



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

中山2工区区画整理（その3）工事

積算書

（第1回変更）

九州農政局
駅館川農地整備事業所

事業名	駅館川農地整備事業		
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)		

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(112,150,000)	
			113,310,000	
・工事原価			(95,696,000)	
			90,952,000	
純工事費			(65,734,000)	
			62,596,000	
・直接工事費			(54,419,000)	
			51,739,000	
・・・直接工事費 (仮設工を除く)	1.000	式	(54,419,000)	
			50,631,000	
・・・直接工事費 (仮設工)	1.000	式	(0)	
			1,108,000	
・間接工事費			(41,277,000)	
			39,213,000	
・・・共通仮設費			(11,315,000)	
			10,857,000	
・・・事業損失防止施設費	1.000	式	(0)	
・・・運搬費～営繕費等			(7,881,000)	
			7,435,000	
・・・運搬費	1.000	式	(0)	
			8,000	
・・・準備費	1.000	式	(0)	
			0	
・・・安全費	1.000	式	(0)	
			68,000	
・・・役務費	1.000	式	(0)	
			0	
・・・技術管理費	1.000	式	(2,813,000)	
			2,753,000	
・・・営繕費等	1.000	式	(0)	
			0	
・・・現場環境改善費			(621,000)	
			593,000	
・・・現場環境改善費 (率計上)			(621,000)	
			593,000	
・・・現場環境改善費 (積上)	1.000	式	(0)	
			0	
・・・現場管理費			(29,962,000)	
			28,356,000	
・・・現場管理費 (率計上)			(29,962,000)	
			28,356,000	
・・・現場管理費 (積上)	1.000	式	(0)	
			0	
・・・現場管理費 (一般管理费率対象外)	1.000	式	(0)	
			0	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	(0)	
			0	
・官貸額 (直工)	1.000	式	(0)	
			0	
・官貸額 (事業損失防止)	1.000	式	(0)	
			0	
・官貸額 (直工・事業損失防止除く)	1.000	式	(0)	
			0	
・一般管理費等			(16,454,000)	
			15,738,000	
・一括計上価格	1.000	式	(0)	
			6,621,000	
支給品費			(22,026,000)	
			19,689,000	
支給品費 (直工・事業損失防止)			(22,026,000)	
			19,689,000	
支給品費 (直工)			(22,026,000)	
			19,689,000	
処分費等 (直接工事費の内数)			(617,000)	
			644,000	
処分費 (準備費の内数)			(0)	
			0	
処分費 (事業損失防止施設費内数)			(0)	
			0	
処分費等 (率対象外)			(0)	
			0	

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

運搬費～営繕費等	
B × C × D	7,435,000
B = 今回対象金額	71,428,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	7,881,000
C2 = 変更前の対象金額	76,445,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	10.43%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	10.33%
現場環境改善費 (率計上)	
B × C × D	593,000
B = 今回対象金額	70,784,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	621,000
C2 = 変更前の対象金額	75,828,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	0.85%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	0.83%
現場管理費 (率計上)	
B' × C × D	28,356,000
B' = 今回対象金額	82,285,000
B = 率算定対象金額	82,300,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	29,962,000
C2 = 変更前の対象金額	87,760,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	34.53%
D2 = C2'を積算基準書の率式に代入した値	34.21%
C2' = 変更前の率算定対象金額	87,776,000
一般管理費等	
B × C × D	15,738,000
B = 今回対象金額	90,952,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	16,454,000
C2 = 変更前の対象金額	95,696,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	17.30%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	17.19%

事業名 駅館川農地整備事業				
工事名 中山2工区区画整理（その3）工事（第1回変更）				
工事別工事名: 中山2工区区画整理（その3）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			(54,419,000) 50,631,000	
直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	(54,419,000) 50,631,000	
・ 構造物撤去工	1.000	式	(1,660,000) 2,432,000	
・ 構造物取壊し	1.000	式	(1,660,000) 1,577,000	
・ 既設管撤去工 石綿管撤去	1.000	式	(0) 855,000	
・ 法面工	1.000	式	(434,000) 0	
・ 法面工	1.000	式	(434,000) 0	
・ 畑面工	1.000	式	(19,061,000) 14,581,000	
・ 畑面工	1.000	式	(11,990,000) 8,997,000	
・ 暗渠排水工	1.000	式	(6,207,000) 4,870,000	
・ 畑面工試験土工	1.000	式	(864,000) 714,000	
・ 道路工	1.000	式	(10,541,000) 12,635,000	
・ 支線道路B アスファルト舗装	1.000	式	(3,613,000) 1,939,000	
・ 支線道路B コンクリート舗装	1.000	式	(341,000) 676,000	
・ 耕作道路 アスファルト舗装	1.000	式	(2,846,000) 2,059,000	
・ 耕作道路 コンクリート舗装	1.000	式	(521,000) 2,233,000	
・ 安全施設工	1.000	式	(3,220,000) 2,199,000	
・ 路床安定処理工	1.000	式	(0) 2,431,000	
・ 建設発生土処理工 板場	1.000	式	(0) 1,098,000	
・ 排水路工	1.000	式	(15,273,000) 16,785,000	
・ 排水路工	1.000	式	(15,273,000) 15,340,000	
・ 付帯工	1.000	式	(0) 1,445,000	
・ 管水路工	1.000	式	(5,617,000) 2,418,000	
・ 土工	1.000	式	(620,000) 311,000	
・ 砂基礎工	1.000	式	(464,000) 172,000	
・ 管体工 支線水路	1.000	式	(2,697,000) 1,248,000	
・ 管体工 給水栓取付管	1.000	式	(41,000) 9,000	
・ 弁設置工 支線水路	1.000	式	(517,000) 246,000	
・ 弁類保護工 支線水路	1.000	式	(640,000) 384,000	
・ 管体工 給水栓	1.000	式	(505,000) 0	
・ 付帯工	1.000	式	(133,000) 48,000	
・ 防災施設工 ほ場内沈砂池	1.000	式	(1,833,000) 1,780,000	
・ 沈砂池工 土工	1.000	式	(75,000) 121,000	
・ 放流水路工	1.000	式	(1,075,000) 1,006,000	
・ 土砂流出防止工	1.000	式	(683,000) 653,000	

事業名	駅館川農地整備事業		
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)		

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 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)				(54,419,000)	
・ 構造物撤去工				50,631,000	
・ ・ 構造物取壊し	1.000	式		(1,660,000)	
				2,432,000	
	1.000	式		(1,660,000)	
				1,577,000	
000001 コンクリート舗装版取壊し t=10cm	(1,284)		(")	(279,912)	歩A・単A [単価B]
	1,068	m ²	218	232,824	B単 1号
000002 コンクリート構造物取壊し 無筋Co	(11)		(")	(88,242)	歩A・単A [単価B]
	6.0	m ³	8,022	48,132	B単 2号
000003 殻運搬・処理工 コンクリート殻	(128)		(")	(1,237,632)	歩A・単A [単価B]
	119	m ³	9,669	1,150,611	B単 3号
000004 殻運搬・処理工 無筋Co	(11)		(")	(53,878)	歩A・単A [単価B]
	0.0	m ³	4,898	0	B単 4号
000147 殻運搬・処理工 鉄筋コンクリート殻	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	16	m ³	9,092	145,472	B単 147号
				(1,659,664)	
合 計				1,577,039	
・ ・ 既設管撤去工 石綿管撤去	1.000	式		(0)	
				855,000	
000148 床掘り 土砂	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	92	m ³	2,029	186,668	B単 148号
000149 埋戻し 現場発生土	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	95	m ³	3,376	320,720	B単 149号
000150 石綿管継手取外し 呼び径φ125mm, 5m/本, 撤去延長L=180m	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	31	口	1,774	54,994	B単 150号
000151 石綿管吊上げ積込み 人力	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	147	m	435	63,945	B単 151号
000152 発散防止工 石綿管	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	147	m	736	108,192	B単 152号
000153 産業廃棄物運搬 石綿管, DT10t積	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	1	台	59,005	59,005	B単 153号
000154 産業廃棄物処理費 石綿管	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	1.4	ton	44,254	61,956	B単 154号
				(0)	
合 計				855,480	
・ 法面工				(434,000)	
・ ・ 法面工	1.000	式		0	
				(434,000)	
	1.000	式		0	
000005 種子散布工	(1,810)		(")	(434,400)	歩A・単A [単価B]
	0	m ²	240	0	B単 5号
				(434,400)	
合 計				0	
・ 畑面工				(19,061,000)	
・ ・ 畑面工	1.000	式		14,581,000	
				(11,990,000)	
	1.000	式		8,997,000	
000006 土壌改良材散布 パ-ク堆肥(単位体積重量:0.35t/m ³)	(2.24)		(")	(4,811,276)	歩A・単A [単価B]
	1.66	ha	2,147,891	3,565,499	B単 6号
000007 混層耕・土壌改良資材混合 土砂 H=50cm	(2.24)		(")	(1,773,937)	歩A・単A [単価B]
	1.66	ha	791,936	1,314,614	B単 7号
000008 石礫除去 0~4m ³ /10a	(2.24)		(")	(1,115,287)	歩A・単A [単価B]
	1.66	ha	497,896	826,507	B単 8号
000009 雑物除去工 (混層耕・土壌改良材散布後)	(2.24)		(")	(314,126)	歩A・単A [単価B]
	1.66	ha	140,235	232,790	B単 9号
000010 畑面整地 10000m ² , 粘性土, 改良山成畑, 湿地, 16t級, 1回, 混層後	(2.24)		(")	(470,467)	歩A・単A [単価B]
	1.66	ha	210,030	348,650	B単 10号
000011 耕起 H=30cm (2回)	(2.24)		(")	(365,337)	歩A・単A [単価B]
	1.66	ha	163,097	270,741	B単 11号
000012 石礫除去 0~4m ³ /10a	(2.24)		(")	(1,115,287)	歩A・単A [単価B]
	1.66	ha	497,896	826,507	B単 12号
000013 雑物除去工 (耕起後)	(2.24)		(")	(314,126)	歩A・単A [単価B]
	1.66	ha	140,235	232,790	B単 13号
000014 砕土	(2.24)		(")	(281,192)	歩A・単A [単価B]
	1.66	ha	125,532	208,383	B単 14号
000015 石礫除去 0~4m ³ /10a	(2.24)		(")	(1,115,287)	歩A・単A [単価B]
	1.66	ha	497,896	826,507	B単 15号
000016 雑物除去工 (砕土後)	(2.24)		(")	(314,126)	歩A・単A [単価B]
	1.66	ha	140,235	232,790	B単 16号
000155 堆肥運搬 4t車 L=0.2km以下	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	120.000	m ³	930	111,600	B単 155号
				(11,990,448)	
合 計				8,997,378	
・ ・ 暗渠排水工				(6,207,000)	
	1.000	式		4,870,000	
000017 吸水渠 高密度ポリエチレン有孔管 φ50mm【支給材料】	(2,537)		(")	(4,249,475)	歩A・単A [単価B]
	2,074	m	1,675	3,473,950	B単 17号

事業名		駅館川農地整備事業				
工事名		中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事						
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考	
000018 集水渠 高密度ポリエチレン有孔管 φ50mm 【支給材料】	(263) 226	m	(") 1,675	(440,525) 378,550	歩A・単A [単価B] B単 18号	
000019 集水渠 高密度ポリエチレン有孔管 φ50mm	(122) 31	m	(") 2,089	(254,858) 64,759	歩A・単A [単価B] B単 19号	
000020 集水渠 高密度ポリエチレン有孔管 φ75mm 【支給材料】	(150) 60	m	(") 1,677	(251,550) 100,620	歩A・単A [単価B] B単 20号	
000021 集水渠 高密度ポリエチレン有孔管 φ75mm	(17) 126	m	(") 2,297	(39,049) 289,422	歩A・単A [単価B] B単 21号	
000022 集水渠 高密度ポリエチレン有孔管 φ100mm 【支給材料】	(90) 60	m	(") 1,739	(156,510) 104,340	歩A・単A [単価B] B単 22号	
000023 集水渠 高密度ポリエチレン有孔管 φ100mm	(5.0) 17	m	(") 2,477	(12,385) 42,109	歩A・単A [単価B] B単 23号	
000024 集水渠 高密度ポリエチレン有孔管 φ150mm 【支給材料】	(40) 0.0	m	(") 1,684	(67,360) 0	歩A・単A [単価B] B単 24号	
000025 集水渠 高密度ポリエチレン有孔管 φ150mm	(3.0) 0.0	m	(") 3,278	(9,834) 0	歩A・単A [単価B] B単 25号	
000026 通気管 (土工・布設) 高密度ポリエチレン無孔管 φ50mm	(225) 149	m	(") 993	(223,425) 147,957	歩A・単A [単価B] B単 26号	
000027 通気管 (材料) 【支給材料】 高密度ポリエチレン無孔管 φ50mm	(300) 200	m	(") 0	(") 0	歩A・単A [単価B] B単 27号	
000028 通気管 (材料) 高密度ポリエチレン無孔管 φ50mm	(8.0) 13	m	(") 413	(3,304) 5,369	歩A・単A [単価B] B単 28号	
000029 排水管 硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VP φ50 【支給材料】	(20) 0.0	m	(") 1,069	(21,380) 0	歩A・単A [単価B] B単 29号	
000030 排水管 硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VP φ50	(1.0) 0.0	m	(") 1,669	(1,669) 0	歩A・単A [単価B] B単 30号	
000031 排水管 硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VP φ75 【支給材料】	(35) 0.0	m	(") 1,069	(37,415) 0	歩A・単A [単価B] B単 31号	
000032 排水管 硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VP φ75	(9.0) 0.0	m	(") 2,216	(19,944) 0	歩A・単A [単価B] B単 32号	
000033 排水管 硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VP φ100	(36) 0.0	m	(") 2,825	(101,700) 0	歩A・単A [単価B] B単 33号	
000034 排水管 硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VP φ150	(23) 0.0	m	(") 5,669	(130,387) 0	歩A・単A [単価B] B単 34号	
000156 排水管 高密度ポリエチレン無孔管 φ50mm	(0.000) 4.500	m	(0) 435	(0) 1,958	歩A・単A [単価B] B単 156号	
000157 排水管 高密度ポリエチレン無孔管 φ75mm	(0.000) 57.500	m	(0) 735	(0) 42,263	歩A・単A [単価B] B単 157号	
000158 排水管 高密度ポリエチレン無孔管 φ100mm	(0.000) 64.000	m	(0) 868	(0) 55,552	歩A・単A [単価B] B単 158号	
000035 片落ち管 φ75×50 【支給材料】	(32) 21	個	(") 0	(") 0	歩A・単A [単価B] B単 35号	
000036 片落ち管 φ75×50	(13) 27	個	(") 703	(9,139) 18,981	歩A・単A [単価B] B単 36号	
000037 片落ち管 φ100×75 【支給材料】	(8) 3	個	(") 0	(") 0	歩A・単A [単価B] B単 37号	
000038 片落ち管 φ100×75	(") 15	個	(") 866	(") 12,990	歩A・単A [単価B] B単 38号	
000039 片落ち管 φ150×100 【支給材料】	(1) 0	個	(") 0	(") 0	歩A・単A [単価B] B単 39号	
000040 片落ち管 φ150×100	(8) 0	個	(") 1,564	(12,512) 0	歩A・単A [単価B] B単 40号	
000041 T字管 ポリエチレン管用φ50×50 【支給材料】	(25) 15	個	(") 0	(") 0	歩A・単A [単価B] B単 41号	
000042 T字管 ポリエチレン管用φ75×75 【支給材料】	(20) 15	個	(") 0	(") 0	歩A・単A [単価B] B単 42号	
000159 T字管 ポリエチレン管用φ75×75	(0.000) 11	個	(0) 1,623	(0) 17,853	歩A・単A [単価B] B単 159号	
000043 T字管 ポリエチレン管用φ100×100 【支給材料】	(11) 7	個	(") 0	(") 0	歩A・単A [単価B] B単 43号	
000160 T字管 ポリエチレン管用φ100×100	(0.000) 7	個	(0) 2,814	(0) 19,698	歩A・単A [単価B] B単 160号	
000044 T字管 ポリエチレン管用φ150×150 【支給材料】	(5) 0	個	(") 0	(") 0	歩A・単A [単価B] B単 44号	
000045 T字管 ポリエチレン管用φ150×150	(2) 0	個	(") 5,893	(11,786) 0	歩A・単A [単価B] B単 45号	
000046 90° エルボ VP φ50 【支給材料】	(4) 0	個	(") 0	(") 0	歩A・単A [単価B] B単 46号	
000047 90° エルボ VP φ75 【支給材料】	(3) 0	個	(") 0	(") 0	歩A・単A [単価B] B単 47号	
000048 90° エルボ VP φ75	(2) 0	個	(") 833	(1,666) 0	歩A・単A [単価B] B単 48号	
000049 90° エルボ VP φ100	(3) 0	個	(") 1,633	(4,899) 0	歩A・単A [単価B] B単 49号	
000050 90° エルボ VP φ150	(3) 0	個	(") 5,322	(15,966) 0	歩A・単A [単価B] B単 50号	
000051 保護管 通気管 φ50用 【VP φ100のみ支給材料】	(75) 60	箇所	(") 1,560	(117,000) 93,600	歩A・単A [単価B] B単 51号	
合計				(6,206,728) 4,869,971		
・ ・ 畑面工試験土工		1.000	式	(864,000) 714,000		
000052 配合量試験 パーク堆肥,5%,10%,15% (3配合)	(12) 11	箇所	(") 42,017	(504,204) 462,187	歩A・単A [単価B] B単 52号	

事業名	駅館川農地整備事業				
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000053 粗孔隙率測定	(10)		(")	(359,650)	歩A・単A [単価B]
畑面工完了後	7	箇所	35,965	251,755	B単 53号
合計				(863,854)	
				713,942	
・道路工				(10,541,000)	
	1.000	式		12,635,000	
・支線道路B				(3,613,000)	
アスファルト舗装	1.000	式		1,939,000	
000054 下層路盤工	(3,597)		(")	(2,838,033)	歩A・単A [単価B]
再生クッションRC-40, t=14cm	1,200	m ²	789	946,800	B単 54号
000055 掘削工 (路盤部)	(899)		(")	(257,114)	歩A・単A [単価B]
土砂	300	m ³	286	85,800	B単 55号
000056 残土運搬工	(899)		(")	(517,824)	歩A・単A [単価B]
土砂	300	m ³	576	172,800	B単 56号
000161 砂利舗設工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
t=10cm B=4.0m	940.000	m ²	677	636,380	B単 161号
000162 掘削工 (路体部)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
土砂	108.000	m ³	326	35,208	B単 162号
000163 残土運搬工 (路体部)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
土砂	108	m ³	576	62,208	B単 163号
合計				(3,612,971)	
				1,939,196	
・支線道路B				(341,000)	
コンクリート舗装	1.000	式		676,000	
000057 路盤工	(323)		(")	(265,829)	歩A・単A [単価B]
再生クッションRC-40, t=15cm	168	m ²	823	138,264	B単 57号
000058 掘削工 (路盤部)	(87)		(")	(24,882)	歩A・単A [単価B]
土砂	45	m ³	286	12,870	B単 58号
000059 残土運搬工	(87)		(")	(50,112)	歩A・単A [単価B]
土砂	45	m ³	576	25,920	B単 59号
000164 表層工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
コンクリート舗装, t=12cm	123.600	m ²	3,756	464,242	B単 164号
000165 型枠	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	2.640	m ²	8,629	22,781	B単 165号
000166 目地材	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
ゴム発泡体, t=10mm	3.200	m ²	3,683	11,786	B単 166号
合計				(340,823)	
				675,863	
・耕作道路				(2,846,000)	
アスファルト舗装	1.000	式		2,059,000	
000060 下層路盤工	(2,833)		(")	(2,235,237)	歩A・単A [単価B]
再生クッションRC-40, t=14cm	1,393	m ²	789	1,099,077	B単 60号
000061 掘削工 (路盤部)	(708)		(")	(202,488)	歩A・単A [単価B]
土砂	348	m ³	286	99,528	B単 61号
000062 残土運搬工	(708)		(")	(407,808)	歩A・単A [単価B]
土砂	348	m ³	576	200,448	B単 62号
000167 上層路盤工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
粒度調整砕石M-30, t=7cm	252.800	m ²	603	152,438	B単 167号
000168 表層工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
アスファルト舗装工	248.300	m ²	1,552	385,362	B単 168号
000169 砂利舗設工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
t=10cm B=3.0m	169.000	m ²	677	114,413	B単 169号
000170 プライムコート散布	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
PK-3	28.000	m ²	289	8,092	B単 170号
合計				(2,845,533)	
				2,059,358	
・耕作道路				(521,000)	
コンクリート舗装	1.000	式		2,233,000	
000063 路盤工	(494)		(")	(406,562)	歩A・単A [単価B]
再生クッションRC-40, t=15cm	519	m ²	823	427,137	B単 63号
000064 掘削工 (路盤部)	(133)		(")	(38,038)	歩A・単A [単価B]
土砂	140	m ³	286	40,040	B単 64号
000065 残土運搬工	(133)		(")	(76,608)	歩A・単A [単価B]
土砂	140	m ³	576	80,640	B単 65号
000171 表層工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
コンクリート舗装, t=12cm	357.000	m ²	3,756	1,340,892	B単 171号
000172 型枠	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	37.000	m ²	8,629	319,273	B単 172号
000173 目地材	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
ゴム発泡体, t=10mm	6.800	m ²	3,683	25,044	B単 173号
合計				(521,208)	
				2,233,026	
・安全施設工				(3,220,000)	
	1.000	式		2,199,000	
000066 ガードレール	(372)		(")	(3,220,404)	歩A・単A [単価B]
Gr-C-4E	254	m	8,657	2,198,878	B単 66号

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計				(3,220,404) 2,198,878	
・・路床安定処理工	1.000	式		(0) 2,431,000	
000174 路床安定処理工 t=30cm 59.3kg/m3 生石灰 (発塵抑制型)	(0.000) 224.000	m ²	(0) 1,818	(0) 407,232	歩A・単A [単価B] B単 174号
000175 路床安定処理工 t=30cm 60.3kg/m3 生石灰 (発塵抑制型)	(0.000) 468.000	m ²	(0) 1,818	(0) 850,824	歩A・単A [単価B] B単 175号
000176 路床安定処理工 t=30cm 55.3kg/m3 生石灰 (発塵抑制型)	(0.000) 444.000	m ²	(0) 1,785	(0) 792,540	歩A・単A [単価B] B単 176号
000177 路床安定処理工 t=30cm 54.7kg/m3 生石灰 (発塵抑制型)	(0.000) 217.000	m ²	(0) 1,753	(0) 380,401	歩A・単A [単価B] B単 177号
合計				(0) 2,430,997	
・建設発生土処理工 板場	1.000	式		(0) 1,098,000	
000178 建設発生土処理 L=8km	(0.000) 585.000	m ³	(0) 1,877	(0) 1,098,045	歩A・単A [単価B] B単 178号
合計				(0) 1,098,045	
・排水路工	1.000	式		(15,273,000) 16,785,000	
・・排水路工	1.000	式		(15,273,000) 15,340,000	
000067 排水路 (畑地部) 【支給材料】 BF-300	(") 98.0	m	(") 6,566	(") 643,468	歩A・単A [単価B] B単 67号
000068 排水路 (道路部) 【支給材料】 BF-300	(") 395.0	m	(") 5,567	(") 2,198,965	歩A・単A [単価B] B単 68号
000069 排水路 (道路部) BF-300	(338.2) 227.5	m	(") 12,158	(4,111,836) 2,765,945	歩A・単A [単価B] B単 69号
000070 排水路 (道路部) 【支給材料】 BF-450	(24.0) 14.1	m	(") 6,471	(155,304) 91,241	歩A・単A [単価B] B単 70号
000071 排水路 (横断側溝) 【支給材料】 OTU-300A (II型) 蓋無	(334.3) 267.2	m	(") 6,138	(2,051,933) 1,640,074	歩A・単A [単価B] B単 71号
000179 排水路 (横断側溝) 【支給材料】 OTU-300A (II型) 蓋無 基礎コン有り	(0.000) 34.9	m	(0) 10,371	(0) 361,948	歩A・単A [単価B] B単 179号
000072 排水路 (横断側溝) 【支給材料】 OTU-300G (III型)	(68.0) 63.1	m	(") 10,412	(708,016) 656,997	歩A・単A [単価B] B単 72号
000073 排水路 (横断側溝) OTU-300G (III型)	(2.8) 0.0	m	(") 89,114	(249,519) 0	歩A・単A [単価B] B単 73号
000074 排水路 (横断暗渠) 【支給材料】 □300型	(1.9) 0.0	m	(") 10,503	(19,956) 0	歩A・単A [単価B] B単 74号
000075 排水路 (横断暗渠) □450型	(5.9) 8.0	m	(") 33,717	(198,930) 269,736	歩A・単A [単価B] B単 75号
000076 自由勾配側溝 (縦断暗渠) 【支給材料】 B300×H300	(") 7.0	m	(") 11,667	(") 81,669	歩A・単A [単価B] B単 76号
000077 自由勾配側溝 (縦断暗渠) 【支給材料】 B300×H400	(7.7) 8.0	m	(") 12,191	(93,871) 97,528	歩A・単A [単価B] B単 77号
000078 自由勾配側溝 (縦断暗渠) 【支給材料】 B300×H500	(") 7.0	m	(") 12,716	(") 89,012	歩A・単A [単価B] B単 78号
000079 自由勾配側溝 (縦断暗渠) 【支給材料】 B300×H600	(8.1) 8.0	m	(") 13,147	(106,491) 105,176	歩A・単A [単価B] B単 79号
000080 自由勾配側溝 (縦断暗渠) 【支給材料】 B300×H700	(") 8.0	m	(") 13,671	(") 109,368	歩A・単A [単価B] B単 80号
000081 自由勾配側溝 (縦断暗渠) 【支給材料】 B300×H800	(") 7.0	m	(") 13,661	(") 95,627	歩A・単A [単価B] B単 81号
000082 自由勾配側溝 (縦断暗渠) 【支給材料】 B300×H900	(7.9) 8.0	m	(") 14,297	(112,946) 114,376	歩A・単A [単価B] B単 82号
000083 自由勾配側溝 (縦断暗渠) 【支給材料】 B300×H1000	(") 2.0	m	(") 15,111	(") 30,222	歩A・単A [単価B] B単 83号
000084 排水路工 (急流工) 高密度ポリエチレン波状管 (ダブール) φ300	(11.2) 17.7	m	(") 7,022	(78,646) 124,289	歩A・単A [単価B] B単 84号
000180 高密度ポリエチレン管継手 45° エルボ φ300 ダブール 無孔管用	(0.000) 2	個	(0) 35,711	(0) 71,422	歩A・単A [単価B] B単 180号
000181 高密度ポリエチレン管継手 ソケット φ300 ダブール 無孔管用	(0.000) 1	個	(0) 10,526	(0) 10,526	歩A・単A [単価B] B単 181号
000085 排水フューム (畑地部) 【支給材料】 1000 (I型)	(22.4) 22.7	m	(") 15,814	(354,234) 358,978	歩A・単A [単価B] B単 85号
000086 排水フューム (畑地部) 【支給材料】 1000 (II型)	(141.3) 124.9	m	(") 16,707	(2,360,699) 2,086,704	歩A・単A [単価B] B単 86号
000182 排水路工 (5号水路末端部) 高密度ポリエチレン波状管 (ダブール) φ800	(0.000) 10.0	m	(0) 51,628	(0) 516,280	歩A・単A [単価B] B単 182号
000183 排水フューム小運搬 9-1ほ場内 (支給材)	(0.000) 239.700	ton	(0) 2,397	(0) 574,561	歩A・単A [単価B] B単 183号
000087 ボックスカバー 【支給材料】 1000×1000 (T-25)	(5.7) 6.0	m	(") 27,035	(154,100) 162,210	歩A・単A [単価B] B単 87号
000088 集水樹工 (600型) 【支給材料】 畑地部600×600×600 (T-25)	(4) 2	個	(") 16,272	(65,088) 32,544	歩A・単A [単価B] B単 88号
000089 集水樹工 (600型) 【支給材料】 道路部600×600×600 (T-25)、グレーンク 蓋 (T-14)	(") 11	個	(") 16,272	(") 178,992	歩A・単A [単価B] B単 89号

事業名	駅館川農地整備事業		
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)		

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000090 集水樹工 (800型) 【支給材料】 道路部800×800×800(T-25), グレチンク [®] 蓋(T-14)	(2) 1	(個	(20,249	(40,498) 20,249	歩A・単A [単価B] B単 90号
000091 集水樹工 (600型特注品) 【支給材料】 畑地部600×600×1200(T-25)	(1	(個	(19,490	(19,490	歩A・単A [単価B] B単 91号
000092 集水樹工 (600型特注品) 【支給材料】 畑地部600×600×780/840(T-25)	(1	(個	(16,272	(16,272	歩A・単A [単価B] B単 92号
000093 集水樹工 (1000型) 【支給材料】 道路部1000×1000×1000(T-25), グレチンク [®] 蓋(T-14)	(1) 0	(個	(29,366	(29,366) 0	歩A・単A [単価B] B単 93号
000094 集水樹 (2000型) 畑地部2000×2000×2000 (現場打ちCo)	(1) 0	(個	(736,399	(736,399) 0	歩A・単A [単価B] B単 94号
000095 上流水路取付工 5'号排水路	(1) 0	(箇所	(181,809	(181,809) 0	歩A・単A [単価B] B単 95号
000184 承水路工 300	(0.000) 275.000	(m	(0) 934	(0) 256,850	歩A・単A [単価B] B単 184号
000185 水替工	(0.000) 1.000	(箇所	(0) 192,347	(0) 192,347	歩A・単A [単価B] B単 185号
000186 土砂運搬 現地～仮置場	(0.000) 876.000	(m3	(0) 1,012	(0) 886,512	歩A・単A [単価B] B単 186号
000187 土砂運搬 仮置場～現地	(0.000) 385.000	(m3	(0) 1,249	(0) 480,865	歩A・単A [単価B] B単 187号
合 計				(15,272,726) 15,340,443	
・・付帯工				(0) 1,445,000	
000188 掘削	(0.000) 793.000	(m3	(0) 286	(0) 226,798	歩A・単A [単価B] B単 188号
000189 盛土転圧 粘性土	(0.000) 793.000	(m3	(0) 1,170	(0) 927,810	歩A・単A [単価B] B単 189号
000190 法面整形 盛土部	(0.000) 160.000	(㎡	(0) 740	(0) 118,400	歩A・単A [単価B] B単 190号
000191 植生工 種子吹付	(0.000) 160.000	(㎡	(0) 240	(0) 38,400	歩A・単A [単価B] B単 191号
000192 基盤整地 15tBD	(0.000) 0.780	(ha	(0) 170,969	(0) 133,356	歩A・単A [単価B] B単 192号
合 計				(0) 1,444,764	
・管水路工				(5,617,000) 2,418,000	
・・土工				(620,000) 311,000	
BA0103 床掘り 土砂	(137) 92	(m3	(2,029.51	(278,044) 186,716	歩A・単A [金額B] B単 96号
B01209 埋戻 埋戻1 流用土, 振動コンパ ^ク	(76) 27	(m3	(3,758	(285,608) 101,466	歩A・単A [金額B] B単 97号
B01209 埋戻 埋戻2 流用土, 振動コンパ ^ク	(15) 6	(m3	(3,758	(56,370) 22,548	歩A・単A [金額B] B単 98号
合 計				(620,022) 310,730	
・・砂基礎工				(464,000) 172,000	
B07301 砂基礎 砂 (SG材相当), 振動コンパ ^ク	(26) 9.0	(m3	(9,676	(251,576) 87,084	歩A・単A [単価B] B単 99号
B07301 砂基礎 砂 (SG材相当), ｸﾊﾞ	(20) 8.0	(m3	(10,597	(211,940) 84,776	歩A・単A [単価B] B単 100号
合 計				(463,516) 171,860	
・・管体工 支線水路				(2,697,000) 1,248,000	
B07221 硬質ポリ塩化ビニル管 VH, φ50mm (2-1号用水路)	(42.9) 0.0	(m	(1,919	(82,325) 0	歩A・単A [単価B] B単 101号
B07221 硬質ポリ塩化ビニル管 VH, φ50mm (2-2号用水路)	(124.3) 0.0	(m	(1,919	(238,532) 0	歩A・単A [単価B] B単 102号
B07221 硬質ポリ塩化ビニル管 VH, φ50mm (2-3号用水路)	(100.0) 0.0	(m	(1,919	(191,900) 0	歩A・単A [単価B] B単 103号
B07221 硬質ポリ塩化ビニル管 VH, φ75mm (1号用水路_地区内道路(B))	(43.8) 0.0	(m	(2,956	(129,473) 0	歩A・単A [単価B] B単 104号
B07221 硬質ポリ塩化ビニル管 VH, φ75mm (2号用水路_地区内道路(B))	(43.8) 0.0	(m	(2,956	(129,473) 0	歩A・単A [単価B] B単 105号
B07221 硬質ポリ塩化ビニル管 VH, φ75mm (1-1号支線水路)	(0.000) 5.9	(m	(0) 2,958	(0) 17,452	歩A・単A [単価B] B単 193号
B07221 硬質ポリ塩化ビニル管 VH, φ100mm (1号用水路_地区内道路(B))	(147.1) 0.0	(m	(4,209	(619,144) 0	歩A・単A [単価B] B単 106号
B07221 硬質ポリ塩化ビニル管 VH, φ100mm (2号配水路)	(0.000) 174.2	(m	(0) 4,211	(0) 733,556	歩A・単A [単価B] B単 194号
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VHφ50 90° 曲管	(3) 0	(個	(5,932	(17,796) 0	歩A・単A [単価B] B単 107号
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VHφ50 22° 1/2曲管	(6) 0	(個	(4,909	(29,454) 0	歩A・単A [単価B] B単 108号

事業名	駅館川農地整備事業		
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)		

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VH φ50 11° 1/4曲管	(13) 0	個	(") 4,506	(58,578) 0	歩A・単A [単価B] B単 109号
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VH φ75 11° 1/4曲管	(4) 0	個	(") 3,620	(14,480) 0	歩A・単A [単価B] B単 110号
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VH φ100 22° 1/2曲管	(1) 0	個	(") 7,103	(7,103) 0	歩A・単A [単価B] B単 111号
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VH φ100 11° 1/4曲管	(5) 0	個	(") 6,463	(32,315) 0	歩A・単A [単価B] B単 112号
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VH T字管 φ100×φ75 (離脱防止金具付き)	(") 1	個	(") 49,090	(") 49,090	歩A・単A [単価B] B単 113号
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VH T字管 φ100×φ50 (離脱防止金具付き)	(0.000) 3	個	(0) 44,487	(0) 133,461	歩A・単A [単価B] B単 195号
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VH T字管 φ75×φ50 (離脱防止金具付き)	(2) 0	個	(") 38,957	(77,914) 0	歩A・単A [単価B] B単 114号
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VH T字管 φ50×φ50 (離脱防止金具付き)	(5) 0	個	(") 33,301	(166,505) 0	歩A・単A [単価B] B単 115号
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VH φ100×75 片落ち管	(1) 0	個	(") 5,755	(5,755) 0	歩A・単A [単価B] B単 116号
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VH φ75×50 片落ち管	(1) 0	個	(") 3,974	(3,974) 0	歩A・単A [単価B] B単 117号
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VH F付T字管 φ100×φ75 (離脱防止金具付き)	(") 1	個	(") 47,979	(") 47,979	歩A・単A [単価B] B単 118号
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VH φ50 ヲケット	(3) 0	個	(") 1,702	(5,106) 0	歩A・単A [単価B] B単 119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 φ50, 1.0MPa	(41) 0	個	(") 11,687	(479,167) 0	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 φ75, 1.0MPa	(9) 0	個	(") 13,173	(118,557) 0	歩A・単A [単価B] B単 121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 φ100, 1.0MPa	(13) 1	個	(") 14,816	(192,608) 14,816	歩A・単A [単価B] B単 122号
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型 φ100 11° 1/4曲管 離脱防止金具付	(0.000) 6	個	(0) 20,669	(0) 124,014	歩A・単A [単価B] B単 196号
B07222 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型 φ100 5° 5/8曲管 離脱防止金具付	(0.000) 3	個	(0) 21,948	(0) 65,844	歩A・単A [単価B] B単 197号
B07222 MFジョイント φ100 0.75MPa 離脱防止金具付	(0.000) 2	個	(0) 16,830	(0) 33,660	歩A・単A [単価B] B単 198号
B07222 MFジョイント φ75 0.75MPa 離脱防止金具付	(0.000) 2	個	(0) 12,795	(0) 25,590	歩A・単A [単価B] B単 199号
000200 硬質ポリ塩化ビニル管継手 キャップ 径75	(0.000) 1.000	個	(0) 579	(0) 579	歩A・単A [単価B] B単 200号
000201 硬質ポリ塩化ビニル管継手 キャップ 径100	(0.000) 2.000	個	(0) 1,043	(0) 2,086	歩A・単A [単価B] B単 201号
合 計				(2,697,228) 1,248,127	
・ ・ 管体工 給水栓取付管	1.000	式		(41,000) 9,000	
B07221 硬質ポリ塩化ビニル管 VH, 50mm	(13.8) 3.0	m	(") 2,956	(40,793) 8,868	歩A・単A [単価B] B単 123号
000202 硬質ポリ塩化ビニル管継手 キャップ 径50	(0.000) 3.000	個	(0) 177	(0) 531	歩A・単A [単価B] B単 202号
合 計				(40,793) 9,399	
・ ・ 弁設置工 支線水路	1.000	式		(517,000) 246,000	
000124 制水弁工 フットレール仕切弁 φ75, 1.0MPa	(2) 0	基	(") 53,634	(107,268) 0	歩A・単A [単価B] B単 124号
000125 制水弁工 フットレール仕切弁 φ50, 1.0MPa	(3) 0	基	(") 43,566	(130,698) 0	歩A・単A [単価B] B単 125号
000203 制水弁工 フットレール仕切弁 φ75, 0.75MPa	(0.000) 1	基	(0) 47,655	(0) 47,655	歩A・単A [単価B] B単 203号
000204 制水弁工 フットレール仕切弁 φ100, 0.75MPa	(0.000) 1	基	(0) 59,122	(0) 59,122	歩A・単A [単価B] B単 204号
000126 空気弁設置工 急速空気弁 φ25, 1.0MPa	(2) 1	基	(") 139,439	(278,878) 139,439	歩A・単A [単価B] B単 126号
合 計				(516,844) 246,216	
・ ・ 弁類保護工 支線水路	1.000	式		(640,000) 384,000	
000127 制水弁保護工 φ250, H=0.6m, 水道用レジンコンクリート製マンホール	(5) 0	箇所	(") 68,528	(342,640) 0	歩A・単A [単価B] B単 127号
000205 制水弁保護工 φ250, H=0.9m, 水道用レジンコンクリート製マンホール	(0.000) 2	箇所	(0) 114,897	(0) 229,794	歩A・単A [単価B] B単 205号
000128 空気弁保護工 □450×350, H=0.6m, 水道用レジンコンクリート製マンホール	(2) 0	基	(") 148,586	(297,172) 0	歩A・単A [単価B] B単 128号
000206 空気弁保護工 □450×350, H=0.9m, 水道用レジンコンクリート製マンホール	(0.000) 1	基	(0) 154,560	(0) 154,560	歩A・単A [単価B] B単 206号
合 計				(639,812) 384,354	

事業名	駅館川農地整備事業		
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)		

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・管体工 給水栓	1.000	式		(505,000) 0	
000129 給水栓工 φ50 フルボア形 ボール弁	(7) 0		(") 72,115	(504,805) 0	歩A・単A [単価B] B単 129号
合 計				(504,805) 0	
・付帯工	1.000	式		(133,000) 48,000	
B07231 埋設表示テープ	(502) 180		(") 265	(133,030) 47,700	歩A・単A [単価B] B単 130号
合 計				(133,030) 47,700	
・防災施設工 ほ場内沈砂池	1.000	式		(1,833,000) 1,780,000	
・沈砂池工 土工	1.000	式		(75,000) 121,000	
000131 床掘 土砂	(39) 60		(") 286	(11,154) 17,160	歩A・単A [単価B] B単 131号
000132 法面整形	(39) 67		(") 898	(35,022) 60,166	歩A・単A [単価B] B単 132号
000133 基面整正	(16) 22		(") 397	(6,352) 8,734	歩A・単A [単価B] B単 133号
000134 残土処理工 粘性土	(39) 60		(") 576	(22,464) 34,560	歩A・単A [単価B] B単 134号
合 計				(74,992) 120,620	
・放流水路工	1.000	式		(1,075,000) 1,006,000	
000135 高密度ポリエチレン管 φ300 ダブル 無孔管	(73.7) 58.4		(") 6,367	(469,248) 371,833	歩A・単A [単価B] B単 135号
000136 固定金具A	(51) 43		(") 495	(25,245) 21,285	歩A・単A [単価B] B単 136号
000137 固定金具B 道路部 タイ' 2	(") 5		(") 11,659	(") 58,295	歩A・単A [単価B] B単 137号
000138 固定金具B 畑地部 タイ' 2 (法面勾配1:1.0)	(1) 0		(") 13,391	(13,391) 0	歩A・単A [単価B] B単 138号
000139 高密度ポリエチレン管継手 ソケット φ300 ダブル 無孔管用	(11) 12		(") 10,526	(115,786) 126,312	歩A・単A [単価B] B単 139号
000140 高密度ポリエチレン管継手 45° エルボ φ300 ダブル 無孔管用	(11) 12		(") 35,711	(392,821) 428,532	歩A・単A [単価B] B単 140号
合 計				(1,074,786) 1,006,257	
・土砂流出防止工	1.000	式		(683,000) 653,000	
000141 柵工 ネット柵,0.5,BS	(162) 155		(") 4,213	(682,506) 653,015	歩A・単A [単価B] B単 141号
合 計				(682,506) 653,015	

事業名 駅館川農地整備事業					
工事名 中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事					
名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費 (仮設工)				(0)	
				1,108,000	
・仮設道路工				(0)	
	1.000	式		250,000	
・・仮設道路 9-1ほ場入口	1.000	式		37,000	
000207 砂利舗設工 t=5cm	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	70.000	m ²	531	37,170	B単 207号
合 計				(0)	
				37,170	
・・敷鉄板				(0)	
	1.000	式		213,000	
000208 敷鉄板 (引継ぎ) 供用日数(199日)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	116.000	m ²	1,766	204,856	B単 208号
000209 敷鉄板 (新規) 供用日数(59日)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	9.300	m ²	829	7,710	B単 209号
合 計				(0)	
				212,566	
・仮回し管設置工				(0)	
	1.000	式		449,000	
・・仮回し管設置工 5番ほ場				(0)	
	1.000	式		449,000	
000210 仮設用水路布設工 ポリエチレン管, φ50	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	196.0	m	612	119,952	B単 210号
000211 ポリエチレン管 一般用ポリエチレン管 (2種) φ50	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	196	m	811	158,956	B単 211号
000212 ポリエチレン管用継手材 SKX継手, ソケットφ50 (ポリエチレン管用)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	4	個	7,180	28,720	B単 212号
000213 ポリエチレン管用継手材 SKX継手, ねじ込式ソケットφ50 (ポリエチレン管用)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	4	個	4,950	19,800	B単 213号
000214 止水栓 ボール弁, φ50	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	2	個	25,370	50,740	B単 214号
000215 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VH T字管φ75×φ50 (離脱防止金具付き)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	1	個	39,600	39,600	B単 215号
000216 サドル付分水栓 φ75×25	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	1	箇所	31,255	31,255	B単 216号
合 計				(0)	
				449,023	
・整備工				(0)	
	1.000	式		409,000	
・・既設ハウス部ポール撤去設置				(0)	
	1.000	式		249,000	
000217 既設ハウス部ポール設置撤去 1 4番ほ場	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	249,390	249,390	B単 217号
合 計				(0)	
				249,390	
・・仮回し管補修工 1 4番ほ場裏				(0)	
	1.000	式		113,000	
000218 空気弁交換	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	1.000	箇所	113,039	113,039	B単 218号
合 計				(0)	
				113,039	
・・仮回し管補修工 1 4番ほ場前				(0)	
	1.000	式		16,000	
000219 塩ビ管用継手材 SKX継手, ソケットφ50 (塩ビ管用)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	2	個	7,180	14,360	B単 219号
000220 硬質塩化ビニル管人力布設 VP, 50mm, 直管 (両差し口), 4m管	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	1.000	m	1,252	1,252	B単 220号
合 計				(0)	
				15,612	
・・仮回し管補修工 1 番ほ場前				(0)	
	1.000	式		16,000	
000221 塩ビ管用継手材 SKX継手, ソケットφ50 (塩ビ管用)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	2	個	7,180	14,360	B単 221号
000222 塩ビ管用継手材 ソケット, φ50	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	1.000	個	219	219	B単 222号
000223 硬質塩化ビニル管人力布設 VP, 50mm, 直管 (両差し口), 4m管	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	1.100	m	1,252	1,377	B単 223号
合 計				(0)	
				15,956	
・・仮回し管補修工 1 0番ほ場前				(0)	
	1.000	式		15,000	

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
支給品費				(22,026,000)	
				19,689,000	
直接工事費 (仮設工を除く)					
・ 畑面工					
・ ・ 暗渠排水工					
P96100 高密度ポリエチレン有孔管【支給材料】 波状管 呼び径50mm 高密度ポリエチレン管(シングル構造)	(2,537.000) 2,074.000		(") 324	(821,988) 671,976	単A S単 14号
P96100 高密度ポリエチレン有孔管【支給材料】 波状管 呼び径50mm 高密度ポリエチレン管(シングル構造)	(263.000) 226.000		(") 324	(85,212) 73,224	単A S単 14号
P96106 高密度ポリエチレン有孔管【支給材料】 波状管 呼び径75mm 高密度ポリエチレン管(シングル構造)	(150.000) 60.000		(") 624	(93,600) 37,440	単A S単 17号
P96111 高密度ポリエチレン有孔管【支給材料】 波状管 呼び径100mm 高密度ポリエチレン管(シングル構造)	(90.000) 60.000		(") 703	(63,270) 42,180	単A S単 19号
P96116 高密度ポリエチレン有孔管【支給材料】 波状管 呼び径150mm 高密度ポリエチレン管(シングル構造)	(40.000) 0.000		(") 1,514	(60,560) 0	単A S単 21号
P96101 高密度ポリエチレン無孔管【支給材料】 波状管 呼び径50mm 高密度ポリエチレン管(シングル構造)	(300.000) 200.000		(") 330	(99,000) 66,000	単A S単 23号
P96050 硬質ポリ塩化ビニル管【支給材料】 TS片スリーブ一般管VP 径50 長4.0m	(4.880) 0.000		(") 1,632	(7,964) 0	単A S単 24号
P96051 硬質ポリ塩化ビニル管【支給材料】 TS片スリーブ一般管VP 径75 長4.0m	(8.540) 0.000		(") 3,196	(27,294) 0	単A S単 26号
P96201 高密度ポリエチレン管用継手材【支給材料】 片落管 φ75×φ50	(32.000) 21.000		(") 700	(22,400) 14,700	単A S単 29号
P96211 高密度ポリエチレン管用継手材【支給材料】 片落管 φ100×φ75	(8.000) 3.000		(") 980	(7,840) 2,940	単A S単 31号
P96221 高密度ポリエチレン管用継手材【支給材料】 片落管 φ150×φ100	(1.000) 0.000		(") 1,820	(1,820) 0	単A S単 33号
P96226 高密度ポリエチレン管用継手材【支給材料】 T字管 φ50×φ50	(25.000) 15.000		(") 910	(22,750) 13,650	単A S単 35号
P96231 高密度ポリエチレン管用継手材【支給材料】 T字管 φ75×φ75	(20.000) 15.000		(") 1,890	(37,800) 28,350	単A S単 36号
P96236 高密度ポリエチレン管用継手材【支給材料】 T字管 φ100×φ100	(11.000) 7.000		(") 3,290	(36,190) 23,030	単A S単 37号
P96241 高密度ポリエチレン管用継手材【支給材料】 T字管 φ150×φ150	(5.000) 0.000		(") 6,930	(34,650) 0	単A S単 38号
P96280 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)【支給】 エルボ A形 径50	(4.000) 0.000		(") 285	(1,140) 0	単A S単 40号
P96286 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)【支給】 エルボ A形 径75	(3.000) 0.000		(") 747	(2,241) 0	単A S単 41号
P96052 硬質ポリ塩化ビニル管【支給材料】 一般管VP 径100 長4.0m	(10.980) 8.784		(") 4,691	(51,507) 41,206	単A S単 45号
・ 排水路工					
・ ・ 排水路工					
P96330 ベンチリュウム【支給材料】 BF-300 L=2000	(") 49.000		(") 10,487	(") 513,863	単A S単 49号
P96330 ベンチリュウム【支給材料】 BF-300 L=2000	(") 197.500		(") 10,486	(") 2,070,985	単A S単 49号
P96331 ベンチリュウム【支給材料】 BF-450	(24.000) 14.100		(") 10,624	(254,976) 149,798	単A S単 51号
P96332 OTU側溝【支給材料】 300A(Ⅱ型),L=2000	(167.150) 133.600		(") 20,266	(3,387,462) 2,707,538	単A S単 52号
P96332 OTU側溝【支給材料】 300A(Ⅱ型),L=2000	(0.000) 17.450		(0) 20,265	(0) 353,624	単A S単 204号
P96334 OTU側溝【支給材料】 300G(Ⅲ型),L=1000	(68.000) 63.100		(") 62,172	(4,227,696) 3,923,053	単A S単 53号
P96335 横断暗渠【支給材料】 □300,L=2000	(0.950) 0.000		(") 27,251	(25,888) 0	単A S単 55号
P96310 自由勾配側溝【支給材料】 B300×H300(縦断用)蓋含む	(") 7.000		(") 12,002	(") 84,014	単A S単 57号
P96311 自由勾配側溝【支給材料】 B300×H400(縦断用)蓋含む	(7.700) 8.000		(") 14,018	(107,939) 112,144	単A S単 58号
P96312 自由勾配側溝【支給材料】 B300×H500(縦断用)蓋含む	(") 7.000		(") 14,903	(") 104,321	単A S単 59号
P96313 自由勾配側溝【支給材料】 B300×H600(縦断用)蓋含む	(8.100) 8.000		(") 17,609	(142,633) 140,872	単A S単 60号
P96314 自由勾配側溝【支給材料】 B300×H700(縦断用)蓋含む	(") 8.000		(") 18,936	(") 151,488	単A S単 61号
P96315 自由勾配側溝【支給材料】 B300×H800(縦断用)蓋含む	(") 7.000		(") 23,709	(") 165,963	単A S単 62号
P96316 自由勾配側溝【支給材料】 B300×H900(縦断用)蓋含む	(7.900) 8.000		(") 25,872	(204,389) 206,976	単A S単 63号
P96317 自由勾配側溝【支給材料】 B300×H1000(縦断用)蓋含む	(") 2.000		(") 30,989	(") 61,978	単A S単 64号
P96360 排水リュウム【支給材料】 1000型(Ⅰ型)L=2000	(11.200) 11.350		(") 60,206	(674,307) 683,338	単A S単 66号
P96361 排水リュウム【支給材料】 1000型(Ⅱ型)L=2000	(70.650) 62.450		(") 83,716	(5,914,535) 5,228,064	単A S単 67号

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	中山2工区区画整理(その3)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:中山2工区区画整理(その3)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000001	*** B単-1号 *** コンクリート舗装版取壊し			(//) 218		歩A・単A
	t=10cm		m ²			
000002	*** B単-2号 *** コンクリート構造物取壊し			(//) 8,022		歩A・単A
	無筋Co		m ³			
000003	*** B単-3号 *** 殻運搬・処理工			(//) 9,669		歩A・単A
	コンクリート殻		m ³			
000004	*** B単-4号 *** 殻運搬・処理工			(//) 4,898		歩A・単A
	無筋Co		m ³			
000005	*** B単-5号 *** 種子散布工			(//) 240		歩A・単A
			m ²			
000006	*** B単-6号 *** 土壌改良材散布			(//) 2,147,891		歩A・単A
	パーク堆肥(単位体積重量:0.35t/m ³)		ha			
000007	*** B単-7号 *** 混層耕・土壌改良資材混合			(//) 791,936		歩A・単A
	土砂 H=50cm		ha			
000008	*** B単-8号 *** 石礫除去			(//) 497,896		歩A・単A
	0~4m ³ /10a		ha			
000009	*** B単-9号 *** 雑物除去工(混層耕・土壌改良材散布後)			(//) 140,235		歩A・単A
			ha			
000010	*** B単-10号 *** 畑面整地			(//) 210,030		歩A・単A
	10000m ² ,粘性土,改良山成畑,湿地,16t級,1回,混層後		ha			
000011	*** B単-11号 *** 耕起			(//) 163,097		歩A・単A
	H=30cm(2回)		ha			
000012	*** B単-12号 *** 石礫除去			(//) 497,896		歩A・単A
	0~4m ³ /10a		ha			
000013	*** B単-13号 *** 雑物除去工(耕起後)			(//) 140,235		歩A・単A
			ha			
000014	*** B単-14号 *** 砕土			(//) 125,532		歩A・単A
			ha			
000015	*** B単-15号 *** 石礫除去			(//) 497,896		歩A・単A
	0~4m ³ /10a		ha			
000016	*** B単-16号 *** 雑物除去工(砕土後)			(//) 140,235		歩A・単A
			ha			
000017	*** B単-17号 *** 吸水渠			(//) 1,675		歩A・単A
	高密度ポリエチレン有孔管 φ50mm【支給材料】		m			
000018	*** B単-18号 *** 集水渠			(//) 1,675		歩A・単A
	高密度ポリエチレン有孔管 φ50mm【支給材料】		m			
000019	*** B単-19号 *** 集水渠			(//) 2,089		歩A・単A
	高密度ポリエチレン有孔管 φ50mm		m			
000020	*** B単-20号 *** 集水渠			(//) 1,677		歩A・単A
	高密度ポリエチレン有孔管 φ75mm【支給材料】		m			
000021	*** B単-21号 *** 集水渠			(//) 2,297		歩A・単A
	高密度ポリエチレン有孔管 φ75mm		m			
000022	*** B単-22号 *** 集水渠					

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 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 φ100mm【支給材料】 *** B単- 23号 ***		m	(") 1,739		歩A・単A
000023	集水渠					
	高密度ポリエチレン有孔管 φ100mm *** B単- 24号 ***		m	(") 2,477		歩A・単A
000024	集水渠					
	高密度ポリエチレン有孔管 φ150mm【支給材料】 *** B単- 25号 ***		m	(") 1,684		歩A・単A
000025	集水渠					
	高密度ポリエチレン有孔管 φ150mm *** B単- 26号 ***		m	(") 3,278		歩A・単A
000026	通気管 (土工・布設)					
	高密度ポリエチレン無孔管 φ50mm *** B単- 27号 ***		m	(") 993		歩A・単A
000027	通気管 (材料)【支給材料】					
	高密度ポリエチレン無孔管 φ50mm *** B単- 28号 ***		m	(") 0		歩A・単A
000028	通気管 (材料)					
	高密度ポリエチレン無孔管 φ50mm *** B単- 29号 ***		m	(") 413		歩A・単A
000029	排水管					
	硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VPφ50【支給材料】 *** B単- 30号 ***		m	(") 1,069		歩A・単A
000030	排水管					
	硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VPφ50 *** B単- 31号 ***		m	(") 1,669		歩A・単A
000031	排水管					
	硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VPφ75【支給材料】 *** B単- 32号 ***		m	(") 1,069		歩A・単A
000032	排水管					
	硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VPφ75 *** B単- 33号 ***		m	(") 2,216		歩A・単A
000033	排水管					
	硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VPφ100 *** B単- 34号 ***		m	(") 2,825		歩A・単A
000034	排水管					
	硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VPφ150 *** B単- 35号 ***		m	(") 5,669		歩A・単A
000035	片落ち管					
	φ75×50【支給材料】 *** B単- 36号 ***		個	(") 0		歩A・単A
000036	片落ち管					
	φ75×50 *** B単- 37号 ***		個	(") 703		歩A・単A
000037	片落ち管					
	φ100×75【支給材料】 *** B単- 38号 ***		個	(") 0		歩A・単A
000038	片落ち管					
	φ100×75 *** B単- 39号 ***		個	(") 866		歩A・単A
000039	片落ち管					
	φ150×100【支給材料】 *** B単- 40号 ***		個	(") 0		歩A・単A
000040	片落ち管					
	φ150×100 *** B単- 41号 ***		個	(") 1,564		歩A・単A
000041	T字管					
	ポリエチレン管用φ50×50【支給材料】 *** B単- 42号 ***		個	(") 0		歩A・単A
000042	T字管					
	ポリエチレン管用φ75×75【支給材料】 *** B単- 43号 ***		個	(") 0		歩A・単A
000043	T字管					
	ポリエチレン管用φ100×100【支給材料】		個	(") 0		歩A・単A

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000044	*** B単-44号 *** T字管			(")	0	歩A・単A
	ポリエチレン管用φ150×150 【支給材料】		個			
000045	*** B単-45号 *** T字管			(")	5,893	歩A・単A
	ポリエチレン管用φ150×150		個			
000046	*** B単-46号 *** 90° エルボ			(")	0	歩A・単A
	VP φ50 【支給材料】		個			
000047	*** B単-47号 *** 90° エルボ			(")	0	歩A・単A
	VP φ75 【支給材料】		個			
000048	*** B単-48号 *** 90° エルボ			(")	833	歩A・単A
	VP φ75		個			
000049	*** B単-49号 *** 90° エルボ			(")	1,633	歩A・単A
	VP φ100		個			
000050	*** B単-50号 *** 90° エルボ			(")	5,322	歩A・単A
	VP φ150		個			
000051	*** B単-51号 *** 保護管			(")	1,560	歩A・単A
	通気管φ50用 【VPφ100のみ支給材料】		箇所			
000052	*** B単-52号 *** 配合量試験			(")	42,017	歩A・単A
	パーク堆肥,5%,10%,15% (3配合)		箇所			
000053	*** B単-53号 *** 粗孔隙率測定			(")	35,965	歩A・単A
	畑面工完了後		箇所			
000054	*** B単-54号 *** 下層路盤工			(")	789	歩A・単A
	再生クラッシュRC-40, t=14cm		m ²			
000055	*** B単-55号 *** 掘削工 (路盤部)			(")	286	歩A・単A
	土砂		m ³			
000056	*** B単-56号 *** 残土運搬工			(")	576	歩A・単A
	土砂		m ³			
000057	*** B単-57号 *** 路盤工			(")	823	歩A・単A
	再生クラッシュRC-40, t=15cm		m ²			
000058	*** B単-58号 *** 掘削工 (路盤部)			(")	286	歩A・単A
	土砂		m ³			
000059	*** B単-59号 *** 残土運搬工			(")	576	歩A・単A
	土砂		m ³			
000060	*** B単-60号 *** 下層路盤工			(")	789	歩A・単A
	再生クラッシュRC-40, t=14cm		m ²			
000061	*** B単-61号 *** 掘削工 (路盤部)			(")	286	歩A・単A
	土砂		m ³			
000062	*** B単-62号 *** 残土運搬工			(")	576	歩A・単A
	土砂		m ³			
000063	*** B単-63号 *** 路盤工			(")	823	歩A・単A
	再生クラッシュRC-40, t=15cm		m ²			
000064	*** B単-64号 *** 掘削工 (路盤部)			(")	286	歩A・単A
	土砂		m ³			
000065	*** B単-65号 *** 残土運搬工			(")		

事業名	駅館川農地整備事業		
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)		

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(")		
	土砂		m3	576		歩A・単A
000066	*** B単-66号 *** ガードレール					
	Gr-C-4E		m	8,657		歩A・単A
000067	*** B単-67号 *** 排水路(畑地部)【支給材料】					
	BF-300		m	6,566		歩A・単A
000068	*** B単-68号 *** 排水路(道路部)【支給材料】					
	BF-300		m	5,567		歩A・単A
000069	*** B単-69号 *** 排水路(道路部)					
	BF-300		m	12,158		歩A・単A
000070	*** B単-70号 *** 排水路(道路部)【支給材料】					
	BF-450		m	6,471		歩A・単A
000071	*** B単-71号 *** 排水路(横断側溝)【支給材料】					
	OTU-300A(Ⅱ型) 蓋無		m	6,138		歩A・単A
000072	*** B単-72号 *** 排水路(横断側溝)【支給材料】					
	OTU-300G(Ⅲ型)		m	10,412		歩A・単A
000073	*** B単-73号 *** 排水路(横断側溝)					
	OTU-300G(Ⅲ型)		m	89,114		歩A・単A
000074	*** B単-74号 *** 排水路(横断暗渠)【支給材料】					
	□300型		m	10,503		歩A・単A
000075	*** B単-75号 *** 排水路(横断暗渠)					
	□450型		m	33,717		歩A・単A
000076	*** B単-76号 *** 自由勾配側溝(縦断暗渠)【支給材料】					
	B300×H300		m	11,667		歩A・単A
000077	*** B単-77号 *** 自由勾配側溝(縦断暗渠)【支給材料】					
	B300×H400		m	12,191		歩A・単A
000078	*** B単-78号 *** 自由勾配側溝(縦断暗渠)【支給材料】					
	B300×H500		m	12,716		歩A・単A
000079	*** B単-79号 *** 自由勾配側溝(縦断暗渠)【支給材料】					
	B300×H600		m	13,147		歩A・単A
000080	*** B単-80号 *** 自由勾配側溝(縦断暗渠)【支給材料】					
	B300×H700		m	13,671		歩A・単A
000081	*** B単-81号 *** 自由勾配側溝(縦断暗渠)【支給材料】					
	B300×H800		m	13,661		歩A・単A
000082	*** B単-82号 *** 自由勾配側溝(縦断暗渠)【支給材料】					
	B300×H900		m	14,297		歩A・単A
000083	*** B単-83号 *** 自由勾配側溝(縦断暗渠)【支給材料】					
	B300×H1000		m	15,111		歩A・単A
000084	*** B単-84号 *** 排水路工(急流工)					
	高密度ポリエチレン波状管(ダブル)φ300		m	7,022		歩A・単A
000085	*** B単-85号 *** 排水フューム(畑地部)【支給材料】					
	1000(Ⅰ型)		m	15,814		歩A・単A
000086	*** B単-86号 *** 排水フューム(畑地部)【支給材料】					
	1000(Ⅱ型)		m	16,707		歩A・単A

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000087	*** B単- 87号 *** ボックスカバー【支給材料】			(")		
	1000×1000 (T-25)		m	27,035		歩A・単A
000088	*** B単- 88号 *** 集水樹工 (600型) 【支給材料】			(")		
	畑地部600×600×600(T-25)		個	16,272		歩A・単A
000089	*** B単- 89号 *** 集水樹工 (600型) 【支給材料】			(")		
	道路部600×600×600(T-25), グレチング蓋(T-14)		個	16,272		歩A・単A
000090	*** B単- 90号 *** 集水樹工 (800型) 【支給材料】			(")		
	道路部800×800×800(T-25), グレチング蓋(T-14)		個	20,249		歩A・単A
000091	*** B単- 91号 *** 集水樹工 (600型特注品) 【支給材料】			(")		
	畑地部600×600×1200(T-25)		個	19,490		歩A・単A
000092	*** B単- 92号 *** 集水樹工 (600型特注品) 【支給材料】			(")		
	畑地部600×600×780/840(T-25)		個	16,272		歩A・単A
000093	*** B単- 93号 *** 集水樹工 (1000型) 【支給材料】			(")		
	道路部1000×1000×1000(T-25), グレチング蓋(T-14)		個	29,366		歩A・単A
000094	*** B単- 94号 *** 集水樹 (2000型)			(")		
	畑地部2000×2000×2000 (現場打ちCo)		個	736,399		歩A・単A
000095	*** B単- 95号 *** 上流水路取付工			(")		
	5'号排水路		箇所	181,809		歩A・単A
BA0103	*** B単- 96号 *** 床掘り			(")		
	土砂		m3	2,029.51		歩A・単A
B01209	*** B単- 97号 *** 埋戻			(")		
	埋戻1 流用土, 振動コンパク		m3	3,758		歩A・単A
B01209	*** B単- 98号 *** 埋戻			(")		
	埋戻2 流用土, 振動コンパク		m3	3,758		歩A・単A
B07301	*** B単- 99号 *** 砂基礎			(")		
	砂 (SG材相当), 振動コンパク		m3	9,676		歩A・単A
B07301	*** B単- 100号 *** 砂基礎			(")		
	砂 (SG材相当), タンパ		m3	10,597		歩A・単A
B07221	*** B単- 101号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管			(")		
	VH, φ50mm (2-1号用水路)		m	1,919		歩A・単A
B07221	*** B単- 102号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管			(")		
	VH, φ50mm (2-2号用水路)		m	1,919		歩A・単A
B07221	*** B単- 103号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管			(")		
	VH, φ50mm (2-3号用水路)		m	1,919		歩A・単A
B07221	*** B単- 104号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管			(")		
	VH, φ75mm (1号用水路_地区内道路(B))		m	2,956		歩A・単A
B07221	*** B単- 105号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管			(")		
	VH, φ75mm (2号用水路_地区内道路(B))		m	2,956		歩A・単A
B07221	*** B単- 106号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管			(")		
	VH, φ100mm (1号用水路_地区内道路(B))		m	4,209		歩A・単A
B07222	*** B単- 107号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			(")		
	VH φ50 90° 曲管		個	5,932		歩A・単A
B07222	*** B単- 108号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			(")		

事業名	駅館川農地整備事業		
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)		

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	VHφ50 22° 1/2曲管 *** B単-109号 ***		個	(") 4,909		歩A・単A
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	VHφ50 11° 1/4曲管 *** B単-110号 ***		個	(") 4,506		歩A・単A
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	VHφ75 11° 1/4曲管 *** B単-111号 ***		個	(") 3,620		歩A・単A
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	VHφ100 22° 1/2曲管 *** B単-112号 ***		個	(") 7,103		歩A・単A
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	VHφ100 11° 1/4曲管 *** B単-113号 ***		個	(") 6,463		歩A・単A
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	VH T字管φ100×φ75 (離脱防止金具付き) *** B単-114号 ***		個	(") 49,090		歩A・単A
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	VH T字管φ75×φ50 (離脱防止金具付き) *** B単-115号 ***		個	(") 38,957		歩A・単A
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	VH T字管φ50×φ50 (離脱防止金具付き) *** B単-116号 ***		個	(") 33,301		歩A・単A
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	VHφ100×75 片落ち管 *** B単-117号 ***		個	(") 5,755		歩A・単A
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	VHφ75×50 片落ち管 *** B単-118号 ***		個	(") 3,974		歩A・単A
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	VH F付T字管φ100×φ75 (離脱防止金具付き) *** B単-119号 ***		個	(") 47,979		歩A・単A
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	VHφ50 ヲケット *** B単-120号 ***		個	(") 1,702		歩A・単A
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	塩ビ管用離脱防止金具φ50, 1.0MPa *** B単-121号 ***		個	(") 11,687		歩A・単A
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	塩ビ管用離脱防止金具φ75, 1.0MPa *** B単-122号 ***		個	(") 13,173		歩A・単A
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	塩ビ管用離脱防止金具φ100, 1.0MPa *** B単-123号 ***		個	(") 14,816		歩A・単A
B07221	硬質ポリ塩化ビニル管					
	VH, 50mm *** B単-124号 ***		m	(") 2,956		歩A・単A
000124	制水弁工					
	ソトシ-#仕切弁 φ75, 1.0MPa *** B単-125号 ***		基	(") 53,634		歩A・単A
000125	制水弁工					
	ソトシ-#仕切弁 φ50, 1.0MPa *** B単-126号 ***		基	(") 43,566		歩A・単A
000126	空気弁設置工					
	急速空気弁φ25, 1.0MPa *** B単-127号 ***		基	(") 139,439		歩A・単A
000127	制水弁保護工					
	φ250, H=0.6m, 水道用レジンコンクリート製マンホール *** B単-128号 ***		箇所	(") 68,528		歩A・単A
000128	空気弁保護工					
	□450×350, H=0.6m, 水道用レジンコンクリート製マンホール *** B単-129号 ***		基	(") 148,586		歩A・単A
000129	給水栓工					
	φ50 フルボア形 ボール弁		箇所	(") 72,115		歩A・単A

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
B07231	*** B単-130号 *** 埋設表示テープ		m	(") 265		歩A・単A
000131	*** B単-131号 *** 床掘			(")		
	土砂		m3	286		歩A・単A
000132	*** B単-132号 *** 法面整形		m ²	(") 898		歩A・単A
000133	*** B単-133号 *** 基面整正		m ²	(") 397		歩A・単A
000134	*** B単-134号 *** 残土処理工			(")		
	粘性土		m3	576		歩A・単A
000135	*** B単-135号 *** 高密度ポリエチレン管			(")		
	φ300 ダブル 無孔管		m	6,367		歩A・単A
000136	*** B単-136号 *** 固定金具A		箇所	(") 495		歩A・単A
000137	*** B単-137号 *** 固定金具B			(")		
	道路部 タイプ2		箇所	11,659		歩A・単A
000138	*** B単-138号 *** 固定金具B			(")		
	畑地部 タイプ2 (法面勾配1:1.0)		箇所	13,391		歩A・単A
000139	*** B単-139号 *** 高密度ポリエチレン管継手			(")		
	ソケット φ300 ダブル 無孔管用		個	10,526		歩A・単A
000140	*** B単-140号 *** 高密度ポリエチレン管継手			(")		
	45° エルボ φ300 ダブル 無孔管用		個	35,711		歩A・単A
000141	*** B単-141号 *** 柵工			(")		
	ネット柵, 0.5, BS		m	4,213		歩A・単A
000142	*** B単-142号 *** 変状土CBR試験			(")		
	設計CBR2モールド		箇所	48,992		歩A・単A
000143	*** B単-143号 *** 簡易現場透水試験 (配合量試験時)			(")		
	長谷川式 (盛土部・切土部 @3配合)		箇所	85,588		歩A・単A
000144	*** B単-144号 *** 粗孔隙率測定 (現場密度試験: 配合量試験時)			(")		
	混層耕完了後 (盛土部・切土部 @3配合)		箇所	78,712		歩A・単A
000145	*** B単-145号 *** 簡易現場透水試験 (畑面工完了後)			(")		
	長谷川式 (1箇所/50a, H=-0.4m)		箇所	28,529		歩A・単A
000146	*** B単-146号 *** 粗孔隙率測定 (現場密度試験: 畑面工完了後)			(")		
	砂置換法 (1箇所/50a)		箇所	26,237		歩A・単A
000147	*** B単-147号 *** 殻運搬・処理工			(0)		
	鉄筋コンクリート殻		m3	9,092		歩A・単A
000148	*** B単-148号 *** 床掘り			(0)		
	土砂		m3	2,029		歩A・単A
000149	*** B単-149号 *** 埋戻し			(0)		
	現場発生土		m3	3,376		歩A・単A
000150	*** B単-150号 *** 石綿管継手取外し			(0)		
	呼び径φ125mm, 5m/本, 撤去延長L=180m		口	1,774		歩A・単A
000151	*** B単-151号 *** 石綿管吊上げ積込み			(0)		

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事						
コード	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	人力		m	(0) 435		歩A・単A
000152	*** B単-152号 *** 発散防止工					
	石綿管		m	(0) 736		歩A・単A
000153	*** B単-153号 *** 産業廃棄物運搬					
	石綿管, DT10t積		台	(0) 59,005		歩A・単A
000154	*** B単-154号 *** 産業廃棄物処理費					
	石綿管		ton	(0) 44,254		歩A・単A
000155	*** B単-155号 *** 堆肥運搬					
	4t車 L=0.2km以下		m3	(0) 930		歩A・単A
000156	*** B単-156号 *** 排水管					
	高密度ポリエチレン無孔管φ50mm		m	(0) 435		歩A・単A
000157	*** B単-157号 *** 排水管					
	高密度ポリエチレン無孔管φ75mm		m	(0) 735		歩A・単A
000158	*** B単-158号 *** 排水管					
	高密度ポリエチレン無孔管φ100mm		m	(0) 868		歩A・単A
000159	*** B単-159号 *** T字管					
	ポリエチレン管用φ75×75		個	(0) 1,623		歩A・単A
000160	*** B単-160号 *** T字管					
	ポリエチレン管用φ100×100		個	(0) 2,814		歩A・単A
000161	*** B単-161号 *** 砂利舗設工					
	t=10cm B=4.0m		m ²	(0) 677		歩A・単A
000162	*** B単-162号 *** 掘削工 (路体部)					
	土砂		m3	(0) 326		歩A・単A
000163	*** B単-163号 *** 残土運搬工 (路体部)					
	土砂		m3	(0) 576		歩A・単A
000164	*** B単-164号 *** 表層工					
	コンクリート舗装, t=12cm		m ²	(0) 3,756		歩A・単A
000165	*** B単-165号 *** 型枠					
			m ²	(0) 8,629		歩A・単A
000166	*** B単-166号 *** 目地材					
	ゴム発泡体, t=10mm		m ²	(0) 3,683		歩A・単A
000167	*** B単-167号 *** 上層路盤工					
	粒度調整砕石M-30, t=7cm		m ²	(0) 603		歩A・単A
000168	*** B単-168号 *** 表層工					
	アスファルト舗装工		m ²	(0) 1,552		歩A・単A
000169	*** B単-169号 *** 砂利舗設工					
	t=10cm B=3.0m		m ²	(0) 677		歩A・単A
000170	*** B単-170号 *** プライムコート散布					
	PK-3		m ²	(0) 289		歩A・単A
000171	*** B単-171号 *** 表層工					
	コンクリート舗装, t=12cm		m ²	(0) 3,756		歩A・単A
000172	*** B単-172号 *** 型枠					
			m ²	(0) 8,629		歩A・単A

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000173	*** B単-173号 *** 目地材			(0)		
	ゴム発泡体、t=10mm		m ²	3,683		歩A・単A
000174	*** B単-174号 *** 路床安定処理工			(0)		
	t=30cm 59.3kg/m ³ 生石灰(発塵抑制型)		m ²	1,818		歩A・単A
000175	*** B単-175号 *** 路床安定処理工			(0)		
	t=30cm 60.3kg/m ³ 生石灰(発塵抑制型)		m ²	1,818		歩A・単A
000176	*** B単-176号 *** 路床安定処理工			(0)		
	t=30cm 55.3kg/m ³ 生石灰(発塵抑制型)		m ²	1,785		歩A・単A
000177	*** B単-177号 *** 路床安定処理工			(0)		
	t=30cm 54.7kg/m ³ 生石灰(発塵抑制型)		m ²	1,753		歩A・単A
000178	*** B単-178号 *** 建設発生土処理			(0)		
	L=8km		m ³	1,877		歩A・単A
000179	*** B単-179号 *** 排水路(横断側溝)【支給材料】			(0)		
	OTU-300A(II型) 蓋無 基礎コン有り		m	10,371		歩A・単A
000180	*** B単-180号 *** 高密度ポリエチレン管継手			(0)		
	45° エルボ φ300 ダブル 無孔管用		個	35,711		歩A・単A
000181	*** B単-181号 *** 高密度ポリエチレン管継手			(0)		
	ソケット φ300 ダブル 無孔管用		個	10,526		歩A・単A
000182	*** B単-182号 *** 排水路工(5号水路末端部)			(0)		
	高密度ポリエチレン波状管(ダブル) φ800		m	51,628		歩A・単A
000183	*** B単-183号 *** 排水フリューム小運搬			(0)		
	9-1ほ場内(支給材)		ton	2,397		歩A・単A
000184	*** B単-184号 *** 承水路工			(0)		
	300		m	934		歩A・単A
000185	*** B単-185号 *** 水替工			(0)		
			箇所	192,347		歩A・単A
000186	*** B単-186号 *** 土砂運搬			(0)		
	現地～仮置場		m ³	1,012		歩A・単A
000187	*** B単-187号 *** 土砂運搬			(0)		
	仮置場～現地		m ³	1,249		歩A・単A
000188	*** B単-188号 *** 掘削			(0)		
			m ³	286		歩A・単A
000189	*** B単-189号 *** 盛土転圧			(0)		
	粘性土		m ³	1,170		歩A・単A
000190	*** B単-190号 *** 法面整形			(0)		
	盛土部		m ²	740		歩A・単A
000191	*** B単-191号 *** 植生工			(0)		
	種子吹付		m ²	240		歩A・単A
000192	*** B単-192号 *** 基盤整地			(0)		
	15tBD		ha	170,969		歩A・単A
B07221	*** B単-193号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管			(0)		
	VH, φ75mm(1-1号支線水路)		m	2,958		歩A・単A
B07221	*** B単-194号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管					

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事						
コード	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	VH, φ100mm(2号配水路)		m	(0) 4,211		歩A・単A
B07222	*** B単-195号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	VH T字管 φ100×φ50 (離脱防止金具付き)		個	(0) 44,487		歩A・単A
B07222	*** B単-196号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	メカ型 φ100 11° 1/4曲管 離脱防止金具付		個	(0) 20,669		歩A・単A
B07222	*** B単-197号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	メカ型 φ100 5° 5/8曲管 離脱防止金具付		個	(0) 21,948		歩A・単A
B07222	*** B単-198号 *** MFジョイント					
	φ100 0.75Mpa 離脱防止金具付		個	(0) 16,830		歩A・単A
B07222	*** B単-199号 *** MFジョイント					
	φ75 0.75Mpa 離脱防止金具付		個	(0) 12,795		歩A・単A
000200	*** B単-200号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手					
	キャップ 径75		個	(0) 579		歩A・単A
000201	*** B単-201号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手					
	キャップ 径100		個	(0) 1,043		歩A・単A
000202	*** B単-202号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手					
	キャップ 径50		個	(0) 177		歩A・単A
000203	*** B単-203号 *** 制水弁工					
	ソトシメ仕切弁 φ75, 0.75MPa		基	(0) 47,655		歩A・単A
000204	*** B単-204号 *** 制水弁工					
	ソトシメ仕切弁 φ100, 0.75MPa		基	(0) 59,122		歩A・単A
000205	*** B単-205号 *** 制水弁保護工					
	φ250, H=0.9m, 水道用レジンコンクリート製マンホール		箇所	(0) 114,897		歩A・単A
000206	*** B単-206号 *** 空気弁保護工					
	□450×350, H=0.9m, 水道用レジンコンクリート製マンホール		基	(0) 154,560		歩A・単A
000207	*** B単-207号 *** 砂利舗設工					
	t=5cm		m ²	(0) 531		歩A・単A
000208	*** B単-208号 *** 敷鉄板 (引継ぎ)					
	供用日数(199日)		m ²	(0) 1,766		歩A・単A
000209	*** B単-209号 *** 敷鉄板 (新規)					
	供用日数(59日)		m ²	(0) 829		歩A・単A
000210	*** B単-210号 *** 仮設用水路布設工					
	ポリエチレン管, φ50		m	(0) 612		歩A・単A
000211	*** B単-211号 *** ポリエチレン管					
	一般用ポリエチレン管 (2種) φ50		m	(0) 811		歩A・単A
000212	*** B単-212号 *** ポリエチレン管用継手材					
	SKX継手, ソケット φ50 (ポリエチレン管用)		個	(0) 7,180		歩A・単A
000213	*** B単-213号 *** ポリエチレン管用継手材					
	SKX継手, ねじ込式ソケット φ50 (ポリエチレン管用)		個	(0) 4,950		歩A・単A
000214	*** B単-214号 *** 止水栓					
	ボール弁, φ50		個	(0) 25,370		歩A・単A
000215	*** B単-215号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	VH T字管 φ75×φ50 (離脱防止金具付き)		個	(0) 39,600		歩A・単A

事業名	駅縮川農地整備事業		
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)		

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000216	*** B単- 216号 *** サドル付分水栓			(0)		
	φ75×25		箇所	31,255		歩A・単A
000217	*** B単- 217号 *** 既設ハウス部ポール設置撤去			(0)		
	14番ほ場		式	249,390		歩A・単A
000218	*** B単- 218号 *** 空気弁交換			(0)		
			箇所	113,039		歩A・単A
000219	*** B単- 219号 *** 塩ビ管用継手材			(0)		
	SKX継手, ソケットφ50 (塩ビ管用)		個	7,180		歩A・単A
000220	*** B単- 220号 *** 硬質塩化ビニル管人力布設			(0)		
	VP, 50mm, 直管 (両差し口), 4m管		m	1,252		歩A・単A
000221	*** B単- 221号 *** 塩ビ管用継手材			(0)		
	SKX継手, ソケットφ50 (塩ビ管用)		個	7,180		歩A・単A
000222	*** B単- 222号 *** 塩ビ管用継手材			(0)		
	ソケット, φ50		個	219		歩A・単A
000223	*** B単- 223号 *** 硬質塩化ビニル管人力布設			(0)		
	VP, 50mm, 直管 (両差し口), 4m管		m	1,252		歩A・単A
000224	*** B単- 224号 *** 塩ビ管用継手材			(0)		
	SKX継手, ソケットφ50 (塩ビ管用)		個	7,180		歩A・単A
000225	*** B単- 225号 *** 硬質塩化ビニル管人力布設			(0)		
	VP, 50mm, 直管 (両差し口), 4m管		m	1,252		歩A・単A
000226	*** B単- 226号 *** 仮設材運搬			(0)		
	敷鉄板		ton	4,820		歩A・単A
000227	*** B単- 227号 *** 安全費			(0)		
	アスベスト撤去関連資材		組	8,480		歩A・単A
000228	*** B単- 228号 *** 歩掛調査			(0)		
	小規模土工		式	104,700		歩A・単A
000229	*** B単- 229号 *** 諸経費動向調査			(0)		
			式	66,000		歩A・単A
000230	*** B単- 230号 *** OTU側溝			(0)		
	400A(Ⅱ型) L=2,000		本	37,700		歩A・単A
000231	*** B単- 231号 *** OTU側溝			(0)		
	300G(Ⅲ型) L=1,000		本	80,000		歩A・単A
000232	*** B単- 232号 *** OTU側溝			(0)		
	400G(Ⅲ型) L=1,000		本	98,600		歩A・単A
000233	*** B単- 233号 *** 資材購入費			(0)		
	一般管理費		式	973,000		歩A・単A

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理(その3)工事 (第1回変更)

工事別工事名:中山2工区区画整理(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単-1号 ***						
000001	コンクリート舗装版取壊し t=10cm		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	222.3	() 222	S単 173号
	合 計				() 222	
	単 価				() 218	
	官積算単価				222	合意率 0.981981
*** B単-2号 ***						
000002	コンクリート構造物取壊し 無筋Co		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	8,154	() 8,154	S単 125号
	合 計				() 8,154	
	単 価				() 8,022	
	官積算単価				8,154	合意率 0.983811
*** B単-3号 ***						
000003	殻運搬・処理工 コンクリート殻		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	5,129	() 5,129	S単 171号
S02123	コンクリート殻 Co舗装殻	() 2.350	ton	2,000	() 4,700	S単 122号
	合 計				() 9,829	
	単 価				() 9,669	
	官積算単価				9,829	合意率 0.983721
*** B単-4号 ***						
000004	殻運搬・処理工 無筋Co		m ³		()	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,18.5km以下,	() 1.000	m ³	2,629	() 2,629	S単 172号
S02123	コンクリート殻 無筋Co	() 2.350	ton	1,000	() 2,350	S単 123号
	合 計				() 4,979	
	単 価				() 4,898	
	官積算単価				4,979	合意率 0.983731
*** B単-5号 ***						
000005	種子散布工		m ²		()	歩A 当たり算出
S02702	【法面工(種子散布工)】 1000m ² 以上,受けない	() 1.000	m ²	244	() 244	S単 124号
	合 計				() 244	
	単 価				() 240	
	官積算単価				244	合意率 0.983606
*** B単-6号 ***						
000006	土壌改良材散布 パ-ク堆肥(単位体積重量:0.35t/m ³)		ha		()	歩A 当たり算出
S11011	有機質資材機械散布 88,35m,64m	() 1.000	ha	2,183,324	() 2,183,324	S単 153号
	合 計				() 2,183,324	
	単 価				() 2,147,891	
	官積算単価				2,183,324	合意率 0.983771

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 7号 ***						
000007	混層耕・土壌改良資材混合 土砂 H=50cm		ha		() 1,000	歩A 当たり算出
T00015	混層耕・土壌改良資材混合 H=50cm	() 5,000.000	m3	161	() 805,000	T単 3号
	合 計				() 805,000	
	単 価				() 791,936	
	官積算単価				805,000	合意率 0.983771
*** B単- 8号 ***						
000008	石礫除去 0~4m3/10a		ha		() 1,000	歩A 当たり算出
S11015	人力石礫除去工 0~4m3/10a, なし	() 1,000	ha	506,110	() 506,110	S単 156号
	合 計				() 506,110	
	単 価				() 497,896	
	官積算単価				506,110	合意率 0.98377
*** B単- 9号 ***						
000009	雑物除去工 (混層耕・土壌改良材散布後)		ha		() 1,000	歩A 当たり算出
S11014	雑物除去工(農用地造成工用) 改良山成畑	() 1,000	ha	142,548	() 142,548	S単 155号
	合 計				() 142,548	
	単 価				() 140,235	
	官積算単価				142,548	合意率 0.983773
*** B単- 10号 ***						
000010	畑面整地 10000m2, 粘性土, 改良山成畑, 湿地, 16t級, 1回, 混層後		ha		() 1,000	歩A 当たり算出
S16001	ﾌﾞﾙｯﾄﾞｰｼﾞ [湿地・排対型(1次)] 16t級, 運転1時間当たり算出	() 4,100	時間	15,128	() 62,025	S単 158号
S02115	普通作業員	() 7,500	人	20,196	() 151,470	S単 6号
	合 計				() 213,495	
	単 価				() 210,030	
	官積算単価				213,495	合意率 0.98377
*** B単- 11号 ***						
000011	耕起 H=30cm (2回)		ha		() 1,000	歩A 当たり算出
T00012	耕起 p-列直装式 (2回)	() 1,000	ha	165,788	() 165,788	T単 2号
	合 計				() 165,788	
	単 価				() 163,097	
	官積算単価				165,788	合意率 0.983768
*** B単- 12号 ***						
000012	石礫除去 0~4m3/10a		ha		() 1,000	歩A 当たり算出
S11015	人力石礫除去工 0~4m3/10a, なし	() 1,000	ha	506,110	() 506,110	S単 156号
	合 計				() 506,110	
	単 価				() 497,896	
	官積算単価				506,110	合意率 0.98377

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 13号 ***						
000013	雑物除去工(耕起後)		ha		() 1.000	歩A 当たり算出
S11014	雑物除去工(農用地造成工用) 改良山成畑	() 1.000	ha	142,548	() 142,548	S単 155号
	合 計				() 142,548	
	単 価				() 140,235	
	官積算単価				142,548	合意率 0.983773
*** B単- 14号 ***						
000014	砕土		ha		() 1.000	歩A 当たり算出
S11013	耕起砕土(直装式ロータリ) 砕土作業B,普通,35m,64m,2回掛,乾燥,粘性土,0~4°未満	() 1.000	ha	127,603	() 127,603	S単 154号
	合 計				() 127,603	
	単 価				() 125,532	
	官積算単価				127,603	合意率 0.983769
*** B単- 15号 ***						
000015	石礫除去 0~4m3/10a		ha		() 1.000	歩A 当たり算出
S11015	人力石礫除去工 0~4m3/10a,なし	() 1.000	ha	506,110	() 506,110	S単 156号
	合 計				() 506,110	
	単 価				() 497,896	
	官積算単価				506,110	合意率 0.98377
*** B単- 16号 ***						
000016	雑物除去工(砕土後)		ha		() 1.000	歩A 当たり算出
S11014	雑物除去工(農用地造成工用) 改良山成畑	() 1.000	ha	142,548	() 142,548	S単 155号
	合 計				() 142,548	
	単 価				() 140,235	
	官積算単価				142,548	合意率 0.983773
*** B単- 17号 ***						
000017	吸水渠 高密度ポリエチレン有孔管 φ50mm【支給材料】		m		() 10.000	歩A 当たり算出
S10032	暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.7<h≤1.0m,暗渠排水管(φ-ル管),φ50~75mm	() 10.000	m	1,009	() 10,090	S単 150号
S02116	高密度ポリエチレン有孔管【支給材料】 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	0	() 0	S単 14号
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管(φ-ル管),不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ 2-3t,50m以下,	() 10.000	m	22	() 220	S単 146号
S02116	単粒度砕石 ,5号 20~13mm,	() 1.200	m3	4,550	() 5,460	S単 15号
S10020	暗渠排水工(小運搬(被覆材)) 砕石,不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ 2-3t,50m以下,	() 1.200	m3	1,047	() 1,256	S単 149号
	合 計				() 17,026	
	単 価				() 1,675	
	官積算単価				1,703	合意率 0.983558
*** B単- 18号 ***						
000018	集水渠 高密度ポリエチレン有孔管 φ50mm【支給材料】		m		() 10.000	歩A 当たり算出
S10032	暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.7<h≤1.0m,暗渠排水管(φ-ル管),φ50~75mm	() 10.000	m	1,009	() 10,090	S単 150号

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	中山2工区区画整理(その3)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:中山2工区区画整理(その3)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	高密度ポリエチレン有孔管【支給材料】 波状管 呼び径50mm 高密度ポリエチレン管(シクセル構造),,	() 10.000	m	0	() 0	S単 14号
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管(ロー管),不整地運搬車クロー型 油圧ダンプ 2-3t,50m以下,	() 10.000	m	22	() 220	S単 146号
S02116	単粒度砕石 ,5号 20~13mm,	() 1.200	m3	4,550	() 5,460	S単 15号
S10020	暗渠排水工(小運搬(被覆材)) 砕石,不整地運搬車クロー型 油圧ダンプ 2-3t,50m以下,	() 1.200	m3	1,047	() 1,256	S単 149号
	合計				() 17,026	
	単価				() 1,675	
	官積算単価				1,703	合意率 0.983558
	*** B単- 19号 ***					
000019	集水渠 高密度ポリエチレン有孔管 φ50mm		m		() 10,000	歩A 当たり算出
S10032	暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.7<h≤1.0m,暗渠排水管(ロー管),φ50~75mm	() 10.000	m	1,009	() 10,090	S単 150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(シクセル構造),,	() 10.000	m	420	() 4,200	S単 16号
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管(ロー管),不整地運搬車クロー型 油圧ダンプ 2-3t,50m以下,	() 10.000	m	22	() 220	S単 146号
S02116	単粒度砕石 ,5号 20~13mm,	() 1.200	m3	4,550	() 5,460	S単 15号
S10020	暗渠排水工(小運搬(被覆材)) 砕石,不整地運搬車クロー型 油圧ダンプ 2-3t,50m以下,	() 1.200	m3	1,047	() 1,256	S単 149号
	合計				() 21,226	
	単価				() 2,089	
	官積算単価				2,123	合意率 0.983984
	*** B単- 20号 ***					
000020	集水渠 高密度ポリエチレン有孔管 φ75mm 【支給材料】		m		() 10,000	歩A 当たり算出
S10032	暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.7<h≤1.0m,暗渠排水管(ロー管),φ50~75mm	() 10.000	m	1,009	() 10,090	S単 150号
S02116	高密度ポリエチレン有孔管【支給材料】 波状管 呼び径75mm 高密度ポリエチレン管(シクセル構造),,	() 10.000	m	0	() 0	S単 17号
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管(ロー管),不整地運搬車クロー型 油圧ダンプ 2-3t,50mを超え100 m以下,	() 10.000	m	24	() 240	S単 147号
S02116	単粒度砕石 ,5号 20~13mm,	() 1.200	m3	4,550	() 5,460	S単 15号
S10020	暗渠排水工(小運搬(被覆材)) 砕石,不整地運搬車クロー型 油圧ダンプ 2-3t,50m以下,	() 1.200	m3	1,047	() 1,256	S単 149号
	合計				() 17,046	
	単価				() 1,677	
	官積算単価				1,705	合意率 0.983577
	*** B単- 21号 ***					
000021	集水渠 高密度ポリエチレン有孔管 φ75mm		m		() 10,000	歩A 当たり算出
S10032	暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.7<h≤1.0m,暗渠排水管(ロー管),φ50~75mm	() 10.000	m	1,009	() 10,090	S単 150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(シクセル構造),,	() 10.000	m	630	() 6,300	S単 18号
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管(ロー管),不整地運搬車クロー型 油圧ダンプ 2-3t,50mを超え100 m以下,	() 10.000	m	24	() 240	S単 147号
S02116	単粒度砕石 ,5号 20~13mm,	() 1.200	m3	4,550	() 5,460	S単 15号
S10020	暗渠排水工(小運搬(被覆材)) 砕石,不整地運搬車クロー型 油圧ダンプ 2-3t,50m以下,	() 1.200	m3	1,047	() 1,256	S単 149号
	合計				() 23,346	
	単価				() 2,297	
	官積算単価				2,335	合意率 0.983725

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 22号 ***						
000022	集水渠 高密度ポリエチレン有孔管 φ100mm【支給材料】		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),φ100mm	() 10.000	m	1,076	() 10,760	S単 151号
S02116	高密度ポリエチレン有孔管【支給材料】 波状管 呼び径100mm 高密度ポリエチレン管(シグマ構造),,	() 10.000	m	0	() 0	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(定尺管),不整地運搬車クロー型 油圧ダンプ 2.0t,50mを超え10 0m以下,なし	() 10.000	m	20	() 200	S単 148号
S02116	単粒度砕石 ,5号 20~13mm,	() 1.200	m3	4,550	() 5,460	S単 15号
S10020	暗渠排水工(小運搬(被覆材)) 砕石,不整地運搬車クロー型 油圧ダンプ 2-3t,50m以下,	() 1.200	m3	1,047	() 1,256	S単 149号
	合 計				() 17,676	
	単 価				() 1,739	
	官積算単価				1,768	合意率 0.983597
*** B単- 23号 ***						
000023	集水渠 高密度ポリエチレン有孔管 φ100mm		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),φ100mm	() 10.000	m	1,076	() 10,760	S単 151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(シグマ構造),,	() 10.000	m	750	() 7,500	S単 20号
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管(定尺管),不整地運搬車クロー型 油圧ダンプ 2.0t,50mを超え10 0m以下,なし	() 10.000	m	20	() 200	S単 148号
S02116	単粒度砕石 ,5号 20~13mm,	() 1.200	m3	4,550	() 5,460	S単 15号
S10020	暗渠排水工(小運搬(被覆材)) 砕石,不整地運搬車クロー型 油圧ダンプ 2-3t,50m以下,	() 1.200	m3	1,047	() 1,256	S単 149号
	合 計				() 25,176	
	単 価				() 2,477	
	官積算単価				2,518	合意率 0.983717
*** B単- 24号 ***						
000024	集水渠 高密度ポリエチレン有孔管 φ150mm【支給材料】		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),φ100mm	() 10.000	m	1,076	() 10,760	S単 151号
S02116	高密度ポリエチレン有孔管【支給材料】 波状管 呼び径150mm 高密度ポリエチレン管(シグマ構造),,	() 10.000	m	0	() 0	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(定尺管),不整地運搬車クロー型 油圧ダンプ 2.0t,50mを超え10 0m以下,なし	() 10.000	m	20	() 200	S単 148号
S02116	単粒度砕石 ,5号 20~13mm,	() 1.100	m3	4,550	() 5,005	S単 15号
S10020	暗渠排水工(小運搬(被覆材)) 砕石,不整地運搬車クロー型 油圧ダンプ 2-3t,50m以下,	() 1.100	m3	1,047	() 1,152	S単 149号
	合 計				() 17,117	
	単 価				() 1,684	
	官積算単価				1,712	合意率 0.983644
*** B単- 25号 ***						
000025	集水渠 高密度ポリエチレン有孔管 φ150mm		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),φ100mm	() 10.000	m	1,076	() 10,760	S単 151号
S02116	高密度ポリエチレン有孔管 波状管 呼び径150mm 高密度ポリエチレン管(シグマ構造),,	() 10.000	m	1,620	() 16,200	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),不整地運搬車クロー型 油圧ダンプ 2.0t,50mを超え10 0m以下,なし	() 10.000	m	20	() 200	S単 148号
S02116	単粒度砕石 ,5号 20~13mm,	() 1.100	m3	4,550	() 5,005	S単 15号

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	中山2工区区画整理(その3)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:中山2工区区画整理(その3)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S10020	暗渠排水工(小運搬(被覆材)) 砕石,不整地運搬車クロー型 油圧ダンプ 2-3t,50m以下,	() 1.100	m ³	1.047	() 1.152	S単 149号
	合計				() 33.317	
	単価				() 3.278	
	官積算単価				3.332	合意率 0.983793
	*** B単-26号 ***					
000026	通気管(土工・布設) 高密度ポリエチレン無孔管φ50mm	()	m		() 10.000	歩A 当たり算出
S10032	暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.7<h≤1.0m,暗渠排水管(φ管),φ50~75mm	() 10.000	m	1.009	() 10.090	S単 150号
	合計				() 10.090	
	単価				() 993	
	官積算単価				1.009	合意率 0.984142
	*** B単-27号 ***					
000027	通気管(材料)【支給材料】 高密度ポリエチレン無孔管φ50mm	()	m		() 10.000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン無孔管【支給材料】 波状管 呼び径50mm 高密度ポリエチレン管(シタダ構造),	() 10.000	m	0	() 0	S単 23号
	合計				() 0	
	単価				() 0	
	官積算単価				0	合意率 0
	*** B単-28号 ***					
000028	通気管(材料) 高密度ポリエチレン無孔管φ50mm	()	m		() 10.000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン有孔管 波状管 呼び径50mm 高密度ポリエチレン管(ダブ構造),	() 10.000	m	420	() 4.200	S単 16号
	合計				() 4.200	
	単価				() 413	
	官積算単価				420	合意率 0.983333
	*** B単-29号 ***					
000029	排水管 硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VPφ50【支給材料】	()	m		() 10.000	歩A 当たり算出
S10032	暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.7<h≤1.0m,暗渠排水管(定尺管),φ50~75mm	() 10.000	m	1.067	() 10.670	S単 152号
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管(定尺管),不整地運搬車クロー型 油圧ダンプ 2.0t,50mを超え100m以下,なし	() 10.000	m	20	() 200	S単 148号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管【支給材料】 TS片スリーブ一般管VP 径50 長4.0m,	() 2.440	本	0	() 0	S単 24号
	合計				() 10.870	
	単価				() 1.069	
	官積算単価				1.087	合意率 0.98344
	*** B単-30号 ***					
000030	排水管 硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VPφ50	()	m		() 10.000	歩A 当たり算出
S10032	暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.7<h≤1.0m,暗渠排水管(定尺管),φ50~75mm	() 10.000	m	1.067	() 10.670	S単 152号
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管(定尺管),不整地運搬車クロー型 油圧ダンプ 2.0t,50mを超え100m以下,なし	() 10.000	m	20	() 200	S単 148号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ一般管VP 径50 長4.0m,	() 2.440	本	2.500	() 6.100	S単 25号
	合計				() 16.970	

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	中山2工区区画整理(その3)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:中山2工区区画整理(その3)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				() 1.669	
	官積算単価				1.697	合意率 0.9835
	*** B単- 31号 ***					
000031	排水管 硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VPφ75 【支給材料】		m		() 10.000	歩A 当たり算出
S10032	暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.7<h≤1.0m,暗渠排水管(定尺管),φ50~75mm	() 10.000	m	1.067	() 10.670	S単 152号
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管(定尺管),不整地運搬車クロー型 油圧ダンプ2.0t,50mを超え10 0m以下,なし	() 10.000	m	20	() 200	S単 148号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 【支給材料】 TS片スリーブ一般管VP 径75 長4.0m,	() 2.440	本	0	() 0	S単 26号
	合 計				() 10.870	
	単 価				() 1.069	
	官積算単価				1.087	合意率 0.98344
	*** B単- 32号 ***					
000032	排水管 硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VPφ75		m		() 10.000	歩A 当たり算出
S10032	暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.7<h≤1.0m,暗渠排水管(定尺管),φ50~75mm	() 10.000	m	1.067	() 10.670	S単 152号
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管(定尺管),不整地運搬車クロー型 油圧ダンプ2.0t,50mを超え10 0m以下,なし	() 10.000	m	20	() 200	S単 148号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ一般管VP 径75 長4.0m,	() 2.440	本	4.780	() 11.663	S単 27号
	合 計				() 22.533	
	単 価				() 2.216	
	官積算単価				2.253	合意率 0.983577
	*** B単- 33号 ***					
000033	排水管 硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VPφ100		m		() 10.000	歩A 当たり算出
S10032	暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.7<h≤1.0m,暗渠排水管(定尺管),φ100mm	() 10.000	m	1.076	() 10.760	S単 151号
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管(定尺管),不整地運搬車クロー型 油圧ダンプ2.0t,50mを超え10 0m以下,なし	() 10.000	m	20	() 200	S単 148号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ一般管VP 径100 長4.0m,	() 2.440	本	7.280	() 17.763	S単 28号
	合 計				() 28.723	
	単 価				() 2.825	
	官積算単価				2.872	合意率 0.983635
	*** B単- 34号 ***					
000034	排水管 硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VPφ150		m		() 10.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	() 2.800	m3	2.063	() 5.776	S単 165号
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,150mm,片受直管スリーブ付,4.0m管,0箇所	() 10.000	m	4.530	() 45.300	S単 136号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	() 2.900	m3	240.5	() 697	S単 162号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I)	() 2.600	m3	2.253	() 5.858	S単 1号
	合 計				() 57.631	
	単 価				() 5.669	
	官積算単価				5.763	合意率 0.983689

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 35号 ***						
000035	片落ち管 φ75×50 【支給材料】		個		(") 1.000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材【支給材料】 片落ち管 φ75×φ50,,	(") 1.000	個	0	(") 0	S単 29号
	合 計				(") 0	
	単 価				(") 0	
	官積算単価				0	合意率 0
*** B単- 36号 ***						
000036	片落ち管 φ75×50		個		(") 1.000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 片落ち管 φ75×φ50,,	(") 1.000	個	715	(") 715	S単 30号
	合 計				(") 715	
	単 価				(") 703	
	官積算単価				715	合意率 0.983216
*** B単- 37号 ***						
000037	片落ち管 φ100×75 【支給材料】		個		(") 1.000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材【支給材料】 片落ち管 φ100×φ75,,	(") 1.000	個	0	(") 0	S単 31号
	合 計				(") 0	
	単 価				(") 0	
	官積算単価				0	合意率 0
*** B単- 38号 ***						
000038	片落ち管 φ100×75		個		(") 1.000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 片落ち管 φ100×φ75,,	(") 1.000	個	880	(") 880	S単 32号
	合 計				(") 880	
	単 価				(") 866	
	官積算単価				880	合意率 0.98409
*** B単- 39号 ***						
000039	片落ち管 φ150×100 【支給材料】		個		(") 1.000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材【支給材料】 片落ち管 φ150×φ100,,	(") 1.000	個	0	(") 0	S単 33号
	合 計				(") 0	
	単 価				(") 0	
	官積算単価				0	合意率 0
*** B単- 40号 ***						
000040	片落ち管 φ150×100		個		(") 1.000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 片落ち管 φ150×φ100,,	(") 1.000	個	1,590	(") 1,590	S単 34号
	合 計				(") 1,590	
	単 価				(") 1,564	
	官積算単価				1,590	合意率 0.983647
*** B単- 41号 ***						

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理(その3)工事 (第1回変更)

工事別工事名:中山2工区区画整理(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000041	T字管 ポリエチレン管用φ50×50【支給材料】		個		() 1.000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材【支給材料】 T字管 φ50×φ50,,	() 1.000	個	0	() 0	S単 35号
	合計				() 0	
	単価				() 0	
	官積算単価				0	合意率 0
	*** B単- 42号 ***					
000042	T字管 ポリエチレン管用φ75×75【支給材料】		個		() 1.000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材【支給材料】 T字管 φ75×φ75,,	() 1.000	個	0	() 0	S単 36号
	合計				() 0	
	単価				() 0	
	官積算単価				0	合意率 0
	*** B単- 43号 ***					
000043	T字管 ポリエチレン管用φ100×100【支給材料】		個		() 1.000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材【支給材料】 T字管 φ100×φ100,,	() 1.000	個	0	() 0	S単 37号
	合計				() 0	
	単価				() 0	
	官積算単価				0	合意率 0
	*** B単- 44号 ***					
000044	T字管 ポリエチレン管用φ150×150【支給材料】		個		() 1.000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材【支給材料】 T字管 φ150×φ150,,	() 1.000	個	0	() 0	S単 38号
	合計				() 0	
	単価				() 0	
	官積算単価				0	合意率 0
	*** B単- 45号 ***					
000045	T字管 ポリエチレン管用φ150×150		個		() 1.000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 φ150×φ150,,	() 1.000	個	5,990	() 5,990	S単 39号
	合計				() 5,990	
	単価				() 5,893	
	官積算単価				5,990	合意率 0.983806
	*** B単- 46号 ***					
000046	90° エルボ VP φ50【支給材料】		個		() 1.000	歩A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)【支給】 エルボ A形 径50,,	() 1.000	個	0	() 0	S単 40号
	合計				() 0	
	単価				() 0	
	官積算単価				0	合意率 0
	*** B単- 47号 ***					
000047	90° エルボ VP φ75【支給材料】		個		() 1.000	歩A 当たり算出

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名:中山2工区区画整理 (その3) 工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) 【支給】 エルボ A形 径75,,	(//) 1.000	個	0	(//) 0	S単 41号
	合計				(//) 0	
	単価				(//) 0	
	官積算単価				0	合意率 0
	*** B単- 48号 ***					
000048	90° エルボ VP φ75		個		(//) 1.000	歩A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) エルボ A形 径75,,	(//) 1.000	個	847	(//) 847	S単 42号
	合計				(//) 847	
	単価				(//) 833	
	官積算単価				847	合意率 0.983471
	*** B単- 49号 ***					
000049	90° エルボ VP φ100		個		(//) 1.000	歩A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) エルボ A形 径100,,	(//) 1.000	個	1.660	(//) 1.660	S単 43号
	合計				(//) 1.660	
	単価				(//) 1.633	
	官積算単価				1.660	合意率 0.983734
	*** B単- 50号 ***					
000050	90° エルボ VP φ150		個		(//) 1.000	歩A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) エルボ A形 径150,,	(//) 1.000	個	5.410	(//) 5.410	S単 44号
	合計				(//) 5.410	
	単価				(//) 5.322	
	官積算単価				5.410	合意率 0.983733
	*** B単- 51号 ***					
000051	保護管 通気管φ50用 【VPφ100のみ支給材料】		箇所		(//) 1.000	歩A 当たり算出
T00040	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,100mm,直管 (両差し口),4m管,0か所	(//) 0.600	m	877	(//) 526	T単 4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 46号
	合計				(//) 1.586	
	単価				(//) 1.560	
	官積算単価				1.586	合意率 0.983606
	*** B単- 52号 ***					
000052	配合量試験 パーク堆肥,5%,10%,15% (3配合)		箇所		(//) 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	混層工					
S02116	パーク堆肥 樹皮のみ フレコン PH7.0以下,,	(//) 0.600	m3	7.400	(//) 4.440	S単 47号
T30000	混層耕・混合 H=50cm	(//) 6.000	m3	161	(//) 966	T単 6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	(//) 1.800	m3	324.5	(//) 584	S単 166号
SA0102	SP 積込 (ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	(//) 1.800	m3	297.6	(//) 536	S単 163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	36.184	(//) 36.184	S単 160号

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(//) 42,710	
	単価				(//) 42,017	
	官積算単価				42,710	合意率 0.983774
	*** B単- 53号 ***					
000053	粗孔隙率測定 畑面工完了後		箇所		(//) 1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし	(//) 0.600	m3	324.5	(//) 195	S単 166号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	(//) 0.600	m3	297.6	(//) 179	S単 163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	36,184	(//) 36,184	S単 160号
	合計				(//) 36,558	
	単価				(//) 35,965	
	官積算単価				36,558	合意率 0.983779
	*** B単- 54号 ***					
000054	下層路盤工 再生クワッチャンRC-40, t=14cm		m ²		(//) 1,000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 140mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クワッチャン RC-40	(//) 1.000	m ²	802.4	(//) 802	S単 185号
	合計				(//) 802	
	単価				(//) 789	
	官積算単価				802	合意率 0.98379
	*** B単- 55号 ***					
000055	掘削工 (路盤部) 土砂		m3		(//) 1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, なし	(//) 1.000	m3	291	(//) 291	S単 167号
	合計				(//) 291	
	単価				(//) 286	
	官積算単価				291	合意率 0.982817
	*** B単- 56号 ***					
000056	残土運搬工 土砂		m3		(//) 1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, パック山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.5km以下	(//) 1.000	m3	586.4	(//) 586	S単 168号
	合計				(//) 586	
	単価				(//) 576	
	官積算単価				586	合意率 0.982935
	*** B単- 57号 ***					
000057	路盤工 再生クワッチャンRC-40, t=15cm		m ²		(//) 1,000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クワッチャン RC-40	(//) 1.000	m ²	836.8	(//) 837	S単 186号
	合計				(//) 837	
	単価				(//) 823	
	官積算単価				837	合意率 0.983273
	*** B単- 58号 ***					

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000058	掘削工 (路盤部) 土砂		m ³		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, なし	(") 1.000	m ³	291	(") 291	S単 167号
	合 計				(") 291	
	単 価				(") 286	
	官積算単価				291	合意率 0.982817
	*** B単- 59号 ***					
000059	残土運搬工 土砂		m ³		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, パック山積0.8m ³ (平積0.6m ³), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.5km以 下	(") 1.000	m ³	586.4	(") 586	S単 168号
	合 計				(") 586	
	単 価				(") 576	
	官積算単価				586	合意率 0.982935
	*** B単- 60号 ***					
000060	下層路盤工 再生クワッチャンRC-40, t=14cm		m ²		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 140mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クワッチャン RC-40	(") 1.000	m ²	802.4	(") 802	S単 185号
	合 計				(") 802	
	単 価				(") 789	
	官積算単価				802	合意率 0.98379
	*** B単- 61号 ***					
000061	掘削工 (路盤部) 土砂		m ³		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, なし	(") 1.000	m ³	291	(") 291	S単 167号
	合 計				(") 291	
	単 価				(") 286	
	官積算単価				291	合意率 0.982817
	*** B単- 62号 ***					
000062	残土運搬工 土砂		m ³		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, パック山積0.8m ³ (平積0.6m ³), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.5km以 下	(") 1.000	m ³	586.4	(") 586	S単 168号
	合 計				(") 586	
	単 価				(") 576	
	官積算単価				586	合意率 0.982935
	*** B単- 63号 ***					
000063	路盤工 再生クワッチャンRC-40, t=15cm		m ²		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クワッチャン RC-40	(") 1.000	m ²	836.8	(") 837	S単 186号
	合 計				(") 837	
	単 価				(") 823	
	官積算単価				837	合意率 0.983273

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 64号 ***						
000064	掘削工(路盤部) 土砂		m3		() 1.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	() 1.000	m3	291	() 291	S単 167号
	合 計				() 291	
	単 価				() 286	
	官積算単価				291	合意率 0.982817
*** B単- 65号 ***						
000065	残土運搬工 土砂		m3		() 1.000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.5km以 下	() 1.000	m3	586.4	() 586	S単 168号
	合 計				() 586	
	単 価				() 576	
	官積算単価				586	合意率 0.982935
*** B単- 66号 ***						
000066	ガードレール Gr-C-4E		m		() 1.000	歩A 当たり算出
S08711	【ガードレール設置】 土中建込,塗装品C-4E,100m以上,受けなし,無し,直線部,直支柱,しない	() 1.000	m	8,800	() 8,800	S単 145号
	合 計				() 8,800	
	単 価				() 8,657	
	官積算単価				8,800	合意率 0.98375
*** B単- 67号 ***						
000067	排水路(畑地部) 【支給材料】 BF-300		m		() 10.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	() 6.400	m3	2,063	() 13,203	S単 165号
SA0102	SP 積込(レーズ) 土砂,小規模(標準)	() 2.400	m3	1,073	() 2,575	S単 164号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,人力タコ	() 2.200	m3	3,151	() 6,932	S単 2号
SA0152	SP 法面整形 切土部, -, 無し, 礫質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	() 5.700	m ²	912.9	() 5,204	S単 170号
S05801	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし, -, -, 基礎碎石の施工有り,再利 用撤去を行なわない	() 10.000	m	3,721	() 37,210	S単 130号
S02116	再生クラッシュヤラン ,RC-40 40~0mm,	() 0.600	m3	2,700	() 1,620	S単 48号
S02116	ベンチフューム 【支給材料】 BF-300 L=2000, ,	() 5.000	本	0	() 0	S単 49号
	合 計				() 66,744	
	単 価				() 6,566	
	官積算単価				6,674	合意率 0.983817
*** B単- 68号 ***						
000068	排水路(道路部) 【支給材料】 BF-300		m		() 10.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模), -, -,	() 4.000	m3	2,063	() 8,252	S単 165号
SA0102	SP 積込(レーズ) 土砂,小規模(標準)	() 2.400	m3	1,073	() 2,575	S単 164号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,人力タコ	() 2.200	m3	3,151	() 6,932	S単 2号
S05801	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし, -, -, 基礎碎石の施工有り,再利 用撤去を行なわない	() 10.000	m	3,721	() 37,210	S単 130号

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	再生クラッシュラン ,RC-40 40~0mm,	() 0.600	m3	2,700	() 1,620	S単 48号
S02116	ベンチリューム 【支給材料】 BF-300 L=2000,,	() 5.000	本	0	() 0	S単 49号
	合計				() 56,589	
	単価				() 5,567	
	官積算単価				5,659	合意率 0.983742
	*** B単- 69号 ***					
000069	排水路 (道路部) BF-300		m		() 10.000 m	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -,	() 4.000	m3	2,063	() 8,252	S単 165号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	() 2.400	m3	1,073	() 2,575	S単 164号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ	() 2.200	m3	3,151	() 6,932	S単 2号
S05801	【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎碎石の施工有り, 再利用撤去を行なわない	() 10.000	m	3,721	() 37,210	S単 130号
S02116	再生クラッシュラン ,RC-40 40~0mm,	() 0.600	m3	2,700	() 1,620	S単 48号
S02116	ベンチリューム 【支給材料】 BF-300 L=2000,,	() 5.000	本	13,400	() 67,000	S単 50号
	合計				() 123,589	
	単価				() 12,158	
	官積算単価				12,359	合意率 0.983736
	*** B単- 70号 ***					
000070	排水路 (道路部) 【支給材料】 BF-450		m		() 10.000 m	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -,	() 6.300	m3	2,063	() 12,997	S単 165号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	() 3.400	m3	1,073	() 3,648	S単 164号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ	() 3.100	m3	3,151	() 9,768	S単 2号
S05801	【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎碎石の施工有り, 再利用撤去を行なわない	() 10.000	m	3,721	() 37,210	S単 130号
S02116	再生クラッシュラン ,RC-40 40~0mm,	() 0.800	m3	2,700	() 2,160	S単 48号
S02116	ベンチリューム 【支給材料】 BF-450,,	() 10.000	本	0	() 0	S単 51号
	合計				() 65,783	
	単価				() 6,471	
	官積算単価				6,578	合意率 0.983733
	*** B単- 71号 ***					
000071	排水路 (横断側溝) 【支給材料】 OTU-300A(II型) 蓋無		m		() 10.000 m	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -,	() 5.400	m3	2,063	() 11,140	S単 165号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	() 3.100	m3	1,073	() 3,326	S単 164号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ	() 2.800	m3	3,151	() 8,823	S単 2号
S05801	【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎碎石の施工有り, 再利用撤去を行なわない	() 10.000	m	3,721	() 37,210	S単 130号
S02116	OTU側溝 【支給材料】 300A(II型) ,L=2000,,	() 5.000	本	0	() 0	S単 52号
S02116	再生クラッシュラン ,RC-40 40~0mm,	() 0.700	m3	2,700	() 1,890	S単 48号
	合計				() 62,389	
	単価				() 6,138	

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				6,239	合意率 0.983811
	*** B単- 72号 ***					
000072	排水路 (横断側溝) 【支給材料】 OTU-300G(Ⅲ型)		m		() 10,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -,	() 6.600	m3	2,063	() 13,616	S単 165号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	() 3.600	m3	1,073	() 3,863	S単 164号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ	() 3.200	m3	3,151	() 10,083	S単 2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%	() 0.600	m3	37,560	() 22,536	S単 175号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	() 2.100	m ²	7,923	() 16,638	S単 179号
S05801	【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工有り, 再利用撤去を行なわない	() 10.000	m	3,721	() 37,210	S単 130号
S02116	OTU側溝 【支給材料】 300G(Ⅲ型), L=1000, ,	() 10.000	本	0	() 0	S単 53号
S02116	再生クラッシュラン , RC-40 40~0mm,	() 0.700	m3	2,700	() 1,890	S単 48号
	合計				() 105,836	
	単 価				() 10,412	
	官積算単価				10,584	合意率 0.983749
	*** B単- 73号 ***					
000073	排水路 (横断側溝) OTU-300G(Ⅲ型)		m		() 10,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -,	() 6.600	m3	2,063	() 13,616	S単 165号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	() 3.600	m3	1,073	() 3,863	S単 164号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ	() 3.200	m3	3,151	() 10,083	S単 2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%	() 0.600	m3	37,560	() 22,536	S単 175号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	() 2.100	m ²	7,923	() 16,638	S単 179号
S05801	【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工有り, 再利用撤去を行なわない	() 10.000	m	3,721	() 37,210	S単 130号
S02116	OTU側溝 300G(Ⅲ型), L=1000, ,	() 10.000	本	80,000	() 800,000	S単 54号
S02116	再生クラッシュラン , RC-40 40~0mm,	() 0.700	m3	2,700	() 1,890	S単 48号
	合計				() 905,836	
	単 価				() 89,114	
	官積算単価				90,584	合意率 0.983771
	*** B単- 74号 ***					
000074	排水路 (横断暗渠) 【支給材料】 □300型		m		() 10,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -,	() 6.900	m3	2,063	() 14,235	S単 165号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	() 4.700	m3	1,073	() 5,043	S単 164号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ	() 4.200	m3	3,151	() 13,234	S単 2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%	() 0.500	m3	37,560	() 18,780	S単 175号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	() 2.100	m ²	7,923	() 16,638	S単 179号
S05801	【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施工有り, 再利用	() 10.000	m	3,721	() 37,210	S単 130号

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	用撤去を行なわない					
S02116	横断暗渠 【支給材料】 □300,L=2000,,	(") 5.000	本	0	(") 0	S単 55号
S02116	再生クラッシュラン ,RC-40 40~0mm,	(") 0.600	m3	2,700	(") 1,620	S単 48号
	合計				106,760	
	単価				(") 10,503	
	官積算単価				10,676	合意率 0.983795
	*** B単- 75号 ***					
000075	排水路 (横断暗渠) □450型		m		(") 10,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	(") 10.300	m3	2,063	(") 21,249	S単 165号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(") 6.000	m3	1,073	(") 6,438	S単 164号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,人力タコ	(") 5.400	m3	3,151	(") 17,015	S単 2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%	(") 0.700	m3	37,560	(") 26,292	S単 175号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(") 2.100	m ²	7,923	(") 16,638	S単 179号
S05801	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工有り,再利用撤去を行なわない	(") 10.000	m	3,721	(") 37,210	S単 130号
S02116	横断暗渠 □450,L=2000,,	(") 5.000	本	43,200	(") 216,000	S単 56号
S02116	再生クラッシュラン ,RC-40 40~0mm,	(") 0.700	m3	2,700	(") 1,890	S単 48号
	合計				342,732	
	単価				(") 33,717	
	官積算単価				34,273	合意率 0.983777
	*** B単- 76号 ***					
000076	自由勾配側溝 (縦断暗渠) 【支給材料】 B300×H300		m		(") 10,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	(") 6.500	m3	2,063	(") 13,410	S単 165号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(") 4.200	m3	1,073	(") 4,507	S単 164号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,人力タコ	(") 3.800	m3	3,151	(") 11,974	S単 2号
SA0311	SPコンクリート(底版Co) 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%	(") 0.300	m3	37,560	(") 11,268	S単 176号
S05801	【排水構造物工】 自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,,基礎砕石の施工有り,-	(") 10.000	m	5,662	(") 56,620	S単 131号
S02116	自由勾配側溝 【支給材料】 B300×H300 (縦断用) 蓋含む,,	(") 10.000	m	0	(") 0	S単 57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%	(") 0.300	m3	37,560	(") 11,268	S単 175号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(") 1.000	m ²	7,923	(") 7,923	S単 179号
S02116	再生クラッシュラン ,RC-40 40~0mm,	(") 0.600	m3	2,700	(") 1,620	S単 48号
	合計				118,590	
	単価				(") 11,667	
	官積算単価				11,859	合意率 0.983809
	*** B単- 77号 ***					
000077	自由勾配側溝 (縦断暗渠) 【支給材料】 B300×H400		m		(") 10,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	(") 7.600	m3	2,063	(") 15,679	S単 165号

事業名	駅館川農地整備事業				
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(//) 5.000	m3	1,073	(//) 5,365	S単 164号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,人力タコ	(//) 4.500	m3	3,151	(//) 14,180	S単 2号
SA0311	SPコンクリート(底版Co) 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%	(//) 0.300	m3	37,560	(//) 11,268	S単 176号
S05801	【排水構造物工】 自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,,,基礎砕石の施工有り,-	(//) 10.000	m	5,662	(//) 56,620	S単 131号
S02116	自由勾配側溝 【支給材料】 B300×H400(縦断用) 蓋含む,,	(//) 10.000	m	0	(//) 0	S単 58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%	(//) 0.300	m3	37,560	(//) 11,268	S単 175号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(//) 1.000	m ²	7,923	(//) 7,923	S単 179号
S02116	再生クラッシュヤラン ,RC-40 40~0mm,	(//) 0.600	m3	2,700	(//) 1,620	S単 48号
	合計				(//) 123,923	
	単価				(//) 12,191	
	官積算単価				12,392	合意率 0.983779
	*** B単- 78号 ***					
000078	自由勾配側溝(縦断暗渠) 【支給材料】 B300×H500		m		(//) 10,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,,-,	(//) 8.700	m3	2,063	(//) 17,948	S単 165号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(//) 5.800	m3	1,073	(//) 6,223	S単 164号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,人力タコ	(//) 5.200	m3	3,151	(//) 16,385	S単 2号
SA0311	SPコンクリート(底版Co) 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%	(//) 0.300	m3	37,560	(//) 11,268	S単 176号
S05801	【排水構造物工】 自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,,,基礎砕石の施工有り,-	(//) 10.000	m	5,662	(//) 56,620	S単 131号
S02116	自由勾配側溝 【支給材料】 B300×H500(縦断用) 蓋含む,,	(//) 10.000	m	0	(//) 0	S単 59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%	(//) 0.300	m3	37,560	(//) 11,268	S単 175号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(//) 1.000	m ²	7,923	(//) 7,923	S単 179号
S02116	再生クラッシュヤラン ,RC-40 40~0mm,	(//) 0.600	m3	2,700	(//) 1,620	S単 48号
	合計				(//) 129,255	
	単価				(//) 12,716	
	官積算単価				12,926	合意率 0.983753
	*** B単- 79号 ***					
000079	自由勾配側溝(縦断暗渠) 【支給材料】 B300×H600		m		(//) 10,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,,-,	(//) 9.800	m3	2,063	(//) 20,217	S単 165号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(//) 6.300	m3	1,073	(//) 6,760	S単 164号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,人力タコ	(//) 5.700	m3	3,151	(//) 17,961	S単 2号
SA0311	SPコンクリート(底版Co) 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%	(//) 0.300	m3	37,560	(//) 11,268	S単 176号
S05801	【排水構造物工】 自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,,,基礎砕石の施工有り,-	(//) 10.000	m	5,662	(//) 56,620	S単 131号
S02116	自由勾配側溝 【支給材料】 B300×H600(縦断用) 蓋含む,,	(//) 10.000	m	0	(//) 0	S単 60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%	(//) 0.300	m3	37,560	(//) 11,268	S単 175号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(//) 1.000	m ²	7,923	(//) 7,923	S単 179号

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm,	() 0.600	m3	2,700	() 1,620	S単 48号
	合計				() 133,637	
	単価				() 13,147	
	官積算単価				13,364	合意率 0.983762
	*** B単- 80号 ***					
000080	自由勾配側溝 (縦断暗渠) 【支給材料】 B300×H700	()	m		() 10,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -,	() 10,900	m3	2,063	() 22,487	S単 165号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	() 7,100	m3	1,073	() 7,618	S単 164号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ	() 6,400	m3	3,151	() 20,166	S単 2号
SA0311	SPコンクリート(底版Co) 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%	() 0,300	m3	37,560	() 11,268	S単 176号
S05801	【排水構造物工】 自由勾配側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, , , 基礎碎石の施工有り, -	() 10,000	m	5,662	() 56,620	S単 131号
S02116	自由勾配側溝 【支給材料】 B300×H700 (縦断用) 蓋含む, ,	() 10,000	m	0	() 0	S単 61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%	() 0,300	m3	37,560	() 11,268	S単 175号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	() 1,000	m ²	7,923	() 7,923	S単 179号
S02116	再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm,	() 0.600	m3	2,700	() 1,620	S単 48号
	合計				() 138,970	
	単価				() 13,671	
	官積算単価				13,897	合意率 0.983737
	*** B単- 81号 ***					
000081	自由勾配側溝 (縦断暗渠) 【支給材料】 B300×H800	()	m		() 10,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, なし	() 22,000	m3	291	() 6,402	S単 167号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	() 19,000	m3	240.5	() 4,570	S単 162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	() 17,000	m3	1,717	() 29,189	S単 3号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, なし	() 17,000	m3	588	() 9,996	S単 5号
SA0311	SPコンクリート(底版Co) 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%	() 0,300	m3	37,560	() 11,268	S単 176号
S05801	【排水構造物工】 自由勾配側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, , , 基礎碎石の施工有り, -	() 10,000	m	5,662	() 56,620	S単 131号
S02116	自由勾配側溝 【支給材料】 B300×H800 (縦断用) 蓋含む, ,	() 10,000	m	0	() 0	S単 62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%	() 0,300	m3	37,560	() 11,268	S単 175号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	() 1,000	m ²	7,923	() 7,923	S単 179号
S02116	再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm,	() 0.600	m3	2,700	() 1,620	S単 48号
	合計				() 138,856	
	単価				() 13,661	
	官積算単価				13,886	合意率 0.983796
	*** B単- 82号 ***					
000082	自由勾配側溝 (縦断暗渠) 【支給材料】 B300×H900	()	m		() 10,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, なし	() 25,000	m3	291	() 7,275	S単 167号

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	() 22.000	m3	240.5	() 5,291	S単 162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	() 19.000	m3	1,717	() 32,623	S単 3号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	() 19.000	m3	588	() 11,172	S単 5号
SA0311	SPコンクリート(底版Co) 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%	() 0.300	m3	37,560	() 11,268	S単 176号
S05801	【排水構造物工】 自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,,,基礎砕石の施工有り,-	() 10.000	m	5,662	() 56,620	S単 131号
S02116	自由勾配側溝 【支給材料】 B300×H900(縦断用) 蓋含む,,	() 10.000	m	0	() 0	S単 63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%	() 0.300	m3	37,560	() 11,268	S単 175号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	() 1.000	m ²	7,923	() 7,923	S単 179号
S02116	再生クラッシュヤラン ,RC-40 40~0mm,	() 0.700	m3	2,700	() 1,890	S単 48号
	合計				() 145,330	
	単価				() 14,297	
	官積算単価				() 14,533	合意率 0.983761
	*** B単- 83号 ***					
000083	自由勾配側溝(縦断暗渠) 【支給材料】 B300×H1000		m		() 10,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	() 28.000	m3	291	() 8,148	S単 167号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	() 24.000	m3	240.5	() 5,772	S単 162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	() 22.000	m3	1,717	() 37,774	S単 3号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	() 22.000	m3	588	() 12,936	S単 5号
SA0311	SPコンクリート(底版Co) 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%	() 0.300	m3	37,560	() 11,268	S単 176号
S05801	【排水構造物工】 自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,,,基礎砕石の施工有り,-	() 10.000	m	5,662	() 56,620	S単 131号
S02116	自由勾配側溝 【支給材料】 B300×H1000(縦断用) 蓋含む,,	() 10.000	m	0	() 0	S単 64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%	() 0.300	m3	37,560	() 11,268	S単 175号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	() 1.000	m ²	7,923	() 7,923	S単 179号
S02116	再生クラッシュヤラン ,RC-40 40~0mm,	() 0.700	m3	2,700	() 1,890	S単 48号
	合計				() 153,599	
	単価				() 15,111	
	官積算単価				() 15,360	合意率 0.983789
	*** B単- 84号 ***					
000084	排水路工(急流工) 高密度ポリエチレン波状管(ダブル)φ300		m		() 10,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,,-,	() 3.500	m3	2,063	() 7,221	S単 165号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	() 2.700	m3	1,073	() 2,897	S単 164号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,人力タコ	() 2.400	m3	3,151	() 7,562	S単 2号
S02116	高密度ポリエチレン有孔管 波状管 呼び径300mm 高密度ポリエチレン管(ダブル構造),,	() 10.000	m	5,370	() 53,700	S単 65号
	合計				() 71,380	
	単価				() 7,022	
	官積算単価				() 7,138	合意率 0.983748

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 85号 ***						
000085	排水フェーム(畑地部) 【支給材料】 1000 (I型)		m		() 10,000 m	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	() 36.500	m3	291	() 10,622	S単 167号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	() 25.000	m3	240.5	() 6,013	S単 162号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I)	() 22.000	m3	2,253	() 49,566	S単 1号
S05801	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kgを超え2000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の 施工有り,再利用撤去を行わない	() 10.000	m	5,869	() 58,690	S単 132号
S02116	排水フェーム 【支給材料】 1000型 (I型) L=2000,,	() 5.000	本	0	() 0	S単 66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%	() 0.600	m3	37,560	() 22,536	S単 175号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	() 1.000	m ²	7,923	() 7,923	S単 179号
S02116	再生クラッシュヤラン ,RC-40 40~0mm,	() 2.000	m3	2,700	() 5,400	S単 48号
合 計					() 160,750	
単 価					() 15,814	
官積算単価					() 16,075	合意率 0.983763
*** B単- 86号 ***						
000086	排水フェーム(畑地部) 【支給材料】 1000 (II型)		m		() 10,000 m	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	() 42.000	m3	291	() 12,222	S単 167号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	() 28.000	m3	240.5	() 6,734	S単 162号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I)	() 25.000	m3	2,253	() 56,325	S単 1号
S05801	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kgを超え2000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の 施工有り,再利用撤去を行わない	() 10.000	m	5,869	() 58,690	S単 132号
S02116	排水フェーム 【支給材料】 1000型 (II型) L=2000,,	() 5.000	本	0	() 0	S単 67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%	() 0.600	m3	37,560	() 22,536	S単 175号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	() 1.000	m ²	7,923	() 7,923	S単 179号
S02116	再生クラッシュヤラン ,RC-40 40~0mm,	() 2.000	m3	2,700	() 5,400	S単 48号
合 計					() 169,830	
単 価					() 16,707	
官積算単価					() 16,983	合意率 0.983748
*** B単- 87号 ***						
000087	ボックスカルバート 【支給材料】 1000×1000 (T-25)		m		() 10,000 m	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	() 46.000	m3	291	() 13,386	S単 167号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	() 29.000	m3	240.5	() 6,975	S単 162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	() 27.000	m3	1,717	() 46,359	S単 3号
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,0<B≤1.25 0<H≤1.25,基礎砕石,有り,なし	() 10.000	m	13,590	() 135,900	S単 181号
S02116	BOXカルバート 【支給材料】 1000×1000 (L=2000),,	() 5.000	本	0	() 0	S単 68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%	() 1.500	m3	37,560	() 56,340	S単 175号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	() 2.000	m ²	7,923	() 15,846	S単 179号
合 計					() 274,806	

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(//) 27.035	
	官積算単価				27.481	合意率 0.98377
	*** B単- 88号 ***					
000088	集水樹工 (600型) 【支給材料】 畑地部600×600×600(T-25)		個		(//) 1.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし	(//) 1.900	m3	324.5	(//) 617	S単 166号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	(//) 1.300	m3	297.6	(//) 387	S単 163号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ	(//) 1.200	m3	3,151	(//) 3,781	S単 2号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(//) 1.200	m ²	404	(//) 485	S単 169号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付, 800kgを超え1200kg以下, 有り, なし	(//) 1.000	基	11,270	(//) 11,270	S単 182号
S02116	集水樹 (畑地) 【支給材料】 600×600×600, T-25, ,	(//) 1.000	個	0	(//) 0	S単 69号
	合 計				(//) 16,540	
	単 価				(//) 16,272	
	官積算単価				16,540	合意率 0.983796
	*** B単- 89号 ***					
000089	集水樹工 (600型) 【支給材料】 道路部600×600×600(T-25), グレチング蓋(T-14)		個		(//) 1.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし	(//) 1.900	m3	324.5	(//) 617	S単 166号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	(//) 1.300	m3	297.6	(//) 387	S単 163号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ	(//) 1.200	m3	3,151	(//) 3,781	S単 2号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(//) 1.200	m ²	404	(//) 485	S単 169号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付, 800kgを超え1200kg以下, 有り, なし	(//) 1.000	基	11,270	(//) 11,270	S単 182号
S02116	集水樹 (道路) 【支給材料】 600×600×600, T-25 グレチング蓋 (T-14) 付き, ,	(//) 1.000	個	0	(//) 0	S単 70号
	合 計				(//) 16,540	
	単 価				(//) 16,272	
	官積算単価				16,540	合意率 0.983796
	*** B単- 90号 ***					
000090	集水樹工 (800型) 【支給材料】 道路部800×800×800(T-25), グレチング蓋(T-14)		個		(//) 1.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし	(//) 3.000	m3	324.5	(//) 974	S単 166号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	(//) 1.900	m3	297.6	(//) 565	S単 163号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ	(//) 1.700	m3	3,151	(//) 5,357	S単 2号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(//) 1.700	m ²	404	(//) 687	S単 169号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付, 1200kgを超え1600kg以下, 有り, なし	(//) 1.000	基	13,000	(//) 13,000	S単 183号
S02116	集水樹 (道路) 【支給材料】 800×800×800, T-25 グレチング蓋 (T-14) 付き, ,	(//) 1.000	個	0	(//) 0	S単 71号
	合 計				(//) 20,583	
	単 価				(//) 20,249	
	官積算単価				20,583	合意率 0.983773
	*** B単- 91号 ***					
000091	集水樹工 (600型特注品) 【支給材料】 畑地部600×600×1200(T-25)		個		(//) 1.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし	(//) 3.300	m3	324.5	(//) 1,071	S単 166号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	(//) 2.300	m3	297.6	(//) 684	S単 163号

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01041	人土工(盛土・埋戻)	()			()	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,人カク	2.000	m3	3,151	6,302	S単 2号
SA0151	SP 基面整正	()			()	
	基面整正	1.200	m ²	404	485	S単 169号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付	()			()	
	据付,800kgを超え1200kg以下,有り,なし	1.000	基	11,270	11,270	S単 182号
S02116	集水樹(道路)【支給材料】	()			()	
	600×600×1200,T-25 グレチング蓋(T-14)付き,,	1.000	個	0	0	S単 72号
	合計				19,812	
	単価				19,490	
	官積算単価				19,812	合意率 0.983747
	*** B単- 92号 ***					
000092	集水樹工(600型特注品)【支給材料】				()	歩A
	畑地部600×600×780/840(T-25)		個		1.000	個当たり算出
SA0103	SP 床掘り	()			()	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	1.900	m3	324.5	617	S単 166号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	()			()	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.300	m3	297.6	387	S単 163号
S01041	人土工(盛土・埋戻)	()			()	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,人カク	1.200	m3	3,151	3,781	S単 2号
SA0151	SP 基面整正	()			()	
	基面整正	1.200	m ²	404	485	S単 169号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付	()			()	
	据付,800kgを超え1200kg以下,有り,なし	1.000	基	11,270	11,270	S単 182号
S02116	集水樹(道路)【支給材料】	()			()	
	600×600×780/840,T-25 グレチング蓋(T-14)付き,,	1.000	個	0	0	S単 73号
	合計				16,540	
	単価				16,272	
	官積算単価				16,540	合意率 0.983796
	*** B単- 93号 ***					
000093	集水樹工(1000型)【支給材料】				()	歩A
	道路部1000×1000×1000(T-25),グレチング蓋(T-14)		個		1.000	個当たり算出
SA0103	SP 床掘り	()			()	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	4.500	m3	324.5	1,460	S単 166号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	()			()	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	2.600	m3	297.6	774	S単 163号
S01041	人土工(盛土・埋戻)	()			()	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,人カク	2.300	m3	3,151	7,247	S単 2号
SA0151	SP 基面整正	()			()	
	基面整正	2.300	m ²	404	929	S単 169号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付	()			()	
	据付,2200kgを超え2800kg以下,有り,なし	1.000	基	19,440	19,440	S単 184号
S02116	集水樹(道路)【支給材料】	()			()	
	1000×1000×1000,T-25 グレチング蓋(T-14)付き,,	1.000	個	0	0	S単 74号
	合計				29,850	
	単価				29,366	
	官積算単価				29,850	合意率 0.983785
	*** B単- 94号 ***					
000094	集水樹(2000型)				()	歩A
	畑地部2000×2000×2000(現場打ちCo)		個		1.000	個当たり算出
SA0103	SP 床掘り	()			()	
	土砂,標準,無し,無し,なし	55.000	m3	291	16,005	S単 167号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	()			()	
	土砂,土量50,000m3未満	44.000	m3	240.5	10,582	S単 162号
S01041	人土工(盛土・埋戻)	()			()	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I)	39.000	m3	2,253	87,867	S単 1号
SA0151	SP 基面整正	()			()	
	基面整正	7.300	m ²	404	2,949	S単 169号
SA0311	SP コンクリート	()			()	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,21-8-25(20)(高炉B) W/C60%	5.500	m3	32,890	180,895	S単 177号
SA0312	SP 型枠	()			()	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	35.600	m ²	8,773	312,319	S単 180号
S03701	【鉄筋工】	()			()	
	SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.221	ton	165,584	36,594	S単 126号
S03701	【鉄筋工】	()			()	
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.336	ton	167,644	56,328	S単 127号

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0301	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	() 7.300	m ²	1.370	() 10.001	S単 174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%	() 0.700	m ³	37.560	() 26.292	S単 175号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	() 1.100	m ²	7.923	() 8.715	S単 179号
	合計				() 748.547	
	単価				() 736.399	
	官積算単価				748.547	合意率 0.983771
	*** B単- 95号 ***					
000095	上流水路取付工 5'号排水路		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),-,,-,	() 9.400	m ³	2.063	() 19.392	S単 165号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	() 16.900	m ²	404	() 6.828	S単 169号
SA0152	SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,なし	() 8.300	m ²	912.9	() 7.577	S単 170号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パツホウ(クレン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	() 1.300	m ³	39.230	() 50.999	S単 178号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	() 11.400	m ²	8.773	() 100.012	S単 180号
	合計				() 184.808	
	単価				() 181.809	
	官積算単価				184.808	合意率 0.983772
	*** B単- 96号 ***					
BA0103	床掘り 土砂		m ³		() 1.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,,-,	() 1.000	m ³	2.063	() 2.063	S単 165号
	合計				() 2.063	
	単価				() 2.029.51	
	官積算単価				2.063	合意率 0.98377
	*** B単- 97号 ***					
B01209	埋戻 埋戻1 流用土, 振動コンバク		m ³		() 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,振動コンバクタ(II)	() 10.000	m ³	2.629	() 26.290	S単 4号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	() 11.100	m ³	1.073	() 11.910	S単 164号
	合計				() 38.200	
	単価				() 3.758	
	官積算単価				3.820	合意率 0.983769
	*** B単- 98号 ***					
B01209	埋戻 埋戻2 流用土, 振動コンバク		m ³		() 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,振動コンバクタ(II)	() 10.000	m ³	2.629	() 26.290	S単 4号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	() 11.100	m ³	1.073	() 11.910	S単 164号
	合計				() 38.200	
	単価				() 3.758	
	官積算単価				3.820	合意率 0.983769

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 99号 ***						
B07301	砂基礎 砂 (SG材相当), 振動コンパ		m3		() 1,000	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土, その他購入土, 山積0.28m3(平積0.20m3), 振動コンパ, 区分I, あり, なし	() 1,000	m3	4,028	() 4,028	S単 134号
S02116	砂 SG材相当,,	() 1,320	m3	4,400	() 5,808	S単 75号
	合 計				() 9,836	
	単 価				() 9,676	
	官積算単価				9,836	合意率 0.983733
*** B単- 100号 ***						
B07301	砂基礎 砂 (SG材相当), ｸﾝﾊﾞ		m3		() 1,000	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土, その他購入土, 山積0.28m3(平積0.20m3), ｸﾝﾊﾞ, 区分I, あり, なし	() 1,000	m3	4,964	() 4,964	S単 135号
S02116	砂 SG材相当,,	() 1,320	m3	4,400	() 5,808	S単 75号
	合 計				() 10,772	
	単 価				() 10,597	
	官積算単価				10,772	合意率 0.983754
*** B単- 101号 ***						
B07221	硬質ポリ塩化ビニル管 VH, φ50mm (2-1号用水路)		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, 50mm, RR管, 5.0m管, 1箇所	() 1,000	m	1,951	() 1,951	S単 137号
	合 計				() 1,951	
	単 価				() 1,919	
	官積算単価				1,951	合意率 0.983598
*** B単- 102号 ***						
B07221	硬質ポリ塩化ビニル管 VH, φ50mm (2-2号用水路)		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, 50mm, RR管, 5.0m管, 1箇所	() 1,000	m	1,951	() 1,951	S単 137号
	合 計				() 1,951	
	単 価				() 1,919	
	官積算単価				1,951	合意率 0.983598
*** B単- 103号 ***						
B07221	硬質ポリ塩化ビニル管 VH, φ50mm (2-3号用水路)		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, 50mm, RR管, 5.0m管, 1箇所	() 1,000	m	1,951	() 1,951	S単 137号
	合 計				() 1,951	
	単 価				() 1,919	
	官積算単価				1,951	合意率 0.983598
*** B単- 104号 ***						
B07221	硬質ポリ塩化ビニル管 VH, φ75mm(1号用水路_地区内道路(B))		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 138号
	合 計				() 3,005	
	単 価				() 2,956	

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)

工事別工事名:中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				3,005	合意率 0.983693
	*** B単- 105号 ***					
B07221	硬質ポリ塩化ビニル管 VH, φ75mm(2号用水路_地区内道路(B))		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 138号
	合計				(//) 3,005	
	単価				(//) 2,956	
	官積算単価				3,005	合意率 0.983693
	*** B単- 106号 ***					
B07221	硬質ポリ塩化ビニル管 VH, φ100mm(1号用水路_地区内道路(B))		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, 100mm, RR管, 5.0m管, 0箇所	(//) 1,000	m	4,278	(//) 4,278	S単 139号
	合計				(//) 4,278	
	単価				(//) 4,209	
	官積算単価				4,278	合意率 0.98387
	*** B単- 107号 ***					
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VH φ50 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 φ50, 90° 曲管, ,	(//) 1,000	個	6,030	(//) 6,030	S単 76号
	合計				(//) 6,030	
	単価				(//) 5,932	
	官積算単価				6,030	合意率 0.983747
	*** B単- 108号 ***					
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VH φ50 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 φ50, 22° 1/2曲管, ,	(//) 1,000	個	4,990	(//) 4,990	S単 77号
	合計				(//) 4,990	
	単価				(//) 4,909	
	官積算単価				4,990	合意率 0.983767
	*** B単- 109号 ***					
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VH φ50 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 φ50, 11° 1/4曲管, ,	(//) 1,000	個	4,580	(//) 4,580	S単 78号
	合計				(//) 4,580	
	単価				(//) 4,506	
	官積算単価				4,580	合意率 0.983842
	*** B単- 110号 ***					
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VH φ75 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 φ75, 11° 1/4曲管, ,	(//) 1,000	個	3,680	(//) 3,680	S単 79号
	合計				(//) 3,680	
	単価				(//) 3,620	
	官積算単価				3,680	合意率 0.983695

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)

工事別工事名:中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 111号 ***						
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VH φ100 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 φ100,22° 1/2曲管,,	(") 1,000	個	7,220	(") 7,220	S単 80号
	合 計				(") 7,220	
	単 価				(") 7,103	
	官積算単価				7,220	合意率 0.983795
*** B単- 112号 ***						
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VH φ100 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 φ100,11° 1/4曲管,,	(") 1,000	個	6,570	(") 6,570	S単 81号
	合 計				(") 6,570	
	単 価				(") 6,463	
	官積算単価				6,570	合意率 0.983713
*** B単- 113号 ***						
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VH T字管 φ100×φ75 (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 φ100×φ75 T字管 (離脱防止金具付き) ,,	(") 1,000	個	49,900	(") 49,900	S単 82号
	合 計				(") 49,900	
	単 価				(") 49,090	
	官積算単価				49,900	合意率 0.983767
*** B単- 114号 ***						
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VH T字管 φ75×φ50 (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 φ75×φ50 T字管 (離脱防止金具付き) ,,	(") 1,000	個	39,600	(") 39,600	S単 83号
	合 計				(") 39,600	
	単 価				(") 38,957	
	官積算単価				39,600	合意率 0.983762
*** B単- 115号 ***						
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VH T字管 φ50×φ50 (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 φ50×φ50 T字管 (離脱防止金具付き) ,,	(") 1,000	個	33,850	(") 33,850	S単 84号
	合 計				(") 33,850	
	単 価				(") 33,301	
	官積算単価				33,850	合意率 0.983781
*** B単- 116号 ***						
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VH φ100×75 片落ち管		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 φ100×75 片落ち管,,	(") 1,000	個	5,850	(") 5,850	S単 85号
	合 計				(") 5,850	
	単 価				(") 5,755	
	官積算単価				5,850	合意率 0.98376

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)

工事別工事名:中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 117号 ***						
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VHφ75×50 片落ち管		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 φ75×50 片落ち管,,	(") 1,000	個	4,040	(") 4,040	S単 86号
	合 計				(") 4,040	
	単 価				(") 3,974	
	官積算単価				4,040	合意率 0.983663
*** B単- 118号 ***						
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VH F付T字管φ100×φ75 (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 φ100×φ75 F付T字管 (離脱防止金具付き) ,,	(") 1,000	個	48,770	(") 48,770	S単 87号
	合 計				(") 48,770	
	単 価				(") 47,979	
	官積算単価				48,770	合意率 0.983781
*** B単- 119号 ***						
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VHφ50 ヲケツト		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 φ50 ヲケツト,,	(") 1,000	個	1,730	(") 1,730	S単 88号
	合 計				(") 1,730	
	単 価				(") 1,702	
	官積算単価				1,730	合意率 0.983815
*** 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φ50,1.0MPa		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φ50,1.0MPa,,	(") 1,000	個	11,880	(") 11,880	S単 89号
	合 計				(") 11,880	
	単 価				(") 11,687	
	官積算単価				11,880	合意率 0.983754
*** B単- 121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φ75,1.0MPa		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φ75,1.0MPa,,	(") 1,000	個	13,390	(") 13,390	S単 90号
	合 計				(") 13,390	
	単 価				(") 13,173	
	官積算単価				13,390	合意率 0.983793
*** B単- 122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φ100,1.0MPa		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φ100,1.0MPa,,	(") 1,000	個	15,060	(") 15,060	S単 91号
	合 計				(") 15,060	
	単 価				(") 14,816	
	官積算単価				15,060	合意率 0.983798
*** B単- 123号 ***						

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理(その3)工事 (第1回変更)

工事別工事名:中山2工区区画整理(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
B07221	硬質ポリ塩化ビニル管 VH, 50mm	()	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 138号
	合計				() 3,005	
	単価				() 2,956	
	官積算単価				3,005	合意率 0.983693
	*** B単-124号 ***					
000124	制水弁工 ソトシメ仕切弁 φ75, 1.0MPa	()	基		() 1.000	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 鑄鉄製, 75mm	() 1.000	基	54,519	() 54,519	S単 141号
	合計				() 54,519	
	単価				() 53,634	
	官積算単価				54,519	合意率 0.983767
	*** B単-125号 ***					
000125	制水弁工 ソトシメ仕切弁 φ50, 1.0MPa	()	基		() 1.000	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 鑄鉄製, 50mm	() 1.000	基	44,285	() 44,285	S単 142号
	合計				() 44,285	
	単価				() 43,566	
	官積算単価				44,285	合意率 0.983764
	*** B単-126号 ***					
000126	空気弁設置工 急速空気弁 φ25, 1.0MPa	()	基		() 1.000	歩A 当たり算出
S07093	空気弁人力据付 25mm, 急排空気弁, あり	() 1.000	基	11,939	() 11,939	S単 143号
S02116	急速空気弁 φ25, 1.0MPa, ,	() 1.000	基	58,800	() 58,800	S単 92号
S02116	空気弁用補修弁 φ75, 1.0MPa, ,	() 1.000	基	61,800	() 61,800	S単 93号
S02116	フランジ 接合部品 TSフランジ, φ75, 1.0MPa, ,	() 2.000	個	4,600	() 9,200	S単 94号
	合計				() 141,739	
	単価				() 139,439	
	官積算単価				141,739	合意率 0.983772
	*** B単-127号 ***					
000127	制水弁保護工 φ250, H=0.6m, 水道用レジンコンクリート製マンホール	()	箇所		() 1.000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	() 0.420	m ²	1,370	() 575	S単 174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 133号
S02117	ベンチチューム蓋 2種 300 L=500mm	() 1.000	枚	4,400	() 4,400	S単 108号
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用鉄蓋1号 JWW A K148 φ250簡易防水型(農水マーク入り)	() 1.000	個	19,700	() 19,700	S単 109号
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用 接合部品 円形1号 ボルト・ナット	() 1.000	個	1,280	() 1,280	S単 110号
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用調整リソク JWW A K148 φ250 H=50mm	() 1.000	個	5,440	() 5,440	S単 111号
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用上部壁 JWW A K148 φ250 H=150mm	() 1.000	個	10,500	() 10,500	S単 112号
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用下部壁 JWW A K148 φ250 H=300mm	() 1.000	個	11,600	() 11,600	S単 113号
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用底板 JWW A K148 φ250 H=40mm	() 1.000	個	14,000	() 14,000	S単 114号
S02115	普通作業員	() 0.090	人	20,196	() 1,818	S単 6号
	合計				() 69,658	

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)

工事別工事名:中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(//) 68,528	
	官積算単価				69,658	合意率 0.983777
	*** B単一 128号 ***					
000128	空気弁保護工 □450×350,H=0.6m,水道用レジンコンクリート製マンホール		基		(//) 1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	(//) 0.370	m ²	1,370	(//) 507	S単 174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 133号
S02117	ベンチリュウム蓋 2種 300 L=500mm	(//) 1,000	枚	4,400	(//) 4,400	S単 108号
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用鉄蓋 450×350 150 簡易防水型 (農水マーク入り)	(//) 1,000	個	108,650	(//) 108,650	S単 115号
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用 接合部品 ボルト・ナット	(//) 1,000	個	3,200	(//) 3,200	S単 116号
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用上部壁 450×350 H=150mm	(//) 1,000	個	8,000	(//) 8,000	S単 117号
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用下部壁 450×350 H=200mm	(//) 1,000	個	11,100	(//) 11,100	S単 118号
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用底板 450×350 H=75mm	(//) 1,000	個	11,200	(//) 11,200	S単 119号
S02115	普通作業員	(//) 0.180	人	20,196	(//) 3,635	S単 6号
	合 計				(//) 151,037	
	単 価				(//) 148,586	
	官積算単価				151,037	合意率 0.983772
	*** B単一 129号 ***					
000129	給水栓工 φ50 フルボア形 ボール弁		箇所		(//) 1,000	歩A 当たり算出
T00001	給水栓取付 φ50 フルボア形 1.00Mpa ボール弁 (ねじ込み形)	(//) 1,000	箇所	73,305	(//) 73,305	T単 1号
	合 計				(//) 73,305	
	単 価				(//) 72,115	
	官積算単価				73,305	合意率 0.983766
	*** B単一 130号 ***					
B07231	埋設表示テープ		m		(//) 100,000	歩A 当たり算出
S02116	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ボ リエフレックス,	(//) 2,000	巻	9,400	(//) 18,800	S単 97号
S02115	普通作業員	(//) 0.400	人	20,196	(//) 8,078	S単 6号
	合 計				(//) 26,878	
	単 価				(//) 265	
	官積算単価				269	合意率 0.98513
	*** B単一 131号 ***					
000131	床掘 土砂		m ³		(//) 1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	(//) 1,000	m ³	291	(//) 291	S単 167号
	合 計				(//) 291	
	単 価				(//) 286	
	官積算単価				291	合意率 0.982817
	*** B単一 132号 ***					
000132	法面整形		m ²		(//) 1,000	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 切土部, -, 無し, 粘質土, 砂及び砂質土, 粘性土, なし	(//) 1,000	m ²	912.9	(//) 913	S単 170号

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)

工事別工事名:中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(//) 913	
	単価				(//) 898	
	官積算単価				913	合意率 0.98357
	*** B単- 133号 ***					
000133	基面整正		m ²		(//) 1.000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(//) 1.000	m ²	404	(//) 404	S単 169号
	合計				(//) 404	
	単価				(//) 397	
	官積算単価				404	合意率 0.982673
	*** B単- 134号 ***					
000134	残土処理工 粘性土		m ³		(//) 1.000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.5km以下	(//) 1.000	m ³	586.4	(//) 586	S単 168号
	合計				(//) 586	
	単価				(//) 576	
	官積算単価				586	合意率 0.982935
	*** B単- 135号 ***					
000135	高密度ポリエチレン管 φ300 タプル 無孔管		m		(//) 1.000	歩A 当たり算出
SA0874	SP 暗渠排水管 据付,波状管,200~400mm,要	(//) 1.000	m	6.472	(//) 6.472	S単 187号
	合計				(//) 6.472	
	単価				(//) 6.367	
	官積算単価				6.472	合意率 0.983776
	*** B単- 136号 ***					
000136	固定金具A		箇所		(//) 10.000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】固定用金具 (D19×L=3.18m) SD295,D19,一般構造物,10t未満,一,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	(//) 0.072	ton	69,794	(//) 5,025	S単 128号
	合計				(//) 5,025	
	単価				(//) 495	
	官積算単価				503	合意率 0.984095
	*** B単- 137号 ***					
000137	固定金具B 道路部 タイプ 2		箇所		(//) 10.000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	(//) 0.900	m ³	37,560	(//) 33,804	S単 175号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(//) 7.200	m ²	7,923	(//) 57,046	S単 179号
S02116	自在アームバンド φ230~380用,,	(//) 10.000	個	2,130	(//) 21,300	S単 98号
S02116	コンクリートアンカー M12×70 ステンレス,,	(//) 20.000	本	318	(//) 6,360	S単 99号
	合計				(//) 118,510	
	単価				(//) 11,659	
	官積算単価				11,851	合意率 0.983798

事業名	駅館川農地整備事業				
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)				

工事別工事名:中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 138号 ***						
000138	固定金具B 畑地部 タイプ 2 (法面勾配1:1.0)		箇所		() 10,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,一,一般養生,一,無し,一,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	() 1,200	m3	37,560	() 45,072	S単 175号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	() 8,000	m ²	7,923	() 63,384	S単 179号
S02116	自在アームバンド φ230~380用,,	() 10,000	個	2,130	() 21,300	S単 98号
S02116	コンクリートアンカー M12×70 ステンレス,,	() 20,000	本	318	() 6,360	S単 99号
	合 計				() 136,116	
	単 価				() 13,391	
	官積算単価				13,612	合意率 0.983764
*** B単- 139号 ***						
000139	高密度ポリエチレン管継手 ソケット φ300 グラブル 無孔管用		個		() 1,000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管継手材 ソケット φ300 グラブル 無孔管用,,	() 1,000	個	10,700	() 10,700	S単 100号
	合 計				() 10,700	
	単 価				() 10,526	
	官積算単価				10,700	合意率 0.983738
*** B単- 140号 ***						
000140	高密度ポリエチレン管継手 45° エルボ φ300 グラブル 無孔管用		個		() 1,000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管継手材 45° エルボ φ300 グラブル 無孔管用,,	() 1,000	個	36,300	() 36,300	S単 101号
	合 計				() 36,300	
	単 価				() 35,711	
	官積算単価				36,300	合意率 0.983774
*** B単- 141号 ***						
000141	柵工 ネット柵,0.5,BS		m		() 1,000	歩A 当たり算出
T00300	柵工 ネット柵,0.5,BS	() 1,000	m	4,283	() 4,283	T単 5号
	合 計				() 4,283	
	単 価				() 4,213	
	官積算単価				4,283	合意率 0.983656
*** B単- 142号 ***						
000142	変状土CBR試験 設計CBR 2メートル		箇所		() 1,000	歩A 当たり算出
S02116	変状土CBR試験 設計CBR 2メートル,,	() 1,000	試料	49,800	() 49,800	S単 104号
	合 計				() 49,800	
	単 価				() 48,992	
	官積算単価				49,800	合意率 0.983775
*** B単- 143号 ***						
000143	簡易現場透水試験 (配合量試験時) 長谷川式 (盛土部・切土部 ③配合)		箇所		() 1,000	歩A 当たり算出
S02116	長谷川式簡易現場透水試験費 削孔含む,,	() 3,000	回	29,000	() 87,000	S単 105号

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 87,000	
	単価				(") 85,588	
	官積算単価				87,000	合意率 0.98377
	*** B単-144号 ***					
000144	粗孔隙率測定 (現場密度試験: 配合量試験時) 混層耕完了後 (盛土部・切土部 @3配合)		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	現場密度試験 砂置換法,,	(") 3,000	箇所	20,100	(") 60,300	S単 106号
S02116	室内土質試験 土粒子の密度試験 JIS A 1202 3個/試料,,	(") 3,000	試料	6,570	(") 19,710	S単 107号
	合計				(") 80,010	
	単価				(") 78,712	
	官積算単価				80,010	合意率 0.983777
	*** B単-145号 ***					
000145	簡易現場透水試験 (畑面工完了後) 長谷川式 (1箇所/50a, H=-0.4m)		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	長谷川式簡易現場透水試験費 削孔含む,,	(") 1,000	回	29,000	(") 29,000	S単 105号
	合計				(") 29,000	
	単価				(") 28,529	
	官積算単価				29,000	合意率 0.983758
	*** B単-146号 ***					
000146	粗孔隙率測定 (現場密度試験: 畑面工完了後) 砂置換法 (1箇所/50a)		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	現場密度試験 砂置換法,,	(") 1,000	箇所	20,100	(") 20,100	S単 106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	6,570	(") 6,570	S単 107号
	合計				(") 26,670	
	単価				(") 26,237	
	官積算単価				26,670	合意率 0.983764
	*** B単-147号 ***					
000147	殻運搬・処理工 鉄筋コンクリート殻		m3		(0.000) 1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 18.5km以下,	(0.000) 1,000	m3	3,245	(0) 3,245	S単 288号
S02123	コンクリート殻 鉄筋Co	(0.000) 2,500	ton	2,400	(0) 6,000	S単 250号
	合計				(0) 9,245	
	単価				(0) 9,092	
	官積算単価				9,245	合意率 0.983412
	*** B単-148号 ***					
000148	床掘り 土砂		m3		(0.000) 1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -,	(0.000) 1,000	m3	2,063	(0) 2,063	S単 279号
	合計				(0) 2,063	
	単価				(0) 2,029	
	官積算単価				2,063	合意率 0.983412
	*** B単-149号 ***					

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理(その3)工事 (第1回変更)

工事別工事名:中山2工区区画整理(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000149	埋戻し 現場発生土		m ³		(0.000)m ³ 1.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(0.000) 1.100	m ³	1.073	(0) 1.180	S単 277号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I)	(0.000) 1.000	m ³	2.253	(0) 2.253	S単 189号
	合計				(0) 3.433	
	単価				(0) 3.376	
	官積算単価				3.433	合意率 0.983412
	*** B単- 150号 ***					
000150	石綿管継手取外し 呼び径φ125mm,5m/本,撤去延長L=180m		口		(0.000)口 1.000	歩A 当たり算出
T62001	石綿管継手取外し工 カラー継手取外し 呼び径125mm	(0.000) 1.000	口	1.804	(0) 1.804	T単 8号
	合計				(0) 1.804	
	単価				(0) 1.774	
	官積算単価				1.804	合意率 0.983412
	*** B単- 151号 ***					
000151	石綿管吊上げ積込み 人力		m		(0.000)m 1.000	歩A 当たり算出
T62002	石綿管吊上げ積込み(人力) 呼び径125mm	(0.000) 1.000	m	442	(0) 442	T単 9号
	合計				(0) 442	
	単価				(0) 435	
	官積算単価				442	合意率 0.983412
	*** B単- 152号 ***					
000152	発散防止工 石綿管		m		(0.000)m 1.000	歩A 当たり算出
T62003	発散防止工 ボリエチレンスラブ被覆 呼び径125mm	(0.000) 1.000	m	748	(0) 748	T単 10号
	合計				(0) 748	
	単価				(0) 736	
	官積算単価				748	合意率 0.983412
	*** B単- 153号 ***					
000153	産業廃棄物運搬 石綿管,DT10t積		台		(0.000)台 1.000	歩A 当たり算出
S02116	産業廃棄物運搬費(DT10t積) ガラスくず、Coくず及び陶磁器くず(石綿含有物含む),,	(0.000) 1.000	台	60,000	(0) 60,000	S単 197号
	合計				(0) 60,000	
	単価				(0) 59,005	
	官積算単価				60,000	合意率 0.983412
	*** B単- 154号 ***					
000154	産業廃棄物処理費 石綿管		ton		(0.000)ton 1.000	歩A 当たり算出
S02116	産業廃棄物処理費 ガラスくず、Coくず及び陶磁器くず(石綿含有物含む),,	(0.000) 1.000	ton	45,000	(0) 45,000	S単 198号
	合計				(0) 45,000	
	単価				(0) 44,254	
	官積算単価				45,000	合意率 0.983412
	*** B単- 155号 ***					

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名:中山2工区区画整理 (その3) 工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000155	堆肥運搬 4t車 L=0.2km以下		m3		(0.000)m 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.000	m3	240.5	(0) 241	S単 278号
S01032	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,0.2km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,普通	(0.000) 1.000	m3	704	(0) 704	S単 188号
	合計				(0) 945	
	単価				(0) 930	
	官積算単価				945	合意率 0.983742
	*** B単- 156号 ***					
000156	排水管 高密度ポリエチレン無孔管φ50mm		m		(0.000)m 10.000 m	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン無孔管 波状管 呼び径50mm 高密度ポリエチレン管(ダブ構造),,	(0.000) 10.000	m	420	(0) 4,200	S単 199号
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管(ロール管),不整地運搬車クロー型 油圧ダンプ2-3t,50m以下,	(0.000) 10.000	m	22	(0) 220	S単 146号
	合計				(0) 4,420	
	単価				(0) 435	
	官積算単価				442	合意率 0.983742
	*** B単- 157号 ***					
000157	排水管 高密度ポリエチレン無孔管φ75mm		m		(0.000)m 10.000 m	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン無孔管 波状管 呼び径75mm 高密度ポリエチレン管(ダブ構造),,	(0.000) 10.000	m	725	(0) 7,250	S単 200号
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管(ロール管),不整地運搬車クロー型 油圧ダンプ2-3t,50m以下,	(0.000) 10.000	m	22	(0) 220	S単 146号
	合計				(0) 7,470	
	単価				(0) 735	
	官積算単価				747	合意率 0.983742
	*** B単- 158号 ***					
000158	排水管 高密度ポリエチレン無孔管φ100mm		m		(0.000)m 10.000 m	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン無孔管 波状管 呼び径100mm 高密度ポリエチレン管(ダブ構造),,	(0.000) 10.000	m	860	(0) 8,600	S単 201号
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管(ロール管),不整地運搬車クロー型 油圧ダンプ2-3t,50m以下,	(0.000) 10.000	m	22	(0) 220	S単 146号
	合計				(0) 8,820	
	単価				(0) 868	
	官積算単価				882	合意率 0.983742
	*** B単- 159号 ***					
000159	T字管 ポリエチレン管用φ75×75		個		(0.000)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 φ75×φ75,,	(0.000) 1.000	個	1,650	(0) 1,650	S単 202号
	合計				(0) 1,650	
	単価				(0) 1,623	
	官積算単価				1,650	合意率 0.983742
	*** B単- 160号 ***					
000160	T字管 ポリエチレン管用φ100×100		個		(0.000)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 φ100×φ100,,	(0.000) 1.000	個	2,860	(0) 2,860	S単 203号
	合計				(0) 2,860	
	単価				(0) 2,814	

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				2.860	合意率 0.983742
	*** B単- 161号 ***					
000161	砂利舗設工 t=10cm B=4.0m		m ²		(0.000)	歩A 当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械) 再生クワツヤアソ, RC-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 不要, なし, なし	(0.000) 1.000	m ²	688	(0) 688	S単 264号
	合 計				(0) 688	
	単 価				(0) 677	
	官積算単価				688	合意率 0.983577
	*** B単- 162号 ***					
000162	掘削工 (路体部) 土砂		m ³		(0.000)	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5,000m ³ 未満, -, -, -	(0.000) 1.000	m ³	331.3	(0) 331	S単 276号
	合 計				(0) 331	
	単 価				(0) 326	
	官積算単価				331	合意率 0.983577
	*** B単- 163号 ***					
000163	残土運搬工 (路体部) 土砂		m ³		(0.000)	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, バックホウ山積0.8m ³ (平積0.6m ³), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.5km以下	(0.000) 1.000	m ³	586.4	(0) 586	S単 281号
	合 計				(0) 586	
	単 価				(0) 576	
	官積算単価				586	合意率 0.983577
	*** B単- 164号 ***					
000164	表層工 コンクリート舗装, t=12cm		m ²		(0.000)	歩A 当たり算出
S08031	コンクリート舗装工(人力) 圧縮強度18N/mm ² 粗骨材25mm(高炉B), 12cm	(0.000) 1.000	m ²	3,819	(0) 3,819	S単 263号
	合 計				(0) 3,819	
	単 価				(0) 3,756	
	官積算単価				3,819	合意率 0.983577
	*** B単- 165号 ***					
000165	型枠		m ²		(0.000)	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	(0.000) 1.000	m ²	8,773	(0) 8,773	S単 291号
	合 計				(0) 8,773	
	単 価				(0) 8,629	
	官積算単価				8,773	合意率 0.983577
	*** B単- 166号 ***					
000166	目地材 ゴム発泡体, t=10mm		m ²		(0.000)	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m ² 未満, 計上する, 目地板(ゴム発泡体) t=10mm	(0.000) 1.000	m ²	3,745	(0) 3,745	S単 293号
	合 計				(0) 3,745	
	単 価				(0) 3,683	

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				3,745	合意率 0.983577
	*** B単- 167号 ***					
000167	上層路盤工 粒度調整砕石M-30, t=7cm		m ²		(0.000)	歩A 1.000 m ² 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	(0.000) 1.000	m ²	612.9	(0) 613	S単 297号
	合 計				(0) 613	
	単 価				(0) 603	
	官積算単価				613	合意率 0.983577
	*** B単- 168号 ***					
000168	表層工 アスファルト舗装工		m ²		(0.000)	歩A 1.000 m ² 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 I (2.35t/m ³), プライムコート 各種, なし, 再生密粒度7ス コン(13)	(0.000) 1.000	m ²	1,578	(0) 1,578	S単 298号
	合 計				(0) 1,578	
	単 価				(0) 1,552	
	官積算単価				1,578	合意率 0.983577
	*** B単- 169号 ***					
000169	砂利舗設工 t=10cm B=3.0m		m ²		(0.000)	歩A 1.000 m ² 当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械) 再生クランチャア, RC-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 不要, なし, なし	(0.000) 1.000	m ²	688	(0) 688	S単 264号
	合 計				(0) 688	
	単 価				(0) 677	
	官積算単価				688	合意率 0.983577
	*** B単- 170号 ***					
000170	プライムコート散布 PK-3		m ²		(0.000)	歩A 1.000 m ² 当たり算出
S18053	瀝青材散布工 PK-3, 120 L, アスファルトエンジンスプレーヤ	(0.000) 1.000	m ²	294	(0) 294	S単 273号
	合 計				(0) 294	
	単 価				(0) 289	
	官積算単価				294	合意率 0.983577
	*** B単- 171号 ***					
000171	表層工 コンクリート舗装, t=12cm		m ²		(0.000)	歩A 1.000 m ² 当たり算出
S08031	コンクリート舗装工(人力) 圧縮強度18N/mm ² 粗骨材25mm(高炉B), 12cm	(0.000) 1.000	m ²	3,819	(0) 3,819	S単 263号
	合 計				(0) 3,819	
	単 価				(0) 3,756	
	官積算単価				3,819	合意率 0.983577
	*** B単- 172号 ***					
000172	型枠		m ²		(0.000)	歩A 1.000 m ² 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	(0.000) 1.000	m ²	8,773	(0) 8,773	S単 291号
	合 計				(0) 8,773	
	単 価				(0) 8,629	

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				8.773	合意率 0.983577
	*** B単- 173号 ***					
000173	目地材 ゴム発泡体, t=10mm		m ²		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m2未満, 計上する, 目地板(ゴム発泡体) t=10mm	(0.000) 1.000	m ²	3.745	(0) 3.745	S単 293号
	合計				3.745	(0)
	単価				3.683	
	官積算単価				3.745	合意率 0.983577
	*** B単- 174号 ***					
000174	路床安定処理工 t=30cm 59.3kg/m3 生石灰(発塵抑制型)		m ²		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
SA0811	SP 安定処理 パック材, 路床, 1m以下, 1.8ton, -, なし	(0.000) 1.000	m ²	1.848	(0) 1.848	S単 294号
	合計				1.848	(0)
	単価				1.818	
	官積算単価				1.848	合意率 0.983577
	*** B単- 175号 ***					
000175	路床安定処理工 t=30cm 60.3kg/m3 生石灰(発塵抑制型)		m ²		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
SA0811	SP 安定処理 パック材, 路床, 1m以下, 1.8ton, -, なし	(0.000) 1.000	m ²	1.848	(0) 1.848	S単 294号
	合計				1.848	(0)
	単価				1.818	
	官積算単価				1.848	合意率 0.983577
	*** B単- 176号 ***					
000176	路床安定処理工 t=30cm 55.3kg/m3 生石灰(発塵抑制型)		m ²		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
SA0811	SP 安定処理 パック材, 路床, 1m以下, 1.7ton, -, なし	(0.000) 1.000	m ²	1.815	(0) 1.815	S単 295号
	合計				1.815	(0)
	単価				1.785	
	官積算単価				1.815	合意率 0.983577
	*** B単- 177号 ***					
000177	路床安定処理工 t=30cm 54.7kg/m3 生石灰(発塵抑制型)		m ²		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
SA0811	SP 安定処理 パック材, 路床, 1m以下, 1.6ton, -, なし	(0.000) 1.000	m ²	1.782	(0) 1.782	S単 296号
	合計				1.782	(0)
	単価				1.753	
	官積算単価				1.782	合意率 0.983577
	*** B単- 178号 ***					
000178	建設発生土処理 L=8km		m ³		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50, 000m3未満	(0.000) 1.000	m ³	240.5	(0) 241	S単 278号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, パック材山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 9.5km以 下	(0.000) 1.000	m ³	1.667	(0) 1.667	S単 282号
	合計				(0) 1.908	

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
					(0)	
	単 価				1,877	
	官積算単価				1,908	合意率 0.983577
	*** B単-179号 ***					
000179	排水路 (横断側溝) 【支給材料】 OTU-300A(II型) 蓋無 基礎コン有り		m		(0.000)m 10.000 m	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	(0.000) 6.400	m3	2,063	(0) 13,203	S単 279号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(0.000) 3.600	m3	1,073	(0) 3,863	S単 277号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,人力タコ	(0.000) 3.200	m3	3,151	(0) 10,083	S単 190号
S05801	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工有り,再利用撤去を行なわない	(0.000) 10.000	m	3,721	(0) 37,210	S単 252号
S02116	OTU側溝 【支給材料】 300A(II型),L=2000,,	(0.000) 5.000	本	0	(") 0	S単 204号
S02116	再生クラッシュヤラン ,RC-40 40~0mm,	(0.000) 0.700	m3	2,700	(0) 1,890	S単 205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%	(0.000) 0.600	m3	37,560	(0) 22,536	S単 290号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(0.000) 2.100	m ²	7,923	(0) 16,638	S単 292号
	合 計				(0) 105,423	
	単 価				(0) 10,371	
	官積算単価				10,542	合意率 0.983768
	*** B単-180号 ***					
000180	高密度ポリエチレン管継手 45° エルボ φ300 ダブル 無孔管用		個		(0.000)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 45° エルボ φ300 ダブル 無孔管用,,	(0.000) 1.000	個	36,300	(0) 36,300	S単 206号
	合 計				(0) 36,300	
	単 価				(0) 35,711	
	官積算単価				36,300	合意率 0.983768
	*** B単-181号 ***					
000181	高密度ポリエチレン管継手 ソケット φ300 ダブル 無孔管用		個		(0.000)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 ソケット φ300 ダブル 無孔管用,,	(0.000) 1.000	個	10,700	(0) 10,700	S単 207号
	合 計				(0) 10,700	
	単 価				(0) 10,526	
	官積算単価				10,700	合意率 0.983768
	*** B単-182号 ***					
000182	排水路工 (5号水路末端部) 高密度ポリエチレン波状管 (ダブル) φ800		m		(0.000)m 10.000 m	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	(0.000) 72.600	m3	291	(0) 21,127	S単 280号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 60.700	m3	240.5	(0) 14,598	S単 278号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I)	(0.000) 54.700	m3	2,253	(0) 123,239	S単 189号
S07035	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管,800mm,なし	(0.000) 10.000	m	2,883	(0) 28,830	S単 257号
S02116	高密度ポリエチレン無孔管 波状管 呼び径800mm 高密度ポリエチレン管(ダブル構造),,	(0.000) 10.000	m	33,700	(0) 337,000	S単 208号
	合 計				(0) 524,794	
	単 価				(0) 51,628	
	官積算単価				52,479	合意率 0.983768

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 183号 ***					
000183	排水フリューム小運搬 9-1ほ場内 (支給材)		ton		(0.000) ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S02047	機械小運搬(二次製品、管類、セメント類) コンクリート二次製品, 30~50m	(0.000) 1.000	ton	2,437	(0) 2,437	S単 191号
	合計				(0) 2,437	
	単価				(0) 2,397	
	官積算単価				2,437	合意率 0.983768
	*** B単- 184号 ***					
000184	承水路工 300		m		(0.000) m 10.000 m	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, なし	(0.000) 1.800	m ³	291	(0) 524	S単 280号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(0.000) 3.000	m ²	404	(0) 1,212	S単 285号
SA0152	SP 法面整形 切土部, -, 無し, け質土, 砂及び砂質土, 粘性土, なし	(0.000) 8.500	m ²	912.9	(0) 7,760	S単 286号
	合計				(0) 9,496	
	単価				(0) 934	
	官積算単価				950	合意率 0.983768
	*** B単- 185号 ***					
000185	水替工		箇所		(0.000) 箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
S18007	排水ポンプ設置撤去 (小口径) 口径 50mm, なし	(0.000) 1.000	箇所	15,605	(0) 15,605	S単 272号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	(0.000) 1.000	箇所	7,876	(0) 7,876	S単 269号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	(0.000) 1.000	箇所	9,059	(0) 9,059	S単 270号
S18006	排水ポンプ運転 (小口径) 20, 常時排水, 0以上~7未満, 発動発電機, なし	(0.000) 1.000	箇所	162,981	(0) 162,981	S単 271号
	合計				(0) 195,521	
	単価				(0) 192,347	
	官積算単価				195,521	合意率 0.983768
	*** B単- 186号 ***					
000186	土砂運搬 現地~仮置場		m ³		(0.000) m ³ 1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模, バックホウ山積0.28m ³ (平積0.2m ³), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.0km以下	(0.000) 1.000	m ³	1,029	(0) 1,029	S単 283号
	合計				(0) 1,029	
	単価				(0) 1,012	
	官積算単価				1,029	合意率 0.983768
	*** B単- 187号 ***					
000187	土砂運搬 仮置場~現地		m ³		(0.000) m ³ 1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m ³ 未満	(0.000) 1.000	m ³	240.5	(0) 241	S単 278号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模, バックホウ山積0.28m ³ (平積0.2m ³), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.0km以下	(0.000) 1.000	m ³	1,029	(0) 1,029	S単 283号
	合計				(0) 1,270	
	単価				(0) 1,249	
	官積算単価				1,270	合意率 0.983768

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 188号 ***						
000188	掘削				(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	(0.000) 1.000	m3	291	(0) 291	S単 280号
	合 計				(0) 291	
	単 価				(0) 286	
	官積算単価				291	合意率 0.983768
*** B単- 189号 ***						
000189	盛土転圧 粘性土				(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.110	m3	240.5	(0) 267	S単 278号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	(0.000) 1.000	m3	922.1	(0) 922	S単 284号
	合 計				(0) 1,189	
	単 価				(0) 1,170	
	官積算単価				1,189	合意率 0.983768
*** B単- 190号 ***						
000190	法面整形 盛土部				(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部,有り,無し,粘性土,砂及び砂質土,粘性土,なし	(0.000) 1.000	m ²	751.8	(0) 752	S単 287号
	合 計				(0) 752	
	単 価				(0) 740	
	官積算単価				752	合意率 0.983768
*** B単- 191号 ***						
000191	植生工 種子吹付				(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S02702	【法面工(種子散布工)】 1000m ² 以上,受けない	(0.000) 1.000	m ²	244	(0) 244	S単 251号
	合 計				(0) 244	
	単 価				(0) 240	
	官積算単価				244	合意率 0.983768
*** B単- 192号 ***						
000192	基盤整地 15tBD				(0.000)ha 1.000 ha	歩A 当たり算出
S11005	畑面整地工(ブルドーザ) 780m ² ,粘性土,改良山成畑,普通,15t級,1回,基盤造成後の整地,4.5	(0.000) 1.000	ha	173,790	(0) 173,790	S単 266号
	合 計				(0) 173,790	
	単 価				(0) 170,969	
	官積算単価				173,790	合意率 0.983768
*** B単- 193号 ***						
B07221	硬質ポリ塩化ビニル管 VH,φ75mm(1-1号支線水路)				(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 254号
	合 計				(0) 3,005	
	単 価				(0) 2,958	
	官積算単価				3,005	合意率 0.984229

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)

工事別工事名:中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 194号 ***						
B07221	硬質ポリ塩化ビニル管 VH, φ100mm(2号配水路)		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, 100mm, RR管, 5.0m管, 0箇所	(0.000) 1.000	m	4,278	(0) 4,278	S単 255号
	合 計				(0) 4,278	
	単 価				(0) 4,211	
	官積算単価				4,278	合意率 0.984229
*** B単- 195号 ***						
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VH T字管 φ100×φ50 (離脱防止金具付き)		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 φ100×φ50 T字管 (離脱防止金具付き),,	(0.000) 1.000	個	45,200	(0) 45,200	S単 209号
	合 計				(0) 45,200	
	単 価				(0) 44,487	
	官積算単価				45,200	合意率 0.984229
*** B単- 196号 ***						
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型 φ100 11° 1/4曲管 離脱防止金具付		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 メカ型 φ100, 11° 1/4曲管 離脱防止付き,,	(0.000) 1.000	個	21,000	(0) 21,000	S単 210号
	合 計				(0) 21,000	
	単 価				(0) 20,669	
	官積算単価				21,000	合意率 0.984229
*** B単- 197号 ***						
B07222	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型 φ100 5° 5/8曲管 離脱防止金具付		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 メカ型 φ100, 5° 5/8曲管 離脱防止付き,,	(0.000) 1.000	個	22,300	(0) 22,300	S単 211号
	合 計				(0) 22,300	
	単 価				(0) 21,948	
	官積算単価				22,300	合意率 0.984229
*** B単- 198号 ***						
B07222	MFジョイント φ100 0.75Mpa 離脱防止金具付		個		(0.000)個 1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	MFジョイント 離脱防止金具 φ100, 0.75MPa,,	(0.000) 1.000	個	17,100	(0) 17,100	S単 212号
	合 計				(0) 17,100	
	単 価				(0) 16,830	
	官積算単価				17,100	合意率 0.984229
*** B単- 199号 ***						
B07222	MFジョイント φ75 0.75Mpa 離脱防止金具付		個		(0.000)個 1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	MFジョイント 離脱防止金具 φ75, 0.75MPa,,	(0.000) 1.000	個	13,000	(0) 13,000	S単 213号
	合 計				(0) 13,000	
	単 価				(0) 12,795	
	官積算単価				13,000	合意率 0.984229

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)

工事別工事名:中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 200号 ***						
000200	硬質ポリ塩化ビニル管継手 キャップ 径75		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 214号
	合 計				(0) 588	
	単 価				(0) 579	
	官積算単価				588	合意率 0.984229
*** B単- 201号 ***						
000201	硬質ポリ塩化ビニル管継手 キャップ 径100		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100,,	(0.000) 1.000	個	1,060	(0) 1,060	S単 46号
	合 計				(0) 1,060	
	単 価				(0) 1,043	
	官積算単価				1,060	合意率 0.984229
*** B単- 202号 ***						
000202	硬質ポリ塩化ビニル管継手 キャップ 径50		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 215号
	合 計				(0) 180	
	単 価				(0) 177	
	官積算単価				180	合意率 0.984229
*** B単- 203号 ***						
000203	制水弁工 ワトシー#仕切弁 φ75,0.75MPa		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	48,419	(0) 48,419	S単 258号
	合 計				(0) 48,419	
	単 価				(0) 47,655	
	官積算単価				48,419	合意率 0.984229
*** B単- 204号 ***						
000204	制水弁工 ワトシー#仕切弁 φ100,0.75MPa		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,100mm	(0.000) 1.000	基	60,069	(0) 60,069	S単 259号
	合 計				(0) 60,069	
	単 価				(0) 59,122	
	官積算単価				60,069	合意率 0.984229
*** B単- 205号 ***						
000205	制水弁保護工 φ250,H=0.9m,水道用レジンコンクリート製マホボル		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	(0.000) 0.420	m ³	1,370	(0) 575	S単 289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 253号
S02117	ベンチアラム蓋 2種 300 L=500mm	(0.000) 1.000	枚	4,400	(0) 4,400	S単 235号
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用鉄蓋1号 JWW A K148 φ250簡易防水型 (農水マーク入り)	(0.000) 1.000	個	19,700	(0) 19,700	S単 236号
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用 接合部品 円形1号 ボルト・ナット	(0.000) 1.000	個	1,280	(0) 1,280	S単 237号
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用調整リング IWW A K148 φ250 H=50mm	(0.000) 1.000	個	5,440	(0) 5,440	S単 238号

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用上部壁 JWW A K148 φ250 H=150mm	(0.000) 1.000			(0) 10,500	S単 239号
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用中部壁 JWW A K148 φ250 H=200mm	(0.000) 1.000			(0) 7,480	S単 240号
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用下部壁 JWW A K148 φ250 H=300mm	(0.000) 1.000			(0) 11,600	S単 241号
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用底板 JWW A K148 φ250 H=40mm	(0.000) 1.000			(0) 14,000	S単 242号
S02115	普通作業員	(0.000) 0.090			(0) 20,196	S単 193号
S02117	仕切弁開栓継足棒 L=500mm φ32 SUS304製	(0.000) 1.000			(0) 39,600	S単 243号
	合計				(0) 116,738	
	単価				(0) 114,897	
	官積算単価				116,738	合意率 0.984229
	*** B単- 206号 ***					
000206	空気弁保護工 □450×350, H=0.9m, 水道用レジンコンクリート製マンホール				(0.000)基 1.000基	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	(0.000) 0.370			(0) 1,370	S単 289号
S05801	【排水構造物工】 盖板, 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			(0) 345	S単 253号
S02117	ベンチフレーム蓋 2種 300 L=500mm	(0.000) 1.000			(0) 4,400	S単 235号
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用鉄蓋 450×350 150 簡易防水型 (農水マーク入り)	(0.000) 1.000			(0) 108,650	S単 244号
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用 接合部品 ボルト・ナット	(0.000) 1.000			(0) 3,200	S単 245号
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用上部壁 450×350 H=100mm	(0.000) 1.000			(0) 6,000	S単 246号
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用上部壁 450×350 H=150mm	(0.000) 1.000			(0) 8,000	S単 247号
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用下部壁 450×350 H=200mm	(0.000) 1.000			(0) 11,100	S単 248号
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用底板 450×350 H=75mm	(0.000) 1.000			(0) 11,200	S単 249号
S02115	普通作業員	(0.000) 0.180			(0) 20,196	S単 193号
	合計				(0) 157,037	
	単価				(0) 154,560	
	官積算単価				157,037	合意率 0.984229
	*** B単- 207号 ***					
000207	砂利舗設工 t=5cm				(0.000)㎡ 1.000㎡	歩A 当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械) 再生クラッシュヤラン, RC-40, 5cm, 2.5m以上, 敷均し, 不要, なし, なし	(0.000) 1.000			(0) 531	S単 265号
	合計				(0) 531	
	単価				(0) 531	
	官積算単価				531	合意率 1
	*** B単- 208号 ***					
000208	敷鉄板 (引継ぎ) 供用日数(199日)				(0.000)㎡ 1.000㎡	歩A 当たり算出
S17003	敷鉄板 敷鉄板, 22×1524×6096, 199日, 1回	(0.000) 1.000			(0) 1,766	S単 267号
	合計				(0) 1,766	
	単価				(0) 1,766	
	官積算単価				1,766	合意率 1
	*** B単- 209号 ***					
000209	敷鉄板 (新規) 供用日数(59日)				(0.000)㎡ 1.000㎡	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置, 59, 1, なし	(0.000) 1.000			(0) 165	S単 274号

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)

工事別工事名:中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S17003	敷鉄板	(0.000)			(0)	
	敷鉄板, 22×1524×6096, 59日, 1回	1.000	m ²	664	664	S単 268号
	合計				(0)	
	単価				(0)	
	官積算単価				829	合意率 1
	*** B単- 210号 ***					
000210	仮設用水路布設工				(0.000)m	歩A
	ポリエチレン管, φ50		m		1.000 m	当たり算出
T61005	ポリエチレン管布設工	(0.000)			(0)	
	呼び径50mm, メカニカル継手	1.000	m	612	612	T単 7号
	合計				(0)	
	単価				(0)	
	官積算単価				612	合意率 1
	*** B単- 211号 ***					
000211	ポリエチレン管				(0.000)m	歩A
	一般用ポリエチレン管 (2種) φ50		m		1.000 m	当たり算出
S02116	水道用ポリエチレン管 (2層管)	(0.000)			(0)	
	2種 径50,,	1.000	m	811	811	S単 216号
	合計				(0)	
	単価				(0)	
	官積算単価				811	合意率 1
	*** B単- 212号 ***					
000212	ポリエチレン管用継手材				(0.000)個	歩A
	SKX継手, ソケットφ50 (ポリエチレン管用)		個		1.000 個	当たり算出
S02116	SKX継手	(0.000)			(0)	
	ポリエチレン管用ソケット, φ50,,	1.000	個	7,180	7,180	S単 217号
	合計				(0)	
	単価				(0)	
	官積算単価				7,180	合意率 1
	*** B単- 213号 ***					
000213	ポリエチレン管用継手材				(0.000)個	歩A
	SKX継手, ねじ込式ソケットφ50 (ポリエチレン管用)		個		1.000 個	当たり算出
S02116	SKX継手	(0.000)			(0)	
	ポリエチレン管用ねじ付ソケット, φ50,,	1.000	個	4,950	4,950	S単 218号
	合計				(0)	
	単価				(0)	
	官積算単価				4,950	合意率 1
	*** B単- 214号 ***					
000214	止水栓				(0.000)個	歩A
	ボール弁, φ50		個		1.000 個	当たり算出
S07094	小ハルブ類人力据付	(0.000)			(0)	
	2(50A)	1.000	個	10,150	10,150	S単 261号
S02116	ボール弁	(0.000)			(0)	
	φ50mm, ねじ込み形,,	1.000	個	15,220	15,220	S単 219号
	合計				(0)	
	単価				(0)	
	官積算単価				25,370	合意率 1
	*** B単- 215号 ***					
000215	硬質ポリ塩化ビニル管継手材				(0.000)個	歩A
	VH T字管φ75×φ50 (離脱防止金具付き)		個		1.000 個	当たり算出

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 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 φ75×φ50 T字管 (離脱防止金具付き) ,,	(0.000) 1.000	個		(0) 39,600	S単 220号
	合計				(0) 39,600	
	単価				(0) 39,600	
	官積算単価				39,600	合意率 1
	*** B単- 216号 ***					
000216	サドル付分水栓 φ75×25		箇所		(0.000)箇所 1.000箇所	歩A 当たり算出
S02116	水道用サドル付分水栓 コック式 呼び径75mm,呼び径25mm,,	(0.000) 1.000	個	26,820	(0) 26,820	S単 221号
S07094	小ハルア 類人力据付 1(25A)	(0.000) 1.000	個	4,435	(0) 4,435	S単 262号
	合計				(0) 31,255	
	単価				(0) 31,255	
	官積算単価				31,255	合意率 1
	*** B単- 217号 ***					
000217	既設ハウス部ポール設置撤去 1 4 番ほ場		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S02115	軽作業員	(0.000) 15.000	人	16,626	(0) 249,390	S単 194号
	合計				(0) 249,390	
	単価				(0) 249,390	
	官積算単価				249,390	合意率 1
	*** B単- 218号 ***					
000218	空気弁交換		箇所		(0.000)箇所 1.000箇所	歩A 当たり算出
S07093	空気弁人力据付 25mm,水道用空気弁(単口),あり	(0.000) 1.000	基	11,939	(0) 11,939	S単 260号
S02116	急速空気弁 φ25,1.0MPa コック付き,,	(0.000) 1.000	基	101,100	(0) 101,100	S単 222号
	合計				(0) 113,039	
	単価				(0) 113,039	
	官積算単価				113,039	合意率 1
	*** B単- 219号 ***					
000219	塩ビ管用継手材 SKX継手,ソケットφ50(塩ビ管用)		個		(0.000)個 1.000個	歩A 当たり算出
S02116	SKX継手 塩ビ管用ソケット,φ50,,	(0.000) 1.000	個	7,180	(0) 7,180	S単 223号
	合計				(0) 7,180	
	単価				(0) 7,180	
	官積算単価				7,180	合意率 1
	*** B単- 220号 ***					
000220	硬質塩化ビニル管人力布設 VP,50mm,直管(両差し口),4m管		m		(0.000)m 1.000m	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	(0.000) 1.000	m	1,252	(0) 1,252	S単 256号
	合計				(0) 1,252	
	単価				(0) 1,252	
	官積算単価				1,252	合意率 1
	*** B単- 221号 ***					

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理(その3)工事 (第1回変更)

工事別工事名:中山2工区区画整理(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000221	塩ビ管用継手材 SKX継手,ソケットφ50(塩ビ管用)		個		(0.000)個 1.000個	歩A 当たり算出
S02116	SKX継手 塩ビ管用ソケット,φ50,,	(0.000) 1.000	個	7,180	(0) 7,180	S単 223号
	合計				(0) 7,180	
	単価				(0) 7,180	
	官積算単価				7,180	合意率 1
	*** B単- 222号 ***					
000222	塩ビ管用継手材 ソケット,φ50		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) ソケット A形 径50,,	(0.000) 1.000	個	219	(0) 219	S単 224号
	合計				(0) 219	
	単価				(0) 219	
	官積算単価				219	合意率 1
	*** B単- 223号 ***					
000223	硬質塩化ビニル管人力布設 VP,50mm,直管(両差し口),4m管		m		(0.000)m 1.000m	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	(0.000) 1.000	m	1,252	(0) 1,252	S単 256号
	合計				(0) 1,252	
	単価				(0) 1,252	
	官積算単価				1,252	合意率 1
	*** B単- 224号 ***					
000224	塩ビ管用継手材 SKX継手,ソケットφ50(塩ビ管用)		個		(0.000)個 1.000個	歩A 当たり算出
S02116	SKX継手 塩ビ管用ソケット,φ50,,	(0.000) 1.000	個	7,180	(0) 7,180	S単 223号
	合計				(0) 7,180	
	単価				(0) 7,180	
	官積算単価				7,180	合意率 1
	*** B単- 225号 ***					
000225	硬質塩化ビニル管人力布設 VP,50mm,直管(両差し口),4m管		m		(0.000)m 1.000m	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	(0.000) 1.000	m	1,252	(0) 1,252	S単 256号
	合計				(0) 1,252	
	単価				(0) 1,252	
	官積算単価				1,252	合意率 1
	*** B単- 226号 ***					
000226	仮設材運搬 敷鉄板		ton		(0.000)ton 1.000ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,40kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込又は取卸のみ),,0.0,0.0	(0.000) 1.000	ton	4,820	(0) 4,820	S単 275号
	合計				(0) 4,820	
	単価				(0) 4,820	
	官積算単価				4,820	合意率 1
	*** B単- 227号 ***					

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理(その3)工事 (第1回変更)

工事別工事名:中山2工区区画整理(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000227	安全費				(0.000)	組 歩A
	アスベスト撤去関連資材		組		1.000	組 当たり算出
S02116	半面形防塵マスク	(0.000)	個	3,510	(0)	S単 225号
		1.000			3,510	
S02116	化学防護服	(0.000)	組	1,850	(0)	S単 226号
		1.000			1,850	
S02116	シューズカバー	(0.000)	組	470	(0)	S単 227号
		1.000			470	
S02116	防護メガネ	(0.000)	個	2,650	(0)	S単 228号
		1.000			2,650	
	合計				8,480	
	単価				(0)	
	官積算単価				8,480	合意率 1
	*** B単- 228号 ***					
000228	歩掛調査				(0.000)	式 歩A
	小規模土工		式		1.000	式 当たり算出
S02116	歩掛調査	(0.000)	式	104,700	(0)	S単 229号
	小規模土工(掘削、舗装版破壊積込),,	1.000			104,700	
	合計				104,700	
	単価				(0)	
	官積算単価				104,700	合意率 1
	*** B単- 229号 ***					
000229	諸経費動向調査				(0.000)	式 歩A
			式		1.000	式 当たり算出
S02116	諸経費動向調査	(0.000)	式	66,000	(0)	S単 230号
		1.000			66,000	
	合計				66,000	
	単価				(0)	
	官積算単価				66,000	合意率 1
	*** B単- 230号 ***					
000230	OTU側溝				(0.000)	本 歩A
	400A(Ⅱ型) L=2,000		本		1.000	本 当たり算出
S02116	OTU側溝	(0.000)	本	37,700	(0)	S単 231号
	400A(Ⅱ型),L=2000 購入,,	1.000			37,700	
	合計				37,700	
	単価				(0)	
	官積算単価				37,700	合意率 1
	*** B単- 231号 ***					
000231	OTU側溝				(0.000)	本 歩A
	300G(Ⅲ型) L=1,000		本		1.000	本 当たり算出
S02116	OTU側溝	(0.000)	本	80,000	(0)	S単 232号
	300G(Ⅲ型),L=1000 購入,,	1.000			80,000	
	合計				80,000	
	単価				(0)	
	官積算単価				80,000	合意率 1
	*** B単- 232号 ***					
000232	OTU側溝				(0.000)	本 歩A
	400G(Ⅲ型) L=1,000		本		1.000	本 当たり算出
S02116	OTU側溝	(0.000)	本	98,600	(0)	S単 233号
	400G(Ⅲ型),L=1000 購入,,	1.000			98,600	
	合計				98,600	
	単価				(0)	
	官積算単価				98,600	合意率 1

事業名		駅館川農地整備事業				
工事名		中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事						
コード	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01041	*** S単-1号 *** 人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I)		m3	2,253		歩A・単A
S01041	*** S単-2号 *** 人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,人力タコ		m3	3,151		歩A・単A
S01041	*** S単-3号 *** 人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない		m3	1,717		歩A・単A
S01041	*** S単-4号 *** 人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(II)		m3	2,629		歩A・単A
S01082	*** S単-5号 *** 締固工(振動ロー締固め2.5m未満)					
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし		m3	588		歩A・単A
S02115	*** S単-6号 *** 普通作業員					
	普通作業員		人	20,196		歩A・単A
S02115	*** S単-7号 *** 運転手(一般)					
	運転手(一般)		人	26,214		歩A・単A
S02115	*** S単-8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-9号 *** 特殊作業員					
	特殊作業員		人	24,378		歩A・単A
S02115	*** S単-10号 *** 普通作業員					
	普通作業員		人	20,196		歩A・単A
S02115	*** S単-11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-12号 *** 軽作業員					
	軽作業員		人	16,626		歩A・単A
S02116	*** S単-13号 *** 軽油					
	軽油 パトロール給油,,		L	150		歩A・単A
S02116	*** S単-14号 *** 高密度ポリエチレン有孔管【支給材料】					
	高密度ポリエチレン有孔管【支給材料】 波状管 呼び径50mm 高密度ポリエチレン管(シグマ構造),,		m	0		歩A・単A
S02116	*** S単-15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-16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(シグマ構造),,		m	420		歩A・単A
S02116	*** S単-17号 *** 高密度ポリエチレン有孔管【支給材料】					
	高密度ポリエチレン有孔管【支給材料】 波状管 呼び径75mm 高密度ポリエチレン管(シグマ構造),,		m	0		歩A・単A
S02116	*** S単-18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(シグマ構造),,		m	630		歩A・単A
S02116	*** S単-19号 *** 高密度ポリエチレン有孔管【支給材料】					
	高密度ポリエチレン有孔管【支給材料】 波状管 呼び径100mm 高密度ポリエチレン管(シグマ構造),,		m	0		歩A・単A
S02116	*** S単-20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100mm 高密度ポリエチレン管(シグマ構造),,		m	750		歩A・単A
S02116	*** S単-21号 *** 高密度ポリエチレン有孔管【支給材料】					
	高密度ポリエチレン有孔管【支給材料】 波状管 呼び径150mm 高密度ポリエチレン管(シグマ構造),,		m	0		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	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 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150mm 高密度ポリエチレン管(シク [®] 構造),, *** S単- 23号 ***		m	1,620		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン無孔管【支給材料】 高密度ポリエチレン無孔管【支給材料】 波状管 呼び径50mm 高密度ポリエチレン管(シク [®] 構造),, *** S単- 24号 ***		m	0		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管【支給材料】 硬質ポリ塩化ビニル管【支給材料】 TS片スリーブ一般管VP 径50 長4.0m.,, *** S単- 25号 ***		本	0		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片スリーブ一般管VP 径50 長4.0m.,, *** S単- 26号 ***		本	2,500		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管【支給材料】 硬質ポリ塩化ビニル管【支給材料】 TS片スリーブ一般管VP 径75 長4.0m.,, *** S単- 27号 ***		本	0		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片スリーブ一般管VP 径75 長4.0m.,, *** S単- 28号 ***		本	4,780		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片スリーブ一般管VP 径100 長4.0m.,, *** S単- 29号 ***		本	7,280		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材【支給材料】 高密度ポリエチレン管用継手材【支給材料】 片落管 φ75×φ50.,, *** S単- 30号 ***		個	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 φ75×φ50.,, *** S単- 31号 ***		個	715		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材【支給材料】 高密度ポリエチレン管用継手材【支給材料】 片落管 φ100×φ75.,, *** S単- 32号 ***		個	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 φ100×φ75.,, *** S単- 33号 ***		個	880		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材【支給材料】 高密度ポリエチレン管用継手材【支給材料】 片落管 φ150×φ100.,, *** S単- 34号 ***		個	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 φ150×φ100.,, *** S単- 35号 ***		個	1,590		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材【支給材料】 高密度ポリエチレン管用継手材【支給材料】 T字管 φ50×φ50.,, *** S単- 36号 ***		個	0		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材【支給材料】 高密度ポリエチレン管用継手材【支給材料】 T字管 φ75×φ75.,, *** S単- 37号 ***		個	0		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材【支給材料】 高密度ポリエチレン管用継手材【支給材料】 T字管 φ100×φ100.,, *** S単- 38号 ***		個	0		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材【支給材料】 高密度ポリエチレン管用継手材【支給材料】 T字管 φ150×φ150.,, *** S単- 39号 ***		個	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 T字管 φ150×φ150.,, *** S単- 40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)【支給】 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)【支給】 エルボ A形 径50.,, *** S単- 41号 ***		個	0		歩A・単A
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)【支給】 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)【支給】 エルボ A形 径75.,, *** S単- 42号 ***		個	0		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) エルボ A形 径75.,, *** S単- 43号 ***		個	847		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) エルボ A形 径100.,, *** S単- 44号 ***		個	1,660		歩A・単A

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単-44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) エルボ A形 径150,,		個	5,410		歩A・単A
S02116	*** S単-45号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管 【支給材料】 硬質ポリ塩化ビニル管 【支給材料】 一般管VP 径100 長4.0m,,		本	0		歩A・単A
S02116	*** S単-46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100,,		個	1,060		歩A・単A
S02116	*** S単-47号 *** パーク堆肥 パーク堆肥 樹皮のみ フロン PH7.0以下,,		m3	7,400		歩A・単A
S02116	*** S単-48号 *** 再生クラッシュヤラン 再生クラッシュヤラン ,RC-40 40~0mm,,		m3	2,700		歩A・単A
S02116	*** S単-49号 *** ベンチリュム 【支給材料】 ベンチリュム 【支給材料】 BF-300 L=2000,,		本	0		歩A・単A
S02116	*** S単-50号 *** ベンチリュム ベンチリュム BF-300 L=2000,,		本	13,400		歩A・単A
S02116	*** S単-51号 *** ベンチリュム 【支給材料】 ベンチリュム 【支給材料】 BF-450,,		本	0		歩A・単A
S02116	*** S単-52号 *** OTU側溝 【支給材料】 OTU側溝 【支給材料】 300A(II型),L=2000,,		本	0		歩A・単A
S02116	*** S単-53号 *** OTU側溝 【支給材料】 OTU側溝 【支給材料】 300G(III型),L=1000,,		本	0		歩A・単A
S02116	*** S単-54号 *** OTU側溝 OTU側溝 300G(III型),L=1000,,		本	80,000		歩A・単A
S02116	*** S単-55号 *** 横断暗渠 【支給材料】 横断暗渠 【支給材料】 □300,L=2000,,		本	0		歩A・単A
S02116	*** S単-56号 *** 横断暗渠 横断暗渠 □450,L=2000,,		本	43,200		歩A・単A
S02116	*** S単-57号 *** 自由勾配側溝 【支給材料】 自由勾配側溝 【支給材料】 B300×H300 (縦断用) 蓋含む,,		m	0		歩A・単A
S02116	*** S単-58号 *** 自由勾配側溝 【支給材料】 自由勾配側溝 【支給材料】 B300×H400 (縦断用) 蓋含む,,		m	0		歩A・単A
S02116	*** S単-59号 *** 自由勾配側溝 【支給材料】 自由勾配側溝 【支給材料】 B300×H500 (縦断用) 蓋含む,,		m	0		歩A・単A
S02116	*** S単-60号 *** 自由勾配側溝 【支給材料】 自由勾配側溝 【支給材料】 B300×H600 (縦断用) 蓋含む,,		m	0		歩A・単A
S02116	*** S単-61号 *** 自由勾配側溝 【支給材料】 自由勾配側溝 【支給材料】 B300×H700 (縦断用) 蓋含む,,		m	0		歩A・単A
S02116	*** S単-62号 *** 自由勾配側溝 【支給材料】 自由勾配側溝 【支給材料】 B300×H800 (縦断用) 蓋含む,,		m	0		歩A・単A
S02116	*** S単-63号 *** 自由勾配側溝 【支給材料】 自由勾配側溝 【支給材料】 B300×H900 (縦断用) 蓋含む,,		m	0		歩A・単A
S02116	*** S単-64号 *** 自由勾配側溝 【支給材料】 自由勾配側溝 【支給材料】 B300×H1000 (縦断用) 蓋含む,,		m	0		歩A・単A
S02116	*** S単-65号 *** 高密度ポリエチレン有孔管					

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 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300mm 高密度ポリエチレン管(管径構造),, *** S単- 66号 ***		m	5,370		歩A・単A
S02116	排水フューム 【支給材料】 排水フューム 【支給材料】 1000型 (I型) L=2000,, *** S単- 67号 ***		本	0		歩A・単A
S02116	排水フューム 【支給材料】 排水フューム 【支給材料】 1000型 (II型) L=2000,, *** S単- 68号 ***		本	0		歩A・単A
S02116	BOXカルバート 【支給材料】 BOXカルバート 【支給材料】 1000×1000 (L=2000),, *** S単- 69号 ***		本	0		歩A・単A
S02116	集水樹 (畑地) 【支給材料】 集水樹 (畑地) 【支給材料】 600×600×600, T-25,, *** S単- 70号 ***		個	0		歩A・単A
S02116	集水樹 (道路) 【支給材料】 集水樹 (道路) 【支給材料】 600×600×600, T-25 グレチング蓋 (T-14) 付き,, *** S単- 71号 ***		個	0		歩A・単A
S02116	集水樹 (道路) 【支給材料】 集水樹 (道路) 【支給材料】 800×800×800, T-25 グレチング蓋 (T-14) 付き,, *** S単- 72号 ***		個	0		歩A・単A
S02116	集水樹 (道路) 【支給材料】 集水樹 (道路) 【支給材料】 600×600×1200, T-25 グレチング蓋 (T-14) 付き,, *** S単- 73号 ***		個	0		歩A・単A
S02116	集水樹 (道路) 【支給材料】 集水樹 (道路) 【支給材料】 600×600×780/840, T-25 グレチング蓋 (T-14) 付き,, *** S単- 74号 ***		個	0		歩A・単A
S02116	集水樹 (道路) 【支給材料】 集水樹 (道路) 【支給材料】 1000×1000×1000, T-25 グレチング蓋 (T-14) 付き,, *** S単- 75号 ***		個	0		歩A・単A
S02116	砂 砂 SG材相当,, *** S単- 76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 φ50, 90° 曲管,, *** S単- 77号 ***		個	6,030		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 φ50, 22° 1/2曲管,, *** S単- 78号 ***		個	4,990		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 φ50, 11° 1/4曲管,, *** S単- 79号 ***		個	4,580		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 φ75, 11° 1/4曲管,, *** S単- 80号 ***		個	3,680		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 VH φ100, 22° 1/2曲管,, *** S単- 81号 ***		個	7,220		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 φ100, 11° 1/4曲管,, *** S単- 82号 ***		個	6,570		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 φ100×φ75 T字管 (離脱防止金具付き),, *** S単- 83号 ***		個	49,900		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 φ75×φ50 T字管 (離脱防止金具付き),, *** S単- 84号 ***		個	39,600		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 VH φ50×φ50 T字管 (離脱防止金具付き),, *** S単- 85号 ***		個	33,850		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 φ100×75 片落ち管,, *** S単- 86号 ***		個	5,850		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 φ75×50 片落ち管,,		個	4,040		歩A・単A

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単-87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 φ100×φ75 F付T字管 (離脱防止金具付き) ,,		個	48,770		歩A・単A
S02116	*** S単-88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 φ50 ヲット,,		個	1,730		歩A・単A
S02116	*** S単-89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 塩ビ管用離脱防止金具φ50,1.0MPa,,		個	11,880		歩A・単A
S02116	*** S単-90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 塩ビ管用離脱防止金具φ75,1.0MPa,,		個	13,390		歩A・単A
S02116	*** S単-91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 塩ビ管用離脱防止金具φ100,1.0MPa,,		個	15,060		歩A・単A
S02116	*** S単-92号 *** 急速空気弁 急速空気弁 φ25,1.0MPa,,		基	58,800		歩A・単A
S02116	*** S単-93号 *** 空気弁用補修弁 空気弁用補修弁 φ75,1.0MPa,,		基	61,800		歩A・単A
S02116	*** S単-94号 *** フレンジ 接合部品 フレンジ 接合部品 TSフレンジ, φ75,1.0MPa,,		個	4,600		歩A・単A
S02116	*** S単-95号 *** 給水栓 給水栓 φ50, 7kgf/cm ² ,1.0MPa,,		基	8,320		歩A・単A
S02116	*** S単-96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 ムカ型 90° 曲管 φ50 離脱防止付,,		個	13,100		歩A・単A
S02116	*** S単-97号 *** 埋設物標示テープ 埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ポリエチレンクロス,,		巻	9,400		歩A・単A
S02116	*** S単-98号 *** 自在アームバンド 自在アームバンド φ230~380用,,		個	2,130		歩A・単A
S02116	*** S単-99号 *** コンクリートアンカー コンクリートアンカー M12×70 ステンレス,,		本	318		歩A・単A
S02116	*** S単-100号 *** 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 ヲット φ300 グラブル 無孔管用,,		個	10,700		歩A・単A
S02116	*** S単-101号 *** 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 45° エルボ φ300 グラブル 無孔管用,,		個	36,300		歩A・単A
S02116	*** S単-102号 *** 松杭丸太 松杭丸太 長1.8m 末口9cm(先端加工費含む、皮むき料なし) ,,		本	780		歩A・単A
S02116	*** S単-103号 *** ネット柵 (合成樹脂網) ネット柵 (合成樹脂網) メッシュタイププラスチック系しがらみネット 網目3mm,,		m ²	1,350		歩A・単A
S02116	*** S単-104号 *** 変状土CBR試験 変状土CBR試験 設計CBR 2フィート,,		試料	49,800		歩A・単A
S02116	*** S単-105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-106号 *** 現場密度試験 現場密度試験 砂置換法,,		箇所	20,100		歩A・単A
S02116	*** S単-107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	6,570		歩A・単A
S02117	*** S単-108号 *** ベンチフォーム蓋					

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事						
コード	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ベンチフレーム蓋 2種 300 L=500mm *** S単-109号 ***		枚	4,400		歩A・単A
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用鉄蓋1号 水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用鉄蓋1号 JWW A K148 φ250簡易防水型 (農水マーク入り) *** S単-110号 ***		個	19,700		歩A・単A
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用 接合部品 水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用 接合部品 円形1号 ボルト・ナット *** S単-111号 ***		個	1,280		歩A・単A
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用調整リング 水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用調整リング JWW A K148 φ250 H=50mm *** S単-112号 ***		個	5,440		歩A・単A
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用上部壁 水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用上部壁 JWW A K148 φ250 H=150mm *** S単-113号 ***		個	10,500		歩A・単A
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用下部壁 水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用下部壁 JWW A K148 φ250 H=300mm *** S単-114号 ***		個	11,600		歩A・単A
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用底版 水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用底版 JWW A K148 φ250 H=40mm *** S単-115号 ***		個	14,000		歩A・単A
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用鉄蓋 水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用鉄蓋 450×350 150 簡易防水型 (農水マーク入り) *** S単-116号 ***		個	108,650		歩A・単A
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用 接合部品 水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用 接合部品 ボルト・ナット *** S単-117号 ***		個	3,200		歩A・単A
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用上部壁 水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用上部壁 450×350 H=150mm *** S単-118号 ***		個	8,000		歩A・単A
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用下部壁 水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用下部壁 450×350 H=200mm *** S単-119号 ***		個	11,100		歩A・単A
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用底版 水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用底版 450×350 H=75mm *** S単-120号 ***		個	11,200		歩A・単A
S02117	遠心力鉄筋コンクリート管 遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径450 長2.43m *** S単-121号 ***		本	8,080		歩A・単A
S02117	縞鋼板蓋 縞鋼板蓋 φ560×60×3.2 *** S単-122号 ***		枚	36,600		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-123号 ***		ton	2,000		歩A・単A
S02123	コンクリート殻 コンクリート殻 無筋Co *** S単-124号 ***		ton	1,000		歩A・単A
S02702	【法面工 (種子散布工)】 【法面工 (種子散布工)】 100m2以上, 受けない *** S単-125号 ***		m ²	244		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-126号 ***		m ³	8,154		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295, D16, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物 (切梁無し), 10%未満 *** S単-127号 ***		ton	165,584		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物 (切梁無し), 10%未満 *** S単-128号 ***		ton	167,644		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 固定用金具 (D19×L=3.18m) 【鉄筋工】 SD295, D19, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物 (切梁無し), 10%未満 *** S単-129号 ***		ton	69,794		歩A・単A
S05001	鉄筋コンクリートフレーム機械据付工 鉄筋コンクリートフレーム機械据付工 450, パックホウ (クレーン機能付) クレーン型, 受台無し, なし *** S単-129号 ***		m	4,548		歩A・単A

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S05801	*** S単-130号 *** 【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎碎石の施工有り,再利用撤去を行なわない		m	3,721		歩A・単A
S05801	*** S単-131号 *** 【排水構造物工】 【排水構造物工】 自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,,,基礎碎石の施工有り,-		m	5,662		歩A・単A
S05801	*** S単-132号 *** 【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kgを超え2000kg/個以下,なし,-,-,基礎碎石の施工有り,再利用撤去を行なわない		m	5,869		歩A・単A
S05801	*** S単-133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-134号 *** 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I,あり,なし		m3	4,028		歩A・単A
S07001	*** S単-135号 *** 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),クバ,区分I,あり,なし		m3	4,964		歩A・単A
S07021	*** S単-136号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,150mm,片受直管スリーブ付,4.0m管,0箇所		m	4,530		歩A・単A
S07021	*** S単-137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,1箇所		m	1,951		歩A・単A
S07021	*** S単-138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,75mm,RR管,5.0m管,0箇所		m	3,005		歩A・単A
S07021	*** S単-139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,100mm,RR管,5.0m管,0箇所		m	4,278		歩A・単A
S07021	*** S単-140号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所		m	1,252		歩A・単A
S07091	*** S単-141号 *** 制水弁人力据付 制水弁人力据付 鋳鉄製,75mm		基	54,519		歩A・単A
S07091	*** S単-142号 *** 制水弁人力据付 制水弁人力据付 鋳鉄製,50mm		基	44,285		歩A・単A
S07093	*** S単-143号 *** 空気弁人力据付 空気弁人力据付 25mm,急排空気弁,あり		基	11,939		歩A・単A
S07094	*** S単-144号 *** 小バルブ類人力据付 小バルブ類人力据付 2(50A)		個	10,150		歩A・単A
S08711	*** S単-145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,受けなし,無し,直線部,直支柱,しない		m	8,800		歩A・単A
S10018	*** S単-146号 *** 暗渠排水工(小運搬(暗渠排水工)) 暗渠排水工(小運搬(暗渠排水工)) 機械,暗渠排水管(ロール管),不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ 2-3t,50m以下,		m	22		歩A・単A
S10018	*** S単-147号 *** 暗渠排水工(小運搬(暗渠排水工)) 暗渠排水工(小運搬(暗渠排水工)) 機械,暗渠排水管(ロール管),不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ 2-3t,50mを超え100m以下,		m	24		歩A・単A
S10018	*** S単-148号 *** 暗渠排水工(小運搬(暗渠排水工)) 暗渠排水工(小運搬(暗渠排水工)) 機械,暗渠排水管(定尺管),不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ 2.0t,50mを超え100m以下,なし		m	20		歩A・単A

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S10020	*** S単-149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、不整地運搬車クローラ型 油圧クワッド 2-3t, 50m以下,		m3	1,047		歩A・単A
S10032	*** S単-150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管), φ50~75mm		m	1,009		歩A・単A
S10032	*** S単-151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), φ100mm		m	1,076		歩A・単A
S10032	*** S単-152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), φ50~75mm		m	1,067		歩A・単A
S11011	*** S単-153号 *** 有機質資材機械散布					
	有機質資材機械散布 88, 35m, 64m		ha	2,183,324		歩A・単A
S11013	*** S単-154号 *** 耕起砕土(直装式ロータリ)					
	耕起砕土(直装式ロータリ) 砕土作業B, 普通, 35m, 64m, 2回掛, 乾燥, 粘性土, 0~4° 未満		ha	127,603		歩A・単A
S11014	*** S単-155号 *** 雑物除去工(農用地造成工用)					
	雑物除去工(農用地造成工用) 改良山成畑		ha	142,548		歩A・単A
S11015	*** S単-156号 *** 人力石礫除去工					
	人力石礫除去工 0~4m3/10a, なし		ha	506,110		歩A・単A
S16001	*** S単-157号 *** バックホウ[クローラ型(超低騒音型)・排対型(3次)]					
	バックホウ[クローラ型(超低騒音型)・排対型(3次)] 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3), 運転1日当たり算出		日	74,790		歩A・単A
S16001	*** S単-158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	15,128		歩A・単A
S16001	*** S単-159号 *** 農用トラクタ[乗用・ホイール型]					
	農用トラクタ[乗用・ホイール型] 四輪駆動 52~59kw級(70~80PS), 運転1時間当たり算出		時間	5,860		歩A・単A
S16001	*** S単-160号 *** 散水車[トラック架装型]					
	散水車[トラック架装型] バケツ容量1800L, 運転1日当たり算出		日	36,184		歩A・単A
S16002	*** S単-161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-162号 *** SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満		m3	240.5		歩A・単A
SA0102	*** S単-163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	297.6		歩A・単A
SA0102	*** S単-164号 *** SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)		m3	1,073		歩A・単A
SA0103	*** S単-165号 *** SP 床掘り					
	SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -,		m3	2,063		歩A・単A
SA0103	*** S単-166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	324.5		歩A・単A
SA0103	*** S単-167号 *** SP 床掘り					
	SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, なし		m3	291		歩A・単A
SA0121	*** S単-168号 *** SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.5km以下		m3	586.4		歩A・単A
SA0151	*** S単-169号 *** SP 基面整正					
	SP 基面整正 基面整正		m ²	404		歩A・単A

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0152	*** S単-170号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 切土部,-,無し,ワ質土、砂及び砂質土、粘性土、なし		m ²	912.9		歩A・単A
SA0221	*** S単-171号 *** 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,		m ³	5,129		歩A・単A
SA0221	*** S単-172号 *** 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,18.5km以下,		m ³	2,629		歩A・単A
SA0222	*** S単-173号 *** SP 舗装版破碎 SP 舗装版破碎 コンクリート舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし		m ²	222.3		歩A・単A
SA0301	*** S単-174号 *** SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm		m ³	1,370		歩A・単A
SA0311	*** S単-175号 *** SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m ³	37,560		歩A・単A
SA0311	*** S単-176号 *** SPコンクリート(底板Co) SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m ³	37,560		歩A・単A
SA0311	*** S単-177号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,21-8-25(20)(高炉B) W/C60%		m ³	32,890		歩A・単A
SA0311	*** S単-178号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パツパツ(クレン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,なし,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m ³	39,230		歩A・単A
SA0312	*** S単-179号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m ²	7,923		歩A・単A
SA0312	*** S単-180号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m ²	8,773		歩A・単A
SA0521	*** S単-181号 *** SP ボックスカルパート機械据付 SP ボックスカルパート機械据付 据付,2.0m/個,0<B≤1.25 0<H≤1.25,基礎碎石,有り,なし		m	13,590		歩A・単A
SA0551	*** S単-182号 *** SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付,800kgを超え1200kg以下,有り,なし		基	11,270		歩A・単A
SA0551	*** S単-183号 *** SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付,1200kgを超え1600kg以下,有り,なし		基	13,000		歩A・単A
SA0551	*** S単-184号 *** SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付,2200kgを超え2800kg以下,有り,なし		基	19,440		歩A・単A
SA0832	*** S単-185号 *** 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,碎石,なし,再生クワッシュ RC-40		m ²	802.4		歩A・単A
SA0832	*** S単-186号 *** SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,碎石,なし,再生クワッシュ RC-40		m ²	836.8		歩A・単A
SA0874	*** S単-187号 *** SP 暗渠排水管 SP 暗渠排水管 据付,波状管,200~400mm,要		m	6,472		歩A・単A
S01032	*** S単-188号 *** 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0.80(平0.60)m ³ ,無し,普通		m ³	704		歩A・単A
S01041	*** S単-189号 *** 人力土工(盛土・埋戻)					

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I) *** S単-190号 ***		m3	2,253		歩A・単A
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,人力タコ *** S単-191号 ***		m3	3,151		歩A・単A
S02047	機械小運搬(二次製品,管類,セメント類) 機械小運搬(二次製品,管類,セメント類) コンクリート二次製品,30~50m *** S単-192号 ***		ton	2,437		歩A・単A
	S02115 配管工 配管工 *** S単-193号 ***		人	24,888		歩A・単A
S02115	普通作業員 普通作業員 *** S単-194号 ***		人	20,196		歩A・単A
	軽作業員 軽作業員 *** S単-195号 ***		人	16,626		歩A・単A
S02116	ポリエチレンスリーブ ポリエチレンスリーブ φ150 厚さ0.2 長6.0m,, *** S単-196号 ***		枚	1,720		歩A・単A
	S02116 固定用ゴムバンド 固定用ゴムバンド φ150,, *** S単-197号 ***		本	154		歩A・単A
S02116	産業廃棄物運搬費 (DT10t積) 産業廃棄物運搬費 (DT10t積) ガラスくず,Coくず及び陶磁器くず(石綿含有物含む),, *** S単-198号 ***		台	60,000		歩A・単A
	S02116 産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費 ガラスくず,Coくず及び陶磁器くず(石綿含有物含む),, *** S単-199号 ***		ton	45,000		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン無孔管 高密度ポリエチレン無孔管 波状管 呼び径50mm 高密度ポリエチレン管(ダブル構造),, *** S単-200号 ***		m	420		歩A・単A
	S02116 高密度ポリエチレン無孔管 高密度ポリエチレン無孔管 波状管 呼び径75mm 高密度ポリエチレン管(ダブル構造),, *** S単-201号 ***		m	725		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン無孔管 高密度ポリエチレン無孔管 波状管 呼び径100mm 高密度ポリエチレン管(ダブル構造),, *** S単-202号 ***		m	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 φ75×φ75,, *** S単-203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 φ100×φ100,, *** S単-204号 ***		個	2,860		歩A・単A
	S02116 OTU側溝 【支給材料】 OTU側溝 【支給材料】 300A(Ⅱ型),L=2000,, *** S単-205号 ***		本	0		歩A・単A
S02116	再生クラッシュヤラン 再生クラッシュヤラン ,RC-40 40~0mm, *** S単-206号 ***		m3	2,700		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 45°エルボ φ300 ダブル 無孔管用,, *** S単-207号 ***		個	36,300		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 ワット φ300 ダブル 無孔管用,, *** S単-208号 ***		個	10,700		歩A・単A
	S02116 高密度ポリエチレン無孔管 高密度ポリエチレン無孔管 波状管 呼び径800mm 高密度ポリエチレン管(ダブル構造),, *** S単-209号 ***		m	33,700		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 φ100×φ50 T字管(離脱防止金具付き),, *** S単-210号 ***		個	45,200		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 メカ型 φ100,11° 1/4曲管 離脱防止付き,, *** S単-211号 ***		個	21,000		歩A・単A

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事						
コード	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単-211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 メカ型 φ100, 5° 5/8曲管 離脱防止付き,,		個	22,300		歩A・単A
S02116	*** S単-212号 *** MFジョイント MFジョイント 離脱防止金具φ100, 0.75MPa,,		個	17,100		歩A・単A
S02116	*** S単-213号 *** MFジョイント MFジョイント 離脱防止金具φ75, 0.75MPa,,		個	13,000		歩A・単A
S02116	*** S単-214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-215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-216号 *** 水道用ポリエチレン管 (2層管) 水道用ポリエチレン管 (2層管) 2種 径50,,		m	811		歩A・単A
S02116	*** S単-217号 *** SKX継手 SKX継手 ポリエチレン管用ソケット, φ50,,		個	7,180		歩A・単A
S02116	*** S単-218号 *** SKX継手 SKX継手 ポリエチレン管用ねじ付ソケット, φ50,,		個	4,950		歩A・単A
S02116	*** S単-219号 *** ボール弁 ボール弁 φ50mm, ねじ込み形,,		個	15,220		歩A・単A
S02116	*** S単-220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 φ75×φ50 T字管 (離脱防止金具付き),,		個	39,600		歩A・単A
S02116	*** S単-221号 *** 水道用サドル付分水栓 コック式 水道用サドル付分水栓 コック式 呼び径75mm, 呼び径25mm,,		個	26,820		歩A・単A
S02116	*** S単-222号 *** 急速空気弁 急速空気弁 φ25, 1.0MPa コック付き,,		基	101,100		歩A・単A
S02116	*** S単-223号 *** SKX継手 SKX継手 塩ビ管用ソケット, φ50,,		個	7,180		歩A・単A
S02116	*** S単-224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) ソケット A形 径50,,		個	219		歩A・単A
S02116	*** S単-225号 *** 半面形防塵マスク 半面形防塵マスク		個	3,510		歩A・単A
S02116	*** S単-226号 *** 化学防護服 化学防護服		組	1,850		歩A・単A
S02116	*** S単-227号 *** シューズカバー シューズカバー		組	470		歩A・単A
S02116	*** S単-228号 *** 防護メガネ 防護メガネ		個	2,650		歩A・単A
S02116	*** S単-229号 *** 歩掛調査 歩掛調査 小規模土工 (掘削、舗装版破壊積込),,		式	104,700		歩A・単A
S02116	*** S単-230号 *** 諸経費動向調査 諸経費動向調査		式	66,000		歩A・単A
S02116	*** S単-231号 *** OTU側溝 OTU側溝 400A (II型), L=2000 購入,,		本	37,700		歩A・単A
S02116	*** S単-232号 *** OTU側溝					

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	事業名 駅館川農地整備事業					
	工事名 中山2工区区画整理(その3)工事 (第1回変更)					
	工事別工事名:中山2工区区画整理(その3)工事					
	OTU側溝 300G(Ⅲ型),L=1000 購入,, *** S単- 233号 ***		本	80,000		歩A・単A
S02116	OTU側溝 400G(Ⅲ型),L=1000 購入,, *** S単- 234号 ***		本	98,600		歩A・単A
S02116	資材購入費 資材購入費 一般管理費,, *** S単- 235号 ***		式	973,000		歩A・単A
S02117	ベンチフレーム蓋 ベンチフレーム蓋 2種 300 L=500mm *** S単- 236号 ***		枚	4,400		歩A・単A
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用鉄蓋1号 水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用鉄蓋1号 JWW A K148 φ250簡易防水型(農水マーク入り) *** S単- 237号 ***		個	19,700		歩A・単A
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用 接合部品 水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用 接合部品 円形1号 ボルト・ナット *** S単- 238号 ***		個	1,280		歩A・単A
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用調整リング 水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用調整リング JWW A K148 φ250 H=50mm *** S単- 239号 ***		個	5,440		歩A・単A
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用上部壁 水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用上部壁 JWW A K148 φ250 H=150mm *** S単- 240号 ***		個	10,500		歩A・単A
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用中部壁 水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用中部壁 JWW A K148 φ250 H=200mm *** S単- 241号 ***		個	7,480		歩A・単A
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用下部壁 水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用下部壁 JWW A K148 φ250 H=300mm *** S単- 242号 ***		個	11,600		歩A・単A
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用底板 水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用底板 JWW A K148 φ250 H=40mm *** S単- 243号 ***		個	14,000		歩A・単A
S02117	仕切弁開栓継足棒 仕切弁開栓継足棒 L=500mm φ32 SUS304製 *** S単- 244号 ***		基	39,600		歩A・単A
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用鉄蓋 水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用鉄蓋 450×350 150 簡易防水型(農水マーク入り) *** S単- 245号 ***		個	108,650		歩A・単A
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用 接合部品 水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用 接合部品 ボルト・ナット *** S単- 246号 ***		個	3,200		歩A・単A
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用上部壁 水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用上部壁 450×350 H=100mm *** S単- 247号 ***		個	6,000		歩A・単A
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用上部壁 水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用上部壁 450×350 H=150mm *** S単- 248号 ***		個	8,000		歩A・単A
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用下部壁 水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用下部壁 450×350 H=200mm *** S単- 249号 ***		個	11,100		歩A・単A
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用底板 水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用底板 450×350 H=75mm *** S単- 250号 ***		個	11,200		歩A・単A
S02123	コンクリート殻 コンクリート殻 鉄筋Co *** S単- 251号 ***		ton	2,400		歩A・単A
S02702	【法面工(種子散布工)】 【法面工(種子散布工)】 1000m ² 以上,受けない *** S単- 252号 ***		m ²	244		歩A・単A
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工有り,再利用撤去を行なわない *** S単- 253号 ***		m	3,721		歩A・単A
S05801	【排水構造物工】					

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	【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 *** S単- 254号 ***		枚	345		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- 255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, 100mm, RR管, 5.0m管, 0箇所 *** S単- 256号 ***		m	4,278		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, 50mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所 *** S単- 257号 ***		m	1,252		歩A・単A
S07035	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管, 800mm, なし *** S単- 258号 ***		m	2,883		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- 259号 ***		基	48,419		歩A・単A
S07091	制水弁人力据付 制水弁人力据付 鋳鉄製, 100mm *** S単- 260号 ***		基	60,069		歩A・単A
S07093	空気弁人力据付 空気弁人力据付 25mm, 水道用空気弁(単口), あり *** S単- 261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- 262号 ***		個	10,150		歩A・単A
S07094	小バルブ類人力据付 小バルブ類人力据付 1(25A) *** S単- 263号 ***		個	4,435		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 *** S単- 264号 ***		m ²	3,819		歩A・単A
S08042	砂利舗装工(機械) 砂利舗装工(機械) 再生クワックアソ, RC-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 不要, なし, なし *** S単- 265号 ***		m ²	688		歩A・単A
S08042	砂利舗装工(機械) 砂利舗装工(機械) 再生クワックアソ, RC-40, 5cm, 2.5m以上, 敷均し, 不要, なし, なし *** S単- 266号 ***		m ²	531		歩A・単A
S11005	畑面整地工(ブルドーザ) 畑面整地工(ブルドーザ) 780m ² , 粘性土, 改良山成畑, 普通, 15t級, 1回, 基盤造成後の整地, 4.5 *** S単- 267号 ***		ha	173,790		歩A・単A
S17003	敷鉄板 敷鉄板 敷鉄板, 22×1524×6096, 199日, 1回 *** S単- 268号 ***		m ²	1,766		歩A・単A
S17003	敷鉄板 敷鉄板 敷鉄板, 22×1524×6096, 59日, 1回 *** S単- 269号 ***		m ²	664		歩A・単A
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置 *** S単- 270号 ***		箇所	7,876		歩A・単A
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻し・撤去 *** S単- 271号 ***		箇所	9,059		歩A・単A
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 20, 常時排水, 0以上~7未満, 発動発電機, なし *** S単- 272号 ***		箇所	162,981		歩A・単A
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm, なし *** S単- 273号 ***		箇所	15,605		歩A・単A
S18053	瀝青材散布工 瀝青材散布工 PK-3, 120 L, アスファルトエンジンブローヤ *** S単- 274号 ***		m ²	294		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置, 59, 1, なし		m ²	165		歩A・単A

事業名	駅館川農地整備事業				
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S19003	*** S単- 275号 *** 輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 40kmまで, 片道計上, 計上する(敷鉄板), 基地(積込又は取卸のみ), , 0.0, 0.0		ton	4,820		歩A・単A
SA0101	*** S単- 276号 *** SP 掘削					
	SP 掘削 土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -		m3	331.3		歩A・単A
SA0102	*** S単- 277号 *** SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)		m3	1,073		歩A・単A
SA0102	*** S単- 278号 *** SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満		m3	240.5		歩A・単A
SA0103	*** S単- 279号 *** SP 床掘り					
	SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -, -		m3	2,063		歩A・単A
SA0103	*** S単- 280号 *** SP 床掘り					
	SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, なし		m3	291		歩A・単A
SA0121	*** S単- 281号 *** SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 標準, ハックル山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.5km以下		m3	586.4		歩A・単A
SA0121	*** S単- 282号 *** SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 標準, ハックル山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 9.5km以下		m3	1,667		歩A・単A
SA0121	*** S単- 283号 *** SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 小規模, ハックル山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.0km以下		m3	1,029		歩A・単A
SA0141	*** S単- 284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	922.1		歩A・単A
SA0151	*** S単- 285号 *** SP 基面整正					
	SP 基面整正 基面整正		m ²	404		歩A・単A
SA0152	*** S単- 286号 *** SP 法面整形					
	SP 法面整形 切土部, -, 無し, け質土, 砂及び砂質土, 粘性土, なし		m ²	912.9		歩A・単A
SA0152	*** S単- 287号 *** SP 法面整形					
	SP 法面整形 盛土部, 有り, 無し, け質土, 砂及び砂質土, 粘性土, なし		m ²	751.8		歩A・単A
SA0221	*** S単- 288号 *** SP 殻運搬					
	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とこわし, 機械積込, 無し, 18.5km以下,		m3	3,245		歩A・単A
SA0301	*** S単- 289号 *** SP 基礎碎石					
	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m ²	1,370		歩A・単A
SA0311	*** S単- 290号 *** SP コンクリート					
	SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	37,560		歩A・単A
SA0312	*** S単- 291号 *** SP 型枠					
	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物		m ²	8,773		歩A・単A
SA0312	*** S単- 292号 *** SP 型枠					
	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物		m ²	7,923		歩A・単A
SA0331	*** S単- 293号 *** SP 目地板					
	SP 目地板 30m2未満, 計上する, 目地板(ゴム発泡体) t=10mm		m ²	3,745		歩A・単A

事業名	駅館川農地整備事業				
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)				

工事別工事名:中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0811	*** S単- 294号 *** SP 安定処理 バック材,路床,1m以下,1.8ton,-,なし		m ²	1,848		歩A・単A
SA0811	*** S単- 295号 *** SP 安定処理 バック材,路床,1m以下,1.7ton,-,なし		m ²	1,815		歩A・単A
SA0811	*** S単- 296号 *** SP 安定処理 バック材,路床,1m以下,1.6ton,-,なし		m ²	1,782		歩A・単A
SA0834	*** S単- 297号 *** SP 上層路盤 (車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,なし,0mm,70mm		m ²	612.9		歩A・単A
SA0843	*** S単- 298号 *** SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超,40mm,アスファルト混合物 I (2.35t/m ³),プライムコート 各種,なし,再生密粒度75コン(13)		m ²	1,578		歩A・単A
T00001	*** T単- 1号 *** 給水栓取付 φ50 フルボア形 1.00Mpa ボール弁 (ねじ込み形)		箇所	73,305		歩A・単A
T00012	*** T単- 2号 *** 耕起 ロー列直装式 (2回)		ha	165,788		歩A・単A
T00015	*** T単- 3号 *** 混層耕・土壌改良資材混合 H=50cm		m ³	161		歩A・単A
T00040	*** T単- 4号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,100mm,直管 (両差し口),4m管,0か所		m	877		歩A・単A
T00300	*** T単- 5号 *** 柵工 ネット柵,0.5,BS		m	4,283		歩A・単A
T30000	*** T単- 6号 *** 混層耕・混合 H=50cm		m ³	161		歩A・単A
T61005	*** T単- 7号 *** ポリエチレン管布設工 呼び径50mm,メカニカル継手		m	612		歩A・単A
T62001	*** T単- 8号 *** 石綿管継手取外し工 カラー継手取外し 呼び径125mm		口	1,804		歩A・単A
T62002	*** T単- 9号 *** 石綿管吊上げ積込み (人力) 呼び径125mm		m	442		歩A・単A
T62003	*** T単- 10号 *** 発散防止工 ポリエチレンスラブ被覆 呼び径125mm		m	748		歩A・単A

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単-1号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10.000	歩A 当たり算出
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分			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(I)		
R01002	特殊作業員	0.200	人	24,378	4,876	
R01003	普通作業員	0.850	人	20,196	17,167	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		4,876	488	
	合 計				22,531	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,253	
*** S単-2号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10.000	歩A 当たり算出
	粘性土・礫質土,埋戻,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			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分			まき出し	深夜時間:0.0	週休:月単位
	4)締固め区分			人力タコ		
R01003	普通作業員	1.560	人	20,196	31,506	
	合 計				31,506	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		3,151	
*** S単-3号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10.000	歩A 当たり算出
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分			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-4号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10.000	歩A 当たり算出
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(II)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分			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(II)		
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-5号 ***						
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m3		1.000	歩A 当たり算出
	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	

事業名	駅館川農地整備事業				
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)工種区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分	築堤・埋戻 0.8~1.1ton 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	
F04081	振動ロー[ハトガイ式] 質量0.8~1.1t	1.440	日	2,900	4,176	
P34029	軽油 ハトガイ給油	5.700	L	150	855	
R01002	特殊作業員	1.000	人	24,378	24,378	
	合計				29,409	算出数量 50.000 m3
	単価		m3		588	
	*** S単-6号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,196	20,196	
	合計				20,196	算出数量 1.000 人
	単価				20,196	
	*** S単-7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	26,214	
	合計				26,214	算出数量 1.000 人
	単価				26,214	
	*** S単-8号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				30,090	算出数量 1.000 人
	単価				30,090	
	*** S単-9号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 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	

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名:中山2工区区画整理 (その3) 工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 10号 ***					
S02115	普通作業員		人		1.000	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01003	普通作業員	1.000	人		20,196	20,196
	合計				20,196	算出数量 1.000 人
	単価				20,196	
	*** S単- 11号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1.000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	1.000	人		30,090	30,090
	合計				30,090	算出数量 1.000 人
	単価				30,090	
	*** S単- 12号 ***					
S02115	軽作業員		人		1.000	歩A 当たり算出
	軽作業員			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	R01004		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	
R01004	軽作業員	1.000	人		16,626	16,626
	合計				16,626	算出数量 1.000 人
	単価				16,626	
	*** S単- 13号 ***					
S02116	軽油		L		1.000	歩A 当たり算出
	軽油 パトロール給油,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 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 パトロール給油	1.000	L		150	150
	合計				150	算出数量 1.000 各単位
	単価				150	
	*** S単- 14号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン有孔管【支給材料】		m		1.000	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン有孔管【支給材料】 波状管 呼び径50mm 高密度ポリエチレン管(シク*#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【支給材料】 支給品 波状管 呼び径50mm 高密度ポリエチレン管(シク*#構造)	1.000	m		330	330

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 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- 15号 ***					
S02116	単粒度碎石		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	単粒度碎石 5号 20~13mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地区資材 (Jコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	J03103		深夜時間:0.0	週休:月単位	
J03103	単粒度碎石 5号 20~13mm	1.000	m3	4,550	4,550	
	合計				4,550	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,550	
	*** S単- 16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 高密度ポリエチレン管(ダブ構造),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	P96099		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96099	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(ダブ構造)	1.000	m	420	420	
	合計				420	算出数量 1.000 各単位
	単価				420	
	*** S単- 17号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン有孔管【支給材料】		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【支給材料】 波状管 呼び径75mm 高密度ポリエチレン管(シングル構造),,			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)	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	P96106		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96106	高密度ポリエチレン有孔管【支給材料】 波状管 呼び径75mm 高密度ポリエチレン管(シングル構造)	1.000	m	635	635	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単- 18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(シングル構造),,			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)	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	P96105		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96105	高密度ポリエチレン有孔管 波状管 呼び径75mm 高密度ポリエチレン管(シングル構造)	1.000	m	630	630	
	合計				630	算出数量 1.000 各単位
	単価				630	
	*** S単- 19号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン有孔管【支給材料】		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【支給材料】 波状管 呼び径100mm 高密度ポリエチレン管(シングル構造),,			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)	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	
		P96111				

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96111	高密度ポリエチレン有孔管【支給材料】 支給品 波状管 呼び径100mm 高密度ポリエチレン管(シグマ構造)	1.000	m	715	715	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単- 20号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン有孔管 高密度ポリエチレン有孔管 波状管 呼び径100mm 高密度ポリエチレン管(シグマ構造),, 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)		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	地域資材 (Pコード) P96110			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	
P96110	高密度ポリエチレン有孔管 支給品 波状管 呼び径100mm 高密度ポリエチレン管(シグマ構造)	1.000	m	750	750	
	合計				750	算出数量 1.000 各単位
	単価				750	
	*** S単- 21号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン有孔管【支給材料】 高密度ポリエチレン有孔管【支給材料】 波状管 呼び径150mm 高密度ポリエチレン管(シグマ構造),, 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)		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	地域資材 (Pコード) P96116			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	
P96116	高密度ポリエチレン有孔管【支給材料】 支給品 波状管 呼び径150mm 高密度ポリエチレン管(シグマ構造)	1.000	m	1,540	1,540	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単- 22号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン有孔管 高密度ポリエチレン有孔管 波状管 呼び径150mm 高密度ポリエチレン管(シグマ構造),, 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)		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	地域資材 (Pコード) P96115			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	
P96115	高密度ポリエチレン有孔管 支給品 波状管 呼び径150mm 高密度ポリエチレン管(シグマ構造)	1.000	m	1,620	1,620	
	合計				1,620	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,620	
	*** S単- 23号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン無孔管【支給材料】 高密度ポリエチレン無孔管【支給材料】 波状管 呼び径50mm 高密度ポリエチレン管(シグマ構造),, 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)		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	地域資材 (Pコード) P96101			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	
P96101	高密度ポリエチレン無孔管【支給材料】 支給品 波状管 呼び径50mm 高密度ポリエチレン管(シグマ構造)	1.000	m	330	330	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単- 24号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管【支給材料】		本		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	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)		

工事別工事名:中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	硬質ポリ塩化ビニル管 【支給材料】 TS片スリーブ一般管VP 径50 長4.0m,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	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	
P96050 支給品	硬質ポリ塩化ビニル管 【支給材料】 TS片スリーブ一般管VP 径50 長4.0m	1.000	本	1,660	1,660	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単- 25号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ一般管VP 径50 長4.0m,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	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	
P05049	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ一般管VP 径50 長4.0m	1.000	本	2,500	2,500	
	合計				2,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,500	
	*** S単- 26号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 【支給材料】		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 【支給材料】 TS片スリーブ一般管VP 径75 長4.0m,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96051 支給品	硬質ポリ塩化ビニル管 【支給材料】 TS片スリーブ一般管VP 径75 長4.0m	1.000	本	3,250	3,250	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単- 27号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ一般管VP 径75 長4.0m,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	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	
P05051	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ一般管VP 径75 長4.0m	1.000	本	4,780	4,780	
	合計				4,780	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,780	
	*** S単- 28号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ一般管VP 径100 長4.0m,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	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	
P05052	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ一般管VP 径100 長4.0m	1.000	本	7,280	7,280	
	合計				7,280	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,280	

事業名	駅館川農地整備事業				
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 29号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材【支給材料】		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【支給材料】 片落管 φ75×φ50,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)			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	
P96201	高密度ポリエチレン管用継手材【支給材料】 支給品 片落管 φ75×φ50	1.000	個		700	700
	合計					算出数量 0 1.000 各単位
	単価					0
	*** 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 片落管 φ75×φ50,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)			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	
P96200	高密度ポリエチレン管用継手材 支給品 片落管 φ75×φ50	1.000	個		715	715
	合計					算出数量 715 1.000 各単位
	単価					715
	*** S単- 31号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材【支給材料】		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【支給材料】 片落管 φ100×φ75,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)			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	
P96211	高密度ポリエチレン管用継手材【支給材料】 支給品 片落管 φ100×φ75	1.000	個		980	980
	合計					算出数量 0 1.000 各単位
	単価					0
	*** S単- 32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 片落管 φ100×φ75,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)			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	
P96210	高密度ポリエチレン管用継手材 支給品 片落管 φ100×φ75	1.000	個		880	880
	合計					算出数量 880 1.000 各単位
	単価					880
	*** S単- 33号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材【支給材料】		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【支給材料】 片落管 φ150×φ100,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)			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	
P96221	高密度ポリエチレン管用継手材【支給材料】 支給品 片落管 φ150×φ100	1.000	個		1.820	1.820
	合計					算出数量 0 1.000 各単位

事業名	駅館川農地整備事業				
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				0	
	*** S単- 34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 片落管 φ150×φ100,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96220	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
P96220	高密度ポリエチレン管用継手材 片落管 φ150×φ100	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- 35号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 【支給材料】		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 【支給材料】 T字管 φ50×φ50,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96226	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
P96226	高密度ポリエチレン管用継手材 【支給材料】 支給品 T字管 φ50×φ50	1.000	個	910	910	
	合 計				0	算出数量 1.000 各単位
	単 価				0	
	*** S単- 36号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 【支給材料】		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 【支給材料】 T字管 φ75×φ75,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96231	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
P96231	高密度ポリエチレン管用継手材 【支給材料】 支給品 T字管 φ75×φ75	1.000	個	1,890	1,890	
	合 計				0	算出数量 1.000 各単位
	単 価				0	
	*** S単- 37号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 【支給材料】		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 【支給材料】 T字管 φ100×φ100,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96236	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
P96236	高密度ポリエチレン管用継手材 【支給材料】 支給品 T字管 φ100×φ100	1.000	個	3,290	3,290	
	合 計				0	算出数量 1.000 各単位
	単 価				0	
	*** S単- 38号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 【支給材料】		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 【支給材料】 T字管 φ150×φ150,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96241	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	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96241	高密度ポリエチレン管用継手材 【支給材料】					
支給品	T字管 φ150×φ150	1.000	個	6,930	6,930	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単- 39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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	T字管 φ150×φ150,,			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)資材区分	地域資材 (Pコード)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)地域資材単価コード (P)	P96240				
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96240	高密度ポリエチレン管用継手材					
支給品	T字管 φ150×φ150	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- 40号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) 【支給】		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) 【支給】			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	エルボ A形 径50,,			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)資材区分	地域資材 (Pコード)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)地域資材単価コード (P)	P96280				
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96280	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) 【支給】					
支給品	エルボ A形 径50	1.000	個	285	285	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単- 41号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) 【支給】		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) 【支給】			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	エルボ A形 径75,,			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)資材区分	地域資材 (Pコード)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)地域資材単価コード (P)	P96286				
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96286	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) 【支給】					
支給品	エルボ A形 径75	1.000	個	747	747	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単- 42号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	エルボ A形 径75,,			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)資材区分	地域資材 (Pコード)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)地域資材単価コード (P)	P05262				
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P05262	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)					
支給品	エルボ A形 径75	1.000	個	847	847	
	合計				847	算出数量 1.000 各単位
	単価				847	
	*** S単- 43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)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	エルボ A形 径100,,					

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 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) P05263		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	
P05263	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) エルボ A形 径100	1.000	個	1,660	1,660	
	合計				1,660	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,660	
	*** S単-44号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) エルボ A形 径150,,		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P05265		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P05265	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) エルボ A形 径150	1.000	個	5,410	5,410	
	合計				5,410	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,410	
	*** S単-45号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 【支給材料】 硬質ポリ塩化ビニル管 【支給材料】 一般管VP 径100 長4.0m,,		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96052		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96052	硬質ポリ塩化ビニル管 【支給材料】 支給品 一般管VP 径100 長4.0m	1.000	本	4,770	4,770	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単-46号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) キャップ A形 径100,,		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P05251		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 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-47号 ***					
S02116	バーク堆肥 バーク堆肥 樹皮のみ フロン PH7.0以下,,		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96295		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96295	バーク堆肥 樹皮のみ フロン PH7.0以下	1.000	m3	7,400	7,400	
	合計				7,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,400	
	*** S単-48号 ***					

事業名	駅館川農地整備事業			
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)			

工事別工事名:中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	再生クラッシュラン		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地区資材 (Jコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	J03118		深夜時間:0.0	週休:月単位	
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1,000	m3	2,700	2,700	
	合計				2,700	算出数量 1,000 各単位
	単価				2,700	
	*** S単- 49号 ***					
S02116	ベンチフレーム 【支給材料】		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ベンチフレーム 【支給材料】 BF-300 L=2000, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96330		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	
P96330	ベンチフレーム 【支給材料】 支給品 BF-300 L=2000	1,000	本	10,660	10,660	
	合計				0	算出数量 1,000 各単位
	単価				0	
	*** S単- 50号 ***					
S02116	ベンチフレーム		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ベンチフレーム BF-300 L=2000, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96370		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)	J03118		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96370	ベンチフレーム BF-300 L=2000	1,000	本	13,400	13,400	
	合計				13,400	算出数量 1,000 各単位
	単価				13,400	
	*** S単- 51号 ***					
S02116	ベンチフレーム 【支給材料】		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ベンチフレーム 【支給材料】 BF-450, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96331		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	
P96331	ベンチフレーム 【支給材料】 支給品 BF-450	1,000	本	10,800	10,800	
	合計				0	算出数量 1,000 各単位
	単価				0	
	*** S単- 52号 ***					
S02116	OTU側溝 【支給材料】		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	OTU側溝 【支給材料】 300A (II型) ,L=2000, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96332		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	
P96332	OTU側溝 【支給材料】 支給品 300A (II型) ,L=2000	1,000	本	20,600	20,600	
	合計				0	算出数量 1,000 各単位
	単価				0	

事業名	駅館川農地整備事業				
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)				

工事別工事名:中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 53号 ***					
S02116	OTU側溝 【支給材料】		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	OTU側溝 【支給材料】 300G(Ⅲ型),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	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)	P96334		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)	J03118		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96334	OTU側溝 【支給材料】					
支給品	300G(Ⅲ型),L=1000	1.000	本	63,200	63,200	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単- 54号 ***					
S02116	OTU側溝		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	OTU側溝 300G(Ⅲ型),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	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)	P96385		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)	J03118		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96385	OTU側溝					
	300G(Ⅲ型),L=1000	1.000	本	80,000	80,000	
	合計				80,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				80,000	
	*** S単- 55号 ***					
S02116	横断暗渠 【支給材料】		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	横断暗渠 【支給材料】 □300,L=2000,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96335		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)	J03118		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96335	横断暗渠 【支給材料】					
支給品	□300,L=2000	1.000	本	27,700	27,700	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単- 56号 ***					
S02116	横断暗渠		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	横断暗渠 □450,L=2000,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96302		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)	J03118		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96302	横断暗渠					
	□450,L=2000	1.000	本	43,200	43,200	
	合計				43,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				43,200	
	*** S単- 57号 ***					
S02116	自由勾配側溝 【支給材料】		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	自由勾配側溝 【支給材料】 B300×H300 (縦断用) 蓋含む,,			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	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)	P96310		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)	J03118		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96310	自由勾配側溝 【支給材料】					
支給品	B300×H300 (縦断用) 蓋含む	1.000	m	12,200	12,200	

事業名	駅館川農地整備事業		
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)		

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 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- 58号 ***					
S02116	自由勾配側溝 【支給材料】		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	自由勾配側溝 【支給材料】 B300×H400 (縦断用) 蓋含む,,			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	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)	P96311		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)	J03118		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96311	自由勾配側溝 【支給材料】		m		14,250	
支給品	B300×H400 (縦断用) 蓋含む	1.000			14,250	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単- 59号 ***					
S02116	自由勾配側溝 【支給材料】		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	自由勾配側溝 【支給材料】 B300×H500 (縦断用) 蓋含む,,			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	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)	P96312		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)	J03118		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96312	自由勾配側溝 【支給材料】		m		15,150	
支給品	B300×H500 (縦断用) 蓋含む	1.000			15,150	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単- 60号 ***					
S02116	自由勾配側溝 【支給材料】		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	自由勾配側溝 【支給材料】 B300×H600 (縦断用) 蓋含む,,			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	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)	P96313		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)	J03118		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96313	自由勾配側溝 【支給材料】		m		17,900	
支給品	B300×H600 (縦断用) 蓋含む	1.000			17,900	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単- 61号 ***					
S02116	自由勾配側溝 【支給材料】		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	自由勾配側溝 【支給材料】 B300×H700 (縦断用) 蓋含む,,			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	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)	P96314		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)	J03118		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96314	自由勾配側溝 【支給材料】		m		19,250	
支給品	B300×H700 (縦断用) 蓋含む	1.000			19,250	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単- 62号 ***					
S02116	自由勾配側溝 【支給材料】		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	自由勾配側溝 【支給材料】 B300×H800 (縦断用) 蓋含む,,			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	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)	P96315		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	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	J03118		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96315	自由勾配側溝 【支給材料】 支給品 B300×H800 (縦断用) 蓋含む	1.000	m	24,100	24,100	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単- 63号 ***					
S02116	自由勾配側溝 【支給材料】 自由勾配側溝 【支給材料】 B300×H900 (縦断用) 蓋含む,,		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96316		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	J03118		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96316	自由勾配側溝 【支給材料】 支給品 B300×H900 (縦断用) 蓋含む	1.000	m	26,300	26,300	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単- 64号 ***					
S02116	自由勾配側溝 【支給材料】 自由勾配側溝 【支給材料】 B300×H1000 (縦断用) 蓋含む,,		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96317		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	J03118		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96317	自由勾配側溝 【支給材料】 支給品 B300×H1000 (縦断用) 蓋含む	1.000	m	31,500	31,500	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単- 65号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン有孔管 高密度ポリエチレン有孔管 波状管 呼び径300mm 高密度ポリエチレン管(ﾀﾞﾌﾞﾙ構造),,		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96120		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	J03118		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96120	高密度ポリエチレン有孔管 波状管 呼び径300mm 高密度ポリエチレン管(ﾀﾞﾌﾞﾙ構造)	1.000	m	5,370	5,370	
	合計				5,370	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,370	
	*** S単- 66号 ***					
S02116	排水フューム 【支給材料】 排水フューム 【支給材料】 1000型 (I型) L=2000,,		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96360		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	J03118		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96360	排水フューム 【支給材料】 支給品 1000型 (I型) L=2000	1.000	本	61,200	61,200	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単- 67号 ***					
S02116	排水フューム 【支給材料】		本		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	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	排水フリューム 【支給材料】 1000型 (II型) L=2000,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96361		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)	J03118		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96361 支給品	排水フリューム 【支給材料】 1000型 (II型) L=2000	1.000	本	85,100	85,100	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単- 68号 ***					
S02116	BOXカルバート 【支給材料】		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	BOXカルバート 【支給材料】 1000×1000 (L=2000),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96362		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	
P96362 支給品	BOXカルバート 【支給材料】 1000×1000 (L=2000)	1.000	本	158,000	158,000	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単- 69号 ***					
S02116	集水樹 (畑地) 【支給材料】		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	集水樹 (畑地) 【支給材料】 600×600×600,T-25,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96336		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	
P96336 支給品	集水樹 (畑地) 【支給材料】 600×600×600,T-25	1.000	個	40,600	40,600	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単- 70号 ***					
S02116	集水樹 (道路) 【支給材料】		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	集水樹 (道路) 【支給材料】 600×600×600,T-25 グレチング蓋 (T-14) 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) P96337		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	
P96337 支給品	集水樹 (道路) 【支給材料】 600×600×600,T-25 グレチング蓋 (T-14) 付き	1.000	個	91,300	91,300	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単- 71号 ***					
S02116	集水樹 (道路) 【支給材料】		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	集水樹 (道路) 【支給材料】 800×800×800,T-25 グレチング蓋 (T-14) 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) P96338		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	
P96338 支給品	集水樹 (道路) 【支給材料】 800×800×800,T-25 グレチング蓋 (T-14) 付き	1.000	個	140,900	140,900	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	

事業名	駅館川農地整備事業				
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 72号 ***					
S02116	集水樹 (道路) 【支給材料】		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	集水樹 (道路) 【支給材料】 600×600×1200, T-25 グレチング蓋 (T-14) 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) P96339	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	
P96339	支給品 集水樹 (道路) 【支給材料】 600×600×1200, T-25 グレチング蓋 (T-14) 付き	1.000	個	171,850	171,850	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単- 73号 ***					
S02116	集水樹 (道路) 【支給材料】		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	集水樹 (道路) 【支給材料】 600×600×780/840, T-25 グレチング蓋 (T-14) 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) P96341	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	
P96341	支給品 集水樹 (道路) 【支給材料】 600×600×780/840, T-25 グレチング蓋 (T-14) 付き	1.000	個	176,800	176,800	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単- 74号 ***					
S02116	集水樹 (道路) 【支給材料】		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	集水樹 (道路) 【支給材料】 1000×1000×1000, T-25 グレチング蓋 (T-14) 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) P96340	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	
P96340	支給品 集水樹 (道路) 【支給材料】 1000×1000×1000, T-25 グレチング蓋 (T-14) 付き	1.000	個	249,000	249,000	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単- 75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)		地域資材 (Pコード) P96249	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	
P96249	支給品 砂 SG材相当	1.000	m3	4,400	4,400	
	合計				4,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,400	
	*** S単- 76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 φ50, 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)		地域資材 (Pコード) P96250	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	
P96250	支給品 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH φ50, 90° 曲管	1.000	個	6,030	6,030	
	合計				6,030	算出数量 1.000 各単位

事業名	駅館川農地整備事業				
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)				

工事別工事名:中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				6.030	
	*** S単- 77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 φ50, 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 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	P96252		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96252	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH φ50, 22° 1/2曲管	1.000	個	4.990	4.990	
	合 計				4.990	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4.990	
	*** S単- 78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 φ50, 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)		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)	P96253		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96253	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH φ50, 11° 1/4曲管	1.000	個	4.580	4.580	
	合 計				4.580	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4.580	
	*** S単- 79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 φ75, 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)		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)	P96153		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 φ75, 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- 80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 φ100, 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 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	P96130		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96130	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH φ100, 22° 1/2曲管	1.000	個	7.220	7.220	
	合 計				7.220	算出数量 1.000 各単位
	単 価				7.220	
	*** S単- 81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 φ100, 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)		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)	P96131		深夜時間:0.0	週休:月単位	

事業名	駅館川農地整備事業				
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96131	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH φ100, 11° 1/4曲管	1.000	個	6,570	6,570	
	合計				6,570	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,570	
	*** S単- 82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 φ100×φ75 T字管 (離脱防止金具付き) ,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)資材区分	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)	P96158		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)					
P96158	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH φ100×φ75 T字管 (離脱防止金具付き)	1.000	個	49,900	49,900	
	合計				49,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				49,900	
	*** S単- 83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 φ75×φ50 T字管 (離脱防止金具付き) ,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)資材区分	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)	P96156		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)					
P96156	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH φ75×φ50 T字管 (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- 84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 φ50×φ50 T字管 (離脱防止金具付き) ,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)資材区分	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)	P96157		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)					
P96157	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH φ50×φ50 T字管 (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- 85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 φ100×75 片落ち管,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)資材区分	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)	P96260		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)					
P96260	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH φ100×75 片落ち管	1.000	個	5,850	5,850	
	合計				5,850	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,850	
	*** S単- 86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 φ75×50 片落ち管,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	

事業名	駅館川農地整備事業				
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 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) P96261		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	
P96261	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH φ75×50 片落ち管	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- 87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 φ100×φ75 F付T字管 (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)	地域資材 (Pコード) P96245		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	
P96245	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH φ100×φ75 F付T字管 (離脱防止金具付き)	1.000	個	48,770	48,770	
	合計				48,770	算出数量 1.000 各単位
	単価				48,770	
	*** S単- 88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 φ50 ヲット , ,			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 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96255		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	
P96255	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH φ50 ヲット	1.000	個	1,730	1,730	
	合計				1,730	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,730	
	*** S単- 89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φ50,1.0MPa , ,			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) P96272		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	
P96272	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 塩ビ管用離脱防止金具φ50,1.0MPa	1.000	個	11,880	11,880	
	合計				11,880	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,880	
	*** S単- 90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φ75,1.0MPa , ,			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) P96271		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	
P96271	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 塩ビ管用離脱防止金具φ75,1.0MPa	1.000	個	13,390	13,390	
	合計				13,390	算出数量 1.000 各単位
	単価				13,390	
	*** S単- 91号 ***					

事業名	駅館川農地整備事業		
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)		

工事別工事名:中山2工区区画整理 (その3) 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 塩ビ管用離脱防止金具φ100,1.0MPa,,			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)	P96270		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)					
P96270	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 塩ビ管用離脱防止金具φ100,1.0MPa	1.000	個	15,060	15,060	
	合計				15,060	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,060	
	*** S単- 92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 φ25,1.0MPa,,			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)	P96170		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)					
P96170	急速空気弁 φ25,1.0MPa	1.000	基	58,800	58,800	
	合計				58,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				58,800	
	*** S単- 93号 ***					
S02116	空気弁用補修弁		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	空気弁用補修弁 φ75,1.0MPa,,			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)	P96171		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)					
P96171	空気弁用補修弁 φ75,1.0MPa	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- 94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, φ75,1.0MPa,,			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)	P96165		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)					
P96165	フランジ 接合部品 TSフランジ, φ75,1.0MPa	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- 95号 ***					
S02116	給水栓		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	給水栓 φ50,7ホ°ア,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)	P96175		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)					
P96175	給水栓 φ50,7ホ°ア,1.0MPa	1.000	基	8,320	8,320	
	合計				8,320	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,320	

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名:中山2工区区画整理 (その3) 工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 96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 ワ型 90° 曲管 φ50 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) P96045		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	
P96045	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 ワ型 90° 曲管 φ50 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- 97号 ***					
S02116	埋設物標示テープ 埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ボリエチレンクロス,,		巻		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) P39101		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	
P39101	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ボリエチレンクロス	1.000	巻	9,400	9,400	
	合計				9,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,400	
	*** S単- 98号 ***					
S02116	自在アームバンド 自在アームバンド φ230~380用,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96770		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	
P96770	自在アームバンド φ230~380用	1.000	個	2,130	2,130	
	合計				2,130	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,130	
	*** S単- 99号 ***					
S02116	コンクリートアンカー コンクリートアンカー M12×70 ステンレス,,		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96771		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	
P96771	コンクリートアンカー M12×70 ステンレス	1.000	本	318	318	
	合計				318	算出数量 1.000 各単位
	単価				318	
	*** S単- 100号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 高密度ポリエチレン管用継手材 ワット φ300 ダブル 無孔管用,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96244		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	
P96244	高密度ポリエチレン管用継手材 ワット φ300 ダブル 無孔管用	1.000	個	10,700	10,700	

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				10,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,700	
	*** S単-101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 45° エルボ φ300 ダブル 無孔管用,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96243		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)					
P96243	高密度ポリエチレン管用継手材	1.000	個	36,300	36,300	
	45° エルボ φ300 ダブル 無孔管用					
	合計				36,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				36,300	
	*** S単-102号 ***					
S02116	松杭丸太		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	松杭丸太 長1.8m 末口9cm(先端加工費含む、皮むき料なし),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P33064		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)					
P33064	松杭丸太	1.000	本	780	780	
	長1.8m 末口9cm(先端加工費含む、皮むき料なし)					
	合計				780	算出数量 1.000 各単位
	単価				780	
	*** S単-103号 ***					
S02116	ネット柵 (合成樹脂網)		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ネット柵 (合成樹脂網) メッシュタイプ プラスチック系しがらみネット 網目3mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96500		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)					
P96500	ネット柵 (合成樹脂網)	1.000	m ²	1,350	1,350	
	メッシュタイプ プラスチック系しがらみネット 網目3mm					
	合計				1,350	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,350	
	*** S単-104号 ***					
S02116	変状土CBR試験		試料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	変状土CBR試験 設計CBR 2メートル,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P45118		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)					
P45118	変状土CBR試験	1.000	試料	49,800	49,800	
	設計CBR 2メートル					
	合計				49,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				49,800	
	*** S単-105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	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)	P98300		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	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P98300	長谷川式簡易現場透水試験費 削孔含む	1.000	回	29,000	29,000	
	合計				29,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				29,000	
	*** S単-106号 ***					
S02116	現場密度試験		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	現場密度試験 砂置換法,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P98305		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P98305	現場密度試験 砂置換法	1.000	箇所	20,100	20,100	
	合計				20,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				20,100	
	*** S単-107号 ***					
S02116	室内土質試験 土粒子の密度試験		試料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	室内土質試験 土粒子の密度試験 JIS A 1202 3個/試料,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P45120		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P45120	室内土質試験 土粒子の密度試験 JIS A 1202 3個/試料	1.000	試料	6,570	6,570	
	合計				6,570	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,570	
	*** S単-108号 ***					
S02117	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)地域資材単価コード 2)資材規格	P96376 2種 300 L=500mm		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	4,400円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96376	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	
	*** S単-109号 ***					
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用鉄蓋1号		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 円形用鉄蓋1号 JWW A K148 φ250簡易防水型(農水マーク入り)			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)地域資材単価コード 2)資材規格	P96600 JWW A K148 φ250簡易防水型		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	19,700円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96600	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用鉄蓋1号 JWW A K148 φ250簡易防水型(農水マーク入り)	1.000	個	19,700	19,700	
	合計				19,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				19,700	
	*** S単-110号 ***					
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用 接合部品		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	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用 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)地域資材単価コード	P96605		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	円形1号 ボルト・ナット		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,280円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96605	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用 接合部品 円形1号 ボルト・ナット	1.000	個	1,280	1,280	
	合計				1,280	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,280	
	*** S単-111号 ***					
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用調整リング		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1号用調整リング JWW A K148 φ250 H=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)地域資材単価コード	P96610		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	JWW A K148 φ250 H=50mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	5,440円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96610	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用調整リング JWW A K148 φ250 H=50mm	1.000	個	5,440	5,440	
	合計				5,440	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,440	
	*** S単-112号 ***					
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用上部壁		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1号用上部壁 JWW A K148 φ250 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)地域資材単価コード	P96611		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	JWW A K148 φ250 H=150mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	10,500円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96611	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用上部壁 JWW A K148 φ250 H=150mm	1.000	個	10,500	10,500	
	合計				10,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,500	
	*** S単-113号 ***					
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用下部壁		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1号用下部壁 JWW A K148 φ250 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)地域資材単価コード	P96620		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	JWW A K148 φ250 H=300mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	11,600円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96620	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用下部壁 JWW A K148 φ250 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-114号 ***					
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用底板		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1号用底板 JWW A K148 φ250 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)地域資材単価コード	P96630		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	JWW A K148 φ250 H=40mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	14,000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96630	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用底板 JWW A K148 φ250 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	

事業名	駅館川農地整備事業				
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 115号 ***						
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用鉄蓋		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 角型用鉄蓋 450×350 150 簡易防水型 (農水マーク入り)			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)地域資材単価コード	P96700		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	450×350 150 簡易防水型 (. .		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	108,650円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96700	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用鉄蓋 450×350 150 簡易防水型 (農水マーク入り)	1.000	個	108,650	108,650	
	合計				108,650	算出数量 1.000 各単位
	単価				108,650	
*** S単- 116号 ***						
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用 接合部品		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 角型用 接合部品 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)地域資材単価コード	P96710		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	ボルト・ナット		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,200円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96710	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用 接合部品 ボルト・ナット	1.000	個	3,200	3,200	
	合計				3,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,200	
*** S単- 117号 ***						
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用上部壁		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 角型用上部壁 450×350 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)地域資材単価コード	P96730		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	450×350 H=150mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	8,000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96730	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用上部壁 450×350 H=150mm	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- 118号 ***						
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用下部壁		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 角型用下部壁 450×350 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)地域資材単価コード	P96740		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	450×350 H=200mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	11,100円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96740	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用下部壁 450×350 H=200mm	1.000	個	11,100	11,100	
	合計				11,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,100	
*** S単- 119号 ***						
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用底板		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 角型用底板 450×350 H=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)地域資材単価コード	P96750		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	450×350 H=75mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	11,200円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96750	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用底板 450×350 H=75mm	1.000	個	11,200	11,200	
	合計				11,200	算出数量 1.000 各単位

事業名	駅館川農地整備事業				
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				11,200	
	*** S単- 120号 ***					
S02117	遠心力鉄筋コンクリート管		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径450 長2.43m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P01007		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) 資材規格	B形 外圧1種 径450 長2.43m		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3) 単価の入力	8,080円				
P01007	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径450 長2.43m	1,000	本	8,080	8,080	
	合 計				8,080	算出数量 1,000 各単位
	単 価				8,080	
	*** S単- 121号 ***					
S02117	縞鋼板蓋		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	縞鋼板蓋 φ560×60×3.2			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	
	1) 地域資材単価コード	P96760		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) 資材規格	φ560×60×3.2		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3) 単価の入力	36,600円				
P96760	縞鋼板蓋 φ560×60×3.2	1,000	枚	36,600	36,600	
	合 計				36,600	算出数量 1,000 各単位
	単 価				36,600	
	*** S単- 122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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 資材規格	Co舗装殻		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3) 単価の入力	2,000円				
P98001	コンクリート殻 Co舗装殻	1,000	ton	2,000	2,000	
	合 計				2,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				2,000	
	*** S単- 123号 ***					
S02123	コンクリート殻		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート殻 無筋Co			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 地域資材単価コード	P98003		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 資材規格	無筋Co		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3) 単価の入力	1,000円				
P98003	コンクリート殻 無筋Co	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- 124号 ***					
S02702	【法面工 (種子散布工)】		㎡		1,000 ㎡	歩A 当たり算出
	【法面工 (種子散布工)】 1000㎡以上, 受けない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 施工規模	1000㎡以上		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) 時間的制約	受けない		深夜時間:0.0	週休:月単位	

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
A09121	種子散布工	1.000	m ²	244	244	
	合計				244	算出数量 1.000 m ²
	単価		m ²		244	
	*** S単- 125号 ***					
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		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	1)作業区分	無筋		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	2)時間的制約	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	
	3)施工区分Ⅰ	機械		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施工区分Ⅱ	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	m ³	8,154	8,154	
	合計				8,154	算出数量 1.000 m ³
	単価		m ³		8,154	
	*** S単- 126号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295, D16, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物 (切梁無し), 10%未満		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	1)規格区分	SD295		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	2)径区分	D16		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)作業区分	一般構造物		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	一				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物 (切梁無し)				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18247	異形棒鋼 SD295 D16	1.030	ton	93,000	95,790	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	60,690	69,794	
	合計				165,584	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		165,584	
	*** S単- 127号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物 (切梁無し), 10%未満		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	1)規格区分	SD295		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	2)径区分	D13		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)作業区分	一般構造物		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	一				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物 (切梁無し)				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18246	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton	95,000	97,850	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	60,690	69,794	
	合計				167,644	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		167,644	
	*** S単- 128号 ***					
S03701	【鉄筋工】固定用金具 (D19×L=3.18m) 【鉄筋工】 SD295, D19, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物 (切梁無し),		ton		1.000 ton	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 冬季補正:なし	

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理(その3)工事 (第1回変更)

工事別工事名:中山2工区区画整理(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	10%未満			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)規格区分 2)径区分	SD295 D19		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)作業区分 4)施工規模	一般構造物 10t未満				
	5)時間的制約 6)夜間作業	- 無し				
	7)構造物区分 8)太径鉄筋量	一般構造物(切梁無し) 10%未満				
P18248	異形棒鋼 SD295 D19	1.030	ton	0	0	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	60,690	69,794	
	合計				69,794	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		69,794	
	*** S単-129号 ***					
S05001	鉄筋コンクリートフリーフォーム機械据付工		m		1.000 日	歩A 当たり算出
	鉄筋コンクリートフリーフォーム機械据付工 450,パックホク(クレーン機能付) クロー型,受台無し,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	
	1)製品規格 2)据付機械	450 パックホク(クレーン機能付) クロー型		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)受台の有無 4)長期割引単価区分(賃料機械)	受台無し なし		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P13007	鉄筋コンクリートフリーフォーム 450 480×390×4	10.300	個	0	0	
P13033	鉄筋コンクリートフリーフォーム接合部品 フリーフォームタイト 450	10.300	枚	0	0	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	30,090	30,090	
R01002	特殊作業員	1.000	人	24,378	24,378	
R01003	普通作業員	4.000	人	20,196	80,784	
F08061	パックホク[クロー型・クレーン・超低・排対型(〜2011)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.430	日	10,800	15,444	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	27,540	27,540	
P34029	軽油 パトロール給油	55.000	L	150	8,250	
	合計				186,486	算出数量 41.000 m
	単価		m		4,548	
	*** S単-130号 ***					
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工有り,再利用撤去を行なわない		m		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)施工区分Ⅰ 2)施工区分Ⅱ	U型側溝 昼間施工		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	
	3)規格Ⅰ 4)規格Ⅱ	L=2000 1000kg/個以下		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	
	5)時間的制約 6)L=1000を使用	なし L=1000を使用しない		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	7)L=4000を使用 8)法面小段面	L=4000を使用しない -				
	9)法面縦排水 10)再利用撤去の有無	- 再利用撤去を行なわない				
	11)基礎砕石の施工有り	基礎砕石の施工有り				
A71103	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.000	m	3,721	3,721	
	合計				3,721	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		3,721	
	*** S単-131号 ***					
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の		m		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	施工有り,-			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)施工区分Ⅰ 2)施工区分Ⅱ	自由勾配側溝 昼間施工		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)規格Ⅰ	L=2000				
	4)規格Ⅱ	1000kg/個以下				
	5)時間的制約	なし				
	10)再利用撤去の有無	-				
	11)基礎碎石の施工有り	基礎碎石の施工有り				
A71401	排水構造物工 自由勾配側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価		1.000	m	5,662	5,662
	合計					算出数量 1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		5,662	
	*** S単- 132号 ***					
S05801	【排水構造物工】			m		1.000 [各単位]
	【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kgを超え2000kg/個以下, なし, -, -, 基礎碎石の施工有り, 再利用撤去を行なわない				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分Ⅰ	U型側溝			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)施工区分Ⅱ	昼間施工			深夜時間:0.0	週休:月単位
	3)規格Ⅰ	L=2000				
	4)規格Ⅱ	1000kgを超え2000kg/個以下				
	5)時間的制約	なし				
	6)L=1000を使用	L=1000を使用しない				
	7)L=4000を使用	L=4000を使用しない				
	8)法面小段面	-				
	9)法面縦排水	-				
	10)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない				
	11)基礎碎石の施工有り	基礎碎石の施工有り				
A71104	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 機・労 昼間単価		1.000	m	5,869	5,869
	合計					算出数量 1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		5,869	
	*** S単- 133号 ***					
S05801	【排水構造物工】			枚		1.000 [各単位]
	【排水構造物工】 蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kg/枚以下, なし, -, -, 再利用撤去を 行なわない				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分Ⅰ	蓋版			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)施工区分Ⅱ	昼間施工			深夜時間:0.0	週休:月単位
	3)規格Ⅰ	コンクリート・鋼製				
	4)規格Ⅱ	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)基礎碎石の施工有り	-				
A71501	排水構造物工 蓋版 時間的制約無 コンクリート・鋼製 40kg/枚 機・労 昼間単価		1.000	枚	344.90	345
	合計					算出数量 1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		345	
	*** S単- 134号 ***					
S07001	パイプライン基礎			m3		10.000 m3
	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Ⅰ, あり, なし				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)基礎区分	砂・砂質土			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)材料区分	その他購入土			深夜時間:0.0	週休:月単位
	3)バックホの規格	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Ⅰ				
	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				

事業名	駅館川農地整備事業		
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)		

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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	バックホウ[クロー型・～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 パトロール給油	6.300	L	150	945	
R01021	運転手 (特殊)	0.190	人	27,540	5,233	
	合計				40,277	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		4,028	
	*** S単-135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), ｸﾝﾊﾞ, 区分I, あり, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	1)基礎区分	砂・砂質土				
	2)材料区分	その他購入土				
	3)バックホウ規格	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I				
	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	バックホウ[クロー型・～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 パトロール給油	6.300	L	150	945	
R01021	運転手 (特殊)	0.190	人	27,540	5,233	
	合計				49,640	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		4,964	
	*** S単-136号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 150mm, 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 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	1)管種区分	VP				
	2)管径区分(mm)	150mm				
	3)形状区分	片受直管ｽﾘｰﾌ付				
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
P05054	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150 長4.0m	2.440	本	14,300	34,892	
Y00004	雑材料費	0.020		34,892	698	
R01001	土木一般世話役	0.090	人	30,090	2,708	
R01002	特殊作業員	0.130	人	24,378	3,169	
R01003	普通作業員	0.190	人	20,196	3,837	
	合計				45,304	算出数量 10.000 m
	単価		m		4,530	

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 137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, 1箇所					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし
	1) 管種区分	VH				豪雪補正: なし 亜熱帯補正: なし
	2) 管径区分 (mm)	50mm				基本給時間: 8.0 超勤時間: 0.0
	3) 形状区分	RR管				深夜時間: 0.0 週休: 月単位
	4) 管長区分	5.0m管				
	5) 接合箇所	1箇所				
P05154	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VH) RR片受直管 径 50 長5.0m	1.950	本	5,500	10,725	
Y00004	雑材料費	0.021		10,725	225	
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	0.160	人	20,196	3,231	
	合計				19,513	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,951	
	*** S単- 138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	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- 139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, 100mm, 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)	100mm				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				
P05157	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VH) RR片受直管 径100 長5.0m	1.950	本	17,100	33,345	
Y00004	雑材料費	0.020		33,345	667	
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				42,777	算出数量 10.000 m
	単価		m		4,278	

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 140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, 50mm, 直管 (両差し口), 4.0m管, 0箇所			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 管種区分	VP		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 管径区分 (mm)	50mm		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 形状区分	直管 (両差し口)		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	4) 管長区分	4.0m管				
	5) 接合箇所	0箇所				
P05025	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m	2.440	本	1,890	4,612	
Y00004	雑材料費	0.020		4,612	92	
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				12,521	算出数量 10,000 m
	単価		m		1,252	
	*** S単- 141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)	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	
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- 142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- 143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	

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名:中山2工区区画整理 (その3) 工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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-144号 ***					
S07094	小バルブ類人力据付		個		10,000	歩A 当たり算出
	小バルブ類人力据付 2(50A)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)バルブの単価(円/個) 2)口径区分	0円 2(50A)		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	
P09001	ねじ込形バルブ	10.000	個	0	0	
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				101,498	算出数量 10.000 個
	単価		個		10,150	
	*** S単-145号 ***					
S08711	【ガードレール設置】		m		1,000	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	
	1)建込区分 2)塗装・規格	土中建込 塗装品C-4E		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	
	3)施工規模 4)時間的制約	100m以上 受けない				
	5)夜間作業 6)施工区分	無し 直線部				
	7)支柱区分 8)材料費の控除	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-146号 ***					
S10018	暗渠排水工 (小運搬(暗渠排水管))		m		1,000	歩A 当たり算出
	暗渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 機械, 暗渠排水管 (P-ル管), 不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ 2-3t, 50m以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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 (P-ル管) 不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ 2-3t 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	
M27977	不整地運搬車[クローラ型・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 パトロール給油	16.000	L	150	2,400	
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				55,853	算出数量 2,580.000 m
	単価		m		22	

事業名	駅館川農地整備事業				
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)				

工事別工事名:中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 147号 ***					
S10018	暗渠排水工 (小運搬 (暗渠排水管))		m		1,000	歩A 当たり算出
	暗渠排水工 (小運搬 (暗渠排水管)) 機械, 暗渠排水管 (P-R管), 不整地運搬車クロー型 油圧ダンプ 2-3t, 50mを超え100m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 冬季補正:なし
	1)小運搬区分 2)材料区分 3)機械区分 4)運搬距離区分	機械 暗渠排水管 (P-R管) 不整地運搬車クロー型 油圧ダンプ 2-3t 50mを超え100m以下				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
M27977	不整地運搬車[クロー型・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 パトロール給油	16.000	L	150	2,400	
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				53,833	算出数量 2,240,000 m
	単価		m		24	
	*** S単- 148号 ***					
S10018	暗渠排水工 (小運搬 (暗渠排水管))		m		1,000	歩A 当たり算出
	暗渠排水工 (小運搬 (暗渠排水管)) 機械, 暗渠排水管 (定尺管), 不整地運搬車クロー型 油圧ダンプ 2.0t, 50mを超え100m以下, なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)小運搬区分 2)材料区分 3)機械区分 4)運搬距離区分 5)長期割引単価区分 (賃料機械)	機械 暗渠排水管 (定尺管) 不整地運搬車クロー型 油圧ダンプ 2.0t 50mを超え100m以下 なし				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
F06011	不整地運搬車[クロー型・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 パトロール給油	14.000	L	150	2,100	
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				67,614	算出数量 3,310,000 m
	単価		m		20	
	*** S単- 149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)) 砕石, 不整地運搬車クロー型 油圧ダンプ 2-3t, 50m以下,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)材料区分 2)機械区分 3)運搬距離区分	砕石 不整地運搬車クロー型 油圧ダンプ 2-3t 50m以下				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
M27977	不整地運搬車[クロー型・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 パトロール給油	16.000	L	150	2,400	
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	27,540	27,540	
	合計				40,302	算出数量 38,500 m3
	単価		m3		1,047	
	*** S単- 150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) 0.7<h≤1.0m, 暗渠排水管 (P-R管), φ50~75mm					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 冬季補正:なし
	1)掘削深 (m) 2)排水管の種類	0.7<h≤1.0m 暗渠排水管 (P-R管)				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	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)口径区分 (mm)	φ50~75mm		深夜時間:0.0	週休:月単位	
M02041	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.28m ³ (平積0.2m ³)	1.660	供用日	7,520	12,483	
P34029	軽油 バトロ-給油	34.000	L	150	5,100	
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				119,042	算出数量 118.000 m
	単価		m		1,009	
	*** S単- 151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) 0.7<h≤1.0m,暗渠排水管(定尺管),φ100mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)掘削深(m)	0.7<h≤1.0m		豪雪補正:なし	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)	φ100mm		深夜時間:0.0	週休:月単位	
M02041	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.28m ³ (平積0.2m ³)	1.660	供用日	7,520	12,483	
P34029	軽油 バトロ-給油	34.000	L	150	5,100	
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				126,927	算出数量 118.000 m
	単価		m		1,076	
	*** S単- 152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) 0.7<h≤1.0m,暗渠排水管(定尺管),φ50~75mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)掘削深(m)	0.7<h≤1.0m		豪雪補正:なし	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)	φ50~75mm		深夜時間:0.0	週休:月単位	
M02041	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.28m ³ (平積0.2m ³)	1.660	供用日	7,520	12,483	
P34029	軽油 バトロ-給油	34.000	L	150	5,100	
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				126,927	算出数量 119.000 m
	単価		m		1,067	
	*** S単- 153号 ***					
S11011	有機質資材機械散布		ha		1,000	歩A 当たり算出

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	有機質資材機械散布 88, 35m, 64m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	21,100.000 88		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)	35.000m 64.000m		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P30006	有機質資材	89.800	ton	21,100	1,894,780	
M35392	フェリアス'レック' [けん引式] 積載質量 2t級	9.200	時間	1,930	17,756	
M35064	農用トラクタ[乗用・ホイール型] 四輪駆動 52~59kw級(70~80PS)	9.200	時間	5,860	53,912	
P34029	軽油 パトロール給油	65.000	L	150	9,750	
R01021	運転手 (特殊)	1.840	人	27,540	50,674	
M02032	バックホウ[クローラ型・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	2.600	時間	2,430	6,318	
P34029	軽油 パトロール給油	22.000	L	150	3,300	
R01021	運転手 (特殊)	0.440	人	27,540	12,118	
R01001	土木一般世話役	1.940	人	30,090	58,375	
R01003	普通作業員	3.780	人	20,196	76,341	
	合計				2,183,324	算出数量 1.000 ha
	単価		ha		2,183,324	
	*** S単- 154号 ***					
S11013	耕起砕土(直装式ロータリ)		ha		1.000 ha	歩A 当たり算出
	耕起砕土(直装式ロータリ) 砕土作業B, 普通, 35m, 64m, 2回掛, 乾燥, 粘性土, 0~4° 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	
	1)施工区分 2)作業条件	砕土作業B 普通		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)	35.000m 64.000m		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)掛回数 6)土の状態 7)土質区分 8)傾斜区分	2回掛 乾燥 粘性土 0~4° 未満				
M35291	ロータリ[直装式] 作業幅 1.6~1.8m級	13.400	時間	585	7,839	
M35063	農用トラクタ[乗用・ホイール型] 四輪駆動 30~44kw級(40~60PS)	13.400	時間	2,900	38,860	
P34029	軽油 パトロール給油	71.000	L	150	10,650	
R01022	運転手 (一般)	2.680	人	26,214	70,254	
	合計				127,603	算出数量 1.000 ha
	単価		ha		127,603	
	*** S単- 155号 ***					
S11014	雑物除去工(農用地造成工用)		ha		1.000 ha	歩A 当たり算出
	雑物除去工(農用地造成工用) 改良山成畑			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	改良山成畑		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	0.670	人	30,090	20,160	
R01003	普通作業員	6.060	人	20,196	122,388	
	合計				142,548	算出数量 1.000 ha
	単価		ha		142,548	
	*** S単- 156号 ***					
S11015	人力石礫除去工		ha		10.000 a	歩A 当たり算出
	人力石礫除去工 0~4m3/10a, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)10a当たり除去量(m3/10a未満) 2)長期割引単価区分(賃料機械)	0~4m3/10a 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
F06011	不整地運搬車[クロー型・油圧ダンプ式・排対型(2次)] 積載質量 2.0t	0.350	日	7,300	2,555	
P34029	軽油 パトロール給油	3.600	L	150	540	
R01021	運転手(特殊) 不整地運搬車運転	0.200	人	27,540	5,508	
R01003	普通作業員	2.080	人	20,196	42,008	
	合計				50,611	算出数量 10.000 a
	単価		ha		506,110	
	*** S単-157号 ***					
S16001	バックホウ[クロー型(超低騒音型)・排対型(3次)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	バックホウ[クロー型(超低騒音型)・排対型(3次)] 標準バケット容量 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>> 2)機械コード(同上)	M02082 M02082		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)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)	運転1日当たり算出 6.3時間		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	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 13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品を計上しない 消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	- -				
M02082	バックホウ[クロー型(超低騒音型)・排対型(3次)] 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)	1.000	日	33,000	33,000	
P34029	軽油 パトロール給油	95.000	L	150	14,250	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	27,540	27,540	
	合計				74,790	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		74,790	
Y00001	単位					
	*** S単-158号 ***					
S16001	ブルドーザ[湿地・排対型(1次)]		時間		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ブルドーザ[湿地・排対型(1次)] 16t級, 運転1時間当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード<<単位が時間のみ>> 2)機械コード(同上)	M01065 M01065		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)機械損料算出区分 4)運転1時間当たり運転時間(T)	運転1時間当たり算出 4.9時間		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	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 13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品を計上しない 消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	- -				
M01065	ブルドーザ[湿地・排対型(1次)] 16t級	1.000	時間	7,370	7,370	
P34029	軽油 パトロール給油	15.000	L	150	2,250	
R01021	運転手(特殊)	0.200	人	27,540	5,508	
	合計				15,128	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		15,128	
Y00001	単位					

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)

工事別工事名:中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 159号 ***					
S16001	農用トラクタ[乗用・ホイール型] 農用トラクタ[乗用・ホイール型] 四輪駆動 52~59kw級(70~80PS),, 運転1時間当たり算出		時間		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード《単位が時間のみ》 2)機械コード(同上)	M35064 M35064				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
	3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)	運転1時間当たり算出 4.9時間				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.92				深夜時間:0.0 週休:月単位
	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 13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品を計上しない 消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	- -				
M35064	農用トラクタ[乗用・ホイール型] 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- 160号 ***					
S16001	散水車[トラック架装型] 散水車[トラック架装型] , tank容量1800L, 運転1日当たり算出		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード《単位が時間のみ》 2)機械コード(同上)	M17401 M17401				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
	3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)	運転1日当たり算出 5.5時間				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.70				深夜時間:0.0 週休:月単位
	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 13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品を計上しない 消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	- -				
M17401	散水車[トラック架装型] tank容量1800L	1.000	日	8,020	8,020	
P34029	軽油 パトロール給油	13.000	L	150	1,950	
R01022	運転手(一般)	1.000	人	26,214	26,214	
	合計				36,184	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		36,184	
Y00001	単位					
	*** S単- 161号 ***					
S16002	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		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード《単位が日のみ》 2)機械損料算出区分	M35292 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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	3)運転1日当たり運転時間(T)	5.5				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.67				深夜時間:0.0 週休:月単位
	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					

事業名	駅館川農地整備事業				
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 162号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正: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 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		240.5	
	*** S単- 163号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				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		297.6	
	*** S単- 164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, 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	
				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		1,073	
	*** S単- 165号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	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		2,063	
	*** S単- 166号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	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		324.5	

事業名	駅館川農地整備事業		
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)		

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 167号 ***						
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	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	土砂				
	2) 施工方法	標準				
	3) 土留方式の種類	無し				
	4) 障害の有無	無し				
	5) 長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		291	
*** S単- 168号 ***						
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準, バックホ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.5km以下			時間的制約: なし 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	標準				
	2) 積込機種・規格	バックホ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3) 土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4) DID区間の有無	無し				
	5) 運搬距離	1.5km以下				
	単 価		m3		586.4	
*** S単- 169号 ***						
SA0151	SP 基面整正		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基面整正 基面整正			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	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) 整形区分	基面整正				
	単 価		m ²		404	
*** S単- 170号 ***						
SA0152	SP 法面整形		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 法面整形 切土部, -, 無し, 埴質土, 砂及び砂質土, 粘性土, 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) 整形箇所	切土部				
	2) 法面締固めの有無	-				
	3) 現場制約の有無	無し				
	4) 土質	埴質土, 砂及び砂質土, 粘性土				
	5) 長期割引単価区分	なし				
	単 価		m ²		912.9	
*** S単- 171号 ***						
SA0221	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	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,			時間的制約: なし 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	

事業名	駅館川農地整備事業		
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)		

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1) 殻発生作業 2) 積込工法区分 3) DID区間の有無 4) 運搬距離	舗装版破砕 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し 22.0km以下				
	単 価		m3		5,129	
	*** S単-172号 ***					
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, 18.5km以下,		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
	1) 殻発生作業 2) 積込工法区分 3) DID区間の有無 4) 運搬距離	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 18.5km以下				
	単 価		m3		2,629	
	*** S単-173号 ***					
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		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
	1) 舗装版種別 2) 障害等の有無 3) 騒音振動対策 4) 舗装版厚 5) Co+As(カハ-)舗装によるAs舗装 6) 積込作業の有無 7) 長期割引単価区分	コンクリート舗装版 無し 不要 15cm以下 - 有り なし				
	単 価		m ²		222.3	
	*** S単-174号 ***					
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		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 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) 砕石の厚さ 2) 砕石の計上 3) 長期割引単価区分 4) 規格区分	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				
	単 価		m ²		1,370	
	*** S単-175号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, 18-8-25(20) (高炉B) W/C65%		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 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%				

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m3		37,560	
	*** S単- 176号 ***					
SA0311	SPコンクリート (底版Co)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 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		m3		37,560	
	*** S単- 177号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, 21-8-25 (20) (高炉B) W/C60%			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	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 21-8-25 (20) (高炉B) W/C60%				
	単 価		m3		32,890	
	*** S単- 178号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, バックホウ(クレーン機能付) 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 9) 長期割引単価区分 10) 規格区分	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(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		m3		39,230	
	*** S単- 179号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: 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	

事業名	駅館川農地整備事業		
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)		

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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単一 180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 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
	単 価		m ²		8,773	
	*** S単一 181号 ***					
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP ボックスカルバート機械据付 据付, 2.0m/個, 0<B≤1.25 0<H≤1.25, 基礎砕石, 有り, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: 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) 作業区分 2) 製品長	据付 2.0m/個				
	3) 内空幅・内空高(m) 4) 基礎材種別	0<B≤1.25 0<H≤1.25 基礎砕石				
	5) PC鋼材による縦締め 6) 長期割引単価区分	有り なし				
P13409	ボックスカルバート 内幅1.0m内高1.0m長2.0m T-25 (RC) 土被り0.2~3.0m		個			材変
	単 価		m		13,590	
	*** S単一 182号 ***					
SA0551	SP コンクリート分水槽据付		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付 据付, 800kgを超え1200kg以下, 有り, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: 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) 作業区分 2) 製品質量(kg/基)	据付 800kgを超え1200kg以下				
	3) 基礎砕石の有無 4) 長期割引単価区分	有り なし				
	単 価		基		11,270	
	*** S単一 183号 ***					
SA0551	SP コンクリート分水槽据付		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付 据付, 1200kgを超え1600kg以下, 有り, 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) 作業区分 2) 製品質量(kg/基)	据付 1200kgを超え1600kg以下				
	3) 基礎砕石の有無 4) 長期割引単価区分	有り なし				
	単 価		基		13,000	
	*** S単一 184号 ***					
SA0551	SP コンクリート分水槽据付		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付 据付, 2200kgを超え2800kg以下, 有り, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	

事業名	駅館川農地整備事業				
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎碎石の有無 4)長期割引単価区分	据付 2200kgを超え2800kg以下 有り なし				
	単 価		基		19,440	
	*** S単-185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, 碎石, なし, 再生クラッシュ RC-40			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正: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)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 碎石 なし 再生クラッシュ RC-40				
	単 価		m ²		802.4	
	*** S単-186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) 150mm, 1層施工, 碎石, なし, 再生クラッシュ RC-40			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正: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)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	150mm 1層施工 碎石 なし 再生クラッシュ RC-40				
	単 価		m ²		836.8	
	*** S単-187号 ***					
SA0874	SP 暗渠排水管		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 暗渠排水管 据付, 波状管, 200~400mm, 要			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
				豪雪補正: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)作業区分 2)管種別 3)呼び径 4)継手材料費	据付 波状管 200~400mm 要				
P96125	高密度ポリエチレン無孔管 波状管 呼び径300mm 高密度ポリエチレン管(ダブル構造)		m			材変
	単 価		m		6,472	
	*** S単-188号 ***					
S01032	ダンプトラック運搬(特殊)		m ³		10,000 m ³	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0.80(平0.60)m ³ , 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 冬季補正:なし	
	1)土質区分 2)運搬機械区分(t積級)	土砂 4.0		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)運搬距離 4)積込機械区分 5)DID区間 6)路面条件	0.2km以下 山0.80(平0.60)m ³ 無し 普通		深夜時間:0.0	週休:月単位	
M03002	ダンプトラック[サロート・ティーズル] 4t積級		0.200 供用日	8,310	1,662	

事業名	駅館川農地整備事業				
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
W14062	燃料消費費 (DT国産・普通・D) 積載重量 4.0 t 積	0.200	供用日	421	84	
P34029	軽油 パトロール給油	5.600	L	150	840	
R01022	運転手 (一般)	0.170	人	26,214	4,456	
	合計				7,042	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		704	
	*** S単-189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(I)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分 2)作業区分	粘性土・礫質土 埋戻		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)施工区分 4)締め区分	まき出し 振動コンパクタ(I)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01002	特殊作業員	0.200	人	24,378	4,876	
R01003	普通作業員	0.850	人	20,196	17,167	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		4,876	488	
	合計				22,531	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,253	
	*** S単-190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,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 2)作業区分	粘性土・礫質土 埋戻		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)施工区分 4)締め区分	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	1.560	人	20,196	31,506	
	合計				31,506	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		3,151	
	*** S単-191号 ***					
S02047	機械小運搬(二次製品、管類、セメント類)		ton		1.000 日	歩A 当たり算出
	機械小運搬(二次製品、管類、セメント類) コンクリート二次製品,30~50m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運搬距離区分 2)材料	30~50m コンクリート二次製品		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	0.790	人	24,378	19,259	
R01003	普通作業員	1.300	人	20,196	26,255	
M27984	不整地運搬車[クローラ型・カゴ式・クレーン装置付] 3.5t積 2t吊	2.100	供用日	11,700	24,570	
P34029	軽油 パトロール給油	30.000	L	150	4,500	
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	27,540	27,540	
	合計				102,124	算出数量 41.900 ton
	単価		ton		2,437	
	*** S単-192号 ***					
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	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	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 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	
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-193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-194号 ***					
S02115	軽作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	軽作業員			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	R01004 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	
R01004	軽作業員	1.000	人	16,626	16,626	
	合計				16,626	算出数量 1.000 人
	単価				16,626	
	*** S単-195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 φ150 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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
P26503	ポリエチレンスリーブ φ150 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-196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 φ150,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
P26602	固定用ゴムバンド φ150	1.000	本	154	154	
	合計				154	算出数量 1.000 各単位
	単価				154	
	*** S単-197号 ***					
S02116	産業廃棄物運搬費(DT10t積)		台		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		中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	産業廃棄物運搬費 (DT10t積) ガラスくず、Coくず及び陶磁器くず(石綿含有物含む),,			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)	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P99701	産業廃棄物運搬費 (DT10t積) ガラスくず、Coくず及び陶磁器くず(石綿含有物含む)	1.000	台	60,000	60,000	
	合計				60,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				60,000	
	*** S単-198号 ***					
S02116	産業廃棄物処理費		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処理費 ガラスくず、Coくず及び陶磁器くず(石綿含有物含む),,			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)	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P99702	産業廃棄物処理費 ガラスくず、Coくず及び陶磁器くず(石綿含有物含む)	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-199号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン無孔管		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン無孔管 波状管 呼び径50mm 高密度ポリエチレン管(ダブル構造),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96121	高密度ポリエチレン無孔管 波状管 呼び径50mm 高密度ポリエチレン管(ダブル構造)	1.000	m	420	420	
	合計				420	算出数量 1.000 各単位
	単価				420	
	*** S単-200号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン無孔管		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン無孔管 波状管 呼び径75mm 高密度ポリエチレン管(ダブル構造),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96122	高密度ポリエチレン無孔管 波状管 呼び径75mm 高密度ポリエチレン管(ダブル構造)	1.000	m	725	725	
	合計				725	算出数量 1.000 各単位
	単価				725	
	*** S単-201号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン無孔管		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン無孔管 波状管 呼び径100mm 高密度ポリエチレン管(ダブル構造),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96123	高密度ポリエチレン無孔管 波状管 呼び径100mm 高密度ポリエチレン管(ダブル構造)	1.000	m	860	860	
	合計				860	算出数量 1.000 各単位
	単価				860	

事業名	駅館川農地整備事業				
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)				

工事別工事名:中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 202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 φ75×φ75,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96232		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	
P96232	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 φ75×φ75	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- 203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 φ100×φ100,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96237		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	
P96237	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 φ100×φ100	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- 204号 ***					
S02116	OTU側溝 【支給材料】		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	OTU側溝 【支給材料】 300A(II型),L=2000,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96332		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	
P96332	OTU側溝 【支給材料】 支給品 300A(II型),L=2000	1.000	本	20,600	20,600	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単- 205号 ***					
S02116	再生クラッシュヤラン		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	再生クラッシュヤラン ,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	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地区資材 (Jコード) J03118		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	
J03118	再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	1.000	m3	2,700	2,700	
	合計				2,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,700	
	*** S単- 206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 45°エムホφ300ダブル無孔管用,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96243		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	
P96243	高密度ポリエチレン管用継手材 45°エムホφ300ダブル無孔管用	1.000	個	36,300	36,300	
	合計				36,300	算出数量 1.000 各単位

事業名	駅館川農地整備事業				
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)				

工事別工事名:中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				36,300	
	*** S単- 207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 ソケット φ300 グラブル 無孔管用,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 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) P96244		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	
P96244	高密度ポリエチレン管用継手材 ソケット φ300 グラブル 無孔管用	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- 208号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン無孔管		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン無孔管 波状管 呼び径800mm 高密度ポリエチレン管(グラブル構造),,			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) P99301		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	
P99301	高密度ポリエチレン無孔管 波状管 呼び径800mm 高密度ポリエチレン管(グラブル構造)	1,000	m	33,700	33,700	
	合 計				33,700	算出数量 1,000 各単位
	単 価				33,700	
	*** 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 VH φ100×φ50 T字管 (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) P99203		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	
P99203	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH φ100×φ50 T字管 (離脱防止金具付き)	1,000	個	45,200	45,200	
	合 計				45,200	算出数量 1,000 各単位
	単 価				45,200	
	*** 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 メカ型 φ100, 11° 1/4曲管 離脱防止付き,,			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) P99201		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	
P99201	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 メカ型 φ100, 11° 1/4曲管 離脱防止付き	1,000	個	21,000	21,000	
	合 計				21,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				21,000	
	*** 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 メカ型 φ100, 5° 5/8曲管 離脱防止付き,,			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) P99202		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	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P99202	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 メカ型 φ100, 5° 5/8曲管 離脱防止付き	1.000	個	22,300	22,300	
	合計				22,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				22,300	
	*** S単- 212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 離脱防止金具φ100, 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 冬季補正: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)	P99205		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)					
P99205	MFジョイント 離脱防止金具φ100, 0.75MPa	1.000	個	17,100	17,100	
	合計				17,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				17,100	
	*** S単- 213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 離脱防止金具φ75, 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 冬季補正: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)	P99206		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)					
P99206	MFジョイント 離脱防止金具φ75, 0.75MPa	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- 214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 冬季補正: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	588	
	合計				588	算出数量 1.000 各単位
	単価				588	
	*** S単- 215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 冬季補正: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	180	
	合計				180	算出数量 1.000 各単位
	単価				180	
	*** S単- 216号 ***					
S02116	水道用ポリエチレン管 (2層管)		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用ポリエチレン管 (2層管) 2種 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 冬季補正:なし	

事業名	駅館川農地整備事業				
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 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)		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)	P07014		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P07014	水道用ポリエチレン管 (2層管) 2種 径50	1.000	m	811	811	
	合計				811	算出数量 1.000 各単位
	単価				811	
	*** S単- 217号 ***					
S02116	SKX継手		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	SKX継手 ポリエチレン管用ソケット, φ50,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	P99803		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P99803	SKX継手 ポリエチレン管用ソケット, φ50	1.000	個	7,180	7,180	
	合計				7,180	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,180	
	*** S単- 218号 ***					
S02116	SKX継手		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	SKX継手 ポリエチレン管用ねじ付ソケット, φ50,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	P99804		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P99804	SKX継手 ポリエチレン管用ねじ付ソケット, φ50	1.000	個	4,950	4,950	
	合計				4,950	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,950	
	*** S単- 219号 ***					
S02116	ボール弁		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ボール弁 φ50mm,ねじ込み形,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	P99801		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P99801	ボール弁 φ50mm,ねじ込み形	1.000	個	15,220	15,220	
	合計				15,220	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,220	
	*** S単- 220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 φ75×φ50 T字管 (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)	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	P96156		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96156	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH φ75×φ50 T字管 (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- 221号 ***					

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)

工事別工事名:中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	水道用サドル付分水栓 コック式		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用サドル付分水栓 コック式 呼び径75mm,呼び径25mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	P99802		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P99802	水道用サドル付分水栓 コック式 呼び径75mm,呼び径25mm	1.000	個	26,820	26,820	
	合計				26,820	算出数量 1.000 各単位
	単価				26,820	
	*** S単- 222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 φ25,1.0MPa コック付き,,			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)		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)	P99809		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P99809	急速空気弁 φ25,1.0MPa コック付き	1.000	基	101,100	101,100	
	合計				101,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				101,100	
	*** S単- 223号 ***					
S02116	SKX継手		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	SKX継手 塩ビ管用ソケット,φ50,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	P99810		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P99810	SKX継手 塩ビ管用ソケット,φ50	1.000	個	7,180	7,180	
	合計				7,180	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,180	
	*** S単- 224号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) ソケット A形 径50,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード)		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)	P05207		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P05207	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) ソケット A形 径50	1.000	個	219	219	
	合計				219	算出数量 1.000 各単位
	単価				219	
	*** S単- 225号 ***					
S02116	半面形防塵マスク		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	半面形防塵マスク			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)	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	P99703		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P99703	半面形防塵マスク	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	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)				

工事別工事名:中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 226号 ***					
S02116	化学防護服		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	化学防護服			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) P99704		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	
P99704	化学防護服	1.000	組	1,850	1,850	
	合計				1,850	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,850	
	*** S単- 227号 ***					
S02116	シューズカバー		組		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) P99705		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	
P99705	シューズカバー	1.000	組	470	470	
	合計				470	算出数量 1.000 各単位
	単価				470	
	*** S単- 228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) P99706		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	
P99706	防護メガネ	1.000	個	2,650	2,650	
	合計				2,650	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,650	
	*** S単- 229号 ***					
S02116	歩掛調査		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	歩掛調査 小規模土工 (掘削、舗装版破壊積込) , ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P99102		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	
P99102	歩掛調査 小規模土工 (掘削、舗装版破壊積込)	1.000	式	104,700	104,700	
	合計				104,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				104,700	
	*** S単- 230号 ***					
S02116	諸経費動向調査		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	諸経費動向調査			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P99101		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	
P99101	諸経費動向調査	1.000	式	66,000	66,000	

事業名	駅館川農地整備事業			
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)			

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				66,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				66,000	
	*** S単- 231号 ***					
S02116	OTU側溝		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	OTU側溝 400A(Ⅱ型),L=2000 購入,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96403		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:補正なし	
P96403	OTU側溝 400A(Ⅱ型),L=2000 購入	1.000	本	37,700	37,700	
	合計				37,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				37,700	
	*** S単- 232号 ***					
S02116	OTU側溝		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	OTU側溝 300G(Ⅲ型),L=1000 購入,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96401		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:補正なし	
P96401	OTU側溝 300G(Ⅲ型),L=1000 購入	1.000	本	80,000	80,000	
	合計				80,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				80,000	
	*** S単- 233号 ***					
S02116	OTU側溝		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	OTU側溝 400G(Ⅲ型),L=1000 購入,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96402		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:補正なし	
P96402	OTU側溝 400G(Ⅲ型),L=1000 購入	1.000	本	98,600	98,600	
	合計				98,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				98,600	
	*** S単- 234号 ***					
S02116	資材購入費		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	資材購入費 一般管理費,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96404		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:補正なし	
P96404	資材購入費 一般管理費	1.000	式	973,000	973,000	
	合計				973,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				973,000	
	*** S単- 235号 ***					
S02117	ベンチフレーム蓋		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ベンチフレーム蓋 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)地域資材単価コード 2)資材規格	P96376 2種 300 L=500mm		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	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)単価の入力	4,400円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96376	ベンチフレーム蓋 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	
	*** S単- 236号 ***					
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用鉄蓋1号 水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用鉄蓋1号 JWW A K148 φ250簡易防水型 (農水マーク入り)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード	P96600		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)資材規格	JWW A K148 φ250簡易防水型		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	19,700円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96600	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用鉄蓋1号 JWW A K148 φ250簡易防水型 (農水マーク入り)	1.000	個	19,700	19,700	
	合計				19,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				19,700	
	*** S単- 237号 ***					
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用 接合部品 水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用 接合部品 円形1号 ボルト・ナット		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード	P96605		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)資材規格	円形1号 ボルト・ナット		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	1,280円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96605	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用 接合部品 円形1号 ボルト・ナット	1.000	個	1,280	1,280	
	合計				1,280	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,280	
	*** S単- 238号 ***					
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用調整リング 水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用調整リング JWW A K148 φ250 H=50mm		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード	P96610		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)資材規格	JWW A K148 φ250 H=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)単価の入力	5,440円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96610	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用調整リング JWW A K148 φ250 H=50mm	1.000	個	5,440	5,440	
	合計				5,440	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,440	
	*** S単- 239号 ***					
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用上部壁 水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用上部壁 JWW A K148 φ250 H=150mm		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード	P96611		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)資材規格	JWW A K148 φ250 H=150mm		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	10,500円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96611	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用上部壁 JWW A K148 φ250 H=150mm	1.000	個	10,500	10,500	
	合計				10,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,500	
	*** S単- 240号 ***					
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用中部壁		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	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用中部壁 JWW A K148 φ250 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)地域資材単価コード	P96613		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	JWW A K148 φ250 H=200mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	7,480円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96613	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用中部壁 JWW A K148 φ250 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- 241号 ***					
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用下部壁		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1号用下部壁 JWW A K148 φ250 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)地域資材単価コード	P96620		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	JWW A K148 φ250 H=300mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	11,600円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96620	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用下部壁 JWW A K148 φ250 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- 242号 ***					
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用底版		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1号用底版 JWW A K148 φ250 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)地域資材単価コード	P96630		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	JWW A K148 φ250 H=40mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	14,000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96630	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用底版 JWW A K148 φ250 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- 243号 ***					
S02117	仕切弁開栓継足棒		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	仕切弁開栓継足棒 L=500mm φ32 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)地域資材単価コード	P96631		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	L=500mm φ32 SUS304製		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	39,600円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96631	仕切弁開栓継足棒 L=500mm φ32 SUS304製	1.000	基	39,600	39,600	
	合計				39,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				39,600	
	*** S単- 244号 ***					
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用鉄蓋		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 角型用鉄蓋 450×350 150 簡易防水型 (農水マーク入り)			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)地域資材単価コード	P96700		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	450×350 150 簡易防水型 (. .)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	108,650円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96700	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用鉄蓋 450×350 150 簡易防水型 (農水マーク入り)	1.000	個	108,650	108,650	
	合計				108,650	算出数量 1.000 各単位
	単価				108,650	

事業名	駅館川農地整備事業				
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 245号 ***						
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用 接合部品		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 角型用 接合部品 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)地域資材単価コード	P96710		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	ボルト・ナット		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,200円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96710	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用 接合部品 ボルト・ナット	1.000	個	3,200	3,200	
	合 計				3,200	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,200	
*** S単- 246号 ***						
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用上部壁		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 角型用上部壁 450×350 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)地域資材単価コード	P96729		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	450×350 H=100mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	6,000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96729	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用上部壁 450×350 H=100mm	1.000	個	6,000	6,000	
	合 計				6,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				6,000	
*** S単- 247号 ***						
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用上部壁		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 角型用上部壁 450×350 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)地域資材単価コード	P96730		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	450×350 H=150mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	8,000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96730	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用上部壁 450×350 H=150mm	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- 248号 ***						
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用下部壁		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 角型用下部壁 450×350 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)地域資材単価コード	P96740		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	450×350 H=200mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	11,100円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96740	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用下部壁 450×350 H=200mm	1.000	個	11,100	11,100	
	合 計				11,100	算出数量 1.000 各単位
	単 価				11,100	
*** S単- 249号 ***						
S02117	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用底板		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 角型用底板 450×350 H=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)地域資材単価コード	P96750		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	450×350 H=75mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	11,200円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96750	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用底板 450×350 H=75mm	1.000	個	11,200	11,200	
	合 計				11,200	算出数量 1.000 各単位

事業名	駅館川農地整備事業				
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				11,200	
	*** S単- 250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 鉄筋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	鉄筋Co		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	2,400円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P98002	コンクリート殻 鉄筋Co	1,000	ton	2,400	2,400	
	合 計				2,400	算出数量 1,000 各単位
	単 価				2,400	
	*** S単- 251号 ***					
S02702	【法面工 (種子散布工)】		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	【法面工 (種子散布工)】 1000m ² 以上, 受けない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 施工規模	1000m ² 以上		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 時間的制約	受けない		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
A09121	種子散布工	1,000	m ²	244	244	
	合 計				244	算出数量 1,000 m ²
	単 価		m ²		244	
	*** S単- 252号 ***					
S05801	【排水構造物工】		m		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎碎石の施工有り, 再利用撤去を行なわない			時間的制約:なし 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 I	U型側溝		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2) 施工区分 II	昼間施工				
	3) 規格 I	L=2000				
	4) 規格 II	1000kg/個以下				
	5) 時間的制約	なし				
	6) L=1000を使用	L=1000を使用しない				
	7) L=4000を使用	L=4000を使用しない				
	8) 法面小段面	-				
	9) 法面縦排水	-				
	10) 再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない				
	11) 基礎碎石の施工有無	基礎碎石の施工有り				
A71103	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	1,000	m	3,721	3,721	
	合 計				3,721	算出数量 1,000 [各単位]
	単 価		[各単位]		3,721	
	*** S単- 253号 ***					
S05801	【排水構造物工】		枚		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	【排水構造物工】 蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kg/枚以下, なし, -, -, 再利用撤去を行なわない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				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 I	蓋版		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2) 施工区分 II	昼間施工				
	3) 規格 I	コンクリート・鋼製				
	4) 規格 II	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) 基礎碎石の施工有無	-				
A71501	排水構造物工 蓋版 時間的制約無 コンクリート・鋼製 40kg/枚 機・労 昼間単価	1,000	枚	344.90	345	

事業名	駅館川農地整備事業			
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)			

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				345	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		345	
	*** S単- 254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 冬季補正: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- 255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, 100mm, 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 冬季補正: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)	100mm				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				
P05157	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VH) RR片受直管 径100 長5.0m	1.950	本	17,100	33,345	
Y00004	雑材料費	0.020		33,345	667	
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				42,777	算出数量 10.000 m
	単価		m		4,278	
	*** S単- 256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, 50mm, 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 冬季補正: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)	50mm				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)形状区分	直管(両差し口)				深夜時間:0.0 週休:月単位
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
P05025	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m	2.440	本	1,890	4,612	
Y00004	雑材料費	0.020		4,612	92	
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				12,521	算出数量 10.000 m

事業名	駅館川農地整備事業				
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m		1,252	
	*** S単- 257号 ***					
S07035	高密度ポリエチレン管機械布設		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管, 800mm, 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) 管の単価(円/m) 2) 管種区分 3) 管径区分(mm) 4) 長期割引単価区分(賃料機械)	0円 高密度ポリエチレン管 800mm 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	
P07101	高密度ポリエチレン管	100,000	m	0	0	
R01001	土木一般世話役	1,140	人	30,090	34,303	
R01002	特殊作業員	2,850	人	24,378	69,477	
R01003	普通作業員	4,160	人	20,196	84,015	
F08061	バックホ[クロー型・クレーン〜超低・排対型(〜2011)] 標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 吊能力2.9t	2,900	日	10,800	31,320	
P34029	軽油 バトロー給油	61,000	L	150	9,150	
R01021	運転手 (特殊)	2,180	人	27,540	60,037	
	合 計				288,302	算出数量 100,000 m
	単 価		m		2,883	
	*** S単- 258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) 2) 口径区分(mm) 3) 材質区分	40,000円 75mm 鋳鉄製		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	
P09201	仕切弁 (鋳鉄用)	1,000	個	40,000	40,000	
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				48,419	算出数量 1,000 基
	単 価		基		48,419	
	*** S単- 259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, 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) 制水弁の単価(円/基) 2) 口径区分(mm) 3) 材質区分	51,650円 100mm 鋳鉄製		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	
P09201	仕切弁 (鋳鉄用)	1,000	個	51,650	51,650	
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				60,069	算出数量 1,000 基
	単 価		基		60,069	
	*** S単- 260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	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	空気弁人力据付 25mm, 水道用空気弁(単口), 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) 2) 種別区分	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	
	3) 単価0円区分(空気弁)	あり		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
P09303	水道用空気弁 FC製 7.5K 単口 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- 261号 ***					
S07094	小バルブ類人力据付		個		10,000	歩A 当たり算出
	小バルブ類人力据付 2(50A)			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) バルブの単価(円/個) 2) 口径区分	0円 2(50A)		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
P09001	ねじ込形バルブ	10.000	個	0	0	
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				101,498	算出数量 10.000 個
	単価		個		10,150	
	*** S単- 262号 ***					
S07094	小バルブ類人力据付		個		10,000	歩A 当たり算出
	小バルブ類人力据付 1(25A)			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) バルブの単価(円/個) 2) 口径区分	0円 1(25A)		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
P09001	ねじ込形バルブ	10.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.480	人	30,090	14,443	
R01002	特殊作業員	0.680	人	24,378	16,577	
R01003	普通作業員	0.660	人	20,196	13,329	
	合計				44,349	算出数量 10.000 個
	単価		個		4,435	
	*** S単- 263号 ***					
S08031	コンクリート舗装工(人力)		m ²		100,000	歩A 当たり算出
	コンクリート舗装工(人力) 圧縮強度18N/mm ² 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/mm ² 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/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	12.700	m ³	23,300	295,910	
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	
R01003	普通作業員	2.100	人	20,196	42,412	

事業名	駅館川農地整備事業				
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	雑品 2%	0.020		84,273	1,685	
	合計				381,868	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		3,819	
	*** S単- 264号 ***					
S08042	砂利舗装工(機械)		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	砂利舗装工(機械) 再生クラッシュラン, RC-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 不要, なし, 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	
	1) 舗設材の種別	再生クラッシュラン		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 規格	RC-40		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 仕上がり厚さ	10cm		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	4) 敷均し幅	2.5m以上				
	5) 施工区分	敷均し				
	6) 舗装面仕上げ作業の必要性	不要				
	7) 長期割引単価区分(賃料機械)の選択	なし				
	8) 単価0円区分(舗設材)	なし				
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	11.600	m ³	2,700	31,320	
R01001	土木一般世話役	0.200	人	30,090	6,018	
R01003	普通作業員	0.620	人	20,196	12,522	
M02041	バックホウ[クロー型・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.28m ³ (平積0.2m ³)	2.500	時間	1,930	4,825	
P34029	軽油 バトロール給油	15.000	L	150	2,250	
R01021	運転手(特殊)	0.430	人	27,540	11,842	
	合計				68,777	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		688	
	*** S単- 265号 ***					
S08042	砂利舗装工(機械)		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	砂利舗装工(機械) 再生クラッシュラン, RC-40, 5cm, 2.5m以上, 敷均し, 不要, なし, 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	
	1) 舗設材の種別	再生クラッシュラン		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 規格	RC-40		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 仕上がり厚さ	5cm		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	4) 敷均し幅	2.5m以上				
	5) 施工区分	敷均し				
	6) 舗装面仕上げ作業の必要性	不要				
	7) 長期割引単価区分(賃料機械)の選択	なし				
	8) 単価0円区分(舗設材)	なし				
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	5.800	m ³	2,700	15,660	
R01001	土木一般世話役	0.200	人	30,090	6,018	
R01003	普通作業員	0.620	人	20,196	12,522	
M02041	バックホウ[クロー型・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.28m ³ (平積0.2m ³)	2.500	時間	1,930	4,825	
P34029	軽油 バトロール給油	15.000	L	150	2,250	
R01021	運転手(特殊)	0.430	人	27,540	11,842	
	合計				53,117	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		531	
	*** S単- 266号 ***					
S11005	畑面整地工(ブルドーザ)		ha		1.000 ha	歩A 当たり算出
	畑面整地工(ブルドーザ) 780m ² , 粘性土, 改良山成畑, 普通, 15t級, 1回, 基盤造成後の整地, 4.5			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 平均整地作業区画面積(Xm ²)	780.000m ²		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 土質区分	粘性土		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 施工区分	改良山成畑		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	4) 機械区分	普通				
	5) 規格区分	15t級				
	6) 整地回数(N)	1.000回				
	7) 作業内容	基盤造成後の整地				
	8) 整地作業の補助労務(人/ha)	4.5				

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
M01025	ﾌﾞﾙｯｸﾞ [普通・排対型(1次)] 15 t 級	6.000	時間	6,210	37,260	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰ給油	84.000	L	150	12,600	
R01021	運転手 (特殊)	1.200	人	27,540	33,048	
R01003	普通作業員	4.500	人	20,196	90,882	
	合計				173,790	算出数量 1.000 ha
	単価		ha		173,790	
	*** S単- 267号 ***					
S17003	敷鉄板		㎡		1.000 ㎡	歩A 当たり算出
	敷鉄板 敷鉄板, 22×1524×6096, 199日, 1回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 仮設材区分 2) 規格区分	敷鉄板 22×1524×6096		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) 供用日数 4) 使用回数	199日 1回		深夜時間:0.0	週休:月単位	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1.000	㎡供用日	1,648	1,648	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1.000	㎡	118	118	
	合計				1,766	算出数量 1.000 ㎡
	単価		㎡		1,766	
	*** S単- 268号 ***					
S17003	敷鉄板		㎡		1.000 ㎡	歩A 当たり算出
	敷鉄板 敷鉄板, 22×1524×6096, 59日, 1回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 仮設材区分 2) 規格区分	敷鉄板 22×1524×6096		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) 供用日数 4) 使用回数	59日 1回		深夜時間:0.0	週休:月単位	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1.000	㎡供用日	546	546	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1.000	㎡	118	118	
	合計				664	算出数量 1.000 ㎡
	単価		㎡		664	
	*** S単- 269号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 施工区分	釜場掘削・設置		豪雪補正: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	0.040	人	30,090	1,204	
R01003	普通作業員	0.100	人	20,196	2,020	
Y00004	諸雑費	0.130		3,224	419	
M02031	ﾊﾞｯｸﾞ [ｸﾗｰ型・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸﾞ容量 山積0.28m3 (平積0.2m3)	0.570	時間	1,700	969	
R01021	運転手 (特殊)	0.100	人	27,540	2,754	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰ給油	3.400	L	150	510	
	合計				7,876	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		7,876	
	*** S単- 270号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出

事業名	駅館川農地整備事業		
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)		

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 施工区分	釜場埋戻・撤去		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	0.040	人	30,090	1,204	
R01002	特殊作業員	0.050	人	24,378	1,219	
R01003	普通作業員	0.190	人	20,196	3,837	
Y00004	諸雑費	0.030		6,260	188	
M02031	バケット[クロー型・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.370	時間	1,700	629	
R01021	運転手(特殊)	0.060	人	27,540	1,652	
P34029	軽油 バトロール給油	2.200	L	150	330	
	合計				9,059	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		9,059	
	*** S単-271号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 20. 常時排水, 0以上~7未満, 発動発電機, なし		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	1) 運転日数	20		時間的制約:なし 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) 排水方法	常時排水		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) 排水量(m3/h)	0以上~7未満		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4) 動力源区分	発動発電機				
	5) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F02070	発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量2kva	21.600	日	900	19,440	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	558.000	L	164	91,512	
R01001	土木一般世話役	0.800	人	30,090	24,072	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,196	20,196	
Y00004	諸雑費	0.050		155,220	7,761	
	合計				162,981	算出数量 1.000 箇所
	単価				162,981	
	*** S単-272号 ***					
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm, なし		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	1) ポンプ規格	口径 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	
	2) 長期割引単価区分(賃料機械)	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	
R01001	土木一般世話役	0.230	人	30,090	6,921	
R01003	普通作業員	0.430	人	20,196	8,684	
	合計				15,605	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		15,605	
	*** S単-273号 ***					
S18053	瀝青材散布工 瀝青材散布工 PK-3, 120 L, アスファルトエンジンズプレーヤ		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	1) 瀝青材規格	PK-3		時間的制約:なし 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) 100m ² 当たり設計散布量(L)	120.000 L		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) 散布機械	アスファルトエンジンズプレーヤ		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P28003	アスファルト乳剤(J I S規格品) PK-3	0.127	ton	118,000	14,986	

事業名	駅館川農地整備事業				
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 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	0.170	人	30,090	5,115	
R01002	特殊作業員	0.170	人	24,378	4,144	
R01003	普通作業員	0.200	人	20,196	4,039	
Y00004	雑品	0.070		13,298	931	
M16521	アスファルトエンジンスプレー[ガソリンエンジン駆動・車載式] 散布能力25L/min	0.150	日	879	132	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	0.500	L	164	82	
	合計				29,429	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		294	
	*** S単- 274号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000.000 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置, 59, 1, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし	
	1) 施工区分	設置		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 供用日数	59		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 使用回数	1		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	4) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01002	特殊作業員	1.500	人	24,378	36,567	
R01003	普通作業員	1.500	人	20,196	30,294	
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2014)] 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	1.710	日	17,700	30,267	
P34029	軽油 パトロール給油	179.000	L	150	26,850	
R01021	運転手 (特殊)	1.500	人	27,540	41,310	
	合計				165,288	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		165	
	*** S単- 275号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 40kmまで, 片道計上, 計上する(敷鉄板), 基地(積込又は取卸のみ), , 0.0, 0.0			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし	
	1) 使用単価区分	基本運賃(自動入力)		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 運賃料金(円/ton)	0円		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 製品長	12m以内		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	4) 運搬距離(片道)	40kmまで				
	5) 計上方法	片道計上				
	6) 積卸し計上区分	計上する(敷鉄板)				
	7) 積卸し区分(敷鉄板)	基地(積込又は取卸のみ)				
	9) 冬季割増率(実数)	0.0				
	10) 深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46604	仮設材輸送運賃料金 40km以下 製品長12m以内	1.000	ton	4,070	4,070	
P46403	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ	1.000	ton	750	750	
	合計				4,820	算出数量 1,000 ton
	単価		ton		4,820	
	*** S単- 276号 ***					
SA0101	SP 掘削		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5,000m ³ 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 冬季補正: 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				

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)					

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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		331.3	
	*** S単- 277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, 小規模(標準)			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
	1) 土質	土砂				
	2) 作業内容	小規模(標準)				
	単 価		m3		1,073	
	*** S単- 278号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
	1) 土質	土砂				
	2) 作業内容	土量50,000m3未満				
	単 価		m3		240.5	
	*** S単- 279号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
	1) 土質	土砂				
	2) 施工方法	上記以外(小規模)				
	3) 土留方式の種類	-				
	4) 障害の有無	-				
	単 価		m3		2,063	
	*** S単- 280号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
	1) 土質	土砂				
	2) 施工方法	標準				
	3) 土留方式の種類	無し				
	4) 障害の有無	無し				
	5) 長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		291	
	*** S単- 281号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準, パック山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.5km以下			時間的制約: 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	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)		

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 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)土砂等発現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バックホフ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下				
	単 価		m3		586.4	
	*** S単- 282号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,バックホフ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)土砂等発現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バックホフ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 9.5km以下				
	単 価		m3		1.667	
	*** S単- 283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,バックホフ山積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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)土砂等発現場 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 バックホフ山積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		1.029	
	*** S単- 284号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,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)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		922.1	
	*** S単- 285号 ***					
SA0151	SP 基面整正		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基面整正 基面整正			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: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)整形区分	基面整正				
	単 価		m ²		404	

事業名	駅館川農地整備事業				
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 286号 ***					
SA0152	SP 法面整形		m ²		1.000	歩A 当たり算出
	SP 法面整形 切土部, -, 無し, ㄨ質土, 砂及び砂質土, 粘性土, 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) 整形箇所 2) 法面締固めの有無 3) 現場制約の有無 4) 土質 5) 長期割引単価区分	切土部 - 無し ㄨ質土, 砂及び砂質土, 粘性土 なし				
	単 価		m ²		912.9	
	*** S単- 287号 ***					
SA0152	SP 法面整形		m ²		1.000	歩A 当たり算出
	SP 法面整形 盛土部, 有り, 無し, ㄨ質土, 砂及び砂質土, 粘性土, 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) 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 有り 無し ㄨ質土, 砂及び砂質土, 粘性土 なし				
	単 価		m ²		751.8	
	*** S単- 288号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m ³		1.000	歩A 当たり算出
	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, 18.5km以下,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
	1) 殻発生作業 2) 積込工法区分 3) DID区間の有無 4) 運搬距離	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 18.5km以下				
	単 価		m ³		3.245	
	*** S単- 289号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石		m ²		1.000	歩A 当たり算出
	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
	1) 碎石の厚さ 2) 碎石の計上 3) 長期割引単価区分 4) 規格区分	7.5cmを超え12.5cm以下 計上する なし 再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m ²		1.370	
	*** S単- 290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 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	

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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		37,560	
	*** S単- 291号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物		m ²		1,000	m ² 歩A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
	1) 型枠の種類 2) 構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m ²		8,773	
	*** S単- 292号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠, 小型構造物		m ²		1,000	m ² 歩A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
	1) 型枠の種類 2) 構造物の種類	一般型枠 小型構造物				
	単 価		m ²		7,923	
	*** S単- 293号 ***					
SA0331	SP 目地板 SP 目地板 30m2未満, 計上する, 目地板(ゴム発泡体) t=10mm		m ²		1,000	m ² 歩A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 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) 1工事当り使用量 2) 目地板の計上 3) 規格区分	30m2未満 計上する 目地板(ゴム発泡体) t=10mm				
	単 価		m ²		3,745	
	*** S単- 294号 ***					
SA0811	SP 安定処理 SP 安定処理 パッカ材, 路床, 1m以下, 1.8ton, -, なし		m ²		1,000	m ² 歩A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
	1) 使用機種 2) 施工箇所 3) 混合深さ 4) 固化材100m2当り使用量 5) 混合回数 6) 長期割引単価区分	パッカ材 路床 1m以下 1.8ton - なし				
P99001	石灰安定処理材 発塵抑制型		ton			材変
	単 価		m ²		1,848	

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 295号 ***					
SA0811	SP 安定処理		㎡		1.000	歩A 当たり算出
	SP 安定処理 バックホ, 路床, 1m以下, 1.7ton, -, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
	1) 使用機種 2) 施工箇所 3) 混合深さ 4) 固化材100m2当り使用量 5) 混合回数 6) 長期割引単価区分	バックホ 路床 1m以下 1.7ton - なし				
P99001	石灰安定処理材 発塵抑制型		ton			材変
	単 価		㎡		1,815	
	*** S単- 296号 ***					
SA0811	SP 安定処理		㎡		1.000	歩A 当たり算出
	SP 安定処理 バックホ, 路床, 1m以下, 1.6ton, -, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
	1) 使用機種 2) 施工箇所 3) 混合深さ 4) 固化材100m2当り使用量 5) 混合回数 6) 長期割引単価区分	バックホ 路床 1m以下 1.6ton - なし				
P99001	石灰安定処理材 発塵抑制型		ton			材変
	単 価		㎡		1,782	
	*** S単- 297号 ***					
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部)		㎡		1.000	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 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) 材料区分 I 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 I 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 II	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		㎡		612.9	
	*** S単- 298号 ***					
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)		㎡		1.000	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 I (2.35t/m3), グライムコート 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 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) 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 I (2.35t/m3) グライムコート 各種 なし 再生密粒度アスコ(13)				
	単 価		㎡		1,578	

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理(その3)工事 (第1回変更)

工事別工事名:中山2工区区画整理(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
F04103	タイヤローラ[~超低・排対型(2011・2014)] 質量13~14t		日	7,850		
P07014	水道用ポリエチレン管(2層管) 2種 径50		m	811		
P33064	松杭丸太 長1.8m 末口9cm(先端加工費含む、皮むき料なし)		本	780		
P96045	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH型 90° 曲管 φ50 離脱防止付		個	13,100		
P96050	硬質ポリ塩化ビニル管 【支給材料】 TS片スリーブ一般管VP 径50 長4.0m		本	1,660		
P96051	硬質ポリ塩化ビニル管 【支給材料】 TS片スリーブ一般管VP 径75 長4.0m		本	3,250		
P96052	硬質ポリ塩化ビニル管 【支給材料】 一般管VP 径100 長4.0m		本	4,770		
P96099	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(ダブ構造)		m	420		
P96100	高密度ポリエチレン有孔管 【支給材料】 波状管 呼び径50mm 高密度ポリエチレン管(シグマ構造)		m	330		
P96101	高密度ポリエチレン有孔管 【支給材料】 波状管 呼び径50mm 高密度ポリエチレン管(シグマ構造)		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(シグマ構造)		m	630		
P96106	高密度ポリエチレン有孔管 【支給材料】 波状管 呼び径75mm 高密度ポリエチレン管(シグマ構造)		m	635		
P96110	高密度ポリエチレン有孔管 波状管 呼び径100mm 高密度ポリエチレン管(シグマ構造)		m	750		
P96111	高密度ポリエチレン有孔管 【支給材料】 波状管 呼び径100mm 高密度ポリエチレン管(シグマ構造)		m	715		
P96115	高密度ポリエチレン有孔管 波状管 呼び径150mm 高密度ポリエチレン管(シグマ構造)		m	1,620		
P96116	高密度ポリエチレン有孔管 【支給材料】 波状管 呼び径150mm 高密度ポリエチレン管(シグマ構造)		m	1,540		
P96120	高密度ポリエチレン有孔管 波状管 呼び径300mm 高密度ポリエチレン管(ダブ構造)		m	5,370		
P96121	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(ダブ構造)		m	420		
P96122	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(ダブ構造)		m	725		
P96123	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(ダブ構造)		m	860		
P96125	高密度ポリエチレン有孔管 波状管 呼び径300mm 高密度ポリエチレン管(ダブ構造)		m	5,370		
P96130	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH φ100, 22° 1/2曲管		個	7,220		
P96131	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH φ100, 11° 1/4曲管		個	6,570		
P96153	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH φ75, 11° 1/4曲管		個	3,680		
P96156	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH φ75×φ50 T字管(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 φ50×φ50 T字管(離脱防止金具付き)		個	33,850		
P96158	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH φ100×φ75 T字管(離脱防止金具付き)		個	49,900		
P96165	フランジ 接合部品 TSフランジ, φ75, 1.0MPa		個	4,600		
P96170	急速空気弁 φ25, 1.0MPa		基	58,800		
P96171	空気弁用補修弁 φ75, 1.0MPa		基	61,800		
P96175	給水栓 φ50, 7kPa, 1.0MPa		基	8,320		
P96200	高密度ポリエチレン管用継手材 片落管 φ75×φ50		個	715		
P96201	高密度ポリエチレン管用継手材 【支給材料】 片落管 φ75×φ50		個	700		
P96210	高密度ポリエチレン管用継手材 片落管 φ100×φ75		個	880		
P96211	高密度ポリエチレン管用継手材 【支給材料】 片落管 φ100×φ75		個	980		
P96220	高密度ポリエチレン管用継手材 片落管 φ150×φ100		個	1,590		
P96221	高密度ポリエチレン管用継手材 【支給材料】 片落管 φ150×φ100		個	1,820		
P96226	高密度ポリエチレン管用継手材 【支給材料】 T字管 φ50×φ50		個	910		
P96231	高密度ポリエチレン管用継手材 【支給材料】 T字管 φ75×φ75		個	1,890		
P96232	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 φ75×φ75		個	1,650		
P96236	高密度ポリエチレン管用継手材 【支給材料】 T字管 φ100×φ100		個	3,290		
P96237	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 φ100×φ100		個	2,860		
P96240	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 φ150×φ150		個	5,990		

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)

工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96241	高密度ポリエチレン管用継手材 【支給材料】 T字管 φ150×φ150		個	6,930		
P96243	高密度ポリエチレン管用継手材 45° エキボ φ300 グラブル 無孔管用		個	36,300		
P96244	高密度ポリエチレン管用継手材 ワット φ300 グラブル 無孔管用		個	10,700		
P96245	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH φ100×φ75 F付T字管 (離脱防止金具付き)		個	48,770		
P96249	砂 SG材相当		m3	4,400		
P96250	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH φ50,90° 曲管		個	6,030		
P96252	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH φ50,22° 1/2曲管		個	4,990		
P96253	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH φ50,11° 1/4曲管		個	4,580		
P96255	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH φ50 ワット		個	1,730		
P96260	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH φ100×75 片落ち管		個	5,850		
P96261	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH φ75×50 片落ち管		個	4,040		
P96270	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 塩ビ管用離脱防止金具φ100,1.0MPa		個	15,060		
P96271	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 塩ビ管用離脱防止金具φ75,1.0MPa		個	13,390		
P96272	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 塩ビ管用離脱防止金具φ50,1.0MPa		個	11,880		
P96280	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) 【支給】 エルボ A形 径50		個	285		
P96286	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) 【支給】 エルボ A形 径75		個	747		
P96295	パーク堆肥 樹皮のみ フロン PH7.0以下		m3	7,400		
P96302	横断暗渠 □450,L=2000		本	43,200		
P96310	自由勾配側溝 【支給材料】 B300×H300 (縦断用) 蓋含む		m	12,200		
P96311	自由勾配側溝 【支給材料】 B300×H400 (縦断用) 蓋含む		m	14,250		
P96312	自由勾配側溝 【支給材料】 B300×H500 (縦断用) 蓋含む		m	15,150		
P96313	自由勾配側溝 【支給材料】 B300×H600 (縦断用) 蓋含む		m	17,900		
P96314	自由勾配側溝 【支給材料】 B300×H700 (縦断用) 蓋含む		m	19,250		
P96315	自由勾配側溝 【支給材料】 B300×H800 (縦断用) 蓋含む		m	24,100		
P96316	自由勾配側溝 【支給材料】 B300×H900 (縦断用) 蓋含む		m	26,300		
P96317	自由勾配側溝 【支給材料】 B300×H1000 (縦断用) 蓋含む		m	31,500		
P96330	ベンチリューム 【支給材料】 BF-300 L=2000		本	10,660		
P96331	ベンチリューム 【支給材料】 BF-450		本	10,800		
P96332	OTU側溝 【支給材料】 300A (Ⅱ型), L=2000		本	20,600		
P96334	OTU側溝 【支給材料】 300G (Ⅲ型), L=1000		本	63,200		
P96335	横断暗渠 【支給材料】 □300, L=2000		本	27,700		
P96336	集水樹 (畑地) 【支給材料】 600×600×600, T-25		個	40,600		
P96337	集水樹 (道路) 【支給材料】 600×600×600, T-25 グレーチング蓋 (T-14) 付き		個	91,300		
P96338	集水樹 (道路) 【支給材料】 800×800×800, T-25 グレーチング蓋 (T-14) 付き		個	140,900		
P96339	集水樹 (道路) 【支給材料】 600×600×1200, T-25 グレーチング蓋 (T-14) 付き		個	171,850		
P96340	集水樹 (道路) 【支給材料】 1000×1000×1000, T-25 グレーチング蓋 (T-14) 付き		個	249,000		
P96341	集水樹 (道路) 【支給材料】 600×600×780/840, T-25 グレーチング蓋 (T-14) 付き		個	176,800		
P96360	排水リューム 【支給材料】 1000型 (Ⅰ型) L=2000		本	61,200		
P96361	排水リューム 【支給材料】 1000型 (Ⅱ型) L=2000		本	85,100		
P96362	BOXカルバート 【支給材料】 1000×1000 (L=2000)		本	158,000		
P96370	ベンチリューム BF-300 L=2000		本	13,400		
P96376	ベンチリューム蓋 2種 300 L=500mm		枚	4,400		
P96385	OTU側溝 300G (Ⅲ型), L=1000		本	80,000		

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	中山2工区区画整理(その3)工事 (第1回変更)

工事別工事名:中山2工区区画整理(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96401	OTU側溝 300G(Ⅲ型),L=1000 購入		本	80,000		
P96402	OTU側溝 400G(Ⅲ型),L=1000 購入		本	98,600		
P96403	OTU側溝 400A(Ⅱ型),L=2000 購入		本	37,700		
P96404	資材購入費 一般管理費		式	973,000		
P96500	ネット柵(合成樹脂網) メッシュタイププラスチック系しがらみネット 網目3mm		m ²	1,350		
P96600	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用鉄蓋1号 JWW A K148 φ250簡易防水型(農水マーク入り)		個	19,700		
P96605	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用 接合部品 円形1号 ボルト・ナット		個	1,280		
P96610	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用調整リング JWW A K148 φ250 H=50mm		個	5,440		
P96611	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用上部壁 JWW A K148 φ250 H=150mm		個	10,500		
P96613	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用中部壁 JWW A K148 φ250 H=200mm		個	7,480		
P96620	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用下部壁 JWW A K148 φ250 H=300mm		個	11,600		
P96630	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号用底版 JWW A K148 φ250 H=40mm		個	14,000		
P96631	仕切弁開栓継足棒 L=500mm φ32 SUS304製		基	39,600		
P96700	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用鉄蓋 450×350 150 簡易防水型(農水マーク入り)		個	108,650		
P96710	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用 接合部品 ボルト・ナット		個	3,200		
P96729	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用上部壁 450×350 H=100mm		個	6,000		
P96730	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用上部壁 450×350 H=150mm		個	8,000		
P96740	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用下部壁 450×350 H=200mm		個	11,100		
P96750	水道用レジンコンクリート製ボックス 角型用底版 450×350 H=75mm		個	11,200		
P96760	縞鋼板蓋 φ560×60×3.2		枚	36,600		
P96770	自在アームバンド φ230~380用		個	2,130		
P96771	コンクリートアンカー M12×70 ステンレス		本	318		
P98001	コンクリート殻 Co舗装殻		ton	2,000		
P98002	コンクリート殻 鉄筋Co		ton	2,400		
P98003	コンクリート殻 無筋Co		ton	1,000		
P98300	長谷川式簡易現場透水試験費 削孔含む		回	29,000		
P98305	現場密度試験 砂置換法		箇所	20,100		
P99001	石灰安定処理材 発塵抑制型		ton	52,800		
P99001	石灰安定処理材 発塵抑制型		ton	56,100		
P99001	石灰安定処理材 発塵抑制型		ton	59,400		
P99101	諸経費動向調査		式	66,000		
P99102	歩掛調査 小規模土工(掘削、舗装版破壊積込)		式	104,700		
P99201	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 メカ型 φ100,11° 1/4曲管 離脱防止付き		個	21,000		
P99202	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 メカ型 φ100,5° 5/8曲管 離脱防止付き		個	22,300		
P99203	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH φ100×φ50 T字管(離脱防止金具付き)		個	45,200		
P99205	MFジョイント 離脱防止金具φ100,0.75MPa		個	17,100		
P99206	MFジョイント 離脱防止金具φ75,0.75MPa		個	13,000		
P99301	高密度ポリエチレン無孔管 波状管 呼び径800mm 高密度ポリエチレン管(ダブル構造)		m	33,700		
P99701	産業廃棄物運搬費(DT10t積) ガラスくず、Coくず及び陶磁器くず(石綿含有物含む)		台	60,000		
P99702	産業廃棄物処理費 ガラスくず、Coくず及び陶磁器くず(石綿含有物含む)		ton	45,000		
P99703	半面形防塵マスク		個	3,510		
P99704	化学防護服		組	1,850		
P99705	シューズカバー		組	470		

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	中山2工区区画整理 (その3) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 中山2工区区画整理 (その3) 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	歩A 当たり算出
SA0301	φ50 フルボア形 1.00Mpa ボール弁 (ねじ込み形)					
S07094	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下、計上する、なし、再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	0.200	m ³	1,370	274	S単 174号
S02116	小バール ^ア 類人力据付 2(50A)	1.000	個	10,150	10,150	S単 144号
S07021	給水栓 φ50, フルボア, 1.0MPa,,	1.000	基	8,320	8,320	S単 95号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 50mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所	0.500	m	1,252	626	S単 140号
S05001	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 J型 90° 曲管 φ50 離脱防止付,,	1.000	個	13,100	13,100	S単 96号
S02117	鉄筋コンクリートフリーフォーム機械据付工 450, バックホウ (クレーン機能付) クローラ型, 受台無し, なし	0.500	m	4,548	2,274	S単 129号
S05801	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径450 長2.43m	0.200	本	8,080	1,616	S単 120号
S02117	【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 133号
	縞鋼板蓋 φ560×60×3.2	1.000	枚	36,600	36,600	S単 121号 算出数量 1.000 箇所
	合 計				73,305	
	単 価		箇所		73,305	
*** 丁単-2号 ***						
T00012	耕起		ha		1.000	歩A 当たり算出
S16002	ロータリー直装式 (2回) 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	13.300	時間	573	7,621	S単 161号
S16001	農用トラクタ[乗用・ホイール型] 四輪駆動 52~59kw級(70~80PS),, 運転1時間当たり算出	13.300	時間	5,860	77,938	S単 159号
S02116	軽油 バトロール給油,,	70.000	L	150	10,500	S単 13号
S02115	運転手 (一般)	2.660	人	26,214	69,729	S単 7号 算出数量 1.000 ha
	合 計				165,788	
	単 価		ha		165,788	
*** 丁単-3号 ***						
T00015	混層耕・土壌改良資材混合		m ³		465.000	歩A 当たり算出
S16001	H=50cm バックホウ[クローラ型(超低騒音型)・排対型(3次)] , 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³), 運転1日当たり算出	1.000	日	74,790	74,790	S単 157号 算出数量 465.000 m ³
	合 計				74,790	
	単 価		m ³		161	
*** 丁単-4号 ***						
T00040	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10.000	歩A 当たり算出
S02116	VP, 100mm, 直管 (両差し口), 4m管, 0か所					
Y00004	硬質ポリ塩化ビニル管 【支給材料】 一般管VP 径100 長4.0m,,	2.440	本	0	0	S単 45号
S02115	雑品	0.020		0	0	
S02115	土木一般世話役	0.080	人	30,090	2,407	S単 8号
S02115	特殊作業員	0.120	人	24,378	2,925	S単 9号
S02115	普通作業員	0.170	人	20,196	3,433	S単 10号 算出数量 10.000 m
	合 計				8,765	
	単 価		m		877	

事業名	駅館川農地整備事業		
工事名	中山2工区区画整理(その3)工事 (第1回変更)		

工事別工事名:中山2工区区画整理(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単-5号 ***					
T00300	柵工		m		100.000	歩A 当たり算出
	ネット柵,0.5,BS					
S02115	土木一般世話役	1.200	人	30,090	36,108	S単 11号
S02115	普通作業員	8.100	人	20,196	163,588	S単 6号
S02115	軽作業員	1.600	人	16,626	26,602	S単 12号
Y00004	諸雑費	0.140		226,298	31,682	
S02116	松杭丸太 長1.8m 末口9cm(先端加工費含む、皮むき料なし),,	111.000	本	780	86,580	S単 102号
S02116	ネット柵(合成樹脂網) メッシュタイププラスチック系しがらみネット 網目3mm,,	62.000	m ²	1,350	83,700	S単 103号
	合計				428,260	算出数量 100.000 m
	単価		m		4,283	
	*** T単-6号 ***					
T30000	混層耕・混合		m ³		465.000	歩A 当たり算出
	H=50cm					
S16001	バックホウ[クローラ型(超低騒音型)・排対型(3次)] 標準バックケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³),運転1日当たり算出	1.000	日	74,790	74,790	S単 157号 算出数量 465.000 m ³
	合計				74,790	
	単価		m ³		161	
	*** T単-7号 ***					
T61005	ポリエチレン管布設工		m		10.000	歩A 当たり算出
	呼び径50mm,メカニカル継手					
S02115	配管工	0.100	人	24,888	2,489	S単 192号
S02115	普通作業員	0.180	人	20,196	3,635	S単 193号 算出数量 10.000 m
	合計				6,124	
	単価		m		612	
	*** T単-8号 ***					
T62001	石綿管継手取外し工		口		1.000	歩A 当たり算出
	カラー継手取外し 呼び径125mm					
S02115	配管工	0.040	人	24,888	996	S単 192号
S02115	普通作業員	0.040	人	20,196	808	S単 193号 算出数量 1.000 口
	合計				1,804	
	単価		口		1,804	
	*** T単-9号 ***					
T62002	石綿管吊上げ積込み(人力)		m		10.000	歩A 当たり算出
	呼び径125mm					
S02115	配管工	0.080	人	24,888	1,991	S単 192号
S02115	普通作業員	0.120	人	20,196	2,424	S単 193号 算出数量 10.000 m
	合計				4,415	
	単価		m		442	

