



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

九州農政局

九州農政局

[illegible]

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				
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	

工事別工事名: 釜ノ口3工区整備(その2)工事

九州農政局

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

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	

[illegible]

九州農政局

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

九州農政局

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

九州農政局

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

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
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) 3,428,000	
・ ・ 構造物取壊し	1.000	式		(2,540,000) 2,503,000	
000001 アスファルト舗装版取壊し t=6cm	(") 653	m ²	(") 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	m ²	(") 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				(") 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) 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) 56,078,000	
・ ・ 畑面工 圃場番号	1.000	式		(39,635,000) 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	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	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	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	1.000	式		(12,783,000) 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	(〃)		(〃)	(〃)	歩A・単A [単価B]
高密度ポリエチレン有孔管 50mm H=0.9	5,171	m	2,033	10,512,643	B単 25号
000026 集水渠	(〃)		(〃)	(〃)	歩A・単A [単価B]
高密度ポリエチレン有孔管 50mm H=0.9	239	m	2,033	485,887	B単 26号
000027 集水渠	(〃)		(〃)	(〃)	歩A・単A [単価B]
高密度ポリエチレン有孔管 75mm H=0.9	158	m	2,335	368,930	B単 27号
000028 集水渠	(〃)		(〃)	(〃)	歩A・単A [単価B]
高密度ポリエチレン有孔管 100mm H=0.9	212	m	2,488	527,456	B単 28号
000029 集水渠	(〃)		(〃)	(〃)	歩A・単A [単価B]
高密度ポリエチレン有孔管 150mm H=0.9	106	m	3,261	345,666	B単 29号
000030 排水管	(14)		(〃)	(15,358)	歩A・単A [単価B]
硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VP 150（支給材料）	0.000	m	1,097	0	B単 30号
000092 排水管	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VP 150	14	m	3,883	54,362	B単 92号
000031 通気管（土工・布設）	(〃)		(〃)	(〃)	歩A・単A [単価B]
高密度ポリエチレン無孔管 50mm	147	m	1,010	148,470	B単 31号
000032 通気管（材料）	(201)		(〃)	(66,330)	歩A・単A [単価B]
高密度ポリエチレン無孔管 50mm	206	m	330	67,980	B単 32号
000033 片落ち管	(〃)		(〃)	(〃)	歩A・単A [単価B]
75×50	36	個	714	25,704	B単 33号
000034 片落ち管	(〃)		(〃)	(〃)	歩A・単A [単価B]
100×75	25	個	879	21,975	B単 34号
000035 片落ち管	(〃)		(〃)	(〃)	歩A・単A [単価B]
150×100	12	個	1,589	19,068	B単 35号
000036 T字管	(〃)		(〃)	(〃)	歩A・単A [単価B]
ポリエチレン管用 50×50	13	個	974	12,662	B単 36号
000037 T字管	(〃)		(〃)	(〃)	歩A・単A [単価B]
ポリエチレン管用 75×75	11	個	1,649	18,139	B単 37号
000038 T字管	(〃)		(〃)	(〃)	歩A・単A [単価B]
ポリエチレン管用 100×100	13	個	2,858	37,154	B単 38号
000039 T字管	(〃)		(〃)	(〃)	歩A・単A [単価B]
ポリエチレン管用 150×150	10	個	5,985	59,850	B単 39号
000040 保護管	(〃)		(〃)	(〃)	歩A・単A [単価B]
通気管 50用	49	箇所	2,396	117,404	B単 40号
合 計				(12,782,696)	
				12,823,350	
・・畑面工試験土工				(1,731,000)	
圃場番号	1.000	式		1,285,000	
000041 床掘・埋戻	(12)		(〃)	(1,224)	歩A・単A [単価B]
現場透水試験(混層工、土壌改良前)	0	箇所	102	0	B単 41号
000042 床掘・埋戻	(12)		(〃)	(1,224)	歩A・単A [単価B]
現場透水試験(畑面工完了後)	0	箇所	102	0	B単 42号
000043 床掘・埋戻	(12)		(〃)	(442,764)	歩A・単A [単価B]
粗孔隙率測定(混層工、土壌改良前)	0	箇所	36,897	0	B単 43号
000044 床掘・埋戻	(〃)		(〃)	(〃)	歩A・単A [単価B]
粗孔隙率測定(畑面工完了後)	12	箇所	36,897	442,764	B単 44号
000045 配合量試験	(〃)		(〃)	(〃)	歩A・単A [単価B]
木質チップ堆肥,5%,10%,15%	12	箇所	70,219	842,628	B単 45号
合 計				(1,730,604)	
				1,285,392	
・道路工				(16,123,000)	
	1.000	式		22,461,000	
・・支線道路B				(5,089,000)	
圃場番号	1.000	式		7,021,000	
000046 上層路盤工	(4,129)		(〃)	(2,531,077)	歩A・単A [単価B]
粒度調整砕石M-30,t=7cm	3,180	m ²	613	1,949,340	B単 46号
000047 表層工	(1,622)		(〃)	(2,557,894)	歩A・単A [単価B]
アスファルト舗装工,As13,t=4cm	3,153	m ²	1,577	4,972,281	B単 47号
000093 路肩盛土	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
現地発生土	61.000	m ³	1,635	99,735	B単 93号
合 計				(5,088,971)	
				7,021,356	
・・支線道路B				(7,816,000)	
圃場番号	1.000	式		5,859,000	
000048 上層路盤工	(3,590)		(〃)	(2,200,670)	歩A・単A [単価B]
粒度調整砕石M-30,t=7cm	2,713	m ²	613	1,663,069	B単 48号
000049 表層工	(3,561)		(〃)	(5,615,697)	歩A・単A [単価B]
アスファルト舗装工,As13,t=4cm	2,608	m ²	1,577	4,112,816	B単 49号
000094 路肩盛土	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
現地発生土	51.000	m ³	1,635	83,385	B単 94号
合 計				(7,816,367)	
				5,859,270	
・・安全施設工				(3,218,000)	
圃場番号	1.000	式		2,005,000	
000050 ガードレール	(366)		(〃)	(3,218,238)	歩A・単A [単価B]
Gr-C-4E	228	m	8,793	2,004,804	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 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
・ ・ 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 ²	(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 ²	(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 ³	(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 ³	(") 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, 振動コンパクタ	(48) 161	m ³	(") 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, 振動コンパクタ	(48) 117	m ³	(") 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 ³	(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 ³	(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, 振動コンパクタ	(0.000) 161	m ³	(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, 振動コンパクタ	(0.000) 121	m ³	(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 ³	(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), 振動コンパクタ	(16) 55	m ³	(") 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), タバ	(13) 41	m ³	(") 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), 振動コンパクタ	(0.000) 54	m ³	(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), タバ	(0.000) 41	m ³	(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 50×40	(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 75×75 (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 効型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 効型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 効型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 効型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 効型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 両受カット 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 効型T字管 75×75 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 効型T字管 75×75 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 効型T字管 75×50 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 効型T字管 75×50 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 75×50 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 効型ワッパ付T字管 75×50 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 効型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 効型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 効型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 効型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 効型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 効型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 効型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 効型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 両受カット 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 効型T字管 75×75 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 効型T字管 75×50 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 75×50 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 効型ワッパ付T字管 75×50 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 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
・ ・ 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 ワットーⅡ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 ワットーⅡ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 ワットーⅡ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 ワットーⅡ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 ワットーⅡ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 ワットーⅡ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 ²	(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 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
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	m3	(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	m3	(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D-2HG式	(0.000) 35	m3	(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D-2搭乗式	(0.000) 42	m3	(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	m3	(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	m3	(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	m3	(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	m	(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 効型 22°1/2曲管 150 離脱防止付【支給材】	(0.000) 1.000	個	(") 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 効型 11°1/4曲管 150 離脱防止付	(0.000) 5.000	個	(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 効型 11°1/4曲管 150 離脱防止付【支給材】	(0.000) 1.000	個	(") 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 効型 5°5/8曲管 150 離脱防止付	(0.000) 1.000	個	(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 効型 5°5/8曲管 150 離脱防止付【支給材】	(0.000) 2.000	個	(") 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	個	(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 効型T字管 150×75 離脱防止付	(0.000) 3.000	個	(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 効型T字管 150×50 離脱防止付【支給材】	(0.000) 1.000	個	(") 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 ヲソ'付T字管 150×75 離脱防止付	(0.000) 1.000	個	(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	個	(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	個	(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	基	(0) 113,444	(0) 113,444	歩A・単A [単価B] B単 175号
000176 排泥弁工 ヲソ'ル仕切弁 75 0.75Mpa	(0.000) 1.000	基	(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	m	(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	基	(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	基	(0) 196,982	(0) 196,982	歩A・単A [単価B] B単 179号
合 計				(0) 556,896	

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

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
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 一般管VP 径150 長4.0m	(2.730) 0.000	本	(") 14,286	(39,001) 0	単 A S 単 24号
・管水路工 圃内配管					
・ ・ 管体工 3-2工区					
P96073 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) 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用継手材 効型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用継手材 効型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用継手材 効型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用継手材 効型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用継手材 効型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用継手材 効型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					

[illegible]

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 ²	(") 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 ²	(") 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 ³	(") 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 ³	(") 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 ³	(") 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 ³	(") 9,872		歩A・単A
000007	*** B単 - 7号 *** 殻運搬・処理工					
	有筋Co		m ³	(") 9,724		歩A・単A
000008	*** B単 - 8号 *** 殻運搬・処理工					
	無筋Co		m ³	(") 6,624		歩A・単A
000009	*** B単 - 9号 *** 床掘					
	土砂,小規模		m ³	(") 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 ³)		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 ³) 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 ² ,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 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
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 ²	(") 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 ²	(") 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 ²	(") 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 ²	(") 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 ³	(") 2,072		歩A・単A
B01209	*** B単 - 53号 *** 埋戻					
	埋戻1 流用土,振動コンパ`ク		m ³	(") 3,826		歩A・単A
B01209	*** B単 - 54号 *** 埋戻					
	埋戻2 流用土,振動コンパ`ク		m ³	(") 3,826		歩A・単A
B07301	*** B単 - 55号 *** 砂基礎					
	砂(SG材相当),振動コンパ`ク		m ³	(") 9,833		歩A・単A
B07301	*** B単 - 56号 *** 砂基礎					
	砂(SG材相当),クパ`		m ³	(") 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
000066	ワトソール仕切弁 75,1.00Mpa *** B単 - 66号 ***			基	(") 54,230		歩A・単A
	空気弁設置工						
B07231	急速空気弁 25,1.0MPa *** B単 - 67号 ***			式	(") 86,470		歩A・単A
	埋設表示テープ						
B07221	*** B単 - 68号 ***			m	(") 260		歩A・単A
	硬質ポリ塩化ビニル管						
B07222	VH,75mm *** B単 - 69号 ***			m	(") 3,003		歩A・単A
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材						
B07222	VH 75 90°曲管 *** B単 - 70号 ***			個	(") 5,046		歩A・単A
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材						
B07222	VH 75 45°曲管 *** B単 - 71号 ***			個	(") 4,546		歩A・単A
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材						
B07222	VH 75 22°1／2曲管 *** B単 - 72号 ***			個	(") 4,037		歩A・単A
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材						
B07222	VH 75 11°1／4曲管 *** B単 - 73号 ***			個	(") 3,677		歩A・単A
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材						
B07222	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
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材						
B07222	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
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材						
B07222	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
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材						
B07222	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
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材						
B07222	ドレサージョイント 75,1.0MPa（離脱防止金具付き） *** B単 - 78号 ***			個	(") 8,253		歩A・単A
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材						
000079	塩ビ管用離脱防止金具 75,1.0MPa *** B単 - 79号 ***			個	(") 6,505		歩A・単A
	防じんマスク						
000080	*** B単 - 80号 ***			個	(") 3,507		歩A・単A
	防護服						
000081	*** B単 - 81号 ***			個	(") 1,848		歩A・単A
	シューズカバー						
000082	*** B単 - 82号 ***			個	(") 470		歩A・単A
	手袋						
000083	*** B単 - 83号 ***			個	(") 1,349		歩A・単A
	防護メガネ						
000084	*** B単 - 84号 ***			個	(") 2,648		歩A・単A
	現場透水試験						
000085	配合試験後 *** B単 - 85号 ***			箇所	(") 28,976		歩A・単A
	粗孔隙率測定						
000086	配合試験後 *** B単 - 86号 ***			箇所	(") 24,710		歩A・単A
	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	*** B単 - 87号 *** 粗孔隙率測定					
	混層耕完了後		箇所	(〃) 24,710		歩A・単A
000088	*** B単 - 88号 *** 産業廃棄物税					
			式	(〃) 1,499		歩A・単A
000089	*** B単 - 89号 *** 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) 459,866		歩A・単A
000090	*** B単 - 90号 *** 土壌改良材散布					
	もみ殻(単位体積重量:0.1t/m3) 市有地		ha	(0) 444,081		歩A・単A
000091	*** B単 - 91号 *** ほ場面下岩破碎					
	軟岩 ,t=60cm		m3	(0) 1,045		歩A・単A
000092	*** B単 - 92号 *** 排水管					
	硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VP 150		m	(0) 3,883		歩A・単A
000093	*** B単 - 93号 *** 路肩盛土					
	現地発生土		m3	(0) 1,635		歩A・単A
000094	*** B単 - 94号 *** 路肩盛土					
	現地発生土		m3	(0) 1,635		歩A・単A
000095	*** B単 - 95号 *** ガードレール					
	Gr-C-4E		m	(0) 8,791		歩A・単A
000096	*** B単 - 96号 *** 路床安定処理工					
	B-1路線 t=40cm 生石灰36.7kg/m2配合		m ²	(0) 2,005		歩A・単A
000097	*** B単 - 97号 *** 路床安定処理工					
	B-4路線 t=35cm 生石灰24.0kg/m2配合		m ²	(0) 1,756		歩A・単A
000098	*** B単 - 98号 *** 水路横断工					
	三面水路蓋 T-14,L-1000		箇所	(0) 224,468		歩A・単A
000099	*** B単 - 99号 *** 被覆コンクリート工					
	18N-8-25		m3	(0) 44,775		歩A・単A
000100	*** B単 - 100号 *** 作業残土運搬					
	土砂 L=1.0km以下		m3	(0) 1,035		歩A・単A
BA0103	*** B単 - 101号 *** 床掘り					
	土砂		m3	(0) 2,072		歩A・単A
B01209	*** B単 - 102号 *** 埋戻					
	埋戻1 流用土,振動コンパクタ		m3	(0) 3,825		歩A・単A
B01209	*** B単 - 103号 *** 埋戻					
	埋戻2 流用土,振動コンパクタ		m3	(0) 3,825		歩A・単A
000104	*** B単 - 104号 *** 作業残土運搬					
	土砂 L=1.0km以下		m3	(0) 1,035		歩A・単A
B07301	*** B単 - 105号 *** 砂基礎					
	砂(SG材相当),振動コンパクタ		m3	(0) 9,830		歩A・単A
B07301	*** B単 - 106号 *** 砂基礎					
	砂(SG材相当),タバ		m3	(0) 10,766		歩A・単A
000107	*** B単 - 107号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管					
	VH 50mm(RR)		m	(0) 1,874		歩A・単A
000108	*** B単 - 108号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手					

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
	TSソケット 50×40		個	(0) 215		歩A・単A
000109	*** B単 - 109号 *** 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) 16,781		歩A・単A
000110	*** B単 - 110号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手					
	効型45°曲管 75 離脱防止付		個	(0) 14,983		歩A・単A
000111	*** B単 - 111号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手					
	効型22°1/2曲管 75 離脱防止付		個	(0) 14,284		歩A・単A
000112	*** B単 - 112号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手					
	効型11°1/4曲管 75 離脱防止付		個	(0) 13,684		歩A・単A
000113	*** B単 - 113号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手					
	効型5°5/8曲管 75 離脱防止付		個	(0) 15,183		歩A・単A
000114	*** B単 - 114号 *** 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) 20,846		歩A・単A
000115	*** B単 - 115号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手					
	効型T字管 75×75 VH 全方離脱防止付		個	(0) 41,533		歩A・単A
000116	*** B単 - 116号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手					
	効型T字管 75×75 VH 分岐側離脱防止付		個	(0) 34,021		歩A・単A
000117	*** B単 - 117号 *** 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) 39,555		歩A・単A
000118	*** B単 - 118号 *** 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) 32,043		歩A・単A
000119	*** B単 - 119号 *** 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) 25,821		歩A・単A
000120	*** B単 - 120号 *** 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) 36,199		歩A・単A
007221	*** B単 - 121号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管					
	VH, 75mm		m	(0) 3,002		歩A・単A
000122	*** B単 - 122号 *** 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) 16,781		歩A・単A
000123	*** B単 - 123号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手					
	効型90°曲管 75 離脱防止付【支給材】		個	(") 0		歩A・単A
000124	*** B単 - 124号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手					
	効型45°曲管 75 離脱防止付		個	(0) 14,983		歩A・単A
000125	*** B単 - 125号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手					
	効型22°1/2曲管 75 離脱防止付		個	(0) 14,284		歩A・単A
000126	*** B単 - 126号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手					
	効型11°1/4曲管 75 離脱防止付		個	(0) 13,684		歩A・単A
000127	*** B単 - 127号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手					
	効型11°1/4曲管 75 離脱防止付【支給材】		個	(") 0		歩A・単A
000128	*** B単 - 128号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手					
	効型5°5/8曲管 75 離脱防止付		個	(0) 15,183		歩A・単A
000129	*** B単 - 129号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手					
	効型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 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
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)		
	効型T字管 75×75 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)		
	効型T字管 75×50 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 75×50 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)		
	効型ワツ付T字管 75×50 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)		
	ワトシ-Ⅱ仕切弁 75 1.00Mpa		基	93,612		歩A・単A
000141	*** B単 - 141号 *** 制水弁工			(0)		
	ワトシ-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)		
	ワトシ-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)		
	ワトシ-Ⅱ仕切弁 75 1.00Mpa		基	93,612		歩A・単A
000149	*** B単 - 149号 *** 制水弁工			(0)		
	ワトシ-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					

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
	角形 T-25 H=0.6m *** B単 - 152号 ***		基	(0) 137,728		歩A・単A
000152	空気弁工					
	急速空気弁 25 0.75MPa *** B単 - 153号 ***		基	(0) 153,421		歩A・単A
B07231	埋設表示デーブ					
	*** B単 - 154号 ***		m	(0) 259		歩A・単A
000154	下層路盤工					
	下層路盤(流用材) t=14cm *** B単 - 155号 ***		m ²	(0) 322		歩A・単A
000155	下層路盤工					
	下層路盤(流用材) t=14cm *** B単 - 156号 ***		m ²	(0) 322		歩A・単A
BA0103	床掘り					
	土砂 *** B単 - 157号 ***		m ³	(0) 2,074		歩A・単A
B01209	埋戻					
	埋戻1 流用土,振動コンパクタ *** B単 - 158号 ***		m ³	(0) 3,829		歩A・単A
B01209	埋戻					
	埋戻2 流用土,振動D-2HG式 *** B単 - 159号 ***		m ³	(0) 3,506		歩A・単A
B01209	埋戻					
	埋戻3 流用土,振動D-2搭乗式 *** B単 - 160号 ***		m ³	(0) 2,526		歩A・単A
000160	作業残土運搬					
	土砂 L=1.0km以下 *** B単 - 161号 ***		m ³	(0) 1,036		歩A・単A
B07301	砂基礎					
	砂(SG材相当),振動コンパクタ *** B単 - 162号 ***		m ³	(0) 9,841		歩A・単A
B07301	砂基礎					
	砂(SG材相当),タバ *** B単 - 163号 ***		m ³	(0) 10,778		歩A・単A
000163	硬質ポリ塩化ビニル管					
	VP(RR) 150mm *** B単 - 164号 ***		m	(0) 4,870		歩A・単A
000164	硬質ポリ塩化ビニル管用継手					
	効型 22°1/2曲管 150 離脱防止付【支給材】 *** B単 - 165号 ***		個	(") 0		歩A・単A
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 *** B単 - 166号 ***		個	(0) 33,000		歩A・単A
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】 *** B単 - 167号 ***		個	(") 0		歩A・単A
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 *** B単 - 168号 ***		個	(0) 34,800		歩A・単A
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】 *** B単 - 169号 ***		個	(") 0		歩A・単A
000169	硬質ポリ塩化ビニル管用継手					
	VP 150 ヲット(RR) *** B単 - 170号 ***		個	(0) 10,400		歩A・単A
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 *** B単 - 171号 ***		個	(0) 73,190		歩A・単A
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】 *** B単 - 172号 ***		個	(") 0		歩A・単A
000172	硬質ポリ塩化ビニル管用継手					
	ワソソ付T字管 150×75 離脱防止付		個	(0) 102,600		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
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					
	TSキャップ 150		個	2,680		歩A・単A
000175	*** B単 - 175号 *** 排泥弁室工					
	2号排泥弁工		基	113,444		歩A・単A
000176	*** B単 - 176号 *** 排泥弁工					
	ワトリⅡ仕切弁 75 0.75Mpa		基	53,909		歩A・単A
000177	*** B単 - 177号 *** 管体工					
	2号排泥弁		m	4,588		歩A・単A
000178	*** B単 - 178号 *** 空気弁室工					
	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)					
	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					
	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					
	VP 50 キャップ		個	180		歩A・単A
000182	*** B単 - 182号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管					
	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					
	刈型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					
	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					
	VP 75 キャップ		個	588		歩A・単A
000186	*** B単 - 186号 *** 分水弁工					
	ワトリⅡ仕切弁 50 0.75Mpa		基	53,909		歩A・単A
000187	*** B単 - 187号 *** 分水弁室工					
	15号分水弁室		基	99,464		歩A・単A
000188	*** B単 - 188号 *** 空気弁室工					
	角形 T-25 H=0.6m		基	134,293		歩A・単A
000189	*** B単 - 189号 *** 空気弁工					
	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					
			m	260		歩A・単A
000191	*** B単 - 191号 *** ネットフェンス					
	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					
	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					
	土砂 3回上げ		m3	1,767		歩A・単A
BA0103	*** B単 - 194号 *** 床掘り					

[illegible]

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
*** B単 - 1号 ***						
000001	アスファルト舗装版取壊し t=6cm		m ²		(") 1,000 m ²	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 ²	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 ²		(") 1,000 m ²	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 ²	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 ³		(") 1,000 m ³	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 ³	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 ³		(") 1,000 m ³	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 ³	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 ³		(") 1,000 m ³	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 ³	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 ³		(") 1,000 m ³	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 ³	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 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
	*** 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
T00101	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 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				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	ｶﾞｽ屑及び陶磁器くず(石綿ﾋﾞｯﾄ管) 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	ｶﾞｽ屑及び陶磁器くず(石綿ﾋﾞｯﾄ管) 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 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
	*** B単 - 19号 ***					
000019	土壌改良材散布				(")	歩A
	もみ殻(単位体積重量:0.1t/m3) 津房公園		ha		5,080	ha 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	
						合意率
	官積算単価				459,519	0.999173
	*** B単 - 20号 ***					
000020	混層耕・土壌改良資材混合				(")	歩A
	土砂 H=60cm		ha		1,000	ha 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	
						合意率
	官積算単価				978,000	0.999172
	*** B単 - 21号 ***					
000021	畑面整地				(")	歩A
	10000m2,粘性土,改良山成畑,湿地,16t級,1回,混層後		ha		1,000	ha 当たり算出
S16001	ﾌﾞﾙﾄﾞｰｸﾞ[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	
						合意率
	官積算単価				188,101	0.99917
	*** B単 - 22号 ***					
000022	耕起				(")	歩A
	H=30cm(2回)		ha		1,000	ha 当たり算出
T00012	耕起	(")			(")	
	0-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	
						合意率
	官積算単価				146,465	0.999173
	*** B単 - 23号 ***					
000023	石礫破碎工				(")	歩A
	H=30cm(機械施工)		ha		1,000	ha 当たり算出
T00030	石礫破碎工	(")			(")	
	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	
						合意率
	官積算単価				946,681	0.999172
	*** B単 - 24号 ***					
000024	畑面整地工				(")	歩A
	バーチカルハロー		ha		1,000	ha 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 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(φ-Ⅱ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(φ-Ⅱ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 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(φ-Ⅱ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(φ-Ⅱ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 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(φ-Ⅱ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(φ-Ⅱ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 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	(") 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 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	(") 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(シングル構造),,	(") 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 硬質ポリエチレン塩化ビニル管(無孔管)VP 150(支給材料)		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	(") 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	硬質ポリエチレン塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片刈-ラ一般管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 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(II-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 m	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(シングル構造),,	(") 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 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
000033	片落ち管 75×50		個		(") 1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 片落管 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 個	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 片落管 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 個	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 片落管 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 個	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 個	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 個	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 個	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				(")	歩A
	通気管 50用		箇所		1.000 箇所	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				(")	歩A
	現場透水試験(混層工、土壌改良前)		箇所		1.000 箇所	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				(")	歩A
	現場透水試験(畑面工完了後)		箇所		1.000 箇所	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				(")	歩A
	粗孔隙率測定(混層工、土壌改良前)		箇所		1.000 箇所	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]	(")			(")	
	,タワ容量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				(")	歩A
	粗孔隙率測定(畑面工完了後)		箇所		1.000 箇所	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]	(")			(")	
	,タワ容量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 箇所	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	人力士工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	(") 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				(") 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 ²		(") 1.000 m ²	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 ²	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 ²		(") 1.000 m ²	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 ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度ｱｽﾌﾙﾄ(13)	(") 1.000	m ²	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 ²		(") 1.000 m ²	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 ²	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				(")	歩A
	アスファルト舗装工,As13,t=4cm		m ²		1,000 m	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/m3),プライムコト 各種,なし,再生密粒度75	1,000	m ²	1,578	1,578	S単 117号
	コ(13)					
					(")	
	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				(")	歩A
	Gr-C-4E		m		1,000 m	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				(")	歩A
	三面水路蓋 T-14,L-1000		箇所		1,000 箇所	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	m3	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 ²	470	1,598	S単 106号
S08031	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	7,700	m ²	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 ²	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				(")	歩A
	土砂		m3		1,000 m3	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 - 53号 ***					
B01209	埋戻				(")	歩A
	埋戻1 流用土,振動コンパク		m3		10,000 m3	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,振動コンパク()	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

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
	*** 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	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),クバ`		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S07001	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	(") 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 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				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 ワトソル仕切弁 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				(")	歩A
	急速空気弁 25.1.0MPa		式		1,000 式	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				(")	歩A
			m		100,000 m	当たり算出
S02116	埋設物標示テープ	(")			(")	
	幅150mm,50m 2倍ポリフレノロス,,	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				(")	歩A
	VH,75mm		m		1,000 m	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				(")	歩A
	VH 75 90°曲管		個		1,000 個	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				(")	歩A
	VH 75 45°曲管		個		1,000 個	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				(")	歩A
	VH 75 22° 1 / 2曲管		個		1,000 個	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	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ｼﾞｮｲﾝﾄ 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ｼﾞｮｲﾝﾄ 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 ﾄﾞﾚｯｻｰｼﾞｮｲﾝﾄ 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ﾄﾞﾚｯｻｰｼﾞｮｲﾝﾄ 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 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				(") 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 - 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 箇所	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 箇所	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 箇所	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 箇所	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 式	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)	(0.000)			(0)	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	754.000	m3	300.2	226,351	S 単 100号
S02116	ダンプトラック運搬（もみ）	(0.000)			(0)	
		754.000	m3	933	703,482	S 単 17号
					(0)	
	合 計				1,132,232	
					(0)	
	単 価				459,866	
						合意率
	官積算単価				460,257	0.999151
	*** B 単 - 90号 ***					
000090	土壌改良材散布				(0.000)ha	歩 A
	もみ殻(単位体積重量:0.1t/m3) 市有地		ha		2.620	当たり算出
S11011	有機質資材機械散布	(0.000)			(0)	
	30,71m,96m	2.620	ha	99,665	261,122	S 単 247号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	800.000	m3	300.2	240,160	S 単 254号
S02116	ダンプトラック運搬（もみ）	(0.000)			(0)	
	L=9.0km以下,,	800.000	m3	829	663,200	S 単 132号
					(0)	
	合 計				1,164,482	
					(0)	
	単 価				444,081	
						合意率
	官積算単価				444,459	0.999151
	*** B 単 - 91号 ***					
000091	ほ場面下岩破碎				(0.000)m3	歩 A
	軟岩,t=60cm		m3		1.000	当たり算出
SA0101	SP 掘削	(0.000)			(0)	
	軟岩,オープンカット,-,無し,1,000m3以上5,000m3未満,-,無し,無し	1.000	m3	1,046	1,046	S 単 251号
					(0)	
	合 計				1,046	
					(0)	
	単 価				1,045	
						合意率
	官積算単価				1,046	0.999151
	*** B 単 - 92号 ***					
000092	排水管				(0.000)m	歩 A
	硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VP 150		m		10.000	当たり算出
S10032	暗渠排水工(バックホウ掘削)	(0.000)			(0)	
	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))	(0.000)			(0)	
	機械,暗渠排水管(定尺管),不整地運搬車クレー型 油圧ダンプ2.0t,50mを超え100m以下,なし	10.000	m	20	200	S 単 246号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管	(0.000)			(0)	
	TS片スリ一般管VP 径150 長4.0m,,	1.950	本	14,300	27,885	S 単 133号
					(0)	
	合 計				38,865	
					(0)	
	単 価				3,883	
						合意率
	官積算単価				3,887	0.999151
	*** B 単 - 93号 ***					
000093	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,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	1.000	m3	747.5	748	S 単 258号
S01082	締固工(振動ロー締固め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
					(0)	
	合 計				1,637	
					(0)	
	単 価				1,635	
						合意率
	官積算単価				1,637	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 m3	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,ハック杓山積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-ラ締固め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
					(0)	
	合 計				1,637	
					(0)	
	単 価				1,635	
						合意率
	官積算単価				1,637	0.998946
	*** B単 - 95号 ***					
000095	ガードレール				(0.000)m	歩A
	Gr-C-4E		m		1.000 m	当たり算出
S08711	【ガードレール設置】	(0.000)			(0)	
	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 245号
					(0)	
	合 計				8,800	
					(0)	
	単 価				8,791	
						合意率
	官積算単価				8,800	0.998946
	*** B単 - 96号 ***					
000096	路床安定処理工				(0.000)m ²	歩A
	B-1路線 t=40cm 生石灰36.7kg/m2配合		m ²		1.000 m ²	当たり算出
SA0811	SP 安定処理	(0.000)			(0)	
	ハック杓,路床,1m以下,3.6ton,-,なし	1.000	m ²	2,007	2,007	S単 267号
					(0)	
	合 計				2,007	
					(0)	
	単 価				2,005	
						合意率
	官積算単価				2,007	0.998946
	*** B単 - 97号 ***					
000097	路床安定処理工				(0.000)m ²	歩A
	B-4路線 t=35cm 生石灰24.0kg/m2配合		m ²		1.000 m ²	当たり算出
SA0811	SP 安定処理	(0.000)			(0)	
	ハック杓,路床,1m以下,2.4ton,-,なし	1.000	m ²	1,758	1,758	S単 268号
					(0)	
	合 計				1,758	
					(0)	
	単 価				1,756	
						合意率
	官積算単価				1,758	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 箇所	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 ²	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,-,-,-,再利用撤去を行なわない	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
					(0)	
	合 計				224,757	
					(0)	
	単 価				224,468	
						合意率
	官積算単価				224,757	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 m3	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	(0.000)			(0)	
	無筋・鉄筋構造物,ﾊﾞｯｸﾌﾙ(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%	12.000	m3	36,060	432,720	S単 262号
SA0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	12.000	m ²	8,773	105,276	S単 265号
					(0)	
	合 計				537,996	
					(0)	
	単 価				44,775	
	官積算単価				44,833	合意率 0.998712
	*** B単 - 100号 ***					
000100	作業残土運搬				(0.000)m3	歩A
	土砂 L≦1.0km以下		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬	(0.000)			(0)	
	小規模,ﾊﾞｯｸﾌﾙ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0k m以下	1.000	m3	1,036	1,036	S単 259号
	合 計				(0)	
					1,036	
	単 価				(0)	
					1,035	
	官積算単価				1,036	合意率 0.99886
	*** B単 - 101号 ***					
BA0103	床掘り				(0.000)m3	歩A
	土砂		m3		1.000 m3	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
					(0)	
	合 計				2,074	
					(0)	
	単 価				2,072	
	官積算単価				2,074	合意率 0.99886
	*** B単 - 102号 ***					
B01209	埋戻				(0.000)m3	歩A
	埋戻1 流用土,振動ｺﾝﾊﾞｸﾞ		m3		10.000 m3	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,振動ｺﾝﾊﾞｸﾞ()	10.000	m3	2,629	26,290	S単 119号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,小規模(標準)	11.100	m3	1,081	11,999	S単 255号
					(0)	
	合 計				38,289	
					(0)	
	単 価				3,825	
	官積算単価				3,829	合意率 0.99886
	*** B単 - 103号 ***					
B01209	埋戻				(0.000)m3	歩A
	埋戻2 流用土,振動ｺﾝﾊﾞｸﾞ		m3		10.000 m3	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,振動ｺﾝﾊﾞｸﾞ()	10.000	m3	2,629	26,290	S単 119号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,小規模(標準)	11.100	m3	1,081	11,999	S単 255号
					(0)	
	合 計				38,289	
					(0)	
	単 価				3,825	
	官積算単価				3,829	合意率 0.99886
	*** B単 - 104号 ***					
000104	作業残土運搬				(0.000)m3	歩A
	土砂 L≦1.0km以下		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬	(0.000)			(0)	
	小規模,ﾊﾞｯｸﾌﾙ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0k m以下	1.000	m3	1,036	1,036	S単 259号
	合 計				(0)	
					1,036	

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
					(0)	
	単 価				1,035	
	官積算単価				1,036	合意率 0.99886
	*** B単 - 105号 ***					
B07301	砂基礎 砂 (SG材相当),振動コバ`ク		m3		(0.000)m3 1.000 m3	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	(0.000) 1.000	m3	4,033	(0) 4,033	S単 230号
S02116	砂 SG材相当,,	(0.000) 1.320	m3	4,400	(0) 5,808	S単 136号
					(0)	
	合 計				9,841	
					(0)	
	単 価				9,830	
	官積算単価				9,841	合意率 0.99886
	*** B単 - 106号 ***					
B07301	砂基礎 砂 (SG材相当),タバ`		m3		(0.000)m3 1.000 m3	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	(0.000) 1.000	m3	4,970	(0) 4,970	S単 231号
S02116	砂 SG材相当,,	(0.000) 1.320	m3	4,400	(0) 5,808	S単 136号
					(0)	
	合 計				10,778	
					(0)	
	単 価				10,766	
	官積算単価				10,778	合意率 0.99886
	*** B単 - 107号 ***					
000107	硬質ポリ塩化ビニル管 VH 50mm(RR)		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
					(0)	
	合 計				1,876	
					(0)	
	単 価				1,874	
	官積算単価				1,876	合意率 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 50×40		個		(0.000)個 1.000 個	歩A 当たり算出
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 50×40	(0.000) 1.000	個	215	(0) 215	
					(0)	
	合 計				215	
					(0)	
	単 価				215	
	官積算単価				215	合意率 0.99886
	*** B単 - 109号 ***					
000109	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)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 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
					(0)	
	合 計				16,800	
					(0)	
	単 価				16,781	
	官積算単価				16,800	合意率 0.99886
	*** B単 - 110号 ***					
000110	硬質ポリ塩化ビニル管用継手 効型45°曲管 75 離脱防止付		個		(0.000)個 1.000 個	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	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,,	(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 - 111号 ***					
000111	硬質ポリ塩化ビニル管用継手 効型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 効型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 - 112号 ***					
000112	硬質ポリ塩化ビニル管用継手 効型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 効型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 - 113号 ***					
000113	硬質ポリ塩化ビニル管用継手 効型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 効型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	
	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)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 ソケット 離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個	20,870	(0) 20,870	S 単 142号
	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 効型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 効型T字管 75×75 VH 全方離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個	41,580	(0) 41,580	S 単 143号
	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 効型T字管 75×75 VH 分岐側離脱防止付		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 効型T字管 75×75 VH 分岐側離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個	34,060	(0) 34,060	S 単 144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
					(0)	
	合 計				34,060	
					(0)	
	単 価				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) 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 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
					(0)	
	合 計				39,600	
					(0)	
	単 価				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) 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 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
					(0)	
	合 計				32,080	
					(0)	
	単 価				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) 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 効型径違いリット 75×50 離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個	25,850	(0) 25,850	S 単 147号
					(0)	
	合 計				25,850	
					(0)	
	単 価				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 効型フツ付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 フツ付T字管 75×50 離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個	36,240	(0) 36,240	S 単 148号
					(0)	
	合 計				36,240	
					(0)	
	単 価				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
					(0)	
	合 計				3,005	
					(0)	
	単 価				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) 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 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
					(0)	
	合 計				16,800	

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
					(0)	
	単 価				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 効型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 効型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 効型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 効型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 効型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 効型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 効型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 効型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 効型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 効型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 効型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 効型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 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				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 効型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 効型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	(0) 20,870	S単 142号
	合 計				(0) 20,870	
	単 価				(0) 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 効型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 効型T字管 75×75 VH 全方離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個	41,580	(0) 41,580	S単 143号
	合 計				(0) 41,580	
	単 価				(0) 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 効型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 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 - 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 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 - 134号 ***					
000134	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)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	(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

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
	*** B単 - 135号 ***					
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材		個		(0.000)個	歩A
	塩ビ管用離脱防止金具 75				1.000 個	当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材	(0.000)			(0)	
	塩ビ管用離脱防止金具 75.1.0MPa,,	1.000	個	6,510	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				(0.000)m	歩A
	VH 50 RR		m		1.000 m	当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設	(0.000)			(0)	
	VH,50mm,RR管,5.0m管,0箇所	1.000	m	1,876	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				(0.000)箇所	歩A
	給水スタンド型 50		箇所		1.000 箇所	当たり算出
T00001	給水栓取付	(0.000)			(0)	
	給水スタンド型 50	1.000	箇所	253,516	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				(0.000)m	歩A
	VH 50 RR		m		1.000 m	当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設	(0.000)			(0)	
	VH,50mm,RR管,5.0m管,0箇所	1.000	m	1,876	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				(0.000)基	歩A
	250 T-25 【支給材料込】		基		6.000 基	当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石	(0.000)			(0)	
	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	2.520	m ³	1,374	3,462	S単 261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/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なわない	6.000	枚	345	2,070	S単 229号
S02116	ベンチフリューム蓋	(0.000)			(0)	
	BF300,,	6.000	枚	4,400	26,400	S単 159号
S02116	水道用円形鉄蓋	(0.000)			(0)	
	JWWA K 148 円形鉄蓋1号 250 簡易防水型農水マーク,,	6.000	組	19,700	118,200	S単 160号
S02116	水道用円形鉄蓋接合部品	(0.000)			(0)	
	円形1号 ボルト・ナット,,	6.000	組	1,280	7,680	S単 161号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス	(0.000)			(")	
	円形用1号 上下部壁 RB25(CA) H=300mm,,	1.000	個	0	0	S単 162号
S02116	レジンコンクリート製ボックス	(0.000)			(")	
	円形用1号 中部壁 RB25 H=100mm,,	2.000	個	0	0	S単 163号
S02116	レジンコンクリート製ボックス	(0.000)			(0)	
	円形用1号 中部壁 RB25 H=100mm,,	3.000	個	4,840	14,520	S単 164号
S02116	レジンコンクリート製ボックス	(0.000)			(0)	
	円形用1号 下部壁 RB25 H=150mm,,	5.000	個	11,500	57,500	S単 165号
S02116	レジンコンクリート製ボックス	(0.000)			(")	
	円形用1号 下部壁 RB25 H=300mm,,	1.000	個	0	0	S単 166号
S02116	レジンコンクリート製ボックス	(0.000)			(0)	
	円形用1号 底版 RB25 H=40mm,,	6.000	個	14,000	84,000	S単 167号
S02115	普通作業員	(0.000)			(0)	
		0.540	人	20,196	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	本		(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 ワトール仕切弁 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 鋳鉄製,75mm	(0.000) 1.000	基		(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		(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		(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 ワトール仕切弁 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 鋳鉄製,50mm	(0.000) 1.000	基		(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		(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		(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 基礎碎石 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 ²		(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		(0) 345	S 単 229号
S02116	ベンチフリューム蓋 BF300,,	(0.000) 1.000	枚		(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		(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		(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		(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		(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		(0) 14,000	S 単 167号
S02115	普通作業員	(0.000) 0.090	人		(0) 20,196	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 ワトール仕切弁 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 鋳鉄製,50mm	(0.000) 1.000	基		(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		(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		(0) 9,800	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
					(0)	
	合 計				68,665	
					(0)	
	単 価				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 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) 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 効型径違いワット 75×50 離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個	25,850	(0) 25,850	S単 147号
					(0)	
	合 計				36,168	
					(0)	
	単 価				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 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) 0.810	m ³	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	0	(") 0	S単 174号
S02116	コンクリート柵壁 上部壁 500 H=150,,	(0.000) 1.000	個	0	(") 0	S単 175号
S02116	コンクリート柵壁 下部壁 500×350 H=200,,	(0.000) 1.000	個	0	(") 0	S単 176号
S02116	コンクリート柵壁 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
					(0)	
	合 計				8,685	
					(0)	
	単 価				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 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
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
					(0)	
	合 計				151,139	
					(0)	
	単 価				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【支給材込】		基		(0.000) 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,再生クラッシャラン RC-40 40-0mm	(0.000) 2.520	m ³	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) 3.000	枚	4,400	(0) 13,200	S単 159号
S02116	ベンチフリューム蓋 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	組		(") 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 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 - 149号 ***					
000149	制水弁工 ワトル仕切弁 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	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,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	(0.000) 0.810	m ²	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,再生クラッシャラン RC-40 40～0mm	(0.000) 0.810	m ³	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	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
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 フランジ一体型 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 100.000 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

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
					(0)	
	合 計				25,978	
					(0)	
	単 価				259	
	官積算単価				260	合意率 0.99886
	*** B単 - 154号 ***					
000154	下層路盤工				(0.000)m	歩A
	下層路盤(流用材) t=14cm		m ²		1.000 m	当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)	(0.000)			(0)	
	140mm,1層施工,砕石,なし,路盤材(各種)	1.000	m ²	321.9	322	S単 269号
					(0)	
	合 計				322	
					(0)	
	単 価				322	
	官積算単価				322	合意率 0.99886
	*** B単 - 155号 ***					
000155	下層路盤工				(0.000)m	歩A
	下層路盤(流用材) t=14cm		m ²		1.000 m	当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)	(0.000)			(0)	
	140mm,1層施工,砕石,なし,路盤材(各種)	1.000	m ²	321.9	322	S単 269号
					(0)	
	合 計				322	
					(0)	
	単 価				322	
	官積算単価				322	合意率 0.99886
	*** B単 - 156号 ***					
BA0103	床掘り				(0.000)m ³	歩A
	土砂		m ³		1.000 m ³	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(0.000)			(0)	
	土砂,上記以外(小規模),-, -,	1.000	m ³	2,074	2,074	S単 257号
					(0)	
	合 計				2,074	
					(0)	
	単 価				2,074	
	官積算単価				2,074	合意率 1
	*** B単 - 157号 ***					
B01209	埋戻				(0.000)m ³	歩A
	埋戻1 流用土,振動コバ`タ		m ³		10.000 m ³	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`タ()	10.000	m ³	2,629	26,290	S単 119号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,小規模(標準)	11.100	m ³	1,081	11,999	S単 255号
					(0)	
	合 計				38,289	
					(0)	
	単 価				3,829	
	官積算単価				3,829	合意率 1
	*** B単 - 158号 ***					
B01209	埋戻				(0.000)m ³	歩A
	埋戻2 流用土,振動D-7HG式		m ³		10.000 m ³	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	m ³	1,717	17,170	S単 121号
S01082	締固工(振動D-7締固め2.5m未満)	(0.000)			(0)	
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	10.000	m ³	589	5,890	S単 123号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,小規模(標準)	11.100	m ³	1,081	11,999	S単 255号
					(0)	
	合 計				35,059	
					(0)	
	単 価				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 m3	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
					(0)	
	合 計				25,262	
					(0)	
	単 価				2,526	
						合意率
	官積算単価				2,526	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 m3	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
					(0)	
	合 計				1,036	
					(0)	
	単 価				1,036	
						合意率
	官積算単価				1,036	1
	*** B単 - 161号 ***					
B07301	砂基礎				(0.000)m3	歩A
	砂(SG材相当),振動コンパクタ		m3		1.000 m3	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),振動コンパクタ,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
					(0)	
	合 計				9,841	
					(0)	
	単 価				9,841	
						合意率
	官積算単価				9,841	1
	*** B単 - 162号 ***					
B07301	砂基礎				(0.000)m3	歩A
	砂(SG材相当),タバ		m3		1.000 m3	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),タバ,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
					(0)	
	合 計				10,778	
					(0)	
	単 価				10,778	
						合意率
	官積算単価				10,778	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 m	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
					(0)	
	合 計				4,870	
					(0)	
	単 価				4,870	
						合意率
	官積算単価				4,870	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 個	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 個 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 個 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 個 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 個 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 個 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 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 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
					(0)	
	単 価				73,190	
	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)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 効型T字管 75×50 離脱防止付,,	(0.000) 1.000	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 フランジ付T字管 150×75 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 フランジ付T字管 150×75 離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個	102,600	(0) 102,600	S単 210号
	合 計				(0) 102,600	
	単 価				(0) 102,600	
	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)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 排泥管 150×75 離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個	73,190	(0) 73,190	S単 211号
	合 計				(0) 73,190	
	単 価				(0) 73,190	
	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継手材 TSキャップ 150		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150,,	(0.000) 1.000	個	2,680	(0) 2,680	S単 212号
	合 計				(0) 2,680	
	単 価				(0) 2,680	
	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)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,再生クラッシャーラン RC-40 40~0mm	(0.000) 0.420	m ²	1,374	(0) 577	S単 261号
S02116	ベンチフリーウム蓋 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) 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) 1.000	個	11,600	(0) 11,600	S単 213号
S02116	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 底板 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

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	本		(0) 39,600	S 単 168号
	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 鋳鉄製,75mm	(0.000) 1.000	基		(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		(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 - 177号 ***					
000177	管体工 2号排泥弁		m		(0.000)m 12.700 m	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	m		(0) 2,066	S 単 234号
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) 2,590	
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	S 単 192号
S02116	MFジョイント 75 0.74MPa,,	(0.000) 1.000	個		(0) 10,700	S 単 214号
	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	基		(0) 134,293	T 単 12号
	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	基		(0) 21,025	S 単 243号
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	基		(0) 87,900	S 単 216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		(0) 56,800	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		(0) 23,097	S 単 235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) 3.000	組		(0) 8,160	S 単 191号
	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 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
	*** 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 効型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 効型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				(0.000)基	歩A
	ワッシャー仕切弁 50 0.75Mpa		基		1.000 基	当たり算出
S07091	制水弁人力据付	(0.000)			(0)	
	鑄鉄製,75mm	1.000	基	48,469	48,469	S 単 241号
S02116	フランジ接合部品	(0.000)			(0)	
	ボルト・ナット・パッキン 75 0.75Mpa,,	2.000	組	2,720	5,440	S 単 191号
					(0)	
	合 計				53,909	
					(0)	
	単 価				53,909	
	官積算単価				53,909	合意率 1
	*** B 単 - 187号 ***					
000187	分水弁室工				(0.000)基	歩A
	15号分水弁室		基		1.000 基	当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石	(0.000)			(0)	
	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	0.420	m ²	1,374	577	S 単 261号
S02116	ベンチフリューム蓋	(0.000)			(0)	
	BF300,,	1.000	枚	4,400	4,400	S 単 159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/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	水道用円形鉄蓋	(0.000)			(0)	
	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	S 単 160号
S02116	水道用円形鉄蓋接合部品	(0.000)			(0)	
	円形1号 ボルト・ナット,,	1.000	組	1,280	1,280	S 単 161号
S02116	レジンコンクリート製ボックス	(0.000)			(")	
	円形用 1号 上部壁 RB25 H=150mm,,	1.000	個	0	0	S 単 183号
S02116	レジンコンクリート製ボックス	(0.000)			(0)	
	円形用 1号 中部壁 RB25 H=200mm,,	1.000	個	7,480	7,480	S 単 186号
S02116	レジンコンクリート製ボックス	(0.000)			(0)	
	円形用 1号 中部壁 RB25 H=300mm,,	1.000	個	9,860	9,860	S 単 188号
S02116	レジンコンクリート製ボックス	(0.000)			(")	
	円形用 1号 下部壁 RB25 H=200mm,,	1.000	個	0	0	S 単 166号
S02116	レジンコンクリート製ボックス	(0.000)			(0)	
	円形用 1号 底版 RB25 H=40mm,,	1.000	個	14,000	14,000	S 単 167号
S02115	普通作業員	(0.000)			(0)	
		0.110	人	20,196	2,222	S 単 128号
S02116	仕切弁用開栓継足棒	(0.000)			(0)	
	38 SUS304製,,	1.000	本	39,600	39,600	S 単 168号
					(0)	
	合 計				99,464	
					(0)	
	単 価				99,464	
	官積算単価				99,464	合意率 1
	*** B 単 - 188号 ***					
000188	空気弁室工				(0.000)基	歩A
	角形 T-25 H=0.6m		基		1.000 基	当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石	(0.000)			(0)	
	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 ²	1,374	1,113	S 単 261号
S02116	ベンチフリューム蓋	(0.000)			(0)	
	2 種 300 L=500mm,,	1.000	枚	4,400	4,400	S 単 173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/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	(0.000)			(0)	
	角形鉄蓋 農水マーク T-25 450×350 H=150 接合部品含,,	1.000	個	88,500	88,500	S 単 193号
S02116	コンクリート桁壁	(0.000)			(0)	
	上部壁 450×350 H=100,,	1.000	個	6,000	6,000	S 単 197号
S02116	コンクリート桁壁	(0.000)			(0)	
	中部壁 450×350 H=150,,	1.000	個	8,000	8,000	S 単 215号
S02116	コンクリート桁壁	(0.000)			(0)	
	下部壁 500×350 H=200,,	1.000	個	11,100	11,100	S 単 195号
S02116	コンクリート桁壁	(0.000)			(0)	
	底板 450×350 H=75,,	1.000	個	11,200	11,200	S 単 196号
S02115	普通作業員	(0.000)			(0)	
		0.180	人	20,196	3,635	S 単 128号
					(0)	
	合 計				134,293	
					(0)	
	単 価				134,293	
	官積算単価				134,293	合意率 1
	*** B 単 - 189号 ***					
000189	空気弁工				(0.000)基	歩A
	急速空気弁 25 0.75MPa		基		1.000 基	当たり算出
S07093	空気弁人力据付	(0.000)			(0)	
	25mm,急排空気弁,あり	1.000	基	11,939	11,939	S 単 242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	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 x100 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,,	(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 ²	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,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	(0.000) 0.720	m ²	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,オフセット,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-ズ`),標準(10,000m3未満),無し,なし	1.000	m3	153.6	154	S単 260号
					(0)	
	合 計				1,767	
					(0)	
	単 価				1,767	
						合意率
	官積算単価				1,767	1
	*** B単 - 194号 ***					
BA0103	床掘り				(0.000)m3	歩A
	土砂		m3		1.000 m3	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
					(0)	
	合 計				2,074	
					(0)	
	単 価				2,073	
						合意率
	官積算単価				2,074	0.999593
	*** B単 - 195号 ***					
B01209	埋戻				(0.000)m3	歩A
	埋戻1 流用土,振動コンパ`タ		m3		10.000 m3	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,振動コンパ`タ()	10.000	m3	2,629	26,290	S単 119号
SA0102	SP 積込(ル-ズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,小規模(標準)	11.100	m3	1,081	11,999	S単 255号
					(0)	
	合 計				38,289	
					(0)	
	単 価				3,827	
						合意率
	官積算単価				3,829	0.999593
	*** B単 - 196号 ***					
B01209	埋戻				(0.000)m3	歩A
	埋戻2 流用土,振動コンパ`タ		m3		10.000 m3	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,振動コンパ`タ()	10.000	m3	2,629	26,290	S単 119号
SA0102	SP 積込(ル-ズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,小規模(標準)	11.100	m3	1,081	11,999	S単 255号
					(0)	
	合 計				38,289	
					(0)	
	単 価				3,827	
						合意率
	官積算単価				3,829	0.999593
	*** B単 - 197号 ***					
B07301	砂基礎				(0.000)m3	歩A
	砂(SG材相当),振動コンパ`タ		m3		1.000 m3	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),振動コンパ`タ,区分 ,あり,	1.000	m3	4,033	4,033	S単 230号
	なし					
S02116	砂	(0.000)			(0)	
	SG材相当,,	1.320	m3	4,400	5,808	S単 136号
					(0)	
	合 計				9,841	
					(0)	
	単 価				9,837	
						合意率
	官積算単価				9,841	0.999593
	*** B単 - 198号 ***					
B07301	砂基礎				(0.000)m3	歩A
	砂(SG材相当),タパ`		m3		1.000 m3	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),タパ`,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
					(0)	
	合 計				10,778	
					(0)	
	単 価				10,774	

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				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 効型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 効型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 効型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 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	
	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	チェーンブロック 1t吊		台		(0.000)台 1.000 台	歩A 当たり算出
S02116	チェーンブロック 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				(0.000)回	歩A
	津房公園～現場		回		1.000 回	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,ｶﾞソﾘﾝ	(0.000) 2.000	時間	7,609	(0) 15,218	S単 248号
					(0)	
	合 計				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				(0.000)箇所	歩A
			箇所		1.000 箇所	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	小型ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・排対型(1次)] ,標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 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,ｶﾞソﾘﾝ,交替制補正対象外	(0.000) 1.500	日	5,492	(0) 8,238	S単 250号
					(0)	
	合 計				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				(0.000)試料	歩A
			試料		1.000 試料	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
					(0)	
	合 計				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				(0.000)式	歩A
			式		1.000 式	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
					(0)	
	合 計				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				(0.000)式	歩A
			式		1.000 式	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
					(0)	
	合 計				900	
	単 価				(0) 900	
	官積算単価				900	合意率 1

[illegible]

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)					
	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)					
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()		m3	2,629		歩A・単A
S01041	*** S単 - 3号 ***					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,振動コンパクタ()		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 ***					
	ストーンリッシャー[R-列-式]					
	ストーンリッシャー[R-列-式] 作業幅 2.1m級		日	256,900		歩A・単A
S02111	*** S単 - 6号 ***					
	バーチカルハロー					
	バーチカルハロー		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 バッド給油,,		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 高密度ポリエチレン管(シングル構造),,		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 高密度ポリエチレン管(シングル構造),,		m	630		歩A・単A
S02116	*** S単 - 22号 ***					
	高密度ポリエチレン有孔管					
	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 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
	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(シダール構造),, *** S単 - 23号 ***		m	720		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン有孔管 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(シダール構造),, *** 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片刈ーブ一般管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°エルブ 斜 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 効型片落管 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 効型 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 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倍伸 引伸縮力,,		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レザージョイント 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 (石綿被覆管) ガラス屑及び陶磁器くず (石綿被覆管) 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 (石綿被覆管) ガラス屑及び陶磁器くず (石綿被覆管) 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	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),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	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 *** 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 ²	3,438		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
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
	*** S単 - 87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(φ-L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(φ-L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
	*** 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
	*** 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(φ-L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
	*** 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
	*** S単 - 95号 *** ハ' ック[加-ラ型(超低騒音型)・排対型(3次)] ハ' ック[加-ラ型(超低騒音型)・排対型(3次)] 標準ハ' ック容量 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 *** ブルドーザ[湿地・排対型(1次)] 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	15,263		歩A・単A
	*** S単 - 97号 *** 農用トラクタ[乗用・ホ-ル型] 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		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
	*** S単 - 99号 *** ロータリー[直装式] ロータリー[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
	*** 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
	*** 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
	*** 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,け質土,砂及び砂質土,粘性土,なし *** S単 - 107号 ***		m ²	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 ³	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 ³	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 ³	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 ²	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 ²	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,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm *** S単 - 113号 ***		m ²	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 ³	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 ²	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 ²	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 ²	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 ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度ｱｽ ﾌﾙﾄﾝ(13) *** S単 - 118号 ***		m ²	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 ³ ,無し,普通 *** S単 - 119号 ***		m ³	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,振動ｺﾝﾊﾟｸﾀ() *** S単 - 120号 ***		m ³	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,振動ｺﾝﾊﾟｸﾀ() *** S単 - 121号 ***		m ³	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 ³	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 ³	4,120		歩A・単A
S01082	締固工(振動ﾛｰﾀｰ締固め2.5m未満) 締固工(振動ﾛｰﾀｰ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし *** S単 - 124号 ***		m ³	589		歩A・単A
S01082	締固工(振動ﾛｰﾀｰ締固め2.5m未満) 締固工(振動ﾛｰﾀｰ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし *** S単 - 125号 ***		m ³	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,亜鉛ﾏｯﾁ製		組	98,394		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
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片スリフ一般管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 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
	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 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,, *** 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 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,, *** 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 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,, *** 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 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鋼管 配管用ステンレス鋼鋼管 (SUS304) Sch40 50A,, *** S単 - 154号 ***		m	5,800		歩A・単A
S02116	ステンレス鋼鋼管継手材 ステンレス鋼鋼管継手材 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 効型片落管 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 効型 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 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 金属入りバルブサット 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 1.00MPa,,		組	4,600		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
	*** S単 - 170号 ***					
S02116	MFジョイント					
	MFジョイント 75 1.00MPa 離脱防止機能付き,,		個	15,000		歩A・単A
	*** S単 - 171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 50 1.00MPa,,		組	2,390		歩A・単A
	*** S単 - 172号 ***					
S02116	MFジョイント					
	MFジョイント 50 1.00MPa 離脱防止機能付き,,		個	9,800		歩A・単A
	*** S単 - 173号 ***					
S02116	ベンチフリューム蓋					
	ベンチフリューム蓋 2種 300 L=500mm,,		枚	4,400		歩A・単A
	*** S単 - 174号 ***					
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,,		個	0		歩A・単A
	*** S単 - 175号 ***					
S02116	コンクリート柵壁					
	コンクリート柵壁 上部壁 500 H=150,,		個	0		歩A・単A
	*** S単 - 176号 ***					
S02116	コンクリート柵壁					
	コンクリート柵壁 下部壁 500×350 H=200,,		個	0		歩A・単A
	*** S単 - 177号 ***					
S02116	コンクリート柵壁					
	コンクリート柵壁 底板 450×350 H=75,,		個	0		歩A・単A
	*** S単 - 178号 ***					
S02116	急速空気弁					
	急速空気弁 25,1.0MPa,,		基	68,200		歩A・単A
	*** S単 - 179号 ***					
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,,		基	61,800		歩A・単A
	*** S単 - 180号 ***					
S02116	ベンチフリューム蓋					
	ベンチフリューム蓋 BF300,,		枚	0		歩A・単A
	*** S単 - 181号 ***					
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,,		組	0		歩A・単A
	*** S単 - 182号 ***					
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,,		組	0		歩A・単A
	*** S単 - 183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 上部壁 RB25 H=150mm,,		個	0		歩A・単A
	*** S単 - 184号 ***					
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,,		個	11,500		歩A・単A
	*** S単 - 185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 中部壁 RB25 H=150mm,,		個	6,120		歩A・単A
	*** S単 - 186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 中部壁 RB25 H=200mm,,		個	7,480		歩A・単A
	*** S単 - 187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 中部壁 RB25 H=200mm,,		個	0		歩A・単A
	*** S単 - 188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 中部壁 RB25 H=300mm,,		個	9,860		歩A・単A
	*** 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	0		歩A・単A
	*** 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	0		歩A・単A
	*** S単 - 191号 ***					
S02116	フランジ接合部品					

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
	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
S02116	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
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 - 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
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 - 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
S02116	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
S02116	埋設物標示テープ 埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍φ 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
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 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
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 - 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
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 - 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 ヲケット(RR),, *** S単 - 208号 ***		個	10,400		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 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
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 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
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150,,		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 フランジー体型 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用継手材					
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型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 生刳 積込み～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),振動コバ 2枚,区分 ,あり,		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),2枚,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
	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
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,75mm,片受直管ｽﾀﾝﾄﾞ付,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 グク付鋳鉄管人力布設 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 グク付鋳鉄管人力布設 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 グク付鋳鉄管人力布設 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 グク付鋳鉄管人力布設 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	小バブル類人力据付 小バブル類人力据付 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,受けない,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),不整地運搬車ｸﾏﾗ型 油圧ｸﾞﾗﾝﾌﾟ 2.0t,50mを超え100m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[ｸﾚﾝ装置付] トラック[ｸﾚﾝ装置付] 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,ｶﾞｼｮﾝ *** S単 - 249号 ***		時間	7,609		歩A・単A
S16002	小型ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾏﾗ型・排対型(1次)] 小型ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾏﾗ型・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.11m3(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,ｶﾞｼｮﾝ,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,ﾌｵｰﾌﾞﾝｶｯﾄ,-,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,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm *** S単 - 262号 ***		m ²	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 ²	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 ²	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 ²	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 ²	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 ²	321.9		歩A・単A
T00001	*** T単 - 1号 *** 給水栓取付					
	給水スタンド型 50 *** T単 - 2号 ***		箇所	253,516		歩A・単A
T00012	耕起					
	0-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 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 - 1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 - 2号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()			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	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	振動コンパクタ()				
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 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,振動コンパクタ()			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	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	振動コンパクタ()				
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 各単位	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[ロータリー式]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ストーンラッシャー[ロータリー式] 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	M96002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	作業幅 2.1m級		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	256,900円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
M96002	ストーンラッシャー[ロータリ-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	パーチカルハロー		時間		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	パーチカルハロー			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)機械器具損料コード	M96003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	5,500円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
M96003	パーチカルハロー					
		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		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	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)労務コード	R01001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(C)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役					
		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		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	特殊作業員			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)労務コード	R01002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(C)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01002	特殊作業員					
		1.000	人	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		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			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)労務コード	R01003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(C)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01003	普通作業員					
		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 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
S02115	配管工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	配管工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R02006 基(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	
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 人	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 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	
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 人	歩A 当たり算出
	運転手(特殊)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01021 基(B)		豪雪補正: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 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 - 14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	

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		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ポリエチレンスリーブ 150 厚さ0.2 長6.0m,,			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) P26503		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	
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		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	固定用ゴムバンド 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) P26602		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	
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)		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダンブトラック運搬(もみ)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 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) P96450		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	
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		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 A' H-L給油,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P34029		豪雪補正: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	
P34029	軽油 A' H-L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		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50mm 高密度ホ' リレン管(シグ' 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) 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		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	
P96100	高密度ポリエチレン有孔管 波状管 呼び径50mm 高密度ホ' リレン管(シグ' 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	単粒度砕石		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	単粒度砕石 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) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地区資材(Jコード)		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	
J03103	単粒度砕石 5号 20～13mm	1.000	m3		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(シダール構造),,			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) 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) P96105		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	
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(シダール構造)	1.000	m		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(シダール構造),,			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) 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) P96110		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	
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(シダール構造)	1.000	m		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(シダール構造),,			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) 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) P96115		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	
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(シダール構造)	1.000	m		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片スリプ一般管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) P05054		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)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)					
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		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			時間の制約:なし	制約作業時間:0.0	
	片落管 75× 50,,			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)	P96200		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)					
P96200	高密度ポリエチレン管用継手材					
	片落管 75× 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		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			時間の制約:なし	制約作業時間:0.0	
	片落管 100× 75,,			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)	P96210		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)					
P96210	高密度ポリエチレン管用継手材					
	片落管 100× 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		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			時間の制約:なし	制約作業時間:0.0	
	片落管 150× 100,,			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)	P96220		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)					
P96220	高密度ポリエチレン管用継手材					
	片落管 150× 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		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			時間の制約:なし	制約作業時間:0.0	
	T字管 50× 50,,			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)	P96225		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)					
P96225	高密度ポリエチレン管用継手材					
	T字管 50× 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	
	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	
	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	
	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	
	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	
	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)	P96152		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)					
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)	P96155		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)					
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)	P96162		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)					
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 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)					

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形 斜め込み式,,			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形 斜め込み式	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 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	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）	P96047		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）					
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				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 鋳鉄製,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	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）	P96179		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）					
P96179	散水栓ボックス 鋳鉄製,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 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	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）	P96045		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）					
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				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 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)	地域資材(Pコード) P96046		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	
P96046	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 金属入りパルプソケット 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)	地域資材(Pコード) P96170		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	
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	フランジ 接合部品		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	フランジ 接合部品 TSフランジ',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)	地域資材(Pコード) P96165		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	
P96165	フランジ 接合部品 TSフランジ',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倍ﾎﾟﾘﾌﾚﾝｸﾞｽ,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P39101		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	
P39101	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ﾎﾟﾘﾌﾚﾝｸﾞｽ	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)	地域資材(Pコード) P96153		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	
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 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） P96156		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	
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 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） P96157		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	
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 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） P96160		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	
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ﾚｯｻｰｼﾞｮｲﾝﾄ 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 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） P96161		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	
P96161	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 MTﾚｯｻｰｼﾞｮｲﾝﾄ 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 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） P98500		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	
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) P98501		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	
P98501	防護服	1.000	個		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) P98502		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	
P98502	シューズカバー	1.000	個		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) P98503		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	
P98503	手袋	1.000	個		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) P98504		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	
P98504	防護メガネ	1.000	個		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) P98300		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	
P98300	長谷川式簡易現場透水試験費 削孔含む	1.000	回		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	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)	P98305		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)					
P98305	現場密度試験 砂置換法	1.000	箇所		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	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)	P45120		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)					
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	
	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	P98000		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	As舗装版		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	2,000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P98000	アスファルト殻 As舗装版	1.000	ton		2,000	
	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	P98001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	Co舗装殻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	2,000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P98001	コンクリート殻 Co舗装殻	1.000	ton		2,000	
	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	P98002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	有筋Co		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)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 2)資材規格	P98003 無筋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	
	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 2)資材規格	P98010		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 2)資材規格	P98005		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	が ら屑及び陶磁器くず(石綿以外管)		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	が ら屑及び陶磁器くず(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 2)資材規格	P98021 運搬費		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)単価の入力	40,000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P98021	が ら屑及び陶磁器くず(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	が ら屑及び陶磁器くず(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(石綿セメント管)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(石綿セメント管)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	
				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	
	1)施工区分	蓋版		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)施工区分	昼間施工				
	3)規格	コンクリート 鋼製				
	4)規格	40kgを超え170kg/枚以下				
	5)時間的制約	なし				
	8)法面小段面	-				

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
	10)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない				
	11)基礎砕石の施工有無	-				
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 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)基礎区分	砂・砂質土				
	2)材料区分	その他購入土				
	3)バック材規格	山積0.28m3(平積0.20m3)				
	4)締固め機械	振動コンパクタ				
	5)締固め区分	区分				
	6)単価0円区分(基礎材)	あり				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	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	バック材[ｸﾛｰﾗ型・～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 バック材給油	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),ｸﾝﾊﾞ,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 週休:月単位	
	1)基礎区分	砂・砂質土				
	2)材料区分	その他購入土				
	3)バック材規格	山積0.28m3(平積0.20m3)				
	4)締固め機械	ｸﾝﾊﾞ				
	5)締固め区分	区分				
	6)単価0円区分(基礎材)	あり				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	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	バック材[ｸﾛｰﾗ型・～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 バック材給油	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 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種区分 2)管径区分(mm)	VP 100mm		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)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所	直管(両差し口) 4.0m管 0箇所		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P05028	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m	2.440	本	5,440	13,274	
Y00004	雑材料費	0.020		13,274	265	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	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 m	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 2)管径区分(mm)	VH 75mm		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)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所	RR管 5.0m管 0箇所		深夜時間:0.0	週休:月単位	
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 - 81号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 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 2)管径区分(mm)	VH 50mm		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)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所	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	
	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 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
S07091	制水弁人力据付		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	制水弁人力据付 樹脂製,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) 2)口径区分(mm)	46,100円 75mm		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)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 基	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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)種別区分	急排空気弁		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)単価0円区分(空気弁)	なし				
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 個	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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)口径区分	2(50A)		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		100.000 m	歩A 当たり算出
	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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 2)舗設厚(cm)	圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B) 12cm		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	
J02054	生コンクリート(高炉B) 18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)					
		12.700	m3	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 ²
	単 価		m ²		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 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)建込区分 2)塗装・規格 3)施工規模 4)時間的制約	土中建込 塗装品C-4E 100m以上 受けない		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)夜間作業 6)施工区分 7)支柱区分 8)材料費の控除	無し 直線部 直支柱 しない				
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)) 暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管(φ11管),不整地運搬車加-型 油圧ダンプ 3.0t,50 m以下,		m		1,000 日	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)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(φ11管) 不整地運搬車加-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-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 バッド給油	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)) 暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管(φ11管),不整地運搬車加-型 油圧ダンプ 3.0t,50 mを超え100m以下,		m		1,000 日	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)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(φ11管) 不整地運搬車加-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-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 バッド給油	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	歩A 当たり算出
	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))			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	
	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 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)小運搬区分	機械		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)材料区分	暗渠排水管(定尺管)				
	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 バッド給油	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	歩A 当たり算出
	暗渠排水工(小運搬(被覆材))			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	砕石,不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下,			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)材料区分	砕石		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)機械区分	不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 3.0t				
	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 バッド給油	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	歩A 当たり算出
	暗渠排水工(バックホウ掘削)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	0.7<h 1.0m,暗渠排水管(φ11管), 50〜75mm			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)掘削深(m)	0.7<h 1.0m				
	2)排水管の種類	暗渠排水管(φ11管)				
	3)口径区分(mm)	50〜75mm				
M02041	バックホウ[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 バッド給油	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	歩A 当たり算出
	暗渠排水工(バックホウ掘削)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	0.7<h 1.0m,暗渠排水管(定尺管), 100mm					

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)掘削深 (m)	0.7<h 1.0m		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水管の種類	暗渠排水管(定尺管)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)口径区分 (mm)	100mm		深夜時間:0.0	週休:月単位	
M02041	ハ ック杓[加-ラ型・排対型(2次)]					
	標準ハ ック容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1.660	供用日	7,520	12,483	
P34029	軽油					
	ハ トロ-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		ha		1.000 ha	歩A 当たり算出
	有機質資材機械散布			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	264,267m,91m			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)有機質資材のt当たりの単価	16,300.000		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)	264		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)ほ場の短辺の長さ(a)	267.000m		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)ほ場の長辺の長さ(b)	91.000m				
P30006	有機質資材					
		269.300	ton	16,300	4,389,590	
M35392	ミニアスプレッダ[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-ル型]					
	四輪駆動 52~59kw級(70~80PS)	12.100	時間	5,860	70,906	
P34029	軽油					
	ハ トロ-給油	86.000	L	159	13,674	
R01021	運転手(特殊)					
		2.420	人	27,540	66,647	
M02032	ハ ック杓[加-ラ型・排対型(1次)]					
	標準ハ ック容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	7.900	時間	2,430	19,197	
P34029	軽油					
	ハ トロ-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		ha		1.000 ha	歩A 当たり算出
	有機質資材機械散布			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	30,267m,91m			夜間制約作業時間: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)	267.000m		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)ほ場の長辺の長さ(b)	91.000m				
P30006	有機質資材					
		30.600	ton	0	0	
M35392	ミニアスプレッダ[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-ル型]					
	四輪駆動 52~59kw級(70~80PS)	2.000	時間	5,860	11,720	
P34029	軽油					
	ハ トロ-給油	14.000	L	159	2,226	
R01021	運転手(特殊)					
		0.400	人	27,540	11,016	
M02032	ハ ック杓[加-ラ型・排対型(1次)]					
	標準ハ ック容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	0.900	時間	2,430	2,187	
P34029	軽油					
	ハ トロ-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	土木一般世話役					
		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	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾚｰ型(超低騒音型)・排対型(3次)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾚｰ型(超低騒音型)・排対型(3次)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 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)	-				
MO2082	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾚｰ型(超低騒音型)・排対型(3次)]		日			
	標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)	1.000		33,000	33,000	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	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	ﾌﾞﾚｰﾄﾞ[湿地・排対型(1次)]		時間		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ﾌﾞﾚｰﾄﾞ[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)	-				
MO1065	ﾌﾞﾚｰﾄﾞ[湿地・排対型(1次)]					
	16t級	1.000	時間	7,370	7,370	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	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[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[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 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)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)	-				
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	
	合 計				5,860	算出数量 1.000 各単位
	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] タンク容量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	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード(同上)	M17401		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)	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)	-				
M17401	散水車[トラック架装型] タンク容量1800L	1.000	日	8,020	8,020	
P34029	軽油					
	バトール給油	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	ロータリー[直装式]		時間		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ロータリー[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	亜熱帯補正:なし	
	2)機械損料算出区分	運転1時間当たり算出		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	5.5		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	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	ロータリー[直装式] 作業幅1.9～2.0m級	1.000	時間	573	573	
	合 計				573	算出数量 1.000 各単位
	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	亜熱帯補正:なし	
				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
					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) SP 積込(ルーズ) 土砂,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	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)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 SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,			m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
					豪雪補正: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 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 SP 床掘り 土砂,現場制約あり, -, -,			m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
					豪雪補正: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 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 SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし			m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
					豪雪補正: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 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 SP 路体（築堤）盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満, -, -, なし			m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

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
				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)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,け質土、砂及び砂質土、粘性土、なし		m ²		1.000 m ²
				時間的制約:なし 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)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分	盛土部 無し 無し け質土、砂及び砂質土、粘性土 なし			
	単 価		m ²		470
	*** S単 - 107号 ***				
SA0221	SP 殻運搬 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,		m3		1.000 m3
				時間的制約:なし 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)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	舗装版破碎 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)構造物とこわし,機械積込,無し,41.3km以下,		m3		1.000 m3
				時間的制約:なし 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)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)構造物とこわし,機械積込,無し,23.2km以下,		m3		1.000 m3
				時間的制約:なし 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)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 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 - 110号 ***					
SA0222	SP 舗装版破碎		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破碎			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,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)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2)障害等の有無	無し				
	3)騒音振動対策	不要				
	4)舗装版厚	15cm以下				
	5)Co+As(加'-)舗装によるAs舗装	-				
	6)積込作業の有無	有り				
	7)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m ²		223.1	
	*** S単 - 111号 ***					
SA0222	SP 舗装版破碎		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破碎			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	コンクリート舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,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)舗装版種別	コンクリート舗装版				
	2)障害等の有無	無し				
	3)騒音振動対策	不要				
	4)舗装版厚	15cm以下				
	5)Co+As(加'-)舗装によるAs舗装	-				
	6)積込作業の有無	有り				
	7)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m ²		223.1	
	*** S単 - 112号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	SP 基礎碎石			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	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			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	
	40~0mm			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)碎石の厚さ	7.5cmを超え12.5cm以下				
	2)碎石の計上	計上する				
	3)長期割引単価区分	なし				
	4)規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m ²		1,374	
	*** S単 - 113号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m ³		1,000	歩A 当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20			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	
)(高炉B) W/C65%			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m ³		34,380	

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 - 114号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1.000 m	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	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 ²		8,773	
	*** S単 - 115号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1.000 m	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	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 ²		7,923	
	*** S単 - 116号 ***					
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部)		m ²		1.000 m	歩A 当たり算出
	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			時間的制約:なし 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 ²		614.2	
	*** S単 - 117号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m ²		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),グライムコト 各種,なし,再生密粒度アスコ(13)			時間的制約:なし 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/m3) グライムコト 各種 なし 再生密粒度アスコ(13)				
	単 価		m ²		1,578	
	*** S単 - 118号 ***					
S01032	ダンプトラック運搬(特殊)		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分 2)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)m3		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)D1D区間					
	6)路面条件	無し 普通				
M03002	ダンプトラック[ワロード・ディーゼル] 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 バトール給油	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,振動コンパクタ()			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	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	振動コンパクタ()				
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,振動コンパクタ()			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	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	振動コンパクタ()				
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-締固め2.5m未満)		m3		1,000 日	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロ-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-「ハド'ガイト'式」 質量0.8~1.1t	1.440	日	2,900	4,176	
P34029	軽油 「ハド-」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-締固め2.5m未満)		m3		1,000 日	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロ-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-「搭乗式・コンバ'インド'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(柵)		組		10,000 組	歩A 当たり算出
	ネットフェンス工(柵) 1.5m,柵式両開,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 柵式両開		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	亜鉛メッキ製		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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01002	特殊作業員	1.000	人	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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01003	普通作業員	1.000	人	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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01003	普通作業員	1.000	人	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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	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 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	
R01022	運転手(一般)	1.000	人		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	
	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-ﾌﾞ一般管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-ﾌﾞ一般管VP 径150 長4.0m	1.000	本		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	
	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	
	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)	P96249		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)					
P96249	砂					
	SG材相当	1.000	m3	4,400	4,400	
						算出数量 1.000 各単位
	合 計				4,400	
	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 効型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	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)	P96073		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)					
P96073	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	1.000	個	16,800	16,800	
						算出数量 1.000 各単位
	合 計				16,800	
	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 効型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)	P96074		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)					
P96074	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	1.000	個	15,000	15,000	
						算出数量 1.000 各単位
	合 計				15,000	
	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 効型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)	P96075		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)					
P96075	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	1.000	個	14,300	14,300	
						算出数量 1.000 各単位
	合 計				14,300	
	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 効型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)					

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
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	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 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		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分	地域資材（Pコード）		時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)地域資材単価コード（P）	P96078		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）			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	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 φ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 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		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分	地域資材（Pコード）		時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)地域資材単価コード（P）	P96079		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）			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード（K）					
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 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 φ型T字管 75×75 VH 全方離脱防止付,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分	地域資材（Pコード）		時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)地域資材単価コード（P）	P96095		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）			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード（K）					
P96095	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 φ型T字管 75×75 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 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 φ型T字管 75×75 VH 分岐側離脱防止付,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分	地域資材（Pコード）		時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)地域資材単価コード（P）	P96096		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）			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード（K）					
P96096	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 φ型T字管 75×75 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 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 φ型T字管 75×50 VH 全方離脱防止付,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
				時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名 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) 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 週休:月単位	
P96097	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	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 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		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96098		時間的制約: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	
P96098	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	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 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型径違いソケット 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) 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		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	
P96080	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型径違いソケット 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 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 ワンジ付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) 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		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	
P96020	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 ワンジ付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 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		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) P96073		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	
P96073	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 支給品 効型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 φ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	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96076		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)					
P96076	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
支給品	φ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 φ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	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96078		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)					
P96078	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
支給品	φ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	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96163		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)					
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 - 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	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P02091		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)					
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°Ⅱ継 斜 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	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96180		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)					
P96180	ステンレス鋼鋼管継手材					
	50A 90°Ⅱ継 斜 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 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 - 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	
	合 計				23,980	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 鋳鉄製,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 鋳鉄製,50A	1,000	基		127,800	
	合 計				127,800	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	
	合 計				13,100	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 金属入りパルプサット 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 金属入りパルプサット 50	1,000	個		2,050	
	合 計				2,050	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	

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)			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 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		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 下部壁 RB25 H=150mm,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	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)	P96607		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)					
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		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 下部壁 RB25 H=300mm,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	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)	P96608		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)					
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	
支給品	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		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 底版 RB25 H=40mm,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	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)	P96609		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)					
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		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	仕切弁用開栓継足棒 38 SUS304製,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	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)	P96611		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)					
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 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96089		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	
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 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96085		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	
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 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96090		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	
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 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96086		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	
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 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96058		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	
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 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 - 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 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96051		豪雪補正: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	
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	
	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 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) P96019		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	
P96019	コンクリート柵壁 支給品 上部壁 500 H=150	1,000	個		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 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) P96054		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	
P96054	コンクリート柵壁 支給品 下部壁 500×350 H=200	1,000	個		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 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) P96055		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	
P96055	コンクリート柵壁 支給品 底板 450×350 H=75	1,000	個		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 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	
	合 計				68,200	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区整備(その2)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:笠ノ口3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 夜間制約作業時間: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)	P96093		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)					
P96093	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	1.000	基	61,800	61,800	
	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 夜間制約作業時間: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)	P96610		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)					
P96610	ベンチフリューム蓋 支給品 BF300	1.000	枚	4,400	4,400	
	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 夜間制約作業時間: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)	P96600		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)					
P96600	水道用円形鉄蓋 支給品 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				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 夜間制約作業時間: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)	P96601		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)					
P96601	水道用円形鉄蓋接合部品 支給品 円形1号 ボルト・ナット	1.000	組	1,280	1,280	
	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 夜間制約作業時間: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)	P96603		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)					

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	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード（P）	P96023		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）					
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	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード（P）	P96025		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）					
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	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード（P）	P96605		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）					
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	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード（P）	P96605		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）					
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)	地域資材(Pコード) P96606		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	
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		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 底板 RB25 H=40mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96609		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	
P96609	レジンコンクリート製ボックス 支給品 円形用 1号 底板 RB25 H=40mm	1.000	個	14,000	14,000	
	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		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	仕切弁用開栓継足棒 38 SUS304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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96611		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	
P96611	仕切弁用開栓継足棒 支給品 38 SUS304製	1.000	本	39,600	39,600	
	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		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 75 0.75Mpa,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96094		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	
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		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	MFジョイント 75 0.74MPa 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 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96001		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	
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 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
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 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96051		豪雪補正: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	
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	
	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 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) P96019		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	
P96019	コンクリート柵壁 上部壁 500 H=150	1,000	個		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 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) P96054		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	
P96054	コンクリート柵壁 下部壁 500×350 H=200	1,000	個		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 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) P96055		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	
P96055	コンクリート柵壁 底板 450×350 H=75	1,000	個		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 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96052		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	
P96052	コンクリート柵壁 上部壁 450×350 H=100	1,000	個		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 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 - 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	算出数量 1.000 各単位
	合 計				61,300	
	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	算出数量 1.000 各単位
	合 計				56,800	
	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♯リフレクタ,,			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)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♯リフレクタ	1.000	巻		8,950	
					8,950	算出数量 1.000 各単位
	合 計				8,950	
	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	算出数量 1.000 各単位
	合 計				19,600	
	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 効型 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 効型 22°1/2曲管 150 離脱防止付	1.000	個		36,300	
支給品					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 効型 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 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)	P96010		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)					
P96010	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	1.000	個	33,000	33,000	
	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 効型 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 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)	P96010		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)					
P96010	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	1.000	個	33,000	33,000	
	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 効型 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 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)	P96004		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)					
P96004	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	1.000	個	34,800	34,800	
	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 効型 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 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)	P96004		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)					
P96004	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	1.000	個	34,800	34,800	
	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 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)	P96005				

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)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
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		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 刈型T字管 150×75 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)	P96007		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)					
P96007	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刈型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		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 刈型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	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)	P96008		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)					
P96008	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 支給品 刈型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		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 150×75 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)	P96009		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)					
P96009	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 ワッ付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		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 排泥管 150×75 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)	P96016		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)					
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 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
	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)	地域資材 (Pコード) P05253		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	
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)	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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
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)	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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
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)	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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
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)	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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
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 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 - 217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50,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P05249		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)					
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	
	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		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F付T字管 75×75 VH 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)	P96099		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)					
P96099	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型F付T字管 75×75 VH 離脱防止付	1.000	個		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)		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)	P05250		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)					
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	
	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)		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼管杭設置 (材工含む) 101.6*3.2*600,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96021		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96021	鋼管杭設置 (材工含む) 101.6*3.2*600	1.000	本		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		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	H形鋼 SS400 200×200×8×12,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P18427		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)					
P18427	H形鋼 SS400 200×200×8×12	1.000	ton		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. ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96026		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	
P96026	ワイヤーロープ 8	1,000	m		232	
	合 計				232	算出数量 1,000 各単位
	単 価				232	
	*** S単 - 223号 ***					
S02116	チェーンブロック		台・日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	チェーンブロック 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) P96106		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	
P96106	チェーンブロック 1t吊	1,000	台・日		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) P96002		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	
P96002	土壌分析試験 一般成分分析	1,000	試料		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) P96027		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	
P96027	現場環境改善費 快適トイレ	1,000	月		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) P96015		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	

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 生刳 積込み～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			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	資材購入費,,			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）	P96028		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（J）			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード（K）					
P96028	一般管理費		式		312,000	
	資材購入費	1.000			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】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	蓋版,昼間施工,ｺﾝｸﾘｰﾄ 鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なわない			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	
	1)施工区分	蓋版		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)施工区分	昼間施工				
	3)規格	ｺﾝｸﾘｰﾄ 鋼製				
	4)規格	40kgを超え170kg/枚以下				
	5)時間的制約	なし				
	8)法面小段面	-				
	10)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない				
	11)基礎砕石の施工有無	-				
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】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	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			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	
	1)施工区分	蓋版		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)施工区分	昼間施工				
	3)規格	ｺﾝｸﾘｰﾄ 鋼製				
	4)規格	40kg/枚以下				
	5)時間的制約	なし				
	8)法面小段面	-				
	10)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない				
	11)基礎砕石の施工有無	-				
A71501	排水構造物工 蓋版 時間的制約無 ｺﾝｸﾘｰﾄ・鋼製 4 0 k g / 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	パイプライン基礎		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),振動ｺﾝﾊﾟｸﾀ,区分 ,あり,なし			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	
	1)基礎区分	砂・砂質土		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)材料区分	その他購入土				
	3)ﾊﾟｯｸの規格	山積0.28m3(平積0.20m3)				
	4)締め機械	振動ｺﾝﾊﾟｸﾀ				

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)					
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[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 トル給油	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		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	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			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 ック規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	砂・砂質土 その他購入土 山積0.28m3(平積0.20m3) タバ 区分 あり なし		深夜時間:0.0	週休:月単位	
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[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 トル給油	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		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 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 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 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				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	
	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	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,片受直管ｽﾘｰﾌ付,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	
	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	片受直管ｽﾘｰﾌ付		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				
P05051	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管					
	TS片ｽﾘｰﾌ一般管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	
	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)	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 本 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 本 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 本 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 基 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 鋳鉄製,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	鋳鉄製		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P09201	仕切弁（鋳鉄用）	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 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)	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	鋳鉄製		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P09201	仕切弁（鋳鉄用）	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 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
	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 冬期補正:なし	
	1)口径区分(mm)	75mm		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)種別区分			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	
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㇁ル㇁ 類人力据付		個		10.000 個	歩A 当たり算出
	小㇁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)㇁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 - 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,受けない,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 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)建込区分	土中建込		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)塗装・規格	塗装品C-4E		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)施工規模	100m以上				
	4)時間的制約	受けない				
	5)夜間作業	無し				
	6)施工区分	直線部				
	7)支柱区分	直支柱				
	8)材料費の控除	しない				
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㇁-㇁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 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)小運搬区分	機械		基本給時間:8.0	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㇁-㇁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[㇁-㇁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 ㇁ト㇁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 2)有機質資材散布量(G)(t/ha)	0.000 30		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)ほ場の短辺の長さ(a) 4)ほ場の長辺の長さ(b)	71.000m 96.000m		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P30006	有機質資材					
		30.600	ton	0	0	
M35392	マニュアルレタ〔けん引式〕 積載質量 2t級	3.200	時間	1,930	6,176	
M35064	農用トラクタ〔乗用・ハイム型〕 四輪駆動 52～59kw級(70～80PS)	3.200	時間	5,860	18,752	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	23.000	L	159	3,657	
R01021	運転手（特殊）					
		0.640	人	27,540	17,626	
M02032	ﾊﾞｯｸﾙ〔ｸﾚｰ型・排対型(1次)〕 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	0.900	時間	2,430	2,187	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	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		人	30,090	19,859	
		0.660				
R01003	普通作業員		人	20,196	26,053	
		1.290				
	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〕 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,ｶﾞﾛｼﾝ			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	
				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	
	1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード（同上） 3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	M03103 M03103 運転1時間当たり算出 5.8時間 1.23 機械損料等+燃料+運転労務 岩石補正なし 機械経費算定基準値による ｶﾞﾛｼﾝ 0.0 消耗部品を計上しない 消耗部品なし - -		深夜時間:0.0 週休:月単位		
M03103	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	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	小型ﾊﾞｯｸﾙ〔ｸﾚｰ型・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 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
	小型バ ック[ｸﾏｰ型・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	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	
	1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分	M02344 運転1日当たり算出		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	3.5 1.78				
	5)単価計上区分 6)燃料区分	機械損料+燃料 軽油				
	7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合)	機械経費算定基準値による 0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M02344	小型バ ック[ｸﾏｰ型・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 トﾙ給油	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]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	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,ｶﾞﾚｿﾝ,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	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	
	1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分	M03083 運転1日当たり算出		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.0 1.13				
	5)単価計上区分 6)燃料区分	機械損料+燃料 ｶﾞﾚｿﾝ				
	7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合)	機械経費算定基準値による 0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M03083	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 J I S 2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		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 軟岩,ﾌﾞﾛｯｸカット,-,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	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	軟岩 ﾌﾞﾛｯｸカット				
	3)押土の有無 4)障害の有無	- 無し				
	5)施工数量 6)火薬使用	1,000m3以上5,000m3未満 -				
	7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無	無し 無し				
	単 価		m3		1,046	
	*** S単 - 252号 ***					
SA0101	SP 掘削		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-, -,標準,-,-,-			時間的制約:なし 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	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 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 - 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'ッ杓山積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 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 ハ'ッ杓山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下				
	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'ッ杓山積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 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	小規模 ハ'ッ杓山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下				
	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 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	敷均し(ル-ズ') 標準(10,000m3未満) 無し なし				
	単 価		m3		153.6	
	*** S単 - 261号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基礎碎石 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			時間的制約:なし 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 再生クラッシャーラン RC-40 40～0mm				
	単 価		m ³		1,374	
	*** S単 - 262号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ(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 9)長期割引単価区分 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ(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%				
	単 価		m ³		36,060	
	*** S単 - 263号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m ³		1.000 m ³	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 ³		34,380	
	*** S単 - 264号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m ³		1.000 m ³	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 ³		32,580	
	*** S単 - 265号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,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 ²		8,773	
	*** S単 - 266号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	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 ²		7,923	
	*** S単 - 267号 ***					
SA0811	SP 安定処理		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 安定処理 ﾊﾞｯｸﾌﾙ,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	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)使用機種 2)施工箇所 3)混合深さ 4)固化材100m2当り使用量 5)混合回数 6)長期割引単価区分	ﾊﾞｯｸﾌﾙ 路床 1m以下 3.6ton - なし				
	単 価		m ²		2,007	
	*** S単 - 268号 ***					
SA0811	SP 安定処理		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 安定処理 ﾊﾞｯｸﾌﾙ,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	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)使用機種 2)施工箇所 3)混合深さ 4)固化材100m2当り使用量 5)混合回数 6)長期割引単価区分	ﾊﾞｯｸﾌﾙ 路床 1m以下 2.4ton - なし				
	単 価		m ²		1,758	
	*** S単 - 269号 ***					
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m ²		1.000 m ²	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	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)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)		m3			材変
	単 価		m ²		321.9	

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
	タイヤローラ[～超低・排対型(2011・2014)]					
F04103	質量13～14t		日	7,850		
	農用トラクタ[乗用・刈-刈型]					
M96001	四輪駆動 158Kw級(215PS)		日	135,400		
	ストークタッシャー-[ローリ-式]					
M96002	作業幅 2.1m級		日	256,900		
	バーチカルハロー					
M96003			時間	5,500		
	配管用ステンレス鋼鋼管					
P02091	(SUS304) Sch40 50A		m	5,800		
	MFジョイント					
P96001	75 0.74MPa 離脱防止機能付き		個	13,000		
	土壌分析試験					
P96002	一般成分分析		試料	5,000		
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
P96003	刈型 22°1/2曲管 150 離脱防止付		個	36,300		
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
P96004	刈型 5°5/8曲管 150 離脱防止付		個	34,800		
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
P96005	VP 150 ヲット(RR)		個	10,400		
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
P96007	刈型T字管 150×75 離脱防止付		個	73,190		
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
P96008	刈型T字管 75×50 離脱防止付		個	39,600		
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
P96009	フランジ付T字管 150×75 離脱防止付		個	102,600		
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
P96010	刈型 11°1/4曲管 150 離脱防止付		個	33,000		
	もみ殻					
P96015	生刎 積込み～運搬～荷下し含む		m3	2,400		
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
P96016	排泥管 150×75 離脱防止付		個	73,190		
	浅埋設水道用急速空気弁					
P96018	75 0.75Mpa フランジー体型 コック無し		基	87,900		
	コンクリート桁壁					
P96019	上部壁 500 H=150		個	8,000		
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
P96020	フランジ付T字管 75×50 離脱防止付		個	36,240		
	鋼管杭設置（材工含む）					
P96021	101.6*3.2*600		本	7,524		
	ダンプトラック運搬（もみ）					
P96022	L=9.0km以下		m3	829		
	水道用レジンコンクリート製ボックス					
P96023	円形用1号 上下部壁 RB25(CA) H=150mm		個	11,500		
	水道用レジンコンクリート製ボックス					
P96024	円形用1号 上下部壁 RB25(CA) H=300mm		個	16,700		
	レジンコンクリート製ボックス					
P96025	円形用1号 中部壁 RB25 H=150mm		個	6,120		
	ワイヤーロープ					
P96026	8		m	232		
	現場環境改善費					
P96027	快適トイレ		月	51,000		
	一般管理費					
P96028	資材購入費		式	312,000		
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
P96045	刈型 90°曲管 50 離脱防止付		個	13,100		
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
P96046	金属入りポリプロピレン ヲット 50		個	2,050		
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
P96047	刈型片落管 75×50 離脱防止付		個	23,980		
	MFジョイント					
P96048	75 0.74MPa		個	10,700		
	空気弁蓋					
P96051	角形鉄蓋 農水マーク T-25 450×350 H=150 接合部品含		個	88,500		
	コンクリート桁壁					
P96052	上部壁 450×350 H=100		個	6,000		
	コンクリート桁壁					
P96053	中部壁 450×350 H=150		個	8,000		
	コンクリート桁壁					
P96054	下部壁 500×350 H=200		個	11,100		
	コンクリート桁壁					
P96055	底板 450×350 H=75		個	11,200		
	硬質ポリ塩化ビニル管					
P96056	VP RR 直管 150 5.0m/本		本	19,600		
	ベンチフリューム蓋					
P96058	2種 300 L=500mm		枚	4,400		
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
P96073	刈型90°曲管 75 離脱防止付		個	16,800		
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
P96074	刈型45°曲管 75 離脱防止付		個	15,000		
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
P96075	刈型22°1/2曲管 75 離脱防止付		個	14,300		
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
P96076	刈型11°1/4曲管 75 離脱防止付		個	13,700		
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
P96078	刈型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 刈型径違いヲット 75×50 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 75×100 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 刈型T字管 75×75 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 刈型T字管 75×75 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 刈型T字管 75×50 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 刈型T字管 75×50 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 刈型F付T字管 75×75 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 高密度ポリエチレン管(シングル構造)		m	330		
P96105	高密度ポリエチレン有孔管 波状管 呼び径75mm 高密度ポリエチレン管(シングル構造)		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 高密度ポリエチレン管(シングル構造)		m	720		
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		基	61,300		
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		基	56,800		
P96115	高密度ポリエチレン有孔管 波状管 呼び径150mm 高密度ポリエチレン管(シングル構造)		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 75× 75 (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 75× 50 (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 50× 50 (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レザジョイント 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	ステンレス鋼銅管継手材 50A 90° 1/2 絞込み式		個	2,020		
P96200	高密度ポリエチレン管用継手材 片落管 75× 50		個	715		
P96210	高密度ポリエチレン管用継手材 片落管 100× 75		個	880		
P96220	高密度ポリエチレン管用継手材 片落管 150× 100		個	1,590		
P96225	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 50× 50		個	975		
P96230	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 75× 75		個	1,650		
P96235	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 100× 100		個	2,860		
P96240	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 150× 150		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
	*** 丁単 - 1号 ***					
T00001	給水栓取付		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	給水スタンド型 50					
SA0103	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,はね付け+まき出し,振動コンパクタ()	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,再生クラッシャーラン RC-40 40~0mm	0.300	m ²	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 ²	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	小バール類人力据付 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 金属入りバールカット 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	
	*** 丁単 - 2号 ***					
T00012	耕起		ha		1.000 ha	歩A 当たり算出
	R-列直装式(2回)					
S16002	R-列タイプ[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・ハイム型] 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 バートル給油,,	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	
	*** 丁単 - 3号 ***					
T00015	混層耕・土壌改良資材混合		m3		465.000 m3	歩A 当たり算出
	H=60cm					
S16001	バックホ[加型(超低騒音型)・排対型(3次)] 標準バックホ容量 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 - 4号 ***					
T00020	畑面整地		ha		1.000 ha	歩A 当たり算出
	バーチカルハロー					
S02115	運転手(一般)	0.300	人	26,214	7,864	S単 11号
S02116	軽油 バートル給油,,	45.000	L	159	7,155	S単 18号
S16001	農用トラクタ[乗用・ハイム型] 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	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
S02111	バーチカルハロー	3.500	時間	5,500	19,250	S単 6号
						算出数量
	合 計				54,779	1.000 ha
	単 価		ha		54,779	
	*** T単 - 5号 ***					
T00030	石礫破碎工		ha		1.000 ha	歩A 当たり算出
	ストンクラッシャー					
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	2.000	日	451,640	903,280	C単 2号
	ストンクラッシャー					算出数量
	合 計				946,681	1.000 ha
	単 価		ha		946,681	
	*** T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
						算出数量
	合 計				3,909	10.000 m
	単 価		m		391	
	*** T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
						算出数量
	合 計				1,804	1.000 箇所
	単 価		箇所		1,804	
	*** T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
						算出数量
	合 計				6,420	10.000 m
	単 価		m		642	
	*** T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	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	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,はね付け+まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ()	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 ²	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 ²	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°ｺﾝｸﾘｰﾄ ｼﾝｸﾞﾙ ｼﾞｮｲﾝﾄ式,,	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 ｽﾀﾝﾀﾞｰﾄﾞﾌｵｰﾑ 75×50 離脱防止付,,	1.000	個	23,980	23,980	S単 155号
S07094	小ﾊﾞﾙﾌﾞ 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 ｽﾀﾝﾀﾞｰﾄﾞ 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 金属入りﾊﾞﾙﾌﾞｼｬﾌﾄ 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 ²	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 農水マーク 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

[illegible]

[illegible]