



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1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

[illegible]

事業名 駅館川農地整備事業

工事名 中山1工区区画整理(その2)工事 (第3回変更)

工事別工事名:中山1工区区画整理(その2)工事

項 目 名	数 量	単 位	金 額	備 考
工事価格			(135,050,000) 137,850,000	
・工事原価			(115,784,000) 104,298,000	
純工事費			(88,653,000) 79,420,000	
・直接工事費			(76,032,000) 67,280,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	(") 1.000	式	(76,032,000) 66,356,000	
・直接工事費(仮設工)	(") 1.000	式	(0) 924,000	
・間接工事費			(39,752,000) 37,018,000	
・共通仮設費			(12,621,000) 12,140,000	
・事業損失防止施設費	(") 1.000	式	(") 0	
・運搬費～営繕費等			(8,339,000) 7,665,000	
・運搬費	(") 1.000	式	(") 873,000	
・準備費	(") 1.000	式	(20,000) 557,000	
・安全費	(") 1.000	式	(") 0	
・役務費	(") 1.000	式	(") 0	
・技術管理費	(") 1.000	式	(2,888,000) 2,577,000	
・営繕費等	(") 1.000	式	(") 0	
・現場環境改善費			(501,000) 468,000	
・現場環境改善費(率計上)			(501,000) 468,000	
・現場環境改善費(積上)	(") 1.000	式	(") 0	
・現場管理費			(27,131,000) 24,878,000	
・現場管理費(率計上)			(27,131,000) 24,878,000	
・現場管理費(積上)	(") 1.000	式	(") 0	
・現場管理費(一般管理費率対象外)	(") 1.000	式	(") 0	
・工期延長に伴う現場維持等の費用	(") 1.000	式	(") 0	
・官貸額(直工)	(") 1.000	式	(") 0	
・官貸額(事業損失防止)	(") 1.000	式	(") 0	
・官貸額(直工・事業損失防止除く)	(") 1.000	式	(") 0	
・一般管理費等			(19,266,000) 17,592,000	
・一括計上価格	(") 1.000	式	(0) 15,960,000	
支給品費			(270,000) 1,854,000	
支給品費(直工・事業損失防止)			(270,000) 1,854,000	
支給品費(直工)			(270,000) 1,854,000	
処分費等(直接工事費の内数)			(232,000) 83,000	
処分費(準備費の内数)			(") 0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			(") 0	
処分費等(率対象外)			(") 0	

[illegible]

事業名 駅館川農地整備事業

工事名 中山1工区区画整理（その2）工事（第3回変更）

工事別工事名:中山1工区区画整理（その2）工事

工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費（仮設工を除く）内訳			(76,032,000) 66,356,000	
直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	(76,032,000) 66,356,000	
・基盤工	1.000	式	(7,714,000) 27,881,000	
・・造成土工	1.000	式	(5,090,000) 16,014,000	
・・整形仕上げ工	1.000	式	(2,624,000) 3,006,000	
・・転石除去	1.000	式	(0) 1,599,000	
・・23番ほ場盛土工	1.000	式	(0) 7,035,000	
・・23番ほ場整形仕上げ工	1.000	式	(0) 227,000	
・法面工	1.000	式	(2,275,000) 1,452,000	
・・植生工	1.000	式	(2,275,000) 1,452,000	
・構造物撤去工	1.000	式	(1,337,000) 790,000	
・・構造物取壊工	1.000	式	(661,000) 167,000	
・・既設管撤去工 硬質ポリ塩化ビニル管	1.000	式	(676,000) 623,000	
・畑面工	1.000	式	(31,379,000) 14,988,000	
・・畑面工	1.000	式	(20,422,000) 6,693,000	
・・暗渠排水工 ぶどう畑 H=0.5m	1.000	式	(10,293,000) 7,910,000	
・・畑面工試験土工	1.000	式	(664,000) 385,000	
・道路工	1.000	式	(8,025,000) 1,513,000	
・・耕作道路路盤工	1.000	式	(4,081,000) 899,000	
・・重力式擁壁工	1.000	式	(781,000) 0	
・・積ブロック工	1.000	式	(2,908,000) 0	
・・石積補強工	1.000	式	(0) 26,000	
・・石積工	1.000	式	(0) 134,000	
・・進入路工	1.000	式	(255,000) 454,000	
・排水路工	1.000	式	(24,815,000) 18,930,000	
・・排水路工	1.000	式	(24,815,000) 16,669,000	
・・排水路工	1.000	式	(0) 2,261,000	
・防災施設工	1.000	式	(487,000) 292,000	
・・沈砂池工 ほ場内	1.000	式	(118,000) 62,000	
・・放流水路	1.000	式	(369,000) 0	
・・放流水路 ポリエチレン管版	1.000	式	(0) 230,000	
・防災施設工	1.000	式	(0) 510,000	
・・沈砂池工 ほ場内	1.000	式	(0) 209,000	
・・放流水路 ポリエチレン管版	1.000	式	(0) 301,000	

[illegible]

[illegible]

[illegible]

工事別工事名:中山1工区区画整理(その2)工事

九州農政局

[illegible]

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

工事別工事名:中山1工区区画整理(その2)工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接工事費(仮設工を除く)				(76,032,000)	
				66,356,000	
・ 基礎工				(7,714,000)	
	1.000	式		27,881,000	
・ ・ 造成土工				(5,090,000)	
	1.000	式		16,014,000	
000001 基礎造成	(6,220)		(")	(1,878,440)	歩A・単A [単価B]
土砂 BD掘削押土(60mまで)	5,180	m3	302	1,564,360	B単 1号
000108 基礎造成	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
土砂(ルーズ) B D掘削押土(60mまで)	3,720	m3	179	665,880	B単 108号
000002 基礎造成	(2,280)		(")	(1,609,680)	歩A・単A [単価B]
土砂 BH掘削【ICT】+不整地運搬(60m超え80m以下)	1,990	m3	706	1,404,940	B単 2号
000003 基礎造成	(236)		(")	(190,688)	歩A・単A [単価B]
土砂 BH掘削【ICT】+不整地運搬(80m超え180m以下)	3,720	m3	808	3,005,760	B単 3号
000004 盛土法面転圧	(3,800)		(")	(1,121,000)	歩A・単A [単価B]
粘性土【ICT】	5,500	m3	295	1,622,500	B単 4号
000005 基礎整地(畑地部)	(1.55)		(")	(289,971)	歩A・単A [単価B]
粘性土、2回掛け	0.00	ha	187,078	0	B単 5号
000109 基礎整地(畑地部)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
粘性土、2回掛け	1.45	ha	188,328	273,076	B単 109号
000110 表土はぎ試験	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
L=1.0m×B=1.0m×H=0.5m×3箇所	1.5	m3	270	405	B単 110号
000111 表土はぎ集積	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
1、2番ほ場 H=30cm	0.63	ha	667,384	420,452	B単 111号
000112 表土運搬	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
1,2番ほ場から10番ほ場に搬出(不整地運搬L=188m)	1,900	m3	756	1,436,400	B単 112号
000113 表土運搬	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
10番ほ場から1,2番ほ場に搬入(不整地運搬L=188m)	1,900	m3	756	1,436,400	B単 113号
000114 表土戻し整地	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
1、2番ほ場 H=30cm	0.63	ha	746,021	469,993	B単 114号
000115 表土はぎ集積	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
10番ほ場 H=30cm	0.12	ha	1,757,963	210,956	B単 115号
000116 表土運搬	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
10番から9番ほ場に搬出(不整地運搬L=277m)	366	m3	756	276,696	B単 116号
000117 表土運搬	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
9番から10番ほ場に搬入(不整地運搬L=277m)	366	m3	756	276,696	B単 117号
000118 表土戻し整地	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
10番ほ場 H=30cm	0.12	ha	3,990,318	478,838	B単 118号
000119 表土はぎ集積	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
11番ほ場 H=20cm	0.31	ha	520,717	161,422	B単 119号
000120 表土戻し整地	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
11番ほ場 H=20cm	0.31	ha	721,448	223,649	B単 120号
000121 表土はぎ集積	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
9番ほ場 H=25cm	0.04	ha	1,303,118	52,125	B単 121号
000122 表土運搬	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
9番ほ場から11番ほ場に搬出(不整地運搬L=93m)	103	m3	630	64,890	B単 122号
000123 表土運搬	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
11番ほ場から9番ほ場に搬入(不整地運搬L=93m)	103	m3	630	64,890	B単 123号
000124 表土戻し整地	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
9番ほ場 H=25cm	0.04	ha	3,420,249	136,810	B単 124号
000125 搬出土積込運搬	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
1、2番ほ場から11番ほ場へ 積込+不整地運搬L=330m	217	m3	885	192,045	B単 125号
000126 搬出土積込運搬	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
11番ほ場から9番ほ場へ 積込+不整地運搬L=50m	978	m3	528	516,384	B単 126号
000127 搬出土積込運搬	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
11番ほ場から43番ほ場へ 積込+DT運搬(4t)L=430m	1,020	m3	1,038	1,058,760	B単 127号
合 計				(5,089,779)	
				16,014,327	
・ ・ 整形仕上げ工				(2,624,000)	
	1.000	式		3,006,000	
000006 法面整形(切土部)	(1,490)		(")	(1,208,390)	歩A・単A [単価B]
粘性土【ICT】	1,930	m ²	811	1,565,230	B単 6号
000007 法面整形(盛土部)	(2,770)		(")	(1,415,470)	歩A・単A [単価B]
粘性土【ICT】	2,820	m ²	511	1,441,020	B単 7号
合 計				(2,623,860)	
				3,006,250	
・ ・ 転石除去				(0)	
	1.000	式		1,599,000	
000128 床掘(土砂)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
土砂BH床掘+不整地運搬(80m以下)ほ場内仮置き	950	m3	578	549,100	B単 128号
000129 床掘(転石)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
土砂BH床掘+不整地運搬(80m以下)	760	m3	679	516,040	B単 129号
000130 埋戻土ほ場内運搬(転石床掘箇所)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
不整地運搬(80m以下)転石投入	760	m3	570	433,200	B単 130号
000131 埋戻土ほ場内運搬(転石埋設箇所)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
不整地運搬(80m以下)	190	m3	528	100,320	B単 131号
合 計				(0)	
				1,598,660	
・ ・ 23番ほ場盛土工				(0)	
	1.000	式		7,035,000	

事業名 駅館川農地整備事業					
工事名 中山1工区区画整理 (その2) 工事 (第3回変更)					
工事別工事名:中山1工区区画整理 (その2) 工事					
名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000132 11番ほ場内不整地運搬	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
積込、11番ほ場内不整地運搬	2,750	m3	707	1,944,250	B単 132号
000133 4tダンプトラック運搬	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
掘削、11番ほ場内不整地運搬、積込、DT運搬L=630m	2,750	m3	1,038	2,854,500	B単 133号
000134 2 3 番ほ場内運土	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
不整地運搬	2,750	m3	707	1,944,250	B単 134号
000135 基盤整地(畑地部)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
粘性土、2回掛け	0.34	ha	182,631	62,095	B単 135号
000136 盛土法面転圧	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
粘性土【ICT】	780	m3	295	230,100	B単 136号
合 計				(0)	
				7,035,195	
・・23番ほ場整形仕上げ工	1.000	式		(0)	
				227,000	
000137 法面整形(盛土部)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
粘性土【ICT】	280	m ²	812	227,360	B単 137号
合 計				(0)	
				227,360	
・法面工	1.000	式		(2,275,000)	
				1,452,000	
・・植生工	1.000	式		(2,275,000)	
				1,452,000	
B02131 種子散布	(10,200)		(")	(2,274,600)	歩A・単A [単価B]
	6,510	m ²	223	1,451,730	B単 8号
合 計				(2,274,600)	
				1,451,730	
・構造物撤去工	1.000	式		(1,337,000)	
				790,000	
・・構造物取壊工	1.000	式		(661,000)	
				167,000	
000009 コンクリート構造物取壊し	(29)		(")	(414,526)	歩A・単A [単価B]
鉄筋構造物	11	m3	14,294	157,234	B単 9号
000010 殻運搬・処理	(29)		(")	(246,036)	歩A・単A [単価B]
鉄筋コンクリート殻	1.1	m3	8,484	9,332	B単 10号
合 計				(660,562)	
				166,566	
・・既設管撤去工	1.000	式		(676,000)	
硬質ポリ塩化ビニル管				623,000	
000011 既設管撤去	(1,483.0)		(")	(530,914)	歩A・単A [単価B]
硬質ポリ塩化ビニル管 50以下	1,398.4	m	358	500,627	B単 11号
000012 既設管撤去	(181.0)		(")	(72,581)	歩A・単A [単価B]
硬質ポリ塩化ビニル管 65～ 100	108.5	m	401	43,509	B単 12号
000013 T Sキャップ設置	(3)		(")	(108)	歩A・単A [単価B]
V P 2 0	0	個	36	0	B単 13号
000014 T Sキャップ設置	(1)		(")	(52)	歩A・単A [単価B]
V P 3 0	5	個	52	260	B単 14号
000015 T Sキャップ設置	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
V P 4 0	1	個	88	88	B単 15号
000016 T Sキャップ設置	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
V P 5 0	1	個	147	147	B単 16号
000138 T Sキャップ設置	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
V P 1 0 0	1	個	869	869	B単 138号
000017 既設管運搬	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
廃プラスチック類	1	台	11,059	11,059	B単 17号
000018 既設管処理	(1.1)		(")	(60,825)	歩A・単A [単価B]
廃プラスチック類	1.2	ton	55,295	66,354	B単 18号
合 計				(675,774)	
				622,913	
・畑面工	1.000	式		(31,379,000)	
				14,988,000	
・・畑面工	1.000	式		(20,422,000)	
				6,693,000	
000019 土壌改良材散布	(4.30)		(")	(6,939,426)	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	1,613,820	0	B単 19号
000139 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)	1.04	ha	2,373,992	2,468,952	B単 139号
000020 混層耕・土壌改良資材混合	(4.30)		(")	(3,209,903)	歩A・単A [単価B]
土砂 H=50cm	1.04	ha	746,489	776,349	B単 20号
000021 石礫除去	(5.74)		(")	(2,603,440)	歩A・単A [単価B]
0～4m3/10a	3.00	ha	453,561	1,360,683	B単 21号
000022 雑物除去(混層耕・土壌改良資材混合後)	(5.74)		(")	(746,344)	歩A・単A [単価B]
	3.00	ha	130,025	390,075	B単 22号
000023 畑面整地	(4.30)		(")	(1,084,142)	歩A・単A [単価B]
粘性土、2回掛け	0.00	ha	252,126	0	B単 23号
000140 畑面整地	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
粘性土、2回掛け	1.04	ha	267,906	278,622	B単 140号

事業名 駅館川農地整備事業					
工事名 中山1工区区画整理（その2）工事（第3回変更）					
工事別工事名:中山1工区区画整理（その2）工事					
名 称（規 格）	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000024 耕起	(4.30)		(")	(367,052)	歩A・単A [単価B]
H=25cm	1.04	ha	85,361	88,775	B単 24号
000025 石礫除去	(4.30)		(")	(1,950,312)	歩A・単A [単価B]
0～4m3/10a	1.04	ha	453,561	471,703	B単 25号
000026 雑物除去(耕起後)	(4.30)		(")	(559,108)	歩A・単A [単価B]
	1.04	ha	130,025	135,226	B単 26号
000027 砕土	(4.30)		(")	(453,203)	歩A・単A [単価B]
	0.00	ha	105,396	0	B単 27号
000141 砕土	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	1.04	ha	111,602	116,066	B単 141号
000028 石礫除去	(4.30)		(")	(1,950,312)	歩A・単A [単価B]
0～4m3/10a	1.04	ha	453,561	471,703	B単 28号
000029 雑物除去(砕土後)	(4.30)		(")	(559,108)	歩A・単A [単価B]
	1.04	ha	130,025	135,226	B単 29号
合 計				(20,422,350)	
				6,693,380	
・ ・ 暗渠排水工				(10,293,000)	
ぶどう畑 H=0.5m	1.000	式		7,910,000	
000030 吸水渠	(4,143)		(")	(6,595,656)	歩A・単A [単価B]
高密度ポリエチレン有孔管 50mm	3,775	m	1,592	6,009,800	B単 30号
000031 吸水渠	(225)		(")	(421,425)	歩A・単A [単価B]
高密度ポリエチレン有孔管 75mm	0.0	m	1,873	0	B単 31号
000032 集水渠	(538)		(")	(856,496)	歩A・単A [単価B]
高密度ポリエチレン有孔管 50mm	433	m	1,592	689,336	B単 32号
000033 集水渠	(298)		(")	(558,154)	歩A・単A [単価B]
高密度ポリエチレン有孔管 75mm	191	m	1,873	357,743	B単 33号
000034 集水渠	(184)		(")	(368,552)	歩A・単A [単価B]
高密度ポリエチレン有孔管 100mm	37	m	2,003	74,111	B単 34号
000035 集水渠	(86)		(")	(234,264)	歩A・単A [単価B]
高密度ポリエチレン有孔管 150mm	0.0	m	2,724	0	B単 35号
000036 排水管	(10.5)		(")	(16,433)	歩A・単A [単価B]
硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VH 50 (支給品)	0	m	1,565	0	B単 36号
000037 排水管	(33.5)		(")	(55,912)	歩A・単A [単価B]
硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VH 75 (支給品)	0	m	1,669	0	B単 37号
000142 排水管	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VP 75 (支給品)	20	m	1,650	33,000	B単 142号
000143 排水管	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VP 75	50	m	2,381	119,050	B単 143号
000038 排水管	(53.3)		(")	(88,904)	歩A・単A [単価C]
硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VH 100 (支給品)	0	m	1,668	0	B単 38号
000144 排水管	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価C]
硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VP 100	11	m	2,709	29,799	B単 144号
000039 排水管	(12.0)		(")	(21,396)	歩A・単A [単価B]
硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VH 150 (支給品)	0	m	1,783	0	B単 39号
000040 通気管(床掘・埋戻)	(399.0)		(")	(237,006)	歩A・単A [単価B]
高密度ポリエチレン無孔管 50mm	248.0	m	594	147,312	B単 40号
000041 片落ち管	(89)		(")	(57,405)	歩A・単A [単価B]
75×50	49	個	645	31,605	B単 41号
000042 片落ち管	(51)		(")	(46,053)	歩A・単A [単価B]
100×75	9	個	903	8,127	B単 42号
000043 片落ち管	(15)		(")	(25,155)	歩A・単A [単価B]
150×100	0	個	1,677	0	B単 43号
000044 T字管	(42)		(")	(35,238)	歩A・単A [単価B]
ポリエチレン管用 50×50	35	個	839	29,365	B単 44号
000045 T字管	(34)		(")	(59,228)	歩A・単A [単価B]
ポリエチレン管用 75×75	32	個	1,742	55,744	B単 45号
000046 T字管	(28)		(")	(84,896)	歩A・単A [単価B]
ポリエチレン管用 100×100	7	個	3,032	21,224	B単 46号
000047 T字管	(12)		(")	(76,644)	歩A・単A [単価B]
ポリエチレン管用 150×150	0	個	6,387	0	B単 47号
000145 TS90°エルボ	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
塩ビ管VP 75	9	個	688	6,192	B単 145号
000146 TS90°エルボ	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
塩ビ管VP 100	1	個	1,355	1,355	B単 146号
000147 TS22°ベンド	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
塩ビ管VP 50	5	個	626	3,130	B単 147号
000148 TS22°ベンド	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
塩ビ管VP 75	6	個	1,677	10,062	B単 148号
000149 TS11°ベンド	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
塩ビ管VP 75	6	個	1,530	9,180	B単 149号
000048 通気管	(131)		(")	(454,046)	歩A・単A [単価B]
	79	箇所	3,466	273,814	B単 48号
合 計				(10,292,863)	
				7,909,949	
・ ・ 畑面工試験土工				(664,000)	
	1.000	式		385,000	
000049 床掘・埋戻	(31)		(")	(15,996)	歩A・単A [単価B]
現場透水試験(深耕前)	20	箇所	516	10,320	B単 49号
000050 床掘・埋戻	(19)		(")	(9,804)	歩A・単A [単価B]
現場透水試験(畑面工完了後)	11	箇所	516	5,676	B単 50号
000051 床掘・埋戻	(19)		(")	(638,020)	歩A・単A [単価B]
粗孔隙率測定(畑面工完了後)	11	箇所	33,580	369,380	B単 51号

事業名 駅館川農地整備事業

工事名 中山1工区区画整理(その2)工事 (第3回変更)

工事別工事名:中山1工区区画整理(その2)工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
合 計				(663,820) 385,376	
・道路工				(8,025,000) 1,513,000	
・・耕作道路路盤工	1.000	式		(4,081,000) 899,000	
000052 下層路盤 再生クラッシャーラン RC-40 t=14cm	(6,137) 1,226	(") m ²	665	(4,081,105) 815,290	歩A・単A [単価B] B単 52号
000150 床掘 舗装範囲	(0.000) 310	(0) m ³	270	(0) 83,700	歩A・単A [単価B] B単 150号
合 計				(4,081,105) 898,990	
・・重力式擁壁工				(781,000) 0	
000053 重力式擁壁工 H=1.0m	(18) 0	(") m	43,389	(781,002) 0	歩A・単A [単価B] B単 53号
合 計				(781,002) 0	
・・積ブロック工				(2,908,000) 0	
000054 積ブロック H=2.45m	(25) 0	(") m	71,105	(1,777,625) 0	歩A・単A [単価B] B単 54号
000055 積ブロック H=1.25m	(29) 0	(") m	38,980	(1,130,420) 0	歩A・単A [単価B] B単 55号
合 計				(2,908,045) 0	
・・石積補強工				(0) 26,000	
000151 石積補強工 コンクリート	(0.000) 0.8	(0) m ³	31,971	(0) 25,577	歩A・単A [単価B] B単 151号
合 計				(0) 25,577	
・・石積工				(0) 134,000	
000152 石積工	(0.000) 5.2	(0) m ³	25,792	(0) 134,118	歩A・単A [単価B] B単 152号
合 計				(0) 134,118	
・・進入路工				(255,000) 454,000	
000056 ほ場進入路 進入路1、L=1.5m(下り)	(1) 0	(") 箇所	598	(598) 0	歩A・単A [単価B] B単 56号
000153 ほ場進入路 進入路1、L=9.6m(下り)	(0.000) 1	(0) 箇所	15,729	(0) 15,729	歩A・単A [単価B] B単 153号
000057 ほ場進入路 進入路2、L=1.5m(下り)	(1) 0	(") 箇所	598	(598) 0	歩A・単A [単価B] B単 57号
000154 ほ場進入路 進入路2、L=15.3m(上り)	(0.000) 1	(0) 箇所	23,949	(0) 23,949	歩A・単A [単価B] B単 154号
000058 ほ場進入路 進入路3、L=1.5m(下り)	(1) 0	(") 箇所	598	(598) 0	歩A・単A [単価B] B単 58号
000155 ほ場進入路 進入路9、L=94m(下り)	(0.000) 1	(0) 箇所	193,895	(0) 193,895	歩A・単A [単価B] B単 155号
000059 ほ場進入路 進入路10、L=21m(上り)	(1) 0	(") 箇所	146,172	(146,172) 0	歩A・単A [単価B] B単 59号
000156 ほ場進入路 進入路10、L=19.3m(上り)	(0.000) 1	(0) 箇所	129,823	(0) 129,823	歩A・単A [単価B] B単 156号
000060 ほ場進入路 進入路11、L=15m(上り)	(1) 0	(") 箇所	107,442	(107,442) 0	歩A・単A [単価B] B単 60号
000157 ほ場進入路 進入路11、L=13.5m(下り)	(0.000) 1	(0) 箇所	91,071	(0) 91,071	歩A・単A [単価B] B単 157号
合 計				(255,408) 454,467	
・排水路工				(24,815,000) 18,930,000	
・・排水路工				(24,815,000) 16,669,000	
000061 排水路(畑地部) BF-300	(148.9) 145.0	(") m	10,740	(1,599,186) 1,557,300	歩A・単A [単価B] B単 61号
000062 排水路(畑地部) BF-400	(53.4) 0.0	(") m	13,661	(729,497) 0	歩A・単A [単価B] B単 62号
000063 排水路(畑地部) BF-500	(52.2) 36.4	(") m	17,756	(926,863) 646,318	歩A・単A [単価B] B単 63号

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

工事別工事名:中山1工区区画整理(その2)工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000064 排水路(道路部)	(542.0)		(")	(5,331,654)	歩A・単A [単価B]
BF-300	458.0	m	9,837	4,505,346	B単 64号
000065 排水路(道路部)	(221.4)		(")	(2,502,927)	歩A・単A [単価B]
BF-350	125.8	m	11,305	1,422,169	B単 65号
000066 排水路(進入路部)	(4.0)		(")	(90,776)	歩A・単A [単価B]
U-300、グレーチング蓋	0.0	m	22,694	0	B単 66号
000067 排水路(横断用)	(299.0)		(")	(7,634,068)	歩A・単A [単価B]
OTU-300A 型、コンクリート蓋	87.5	m	25,532	2,234,050	B単 67号
000158 排水路(横断用)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
OTU-400A 型、コンクリート蓋	93.0	m	27,985	2,602,605	B単 158号
000159 排水路(横断用)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
OTU-300G 型、グレーチング蓋付	15.5	m	67,800	1,050,900	B単 159号
000068 横断暗渠	(16.4)		(")	(348,467)	歩A・単A [単価B]
300型	0.0	m	21,248	0	B単 68号
000069 横断暗渠	(11.6)		(")	(282,518)	歩A・単A [単価B]
350型	0.0	m	24,355	0	B単 69号
000070 横断暗渠	(3.5)		(")	(97,293)	歩A・単A [単価B]
400型	0.0	m	27,798	0	B単 70号
000071 横断暗渠	(3.6)		(")	(114,793)	歩A・単A [単価B]
450型	0.0	m	31,887	0	B単 71号
000072 横断暗渠	(8.4)		(")	(374,522)	歩A・単A [単価B]
500型	0.0	m	44,586	0	B単 72号
000073 横断暗渠	(12.8)		(")	(1,006,656)	歩A・単A [単価B]
ボックスカルバート700×700型	0.0	m	78,645	0	B単 73号
000074 集水樹	(3)		(")	(168,150)	歩A・単A [単価B]
畑地部 600型	2	箇所	56,050	112,100	B単 74号
000075 集水樹	(1)		(")	(69,846)	歩A・単A [単価B]
畑地部 700型	0	箇所	69,846	0	B単 75号
000076 集水樹	(2)		(")	(299,194)	歩A・単A [単価B]
畑地部 1000型	0	箇所	149,597	0	B単 76号
000077 集水樹(グレーチング蓋付)	(6)		(")	(616,650)	歩A・単A [単価B]
道路部 600型	8	箇所	102,775	822,200	B単 77号
000078 集水樹(グレーチング蓋付)	(3)		(")	(386,481)	歩A・単A [単価B]
道路部 700型	2	箇所	128,827	257,654	B単 78号
000079 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	154,064	154,064	B単 79号
000080 集水樹(グレーチング蓋付)	(2)		(")	(529,592)	歩A・単A [単価B]
道路部 1000型	1	箇所	264,796	264,796	B単 80号
000081 集水樹	(1)		(")	(246,892)	歩A・単A [単価B]
畑地部 1400型(現場打)	0	箇所	246,892	0	B単 81号
000082 集水樹	(1)		(")	(242,705)	歩A・単A [単価B]
道路部 1400型(現場打)	0	箇所	242,705	0	B単 82号
000160 集水樹	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
道路部 1400型(現場打)	1	箇所	282,629	282,629	B単 160号
000083 集水樹蓋(コンクリート蓋)	(1)		(")	(21,473)	歩A・単A [単価B]
600型	2	枚	21,473	42,946	B単 83号
000084 集水樹蓋(コンクリート蓋)	(1)		(")	(94,187)	歩A・単A [単価B]
700型	0	枚	94,187	0	B単 84号
000085 集水樹蓋(編鋼板製蓋)	(1)		(")	(196,783)	歩A・単A [単価B]
1400用	0	枚	196,783	0	B単 85号
000086 集水樹蓋(鋼製グレーチング)	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
1400用 T-25	1	組	355,379	355,379	B単 86号
000087 承水路工	(451.0)		(")	(394,625)	歩A・単A [単価B]
型 B=300	410.0	m	875	358,750	B単 87号
合 計				(24,815,241)	
				16,669,206	
・ ・排水路工				(0)	
	1.000	式		2,261,000	
000161 排水路(道路部)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
BF-300(支給品)	115.4	m	4,953	571,576	B単 161号
000162 排水路(道路部)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
BF-400(支給品)	58.6	m	5,371	314,741	B単 162号
000163 排水路(道路部)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
BF-450 支給品	39.4	m	5,550	218,670	B単 163号
000164 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 800型(支給品)	3	箇所	24,212	72,636	B単 164号
000165 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	2	箇所	104,249	208,498	B単 165号
000166 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	1	箇所	181,703	181,703	B単 166号
000167 承水路工 18ほ場	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
型 B=300 中山1-2	124.0	m	875	108,500	B単 167号
000168 承水路工 19ほ場	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
型 B=300 中山1-2	192.0	m	875	168,000	B単 168号
000169 承水路工 20ほ場	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
型 B=300 中山1-2	131.0	m	875	114,625	B単 169号
000170 承水路工 23ほ場	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
型 B=300 中山1-2	116.0	m	875	101,500	B単 170号
000171 承水路工 35ほ場	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
型 B=300 中山1-2	141.0	m	875	123,375	B単 171号
000172 承水路工 38ほ場	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
型 B=300 中山1-2	87.7	m	875	76,738	B単 172号
合 計				(0)	
				2,260,562	

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

工事別工事名:中山1工区区画整理(その2)工事

九州農政局

[illegible]

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山1工区区画整理 (その2) 工事 (第3回変更)						
工事別工事名:中山1工区区画整理 (その2) 工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000001	**** B単 - 1号 **** 基盤造成					
	土砂 BD掘削押土 (60mまで)		m3	(") 302		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	(") 706		歩A・単A
000003	**** B単 - 3号 **** 基盤造成					
	土砂 BH掘削【ICT】+不整地運搬(80m超え180m以下)		m3	(") 808		歩A・単A
000004	**** B単 - 4号 **** 盛土法面転圧					
	粘性土【ICT】		m3	(") 295		歩A・単A
000005	**** B単 - 5号 **** 基盤整地(畑地部)					
	粘性土、2回掛け		ha	(") 187,078		歩A・単A
000006	**** B単 - 6号 **** 法面整形(切土部)					
	粘性土【ICT】		m ²	(") 811		歩A・単A
000007	**** B単 - 7号 **** 法面整形(盛土部)					
	粘性土【ICT】		m ²	(") 511		歩A・単A
B02131	**** B単 - 8号 **** 種子散布					
			m ²	(") 223		歩A・単A
000009	**** B単 - 9号 **** コンクリート構造物取壊し					
	鉄筋構造物		m3	(") 14,294		歩A・単A
000010	**** B単 - 10号 **** 殻運搬・処理					
	鉄筋コンクリート殻		m3	(") 8,484		歩A・単A
000011	**** B単 - 11号 **** 既設管撤去					
	硬質ポリ塩化ビニル管 50以下		m	(") 358		歩A・単A
000012	**** B単 - 12号 **** 既設管撤去					
	硬質ポリ塩化ビニル管 65～100		m	(") 401		歩A・単A
000013	**** B単 - 13号 **** TSキャップ設置					
	VP 20		個	(") 36		歩A・単A
000014	**** B単 - 14号 **** TSキャップ設置					
	VP 30		個	(") 52		歩A・単A
000015	**** B単 - 15号 **** TSキャップ設置					
	VP 40		個	(") 88		歩A・単A
000016	**** B単 - 16号 **** TSキャップ設置					
	VP 50		個	(") 147		歩A・単A
000017	**** B単 - 17号 **** 既設管運搬					
	廃プラスチック類		台	(") 11,059		歩A・単A
000018	**** B単 - 18号 **** 既設管処理					
	廃プラスチック類		ton	(") 55,295		歩A・単A
000019	**** B単 - 19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	(") 1,613,820		歩A・単A
000020	**** B単 - 20号 **** 混層耕・土壌改良資材混合					
	土砂 H=50cm		ha	(") 746,489		歩A・単A
000021	**** B単 - 21号 **** 石礫除去					
	0～4m3/10a		ha	(") 453,561		歩A・単A
000022	**** B単 - 22号 **** 雑物除去(混層耕・土壌改良資材混合後)					

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山1工区区画整理 (その2) 工事 (第3回変更)						
工事別工事名:中山1工区区画整理 (その2) 工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
				(")		
			ha	130,025		歩A・単A
	*** B単 - 23号 ***					
000023	畑面整地					
	粘性土、2回掛け		ha	252,126		歩A・単A
	*** B単 - 24号 ***					
000024	耕起					
	H=25cm		ha	85,361		歩A・単A
	*** B単 - 25号 ***					
000025	石礫除去					
	0~4m3/10a		ha	453,561		歩A・単A
	*** B単 - 26号 ***					
000026	雑物除去(耕起後)					
			ha	130,025		歩A・単A
	*** B単 - 27号 ***					
000027	砕土					
			ha	105,396		歩A・単A
	*** B単 - 28号 ***					
000028	石礫除去					
	0~4m3/10a		ha	453,561		歩A・単A
	*** B単 - 29号 ***					
000029	雑物除去(砕土後)					
			ha	130,025		歩A・単A
	*** B単 - 30号 ***					
000030	吸水渠					
	高密度ポリエチレン有孔管 50mm		m	1,592		歩A・単A
	*** B単 - 31号 ***					
000031	吸水渠					
	高密度ポリエチレン有孔管 75mm		m	1,873		歩A・単A
	*** B単 - 32号 ***					
000032	集水渠					
	高密度ポリエチレン有孔管 50mm		m	1,592		歩A・単A
	*** B単 - 33号 ***					
000033	集水渠					
	高密度ポリエチレン有孔管 75mm		m	1,873		歩A・単A
	*** B単 - 34号 ***					
000034	集水渠					
	高密度ポリエチレン有孔管 100mm		m	2,003		歩A・単A
	*** B単 - 35号 ***					
000035	集水渠					
	高密度ポリエチレン有孔管 150mm		m	2,724		歩A・単A
	*** B単 - 36号 ***					
000036	排水管					
	硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管) VH 50 (支給品)		m	1,565		歩A・単A
	*** B単 - 37号 ***					
000037	排水管					
	硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管) VH 75 (支給品)		m	1,669		歩A・単A
	*** B単 - 38号 ***					
000038	排水管					
	硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管) VH 100 (支給品)		m	1,668		歩A・単A
	*** B単 - 39号 ***					
000039	排水管					
	硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管) VH 150 (支給品)		m	1,783		歩A・単A
	*** B単 - 40号 ***					
000040	通気管(床掘・埋戻)					
	高密度ポリエチレン無孔管 50mm		m	594		歩A・単A
	*** B単 - 41号 ***					
000041	片落ち管					
	75×50		個	645		歩A・単A
	*** B単 - 42号 ***					
000042	片落ち管					
	100×75		個	903		歩A・単A
	*** B単 - 43号 ***					
000043	片落ち管					
	150×100		個	1,677		歩A・単A

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山1工区区画整理 (その2) 工事 (第3回変更)						
工事別工事名:中山1工区区画整理 (その2) 工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000044	*** B単 - 44号 *** T字管			(")		
	ポリエチレン管用 50×50		個	839		歩A・単A
000045	*** B単 - 45号 *** T字管			(")		
	ポリエチレン管用 75×75		個	1,742		歩A・単A
000046	*** B単 - 46号 *** T字管			(")		
	ポリエチレン管用 100×100		個	3,032		歩A・単A
000047	*** B単 - 47号 *** T字管			(")		
	ポリエチレン管用 150×150		個	6,387		歩A・単A
000048	*** B単 - 48号 *** 通気管			(")		
			箇所	3,466		歩A・単A
000049	*** B単 - 49号 *** 床掘・埋戻			(")		
	現場透水試験(深耕前)		箇所	516		歩A・単A
000050	*** B単 - 50号 *** 床掘・埋戻			(")		
	現場透水試験(畑面工完了後)		箇所	516		歩A・単A
000051	*** B単 - 51号 *** 床掘・埋戻			(")		
	粗孔隙率測定(畑面工完了後)		箇所	33,580		歩A・単A
000052	*** B単 - 52号 *** 下層路盤			(")		
	再生クラッシャラン RC-40 t=14cm		m ²	665		歩A・単A
000053	*** B単 - 53号 *** 重力式擁壁工			(")		
	H=1.0m		m	43,389		歩A・単A
000054	*** B単 - 54号 *** 積ブロック			(")		
	H=2.45m		m	71,105		歩A・単A
000055	*** B単 - 55号 *** 積ブロック			(")		
	H=1.25m		m	38,980		歩A・単A
000056	*** B単 - 56号 *** ほ場進入路			(")		
	進入路1、L=1.5m(下り)		箇所	598		歩A・単A
000057	*** B単 - 57号 *** ほ場進入路			(")		
	進入路2、L=1.5m(下り)		箇所	598		歩A・単A
000058	*** B単 - 58号 *** ほ場進入路			(")		
	進入路3、L=1.5m(下り)		箇所	598		歩A・単A
000059	*** B単 - 59号 *** ほ場進入路			(")		
	進入路10、L=21m(上り)		箇所	146,172		歩A・単A
000060	*** B単 - 60号 *** ほ場進入路			(")		
	進入路11、L=15m(上り)		箇所	107,442		歩A・単A
000061	*** B単 - 61号 *** 排水路(畑地部)			(")		
	BF-300		m	10,740		歩A・単A
000062	*** B単 - 62号 *** 排水路(畑地部)			(")		
	BF-400		m	13,661		歩A・単A
000063	*** B単 - 63号 *** 排水路(畑地部)			(")		
	BF-500		m	17,756		歩A・単A
000064	*** B単 - 64号 *** 排水路(道路部)			(")		
	BF-300		m	9,837		歩A・単A
000065	*** B単 - 65号 *** 排水路(道路部)					

事業名		駅館川農地整備事業					
工事名		中山1工区区画整理（その2）工事 （第3回変更）					
工事別工事名:中山1工区区画整理（その2）工事							
コード	名 称（規 格）		数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	BF-350			m	(") 11,305		歩A・単A
000066	*** B単 - 66号 ***						
	排水路(進入路部)						
	U-300、グレーチング蓋			m	(") 22,694		歩A・単A
000067	*** B単 - 67号 ***						
	排水路(横断用)						
	OTU-300A 型、コンクリート蓋			m	(") 25,532		歩A・単A
000068	*** B単 - 68号 ***						
	横断暗渠						
	300型			m	(") 21,248		歩A・単A
000069	*** B単 - 69号 ***						
	横断暗渠						
	350型			m	(") 24,355		歩A・単A
000070	*** B単 - 70号 ***						
	横断暗渠						
	400型			m	(") 27,798		歩A・単A
000071	*** B単 - 71号 ***						
	横断暗渠						
	450型			m	(") 31,887		歩A・単A
000072	*** B単 - 72号 ***						
	横断暗渠						
	500型			m	(") 44,586		歩A・単A
000073	*** B単 - 73号 ***						
	横断暗渠						
	ボックスカルバート700×700型			m	(") 78,645		歩A・単A
000074	*** B単 - 74号 ***						
	集水樹						
	畑地部 600型			箇所	(") 56,050		歩A・単A
000075	*** B単 - 75号 ***						
	集水樹						
	畑地部 700型			箇所	(") 69,846		歩A・単A
000076	*** B単 - 76号 ***						
	集水樹						
	畑地部 1000型			箇所	(") 149,597		歩A・単A
000077	*** B単 - 77号 ***						
	集水樹(グレーチング蓋付)						
	道路部 600型			箇所	(") 102,775		歩A・単A
000078	*** B単 - 78号 ***						
	集水樹(グレーチング蓋付)						
	道路部 700型			箇所	(") 128,827		歩A・単A
000079	*** B単 - 79号 ***						
	集水樹(グレーチング蓋付)						
	道路部 800型			箇所	(") 154,064		歩A・単A
000080	*** B単 - 80号 ***						
	集水樹(グレーチング蓋付)						
	道路部 1000型			箇所	(") 264,796		歩A・単A
000081	*** B単 - 81号 ***						
	集水樹						
	畑地部 1400型（現場打）			箇所	(") 246,892		歩A・単A
000082	*** B単 - 82号 ***						
	集水樹						
	道路部 1400型（現場打）			箇所	(") 242,705		歩A・単A
000083	*** B単 - 83号 ***						
	集水樹蓋（コンクリート蓋）						
	600型			枚	(") 21,473		歩A・単A
000084	*** B単 - 84号 ***						
	集水樹蓋（コンクリート蓋）						
	700型			枚	(") 94,187		歩A・単A
000085	*** B単 - 85号 ***						
	集水樹蓋（縞銅板製蓋）						
	1400用			枚	(") 196,783		歩A・単A
000086	*** B単 - 86号 ***						
	集水樹蓋（銅製グレーチング）						
	1400用 T-25			組	(") 355,379		歩A・単A

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	中山1工区区画整理（その2）工事（第3回変更）					
工事別工事名:中山1工区区画整理（その2）工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000087	*** B単 - 87号 *** 承水路工					
	型 B = 3 0 0		m	(") 875		歩A・単A
000088	*** B単 - 88号 *** 掘削					
	土砂		m3	(") 305		歩A・単A
000089	*** B単 - 89号 *** 法面整形					
			m ²	(") 842		歩A・単A
000090	*** B単 - 90号 *** 基面整正					
			m ²	(") 368		歩A・単A
000091	*** B単 - 91号 *** 放流水路					
	BF-300		m	(") 9,837		歩A・単A
000092	*** B単 - 92号 *** 放流水路(急流工)					
	BF-300		m	(") 14,814		歩A・単A
000093	*** B単 - 93号 *** 跳水防止板					
	300用 L=1,000mm(GRC製)		枚	(") 16,148		歩A・単A
000094	*** B単 - 94号 *** 重建設機械分解・組立・輸送					
	ブルドーザ 普通21t級		台	(") 436,265		歩A・単A
000095	*** B単 - 95号 *** 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	(") 436,265		歩A・単A
000096	*** B単 - 96号 *** 抜根					
			ha	(") 154,573		歩A・単A
000097	*** B単 - 97号 *** 排根					
			ha	(") 69,365		歩A・単A
000098	*** B単 - 98号 *** 土壌分析試験					
	一般成分分析（混層耕前）		試料	(") 4,608		歩A・単A
000099	*** B単 - 99号 *** 現場透水試験					
	混層耕・土壌改良前		箇所	(") 24,238		歩A・単A
000100	*** B単 - 100号 *** 現場透水試験					
	畑面工完了後		箇所	(") 24,238		歩A・単A
000101	*** B単 - 101号 *** 粗孔隙率測定					
	畑面工完了後		箇所	(") 22,054		歩A・単A
000102	*** B単 - 102号 *** 保守点検費(ICT)					
	掘削【ICT】[ハ'ック杓]		式	(") 13,887		歩A・単A
000103	*** B単 - 103号 *** 保守点検費(ICT)					
	法面整形【ICT】(切土部)[ハ'ック杓]		式	(") 13,887		歩A・単A
000104	*** B単 - 104号 *** 保守点検費(ICT)					
	法面整形【ICT】(盛土部)[ハ'ック杓]		式	(") 16,663		歩A・単A
000105	*** B単 - 105号 *** 保守点検費(ICT)					
	路体(築堤)盛土【ICT】[ブルド'-ザ]		式	(") 13,887		歩A・単A
000106	*** B単 - 106号 *** システム初期費(ICT)					
	掘削【ICT】、法面整形【ICT】[ハ'ック杓]		式	(") 551,111		歩A・単A
000107	*** B単 - 107号 *** システム初期費(ICT)					
	路体(築堤)盛土【ICT】[ブルド'-ザ]		式	(") 505,032		歩A・単A
000108	*** B単 - 108号 *** 基盤造成					

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山1工区区画整理 (その2) 工事 (第3回変更)						
工事別工事名:中山1工区区画整理 (その2) 工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
				(0)		
	土砂(ルーズ) B D掘削押土(60mまで)		m3	179		歩A・単A
	*** B単 - 109号 ***					
000109	基盤整地(畑地部)					
	粘性土、2回掛け		ha	188,328		歩A・単A
	*** B単 - 110号 ***					
000110	表土はぎ試掘					
	L=1.0m×B=1.0m×H=0.5m×3箇所		m3	270		歩A・単A
	*** B単 - 111号 ***					
000111	表土はぎ集積					
	1、2番ほ場 H=30cm		ha	667,384		歩A・単A
	*** B単 - 112号 ***					
000112	表土運搬					
	1,2番ほ場から10番ほ場に搬出(不整地運搬L=188m)		m3	756		歩A・単A
	*** B単 - 113号 ***					
000113	表土運搬					
	10番ほ場から1,2番ほ場に搬入(不整地運搬L=188m)		m3	756		歩A・単A
	*** B単 - 114号 ***					
000114	表土戻し整地					
	1、2番ほ場 H=30cm		ha	746,021		歩A・単A
	*** B単 - 115号 ***					
000115	表土はぎ集積					
	10番ほ場 H=30cm		ha	1,757,963		歩A・単A
	*** B単 - 116号 ***					
000116	表土運搬					
	10番から9番ほ場に搬出(不整地運搬L=277m)		m3	756		歩A・単A
	*** B単 - 117号 ***					
000117	表土運搬					
	9番から10番ほ場に搬入(不整地運搬L=277m)		m3	756		歩A・単A
	*** B単 - 118号 ***					
000118	表土戻し整地					
	10番ほ場 H=30cm		ha	3,990,318		歩A・単A
	*** B単 - 119号 ***					
000119	表土はぎ集積					
	11番ほ場 H=20cm		ha	520,717		歩A・単A
	*** B単 - 120号 ***					
000120	表土戻し整地					
	11番ほ場 H=20cm		ha	721,448		歩A・単A
	*** B単 - 121号 ***					
000121	表土はぎ集積					
	9番ほ場 H=25cm		ha	1,303,118		歩A・単A
	*** B単 - 122号 ***					
000122	表土運搬					
	9番ほ場から11番ほ場に搬出(不整地運搬L=93m)		m3	630		歩A・単A
	*** B単 - 123号 ***					
000123	表土運搬					
	11番ほ場から9番ほ場に搬入(不整地運搬L=93m)		m3	630		歩A・単A
	*** B単 - 124号 ***					
000124	表土戻し整地					
	9番ほ場 H=25cm		ha	3,420,249		歩A・単A
	*** B単 - 125号 ***					
000125	搬出土積込運搬					
	1、2番ほ場から11番ほ場へ 積込+不整地運搬L=330m		m3	885		歩A・単A
	*** B単 - 126号 ***					
000126	搬出土積込運搬					
	11番ほ場から9番ほ場へ 積込+不整地運搬L=50m		m3	528		歩A・単A
	*** B単 - 127号 ***					
000127	搬出土積込運搬					
	11番ほ場から43番ほ場へ 積込+DT運搬(4t)L=430m		m3	1,038		歩A・単A
	*** B単 - 128号 ***					
000128	床掘(土砂)					
	土砂BH床掘+不整地運搬(80m以下) ほ場内仮置き		m3	578		歩A・単A
	*** B単 - 129号 ***					
000129	床掘(転石)					
	土砂BH床掘+不整地運搬(80m以下)		m3	679		歩A・単A

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山1工区区画整理 (その2) 工事 (第3回変更)						
工事別工事名:中山1工区区画整理 (その2) 工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000130	*** B単 - 130号 ***					
	埋戻土ほ場内運搬 (転石床掘箇所)			(0)		
	不整地運搬(80m以下) 転石投入		m3	570		歩A・単A
000131	*** B単 - 131号 ***					
	埋戻土ほ場内運搬 (転石埋設箇所)			(0)		
	不整地運搬(80m以下)		m3	528		歩A・単A
000132	*** B単 - 132号 ***					
	11番ほ場内不整地運搬			(0)		
	積込、11番ほ場内不整地運搬		m3	707		歩A・単A
000133	*** B単 - 133号 ***					
	4tダンプトラック運搬			(0)		
	掘削、11番ほ場内不整地運搬、積込、DT運搬L=630m		m3	1,038		歩A・単A
000134	*** B単 - 134号 ***					
	2 3 番ほ場内運土			(0)		
	不整地運搬		m3	707		歩A・単A
000135	*** B単 - 135号 ***					
	基盤整地(畑地部)			(0)		
	粘性土、2回掛け		ha	182,631		歩A・単A
000136	*** B単 - 136号 ***					
	盛土法面転圧			(0)		
	粘性土【ICT】		m3	295		歩A・単A
000137	*** B単 - 137号 ***					
	法面整形 (盛土部)			(0)		
	粘性土【ICT】		m	812		歩A・単A
000138	*** B単 - 138号 ***					
	T S キャップ設置			(0)		
	V P 1 0 0		個	869		歩A・単A
000139	*** B単 - 139号 ***					
	土壌改良材散布			(0)		
	パーク堆肥(単位体積重量:0.35t/m3)		ha	2,373,992		歩A・単A
000140	*** B単 - 140号 ***					
	畑面整地			(0)		
	粘性土、2回掛け		ha	267,906		歩A・単A
000141	*** B単 - 141号 ***					
	砕土			(0)		
			ha	111,602		歩A・単A
000142	*** B単 - 142号 ***					
	排水管			(0)		
	硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VP 75 (支給品)		m	1,650		歩A・単A
000143	*** B単 - 143号 ***					
	排水管			(0)		
	硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VP 75		m	2,381		歩A・単A
000144	*** B単 - 144号 ***					
	排水管			(0)		
	硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VP 100		m	2,709		歩A・単A
000145	*** B単 - 145号 ***					
	TS90°エルボ			(0)		
	塩ビ管VP 75		個	688		歩A・単A
000146	*** B単 - 146号 ***					
	TS90°エルボ			(0)		
	塩ビ管VP 100		個	1,355		歩A・単A
000147	*** B単 - 147号 ***					
	TS22°ベンド			(0)		
	塩ビ管VP 50		個	626		歩A・単A
000148	*** B単 - 148号 ***					
	TS22°ベンド			(0)		
	塩ビ管VP 75		個	1,677		歩A・単A
000149	*** B単 - 149号 ***					
	TS11°ベンド			(0)		
	塩ビ管VP 75		個	1,530		歩A・単A
000150	*** B単 - 150号 ***					
	床掘			(0)		
	舗装範囲		m3	270		歩A・単A
000151	*** B単 - 151号 ***					
	石積補強工					

事業名		駅館川農地整備事業				
工事名		中山1工区区画整理（その2）工事 （第3回変更）				
工事別工事名:中山1工区区画整理（その2）工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
				(0)		
	コンクリート		m3	31,971		歩A・単A
	*** B単 - 152号 ***					
000152	石積工					
			m ²	(0)		歩A・単A
	*** B単 - 153号 ***			25,792		
000153	ほ場進入路					
	進入路1、L=9.6m(下り)		箇所	(0)		歩A・単A
	*** B単 - 154号 ***			15,729		
000154	ほ場進入路					
	進入路2、L=15.3m(上り)		箇所	(0)		歩A・単A
	*** B単 - 155号 ***			23,949		
000155	ほ場進入路					
	進入路9、L=94m(下り)		箇所	(0)		歩A・単A
	*** B単 - 156号 ***			193,895		
000156	ほ場進入路					
	進入路10、L=19.3m(上り)		箇所	(0)		歩A・単A
	*** B単 - 157号 ***			129,823		
000157	ほ場進入路					
	進入路11、L=13.5m(下り)		箇所	(0)		歩A・単A
	*** B単 - 158号 ***			91,071		
000158	排水路(横断用)					
	OTU-400A 型、コンクリート蓋		m	(0)		歩A・単A
	*** B単 - 159号 ***			27,985		
000159	排水路(横断用)					
	OTU-300G 型、グレーチング蓋付		m	(0)		歩A・単A
	*** B単 - 160号 ***			67,800		
000160	集水樹					
	道路部 1400型（現場打）		箇所	(0)		歩A・単A
	*** B単 - 161号 ***			282,629		
000161	排水路(道路部)					
	BF-300（支給品）		m	(0)		歩A・単A
	*** B単 - 162号 ***			4,953		
000162	排水路(道路部)					
	BF-400（支給品）		m	(0)		歩A・単A
	*** B単 - 163号 ***			5,371		
000163	排水路(道路部)					
	BF-450 支給品		m	(0)		歩A・単A
	*** B単 - 164号 ***			5,550		
000164	集水樹(グレーチング蓋付)					
	道路部 800型（支給品）		箇所	(0)		歩A・単A
	*** B単 - 165号 ***			24,212		
000165	集水樹(グレーチング蓋付)					
	道路部 600型		箇所	(0)		歩A・単A
	*** B単 - 166号 ***			104,249		
000166	集水樹(グレーチング蓋付)					
	道路部 900型		箇所	(0)		歩A・単A
	*** B単 - 167号 ***			181,703		
000167	承水路工 1 8 ほ場					
	型 B = 3 0 0 中山1 - 2		m	(0)		歩A・単A
	*** B単 - 168号 ***			875		
000168	承水路工 1 9 ほ場					
	型 B = 3 0 0 中山1 - 2		m	(0)		歩A・単A
	*** B単 - 169号 ***			875		
000169	承水路工 2 0 ほ場					
	型 B = 3 0 0 中山1 - 2		m	(0)		歩A・単A
	*** B単 - 170号 ***			875		
000170	承水路工 2 3 ほ場					
	型 B = 3 0 0 中山1 - 2		m	(0)		歩A・単A
	*** B単 - 171号 ***			875		
000171	承水路工 3 5 ほ場					
	型 B = 3 0 0 中山1 - 2		m	(0)		歩A・単A
	*** B単 - 172号 ***			875		
000172	承水路工 3 8 ほ場					
	型 B = 3 0 0 中山1 - 2		m	(0)		歩A・単A
				875		

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	中山1工区区画整理（その2）工事 （第3回変更）					
工事別工事名:中山1工区区画整理（その2）工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000173	*** B単 - 173号 *** 高密度ポリエチレン管					
	300,ダブル管		m	(0) 5,553		歩A・単A
000174	*** B単 - 174号 *** 固定金具A					
			箇所	(0) 334		歩A・単A
000175	*** B単 - 175号 *** 固定金具B					
	法面勾配1:1.5		箇所	(0) 10,112		歩A・単A
000176	*** B単 - 176号 *** 高密度ポリエチレン管継手					
			式	(0) 118,153		歩A・単A
000177	*** B単 - 177号 *** 掘削					
	土砂		m3	(0) 305		歩A・単A
000178	*** B単 - 178号 *** 法面整形					
			m ²	(0) 842		歩A・単A
000179	*** B単 - 179号 *** 基面整正					
			m ²	(0) 368		歩A・単A
000180	*** B単 - 180号 *** 畦畔工					
			m	(0) 1,361		歩A・単A
000181	*** B単 - 181号 *** 高密度ポリエチレン管					
	300,ダブル管		m	(0) 5,553		歩A・単A
000182	*** B単 - 182号 *** 固定金具A					
			箇所	(0) 334		歩A・単A
000183	*** B単 - 183号 *** 固定金具B					
	法面勾配1:1.5		箇所	(0) 10,112		歩A・単A
000184	*** B単 - 184号 *** 高密度ポリエチレン管継手					
			式	(0) 157,537		歩A・単A
000185	*** B単 - 185号 *** 敷鉄板工（賃料）					
			m ²	(0) 1,477		歩A・単A
000186	*** B単 - 186号 *** 仮設道路設置					
	掘削		m3	(0) 2,051		歩A・単A
000187	*** B単 - 187号 *** 仮設道路設置					
	砂利舗装 t=10cm		m ²	(0) 935		歩A・単A
000188	*** B単 - 188号 *** 仮廻し管補修工					
			式	(0) 494,880		歩A・単A
000189	*** B単 - 189号 *** 仮廻し管移設工					
			m	(0) 10,131		歩A・単A
000190	*** B単 - 190号 *** 産業廃棄物処理費					
	木くず（伐採根）		m3	(0) 11,550		歩A・単A
000191	*** B単 - 191号 *** 産業廃棄物運搬費					
	木くず（伐採根）		台	(0) 23,500		歩A・単A
000192	*** B単 - 192号 *** 土壌分析試験					
	一般成分分析（混層耕前）2 3 ほ場		試料	(0) 6,912		歩A・単A
000193	*** B単 - 193号 *** 環境分析試験					
	23番ほ場		式	(0) 24,200		歩A・単A
000194	*** B単 - 194号 *** 保守点検費（ICT）					

[illegible]

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B 単 - 1 号 ***					
000001	基盤造成 土砂 BH掘削押土 (60mまで)		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オーブンカット,有リ,-,普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土,-,-,-	(") 1.000	m3	327.9	328	S 単 101号
	合 計				(") 328	
	単 価				(") 302	
	官積算単価				328	合意率 0.920731
	*** B 単 - 2 号 ***					
000002	基盤造成 土砂 BH掘削【ICT】+ 不整地運搬 (60m超え80m以下)		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
SC0101	SP 掘削 (ICT) 土砂,オーブンカット,無し,5,000m3未満,有リ	(") 1.000	m3	432.3	432	S 単 136号
S01034	不整地運搬 80m以下	(") 1.000	m3	334	334	S 単 1号
	合 計				(") 766	
	単 価				(") 706	
	官積算単価				766	合意率 0.921671
	*** B 単 - 3 号 ***					
000003	基盤造成 土砂 BH掘削【ICT】+ 不整地運搬 (80m超え180m以下)		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
SC0101	SP 掘削 (ICT) 土砂,オーブンカット,無し,5,000m3未満,有リ	(") 1.000	m3	432.3	432	S 単 136号
S01034	不整地運搬 180m以下	(") 1.000	m3	445	445	S 単 2号
	合 計				(") 877	
	単 価				(") 808	
	官積算単価				877	合意率 0.921322
	*** B 単 - 4 号 ***					
000004	盛土法面転圧 粘性土【ICT】		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
SC0141	SP 路体 (築堤) 盛土 (ICT) 10,000m3未満,無し,なし	(") 1.000	m3	320.3	320	S 単 137号
	合 計				(") 320	
	単 価				(") 295	
	官積算単価				320	合意率 0.921875
	*** B 単 - 5 号 ***					
000005	基盤整地 (畑地部) 粘性土、2 回掛け		ha		(") 1.000 ha	歩A 当たり算出
S11005	畑面整地工 (ブルドーザ) 3100㎡,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	(") 1.000	ha	202,995	202,995	S 単 87号
	合 計				(") 202,995	
	単 価				(") 187,078	
	官積算単価				202,995	合意率 0.921589
	*** B 単 - 6 号 ***					
000006	法面整形 (切土部) 粘性土【ICT】		㎡		(") 1.000 ㎡	歩A 当たり算出
SC0152	SP 法面整形 (ICT) 切土部,-,-,け質土、砂及び砂質土、粘性土、有リ	(") 1.000	㎡	880.2	880	S 単 138号
	合 計				(") 880	
	単 価				(") 811	
	官積算単価				880	合意率 0.92159

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B 単 - 7 号 ***					
000007	法面整形 (盛土部)		m ²		(") 1,000	歩 A 当たり算出
SC0152	粘性土【ICT】	(")	m ²		(")	
	SP 法面整形 (ICT)	1.000	m ²	554.6	555	S 単 139 号
	盛土部,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,あり					
	合 計				(") 555	
	単 価				(") 511	
	官積算単価				555	合意率 0.92072
	*** B 単 - 8 号 ***					
B02131	種子散布		m ²		(") 1,000	歩 A 当たり算出
S02702	【法面工 (種子散布工) 】	(")	m ²		(")	
	1000m ² 以上,受けない	1.000	m ²	242	242	S 単 65 号
	合 計				(") 242	
	単 価				(") 223	
	官積算単価				242	合意率 0.921487
	*** B 単 - 9 号 ***					
000009	コンクリート構造物取壊し		m ³		(") 1,000	歩 A 当たり算出
	鉄筋構造物				(")	
S02721	【構造物取壊し】	(")	m ³		(")	
	有筋,制約無,機械,昼間施工,しない	1.000	m ³	15,510	15,510	S 単 66 号
	合 計				(") 15,510	
	単 価				(") 14,294	
	官積算単価				15,510	合意率 0.921598
	*** B 単 - 10 号 ***					
000010	殻運搬・処理		m ³		(") 1,000	歩 A 当たり算出
	鉄筋コンクリート殻				(")	
SA0221	SP 殻運搬	(")	m ³		(")	
	コンクリート(鉄筋)構造物とこわし,機械積込,無し,18.5km以下,	1.000	m ³	3,206	3,206	S 単 114 号
S02123	建設廃材	(")	ton		(")	
	鉄筋コンクリート廃材	2.500	ton	2,400	6,000	S 単 62 号
	合 計				(") 9,206	
	単 価				(") 8,484	
	官積算単価				9,206	合意率 0.921572
	*** B 単 - 11 号 ***					
000011	既設管撤去		m		(") 1,000	歩 A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 50以下				(")	
T01600	硬質ポリ塩化ビニル管人力撤去	(")	m		(")	
	5 0 以下	1.000	m	388	388	T 単 3 号
	合 計				(") 388	
	単 価				(") 358	
	官積算単価				388	合意率 0.92268
	*** B 単 - 12 号 ***					
000012	既設管撤去		m		(") 1,000	歩 A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 65 ~ 100				(")	
T01601	硬質ポリ塩化ビニル管人力撤去	(")	m		(")	
	6 5 ~ 1 0 0	1.000	m	435	435	T 単 4 号
	合 計				(") 435	
	単 価				(") 401	
	官積算単価				435	合意率 0.921839

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

工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B 単 - 13号 ***					
000013	T S キャップ設置 V P 2 0		個		(") 1,000 個	歩 A 当たり算出
S02116	硬質塩化ビニル管継手 (TS 継手) キャップ 径 2 0 , ,	(") 1.000	個	39	(") 39	S 単 11 号
	合 計				(") 39	
	単 価				(") 36	
	官積算単価				39	合意率 0.923076
	*** B 単 - 14号 ***					
000014	T S キャップ設置 V P 3 0		個		(") 1,000 個	歩 A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS 継手) キャップ A 形 径 30 , ,	(") 1.000	個	56	(") 56	S 単 12 号
	合 計				(") 56	
	単 価				(") 52	
	官積算単価				56	合意率 0.928571
	*** B 単 - 15号 ***					
000015	T S キャップ設置 V P 4 0		個		(") 1,000 個	歩 A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS 継手) キャップ A 形 径 40 , ,	(") 1.000	個	95	(") 95	S 単 13 号
	合 計				(") 95	
	単 価				(") 88	
	官積算単価				95	合意率 0.926315
	*** B 単 - 16号 ***					
000016	T S キャップ設置 V P 5 0		個		(") 1,000 個	歩 A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS 継手) キャップ A 形 径 50 , ,	(") 1.000	個	159	(") 159	S 単 14 号
	合 計				(") 159	
	単 価				(") 147	
	官積算単価				159	合意率 0.924528
	*** B 単 - 17号 ***					
000017	既設管運搬 廃プラスチック類		台		(") 1,000 台	歩 A 当たり算出
S02123	産業廃棄物運搬費 (処分費等扱い) 廃プラスチック類 (4 t 車)	(") 1.000	台	12,000	(") 12,000	S 単 63 号
	合 計				(") 12,000	
	単 価				(") 11,059	
	官積算単価				12,000	合意率 0.921583
	*** B 単 - 18号 ***					
000018	既設管処理 廃プラスチック類		ton		(") 1,000 ton	歩 A 当たり算出
S02123	産業廃棄物処理費 廃プラスチック類	(") 1.000	ton	60,000	(") 60,000	S 単 64 号
	合 計				(") 60,000	
	単 価				(") 55,295	
	官積算単価				60,000	合意率 0.921583

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
*** B 単 - 19号 ***						
000019	土壌改良材散布				(")	歩A
	木質チップ堆肥(単位体積重量:0.44t/m3)		ha		1,000 ha	当たり算出
S11011	有機質資材機械散布	(")			(")	
	110.33.7m,63.9m	1,000	ha	1,751,124	1,751,124	S 単 89号
	合 計				(")	
					1,751,124	
	単 価				(")	
					1,613,820	
	官積算単価					合意率
					1,751,124	0.92159
*** B 単 - 20号 ***						
000020	混層耕・土壌改良資材混合				(")	歩A
	土砂 H=50cm		ha		1,000 ha	当たり算出
T00001	深層耕・土壌改良資材混合	(")			(")	
	H=50cm	5,000.000	m3	162	810,000	T 単 1号
	合 計				(")	
					810,000	
	単 価				(")	
					746,489	
	官積算単価					合意率
					810,000	0.921591
*** B 単 - 21号 ***						
000021	石礫除去				(")	歩A
	0～4m3/10a		ha		1,000 ha	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 92号
	合 計				(")	
					492,150	
	単 価				(")	
					453,561	
	官積算単価					合意率
					492,150	0.92159
*** B 単 - 22号 ***						
000022	雑物除去(混層耕・土壌改良資材混合後)				(")	歩A
			ha		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 91号
	合 計				(")	
					141,087	
	単 価				(")	
					130,025	
	官積算単価					合意率
					141,087	0.921594
*** B 単 - 23号 ***						
000023	畑面整地				(")	歩A
	粘性土、2 回掛け		ha		1,000 ha	当たり算出
S11005	畑面整地工(ブルドーザ)	(")			(")	
	2390㎡,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	273,577	273,577	S 単 88号
	合 計				(")	
					273,577	
	単 価				(")	
					252,126	
	官積算単価					合意率
					273,577	0.92159
*** B 単 - 24号 ***						
000024	耕起				(")	歩A
	H=25cm		ha		1,000 ha	当たり算出
T00008	耕起	(")			(")	
	D-列直装式	1,000	ha	92,623	92,623	T 単 2号
	合 計				(")	
					92,623	
	単 価				(")	
					85,361	
	官積算単価					合意率
					92,623	0.921596
*** B 単 - 25号 ***						

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山1工区区画整理（その2）工事 （第3回変更）						
工事別工事名:中山1工区区画整理（その2）工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000025	石礫除去 0～4m3/10a		ha		(") 1,000 ha	歩A 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 92号
	合 計				(") 492,150	
	単 価				(") 453,561	
	官積算単価				492,150	合意率 0.92159
	*** B単 - 26号 ***					
000026	雑物除去(耕起後)		ha		(") 1,000 ha	歩A 当たり算出
S11014	雑物除去工(農用地造成工用) 改良山成畑	(") 1.000	ha	141,087	(") 141,087	S単 91号
	合 計				(") 141,087	
	単 価				(") 130,025	
	官積算単価				141,087	合意率 0.921594
	*** B単 - 27号 ***					
000027	砕土		ha		(") 1,000 ha	歩A 当たり算出
S11013	耕起砕土(直装式ロータリ) 砕土作業B,普通,33.7m,63.9m,2回掛,乾燥,粘性土,0～4° 未満	(") 1.000	ha	114,363	(") 114,363	S単 90号
	合 計				(") 114,363	
	単 価				(") 105,396	
	官積算単価				114,363	合意率 0.921591
	*** B単 - 28号 ***					
000028	石礫除去 0～4m3/10a		ha		(") 1,000 ha	歩A 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 92号
	合 計				(") 492,150	
	単 価				(") 453,561	
	官積算単価				492,150	合意率 0.92159
	*** B単 - 29号 ***					
000029	雑物除去(砕土後)		ha		(") 1,000 ha	歩A 当たり算出
S11014	雑物除去工(農用地造成工用) 改良山成畑	(") 1.000	ha	141,087	(") 141,087	S単 91号
	合 計				(") 141,087	
	単 価				(") 130,025	
	官積算単価				141,087	合意率 0.921594
	*** B単 - 30号 ***					
000030	吸水渠 高密度ポリエチレン有孔管 50mm		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	(") 10,000	m	108	(") 1,080	S単 78号
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管(φ11管) ,不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下,	(") 10,000	m	20	(") 200	S単 85号
S10013	暗渠排水工(排水管布設) 暗渠排水管(φ11管) ,50～75mm	(") 10,000	m	120	(") 1,200	S単 79号
S02116	高密度ポリエチレン有孔管 50 シングル管,,	(") 10,000	m	330	(") 3,300	S単 16号
S10016	暗渠排水工(被覆材投入) 砕石,0.120m ²	(") 10,000	m	220	(") 2,200	S単 81号
S02116	単粒度砕石 ,5号 20～13mm,,	(") 1,200	m3	4,000	(") 4,800	S単 17号
S10020	暗渠排水工(小運搬(被覆材)) 砕石,不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下,	(") 1,200	m3	941	(") 1,129	S単 86号

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 2,200	m3	238.9	(") 526	歩A S 単 103号
S10017	暗渠排水工(埋戻) 0.200㎡	(") 10,000	m	283	(") 2,830	S 単 83号
	合 計				(") 17,265	
	単 価				(") 1,592	
	官積算単価				1,727	合意率 0.921829
	*** B 単 - 31号 ***					
000031	吸水渠 高密度ポリエチレン有孔管 75mm		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	(") 10,000	m	108	(") 1,080	S 単 78号
S10018	暗渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管 (φ-110管) , 不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下,	(") 10,000	m	20	(") 200	S 単 85号
S10013	暗渠排水工(排水管布設) 暗渠排水管 (φ-110管) , 50 ~ 75mm	(") 10,000	m	120	(") 1,200	S 単 79号
S02116	高密度ポリエチレン有孔管 75 シングル管,,	(") 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 81号
S02116	単粒度砕石 ,5号 20 ~ 13mm,,	(") 1,200	m3	4,000	(") 4,800	S 単 17号
S10020	暗渠排水工 (小運搬(被覆材)) 砕石,不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下,	(") 1,200	m3	941	(") 1,129	S 単 86号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 2,200	m3	238.9	(") 526	S 単 103号
S10017	暗渠排水工(埋戻) 0.200㎡	(") 10,000	m	283	(") 2,830	S 単 83号
	合 計				(") 20,315	
	単 価				(") 1,873	
	官積算単価				2,032	合意率 0.921751
	*** B 単 - 32号 ***					
000032	集水渠 高密度ポリエチレン有孔管 50mm		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	(") 10,000	m	108	(") 1,080	S 単 78号
S10018	暗渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管 (φ-110管) , 不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下,	(") 10,000	m	20	(") 200	S 単 85号
S10013	暗渠排水工(排水管布設) 暗渠排水管 (φ-110管) , 50 ~ 75mm	(") 10,000	m	120	(") 1,200	S 単 79号
S02116	高密度ポリエチレン有孔管 50 シングル管,,	(") 10,000	m	330	(") 3,300	S 単 16号
S10016	暗渠排水工(被覆材投入) 砕石,0.120㎡	(") 10,000	m	220	(") 2,200	S 単 81号
S02116	単粒度砕石 ,5号 20 ~ 13mm,,	(") 1,200	m3	4,000	(") 4,800	S 単 17号
S10020	暗渠排水工 (小運搬(被覆材)) 砕石,不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下,	(") 1,200	m3	941	(") 1,129	S 単 86号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 2,200	m3	238.9	(") 526	S 単 103号
S10017	暗渠排水工(埋戻) 0.200㎡	(") 10,000	m	283	(") 2,830	S 単 83号
	合 計				(") 17,265	
	単 価				(") 1,592	
	官積算単価				1,727	合意率 0.921829
	*** B 単 - 33号 ***					
000033	集水渠 高密度ポリエチレン有孔管 75mm		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	(") 10,000	m	108	(") 1,080	S 単 78号
S10018	暗渠排水工 (小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管 (φ-110管) , 不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下,	(") 10,000	m	20	(") 200	S 単 85号
S10013	暗渠排水工(排水管布設) 暗渠排水管 (φ-110管) , 50 ~ 75mm	(") 10,000	m	120	(") 1,200	S 単 79号
S02116	高密度ポリエチレン有孔管 75 シングル管,,	(") 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 81号

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山1工区区画整理(その2)工事 (第3回変更)						
工事別工事名:中山1工区区画整理(その2)工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S02116	単粒度砕石 .5号 20～13mm,	(") 1.200	m3	4,000	(") 4,800	S単 17号
S10020	暗渠排水工(小運搬(被覆材)) 砕石,不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下,	(") 1.200	m3	941	(") 1,129	S単 86号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 2.200	m3	238.9	(") 526	S単 103号
S10017	暗渠排水工(埋戻) 0.200㎡	(") 10.000	m	283	(") 2,830	S単 83号
	合 計				(") 20,315	
	単 価				(") 1,873	
	官積算単価				2,032	合意率 0.921751
	*** B単 - 34号 ***					
000034	集水渠 高密度ポリエチレン有孔管 100mm		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	(") 10.000	m	108	(") 1,080	S単 78号
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管(D-L管),不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下,	(") 10.000	m	20	(") 200	S単 85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 134号
S10016	暗渠排水工(被覆材投入) 砕石,0.120㎡	(") 10.000	m	220	(") 2,200	S単 81号
S02116	単粒度砕石 .5号 20～13mm,	(") 1.200	m3	4,000	(") 4,800	S単 17号
S10020	暗渠排水工(小運搬(被覆材)) 砕石,不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下,	(") 1.200	m3	941	(") 1,129	S単 86号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 2.200	m3	238.9	(") 526	S単 103号
S10017	暗渠排水工(埋戻) 0.200㎡	(") 10.000	m	283	(") 2,830	S単 83号
	合 計				(") 21,732	
	単 価				(") 2,003	
	官積算単価				2,173	合意率 0.921767
	*** B単 - 35号 ***					
000035	集水渠 高密度ポリエチレン有孔管 150mm		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	(") 10.000	m	108	(") 1,080	S単 78号
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管(D-L管),不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下,	(") 10.000	m	20	(") 200	S単 85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 135号
S10016	暗渠排水工(被覆材投入) 砕石,0.110㎡	(") 10.000	m	202	(") 2,020	S単 82号
S02116	単粒度砕石 .5号 20～13mm,	(") 1.100	m3	4,000	(") 4,400	S単 17号
S10020	暗渠排水工(小運搬(被覆材)) 砕石,不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下,	(") 1.100	m3	941	(") 1,035	S単 86号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 2.200	m3	238.9	(") 526	S単 103号
S10017	暗渠排水工(埋戻) 0.200㎡	(") 10.000	m	283	(") 2,830	S単 83号
	合 計				(") 29,561	
	単 価				(") 2,724	
	官積算単価				2,956	合意率 0.921515
	*** B単 - 36号 ***					
000036	排水管 硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VH 50(支給品)		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	(") 10.000	m	108	(") 1,080	S単 78号
S07021	硬質ポリ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 73号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 3.500	m3	238.9	(") 836	S単 103号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	(") 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 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
					(")	
	単 価				1,565	
	官積算単価				1,698	合意率 0.921672
	*** B 単 - 37号 ***					
000037	排水管 硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管) VH 75 (支給品)		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 78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 74号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量 50,000m3 未満	(") 3,500	m3		(") 836	S 単 103号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ ()	(") 3,200	m3		(") 7,126	S 単 3号
	合 計				(") 18,112	
	単 価				(") 1,669	
	官積算単価				1,811	合意率 0.92159
	*** B 単 - 38号 ***					
000038	排水管 硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管) VH 100 (支給品)		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 78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 75号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量 50,000m3 未満	(") 3,500	m3		(") 836	S 単 103号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ ()	(") 3,100	m3		(") 6,904	S 単 3号
	合 計				(") 18,100	
	単 価				(") 1,668	
	官積算単価				1,810	合意率 0.921546
	*** B 単 - 39号 ***					
000039	排水管 硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管) VH 150 (支給品)		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 78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 76号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量 50,000m3 未満	(") 3,400	m3		(") 812	S 単 103号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ ()	(") 3,000	m3		(") 6,681	S 単 3号
	合 計				(") 19,353	
	単 価				(") 1,783	
	官積算単価				1,935	合意率 0.921447
	*** B 単 - 40号 ***					
000040	通気管(床掘・埋戻) 高密度ポリエチレン無孔管 50mm		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 78号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量 50,000m3 未満	(") 3,500	m3		(") 836	S 単 103号
S10017	暗渠排水工(埋戻) 0.320m ²	(") 10,000	m		(") 4,530	S 単 84号
	合 計				(") 6,446	
	単 価				(") 594	
	官積算単価				645	合意率 0.92093
	*** B 単 - 41号 ***					

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

工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000041	片落ち管 75×50		個		(") 1,000 個	歩 A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 片落管 75× 50 ダブル管用,,	(") 1,000	個	700	(") 700	S 単 19 号
	合 計				(") 700	
	単 価				(") 645	
	官積算単価				700	合意率 0.921428
	*** B 単 - 42 号 ***					
000042	片落ち管 100×75		個		(") 1,000 個	歩 A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 片落管 100× 75 ダブル管用,,	(") 1,000	個	980	(") 980	S 単 20 号
	合 計				(") 980	
	単 価				(") 903	
	官積算単価				980	合意率 0.921428
	*** B 単 - 43 号 ***					
000043	片落ち管 150×100		個		(") 1,000 個	歩 A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 片落管 150× 100 ダブル管用,,	(") 1,000	個	1,820	(") 1,820	S 単 21 号
	合 計				(") 1,820	
	単 価				(") 1,677	
	官積算単価				1,820	合意率 0.921428
	*** B 単 - 44 号 ***					
000044	T 字管 ポリエチレン管用 50×50		個		(") 1,000 個	歩 A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 T 字管 50× 50 シングル管用,,	(") 1,000	個	910	(") 910	S 単 22 号
	合 計				(") 910	
	単 価				(") 839	
	官積算単価				910	合意率 0.921978
	*** B 単 - 45 号 ***					
000045	T 字管 ポリエチレン管用 75×75		個		(") 1,000 個	歩 A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 T 字管 75× 75 シングル管用,,	(") 1,000	個	1,890	(") 1,890	S 単 23 号
	合 計				(") 1,890	
	単 価				(") 1,742	
	官積算単価				1,890	合意率 0.921693
	*** B 単 - 46 号 ***					
000046	T 字管 ポリエチレン管用 100×100		個		(") 1,000 個	歩 A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 T 字管 100× 100 シングル管用,,	(") 1,000	個	3,290	(") 3,290	S 単 24 号
	合 計				(") 3,290	
	単 価				(") 3,032	
	官積算単価				3,290	合意率 0.92158
	*** B 単 - 47 号 ***					
000047	T 字管 ポリエチレン管用 150×150		個		(") 1,000 個	歩 A 当たり算出

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	中山 1 工区区画整理（その 2）工事 （第 3 回変更）					
工事別工事名:中山 1 工区区画整理（その 2）工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材	(")			(")	
	T字管 150× 150 シングル管用, ,	1.000	個	6,930	6,930	S単 25号
					(")	
	合 計				6,930	
					(")	
	単 価				6,387	
						合意率
	官積算単価				6,930	0.921645
	*** B単 - 48号 ***					
000048	通気管				(")	歩A
			箇所		1.000 箇所	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	3.000	m	199	597	S単 80号
S02116	高密度ポリエチレン無孔管	(")			(")	
	50mm シングル, ,	3.000	m	330	990	S単 26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	2,057	1,234	S単 77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 27号
					(")	
	合 計				3,761	
					(")	
	単 価				3,466	
						合意率
	官積算単価				3,761	0.921563
	*** B単 - 49号 ***					
000049	床掘・埋戻				(")	歩A
	現場透水試験(深耕前)		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(")			(")	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	0.900	m3	325.8	293	S単 106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 104号
					(")	
	合 計				560	
					(")	
	単 価				516	
						合意率
	官積算単価				560	0.921428
	*** B単 - 50号 ***					
000050	床掘・埋戻				(")	歩A
	現場透水試験(畑面工完了後)		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(")			(")	
	土砂,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 106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 104号
					(")	
	合 計				560	
					(")	
	単 価				516	
						合意率
	官積算単価				560	0.921428
	*** B単 - 51号 ***					
000051	床掘・埋戻				(")	歩A
	粗孔隙率測定(畑面工完了後)		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(")			(")	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	1.000	m3	325.8	326	S単 106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 104号
S16001	散水車[トラック架装型]	(")			(")	
	,タンク容量1800L	1.000	日	35,814	35,814	S単 95号
					(")	
	合 計				36,437	
					(")	
	単 価				33,580	
						合意率
	官積算単価				36,437	0.92159
	*** B単 - 52号 ***					
000052	下層路盤				(")	歩A
	再生クラッシャラン RC-40 t=14cm		m ²		1.000 m ²	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,再生クラッシャラン RC-40	1.000	m ²	722.1	722	S単 133号

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名: 中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				(") 722	
	単 価				(") 665	
	官積算単価				722	合意率 0.921052
	*** B 単 - 53号 ***					
000053	重力式擁壁工 H=1.0m		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) , -, -,	(") 18.500	m3	2,051	(") 37,944	S 単 107号
SA0102	SP 積込 (ルーズ) 土砂, 小規模 (標準)	(") 11.110	m3	1,068	(") 11,865	S 単 105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 ()	(") 10.000	m3	2,599	(") 25,990	S 単 4号
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cm を超え 12.5cm 以下, 計上する, なし, 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	(") 11.000	m ²	1,355	(") 14,905	S 単 116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, -, -, 18-8-40 (高炉 B) W/C65%	(") 6.500	m3	28,870	(") 187,655	S 単 117号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	(") 21.900	m ²	8,673	(") 189,939	S 単 125号
SA0331	SP 目地板 30m2 未満, 計上する, 目地板 (ゴム発泡体) t=10mm	(") 0.700	m ²	3,569	(") 2,498	S 単 128号
	合 計				(") 470,796	
	単 価				(") 43,389	
	官積算単価				47,080	合意率 0.921601
	*** B 単 - 54号 ***					
000054	積ブロック H=2.45m		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) , -, -,	(") 24.700	m3	2,051	(") 50,660	S 単 107号
SA0102	SP 積込 (ルーズ) 土砂, 小規模 (標準)	(") 10.700	m3	1,068	(") 11,428	S 単 105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 ()	(") 9.600	m3	2,599	(") 24,950	S 単 4号
SA0262	SP 間知ブロック張 150kg/個 未満 各種, 有り, 3.0m3 を超え 5.0m3 以下, 有り, 2.1m3 を超え 2.3m3 以下, 無し, なし, 再生砕石 RC-40, 18-8-25 (高炉),	(") 23.200	m ²	25,120	(") 582,784	S 単 115号
SA0331	SP 目地板 30m2 未満, 計上する, 目地板 (ゴム発泡体) t=10mm	(") 0.800	m ²	3,569	(") 2,855	S 単 128号
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cm を超え 12.5cm 以下, 計上する, なし, 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	(") 6.500	m ²	1,355	(") 8,808	S 単 116号
SA0311	基礎コンクリート [SP コンクリート] 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, -, 18-8-40 (高炉 B) W/C65%	(") 1.100	m3	28,870	(") 31,757	S 単 118号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	(") 4.600	m ²	8,673	(") 39,896	S 単 125号
SA0331	SP 目地板 30m2 未満, 計上する, 目地板 (ゴム発泡体) t=10mm	(") 0.100	m ²	3,569	(") 357	S 単 128号
SA0311	天端コンクリート [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%	(") 0.200	m3	29,200	(") 5,840	S 単 119号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	(") 1.400	m ²	8,673	(") 12,142	S 単 125号
SA0331	SP 目地板 30m2 未満, 計上する, 目地板 (ゴム発泡体) t=10mm	(") 0.020	m ²	3,569	(") 71	S 単 128号
	合 計				(") 771,548	
	単 価				(") 71,105	
	官積算単価				77,155	合意率 0.921586
	*** B 単 - 55号 ***					
000055	積ブロック H=1.25m		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) , -, -,	(") 15.200	m3	2,051	(") 31,175	S 単 107号
SA0102	SP 積込 (ルーズ) 土砂, 小規模 (標準)	(") 8.900	m3	1,068	(") 9,505	S 単 105号

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山1工区区画整理(その2)工事 (第3回変更)						
工事別工事名:中山1工区区画整理(その2)工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク()	(") 8.000	m3	2,599	(") 20,792	S単 4号
SA0262	SP 間知ブロック張 150kg/個未満 各種,有り,3.0m3を超え5.0m3以下,有り,2.1m3を超え2.3m3以下, 無し,なし,再生砕石 RC-40,18-8-25(高炉),	(") 10.800	m ²	25,120	(") 271,296	S単 115号
SA0331	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	(") 0.400	m ²	3,569	(") 1,428	S単 128号
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	(") 6.500	m ²	1,355	(") 8,808	S単 116号
SA0311	基礎コンクリート[SPコンクリート] 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%	(") 0.900	m3	28,870	(") 25,983	S単 118号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(") 4.100	m ²	8,673	(") 35,559	S単 125号
SA0331	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	(") 0.100	m ²	3,569	(") 357	S単 128号
SA0311	天端コンクリート[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%	(") 0.200	m3	29,200	(") 5,840	S単 119号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(") 1.400	m ²	8,673	(") 12,142	S単 125号
SA0331	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	(") 0.020	m ²	3,569	(") 71	S単 128号
	合 計				(") 422,956	
	単 価				(") 38,980	
	官積算単価				42,296	合意率 0.9216
	*** B単 - 56号 ***					
000056	ほ場進入路 進入路1、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 103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 109号
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	(") 0.600	m ²	467.4	(") 280	S単 111号
	合 計				(") 649	
	単 価				(") 598	
	官積算単価				649	合意率 0.921417
	*** B単 - 57号 ***					
000057	ほ場進入路 進入路2、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 103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 109号
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	(") 0.600	m ²	467.4	(") 280	S単 111号
	合 計				(") 649	
	単 価				(") 598	
	官積算単価				649	合意率 0.921417
	*** B単 - 58号 ***					
000058	ほ場進入路 進入路3、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 103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 109号
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	(") 0.600	m ²	467.4	(") 280	S単 111号
	合 計				(") 649	
	単 価				(") 598	
	官積算単価				649	合意率 0.921417

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名: 中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B 単 - 59号 ***					
000059	ほ場進入路 進入路10、L=21m(上り)		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	(") 239.000	m3	331.1	(") 79,133	S 単 102号
SA0152	SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、なし	(") 87.000	m ²	913.5	(") 79,475	S 単 112号
	合 計				(") 158,608	
	単 価				(") 146,172	
	官積算単価				158,608	合意率 0.921592
	*** B 単 - 60号 ***					
000060	ほ場進入路 進入路11、L=15m(上り)		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 135.000	m3	238.9	(") 32,252	S 単 103号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	(") 121.000	m3	254.4	(") 30,782	S 単 109号
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	(") 6.400	m3	331.1	(") 2,119	S 単 102号
SA0152	SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、なし	(") 56.300	m ²	913.5	(") 51,430	S 単 112号
	合 計				(") 116,583	
	単 価				(") 107,442	
	官積算単価				116,583	合意率 0.921592
	*** B 単 - 61号 ***					
000061	排水路(畑地部) BF-300		m		(") 10,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,-	(") 6.400	m3	2,051	(") 13,126	S 単 107号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(") 2.400	m3	1,068	(") 2,563	S 単 105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 5号
SA0152	SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、あり	(") 5.700	m ²	855.6	(") 4,877	S 単 113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 68号
S02116	再生クラッシャーラン ,RC-40 40~0mm,	(") 0.600	m3	2,600	(") 1,560	S 単 28号
S02116	ベンチフリューム 300 L=2,000mm,,	(") 5.000	本	10,600	(") 53,000	S 単 29号
	合 計				(") 116,542	
	単 価				(") 10,740	
	官積算単価				11,654	合意率 0.921571
	*** B 単 - 62号 ***					
000062	排水路(畑地部) BF-400		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	(") 8.200	m3	325.8	(") 2,672	S 単 106号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(") 3.100	m3	1,068	(") 3,311	S 単 105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 5号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(") 6.000	m ²	399	(") 2,394	S 単 110号
SA0152	SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、あり	(") 5.700	m ²	855.6	(") 4,877	S 単 113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 69号
S02116	再生クラッシャーラン ,RC-40 40~0mm,	(") 0.700	m3	2,600	(") 1,820	S 単 28号

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山1工区区画整理（その2）工事 （第3回変更）						
工事別工事名:中山1工区区画整理（その2）工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02116	ベンチフリューム 2種 400 L=1,000mm,,	(") 10.000	本	8,400	(") 84,000	S単 30号
	合 計				(") 148,228	
	単 価				(") 13,661	
	官積算単価				14,823	合意率 0.921608
	*** B単 - 63号 ***					
000063	排水路(畑地部) BF-500		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	(") 10.000	m3	325.8	(") 3,258	S単 106号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(") 3.700	m3	1,068	(") 3,952	S単 105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	(") 3.300	m3	3,112	(") 10,270	S単 5号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(") 7.000	m ²	399	(") 2,793	S単 110号
SA0152	SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	(") 5.700	m ²	855.6	(") 4,877	S単 113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	4,044	(") 40,440	S単 69号
S02116	再生クラッシャラン ,RC-40 40～0mm,,	(") 0.800	m3	2,600	(") 2,080	S単 28号
S02116	ベンチフリューム 2種 500 L=1,000mm,,	(") 10.000	本	12,500	(") 125,000	S単 31号
	合 計				(") 192,670	
	単 価				(") 17,756	
	官積算単価				19,267	合意率 0.921575
	*** B単 - 64号 ***					
000064	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 107号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(") 2.400	m3	1,068	(") 2,563	S単 105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 5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 68号
S02116	再生クラッシャラン ,RC-40 40～0mm,,	(") 0.600	m3	2,600	(") 1,560	S単 28号
S02116	ベンチフリューム 300 L=2,000mm,,	(") 5.000	本	10,600	(") 53,000	S単 29号
	合 計				(") 106,743	
	単 価				(") 9,837	
	官積算単価				10,674	合意率 0.921585
	*** B単 - 65号 ***					
000065	排水路(道路部) BF-350		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),-,-,	(") 4.700	m3	2,051	(") 9,640	S単 107号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(") 2.800	m3	1,068	(") 2,990	S単 105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	(") 2.500	m3	3,112	(") 7,780	S単 5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	4,044	(") 40,440	S単 69号
S02116	再生クラッシャラン ,RC-40 40～0mm,,	(") 0.700	m3	2,600	(") 1,820	S単 28号
S02116	ベンチフリューム 2種 350 L=1,000mm,,	(") 10.000	本	6,000	(") 60,000	S単 32号
	合 計				(") 122,670	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
					(")	
	単 価				11,305	
	官積算単価				12,267	合意率 0.921578
	*** B 単 - 66号 ***					
000066	排水路(進入路部) U-300、グレーチング蓋		m		(") 10,000 m	歩 A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	(") 5.000	m3	2,051	(") 10,255	S 単 107号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(") 2.900	m3	1,068	(") 3,097	S 単 105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 5号
S02116	再生クラッシャー ,RC-40 40~0mm,	(") 0.600	m3	2,600	(") 1,560	S 単 28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 120号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(") 2.100	m ²	7,835	(") 16,454	S 単 126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 68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 33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 70号
S02116	鋼製グレーチング U字T-6 300用 995×280×38,,	(") 10.000	枚	9,890	(") 98,900	S 単 34号
					(") 246,247	
	合 計				(") 22,694	
	単 価				(") 22,694	
	官積算単価				24,625	合意率 0.921583
	*** B 単 - 67号 ***					
000067	排水路(横断用) OTU-300A 型、コンクリート蓋		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 107号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(") 3.600	m3	1,068	(") 3,845	S 単 105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 5号
S02116	再生クラッシャー ,RC-40 40~0mm,	(") 0.700	m3	2,600	(") 1,820	S 単 28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 120号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(") 2.100	m ²	7,835	(") 16,454	S 単 126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 68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 35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 71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 36号
					(") 277,041	
	合 計				(") 25,532	
	単 価				(") 25,532	
	官積算単価				27,704	合意率 0.921599
	*** B 単 - 68号 ***					
000068	横断暗渠 300型		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	(") 6.900	m3	325.8	(") 2,248	S 単 106号

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(") 4.700	m3	1,068	(") 5,020	S 単 105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 5号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(") 5.000	m ²	399	(") 1,995	S 単 110号
S02116	再生クラッシャー ,RC-40 40～0mm,	(") 0.600	m3	2,600	(") 1,560	S 単 28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 120号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(") 2.100	m ²	7,835	(") 16,454	S 単 126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 68号
S02116	横断暗渠 300 L=2,000mm T-25,,	(") 5.000	本	27,700	(") 138,500	S 単 37号
					(") 230,557	
	合 計				(") 21,248	
	単 価					
	官積算単価				23,056	合意率 0.921582
	*** B 単 - 69号 ***					
000069	横断暗渠 350型		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	(") 8.000	m3	325.8	(") 2,606	S 単 106号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(") 5.000	m3	1,068	(") 5,340	S 単 105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 5号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(") 5.500	m ²	399	(") 2,195	S 単 110号
S02116	再生クラッシャー ,RC-40 40～0mm,	(") 0.700	m3	2,600	(") 1,820	S 単 28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 120号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(") 2.000	m ²	7,835	(") 15,670	S 単 126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 68号
S02116	横断暗渠 360 L=2,000mm T-25,,	(") 5.000	本	33,500	(") 167,500	S 単 38号
					(") 264,273	
	合 計				(") 24,355	
	単 価					
	官積算単価				26,427	合意率 0.921595
	*** B 単 - 70号 ***					
000070	横断暗渠 400型		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	(") 9.100	m3	325.8	(") 2,965	S 単 106号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(") 5.600	m3	1,068	(") 5,981	S 単 105号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,人力タコ	(") 5.000	m3	3,112	(") 15,560	S 単 5号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(") 6.200	m ²	399	(") 2,474	S 単 110号
S02116	再生クラッシャー ,RC-40 40～0mm,	(") 0.600	m3	2,600	(") 1,560	S 単 28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 120号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(") 2.100	m ²	7,835	(") 16,454	S 単 126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 68号

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S02116	横断暗渠	(")			(")	
	400 L=2,000mm T-25,,	5.000	本	40,300	201,500	S 単 39号
					(")	
	合 計				301,632	
					(")	
	単 価				27,798	
						合意率
	官積算単価				30,163	0.921592
	*** B 単 - 71号 ***					
000071	横断暗渠				(")	歩 A
	450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	10.300	m3	325.8	3,356	S 単 106号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂,小規模(標準)	6.000	m3	1,068	6,408	S 単 105号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(")			(")	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,人力タコ	5.400	m3	3,112	16,805	S 単 5号
SA0151	SP 基面整正	(")			(")	
	基面整正	6.500	m ²	399	2,594	S 単 110号
S02116	再生クラッシャー	(")			(")	
	,RC-40 40~0mm,	0.700	m3	2,600	1,820	S 単 28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	m3	34,280	23,996	S 単 120号
	/C65%					
SA0312	SP 型枠	(")			(")	
	一般型枠,小型構造物	2.100	m ²	7,835	16,454	S 単 126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,再利用撤去を行わない	10.000	m	3,457	34,570	S 単 68号
S02116	横断暗渠	(")			(")	
	450 L=2,000mm T-25,,	5.000	本	48,000	240,000	S 単 40号
					(")	
	合 計				346,003	
					(")	
	単 価				31,887	
						合意率
	官積算単価				34,600	0.921589
	*** B 単 - 72号 ***					
000072	横断暗渠				(")	歩 A
	500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	10.900	m3	325.8	3,551	S 単 106号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂,小規模(標準)	6.100	m3	1,068	6,515	S 単 105号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(")			(")	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,人力タコ	5.500	m3	3,112	17,116	S 単 5号
SA0151	SP 基面整正	(")			(")	
	基面整正	7.000	m ²	399	2,793	S 単 110号
S02116	再生クラッシャー	(")			(")	
	,RC-40 40~0mm,	0.800	m3	2,600	2,080	S 単 28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	m3	34,280	23,996	S 単 120号
	/C65%					
SA0312	SP 型枠	(")			(")	
	一般型枠,小型構造物	2.000	m ²	7,835	15,670	S 単 126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,再利用撤去を行わない	10.000	m	3,457	34,570	S 単 68号
S02116	横断暗渠	(")			(")	
	500 L=2,000mm T-25,,	5.000	本	75,500	377,500	S 単 41号
					(")	
	合 計				483,791	
					(")	
	単 価				44,586	
						合意率
	官積算単価				48,379	0.921598
	*** B 単 - 73号 ***					
000073	横断暗渠				(")	歩 A
	ボックスカルバート700×700型		m		10.000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(")			(")	
	土砂,上記以外(小規模),-, -,	43.000	m3	2,051	88,193	S 単 107号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂,小規模(標準)	34.400	m3	1,068	36,739	S 単 105号

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理（その 2）工事 （第 3 回変更）						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理（その 2）工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(")			(")	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク()	31.000	m3	2,227	69,037	S 単 3号
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付	(")			(")	
	据付,2.0m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,基礎砕石,無し,なし	10.000	m	61,590	615,900	S 単 129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%	1.200	m3	34,280	41,136	S 単 120号
SA0312	SP 型枠	(")			(")	
	一般型枠,小型構造物	0.300	m ²	7,835	2,351	S 単 126号
					(")	
	合 計				853,356	
					(")	
	単 価				78,645	
	官積算単価				85,336	合意率 0.921592
	*** B 単 - 74号 ***					
000074	集水樹				(")	歩A
	畑地部 600型		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(")			(")	
	土砂,上記以外(小規模),-, -,	1.900	m3	2,051	3,897	S 単 107号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂,小規模(標準)	1.300	m3	1,068	1,388	S 単 105号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(")			(")	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,人力タコ	1.200	m3	3,112	3,734	S 単 5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 130号
S02116	集水樹	(")			(")	
	600mm×600mm×600mm T-25,,	1.000	個	40,600	40,600	S 単 42号
					(")	
	合 計				60,819	
					(")	
	単 価				56,050	
	官積算単価				60,819	合意率 0.921587
	*** B 単 - 75号 ***					
000075	集水樹				(")	歩A
	畑地部 700型		箇所		1.000 箇所	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 107号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂,小規模(標準)	1.600	m3	1,068	1,709	S 単 105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 5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 131号
S02116	集水樹	(")			(")	
	700mm×700mm×700mm T-25,,	1.000	個	52,000	52,000	S 単 43号
					(")	
	合 計				75,788	
					(")	
	単 価				69,846	
	官積算単価				75,788	合意率 0.921597
	*** B 単 - 76号 ***					
000076	集水樹				(")	歩A
	畑地部 1000型		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(")			(")	
	土砂,上記以外(小規模),-, -,	4.500	m3	2,051	9,230	S 単 107号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂,小規模(標準)	2.600	m3	1,068	2,777	S 単 105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	2.300	m3	3,112	7,158	S 単 5号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付	(")			(")	
	据付,2200kgを超え2800kg以下,有り,なし	1.000	基	19,160	19,160	S 単 132号
S02116	集水樹	(")			(")	
	1000mm×1000mm×1000mm T-25,,	1.000	個	124,000	124,000	S 単 44号
					(")	
	合 計				162,325	
					(")	
	単 価				149,597	
	官積算単価				162,325	合意率 0.921589
	*** B 単 - 77号 ***					

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	中山1工区区画整理（その2）工事（第3回変更）					
工事別工事名:中山1工区区画整理（その2）工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000077	集水樹(グレーチング蓋付) 道路部 600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),-, -,	(") 1.900	m3	2,051	(") 3,897	S単 107号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(") 1.300	m3	1,068	(") 1,388	S単 105号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,人力タコ	(") 1.200	m3	3,112	(") 3,734	S単 5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 130号
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 45号
	合 計				(") 111,519	
	単 価				(") 102,775	
	官積算単価				111,519	合意率 0.921591
	*** B単 - 78号 ***					
000078	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 107号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(") 1.600	m3	1,068	(") 1,709	S単 105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 5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 131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 46号
	合 計				(") 139,788	
	単 価				(") 128,827	
	官積算単価				139,788	合意率 0.921588
	*** B単 - 79号 ***					
000079	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 107号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(") 1.900	m3	1,068	(") 2,029	S単 105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 5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 131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				(") 154,064	
	官積算単価				167,172	合意率 0.921589
	*** B単 - 80号 ***					
000080	集水樹(グレーチング蓋付) 道路部 1000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),-, -,	(") 4.500	m3	2,051	(") 9,230	S単 107号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(") 2.600	m3	1,068	(") 2,777	S単 105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	(") 2.300	m3	3,112	(") 7,158	S単 5号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付,2200kgを超え2800kg以下,有り,なし	(") 1.000	基	19,160	(") 19,160	S単 132号
S02116	集水樹 1,000mm×1,000mm×1,000mm T-25'レーチング(T-14)付, ,	(") 1.000	個	249,000	(") 249,000	S単 48号
	合 計				(") 287,325	
	単 価				(") 264,796	
	官積算単価				287,325	合意率 0.92159

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B 単 - 81 号 ***					
000081	集水樹				(")	歩 A
	畑地部 1400 型 (現場打)		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(")			(")	
	土砂,上記以外(小規模),-, -,	10.900	m3	2,051	22,356	S 単 107 号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂,小規模(標準)	7.200	m3	1,068	7,690	S 単 105 号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(")			(")	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンバクタ()	6.500	m3	2,227	14,476	S 単 3 号
SA0301	SP 基礎砕石	(")			(")	
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	3.600	m ²	1,355	4,878	S 単 116 号
SA0311	SP コンクリート	(")			(")	
	無筋・鉄筋構造物,バツカ(クレン機能付)打設,計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし,	0.200	m3	36,030	7,206	S 単 121 号
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠	(")			(")	
	一般型枠,均しコンクリート	0.400	m ²	4,395	1,758	S 単 127 号
SA0311	躯体コンクリート[SPコンクリート]	(")			(")	
	無筋・鉄筋構造物,バツカ(クレン機能付)打設,計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし,	1.500	m3	36,680	55,020	S 単 122 号
	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
SA0312	SP 型枠	(")			(")	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	14.800	m ²	8,673	128,360	S 単 125 号
S03701	【鉄筋工】	(")			(")	
	SD295, D13, 一般構造物, 10t 未満, -, 無し, 一般構造物 (切梁無し), 10% 未満	0.095	ton	175,095	16,634	S 単 67 号
S02116	マンホール用足掛け金物	(")			(")	
	RC30L-250 現場打用 19,,	3.000	個	2,470	7,410	S 単 49 号
S02116	コンクリートアンカー	(")			(")	
	M10×60 ステンレス,,	10.000	本	211	2,110	S 単 50 号
	合 計				(")	
					267,898	
	単 価				(")	
					246,892	
	官積算単価				267,898	合意率 0.921589
	*** B 単 - 82 号 ***					
000082	集水樹				(")	歩 A
	道路部 1400 型 (現場打)		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(")			(")	
	土砂,上記以外(小規模),-, -,	10.900	m3	2,051	22,356	S 単 107 号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂,小規模(標準)	7.200	m3	1,068	7,690	S 単 105 号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(")			(")	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンバクタ()	6.500	m3	2,227	14,476	S 単 3 号
SA0301	SP 基礎砕石	(")			(")	
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	3.600	m ²	1,355	4,878	S 単 116 号
SA0311	SP コンクリート	(")			(")	
	無筋・鉄筋構造物,バツカ(クレン機能付)打設,計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし,	0.200	m3	36,030	7,206	S 単 121 号
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠	(")			(")	
	一般型枠,均しコンクリート	0.400	m ²	4,395	1,758	S 単 127 号
SA0311	躯体コンクリート[SPコンクリート]	(")			(")	
	無筋・鉄筋構造物,バツカ(クレン機能付)打設,計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし,	1.500	m3	36,680	55,020	S 単 122 号
	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
SA0312	SP 型枠	(")			(")	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	14.600	m ²	8,673	126,626	S 単 125 号
S03701	【鉄筋工】	(")			(")	
	SD295, D13, 一般構造物, 10t 未満, -, 無し, 一般構造物 (切梁無し), 10% 未満	0.091	ton	175,095	15,934	S 単 67 号
S02116	マンホール用足掛け金物	(")			(")	
	RC30L-250 現場打用 19,,	3.000	個	2,470	7,410	S 単 49 号
	合 計				(")	
					263,354	
	単 価				(")	
					242,705	
	官積算単価				263,354	合意率 0.921592
	*** B 単 - 83 号 ***					
000083	集水樹蓋 (コンクリート蓋)				(")	歩 A
	600 型		枚		1.000 枚	当たり算出
S02116	集水樹用コンクリート蓋	(")			(")	
	600 型 T-2,,	1.000	枚	23,300	23,300	S 単 51 号
	合 計				(")	
					23,300	
	単 価				(")	
					21,473	
	官積算単価				23,300	合意率 0.921587

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	中山 1 工区区画整理（その 2）工事 （第 3 回変更）					
工事別工事名:中山 1 工区区画整理（その 2）工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B 単 - 84号 ***					
000084	集水樹蓋（コンクリート蓋） 700型		枚		(") 1.000 枚	歩 A 当たり算出
S02116	集水樹用コンクリート蓋 700型 T-2,,	(") 1.000	枚	102,200	(") 102,200	S 単 52号
					(") 102,200	
	合 計				(") 94,187	
	単 価				(") 94,187	
	官積算単価				102,200	合意率 0.921594
	*** B 単 - 85号 ***					
000085	集水樹蓋（編鋼板製蓋） 1400用		枚		(") 1.000 枚	歩 A 当たり算出
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 71号
S02116	集水樹編鋼板蓋 1,400型 t=3.2mm 溶解亜鉛メッキ仕上げ,,	(") 1.000	枚	212,740	(") 212,740	S 単 53号
					(") 213,525	
	合 計				(") 196,783	
	単 価				(") 196,783	
	官積算単価				213,525	合意率 0.921592
	*** B 単 - 86号 ***					
000086	集水樹蓋（鋼製グレーチング） 1400用 T-25		組		(") 1.000 組	歩 A 当たり算出
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 71号
S02116	鋼製グレーチング（集水樹用） 1400型 T-25,,	(") 1.000	組	384,830	(") 384,830	S 単 54号
					(") 385,615	
	合 計				(") 355,379	
	単 価				(") 355,379	
	官積算単価				385,615	合意率 0.92159
	*** B 単 - 87号 ***					
000087	承水路工 型 B = 3 0 0		m		(") 10.000 m	歩 A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	(") 1.800	m3	293.4	(") 528	S 単 108号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(") 3.000	m ²	399	(") 1,197	S 単 110号
SA0152	SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	(") 8.500	m ²	913.5	(") 7,765	S 単 112号
					(") 9,490	
	合 計				(") 875	
	単 価				(") 875	
	官積算単価				949	合意率 0.922023
	*** B 単 - 88号 ***					
000088	掘削 土砂		m3		(") 1.000 m3	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,-,-,-	(") 1.000	m3	331.1	(") 331	S 単 102号
					(") 331	
	合 計				(") 305	
	単 価				(") 305	
	官積算単価				331	合意率 0.92145
	*** B 単 - 89号 ***					

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)					
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000089	法面整形		m ²		(") 1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 切土部, -, 無し, け質土、砂及び砂質土、粘性土、なし	(") 1.000	m ²	913.5	(") 914	S 単 112号
	合 計				(") 914	
	単 価				(") 842	
	官積算単価				914	合意率 0.921225
	*** B 単 - 90号 ***					
000090	基面整正		m ²		(") 1.000 m	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 110号
	合 計				(") 399	
	単 価				(") 368	
	官積算単価				399	合意率 0.922305
	*** B 単 - 91号 ***					
000091	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 107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 105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	m ³	3,112	(") 6,846	S 単 5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 68号
S02116	再生クラッシャー RC-40 40 ~ 0mm,	(") 0.600	m ³	2,600	(") 1,560	S 単 28号
S02116	ベンチフリューム 300 L=2,000mm, ,	(") 5.000	本	10,600	(") 53,000	S 単 29号
	合 計				(") 106,743	
	単 価				(") 9,837	
	官積算単価				10,674	合意率 0.921585
	*** B 単 - 92号 ***					
000092	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 107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 105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	m ³	3,112	(") 4,357	S 単 5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 72号
S02116	ベンチフリューム 300 L=2,000mm, ,	(") 5.000	本	10,600	(") 53,000	S 単 29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 123号
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	(") 2.100	m ²	7,835	(") 16,454	S 単 126号
	合 計				(") 160,735	
	単 価				(") 14,814	
	官積算単価				16,074	合意率 0.921612
	*** B 単 - 93号 ***					
000093	跳水防止板 300用 L=1,000mm (GRC製)		枚		(") 1.000 枚	歩 A 当たり算出

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	中山1工区区画整理（その2）工事（第3回変更）					
工事別工事名:中山1工区区画整理（その2）工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	(") 0.100	m3	34,280	(") 3,428	S単 124号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(") 0.800	m ²	7,835	(") 6,268	S単 126号
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート 鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なわない	(") 1.000	枚	318	(") 318	S単 70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 55号
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 56号
	合 計				(") 17,522	
	単 価				(") 16,148	
	官積算単価				17,522	合意率 0.921584
	*** B単 - 94号 ***					
000094	重建設機械分解・組立・輸送 ブルドーザ 普通21t級		台		(") 1.000	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21t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 97号
	合 計				(") 473,382	
	単 価				(") 436,265	
	官積算単価				473,382	合意率 0.921591
	*** B単 - 95号 ***					
000095	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		(") 1.000	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),湿地20t級以上21t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 98号
	合 計				(") 473,382	
	単 価				(") 436,265	
	官積算単価				473,382	合意率 0.921591
	*** B単 - 96号 ***					
000096	抜根		ha		(") 1.000	歩A 当たり算出
S19023	抜根(レーキドーザ) 普通レーキドーザ,11t,普通,18,1500	(") 1.000	ha	167,724	(") 167,724	S単 99号
					(") 167,724	
	合 計				(") 154,573	
	単 価				(") 154,573	
	官積算単価				167,724	合意率 0.921591
	*** B単 - 97号 ***					
000097	排根		ha		(") 1.000	歩A 当たり算出
S19024	排根(レーキドーザ) 普通レーキドーザ,11t,普通,60,1500	(") 1.000	ha	75,267	(") 75,267	S単 100号
					(") 75,267	
	合 計				(") 69,365	
	単 価				(") 69,365	
	官積算単価				75,267	合意率 0.921585
	*** B単 - 98号 ***					
000098	土壌分析試験 一般成分分析（混層耕前）		試料		(") 1.000	歩A 当たり算出
P99901	土壌分析試験 一般成分分析	(") 1.000	試料	5,000	(") 5,000	

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

工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				(") 5,000	
	単 価				(") 4,608	
	官積算単価				5,000	合意率 0.9216
	*** B 単 - 99号 ***					
000099	現場透水試験 混層耕・土壌改良前		箇所		(") 1.000 箇所	歩 A 当たり算出
S02116	長谷川式簡易現場透水試験費 削孔含む,,	(") 1.000	回	26,300	(") 26,300	S 単 57号
	合 計				(") 26,300	
	単 価				(") 24,238	
	官積算単価				26,300	合意率 0.921596
	*** B 単 - 100号 ***					
000100	現場透水試験 畑面工完了後		箇所		(") 1.000 箇所	歩 A 当たり算出
S02116	長谷川式簡易現場透水試験費 削孔含む,,	(") 1.000	回	26,300	(") 26,300	S 単 57号
	合 計				(") 26,300	
	単 価				(") 24,238	
	官積算単価				26,300	合意率 0.921596
	*** B 単 - 101号 ***					
000101	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	現場密度試験 砂置換法,,	(") 1.000	箇所	18,000	(") 18,000	S 単 58号
S02116	室内土質試験 土粒子の密度試験 JIS A 1202 3 個 / 試料,,	(") 1.000	試料	5,930	(") 5,930	S 単 59号
	合 計				(") 23,930	
	単 価				(") 22,054	
	官積算単価				23,930	合意率 0.921604
	*** B 単 - 102号 ***					
000102	保守点検費 (ICT) 掘削【 ICT 】 [削り]		式		(") 1.000 式	歩 A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	(") 0.500	人	30,135	(") 15,068	S 単 10号
	合 計				(") 15,068	
	単 価				(") 13,887	
	官積算単価				15,068	合意率 0.921621
	*** B 単 - 103号 ***					
000103	保守点検費 (ICT) 法面整形【 ICT 】 (切土部) [削り]		式		(") 1.000 式	歩 A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	(") 0.500	人	30,135	(") 15,068	S 単 10号
	合 計				(") 15,068	
	単 価				(") 13,887	
	官積算単価				15,068	合意率 0.921621
	*** B 単 - 104号 ***					
000104	保守点検費 (ICT) 法面整形【 ICT 】 (盛土部) [削り]		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 10号

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山1工区区画整理(その2)工事 (第3回変更)						
工事別工事名:中山1工区区画整理(その2)工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				(") 18,081	
	単 価				(") 16,663	
	官積算単価				18,081	合意率 0.921575
	*** B単 - 105号 ***					
000105	保守点検費(ICT)		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02115	路体(築堤)盛土【ICT】(ﾌﾞﾙﾄﾞｰｸﾞ)	(") 0.500	人	30,135	(") 15,068	S単 10号
	合 計				(") 15,068	
	単 価				(") 13,887	
	官積算単価				15,068	合意率 0.921621
	*** B単 - 106号 ***					
000106	システム初期費(ICT)		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	掘削【ICT】、法面整形【ICT】(ﾊﾞｯｸﾌｪｲﾙ)	(") 1.000	式	598,000	(") 598,000	S単 60号
	合 計				(") 598,000	
	単 価				(") 551,111	
	官積算単価				598,000	合意率 0.92159
	*** B単 - 107号 ***					
000107	システム初期費(ICT)		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	路体(築堤)盛土【ICT】(ﾌﾞﾙﾄﾞｰｸﾞ)	(") 1.000	式	548,000	(") 548,000	S単 61号
	合 計				(") 548,000	
	単 価				(") 505,032	
	官積算単価				548,000	合意率 0.921591
	*** B単 - 108号 ***					
000108	基盤造成		m3		(0.000)m3	歩A
SA0105	土砂(ルーズ) B D掘削押土(60mまで)	(0.000)	m3		1,000	当たり算出
	SP 押土(ルーズ)	1.000	m3	193.9	(0) 194	S単 206号
	土砂				(0) 194	
	合 計				(0) 179	
	単 価					合意率 0.921294
	官積算単価				194	
	*** B単 - 109号 ***					
000109	基盤整地(畑地部)		ha		(0.000)ha	歩A
S11005	粘性土、2回掛け	(0.000)	ha		1,000	当たり算出
	畑面整地工(ブルドーザ)	(0.000)	ha	204,351	(0) 204,351	S単 193号
	3000㎡,粘性土,改良山成畑,普通,21t級,2回,基盤造成後の整地,4.5	1.000	ha		(0) 204,351	
	合 計				(0) 188,328	
	単 価					合意率 0.921589
	官積算単価				204,351	
	*** B単 - 110号 ***					
000110	表土はぎ試験		m3		(0.000)m3	歩A
SA0103	L=1.0m×B=1.0m×H=0.5m×3箇所	(0.000)	m3		1,000	当たり算出
	SP 床掘り	1.000	m3	293.4	(0) 293	S単 108号
	土砂,標準,無し,無し,なし				(0) 293	
	合 計					

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

工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
					(0)	
	単 価				270	
	官積算単価				293	合意率 0.921294
	*** B 単 - 111号 ***					
000111	表土はぎ集積 1、2番ほ場 H=30cm		ha		(0.000)ha 1.000 ha	歩 A 当たり算出
S10002	ほ場整備工(表土扱い) (標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土はぎ) ,0.63ha,0.050,はぎ取り戻し工法(少ない) ,30cm,なし	(0.000) 1.000	ha	724,399	(0) 724,399	S 単 185号
	合 計				(0) 724,399	
	単 価				(0) 667,384	
	官積算単価				724,399	合意率 0.921294
	*** B 単 - 112号 ***					
000112	表土運搬 1,2番ほ場から10番ほ場に搬出(不整地運搬L=188m)		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 103号
S01034	不整地運搬 310m以下	(0.000) 1.000	m3	582	(0) 582	S 単 141号
					(0) 821	
	合 計				(0) 756	
	単 価					
	官積算単価				821	合意率 0.921294
	*** B 単 - 113号 ***					
000113	表土運搬 10番ほ場から1,2番ほ場に搬入(不整地運搬L=188m)		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 103号
S01034	不整地運搬 310m以下	(0.000) 1.000	m3	582	(0) 582	S 単 141号
					(0) 821	
	合 計				(0) 756	
	単 価					
	官積算単価				821	合意率 0.921294
	*** B 単 - 114号 ***					
000114	表土戻し整地 1、2番ほ場 H=30cm		ha		(0.000)ha 1.000 ha	歩 A 当たり算出
S10002	ほ場整備工(表土扱い) (標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土戻し+整地) ,0.63ha,0.050,はぎ取り戻し工法(少ない) ,30cm,なし	(0.000) 1.000	ha	809,753	(0) 809,753	S 単 186号
	合 計				(0) 809,753	
	単 価				(0) 746,021	
	官積算単価				809,753	合意率 0.921294
	*** B 単 - 115号 ***					
000115	表土はぎ集積 10番ほ場 H=30cm		ha		(0.000)ha 1.000 ha	歩 A 当たり算出
S10007	ほ場整備工(表土扱い) (標準区画0.3ha未満) はぎ取り戻し(表土はぎ) ,0.12ha,0.000,30cm,なし	(0.000) 1.000	ha	1,908,145	(0) 1,908,145	S 単 189号
					(0) 1,908,145	
	合 計				(0) 1,757,963	
	単 価					
	官積算単価				1,908,145	合意率 0.921294
	*** B 単 - 116号 ***					

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山1工区区画整理（その2）工事 （第3回変更）						
工事別工事名:中山1工区区画整理（その2）工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000116	表土運搬 10番から9番ほ場に搬出(不整地運搬L=277m)		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 103号
S01034	不整地運搬 310m以下	(0.000) 1.000	m3	582	(0) 582	S 単 141号
	合 計				(0) 821	
	単 価				(0) 756	
	官積算単価				821	合意率 0.921294
	*** B 単 - 117号 ***					
000117	表土運搬 9番から10番ほ場に搬入(不整地運搬L=277m)		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 103号
S01034	不整地運搬 310m以下	(0.000) 1.000	m3	582	(0) 582	S 単 141号
	合 計				(0) 821	
	単 価				(0) 756	
	官積算単価				821	合意率 0.921294
	*** B 単 - 118号 ***					
000118	表土戻し整地 10番ほ場 H=30cm		ha		(0.000)ha 1.000 ha	歩A 当たり算出
S10007	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満) はぎ取り戻し(表土戻し+整地),0.12ha,0.000,30cm,なし	(0.000) 1.000	ha	4,331,210	(0) 4,331,210	S 単 190号
	合 計				(0) 4,331,210	
	単 価				(0) 3,990,318	
	官積算単価				4,331,210	合意率 0.921294
	*** B 単 - 119号 ***					
000119	表土はぎ集積 11番ほ場 H=20cm		ha		(0.000)ha 1.000 ha	歩A 当たり算出
S10002	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土はぎ),0.31ha,0.050,はぎ取り戻し工法(少ない),20cm,なし	(0.000) 1.000	ha	565,202	(0) 565,202	S 単 187号
	合 計				(0) 565,202	
	単 価				(0) 520,717	
	官積算単価				565,202	合意率 0.921294
	*** B 単 - 120号 ***					
000120	表土戻し整地 11番ほ場 H=20cm		ha		(0.000)ha 1.000 ha	歩A 当たり算出
S10002	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土戻し+整地),0.31ha,0.050,はぎ取り戻し工法(少ない),20cm,なし	(0.000) 1.000	ha	783,081	(0) 783,081	S 単 188号
	合 計				(0) 783,081	
	単 価				(0) 721,448	
	官積算単価				783,081	合意率 0.921294
	*** B 単 - 121号 ***					
000121	表土はぎ集積 9番ほ場 H=25cm		ha		(0.000)ha 1.000 ha	歩A 当たり算出
S10007	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満) はぎ取り戻し(表土はぎ),0.04ha,0.034,25cm,なし	(0.000) 1.000	ha	1,414,443	(0) 1,414,443	S 単 191号
	合 計				(0) 1,414,443	
	単 価				(0) 1,303,118	

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

工事別工事名:中山1工区区画整理(その2)工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	官積算単価				1,414,443	合意率 0.921294
	*** B単 - 122号 ***					
000122	表土運搬 9番ほ場から11番ほ場に搬出(不整地運搬L=93m)		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S01034	不整地運搬 180m以下	(0.000) 1.000	m3	445	(0) 445	S単 2号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.000	m3		(0) 239	S単 103号
	合 計				(0) 684	
	単 価				(0) 630	
	官積算単価				684	合意率 0.921294
	*** B単 - 123号 ***					
000123	表土運搬 11番ほ場から9番ほ場に搬入(不整地運搬L=93m)		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S01034	不整地運搬 180m以下	(0.000) 1.000	m3	445	(0) 445	S単 2号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.000	m3		(0) 239	S単 103号
	合 計				(0) 684	
	単 価				(0) 630	
	官積算単価				684	合意率 0.921294
	*** B単 - 124号 ***					
000124	表土戻し整地 9番ほ場 H=25cm		ha		(0.000)ha 1.000 ha	歩A 当たり算出
S10007	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満) はぎ取り戻し(表土戻し+整地),0.04ha,0.034,25cm,なし	(0.000) 1.000	ha	3,712,440	(0) 3,712,440	S単 192号
	合 計				(0) 3,712,440	
	単 価				(0) 3,420,249	
	官積算単価				3,712,440	合意率 0.921294
	*** B単 - 125号 ***					
000125	搬出土積込運搬 1、2番ほ場から11番ほ場へ 積込+不整地運搬L=330m		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 103号
S01034	不整地運搬 400m以下	(0.000) 1.000	m3	722	(0) 722	S単 142号
	合 計				(0) 961	
	単 価				(0) 885	
	官積算単価				961	合意率 0.921294
	*** B単 - 126号 ***					
000126	搬出土積込運搬 11番ほ場から9番ほ場へ 積込+不整地運搬L=50m		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 103号
S01034	不整地運搬 80m以下	(0.000) 1.000	m3	334	(0) 334	S単 1号
	合 計				(0) 573	
	単 価				(0) 528	
	官積算単価				573	合意率 0.921294
	*** B単 - 127号 ***					
000127	搬出土積込運搬 11番ほ場から43番ほ場へ 積込+DT運搬(4t)L=430m		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1工区区画整理（その2）工事 （第3回変更）					
工事別工事名:中山1工区区画整理（その2）工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.000	m3	238.9	(0) 239	S 単 103号
S01032	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,1.0km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,不良	(0.000) 1.000	m3	888	(0) 888	S 単 140号
	合 計				(0) 1,127	
	単 価				(0) 1,038	
	官積算単価				1,127	合意率 0.921294
	*** B 単 - 128号 ***					
000128	床掘（土砂） 土砂BH床掘+不整地運搬(80m以下)ほ場内仮置き		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	(0.000) 1.000	m3	293.4	(0) 293	S 単 108号
S01034	不整地運搬 80m以下	(0.000) 1.000	m3	334	(0) 334	S 単 1号
	合 計				(0) 627	
	単 価				(0) 578	
	官積算単価				627	合意率 0.921294
	*** B 単 - 129号 ***					
000129	床掘（転石） 土砂BH床掘+不整地運搬(80m以下)		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 岩塊・玉石,標準,無し,無し,なし	(0.000) 1.000	m3	403	(0) 403	S 単 204号
S01034	不整地運搬 80m以下	(0.000) 1.000	m3	334	(0) 334	S 単 1号
	合 計				(0) 737	
	単 価				(0) 679	
	官積算単価				737	合意率 0.921294
	*** B 単 - 130号 ***					
000130	埋戻土ほ場内運搬（転石床掘箇所） 不整地運搬(80m以下)転石投入		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 岩塊・玉石,土量50,000m3未満	(0.000) 1.000	m3	284.7	(0) 285	S 単 203号
S01034	不整地運搬 80m以下	(0.000) 1.000	m3	334	(0) 334	S 単 1号
	合 計				(0) 619	
	単 価				(0) 570	
	官積算単価				619	合意率 0.921294
	*** B 単 - 131号 ***					
000131	埋戻土ほ場内運搬（転石埋設箇所） 不整地運搬(80m以下)		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 103号
S01034	不整地運搬 80m以下	(0.000) 1.000	m3	334	(0) 334	S 単 1号
	合 計				(0) 573	
	単 価				(0) 528	
	官積算単価				573	合意率 0.921294
	*** B 単 - 132号 ***					
000132	11番ほ場内不整地運搬 積込、11番ほ場内不整地運搬		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 206号
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 103号
S01034	不整地運搬 80m以下	(0.000) 1.000	m3	334	(0) 334	S 単 1号

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
					(0)	
	合 計				767	
					(0)	
	単 価				707	
	官積算単価				767	合意率 0.921294
	*** B 単 - 133号 ***					
000133	4tダンプトラック運搬				(0.000)m3	歩 A
	掘削、11番ほ場内不整地運搬、積込、DT運搬L=630m		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 103号
S01032	ダンプトラック運搬(特殊)	(0.000)			(0)	
	土砂,4.0,1.0km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,不良	1.000	m3	888	888	S 単 140号
					(0)	
	合 計				1,127	
					(0)	
	単 価				1,038	
	官積算単価				1,127	合意率 0.921294
	*** B 単 - 134号 ***					
000134	2 3 番ほ場内運土				(0.000)m3	歩 A
	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 103号
S01034	不整地運搬	(0.000)			(0)	
	80m以下	1.000	m3	334	334	S 単 1号
SA0105	SP 押土 (ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂	1.000	m3	193.9	194	S 単 206号
					(0)	
	合 計				767	
					(0)	
	単 価				707	
	官積算単価				767	合意率 0.921294
	*** B 単 - 135号 ***					
000135	基盤整地(畑地部)				(0.000)ha	歩 A
	粘性土、2 回掛け		ha		1.000 ha	当たり算出
S11005	畑面整地工(ブルドーザ)	(0.000)			(0)	
	3400㎡,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	1.000	ha	198,233	198,233	S 単 194号
					(0)	
	合 計				198,233	
					(0)	
	単 価				182,631	
	官積算単価				198,233	合意率 0.921294
	*** B 単 - 136号 ***					
000136	盛土法面転圧				(0.000)m3	歩 A
	粘性土【ICT】		m3		1.000 m3	当たり算出
SC0141	SP 路体(築堤)盛土(ICT)	(0.000)			(0)	
	10,000m3未満,無し,なし	1.000	m3	320.3	320	S 単 137号
					(0)	
	合 計				320	
					(0)	
	単 価				295	
	官積算単価				320	合意率 0.921294
	*** B 単 - 137号 ***					
000137	法面整形(盛土部)				(0.000)㎡	歩 A
	粘性土【ICT】		㎡		1.000 ㎡	当たり算出
SC0152	SP 法面整形(ICT)	(0.000)			(0)	
	盛土部,有り,け質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	1.000	㎡	881.2	881	S 単 211号
					(0)	
	合 計				881	
					(0)	
	単 価				812	
	官積算単価				881	合意率 0.921294
	*** B 単 - 138号 ***					

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山1工区区画整理（その2）工事 （第3回変更）						
工事別工事名:中山1工区区画整理（その2）工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000138	T S キャップ設置				(0.000)個	歩 A
	V P 1 0 0		個		1.000	当たり算出
S02116	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	1.000	個	940	940	S 単 27号
					(0)	
	合 計				940	
					(0)	
	単 価				869	
	官積算単価				940	合意率 0.924528
	*** B 単 - 139号 ***					
000139	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	当たり算出
S11011	有機質資材機械散布	(0.000)			(0)	
	88,31.7m,57m	1.000	ha	2,303,892	2,303,892	S 単 196号
T01701	有機質資材機械損料等	(0.000)			(0)	
	パーク堆肥	1.000	式	272,082	272,082	T 単 6号
					(0)	
	合 計				2,575,974	
					(0)	
	単 価				2,373,992	
	官積算単価				2,575,974	合意率 0.92159
	*** B 単 - 140号 ***					
000140	畑面整地				(0.000)ha	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）	(0.000)			(0)	
	1732㎡,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	290,700	290,700	S 単 195号
					(0)	
	合 計				290,700	
					(0)	
	単 価				267,906	
	官積算単価				290,700	合意率 0.92159
	*** B 単 - 141号 ***					
000141	砕土				(0.000)ha	歩 A
			ha		1.000	当たり算出
S11013	耕起砕土(直装式ロータリ)	(0.000)			(0)	
	砕土作業B,普通,31.7m,57m,2回掛,乾燥,粘性土,0～4° 未満	1.000	ha	121,097	121,097	S 単 197号
					(0)	
	合 計				121,097	
					(0)	
	単 価				111,602	
	官積算単価				121,097	合意率 0.921591
	*** B 単 - 142号 ***					
000142	排水管				(0.000)m	歩 A
	硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VP 75（支給品）		m		10.000	当たり算出
S10012	暗渠排水工(バックホウ掘削)	(0.000)			(0)	
	0.8m	10.000	m	108	1,080	S 単 78号
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設	(0.000)			(0)	
	VP,75mm,直管(両差し口),4.0m管	10.000	m	886	8,860	S 単 182号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,土量50,000m3未満	3.500	m3	238.9	836	S 単 103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,振動コンパクタ()	3.200	m3	2,227	7,126	S 単 3号
					(0)	
	合 計				17,902	
					(0)	
	単 価				1,650	
	官積算単価				1,790	合意率 0.92159
	*** B 単 - 143号 ***					
000143	排水管				(0.000)m	歩 A
	硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VP 75		m		10.000	当たり算出
S10012	暗渠排水工(バックホウ掘削)	(0.000)			(0)	
	0.8m	10.000	m	108	1,080	S 単 78号
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設	(0.000)			(0)	
	VP,75mm,直管(両差し口),4.0m管	10.000	m	1,679	16,790	S 単 183号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,土量50,000m3未満	3.500	m3	238.9	836	S 単 103号

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク()	(0.000) 3.200			(0) 7,126	S 単 3号
	合 計				(0) 25,832	
	単 価				(0) 2,381	
	官積算単価				2,583	合意率 0.92159
	*** B 単 - 144号 ***					
000144	排水管 硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VP 100		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	108	(0) 1,080	S 単 78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) 10.000	m	2,057	(0) 20,570	S 単 77号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 3.500	m3	238.9	(0) 836	S 単 103号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク()	(0.000) 3.100	m3	2,227	(0) 6,904	S 単 3号
	合 計				(0) 29,390	
	単 価				(0) 2,709	
	官積算単価				2,939	合意率 0.921664
	*** B 単 - 145号 ***					
000145	TS90°エルボ 塩ビ管VP 75		個		(0.000)個 1.000 個	歩 A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) エルボ A形 径75, ,	(0.000) 1.000	個	747	(0) 747	S 単 146号
	合 計				(0) 747	
	単 価				(0) 688	
	官積算単価				747	合意率 0.921645
	*** B 単 - 146号 ***					
000146	TS90°エルボ 塩ビ管VP 100		個		(0.000)個 1.000 個	歩 A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) エルボ A形 径100, ,	(0.000) 1.000	個	1,470	(0) 1,470	S 単 147号
	合 計				(0) 1,470	
	単 価				(0) 1,355	
	官積算単価				1,470	合意率 0.921645
	*** B 単 - 147号 ***					
000147	TS22°ベンド 塩ビ管VP 50		個		(0.000)個 1.000 個	歩 A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 22 1/2°ベンドB形 径50, ,	(0.000) 1.000	個	679	(0) 679	S 単 148号
	合 計				(0) 679	
	単 価				(0) 626	
	官積算単価				679	合意率 0.921645
	*** B 単 - 148号 ***					
000148	TS22°ベンド 塩ビ管VP 75		個		(0.000)個 1.000 個	歩 A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 22 1/2°ベンドB形 径75, ,	(0.000) 1.000	個	1,820	(0) 1,820	S 単 149号
	合 計				(0) 1,820	
	単 価				(0) 1,677	
	官積算単価				1,820	合意率 0.921645

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山1工区区画整理(その2)工事 (第3回変更)						
工事別工事名:中山1工区区画整理(その2)工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B単 - 149号 ***					
000149	TS11°ベンド				(0.000)個	歩A
	塩ビ管VP 75		個		1.000 個	当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手)	(0.000)			(0)	
	11 1/4°ベンドB形 径75, ,	1.000	個	1,660	1,660	S単 150号
	合 計				(0)	
					1,660	
	単 価				(0)	
					1,530	
	官積算単価					合意率
					1,660	0.921645
	*** B単 - 150号 ***					
000150	床掘				(0.000)m3	歩A
	舗装範囲		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(0.000)			(0)	
	土砂,標準,無し,無し,なし	1.000	m3	293.4	293	S単 108号
	合 計				(0)	
					293	
	単 価				(0)	
					270	
	官積算単価					合意率
					293	0.921354
	*** B単 - 151号 ***					
000151	石積補強工				(0.000)m3	歩A
	コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(0.000)			(0)	
	小型構造物,人力打設,計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, ,21-8-25(20)(高炉B) W /C60%	1.000	m3	34,700	34,700	S単 209号
	合 計				(0)	
					34,700	
	単 価				(0)	
					31,971	
	官積算単価					合意率
					34,700	0.921354
	*** B単 - 152号 ***					
000152	石積工				(0.000)m	歩A
			m		5.200 m	当たり算出
SA0278	SP 石積(張)	(0.000)			(0)	
	積工,練石,雑割石,なし	5.200	m	13,070	67,964	S単 207号
SA0279	SP 胴込・裏込コンクリート(石積(張)工)	(0.000)			(0)	
	積工,計上する,なし,21-8-25(高炉)	2.300	m3	33,740	77,602	S単 208号
	合 計				(0)	
					145,566	
	単 価				(0)	
					25,792	
	官積算単価					合意率
					27,993	0.921354
	*** B単 - 153号 ***					
000153	ほ場進入路				(0.000)箇所	歩A
	進入路1、L=9.6m(下り)		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,土量50,000m3未満	5.300	m3	238.9	1,266	S単 103号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻	(0.000)			(0)	
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	4.800	m3	254.4	1,221	S単 109号
SA0152	SP 法面整形	(0.000)			(0)	
	盛土部,無し,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、なし	31.200	m	467.4	14,583	S単 111号
	合 計				(0)	
					17,070	
	単 価				(0)	
					15,729	
	官積算単価					合意率
					17,070	0.921417
	*** B単 - 154号 ***					
000154	ほ場進入路				(0.000)箇所	歩A
	進入路2、L=15.3m(上り)		箇所		1.000 箇所	当たり算出
SA0101	SP 掘削	(0.000)			(0)	
	土砂,オフソカット,無し,無し,5,000m3未満, -, -, -	6.430	m3	331.1	2,129	S単 102号
SA0151	SP 基面整正	(0.000)			(0)	
	基面整正	53.600	m	399	21,386	S単 110号

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山1工区区画整理（その2）工事 （第3回変更）						
工事別工事名:中山1工区区画整理（その2）工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、なし	(0.000) 5.300			(0) 2,477	
			m ²	467.4	2,477	S 単 111号
	合 計				(0) 25,992	
	単 価				(0) 23,949	
	官積算単価				25,992	合意率 0.921417
	*** B 単 - 155号 ***					
000155	ほ場進入路 進入路9、L=94m(下り)		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) 57.300	m3	331.1	(0) 18,972	S 単 102号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(0.000) 479.400	m ²	399	(0) 191,281	S 単 110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 109号
	合 計				(0) 210,431	
	単 価				(0) 193,895	
	官積算単価				210,431	合意率 0.921417
	*** B 単 - 156号 ***					
000156	ほ場進入路 進入路10、L=19.3m(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) 117.510	m3	331.1	(0) 38,908	S 単 102号
SA0152	SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、なし	(0.000) 78.200	m ²	913.5	(0) 71,436	S 単 112号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(0.000) 76.500	m ²	399	(0) 30,524	S 単 110号
	合 計				(0) 140,868	
	単 価				(0) 129,823	
	官積算単価				140,868	合意率 0.921592
	*** B 単 - 157号 ***					
000157	ほ場進入路 進入路11、L=13.5m(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) 89.400	m3	238.9	(0) 21,358	S 単 103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) 80.500	m3	254.4	(0) 20,479	S 単 109号
SA0152	SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、なし	(0.000) 41.500	m ²	913.5	(0) 37,910	S 単 112号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(0.000) 47.800	m ²	399	(0) 19,072	S 単 110号
	合 計				(0) 98,819	
	単 価				(0) 91,071	
	官積算単価				98,819	合意率 0.921592
	*** B 単 - 158号 ***					
000158	排水路(横断用) OTU-400A 型、コンクリート蓋		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) 8.500	m3	2,051	(0) 17,434	S 単 107号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(0.000) 5.100	m3	1,068	(0) 5,447	S 単 105号
S01041	人土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,人カタコ	(0.000) 4.600	m3	3,112	(0) 14,315	S 単 5号
S02116	再生クラッシャーラン ,RC-40 40～0mm,	(0.000) 0.650	m3	2,600	(0) 1,690	S 単 28号
S05801	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,-,基礎砕石の施工有り,再利用撤去を行なわない	(0.000) 10.000	m	3,457	(0) 34,570	S 単 68号
S02116	OTU側溝（T-25対応） II型(車道用)400A L=2,000mm,,	(0.000) 5.000	本	26,900	(0) 134,500	S 単 151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	(0.000) 20.000	枚	785	(0) 15,700	S 単 71号

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山1工区区画整理(その2)工事 (第3回変更)						
工事別工事名:中山1工区区画整理(その2)工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	を行なわない					
S02116	OTU側溝蓋(T-25対応) II型(車道用)400 L=500mm,,	(0.000) 20.000	枚	4,000	(0) 80,000	S単 152号
	合 計				(0) 303,656	
	単 価				(0) 27,985	
	官積算単価				30,366	合意率 0.921599
	*** B単 - 159号 ***					
000159	排水路(横断用) OTU-300G 型、グレーチング蓋付		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) 7.800	m3	2,051	(0) 15,998	S単 107号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(0.000) 4.900	m3	1,068	(0) 5,233	S単 105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) 4.400	m3	3,112	(0) 13,693	S単 5号
S02116	再生クラッシャラン ,RC-40 40~0mm,,	(0.000) 0.530	m3	2,600	(0) 1,378	S単 28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) 0.500	m3	34,280	(0) 17,140	S単 120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 126号
S05801	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工有り,再利用 撤去を行なわない	(0.000) 10.000	m	3,457	(0) 34,570	S単 68号
S02116	OTU側溝(T-25対応) 型(車道用) 300G L=1,000mm,,	(0.000) 10.000	本	63,200	(0) 632,000	S単 153号
	合 計				(0) 735,682	
	単 価				(0) 67,800	
	官積算単価				73,568	合意率 0.921599
	*** B単 - 160号 ***					
000160	集水樹 道路部 1400型(現場打)		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) 12.200	m3	2,051	(0) 25,022	S単 107号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(0.000) 7.800	m3	1,068	(0) 8,330	S単 105号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンバクタ()	(0.000) 7.000	m3	2,227	(0) 15,589	S単 3号
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	(0.000) 4.000	m ²	1,355	(0) 5,420	S単 116号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バツヤリ(クレン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	(0.000) 0.200	m3	36,030	(0) 7,206	S単 121号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	(0.000) 0.400	m ²	4,395	(0) 1,758	S単 127号
SA0311	躯体コンクリート[SPコンクリート] 無筋・鉄筋構造物,バツヤリ(クレン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし, 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	(0.000) 2.100	m3	36,680	(0) 77,028	S単 122号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(0.000) 15.900	m ²	8,673	(0) 137,901	S単 125号
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	(0.000) 0.120	ton	175,095	(0) 21,011	S単 67号
S02116	マンホール用足掛け金物 RC30L-250 現場打用 19,,	(0.000) 3.000	個	2,470	(0) 7,410	S単 49号
	合 計				(0) 306,675	
	単 価				(0) 282,629	
	官積算単価				306,675	合意率 0.921592
	*** B単 - 161号 ***					
000161	排水路(道路部) BF-300(支給品)		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) 4.000	m3	2,051	(0) 8,204	S単 107号

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理（その 2）工事 （第 3 回変更）						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理（その 2）工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(0.000) 2.400	m3	1,068	(0) 2,563	S 単 105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) 2.200	m3	3,112	(0) 6,846	S 単 5号
S05801	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工有り,再利用撤去を行なわない	(0.000) 10.000	m	3,457	(0) 34,570	S 単 68号
S02116	再生クラッシュラン ,RC-40 40～0mm,	(0.000) 0.600	m3	2,600	(0) 1,560	S 単 28号
S02116	ベンチフリューム 2 種 BF-300 L=2.0m,,	(0.000) 5.000	本	0	(") 0	S 単 154号
	合 計				(0) 53,743	
	単 価				(0) 4,953	
	官積算単価				5,374	合意率 0.921585
	*** B 単 - 162号 ***					
000162	排水路(道路部) BF-400（支給品）		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,あり	(0.000) 5.500	m3	291	(0) 1,601	S 単 205号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(0.000) 3.100	m3	1,068	(0) 3,311	S 単 105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	3,112	(0) 8,714	S 単 5号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(0.000) 6.000	m ²	399	(0) 2,394	S 単 110号
S05801	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工有り,再利用撤去を行なわない	(0.000) 10.000	m	4,044	(0) 40,440	S 単 69号
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 28号
S02116	ベンチフリューム 2 種 BF-400 L=1.0m,,	(0.000) 10.000	本	0	(") 0	S 単 155号
	合 計				(0) 58,280	
	単 価				(0) 5,371	
	官積算単価				5,828	合意率 0.921599
	*** B 単 - 163号 ***					
000163	排水路(道路部) BF-450 支給品		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,あり	(0.000) 6.300	m3	291	(0) 1,833	S 単 205号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(0.000) 3.400	m3	1,068	(0) 3,631	S 単 105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) 3.100	m3	3,112	(0) 9,647	S 単 5号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(0.000) 6.500	m ²	399	(0) 2,594	S 単 110号
S05801	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工有り,再利用撤去を行なわない	(0.000) 10.000	m	4,044	(0) 40,440	S 単 69号
S02116	再生クラッシュラン ,RC-40 40～0mm,	(0.000) 0.800	m3	2,600	(0) 2,080	S 単 28号
S02116	ベンチフリューム 2 種 450 L=1,000mm,,	(0.000) 10.000	本	0	(") 0	S 単 156号
	合 計				(0) 60,225	
	単 価				(0) 5,550	
	官積算単価				6,023	合意率 0.921599
	*** B 単 - 164号 ***					
000164	集水樹(グレーチング蓋付) 道路部 800型（支給品）		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) 3.000	m3	2,051	(0) 6,153	S 単 107号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(0.000) 1.900	m3	1,068	(0) 2,029	S 単 105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) 1.700	m3	3,112	(0) 5,290	S 単 5号

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理（その 2）工事 （第 3 回変更）						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理（その 2）工事						
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	(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 131号
S02116	集水樹	(0.000)			(")	
	800mm×800mm×800mm T-25 グレーチング(T-14)付,,	1.000	個	0	0	S 単 157号
					(0)	
	合 計				26,272	
					(0)	
	単 価				24,212	
						合意率
	官積算単価				26,272	0.921589
	*** B 単 - 165号 ***					
000165	集水樹(グレーチング蓋付)				(0.000)箇所	歩 A
	道路部 600型		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),-, -,	1.900	m3	2,051	3,897	S 単 107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 105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,人カタコ	1.200	m3	3,112	3,734	S 単 5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 131号
S02116	集水樹	(0.000)			(0)	
	600mm×600mm×600mm T-25 グレーチング(T-14)付,,	1.000	個	91,300	91,300	S 単 45号
					(0)	
	合 計				113,119	
					(0)	
	単 価				104,249	
						合意率
	官積算単価				113,119	0.921589
	*** B 単 - 166号 ***					
000166	集水樹(グレーチング蓋付)				(0.000)箇所	歩 A
	道路部 900型		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 107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 105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,人カタコ	2.000	m3	3,112	6,224	S 単 5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 131号
S02116	集水樹	(0.000)			(0)	
	900mm×900mm×900mm T-25 グレーチング(T-14)付,,	1.000	個	168,200	168,200	S 単 158号
					(0)	
	合 計				197,163	
					(0)	
	単 価				181,703	
						合意率
	官積算単価				197,163	0.921589
	*** B 単 - 167号 ***					
000167	承水路工 1 8 ぼ場				(0.000)m	歩 A
	型 B = 3 0 0 中山 1 - 2		m		10.000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(0.000)			(0)	
	土砂,標準,無し,無し,なし	1.800	m3	293.4	528	S 単 108号
SA0151	SP 基面整正	(0.000)			(0)	
	基面整正	3.000	m ²	399	1,197	S 単 110号
SA0152	SP 法面整形	(0.000)			(0)	
	切土部,-,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	8.500	m ²	913.5	7,765	S 単 112号
					(0)	
	合 計				9,490	
					(0)	
	単 価				875	
						合意率
	官積算単価				949	0.922023
	*** B 単 - 168号 ***					
000168	承水路工 1 9 ぼ場				(0.000)m	歩 A
	型 B = 3 0 0 中山 1 - 2		m		10.000 m	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(0.000)			(0)	
	土砂,標準,無し,無し,なし	1.800	m3	293.4	528	S 単 108号
SA0151	SP 基面整正	(0.000)			(0)	
	基面整正	3.000	m ²	399	1,197	S 単 110号
SA0152	SP 法面整形	(0.000)			(0)	
	切土部,-,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	8.500	m ²	913.5	7,765	S 単 112号
					(0)	
	合 計				9,490	

事業名		駅館川農地整備事業				
工事名		中山1工区区画整理（その2）工事 （第3回変更）				
工事別工事名:中山1工区区画整理（その2）工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
					(0)	
	単 価				875	
	官積算単価				949	合意率 0.922023
	*** B単 - 169号 ***					
000169	承水路工 2 0ほ場 型 B = 3 0 0 中山1 - 2		m		(0.000)m 10.000 m	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	(0.000) 1.800	m3	293.4	(0) 528	S単 108号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(0.000) 3.000	m ²	399	(0) 1,197	S単 110号
SA0152	SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	(0.000) 8.500	m ²	913.5	(0) 7,765	S単 112号
	合 計				(0) 9,490	
	単 価				(0) 875	
	官積算単価				949	合意率 0.922023
	*** B単 - 170号 ***					
000170	承水路工 2 3ほ場 型 B = 3 0 0 中山1 - 2		m		(0.000)m 10.000 m	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	(0.000) 1.800	m3	293.4	(0) 528	S単 108号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(0.000) 3.000	m ²	399	(0) 1,197	S単 110号
SA0152	SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	(0.000) 8.500	m ²	913.5	(0) 7,765	S単 112号
	合 計				(0) 9,490	
	単 価				(0) 875	
	官積算単価				949	合意率 0.922023
	*** B単 - 171号 ***					
000171	承水路工 3 5ほ場 型 B = 3 0 0 中山1 - 2		m		(0.000)m 10.000 m	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	(0.000) 1.800	m3	293.4	(0) 528	S単 108号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(0.000) 3.000	m ²	399	(0) 1,197	S単 110号
SA0152	SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	(0.000) 8.500	m ²	913.5	(0) 7,765	S単 112号
	合 計				(0) 9,490	
	単 価				(0) 875	
	官積算単価				949	合意率 0.922023
	*** B単 - 172号 ***					
000172	承水路工 3 8ほ場 型 B = 3 0 0 中山1 - 2		m		(0.000)m 10.000 m	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	(0.000) 1.800	m3	293.4	(0) 528	S単 108号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(0.000) 3.000	m ²	399	(0) 1,197	S単 110号
SA0152	SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	(0.000) 8.500	m ²	913.5	(0) 7,765	S単 112号
	合 計				(0) 9,490	
	単 価				(0) 875	
	官積算単価				949	合意率 0.922023
	*** B単 - 173号 ***					
000173	高密度ポリエチレン管 300,ダブル管		m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0874	SP 暗渠排水管 据付,波状管及び網状管,200～400mm,要	(0.000) 1.000	m	6,020	(0) 6,020	S単 210号
	合 計				(0) 6,020	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
					(0)	
	単 価				5,553	
	官積算単価				6,020	合意率 0.922348
	*** B 単 - 174号 ***					
000174	固定金具 A		箇所		(0.000)箇所 10.000 箇所	歩 A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D19,法面作業,10t未満,-,無し,-,10%未満	(0.000) 0.045	ton	80,388	(0) 3,617	(0) S 単 181号
	合 計				(0) 3,617	
	単 価				(0) 334	
	官積算単価				362	合意率 0.922348
	*** B 単 - 175号 ***					
000175	固定金具 B		箇所		(0.000)箇所 10.000 箇所	歩 A 当たり算出
	法面勾配1:1.5					
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	(0.000) 1.200	m3	34,280	(0) 41,136	(0) S 単 124号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(0.000) 7.700	m ²	7,835	(0) 60,330	(0) S 単 126号
S02116	固定用ゴムバンド 300, ,	(0.000) 10.000	本	181	(0) 1,810	(0) S 単 159号
S02116	コンクリートアンカー M12×70 ステンレス, ,	(0.000) 20.000	本	318	(0) 6,360	(0) S 単 56号
	合 計				(0) 109,636	
	単 価				(0) 10,112	
	官積算単価				10,964	合意率 0.922348
	*** B 単 - 176号 ***					
000176	高密度ポリエチレン管継手		式		(0.000)式 1.000 式	歩 A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン無孔管用継手 ソケット 300 ダブル管用, ,	(0.000) 3.000	個	9,700	(0) 29,100	(0) S 単 160号
S02116	高密度ポリエチレン無孔管用継手 300×45°ベンド ダブル管用, ,	(0.000) 3.000	個	33,000	(0) 99,000	(0) S 単 161号
	合 計				(0) 128,100	
	単 価				(0) 118,153	
	官積算単価				128,100	合意率 0.922348
	*** B 単 - 177号 ***					
000177	掘削 土砂		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,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	(0.000) 1.000	m3	331.1	(0) 331	(0) S 単 102号
	合 計				(0) 331	
	単 価				(0) 305	
	官積算単価				331	合意率 0.92145
	*** B 単 - 178号 ***					
000178	法面整形		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩 A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 切土部,-,無し,埴質土、砂及び砂質土、粘性土、なし	(0.000) 1.000	m ²	913.5	(0) 914	(0) S 単 112号
	合 計				(0) 914	
	単 価				(0) 842	
	官積算単価				914	合意率 0.921225

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B 単 - 179号 ***					
000179	基面整正		m ²		(0.000)m ²	歩A
					1.000 m	当たり算出
SA0151	SP 基面整正	(0.000)			(0)	
	基面整正	1.000	m ²	399	399	S 単 110号
	合 計				(0)	
					399	
	単 価				(0)	
					368	
	官積算単価				399	合意率 0.922305
	*** B 単 - 180号 ***					
000180	畦畔工		m		(0.000)m	歩A
					1.000 m	当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,人力タコ	0.270	m ³	3,112	840	S 単 5号
SA0151	SP 基面整正	(0.000)			(0)	
	基面整正	0.600	m ²	399	239	S 単 110号
SA0152	SP 法面整形	(0.000)			(0)	
	盛土部,無し,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,なし	0.850	m ²	467.4	397	S 単 111号
	合 計				(0)	
					1,476	
	単 価				(0)	
					1,361	
	官積算単価				1,476	合意率 0.922348
	*** B 単 - 181号 ***					
000181	高密度ポリエチレン管		m		(0.000)m	歩A
	300,ダブル管				1.000 m	当たり算出
SA0874	SP 暗渠排水管	(0.000)			(0)	
	据付,波状管及び網状管,200～400mm,要	1.000	m	6,020	6,020	S 単 210号
	合 計				(0)	
					6,020	
	単 価				(0)	
					5,553	
	官積算単価				6,020	合意率 0.922348
	*** B 単 - 182号 ***					
000182	固定金具A		箇所		(0.000)箇所	歩A
					10.000 箇所	当たり算出
S03701	【鉄筋工】	(0.000)			(0)	
	SD295,D19,法面作業,10t未満,-,無し,-,10%未満	0.045	ton	80,388	3,617	S 単 181号
	合 計				(0)	
					3,617	
	単 価				(0)	
					334	
	官積算単価				362	合意率 0.922348
	*** B 単 - 183号 ***					
000183	固定金具B		箇所		(0.000)箇所	歩A
	法面勾配1:1.5				10.000 箇所	当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(0.000)			(0)	
	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%	1.200	m ³	34,280	41,136	S 単 124号
SA0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
	一般型枠,小型構造物	7.700	m ²	7,835	60,330	S 単 126号
S02116	固定用ゴムバンド	(0.000)			(0)	
	300,,	10.000	本	181	1,810	S 単 159号
S02116	コンクリートアンカー	(0.000)			(0)	
	M12×70 ステンレス,,	20.000	本	318	6,360	S 単 56号
	合 計				(0)	
					109,636	
	単 価				(0)	
					10,112	
	官積算単価				10,964	合意率 0.922348
	*** B 単 - 184号 ***					
000184	高密度ポリエチレン管継手		式		(0.000)式	歩A
					1.000 式	当たり算出

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山1工区区画整理（その2）工事 （第3回変更）						
工事別工事名:中山1工区区画整理（その2）工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02116	高密度ポリエチレン無孔管用継手 ソケット 300 ダブル管用,,	(0.000) 4.000	個	9,700	(0) 38,800	S単 160号
S02116	高密度ポリエチレン無孔管用継手 300×45°ベンド ダブル管用,,	(0.000) 4.000	個	33,000	(0) 132,000	S単 161号
	合 計				(0) 170,800	
	単 価				(0) 157,537	
	官積算単価				170,800	合意率 0.922348
	*** B単 - 185号 ***					
000185	敷鉄板工（賃料）		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S02116	敷鉄板 22mm×1.524m×3.048m 180日以内,,	(0.000) 151.000	日	9	(0) 1,359	S単 162号
S02116	敷鉄板整備費 22mm×1.524m×3.048m,,	(0.000) 1.000	m ²	118	(0) 118	S単 163号
	合 計				(0) 1,477	
	単 価				(0) 1,477	
	官積算単価				1,477	合意率 1
	*** B単 - 186号 ***					
000186	仮設道路設置 掘削		m ³		(0.000)m ³ 1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	(0.000) 1.000	m ³	2,051	(0) 2,051	S単 107号
	合 計				(0) 2,051	
	単 価				(0) 2,051	
	官積算単価				2,051	合意率 1
	*** B単 - 187号 ***					
000187	仮設道路設置 砂利舗装 t=10cm		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械) 再生クマツラン,RC-40,10cm,2.0m以上 2.5m未満,不陸整正+敷均し,不要,なし, なし	(0.000) 1.000	m ²	935	(0) 935	S単 184号
	合 計				(0) 935	
	単 価				(0) 935	
	官積算単価				935	合意率 1
	*** B単 - 188号 ***					
000188	仮返し管補修工		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
T00009	硬質ポリ塩化ビニル管補修	(0.000) 1.000	式	141,740	(0) 141,740	T単 5号
S02116	異形管接続ドレッサー 200 0.75MPa 離脱防止付,,	(0.000) 2.000	個	85,600	(0) 171,200	S単 164号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 メカ型 11°1/4曲管 200 離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個	88,950	(0) 88,950	S単 165号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 メカ型 5°5/8曲管 200 離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個	92,990	(0) 92,990	S単 166号
	合 計				(0) 494,880	
	単 価				(0) 494,880	
	官積算単価				494,880	合意率 1
	*** B単 - 189号 ***					
000189	仮返し管移設工		m		(0.000)m 14.000 m	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH,100mm,RR管,5.0m管	(0.000) 14.000	m	928	(0) 12,992	S単 75号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 メカ型 45°曲管 100 離脱防止付,,	(0.000) 2.000	個	23,700	(0) 47,400	S単 167号

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	中山1工区区画整理（その2）工事 （第3回変更）					
工事別工事名:中山1工区区画整理（その2）工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 メカ型 22° 1/2曲管 100 離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個	22,400	(0) 22,400	S 単 168号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 メカ型ソケット 100 離脱防止付,,	(0.000) 2.000	個	29,520	(0) 59,040	S 単 169号
	合 計				(0) 141,832	
	単 価				(0) 10,131	
	官積算単価				10,131	合意率 1
	*** B 単 - 190号 ***					
000190	産業廃棄物処理費 木くず（伐採根）		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02116	産業廃棄物処理費 木くず(伐採根),,	(0.000) 1.000	m3	11,550	(0) 11,550	S 単 170号
	合 計				(0) 11,550	
	単 価				(0) 11,550	
	官積算単価				11,550	合意率 1
	*** B 単 - 191号 ***					
000191	産業廃棄物運搬費 木くず（伐採根）		台		(0.000)台 1.000 台	歩A 当たり算出
S02116	産業廃棄物運搬費 木くず(伐採根),,	(0.000) 1.000	台	23,500	(0) 23,500	S 単 171号
	合 計				(0) 23,500	
	単 価				(0) 23,500	
	官積算単価				23,500	合意率 1
	*** B 単 - 192号 ***					
000192	土壌分析試験 一般成分分析（混層耕前）2 3 ぼ場		試料		(0.000)試料 1.000 試料	歩A 当たり算出
P99901	土壌分析試験 一般成分分析	(0.000) 1.000	試料	5,000	(0) 5,000	
S02116	土壌分析試験 リン酸吸収係数,,	(0.000) 1.000	試料	2,500	(0) 2,500	S 単 172号
	合 計				(0) 7,500	
	単 価				(0) 6,912	
	官積算単価				7,500	合意率 0.9216
	*** B 単 - 193号 ***					
000193	環境分析試験 23番ぼ場		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	環境分析試験 溶出手数料,,	(0.000) 1.000	式	11,000	(0) 11,000	S 単 173号
S02116	環境分析試験 ヒ素,,	(0.000) 1.000	試料	4,400	(0) 4,400	S 単 174号
S02116	環境分析試験 カドミウム,,	(0.000) 1.000	試料	4,400	(0) 4,400	S 単 175号
S02116	環境分析試験 銅,,	(0.000) 1.000	試料	4,400	(0) 4,400	S 単 176号
	合 計				(0) 24,200	
	単 価				(0) 24,200	
	官積算単価				24,200	合意率 1
	*** B 単 - 194号 ***					
000194	保守点検費(ICT) 法面整形【ICT】(盛土部)[ハ' ック]		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	(0.000) 0.700	人	30,135	(0) 21,095	S 単 10号
	合 計				(0) 21,095	
	単 価				(0) 19,441	

[illegible]

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山1工区区画整理 (その2) 工事 (第3回変更)						
工事別工事名:中山1工区区画整理 (その2) 工事						
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,振動コバダ()		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,振動コバダ()		m3	2,599		歩A・単A
S01041	*** S単 - 5号 *** 人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,人力タコ		m3	3,112		歩A・単A
S02115	*** S単 - 6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 - 7号 *** 特殊作業員					
	特殊作業員		人	24,150		歩A・単A
S02115	*** S単 - 8号 *** 普通作業員					
	普通作業員		人	19,950		歩A・単A
S02115	*** S単 - 9号 *** 運転手(一般)					
	運転手(一般)		人	26,040		歩A・単A
S02115	*** S単 - 10号 *** 土木一般世話役					
	土木一般世話役		人	30,135		歩A・単A
S02116	*** S単 - 11号 *** 硬質塩化ビニル管継手(TS継手)					
	硬質塩化ビニル管継手(TS継手) キャップ 径20,,		個	39		歩A・単A
S02116	*** S単 - 12号 *** 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)					
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) キャップ A形 径30,,		個	56		歩A・単A
S02116	*** S単 - 13号 *** 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)					
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) キャップ A形 径40,,		個	95		歩A・単A
S02116	*** S単 - 14号 *** 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)					
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) キャップ A形 径50,,		個	159		歩A・単A
S02116	*** S単 - 15号 *** 軽油					
	軽油 バトール給油,,		L	148		歩A・単A
S02116	*** S単 - 16号 *** 高密度ポリエチレン有孔管					
	高密度ポリエチレン有孔管 50 シングル管,,		m	330		歩A・単A
S02116	*** S単 - 17号 *** 単粒度砕石					
	単粒度砕石 5号 20~13mm,,		m3	4,000		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 75 シングル管,,		m	635		歩A・単A
S02116	*** S単 - 19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 75x 50 ダブル管用,,		個	700		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 100x 75 ダブル管用,,		個	980		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 150x 100 ダブル管用,,		個	1,820		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1工区区画整理 (その2) 工事 (第3回変更)						
工事別工事名:中山1工区区画整理 (その2) 工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 50× 50 シングル管用,, *** S単 - 23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 75× 75 シングル管用,, *** S単 - 24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 100× 100 シングル管用,, *** S単 - 25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 150× 150 シングル管用,, *** S単 - 26号 ***		個	6,930		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 50mm シングル,, *** S単 - 27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 - 28号 ***		個	940		歩A・単A
S02116	再生クラッシュラン 再生クラッシュラン ,RC-40 40~0mm,, *** S単 - 29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 - 30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 - 31号 ***		本	8,400		歩A・単A
S02116	ベンチフリューム ベンチフリューム 2種 500 L=1,000mm,, *** S単 - 32号 ***		本	12,500		歩A・単A
S02116	ベンチフリューム ベンチフリューム 2種 350 L=1,000mm,, *** S単 - 33号 ***		本	6,000		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 - 34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-6 300用 995×280×38,, *** S単 - 35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 - 36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 - 37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 - 38号 ***		本	27,700		歩A・単A
S02116	横断暗渠 横断暗渠 360 L=2,000mm T-25,, *** S単 - 39号 ***		本	33,500		歩A・単A
S02116	横断暗渠 横断暗渠 400 L=2,000mm T-25,, *** S単 - 40号 ***		本	40,300		歩A・単A
S02116	横断暗渠 横断暗渠 450 L=2,000mm T-25,, *** S単 - 41号 ***		本	48,000		歩A・単A
S02116	横断暗渠 横断暗渠 500 L=2,000mm T-25,, *** S単 - 42号 ***		本	75,500		歩A・単A
S02116	集水樹 集水樹 600mm×600mm×600mm T-25,, *** S単 - 43号 ***		個	40,600		歩A・単A
S02116	集水樹 集水樹 700mm×700mm×700mm T-25,,		個	52,000		歩A・単A

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山1工区区画整理 (その2) 工事 (第3回変更)						
工事別工事名:中山1工区区画整理 (その2) 工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 44号 ***					
S02116	集水樹					
	集水樹 1000mm×1000mm×1000mm T-25,,		個	124,000		歩A・単A
	*** S単 - 45号 ***					
S02116	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
	*** S単 - 46号 ***					
S02116	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
	*** S単 - 47号 ***					
S02116	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
	*** S単 - 48号 ***					
S02116	集水樹					
	集水樹 1,000mm×1,000mm×1,000mm T-25グレーチング(T-14)付,,		個	249,000		歩A・単A
	*** S単 - 49号 ***					
S02116	マンホール用足掛け金物					
	マンホール用足掛け金物 RC30L-250 現場打用 19,,		個	2,470		歩A・単A
	*** S単 - 50号 ***					
S02116	コンクリートアンカー					
	コンクリートアンカー M10×60 ステンレス,,		本	211		歩A・単A
	*** S単 - 51号 ***					
S02116	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
	*** S単 - 52号 ***					
S02116	集水樹用コンクリート蓋					
	集水樹用コンクリート蓋 700型 T-2,,		枚	102,200		歩A・単A
	*** S単 - 53号 ***					
S02116	集水樹編鋼板蓋					
	集水樹編鋼板蓋 1,400型 t=3.2mm 溶解亜鉛メッキ仕上げ,,		枚	212,740		歩A・単A
	*** S単 - 54号 ***					
S02116	鋼製グレーチング (集水樹用)					
	鋼製グレーチング (集水樹用) 1400型 T-25,,		組	384,830		歩A・単A
	*** S単 - 55号 ***					
S02116	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
	*** S単 - 56号 ***					
S02116	コンクリートアンカー					
	コンクリートアンカー M12×70 ステンレス,,		本	318		歩A・単A
	*** S単 - 57号 ***					
S02116	長谷川式簡易現場透水試験費					
	長谷川式簡易現場透水試験費 削孔含む,,		回	26,300		歩A・単A
	*** S単 - 58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 - 59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 - 60号 ***					
S02116	システム初期費(ICT)					
	システム初期費(ICT) 掘削【ICT】、法面整形【ICT】(ハックル),,,		式	598,000		歩A・単A
	*** S単 - 61号 ***					
S02116	システム初期費(ICT)					
	システム初期費(ICT) 路体(築堤)盛土【ICT】(ブルドーザ),,,		式	548,000		歩A・単A
	*** S単 - 62号 ***					
S02123	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
	*** S単 - 63号 ***					
S02123	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) 廃プラスチック類(4t車)		台	12,000		歩A・単A
	*** S単 - 64号 ***					
S02123	産業廃棄物処理費					
	産業廃棄物処理費 廃プラスチック類		ton	60,000		歩A・単A
	*** S単 - 65号 ***					
S02702	【法面工(種子散布工)】					

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山1工区区画整理 (その2) 工事 (第3回変更)						
工事別工事名:中山1工区区画整理 (その2) 工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	【法面工 (種子散布工)】 1000m ² 以上,受けない *** S単 - 66号 ***		m ²	242		歩A・単A
S02721	【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,しない *** S単 - 67号 ***		m ³	15,510		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,-,無し,一般構造物 (切梁無し),10%未満 *** S単 - 68号 ***		ton	175,095		歩A・単A
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工有り,再利用撤去を行なわない *** S単 - 69号 ***		m	3,457		歩A・単A
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工有り,再利用撤去を行なわない *** S単 - 70号 ***		m	4,044		歩A・単A
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート 鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,再利用撤去を行なわない *** S単 - 71号 ***		枚	318		歩A・単A
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート 鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,-,再利用撤去を行なわない *** S単 - 72号 ***		枚	785		歩A・単A
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,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 *** S単 - 73号 ***		m	4,150		歩A・単A
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH,50mm,RR管,5.0m管 *** S単 - 74号 ***		m	794		歩A・単A
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH,75mm,RR管,5.0m管 *** S単 - 75号 ***		m	907		歩A・単A
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH,100mm,RR管,5.0m管 *** S単 - 76号 ***		m	1,078		歩A・単A
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,100mm,直管 (両差し口),4.0m管 *** S単 - 77号 ***		m	2,057		歩A・単A
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 *** S単 - 78号 ***		m	108		歩A・単A
S10013	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 (D=110mm),50~75mm *** S単 - 79号 ***		m	120		歩A・単A
S10013	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 *** S単 - 80号 ***		m	199		歩A・単A
S10016	暗渠排水工 (被覆材投入) 暗渠排水工 (被覆材投入) 砕石,0.120m ³ *** S単 - 81号 ***		m	220		歩A・単A
S10016	暗渠排水工 (被覆材投入) 暗渠排水工 (被覆材投入) 砕石,0.110m ³ *** S単 - 82号 ***		m	202		歩A・単A
S10017	暗渠排水工 (埋戻) 暗渠排水工 (埋戻) 0.200m ³ *** S単 - 83号 ***		m	283		歩A・単A
S10017	暗渠排水工 (埋戻) 暗渠排水工 (埋戻) 0.320m ³ *** S単 - 84号 ***		m	453		歩A・単A

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	中山1工区区画整理（その2）工事 （第3回変更）					
工事別工事名:中山1工区区画整理（その2）工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S10018	*** S単 - 85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(φ110管),不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下,		m	20		歩A・単A
S10020	*** S単 - 86号 ***					
	暗渠排水工（小運搬(被覆材)）					
	暗渠排水工（小運搬(被覆材)） 砕石,不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下,		m3	941		歩A・単A
S11005	*** S単 - 87号 ***					
	畑面整地工(ブルドーザ)					
	畑面整地工(ブルドーザ) 3100㎡,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	202,995		歩A・単A
S11005	*** S単 - 88号 ***					
	畑面整地工(ブルドーザ)					
	畑面整地工(ブルドーザ) 2390㎡,粘性土,改良山成畑,普通,21 t 級,2回,耕起後の整地,7.5		ha	273,577		歩A・単A
S11011	*** S単 - 89号 ***					
	有機質資材機械散布					
	有機質資材機械散布 110,33.7m,63.9m		ha	1,751,124		歩A・単A
S11013	*** S単 - 90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,33.7m,63.9m,2回掛,乾燥,粘性土,0~4° 未満		ha	114,363		歩A・単A
S11014	*** S単 - 91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 - 92号 ***					
	人力石礫除去工					
	人力石礫除去工 0~4m3/10a,あり		ha	492,150		歩A・単A
S16001	*** S単 - 93号 ***					
	ハヅレコ[加-ラ型(超低騒音型)・排対型(3次)]					
	ハヅレコ[加-ラ型(超低騒音型)・排対型(3次)] 標準ハヅレコ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)		日	75,160		歩A・単A
S16001	*** S単 - 94号 ***					
	農用トラクタ[乗用・タイヤ型]					
	農用トラクタ[乗用・タイヤ型] 四輪駆動 52~59kw級(70~80PS),		時間	4,470		歩A・単A
S16001	*** S単 - 95号 ***					
	散水車[トラック架装型]					
	散水車[トラック架装型] 、タコ容量1800L		日	35,814		歩A・単A
S16002	*** S単 - 96号 ***					
	ロータリー[直装式]					
	ロータリー[直装式] 作業幅1.9~2.0m級,,交替制補正対象外		時間	573		歩A・単A
S19001	*** S単 - 97号 ***					
	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		台	473,382		歩A・単A
S19001	*** S単 - 98号 ***					
	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		台	473,382		歩A・単A
S19023	*** S単 - 99号 ***					
	抜根(レーキドーザ)					
	抜根(レーキドーザ) 普通レーキドーザ,11t,普通,18,1500		ha	167,724		歩A・単A
S19024	*** S単 - 100号 ***					
	排根(レーキドーザ)					
	排根(レーキドーザ) 普通レーキドーザ,11t,普通,60,1500		ha	75,267		歩A・単A
SA0101	*** S単 - 101号 ***					
	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,-,-,-		m3	327.9		歩A・単A
SA0101	*** S単 - 102号 ***					
	SP 掘削					
	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-		m3	331.1		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 103号 ***					
	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3	238.9		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 104号 ***					
	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満		m3	296.9		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 105号 ***					
	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)					

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山1工区区画整理 (その2) 工事 (第3回変更)						
工事別工事名:中山1工区区画整理 (その2) 工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SA0103	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準) *** S単 - 106号 ***		m3	1,068		歩A・単A
	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 - 107号 ***		m3	325.8		歩A・単A
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -, *** S単 - 108号 ***		m3	2,051		歩A・単A
	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし *** S単 - 109号 ***		m3	293.4		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 - 110号 ***		m3	254.4		歩A・単A
	SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正 *** S単 - 111号 ***		m ²	399		歩A・単A
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、なし *** S単 - 112号 ***		m ²	467.4		歩A・単A
	SP 法面整形 SP 法面整形 切土部, -, 無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、なし *** S単 - 113号 ***		m ²	913.5		歩A・単A
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形 切土部, -, 無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、あり *** S単 - 114号 ***		m ²	855.6		歩A・単A
	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,18.5km以下, *** S単 - 115号 ***		m3	3,206		歩A・単A
SA0262	SP 間知ブロック張 SP 間知ブロック張 150kg/個未満 各種,有り,3.0m3を超え5.0m3以下,有り,2.1m3を超え2.3m3以下, 無し,なし,再生砕石 RC-40,18-8-25(高炉), *** S単 - 116号 ***		m ²	25,120		歩A・単A
	SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm *** S単 - 117号 ***		m ²	1,355		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, 18-8-40(高炉B) W/C65%		m3	28,870		歩A・単A
	基礎コンクリート[SPコンクリート] SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, 18-8-40(高炉B) W/C65%		m3	28,870		歩A・単A
SA0311	天端コンクリート[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
	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	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する, -, 一般養生, -, -, -, 無し, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	36,030		歩A・単A
	躯体コンクリート[SPコンクリート] SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する, -, 一般養生, -, -, -, 無し, 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		m3	36,680		歩A・単A
SA0311	張コンクリート[SPコンクリート] *** S単 - 123号 ***					

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山1工区区画整理 (その2) 工事 (第3回変更)						
工事別工事名:中山1工区区画整理 (その2) 工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	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
	*** S単 - 124号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20) (高炉B) W /C65%		m3	34,280		歩A・単A
	*** S単 - 125号 ***					
SA0312	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
	*** S単 - 126号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m ²	7,835		歩A・単A
	*** S単 - 127号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート		m ²	4,395		歩A・単A
	*** S単 - 128号 ***					
SA0331	SP 目地板 SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm		m ²	3,569		歩A・単A
	*** S単 - 129号 ***					
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付 SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,基礎砕石,無し,なし		m	61,590		歩A・単A
	*** S単 - 130号 ***					
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付,800kgを超え1200kg以下,有り,なし		基	11,200		歩A・単A
	*** S単 - 131号 ***					
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付,1200kgを超え1600kg以下,有り,なし		基	12,800		歩A・単A
	*** S単 - 132号 ***					
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付,2200kgを超え2800kg以下,有り,なし		基	19,160		歩A・単A
	*** S単 - 133号 ***					
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 140mm,1層施工,砕石,なし,再生ｸﾞﾗﾝｳﾞｰﾗﾝ RC-40		m ²	722.1		歩A・単A
	*** S単 - 134号 ***					
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	896.7		歩A・単A
	*** S単 - 135号 ***					
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
	*** S単 - 136号 ***					
SC0101	SP 掘削(ICT) SP 掘削(ICT) 土砂,ﾌﾞﾗｯｸ,無し,5,000m3未満,あり		m3	432.3		歩A・単A
	*** S単 - 137号 ***					
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		m3	320.3		歩A・単A
	*** S単 - 138号 ***					
SC0152	SP 法面整形(ICT) SP 法面整形(ICT) 切土部, -, ｵｰｸﾞ,砂及び砂質土,粘性土,あり		m ²	880.2		歩A・単A
	*** S単 - 139号 ***					
SC0152	SP 法面整形(ICT) SP 法面整形(ICT) 盛土部,無し,ｵｰｸﾞ,砂及び砂質土,粘性土,あり		m ²	554.6		歩A・単A
	*** S単 - 140号 ***					
S01032	ｸﾞﾝﾌﾞﾄﾗｯｸ運搬(特殊) ｸﾞﾝﾌﾞﾄﾗｯｸ運搬(特殊) 土砂,4.0,1.0km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,不良		m3	888		歩A・単A
	*** S単 - 141号 ***					
S01034	不整地運搬 不整地運搬 310m以下		m3	582		歩A・単A
	*** S単 - 142号 ***					
S01034	不整地運搬 不整地運搬 400m以下		m3	722		歩A・単A
	*** S単 - 143号 ***					
S02115	運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	27,300		歩A・単A

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山1工区区画整理 (その2) 工事 (第3回変更)						
工事別工事名:中山1工区区画整理 (その2) 工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S02115	*** S単 - 144号 *** 普通作業員					
	普通作業員		人	19,950		歩A・単A
S02116	*** S単 - 145号 *** マニュアルレグ [けん引式]					
	マニュアルレグ [けん引式] 積載質量2t,,		時間	1,930		歩A・単A
S02116	*** S単 - 146号 *** 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)					
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) エルボ A形 径75,,		個	747		歩A・単A
S02116	*** S単 - 147号 *** 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)					
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) エルボ A形 径100,,		個	1,470		歩A・単A
S02116	*** S単 - 148号 *** 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)					
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 22 1/2°ベンドB形 径50,,		個	679		歩A・単A
S02116	*** S単 - 149号 *** 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)					
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 22 1/2°ベンドB形 径75,,		個	1,820		歩A・単A
S02116	*** S単 - 150号 *** 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)					
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 11 1/4°ベンドB形 径75,,		個	1,660		歩A・単A
S02116	*** S単 - 151号 *** OTU側溝 (T-25対応)					
	OTU側溝 (T-25対応) II型(車道用)400A L=2,000mm,,		本	26,900		歩A・単A
S02116	*** S単 - 152号 *** OTU側溝蓋 (T-25対応)					
	OTU側溝蓋 (T-25対応) II型(車道用)400 L=500mm,,		枚	4,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 153号 *** OTU側溝 (T-25対応)					
	OTU側溝 (T-25対応) 型(車道用) 300G L=1,000mm,,		本	63,200		歩A・単A
S02116	*** S単 - 154号 *** ベンチフリューム					
	ベンチフリューム 2種 BF-300 L=2.0m,,		本	0		歩A・単A
S02116	*** S単 - 155号 *** ベンチフリューム					
	ベンチフリューム 2種 BF-400 L=1.0m,,		本	0		歩A・単A
S02116	*** S単 - 156号 *** ベンチフリューム					
	ベンチフリューム 2種 450 L=1,000mm,,		本	0		歩A・単A
S02116	*** S単 - 157号 *** 集水樹					
	集水樹 800mm×800mm×800mm T-25 グレーチング(T-14)付,,		個	0		歩A・単A
S02116	*** S単 - 158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 - 159号 *** 固定用ゴムバンド					
	固定用ゴムバンド 300,,		本	181		歩A・単A
S02116	*** S単 - 160号 *** 高密度ポリエチレン無孔管用継手					
	高密度ポリエチレン無孔管用継手 ソケット 300 ダブル管用,,		個	9,700		歩A・単A
S02116	*** S単 - 161号 *** 高密度ポリエチレン無孔管用継手					
	高密度ポリエチレン無孔管用継手 300×45°ベンド ダブル管用,,		個	33,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 162号 *** 敷鉄板					
	敷鉄板 22mm×1.524m×3.048m 180日以内,,		日	9		歩A・単A
S02116	*** S単 - 163号 *** 敷鉄板整備費					
	敷鉄板整備費 22mm×1.524m×3.048m,,		m ²	118		歩A・単A
S02116	*** S単 - 164号 *** 異形管接続ドレサ-					
	異形管接続ドレサ- 200 0.75MPa 離脱防止付,,		個	85,600		歩A・単A
S02116	*** S単 - 165号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山1工区区画整理 (その2) 工事 (第3回変更)						
工事別工事名:中山1工区区画整理 (その2) 工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 メカ型 11°1/4曲管 200 離脱防止付,, *** S単 - 166号 ***		個	88,950		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 メカ型 5°5/8曲管 200 離脱防止付,, *** S単 - 167号 ***		個	92,990		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 メカ型 45°曲管 100 離脱防止付,, *** S単 - 168号 ***		個	23,700		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 メカ型 22°1/2曲管 100 離脱防止付,, *** S単 - 169号 ***		個	22,400		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 メカ型ソケット 100 離脱防止付,, *** S単 - 170号 ***		個	29,520		歩A・単A
S02116	産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費 木くず(伐採根),, *** S単 - 171号 ***		m3	11,550		歩A・単A
S02116	産業廃棄物運搬費 産業廃棄物運搬費 木くず(伐採根),, *** S単 - 172号 ***		台	23,500		歩A・単A
S02116	土壌分析試験 土壌分析試験 リン酸吸収係数,, *** S単 - 173号 ***		試料	2,500		歩A・単A
S02116	環境分析試験 環境分析試験 溶出手数料,, *** S単 - 174号 ***		式	11,000		歩A・単A
S02116	環境分析試験 環境分析試験 ヒ素,, *** S単 - 175号 ***		試料	4,400		歩A・単A
S02116	環境分析試験 環境分析試験 カドミウム,, *** S単 - 176号 ***		試料	4,400		歩A・単A
S02116	環境分析試験 環境分析試験 銅,, *** S単 - 177号 ***		試料	4,400		歩A・単A
S02116	変状土C B R試験 変状土C B R試験 設計C B R 2E-11',, *** S単 - 178号 ***		試料	40,100		歩A・単A
S02116	3次元設計データ作成 3次元設計データ作成		式	12,020,000		歩A・単A
S02116	3次元出来高管理費用 3次元出来高管理費用		式	3,190,000		歩A・単A
S02116	3次元設計データの納品費用 3次元設計データの納品費用		式	750,000		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D19,法面作業,10t未満,-,無し,-,10%未満 *** S単 - 182号 ***		ton	80,388		歩A・単A
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,75mm,直管(両差し口),4.0m管 *** S単 - 183号 ***		m	886		歩A・単A
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,75mm,直管(両差し口),4.0m管 *** S単 - 184号 ***		m	1,679		歩A・単A
S08042	砂利舗装工(機械) 砂利舗装工(機械) 再生クワッパ,RC-40,10cm,2.0m以上 2.5m未満,不陸整正+敷均し,不要,なし, なし		m ²	935		歩A・単A
S10002	*** S単 - 185号 *** ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土はぎ),0.63ha,0.050,はぎ取り戻し工法(少ない),30cm,なし		ha	724,399		歩A・単A

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山1工区区画整理(その2)工事 (第3回変更)						
工事別工事名:中山1工区区画整理(その2)工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S10002	*** S単 - 186号 *** ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上)					
	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土戻し+整地),0.63ha,0.050,はぎ取り戻し工法(少ない),30cm		ha	809,753		歩A・単A
	,なし					
S10002	*** S単 - 187号 *** ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上)					
	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土はぎ),0.31ha,0.050,はぎ取り戻し工法(少ない),20cm,なし		ha	565,202		歩A・単A
S10002	*** S単 - 188号 *** ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上)					
	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土戻し+整地),0.31ha,0.050,はぎ取り戻し工法(少ない),20cm		ha	783,081		歩A・単A
	,なし					
S10007	*** S単 - 189号 *** ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満)					
	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満) はぎ取り戻し(表土はぎ),0.12ha,0.000,30cm,なし		ha	1,908,145		歩A・単A
S10007	*** S単 - 190号 *** ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満)					
	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満) はぎ取り戻し(表土戻し+整地),0.12ha,0.000,30cm,なし		ha	4,331,210		歩A・単A
S10007	*** S単 - 191号 *** ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満)					
	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満) はぎ取り戻し(表土はぎ),0.04ha,0.034,25cm,なし		ha	1,414,443		歩A・単A
S10007	*** S単 - 192号 *** ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満)					
	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満) はぎ取り戻し(表土戻し+整地),0.04ha,0.034,25cm,なし		ha	3,712,440		歩A・単A
S11005	*** S単 - 193号 *** 畑面整地工(ブルドーザ)					
	畑面整地工(ブルドーザ) 3000㎡,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	204,351		歩A・単A
S11005	*** S単 - 194号 *** 畑面整地工(ブルドーザ)					
	畑面整地工(ブルドーザ) 3400㎡,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	198,233		歩A・単A
S11005	*** S単 - 195号 *** 畑面整地工(ブルドーザ)					
	畑面整地工(ブルドーザ) 1732㎡,粘性土,改良山成畑,普通,21t級,2回,耕起後の整地,7.5		ha	290,700		歩A・単A
S11011	*** S単 - 196号 *** 有機質資材機械散布					
	有機質資材機械散布 88,31.7m,57m		ha	2,303,892		歩A・単A
S11013	*** S単 - 197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,31.7m,57m,2回掛,乾燥,粘性土,0~4° 未満		ha	121,097		歩A・単A
S16001	*** S単 - 198号 *** ハ ック約[クロー型・排対型(1次)]					
	ハ ック約[クロー型・排対型(1次)] 標準ハ ック容量 山積0.45m3(平積0.35m3),		時間	2,530		歩A・単A
S16001	*** S単 - 199号 *** ダンプトラック[ワロード・ディーゼル]					
	ダンプトラック[ワロード・ディーゼル] ,2t積級		日	35,753		歩A・単A
S16002	*** S単 - 200号 *** ハ ック約[クロー型・後方超小旋回型・排対型(1次)]					
	ハ ック約[クロー型・後方超小旋回型・排対型(1次)] ,標準ハ ック容量 山積0.28m3(平積0.2m3),交替制補正対象外		日	12,989		歩A・単A
S16002	*** S単 - 201号 *** ハ ック約[クロー型・クレーン機能付き・排対型(1次)]					
	ハ ック約[クロー型・クレーン機能付き・排対型(1次)] ,標準ハ ック容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t,交替制補正対象外		日	11,923		歩A・単A
S16002	*** S単 - 202号 *** 大型ブレーカ(ハースシ含まず)[油圧式]					
	大型ブレーカ(ハースシ含まず)[油圧式] 600~800kg級,交替制補正対象外		時間	1,710		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 203号 *** SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ) 岩塊・玉石,土量50,000m3未満		m3	284.7		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 204号 *** SP 床掘り					
	SP 床掘り 岩塊・玉石,標準,無し,無し,なし		m3	403		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 205号 *** SP 床掘り					
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり		m3	291		歩A・単A

[illegible]

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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[加-ラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次)] 8.0~11.0t積	1.670	供用日	19,700	32,899	
P34029	軽油 バッド給油	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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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[加-ラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次)] 8.0~11.0t積	1.670	供用日	19,700	32,899	
P34029	軽油 バッド給油	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()			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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()				
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,振動コンパクタ()			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし 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()				
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	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 5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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 人力タコ		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
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 - 6号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休: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 - 7号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休: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 - 8号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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 - 9号 ***					
S02115	運転手 (一般)		人		1,000	歩A 当たり算出
	運転手 (一般)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01022 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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	

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	中山 1 工区区画整理（その 2）工事 （第 3 回変更）					
工事別工事名:中山 1 工区区画整理（その 2）工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				26,040	算出数量 1.000 人
	単 価				26,040	
	*** S 単 - 10号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1.000 人	歩 A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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 - 11号 ***					
S02116	硬質塩化ビニル管継手（TS継手）		個		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	硬質塩化ビニル管継手（TS継手） キャップ 径 2 0 , ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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） P96307		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	
P96307	硬質塩化ビニル管継手（TS継手） キャップ 径 2 0	1.000	個	39	39	
	合 計				39	算出数量 1.000 各単位
	単 価				39	
	*** S 単 - 12号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手）		個		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手） キャップ A 形 径30 , ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間: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） P05247		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	
P05247	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30	1.000	個	55.50	56	
	合 計				56	算出数量 1.000 各単位
	単 価				56	
	*** S 単 - 13号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手）		個		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手） キャップ A 形 径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	
	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） P05248		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	
P05248	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40	1.000	個	94.50	95	
	合 計				95	算出数量 1.000 各単位
	単 価				95	
	*** S 単 - 14号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手）		個		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手） キャップ A 形 径50 , ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（ P ）	地域資材（ P コード） P05249		豪雪補正: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 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P05249	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) キャップ A形 径50	1.000	個	159	159	
	合 計				159	算出数量 1.000 各単位
	単 価				159	
	*** S 単 - 15号 ***					
S02116	軽油		L		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	軽油 バ トル給油,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正: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)	P34029		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)					
P34029	軽油 バ トル給油	1.000	L	148	148	
	合 計				148	算出数量 1.000 各単位
	単 価				148	
	*** S 単 - 16号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン有孔管		m		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	高密度ポリエチレン有孔管 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	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)	P97402		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)					
P97402	高密度ポリエチレン有孔管 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 - 17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	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	
	2)地域資材単価コード (P)			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)	J03103				
	4)施設機械資材単価コード (K)					
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 - 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 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	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)	P96310		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)					
P96310	高密度ポリエチレン有孔管 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	
	*** S 単 - 19号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材		個		1.000 各単位	歩 A 当たり算出

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	高密度ポリエチレン管用継手材 片落管 75× 50 ダブル管用, ,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96114		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	
P96114	高密度ポリエチレン管用継手材 片落管 75× 50 ダブル管用	1.000	個	700	700	
	合 計				700	算出数量 1.000 各単位
	単 価				700	
	*** S 単 - 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 100× 75 ダブル管用, ,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96115		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
P96115	高密度ポリエチレン管用継手材 片落管 100× 75 ダブル管用	1.000	個	980	980	
	合 計				980	算出数量 1.000 各単位
	単 価				980	
	*** S 単 - 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 150× 100 ダブル管用, ,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96116		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	
P96116	高密度ポリエチレン管用継手材 片落管 150× 100 ダブル管用	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 - 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 T字管 50× 50 シングル管用, ,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96121		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	
P96121	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 50× 50 シングル管用	1.000	個	910	910	
	合 計				910	算出数量 1.000 各単位
	単 価				910	
	*** S 単 - 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 75× 75 シングル管用, ,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96122		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	
P96122	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 75× 75 シングル管用	1.000	個	1,890	1,890	
	合 計				1,890	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,890	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** 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 100× 100 シングル管用, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96123		豪雪補正: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	
P96123	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 100× 100 シングル管用	1.000	個		3,290	
	合 計				3,290	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,290	
	*** 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 150× 150 シングル管用, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96124		豪雪補正: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	
P96124	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 150× 150 シングル管用	1.000	個		6,930	
	合 計				6,930	算出数量 1.000 各単位
	単 価				6,930	
	*** S 単 - 26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 50mm 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) P96323		豪雪補正: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	
P96323	高密度ポリエチレン無孔管 50mm シングル	1.000	m		330	
	合 計				330	算出数量 1.000 各単位
	単 価				330	
	*** S 単 - 27号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)		個		1,000 各単位	歩 A 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) キャップ A形 径100, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P05251		豪雪補正: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	
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	
	合 計				940	算出数量 1.000 各単位
	単 価				940	
	*** S 単 - 28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 2)地域資材単価コード (P)	地区資材 (Jコード) J03118		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休: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	
	合 計				2,600	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 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価				2,600	
	*** S 単 - 29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) P96254		豪雪補正: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	
P96254	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 - 30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 - 31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 500 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) P96005		豪雪補正: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	
P96005	ベンチフリューム 2 種 500 L=1,000mm	1.000	本	12,500	12,500	
	合 計				12,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				12,500	
	*** S 単 - 32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)	地域資材 (Pコード) P96002		豪雪補正: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	
P96002	ベンチフリューム 2 種 350 L=1,000mm	1.000	本	6,000	6,000	
	合 計				6,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				6,000	
	*** S 単 - 33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) P96255		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P96255	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 - 34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-6 300用 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	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)	P97709		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)					
P97709	鋼製グレーチング U 字 T-6 300用 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 - 35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)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	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)	P96029		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)					
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 - 36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	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)	P96034		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)					
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 - 37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	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)	P96017		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)					
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 - 38号 ***					
S02116	横断暗渠		本		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	横断暗渠 360 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	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96018		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	
P96018	横断暗渠 360 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 - 39号 ***					
S02116	横断暗渠 横断暗渠 400 L=2,000mm T-25,,		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96019		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96019	横断暗渠 400 L=2,000mm T-25	1.000	本	40,300	40,300	
	合 計				40,300	算出数量 1.000 各単位
	単 価				40,300	
	*** S 単 - 40号 ***					
S02116	横断暗渠 横断暗渠 450 L=2,000mm T-25,,		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96020		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間: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	
	*** S 単 - 41号 ***					
S02116	横断暗渠 横断暗渠 500 L=2,000mm T-25,,		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96021		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96021	横断暗渠 500 L=2,000mm T-25	1.000	本	75,500	75,500	
	合 計				75,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				75,500	
	*** S 単 - 42号 ***					
S02116	集水樹 集水樹 600mm×600mm×600mm T-25,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96037		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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 - 43号 ***					

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
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,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	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 - 44号 ***					
S02116	集水樹		個		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	集水樹 1000mm×1000mm×1000mm 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)	P96041		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)					
P96041	集水樹					
	1000mm×1000mm×1000mm T-25	1.000	個	124,000	124,000	
	合 計				124,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				124,000	
	*** S 単 - 45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	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)	P96261		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)					
P96261	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 - 46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	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	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 - 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	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)	P96263		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)					
P96263	集水樹					
	800mm×800mm×800mm T-25 グレーチング(T-14)付	1.000	個	140,900	140,900	
	合 計				140,900	算出数量 1.000 各単位
	単 価				140,900	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 48号 ***					
S02116	集水樹		個		1,000 各単位	歩 A 当たり算出
	集水樹 1,000mm×1,000mm×1,000mm T-25ｸﾞﾚｰﾅﾝｸﾞ (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) P96265		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	
P96265	集水樹 1,000mm×1,000mm×1,000mm T-25ｸﾞﾚｰﾅﾝｸﾞ (T-14)付	1.000	個		249,000	
	合 計				249,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				249,000	
	*** S 単 - 49号 ***					
S02116	マンホール用足掛け金物		個		1,000 各単位	歩 A 当たり算出
	マンホール用足掛け金物 RC30L-250 現場打用 19,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間: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) P96716		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	
P96716	マンホール用足掛け金物 RC30L-250 現場打用 19	1.000	個		2,470	
	合 計				2,470	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,470	
	*** S 単 - 50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 M10×60 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 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) P97716		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	
P97716	コンクリートアンカー M10×60 ステンレス	1.000	本		211	
	合 計				211	算出数量 1.000 各単位
	単 価				211	
	*** S 単 - 51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 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) P96296		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	
P96296	集水樹用コンクリート蓋 600型 T-2	1.000	枚		23,300	
	合 計				23,300	算出数量 1.000 各単位
	単 価				23,300	
	*** S 単 - 52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 700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 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) P98305		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	
P98305	集水樹用コンクリート蓋 700型 T-2	1.000	枚		102,200	

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	中山 1 工区区画整理（その 2）工事 （第 3 回変更）					
工事別工事名:中山 1 工区区画整理（その 2）工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				102,200	算出数量 1.000 各単位
	単 価				102,200	
	*** S 単 - 53号 ***					
S02116	集水樹編鋼板蓋		枚		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	集水樹編鋼板蓋 1,400型 t=3.2mm 溶解亜鉛メッキ仕上げ,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 ）	P98301		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 ）					
P98301	集水樹編鋼板蓋					
	1,400型 t=3.2mm 溶解亜鉛メッキ仕上げ	1.000	枚	212,740	212,740	
	合 計				212,740	算出数量 1.000 各単位
	単 価				212,740	
	*** S 単 - 54号 ***					
S02116	鋼製グレーチング（集水樹用）		組		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	鋼製グレーチング（集水樹用） 1400型 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 ）	P98318		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 ）					
P98318	鋼製グレーチング（集水樹用）					
	1400型 T-25	1.000	組	384,830	384,830	
	合 計				384,830	算出数量 1.000 各単位
	単 価				384,830	
	*** S 単 - 55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 ）	P96266		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 ）					
P96266	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 - 56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 ）	P97713		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 ）					
P97713	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 - 57号 ***					
S02116	長谷川式簡易現場透水試験費		回		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	長谷川式簡易現場透水試験費 削孔含む,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材（ Pコード）		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード（ P ）	P96302		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 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96302	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 - 58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)	P96325		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)					
P96325	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 - 59号 ***					
S02116	室内土質試験 土粒子の密度試験		試料		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	室内土質試験 土粒子の密度試験 JIS A 1202 3 個 / 試料,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P45120		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P45120	室内土質試験 土粒子の密度試験 JIS A 1202 3 個 / 試料	1.000	試料	5,930	5,930	
	合 計				5,930	算出数量 1.000 各単位
	単 価				5,930	
	*** S 単 - 60号 ***					
S02116	システム初期費(ICT)		式		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	システム初期費(ICT) 掘削【 ICT 】、法面整形【 ICT 】(ﾎﾞｯｸﾞﾙ),,			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)	P96330		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)					
P96330	システム初期費(ICT) 掘削【 ICT 】、法面整形【 ICT 】(ﾎﾞｯｸﾞﾙ)	1.000	式	598,000	598,000	
	合 計				598,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				598,000	
	*** S 単 - 61号 ***					
S02116	システム初期費(ICT)		式		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	システム初期費(ICT) 路体(築堤)盛土【 ICT 】(ﾎﾞﾙﾄﾞｰｸﾞ),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96331		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)					
P96331	システム初期費(ICT) 路体(築堤)盛土【 ICT 】(ﾎﾞﾙﾄﾞｰｸﾞ)	1.000	式	548,000	548,000	
	合 計				548,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				548,000	
	*** S 単 - 62号 ***					
S02123	建設廃材		ton		1.000 各単位	歩 A 当たり算出

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	建設廃材			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	鉄筋コンクリート廃材			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P99905		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	鉄筋コンクリート廃材		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	2,400円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P99905	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 - 63号 ***					
S02123	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)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	廃プラスチック類(4t車)			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P99912		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	廃プラスチック類(4t車)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	12,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P99912	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	算出数量 1.000 各単位
	単 価				12,000	
	*** S 単 - 64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			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	廃プラスチック類			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P99913		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	廃プラスチック類		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	60,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P99913	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	算出数量 1.000 各単位
	単 価				60,000	
	*** S 単 - 65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）】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1000m ² 以上,受けない			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)施工規模	1000m ² 以上		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)時間的制約	受けない		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休: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 - 66号 ***					
S02721	【構造物取壊し】		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	有筋,制約無,機械,昼間施工,しない			夜間制約作業時間: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	機械		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分	昼間施工				
	5)低騒音・低振動対策	しない				
A73511	構造物とくわし工鉄筋構造物					
	制約無 機械 機労 昼間	1.000	m ³	15,510	15,510	
	合 計				15,510	算出数量 1.000 m ³
	単 価		m ³		15,510	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 67号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD295、D13、一般構造物、10t未満、-、無し、一般構造物（切梁無し）、 10%未満			時間的制約:なし 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)規格区分	SD295		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)径区分	D13				
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	-				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物（切梁無し）				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18246	異形棒鋼					
	SD295 D13	1.030	ton	102,000	105,060	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	60,900	70,035	
	合 計				175,095	算出数量 1,000 ton
	単 価		ton		175,095	
	*** S 単 - 68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 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	U型側溝		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分	昼間施工				
	3)規格	L=2000				
	4)規格	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)基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工有り				
A71103	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.000	m	3,457	3,457	
	合 計				3,457	算出数量 1,000 [各単位]
	単 価		[各単位]		3,457	
	*** S 単 - 69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 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	U型側溝		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分	昼間施工				
	3)規格	L=2000				
	4)規格	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)基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工有り				
A71103	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.000	m	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 - 70号 ***					

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	中山 1 工区区画整理（その 2）工事 （第 3 回変更）					
工事別工事名:中山 1 工区区画整理（その 2）工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S05801	【排水構造物工】		枚		1.000 [各単位]	歩 A 当たり算出
	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート 鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なわない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 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 2)施工区分 3)規格 4)規格	蓋版 昼間施工 コンクリート 鋼製 40kg/枚以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)時間的制約 9)法面小段面	なし -				
	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 -				
A71501	排水構造物工 蓋版 時間的制約無 コンクリート・鋼製 4 0 k g / 枚 機・労 昼間単価	1.000	枚	318.10	318	
	合 計				318	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		318	
	*** S 単 - 71号 ***					
S05801	【排水構造物工】		枚		1.000 [各単位]	歩 A 当たり算出
	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート 鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なわない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 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 2)施工区分 3)規格 4)規格	蓋版 昼間施工 コンクリート 鋼製 40kgを超え170kg/枚以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)時間的制約 9)法面小段面	なし -				
	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 - 72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,-,-,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			時間的制約:なし 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 2)施工区分 3)規格 4)規格	U型側溝 昼間施工 L=2000 1000kg/個以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)時間的制約 6)L=1000を使用 7)L=4000を使用 8)L=5000を使用	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				
	9)法面小段面 10)法面縦排水	- 法面縦排水部における作業				
	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 基礎砕石の施工無し				
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 - 73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 2)管径区分 (mm)	VH 50mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)形状区分 4)管長区分	RR管 5.0m管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P05154 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 50 長5.0m	1.950	本	4,750	9,263	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
Y00004	雑材料費					
	2%	0.020		9,263	185	
R01001	土木一般世話役		人	30,135	2,109	
R01002	特殊作業員		人	24,150	2,657	
R01003	普通作業員		人	19,950	2,993	
	合 計				7,944	算出数量 10.000 m
	単 価		m		794	
	*** S 単 - 74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 2) 管径区分 (mm)	VH 75mm		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	3) 形状区分 4) 管長区分	RR管 5.0m管		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
P05156	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 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		人	30,135	2,411	
R01002	特殊作業員		人	24,150	2,898	
R01003	普通作業員		人	19,950	3,392	
	合 計				9,065	算出数量 10.000 m
	単 価		m		907	
	*** S 単 - 75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	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		人	30,135	2,411	
R01002	特殊作業員		人	24,150	2,898	
R01003	普通作業員		人	19,950	3,392	
	合 計				9,278	算出数量 10.000 m
	単 価		m		928	
	*** S 単 - 76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	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		人	30,135	2,712	
R01002	特殊作業員		人	24,150	3,140	
R01003	普通作業員		人	19,950	3,791	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				10,778	算出数量 10.000 m
	単 価		m		1,078	
	*** S 単 - 77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	VP		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm)	100mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分	直管(両差し口)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管長区分	4.0m管				
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 - 78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[加圧型・排対型(2次)] 標準バック容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1.500	供用日	7,700	11,550	
P34029	軽油 バックホウ給油	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 - 79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(φ110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	暗渠排水管(φ110管)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)口径区分(mm)	50~75mm		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	
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 - 80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	暗渠排水管(定尺管)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)口径区分(mm)	50~75mm		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 1 工区区画整理（その 2）工事 （第 3 回変更）				
工事別工事名:中山 1 工区区画整理（その 2）工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R01001	土木一般世話役	0.300	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 - 81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,0.120㎡			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 0.120㎡		豪雪補正: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[ｸﾚｰ型・排対型(2次)] 標準バック容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1.500	供用日	7,700	11,550	
P34029	軽油 バックホ給油	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 - 82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[ｸﾚｰ型・排対型(2次)] 標準バック容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1.500	供用日	7,700	11,550	
P34029	軽油 バックホ給油	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 - 83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[ｸﾚｰ型・排対型(2次)] 標準バック容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1.500	供用日	7,700	11,550	
P34029	軽油 バックホ給油	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 - 84号 ***					
S10017	暗渠排水工(埋戻)		m		1.000 日	歩 A 当たり算出

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	暗渠排水工 (埋戻) 0.320m 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)埋戻の断面積 (m ²)	0.320m 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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M02041	ハ ック杓 [加-ラ型・排対型 (2次)] 標準ハ ック容量 山積0.28m3 (平積0.2m3)	1.500	供用日	7,700	11,550	
P34029	軽油 ハ トロ-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 - 85号 ***					
S10018	暗渠排水工 (小運搬 (暗渠排水管))		m		1.000 日	歩 A 当たり算出
	暗渠排水工 (小運搬 (暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管 (ロ-ル管) ,不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	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)小運搬区分 2)材料区分 3)機械区分 4)運搬距離区分	機械 暗渠排水管 (ロ-ル管) 不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 3.0t 50m以下				
M27963	不整地運搬車 [加-ラ型・油圧ダンプ 式] 3.0t積	1.550	供用日	3,860	5,983	
P34029	軽油 ハ トロ-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 - 86号 ***					
S10020	暗渠排水工 (小運搬 (被覆材))		m3		1.000 日	歩 A 当たり算出
	暗渠排水工 (小運搬 (被覆材)) 砕石,不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正: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)材料区分 2)機械区分 3)運搬距離区分	砕石 不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 3.0t 50m以下				
M27963	不整地運搬車 [加-ラ型・油圧ダンプ 式] 3.0t積	1.550	供用日	3,860	5,983	
P34029	軽油 ハ トロ-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 - 87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) 3100m ² ,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	
				豪雪補正: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)平均整地作業区画面積 (Xm2) 2)土質区分 3)施工区分 4)機械区分 5)規格区分 6)整地回数 (N) 7)作業内容 8)整地作業の補助労務 (人/ha)	3,100.000m ² 粘性土 改良山成畑 普通 21 t 級 2.000回 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	7.300	時間	7,870	57,451	
P34029	軽油 ハ トロ-ル給油	161.000	L	148	23,828	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理（その 2）工事 （第 3 回変更）						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理（その 2）工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R01021	運転手（特殊）	1.170	人	27,300	31,941	
R01003	普通作業員	4.500	人	19,950	89,775	
	合 計				202,995	算出数量 1.000 ha
	単 価		ha		202,995	
	*** S単 - 88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) 2390㎡,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)	2,390.000㎡		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)土質区分	粘性土		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)施工区分	改良山成畑				
	4)機械区分	普通				
	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	ブルドーザ [普通・排対型(1次)] 21 t 級	8.000	時間	7,870	62,960	
P34029	軽油 バ トル給油	176.000	L	148	26,048	
R01021	運転手（特殊）	1.280	人	27,300	34,944	
R01003	普通作業員	7.500	人	19,950	149,625	
	合 計				273,577	算出数量 1.000 ha
	単 価		ha		273,577	
	*** S単 - 89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 110,33.7m,63.9m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	12,600.000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)有機質資材散布量(G)(t/ha)	110		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)ほ場の短辺の長さ(a)	33.700m				
	4)ほ場の長辺の長さ(b)	63.900m				
P30006	有機質資材	112.200	ton	12,600	1,413,720	
M35392	マニュアルレダ [けん引式] 積載質量 2t級	11.300	時間	1,930	21,809	
M35064	農用トラクタ[乗用・ハイム型] 四輪駆動 52～59kw級(70～80PS)	11.300	時間	4,470	50,511	
P34029	軽油 バ トル給油	80.000	L	148	11,840	
R01021	運転手（特殊）	2.150	人	27,300	58,695	
M02032	バックホ [クレー型・排対型(1次)] 標準バ ック容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	3.300	時間	2,530	8,349	
P34029	軽油 バ トル給油	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				1,751,124	算出数量 1.000 ha
	単 価		ha		1,751,124	
	*** S単 - 90号 ***					
S11013	耕起砕土(直装式ロータリ)		ha		1.000 ha	歩 A 当たり算出
	耕起砕土(直装式ロータリ) 砕土作業B,普通,33.7m,63.9m,2回掛,乾燥,粘性土,0～4° 未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	砕土作業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	
	2)作業条件	普通		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)ほ場の短辺の長さ(a)	33.700m				
	4)ほ場の長辺の長さ(b)	63.900m				
	5)掛回数	2回掛				
	6)土の状態	乾燥				

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	7)土質区分	粘性土				
	8)傾斜区分	0～4° 未満				
M35291	ロータリー[直装式] 作業幅 1.6～1.8m級	13.400	時間	585	7,839	
M35063	農用トラクタ[乗用・ハイ・H型] 四輪駆動 30～44kw級(40～60PS)	13.400	時間	2,210	29,614	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	71.000	L	148	10,508	
R01022	運転手 (一般)	2.550	人	26,040	66,402	
	合 計				114,363	算出数量 1.000 ha
	単 価		ha		114,363	
	*** S 単 - 91号 ***					
S11014	雑物除去工(農用地造成工用)		ha		1.000 ha	歩 A 当たり算出
	雑物除去工(農用地造成工用) 改良山成畑			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	改良山成畑		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休: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 - 92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)	0～4m3/10a		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F06011	不整地運搬車[ｸﾚｰ型・油圧ｸﾞｯﾌﾟ式・排対型(～2次)] 積載質量 2.0t	0.350	日	4,930	1,726	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	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 - 93号 ***					
S16001	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰ型(超低騒音型)・排対型(3次)]		日		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰ型(超低騒音型)・排対型(3次)] 標準ﾊﾞｯｸﾄ容量 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	MO2082		豪雪補正: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)	MO2082		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)	6.3時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.64				
	6)単価計上区分	機械損料等 + 燃料 + 運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
MO2082	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰ型(超低騒音型)・排対型(3次)] 標準ﾊﾞｯｸﾄ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)	1.000	日	33,800	33,800	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	95.000	L	148	14,060	
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	27,300	27,300	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	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 - 94号 ***					
S16001	農用トラクタ[乗用・刈-Ⅱ型]		時間		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	農用トラクタ[乗用・刈-Ⅱ型] 四輪駆動 52～59kw級(70～80PS), 1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード (同上) 3)単価算出区分 4)運転 1 日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	M35064 M35064 運転 1 時間当たり算出 5.3時間 1.92 機械損料等のみ 岩石補正なし 0.0 消耗部品を計上しない 消耗部品なし - -		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	
M35064	農用トラクタ[乗用・刈-Ⅱ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 - 95号 ***					
S16001	散水車[トラック装型]		日		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	散水車[トラック装型] 、タンク容量1800L 1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード (同上) 3)単価算出区分 4)運転 1 日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	M17401 M17401 運転 1 日当たり算出 5.5時間 1.70 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 軽油 0.0 消耗部品を計上しない 消耗部品なし - -		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	
M17401	散水車[トラック装型] タンク容量1800L	1.000	日	7,850	7,850	
P34029	軽油 Ⅱ TD-Ⅱ給油	13.000	L	148	1,924	
R01022	運転手 (一般)	1.000	人	26,040	26,040	
	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 - 96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 1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分 3)運転 1 日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)単価計上区分 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	M35292 運転 1 時間当たり算出 5.5 1.67 機械損料のみ 0.0 交替制補正対象外		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M35292	ロータリー[直装式] 作業幅1.9～2.0m級	1.000	時間	573	573	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山1工区区画整理(その2)工事 (第3回変更)						
工事別工事名:中山1工区区画整理(その2)工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				573	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		573	
Y00001	単位					
	*** S単 - 97号 ***					
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械)		台		1.000	歩A 当たり算出
	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21t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 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)機械区分	ブルドーザ(リッパ装置付含む)				
	2)規格区分	普通21t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					
F01086	フレンソールン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2011)]	2.800	人	24,150	67,620	
	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 - 98号 ***					
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械)		台		1.000	歩A 当たり算出
	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20t級以上21t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 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)機械区分	ブルドーザ(リッパ装置付含む)				
	2)規格区分	湿地20t級以上21t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	フレンソールン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2011)]	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 - 99号 ***					
S19023	抜根(レーキドーザ)		ha		1.000	歩A 当たり算出
	抜根(レーキドーザ) 普通レーキドーザ,11t,普通,18,1500			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)機械区分	普通レーキドーザ				
	2)規格区分	11t				
	3)現場条件	普通				
	4)平均樹径(cm)	18				
	5)樹木密度(本/ha)	1500				
M01182	レーキドーザ[普通]	15.400	時間	5,140	79,156	
P34029	軽油					
	バトリル給油	200.000	L	148	29,600	
R01021	運転手(特殊)	2.160	人	27,300	58,968	
	合 計				167,724	算出数量 1.000 ha
	単 価		ha		167,724	
	*** S単 - 100号 ***					

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

工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
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) 普通レーキドーザ, 11t, 普通, 60, 1500			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0	
	1) 機械区分 2) 規格区分 3) 現場条件 4) 排根距離 (m) 5) 樹木密度 (本/ha)	普通レーキドーザ 11t 普通 60 1500		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	
M01182	レーキドーザ [普通] 11t	6.900	時間	5,140	35,466	
P34029	軽油 バトリル給油	90.000	L	148	13,320	
R01021	運転手 (特殊)	0.970	人	27,300	26,481	
	合 計				75,267	算出数量 1.000 ha
	単 価		ha		75,267	
	*** S 単 - 101号 ***					
SA0101	SP 掘削		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 掘削 土砂, オブソカット, 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 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	
	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 オブソカット 有り - 普通土 30,000m3 未満又は湿地軟弱土 - - -				
	単 価		m3		327.9	
	*** S 単 - 102号 ***					
SA0101	SP 掘削		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 掘削 土砂, オブソカット, 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 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	
	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 オブソカット 無し 無し 5,000m3 未満 - - -				
	単 価		m3		331.1	
	*** S 単 - 103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 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	
	1) 土質 2) 作業内容	土砂 土量 50,000m3 未満				
	単 価		m3		238.9	
	*** S 単 - 104号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		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 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	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 - 105号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休: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 - 106号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し なし				
	単 価		m3		325.8	
	*** S 単 - 107号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無	土砂 上記以外(小規模) - -				
	単 価		m3		2,051	
	*** S 単 - 108号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	土砂 標準 無し 無し なし				
	単 価		m3		293.4	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 109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	4.0m以上 10,000m3未満				
	3)障害の有無 4)長期割引単価区分	無し なし				
	単 価		m3		254.4	
	*** S 単 - 110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 - 111号 ***					
SA0152	SP 法面整形		m ²		1.000 m ²	歩 A 当たり算出
	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、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 け質土、砂及び砂質土、粘性土 なし				
	単 価		m ²		467.4	
	*** S 単 - 112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,け質土、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 け質土、砂及び砂質土、粘性土 なし				
	単 価		m ²		913.5	
	*** S 単 - 113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,け質土、砂及び砂質土、粘性土、あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	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 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
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 - 114号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	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		m3		3,206	
	*** S 単 - 115号 ***					
SA0262	SP 間知ブロック張		m ²		1.000 m ²	歩 A 当たり算出
	SP 間知ブロック張			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	150kg/個未満 各種、有り、3.0m3を超え5.0m3以下、有り、2.1m3を超え			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	2.3m3以下、無し、なし、再生砕石 RC-40、18-8-25(高炉)、			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)間知ブロック規格	150kg/個未満 各種				
	2)裏込材の有無	有り				
	3)裏込材10m2当り使用量	3.0m3を超え5.0m3以下				
	4)胴込・裏込コンクリートの有無	有り				
	5)胴込・裏込コンクリート10m2当り使用量	2.1m3を超え2.3m3以下				
	6)遮水シートの有無	無し				
	7)長期割引単価区分	なし				
	8)裏込材の規格	再生砕石 RC-40				
	9)胴込・裏込コンクリートの規格	18-8-25(高炉)				
P97801	コンクリート積ブロック(粗面)		m ²			材変
	高300×幅400×控350		m ²		25,120	
	単 価		m ²			
	*** S 単 - 116号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石		m ²		1.000 m ²	歩 A 当たり算出
	SP 基礎砕石			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、再生クラッシャーラン 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)砕石の厚さ	7.5cmを超え12.5cm以下				
	2)砕石の計上	計上する				
	3)長期割引単価区分	なし				
	4)規格区分	再生クラッシャーラン RC-40 40～0mm				
	単 価		m ²		1,355	
	*** S 単 - 117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	
	無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、18-8-			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	40(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	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	-				

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	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	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		28,870	
	*** S 単 - 118号 ***					
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	
	無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、18-8-			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	40(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	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	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		28,870	
	*** S 単 - 119号 ***					
SA0311	天端コンクリート[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	
	無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、18-8-			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	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	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%				
	単 価		m3		29,200	
	*** S 単 - 120号 ***					
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 - 121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	
	無筋・鉄筋構造物、人力打設(クレーン機能付)打設、計上する、-、一般養生、-			夜間制約作業時間: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 1 工区区画整理（その 2）工事 （第 3 回変更）				
工事別工事名:中山 1 工区区画整理（その 2）工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	,-,-,なし,18-8-25(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	ﾊﾞｯｸﾎﾞﾝｸﾘｰﾄ(ｸﾚｰﾝ機能付)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	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	9)長期割引単価区分	なし				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		36,030	
	*** S 単 - 122号 ***					
SA0311	躯体ｺﾝｸﾘｰﾄ[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 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	無筋・鉄筋構造物,ﾊﾞｯｸﾎﾞﾝｸﾘｰﾄ(ｸﾚｰﾝ機能付)打設,計上する,-,一般養生,-			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	,-,-,なし,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%			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	ﾊﾞｯｸﾎﾞﾝｸﾘｰﾄ(ｸﾚｰﾝ機能付)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	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	9)長期割引単価区分	なし				
	10)規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3		36,680	
	*** S 単 - 123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 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
)(高炉B) W/C65%			深夜時間:0.0	週休: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 - 124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 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
)(高炉B) W/C65%			深夜時間:0.0	週休: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%				

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価		m3		34,280	
	*** S 単 - 125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 2)構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m ²		8,673	
	*** S 単 - 126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 2)構造物の種類	一般型枠 小型構造物				
	単 価		m ²		7,835	
	*** S 単 - 127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,均しコンクリート			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正: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 2)構造物の種類	一般型枠 均しコンクリート				
	単 価		m ²		4,395	
	*** S 単 - 128号 ***					
SA0331	SP 目地板		m ²		1,000 m ²	歩 A 当たり算出
	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm			時間的制約:なし 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)1工事当り使用量 2)目地板の計上 3)規格区分	30m2未満 計上する 目地板(ゴム発泡体) t=10mm				
	単 価		m ²		3,569	
	*** S 単 - 129号 ***					
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付		m		1,000 m	歩 A 当たり算出
	SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,基礎砕石,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)作業区分 2)製品長 3)内空幅・内空高(m) 4)基礎材種別 5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分	据付 2.0m/個 0<B 1.25 0<H 1.25 基礎砕石 無し なし				

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
P97700	ボックスカルバート 700*700*2000		個			材変
	単 価		m		61,590	
	*** S 単 - 130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)基礎砕石の有無 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 - 131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)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分	据付 1200kgを超え1600kg以下 有り なし				
	単 価		基		12,800	
	*** S 単 - 132号 ***					
SA0551	SP コンクリート分水槽据付		基		1,000 基	歩 A 当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付 据付,2200kgを超え2800kg以下,有り,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正: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)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分	据付 2200kgを超え2800kg以下 有り なし				
	単 価		基		19,160	
	*** S 単 - 133号 ***					
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部)		m ²		1,000 m ²	歩 A 当たり算出
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 140mm,1層施工,砕石,なし,再生クワッシャー 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	
				豪雪補正: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)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	140mm 1層施工 砕石 なし 再生クワッシャー RC-40				
	単 価		m ²		722.1	
	*** S 単 - 134号 ***					
SA0874	SP 暗渠排水管		m		1,000 m	歩 A 当たり算出
	SP 暗渠排水管 据付,波状管及び網状管,50～150mm,要			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	中山 1 工区区画整理（その 2）工事 （第 3 回変更）					
工事別工事名:中山 1 工区区画整理（その 2）工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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)管種別 3)呼び径 4)継手材料費	据付 波状管及び網状管 50～150mm 要				
P96311	高密度ポリエチレン有孔管 100 シゲル管		m			材変
	単 価		m		896.7	
	*** S 単 - 135号 ***					
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		1.000 m	歩 A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	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)管種別 3)呼び径 4)継手材料費	据付 波状管及び網状管 50～150mm 要				
P96312	高密度ポリエチレン有孔管 150 シゲル管		m			材変
	単 価		m		1,747	
	*** S 単 - 136号 ***					
SC0101	SP 掘削（ICT） SP 掘削（ICT） 土砂,オープンカット,無し,5,000m3未満,あり		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休: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 - 137号 ***					
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		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休: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 - 138号 ***					
SC0152	SP 法面整形（ICT） SP 法面整形（ICT） 切土部,-,け質土、砂及び砂質土、粘性土,あり		m ²		1.000 m ²	歩 A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	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 - け質土、砂及び砂質土、粘性土 あり				

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価		m ²		880.2	
	*** S 単 - 139号 ***					
SC0152	SP 法面整形 (ICT)		m ²		1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 法面整形 (ICT) 盛土部、無し、け質土、砂及び砂質土、粘性土、あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	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 け質土、砂及び砂質土、粘性土 あり				
	単 価		m ²		554.6	
	*** S 単 - 140号 ***					
S01032	ダンプトラック運搬(特殊)		m3		10.000 m3	歩 A 当たり算出
	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂、4.0、1.0km以下、山0.80(平0.60)m3、無し、不良			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分 2)運搬機械区分(t積級)	土砂 4.0		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)運搬距離 4)積込機械区分	1.0km以下 山0.80(平0.60)m3		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)DID区分 6)路面条件	無し 不良				
M03002	ダンプトラック[ワロード・ディゼール] 4t積級	0.260	供用日	7,090	1,843	
W14062	タイヤ消費費 (DT国産・普通・D) 積載重量 4.0 t 積	0.260	供用日	866	225	
P34029	軽油 バトロール給油	7.300	L	148	1,080	
R01022	運転手 (一般)	0.220	人	26,040	5,729	
	合 計				8,877	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		888	
	*** S 単 - 141号 ***					
S01034	不整地運搬		m3		1.000 日	歩 A 当たり算出
	不整地運搬 310m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	310m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[加圧型・油圧ダンプ式・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 139.000 m3
	単 価		m3		582	
	*** S 単 - 142号 ***					
S01034	不整地運搬		m3		1.000 日	歩 A 当たり算出
	不整地運搬 400m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	400m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[加圧型・油圧ダンプ式・排対型(1次)] 8.0～11.0t積	1.670	供用日	19,700	32,899	
P34029	軽油 バトロール給油	140.000	L	148	20,720	
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	27,300	27,300	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				80,919	算出数量 112.000 m3
	単 価		m3		722	
	*** S 単 - 143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	
	合 計				27,300	算出数量 1.000 人
	単 価				27,300	
	*** S 単 - 144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	
	合 計				19,950	算出数量 1.000 人
	単 価				19,950	
	*** S 単 - 145号 ***					
S02116	マニュアルレグ [けん引式]		時間		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	マニュアルレグ [けん引式] 積載質量2t,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間: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) P99938		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	
P99938	マニュアルレグ [けん引式] 積載質量2t	1.000	時間		1,930	
	合 計				1,930	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,930	
	*** S 単 - 146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) エルボ A形 径75,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P05262		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	
P05262	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) エルボ A形 径75	1.000	個		747	
	合 計				747	算出数量 1.000 各単位
	単 価				747	
	*** S 単 - 147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) エルボ A形 径100,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P05263		豪雪補正: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 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P05263	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) エルボ A形 径100	1.000	個	1,470	1,470	
	合 計				1,470	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,470	
	*** S 単 - 148号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)		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加工継手) 22 1/2 ° ベンドB形 径50,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 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)	P05303		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)					
P05303	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 22 1/2 ° ベンドB形 径50	1.000	個	679	679	
	合 計				679	算出数量 1.000 各単位
	単 価				679	
	*** S 単 - 149号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)		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加工継手) 22 1/2 ° ベンドB形 径75,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 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)	P05305		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)					
P05305	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 22 1/2 ° ベンドB形 径75	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 - 150号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)		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加工継手) 11 1/4 ° ベンドB形 径75,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 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)	P05312		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)					
P05312	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 11 1/4 ° ベンドB形 径75	1.000	個	1,660	1,660	
	合 計				1,660	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,660	
	*** S 単 - 151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)400A 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	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)	P96030		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)					
P96030	OTU側溝 (T-25対応) II型(車道用)400A L=2,000mm	1.000	本	26,900	26,900	
	合 計				26,900	算出数量 1.000 各単位
	単 価				26,900	
	*** S 単 - 152号 ***					
S02116	OTU側溝蓋 (T-25対応)		枚		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 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	OTU側溝蓋 (T-25対応) 11型(車道用)400 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) 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) P96035		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	
P96035	OTU側溝蓋 (T-25対応) 11型(車道用)400 L=500mm	1.000	枚	4,000	4,000	
	合 計				4,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,000	
	*** S 単 - 153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) 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) P96333		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	
P96333	OTU側溝(T-25対応) 型(車道用) 300G L=1,000mm	1.000	本	63,200	63,200	
	合 計				63,200	算出数量 1.000 各単位
	単 価				63,200	
	*** S 単 - 154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 BF-300 L=2.0m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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) P98319		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	
P98319	ベンチフリューム 支給品 2 種 BF-300 L=2.0m	1.000	本	10,600	10,600	
	合 計				0	算出数量 1.000 各単位
	単 価				0	
	*** S 単 - 155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 BF-400 L=1.0m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P98320		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	
P98320	ベンチフリューム 支給品 2 種 BF-400 L=1.0m	1.000	本	8,400	8,400	
	合 計				0	算出数量 1.000 各単位
	単 価				0	
	*** S 単 - 156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 450 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) P96004		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	
P96004	ベンチフリューム 支給品 2 種 450 L=1,000mm	1.000	本	10,800	10,800	
	合 計				0	算出数量 1.000 各単位
	単 価				0	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 157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) P96263		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	
P96263	集水樹 支給品 800mm×800mm×800mm T-25 グレーチング(T-14)付	1,000	個		140,900	
	合 計				0	算出数量 1,000 各単位
	単 価				0	
	*** S 単 - 158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) 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) P96264		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	
P96264	集水樹 900mm×900mm×900mm T-25 グレーチング(T-14)付	1,000	個		168,200	
	合 計				168,200	算出数量 1,000 各単位
	単 価				168,200	
	*** S 単 - 159号 ***					
S02116	固定用ゴムバンド		本		1,000 各単位	歩 A 当たり算出
	固定用ゴムバンド 300,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間: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) P26605		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	
P26605	固定用ゴムバンド 300	1,000	本		181	
	合 計				181	算出数量 1,000 各単位
	単 価				181	
	*** S 単 - 160号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン無孔管用継手		個		1,000 各単位	歩 A 当たり算出
	高密度ポリエチレン無孔管用継手 ソケット 300 ダブル管用,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96337		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	
P96337	高密度ポリエチレン無孔管用継手 ソケット 300 ダブル管用	1,000	個		9,700	
	合 計				9,700	算出数量 1,000 各単位
	単 価				9,700	
	*** S 単 - 161号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン無孔管用継手		個		1,000 各単位	歩 A 当たり算出
	高密度ポリエチレン無孔管用継手 300×45°バンド ダブル管用,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96336		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	
P96336	高密度ポリエチレン無孔管用継手 300×45°バンド ダブル管用	1,000	個		33,000	
	合 計				33,000	算出数量 1,000 各単位

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価				33,000	
	*** S 単 - 162号 ***					
S02116	敷鉄板		日		1,000 各単位	歩 A 当たり算出
	敷鉄板 22mm×1.524m×3.048m 180日以内,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間: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) P97753		豪雪補正: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	
P97753	敷鉄板 22mm×1.524m×3.048m 180日以内	1,000	日	9.20	9	
	合 計				9	算出数量 1,000 各単位
	単 価				9	
	*** S 単 - 163号 ***					
S02116	敷鉄板整備費		m ²		1,000 各単位	歩 A 当たり算出
	敷鉄板整備費 22mm×1.524m×3.048m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間: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) P97754		豪雪補正: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	
P97754	敷鉄板整備費 22mm×1.524m×3.048m	1,000	m ²	118	118	
	合 計				118	算出数量 1,000 各単位
	単 価				118	
	*** S 単 - 164号 ***					
S02116	異形管接続ドレッサー		個		1,000 各単位	歩 A 当たり算出
	異形管接続ドレッサー 200 0.75MPa 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) P96219		豪雪補正: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	
P96219	異形管接続ドレッサー 200 0.75MPa 離脱防止付	1,000	個	85,600	85,600	
	合 計				85,600	算出数量 1,000 各単位
	単 価				85,600	
	*** S 単 - 165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 11°1/4曲管 200 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) P98369		豪雪補正: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	
P98369	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 メカ型 11°1/4曲管 200 離脱防止付	1,000	個	88,950	88,950	
	合 計				88,950	算出数量 1,000 各単位
	単 価				88,950	
	*** S 単 - 166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 5°5/8曲管 200 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) P98370		豪雪補正: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1工区区画整理（その2）工事（第3回変更）				
工事別工事名:中山1工区区画整理（その2）工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P98370	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 メカ型 5° 5/8曲管 200 離脱防止付	1.000	個	92,990	92,990	
	合 計				92,990	算出数量 1.000 各単位
	単 価				92,990	
	*** S単 - 167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 メカ型 45° 曲管 100 離脱防止付,, 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 ）		個		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
		地域資材（ Pコード ） P96208		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	
P96208	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 メカ型 45° 曲管 100 離脱防止付	1.000	個	23,700	23,700	
	合 計				23,700	算出数量 1.000 各単位
	単 価				23,700	
	*** S単 - 168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 メカ型 22° 1/2曲管 100 離脱防止付,, 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 ）		個		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
		地域資材（ Pコード ） P96209		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	
P96209	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 メカ型 22° 1/2曲管 100 離脱防止付	1.000	個	22,400	22,400	
	合 計				22,400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				22,400	
	*** S単 - 169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 メカ型ソケット 100 離脱防止付,, 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 ）		個		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
		地域資材（ Pコード ） P98533		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	
P98533	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 メカ型ソケット 100 離脱防止付	1.000	個	29,520	29,520	
	合 計				29,520	算出数量 1.000 各単位
	単 価				29,520	
	*** S単 - 170号 ***					
S02116	産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費 木くず(伐採根),, 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 ）		m3		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
		地域資材（ Pコード ） P99937		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	
P99937	産業廃棄物処理費 木くず(伐採根)	1.000	m3	11,550	11,550	
	合 計				11,550	算出数量 1.000 各単位
	単 価				11,550	
	*** S単 - 171号 ***					
S02116	産業廃棄物運搬費 産業廃棄物運搬費 木くず(伐採根),, 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 ）		台		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 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P99936		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	
P99936	産業廃棄物運搬費 木くず(伐採根)	1.000	台	23,500	23,500	
	合 計				23,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				23,500	
	*** S 単 - 172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 リン酸吸収係数,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間: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) P99935		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	
P99935	土壌分析試験 リン酸吸収係数	1.000	試料	2,500	2,500	
	合 計				2,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,500	
	*** S 単 - 173号 ***					
S02116	環境分析試験		式		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	環境分析試験 溶出手数料,,			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) 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) P99934		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	
P99934	環境分析試験 溶出手数料	1.000	式	11,000	11,000	
	合 計				11,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				11,000	
	*** S 単 - 174号 ***					
S02116	環境分析試験		試料		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	環境分析試験 ヒ素,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間: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) P99931		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	
P99931	環境分析試験 ヒ素	1.000	試料	4,400	4,400	
	合 計				4,400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,400	
	*** S 単 - 175号 ***					
S02116	環境分析試験		試料		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	環境分析試験 カドミウム,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間: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) P99932		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	
P99932	環境分析試験 カドミウム	1.000	試料	4,400	4,400	
	合 計				4,400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,400	
	*** S 単 - 176号 ***					

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02116	環境分析試験		試料		1,000 各単位	歩 A 当たり算出
	環境分析試験 銅...			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P99933		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)					
P99933	環境分析試験 銅	1,000	試料	4,400	4,400	
	合 計				4,400	算出数量 1,000 各単位
	単 価				4,400	
	*** S 単 - 177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 2E-11'			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 2E-11'	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 - 178号 ***					
S02116	3 次元設計データ作成		式		1,000 各単位	歩 A 当たり算出
	3 次元設計データ作成			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P99926		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P99926	3 次元設計データ作成	1,000	式	12,020,000	12,020,000	
	合 計				12,020,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				12,020,000	
	*** S 単 - 179号 ***					
S02116	3 次元出来高管理費用		式		1,000 各単位	歩 A 当たり算出
	3 次元出来高管理費用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P99927		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P99927	3 次元出来高管理費用	1,000	式	3,190,000	3,190,000	
	合 計				3,190,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				3,190,000	
	*** S 単 - 180号 ***					
S02116	3 次元設計データの納品費用		式		1,000 各単位	歩 A 当たり算出
	3 次元設計データの納品費用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P99928		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P99928	3 次元設計データの納品費用	1,000	式	750,000	750,000	
	合 計				750,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				750,000	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 181号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩 A 当たり算出
	【鉄筋工】			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	
	SD295、D19、法面作業、10t未満、-,無し、-,10%未満			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)規格区分	SD295				
	2)径区分	D19				
	3)作業区分	法面作業				
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	-				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	-				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18248	異形棒鋼					
	SD295 D19	1.030	ton	0	0	
A01001	鉄筋(一般構造物)					
		1.320	ton	60,900	80,388	
	合 計				80,388	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		80,388	
	*** S 単 - 182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 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	VP、75mm、直管(両差し口)、4.0m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	
	1)管種区分	VP				
	2)管径区分(mm)	75mm				
	3)形状区分	直管(両差し口)				
	4)管長区分	4.0m管				
P05027	硬質ポリ塩化ビニル管					
支給品	一般管VP 径75 長4.0m	2.440	本	3,250	7,930	
Y00004	雑材料費					
	2%	0.020		7,930	159	
R01001	土木一般世話役		人	30,135	2,411	
R01002	特殊作業員		人	24,150	2,898	
R01003	普通作業員		人	19,950	3,392	
	合 計				8,860	算出数量 10.000 m
	単 価		m		886	
	*** S 単 - 183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 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	VP、75mm、直管(両差し口)、4.0m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	
	1)管種区分	VP				
	2)管径区分(mm)	75mm				
	3)形状区分	直管(両差し口)				
	4)管長区分	4.0m管				
P05027	硬質ポリ塩化ビニル管					
	一般管VP 径75 長4.0m	2.440	本	3,250	7,930	
Y00004	雑材料費					
	2%	0.020		7,930	159	
R01001	土木一般世話役		人	30,135	2,411	
R01002	特殊作業員		人	24,150	2,898	
R01003	普通作業員		人	19,950	3,392	
	合 計				16,790	算出数量 10.000 m
	単 価		m		1,679	
	*** S 単 - 184号 ***					
S08042	砂利舗装工(機械)		m ²		100.000 m ²	歩 A 当たり算出
	砂利舗装工(機械)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	再生クマツヅ、RC-40、10cm、2.0m以上 2.5m未満、不陸整正 + 敷均し、不要、なし、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 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	1) 舗設材の種別	再生クラッシャー		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 規格	RC-40				
	3) 仕上がり厚さ	10cm				
	4) 敷均し幅	2.0m以上 2.5m未満				
	5) 施工区分	不陸整正 + 敷均し				
	6) 舗装面仕上げ作業の必要性	不要				
	7) 長期割引単価区分(賃料機械)の選択	なし				
	8) 単価 0 円区分(舗設材)	なし				
J03118	再生クラッシャー					
	RC-40 40 ~ 0mm	11.600	m3	2,600	30,160	
R01001	土木一般世話役					
		0.220	人	30,135	6,630	
R01003	普通作業員					
		0.990	人	19,950	19,751	
M02349	小型バ ック[ク-ラ型・排対型(2次)]					
	標準バ ック容量 山積0.13m3(平積0.10m3)	0.900	日	10,800	9,720	
P34029	軽油					
	バ トル給油	18.000	L	148	2,664	
R01021	運転手 (特殊)					
		0.900	人	27,300	24,570	
	合 計				93,495	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²		935	
	*** S 単 - 185号 ***					
S10002	ほ場整備工(表土扱い) (標準区画0.3ha以上)		ha		1.000 ha	歩 A 当たり算出
	ほ場整備工(表土扱い) (標準区画0.3ha以上)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	はぎ取り戻し(表土はぎ) ,0.63ha,0.050,はぎ取り戻し工法(少ない) ,30cm,なし			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1) 工法(施工区分)	はぎ取り戻し(表土はぎ)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 計画平均区画面積(A)	0.63ha				
	3) 現況平均地形勾配(I)	0.050				
	4) 障害物状況	はぎ取り戻し工法(少ない)				
	5) 整備前のほ場からはぎ取る厚さ(H)	30cm				
	6) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F09015	ブルドーザ[湿地・排対型(2次)]					
	20t級 19 ~ 21t	10.060	日	37,600	378,256	
P34029	軽油					
	バ トル給油	600.000	L	148	88,800	
R01021	運転手 (特殊)					
		4.620	人	27,300	126,126	
R01001	土木一般世話役					
		0.600	人	30,135	18,081	
R01003	普通作業員					
		2.100	人	19,950	41,895	
F08012	バ ック[ク-ラ型・ ~ 超低・排対型(~ 3次)]					
	標準バ ック容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	2.850	日	10,100	28,785	
P34029	軽油					
	バ トル給油	68.000	L	148	10,064	
R01021	運転手 (特殊)					
		1.160	人	27,300	31,668	
Y00004	諸雑費					
	0.1%	0.001		723,675	724	
	合 計				724,399	算出数量 1.000 ha
	単 価		ha		724,399	
	*** S 単 - 186号 ***					
S10002	ほ場整備工(表土扱い) (標準区画0.3ha以上)		ha		1.000 ha	歩 A 当たり算出
	ほ場整備工(表土扱い) (標準区画0.3ha以上)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	はぎ取り戻し(表土戻し+整地) ,0.63ha,0.050,はぎ取り戻し工法(少ない) ,30cm,なし			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1) 工法(施工区分)	はぎ取り戻し(表土戻し+整地)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 計画平均区画面積(A)	0.63ha				
	3) 現況平均地形勾配(I)	0.050				
	4) 障害物状況	はぎ取り戻し工法(少ない)				
	5) 整備前のほ場からはぎ取る厚さ(H)	30cm				
	6) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F09015	ブルドーザ[湿地・排対型(2次)]					
	20t級 19 ~ 21t	8.750	日	37,600	329,000	
P34029	軽油					
	バ トル給油	522.000	L	148	77,256	
R01021	運転手 (特殊)					
		4.020	人	27,300	109,746	
R01001	土木一般世話役					
		1.200	人	30,135	36,162	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理（その 2）工事 （第 3 回変更）						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理（その 2）工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R01003	普通作業員	3.500	人	19,950	69,825	
F08012	ﾊﾞｯｸﾎﾞﾙﾄﾞ[ｸﾚｰﾀﾞ型・～超低・排対型（～ 3 次）] 標準ﾊﾞｯｸﾄﾞ容量 山積0.45m3（平積0.35m3）	7.560	日	10,100	76,356	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-ﾙ給油	181.000	L	148	26,788	
R01021	運転手（特殊）	3.070	人	27,300	83,811	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		808,944	809	
	合 計				809,753	算出数量 1.000 ha
	単 価		ha		809,753	
	*** S 単 - 187号 ***					
S10002	ほ場整備工(表土扱い)（標準区画0.3ha以上） ほ場整備工(表土扱い)（標準区画0.3ha以上） はぎ取り戻し(表土はぎ) ,0.31ha,0.050,はぎ取り戻し工法(少ない),20cm,なし		ha		1.000 ha	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)工法(施工区分) 2)計画平均区画面積(A) 3)現況平均地形勾配(I) 4)障害物状況 5)整備前のほ場からはぎ取る厚さ(H) 6)長期割引単価区分(賃料機械)	はぎ取り戻し(表土はぎ) 0.31ha 0.050 はぎ取り戻し工法(少ない) 20cm なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F09015	ブルドーザ[湿地・排対型(2次)] 20t級 19～21t	7.080	日	37,600	266,208	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-ﾙ給油	422.000	L	148	62,456	
R01021	運転手（特殊）	3.250	人	27,300	88,725	
R01001	土木一般世話役	0.600	人	30,135	18,081	
R01003	普通作業員	2.100	人	19,950	41,895	
F08012	ﾊﾞｯｸﾎﾞﾙﾄﾞ[ｸﾚｰﾀﾞ型・～超低・排対型（～ 3 次）] 標準ﾊﾞｯｸﾄﾞ容量 山積0.45m3（平積0.35m3）	3.530	日	10,100	35,653	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-ﾙ給油	85.000	L	148	12,580	
R01021	運転手（特殊）	1.430	人	27,300	39,039	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		564,637	565	
	合 計				565,202	算出数量 1.000 ha
	単 価		ha		565,202	
	*** S 単 - 188号 ***					
S10002	ほ場整備工(表土扱い)（標準区画0.3ha以上） ほ場整備工(表土扱い)（標準区画0.3ha以上） はぎ取り戻し(表土戻し+整地) ,0.31ha,0.050,はぎ取り戻し工法(少ない),20cm,なし		ha		1.000 ha	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)工法(施工区分) 2)計画平均区画面積(A) 3)現況平均地形勾配(I) 4)障害物状況 5)整備前のほ場からはぎ取る厚さ(H) 6)長期割引単価区分(賃料機械)	はぎ取り戻し(表土戻し+整地) 0.31ha 0.050 はぎ取り戻し工法(少ない) 20cm なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F09015	ブルドーザ[湿地・排対型(2次)] 20t級 19～21t	7.580	日	37,600	285,008	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-ﾙ給油	452.000	L	148	66,896	
R01021	運転手（特殊）	3.480	人	27,300	95,004	
R01001	土木一般世話役	1.200	人	30,135	36,162	
R01003	普通作業員	3.500	人	19,950	69,825	
F08012	ﾊﾞｯｸﾎﾞﾙﾄﾞ[ｸﾚｰﾀﾞ型・～超低・排対型（～ 3 次）] 標準ﾊﾞｯｸﾄﾞ容量 山積0.45m3（平積0.35m3）	9.270	日	10,100	93,627	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-ﾙ給油	222.000	L	148	32,856	
R01021	運転手（特殊）	3.770	人	27,300	102,921	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		782,299	782	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				783,081	算出数量 1.000 ha
	単 価		ha		783,081	
	*** S 単 - 189号 ***					
S10007	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満)		ha		1.000 ha	歩 A 当たり算出
	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満) はぎ取り戻し(表土はぎ) ,0.12ha,0.000,30cm,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)工法(施工区分)	はぎ取り戻し(表土はぎ)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)計画平均区画面積(A)	0.12ha		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)現況平均地形勾配(I)	0.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)整備前のほ場からはぎ取る厚さ(H)	30cm				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F09012	ブルドーザ[湿地・～低騒音型・排対型(～3次)] 7t級 7～9t	51.310	日	12,000	615,720	
P34029	軽油 バッド給油	1,164.000	L	148	172,272	
R01021	運転手(特殊)	21.560	人	27,300	588,588	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	30,135	30,135	
R01003	普通作業員	1.900	人	19,950	37,905	
F08012	バックホ[クレー型・～超低・排対型(～3次)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	17.410	日	10,100	175,841	
P34029	軽油 バッド給油	459.000	L	148	67,932	
R01021	運転手(特殊)	7.910	人	27,300	215,943	
Y00004	諸雑費 0.2%	0.002		1,904,336	3,809	
	合 計				1,908,145	算出数量 1.000 ha
	単 価		ha		1,908,145	
	*** S 単 - 190号 ***					
S10007	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満)		ha		1.000 ha	歩 A 当たり算出
	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満) はぎ取り戻し(表土戻し+整地) ,0.12ha,0.000,30cm,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)工法(施工区分)	はぎ取り戻し(表土戻し+整地)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)計画平均区画面積(A)	0.12ha		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)現況平均地形勾配(I)	0.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)整備前のほ場からはぎ取る厚さ(H)	30cm				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F09012	ブルドーザ[湿地・～低騒音型・排対型(～3次)] 7t級 7～9t	49.780	日	12,000	597,360	
P34029	軽油 バッド給油	1,130.000	L	148	167,240	
R01021	運転手(特殊)	20.920	人	27,300	571,116	
R01001	土木一般世話役	1.200	人	30,135	36,162	
R01003	普通作業員	3.700	人	19,950	73,815	
F08012	バックホ[クレー型・～超低・排対型(～3次)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	108.930	日	10,100	1,100,193	
P34029	軽油 バッド給油	2,872.000	L	148	425,056	
R01021	運転手(特殊)	49.510	人	27,300	1,351,623	
Y00004	諸雑費 0.2%	0.002		4,322,565	8,645	
	合 計				4,331,210	算出数量 1.000 ha
	単 価		ha		4,331,210	
	*** S 単 - 191号 ***					
S10007	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満)		ha		1.000 ha	歩 A 当たり算出
	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満) はぎ取り戻し(表土はぎ) ,0.04ha,0.034,25cm,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)工法(施工区分)	はぎ取り戻し(表土はぎ)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)計画平均区画面積(A)	0.04ha		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 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	3)現況平均地形勾配(I)	0.034		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)整備前のほ場からはぎ取る厚さ(H)	25cm				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F09012	ブルドーザ[湿地・～低騒音型・排対型(～3次)] 7t級 7～9t	28.330	日	12,000	339,960	
P34029	軽油 バッド給油	643.000	L	148	95,164	
R01021	運転手(特殊)	11.900	人	27,300	324,870	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	30,135	30,135	
R01003	普通作業員	1.900	人	19,950	37,905	
F08012	バックホ[クレー型・～超低・排対型(～3次)] 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	22.100	日	10,100	223,210	
P34029	軽油 バッド給油	583.000	L	148	86,284	
R01021	運転手(特殊)	10.040	人	27,300	274,092	
Y00004	諸雑費 0.2%	0.002		1,411,620	2,823	
	合 計				1,414,443	算出数量 1.000 ha
	単 価		ha		1,414,443	
	*** S単 - 192号 ***					
S10007	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満)		ha		1.000 ha	歩A 当たり算出
	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha未満) はぎ取り戻し(表土戻し+整地),0.04ha,0.034,25cm,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)工法(施工区分) 2)計画平均区画面積(A)	はぎ取り戻し(表土戻し+整地) 0.04ha		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)現況平均地形勾配(I) 4)整備前のほ場からはぎ取る厚さ(H)	0.034 25cm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F09012	ブルドーザ[湿地・～低騒音型・排対型(～3次)] 7t級 7～9t	47.910	日	12,000	574,920	
P34029	軽油 バッド給油	1,087.000	L	148	160,876	
R01021	運転手(特殊)	20.130	人	27,300	549,549	
R01001	土木一般世話役	1.200	人	30,135	36,162	
R01003	普通作業員	3.700	人	19,950	73,815	
F08012	バックホ[クレー型・～超低・排対型(～3次)] 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	87.450	日	10,100	883,245	
P34029	軽油 バッド給油	2,306.000	L	148	341,288	
R01021	運転手(特殊)	39.750	人	27,300	1,085,175	
Y00004	諸雑費 0.2%	0.002		3,705,030	7,410	
	合 計				3,712,440	算出数量 1.000 ha
	単 価		ha		3,712,440	
	*** S単 - 193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) 3000m ² ,粘性土,改良山成畑,普通,21t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	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)平均整地作業区画面積(Xm ²) 2)土質区分 3)施工区分 4)機械区分 5)規格区分 6)整地回数(N) 7)作業内容 8)整地作業の補助労務(人/ha)	3,000.000m ² 粘性土 改良山成畑 普通 21t級 2.000回 基盤造成後の整地 4.5		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M01027	ブルドーザ[普通・排対型(1次)] 21t級	7.400	時間	7,870	58,238	
P34029	軽油 バッド給油	163.000	L	148	24,124	
R01021	運転手(特殊)	1.180	人	27,300	32,214	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
R01003	普通作業員	4.500	人	19,950	89,775	
	合 計				204,351	算出数量 1.000 ha
	単 価		ha		204,351	
	*** S 単 - 194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) 3400㎡,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 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)平均整地作業区画面積(Xm2)	3,400.000㎡				
	2)土質区分	粘性土				
	3)施工区分	改良山成畑				
	4)機械区分	普通				
	5)規格区分	21 t 級				
	6)整地回数(N)	2.000回				
	7)作業内容	基盤造成後の整地				
	8)整地作業の補助労務(人/ha)	4.5				
MO1027	ブルドーザ [普通・排対型(1次)] 21 t 級	7.000	時間	7,870	55,090	
P34029	軽油 バ トーⅡ給油	154.000	L	148	22,792	
R01021	運転手 (特殊)	1.120	人	27,300	30,576	
R01003	普通作業員	4.500	人	19,950	89,775	
	合 計				198,233	算出数量 1.000 ha
	単 価		ha		198,233	
	*** S 単 - 195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) 1732㎡,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 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)平均整地作業区画面積(Xm2)	1,732.000㎡				
	2)土質区分	粘性土				
	3)施工区分	改良山成畑				
	4)機械区分	普通				
	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				
MO1027	ブルドーザ [普通・排対型(1次)] 21 t 級	9.100	時間	7,870	71,617	
P34029	軽油 バ トーⅡ給油	200.000	L	148	29,600	
R01021	運転手 (特殊)	1.460	人	27,300	39,858	
R01003	普通作業員	7.500	人	19,950	149,625	
	合 計				290,700	算出数量 1.000 ha
	単 価		ha		290,700	
	*** S 単 - 196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 88,31.7m,57m			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)有機質資材のt当たりの単価	22,600.000				
	2)有機質資材散布量(G)(t/ha)	88				
	3)ほ場の短辺の長さ(a)	31.700m				
	4)ほ場の長辺の長さ(b)	57.000m				
P30006	有機質資材	89.800	ton	22,600	2,029,480	
M35392	マニュアルレタ [けん引式] 積載質量 2t級	9.400	時間	1,930	18,142	
M35064	農用トラクタ[乗用・ハイム型] 四輪駆動 52 ~ 59kw級(70 ~ 80PS)	9.400	時間	4,470	42,018	
P34029	軽油 バ トーⅡ給油	67.000	L	148	9,916	
R01021	運転手 (特殊)	1.790	人	27,300	48,867	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理（その 2）工事 （第 3 回変更）						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理（その 2）工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
M02032	バ ック[加-ラ型・排対型(1次)] 標準バ ック容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	2.600	時間	2,530	6,578	
P34029	軽油 バ トル給油	24.000	L	148	3,552	
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				2,303,892	算出数量 1.000 ha
	単 価		ha		2,303,892	
	*** S 単 - 197号 ***					
S11013	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,31.7m,57m,2回掛,乾燥,粘性土,0～4° 未満		ha		1.000 ha	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)作業条件	砕土作業B 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	
	3)ほ場の短辺の長さ(a) 4)ほ場の長辺の長さ(b)	31.700m 57.000m		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	5)掛回数 6)土の状態	2回掛 乾燥		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	7)土質区分 8)傾斜区分	粘性土 0～4° 未満				
M35291	ロータリー[直装式] 作業幅 1.6～1.8m級	14.200	時間	585	8,307	
M35063	農用トラク[乗用・ハイ-ル型] 四輪駆動 30～44kw級(40～60PS)	14.200	時間	2,210	31,382	
P34029	軽油 バ トル給油	75.000	L	148	11,100	
R01022	運転手（一般）	2.700	人	26,040	70,308	
	合 計				121,097	算出数量 1.000 ha
	単 価		ha		121,097	
	*** S 単 - 198号 ***					
S16001	バ ック[加-ラ型・排対型(1次)] バ ック[加-ラ型・排対型(1次)] 標準バ ック容量 山積0.45m3(平積0.35m3) ,		時間		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード（同上）	M02032 M02032		時間的制約:なし 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)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 6.3時間		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分	1.64 機械損料等のみ		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	7)岩石補正区分 10)燃料消費量(入力の場合)	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)	- -				
M02032	バ ック[加-ラ型・排対型(1次)] 標準バ ック容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	1.000	時間	2,530	2,530	算出数量 1.000 各単位
	合 計				2,530	
	単 価		各単位		2,530	
Y00001	単位					
	*** S 単 - 199号 ***					
S16001	ダンプトラック[オロード・ディーゼル] ダンプトラック[オロード・ディーゼル] .2t積級		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード（同上）	M03001 M03001		時間的制約:なし 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)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 5.9時間		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分	1.29 機械損料等 + 燃料 + 運転労務		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法	岩石補正なし 機械経費算定基準値による				

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	9)燃料区分	ガソリン				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上する(ダンプトラック選択)				
	12)消耗部品費の適用条件(1)	良好				
	14)名称(消耗部品)	ダンプトラック(普通・D)				
	15)規格(消耗部品)	積載重量 2t積級				
MO3001	ダンプトラック[ワルド・ディゼル]					
	2t積級	1.000	日	6,080	6,080	
W14061	タイヤ消費費 (DT国産・普通・D)					
	積載重量 2.0 t 積	1.290	供用日	163	210	
P34001	ガソリン					
	J I S 2 号 レギュラースタンド	21.000	L	163	3,423	
R01022	運転手 (一般)					
		1.000	人	26,040	26,040	
	合 計				35,753	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		35,753	
Y00001	単位					
	*** S 単 - 200号 ***					
S16002	バックホ[加-ラ型・後方超小旋回型・排対型(1次)]		日		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	バックホ[加-ラ型・後方超小旋回型・排対型(1次)] 標準バックホ容量 山積0.28m3(平積0.2m3),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	MO2061		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械損料算出区分	運転 1 日当たり算出		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転 1 日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.64				
	5)単価計上区分	機械損料 + 燃料				
	6)燃料区分	軽油				
	7)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	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				
MO2061	バックホ[加-ラ型・後方超小旋回型・排対型(1次)]					
	標準バックホ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1.640	供用日	7,920	12,989	
P34029	軽油					
	バックホ給油	0.000	L	148	0	
	合 計				12,989	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		12,989	
Y00001	単位					
	*** S 単 - 201号 ***					
S16002	バックホ[加-ラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]		日		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	バックホ[加-ラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)] 標準バックホ容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t,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	MO2094		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械損料算出区分	運転 1 日当たり算出		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転 1 日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.64				
	5)単価計上区分	機械損料 + 燃料				
	6)燃料区分	軽油				
	7)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	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				
MO2094	バックホ[加-ラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)]					
	標準バックホ容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t	1.640	供用日	7,270	11,923	
P34029	軽油					
	バックホ給油	0.000	L	148	0	
	合 計				11,923	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		11,923	
Y00001	単位					
	*** S 単 - 202号 ***					
S16002	大型ブローカ(ヘ-スジシ含まず)[油圧式]		時間		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	大型ブローカ(ヘ-スジシ含まず)[油圧式] 600~800kg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	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分	M12224 運転 1 時間当たり算出		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)運転 1 日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	7.0 1.86		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)単価計上区分 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	機械損料のみ 0.0 交替制補正対象外				
M12224	大型ﾌﾞﾚｰｶ(ﾊﾞｰｽｼﾝ含まず)[油圧式] 600～800kg級	1.000	時間	1,710	1,710	
	合 計				1,710	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		1,710	
Y00001	単位					
	*** S 単 - 203号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 岩塊・玉石,土量50,000m3未満		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質 2)作業内容	岩塊・玉石 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		284.7	
	*** S 単 - 204号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 岩塊・玉石,標準,無し,無し,なし		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	岩塊・玉石 標準 無し 無し なし				
	単 価		m3		403	
	*** S 単 - 205号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し あり				
	単 価		m3		291	
	*** S 単 - 206号 ***					
SA0105	SP 押土 (ルーズ) SP 押土 (ルーズ) 土砂		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価		m3		193.9	
	*** S 単 - 207号 ***					
SA0278	SP 石積 (張)		m ²		1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 石積 (張)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	積工,練石,雑割石,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)積張の区分 2)構造区分 3)石の種類 4)長期割引単価区分	積工 練石 雑割石 なし				
	単 価		m ²		13,070	
	*** S 単 - 208号 ***					
SA0279	SP 胴込・裏込コンクリート(石積(張)工)		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 胴込・裏込コンクリート(石積(張)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	
	積工,計上する,なし,21-8-25 (高炉)			豪雪補正: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)積張の区分 2)胴込・裏込コンクリートの計上 3)長期割引単価区分 4)胴込・裏込コンクリート規格	積工 計上する なし 21-8-25 (高炉)				
	単 価		m3		33,740	
	*** S 単 - 209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 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,21-8-25(20			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
)(高炉B) W/C60%			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 21-8-25(20) (高炉B) W/C60%				
	単 価		m3		34,700	
	*** S 単 - 210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 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	据付,波状管及び網状管,200～400mm,要			豪雪補正: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)管種別 3)呼び径 4)継手材料費	据付 波状管及び網状管 200～400mm 要				
P96335	高密度ポリエチレン有孔管 300 ダブル管		m			材変
	単 価		m		6,020	
	*** S 単 - 211号 ***					

[illegible]

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
P96002	ベンチフリューム 2 種 350 L=1,000mm		本	6,000		
P96003	ベンチフリューム 2 種 400 L=1,000mm		本	8,400		
P96004	ベンチフリューム 2 種 450 L=1,000mm		本	10,800		
P96005	ベンチフリューム 2 種 500 L=1,000mm		本	12,500		
P96017	横断暗渠 300 L=2,000mm T-25		本	27,700		
P96018	横断暗渠 360 L=2,000mm T-25		本	33,500		
P96019	横断暗渠 400 L=2,000mm T-25		本	40,300		
P96020	横断暗渠 450 L=2,000mm T-25		本	48,000		
P96021	横断暗渠 500 L=2,000mm T-25		本	75,500		
P96029	OTU側溝 (T-25対応) 11型 (車道用) 300A L=2,000mm		本	20,600		
P96030	OTU側溝 (T-25対応) 11型 (車道用) 400A L=2,000mm		本	26,900		
P96034	OTU側溝蓋 (T-25対応) 11型 (車道用) 300 L=500mm		枚	2,900		
P96035	OTU側溝蓋 (T-25対応) 11型 (車道用) 400 L=500mm		枚	4,000		
P96037	集水樹 600mm × 600mm × 600mm T-25		個	40,600		
P96038	集水樹 700mm × 700mm × 700mm T-25		個	52,000		
P96041	集水樹 1000mm × 1000mm × 1000mm T-25		個	124,000		
P96114	高密度ポリエチレン管用継手材 片落管 75 × 50 ダブル管用		個	700		
P96115	高密度ポリエチレン管用継手材 片落管 100 × 75 ダブル管用		個	980		
P96116	高密度ポリエチレン管用継手材 片落管 150 × 100 ダブル管用		個	1,820		
P96121	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 50 × 50 シングル管用		個	910		
P96122	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 75 × 75 シングル管用		個	1,890		
P96123	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 100 × 100 シングル管用		個	3,290		
P96124	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 150 × 150 シングル管用		個	6,930		
P96208	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 メカ型 45 ° 曲管 100 離脱防止付		個	23,700		
P96209	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 メカ型 22 ° 1/2曲管 100 離脱防止付		個	22,400		
P96219	異形管接続ドレサー 200 0.75MPa 離脱防止付		個	85,600		
P96254	ベンチフリューム 300 L=2,000mm		本	10,600		
P96255	鉄筋コンクリートU型 JIS A-5372 300B L=2,000mm		本	10,600		
P96261	集水樹 600mm × 600mm × 600mm T-25 グレーチング (T-14) 付		個	91,300		
P96262	集水樹 700mm × 700mm × 700mm T-25 グレーチング (T-14) 付		個	116,000		
P96263	集水樹 800mm × 800mm × 800mm T-25 グレーチング (T-14) 付		個	140,900		
P96264	集水樹 900mm × 900mm × 900mm T-25 グレーチング (T-14) 付		個	168,200		
P96265	集水樹 1,000mm × 1,000mm × 1,000mm T-25 グレーチング (T-14) 付		個	249,000		
P96266	跳水防止版 GRC製 側溝幅300用 L=1,000mm		枚	5,600		
P96296	集水樹用コンクリート蓋 600型 T-2		枚	23,300		
P96302	長谷川式簡易現場透水試験費 削孔含む		回	26,300		
P96307	硬質塩化ビニル管継手 (TS継手) キャップ 径 2 0		個	39		
P96310	高密度ポリエチレン有孔管 75 シングル管		m	635		
P96311	高密度ポリエチレン有孔管 100 シングル管		m	715		
P96312	高密度ポリエチレン有孔管 150 シングル管		m	1,540		
P96323	高密度ポリエチレン無孔管 50mm シングル		m	330		
P96325	現場密度試験 砂置換法		箇所	18,000		
P96330	システム初期費 (ICT) 掘削【 ICT 】、法面整形【 ICT 】 (ハックル)		式	598,000		

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事 (第 3 回変更)						
工事別工事名:中山 1 工区区画整理 (その 2) 工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** 丁単 - 1号 ***					
T00001	深層耕・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[加圧型(超低騒音型)・排対型(3次)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)	1.000	日	75,160	75,160	S 単 93号 算出数量 465.000 m3
	合 計				75,160	
	単 価		m3		162	
	*** 丁単 - 2号 ***					
T00008	耕起		ha		1,000	歩A 当たり算出
	ロータリー直装式					
S16002	ロータリー[直装式] 作業幅1.9～2.0m級,交替制補正対象外	8.600	時間	573	4,928	S 単 96号
S16001	農用トラクタ[乗用・ホイール型] 四輪駆動 52～59kw級(70～80PS),	8.600	時間	4,470	38,442	S 単 94号
S02116	軽油 バックホウ給油,	46.000	L	148	6,808	S 単 15号
S02115	運転手 (一般)	1.630	人	26,040	42,445	S 単 9号
	合 計				92,623	算出数量 1.000 ha
	単 価		ha		92,623	
	*** 丁単 - 3号 ***					
T01600	硬質ポリ塩化ビニル管人力撤去		m		10,000	歩A 当たり算出
	50以下					
S02115	土木一般世話役	0.035	人	30,135	1,055	S 単 6号
S02115	特殊作業員	0.055	人	24,150	1,328	S 単 7号
S02115	普通作業員	0.075	人	19,950	1,496	S 単 8号
	合 計				3,879	算出数量 10.000 m
	単 価		m		388	
	*** 丁単 - 4号 ***					
T01601	硬質ポリ塩化ビニル管人力撤去		m		10,000	歩A 当たり算出
	65～100					
S02115	土木一般世話役	0.040	人	30,135	1,205	S 単 6号
S02115	特殊作業員	0.060	人	24,150	1,449	S 単 7号
S02115	普通作業員	0.085	人	19,950	1,696	S 単 8号
	合 計				4,350	算出数量 10.000 m
	単 価		m		435	
	*** 丁単 - 5号 ***					
T00009	硬質ポリ塩化ビニル管補修		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	30,135	30,135	S 単 6号
S02115	特殊作業員	1.000	人	24,150	24,150	S 単 7号
S02115	普通作業員	1.000	人	19,950	19,950	S 単 8号
S16001	ダンプトラック[ワイド・デイベル] 2t積級	1.000	日	35,753	35,753	S 単 199号
S16002	バックホウ[加圧型・後方超小旋回型・排対型(1次)] 標準バックホウ容量 山積0.28m3(平積0.2m3),交替制補正対象外	1.000	日	12,989	12,989	S 単 200号

