ノ口3工区整備(その2)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)機械損料算出区分	運転1時間当たり算出		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)運転1日当たり運転時間(T)	4.9時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.92				
	6)単価計上区分	機械損料等のみ				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M35064	農用トラクタ[乗用・マイル型] 四輪駆動 52~59kw級(70~80PS)	1.000	時間	5,860	5,860	算出数量 1.000 各単位
	合計				5,860	
	単価		各単位		5,860	
Y00001	単位					
	*** S単 - 98号 ***					
S16001	散水車[トラック架装型]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	散水車[トラック架装型] . トラ容量1800L,運転1日当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が時間のみ	M17401		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械コード(同上)	M17401		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				
	4)運転1日当たり運転時間(T)	5.5時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.70				
	6)単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M17401	散水車[トラック架装型] トラ容量1800L	1.000	日	8,020	8,020	
P34029	軽油 バトロ-給油	13.000	L	159	2,067	
R01022	運転手(一般)	1.000	人	26,214	26,214	
	合計				36,301	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		36,301	
Y00001	単位					
	*** S単 - 99号 ***					
S16002	D-クォーター[直装式]		時間		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	D-クォーター[直装式] 作業幅1.9~2.0m級,,交替制補正対象外,運転1時間当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が日のみ	M35292		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械損料算出区分	運転1時間当たり算出		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	5.5				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.67				
	5)単価計上区分	機械損料のみ				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M35292	D-クォーター[直装式] 作業幅1.9~2.0m級	1.000	時間	573	573	算出数量 1.000 各単位
	合計				573	
	単価		各単位		573	
Y00001	単位					
	*** S単 - 100号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)

工事別工事名: 笠ノ口3工区整備(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0		週休:月単位
	1)土質 2)作業内容	土砂 平均施工幅1m以上2m未満				
	単 価		m3		300.2	
	*** S単 - 101号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 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)作業内容	土砂 小規模(標準)				
	単 価		m3		1,081	
	*** S単 - 102号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000	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:なし 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		2,074	
	*** S単 - 103号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,現場制約あり,-,-,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 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 現場制約あり - -				
	単 価		m3		8,483	
	*** S単 - 104号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,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:なし 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 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し なし				
	単 価		m3		327.1	
	*** S単 - 105号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1.000	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,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	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				豪雪補正:なし 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	
	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 - - なし				
	単 価		m3		926.8	
	*** S単 - 106号 ***					
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,れ質土、砂及び砂質土、粘性土、なし		m <sup>2</sup>	1.000	1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 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 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 れ質土、砂及び砂質土、粘性土 なし				
	単 価		m <sup>2</sup>		470	
	*** S単 - 107号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,		m3	1.000	1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 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 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	舗装版破砕 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し 22.0km以下				
	単 価		m3		5,180	
	*** S単 - 108号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリ(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,41.3km以下,		m3	1.000	1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 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 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(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 41.3km以下				
	単 価		m3		5,982	
	*** S単 - 109号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリ(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,23.2km以下,		m3	1.000	1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 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 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(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 23.2km以下				
	単 価		m3		3,104	

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)

工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 110号 ***					
SA0222	SP 舗装版破碎 SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 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)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 - 有り なし				
	単 価		m <sup>2</sup>		223.1	
	*** S単 - 111号 ***					
SA0222	SP 舗装版破碎 SP 舗装版破碎 コンクリート舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 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)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	コンクリート舗装版 無し 不要 15cm以下 - 有り なし				
	単 価		m <sup>2</sup>		223.1	
	*** S単 - 112号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40-0mm		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 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)碎石の厚さ 2)碎石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	7.5cmを超え12.5cm以下 計上する なし 再生クラッシュラン RC-40 40-0mm				
	単 価		m <sup>3</sup>		1,374	
	*** S単 - 113号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20 ) (高炉B) W/C65%		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-25(20) (高炉B) W/C65%				
	単 価		m <sup>3</sup>		34,380	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 114号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m <sup>2</sup>		8,773	
	*** S単 - 115号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 小型構造物				
	単 価		m <sup>2</sup>		7,923	
	*** S単 - 116号 ***					
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,なし,0mm,70mm		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 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)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚 9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分	路盤材 - なし あり 1層施工 - なし 0mm 70mm 粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m <sup>2</sup>		614.2	
	*** S単 - 117号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13)		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 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)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分	3.0m超 40mm アスファルト混合物 (2.35t/m <sup>3</sup> ) ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種 なし 再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13)				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,578	
	*** S単 - 118号 ***					
S01032	ﾀﾞﾝﾌﾞ トラｸﾞ運搬(特殊) ﾀﾞﾝﾌﾞ トラｸﾞ運搬(特殊) 土砂,4.0,0.2km以下,山0.45(平0.35)m <sup>3</sup> ,無し,普通		m <sup>3</sup>		10,000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土質区分 2)運搬機械区分(t積級) 3)運搬距離 4)積込機械区分	土砂 4.0 0.2km以下 山0.45(平0.35)m <sup>3</sup>				

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:笠ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)D1D区間 6)路面条件	無し 普通				
M03002	ダンプトラック[ワロド・ディゼル] 4t積級	0.220	供用日	8,310	1,828	
W14062	タイヤ消費費 (DT国産・普通・D) 積載重量 4.0 t積	0.220	供用日	421	93	
P34029	軽油 バルバル給油	6.300	L	159	1,002	
R01022	運転手(一般)	0.190	人	26,214	4,981	
	合計				7,904	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		790	
	*** S単 - 119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) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク( )			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)締固め区分	振動コバク( )				
R01002	特殊作業員	0.340	人	24,378	8,289	
R01003	普通作業員	0.850	人	20,196	17,167	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		8,289	829	
	合計				26,285	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,629	
	*** S単 - 120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) 粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,振動コバク( )			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	はね付け+まき出し		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)締固め区分	振動コバク( )				
R01002	特殊作業員	0.200	人	24,378	4,876	
R01003	普通作業員	1.330	人	20,196	26,861	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		4,876	488	
	合計				32,225	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		3,223	
	*** S単 - 121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) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)締固め区分	締固めを計上しない				
R01003	普通作業員	0.850	人	20,196	17,167	
	合計				17,167	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		1,717	
	*** S単 - 122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) 粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,人力タコ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし	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	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:笠ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)施工区分 4)締固め区分	はね付け+まき出し 人力タコ		深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01003	普通作業員		2.040 人	20,196	41,200	
	合計				41,200	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		4,120	
	*** S単 - 123号 ***					
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m3		1,000 日	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,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 2)規格区分(ton)	築堤・埋戻 0.8~1.1ton		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	なし		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F04081	振動ロー[ハンドガイト式] 質量0.8~1.1t		1.440 日	2,900	4,176	
P34029	軽油 ハンド給油		5.700 L	159	906	
R01002	特殊作業員		1.000 人	24,378	24,378	
	合計				29,460	算出数量 50.000 m3
	単価		m3		589	
	*** S単 - 124号 ***					
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m3		1,000 日	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,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 2)規格区分(ton)	築堤・埋戻 3.0~4.0ton		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	なし		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F04062	振動ロー[搭乗式・コンパクト型・超低・排対型(~3次)] 質量3.0~4.0t		1.600 日	6,700	10,720	
P34029	軽油 ハンド給油		17.000 L	159	2,703	
R01021	運転手(特殊)		1.000 人	27,540	27,540	
	合計				40,963	算出数量 86.000 m3
	単価		m3		476	
	*** S単 - 125号 ***					
S02011	ネットフェンス工(本体)		m		20,000 m	歩A 当たり算出
	ネットフェンス工(本体) 8280,1.5(忍び返し付)m,無,2.0m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ネットフェンス1単位当たり単価(円/m) 2)柵高(m)	8,280.000 1.5(忍び返し付)m		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)ブロック基礎区分 4)支柱間隔(m)	無 2.0m		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P22331	ネットフェンス		20.000 m	8,280	165,600	
R01001	土木一般世話役 設置		0.330 人	30,090	9,930	
R01003	普通作業員 設置		1.160 人	20,196	23,427	
Y00004	諸雑費		0.010	33,357	334	
	合計				199,291	算出数量 20.000 m
	単価		m		9,965	
	*** S単 - 126号 ***					
S02012	ネットフェンス工(扉)		組		10,000 組	歩A 当たり算出
	ネットフェンス工(扉) 1.5m,ネット式両開,亜鉛メッキ製			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)柵高 2)規格区分	1.5m ネット式両開		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名		駅館川農地整備事業				
工事名		笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		笠ノ口3工区整備(その2)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)材料区分			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P22310	ネットフェンス扉 ネット式両開	10.000	組	88,000	880,000	
R01001	土木一般世話役	1.340	人	30,090	40,321	
R01003	普通作業員	3.150	人	20,196	63,617	
	合計				983,938	算出数量 10.000 組
	単価		組		98,394	
	*** S単 - 127号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01002	特殊作業員	1.000	人	24,378	24,378	
	合計				24,378	算出数量 1.000 人
	単価				24,378	
	*** S単 - 128号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,196	20,196	
	合計				20,196	算出数量 1.000 人
	単価				20,196	
	*** S単 - 129号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,196	20,196	
	合計				20,196	算出数量 1.000 人
	単価				20,196	
	*** S単 - 130号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				30,090	算出数量 1.000 人
	単価				30,090	

事業名	駅館川農地整備事業				
工事名	笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)				

工事別工事名:笠ノ口3工区整備(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 131号 ***					
S02115	運転手(一般)		人		1,000	歩A 当たり算出
	運転手(一般)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	R01022		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01022	運転手(一般)	1.000	人	26,214	26,214	
	合計				26,214	算出数量 1,000 人
	単価				26,214	
	*** S単 - 132号 ***					
S02116	ダンプトラック運搬(もみ)		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダンプトラック運搬(もみ) L=9.0km以下,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96022		豪雪補正:なし 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	
P96022	ダンプトラック運搬(もみ) L=9.0km以下	1.000	m3	829	829	
	合計				829	算出数量 1,000 各単位
	単価				829	
	*** S単 - 133号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片XJ-7 一般管VP 径150 長4.0m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P05054		豪雪補正:なし 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	
P05054	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片XJ-7 一般管VP 径150 長4.0m	1.000	本	14,300	14,300	
	合計				14,300	算出数量 1,000 各単位
	単価				14,300	
	*** S単 - 134号 ***					
S02116	三面水路用蓋		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	三面水路用蓋 T-14,L=1000,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 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) P96300		豪雪補正:なし 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	
P96300	三面水路用蓋 T-14,L=1000	1.000	枚	50,000	50,000	
	合計				50,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				50,000	
	*** S単 - 135号 ***					
S02116	三面水路用蓋接着剤		箇所		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	三面水路用蓋接着剤			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96305		豪雪補正:なし 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	
P96305	三面水路用蓋接着剤	1.000	箇所	10,000	10,000	
	合計				10,000	算出数量 1,000 各単位

事業名	駅館川農地整備事業				
工事名	笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)				

工事別工事名:笠ノ口3工区整備(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				10,000	
	*** S単 - 136号 ***					
S02116	砂		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	砂 SG材相当,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			地域資材(Pコード) P96249		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:月単位
P96249	砂 SG材相当	1.000	m3	4,400	4,400	
	合 計				4,400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,400	
	*** S単 - 137号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型90°曲管 75 離脱防止付,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			地域資材(Pコード) P96073		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:月単位
P96073	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型90°曲管 75 離脱防止付	1.000	個	16,800	16,800	
	合 計				16,800	算出数量 1.000 各単位
	単 価				16,800	
	*** S単 - 138号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型45°曲管 75 離脱防止付,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			地域資材(Pコード) P96074		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:月単位
P96074	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型45°曲管 75 離脱防止付	1.000	個	15,000	15,000	
	合 計				15,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				15,000	
	*** S単 - 139号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型22°1/2曲管 75 離脱防止付,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			地域資材(Pコード) P96075		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:月単位
P96075	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型22°1/2曲管 75 離脱防止付	1.000	個	14,300	14,300	
	合 計				14,300	算出数量 1.000 各単位
	単 価				14,300	
	*** S単 - 140号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型11°1/4曲管 75 離脱防止付,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			地域資材(Pコード) P96076		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:月単位

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96076	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型11°1/4曲管 75 離脱防止付	1.000	個	13,700	13,700	
	合計				13,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				13,700	
	*** S単 - 141号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型5°5/8曲管 75 離脱防止付,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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:なし 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	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型5°5/8曲管 75 離脱防止付	1.000	個	15,200	15,200	
	合計				15,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,200	
	*** S単 - 142号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 75 ヲット 離脱防止付,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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) P96079		豪雪補正:なし 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	
P96079	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 75 ヲット 離脱防止付	1.000	個	20,870	20,870	
	合計				20,870	算出数量 1.000 各単位
	単価				20,870	
	*** S単 - 143号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型T字管 75x75 VH 全方離脱防止付,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96095		豪雪補正:なし 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	
P96095	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型T字管 75x75 VH 全方離脱防止付	1.000	個	41,580	41,580	
	合計				41,580	算出数量 1.000 各単位
	単価				41,580	
	*** S単 - 144号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型T字管 75x75 VH 分岐側離脱防止付,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96096		豪雪補正:なし 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	
P96096	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型T字管 75x75 VH 分岐側離脱防止付	1.000	個	34,060	34,060	
	合計				34,060	算出数量 1.000 各単位
	単価				34,060	
	*** S単 - 145号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型T字管 75x50 VH 全方離脱防止付,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)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) P96097		豪雪補正:なし 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	
P96097	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型T字管 75×50 VH 全方離脱防止付	1.000	個	39,600	39,600	
	合計				39,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				39,600	
	*** S単 - 146号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型T字管 75×50 VH 分岐側離脱防止付,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96098		豪雪補正:なし 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	
P96098	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型T字管 75×50 VH 分岐側離脱防止付	1.000	個	32,080	32,080	
	合計				32,080	算出数量 1.000 各単位
	単価				32,080	
	*** S単 - 147号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型径違いワット 75×50 離脱防止付,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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) P96080		豪雪補正:なし 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	
P96080	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型径違いワット 75×50 離脱防止付	1.000	個	25,850	25,850	
	合計				25,850	算出数量 1.000 各単位
	単価				25,850	
	*** S単 - 148号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 ワッ付T字管 75×50 離脱防止付,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96020		豪雪補正:なし 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	
P96020	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 ワッ付T字管 75×50 離脱防止付	1.000	個	36,240	36,240	
	合計				36,240	算出数量 1.000 各単位
	単価				36,240	
	*** S単 - 149号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型90°曲管 75 離脱防止付,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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:なし 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	
P96073	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 支給品 刃型90°曲管 75 離脱防止付	1.000	個	16,800	16,800	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単 - 150号 ***					

事業名	駅館川農地整備事業			
工事名	釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)			

工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型11°1/4曲管 75 離脱防止付,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 ( Pコード )		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード ( P )	P96076		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード ( J )					
	4)施設機械資材単価コード ( K )					
P96076	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
支給品	刃型11°1/4曲管 75 離脱防止付	1,000	個	13,700	13,700	
	合計				0	算出数量 1,000 各単位
	単価				0	
	*** S単 - 151号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型5°5/8曲管 75 離脱防止付,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 ( Pコード )		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード ( P )	P96078		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード ( J )					
	4)施設機械資材単価コード ( K )					
P96078	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
支給品	刃型5°5/8曲管 75 離脱防止付	1,000	個	15,200	15,200	
	合計				0	算出数量 1,000 各単位
	単価				0	
	*** S単 - 152号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 塩ビ管用離脱防止金具 75,1.0MPa,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード ( P )	P96163		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード ( J )					
	4)施設機械資材単価コード ( K )					
P96163	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
支給品	塩ビ管用離脱防止金具 75,1.0MPa	1,000	個	6,510	6,510	
	合計				6,510	算出数量 1,000 各単位
	単価				6,510	
	*** S単 - 153号 ***					
S02116	配管用ステンレス鋼鋼管		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	配管用ステンレス鋼鋼管 (SUS304) Sch40 50A,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード ( P )	P02091		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード ( J )					
	4)施設機械資材単価コード ( K )					
P02091	配管用ステンレス鋼鋼管					
	(SUS304) Sch40 50A	1,000	m	5,800	5,800	
	合計				5,800	算出数量 1,000 各単位
	単価				5,800	
	*** S単 - 154号 ***					
S02116	ステンレス鋼鋼管継手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼鋼管継手材 50A 90°I継 衽込み式,,			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:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード ( P )	P96180		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード ( J )					
	4)施設機械資材単価コード ( K )					
P96180	ステンレス鋼鋼管継手材					
	50A 90°I継 衽込み式	1,000	個	2,020	2,020	
	合計				2,020	算出数量 1,000 各単位
	単価				2,020	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 155号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型片落管 75×50 離脱防止付,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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) P96047		豪雪補正:なし 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	
P96047	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型片落管 75×50 離脱防止付	1.000	個		23,980	23,980
	合計					算出数量 1,000 各単位
	単価					23,980
	*** S単 - 156号 ***					
S02116	散水栓ボックス		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	散水栓ボックス 鑄鉄製,50A,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96179		豪雪補正:なし 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	
P96179	散水栓ボックス 鑄鉄製,50A	1.000	基		127,800	127,800
	合計					算出数量 1,000 各単位
	単価					127,800
	*** S単 - 157号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型 90°曲管 50 離脱防止付,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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) P96045		豪雪補正:なし 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	
P96045	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型 90°曲管 50 離脱防止付	1.000	個		13,100	13,100
	合計					算出数量 1,000 各単位
	単価					13,100
	*** S単 - 158号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 金属入りパルプカット 50,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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) P96046		豪雪補正:なし 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	
P96046	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 金属入りパルプカット 50	1.000	個		2,050	2,050
	合計					算出数量 1,000 各単位
	単価					2,050
	*** S単 - 159号 ***					
S02116	ベンチフリューム蓋		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ベンチフリューム蓋 BF300,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96610		豪雪補正:なし 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	
P96610	ベンチフリューム蓋 BF300	1.000	枚		4,400	4,400

事業名		駅館川農地整備事業				
工事名		笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		笠ノ口3工区整備(その2)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				4,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,400	
	*** S単 - 160号 ***					
S02116	水道用円形鉄蓋		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用円形鉄蓋 JWWA K 148 円形鉄蓋1号 250 簡易防水型農水マーク,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 ( Pコード )		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード ( P )	P96600		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 )					
P96600	水道用円形鉄蓋					
	JWWA K 148 円形鉄蓋1号 250 簡易防水型農水マーク	1.000	組	19,700	19,700	
	合計				19,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				19,700	
	*** S単 - 161号 ***					
S02116	水道用円形鉄蓋接合部品		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用円形鉄蓋接合部品 円形1号 ボルト・ナット,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 ( Pコード )		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード ( P )	P96601		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 )					
P96601	水道用円形鉄蓋接合部品					
	円形1号 ボルト・ナット	1.000	組	1,280	1,280	
	合計				1,280	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,280	
	*** S単 - 162号 ***					
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 上下部壁 RB25(CA) H=300mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード ( P )	P96024		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード ( J )			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード ( K )					
P96024	水道用レジンコンクリート製ボックス					
支給品	円形用1号 上下部壁 RB25(CA) H=300mm	1.000	個	16,700	16,700	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単 - 163号 ***					
S02116	レジンコンクリート製ボックス		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25 H=100mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 ( Pコード )		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード ( P )	P96604		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 )					
P96604	レジンコンクリート製ボックス					
支給品	円形用1号 中部壁 RB25 H=100mm	1.000	個	4,840	4,840	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単 - 164号 ***					
S02116	レジンコンクリート製ボックス		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25 H=100mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 ( Pコード )		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード ( P )	P96604		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名 駅館川農地整備事業  
 工事名 笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)

工事別工事名:笠ノ口3工区整備(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96604	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25 H=100mm	1.000	個	4,840	4,840	
	合計				4,840	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,840	
	*** S単 - 165号 ***					
S02116	レジンコンクリート製ボックス レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 下部壁 RB25 H=150mm,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96607		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96607	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 下部壁 RB25 H=150mm	1.000	個	11,500	11,500	
	合計				11,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,500	
	*** S単 - 166号 ***					
S02116	レジンコンクリート製ボックス レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 下部壁 RB25 H=300mm,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96608		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96608	レジンコンクリート製ボックス 支給品 円形用1号 下部壁 RB25 H=300mm	1.000	個	11,600	11,600	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単 - 167号 ***					
S02116	レジンコンクリート製ボックス レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 底版 RB25 H=40mm,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96609		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96609	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 底版 RB25 H=40mm	1.000	個	14,000	14,000	
	合計				14,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				14,000	
	*** S単 - 168号 ***					
S02116	仕切弁用開栓継足棒 仕切弁用開栓継足棒 38 SUS304製,,		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96611		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96611	仕切弁用開栓継足棒 38 SUS304製	1.000	本	39,600	39,600	
	合計				39,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				39,600	
	*** S単 - 169号 ***					
S02116	フランジ接合部品		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:笠ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	フランジ接合部品 ボルト・ナット・パッキン 75 1.00Mpa,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)		P96089	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)					
P96089	フランジ接合部品 ボルト・ナット・パッキン 75 1.00Mpa	1.000	組	4,600	4,600	
	合計				4,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,600	
	*** S単 - 170号 ***					
S02116	MFジョイント		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	MFジョイント 75 1.00MPa 離脱防止機能付き,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)		P96085	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)					
P96085	MFジョイント 75 1.00MPa 離脱防止機能付き	1.000	個	15,000	15,000	
	合計				15,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,000	
	*** S単 - 171号 ***					
S02116	フランジ接合部品		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	フランジ接合部品 ボルト・ナット・パッキン 50 1.00Mpa,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)		P96090	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)					
P96090	フランジ接合部品 ボルト・ナット・パッキン 50 1.00Mpa	1.000	組	2,390	2,390	
	合計				2,390	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,390	
	*** S単 - 172号 ***					
S02116	MFジョイント		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	MFジョイント 50 1.00MPa 離脱防止機能付き,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)		P96086	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)					
P96086	MFジョイント 50 1.00MPa 離脱防止機能付き	1.000	個	9,800	9,800	
	合計				9,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,800	
	*** S単 - 173号 ***					
S02116	ベンチフリューム蓋		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ベンチフリューム蓋 2種 300 L=500mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)		P96058	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)					
P96058	ベンチフリューム蓋 2種 300 L=500mm	1.000	枚	4,400	4,400	
	合計				4,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,400	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 174号 ***						
S02116	空気弁蓋		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	空気弁蓋 角形鉄蓋 農水マ-ク T-25 450×350 H=150 接合部品含,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P)	P96051		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96051	空気弁蓋					
支給品	角形鉄蓋 農水マ-ク T-25 450×350 H=150 接合部品含	1.000	個	88,500	88,500	
	合計				0	算出数量 1,000 各単位
	単価				0	
*** S単 - 175号 ***						
S02116	コンクリート柵壁		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート柵壁 上部壁 500 H=150,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P)	P96019		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96019	コンクリート柵壁					
支給品	上部壁 500 H=150	1.000	個	8,000	8,000	
	合計				0	算出数量 1,000 各単位
	単価				0	
*** S単 - 176号 ***						
S02116	コンクリート柵壁		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート柵壁 下部壁 500×350 H=200,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P)	P96054		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96054	コンクリート柵壁					
支給品	下部壁 500×350 H=200	1.000	個	11,100	11,100	
	合計				0	算出数量 1,000 各単位
	単価				0	
*** S単 - 177号 ***						
S02116	コンクリート柵壁		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート柵壁 底板 450×350 H=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	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P)	P96055		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96055	コンクリート柵壁					
支給品	底板 450×350 H=75	1.000	個	11,200	11,200	
	合計				0	算出数量 1,000 各単位
	単価				0	
*** S単 - 178号 ***						
S02116	急速空気弁		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	急速空気弁 25,1.0MPa,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P)	P96170		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96170	急速空気弁					
支給品	25,1.0MPa	1.000	基	68,200	68,200	
	合計				68,200	算出数量 1,000 各単位

事業名		馱館川農地整備事業				
工事名		笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		笠ノ口3工区整備(その2)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				68,200	
	*** S単 - 179号 ***					
S02116	水道用ボール式補修弁		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用ボール式補修弁 75×100 1.00Mpa レバー式 FCD 内外面粉体塗装,,					時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)地域資材単価コード (P)	P96093				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)					
P96093	水道用ボール式補修弁	1.000	基	61,800	61,800	
	75×100 1.00Mpa レバー式 FCD 内外面粉体塗装					
	合 計				61,800	算出数量 1.000 各単位
	単 価				61,800	
	*** S単 - 180号 ***					
S02116	ベンチフリューム蓋		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ベンチフリューム蓋 BF300,,					時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)地域資材単価コード (P)	P96610				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)					
P96610	ベンチフリューム蓋	1.000	枚	4,400	4,400	
	支給品 BF300					
	合 計				0	算出数量 1.000 各単位
	単 価				0	
	*** S単 - 181号 ***					
S02116	水道用円形鉄蓋		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用円形鉄蓋 JWWA K 148 円形鉄蓋1号 250 簡易防水型農水マーク,,					時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)地域資材単価コード (P)	P96600				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)					
P96600	水道用円形鉄蓋	1.000	組	19,700	19,700	
	支給品 JWWA K 148 円形鉄蓋1号 250 簡易防水型農水マーク					
	合 計				0	算出数量 1.000 各単位
	単 価				0	
	*** S単 - 182号 ***					
S02116	水道用円形鉄蓋接合部品		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用円形鉄蓋接合部品 円形1号 ボルト・ナット,,					時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)地域資材単価コード (P)	P96601				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)					
P96601	水道用円形鉄蓋接合部品	1.000	組	1,280	1,280	
	支給品 円形1号 ボルト・ナット					
	合 計				0	算出数量 1.000 各単位
	単 価				0	
	*** S単 - 183号 ***					
S02116	レジンコンクリート製ボックス		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 上部壁 RB25 H=150mm,,					時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)地域資材単価コード (P)	P96603				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 駅館川農地整備事業						
工事名 笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 笠ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96603	レジンコンクリート製ボックス					
支給品	円形用1号 上部壁 RB25 H=150mm	1.000	個	10,500	10,500	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単 - 184号 ***					
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 上下部壁 RB25(CA) H=150mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P)	P96023		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96023	水道用レジンコンクリート製ボックス					
	円形用1号 上下部壁 RB25(CA) H=150mm	1.000	個	11,500	11,500	
	合計				11,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,500	
	*** S単 - 185号 ***					
S02116	レジンコンクリート製ボックス		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25 H=150mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P)	P96025		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96025	レジンコンクリート製ボックス					
	円形用1号 中部壁 RB25 H=150mm	1.000	個	6,120	6,120	
	合計				6,120	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,120	
	*** S単 - 186号 ***					
S02116	レジンコンクリート製ボックス		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25 H=200mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P)	P96605		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96605	レジンコンクリート製ボックス					
	円形用1号 中部壁 RB25 H=200mm	1.000	個	7,480	7,480	
	合計				7,480	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,480	
	*** S単 - 187号 ***					
S02116	レジンコンクリート製ボックス		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25 H=200mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P)	P96605		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96605	レジンコンクリート製ボックス					
支給品	円形用1号 中部壁 RB25 H=200mm	1.000	個	7,480	7,480	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単 - 188号 ***					
S02116	レジンコンクリート製ボックス		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25 H=300mm,,			時間的制約:なし 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 駅館川農地整備事業						
工事名 笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:笠ノ口3工区整備(その2)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) P96606		豪雪補正:なし 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	
P96606	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25 H=300mm	1.000	個	9,860	9,860	
	合計				9,860	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,860	
	*** S単 - 189号 ***					
S02116	レジンコンクリート製ボックス レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 底板 RB25 H=40mm		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) P96609		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P96609	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 底板 RB25 H=40mm	1.000	個	14,000	14,000	
支給品	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単 - 190号 ***					
S02116	仕切弁用開栓継足棒 仕切弁用開栓継足棒 38 SUS304製		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96611		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P96611	仕切弁用開栓継足棒 38 SUS304製	1.000	本	39,600	39,600	
支給品	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単 - 191号 ***					
S02116	フランジ接合部品 フランジ接合部品 ボルト・ナット・パッキン 75 0.75Mpa		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96094		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P96094	フランジ接合部品 ボルト・ナット・パッキン 75 0.75Mpa	1.000	組	2,720	2,720	
	合計				2,720	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,720	
	*** S単 - 192号 ***					
S02116	MFジョイント MFジョイント 75 0.74MPa 離脱防止機能付き		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) P96001		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P96001	MFジョイント 75 0.74MPa 離脱防止機能付き	1.000	個	13,000	13,000	
	合計				13,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				13,000	
	*** S単 - 193号 ***					

事業名 駅館川農地整備事業  
 工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)

工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	空気弁蓋		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	空気弁蓋 角形鉄蓋 農水マ-ク T-25 450×350 H=150 接合部品含,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード( P )	P96051		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード( K )					
P96051	空気弁蓋 角形鉄蓋 農水マ-ク T-25 450×350 H=150 接合部品含	1.000	個	88,500	88,500	
	合計				88,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				88,500	
	*** S単 - 194号 ***					
S02116	コンクリート柵壁		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート柵壁 上部壁 500 H=150,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材( Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード( P )	P96019		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 )					
P96019	コンクリート柵壁 上部壁 500 H=150	1.000	個	8,000	8,000	
	合計				8,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,000	
	*** S単 - 195号 ***					
S02116	コンクリート柵壁		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート柵壁 下部壁 500×350 H=200,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材( Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード( P )	P96054		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 )					
P96054	コンクリート柵壁 下部壁 500×350 H=200	1.000	個	11,100	11,100	
	合計				11,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,100	
	*** S単 - 196号 ***					
S02116	コンクリート柵壁		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート柵壁 底板 450×350 H=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	地域資材( Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード( P )	P96055		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 )					
P96055	コンクリート柵壁 底板 450×350 H=75	1.000	個	11,200	11,200	
	合計				11,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,200	
	*** S単 - 197号 ***					
S02116	コンクリート柵壁		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート柵壁 上部壁 450×350 H=100,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード( P )	P96052		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 )					
P96052	コンクリート柵壁 上部壁 450×350 H=100	1.000	個	6,000	6,000	
	合計				6,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,000	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 198号 ***					
S02116	浅埋設水道用急速空気弁		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	浅埋設水道用急速空気弁 25 0.75Mpa フランジー体型 コック無し			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96112		豪雪補正:なし 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	
P96112	浅埋設水道用急速空気弁 25 0.75Mpa フランジー体型 コック無し	1.000	基	61,300	61,300	
	合計				61,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				61,300	
	*** S単 - 199号 ***					
S02116	水道用ボール式補修弁		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用ボール式補修弁 75×100 0.75Mpa レバー式 FCD 内外面粉体塗装			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96113		豪雪補正:なし 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	
P96113	水道用ボール式補修弁 75×100 0.75Mpa レバー式 FCD 内外面粉体塗装	1.000	基	56,800	56,800	
	合計				56,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				56,800	
	*** S単 - 200号 ***					
S02116	埋設物標示テープ		巻		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅 リフレクツル			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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) P39101		豪雪補正:なし 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	
P39101	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅 リフレクツル	1.000	巻	8,950	8,950	
	合計				8,950	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,950	
	*** S単 - 201号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 VP RR 直管 150 5.0m/本			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96056		豪雪補正:なし 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	
P96056	硬質ポリ塩化ビニル管 VP RR 直管 150 5.0m/本	1.000	本	19,600	19,600	
	合計				19,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				19,600	
	*** S単 - 202号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型 22°1/2曲管 150 離脱防止付			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96003		豪雪補正:なし 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	
P96003	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型 22°1/2曲管 150 離脱防止付	1.000	個	36,300	36,300	

事業名		駅館川農地整備事業				
工事名		笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		笠ノ口3工区整備(その2)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単 - 203号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型 11°1/4曲管 150 離脱防止付,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96010		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)					
P96010	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材	1.000	個	33,000	33,000	
	刃型 11°1/4曲管 150 離脱防止付					
	合計				33,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				33,000	
	*** S単 - 204号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型 11°1/4曲管 150 離脱防止付,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96010		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)					
P96010	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材	1.000	個	33,000	33,000	
	支給品 刃型 11°1/4曲管 150 離脱防止付					
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単 - 205号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型 5°5/8曲管 150 離脱防止付,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96004		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)					
P96004	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材	1.000	個	34,800	34,800	
	支給品 刃型 5°5/8曲管 150 離脱防止付					
	合計				34,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				34,800	
	*** S単 - 206号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型 5°5/8曲管 150 離脱防止付,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96004		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)					
P96004	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材	1.000	個	34,800	34,800	
	支給品 刃型 5°5/8曲管 150 離脱防止付					
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単 - 207号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 150 ヲット(RR),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96005		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	駅館川農地整備事業				
工事名	釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)				

工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96005	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 150 ヲット(RR)	1.000	個	10,400	10,400	
	合計				10,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,400	
	*** S単 - 208号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型T字管 150×75 離脱防止付,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96007		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96007	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型T字管 150×75 離脱防止付	1.000	個	73,190	73,190	
	合計				73,190	算出数量 1.000 各単位
	単価				73,190	
	*** S単 - 209号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型T字管 75×50 離脱防止付,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96008		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96008	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 支給品 刃型T字管 75×50 離脱防止付	1.000	個	39,600	39,600	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単 - 210号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 ワッヅ付T字管 150×75 離脱防止付,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96009		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96009	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 ワッヅ付T字管 150×75 離脱防止付	1.000	個	102,600	102,600	
	合計				102,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				102,600	
	*** S単 - 211号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 排泥管 150×75 離脱防止付,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96016		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96016	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 排泥管 150×75 離脱防止付	1.000	個	73,190	73,190	
	合計				73,190	算出数量 1.000 各単位
	単価				73,190	
	*** S単 - 212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

事業名		駅館川農地整備事業				
工事名		釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		釜ノ口3工区整備(その2)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) キャップ A形 径150,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 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) P05253		豪雪補正:なし 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	
P05253	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) キャップ A形 径150	1.000	個	2,680	2,680	
	合計				2,680	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,680	
	*** S単 - 213号 ***					
S02116	レジンコンクリート製ボックス レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 下部壁 RB25 H=300mm,,		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) P96608		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 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	
P96608	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 下部壁 RB25 H=300mm	1.000	個	11,600	11,600	
	合計				11,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,600	
	*** S単 - 214号 ***					
S02116	MFジョイント MFジョイント 75 0.74MPa,,		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) P96048		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 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	
P96048	MFジョイント 75 0.74MPa	1.000	個	10,700	10,700	
	合計				10,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,700	
	*** S単 - 215号 ***					
S02116	コンクリート拵壁 コンクリート拵壁 中部壁 450×350 H=150,,		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) P96053		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 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	
P96053	コンクリート拵壁 中部壁 450×350 H=150	1.000	個	8,000	8,000	
	合計				8,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,000	
	*** S単 - 216号 ***					
S02116	浅埋設水道用急速空気弁 浅埋設水道用急速空気弁 75 0.75Mpa フランジー体型 コック無し,,		基		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) P96018		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 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	
P96018	浅埋設水道用急速空気弁 75 0.75Mpa フランジー体型 コック無し	1.000	基	87,900	87,900	
	合計				87,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				87,900	

事業名	駅館川農地整備事業				
工事名	釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)				

工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 217号 ***						
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) キャップ A形 径50,,		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 ) P05249		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 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	
P05249	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) キャップ A形 径50	1.000	個	180	180	
	合計				180	算出数量 1.000 各単位
	単価				180	
*** S単 - 218号 ***						
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型F付T字管 75×75 VH 離脱防止付,,		個		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード ( P ) 3)地区資材単価コード ( J ) 4)施設機械資材単価コード ( K )	地域資材 ( Pコード ) P96099		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 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	
P96099	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型F付T字管 75×75 VH 離脱防止付	1.000	個	39,200	39,200	
	合計				39,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				39,200	
*** S単 - 219号 ***						
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) キャップ A形 径75,,		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 ) P05250		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 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	
P05250	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) キャップ A形 径75	1.000	個	588	588	
	合計				588	算出数量 1.000 各単位
	単価				588	
*** S単 - 220号 ***						
S02116	鋼管杭設置 (材工含む) 鋼管杭設置 (材工含む) 101.6*3.2*600,,		本		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード ( P ) 3)地区資材単価コード ( J ) 4)施設機械資材単価コード ( K )	地域資材 ( Pコード ) P96021		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 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	
P96021	鋼管杭設置 (材工含む) 101.6*3.2*600	1.000	本	7,524	7,524	
	合計				7,524	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,524	
*** S単 - 221号 ***						
S02116	H形鋼 H形鋼 SS400 200×200×8×12,,		ton		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード ( P ) 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 ) P18427		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 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	
P18427	H形鋼 SS400 200×200×8×12	1.000	ton	114,000	114,000	
	合計				114,000	算出数量 1.000 各単位

事業名	駅館川農地整備事業				
工事名	笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)				

工事別工事名:笠ノ口3工区整備(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				114,000	
	*** S単 - 222号 ***					
S02116	ワイヤーロープ		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ワイヤーロープ 8.0					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96026				豪雪補正:なし 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
P96026	ワイヤーロープ 8	1.000	m	232	232	
	合 計				232	算出数量 1,000 各単位
	単 価				232	
	*** S単 - 223号 ***					
S02116	チェンブロック		台・日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	チェンブロック 1t吊					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96106				豪雪補正:なし 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
P96106	チェンブロック 1t吊	1.000	台・日	295	295	
	合 計				295	算出数量 1,000 各単位
	単 価				295	
	*** S単 - 224号 ***					
S02116	土壌分析試験		試料		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	土壌分析試験 一般成分分析					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96002				豪雪補正:なし 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
P96002	土壌分析試験 一般成分分析	1.000	試料	5,000	5,000	
	合 計				5,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				5,000	
	*** S単 - 225号 ***					
S02116	現場環境改善費		月		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	現場環境改善費 快適トイレ					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96027				豪雪補正:なし 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
P96027	現場環境改善費 快適トイレ	1.000	月	51,000	51,000	
	合 計				51,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				51,000	
	*** S単 - 226号 ***					
S02116	もみ殻		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	もみ殻 生刎 積込み~運搬~荷下し含む					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96015				豪雪補正:なし 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:補正なし

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:笠ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96015	もみ殻 生刎 積み込み～運搬～荷下し含む	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 - 227号 ***					
S02116	一般管理費		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	一般管理費 資材購入費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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) P96028		豪雪補正:なし 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:補正なし	
P96028	一般管理費 資材購入費	1.000	式	312,000	312,000	
	合計				312,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				312,000	
	*** S単 - 228号 ***					
S05801	【排水構造物工】		枚		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なわない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)施工区分 3)規格 4)規格 5)時間的制約 8)法面小段面 10)再利用撤去の有無 11)基礎砕石の施工有無	蓋版 昼間施工 コンクリート 鋼製 40kgを超え170kg/枚以下 なし - 再利用撤去を行なわない -		豪雪補正:なし 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	
A71502	排水構造物工 蓋版 時間的制約無 コンクリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価	1.000	枚	837.90	838	
	合計				838	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		838	
	*** S単 - 229号 ***					
S05801	【排水構造物工】		枚		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なわない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)施工区分 3)規格 4)規格 5)時間的制約 8)法面小段面 10)再利用撤去の有無 11)基礎砕石の施工有無	蓋版 昼間施工 コンクリート 鋼製 40kg/枚以下 なし - 再利用撤去を行なわない -		豪雪補正:なし 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	
A71501	排水構造物工 蓋版 時間的制約無 コンクリート・鋼製 40kg / 枚 機・労 昼間単価	1.000	枚	344.90	345	
	合計				345	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		345	
	*** S単 - 230号 ***					
S07001	バイブライン基礎		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	バイブライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コンパクタ,区分,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)基礎区分 2)材料区分 3)バツカワ規格 4)締固め機械	砂・砂質土 その他購入土 山積0.28m3(平積0.20m3) 振動コンパクタ		豪雪補正:なし 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	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)					区分あり なし
J03208	購入土	13.200	m3	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.250	人	30,090	7,523	
R01003	普通作業員	0.920	人	20,196	18,580	
R01002	特殊作業員	0.200	人	24,378	4,876	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		4,876	585	
F08011	バ ック矧[加-ラ型・~超低・排対型(~3次)] 山積0.28m3(平積0.20m3)	0.300	日	8,450	2,535	
P34029	軽油 バ ト-ll給油	6.300	L	159	1,002	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	27,540	5,233	
	合 計				40,334	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		4,033	
	*** S単 - 231号 ***					
S07001	パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),タバ,区分あり,なし		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)基礎区分 2)材料区分 3)バ ック矧規格 4)締固め機械	砂・砂質土 その他購入土 山積0.28m3(平積0.20m3) タバ		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	区分あり なし				
J03208	購入土	13.200	m3	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.320	人	30,090	9,629	
R01003	普通作業員	1.090	人	20,196	22,014	
R01002	特殊作業員	0.340	人	24,378	8,289	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		8,289	995	
F08011	バ ック矧[加-ラ型・~超低・排対型(~3次)] 山積0.28m3(平積0.20m3)	0.300	日	8,450	2,535	
P34029	軽油 バ ト-ll給油	6.300	L	159	1,002	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	27,540	5,233	
	合 計				49,697	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		4,970	
	*** S単 - 232号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH,50mm,RR管,5.0m管,0箇所		m		10.000 m	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:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)管種区分 2)管径区分(mm) 3)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所	VH 50mm RR管 5.0m管 0箇所		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P05154	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VH) RR片受直管 径50 長5.0m	1.950	本	5,500	10,725	
Y00004	雑材料費	0.020		10,725	215	
R01001	土木一般世話役	0.070	人	30,090	2,106	
R01002	特殊作業員	0.110	人	24,378	2,682	
R01003	普通作業員	0.150	人	20,196	3,029	

事業名		駅館川農地整備事業				
工事名		釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		釜ノ口3工区整備(その2)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				18,757	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,876	
	*** S単 - 233号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10,000	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH,75mm,RR管,5.0m管,0箇所					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)管種区分	VH				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)管径区分(mm)	75mm				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	3)形状区分	RR管				週休:月単位
	4)管長区分	5.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
P05156	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VH)					
	RR片受直管 径75 長5.0m	1.950	本	10,700	20,865	
Y00004	雑材料費	0.020		20,865	417	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	30,090	2,407	
R01002	特殊作業員	0.120	人	24,378	2,925	
R01003	普通作業員	0.170	人	20,196	3,433	
	合計				30,047	算出数量 10.000 m
	単価		m		3,005	
	*** S単 - 234号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10,000	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,75mm,片受直管刈-フ付,4.0m管,0箇所					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)管種区分	VP				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)管径区分(mm)	75mm				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	3)形状区分	片受直管刈-フ付				週休:月単位
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
P05051	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管					
	TS片刈-フ一般管VP 径75 長4.0m	2.440	本	4,780	11,663	
Y00004	雑材料費	0.020		11,663	233	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	30,090	2,407	
R01002	特殊作業員	0.120	人	24,378	2,925	
R01003	普通作業員	0.170	人	20,196	3,433	
	合計				20,661	算出数量 10.000 m
	単価		m		2,066	
	*** S単 - 235号 ***					
S07051	両フランジ短管 75 L=0.5m 0.75MPa		本		10,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管, K形,75mm,3種,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)管区分	短管・異形管				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)管形区分	K形				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	3)管径区分(mm)	75mm				週休:月単位
	4)管種区分	3種				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	15,400円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管					
	フランジ長管 内面合成樹脂塗装	10.000	本	15,400	154,000	
R01002	特殊作業員	1.020	人	24,378	24,866	
R01003	普通作業員	2.580	人	20,196	52,106	
	合計				230,972	算出数量 10.000 本
	単価		本		23,097	

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	笠ノ口3工区整備(その2)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 236号 ***					
S07051	両フランジ短管 75 L=0.8m 0.75MPa		本		10,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 75mm, 3種, 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)管区分	短管・異形管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管形区分	K形		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管径区分(mm)	75mm		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)管種区分	3種				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	27,700円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管					
支給品	フランジ長管 内面合成樹脂塗装	10.000	本	27,700	277,000	
R01002	特殊作業員					
		1.020	人	24,378	24,866	
R01003	普通作業員					
		2.580	人	20,196	52,106	
	合計				76,972	算出数量 10.000 本
	単価		本		7,697	
	*** S単 - 237号 ***					
S07051	両フランジ短管 75 L=0.25m 0.75MPa		本		10,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 75mm, 3種, 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)管区分	短管・異形管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管形区分	K形		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管径区分(mm)	75mm		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)管種区分	3種				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	11,500円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管					
支給品	フランジ長管 内面合成樹脂塗装	10.000	本	11,500	115,000	
R01002	特殊作業員					
		1.020	人	24,378	24,866	
R01003	普通作業員					
		2.580	人	20,196	52,106	
	合計				191,972	算出数量 10.000 本
	単価		本		19,197	
	*** S単 - 238号 ***					
S07051	両フランジ短管 75 L=0.4m 0.75MPa		本		10,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 75mm, 3種, 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)管区分	短管・異形管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管形区分	K形		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管径区分(mm)	75mm		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)管種区分	3種				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	13,800円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管					
支給品	フランジ長管 内面合成樹脂塗装	10.000	本	13,800	138,000	
R01002	特殊作業員					
		1.020	人	24,378	24,866	
R01003	普通作業員					
		2.580	人	20,196	52,106	
	合計				214,972	算出数量 10.000 本
	単価		本		21,497	
	*** S単 - 239号 ***					
S07091	制水弁人力据付		基		1,000	歩A 当たり算出
	制水弁人力据付 鋳鉄製, 75mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	46,100円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)口径区分(mm)	75mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材質区分	鋳鉄製		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P09201	仕切弁(鋳鉄用)					
		1.000	個	46,100	46,100	
R01001	土木一般世話役					
		0.040	人	30,090	1,204	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01002	特殊作業員	0.180	人	24,378	4,388	
R01003	普通作業員	0.140	人	20,196	2,827	
	合計				54,519	算出数量 1.000 基
	単価		基		54,519	
	*** S単 - 240号 ***					
S07091	制水弁人力据付		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	制水弁人力据付 鑄鉄製,50mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	37,000円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)口径区分(mm)	50mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材質区分	鑄鉄製		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P09201	仕切弁(鑄鉄用)	1.000	個	37,000	37,000	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	30,090	1,204	
R01002	特殊作業員	0.150	人	24,378	3,657	
R01003	普通作業員	0.120	人	20,196	2,424	
	合計				44,285	算出数量 1.000 基
	単価		基		44,285	
	*** S単 - 241号 ***					
S07091	制水弁人力据付		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	制水弁人力据付 鑄鉄製,75mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	40,050円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)口径区分(mm)	75mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材質区分	鑄鉄製		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P09201	仕切弁(鑄鉄用)	1.000	個	40,050	40,050	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	30,090	1,204	
R01002	特殊作業員	0.180	人	24,378	4,388	
R01003	普通作業員	0.140	人	20,196	2,827	
	合計				48,469	算出数量 1.000 基
	単価		基		48,469	
	*** S単 - 242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 25mm,急排空気弁,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)口径区分(mm)	25mm		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)種別区分	急排空気弁		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価0円区分(空気弁)	あり		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P09309	水道用急速空気弁 FC製 7.5K 径25 合成樹脂塗装	1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.110	人	30,090	3,310	
R01002	特殊作業員	0.180	人	24,378	4,388	
R01003	普通作業員	0.210	人	20,196	4,241	
	合計				11,939	算出数量 1.000 基
	単価		基		11,939	
	*** S単 - 243号 ***					
S07093	空気弁人力据付		基		1.000 基	歩A 当たり算出

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	空気弁人力据付 75mm,急排空気弁,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)口径区分(mm) 2)種別区分	75mm 急排空気弁		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価0円区分(空気弁)	あり		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P09310	水道用急速空気弁(FC製 合成樹脂塗装) 7.5K 径75 ㇀-ル式補修弁(径75×150mm)含む	1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.190	人	30,090	5,717	
R01002	特殊作業員	0.280	人	24,378	6,826	
R01003	普通作業員	0.420	人	20,196	8,482	
	合計				21,025	算出数量 1.000 基
	単価		基		21,025	
	*** S単 - 244号 ***					
S07094	小バルブ類人力据付		個		10,000 個	歩A 当たり算出
	小バルブ類人力据付 2(50A)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)バルブの単価(円/個) 2)口径区分	35,100円 2(50A)		豪雪補正:なし 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	
P09001	ねじ込形バルブ	10.000	個	35,100	351,000	
R01001	土木一般世話役	1.240	人	30,090	37,312	
R01002	特殊作業員	1.440	人	24,378	35,104	
R01003	普通作業員	1.440	人	20,196	29,082	
	合計				452,498	算出数量 10.000 個
	単価		個		45,250	
	*** S単 - 245号 ***					
S08711	【ガードレール設置】		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	【ガードレール設置】 土中建込,塗装品C-4E,100m以上,受けなし,無し,直線部,直支柱,し ない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)建込区分 2)塗装・規格 3)施工規模 4)時間的制約 5)夜間作業 6)施工区分 7)支柱区分 8)材料費の控除	土中建込 塗装品C-4E 100m以上 受けなし 無し 直線部 直支柱 しない		豪雪補正:なし 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	
A03002	ガードレール設置(土中建込) 塗装品(白色)C-4E	1.000	m	8,800	8,800	
	合計				8,800	算出数量 1.000 m
	単価		m		8,800	
	*** S単 - 246号 ***					
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))		m		1,000 日	歩A 当たり算出
	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管(定尺管),不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 2.0t,5 0mを超え100m以下,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)小運搬区分 2)材料区分 3)機械区分 4)運搬距離区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	機械 暗渠排水管(定尺管) 不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 2.0t 50mを超え100m以下 なし		豪雪補正:なし 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	
F06011	不整地運搬車[加-ラ型・油圧ダンプ式・排対型(〜2次)] 積載質量 2.0t	1.550	日	7,300	11,315	
P34029	軽油 バルブ給油	14.000	L	159	2,226	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	27,540	27,540	
R01003	普通作業員 積卸し	1.320	人	20,196	26,659	
	合計				67,740	算出数量 3,310.000 m
	単価		m		20	
	*** S単 - 247号 ***					
S11011	有機質資材機械散布		ha		1.000 ha	歩A 当たり算出
	有機質資材機械散布 30,71m,96m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)有機質資材のt当たりの単価	0.000		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)有機質資材散布量(G)(t/ha)	30		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)ほ場の短辺の長さ(a)	71.000m		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)ほ場の長辺の長さ(b)	96.000m				
P30006	有機質資材	30.600	ton	0	0	
M35392	マニュアルレック[けん引式] 積載質量 2t級	3.200	時間	1,930	6,176	
M35064	農用トラク[兼用・マイル型] 四輪駆動 52~59kw級(70~80PS)	3.200	時間	5,860	18,752	
P34029	軽油 バトール給油	23.000	L	159	3,657	
R01021	運転手(特殊)	0.640	人	27,540	17,626	
M02032	バックホ[加ラ型・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	0.900	時間	2,430	2,187	
P34029	軽油 バトール給油	7.700	L	159	1,224	
R01021	運転手(特殊)	0.150	人	27,540	4,131	
R01001	土木一般世話役	0.660	人	30,090	19,859	
R01003	普通作業員	1.290	人	20,196	26,053	
	合計				99,665	算出数量 1.000 ha
	単価		ha		99,665	
	*** S単 - 248号 ***					
S16001	トラック[クレーン装置付]		時間		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	トラック[クレーン装置付] ヘーストラック4~4.5t積 2.0t吊., 運転1時間当たり算出,機械損料等+ 燃料+運転労務,ガソリン			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が時間のみ	MO3103		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード(同上)	MO3103		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)機械損料算出区分	運転1時間当たり算出		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)運転1日当たり運転時間(T)	5.8時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.23				
	6)単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	ガソリン				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品の計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
MO3103	トラック[クレーン装置付] ヘーストラック4~4.5t積 2.0t吊	1.000	時間	2,010	2,010	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	5.300	L	173	917	
R01021	運転手(特殊)	0.170	人	27,540	4,682	
	合計				7,609	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		7,609	
Y00001	単位					
	*** S単 - 249号 ***					
S16002	小型バックホ[加ラ型・排対型(1次)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 笠ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	小型バ ック[ｸﾗｰ型・排対型(1次)] 標準バ ック容量 山積0.11m3(平積0.08m3), 運転1日当たり算出, 機械損料 + 燃料, 軽油, 交替制補正対象外			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	1) 機械コード 単位が日のみ 2) 機械損料算出区分 3) 運転1日当たり運転時間(T) 4) 運転日に対する供用日の割合(YC)	MO2344 運転1日当たり算出 3.5 1.78				
	5) 単価計上区分 6) 燃料区分 7) 燃料の計上方法 8) 燃料消費量(入力の場合) 9) 交替制作業補正区分	機械損料 + 燃料 軽油 機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外				
MO2344	小型バ ック[ｸﾗｰ型・排対型(1次)] 標準バ ック容量 山積0.11m3(平積0.08m3)	1.780	供用日	4,930	8,775	
P34029	軽油 バ ト-Ⅱ給油	10.000	L	159	1,590	
	合計				10,365	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		10,365	
Y00001	単位					
	*** S単 - 250号 ***					
S16002	トラック[普通型] トラック[普通型] 3.0~3.5t積, 運転1日当たり算出, 機械損料 + 燃料, ガソリン, 交替制補正対象外		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 機械コード 単位が日のみ 2) 機械損料算出区分 3) 運転1日当たり運転時間(T) 4) 運転日に対する供用日の割合(YC)	MO3083 運転1日当たり算出 0.0 1.13		時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 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	
	5) 単価計上区分 6) 燃料区分 7) 燃料の計上方法 8) 燃料消費量(入力の場合) 9) 交替制作業補正区分	機械損料 + 燃料 ガソリン 機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外				
MO3083	トラック[普通型] 3.0~3.5t積	1.130	供用日	4,860	5,492	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	0.000	L	173	0	
	合計				5,492	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		5,492	
Y00001	単位					
	*** S単 - 251号 ***					
SA0101	SP 掘削 SP 掘削 軟岩, オブソカット, -, 無し, 1,000m3以上5,000m3未満, -, 無し, 無し		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無	軟岩 オブソカット - 無し 1,000m3以上5,000m3未満 - 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: なし 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	
	単 価		m3		1,046	
	*** S単 - 252号 ***					
SA0101	SP 掘削 SP 掘削 土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準, -, -, -		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)

工事別工事名:笠ノ口3工区整備(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	上記以外(小規模)				
	3)押土の有無	-				
	4)障害の有無	-				
	5)施工数量	標準				
	6)火薬使用	-				
	7)破砕片除去の有無	-				
	8)集積押土の有無	-				
	単 価		m3		1,226	
	*** S単 - 253号 ***					
SA0101	SP 掘削		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	オープンカット				
	3)押土の有無	無し				
	4)障害の有無	無し				
	5)施工数量	5,000m3未満				
	6)火薬使用	-				
	7)破砕片除去の有無	-				
	8)集積押土の有無	-				
	単 価		m3		335.5	
	*** S単 - 254号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	平均施工幅1m以上2m未満				
	単 価		m3		300.2	
	*** S単 - 255号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,小規模(標準)			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	小規模(標準)				
	単 価		m3		1,081	
	*** S単 - 256号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,土量50,000m3未満			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	土量50,000m3未満				
	単 価		m3		243.5	
	*** S単 - 257号 ***					

事業名 駅館川農地整備事業							
工事名 笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)							
工事別工事名:笠ノ口3工区整備(その2)工事							
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考	
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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0		
				深夜時間:0.0	週休:月単位		
	1)土質 2)施工方法	土砂 上記以外(小規模)					
	3)土留方式の種類 4)障害の有無	- -					
	単 価		m3		2,074		
	*** S単 - 258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,ハッパ山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し,1.0km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0		
				深夜時間:0.0	週休:月単位		
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格	標準 ハッパ山積0.45m3(平積0.35m3)					
	3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下					
	単 価		m3		747.5		
	*** S単 - 259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 小規模,ハッパ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し,1.0km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0		
				深夜時間:0.0	週休:月単位		
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格	小規模 ハッパ山積0.28m3(平積0.2m3)					
	3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下					
	単 価		m3		1,036		
	*** S単 - 260号 ***						
SA0161	SP 整地		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出	
	SP 整地 敷均し(ルズ),標準(10,000m3未満),無し,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:なし 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)施工数量	敷均し(ルズ) 標準(10,000m3未満)					
	3)障害の有無 4)長期割引単価区分	無し なし					
	単 価		m3		153.6		
	*** S単 - 261号 ***						
SA0301	SP 基礎碎石		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出	
	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0		
				深夜時間:0.0	週休:月単位		
	1)碎石の厚さ 2)碎石の計上	7.5cmを超え12.5cm以下 計上する					

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 笠ノ口3工区整備(その2)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 4)規格区分	なし 再生クラッシュラン RC-40 40-0mm				
	単 価		m <sup>3</sup>		1,374	
	*** S単 - 262号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m <sup>3</sup>		1,000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚｰﾝ機能付)打設,計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 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	無筋・鉄筋構造物 ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚｰﾝ機能付)打設 計上する - 一般養生 -				
	9)長期割引単価区分 10)規格区分	なし 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m <sup>3</sup>		36,060	
	*** S単 - 263号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m <sup>3</sup>		1,000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, -, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)ｺﾝｸﾘｰﾄの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m <sup>3</sup>		34,380	
	*** S単 - 264号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m <sup>3</sup>		1,000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する, -, 養生無し, -, 無し, -, -, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)ｺﾝｸﾘｰﾄの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	小型構造物 人力打設 計上する - 養生無し - 無し - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m <sup>3</sup>		32,580	
	*** S単 - 265号 ***					
SA0312	SP 型枠		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)

工事別工事名: 笠ノ口3工区整備(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)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 <sup>2</sup>		8,773	
	*** S単 - 266号 ***					
SA0312	SP 型枠		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 小型構造物				
	単 価		m <sup>2</sup>		7,923	
	*** S単 - 267号 ***					
SA0811	SP 安定処理		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 安定処理 ﾊﾞｯｸﾙ,路床,1m以下,3.6ton,-,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 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	ﾊﾞｯｸﾙ 路床 1m以下 3.6ton - なし				
	単 価		m <sup>2</sup>		2,007	
	*** S単 - 268号 ***					
SA0811	SP 安定処理		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 安定処理 ﾊﾞｯｸﾙ,路床,1m以下,2.4ton,-,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 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	ﾊﾞｯｸﾙ 路床 1m以下 2.4ton - なし				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,758	
	*** S単 - 269号 ***					
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 140mm,1層施工,砕石,なし,路盤材(各種)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 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)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	140mm 1層施工 砕石 なし 路盤材(各種)				
J03209	基礎材(現場流用材) 基礎材(現場流用材)		m <sup>3</sup>			材変
	単 価		m <sup>2</sup>		321.9	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
F04103	タイヤローラ[~超低・排対型(2011・2014)] 質量13~14t		日	7,850		
M96001	農用トラクタ[乗用・刈-刈型] 四輪駆動 158Kw級(215PS)		日	135,400		
M96002	ストークタッシャー[ロー刈-式] 作業幅 2.1m級		日	256,900		
M96003	パーチカルハロー		時間	5,500		
P02091	配管用ステンレス鋼鋼管 (SUS304) Sch40 50A		m	5,800		
P96001	MFジョイント 75 0.74MPa 離脱防止機能付き		個	13,000		
P96002	土壌分析試験 一般成分分析		試料	5,000		
P96003	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 φ型 22° 1/2曲管 150 離脱防止付		個	36,300		
P96004	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 φ型 5° 5/8曲管 150 離脱防止付		個	34,800		
P96005	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 150 ヲット(RR)		個	10,400		
P96007	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 φ型T字管 150×75 離脱防止付		個	73,190		
P96008	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 φ型T字管 75×50 離脱防止付		個	39,600		
P96009	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 フランジ付T字管 150×75 離脱防止付		個	102,600		
P96010	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 φ型 11° 1/4曲管 150 離脱防止付		個	33,000		
P96015	生籾 積み込み～運搬～荷下し含む		m3	2,400		
P96016	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 排泥管 150×75 離脱防止付		個	73,190		
P96018	浅埋設水道用急速空気弁 75 0.75Mpa フランジー体 型 コック無し		基	87,900		
P96019	コンクリート桁壁 上部壁 500 H=150		個	8,000		
P96020	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 フランジ付T字管 75×50 離脱防止付		個	36,240		
P96021	鋼管杭設置(材工含む) 101.6*3.2*600		本	7,524		
P96022	ダンブトラック運搬(もみ) L=9.0km以下		m3	829		
P96023	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 上下部壁 RB25(CA) H=150mm		個	11,500		
P96024	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 上下部壁 RB25(CA) H=300mm		個	16,700		
P96025	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25 H=150mm		個	6,120		
P96026	ワイヤーロープ 8		m	232		
P96027	現場環境改善費 快適トイレ		月	51,000		
P96028	一般管理費 資材購入費		式	312,000		
P96045	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 φ型 90° 曲管 50 離脱防止付		個	13,100		
P96046	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 金属入りハルツ ヲット 50		個	2,050		
P96047	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 φ型片落管 75×50 離脱防止付		個	23,980		
P96048	MFジョイント 75 0.74MPa		個	10,700		
P96051	空気弁蓋 角形鉄蓋 農水マ-ク T-25 450×350 H=150 接合部品含		個	88,500		
P96052	コンクリート桁壁 上部壁 450×350 H=100		個	6,000		
P96053	コンクリート桁壁 中部壁 450×350 H=150		個	8,000		
P96054	コンクリート桁壁 下部壁 500×350 H=200		個	11,100		
P96055	コンクリート桁壁 底板 450×350 H=75		個	11,200		
P96056	硬質ポリ塩化ビニル管 VP RR 直管 150 5.0m/本		本	19,600		
P96058	ベンチフリューム蓋 2種 300 L=500mm		枚	4,400		
P96073	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 φ型90° 曲管 75 離脱防止付		個	16,800		
P96074	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 φ型45° 曲管 75 離脱防止付		個	15,000		
P96075	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 φ型22° 1/2曲管 75 離脱防止付		個	14,300		
P96076	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 φ型11° 1/4曲管 75 離脱防止付		個	13,700		
P96078	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 φ型5° 5/8曲管 75 離脱防止付		個	15,200		

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:笠ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96079	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 75 ヲット 離脱防止付		個	20,870		
P96080	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型径違いヲット 75x50 離脱防止付		個	25,850		
P96085	MFジョイント 75 1.00MPa 離脱防止機能付き		個	15,000		
P96086	MFジョイント 50 1.00MPa 離脱防止機能付き		個	9,800		
P96089	フランジ接合部品 ボルト・ナット・パッキン 75 1.00Mpa		組	4,600		
P96090	フランジ接合部品 ボルト・ナット・パッキン 50 1.00Mpa		組	2,390		
P96093	水道用ボール式補修弁 75x100 1.00Mpa レバー式 FCD 内外面粉体塗装		基	61,800		
P96094	フランジ接合部品 ボルト・ナット・パッキン 75 0.75Mpa		組	2,720		
P96095	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型T字管 75x75 VH 全方離脱防止付		個	41,580		
P96096	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型T字管 75x75 VH 分岐側離脱防止付		個	34,060		
P96097	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型T字管 75x50 VH 全方離脱防止付		個	39,600		
P96098	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型T字管 75x50 VH 分岐側離脱防止付		個	32,080		
P96099	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型F付T字管 75x75 VH 離脱防止付		個	39,200		
P96100	高密度ポリエチレン有孔管 波状管 呼び径50mm 高密度ポリリソ管(シグナル構造)		m	330		
P96105	高密度ポリエチレン有孔管 波状管 呼び径75mm 高密度ポリリソ管(シグナル構造)		m	630		
P96106	チェーンブロック 1t吊		台・日	295		
P96110	高密度ポリエチレン有孔管 波状管 呼び径100mm 高密度ポリリソ管(シグナル構造)		m	720		
P96112	浅埋設水道用急速空気弁 25 0.75Mpa フランジ一体型 コック無し		基	61,300		
P96113	水道用ボール式補修弁 75x100 0.75Mpa レバー式 FCD 内外面粉体塗装		基	56,800		
P96115	高密度ポリエチレン有孔管 波状管 呼び径150mm 高密度ポリリソ管(シグナル構造)		m	1,550		
P96150	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 75.90° 曲管		個	5,050		
P96151	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 75.45° 曲管		個	4,550		
P96152	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 75.22° 1/2曲管		個	4,040		
P96153	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 75.11° 1/4曲管		個	3,680		
P96155	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 75x75 (離脱防止金具付き)		個	41,580		
P96156	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 75x50 (離脱防止金具付き)		個	39,600		
P96157	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 50x50 (離脱防止金具付き)		個	33,850		
P96160	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 MFジョイント 75 (離脱防止金具付き)		個	13,000		
P96161	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 MFジョイント 75 (離脱防止金具付き)		個	8,260		
P96162	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH栓 75 (離脱防止金具付き)		個	16,680		
P96163	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 塩ビ管用離脱防止金具 75,1.0MPa		個	6,510		
P96165	フランジ接合部品 TSフランジ 1.0MPa		個	4,600		
P96170	急速空気弁 25,1.0MPa		基	68,200		
P96179	散水栓ボックス 鋳鉄製,50A		基	127,800		
P96180	ステンレス鋼鋼管継手材 50A 90° 1/2 ねじ込み式		個	2,020		
P96200	高密度ポリエチレン管用継手材 片落管 75x50		個	715		
P96210	高密度ポリエチレン管用継手材 片落管 100x75		個	880		
P96220	高密度ポリエチレン管用継手材 片落管 150x100		個	1,590		
P96225	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 50x50		個	975		
P96230	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 75x75		個	1,650		
P96235	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 100x100		個	2,860		
P96240	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 150x150		個	5,990		
P96249	砂 SG材相当		m3	4,400		



事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:笠ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** 単 - 1号 ***						
T00001	給水栓取付		箇所		1.000	歩A 当たり算出
SA0103	給水スタンド型 50 SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	0.800	m3	2,074	1,659	S単 102号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,はな付け+まき出し,振動コバク( )	0.800	m3	3,223	2,578	S単 3号
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	0.300	m <sup>2</sup>	1,374	412	S単 112号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	0.100	m3	34,380	3,438	S単 113号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	0.700	m <sup>2</sup>	7,923	5,546	S単 115号
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH,50mm,RR管,5.0m管,0箇所	1.700	m	1,876	3,189	S単 81号
C00001	ステンレス鋼管設置 50A SUS304	2.700	m	2,731	7,374	C単 1号
S02116	ステンレス鋼管継手材 50A 90°エルブ 締め込み式, ,	2.000	個	2,020	4,040	S単 44号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型片落管 75×50 離脱防止付, ,	1.000	個	23,980	23,980	S単 45号
S07094	小バ 類人力据付 2(50A)	1.000	個	45,250	45,250	S単 84号
S02116	散水栓ボックス 鋳鉄製,50A, ,	1.000	基	127,800	127,800	S単 46号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型 90°曲管 50 離脱防止付, ,	2.000	個	13,100	26,200	S単 47号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 金属入りバ ヲット 50, ,	1.000	個	2,050	2,050	S単 48号
	合 計				253,516	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		253,516	
*** 単 - 2号 ***						
T00012	耕起		ha		1.000	歩A 当たり算出
S16002	0-列直装式(2回) 0-列タイ- [直装式] 作業幅1.9~2.0m級, ,交替制補正対象外,運転1時間当たり算出	11.700	時間	573	6,704	S単 99号
S16001	農用トラクタ[乗用・ホ-ル型] 四輪駆動 52~59kw級(70~80PS), ,運転1時間当たり算出	11.700	時間	5,860	68,562	S単 97号
S02116	軽油 バ ト-給油, ,	62.000	L	159	9,858	S単 18号
S02115	運転手(一般)	2.340	人	26,214	61,341	S単 11号
	合 計				146,465	算出数量 1.000 ha
	単 価		ha		146,465	
*** 単 - 3号 ***						
T00015	混層耕・土壌改良資材混合		m3		465.000	歩A 当たり算出
S16001	H=60cm バ ヲット[カ-ラ型(超低騒音型)・排対型(3次)] ,標準バ ヲット容量 山積0.8m3(平積0.6m3),運転1日当たり算出	1.000	日	75,645	75,645	S単 95号
	合 計				75,645	算出数量 465.000 m3
	単 価		m3		163	
*** 単 - 4号 ***						
T00020	畑面整地		ha		1.000	歩A 当たり算出
S02115	バーチカルハロー 運転手(一般)	0.300	人	26,214	7,864	S単 11号
S02116	軽油 バ ト-給油, ,	45.000	L	159	7,155	S単 18号
S16001	農用トラクタ[乗用・ホ-ル型] 四輪駆動 52~59kw級(70~80PS), ,運転1時間当たり算出	3.500	時間	5,860	20,510	S単 97号

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02111	バーチカルハロー	3.500	時間	5,500	19,250	S単 6号
	合計				54,779	算出数量 1.000 ha
	単価		ha		54,779	
	*** 単 - 5号 ***					
T00030	石礫破碎工		ha		1.000 ha	歩A 当たり算出
	ストーンブレイカー					
S02115	土木一般世話役	0.100	人	30,090	3,009	S単 7号
S02115	普通作業員	2.000	人	20,196	40,392	S単 9号
C00005	石礫破碎機運転					
	ストーンブレイカー	2.000	日	451,640	903,280	C単 2号
	合計				946,681	算出数量 1.000 ha
	単価		ha		946,681	
	*** 単 - 6号 ***					
T00101	既設管撤去工		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 50					
S02115	土木一般世話役	0.035	人	30,090	1,053	S単 7号
S02115	特殊作業員	0.055	人	24,378	1,341	S単 8号
S02115	普通作業員	0.075	人	20,196	1,515	S単 9号
	合計				3,909	算出数量 10.000 m
	単価		m		391	
	*** 単 - 7号 ***					
T00120	石綿管取外工(人力)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	150					
S02115	配管工	0.040	人	24,888	996	S単 10号
S02115	普通作業員	0.040	人	20,196	808	S単 9号
	合計				1,804	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		1,804	
	*** 単 - 8号 ***					
T00121	石綿管撤去工(人力)		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	150					
S02115	配管工	0.120	人	24,888	2,987	S単 10号
S02115	普通作業員	0.170	人	20,196	3,433	S単 9号
	合計				6,420	算出数量 10.000 m
	単価		m		642	
	*** 単 - 9号 ***					
T00122	飛散防止工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	150					
S02115	配管工	0.350	人	24,888	8,711	S単 10号
S02115	普通作業員	0.350	人	20,196	7,069	S単 9号

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 笠ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:笠ノ口3工区整備(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	ポリエチレンスリーブ 150 厚さ0.2 長6.0m,,	20.000	枚	1,720	34,400	S単 15号
S02116	固定用ゴムバンド 150,,	320.000	本	154	49,280	S単 16号
	合計				99,460	算出数量 100.000 m
	単 価		m		995	
	*** 丁単 - 10号 ***					
T30000	混層耕・混合 H=90cm		m3		465.000	歩A 当たり算出
S16001	バックホウ[加-ラ型(超低騒音型)・排対型(3次)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3),運転1日当たり算出	1.000	日	75,645	75,645	S単 95号
	合計				75,645	算出数量 465.000 m3
	単 価		m3		163	
	*** 丁単 - 11号 ***					
T00001	給水栓取付 給水スタンド型 50		箇所		1.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	0.800	m3	2,074	1,659	S単 257号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,はな付け+まき出し,振動コバウ( )	0.800	m3	3,223	2,578	S単 120号
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40-0mm	0.300	m <sup>3</sup>	1,374	412	S単 261号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	0.100	m3	34,380	3,438	S単 263号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	0.700	m <sup>2</sup>	7,923	5,546	S単 266号
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH,50mm,RR管,5.0m管,0箇所	1.700	m	1,876	3,189	S単 232号
C00001	ステンレス鋼管設置 50A SUS304	2.700	m	2,731	7,374	C単 3号
S02116	ステンレス鋼管継手材 50A 90°エルブ 紗込み式,,	2.000	個	2,020	4,040	S単 154号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型片落管 75×50 離脱防止付,,	1.000	個	23,980	23,980	S単 155号
S07094	小バール類人力据付 2(50A)	1.000	個	45,250	45,250	S単 244号
S02116	散水栓ボックス 鋳鉄製,50A,,	1.000	基	127,800	127,800	S単 156号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型 90°曲管 50 離脱防止付,,	2.000	個	13,100	26,200	S単 157号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 金属入りバールカット 50,,	1.000	個	2,050	2,050	S単 158号
	合計				253,516	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		253,516	
	*** 丁単 - 12号 ***					
T00400	空気弁工 空気弁角形マンホール H=0.6m		基		1.000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40-0mm	0.810	m <sup>3</sup>	1,374	1,113	S単 261号
S02116	ベンチフリューム蓋 BF300,,	1.000	枚	4,400	4,400	S単 159号
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,再利用撤去を行なわない	1.000	枚	345	345	S単 229号
S02116	空気弁蓋 角形鉄蓋 農水マク T-25 450×350 H=150 接合部品含,,	1.000	個	88,500	88,500	S単 193号
S02116	コンクリート柵壁 上部壁 450×350 H=100,,	1.000	個	6,000	6,000	S単 197号
S02116	コンクリート柵壁 中部壁 450×350 H=150,,	1.000	個	8,000	8,000	S単 215号
S02116	コンクリート柵壁 下部壁 500×350 H=200,,	1.000	個	11,100	11,100	S単 195号
S02116	コンクリート柵壁 底板 450×350 H=75,,	1.000	個	11,200	11,200	S単 196号



事業名 駅館川農地整備事業  
 工事名 釜ノ口3工区整備(その2)工事 (第1回変更)

工事別工事名:釜ノ口3工区整備(その2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** C単 - 1号 ***						
C00001	ステンレス鋼管設置		m		10,000	歩A 当たり算出
	50A SUS304					
S02115	特殊作業員	0.270	人	24,378	6,582	S単 13号
S02115	普通作業員	0.290	人	20,196	5,857	S単 14号
Y00004	雑品	0.030		12,439	373	
S02116	配管用ステンレス鋼管 (SUS304) Sch40 50A,,	2.500	m	5,800	14,500	S単 43号
	合 計				27,312	算出数量 10.000 m
	単 価		m		2,731	
*** C単 - 2号 ***						
C00005	石礫破碎機運転		日		1,000	歩A 当たり算出
	ストーンブッシャー					
S02111	農用トラクタ[乗用・ホイール型] 四輪駆動 158Kw級(215PS)	1.000	日	135,400	135,400	S単 4号
S02111	ストーンブッシャー[ロータリ-式] 作業幅 2.1m級	1.000	日	256,900	256,900	S単 5号
P34029	軽油	200.000	L	159	31,800	
S02115	運転手(特殊)	1.000	人	27,540	27,540	S単 12号
	合 計				451,640	算出数量 1.000 日
	単 価		日		451,640	
*** C単 - 3号 ***						
C00001	ステンレス鋼管設置		m		10,000	歩A 当たり算出
	50A SUS304					
S02115	特殊作業員	0.270	人	24,378	6,582	S単 127号
S02115	普通作業員	0.290	人	20,196	5,857	S単 128号
Y00004	雑品	0.030		12,439	373	
S02116	配管用ステンレス鋼管 (SUS304) Sch40 50A,,	2.500	m	5,800	14,500	S単 153号
	合 計				27,312	算出数量 10.000 m
	単 価		m		2,731	