



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和5年度

駅館川農地整備事業

中山2工区区画整理（その2）工事

積 算 書

（第3回変更）

九州農政局
駅館川農地整備事業所

九州農政局

九州農政局

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2) 工事 (第3回変更)		

項 目 名	数 量	単 位	金 額	備 考
工事価格			(142,500,000) 163,100,000	
・工事原価			(122,319,000) 107,466,000	
純工事費			(93,645,000) 82,607,000	
・直接工事費			(80,439,000) 61,178,000	
・ ・ ・ 直接工事費 (仮設工を除く)	(") 1.000	式	(80,439,000) 61,081,000	
・ ・ ・ 直接工事費 (仮設工)	(") 1.000	式	(0) 97,000	
・ ・ 間接工事費			(41,880,000) 46,288,000	
・ ・ ・ 共通仮設費			(13,206,000) 21,429,000	
・ ・ ・ ・ 事業損失防止施設費	(") 1.000	式	(") 0	
・ ・ ・ ・ 運搬費～営繕費等				
			(8,759,000) 7,085,000	
・ ・ ・ ・ 運搬費	(") 1.000	式	(") 1,297,000	
・ ・ ・ ・ 準備費	(") 1.000	式	(194,000) 9,659,000	
・ ・ ・ ・ 安全費	(") 1.000	式	(0) 184,000	
・ ・ ・ ・ 役務費	(") 1.000	式	(") 0	
・ ・ ・ ・ 技術管理費	(") 1.000	式	(2,430,000) 2,160,000	
・ ・ ・ ・ 営繕費等	(") 1.000	式	(0) 612,000	
・ ・ ・ ・ 現場環境改善費			(526,000) 432,000	
・ ・ ・ ・ ・ 現場環境改善費 (率計上)				
			(526,000) 432,000	
・ ・ ・ ・ ・ 現場環境改善費 (積上)	(") 1.000	式	(") 0	
・ ・ ・ 現場管理費			(28,674,000) 24,859,000	
・ ・ ・ ・ 現場管理費 (率計上)				
			(28,674,000) 24,859,000	
・ ・ ・ ・ 現場管理費 (積上)	(") 1.000	式	(") 0	
・ ・ ・ ・ 現場管理費 (一般管理费率対象外)	(") 1.000	式	(") 0	
・ ・ ・ 工期延長に伴う現場維持等の費用	(") 1.000	式	(") 0	
・ ・ 官貸額 (直工)	(") 1.000	式	(") 0	
・ ・ 官貸額 (事業損失防止)	(") 1.000	式	(") 0	
・ ・ 官貸額 (直工・事業損失防止除く)	(") 1.000	式	(") 0	
・ 一般管理費等				
			(20,181,000) 17,674,000	
・ 一括計上価格	(") 1.000	式	(0) 37,969,000	
支給品費			(622,000) 272,000	
支給品費 (直工・事業損失防止)			(622,000) 272,000	
支給品費 (直工)			(622,000) 272,000	
処分費等 (直接工事費の内数)			(0) 212,000	
処分費 (準備費の内数)			(0) 4,175,000	
処分費 (事業損失防止施設費内数)			(") 0	
処分費等 (率対象外)			(0) 2,419,000	

九州農政局

九州農政局

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2）工事（第3回変更）		

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			(80,439,000) 61,081,000	
直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	(80,439,000) 61,081,000	
・ 基盤工	1.000	式	(22,443,000) 38,584,000	
・ 集水渠工 12番ほ場	1.000	式	(0) 274,000	
・ 湧水処理工 17番ほ場	1.000	式	(0) 145,000	
・ 表土剥ぎ取り工	1.000	式	(0) 5,564,000	
・ 表土戻し工	1.000	式	(0) 3,599,000	
・ 造成土工	1.000	式	(16,109,000) 22,487,000	
・ 整形仕上げ工	1.000	式	(6,334,000) 6,515,000	
・ 法面工	1.000	式	(1,216,000) 2,449,000	
・ 植生工	1.000	式	(1,216,000) 2,449,000	
・ 構造物撤去工	1.000	式	(2,337,000) 1,222,000	
・ 構造物取壊工	1.000	式	(1,569,000) 516,000	
・ 既設管撤去工	1.000	式	(768,000) 706,000	
・ 畑面工	1.000	式	(22,494,000) 3,195,000	
・ 畑面工	1.000	式	(14,623,000) 1,951,000	
・ 畑面暗渠排水工	1.000	式	(7,524,000) 1,200,000	
・ 畑面工試験土工	1.000	式	(347,000) 44,000	
・ 道路工	1.000	式	(2,954,000) 1,834,000	
・ 支線道路舗装工（地区内） As舗装部	1.000	式	(1,711,000) 0	
・ 支線道路舗装工（地区内） Co舗装部	1.000	式	(45,000) 0	
・ 耕作道路舗装工 As舗装部	1.000	式	(946,000) 583,000	
・ 耕作道路舗装工 Co舗装部	1.000	式	(105,000) 428,000	
・ 取付道路舗装工 As舗装部	1.000	式	(144,000) 0	
・ 進入路工	1.000	式	(3,000) 13,000	
・ 防護柵工	1.000	式	(0) 810,000	
・ 排水路工	1.000	式	(20,304,000) 12,964,000	
・ 排水路工	1.000	式	(20,304,000) 12,810,000	
・ 上流取付水路工	1.000	式	(0) 154,000	
・ 防災施設工	1.000	式	(1,187,000) 833,000	
・ 沈砂池工 ほ場内	1.000	式	(325,000) 193,000	
・ 放流水路	1.000	式	(862,000) 0	
・ 土砂流出防止工	1.000	式	(0) 640,000	
・ 管水路工	1.000	式	(7,504,000) 0	

九州農政局

九州農政局

九州農政局

九州農政局

九州農政局

九州農政局

九州農政局

九州農政局

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2) 工事 (第3回変更)				

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)				(80,439,000)	
				61,081,000	
・ 基盤工	1.000	式		(22,443,000)	
				38,584,000	
・ ・ 集水渠工 12番ほ場	1.000	式		(0)	
				274,000	
000171 集水渠 高密度ポリエチレン管(有孔管)φ100	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	90.0	m	3,040	273,600	B単 171号
合 計				(0)	
				273,600	
・ ・ 湧水処理工 17番ほ場	1.000	式		(0)	
				145,000	
000172 湧水処理 土工マット	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	209	m ²	694	145,046	B単 172号
合 計				(0)	
				145,046	
・ ・ 表土剥ぎ取り工	1.000	式		(0)	
				5,564,000	
000173 表土厚確認 試掘/21箇所	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	10.5	m3	302	3,171	B単 173号
000174 表土雑物除去 雑物含み剥取,不整地運搬,残土整地	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	4,390	m3	1,026	4,504,140	B単 174号
000175 表土雑物除去 雑物含み剥取,不整地運搬,残土整地	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	1,030	m3	1,026	1,056,780	B単 175号
合 計				(0)	
				5,564,091	
・ ・ 表土戻し工	1.000	式		(0)	
				3,599,000	
000176 表土運搬 積込 不整地運搬	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	5,420	m3	524	2,840,080	B単 176号
000177 表土戻し 表土厚0.5m	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	4,450	m3	140	623,000	B単 177号
000178 表土戻し 表土厚0.4m	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	970	m3	140	135,800	B単 178号
合 計				(0)	
				3,598,880	
・ ・ 造成土工	1.000	式		(16,109,000)	
				22,487,000	
000001 基盤造成 土砂 BD掘削押土 (60mまで)	(17,100)		(")	(5,130,000)	歩A・単A [単価B]
	10,820	m3	300	3,246,000	B単 1号
000002 基盤造成 土砂 BH掘削【ICT】+不整地運搬(60m超え80m以下)	(2,980)		(")	(2,086,000)	歩A・単A [単価B]
	185	m3	700	129,500	B単 2号
000003 基盤造成 土砂 BH掘削+不整地運搬(60m超え80m以下)	(2,980)		(")	(1,808,860)	歩A・単A [単価B]
	0	m3	607	0	B単 3号
000004 基盤造成 土砂 BH掘削【ICT】+不整地運搬(80m超え180m以下)	(302)		(")	(241,902)	歩A・単A [単価B]
	9,180	m3	801	7,353,180	B単 4号
000005 基盤造成 土砂 BH掘削+不整地運搬(80m超え180m以下)	(302)		(")	(214,118)	歩A・単A [単価B]
	0	m3	709	0	B単 5号
000179 基盤造成 9-1ほ場 土砂 BD掘削押土 (60mまで)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	2,650	m3	300	795,000	B単 179号
000006 区間運土 17ほ場→11ほ場、L=244m	(2,630)		(")	(1,528,030)	歩A・単A [単価B]
	0	m3	581	0	B単 6号
000007 区間運土 24ほ場→26ほ場、L=57m	(3,190)		(")	(1,853,390)	歩A・単A [単価B]
	0	m3	581	0	B単 7号
000180 区間運土 24ほ場→12,13ほ場、L=478m	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	3,090	m3	637	1,968,330	B単 180号
000181 区間運土 24ほ場→25,26ほ場、L=135m	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	1,500	m3	581	871,500	B単 181号
000182 区間運土 24ほ場→9-1ほ場、L=800m	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	2,650	m3	693	1,836,450	B単 182号
000183 二次造成 12,13ほ場 (60mまで)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	1,950	m3	177	345,150	B単 183号
000184 二次造成 25,26ほ場 (60mまで)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	1,500	m3	177	265,500	B単 184号
000185 二次造成 12,13ほ場 (60～80mまで)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	1,140	m3	524	597,360	B単 185号
000186 二次造成 9-1ほ場 (60mまで)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	2,650	m3	177	469,050	B単 186号
000008 盛土法面転圧 粘性土【ICT】	(9,830)		(")	(2,870,360)	歩A・単A [単価B]
	14,500	m3	292	4,234,000	B単 8号
000009 基盤整地(畑地部) 粘性土、2回掛け	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	2.0	ha	188,167	376,334	B単 9号
合 計				(16,108,994)	
				22,487,354	
・ ・ 整形仕上げ工	1.000	式		(6,334,000)	
				6,515,000	

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2) 工事 (第3回変更)		

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000010 法面整形 (切土部)	(4, 410)		(")	(3, 545, 640)	歩A・単A [単価B]
粘性土【ICT】	4,080	m ²	804	3,280,320	B単 10号
000011 法面整形 (盛土部)	(5, 500)		(")	(2, 788, 500)	歩A・単A [単価B]
粘性土【ICT】	6,380	m ²	507	3,234,660	B単 11号
合 計				(6, 334, 140)	
				6,514,980	
・ 法面工				(1, 216, 000)	
	1.000	式		2,449,000	
・ ・ 植生工				(1, 216, 000)	
	1.000	式		2,449,000	
B02131 種子散布	(5, 500)		(")	(1, 215, 500)	歩A・単A [単価B]
	11,080	m ²	221	2,448,680	B単 12号
合 計				(1, 215, 500)	
				2,448,680	
・ 構造物撤去工				(2, 337, 000)	
	1.000	式		1,222,000	
・ ・ 構造物取壊工				(1, 569, 000)	
	1.000	式		516,000	
000013 舗装版破砕	(1, 232)		(")	(222, 992)	歩A・単A [単価B]
コンクリート舗装 t=10cm	0.0	m ²	181	0	B単 13号
000014 殻運搬・処理	(123)		(")	(1, 097, 529)	歩A・単A [単価B]
無筋コンクリート殻	0	m ³	8,923	0	B単 14号
000015 コンクリート構造物取壊し	(11)		(")	(155, 859)	歩A・単A [単価B]
鉄筋構造物	4.2	m ³	14,169	59,510	B単 15号
000016 殻運搬・処理	(11)		(")	(92, 510)	歩A・単A [単価B]
鉄筋コンクリート殻	4.2	m ³	8,410	35,322	B単 16号
000187 解体工	(0. 000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
木造構造物上屋解体	46.3	m ²	4,046	187,330	B単 187号
000188 建設混合物運搬	(0. 000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	2	台	10,959	21,918	B単 188号
000189 産業廃棄物処理	(0. 000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
建設混合廃棄物	2.9	ton	73,060	211,874	B単 189号
合 計				(1, 568, 890)	
				515,954	
・ ・ 既設管撤去工				(768, 000)	
	1.000	式		706,000	
000017 既設管撤去	(2, 047)		(")	(724, 638)	歩A・単A [単価B]
硬質ポリ塩化ビニル管 φ50以下	1,623	m	354	574,542	B単 17号
000018 既設管運搬	(1)		(")	(10, 962)	歩A・単A [単価B]
廃プラスチック類	2	台	10,962	21,924	B単 18号
000019 既設管処理	(0. 6)		(")	(32, 887)	歩A・単A [単価B]
廃プラスチック類	2.0	ton	54,811	109,622	B単 19号
合 計				(768, 487)	
				706,088	
・ 畑面工				(22, 494, 000)	
	1.000	式		3,195,000	
・ ・ 畑面工				(14, 623, 000)	
	1.000	式		1,951,000	
000020 土壌改良材散布	(3. 13)		(")	(5, 003, 627)	歩A・単A [単価B]
木質チップ堆肥(単位体積重量:0.44t/m3)	0.00	ha	1,598,603	0	B単 20号
000190 土壌改良材散布	(0. 000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
バーク堆肥(単位体積重量:0.35t/m3)	0.39	ha	2,093,241	816,364	B単 190号
000021 混層耕・土壌改良資材混合	(3. 13)		(")	(2, 316, 047)	歩A・単A [単価B]
土砂 H=50cm	0.39	ha	739,951	288,581	B単 21号
000022 石礫除去	(4. 01)		(")	(1, 802, 852)	歩A・単A [単価B]
0～4m3/10a	0.39	ha	449,589	175,340	B単 22号
000023 雑物除去(混層耕・土壌改良資材混合後)	(4. 01)		(")	(516, 833)	歩A・単A [単価B]
	0.39	ha	128,886	50,266	B単 23号
000024 畑面整地	(3. 13)		(")	(786, 901)	歩A・単A [単価B]
粘性土、2回掛け	0.39	ha	251,406	98,048	B単 24号
000025 耕起	(3. 13)		(")	(255, 943)	歩A・単A [単価B]
	0.39	ha	81,771	31,891	B単 25号
000026 石礫除去	(3. 13)		(")	(1, 407, 214)	歩A・単A [単価B]
0～4m3/10a	0.39	ha	449,589	175,340	B単 26号
000027 雑物除去(耕起後)	(3. 13)		(")	(403, 413)	歩A・単A [単価B]
	0.39	ha	128,886	50,266	B単 27号
000028 砕土	(3. 13)		(")	(319, 291)	歩A・単A [単価B]
	0.39	ha	102,010	39,784	B単 28号
000029 石礫除去	(3. 13)		(")	(1, 407, 214)	歩A・単A [単価B]
0～4m3/10a	0.39	ha	449,589	175,340	B単 29号
000030 雑物除去(砕土後)	(3. 13)		(")	(403, 413)	歩A・単A [単価B]
	0.39	ha	128,886	50,266	B単 30号
合 計				(14, 622, 748)	
				1,951,486	
・ ・ 畑面暗渠排水工				(7, 524, 000)	
	1.000	式		1,200,000	

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2) 工事 (第3回変更)

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000031 吸水渠	(3,403.9)		(")	(5,371,354)	歩A・単A [単価B]
高密度ポリエチレン有孔管 φ50mm	487.9	m	1,578	769,906	B単 31号
000032 集水管	(449.0)		(")	(708,522)	歩A・単A [単価B]
高密度ポリエチレン有孔管 φ50mm	26.7	m	1,578	42,133	B単 32号
000033 集水管	(10.0)		(")	(12,760)	歩A・単A [単価B]
高密度ポリエチレン有孔管 φ50mm【支給材料】	0.0	m	1,276	0	B単 33号
000034 集水管	(157.5)		(")	(292,320)	歩A・単A [単価B]
高密度ポリエチレン有孔管 φ75mm	0.0	m	1,856	0	B単 34号
000035 集水管	(10.0)		(")	(12,760)	歩A・単A [単価B]
高密度ポリエチレン有孔管 φ75mm【支給材料】	0.0	m	1,276	0	B単 35号
000036 集水管	(87.5)		(")	(173,688)	歩A・単A [単価B]
高密度ポリエチレン有孔管 φ100mm	30.0	m	1,985	59,550	B単 36号
000037 集水管	(10.0)		(")	(13,130)	歩A・単A [単価B]
高密度ポリエチレン有孔管 φ100mm【支給材料】	0.0	m	1,313	0	B単 37号
000038 集水管	(58.8)		(")	(158,525)	歩A・単A [単価B]
高密度ポリエチレン有孔管 φ150mm	20.0	m	2,696	53,920	B単 38号
000039 排水管	(27.0)		(")	(41,877)	歩A・単A [単価B]
硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VHφ50mm【支給材料】	0.0	m	1,551	0	B単 39号
000040 排水管	(29.0)		(")	(47,966)	歩A・単A [単価B]
硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VHφ75mm【支給材料】	0.0	m	1,654	0	B単 40号
000041 排水管	(13.0)		(")	(21,489)	歩A・単A [単価B]
硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VHφ100mm【支給材料】	0.0	m	1,653	0	B単 41号
000042 排水管	(19.0)		(")	(33,592)	歩A・単A [単価B]
硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VHφ150mm【支給材料】	0.0	m	1,768	0	B単 42号
000191 排水管	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
高密度ポリエチレン無孔管 φ150mm	12.2	m	8,548	104,286	B単 191号
000043 通気管(床掘・埋戻)	(267.0)		(")	(157,263)	歩A・単A [単価B]
高密度ポリエチレン無孔管 φ50mm	32.8	m	589	19,319	B単 43号
000044 片落ち管	(49)		(")	(31,311)	歩A・単A [単価B]
φ75×50	0	個	639	0	B単 44号
000045 片落ち管	(25)		(")	(22,375)	歩A・単A [単価B]
φ100×75	0	個	895	0	B単 45号
000046 片落ち管	(11)		(")	(18,293)	歩A・単A [単価B]
φ150×100	1	個	1,663	1,663	B単 46号
000192 片落ち管	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
φ100×50	4	個	1,553	6,212	B単 192号
000193 片落ち管	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
φ150×50	3	個	2,193	6,579	B単 193号
000047 T字管	(34)		(")	(28,254)	歩A・単A [単価B]
ポリエチレン管用φ50×50	1	個	831	831	B単 47号
000048 T字管	(21)		(")	(36,267)	歩A・単A [単価B]
ポリエチレン管用φ75×75	0	個	1,727	0	B単 48号
000049 T字管	(12)		(")	(36,060)	歩A・単A [単価B]
ポリエチレン管用φ100×100	3	個	3,005	9,015	B単 49号
000050 T字管	(9)		(")	(56,979)	歩A・単A [単価B]
ポリエチレン管用φ150×150	3	個	6,331	18,993	B単 50号
000051 RR90° エルボ	(4)		(")	(")	歩A・単A [単価B]
塩ビ管VPφ50【支給材料】	0	個	0	0	B単 51号
000052 RR90° エルボ	(4)		(")	(")	歩A・単A [単価B]
塩ビ管VHφ75【支給材料】	0	個	0	0	B単 52号
000053 RR90° エルボ	(2)		(")	(")	歩A・単A [単価B]
塩ビ管VHφ100【支給材料】	0	個	0	0	B単 53号
000054 RR45° エルボ	(2)		(")	(")	歩A・単A [単価B]
塩ビ管VHφ150【支給材料】	0	個	0	0	B単 54号
000055 通気管	(89)		(")	(249,022)	歩A・単A [単価B]
VPφ100mm保護管【支給材料】	0	箇所	2,798	0	B単 55号
000194 通気管	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
VPφ100mm保護管	8	箇所	3,436	27,488	B単 194号
000195 90° エルボ	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
高密度ポリエチレン管φ150 (シグナル用)	1	個	9,775	9,775	B単 195号
000196 ソケット	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
高密度ポリエチレン管φ150 (シグナル用)	2	個	5,847	11,694	B単 196号
000197 ソケット	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
高密度ポリエチレン管φ200 (シグナル用)	7	個	7,400	51,800	B単 197号
000198 塩ビキャップ	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
VP φ100	8	個	859	6,872	B単 198号
合 計				(7,523,807) 1,200,036	
・ ・ 畑面工試験土工				(347,000) 44,000	
000056 床掘・埋戻	(14)		(")	(7,168)	歩A・単A [単価B]
現場透水試験 (混層耕前・土壌改良前)	19	箇所	512	9,728	B単 56号
000057 床掘・埋戻	(14)		(")	(7,168)	歩A・単A [単価B]
現場透水試験 (混層耕後・土壌改良後)	1	箇所	512	512	B単 57号
000058 床掘・埋戻	(10)		(")	(332,860)	歩A・単A [単価B]
粗孔隙率測定	1	箇所	33,286	33,286	B単 58号
合 計				(347,196) 43,526	
・ 道路工				(2,954,000) 1,834,000	
・ ・ 支線道路舗装工 (地区内)				(1,711,000)	
As舗装部	1.000	式		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2)工事 (第3回変更)		

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000059 下層路盤 再生クラッシャーラン (RC-40) t=14cm	(2, 592) 0	m ²	(") 660	(1, 710, 720) 0	歩A・単A [単価B] B単 59号
合 計				(1, 710, 720) 0	
・ ・ 支線道路舗装工 (地区内) Co舗装部	1. 000	式		(45, 000) 0	
000060 路盤 再生クラッシャーラン (RC-40) t=15cm	(65) 0	m ²	(") 690	(44, 850) 0	歩A・単A [単価B] B単 60号
合 計				(44, 850) 0	
・ ・ 耕作道路舗装工 As舗装部	1. 000	式		(946, 000) 583, 000	
000061 下層路盤 再生クラッシャーラン (RC-40) t=14cm	(1, 433) 0	m ²	(") 660	(945, 780) 0	歩A・単A [単価B] B単 61号
000199 砂利舗設工 t=10cm B=4. 0m	(0. 000) 736	m ²	(0) 792	(0) 582, 912	歩A・単A [単価B] B単 199号
合 計				(945, 780) 582, 912	
・ ・ 耕作道路舗装工 Co舗装部	1. 000	式		(105, 000) 428, 000	
000062 路盤 再生クラッシャーラン (RC-40) t=15cm	(152) 0	m ²	(") 690	(104, 880) 0	歩A・単A [単価B] B単 62号
000200 砂利舗設工 t=10cm B=2. 5m	(0. 000) 492	m ²	(0) 869	(0) 427, 548	歩A・単A [単価B] B単 200号
合 計				(104, 880) 427, 548	
・ ・ 取付道路舗装工 As舗装部	1. 000	式		(144, 000) 0	
000063 下層路盤 再生クラッシャーラン (RC-40) t=14cm	(218) 0	m ²	(") 660	(143, 880) 0	歩A・単A [単価B] B単 63号
合 計				(143, 880) 0	
・ ・ 進入路工	1. 000	式		(3, 000) 13, 000	
000064 ほ場進入路 進入路11、L=1. 5m(下り)	(") 1	箇所	(") 593	(") 593	歩A・単A [単価B] B単 64号
000065 ほ場進入路 進入路12、L=1. 5m(下り)	(1) 0	箇所	(") 593	(593) 0	歩A・単A [単価B] B単 65号
000201 ほ場進入路 進入路12、L=1. 5m(上り)	(0. 000) 1	箇所	(0) 516	(0) 516	歩A・単A [単価B] B単 201号
000202 ほ場進入路 進入路13、L=1. 5m(上り)	(0. 000) 1	箇所	(0) 516	(0) 516	歩A・単A [単価B] B単 202号
000066 ほ場進入路 進入路17、L=1. 5m(上り)	(1) 0	箇所	(") 515	(515) 0	歩A・単A [単価B] B単 66号
000067 ほ場進入路 進入路24、L=1. 5m(上り)	(1) 0	箇所	(") 515	(515) 0	歩A・単A [単価B] B単 67号
000203 ほ場進入路 進入路24、L=4. 5m(上り)	(0. 000) 1	箇所	(0) 5, 218	(0) 5, 218	歩A・単A [単価B] B単 203号
000068 ほ場進入路 進入路25、L=1. 5m(下り)	(1) 0	箇所	(") 593	(593) 0	歩A・単A [単価B] B単 68号
000204 ほ場進入路 進入路25、L=4. 5m(上り)	(0. 000) 1	箇所	(0) 5, 218	(0) 5, 218	歩A・単A [単価B] B単 204号
000069 ほ場進入路 進入路26、L=1. 5m(下り)	(") 1	箇所	(") 593	(") 593	歩A・単A [単価B] B単 69号
000205 ほ場進入路 進入路27、L=1. 5m(下り)	(0. 000) 1	箇所	(0) 593	(0) 593	歩A・単A [単価B] B単 205号
合 計				(3, 402) 13, 247	
・ ・ 防護柵工	1. 000	式		(0) 810, 000	
000206 ガードレール設置 Gr-C-4E	(0. 000) 103	m	(0) 7, 867	(0) 810, 301	歩A・単A [単価B] B単 206号
合 計				(0) 810, 301	
・ 排水路工	1. 000	式		(20, 304, 000) 12, 964, 000	
・ ・ 排水路工	1. 000	式		(20, 304, 000) 12, 810, 000	
000070 排水路(畑地部) BF-300	(349. 5) 172. 2	m	(") 10, 646	(3, 720, 777) 1, 833, 241	歩A・単A [単価B] B単 70号
000071 排水路(道路部) BF-300	(1, 009. 1) 233. 5	m	(") 9, 751	(9, 839, 734) 2, 276, 859	歩A・単A [単価B] B単 71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2) 工事 (第3回変更)		

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000207 排水路(畑地部)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
BF-350	73.9	m	12,139	897,072	B単 207号
000208 排水路(道路部)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
BF-350	129.9	m	11,407	1,481,769	B単 208号
000209 排水路(畑地部)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
BF-400	160.2	m	14,833	2,376,247	B単 209号
000072 排水路(道路部)	(215.8)		(")	(2,808,637)	歩A・単A [単価B]
BF-400	27.4	m	13,015	356,611	B単 72号
000073 排水路(進入路部)	(8.0)		(")	(179,960)	歩A・単A [単価B]
U-300、グレーチング蓋	0.0	m	22,495	0	B単 73号
000074 排水路(横断用)	(6.0)		(")	(151,848)	歩A・単A [単価B]
OTU-300A II型、コンクリート蓋	0.0	m	25,308	0	B単 74号
000210 排水路(横断用)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
OTU-300G III型、グレーチング蓋	9.4	m	67,834	637,640	B単 210号
000075 横断暗渠	(25.5)		(")	(537,081)	歩A・単A [単価B]
300型	5.0	m	21,062	105,310	B単 75号
000076 横断暗渠	(6.4)		(")	(154,509)	歩A・単A [単価B]
350型	0.0	m	24,142	0	B単 76号
000077 横断暗渠	(6.0)		(")	(189,648)	歩A・単A [単価B]
450型	0.0	m	31,608	0	B単 77号
000211 自由勾配側溝 横断用	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
400×400 (グレーチング付)	2.0	m	66,498	132,996	B単 211号
000212 自由勾配側溝 横断用	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
400×500 (グレーチング付)	5.1	m	70,170	357,867	B単 212号
000078 集水樹	(8)		(")	(444,472)	歩A・単A [単価B]
畑地部 600型	0	箇所	55,559	0	B単 78号
000079 集水樹(グレーチング蓋付)	(6)		(")	(611,250)	歩A・単A [単価B]
道路部 600型	2	箇所	101,875	203,750	B単 79号
000213 集水樹	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
畑地部 700型	1	箇所	69,234	69,234	B単 213号
000080 集水樹(グレーチング蓋付)	(2)		(")	(255,398)	歩A・単A [単価B]
道路部 700型	3	箇所	127,699	383,097	B単 80号
000081 集水樹	(2)		(")	(166,758)	歩A・単A [単価B]
畑地部 800型	0	箇所	83,379	0	B単 81号
000082 集水樹(グレーチング蓋付)	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
道路部 800型	1	箇所	152,715	152,715	B単 82号
000083 集水樹(グレーチング蓋付)	(2)		(")	(366,034)	歩A・単A [単価B]
道路部 900型	0	箇所	183,017	0	B単 83号
000084 集水樹蓋 (コンクリート蓋)	(6)		(")	(127,710)	歩A・単A [単価B]
600型	0	枚	21,285	0	B単 84号
000085 集水樹蓋 (コンクリート蓋)	(2)		(")	(63,216)	歩A・単A [単価B]
800型	0	枚	31,608	0	B単 85号
000214 集水樹(グレーチング蓋付)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
道路部 600×600×800	1	箇所	120,054	120,054	B単 214号
000215 集水樹(グレーチング蓋付)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
道路部 600型 5-3号	1	箇所	183,910	183,910	B単 215号
000216 集水樹(グレーチング蓋付)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
道路部 600型 5-4号	1	箇所	179,982	179,982	B単 216号
000217 集水樹	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
畑地部 800型【支給材料】	2	箇所	24,000	48,000	B単 217号
000218 集水樹(グレーチング蓋付)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
道路部 900型【支給材料】	1	箇所	29,363	29,363	B単 218号
000086 承水路工	(615.8)		(")	(533,899)	歩A・単A [単価B]
300	874.0	m	867	757,758	B単 86号
000219 急流工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
ボ リエーションタ 管 φ200	42.0	m	2,256	94,752	B単 219号
000220 仮排水管	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
VU φ450	10.0	m	13,174	131,740	B単 220号
合 計				(20,303,646)	
				12,809,967	
・ ・ 上流取付水路工				(0)	
	1.000	式		154,000	
000221 上流取付水路工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
	1	式	154,302	154,302	B単 221号
合 計				(0)	
				154,302	
・ 防災施設工				(1,187,000)	
	1.000	式		833,000	
・ ・ 沈砂池工				(325,000)	
ほ場内	1.000	式		193,000	
000087 掘削	(228)		(")	(68,856)	歩A・単A [単価B]
土砂	115	m3	302	34,730	B単 87号
000088 法面整形	(272)		(")	(227,120)	歩A・単A [単価B]
	164	m2	835	136,940	B単 88号
000089 基面整正	(79)		(")	(28,756)	歩A・単A [単価B]
	58	m2	364	21,112	B単 89号
合 計				(324,732)	
				192,782	
・ ・ 放流水路				(862,000)	
	1.000	式		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2) 工事 (第3回変更)		

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000090 放流水路 BF-300	(8.0) 0.0	m	(") 9,751	(78,008) 0	歩A・単A [単価B] B単 90号
000091 放流水路(急流工) BF-300	(41.4) 0.0	m	(") 14,684	(607,918) 0	歩A・単A [単価B] B単 91号
000092 跳水防止板 300用 L=1,000mm (GRC製)	(11) 0	枚	(") 16,007	(176,077) 0	歩A・単A [単価B] B単 92号
合 計				(862,003) 0	
・・土砂流出防止工				(0)	
	1.000	式		640,000	
000222 ネット柵工 ネット柵,0.5,BS	(0.000) 162.5	m	(0) 3,940	(0) 640,250	歩A・単A [単価B] B単 222号
合 計				(0) 640,250	
・管水路工				(7,504,000) 0	
・・作業土工				(766,000) 0	
	1.000	式			
000093 床掘 粘性土	(183.0) 0.0	m3	(") 1,873.62	(342,874) 0	歩A・単A [単価B] B単 93号
000094 埋戻 管頂30cm	(101.2) 0.0	m3	(") 3,456.75	(349,824) 0	歩A・単A [単価B] B単 94号
000095 埋戻 区分2 流用土 管頂30cm~60cm	(23.1) 0.0	m3	(") 3,158.96	(72,972) 0	歩A・単A [単価B] B単 95号
合 計				(765,670) 0	
・・管体基礎工 砂基礎				(613,000) 0	
	1.000	式			
000096 砂基礎1 基床部 SG材相当	(34.2) 0.0	m3	(") 10,050	(343,710) 0	歩A・単A [単価B] B単 96号
000097 砂基礎2 管側部 SG材相当	(24.7) 0.0	m3	(") 10,898	(269,181) 0	歩A・単A [単価B] B単 97号
合 計				(612,891) 0	
・・管体工 (支線水路) VH				(3,279,000) 0	
	1.000	式			
000098 硬質ポリ塩化ビニル管 VH (RR) φ50 (2-1号用水路)	(42.9) 0.0	m	(") 1,572	(67,439) 0	歩A・単A [単価B] B単 98号
000099 硬質ポリ塩化ビニル管 VH (RR) φ50 (2-2号用水路)	(124.3) 0.0	m	(") 1,572	(195,400) 0	歩A・単A [単価B] B単 99号
000100 硬質ポリ塩化ビニル管 VH (RR) φ50 (2-3号用水路)	(100.0) 0.0	m	(") 1,572	(157,200) 0	歩A・単A [単価B] B単 100号
000101 硬質ポリ塩化ビニル管 VH (RR) φ50 (2-4号用水路)	(91.7) 0.0	m	(") 1,572	(144,152) 0	歩A・単A [単価B] B単 101号
000102 硬質ポリ塩化ビニル管 VH (RR) φ50 (2-5号用水路)	(52.5) 0.0	m	(") 1,572	(82,530) 0	歩A・単A [単価B] B単 102号
000103 硬質ポリ塩化ビニル管 VH (RR) φ75 (1号用水路_地区内道路(B))	(43.8) 0.0	m	(") 2,490	(109,062) 0	歩A・単A [単価B] B単 103号
000104 硬質ポリ塩化ビニル管 VH (RR) φ75 (1号用水路_地区内道路(B))	(43.8) 0.0	m	(") 2,490	(109,062) 0	歩A・単A [単価B] B単 104号
000105 硬質ポリ塩化ビニル管 VH (RR) φ100 (1号用水路_地区内道路(B))	(147.1) 0.0	m	(") 3,484	(512,496) 0	歩A・単A [単価B] B単 105号
000106 硬質ポリ塩化ビニル管異形管 RR曲管 (VH) φ50×90°	(4) 0	個	(") 4,778	(19,112) 0	歩A・単A [単価B] B単 106号
000107 硬質ポリ塩化ビニル管異形管 RR曲管 (VH) φ50×45°	(5) 0	個	(") 4,303	(21,515) 0	歩A・単A [単価B] B単 107号
000108 硬質ポリ塩化ビニル管異形管 RR曲管 (VH) φ50×22° 1/2	(9) 0	個	(") 4,147	(37,323) 0	歩A・単A [単価B] B単 108号
000109 硬質ポリ塩化ビニル管異形管 RR曲管 (VH) φ50×11° 1/4	(23) 0	個	(") 5,627	(129,421) 0	歩A・単A [単価B] B単 109号
000110 硬質ポリ塩化ビニル管異形管 VH 45° 曲管 φ75 (RR)	(2) 0	個	(") 4,878	(9,756) 0	歩A・単A [単価B] B単 110号
000111 硬質ポリ塩化ビニル管異形管 VH 11° 1/4曲管 φ75 (RR)	(10) 0	個	(") 3,946	(39,460) 0	歩A・単A [単価B] B単 111号
000112 硬質ポリ塩化ビニル管異形管 VH 22° 1/2曲管 φ100 (RR)	(1) 0	個	(") 7,984	(7,984) 0	歩A・単A [単価B] B単 112号
000113 硬質ポリ塩化ビニル管異形管 VH 11° 1/4曲管 φ100 (RR)	(5) 0	個	(") 7,253	(36,265) 0	歩A・単A [単価B] B単 113号
000114 硬質ポリ塩化ビニル管異形管 FRP製 T字管 φ100×75 1.00MPa 離脱防止付	(1) 0	個	(") 55,917	(55,917) 0	歩A・単A [単価B] B単 114号
000115 硬質ポリ塩化ビニル管異形管 FRP製 T字管 φ75×50 1.00MPa 離脱防止付	(1) 0	個	(") 40,524	(40,524) 0	歩A・単A [単価B] B単 115号
000116 硬質ポリ塩化ビニル管異形管 FRP製 T字管 φ50×50 1.00MPa 離脱防止付	(6) 0	個	(") 39,400	(236,400) 0	歩A・単A [単価B] B単 116号
000117 硬質ポリ塩化ビニル管異形管 VH φ100×75 片落管 (RR)	(1) 0	個	(") 6,239	(6,239) 0	歩A・単A [単価B] B単 117号
000118 硬質ポリ塩化ビニル管異形管 VH φ75×50 片落管 (RR)	(1) 0	個	(") 4,294	(4,294) 0	歩A・単A [単価B] B単 118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2) 工事 (第3回変更)

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000119 硬質ポリ塩化ビニル管異形管 FRP製 フラジ付T字管 φ100×75 1.00MPa 離脱防止付	(1) 0	個	(") 77,220	(77,220) 0	歩A・単A [単価B] B単 119号
000120 硬質ポリ塩化ビニル管異形管 VH φ50 ソケット(RR)	(77) 0	個	(") 1,809	(139,293) 0	歩A・単A [単価B] B単 120号
000121 硬質ポリ塩化ビニル管異形管 VH φ75 ソケット(RR)	(7) 0	個	(") 3,216	(22,512) 0	歩A・単A [単価B] B単 121号
000122 硬質ポリ塩化ビニル管異形管 VH φ100 ソケット(RR)	(13) 0	個	(") 4,476	(58,188) 0	歩A・単A [単価B] B単 122号
000123 MFジョイント FCD製 φ50 1.00Mpa 離脱防止金具付	(10) 0	個	(") 11,364	(113,640) 0	歩A・単A [単価B] B単 123号
000124 MFジョイント FCD製 φ75 1.00Mpa 離脱防止金具付	(4) 0	個	(") 15,630	(62,520) 0	歩A・単A [単価B] B単 124号
000125 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 離脱防止金具 φ50 VH用	(57) 0	個	(") 9,254	(527,478) 0	歩A・単A [単価B] B単 125号
000126 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 離脱防止金具 φ50 VH用【支給材料】	(20) 0	個	(") 0	(") 0	歩A・単A [単価B] B単 126号
000127 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 離脱防止金具 φ75 VH用	(10) 0	個	(") 10,405	(104,050) 0	歩A・単A [単価B] B単 127号
000128 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 離脱防止金具 φ100 VH用	(13) 0	個	(") 11,730	(152,490) 0	歩A・単A [単価B] B単 128号
合 計				(3,278,942) 0	
・ ・ 硬質ポリ塩化ビニル管布設工 (給水栓取付管)	1.000	式		(55,000) 0	
000129 硬質ポリ塩化ビニル管 VH (RR) φ50	(16.8) 0.0	m	(") 1,572	(26,410) 0	歩A・単A [単価B] B単 129号
000130 硬質ポリ塩化ビニル管異形管 RR曲管 (VH) φ50×45°	(4) 0	個	(") 4,303	(17,212) 0	歩A・単A [単価B] B単 130号
000131 MFジョイント FCD製 φ50 1.00Mpa 離脱防止金具付	(1) 0	個	(") 11,364	(11,364) 0	歩A・単A [単価B] B単 131号
合 計				(54,986) 0	
・ ・ 硬質ポリ塩化ビニル管布設工 (排泥工)	1.000	式		(71,000) 0	
000132 硬質ポリ塩化ビニル管 VH (RR) φ50	(7) 0	m	(") 1,572	(11,004) 0	歩A・単A [単価B] B単 132号
000133 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 マ型ドレジャージョイント φ50 離脱防止付	(1) 0	個	(") 13,803	(13,803) 0	歩A・単A [単価B] B単 133号
000134 配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き 50A	(7) 0	m	(") 3,006	(21,042) 0	歩A・単A [単価B] B単 134号
000135 90° エルボ SGP (白) 50A	(1) 0	個	(") 1,672	(1,672) 0	歩A・単A [単価B] B単 135号
000136 MFジョイント FCD製 φ50 1.00Mpa 離脱防止金具付	(2) 0	個	(") 11,364	(22,728) 0	歩A・単A [単価B] B単 136号
000137 45° エルボ 鋳鉄製管継手50A	(1) 0	個	(") 836	(836) 0	歩A・単A [単価B] B単 137号
合 計				(71,085) 0	
・ ・ 弁類設置工 支線水路	1.000	式		(544,000) 0	
000138 制水弁設置 φ50mm 1.00MPa	(5) 0	基	(") 40,398	(201,990) 0	歩A・単A [単価B] B単 138号
000139 制水弁設置 φ75mm 1.00MPa	(2) 0	基	(") 49,516	(99,032) 0	歩A・単A [単価B] B単 139号
000140 空気弁設置 φ25 1.00Mpa	(1) 0	基	(") 93,026	(93,026) 0	歩A・単A [単価B] B単 140号
000141 空気弁設置 φ25 1.00Mpa, 補修弁 φ75×100	(1) 0	基	(") 149,481	(149,481) 0	歩A・単A [単価B] B単 141号
合 計				(543,529) 0	
・ ・ 弁類設置工 給水栓取付管	1.000	式		(364,000) 0	
000142 制水弁設置 φ50mm 1.00MPa	(9) 0	基	(") 40,398	(363,582) 0	歩A・単A [単価B] B単 142号
合 計				(363,582) 0	
・ ・ 弁類設置工 排泥工	1.000	式		(40,000) 0	
000143 制水弁設置 φ50mm 1.00MPa	(1) 0	基	(") 40,398	(40,398) 0	歩A・単A [単価B] B単 143号
合 計				(40,398) 0	
・ ・ 弁類保護工 支線水路	1.000	式		(729,000) 0	

[illegible]

九州農政局

九州農政局

九州農政局

九州農政局

九州農政局

九州農政局

[illegible]

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

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000001	*** B単- 1号 *** 基盤造成					
	土砂 BD掘削押土 (60mまで)		m3	(") 300		歩A・単A
000002	*** B単- 2号 *** 基盤造成					
	土砂 BH掘削【ICT】+不整地運搬(60m超え80m以下)		m3	(") 700		歩A・単A
000003	*** B単- 3号 *** 基盤造成					
	土砂 BH掘削+不整地運搬(60m超え80m以下)		m3	(") 607		歩A・単A
000004	*** B単- 4号 *** 基盤造成					
	土砂 BH掘削【ICT】+不整地運搬(80m超え180m以下)		m3	(") 801		歩A・単A
000005	*** B単- 5号 *** 基盤造成					
	土砂 BH掘削+不整地運搬(80m超え180m以下)		m3	(") 709		歩A・単A
000006	*** B単- 6号 *** 区間運土					
	17ほ場→11ほ場、L=244m		m3	(") 581		歩A・単A
000007	*** B単- 7号 *** 区間運土					
	24ほ場→26ほ場、L=57m		m3	(") 581		歩A・単A
000008	*** B単- 8号 *** 盛土法面転圧					
	粘性土【ICT】		m3	(") 292		歩A・単A
000009	*** B単- 9号 *** 基盤整地(畑地部)					
	粘性土、2回掛け		ha	(") 188,167		歩A・単A
000010	*** B単- 10号 *** 法面整形(切土部)					
	粘性土【ICT】		m ²	(") 804		歩A・単A
000011	*** B単- 11号 *** 法面整形(盛土部)					
	粘性土【ICT】		m ²	(") 507		歩A・単A
B02131	*** B単- 12号 *** 種子散布					
			m ²	(") 221		歩A・単A
000013	*** B単- 13号 *** 舗装版破碎					
	コンクリート舗装 t=10cm		m ²	(") 181		歩A・単A
000014	*** B単- 14号 *** 殻運搬・処理					
	無筋コンクリート殻		m3	(") 8,923		歩A・単A
000015	*** B単- 15号 *** コンクリート構造物取壊し					
	鉄筋構造物		m3	(") 14,169		歩A・単A
000016	*** B単- 16号 *** 殻運搬・処理					
	鉄筋コンクリート殻		m3	(") 8,410		歩A・単A
000017	*** B単- 17号 *** 既設管撤去					
	硬質ポリ塩化ビニル管 φ50以下		m	(") 354		歩A・単A
000018	*** B単- 18号 *** 既設管運搬					
	廃プラスチック類		台	(") 10,962		歩A・単A
000019	*** B単- 19号 *** 既設管処理					
	廃プラスチック類		ton	(") 54,811		歩A・単A
000020	*** B単- 20号 *** 土壌改良材散布					
	木質チップ堆肥(単位体積重量:0.44t/m3)		ha	(") 1,598,603		歩A・単A
000021	*** B単- 21号 *** 混層耕・土壌改良資材混合					
	土砂 H=50cm		ha	(") 739,951		歩A・単A
000022	*** B単- 22号 *** 石礫除去					

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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	0～4m3/10a		ha	(〃) 449,589		歩A・単A
000023	*** B単ー 23号 *** 雑物除去(混層耕・土壌改良資材混合後)					
			ha	(〃) 128,886		歩A・単A
000024	*** B単ー 24号 *** 畑面整地					
	粘性土、2回掛け		ha	(〃) 251,406		歩A・単A
000025	*** B単ー 25号 *** 耕起					
			ha	(〃) 81,771		歩A・単A
000026	*** B単ー 26号 *** 石礫除去					
	0～4m3/10a		ha	(〃) 449,589		歩A・単A
000027	*** B単ー 27号 *** 雑物除去(耕起後)					
			ha	(〃) 128,886		歩A・単A
000028	*** B単ー 28号 *** 砕土					
			ha	(〃) 102,010		歩A・単A
000029	*** B単ー 29号 *** 石礫除去					
	0～4m3/10a		ha	(〃) 449,589		歩A・単A
000030	*** B単ー 30号 *** 雑物除去(砕土後)					
			ha	(〃) 128,886		歩A・単A
000031	*** B単ー 31号 *** 吸水渠					
	高密度ポリエチレン有孔管φ50mm		m	(〃) 1,578		歩A・単A
000032	*** B単ー 32号 *** 集水管					
	高密度ポリエチレン有孔管 φ50mm		m	(〃) 1,578		歩A・単A
000033	*** B単ー 33号 *** 集水管					
	高密度ポリエチレン有孔管 φ50mm【支給材料】		m	(〃) 1,276		歩A・単A
000034	*** B単ー 34号 *** 集水管					
	高密度ポリエチレン有孔管 φ75mm		m	(〃) 1,856		歩A・単A
000035	*** B単ー 35号 *** 集水管					
	高密度ポリエチレン有孔管 φ75mm【支給材料】		m	(〃) 1,276		歩A・単A
000036	*** B単ー 36号 *** 集水管					
	高密度ポリエチレン有孔管 φ100mm		m	(〃) 1,985		歩A・単A
000037	*** B単ー 37号 *** 集水管					
	高密度ポリエチレン有孔管 φ100mm【支給材料】		m	(〃) 1,313		歩A・単A
000038	*** B単ー 38号 *** 集水管					
	高密度ポリエチレン有孔管 φ150mm		m	(〃) 2,696		歩A・単A
000039	*** B単ー 39号 *** 排水管					
	硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VHφ50mm【支給材料】		m	(〃) 1,551		歩A・単A
000040	*** B単ー 40号 *** 排水管					
	硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VHφ75mm【支給材料】		m	(〃) 1,654		歩A・単A
000041	*** B単ー 41号 *** 排水管					
	硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VHφ100mm【支給材料】		m	(〃) 1,653		歩A・単A
000042	*** B単ー 42号 *** 排水管					
	硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VHφ150mm【支給材料】		m	(〃) 1,768		歩A・単A
000043	*** B単ー 43号 *** 通気管(床掘・埋戻)					
	高密度ポリエチレン無孔管 φ50mm		m	(〃) 589		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2) 工事 (第3回変更)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000044	*** B単ー 44号 *** 片落ち管					
	φ75×50		個	(") 639		歩A・単A
000045	*** B単ー 45号 *** 片落ち管					
	φ100×75		個	(") 895		歩A・単A
000046	*** B単ー 46号 *** 片落ち管					
	φ150×100		個	(") 1,663		歩A・単A
000047	*** B単ー 47号 *** T字管					
	ポリエチレン管用φ50×50		個	(") 831		歩A・単A
000048	*** B単ー 48号 *** T字管					
	ポリエチレン管用φ75×75		個	(") 1,727		歩A・単A
000049	*** B単ー 49号 *** T字管					
	ポリエチレン管用φ100×100		個	(") 3,005		歩A・単A
000050	*** B単ー 50号 *** T字管					
	ポリエチレン管用φ150×150		個	(") 6,331		歩A・単A
000051	*** B単ー 51号 *** RR90° エルボ					
	塩ビ管VPφ50【支給材料】		個	(") 0		歩A・単A
000052	*** B単ー 52号 *** RR90° エルボ					
	塩ビ管VHφ75【支給材料】		個	(") 0		歩A・単A
000053	*** B単ー 53号 *** RR90° エルボ					
	塩ビ管VHφ100【支給材料】		個	(") 0		歩A・単A
000054	*** B単ー 54号 *** RR45° エルボ					
	塩ビ管VHφ150【支給材料】		個	(") 0		歩A・単A
000055	*** B単ー 55号 *** 通気管					
	VPφ100mm保護管【支給材料】		箇所	(") 2,798		歩A・単A
000056	*** B単ー 56号 *** 床掘・埋戻					
	現場透水試験 (混層耕前・土壌改良前)		箇所	(") 512		歩A・単A
000057	*** B単ー 57号 *** 床掘・埋戻					
	現場透水試験 (混層耕後・土壌改良後)		箇所	(") 512		歩A・単A
000058	*** B単ー 58号 *** 床掘・埋戻					
	粗孔隙率測定		箇所	(") 33,286		歩A・単A
000059	*** B単ー 59号 *** 下層路盤					
	再生クラッシュラン (RC-40) t=14cm		m ²	(") 660		歩A・単A
000060	*** B単ー 60号 *** 路盤					
	再生クラッシュラン (RC-40) t=15cm		m ²	(") 690		歩A・単A
000061	*** B単ー 61号 *** 下層路盤					
	再生クラッシュラン (RC-40) t=14cm		m ²	(") 660		歩A・単A
000062	*** B単ー 62号 *** 路盤					
	再生クラッシュラン (RC-40) t=15cm		m ²	(") 690		歩A・単A
000063	*** B単ー 63号 *** 下層路盤					
	再生クラッシュラン (RC-40) t=14cm		m ²	(") 660		歩A・単A
000064	*** B単ー 64号 *** ほ場進入路					
	進入路11、L=1.5m(下り)		箇所	(") 593		歩A・単A
000065	*** B単ー 65号 *** ほ場進入路					

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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	進入路12、L=1.5m(下り)		箇所	(〃) 593		歩A・単A
000066	*** B単ー 66号 *** ほ場進入路					
	進入路17、L=1.5m(上り)		箇所	(〃) 515		歩A・単A
000067	*** B単ー 67号 *** ほ場進入路					
	進入路24、L=1.5m(上り)		箇所	(〃) 515		歩A・単A
000068	*** B単ー 68号 *** ほ場進入路					
	進入路25、L=1.5m(下り)		箇所	(〃) 593		歩A・単A
000069	*** B単ー 69号 *** ほ場進入路					
	進入路26、L=1.5m(下り)		箇所	(〃) 593		歩A・単A
000070	*** B単ー 70号 *** 排水路(畑地部)					
	BF-300		m	(〃) 10,646		歩A・単A
000071	*** B単ー 71号 *** 排水路(道路部)					
	BF-300		m	(〃) 9,751		歩A・単A
000072	*** B単ー 72号 *** 排水路(道路部)					
	BF-400		m	(〃) 13,015		歩A・単A
000073	*** B単ー 73号 *** 排水路(進入路部)					
	U-300、グレーチング蓋		m	(〃) 22,495		歩A・単A
000074	*** B単ー 74号 *** 排水路(横断用)					
	OTU-300A II型、コンクリート蓋		m	(〃) 25,308		歩A・単A
000075	*** B単ー 75号 *** 横断暗渠					
	300型		m	(〃) 21,062		歩A・単A
000076	*** B単ー 76号 *** 横断暗渠					
	350型		m	(〃) 24,142		歩A・単A
000077	*** B単ー 77号 *** 横断暗渠					
	450型		m	(〃) 31,608		歩A・単A
000078	*** B単ー 78号 *** 集水樹					
	畑地部 600型		箇所	(〃) 55,559		歩A・単A
000079	*** B単ー 79号 *** 集水樹(グレーチング蓋付)					
	道路部 600型		箇所	(〃) 101,875		歩A・単A
000080	*** B単ー 80号 *** 集水樹(グレーチング蓋付)					
	道路部 700型		箇所	(〃) 127,699		歩A・単A
000081	*** B単ー 81号 *** 集水樹					
	畑地部 800型		箇所	(〃) 83,379		歩A・単A
000082	*** B単ー 82号 *** 集水樹(グレーチング蓋付)					
	道路部 800型		箇所	(〃) 152,715		歩A・単A
000083	*** B単ー 83号 *** 集水樹(グレーチング蓋付)					
	道路部 900型		箇所	(〃) 183,017		歩A・単A
000084	*** B単ー 84号 *** 集水樹蓋 (コンクリート蓋)					
	600型		枚	(〃) 21,285		歩A・単A
000085	*** B単ー 85号 *** 集水樹蓋 (コンクリート蓋)					
	800型		枚	(〃) 31,608		歩A・単A
000086	*** B単ー 86号 *** 承水路工					
	300		m	(〃) 867		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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000087	*** B単ー 87号 *** 掘削					
	土砂		m3	(") 302		歩A・単A
000088	*** B単ー 88号 *** 法面整形					
			m ²	(") 835		歩A・単A
000089	*** B単ー 89号 *** 基面整正					
			m ²	(") 364		歩A・単A
000090	*** B単ー 90号 *** 放流水路					
	BF-300		m	(") 9,751		歩A・単A
000091	*** B単ー 91号 *** 放流水路(急流工)					
	BF-300		m	(") 14,684		歩A・単A
000092	*** B単ー 92号 *** 跳水防止板					
	300用 L=1,000mm(GRC製)		枚	(") 16,007		歩A・単A
000093	*** B単ー 93号 *** 床掘					
	粘性土		m3	(") 1,873.62		歩A・単A
000094	*** B単ー 94号 *** 埋戻					
	管頂30cm		m3	(") 3,456.75		歩A・単A
000095	*** B単ー 95号 *** 埋戻					
	区分2 流用土 管頂30cm～60cm		m3	(") 3,158.96		歩A・単A
000096	*** B単ー 96号 *** 砂基礎1					
	基床部 SG材相当		m3	(") 10,050		歩A・単A
000097	*** B単ー 97号 *** 砂基礎2					
	管側部 SG材相当		m3	(") 10,898		歩A・単A
000098	*** B単ー 98号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管					
	VH (RR) φ50 (2-1号用水路)		m	(") 1,572		歩A・単A
000099	*** B単ー 99号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管					
	VH (RR) φ50 (2-2号用水路)		m	(") 1,572		歩A・単A
000100	*** B単ー 100号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管					
	VH (RR) φ50 (2-3号用水路)		m	(") 1,572		歩A・単A
000101	*** B単ー 101号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管					
	VH (RR) φ50 (2-4号用水路)		m	(") 1,572		歩A・単A
000102	*** B単ー 102号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管					
	VH (RR) φ50 (2-5号用水路)		m	(") 1,572		歩A・単A
000103	*** B単ー 103号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管					
	VH (RR) φ75 (1号用水路_地区内道路(B))		m	(") 2,490		歩A・単A
000104	*** B単ー 104号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管					
	VH (RR) φ75 (1号用水路_地区内道路(B))		m	(") 2,490		歩A・単A
000105	*** B単ー 105号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管					
	VH (RR) φ100 (1号用水路_地区内道路(B))		m	(") 3,484		歩A・単A
000106	*** B単ー 106号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管異形管					
	RR曲管 (VH) φ50×90°		個	(") 4,778		歩A・単A
000107	*** B単ー 107号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管異形管					
	RR曲管 (VH) φ50×45°		個	(") 4,303		歩A・単A
000108	*** B単ー 108号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管異形管					

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2) 工事 (第3回変更)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	RR曲管 (VH) φ50×22° 1/2 *** B単ー 109号 ***		個	(") 4,147		歩A・単A
000109	硬質ポリ塩化ビニル管異形管					
	RR曲管 (VH) φ50×11° 1/4 *** B単ー 110号 ***		個	(") 5,627		歩A・単A
000110	硬質ポリ塩化ビニル管異形管					
	VH 45° 曲管 φ75(RR) *** B単ー 111号 ***		個	(") 4,878		歩A・単A
000111	硬質ポリ塩化ビニル管異形管					
	VH 11° 1/4曲管 φ75(RR) *** B単ー 112号 ***		個	(") 3,946		歩A・単A
000112	硬質ポリ塩化ビニル管異形管					
	VH 22° 1/2曲管 φ100(RR) *** B単ー 113号 ***		個	(") 7,984		歩A・単A
000113	硬質ポリ塩化ビニル管異形管					
	VH 11° 1/4曲管 φ100(RR) *** B単ー 114号 ***		個	(") 7,253		歩A・単A
000114	硬質ポリ塩化ビニル管異形管					
	FRP製 T字管 φ100×75 1.00MPa 離脱防止付 *** B単ー 115号 ***		個	(") 55,917		歩A・単A
000115	硬質ポリ塩化ビニル管異形管					
	FRP製 T字管 φ75×50 1.00MPa 離脱防止付 *** B単ー 116号 ***		個	(") 40,524		歩A・単A
000116	硬質ポリ塩化ビニル管異形管					
	FRP製 T字管 φ50×50 1.00MPa 離脱防止付 *** B単ー 117号 ***		個	(") 39,400		歩A・単A
000117	硬質ポリ塩化ビニル管異形管					
	VH φ100×75 片落管 (RR) *** B単ー 118号 ***		個	(") 6,239		歩A・単A
000118	硬質ポリ塩化ビニル管異形管					
	VH φ75×50 片落管 (RR) *** B単ー 119号 ***		個	(") 4,294		歩A・単A
000119	硬質ポリ塩化ビニル管異形管					
	FRP製 フラジ付T字管 φ100×75 1.00MPa 離脱防止付 *** B単ー 120号 ***		個	(") 77,220		歩A・単A
000120	硬質ポリ塩化ビニル管異形管					
	VH φ50 ソケット(RR) *** B単ー 121号 ***		個	(") 1,809		歩A・単A
000121	硬質ポリ塩化ビニル管異形管					
	VH φ75 ソケット(RR) *** B単ー 122号 ***		個	(") 3,216		歩A・単A
000122	硬質ポリ塩化ビニル管異形管					
	VH φ100 ソケット(RR) *** B単ー 123号 ***		個	(") 4,476		歩A・単A
000123	MFジョイント					
	FCD製 φ50 1.00Mpa 離脱防止金具付 *** B単ー 124号 ***		個	(") 11,364		歩A・単A
000124	MFジョイント					
	FCD製 φ75 1.00Mpa 離脱防止金具付 *** B単ー 125号 ***		個	(") 15,630		歩A・単A
000125	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
	離脱防止金具 φ50 VH用 *** B単ー 126号 ***		個	(") 9,254		歩A・単A
000126	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
	離脱防止金具 φ50 VH用【支給材料】 *** B単ー 127号 ***		個	(") 0		歩A・単A
000127	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
	離脱防止金具 φ75 VH用 *** B単ー 128号 ***		個	(") 10,405		歩A・単A
000128	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
	離脱防止金具 φ100 VH用 *** B単ー 129号 ***		個	(") 11,730		歩A・単A
000129	硬質ポリ塩化ビニル管					
	VH (RR) φ50		m	(") 1,572		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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000130	*** B単ー 130号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管異形管					
	RR曲管 (VH) φ50×45°		個	(〃) 4,303		歩A・単A
000131	*** B単ー 131号 *** MFジョイント					
	FCD製 φ50 1.00Mpa 離脱防止金具付		個	(〃) 11,364		歩A・単A
000132	*** B単ー 132号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管					
	VH (RR) φ50		m	(〃) 1,572		歩A・単A
000133	*** B単ー 133号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
	Mカ型ドレサージョイント φ50 離脱防止付		個	(〃) 13,803		歩A・単A
000134	*** B単ー 134号 *** 配管用炭素鋼鋼管 (白管)					
	ネジ付き 50A		m	(〃) 3,006		歩A・単A
000135	*** B単ー 135号 *** 90° エルボ					
	SGP (白) 50A		個	(〃) 1,672		歩A・単A
000136	*** B単ー 136号 *** MFジョイント					
	FCD製 φ50 1.00Mpa 離脱防止金具付		個	(〃) 11,364		歩A・単A
000137	*** B単ー 137号 *** 45° エルボ					
	鋳鉄製管継手50A		個	(〃) 836		歩A・単A
000138	*** B単ー 138号 *** 制水弁設置					
	φ50mm 1.00MPa		基	(〃) 40,398		歩A・単A
000139	*** B単ー 139号 *** 制水弁設置					
	φ75mm 1.00MPa		基	(〃) 49,516		歩A・単A
000140	*** B単ー 140号 *** 空気弁設置					
	φ25 1.00Mpa		基	(〃) 93,026		歩A・単A
000141	*** B単ー 141号 *** 空気弁設置					
	φ25 1.00Mpa, 補修弁 φ75×100		基	(〃) 149,481		歩A・単A
000142	*** B単ー 142号 *** 制水弁設置					
	φ50mm 1.00MPa		基	(〃) 40,398		歩A・単A
000143	*** B単ー 143号 *** 制水弁設置					
	φ50mm 1.00MPa		基	(〃) 40,398		歩A・単A
000144	*** B単ー 144号 *** 制水弁保護工					
	H=0.6m		箇所	(〃) 64,851		歩A・単A
000145	*** B単ー 145号 *** 空気弁工					
	H=0.6m		箇所	(〃) 123,356		歩A・単A
000146	*** B単ー 146号 *** 空気弁立上管VH					
	VH φ50 L=0.1m		m	(〃) 4,339		歩A・単A
000147	*** B単ー 147号 *** 空気弁立上管					
	MFジョイント FCD製 φ50 1.00Mpa 離脱防止金具付		個	(〃) 11,364		歩A・単A
000148	*** B単ー 148号 *** 空気弁立上管					
	鋳鉄製ねじ込み式合フランジ 10K 25A		個	(〃) 693		歩A・単A
000149	*** B単ー 149号 *** 空気弁フランジ接合部品					
	φ50, 1.0Mpa		組	(〃) 3,517		歩A・単A
000150	*** B単ー 150号 *** 空気弁フランジ接合部品					
	φ75, 1.0Mpa		組	(〃) 5,974		歩A・単A
000151	*** B単ー 151号 *** 給水栓仕切弁保護工					

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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
				(")		
	H=0.9m		箇所	64,905		歩A・単A
	*** B単ー 152号 ***					
000152	排泥弁保護工					
				(")		
	H=0.6m		箇所	64,851		歩A・単A
	*** B単ー 153号 ***					
000153	給水栓 (畑地用)					
				(")		
	マチノ式自由形アンダーパ이프 (ターニクパ이프) φ50 1.00MPa		箇所	81,725		歩A・単A
	*** B単ー 154号 ***					
000154	埋設物標示テープ					
				(")		
	幅150mm 50m 2倍φポリエチレンクロス		m	219		歩A・単A
	*** B単ー 155号 ***					
000155	埋設物標示テープ					
				(")		
	幅150mm 50m 2倍φポリエチレンクロス【支給材料】		m	73		歩A・単A
	*** B単ー 156号 ***					
000156	重建設機械分解・組立・輸送					
				(")		
	ブルドーザ 普通21t級		台	432,444		歩A・単A
	*** B単ー 157号 ***					
000157	重建設機械分解・組立・輸送					
				(")		
	ブルドーザ 湿地20t級以上21t級以下		台	432,444		歩A・単A
	*** B単ー 158号 ***					
000158	抜根					
			ha	(")		
	*** B単ー 159号 ***			174,083		歩A・単A
000159	排根					
			ha	(")		
	*** B単ー 160号 ***			49,016		歩A・単A
000160	土壌分析試験					
				(")		
	一般成分分析 (混層耕前)		試料	4,568		歩A・単A
	*** B単ー 161号 ***					
000161	現場透水試験					
				(")		
	混層耕・土壌改良前		箇所	24,026		歩A・単A
	*** B単ー 162号 ***					
000162	現場透水試験					
				(")		
	畑面工完了後		箇所	24,026		歩A・単A
	*** B単ー 163号 ***					
000163	粗孔隙率測定					
				(")		
	畑面工完了後		箇所	21,861		歩A・単A
	*** B単ー 164号 ***					
000164	変状土CBR試験					
				(")		
	設計CBR2モールド		試料	36,632		歩A・単A
	*** B単ー 165号 ***					
000165	保守点検費【ICT】					
				(")		
	掘削【ICT】[バックホウ]		式	16,517		歩A・単A
	*** B単ー 166号 ***					
000166	保守点検費【ICT】					
				(")		
	法面整形【ICT】(切土部)[バックホウ]		式	38,540		歩A・単A
	*** B単ー 167号 ***					
000167	保守点検費【ICT】					
				(")		
	法面整形【ICT】(盛土部)[バックホウ]		式	30,282		歩A・単A
	*** B単ー 168号 ***					
000168	保守点検費【ICT】					
				(")		
	路体 (築堤) 盛土【ICT】[ブルドーザ]		式	35,788		歩A・単A
	*** B単ー 169号 ***					
000169	システム初期費【ICT】					
				(")		
	掘削【ICT】、法面整形【ICT】[バックホウ]		式	546,285		歩A・単A
	*** B単ー 170号 ***					
000170	システム初期費【ICT】					
				(")		
	路体 (築堤) 盛土【ICT】[ブルドーザ]		式	500,609		歩A・単A
	*** B単ー 171号 ***					
000171	集水渠					
				(0)		
	高密度ポリエチレン管(有孔管)φ100		m	3,040		歩A・単A
	*** B単ー 172号 ***					
000172	湧水処理					
				(0)		
	土工マット		m ²	694		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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000173	*** B単ー 173号 *** 表土厚確認					
	試掘/21箇所		m3	(0) 302		歩A・単A
000174	*** B単ー 174号 *** 表土雑物除去					
	雑物含み剥取, 不整地運搬, 残土整地		m3	(0) 1,026		歩A・単A
000175	*** B単ー 175号 *** 表土雑物除去					
	雑物含み剥取, 不整地運搬, 残土整地		m3	(0) 1,026		歩A・単A
000176	*** B単ー 176号 *** 表土運搬					
	積込 不整地運搬		m3	(0) 524		歩A・単A
000177	*** B単ー 177号 *** 表土戻し					
	表土厚0.5m		m3	(0) 140		歩A・単A
000178	*** B単ー 178号 *** 表土戻し					
	表土厚0.4m		m3	(0) 140		歩A・単A
000179	*** B単ー 179号 *** 基盤造成 9-1ほ場					
	土砂 BD掘削押土 (60mまで)		m3	(0) 300		歩A・単A
000180	*** B単ー 180号 *** 区間運土					
	24ほ場→12,13ほ場、L=478m		m3	(0) 637		歩A・単A
000181	*** B単ー 181号 *** 区間運土					
	24ほ場→25,26ほ場、L=135m		m3	(0) 581		歩A・単A
000182	*** B単ー 182号 *** 区間運土					
	24ほ場→9-1ほ場、L=800m		m3	(0) 693		歩A・単A
000183	*** B単ー 183号 *** 二次造成					
	12,13ほ場 (60mまで)		m3	(0) 177		歩A・単A
000184	*** B単ー 184号 *** 二次造成					
	25,26ほ場 (60mまで)		m3	(0) 177		歩A・単A
000185	*** B単ー 185号 *** 二次造成					
	12,13ほ場 (60~80mまで)		m3	(0) 524		歩A・単A
000186	*** B単ー 186号 *** 二次造成					
	9-1ほ場 (60mまで)		m3	(0) 177		歩A・単A
000187	*** B単ー 187号 *** 解体工					
	木造構造物上屋解体		m ²	(0) 4,046		歩A・単A
000188	*** B単ー 188号 *** 建設混合物運搬					
			台	(0) 10,959		歩A・単A
000189	*** B単ー 189号 *** 産業廃棄物処理					
	建設混合廃棄物		ton	(0) 73,060		歩A・単A
000190	*** B単ー 190号 *** 土壌改良材散布					
	パーク堆肥(単位体積重量:0.35t/m3)		ha	(0) 2,093,241		歩A・単A
000191	*** B単ー 191号 *** 排水管					
	高密度ポリエチレン無孔管 φ150mm		m	(0) 8,548		歩A・単A
000192	*** B単ー 192号 *** 片落ち管					
	φ100×50		個	(0) 1,553		歩A・単A
000193	*** B単ー 193号 *** 片落ち管					
	φ150×50		個	(0) 2,193		歩A・単A
000194	*** B単ー 194号 *** 通気管					

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2)工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	VP φ100mm保護管		箇所	(0) 3,436		歩A・単A
000195	*** B単ー 195号 *** 90° エルボ					
	高密度ポリエチレン管φ150 (シングル用)		個	(0) 9,775		歩A・単A
000196	*** B単ー 196号 *** ソケット					
	高密度ポリエチレン管φ150 (シングル用)		個	(0) 5,847		歩A・単A
000197	*** B単ー 197号 *** ソケット					
	高密度ポリエチレン管φ200 (シングル用)		個	(0) 7,400		歩A・単A
000198	*** B単ー 198号 *** 塩ビキャップ					
	VP φ100		個	(0) 859		歩A・単A
000199	*** B単ー 199号 *** 砂利舗設工					
	t=10cm B=4.0m		m ²	(0) 792		歩A・単A
000200	*** B単ー 200号 *** 砂利舗設工					
	t=10cm B=2.5m		m ²	(0) 869		歩A・単A
000201	*** B単ー 201号 *** ほ場進入路					
	進入路12、L=1.5m(上り)		箇所	(0) 516		歩A・単A
000202	*** B単ー 202号 *** ほ場進入路					
	進入路13、L=1.5m(上り)		箇所	(0) 516		歩A・単A
000203	*** B単ー 203号 *** ほ場進入路					
	進入路24、L=4.5m(上り)		箇所	(0) 5,218		歩A・単A
000204	*** B単ー 204号 *** ほ場進入路					
	進入路25、L=4.5m(上り)		箇所	(0) 5,218		歩A・単A
000205	*** B単ー 205号 *** ほ場進入路					
	進入路27、L=1.5m(下り)		箇所	(0) 593		歩A・単A
000206	*** B単ー 206号 *** ガードレール設置					
	Gr-C-4E		m	(0) 7,867		歩A・単A
000207	*** B単ー 207号 *** 排水路(畑地部)					
	BF-350		m	(0) 12,139		歩A・単A
000208	*** B単ー 208号 *** 排水路(道路部)					
	BF-350		m	(0) 11,407		歩A・単A
000209	*** B単ー 209号 *** 排水路(畑地部)					
	BF-400		m	(0) 14,833		歩A・単A
000210	*** B単ー 210号 *** 排水路(横断用)					
	OTU-300G III型、グレーチング蓋		m	(0) 67,834		歩A・単A
000211	*** B単ー 211号 *** 自由勾配側溝 横断用					
	400×400 (グレーチング付)		m	(0) 66,498		歩A・単A
000212	*** B単ー 212号 *** 自由勾配側溝 横断用					
	400×500 (グレーチング付)		m	(0) 70,170		歩A・単A
000213	*** B単ー 213号 *** 集水樹					
	畑地部 700型		箇所	(0) 69,234		歩A・単A
000214	*** B単ー 214号 *** 集水樹(グレーチング蓋付)					
	道路部 600×600×800		箇所	(0) 120,054		歩A・単A
000215	*** B単ー 215号 *** 集水樹(グレーチング蓋付)					
	道路部 600型 5-3号		箇所	(0) 183,910		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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000216	*** B単ー 216号 *** 集水樹(グレーチング蓋付)					
	道路部 600型 5-4号		箇所	(0) 179,982		歩A・単A
000217	*** B単ー 217号 *** 集水樹					
	畑地部 800型【支給材料】		箇所	(0) 24,000		歩A・単A
000218	*** B単ー 218号 *** 集水樹(グレーチング蓋付)					
	道路部 900型【支給材料】		箇所	(0) 29,363		歩A・単A
000219	*** B単ー 219号 *** 急流工					
	ポリエチレン管φ200		m	(0) 2,256		歩A・単A
000220	*** B単ー 220号 *** 仮排水管					
	VU φ450		m	(0) 13,174		歩A・単A
000221	*** B単ー 221号 *** 上流取付水路工					
			式	(0) 154,302		歩A・単A
000222	*** B単ー 222号 *** ネット柵工					
	ネット柵,0.5,BS		m	(0) 3,940		歩A・単A
000223	*** B単ー 223号 *** 敷鉄板(引継ぎ)					
	供用日数(142日)		m ²	(0) 1,432		歩A・単A
000224	*** B単ー 224号 *** 刈払工					
			ha	(0) 1,303,037		歩A・単A
000225	*** B単ー 225号 *** 集積工					
			ha	(0) 429,560		歩A・単A
000226	*** B単ー 226号 *** 積込					
			1000m ²	(0) 70,006		歩A・単A
000227	*** B単ー 227号 *** 運搬					
			空m ³	(0) 1,724		歩A・単A
000228	*** B単ー 228号 *** 産業廃棄物処理費					
			ton	(0) 13,000		歩A・単A
000229	*** B単ー 229号 *** 現場内小運搬					
	樹木類,BH積込+不整地運搬(80m以下)		空m ³	(0) 976		歩A・単A
000230	*** B単ー 230号 *** 産業廃棄物運搬費					
	現場→処理場,19.5km		空m ³	(0) 1,738		歩A・単A
000231	*** B単ー 231号 *** 産業廃棄物処理費					
	根株処理費		ton	(0) 20,000		歩A・単A
000232	*** B単ー 232号 *** 架空線保護設置撤去					
	二径間		箇所	(0) 92,000		歩A・単A
000233	*** B単ー 233号 *** 快適トイレ					
	洋式(簡易水洗)、トイレ用手洗、トイレ・ライジョン		式	(0) 612,000		歩A・単A
000234	*** B単ー 234号 *** 資材購入費					
	暗渠排水資材		式	(0) 1,389,000		歩A・単A
000235	*** B単ー 235号 *** 資材購入費					
	排水路工資材		式	(0) 17,680,000		歩A・単A
000236	*** B単ー 236号 *** 資材費購入費					
	一般管理費		式	(0) 3,413,000		歩A・単A
000237	*** B単ー 237号 *** 3次元起工測量の費用(1CT)					

九州農政局

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2)工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単- 1号 ***					
000001	基盤造成				(")	歩A
	土砂 BH掘削押土 (60mまで)		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0101	SP 掘削	(")			(")	
	土砂, オープンカット, 有り, -, 普通土30, 000m3未満又は湿地軟弱土, -, -, -	1.000	m3	327.9	328	S単 157号
	合 計				(")	
					328	
	単 価				(")	
					300	
	官積算単価				328	合意率 0.914634
	*** B単- 2号 ***					
000002	基盤造成				(")	歩A
	土砂 BH掘削【ICT】+不整地運搬(60m超え80m以下)		m3		1.000 m3	当たり算出
SC0101	SP 掘削 (ICT)	(")			(")	
	土砂, オープンカット, 無し, 5, 000m3未満, あり	1.000	m3	432.3	432	S単 188号
S01034	不整地運搬	(")			(")	
	80m以下	1.000	m3	334	334	S単 1号
	合 計				(")	
					766	
	単 価				(")	
					700	
	官積算単価				766	合意率 0.913838
	*** B単- 3号 ***					
000003	基盤造成				(")	歩A
	土砂 BH掘削+不整地運搬(60m超え80m以下)		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0101	SP 掘削	(")			(")	
	土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5, 000m3未満, -, -, -	1.000	m3	331.1	331	S単 158号
S01034	不整地運搬	(")			(")	
	80m以下	1.000	m3	334	334	S単 1号
	合 計				(")	
					665	
	単 価				(")	
					607	
	官積算単価				665	合意率 0.912781
	*** B単- 4号 ***					
000004	基盤造成				(")	歩A
	土砂 BH掘削【ICT】+不整地運搬(80m超え180m以下)		m3		1.000 m3	当たり算出
SC0101	SP 掘削 (ICT)	(")			(")	
	土砂, オープンカット, 無し, 5, 000m3未満, あり	1.000	m3	432.3	432	S単 188号
S01034	不整地運搬	(")			(")	
	180m以下	1.000	m3	445	445	S単 2号
	合 計				(")	
					877	
	単 価				(")	
					801	
	官積算単価				877	合意率 0.91334
	*** B単- 5号 ***					
000005	基盤造成				(")	歩A
	土砂 BH掘削+不整地運搬(80m超え180m以下)		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0101	SP 掘削	(")			(")	
	土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5, 000m3未満, -, -, -	1.000	m3	331.1	331	S単 158号
S01034	不整地運搬	(")			(")	
	180m以下	1.000	m3	445	445	S単 2号
	合 計				(")	
					776	
	単 価				(")	
					709	
	官積算単価				776	合意率 0.913659
	*** B単- 6号 ***					
000006	区間運土				(")	歩A
	17ほ場→11ほ場、L=244m		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂, 土量50, 000m3未満	1.000	m3	238.9	239	S単 159号
SA0121	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, 0.3km以	1.000	m3	396.5	397	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2) 工事 (第3回変更)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	下					
	合 計				(")	
	単 価				636	
	官積算単価				(")	
					581	
	官積算単価				636	合意率 0.913522
	*** B単- 7号 ***					
000007	区間運土 24ほ場→26ほ場、L=57m		m3		(")	歩A
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(")	m3		1.000	当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハック砂山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	1.000	m3	238.9	(")	S単 159号
	下				(")	
	合 計				239	
	単 価				(")	
	官積算単価				397	合意率 0.913522
	*** B単- 8号 ***					
000008	盛土法面転圧 粘性土【ICT】		m3		(")	歩A
SC0141	SP 路体(築堤)盛土(ICT) 10,000m3未満,無し,なし	(")	m3		1.000	当たり算出
	合 計				320.3	
	単 価				(")	
	官積算単価				320	合意率 0.9125
	*** B単- 9号 ***					
000009	基盤整地(畑地部) 粘性土、2回掛け		ha		(")	歩A
S11005	畑面整地工(ブルドーザ) 2900㎡,粘性土,改良山成畑,普通,21t級,2回,基盤造成後の整地,4.5	(")	ha		1.000	当たり算出
	合 計				205,980	
	単 価				(")	
	官積算単価				205,980	合意率 0.91352
	*** B単- 10号 ***					
000010	法面整形(切土部) 粘性土【ICT】		㎡		(")	歩A
SC0152	SP 法面整形(ICT) 切土部,-,ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土、あり	(")	㎡		1.000	当たり算出
	合 計				880.2	
	単 価				(")	
	官積算単価				880	合意率 0.913636
	*** B単- 11号 ***					
000011	法面整形(盛土部) 粘性土【ICT】		㎡		(")	歩A
SC0152	SP 法面整形(ICT) 盛土部,無し,ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土、あり	(")	㎡		1.000	当たり算出
	合 計				554.6	
	単 価				(")	
	官積算単価				555	合意率 0.913513
	*** B単- 12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2)工事 (第3回変更)		

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
B02131	種子散布		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	(") 1,000	m ²	242	(") 242	S単 112号
	合 計				(") 242	
	単 価				(") 221	
	官積算単価				242	合意率 0.913223
	*** B単ー 13号 ***					
000013	舗装版破砕 コンクリート舗装 t=10cm		m ²		(") 1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0222	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	(") 1,000	m ²	198.3	(") 198	S単 173号
	合 計				(") 198	
	単 価				(") 181	
	官積算単価				198	合意率 0.914141
	*** B単ー 14号 ***					
000014	殻運搬・処理 無筋コンクリート殻		m ³		(") 1,000 m ³	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破砕, 機械積込(舗装版厚15cm以下), 無し, 22.0km以下,	(") 1,000	m ³	5,068	(") 5,068	S単 171号
S02116	建設廃材 無筋コンクリート廃材,,	(") 2,350	ton	2,000	(") 4,700	S単 12号
	合 計				(") 9,768	
	単 価				(") 8,923	
	官積算単価				9,768	合意率 0.913493
	*** B単ー 15号 ***					
000015	コンクリート構造物取壊し 鉄筋構造物		m ³		(") 1,000 m ³	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋, 制約無, 機械, 昼間施工, しない	(") 1,000	m ³	15,510	(") 15,510	S単 113号
	合 計				(") 15,510	
	単 価				(") 14,169	
	官積算単価				15,510	合意率 0.913539
	*** B単ー 16号 ***					
000016	殻運搬・処理 鉄筋コンクリート殻		m ³		(") 1,000 m ³	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 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,	(") 1,000	m ³	3,206	(") 3,206	S単 172号
S02116	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材,,	(") 2,500	ton	2,400	(") 6,000	S単 13号
	合 計				(") 9,206	
	単 価				(") 8,410	
	官積算単価				9,206	合意率 0.913534
	*** B単ー 17号 ***					
000017	既設管撤去 硬質ポリ塩化ビニル管 φ50以下		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
T00010	既設管撤去 硬質ポリ塩化ビニル管 φ50以下	(") 1,000	m	388	(") 388	T単 3号
	合 計				(") 388	
	単 価				(") 354	
	官積算単価				388	合意率 0.912371

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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 18号 ***					
000018	既設管運搬		台		(")	歩A
	廃プラスチック類				1.000 台	当たり算出
P96349	産業廃棄物運搬費(処分費等扱い)	(")			(")	
	廃プラスチック類(4t車)	1.000	台	12,000	12,000	
	合 計				(")	
					12,000	
	単 価				(")	
					10,962	
	官積算単価				12,000	合意率 0.9135
	*** B単ー 19号 ***					
000019	既設管処理		ton		(")	歩A
	廃プラスチック類				1.000 ton	当たり算出
P96350	産業廃棄物処理費	(")			(")	
	廃プラスチック類	1.000	ton	60,000	60,000	
	合 計				(")	
					60,000	
	単 価				(")	
					54,811	
	官積算単価				60,000	合意率 0.913516
	*** B単ー 20号 ***					
000020	土壌改良材散布		ha		(")	歩A
	木質チップ堆肥(単位体積重量:0.44t/m ³)				1.000 ha	当たり算出
S11011	有機質資材機械散布	(")			(")	
	110, 34. 1m, 68. 6m	1.000	ha	1,749,938	1,749,938	S単 145号
	合 計				(")	
					1,749,938	
	単 価				(")	
					1,598,603	
	官積算単価				1,749,938	合意率 0.913519
	*** B単ー 21号 ***					
000021	混層耕・土壌改良資材混合		ha		(")	歩A
	土砂 H=50cm				1.000 ha	当たり算出
T00001	混層耕・土壌改良資材混合	(")			(")	
	H=50cm	5,000.000	m ³	162	810,000	T単 1号
	合 計				(")	
					810,000	
	単 価				(")	
					739,951	
	官積算単価				810,000	合意率 0.913519
	*** B単ー 22号 ***					
000022	石礫除去		ha		(")	歩A
	0～4m ³ /10a				1.000 ha	当たり算出
S11015	人力石礫除去工	(")			(")	
	0～4m ³ /10a, あり	1.000	ha	492,150	492,150	S単 148号
	合 計				(")	
					492,150	
	単 価				(")	
					449,589	
	官積算単価				492,150	合意率 0.91352
	*** B単ー 23号 ***					
000023	雑物除去(混層耕・土壌改良資材混合後)		ha		(")	歩A
					1.000 ha	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	141,087	141,087	S単 147号
	合 計				(")	
					141,087	
	単 価				(")	
					128,886	
	官積算単価				141,087	合意率 0.913521
	*** B単ー 24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 2) 工事 (第 3 回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000024	畑面整地				()	歩A
	粘性土、2 回掛け		ha		1.000	当たり算出
S11005	畑面整地工 (ブルドーザ)	()			()	
	2300㎡, 粘性土, 改良山成畑, 普通, 21 t 級, 2 回, 耕起後の整地, 7.5	1.000	ha	275,206	275,206	S 単 144 号
	合 計				275,206	
	単 価				251,406	
	官積算単価				275,206	合意率 0.913519
	*** B 単 - 25 号 ***					
000025	耕起				()	歩A
			ha		1.000	当たり算出
T00008	耕起	()			()	
	平行直装式	1.000	ha	89,512	89,512	T 単 2 号
	合 計				89,512	
	単 価				81,771	
	官積算単価				89,512	合意率 0.913519
	*** B 単 - 26 号 ***					
000026	石礫除去				()	歩A
	0～4m3/10a		ha		1.000	当たり算出
S11015	人力石礫除去工	()			()	
	0～4m3/10a, あり	1.000	ha	492,150	492,150	S 単 148 号
	合 計				492,150	
	単 価				449,589	
	官積算単価				492,150	合意率 0.91352
	*** B 単 - 27 号 ***					
000027	雑物除去 (耕起後)				()	歩A
			ha		1.000	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	141,087	141,087	S 単 147 号
	合 計				141,087	
	単 価				128,886	
	官積算単価				141,087	合意率 0.913521
	*** B 単 - 28 号 ***					
000028	砕土				()	歩A
			ha		1.000	当たり算出
S11013	耕起砕土 (直装式ロータリ)	()			()	
	砕土作業B, 普通, 34.1m, 68.6m, 2 回掛, 乾燥, 粘性土, 0～4° 未満	1.000	ha	111,667	111,667	S 単 146 号
	合 計				111,667	
	単 価				102,010	
	官積算単価				111,667	合意率 0.913519
	*** B 単 - 29 号 ***					
000029	石礫除去				()	歩A
	0～4m3/10a		ha		1.000	当たり算出
S11015	人力石礫除去工	()			()	
	0～4m3/10a, あり	1.000	ha	492,150	492,150	S 単 148 号
	合 計				492,150	
	単 価				449,589	
	官積算単価				492,150	合意率 0.91352
	*** B 単 - 30 号 ***					
000030	雑物除去 (砕土後)				()	歩A
			ha		1.000	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2)工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S11014	雑物除去工(農用地造成工用)	(〃)			(〃)	
	改良山成畑	1.000	ha	141,087	141,087	S単 147号
	合 計				141,087	
	単 価				128,886	
	官積算単価				141,087	合意率 0.913521
	*** B単ー 31号 ***					
000031	吸水渠				(〃)	歩A
	高密度ポリエチレン有孔管φ50mm		m		10.000 m	当たり算出
S10012	暗渠排水工(バックホウ掘削)	(〃)			(〃)	
	0.8m	10.000	m	108	1,080	S単 134号
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))	(〃)			(〃)	
	機械,暗渠排水管(ワール管),不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下,	10.000	m	20	200	S単 141号
S10013	暗渠排水工(排水管布設)	(〃)			(〃)	
	暗渠排水管(ワール管),50～75mm	10.000	m	120	1,200	S単 135号
S02116	高密度ポリエチレン有孔管	(〃)			(〃)	
	φ50 シングル管,,	10.000	m	330	3,300	S単 15号
S10016	暗渠排水工(被覆材投入)	(〃)			(〃)	
	碎石,0.120㎡	10.000	m	220	2,200	S単 137号
S02116	単粒度碎石	(〃)			(〃)	
	,5号 20～13mm,	1.200	m3	4,000	4,800	S単 16号
S10020	暗渠排水工(小運搬(被覆材))	(〃)			(〃)	
	碎石,不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下,	1.200	m3	941	1,129	S単 142号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(〃)			(〃)	
	土砂,土量50,000m3未満	2.200	m3	238.9	526	S単 159号
S10017	暗渠排水工(埋戻)	(〃)			(〃)	
	0.200㎡	10.000	m	283	2,830	S単 139号
	合 計				17,265	
	単 価				1,578	
	官積算単価				1,727	合意率 0.913723
	*** B単ー 32号 ***					
000032	集水管				(〃)	歩A
	高密度ポリエチレン有孔管 φ50mm		m		10.000 m	当たり算出
S10012	暗渠排水工(バックホウ掘削)	(〃)			(〃)	
	0.8m	10.000	m	108	1,080	S単 134号
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))	(〃)			(〃)	
	機械,暗渠排水管(ワール管),不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下,	10.000	m	20	200	S単 141号
S10013	暗渠排水工(排水管布設)	(〃)			(〃)	
	暗渠排水管(ワール管),50～75mm	10.000	m	120	1,200	S単 135号
S02116	高密度ポリエチレン有孔管	(〃)			(〃)	
	φ50 シングル管,,	10.000	m	330	3,300	S単 15号
S10016	暗渠排水工(被覆材投入)	(〃)			(〃)	
	碎石,0.120㎡	10.000	m	220	2,200	S単 137号
S02116	単粒度碎石	(〃)			(〃)	
	,5号 20～13mm,	1.200	m3	4,000	4,800	S単 16号
S10020	暗渠排水工(小運搬(被覆材))	(〃)			(〃)	
	碎石,不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下,	1.200	m3	941	1,129	S単 142号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(〃)			(〃)	
	土砂,土量50,000m3未満	2.200	m3	238.9	526	S単 159号
S10017	暗渠排水工(埋戻)	(〃)			(〃)	
	0.200㎡	10.000	m	283	2,830	S単 139号
	合 計				17,265	
	単 価				1,578	
	官積算単価				1,727	合意率 0.913723
	*** B単ー 33号 ***					
000033	集水管				(〃)	歩A
	高密度ポリエチレン有孔管 φ50mm【支給材料】		m		10.000 m	当たり算出
S10012	暗渠排水工(バックホウ掘削)	(〃)			(〃)	
	0.8m	10.000	m	108	1,080	S単 134号
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))	(〃)			(〃)	
	機械,暗渠排水管(ワール管),不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下,	10.000	m	20	200	S単 141号
S10013	暗渠排水工(排水管布設)	(〃)			(〃)	
	暗渠排水管(ワール管),50～75mm	10.000	m	120	1,200	S単 135号
S02116	高密度ポリエチレン有孔管	(〃)			(〃)	
	φ50 シングル管,,	10.000	m	0	0	S単 17号
S10016	暗渠排水工(被覆材投入)	(〃)			(〃)	
	碎石,0.120㎡	10.000	m	220	2,200	S単 137号
S02116	単粒度碎石	(〃)			(〃)	
	,5号 20～13mm,	1.200	m3	4,000	4,800	S単 16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2)工事 (第3回変更)				

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ﾗ型 油圧ｸﾞﾝﾌﾟ 3.0t,50m以下,	1.200	m3	941	1,129	S単 142号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂,土量50,000m3未満	2.200	m3	238.9	526	S単 159号
S10017	暗渠排水工(埋戻)	(")			(")	
	0.200㎡	10.000	m	283	2,830	S単 139号
	合 計				13,965	
	単 価				1,276	
	官積算単価				1,397	合意率 0.913385
	*** B単一 34号 ***					
000034	集水管				(")	歩A
	高密度ポリエチレン有孔管 φ75mm		m		10.000 m	当たり算出
S10012	暗渠排水工(バックホウ掘削)	(")			(")	
	0.8m	10.000	m	108	1,080	S単 134号
S10018	暗渠排水工 (小運搬(暗渠排水管))	(")			(")	
	機械,暗渠排水管 (ﾎｰﾙ管) ,不整地運搬車ｸﾛｰﾗ型 油圧ｸﾞﾝﾌﾟ 3.0t,50m以下,	10.000	m	20	200	S単 141号
S10013	暗渠排水工(排水管布設)	(")			(")	
	暗渠排水管 (ﾎｰﾙ管) ,50～75mm	10.000	m	120	1,200	S単 135号
S02116	高密度ポリエチレン有孔管	(")			(")	
	φ75 シﾝｸﾞﾙ管,,	10.000	m	635	6,350	S単 18号
S10016	暗渠排水工(被覆材投入)	(")			(")	
	砕石,0.120㎡	10.000	m	220	2,200	S単 137号
S02116	単粒度砕石	(")			(")	
	,5号 20～13mm,	1.200	m3	4,000	4,800	S単 16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 油圧ｸﾞﾝﾌﾟ 3.0t,50m以下,	1.200	m3	941	1,129	S単 142号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂,土量50,000m3未満	2.200	m3	238.9	526	S単 159号
S10017	暗渠排水工(埋戻)	(")			(")	
	0.200㎡	10.000	m	283	2,830	S単 139号
	合 計				20,315	
	単 価				1,856	
	官積算単価				2,032	合意率 0.913385
	*** B単一 35号 ***					
000035	集水管				(")	歩A
	高密度ポリエチレン有孔管 φ75mm【支給材料】		m		10.000 m	当たり算出
S10012	暗渠排水工(バックホウ掘削)	(")			(")	
	0.8m	10.000	m	108	1,080	S単 134号
S10018	暗渠排水工 (小運搬(暗渠排水管))	(")			(")	
	機械,暗渠排水管 (ﾎｰﾙ管) ,不整地運搬車ｸﾛｰﾗ型 油圧ｸﾞﾝﾌﾟ 3.0t,50m以下,	10.000	m	20	200	S単 141号
S10013	暗渠排水工(排水管布設)	(")			(")	
	暗渠排水管 (ﾎｰﾙ管) ,50～75mm	10.000	m	120	1,200	S単 135号
S02116	高密度ポリエチレン有孔管	(")			(")	
	φ75 シﾝｸﾞﾙ管,,	10.000	m	0	0	S単 19号
S10016	暗渠排水工(被覆材投入)	(")			(")	
	砕石,0.120㎡	10.000	m	220	2,200	S単 137号
S02116	単粒度砕石	(")			(")	
	,5号 20～13mm,	1.200	m3	4,000	4,800	S単 16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 油圧ｸﾞﾝﾌﾟ 3.0t,50m以下,	1.200	m3	941	1,129	S単 142号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂,土量50,000m3未満	2.200	m3	238.9	526	S単 159号
S10017	暗渠排水工(埋戻)	(")			(")	
	0.200㎡	10.000	m	283	2,830	S単 139号
	合 計				13,965	
	単 価				1,276	
	官積算単価				1,397	合意率 0.913385
	*** B単一 36号 ***					
000036	集水管				(")	歩A
	高密度ポリエチレン有孔管 φ100mm		m		10.000 m	当たり算出
S10012	暗渠排水工(バックホウ掘削)	(")			(")	
	0.8m	10.000	m	108	1,080	S単 134号
S10018	暗渠排水工 (小運搬(暗渠排水管))	(")			(")	
	機械,暗渠排水管 (ﾎｰﾙ管) ,不整地運搬車ｸﾛｰﾗ型 油圧ｸﾞﾝﾌﾟ 3.0t,50m以下,	10.000	m	20	200	S単 141号
SA0874	SP 暗渠排水管	(")			(")	
	据付,波状管及び網状管,50～150mm,要	10.000	m	896.7	8,967	S単 185号
S10016	暗渠排水工(被覆材投入)	(")			(")	
	砕石,0.120㎡	10.000	m	220	2,200	S単 137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 2) 工事 (第 3 回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02116	単粒度碎石 、5号 20～13mm、	(") 1. 200	m3	4, 000	(") 4, 800	S 単 16号
S10020	暗渠排水工 (小運搬 (被覆材)) 碎石、不整地運搬車ｸﾛｰﾗ型 油圧ｸﾞﾝﾌﾟ 3. 0t、50m以下、	(") 1. 200	m3	941	(") 1, 129	S 単 142号
SA0102	SP 積込 (ルーズ) 土砂、土量50, 000m3未満	(") 2. 200	m3	238. 9	(") 526	S 単 159号
S10017	暗渠排水工 (埋戻) 0. 200㎡	(") 10. 000	m	283	(") 2, 830	S 単 139号
	合 計				(") 21, 732	
	単 価				(") 1, 985	
	官積算単価				2, 173	合意率 0. 913483
	*** B 単一 37号 ***					
000037	集水管 高密度ポリエチレン有孔管 φ100mm 【支給材料】		m		(") 10. 000 m	歩A 当たり算出
S10012	暗渠排水工 (ﾊﾞｯｸ ﾎｳ 掘削) 0. 8m	(") 10. 000	m	108	(") 1, 080	S 単 134号
S10018	暗渠排水工 (小運搬 (暗渠排水管)) 機械、暗渠排水管 (ﾎｰﾙ管) 、不整地運搬車ｸﾛｰﾗ型 油圧ｸﾞﾝﾌﾟ 3. 0t、50m以下、	(") 10. 000	m	20	(") 200	S 単 141号
SA0874	SP 暗渠排水管 据付、波状管及び網状管、50～150mm、要	(") 10. 000	m	160	(") 1, 600	S 単 186号
S10016	暗渠排水工 (被覆材投入) 碎石、0. 120㎡	(") 10. 000	m	220	(") 2, 200	S 単 137号
S02116	単粒度碎石 、5号 20～13mm、	(") 1. 200	m3	4, 000	(") 4, 800	S 単 16号
S10020	暗渠排水工 (小運搬 (被覆材)) 碎石、不整地運搬車ｸﾛｰﾗ型 油圧ｸﾞﾝﾌﾟ 3. 0t、50m以下、	(") 1. 200	m3	941	(") 1, 129	S 単 142号
SA0102	SP 積込 (ルーズ) 土砂、土量50, 000m3未満	(") 2. 200	m3	238. 9	(") 526	S 単 159号
S10017	暗渠排水工 (埋戻) 0. 200㎡	(") 10. 000	m	283	(") 2, 830	S 単 139号
	合 計				(") 14, 365	
	単 価				(") 1, 313	
	官積算単価				1, 437	合意率 0. 913709
	*** B 単一 38号 ***					
000038	集水管 高密度ポリエチレン有孔管 φ150mm		m		(") 10. 000 m	歩A 当たり算出
S10012	暗渠排水工 (ﾊﾞｯｸ ﾎｳ 掘削) 0. 8m	(") 10. 000	m	108	(") 1, 080	S 単 134号
S10018	暗渠排水工 (小運搬 (暗渠排水管)) 機械、暗渠排水管 (ﾎｰﾙ管) 、不整地運搬車ｸﾛｰﾗ型 油圧ｸﾞﾝﾌﾟ 3. 0t、50m以下、	(") 10. 000	m	20	(") 200	S 単 141号
SA0874	SP 暗渠排水管 据付、波状管及び網状管、50～150mm、要	(") 10. 000	m	1, 747	(") 17, 470	S 単 187号
S10016	暗渠排水工 (被覆材投入) 碎石、0. 110㎡	(") 10. 000	m	202	(") 2, 020	S 単 138号
S02116	単粒度碎石 、5号 20～13mm、	(") 1. 100	m3	4, 000	(") 4, 400	S 単 16号
S10020	暗渠排水工 (小運搬 (被覆材)) 碎石、不整地運搬車ｸﾛｰﾗ型 油圧ｸﾞﾝﾌﾟ 3. 0t、50m以下、	(") 1. 100	m3	941	(") 1, 035	S 単 142号
SA0102	SP 積込 (ルーズ) 土砂、土量50, 000m3未満	(") 2. 000	m3	238. 9	(") 478	S 単 159号
S10017	暗渠排水工 (埋戻) 0. 200㎡	(") 10. 000	m	283	(") 2, 830	S 単 139号
	合 計				(") 29, 513	
	単 価				(") 2, 696	
	官積算単価				2, 951	合意率 0. 913588
	*** B 単一 39号 ***					
000039	排水管 硬質ﾌﾞﾘﾄﾞ 塩化ビニル管 (無孔管) VH φ50mm 【支給材料】		m		(") 10. 000 m	歩A 当たり算出
S10012	暗渠排水工 (ﾊﾞｯｸ ﾎｳ 掘削) 0. 8m	(") 10. 000	m	108	(") 1, 080	S 単 134号
S07021	硬質ﾌﾞﾘﾄﾞ 塩化ビニル管人力布設 VH、50mm、RR管、5. 0m管	(") 10. 000	m	794	(") 7, 940	S 単 122号
SA0102	SP 積込 (ルーズ) 土砂、土量50, 000m3未満	(") 3. 500	m3	238. 9	(") 836	S 単 159号
S01041	人力土工 (盛土・埋戻) 粘性土・礫質土、埋戻、まき出し、振動ｺﾝﾊﾟｸﾀ (Ⅰ)	(") 3. 200	m3	2, 227	(") 7, 126	S 単 3号
	合 計				(") 16, 982	

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2)工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
					(〃)	
	単 価				1,551	
	官積算単価				1,698	合意率 0.913427
	*** B単ー 40号 ***					
000040	排水管 硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VHφ75mm【支給材料】		m		(〃) 10,000	歩A 当たり算出
S10012	暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.8m	(〃) 10,000	m		(〃) 1,080	S単 134号
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH,75mm,RR管,5.0m管	(〃) 10,000	m		(〃) 9,070	S単 123号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(〃) 3,500	m3		(〃) 836	S単 159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)	(〃) 3,200	m3		(〃) 7,126	S単 3号
	合 計				(〃) 18,112	
	単 価				(〃) 1,654	
	官積算単価				1,811	合意率 0.913307
	*** B単ー 41号 ***					
000041	排水管 硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VHφ100mm【支給材料】		m		(〃) 10,000	歩A 当たり算出
S10012	暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.8m	(〃) 10,000	m		(〃) 1,080	S単 134号
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH,100mm,RR管,5.0m管	(〃) 10,000	m		(〃) 9,280	S単 124号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(〃) 3,500	m3		(〃) 836	S単 159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)	(〃) 3,100	m3		(〃) 6,904	S単 3号
	合 計				(〃) 18,100	
	単 価				(〃) 1,653	
	官積算単価				1,810	合意率 0.913259
	*** B単ー 42号 ***					
000042	排水管 硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VHφ150mm【支給材料】		m		(〃) 10,000	歩A 当たり算出
S10012	暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.8m	(〃) 10,000	m		(〃) 1,080	S単 134号
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH,150mm,RR管,5.0m管	(〃) 10,000	m		(〃) 10,780	S単 125号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(〃) 3,400	m3		(〃) 812	S単 159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)	(〃) 3,000	m3		(〃) 6,681	S単 3号
	合 計				(〃) 19,353	
	単 価				(〃) 1,768	
	官積算単価				1,935	合意率 0.913695
	*** B単ー 43号 ***					
000043	通気管(床掘・埋戻) 高密度ポリエチレン無孔管 φ50mm		m		(〃) 10,000	歩A 当たり算出
S10012	暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.8m	(〃) 10,000	m		(〃) 1,080	S単 134号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(〃) 3,500	m3		(〃) 836	S単 159号
S10017	暗渠排水工(埋戻) 0.320㎡	(〃) 10,000	m		(〃) 4,530	S単 140号
	合 計				(〃) 6,446	
	単 価				(〃) 589	
	官積算単価				645	合意率 0.913178
	*** B単ー 44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 2) 工事 (第 3 回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000044	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 片落管 φ75×φ50,,	(〃) 1,000	個	700	(〃) 700	S 単 20号
	合 計				(〃) 700	
	単 価				(〃) 639	
	官積算単価				700	合意率 0.912857
	*** B 単ー 45号 ***					
000045	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 片落管 φ100×φ75,,	(〃) 1,000	個	980	(〃) 980	S 単 21号
	合 計				(〃) 980	
	単 価				(〃) 895	
	官積算単価				980	合意率 0.913265
	*** B 単ー 46号 ***					
000046	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 片落管 φ150×φ100,,	(〃) 1,000	個	1,820	(〃) 1,820	S 単 22号
	合 計				(〃) 1,820	
	単 価				(〃) 1,663	
	官積算単価				1,820	合意率 0.913736
	*** B 単ー 47号 ***					
000047	T字管 ポリエチレン管用φ50×50		個		(〃) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 φ50×φ50,,	(〃) 1,000	個	910	(〃) 910	S 単 23号
	合 計				(〃) 910	
	単 価				(〃) 831	
	官積算単価				910	合意率 0.913186
	*** B 単ー 48号 ***					
000048	T字管 ポリエチレン管用φ75×75		個		(〃) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 φ75×φ75,,	(〃) 1,000	個	1,890	(〃) 1,890	S 単 24号
	合 計				(〃) 1,890	
	単 価				(〃) 1,727	
	官積算単価				1,890	合意率 0.913756
	*** B 単ー 49号 ***					
000049	T字管 ポリエチレン管用φ100×100		個		(〃) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 φ100×φ100,,	(〃) 1,000	個	3,290	(〃) 3,290	S 単 25号
	合 計				(〃) 3,290	
	単 価				(〃) 3,005	
	官積算単価				3,290	合意率 0.913373
	*** B 単ー 50号 ***					
000050	T字管 ポリエチレン管用φ150×150		個		(〃) 1,000	歩A 当たり算出

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

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 φ150×φ150,,	(") 1.000	個	6,930	(") 6,930	S単 26号
	合 計				(") 6,930	
	単 価				(") 6,331	
	官積算単価				6,930	合意率 0.913564
	*** B単ー 51号 ***					
000051	RR90° エルボ 塩ビ管VPφ50【支給材料】		個		(") 1.000	歩A 個あたり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 (RR異形管) RR曲管 (VH) φ50×90° ,,	(") 1.000	個	0	(") 0	S単 27号
	合 計				(") 0	
	単 価				(") 0	
	官積算単価				0	合意率 0
	*** B単ー 52号 ***					
000052	RR90° エルボ 塩ビ管VHφ75【支給材料】		個		(") 1.000	歩A 個あたり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 90° 曲管 φ75(RR),,	(") 1.000	個	0	(") 0	S単 28号
	合 計				(") 0	
	単 価				(") 0	
	官積算単価				0	合意率 0
	*** B単ー 53号 ***					
000053	RR90° エルボ 塩ビ管VHφ100【支給材料】		個		(") 1.000	歩A 個あたり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 90° 曲管 φ100(RR),,	(") 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単ー 54号 ***					
000054	RR45° エルボ 塩ビ管VHφ150【支給材料】		個		(") 1.000	歩A 個あたり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 45° 曲管 φ150(RR),,	(") 1.000	個	0	(") 0	S単 30号
	合 計				(") 0	
	単 価				(") 0	
	官積算単価				0	合意率 0
	*** B単ー 55号 ***					
000055	通気管 VPφ100mm保護管【支給材料】		箇所		(") 1.000	歩A 箇所あたり算出
S10013	暗渠排水工(排水管布設) 暗渠排水管 (定尺管) ,50~75mm	(") 3.000	m	199	(") 597	S単 136号
S02116	高密度ポリエチレン無孔管 φ50mm シングル,,	(") 3.000	m	330	(") 990	S単 31号
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,100mm,直管(両差し口),4.0m管	(") 0.600	m	893	(") 536	S単 126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	940	(") 940	S単 32号
	合 計				(") 3,063	
	単 価				(") 2,798	
	官積算単価				3,063	合意率 0.913483

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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 56号 ***					
000056	床掘・埋戻 現場透水試験 (混層耕前・土壌改良前)		箇所		(〃) 1.000 箇所	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	(〃) 0.900	m3	325.8	(〃) 293	S単 162号
SA0102	SP 積込 (ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	(〃) 0.900	m3	296.9	(〃) 267	S単 160号
	合 計				(〃) 560	
	単 価				(〃) 512	
	官積算単価				560	合意率 0.914285
	*** B単ー 57号 ***					
000057	床掘・埋戻 現場透水試験 (混層耕後・土壌改良後)		箇所		(〃) 1.000 箇所	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	(〃) 0.900	m3	325.8	(〃) 293	S単 162号
SA0102	SP 積込 (ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	(〃) 0.900	m3	296.9	(〃) 267	S単 160号
	合 計				(〃) 560	
	単 価				(〃) 512	
	官積算単価				560	合意率 0.914285
	*** B単ー 58号 ***					
000058	床掘・埋戻 粗孔隙率測定		箇所		(〃) 1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし	(〃) 1.000	m3	325.8	(〃) 326	S単 162号
SA0102	SP 積込 (ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	(〃) 1.000	m3	296.9	(〃) 297	S単 160号
S16001	散水車 [トラック装型] , タンク容量1800L	(〃) 1.000	日	35,814	(〃) 35,814	S単 151号
	合 計				(〃) 36,437	
	単 価				(〃) 33,286	
	官積算単価				36,437	合意率 0.913521
	*** B単ー 59号 ***					
000059	下層路盤 再生クラッシャーラン (RC-40) t=14cm		m ²		(〃) 1.000 m ²	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, 再生クラッシャーラン RC-40	(〃) 1.000	m ²	722.1	(〃) 722	S単 183号
	合 計				(〃) 722	
	単 価				(〃) 660	
	官積算単価				722	合意率 0.914127
	*** B単ー 60号 ***					
000060	路盤 再生クラッシャーラン (RC-40) t=15cm		m ²		(〃) 1.000 m ²	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, 再生クラッシャーラン RC-40	(〃) 1.000	m ²	755.2	(〃) 755	S単 184号
	合 計				(〃) 755	
	単 価				(〃) 690	
	官積算単価				755	合意率 0.913907
	*** B単ー 61号 ***					
000061	下層路盤 再生クラッシャーラン (RC-40) t=14cm		m ²		(〃) 1.000 m ²	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, 再生クラッシャーラン RC-40	(〃) 1.000	m ²	722.1	(〃) 722	S単 183号
	合 計				(〃) 722	

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2)工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
					(")	
	単 価				660	
	官積算単価				722	合意率 0.914127
	*** B単ー 62号 ***					
000062	路盤 再生クラッシャーラン (RC-40) t=15cm		m ²		(") 1.000 m ²	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,再生クラッシャーラン RC-40	(") 1.000	m ²	755.2	(") 755	S単 184号
	合 計				(") 755	
	単 価				(") 690	
	官積算単価				755	合意率 0.913907
	*** B単ー 63号 ***					
000063	下層路盤 再生クラッシャーラン (RC-40) t=14cm		m ²		(") 1.000 m ²	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,再生クラッシャーラン RC-40	(") 1.000	m ²	722.1	(") 722	S単 183号
	合 計				(") 722	
	単 価				(") 660	
	官積算単価				722	合意率 0.914127
	*** B単ー 64号 ***					
000064	ほ場進入路 進入路11、L=1.5m(下り)		箇所		(") 1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 0.800	m3	238.9	(") 191	S単 159号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	(") 0.700	m3	254.4	(") 178	S単 166号
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	(") 0.600	m ²	467.4	(") 280	S単 168号
	合 計				(") 649	
	単 価				(") 593	
	官積算単価				649	合意率 0.913713
	*** B単ー 65号 ***					
000065	ほ場進入路 進入路12、L=1.5m(下り)		箇所		(") 1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 0.800	m3	238.9	(") 191	S単 159号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	(") 0.700	m3	254.4	(") 178	S単 166号
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	(") 0.600	m ²	467.4	(") 280	S単 168号
	合 計				(") 649	
	単 価				(") 593	
	官積算単価				649	合意率 0.913713
	*** B単ー 66号 ***					
000066	ほ場進入路 進入路17、L=1.5m(上り)		箇所		(") 1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	(") 0.600	m3	331.1	(") 199	S単 158号
SA0152	SP 法面整形 切土部,-,無し,ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	(") 0.400	m ²	913.5	(") 365	S単 169号
	合 計				(") 564	
	単 価				(") 515	
	官積算単価				564	合意率 0.91312

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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 67号 ***					
000067	ほ場進入路 進入路24、L=1.5m(上り)		箇所		(〃) 1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂, オブシカツ, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -	(〃) 0.600	m3	331.1	(〃) 199	S単 158号
SA0152	SP 法面整形 切土部, -, 無し, ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土、なし	(〃) 0.400	m ²	913.5	(〃) 365	S単 169号
	合 計				(〃) 564	
	単 価				(〃) 515	
	官積算単価				564	合意率 0.91312
	*** B単ー 68号 ***					
000068	ほ場進入路 進入路25、L=1.5m(下り)		箇所		(〃) 1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	(〃) 0.800	m3	238.9	(〃) 191	S単 159号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上, 10,000m3未満, 無し, なし	(〃) 0.700	m3	254.4	(〃) 178	S単 166号
SA0152	SP 法面整形 盛土部, 無し, 無し, ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土、なし	(〃) 0.600	m ²	467.4	(〃) 280	S単 168号
	合 計				(〃) 649	
	単 価				(〃) 593	
	官積算単価				649	合意率 0.913713
	*** B単ー 69号 ***					
000069	ほ場進入路 進入路26、L=1.5m(下り)		箇所		(〃) 1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	(〃) 0.800	m3	238.9	(〃) 191	S単 159号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上, 10,000m3未満, 無し, なし	(〃) 0.700	m3	254.4	(〃) 178	S単 166号
SA0152	SP 法面整形 盛土部, 無し, 無し, ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土、なし	(〃) 0.600	m ²	467.4	(〃) 280	S単 168号
	合 計				(〃) 649	
	単 価				(〃) 593	
	官積算単価				649	合意率 0.913713
	*** B単ー 70号 ***					
000070	排水路(畑地部) 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), -, -, -	(〃) 6.400	m3	2,051	(〃) 13,126	S単 163号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	(〃) 2.400	m3	1,068	(〃) 2,563	S単 161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	3,112	(〃) 6,846	S単 4号
SA0152	SP 法面整形 切土部, -, 無し, ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土、あり	(〃) 5.700	m ²	855.6	(〃) 4,877	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	3,457	(〃) 34,570	S単 114号
S02116	再生クラッシュラン , RC-40 40~0mm,	(〃) 0.600	m3	2,600	(〃) 1,560	S単 33号
S02116	ベンチフリューム 300 L=2,000mm, ,	(〃) 5.000	本	10,600	(〃) 53,000	S単 34号
	合 計				(〃) 116,542	
	単 価				(〃) 10,646	
	官積算単価				11,654	合意率 0.913506
	*** B単ー 71号 ***					
000071	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	2,051	(〃) 8,204	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 2) 工事 (第 3 回変更)				

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)	2.400	m3	1,068	2,563	S 単 161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	3,112	6,846	S 単 4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	3,457	34,570	S 単 114号
S02116	再生クラッシュラン	()			()	
	,RC-40 40~0mm,	0.600	m3	2,600	1,560	S 単 33号
S02116	ベンチフリューム	()			()	
	300 L=2,000mm,,	5.000	本	10,600	53,000	S 単 34号
					()	
	合 計				106,743	
					()	
	単 価				9,751	
						合意率
	官積算単価				10,674	0.913528
	*** B 単一 72号 ***					
000072	排水路(道路部)				()	歩A
	BF-400		m		10.000 m	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	5.500	m3	325.8	1,792	S 単 162号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	()			()	
	土砂,小規模(標準)	3.100	m3	1,068	3,311	S 単 161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	3,112	8,714	S 単 4号
SA0151	SP 基面整正	()			()	
	基面整正	6.000	m2	399	2,394	S 単 167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	4,044	40,440	S 単 115号
S02116	再生クラッシュラン	()			()	
	,RC-40 40~0mm,	0.700	m3	2,600	1,820	S 単 33号
S02116	ベンチフリューム	()			()	
	2 種 400 L=1,000mm,,	10.000	本	8,400	84,000	S 単 35号
					()	
	合 計				142,471	
					()	
	単 価				13,015	
						合意率
	官積算単価				14,247	0.913525
	*** B 単一 73号 ***					
000073	排水路(進入路部)				()	歩A
	U-300、グレーチング蓋		m		10.000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	()			()	
	土砂,上記以外(小規模),~,~,	5.000	m3	2,051	10,255	S 単 163号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	()			()	
	土砂,小規模(標準)	2.900	m3	1,068	3,097	S 単 161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	2.600	m3	3,112	8,091	S 単 4号
S02116	再生クラッシュラン	()			()	
	,RC-40 40~0mm,	0.600	m3	2,600	1,560	S 単 33号
SA0311	基礎コンクリート[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%	0.500	m3	34,280	17,140	S 単 175号
SA0312	SP 型枠	()			()	
	一般型枠,小型構造物	2.100	m2	7,835	16,454	S 単 178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	3,457	34,570	S 単 114号
S02116	鉄筋コンクリートU型	()			()	
	JIS A-5372 300B L=2,000mm,,	5.000	本	10,600	53,000	S 単 36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	10.000	枚	318	3,180	S 単 116号
S02116	鋼製グレーチング	()			()	
	U字T-6 995×280×38,,	10.000	枚	9,890	98,900	S 単 37号
					()	
	合 計				246,247	
					()	
	単 価				22,495	
						合意率
	官積算単価				24,625	0.913502
	*** B 単一 74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2) 工事 (第3回変更)		

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000074	排水路(横断用)				(")	歩A
	OTU-300A II型、コンクリート蓋		m		10.000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(")			(")	
	土砂,上記以外(小規模),-,-,	6.400	m3	2,051	13,126	S単 163号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂,小規模(標準)	3.600	m3	1,068	3,845	S単 161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	3,112	9,958	S単 4号
S02116	再生クラッシャラン	(")			(")	
	,RC-40 40～0mm,	0.700	m3	2,600	1,820	S単 33号
SA0311	基礎コンクリート[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%	0.600	m3	34,280	20,568	S単 175号
SA0312	SP 型枠	(")			(")	
	一般型枠,小型構造物	2.100	m ²	7,835	16,454	S単 178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	3,457	34,570	S単 114号
S02116	OTU側溝 (T-25対応)	(")			(")	
	II型(車道用)300A L=2,000mm,,	5.000	本	20,600	103,000	S単 38号
S05801	【排水構造物工】	(")			(")	
	蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,-,再利用撤去を行なわない	20.000	枚	785	15,700	S単 117号
S02116	OTU側溝蓋 (T-25対応)	(")			(")	
	II型(車道用)300 L=500mm,,	20.000	枚	2,900	58,000	S単 39号
					(")	
	合 計				277,041	
					(")	
	単 価				25,308	
	官積算単価				27,704	合意率 0.913514
	*** B単ー 75号 ***					
000075	横断暗渠				(")	歩A
	300型		m		10.000 m	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	6.900	m3	325.8	2,248	S単 162号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂,小規模(標準)	4.700	m3	1,068	5,020	S単 161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	3,112	13,070	S単 4号
SA0151	SP 基面整正	(")			(")	
	基面整正	5.000	m ²	399	1,995	S単 167号
S02116	再生クラッシャラン	(")			(")	
	,RC-40 40～0mm,	0.600	m3	2,600	1,560	S単 33号
SA0311	基礎コンクリート[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%	0.500	m3	34,280	17,140	S単 175号
SA0312	SP 型枠	(")			(")	
	一般型枠,小型構造物	2.100	m ²	7,835	16,454	S単 178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	3,457	34,570	S単 114号
S02116	横断暗渠	(")			(")	
	300 L=2,000mm T-25,,	5.000	本	27,700	138,500	S単 40号
					(")	
	合 計				230,557	
					(")	
	単 価				21,062	
	官積算単価				23,056	合意率 0.913514
	*** B単ー 76号 ***					
000076	横断暗渠				(")	歩A
	350型		m		10.000 m	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	8.000	m3	325.8	2,606	S単 162号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂,小規模(標準)	5.000	m3	1,068	5,340	S単 161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	3,112	14,004	S単 4号
SA0151	SP 基面整正	(")			(")	
	基面整正	5.500	m ²	399	2,195	S単 167号
S02116	再生クラッシャラン	(")			(")	
	,RC-40 40～0mm,	0.700	m3	2,600	1,820	S単 33号
SA0311	基礎コンクリート[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	0.600	m3	34,280	20,568	S単 175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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	/C65%					
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	() 2.000	m ²	7,835	() 15,670	S単 178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	3,457	() 34,570	S単 114号
S02116	横断暗渠 350 L=2,000mm T-25,,	() 5.000	本	33,500	() 167,500	S単 41号
	合 計				() 264,273	
	単 価				() 24,142	
	官積算単価				26,427	合意率 0.913535
	*** B単ー 77号 ***					
000077	横断暗渠 450型		m		() 10,000	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	() 10.300	m ³	325.8	() 3,356	S単 162号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	() 6.000	m ³	1,068	() 6,408	S単 161号
S01041	人力士工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 人カタコ	() 5.400	m ³	3,112	() 16,805	S単 4号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	() 6.500	m ²	399	() 2,594	S単 167号
SA0311	基礎コンクリート[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	() 0.700	m ³	34,280	() 23,996	S単 175号
	/C65%					
S02116	再生クラッシュヤラン , RC=40 40～0mm,	() 0.700	m ³	2,600	() 1,820	S単 33号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	() 2.100	m ²	7,835	() 16,454	S単 178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	3,457	() 34,570	S単 114号
S02116	横断暗渠 450 L=2,000mm T-25,,	() 5.000	本	48,000	() 240,000	S単 42号
	合 計				() 346,003	
	単 価				() 31,608	
	官積算単価				34,600	合意率 0.913526
	*** B単ー 78号 ***					
000078	集水樹 畑地部 600型		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), -, -,	() 1.900	m ³	2,051	() 3,897	S単 163号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	() 1.300	m ³	1,068	() 1,388	S単 161号
S01041	人力士工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 人カタコ	() 1.200	m ³	3,112	() 3,734	S単 4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	11,200	() 11,200	S単 179号
S02116	集水樹 600mm×600mm×600mm T-25,,	() 1.000	個	40,600	() 40,600	S単 43号
	合 計				() 60,819	
	単 価				() 55,559	
	官積算単価				60,819	合意率 0.913513
	*** B単ー 79号 ***					
000079	集水樹(グレーチング蓋付) 道路部 600型		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), -, -,	() 1.900	m ³	2,051	() 3,897	S単 163号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	() 1.300	m ³	1,068	() 1,388	S単 161号
S01041	人力士工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 人カタコ	() 1.200	m ³	3,112	() 3,734	S単 4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	11,200	() 11,200	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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02116	集水樹	(〃)			(〃)	
	600mm×600mm×600mm T-25 グレーチング(T-14)付,,	1.000	個	91,300	91,300	S単 44号
	合 計				111,519	
	単 価				101,875	
	官積算単価				111,519	合意率 0.913521
	*** B単ー 80号 ***					
000080	集水樹(グレーチング蓋付) 道路部 700型		箇所		(〃) 1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	(〃) 2.400	m3	2,051	(〃) 4,922	S単 163号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(〃) 1.600	m3	1,068	(〃) 1,709	S単 161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	(〃) 1.400	m3	3,112	(〃) 4,357	S単 4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	12,800	(〃) 12,800	S単 180号
S02116	集水樹	(〃)			(〃)	
	700mm×700mm×700mm T-25 グレーチング(T-14)付,,	1.000	個	116,000	116,000	S単 45号
	合 計				139,788	
	単 価				127,699	
	官積算単価				139,788	合意率 0.913519
	*** B単ー 81号 ***					
000081	集水樹 畑地部 800型		箇所		(〃) 1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	(〃) 3.000	m3	2,051	(〃) 6,153	S単 163号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(〃) 1.900	m3	1,068	(〃) 2,029	S単 161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	3,112	(〃) 5,290	S単 4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	12,800	(〃) 12,800	S単 180号
S02116	集水樹	(〃)			(〃)	
	800mm×800mm×800mm T-25,,	1.000	個	65,000	65,000	S単 46号
	合 計				91,272	
	単 価				83,379	
	官積算単価				91,272	合意率 0.913522
	*** B単ー 82号 ***					
000082	集水樹(グレーチング蓋付) 道路部 800型		箇所		(〃) 1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	(〃) 3.000	m3	2,051	(〃) 6,153	S単 163号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(〃) 1.900	m3	1,068	(〃) 2,029	S単 161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	3,112	(〃) 5,290	S単 4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	12,800	(〃) 12,800	S単 180号
S02116	集水樹	(〃)			(〃)	
	800mm×800mm×800mm T-25 グレーチング(T-14)付,,	1.000	個	140,900	140,900	S単 47号
	合 計				167,172	
	単 価				152,715	
	官積算単価				167,172	合意率 0.91352
	*** B単ー 83号 ***					
000083	集水樹(グレーチング蓋付) 道路部 900型		箇所		(〃) 1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	(〃) 3.700	m3	2,051	(〃) 7,589	S単 163号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(〃) 2.200	m3	1,068	(〃) 2,350	S単 161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	(〃) 2.000	m3	3,112	(〃) 6,224	S単 4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2)工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SA0551	SP コンクリート分水槽据付	(")			(")	
	据付,1600kgを超え2200kg以下,有り,なし	1.000	基	15,980	15,980	S単 181号
S02116	集水桝	(")			(")	
	900mm×900mm×900mm T-25 グレーチング(T-14)付,,	1.000	個	168,200	168,200	S単 48号
	合 計				200,343	
	単 価				183,017	
	官積算単価				200,343	合意率 0.913518
	*** B単ー 84号 ***					
000084	集水桝蓋 (コンクリート蓋)				(")	歩A
	600型		枚		1.000 枚	当たり算出
S02116	集水桝用コンクリート蓋	(")			(")	
	600型 T-2,,	1.000	枚	23,300	23,300	S単 49号
	合 計				23,300	
	単 価				21,285	
	官積算単価				23,300	合意率 0.913519
	*** B単ー 85号 ***					
000085	集水桝蓋 (コンクリート蓋)				(")	歩A
	800型		枚		1.000 枚	当たり算出
S02116	集水桝用コンクリート蓋	(")			(")	
	800型 T-2,,	1.000	枚	34,600	34,600	S単 50号
	合 計				34,600	
	単 価				31,608	
	官積算単価				34,600	合意率 0.913526
	*** B単ー 86号 ***					
000086	承水路工				(")	歩A
	300		m		10.000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(")			(")	
	土砂,標準,無し,無し,なし	1.800	m3	293.4	528	S単 164号
SA0151	SP 基面整正	(")			(")	
	基面整正	3.000	m ²	399	1,197	S単 167号
SA0152	SP 法面整形	(")			(")	
	切土部,-,無し,ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土、なし	8.500	m ²	913.5	7,765	S単 169号
	合 計				9,490	
	単 価				867	
	官積算単価				949	合意率 0.913593
	*** B単ー 87号 ***					
000087	掘削				(")	歩A
	土砂		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0101	SP 掘削	(")			(")	
	土砂,オーブンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	331.1	331	S単 158号
	合 計				331	
	単 価				302	
	官積算単価				331	合意率 0.912386
	*** B単ー 88号 ***					
000088	法面整形				(")	歩A
			m ²		1.000 m ²	当たり算出
SA0152	SP 法面整形	(")			(")	
	切土部,-,無し,ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土、なし	1.000	m ²	913.5	914	S単 169号
	合 計				914	
	単 価				835	
	官積算単価				914	合意率 0.913566

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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 89号 ***					
000089	基面整正		m ²		(〃) 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(〃) 1.000	m ²	399	(〃) 399	S単 167号
	合 計				(〃) 399	
	単 価				(〃) 364	
	官積算単価				399	合意率 0.91228
	*** B単ー 90号 ***					
000090	放流水路 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	m ³	2,051	(〃) 8,204	S単 163号
SA0102	SP 積込 (ルーズ) 土砂, 小規模 (標準)	(〃) 2.400	m ³	1,068	(〃) 2,563	S単 161号
S01041	人力士工 (盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 人カタコ	(〃) 2.200	m ³	3,112	(〃) 6,846	S単 4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	3,457	(〃) 34,570	S単 114号
S02116	再生クラッシュラン , RC-40 40~0mm,	(〃) 0.600	m ³	2,600	(〃) 1,560	S単 33号
S02116	ベンチフリューム 300 L=2,000mm, ,	(〃) 5.000	本	10,600	(〃) 53,000	S単 34号
	合 計				(〃) 106,743	
	単 価				(〃) 9,751	
	官積算単価				10,674	合意率 0.913528
	*** B単ー 91号 ***					
000091	放流水路 (急流工) 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), -, -,	(〃) 4.600	m ³	2,051	(〃) 9,435	S単 163号
SA0102	SP 積込 (ルーズ) 土砂, 小規模 (標準)	(〃) 1.600	m ³	1,068	(〃) 1,709	S単 161号
S01041	人力士工 (盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 人カタコ	(〃) 1.400	m ³	3,112	(〃) 4,357	S単 4号
S05801	【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, 法面縦排水部における作業, 基礎碎石の施工無し, 再利用撤去を行なわない	(〃) 10.000	m	4,150	(〃) 41,500	S単 118号
S02116	ベンチフリューム 300 L=2,000mm, ,	(〃) 5.000	本	10,600	(〃) 53,000	S単 34号
SA0311	張コンクリート [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%	(〃) 1.000	m ³	34,280	(〃) 34,280	S単 176号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	(〃) 2.100	m ²	7,835	(〃) 16,454	S単 178号
	合 計				(〃) 160,735	
	単 価				(〃) 14,684	
	官積算単価				16,074	合意率 0.913524
	*** B単ー 92号 ***					
000092	跳水防止板 300用 L=1,000mm (GRC製)		枚		(〃) 1.000 枚	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%	(〃) 0.100	m ³	34,280	(〃) 3,428	S単 177号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	(〃) 0.800	m ²	7,835	(〃) 6,268	S単 178号
S02116	跳水防止版 GRC製 側溝幅300用 L=1,000mm, ,	(〃) 1.000	枚	5,600	(〃) 5,600	S単 51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, 法面小段面部における作業, -, 再利用撤去を行なわない	(〃) 1.000	枚	318	(〃) 318	S単 119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 2) 工事 (第 3 回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02116	コンクリートアンカー M12×70 ステンレス, ,	(") 6.000	本	318	(") 1,908	S 単 52号
	合 計				(") 17,522	
	単 価				(") 16,007	
	官積算単価				17,522	合意率 0.913537
	*** B 単ー 93号 ***					
000093	床掘 粘性土		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 上記以外 (小規模), -, -,	(") 1.000	m3	2,051	(") 2,051	S 単 163号
	合 計				(") 2,051	
	単 価				(") 1,873.62	
	官積算単価				2,051	合意率 0.913519
	*** B 単ー 94号 ***					
000094	埋戻 管頂30cm		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込 (ルーズ) 土砂, 小規模 (標準)	(") 1.110	m3	1,068	(") 1,185	S 単 161号
S01041	人力土工 (盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 盛土, まき出し, 振動コンパクタ (II)	(") 1.000	m3	2,599	(") 2,599	S 単 5号
	合 計				(") 3,784	
	単 価				(") 3,456.75	
	官積算単価				3,784	合意率 0.913519
	*** B 単ー 95号 ***					
000095	埋戻 区分2 流用土 管頂30cm～60cm		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込 (ルーズ) 土砂, 小規模 (標準)	(") 1.100	m3	1,068	(") 1,175	S 単 161号
S01041	人力土工 (盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない	(") 1.000	m3	1,696	(") 1,696	S 単 6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	(") 1.000	m3	587	(") 587	S 単 7号
	合 計				(") 3,458	
	単 価				(") 3,158.96	
	官積算単価				3,458	合意率 0.91352
	*** B 単ー 96号 ***					
000096	砂基礎1 基床部 SG材相当		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), 振動コンパクタ, 区分 I, あり, なし	(") 1.000	m3	4,005	(") 4,005	S 単 120号
S02116	砂 SG材相当, ,	(") 1.320	m3	5,300	(") 6,996	S 単 53号
	合 計				(") 11,001	
	単 価				(") 10,050	
	官積算単価				11,001	合意率 0.913553
	*** B 単ー 97号 ***					
000097	砂基礎2 管側部 SG材相当		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土, その他購入土, 山積0.28m3 (平積0.20m3), タンパ, 区分 I, あり, なし	(") 1.000	m3	4,934	(") 4,934	S 単 121号
S02116	砂 SG材相当, ,	(") 1.320	m3	5,300	(") 6,996	S 単 53号
	合 計				(") 11,930	

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2)工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
					(〃)	
	単 価				10,898	
	官積算単価				11,930	合意率 0.913495
	*** B単— 98号 ***					
000098	硬質ポリ塩化ビニル管 VH (RR) φ50 (2-1号用水路)		m		(〃) 1,000 m	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH, 50mm, RR管, 5.0m管	(〃) 1,000	m	1,721	(〃) 1,721	S単 127号
	合 計				(〃) 1,721	
	単 価				(〃) 1,572	
	官積算単価				1,721	合意率 0.913422
	*** B単— 99号 ***					
000099	硬質ポリ塩化ビニル管 VH (RR) φ50 (2-2号用水路)		m		(〃) 1,000 m	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH, 50mm, RR管, 5.0m管	(〃) 1,000	m	1,721	(〃) 1,721	S単 127号
	合 計				(〃) 1,721	
	単 価				(〃) 1,572	
	官積算単価				1,721	合意率 0.913422
	*** B単— 100号 ***					
000100	硬質ポリ塩化ビニル管 VH (RR) φ50 (2-3号用水路)		m		(〃) 1,000 m	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH, 50mm, RR管, 5.0m管	(〃) 1,000	m	1,721	(〃) 1,721	S単 127号
	合 計				(〃) 1,721	
	単 価				(〃) 1,572	
	官積算単価				1,721	合意率 0.913422
	*** B単— 101号 ***					
000101	硬質ポリ塩化ビニル管 VH (RR) φ50 (2-4号用水路)		m		(〃) 1,000 m	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH, 50mm, RR管, 5.0m管	(〃) 1,000	m	1,721	(〃) 1,721	S単 127号
	合 計				(〃) 1,721	
	単 価				(〃) 1,572	
	官積算単価				1,721	合意率 0.913422
	*** B単— 102号 ***					
000102	硬質ポリ塩化ビニル管 VH (RR) φ50 (2-5号用水路)		m		(〃) 1,000 m	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH, 50mm, RR管, 5.0m管	(〃) 1,000	m	1,721	(〃) 1,721	S単 127号
	合 計				(〃) 1,721	
	単 価				(〃) 1,572	
	官積算単価				1,721	合意率 0.913422
	*** B単— 103号 ***					
000103	硬質ポリ塩化ビニル管 VH (RR) φ75 (1号用水路_地区内道路(B))		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	(〃) 1,000	m	2,726	(〃) 2,726	S単 128号
	合 計				(〃) 2,726	
	単 価				(〃) 2,490	

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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	官積算単価				2,726	合意率 0.913426
	*** B単ー 104号 ***					
000104	硬質ポリ塩化ビニル管 VH (RR) φ75 (1号用水路_地区内道路(B))		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	(") 1,000	m	2,726	(") 2,726	S単 128号
					(") 2,726	
	合 計				2,726	
					(") 2,490	
	単 価				2,490	
	官積算単価				2,726	合意率 0.913426
	*** B単ー 105号 ***					
000105	硬質ポリ塩化ビニル管 VH (RR) φ100 (1号用水路_地区内道路(B))		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	(") 1,000	m	3,814	(") 3,814	S単 129号
					(") 3,814	
	合 計				3,814	
					(") 3,484	
	単 価				3,484	
	官積算単価				3,814	合意率 0.913476
	*** B単ー 106号 ***					
000106	硬質ポリ塩化ビニル管異形管 RR曲管 (VH) φ50×90°		個		(") 1,000 個	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 (RR異形管) RR曲管 (VH) φ50×90° , ,	(") 1,000	個	5,230	(") 5,230	S単 54号
					(") 5,230	
	合 計				5,230	
					(") 4,778	
	単 価				4,778	
	官積算単価				5,230	合意率 0.913575
	*** B単ー 107号 ***					
000107	硬質ポリ塩化ビニル管異形管 RR曲管 (VH) φ50×45°		個		(") 1,000 個	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 (RR異形管) RR曲管 (VH) φ50×45° , ,	(") 1,000	個	4,710	(") 4,710	S単 55号
					(") 4,710	
	合 計				4,710	
					(") 4,303	
	単 価				4,303	
	官積算単価				4,710	合意率 0.913588
	*** B単ー 108号 ***					
000108	硬質ポリ塩化ビニル管異形管 RR曲管 (VH) φ50×22° 1/2		個		(") 1,000 個	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 (RR異形管) RR曲管 (VH) φ50×22° 1/2, ,	(") 1,000	個	4,540	(") 4,540	S単 56号
					(") 4,540	
	合 計				4,540	
					(") 4,147	
	単 価				4,147	
	官積算単価				4,540	合意率 0.913436
	*** B単ー 109号 ***					
000109	硬質ポリ塩化ビニル管異形管 RR曲管 (VH) φ50×11° 1/4		個		(") 1,000 個	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 (RR異形管) RR曲管 (VH) φ50×11° 1/4, ,	(") 1,000	個	6,160	(") 6,160	S単 57号
					(") 6,160	
	合 計				6,160	
					(") 5,627	
	単 価				5,627	
	官積算単価				6,160	合意率 0.913474

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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 110号 ***					
000110	硬質ポリ塩化ビニル管異形管 VH 45° 曲管 φ75(RR)		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 45° 曲管 φ75(RR),,	(") 1,000	個	5,340	(") 5,340	S単 58号
	合 計				(") 5,340	
	単 価				(") 4,878	
	官積算単価				5,340	合意率 0.913483
	*** B単ー 111号 ***					
000111	硬質ポリ塩化ビニル管異形管 VH 11° 1/4曲管 φ75(RR)		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 11° 1/4曲管 φ75(RR),,	(") 1,000	個	4,320	(") 4,320	S単 59号
	合 計				(") 4,320	
	単 価				(") 3,946	
	官積算単価				4,320	合意率 0.913425
	*** B単ー 112号 ***					
000112	硬質ポリ塩化ビニル管異形管 VH 22° 1/2曲管 φ100(RR)		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 22° 1/2曲管 φ100(RR),,	(") 1,000	個	8,740	(") 8,740	S単 60号
	合 計				(") 8,740	
	単 価				(") 7,984	
	官積算単価				8,740	合意率 0.913501
	*** B単ー 113号 ***					
000113	硬質ポリ塩化ビニル管異形管 VH 11° 1/4曲管 φ100(RR)		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 11° 1/4曲管 φ100(RR),,	(") 1,000	個	7,940	(") 7,940	S単 61号
	合 計				(") 7,940	
	単 価				(") 7,253	
	官積算単価				7,940	合意率 0.913476
	*** B単ー 114号 ***					
000114	硬質ポリ塩化ビニル管異形管 FRP製 T字管 φ100×75 1.00MPa 離脱防止付		個		(") 1,000 個	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 (異形管) FRP製 T字管 φ100×75 1.00MPa 離脱防止付,,	(") 1,000	個	61,210	(") 61,210	S単 62号
	合 計				(") 61,210	
	単 価				(") 55,917	
	官積算単価				61,210	合意率 0.913527
	*** B単ー 115号 ***					
000115	硬質ポリ塩化ビニル管異形管 FRP製 T字管 φ75×50 1.00MPa 離脱防止付		個		(") 1,000 個	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 (異形管) FRP製 T字管 φ75×50 1.00MPa 離脱防止付,,	(") 1,000	個	44,360	(") 44,360	S単 63号
	合 計				(") 44,360	
	単 価				(") 40,524	
	官積算単価				44,360	合意率 0.913525

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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
*** B単ー 116号 ***						
000116	硬質ポリ塩化ビニル管異形管 FRP製 T字管 φ50×50 1.00MPa 離脱防止付		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 (異形管) FRP製 T字管 φ50×50 1.00MPa 離脱防止付,,	(") 1,000	個	43,130	(") 43,130	S単 64号
	合 計				(") 43,130	
	単 価				(") 39,400	
	官積算単価				43,130	合意率 0.913517
*** B単ー 117号 ***						
000117	硬質ポリ塩化ビニル管異形管 VH φ100×75 片落管 (RR)		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 片落管 (RR) ,,	(") 1,000	個	6,830	(") 6,830	S単 65号
	合 計				(") 6,830	
	単 価				(") 6,239	
	官積算単価				6,830	合意率 0.913469
*** B単ー 118号 ***						
000118	硬質ポリ塩化ビニル管異形管 VH φ75×50 片落管 (RR)		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 片落管 (RR) ,,	(") 1,000	個	4,700	(") 4,700	S単 66号
	合 計				(") 4,700	
	単 価				(") 4,294	
	官積算単価				4,700	合意率 0.913617
*** B単ー 119号 ***						
000119	硬質ポリ塩化ビニル管異形管 FRP製 フランジ付T字管 φ100×75 1.00MPa 離脱防止付		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 (異形管) FRP製フランジ付T字管 φ100×75 1.00MPa離脱防止付,,	(") 1,000	個	84,530	(") 84,530	S単 67号
	合 計				(") 84,530	
	単 価				(") 77,220	
	官積算単価				84,530	合意率 0.913521
*** B単ー 120号 ***						
000120	硬質ポリ塩化ビニル管異形管 VH φ50 ソケット (RR)		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 ソケット (RR) ,,	(") 1,000	個	1,980	(") 1,980	S単 68号
	合 計				(") 1,980	
	単 価				(") 1,809	
	官積算単価				1,980	合意率 0.913636
*** B単ー 121号 ***						
000121	硬質ポリ塩化ビニル管異形管 VH φ75 ソケット (RR)		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 ソケット (RR) ,,	(") 1,000	個	3,520	(") 3,520	S単 69号
	合 計				(") 3,520	
	単 価				(") 3,216	
	官積算単価				3,520	合意率 0.913636
*** B単ー 122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2)工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000122	硬質ポリ塩化ビニル管異形管 VH φ100 ソケット(RR)		個		(〃) 1,000	歩A 個 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH φ100 ソケット(RR),,	(〃) 1,000	個	4,900	(〃) 4,900	S単 70号
	合 計				(〃) 4,900	
	単 価				(〃) 4,476	
	官積算単価				4,900	合意率 0.913469
	*** B単ー 123号 ***					
000123	MFジョイント FCD製 φ50 1.00Mpa 離脱防止金具付		個		(〃) 1,000	歩A 個 当たり算出
S02116	MFジョイント FCD製 φ50 1.00Mpa 離脱防止金具付,,	(〃) 1,000	個	12,440	(〃) 12,440	S単 71号
	合 計				(〃) 12,440	
	単 価				(〃) 11,364	
	官積算単価				12,440	合意率 0.913504
	*** B単ー 124号 ***					
000124	MFジョイント FCD製 φ75 1.00Mpa 離脱防止金具付		個		(〃) 1,000	歩A 個 当たり算出
S02116	MFジョイント FCD製 φ75 1.00Mpa 離脱防止金具付,,	(〃) 1,000	個	17,110	(〃) 17,110	S単 72号
	合 計				(〃) 17,110	
	単 価				(〃) 15,630	
	官積算単価				17,110	合意率 0.9135
	*** B単ー 125号 ***					
000125	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 離脱防止金具 φ50 VH用		個		(〃) 1,000	歩A 個 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 離脱防止金具 φ50 VH用,,	(〃) 1,000	個	10,130	(〃) 10,130	S単 73号
	合 計				(〃) 10,130	
	単 価				(〃) 9,254	
	官積算単価				10,130	合意率 0.913524
	*** B単ー 126号 ***					
000126	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 離脱防止金具 φ50 VH用【支給材料】		個		(〃) 1,000	歩A 個 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 離脱防止金具 φ50 VH用,,	(〃) 1,000	個	0	(〃) 0	S単 74号
	合 計				(〃) 0	
	単 価				(〃) 0	
	官積算単価				0	合意率 0
	*** B単ー 127号 ***					
000127	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 離脱防止金具 φ75 VH用		個		(〃) 1,000	歩A 個 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 離脱防止金具 φ75 VH用,,	(〃) 1,000	個	11,390	(〃) 11,390	S単 75号
	合 計				(〃) 11,390	
	単 価				(〃) 10,405	
	官積算単価				11,390	合意率 0.91352
	*** B単ー 128号 ***					
000128	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 離脱防止金具 φ100 VH用		個		(〃) 1,000	歩A 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2)工事 (第3回変更)				

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 離脱防止金具 φ100 VH用,,	(") 1.000	個		(") 12,840	S単 76号
	合 計				(") 12,840	
	単 価				(") 11,730	
	官積算単価				12,840	合意率 0.913551
	*** B単ー 129号 ***					
000129	硬質ポリ塩化ビニル管 VH (RR) φ50		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH, 50mm, RR管, 5.0m管	(") 1.000	m		(") 1,721	S単 127号
	合 計				(") 1,721	
	単 価				(") 1,572	
	官積算単価				1,721	合意率 0.913422
	*** B単ー 130号 ***					
000130	硬質ポリ塩化ビニル管異形管 RR曲管 (VH) φ50×45°		個		(") 1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 (RR異形管) RR曲管 (VH) φ50×45° ,,	(") 1.000	個		(") 4,710	S単 55号
	合 計				(") 4,710	
	単 価				(") 4,303	
	官積算単価				4,710	合意率 0.913588
	*** B単ー 131号 ***					
000131	MFジョイント FCD製 φ50 1.00Mpa 離脱防止金具付		個		(") 1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	MFジョイント FCD製 φ50 1.00Mpa 離脱防止金具付,,	(") 1.000	個		(") 12,440	S単 71号
	合 計				(") 12,440	
	単 価				(") 11,364	
	官積算単価				12,440	合意率 0.913504
	*** B単ー 132号 ***					
000132	硬質ポリ塩化ビニル管 VH (RR) φ50		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH, 50mm, RR管, 5.0m管	(") 1.000	m		(") 1,721	S単 127号
	合 計				(") 1,721	
	単 価				(") 1,572	
	官積算単価				1,721	合意率 0.913422
	*** B単ー 133号 ***					
000133	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 ｽﾏｲﾂ型ﾃﾞﾚｯｼﾝｸﾞｼｮｲﾝﾄ φ50 離脱防止付		個		(") 1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 ｽﾏｲﾂ型ﾃﾞﾚｯｼﾝｸﾞｼｮｲﾝﾄ φ50 離脱防止付,,	(") 1.000	個		(") 15,110	S単 77号
	合 計				(") 15,110	
	単 価				(") 13,803	
	官積算単価				15,110	合意率 0.9135
	*** B単ー 134号 ***					
000134	配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き 50A		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
S07071	炭素鋼鋼管人力布設 白ネジ付 50A(2B)	(") 1.000	m		(") 1,268	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2)工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02116	配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き 50A 長4.0m,,	(") 0.250	本	8,090	(") 2,023	S単 78号
	合 計				(") 3,291	
	単 価				(") 3,006	
	官積算単価				3,291	合意率 0.9134
	*** B単ー 135号 ***					
000135	90° エルボ SGP (白) 50A		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	90° エルボ SGP(白)50A,,	(") 1.000	個	1,830	(") 1,830	S単 79号
	合 計				(") 1,830	
	単 価				(") 1,672	
	官積算単価				1,830	合意率 0.913661
	*** B単ー 136号 ***					
000136	MFジョイント FCD製 φ50 1.00Mpa 離脱防止金具付		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	MFジョイント FCD製 φ50 1.00Mpa 離脱防止金具付,,	(") 1.000	個	12,440	(") 12,440	S単 71号
	合 計				(") 12,440	
	単 価				(") 11,364	
	官積算単価				12,440	合意率 0.913504
	*** B単ー 137号 ***					
000137	45° エルボ 鋳鉄製管継手50A		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	鋳鉄製管継手 50A×45° ,,	(") 1.000	個	915	(") 915	S単 80号
	合 計				(") 915	
	単 価				(") 836	
	官積算単価				915	合意率 0.913661
	*** B単ー 138号 ***					
000138	制水弁設置 φ50mm 1.00MPa		基		(") 1,000	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 樹脂製,50mm	(") 1.000	基	7,222	(") 7,222	S単 131号
S02116	ソフトシール仕切弁 FCD製 内外面粉体塗装 呼び径50mm 1.00MPa 内ねじ,,	(") 1.000	基	37,000	(") 37,000	S単 81号
	合 計				(") 44,222	
	単 価				(") 40,398	
	官積算単価				44,222	合意率 0.913527
	*** B単ー 139号 ***					
000139	制水弁設置 φ75mm 1.00MPa		基		(") 1,000	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 樹脂製,75mm	(") 1.000	基	8,104	(") 8,104	S単 132号
S02116	ソフトシール仕切弁 FCD製 内外面粉体塗装 呼び径75mm 1.00MPa 内ねじ,,	(") 1.000	基	46,100	(") 46,100	S単 82号
	合 計				(") 54,204	
	単 価				(") 49,516	
	官積算単価				54,204	合意率 0.913511
	*** B単ー 140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2)工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000140	空気弁設置 φ25 1.00Mpa		基		(") 1.000 基	歩A 当たり算出
S07093	空気弁人力据付 25mm, 急排空気弁, あり	(") 1.000	基	11,852	(") 11,852	S単 133号
S02116	浅埋設水道用急速空気弁 φ25 1.00Mpa フランジ一体型 コック無し,,	(") 1.000	基	89,980	(") 89,980	S単 83号
	合 計				(") 101,832	
	単 価				(") 93,026	
	官積算単価				101,832	合意率 0.913524
	*** B単ー 141号 ***					
000141	空気弁設置 φ25 1.00Mpa, 補修弁 φ75×100		基		(") 1.000 基	歩A 当たり算出
S07093	空気弁人力据付 25mm, 急排空気弁, あり	(") 1.000	基	11,852	(") 11,852	S単 133号
S02116	浅埋設水道用急速空気弁 φ25 1.00Mpa フランジ一体型 コック無し,,	(") 1.000	基	89,980	(") 89,980	S単 83号
S02116	ボール式補修弁 (レバー式) 呼び径75×100mm 10K FCD製 内外面粉体塗装,,	(") 1.000	個	61,800	(") 61,800	S単 84号
	合 計				(") 163,632	
	単 価				(") 149,481	
	官積算単価				163,632	合意率 0.913519
	*** B単ー 142号 ***					
000142	制水弁設置 φ50mm 1.00MPa		基		(") 1.000 基	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 樹脂製, 50mm	(") 1.000	基	7,222	(") 7,222	S単 131号
S02116	ソフトシール仕切弁 FCD製 内外面粉体塗装 呼び径50mm 1.00MPa 内ねじ,,	(") 1.000	基	37,000	(") 37,000	S単 81号
	合 計				(") 44,222	
	単 価				(") 40,398	
	官積算単価				44,222	合意率 0.913527
	*** B単ー 143号 ***					
000143	制水弁設置 φ50mm 1.00MPa		基		(") 1.000 基	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 樹脂製, 50mm	(") 1.000	基	7,222	(") 7,222	S単 131号
S02116	ソフトシール仕切弁 FCD製 内外面粉体塗装 呼び径50mm 1.00MPa 内ねじ,,	(") 1.000	基	37,000	(") 37,000	S単 81号
	合 計				(") 44,222	
	単 価				(") 40,398	
	官積算単価				44,222	合意率 0.913527
	*** B単ー 144号 ***					
000144	制水弁保護工 H=0.6m		箇所		(") 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00701	制水弁保護工 タイプ1, H=0.6m	(") 1.000	箇所	70,990	(") 70,990	T単 5号
	合 計				(") 70,990	
	単 価				(") 64,851	
	官積算単価				70,990	合意率 0.913523
	*** B単ー 145号 ***					
000145	空気弁工 H=0.6m		箇所		(") 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00650	空気弁保護工 タイプ1, H=0.6m	(") 1.000	箇所	135,034	(") 135,034	T単 4号
	合 計				(") 135,034	

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2)工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
					(〃)	
	単 価				123,356	
	官積算単価				135,034	合意率 0.913518
	*** B単ー 146号 ***					
000146	空気弁立上管VH VHφ50 L=0.1m		m		(〃) 1,000 m	歩A 当たり算出
S02116	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,,	(〃) 1,000	本	4,750	(〃) 4,750	S単 96号
	合 計				(〃) 4,750	
	単 価				(〃) 4,339	
	官積算単価				4,750	合意率 0.913473
	*** B単ー 147号 ***					
000147	空気弁立上管 MFジョイント FCD製 φ50 1.00Mpa 離脱防止金具付		個		(〃) 1,000 個	歩A 当たり算出
S02116	MFジョイント FCD製 φ50 1.00Mpa 離脱防止金具付,,	(〃) 1,000	個	12,440	(〃) 12,440	S単 71号
	合 計				(〃) 12,440	
	単 価				(〃) 11,364	
	官積算単価				12,440	合意率 0.913504
	*** B単ー 148号 ***					
000148	空気弁立上管 鋳鉄製ねじ込み式合フランジ 10K 25A		個		(〃) 1,000 個	歩A 当たり算出
S02116	鋳鉄製ねじ込み式管フランジ 10K 25A,,	(〃) 1,000	個	759	(〃) 759	S単 97号
	合 計				(〃) 759	
	単 価				(〃) 693	
	官積算単価				759	合意率 0.913043
	*** B単ー 149号 ***					
000149	空気弁フランジ接合部品 φ50, 1.0Mpa		組		(〃) 1,000 組	歩A 当たり算出
S02116	フランジ接合部品 ボルト・ナット・パッキン φ50 1.00Mpa (RF) ,,	(〃) 1,000	組	3,850	(〃) 3,850	S単 98号
	合 計				(〃) 3,850	
	単 価				(〃) 3,517	
	官積算単価				3,850	合意率 0.913506
	*** B単ー 150号 ***					
000150	空気弁フランジ接合部品 φ75, 1.0Mpa		組		(〃) 1,000 組	歩A 当たり算出
S02116	フランジ接合部品 ボルト・ナット・パッキン φ75 1.00Mpa (RF) ,,	(〃) 1,000	組	6,540	(〃) 6,540	S単 99号
	合 計				(〃) 6,540	
	単 価				(〃) 5,974	
	官積算単価				6,540	合意率 0.913455
	*** B単ー 151号 ***					
000151	給水栓仕切弁保護工 H=0.9m		箇所		(〃) 1,000 箇所	歩A 当たり算出
T00802	給水栓仕切弁保護工 タイプ2, H=0.9m	(〃) 1,000	箇所	71,049	(〃) 71,049	T単 6号
	合 計				(〃) 71,049	
	単 価				(〃) 64,905	

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 2) 工事 (第 3 回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	官積算単価				71,049	合意率 0.913524
	*** B単ー 152号 ***					
000152	排泥弁保護工 H=0.6m		箇所		(〃) 1,000 箇所	歩A 当たり算出
T00901	排泥弁保護工 タイプ 1, H=0.6m	(〃) 1,000	箇所	70,990	(〃) 70,990	T単 7号
	合 計				(〃) 70,990	
	単 価				(〃) 64,851	
	官積算単価				70,990	合意率 0.913523
	*** B単ー 153号 ***					
000153	給水栓 (畑地用) マチノ式自由形アンケルバルブ (ターニクハバルブ) φ50 1.00MPa		箇所		(〃) 1,000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	給水栓 マチノ式自由形アンケルバルブ (ターニクハバルブ) φ50 1.00MPa,,	(〃) 1,000	個	31,000	(〃) 31,000	S単 102号
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付, 450mm, 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形), なし, 外圧管 1 種	(〃) 0,700	m	18,880	(〃) 13,216	S単 182号
SA0301	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	(〃) 0,200	m ²	1,355	(〃) 271	S単 174号
S07071	炭素鋼鋼管人力布設 白ネジ付 50A(2B)	(〃) 0,600	m	1,268	(〃) 761	S単 130号
S02116	配管用炭素鋼鋼管 (白管) ネジ付き 50A 長4.0m,,	(〃) 0,150	本	8,090	(〃) 1,214	S単 78号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 メカ型 90° 曲管 φ50 離脱防止付,,	(〃) 1,000	個	13,200	(〃) 13,200	S単 103号
S02116	鋼製蓋 φ560×60×3.2,,	(〃) 1,000	枚	29,800	(〃) 29,800	S単 104号
	合 計				(〃) 89,462	
	単 価				(〃) 81,725	
	官積算単価				89,462	合意率 0.913516
	*** B単ー 154号 ***					
000154	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ボリエチレンクロス		m		(〃) 100,000 m	歩A 当たり算出
S02116	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ボリエチレンクロス,,	(〃) 2,000	巻	8,000	(〃) 16,000	S単 105号
S02115	普通作業員	(〃) 0,400	人	19,950	(〃) 7,980	S単 10号
	合 計				(〃) 23,980	
	単 価				(〃) 219	
	官積算単価				240	合意率 0.9125
	*** B単ー 155号 ***					
000155	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ボリエチレンクロス【支給材料】		m		(〃) 100,000 m	歩A 当たり算出
S02116	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ボリエチレンクロス,,	(〃) 2,000	巻	0	(〃) 0	S単 106号
S02115	普通作業員	(〃) 0,400	人	19,950	(〃) 7,980	S単 10号
	合 計				(〃) 7,980	
	単 価				(〃) 73	
	官積算単価				80	合意率 0.9125
	*** B単ー 156号 ***					
000156	重建設機械分解・組立・輸送 ブルドーザ 普通21t級		台		(〃) 1,000 台	歩A 当たり算出
S19001	分解・組立・運搬費 (重建設機械) ブルドーザ (リッパ 装置付含む), 普通21 t 級以下, 運搬～組立～分解～運搬, 基地と 現場の移動,, なし	(〃) 1,000	台	473,382	(〃) 473,382	S単 153号
	合 計				(〃) 473,382	

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 2) 工事 (第 3 回変更)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
					(〃)	
	単 価				432,444	
	官積算単価				473,382	合意率 0.91352
	*** B 単— 157 号 ***					
000157	重建設機械分解・組立・輸送		台		(〃)	歩 A
	ブルドーザ 湿地20t級以上21t級以下				1,000 台	当たり算出
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械)	(〃)			(〃)	
	ブルドーザ(リッパ装置付含む), 湿地20 t 級以上21 t 級以下, 運搬～組立～分解～運搬, 基地と現場の移動,, なし	1,000	台	473,382	473,382	S 単 154 号
	合 計				(〃)	
					473,382	
	単 価				(〃)	
					432,444	
	官積算単価				473,382	合意率 0.91352
	*** B 単— 158 号 ***					
000158	抜根		ha		(〃)	歩 A
					1,000 ha	当たり算出
S19023	抜根(レーキドーザ)	(〃)			(〃)	
	普通レーキドーザ, 15t, 普通, 24, 1000	1,000	ha	190,563	190,563	S 単 155 号
					(〃)	
	合 計				190,563	
					(〃)	
	単 価				174,083	
	官積算単価				190,563	合意率 0.913519
	*** B 単— 159 号 ***					
000159	排根		ha		(〃)	歩 A
					1,000 ha	当たり算出
S19024	排根(レーキドーザ)	(〃)			(〃)	
	普通レーキドーザ, 15t, 普通, 60, 1000	1,000	ha	53,656	53,656	S 単 156 号
					(〃)	
	合 計				53,656	
					(〃)	
	単 価				49,016	
	官積算単価				53,656	合意率 0.913523
	*** B 単— 160 号 ***					
000160	土壌分析試験		試料		(〃)	歩 A
	一般成分分析 (混層耕前)				1,000 試料	当たり算出
S02116	土壌分析試験	(〃)	試料		(〃)	
	一般成分分析,,	1,000	試料	5,000	5,000	S 単 107 号
					(〃)	
	合 計				5,000	
					(〃)	
	単 価				4,568	
	官積算単価				5,000	合意率 0.9136
	*** B 単— 161 号 ***					
000161	現場透水試験		箇所		(〃)	歩 A
	混層耕・土壌改良前				1,000 箇所	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	26,300	26,300	S 単 108 号
					(〃)	
	合 計				26,300	
					(〃)	
	単 価				24,026	
	官積算単価				26,300	合意率 0.913536
	*** B 単— 162 号 ***					
000162	現場透水試験		箇所		(〃)	歩 A
	畑面工完了後				1,000 箇所	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	26,300	26,300	S 単 108 号
					(〃)	
	合 計				26,300	

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2)工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
					(〃)	
	単 価				24,026	
	官積算単価				26,300	合意率 0.913536
	*** B単ー 163号 ***					
000163	粗孔隙率測定 畑面工完了後		箇所		(〃) 1,000 箇所	歩A 当たり算出
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	5,930	(〃) 5,930	S単 109号
S02116	現場密度試験 砂置換法,,	(〃) 1,000	箇所	18,000	(〃) 18,000	S単 110号
	合 計				(〃) 23,930	
	単 価				(〃) 21,861	
	官積算単価				23,930	合意率 0.913539
	*** B単ー 164号 ***					
000164	変状土CBR試験 設計CBR2モールド		試料		(〃) 1,000 試料	歩A 当たり算出
S02116	変状土CBR試験 設計CBR2モールド,,	(〃) 1,000	試料	40,100	(〃) 40,100	S単 111号
	合 計				(〃) 40,100	
	単 価				(〃) 36,632	
	官積算単価				40,100	合意率 0.913516
	*** B単ー 165号 ***					
000165	保守点検費【ICT】 掘削【ICT】[バックホウ]		式		(〃) 1,000 式	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	(〃) 0.600	人	30,135	(〃) 18,081	S単 8号
	合 計				(〃) 18,081	
	単 価				(〃) 16,517	
	官積算単価				18,081	合意率 0.9135
	*** B単ー 166号 ***					
000166	保守点検費【ICT】 法面整形【ICT】(切土部)[バックホウ]		式		(〃) 1,000 式	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	(〃) 1.400	人	30,135	(〃) 42,189	S単 8号
	合 計				(〃) 42,189	
	単 価				(〃) 38,540	
	官積算単価				42,189	合意率 0.913508
	*** B単ー 167号 ***					
000167	保守点検費【ICT】 法面整形【ICT】(盛土部)[バックホウ]		式		(〃) 1,000 式	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	(〃) 1.100	人	30,135	(〃) 33,149	S単 8号
	合 計				(〃) 33,149	
	単 価				(〃) 30,282	
	官積算単価				33,149	合意率 0.913511
	*** B単ー 168号 ***					
000168	保守点検費【ICT】 路体(築堤)盛土【ICT】[ブルドーザ]		式		(〃) 1,000 式	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	(〃) 1.300	人	30,135	(〃) 39,176	S単 8号
	合 計				(〃) 39,176	

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 2) 工事 (第 3 回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
					(")	
	単 価				35,788	
	官積算単価				39,176	合意率 0.913518
	*** B単ー 169号 ***					
000169	システム初期費【ICT】 掘削【ICT】、法面整形【ICT】[バックホウ]		式		(") 1,000	歩A 式 当たり算出
P96307	システム初期費 掘削【ICT】、法面整形【ICT】[バックホウ]	(") 1,000	式	598,000	(") 598,000	
	合 計				(") 598,000	
	単 価				(") 546,285	
	官積算単価				598,000	合意率 0.91352
	*** B単ー 170号 ***					
000170	システム初期費【ICT】 路体（築堤）盛土【ICT】[ブルドーザ]		式		(") 1,000	歩A 式 当たり算出
P96308	システム初期費 路体（築堤）盛土【ICT】[ブルドーザ]	(") 1,000	式	548,000	(") 548,000	
	合 計				(") 548,000	
	単 価				(") 500,609	
	官積算単価				548,000	合意率 0.91352
	*** B単ー 171号 ***					
000171	集水渠 高密度ポリエチレン管(有孔管)φ100		m		(0.000)m 10,000	歩A 式 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	(0.000) 2,500	m3	2,051	(0) 5,128	S 単 266号
SA0874	SP 暗渠排水管 据付,波状管及び網状管,50~150mm,不要	(0.000) 10,000	m	882.2	(0) 8,822	S 単 287号
S02116	単粒度砕石 ,5号 20~13mm,	(0.000) 2,400	m3	4,000	(0) 9,600	S 単 200号
S10016	暗渠排水工(被覆材投入) 砕石,0.240㎡	(0.000) 10,000	m	440	(0) 4,400	S 単 247号
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設	(0.000) 7,000	㎡	760	(0) 5,320	S 単 256号
	合 計				(0) 33,270	
	単 価				(0) 3,040	
	官積算単価				3,327	合意率 0.913654
	*** B単ー 172号 ***					
000172	湧水処理 土工マット		㎡		(0.000)㎡ 1,000	歩A 式 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設	(0.000) 1,000	㎡	760	(0) 760	S 単 256号
	合 計				(0) 760	
	単 価				(0) 694	
	官積算単価				760	合意率 0.913654
	*** B単ー 173号 ***					
000173	表土厚確認 試掘/21箇所		m3		(0.000)m3 1,000	歩A 式 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	(0.000) 1,000	m3	331.1	(0) 331	S 単 261号
	合 計				(0) 331	
	単 価				(0) 302	
	官積算単価				331	合意率 0.913654
	*** B単ー 174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 2) 工事 (第 3 回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000174	表土雑物除去				(0.000)m3	歩A
	雑物含み剥取, 不整地運搬, 残土整地		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0101	SP 掘削	(0.000)			(0)	
	土砂, オブジェクト, 無し, 無し, 5,000m3以上10,000m3未満, -, -, -	1.000	m3	281.6	282	S 単 262号
SA0161	SP 整地	(0.000)			(0)	
	残土受入れ地での処理, -, -, あり	1.000	m3	133.5	134	S 単 278号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂, 土量50,000m3未満	1.000	m3	238.9	239	S 単 264号
S01034	不整地運搬	(0.000)			(0)	
	80m以下	1.000	m3	334	334	S 単 192号
SA0161	SP 整地	(0.000)			(0)	
	残土受入れ地での処理, -, -, あり	1.000	m3	133.5	134	S 単 278号
					(0)	
	合 計				1,123	
					(0)	
	単 価				1,026	
						合意率
	官積算単価				1,123	0.913654
	*** B 単 - 175号 ***					
000175	表土雑物除去				(0.000)m3	歩A
	雑物含み剥取, 不整地運搬, 残土整地		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0101	SP 掘削	(0.000)			(0)	
	土砂, オブジェクト, 無し, 無し, 5,000m3以上10,000m3未満, -, -, -	1.000	m3	281.6	282	S 単 262号
SA0161	SP 整地	(0.000)			(0)	
	残土受入れ地での処理, -, -, あり	1.000	m3	133.5	134	S 単 278号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂, 土量50,000m3未満	1.000	m3	238.9	239	S 単 264号
S01034	不整地運搬	(0.000)			(0)	
	80m以下	1.000	m3	334	334	S 単 192号
SA0161	SP 整地	(0.000)			(0)	
	残土受入れ地での処理, -, -, あり	1.000	m3	133.5	134	S 単 278号
					(0)	
	合 計				1,123	
					(0)	
	単 価				1,026	
						合意率
	官積算単価				1,123	0.913654
	*** B 単 - 176号 ***					
000176	表土運搬				(0.000)m3	歩A
	積込 不整地運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂, 土量50,000m3未満	1.000	m3	238.9	239	S 単 264号
S01034	不整地運搬	(0.000)			(0)	
	80m以下	1.000	m3	334	334	S 単 192号
					(0)	
	合 計				573	
					(0)	
	単 価				524	
						合意率
	官積算単価				573	0.913654
	*** B 単 - 177号 ***					
000177	表土戻し				(0.000)m3	歩A
	表土厚0.5m		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0161	SP 整地	(0.000)			(0)	
	残土受入れ地での処理, -, -, なし	1.000	m3	153	153	S 単 279号
					(0)	
	合 計				153	
					(0)	
	単 価				140	
						合意率
	官積算単価				153	0.913654
	*** B 単 - 178号 ***					
000178	表土戻し				(0.000)m3	歩A
	表土厚0.4m		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0161	SP 整地	(0.000)			(0)	
	残土受入れ地での処理, -, -, なし	1.000	m3	153	153	S 単 279号
					(0)	
	合 計				153	
					(0)	
	単 価				140	
						合意率
	官積算単価				153	0.913654

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2)工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 179号 ***					
000179	基盤造成 9-1ほ場 土砂 BD掘削押土 (60mまで)		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂, オープンカット, 有り, -, 普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土, -, -, -	(0.000) 1.000	m3	327.9	(0) 328	S単 263号
	合 計				(0) 328	
	単 価				(0) 300	
	官積算単価				328	合意率 0.913654
	*** B単ー 180号 ***					
000180	区間運土 24ほ場→12,13ほ場、L=478m		m3		(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) 1.000	m3	238.9	(0) 239	S単 264号
SA0121	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, 0.5km以下	(0.000) 1.000	m3	457.5	(0) 458	S単 269号
	合 計				(0) 697	
	単 価				(0) 637	
	官積算単価				697	合意率 0.913654
	*** B単ー 181号 ***					
000181	区間運土 24ほ場→25,26ほ場、L=135m		m3		(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) 1.000	m3	238.9	(0) 239	S単 264号
SA0121	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, 0.3km以下	(0.000) 1.000	m3	396.5	(0) 397	S単 270号
	合 計				(0) 636	
	単 価				(0) 581	
	官積算単価				636	合意率 0.913654
	*** B単ー 182号 ***					
000182	区間運土 24ほ場→9-1ほ場、L=800m		m3		(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) 1.000	m3	238.9	(0) 239	S単 264号
SA0121	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, 1.0km以下	(0.000) 1.000	m3	518.5	(0) 519	S単 271号
	合 計				(0) 758	
	単 価				(0) 693	
	官積算単価				758	合意率 0.913654
	*** B単ー 183号 ***					
000183	二次造成 12,13ほ場 (60mまで)		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0105	SP 押土 (ルーズ) 土砂	(0.000) 1.000	m3	193.9	(0) 194	S単 268号
	合 計				(0) 194	
	単 価				(0) 177	
	官積算単価				194	合意率 0.913654
	*** B単ー 184号 ***					
000184	二次造成 25,26ほ場 (60mまで)		m3		(0.000)m3 1.000 m3	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2)工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
SA0105	SP 押土 (ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂	1.000	m3	193.9	194	S 単 268号
					(0)	
	合 計				194	
					(0)	
	単 価				177	
						合意率
	官積算単価				194	0.913654
	*** B単ー 185号 ***					
000185	二次造成				(0.000)m3	歩A
	12,13ほ場 (60~80mまで)		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	238.9	239	S 単 264号
S01034	不整地運搬	(0.000)			(0)	
	80m以下	1.000	m3	334	334	S 単 192号
					(0)	
	合 計				573	
					(0)	
	単 価				524	
						合意率
	官積算単価				573	0.913654
	*** B単ー 186号 ***					
000186	二次造成				(0.000)m3	歩A
	9-1ほ場 (60mまで)		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0105	SP 押土 (ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂	1.000	m3	193.9	194	S 単 268号
					(0)	
	合 計				194	
					(0)	
	単 価				177	
						合意率
	官積算単価				194	0.913654
	*** B単ー 187号 ***					
000187	解体工				(0.000)m2	歩A
	木造構造物上屋解体		m2		1.000 m2	当たり算出
S02116	解体工	(0.000)			(0)	
		1.000	m2	4,430	4,430	S 単 201号
					(0)	
	合 計				4,430	
					(0)	
	単 価				4,046	
						合意率
	官積算単価				4,430	0.913247
	*** B単ー 188号 ***					
000188	建設混合物運搬				(0.000)台	歩A
			台		1.000 台	当たり算出
S02116	産業廃棄物運搬費(処分費等扱い)	(0.000)			(0)	
	建設混合廃棄物(4t車),,	1.000	台	12,000	12,000	S 単 202号
					(0)	
	合 計				12,000	
					(0)	
	単 価				10,959	
						合意率
	官積算単価				12,000	0.913247
	*** B単ー 189号 ***					
000189	産業廃棄物処理				(0.000)ton	歩A
	建設混合廃棄物		ton		1.000 ton	当たり算出
S02123	産業廃棄物処理費(処分費等扱い)	(0.000)			(0)	
	建設混合廃棄物	1.000	ton	80,000	80,000	S 単 235号
					(0)	
	合 計				80,000	
					(0)	
	単 価				73,060	
						合意率
	官積算単価				80,000	0.913247
	*** B単ー 190号 ***					
000190	土壌改良材散布				(0.000)ha	歩A
	パーク堆肥(単位体積重量:0.35t/m3)		ha		1.000 ha	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 2) 工事 (第 3 回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S11011	有機質資材機械散布 88, 50m, 90m	(0.000) 1.000	ha		(0) 2,291,269	S 単 248号
	合 計				(0) 2,291,269	
	単 価				(0) 2,093,241	
	官積算単価				2,291,269	合意率 0.913573
	*** B 単ー 191号 ***					
000191	排水管 高密度ポリエチレン無孔管 φ150mm		m		(0.000)m 10.000 m	歩A 当たり算出
S10012	暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.8m	(0.000) 10.000	m		(0) 108	S 単 245号
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH, 150mm, RR管, 5.0m管	(0.000) 10.000	m		(0) 6,752	S 単 240号
SA0874	SP 暗渠排水管 据付, 波状管及び網状管, 50～150mm, 要	(0.000) 10.000	m		(0) 1,747	S 単 288号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	(0.000) 3.400	m3		(0) 238.9	S 単 264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) 3.000	m3		(0) 2,227	S 単 193号
	合 計				(0) 93,563	
	単 価				(0) 8,548	
	官積算単価				9,356	合意率 0.913573
	*** B 単ー 192号 ***					
000192	片落ち管 φ100×50		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 片落管 φ100×φ50,,	(0.000) 1.000	個		(0) 1,700	S 単 203号
	合 計				(0) 1,700	
	単 価				(0) 1,553	
	官積算単価				1,700	合意率 0.913573
	*** B 単ー 193号 ***					
000193	片落ち管 φ150×50		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 片落管 φ150×φ50,,	(0.000) 1.000	個		(0) 2,400	S 単 204号
	合 計				(0) 2,400	
	単 価				(0) 2,193	
	官積算単価				2,400	合意率 0.913573
	*** B 単ー 194号 ***					
000194	通気管 VP φ100mm保護管		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
S10013	暗渠排水工(排水管布設) 暗渠排水管(定尺管), 50～75mm	(0.000) 3.000	m		(0) 199	S 単 246号
S02116	高密度ポリエチレン無孔管 φ50mm シングル,,	(0.000) 3.000	m		(0) 330	S 単 205号
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 100mm, 直管(両差し口), 4.0m管	(0.000) 0.600	m		(0) 2,057	S 単 241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,,	(0.000) 1.000	個		(0) 940	S 単 206号
	合 計				(0) 3,761	
	単 価				(0) 3,436	
	官積算単価				3,761	合意率 0.913573
	*** B 単ー 195号 ***					
000195	90° エルボ 高密度ポリエチレン管 φ150 (シングル用)		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 シングル管用 φ150,,	(0.000) 1.000	個		(0) 10,700	S 単 207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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
					(0)	
	合 計				10,700	
					(0)	
	単 価				9,775	
	官積算単価				10,700	合意率 0.913573
	*** B単ー 196号 ***					
000196	ソケット				(0.000)個	歩A
	高密度ポリエチレン管φ150 (シグナル用)		個		1.000個	当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 (無孔管用)	(0.000)			(0)	
	ソケットシグナル管用 φ150,,	1.000	個	6,400	6,400	S単 208号
					(0)	
	合 計				6,400	
					(0)	
	単 価				5,847	
	官積算単価				6,400	合意率 0.913573
	*** B単ー 197号 ***					
000197	ソケット				(0.000)個	歩A
	高密度ポリエチレン管φ200 (シグナル用)		個		1.000個	当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 (無孔管用)	(0.000)			(0)	
	ソケットシグナル管用 φ200,,	1.000	個	8,100	8,100	S単 209号
					(0)	
	合 計				8,100	
					(0)	
	単 価				7,400	
	官積算単価				8,100	合意率 0.913573
	*** B単ー 198号 ***					
000198	塩ビキャップ				(0.000)個	歩A
	VP φ100		個		1.000個	当たり算出
P05251	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	(0.000)			(0)	
	キャップ A形 径100	1.000	個	940	940	
					(0)	
	合 計				940	
					(0)	
	単 価				859	
	官積算単価				940	合意率 0.913573
	*** B単ー 199号 ***					
000199	砂利舗設工				(0.000)m ²	歩A
	t=10cm B=4.0m		m ²		1.000m ²	当たり算出
S08042	砂利舗装工 (機械)	(0.000)			(0)	
	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	1.000	m ²	667	667	S単 243号
S18053	瀝青材散布工	(0.000)			(0)	
	PK-3, 120L, ティストリビュータ	1.000	m ²	199	199	S単 254号
					(0)	
	合 計				866	
					(0)	
	単 価				792	
	官積算単価				866	合意率 0.914268
	*** B単ー 200号 ***					
000200	砂利舗設工				(0.000)m ²	歩A
	t=10cm B=2.5m		m ²		1.000m ²	当たり算出
S08042	砂利舗装工 (機械)	(0.000)			(0)	
	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	1.000	m ²	667	667	S単 243号
S18053	瀝青材散布工	(0.000)			(0)	
	PK-3, 120L, アスファルトエンジンスプレー	1.000	m ²	283	283	S単 255号
					(0)	
	合 計				950	
					(0)	
	単 価				869	
	官積算単価				950	合意率 0.914268
	*** B単ー 201号 ***					
000201	ほ場進入路				(0.000)箇所	歩A
	進入路12、L=1.5m (上り)		箇所		1.000箇所	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2)工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SA0101	SP 掘削 土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -	(0.000) 0.600	m3	331.1	(0) 199	S 単 261号
SA0152	SP 法面整形 切土部, -, 無し, ㄧ質土、砂及び砂質土、粘性土、なし	(0.000) 0.400	m ²	913.5	(0) 365	S 単 274号
	合 計				(0) 564	
	単 価				(0) 516	
	官積算単価				564	合意率 0.914268
	*** B単- 202号 ***					
000202	ほ場進入路 進入路13、L=1.5m(上り)		箇所		(0.000) 箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -	(0.000) 0.600	m3	331.1	(0) 199	S 単 261号
SA0152	SP 法面整形 切土部, -, 無し, ㄧ質土、砂及び砂質土、粘性土、なし	(0.000) 0.400	m ²	913.5	(0) 365	S 単 274号
	合 計				(0) 564	
	単 価				(0) 516	
	官積算単価				564	合意率 0.914268
	*** B単- 203号 ***					
000203	ほ場進入路 進入路24、L=4.5m(上り)		箇所		(0.000) 箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -	(0.000) 6.200	m3	331.1	(0) 2,053	S 単 261号
SA0152	SP 法面整形 切土部, -, 無し, ㄧ質土、砂及び砂質土、粘性土、なし	(0.000) 4.000	m ²	913.5	(0) 3,654	S 単 274号
	合 計				(0) 5,707	
	単 価				(0) 5,218	
	官積算単価				5,707	合意率 0.914268
	*** B単- 204号 ***					
000204	ほ場進入路 進入路25、L=4.5m(上り)		箇所		(0.000) 箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -	(0.000) 6.200	m3	331.1	(0) 2,053	S 単 261号
SA0152	SP 法面整形 切土部, -, 無し, ㄧ質土、砂及び砂質土、粘性土、なし	(0.000) 4.000	m ²	913.5	(0) 3,654	S 単 274号
	合 計				(0) 5,707	
	単 価				(0) 5,218	
	官積算単価				5,707	合意率 0.914268
	*** B単- 205号 ***					
000205	ほ場進入路 進入路27、L=1.5m(下り)		箇所		(0.000) 箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	(0.000) 0.800	m3	238.9	(0) 191	S 単 264号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上, 10,000m3未満, 無し, なし	(0.000) 0.700	m3	254.4	(0) 178	S 単 272号
SA0152	SP 法面整形 盛土部, 無し, 無し, ㄧ質土、砂及び砂質土、粘性土、なし	(0.000) 0.600	m ²	467.4	(0) 280	S 単 275号
	合 計				(0) 649	
	単 価				(0) 593	
	官積算単価				649	合意率 0.914268
	*** B単- 206号 ***					
000206	ガードレール設置 Gr-C-4E		m		(0.000) m 1.000 m	歩A 当たり算出
S08711	【ガードレール設置】 土中建込, 塗装品C-4E, 100m以上, 受けない, 無し, 直線部, 直支柱, しない	(0.000) 1.000	m	8,605	(0) 8,605	S 単 244号
	合 計				(0) 8,605	

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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
					(0)	
	単 価				7,867	
	官積算単価				8,605	合意率 0.914268
	*** B単— 207号 ***					
000207	排水路(畑地部) BF-350		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) 7.300	m3		(0) 2,051	(0) S単 266号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(0.000) 2.800	m3		(0) 1,068	(0) S単 265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) 2.500	m3		(0) 3,112	(0) S単 194号
SA0152	SP 法面整形 切土部,-,無し,埴質土,砂及び砂質土,粘性土,あり	(0.000) 5.700	m		(0) 855.6	(0) S単 276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	(0.000) 10.000	m		(0) 4,044	(0) S単 238号
S02116	再生クラッシュラン ,RC-40 40~0mm,	(0.000) 0.700	m3		(0) 2,600	(0) S単 210号
S02116	ベンチフリューム 2種 350 L=1,000mm,,	(0.000) 10.000	本		(0) 6,000	(0) S単 211号
	合 計				(0) 132,879	
	単 価				(0) 12,139	
	官積算単価				(0) 13,288	合意率 0.913524
	*** B単— 208号 ***					
000208	排水路(道路部) BF-350		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) 4.700	m3		(0) 2,051	(0) S単 266号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(0.000) 2.800	m3		(0) 1,068	(0) S単 265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) 2.500	m3		(0) 3,112	(0) S単 194号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(0.000) 5.500	m		(0) 399	(0) S単 273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	(0.000) 10.000	m		(0) 4,044	(0) S単 238号
S02116	再生クラッシュラン ,RC-40 40~0mm,	(0.000) 0.700	m3		(0) 2,600	(0) S単 210号
S02116	ベンチフリューム 2種 350 L=1,000mm,,	(0.000) 10.000	本		(0) 6,000	(0) S単 211号
	合 計				(0) 124,865	
	単 価				(0) 11,407	
	官積算単価				(0) 12,487	合意率 0.913524
	*** B単— 209号 ***					
000209	排水路(畑地部) BF-400		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) 8.200	m3		(0) 2,051	(0) S単 266号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(0.000) 3.100	m3		(0) 1,068	(0) S単 265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) 2.800	m3		(0) 3,112	(0) S単 194号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(0.000) 6.000	m		(0) 399	(0) S単 273号
SA0152	SP 法面整形 切土部,-,無し,埴質土,砂及び砂質土,粘性土,あり	(0.000) 5.700	m		(0) 855.6	(0) S単 276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	(0.000) 10.000	m		(0) 4,044	(0) S単 238号
S02116	再生クラッシュラン ,RC-40 40~0mm,	(0.000) 0.700	m3		(0) 2,600	(0) S単 210号
S02116	ベンチフリューム 2種 400 L=1,000mm,,	(0.000) 10.000	本		(0) 8,400	(0) S単 212号
	合 計				(0) 162,374	

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 2) 工事 (第 3 回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
					(0)	
	単 価				14,833	
	官積算単価				16,237	合意率 0.913524
	*** B単ー 210号 ***					
000210	排水路(横断用) OTU-300G III型、グレーチング蓋		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) 7.300	m3		(0) 2,051	(0) S単 266号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(0.000) 4.200	m3		(0) 1,068	(0) S単 265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) 3.800	m3		(0) 3,112	(0) S単 194号
S02116	再生クラッシャラン ,RC-40 40~0mm,	(0.000) 0.700	m3		(0) 2,600	(0) S単 210号
SA0311	基礎コンクリート[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%	(0.000) 0.600	m3		(0) 34,280	(0) S単 280号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(0.000) 2.100	m ²		(0) 7,835	(0) S単 282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	(0.000) 10.000	m		(0) 4,044	(0) S単 238号
S02116	OTU側溝 (T-25対応) II型(車道用)300G L=1,000mm,,	(0.000) 10.000	本		(0) 63,200	(0) S単 213号
	合 計				(0) 742,566	(0)
	単 価				(0) 67,834	(0)
	官積算単価				(0) 74,257	合意率 0.913514
	*** B単ー 211号 ***					
000211	自由勾配側溝 横断用 400×400 (グレーチング付)		m		(0.000)m 10.000 m	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	(0.000) 9.200	m3		(0) 325.8	(0) S単 267号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(0.000) 4.900	m3		(0) 1,068	(0) S単 265号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,タンバ(I)	(0.000) 4.400	m3		(0) 2,599	(0) S単 195号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(0.000) 7.100	m ²		(0) 399	(0) S単 273号
SA0311	基礎コンクリート[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%	(0.000) 0.710	m3		(0) 34,280	(0) S単 280号
S02116	再生クラッシャラン ,RC-40 40~0mm,	(0.000) 0.700	m3		(0) 2,600	(0) S単 210号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(0.000) 2.000	m ²		(0) 7,835	(0) S単 282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,-	(0.000) 10.000	m		(0) 5,260	(0) S単 239号
S02116	自由勾配側溝 (横断用) 400×400 L=2000 グレーチング付,,	(0.000) 5.000	組		(0) 122,200	(0) S単 214号
	合 計				(0) 727,928	(0)
	単 価				(0) 66,498	(0)
	官積算単価				(0) 72,793	合意率 0.913524
	*** B単ー 212号 ***					
000212	自由勾配側溝 横断用 400×500 (グレーチング付)		m		(0.000)m 10.000 m	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	(0.000) 10.400	m3		(0) 325.8	(0) S単 267号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(0.000) 5.600	m3		(0) 1,068	(0) S単 265号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,タンバ(I)	(0.000) 5.000	m3		(0) 2,599	(0) S単 195号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(0.000) 7.100	m ²		(0) 399	(0) S単 273号
SA0311	基礎コンクリート[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%	(0.000) 0.710	m3		(0) 34,280	(0) S単 280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2) 工事 (第3回変更)				

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,	(0.000) 0.700	m3	2,600	(0) 1,820	S単 210号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	(0.000) 2.000	m ²	7,835	(0) 15,670	S単 282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, -	(0.000) 10.000	m	5,260	(0) 52,600	S単 239号
S02116	自由勾配側溝 (横断用) 400×500 L=2000 グレーチング付き,,	(0.000) 5.000	組	129,700	(0) 648,500	S単 215号
	合 計				(0) 768,126	
	単 価				(0) 70,170	
	官積算単価				76,813	合意率 0.913524
	*** B単ー 213号 ***					
000213	集水樹 畑地部 700型		箇所		(0.000) 箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 上記以外 (小規模), -, -,	(0.000) 2.400	m3	2,051	(0) 4,922	S単 266号
SA0102	SP 積込 (ルーズ) 土砂, 小規模 (標準)	(0.000) 1.600	m3	1,068	(0) 1,709	S単 265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) 1.400	m3	3,112	(0) 4,357	S単 194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	(0.000) 1.000	基	12,800	(0) 12,800	S単 284号
S02116	集水樹 700mm×700mm×700mm T-25 底なし,,	(0.000) 1.000	個	52,000	(0) 52,000	S単 216号
	合 計				(0) 75,788	
	単 価				(0) 69,234	
	官積算単価				75,788	合意率 0.913524
	*** B単ー 214号 ***					
000214	集水樹 (グレーチング蓋付) 道路部 600×600×800		箇所		(0.000) 箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 上記以外 (小規模), -, -,	(0.000) 1.900	m3	2,051	(0) 3,897	S単 266号
SA0102	SP 積込 (ルーズ) 土砂, 小規模 (標準)	(0.000) 1.300	m3	1,068	(0) 1,388	S単 265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) 1.200	m3	3,112	(0) 3,734	S単 194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	(0.000) 1.000	基	11,200	(0) 11,200	S単 285号
S02116	集水樹 600mm×600mm×800mm グレーチング付,,	(0.000) 1.000	個	111,200	(0) 111,200	S単 217号
	合 計				(0) 131,419	
	単 価				(0) 120,054	
	官積算単価				131,419	合意率 0.913524
	*** B単ー 215号 ***					
000215	集水樹 (グレーチング蓋付) 道路部 600型 5-3号		箇所		(0.000) 箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 上記以外 (小規模), -, -,	(0.000) 1.900	m3	2,051	(0) 3,897	S単 266号
SA0102	SP 積込 (ルーズ) 土砂, 小規模 (標準)	(0.000) 1.300	m3	1,068	(0) 1,388	S単 265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) 1.200	m3	3,112	(0) 3,734	S単 194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	(0.000) 1.000	基	11,200	(0) 11,200	S単 285号
S02116	集水樹 600mm×600mm×738/813 グレーチング付,,	(0.000) 1.000	個	181,100	(0) 181,100	S単 218号
	合 計				(0) 201,319	
	単 価				(0) 183,910	
	官積算単価				201,319	合意率 0.913524
	*** B単ー 216号 ***					
000216	集水樹 (グレーチング蓋付) 道路部 600型 5-4号		箇所		(0.000) 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2)工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SA0103	SP 床掘り	(0.000)			(0)	
	土砂,上記以外(小規模),-,-,	1.900	m3	2,051	3,897	S単 266号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,小規模(標準)	1.300	m3	1,068	1,388	S単 265号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,人力タコ	1.200	m3	3,112	3,734	S単 194号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付	(0.000)			(0)	
	据付,800kgを超え1200kg以下,有り,なし	1.000	基	11,200	11,200	S単 285号
S02116	集水樹	(0.000)			(0)	
	600mm×600mm×730/850 グレーチング付,,	1.000	個	176,800	176,800	S単 219号
	合 計				197,019	
	単 価				(0)	
	官積算単価				179,982	
					197,019	合意率 0.913524
	*** B単ー 217号 ***					
000217	集水樹				(0.000) 箇所	歩A
	畑地部 800型【支給材料】		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(0.000)			(0)	
	土砂,上記以外(小規模),-,-,	3.000	m3	2,051	6,153	S単 266号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,小規模(標準)	1.900	m3	1,068	2,029	S単 265号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,人力タコ	1.700	m3	3,112	5,290	S単 194号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付	(0.000)			(0)	
	据付,1200kgを超え1600kg以下,有り,なし	1.000	基	12,800	12,800	S単 284号
S02116	集水樹	(0.000)			(")	
	800mm×800mm×800mm T-25,,	1.000	個	0	0	S単 220号
	合 計				(0)	
	単 価				26,272	
	官積算単価				(0)	
					24,000	合意率 0.913524
	*** B単ー 218号 ***				26,272	
000218	集水樹(グレーチング蓋付)				(0.000) 箇所	歩A
	道路部 900型【支給材料】		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(0.000)			(0)	
	土砂,上記以外(小規模),-,-,	3.700	m3	2,051	7,589	S単 266号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,小規模(標準)	2.200	m3	1,068	2,350	S単 265号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,人力タコ	2.000	m3	3,112	6,224	S単 194号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付	(0.000)			(0)	
	据付,1600kgを超え2200kg以下,有り,なし	1.000	基	15,980	15,980	S単 286号
S02116	集水樹	(0.000)			(")	
	900mm×900mm×900mm T-25 グレーチング(T-14)付,,	1.000	個	0	0	S単 221号
	合 計				(0)	
	単 価				32,143	
	官積算単価				(0)	
					29,363	合意率 0.913524
	*** B単ー 219号 ***				32,143	
000219	急流工				(0.000) m	歩A
	ポリエチレンシingle管φ200		m		1.000 m	当たり算出
S02117	高密度ポリエチレン有孔管	(0.000)			(0)	
	φ200 シingle管	1.000	m	2,470	2,470	S単 234号
	合 計				(0)	
	単 価				2,470	
	官積算単価				(0)	
					2,256	合意率 0.913524
	*** B単ー 220号 ***				2,470	
000220	仮排水管				(0.000) m	歩A
	VU φ450		m		1.000 m	当たり算出
S07022	硬質ポリエチレン機械布設	(0.000)			(0)	
	VU,450mm,直管(両差し口),4.0m管,なし	1.000	m	14,421	14,421	S単 242号
	合 計				(0)	
	単 価				14,421	
					(0)	
					13,174	

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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	官積算単価				14,421	合意率 0.913524
	*** B単- 221号 ***					
000221	上流取付水路工		式		(0.000) 式 1.000 式	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	(0.000) 9.400	m3	2,051	(0) 19,279	S単 266号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(0.000) 16.400	m ²	399	(0) 6,544	S単 273号
SA0152	SP 法面整形 盛土部,有り,無し,埴質土,砂及び砂質土,粘性土,なし	(0.000) 8.300	m ²	753.5	(0) 6,254	S単 277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,-,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	(0.000) 1.300	m3	29,200	(0) 37,960	S単 281号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(0.000) 11.400	m ²	8,673	(0) 98,872	S単 283号
	合 計				(0) 168,909	
	単 価				(0) 154,302	
	官積算単価				168,909	合意率 0.913524
	*** B単- 222号 ***					
000222	ネット柵工 ネット柵,0.5,BS		m		(0.000) m 1.000 m	歩A 当たり算出
T00013	柵工 ネット柵,0.5,BS	(0.000) 1.000	m	4,315	(0) 4,315	T単 9号
	合 計				(0) 4,315	
	単 価				(0) 3,940	
	官積算単価				4,315	合意率 0.913076
	*** B単- 223号 ***					
000223	敷鉄板 (引継ぎ) 供用日数 (142日)		m ²		(0.000) m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S17003	敷鉄板 敷鉄板,22×1524×6096,142日,1回	(0.000) 1.000	m ²	1,432	(0) 1,432	S単 253号
	合 計				(0) 1,432	
	単 価				(0) 1,432	
	官積算単価				1,432	合意率 1
	*** B単- 224号 ***					
000224	刈払工		ha		(0.000) ha 1.000 ha	歩A 当たり算出
S19021	刈払工 チェンソー,40.1~80	(0.000) 1.000	ha	1,303,037	(0) 1,303,037	S単 257号
	合 計				(0) 1,303,037	
	単 価				(0) 1,303,037	
	官積算単価				1,303,037	合意率 1
	*** B単- 225号 ***					
000225	集積工		ha		(0.000) ha 1.000 ha	歩A 当たり算出
S19022	集積工 樹木,中生,集積	(0.000) 1.000	ha	429,560	(0) 429,560	S単 258号
	合 計				(0) 429,560	
	単 価				(0) 429,560	
	官積算単価				429,560	合意率 1
	*** B単- 226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2)工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000226	積込		1000 m ²		(0.000) 1000 m ²	歩A
					1.000 1000 m ²	当たり算出
T00100	伐採木積込	(0.000)			(0)	
		1.000	1000 m ²	70,006	70,006	T単 10号
	合 計				(0)	
					70,006	
	単 価				(0)	
					70,006	
	官積算単価				70,006	合意率
						1
	*** B単- 227号 ***					
000227	運搬		空m ³		(0.000) 空m ³	歩A
					1.000 空m ³	当たり算出
S19025	運搬(伐開、除根、除草)	(0.000)			(0)	
	21.0km 以下,良好	1.000	空m ³	1,724	1,724	S単 259号
	合 計				(0)	
					1,724	
	単 価				(0)	
					1,724	
	官積算単価				1,724	合意率
						1
	*** B単- 228号 ***					
000228	産業廃棄物処理費		ton		(0.000) ton	歩A
					1.000 ton	当たり算出
S02123	産業廃棄物処理費	(0.000)			(0)	
	木くず(生木)	1.000	ton	13,000	13,000	S単 236号
	合 計				(0)	
					13,000	
	単 価				(0)	
					13,000	
	官積算単価				13,000	合意率
						1
	*** B単- 229号 ***					
000229	現場内小運搬		空m ³		(0.000) 空m ³	歩A
	樹木類, BH積込+不整地運搬(80m以下)				1.000 空m ³	当たり算出
T00011	伐採木積込	(0.000)			(0)	
		1.000	空m ³	642	642	T単 8号
S01034	不整地運搬	(0.000)			(0)	
	80m以下	1.000	m ³	334	334	S単 192号
	合 計				(0)	
					976	
	単 価				(0)	
					976	
	官積算単価				976	合意率
						1
	*** B単- 230号 ***					
000230	産業廃棄物運搬費		空m ³		(0.000) 空m ³	歩A
	現場→処理場, 19.5km				1.000 空m ³	当たり算出
S19025	運搬(伐開、除根、除草)	(0.000)			(0)	
	21.0km 以下,普通	1.000	空m ³	1,738	1,738	S単 260号
	合 計				(0)	
					1,738	
	単 価				(0)	
					1,738	
	官積算単価				1,738	合意率
						1
	*** B単- 231号 ***					
000231	産業廃棄物処理費		ton		(0.000) ton	歩A
	根株処理費				1.000 ton	当たり算出
S02123	産業廃棄物処理費	(0.000)			(0)	
	生木(根株)	1.000	ton	20,000	20,000	S単 237号
	合 計				(0)	
					20,000	
	単 価				(0)	
					20,000	
	官積算単価				20,000	合意率
						1
	*** B単- 232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2)工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000232	架空線保護設置撤去 二径間		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	ケーブル保護カバー取付 取付,,	(0.000) 2.000	径間	27,600	(0) 55,200	S単 224号
S02116	ケーブル保護カバー撤去 撤去,,	(0.000) 2.000	径間	18,400	(0) 36,800	S単 225号
	合 計				(0) 92,000	
	単 価				(0) 92,000	
	官積算単価				92,000	合意率 1
	*** B単ー 233号 ***					
000233	快適トイレ 洋式(簡易水洗)、ト化用洗手、トイレレーション		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	快適トイレ	(0.000) 1.000	式	612,000	(0) 612,000	S単 226号
	合 計				(0) 612,000	
	単 価				(0) 612,000	
	官積算単価				612,000	合意率 1
	*** B単ー 234号 ***					
000234	資材購入費 暗渠排水資材		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	資材購入費 暗渠排水資材,,	(0.000) 1.000	式	1,389,000	(0) 1,389,000	S単 227号
	合 計				(0) 1,389,000	
	単 価				(0) 1,389,000	
	官積算単価				1,389,000	合意率 1
	*** B単ー 235号 ***					
000235	資材購入費 排水路工資材		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	資材購入費 排水路工資材,,	(0.000) 1.000	式	17,680,000	(0) 17,680,000	S単 228号
	合 計				(0) 17,680,000	
	単 価				(0) 17,680,000	
	官積算単価				17,680,000	合意率 1
	*** B単ー 236号 ***					
000236	資材費購入費 一般管理費		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	資材購入費 一般管理費,,	(0.000) 1.000	式	3,413,000	(0) 3,413,000	S単 229号
	合 計				(0) 3,413,000	
	単 価				(0) 3,413,000	
	官積算単価				3,413,000	合意率 1
	*** B単ー 237号 ***					
000237	3次元起工測量の費用 (ICT)		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	3次元起工測量の費用 (ICT)	(0.000) 1.000	式	5,640,000	(0) 5,640,000	S単 230号
	合 計				(0) 5,640,000	
	単 価				(0) 5,640,000	
	官積算単価				5,640,000	合意率 1
	*** B単ー 238号 ***					

九州農政局

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2) 工事 (第3回変更)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S01034	*** S単- 1号 *** 不整地運搬					
	不整地運搬 80m以下		m3	334		歩A・単A
S01034	*** S単- 2号 *** 不整地運搬					
	不整地運搬 180m以下		m3	445		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,振動コンパクタ(I)		m3	2,227		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,人力タコ		m3	3,112		歩A・単A
S01041	*** S単- 5号 *** 人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ(II)		m3	2,599		歩A・単A
S01041	*** S単- 6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	1,696		歩A・単A
S01082	*** S単- 7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	587		歩A・単A
S02115	*** S単- 8号 *** 土木一般世話役					
	土木一般世話役		人	30,135		歩A・単A
S02115	*** S単- 9号 *** 特殊作業員					
	特殊作業員		人	24,150		歩A・単A
S02115	*** S単- 10号 *** 普通作業員					
	普通作業員		人	19,950		歩A・単A
S02115	*** S単- 11号 *** 運転手 (一般)					
	運転手 (一般)		人	26,040		歩A・単A
S02116	*** S単- 12号 *** 建設廃材					
	建設廃材 無筋コンクリート廃材,,		ton	2,000		歩A・単A
S02116	*** S単- 13号 *** 建設廃材					
	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材,,		ton	2,400		歩A・単A
S02116	*** S単- 14号 *** 軽油					
	軽油 ハート給油,,		L	148		歩A・単A
S02116	*** S単- 15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 φ50 シング管,,		m	330		歩A・単A
S02116	*** S単- 16号 *** 単粒度碎石					
	単粒度碎石 ,5号 20~13mm,		m3	4,000		歩A・単A
S02116	*** S単- 17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 φ50 シング管,,		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 φ75 シング管,,		m	635		歩A・単A
S02116	*** S単- 19号 *** 高密度ポリエチレン有孔管					
	高密度ポリエチレン有孔管 φ75 シング管,,		m	0		歩A・単A
S02116	*** S単- 20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 片落管 φ75×φ50,,		個	700		歩A・単A
S02116	*** S単- 21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 片落管 φ100×φ75,,		個	980		歩A・単A
S02116	*** S単- 22号 *** 高密度ポリエチレン管用継手材					

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2) 工事 (第3回変更)

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管用継手材 片落管 φ150×φ100,, *** S単ー 23号 ***		個	1,820		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 φ50×φ50,, *** S単ー 24号 ***		個	910		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単ー 25号 ***		個	1,890		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単ー 26号 ***		個	3,290		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単ー 27号 ***		個	6,930		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 (RR異形管) 硬質ポリ塩化ビニル管 (RR異形管) RR曲管 (VH) φ50×90°,, *** S単ー 28号 ***		個	0		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 90° 曲管 φ75(RR),, *** S単ー 29号 ***		個	0		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 90° 曲管 φ100(RR),, *** S単ー 30号 ***		個	0		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 45° 曲管 φ150(RR),, *** S単ー 31号 ***		個	0		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 φ50mm シングル,, *** S単ー 32号 ***		m	330		歩A・単A
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) キャップ A形 径100,, *** S単ー 33号 ***		個	940		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単ー 34号 ***		m3	2,600		歩A・単A
S02116	ベンチフリューム ベンチフリューム 300 L=2,000mm,, *** S単ー 35号 ***		本	10,600		歩A・単A
S02116	ベンチフリューム ベンチフリューム 2種 400 L=1,000mm,, *** S単ー 36号 ***		本	8,400		歩A・単A
S02116	鉄筋コンクリートU型 鉄筋コンクリートU型 JIS A-5372 300B L=2,000mm,, *** S単ー 37号 ***		本	10,600		歩A・単A
S02116	鋼製グレーチング 鋼製グレーチング U字T-6 995×280×38,, *** S単ー 38号 ***		枚	9,890		歩A・単A
S02116	OTU側溝 (T-25対応) OTU側溝 (T-25対応) II型(車道用)300A L=2,000mm,, *** S単ー 39号 ***		本	20,600		歩A・単A
S02116	OTU側溝蓋 (T-25対応) OTU側溝蓋 (T-25対応) II型(車道用)300 L=500mm,, *** S単ー 40号 ***		枚	2,900		歩A・単A
S02116	横断暗渠 横断暗渠 300 L=2,000mm T-25,, *** S単ー 41号 ***		本	27,700		歩A・単A
S02116	横断暗渠 横断暗渠 350 L=2,000mm T-25,, *** S単ー 42号 ***		本	33,500		歩A・単A
S02116	横断暗渠 横断暗渠 450 L=2,000mm T-25,, *** S単ー 43号 ***		本	48,000		歩A・単A
S02116	集水樹 集水樹 600mm×600mm×600mm T-25,, *** S単ー 43号 ***		個	40,600		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2) 工事 (第3回変更)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02116	*** S単ー 44号 *** 集水樹					
	集水樹 600mm×600mm×600mm T-25 グレーチング(T-14)付,,		個	91,300		歩A・単A
S02116	*** S単ー 45号 *** 集水樹					
	集水樹 700mm×700mm×700mm T-25 グレーチング(T-14)付,,		個	116,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 46号 *** 集水樹					
	集水樹 800mm×800mm×800mm T-25,,		個	65,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 47号 *** 集水樹					
	集水樹 800mm×800mm×800mm T-25 グレーチング(T-14)付,,		個	140,900		歩A・単A
S02116	*** S単ー 48号 *** 集水樹					
	集水樹 900mm×900mm×900mm T-25 グレーチング(T-14)付,,		個	168,200		歩A・単A
S02116	*** S単ー 49号 *** 集水樹用コンクリート蓋					
	集水樹用コンクリート蓋 600型 T-2,,		枚	23,300		歩A・単A
S02116	*** S単ー 50号 *** 集水樹用コンクリート蓋					
	集水樹用コンクリート蓋 800型 T-2,,		枚	34,600		歩A・単A
S02116	*** S単ー 51号 *** 跳水防止版					
	跳水防止版 GRC製 側溝幅300用 L=1,000mm,,		枚	5,600		歩A・単A
S02116	*** S単ー 52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単ー 53号 *** 砂					
	砂 SG材相当,,		m3	5,300		歩A・単A
S02116	*** S単ー 54号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管 (RR異形管)					
	硬質ポリ塩化ビニル管 (RR異形管) RR曲管 (VH) φ50×90°,,		個	5,230		歩A・単A
S02116	*** S単ー 55号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管 (RR異形管)					
	硬質ポリ塩化ビニル管 (RR異形管) RR曲管 (VH) φ50×45°,,		個	4,710		歩A・単A
S02116	*** S単ー 56号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管 (RR異形管)					
	硬質ポリ塩化ビニル管 (RR異形管) RR曲管 (VH) φ50×22° 1/2,,		個	4,540		歩A・単A
S02116	*** S単ー 57号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管 (RR異形管)					
	硬質ポリ塩化ビニル管 (RR異形管) RR曲管 (VH) φ50×11° 1/4,,		個	6,160		歩A・単A
S02116	*** S単ー 58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 45° 曲管 φ75(RR),,		個	5,340		歩A・単A
S02116	*** S単ー 59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 11° 1/4曲管 φ75(RR),,		個	4,320		歩A・単A
S02116	*** S単ー 60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 22° 1/2曲管 φ100(RR),,		個	8,740		歩A・単A
S02116	*** S単ー 61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 11° 1/4曲管 φ100(RR),,		個	7,940		歩A・単A
S02116	*** S単ー 62号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管 (異形管)					
	硬質ポリ塩化ビニル管 (異形管) FRP製 T字管 φ100×75 1.00MPa 離脱防止付,,		個	61,210		歩A・単A
S02116	*** S単ー 63号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管 (異形管)					
	硬質ポリ塩化ビニル管 (異形管) FRP製 T字管 φ75×50 1.00MPa 離脱防止付,,		個	44,360		歩A・単A
S02116	*** S単ー 64号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管 (異形管)					
	硬質ポリ塩化ビニル管 (異形管) FRP製 T字管 φ50×50 1.00MPa 離脱防止付,,		個	43,130		歩A・単A
S02116	*** S単ー 65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					

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2) 工事 (第3回変更)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH φ100×75 片落管 (RR) , , *** S単ー 66号 ***		個	6,830		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 片落管 (RR) , , *** S単ー 67号 ***		個	4,700		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 (異形管) 硬質ポリ塩化ビニル管 (異形管) FRP製フランジ付T字管 φ100×75 1.00MPa離脱防止付, , *** S単ー 68号 ***		個	84,530		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 ソケット (RR) , , *** S単ー 69号 ***		個	1,980		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 ソケット (RR) , , *** S単ー 70号 ***		個	3,520		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 ソケット (RR) , , *** S単ー 71号 ***		個	4,900		歩A・単A
S02116	MFジョイント MFジョイント FCD製 φ50 1.00Mpa 離脱防止金具付, , *** S単ー 72号 ***		個	12,440		歩A・単A
S02116	MFジョイント MFジョイント FCD製 φ75 1.00Mpa 離脱防止金具付, , *** S単ー 73号 ***		個	17,110		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 離脱防止金具 φ50 VH用, , *** S単ー 74号 ***		個	10,130		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 離脱防止金具 φ50 VH用, , *** S単ー 75号 ***		個	0		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 離脱防止金具 φ75 VH用, , *** S単ー 76号 ***		個	11,390		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 離脱防止金具 φ100 VH用, , *** S単ー 77号 ***		個	12,840		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 φ50 離脱防止付, , *** S単ー 78号 ***		個	15,110		歩A・単A
S02116	配管用炭素鋼鋼管 (白管) 配管用炭素鋼鋼管 (白管) ネジ付き 50A 長4.0m, , *** S単ー 79号 ***		本	8,090		歩A・単A
S02116	90° エルボ 90° エルボ SGP (白) 50A, , *** S単ー 80号 ***		個	1,830		歩A・単A
S02116	鋳鉄製管継手 鋳鉄製管継手 50A×45° , , *** S単ー 81号 ***		個	915		歩A・単A
S02116	ソフトシール仕切弁 ソフトシール仕切弁 FCD製 内外面粉体塗装 呼び径50mm 1.00MPa 内ねじ, , *** S単ー 82号 ***		基	37,000		歩A・単A
S02116	ソフトシール仕切弁 ソフトシール仕切弁 FCD製 内外面粉体塗装 呼び径75mm 1.00MPa 内ねじ, , *** S単ー 83号 ***		基	46,100		歩A・単A
S02116	浅埋設水道用急速空気弁 浅埋設水道用急速空気弁 φ25 1.00Mpa フランジー一体型 コック無し, , *** S単ー 84号 ***		基	89,980		歩A・単A
S02116	ボール式補修弁 (レバー式) ボール式補修弁 (レバー式) 呼び径75×100mm 10K FCD製 内外面粉体塗装, , *** S単ー 85号 ***		個	61,800		歩A・単A
S02116	ベンチフリューム蓋 ベンチフリューム蓋 2種 300 L=500mm, , *** S単ー 86号 ***		枚	3,500		歩A・単A
S02116	水道用円形鉄蓋 水道用円形鉄蓋 IWWA B 132 円形鉄蓋1号φ250 簡易防水型農水マーク, ,		組	24,360		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2) 工事 (第3回変更)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02116	*** S単ー 87号 *** 水道用円形鉄蓋接合部品					
	水道用円形鉄蓋接合部品 円形1号 ボルト・ナット,,		組	1,090		歩A・単A
	*** S単ー 88号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス					
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 上部壁 RB25(A) H=150mm,,		個	10,050		歩A・単A
	*** S単ー 89号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス					
	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 上下部壁 RB25 (CA) H=300mm,,		個	15,710		歩A・単A
S02116	*** S単ー 90号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス					
	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 底板 RB25 (P) H=40mm,,		個	13,130		歩A・単A
	*** S単ー 91号 *** 水道用円形鉄蓋					
S02116	水道用円形鉄蓋 JWWA B 132 円形鉄蓋3号 φ500 簡易防水型農水マーク,,		組	65,410		歩A・単A
	*** S単ー 92号 *** 水道用円形鉄蓋接合部品					
	水道用円形鉄蓋接合部品 円形3号 ボルト・ナット,,		組	1,700		歩A・単A
S02116	*** S単ー 93号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス					
	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用3号 上部壁 RB50 (A) H=200mm,,		個	28,420		歩A・単A
	*** S単ー 94号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス					
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用3号 下部壁 RB50 (C) H=200mm,,		個	14,790		歩A・単A
	*** S単ー 95号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス					
	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用3号 底板 RB50 (P) H=40mm,,		個	16,170		歩A・単A
S02116	*** S単ー 96号 *** 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VH)					
	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,,		本	4,750		歩A・単A
	*** S単ー 97号 *** 鋳鉄製ねじ込み式管フランジ					
S02116	鋳鉄製ねじ込み式管フランジ 10K 25A,,		個	759		歩A・単A
	*** S単ー 98号 *** フランジ接合部品					
	フランジ接合部品 ボルト・ナット・パッキン φ50 1.00Mpa (RF) ,,		組	3,850		歩A・単A
S02116	*** S単ー 99号 *** フランジ接合部品					
	フランジ接合部品 ボルト・ナット・パッキン φ75 1.00Mpa (RF) ,,		組	6,540		歩A・単A
	*** S単ー 100号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス					
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 中部壁 RB25 (B) H=100mm,,		個	4,580		歩A・単A
	*** S単ー 101号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス					
	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 下部壁 RB25 (C) H=300mm,,		個	10,990		歩A・単A
S02116	*** S単ー 102号 *** 給水栓					
	給水栓 マチノ式自由形アンダースタンド (ターニング ハンドル) φ50 1.00MPa,,		個	31,000		歩A・単A
	*** S単ー 103号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 メカ型 90° 曲管 φ50 離脱防止付,,		個	13,200		歩A・単A
	*** S単ー 104号 *** 鋼製蓋					
	鋼製蓋 φ560×60×3.2,,		枚	29,800		歩A・単A
S02116	*** S単ー 105号 *** 埋設物標示テープ					
	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ぼりエチレンクロス,,		巻	8,000		歩A・単A
	*** S単ー 106号 *** 埋設物標示テープ					
S02116	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ぼりエチレンクロス,,		巻	0		歩A・単A
	*** S単ー 107号 *** 土壌分析試験					
	土壌分析試験 一般成分分析,,		試料	5,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 108号 *** 長谷川式簡易現場透水試験費					

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2)工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	長谷川式簡易現場透水試験費 削孔含む,,		回	26,300		歩A・単A
	*** S単ー 109号 ***					
S02116	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	5,930		歩A・単A
	*** S単ー 110号 ***					
S02116	現場密度試験					
	現場密度試験 砂置換法,,		箇所	18,000		歩A・単A
	*** S単ー 111号 ***					
S02116	変状土CBR試験					
	変状土CBR試験 設計CBR 2モールド,,		試料	40,100		歩A・単A
	*** S単ー 112号 ***					
S02702	【法面工(種子散布工)】					
	【法面工(種子散布工)】 1000m2以上,受けない		m ²	242		歩A・単A
	*** S単ー 113号 ***					
S02721	【構造物取壊し】					
	【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,しない		m3	15,510		歩A・単A
	*** S単ー 114号 ***					
S05801	【排水構造物工】					
	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎碎石の施工有り,再利用撤去を行なわない		m	3,457		歩A・単A
	*** S単ー 115号 ***					
S05801	【排水構造物工】					
	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎碎石の施工有り,再利用撤去を行なわない		m	4,044		歩A・単A
	*** S単ー 116号 ***					
S05801	【排水構造物工】					
	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なわない		枚	318		歩A・単A
	*** S単ー 117号 ***					
S05801	【排水構造物工】					
	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なわない		枚	785		歩A・単A
	*** S単ー 118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,-,-,法面縦排水部における作業,基礎碎石の施工無し,再利用撤去を行なわない		m	4,150		歩A・単A
	*** S単ー 119号 ***					
S05801	【排水構造物工】					
	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kg/枚以下,なし,法面小段面部における作業,-,-,再利用撤去を行なわない		枚	318		歩A・単A
	*** S単ー 120号 ***					
S07001	パイプライン基礎					
	パイプライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コンパクタ,区分I,あり,なし		m3	4,005		歩A・単A
	*** S単ー 121号 ***					
S07001	パイプライン基礎					
	パイプライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),タバ,区分I,あり,なし		m3	4,934		歩A・単A
	*** S単ー 122号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH,50mm,RR管,5.0m管		m	794		歩A・単A
	*** S単ー 123号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH,75mm,RR管,5.0m管		m	907		歩A・単A
	*** S単ー 124号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH,100mm,RR管,5.0m管		m	928		歩A・単A
	*** S単ー 125号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH,150mm,RR管,5.0m管		m	1,078		歩A・単A
	*** S単ー 126号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,100mm,直管(両差し口),4.0m管		m	893		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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S07021	*** S単ー 127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		m	1,721		歩A・単A
S07021	*** S単ー 128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		m	2,726		歩A・単A
S07021	*** S単ー 129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		m	3,814		歩A・単A
S07071	*** S単ー 130号 *** 炭素鋼鋼管人力布設					
	炭素鋼鋼管人力布設 白ネジ付 50A(2B)		m	1,268		歩A・単A
S07091	*** S単ー 131号 *** 制水弁人力据付					
	制水弁人力据付 樹脂製, 50mm		基	7,222		歩A・単A
S07091	*** S単ー 132号 *** 制水弁人力据付					
	制水弁人力据付 樹脂製, 75mm		基	8,104		歩A・単A
S07093	*** S単ー 133号 *** 空気弁人力据付					
	空気弁人力据付 25mm, 急排空気弁, あり		基	11,852		歩A・単A
S10012	*** S単ー 134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) 0.8m		m	108		歩A・単A
S10013	*** S単ー 135号 *** 暗渠排水工(排水管布設)					
	暗渠排水工(排水管布設) 暗渠排水管(ポリ管), 50~75mm		m	120		歩A・単A
S10013	*** S単ー 136号 *** 暗渠排水工(排水管布設)					
	暗渠排水工(排水管布設) 暗渠排水管(定尺管), 50~75mm		m	199		歩A・単A
S10016	*** S単ー 137号 *** 暗渠排水工(被覆材投入)					
	暗渠排水工(被覆材投入) 砕石, 0.120㎡		m	220		歩A・単A
S10016	*** S単ー 138号 *** 暗渠排水工(被覆材投入)					
	暗渠排水工(被覆材投入) 砕石, 0.110㎡		m	202		歩A・単A
S10017	*** S単ー 139号 *** 暗渠排水工(埋戻)					
	暗渠排水工(埋戻) 0.200㎡		m	283		歩A・単A
S10017	*** S単ー 140号 *** 暗渠排水工(埋戻)					
	暗渠排水工(埋戻) 0.320㎡		m	453		歩A・単A
S10018	*** S単ー 141号 *** 暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))					
	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 機械, 暗渠排水管(ポリ管), 不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ 3.0t, 50m以下,		m	20		歩A・単A
S10020	*** S単ー 142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 油圧ダンプ 3.0t, 50m以下,		m3	941		歩A・単A
S11005	*** S単ー 143号 *** 畑面整地工(ブルドーザ)					
	畑面整地工(ブルドーザ) 2900㎡, 粘性土, 改良山成畑, 普通, 21 t 級, 2回, 基盤造成後の整地, 4.5		ha	205,980		歩A・単A
S11005	*** S単ー 144号 *** 畑面整地工(ブルドーザ)					
	畑面整地工(ブルドーザ) 2300㎡, 粘性土, 改良山成畑, 普通, 21 t 級, 2回, 耕起後の整地, 7.5		ha	275,206		歩A・単A
S11011	*** S単ー 145号 *** 有機質資材機械散布					
	有機質資材機械散布 110, 34.1m, 68.6m		ha	1,749,938		歩A・単A
S11013	*** S単ー 146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, 34.1m, 68.6m, 2回掛, 乾燥, 粘性土, 0~4° 未満		ha	111,667		歩A・単A
S11014	*** S単ー 147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	141,087		歩A・単A
S11015	*** S単ー 148号 *** 人力石礫除去工					

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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	人力石礫除去工 0～4m3/10a, あり *** S単ー 149号 ***		ha	492,150		歩A・単A
S16001	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)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3) *** S単ー 150号 ***		日	75,160		歩A・単A
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), *** S単ー 151号 ***		時間	4,470		歩A・単A
S16001	散水車[トラクタ架装型] 散水車[トラクタ架装型] タンク容量1800L *** S単ー 152号 ***		日	35,814		歩A・単A
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 *** S単ー 153号 ***		時間	573		歩A・単A
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) 分解・組立・運搬費(重建設機械) ブルトン(リッパ 装置付含む), 普通21 t 級以下, 運搬～組立～分解～運搬, 基地と 現場の移動, なし *** S単ー 154号 ***		台	473,382		歩A・単A
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) 分解・組立・運搬費(重建設機械) ブルトン(リッパ 装置付含む), 湿地20 t 级以上21 t 級以下, 運搬～組立～分解～運 搬, 基地と現場の移動, なし *** S単ー 155号 ***		台	473,382		歩A・単A
S19023	抜根(レーキドーザ) 抜根(レーキドーザ) 普通レーキドーザ, 15t, 普通, 24, 1000 *** S単ー 156号 ***		ha	190,563		歩A・単A
S19024	排根(レーキドーザ) 排根(レーキドーザ) 普通レーキドーザ, 15t, 普通, 60, 1000 *** S単ー 157号 ***		ha	53,656		歩A・単A
SA0101	SP 掘削 SP 掘削 土砂, オブジェクト, 有り, -, 普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土, -, -, - *** S単ー 158号 ***		m3	327.9		歩A・単A
SA0101	SP 掘削 SP 掘削 土砂, オブジェクト, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, - *** S単ー 159号 ***		m3	331.1		歩A・単A
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満 *** S単ー 160号 ***		m3	238.9		歩A・単A
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 *** S単ー 161号 ***		m3	296.9		歩A・単A
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準) *** S単ー 162号 ***		m3	1,068		歩A・単A
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし *** S単ー 163号 ***		m3	325.8		歩A・単A
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -, - *** S単ー 164号 ***		m3	2,051		歩A・単A
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, なし *** S単ー 165号 ***		m3	293.4		歩A・単A
SA0121	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, 0.3km以 下 *** S単ー 166号 ***		m3	396.5		歩A・単A
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上, 10,000m3未満, 無し, なし *** S単ー 167号 ***		m3	254.4		歩A・単A
SA0151	SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正 *** S単ー 168号 ***		m ²	399		歩A・単A
SA0152	SP 法面整形					

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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,は質土,砂及び砂質土,粘性土,なし *** S単ー 169号 ***		m ²	467.4		歩A・単A
SA0152	SP 法面整形 切土部,ー,無し,は質土,砂及び砂質土,粘性土,なし *** S単ー 170号 ***		m ²	913.5		歩A・単A
SA0152	SP 法面整形 切土部,ー,無し,は質土,砂及び砂質土,粘性土,あり *** S単ー 171号 ***		m ²	855.6		歩A・単A
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下, *** S単ー 172号 ***		m ³	5,068		歩A・単A
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, *** S単ー 173号 ***		m ³	3,206		歩A・単A
SA0222	SP 舗装版破砕 コンクリート舗装版,無し,不要,15cm以下,ー,有り,なし *** S単ー 174号 ***		m ²	198.3		歩A・単A
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャーラン RC-40 40~0mm *** S単ー 175号 ***		m ²	1,355		歩A・単A
SA0311	基礎コンクリート[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,ー,一般養生,ー,無し,ー,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%		m ³	34,280		歩A・単A
SA0311	張コンクリート[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,ー,一般養生,ー,無し,ー,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%		m ³	34,280		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,ー,一般養生,ー,無し,ー,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%		m ³	34,280		歩A・単A
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物 *** S単ー 177号 ***		m ²	7,835		歩A・単A
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 *** S単ー 180号 ***		基	11,200		歩A・単A
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 *** S単ー 181号 ***		基	12,800		歩A・単A
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付,1600kgを超え2200kg以下,有り,なし *** S単ー 182号 ***		基	15,980		歩A・単A
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付,450mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管1種 *** S単ー 183号 ***		m	18,880		歩A・単A
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 140mm,1層施工,砕石,なし,再生クワッシャーラン RC-40 *** S単ー 184号 ***		m ²	722.1		歩A・単A
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クワッシャーラン RC-40 *** S単ー 185号 ***		m ²	755.2		歩A・単A
SA0874	SP 暗渠排水管 据付,波状管及び網状管,50~150mm,要 *** S単ー 186号 ***		m	896.7		歩A・単A
SA0874	SP 暗渠排水管 据付,波状管及び網状管,50~150mm,要 *** S単ー 187号 ***		m	160		歩A・単A
SA0874	SP 暗渠排水管 据付,波状管及び網状管,50~150mm,要 *** S単ー 188号 ***		m	1,747		歩A・単A
SC0101	SP 掘削 (ICT)					

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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	SP 掘削 (ICT) 土砂, オブジェクト, 無し, 5,000m3未満, あり *** S単ー 189号 ***		m3	432.3		歩A・単A
SC0141	SP 路体 (築堤) 盛土 (ICT) SP 路体 (築堤) 盛土 (ICT) 10,000m3未満, 無し, なし *** S単ー 190号 ***		m3	320.3		歩A・単A
SC0152	SP 法面整形 (ICT) SP 法面整形 (ICT) 切土部, 土質土, 砂及び砂質土, 粘性土, あり *** S単ー 191号 ***		m ²	880.2		歩A・単A
SC0152	SP 法面整形 (ICT) SP 法面整形 (ICT) 盛土部, 無し, 土質土, 砂及び砂質土, 粘性土, あり *** S単ー 192号 ***		m ²	554.6		歩A・単A
S01034	不整地運搬 不整地運搬 80m以下 *** S単ー 193号 ***		m3	334		歩A・単A
S01041	人力土工 (盛土・埋戻) 人力土工 (盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ (I) *** S単ー 194号 ***		m3	2,227		歩A・単A
S01041	人力土工 (盛土・埋戻) 人力土工 (盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 人力タコ *** S単ー 195号 ***		m3	3,112		歩A・単A
S01041	人力土工 (盛土・埋戻) 人力土工 (盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, タンバ (I) *** S単ー 196号 ***		m3	2,599		歩A・単A
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役 *** S単ー 197号 ***		人	30,135		歩A・単A
S02115	普通作業員 普通作業員 *** S単ー 198号 ***		人	19,950		歩A・単A
S02115	軽作業員 軽作業員 *** S単ー 199号 ***		人	15,960		歩A・単A
S02115	運転手 (特殊) 運転手 (特殊) *** S単ー 200号 ***		人	27,300		歩A・単A
S02116	単粒度碎石 単粒度碎石 5号 20~13mm, *** S単ー 201号 ***		m3	4,000		歩A・単A
S02116	解体工 解体工 *** S単ー 202号 ***		m ²	4,430		歩A・単A
S02116	産業廃棄物運搬費 (処分費等扱い) 産業廃棄物運搬費 (処分費等扱い) 建設混合廃棄物 (4t車),, *** S単ー 203号 ***		台	12,000		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×φ50,, *** S単ー 204号 ***		個	1,700		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 片落管 φ150×φ50,, *** S単ー 205号 ***		個	2,400		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 φ50mm シングル,, *** S単ー 206号 ***		m	330		歩A・単A
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) キャップ A形 径100,, *** S単ー 207号 ***		個	940		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 シグナル管用 φ150,, *** S単ー 208号 ***		個	10,700		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 (無孔管用) 高密度ポリエチレン管用継手材 (無孔管用) ソケット シグナル管用 φ150,, *** S単ー 209号 ***		個	6,400		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 (無孔管用) 高密度ポリエチレン管用継手材 (無孔管用) ソケット シグナル管用 φ200,, *** S単ー 210号 ***		個	8,100		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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02116	*** S単ー 210号 *** 再生クラッシュラン					
	再生クラッシュラン RC-40 40～0mm,		m3	2,600		歩A・単A
S02116	*** S単ー 211号 *** ベンチフリューム					
	ベンチフリューム 2種 350 L=1,000mm,,		本	6,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 212号 *** ベンチフリューム					
	ベンチフリューム 2種 400 L=1,000mm,,		本	8,400		歩A・単A
S02116	*** S単ー 213号 *** OTU側溝 (T-25対応)					
	OTU側溝 (T-25対応) II型(車道用)300G L=1,000mm,,		本	63,200		歩A・単A
S02116	*** S単ー 214号 *** 自由勾配側溝 (横断用)					
	自由勾配側溝 (横断用) 400×400 L=2000 グレーチング付,,		組	122,200		歩A・単A
S02116	*** S単ー 215号 *** 自由勾配側溝 (横断用)					
	自由勾配側溝 (横断用) 400×500 L=2000 グレーチング付き,,		組	129,700		歩A・単A
S02116	*** S単ー 216号 *** 集水樹					
	集水樹 700mm×700mm×700mm T-25 底なし,,		個	52,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 217号 *** 集水樹					
	集水樹 600mm×600mm×800mm グレーチング付,,		個	111,200		歩A・単A
S02116	*** S単ー 218号 *** 集水樹					
	集水樹 600mm×600mm×738/813 グレーチング付,,		個	181,100		歩A・単A
S02116	*** S単ー 219号 *** 集水樹					
	集水樹 600mm×600mm×730/850 グレーチング付,,		個	176,800		歩A・単A
S02116	*** S単ー 220号 *** 集水樹					
	集水樹 800mm×800mm×800mm T-25,,		個	0		歩A・単A
S02116	*** S単ー 221号 *** 集水樹					
	集水樹 900mm×900mm×900mm T-25 グレーチング(T-14)付,,		個	0		歩A・単A
S02116	*** S単ー 222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	840		歩A・単A
S02116	*** S単ー 223号 *** 合成樹脂網					
	合成樹脂網 メッシュタイププラスチック系しがらネット 網目3mm,,		m ²	1,350		歩A・単A
S02116	*** S単ー 224号 *** ケーブル保護カバー取付					
	ケーブル保護カバー取付 取付,,		径間	27,600		歩A・単A
S02116	*** S単ー 225号 *** ケーブル保護カバー撤去					
	ケーブル保護カバー撤去 撤去,,		径間	18,400		歩A・単A
S02116	*** S単ー 226号 *** 快適トイレ					
	快適トイレ		式	612,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 227号 *** 資材購入費					
	資材購入費 暗渠排水資材,,		式	1,389,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 228号 *** 資材購入費					
	資材購入費 排水路工資材,,		式	17,680,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 229号 *** 資材購入費					
	資材購入費 一般管理費,,		式	3,413,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 230号 *** 3次元起工測定の費用 (ICT)					
	3次元起工測定の費用 (ICT)		式	5,640,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 231号 *** 3次元設計データの作成費用 (ICT)					
	3次元設計データの作成費用 (ICT)					

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2) 工事 (第3回変更)

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	3次元設計データの作成費用 (ICT)		式	7,196,800		歩A・単A
S02116	*** S単ー 232号 *** 3次元出来高管理等の施工管理 (ICT)					
	3次元出来高管理等の施工管理 (ICT)		式	2,110,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 233号 *** 3次元設計データの納品に係る (ICT)					
	3次元設計データの納品に係る (ICT)		式	540,000		歩A・単A
S02117	*** S単ー 234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 φ200 シェル管		m	2,470		歩A・単A
S02123	*** S単ー 235号 *** 産業廃棄物処理費 (処分費等扱い)					
	産業廃棄物処理費 (処分費等扱い) 建設混合廃棄物		ton	80,000		歩A・単A
S02123	*** S単ー 236号 *** 産業廃棄物処理費					
	産業廃棄物処理費 木くず (生木)		ton	13,000		歩A・単A
S02123	*** S単ー 237号 *** 産業廃棄物処理費					
	産業廃棄物処理費 生木 (根株)		ton	20,000		歩A・単A
S05801	*** S単ー 238号 *** 【排水構造物工】					
	【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎碎石の施工有り, 再利用撤去を行なわない		m	4,044		歩A・単A
S05801	*** S単ー 239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	5,260		歩A・単A
S07021	*** S単ー 240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, 150mm, RR管, 5.0m管		m	6,752		歩A・単A
S07021	*** S単ー 241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, 100mm, 直管 (両差し口), 4.0m管		m	2,057		歩A・単A
S07022	*** S単ー 242号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設					
	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU, 450mm, 直管 (両差し口), 4.0m管, なし		m	14,421		歩A・単A
S08042	*** S単ー 243号 *** 砂利舗装工 (機械)					
	砂利舗装工 (機械) 再生クワッパ, RC-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 不要, なし, なし		m ²	667		歩A・単A
S08711	*** S単ー 244号 *** 【ガートレール設置】					
	【ガートレール設置】 土中建込, 塗装品C-4E, 100m以上, 受けない, 無し, 直線部, 直支柱, しない		m	8,605		歩A・単A
S10012	*** S単ー 245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) 0.8m		m	108		歩A・単A
S10013	*** S単ー 246号 *** 暗渠排水工 (排水管布設)					
	暗渠排水工 (排水管布設) 暗渠排水管 (定尺管), 50~75mm		m	199		歩A・単A
S10016	*** S単ー 247号 *** 暗渠排水工 (被覆材投入)					
	暗渠排水工 (被覆材投入) 砕石, 0.240m ²		m	440		歩A・単A
S11011	*** S単ー 248号 *** 有機質資材機械散布					
	有機質資材機械散布 88, 50m, 90m		ha	2,291,269		歩A・単A
S16001	*** S単ー 249号 *** バックホウ [クロー型・排対型 (2次)]					
	バックホウ [クロー型・排対型 (2次)] , 標準バケット容量 山積0.5m ³ (平積0.4m ³)		日	55,384		歩A・単A
S16001	*** S単ー 250号 *** バックホウ用アタッチメント					
	バックホウ用アタッチメント , 掴み装置 開口幅1700~2000mm 爪幅400~750mm		日	3,720		歩A・単A
S16003	*** S単ー 251号 *** バックホウ [クロー型・排対型 (2次)]					
	バックホウ [クロー型・排対型 (2次)] 標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³), 交替制補正対象外		供用日	10,500		歩A・単A
S16003	*** S単ー 252号 *** バックホウ用アタッチメント					

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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	バックホウ用アタッチメント 掘み装置 開口幅1700～2000mm 爪幅400～750mm, 交替制補正対象外 *** S単ー 253号 ***		供用日	2,720		歩A・単A
S17003	敷鉄板 敷鉄板, 22×1524×6096, 142日, 1回 *** S単ー 254号 ***		m ²	1,432		歩A・単A
S18053	瀝青材散布工 瀝青材散布工 PK-3, 120 L, デイストリビュータ *** S単ー 255号 ***		m ²	199		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スプレー *** S単ー 256号 ***		m ²	283		歩A・単A
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設 *** S単ー 257号 ***		m ²	760		歩A・単A
S19021	刈払工 刈払工 チェーンソー, 40.1～80 *** S単ー 258号 ***		ha	1,303,037		歩A・単A
S19022	集積工 集積工 樹木, 中生, 集積 *** S単ー 259号 ***		ha	429,560		歩A・単A
S19025	運搬 (伐開、除根、除草) 運搬 (伐開、除根、除草) 21.0km 以下, 良好 *** S単ー 260号 ***		空m3	1,724		歩A・単A
S19025	運搬 (伐開、除根、除草) 運搬 (伐開、除根、除草) 21.0km 以下, 普通 *** S単ー 261号 ***		空m3	1,738		歩A・単A
SA0101	SP 掘削 SP 掘削 土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, - *** S単ー 262号 ***		m3	331.1		歩A・単A
SA0101	SP 掘削 SP 掘削 土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5,000m3以上10,000m3未満, -, -, - *** S単ー 263号 ***		m3	281.6		歩A・単A
SA0101	SP 掘削 SP 掘削 土砂, オープンカット, 有り, -, 普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土, -, -, - *** S単ー 264号 ***		m3	327.9		歩A・単A
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満 *** S単ー 265号 ***		m3	238.9		歩A・単A
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準) *** S単ー 266号 ***		m3	1,068		歩A・単A
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -, - *** S単ー 267号 ***		m3	2,051		歩A・単A
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し, なし *** S単ー 268号 ***		m3	325.8		歩A・単A
SA0105	SP 押土 (ルーズ) SP 押土 (ルーズ) 土砂 *** S単ー 269号 ***		m3	193.9		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準, ハック初山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.5km以下 *** S単ー 270号 ***		m3	457.5		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準, ハック初山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.3km以下 *** S単ー 271号 ***		m3	396.5		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準, ハック初山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.0km以下 *** S単ー 272号 ***		m3	518.5		歩A・単A
SA0141	SP 路体 (築堤) 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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上, 10,000m3未満, 無し, なし *** S単ー 273号 ***		m3	254.4		歩A・単A
SA0151	SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正 *** S単ー 274号 ***		m ²	399		歩A・単A
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形 切土部, -, 無し, い質土, 砂及び砂質土, 粘性土, なし *** S単ー 275号 ***		m ²	913.5		歩A・単A
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部, 無し, 無し, い質土, 砂及び砂質土, 粘性土, なし *** S単ー 276号 ***		m ²	467.4		歩A・単A
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形 切土部, -, 無し, い質土, 砂及び砂質土, 粘性土, あり *** S単ー 277号 ***		m ²	855.6		歩A・単A
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部, 有り, 無し, い質土, 砂及び砂質土, 粘性土, なし *** S単ー 278号 ***		m ²	753.5		歩A・単A
SA0161	SP 整地 SP 整地 残土受入れ地での処理, -, -, あり *** S単ー 279号 ***		m3	133.5		歩A・単A
SA0161	SP 整地 SP 整地 残土受入れ地での処理, -, -, なし *** S単ー 280号 ***		m3	153		歩A・単A
SA0311	基礎コンクリート [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	34,280		歩A・単A
SA0311	*** S単ー 281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, -, , 18-8-25 (20) (高 炉B) W/C65%		m3	29,200		歩A・単A
SA0312	*** S単ー 282号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠, 小型構造物		m ²	7,835		歩A・単A
SA0312	*** S単ー 283号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物		m ²	8,673		歩A・単A
SA0551	*** S単ー 284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 *** S単ー 285号 ***		基	12,800		歩A・単A
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付, 800kgを超え1200kg以下, 有り, なし *** S単ー 286号 ***		基	11,200		歩A・単A
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付, 1600kgを超え2200kg以下, 有り, なし *** S単ー 287号 ***		基	15,980		歩A・単A
SA0874	SP 暗渠排水管 SP 暗渠排水管 据付, 波状管及び網状管, 50～150mm, 不要 *** S単ー 288号 ***		m	882.2		歩A・単A
SA0874	SP 暗渠排水管 SP 暗渠排水管 据付, 波状管及び網状管, 50～150mm, 要		m	1,747		歩A・単A
T00001	*** T単ー 1号 *** 混層耕・土壌改良資材混合 H=50cm *** T単ー 2号 ***		m3	162		歩A・単A
T00008	耕起 ロータリ直装式 *** T単ー 3号 ***		ha	89,512		歩A・単A
T00010	既設管撤去 硬質ポリ塩化ビニル管 φ50以下 *** T単ー 4号 ***		m	388		歩A・単A
T00650	空気弁保護工					

九州農政局

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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単- 1号 ***					
S01034	不整地運搬		m3		1,000	歩A 当たり算出
	不整地運搬 80m以下			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 運搬距離	80m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:4週8休以上	
M27975	不整地運搬車[クローラ型・油圧クランプ式・排対型(1次)] 8.0～11.0t積	1.670	供用日	19,700	32,899	
P34029	軽油 パトロール給油	140.000	L	148	20,720	
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	27,300	27,300	
	合 計				80,919	算出数量 242.000 m3
	単 価		m3		334	
	*** S単- 2号 ***					
S01034	不整地運搬		m3		1,000	歩A 当たり算出
	不整地運搬 180m以下			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 運搬距離	180m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:4週8休以上	
M27975	不整地運搬車[クローラ型・油圧クランプ式・排対型(1次)] 8.0～11.0t積	1.670	供用日	19,700	32,899	
P34029	軽油 パトロール給油	140.000	L	148	20,720	
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	27,300	27,300	
	合 計				80,919	算出数量 182.000 m3
	単 価		m3		445	
	*** S単- 3号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 土質区分	粘性土・礫質土		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) 作業区分	埋戻		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3) 施工区分	まき出し				
	4) 締固め区分	振動コンパクタ(I)				
R01002	特殊作業員	0.200	人	24,150	4,830	
R01003	普通作業員	0.850	人	19,950	16,958	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		4,830	483	
	合 計				22,271	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,227	
	*** S単- 4号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,人力タコ			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 土質区分	粘性土・礫質土		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) 作業区分	埋戻		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3) 施工区分	まき出し				
	4) 締固め区分	人力タコ				
R01003	普通作業員	1.560	人	19,950	31,122	
	合 計				31,122	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		3,112	
	*** S単- 5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 2) 工事 (第 3 回変更)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
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, 盛土, 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 2) 作業区分	粘性土・礫質土 盛土		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	
	3) 施工区分 4) 締固め区分	まき出し 振動コンパクタ(II)		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
R01002	特殊作業員					
		0.340	人	24,150	8,211	
R01003	普通作業員					
		0.850	人	19,950	16,958	
Y00004	諸雑費 10%				821	
		0.100		8,211		
	合 計				25,990	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,599	
	*** S 単 - 6号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 土質区分 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) 締固め区分	まき出し 締固めを計上しない		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
R01003	普通作業員					
		0.850	人	19,950	16,958	
	合 計				16,958	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		1,696	
	*** S 単 - 7号 ***					
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m3		1.000 日	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 工種区分 2) 規格区分(ton)	築堤・埋戻 0.8~1.1ton		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	3) 長期割引単価区分	なし		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
F04081	振動ロー[ハンドガイド式] 質量0.8~1.1t		日		3,020	
P34029	軽油 ハンドロー給油		L		148	
R01002	特殊作業員					
		1.000	人	24,150	24,150	
	合 計				29,343	算出数量 50.000 m3
	単 価		m3		587	
	*** S 単 - 8号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01001 基(B)		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
R01001	土木一般世話役					
		1.000	人	30,135	30,135	
	合 計				30,135	算出数量 1.000 人
	単 価				30,135	
	*** S 単 - 9号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01002 基(B)		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	

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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	1.000	人	24,150	24,150	
	合 計				24,150	算出数量 1.000 人
	単 価				24,150	
	*** S単- 10号 ***					
S02115	普通作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01003 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	19,950	19,950	
	合 計				19,950	算出数量 1.000 人
	単 価				19,950	
	*** S単- 11号 ***					
S02115	運転手 (一般)		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	運転手 (一般)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01022	運転手 (一般)	1.000	人	26,040	26,040	
	合 計				26,040	算出数量 1.000 人
	単 価				26,040	
	*** S単- 12号 ***					
S02116	建設廃材		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 無筋コンクリート廃材,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96311		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96311	建設廃材 無筋コンクリート廃材	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- 13号 ***					
S02116	建設廃材		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96312		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96312	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	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- 14号 ***					
S02116	軽油		L		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 2) 工事 (第 3 回変更)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	軽油 バトリル給油,,			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)	地域資材 (Pコード) P34029		豪雪補正: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:4週8休以上	
P34029	軽油 バトリル給油	1.000	L	148	148	
	合 計				148	算出数量 1.000 各単位
	単 価				148	
	*** S単ー 15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 φ 50 シングル管,,			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) P96353		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96353	高密度ポリエチレン有孔管 φ 50 シングル管	1.000	m	330	330	
	合 計				330	算出数量 1.000 各単位
	単 価				330	
	*** S単ー 16号 ***					
S02116	単粒度砕石		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	単粒度砕石 5号 20～13mm,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	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:4週8休以上	
J03103	単粒度砕石 5号 20～13mm	1.000	m3	4,000	4,000	
	合 計				4,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,000	
	*** S単ー 17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 φ 50 シングル管,,			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) P96353		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96353	高密度ポリエチレン有孔管 支給品 φ 50 シングル管	1.000	m	330	330	
	合 計				0	算出数量 1.000 各単位
	単 価				0	
	*** S単ー 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 φ 75 シングル管,,			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) P96406		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96406	高密度ポリエチレン有孔管 φ 75 シングル管	1.000	m	635	635	
	合 計				635	算出数量 1.000 各単位
	単 価				635	

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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単ー 19号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン有孔管		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン有孔管 φ75 シングル管,,			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) P96406		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96406	高密度ポリエチレン有孔管 支給品 φ75 シングル管	1.000	m		635	635
	合 計				0	算出数量 1.000 各単位
	単 価				0	
	*** S単ー 20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)	地域資材 (Pコード) P96114		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96114	高密度ポリエチレン管用継手材 片落管 φ75×φ50	1.000	個		700	700
	合 計				700	算出数量 1.000 各単位
	単 価				700	
	*** S単ー 21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)	地域資材 (Pコード) P96115		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96115	高密度ポリエチレン管用継手材 片落管 φ100×φ75	1.000	個		980	980
	合 計				980	算出数量 1.000 各単位
	単 価				980	
	*** S単ー 22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)	地域資材 (Pコード) P96116		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96116	高密度ポリエチレン管用継手材 片落管 φ150×φ100	1.000	個		1,820	1,820
	合 計				1,820	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,820	
	*** S単ー 23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 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)	地域資材 (Pコード) P96121		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96121	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 φ50×φ50	1.000	個		910	910
	合 計				910	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 2) 工事 (第 3 回変更)				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価				910	
	*** S 単 - 24 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	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 地域資材単価コード (P)	P96122		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3) 地区資材単価コード (J)					
	4) 施設機械資材単価コード (K)					
P96122	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 φ75×φ75	1.000	個	1,890	1,890	
	合 計				1,890	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,890	
	*** S 単 - 25 号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管用継手材 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	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 地域資材単価コード (P)	P96123		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3) 地区資材単価コード (J)					
	4) 施設機械資材単価コード (K)					
P96123	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 φ100×φ100	1.000	個	3,290	3,290	
	合 計				3,290	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,290	
	*** S 単 - 26 号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管用継手材 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	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 地域資材単価コード (P)	P96124		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3) 地区資材単価コード (J)					
	4) 施設機械資材単価コード (K)					
P96124	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 φ150×φ150	1.000	個	6,930	6,930	
	合 計				6,930	算出数量 1.000 各単位
	単 価				6,930	
	*** S 単 - 27 号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 (RR異形管)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 (RR異形管) RR曲管 (VH) φ50×90°,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 地域資材単価コード (P)	P96356		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3) 地区資材単価コード (J)					
	4) 施設機械資材単価コード (K)					
P96356	硬質ポリ塩化ビニル管 (RR異形管) 支給品 RR曲管 (VH) φ50×90°	1.000	個	5,230	5,230	
	合 計				0	算出数量 1.000 各単位
	単 価				0	
	*** S 単 - 28 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 90° 曲管 φ75(RR),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 地域資材単価コード (P)	P96160		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3) 地区資材単価コード (J)					
	4) 施設機械資材単価コード (K)					

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

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
P96160	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
支給品	VH 90° 曲管 φ75(RR)	1.000	個	5,990	5,990	
	合 計				0	算出数量 1.000 各単位
	単 価				0	
	*** S 単一 29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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	VH 90° 曲管 φ100(RR),,			豪雪補正: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:4週8休以上	
	2)地域資材単価コード (P)	P96164				
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96164	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
支給品	VH 90° 曲管 φ100(RR)	1.000	個	10,400	10,400	
	合 計				0	算出数量 1.000 各単位
	単 価				0	
	*** S 単一 30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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	VH 45° 曲管 φ150(RR),,			豪雪補正: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:4週8休以上	
	2)地域資材単価コード (P)	P96170				
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96170	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
支給品	VH 45° 曲管 φ150(RR)	1.000	個	24,300	24,300	
	合 計				0	算出数量 1.000 各単位
	単 価				0	
	*** S 単一 31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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	φ50mm シングル,,			豪雪補正: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:4週8休以上	
	2)地域資材単価コード (P)	P96407				
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96407	高密度ポリエチレン無孔管					
	φ50mm シングル	1.000	m	330	330	
	合 計				330	算出数量 1.000 各単位
	単 価				330	
	*** S 単一 32号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	キャップ A形 径100,,			豪雪補正: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:4週8休以上	
	2)地域資材単価コード (P)	P05251				
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
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	940	940	
	合 計				940	算出数量 1.000 各単位
	単 価				940	
	*** S 単一 33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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	,RC-40 40~0mm,,					

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 2) 工事 (第 3 回変更)				

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:4週8休以上	
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m3	2,600	2,600	
	合 計				2,600	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,600	
	*** S単- 34号 ***					
S02116	ベンチフリューム		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ベンチフリューム 300 L=2,000mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:4週8休以上	
P96250	ベンチフリューム 300 L=2,000mm	1.000	本	10,600	10,600	
	合 計				10,600	算出数量 1.000 各単位
	単 価				10,600	
	*** S単- 35号 ***					
S02116	ベンチフリューム		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ベンチフリューム 2 種 400 L=1,000mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96003		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96003	ベンチフリューム 2 種 400 L=1,000mm	1.000	本	8,400	8,400	
	合 計				8,400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				8,400	
	*** S単- 36号 ***					
S02116	鉄筋コンクリートU型		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鉄筋コンクリートU型 JIS A-5372 300B L=2,000mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96251		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96251	鉄筋コンクリートU型 JIS A-5372 300B L=2,000mm	1.000	本	10,600	10,600	
	合 計				10,600	算出数量 1.000 各単位
	単 価				10,600	
	*** S単- 37号 ***					
S02116	鋼製グレーチング		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼製グレーチング U字T-6 995×280×38,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96310		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96310	鋼製グレーチング U字T-6 995×280×38	1.000	枚	9,890	9,890	
	合 計				9,890	算出数量 1.000 各単位
	単 価				9,890	
	*** S単- 38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 2) 工事 (第 3 回変更)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02116	OTU側溝 (T-25対応)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	OTU側溝 (T-25対応) II型(車道用)300A L=2,000mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96029		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96029	OTU側溝 (T-25対応) II型(車道用)300A L=2,000mm	1.000	本	20,600	20,600	
	合 計				20,600	算出数量 1.000 各単位
	単 価				20,600	
	*** S 単一 39号 ***					
S02116	OTU側溝蓋 (T-25対応)		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	OTU側溝蓋 (T-25対応) II型(車道用)300 L=500mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96034		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96034	OTU側溝蓋 (T-25対応) II型(車道用)300 L=500mm	1.000	枚	2,900	2,900	
	合 計				2,900	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,900	
	*** S 単一 40号 ***					
S02116	横断暗渠		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	横断暗渠 300 L=2,000mm 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) P96017		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96017	横断暗渠 300 L=2,000mm T=25	1.000	本	27,700	27,700	
	合 計				27,700	算出数量 1.000 各単位
	単 価				27,700	
	*** S 単一 41号 ***					
S02116	横断暗渠		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	横断暗渠 350 L=2,000mm 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) P96018		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96018	横断暗渠 350 L=2,000mm T=25	1.000	本	33,500	33,500	
	合 計				33,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				33,500	
	*** S 単一 42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=2,000mm 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) P96020		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96020	横断暗渠 450 L=2,000mm T=25	1.000	本	48,000	48,000	
	合 計				48,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				48,000	

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 2) 工事 (第 3 回変更)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 43号 ***					
S02116	集水樹		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	集水樹 600mm×600mm×600mm 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) 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) P96037		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:4週8休以上	
P96037	集水樹 600mm×600mm×600mm T-25	1.000	個		40,600	40,600
	合 計				40,600	算出数量 1.000 各単位
	単 価				40,600	
	*** S 単 - 44号 ***					
S02116	集水樹		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	集水樹 600mm×600mm×600mm T-25 グレーチング(T-14)付,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96257		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:4週8休以上	
P96257	集水樹 600mm×600mm×600mm T-25 グレーチング(T-14)付	1.000	個		91,300	91,300
	合 計				91,300	算出数量 1.000 各単位
	単 価				91,300	
	*** S 単 - 45号 ***					
S02116	集水樹		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	集水樹 700mm×700mm×700mm T-25 グレーチング(T-14)付,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96258		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:4週8休以上	
P96258	集水樹 700mm×700mm×700mm T-25 グレーチング(T-14)付	1.000	個		116,000	116,000
	合 計				116,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				116,000	
	*** S 単 - 46号 ***					
S02116	集水樹		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	集水樹 800mm×800mm×800mm 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) 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) P96039		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:4週8休以上	
P96039	集水樹 800mm×800mm×800mm T-25	1.000	個		65,000	65,000
	合 計				65,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				65,000	
	*** S 単 - 47号 ***					
S02116	集水樹		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	集水樹 800mm×800mm×800mm T-25 グレーチング(T-14)付,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96259		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:4週8休以上	
P96259	集水樹 800mm×800mm×800mm T-25 グレーチング(T-14)付	1.000	個		140,900	140,900

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 2) 工事 (第 3 回変更)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				140,900	算出数量 1.000 各単位
	単 価				140,900	
	*** S 単- 48号 ***					
S02116	集水樹		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	集水樹 900mm×900mm×900mm T-25 グレーチング(T-14)付,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	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:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96260	集水樹 900mm×900mm×900mm T-25 グレーチング(T-14)付	1.000	個	168,200	168,200	
	合 計				168,200	算出数量 1.000 各単位
	単 価				168,200	
	*** S 単- 49号 ***					
S02116	集水樹用コンクリート蓋		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	集水樹用コンクリート蓋 600型 T-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)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)	P96292		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:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96292	集水樹用コンクリート蓋 600型 T-2	1.000	枚	23,300	23,300	
	合 計				23,300	算出数量 1.000 各単位
	単 価				23,300	
	*** S 単- 50号 ***					
S02116	集水樹用コンクリート蓋		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	集水樹用コンクリート蓋 800型 T-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)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)	P96293		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:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96293	集水樹用コンクリート蓋 800型 T-2	1.000	枚	34,600	34,600	
	合 計				34,600	算出数量 1.000 各単位
	単 価				34,600	
	*** S 単- 51号 ***					
S02116	跳水防止版		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	跳水防止版 GRC製 側溝幅300用 L=1,000mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96262		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:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96262	跳水防止版 GRC製 側溝幅300用 L=1,000mm	1.000	枚	5,600	5,600	
	合 計				5,600	算出数量 1.000 各単位
	単 価				5,600	
	*** S 単- 52号 ***					
S02116	コンクリートアンカー		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリートアンカー M12×70 ステンレス,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	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)	P96309		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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96309	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単ー 53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) 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)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96245	砂 SG材相当	1.000	m3	5,300	5,300	
	合 計				5,300	算出数量 1.000 各単位
	単 価				5,300	
	*** S単ー 54号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 (RR異形管)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 (RR異形管) RR曲管 (VH) φ50×90° ,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96356		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96356	硬質ポリ塩化ビニル管 (RR異形管) RR曲管 (VH) φ50×90°	1.000	個	5,230	5,230	
	合 計				5,230	算出数量 1.000 各単位
	単 価				5,230	
	*** S単ー 55号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 (RR異形管)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 (RR異形管) RR曲管 (VH) φ50×45° ,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96357		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96357	硬質ポリ塩化ビニル管 (RR異形管) RR曲管 (VH) φ50×45°	1.000	個	4,710	4,710	
	合 計				4,710	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,710	
	*** S単ー 56号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 (RR異形管)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 (RR異形管) RR曲管 (VH) φ50×22° 1/2,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96358		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96358	硬質ポリ塩化ビニル管 (RR異形管) RR曲管 (VH) φ50×22° 1/2	1.000	個	4,540	4,540	
	合 計				4,540	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,540	
	*** S単ー 57号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 (RR異形管)		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2) 工事 (第3回変更)				

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 (RR異形管) RR曲管 (VH) φ50×11° 1/4,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96359		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96359	硬質ポリ塩化ビニル管 (RR異形管) RR曲管 (VH) φ50×11° 1/4	1.000	個	6,160	6,160	
	合 計				6,160	算出数量 1.000 各単位
	単 価				6,160	
	*** S単ー 58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 45° 曲管 φ75(RR),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96302		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96302	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 45° 曲管 φ75(RR)	1.000	個	5,340	5,340	
	合 計				5,340	算出数量 1.000 各単位
	単 価				5,340	
	*** S単ー 59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 11° 1/4曲管 φ75(RR),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96162		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96162	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 11° 1/4曲管 φ75(RR)	1.000	個	4,320	4,320	
	合 計				4,320	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,320	
	*** S単ー 60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 22° 1/2曲管 φ100(RR),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96166		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96166	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 22° 1/2曲管 φ100(RR)	1.000	個	8,740	8,740	
	合 計				8,740	算出数量 1.000 各単位
	単 価				8,740	
	*** S単ー 61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 11° 1/4曲管 φ100(RR),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96167		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96167	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH 11° 1/4曲管 φ100(RR)	1.000	個	7,940	7,940	
	合 計				7,940	算出数量 1.000 各単位
	単 価				7,940	

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 2) 工事 (第 3 回変更)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単ー 62号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 (異形管)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 (異形管) FRP製 T字管 φ100×75 1.00MPa 離脱防止付,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96366		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96366	硬質ポリ塩化ビニル管 (異形管) FRP製 T字管 φ100×75 1.00MPa 離脱防止付	1.000	個		61,210	
	合 計				61,210	算出数量 1.000 各単位
	単 価				61,210	
	*** S 単ー 63号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 (異形管)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 (異形管) FRP製 T字管 φ75×50 1.00MPa 離脱防止付,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96368		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96368	硬質ポリ塩化ビニル管 (異形管) FRP製 T字管 φ75×50 1.00MPa 離脱防止付	1.000	個		44,360	
	合 計				44,360	算出数量 1.000 各単位
	単 価				44,360	
	*** S 単ー 64号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 (異形管)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 (異形管) FRP製 T字管 φ50×50 1.00MPa 離脱防止付,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) 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)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96370	硬質ポリ塩化ビニル管 (異形管) FRP製 T字管 φ50×50 1.00MPa 離脱防止付	1.000	個		43,130	
	合 計				43,130	算出数量 1.000 各単位
	単 価				43,130	
	*** S 単ー 65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 片落管 (RR) ,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96131		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96131	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH φ100×75 片落管 (RR)	1.000	個		6,830	
	合 計				6,830	算出数量 1.000 各単位
	単 価				6,830	
	*** S 単ー 66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 片落管 (RR) ,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96130		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96130	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH φ75×50 片落管 (RR)	1.000	個		4,700	
	合 計				4,700	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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価				4,700	
	*** S単ー 67号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 (異形管)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 (異形管) FRP製フランジ付T字管 φ100×75 1.00MPa離脱防止付,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96376		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96376	硬質ポリ塩化ビニル管 (異形管) FRP製フランジ付T字管 φ100×75 1.00MPa離脱防止付	1.000	個		84,530	
	合 計				84,530	算出数量 1.000 各単位
	単 価				84,530	
	*** S単ー 68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 ソケット(RR),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96126		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96126	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH φ50 ソケット(RR)	1.000	個		1,980	
	合 計				1,980	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,980	
	*** S単ー 69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 ソケット(RR),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96127		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96127	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH φ75 ソケット(RR)	1.000	個		3,520	
	合 計				3,520	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,520	
	*** S単ー 70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 ソケット(RR),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96128		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96128	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VH φ100 ソケット(RR)	1.000	個		4,900	
	合 計				4,900	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,900	
	*** S単ー 71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 FCD製 φ50 1.00Mpa 離脱防止金具付,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96091		豪雪補正: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:4週8休以上	

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2) 工事 (第3回変更)

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
P96091	MFジョイント FCD製 φ50 1.00Mpa 離脱防止金具付	1.000	個	12,440	12,440	
	合 計				12,440	算出数量 1.000 各単位
	単 価				12,440	
	*** S単一 72号 ***					
S02116	MFジョイント MFジョイント FCD製 φ75 1.00Mpa 離脱防止金具付,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96093		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96093	MFジョイント FCD製 φ75 1.00Mpa 離脱防止金具付	1.000	個	17,110	17,110	
	合 計				17,110	算出数量 1.000 各単位
	単 価				17,110	
	*** S単一 73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 離脱防止金具 φ50 VH用,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96381		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96381	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 離脱防止金具 φ50 VH用	1.000	個	10,130	10,130	
	合 計				10,130	算出数量 1.000 各単位
	単 価				10,130	
	*** S単一 74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 離脱防止金具 φ50 VH用,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96381		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96381	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 支給品 離脱防止金具 φ50 VH用	1.000	個	10,130	10,130	
	合 計				0	算出数量 1.000 各単位
	単 価				0	
	*** S単一 75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 離脱防止金具 φ75 VH用,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96382		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96382	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 離脱防止金具 φ75 VH用	1.000	個	11,390	11,390	
	合 計				11,390	算出数量 1.000 各単位
	単 価				11,390	
	*** S単一 76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 離脱防止金具 φ100 VH用,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

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

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) P96383		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96383	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 離脱防止金具 φ100 VH用	1.000	個	12,840	12,840	
	合 計				12,840	算出数量 1.000 各単位
	単 価				12,840	
	*** S 単一 77号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 カ型ドレナージョイント φ50 離脱防止付,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96408		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96408	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 カ型ドレナージョイント φ50 離脱防止付	1.000	個	15,110	15,110	
	合 計				15,110	算出数量 1.000 各単位
	単 価				15,110	
	*** S 単一 78号 ***					
S02116	配管用炭素鋼鋼管(白管)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き 50A 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) P96385		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96385	配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き 50A 長4.0m	1.000	本	8,090	8,090	
	合 計				8,090	算出数量 1.000 各単位
	単 価				8,090	
	*** S 単一 79号 ***					
S02116	90° エルボ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	90° エルボ SGP(白)50A,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96223		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96223	90° エルボ SGP(白)50A	1.000	個	1,830	1,830	
	合 計				1,830	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,830	
	*** S 単一 80号 ***					
S02116	鋳鉄製管継手		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋳鉄製管継手 50A×45°,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96386		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96386	鋳鉄製管継手 50A×45°	1.000	個	915	915	
	合 計				915	算出数量 1.000 各単位
	単 価				915	
	*** S 単一 81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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02116	ソフトシール仕切弁		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ソフトシール仕切弁 FCD製 内外面粉体塗装 呼び径50mm 1.00MPa 内ねじ,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96730		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96730	ソフトシール仕切弁 FCD製 内外面粉体塗装 呼び径50mm 1.00MPa 内ねじ	1.000	基	37,000	37,000	
	合 計				37,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				37,000	
	*** S単一 82号 ***					
S02116	ソフトシール仕切弁		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ソフトシール仕切弁 FCD製 内外面粉体塗装 呼び径75mm 1.00MPa 内ねじ,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96731		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96731	ソフトシール仕切弁 FCD製 内外面粉体塗装 呼び径75mm 1.00MPa 内ねじ	1.000	基	46,100	46,100	
	合 計				46,100	算出数量 1.000 各単位
	単 価				46,100	
	*** S単一 83号 ***					
S02116	浅埋設水道用急速空気弁		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	浅埋設水道用急速空気弁 φ25 1.00Mpa フランジ一体型 コック無し,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96083		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96083	浅埋設水道用急速空気弁 φ25 1.00Mpa フランジ一体型 コック無し	1.000	基	89,980	89,980	
	合 計				89,980	算出数量 1.000 各単位
	単 価				89,980	
	*** S単一 84号 ***					
S02116	ボール式補修弁 (レバー式)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ボール式補修弁 (レバー式) 呼び径75×100mm 10K FCD製 内外面粉体塗装,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96701		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96701	ボール式補修弁 (レバー式) 呼び径75×100mm 10K FCD製 内外面粉体塗装	1.000	個	61,800	61,800	
	合 計				61,800	算出数量 1.000 各単位
	単 価				61,800	
	*** S単一 85号 ***					
S02116	ベンチフリューム蓋		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ベンチフリューム蓋 2種 300 L=500mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96007		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96007	ベンチフリューム蓋 2種 300 L=500mm	1.000	枚	3,500	3,500	
	合 計				3,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,500	

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 2) 工事 (第 3 回変更)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単一 86号 ***					
S02116	水道用円形鉄蓋		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用円形鉄蓋 JWWA B 132 円形鉄蓋1号φ250 簡易防水型農水マーク,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96064		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:4週8休以上	
P96064	水道用円形鉄蓋 JWWA B 132 円形鉄蓋1号φ250 簡易防水型農水マーク	1.000	組		24,360	24,360
	合 計				24,360	算出数量 1.000 各単位
	単 価				24,360	
	*** S 単一 87号 ***					
S02116	水道用円形鉄蓋接合部品		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用円形鉄蓋接合部品 円形1号 ボルト・ナット,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 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) P96067		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:4週8休以上	
P96067	水道用円形鉄蓋接合部品 円形1号 ボルト・ナット	1.000	組		1,090	1,090
	合 計				1,090	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,090	
	*** S 単一 88号 ***					
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 上部壁 RB25 (A) H=150mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96045		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96045	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 上部壁 RB25 (A) H=150mm	1.000	個		10,050	10,050
	合 計				10,050	算出数量 1.000 各単位
	単 価				10,050	
	*** S 単一 89号 ***					
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 上下部壁 RB25 (CA) H=300mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96053		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:4週8休以上	
P96053	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 上下部壁 RB25 (CA) H=300mm	1.000	個		15,710	15,710
	合 計				15,710	算出数量 1.000 各単位
	単 価				15,710	
	*** S 単一 90号 ***					
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 底板 RB25 (P) H=40mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96054		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96054	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 底板 RB25 (P) H=40mm	1.000	個		13,130	13,130

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 2) 工事 (第 3 回変更)				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				13,130	算出数量 1.000 各単位
	単 価				13,130	
	*** S 単ー 91号 ***					
S02116	水道用円形鉄蓋		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用円形鉄蓋 JWWA B 132 円形鉄蓋3号φ500 簡易防水型農水マーク,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96065		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:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96065	水道用円形鉄蓋					
	JWWA B 132 円形鉄蓋3号φ500 簡易防水型農水マーク	1.000	組	65,410	65,410	
	合 計				65,410	算出数量 1.000 各単位
	単 価				65,410	
	*** S 単ー 92号 ***					
S02116	水道用円形鉄蓋接合部品		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用円形鉄蓋接合部品 円形3号 ボルト・ナット,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96068		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:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96068	水道用円形鉄蓋接合部品					
	円形3号 ボルト・ナット	1.000	組	1,700	1,700	
	合 計				1,700	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,700	
	*** S 単ー 93号 ***					
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用3号 上部壁 RB50 (A) H=200mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96056		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:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96056	水道用レジンコンクリート製ボックス					
	JWWA K 148 円形用3号 上部壁 RB50 (A) H=200mm	1.000	個	28,420	28,420	
	合 計				28,420	算出数量 1.000 各単位
	単 価				28,420	
	*** S 単ー 94号 ***					
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用3号 下部壁 RB50 (C) H=200mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96060		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:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96060	水道用レジンコンクリート製ボックス					
	JWWA K 148 円形用3号 下部壁 RB50 (C) H=200mm	1.000	個	14,790	14,790	
	合 計				14,790	算出数量 1.000 各単位
	単 価				14,790	
	*** S 単ー 95号 ***					
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用3号 底板 RB50 (P) H=40mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	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)	P96063		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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96063	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用3号 底板 RB50 (P) H=40mm	1.000	個	16,170	16,170	
	合 計				16,170	算出数量 1.000 各単位
	単 価				16,170	
	*** S単ー 96号 ***					
S02116	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VH)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	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,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P05154		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
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	1.000	本	4,750	4,750	
	合 計				4,750	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,750	
	*** S単ー 97号 ***					
S02116	鋳鉄製ねじ込み式管フランジ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋳鉄製ねじ込み式管フランジ 10K 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)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P96405		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96405	鋳鉄製ねじ込み式管フランジ 10K 25A	1.000	個	759	759	
	合 計				759	算出数量 1.000 各単位
	単 価				759	
	*** S単ー 98号 ***					
S02116	フランジ接合部品		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	フランジ接合部品 ボルト・ナット・パッキン φ50 1.00Mpa (RF) ,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P96077		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96077	フランジ接合部品 ボルト・ナット・パッキン φ50 1.00Mpa (RF)	1.000	組	3,850	3,850	
	合 計				3,850	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,850	
	*** S単ー 99号 ***					
S02116	フランジ接合部品		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	フランジ接合部品 ボルト・ナット・パッキン φ75 1.00Mpa (RF) ,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P96078		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96078	フランジ接合部品 ボルト・ナット・パッキン φ75 1.00Mpa (RF)	1.000	組	6,540	6,540	
	合 計				6,540	算出数量 1.000 各単位
	単 価				6,540	
	*** S単ー 100号 ***					
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出

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 2) 工事 (第 3 回変更)				

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 JWWA K 148 円形用1号 中部壁 RB25 (B) H=100mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96046		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96046	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 中部壁 RB25 (B) H=100mm	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単ー 101号 ***					
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 下部壁 RB25 (C) H=300mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96050		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96050	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 下部壁 RB25 (C) H=300mm	1.000	個	10,990	10,990	
	合 計				10,990	算出数量 1.000 各単位
	単 価				10,990	
	*** S単ー 102号 ***					
S02116	給水栓		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	給水栓 マチ/式自由形アンダースタンド (クニシタハス) φ50 1.00MPa,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96390		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96390	給水栓 マチ/式自由形アンダースタンド (クニシタハス) φ50 1.00MPa	1.000	個	31,000	31,000	
	合 計				31,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				31,000	
	*** S単ー 103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 90° 曲管 φ50 離脱防止付,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96194		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96194	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 メカ型 90° 曲管 φ50 離脱防止付	1.000	個	13,200	13,200	
	合 計				13,200	算出数量 1.000 各単位
	単 価				13,200	
	*** S単ー 104号 ***					
S02116	銅製蓋		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	銅製蓋 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)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96290		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96290	銅製蓋 φ560×60×3.2	1.000	枚	29,800	29,800	
	合 計				29,800	算出数量 1.000 各単位
	単 価				29,800	

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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単ー 105号 ***					
S02116	埋設物標示テープ		巻		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ぶ リェレンクロス,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P39101		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P39101	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ぶ リェレンクロス	1,000	巻	8,000	8,000	
	合 計				8,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				8,000	
	*** S単ー 106号 ***					
S02116	埋設物標示テープ		巻		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ぶ リェレンクロス,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P39101		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P39101	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ぶ リェレンクロス	1,000	巻	8,000	8,000	
	合 計				0	算出数量 1,000 各単位
	単 価				0	
	*** S単ー 107号 ***					
S02116	土壌分析試験		試料		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	土壌分析試験 一般成分分析,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96306		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96306	土壌分析試験 一般成分分析	1,000	試料	5,000	5,000	
	合 計				5,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				5,000	
	*** S単ー 108号 ***					
S02116	長谷川式簡易現場透水試験費		回		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	長谷川式簡易現場透水試験費 削孔含む,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96298		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96298	長谷川式簡易現場透水試験費 削孔含む	1,000	回	26,300	26,300	
	合 計				26,300	算出数量 1,000 各単位
	単 価				26,300	
	*** S単ー 109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:4週8休以上	
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	5,930	5,930	
	合 計				5,930	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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価				5,930	
	*** S単- 110号 ***					
S02116	現場密度試験		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	現場密度試験 砂置換法,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96351		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:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96351	現場密度試験 砂置換法	1.000	箇所	18,000	18,000	
	合 計				18,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				18,000	
	*** S単- 111号 ***					
S02116	変状土C B R試験		試料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	変状土C B R試験 設計C B R 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:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P45118	変状土C B R試験 設計C B R 2メートル	1.000	試料	40,100	40,100	
	合 計				40,100	算出数量 1.000 各単位
	単 価				40,100	
	*** S単- 112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)】 1000m2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	1000m2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:4週8休以上	
A09121	種子散布工	1.000	m ²	242	242	
	合 計				242	算出数量 1.000 m ²
	単 価		m ²		242	
	*** S単- 113号 ***					
S02721	【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業区分	有筋		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)制約状況	制約無		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分Ⅰ	機械		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分Ⅱ	昼間施工				
	5)低騒音・低振動対策	しない				
A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	15,510	15,510	
	合 計				15,510	算出数量 1.000 m3
	単 価		m3		15,510	
	*** S単- 114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,-,-,基礎砕石の施工有り,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	

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 2) 工事 (第 3 回変更)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1) 施工区分Ⅰ	U型側溝		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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) L=5000を使用	L=5000を使用しない				
	9) 法面小段面	-				
	10) 法面縦排水	-				
	11) 再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない				
	12) 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	3,457	3,457	
	合 計				3,457	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		3,457	
	*** S単ー 115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 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:4週8休以上	
	1) 施工区分Ⅰ	U型側溝				
	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を使用する				
	7) L=4000を使用	L=4000を使用しない				
	8) L=5000を使用	L=5000を使用しない				
	9) 法面小段面	-				
	10) 法面縦排水	-				
	11) 再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない				
	12) 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	4,044	4,044	
	合 計				4,044	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		4,044	
	*** S単ー 116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 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:4週8休以上	
	1) 施工区分Ⅰ	蓋版				
	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				
	9) 法面小段面	-				
	11) 再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない				
	12) 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	318.10	318	
	合 計				318	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		318	
	*** S単ー 117号 ***					
S05801	【排水構造物工】		枚		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	【排水構造物工】 蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kgを超え170kg/枚以下, なし, -, -, , 再利用撤去を行なわない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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:4週8休以上	
	1) 施工区分Ⅰ	蓋版				
	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を超え170kg/枚以下				
	5) 時間的制約	なし				
	9) 法面小段面	-				

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 2) 工事 (第 3 回変更)

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	11) 再利用撤去の有無 12) 基礎砕石の施工有無	再利用撤去を行なわない -				
A71502	排水構造物工 蓋版 時間的制約無 コンクリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価	1.000	枚	785.30	785	
	合 計				785	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		785	
	*** S 単 - 118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, -, 法面縦排水部における作業, 基礎砕石の施工無し, 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 3) 規格 I 4) 規格 II 5) 時間的制約 6) L=1000を使用 7) L=4000を使用 8) L=5000を使用 9) 法面小段面 10) 法面縦排水 11) 再利用撤去の有無 12) 基礎砕石の施工有無	U型側溝 昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用しない L=4000を使用しない L=5000を使用しない - 法面縦排水部における作業 再利用撤去を行なわない 基礎砕石の施工無し		時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
A71103	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.000	m	4,150	4,150	
	合 計				4,150	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		4,150	
	*** S 単 - 119号 ***					
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kg/枚以下, なし, 法面小段面部における作業, -, 再利用撤去を行なわない		枚		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1) 施工区分 I 2) 施工区分 II 3) 規格 I 4) 規格 II 5) 時間的制約 9) 法面小段面 11) 再利用撤去の有無 12) 基礎砕石の施工有無	蓋版 昼間施工 コンクリート・鋼製 40kg/枚以下 なし 法面小段面部における作業 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 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: 4週8休以上	
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	318.10	318	
	合 計				318	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		318	
	*** S 単 - 120号 ***					
S07001	パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土, その他購入土, 山積0.28m3 (平積0.20m3), 振動コンパクタ, 区分 I, あり, なし		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	1) 基礎区分 2) 材料区分 3) パッケージ規格 4) 締固め機械 5) 締固め区分 6) 単価0円区分 (基礎材) 7) 長期割引単価区分 (賃料機械)	砂・砂質土 その他購入土 山積0.28m3 (平積0.20m3) 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 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: 4週8休以上	
J03208	購入土	13.200	m3	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.250	人	30,135	7,534	
R01003	普通作業員	0.920	人	19,950	18,354	
R01002	特殊作業員	0.200	人	24,150	4,830	

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 2) 工事 (第 3 回変更)				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
Y00004	諸雑費					
	12%	0.120		4,830	580	
F08011	バックホリ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)]					
	山積0.28m3(平積0.20m3)	0.300	日	8,790	2,637	
P34029	軽油					
	バトリル給油	6.300	L	148	932	
R01021	運転手 (特殊)					
		0.190	人	27,300	5,187	
	合 計				40,054	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		4,005	
	*** S単ー 121号 ***					
S07001	パイプライン基礎		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),タンバ,区分 I,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	あり,なし			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)基礎区分	砂・砂質土		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)材料区分	その他購入土				
	3)バックホリ規格	山積0.28m3(平積0.20m3)				
	4)締固め機械	タンバ				
	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	30,135	9,643	
R01003	普通作業員					
		1.090	人	19,950	21,746	
R01002	特殊作業員					
		0.340	人	24,150	8,211	
Y00004	諸雑費					
	12%	0.120		8,211	985	
F08011	バックホリ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)]					
	山積0.28m3(平積0.20m3)	0.300	日	8,790	2,637	
P34029	軽油					
	バトリル給油	6.300	L	148	932	
R01021	運転手 (特殊)					
		0.190	人	27,300	5,187	
	合 計				49,341	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		4,934	
	*** S単ー 122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			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	VH, 50mm, RR管, 5.0m管			夜間制約作業時間: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:4週8休以上	
	4)管長区分	5.0m管				
P05154	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VH)					
支給品	RR片受直管 径 50 長5.0m	1.950	本	4,750	9,263	
Y00004	雑材料費					
	2%	0.020		9,263	185	
R01001	土木一般世話役					
		0.070	人	30,135	2,109	
R01002	特殊作業員					
		0.110	人	24,150	2,657	
R01003	普通作業員					
		0.150	人	19,950	2,993	
	合 計				7,944	算出数量 10.000 m
	単 価		m		794	
	*** S単ー 123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			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	VH, 75mm, RR管, 5.0m管			夜間制約作業時間: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	

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 2) 工事 (第 3 回変更)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	3) 形状区分 4) 管長区分	RR管 5.0m管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P05156 支給品	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	9,330	18,194	
Y00004	雑材料費 2%	0.020		18,194	364	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	30,135	2,411	
R01002	特殊作業員	0.120	人	24,150	2,898	
R01003	普通作業員	0.170	人	19,950	3,392	
	合 計				9,065	算出数量 10.000 m
	単 価		m	907		
	*** S 単一 124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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 管種区分 2) 管径区分 (mm)	VH 100mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3) 形状区分 4) 管長区分	RR管 5.0m管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P05157 支給品	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	14,800	28,860	
Y00004	雑材料費 2%	0.020		28,860	577	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	30,135	2,411	
R01002	特殊作業員	0.120	人	24,150	2,898	
R01003	普通作業員	0.170	人	19,950	3,392	
	合 計				9,278	算出数量 10.000 m
	単 価		m	928		
	*** S 単一 125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, 150mm, RR管, 5.0m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) 管種区分 2) 管径区分 (mm)	VH 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) 形状区分 4) 管長区分	RR管 5.0m管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P05158 支給品	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VH) RR片受直管 径150 長5.0m	1.950	本	29,100	56,745	
Y00004	雑材料費 2%	0.020		56,745	1,135	
R01001	土木一般世話役	0.090	人	30,135	2,712	
R01002	特殊作業員	0.130	人	24,150	3,140	
R01003	普通作業員	0.190	人	19,950	3,791	
	合 計				10,778	算出数量 10.000 m
	単 価		m	1,078		
	*** S 単一 126号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 100mm, 直管(両差し口), 4.0m管			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 管種区分 2) 管径区分 (mm)	VP 100mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3) 形状区分 4) 管長区分	直管(両差し口) 4.0m管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P05028 支給品	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m	2.440	本	4,770	11,639	
Y00004	雑材料費 2%	0.020		11,639	233	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	30,135	2,411	

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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R01002	特殊作業員	0.120	人	24,150	2,898	
R01003	普通作業員	0.170	人	19,950	3,392	
	合 計				8,934	算出数量 10.000 m
	単 価		m		893	
	*** S単ー 127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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:4週8休以上	
	4)管長区分	5.0m管				
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	4,750	9,263	
Y00004	雑材料費 2%	0.020		9,263	185	
R01001	土木一般世話役	0.070	人	30,135	2,109	
R01002	特殊作業員	0.110	人	24,150	2,657	
R01003	普通作業員	0.150	人	19,950	2,993	
	合 計				17,207	算出数量 10.000 m
	単 価		m		1,721	
	*** S単ー 128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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:4週8休以上	
	4)管長区分	5.0m管				
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	9,330	18,194	
Y00004	雑材料費 2%	0.020		18,194	364	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	30,135	2,411	
R01002	特殊作業員	0.120	人	24,150	2,898	
R01003	普通作業員	0.170	人	19,950	3,392	
	合 計				27,259	算出数量 10.000 m
	単 価		m		2,726	
	*** S単ー 129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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:4週8休以上	
	4)管長区分	5.0m管				
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	14,800	28,860	
Y00004	雑材料費 2%	0.020		28,860	577	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	30,135	2,411	
R01002	特殊作業員	0.120	人	24,150	2,898	
R01003	普通作業員	0.170	人	19,950	3,392	
	合 計				38,138	算出数量 10.000 m
	単 価		m		3,814	

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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単ー 130号 ***					
S07071	炭素鋼鋼管人力布設		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	炭素鋼鋼管人力布設 白ネジ付 50A(2B)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)規格区分	白ネジ付 50A(2B)		豪雪補正: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:4週8休以上	
P02062	配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m	2,500	本	0	0	
R01002	特殊作業員	0.270	人	24,150	6,521	
R01003	普通作業員	0.290	人	19,950	5,786	
Y00004	雑品 3%	0.030		12,307	369	
	合 計				12,676	算出数量 10,000 m
	単 価		m		1,268	
	*** S単ー 131号 ***					
S07091	制水弁人力据付		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	制水弁人力据付 樹脂製, 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) 2)口径区分(mm)	0円 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)材質区分	樹脂製		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P09202	仕切弁 (樹脂製)	1,000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	30,135	1,205	
R01002	特殊作業員	0.150	人	24,150	3,623	
R01003	普通作業員	0.120	人	19,950	2,394	
	合 計				7,222	算出数量 1,000 基
	単 価		基		7,222	
	*** S単ー 132号 ***					
S07091	制水弁人力据付		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	制水弁人力据付 樹脂製, 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)	0円 75mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材質区分	樹脂製		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P09202	仕切弁 (樹脂製)	1,000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	30,135	1,205	
R01002	特殊作業員	0.170	人	24,150	4,106	
R01003	普通作業員	0.140	人	19,950	2,793	
	合 計				8,104	算出数量 1,000 基
	単 価		基		8,104	
	*** S単ー 133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) 2)種別区分	25mm 急排空気弁		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価0円区分(空気弁)	あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
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	

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 2) 工事 (第 3 回変更)				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
R01001	土木一般世話役	0.110	人	30,135	3,315	
R01002	特殊作業員	0.180	人	24,150	4,347	
R01003	普通作業員	0.210	人	19,950	4,190	
	合 計				11,852	算出数量 1.000 基
	単 価		基		11,852	
	*** S 単 - 134 号 ***					
S10012	暗渠排水工(バックホウ掘削)		m		1.000 日	歩A 当たり算出
	暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.8m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)掘削深(m)	0.8m		豪雪補正: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:4週8休以上	
M02041	バ ッ ク ホ ウ [ク ロ - 型・排 対 型 (2 次)] 標準バ ッ ク ホ ウ 容 量 山 積 0.28m ³ (平 積 0.2m ³)	1.500	供用日	7,700	11,550	
P34029	軽油	34.000	L	148	5,032	
R01021	運 転 手 (特 殊)	1.000	人	27,300	27,300	
	合 計				43,882	算出数量 407.000 m
	単 価		m		108	
	*** S 単 - 135 号 ***					
S10013	暗渠排水工(排水管布設)		m		1.000 日	歩A 当たり算出
	暗渠排水工(排水管布設) 暗渠排水管 (ポ ー ル 管) , 50 ~ 75mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)排水管の種類 2)口径区分 (mm)	暗渠排水管 (ポ ー ル 管) 50 ~ 75mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.200	人	30,135	6,027	
R01002	特殊作業員	0.300	人	24,150	7,245	
R01003	普通作業員	1.000	人	19,950	19,950	
	合 計				33,222	算出数量 278.000 m
	単 価		m		120	
	*** S 単 - 136 号 ***					
S10013	暗渠排水工(排水管布設)		m		1.000 日	歩A 当たり算出
	暗渠排水工(排水管布設) 暗渠排水管 (定 尺 管) , 50 ~ 75mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)排水管の種類 2)口径区分 (mm)	暗渠排水管 (定 尺 管) 50 ~ 75mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.300	人	30,135	9,041	
R01002	特殊作業員	0.500	人	24,150	12,075	
R01003	普通作業員	1.000	人	19,950	19,950	
	合 計				41,066	算出数量 206.000 m
	単 価		m		199	
	*** S 単 - 137 号 ***					
S10016	暗渠排水工(被覆材投入)		m		1.000 日	歩A 当たり算出
	暗渠排水工(被覆材投入) 砕石, 0.120m 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)被覆材区分 2)被覆材の断面積 (m ²)	砕石 0.120m ²		豪雪補正: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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
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0.28m3(平積0.2m3)	1.500	供用日	7,700	11,550	
P34029	軽油 バトリル給油	34.000	L	148	5,032	
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	27,300	27,300	
R01003	普通作業員 補助労務	7.000	人	19,950	139,650	
	合 計				183,532	算出数量 833.333 m
	単 価		m		220	
	*** S単一 138号 ***					
S10016	暗渠排水工(被覆材投入)		m		1.000 日	歩A 当たり算出
	暗渠排水工(被覆材投入) 砕石,0.110㎡			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)被覆材区分 2)被覆材の断面積(㎡)	砕石 0.110㎡		豪雪補正: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:4週8休以上	
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0.28m3(平積0.2m3)	1.500	供用日	7,700	11,550	
P34029	軽油 バトリル給油	34.000	L	148	5,032	
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	27,300	27,300	
R01003	普通作業員 補助労務	7.000	人	19,950	139,650	
	合 計				183,532	算出数量 909.090 m
	単 価		m		202	
	*** S単一 139号 ***					
S10017	暗渠排水工(埋戻)		m		1.000 日	歩A 当たり算出
	暗渠排水工(埋戻) 0.200㎡			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)埋戻の断面積(㎡)	0.200㎡		豪雪補正: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:4週8休以上	
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0.28m3(平積0.2m3)	1.500	供用日	7,700	11,550	
P34029	軽油 バトリル給油	34.000	L	148	5,032	
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	27,300	27,300	
	合 計				43,882	算出数量 155.000 m
	単 価		m		283	
	*** S単一 140号 ***					
S10017	暗渠排水工(埋戻)		m		1.000 日	歩A 当たり算出
	暗渠排水工(埋戻) 0.320㎡			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)埋戻の断面積(㎡)	0.320㎡		豪雪補正: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:4週8休以上	
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0.28m3(平積0.2m3)	1.500	供用日	7,700	11,550	
P34029	軽油 バトリル給油	34.000	L	148	5,032	
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	27,300	27,300	
	合 計				43,882	算出数量 96.875 m
	単 価		m		453	
	*** S単一 141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 2) 工事 (第 3 回変更)

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S10018	暗渠排水工 (小運搬 (暗渠排水管))		m		1.000 日	歩A 当たり算出
	暗渠排水工 (小運搬 (暗渠排水管))			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	機械, 暗渠排水管 (ロール管) , 不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ 3.0t, 50m以下,			豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	1) 小運搬区分 2) 材料区分	機械 暗渠排水管 (ロール管)		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	3) 機械区分 4) 運搬距離区分	不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ 3.0t 50m以下				
M27963	不整地運搬車 [クローラ型・油圧ダンプ 式] 3.0t積	1.550	供用日	3,860	5,983	
P34029	軽油 バトロール給油	20.000	L	148	2,960	
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	27,300	27,300	
R01003	普通作業員 積卸し	0.770	人	19,950	15,362	
	合 計				51,605	算出数量 2,580.000 m
	単 価		m		20	
	*** S 単一 142号 ***					
S10020	暗渠排水工 (小運搬 (被覆材))		m3		1.000 日	歩A 当たり算出
	暗渠排水工 (小運搬 (被覆材))			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	砕石, 不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ 3.0t, 50m以下,			豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	1) 材料区分 2) 機械区分	砕石 不整地運搬車クローラ型 油圧ダンプ 3.0t		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	3) 運搬距離区分	50m以下				
M27963	不整地運搬車 [クローラ型・油圧ダンプ 式] 3.0t積	1.550	供用日	3,860	5,983	
P34029	軽油 バトロール給油	20.000	L	148	2,960	
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	27,300	27,300	
	合 計				36,243	算出数量 38.500 m3
	単 価		m3		941	
	*** S 単一 143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) 2900㎡, 粘性土, 改良山成畑, 普通, 21 t 級, 2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 (Xm2) 2) 土質区分	2,900.000㎡ 粘性土		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	
	3) 施工区分 4) 機械区分	改良山成畑 普通		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	5) 規格区分 6) 整地回数 (N)	21 t 級 2.000回				
	7) 作業内容 8) 整地作業の補助労務 (人/ha)	基盤造成後の整地 4.5				
M01027	ブルドーザ [普通・排対型 (1次)] 21 t 級	7.500	時間	7,870	59,025	
P34029	軽油 バトロール給油	165.000	L	148	24,420	
R01021	運転手 (特殊)	1.200	人	27,300	32,760	
R01003	普通作業員	4.500	人	19,950	89,775	
	合 計				205,980	算出数量 1.000 ha
	単 価		ha		205,980	
	*** S 単一 144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) 2300㎡, 粘性土, 改良山成畑, 普通, 21 t 級, 2回, 耕起後の整地, 7.5			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 (Xm2) 2) 土質区分	2,300.000㎡ 粘性土		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	
	3) 施工区分 4) 機械区分	改良山成畑 普通		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	

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2) 工事 (第3回変更)

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	5)規格区分	21 t 級				
	6)整地回数(N)	2,000回				
	7)作業内容	耕起後の整地				
	8)整地作業の補助労務(人/ha)	7.5				
M01027	ﾌﾞﾙﾄﾞｰﾞ [普通・排対型(1次)]					
	21 t 級	8.100	時間	7,870	63,747	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	178.000	L	148	26,344	
R01021	運転手 (特殊)					
		1.300	人	27,300	35,490	
R01003	普通作業員					
		7.500	人	19,950	149,625	
	合 計				275,206	算出数量 1.000 ha
	単 価		ha		275,206	
	*** S単ー 145号 ***					
S11011	有機質資材機械散布		ha		1.000 ha	歩A 当たり算出
	有機質資材機械散布			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	110,34.1m,68.6m			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)有機質資材のt当たりの単価	12,600.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)有機質資材散布量(G) (t/ha)	110				
	3)ほ場の短辺の長さ(a)	34.100m				
	4)ほ場の長辺の長さ(b)	68.600m				
P30006	有機質資材					
		112.200	ton	12,600	1,413,720	
M35392	マニユアｽﾞ ｾｯﾀﾞ [けん引式]					
	積載質量 2t級	11.200	時間	1,930	21,616	
M35064	農用ﾄﾗｸﾞ [乗用・ﾎｲｰﾙ型]					
	四輪駆動 52～59kw級(70～80PS)	11.200	時間	4,470	50,064	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	80.000	L	148	11,840	
R01021	運転手 (特殊)					
		2.130	人	27,300	58,149	
M02032	ﾊﾞｯｸｵﾌ [ｸﾛｰ型・排対型(1次)]					
	標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	3.300	時間	2,530	8,349	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	30.000	L	148	4,440	
R01021	運転手 (特殊)					
		0.530	人	27,300	14,469	
R01001	土木一般世話役					
		2.420	人	30,135	72,927	
R01003	普通作業員					
		4.730	人	19,950	94,364	
	合 計				1,749,938	算出数量 1.000 ha
	単 価		ha		1,749,938	
	*** S単ー 146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)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	砕土作業B, 普通, 34.1m, 68.6m, 2回掛, 乾燥, 粘性土, 0～4° 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)施工区分	砕土作業B		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)作業条件	普通				
	3)ほ場の短辺の長さ(a)	34.100m				
	4)ほ場の長辺の長さ(b)	68.600m				
	5)掛回数	2回掛				
	6)土の状態	乾燥				
	7)土質区分	粘性土				
	8)傾斜区分	0～4° 未満				
M35291	ﾛｰﾀﾘﾃﾞｨｰ [直装式]					
	作業幅 1.6～1.8m級	13.100	時間	585	7,664	
M35063	農用ﾄﾗｸﾞ [乗用・ﾎｲｰﾙ型]					
	四輪駆動 30～44kw級(40～60PS)	13.100	時間	2,210	28,951	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	69.000	L	148	10,212	
R01022	運転手 (一般)					
		2.490	人	26,040	64,840	
	合 計				111,667	算出数量 1.000 ha
	単 価		ha		111,667	
	*** S単ー 147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

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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	雑物除去工(農用地造成工用)			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	
	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	
	1)施工区分	改良山成畑		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.670	人	30,135	20,190	
R01003	普通作業員	6.060	人	19,950	120,897	
	合 計				141,087	算出数量 1.000 ha
	単 価		ha		141,087	
	*** S単ー 148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,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)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 あり		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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F06011	不整地運搬車[クロー型・油圧ポンプ式・排対型(2次)] 積載質量 2.0t	0.350	日	4,930	1,726	
P34029	軽油 バトリル給油	3.600	L	148	533	
R01021	運転手(特殊) 不整地運搬車運転	0.200	人	27,300	5,460	
R01003	普通作業員	2.080	人	19,950	41,496	
	合 計				49,215	算出数量 10.000 a
	単 価		ha		492,150	
	*** S単ー 149号 ***					
S16001	バックホ[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[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)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)単価算出区分 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:4週8休以上	
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.64				
	6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法	機械損料等+燃料+運転労務 岩石補正なし 機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合)	軽油 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[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	33,800	33,800	
P34029	軽油 バトリル給油	95.000	L	148	14,060	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	27,300	27,300	
	合 計				75,160	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		75,160	
Y00001	単位					
	*** S単ー 150号 ***					
S16001	農用トラクタ[乗用・ホイール型]		時間		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	農用トラクタ[乗用・ホイール型] 四輪駆動 52～59kw級(70～80PS),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	M35064 M35064		豪雪補正: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 5.3時間		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.92				
	6)単価計上区分	機械損料等のみ				

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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	—				
	15)規格(消耗部品)	—				
M35064	農用トラクタ[乗用・ホイール型] 四輪駆動 52～59kw級(70～80PS)	1.000	時間	4,470	4,470	
	合 計				4,470	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		4,470	
Y00001	単位					
	*** S単— 151号 ***					
S16001	散水車[トラック架装型]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	散水車[トラック架装型] 、タンク容量1800L			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード《単位が時間のみ》	M17401		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械コード《同上》	M17401		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価算出区分	運転1日当たり算出				
	4)運転1日当たり運転時間(T)	5.5時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.70				
	6)単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	—				
	15)規格(消耗部品)	—				
M17401	散水車[トラック架装型] タンク容量1800L	1.000	日	7,850	7,850	
P34029	軽油		L	148	1,924	
	パトロール給油	13.000				
R01022	運転手 (一般)		人	26,040	26,040	
		1.000				
	合 計				35,814	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		35,814	
Y00001	単位					
	*** S単— 152号 ***					
S16002	ロータリー[直装式]		時間		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ロータリー[直装式] 作業幅1.9～2.0m級, 交替制補正対象外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード《単位が日のみ》	M35292		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械損料算出区分	運転1時間当たり算出		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	5.5				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.67				
	5)単価計上区分	機械損料のみ				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M35292	ロータリー[直装式] 作業幅1.9～2.0m級	1.000	時間	573	573	
	合 計				573	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		573	
Y00001	単位					
	*** S単— 153号 ***					
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械)		台		1.000 台	歩A 当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械) ブローザ(リッパ 装置付含む), 普通21 t 級以下, 運搬～組立～分解～運搬, 基地と現場の移動,, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)機械区分	ブローザ(リッパ 装置付含む)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)規格区分	普通21 t 級以下				
	3)移動区分	基地と現場の移動				
	4)計上範囲	運搬～組立～分解～運搬				

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 2) 工事 (第 3 回変更)

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01002	特殊作業員	2.800	人	24,150	67,620	
F01086	ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(2011)] 吊上能力25t吊	2.100	日	56,200	118,020	
Y00004	運搬費等	1.550		185,640	287,742	
	合 計				473,382	算出数量 1.000 台
	単 価		台		473,382	
	*** S 単 - 154号 ***					
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械)		台		1.000 台	歩A 当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械) フルト-ザ(リッパ装置付含む), 湿地20 t 級以上21 t 級以下, 運搬～組立			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	～分解～運搬, 基地と現場の移動,, なし			豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	1)機械区分	フルト-ザ(リッパ装置付含む)		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	2)規格区分	湿地20 t 級以上21 t 級以下				
	3)移動区分	基地と現場の移動				
	4)計上範囲	運搬～組立～分解～運搬				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01002	特殊作業員	2.800	人	24,150	67,620	
F01086	ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(2011)] 吊上能力25t吊	2.100	日	56,200	118,020	
Y00004	運搬費等	1.550		185,640	287,742	
	合 計				473,382	算出数量 1.000 台
	単 価		台		473,382	
	*** S 単 - 155号 ***					
S19023	抜根(レーキドーザ)		ha		1.000 ha	歩A 当たり算出
	抜根(レーキドーザ) 普通レーキ-ザ, 15t, 普通, 24, 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)機械区分	普通レーキ-ザ		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2)規格区分	15t		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	3)現場条件	普通				
	4)平均樹径(cm)	24				
	5)樹木密度(本/ha)	1000				
M01183	レーキ-ザ [普通] 15t	14.200	時間	6,780	96,276	
P34029	軽油 ハ-トル給油	270.000	L	148	39,960	
R01021	運転手 (特殊)	1.990	人	27,300	54,327	
	合 計				190,563	算出数量 1.000 ha
	単 価		ha		190,563	
	*** S 単 - 156号 ***					
S19024	排根(レーキドーザ)		ha		1.000 ha	歩A 当たり算出
	排根(レーキドーザ) 普通レーキ-ザ, 15t, 普通, 60, 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)機械区分	普通レーキ-ザ		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2)規格区分	15t		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	3)現場条件	普通				
	4)排根距離(m)	60				
	5)樹木密度(本/ha)	1000				
M01183	レーキ-ザ [普通] 15t	4.000	時間	6,780	27,120	
P34029	軽油 ハ-トル給油	76.000	L	148	11,248	
R01021	運転手 (特殊)	0.560	人	27,300	15,288	
	合 計				53,656	算出数量 1.000 ha
	単 価		ha		53,656	

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 2) 工事 (第 3 回変更)				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単－ 157号 ***					
SA0101	SP 掘削		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂, オープンカット, 有り, -, 普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土, -, -, -			時間的制約: なし 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: 4週8休以上	
	1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無	土砂 オープンカット 有り - 普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土 - - -				
	単 価		m3		327.9	
	*** S 単－ 158号 ***					
SA0101	SP 掘削		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: 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: 4週8休以上	
	1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満 - - -				
	単 価		m3		331.1	
	*** S 単－ 159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: 4週8休以上	
	1) 土質 2) 作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		238.9	
	*** S 単－ 160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: 4週8休以上	
	1) 土質 2) 作業内容	土砂 平均施工幅1m以上2m未満				
	単 価		m3		296.9	
	*** S 単－ 161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	

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 2) 工事 (第 3 回変更)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質 2)作業内容	土砂 小規模(標準)				
	単 価		m3		1,068	
	*** S 単 - 162 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:4週8休以上	
	1)土質 2)施工方法	土砂 平均施工幅1m以上2m未満				
	3)土留方式の種類 4)障害の有無	無し 無し				
	5)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		325.8	
	*** S 単 - 163 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:4週8休以上	
	1)土質 2)施工方法	土砂 上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類 4)障害の有無	- -				
	単 価		m3		2,051	
	*** S 単 - 164 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:4週8休以上	
	1)土質 2)施工方法	土砂 標準				
	3)土留方式の種類 4)障害の有無	無し 無し				
	5)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		293.4	
	*** S 単 - 165 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, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.3km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:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質 4)DID区間の有無	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し				
	5)運搬距離	0.3km以下				
	単 価		m3		396.5	

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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単- 166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 4.0m以上, 10,000m3未満, 無し, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	1) 施工幅員 2) 施工数量 3) 障害の有無 4) 長期割引単価区分	4.0m以上 10,000m3未満 無し なし				
	単 価		m3		254.4	
	*** S単- 167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: 4週8休以上	
	1) 整形区分	基面整正				
	単 価		m ²		399	
	*** S単- 168号 ***					
SA0152	SP 法面整形		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 法面整形 盛土部, 無し, 無し, ㄱ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: 4週8休以上	
	1) 整形箇所 2) 法面締固めの有無 3) 現場制約の有無 4) 土質 5) 長期割引単価区分	盛土部 無し 無し ㄱ質土, 砂及び砂質土, 粘性土 なし				
	単 価		m ²		467.4	
	*** S単- 169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, ㄱ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: 4週8休以上	
	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 ㄱ質土, 砂及び砂質土, 粘性土 なし				
	単 価		m ²		913.5	
	*** 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, ㄱ質土, 砂及び砂質土, 粘性土, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: 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: 4週8休以上	
	1) 整形箇所 2) 法面締固めの有無	切土部 -				

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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	3) 現場制約の有無	無し				
	4) 土質	け質土、砂及び砂質土、粘性土				
	5) 長期割引単価区分	あり				
	単 価		m ²		855.6	
	*** S単ー 171号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	舗装版破碎, 機械積込 (舗装版厚15cm以下), 無し, 22.0km以下,			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
				基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	1) 殻発生作業	舗装版破碎				
	2) 積込工法区分	機械積込 (舗装版厚15cm以下)				
	3) DID区間の有無	無し				
	4) 運搬距離	22.0km以下				
	単 価		m ³		5.068	
	*** S単ー 172号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	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,			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
				基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	1) 殻発生作業	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし				
	2) 積込工法区分	機械積込				
	3) DID区間の有無	無し				
	4) 運搬距離	18.5km以下				
	単 価		m ³		3.206	
	*** S単ー 173号 ***					
SA0222	SP 舗装版破碎		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破碎			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	コンクリート舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, なし			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
				基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	1) 舗装版種別	コンクリート舗装版				
	2) 障害等の有無	無し				
	3) 騒音振動対策	不要				
	4) 舗装版厚	15cm以下				
	5) Co+As (かへ-) 舗装によるAs舗装	-				
	6) 積込作業の有無	有り				
	7) 長期割引単価区分	なし				
	単 価		m ²		198.3	
	*** S単ー 174号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基礎碎石			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	7.5cmを超え12.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシャラン RC-40			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
	40~0mm			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: 4週8休以上	
	1) 碎石の厚さ	7.5cmを超え12.5cm以下				
	2) 碎石の計上	計上する				
	3) 長期割引単価区分	なし				
	4) 規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m ²		1,355	
	*** S単ー 175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 2) 工事 (第 3 回変更)	

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
SA0311	基礎コンクリート〔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			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, 18-8-25 (20)			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
) (高炉B) W/C65%			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: 4週8休以上	
	1) 構造物種別	小型構造物				
	2) 打設工法	人力打設				
	3) コンクリートの計上	計上する				
	4) 設計日打設量	-				
	5) 養生工の種類	一般養生				
	6) 圧送管延長距離区分	-				
	7) 現場内小運搬の有無	無し				
	8) 打設高さ、水平打設距離	-				
	10) 規格区分	18-8-25 (20) (高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		34,280	
	*** S 単 - 176号 ***					
SA0311	張コンクリート〔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			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, 18-8-25 (20)			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
) (高炉B) W/C65%			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: 4週8休以上	
	1) 構造物種別	小型構造物				
	2) 打設工法	人力打設				
	3) コンクリートの計上	計上する				
	4) 設計日打設量	-				
	5) 養生工の種類	一般養生				
	6) 圧送管延長距離区分	-				
	7) 現場内小運搬の有無	無し				
	8) 打設高さ、水平打設距離	-				
	10) 規格区分	18-8-25 (20) (高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		34,280	
	*** 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			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, 18-8-25 (20)			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
) (高炉B) W/C65%			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: 4週8休以上	
	1) 構造物種別	小型構造物				
	2) 打設工法	人力打設				
	3) コンクリートの計上	計上する				
	4) 設計日打設量	-				
	5) 養生工の種類	一般養生				
	6) 圧送管延長距離区分	-				
	7) 現場内小運搬の有無	無し				
	8) 打設高さ、水平打設距離	-				
	10) 規格区分	18-8-25 (20) (高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		34,280	
	*** S 単 - 178号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	一般型枠, 小型構造物			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
				基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	1) 型枠の種類	一般型枠				
	2) 構造物の種類	小型構造物				
	単 価		m ²		7,835	

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 2) 工事 (第 3 回変更)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単一 179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	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: 4週8休以上	
	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 800kgを超え1200kg以下 有り なし				
	単 価		基		11,200	
	*** S 単一 180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	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: 4週8休以上	
	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 1200kgを超え1600kg以下 有り なし				
	単 価		基		12,800	
	*** S 単一 181号 ***					
SA0551	SP コンクリート分水槽据付		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付 据付, 1600kgを超え2200kg以下, 有り, 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: 4週8休以上	
	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 1600kgを超え2200kg以下 有り なし				
	単 価		基		15,980	
	*** S 単一 182号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付, 450mm, 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形), なし, 外圧管 1 種			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: 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: 4週8休以上	
	1) 作業区分 2) 管径 3) 管材規格 4) 長期割引単価区分 5) 管種区分	据付 450mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) なし 外圧管 1 種				
P01007	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径450 長2.43m		本			材変
	単 価		m		18,880	
	*** S 単一 183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, 再生クワッシャーラン RC-40			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: 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: 4週8休以上	

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 2) 工事 (第 3 回変更)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1) 全仕上り厚	140mm				
	2) 施工区分	1層施工				
	3) 材料	碎石				
	4) 長期割引単価区分	なし				
	5) 材料規格の選択	再生クラッシュラン RC-40				
	単 価		m ²		722.1	
	*** S 単ー 184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)			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	150mm, 1層施工, 碎石, なし, 再生クラッシュラン RC-40			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
				基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	単 価		m ²		755.2	
	*** S 単ー 185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			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	据付, 波状管及び網状管, 50～150mm, 要			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
				基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	1) 作業区分	据付				
	2) 管種別	波状管及び網状管				
	3) 呼び径	50～150mm				
	4) 継手材料費	要				
P96354	高密度ポリエチレン有孔管		m			材変
	φ100 シングル管		m		896.7	
	単 価		m			
	*** S 単ー 186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			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	据付, 波状管及び網状管, 50～150mm, 要			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
				基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	1) 作業区分	据付				
	2) 管種別	波状管及び網状管				
	3) 呼び径	50～150mm				
	4) 継手材料費	要				
P96354	高密度ポリエチレン有孔管		m			材変
支給品	φ100 シングル管		m		160	
	単 価		m			
	*** S 単ー 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			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	据付, 波状管及び網状管, 50～150mm, 要			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
				基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	1) 作業区分	据付				
	2) 管種別	波状管及び網状管				
	3) 呼び径	50～150mm				
	4) 継手材料費	要				
P96355	高密度ポリエチレン有孔管		m			材変
	φ150 シングル管		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 2) 工事 (第 3 回変更)				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価		m		1,747	
	*** S 単 - 188 号 ***					
SC0101	SP 掘削 (ICT)		m3		1,000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 掘削 (ICT) 土砂, オープンカット, 無し, 5,000m3 未満, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: 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: 4 週 8 休以上	
	1) 土質 2) 施工方法 3) 障害の有無 4) 施工数量 5) 長期割引単価区分	土砂 オープンカット 無し 5,000m3 未満 あり				
	単 価		m3		432.3	
	*** S 単 - 189 号 ***					
SC0141	SP 路体 (築堤) 盛土 (ICT)		m3		1,000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 路体 (築堤) 盛土 (ICT) 10,000m3 未満, 無し, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4 週 8 休以上	
	1) 施工数量 2) 障害の有無 3) 長期割引単価区分	10,000m3 未満 無し なし				
	単 価		m3		320.3	
	*** S 単 - 190 号 ***					
SC0152	SP 法面整形 (ICT)		m ²		1,000 m ²	歩 A 当たり算出
	SP 法面整形 (ICT) 切土部, -, ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土、あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: 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: 4 週 8 休以上	
	1) 整形箇所 2) 法面締固めの有無 3) 土質 4) 長期割引単価区分	切土部 - ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土 あり				
	単 価		m ²		880.2	
	*** S 単 - 191 号 ***					
SC0152	SP 法面整形 (ICT)		m ²		1,000 m ²	歩 A 当たり算出
	SP 法面整形 (ICT) 盛土部, 無し, ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土、あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: 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: 4 週 8 休以上	
	1) 整形箇所 2) 法面締固めの有無 3) 土質 4) 長期割引単価区分	盛土部 無し ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土 あり				
	単 価		m ²		554.6	
	*** S 単 - 192 号 ***					
S01034	不整地運搬		m3		1,000 日	歩 A 当たり算出
	不整地運搬 80m 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) 運搬距離	80m 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	

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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M27975	不整地運搬車[クローラ型・油圧クランプ式・排対型(1次)] 8.0～11.0t積	1.670	供用日	19,700	32,899	
P34029	軽油 バトリック給油	140.000	L	148	20,720	
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	27,300	27,300	
	合 計				80,919	算出数量 242.000 m3
	単 価		m3		334	
	*** S単ー 193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	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	振動コンパクタ(Ⅰ)				
R01002	特殊作業員	0.200	人	24,150	4,830	
R01003	普通作業員	0.850	人	19,950	16,958	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		4,830	483	
	合 計				22,271	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,227	
	*** S単ー 194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	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	人力タコ				
R01003	普通作業員	1.560	人	19,950	31,122	
	合 計				31,122	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		3,112	
	*** S単ー 195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,タンバ(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	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	タンバ(Ⅰ)				
R01002	特殊作業員	0.340	人	24,150	8,211	
R01003	普通作業員	0.850	人	19,950	16,958	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		8,211	821	
	合 計				25,990	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,599	
	*** S単ー 196号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	

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 2) 工事 (第 3 回変更)				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
R01001	土木一般世話役	1.000	人	30,135	30,135	
	合 計				30,135	算出数量 1.000 人
	単 価				30,135	
	*** S 単一 197号 ***					
S02115	普通作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01003 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	19,950	19,950	
	合 計				19,950	算出数量 1.000 人
	単 価				19,950	
	*** S 単一 198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 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01004	軽作業員	1.000	人	15,960	15,960	
	合 計				15,960	算出数量 1.000 人
	単 価				15,960	
	*** S 単一 199号 ***					
S02115	運転手 (特殊)		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	運転手 (特殊)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01021 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	27,300	27,300	
	合 計				27,300	算出数量 1.000 人
	単 価				27,300	
	*** S 単一 200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) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)	地区資材 (Jコード) J03103		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:4週8休以上	
J03103	単粒度碎石 5号 20~13mm	1.000	m3	4,000	4,000	
	合 計				4,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,000	
	*** S 単一 201号 ***					
S02116	解体工		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	解体工			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	

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 2) 工事 (第 3 回変更)				

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) P96433		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96433	解体工	1.000	m	4,430	4,430	
	合 計				4,430	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,430	
	*** S単ー 202号 ***					
S02116	産業廃棄物運搬費(処分費等扱い)		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物運搬費(処分費等扱い) 建設混合廃棄物(4t車),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96431		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96431	産業廃棄物運搬費(処分費等扱い) 建設混合廃棄物(4t車)	1.000	台	12,000	12,000	
	合 計				12,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				12,000	
	*** S単ー 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 片落管 φ100×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) P96450		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96450	高密度ポリエチレン管用継手材 片落管 φ100×φ50	1.000	個	1,700	1,700	
	合 計				1,700	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,700	
	*** S単ー 204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×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) P96452		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96452	高密度ポリエチレン管用継手材 片落管 φ150×φ50	1.000	個	2,400	2,400	
	合 計				2,400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,400	
	*** S単ー 205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 φ50mm シングル,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96407		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96407	高密度ポリエチレン無孔管 φ50mm シングル	1.000	m	330	330	
	合 計				330	算出数量 1.000 各単位
	単 価				330	
	*** S単ー 206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 2) 工事 (第 3 回変更)				

コード	名 称	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)		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) キャップ A形 径100, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	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)	P05251		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:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
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	940	940	
	合 計				940	算出数量 1,000 各単位
	単 価				940	
	*** S単ー 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 ｼﾝｸﾞﾙ管用 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	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)	P96453		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:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96453	高密度ポリエチレン管用継手材 ｼﾝｸﾞﾙ管用 φ150	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単ー 208号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 (無孔管用)		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 (無孔管用) ｼｬｯﾄ ｼﾝｸﾞﾙ管用 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	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)	P96454		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:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96454	高密度ポリエチレン管用継手材 (無孔管用) ｼｬｯﾄ ｼﾝｸﾞﾙ管用 φ150	1,000	個	6,400	6,400	
	合 計				6,400	算出数量 1,000 各単位
	単 価				6,400	
	*** S単ー 209号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 (無孔管用)		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 (無孔管用) ｼｬｯﾄ ｼﾝｸﾞﾙ管用 φ200, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96455		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:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96455	高密度ポリエチレン管用継手材 (無孔管用) ｼｬｯﾄ ｼﾝｸﾞﾙ管用 φ200	1,000	個	8,100	8,100	
	合 計				8,100	算出数量 1,000 各単位
	単 価				8,100	
	*** S単ー 210号 ***					
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	地区資材 (J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)			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:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40～0mm	1,000	m3	2,600	2,600	
	合 計				2,600	算出数量 1,000 各単位
	単 価				2,600	

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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単ー 211号 ***					
S02116	ベンチフリューム		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ベンチフリューム 2種 350 L=1,000mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96002		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96002	ベンチフリューム 2種 350 L=1,000mm	1.000	本		6,000	
	合 計				6,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				6,000	
	*** S単ー 212号 ***					
S02116	ベンチフリューム		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ベンチフリューム 2種 400 L=1,000mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96003		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96003	ベンチフリューム 2種 400 L=1,000mm	1.000	本		8,400	
	合 計				8,400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				8,400	
	*** S単ー 213号 ***					
S02116	OTU側溝 (T-25対応)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	OTU側溝 (T-25対応) II型(車道用)300G L=1,000mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96032		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:4週8休以上	
P96032	OTU側溝 (T-25対応) II型(車道用)300G L=1,000mm	1.000	本		63,200	
	合 計				63,200	算出数量 1.000 各単位
	単 価				63,200	
	*** S単ー 214号 ***					
S02116	自由勾配側溝 (横断用)		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	自由勾配側溝 (横断用) 400×400 L=2000 グレチンク付,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96430		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:4週8休以上	
P96430	自由勾配側溝 (横断用) 400×400 L=2000 グレチンク付	1.000	組		122,200	
	合 計				122,200	算出数量 1.000 各単位
	単 価				122,200	
	*** S単ー 215号 ***					
S02116	自由勾配側溝 (横断用)		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	自由勾配側溝 (横断用) 400×500 L=2000 グレチンク付き,,			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) 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) P96429		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:4週8休以上	
P96429	自由勾配側溝 (横断用) 400×500 L=2000 グレチンク付き	1.000	組		129,700	

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 2) 工事 (第 3 回変更)				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				129,700	算出数量 1.000 各単位
	単 価				129,700	
	*** S 単- 216号 ***					
S02116	集水樹		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	集水樹 700mm×700mm×700mm T-25 底なし,,			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)	P96038		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:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96038	集水樹					
	700mm×700mm×700mm T-25 底なし	1.000	個	52,000	52,000	
	合 計				52,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				52,000	
	*** S 単- 217号 ***					
S02116	集水樹		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	集水樹 600mm×600mm×800mm グレチング付,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96442		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:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96442	集水樹					
	600mm×600mm×800mm グレチング付	1.000	個	111,200	111,200	
	合 計				111,200	算出数量 1.000 各単位
	単 価				111,200	
	*** S 単- 218号 ***					
S02116	集水樹		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	集水樹 600mm×600mm×738/813 グレチング付,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96443		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:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96443	集水樹					
	600mm×600mm×738/813 グレチング付	1.000	個	181,100	181,100	
	合 計				181,100	算出数量 1.000 各単位
	単 価				181,100	
	*** S 単- 219号 ***					
S02116	集水樹		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	集水樹 600mm×600mm×730/850 グレチング付,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96444		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:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96444	集水樹					
	600mm×600mm×730/850 グレチング付	1.000	個	176,800	176,800	
	合 計				176,800	算出数量 1.000 各単位
	単 価				176,800	
	*** S 単- 220号 ***					
S02116	集水樹		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	集水樹 800mm×800mm×800mm 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	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)	P96039		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2) 工事 (第3回変更)				

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:4週8休以上	
P96039	集水樹					
支給品	800mm×800mm×800mm T-25	1.000	個	65,000	65,000	
	合 計				0	算出数量 1.000 各単位
	単 価				0	
	*** S単- 221号 ***					
S02116	集水樹		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	集水樹 900mm×900mm×900mm T-25 グレーチング(T-14)付,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96260		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96260	集水樹					
支給品	900mm×900mm×900mm T-25 グレーチング(T-14)付	1.000	個	168,200	168,200	
	合 計				0	算出数量 1.000 各単位
	単 価				0	
	*** S単- 222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 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96438		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96438	松杭丸太					
	長1.8m 末口9cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	1.000	本	840	840	
	合 計				840	算出数量 1.000 各単位
	単 価				840	
	*** S単- 223号 ***					
S02116	合成樹脂網		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	合成樹脂網 メッシュタイプ プラスチック系しがらネット 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 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96439		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96439	合成樹脂網					
	メッシュタイプ プラスチック系しがらネット 網目3mm	1.000	m ²	1,350	1,350	
	合 計				1,350	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,350	
	*** S単- 224号 ***					
S02116	ケーブル保護カバー取付		径間		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ケーブル保護カバー取付 取付,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96409		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96409	ケーブル保護カバー取付					
	取付	1.000	径間	27,600	27,600	
	合 計				27,600	算出数量 1.000 各単位
	単 価				27,600	
	*** S単- 225号 ***					
S02116	ケーブル保護カバー撤去		径間		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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	ケーブル保護カバー撤去 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)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96410		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96410	ケーブル保護カバー撤去 撤去	1.000	径間	18,400	18,400	
	合 計				18,400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				18,400	
	*** S単- 226号 ***					
S02116	快適トイレ		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	快適トイレ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96441		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96441	快適トイレ	1.000	式	612,000	612,000	
	合 計				612,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				612,000	
	*** S単- 227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 暗渠排水資材,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P97000		豪雪補正: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	
P97000	資材購入費 暗渠排水資材	1.000	式	1,389,000	1,389,000	
	合 計				1,389,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,389,000	
	*** S単- 228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 排水路工資材,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P97001		豪雪補正: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	
P97001	資材購入費 排水路工資材	1.000	式	17,680,000	17,680,000	
	合 計				17,680,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				17,680,000	
	*** S単- 229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) P97002		豪雪補正: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	
P97002	資材購入費 一般管理費	1.000	式	3,413,000	3,413,000	
	合 計				3,413,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,413,000	

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2)工事 (第3回変更)				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単- 230号 ***					
S02116	3次元起工測量の費用 (ICT)		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	3次元起工測量の費用 (ICT)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96440		豪雪補正: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	
P96440	3次元起工測量の費用 (ICT)	1,000	式	5,640,000	5,640,000	
	合 計				5,640,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				5,640,000	
	*** S単- 231号 ***					
S02116	3次元設計データの作成費用 (ICT)		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	3次元設計データの作成費用 (ICT)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96435		豪雪補正: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	
P96435	3次元設計データの作成費用 (ICT)	1,000	式	7,196,800	7,196,800	
	合 計				7,196,800	算出数量 1,000 各単位
	単 価				7,196,800	
	*** S単- 232号 ***					
S02116	3次元出来高管理等の施工管理 (ICT)		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	3次元出来高管理等の施工管理 (ICT)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96436		豪雪補正: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	
P96436	3次元出来高管理等の施工管理 (ICT)	1,000	式	2,110,000	2,110,000	
	合 計				2,110,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				2,110,000	
	*** S単- 233号 ***					
S02116	3次元設計データの納品に係る (ICT)		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	3次元設計データの納品に係る (ICT)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96437		豪雪補正: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	
P96437	3次元設計データの納品に係る (ICT)	1,000	式	540,000	540,000	
	合 計				540,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				540,000	
	*** S単- 234号 ***					
S02117	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 φ200 シングル管			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)地域資材単価コード 2)資材規格	P96449 φ200 シングル管		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	
	3)単価の入力	2,470円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96449	高密度ポリエチレン有孔管 φ200 シングル管	1,000	m	2,470	2,470	
	合 計				2,470	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 2) 工事 (第 3 回変更)				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価				2,470	
	*** S 単 - 235 号 ***					
S02123	産業廃棄物処理費(処分費等扱い)		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処理費(処分費等扱い) 建設混合廃棄物			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 地域資材単価コード	P96432		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 資材規格	建設混合廃棄物		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	80,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96432	産業廃棄物処理費(処分費等扱い) 建設混合廃棄物	1,000	ton		80,000	
	合 計				80,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				80,000	
	*** S 単 - 236 号 ***					
S02123	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 木くず(生木)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P96983		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 資材規格	木くず(生木)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	13,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96983	産業廃棄物処理費 木くず(生木)	1,000	ton		13,000	
	合 計				13,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				13,000	
	*** S 単 - 237 号 ***					
S02123	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 生木(根株)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P96984		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 資材規格	生木(根株)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	20,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96984	産業廃棄物処理費 生木(根株)	1,000	ton		20,000	
	合 計				20,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				20,000	
	*** S 単 - 238 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, ㄱ, ㄴ, 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 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	U型側溝		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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を使用する				
	7) L=4000を使用	L=4000を使用しない				
	8) L=5000を使用	L=5000を使用しない				
	9) 法面小段面	-				
	10) 法面縦排水	-				
	11) 再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない				
	12) 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		4,044	
	合 計				4,044	算出数量 1,000 [各単位]
	単 価		[各単位]		4,044	

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 2) 工事 (第 3 回変更)				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 239 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,,, 基礎碎石の 施工有り, -		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 3) 規格 I 4) 規格 II 5) 時間的制約 11) 再利用撤去の有無 12) 基礎碎石の施工有無	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		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: 4 週 8 休以上	
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	5,260	5,260	
	合 計				5,260	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		5,260	
	*** S 単 - 240 号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH, 150mm, RR管, 5.0m管		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	1) 管種区分 2) 管径区分 (mm) 3) 形状区分 4) 管長区分	VH 150mm RR管 5.0m管		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: 4 週 8 休以上	
P05158	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VH) RR片受直管 径150 長5.0m	1.950	本	29,100	56,745	
Y00004	雑材料費 2%	0.020		56,745	1,135	
R01001	土木一般世話役	0.090	人	30,135	2,712	
R01002	特殊作業員	0.130	人	24,150	3,140	
R01003	普通作業員	0.190	人	19,950	3,791	
	合 計				67,523	算出数量 10.000 m
	単 価		m		6,752	
	*** S 単 - 241 号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 100mm, 直管(両差し口), 4.0m管		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	1) 管種区分 2) 管径区分 (mm) 3) 形状区分 4) 管長区分	VP 100mm 直管(両差し口) 4.0m管		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: 4 週 8 休以上	
P05028	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m	2.440	本	4,770	11,639	
Y00004	雑材料費 2%	0.020		11,639	233	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	30,135	2,411	
R01002	特殊作業員	0.120	人	24,150	2,898	
R01003	普通作業員	0.170	人	19,950	3,392	
	合 計				20,573	算出数量 10.000 m
	単 価		m		2,057	
	*** S 単 - 242 号 ***					
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU, 450mm, 直管(両差し口), 4.0m管, なし		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	1) 管種区分 2) 管径区分 (mm) 3) 形状区分 4) 管長区分	VU 450mm 直管(両差し口) 4.0m管		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: 4 週 8 休以上	

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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	5)長期割引単価区分 (賃料機械)	なし				
P05046	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径450 長4.0m	2.440	本	49,200	120,048	
Y00004	諸雑費 2%	0.020		120,048	2,401	
R01001	土木一般世話役	0.130	人	30,135	3,918	
R01002	特殊作業員	0.240	人	24,150	5,796	
R01003	普通作業員	0.350	人	19,950	6,983	
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0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.150	日	11,200	1,680	
P34029	軽油 バトリル給油	4.400	L	148	651	
R01021	運転手 (特殊)	0.100	人	27,300	2,730	
	合 計				144,207	算出数量 10.000 m
	単 価		m		14,421	
	*** S単ー 243号 ***					
S08042	砂利舗装工(機械) 砂利舗装工(機械) 再生クラッシャー, RC-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 不要, なし, なし		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	1) 舗設材の種別 2) 規格	再生クラッシャー RC-40		時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	3) 仕上がり厚さ 4) 敷均し幅	10cm 2.5m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	
	5) 施工区分 6) 舗装面仕上げ作業の必要性	敷均し 不要		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	7) 長期割引単価区分 (賃料機械) の選択 8) 単価0円区分 (舗設材)	なし なし				
J03118	再生クラッシャー RC-40 40～0mm	11.600	m ³	2,600	30,160	
R01001	土木一般世話役	0.200	人	30,135	6,027	
R01003	普通作業員	0.620	人	19,950	12,369	
M02041	バックホ[クロー型・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.28m3 (平積0.2m3)	2.500	時間	2,010	5,025	
P34029	軽油 バトリル給油	15.000	L	148	2,220	
R01021	運転手 (特殊)	0.400	人	27,300	10,920	
	合 計				66,721	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²		667	
	*** S単ー 244号 ***					
S08711	【ガートレー設置】 【ガートレー設置】 土中建込, 塗装品C-4E, 100m以上, 受けない, 無し, 直線部, 直支柱, し ない		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	1) 建込区分 2) 塗装・規格	土中建込 塗装品C-4E		時間的制約: なし 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) 施工規模 4) 時間的制約	100m以上 受けない		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	5) 夜間作業 6) 施工区分	無し 直線部		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	7) 支柱区分 8) 材料費の控除	直支柱 しない				
A03002	ガートレー設置(土中建込) 塗装品 (白色) C-4E	1.000	m	8,605	8,605	
	合 計				8,605	算出数量 1.000 m
	単 価		m		8,605	
	*** S単ー 245号 ***					
S10012	暗渠排水工(バックホウ掘削) 暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.8m		m		1.000 日	歩A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)掘削深(m)	0.8m		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:4週8休以上	
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0.28m3(平積0.2m3)	1.500	供用日	7,700	11,550	
P34029	軽油 バトロール給油	34.000	L	148	5,032	
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	27,300	27,300	
	合 計				43,882	算出数量 407.000 m
	単 価		m		108	
	*** S単一 246号 ***					
S10013	暗渠排水工(排水管布設)		m		1.000 日	歩A 当たり算出
	暗渠排水工(排水管布設) 暗渠排水管 (定尺管) , 50～75mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)排水管の種類 2)口径区分 (mm)	暗渠排水管 (定尺管) 50～75mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.300	人	30,135	9,041	
R01002	特殊作業員	0.500	人	24,150	12,075	
R01003	普通作業員	1.000	人	19,950	19,950	
	合 計				41,066	算出数量 206.000 m
	単 価		m		199	
	*** S単一 247号 ***					
S10016	暗渠排水工(被覆材投入)		m		1.000 日	歩A 当たり算出
	暗渠排水工(被覆材投入) 砕石, 0.240m 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	
	1)被覆材区分 2)被覆材の断面積 (m ²)	砕石 0.240m ²		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:4週8休以上	
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0.28m3(平積0.2m3)	1.500	供用日	7,700	11,550	
P34029	軽油 バトロール給油	34.000	L	148	5,032	
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	27,300	27,300	
R01003	普通作業員 補助労務	7.000	人	19,950	139,650	
	合 計				183,532	算出数量 416.666 m
	単 価		m		440	
	*** S単一 248号 ***					
S11011	有機質資材機械散布		ha		1.000 ha	歩A 当たり算出
	有機質資材機械散布 88,50m,90m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	22,600.000 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)	50.000m 90.000m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P30006	有機質資材	89.800	ton	22,600	2,029,480	
M35392	マニユアブレッタ〔けん引式〕 積載質量 2t級	8.400	時間	1,930	16,212	
M35064	農用トラクタ〔乗用・ホイール型〕 四輪駆動 52～59kw級(70～80PS)	8.400	時間	4,470	37,548	
P34029	軽油 バトロール給油	60.000	L	148	8,880	
R01021	運転手 (特殊)	1.600	人	27,300	43,680	
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	2,530	6,578	
P34029	軽油 バトロール給油	24.000	L	148	3,552	

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 2) 工事 (第 3 回変更)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R01021	運転手 (特殊)	0.420	人	27,300	11,466	
R01001	土木一般世話役	1.940	人	30,135	58,462	
R01003	普通作業員	3.780	人	19,950	75,411	
	合 計				2,291,269	算出数量 1.000 ha
	単 価		ha		2,291,269	
	*** S 単 - 249号 ***					
S16001	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	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0.5m3(平積0.4m3)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	M02043 M02043		豪雪補正: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:4週8休以上	
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.64				
	6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法	機械損料等+燃料+運転労務 岩石補正なし 機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合)	軽油 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)	— —				
M02043	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0.5m3(平積0.4m3)	1.000	日	19,500	19,500	
P34029	軽油 バトリール給油	58.000	L	148	8,584	
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	27,300	27,300	
	合 計				55,384	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		55,384	
Y00001	単位					
	*** S 単 - 250号 ***					
S16001	バックホウ用アタッチメント		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	バックホウ用アタッチメント 掘み装置 開口幅1700~2000mm 爪幅400~750mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	M96003 M96003		豪雪補正: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:4週8休以上	
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.64				
	6)単価計上区分 7)岩石補正区分 10)燃料消費量(入力の場合)	機械損料等のみ 岩石補正なし 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)	— —				
M96003	バックホウ用アタッチメント 掘み装置 開口幅1700~2000mm 爪幅400~750mm	1.000	日	3,720	3,720	
	合 計				3,720	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		3,720	
Y00001	単位					
	*** S 単 - 251号 ***					
S16003	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
	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0.45m3(平積0.35m3), 交替制補正対象外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード《単位が供用日のみ》 2)交替制作業補正区分	M96005 交替制補正対象外		豪雪補正: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:4週8休以上	
M96005	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0.45m3(平積0.35m3)	1.000	供用日	10,500	10,500	

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 2) 工事 (第 3 回変更)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				10,500	算出数量 1.000 供用日
	単 価		供用日		10,500	
	*** S 単一 252号 ***					
S16003	バックホウ用アタッチメント		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
	バックホウ用アタッチメント 掴み装置 開口幅1700～2000mm 爪幅400～750mm, 交替制補正対象外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード《単位が供用日のみ》 2)交替制作業補正区分	M96004 交替制補正対象外		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:4週8休以上	
M96004	バックホウ用アタッチメント 掴み装置 開口幅1700～2000mm 爪幅400～750mm	1.000	供用日	2,720	2,720	
	合 計				2,720	算出数量 1.000 供用日
	単 価		供用日		2,720	
	*** S 単一 253号 ***					
S17003	敷鉄板		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板 敷鉄板, 22×1524×6096, 142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	142日 1回		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1.000	m ² 供用日	1,314	1,314	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1.000	m ²	118	118	
	合 計				1,432	算出数量 1.000 m ²
	単 価		m ²		1,432	
	*** S 単一 254号 ***					
S18053	瀝青材散布工		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	瀝青材散布工 PK-3, 120 L, デイストリビュータ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)瀝青材規格 2)100m ² 当たり設計散布量(L) 3)散布機械	PK-3 120.000 L デイストリビュータ		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P28003	アスファルト乳剤 (J I S 規格品) PK-3	0.127	ton	110,000	13,970	
R01001	土木一般世話役	0.020	人	30,135	603	
R01002	特殊作業員	0.040	人	24,150	966	
R01003	普通作業員	0.070	人	19,950	1,397	
Y00004	雑品	0.300		2,966	890	
M16202	デイストリビュータ[自走式 (トラック架装式)] タンク容量2000～3000L	0.040	日	14,100	564	
M03084	トラック[普通型] 4.0～4.5t積	0.200	時間	1,430	286	
P34029	軽油 パトロール給油	1.300	L	148	192	
R01022	運転手 (一般)	0.040	人	26,040	1,042	
	合 計				19,910	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²		199	
	*** S 単一 255号 ***					
S18053	瀝青材散布工		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)瀝青材規格 2)100m ² 当たり設計散布量(L)	PK-3 120.000 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	

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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	3) 散布機械	アスファルトエンジン・スプレー		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P28003	アスファルト乳剤 (JIS規格品)	0.127	ton	110,000	13,970	
R01001	土木一般世話役	0.170	人	30,135	5,123	
R01002	特殊作業員	0.170	人	24,150	4,106	
R01003	普通作業員	0.200	人	19,950	3,990	
Y00004	雑品	0.070		13,219	925	
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	860	129	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	0.500	L	163	82	
	合 計				28,325	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²		283	
	*** S単- 256号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 施工区分 2) 土木安定用材の1m ² 当たり単価	敷設 700		豪雪補正: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:4週8休以上	
P26102	土木安定用材 (マット・シート類)	104.000	m ²	700	72,800	
R01003	普通作業員	0.160	人	19,950	3,192	
	合 計				75,992	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²		760	
	*** S単- 257号 ***					
S19021	刈払工		ha		1.000 日	歩A 当たり算出
	刈払工 チェーンソー, 40.1~80			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 機械区分 2) 樹量区分(本・m/10a)	チェーンソー 40.1~80		豪雪補正: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:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.300	人	30,135	9,041	
R01002	特殊作業員	1.000	人	24,150	24,150	
Y00004	諸雑費	0.060		33,191	1,991	
	合 計				35,182	算出数量 0.027 ha
	単 価		ha		1,303,037	
	*** S単- 258号 ***					
S19022	集積工		ha		10.000 a	歩A 当たり算出
	集積工 樹木, 中生, 集積			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 施工区分 2) 疎密区分 3) 作業区分	樹木 中生 集積		豪雪補正: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:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.300	人	30,135	9,041	
R01003	普通作業員	1.700	人	19,950	33,915	
	合 計				42,956	算出数量 10.000 a
	単 価		ha		429,560	
	*** S単- 259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 2) 工事 (第 3 回変更)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S19025	運搬 (伐開、除根、除草)		空m3		100.000 空m3	歩A 当たり算出
	運搬 (伐開、除根、除草) 21.0km 以下,良好			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運搬距離 2)路面条件	21.0km 以下 良好		豪雪補正: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:4週8休以上	
M03005	タンクトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級	3.610	供用日	20,000	72,200	
W14065	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D) 積載重量 10.0 t 積	3.610	供用日	667	2,408	
P34029	軽油 パトロール給油	168.000	L	148	24,864	
R01022	運転手 (一般)	2.800	人	26,040	72,912	
	合 計				172,384	算出数量 100.000 空m3
	単 価		空m3		1,724	
	*** S 単 - 260 号 ***					
S19025	運搬 (伐開、除根、除草)		空m3		100.000 空m3	歩A 当たり算出
	運搬 (伐開、除根、除草) 21.0km 以下,普通			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運搬距離 2)路面条件	21.0km 以下 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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M03005	タンクトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級	3.610	供用日	20,000	72,200	
W14065	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D) 積載重量 10.0 t 積	3.610	供用日	1,070	3,863	
P34029	軽油 パトロール給油	168.000	L	148	24,864	
R01022	運転手 (一般)	2.800	人	26,040	72,912	
	合 計				173,839	算出数量 100.000 空m3
	単 価		空m3		1,738	
	*** S 単 - 261 号 ***					
SA0101	SP 掘削		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正: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:4週8休以上	
	1)土質 2)施工方法 3)押土の有無 4)障害の有無	土砂 オープンカット 無し 無し				
	5)施工数量 6)火薬使用	5,000m3未満 -				
	7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無	- -				
	単 価		m3		331.1	
	*** S 単 - 262 号 ***					
SA0101	SP 掘削		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3以上10,000m3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:4週8休以上	
	1)土質 2)施工方法 3)押土の有無 4)障害の有無	土砂 オープンカット 無し 無し				
	5)施工数量 6)火薬使用	5,000m3以上10,000m3未満 -				
	7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無	- -				

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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価		m3		281.6	
	*** S単ー 263号 ***					
SA0101	SP 掘削		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂, オープンカット, 有り, -, 普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土, -, -, -			時間的制約:なし 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:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	オープンカット				
	3)押土の有無	有り				
	4)障害の有無	-				
	5)施工数量	普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土				
	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		327.9	
	*** S単ー 264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:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	土量50,000m3未満				
	単 価		m3		238.9	
	*** S単ー 265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:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	小規模(標準)				
	単 価		m3		1,068	
	*** S単ー 266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:4週8休以上	
	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		2,051	
	*** S単ー 267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:4週8休以上	

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 2) 工事 (第 3 回変更)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1) 土質	土砂				
	2) 施工方法	平均施工幅1m以上2m未満				
	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		325.8	
	*** S 単 - 268 号 ***					
SA0105	SP 押土 (ルーズ)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 押土 (ルーズ)			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	土砂			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
				基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	1) 土質	土砂				
	単 価		m3		193.9	
	*** S 単 - 269 号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	標準, バックホウ山積0.8m3 (平積0.6m3), 土砂 (岩塊・玉石混り 土含む), 無し, 0.5km以下			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
				基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	1) 土砂等発生現場	標準				
	2) 積込機種・規格	バックホウ山積0.8m3 (平積0.6m3)				
	3) 土質	土砂 (岩塊・玉石混り 土含む)				
	4) DID区間の有無	無し				
	5) 運搬距離	0.5km以下				
	単 価		m3		457.5	
	*** S 単 - 270 号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	標準, バックホウ山積0.8m3 (平積0.6m3), 土砂 (岩塊・玉石混り 土含む), 無し, 0.3km以下			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
				基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	1) 土砂等発生現場	標準				
	2) 積込機種・規格	バックホウ山積0.8m3 (平積0.6m3)				
	3) 土質	土砂 (岩塊・玉石混り 土含む)				
	4) DID区間の有無	無し				
	5) 運搬距離	0.3km以下				
	単 価		m3		396.5	
	*** S 単 - 271 号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	標準, バックホウ山積0.8m3 (平積0.6m3), 土砂 (岩塊・玉石混り 土含む), 無し, 1.0km以下			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
				基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	1) 土砂等発生現場	標準				
	2) 積込機種・規格	バックホウ山積0.8m3 (平積0.6m3)				
	3) 土質	土砂 (岩塊・玉石混り 土含む)				
	4) DID区間の有無	無し				
	5) 運搬距離	1.0km以下				
	単 価		m3		518.5	

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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単- 272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 4.0m以上, 10,000m3未満, 無し, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	1) 施工幅員 2) 施工数量 3) 障害の有無 4) 長期割引単価区分	4.0m以上 10,000m3未満 無し なし				
	単 価		m3		254.4	
	*** S単- 273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: 4週8休以上	
	1) 整形区分	基面整正				
	単 価		m ²		399	
	*** S単- 274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, ㇿ質土、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: 4週8休以上	
	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 ㇿ質土、砂及び砂質土、粘性土 なし				
	単 価		m ²		913.5	
	*** S単- 275号 ***					
SA0152	SP 法面整形		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 法面整形 盛土部, 無し, 無し, ㇿ質土、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: 4週8休以上	
	1) 整形箇所 2) 法面締固めの有無 3) 現場制約の有無 4) 土質 5) 長期割引単価区分	盛土部 無し 無し ㇿ質土、砂及び砂質土、粘性土 なし				
	単 価		m ²		467.4	
	*** S単- 276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, ㇿ質土、砂及び砂質土、粘性土、あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: 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: 4週8休以上	
	1) 整形箇所 2) 法面締固めの有無	切土部 -				

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 2) 工事 (第 3 回変更)				

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	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	あり				
	単 価		m ²		855.6	
	*** S 単 - 277 号 ***					
SA0152	SP 法面整形		m ²		1.000 m ²	歩 A 当たり算出
	SP 法面整形 盛土部、有り、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: 4 週 8 休以上	
	1) 整形箇所	盛土部				
	2) 法面締固めの有無	有り				
	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		753.5	
	*** S 単 - 278 号 ***					
SA0161	SP 整地		m ³		1.000 m ³	歩 A 当たり算出
	SP 整地 残土受入れ地での処理、-, -, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: 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: 4 週 8 休以上	
	1) 作業区分	残土受入れ地での処理				
	2) 施工数量	-				
	3) 障害の有無	-				
	4) 長期割引単価区分	あり				
	単 価		m ³		133.5	
	*** S 単 - 279 号 ***					
SA0161	SP 整地		m ³		1.000 m ³	歩 A 当たり算出
	SP 整地 残土受入れ地での処理、-, -, 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: 4 週 8 休以上	
	1) 作業区分	残土受入れ地での処理				
	2) 施工数量	-				
	3) 障害の有無	-				
	4) 長期割引単価区分	なし				
	単 価		m ³		153	
	*** S 単 - 280 号 ***					
SA0311	基礎コンクリート [SP コンクリート]		m ³		1.000 m ³	歩 A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物、人力打設、計上する、-, 一般養生、-, 無し、-, 18-8-25 (20) (高炉 B) W/C65%			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	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: 4 週 8 休以上	
	1) 構造物種別	小型構造物				
	2) 打設工法	人力打設				
	3) コンクリートの計上	計上する				
	4) 設計日打設量	-				
	5) 養生工の種類	一般養生				
	6) 圧送管延長距離区分	-				
	7) 現場内小運搬の有無	無し				
	8) 打設高さ、水平打設距離	-				
	10) 規格区分	18-8-25 (20) (高炉 B) W/C65%				
	単 価		m ³		34,280	

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 2) 工事 (第 3 回変更)				

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 281 号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩 A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	25 (20) (高炉 B) W/C65%			豪雪補正: 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: 4 週 8 休以上	
	1) 構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2) 打設工法	人力打設				
	3) コンクリートの計上	計上する				
	4) 設計日打設量	-				
	5) 養生工の種類	一般養生				
	6) 圧送管延長距離区分	-				
	7) 現場内小運搬の有無	無し				
	8) 打設高さ、水平打設距離	-				
	10) 規格区分	18-8-25 (20) (高炉 B) W/C65%				
			m3		29,200	
	単 価					
	*** S 単 - 282 号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000 m ²	歩 A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4 週 8 休以上	
	1) 型枠の種類	一般型枠				
	2) 構造物の種類	小型構造物				
			m ²		7,835	
	単 価					
	*** S 単 - 283 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	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: 4 週 8 休以上	
	1) 型枠の種類	一般型枠				
	2) 構造物の種類	鉄筋・無筋構造物				
			m ²		8,673	
	単 価					
	*** S 単 - 284 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	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: 4 週 8 休以上	
	1) 作業区分	据付				
	2) 製品質量 (kg/基)	1200kg を超え 1600kg 以下				
	3) 基礎碎石の有無	有り				
	4) 長期割引単価区分	なし				
			基		12,800	
	単 価					
	*** S 単 - 285 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	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: 4 週 8 休以上	

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2)工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	バックホウ用アタッチメント					
M96003	掘み装置 開口幅1700～2000mm 爪幅400～750mm		日	3,720		
	バックホウ用アタッチメント					
M96004	掘み装置 開口幅1700～2000mm 爪幅400～750mm		供用日	2,720		
	バックホウ[カローラ型・排対型(2次)]					
M96005	標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)		供用日	10,500		
	ベンチフリューム					
P96002	2種 350 L=1,000mm		本	6,000		
	ベンチフリューム					
P96003	2種 400 L=1,000mm		本	8,400		
	ベンチフリューム蓋					
P96007	2種 300 L=500mm		枚	3,500		
	横断暗渠					
P96017	300 L=2,000mm T-25		本	27,700		
	横断暗渠					
P96018	350 L=2,000mm T-25		本	33,500		
	横断暗渠					
P96020	450 L=2,000mm T-25		本	48,000		
	OTU側溝 (T-25対応)					
P96029	11型(車道用)300A L=2,000mm		本	20,600		
	OTU側溝 (T-25対応)					
P96032	11型(車道用)300G L=1,000mm		本	63,200		
	OTU側溝蓋 (T-25対応)					
P96034	11型(車道用)300 L=500mm		枚	2,900		
	集水柵					
P96037	600mm×600mm×600mm T-25		個	40,600		
	集水柵					
P96038	700mm×700mm×700mm T-25 底なし		個	52,000		
	集水柵					
P96039	800mm×800mm×800mm T-25		個	65,000		
	水道用レジンコンクリート製ボックス					
P96045	JWWA K 148 円形用1号 上部壁 RB25(A) H=150mm		個	10,050		
	水道用レジンコンクリート製ボックス					
P96046	JWWA K 148 円形用1号 中部壁 RB25(B) H=100mm		個	4,580		
	水道用レジンコンクリート製ボックス					
P96050	JWWA K 148 円形用1号 下部壁 RB25(C) H=300mm		個	10,990		
	水道用レジンコンクリート製ボックス					
P96053	JWWA K 148 円形用1号 上下部壁 RB25(CA) H=300mm		個	15,710		
	水道用レジンコンクリート製ボックス					
P96054	JWWA K 148 円形用1号 底板 RB25(P) H=40mm		個	13,130		
	水道用レジンコンクリート製ボックス					
P96056	JWWA K 148 円形用3号 上部壁 RB50(A) H=200mm		個	28,420		
	水道用レジンコンクリート製ボックス					
P96060	JWWA K 148 円形用3号 下部壁 RB50(C) H=200mm		個	14,790		
	水道用レジンコンクリート製ボックス					
P96063	JWWA K 148 円形用3号 底板 RB50(P) H=40mm		個	16,170		
	水道用円形鉄蓋					
P96064	JWWA B 132 円形鉄蓋1号 φ250 簡易防水型農水マーク		組	24,360		
	水道用円形鉄蓋					
P96065	JWWA B 132 円形鉄蓋3号 φ500 簡易防水型農水マーク		組	65,410		
	水道用円形鉄蓋接合部品					
P96067	円形1号 ボルト・ナット		組	1,090		
	水道用円形鉄蓋接合部品					
P96068	円形3号 ボルト・ナット		組	1,700		
	フランジ接合部品					
P96077	ボルト・ナット・パッキン φ50 1.00Mpa (RF)		組	3,850		
	フランジ接合部品					
P96078	ボルト・ナット・パッキン φ75 1.00Mpa (RF)		組	6,540		
	浅埋設水道用急速空気弁					
P96083	φ25 1.00Mpa フランジー体型 コック無し		基	89,980		
	MFジョイント					
P96091	FCD製 φ50 1.00Mpa 離脱防止金具付		個	12,440		
	MFジョイント					
P96093	FCD製 φ75 1.00Mpa 離脱防止金具付		個	17,110		
	高密度ポリエチレン管用継手材					
P96114	片落管 φ75×φ50		個	700		
	高密度ポリエチレン管用継手材					
P96115	片落管 φ100×φ75		個	980		
	高密度ポリエチレン管用継手材					
P96116	片落管 φ150×φ100		個	1,820		
	高密度ポリエチレン管用継手材					
P96121	T字管 φ50×φ50		個	910		
	高密度ポリエチレン管用継手材					
P96122	T字管 φ75×φ75		個	1,890		
	高密度ポリエチレン管用継手材					
P96123	T字管 φ100×φ100		個	3,290		
	高密度ポリエチレン管用継手材					
P96124	T字管 φ150×φ150		個	6,930		
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
P96126	VH φ50 ソケット(RR)		個	1,980		
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
P96127	VH φ75 ソケット(RR)		個	3,520		
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
P96128	VH φ100 ソケット(RR)		個	4,900		
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
P96130	VH φ75×50 片落管 (RR)		個	4,700		

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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
P96131	VH φ100×75 片落管 (RR)		個	6,830		
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
P96160	VH 90° 曲管 φ75(RR)		個	5,990		
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
P96162	VH 11° 1/4曲管 φ75(RR)		個	4,320		
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
P96164	VH 90° 曲管 φ100(RR)		個	10,400		
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
P96166	VH 22° 1/2曲管 φ100(RR)		個	8,740		
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
P96167	VH 11° 1/4曲管 φ100(RR)		個	7,940		
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
P96170	VH 45° 曲管 φ150(RR)		個	24,300		
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
P96194	メカ型 90° 曲管 φ50 離脱防止付		個	13,200		
	90° エルボ					
P96223	SGP(白)50A		個	1,830		
	砂					
P96245	SG材相当		m3	5,300		
	ベンチフリューム					
P96250	300 L=2,000mm		本	10,600		
	鉄筋コンクリートU型					
P96251	JIS A-5372 300B L=2,000mm		本	10,600		
	集水樹					
P96257	600mm×600mm×600mm T-25 グレーチング(T-14)付		個	91,300		
	集水樹					
P96258	700mm×700mm×700mm T-25 グレーチング(T-14)付		個	116,000		
	集水樹					
P96259	800mm×800mm×800mm T-25 グレーチング(T-14)付		個	140,900		
	集水樹					
P96260	900mm×900mm×900mm T-25 グレーチング(T-14)付		個	168,200		
	跳水防止版					
P96262	GRC製 側溝幅300用 L=1,000mm		枚	5,600		
	鋼製蓋					
P96290	φ560×60×3.2		枚	29,800		
	集水樹用コンクリート蓋					
P96292	600型 T-2		枚	23,300		
	集水樹用コンクリート蓋					
P96293	800型 T-2		枚	34,600		
	長谷川式簡易現場透水試験費					
P96298	削孔含む		回	26,300		
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
P96302	VH 45° 曲管 φ75(RR)		個	5,340		
	土壌分析試験					
P96306	一般成分分析		試料	5,000		
	システム初期費					
P96307	掘削【ICT】、法面整形【ICT】〔バックホウ〕		式	598,000		
	システム初期費					
P96308	路体(築堤)盛土【ICT】〔ブルドーザ〕		式	548,000		
	コンクリートアンカー					
P96309	M12×70 ステンレス		本	318		
	鋼製グレーチング					
P96310	U字T-6 995×280×38		枚	9,890		
	建設廃材					
P96311	無筋コンクリート廃材		ton	2,000		
	建設廃材					
P96312	鉄筋コンクリート廃材		ton	2,400		
	産業廃棄物運搬費(処分費等扱い)					
P96349	廃プラスチック類(4t車)		台	12,000		
	産業廃棄物処理費					
P96350	廃プラスチック類		ton	60,000		
	現場密度試験					
P96351	砂置換法		箇所	18,000		
	高密度ポリエチレン有孔管					
P96353	φ50 シングル管		m	330		
	高密度ポリエチレン有孔管					
P96354	φ100 シングル管		m	715		
	高密度ポリエチレン有孔管					
P96355	φ150 シングル管		m	1,540		
	硬質ポリ塩化ビニル管 (RR異形管)					
P96356	RR曲管 (VH) φ50×90°		個	5,230		
	硬質ポリ塩化ビニル管 (RR異形管)					
P96357	RR曲管 (VH) φ50×45°		個	4,710		
	硬質ポリ塩化ビニル管 (RR異形管)					
P96358	RR曲管 (VH) φ50×22° 1/2		個	4,540		
	硬質ポリ塩化ビニル管 (RR異形管)					
P96359	RR曲管 (VH) φ50×11° 1/4		個	6,160		
	硬質ポリ塩化ビニル管 (異形管)					
P96366	FRP製 T字管 φ100×75 1.00MPa 離脱防止付		個	61,210		
	硬質ポリ塩化ビニル管 (異形管)					
P96368	FRP製 T字管 φ75×50 1.00MPa 離脱防止付		個	44,360		
	硬質ポリ塩化ビニル管 (異形管)					
P96370	FRP製 T字管 φ50×50 1.00MPa 離脱防止付		個	43,130		
	硬質ポリ塩化ビニル管 (異形管)					
P96376	FRP製フランジ付T字管 φ100×75 1.00MPa離脱防止付		個	84,530		

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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
P96381	離脱防止金具 φ50 VH用		個	10,130		
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
P96382	離脱防止金具 φ75 VH用		個	11,390		
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
P96383	離脱防止金具 φ100 VH用		個	12,840		
	配管用炭素鋼鋼管(白管)					
P96385	ネジ付き 50A 長4.0m		本	8,090		
	鋳鉄製管継手					
P96386	50A×45°		個	915		
	給水栓					
P96390	マノ式自由形アンカバールフ (ターニクハールフ) φ50 1.00MPa		個	31,000		
	鋳鉄製ねじ込み式管フランジ					
P96405	10K 25A		個	759		
	高密度ポリエチレン有孔管					
P96406	φ75 シングル管		m	635		
	高密度ポリエチレン無孔管					
P96407	φ50mm シングル		m	330		
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
P96408	パ型ドレナージュジョイント φ50 離脱防止付		個	15,110		
	ケーブル保護カバー取付					
P96409	取付		径間	27,600		
	ケーブル保護カバー撤去					
P96410	撤去		径間	18,400		
	自由勾配側溝 (横断用)					
P96429	400×500 L=2000 グレーチング付き		組	129,700		
	自由勾配側溝 (横断用)					
P96430	400×400 L=2000 グレーチング付		組	122,200		
	産業廃棄物運搬費 (処分費等扱い)					
P96431	建設混合廃棄物(4t車)		台	12,000		
	産業廃棄物処理費 (処分費等扱い)					
P96432	建設混合廃棄物		ton	80,000		
	解体工					
P96433			m ²	4,430		
	3次元設計データの作成費用 (ICT)					
P96435			式	7,196,800		
	3次元出来高管理等の施工管理 (ICT)					
P96436			式	2,110,000		
	3次元設計データの納品に係る (ICT)					
P96437			式	540,000		
	松杭丸太					
P96438	長1.8m 末口9cm(先端加工費含む、皮むき料なし)		本	840		
	合成樹脂網					
P96439	メッシュタイププラスチック系しごらネット 網目3mm		m ²	1,350		
	3次元起工測定の費用 (ICT)					
P96440			式	5,640,000		
	快適トイレ					
P96441			式	612,000		
	集水樹					
P96442	600mm×600mm×800mm グレーチング付		個	111,200		
	集水樹					
P96443	600mm×600mm×738/813 グレーチング付		個	181,100		
	集水樹					
P96444	600mm×600mm×730/850 グレーチング付		個	176,800		
	高密度ポリエチレン有孔管					
P96449	φ200 シングル管		m	2,470		
	高密度ポリエチレン管用継手材					
P96450	片落管 φ100×φ50		個	1,700		
	高密度ポリエチレン管用継手材					
P96452	片落管 φ150×φ50		個	2,400		
	高密度ポリエチレン管用継手材					
P96453	シングル管用 φ150		個	10,700		
	高密度ポリエチレン管用継手材 (無孔管用)					
P96454	カット シングル管用 φ150		個	6,400		
	高密度ポリエチレン管用継手材 (無孔管用)					
P96455	カット シングル管用 φ200		個	8,100		
	ボール式補修弁 (レバー式)					
P96701	呼び径75×100mm 10K FCD製 内外面粉体塗装		個	61,800		
	ソフトシール仕切弁					
P96730	FCD製 内外面粉体塗装 呼び径50mm 1.00MPa 内ねじ		基	37,000		
	ソフトシール仕切弁					
P96731	FCD製 内外面粉体塗装 呼び径75mm 1.00MPa 内ねじ		基	46,100		
	産業廃棄物処理費					
P96983	木くず (生木)		ton	13,000		
	産業廃棄物処理費					
P96984	生木(根株)		ton	20,000		
	資材購入費					
P97000	暗渠排水資材		式	1,389,000		
	資材購入費					
P97001	排水路工資材		式	17,680,000		
	資材購入費					
P97002	一般管理費		式	3,413,000		

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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** T単- 1号 ***					
T00001	混層耕・土壌改良資材混合		m3		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)] 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)	1.000	日	75,160	75,160	S単 149号
	合 計				75,160	算出数量 465,000 m3
	単 価		m3		162	
	*** T単- 2号 ***					
T00008	耕起		ha		1,000	歩A 当たり算出
	ロータリ直装式					
S16002	ロータリフィルター[直装式] 作業幅1.9～2.0m級,, 交替制補正対象外	8.300	時間	573	4,756	S単 152号
S16001	農用トラクタ[乗用・ホイール型] 四輪駆動 52～59kw級(70～80PS),	8.300	時間	4,470	37,101	S単 150号
S02116	軽油					
S02115	バトリール給油,, 運転手 (一般)	44.000	L	148	6,512	S単 14号
		1.580	人	26,040	41,143	S単 11号
	合 計				89,512	算出数量 1,000 ha
	単 価		ha		89,512	
	*** T単- 3号 ***					
T00010	既設管撤去		m		10,000	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 φ50以下					
S02115	土木一般世話役	0.035	人	30,135	1,055	S単 8号
S02115	特殊作業員	0.055	人	24,150	1,328	S単 9号
S02115	普通作業員	0.075	人	19,950	1,496	S単 10号
	合 計				3,879	算出数量 10,000 m
	単 価		m		388	
	*** T単- 4号 ***					
T00650	空気弁保護工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	タイプ1, H=0.6m					
SA0301	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40～0mm	0.640	m ³	1,355	867	S単 174号
S02116	ベンチフリューム蓋 2種 300 L=500mm,,	1.000	枚	3,500	3,500	S単 85号
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,一,二,再利用撤去 を行わない	1.000	枚	785	785	S単 117号
S02116	水道用円形鉄蓋 JWWA B 132 円形鉄蓋3号φ500 簡易防水型農水マーク,,	1.000	組	65,410	65,410	S単 91号
S02116	水道用円形鉄蓋接合部品 円形3号 ボルト・ナット,,	1.000	組	1,700	1,700	S単 92号
S02115	普通作業員	0.100	人	19,950	1,995	S単 10号
Y00001	以下 マンホール設置					
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用3号 上部壁 RB50(A) H=200mm,,	1.000	個	28,420	28,420	S単 93号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用3号 下部壁 RB50(C) H=200mm,,	1.000	個	14,790	14,790	S単 94号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用3号 底板 RB50(P) H=40mm,,	1.000	個	16,170	16,170	S単 95号
S02115	普通作業員	0.070	人	19,950	1,397	S単 10号
	合 計				135,034	算出数量 1,000 箇所
	単 価		箇所		135,034	

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2) 工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** T単- 5号 ***					
T00701	制水弁保護工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	タイプ 1, H=0.6m					
SA0301	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40～0mm	0.420	m ²	1,355	569	S単 174号
S02116	ベンチフリューム蓋 2種 300 L=500mm,,	1.000	枚	3,500	3,500	S単 85号
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,-,再利用撤去を行なわない	1.000	枚	785	785	S単 117号
S02116	水道用円形鉄蓋 JWWA B 132 円形鉄蓋1号φ250 簡易防水型農水マーク,,	1.000	組	24,360	24,360	S単 86号
S02116	水道用円形鉄蓋接合部品 円形1号 ボルト・ナット,,	1.000	組	1,090	1,090	S単 87号
S02115	普通作業員	0.060	人	19,950	1,197	S単 10号
Y00001	以下 マンホール設置					
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 上部壁 RB25(A) H=150mm,,	1.000	個	10,050	10,050	S単 88号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 上下部壁 RB25(CA) H=300mm,,	1.000	個	15,710	15,710	S単 89号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 底板 RB25(P) H=40mm,,	1.000	個	13,130	13,130	S単 90号
S02115	普通作業員	0.030	人	19,950	599	S単 10号
	合 計				70,990	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		70,990	
	*** T単- 6号 ***					
T00802	給水栓仕切弁保護工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	タイプ 2, H=0.9m					
SA0301	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40～0mm	0.420	m ²	1,355	569	S単 174号
S02116	ベンチフリューム蓋 2種 300 L=500mm,,	1.000	枚	3,500	3,500	S単 85号
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,-,再利用撤去を行なわない	1.000	枚	785	785	S単 117号
S02116	水道用円形鉄蓋 JWWA B 132 円形鉄蓋1号φ250 簡易防水型農水マーク,,	1.000	組	24,360	24,360	S単 86号
S02116	水道用円形鉄蓋接合部品 円形1号 ボルト・ナット,,	1.000	組	1,090	1,090	S単 87号
S02115	普通作業員	0.060	人	19,950	1,197	S単 10号
Y00001	以下 マンホール設置					
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 上部壁 RB25(A) H=150mm,,	1.000	個	10,050	10,050	S単 88号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 中部壁 RB25(B) H=100mm,,	1.000	個	4,580	4,580	S単 100号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 下部壁 RB25(C) H=300mm,,	1.000	個	10,990	10,990	S単 101号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 底板 RB25(P) H=40mm,,	1.000	個	13,130	13,130	S単 90号
S02115	普通作業員	0.040	人	19,950	798	S単 10号
	合 計				71,049	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		71,049	
	*** T単- 7号 ***					
T00901	排泥弁保護工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	タイプ 1, H=0.6m					
SA0301	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40～0mm	0.420	m ²	1,355	569	S単 174号
S02116	ベンチフリューム蓋 2種 300 L=500mm,,	1.000	枚	3,500	3,500	S単 85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2)工事 (第3回変更)				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S05801	【排水構造物工】 蓋版, 昼間施工, コンクリート・鋼製, 40kgを超え170kg/枚以下, なし, -, -, 再利用撤去を行なわない	1.000	枚	785	785	S単 117号
S02116	水道用円形鉄蓋 JWWA B 132 円形鉄蓋1号 φ250 簡易防水型農水マーク,,	1.000	組	24,360	24,360	S単 86号
S02116	水道用円形鉄蓋接合部品 円形1号 ボルト・ナット,,	1.000	組	1,090	1,090	S単 87号
S02115	普通作業員	0.060	人	19,950	1,197	S単 10号
Y00001	以下 マンホール設置					
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 上部壁 RB25(A) H=150mm,,	1.000	個	10,050	10,050	S単 88号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 上下部壁 RB25(CA) H=300mm,,	1.000	個	15,710	15,710	S単 89号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 底板 RB25(P) H=40mm,,	1.000	個	13,130	13,130	S単 90号
S02115	普通作業員	0.030	人	19,950	599	S単 10号
	合 計				70,990	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		70,990	
	*** T単一 8号 ***					
T00011	伐採木積込		空m3		156.000 空m3	歩A 当たり算出
S02115	普通作業員	2.000	人	19,950	39,900	S単 197号
Y00004	雑品	0.030		39,900	1,197	
S16001	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準バック容量 山積0.5m3(平積0.4m3)	1.000	日	55,384	55,384	S単 249号
S16001	バックホウ用アタッチメント 掘み装置 開口幅1700~2000mm 爪幅400~750mm	1.000	日	3,720	3,720	S単 250号
	合 計				100,201	算出数量 156.000 空m3
	単 価		空m3		642	
	*** T単一 9号 ***					
T00013	柵工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
S02115	ネット柵, 0.5, BS 土木一般世話役	1.200	人	30,135	36,162	S単 196号
S02115	普通作業員	8.100	人	19,950	161,595	S単 197号
S02115	軽作業員	1.600	人	15,960	25,536	S単 198号
Y00004	雑品	0.140		223,293	31,261	
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	840	93,240	S単 222号
S02116	合成樹脂網 メッシュタイプ プラスチック系しがらネット 網目3mm,,	62.000	m ²	1,350	83,700	S単 223号
	合 計				431,494	算出数量 100.000 m
	単 価		m		4,315	
	*** T単一 10号 ***					
T00100	伐採木積込		1000 m ³		1.000 1000 m ³	歩A 当たり算出
S16003	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準バック容量 山積0.45m3(平積0.35m3), 交替制補正対象外	1.430	供用日	10,500	15,015	S単 251号
S16003	バックホウ用アタッチメント 掘み装置 開口幅1700~2000mm 爪幅400~750mm, 交替制補正対象外	1.430	供用日	2,720	3,890	S単 252号
S02115	運転手 (特殊)	0.881	人	27,300	24,051	S単 199号
S02115	土木一般世話役	0.540	人	30,135	16,273	S単 196号
S02115	普通作業員	0.190	人	19,950	3,791	S単 197号

九州農政局