



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和5年度
駅館川農地整備事業
平山支線水路（その4）工事

積 算 書

（第5回変更）

九州農政局
駅館川農地整備事業所

九州農政局

九州農政局

[illegible]

事業名 駅館川農地整備事業

工事名 平山支線水路(その4)工事 (第5回変更)

工事別工事名:平山支線水路(その4)工事

項 目 名	数 量	単 位	金 額	備 考
工事価格			(65,800,000) 71,350,000	
・工事原価			(53,843,000) 57,086,000	
純工事費			(38,583,000) 41,129,000	
・直接工事費			(34,605,000) 35,859,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	(") 1.000	式	(33,410,000) 34,818,000	
・直接工事費(仮設工)	(") 1.000	式	(1,195,000) 1,041,000	
・間接工事費			(19,238,000) 21,227,000	
・共通仮設費			(3,978,000) 5,270,000	
・事業損失防止施設費	(") 1.000	式	(") 0	
・運搬費～営繕費等				
			(3,677,000) 3,794,000	
・運搬費	(") 1.000	式	(") 0	
・準備費	(") 1.000	式	(0) 1,476,000	
・安全費	(") 1.000	式	(") 0	
・役務費	(") 1.000	式	(") 0	
・技術管理費	(") 1.000	式	(") 0	
・営繕費等	(") 1.000	式	(") 0	
・現場環境改善費			(301,000) 0	
・現場環境改善費(率計上)				
			(301,000) 0	
・現場環境改善費(積上)	(") 1.000	式	(") 0	
・現場管理費			(10,171,000) 10,868,000	
・現場管理費(率計上)				
			(10,171,000) 10,868,000	
・現場管理費(積上)	(") 1.000	式	(") 0	
・現場管理費(一般管理費率対象外)	(") 1.000	式	(") 0	
・工期延長に伴う現場維持等の費用	(") 1.000	式	(") 5,089,000	
・官貸額(直工)	(") 1.000	式	(") 0	
・官貸額(事業損失防止)	(") 1.000	式	(") 0	
・官貸額(直工・事業損失防止除く)	(") 1.000	式	(") 0	
・一般管理費等				
			(9,920,000) 10,443,000	
・一括計上価格	(") 1.000	式	(2,037,000) 3,823,000	
支給品費			(0) 6,000	
支給品費(直工・事業損失防止)			(0) 6,000	
支給品費(直工)			(0) 6,000	
処分費等(直接工事費の内数)			(316,000) 463,000	
処分費(準備費の内数)			(0) 75,000	
処分費(事業損失防止施設費内数)			(") 0	
処分費等(率対象外)			(") 0	

事業名 駅館川農地整備事業

工事名 平山支線水路（その４）工事（第５回変更）

工事別工事名:平山支線水路（その４）工事

工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費（仮設工を除く）内訳			(33,410,000) 34,818,000	
直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	(33,410,000) 34,818,000	
・土工	1.000	式	(5,223,000) 5,175,000	
・ ・ 作業土工	1.000	式	(4,462,000) 4,431,000	
・ ・ 作業残土処理工 土砂	1.000	式	(761,000) 744,000	
・ 構造物撤去工	1.000	式	(1,314,000) 2,512,000	
・ ・ 舗装撤去工	1.000	式	(1,308,000) 2,336,000	
・ ・ ブロック積撤去	1.000	式	(4,000) 6,000	
・ ・ 落蓋式側溝撤去	1.000	式	(2,000) 0	
・ ・ 既設側溝撤去	1.000	式	(0) 170,000	
・ 管体基礎工	1.000	式	(") 1,576,000	
・ ・ 砂基礎工	1.000	式	(") 1,576,000	
・ 管体工	1.000	式	(14,728,000) 14,675,000	
・ ・ ダクタイル鉄管布設工	1.000	式	(9,696,000) 9,629,000	
・ ・ 硬質ポリ塩化ビニル管布設工	1.000	式	(2,424,000) 2,438,000	
・ ・ 硬質ポリ塩化ビニル管管材料	1.000	式	(") 2,608,000	
・ 空気弁工	1.000	式	(") 413,000	
・ ・ 空気弁工 3号空気弁工	1.000	式	(") 413,000	
・ 排泥工	1.000	式	(449,000) 450,000	
・ ・ ダクタイル鉄管布設工 1号排泥工	1.000	式	(") 55,000	
・ ・ 硬質ポリ塩化ビニル管布設工 1号排泥工	1.000	式	(") 210,000	
・ ・ 弁室工 1号排泥工	1.000	式	(83,000) 84,000	
・ ・ 弁設置工 1号排泥工	1.000	式	(") 101,000	
・ 分水工	1.000	式	(295,000) 4,000	
・ ・ 硬質ポリ塩化ビニル管布設工 1号分水工	1.000	式	(127,000) 0	
・ ・ 仕切弁工	1.000	式	(168,000) 0	
・ ・ 既設管接続 分水工部	1.000	式	(0) 4,000	
・ 道路復旧工	1.000	式	(8,977,000) 9,844,000	
・ ・ 道路復旧工 アスファルト舗装	1.000	式	(2,266,000) 3,231,000	
・ ・ 道路復旧工 コンクリート舗装	1.000	式	(0) 78,000	
・ ・ ブロック積復旧	1.000	式	(") 14,000	
・ ・ 落蓋式側溝復旧	1.000	式	(5,000) 0	
・ ・ 工事用道路工 迂回路	1.000	式	(830,000) 0	
・ ・ 既設コルゲート管撤去工 既設コルゲート管 1200	1.000	式	(396,000) 370,000	

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

事業名 駅館川農地整備事業					
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）					
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事					
名 称（規 格）	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接工事費（仮設工を除く）				(33,410,000)	
				34,818,000	
・土工				(5,223,000)	
	1.000	式		5,175,000	
・・作業土工				(4,462,000)	
	1.000	式		4,431,000	
BA0103 床掘り	(133)		(")	(258,419)	歩A・単A [単価B]
路盤	132	m3	1,943	256,476	B単 1号
BA0103 床掘り	(569)		(")	(1,105,567)	歩A・単A [単価B]
粘性土	563	m3	1,943	1,093,909	B単 2号
000003 仮置土運搬	(472)		(")	(435,184)	歩A・単A [単価B]
土砂,現場 資材置き場	470	m3	922	433,340	B単 3号
000094 埋戻土積込運搬	(712)		(")	(1,379,856)	歩A・単A [単価B]
土砂,資材置き場 現場	711	m3	1,938	1,377,918	B単 94号
000005 埋戻	(125)		(")	(440,750)	歩A・単A [単価B]
区分1 流用土 管頂30cmまで 施工幅45cm以上	124	m3	3,526	437,224	B単 5号
000006 埋戻	(113)		(")	(398,438)	歩A・単A [単価B]
区分2-1 流用土 管頂30cm～60cm 施工幅45cm以上	115	m3	3,526	405,490	B単 6号
000008 埋戻	(126)		(")	(444,276)	歩A・単A [単価B]
区分3 流用土 管頂60cm以上 施工幅45cm以上	121	m3	3,526	426,646	B単 8号
合 計				(4,462,490)	
				4,431,003	
・・作業残土処理工				(761,000)	
土砂	1.000	式		744,000	
000010 作業残土処理	(229)		(")	(760,509)	歩A・単A [単価B]
土砂・路盤材（下毛１工区）	224	m3	3,321	743,904	B単 10号
合 計				(760,509)	
				743,904	
・構造物撤去工				(1,314,000)	
	1.000	式		2,512,000	
・・舗装撤去工				(1,308,000)	
	1.000	式		2,336,000	
000011 舗装版切断	(480)		(")	(261,600)	歩A・単A [単価B]
アスファルト舗装 t=5cm	967	m	545	527,015	B単 11号
000095 舗装版切断	(3,000)		(")	(3,123)	歩A・単A [単価B]
コンクリート舗装t=12cm	2,600	m	1,041	2,707	B単 95号
000012 汚泥運搬処理	(3.0)		(")	(74,445)	歩A・単A [単価B]
アスファルト舗装切断時排水	2.3	m3	24,815	57,075	B単 12号
000013 舗装版破砕	(920)		(")	(170,200)	歩A・単A [単価B]
アスファルト舗装 t=5cm	1,587	m ²	185	293,595	B単 13号
000096 舗装版破砕	(1)		(")	(185)	歩A・単A [単価B]
コンクリート舗装 t=12cm	19	m ²	185	3,515	B単 96号
000097 殻運搬・処理	(46)		(")	(795,938)	歩A・単A [単価B]
アスファルト殻	79	m3	17,303	1,366,937	B単 97号
000098 殻運搬・処理	(0.100)		(")	(2,362)	歩A・単A [単価B]
コンクリート殻	0	m3	23,624	0	B単 98号
000166 殻運搬・処理	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
コンクリート殻	4	m3	21,298	85,192	B単 166号
合 計				(1,307,853)	
				2,336,036	
・・ブロック積撤去				(4,000)	
	1.000	式		6,000	
000015 ブロック積取壊し	(0.3)		(")	(2,316)	歩A・単A [単価B]
控え350mm	0.2	m3	7,720	1,544	B単 15号
000016 殻運搬・処理	(0.3)		(")	(1,870)	歩A・単A [単価B]
コンクリート殻（無筋）	0.7	m3	6,234	4,364	B単 16号
合 計				(4,186)	
				5,908	
・・落蓋式側溝撤去				(2,000)	
	1.000	式		0	
000017 落蓋式側溝撤去	(1.1)		(")	(2,034)	歩A・単A [単価B]
300×300	0.0	m	1,849	0	B単 17号
合 計				(2,034)	
				0	
・・既設側溝撤去				(0)	
	1.000	式		170,000	
000167 既設集水枳取壊し	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
コンクリート殻（無筋）	0.400	m3	7,719	3,088	B単 167号
000168 殻運搬・処理	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
コンクリート殻（無筋）	0.4	m3	6,234	2,494	B単 168号
000169 落蓋式側溝撤去	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
U300	20.0	m	1,540	30,800	B単 169号
000170 既設水路取壊し	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
コンクリート殻（有筋）	2.200	m3	15,393	33,865	B単 170号
000171 落蓋式側溝撤去	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
U240	6.0	m	1,453	8,718	B単 171号

事業名 駅館川農地整備事業					
工事名 平山支線水路 (その4) 工事 (第5回変更)					
工事別工事名:平山支線水路 (その4) 工事					
名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000172 搬運搬・処理 コンクリート殻 (有筋)	(0.000) 4	m3	(0) 22,687	(0) 90,748	歩A・単A [単価B] B単 172号
合 計				(0) 169,713	
・管体基礎工				(") 1,576,000	
・ ・ 砂基礎工				(") 1,576,000	
000018 砂基礎 基床部 SG材相当	(") 21	m3	(") 10,659	(") 223,839	歩A・単A [単価B] B単 18号
000019 砂基礎 管側部 SG材相当	(") 33	m3	(") 11,510	(") 379,830	歩A・単A [単価B] B単 19号
000020 碎石基礎 基床部 RC-40相当	(") 45	m3	(") 7,237	(") 325,665	歩A・単A [単価B] B単 20号
000021 碎石基礎 管側部 RC-40相当	(") 80	m3	(") 8,088	(") 647,040	歩A・単A [単価B] B単 21号
合 計				(") 1,576,374	
・管体工				(14,728,000) 14,675,000	
・ ・ ダクトイル鉄管布設工				(9,696,000) 9,629,000	
000022 ダクトイル鉄管機械布設 350 2種 ALW形直管 (布設+材料)	(") 25	本	(") 80,318	(") 2,007,950	歩A・単A [単価B] B単 22号
000023 ダクトイル鉄管機械布設 350 1種 ALW-K形直管 (布設+材料)	(2) 1	本	(") 121,431	(242,862) 121,431	歩A・単A [単価B] B単 23号
000024 ダクトイル鉄管機械布設 350 2種 ALW-K形直管 (布設+材料)	(14) 13	本	(") 80,318	(1,124,452) 1,044,134	歩A・単A [単価B] B単 24号
000099 ダクトイル鉄管機械布設 350 K-ALW形直管 DB種 (布設+材料)	(") 2	本	(") 132,735	(") 265,470	歩A・単A [単価B] B単 99号
000100 ダクトイル鉄管機械布設 350 K形甲切管 DB種 (布設のみ)	(") 1	本	(") 16,151	(") 16,151	歩A・単A [単価B] B単 100号
000101 ダクトイル鉄管機械布設 350 ALW形甲切管 1種 (布設のみ)	(") 1	本	(") 12,054	(") 12,054	歩A・単A [単価B] B単 101号
000102 ダクトイル鉄管機械布設 350 ALW形甲切管 2種 (布設のみ)	(5) 3	本	(") 12,054	(60,270) 36,162	歩A・単A [単価B] B単 102号
000103 ダクトイル鉄管機械布設 350 ALW-K形甲切管 2種 (布設のみ)	(3) 7	本	(") 12,054	(36,162) 84,378	歩A・単A [単価B] B単 103号
000104 ダクトイル鉄管管材料 (切管用) K-ALW形直管 350 DB種 (材料のみ)	(") 1	本	(") 104,178	(") 104,178	歩A・単A [単価B] B単 104号
000027 ダクトイル鉄管管材料 (切管用) ALW形直管 350 1種 (材料のみ)	(") 1	本	(") 109,372	(") 109,372	歩A・単A [単価B] B単 27号
000029 ダクトイル鉄管管材料 (切管用) ALW形直管 350 2種 (材料のみ)	(") 3	本	(") 68,190	(") 204,570	歩A・単A [単価B] B単 29号
000105 ダクトイル鉄管管材料 (切管用) ALW-K形直管 350 2種 (材料のみ)	(5) 7	本	(") 68,162	(340,810) 477,134	歩A・単A [単価B] B単 105号
000032 ダクトイル鉄管機械布設 乙切管 (布設のみ)	(") 11	本	(") 12,059	(") 132,649	歩A・単A [単価B] B単 32号
000033 ダクトイル鉄管切断 350	(17) 18	箇所	(") 5,954	(101,218) 107,172	歩A・単A [単価B] B単 33号
000034 ダクトイル鉄管機械布設 K形片受曲管 350×22°1/2	(") 2	本	(") 122,363	(") 244,726	歩A・単A [単価B] B単 34号
000035 ダクトイル鉄管機械布設 K形片受曲管 350×5°5/8	(") 2	本	(") 157,401	(") 314,802	歩A・単A [単価B] B単 35号
000036 ダクトイル鉄管機械布設 K形両受曲管 350×22°1/2	(") 1	本	(") 143,118	(") 143,118	歩A・単A [単価B] B単 36号
000037 ダクトイル鉄管機械布設 K形両受曲管 350×11°1/4	(") 5	本	(") 132,180	(") 660,900	歩A・単A [単価B] B単 37号
000038 ダクトイル鉄管機械布設 K形両受曲管 350×5°5/8	(") 1	本	(") 127,475	(") 127,475	歩A・単A [単価B] B単 38号
000106 ダクトイル鉄管機械布設 K形短管2号 350 0.74MPa	(") 1	本	(") 101,576	(") 101,576	歩A・単A [単価B] B単 106号
000040 ダクトイル鉄管機械布設 K形フランジ付T字管 350×75 0.74MPa	(") 1	本	(") 134,870	(") 134,870	歩A・単A [単価B] B単 40号
000041 ダクトイル鉄管機械布設 K形排水T字管 350×15	(") 1	本	(") 143,108	(") 143,108	歩A・単A [単価B] B単 41号
000042 ダクトイル鉄管機械布設 K形継輪 350	(") 4	本	(") 62,731	(") 250,924	歩A・単A [単価B] B単 42号
000043 K形接合部品 350	(") 1	組	(") 12,308	(") 12,308	歩A・単A [単価B] B単 43号
000044 離脱防止金具 K形 350	(7) 6	組	(") 31,564	(220,948) 189,384	歩A・単A [単価B] B単 44号
000046 離脱防止金具 ALW形 350	(27) 26	組	(") 50,115	(1,353,105) 1,302,990	歩A・単A [単価B] B単 46号
000107 離脱防止金具 ALW-K形 350	(24) 25	組	(") 50,095	(1,202,280) 1,252,375	歩A・単A [単価B] B単 107号
000047 フランジ接合部品 RFフランジ形 7.5K 350	(") 1	組	(") 27,544	(") 27,544	歩A・単A [単価B] B単 47号
合 計				(9,695,852) 9,628,905	

事業名 駅館川農地整備事業					
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）					
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事					
名 称（規 格）	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
・ 硬質ポリ塩化ビニル管布設工				(2,424,000)	
	1.000	式		2,438,000	
000048 硬質ポリ塩化ビニル管布設（管材料込み） 塩ビ製直管 VM 350 RR	(155.9) 156.8	m	(") 15,550	(2,424,245) 2,438,240	歩A・単A [単価B] B単 48号
合 計				(2,424,245) 2,438,240	
・ 硬質ポリ塩化ビニル管管材料				(")	
	1.000	式		2,608,000	
000049 硬質ポリ塩化ビニル管管材料 FRP製曲管(RR) 離脱防止付 350×22°1/2	(") 3	個	(") 139,954	(") 419,862	歩A・単A [単価B] B単 49号
000050 硬質ポリ塩化ビニル管管材料 FRP製曲管(RR) 離脱防止付 350×11°1/4	(") 3	個	(") 139,954	(") 419,862	歩A・単A [単価B] B単 50号
000051 硬質ポリ塩化ビニル管管材料 FRP製曲管(RR) 離脱防止付 350×5°5/8	(") 2	個	(") 139,954	(") 279,908	歩A・単A [単価B] B単 51号
000052 硬質ポリ塩化ビニル管管材料 FRP製両受短管 350	(") 1	個	(") 35,137	(") 35,137	歩A・単A [単価B] B単 52号
000053 メカ形フランジ短管 350 0.74MPa 離脱防止付	(") 1	個	(") 217,782	(") 217,782	歩A・単A [単価B] B単 53号
000108 硬質ポリ塩化ビニル管管材料 FRP製T字管 350×50（離脱防止付）	(") 1.000	本	(") 132,951	(") 132,951	歩A・単A [単価B] B単 108号
000054 離脱防止金具 硬質ポリ塩化ビニル管用 350	(") 8	組	(") 137,750	(") 1,102,000	歩A・単A [単価B] B単 54号
合 計				(") 2,607,502	
・ 空気弁工				(")	
	1.000	式		413,000	
・ 空気弁工 3号空気弁工				(")	
	1.000	式		413,000	
000109 空気弁設置 3号空気弁室	(") 1.000	基	(") 179,380	(") 179,380	歩A・単A [単価B] B単 109号
000110 空気弁設置 3号空気弁	(") 1.000	基	(") 233,719	(") 233,719	歩A・単A [単価B] B単 110号
合 計				(") 413,099	
・ 排泥工				(449,000)	
	1.000	式		450,000	
・ ・ダクトイル鉄鉄管布設工 1号排泥工				(")	
	1.000	式		55,000	
000059 K形片フランジ短管 150×400L 0.74MPa	(") 1	本	(") 31,511	(") 31,511	歩A・単A [単価B] B単 59号
000060 離脱防止金具 K形 150	(") 1	組	(") 10,323	(") 10,323	歩A・単A [単価B] B単 60号
000061 フランジ接合部品 150	(") 2	組	(") 6,491	(") 12,982	歩A・単A [単価B] B単 61号
合 計				(") 54,816	
・ 硬質ポリ塩化ビニル管布設工 1号排泥工				(")	
	1.000	式		210,000	
000062 硬質ポリ塩化ビニル管布設 VP(RR) 150	(") 3.3	m	(") 5,048	(") 16,658	歩A・単A [単価B] B単 62号
000066 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 エルボ(TS) VP 150×90°	(") 1	個	(") 4,754	(") 4,754	歩A・単A [単価B] B単 66号
000067 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 MFジョイント 150 0.74MPa 離脱防止内蔵型	(") 1	個	(") 28,308	(") 28,308	歩A・単A [単価B] B単 67号
000111 開栓ロッド 32×900mm	(") 1	本	(") 63,340	(") 63,340	歩A・単A [単価B] B単 111号
000069 振止金具 250 SUS304	(") 1	個	(") 96,777	(") 96,777	歩A・単A [単価B] B単 69号
合 計				(") 209,837	
・ ・弁室工 1号排泥工				(83,000)	
	1.000	式		84,000	
000112 レジン製マンホール設置 250	(1) 0	基	(") 83,058	(83,058) 0	歩A・単A [単価B] B単 112号
000173 レジン製マンホール設置 250	(0.000) 1	基	(0) 84,112	(0) 84,112	歩A・単A [単価B] B単 173号
合 計				(83,058) 84,112	
・ ・弁設置工 1号排泥工				(")	
	1.000	式		101,000	
000076 弁設置工 150 0.74Mpa FCD製 内外面粉体塗装	(") 1	基	(") 101,345	(") 101,345	歩A・単A [単価B] B単 76号
合 計				(") 101,345	

事業名 駅館川農地整備事業

工事名 平山支線水路(その4)工事 (第5回変更)

工事別工事名:平山支線水路(その4)工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
・分土工				(295,000)	
	1.000	式		4,000	
・・硬質ポリ塩化ビニル管布設工 1号分土工	1.000	式		(127,000)	
000141 硬質ポリ塩化ビニル管布設 VP 50 直管	(3.000)		(")	(3,795)	歩A・単B [単価B]
	0.000	m	1,265	0	B単 141号
000142 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 MFジョイント 50 0.74MPa 離脱防止内蔵型	(2)		(")	(22,006)	歩A・単B [単価B]
	0	個	11,003	0	B単 142号
000113 フランジ接合部品 50	(2)		(")	(4,742)	歩A・単A [単価B]
	0	組	2,371	0	B単 113号
000143 振止金具 250 SUS304	(1)		(")	(96,736)	歩A・単B [単価B]
	0	個	96,736	0	B単 143号
合 計				(127,279)	
				0	
・・仕切弁工				(168,000)	
	1.000	式		0	
000144 仕切弁室工 50	(1)		(")	(128,352)	歩B・単B [単価B]
	0	基	128,352	0	B単 144号
000145 仕切弁設置 50 0.74Mpa FCD製 内外面粉体塗装	(1.000)		(")	(39,486)	歩B・単B [単価B]
	0.000	基	39,486	0	B単 145号
合 計				(167,838)	
				0	
・・既設管接続 分土工部				(0)	
	1.000	式		4,000	
000174 既設管接続 VP 50	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	2.200	m	1,765	3,883	B単 174号
合 計				(0)	
				3,883	
・道路復旧工				(8,977,000)	
	1.000	式		9,844,000	
・・道路復旧工 アスファルト舗装				(2,266,000)	
	1.000	式		3,231,000	
000175 不陸整正 補足材なし	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	1,289.000	m ²	117	150,813	B単 175号
000077 下層路盤 流用路盤材 t=15cm	(462)		(")	(112,266)	歩A・単A [単価B]
	0	m ²	243	0	B単 77号
000176 下層路盤 RC40 t=15cm	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	379	m ²	737	279,323	B単 176号
000078 上層路盤 粒度調整砕石 M-30 t=15cm	(464)		(")	(370,736)	歩A・単A [単価B]
	379	m ²	799	302,821	B単 78号
000079 表層 再生密粒度アスコン t=5cm	(920)		(")	(1,782,960)	歩A・単A [単価B]
	1,289	m ²	1,938	2,498,082	B単 79号
合 計				(2,265,962)	
				3,231,039	
・・道路復旧工 コンクリート舗装				(0)	
	1.000	式		78,000	
000114 下層路盤 再生クラッシャーラン RC=40 t=15cm	(0.500)		(")	(369)	歩A・単A [単価B]
	19.000	m ²	737	14,003	B単 114号
000177 表層 コンクリート舗装(18N-8-25)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	19.000	m ²	3,342	63,498	B単 177号
合 計				(369)	
				77,501	
・・ブロック積復旧				(")	
	1.000	式		14,000	
000080 ブロック積復旧 控え350mm 既製品再利用	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	0.3	m ³	11,514	3,454	B単 80号
000081 天端コンクリート 18N-8-25	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	0.05	m ³	59,197	2,960	B単 81号
000082 胴込及び裏込コンクリート 18N-8-25	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	0.02	m ³	33,103	662	B単 82号
000083 防護コンクリート 18N-8-25	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	0.2	m ³	28,408	5,682	B単 83号
000084 防護コンクリート型枠	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	0.2	m ²	8,050	1,610	B単 84号
合 計				(")	
				14,368	
・・落蓋式側溝復旧				(5,000)	
	1.000	式		0	
000085 落蓋式側溝復旧(現地流用) 300×300 基礎砕石 基礎コンクリート	(1.1)		(")	(5,200)	歩A・単A [単価B]
	0.0	m	4,727	0	B単 85号
合 計				(5,200)	
				0	

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	平山支線水路（その４）工事（第５回変更）

工事別工事名:平山支線水路（その４）工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
・工事用道路工 迂回路	1.000	式		(830,000) 0	
000146 盛土材積込・運搬	(41.000) 0.000	m3	(") 4,829	(197,989) 0	歩B・単B [単価B] B単 146号
000147 盛土 締固め機械:振動コンバクタ	(37.000) 0.000	m3	(") 2,685	(99,345) 0	歩B・単B [単価B] B単 147号
000148 舗装工 鉄鋼スラグ舗装 t=10cm	(45.000) 0.000	m ²	(") 2,713	(122,085) 0	歩B・単B [単価B] B単 148号
000115 舗装版破碎 鉄鋼スラグ舗装 t=10cm A=45m2	(4.500) 0	m3	(") 28,574	(128,583) 0	歩A・単A [単価B] B単 115号
000149 盛土撤去 工事用道路撤去	(41.000) 0.000	m3	(") 1,230	(50,430) 0	歩B・単B [単価B] B単 149号
000150 残土運搬処理 撤去後盛土材料	(41.000) 0.000	m3	(") 3,744	(153,504) 0	歩B・単B [単価B] B単 150号
000116 殻運搬・処理 アスファルト殻	(4.500) 0	m3	(") 17,303	(77,864) 0	歩A・単A [単価B] B単 116号
合 計				(829,800) 0	
・既設コルゲート管撤去工 既設コルゲート管 1200	1.000	式		(396,000) 370,000	
BA0103 床掘り 路盤	(") 18	m3	(") 1,943	(") 34,974	歩A・単A [単価B] B単 117号
BA0103 床掘り 粘性土	(") 87	m3	(") 1,943	(") 169,041	歩A・単A [単価B] B単 118号
000119 仮置土運搬 土砂,現場 資材置き場	(") 105	m3	(") 922	(") 96,810	歩A・単A [単価B] B単 119号
000151 既設コルゲート管撤去 鋼製 1200	(") 17.000	m	(") 4,091	(") 69,547	歩A・単B [単価B] B単 151号
000152 産業廃棄物処理 鉄くず	(1.000) 0.000	ton	(") 26,044	(26,044) 0	歩A・単B [単価B] B単 152号
合 計				(396,416) 370,372	
・既設暗渠改修工	1.000	式		(2,306,000) 2,328,000	
000153 ヒューム管布設 1000 コンクリートB形1種 L=2430mm	(") 17.000	m	(") 67,626	(") 1,149,642	歩A・単B [単価B] B単 153号
000154 基礎砕石 RC-40	(28.000) 0.000	m3	(") 1,551	(43,428) 0	歩A・単B [単価B] B単 154号
000155 基礎コンクリート 18N-8-25	(") 10.000	m3	(") 81,804	(") 818,040	歩A・単B [単価B] B単 155号
000120 埋戻土積込運搬 土砂,資材置き場 現場	(54) 60	m3	(") 1,938	(104,652) 116,280	歩A・単A [単価B] B単 120号
000121 埋戻 区分1 流用土 管頂30cmまで 施工幅45cm以上	(") 54	m3	(") 3,524	(") 190,296	歩A・単A [単価B] B単 121号
000178 下層路盤 流用路盤材 t=15cm	(0.000) 52	m ²	(0) 243	(0) 12,636	歩A・単A [単価B] B単 178号
000179 上層路盤 粒度調整砕石 M-30 t=15cm	(0.000) 52	m ²	(0) 799	(0) 41,548	歩A・単A [単価B] B単 179号
合 計				(2,306,058) 2,328,442	
・道路嵩上げ工 作業土工	1.000	式		(252,000) 436,000	
BA0103 床掘り 路盤	(36) 10	m3	(") 1,943	(69,948) 19,430	歩A・単A [単価B] B単 122号
BA0103 床掘り 粘性土	(40) 37	m3	(") 1,943	(77,720) 71,891	歩A・単A [単価B] B単 123号
000180 埋戻土積込運搬 土砂,資材置き場 現場	(0.000) 58	m3	(0) 1,938	(0) 112,404	歩A・単A [単価B] B単 180号
000233 路床盛土 流用路盤材 (振動D-7HG)	(0.000) 5.000	m3	(0) 2,355	(0) 11,775	歩B・単B [単価B] B単 233号
000156 路床盛土 流用路盤材 (振動D-7搭乗式)	(29.000) 53.000	m3	(") 991	(28,739) 52,523	歩B・単B [単価B] B単 156号
000157 路肩盛土 振動コンバクタ	(15.000) 14.000	m3	(") 2,685	(40,275) 37,590	歩B・単B [単価B] B単 157号
000234 法面整形 盛土法面	(0.000) 82.000	m ²	(0) 476	(0) 39,032	歩B・単B [単価B] B単 234号
000124 埋戻	(10) 26	m3	(") 3,524	(35,240) 91,624	歩A・単A [単価B] B単 124号
合 計				(251,922) 436,269	
・道路嵩上げ工 アスファルト舗装工	1.000	式		(1,339,000) 1,090,000	
000158 下層路盤 流用路盤材 t=15cm	(366) 298	m ²	(") 837	(306,342) 249,426	歩B・単B [単価B] B単 158号
000159 上層路盤 粒度調整砕石 M-30 t=15cm	(366) 298	m ²	(") 947	(346,602) 282,206	歩B・単B [単価B] B単 159号

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	平山支線水路 (その 4) 工事 (第 5 回変更)

工事別工事名:平山支線水路 (その 4) 工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
一括計上価格				(2,037,000)	
				3,823,000	
・ 資材購入費				(2,037,000)	
	1.000	式		3,823,000	
・ ・ 資材購入費				(1,706,000)	
	1.000	式		3,175,000	
000127 ダクタイル鋳鉄管	(2.000)		(")	(218,654)	歩A・単A [単価B]
直管 ALW 350 1種	0.000	本	109,327	0	B単 127号
000128 ダクタイル鋳鉄異形管	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
K形片受曲管 350×11°1/4	1.000	本	141,186	141,186	B単 128号
000129 ダクタイル鋳鉄異形管	(1.000)		(")	(126,908)	歩A・単A [単価B]
K形両受曲管 350×22°1/2	2.000	本	126,908	253,816	B単 129号
000130 ダクタイル鋳鉄異形管	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
K形両受曲管 350×5°5/8	3.000	本	111,272	333,816	B単 130号
000131 K形継輪	(1.000)		(")	(62,705)	歩A・単A [単価B]
350	0.000	組	62,705	0	B単 131号
000132 K形押輪	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
350	1.000	組	12,303	12,303	B単 132号
000133 離脱防止金具	(3.000)		(")	(94,653)	歩A・単A [単価B]
ALW - K形特殊押輪 350	2.000	組	31,551	63,102	B単 133号
000134 異種管継手	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
VM 350×DCIP 350	1.000	個	397,264	397,264	B単 134号
000135 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
FRP製曲管 350×11°1/4 (離脱防止付)	2.000	本	139,896	279,792	B単 135号
000136 硬質ポリ塩化ビニル管	(5.000)		(")	(16,125)	歩A・単A [単価B]
VP 75 RR 直管 L=5000	4.000	本	3,225	12,900	B単 136号
000137 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
VP 75×22°1/2曲管 RR	2.000	本	3,770	7,540	B単 137号
000138 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
VP 片落管 150×100 RR	1.000	個	10,517	10,517	B単 138号
000139 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
VP 片落管 100×75 RR	1.000	個	4,832	4,832	B単 139号
000199 硬質ポリ塩化ビニル管	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
VP 350 RR 直管 L=5000	1.000	本	70,100	70,100	B単 199号
000200 離脱防止金具	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
350	1.000	組	31,800	31,800	B単 200号
000201 ダクタイル鋳鉄異形管	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
K形フランジ付T字管 350×75	1.000	本	119,600	119,600	B単 201号
000202 特殊押輪	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
ALW形 350	1.000	個	50,490	50,490	B単 202号
000203 特殊押輪	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
K形 350	3.000	個	95,400	286,200	B単 203号
000204 MFジョイント	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
50 0.74MPa	2.000	個	11,290	22,580	B単 204号
000205 振止金具	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
SUS304 250	1.000	個	97,500	97,500	B単 205号
000206 円形鉄蓋・ボルトナット	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
250 円形1号	1.000	組	25,450	25,450	B単 206号
000207 調整リング	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
円形用1号 調整リング RB25 (K)	1.000	個	5,440	5,440	B単 207号
000208 水道用レジンコンクリート製ボックス	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
円形用1号 上部壁 RB25 h = 150	1.000	個	10,050	10,050	B単 208号
000209 水道用レジンコンクリート製ボックス	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
円形用1号 中部壁 RB25 h = 200	1.000	個	7,060	7,060	B単 209号
000210 水道用レジンコンクリート製ボックス	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
円形用1号 中部壁 RB25 h = 300	2.000	個	9,260	18,520	B単 210号
000211 水道用レジンコンクリート製ボックス	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
円形用1号 下部壁 RB25 h = 300	1.000	個	10,990	10,990	B単 211号
000212 水道用レジンコンクリート製ボックス	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
円形用1号 底版 RB25 h = 40	1.000	個	13,130	13,130	B単 212号
000213 ベンチフリューム蓋	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
BF300	2.000	枚	3,500	7,000	B単 213号
000214 水道用仕切弁	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
50 0.74Mpa FCD製 内外面粉体塗装	1.000	基	32,300	32,300	B単 214号
000215 角型鉄蓋 (ボルトナット込)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
T25用 450×350 h = 150	1.000	基	74,600	74,600	B単 215号
000216 水道用レジンコンクリート製ボックス	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
上部壁 h = 150	1.000	基	6,900	6,900	B単 216号
000217 水道用レジンコンクリート製ボックス	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
上部壁 h = 100	1.000	基	5,200	5,200	B単 217号
000218 水道用レジンコンクリート製ボックス	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
下部壁 h = 200	1.000	基	9,600	9,600	B単 218号
000219 水道用レジンコンクリート製ボックス	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
底盤 h = 75	1.000	基	9,600	9,600	B単 219号
000220 急速空気弁	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
75 0.74Mpa FCD製 内外面粉体塗装	1.000	基	151,000	151,000	B単 220号
000221 補修弁	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
75 h = 150	2.000	基	56,800	113,600	B単 221号
000222 両フランジ短管	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
75×150 (接合部品込)	2.000	個	17,720	35,440	B単 222号
000223 両フランジ短管	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
75×200 (接合部品込)	3.000	個	14,660	43,980	B単 223号
000224 硬質ポリ塩化ビニル管	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
VP 150 RR L = 5 m	1.000	本	21,150	21,150	B単 224号
000225 硬質ポリ塩化ビニル管継手材	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
150×90° 曲管 RR	1.000	個	24,700	24,700	B単 225号

[illegible]

[illegible]

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その4）工事 （第5回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その4）工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B単 - 1号 ***					
BA0103	床掘り					
	路盤		m3	(") 1,943		歩A・単A
	*** B単 - 2号 ***					
BA0103	床掘り					
	粘性土		m3	(") 1,943		歩A・単A
	*** B単 - 3号 ***					
000003	仮置土運搬					
	土砂,現場 資材置き場		m3	(") 922		歩A・単A
	*** B単 - 5号 ***					
000005	埋戻					
	区分1 流用土 管頂30cmまで 施工幅45cm以上		m3	(") 3,526		歩A・単A
	*** B単 - 6号 ***					
000006	埋戻					
	区分2-1 流用土 管頂30cm～60cm 施工幅45cm以上		m3	(") 3,526		歩A・単A
	*** B単 - 8号 ***					
000008	埋戻					
	区分3 流用土 管頂60cm以上 施工幅45cm以上		m3	(") 3,526		歩A・単A
	*** B単 - 10号 ***					
000010	作業残土処理					
	土砂・路盤材（下毛1工区）		m3	(") 3,321		歩A・単A
	*** B単 - 11号 ***					
000011	舗装版切断					
	アスファルト舗装 t=5cm		m	(") 545		歩A・単A
	*** B単 - 12号 ***					
000012	汚泥運搬処理					
	アスファルト舗装切断時排水		m3	(") 24,815		歩A・単A
	*** B単 - 13号 ***					
000013	舗装版破砕					
	アスファルト舗装 t=5cm		m ²	(") 185		歩A・単A
	*** B単 - 15号 ***					
000015	ブロック積取壊し					
	控え350mm		m3	(") 7,720		歩A・単A
	*** B単 - 16号 ***					
000016	殻運搬・処理					
	コンクリート殻（無筋）		m3	(") 6,234		歩A・単A
	*** B単 - 17号 ***					
000017	落蓋式側溝撤去					
	300×300		m	(") 1,849		歩A・単A
	*** B単 - 18号 ***					
000018	砂基礎					
	基床部 SG材相当		m3	(") 10,659		歩A・単A
	*** B単 - 19号 ***					
000019	砂基礎					
	管側部 SG材相当		m3	(") 11,510		歩A・単A
	*** B単 - 20号 ***					
000020	砕石基礎					
	基床部 RC-40相当		m3	(") 7,237		歩A・単A
	*** B単 - 21号 ***					
000021	砕石基礎					
	管側部 RC-40相当		m3	(") 8,088		歩A・単A
	*** B単 - 22号 ***					
000022	ダクタイル鋳鉄管機械布設					
	350 2種 ALW形直管（布設+材料）		本	(") 80,318		歩A・単A
	*** B単 - 23号 ***					
000023	ダクタイル鋳鉄管機械布設					
	350 1種 ALW-K形直管（布設+材料）		本	(") 121,431		歩A・単A
	*** B単 - 24号 ***					
000024	ダクタイル鋳鉄管機械布設					
	350 2種 ALW-K形直管（布設+材料）		本	(") 80,318		歩A・単A
	*** B単 - 27号 ***					
000027	ダクタイル鋳鉄管材料（切管用）					
	ALW形直管 350 1種（材料のみ）		本	(") 109,372		歩A・単A
	*** B単 - 29号 ***					
000029	ダクタイル鋳鉄管材料（切管用）					

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）					
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	ALW形直管 350 2種（材料のみ） *** B単 - 32号 ***		本	(") 68,190		歩A・単A
000032	ダクタイトル鉄鉄管機械布設					
	乙切管（布設のみ） *** B単 - 33号 ***		本	(") 12,059		歩A・単A
000033	ダクタイトル鉄鉄管切断					
	350 *** B単 - 34号 ***		箇所	(") 5,954		歩A・単A
000034	ダクタイトル鉄鉄管機械布設					
	K形片受曲管 350×22°1/2 *** B単 - 35号 ***		本	(") 122,363		歩A・単A
000035	ダクタイトル鉄鉄管機械布設					
	K形片受曲管 350×5°5/8 *** B単 - 36号 ***		本	(") 157,401		歩A・単A
000036	ダクタイトル鉄鉄管機械布設					
	K形両受曲管 350×22°1/2 *** B単 - 37号 ***		本	(") 143,118		歩A・単A
000037	ダクタイトル鉄鉄管機械布設					
	K形両受曲管 350×11°1/4 *** B単 - 38号 ***		本	(") 132,180		歩A・単A
000038	ダクタイトル鉄鉄管機械布設					
	K形両受曲管 350×5°5/8 *** B単 - 40号 ***		本	(") 127,475		歩A・単A
000040	ダクタイトル鉄鉄管機械布設					
	K形フランジ付T字管 350×75 0.74MPa *** B単 - 41号 ***		本	(") 134,870		歩A・単A
000041	ダクタイトル鉄鉄管機械布設					
	K形排水T字管 350×15 *** B単 - 42号 ***		本	(") 143,108		歩A・単A
000042	ダクタイトル鉄鉄管機械布設					
	K形継輪 350 *** B単 - 43号 ***		本	(") 62,731		歩A・単A
000043	K形接合部品					
	350 *** B単 - 44号 ***		組	(") 12,308		歩A・単A
000044	離脱防止金具					
	K形 350 *** B単 - 46号 ***		組	(") 31,564		歩A・単A
000046	離脱防止金具					
	ALW形 350 *** B単 - 47号 ***		組	(") 50,115		歩A・単A
000047	フランジ接合部品					
	RFフランジ形 7.5K 350 *** B単 - 48号 ***		組	(") 27,544		歩A・単A
000048	硬質ポリ塩化ビニル管布設（管材料込み）					
	塩ビ製直管 VM 350 RR *** B単 - 49号 ***		m	(") 15,550		歩A・単A
000049	硬質ポリ塩化ビニル管管材料					
	FRP製曲管(RR) 離脱防止付 350×22°1/2 *** B単 - 50号 ***		個	(") 139,954		歩A・単A
000050	硬質ポリ塩化ビニル管管材料					
	FRP製曲管(RR) 離脱防止付 350×11°1/4 *** B単 - 51号 ***		個	(") 139,954		歩A・単A
000051	硬質ポリ塩化ビニル管管材料					
	FRP製曲管(RR) 離脱防止付 350×5°5/8 *** B単 - 52号 ***		個	(") 139,954		歩A・単A
000052	硬質ポリ塩化ビニル管管材料					
	FRP製両受短管 350 *** B単 - 53号 ***		個	(") 35,137		歩A・単A
000053	メカ形フランジ短管					
	350 0.74MPa 離脱防止付 *** B単 - 54号 ***		個	(") 217,782		歩A・単A
000054	離脱防止金具					
	硬質ポリ塩化ビニル管用 350		組	(") 137,750		歩A・単A

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000059	*** B単 - 59号 *** K形片フランジ短管					
	150 x 400L 0.74MPa		本	(") 31,511		歩A・単A
000060	*** B単 - 60号 *** 離脱防止金具					
	K形 150		組	(") 10,323		歩A・単A
000061	*** B単 - 61号 *** フランジ接合部品					
	150		組	(") 6,491		歩A・単A
000062	*** B単 - 62号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管布設					
	VP (RR) 150		m	(") 5,048		歩A・単A
000066	*** B単 - 66号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
	エルボ(TS) VP 150 x 90°		個	(") 4,754		歩A・単A
000067	*** B単 - 67号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
	MFジョイント 150 0.74MPa 離脱防止内蔵型		個	(") 28,308		歩A・単A
000069	*** B単 - 69号 *** 振止金具					
	250 SUS304		個	(") 96,777		歩A・単A
000076	*** B単 - 76号 *** 弁設置工					
	150 0.74Mpa FCD製 内外面粉体塗装		基	(") 101,345		歩A・単A
000077	*** B単 - 77号 *** 下層路盤					
	流用路盤材 t=15cm		m ²	(") 243		歩A・単A
000078	*** B単 - 78号 *** 上層路盤					
	粒度調整砕石 M-30 t=15cm		m ²	(") 799		歩A・単A
000079	*** B単 - 79号 *** 表層					
	再生密粒度アスコン t=5cm		m ²	(") 1,938		歩A・単A
000080	*** B単 - 80号 *** ブロック積復旧					
	控え350mm 既製品再利用		m ³	(") 11,514		歩A・単A
000081	*** B単 - 81号 *** 天端コンクリート					
	18N-8-25		m ³	(") 59,197		歩A・単A
000082	*** B単 - 82号 *** 胴込及び裏込コンクリート					
	18N-8-25		m ³	(") 33,103		歩A・単A
000083	*** B単 - 83号 *** 防護コンクリート					
	18N-8-25		m ³	(") 28,408		歩A・単A
000084	*** B単 - 84号 *** 防護コンクリート型枠					
			m ²	(") 8,050		歩A・単A
000085	*** B単 - 85号 *** 落蓋式側溝復旧（現地流用）					
	300 x 300 基礎砕石 基礎コンクリート		m	(") 4,727		歩A・単A
000086	*** B単 - 86号 *** 無筋コンクリート					
	18N-8-40		m ³	(") 28,090		歩A・単A
000087	*** B単 - 87号 *** 型枠					
			m ²	(") 8,050		歩A・単A
000088	*** B単 - 88号 *** 路盤紙					
			m ²	(") 32		歩A・単A
000089	*** B単 - 89号 *** 埋設表示テープ					
	幅150mm ダブル		m	(") 233		歩A・単A
000090	*** B単 - 90号 *** 吊り防護工					

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）					
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	タイプ1-1(No.5+23.10)		箇所	(") 3,918		歩A・単A
000094	*** B単 - 94号 *** 埋戻土積込運搬					
	土砂,資材置き場 現場		m3	(") 1,938		歩A・単A
000095	*** B単 - 95号 *** 舗装版切断					
	コンクリート舗装t=12cm		m	(") 1,041		歩A・単A
000096	*** B単 - 96号 *** 舗装版破砕					
	コンクリート舗装 t=12cm		m ²	(") 185		歩A・単A
000097	*** B単 - 97号 *** 殻運搬・処理					
	アスファルト殻		m3	(") 17,303		歩A・単A
000098	*** B単 - 98号 *** 殻運搬・処理					
	コンクリート殻		m3	(") 23,624		歩A・単A
000099	*** B単 - 99号 *** ダクタイトル鉄管機械布設					
	350 K-ALW形直管 DB種（布設+材料）		本	(") 132,735		歩A・単A
000100	*** B単 - 100号 *** ダクタイトル鉄管機械布設					
	350 K形甲切管 DB種（布設のみ）		本	(") 16,151		歩A・単A
000101	*** B単 - 101号 *** ダクタイトル鉄管機械布設					
	350 ALW形甲切管 1種（布設のみ）		本	(") 12,054		歩A・単A
000102	*** B単 - 102号 *** ダクタイトル鉄管機械布設					
	350 ALW形甲切管 2種（布設のみ）		本	(") 12,054		歩A・単A
000103	*** B単 - 103号 *** ダクタイトル鉄管機械布設					
	350 ALW-K形甲切管 2種（布設のみ）		本	(") 12,054		歩A・単A
000104	*** B単 - 104号 *** ダクタイトル鉄管管材料（切管用）					
	K-ALW形直管 350 DB種（材料のみ）		本	(") 104,178		歩A・単A
000105	*** B単 - 105号 *** ダクタイトル鉄管管材料（切管用）					
	ALW-K形直管 350 2種（材料のみ）		本	(") 68,162		歩A・単A
000106	*** B単 - 106号 *** ダクタイトル鉄管機械布設					
	K形短管2号 350 0.74MPa		本	(") 101,576		歩A・単A
000107	*** B単 - 107号 *** 離脱防止金具					
	ALW-K形 350		組	(") 50,095		歩A・単A
000108	*** B単 - 108号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管管材料					
	FRP製T字管 350× 50（離脱防止付）		本	(") 132,951		歩A・単A
000109	*** B単 - 109号 *** 空気弁設置					
	3号空気弁室		基	(") 179,380		歩A・単A
000110	*** B単 - 110号 *** 空気弁設置					
	3号空気弁		基	(") 233,719		歩A・単A
000111	*** B単 - 111号 *** 開栓ロッド					
	32×900mm		本	(") 63,340		歩A・単A
000112	*** B単 - 112号 *** レジン製マンホール設置					
	250		基	(") 83,058		歩A・単A
000113	*** B単 - 113号 *** フランジ接合部品					
	50		組	(") 2,371		歩A・単A
000114	*** B単 - 114号 *** 下層路盤					
	再生クラッシュラン RC=40 t=15cm		m ²	(") 737		歩A・単A

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）					
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000115	*** B単 - 115号 *** 舗装版破砕					
	鉄鋼スラグ舗装 t=10cm A=45m2		m3	(") 28,574		歩A・単A
000116	*** B単 - 116号 *** 殻運搬・処理					
	アスファルト殻		m3	(") 17,303		歩A・単A
BA0103	*** B単 - 117号 *** 床掘り					
	路盤		m3	(") 1,943		歩A・単A
BA0103	*** B単 - 118号 *** 床掘り					
	粘性土		m3	(") 1,943		歩A・単A
000119	*** B単 - 119号 *** 仮置土運搬					
	土砂,現場 資材置き場		m3	(") 922		歩A・単A
000120	*** B単 - 120号 *** 埋戻土積込運搬					
	土砂,資材置き場 現場		m3	(") 1,938		歩A・単A
000121	*** B単 - 121号 *** 埋戻					
	区分1 流用土 管頂30cmまで 施工幅45cm以上		m3	(") 3,524		歩A・単A
BA0103	*** B単 - 122号 *** 床掘り					
	路盤		m3	(") 1,943		歩A・単A
BA0103	*** B単 - 123号 *** 床掘り					
	粘性土		m3	(") 1,943		歩A・単A
000124	*** B単 - 124号 *** 埋戻					
			m3	(") 3,524		歩A・単A
000125	*** B単 - 125号 *** 重力式コンクリート					
	18N-8-25		m3	(") 72,924		歩A・単A
000126	*** B単 - 126号 *** 水抜き工					
	VP 100		個	(") 0		歩A・単A
000127	*** B単 - 127号 *** ダクタイル鋳鉄管					
	直管 ALW 350 1種		本	(") 109,327		歩A・単A
000128	*** B単 - 128号 *** ダクタイル鋳鉄異形管					
	K形片受曲管 350×11°1/4		本	(") 141,186		歩A・単A
000129	*** B単 - 129号 *** ダクタイル鋳鉄異形管					
	K形両受曲管 350×22°1/2		本	(") 126,908		歩A・単A
000130	*** B単 - 130号 *** ダクタイル鋳鉄異形管					
	K形両受曲管 350×5°5/8		本	(") 111,272		歩A・単A
000131	*** B単 - 131号 *** K形継輪					
	350		組	(") 62,705		歩A・単A
000132	*** B単 - 132号 *** K形押輪					
	350		組	(") 12,303		歩A・単A
000133	*** B単 - 133号 *** 離脱防止金具					
	ALW - K形特殊押輪 350		組	(") 31,551		歩A・単A
000134	*** B単 - 134号 *** 異種管継手					
	VM 350×DCIP 350		個	(") 397,264		歩A・単A
000135	*** B単 - 135号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
	FRP製曲管 350×11°1/4（離脱防止付）		本	(") 139,896		歩A・単A
000136	*** B単 - 136号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管					

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	VP 75 RR 直管 L=5000 *** B単 - 137号 ***		本	(") 3,225		歩A・単A
000137	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
	VP 75×22°1/2曲管 RR *** B単 - 138号 ***		本	(") 3,770		歩A・単A
000138	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
	VP 片落管 150×100 RR *** B単 - 139号 ***		個	(") 10,517		歩A・単A
000139	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
	VP 片落管 100×75 RR *** B単 - 140号 ***		個	(") 4,832		歩A・単A
000140	資材購入費（一般管理費）					
	*** B単 - 141号 ***		式	(") 331,384		歩A・単A
000141	硬質ポリ塩化ビニル管布設					
	VP 50 直管 *** B単 - 142号 ***		m	(") 1,265		歩A・単B
000142	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
	MFジョイント 50 0.74MPa 離脱防止内蔵型 *** B単 - 143号 ***		個	(") 11,003		歩A・単B
000143	振止金具					
	250 SUS304 *** B単 - 144号 ***		個	(") 96,736		歩A・単B
000144	仕切弁室工					
	50 *** B単 - 145号 ***		基	(") 128,352		歩B・単B
000145	仕切弁設置					
	50 0.74Mpa FCD製 内外面粉体塗装 *** B単 - 146号 ***		基	(") 39,486		歩B・単B
000146	盛土材積込・運搬					
			m3	(") 4,829		歩B・単B
000147	*** B単 - 147号 *** 盛土					
	締固め機械：振動コンバクタ *** B単 - 148号 ***		m3	(") 2,685		歩B・単B
000148	舗装工					
	鉄鋼スラグ舗装 t=10cm *** B単 - 149号 ***		m ²	(") 2,713		歩B・単B
000149	盛土撤去					
	工事用道路撤去 *** B単 - 150号 ***		m3	(") 1,230		歩B・単B
000150	残土運搬処理					
	撤去後盛土材料 *** B単 - 151号 ***		m3	(") 3,744		歩B・単B
000151	既設コルゲート管撤去					
	鋼製 1200 *** B単 - 152号 ***		m	(") 4,091		歩A・単B
000152	産業廃棄物処理					
	鉄くず *** B単 - 153号 ***		ton	(") 26,044		歩A・単B
000153	ヒューム管布設					
	1000 コンクリートB形1種 L=2430mm *** B単 - 154号 ***		m	(") 67,626		歩A・単B
000154	基礎砕石					
	RC-40 *** B単 - 155号 ***		m3	(") 1,551		歩A・単B
000155	基礎コンクリート					
	18N-8-25 *** B単 - 156号 ***		m3	(") 81,804		歩A・単B
000156	路床盛土					
	流用路盤材（振動D-ラ搭乗式） *** B単 - 157号 ***		m3	(") 991		歩B・単B
000157	路肩盛土					
	振動コンバクタ		m3	(") 2,685		歩B・単B

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路(その4)工事 (第5回変更)						
工事別工事名:平山支線水路(その4)工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000158	*** B単 - 158号 *** 下層路盤					
	流用路盤材 t=15cm		m ²	(") 837		歩B・単B
000159	*** B単 - 159号 *** 上層路盤					
	粒度調整砕石 M-30 t=15cm		m ²	(") 947		歩B・単B
000160	*** B単 - 160号 *** 表層					
	再生密粒度アスコン t=5cm		m ²	(") 1,874		歩B・単B
000161	*** B単 - 161号 *** 水抜き工					
	VP 100		m	(") 5,397		歩A・単B
000162	*** B単 - 162号 *** 試掘調査					
	1回目		式	(") 995,292		歩B・単B
000163	*** B単 - 163号 *** 試掘調査					
	2回目		式	(") 77,292		歩B・単B
000164	*** B単 - 164号 *** 試掘調査					
	3回目		式	(") 118,159		歩B・単B
000165	*** B単 - 165号 *** 工事一時中止に係る費用					
			式	(") 5,088,835		歩B・単B
000166	*** B単 - 166号 *** 殻運搬・処理					
	コンクリート殻		m ³	(0) 21,298		歩A・単A
000167	*** B単 - 167号 *** 既設集水樹取壊し					
	コンクリート殻(無筋)		m ³	(0) 7,719		歩A・単A
000168	*** B単 - 168号 *** 殻運搬・処理					
	コンクリート殻(無筋)		m ³	(0) 6,234		歩A・単A
000169	*** B単 - 169号 *** 落蓋式側溝撤去					
	U300		m	(0) 1,540		歩A・単A
000170	*** B単 - 170号 *** 既設水路取壊し					
	コンクリート殻(有筋)		m ³	(0) 15,393		歩A・単A
000171	*** B単 - 171号 *** 落蓋式側溝撤去					
	U240		m	(0) 1,453		歩A・単A
000172	*** B単 - 172号 *** 殻運搬・処理					
	コンクリート殻(有筋)		m ³	(0) 22,687		歩A・単A
000173	*** B単 - 173号 *** レジン製マンホール設置					
	250		基	(0) 84,112		歩A・単A
000174	*** B単 - 174号 *** 既設管接続					
	VP 50		m	(0) 1,765		歩A・単A
000175	*** B単 - 175号 *** 不陸整正					
	補足材なし		m ²	(0) 117		歩A・単A
000176	*** B単 - 176号 *** 下層路盤					
	RC40 t=15cm		m ²	(0) 737		歩A・単A
000177	*** B単 - 177号 *** 表層					
	コンクリート舗装(18N-8-25)		m ²	(0) 3,342		歩A・単A
000178	*** B単 - 178号 *** 下層路盤					
	流用路盤材 t=15cm		m ²	(0) 243		歩A・単A
000179	*** B単 - 179号 *** 上層路盤					

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
				(0)		
	粒度調整砕石 M-30 t=15cm		m ²	799		歩A・単A
	*** B単 - 180号 ***					
000180	埋戻土積込運搬					
				(0)		
	土砂,資材置き場 現場		m ³	1,938		歩A・単A
	*** B単 - 181号 ***					
000181	側溝					
				(0)		
	OTU300A 蓋あり		m	22,318		歩A・単A
	*** B単 - 182号 ***					
000182	側溝					
				(0)		
	OTU300A 蓋なし		m	18,003		歩A・単A
	*** B単 - 183号 ***					
000183	U字側溝					
				(0)		
	U-240		m	4,621		歩A・単A
	*** B単 - 184号 ***					
000184	集水樹					
				(0)		
	500×500×650(665)		個	86,880		歩A・単A
	*** B単 - 185号 ***					
000185	基礎コンクリート					
				(0)		
	21N-12-25		m ³	73,672		歩A・単A
	*** B単 - 186号 ***					
000186	防護柵工					
				(0)		
	Gr-C-2B		m	5,445		歩A・単A
	*** B単 - 187号 ***					
BA0103	床掘り					
				(0)		
	粘性土		m ³	1,943		歩A・単A
	*** B単 - 188号 ***					
000188	重力式コンクリート					
				(0)		
	18N-8-40		m ³	72,590		歩A・単A
	*** B単 - 189号 ***					
000189	舗装版破砕					
				(0)		
	鉄鋼スラグ舗装 t=10cm A=45m ²		m ³	28,585		歩A・単A
	*** B単 - 190号 ***					
000190	殻運搬・処理					
				(0)		
	コンクリート殻		m ³	21,300		歩A・単A
	*** B単 - 191号 ***					
000191	水道用ポリエチレン管材料費					
				(0)		
	30 仮設時（地上配管）		m	689		歩A・単A
	*** B単 - 192号 ***					
BA0103	床掘り					
				(0)		
	粘性土		m ³	1,943		歩A・単A
	*** B単 - 193号 ***					
000193	水道用ポリエチレン管材料費					
				(0)		
	30 復旧時（埋設配管）		m	1,129		歩A・単A
	*** B単 - 194号 ***					
000194	砂基礎					
				(0)		
	基床部 SG材相当		m ³	10,659		歩A・単A
	*** B単 - 195号 ***					
000195	埋戻					
				(0)		
	区分1 流用土		m ³	3,525		歩A・単A
	*** B単 - 196号 ***					
000196	既設仕切弁設置工					
				(0)		
	50 VP		m	55,867		歩A・単A
	*** B単 - 197号 ***					
000197	刈払工					
				(0)		
	コルゲート改修部		式	187,546		歩A・単A
	*** B単 - 198号 ***					
000198	伐採工					
				(0)		
	道路付帯工部		式	88,761		歩A・単A
	*** B単 - 199号 ***					
000199	硬質ポリ塩化ビニル管					
				(0)		
	VP 350 RR 直管 L=5000		本	70,100		歩A・単A
	*** B単 - 200号 ***					
000200	離脱防止金具					
				(0)		
	350		組	31,800		歩A・単A

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	平山支線水路（その４）工事 （第5回変更）					
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000201	*** B単 - 201号 *** ダクタイル鋳鉄異形管					
	K形フランジ付T字管 350×75		本	(0) 119,600		歩A・単A
000202	*** B単 - 202号 *** 特殊押輪					
	ALW形 350		個	(0) 50,490		歩A・単A
000203	*** B単 - 203号 *** 特殊押輪					
	K形 350		個	(0) 95,400		歩A・単A
000204	*** B単 - 204号 *** MFジョイント					
	50 0.74MPa		個	(0) 11,290		歩A・単A
000205	*** B単 - 205号 *** 振止金具					
	SUS304 250		個	(0) 97,500		歩A・単A
000206	*** B単 - 206号 *** 円形鉄蓋・ボルトナット					
	250 円形1号		組	(0) 25,450		歩A・単A
000207	*** B単 - 207号 *** 調整リング					
	円形用1号 調整リング RB25 (K)		個	(0) 5,440		歩A・単A
000208	*** B単 - 208号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス					
	円形用1号 上部壁 RB25 h = 150		個	(0) 10,050		歩A・単A
000209	*** B単 - 209号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス					
	円形用1号 中部壁 RB25 h = 200		個	(0) 7,060		歩A・単A
000210	*** B単 - 210号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス					
	円形用1号 中部壁 RB25 h = 300		個	(0) 9,260		歩A・単A
000211	*** B単 - 211号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス					
	円形用1号 下部壁 RB25 h = 300		個	(0) 10,990		歩A・単A
000212	*** B単 - 212号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス					
	円形用1号 底版 RB25 h = 40		個	(0) 13,130		歩A・単A
000213	*** B単 - 213号 *** ベンチフリューム蓋					
	BF300		枚	(0) 3,500		歩A・単A
000214	*** B単 - 214号 *** 水道用仕切弁					
	50 0.74Mpa FCD製 内外面粉体塗装		基	(0) 32,300		歩A・単A
000215	*** B単 - 215号 *** 角型鉄蓋（ボルトナット込）					
	T25用 450×350 h = 150		基	(0) 74,600		歩A・単A
000216	*** B単 - 216号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス					
	上部壁 h = 150		基	(0) 6,900		歩A・単A
000217	*** B単 - 217号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス					
	上部壁 h = 100		基	(0) 5,200		歩A・単A
000218	*** B単 - 218号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス					
	下部壁 h = 200		基	(0) 9,600		歩A・単A
000219	*** B単 - 219号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス					
	底盤 h = 75		基	(0) 9,600		歩A・単A
000220	*** B単 - 220号 *** 急速空気弁					
	75 0.74Mpa FCD製 内外面粉体塗装		基	(0) 151,000		歩A・単A
000221	*** B単 - 221号 *** 補修弁					
	75 h = 150		基	(0) 56,800		歩A・単A
000222	*** B単 - 222号 *** 両フランジ短管					

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
				(0)		
	75×150（接合部品込）		個	17,720		歩A・単A
	*** B単 - 223号 ***					
000223	両フランジ短管					
				(0)		
	75×200（接合部品込）		個	14,660		歩A・単A
	*** B単 - 224号 ***					
000224	硬質ポリ塩化ビニル管					
				(0)		
	VP 150 RR L=5m		本	21,150		歩A・単A
	*** B単 - 225号 ***					
000225	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
				(0)		
	150×90° 曲管 RR		個	24,700		歩A・単A
	*** B単 - 226号 ***					
000226	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
				(0)		
	150 TSキャップ		個	2,370		歩A・単A
	*** B単 - 227号 ***					
000227	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
				(0)		
	FRP製 T字管 150×150		個	114,000		歩A・単A
	*** B単 - 228号 ***					
000228	仕切弁用開栓継足棒					
				(0)		
	L=1000mm 32 SUS304		本	63,840		歩A・単A
	*** B単 - 229号 ***					
000229	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
				(0)		
	ソケット 径75		個	495		歩A・単A
	*** B単 - 230号 ***					
000230	ダクタイル鋳鉄管					
				(0)		
	直管 K形 DB種 350		本	105,000		歩A・単A
	*** B単 - 231号 ***					
000231	ダクタイル鋳鉄管					
				(0)		
	ALW形 直管 350		本	68,700		歩A・単A
	*** B単 - 232号 ***					
000232	資材購入費（一般管理費）					
				(0)		
			式	648,000		歩A・単A
	*** B単 - 233号 ***					
000233	路床盛土					
				(0)		
	流用路盤材（振動D-7HG）		m3	2,355		歩B・単B
	*** B単 - 234号 ***					
000234	法面整形					
				(0)		
	盛土法面		m ²	476		歩B・単B
	*** B単 - 235号 ***					
000235	水抜き工					
				(0)		
	VP 75フィルター付		m	1,015		歩A・単B
	*** B単 - 236号 ***					
000236	水抜き工					
				(0)		
	VP 75フィルター付		m	1,105		歩A・単B
	*** B単 - 237号 ***					
000237	盛土材積込・運搬					
				(0)		
			m3	4,831		歩B・単B
	*** B単 - 238号 ***					
000238	盛土					
				(0)		
	締固め機械：振動コンバクタ		m3	2,686		歩B・単B
	*** B単 - 239号 ***					
000239	舗装工					
				(0)		
	鉄鋼スラグ舗装 t=10cm		m ²	2,714		歩B・単B
	*** B単 - 240号 ***					
000240	盛土撤去					
				(0)		
	工事用道路撤去		m3	1,231		歩B・単B
	*** B単 - 241号 ***					
000241	残土運搬処理					
				(0)		
	撤去後盛土材料		m3	3,746		歩B・単B
	*** B単 - 242号 ***					
000242	試掘調査					
				(0)		
	1回目		式	1,003,148		歩B・単B
	*** B単 - 243号 ***					
000243	試掘調査					
				(0)		
	2回目		式	77,902		歩B・単B

[illegible]

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その4）工事 （第5回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その4）工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
*** B単 - 1号 ***						
BA0103	床掘り 路盤		m3		(") 1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	(") 1,000	m3	1,958	(") 1,958	S単 100号
	合 計				(") 1,958	
	単 価				(") 1,943	
	官積算単価				1,958	合意率 0.992339
*** B単 - 2号 ***						
BA0103	床掘り 粘性土		m3		(") 1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	(") 1,000	m3	1,958	(") 1,958	S単 100号
	合 計				(") 1,958	
	単 価				(") 1,943	
	官積算単価				1,958	合意率 0.992339
*** B単 - 3号 ***						
000003	仮置土運搬 土砂,現場 資材置き場		m3		(") 1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下	(") 1,000	m3	929.3	(") 929	S単 101号
	合 計				(") 929	
	単 価				(") 922	
	官積算単価				929	合意率 0.992465
*** B単 - 5号 ***						
000005	埋戻 区分1 流用土 管頂30cmまで 施工幅45cm以上		m3		(") 1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(") 1,100	m3	1,024	(") 1,126	S単 99号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾟｸﾄ()	(") 1,000	m3	2,426	(") 2,426	S単 1号
	合 計				(") 3,552	
	単 価				(") 3,526	
	官積算単価				3,552	合意率 0.99268
*** B単 - 6号 ***						
000006	埋戻 区分2-1 流用土 管頂30cm～60cm 施工幅45cm以上		m3		(") 1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(") 1,100	m3	1,024	(") 1,126	S単 99号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾟｸﾄ()	(") 1,000	m3	2,426	(") 2,426	S単 1号
	合 計				(") 3,552	
	単 価				(") 3,526	
	官積算単価				3,552	合意率 0.99268
*** B単 - 8号 ***						
000008	埋戻 区分3 流用土 管頂60cm以上 施工幅45cm以上		m3		(") 1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(") 1,100	m3	1,024	(") 1,126	S単 99号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾟｸﾄ()	(") 1,000	m3	2,426	(") 2,426	S単 1号
	合 計				(") 3,552	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路(その4)工事 (第5回変更)						
工事別工事名:平山支線水路(その4)工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
					(")	
	単 価				3,526	
	官積算単価				3,552	合意率 0.99268
	*** B単 - 10号 ***					
000010	作業残土処理 土砂・路盤材(下毛1工区)		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ハック山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.0 km以下	(") 1,000	m3	3,346	(") 3,346	S単 103号
	合 計				(") 3,346	
	単 価				(") 3,321	
	官積算単価				3,346	合意率 0.992528
	*** B単 - 11号 ***					
000011	舗装版切断 アスファルト舗装 t=5cm		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	549.3	(") 549	S単 107号
					(") 549	
	合 計				(") 549	
	単 価				(") 545	
	官積算単価				549	合意率 0.992714
	*** B単 - 12号 ***					
000012	汚泥運搬処理 アスファルト舗装切断時排水		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 汚泥	(") 1,000	m3	25,000	(") 25,000	S単 75号
					(") 25,000	
	合 計				(") 24,815	
	単 価				(") 24,815	
	官積算単価				25,000	合意率 0.9926
	*** B単 - 13号 ***					
000013	舗装版破碎 アスファルト舗装 t=5cm		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし	(") 1,000	m ²	186.4	(") 186	S単 106号
					(") 186	
	合 計				(") 185	
	単 価				(") 185	
	官積算単価				186	合意率 0.994623
	*** B単 - 15号 ***					
000015	ブロック積取壊し 控え350mm		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない	(") 1,000	m3	7,778	(") 7,778	S単 78号
					(") 7,778	
	合 計				(") 7,720	
	単 価				(") 7,720	
	官積算単価				7,778	合意率 0.992543
	*** B単 - 16号 ***					
000016	殻運搬・処理 コンクリート殻(無筋)		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,34.3km以下,	(") 1,000	m3	3,931	(") 3,931	S単 105号
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	(") 2,350	ton	1,000	(") 2,350	S単 77号

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）					
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				(") 6,281	
	単 価				(") 6,234	
	官積算単価				6,281	合意率 0.992517
	*** B単 - 17号 ***					
000017	落蓋式側溝撤去 300×300		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なう	(") 1,000	m	1,863	(") 1,863	S単 79号
	合 計				(") 1,863	
	単 価				(") 1,849	
	官積算単価				1,863	合意率 0.992485
	*** B単 - 18号 ***					
000018	砂基礎 基床部 SG材相当		m3		(") 1,000 m3	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コバ`タ,区分 ,なし, なし	(") 1,000	m3	10,739	(") 10,739	S単 82号
	合 計				(") 10,739	
	単 価				(") 10,659	
	官積算単価				10,739	合意率 0.99255
	*** B単 - 19号 ***					
000019	砂基礎 管側部 SG材相当		m3		(") 1,000 m3	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),タバ`,区分 ,なし,なし	(") 1,000	m3	11,596	(") 11,596	S単 83号
	合 計				(") 11,596	
	単 価				(") 11,510	
	官積算単価				11,596	合意率 0.992583
	*** B単 - 20号 ***					
000020	砕石基礎 基床部 RC-40相当		m3		(") 1,000 m3	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワツヤン RC-40,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コバ`タ ,区分 ,なし,なし	(") 1,000	m3	7,291	(") 7,291	S単 84号
	合 計				(") 7,291	
	単 価				(") 7,237	
	官積算単価				7,291	合意率 0.992593
	*** B単 - 21号 ***					
000021	砕石基礎 管側部 RC-40相当		m3		(") 1,000 m3	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワツヤン RC-40,山積0.28m3(平積0.20m3),タバ`,区分 ,なし,なし	(") 1,000	m3	8,148	(") 8,148	S単 85号
	合 計				(") 8,148	
	単 価				(") 8,088	
	官積算単価				8,148	合意率 0.992636
	*** B単 - 22号 ***					

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000022	ダクタイト ル 鋳鉄管機械布設				(")	歩A
	350 2種 ALW形直管（布設+材料）		本		1,000 本	当たり算出
S07052	ダ クタイト 鋳鉄管機械布設	(")			(")	
	直管,ALW形,350×6,AL2種,バ ッ ク リ 約(ク レ ン機能付),なし,なし,なし	1.000	本	80,918	80,918	S単 87号
					(")	
	合 計				80,918	
					(")	
	単 価				80,318	
	官積算単価				80,918	合意率 0.992585
	*** B単 - 23号 ***					
000023	ダクタイト ル 鋳鉄管機械布設				(")	歩A
	350 1種 ALW-K形直管（布設+材料）		本		1,000 本	当たり算出
S07052	ダ クタイト 鋳鉄管機械布設	(")			(")	
	直管,ALW形,350×6,AL1種,バ ッ ク リ 約(ク レ ン機能付),あり,あり,なし	1.000	本	12,149	12,149	S単 88号
S02116	ダクタイト ル 鋳鉄管	(")			(")	
	直管 ALW 350 1種,,	1.000	本	110,190	110,190	S単 9号
					(")	
	合 計				122,339	
					(")	
	単 価				121,431	
	官積算単価				122,339	合意率 0.992578
	*** B単 - 24号 ***					
000024	ダクタイト ル 鋳鉄管機械布設				(")	歩A
	350 2種 ALW-K形直管（布設+材料）		本		1,000 本	当たり算出
S07052	ダ クタイト 鋳鉄管機械布設	(")			(")	
	直管,ALW形,350×6,AL2種,バ ッ ク リ 約(ク レ ン機能付),なし,なし,なし	1.000	本	80,918	80,918	S単 87号
					(")	
	合 計				80,918	
					(")	
	単 価				80,318	
	官積算単価				80,918	合意率 0.992585
	*** B単 - 27号 ***					
000027	ダクタイト ル 鋳鉄管管材料（切管用）				(")	歩A
	ALW形直管 350 1種（材料のみ）		本		1,000 本	当たり算出
S02116	ダクタイト ル 鋳鉄管	(")			(")	
	直管 ALW 350 1種,,	1.000	本	110,190	110,190	S単 9号
					(")	
	合 計				110,190	
					(")	
	単 価				109,372	
	官積算単価				110,190	合意率 0.992576
	*** B単 - 29号 ***					
000029	ダクタイト ル 鋳鉄管管材料（切管用）				(")	歩A
	ALW形直管 350 2種（材料のみ）		本		1,000 本	当たり算出
S02116	ダクタイト ル 鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	(")			(")	
	ALW形 2種 径 350 長6.0m ゴ ム 輪含む,,	1.000	本	68,700	68,700	S単 11号
					(")	
	合 計				68,700	
					(")	
	単 価				68,190	
	官積算単価				68,700	合意率 0.992576
	*** B単 - 32号 ***					
000032	ダクタイト ル 鋳鉄管機械布設				(")	歩A
	乙切管（布設のみ）		本		1,000 本	当たり算出
S07052	ダ クタイト 鋳鉄管機械布設	(")			(")	
	直管,T形,350×6,DB種,バ ッ ク リ 約(ク レ ン機能付),あり,あり,なし	1.000	本	12,149	12,149	S単 91号
					(")	
	合 計				12,149	
					(")	
	単 価				12,059	
	官積算単価				12,149	合意率 0.992591
	*** B単 - 33号 ***					

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	平山支線水路（その４）工事（第５回変更）					
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000033	ダクタイト ル 鑄鉄管切断 350		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
S07062	管切断(DCIP管) 350mm	(") 1,000	箇所	5,999	(") 5,999	S 単 95号
	合 計				(") 5,999	
	単 価				(") 5,954	
	官積算単価				5,999	合意率 0.992498
	*** B 単 - 34号 ***					
000034	ダクタイト ル 鑄鉄管機械布設 K形片受曲管 350×22°1/2		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイト ル 鑄鉄管機械布設 短管・異形管, K 形, 350×6, DB種, ハ' ヲ鈐(クレーン機能付), あり, あり, なし	(") 1,000	本	16,278	(") 16,278	S 単 92号
S02116	ダクタイト ル 鑄鉄異形管 K形曲管 350×22°1/2,,	(") 1,000	本	107,000	(") 107,000	S 単 12号
	合 計				(") 123,278	
	単 価				(") 122,363	
	官積算単価				123,278	合意率 0.992577
	*** B 単 - 35号 ***					
000035	ダクタイト ル 鑄鉄管機械布設 K形片受曲管 350×5°5/8		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイト ル 鑄鉄管機械布設 短管・異形管, K 形, 350×6, DB種, ハ' ヲ鈐(クレーン機能付), あり, あり, なし	(") 1,000	本	16,278	(") 16,278	S 単 92号
S02116	ダクタイト ル 鑄鉄異形管 K形曲管 350×5°5/8,,	(") 1,000	本	142,300	(") 142,300	S 単 13号
	合 計				(") 158,578	
	単 価				(") 157,401	
	官積算単価				158,578	合意率 0.992577
	*** B 単 - 36号 ***					
000036	ダクタイト ル 鑄鉄管機械布設 K形両受曲管 350×22°1/2		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイト ル 鑄鉄管機械布設 短管・異形管, K 形, 350×6, DB種, ハ' ヲ鈐(クレーン機能付), あり, あり, なし	(") 1,000	本	16,278	(") 16,278	S 単 93号
S02116	ダクタイト ル 鑄鉄異形管 K形両受曲管 350×22°1/2,,	(") 1,000	本	127,910	(") 127,910	S 単 14号
	合 計				(") 144,188	
	単 価				(") 143,118	
	官積算単価				144,188	合意率 0.992579
	*** B 単 - 37号 ***					
000037	ダクタイト ル 鑄鉄管機械布設 K形両受曲管 350×11°1/4		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイト ル 鑄鉄管機械布設 短管・異形管, K 形, 350×6, DB種, ハ' ヲ鈐(クレーン機能付), あり, あり, なし	(") 1,000	本	16,278	(") 16,278	S 単 92号
S02116	ダクタイト ル 鑄鉄異形管 K形両受曲管 350×11°1/4,,	(") 1,000	本	116,890	(") 116,890	S 単 15号
	合 計				(") 133,168	
	単 価				(") 132,180	
	官積算単価				133,168	合意率 0.99258
	*** B 単 - 38号 ***					
000038	ダクタイト ル 鑄鉄管機械布設 K形両受曲管 350×5°5/8		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイト ル 鑄鉄管機械布設 短管・異形管, K 形, 350×6, DB種, ハ' ヲ鈐(クレーン機能付), あり, あり, なし	(") 1,000	本	16,278	(") 16,278	S 単 92号
S02116	ダクタイト ル 鑄鉄異形管 K形両受曲管 350×5°5/8,,	(") 1,000	本	112,150	(") 112,150	S 単 16号
	合 計				(") 128,428	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その4）工事 （第5回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その4）工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
					(")	
	単 価				127,475	
	官積算単価				128,428	合意率 0.992579
	*** B単 - 40号 ***					
000040	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設 K形フランジ付T字管 350×75 0.74MPa		本		(") 1,000	歩A 本 当たり算出
S07052	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 350×6, DB種, H' ック杓(クレン機能付), あり, あり, なし	(") 1,000	本	16,278	(") 16,278	S単 92号
S02116	ダクタイトイル鑄鉄異形管 K形フランジ付T字管 350×75 0.74MPa,,	(") 1,000	本	119,600	(") 119,600	S単 18号
	合 計				(") 135,878	
	単 価				(") 134,870	
	官積算単価				135,878	合意率 0.992581
	*** B単 - 41号 ***					
000041	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設 K形排水T字管 350×15		本		(") 1,000	歩A 本 当たり算出
S07052	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 350×6, DB種, H' ック杓(クレン機能付), あり, あり, なし	(") 1,000	本	16,278	(") 16,278	S単 92号
S02116	ダクタイトイル鑄鉄異形管 K形排水T字管 350×150,,	(") 1,000	本	127,900	(") 127,900	S単 19号
	合 計				(") 144,178	
	単 価				(") 143,108	
	官積算単価				144,178	合意率 0.992578
	*** B単 - 42号 ***					
000042	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設 K形継輪 350		本		(") 1,000	歩A 本 当たり算出
S02116	ダクタイトイル鑄鉄管継手 継輪 350,,	(") 1,000	本	63,200	(") 63,200	S単 20号
	合 計				(") 63,200	
	単 価				(") 62,731	
	官積算単価				63,200	合意率 0.992579
	*** B単 - 43号 ***					
000043	K形接合部品 350		組		(") 1,000	歩A 組 当たり算出
S02116	ダクタイトイル鑄鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径350,,	(") 1,000	組	12,400	(") 12,400	S単 21号
	合 計				(") 12,400	
	単 価				(") 12,308	
	官積算単価				12,400	合意率 0.99258
	*** B単 - 44号 ***					
000044	離脱防止金具 K形 350		組		(") 1,000	歩A 組 当たり算出
S02116	ダクタイトイル鑄鉄管用離脱防止金具（全周タイプ） K形 径350,,	(") 1,000	組	31,800	(") 31,800	S単 22号
	合 計				(") 31,800	
	単 価				(") 31,564	
	官積算単価				31,800	合意率 0.992578
	*** B単 - 46号 ***					
000046	離脱防止金具 ALW形 350		組		(") 1,000	歩A 組 当たり算出
S02116	ALW形特殊押輪 350,,	(") 1,000	組	50,490	(") 50,490	S単 24号

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				(") 50,490	
	単 価				(") 50,115	
	官積算単価				50,490	合意率 0.992572
	*** B単 - 47号 ***					
000047	フランジ接合部品 RFフランジ形 7.5K 350		組		(") 1,000 組	歩A 当たり算出
S02116	フランジ接合部品 ボルト・ナット・パッキン 350 0.74Mpa (RF) , ,	(") 1,000	組	27,750	(") 27,750	S単 25号
	合 計				(") 27,750	
	単 価				(") 27,544	
	官積算単価				27,750	合意率 0.992576
	*** B単 - 48号 ***					
000048	硬質ポリ塩化ビニル管布設（管材料込み） 塩ビ製直管 VM 350 RR		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VM,350mm,RR管,5.0m管,なし	(") 1,000	m	15,666	(") 15,666	S単 86号
	合 計				(") 15,666	
	単 価				(") 15,550	
	官積算単価				15,666	合意率 0.992595
	*** B単 - 49号 ***					
000049	硬質ポリ塩化ビニル管管材料 FRP製曲管(RR) 離脱防止付 350×22°1/2		個		(") 1,000 個	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 FRP製 350×22°1/2, ,	(") 1,000	個	141,000	(") 141,000	S単 26号
	合 計				(") 141,000	
	単 価				(") 139,954	
	官積算単価				141,000	合意率 0.992581
	*** B単 - 50号 ***					
000050	硬質ポリ塩化ビニル管管材料 FRP製曲管(RR) 離脱防止付 350×11°1/4		個		(") 1,000 個	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 FRP製 350×11°1/4, ,	(") 1,000	個	141,000	(") 141,000	S単 27号
	合 計				(") 141,000	
	単 価				(") 139,954	
	官積算単価				141,000	合意率 0.992581
	*** B単 - 51号 ***					
000051	硬質ポリ塩化ビニル管管材料 FRP製曲管(RR) 離脱防止付 350×5°5/8		個		(") 1,000 個	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 FRP製 350×5°5/8, ,	(") 1,000	個	141,000	(") 141,000	S単 28号
	合 計				(") 141,000	
	単 価				(") 139,954	
	官積算単価				141,000	合意率 0.992581
	*** B単 - 52号 ***					
000052	硬質ポリ塩化ビニル管管材料 FRP製両受短管 350		個		(") 1,000 個	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 FRP製 350 両受短管, ,	(") 1,000	個	35,400	(") 35,400	S単 29号
	合 計				(") 35,400	

事業名		駅館川農地整備事業				
工事名		平山支線水路（その４）工事（第５回変更）				
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
					(")	
	単 価				35,137	
	官積算単価				35,400	合意率 0.99257
	*** B単 - 53号 ***					
000053	メカ形フランジ短管 350 0.74MPa 離脱防止付		個		(") 1.000	歩A 当たり算出
S02116	メカ形フランジ短管 350 0.74Mpa 離脱防止機能付,,	(") 1.000	個	219,410	(") 219,410	S単 30号
	合 計				(") 219,410	
	単 価				(") 217,782	
	官積算単価				219,410	合意率 0.99258
	*** B単 - 54号 ***					
000054	離脱防止金具 硬質ポリ塩化ビニル管用 350		組		(") 1.000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 離脱防止金具 350,,	(") 1.000	組	138,780	(") 138,780	S単 31号
	合 計				(") 138,780	
	単 価				(") 137,750	
	官積算単価				138,780	合意率 0.992578
	*** B単 - 59号 ***					
000059	K形片フランジ短管 150 x 400L 0.74MPa		本		(") 1.000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 150 x 5, 3種, ﾎﾞﾙﾄ ﾅｯﾄ (ｸﾚｰﾝ機能付), あり, あり, なし	(") 1.000	本	11,247	(") 11,247	S単 94号
S02116	ダクタイル鋳鉄異形管 片フランジ短管 150 L=400mm 0.74MPa,,	(") 1.000	本	20,500	(") 20,500	S単 44号
	合 計				(") 31,747	
	単 価				(") 31,511	
	官積算単価				31,747	合意率 0.992566
	*** B単 - 60号 ***					
000060	離脱防止金具 K形 150		組		(") 1.000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具（全周タイプ） K形 径150,,	(") 1.000	組	10,400	(") 10,400	S単 23号
	合 計				(") 10,400	
	単 価				(") 10,323	
	官積算単価				10,400	合意率 0.992596
	*** B単 - 61号 ***					
000061	フランジ接合部品 150		組		(") 1.000	歩A 当たり算出
S02116	フランジ接合部品 ボルト・ナット・パッキン 150 0.74Mpa (RF) ,,	(") 1.000	組	6,540	(") 6,540	S単 45号
	合 計				(") 6,540	
	単 価				(") 6,491	
	官積算単価				6,540	合意率 0.992507
	*** B単 - 62号 ***					
000062	硬質ポリ塩化ビニル管布設 VP (RR) 150		m		(") 1.000	歩A 当たり算出
T00504	硬質ポリ塩化ビニル管布設 VP 150 RR管5.0m 片受直管	(") 1.000	m	5,086	(") 5,086	T単 4号
	合 計				(") 5,086	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
					(")	
	単 価				5,048	
	官積算単価				5,086	合意率 0.992528
	*** B単 - 66号 ***					
000066	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 エルボ(TS) VP 150×90°		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手） エルボ A形 径150, ,	(") 1.000	個	4,790	(") 4,790	S単 50号
	合 計				(") 4,790	
	単 価				(") 4,754	
	官積算単価				4,790	合意率 0.992484
	*** B単 - 67号 ***					
000067	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 MFジョイント 150 0.74MPa 離脱防止内蔵型		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	MFジョイント FCD製 150 0.74Mpa 離脱防止金具付, ,	(") 1.000	個	28,520	(") 28,520	S単 51号
	合 計				(") 28,520	
	単 価				(") 28,308	
	官積算単価				28,520	合意率 0.992566
	*** B単 - 69号 ***					
000069	振止金具 250 SUS304		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	振止金具 250 SUS304, ,	(") 1.000	個	97,500	(") 97,500	S単 53号
	合 計				(") 97,500	
	単 価				(") 96,777	
	官積算単価				97,500	合意率 0.992584
	*** B単 - 76号 ***					
000076	弁設置工 150 0.74Mpa FCD製 内外面粉体塗装		基		(") 1,000	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 鑄鉄製,150mm	(") 1.000	基	12,103	(") 12,103	S単 96号
S02116	水道用仕切弁 150 0.74Mpa FCD製 内外面粉体塗装, ,	(") 1.000	基	90,000	(") 90,000	S単 67号
	合 計				(") 102,103	
	単 価				(") 101,345	
	官積算単価				102,103	合意率 0.992576
	*** B単 - 77号 ***					
000077	下層路盤 流用路盤材 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,再生ｸﾞﾗｯｼｰﾗﾝ RC-40	(") 1.000	m ²	245	(") 245	S単 115号
	合 計				(") 245	
	単 価				(") 243	
	官積算単価				245	合意率 0.991836
	*** B単 - 78号 ***					
000078	上層路盤 粒度調整砕石 M-30 t=15cm		m ²		(") 1,000	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,150mm	(") 1.000	m ²	804.6	(") 805	S単 116号
	合 計				(") 805	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
					(")	
	単 価				799	
	官積算単価				805	合意率 0.992546
	*** B単 - 79号 ***					
000079	表層 再生密粒度アスコン t=5cm		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層（車道・路肩部） 1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物（2.35t/m ³ ）,ﾌﾞﾗｲﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度アスコン(13)	(") 1,000	m ²	1,952	(") 1,952	S単 117号
	合 計				(") 1,952	
	単 価				(") 1,938	
	官積算単価				1,952	合意率 0.992827
	*** B単 - 80号 ***					
000080	ブロック積復旧 控え350mm 既製品再利用		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0261	SP コンクリートブロック積 不要,-,なし	(") 1,000	m ²	11,600	(") 11,600	S単 108号
					(")	
	合 計				11,600	
	単 価				(") 11,514	
	官積算単価				11,600	合意率 0.992586
	*** B単 - 81号 ***					
000081	天端コンクリート 18N-8-25		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0274	SP 現場打天端コンクリート 計上する,一般養生,なし,18-8-25（高炉）	(") 1,000	m ³	59,640	(") 59,640	S単 110号
					(")	
	合 計				59,640	
	単 価				(") 59,197	
	官積算単価				59,640	合意率 0.992572
	*** B単 - 82号 ***					
000082	胴込及び裏込コンクリート 18N-8-25		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0265	SP 胴込・裏込コンクリート 間知ﾌﾞﾛｯｸ,-,有り,なし,18-8-25（高炉）	(") 1,000	m ³	33,350	(") 33,350	S単 109号
					(")	
	合 計				33,350	
	単 価				(") 33,103	
	官積算単価				33,350	合意率 0.992593
	*** B単 - 83号 ***					
000083	防護コンクリート 18N-8-25		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	(") 1,000	m ³	28,620	(") 28,620	S単 112号
					(")	
	合 計				28,620	
	単 価				(") 28,408	
	官積算単価				28,620	合意率 0.992592
	*** B単 - 84号 ***					
000084	防護コンクリート型枠		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(") 1,000	m ²	8,110	(") 8,110	S単 114号

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	平山支線水路(その4)工事 (第5回変更)					
工事別工事名	平山支線水路(その4)工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				(") 8,110	
	単 価				(") 8,050	
	官積算単価				8,110	合意率 0.992601
	*** B単 - 85号 ***					
000085	落蓋式側溝復旧(現地流用) 300×300 基礎砕石・基礎コンクリート		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利用 撤去を行なわない	(") 1,000	m	3,178	(") 3,178	S単 81号
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	(") 0.560	m ³	1,295	(") 725	S単 111号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	(") 0.030	m ³	28,620	(") 859	S単 112号
	合 計				(") 4,762	
	単 価				(") 4,727	
	官積算単価				4,762	合意率 0.99265
	*** B単 - 86号 ***					
000086	無筋コンクリート 18N-8-40		m ³		(") 1,000 m ³	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%	(") 1,000	m ³	28,300	(") 28,300	S単 113号
	合 計				(") 28,300	
	単 価				(") 28,090	
	官積算単価				28,300	合意率 0.992579
	*** B単 - 87号 ***					
000087	型枠		m ²		(") 1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(") 1,000	m ²	8,110	(") 8,110	S単 114号
	合 計				(") 8,110	
	単 価				(") 8,050	
	官積算単価				8,110	合意率 0.992601
	*** B単 - 88号 ***					
000088	路盤紙		m ²		(") 1,000 m ²	歩A 当たり算出
S02116	路盤紙 (クラフト紙)	(") 1,000	m ²	32	(") 32	S単 68号
	合 計				(") 32	
	単 価				(") 32	
	官積算単価				32	合意率 1
	*** B単 - 89号 ***					
000089	埋設表示テープ 幅150mm ダブル		m		(") 100,000 m	歩A 当たり算出
S02116	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅 リフレクタ,,	(") 2,000	巻	8,000	(") 16,000	S単 69号
S02115	普通作業員	(") 0.400	人	18,795	(") 7,518	S単 5号
	合 計				(") 23,518	
	単 価				(") 233	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	官積算単価				235	合意率 0.991489
	*** B単 - 90号 ***					
000090	吊り防護工 タイプ1-1(No.5+23.10)		箇所		(") 1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	H形鋼 (損耗率10%) 200×200×8×12. ,	(") 0.150	ton	12,100	(") 1,815	S単 70号
S02116	ワイヤーロープ (損耗率10%) 6. ,	(") 3.200	m	21	(") 67	S単 71号
S02116	レバブロック 0.75t. ,	(") 7.000	台・日	295	(") 2,065	S単 72号
	合 計				(") 3,947	
	単 価				(") 3,918	
	官積算単価				3,947	合意率 0.992652
	*** B単 - 94号 ***					
000094	埋戻土積込運搬 土砂,資材置き場 現場		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(") 1.000	m3	1,024	(") 1,024	S単 99号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下	(") 1.000	m3	929.3	(") 929	S単 101号
	合 計				(") 1,953	
	単 価				(") 1,938	
	官積算単価				1,953	合意率 0.992319
	*** B単 - 95号 ***					
000095	舗装版切断 コンクリート舗装 t=12cm		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 コンクリート舗装版, -, 15cm以下, -	(") 1.000	m	1,049	(") 1,049	S単 149号
	合 計				(") 1,049	
	単 価				(") 1,041	
	官積算単価				1,049	合意率 0.992373
	*** B単 - 96号 ***					
000096	舗装版破砕 コンクリート舗装 t=12cm		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕 コンクリート舗装版,無し,不要,15cm以下, -, 有り,なし	(") 1.000	m ²	186.4	(") 186	S単 148号
	合 計				(") 186	
	単 価				(") 185	
	官積算単価				186	合意率 0.994623
	*** B単 - 97号 ***					
000097	殻運搬・処理 アスファルト殻		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(小規模土工),無し,28.5km以下,	(") 1.000	m3	12,740	(") 12,740	S単 146号
S02123	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	(") 2.350	ton	2,000	(") 4,700	S単 76号
	合 計				(") 17,440	
	単 価				(") 17,303	
	官積算単価				17,440	合意率 0.992144
	*** B単 - 98号 ***					

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000098	殻運搬・処理				(")	歩A
	コンクリート殻		m3		1,000	当たり算出
SA0221	SP 殻運搬	(")			(")	
	舗装版破砕,機械積込(小規模土工),無し,60.0km以下,	1,000	m3	19,110	19,110	S単 147号
S02123	建設廃材	(")			(")	
	無筋コンクリート廃材	2,350	ton	2,000	4,700	S単 143号
	合 計				23,810	
	単 価				(")	
	官積算単価				23,624	
						合意率
					23,810	0.992188
	*** B単 - 99号 ***					
000099	ダクティル鑄鉄管機械布設				(")	歩A
	350 K-ALW形直管 DB種（布設+材料）		本		1,000	当たり算出
S07052	ダクティル鑄鉄管機械布設	(")			(")	
	直管, K形, 350×6, DB種, ハック絞(クレン機能付), なし, なし, なし	1,000	本	133,783	133,783	S単 145号
	合 計				(")	
	単 価				133,783	
	官積算単価				(")	
					132,735	
						合意率
					133,783	0.992166
	*** B単 - 100号 ***					
000100	ダクティル鑄鉄管機械布設				(")	歩A
	350 K形甲切管 DB種（布設のみ）		本		1,000	当たり算出
S07052	ダクティル鑄鉄管機械布設	(")			(")	
	直管, K形, 350×6, DB種, ハック絞(クレン機能付), あり, あり, なし	1,000	本	16,278	16,278	S単 89号
	合 計				(")	
	単 価				16,278	
	官積算単価				(")	
					16,151	
						合意率
					16,278	0.992198
	*** B単 - 101号 ***					
000101	ダクティル鑄鉄管機械布設				(")	歩A
	350 ALW形甲切管 1種（布設のみ）		本		1,000	当たり算出
S07052	ダクティル鑄鉄管機械布設	(")			(")	
	直管, ALW形, 350×6, AL1種, ハック絞(クレン機能付), あり, あり, なし	1,000	本	12,149	12,149	S単 88号
	合 計				(")	
	単 価				12,149	
	官積算単価				(")	
					12,054	
						合意率
					12,149	0.99218
	*** B単 - 102号 ***					
000102	ダクティル鑄鉄管機械布設				(")	歩A
	350 ALW形甲切管 2種（布設のみ）		本		1,000	当たり算出
S07052	ダクティル鑄鉄管機械布設	(")			(")	
	直管, ALW形, 350×6, AL2種, ハック絞(クレン機能付), あり, あり, なし	1,000	本	12,149	12,149	S単 90号
	合 計				(")	
	単 価				12,149	
	官積算単価				(")	
					12,054	
						合意率
					12,149	0.99218
	*** B単 - 103号 ***					
000103	ダクティル鑄鉄管機械布設				(")	歩A
	350 ALW-K形甲切管 2種（布設のみ）		本		1,000	当たり算出
S07052	ダクティル鑄鉄管機械布設	(")			(")	
	直管, T形, 350×6, DB種, ハック絞(クレン機能付), あり, あり, なし	1,000	本	12,149	12,149	S単 91号
	合 計				(")	
	単 価				12,149	
	官積算単価				(")	
					12,054	
						合意率
					12,149	0.99218
	*** B単 - 104号 ***					

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000104	ダクティル鑄鉄管管材料（切管用）				(")	歩A
	K-ALW形直管 350 DB種（材料のみ）		本		1,000	本 当たり算出
S02116	ダクティル鑄鉄管 内面モルタルライニング	(")			(")	
	K-ALW形 5種・DB 径350 長6.00m,,	1,000	本	105,000	105,000	S単 119号
	合 計				(")	
					105,000	
	単 価				(")	
					104,178	
	官積算単価				105,000	合意率 0.992171
	*** B単 - 105号 ***					
000105	ダクティル鑄鉄管管材料（切管用）				(")	歩A
	ALW - K形直管 350 2種（材料のみ）		本		1,000	本 当たり算出
S02116	ダクティル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	(")			(")	
	ALW形 2種 径 350 長6.0m ゴム輪含む,,	1,000	本	68,700	68,700	S単 11号
	合 計				(")	
					68,700	
	単 価				(")	
					68,162	
	官積算単価				68,700	合意率 0.992168
	*** B単 - 106号 ***					
000106	ダクティル鑄鉄管機械布設				(")	歩A
	K形短管2号 350 0.74MPa		本		1,000	本 当たり算出
S07052	ダクティル鑄鉄管機械布設	(")			(")	
	短管・異形管,K形,350×6,DB種,バックヤク(クレーン機能付),あり,あり,なし	1,000	本	16,278	16,278	S単 92号
S02116	ダクティル鑄鉄管異形管	(")			(")	
	K形短管 2号 350,,	1,000	本	86,100	86,100	S単 120号
	合 計				(")	
					102,378	
	単 価				(")	
					101,576	
	官積算単価				102,378	合意率 0.992166
	*** B単 - 107号 ***					
000107	離脱防止金具				(")	歩A
	ALW - K形 350		組		1,000	組 当たり算出
S02116	ALW形特殊押輪	(")			(")	
	350,,	1,000	組	50,490	50,490	S単 24号
	合 計				(")	
					50,490	
	単 価				(")	
					50,095	
	官積算単価				50,490	合意率 0.992176
	*** B単 - 108号 ***					
000108	硬質ポリ塩化ビニル管管材料				(")	歩A
	FRP製T字管 350× 50（離脱防止付）		本		1,000	本 当たり算出
S02116	FRP製T字管	(")			(")	
	350× 50（離脱防止付）,,	1,000	本	134,000	134,000	S単 121号
	合 計				(")	
					134,000	
	単 価				(")	
					132,951	
	官積算単価				134,000	合意率 0.992171
	*** B単 - 109号 ***					
000109	空気弁設置				(")	歩A
	3号空気弁室		基		1,000	基 当たり算出
T00012	空気弁室設置	(")			(")	
	3号空気弁室	1,000	基	180,796	180,796	T単 8号
	合 計				(")	
					180,796	
	単 価				(")	
					179,380	
	官積算単価				180,796	合意率 0.992167
	*** B単 - 110号 ***					

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000110	空気弁設置 3号空気弁		基		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00013	空気弁設置 3号空気弁	(") 1,000	基	235,564	(") 235,564	T単 9号
	合 計				(") 235,564	
	単 価				(") 233,719	
	官積算単価				235,564	合意率 0.992167
	*** B単 - 111号 ***					
000111	開栓ロッド 32×900mm		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	仕切弁用開閉栓継足棒 L=800mm 32 SUS304製,,	(") 1,000	本	63,840	(") 63,840	S単 126号
	合 計				(") 63,840	
	単 価				(") 63,340	
	官積算単価				63,840	合意率 0.992167
	*** B単 - 112号 ***					
000112	レジン製マンホール設置 250		基		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00014	レジン製マンホール設置 1号排泥工	(") 1,000	基	83,714	(") 83,714	T単 10号
	合 計				(") 83,714	
	単 価				(") 83,058	
	官積算単価				83,714	合意率 0.992163
	*** B単 - 113号 ***					
000113	フランジ接合部品 50		組		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	フランジ接合部品 ボルト・ナット・パッキン 50 0.74Mpa（RF）,,	(") 1,000	組	2,390	(") 2,390	S単 127号
	合 計				(") 2,390	
	単 価				(") 2,371	
	官積算単価				2,390	合意率 0.99205
	*** B単 - 114号 ***					
000114	下層路盤 再生クラッシャーラン RC=40 t=15cm		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤（車道・路肩部） 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャー RC=40	(") 1,000	m ²	742.5	(") 743	S単 151号
	合 計				(") 743	
	単 価				(") 737	
	官積算単価				743	合意率 0.991924
	*** B単 - 115号 ***					
000115	舗装版破砕 鉄鋼スラグ舗装 t=10cm A=45m2		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,制約無,人力,昼間施工,	(") 1,000	m3	28,800	(") 28,800	S単 144号
	合 計				(") 28,800	
	単 価				(") 28,574	
	官積算単価				28,800	合意率 0.992152
	*** B単 - 116号 ***					
000116	殻運搬・処理 アスファルト殻		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
SA0221	SP 殻運搬	(")			(")	
	舗装版破砕,機械積込(小規模土工),無し,28.5km以下,	1.000	m3	12,740	12,740	S単 146号
S02123	建設廃材	(")			(")	
	アスファルトコンクリート廃材	2.350	ton	2,000	4,700	S単 76号
					(")	
	合 計				17,440	
					(")	
	単 価				17,303	
						合意率
	官積算単価				17,440	0.992144
	*** B単 - 117号 ***					
BA0103	床掘り				(")	歩A
	路盤		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(")			(")	
	土砂,上記以外(小規模),-, -,	1.000	m3	1,958	1,958	S単 100号
					(")	
	合 計				1,958	
					(")	
	単 価				1,943	
						合意率
	官積算単価				1,958	0.992339
	*** B単 - 118号 ***					
BA0103	床掘り				(")	歩A
	粘性土		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(")			(")	
	土砂,上記以外(小規模),-, -,	1.000	m3	1,958	1,958	S単 100号
					(")	
	合 計				1,958	
					(")	
	単 価				1,943	
						合意率
	官積算単価				1,958	0.992339
	*** B単 - 119号 ***					
000119	仮置土運搬				(")	歩A
	土砂,現場 資材置き場		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬	(")			(")	
	小規模,ハ' ヲ約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下	1.000	m3	929.3	929	S単 101号
					(")	
	合 計				929	
					(")	
	単 価				922	
						合意率
	官積算単価				929	0.992465
	*** B単 - 120号 ***					
000120	埋戻土積込運搬				(")	歩A
	土砂,資材置き場 現場		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂,小規模(標準)	1.000	m3	1,024	1,024	S単 99号
SA0121	SP 土砂等運搬	(")			(")	
	小規模,ハ' ヲ約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下	1.000	m3	929.3	929	S単 101号
					(")	
	合 計				1,953	
					(")	
	単 価				1,938	
						合意率
	官積算単価				1,953	0.992319
	*** B単 - 121号 ***					
000121	埋戻				(")	歩A
	区分1 流用土 管頂30cmまで 施工幅45cm以上		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂,小規模(標準)	1.100	m3	1,024	1,126	S単 99号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(")			(")	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンバ'ク()	1.000	m3	2,426	2,426	S単 1号
					(")	
	合 計				3,552	
					(")	
	単 価				3,524	

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）					
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	官積算単価				3,552	合意率 0.992117
	*** B単 - 122号 ***					
BA0103	床掘り 路盤		m3		(") 1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	(") 1.000	m3	1,958	(") 1,958	S単 100号
	合 計				(") 1,958	
	単 価				(") 1,943	
	官積算単価				1,958	合意率 0.992339
	*** B単 - 123号 ***					
BA0103	床掘り 粘性土		m3		(") 1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	(") 1.000	m3	1,958	(") 1,958	S単 100号
	合 計				(") 1,958	
	単 価				(") 1,943	
	官積算単価				1,958	合意率 0.992339
	*** B単 - 124号 ***					
000124	埋戻		m3		(") 1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(") 1.100	m3	1,024	(") 1,126	S単 99号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()	(") 1.000	m3	2,426	(") 2,426	S単 118号
	合 計				(") 3,552	
	単 価				(") 3,524	
	官積算単価				3,552	合意率 0.992117
	*** B単 - 125号 ***					
000125	重力式コンクリート 18N-8-25		m3		(") 1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0273	SP 現場打基礎コンクリート 計上する,有り,一般養生・特殊養生(練炭),なし,18-8-25(高炉)	(") 1.000	m3	73,500	(") 73,500	S単 150号
	合 計				(") 73,500	
	単 価				(") 72,924	
	官積算単価				73,500	合意率 0.992163
	*** B単 - 126号 ***					
000126	水抜き工 VP 100		個		(") 1,000 個	歩A 当たり算出
S02116	水抜パイプフィルタ	(") 1.000	個	0	(") 0	S単 128号
	合 計				(") 0	
	単 価				(") 0	
	官積算単価				0	合意率 0
	*** B単 - 127号 ***					
000127	ダクタイル鋳鉄管 直管 ALW 350 1種		本		(") 1,000 本	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管 直管 ALW 350 1種,,	(") 1.000	本	110,190	(") 110,190	S単 129号
	合 計				(") 110,190	
	単 価				(") 109,327	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	官積算単価				110,190	合意率 0.992168
	*** B単 - 128号 ***					
000128	ダクタイル鋳鉄異形管				(")	歩A
	K形片受曲管 350×11°1/4		本		1,000	当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄異形管	(")			(")	
	K形片受曲管 350×11°1/4,,	1.000	本	142,300	142,300	S単 130号
					(")	
	合 計				142,300	
					(")	
	単 価				141,186	
	官積算単価				142,300	合意率 0.992171
	*** B単 - 129号 ***					
000129	ダクタイル鋳鉄異形管				(")	歩A
	K形両受曲管 350×22°1/2		本		1,000	当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄異形管	(")			(")	
	K形両受曲管 350×22°1/2,,	1.000	本	127,910	127,910	S単 131号
					(")	
	合 計				127,910	
					(")	
	単 価				126,908	
	官積算単価				127,910	合意率 0.992166
	*** B単 - 130号 ***					
000130	ダクタイル鋳鉄異形管				(")	歩A
	K形両受曲管 350×5°5/8		本		1,000	当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄異形管	(")			(")	
	K形両受曲管 350×5°5/8,,	1.000	本	112,150	112,150	S単 132号
					(")	
	合 計				112,150	
					(")	
	単 価				111,272	
	官積算単価				112,150	合意率 0.992171
	*** B単 - 131号 ***					
000131	K形継輪				(")	歩A
	350		組		1,000	当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管継手	(")			(")	
	継輪 350,,	1.000	本	63,200	63,200	S単 133号
					(")	
	合 計				63,200	
					(")	
	単 価				62,705	
	官積算単価				63,200	合意率 0.992167
	*** B単 - 132号 ***					
000132	K形押輪				(")	歩A
	350		組		1,000	当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品	(")			(")	
	K形押輪ボルト・ゴム輪 径350,,	1.000	組	12,400	12,400	S単 134号
					(")	
	合 計				12,400	
					(")	
	単 価				12,303	
	官積算単価				12,400	合意率 0.992177
	*** B単 - 133号 ***					
000133	離脱防止金具				(")	歩A
	ALW - K形特殊押輪 350		組		1,000	当たり算出
S02116	離脱防止金具	(")			(")	
	ALW - K形特殊押輪 350,,	1.000	組	31,800	31,800	S単 135号
					(")	
	合 計				31,800	
					(")	
	単 価				31,551	
	官積算単価				31,800	合意率 0.992169

事業名 駅館川農地整備事業

工事名 平山支線水路(その4)工事 (第5回変更)

工事別工事名:平山支線水路(その4)工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B単 - 134号 ***					
000134	異種管継手 VM 350×DCIP 350		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	異種管継手 VM 350×DCIP 350,,	(") 1.000	個	400,400	(") 400,400	S単 136号
	合 計				(") 400,400	
	単 価				(") 397,264	
	官積算単価				400,400	合意率 0.992167
	*** B単 - 135号 ***					
000135	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 FRP製曲管 350×11°1/4(離脱防止付)		本		(") 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製曲管 350×11°1/4(離脱防止付),,	(") 1.000	本	141,000	(") 141,000	S単 137号
	合 計				(") 141,000	
	単 価				(") 139,896	
	官積算単価				141,000	合意率 0.99217
	*** B単 - 136号 ***					
000136	硬質ポリ塩化ビニル管 VP 75 RR 直管 L=5000		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径75 長4.0m,,	(") 1.000	本	3,250	(") 3,250	S単 138号
	合 計				(") 3,250	
	単 価				(") 3,225	
	官積算単価				3,250	合意率 0.992307
	*** B単 - 137号 ***					
000137	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 75×22°1/2曲管 RR		本		(") 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 75×22°1/2曲管 RR,,	(") 1.000	本	3,800	(") 3,800	S単 139号
	合 計				(") 3,800	
	単 価				(") 3,770	
	官積算単価				3,800	合意率 0.992105
	*** B単 - 138号 ***					
000138	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 片落管 150×100 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 片落管 150×100 RR,,	(") 1.000	個	10,600	(") 10,600	S単 140号
	合 計				(") 10,600	
	単 価				(") 10,517	
	官積算単価				10,600	合意率 0.992169
	*** B単 - 139号 ***					
000139	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 片落管 100×75 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 片落管 100×75 RR,,	(") 1.000	個	4,870	(") 4,870	S単 141号
	合 計				(") 4,870	
	単 価				(") 4,832	
	官積算単価				4,870	合意率 0.992197

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B単 - 140号 ***					
000140	資材購入費（一般管理費）		式		(")	歩A
					1.000	当たり算出
S02116	資材購入費（一般管理費）	(") 1.000	式	334,000	(") 334,000	S単 142号
	合 計				(") 334,000	
	単 価				(") 331,384	
	官積算単価				334,000	合意率 0.992167
	*** B単 - 166号 ***					
000166	殻運搬・処理 コンクリート殻		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(小規模土工),無し,60.0km以下,	(0.000) 1.000	m3	19,110	(0) 19,110	S単 147号
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	(0.000) 2.350	ton	1,000	(0) 2,350	S単 77号
	合 計				(0) 21,460	
	単 価				(0) 21,298	
	官積算単価				21,460	合意率 0.992447
	*** B単 - 167号 ***					
000167	既設集水桝取壊し コンクリート殻（無筋）		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない	(0.000) 1.000	m3	7,778	(0) 7,778	S単 78号
	合 計				(0) 7,778	
	単 価				(0) 7,719	
	官積算単価				7,778	合意率 0.992447
	*** B単 - 168号 ***					
000168	殻運搬・処理 コンクリート殻（無筋）		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(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,34.3km以下,	(0.000) 1.000	m3	3,931	(0) 3,931	S単 105号
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	(0.000) 2.350	ton	1,000	(0) 2,350	S単 77号
	合 計				(0) 6,281	
	単 価				(0) 6,234	
	官積算単価				6,281	合意率 0.992447
	*** B単 - 169号 ***					
000169	落蓋式側溝撤去 U300		m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出
T00015	鉄筋コンクリートフリーム機械撤去工 U300	(0.000) 1.000	m	1,552	(0) 1,552	T単 16号
	合 計				(0) 1,552	
	単 価				(0) 1,540	
	官積算単価				1,552	合意率 0.992447
	*** B単 - 170号 ***					
000170	既設水路取壊し コンクリート殻（有筋）		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,しない	(0.000) 1.000	m3	15,510	(0) 15,510	S単 228号
	合 計				(0) 15,510	
	単 価				(0) 15,393	
	官積算単価				15,510	合意率 0.992447

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B単 - 171号 ***					
000171	落蓋式側溝撤去 U240		m		(0.000)m 1.000 m	歩 A 当たり算出
T00016	鉄筋コンクリートフリーウム機械撤去工 U240	(0.000) 1.000	m	1,464	(0) 1,464	T単 17号
	合 計				(0) 1,464	
	単 価				(0) 1,453	
	官積算単価				1,464	合意率 0.992485
	*** B単 - 172号 ***					
000172	殻運搬・処理 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 舗装版破碎,機械積込(小規模土工),無し,60.0km以下,	(0.000) 1.000	m3	19,110	(0) 19,110	S単 147号
S02123	建設廃材 有筋コンクリート廃材	(0.000) 2.500	ton	1,500	(0) 3,750	S単 226号
	合 計				(0) 22,860	
	単 価				(0) 22,687	
	官積算単価				22,860	合意率 0.992447
	*** B単 - 173号 ***					
000173	レジン製マンホール設置 250		基		(0.000)基 1.000 基	歩 A 当たり算出
T00017	レジン製マンホール設置 1号排泥弁室工	(0.000) 1.000	基	84,674	(0) 84,674	T単 18号
	合 計				(0) 84,674	
	単 価				(0) 84,112	
	官積算単価				84,674	合意率 0.993362
	*** B単 - 174号 ***					
000174	既設管接続 VP 50		m		(0.000)m 2.200 m	歩 A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,50mm,直管(両差し口),4.0m管	(0.000) 2.200	m	1,128	(0) 2,482	S単 232号
P05260	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手） エルボ A形 径50	(0.000) 2.000	個	285	(0) 570	
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 FRP製 22°1/2曲管 50,,	(0.000) 1.000	個	858	(0) 858	S単 207号
	合 計				(0) 3,910	
	単 価				(0) 1,765	
	官積算単価				1,777	合意率 0.993265
	*** B単 - 175号 ***					
000175	不陸整正 補足材なし		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩 A 当たり算出
SA0831	SP 不陸整正 無し,~,なし	(0.000) 1.000	m ²	118.4	(0) 118	S単 246号
	合 計				(0) 118	
	単 価				(0) 117	
	官積算単価				118	合意率 0.992482
	*** B単 - 176号 ***					
000176	下層路盤 RC40 t=15cm		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩 A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤（車道・路肩部） 150mm,1層施工,砕石,なし,再生グラツィーラン RC-40	(0.000) 1.000	m ²	742.5	(0) 743	S単 247号
	合 計				(0) 743	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路(その4)工事 (第5回変更)						
工事別工事名:平山支線水路(その4)工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
					(0)	
	単 価				737	
	官積算単価				743	合意率 0.992482
	*** B単 - 177号 ***					
000177	表層				(0.000)m	歩A
	コンクリート舗装(18N-8-25)		m ²		1.000 m	当たり算出
S08031	コンクリート舗装工(人力)	(0.000)			(0)	
	圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B),12cm	1.000	m ²	3,367	3,367	S単 234号
					(0)	
	合 計				3,367	
					(0)	
	単 価				3,342	
	官積算単価				3,367	合意率 0.992482
	*** B単 - 178号 ***					
000178	下層路盤				(0.000)m	歩A
	流用路盤材 t=15cm		m ²		1.000 m	当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)	(0.000)			(0)	
	150mm,1層施工,砕石,なし,再生クッシャー RC-40	1.000	m ²	245	245	S単 248号
					(0)	
	合 計				245	
					(0)	
	単 価				243	
	官積算単価				245	合意率 0.992482
	*** B単 - 179号 ***					
000179	上層路盤				(0.000)m	歩A
	粒度調整砕石 M-30 t=15cm		m ²		1.000 m	当たり算出
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部)	(0.000)			(0)	
	路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,なし,0mm,150mm	1.000	m ²	804.6	805	S単 249号
					(0)	
	合 計				805	
					(0)	
	単 価				799	
	官積算単価				805	合意率 0.992482
	*** B単 - 180号 ***					
000180	埋戻土積込運搬				(0.000)m ³	歩A
	土砂,資材置き場 現場		m ³		1.000 m ³	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,小規模(標準)	1.000	m ³	1,024	1,024	S単 238号
SA0121	SP 土砂等運搬	(0.000)			(0)	
	小規模,1' ヲ約山積0.28m ³ (平積0.2m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下	1.000	m ³	929.3	929	S単 242号
					(0)	
	合 計				1,953	
					(0)	
	単 価				1,938	
	官積算単価				1,953	合意率 0.992482
	*** B単 - 181号 ***					
000181	側溝				(0.000)m	歩A
	OTU300A 蓋あり		m		10.000 m	当たり算出
S05801	【排水構造物工】	(0.000)			(0)	
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工有り,再利用撤去を行なわない	10.000	m	3,457	34,570	S単 229号
S02116	OTU側溝	(0.000)			(0)	
	型(車道用)300A L=2,000mm,,	5.000	本	29,000	145,000	S単 208号
S05801	【排水構造物工】	(0.000)			(0)	
	蓋版,昼間施工,コンクリート 鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,再利用撤去を行なわない	10.000	枚	318	3,180	S単 230号
S02116	OTU側溝蓋	(0.000)			(0)	
	型(車道用)300 L=500mm,,	10.000	枚	4,030	40,300	S単 209号
S02116	再生クラッシュラン	(0.000)			(0)	
	,RC-40 40~0mm,	0.700	m ³	2,600	1,820	S単 210号
					(0)	
	合 計				224,870	
					(0)	
	単 価				22,318	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路(その4)工事 (第5回変更)						
工事別工事名:平山支線水路(その4)工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	官積算単価				22,487	合意率 0.992482
	*** B単 - 182号 ***					
000182	側溝				(0.000)m	歩A
	OTU300A 蓋なし		m		10.000 m	当たり算出
S05801	【排水構造物工】	(0.000)			(0)	
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎碎石の施工有り,再利用撤去を行なわない	10.000	m	3,457	34,570	S単 229号
S02116	OTU側溝	(0.000)			(0)	
	型(車道用)300A L=2,000mm,,	5.000	本	29,000	145,000	S単 208号
S02116	再生クラッシャー	(0.000)			(0)	
	,RC-40 40~0mm,	0.700	m3	2,600	1,820	S単 210号
					(0)	
	合 計				181,390	
					(0)	
	単 価				18,003	
	官積算単価				18,139	合意率 0.992482
	*** B単 - 183号 ***					
000183	U字側溝				(0.000)m	歩A
	U-240		m		10.000 m	当たり算出
S05801	【排水構造物工】	(0.000)			(0)	
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎碎石の施工有り,再利用撤去を行なわない	10.000	m	3,457	34,570	S単 229号
P12024	鉄筋コンクリートU形	(0.000)			(0)	
	240 長2000mm	5.000	個	2,035	10,175	
S02116	再生クラッシャー	(0.000)			(0)	
	,RC-40 40~0mm,	0.700	m3	2,600	1,820	S単 210号
					(0)	
	合 計				46,565	
					(0)	
	単 価				4,621	
	官積算単価				4,657	合意率 0.992482
	*** B単 - 184号 ***					
000184	集水樹				(0.000)個	歩A
	500×500×650(665)		個		1.000 個	当たり算出
SA0551	SP コンクリート分水槽据付	(0.000)			(0)	
	据付,400kgを超え600kg以下,有り,なし	1.000	基	6,938	6,938	S単 245号
S02116	集水樹	(0.000)			(0)	
	400mm×400mm×400mm T-25 グレーチング付,,	1.000	個	80,600	80,600	S単 211号
					(0)	
	合 計				87,538	
					(0)	
	単 価				86,880	
	官積算単価				87,538	合意率 0.992482
	*** B単 - 185号 ***					
000185	基礎コンクリート				(0.000)m3	歩A
	21N-12-25		m3		1.800 m3	当たり算出
SA0273	SP 現場打基礎コンクリート	(0.000)			(0)	
	計上する,有り,一般養生・特殊養生(練炭),なし,生コンクリート各種	1.800	m3	74,230	133,614	S単 243号
					(0)	
	合 計				133,614	
					(0)	
	単 価				73,672	
	官積算単価				74,230	合意率 0.992482
	*** B単 - 186号 ***					
000186	防護柵工				(0.000)m	歩A
	Gr-C-2B		m		5.000 m	当たり算出
S08711	【ガードレール設置】	(0.000)			(0)	
	コンクリート建込,塗装品B-2B,21m未満,-,無し,直線部,直支柱,する	5.000	m	5,422	27,110	S単 235号
P18230	異形棒鋼	(0.000)			(0)	
	SD345 D13	0.003	ton	107,000	321	
					(0)	
	合 計				27,431	
					(0)	
	単 価				5.445	

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	平山支線水路(その4)工事 (第5回変更)

工事別工事名:平山支線水路(その4)工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	官積算単価				5,486	合意率 0.992482
	*** B単 - 187号 ***					
BA0103	床掘り				(0.000)m3	歩A
	粘性土		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(0.000)			(0)	
	土砂,上記以外(小規模),-,-,	1.000	m3	1,958	1,958	S単 240号
					(0)	
	合 計				1,958	
					(0)	
	単 価				1,943	
	官積算単価				1,958	合意率 0.992482
	*** B単 - 188号 ***					
000188	重力式コンクリート				(0.000)m3	歩A
	18N-8-40		m3		21.400 m3	当たり算出
SA0273	SP 現場打基礎コンクリート	(0.000)			(0)	
	計上する,有り,一般養生・特殊養生(練炭),なし,18-8-40(高炉)	21.400	m3	73,140	1,565,196	S単 244号
					(0)	
	合 計				1,565,196	
					(0)	
	単 価				72,590	
	官積算単価				73,140	合意率 0.992482
	*** B単 - 189号 ***					
000189	舗装版破砕				(0.000)m3	歩A
	鉄鋼スラグ舗装 t=10cm A=45m2		m3		1.000 m3	当たり算出
S02721	【構造物取壊し】	(0.000)			(0)	
	無筋,制約無,人力,昼間施工,	1.000	m3	28,800	28,800	S単 144号
					(0)	
	合 計				28,800	
					(0)	
	単 価				28,585	
	官積算単価				28,800	合意率 0.992524
	*** B単 - 190号 ***					
000190	殻運搬・処理				(0.000)m3	歩A
	コンクリート殻		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0221	SP 殻運搬	(0.000)			(0)	
	舗装版破砕,機械積込(小規模土工),無し,60.0km以下,	1.000	m3	19,110	19,110	S単 147号
S02123	建設廃材	(0.000)			(0)	
	無筋コンクリート廃材	2.350	ton	1,000	2,350	S単 77号
					(0)	
	合 計				21,460	
					(0)	
	単 価				21,300	
	官積算単価				21,460	合意率 0.992524
	*** B単 - 191号 ***					
000191	水道用ポリエチレン管材料費				(0.000)m	歩A
	30 仮設時(地上配管)		m		40.000 m	当たり算出
S02116	水道用ポリエチレン管	(0.000)			(0)	
	30 2層管 1種 軟質,,	40.000	m	399	15,960	S単 212号
S02116	水道用ポリエチレン管継手	(0.000)			(0)	
	30 エルボ,,	2.000	個	5,845	11,690	S単 213号
P05247	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)	(0.000)			(0)	
	キャップ A形 径30	2.000	個	55.50	111	
					(0)	
	合 計				27,761	
					(0)	
	単 価				689	
	官積算単価				694	合意率 0.992524
	*** B単 - 192号 ***					
BA0103	床掘り				(0.000)m3	歩A
	粘性土		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(0.000)			(0)	
	土砂,上記以外(小規模),-,-,	1.000	m3	1,958	1,958	S単 241号

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	平山支線水路（その４）工事（第５回変更）					
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
					(0)	
	合 計				1,958	
					(0)	
	単 価				1,943	
	官積算単価				1,958	合意率 0.992524
	*** B単 - 193号 ***					
000193	水道用ポリエチレン管材料費 30 復旧時（埋設配管）		m		(0.000)m 14.400 m	歩A 当たり算出
S02116	水道用ポリエチレン管 30 2層管 1種 軟質,,	(0.000) 14.400	m	0	(0	S単 214号
S02116	水道用ポリエチレン管継手 30 ソケット,,	(0.000) 4.000	個	4,095	(0) 16,380	S単 215号
					(0)	
	合 計				16,380	
					(0)	
	単 価				1,129	
	官積算単価				1,138	合意率 0.992524
	*** B単 - 194号 ***					
000194	砂基礎 基床部 SG材相当		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コンパクタ,区分 ,なし, なし	(0.000) 1.000	m3	10,739	(0) 10,739	S単 231号
					(0)	
	合 計				10,739	
					(0)	
	単 価				10,659	
	官積算単価				10,739	合意率 0.992524
	*** B単 - 195号 ***					
000195	埋戻 区分1 流用土		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(0.000) 1.100	m3	1,024	(0) 1,126	S単 239号
S01041	人土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	(0.000) 1.000	m3	2,426	(0) 2,426	S単 198号
					(0)	
	合 計				3,552	
					(0)	
	単 価				3,525	
	官積算単価				3,552	合意率 0.992524
	*** B単 - 196号 ***					
000196	既設仕切弁設置工 50 VP		m		(0.000)m 2.300 m	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	(0.000) 21.000	m3	1,958	(0) 41,118	S単 240号
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 50mm,片受直管スリーブ付,4.0m管	(0.000) 2.300	m	1,270	(0) 2,921	S単 233号
P05260	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手） エルボ A形 径50	(0.000) 6.000	個	285	(0) 1,710	
P05232	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手） バルブソケット A形 径50	(0.000) 2.000	個	156	(0) 312	
P96347	水道用ポリエチレン管継手 ボールバルブ 青銅・黄銅製 50 400型	(0.000) 1.000	個	14,400	(0) 14,400	
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(0.000) 20.000	m3	1,024	(0) 20,480	S単 238号
S01041	人土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	(0.000) 20.000	m3	2,426	(0) 48,520	S単 199号
					(0)	
	合 計				129,461	
					(0)	
	単 価				55,867	
	官積算単価				56,287	合意率 0.992524
	*** B単 - 197号 ***					
000197	刈払工 コルゲート改修部		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	平山支線水路（その４）工事（第5回変更）					
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
T00018	伐採工	(0.000)			(0)	
	コルゲート改修部	1.000	式	120,803	120,803	T単 19号
S19025	運搬（伐開、除根、除草）	(0.000)			(0)	
	21.0km 以下,普通	6.700	空m3	1,678	11,243	S単 237号
S02123	産業廃棄物処理費	(0.000)			(0)	
	木くず(木材)	3.700	ton	15,000	55,500	S単 227号
					(0)	
	合 計				187,546	
					(0)	
	単 価				187,546	
	官積算単価				187,546	合意率 1
	*** B単 - 198号 ***					
000198	伐採工				(0.000)式	歩A
	道路付帯工部		式		1.000 式	当たり算出
T00019	伐採工	(0.000)			(0)	
	道路付帯工部	1.000	式	65,402	65,402	T単 20号
S19025	運搬（伐開、除根、除草）	(0.000)			(0)	
	21.0km 以下,普通	2.300	空m3	1,678	3,859	S単 237号
S02123	産業廃棄物処理費	(0.000)			(0)	
	木くず(木材)	1.300	ton	15,000	19,500	S単 227号
					(0)	
	合 計				88,761	
					(0)	
	単 価				88,761	
	官積算単価				88,761	合意率 1
	*** B単 - 199号 ***					
000199	硬質ポリ塩化ビニル管				(0.000)本	歩A
	VP 350 RR 直管 L=5000		本		1.000 本	当たり算出
S02116	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管（VM）	(0.000)			(0)	
	RR片受直管 径350 長5.0m,,	1.000	本	70,100	70,100	S単 217号
					(0)	
	合 計				70,100	
					(0)	
	単 価				70,100	
	官積算単価				70,100	合意率 1
	*** B単 - 200号 ***					
000200	離脱防止金具				(0.000)組	歩A
	350		組		1.000 組	当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具（全周タイプ）	(0.000)			(0)	
	K形 径350,,	1.000	組	31,800	31,800	S単 218号
					(0)	
	合 計				31,800	
					(0)	
	単 価				31,800	
	官積算単価				31,800	合意率 1
	*** B単 - 201号 ***					
000201	ダクタイル鋳鉄異形管				(0.000)本	歩A
	K形フランジ付T字管 350×75		本		1.000 本	当たり算出
P96351	ダクタイル鋳鉄管異形管	(0.000)			(0)	
	K形フランジ付T字管 350×75	1.000	本	119,600	119,600	
					(0)	
	合 計				119,600	
					(0)	
	単 価				119,600	
	官積算単価				119,600	合意率 1
	*** B単 - 202号 ***					
000202	特殊押輪				(0.000)個	歩A
	ALW形 350		個		1.000 個	当たり算出
P96352	離脱防止金具	(0.000)			(0)	
	ALW形 特殊押輪 350	1.000	個	50,490	50,490	
					(0)	
	合 計				50,490	
					(0)	
	単 価				50,490	
	官積算単価				50,490	合意率 1

事業名	駅館川農地整備事業
工事名	平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）

工事別工事名:平山支線水路（その４）工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B単 - 203号 ***					
000203	特殊押輪 K形 350		個		(0.000)個 1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具（全周タイプ） K形 径350mm	(0.000) 3.000	組	31,800	(0) 95,400	S単 218号
	合 計				(0) 95,400	
	単 価				(0) 95,400	
	官積算単価				95,400	合意率 1
	*** B単 - 204号 ***					
000204	MFジョイント 50 0.74MPa		個		(0.000)個 1.000 個	歩A 当たり算出
P96355	MFジョイント 50 0.74Pa	(0.000) 1.000	個	8,900	(0) 8,900	
P96356	フランジ接合部品 50	(0.000) 1.000	組	2,390	(0) 2,390	
	合 計				(0) 11,290	
	単 価				(0) 11,290	
	官積算単価				11,290	合意率 1
	*** B単 - 205号 ***					
000205	振止金具 SUS304 250		個		(0.000)個 1.000 個	歩A 当たり算出
P96357	振止金具 SUS304 250	(0.000) 1.000	個	97,500	(0) 97,500	
	合 計				(0) 97,500	
	単 価				(0) 97,500	
	官積算単価				97,500	合意率 1
	*** B単 - 206号 ***					
000206	円形鉄蓋・ボルトナット 250 円形1号		組		(0.000)組 1.000 組	歩A 当たり算出
P96358	円型鉄蓋・ボルトナット 250 円形1号	(0.000) 1.000	組	25,450	(0) 25,450	
	合 計				(0) 25,450	
	単 価				(0) 25,450	
	官積算単価				25,450	合意率 1
	*** B単 - 207号 ***					
000207	調整リング 円形用1号 調整リング RB25 (K)		個		(0.000)個 1.000 個	歩A 当たり算出
P96359	調整リング RB25 h = 50mm	(0.000) 1.000	個	5,440	(0) 5,440	
	合 計				(0) 5,440	
	単 価				(0) 5,440	
	官積算単価				5,440	合意率 1
	*** B単 - 208号 ***					
000208	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 上部壁 RB25 h = 150		個		(0.000)個 1.000 個	歩A 当たり算出
P96360	水道用レジンコンクリート製ボックス 上部壁RB25 h = 150mm	(0.000) 1.000	個	10,050	(0) 10,050	
	合 計				(0) 10,050	
	単 価				(0) 10,050	
	官積算単価				10,050	合意率 1

事業名 駅館川農地整備事業

工事名 平山支線水路(その4)工事 (第5回変更)

工事別工事名:平山支線水路(その4)工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B単 - 209号 ***					
000209	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25 h=200		個		(0.000)個 1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 中間壁 h=200,.	(0.000) 1.000	基	7,060	(0) 7,060	S単 219号
	合 計				(0) 7,060	
	単 価				(0) 7,060	
	官積算単価				7,060	合意率 1
	*** B単 - 210号 ***					
000210	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25 h=300		個		(0.000)個 1.000 個	歩A 当たり算出
P96382	水道用レジンコンクリート製ボックス 中部壁 R25 h=300mm	(0.000) 1.000	個	9,260	(0) 9,260	
	合 計				(0) 9,260	
	単 価				(0) 9,260	
	官積算単価				9,260	合意率 1
	*** B単 - 211号 ***					
000211	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 下部壁 RB25 h=300		個		(0.000)個 1.000 個	歩A 当たり算出
P96361	水道用レジンコンクリート製ボックス 下部壁RB25 h=300mm	(0.000) 1.000	個	10,990	(0) 10,990	
	合 計				(0) 10,990	
	単 価				(0) 10,990	
	官積算単価				10,990	合意率 1
	*** B単 - 212号 ***					
000212	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 底版 RB25 h=40		個		(0.000)個 1.000 個	歩A 当たり算出
P96362	水道用レジンコンクリート製ボックス 底盤RB25 h=40mm	(0.000) 1.000	個	13,130	(0) 13,130	
	合 計				(0) 13,130	
	単 価				(0) 13,130	
	官積算単価				13,130	合意率 1
	*** B単 - 213号 ***					
000213	ベンチフリューム蓋 BF300		枚		(0.000)枚 1.000 枚	歩A 当たり算出
S02116	ベンチフリューム蓋 BF300 蓋,.	(0.000) 1.000	枚	3,500	(0) 3,500	S単 220号
	合 計				(0) 3,500	
	単 価				(0) 3,500	
	官積算単価				3,500	合意率 1
	*** B単 - 214号 ***					
000214	水道用仕切弁 50 0.74Mpa FCD製 内外面粉体塗装		基		(0.000)基 1.000 基	歩A 当たり算出
P96364	水道用仕切弁 50	(0.000) 1.000	基	32,300	(0) 32,300	
	合 計				(0) 32,300	
	単 価				(0) 32,300	
	官積算単価				32,300	合意率 1

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B単 - 215号 ***					
000215	角型鉄蓋（ボルトナット込） T25用 450×350 h=150		基		(0.000)基	歩A
P96365	角型鉄蓋・ボルトナット T25用 450×350 h=150	(0.000)			1.000 基	当たり算出
		1.000	組	74,600	(0)	
					74,600	
					(0)	
	合 計				74,600	
					(0)	
	単 価				74,600	
	官積算単価				74,600	合意率
						1
	*** B単 - 216号 ***					
000216	水道用レジンコンクリート製ボックス 上部壁 h=150		基		(0.000)基	歩A
P96366	水道用レジンコンクリート製ボックス 上部壁 h=150	(0.000)			1.000 基	当たり算出
		1.000	基	6,900	(0)	
					6,900	
					(0)	
	合 計				6,900	
					(0)	
	単 価				6,900	
	官積算単価				6,900	合意率
						1
	*** B単 - 217号 ***					
000217	水道用レジンコンクリート製ボックス 上部壁 h=100		基		(0.000)基	歩A
P96367	水道用レジンコンクリート製ボックス 上部壁 h=100	(0.000)			1.000 基	当たり算出
		1.000	基	5,200	(0)	
					5,200	
					(0)	
	合 計				5,200	
					(0)	
	単 価				5,200	
	官積算単価				5,200	合意率
						1
	*** B単 - 218号 ***					
000218	水道用レジンコンクリート製ボックス 下部壁 h=200		基		(0.000)基	歩A
P96368	水道用レジンコンクリート製ボックス 下部壁 h=200	(0.000)			1.000 基	当たり算出
		1.000	基	9,600	(0)	
					9,600	
					(0)	
	合 計				9,600	
					(0)	
	単 価				9,600	
	官積算単価				9,600	合意率
						1
	*** B単 - 219号 ***					
000219	水道用レジンコンクリート製ボックス 底盤 h=75		基		(0.000)基	歩A
P96369	水道用レジンコンクリート製ボックス 底盤 h=75	(0.000)			1.000 基	当たり算出
		1.000	基	9,600	(0)	
					9,600	
					(0)	
	合 計				9,600	
					(0)	
	単 価				9,600	
	官積算単価				9,600	合意率
						1
	*** B単 - 220号 ***					
000220	急速空気弁 75 0.74Mpa FCD製 内外面粉体塗装		基		(0.000)基	歩A
P96370	急速空気弁 75	(0.000)			1.000 基	当たり算出
		1.000	基	151,000	(0)	
					151,000	
					(0)	
	合 計				151,000	
					(0)	
	単 価				151,000	
	官積算単価				151,000	合意率
						1
	*** B単 - 221号 ***					

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	平山支線水路（その4）工事（第5回変更）					
工事別工事名:平山支線水路（その4）工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000221	補修弁				(0.000)基	歩A
	75 h = 150		基		1.000	基 当たり算出
P96371	補修弁	(0.000)			(0)	
	75 h = 150	1.000	基	56,800	56,800	
					(0)	
	合 計				56,800	
					(0)	
	単 価				56,800	
						合意率
	官積算単価				56,800	1
	*** B単 - 222号 ***					
000222	両フランジ短管				(0.000)個	歩A
	75 x 150（接合部品込）		個		1.000	個 当たり算出
P96372	両フランジ短管	(0.000)			(0)	
	75 x 150	1.000	個	9,800	9,800	
P96374	フランジ接合部品	(0.000)			(0)	
	75	2.000	枚	3,960	7,920	
					(0)	
	合 計				17,720	
					(0)	
	単 価				17,720	
						合意率
	官積算単価				17,720	1
	*** B単 - 223号 ***					
000223	両フランジ短管				(0.000)個	歩A
	75 x 200（接合部品込）		個		1.000	個 当たり算出
P96373	両フランジ短管	(0.000)			(0)	
	75 x 200	1.000	個	10,700	10,700	
P96374	フランジ接合部品	(0.000)			(0)	
	75	1.000	枚	3,960	3,960	
					(0)	
	合 計				14,660	
					(0)	
	単 価				14,660	
						合意率
	官積算単価				14,660	1
	*** B単 - 224号 ***					
000224	硬質ポリ塩化ビニル管				(0.000)本	歩A
	VP 150 RR L= 5 m		本		1.000	本 当たり算出
P96375	硬質ポリ塩化ビニル管	(0.000)			(0)	
	VP 150 RR	1.000	本	21,150	21,150	
					(0)	
	合 計				21,150	
					(0)	
	単 価				21,150	
						合意率
	官積算単価				21,150	1
	*** B単 - 225号 ***					
000225	硬質ポリ塩化ビニル管継手材				(0.000)個	歩A
	150 x 90° 曲管 RR		個		1.000	個 当たり算出
P96376	硬質ポリ塩化ビニル管	(0.000)			(0)	
	150 x 90° 曲管 RR	1.000	個	24,700	24,700	
					(0)	
	合 計				24,700	
					(0)	
	単 価				24,700	
						合意率
	官積算単価				24,700	1
	*** B単 - 226号 ***					
000226	硬質ポリ塩化ビニル管継手材				(0.000)個	歩A
	150 TSキャップ		個		1.000	個 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手）	(0.000)			(0)	
	キャップ A形 径150,,	1.000	個	2,370	2,370	S単 221号
					(0)	
	合 計				2,370	
					(0)	
	単 価				2,370	
						合意率
	官積算単価				2,370	1

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B単 - 227号 ***					
000227	硬質ポリ塩化ビニル管継手材				(0.000)個	歩A
	FRP製 T字管 150× 150		個		1.000 個	当たり算出
P96377	FRP製T字管	(0.000)			(0)	
	150× 150	1.000	個	114,000	114,000	
	合 計				(0)	
					114,000	
	単 価				(0)	
					114,000	
	官積算単価					合意率
					114,000	1
	*** B単 - 228号 ***					
000228	仕切弁用開栓継足棒				(0.000)本	歩A
	L=1000mm 32 SUS304		本		1.000 本	当たり算出
P96380	開栓ロッド	(0.000)			(0)	
	32 1000mm	1.000	個	63,840	63,840	
	合 計				(0)	
					63,840	
	単 価				(0)	
					63,840	
	官積算単価					合意率
					63,840	1
	*** B単 - 229号 ***					
000229	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材				(0.000)個	歩A
	ソケット 径75		個		1.000 個	当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手）	(0.000)			(0)	
	ソケット A形 径75,,	1.000	個	495	495	S単 222号
	合 計				(0)	
					495	
	単 価				(0)	
					495	
	官積算単価					合意率
					495	1
	*** B単 - 230号 ***					
000230	ダクタイル鋳鉄管				(0.000)本	歩A
	直管 K形 DB種 350		本		1.000 本	当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング	(0.000)			(0)	
	K形 5種・DB 径350 長6.00m,,	1.000	本	105,000	105,000	S単 223号
	合 計				(0)	
					105,000	
	単 価				(0)	
					105,000	
	官積算単価					合意率
					105,000	1
	*** B単 - 231号 ***					
000231	ダクタイル鋳鉄管				(0.000)本	歩A
	ALW形 直管 350		本		1.000 本	当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	(0.000)			(0)	
	ALW形 2種 径 350 長6.0m ｺﾞﾙﾑ輪含む,,	1.000	本	68,700	68,700	S単 224号
	合 計				(0)	
					68,700	
	単 価				(0)	
					68,700	
	官積算単価					合意率
					68,700	1
	*** B単 - 232号 ***					
000232	資材購入費（一般管理費）				(0.000)式	歩A
			式		1.000 式	当たり算出
S02116	資材購入費（一般管理費）	(0.000)			(0)	
		1.000	式	648,000	648,000	S単 225号
	合 計				(0)	
					648,000	
	単 価				(0)	
					648,000	
	官積算単価					合意率
					648,000	1

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路(その4)工事 (第5回変更)						
工事別工事名:平山支線水路(その4)工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
*** B単 - 141号 ***						
000141	硬質ポリ塩化ビニル管布設 VP 50 直管		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,50mm,直管(両差し口),4.0m管	(") 1,000	m	1,275	(") 1,275	S単 177号
	合 計				(") 1,275	
	単 価				(") 1,265	
	官積算単価				1,275	合意率 0.992156
*** B単 - 142号 ***						
000142	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 MFジョイント 50 0.74MPa 離脱防止内蔵型		個		(") 1,000 個	歩A 当たり算出
P96103	MFジョイント FCD製 50 0.74Mpa 離脱防止金具付	(") 1,000	個	11,090	(") 11,090	
	合 計				(") 11,090	
	単 価				(") 11,003	
	官積算単価				11,090	合意率 0.992155
*** B単 - 143号 ***						
000143	振止金具 250 SUS304		個		(") 1,000 個	歩A 当たり算出
S02116	振止金具 250 SUS304,,	(") 1,000	個	97,500	(") 97,500	S単 162号
	合 計				(") 97,500	
	単 価				(") 96,736	
	官積算単価				97,500	合意率 0.992164
*** B単 - 144号 ***						
000144	仕切弁室工 50		基		(") 1,000 基	歩B 当たり算出
T00007	仕切弁室工(分木工) 仕切弁マホール 250	(") 1,000	基	129,365	(") 129,365	T単 11号
	合 計				(") 129,365	
	単 価				(") 128,352	
	官積算単価				129,365	合意率 0.992169
*** B単 - 145号 ***						
000145	仕切弁設置 50 0.74Mpa FCD製 内外面粉体塗装		基		(") 1,000 基	歩B 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 鋳鉄製,50mm	(") 1,000	基	39,798	(") 39,798	S単 178号
	合 計				(") 39,798	
	単 価				(") 39,486	
	官積算単価				39,798	合意率 0.99216
*** B単 - 146号 ***						
000146	盛土材積込・運搬		m3		(") 1,000 m3	歩B 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(") 1,000	m3	1,093	(") 1,093	S単 187号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,バックホ積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.0 km以下	(") 1,000	m3	3,774	(") 3,774	S単 188号
	合 計				(") 4,867	
	単 価				(") 4,829	
	官積算単価				4,867	合意率 0.992192

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路(その4)工事 (第5回変更)						
工事別工事名:平山支線水路(その4)工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B単 - 147号 ***					
000147	盛土				(")	歩B
	締固め機械:振動コンパクタ		m3		1,000 m3	当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(")			(")	
	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()	1,000	m3	2,706	2,706	S単 152号
	合 計				(")	
					2,706	
	単 価				(")	
					2,685	
	官積算単価				2,706	合意率 0.992239
	*** B単 - 148号 ***					
000148	舗装工				(")	歩B
	鉄鋼スラグ舗装 t=10cm		m ²		1,000 m ²	当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械)	(")			(")	
	再生クワツヤソ,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,あり	1,000	m ²	384	384	S単 179号
P96323	鉄鋼スラグ	(")			(")	
	CS-40	1,000	m3	2,350	2,350	
	合 計				(")	
					2,734	
	単 価				(")	
					2,713	
	官積算単価				2,734	合意率 0.992318
	*** B単 - 149号 ***					
000149	盛土撤去				(")	歩B
	工事用道路撤去		m3		1,000 m3	当たり算出
SA0101	SP 掘削	(")			(")	
	土砂,上記以外(小規模),-, -,標準, -, -, -	1,000	m3	1,240	1,240	S単 186号
	合 計				(")	
					1,240	
	単 価				(")	
					1,230	
	官積算単価				1,240	合意率 0.991935
	*** B単 - 150号 ***					
000150	残土運搬処理				(")	歩B
	撤去後盛土材料		m3		1,000 m3	当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬	(")			(")	
	小規模,バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.0	1,000	m3	3,774	3,774	S単 188号
	km以下					
	合 計				(")	
					3,774	
	単 価				(")	
					3,744	
	官積算単価				3,774	合意率 0.99205
	*** B単 - 151号 ***					
000151	既設コルゲート管撤去				(")	歩A
	鋼製 1200		m		1,000 m	当たり算出
T00008	コルゲート管撤去(機械)	(")			(")	
	円形1形 コルゲート管 1200 厚2.0mm(めっき)	1,000	m	4,123	4,123	T単 12号
	合 計				(")	
					4,123	
	単 価				(")	
					4,091	
	官積算単価				4,123	合意率 0.992238
	*** B単 - 152号 ***					
000152	産業廃棄物処理				(")	歩A
	鉄くず		ton		1,000 ton	当たり算出
SA0221	SP 殻運搬	(")			(")	
	舗装版破碎,機械積込(小規模土工),無し,60.0km以下,	1,000	m3	21,550	21,550	S単 190号
S02123	建設廃材	(")			(")	
	鉄くず	2,350	ton	2,000	4,700	S単 175号
	合 計				(")	
					26,250	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路(その4)工事 (第5回変更)						
工事別工事名:平山支線水路(その4)工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
					(")	
	単 価				26,044	
	官積算単価				26,250	合意率 0.992152
	*** B単 - 153号 ***					
000153	ヒューム管布設 1000 コンクリートB形1種 L=2430mm		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形) 据付,1000mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形),なし,外圧管 1 種	(") 1.000	m		(") 68,160	S単 194号
	合 計				(") 68,160	
	単 価				(") 67,626	
	官積算単価				68,160	合意率 0.992165
	*** B単 - 154号 ***					
000154	基礎砕石 RC-40		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャーラン RC-40 40~0mm	(") 1.000	m ²		(") 1,563	S単 193号
	合 計				(") 1,563	
	単 価				(") 1,551	
	官積算単価				1,563	合意率 0.992322
	*** B単 - 155号 ***					
000155	基礎コンクリート 18N-8-25		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0273	SP 現場打基礎コンクリート 計上する,有り,一般養生・特殊養生(練炭),なし,18-8-25(高炉)	(") 1.000	m3		(") 82,450	S単 191号
	合 計				(") 82,450	
	単 価				(") 81,804	
	官積算単価				82,450	合意率 0.992164
	*** B単 - 156号 ***					
000156	路床盛土 流用路盤材 (振動ロータリ搭乗式)		m3		(") 1,000	歩B 当たり算出
SA0142	SP 路床盛土 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	(") 1.000	m3		(") 999	S単 189号
	合 計				(") 999	
	単 価				(") 991	
	官積算単価				999	合意率 0.991991
	*** B単 - 157号 ***					
000157	路肩盛土 振動コンパクタ		m3		(") 1,000	歩B 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ ()	(") 1.000	m3		(") 2,706	S単 152号
	合 計				(") 2,706	
	単 価				(") 2,685	
	官積算単価				2,706	合意率 0.992239
	*** B単 - 158号 ***					
000158	下層路盤 流用路盤材 t=15cm		m ²		(") 1,000	歩B 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャー RC-40	(") 1.000	m ²		(") 844	S単 195号
	合 計				(") 844	
	単 価				(") 837	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その4）工事 （第5回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その4）工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	官積算単価				844	合意率 0.991706
	*** B単 - 159号 ***					
000159	上層路盤 粒度調整砕石 M-30 t=15cm		m ²		(") 1,000 m	歩B 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,150mm	(") 1.000	m ²	954.1	(") 954	S単 196号
	合 計				(") 954	
	単 価				(") 947	
	官積算単価				954	合意率 0.992662
	*** B単 - 160号 ***					
000160	表層 再生密粒度アスコン t=5cm		m ²		(") 1,000 m	歩B 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/m3),グラベルト 各種,なし,再生密粒度アスコン(13)	(") 1.000	m ²	1,889	(") 1,889	S単 197号
	合 計				(") 1,889	
	単 価				(") 1,874	
	官積算単価				1,889	合意率 0.992059
	*** B単 - 161号 ***					
000161	水抜き工 VP 100		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m,,	(") 1.000	本	5,440	(") 5,440	S単 173号
	合 計				(") 5,440	
	単 価				(") 5,397	
	官積算単価				5,440	合意率 0.992095
	*** B単 - 162号 ***					
000162	試掘調査 1回目		式		(") 1,000 式	歩B 当たり算出
T00011	試掘調査	(") 1.000	式	1,003,148	(") 1,003,148	T単 15号
	合 計				(") 1,003,148	
	単 価				(") 995,292	
	官積算単価				1,003,148	合意率 0.992168
	*** B単 - 163号 ***					
000163	試掘調査 2回目		式		(") 1,000 式	歩B 当たり算出
T00009	試掘調査	(") 1.000	式	77,902	(") 77,902	T単 13号
	合 計				(") 77,902	
	単 価				(") 77,292	
	官積算単価				77,902	合意率 0.992169
	*** B単 - 164号 ***					
000164	試掘調査 3回目		式		(") 1,000 式	歩B 当たり算出
T00010	試掘調査	(") 1.000	式	119,092	(") 119,092	T単 14号
	合 計				(") 119,092	
	単 価				(") 118,159	

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）					
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	官積算単価				119,092	合意率 0.992165
	*** B単 - 165号 ***					
000165	工事一時中止に係る費用		式		(〃) 1.000 式	歩B 当たり算出
S02116	工事一時中止に係る費用	(〃) 1.000	式	5,129,000	(〃) 5,129,000	S単 174号
	合 計				(〃) 5,129,000	
	単 価				(〃) 5,088,835	
	官積算単価				5,129,000	合意率 0.992169
	*** B単 - 233号 ***					
000233	路床盛土 流用路盤材（振動D-7HG）		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩B 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土、盛土、まき出し、締固めを計上しない	(0.000) 1.000	m3	1,767	(0) 1,767	S単 250号
S01082	締固工(振動D-7締固め2.5m未満) 築堤・埋戻、0.8～1.1ton、なし	(0.000) 1.000	m3	606	(0) 606	S単 251号
	合 計				(0) 2,373	
	単 価				(0) 2,355	
	官積算単価				2,373	合意率 0.992482
	*** B単 - 234号 ***					
000234	法面整形 盛土法面		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩B 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部、無し、無し、け質土、砂及び砂質土、粘性土、なし	(0.000) 1.000	m ²	480	(0) 480	S単 254号
	合 計				(0) 480	
	単 価				(0) 476	
	官積算単価				480	合意率 0.992482
	*** B単 - 235号 ***					
000235	水抜き工 VP 75フィルタ付		m		(0.000)m 3.300 m	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径75 長4.0m,,	(0.000) 0.825	本	3,700	(0) 3,053	S単 252号
S02116	水抜パイプフィルタ	(0.000) 2.000	個	161	(0) 322	S単 253号
	合 計				(0) 3,375	
	単 価				(0) 1,015	
	官積算単価				1,023	合意率 0.992482
	*** B単 - 236号 ***					
000236	水抜き工 VP 75フィルタ付		m		(0.000)m 9.400 m	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径75 長4.0m,,	(0.000) 2.350	本	3,700	(0) 8,695	S単 252号
S02116	水抜パイプフィルタ	(0.000) 11.000	個	161	(0) 1,771	S単 253号
	合 計				(0) 10,466	
	単 価				(0) 1,105	
	官積算単価				1,113	合意率 0.992482
	*** B単 - 237号 ***					
000237	盛土材積込・運搬		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩B 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂、小規模(標準)	(0.000) 1.000	m3	1,093	(0) 1,093	S単 187号

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
SA0121	SP 土砂等運搬	(0.000)			(0)	
	小規模,ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.0	1.000	m3	3,774	3,774	S単 188号
	km以下					
					(0)	
	合 計				4,867	
					(0)	
	単 価				4,831	
	官積算単価				4,867	合意率
						0.992524
	*** B単 - 238号 ***					
000238	盛土				(0.000)m3	歩B
	締固め機械：振動コンバクタ		m3		1.000 m3	当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	
	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動ｺﾝﾊﾟｸﾀ()	1.000	m3	2,706	2,706	S単 152号
					(0)	
	合 計				2,706	
					(0)	
	単 価				2,686	
	官積算単価				2,706	合意率
						0.992524
	*** B単 - 239号 ***					
000239	舗装工				(0.000)m	歩B
	鉄鋼スラグ舗装 t=10cm		m ²		1.000 m ²	当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械)	(0.000)			(0)	
	再生ｸﾞﾗｯｼﾞｬﾝ,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,あり	1.000	m ²	384	384	S単 179号
P96323	鉄鋼スラグ	(0.000)			(0)	
	CS-40	1.000	m3	2,350	2,350	
					(0)	
	合 計				2,734	
					(0)	
	単 価				2,714	
	官積算単価				2,734	合意率
						0.992524
	*** B単 - 240号 ***					
000240	盛土撤去				(0.000)m3	歩B
	工事用道路撤去		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0101	SP 掘削	(0.000)			(0)	
	土砂,上記以外(小規模),-, -,標準, -, -, -	1.000	m3	1,240	1,240	S単 186号
					(0)	
	合 計				1,240	
					(0)	
	単 価				1,231	
	官積算単価				1,240	合意率
						0.992524
	*** B単 - 241号 ***					
000241	残土運搬処理				(0.000)m3	歩B
	撤去後盛土材料		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬	(0.000)			(0)	
	小規模,ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.0	1.000	m3	3,774	3,774	S単 188号
	km以下					
					(0)	
	合 計				3,774	
					(0)	
	単 価				3,746	
	官積算単価				3,774	合意率
						0.992524
	*** B単 - 242号 ***					
000242	試掘調査				(0.000)式	歩B
	1回目		式		1.000 式	当たり算出
T00011	試掘調査	(0.000)			(0)	
		1.000	式	1,003,148	1,003,148	T単 15号
					(0)	
	合 計				1,003,148	
					(0)	
	単 価				1,003,148	
	官積算単価				1,003,148	合意率
						1

[illegible]

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路 (その4) 工事 (第5回変更)						
工事別工事名:平山支線水路 (その4) 工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S01041	*** S単 - 1号 ***					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土・埋戻、まき出し、振動コンパクタ()		m3	2,426		歩A・単A
S02115	*** S単 - 5号 ***					
	普通作業員					
S02115	*** S単 - 6号 ***					
	土木一般世話役		人	18,795		歩A・単A
S02115	*** S単 - 7号 ***					
	土木一般世話役		人	27,090		歩A・単A
S02115	*** S単 - 9号 ***					
	特殊作業員		人	22,155		歩A・単A
S02116	*** S単 - 11号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管		本	110,190		歩A・単A
S02116	*** S単 - 12号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装		本	68,700		歩A・単A
S02116	*** S単 - 13号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装		本	107,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 14号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装		本	142,300		歩A・単A
S02116	*** S単 - 15号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装		本	127,910		歩A・単A
S02116	*** S単 - 16号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装		本	116,890		歩A・単A
S02116	*** S単 - 18号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装		本	112,150		歩A・単A
S02116	*** S単 - 19号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装		本	119,600		歩A・単A
S02116	*** S単 - 20号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装		本	127,900		歩A・単A
S02116	*** S単 - 21号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装		本	63,200		歩A・単A
S02116	*** S単 - 22号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装		組	12,400		歩A・単A
S02116	*** S単 - 23号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装		組	31,800		歩A・単A
S02116	*** S単 - 24号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装		組	10,400		歩A・単A
S02116	*** S単 - 25号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装		組	50,490		歩A・単A
S02116	*** S単 - 26号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装		組	27,750		歩A・単A
S02116	*** S単 - 27号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装		個	141,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 28号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装		個	141,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 29号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装		個	141,000		歩A・単A

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その4）工事 （第5回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その4）工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 FRP製 350×5°5/8,, *** S単 - 29号 ***		個	141,000		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 FRP製 350 両受短管,, *** S単 - 30号 ***		個	35,400		歩A・単A
S02116	メカ形フランジ短管 メカ形フランジ短管 350 0.74Mpa 離脱防止機能付,, *** S単 - 31号 ***		個	219,410		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 離脱防止金具 350,, *** S単 - 32号 ***		組	138,780		歩A・単A
S02116	BF300蓋 BF300蓋 *** S単 - 34号 ***		枚	3,500		歩A・単A
S02116	水道用円形鉄蓋接合部品 水道用円形鉄蓋接合部品 円形3号 ボルト・ナット,, *** S単 - 38号 ***		組	1,700		歩A・単A
S02116	急速空気弁 急速空気弁 75 0.74Mpa 内外面粉体塗装 浅埋設対応型,, *** S単 - 39号 ***		基	151,600		歩A・単A
S02116	補修弁 補修弁 レバー式 75 H=100mm 0.74MPa 内外面粉体塗装,, *** S単 - 42号 ***		基	56,800		歩A・単A
S02116	フランジ接合部品 フランジ接合部品 ボルト・ナット・パッキン 75 0.74Mpa (RF) ,, *** S単 - 44号 ***		組	3,960		歩A・単A
S02116	ダクタイル鋳鉄異形管 ダクタイル鋳鉄異形管 片フランジ短管 150 L=400mm 0.74MPa,, *** S単 - 45号 ***		本	20,500		歩A・単A
S02116	フランジ接合部品 フランジ接合部品 ボルト・ナット・パッキン 150 0.74Mpa (RF) ,, *** S単 - 46号 ***		組	6,540		歩A・単A
S02116	水道用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管 水道用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管 RR片受直管 径150 長5.0m,, *** S単 - 50号 ***		本	21,100		歩A・単A
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) エルボ A形 径150,, *** S単 - 51号 ***		個	4,790		歩A・単A
S02116	MFジョイント MFジョイント FCD製 150 0.74Mpa 離脱防止金具付,, *** S単 - 53号 ***		個	28,520		歩A・単A
S02116	振止金具 振止金具 250 SUS304,, *** S単 - 59号 ***		個	97,500		歩A・単A
S02116	水道用円形鉄蓋 水道用円形鉄蓋 JWWA B 132 円形鉄蓋 1号 250 農水マーク入り,, *** S単 - 60号 ***		組	24,360		歩A・単A
S02116	水道用円形鉄蓋接合部品 水道用円形鉄蓋接合部品 円形1号 ボルト・ナット,, *** S単 - 61号 ***		組	1,090		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 上部壁 RB25(A) H=150mm,, *** S単 - 63号 ***		個	10,050		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 中部壁 RB25(B) H=300mm,, *** S単 - 64号 ***		個	9,260		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,, *** S単 - 65号 ***		個	10,990		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,, *** S単 - 66号 ***		個	13,130		歩A・単A
S02116	側溝蓋 側溝蓋 U450形 L=700,,		個	2,540		歩A・単A

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 67号 ***					
S02116	水道用仕切弁					
	水道用仕切弁 150 0.74Mpa FCD製 内外面粉体塗装, ,		基	90,000		歩A・単A
	*** S単 - 68号 ***					
S02116	路盤紙 (クラフト紙)					
	路盤紙 (クラフト紙)		m ²	32		歩A・単A
	*** S単 - 69号 ***					
S02116	埋設物標示テープ					
	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍 [※] リフレクツ, ,		巻	8,000		歩A・単A
	*** S単 - 70号 ***					
S02116	H形鋼 (損耗率10%)					
	H形鋼 (損耗率10%) 200×200×8×12, ,		ton	12,100		歩A・単A
	*** S単 - 71号 ***					
S02116	ワイヤーロープ (損耗率10%)					
	ワイヤーロープ (損耗率10%) 6, ,		m	21		歩A・単A
	*** S単 - 72号 ***					
S02116	レバブロック					
	レバブロック 0.75t, ,		台・日	295		歩A・単A
	*** S単 - 75号 ***					
S02123	建設廃材					
	建設廃材 汚泥		m ³	25,000		歩A・単A
	*** S単 - 76号 ***					
S02123	建設廃材					
	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材		ton	2,000		歩A・単A
	*** S単 - 77号 ***					
S02123	建設廃材					
	建設廃材 無筋コンクリート廃材		ton	1,000		歩A・単A
	*** S単 - 78号 ***					
S02721	【構造物取壊し】					
	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない		m ³	7,778		歩A・単A
	*** S単 - 79号 ***					
S05801	【排水構造物工】					
	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なう		m	1,863		歩A・単A
	*** S単 - 80号 ***					
S05801	【排水構造物工】					
	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート 鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なわない		枚	318		歩A・単A
	*** S単 - 81号 ***					
S05801	【排水構造物工】					
	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,-,基礎砕石の施工無し,再利用撤去を行なわない		m	3,178		歩A・単A
	*** S単 - 82号 ***					
S07001	バイブライン基礎					
	バイブライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コバ [※] 枠,区分 ,なし,		m ³	10,739		歩A・単A
	なし					
	*** S単 - 83号 ***					
S07001	バイブライン基礎					
	バイブライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),クバ [※] ,区分 ,なし,なし		m ³	11,596		歩A・単A
	*** S単 - 84号 ***					
S07001	バイブライン基礎					
	バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クツツヤン RC-40,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コバ [※] 枠,区分 ,なし,なし		m ³	7,291		歩A・単A
	*** S単 - 85号 ***					
S07001	バイブライン基礎					
	バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クツツヤン RC-40,山積0.28m3(平積0.20m3),クバ [※] ,区分 ,なし,なし		m ³	8,148		歩A・単A
	*** S単 - 86号 ***					
S07022	硬質 [※] リ塩化ビ [※] ル管機械布設					
	硬質 [※] リ塩化ビ [※] ル管機械布設 VM,350mm,RR管,5.0m管,なし		m	15,666		歩A・単A
	*** S単 - 87号 ***					
S07052	グ [※] ク [※] ル [※] 鉄管機械布設					
	グ [※] ク [※] ル [※] 鉄管機械布設 直管,AL [※] 形,350×6,AL2種,ハ [※] ツ [※] 杓 [※] (ク [※] ン機能付),なし,なし,なし		本	80,918		歩A・単A
	*** S単 - 88号 ***					
S07052	グ [※] ク [※] ル [※] 鉄管機械布設					

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路(その4)工事 (第5回変更)						
工事別工事名:平山支線水路(その4)工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ダクタイル鉄管機械布設 直管,ALW形,350×6,AL1種,ハック杓(クレーン機能付),あり,あり,なし *** S単 - 89号 ***		本	12,149		歩A・単A
S07052	ダクタイル鉄管機械布設 直管,ALW形,350×6,AL2種,ハック杓(クレーン機能付),あり,あり,なし *** S単 - 90号 ***		本	16,278		歩A・単A
S07052	ダクタイル鉄管機械布設 直管,ALW形,350×6,AL2種,ハック杓(クレーン機能付),あり,あり,なし *** S単 - 91号 ***		本	12,149		歩A・単A
S07052	ダクタイル鉄管機械布設 直管,T形,350×6,DB種,ハック杓(クレーン機能付),あり,あり,なし *** S単 - 92号 ***		本	12,149		歩A・単A
S07052	ダクタイル鉄管機械布設 短管・異形管,K形,350×6,DB種,ハック杓(クレーン機能付),あり,あり,なし *** S単 - 93号 ***		本	16,278		歩A・単A
S07052	ダクタイル鉄管機械布設 短管・異形管,K形,350×6,DB種,ハック杓(クレーン機能付),あり,あり,なし *** S単 - 94号 ***		本	16,278		歩A・単A
S07052	ダクタイル鉄管機械布設 短管・異形管,K形,150×5.3種,ハック杓(クレーン機能付),あり,あり,なし *** S単 - 95号 ***		本	11,247		歩A・単A
S07062	管切断(DCIP管) 管切断(DCIP管) 350mm *** S単 - 96号 ***		箇所	5,999		歩A・単A
S07091	制水弁人力据付 制水弁人力据付 鉄製,150mm *** S単 - 97号 ***		基	12,103		歩A・単A
S07093	空気弁人力据付 空気弁人力据付 75mm,急排空気弁,あり *** S単 - 99号 ***		基	19,244		歩A・単A
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準) *** S単 - 100号 ***		m3	1,024		歩A・単A
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -, *** S単 - 101号 ***		m3	1,958		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模,ハック杓山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下 *** S単 - 103号 ***		m3	929.3		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模,ハック杓山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.0km以下 *** S単 - 105号 ***		m3	3,346		歩A・単A
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とこわし,機械積込,無し,34.3km以下, *** S単 - 106号 ***		m3	3,931		歩A・単A
SA0222	SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下, -, -, *** S単 - 107号 ***		m ²	186.4		歩A・単A
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, -, -, *** S単 - 108号 ***		m	549.3		歩A・単A
SA0261	SP コンクリートブロック積 SP コンクリートブロック積 不要, -, なし *** S単 - 109号 ***		m ³	11,600		歩A・単A
SA0265	SP 胴込・裏込コンクリート SP 胴込・裏込コンクリート 間知ブロック, -, 有り,なし,18-8-25(高炉) *** S単 - 110号 ***		m3	33,350		歩A・単A
SA0274	SP 現場打天端コンクリート SP 現場打天端コンクリート 計上する,一般養生,なし,18-8-25(高炉) *** S単 - 111号 ***		m3	59,640		歩A・単A
SA0301	SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40-0mm		m ³	1,295		歩A・単A

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その4）工事 （第5回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その4）工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
*** S単 - 112号 ***						
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, -, 18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%		m3	28,620		歩A・単A
*** S単 - 113号 ***						
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, -, 18-8-40(高炉B) W/C65%		m3	28,300		歩A・単A
*** S単 - 114号 ***						
SA0312	SP 型枠					
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m ²	8,110		歩A・単A
*** S単 - 115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,再生ｸﾞﾗﾝｳｰﾙ RC-40		m ²	245		歩A・単A
*** S単 - 116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,150mm		m ²	804.6		歩A・単A
*** S単 - 117号 ***						
SA0843	SP 表層（車道・路肩部）					
	SP 表層（車道・路肩部） 1.4m以上3.0m以下,50mm,ｱｽﾌｧﾙﾄ混合物 (2.35t/m3),ﾌﾞﾗｲﾄﾞ 各種,なし,再 生密粒度ｱｽﾌ(13)		m ²	1,952		歩A・単A
*** S単 - 118号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動ｺﾝﾊﾟｸﾀ()		m3	2,426		歩A・単A
*** S単 - 119号 ***						
S02116	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング					
	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング K-ALW形 5種・DB 径350 長6.00m,,		本	105,000		歩A・単A
*** S単 - 120号 ***						
S02116	ダクタイル鉄管異形管					
	ダクタイル鉄管異形管 K形短管 2号 350,,		本	86,100		歩A・単A
*** S単 - 121号 ***						
S02116	FRP製T字管					
	FRP製T字管 350 x 50 (離脱防止付),,,		本	134,000		歩A・単A
*** S単 - 122号 ***						
S02116	水道用角形鉄蓋					
	水道用角形鉄蓋 角形鉄蓋,T-25用,450 x 350,H=150,農水マーク入り,,		個	108,650		歩A・単A
*** S単 - 123号 ***						
S02116	水道用レジンコンクリート製					
	水道用レジンコンクリート製 角形 上部壁 450 x 350 H=150,,		個	29,000		歩A・単A
*** S単 - 124号 ***						
S02116	水道用レジンコンクリート製					
	水道用レジンコンクリート製 角形 下部壁 600 x 500 H=200,,		個	21,550		歩A・単A
*** S単 - 125号 ***						
S02116	水道用レジンコンクリート製					
	水道用レジンコンクリート製 角形 底版 450 x 350 H=75,,		個	13,600		歩A・単A
*** S単 - 126号 ***						
S02116	仕切弁用開閉栓継足棒					
	仕切弁用開閉栓継足棒 L=800mm 32 SUS304製,,		本	63,840		歩A・単A
*** S単 - 127号 ***						
S02116	フランジ接合部品					
	フランジ接合部品 ボルト・ナット・パッキン 50 0.74Mpa (RF),,,		組	2,390		歩A・単A
*** S単 - 128号 ***						
S02116	水抜パイプフィルタ					
	水抜パイプフィルタ		個	0		歩A・単A
*** S単 - 129号 ***						
S02116	ダクタイル鉄管					
	ダクタイル鉄管 直管 ALW 350 1種,,		本	110,190		歩A・単A
*** S単 - 130号 ***						
S02116	ダクタイル鉄管異形管					
	ダクタイル鉄管異形管 K形片受曲管 350 x 11 ° 1/4,,		本	142,300		歩A・単A
*** S単 - 131号 ***						
S02116	ダクタイル鉄管異形管					
	ダクタイル鉄管異形管 K形両受曲管 350 x 22 ° 1/2,,		本	127,910		歩A・単A

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S02116	*** S単 - 132号 *** ダクタイトル鉄管異形管					
	ダクタイトル鉄管異形管					
	K形両受曲管 350×5°5/8,,		本	112,150		歩A・単A
S02116	*** S単 - 133号 *** ダクタイトル鉄管継手					
	ダクタイトル鉄管継手					
	継輪 350,,		本	63,200		歩A・単A
S02116	*** S単 - 134号 *** ダクタイトル鉄管用接合部品					
	ダクタイトル鉄管用接合部品					
	K形押輪ボルト・ゴム輪 径350,,		組	12,400		歩A・単A
S02116	*** S単 - 135号 *** 離脱防止金具					
	離脱防止金具					
	ALW-K形特殊押輪 350,,		組	31,800		歩A・単A
S02116	*** S単 - 136号 *** 異種管継手					
	異種管継手					
	VM 350×DCIP 350,,		個	400,400		歩A・単A
S02116	*** S単 - 137号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
	FRP製曲管 350×11°1/4(離脱防止付),,		本	141,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 138号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管					
	硬質ポリ塩化ビニル管					
	一般管VP 径75 長4.0m,,		本	3,250		歩A・単A
S02116	*** S単 - 139号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
	VP 75×22°1/2曲管 RR,,		本	3,800		歩A・単A
S02116	*** S単 - 140号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用接手材					
	硬質ポリ塩化ビニル管用接手材					
	VP 片落管 150×100 RR,,		個	10,600		歩A・単A
S02116	*** S単 - 141号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用接手材					
	硬質ポリ塩化ビニル管用接手材					
	VP 片落管 100×75 RR,,		個	4,870		歩A・単A
S02116	*** S単 - 142号 *** 資材購入費（一般管理費）					
	資材購入費（一般管理費）					
			式	334,000		歩A・単A
S02123	*** S単 - 143号 *** 建設廃材					
	建設廃材					
	無筋コンクリート廃材		ton	2,000		歩A・単A
S02721	*** S単 - 144号 *** 【構造物取壊し】					
	【構造物取壊し】					
	無筋,制約無,人力,昼間施工,,		m3	28,800		歩A・単A
S07052	*** S単 - 145号 *** ダクタイトル鉄管機械布設					
	ダクタイトル鉄管機械布設					
	直管,K形,350×6,DB種,ハッパ約(クレーン機能付),なし,なし,なし		本	133,783		歩A・単A
SA0221	*** S単 - 146号 *** SP 殻運搬					
	SP 殻運搬					
	舗装版破碎,機械積込(小規模土工),無し,28.5km以下,,		m3	12,740		歩A・単A
SA0221	*** S単 - 147号 *** SP 殻運搬					
	SP 殻運搬					
	舗装版破碎,機械積込(小規模土工),無し,60.0km以下,,		m3	19,110		歩A・単A
SA0222	*** S単 - 148号 *** SP 舗装版破碎					
	SP 舗装版破碎					
	コンクリート舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし		m ²	186.4		歩A・単A
SA0223	*** S単 - 149号 *** SP 舗装版切断					
	SP 舗装版切断					
	コンクリート舗装版,-,15cm以下,-		m	1,049		歩A・単A
SA0273	*** S単 - 150号 *** SP 現場打基礎コンクリート					
	SP 現場打基礎コンクリート					
	計上する,有り,一般養生・特殊養生(練炭),なし,18-8-25(高炉)		m3	73,500		歩A・単A
SA0832	*** S単 - 151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,再生グラッシャー RC-40		m ²	742.5		歩A・単A
S01041	*** S単 - 152号 *** 人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンバクタ()		m3	2,706		歩B・単B
S02112	*** S単 - 153号 *** ハッパ約(クレーン・超低・排対型(-2011))					

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・ｸﾚﾝｼﾞｰ 超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t *** S単 - 154号 ***		日	11,200		歩A・単B
S02112	コンクリートカッタ(賃貸) コンクリートカッタ(賃貸) プレート系30cmプレート付き 手動式 *** S単 - 155号 ***		日	5,500		歩B・単B
S02115	普通作業員 普通作業員 *** S単 - 156号 ***		人	20,790		歩B・単B
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役 *** S単 - 157号 ***		人	30,975		歩A・単B
S02115	特殊作業員 特殊作業員 *** S単 - 158号 ***		人	25,095		歩A・単B
S02115	普通作業員 普通作業員 *** S単 - 159号 ***		人	20,790		歩A・単B
S02115	運転手(特殊) 運転手(特殊) *** S単 - 160号 ***		人	28,350		歩A・単B
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役 *** S単 - 161号 ***		人	30,975		歩B・単B
S02115	運転手(特殊) 運転手(特殊) *** S単 - 162号 ***		人	28,350		歩B・単B
S02116	振止金具 振止金具 250 SUS304,, *** S単 - 163号 ***		個	97,500		歩A・単B
S02116	ベンチフリューム蓋 ベンチフリューム蓋 BF300、令和7年7月単価,, *** S単 - 164号 ***		枚	4,400		歩B・単B
S02116	水道用円形鉄蓋 水道用円形鉄蓋 JWWAB132 円形鉄蓋1号 250 農水マーク入り,, *** S単 - 165号 ***		枚	19,700		歩B・単B
S02116	水道用円形鉄蓋接合部品 水道用円形鉄蓋接合部品 円形1号 ボルト・ナット,, *** S単 - 166号 ***		組	1,280		歩B・単B
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 調整リング RB25(K) H=50mm,, *** S単 - 167号 ***		個	5,440		歩B・単B
S02116	レジンコンクリート製ボックス レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 上部壁 RB25 H=150mm,, *** S単 - 168号 ***		個	10,500		歩B・単B
S02116	レジンコンクリート製ボックス レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25 H=300mm,, *** S単 - 169号 ***		個	9,860		歩B・単B
S02116	レジンコンクリート製ボックス レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 下部壁 RB25 H=300mm,, *** S単 - 170号 ***		個	11,600		歩B・単B
S02116	レジンコンクリート製ボックス レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 底版 RB25 H=40mm,, *** S単 - 171号 ***		個	14,000		歩B・単B
S02116	仕切弁用開閉栓継足棒 仕切弁用開閉栓継足棒 L=900mm 32 SUS304製 R7年7月単価,, *** S単 - 172号 ***		本	39,600		歩B・単B
S02116	軽油 軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油,, *** S単 - 173号 ***		L	151		歩A・単B
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m,, *** S単 - 174号 ***		本	5,440		歩A・単B
S02116	工事一時中止に係る費用 工事一時中止に係る費用		式	5,129,000		歩B・単B

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 175号 ***					
S02123	建設廃材					
	建設廃材					
	鉄くず		ton	2,000		歩A・単B
	*** S単 - 176号 ***					
S05801	【排水構造物工】					
	【排水構造物工】					
	蓋版,昼間施工,コンクリート 鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なわない		枚	345		歩B・単B
	*** S単 - 177号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					
	VP,50mm,直管(両差し口),4.0m管		m	1,275		歩A・単B
	*** S単 - 178号 ***					
S07091	制水弁人力据付					
	制水弁人力据付					
	鋳鉄製,50mm		基	39,798		歩B・単B
	*** S単 - 179号 ***					
S08042	砂利舗装工(機械)					
	砂利舗装工(機械)					
	再生クワッパン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,あり		m ²	384		歩B・単B
	*** S単 - 180号 ***					
S16001	バックホウ[クロー型・排対型(2次)]					
	バックホウ[クロー型・排対型(2次)]					
	,標準バックケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3),運転1日当たり算出		日	44,784		歩B・単B
	*** S単 - 181号 ***					
S16001	ダンプトラック[ワロード・ディーゼル]					
	ダンプトラック[ワロード・ディーゼル]					
	,2t積級,運転1日当たり算出		日	37,511		歩B・単B
	*** S単 - 182号 ***					
S16001	ダンプトラック[ワロード・ディーゼル]					
	ダンプトラック[ワロード・ディーゼル]					
	,4t積級,運転1日当たり算出		日	42,854		歩B・単B
	*** S単 - 183号 ***					
S16001	バックホウ[クロー型・排対型(2次)]					
	バックホウ[クロー型・排対型(2次)]					
	,標準バックケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3),運転1日当たり算出		日	51,200		歩B・単B
	*** S単 - 184号 ***					
S16001	ダンプトラック[ワロード・ディーゼル]					
	ダンプトラック[ワロード・ディーゼル]					
	,4t積級,運転1日当たり算出		日	42,517		歩B・単B
	*** S単 - 185号 ***					
S16002	バックホウ[クロー型・排対型(2次)]					
	バックホウ[クロー型・排対型(2次)]					
	,標準バックケット容量 山積1.4m3(平積1.0m3),交替制補正対象外,運転1日当たり算出		日	40,050		歩B・単B
	*** S単 - 186号 ***					
SA0101	SP 掘削					
	SP 掘削					
	土砂,上記以外(小規模),-, -,標準,-,-,-		m3	1,240		歩B・単B
	*** S単 - 187号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,小規模(標準)		m3	1,093		歩B・単B
	*** S単 - 188号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬					
	小規模,バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.0km以下		m3	3,774		歩B・単B
	*** S単 - 189号 ***					
SA0142	SP 路床盛土					
	SP 路床盛土					
	2.5m以上4.0m未満,-,-,-,なし		m3	999.2		歩B・単B
	*** S単 - 190号 ***					
SA0221	SP 殻運搬					
	SP 殻運搬					
	舗装版破碎,機械積込(小規模土工),無し,60.0km以下,		m3	21,550		歩A・単B
	*** S単 - 191号 ***					
SA0273	SP 現場打基礎コンクリート					
	SP 現場打基礎コンクリート					
	計上する,有り,一般養生・特殊養生(練炭),なし,18-8-25(高炉)		m3	82,450		歩A・単B
	*** S単 - 192号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石					
	SP 基礎碎石					
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m ²	1,401		歩B・単B
	*** S単 - 193号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石					
	SP 基礎碎石					
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m ²	1,563		歩A・単B
	*** S単 - 194号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)					
	据付,1000mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種		m	68,160		歩A・単B
	*** S単 - 195号 ***					
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)					

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SA0834	SP 下層路盤（車道・路肩部） 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャー RC-40 *** S単 - 196号 ***		m ²	844.3		歩B・単B
	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,150mm *** S単 - 197号 ***		m ²	954.1		歩B・単B
SA0843	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 ）,グラムコト 各種,なし,再生密粒度75 Ⅱ(13) *** S単 - 198号 ***		m ²	1,889		歩B・単B
	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 ）,グラムコト 各種,なし,再生密粒度75 Ⅱ(13) *** S単 - 199号 ***		m ²	1,889		歩B・単B
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンバクタ() *** S単 - 199号 ***		m ³	2,426		歩A・単A
	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンバクタ() *** S単 - 200号 ***		m ³	2,426		歩A・単A
S02112	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バックホウ容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)吊能力2.9t *** S単 - 201号 ***		日	11,200		歩A・単A
	土木一般世話役 土木一般世話役 *** S単 - 202号 ***		人	27,090		歩A・単A
S02115	特殊作業員 特殊作業員 *** S単 - 203号 ***		人	22,155		歩A・単A
	普通作業員 普通作業員 *** S単 - 204号 ***		人	18,795		歩A・単A
S02115	運転手(特殊) 運転手(特殊) *** S単 - 205号 ***		人	25,410		歩A・単A
	土木一般世話役 土木一般世話役 *** S単 - 206号 ***		人	27,090		歩A・単A
S02115	普通作業員 普通作業員 *** S単 - 207号 ***		人	18,795		歩A・単A
	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 22°1/2曲管 50,, *** S単 - 208号 ***		個	858		歩A・単A
S02116	OTU側溝 OTU側溝 型(車道用)300A L=2,000mm,, *** S単 - 209号 ***		本	29,000		歩A・単A
	OTU側溝蓋 OTU側溝蓋 型(車道用)300 L=500mm,, *** S単 - 210号 ***		枚	4,030		歩A・単A
S02116	再生クラッシャー 再生クラッシャー RC-40 40～0mm,, *** S単 - 211号 ***		m ³	2,600		歩A・単A
	集水樹 集水樹 400mm×400mm×400mm T-25 グレチン付,, *** S単 - 212号 ***		個	80,600		歩A・単A
S02116	水道用ポリエチレン管 水道用ポリエチレン管 30 2層管 1種 軟質,, *** S単 - 213号 ***		m	399		歩A・単A
	水道用ポリエチレン管継手 水道用ポリエチレン管継手 30 エルボ,, *** S単 - 214号 ***		個	5,845		歩A・単A
S02116	水道用ポリエチレン管 水道用ポリエチレン管 30 2層管 1種 軟質,, *** S単 - 215号 ***		m	0		歩A・単A
	水道用ポリエチレン管継手 水道用ポリエチレン管継手 30 ソケット,, *** S単 - 216号 ***		個	4,095		歩A・単A
S02116	チェーンソー他					

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	平山支線水路（その４）工事（第５回変更）					
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	チェーンソー他					
	*** S単 - 217号 ***		式	10,000		歩A・単A
S02116	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管（VM）					
	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管（VM） RR片受直管 径350 長5.0m,,		本	70,100		歩A・単A
	*** S単 - 218号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具（全周タイプ） ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具（全周タイプ） K形 径350,,		組	31,800		歩A・単A
	*** S単 - 219号 ***					
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 水道用レジンコンクリート製ボックス 中間壁 h = 200,,		基	7,060		歩A・単A
	*** S単 - 220号 ***					
S02116	ベンチフリューム蓋 ベンチフリューム蓋 BF300 蓋,,		枚	3,500		歩A・単A
	*** S単 - 221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150,,		個	2,370		歩A・単A
	*** S単 - 222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） ソケット A形 径75,,		個	495		歩A・単A
	*** S単 - 223号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 5種・DB 径350 長6.00m,,		本	105,000		歩A・単A
	*** S単 - 224号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 350 長6.0m ゴム輪含む,,		本	68,700		歩A・単A
	*** S単 - 225号 ***					
S02116	資材購入費（一般管理費） 資材購入費（一般管理費）					
	*** S単 - 226号 ***		式	648,000		歩A・単A
S02123	建設廃材					
	建設廃材 有筋コンクリート廃材		ton	1,500		歩A・単A
	*** S単 - 227号 ***					
S02123	産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費 木くず(木材)		ton	15,000		歩A・単A
	*** S単 - 228号 ***					
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,しない		m3	15,510		歩A・単A
	*** S単 - 229号 ***					
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工有り,再利用撤去を行なわない		m	3,457		歩A・単A
	*** S単 - 230号 ***					
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート 鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,再利用撤去を行なわない		枚	318		歩A・単A
	*** S単 - 231号 ***					
S07001	バイブライン基礎 バイブライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コンパクタ,区分 ,なし, なし		m3	10,739		歩A・単A
	*** S単 - 232号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,50mm,直管(両差し口),4.0m管		m	1,128		歩A・単A
	*** S単 - 233号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,50mm,片受直管ｽﾌﾟ付,4.0m管		m	1,270		歩A・単A
	*** S単 - 234号 ***					
S08031	コンクリート舗装工(人力) コンクリート舗装工(人力) 圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B),12cm		m ²	3,367		歩A・単A
	*** S単 - 235号 ***					
S08711	【ガードレール設置】 【ガードレール設置】 コンクリート建込,塗装品B-2B,21m未満,-,無し,直線部,直支柱,する		m	5,422		歩A・単A
	*** S単 - 236号 ***					
S16001	バックホウ[加圧型・超小旋回型・排対型(1次)] バックホウ[加圧型・超小旋回型・排対型(1次)] 標準バックホウ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)		日	46,123		歩A・単A

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S19025	*** S単 - 237号 *** 運搬（伐開、除根、除草）					
	運搬（伐開、除根、除草） 21.0km 以下、普通		空m3	1,678		歩A・単A
	*** S単 - 238号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)		m3	1,024		歩A・単A
	*** S単 - 239号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)		m3	1,024		歩A・単A
	*** S単 - 240号 ***					
SA0103	SP 床掘り					
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,		m3	1,958		歩A・単A
	*** S単 - 241号 ***					
SA0103	SP 床掘り					
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,		m3	1,958		歩A・単A
	*** S単 - 242号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 小規模,バ ック約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0k m以下		m3	929.3		歩A・単A
	*** S単 - 243号 ***					
SA0273	SP 現場打基礎コンクリート					
	SP 現場打基礎コンクリート 計上する,有り,一般養生・特殊養生(練炭),なし,生コンクリート各種		m3	74,230		歩A・単A
	*** S単 - 244号 ***					
SA0273	SP 現場打基礎コンクリート					
	SP 現場打基礎コンクリート 計上する,有り,一般養生・特殊養生(練炭),なし,18-8-40(高炉)		m3	73,140		歩A・単A
	*** S単 - 245号 ***					
SA0551	SP コンクリート分水槽据付					
	SP コンクリート分水槽据付 据付,400kgを超え600kg以下,有り,なし		基	6,938		歩A・単A
	*** S単 - 246号 ***					
SA0831	SP 不陸整正					
	SP 不陸整正 無し, -, ,なし		m ²	118.4		歩A・単A
	*** S単 - 247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,再生ｸﾞﾗｯｼｭｰﾗﾝ RC-40		m ²	742.5		歩A・単A
	*** S単 - 248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,再生ｸﾞﾗｯｼｭｰﾗﾝ RC-40		m ²	245		歩A・単A
	*** S単 - 249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,150mm		m ²	804.6		歩A・単A
	*** S単 - 250号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない		m3	1,767		歩B・単B
	*** S単 - 251号 ***					
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)					
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし		m3	606		歩B・単B
	*** S単 - 252号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管					
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径75 長4.0m, ,		本	3,700		歩A・単B
	*** S単 - 253号 ***					
S02116	水抜パイプフィルタ					
	水抜パイプフィルタ		個	161		歩A・単B
	*** S単 - 254号 ***					
SA0152	SP 法面整形					
	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,埴質土、砂及び砂質土、粘性土,なし		m ²	480		歩B・単B
	*** T単 - 4号 ***					
T00504	硬質ポリ塩化ビニル管布設					
	VP 150 RR管5.0m 片受直管		m	5,086		歩A・単A
	*** T単 - 8号 ***					
T00012	空気弁室設置					
	3号空気弁室		基	180,796		歩A・単A
	*** T単 - 9号 ***					
T00013	空気弁設置					

[illegible]

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 1号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土、埋戻、まき出し、振動コンパクタ()			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	振動コンパクタ()				
R01002	特殊作業員					
		0.340	人	22,155	7,533	
R01003	普通作業員					
		0.850	人	18,795	15,976	
Y00004	諸雑費 10%					
		0.100		7,533	753	
	合 計				24,262	算出数量 10,000 m3
	単 価		m3		2,426	
	*** 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	
	1)労務コード	R01003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員					
		1.000	人	18,795	18,795	
	合 計				18,795	算出数量 1,000 人
	単 価				18,795	
	*** S単 - 6号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役					
		1.000	人	27,090	27,090	
	合 計				27,090	算出数量 1,000 人
	単 価				27,090	
	*** S単 - 7号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員					
		1.000	人	22,155	22,155	
	合 計				22,155	算出数量 1,000 人
	単 価				22,155	
	*** S単 - 9号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管 直管 ALW 350 1種,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	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)	P96620		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
P96620	ダクティル鑄鉄管 直管 ALW 350 1種	1.000	本	110,190	110,190	
	合 計				110,190	算出数量 1.000 各単位
	単 価				110,190	
	*** S単 - 11号 ***					
S02116	ダクティル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ダクティル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 350 長6.0m ゴム輪含む,,		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分	地域資材（Pコード）		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)地域資材単価コード（P）	P03415				
	3)地区資材単価コード（J）					
	4)施設機械資材単価コード（K）					
P03415	ダクティル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 350 長6.0m ゴム輪含む	1.000	本	68,700	68,700	
	合 計				68,700	算出数量 1.000 各単位
	単 価				68,700	
	*** S単 - 12号 ***					
S02116	ダクティル鑄鉄異形管 ダクティル鑄鉄異形管 K形曲管 350×22°1/2,,		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分	地域資材（Pコード）		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)地域資材単価コード（P）	P96621				
	3)地区資材単価コード（J）					
	4)施設機械資材単価コード（K）					
P96621	ダクティル鑄鉄異形管 K形曲管 350×22°1/2	1.000	本	107,000	107,000	
	合 計				107,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				107,000	
	*** S単 - 13号 ***					
S02116	ダクティル鑄鉄異形管 ダクティル鑄鉄異形管 K形曲管 350×5°5/8,,		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分	地域資材（Pコード）		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)地域資材単価コード（P）	P96622				
	3)地区資材単価コード（J）					
	4)施設機械資材単価コード（K）					
P96622	ダクティル鑄鉄異形管 K形曲管 350×5°5/8	1.000	本	142,300	142,300	
	合 計				142,300	算出数量 1.000 各単位
	単 価				142,300	
	*** S単 - 14号 ***					
S02116	ダクティル鑄鉄異形管 ダクティル鑄鉄異形管 K形両受曲管 350×22°1/2,,		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分	地域資材（Pコード）		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)地域資材単価コード（P）	P96623				
	3)地区資材単価コード（J）					
	4)施設機械資材単価コード（K）					
P96623	ダクティル鑄鉄異形管 K形両受曲管 350×22°1/2	1.000	本	127,910	127,910	
	合 計				127,910	算出数量 1.000 各単位
	単 価				127,910	
	*** S単 - 15号 ***					
S02116	ダクティル鑄鉄異形管 ダクティル鑄鉄異形管 K形両受曲管 350×11°1/4,,		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P） 3)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）	地域資材（Pコード） P96624		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96624	ダクタイル鋳鉄異形管 K形両受曲管 350×11°1/4	1.000	本	116,890	116,890	
	合 計				116,890	算出数量 1.000 各単位
	単 価				116,890	
	*** S単 - 16号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄異形管 ダクタイル鋳鉄異形管 K形両受曲管 350×5°5/8,,		本		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） P96625		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96625	ダクタイル鋳鉄異形管 K形両受曲管 350×5°5/8	1.000	本	112,150	112,150	
	合 計				112,150	算出数量 1.000 各単位
	単 価				112,150	
	*** S単 - 18号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄異形管 ダクタイル鋳鉄異形管 K形フランジ付T字管 350×75 0.74MPa,,		本		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） P96627		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96627	ダクタイル鋳鉄異形管 K形フランジ付T字管 350×75 0.74MPa	1.000	本	119,600	119,600	
	合 計				119,600	算出数量 1.000 各単位
	単 価				119,600	
	*** S単 - 19号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄異形管 ダクタイル鋳鉄異形管 K形排水T字管 350×150,,		本		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） P96628		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96628	ダクタイル鋳鉄異形管 K形排水T字管 350×150	1.000	本	127,900	127,900	
	合 計				127,900	算出数量 1.000 各単位
	単 価				127,900	
	*** S単 - 20号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管継手 ダクタイル鋳鉄管継手 継輪 350,,		本		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） P96629		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96629	ダクタイル鋳鉄管継手 継輪 350	1.000	本	63,200	63,200	
	合 計				63,200	算出数量 1.000 各単位
	単 価				63,200	
	*** S単 - 21号 ***					

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S02116	ダクタイトル鉄管接合部品		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイトル鉄管接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径350, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P03519		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P03519	ダクタイトル鉄管接合部品					
	K形押輪ボルト・ゴム輪 径350	1,000	組	12,400	12,400	
	合 計				12,400	算出数量 1,000 各単位
	単 価				12,400	
	*** S 単 - 22号 ***					
S02116	ダクタイトル鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ)		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイトル鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径350, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P03951		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P03951	ダクタイトル鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ)					
	K形 径350	1,000	組	31,800	31,800	
	合 計				31,800	算出数量 1,000 各単位
	単 価				31,800	
	*** S 単 - 23号 ***					
S02116	ダクタイトル鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ)		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイトル鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径150, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	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)	P03947		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P03947	ダクタイトル鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ)					
	K形 径150	1,000	組	10,400	10,400	
	合 計				10,400	算出数量 1,000 各単位
	単 価				10,400	
	*** S 単 - 24号 ***					
S02116	ALW形特殊押輪		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ALW形特殊押輪 350, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96630		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96630	ALW形特殊押輪					
	350	1,000	組	50,490	50,490	
	合 計				50,490	算出数量 1,000 各単位
	単 価				50,490	
	*** S 単 - 25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 350 0.74Mpa (RF) , ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96309		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96309	フランジ接合部品					
	ボルト・ナット・パッキン 350 0.74Mpa (RF)	1,000	組	27,750	27,750	
	合 計				27,750	算出数量 1,000 各単位
	単 価				27,750	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 26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 350×22°1/2,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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) P96631		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96631	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 FRP製 350×22°1/2	1.000	個		141,000	
	合 計				141,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				141,000	
	*** S単 - 27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 350×11°1/4,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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) P96632		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96632	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 FRP製 350×11°1/4	1.000	個		141,000	
	合 計				141,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				141,000	
	*** S単 - 28号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 FRP製 350×5°5/8,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96633		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96633	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 FRP製 350×5°5/8	1.000	個		141,000	
	合 計				141,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				141,000	
	*** S単 - 29号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 FRP製 350 両受短管,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96634		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96634	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 FRP製 350 両受短管	1.000	個		35,400	
	合 計				35,400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				35,400	
	*** S単 - 30号 ***					
S02116	メカ形フランジ短管		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	メカ形フランジ短管 350 0.74Mpa 離脱防止機能付,,			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) P96639		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96639	メカ形フランジ短管 350 0.74Mpa 離脱防止機能付	1.000	個		219,410	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				219,410	算出数量 1.000 各単位
	単 価				219,410	
	*** S 単 - 31号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		組		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 離脱防止金具 350. ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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）	P96636		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（J）			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード（K）					
P96636	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 離脱防止金具 350	1.000	組		138,780	
	合 計				138,780	算出数量 1.000 各単位
	単 価				138,780	
	*** S 単 - 32号 ***					
S02116	BF300蓋		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	BF300蓋			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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）	P96007		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（J）			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード（K）					
P96007	BF300蓋	1.000	枚		3,500	
	合 計				3,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,500	
	*** S 単 - 34号 ***					
S02116	水道用円形鉄蓋接合部品		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用円形鉄蓋接合部品 円形3号 ボルト・ナット, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材（Pコード）		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード（P）	P96068		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（J）			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード（K）					
P96068	水道用円形鉄蓋接合部品 円形3号 ボルト・ナット	1.000	組		1,700	
	合 計				1,700	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,700	
	*** S 単 - 38号 ***					
S02116	急速空気弁		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	急速空気弁 75 0.74Mpa 内外面粉体塗装 浅埋設対応型, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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）	P96305		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（J）			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード（K）					
P96305	急速空気弁 75 0.74Mpa 内外面粉体塗装 浅埋設対応型	1.000	基		151,600	
	合 計				151,600	算出数量 1.000 各単位
	単 価				151,600	
	*** S 単 - 39号 ***					
S02116	補修弁		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	補修弁 レバー式 75 H=100mm 0.74MPa 内外面粉体塗装, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材（Pコード）		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード（P）	P96700		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 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	3)地区資材単価コード（Ｊ）			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード（Ｋ）					
P96700	補修弁 レバー式 75 H=100mm 0.74MPa 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 - 42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			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ボルト・ナット・パッキン 75 0.74Mpa (RF) , ,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材（Ｐコード）		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード（Ｐ）	P96071		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（Ｊ）			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード（Ｋ）					
P96071	フランジ接合部品					
	ボルト・ナット・パッキン 75 0.74Mpa (RF)	1.000	組	3,960	3,960	
	合 計				3,960	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,960	
	*** S単 - 44号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄異形管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄異形管			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	片フランジ短管 150 L=400mm 0.74MPa , ,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材（Ｐコード）		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード（Ｐ）	P96637		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（Ｊ）			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード（Ｋ）					
P96637	ダクタイル鋳鉄異形管					
	片フランジ短管 150 L=400mm 0.74MPa	1.000	本	20,500	20,500	
	合 計				20,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				20,500	
	*** S単 - 45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			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ボルト・ナット・パッキン 150 0.74Mpa (RF) , ,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材（Ｐコード）		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード（Ｐ）	P96073		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（Ｊ）			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード（Ｋ）					
P96073	フランジ接合部品					
	ボルト・ナット・パッキン 150 0.74Mpa (RF)	1.000	組	6,540	6,540	
	合 計				6,540	算出数量 1.000 各単位
	単 価				6,540	
	*** S単 - 46号 ***					
S02116	水道用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	RR片受直管 径150 長5.0m , ,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材（Ｐコード）		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード（Ｐ）	P96504		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（Ｊ）			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード（Ｋ）					
P96504	水道用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管					
	RR片受直管 径150 長5.0m	1.000	本	21,100	21,100	
	合 計				21,100	算出数量 1.000 各単位
	単 価				21,100	
	*** S単 - 50号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手）		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手） エルボ A形 径150, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P） 3)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）	地域資材（Pコード） P05265		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P05265	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手） エルボ A形 径150	1.000	個	4,790	4,790	
	合 計				4,790	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,790	
	*** S単 - 51号 ***					
S02116	MFジョイント MFジョイント FCD製 150 0.74Mpa 離脱防止金具付, ,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 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） P96109		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96109	MFジョイント FCD製 150 0.74Mpa 離脱防止金具付	1.000	個	28,520	28,520	
	合 計				28,520	算出数量 1.000 各単位
	単 価				28,520	
	*** S単 - 53号 ***					
S02116	振止金具 振止金具 250 SUS304, ,		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） P96640		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96640	振止金具 250 SUS304	1.000	個	97,500	97,500	
	合 計				97,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				97,500	
	*** S単 - 59号 ***					
S02116	水道用円形鉄蓋 水道用円形鉄蓋 JWWA B 132 円形鉄蓋 1号 250 農水マーク入り, ,		組		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） P96644		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96644	水道用円形鉄蓋 JWWA B 132 円形鉄蓋 1号 250 農水マーク入り	1.000	組	24,360	24,360	
	合 計				24,360	算出数量 1.000 各単位
	単 価				24,360	
	*** S単 - 60号 ***					
S02116	水道用円形鉄蓋接合部品 水道用円形鉄蓋接合部品 円形1号 ボルト・ナット, ,		組		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） 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 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96067	水道用円形鉄蓋接合部品 円形1号 ボルト・ナット	1.000	組	1,090	1,090	
	合 計				1,090	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,090	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 61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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P96045		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96045	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 上部壁 RB25(A) H=150mm	1.000	個		10,050	
	合 計				10,050	算出数量 1.000 各単位
	単 価				10,050	
	*** S 単 - 63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=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 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)	P96049		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96049	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=300mm	1.000	個		9,260	
	合 計				9,260	算出数量 1.000 各単位
	単 価				9,260	
	*** S 単 - 64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 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)	P96050		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96050	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 下部壁 RB25(C) H=300mm	1.000	個		10,990	
	合 計				10,990	算出数量 1.000 各単位
	単 価				10,990	
	*** S 単 - 65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 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:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96054	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 底板 RB25(P) H=40mm	1.000	個		13,130	
	合 計				13,130	算出数量 1.000 各単位
	単 価				13,130	
	*** S 単 - 66号 ***					
S02116	側溝蓋		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	側溝蓋 U450形 L=700,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96645		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96645	側溝蓋 U450形 L=700	1.000	個		2,540	
	合 計				2,540	算出数量 1.000 各単位

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価				2,540	
	*** S単 - 67号 ***					
S02116	水道用仕切弁		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用仕切弁 150 0.74Mpa FCD製 内外面粉体塗装,.,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96646		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96646	水道用仕切弁 150 0.74Mpa FCD製 内外面粉体塗装	1.000	基		90,000	
	合 計				90,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				90,000	
	*** S単 - 68号 ***					
S02116	路盤紙 (クラフト紙)		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	路盤紙 (クラフト紙)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間: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) P28201		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P28201	路盤紙 (クラフト紙)	1.000	m ²		32	
	合 計				32	算出数量 1.000 各単位
	単 価				32	
	*** S単 - 69号 ***					
S02116	埋設物標示テープ		巻		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ﾎﾟﾘﾌﾚﾝｼﾞｸﾞﾗｽ,.,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P39101		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P39101	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ﾎﾟﾘﾌﾚﾝｼﾞｸﾞﾗｽ	1.000	巻		8,000	
	合 計				8,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				8,000	
	*** S単 - 70号 ***					
S02116	H形鋼 (損耗率10%)		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	H形鋼 (損耗率10%) 200×200×8×12,.,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96841		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96841	H形鋼 (損耗率10%) 200×200×8×12	1.000	ton		12,100	
	合 計				12,100	算出数量 1.000 各単位
	単 価				12,100	
	*** S単 - 71号 ***					
S02116	ワイヤーロープ (損耗率10%)		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ワイヤーロープ (損耗率10%) 6,.,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間: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) P96803		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	平山支線水路（その４）工事（第５回変更）					
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P96803	ワイヤーロープ（損耗率10%） 6	1.000	m	21	21	
	合 計				21	算出数量 1.000 各単位
	単 価				21	
	*** S単 - 72号 ***					
S02116	レバブロック		台・日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	レバブロック 0.75t			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間: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） P96805		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96805	レバブロック 0.75t	1.000	台・日		295	
	合 計				295	算出数量 1.000 各単位
	単 価				295	
	*** S単 - 75号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 汚泥			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P96904 汚泥 25,000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:4週8休以上	
P96904	建設廃材 汚泥	1.000	m3		25,000	
	合 計				25,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				25,000	
	*** S単 - 76号 ***					
S02123	建設廃材		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96905 アスファルトコンクリート廃材 2,000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:4週8休以上	
P96905	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	1.000	ton		2,000	
	合 計				2,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,000	
	*** S単 - 77号 ***					
S02123	建設廃材		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 無筋コンクリート廃材			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P96906 無筋コンクリート廃材 1,000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:4週8休以上	
P96906	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1.000	ton		1,000	
	合 計				1,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,000	
	*** S単 - 78号 ***					
S02721	【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	1)作業区分	無筋		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)制約状況	制約無		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	機械		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分	昼間施工				
	5)低騒音・低振動対策	しない				
A73501	構造物とりこわし工無筋構造物					
	制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	7,778	7,778	
	合 計				7,778	算出数量 1.000 m3
	単 価		m3		7,778	
	*** S 単 - 79号 ***					
S05801	【排水構造物工】		m		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	【排水構造物工】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	U型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	なう			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分	U型側溝		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分	昼間施工				
	3)規格	L=600				
	4)規格	60kg/個以下				
	5)時間的制約	なし				
	9)法面小段面	-				
	10)法面縦排水	-				
	11)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なう				
	12)基礎砕石の施工有無	-				
A71101	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無					
	L=600mm 60kg/個 機・労 昼間単価	1.000	m	1,863	1,863	
	合 計				1,863	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		1,863	
	*** S 単 - 80号 ***					
S05801	【排水構造物工】		枚		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	【排水構造物工】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	蓋版,昼間施工,ｺﾝｸﾘｰﾄ 鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	なわなない			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分	蓋版		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分	昼間施工				
	3)規格	ｺﾝｸﾘｰﾄ 鋼製				
	4)規格	40kg/枚以下				
	5)時間的制約	なし				
	9)法面小段面	-				
	11)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわな				
	12)基礎砕石の施工有無	-				
A71501	排水構造物工 蓋版 時間的制約無					
	ｺﾝｸﾘｰﾄ・鋼製 4 0 k g / 枚 機・労 昼間単価	1.000	枚	318.10	318	
	合 計				318	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		318	
	*** S 単 - 81号 ***					
S05801	【排水構造物工】		m		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	【排水構造物工】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	U型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,-,基礎砕石の施工無			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	し,再利用撤去を行なわな			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分	U型側溝		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分	昼間施工				
	3)規格	L=600				
	4)規格	60kg/個以下				
	5)時間的制約	なし				
	9)法面小段面	-				
	10)法面縦排水	-				
	11)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわな				
	12)基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工無し				
A71101	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無					
	L=600mm 60kg/個 機・労 昼間単価	1.000	m	3,178	3,178	
	合 計				3,178	算出数量 1.000 [各単位]

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	平山支線水路（その４）工事（第５回変更）					
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価		[各単位]		3,178	
	*** S単 - 82号 ***					
S07001	バイブライン基礎		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	バイブライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コンバクタ区分,なし,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)基礎区分 2)材料区分 3)バクタ規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	砂・砂質土 その他購入土 山積0.28m3(平積0.20m3) 振動コンバクタ 区分 なし なし				
J03208	購入土	13.200	m3	5,300	69,960	
R01001	土木一般世話役	0.250	人	27,090	6,773	
R01003	普通作業員	0.920	人	18,795	17,291	
R01002	特殊作業員	0.200	人	22,155	4,431	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		4,431	532	
F08011	バクタ[ｸﾗｰ型・～超低・排対型(～3次)] 山積0.28m3(平積0.20m3)	0.300	日	8,790	2,637	
P34029	軽油 バクタ給油	6.300	L	149	939	
R01021	運転手（特殊）	0.190	人	25,410	4,828	
	合 計				107,391	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		10,739	
	*** S単 - 83号 ***					
S07001	バイブライン基礎		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	バイブライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),バクタ区分,なし,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)基礎区分 2)材料区分 3)バクタ規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	砂・砂質土 その他購入土 山積0.28m3(平積0.20m3) バクタ 区分 なし なし				
J03208	購入土	13.200	m3	5,300	69,960	
R01001	土木一般世話役	0.320	人	27,090	8,669	
R01003	普通作業員	1.090	人	18,795	20,487	
R01002	特殊作業員	0.340	人	22,155	7,533	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		7,533	904	
F08011	バクタ[ｸﾗｰ型・～超低・排対型(～3次)] 山積0.28m3(平積0.20m3)	0.300	日	8,790	2,637	
P34029	軽油 バクタ給油	6.300	L	149	939	
R01021	運転手（特殊）	0.190	人	25,410	4,828	
	合 計				115,957	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		11,596	
	*** S単 - 84号 ***					
S07001	バイブライン基礎		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワッシャー RC-40,山積0.28m3(平積0.20m3),			時間的制約:なし 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 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	振動コバ`タ,区分 ,なし,なし			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)基礎区分 2)材料区分 3)バ`ツタ杓規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	砕石・礫質土・粘性土 再生クラッシャー RC-40 山積0.28m3(平積0.20m3) 振動コバ`タ 区分 なし なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
J03118	再生クラッシャー RC-40 40～0mm	12.000	m3	2,600	31,200	
R01001	土木一般世話役	0.290	人	27,090	7,856	
R01003	普通作業員	1.090	人	18,795	20,487	
R01002	特殊作業員	0.200	人	22,155	4,431	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		4,431	532	
F08011	バ`ツタ杓[ｸﾏﾗ型・～超低・排対型(～3次)] 山積0.28m3(平積0.20m3)	0.300	日	8,790	2,637	
P34029	軽油 バ`ﾄﾛｰﾙ給油	6.300	L	149	939	
R01021	運転手（特殊）	0.190	人	25,410	4,828	
	合 計				72,910	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		7,291	
	*** S単 - 85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 砕石・礫質土・粘性土,再生クラッシャー RC-40,山積0.28m3(平積0.20m3), タバ`タ,区分 ,なし,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)基礎区分 2)材料区分 3)バ`ツタ杓規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	砕石・礫質土・粘性土 再生クラッシャー RC-40 山積0.28m3(平積0.20m3) タバ`タ 区分 なし なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
J03118	再生クラッシャー RC-40 40～0mm	12.000	m3	2,600	31,200	
R01001	土木一般世話役	0.360	人	27,090	9,752	
R01003	普通作業員	1.260	人	18,795	23,682	
R01002	特殊作業員	0.340	人	22,155	7,533	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		7,533	904	
F08011	バ`ツタ杓[ｸﾏﾗ型・～超低・排対型(～3次)] 山積0.28m3(平積0.20m3)	0.300	日	8,790	2,637	
P34029	軽油 バ`ﾄﾛｰﾙ給油	6.300	L	149	939	
R01021	運転手（特殊）	0.190	人	25,410	4,828	
	合 計				81,475	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		8,148	
	*** S単 - 86号 ***					
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VM, 350mm, RR管, 5.0m管, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種区分 2)管径区分(mm) 3)形状区分 4)管長区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	VM 350mm RR管 5.0m管 なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P05150	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管（VM） RR片受直管 径350 長5.0m	1.950	本	70,100	136,695	
Y00004	諸雑費 2%	0.020		136,695	2,734	

事業名		駅館川農地整備事業				
工事名		平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）				
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
R01001	土木一般世話役					
		0.110	人	27,090	2,980	
R01002	特殊作業員					
		0.210	人	22,155	4,653	
R01003	普通作業員					
		0.280	人	18,795	5,263	
F08061	ﾊﾞｯｸﾎﾞﾙﾄ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2011)]					
	標準ﾊﾞｯｸﾄ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.130	日	11,200	1,456	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	4.000	L	149	596	
R01021	運転手（特殊）					
		0.090	人	25,410	2,287	
	合 計				156,664	算出数量 10.000 m
	単 価		m		15,666	
	*** S単 - 87号 ***					
S07052	ｸﾞﾗｲﾝﾄﾞｽﾃｰｼｮﾝ機械布設		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ｸﾞﾗｲﾝﾄﾞｽﾃｰｼｮﾝ機械布設			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	直管,ALW形,350×6,AL2種,ﾊﾞｯｸﾎﾞﾙﾄ(ｸﾚｰﾝ機能付),なし,なし,なし			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)管区分	直管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管形区分	ALW形		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管径区分(mm×m)	350×6		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管形グループ	T・ALW形				
	5)管種グループ	AL2種				
	6)管種区分	AL2種				
	7)機械区分	ﾊﾞｯｸﾎﾞﾙﾄ(ｸﾚｰﾝ機能付)				
	8)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	9)単価0円区分(ｸﾞﾗｲﾝﾄﾞｽﾃｰｼｮﾝ)	なし				
	10)単価0円区分(接合部品)	なし				
	11)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03415	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装					
	ALW形 2種 径 350 長6.0m ｺﾞﾑ輪含む	1.000	本	68,700	68,700	
Y00004	諸雑費					
	0.1%	0.001		68,700	69	
R01001	土木一般世話役					
		0.040	人	27,090	1,084	
R01002	特殊作業員					
		0.140	人	22,155	3,102	
R01003	普通作業員					
		0.170	人	18,795	3,195	
F08063	ﾊﾞｯｸﾎﾞﾙﾄ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2011)]					
	標準ﾊﾞｯｸﾄ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.100	日	18,400	1,840	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	4.300	L	149	641	
R01021	運転手（特殊）					
		0.090	人	25,410	2,287	
	合 計				80,918	算出数量 1.000 本
	単 価		本		80,918	
	*** S単 - 88号 ***					
S07052	ｸﾞﾗｲﾝﾄﾞｽﾃｰｼｮﾝ機械布設		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ｸﾞﾗｲﾝﾄﾞｽﾃｰｼｮﾝ機械布設			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	直管,ALW形,350×6,AL1種,ﾊﾞｯｸﾎﾞﾙﾄ(ｸﾚｰﾝ機能付),あり,あり,なし			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)管区分	直管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管形区分	ALW形		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管径区分(mm×m)	350×6		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管形グループ	T・ALW形				
	5)管種グループ	AL1種				
	6)管種区分	AL1種				
	7)機械区分	ﾊﾞｯｸﾎﾞﾙﾄ(ｸﾚｰﾝ機能付)				
	8)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	9)単価0円区分(ｸﾞﾗｲﾝﾄﾞｽﾃｰｼｮﾝ)	あり				
	10)単価0円区分(接合部品)	あり				
	11)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03401	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装					
	ALW形 1種 径 350 長6.0m ｺﾞﾑ輪含む	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費					
	0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役					
		0.040	人	27,090	1,084	
R01002	特殊作業員					
		0.140	人	22,155	3,102	
R01003	普通作業員					
		0.170	人	18,795	3,195	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
F08063	ﾊﾞｯｸﾎﾞｸﾞﾗﾑ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型（～2011）] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.8m3（平積0.6m3）吊能力2.9t	0.100	日	18,400	1,840	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油	4.300	L	149	641	
R01021	運転手（特殊）	0.090	人	25,410	2,287	
	合 計				12,149	算出数量 1.000 本
	単 価		本		12,149	
	*** S単 - 89号 ***					
S07052	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管機械布設 ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管機械布設 直管, K 形, 350 × 6, DB種, ﾊﾞｯｸﾎﾞｸﾞﾗﾑ(ｸﾚﾝ機能付), あり, あり, なし		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	1)管区分	直管		時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	2)管形区分	K 形		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	3)管径区分 (mm × m)	350 × 6		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4)管形グループ	K 形				
	5)管種ｸﾞﾙｰﾌﾟ	DB・DC・DD種				
	6)管種区分	DB種				
	7)機械区分	ﾊﾞｯｸﾎﾞｸﾞﾗﾑ(ｸﾚﾝ機能付)				
	8)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	9)単価 0 円区分(ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管)	あり				
	10)単価 0 円区分(接合部品)	あり				
	11)長期割引単価区分（賃料機械）	なし				
P03300	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管 内面ﾓﾙﾀﾙﾗｲﾆﾝｸﾞ K形 5種・DB 径350 長6.00m	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
P03519	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径350	1.000	組	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	27,090	1,355	
R01002	特殊作業員	0.200	人	22,155	4,431	
R01003	普通作業員	0.250	人	18,795	4,699	
F08063	ﾊﾞｯｸﾎﾞｸﾞﾗﾑ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型（～2011）] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.8m3（平積0.6m3）吊能力2.9t	0.120	日	18,400	2,208	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油	5.300	L	149	790	
R01021	運転手（特殊）	0.110	人	25,410	2,795	
	合 計				16,278	算出数量 1.000 本
	単 価		本		16,278	
	*** S単 - 90号 ***					
S07052	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管機械布設 ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管機械布設 直管, ALW形, 350 × 6, AL2種, ﾊﾞｯｸﾎﾞｸﾞﾗﾑ(ｸﾚﾝ機能付), あり, あり, なし		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	1)管区分	直管		時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	2)管形区分	ALW形		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	3)管径区分 (mm × m)	350 × 6		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4)管形グループ	T ・ A L W 形				
	5)管種ｸﾞﾙｰﾌﾟ	AL2種				
	6)管種区分	AL2種				
	7)機械区分	ﾊﾞｯｸﾎﾞｸﾞﾗﾑ(ｸﾚﾝ機能付)				
	8)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	9)単価 0 円区分(ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管)	あり				
	10)単価 0 円区分(接合部品)	あり				
	11)長期割引単価区分（賃料機械）	なし				
P03415	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管 内面ｼﾘｶｴﾎﾟｷｼ樹脂塗装 ALW形 2種 径 350 長6.0m ｺﾞﾑ輪含む	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	27,090	1,084	
R01002	特殊作業員	0.140	人	22,155	3,102	
R01003	普通作業員	0.170	人	18,795	3,195	
F08063	ﾊﾞｯｸﾎﾞｸﾞﾗﾑ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型（～2011）] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.8m3（平積0.6m3）吊能力2.9t	0.100	日	18,400	1,840	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油	4.300	L	149	641	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
R01021	運転手（特殊）	0.090	人	25,410	2,287	
	合 計				12,149	算出数量 1.000 本
	単 価		本		12,149	
	*** S単 - 91号 ***					
S07052	ダクタイル鉄管機械布設		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鉄管機械布設 直管, T形, 350×6, DB種, ハック杓(クレーン機能付), あり, 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) 管区分	直管		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 管形区分	T 形		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 管径区分(mm×m)	350×6		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 管形グループ	T・A L W 形				
	5) 管種グループ	DB・DC・DD種				
	6) 管種区分	DB種				
	7) 機械区分	ハック杓(クレーン機能付)				
	8) 短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	9) 単価 0 円区分(ダクタイル鉄管)	あり				
	10) 単価 0 円区分(接合部品)	あり				
	11) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03305	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング T形 5種・DB 径350 長6.00m	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	27,090	1,084	
R01002	特殊作業員	0.140	人	22,155	3,102	
R01003	普通作業員	0.170	人	18,795	3,195	
F08063	ハック杓[クレーン型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準ハック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.100	日	18,400	1,840	
P34029	軽油 ハック給油	4.300	L	149	641	
R01021	運転手（特殊）	0.090	人	25,410	2,287	
	合 計				12,149	算出数量 1.000 本
	単 価		本		12,149	
	*** S単 - 92号 ***					
S07052	ダクタイル鉄管機械布設		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 350×6, DB種, ハック杓(クレーン機能付), あり, 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) 管区分	短管・異形管		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 管形区分	K 形		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 管径区分(mm×m)	350×6		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 管形グループ	K 形				
	5) 管種グループ	DB・DC・DD種				
	6) 管種区分	DB種				
	7) 機械区分	ハック杓(クレーン機能付)				
	8) 短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	9) 単価 0 円区分(ダクタイル鉄管)	あり				
	10) 単価 0 円区分(接合部品)	あり				
	11) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03813	ダクタイル鉄管異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	27,090	1,355	
R01002	特殊作業員	0.200	人	22,155	4,431	
R01003	普通作業員	0.250	人	18,795	4,699	
F08063	ハック杓[クレーン型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準ハック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.120	日	18,400	2,208	
P34029	軽油 ハック給油	5.300	L	149	790	
R01021	運転手（特殊）	0.110	人	25,410	2,795	
	合 計				16,278	算出数量 1.000 本

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	平山支線水路（その４）工事（第5回変更）					
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価		本		16,278	
	*** S単 - 93号 ***					
S07052	ダクティル鑄鉄管機械布設		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	ダクティル鑄鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 350×6, DB種, ハックル(クレーン機能付), あり, あり, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	1)管区分 2)管形区分	短管・異形管 K形		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	3)管径区分(mm×m) 4)管形グループ	350×6 K形				
	5)管種グループ 6)管種区分	3・4・DA種 DB種				
	7)機械区分 8)短管・異形管の単価(円/本)	ハックル(クレーン機能付) 0円				
	9)単価 0 円区分(ダクティル鑄鉄管) 10)単価 0 円区分(接合部品)	あり あり				
	11)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03813	ダクティル鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	27,090	1,355	
R01002	特殊作業員	0.200	人	22,155	4,431	
R01003	普通作業員	0.250	人	18,795	4,699	
F08063	ハックル[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準ハケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.120	日	18,400	2,208	
P34029	軽油 ハトル給油	5.300	L	149	790	
R01021	運転手(特殊)	0.110	人	25,410	2,795	
	合 計				16,278	算出数量 1,000 本
	単 価		本		16,278	
	*** S単 - 94号 ***					
S07052	ダクティル鑄鉄管機械布設		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	ダクティル鑄鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 150×5, 3種, ハックル(クレーン機能付), あり, あり, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	1)管区分 2)管形区分	短管・異形管 K形		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	3)管径区分(mm×m) 4)管形グループ	150×5 K形				
	5)管種グループ 6)管種区分	DB・DC・DD種 3種				
	7)機械区分 8)短管・異形管の単価(円/本)	ハックル(クレーン機能付) 0円				
	9)単価 0 円区分(ダクティル鑄鉄管) 10)単価 0 円区分(接合部品)	あり あり				
	11)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03813	ダクティル鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.030	人	27,090	813	
R01002	特殊作業員	0.120	人	22,155	2,659	
R01003	普通作業員	0.160	人	18,795	3,007	
F08063	ハックル[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準ハケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.100	日	18,400	1,840	
P34029	軽油 ハトル給油	4.300	L	149	641	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	25,410	2,287	
	合 計				11,247	算出数量 1,000 本
	単 価		本		11,247	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 95号 ***					
S07062	管切断(DCIP管)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	管切断(DCIP管) 350mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管径区分(mm)	350mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役					
		0.050	人	27,090	1,355	
R01002	特殊作業員					
		0.090	人	22,155	1,994	
R01003	普通作業員					
		0.090	人	18,795	1,692	
Y00004	諸雑費					
		0.190		5,041	958	
	合 計				5,999	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		5,999	
	*** S単 - 96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,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)制水弁の単価(円/基)	0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)	150mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)材質区分	鑄鉄製				
P09201	仕切弁（鑄鉄用）					
		1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役					
		0.050	人	27,090	1,355	
R01002	特殊作業員					
		0.290	人	22,155	6,425	
R01003	普通作業員					
		0.230	人	18,795	4,323	
	合 計				12,103	算出数量 1.000 基
	単 価		基		12,103	
	*** S単 - 97号 ***					
S07093	空気弁人力据付		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	空気弁人力据付 75mm,急排空気弁,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)口径区分(mm)	75mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)種別区分	急排空気弁		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価0円区分(空気弁)	あり				
P09310	水道用急速空気弁（FC製 合成樹脂塗装） 7.5K 径75 ぶール式補修弁(径75×150mm)含む					
		1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役					
		0.190	人	27,090	5,147	
R01002	特殊作業員					
		0.280	人	22,155	6,203	
R01003	普通作業員					
		0.420	人	18,795	7,894	
	合 計				19,244	算出数量 1.000 基
	単 価		基		19,244	
	*** 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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	小規模(標準)				

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価		m3		1,024	
	*** 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,上記以外(小規模),-, -,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質 2)施工方法 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		1,958	
	*** S単 - 101号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,1.0km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	小規模 ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下				
	単 価		m3		929.3	
	*** S単 - 103号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,13.0km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	小規模 ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 13.0km以下				
	単 価		m3		3,346	
	*** S単 - 105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(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,34.3km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	ｺﾝｸﾘｰﾄ(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 34.3km以下				
	単 価		m3		3,931	
	*** S単 - 106号 ***					
SA0222	SP 舗装版破砕		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	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			時間的制約:なし 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		平山支線水路（その４）工事（第５回変更）				
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	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		186.4	
	*** S単 - 107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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)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		549.3	
	*** S単 - 108号 ***					
SA0261	SP コンクリートブロック積 SP コンクリートブロック積 不要,-,なし		m ²		1.000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)鉄筋規格 2)鉄筋10m2当り使用量 3)長期割引単価区分	不要 - なし				
	単 価		m ²		11,600	
	*** S単 - 109号 ***					
SA0265	SP 胴込・裏込コンクリート SP 胴込・裏込コンクリート 間知ブロック,-,有り,なし,18-8-25（高炉）		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)ブロックの種類 2)ブロックの質量 3)生コンクリートの有無 4)長期割引単価区分 5)生コンクリートの規格	間知ブロック - 有り なし 18-8-25（高炉）				
	単 価		m3		33,350	
	*** S単 - 110号 ***					
SA0274	SP 現場打天端コンクリート SP 現場打天端コンクリート 計上する,一般養生,なし,18-8-25（高炉）		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)生コンクリートの計上 2)養生工の種類 3)長期割引単価区分 4)生コンクリート規格	計上する 一般養生 なし 18-8-25（高炉）				

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価		m3		59,640	
	*** S単 - 111号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	40~0mm			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)碎石の厚さ 2)碎石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	7.5cmを超え12.5cm以下 計上する なし 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m ²		1,295	
	*** S単 - 112号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		28,620	
	*** S単 - 113号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	40(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		28,300	
	*** S単 - 114号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m ²		8,110	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 115号 ***					
SA0832	SP 下層路盤（車道・路肩部）		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤（車道・路肩部） 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャー-ラン RC-40			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)全仕上り厚	150mm				
	2)施工区分	1層施工				
	3)材料	砕石				
	4)長期割引単価区分	なし				
	5)材料規格の選択	再生クラッシャー-ラン RC-40				
J96001	再生クラッシャーラン（流用材） RC-40 40～0mm		m ³			材変
	単 価		m ²		245	
	*** S単 - 116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,粒度調整砕石 M-30,-,-,-,1層施工,なし,0mm,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	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)材料区分	路盤材				
	2)平均幅員	-				
	3)瀝青材の有無	なし				
	4)路盤材の有無	あり				
	5)施工区分	1層施工				
	6)瀝青材区分	-				
	7)長期割引単価区分	なし				
	8)瀝青材1層当り平均仕上り厚	0mm				
	9)路盤材全仕上り厚	150mm				
	11)材料区分	粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m ²		804.6	
	*** 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以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物（2.35t/m ³ ）,ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄ 各種,なし,再生密粒度ｱｽﾌﾙ(13)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)平均幅員	1.4m以上3.0m以下				
	2)1層当り平均仕上り厚	50mm				
	3)比重区分	アスファルト混合物（2.35t/m ³ ）				
	4)瀝青材料種類	ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄ 各種				
	5)長期割引単価区分	なし				
	6)材料区分	再生密粒度ｱｽﾌﾙ(13)				
	単 価		m ²		1,952	
	*** S単 - 118号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m ³		10.000 m ³	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ()			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	盛土		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	振動ｺﾝﾊﾞｸﾀ()				
R01002	特殊作業員		0.340 人	22,155	7,533	
R01003	普通作業員		0.850 人	18,795	15,976	
Y00004	諸雑費 10%		0.100	7,533	753	
	合 計				24,262	算出数量 10.000 m ³
	単 価		m ³		2,426	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 119号 ***					
S02116	ダクタイトル鉄管 内面モルタルライニング		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイトル鉄管 内面モルタルライニング K-ALW形 5種・DB 径350 長6.00m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96339		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96339	ダクタイトル鉄管 内面モルタルライニング K-ALW形 5種・DB 径350 長6.00m	1.000	本		105,000	
	合 計				105,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				105,000	
	*** S単 - 120号 ***					
S02116	ダクタイトル鉄管異形管		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイトル鉄管異形管 K形短管 2号 350,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96332		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96332	ダクタイトル鉄管異形管 K形短管 2号 350	1.000	本		86,100	
	合 計				86,100	算出数量 1.000 各単位
	単 価				86,100	
	*** S単 - 121号 ***					
S02116	FRP製T字管		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	FRP製T字管 350× 50 (離脱防止付) ,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P96331		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96331	FRP製T字管 350× 50 (離脱防止付)	1.000	本		134,000	
	合 計				134,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				134,000	
	*** S単 - 122号 ***					
S02116	水道用角形鉄蓋		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用角形鉄蓋 角形鉄蓋,T-25用,450×350,H=150,農水マーク入り,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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)	P96327		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96327	水道用角形鉄蓋 角形鉄蓋,T-25用,450×350,H=150,農水マーク入り	1.000	個		108,650	
	合 計				108,650	算出数量 1.000 各単位
	単 価				108,650	
	*** S単 - 123号 ***					
S02116	水道用レジンコンクリート製		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 角形 上部壁 450×350 H=150,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	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)	P96329		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96329	水道用レジンコンクリート製 角形 上部壁 450×350 H=150	1.000	個		29,000	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				29,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				29,000	
	*** S単 - 124号 ***					
S02116	水道用レジンコンクリート製		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 角形 下部壁 600×500 H=200,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96330		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96330	水道用レジンコンクリート製					
	角形 下部壁 600×500 H=200	1.000	個	21,550	21,550	
	合 計				21,550	算出数量 1.000 各単位
	単 価				21,550	
	*** S単 - 125号 ***					
S02116	水道用レジンコンクリート製		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 角形 底版 450×350 H=75,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	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)	P96389		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96389	水道用レジンコンクリート製					
	角形 底版 450×350 H=75	1.000	個	13,600	13,600	
	合 計				13,600	算出数量 1.000 各単位
	単 価				13,600	
	*** S単 - 126号 ***					
S02116	仕切弁用開閉栓継足棒		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	仕切弁用開閉栓継足棒 L=800mm 32 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)	P96239		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96239	仕切弁用開閉栓継足棒					
	L=800mm 32 SUS304製	1.000	本	63,840	63,840	
	合 計				63,840	算出数量 1.000 各単位
	単 価				63,840	
	*** S単 - 127号 ***					
S02116	フランジ接合部品		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	フランジ接合部品 ボルト・ナット・パッキン 50 0.74Mpa (RF),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96070		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96070	フランジ接合部品					
	ボルト・ナット・パッキン 50 0.74Mpa (RF)	1.000	組	2,390	2,390	
	合 計				2,390	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,390	
	*** S単 - 128号 ***					
S02116	水抜パイプフィルタ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水抜パイプフィルタ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	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)	P96333		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 平山支線水路（その４）工事 （第5回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	3)地区資材単価コード（Ｊ） 4)施設機械資材単価コード（Ｋ）			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96333	水抜パイプフィルタ	1.000	個	0	0	
	合 計				0	算出数量 1.000 各単位
	単 価				0	
	*** S単 - 129号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管 直管 ALW 350 1種,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（Ｐ）	地域資材（Ｐコード） P96620		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（Ｊ） 4)施設機械資材単価コード（Ｋ）			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96620	ダクタイル鋳鉄管 直管 ALW 350 1種	1.000	本	110,190	110,190	
	合 計				110,190	算出数量 1.000 各単位
	単 価				110,190	
	*** S単 - 130号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄異形管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄異形管 K形片受曲管 350×11°1/4,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（Ｐ）	地域資材（Ｐコード） P96334		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（Ｊ） 4)施設機械資材単価コード（Ｋ）			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96334	ダクタイル鋳鉄異形管 K形片受曲管 350×11°1/4	1.000	本	142,300	142,300	
	合 計				142,300	算出数量 1.000 各単位
	単 価				142,300	
	*** S単 - 131号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄異形管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄異形管 K形両受曲管 350×22°1/2,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（Ｐ）	地域資材（Ｐコード） P96623		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（Ｊ） 4)施設機械資材単価コード（Ｋ）			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96623	ダクタイル鋳鉄異形管 K形両受曲管 350×22°1/2	1.000	本	127,910	127,910	
	合 計				127,910	算出数量 1.000 各単位
	単 価				127,910	
	*** S単 - 132号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄異形管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄異形管 K形両受曲管 350×5°5/8,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（Ｐ）	地域資材（Ｐコード） P96625		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（Ｊ） 4)施設機械資材単価コード（Ｋ）			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96625	ダクタイル鋳鉄異形管 K形両受曲管 350×5°5/8	1.000	本	112,150	112,150	
	合 計				112,150	算出数量 1.000 各単位
	単 価				112,150	
	*** S単 - 133号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管継手		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	ダクティル鑄鉄管継手 継輪 350, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間: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) P96629		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96629	ダクティル鑄鉄管継手 継輪 350	1.000	本	63,200	63,200	
	合 計				63,200	算出数量 1.000 各単位
	単 価				63,200	
	*** S単 - 134号 ***					
S02116	ダクティル鑄鉄管用接合部品		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクティル鑄鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径350, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間: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) P03519		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P03519	ダクティル鑄鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径350	1.000	組	12,400	12,400	
	合 計				12,400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				12,400	
	*** S単 - 135号 ***					
S02116	離脱防止金具		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	離脱防止金具 ALW - K形特殊押輪 350, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間: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) P96335		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96335	離脱防止金具 ALW - K形特殊押輪 350	1.000	組	31,800	31,800	
	合 計				31,800	算出数量 1.000 各単位
	単 価				31,800	
	*** S単 - 136号 ***					
S02116	異種管継手		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	異種管継手 VM 350×DC1P 350, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96336		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96336	異種管継手 VM 350×DC1P 350	1.000	個	400,400	400,400	
	合 計				400,400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				400,400	
	*** S単 - 137号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		本		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製曲管 350×11°1/4(離脱防止付) , ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96337		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96337	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 FRP製曲管 350×11°1/4(離脱防止付)	1.000	本	141,000	141,000	
	合 計				141,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				141,000	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 138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 一般管VP 径75 長4.0m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P05027		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P05027	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径75 長4.0m	1.000	本	3,250	3,250	
	合 計				3,250	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,250	
	*** S単 - 139号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		本		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 75×22°1/2曲管 RR,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96338		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96338	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 VP 75×22°1/2曲管 RR	1.000	本	3,800	3,800	
	合 計				3,800	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,800	
	*** S単 - 140号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用接手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用接手材 VP 片落管 150×100 RR,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96642		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96642	硬質ポリ塩化ビニル管用接手材 VP 片落管 150×100 RR	1.000	個	10,600	10,600	
	合 計				10,600	算出数量 1.000 各単位
	単 価				10,600	
	*** S単 - 141号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用接手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用接手材 VP 片落管 100×75 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)	地域資材(Pコード) P96643		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96643	硬質ポリ塩化ビニル管用接手材 VP 片落管 100×75 RR	1.000	個	4,870	4,870	
	合 計				4,870	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,870	
	*** S単 - 142号 ***					
S02116	資材購入費（一般管理費）		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	資材購入費（一般管理費）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96326		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96326	資材購入費（一般管理費）	1.000	式	334,000	334,000	
	合 計				334,000	算出数量 1.000 各単位

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価				334,000	
	*** S単 - 143号 ***					
S02123	建設廃材		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	無筋コンクリート廃材			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)地域資材単価コード	P96906		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)資材規格	無筋コンクリート廃材				
	3)単価の入力	2,000円				
P96906	建設廃材					
	無筋コンクリート廃材	1.000	ton	2,000	2,000	
	合 計				2,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,000	
	*** S単 - 144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】			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	無筋,制約無,人力,昼間施工,			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)作業区分	無筋		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)制約状況	制約無				
	3)施工区分	人力				
	4)施工区分	昼間施工				
A73502	構造物とりこわし工無筋構造物					
	制約無 人力 機労 昼間	1.000	m3	28,800	28,800	
	合 計				28,800	算出数量 1.000 m3
	単 価		m3		28,800	
	*** S単 - 145号 ***					
S07052	ダクタイル铸铁管機械布設		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル铸铁管機械布設			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	直管, K 形, 350×6, DB種, ハック杓(クレーン機能付), なし, なし, なし			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)管区分	直管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)管形区分	K 形				
	3)管径区分(mm×m)	350×6				
	4)管形グループ	K 形				
	5)管種グループ	DB・DC・DD種				
	6)管種区分	DB種				
	7)機械区分	ハック杓(クレーン機能付)				
	8)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	9)単価 0 円区分(ダクタイル铸铁管)	なし				
	10)単価 0 円区分(接合部品)	なし				
	11)長期割引単価区分(資料機械)	なし				
P03300	ダクタイル铸铁管 内面モルタルライニング					
	K形 5種・DB 径350 長6.00m	1.000	本	105,000	105,000	
Y00004	諸雑費					
	0.1%	0.001		105,000	105	
P03519	ダクタイル铸铁管用接合部品					
	K形押輪ボルト・ゴム輪 径350	1.000	組	12,400	12,400	
R01001	土木一般世話役					
		0.050	人	27,090	1,355	
R01002	特殊作業員					
		0.200	人	22,155	4,431	
R01003	普通作業員					
		0.250	人	18,795	4,699	
F08063	ハック杓[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2011)]					
	標準ハック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.120	日	18,400	2,208	
P34029	軽油					
	ハッド給油	5.300	L	149	790	
R01021	運転手(特殊)					
		0.110	人	25,410	2,795	
	合 計				133,783	算出数量 1.000 本
	単 価		本		133,783	
	*** S単 - 146号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(小規模土工),無し,28.5km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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(小規模土工) 無し 28.5km以下				
	単 価		m3		12,740	
	*** S単 - 147号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(小規模土工),無し,60.0km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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(小規模土工) 無し 60.0km以下				
	単 価		m3		19,110	
	*** S単 - 148号 ***					
SA0222	SP 舗装版破砕		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破砕 コンクリート舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)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	コンクリート舗装版 無し 不要 15cm以下 - 有り なし				
	単 価		m ²		186.4	
	*** S単 - 149号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 舗装版切断 コンクリート舗装版,-,15cm以下,-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)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	コンクリート舗装版 - 15cm以下 -				
	単 価		m		1,049	
	*** S単 - 150号 ***					
SA0273	SP 現場打基礎コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 現場打基礎コンクリート 計上する,有り,一般養生・特殊養生(練炭),なし,18-8-25(高炉)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)生コンクリートの計上 2)基礎砕石の有無 3)養生工の種類 4)長期割引単価区分	計上する 有り 一般養生・特殊養生(練炭) なし				

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	5)生コンクリートの規格	18-8-25(高炉)				
	単 価		m3		73,500	
	*** S単 - 151号 ***					
SA0832	SP 下層路盤（車道・路肩部）		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤（車道・路肩部） 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クワッシャー RC-40			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)全仕上り厚 2)施工区分	150mm 1層施工				
	3)材料	砕石				
	4)長期割引単価区分	なし				
	5)材料規格の選択	再生クワッシャー RC-40				
	単 価		m ²		742.5	
	*** S単 - 198号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分 2)作業区分	粘性土・礫質土 埋戻		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)締固め区分	まき出し 振動コンパクタ()		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員		0.340 人	22,155	7,533	
R01003	普通作業員		0.850 人	18,795	15,976	
Y00004	諸雑費 10%		0.100	7,533	753	
	合 計				24,262	算出数量 10,000 m3
	単 価		m3		2,426	
	*** S単 - 199号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分 2)作業区分	粘性土・礫質土 埋戻		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)締固め区分	まき出し 振動コンパクタ()		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員		0.340 人	22,155	7,533	
R01003	普通作業員		0.850 人	18,795	15,976	
Y00004	諸雑費 10%		0.100	7,533	753	
	合 計				24,262	算出数量 10,000 m3
	単 価		m3		2,426	
	*** S単 - 200号 ***					
S02112	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バックホウ容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F08061 標準バックホウ容量 山積0.45m3 (平・ 11,200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:4週8休以上	
F08061	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バックホウ容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t		1,000 日	11,200	11,200	
	合 計				11,200	算出数量 1,000 各単位
	単 価				11,200	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 201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:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人		27,090	
	合 計				27,090	算出数量 1.000 人
	単 価				27,090	
	*** S単 - 202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:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	1.000	人		22,155	
	合 計				22,155	算出数量 1.000 人
	単 価				22,155	
	*** S単 - 203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:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人		18,795	
	合 計				18,795	算出数量 1.000 人
	単 価				18,795	
	*** S単 - 204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:4週8休以上	
R01021	運転手（特殊）	1.000	人		25,410	
	合 計				25,410	算出数量 1.000 人
	単 価				25,410	
	*** S単 - 205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 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人		27,090	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				27,090	算出数量 1.000 人
	単 価				27,090	
	*** S 単 - 206号 ***					
S02115	普通作業員		人		1.000 人	歩 A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人		18,795	
	合 計				18,795	算出数量 1.000 人
	単 価				18,795	
	*** S 単 - 207号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 FRP製 22°1/2曲管 50,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96383		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					
P96383	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 FRP製 22°1/2曲管 50	1.000	個		858	
	合 計				858	算出数量 1.000 各単位
	単 価				858	
	*** S 単 - 208号 ***					
S02116	OTU側溝		本		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	OTU側溝 型(車道用)300A L=2,000mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96345		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	J03118				
P96345	OTU側溝 型(車道用)300A L=2,000mm	1.000	本		29,000	
	合 計				29,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				29,000	
	*** S 単 - 209号 ***					
S02116	OTU側溝蓋		枚		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	OTU側溝蓋 型(車道用)300 L=500mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96346		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	J03118				
P96346	OTU側溝蓋 型(車道用)300 L=500mm	1.000	枚		4,030	
	合 計				4,030	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,030	
	*** S 単 - 210号 ***					
S02116	再生クラッシュラン		m3		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	再生クラッシュラン ,RC-40 40~0mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地区資材(Jコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	平山支線水路（その４）工事（第5回変更）					
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	3)地区資材単価コード（Ｊ） 4)施設機械資材単価コード（Ｋ）	J03118		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40～0mm	1.000	m3	2,600	2,600	
	合 計				2,600	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,600	
	*** S単 - 211号 ***					
S02116	集水樹		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	集水樹 400mm×400mm×400mm T-25 グレチン付			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（Ｐ）	地域資材（Ｐコード） P96384		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（Ｊ） 4)施設機械資材単価コード（Ｋ）			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96384	集水樹 400mm×400mm×400mm T-25 グレチン付	1.000	個	80,600	80,600	
	合 計				80,600	算出数量 1.000 各単位
	単 価				80,600	
	*** S単 - 212号 ***					
S02116	水道用ポリエチレン管		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用ポリエチレン管 30 2層管 1種 軟質			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（Ｐ）	地域資材（Ｐコード） P96341		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（Ｊ） 4)施設機械資材単価コード（Ｋ）			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96341	水道用ポリエチレン管 30 2層管 1種 軟質	1.000	m	399	399	
	合 計				399	算出数量 1.000 各単位
	単 価				399	
	*** S単 - 213号 ***					
S02116	水道用ポリエチレン管継手		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用ポリエチレン管継手 30 エルボ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間: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） P96342		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（Ｊ） 4)施設機械資材単価コード（Ｋ）			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96342	水道用ポリエチレン管継手 30 エルボ	1.000	個	5,845	5,845	
	合 計				5,845	算出数量 1.000 各単位
	単 価				5,845	
	*** S単 - 214号 ***					
S02116	水道用ポリエチレン管		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用ポリエチレン管 30 2層管 1種 軟質			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（Ｐ）	地域資材（Ｐコード） P96341		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（Ｊ） 4)施設機械資材単価コード（Ｋ）			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96341	水道用ポリエチレン管 支給品 30 2層管 1種 軟質	1.000	m	399	399	
	合 計				0	算出数量 1.000 各単位
	単 価				0	
	*** S単 - 215号 ***					
S02116	水道用ポリエチレン管継手		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	水道用ポリエチレン管継手 30 ソケット, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96344		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96344	水道用ポリエチレン管継手 30 ソケット	1.000	個	4,095	4,095	
	合 計				4,095	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,095	
	*** S単 - 216号 ***					
S02116	チェーンソー他		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	チェーンソー他			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間: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) P96385		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96385	チェーンソー他	1.000	式	10,000	10,000	
	合 計				10,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				10,000	
	*** S単 - 217号 ***					
S02116	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VM)		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 (VM) RR片受直管 径350 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) P05150		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
P05150	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VM) RR片受直管 径350 長5.0m	1.000	本	70,100	70,100	
	合 計				70,100	算出数量 1.000 各単位
	単 価				70,100	
	*** S単 - 218号 ***					
S02116	ダクタイル鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ)		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイル鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径350, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間: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) P03951		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
P03951	ダクタイル鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径350	1.000	組	31,800	31,800	
	合 計				31,800	算出数量 1.000 各単位
	単 価				31,800	
	*** S単 - 219号 ***					
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス		基		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 中間壁 h = 200, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96379		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
P96379	水道用レジンコンクリート製ボックス 中間壁 h = 200	1.000	基	7,060	7,060	
	合 計				7,060	算出数量 1.000 各単位
	単 価				7,060	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 220号 ***					
S02116	ベンチフリューム蓋		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ベンチフリューム蓋 BF300 蓋,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間: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) P96363		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96363	ベンチフリューム蓋 BF300 蓋	1.000	枚		3,500	
	合 計				3,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,500	
	*** S 単 - 221号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) キャップ A形 径150,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P05253		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P05253	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) キャップ A形 径150	1.000	個		2,370	
	合 計				2,370	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,370	
	*** S 単 - 222号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径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)	地域資材(Pコード) P05209		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P05209	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径75	1.000	個		495	
	合 計				495	算出数量 1.000 各単位
	単 価				495	
	*** S 単 - 223号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 5種・DB 径350 長6.00m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間: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) P03300		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P03300	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 5種・DB 径350 長6.00m	1.000	本		105,000	
	合 計				105,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				105,000	
	*** S 単 - 224号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 350 長6.0m ゴム輪含む,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P03415		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P03415	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 350 長6.0m ゴム輪含む	1.000	本		68,700	
	合 計				68,700	算出数量 1.000 各単位

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価				68,700	
	*** S単 - 225号 ***					
S02116	資材購入費（一般管理費）		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	資材購入費（一般管理費）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	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）	P96386		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（J）			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード（K）					
P96386	資材購入費（一般管理費）	1.000	式	648,000	648,000	
	合 計				648,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				648,000	
	*** S単 - 226号 ***					
S02123	建設廃材		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	有筋コンクリート廃材			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96906		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	有筋コンクリート廃材		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,500円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96906	建設廃材	1.000	ton	1,500	1,500	
	有筋コンクリート廃材					算出数量 1,000 各単位
	合 計				1,500	
	単 価				1,500	
	*** S単 - 227号 ***					
S02123	産業廃棄物処理費		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処理費			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	木くず(木材)			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96920		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	木くず(木材)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	15,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96920	産業廃棄物処理費	1.000	ton	15,000	15,000	
	木くず(木材)					算出数量 1,000 各単位
	合 計				15,000	
	単 価				15,000	
	*** S単 - 228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】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	有筋,制約無,機械,昼間施工,しない			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)作業区分	有筋		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)制約状況	制約無		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	機械		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分	昼間施工				
	5)低騒音・低振動対策	しない				
A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物	1.000	m3	15,510	15,510	
	制約無 機械 機労 昼間					算出数量 1,000 m3
	合 計				15,510	
	単 価		m3		15,510	
	*** S単 - 229号 ***					
S05801	【排水構造物工】		m		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	【排水構造物工】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工有り,再利用撤去を行なわない			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)施工区分	U型側溝		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分	昼間施工				
	3)規格	L=2000				
	4)規格	1000kg/個以下				
	5)時間的制約	なし				
	6)L=1000を使用	L=1000を使用しない				
	7)L=4000を使用	L=4000を使用しない				
	8)L=5000を使用	L=5000を使用しない				
	9)法面小段面	-				
	10)法面縦排水	-				
	11)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない				
	12)基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工有り				
A71103	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.000	m	3,457	3,457	
	合 計				3,457	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		3,457	
	*** S単 - 230号 ***					
S05801	【排水構造物工】		枚		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート 鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なわない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工区分	蓋版				
	2)施工区分	昼間施工				
	3)規格	コンクリート 鋼製				
	4)規格	40kg/枚以下				
	5)時間的制約	なし				
	9)法面小段面	-				
	11)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない				
	12)基礎砕石の施工有無	-				
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	318.10	318	
	合 計				318	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		318	
	*** S単 - 231号 ***					
S07001	バイブライン基礎		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	バイブライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コンパクタ,区分,なし,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)基礎区分	砂・砂質土				
	2)材料区分	その他購入土				
	3)バックホウ規格	山積0.28m3(平積0.20m3)				
	4)締固め機械	振動コンパクタ				
	5)締固め区分	区分				
	6)単価0円区分(基礎材)	なし				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
J03208	購入土	13.200	m3	5,300	69,960	
R01001	土木一般世話役	0.250	人	27,090	6,773	
R01003	普通作業員	0.920	人	18,795	17,291	
R01002	特殊作業員	0.200	人	22,155	4,431	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		4,431	532	
F08011	バックホウ[加圧型・超低・排対型(～3次)] 山積0.28m3(平積0.20m3)	0.300	日	8,790	2,637	
P34029	軽油 バックホウ給油	6.300	L	149	939	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	25,410	4,828	
	合 計				107,391	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		10,739	
	*** S単 - 232号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP、50mm、直管(両差し口)、4.0m管			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種区分	VP		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm)	50mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分	直管(両差し口)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管長区分	4.0m管				
P05025	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m	2.440	本	1,660	4,050	
Y00004	雑材料費 2%	0.020		4,050	81	
R01001	土木一般世話役	0.070	人	27,090	1,896	
R01002	特殊作業員	0.110	人	22,155	2,437	
R01003	普通作業員	0.150	人	18,795	2,819	
	合 計				11,283	算出数量 10.000 m
	単 価		m		1,128	
	*** S単 - 233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、片受直管ｽﾘｰﾌ付、4.0m管			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種区分	VP		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm)	50mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分	片受直管ｽﾘｰﾌ付		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管長区分	4.0m管				
P05049	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片ｽﾘｰﾌ一般管VP 径50 長4.0m	2.440	本	2,230	5,441	
Y00004	雑材料費 2%	0.020		5,441	109	
R01001	土木一般世話役	0.070	人	27,090	1,896	
R01002	特殊作業員	0.110	人	22,155	2,437	
R01003	普通作業員	0.150	人	18,795	2,819	
	合 計				12,702	算出数量 10.000 m
	単 価		m		1,270	
	*** S単 - 234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/mm2粗骨材25mm(高炉B)、12cm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)生コンクリート規格	圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)舗設厚(cm)	12cm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
J02054	生コンクリート(高炉B) 18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	12.700	m ³	20,300	257,810	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	27,090	13,545	
R01002	特殊作業員	1.100	人	22,155	24,371	
R01003	普通作業員	2.100	人	18,795	39,470	
Y00004	雑品 2%	0.020		77,386	1,548	
	合 計				336,744	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²		3,367	
	*** S単 - 235号 ***					
S08711	【ガードレール設置】		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	【ガードレール設置】 コンクリート建込、塗装品B-2B、21m未満、-、無し、直線部、直支柱、する			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)建込区分	コンクリート建込		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)塗装・規格	塗装品B-2B		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工規模	21m未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)時間的制約	-				
	5)夜間作業	無し				
	6)施工区分	直線部				

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	7)支柱区分					
	8)材料費の控除					
A03041	ガードレール設置(コンクリート建込)					
	塗装品（白色）B-2B	1.500	m	10,938	16,407	
P22019	ガードレール					
	路側用 塗装品 Gr-B -2B	1.000	m	10,985	10,985	
	合 計				5,422	算出数量 1.000 m
	単 価		m		5,422	
	*** S単 - 236号 ***					
S16001	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰ型・超小旋回型・排対型(1次)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰ型・超小旋回型・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	MO1981		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード (同上)	MO1981		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価算出区分	運転1日当たり算出		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転1日当たり運転時間(T)	6.3時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.64				
	6)単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
MO1981	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰ型・超小旋回型・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1.000	日	15,200	15,200	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	37.000	L	149	5,513	
R01021	運転手（特殊）					
		1.000	人	25,410	25,410	
	合 計				46,123	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		46,123	
Y00001	単位					
	*** S単 - 237号 ***					
S19025	運搬（伐開、除根、除草）		空m3		100.000 空m3	歩A 当たり算出
	運搬（伐開、除根、除草） 21.0km 以下 普通			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運搬距離	21.0km 以下		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)路面条件	普通		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
MO3005	ﾀﾞﾝﾌﾞﾄﾗｯｸ[ｵﾛｰﾄﾞ・ﾃﾞｨｰｾﾞﾙ] 10t積級	3.610	供用日	20,000	72,200	
W14065	ﾀｲﾔ消耗費 (DT国産・普通・D) 積載重量 10.0 t 積	3.610	供用日	1,070	3,863	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	168.000	L	149	25,032	
R01022	運転手（一般）					
		2.800	人	23,835	66,738	
	合 計				167,833	算出数量 100.000 空m3
	単 価		空m3		1,678	
	*** S単 - 238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:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	小規模(標準)				
	単 価		m3		1,024	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路(その4)工事 (第5回変更)						
工事別工事名:平山支線水路(その4)工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 239号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質 2)作業内容	土砂 小規模(標準)				
	単 価		m3		1,024	
	*** S単 - 240号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質 2)施工方法 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		1,958	
	*** S単 - 241号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質 2)施工方法 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		1,958	
	*** S単 - 242号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,ハ' ック約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,1.0km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	小規模 ハ' ック約山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下				
	単 価		m3		929.3	
	*** S単 - 243号 ***					
SA0273	SP 現場打基礎コンクリート		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 現場打基礎コンクリート 計上する,有り,一般養生・特殊養生(練炭),なし,生コンクリート各種			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)生コンクリートの計上 2)基礎砕石の有無 3)養生工の種類 4)長期割引単価区分	計上する 有り 一般養生・特殊養生(練炭) なし				

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	5)生コンクリートの規格	生コンクリート各種				
J02067	生コンクリート(高炉B) 21N/mm ² 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)		m ³			材変
	単 価		m ³		74,230	
	*** S単 - 244号 ***					
SA0273	SP 現場打基礎コンクリート		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 現場打基礎コンクリート 計上する,有り,一般養生・特殊養生(練炭),なし,18-8-40(高炉)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)生コンクリートの計上 2)基礎砕石の有無 3)養生工の種類 4)長期割引単価区分 5)生コンクリートの規格	計上する 有り 一般養生・特殊養生(練炭) なし 18-8-40(高炉)				
	単 価		m ³		73,140	
	*** S単 - 245号 ***					
SA0551	SP コンクリート分水槽据付		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付 据付,400kgを超え600kg以下,有り,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分	据付 400kgを超え600kg以下 有り なし				
	単 価		基		6,938	
	*** S単 - 246号 ***					
SA0831	SP 不陸整正		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 不陸整正 無し,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)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		118.4	
	*** S単 - 247号 ***					
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クワッシャー RC-40			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	150mm 1層施工 砕石 なし 再生クワッシャー RC-40				
J03118	再生クラッシャー RC-40 40~0mm		m ³			材変
	単 価		m ³		742.5	

[illegible]

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 152号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩B 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土、盛土、まき出し、振動コンバクタ()			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	盛土		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	振動コンバクタ()				
R01002	特殊作業員					
		0.340	人	25,095	8,532	
R01003	普通作業員					
		0.850	人	20,790	17,672	
Y00004	諸雑費 10%					
		0.100		8,532	853	
	合 計				27,057	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,706	
	*** S単 - 153号 ***					
S02112	バックホ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	バックホ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バックホ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F08061		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	標準バックホ容量 山積0.45m3(平・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	11,200円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F08061	バックホ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バックホ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	1.000	日	11,200	11,200	
	合 計				11,200	算出数量 1.000 各単位
	単 価				11,200	
	*** S単 - 154号 ***					
S02112	コンクリートカッタ(賃貸)		日		1,000	歩B 当たり算出
	コンクリートカッタ(賃貸) ブレード系30cmブレード付き 手動式			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)機械器具賃料コード	F96001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	ブレード系30cmブレード付き ・・		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:4週8休以上	
F96001	コンクリートカッタ(賃貸) ブレード系30cmブレード付き 手動式	1.000	日	5,500	5,500	
	合 計				5,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				5,500	
	*** S単 - 155号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000	歩B 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	R01003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員					
		1.000	人	20,790	20,790	
	合 計				20,790	算出数量 1.000 人
	単 価				20,790	
	*** S単 - 156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	R01001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
R01001	土木一般世話役	1.000	人	30,975	30,975	
	合 計				30,975	算出数量 1.000 人
	単 価				30,975	
	*** S単 - 157号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	1.000	人	25,095	25,095	
	合 計				25,095	算出数量 1.000 人
	単 価				25,095	
	*** S単 - 158号 ***					
S02115	普通作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,790	20,790	
	合 計				20,790	算出数量 1.000 人
	単 価				20,790	
	*** S単 - 159号 ***					
S02115	運転手（特殊）		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	運転手（特殊）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01021 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01021	運転手（特殊）	1.000	人	28,350	28,350	
	合 計				28,350	算出数量 1.000 人
	単 価				28,350	
	*** S単 - 160号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1.000 人	歩B 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	30,975	30,975	
	合 計				30,975	算出数量 1.000 人
	単 価				30,975	
	*** S単 - 161号 ***					
S02115	運転手（特殊）		人		1.000 人	歩B 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	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
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	R01021 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01021	運転手（特殊）	1.000	人	28,350	28,350	
	合 計				28,350	算出数量 1.000 人
	単 価				28,350	
	*** S単 - 162号 ***					
S02116	振止金具		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	振止金具 250 SUS304,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間: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） P96640		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96640	振止金具 250 SUS304	1.000	個	97,500	97,500	
	合 計				97,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				97,500	
	*** S単 - 163号 ***					
S02116	ベンチフリューム蓋		枚		1.000 各単位	歩B 当たり算出
	ベンチフリューム蓋 BF300、令和7年7月単価,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間: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） P96318		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96318	ベンチフリューム蓋 BF300、令和7年7月単価	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 - 164号 ***					
S02116	水道用円形鉄蓋		枚		1.000 各単位	歩B 当たり算出
	水道用円形鉄蓋 JWWAB132 円形鉄蓋 1号 250 農水マーク入り,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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） P96311		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96311	水道用円形鉄蓋 JWWAB132 円形鉄蓋 1号 250 農水マーク入り	1.000	枚	19,700	19,700	
	合 計				19,700	算出数量 1.000 各単位
	単 価				19,700	
	*** S単 - 165号 ***					
S02116	水道用円形鉄蓋接合部品		組		1.000 各単位	歩B 当たり算出
	水道用円形鉄蓋接合部品 円形 1号 ボルト・ナット,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P） 3)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）	地域資材（Pコード） P96312		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96312	水道用円形鉄蓋接合部品 円形 1号 ボルト・ナット	1.000	組	1,280	1,280	
	合 計				1,280	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,280	
	*** S単 - 166号 ***					

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	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		個		1,000 各単位	歩B 当たり算出
	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 調整リング RB25(K) H=50mm, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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)	P96319		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96319	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 調整リング RB25(K) H=50mm	1,000	個	5,440	5,440	
	合 計				5,440	算出数量 1,000 各単位
	単 価				5,440	
	*** S 単 - 167号 ***					
S02116	レジンコンクリート製ボックス		個		1,000 各単位	歩B 当たり算出
	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 上部壁 RB25 H=150mm, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96313		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96313	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 上部壁 RB25 H=150mm	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 - 168号 ***					
S02116	レジンコンクリート製ボックス		個		1,000 各単位	歩B 当たり算出
	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25 H=300mm, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96314		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96314	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25 H=300mm	1,000	個	9,860	9,860	
	合 計				9,860	算出数量 1,000 各単位
	単 価				9,860	
	*** S 単 - 169号 ***					
S02116	レジンコンクリート製ボックス		個		1,000 各単位	歩B 当たり算出
	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 下部壁 RB25 H=300mm, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96315		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96315	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 下部壁 RB25 H=300mm	1,000	個	11,600	11,600	
	合 計				11,600	算出数量 1,000 各単位
	単 価				11,600	
	*** S 単 - 170号 ***					
S02116	レジンコンクリート製ボックス		個		1,000 各単位	歩B 当たり算出
	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 底版 RB25 H=40mm, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96316		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96316	レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 底版 RB25 H=40mm	1,000	個	14,000	14,000	
	合 計				14,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				14,000	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 171号 ***					
S02116	仕切弁用開閉栓継足棒		本		1,000 各単位	歩B 当たり算出
	仕切弁用開閉栓継足棒 L=900mm 32 SUS304製 R7年7月単価,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間: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) P96320		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96320	仕切弁用開閉栓継足棒 L=900mm 32 SUS304製 R7年7月単価	1,000	本		39,600	
	合 計				39,600	算出数量 1,000 各単位
	単 価				39,600	
	*** S単 - 172号 ***					
S02116	軽油		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P34029		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	1,000	L		151	
	合 計				151	算出数量 1,000 各単位
	単 価				151	
	*** S単 - 173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 一般管VP 径100 長4.0m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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) P05028		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P05028	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m	1,000	本		5,440	
	合 計				5,440	算出数量 1,000 各単位
	単 価				5,440	
	*** S単 - 174号 ***					
S02116	工事一時中止に係る費用		式		1,000 各単位	歩B 当たり算出
	工事一時中止に係る費用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 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) P96324		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96324	工事一時中止に係る費用	1,000	式		5,129,000	
	合 計				5,129,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				5,129,000	
	*** S単 - 175号 ***					
S02123	建設廃材		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 鉄くず			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P96906 鉄くず 2,000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:4週8休以上	
P96906	建設廃材 鉄くず	1,000	ton		2,000	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				2,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,000	
	*** S 単 - 176号 ***					
S05801	【排水構造物工】		枚		1.000 [各単位]	歩 B 当たり算出
	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート 鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なわない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工区分	蓋版				
	2)施工区分	昼間施工				
	3)規格	コンクリート 鋼製				
	4)規格	40kg/枚以下				
	5)時間的制約	なし				
	8)法面小段面	-				
	10)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない				
	11)基礎砕石の施工有無	-				
A71501	排水構造物工 蓋版 時間的制約無 コンクリート・鋼製 4 0 k g / 枚 機・労 昼間単価	1.000	枚	344.90	345	
	合 計				345	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		345	
	*** S 単 - 177号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	歩 A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,50mm,直管(両差し口),4.0m管			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)管種区分	VP				
	2)管径区分(mm)	50mm				
	3)形状区分	直管(両差し口)				
	4)管長区分	4.0m管				
P05025	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m	2.440	本	1,890	4,612	
Y00004	雑材料費 2%	0.020		4,612	92	
R01001	土木一般世話役	0.070	人	30,975	2,168	
R01002	特殊作業員	0.110	人	25,095	2,760	
R01003	普通作業員	0.150	人	20,790	3,119	
	合 計				12,751	算出数量 10.000 m
	単 価		m		1,275	
	*** S 単 - 178号 ***					
S07091	制水弁人力据付		基		1.000 基	歩 B 当たり算出
	制水弁人力据付 鋳鉄製,50mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)制水弁の単価(円/基)	32,300円				
	2)口径区分(mm)	50mm				
	3)材質区分	鋳鉄製				
P09201	仕切弁（鋳鉄用）	1.000	個	32,300	32,300	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	30,975	1,239	
R01002	特殊作業員	0.150	人	25,095	3,764	
R01003	普通作業員	0.120	人	20,790	2,495	
	合 計				39,798	算出数量 1.000 基
	単 価		基		39,798	
	*** S 単 - 179号 ***					
S08042	砂利舗装工(機械)		m ²		100.000 m ²	歩 B 当たり算出
	砂利舗装工(機械) 再生クワッチャン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,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	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)舗設材の種別	再生クラッシャー		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	RC-40		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)仕上がり厚さ	10cm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)敷均し幅	2.5m以上				
	5)施工区分	敷均し				
	6)舗装面仕上げ作業の必要性	不要				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択	なし				
	8)単価０円区分(舗設材)	あり				
J03118	再生クラッシャー					
	RC-40 40～0mm	11.600	m3	0	0	
R01001	土木一般世話役					
		0.200	人	30,975	6,195	
R01003	普通作業員					
		0.620	人	20,790	12,890	
M02041	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰ型・排対型(2次)]					
	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	2.500	時間	1,930	4,825	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	15.000	L	151	2,265	
R01021	運転手（特殊）					
		0.430	人	28,350	12,191	
	合 計				38,366	算出数量 100.000 m²
	単 価		m²		384	
	*** S単 - 180号 ***					
S16001	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰ型・排対型(2次)]		日		1.000 各単位	歩B 当たり算出
	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰ型・排対型(2次)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3(平積0.2m3),運転1日当たり算出			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が時間のみ	M02041		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード (同上)	M02041		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:4週8休以上	
	4)運転1日当たり運転時間(T)	5.8時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.50				
	6)単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M02041	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰ型・排対型(2次)]					
	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1.000	日	11,300	11,300	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	34.000	L	151	5,134	
R01021	運転手（特殊）					
		1.000	人	28,350	28,350	
	合 計				44,784	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		44,784	
Y00001	単位					
	*** S単 - 181号 ***					
S16001	ﾀﾞﾝﾌﾞﾄﾗｯｸ[ｵｰﾛｰﾄﾞ・ﾃﾞｨｰｾﾞﾙ]		日		1.000 各単位	歩B 当たり算出
	ﾀﾞﾝﾌﾞﾄﾗｯｸ[ｵｰﾛｰﾄﾞ・ﾃﾞｨｰｾﾞﾙ]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2t積級,運転1日当たり算出			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が時間のみ	M03001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード (同上)	M03001		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:4週8休以上	
	4)運転1日当たり運転時間(T)	5.9時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.29				
	6)単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上する(ﾀﾞﾝﾌﾞﾄﾗｯｸ選択)				
	12)消耗部品費の適用条件(1)	良好				
	14)名称(消耗部品)	ﾀﾞﾝﾌﾞﾄﾗｯｸ(普通・D)				
	15)規格(消耗部品)	積載重量 2t積級				
M03001	ﾀﾞﾝﾌﾞﾄﾗｯｸ[ｵｰﾛｰﾄﾞ・ﾃﾞｨｰｾﾞﾙ]					
	2t積級	1.000	日	7,120	7,120	
W14061	ﾀｲﾔ消費費 (DT国産・普通・D)					
	積載重量 2.0 t積	1.290	供用日	182	235	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	21.000	L	151	3,171	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
R01022	運転手（一般）	1.000	人	26,985	26,985	
	合 計				37,511	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		37,511	
Y00001	単位					
	*** S単 - 182号 ***					
S16001	ダンプトラック[ワロード・ディーゼル] ダンプトラック[ワロード・ディーゼル] .4t積級,運転1日当たり算出		日		1.000 各単位	歩B 当たり算出
	1)機械コード 単位が時間のみ	MO3002		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	2)機械コード (同上)	MO3002		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 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:4週8休以上	
	4)運転1日当たり運転時間(T)	5.9時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.29				
	6)単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上する(ダンプトラック選択)				
	12)消耗部品費の適用条件(1)	良好				
	14)名称(消耗部品)	ダンプトラック(普通・D)				
	15)規格(消耗部品)	積載重量 4t積級				
MO3002	ダンプトラック[ワロード・ディーゼル] 4t積級	1.000	日	10,700	10,700	
W14062	タイヤ消費費 (DT国産・普通・D) 積載重量 4.0 t 積	1.290	供用日	261	337	
P34029	軽油 バートル給油	32.000	L	151	4,832	
R01022	運転手（一般）	1.000	人	26,985	26,985	
	合 計				42,854	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		42,854	
Y00001	単位					
	*** S単 - 183号 ***					
S16001	バックホ[クロー型・排対型(2次)] バックホ[クロー型・排対型(2次)] 標準バックホ容量 山積0.45m3(平積0.35m3),運転1日当たり算出		日		1.000 各単位	歩B 当たり算出
	1)機械コード 単位が時間のみ	MO2042		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	2)機械コード (同上)	MO2042		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 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:4週8休以上	
	4)運転1日当たり運転時間(T)	5.8時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.50				
	6)単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
MO2042	バックホ[クロー型・排対型(2次)] 標準バックホ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	1.000	日	15,300	15,300	
P34029	軽油 バートル給油	50.000	L	151	7,550	
R01021	運転手（特殊）	1.000	人	28,350	28,350	
	合 計				51,200	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		51,200	
Y00001	単位					
	*** S単 - 184号 ***					
S16001	ダンプトラック[ワロード・ディーゼル] ダンプトラック[ワロード・ディーゼル] .4t積級,運転1日当たり算出		日		1.000 各単位	歩B 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	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)機械コード 単位が時間のみ	M03002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード (同上)	M03002		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:4週8休以上	
	4)運転 1 日当たり運転時間(T)	5.9時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.29				
	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)	-				
M03002	ダンプトラック[ワロード・ディーゼル]					
	4t積級	1.000	日	10,700	10,700	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	32.000	L	151	4,832	
R01022	運転手 (一般)	1.000	人	26,985	26,985	
	合 計				42,517	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		42,517	
Y00001	単位					
	*** S単 - 185号 ***					
S16002	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾗｰ型・排対型(2次)]		日		1.000 各単位	歩B 当たり算出
	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾗｰ型・排対型(2次)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	標準ﾊﾞｯｸ容量 山積1.4m3(平積1.0m3),交替制補正対象外,運転 1 日当たり算出			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)機械コード 単位が日のみ	M02048				
	2)機械損料算出区分	運転 1 日当たり算出				
	3)運転 1 日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.50				
	5)単価計上区分	機械損料+燃料				
	6)燃料区分	軽油				
	7)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M02048	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[ｸﾗｰ型・排対型(2次)]					
	標準ﾊﾞｯｸ容量 山積1.4m3(平積1.0m3)	1.500	供用日	26,700	40,050	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	0.000	L	151	0	
	合 計				40,050	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		40,050	
Y00001	単位					
	*** S単 - 186号 ***					
SA0101	SP 掘削		m3		1.000 m3	歩B 当たり算出
	SP 掘削			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,上記以外(小規模),-, -,標準, -, -, -			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	上記以外(小規模)				
	3)押土の有無	-				
	4)障害の有無	-				
	5)施工数量	標準				
	6)火薬使用	-				
	7)破砕片除去の有無	-				
	8)集積押土の有無	-				
	単 価		m3		1,240	
	*** S単 - 187号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩B 当たり算出
	SP 積込(ルーズ)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,小規模(標準)			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	

事業名 駅館川農地整備事業							
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）							
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事							
コード	名 称		数 量	単位	単 価	金 額	備 考
					豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質 2)作業内容	土砂 小規模(標準)					
	単 価			m3		1,093	
	* * * S単 - 188号 * * *						
SA0121	SP 土砂等運搬			m3		1,000 m3	歩B 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸ砂山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,13.0km以下				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	小規模 ﾊﾞｯｸ砂山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 13.0km以下					
	単 価			m3		3,774	
	* * * S単 - 189号 * * *						
SA0142	SP 路床盛土			m3		1,000 m3	歩B 当たり算出
	SP 路床盛土 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	2.5m以上4.0m未満 - - なし					
	単 価			m3		999.2	
	* * * S単 - 190号 * * *						
SA0221	SP 殻運搬			m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(小規模土工),無し,60.0km以下,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 無し 60.0km以下					
	単 価			m3		21,550	
	* * * S単 - 191号 * * *						
SA0273	SP 現場打基礎コンクリート			m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 現場打基礎コンクリート 計上する,有り,一般養生・特殊養生(練炭),なし,18-8-25(高炉)				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)生ｺﾝｸﾘｰﾄの計上 2)基礎碎石の有無 3)養生工の種類 4)長期割引単価区分 5)生ｺﾝｸﾘｰﾄの規格	計上する 有り 一般養生・特殊養生(練炭) なし 18-8-25(高炉)					
	単 価			m3		82,450	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 192号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石		m ²		1,000 m ²	歩B 当たり算出
	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャーラン RC-40			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	40～0mm			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 碎石の厚さ	7.5cmを超え12.5cm以下				
	2) 碎石の計上	計上する				
	3) 長期割引単価区分	なし				
	4) 規格区分	再生クラッシャーラン RC-40 40～0mm				
	単 価		m ²		1,401	
	*** S単 - 193号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャーラン RC-40			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	0 40～0mm			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 碎石の厚さ	12.5cmを超え17.5cm以下				
	2) 碎石の計上	計上する				
	3) 長期割引単価区分	なし				
	4) 規格区分	再生クラッシャーラン RC-40 40～0mm				
	単 価		m ²		1,563	
	*** S単 - 194号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管（B形）		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管（B形） 据付,1000mm,遠心力鉄筋コンクリート管（B形）,なし,外圧管1種			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 作業区分	据付				
	2) 管径	1000mm				
	3) 管材規格	遠心力鉄筋コンクリート管（B形）				
	4) 長期割引単価区分	なし				
	5) 管種区分	外圧管1種				
	単 価		m		68,160	
	*** S単 - 195号 ***					
SA0832	SP 下層路盤（車道・路肩部）		m ²		1,000 m ²	歩B 当たり算出
	SP 下層路盤（車道・路肩部） 150mm,1層施工,碎石,なし,再生クラッシャーラン RC-40			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 全仕上り厚	150mm				
	2) 施工区分	1層施工				
	3) 材料	碎石				
	4) 長期割引単価区分	なし				
	5) 材料規格の選択	再生クラッシャーラン RC-40				
	単 価		m ²		844.3	
	*** S単 - 196号 ***					
SA0834	SP 上層路盤（車道・路肩部）		m ²		1,000 m ²	歩B 当たり算出
	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,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	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その4）工事 （第5回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その4）工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	1)材料区分	路盤材				
	2)平均幅員	-				
	3)瀝青材の有無	なし				
	4)路盤材の有無	あり				
	5)施工区分	1層施工				
	6)瀝青材区分	-				
	7)長期割引単価区分	なし				
	8)瀝青材1層当り平均仕上り厚	0mm				
	9)路盤材全仕上り厚	150mm				
	11)材料区分	粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m ²		954.1	
	*** S単 - 197号 ***					
SA0843	SP 表層（車道・路肩部）		m ²		1,000 m	歩B 当たり算出
	SP 表層（車道・路肩部）			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	3.0m超,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アスコン(13)			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)平均幅員	3.0m超				
	2)1層当り平均仕上り厚	50mm				
	3)比重区分	アスファルト混合物 (2.35t/m ³)				
	4)瀝青材料種類	プライムコート 各種				
	5)長期割引単価区分	なし				
	6)材料区分	再生密粒度アスコン(13)				
	単 価		m ²		1,889	
	*** S単 - 250号 ***					
S01041	人土工(盛土・埋戻)		m ³		10,000 m ³	歩B 当たり算出
	人土工(盛土・埋戻)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	盛土		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	締固めを計上しない				
R01003	普通作業員		0.850 人	20,790	17,672	
	合 計				17,672	算出数量 10.000 m ³
	単 価		m ³		1,767	
	*** S単 - 251号 ***					
S01082	締固工(振動ロ-締固め2.5m未満)		m ³		1,000 日	歩B 当たり算出
	締固工(振動ロ-締固め2.5m未満)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)工種区分	築堤・埋戻		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(ton)	0.8~1.1ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F04081	振動ロ-「ハド'ガイト'式」		1.440 日	3,020	4,349	
P34029	軽油		5.700 L	151	861	
R01002	特殊作業員		1.000 人	25,095	25,095	
	合 計				30,305	算出数量 50.000 m ³
	単 価		m ³		606	
	*** S単 - 252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			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般管VP 径75 長4.0m,,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P05027		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P05027	硬質ポリ塩化ビニル管		1.000 本	3,700	3,700	
	一般管VP 径75 長4.0m					

[illegible]

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	購入土					
J03208			m3	5,300		
	再生クラッシュラン（流用材）					
J96001	RC-40 40～0mm		m3	0		
	鉄筋コンクリートU形					
P12024	240 長2000mm		個	2,035		
	BF300蓋					
P96007			枚	3,500		
	水道用レジンコンクリート製ボックス					
P96045	JWWA K 148 円形用1号 上部壁 RB25(A) H=150mm		個	10,050		
	水道用レジンコンクリート製ボックス					
P96049	JWWA K 148 円形用1号 中部壁 RB25(B) H=300mm		個	9,260		
	水道用レジンコンクリート製ボックス					
P96050	JWWA K 148 円形用1号 下部壁 RB25(C) H=300mm		個	10,990		
	水道用レジンコンクリート製ボックス					
P96054	JWWA K 148 円形用1号 底板 RB25(P) H=40mm		個	13,130		
	水道用円形鉄蓋接合部品					
P96067	円形1号 ボルト・ナット		組	1,090		
	水道用円形鉄蓋接合部品					
P96068	円形3号 ボルト・ナット		組	1,700		
	フランジ接合部品					
P96070	ボルト・ナット・パッキン 50 0.74Mpa (RF)		組	2,390		
	フランジ接合部品					
P96071	ボルト・ナット・パッキン 75 0.74Mpa (RF)		組	3,960		
	フランジ接合部品					
P96073	ボルト・ナット・パッキン 150 0.74Mpa (RF)		組	6,540		
	MFジョイント					
P96109	FCD製 150 0.74Mpa 離脱防止金具付		個	28,520		
	仕切弁用開閉栓継足棒					
P96239	L=800mm 32 SUS304製		本	63,840		
	急速空気弁					
P96305	75 0.74Mpa 内外面粉体塗装 浅埋設対応型		基	151,600		
	フランジ接合部品					
P96309	ボルト・ナット・パッキン 350 0.74Mpa (RF)		組	27,750		
	資材購入費（一般管理費）					
P96326			式	334,000		
	水道用角形鉄蓋					
P96327	角形鉄蓋,T-25用,450×350,H=150,農水マーク入り		個	108,650		
	水道用レジンコンクリート製					
P96329	角形 上部壁 450×350 H=150		個	29,000		
	水道用レジンコンクリート製					
P96330	角形 下部壁 600×500 H=200		個	21,550		
	FRP製T字管					
P96331	350× 50（離脱防止付）		本	134,000		
	ダクタイル鋳鉄管異形管					
P96332	K形短管 2号 350		本	86,100		
	水抜パイプフィルタ					
P96333			個	0		
	ダクタイル鋳鉄異形管					
P96334	K形片受曲管 350×11°1/4		本	142,300		
	離脱防止金具					
P96335	ALW-K形特殊押輪 350		組	31,800		
	異種管継手					
P96336	VM 350×DCIP 350		個	400,400		
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
P96337	FRP製曲管 350×11°1/4（離脱防止付）		本	141,000		
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
P96338	VP 75×22°1/2曲管 RR		本	3,800		
	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング					
P96339	K-ALW形 5種・DB 径350 長6.00m		本	105,000		
	水道用ポリエチレン管					
P96341	30 2層管 1種 軟質		m	399		
	水道用ポリエチレン管継手					
P96342	30 エルボ		個	5,845		
	水道用ポリエチレン管継手					
P96344	30 ソケット		個	4,095		
	OTU側溝					
P96345	型(車道用)300A L=2,000mm		本	29,000		
	OTU側溝蓋					
P96346	型(車道用)300 L=500mm		枚	4,030		
	水道用ポリエチレン管継手					
P96347	ボールバルブ 青銅・黄銅製 50 400型		個	14,400		
	ダクタイル鋳鉄管異形管					
P96351	K形フランジ付T字管 350×75		本	119,600		
	離脱防止金具					
P96352	ALW形 特殊押輪 350		個	50,490		
	MFジョイント					
P96355	50 0.74Pa		個	8,900		
	フランジ接合部品					
P96356	50		組	2,390		
	振止金具					
P96357	SUS304 250		個	97,500		
	円型鉄蓋・ボルトナット					
P96358	250 円形1号		組	25,450		
	調整リング					
P96359	RB25 h=50mm		個	5,440		

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その4）工事 （第5回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その4）工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	水道用レジンコンクリート製ボックス					
P96360	上部壁RB25 h=150mm		個	10,050		
	水道用レジンコンクリート製ボックス					
P96361	下部壁RB25 h=300mm		個	10,990		
	水道用レジンコンクリート製ボックス					
P96362	底盤RB25 h=40mm		個	13,130		
	ベンチフリューム蓋					
P96363	BF300 蓋		枚	3,500		
	水道用仕切弁					
P96364	50		基	32,300		
	角型鉄蓋・ボルトナット					
P96365	T25用 450×350 h=150		組	74,600		
	水道用レジンコンクリート製ボックス					
P96366	上部壁 h=150		基	6,900		
	水道用レジンコンクリート製ボックス					
P96367	上部壁 h=100		基	5,200		
	水道用レジンコンクリート製ボックス					
P96368	下部壁 h=200		基	9,600		
	水道用レジンコンクリート製ボックス					
P96369	底盤 h=75		基	9,600		
	急速空気弁					
P96370	75		基	151,000		
	補修弁					
P96371	75 h=150		基	56,800		
	両フランジ短管					
P96372	75×150		個	9,800		
	両フランジ短管					
P96373	75×200		個	10,700		
	フランジ接合部品					
P96374	75		枚	3,960		
	硬質ポリ塩化ビニル管					
P96375	VP 150 RR		本	21,150		
	硬質ポリ塩化ビニル管					
P96376	150×90° 曲管 RR		個	24,700		
	FRP製T字管					
P96377	150× 150		個	114,000		
	水道用レジンコンクリート製ボックス					
P96379	中間壁 h=200		基	7,060		
	開栓ロッド					
P96380	32 1000mm		個	63,840		
	水道用レジンコンクリート製ボックス					
P96382	中部壁 R25 h=300mm		個	9,260		
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
P96383	FRP製 22°1/2曲管 50		個	858		
	集水枳					
P96384	400mm×400mm×400mm T-25 ゲーシング付		個	80,600		
	チェーンソー他					
P96385			式	10,000		
	資材購入費（一般管理費）					
P96386			式	648,000		
	水道用レジンコンクリート製					
P96389	角形 底版 450×350 H=75		個	13,600		
	水道用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管					
P96504	RR片受直管 径150 長5.0m		本	21,100		
	ダクタイトル鉄管					
P96620	直管 ALW 350 1種		本	110,190		
	ダクタイトル鉄異形管					
P96621	K形曲管 350×22°1/2		本	107,000		
	ダクタイトル鉄異形管					
P96622	K形曲管 350×5°5/8		本	142,300		
	ダクタイトル鉄異形管					
P96623	K形両受曲管 350×22°1/2		本	127,910		
	ダクタイトル鉄異形管					
P96624	K形両受曲管 350×11°1/4		本	116,890		
	ダクタイトル鉄異形管					
P96625	K形両受曲管 350×5°5/8		本	112,150		
	ダクタイトル鉄異形管					
P96627	K形フランジ付T字管 350×75 0.74MPa		本	119,600		
	ダクタイトル鉄異形管					
P96628	K形排水T字管 350×150		本	127,900		
	ダクタイトル鉄管継手					
P96629	継輪 350		本	63,200		
	ALW形特殊押輪					
P96630	350		組	50,490		
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
P96631	FRP製 350×22°1/2		個	141,000		
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
P96632	FRP製 350×11°1/4		個	141,000		
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
P96633	FRP製 350×5°5/8		個	141,000		
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
P96634	FRP製 350 両受短管		個	35,400		
	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					
P96636	離脱防止金具 350		組	138,780		
	ダクタイトル鉄異形管					
P96637	片フランジ短管 150 L=400mm 0.74MPa		本	20,500		

[illegible]

[illegible]

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）					
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** T単 - 4号 ***					
T00504	硬質ポリ塩化ビニル管布設		m		10,000 m	歩A 当たり算出
S02116	VP 150 RR管5.0m 片受直管					
Y00004	水道用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管 RR片受直管 径150 長5.0m,,	1.950	本	21,100	41,145	S単 46号
	雑品	0.020		41,145	823	
S02115	土木一般世話役	0.090	人	27,090	2,438	S単 6号
S02115	特殊作業員	0.130	人	22,155	2,880	S単 7号
S02115	普通作業員	0.190	人	18,795	3,571	S単 5号
	合 計				50,857	算出数量 10.000 m
	単 価		m		5,086	
	*** T単 - 8号 ***					
T00012	空気弁室設置		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	3号空気弁室					
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40～0mm	0.810	m ²	1,295	1,049	S単 111号
S02116	BF300蓋	1.000	枚	3,500	3,500	S単 32号
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート 鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なわない	1.000	枚	318	318	S単 80号
S02116	水道用角形鉄蓋 角形鉄蓋,T-25用,450×350,H=150,農水マーク入り,,	1.000	個	108,650	108,650	S単 122号
S02116	水道用円形鉄蓋接合部品 円形3号 ボルト・ナット,,	1.000	組	1,700	1,700	S単 34号
S02115	普通作業員	0.006	人	18,795	113	S単 5号
S02116	水道用レジンコンクリート製 角形 上部壁 450×350 H=150,,	1.000	個	29,000	29,000	S単 123号
S02116	水道用レジンコンクリート製 角形 下部壁 600×500 H=200,,	1.000	個	21,550	21,550	S単 124号
S02116	水道用レジンコンクリート製 角形 底版 450×350 H=75,,	1.000	個	13,600	13,600	S単 125号
S02115	普通作業員	0.070	人	18,795	1,316	S単 5号
	合 計				180,796	算出数量 1.000 基
	単 価		基		180,796	
	*** T単 - 9号 ***					
T00013	空気弁設置		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	3号空気弁					
S07093	空気弁人力据付 75mm,急排空気弁,あり	1.000	基	19,244	19,244	S単 97号
S02116	急速空気弁 75 0.74Mpa 内外面粉体塗装 浅埋設対応型,,	1.000	基	151,600	151,600	S単 38号
S02116	補修弁 レバー式 75 H=100mm 0.74MPa 内外面粉体塗装,,	1.000	基	56,800	56,800	S単 39号
S02116	フランジ接合部品 ボルト・ナット・パッキン 75 0.74Mpa (RF),,	2.000	組	3,960	7,920	S単 42号
	合 計				235,564	算出数量 1.000 基
	単 価		基		235,564	
	*** T単 - 10号 ***					
T00014	レジン製マンホール設置		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	1号排泥工					
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40～0mm	0.500	m ²	1,295	648	S単 111号
S02116	水道用円形鉄蓋 JWWA B 132 円形鉄蓋 1号 250 農水マーク入り,,	1.000	組	24,360	24,360	S単 59号
S02116	水道用円形鉄蓋接合部品 円形1号 ボルト・ナット,,	1.000	組	1,090	1,090	S単 60号

事業名	駅館川農地整備事業					
工事名	平山支線水路（その４）工事（第５回変更）					
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02115	普通作業員	0.060	人	18,795	1,128	S単 5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	10,050	10,050	S単 61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=300mm,,	2.000	個	9,260	18,520	S単 63号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 下部壁 RB25(C) H=300mm,,	1.000	個	10,990	10,990	S単 64号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス JWWA K 148 円形用1号 底板 RB25(P) H=40mm,,	1.000	個	13,130	13,130	S単 65号
S02115	普通作業員	0.050	人	18,795	940	S単 5号
S02116	側溝蓋 U450形 L=700,,	1.000	個	2,540	2,540	S単 66号
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート 鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なわない	1.000	枚	318	318	S単 80号
	合 計				83,714	算出数量 1.000 基
	単 価		基		83,714	
	*** T単 - 16号 ***					
T00015	鉄筋コンクリートフリーウム機械撤去工		m		50.000 m	歩A 当たり算出
	U300					
S02115	土木一般世話役	0.500	人	27,090	13,545	S単 201号
S02115	特殊作業員	0.500	人	22,155	11,078	S単 202号
S02115	普通作業員	1.500	人	18,795	28,193	S単 203号
S02112	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ ～ 超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.720	日	11,200	8,064	S単 200号
S02115	運転手（特殊）	0.500	人	25,410	12,705	S単 204号
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	27.000	L	149	4,023	算出数量 50.000 m
	合 計				77,608	
	単 価		m		1,552	
	*** T単 - 17号 ***					
T00016	鉄筋コンクリートフリーウム機械撤去工		m		53.000 m	歩A 当たり算出
	U240					
S02115	土木一般世話役	0.500	人	27,090	13,545	S単 201号
S02115	特殊作業員	0.500	人	22,155	11,078	S単 202号
S02115	普通作業員	1.500	人	18,795	28,193	S単 203号
S02112	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ ～ 超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.720	日	11,200	8,064	S単 200号
S02115	運転手（特殊）	0.500	人	25,410	12,705	S単 204号
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	27.000	L	149	4,023	算出数量 53.000 m
	合 計				77,608	
	単 価		m		1,464	
	*** T単 - 18号 ***					
T00017	レジン製マンホール設置		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	1号排泥弁室工					
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	0.500	m ²	1,295	648	S単 111号
S02116	水道用円形鉄蓋 JWWA B 132 円形鉄蓋 1号 250 農水マーク入り,,	1.000	組	24,360	24,360	S単 59号
S02116	水道用円形鉄蓋接合部品 円形1号 ボルト・ナット,,	1.000	組	1,090	1,090	S単 60号
S02115	普通作業員	0.060	人	18,795	1,128	S単 5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	10,050	10,050	S単 61号

[illegible]

事業名 駅館川農地整備事業						
工事名 平山支線水路（その４）工事 （第５回変更）						
工事別工事名:平山支線水路（その４）工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** 丁単 - 11号 ***					
T00007	仕切弁室工（分土工）		基		1.000 基	歩B 当たり算出
SA0301	仕切弁室ホル 250 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	0.500	m	1,401	701	S 単 192号
S02116	ベンチフリューム蓋 BF300、令和7年7月単価,,	1.000	枚	4,400	4,400	S 単 163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 176号
S02116	水道用円形鉄蓋 JWWAB132 円形鉄蓋 1号 250 農水マーク入り,,	1.000	枚	19,700	19,700	S 単 164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 165号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 調整リング RB25(K) H=50mm,,	1.000	個	5,440	5,440	S 単 166号
S02116	レジンコンクリート製ボックス 円形用 1号 上部壁 RB25 H=150mm,,	1.000	個	10,500	10,500	S 単 167号
S02116	レジンコンクリート製ボックス 円形用 1号 中部壁 RB25 H=300mm,,	2.000	個	9,860	19,720	S 単 168号
S02116	レジンコンクリート製ボックス 円形用 1号 下部壁 RB25 H=300mm,,	1.000	個	11,600	11,600	S 単 169号
S02116	レジンコンクリート製ボックス 円形用 1号 底版 RB25 H=40mm,,	1.000	個	14,000	14,000	S 単 170号
S02115	普通作業員	0.100	人	20,790	2,079	S 単 155号
S02116	仕切弁用開閉栓継足棒 L=900mm 32 SUS304製 R7年7月単価,,	1.000	本	39,600	39,600	S 単 171号
	合 計				129,365	算出数量 1.000 基
	単 価		基		129,365	
	*** 丁単 - 12号 ***					
T00008	コルゲート管撤去(機械)		m		10.000 m	歩A 当たり算出
S02115	円形1形 コルゲート管 1200 厚2.0mm（めっき） 土木一般世話役	0.130	人	30,975	4,027	S 単 156号
S02115	特殊作業員	0.070	人	25,095	1,757	S 単 157号
S02115	普通作業員	0.910	人	20,790	18,919	S 単 158号
S02112	ﾊﾞｯｸｸﾞﾗﾌﾞ[ｸﾗｰﾌﾞ型・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾞ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.770	日	11,200	8,624	S 単 153号
S02116	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油,,	11.000	L	151	1,661	S 単 172号
S02115	運転手（特殊）	0.220	人	28,350	6,237	S 単 159号
	合 計				41,225	算出数量 10.000 m
	単 価		m		4,123	
	*** 丁単 - 13号 ***					
T00009	試掘調査		式		1.000 式	歩B 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.500	人	30,975	15,488	S 単 160号
S02115	普通作業員	0.500	人	20,790	10,395	S 単 155号
S16001	ﾊﾞｯｸｸﾞﾗﾌﾞ[ｸﾗｰﾌﾞ型・排対型(2次)] 標準ﾊﾞｯｸﾞ容量 山積0.28m3(平積0.2m3),運転 1 日当たり算出	0.500	日	44,784	22,392	S 単 180号
S16001	ﾀﾝﾌﾞﾗｯｸ[ｵﾌﾞｰﾄﾞ・ﾃﾞｨｰﾍﾞﾙ] 4t積級,運転 1 日当たり算出	0.500	日	42,854	21,427	S 単 182号
S02112	コンクリートカッター（賃貸） ブレード系30cmブレード付き 手動式	1.000	日	5,500	5,500	S 単 154号
J03118	再生クラッシャーラン RC-40 40～0mm	1.000	m3	2,700	2,700	
	合 計				77,902	算出数量 1.000 式
	単 価		式		77,902	
	*** 丁単 - 14号 ***					

[illegible]