



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和6年度
駅館川農地整備事業
釜ノ口2工区整備工事

積 算 書

(第2回変更)

九州農政局
駅館川農地整備事業所

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(77,050,000)	
			88,980,000	
・工事原価			(65,268,000)	
			75,587,000	
純工事費			(47,683,000)	
			55,315,000	
・直接工事費			(41,406,000)	
			47,892,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	(")	式	(41,406,000)	
	1.000		47,892,000	
・直接工事費(仮設工)	(")	式	(")	
	1.000		0	
・間接工事費			(23,862,000)	
			27,695,000	
・共通仮設費			(6,277,000)	
			7,423,000	
・事業損失防止施設費	(")	式	(")	
	1.000		0	
・運搬費~営繕費等			(4,714,000)	
			5,354,000	
・運搬費	(")	式	(")	
	1.000		0	
・準備費	(")	式	(")	
	1.000		0	
・安全費	(")	式	(")	
	1.000		0	
・役務費	(")	式	(")	
	1.000		0	
・技術管理費	(")	式	(1,140,000)	
	1.000		1,365,000	
・営繕費等	(")	式	(0)	
	1.000		238,000	
・現場環境改善費			(423,000)	
			466,000	
・現場環境改善費(率計上)			(423,000)	
			466,000	
・現場環境改善費(積上)	(")	式	(")	
	1.000		0	
・現場管理費			(17,585,000)	
			20,272,000	
・現場管理費(率計上)			(17,585,000)	
			20,272,000	
・現場管理費(積上)	(")	式	(")	
	1.000		0	
・現場管理費(一般管理費率対象外)	(")	式	(")	
	1.000		0	
・工期延長に伴う現場維持等の費用	(")	式	(")	
	1.000		0	
・官貸額(直工)	(")	式	(")	
	1.000		0	
・官貸額(事業損失防止)	(")	式	(")	
	1.000		0	
・官貸額(直工・事業損失防止除く)	(")	式	(")	
	1.000		0	
・一般管理費等			(11,782,000)	
			13,402,000	
・一括計上価格	(")	式	(")	
	1.000		0	
支給品費			(388,000)	
			606,000	
支給品費(直工・事業損失防止)			(388,000)	
			606,000	
支給品費(直工)			(388,000)	
			606,000	
処分費等(直接工事費の内数)			(137,000)	
			232,000	
処分費(準備費の内数)			(")	
			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			(")	
			0	
処分費等(率対象外)			(")	
			0	

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

運搬費-営繕費等	
B x C x D	5,354,000
B = 今回対象金額	48,498,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	4,714,000
C2 = 変更前の対象金額	41,794,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	11.04%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	11.28%
現場環境改善費 (率計上)	
B x C x D	466,000
B = 今回対象金額	48,266,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	423,000
C2 = 変更前の対象金額	41,657,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	0.97%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	1.02%
現場管理費 (率計上)	
B' x C x D	20,272,000
B' = 今回対象金額	55,921,000
B = 率算定対象金額	55,921,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	17,585,000
C2 = 変更前の対象金額	48,071,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	36.25%
D2 = C2'を積算基準書の率式に代入した値	36.58%
C2' = 変更前の率算定対象金額	48,071,000
一般管理費等	
B x C x D	13,402,000
B = 今回対象金額	75,587,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	11,782,000
C2 = 変更前の対象金額	65,268,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	17.70%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	18.02%

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)				(41,406,000)	
・構造物撤去工				47,892,000	
・・構造物取壊し工	1.000	式		(424,000)	
				901,000	
	1.000	式		(414,000)	
				771,000	
000001 舗装版破砕工 アスファルト t=5cm	(") 573	(") ㎡	(") 223	(") 127,779	歩A・単A [単価B] B単 1号
000002 殻運搬・処理 アスファルト殻	(29) 27	(") m3	(") 9,873	(286,317) 266,571	歩A・単A [単価B] B単 2号
000091 コンクリート構造物取壊し 有筋コンクリート	(0.000) 14.4	(0) m3	(0) 16,330	(0) 235,152	歩A・単A [単価B] B単 91号
000092 殻運搬・処理工 コンクリート殻(有筋)	(0.000) 14.4	(0) m3	(0) 9,834	(0) 141,610	歩A・単A [単価B] B単 92号
合 計				(414,096) 771,112	
・・構造物取壊し工 市道部	1.000	式		(10,000) 130,000	
000003 舗装版切断 アスファルト舗装版 t=15cm以下	(10.3) 98.4	(") m	(") 660	(6,798) 64,944	歩A・単A [単価B] B単 3号
000004 舗装版破砕工 アスファルト t=4cm	(5.1) 115.0	(") ㎡	(") 223	(1,137) 25,645	歩A・単A [単価B] B単 4号
000005 殻運搬・処理 アスファルト殻	(0.2) 4.0	(") m3	(") 9,873	(1,975) 39,492	歩A・単A [単価B] B単 5号
合 計				(9,910) 130,081	
・畑面工				(23,127,000)	
・・畑面工	1.000	式		26,126,000	
	1.000	式		(15,630,000) 17,001,000	
000006 土壌改良材散布 木質チップ堆肥10%(単位体積重量:0.44t/m3)	(") 2.19	(") ha	(") 5,220,694	(") 11,433,320	歩A・単A [単価B] B単 6号
000093 土壌改良材小運搬 1ほ場、6ほ場	(0.000) 336	(0) m3	(0) 1,215	(0) 408,240	歩A・単A [単価B] B単 93号
000007 混層耕・土壌改良資材混合 土砂 H=60cm	(") 2.19	(") ha	(") 971,874	(") 2,128,404	歩A・単A [単価B] B単 7号
000008 畑面整地 10,000m2 粘性土 改良山成畑 湿地 16t級 1回 混層後	(") 2.19	(") ha	(") 188,041	(") 411,810	歩A・単A [単価B] B単 8号
000009 耕起 H=30cm	(") 2.19	(") ha	(") 195,232	(") 427,558	歩A・単A [単価B] B単 9号
000010 石礫除去 0-4m3/10a	(2.19) 0.00	(") ha	(") 506,334	(1,108,871) 0	歩A・単A [単価B] B単 10号
000094 石礫破砕 H=25cm (機械施工)	(0.000) 2.19	(0) ha	(0) 946,158	(0) 2,072,086	歩A・単A [単価B] B単 94号
000011 畑面整地工 バーチカルハロー	(") 2.19	(") ha	(") 54,727	(") 119,852	歩A・単A [単価B] B単 11号
合 計				(15,629,815) 17,001,270	
・・暗渠排水工 H=0.6m				(6,166,000)	
000012 吸水渠 高密度ポリエチレン有孔管 50mm H=0.9m	(2,023) 2,205	(") m	(") 2,035	(4,116,805) 4,487,175	歩A・単A [単価B] B単 12号
000013 集水渠 高密度ポリエチレン有孔管 50mm H=0.9m	(591) 636	(") m	(") 2,035	(1,202,685) 1,294,260	歩A・単A [単価B] B単 13号
000014 集水渠 高密度ポリエチレン有孔管 75mm H=0.9m	(77) 187	(") m	(") 2,337	(179,949) 437,019	歩A・単A [単価B] B単 14号
000015 集水渠 高密度ポリエチレン有孔管 100mm H=0.9m	(") 9.5	(") m	(") 2,490	(") 23,655	歩A・単A [単価B] B単 15号
000016 通気管(土工・布設) 高密度ポリエチレン無孔管 50mm	(165) 177	(") m	(") 1,011	(166,815) 178,947	歩A・単A [単価B] B単 16号
000017 通気管(材料) 高密度ポリエチレン無孔管 50mm	(231) 253	(") m	(") 330	(76,230) 83,490	歩A・単A [単価B] B単 17号
000018 排水管 硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VP 50	(") 20.5	(") m	(") 1,699	(") 34,830	歩A・単A [単価B] B単 18号
000019 排水管 硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VP 75	(25.3) 35.8	(") m	(") 2,255	(57,052) 80,729	歩A・単A [単価B] B単 19号
000020 排水管 硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VP 100	(") 26.2	(") m	(") 2,607	(") 68,303	歩A・単A [単価B] B単 20号
000021 90°エルボ 塩ビ管用VP 50	(") 2	(") 個	(") 1,330	(") 2,660	歩A・単A [単価B] B単 21号
000022 90°エルボ 塩ビ管用VP 75	(2) 3	(") 個	(") 2,590	(5,180) 7,770	歩A・単A [単価B] B単 22号
000023 90°エルボ 塩ビ管用VP 100	(") 2	(") 個	(") 4,569	(") 9,138	歩A・単A [単価B] B単 23号
000024 45°エルボ 塩ビ管用VP 50	(") 2	(") 個	(") 857	(") 1,714	歩A・単A [単価B] B単 24号
000025 45°エルボ 塩ビ管用VP 75	(2) 4	(") 個	(") 2,300	(4,600) 9,200	歩A・単A [単価B] B単 25号
000026 45°エルボ 塩ビ管用VP 100	(") 1	(") 個	(") 3,999	(") 3,999	歩A・単A [単価B] B単 26号

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000027 片落ち管 75×50	(19) 25	個	(") 715	(13,585) 17,875	歩A・単A [単価B] B単 27号
000028 片落ち管 100×75	(") 6	個	(") 880	(") 5,280	歩A・単A [単価B] B単 28号
000029 T字管 ポリエチレン管用 50×50	(33) 35	個	(") 975	(32,175) 34,125	歩A・単A [単価B] B単 29号
000030 T字管 ポリエチレン管用 75×75	(11) 16	個	(") 1,650	(18,150) 26,400	歩A・単A [単価B] B単 30号
000031 T字管 ポリエチレン管用 100×100	(") 4	個	(") 2,860	(") 11,440	歩A・単A [単価B] B単 31号
000032 保護管 通気管 100用	(55) 63	箇所	(") 2,398	(131,890) 151,074	歩A・単A [単価B] B単 32号
000095 石礫運搬 発生材	(0.000) 450	m3	(0) 2,655	(0) 1,194,750	歩A・単A [単価B] B単 95号
合計				(6,166,135) 8,163,833	
・・畑面工試験土工 各ほ場毎(切土部、盛土部)	1.000	式		(1,331,000) 961,000	
000033 床掘・埋戻 現場透水試験(混層工、土壌改良前)	(10) 0	箇所	(") 102	(1,020) 0	歩A・単A [単価B] B単 33号
000034 床掘・埋戻 現場透水試験(畑面工完了後)	(7) 0	箇所	(") 102	(714) 0	歩A・単A [単価B] B単 34号
000035 床掘・埋戻 粗孔隙率測定(混層工、土壌改良前)	(10) 0	箇所	(") 36,910	(369,100) 0	歩A・単A [単価B] B単 35号
000036 床掘・埋戻 粗孔隙率測定(畑面工完了後)	(") 7	箇所	(") 36,910	(") 258,370	歩A・単A [単価B] B単 36号
000037 配合量試験 木質チップ堆肥,5%,10%,15%	(") 10	箇所	(") 70,217	(") 702,170	歩A・単A [単価B] B単 37号
合計				(1,331,374) 960,540	
・法面工	1.000	式		(") 5,290,000	
・・吹付工	1.000	式		(") 5,290,000	
000038 モルタル吹付 t=5cm	(") 741	m ²	(") 7,131	(") 5,284,071	歩A・単A [単価B] B単 38号
000039 水抜きパイプ VU 50 4m2/箇所	(") 158	箇所	(") 36	(") 5,688	歩A・単A [単価B] B単 39号
合計				(") 5,289,759	
・管体工	1.000	式		(6,027,000) 7,369,000	
・・土工	1.000	式		(1,082,000) 1,233,000	
000040 床掘り 土砂	(217) 248	m3	(") 2,072	(449,624) 513,856	歩A・単A [単価B] B単 40号
000041 床掘り 路盤材	(0.5) 11.0	m3	(") 2,072	(1,036) 22,792	歩A・単A [単価B] B単 41号
000042 埋戻 埋戻1 流用土 振動コバ ^ク	(96) 110	m3	(") 3,828	(367,488) 421,080	歩A・単A [単価B] B単 42号
000043 埋戻 埋戻2 流用土 振動コバ ^ク	(69) 72	m3	(") 3,828	(264,132) 275,616	歩A・単A [単価B] B単 43号
合計				(1,082,280) 1,233,344	
・・砂基礎工	1.000	式		(520,000) 677,000	
000044 砂基礎 砂(SG材相当) 振動コバ ^ク	(32) 37	m3	(") 9,840	(314,880) 364,080	歩A・単A [単価B] B単 44号
000045 砂基礎 砂(SG材相当) タバ ^ク	(19) 29	m3	(") 10,776	(204,744) 312,504	歩A・単A [単価B] B単 45号
合計				(519,624) 676,584	
・管体工 圃場内管体工	1.000	式		(1,709,000) 2,350,000	
000046 硬質ポリ塩化ビニル管 VP 50mm	(596.3) 0.0	m	(") 1,599	(953,484) 0	歩A・単A [単価B] B単 46号
000096 硬質ポリ塩化ビニル管 VP 75mm	(0.000) 689.0	m	(0) 2,492	(0) 1,716,988	歩A・単A [単価B] B単 96号
000047 硬質ポリ塩化ビニル管 VP 100mm	(") 3.0	m	(") 3,323	(") 9,969	歩A・単A [単価B] B単 47号
000048 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP 90°曲管 50(RR)	(12) 0	個	(") 2,570	(30,840) 0	歩A・単A [単価B] B単 48号
000097 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP 90°曲管 75(RR)	(0.000) 13	個	(0) 3,959	(0) 51,467	歩A・単A [単価B] B単 97号
000049 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP 45°曲管 50(RR)	(5) 0	個	(") 2,300	(11,500) 0	歩A・単A [単価B] B単 49号

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000098 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP 45°曲管 75(RR)	(0.000) 6	個	(0) 3,519	(0) 21,114	歩A・単A [単価B] B単 98号
000050 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP 22°1/2曲管 50(RR)	(12) 0	個	(") 2,110	(25,320) 0	歩A・単A [単価B] B単 50号
000099 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP 22°1/2曲管 75(RR)	(0.000) 13	個	(0) 3,159	(0) 41,067	歩A・単A [単価B] B単 99号
000051 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP 11°1/4曲管 50(RR)	(11) 0	個	(") 1,820	(20,020) 0	歩A・単A [単価B] B単 51号
000100 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP 11°1/4曲管 75(RR)	(0.000) 14	個	(0) 2,860	(0) 40,040	歩A・単A [単価B] B単 100号
000052 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP 5°5/8曲管 50(RR)	(2) 0	個	(") 1,560	(3,120) 0	歩A・単A [単価B] B単 52号
000101 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP 5°5/8曲管 75(RR)	(0.000) 2	個	(0) 2,720	(0) 5,440	歩A・単A [単価B] B単 101号
000053 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 径違いカット 75×50 離脱機能付	(3) 0	個	(") 23,977	(71,931) 0	歩A・単A [単価B] B単 53号
000054 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイント 50 0.74Mpa 離脱機能付	(4) 0	個	(") 9,799	(39,196) 0	歩A・単A [単価B] B単 54号
000102 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイント 75 0.74Mpa 離脱機能付	(0.000) 4	個	(0) 12,998	(0) 51,992	歩A・単A [単価B] B単 102号
000103 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 FRP製F付T字管 75×75	(0.000) 1	個	(0) 35,794	(0) 35,794	歩A・単A [単価B] B単 103号
000055 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 刃型T字管 50×50 離脱機能付	(3) 0	個	(") 30,766	(92,298) 0	歩A・単A [単価B] B単 55号
000104 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 刃型T字管 75×75 離脱機能付	(0.000) 5	個	(0) 41,573	(0) 207,865	歩A・単A [単価B] B単 104号
000056 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 FRP製T字管 100×50 離脱機能付	(3) 0	個	(") 36,295	(108,885) 0	歩A・単A [単価B] B単 56号
000105 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 FRP製T字管 100×75 離脱機能付	(0.000) 3	個	(0) 40,393	(0) 121,179	歩A・単A [単価B] B単 105号
000106 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 ドレサジョイント 75 離脱機能付	(0.000) 1	個	(0) 8,259	(0) 8,259	歩A・単A [単価B] B単 106号
000057 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 ドレサジョイント 100 離脱機能付	(") 3	個	(") 13,098	(") 39,294	歩A・単A [単価B] B単 57号
000058 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 サドル分水栓 150×50【支給材】	(1) 0	個	(") 0	(") 0	歩A・単A [単価B] B単 58号
000059 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 離脱防止金具 50 VP用	(52) 0	個	(") 5,839	(303,628) 0	歩A・単A [単価B] B単 59号
000060 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 離脱防止金具 50 VP用【支給品】	(20) 0	個	(") 0	(") 0	歩A・単A [単価B] B単 60号
000107 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 離脱防止金具 75 VP用【支給品】	(0.000) 83	個	(") 0	(") 0	歩A・単A [単価B] B単 107号
合 計				(1,709,485) 2,350,468	
・ ・ 管体工 給水栓取付工	1.000	式		(137,000) 141,000	
000061 硬質ポリ塩化ビニル管 VP 50mm	(53.1) 46.1	m	(") 1,599	(84,907) 73,714	歩A・単A [単価B] B単 61号
000062 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP 90°曲管 50(RR)	(4) 0	個	(") 13,098	(52,392) 0	歩A・単A [単価B] B単 62号
000108 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP 90°曲管 75(RR)	(0.000) 4	個	(0) 16,797	(0) 67,188	歩A・単A [単価B] B単 108号
合 計				(137,299) 140,902	
・ ・ 弁設置工	1.000	式		(79,000) 271,000	
000063 制水弁工 ワトル仕切弁 50 0.74MPa	(2) 0	基	(") 39,580	(79,160) 0	歩A・単A [単価B] B単 63号
000109 制水弁工 ワトル仕切弁 75 0.74MPa	(0.000) 2	基	(0) 57,609	(0) 115,218	歩A・単A [単価B] B単 109号
000110 空気弁工 急速空気弁 25 0.75Mpa	(0.000) 1.000	基	(0) 155,810	(0) 155,810	歩A・単A [単価B] B単 110号
合 計				(79,160) 271,028	
・ ・ 制水弁室工	1.000	式		(54,000) 188,000	
000064 制水弁室工 H=0.45m【支給品】	(1) 0	基	(") 6,937	(6,937) 0	歩A・単A [単価B] B単 64号
000065 制水弁室工 H=0.90m【支給品】	(1) 0	基	(") 46,936	(46,936) 0	歩A・単A [単価B] B単 65号
000111 制水弁室工 H=0.90m【支給品蓋のみ】	(0.000) 2	基	(0) 94,246	(0) 188,492	歩A・単A [単価B] B単 111号
合 計				(53,873) 188,492	
・ ・ 給水栓工	1.000	式		(") 2,344,000	
000066 給水栓工 給水スタンド型 50	(") 11	箇所	(") 213,062	(") 2,343,682	歩A・単A [単価B] B単 66号

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合 計				(") 2,343,682	
・・付帯工				(102,000)	
	1.000	式		165,000	
000067 埋設表示テープ	(299)		(")	(77,740)	歩A・単A [単価B]
	588	m	260	152,880	B単 67号
000068 埋設表示テープ 【支給品】	(300)		(")	(24,300)	歩A・単A [単価B]
	150	m	81	12,150	B単 68号
合 計				(102,040) 165,030	
・防災施設工				(335,000)	
	1.000	式		444,000	
・・土砂流出防止工				(")	
	1.000	式		335,000	
000069 柵工 H=0.5m	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	77	m	4,348	334,796	B単 69号
合 計				(") 334,796	
・・沈砂池整備工				(0)	
	1.000	式		109,000	
000112 沈砂池内土砂撤去 土砂	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	89.000	m3	1,225	109,025	B単 112号
合 計				(0) 109,025	
・道路工				(6,203,000)	
	1.000	式		7,762,000	
・・アスファルト舗装工 管理用道路部				(")	
	1.000	式		3,435,000	
000070 不陸整正	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	979	m ²	170	166,430	B単 70号
000071 表層工 再生As舗装(13) t=5cm	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	931	m ²	1,883	1,753,073	B単 71号
000072 上層路盤工 M-30 t=10cm	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	941	m ²	739	695,399	B単 72号
000073 下層路盤工 RC-40 t=15cm	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	979	m ²	838	820,402	B単 73号
合 計				(") 3,435,304	
・・アスファルト舗装工 耕作道路部				(")	
	1.000	式		1,932,000	
000074 表層工 再生As舗装(13) t=4cm	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	608	m ²	1,676	1,019,008	B単 74号
000075 上層路盤工 M-30 t=7cm	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	619	m ²	614	380,066	B単 75号
000076 下層路盤工 RC-40 t=14cm	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	663	m ²	804	533,052	B単 76号
合 計				(") 1,932,126	
・・アスファルト舗装工 支線道路部				(16,000)	
	1.000	式		353,000	
000077 表層工 再生As舗装(13) t=4cm	(5.1)		(")	(12,628)	歩A・単A [単価B]
	115.0	m ²	2,476	284,740	B単 77号
000078 上層路盤工 M-30 t=7cm	(2.3)		(")	(1,412)	歩A・単A [単価B]
	48.2	m ²	614	29,595	B単 78号
000079 下層路盤工 RC-40 t=14cm	(2.3)		(")	(1,849)	歩A・単A [単価B]
	48.2	m ²	804	38,753	B単 79号
合 計				(15,889) 353,088	
・・コンクリート舗装工 1,3ほ場進入路				(142,000)	
	1.000	式		705,000	
000080 表層工 コンクリート舗装 18N-8-25 t=12cm	(25)		(")	(95,475)	歩A・単A [単価B]
	124	m ²	3,819	473,556	B単 80号
000081 下層路盤工 RC-40 t=15cm	(26)		(")	(21,788)	歩A・単A [単価B]
	133	m ²	838	111,454	B単 81号
000082 型枠 小型構造物	(3)		(")	(23,766)	歩A・単A [単価B]
	10	m ²	7,922	79,220	B単 82号
000083 目地板 1' 1/2発泡体 t=10cm	(0.3)		(")	(1,105)	歩A・単A [単価B]
	11.0	m ²	3,684	40,524	B単 83号
合 計				(142,134) 704,754	

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
支給品費				(388,000) 606,000	
直接工事費(仮設工を除く)					
・管体工					
・ ・管体工 圃場内管体工					
P96033 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 サドル分水栓 150×50	(1.000) 0.000		(") 95,700	(95,700) 0	単A S単 47号
P96029 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 塩ビ管用離脱防止金具 50	(20.000) 0.000		(") 5,840	(116,800) 0	単A S単 49号
P96055 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 塩ビ管用離脱防止金具 75	(0.000) 83.000		(0) 6,508	(0) 540,164	単A S単 139号
・ ・制水弁室工					
P96038 水道用円形鉄蓋 JWWA K 148 円形鉄蓋1号 250 簡易防水型農水マーク	(1.000) 0.000		(") 19,697	(19,697) 0	単A S単 52号
P96039 水道用円形鉄蓋接合部品 円形1号 ボルト・ナット	(1.000) 0.000		(") 1,279	(1,279) 0	単A S単 53号
P96042 水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 下部壁 RB25(C) H=300mm	(1.000) 0.000		(") 16,697	(16,697) 0	単A S単 54号
P96043 水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 底板 RB25(P) H=40mm	(1.000) 0.000		(") 13,997	(13,997) 0	単A S単 55号
P96038 水道用円形鉄蓋 JWWA K 148 円形鉄蓋1号 250 簡易防水型農水マーク	(1.000) 0.000		(") 19,697	(19,697) 0	単A S単 52号
P96039 水道用円形鉄蓋接合部品 円形1号 ボルト・ナット	(1.000) 0.000		(") 1,279	(1,279) 0	単A S単 53号
P96040 水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 上部壁 RB25(A) H=150mm	(1.000) 0.000		(") 10,498	(10,498) 0	単A S単 56号
P96041 水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 中部壁 RB25(B) H=200mm	(1.000) 0.000		(") 7,479	(7,479) 0	単A S単 57号
P96042 水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 下部壁 RB25(C) H=300mm	(1.000) 0.000		(") 16,697	(16,697) 0	単A S単 54号
P96043 水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 底板 RB25(P) H=40mm	(1.000) 0.000		(") 13,998	(13,998) 0	単A S単 55号
P96038 水道用円形鉄蓋 JWWA K 148 円形鉄蓋1号 250 簡易防水型農水マーク	(0.000) 2.000		(0) 19,696	(0) 39,392	単A S単 145号
・ ・付帯工					
P39101 埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍φポリエチレン	(6.000) 3.000		(") 8,950	(53,700) 26,850	単A S単 64号
合 計				(387,518) 606,406	

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

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000001	*** B単 - 1号 *** 舗装版破砕工 アスファルト t=5cm		m ²	(") 223		歩A・単A
000002	*** B単 - 2号 *** 殻運搬・処理 アスファルト殻		m ³	(") 9,873		歩A・単A
000003	*** B単 - 3号 *** 舗装版切断 アスファルト舗装版 t=15cm以下		m	(") 660		歩A・単A
000004	*** B単 - 4号 *** 舗装版破砕工 アスファルト t=4cm		m ²	(") 223		歩A・単A
000005	*** B単 - 5号 *** 殻運搬・処理 アスファルト殻		m ³	(") 9,873		歩A・単A
000006	*** B単 - 6号 *** 土壌改良材散布 木質チップ堆肥10%(単位体積重量:0.44t/m ³)		ha	(") 5,220,694		歩A・単A
000007	*** B単 - 7号 *** 混層耕・土壌改良資材混合 土砂 H=60cm		ha	(") 971,874		歩A・単A
000008	*** B単 - 8号 *** 畑面整地 10,000m ² 粘性土 改良山成畑 湿地 16t級 1回 混層後		ha	(") 188,041		歩A・単A
000009	*** B単 - 9号 *** 耕起 H=30cm		ha	(") 195,232		歩A・単A
000010	*** B単 - 10号 *** 石礫除去 0-4m ³ /10a		ha	(") 506,334		歩A・単A
000011	*** B単 - 11号 *** 畑面整地工 バーチカルハロー		ha	(") 54,727		歩A・単A
000012	*** B単 - 12号 *** 吸水渠 高密度ポリエチレン有孔管 50mm H=0.9m		m	(") 2,035		歩A・単A
000013	*** B単 - 13号 *** 集水渠 高密度ポリエチレン有孔管 50mm H=0.9m		m	(") 2,035		歩A・単A
000014	*** B単 - 14号 *** 集水渠 高密度ポリエチレン有孔管 75mm H=0.9m		m	(") 2,337		歩A・単A
000015	*** B単 - 15号 *** 集水渠 高密度ポリエチレン有孔管 100mm H=0.9m		m	(") 2,490		歩A・単A
000016	*** B単 - 16号 *** 通気管(土工・布設) 高密度ポリエチレン無孔管 50mm		m	(") 1,011		歩A・単A
000017	*** B単 - 17号 *** 通気管(材料) 高密度ポリエチレン無孔管 50mm		m	(") 330		歩A・単A
000018	*** B単 - 18号 *** 排水管 硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VP 50		m	(") 1,699		歩A・単A
000019	*** B単 - 19号 *** 排水管 硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VP 75		m	(") 2,255		歩A・単A
000020	*** B単 - 20号 *** 排水管 硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VP 100		m	(") 2,607		歩A・単A
000021	*** B単 - 21号 *** 90°エルボ 塩ビ管用VP 50		個	(") 1,330		歩A・単A
000022	*** B単 - 22号 *** 90°エルボ					

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	塩ビ管用VP 75 *** B単 - 23号 ***		個	(") 2,590		歩A・単A
000023	90°エルボ					
	塩ビ管用VP 100 *** B単 - 24号 ***		個	(") 4,569		歩A・単A
000024	45°エルボ					
	塩ビ管用VP 50 *** B単 - 25号 ***		個	(") 857		歩A・単A
000025	45°エルボ					
	塩ビ管用VP 75 *** B単 - 26号 ***		個	(") 2,300		歩A・単A
000026	45°エルボ					
	塩ビ管用VP 100 *** B単 - 27号 ***		個	(") 3,999		歩A・単A
000027	片落ち管					
	75×50 *** B単 - 28号 ***		個	(") 715		歩A・単A
000028	片落ち管					
	100×75 *** B単 - 29号 ***		個	(") 880		歩A・単A
000029	T字管					
	ポリエチレン管用 50×50 *** B単 - 30号 ***		個	(") 975		歩A・単A
000030	T字管					
	ポリエチレン管用 75×75 *** B単 - 31号 ***		個	(") 1,650		歩A・単A
000031	T字管					
	ポリエチレン管用 100×100 *** B単 - 32号 ***		個	(") 2,860		歩A・単A
000032	保護管					
	通気管 100用 *** B単 - 33号 ***		箇所	(") 2,398		歩A・単A
000033	床掘・埋戻					
	現場透水試験(混層工、土壌改良前) *** B単 - 34号 ***		箇所	(") 102		歩A・単A
000034	床掘・埋戻					
	現場透水試験(畑面工完了後) *** B単 - 35号 ***		箇所	(") 102		歩A・単A
000035	床掘・埋戻					
	粗孔隙率測定(混層工、土壌改良前) *** B単 - 36号 ***		箇所	(") 36,910		歩A・単A
000036	床掘・埋戻					
	粗孔隙率測定(畑面工完了後) *** B単 - 37号 ***		箇所	(") 36,910		歩A・単A
000037	配合量試験					
	木質チップ堆肥.5%,10%,15% *** B単 - 38号 ***		箇所	(") 70,217		歩A・単A
000038	モルタル吹付					
	t=5cm *** B単 - 39号 ***		m ²	(") 7,131		歩A・単A
000039	水抜きパイプ					
	VU 50 4m2/箇所 *** B単 - 40号 ***		箇所	(") 36		歩A・単A
000040	床掘り					
	土砂 *** B単 - 41号 ***		m ³	(") 2,072		歩A・単A
000041	床掘り					
	路盤材 *** B単 - 42号 ***		m ³	(") 2,072		歩A・単A
000042	埋戻					
	埋戻1 流用土 振動コバ [®] 効 *** B単 - 43号 ***		m ³	(") 3,828		歩A・単A
000043	埋戻					
	埋戻2 流用土 振動コバ [®] 効		m ³	(") 3,828		歩A・単A

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000044	*** B単 - 44号 *** 砂基礎			(")		
	砂 (SG材相当) 振動コバ ^ク		m3	9,840		歩A・単A
000045	*** B単 - 45号 *** 砂基礎			(")		
	砂 (SG材相当) クバ ^ク		m3	10,776		歩A・単A
000046	*** B単 - 46号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管			(")		
	VP 50mm		m	1,599		歩A・単A
000047	*** B単 - 47号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管			(")		
	VP 100mm		m	3,323		歩A・単A
000048	*** B単 - 48号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			(")		
	VP 90°曲管 50(RR)		個	2,570		歩A・単A
000049	*** B単 - 49号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			(")		
	VP 45°曲管 50(RR)		個	2,300		歩A・単A
000050	*** B単 - 50号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			(")		
	VP 22°1/2曲管 50(RR)		個	2,110		歩A・単A
000051	*** B単 - 51号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			(")		
	VP 11°1/4曲管 50(RR)		個	1,820		歩A・単A
000052	*** B単 - 52号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			(")		
	VP 5°5/8曲管 50(RR)		個	1,560		歩A・単A
000053	*** B単 - 53号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			(")		
	径違いカット 75×50 離脱機能付		個	23,977		歩A・単A
000054	*** B単 - 54号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			(")		
	MFジョイント 50 0.74Mpa 離脱機能付		個	9,799		歩A・単A
000055	*** B単 - 55号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			(")		
	効型T字管 50×50 離脱機能付		個	30,766		歩A・単A
000056	*** B単 - 56号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			(")		
	FRP製T字管 100×50 離脱機能付		個	36,295		歩A・単A
000057	*** B単 - 57号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			(")		
	ドレサ-ジョイント 100 離脱機能付		個	13,098		歩A・単A
000058	*** B単 - 58号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			(")		
	サドル分水栓 150×50【支給材】		個	0		歩A・単A
000059	*** B単 - 59号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			(")		
	離脱防止金具 50 VP用		個	5,839		歩A・単A
000060	*** B単 - 60号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			(")		
	離脱防止金具 50 VP用【支給品】		個	0		歩A・単A
000061	*** B単 - 61号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管			(")		
	VP 50mm		m	1,599		歩A・単A
000062	*** B単 - 62号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			(")		
	VP 90°曲管 50(RR)		個	13,098		歩A・単A
000063	*** B単 - 63号 *** 制水弁工			(")		
	ワトル仕切弁 50 0.74MPa		基	39,580		歩A・単A
000064	*** B単 - 64号 *** 制水弁室工			(")		
	H=0.45m【支給品】		基	6,937		歩A・単A
000065	*** B単 - 65号 *** 制水弁室工			(")		

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

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	H=0.90m【支給品】		基	(") 46,936		歩A・単A
000066	給水栓工 *** B単 - 66号 ***					
	給水スタンド型 50		箇所	(") 213,062		歩A・単A
000067	埋設表示テープ *** B単 - 67号 ***					
	*** B単 - 68号 ***		m	(") 260		歩A・単A
000068	埋設表示テープ 【支給品】		m	(") 81		歩A・単A
000069	柵工 *** B単 - 69号 ***					
	H=0.5m		m	(") 4,348		歩A・単A
000070	不陸整正 *** B単 - 70号 ***					
	*** B単 - 71号 ***		m ²	(") 170		歩A・単A
000071	表層工					
	再生As舗装(13) t=5cm		m ²	(") 1,883		歩A・単A
000072	上層路盤工 *** B単 - 72号 ***					
	M-30 t=10cm		m ²	(") 739		歩A・単A
000073	下層路盤工 *** B単 - 73号 ***					
	RC-40 t=15cm		m ²	(") 838		歩A・単A
000074	表層工 *** B単 - 74号 ***					
	再生As舗装(13) t=4cm		m ²	(") 1,676		歩A・単A
000075	上層路盤工 *** B単 - 75号 ***					
	M-30 t=7cm		m ²	(") 614		歩A・単A
000076	下層路盤工 *** B単 - 76号 ***					
	RC-40 t=14cm		m ²	(") 804		歩A・単A
000077	表層工 *** B単 - 77号 ***					
	再生As舗装(13) t=4cm		m ²	(") 2,476		歩A・単A
000078	上層路盤工 *** B単 - 78号 ***					
	M-30 t=7cm		m ²	(") 614		歩A・単A
000079	下層路盤工 *** B単 - 79号 ***					
	RC-40 t=14cm		m ²	(") 804		歩A・単A
000080	表層工 *** B単 - 80号 ***					
	コケ-舗装 18N-8-25 t=12cm		m ²	(") 3,819		歩A・単A
000081	下層路盤工 *** B単 - 81号 ***					
	RC-40 t=15cm		m ²	(") 838		歩A・単A
000082	型枠 *** B単 - 82号 ***					
	小型構造物		m ²	(") 7,922		歩A・単A
000083	目地板 *** B単 - 83号 ***					
	コンクリート t=10cm		m ²	(") 3,684		歩A・単A
000084	ガードレール設置 *** B単 - 84号 ***					
	Gr-C-4E		m	(") 9,679		歩A・単A
000085	土壌分析試験 *** B単 - 85号 ***					
	一般成分分析		試料	(") 4,999		歩A・単A
000086	現場透水試験 *** B単 - 86号 ***					
	混層耕施工前(切土部、盛土部)		箇所	(") 28,996		歩A・単A

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

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000087	*** B単 - 87号 *** 現場透水試験 混層耕完了後(50a/箇所)		箇所	(") 28,996		歩A・単A
000088	*** B単 - 88号 *** 粗孔隙率測定 混層耕施工前(切土部,盛土部)		箇所	(") 24,727		歩A・単A
000089	*** B単 - 89号 *** 粗孔隙率測定 混層耕完了後(50a/箇所)		箇所	(") 24,727		歩A・単A
000090	*** B単 - 90号 *** 変状土CBR試験 設計CBR2モールド		試料	(") 44,194		歩A・単A
000091	*** B単 - 91号 *** コンクリート構造物取壊し 有筋コンクリート		m3	(0) 16,330		歩A・単A
000092	*** B単 - 92号 *** 殻運搬・処理工 コンクリート殻(有筋)		m3	(0) 9,834		歩A・単A
000093	*** B単 - 93号 *** 土壌改良材小運搬 1ほ場,6ほ場		m3	(0) 1,215		歩A・単A
000094	*** B単 - 94号 *** 石礫破碎 H=25cm(機械施工)		ha	(0) 946,158		歩A・単A
000095	*** B単 - 95号 *** 石礫運搬 発生材		m3	(0) 2,655		歩A・単A
000096	*** B単 - 96号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管 VP 75mm		m	(0) 2,492		歩A・単A
000097	*** B単 - 97号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP 90°曲管 75(RR)		個	(0) 3,959		歩A・単A
000098	*** B単 - 98号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP 45°曲管 75(RR)		個	(0) 3,519		歩A・単A
000099	*** B単 - 99号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP 22°1/2曲管 75(RR)		個	(0) 3,159		歩A・単A
000100	*** B単 - 100号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP 11°1/4曲管 75(RR)		個	(0) 2,860		歩A・単A
000101	*** B単 - 101号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP 5°5/8曲管 75(RR)		個	(0) 2,720		歩A・単A
000102	*** B単 - 102号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイント 75 0.74Mpa 離脱機能付		個	(0) 12,998		歩A・単A
000103	*** B単 - 103号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 FRP製F付T字管 75×75		個	(0) 35,794		歩A・単A
000104	*** B単 - 104号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 効型T字管 75×75 離脱機能付		個	(0) 41,573		歩A・単A
000105	*** B単 - 105号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 FRP製T字管 100×75 離脱機能付		個	(0) 40,393		歩A・単A
000106	*** B単 - 106号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 ドレッサージョイント 75 離脱機能付		個	(0) 8,259		歩A・単A
000107	*** B単 - 107号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 離脱防止金具 75 VP用【支給品】		個	(") 0		歩A・単A
000108	*** B単 - 108号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材					

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
000001	舗装版破砕工 アスファルト t=5cm		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし	(") 1,000	m ²	223	(") 223	S単 104号
	合計				(") 223	
	単価				(") 223	
	官積算単価				223	合意率 1
*** B単 - 2号 ***						
000002	殻運搬・処理 アスファルト殻		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,	(") 1,000	m ³	5,174	(") 5,174	S単 103号
S02123	産業廃棄物処理費 アスファルト殻	(") 2,350	ton	2,000	(") 4,700	S単 72号
	合計				(") 9,874	
	単価				(") 9,873	
	官積算単価				9,874	合意率 0.999898
*** B単 - 3号 ***						
000003	舗装版切断 アスファルト舗装版 t=15cm以下		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	(") 1,000	m	660.3	(") 660	S単 105号
	合計				(") 660	
	単価				(") 660	
	官積算単価				660	合意率 1
*** B単 - 4号 ***						
000004	舗装版破砕工 アスファルト t=4cm		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし	(") 1,000	m ²	223	(") 223	S単 104号
	合計				(") 223	
	単価				(") 223	
	官積算単価				223	合意率 1
*** B単 - 5号 ***						
000005	殻運搬・処理 アスファルト殻		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,	(") 1,000	m ³	5,174	(") 5,174	S単 103号
S02123	産業廃棄物処理費 アスファルト殻	(") 2,350	ton	2,000	(") 4,700	S単 72号
	合計				(") 9,874	
	単価				(") 9,873	
	官積算単価				9,874	合意率 0.999898
*** B単 - 6号 ***						
000006	土壌改良材散布 木質チップ堆肥10%(単位体積重量:0.44t/m ³)		ha		(") 1,000	歩A 当たり算出
S11011	有機質資材機械散布 264,46m,72m	(") 1,000	ha	5,221,373	(") 5,221,373	S単 90号
	合計				(") 5,221,373	
	単価				(") 5,220,694	
	官積算単価				5,221,373	合意率 0.999869

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 7号 ***						
000007	混層耕・土壌改良資材混合 土砂 H=60cm	(")	ha		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00001	深層耕・土壌改良資材混合 H=60cm	(") 6,000.000	m3	162	(") 972,000	T単 1号
	合計				(") 972,000	
	単価				(") 971,874	
	官積算単価				972,000	合意率 0.99987
*** B単 - 8号 ***						
000008	畑面整地 10,000m2 粘性土 改良山成畑 湿地 16t級 1回 混層後	(")	ha		(") 1,000	歩A 当たり算出
S16001	ブルドーザ [湿地・排対型(1次)] 16t級, 運転1時間当たり算出	(") 2.400	時間	15,248	(") 36,595	S単 93号
S02115	普通作業員	(") 7.500	人	20,196	(") 151,470	S単 5号
	合計				(") 188,065	
	単価				(") 188,041	
	官積算単価				188,065	合意率 0.999872
*** B単 - 9号 ***						
000009	耕起 H=30cm	(")	ha		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00002	耕起 0-列直装式, 2回掛	(") 1.000	ha	195,257	(") 195,257	T単 2号
	合計				(") 195,257	
	単価				(") 195,232	
	官積算単価				195,257	合意率 0.999871
*** B単 - 10号 ***						
000010	石礫除去 0-4m3/10a	(")	ha		(") 1,000	歩A 当たり算出
S11015	人力石礫除去工 0-4m3/10a, なし	(") 1.000	ha	506,400	(") 506,400	S単 91号
	合計				(") 506,400	
	単価				(") 506,334	
	官積算単価				506,400	合意率 0.999869
*** B単 - 11号 ***						
000011	畑面整地工 バーチカルハロー	(")	ha		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00004	畑面整地 バーチカルハロー	(") 1.000	ha	54,734	(") 54,734	T単 4号
	合計				(") 54,734	
	単価				(") 54,727	
	官積算単価				54,734	合意率 0.999872
*** B単 - 12号 ***						
000012	吸水渠 高密度ポリエチレン有孔管 50mm H=0.9m	(")	m		(") 10,000	歩A 当たり算出
S10032	暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.7<h 1.0m, 暗渠排水管(φ-11管), 50~75mm	(") 10.000	m	1,011	(") 10,110	S単 87号
S02116	高密度ポリエチレン有孔管 波状管 50 シングル構造,,	(") 10.000	m	330	(") 3,300	S単 12号
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 機械, 暗渠排水管(φ-11管), 不整地運搬車加-う型 油圧ダンプ 3.0t, 50m以下,	(") 10.000	m	22	(") 220	S単 83号
S02116	単粒度碎石 .5号 20-13mm,	(") 1.200	m3	4,550	(") 5,460	S単 13号

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S10020	暗渠排水工(小運搬(被覆材)) 砕石,不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下,	(") 1.200	m3	1,050	(") 1,260	S単 86号
	合計				(") 20,350	
	単価				(") 2,035	
	官積算単価				2,035	合意率 1
	*** B単 - 13号 ***					
000013	集水渠 高密度ポリエチレン有孔管 50mm H=0.9m		m		(") 10,000	歩A 当たり算出
S10032	暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.7<h 1.0m,暗渠排水管(D-ル管), 50~75mm	(") 10.000	m	1,011	(") 10,110	S単 87号
S02116	高密度ポリエチレン有孔管 波状管 50 シングル構造,	(") 10.000	m	330	(") 3,300	S単 12号
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管(D-ル管),不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下,	(") 10.000	m	22	(") 220	S単 83号
S02116	単粒度砕石 .5号 20~13mm,	(") 1.200	m3	4,550	(") 5,460	S単 13号
S10020	暗渠排水工(小運搬(被覆材)) 砕石,不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下,	(") 1.200	m3	1,050	(") 1,260	S単 86号
	合計				(") 20,350	
	単価				(") 2,035	
	官積算単価				2,035	合意率 1
	*** B単 - 14号 ***					
000014	集水渠 高密度ポリエチレン有孔管 75mm H=0.9m		m		(") 10,000	歩A 当たり算出
S10032	暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.7<h 1.0m,暗渠排水管(D-ル管), 50~75mm	(") 10.000	m	1,011	(") 10,110	S単 87号
S02116	高密度ポリエチレン有孔管 波状管 75 シングル構造,	(") 10.000	m	630	(") 6,300	S単 14号
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管(D-ル管),不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 3.0t,50mを超え100m以下,	(") 10.000	m	24	(") 240	S単 84号
S02116	単粒度砕石 .5号 20~13mm,	(") 1.200	m3	4,550	(") 5,460	S単 13号
S10020	暗渠排水工(小運搬(被覆材)) 砕石,不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下,	(") 1.200	m3	1,050	(") 1,260	S単 86号
	合計				(") 23,370	
	単価				(") 2,337	
	官積算単価				2,337	合意率 1
	*** B単 - 15号 ***					
000015	集水渠 高密度ポリエチレン有孔管 100mm H=0.9m		m		(") 10,000	歩A 当たり算出
S10032	暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.7<h 1.0m,暗渠排水管(定尺管), 100mm	(") 10.000	m	1,078	(") 10,780	S単 88号
S02116	高密度ポリエチレン有孔管 波状管 100 シングル構造,	(") 10.000	m	720	(") 7,200	S単 15号
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管(定尺管),不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 2.0t,50mを超え100m以下,なし	(") 10.000	m	20	(") 200	S単 85号
S02116	単粒度砕石 .5号 20~13mm,	(") 1.200	m3	4,550	(") 5,460	S単 13号
S10020	暗渠排水工(小運搬(被覆材)) 砕石,不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下,	(") 1.200	m3	1,050	(") 1,260	S単 86号
	合計				(") 24,900	
	単価				(") 2,490	
	官積算単価				2,490	合意率 1
	*** B単 - 16号 ***					
000016	通気管(土工・布設) 高密度ポリエチレン無孔管 50mm		m		(") 10,000	歩A 当たり算出
S10032	暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.7<h 1.0m,暗渠排水管(D-ル管), 50~75mm	(") 10.000	m	1,011	(") 10,110	S単 87号

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 10,110	
	単価				(") 1,011	
	官積算単価				1,011	合意率 1
	*** B単 - 17号 ***					
000017	通気管(材料) 高密度ポリエチレン無孔管 50mm		m		(") 10,000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン無孔管 波状管 50 シングル構造	(") 10,000	m	330	(") 3,300	S単 16号
	合計				(") 3,300	
	単価				(") 330	
	官積算単価				330	合意率 1
	*** B単 - 18号 ***					
000018	排水管 硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VP 50		m		(") 10,000	歩A 当たり算出
S10032	暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.7<h 1.0m,暗渠排水管(定尺管), 50~75mm	(") 10,000	m	1,069	(") 10,690	S単 89号
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管(定尺管),不整地運搬車如-型 油圧ダンプ 2.0t,50mを超え10 0m以下,なし	(") 10,000	m	20	(") 200	S単 85号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ一般管VP 径50 長4.0m,,	(") 2,440	本	2,500	(") 6,100	S単 17号
	合計				(") 16,990	
	単価				(") 1,699	
	官積算単価				1,699	合意率 1
	*** B単 - 19号 ***					
000019	排水管 硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VP 75		m		(") 10,000	歩A 当たり算出
S10032	暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.7<h 1.0m,暗渠排水管(定尺管), 50~75mm	(") 10,000	m	1,069	(") 10,690	S単 89号
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管(定尺管),不整地運搬車如-型 油圧ダンプ 2.0t,50mを超え10 0m以下,なし	(") 10,000	m	20	(") 200	S単 85号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ一般管VP 径75 長4.0m,,	(") 2,440	本	4,780	(") 11,663	S単 18号
	合計				(") 22,553	
	単価				(") 2,255	
	官積算単価				2,255	合意率 1
	*** B単 - 20号 ***					
000020	排水管 硬質ポリ塩化ビニル管(無孔管)VP 100		m		(") 10,000	歩A 当たり算出
S10032	暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.7<h 1.0m,暗渠排水管(定尺管), 100mm	(") 10,000	m	1,078	(") 10,780	S単 88号
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管(定尺管),不整地運搬車如-型 油圧ダンプ 2.0t,50mを超え10 0m以下,なし	(") 10,000	m	20	(") 200	S単 85号
S02116	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VP) TS片スリーブ 径100 長5.0m,,	(") 1,950	本	7,740	(") 15,093	S単 19号
	合計				(") 26,073	
	単価				(") 2,607	
	官積算単価				2,607	合意率 1
	*** B単 - 21号 ***					
000021	90°エルボ 塩ビ管用VP 50		個		(") 1,000	歩A 当たり算出

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 90°ベンド B形 径50,,	(") 1.000	個	1,330	(") 1,330	S単 20号
	合計				(") 1,330	
	単価				(") 1,330	
	官積算単価				1,330	合意率 1
	*** B単 - 22号 ***					
000022	90°エルボ 塩ビ管用VP 75		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 90°ベンド B形 径75,,	(") 1.000	個	2,590	(") 2,590	S単 21号
	合計				(") 2,590	
	単価				(") 2,590	
	官積算単価				2,590	合意率 1
	*** B単 - 23号 ***					
000023	90°エルボ 塩ビ管用VP 100		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 90°ベンド B形 径100,,	(") 1.000	個	4,570	(") 4,570	S単 22号
	合計				(") 4,570	
	単価				(") 4,569	
	官積算単価				4,570	合意率 0.999781
	*** B単 - 24号 ***					
000024	45°エルボ 塩ビ管用VP 50		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 45°ベンド B形 径50,,	(") 1.000	個	857	(") 857	S単 23号
	合計				(") 857	
	単価				(") 857	
	官積算単価				857	合意率 1
	*** B単 - 25号 ***					
000025	45°エルボ 塩ビ管用VP 75		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 45°ベンド B形 径75,,	(") 1.000	個	2,300	(") 2,300	S単 24号
	合計				(") 2,300	
	単価				(") 2,300	
	官積算単価				2,300	合意率 1
	*** B単 - 26号 ***					
000026	45°エルボ 塩ビ管用VP 100		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 45°ベンド B形 径100,,	(") 1.000	個	4,000	(") 4,000	S単 25号
	合計				(") 4,000	
	単価				(") 3,999	
	官積算単価				4,000	合意率 0.99975
	*** B単 - 27号 ***					
000027	片落ち管 75×50		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 片落ち管 75× 50,,	(") 1.000	個	715	(") 715	S単 26号

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 715	
	単価				(") 715	
	官積算単価				715	合意率 1
	*** B単 - 28号 ***					
000028	片落ち管 100×75		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 片落管 100×75,,	(") 1.000	個	880	(") 880	S単 27号
	合計				(") 880	
	単価				(") 880	
	官積算単価				880	合意率 1
	*** B単 - 29号 ***					
000029	T字管 ポリエチレン管用 50×50		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 50×50,,	(") 1.000	個	975	(") 975	S単 28号
	合計				(") 975	
	単価				(") 975	
	官積算単価				975	合意率 1
	*** B単 - 30号 ***					
000030	T字管 ポリエチレン管用 75×75		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 75×75,,	(") 1.000	個	1,650	(") 1,650	S単 29号
	合計				(") 1,650	
	単価				(") 1,650	
	官積算単価				1,650	合意率 1
	*** B単 - 31号 ***					
000031	T字管 ポリエチレン管用 100×100		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 100×100,,	(") 1.000	個	2,860	(") 2,860	S単 30号
	合計				(") 2,860	
	単価				(") 2,860	
	官積算単価				2,860	合意率 1
	*** B単 - 32号 ***					
000032	保護管 通気管 100用		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	(") 0.600	m	2,230	(") 1,338	S単 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	1,060	(") 1,060	S単 31号
	合計				(") 2,398	
	単価				(") 2,398	
	官積算単価				2,398	合意率 1
	*** B単 - 33号 ***					
000033	床掘・埋戻 現場透水試験(混層工、土壌改良前)		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP床掘り 土砂,現場制約あり,-,-,	(") 0.010	m3	8,483	(") 85	S単 100号

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

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,締固めを計上しない	(") 0.010	m3	1,717	(") 17	S単 1号
	合計				(") 102	
	単 価				(") 102	
	官積算単価				102	合意率 1
	*** B単 - 34号 ***					
000034	床掘・埋戻 現場透水試験(畑面工完了後)		箇所		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,現場制約あり,-,-,	(") 0.010	m3	8,483	(") 85	S単 100号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	(") 0.010	m3	1,717	(") 17	S単 1号
	合計				(") 102	
	単 価				(") 102	
	官積算単価				102	合意率 1
	*** B単 - 35号 ***					
000035	床掘・埋戻 粗孔隙率測定(混層工、土壌改良前)		箇所		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	(") 1.000	m3	326.8	(") 327	S単 101号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	(") 1.000	m3	299.9	(") 300	S単 98号
S16001	散水車[トラック架装型] ,タワ容量1800L,運転1日当たり算出	(") 1.000	日	36,288	(") 36,288	S単 96号
	合計				(") 36,915	
	単 価				(") 36,910	
	官積算単価				36,915	合意率 0.999864
	*** B単 - 36号 ***					
000036	床掘・埋戻 粗孔隙率測定(畑面工完了後)		箇所		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	(") 1.000	m3	326.8	(") 327	S単 101号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	(") 1.000	m3	299.9	(") 300	S単 98号
S16001	散水車[トラック架装型] ,タワ容量1800L,運転1日当たり算出	(") 1.000	日	36,288	(") 36,288	S単 96号
	合計				(") 36,915	
	単 価				(") 36,910	
	官積算単価				36,915	合意率 0.999864
	*** B単 - 37号 ***					
000037	配合量試験 木質チップ堆肥,5%,10%,15%		箇所		(") 1.000	歩A 当たり算出
Y00001	混層工					
S02116	木質チップ堆肥 50 バラ pH7.0以下,,	(") 3.600	m3	7,200	(") 25,920	S単 32号
T00005	混層耕・混合 H=90cm	(") 36.000	m3	162	(") 5,832	T単 5号
Y00001	土工(現場透水試験)					
SA0103	SP 床掘り 土砂,現場制約あり,-,-,	(") 0.030	m3	8,483	(") 254	S単 100号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	(") 0.030	m3	1,717	(") 52	S単 1号
Y00001	土工(粗孔隙率測定)					
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	(") 3.000	m3	326.8	(") 980	S単 101号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	(") 3.000	m3	299.9	(") 900	S単 98号
S16001	散水車[トラック架装型] ,タワ容量1800L,運転1日当たり算出	(") 1.000	日	36,288	(") 36,288	S単 96号

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 70,226	
	単価				(") 70,217	
	官積算単価				70,226	合意率 0.999871
	*** B単 - 38号 ***					
000038	モルタル吹付 t=5cm		m ²		(") 1,000 m ²	歩A 当たり算出
S02706	【法面工(珪砂・コンクリート吹付工)】 珪砂吹付工,厚5cm,500m ² 以上1,000m ² 未満,-,吹付工	(") 1.000	m ²	7,132	(") 7,132	S単 73号
	合計				(") 7,132	
	単価				(") 7,131	
	官積算単価				7,132	合意率 0.999859
	*** B単 - 39号 ***					
000039	水抜きパイプ VU 50 4m2/箇所		箇所		(") 158.000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径50 長4.0m,,	(") 6.000	本	948	(") 5,688	S単 33号
	合計				(") 5,688	
	単価				(") 36	
	官積算単価				36	合意率 1
	*** B単 - 40号 ***					
000040	床掘り 土砂		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),-, -,	(") 1.000	m ³	2,072	(") 2,072	S単 102号
	合計				(") 2,072	
	単価				(") 2,072	
	官積算単価				2,072	合意率 1
	*** B単 - 41号 ***					
000041	床掘り 路盤材		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),-, -,	(") 1.000	m ³	2,072	(") 2,072	S単 102号
	合計				(") 2,072	
	単価				(") 2,072	
	官積算単価				2,072	合意率 1
	*** B単 - 42号 ***					
000042	埋戻 埋戻1 流用土 振動コバ [®] 夕		m ³		(") 1,000 m ³	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバ [®] 夕()	(") 1.000	m ³	2,629	(") 2,629	S単 2号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(") 1.110	m ³	1,080	(") 1,199	S単 99号
	合計				(") 3,828	
	単価				(") 3,828	
	官積算単価				3,828	合意率 1
	*** B単 - 43号 ***					
000043	埋戻 埋戻2 流用土 振動コバ [®] 夕		m ³		(") 1,000 m ³	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバ [®] 夕()	(") 1.000	m ³	2,629	(") 2,629	S単 2号

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(") 1.110	m3	1,080	(") 1,199	S単 99号
	合計				(") 3,828	
	単価				(") 3,828	
	官積算単価				3,828	合意率 1
	*** B単 - 44号 ***					
000044	砂基礎 砂(SG材相当) 振動コバ ^ク		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コバ ^ク ,区分 ,あり, なし	(") 1.000	m3	4,033	(") 4,033	S単 75号
S02116	砂 SG材相当,,	(") 1.320	m3	4,400	(") 5,808	S単 34号
	合計				(") 9,841	
	単価				(") 9,840	
	官積算単価				9,841	合意率 0.999898
	*** B単 - 45号 ***					
000045	砂基礎 砂(SG材相当) タバ ^ク		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),タバ ^ク ,区分 ,あり,なし	(") 1.000	m3	4,969	(") 4,969	S単 76号
S02116	砂 SG材相当,,	(") 1.320	m3	4,400	(") 5,808	S単 34号
	合計				(") 10,777	
	単価				(") 10,776	
	官積算単価				10,777	合意率 0.999907
	*** B単 - 46号 ***					
000046	硬質ポリ塩化ビニル管 VP 50mm		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00007	硬質ポリ塩化ビニル管設置 VP 50 RR管5.0m 片受直管	(") 1.000	m	1,599	(") 1,599	T単 7号
	合計				(") 1,599	
	単価				(") 1,599	
	官積算単価				1,599	合意率 1
	*** B単 - 47号 ***					
000047	硬質ポリ塩化ビニル管 VP 100mm		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00006	硬質ポリ塩化ビニル管設置 VP 100 RR管5.0m 片受直管	(") 1.000	m	3,323	(") 3,323	T単 6号
	合計				(") 3,323	
	単価				(") 3,323	
	官積算単価				3,323	合意率 1
	*** B単 - 48号 ***					
000048	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP 90°曲管 50(RR)		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 90°曲管 50(RR),,	(") 1.000	個	2,570	(") 2,570	S単 37号
	合計				(") 2,570	
	単価				(") 2,570	
	官積算単価				2,570	合意率 1

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 49号 ***						
000049	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP 45°曲管 50(RR)		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 45°曲管 50(RR),,	(") 1,000	個	2,300	(") 2,300	S単 38号
	合計				(") 2,300	
	単価				(") 2,300	
	官積算単価				2,300	合意率 1
*** B単 - 50号 ***						
000050	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP 22°1/2曲管 50(RR)		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 22°1/2曲管 50(RR),,	(") 1,000	個	2,110	(") 2,110	S単 39号
	合計				(") 2,110	
	単価				(") 2,110	
	官積算単価				2,110	合意率 1
*** B単 - 51号 ***						
000051	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP 11°1/4曲管 50(RR)		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 11°1/4曲管 50(RR),,	(") 1,000	個	1,820	(") 1,820	S単 40号
	合計				(") 1,820	
	単価				(") 1,820	
	官積算単価				1,820	合意率 1
*** B単 - 52号 ***						
000052	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP 5°5/8曲管 50(RR)		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 5°5/8曲管 50(RR),,	(") 1,000	個	1,560	(") 1,560	S単 41号
	合計				(") 1,560	
	単価				(") 1,560	
	官積算単価				1,560	合意率 1
*** B単 - 53号 ***						
000053	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 径違いカット 75×50 離脱機能付		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型片落管 75×50 離脱機能付,,	(") 1,000	個	23,980	(") 23,980	S単 42号
	合計				(") 23,980	
	単価				(") 23,977	
	官積算単価				23,980	合意率 0.999874
*** B単 - 54号 ***						
000054	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイント 50 0.74Mpa 離脱機能付		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 MFジョイント 50 0.74Mpa 離脱機能付,,	(") 1,000	個	9,800	(") 9,800	S単 43号
	合計				(") 9,800	
	単価				(") 9,799	
	官積算単価				9,800	合意率 0.999897
*** B単 - 55号 ***						

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000055	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 刃型T字管 50×50 離脱機能付		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型T字管 50×50 離脱機能付,,	(") 1.000	個	30,770	(") 30,770	S単 44号
	合計				(") 30,770	
	単 価				(") 30,766	
	官積算単価				30,770	合意率 0.99987
	*** B単 - 56号 ***					
000056	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 FRP製T字管 100×50 離脱機能付		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 FRP製T字管 100×50 離脱機能付,,	(") 1.000	個	36,300	(") 36,300	S単 45号
	合計				(") 36,300	
	単 価				(") 36,295	
	官積算単価				36,300	合意率 0.999862
	*** B単 - 57号 ***					
000057	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 ドレサ-ジョイント 100 離脱機能付		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 ドレサ-ジョイント FCD製 100,,	(") 1.000	個	13,100	(") 13,100	S単 46号
	合計				(") 13,100	
	単 価				(") 13,098	
	官積算単価				13,100	合意率 0.999847
	*** B単 - 58号 ***					
000058	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 サドル分水栓 150×50【支給材】		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 サドル分水栓 150×50,,	(") 1.000	個	0	(") 0	S単 47号
	合計				(") 0	
	単 価				(") 0	
	官積算単価				0	合意率 0
	*** B単 - 59号 ***					
000059	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 離脱防止金具 50 VP用		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 塩ビ管用離脱防止金具 50,,	(") 1.000	個	5,840	(") 5,840	S単 48号
	合計				(") 5,840	
	単 価				(") 5,839	
	官積算単価				5,840	合意率 0.999828
	*** B単 - 60号 ***					
000060	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 離脱防止金具 50 VP用【支給品】		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 塩ビ管用離脱防止金具 50,,	(") 1.000	個	0	(") 0	S単 49号
	合計				(") 0	
	単 価				(") 0	
	官積算単価				0	合意率 0
	*** B単 - 61号 ***					
000061	硬質ポリ塩化ビニル管 VP 50mm		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00007	硬質ポリ塩化ビニル管設置 VP 50 RR管5.0m 片受直管	(") 1.000	m	1,599	(") 1,599	T単 7号
	合計				(") 1,599	
	単価				(") 1,599	
	官積算単価				1,599	合意率 1
	*** B単 - 62号 ***					
000062	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP 90°曲管 50(RR)		個		(") 1.000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型 90°曲管 50 離脱防止付,,	(") 1.000	個	13,100	(") 13,100	S単 50号
	合計				(") 13,100	
	単価				(") 13,098	
	官積算単価				13,100	合意率 0.999847
	*** B単 - 63号 ***					
000063	制水弁工 ワトシ-M仕切弁 50 0.74MPa		基		(") 1.000	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 鑄鉄製,50mm	(") 1.000	基	39,585	(") 39,585	S単 79号
	合計				(") 39,585	
	単価				(") 39,580	
	官積算単価				39,585	合意率 0.999873
	*** B単 - 64号 ***					
000064	制水弁室工 H=0.45m【支給品】		基		(") 1.000	歩A 当たり算出
T00010	静水弁室工 H = 450	(") 1.000	基	6,938	(") 6,938	T単 10号
	合計				(") 6,938	
	単価				(") 6,937	
	官積算単価				6,938	合意率 0.999855
	*** B単 - 65号 ***					
000065	制水弁室工 H=0.90m【支給品】		基		(") 1.000	歩A 当たり算出
T00008	静水弁室工 H = 900	(") 1.000	基	46,942	(") 46,942	T単 8号
	合計				(") 46,942	
	単価				(") 46,936	
	官積算単価				46,942	合意率 0.999872
	*** B単 - 66号 ***					
000066	給水栓工 給水スタンド型 50		箇所		(") 1.000	歩A 当たり算出
T00009	給水栓取付 給水スタンド型 50	(") 1.000	箇所	213,090	(") 213,090	T単 9号
	合計				(") 213,090	
	単価				(") 213,062	
	官積算単価				213,090	合意率 0.999868
	*** B単 - 67号 ***					
000067	埋設表示テープ		m		(") 100.000	歩A 当たり算出
S02116	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍が リフレクシブ,,	(") 2.000	巻	8,950	(") 17,900	S単 63号

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	普通作業員	(") 0.400	人	20,196	(") 8,078	S単 5号
	合計				(") 25,978	
	単価				(") 260	
	官積算単価				260	合意率 1
	*** B単 - 68号 ***					
000068	埋設表示テープ 【支給品】		m		(") 100.000 m	歩A 当たり算出
S02116	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍巻き反シクワ	(") 2.000	巻	0	(") 0	S単 64号
S02115	普通作業員	(") 0.400	人	20,196	(") 8,078	S単 5号
	合計				(") 8,078	
	単価				(") 81	
	官積算単価				81	合意率 1
	*** B単 - 69号 ***					
000069	柵工 H=0.5m		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
T00003	柵工 ネット柵,0.5,BS	(") 1.000	m	4,349	(") 4,349	T単 3号
	合計				(") 4,349	
	単価				(") 4,348	
	官積算単価				4,349	合意率 0.99977
	*** B単 - 70号 ***					
000070	不陸整正		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0831	SP 不陸整正 無し,-,-,なし,	(") 1.000	m ²	170.2	(") 170	S単 110号
	合計				(") 170	
	単価				(") 170	
	官積算単価				170	合意率 1
	*** B単 - 71号 ***					
000071	表層工 再生As舗装(13) t=5cm		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度ｱｽﾌﾙﾄ(13)	(") 1.000	m ²	1,883	(") 1,883	S単 115号
	合計				(") 1,883	
	単価				(") 1,883	
	官積算単価				1,883	合意率 1
	*** B単 - 72号 ***					
000072	上層路盤工 M-30 t=10cm		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整碎石 M-30,-,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm	(") 1.000	m ²	739.2	(") 739	S単 113号
	合計				(") 739	
	単価				(") 739	
	官積算単価				739	合意率 1
	*** B単 - 73号 ***					

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000073	下層路盤工 RC-40 t=15cm		m ²		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クワツヤン RC-40	(") 1.000	m ²	838	(") 838	S単 111号
	合計				(") 838	
	単価				(") 838	
	官積算単価				838	合意率 1
	*** B単 - 74号 ***					
000074	表層工 再生As舗装(13) t=4cm		m ²		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度アスｺﾝ(13)	(") 1.000	m ²	1,676	(") 1,676	S単 116号
	合計				(") 1,676	
	単価				(") 1,676	
	官積算単価				1,676	合意率 1
	*** B単 - 75号 ***					
000075	上層路盤工 M-30 t=7cm		m ²		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,-,1層施工,なし,0mm,70mm	(") 1.000	m ²	614.1	(") 614	S単 114号
	合計				(") 614	
	単価				(") 614	
	官積算単価				614	合意率 1
	*** B単 - 76号 ***					
000076	下層路盤工 RC-40 t=14cm		m ²		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 140mm,1層施工,砕石,なし,再生クワツヤン RC-40	(") 1.000	m ²	803.6	(") 804	S単 112号
	合計				(") 804	
	単価				(") 804	
	官積算単価				804	合意率 1
	*** B単 - 77号 ***					
000077	表層工 再生As舗装(13) t=4cm		m ²		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,,再生密粒度アスｺﾝ(13)	(") 1.000	m ²	2,476	(") 2,476	S単 117号
	合計				(") 2,476	
	単価				(") 2,476	
	官積算単価				2,476	合意率 1
	*** B単 - 78号 ***					
000078	上層路盤工 M-30 t=7cm		m ²		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,-,1層施工,なし,0mm,70mm	(") 1.000	m ²	614.1	(") 614	S単 114号
	合計				(") 614	
	単価				(") 614	
	官積算単価				614	合意率 1

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 79号 ***						
000079	下層路盤工 RC-40 t=14cm		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 140mm,1層施工,砕石,なし,再生クマツヤ RC-40	(") 1,000	m ²	803.6	(") 804	S単 112号
	合計				(") 804	
	単価				(") 804	
	官積算単価				804	合意率 1
*** B単 - 80号 ***						
000080	表層工 コンクリート舗装 18N-8-25 t=12cm		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S08031	コンクリート舗装工(人力) 圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B),12cm	(") 1,000	m ²	3,819	(") 3,819	S単 81号
	合計				(") 3,819	
	単価				(") 3,819	
	官積算単価				3,819	合意率 1
*** B単 - 81号 ***						
000081	下層路盤工 RC-40 t=15cm		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クマツヤ RC-40	(") 1,000	m ²	838	(") 838	S単 111号
	合計				(") 838	
	単価				(") 838	
	官積算単価				838	合意率 1
*** B単 - 82号 ***						
000082	型枠 小型構造物		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(") 1,000	m ²	7,923	(") 7,923	S単 108号
	合計				(") 7,923	
	単価				(") 7,922	
	官積算単価				7,923	合意率 0.999873
*** B単 - 83号 ***						
000083	目地板 ゴム発泡体 t=10cm		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	(") 1,000	m ²	3,684	(") 3,684	S単 109号
	合計				(") 3,684	
	単価				(") 3,684	
	官積算単価				3,684	合意率 1
*** B単 - 84号 ***						
000084	ガードレール設置 Gr-C-4E		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S08711	【ガードレール設置】 土中建込,塗装品C-4E,50m以上100m未満,-,無し,直線部,直支柱,しない	(") 1,000	m	9,680	(") 9,680	S単 82号
	合計				(") 9,680	
	単価				(") 9,679	
	官積算単価				9,680	合意率 0.999896
*** B単 - 85号 ***						

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000085	土壌分析試験 一般成分分析		試料		(") 1,000 試料	歩A 当たり算出
S02116	土壌分析試験 一般成分分析,,	(") 1.000	試料	5,000	(") 5,000	S単 67号
	合計				(") 5,000	
	単 価				(") 4,999	
	官積算単価				5,000	合意率 0.9998
	*** B単 - 86号 ***					
000086	現場透水試験 混層耕施工前(切土部,盛土部)		箇所		(") 1,000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	長谷川式簡易現場透水試験費 削孔含む,,	(") 1.000	回	29,000	(") 29,000	S単 68号
	合計				(") 29,000	
	単 価				(") 28,996	
	官積算単価				29,000	合意率 0.999862
	*** B単 - 87号 ***					
000087	現場透水試験 混層耕完了後(50a/箇所)		箇所		(") 1,000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	長谷川式簡易現場透水試験費 削孔含む,,	(") 1.000	回	29,000	(") 29,000	S単 68号
	合計				(") 29,000	
	単 価				(") 28,996	
	官積算単価				29,000	合意率 0.999862
	*** B単 - 88号 ***					
000088	粗孔隙率測定 混層耕施工前(切土部,盛土部)		箇所		(") 1,000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	現場密度試験 砂置換法,,	(") 1.000	箇所	18,700	(") 18,700	S単 69号
S02116	室内土質試験 土粒子の密度試験 JIS A 1202 3個/試料,,	(") 1.000	試料	6,030	(") 6,030	S単 70号
	合計				(") 24,730	
	単 価				(") 24,727	
	官積算単価				24,730	合意率 0.999878
	*** B単 - 89号 ***					
000089	粗孔隙率測定 混層耕完了後(50a/箇所)		箇所		(") 1,000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	現場密度試験 砂置換法,,	(") 1.000	箇所	18,700	(") 18,700	S単 69号
S02116	室内土質試験 土粒子の密度試験 JIS A 1202 3個/試料,,	(") 1.000	試料	6,030	(") 6,030	S単 70号
	合計				(") 24,730	
	単 価				(") 24,727	
	官積算単価				24,730	合意率 0.999878
	*** B単 - 90号 ***					
000090	変状土CBR試験 設計CBR 2 モールド		試料		(") 1,000 試料	歩A 当たり算出
S02116	変状土CBR試験 設計CBR 2E-11' ,,	(") 1.000	試料	44,200	(") 44,200	S単 71号
	合計				(") 44,200	
	単 価				(") 44,194	
	官積算単価				44,200	合意率 0.999864

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 91号 ***						
000091	コンクリート構造物取壊し 有筋コンクリート		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,しない	(0.000) 1.000	m3		(0) 16,330	S単 160号
	合計				(0) 16,330	
	単価				(0) 16,330	
	官積算単価				16,330	合意率 1
*** B単 - 92号 ***						
000092	殻運搬・処理工 コンクリート殻(有筋)		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,23.2km以下,	(0.000) 1.000	m3		(0) 3,834	S単 169号
S02123	コンクリート殻 Co殻 有筋	(0.000) 2.500	ton		(0) 2,400	S単 159号
	合計				(0) 9,834	
	単価				(0) 9,834	
	官積算単価				9,834	合意率 1
*** B単 - 93号 ***						
000093	土壌改良材小運搬 1tほ場,6tほ場		m3		(0.000)m3 336.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	(0.000) 336.000	m3		(0) 299.9	S単 166号
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,30~50m	(0.000) 117.000	m3		(0) 819	S単 118号
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,150m未満	(0.000) 219.000	m3		(0) 967	S単 119号
	合計				(0) 408,362	
	単価				(0) 1,215	
	官積算単価				1,215	合意率 0.99987
*** B単 - 94号 ***						
000094	石礫破碎 H=25cm (機械施工)		ha		(0.000)ha 1.000 ha	歩A 当たり算出
T00012	石礫破碎工 ストンクワッシャー	(0.000) 1.000	ha		(0) 946,281	T単 12号
	合計				(0) 946,281	
	単価				(0) 946,158	
	官積算単価				946,281	合意率 0.99987
*** B単 - 95号 ***						
000095	石礫運搬 発生材		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		(0) 289.8	S単 167号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,1' ヌツ山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.5km以下	(0.000) 1.000	m3		(0) 2,365	S単 168号
	合計				(0) 2,655	
	単価				(0) 2,655	
	官積算単価				2,655	合意率 0.99987
*** B単 - 96号 ***						
000096	硬質ポリ塩化ビニル管 VP 75mm		m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出
T00011	硬質ポリ塩化ビニル管設置 VP 75 RR管5.0m 片受直管	(0.000) 1.000	m		(0) 2,492	T単 11号

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(0) 2,492	
	単価				(0) 2,492	
	官積算単価				2,492	合意率 0.999834
	*** B単 - 97号 ***					
000097	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP 90°曲管 75(RR)		個		(0.000)個 1.000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 90°曲管 75(RR),,	(0.000) 1.000	個	3,960	(0) 3,960	S単 129号
	合計				(0) 3,960	
	単価				(0) 3,959	
	官積算単価				3,960	合意率 0.999834
	*** B単 - 98号 ***					
000098	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP 45°曲管 75(RR)		個		(0.000)個 1.000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 45°曲管 75(RR),,	(0.000) 1.000	個	3,520	(0) 3,520	S単 130号
	合計				(0) 3,520	
	単価				(0) 3,519	
	官積算単価				3,520	合意率 0.999834
	*** B単 - 99号 ***					
000099	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP 22°1/2曲管 75(RR)		個		(0.000)個 1.000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 22°1/2曲管 75(RR),,	(0.000) 1.000	個	3,160	(0) 3,160	S単 131号
	合計				(0) 3,160	
	単価				(0) 3,159	
	官積算単価				3,160	合意率 0.999834
	*** B単 - 100号 ***					
000100	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP 11°1/4曲管 75(RR)		個		(0.000)個 1.000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 11°1/4曲管 75(RR),,	(0.000) 1.000	個	2,860	(0) 2,860	S単 132号
	合計				(0) 2,860	
	単価				(0) 2,860	
	官積算単価				2,860	合意率 0.999834
	*** B単 - 101号 ***					
000101	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP 5°5/8曲管 75(RR)		個		(0.000)個 1.000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 5°5/8曲管 75(RR),,	(0.000) 1.000	個	2,720	(0) 2,720	S単 133号
	合計				(0) 2,720	
	単価				(0) 2,720	
	官積算単価				2,720	合意率 0.999834
	*** B単 - 102号 ***					
000102	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFｼﾞｮｲﾝﾄ 75 0.74Mpa 離脱機能付		個		(0.000)個 1.000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 MFｼﾞｮｲﾝﾄ 75 0.74Mpa 離脱機能付,,	(0.000) 1.000	個	13,000	(0) 13,000	S単 134号
	合計				(0) 13,000	

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(0)	
	官積算単価				12,998	合意率 0.999834
	*** B単 - 103号 ***					
000103	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 FRP製F付T字管 75×75		個		(0.000)	歩A 1.000 個 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 FRP製F付T字管 75×75,,	(0.000)	個	35,800	(0)	S単 135号
	合 計				35,800	
	単 価				(0)	
	官積算単価				35,794	合意率 0.999834
	*** B単 - 104号 ***					
000104	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 効型T字管 75×75 離脱機能付		個		(0.000)	歩A 1.000 個 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型T字管 75×75 離脱機能付,,	(0.000)	個	41,580	(0)	S単 136号
	合 計				41,580	
	単 価				(0)	
	官積算単価				41,573	合意率 0.999834
	*** B単 - 105号 ***					
000105	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 FRP製T字管 100×75 離脱機能付		個		(0.000)	歩A 1.000 個 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 FRP製T字管 100×75 離脱機能付,,	(0.000)	個	40,400	(0)	S単 137号
	合 計				40,400	
	単 価				(0)	
	官積算単価				40,393	合意率 0.999834
	*** B単 - 106号 ***					
000106	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 ドレジャージョイント 75 離脱機能付		個		(0.000)	歩A 1.000 個 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 ドレジャージョイント FCD製 75,,	(0.000)	個	8,260	(0)	S単 138号
	合 計				8,260	
	単 価				(0)	
	官積算単価				8,259	合意率 0.999834
	*** B単 - 107号 ***					
000107	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 離脱防止金具 75 VP用【支給品】		個		(0.000)	歩A 1.000 個 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 塩ビ管用離脱防止金具 75,,	(0.000)	個	0	(")	S単 139号
	合 計				(")	
	単 価				0	
	官積算単価				(")	合意率 0.999834
	*** B単 - 108号 ***					
000108	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP 90°曲管 75(RR)		個		(0.000)	歩A 1.000 個 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型 90°曲管 75 離脱防止付,,	(0.000)	個	16,800	(0)	S単 140号
	合 計				16,800	
	単 価				(0)	
	官積算単価				16,797	

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				16,800	合意率 0.999834
	*** B単 - 109号 ***					
000109	制水弁工 ワトル仕切弁 75 0.74MPa		基		(0.000)基 1.000 基	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 鋳鉄製,75mm	(0.000) 1.000	基	48,419	(0) 48,419	S単 163号
S02116	フランジ接合部品 ボルト・ナット・パッキン 75 0.74Mpa,,	(0.000) 2.000	組	4,600	(0) 9,200	S単 141号
	合計				(0) 57,619	
	単価				(0) 57,609	
	官積算単価				57,619	合意率 0.999834
	*** B単 - 110号 ***					
000110	空気弁工 急速空気弁 25 0.75Mpa		基		(0.000)基 1.000 基	歩A 当たり算出
S07093	空気弁人力据付 25mm,急排空気弁,あり	(0.000) 1.000	基	11,939	(0) 11,939	S単 164号
S02116	浅埋設水道用急速空気弁 25 7.5K フランジ一体型 コック無し,,	(0.000) 1.000	基	53,300	(0) 53,300	S単 142号
S02116	水道用ボール式補修弁 75×100 7.5K レバー式 FCD 内外面粉体塗装,,	(0.000) 1.000	基	56,800	(0) 56,800	S単 143号
S07051	両ワツジ短管 75 L=0.3m 0.74MPa 短管・異形管,K形,75mm,3種,なし,	(0.000) 1.000	本	19,997	(0) 19,997	S単 162号
S02116	フランジ接合部品 ボルト・ナット・パッキン 75 0.74Mpa,,	(0.000) 3.000	組	4,600	(0) 13,800	S単 141号
	合計				(0) 155,836	
	単価				(0) 155,810	
	官積算単価				155,836	合意率 0.999834
	*** B単 - 111号 ***					
000111	制水弁室工 H=0.90m【支給品蓋のみ】		基		(0.000)基 1.000 基	歩A 当たり算出
T00013	制水弁室工 H = 900	(0.000) 1.000	基	94,262	(0) 94,262	T単 13号
	合計				(0) 94,262	
	単価				(0) 94,246	
	官積算単価				94,262	合意率 0.999834
	*** B単 - 112号 ***					
000112	沈砂池内土砂撤去 土砂		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-, -,標準,-,-,-,	(0.000) 1.000	m3	1,225	(0) 1,225	S単 165号
	合計				(0) 1,225	
	単価				(0) 1,225	
	官積算単価				1,225	合意率 1
	*** B単 - 113号 ***					
000113	簡易舗装工 鉄鋼スラグ砕石材 0-25mm t=10cm		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,再生粒度調整砕石 RM-30,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm	(0.000) 1.000	m ²	322.1	(0) 322	S単 172号
S02116	水硬性粒度調整鉄鋼スラグ 0-25mm,,	(0.000) 0.100	m3	2,900	(0) 290	S単 152号
	合計				(0) 612	
	単価				(0) 612	
	官積算単価				612	合意率 1

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 114号 ***						
000114	路床安定処理工 t=30cm 生石灰18.9kg/m2配合		m ²		(0.000)	歩A
SA0811	SP 安定処理 ハツ杓,路床,1m以下,1.9ton,-,なし	(0.000) 1.000	m ²		1.000 1,714	当たり算出 (0) S単 171号
	合計				(0) 1,714	
	単価				(0) 1,714	
	官積算単価				1,714	合意率 1
*** B単 - 115号 ***						
000115	歩掛調査 弁類掘付、制水弁掘付、塩ビ管布設		式		(0.000)	歩A
S02116	歩掛調査 弁類掘付工,,	(0.000) 1.000	式		1.000 64,000	当たり算出 (0) S単 153号
S02116	歩掛調査 制水弁掘付工,,	(0.000) 1.000	式		(0) 54,000	(0) S単 154号
S02116	歩掛調査 硬質ポリ塩化ビニル管布設,,	(0.000) 1.000	式		(0) 61,000	(0) S単 155号
	合計				(0) 179,000	
	単価				(0) 179,000	
	官積算単価				179,000	合意率 1
*** B単 - 116号 ***						
000116	諸経費動向調査		式		(0.000)	歩A
S02116	諸経費動向調査	(0.000) 1.000	式		1.000 66,000	当たり算出 (0) S単 156号
	合計				(0) 66,000	
	単価				(0) 66,000	
	官積算単価				66,000	合意率 1
*** B単 - 117号 ***						
000117	現場環境改善費 快適トイレ		式		(0.000)	歩A
S02116	現場環境改善費 快適トイレ資料,,	(0.000) 7.000	月		1.000 25,900	当たり算出 (0) S単 157号
S02116	現場環境改善費 快適トイレ基本料,,	(0.000) 1.000	式		(0) 56,700	(0) S単 158号
	合計				(0) 238,000	
	単価				(0) 238,000	
	官積算単価				238,000	合意率 1

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01041	*** S単 - 1号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない		m3	1,717		歩A・単A
S01041	*** S単 - 2号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コパ`タ()		m3	2,629		歩A・単A
S01041	*** S単 - 3号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,振動コパ`タ()		m3	3,223		歩A・単A
S02111	*** S単 - 4号 *** パーチカルハロー パーチカルハロー		時間	5,500		歩A・単A
S02115	*** S単 - 5号 *** 普通作業員 普通作業員		人	20,196		歩A・単A
S02115	*** S単 - 6号 *** 運転手(一般) 運転手(一般)		人	26,214		歩A・単A
S02115	*** S単 - 7号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	30,090		歩A・単A
S02115	*** S単 - 8号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	24,378		歩A・単A
S02115	*** S単 - 9号 *** 普通作業員 普通作業員		人	20,196		歩A・単A
S02115	*** S単 - 10号 *** 軽作業員 軽作業員		人	16,626		歩A・単A
S02116	*** S単 - 11号 *** 軽油 軽油 バ`ト-給油,,		L	158		歩A・単A
S02116	*** S単 - 12号 *** 高密度ポリエチレン有孔管 高密度ポリエチレン有孔管 波状管 50 シ`クル構造,,		m	330		歩A・単A
S02116	*** S単 - 13号 *** 単粒度砕石 単粒度砕石 ,5号 20-13mm,,		m3	4,550		歩A・単A
S02116	*** S単 - 14号 *** 高密度ポリエチレン有孔管 高密度ポリエチレン有孔管 波状管 75 シ`クル構造,,		m	630		歩A・単A
S02116	*** S単 - 15号 *** 高密度ポリエチレン有孔管 高密度ポリエチレン有孔管 波状管 100 シ`クル構造,,		m	720		歩A・単A
S02116	*** S単 - 16号 *** 高密度ポリエチレン無孔管 高密度ポリエチレン無孔管 波状管 50 シ`クル構造,,		m	330		歩A・単A
S02116	*** S単 - 17号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ 一般管VP 径50 長4.0m,,		本	2,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 18号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ 一般管VP 径75 長4.0m,,		本	4,780		歩A・単A
S02116	*** S単 - 19号 *** 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VP) 農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VP) TS片スリーブ 径100 長5.0m,,		本	7,740		歩A・単A
S02116	*** S単 - 20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) 90°ベンド B形 径50,,		個	1,330		歩A・単A
S02116	*** S単 - 21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) 90°ベンド B形 径75,,		個	2,590		歩A・単A
S02116	*** S単 - 22号 *** 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手)					

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 90°ベンド B形 径100,, *** S単 - 23号 ***		個	4,570		歩A・単A
S02116	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) 45°ベンド B形 径50,, *** S単 - 24号 ***		個	857		歩A・単A
S02116	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) 45°ベンド B形 径75,, *** S単 - 25号 ***		個	2,300		歩A・単A
S02116	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) 45°ベンド B形 径100,, *** S単 - 26号 ***		個	4,000		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 高密度ポリエチレン管用継手材 片落管 75×50,, *** S単 - 27号 ***		個	715		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 高密度ポリエチレン管用継手材 片落管 100×75,, *** S単 - 28号 ***		個	880		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 50×50,, *** S単 - 29号 ***		個	975		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 75×75,, *** S単 - 30号 ***		個	1,650		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 100×100,, *** S単 - 31号 ***		個	2,860		歩A・単A
S02116	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 - 32号 ***		個	1,060		歩A・単A
S02116	木質チップ堆肥 木質チップ堆肥 50 バラ pH7.0以下,, *** S単 - 33号 ***		m3	7,200		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径50 長4.0m,, *** S単 - 34号 ***		本	948		歩A・単A
S02116	砂 砂 SG材相当,, *** S単 - 35号 ***		m3	4,400		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 VP RR 直管 50 5.0m/本,, *** S単 - 36号 ***		本	4,110		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 VP RR 直管 100 5.0m/本,, *** S単 - 37号 ***		本	12,300		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 90°曲管 50(RR),, *** S単 - 38号 ***		個	2,570		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 45°曲管 50(RR),, *** S単 - 39号 ***		個	2,300		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 22°1/2曲管 50(RR),, *** S単 - 40号 ***		個	2,110		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 11°1/4曲管 50(RR),, *** S単 - 41号 ***		個	1,820		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 5°5/8曲管 50(RR),, *** S単 - 42号 ***		個	1,560		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型片落管 75×50 離脱機能付,, *** S単 - 43号 ***		個	23,980		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 MFジョイント 50 0.74Mpa 離脱機能付,,		個	9,800		歩A・単A

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 44号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型T字管 50x50 離脱機能付,,		個	30,770		歩A・単A
S02116	*** S単 - 45号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 FRP製T字管 100x50 離脱機能付,,		個	36,300		歩A・単A
S02116	*** S単 - 46号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 ドレッサージョイント FCD製 100,,		個	13,100		歩A・単A
S02116	*** S単 - 47号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 サドル分水栓 150x50,,		個	0		歩A・単A
S02116	*** S単 - 48号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 塩ビ管用離脱防止金具 50,,		個	5,840		歩A・単A
S02116	*** S単 - 49号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 塩ビ管用離脱防止金具 50,,		個	0		歩A・単A
S02116	*** S単 - 50号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型 90°曲管 50 離脱防止付,,		個	13,100		歩A・単A
S02116	*** S単 - 51号 *** ベンチフリューム蓋 ベンチフリューム蓋 2種 300 L=500mm,,		枚	4,400		歩A・単A
S02116	*** S単 - 52号 *** 水道用円形鉄蓋 水道用円形鉄蓋 JWWA K 148 円形鉄蓋1号 250 簡易防水型農水マーク,,		組	0		歩A・単A
S02116	*** S単 - 53号 *** 水道用円形鉄蓋接合部品 水道用円形鉄蓋接合部品 円形1号 ボルト・ナット,,		組	0		歩A・単A
S02116	*** S単 - 54号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス 水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 下部壁 RB25(C) H=300mm,,		個	0		歩A・単A
S02116	*** S単 - 55号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス 水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 底板 RB25(P) H=40mm,,		個	0		歩A・単A
S02116	*** S単 - 56号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス 水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 上部壁 RB25(A) H=150mm,,		個	0		歩A・単A
S02116	*** S単 - 57号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス 水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 中部壁 RB25(B) H=200mm,,		個	0		歩A・単A
S02116	*** S単 - 58号 *** 仕切弁用開栓継足棒 仕切弁用開栓継足棒 L=400mm 38 SUS304製,,		本	39,600		歩A・単A
S02116	*** S単 - 59号 *** 配管用ステンレス鋼管 配管用ステンレス鋼管 (SUS304) Sch40 50A,,		m	5,800		歩A・単A
S02116	*** S単 - 60号 *** ステンレス鋼管継手材 ステンレス鋼管継手材 50A 90°I形 衽込み式,,		個	2,020		歩A・単A
S02116	*** S単 - 61号 *** 散水栓ボックス 散水栓ボックス 鋳鉄製 50A,,		基	127,800		歩A・単A
S02116	*** S単 - 62号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 金属入りバルブカット 50,,		個	2,050		歩A・単A
S02116	*** S単 - 63号 *** 埋設物標示テープ 埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ネリフレノック,,		巻	8,950		歩A・単A
S02116	*** S単 - 64号 *** 埋設物標示テープ 埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ネリフレノック,,		巻	0		歩A・単A
S02116	*** S単 - 65号 *** 松杭丸太					

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	松杭丸太 長1.8m 末口9sm 皮なし 先端加工含む, *** S単 - 66号 ***		本	840		歩A・単A
S02116	合成樹脂網 合成樹脂網 メッシュタイプ プラスチック系しごらネット 網目3mm, *** S単 - 67号 ***		m ²	1,350		歩A・単A
S02116	土壌分析試験 土壌分析試験 一般成分分析, *** S単 - 68号 ***		試料	5,000		歩A・単A
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, *** S単 - 69号 ***		回	29,000		歩A・単A
S02116	現場密度試験 現場密度試験 砂置換法, *** S単 - 70号 ***		箇所	18,700		歩A・単A
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, *** S単 - 71号 ***		試料	6,030		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 2フィールド, *** S単 - 72号 ***		試料	44,200		歩A・単A
S02123	産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費 アスファルト殻 *** S単 - 73号 ***		ton	2,000		歩A・単A
S02706	【法面工(珪珪・コンクリート吹付工)】 【法面工(珪珪・コンクリート吹付工)】 珪珪吹付工,厚5cm,500m ² 以上1,000m ² 未満,-,吹付工 *** S単 - 74号 ***		m ²	7,132		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 - 75号 ***		枚	345		歩A・単A
S07001	パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コンパクタ,区分 ,あり, なし *** S単 - 76号 ***		m ³	4,033		歩A・単A
S07001	パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),クワ,区分 ,あり,なし *** S単 - 77号 ***		m ³	4,969		歩A・単A
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 *** S単 - 78号 ***		m	2,230		歩A・単A
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,50mm,片受直管タイプ付,4.0m管,0箇所 *** S単 - 79号 ***		m	1,404		歩A・単A
S07091	制水弁人力据付 制水弁人力据付 鋳鉄製,50mm *** S単 - 80号 ***		基	39,585		歩A・単A
S07094	小ハルブ類人力据付 小ハルブ類人力据付 2(50A) *** S単 - 81号 ***		個	45,250		歩A・単A
S08031	コンクリート舗装工(人力) コンクリート舗装工(人力) 圧縮強度18N/mm ² 粗骨材25mm(高炉B),12cm *** S単 - 82号 ***		m ²	3,819		歩A・単A
S08711	【ガードレール設置】 【ガードレール設置】 土中建込,塗装品C-4E,50m以上100m未満,-,無し,直線部,直支柱,しない *** S単 - 83号 ***		m	9,680		歩A・単A
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水工)) 暗渠排水工(小運搬(暗渠排水工)) 機械,暗渠排水工(ロール管),不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 3.0t,50m以下, *** S単 - 84号 ***		m	22		歩A・単A
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水工)) 暗渠排水工(小運搬(暗渠排水工)) 機械,暗渠排水工(ロール管),不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 3.0t,50mを超え100m以下, *** S単 - 85号 ***		m	24		歩A・単A
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水工)) 暗渠排水工(小運搬(暗渠排水工)) 機械,暗渠排水工(定尺管),不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 2.0t,50mを超え10		m	20		歩A・単A

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	0m以下,なし					
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	1,050		歩A・単A
S10032	*** S単 - 87号 *** 暗渠排水工(バックホウ掘削) 暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.7<h 1.0m,暗渠排水管(φ-ル管), 50~75mm		m	1,011		歩A・単A
S10032	*** S単 - 88号 *** 暗渠排水工(バックホウ掘削) 暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.7<h 1.0m,暗渠排水管(定尺管), 100mm		m	1,078		歩A・単A
S10032	*** S単 - 89号 *** 暗渠排水工(バックホウ掘削) 暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.7<h 1.0m,暗渠排水管(定尺管), 50~75mm		m	1,069		歩A・単A
S11011	*** S単 - 90号 *** 有機質資材機械散布 有機質資材機械散布 264,46m,72m		ha	5,221,373		歩A・単A
S11015	*** S単 - 91号 *** 人力石礫除去工 人力石礫除去工 0~4m3/10a,なし		ha	506,400		歩A・単A
S16001	*** S単 - 92号 *** ﾊﾞｯｸﾄﾞﾗｲﾌﾞ[加-ラ型(超低騒音型)・排対型(3次)] ﾊﾞｯｸﾄﾞﾗｲﾌﾞ[加-ラ型(超低騒音型)・排対型(3次)] 標準ﾊﾞｯｸﾄﾞﾗｲﾌﾞ容量 山積0.8m3(平積0.6m3),運転1日当たり算出		日	75,550		歩A・単A
S16001	*** S単 - 93号 *** ﾌﾞﾙﾄﾞｰﾞ[湿地・排対型(1次)] ﾌﾞﾙﾄﾞｰﾞ[湿地・排対型(1次)] 16t級,運転1時間当たり算出		時間	15,248		歩A・単A
S16001	*** S単 - 94号 *** 農用ﾄﾞﾗｸﾞ[乗用・ﾎｲｰﾙ型] 農用ﾄﾞﾗｸﾞ[乗用・ﾎｲｰﾙ型] 四輪駆動 52~59kw級(70~80PS),運転1時間当たり算出		時間	5,860		歩A・単A
S16001	*** S単 - 95号 *** 農用ﾄﾞﾗｸﾞ[乗用・ﾎｲｰﾙ型] 農用ﾄﾞﾗｸﾞ[乗用・ﾎｲｰﾙ型] 四輪駆動 52~59kw級(70~80PS),運転1時間当たり算出		時間	5,860		歩A・単A
S16001	*** S単 - 96号 *** 散水車[ﾄﾞﾗｯｸ架装型] 散水車[ﾄﾞﾗｯｸ架装型] ﾀﾝｸ容量1800L,運転1日当たり算出		日	36,288		歩A・単A
S16002	*** S単 - 97号 *** ﾛｰﾀﾘｰ[直装式] ﾛｰﾀﾘｰ[直装式] 作業幅1.9~2.0m級,交替制補正対象外,運転1時間当たり算出		時間	573		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 98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	299.9		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 99号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)		m3	1,080		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 100号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,現場制約あり,-,-		m3	8,483		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 101号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし		m3	326.8		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 102号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-		m3	2,072		歩A・単A
SA0221	*** S単 - 103号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,		m3	5,174		歩A・単A
SA0222	*** S単 - 104号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 ｱｽﾌﾙﾄ舗装版,無し,不要,15cm以下,-,-,有り,なし		m ²	223		歩A・単A
SA0223	*** S単 - 105号 *** SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 ｱｽﾌﾙﾄ舗装版,15cm以下,-,-		m	660.3		歩A・単A
SA0301	*** S単 - 106号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm		m ³	1,374		歩A・単A

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0311	*** S単 - 107号 *** SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%		m3	37,560		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 108号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m ²	7,923		歩A・単A
SA0331	*** S単 - 109号 *** SP 目地板 SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm		m ²	3,684		歩A・単A
SA0831	*** S単 - 110号 *** SP 不陸整正 SP 不陸整正 無し,-,なし,		m	170.2		歩A・単A
SA0832	*** S単 - 111号 *** SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クワッチャン RC-40		m ²	838		歩A・単A
SA0832	*** S単 - 112号 *** SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 140mm,1層施工,砕石,なし,再生クワッチャン RC-40		m ²	803.6		歩A・単A
SA0834	*** S単 - 113号 *** SP 上層路盤(車道・路肩部) SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm		m ²	739.2		歩A・単A
SA0834	*** S単 - 114号 *** SP 上層路盤(車道・路肩部) SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,なし,0mm,70mm		m	614.1		歩A・単A
SA0843	*** S単 - 115号 *** SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13)		m ²	1,883		歩A・単A
SA0843	*** S単 - 116号 *** SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13)		m ²	1,676		歩A・単A
SA0843	*** S単 - 117号 *** SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,,再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13)		m ²	2,476		歩A・単A
S02046	*** S単 - 118号 *** 機械小運搬(土砂類、生コン) 機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,30~50m		m3	819		歩A・単A
S02046	*** S単 - 119号 *** 機械小運搬(土砂類、生コン) 機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,150m未満		m3	967		歩A・単A
S02111	*** S単 - 120号 *** 農用トラクタ[乗用・ﾎｲｰﾙ型] 農用トラクタ[乗用・ﾎｲｰﾙ型] 四輪駆動 158Kw級(215PS)		日	135,400		歩A・単A
S02111	*** S単 - 121号 *** ストンクワッチャ-[ロータ-式] ストンクワッチャ-[ロータ-式] 作業幅 2.1m級		日	256,900		歩A・単A
S02115	*** S単 - 122号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	30,090		歩A・単A
S02115	*** S単 - 123号 *** 普通作業員 普通作業員		人	20,196		歩A・単A
S02115	*** S単 - 124号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	27,540		歩A・単A
S02115	*** S単 - 125号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	30,090		歩A・単A
S02115	*** S単 - 126号 *** 特殊作業員					

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	特殊作業員		人	24,378		歩A・単A
S02115	*** S単 - 127号 *** 普通作業員		人	20,196		歩A・単A
S02116	*** S単 - 128号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管		本	8,120		歩A・単A
S02116	*** S単 - 129号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個	3,960		歩A・単A
S02116	*** S単 - 130号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個	3,520		歩A・単A
S02116	*** S単 - 131号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個	3,160		歩A・単A
S02116	*** S単 - 132号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個	2,860		歩A・単A
S02116	*** S単 - 133号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個	2,720		歩A・単A
S02116	*** S単 - 134号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個	13,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 135号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個	35,800		歩A・単A
S02116	*** S単 - 136号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個	41,580		歩A・単A
S02116	*** S単 - 137号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個	40,400		歩A・単A
S02116	*** S単 - 138号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個	8,260		歩A・単A
S02116	*** S単 - 139号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個	0		歩A・単A
S02116	*** S単 - 140号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個	16,800		歩A・単A
S02116	*** S単 - 141号 *** フランジ接合部品		組	4,600		歩A・単A
S02116	*** S単 - 142号 *** 浅埋設水道用急速空気弁		基	53,300		歩A・単A
S02116	*** S単 - 143号 *** 水道用ボール式補修弁		基	56,800		歩A・単A
S02116	*** S単 - 144号 *** ベンチフリューム蓋		枚	4,400		歩A・単A
S02116	*** S単 - 145号 *** 水道用円形鉄蓋		組	0		歩A・単A
S02116	*** S単 - 146号 *** 水道用円形鉄蓋接合部品		組	1,280		歩A・単A
S02116	*** S単 - 147号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス		個	10,500		歩A・単A

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 中部壁 RB25(B) H=100mm,,		個	4,840		歩A・単A
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 下部壁 RB25(C) H=300mm,,		個	16,700		歩A・単A
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 底板 RB25(P) H=40mm,,		個	14,000		歩A・単A
S02116	仕切弁用開栓継足棒 仕切弁用開栓継足棒 L=400mm 38 SUS304製,,		本	39,600		歩A・単A
S02116	水硬性粒度調整鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整鉄鋼スラグ 0-25mm,,		m3	2,900		歩A・単A
S02116	歩掛調査 歩掛調査 弁類据付工,,		式	64,000		歩A・単A
S02116	歩掛調査 歩掛調査 制水弁据付工,,		式	54,000		歩A・単A
S02116	歩掛調査 歩掛調査 硬質ポリ塩化ビニル管布設,,		式	61,000		歩A・単A
S02116	諸経費動向調査 諸経費動向調査		式	66,000		歩A・単A
S02116	現場環境改善費 現場環境改善費 快適トイレ賃料,,		月	25,900		歩A・単A
S02116	現場環境改善費 現場環境改善費 快適トイレ基本料,,		式	56,700		歩A・単A
S02123	コンクリート殻 コンクリート殻 Co殻 有筋		ton	2,400		歩A・単A
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,しない		m3	16,330		歩A・単A
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コカト鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,再利用撤去を行なわない		枚	345		歩A・単A
S07051	両ワツジ短管 75 L=0.3m 0.74MPa グクワレ鉄管人力布設 短管・異形管,K形,75mm,3種,なし,		本	19,997		歩A・単A
S07091	制水弁人力据付 制水弁人力据付 鑄鉄製,75mm		基	48,419		歩A・単A
S07093	空気弁人力据付 空気弁人力据付 25mm,急排空気弁,あり		基	11,939		歩A・単A
SA0101	SP 掘削 SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,-,		m3	1,225		歩A・単A
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満		m3	299.9		歩A・単A
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 岩塊・玉石,土量50,000m3未満		m3	289.8		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,1'ツツ山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.5km以下		m3	2,365		歩A・単A

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0221	*** S単 - 169号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリ(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,23.2km以下,		m3	3,834		歩A・単A
SA0301	*** S単 - 170号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40-0mm		m ³	1,374		歩A・単A
SA0811	*** S単 - 171号 *** SP 安定処理 SP 安定処理 バッチ材,路床,1m以下,1.9ton,-,なし		m ²	1,714		歩A・単A
SA0834	*** S単 - 172号 *** SP 上層路盤(車道・路肩部) SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,再生粒度調整砕石 RM-30,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm		m ²	322.1		歩A・単A
T00001	*** T単 - 1号 *** 深層耕・土壌改良資材混合 H=60cm		m3	162		歩A・単A
T00002	*** T単 - 2号 *** 耕起 D-列直装式,2回掛		ha	195,257		歩A・単A
T00003	*** T単 - 3号 *** 柵工 ネット柵,0.5,BS		m	4,349		歩A・単A
T00004	*** T単 - 4号 *** 畑面整地 バーチカルハロー		ha	54,734		歩A・単A
T00005	*** T単 - 5号 *** 混層耕・混合 H=90cm		m3	162		歩A・単A
T00006	*** T単 - 6号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管設置 VP 100 RR管5.0m 片受直管		m	3,323		歩A・単A
T00007	*** T単 - 7号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管設置 VP 50 RR管5.0m 片受直管		m	1,599		歩A・単A
T00008	*** T単 - 8号 *** 静水弁室工 H = 900		基	46,942		歩A・単A
T00009	*** T単 - 9号 *** 給水栓取付 給水スタンド型 50		箇所	213,090		歩A・単A
T00010	*** T単 - 10号 *** 静水弁室工 H = 450		基	6,938		歩A・単A
T00011	*** T単 - 11号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管設置 VP 75 RR管5.0m 片受直管		m	2,492		歩A・単A
T00012	*** T単 - 12号 *** 石礫破碎工 ストーンラッシャー		ha	946,281		歩A・単A
T00013	*** T単 - 13号 *** 制水弁室工 H = 900		基	94,262		歩A・単A
C00001	*** C単 - 1号 *** ステンレス鋼管設置 50A SUS304		m	2,731		歩A・単A
C00002	*** C単 - 2号 *** 石礫破碎機運転 ストーンラッシャー		日	451,440		歩A・単A

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

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)締固め区分					
R01003	普通作業員	0.850	人	20,196	17,167	
	合計				17,167	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		1,717	
*** S単 - 2号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク()			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)締固め区分					
R01002	特殊作業員	0.340	人	24,378	8,289	
R01003	普通作業員	0.850	人	20,196	17,167	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		8,289	829	
	合計				26,285	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,629	
*** S単 - 3号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,振動コバク()			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)締固め区分					
R01002	特殊作業員	0.200	人	24,378	4,876	
R01003	普通作業員	1.330	人	20,196	26,861	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		4,876	488	
	合計				32,225	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		3,223	
*** S単 - 4号 ***						
S02111	バーチカルハロー		時間		1,000	歩A 当たり算出
	バーチカルハロー			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	5,500円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
M96003	バーチカルハロー	1.000	時間	5,500	5,500	
	合計				5,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,500	
*** S単 - 5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	

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,196	20,196	
	合計				20,196	算出数量 1.000人
	単価				20,196	
	*** S単 - 6号 ***					
S02115	運転手(一般) 運転手(一般)		人		1.000人	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01022 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01022	運転手(一般)	1.000	人	26,214	26,214	
	合計				26,214	算出数量 1.000人
	単価				26,214	
	*** S単 - 7号 ***					
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役		人		1.000人	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				30,090	算出数量 1.000人
	単価				30,090	
	*** S単 - 8号 ***					
S02115	特殊作業員 特殊作業員		人		1.000人	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01002	特殊作業員	1.000	人	24,378	24,378	
	合計				24,378	算出数量 1.000人
	単価				24,378	
	*** S単 - 9号 ***					
S02115	普通作業員 普通作業員		人		1.000人	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,196	20,196	
	合計				20,196	算出数量 1.000人
	単価				20,196	
	*** S単 - 10号 ***					

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	軽作業員 軽作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01004 基(B)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01004	軽作業員	1.000	人	16,626	16,626	
	合計				16,626	算出数量 1.000 人
	単価				16,626	
	*** S単 - 11号 ***					
S02116	軽油 軽油 AノD-Ⅱ給油		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P34029		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P34029	軽油 軽油 AノD-Ⅱ給油	1.000	L	158	158	
	合計				158	算出数量 1.000 各単位
	単価				158	
	*** S単 - 12号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン有孔管 高密度ポリエチレン有孔管 波状管 50 シングル構造		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96013		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96013	高密度ポリエチレン有孔管 波状管 50 シングル構造	1.000	m	330	330	
	合計				330	算出数量 1.000 各単位
	単価				330	
	*** S単 - 13号 ***					
S02116	単粒度砕石 単粒度砕石 .5号 20~13mm		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地区資材(Jコード) J03103		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
J03103	単粒度砕石 5号 20~13mm	1.000	m3	4,550	4,550	
	合計				4,550	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,550	
	*** S単 - 14号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン有孔管 高密度ポリエチレン有孔管 波状管 75 シングル構造		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96010		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96010	高密度ポリエチレン有孔管 波状管 75 シングル構造	1.000	m	630	630	
	合計				630	算出数量 1.000 各単位
	単価				630	

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 15号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン有孔管		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン有孔管 波状管 100 シングル構造,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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) P96011				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:月単位 深夜時間:0.0
P96011	高密度ポリエチレン有孔管 波状管 100 シングル構造	1.000	m	720	720	
	合計				720	算出数量 1,000 各単位
	単価				720	
	*** S単 - 16号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン無孔管		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン無孔管 波状管 50 シングル構造,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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) P96012				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:月単位 深夜時間:0.0
P96012	高密度ポリエチレン無孔管 波状管 50 シングル構造	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	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ一般管VP 径50 長4.0m,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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) P05049				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:月単位 深夜時間:0.0
P05049	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ一般管VP 径50 長4.0m	1.000	本	2,500	2,500	
	合計				2,500	算出数量 1,000 各単位
	単価				2,500	
	*** S単 - 18号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ一般管VP 径75 長4.0m,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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) P05051				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:月単位 深夜時間:0.0
P05051	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ一般管VP 径75 長4.0m	1.000	本	4,780	4,780	
	合計				4,780	算出数量 1,000 各単位
	単価				4,780	
	*** S単 - 19号 ***					
S02116	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) TS片スリーブ 径100 長5.0m,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 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) P05125				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:月単位 深夜時間:0.0
P05125	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) TS片スリーブ 径100 長5.0m	1.000	本	7,740	7,740	

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

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				7,740	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,740	
	*** S単 - 20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) 90°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)	P05289		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P05289	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 90°ベンド B形 径50	1.000	個	1,330	1,330	
	合計				1,330	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,330	
	*** S単 - 21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) 90°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)	P05291		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P05291	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 90°ベンド B形 径75	1.000	個	2,590	2,590	
	合計				2,590	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,590	
	*** S単 - 22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) 90°ベンド B形 径100,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 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)	P05292		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P05292	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 90°ベンド B形 径100	1.000	個	4,570	4,570	
	合計				4,570	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,570	
	*** S単 - 23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) 45°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)	P05296		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P05296	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 45°ベンド B形 径50	1.000	個	857	857	
	合計				857	算出数量 1.000 各単位
	単価				857	
	*** S単 - 24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) 45°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)	P05298				

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P05298	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 45°ベンド B形 径75	1.000	個	2,300	2,300	
	合計				2,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,300	
	*** S単 - 25号 ***					
S02116	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) 45°ベンド B形 径100,.		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P05299		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P05299	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 45°ベンド B形 径100	1.000	個	4,000	4,000	
	合計				4,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,000	
	*** S単 - 26号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 高密度ポリエチレン管用継手材 片落管 75× 50,.		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P96005		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96005	高密度ポリエチレン管用継手材 片落管 75× 50	1.000	個	715	715	
	合計				715	算出数量 1.000 各単位
	単価				715	
	*** S単 - 27号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 高密度ポリエチレン管用継手材 片落管 100× 75,.		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P96006		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96006	高密度ポリエチレン管用継手材 片落管 100× 75	1.000	個	880	880	
	合計				880	算出数量 1.000 各単位
	単価				880	
	*** S単 - 28号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 50× 50,.		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P96007		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96007	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 50× 50	1.000	個	975	975	
	合計				975	算出数量 1.000 各単位
	単価				975	
	*** S単 - 29号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 75 x 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) P96008		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96008	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 75 x 75	1.000	個	1,650	1,650	
	合計				1,650	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,650	
	*** S単 - 30号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管用継手材 高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 100 x 100,,		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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) P96009		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96009	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 100 x 100	1.000	個	2,860	2,860	
	合計				2,860	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,860	
	*** S単 - 31号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) キャップ A形 径100,,		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P05251		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P05251	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) キャップ A形 径100	1.000	個	1,060	1,060	
	合計				1,060	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,060	
	*** S単 - 32号 ***					
S02116	木質チップ堆肥 木質チップ堆肥 50 バラ pH7.0以下,,		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96014		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96014	木質チップ堆肥 50 バラ pH7.0以下	1.000	m3	7,200	7,200	
	合計				7,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,200	
	*** S単 - 33号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径50 長4.0m,,		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P05035		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P05035	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径50 長4.0m	1.000	本	948	948	
	合計				948	算出数量 1.000 各単位
	単価				948	

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 34号 ***						
S02116	砂		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	砂 SG材相当					
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96015		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96015	砂 SG材相当	1.000	m3	4,400	4,400	
	合計				4,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,400	
*** S単 - 35号 ***						
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 VP RR 直管 50 5.0m/本					
	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		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96035	硬質ポリ塩化ビニル管 VP RR 直管 50 5.0m/本	1.000	本	4,110	4,110	
	合計				4,110	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,110	
*** S単 - 36号 ***						
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 VP RR 直管 100 5.0m/本					
	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) P96034		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96034	硬質ポリ塩化ビニル管 VP RR 直管 100 5.0m/本	1.000	本	12,300	12,300	
	合計				12,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				12,300	
*** S単 - 37号 ***						
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 90°曲管 50(RR)					
	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) P96016		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96016	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 90°曲管 50(RR)	1.000	個	2,570	2,570	
	合計				2,570	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,570	
*** S単 - 38号 ***						
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 45°曲管 50(RR)					
	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) P96017		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96017	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 45°曲管 50(RR)	1.000	個	2,300	2,300	
	合計				2,300	算出数量 1.000 各単位

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				2,300	
	*** S単 - 39号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 22°1/2曲管 50(RR),,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96018				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
P96018	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 22°1/2曲管 50(RR)	1.000	個	2,110	2,110	
	合 計				2,110	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,110	
	*** S単 - 40号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 11°1/4曲管 50(RR),,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96019				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
P96019	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 11°1/4曲管 50(RR)	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 - 41号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 5°5/8曲管 50(RR),,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96020				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
P96020	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 5°5/8曲管 50(RR)	1.000	個	1,560	1,560	
	合 計				1,560	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,560	
	*** S単 - 42号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 幼型片落管 75×50 離脱機能付,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96021				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
P96021	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 幼型片落管 75×50 離脱機能付	1.000	個	23,980	23,980	
	合 計				23,980	算出数量 1.000 各単位
	単 価				23,980	
	*** S単 - 43号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 MFｼﾞｮｲﾝﾄ 50 0.74Mpa 離脱機能付,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96022				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96022	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 MFジョイント 50 0.74Mpa 離脱機能付	1.000	個	9,800	9,800	
	合計				9,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,800	
	*** S単 - 44号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型T字管 50×50 離脱機能付,,			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) P96027		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96027	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型T字管 50×50 離脱機能付	1.000	個	30,770	30,770	
	合計				30,770	算出数量 1.000 各単位
	単価				30,770	
	*** S単 - 45号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 FRP製T字管 100×50 離脱機能付,,			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) P96025		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96025	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 FRP製T字管 100×50 離脱機能付	1.000	個	36,300	36,300	
	合計				36,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				36,300	
	*** S単 - 46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 ドレナジョイント FCD製 100,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96023		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96023	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 ドレナジョイント FCD製 100	1.000	個	13,100	13,100	
	合計				13,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				13,100	
	*** S単 - 47号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 サドル分水栓 150×50,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96033		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96033	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 支給品 サドル分水栓 150×50	1.000	個	95,700	95,700	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単 - 48号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 塩ビ管用離脱防止金具 50,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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) P96029		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96029	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 塩ビ管用離脱防止金具 50	1.000	個	5,840	5,840	
	合計				5,840	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,840	
	*** S単 - 49号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 塩ビ管用離脱防止金具 50			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96029		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96029	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 塩ビ管用離脱防止金具 50	1.000	個	5,840	5,840	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単 - 50号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型 90°曲管 50 離脱防止付			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96045		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96045	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刃型 90°曲管 50 離脱防止付	1.000	個	13,100	13,100	
	合計				13,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				13,100	
	*** S単 - 51号 ***					
S02116	ベンチフリューム蓋		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ベンチフリューム蓋 2種 300 L=500mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96037		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96037	ベンチフリューム蓋 2種 300 L=500mm	1.000	枚	4,400	4,400	
	合計				4,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,400	
	*** S単 - 52号 ***					
S02116	水道用円形鉄蓋		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用円形鉄蓋 JWWA K 148 円形鉄蓋1号 250 簡易防水型農水マーク			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 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) P96038		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96038	水道用円形鉄蓋 JWWA K 148 円形鉄蓋1号 250 簡易防水型農水マーク	1.000	組	19,700	19,700	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単 - 53号 ***					

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	水道用円形鉄蓋接合部品		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用円形鉄蓋接合部品 円形1号 ボルト・ナット			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96039		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96039	水道用円形鉄蓋接合部品					
支給品	円形1号 ボルト・ナット	1.000	組	1,280	1,280	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単 - 54号 ***					
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 下部壁 RB25(C) H=300mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	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)	P96042		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96042	水道用レジンコンクリート製ボックス					
支給品	JWWA K 148 円形用1号 下部壁 RB25(C) H=300mm	1.000	個	16,700	16,700	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単 - 55号 ***					
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 底板 RB25(P) H=40mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	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)	P96043		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96043	水道用レジンコンクリート製ボックス					
支給品	JWWA K 148 円形用1号 底板 RB25(P) H=40mm	1.000	個	14,000	14,000	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単 - 56号 ***					
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 上部壁 RB25(A) H=150mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	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)	P96040		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96040	水道用レジンコンクリート製ボックス					
支給品	JWWA K 148 円形用1号 上部壁 RB25(A) H=150mm	1.000	個	10,500	10,500	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単 - 57号 ***					
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 中部壁 RB25(B) H=200mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	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:月単位	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96041	水道用レジンコンクリート製ボックス					
支給品	JWWA K 148 円形用1号 中部壁 RB25(B) H=200mm	1.000	個	7,480	7,480	
	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	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 58号 ***					
S02116	仕切弁用開栓継足棒		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	仕切弁用開栓継足棒 L=400mm 38 SUS304製			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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) P96044		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96044	仕切弁用開栓継足棒 L=400mm 38 SUS304製	1.000	本	39,600	39,600	
	合計				39,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				39,600	
	*** S単 - 59号 ***					
S02116	配管用ステンレス鋼鋼管		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	配管用ステンレス鋼鋼管 (SUS304) Sch40 50A			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P02091		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P02091	配管用ステンレス鋼鋼管 (SUS304) Sch40 50A	1.000	m	5,800	5,800	
	合計				5,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,800	
	*** S単 - 60号 ***					
S02116	ステンレス鋼鋼管継手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ステンレス鋼鋼管継手材 50A 90°IIL 杉込み式			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96036		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96036	ステンレス鋼鋼管継手材 50A 90°IIL 杉込み式	1.000	個	2,020	2,020	
	合計				2,020	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,020	
	*** S単 - 61号 ***					
S02116	散水栓ボックス		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	散水栓ボックス 鑄鉄製 50A			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96031		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96031	散水栓ボックス 鑄鉄製 50A	1.000	基	127,800	127,800	
	合計				127,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				127,800	
	*** S単 - 62号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 金属入りバルブカット 50			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96046		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96046	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 金属入りバルブカット 50	1.000	個	2,050	2,050	

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

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				2,050	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,050	
	*** S単 - 63号 ***					
S02116	埋設物標示テープ		巻		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅 両シロ付,,					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) P39101				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
P39101	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅 両シロ付	1.000	巻	8,950	8,950	
	合計				8,950	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,950	
	*** S単 - 64号 ***					
S02116	埋設物標示テープ		巻		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅 両シロ付,,					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) P39101				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
P39101	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅 両シロ付	1.000	巻	8,950	8,950	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単 - 65号 ***					
S02116	松杭丸太		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	松杭丸太 長1.8m 末口9sm 皮なし 先端加工含む,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96030				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
P96030	松杭丸太 長1.8m 末口9sm 皮なし 先端加工含む	1.000	本	840	840	
	合計				840	算出数量 1.000 各単位
	単価				840	
	*** S単 - 66号 ***					
S02116	合成樹脂網		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	合成樹脂網 メッシュタイプ プラスチック系しがらネット 網目3mm,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96032				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
P96032	合成樹脂網 メッシュタイプ プラスチック系しがらネット 網目3mm	1.000	m ²	1,350	1,350	
	合計				1,350	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,350	
	*** S単 - 67号 ***					
S02116	土壌分析試験		試料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	土壌分析試験 一般成分分析,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) 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

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96002	土壌分析試験 一般成分分析	1.000	試料	5,000	5,000	
	合計				5,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,000	
	*** S単 - 68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		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96003		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96003	長谷川式簡易現場透水試験費 削孔含む	1.000	回	29,000	29,000	
	合計				29,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				29,000	
	*** S単 - 69号 ***					
S02116	現場密度試験 現場密度試験 砂置換法,,		箇所		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96004		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96004	現場密度試験 砂置換法	1.000	箇所	18,700	18,700	
	合計				18,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				18,700	
	*** S単 - 70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		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P45120		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P45120	室内土質試験 土粒子の密度試験 JIS A 1202 3個/試料	1.000	試料	6,030	6,030	
	合計				6,030	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,030	
	*** S単 - 71号 ***					
S02116	変状土CBR試験 変状土CBR試験 設計CBR 2㊦-㊦',,,		試料		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P45118		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P45118	変状土CBR試験 設計CBR 2㊦-㊦'	1.000	試料	44,200	44,200	
	合計				44,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				44,200	
	*** S単 - 72号 ***					
S02123	産業廃棄物処理費		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	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	産業廃棄物処理費 アスファルト殻			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	アスファルト殻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	2,000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96001	産業廃棄物処理費 アスファルト殻	1.000	ton	2,000	2,000	
	合計				2,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,000	
	*** S単 - 73号 ***					
S02706	【法面工(珪砂・コンクリート吹付工)】		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	【法面工(珪砂・コンクリート吹付工)】 珪砂吹付工,厚5cm,500m ² 以上1,000m ² 未満,-,吹付工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業区分	珪砂吹付工		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格・仕様	厚5cm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工規模	500m ² 以上1,000m ² 未満		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)時間的制約	-				
	5)吹付区分	吹付工				
A09001	モルタル吹付 厚5cm	1.100	m ²	6,484	7,132	
	合計				7,132	算出数量 1.000 m ²
	単価		m ²		7,132	
	*** S単 - 74号 ***					
S05801	【排水構造物工】		枚		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なわない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	蓋版		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	昼間施工		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)規格	コンクリート 鋼製		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)規格	40kg/枚以下				
	5)時間的制約	なし				
	8)法面小段面	-				
	10)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない				
	11)基礎砕石の施工有無	-				
A71501	排水構造物工 蓋版 時間的制約無 コンクリート・鋼製 40kg/枚 機・労 昼間単価	1.000	枚	344.90	345	
	合計				345	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		345	
	*** S単 - 75号 ***					
S07001	バイブライン基礎		m ³		10.000 m ³	歩A 当たり算出
	バイブライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m ³ (平積0.20m ³),振動コンパクタ,区分あり,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎区分	砂・砂質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料区分	その他購入土		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)バックル規格	山積0.28m ³ (平積0.20m ³)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)締め機械	振動コンパクタ				
	5)締め区分	区分				
	6)単価0円区分(基礎材)	あり				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
J03208	購入土	13.200	m ³	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.250	人	30,090	7,523	
R01003	普通作業員	0.920	人	20,196	18,580	
R01002	特殊作業員	0.200	人	24,378	4,876	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		4,876	585	
F08011	バックル【加圧型・超低・排対型(~3次)】 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	0.300	日	8,450	2,535	

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P34029	軽油					
	バトロ給油	6.300	L	158	995	
R01021	運転手(特殊)					
		0.190	人	27,540	5,233	
	合計				40,327	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		4,033	
	*** S単 - 76号 ***					
S07001	パイプライン基礎		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),クハ,区分, あり,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
	1)基礎区分	砂・砂質土				
	2)材料区分	その他購入土				
	3)バツカシ規格	山積0.28m3(平積0.20m3)				
	4)締固め機械	クハ				
	5)締固め区分	区分				
	6)単価0円区分(基礎材)	あり				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
J03208	購入土	13.200	m3	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.320	人	30,090	9,629	
R01003	普通作業員	1.090	人	20,196	22,014	
R01002	特殊作業員	0.340	人	24,378	8,289	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		8,289	995	
F08011	バツカシ[クハラ型・超低・排対型(〜3次)] 山積0.28m3(平積0.20m3)	0.300	日	8,450	2,535	
P34029	軽油					
	バトロ給油	6.300	L	158	995	
R01021	運転手(特殊)					
		0.190	人	27,540	5,233	
	合計				49,690	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		4,969	
	*** 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,0箇所					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
	1)管種区分	VP				
	2)管径区分(mm)	100mm				
	3)形状区分	直管(両差し口)				
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
P05028	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m	2.440	本	5,440	13,274	
Y00004	雑材料費	0.020		13,274	265	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	30,090	2,407	
R01002	特殊作業員	0.120	人	24,378	2,925	
R01003	普通作業員	0.170	人	20,196	3,433	
	合計				22,304	算出数量 10.000 m
	単価		m		2,230	
	*** S単 - 78号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,50mm,片受直管刈-フ付,4.0m管,0箇所					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
	1)管種区分	VP				
	2)管径区分(mm)	50mm				
	3)形状区分	片受直管刈-フ付				
	4)管長区分	4.0m管				

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)接合箇所	0箇所				
P05049	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片刈-フ一般管VP 径50 長4.0m	2.440	本	2,500	6,100	
Y00004	雑材料費	0.020		6,100	122	
R01001	土木一般世話役	0.070	人	30,090	2,106	
R01002	特殊作業員	0.110	人	24,378	2,682	
R01003	普通作業員	0.150	人	20,196	3,029	
	合計				14,039	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,404	
	*** S単 - 79号 ***					
S07091	制水弁人力据付		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	制水弁人力据付 鑄鉄製,50mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)制水弁の単価(円/基)	32,300円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)口径区分(mm)	50mm		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)材質区分	鑄鉄製				
P09201	仕切弁(鑄鉄用)	1.000	個	32,300	32,300	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	30,090	1,204	
R01002	特殊作業員	0.150	人	24,378	3,657	
R01003	普通作業員	0.120	人	20,196	2,424	
	合計				39,585	算出数量 1.000 基
	単価		基		39,585	
	*** S単 - 80号 ***					
S07094	小ノノノ 類人力据付		個		10,000 個	歩A 当たり算出
	小ノノノ 類人力据付 2(50A)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ノノノの単価(円/個)	35,100円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)口径区分	2(50A)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P09001	ねじ込形バルブ	10.000	個	35,100	351,000	
R01001	土木一般世話役	1.240	人	30,090	37,312	
R01002	特殊作業員	1.440	人	24,378	35,104	
R01003	普通作業員	1.440	人	20,196	29,082	
	合計				452,498	算出数量 10.000 個
	単価		個		45,250	
	*** S単 - 81号 ***					
S08031	コンクリート舗装工(人力)		m ²		100,000 m ²	歩A 当たり算出
	コンクリート舗装工(人力) 圧縮強度18N/mm ² 粗骨材25mm(高炉B),12cm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)生コンクリート規格	圧縮強度18N/mm ² 粗骨材25mm(高炉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)舗設厚(cm)	12cm		深夜時間:0.0	週休:月単位	
J02054	生コンクリート(高炉B) 18N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	12.700	m ³	23,300	295,910	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	30,090	15,045	
R01002	特殊作業員	1.100	人	24,378	26,816	
R01003	普通作業員	2.100	人	20,196	42,412	
Y00004	雑品 2%	0.020		84,273	1,685	

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				381,868	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		3,819	
	*** S単 - 82号 ***					
S08711	【ガードレール設置】 【ガードレール設置】 土中建込,塗装品C-4E,50m以上100m未満,-,無し,直線部,直支柱,し ない		m		1,000	歩A 当たり算出
	1)建込区分 2)塗装・規格 3)施工規模 4)時間的制約 5)夜間作業 6)施工区分 7)支柱区分 8)材料費の控除	土中建込 塗装品C-4E 50m以上100m未満 - 無し 直線部 直支柱 しない				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
A03002	ガードレール設置(土中建込) 塗装品(白色)C-4E	1.100	m	8,800	9,680	
	合計				9,680	算出数量 1,000 m
	単価		m		9,680	
	*** S単 - 83号 ***					
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管(ロ-ル管),不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 3.0t,50 m以下,		m		1,000	歩A 当たり算出
	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				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
M27977	不整地運搬車[加-ラ型・油圧ダンプ式・排対型(2014)] 2.0~3.0t積	1.570	供用日	6,600	10,362	
P34029	軽油 バ-ド-ル給油	16.000	L	158	2,528	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	27,540	27,540	
R01003	普通作業員 積卸し	0.770	人	20,196	15,551	
	合計				55,981	算出数量 2,580.000 m
	単価		m		22	
	*** S単 - 84号 ***					
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管(ロ-ル管),不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 3.0t,50 mを超え100m以下,		m		1,000	歩A 当たり算出
	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を超え100m以下				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
M27977	不整地運搬車[加-ラ型・油圧ダンプ式・排対型(2014)] 2.0~3.0t積	1.570	供用日	6,600	10,362	
P34029	軽油 バ-ド-ル給油	16.000	L	158	2,528	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	27,540	27,540	
R01003	普通作業員 積卸し	0.670	人	20,196	13,531	
	合計				53,961	算出数量 2,240.000 m
	単価		m		24	
	*** S単 - 85号 ***					
S10018	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管))		m		1,000	歩A 当たり算出

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	暗渠排水工(小運搬(暗渠排水管)) 機械,暗渠排水管(定尺管),不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 2.0t,50mを超え100m以下,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)小運搬区分 2)材料区分 3)機械区分 4)運搬距離区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	機械 暗渠排水管(定尺管) 不整地運搬車加-ラ型 油圧ダンプ 2.0t 50mを超え100m以下 なし				週休:月単位
F06011	不整地運搬車[加-ラ型・油圧ダンプ式・排対型(～2次)] 積載質量 2.0t	1.550	日	7,300	11,315	
P34029	軽油 ハト-ル給油	14.000	L	158	2,212	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	27,540	27,540	
R01003	普通作業員 積卸し	1.320	人	20,196	26,659	
	合計				67,726	算出数量 3,310.000 m
	単価		m		20	
	*** S単 - 86号 ***					
S10020	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, 1)材料区分 2)機械区分 3)運搬距離区分		m3		1,000	歩A 当たり算出
	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 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	
M27977	不整地運搬車[加-ラ型・油圧ダンプ式・排対型(2014)] 2.0～3.0t積	1.570	供用日	6,600	10,362	
P34029	軽油 ハト-ル給油	16.000	L	158	2,528	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	27,540	27,540	
	合計				40,430	算出数量 38.500 m3
	単価		m3		1,050	
	*** S単 - 87号 ***					
S10032	暗渠排水工(バックホウ掘削) 暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.7<h 1.0m,暗渠排水管(φ-ル管), 50～75mm 1)掘削深(m) 2)排水管の種類 3)口径区分(mm)		m		1,000	歩A 当たり算出
	0.7<h 1.0m 暗渠排水管(φ-ル管) 50～75mm			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	
M02041	バックホウ[加-ラ型・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1.660	供用日	7,520	12,483	
P34029	軽油 ハト-ル給油	34.000	L	158	5,372	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	27,540	27,540	
R01001	土木一般世話役	0.200	人	30,090	6,018	
R01002	特殊作業員	0.300	人	24,378	7,313	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,196	20,196	
R01003	普通作業員	2.000	人	20,196	40,392	
	合計				119,314	算出数量 118.000 m
	単価		m		1,011	
	*** S単 - 88号 ***					
S10032	暗渠排水工(バックホウ掘削) 暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.7<h 1.0m,暗渠排水管(定尺管), 100mm 1)掘削深(m) 2)排水管の種類 3)口径区分(mm)		m		1,000	歩A 当たり算出
	0.7<h 1.0m 暗渠排水管(定尺管) 100mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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	

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
M02041	バ ック約[加-ラ型・排対型(2次)] 標準バ ック容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1.660	供用日	7,520	12,483	
P34029	軽油 バ トル給油	34.000	L	158	5,372	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	27,540	27,540	
R01001	土木一般世話役	0.300	人	30,090	9,027	
R01002	特殊作業員	0.500	人	24,378	12,189	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,196	20,196	
R01003	普通作業員	2.000	人	20,196	40,392	
	合 計				127,199	算出数量 118.000 m
	単 価		m		1,078	
	*** S単 - 89号 ***					
S10032	暗渠排水工(バックホウ掘削) 暗渠排水工(バックホウ掘削) 0.7<h 1.0m,暗渠排水管(定尺管), 50~75mm		m		1.000 日	歩A 当たり算出
	1)掘削深(m) 2)排水管の種類 3)口径区分(mm)	0.7<h 1.0m 暗渠排水管(定尺管) 50~75mm		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
M02041	バ ック約[加-ラ型・排対型(2次)] 標準バ ック容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1.660	供用日	7,520	12,483	
P34029	軽油 バ トル給油	34.000	L	158	5,372	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	27,540	27,540	
R01001	土木一般世話役	0.300	人	30,090	9,027	
R01002	特殊作業員	0.500	人	24,378	12,189	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,196	20,196	
R01003	普通作業員	2.000	人	20,196	40,392	
	合 計				127,199	算出数量 119.000 m
	単 価		m		1,069	
	*** S単 - 90号 ***					
S11011	有機質資材機械散布 有機質資材機械散布 264,46m,72m		ha		1.000 ha	歩A 当たり算出
	1)有機質資材のt当たりの単価 2)有機質資材散布量(G)(t/ha) 3)ほ場の短辺の長さ(a) 4)ほ場の長辺の長さ(b)	16,300.000 264 46.000m 72.000m		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P30006	有機質資材	269.300	ton	16,300	4,389,590	
M35392	マニュアルレック[けん引式] 積載質量 2t級	25.000	時間	1,930	48,250	
M35064	農用トラクタ[乗用・ホイール型] 四輪駆動 52~59kw級(70~80PS)	25.000	時間	5,860	146,500	
P34029	軽油 バ トル給油	180.000	L	158	28,440	
R01021	運転手(特殊)	5.000	人	27,540	137,700	
M02032	バ ック約[加-ラ型・排対型(1次)] 標準バ ック容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	7.900	時間	2,430	19,197	
P34029	軽油 バ トル給油	68.000	L	158	10,744	
R01021	運転手(特殊)	1.340	人	27,540	36,904	
R01001	土木一般世話役	5.810	人	30,090	174,823	
R01003	普通作業員	11.350	人	20,196	229,225	
	合 計				5,221,373	算出数量 1.000 ha
	単 価		ha		5,221,373	

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 91号 ***						
S11015	人力石礫除去工		ha		10.000 a	歩A 当たり算出
	人力石礫除去工 0-4m3/10a,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)10a当たり除去量(m3/10a未満) 2)長期割引単価区分(賃料機械)	0-4m3/10a なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
F06011	不整地運搬車[加-ラ型・油圧ダンプ式・排対型(〜2次)] 積載質量 2.0t	0.350	日	7,300	2,555	
P34029	軽油 ハト-ル給油	3.600	L	158	569	
R01021	運転手(特殊) 不整地運搬車運転	0.200	人	27,540	5,508	
R01003	普通作業員	2.080	人	20,196	42,008	
	合計				50,640	算出数量 10.000 a
	単価		ha		506,400	
*** S単 - 92号 ***						
S16001	バックホ[加-ラ型(超低騒音型)・排対型(3次)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	バックホ[加-ラ型(超低騒音型)・排対型(3次)] 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3),運転1日当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード(同上)	MO2082 MO2082		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)	運転1日当たり算出 6.3時間				
	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+燃料+運転労務				
	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				
	9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合)	軽油 0.0				
	11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品を計上しない 消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	- -				
MO2082	バックホ[加-ラ型(超低騒音型)・排対型(3次)] 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)	1.000	日	33,000	33,000	
P34029	軽油 ハト-ル給油	95.000	L	158	15,010	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	27,540	27,540	
	合計				75,550	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		75,550	
Y00001	単位					
*** S単 - 93号 ***						
S16001	ブルドーザ[湿地・排対型(1次)]		時間		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ブルドーザ[湿地・排対型(1次)] 16t級,運転1時間当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード(同上)	MO1065 MO1065		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)	運転1時間当たり算出 4.9時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分	1.67 機械損料等+燃料+運転労務				
	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				
	9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合)	軽油 0.0				
	11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品を計上しない 消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	- -				
MO1065	ブルドーザ[湿地・排対型(1次)] 16t級	1.000	時間	7,370	7,370	
P34029	軽油 ハト-ル給油	15.000	L	158	2,370	
R01021	運転手(特殊)	0.200	人	27,540	5,508	
	合計				15,248	算出数量 1.000 各単位

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		各単位		15,248	
Y00001	単位					
	*** S単 - 94号 ***					
S16001	農用トラクタ[乗用・刈-刈型]		時間		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	農用トラクタ[乗用・刈-刈型] 四輪駆動 52～59kw級(70～80PS),,運転1時間当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が時間のみ	M35064		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード(同上)	M35064		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)機械損料算出区分	運転1時間当たり算出		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)運転1日当たり運転時間(T)	5.0時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.92				
	6)単価計上区分	機械損料等のみ				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品の計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M35064	農用トラクタ[乗用・刈-刈型] 四輪駆動 52～59kw級(70～80PS)	1.000	時間	5,860	5,860	
	合 計				5,860	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		5,860	
Y00001	単位					
	*** S単 - 95号 ***					
S16001	農用トラクタ[乗用・刈-刈型]		時間		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	農用トラクタ[乗用・刈-刈型] 四輪駆動 52～59kw級(70～80PS),,運転1時間当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が時間のみ	M35064		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード(同上)	M35064		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)機械損料算出区分	運転1時間当たり算出		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)運転1日当たり運転時間(T)	4.9時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.92				
	6)単価計上区分	機械損料等のみ				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品の計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M35064	農用トラクタ[乗用・刈-刈型] 四輪駆動 52～59kw級(70～80PS)	1.000	時間	5,860	5,860	
	合 計				5,860	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		5,860	
Y00001	単位					
	*** S単 - 96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,運転1日当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が時間のみ	M17401		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード(同上)	M17401		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)機械損料算出区分	運転1日当たり算出		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)運転1日当たり運転時間(T)	5.5時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.70				
	6)単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品の計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M17401	散水車[トラック装型] タンク容量1800L	1.000	日	8,020	8,020	
P34029	軽油					
	バトロ-給油	13.000	L	158	2,054	

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01022	運転手(一般)	1.000	人	26,214	26,214	
	合計				36,288	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		36,288	
Y00001	単位					
	*** S単 - 97号 ***					
S16002	0-クレーン[直装式]		時間		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	0-クレーン[直装式] 作業幅1.9~2.0m級, 交替制補正対象外, 運転1時間当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が日のみ	M35292		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械損料算出区分	運転1時間当たり算出		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	5.5		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.67				
	5)単価計上区分	機械損料のみ				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M35292	0-クレーン[直装式] 作業幅1.9~2.0m級	1.000	時間	573	573	
	合計				573	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		573	
Y00001	単位					
	*** S単 - 98号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	平均施工幅1m以上2m未満				
	単価		m3		299.9	
	*** S単 - 99号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	小規模(標準)				
	単価		m3		1,080	
	*** S単 - 100号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂, 現場制約あり, -, -,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	現場制約あり				
	3)土留方式の種類	-				
	4)障害の有無	-				
	単価		m3		8,483	
	*** S単 - 101号 ***					

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し なし				
	単 価		m3		326.8	
	*** S単 - 102号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無	土砂 上記以外(小規模) - -				
	単 価		m3		2,072	
	*** S単 - 103号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	舗装版破砕 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し 22.0km以下				
	単 価		m3		5,174	
	*** S単 - 104号 ***					
SA0222	SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 - 有り なし				
	単 価		m ²		223	
	*** S単 - 105号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-, -,		m		1,000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(加-)舗装版	アスファルト舗装版 15cm以下 - -				
	単 価		m		660.3	
	*** S単 - 106号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャーラン RC-40 40-0mm		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	7.5cmを超え12.5cm以下 計上する なし 再生クラッシャーラン RC-40 40-0mm				
	単 価		m ²		1,374	
	*** S単 - 107号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20) (高炉B) W/C65%		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-25(20) (高炉B) W/C65%				
	単 価		m ³		37,560	
	*** S単 - 108号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 小型構造物				
	単 価		m ²		7,923	
	*** S単 - 109号 ***					
SA0331	SP 目地板 SP 目地板 30m ² 未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	1)1工事当り使用量 2)目地板の計上 3)規格区分	30m ² 未満 計上する 目地板(ゴム発泡体) t=10mm				
	単 価		m ²		3,684	
	*** S単 - 110号 ***					

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0831	SP 不陸整正 SP 不陸整正 無し、-.、なし、		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)補足材料の有無 2)補足材料平均厚さ 3)補足材料 4)長期割引単価区分	無し - - なし				
	単 価		m ²		170.2	
	*** S単 - 111号 ***					
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部) SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クワッチャン RC-40		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:月単位	
	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	150mm 1層施工 砕石 なし 再生クワッチャン RC-40				
	単 価		m ²		838	
	*** S単 - 112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,再生クワッチャン RC-40		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:月単位	
	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	140mm 1層施工 砕石 なし 再生クワッチャン RC-40				
	単 価		m ²		803.6	
	*** S単 - 113号 ***					
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部) SP 上層路盤 (車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm		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:月単位	
	1)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚 9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分	路盤材 - なし あり 1層施工 - なし 0mm 100mm 粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m ²		739.2	
	*** S単 - 114号 ***					
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部) SP 上層路盤 (車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,なし,0mm,70mm		m 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	

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)材料区分 2)平均幅員	路盤材 -				
	3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無	なし あり				
	5)施工区分 6)瀝青材区分	1層施工 -				
	7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚	なし 0mm				
	9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分	70mm 粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m ²		614.1	
	*** S単 - 115号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞﾏｯﾄ 各種,なし,再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚	3.0m超 50mm				
	3)比重区分 4)瀝青材料種類	アスファルト混合物 (2.35t/m ³) ﾌﾞﾗｲﾄﾞﾏｯﾄ 各種				
	5)長期割引単価区分 6)材料区分	なし 再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13)				
	単 価		m ²		1,883	
	*** S単 - 116号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞﾏｯﾄ 各種,なし,再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚	1.4m以上3.0m以下 40mm				
	3)比重区分 4)瀝青材料種類	アスファルト混合物 (2.35t/m ³) ﾌﾞﾗｲﾄﾞﾏｯﾄ 各種				
	5)長期割引単価区分 6)材料区分	なし 再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13)				
	単 価		m ²		1,676	
	*** S単 - 117号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞﾏｯﾄ 各種,,再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚	1.4m未満1層仕上厚50mm以下 40mm				
	3)比重区分 4)瀝青材料種類	アスファルト混合物 (2.35t/m ³) ﾌﾞﾗｲﾄﾞﾏｯﾄ 各種				
	5)長期割引単価区分 6)材料区分	なし 再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13)				
	単 価		m ²		2,476	
	*** S単 - 118号 ***					
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン)		m ³		1,000 日	歩A 当たり算出
	機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,30~50m			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)材料 2)運搬距離区分	砂・砂利・栗石 30~50m				

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
M27973	不整地運搬車[加-ラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次)] 加-ラ型油圧ダンプ 4.0-5.0ton	1.570	供用日	11,800	18,526	
P34029	軽油 バトロ給油	77.000	L	158	12,166	
R01021	運転手(特殊) (不整地運搬車運転)	1.000	人	27,540	27,540	
	合計				58,232	算出数量 71.100 m3
	単価		m3		819	
	*** S単 - 119号 ***					
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,150m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)材料 2)運搬距離区分	砂・砂利・栗石 150m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	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
M27973	不整地運搬車[加-ラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次)] 加-ラ型油圧ダンプ 4.0-5.0ton	1.570	供用日	11,800	18,526	
P34029	軽油 バトロ給油	77.000	L	158	12,166	
R01021	運転手(特殊) (不整地運搬車運転)	1.000	人	27,540	27,540	
	合計				58,232	算出数量 60.200 m3
	単価		m3		967	
	*** S単 - 120号 ***					
S02111	農用トラクター[乗用・ホイール型]		日		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	農用トラクター[乗用・ホイール型] 四輪駆動 158Kw級(215PS)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96001 四輪駆動 158Kw級(215PS) 135,400円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
M96001	農用トラクター[乗用・ホイール型] 四輪駆動 158Kw級(215PS)	1.000	日	135,400	135,400	
	合計				135,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				135,400	
	*** S単 - 121号 ***					
S02111	ストンクラッシャー[ロータリ式]		日		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	ストンクラッシャー[ロータリ式] 作業幅 2.1m級			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96002 作業幅 2.1m級 256,900円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
M96002	ストンクラッシャー[ロータリ式] 作業幅 2.1m級	1.000	日	256,900	256,900	
	合計				256,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				256,900	
	*** S単 - 122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:月単位	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				30,090	算出数量 1.000 人

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				30,090	
	*** S単 - 123号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,196	20,196	
	合 計				20,196	算出数量 1,000 人
	単 価				20,196	
	*** S単 - 124号 ***					
S02115	運転手(特殊)		人		1,000	歩A 当たり算出
	運転手(特殊)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01021 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	27,540	27,540	
	合 計				27,540	算出数量 1,000 人
	単 価				27,540	
	*** S単 - 125号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	30,090	30,090	
	合 計				30,090	算出数量 1,000 人
	単 価				30,090	
	*** S単 - 126号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01002	特殊作業員	1.000	人	24,378	24,378	
	合 計				24,378	算出数量 1,000 人
	単 価				24,378	
	*** S単 - 127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(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	1.000	人	20,196	20,196	
	合計				20,196	算出数量 1.000 人
	単価				20,196	
	*** S単 - 128号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 VP RR 直管 75 5.0m/本,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96024		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96024	硬質ポリ塩化ビニル管 VP RR 直管 75 5.0m/本	1.000	本	8,120	8,120	
	合計				8,120	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,120	
	*** S単 - 129号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 90°曲管 75(RR),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96026		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96026	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 90°曲管 75(RR)	1.000	個	3,960	3,960	
	合計				3,960	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,960	
	*** S単 - 130号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 45°曲管 75(RR),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96028		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96028	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 45°曲管 75(RR)	1.000	個	3,520	3,520	
	合計				3,520	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,520	
	*** S単 - 131号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 22°1/2曲管 75(RR),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96047		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96047	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 22°1/2曲管 75(RR)	1.000	個	3,160	3,160	
	合計				3,160	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,160	
	*** S単 - 132号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 11°1/4曲管 75(RR),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96048		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96048	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 11°1/4曲管 75(RR)	1.000	個	2,860	2,860	
	合計				2,860	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,860	
	*** S単 - 133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 VP 5°5/8曲管 75(RR),,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	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) P96049		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96049	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 5°5/8曲管 75(RR)	1.000	個	2,720	2,720	
	合計				2,720	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,720	
	*** S単 - 134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 MFｼﾞｮｲﾝﾄ 75 0.74Mpa 離脱機能付,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	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) P96050		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96050	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 MFｼﾞｮｲﾝﾄ 75 0.74Mpa 離脱機能付	1.000	個	13,000	13,000	
	合計				13,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				13,000	
	*** S単 - 135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 FRP製F付T字管 75 x 75,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96051		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96051	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 FRP製F付T字管 75 x 75	1.000	個	35,800	35,800	
	合計				35,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				35,800	
	*** S単 - 136号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型T字管 75 x 75 離脱機能付,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96052		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96052	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型T字管 75 x 75 離脱機能付	1.000	個	41,580	41,580	
	合計				41,580	算出数量 1.000 各単位
	単価				41,580	
	*** S単 - 137号 ***					

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 FRP製T字管 100x75 離脱機能付,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P96053		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96053	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 FRP製T字管 100x75 離脱機能付	1.000	個	40,400	40,400	
	合計				40,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				40,400	
	*** S単 - 138号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 ドレッサージョイント FCD製 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)	P96054		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96054	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 ドレッサージョイント FCD製 75	1.000	個	8,260	8,260	
	合計				8,260	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,260	
	*** S単 - 139号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 塩ビ管用離脱防止金具 75,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P96055		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96055	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 支給品 塩ビ管用離脱防止金具 75	1.000	個	6,510	6,510	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単 - 140号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型 90°曲管 75 離脱防止付,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P96056		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96056	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型 90°曲管 75 離脱防止付	1.000	個	16,800	16,800	
	合計				16,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				16,800	
	*** S単 - 141号 ***					
S02116	フランジ接合部品		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	フランジ接合部品 ボルト・ナット・パッキン 75 0.74Mpa,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96059		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96059	フランジ接合部品 ボルト・ナット・パッキン 75 0.74Mpa	1.000	組	4,600	4,600	
	合計				4,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,600	

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 142号 ***					
S02116	浅埋設水道用急速空気弁		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	浅埋設水道用急速空気弁 25 7.5K フランジ一体型 コック無し,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96057				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:月単位
P96057	浅埋設水道用急速空気弁 25 7.5K フランジ一体型 コック無し	1.000	基	53,300	53,300	
	合計				53,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				53,300	
	*** S単 - 143号 ***					
S02116	水道用ボール式補修弁		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用ボール式補修弁 75×100 7.5K レバー式 FCD 内外面粉体塗装,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96058				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:月単位
P96058	水道用ボール式補修弁 75×100 7.5K レバー式 FCD 内外面粉体塗装	1.000	基	56,800	56,800	
	合計				56,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				56,800	
	*** S単 - 144号 ***					
S02116	ベンチフリューム蓋		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ベンチフリューム蓋 2種 300 L=500mm,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96037				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:月単位
P96037	ベンチフリューム蓋 2種 300 L=500mm	1.000	枚	4,400	4,400	
	合計				4,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,400	
	*** S単 - 145号 ***					
S02116	水道用円形鉄蓋		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用円形鉄蓋 JWWA K 148 円形鉄蓋1号 250 簡易防水型農水マーク,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96038				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:月単位
P96038	水道用円形鉄蓋 支給品 JWWA K 148 円形鉄蓋1号 250 簡易防水型農水マーク	1.000	組	19,700	19,700	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単 - 146号 ***					
S02116	水道用円形鉄蓋接合部品		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用円形鉄蓋接合部品 円形1号 ボルト・ナット,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96039				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:月単位
P96039	水道用円形鉄蓋接合部品 円形1号 ボルト・ナット	1.000	組	1,280	1,280	

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				1,280	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,280	
	*** S単 - 147号 ***					
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 上部壁 RB25(A) H=150mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	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)	P96040		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96040	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 上部壁 RB25(A) H=150mm	1.000	個	10,500	10,500	
	合計				10,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,500	
	*** S単 - 148号 ***					
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 中部壁 RB25(B) H=100mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96063		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96063	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 中部壁 RB25(B) H=100mm	1.000	個	4,840	4,840	
	合計				4,840	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,840	
	*** S単 - 149号 ***					
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 下部壁 RB25(C) H=300mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	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)	P96042		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96042	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 下部壁 RB25(C) H=300mm	1.000	個	16,700	16,700	
	合計				16,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				16,700	
	*** S単 - 150号 ***					
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 底板 RB25(P) H=40mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	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)	P96043		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96043	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 底板 RB25(P) H=40mm	1.000	個	14,000	14,000	
	合計				14,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				14,000	
	*** S単 - 151号 ***					
S02116	仕切弁用開栓継足棒		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	仕切弁用開栓継足棒 L=400mm 38 SUS304製,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	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)	P96044		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96044	仕切弁用開栓継足棒 L=400mm 38 SUS304製	1.000	本	39,600	39,600	
	合計				39,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				39,600	
	*** S単 - 152号 ***					
S02116	水硬性粒度調整鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整鉄鋼スラグ 0-25mm,,		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96066		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96066	水硬性粒度調整鉄鋼スラグ 0-25mm	1.000	m3	2,900	2,900	
	合計				2,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,900	
	*** S単 - 153号 ***					
S02116	歩掛調査 歩掛調査 弁類据付工,,		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96067		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96067	歩掛調査 弁類据付工	1.000	式	64,000	64,000	
	合計				64,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				64,000	
	*** S単 - 154号 ***					
S02116	歩掛調査 歩掛調査 制水弁据付工,,		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96068		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96068	歩掛調査 制水弁据付工	1.000	式	54,000	54,000	
	合計				54,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				54,000	
	*** S単 - 155号 ***					
S02116	歩掛調査 歩掛調査 硬質ポリ塩化ビニル管布設,,		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96069		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96069	歩掛調査 硬質ポリ塩化ビニル管布設	1.000	式	61,000	61,000	
	合計				61,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				61,000	
	*** S単 - 156号 ***					
S02116	諸経費動向調査		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	諸経費動向調査			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96060		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96060	諸経費動向調査	1.000	式	66,000	66,000	
	合計				66,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				66,000	
	*** S単 - 157号 ***					
S02116	現場環境改善費		月		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	現場環境改善費 快適トイレ賃料,,			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) P96062		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96062	現場環境改善費 快適トイレ賃料	1.000	月	25,900	25,900	
	合計				25,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				25,900	
	*** S単 - 158号 ***					
S02116	現場環境改善費		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	現場環境改善費 快適トイレ基本料,,			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) P96061		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96061	現場環境改善費 快適トイレ基本料	1.000	式	56,700	56,700	
	合計				56,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				56,700	
	*** S単 - 159号 ***					
S02123	コンクリート殻		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート殻 Co殻 有筋			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96064 Co殻 有筋 2,400円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96064	コンクリート殻 Co殻 有筋	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 - 160号 ***					
S02721	【構造物取壊し】		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策	有筋 なし 機械 昼間施工 しない		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
A73511	構造物とりこわし鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	16,330	16,330	
	合計				16,330	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		16,330	

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01001	土木一般世話役	0.110	人	30,090	3,310	
R01002	特殊作業員	0.180	人	24,378	4,388	
R01003	普通作業員	0.210	人	20,196	4,241	
	合計				11,939	算出数量 1.000 基
	単価		基		11,939	
	*** S単 - 165号 ***					
SA0101	SP 掘削 SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-, -,標準, -, -, -		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)土質 2)施工方法 3)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 上記以外(小規模) - - 標準 - - -				
	単価		m3		1,225	
	*** S単 - 166号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)土質 2)作業内容	土砂 平均施工幅1m以上2m未満				
	単価		m3		299.9	
	*** S単 - 167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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)土質 2)作業内容	岩塊・玉石 土量50,000m3未満				
	単価		m3		289.8	
	*** S単 - 168号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハ' ヲ約山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し,13.5km以下		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)D1D区間の有無 5)運搬距離	標準 ハ' ヲ約山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 13.5km以下				
	単価		m3		2,365	

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 169号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とこわし,機械積込,無し,23.2km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)D/D区間の有無 4)運搬距離	コンクリート(鉄筋)構造物とこわし 機械積込 無し 23.2km以下				
	単 価		m3		3,834	
	*** S単 - 170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 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャー RC-40 40~0mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	7.5cmを超え12.5cm以下 計上する なし 再生クラッシャー RC-40 40~0mm				
	単 価		m ²		1,374	
	*** S単 - 171号 ***					
SA0811	SP 安定処理		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 安定処理 バックル,路床,1m以下,1.9ton,-,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)使用機種 2)施工箇所 3)混合深さ 4)固化材100m2当り使用量 5)混合回数 6)長期割引単価区分	バックル 路床 1m以下 1.9ton - なし				
P32017	セメント系固化材 特殊土用・フレコン・1トンパック		ton			材変
	単 価		m ²		1,714	
	*** S単 - 172号 ***					
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,再生粒度調整砕石 RM-30,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚 9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分	路盤材 - なし あり 1層施工 - なし 0mm 100mm 再生粒度調整砕石 RM-30				
	単 価		m ²		322.1	

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
M96001	農用トラクタ[乗用・ハイム型] 四輪駆動 158kw級(215PS)		日	135,400		
M96002	ストーンテッシャー[ロータリ式] 作業幅 2.1m級		日	256,900		
M96003	パーチカルハロー		時間	5,500		
P02091	配管用ステンレス鋼鋼管 (SUS304) Sch40 50A		m	5,800		
P05125	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VP) TS片スリーブ 径100 長5.0m		本	7,740		
P32017	セメント系固化材 特殊土用・フレコン・1トンパック		ton	45,600		
P96001	産業廃棄物処理費 アスファルト殻		ton	2,000		
P96002	土壌分析試験 一般成分分析		試料	5,000		
P96003	長谷川式簡易現場透水試験費 削孔含む		回	29,000		
P96004	現場密度試験 砂置換法		箇所	18,700		
P96005	高密度ポリエチレン管用継手材 片落管 75×50		個	715		
P96006	高密度ポリエチレン管用継手材 片落管 100×75		個	880		
P96007	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 50×50		個	975		
P96008	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 75×75		個	1,650		
P96009	高密度ポリエチレン管用継手材 T字管 100×100		個	2,860		
P96010	高密度ポリエチレン有孔管 波状管 75 シグル構造		m	630		
P96011	高密度ポリエチレン有孔管 波状管 100 シグル構造		m	720		
P96012	高密度ポリエチレン無孔管 波状管 50 シグル構造		m	330		
P96013	高密度ポリエチレン有孔管 波状管 50 シグル構造		m	330		
P96014	木質チップ堆肥 50 バラ pH7.0以下		m3	7,200		
P96015	砂 SG材相当		m3	4,400		
P96016	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 90°曲管 50(RR)		個	2,570		
P96017	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 45°曲管 50(RR)		個	2,300		
P96018	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 22°1/2曲管 50(RR)		個	2,110		
P96019	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 11°1/4曲管 50(RR)		個	1,820		
P96020	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 5°5/8曲管 50(RR)		個	1,560		
P96021	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刈型片落管 75×50 離脱機能付		個	23,980		
P96022	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 MFジョイント 50 0.74Mpa 離脱機能付		個	9,800		
P96023	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 ドレジャージョイント FCD製 100		個	13,100		
P96024	硬質ポリ塩化ビニル管 VP RR 直管 75 5.0m/本		本	8,120		
P96025	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 FRP製T字管 100×50 離脱機能付		個	36,300		
P96026	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 90°曲管 75(RR)		個	3,960		
P96027	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 刈型T字管 50×50 離脱機能付		個	30,770		
P96028	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 45°曲管 75(RR)		個	3,520		
P96029	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 塩ビ管用離脱防止金具 50		個	5,840		
P96030	松杭丸太 長1.8m 末口9sm 皮なし 先端加工含む		本	840		
P96031	散水栓ボックス 鋳鉄製 50A		基	127,800		
P96032	合成樹脂網 メッシュタイプ プラスチック系しごらネット 網目3mm		m ²	1,350		
P96033	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 サドル分水栓 150×50		個	95,700		
P96034	硬質ポリ塩化ビニル管 VP RR 直管 100 5.0m/本		本	12,300		
P96035	硬質ポリ塩化ビニル管 VP RR 直管 50 5.0m/本		本	4,110		
P96036	ステンレス鋼鋼管継手材 50A 90°E継 衽込み式		個	2,020		
P96037	ベンチフリューム蓋 2種 300 L=500mm		枚	4,400		

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

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=60cm					
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), 運転1日当たり算出	1.000	日	75,550	75,550	S単 92号 算出数量 465.000 m3
	合計				75,550	
	単価		m3		162	
	*** 丁単 - 2号 ***					
T00002	耕起		ha		1.000	歩A 当たり算出
	R-列直装式, 2回掛					
S16002	R-列ティラ-[直装式] 作業幅1.9~2.0m級,, 交替制補正対象外, 運転1時間当たり算出	15.600	時間	573	8,939	S単 97号
S16001	農用トラクタ[乗用・オイル型] 四輪駆動 52~59kw級(70~80PS),, 運転1時間当たり算出	15.600	時間	5,860	91,416	S単 94号
S02116	軽油 バックホウ給油,,	83.000	L	158	13,114	S単 11号
S02115	運転手(一般)	3.120	人	26,214	81,788	S単 6号
	合計				195,257	算出数量 1.000 ha
	単価		ha		195,257	
	*** 丁単 - 3号 ***					
T00003	柵工		m		100.000	歩A 当たり算出
	ネット柵, 0.5, BS					
S02115	土木一般世話役	1.200	人	30,090	36,108	S単 7号
S02115	普通作業員	8.100	人	20,196	163,588	S単 9号
S02115	軽作業員	1.600	人	16,626	26,602	S単 10号
Y00004	雑品	0.140		226,298	31,682	
S02116	松杭丸太 長1.8m 末口9sm 皮なし 先端加工含む,,	111.000	本	840	93,240	S単 65号
S02116	合成樹脂網 メッシュタイプ プラスチック系しからネット 網目3mm,,	62.000	m ²	1,350	83,700	S単 66号 算出数量 100.000 m
	合計				434,920	
	単価		m		4,349	
	*** 丁単 - 4号 ***					
T00004	畑面整地		ha		1.000	歩A 当たり算出
	バーチカルハロー					
S02115	運転手(一般)	0.300	人	26,214	7,864	S単 6号
S02116	軽油 バックホウ給油,,	45.000	L	158	7,110	S単 11号
S16001	農用トラクタ[乗用・オイル型] 四輪駆動 52~59kw級(70~80PS),, 運転1時間当たり算出	3.500	時間	5,860	20,510	S単 95号
S02111	バーチカルハロー	3.500	時間	5,500	19,250	S単 4号 算出数量 1.000 ha
	合計				54,734	
	単価		ha		54,734	
	*** 丁単 - 5号 ***					
T00005	混層耕・混合		m3		465.000	歩A 当たり算出
	H=90cm					
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), 運転1日当たり算出	1.000	日	75,550	75,550	S単 92号

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				75,550	算出数量 465.000 m3
	単価		m3		162	
	*** 丁単 - 6号 ***					
T00006	硬質ポリ塩化ビニル管設置		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	VP 100 RR管5.0m 片受直管					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管	1.950	本	12,300	23,985	S単 36号
Y00004	雑品	0.020		23,985	480	
S02115	土木一般世話役	0.080	人	30,090	2,407	S単 7号
S02115	特殊作業員	0.120	人	24,378	2,925	S単 8号
S02115	普通作業員	0.170	人	20,196	3,433	S単 9号
	合計				33,230	算出数量 10.000 m
	単価		m		3,323	
	*** 丁単 - 7号 ***					
T00007	硬質ポリ塩化ビニル管設置		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	VP 50 RR管5.0m 片受直管					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管	1.950	本	4,110	8,015	S単 35号
Y00004	雑品	0.020		8,015	160	
S02115	土木一般世話役	0.070	人	30,090	2,106	S単 7号
S02115	特殊作業員	0.110	人	24,378	2,682	S単 8号
S02115	普通作業員	0.150	人	20,196	3,029	S単 9号
	合計				15,992	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,599	
	*** 丁単 - 8号 ***					
T00008	静水弁室工		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	H=900					
SA0301	SP 基礎碎石	0.420	m ³	1,374	577	S単 106号
	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					
S02116	ベンチフリューム蓋	1.000	枚	4,400	4,400	S単 51号
	2種 300 L=500mm,,					
S05801	【排水構造物工】	1.000	枚	345	345	S単 74号
	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					
S02116	水道用円形鉄蓋	1.000	組	0	0	S単 52号
	JWWA K 148 円形鉄蓋1号 250 簡易防水型農水マーク,,					
S02116	水道用円形鉄蓋接合部品	1.000	組	0	0	S単 53号
	円形1号 ボルト・ナット,,					
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス	1.000	個	0	0	S単 56号
	JWWA K 148 円形用1号 上部壁 RB25(A) H=150mm,,					
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス	1.000	個	0	0	S単 57号
	JWWA K 148 円形用1号 中部壁 RB25(B) H=200mm,,					
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス	1.000	個	0	0	S単 54号
	JWWA K 148 円形用1号 下部壁 RB25(C) H=300mm,,					
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス	1.000	個	0	0	S単 55号
	JWWA K 148 円形用1号 底板 RB25(P) H=40mm,,					
S02115	普通作業員	0.100	人	20,196	2,020	S単 9号
S02116	仕切弁用開栓継足棒	1.000	本	39,600	39,600	S単 58号
	L=400mm 38 SUS304製,,					
	合計				46,942	算出数量 1.000 基
	単価		基		46,942	
	*** 丁単 - 9号 ***					

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00009	給水栓取付		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	給水スタンド型 50					
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	0.800	m3	2,072	1,658	S単 102号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,振動コバ'効()	0.800	m3	3,223	2,578	S単 3号
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャーラン RC-40 40~0mm	0.300	m ²	1,374	412	S単 106号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	0.050	m3	37,560	1,878	S単 107号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	0.700	m ²	7,923	5,546	S単 108号
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,50mm,片受直管2-ブ'付,4.0m管,0箇所	1.000	m	1,404	1,404	S単 78号
C00001	ステンレス鋼管設置 50A SUS304	2.700	m	2,731	7,374	C単 1号
S02116	ステンレス鋼鋼管継手材 50A 90°エルブ'砂'込み式,,	2.000	個	2,020	4,040	S単 60号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 効型 90°曲管 50 離脱防止付,,	1.000	個	13,100	13,100	S単 50号
S07094	小'ル' 類人力据付 2(50A)	1.000	個	45,250	45,250	S単 80号
S02116	散水栓ボックス 鑄鉄製 50A,,	1.000	基	127,800	127,800	S単 61号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 金属入り'ル' ヲット 50,,	1.000	個	2,050	2,050	S単 62号
	合計				213,090	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		213,090	
	*** 丁単 - 10号 ***					
T00010	静水弁室工		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	H = 450					
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャーラン RC-40 40~0mm	0.420	m ²	1,374	577	S単 106号
S02116	ベンチフリューム蓋 2種 300 L=500mm,,	1.000	枚	4,400	4,400	S単 51号
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コ'クト' 鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,再利用撤去を行なわない	1.000	枚	345	345	S単 74号
S02116	水道用円形鉄蓋 JWWA K 148 円形鉄蓋1号 250 簡易防水型農水マーク,,	1.000	組	0	0	S単 52号
S02116	水道用円形鉄蓋接合部品 円形1号 ボルト・ナット,,	1.000	組	0	0	S単 53号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 下部壁 RB25(C) H=300mm,,	1.000	個	0	0	S単 54号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 底板 RB25(P) H=40mm,,	1.000	個	0	0	S単 55号
S02115	普通作業員	0.080	人	20,196	1,616	S単 9号
	合計				6,938	算出数量 1.000 基
	単 価		基		6,938	
	*** 丁単 - 11号 ***					
T00011	硬質ポリ塩化ビニル管設置		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	VP 75 RR管5.0m 片受直管					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 VP RR 直管 75 5.0m/本,,	1.950	本	8,120	15,834	S単 128号
Y00004	雑品	0.020		15,834	317	
S02115	土木一般世話役	0.080	人	30,090	2,407	S単 125号
S02115	特殊作業員	0.120	人	24,378	2,925	S単 126号
S02115	普通作業員	0.170	人	20,196	3,433	S単 127号
	合計				24,916	算出数量 10.000 m
	単 価		m		2,492	

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	釜ノ口2工区整備工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 12号 ***					
T00012	石礫破碎工		ha		1,000	歩A 当たり算出
S02115	ストーンブリーダー 土木一般世話役	0.100	人	30,090	3,009	S単 122号
S02115	普通作業員	2.000	人	20,196	40,392	S単 123号
C00002	石礫破碎機運転 ストーンブリーダー	2.000	日	451,440	902,880	C単 2号 算出数量 1.000 ha
	合計				946,281	
	単価		ha		946,281	
	*** T単 - 13号 ***					
T00013	制水弁室工		基		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	H=900 SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下、計上する、なし、再生クラッシャーラン RC-40 40~0mm	0.420	m ²	1,374	577	S単 170号
S02116	ベンチフリーダム蓋 2種 300 L=500mm,,	1.000	枚	4,400	4,400	S単 144号
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,再利用撤去を行なわない	1.000	枚	345	345	S単 161号
S02116	水道用円形鉄蓋 JWWA K 148 円形鉄蓋1号 250 簡易防水型農水マーク,,	1.000	組	0	0	S単 145号
S02116	水道用円形鉄蓋接合部品 円形1号 ボルト・ナット,,	1.000	組	1,280	1,280	S単 146号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 上部壁 RB25(A) H=150mm,,	1.000	個	10,500	10,500	S単 147号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 中部壁 RB25(B) H=100mm,,	1.000	個	4,840	4,840	S単 148号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 下部壁 RB25(C) H=300mm,,	1.000	個	16,700	16,700	S単 149号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 底板 RB25(P) H=40mm,,	1.000	個	14,000	14,000	S単 150号
S02115	普通作業員	0.100	人	20,196	2,020	S単 127号
S02116	仕切弁用開栓継足棒 L=400mm 38 SUS304製,,	1.000	本	39,600	39,600	S単 151号 算出数量 1.000 基
	合計				94,262	
	単価		基		94,262	

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

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** C単 - 1号 ***					
C00001	ステンレス鋼管設置		m		10,000	歩A 当たり算出
	50A SUS304					
S02115	特殊作業員	0.270	人	24,378	6,582	S単 8号
S02115	普通作業員	0.290	人	20,196	5,857	S単 9号
Y00004	雑品	0.030		12,439	373	
S02116	配管用ステンレス鋼管 (SUS304) Sch40 50A,,	2.500	m	5,800	14,500	S単 59号
	合計				27,312	算出数量 10,000 m
	単価		m		2,731	
	*** C単 - 2号 ***					
C00002	石礫破碎機運転		日		1,000	歩A 当たり算出
	ストーンクラッシャー					
S02111	農用トラクタ[乗用・ホイール型] 四輪駆動 158Kw級(215PS)	1.000	日	135,400	135,400	S単 120号
S02111	ストーンクラッシャー[ロータリ-式] 作業幅 2.1m級	1.000	日	256,900	256,900	S単 121号
P34029	軽油	200.000	L	158	31,600	
S02115	運転手(特殊)	1.000	人	27,540	27,540	S単 124号
	合計				451,440	算出数量 1,000 日
	単価		日		451,440	