



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

事業名 駐町川農地整備事業
工事名 茅山地区北路（季令1）工事（第5回変更）

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
工事価格			(65,800,000)
·工事原価			71,350,000
			(53,843,000)
			57,086,000
純工事費			(38,583,000)
·直接工事費			41,129,000
··直接工事費(仮設工を除く)	(") 1.000	式	(34,605,000) 34,818,000
···直接工事費(仮設工)	(") 1.000	式	(1,195,000) 1,041,000
·间接工事費			(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~營繕費等			(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
····營繕費等	(") 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
····工期延長等に伴う現場維持等の費用	(") 1.000	式	(") 5,089,000
··官賃額(直工)	(") 1.000	式	(") 0
··官賃額(事業損失防止)	(") 1.000	式	(") 0
··官賃額(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
处分費等(直接工事費の内数)			(316,000) 463,000
处分費(準備費の内数)			(0) 75,000
处分費(事業損失防止施設費内数)			(") 0
处分費等(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	
運搬費～営繕費等	
B × C × D	3,794,000
B = 今回対象金額	35,940,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	3,677,000
C2 = 変更前の対象金額	34,605,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	10.57%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	10.64%
現場環境改善費(率計上)	
B × C × D	0
B = 今回対象金額	35,402,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	301,000
C2 = 変更前の対象金額	34,289,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	0.00%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	0.89%
現場管理費(率計上)	
B' × C × D	10,868,000
B' = 今回対象金額	41,135,000
B = 率算定対象金額	41,140,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	10,171,000
C2 = 変更前の対象金額	38,583,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	26.45%
D2 = C2'を積算基準書の率式に代入した値	26.39%
C2' = 変更前の率算定対象金額	38,588,000
一般管理費等	
B × C × D	10,443,000
B = 今回対象金額	57,086,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	9,920,000
C2 = 変更前の対象金額	53,843,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	18.31%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	18.44%

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	

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)	
・土工	1,000	式		34,818,000	
・・作業土工	1,000	式		(5,223,000)	
・・・				5,175,000	
BA0103 床掘り 路盤	(133)		(")	(258,419)	歩A・単A [単価B]
	132	m3	1,943	256,476	B単 1号
BA0103 床掘り 粘性土	(569)		(")	(1,105,567)	歩A・単A [単価B]
	563	m3	1,943	1,093,909	B単 2号
000003 仮置土運搬 土砂,現場 資材置き場	(472)		(")	(435,184)	歩A・単A [単価B]
	470	m3	922	433,340	B単 3号
000094 埋戻土積込運搬 土砂,資材置き場 現場	(712)		(")	(1,379,856)	歩A・単A [単価B]
	711	m3	1,938	1,377,918	B単 94号
000005 埋戻 区分1 流用土 管頂30cmまで 施工幅45cm以上	(125)		(")	(440,750)	歩A・単A [単価B]
	124	m3	3,526	437,224	B単 5号
000006 埋戻 区分2-1 流用土 管頂30cm~60cm 施工幅45cm以上	(113)		(")	(398,438)	歩A・単A [単価B]
	115	m3	3,526	405,490	B単 6号
000008 埋戻 区分3 流用土 管頂60cm以上 施工幅45cm以上	(126)		(")	(444,276)	歩A・単A [単価B]
	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 土砂	1,000	式		(761,000)	
				744,000	
000010 作業残土処理 土砂・路盤材(下毛1工区)	(229)		(")	(760,509)	歩A・単A [単価B]
	224	m3	3,321	743,904	B単 10号
合 計				(760,509)	
				743,904	
・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	
000011 舗装版切断 アスファルト舗装 t=5cm	(480)		(")	(261,600)	歩A・単A [単価B]
	967	m	545	527,015	B単 11号
000095 舗装版切断 コンクリート舗装t=12cm	(3,000)		(")	(3,123)	歩A・単A [単価B]
	2,600	m	1,041	2,707	B単 95号
000012 汚泥運搬処理 アスファルト舗装切断時排水	(3.0)		(")	(74,445)	歩A・単A [単価B]
	2,3	m3	24,815	57,075	B単 12号
000013 舗装版破碎 アスファルト舗装 t=5cm	(920)		(")	(170,200)	歩A・単A [単価B]
	1,587	m ²	185	293,595	B単 13号
000096 舗装版破碎 コンクリート舗装 t=12cm	(1)		(")	(185)	歩A・単A [単価B]
	19	m ²	185	3,515	B単 96号
000097 舷運搬・処理 アスファルト舗装	(46)		(")	(795,938)	歩A・単A [単価B]
	79	m3	17,303	1,366,937	B単 97号
000098 舷運搬・処理 コンクリート舗装	(0.100)		(")	(2,362)	歩A・単A [単価B]
	0	m3	23,624	0	B単 98号
000166 舷運搬・処理 コンクリート舗装	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	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	1,000	式		(4,000)	
				6,000	
000015 ブロック積取壊し 控え350mm	(0.3)		(")	(2,316)	歩A・単A [単価B]
	0.2	m3	7,720	1,544	B単 15号
000016 舷運搬・処理 コンクリート舗装(無筋)	(0.3)		(")	(1,870)	歩A・単A [単価B]
	0.7	m3	6,234	4,364	B単 16号
合 計				(4,186)	
				5,908	
・・落蓋式側溝撤去	1,000	式		(2,000)	
				0	
000017 落蓋式側溝撤去 300×300	(1.1)		(")	(2,034)	歩A・単A [単価B]
	0.0	m	1,849	0	B単 17号
合 計				(2,034)	
				0	
・・既設側溝撤去	1,000	式		(0)	
				170,000	
000167 既設集水桿取壊し コンクリート舗装(無筋)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	0.400	m3	7,719	3,088	B単 167号
000168 舷運搬・処理 コンクリート舗装(無筋)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	0.4	m3	6,234	2,494	B単 168号
000169 落蓋式側溝撤去 U300	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	20.0	m	1,540	30,800	B単 169号
000170 既設水路取壊し コンクリート舗装(有筋)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	2,200	m3	15,393	33,865	B単 170号
000171 落蓋式側溝撤去 U240	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	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 製運搬・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	1.000	式		(") 1,576,000	
・砂基礎工	1.000	式		(") 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 砕石基礎 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 砕石基礎 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	1.000	式		(14,728,000) 14,675,000	
・・ダクタイル鋳鉄管布設工	1.000	式		(9,696,000) 9,629,000	
000022 ダクタイル鋳鉄管機械布設 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 ダクタイル鋳鉄管機械布設 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 ダクタイル鋳鉄管機械布設 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 ダクタイル鋳鉄管機械布設 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 ダクタイル鋳鉄管機械布設 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 ダクタイル鋳鉄管機械布設 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 ダクタイル鋳鉄管機械布設 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 ダクタイル鋳鉄管機械布設 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 ダクタイル鋳鉄管管材料(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 ダクタイル鋳鉄管管材料(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 ダクタイル鋳鉄管管材料(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 ダクタイル鋳鉄管管材料(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 ダクタイル鋳鉄管機械布設 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 ダクタイル鋳鉄管切断 350	(17) 18	箇所	(") 5,954	(101,218) 107,172	歩A・単A [単価B] B単 33号
000034 ダクタイル鋳鉄管機械布設 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 ダクタイル鋳鉄管機械布設 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 ダクタイル鋳鉄管機械布設 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 ダクタイル鋳鉄管機械布設 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 ダクタイル鋳鉄管機械布設 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 ダクタイル鋳鉄管機械布設 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 ダクタイル鋳鉄管機械布設 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 ダクタイル鋳鉄管機械布設 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 ダクタイル鋳鉄管機械布設 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)					
・・硬質ポリ塩化ビニル管布設工		数量	単位	単 価	金 額
		1,000	式		(2,424,000)
000048 硬質ポリ塩化ビニル管布設(管材料込み)		(155.9)		(")	2,438,000
塩ビ製直管 VM 350 RR		156.8	m	15,550	(2,424,245) 歩A・単A [単価B] 2,438,240 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		(")
000049 硬質ポリ塩化ビニル管管材料		(")		(")	2,608,000
FRP製曲管(RR) 離脱防止付 350×22° 1/2		3	個	139,954	(") 歩A・単A [単価B] 419,862 B単 49号
000050 硬質ポリ塩化ビニル管管材料		(")		(")	419,862
FRP製曲管(RR) 離脱防止付 350×11° 1/4		3	個	139,954	(") 步A・単A [単価B] B単 50号
000051 硬質ポリ塩化ビニル管管材料		(")		(")	279,908
FRP製曲管(RR) 離脱防止付 350×5° 5/8		2	個	139,954	(") 步A・単A [単価B] B単 51号
000052 硬質ポリ塩化ビニル管管材料		(")		(")	35,137
FRP製両受短管 350		1	個	35,137	(") 步A・単A [単価B] B単 52号
000053 メカ形フランジ短管		(")		(")	217,782
350 0.74MPa 離脱防止付		1	個	217,782	(") 217,782 B単 53号
000108 硬質ポリ塩化ビニル管管材料		(")		(")	132,951
FRP製T字管 350×50(離脱防止付)		1,000	本	132,951	(") 132,951 B単 108号
000054 離脱防止金具		(")		(")	137,750
硬質ポリ塩化ビニル管用 350		8	組	137,750	(") 1,102,000 B単 54号
合 計					(") 2,607,502
・ 空気弁工		1,000	式		(")
・・空気弁工		1,000	式		413,000
3号空気弁工		1,000	式		(")
000109 空気弁設置		(")		(")	413,000
3号空気弁室		1,000	基	179,380	(") 步A・単A [単価B] 179,380 B単 109号
000110 空気弁設置		(")		(")	233,719
3号空気弁		1,000	基	233,719	(") 步A・単A [単価B] 233,719 B単 110号
合 計					(") 413,099
・ 排泥工		1,000	式		(449,000)
・・ダクタイル鋳鉄管布設工		1,000	式		450,000
1号排泥工		1,000	式		(")
000059 K形片フランジ短管		(")		(")	55,000
150×400L 0.74MPa		1	本	31,511	(") 步A・単A [単価B] 31,511 B単 59号
000060 離脱防止金具		(")		(")	10,323
K形 150		1	組	10,323	(") 步A・単A [単価B] 10,323 B単 60号
000061 フランジ接合部品		(")		(")	6,491
150		2	組	6,491	(") 步A・単A [単価B] 12,982 B単 61号
合 計					(") 54,816
・・硬質ポリ塩化ビニル管布設工		1,000	式		(")
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	(") (") 步A・単A [単価B] 16,658 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	(") (") 步A・単A [単価B] 4,754 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	(") (") 步A・単A [単価B] 28,308 B単 67号
000111 開栓ロッド		(")		(")	32×900mm
		1	本	63,340	(") (") 步A・単A [単価B] 63,340 B単 111号
000069 振止金具		(")		(")	250 SUS304
		1	個	96,777	(") (") 步A・単A [単価B] 96,777 B単 69号
合 計					(") 209,837
・・弁室工		1,000	式		(83,000)
1号排泥工		1,000	式		84,000
000112 レジン製マンホール設置		(1)		(")	(83,058)
250		0	基	83,058	(") (") 步A・単A [単価B] 0 B単 112号
000173 レジン製マンホール設置		(0.000)		(0)	(0)
250		1	基	84,112	(") (") 步A・単A [単価B] 84,112 B単 173号
合 計					(83,058) 84,112
・・弁設置工		1,000	式		(")
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	(") (") 步A・単A [単価B] 101,345 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	
000141 硬質ポリ塩化ビニル管布設 VP 50 直管	(3,000) 0.000	m	(") 1,265	(3,795) 0	歩A・単B [単価B] 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) 0	個	(") 11,003	(22,006) 0	歩A・単B [単価B] B単 142号
000113 フランジ接合部品 50	(2) 0	組	(") 2,371	(4,742) 0	歩A・単A [単価B] B単 113号
000143 振止金具 250 SUS304	(1) 0	個	(") 96,736	(96,736) 0	歩A・単B [単価B] B単 143号
合 計				(127,279) 0	
・・ 仕切弁工	1,000	式		(168,000) 0	
000144 仕切弁室工 50	(1) 0	基	(") 128,352	(128,352) 0	歩B・単B [単価B] B単 144号
000145 仕切弁設置 50 0.74Mpa FCD製 内外面粉体塗装	(1,000) 0.000	基	(") 39,486	(39,486) 0	歩B・単B [単価B] B単 145号
合 計				(167,838) 0	
・・ 既設管接続 分水工部	1,000	式		(0) 4,000	
000174 既設管接続 VP 50	(0,000) 2,200	m	(0) 1,765	(0) 3,883	歩A・単A [単価B] B単 174号
合 計				(0) 3,883	
・ 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	
000175 不陸整正 補足材なし	(0,000) 1,289,000	m ²	(0) 117	(0) 150,813	歩A・単A [単価B] B単 175号
000077 下層路盤 流用路盤材 t=15cm	(462) 0	m ²	(") 243	(112,266) 0	歩A・単A [単価B] B単 77号
000176 下層路盤 RC40 t=15cm	(0,000) 379	m ²	(0) 737	(0) 279,323	歩A・単A [単価B] B単 176号
000078 上層路盤 粒度調整碎石 M-30 t=15cm	(464) 379	m ²	(") 799	(370,736) 302,821	歩A・単A [単価B] B単 78号
000079 表層 再生密粒度アスコン t=5cm	(920) 1,289	m ²	(") 1,938	(1,782,960) 2,498,082	歩A・単A [単価B] 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	1,000	式		(0) 78,000	
000114 下層路盤 再生クラッシャン RC=40 t = 15cm	(0,500) 19,000	m ²	(") 737	(369) 14,003	歩A・単A [単価B] B単 114号
000177 表層 コンクリート舗装(18N-8-25)	(0,000) 19,000	m ²	(0) 3,342	(0) 63,498	歩A・単A [単価B] 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	(") 0.3	m ³	(") 11,514	(") 3,454	歩A・単A [単価B] B単 80号
000081 天端コンクリート 18N-8-25	(") 0.05	m ³	(") 59,197	(") 2,960	歩A・単A [単価B] B単 81号
000082 脊込及び裏込コンクリート 18N-8-25	(") 0.02	m ³	(") 33,103	(") 662	歩A・単A [単価B] B単 82号
000083 防護コンクリート 18N-8-25	(") 0.2	m ³	(") 28,408	(") 5,682	歩A・単A [単価B] B単 83号
000084 防護コンクリート型枠	(") 0.2	m ³	(") 8,050	(") 1,610	歩A・単A [単価B] B単 84号
合 計				(") 14,368	
・・ 落蓋式側溝復旧	1,000	式		(5,000) 0	
000085 落蓋式側溝復旧(現地流用) 300×300 基礎碎石 基礎コンクリート	(1.1) 0.0	m	(") 4,727	(5,200) 0	歩A・単A [単価B] 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	m ³	(") 4,829	(197,989) 0	歩B・単B [単価B] B単 146号
000147 盛土 締固め機械:振動コンパクタ	(37.000) 0.000	m ³	(") 2,685	(99,345) 0	歩B・単B [単価B] B単 147号
000148 補装工 鉄鋼スラグ補装 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 補装版破碎 鉄鋼スラグ補装 t=10cm A=45m ²	(4.500) 0	m ³	(") 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	m ³	(") 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	m ³	(") 3,744	(153,504) 0	歩B・単B [単価B] B単 150号
000116 裂運搬・処理 アスファルト裂	(4.500) 0	m ³	(") 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	m ³	(") 1,943	(") 34,974	歩A・単A [単価B] B単 117号
BA0103 床掘り 粘性土	(") 87	m ³	(") 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	m ³	(") 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 基礎碎石 RC-40	(28.000) 0.000	m ³	(") 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	m ³	(") 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	m ³	(") 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	m ³	(") 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 粒度調整碎石 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	m ³	(") 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	m ³	(") 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	m ³	(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(振動ローラ)	(0.000) 5,000	m ³	(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(振動ローラ搭乗式)	(29.000) 53,000	m ³	(") 991	(28,739) 52,523	歩B・単B [単価B] B単 156号
000157 路肩盛土 振動コンパクタ	(15.000) 14,000	m ³	(") 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	m ³	(") 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 粒度調整碎石 M-30 t=15cm	(366) 298	m ²	(") 947	(346,602) 282,206	歩B・単B [単価B] B単 159号

事業名	駅館川農地整備事業	工事明細書 (6/ 11)			
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	单 位	单 価	金 額	備 考
000160 表層 再生密粒度アスコン t=5cm	(366) 298	m ²	(") 1,874	(685,884) 558,452	歩B・単B [単価B] B単 160号
合 計				(1,338,828) 1,090,084	
・・道路嵩上げ工 排水工 (1)	1.000	式		(0) 484,000	
000181 側溝 OTU300A 蓋あり	(0.000) 4.000	m	(0) 22,318	(0) 89,272	歩A・単A [単価B] B単 181号
000182 側溝 OTU300A 蓋なし	(0.000) 15.700	m	(0) 18,003	(0) 282,647	歩A・単A [単価B] B単 182号
000183 U字側溝 U-240	(0.000) 5.400	m	(0) 4,621	(0) 24,953	歩A・単A [単価B] B単 183号
000184 集水桿 500×500×650(665)	(0.000) 1.000	個	(0) 86,880	(0) 86,880	歩A・単A [単価B] B単 184号
合 計				(0) 483,752	
・・道路嵩上げ工 重力式擁壁工 (2)	1.000	式		(1,569,000) 161,000	
000125 重力式コンクリート 18N-8-25	(20.800) 0.000	m ³	(") 72,924	(1,516,819) 0	歩A・単A [単価B] B単 125号
000185 基礎コンクリート 21N-12-25	(0.000) 1.800	m ³	(0) 73,672	(0) 132,610	歩A・単A [単価B] B単 185号
000161 水抜き工 VP 100	(9.600) 0.000	m	(") 5,397	(51,811) 0	歩A・単B [単価B] B単 161号
000235 水抜き工 VP 75フィルタ付	(0.000) 1.000	m	(0) 1,015	(0) 1,015	歩A・単B [単価B] B単 235号
000126 水抜き工 VP 100	(13.000) 0.000	個	(") 0	(") 0	歩A・単A [単価B] B単 126号
000186 防護柵工 Gr-C-2B	(0.000) 5.000	m	(0) 5,445	(0) 27,225	歩A・単A [単価B] B単 186号
合 計				(1,568,630) 160,850	
・・道路嵩上げ工 重力式擁壁工 (3)	1.000	式		(0) 1,652,000	
BA0103 床掘り 粘性土	(0.000) 23	m ³	(0) 1,943	(0) 44,689	歩A・単A [単価B] B単 187号
000188 重力式コンクリート 18N-8-40	(0.000) 22.000	m ³	(0) 72,590	(0) 1,596,980	歩A・単A [単価B] B単 188号
000236 水抜き工 VP 75フィルタ付	(0.000) 9.400	m	(0) 1,105	(0) 10,387	歩A・単B [単価B] B単 236号
合 計				(0) 1,652,056	
・付帯工	1.000	式		(435,000) 169,000	
・・横断保護工	1.000	式		(435,000) 169,000	
000086 無筋コンクリート 18N-8-40	(10.6) 1.6	m ³	(") 28,090	(297,754) 44,944	歩A・単A [単価B] B単 86号
000087 型枠	(3.1) 1.5	m ²	(") 8,050	(24,955) 12,075	歩A・単A [単価B] B単 87号
000088 路盤紙	(2.4) 0.0	m ²	(") 32	(77) 0	歩A・単A [単価B] B単 88号
000089 埋設表示テープ 幅150mm ダブル	(483) 480	m	(") 233	(112,539) 111,840	歩A・単A [単価B] B単 89号
合 計				(435,325) 168,859	

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)	
・資材購入費	1.000	式		3,823,000	
・・資材購入費	1.000	式		(2,037,000)	
				3,823,000	
				(1,706,000)	
				3,175,000	
000127 ダクタイル鋳鉄管 直管 ALW 350 1種	(2.000)	(")	(218,654)	步A・単A [単価B]	
	0.000	本	109,327	0	B単 127号
000128 ダクタイル鋳鉄異形管 K形片受曲管 350×11° 1/4	(")	(")	(")	步A・単A [単価B]	
	1.000	本	141,186	141,186	B単 128号
000129 ダクタイル鋳鉄異形管 K形両受曲管 350×22° 1/2	(1.000)	(")	(126,908)	步A・単A [単価B]	
	2.000	本	126,908	253,816	B単 129号
000130 ダクタイル鋳鉄異形管 K形両受曲管 350×5° 5/8	(")	(")	(")	步A・単A [単価B]	
	3.000	本	111,272	333,816	B単 130号
000131 K形継輪 350	(1.000)	(")	(62,705)	步A・単A [単価B]	
	0.000	組	62,705	0	B単 131号
000132 K形押輪 350	(")	(")	(")	步A・単A [単価B]	
	1.000	組	12,303	12,303	B単 132号
000133 離脱防止金具 ALW - K形特殊押輪 350	(3.000)	(")	(94,653)	步A・単A [単価B]	
	2.000	組	31,551	63,102	B単 133号
000134 異種管継手 VM 350×DCIP 350	(")	(")	(")	步A・単A [単価B]	
	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 FRP製曲管 350×11° 1/4 (離脱防止付)	(")	(")	(")	步A・単A [単価B]	
	2.000	本	139,896	279,792	B単 135号
000136 硬質ポリ塩化ビニル管 VP 75 RR 直管 L=5000	(5.000)	(")	(16,125)	步A・単A [単価B]	
	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 VP 75×22° 1/2曲管 RR	(")	(")	(")	步A・単A [単価B]	
	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 VP 片落管 150×100 RR	(")	(")	(")	步A・単A [単価B]	
	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 VP 片落管 100×75 RR	(")	(")	(")	步A・単A [単価B]	
	1.000	個	4,832	4,832	B単 139号
000199 硬質ポリ塩化ビニル管 VP 350 RR 直管 L=5000	(0.000)	(0)	(0)	步A・単A [単価B]	
	1.000	本	70,100	70,100	B単 199号
000200 離脱防止金具 350	(0.000)	(0)	(0)	步A・単A [単価B]	
	1.000	組	31,800	31,800	B単 200号
000201 ダクタイル鋳鉄異形管 K形フランジ付T字管 350×75	(0.000)	(0)	(0)	步A・単A [単価B]	
	1.000	本	119,600	119,600	B単 201号
000202 特殊押輪 ALW形 350	(0.000)	(0)	(0)	步A・単A [単価B]	
	1.000	個	50,490	50,490	B単 202号
000203 特殊押輪 K形 350	(0.000)	(0)	(0)	步A・単A [単価B]	
	3.000	個	95,400	286,200	B単 203号
000204 MFジョイント 50 0.74MPa	(0.000)	(0)	(0)	步A・単A [単価B]	
	2.000	個	11,290	22,580	B単 204号
000205 振止金具 SUS304 250	(0.000)	(0)	(0)	步A・単A [単価B]	
	1.000	個	97,500	97,500	B単 205号
000206 円形鉄蓋・ボルトナット 250 円形1号	(0.000)	(0)	(0)	步A・単A [単価B]	
	1.000	組	25,450	25,450	B単 206号
000207 調整リング 円形用1号 調整リング RB25 (K)	(0.000)	(0)	(0)	步A・単A [単価B]	
	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 円形用1号 上部壁 RB25 h = 150	(0.000)	(0)	(0)	步A・単A [単価B]	
	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 円形用1号 中部壁 RB25 h = 200	(0.000)	(0)	(0)	步A・単A [単価B]	
	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 円形用1号 中部壁 RB25 h = 300	(0.000)	(0)	(0)	步A・単A [単価B]	
	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 円形用1号 下部壁 RB25 h = 300	(0.000)	(0)	(0)	步A・単A [単価B]	
	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 円形用1号 底版 RB25 h = 40	(0.000)	(0)	(0)	步A・単A [単価B]	
	1.000	個	13,130	13,130	B単 212号
000213 ベンチフリューム蓋 BF300	(0.000)	(0)	(0)	步A・単A [単価B]	
	2.000	枚	3,500	7,000	B単 213号
000214 水道用仕切弁 50 0.74Mpa FCD製 内外面粉体塗装	(0.000)	(0)	(0)	步A・単A [単価B]	
	1.000	基	32,300	32,300	B単 214号
000215 角型鉄蓋(ボルトナット込) T25用 450×350 h = 150	(0.000)	(0)	(0)	步A・単A [単価B]	
	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 上部壁 h = 150	(0.000)	(0)	(0)	步A・単A [単価B]	
	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 上部壁 h = 100	(0.000)	(0)	(0)	步A・単A [単価B]	
	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 下部壁 h = 200	(0.000)	(0)	(0)	步A・単A [単価B]	
	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 底盤 h = 75	(0.000)	(0)	(0)	步A・単A [単価B]	
	1.000	基	9,600	9,600	B単 219号
000220 急速空気弁 75 0.74Mpa FCD製 内外面粉体塗装	(0.000)	(0)	(0)	步A・単A [単価B]	
	1.000	基	151,000	151,000	B単 220号
000221 補修弁 75 h = 150	(0.000)	(0)	(0)	步A・単A [単価B]	
	2.000	基	56,800	113,600	B単 221号
000222 兩フランジ短管 75×150 (接合部品込)	(0.000)	(0)	(0)	步A・単A [単価B]	
	2.000	個	17,720	35,440	B単 222号
000223 兩フランジ短管 75×200 (接合部品込)	(0.000)	(0)	(0)	步A・単A [単価B]	
	3.000	個	14,660	43,980	B単 223号
000224 硬質ポリ塩化ビニル管 VP 150 RR L = 5 m	(0.000)	(0)	(0)	步A・単A [単価B]	
	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 150×90° 曲管 RR	(0.000)	(0)	(0)	步A・単A [単価B]	
	1.000	個	24,700	24,700	B単 225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
BA0103	*** B 単 - 1号 *** 床掘り				
	路盤		m3	(") 1,943	歩A・単A
BA0103	*** B 単 - 2号 *** 床掘り				
	粘性土		m3	(") 1,943	歩A・単A
000003	*** B 単 - 3号 *** 仮置土運搬				
	土砂・現場 資材置き場		m3	(") 922	歩A・単A
000005	*** B 単 - 5号 *** 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
000006	*** B 単 - 6号 *** 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
000008	*** B 単 - 8号 *** 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
000010	*** B 単 - 10号 *** 作業残土処理				
	土砂・路盤材(下毛1工区)		m3	(") 3,321	歩A・単A
000011	*** B 単 - 11号 *** 舗装版切断				
	アスファルト舗装 t=5cm		m	(") 545	歩A・単A
000012	*** B 単 - 12号 *** 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
000013	*** B 単 - 13号 *** 舗装版破碎				
	アスファルト舗装 t=5cm		m ²	(") 185	歩A・単A
000015	*** B 単 - 15号 *** ブロック積取壊し				
	控え350mm		m3	(") 7,720	歩A・単A
000016	*** B 単 - 16号 *** 殻運搬・処理				
	コンクリート殻(無筋)		m3	(") 6,234	歩A・単A
000017	*** B 単 - 17号 *** 落蓋式側溝撤去				
	300×300		m	(") 1,849	歩A・単A
000018	*** B 単 - 18号 *** 砂基礎				
	基床部 SG材相当		m3	(") 10,659	歩A・単A
000019	*** B 単 - 19号 *** 砂基礎				
	管側部 SG材相当		m3	(") 11,510	歩A・単A
000020	*** B 単 - 20号 *** 碎石基礎				
	基床部 RC-40相当		m3	(") 7,237	歩A・単A
000021	*** B 単 - 21号 *** 碎石基礎				
	管側部 RC-40相当		m3	(") 8,088	歩A・単A
000022	*** B 単 - 22号 *** ダクタイル鉄管機械布設				
	350 2種 ALW形直管(布設+材料)		本	(") 80,318	歩A・単A
000023	*** B 単 - 23号 *** ダクタイル鉄管機械布設				
	350 1種 ALW-K形直管(布設+材料)		本	(") 121,431	歩A・単A
000024	*** B 単 - 24号 *** ダクタイル鉄管機械布設				
	350 2種 ALW-K形直管(布設+材料)		本	(") 80,318	歩A・単A
000027	*** B 単 - 27号 *** ダクタイル鉄管管材料(切管用)				
	ALW形直管 350 1種(材料のみ)		本	(") 109,372	歩A・単A
000029	*** B 単 - 29号 *** ダクタイル鉄管管材料(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
000032	ALW形直管 350 2種(材料のみ) *** B単 - 32号 *** ダクタイル鋳鉄管機械布設		本	(") 68,190	歩A・単A
000033	乙切管(布設のみ) *** B単 - 33号 *** ダクタイル鋳鉄管切断		本	(") 12,059	歩A・単A
000034	350 *** B単 - 34号 *** ダクタイル鋳鉄管機械布設		箇所	(") 5,954	歩A・単A
000035	K形片受曲管 350×22°1/2 *** B単 - 35号 *** ダクタイル鋳鉄管機械布設		本	(") 122,363	歩A・単A
000036	K形片受曲管 350×5°5/8 *** B単 - 36号 *** ダクタイル鋳鉄管機械布設		本	(") 157,401	歩A・単A
000037	K形両受曲管 350×22°1/2 *** B単 - 37号 *** ダクタイル鋳鉄管機械布設		本	(") 143,118	歩A・単A
000038	K形両受曲管 350×11°1/4 *** B単 - 38号 *** ダクタイル鋳鉄管機械布設		本	(") 132,180	歩A・単A
000040	K形両受曲管 350×5°5/8 *** B単 - 40号 *** ダクタイル鋳鉄管機械布設		本	(") 127,475	歩A・単A
000041	K形フランジ付T字管 350×75 0.74MPa *** B単 - 41号 *** ダクタイル鋳鉄管機械布設		本	(") 134,870	歩A・単A
000042	K形排水T字管 350×15 *** B単 - 42号 *** ダクタイル鋳鉄管機械布設		本	(") 143,108	歩A・単A
000043	K形継輪 350 *** B単 - 43号 *** K形接合部品		本	(") 62,731	歩A・単A
000044	350 *** B単 - 44号 *** 離脱防止金具		組	(") 12,308	歩A・単A
000046	K形 350 *** B単 - 46号 *** 離脱防止金具		組	(") 31,564	歩A・単A
000047	ALW形 350 *** B単 - 47号 *** フランジ接合部品		組	(") 50,115	歩A・単A
000048	RFフランジ形 7.5K 350 *** B単 - 48号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管布設(管材料込み)		組	(") 27,544	歩A・単A
000049	塩ビ製直管 VM 350 RR *** B単 - 49号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管管材料		m	(") 15,550	歩A・単A
000050	FRP製曲管(RR) 離脱防止付 350×22°1/2 *** B単 - 50号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管管材料		個	(") 139,954	歩A・単A
000051	FRP製曲管(RR) 離脱防止付 350×11°1/4 *** B単 - 51号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管管材料		個	(") 139,954	歩A・単A
000052	FRP製曲管(RR) 離脱防止付 350×5°5/8 *** B単 - 52号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管管材料		個	(") 139,954	歩A・単A
000053	FRP製両受短管 350 *** B単 - 53号 *** メカ形フランジ短管		個	(") 35,137	歩A・単A
000054	350 0.74MPa 離脱防止付 *** B単 - 54号 *** 離脱防止金具		個	(") 217,782	歩A・単A
	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	数量	単位	単価	金額	備考
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)					
000059	*** B 単 - 59号 *** K形片フランジ短管 150×400L 0.74MPa			(") 31,511		
000060	離脱防止金具 K形 150 *** B 単 - 60号 ***		本			歩A・単A
000061	離脱防止金具 K形 150 *** B 単 - 61号 ***		組	(") 10,323		歩A・単A
000062	離脱防止金具 硬質ポリ塩化ビニル管布設 VP (RR) 150 *** B 単 - 62号 ***		組	(") 6,491		歩A・単A
000066	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 エルボ(TS) VP 150×90° *** B 単 - 66号 ***		m	(") 5,048		
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 *** B 単 - 67号 ***		個	(") 4,754		歩A・単A
000069	振止金具 250 SUS304 *** B 単 - 69号 ***		個	(") 96,777		歩A・単A
000076	弁設置工 150 0.74Mpa FCD製 内外面粉体塗装 *** B 単 - 76号 ***		基	(") 101,345		歩A・単A
000077	下層路盤 流用路盤材 t=15cm *** B 単 - 77号 ***		m ²	(") 243		歩A・単A
000078	上層路盤 粒度調整碎石 M-30 t=15cm *** B 単 - 78号 ***		m ²	(") 799		歩A・単A
000079	表層 再生密粒度アスコン t=5cm *** B 単 - 79号 ***		m ²	(") 1,938		歩A・単A
000080	ブロック積復旧 控え350mm 既製品再利用 *** B 単 - 80号 ***		m ³	(") 11,514		歩A・単A
000081	天端コンクリート 18N-8-25 *** B 単 - 81号 ***		m ³	(") 59,197		歩A・単A
000082	胴込み及び裏込コンクリート 18N-8-25 *** B 単 - 82号 ***		m ³	(") 33,103		歩A・単A
000083	防護コンクリート 18N-8-25 *** B 単 - 83号 ***		m ³	(") 28,408		歩A・単A
000084	防護コンクリート型枠 *** B 単 - 84号 ***		m ³	(") 8,050		歩A・単A
000085	落蓋式側溝復旧(現地流用) 300×300 基礎碎石 基礎コンクリート *** B 単 - 85号 ***		m	(") 4,727		歩A・単A
000086	無筋コンクリート 18N-8-40 *** B 単 - 86号 ***		m ³	(") 28,090		歩A・単A
000087	型枠 *** B 単 - 87号 ***		m ³	(") 8,050		歩A・単A
000088	路盤紙 *** B 単 - 88号 ***		m ²	(") 32		歩A・単A
000089	埋設表示テープ 幅150mm ダブル *** B 単 - 89号 ***		m	(") 233		歩A・単A
000090	吊り防護工 *** B 単 - 90号 ***					

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

事業名	駅館川農地整備事業	数量	単位	単価	金額	備考
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)					
000115	*** B 単 - 115号 *** 舗装版破碎					
	鉄鋼スラグ舗装 t=10cm A=45m ²		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
000137	VP 75 RR 直管 L=5000 *** B単 - 137号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		本	(〃) 3,225	歩A・単A
000138	VP 75×22° 1/2曲管 RR *** B単 - 138号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		本	(〃) 3,770	歩A・単A
000139	VP 片落管 150×100 RR *** B単 - 139号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		個	(〃) 10,517	歩A・単A
000140	VP 片落管 100×75 RR *** B単 - 140号 *** 資材購入費(一般管理費)		個	(〃) 4,832	歩A・単A
000141	VP 50 直管 *** B単 - 141号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管布設		式	(〃) 331,384	歩A・単A
000142	VP 50 直管 *** B単 - 142号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		m	(〃) 1,265	歩A・単B
000143	MFジョイント 50 0.74MPa 離脱防止内蔵型 *** B単 - 143号 *** 振止金具		個	(〃) 11,003	歩A・単B
000144	250 SUS304 *** B単 - 144号 *** 仕切弁室工		個	(〃) 96,736	歩A・単B
000145	50 0.74MPa FCD製 内外面粉体塗装 *** B単 - 145号 *** 仕切弁設置		基	(〃) 39,486	歩B・単B
000146	50 0.74MPa FCD製 内外面粉体塗装 *** B単 - 146号 *** 盛土材積込・運搬		基	(〃) 4,829	歩B・単B
000147	50 0.74MPa FCD製 内外面粉体塗装 *** B単 - 147号 *** 盛土		m3	(〃) 2,685	歩B・単B
000148	50 0.74MPa FCD製 内外面粉体塗装 *** B単 - 148号 *** 舗装工		m3	(〃) 2,713	歩B・単B
000149	50 0.74MPa FCD製 内外面粉体塗装 *** B単 - 149号 *** 盛土撤去		m3	(〃) 1,230	歩B・単B
000150	50 0.74MPa FCD製 内外面粉体塗装 *** B単 - 150号 *** 残土運搬処理		m3	(〃) 3,744	歩B・単B
000151	50 0.74MPa FCD製 内外面粉体塗装 *** B単 - 151号 *** 既設コルゲート管撤去		m3	(〃) 4,091	歩A・単B
000152	50 0.74MPa FCD製 内外面粉体塗装 *** B単 - 152号 *** 産業廃棄物処理		ton	(〃) 26,044	歩A・単B
000153	50 0.74MPa FCD製 内外面粉体塗装 *** B単 - 153号 *** ヒューム管布設		m3	(〃) 67,626	歩A・単B
000154	50 0.74MPa FCD製 内外面粉体塗装 *** B単 - 154号 *** 基礎碎石		m3	(〃) 1,551	歩A・単B
000155	50 0.74MPa FCD製 内外面粉体塗装 *** B単 - 155号 *** 基礎コンクリート		m3	(〃) 81,804	歩A・単B
000156	50 0.74MPa FCD製 内外面粉体塗装 *** B単 - 156号 *** 路床盛土		m3	(〃) 991	歩B・単B
000157	50 0.74MPa FCD製 内外面粉体塗装 *** B単 - 157号 *** 路肩盛土		m3	(〃) 2,685	歩B・単B

事業名	駅館川農地整備事業	数量	単位	単価	金額	備考
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)					
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		m3	(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)		m3	(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)		m3	(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)		m3	(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)		m3	(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	数量	単位	単価	金額	備考
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
000180	粒度調整碎石 M-30 t=15cm *** B単 - 180号 *** 埋戻土積込運搬		m ³	(0) 799		歩A・単A
000181	土砂,資材置き場 現場 *** B単 - 181号 *** 側溝		m ³	(0) 1,938		歩A・単A
000182	OTU300A 蓋あり *** B単 - 182号 *** 側溝		m	(0) 22,318		歩A・単A
000183	OTU300A 蓋なし *** B単 - 183号 *** U字側溝		m	(0) 18,003		歩A・単A
000184	U-240 *** B単 - 184号 *** 集水樹		m	(0) 4,621		歩A・単A
000185	500×500×650(665) *** B単 - 185号 *** 基礎コンクリート		個	(0) 86,880		歩A・単A
000186	21N-12-25 *** B単 - 186号 *** 防護柵工		m ³	(0) 73,672		歩A・単A
BA0103	Gr-C-2B *** B単 - 187号 *** 床掘り		m	(0) 5,445		歩A・単A
000188	粘性土 *** B単 - 188号 *** 重力式コンクリート		m ³	(0) 1,943		歩A・単A
000189	18N-8-40 *** B単 - 189号 *** 舗装版破碎		m ³	(0) 72,590		歩A・単A
000190	鉄鋼スラグ舗装 t=10cm A=45m ² *** B単 - 190号 *** 殻運搬・処理		m ³	(0) 28,585		歩A・単A
000191	コンクリート殻 *** B単 - 191号 *** 水道用ポリエチレン管材料費		m ³	(0) 21,300		歩A・単A
BA0103	30 仮設時(地上配管) *** B単 - 192号 *** 床掘り		m	(0) 689		歩A・単A
000193	粘性土 *** B単 - 193号 *** 水道用ポリエチレン管材料費		m ³	(0) 1,943		歩A・単A
000194	30 復旧時(埋設配管) *** B単 - 194号 *** 砂基礎		m	(0) 1,129		歩A・単A
000195	基床部 SG材相当 *** B単 - 195号 *** 埋戻		m ³	(0) 10,659		歩A・単A
000196	区分1 流用土 *** B単 - 196号 *** 既設仕切弁設置工		m ³	(0) 3,525		歩A・単A
000197	50 VP *** B単 - 197号 *** 刈払工		m	(0) 55,867		歩A・単A
000198	コルゲート改修部 *** B単 - 198号 *** 伐採工		式	(0) 187,546		歩A・単A
000199	道路付帯工部 *** B単 - 199号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管		式	(0) 88,761		歩A・単A
000200	VP 350 RR 直管 L=5000 *** B単 - 200号 *** 離脱防止金具		本	(0) 70,100		歩A・単A
	350		組	(0) 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	数量	単位	単価	金額	備考
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
000223	75×150 (接合部品込) *** B単 - 223号 *** 両法兰ジ短管		個	(0) 17,720		歩A・単A
000224	75×200 (接合部品込) *** B単 - 224号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管		個	(0) 14,660		歩A・単A
000225	VP 150 RR L=5m *** B単 - 225号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材		本	(0) 21,150		歩A・単A
000226	150×90° 曲管 RR *** B単 - 226号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材		個	(0) 24,700		歩A・単A
000227	150 TSキャップ *** B単 - 227号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材		個	(0) 2,370		歩A・単A
000228	FRP製 T字管 150× 150 *** B単 - 228号 *** 仕切弁用開栓継足棒		個	(0) 114,000		歩A・単A
000229	L=1000mm 32 SUS304 *** B単 - 229号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材		本	(0) 63,840		歩A・単A
000230	ソケット 径75 *** B単 - 230号 *** ダクタイル鋳鉄管		個	(0) 495		歩A・単A
000231	直管 K形 DB種 350 *** B単 - 231号 *** ダクタイル鋳鉄管		本	(0) 105,000		歩A・単A
000232	ALW形 直管 350 *** B単 - 232号 *** 資材購入費(一般管理費)		本	(0) 68,700		歩A・単A
000233	路床盛土 *** B単 - 233号 ***		式	(0) 648,000		歩A・単A
000234	流用路盤材(振動ローラ) *** B単 - 234号 *** 法面整形		m3	(0) 2,355		歩B・単B
000235	盛土法面 *** B単 - 235号 *** 水抜き工		m ²	(0) 476		歩B・単B
000236	VP 75φ12t-付 *** B単 - 236号 *** 水抜き工		m	(0) 1,015		歩A・単B
000237	VP 75φ12t-付 *** B単 - 237号 *** 盛土材積込・運搬		m	(0) 1,105		歩A・単B
000238	*** B単 - 238号 *** 盛土 締固め機械:振動コンパクタ		m3	(0) 4,831		歩B・単B
000239	*** B単 - 239号 *** 舗装工		m3	(0) 2,686		歩B・単B
000240	鉄鋼スラグ舗装 t=10cm *** B単 - 240号 *** 盛土撤去		m ²	(0) 2,714		歩B・単B
000241	工事用道路撤去 *** B単 - 241号 *** 残土運搬処理		m3	(0) 1,231		歩B・単B
000242	撤去後盛土材料 *** B単 - 242号 *** 試掘調査		m3	(0) 3,746		歩B・単B
000243	1回目 *** B単 - 243号 *** 試掘調査		式	(0) 1,003,148		歩B・単B
	2回目		式	(0) 77,902		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
	*** B 単 - 1号 ***					
BA0103	床掘り 路盤		m3		(")歩A 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	
	单 価				(") 1,943	
	官積算単価				合意率 1,958 0.992339	
	*** B 単 - 2号 ***					
BA0103	床掘り 粘性土		m3		(")歩A 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	
	单 価				(") 1,943	
	官積算単価				合意率 1,958 0.992339	
	*** B 単 - 3号 ***					
000003	仮置土運搬 土砂, 現場 資材置き場		m3		(")歩A 1,000 m3当たり算出	
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模, バックホー山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.0k m以下	(") 1,000	m3	929.3	(") 929 S 単 101号	
	合 計				(") 929	
	单 価				(") 922	
	官積算単価				合意率 929 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		(")歩A 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,振動コンパクタ()	(") 1,000	m3	2,426	(") 2,426 S 単 1号	
	合 計				(") 3,552	
	单 価				(") 3,526	
	官積算単価				合意率 3,552 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		(")歩A 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,振動コンパクタ()	(") 1,000	m3	2,426	(") 2,426 S 単 1号	
	合 計				(") 3,552	
	单 価				(") 3,526	
	官積算単価				合意率 3,552 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		(")歩A 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,振動コンパクタ()	(") 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
	単 価				(〃) 3,526
	官積算単価				合意率 3,552 0.99268
	*** B 単 - 10号 ***				
000010	作業残土処理 土砂・路盤材(下毛1工区)		m3		(〃) 歩A 1,000 m3 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,バッカス山積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				合意率 3,346 0.992528
	*** B 単 - 11号 ***				
000011	舗装版切断 アスファルト舗装 t=5cm		m		(〃) 歩A 1,000 m 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
	合 計				(〃) 549
	単 価				(〃) 545
	官積算単価				合意率 549 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		(〃) 歩A 1,000 m3 当たり算出
SO2123	建設廃材 汚泥	(〃) 1.000	m3	25,000	(〃) 25,000 S 単 75号
	合 計				(〃) 25,000
	単 価				(〃) 24,815
	官積算単価				合意率 25,000 0.9926
	*** B 単 - 13号 ***				
000013	舗装版破碎 アスファルト舗装 t=5cm		m ²		(〃) 歩A 1,000 m ² 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
	合 計				(〃) 186
	単 価				(〃) 185
	官積算単価				合意率 186 0.994623
	*** B 単 - 15号 ***				
000015	ブロック積取壊し 控え350mm		m3		(〃) 歩A 1,000 m3 当たり算出
SO2721	【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
	合 計				(〃) 7,778
	単 価				(〃) 7,720
	官積算単価				合意率 7,778 0.992543
	*** B 単 - 16号 ***				
000016	殻運搬・処理 コンクリート殻(無筋)		m3		(〃) 歩A 1,000 m3 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
SO2123	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		(") 歩A 1.000 m 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		(") 歩A 1.000 m3 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	(") 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		(") 歩A 1.000 m3 当たり算出	
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),タンバ,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	碎石基礎 基床部 RC-40相当		m3		(") 歩A 1.000 m3 当たり算出	
S07001	パイプライン基礎 碎石・礫質土・粘性土,再生クラッシャン RC-40,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コンパクタ ,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	碎石基礎 管側部 RC-40相当		m3		(") 歩A 1.000 m3 当たり算出	
S07001	パイプライン基礎 碎石・礫質土・粘性土,再生クラッシャン RC-40,山積0.28m3(平積0.20m3),タンバ,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
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		(")歩A 1,000 本当たり算出
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設 直管,ALW形,350×6,AL2種,ハ'ック丸(クーン機能付),なし,なし,なし	(") 1,000	本	80,918	(") 80,918 S単 87号
	合 計				(") 80,918
	单 価				(") 80,318
	官積算単価				合意率 80,918 0.992585
	*** 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		(")歩A 1,000 本当たり算出
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設 直管,ALW形,350×6,AL1種,ハ'ック丸(クーン機能付),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
	单 価				(") 121,431
	官積算単価				合意率 122,339 0.992578
	*** 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		(")歩A 1,000 本当たり算出
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設 直管,ALW形,350×6,AL2種,ハ'ック丸(クーン機能付),なし,なし,なし	(") 1,000	本	80,918	(") 80,918 S単 87号
	合 計				(") 80,918
	单 価				(") 80,318
	官積算単価				合意率 80,918 0.992585
	*** B単 - 27号 ***				
000027	ダクタイル鋳鉄管管材料(切管用) ALW形直管 350 1種(材料のみ)		本		(")歩A 1,000 本当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管 直管 ALW 350 1種,..	(") 1,000	本	110,190	(") 110,190 S単 9号
	合 計				(") 110,190
	单 価				(") 109,372
	官積算単価				合意率 110,190 0.992576
	*** B単 - 29号 ***				
000029	ダクタイル鋳鉄管管材料(切管用) ALW形直管 350 2種(材料のみ)		本		(")歩A 1,000 本当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 350 長6.0m ハ'ック丸輪含む,..	(") 1,000	本	68,700	(") 68,700 S単 11号
	合 計				(") 68,700
	单 価				(") 68,190
	官積算単価				合意率 68,700 0.992576
	*** B単 - 32号 ***				
000032	ダクタイル鋳鉄管機械布設 乙切管(布設のみ)		本		(")歩A 1,000 本当たり算出
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設 直管, T形,350×6,DB種,ハ'ック丸(クーン機能付),あり,あり,なし	(") 1,000	本	12,149	(") 12,149 S単 91号
	合 計				(") 12,149
	单 価				(") 12,059
	官積算単価				合意率 12,149 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
000033	ダクタイル鋳鉄管切断 350		箇所		(")歩A 1,000 箇所 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
	单 価				(") 5,954
	官積算単価				合意率 5,999 0.992498
	*** B 単 - 34号 ***				
000034	ダクタイル鋳鉄管機械布設 K形片受曲管 350×22° 1/2		本		(")歩A 1,000 本 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, 350×6,DB種, ハ'ック付(クレン機能付), あり, あり, なし	(") 1,000	本	16,278	(") 16,278 S 単 92号
S02116	ダクタイル鋳鉄異形管 K形曲管 350×22° 1/2,,	(") 1,000	本	107,000	(") 107,000 S 単 12号
	合 計				(") 123,278
	单 価				(") 122,363
	官積算単価				合意率 123,278 0.992577
	*** B 単 - 35号 ***				
000035	ダクタイル鋳鉄管機械布設 K形片受曲管 350×5° 5/8		本		(")歩A 1,000 本 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, 350×6,DB種, ハ'ック付(クレン機能付), あり, あり, なし	(") 1,000	本	16,278	(") 16,278 S 単 92号
S02116	ダクタイル鋳鉄異形管 K形曲管 350×5° 5/8,,	(") 1,000	本	142,300	(") 142,300 S 単 13号
	合 計				(") 158,578
	单 価				(") 157,401
	官積算単価				合意率 158,578 0.992577
	*** B 単 - 36号 ***				
000036	ダクタイル鋳鉄管機械布設 K形両受曲管 350×22° 1/2		本		(")歩A 1,000 本 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, 350×6,DB種, ハ'ック付(クレン機能付), 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 14号
	合 計				(") 144,188
	单 価				(") 143,118
	官積算単価				合意率 144,188 0.992579
	*** B 単 - 37号 ***				
000037	ダクタイル鋳鉄管機械布設 K形両受曲管 350×11° 1/4		本		(")歩A 1,000 本 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, 350×6,DB種, ハ'ック付(クレン機能付), あり, あり, なし	(") 1,000	本	16,278	(") 16,278 S 単 92号
S02116	ダクタイル鋳鉄異形管 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
	单 価				(") 132,180
	官積算単価				合意率 133,168 0.99258
	*** B 単 - 38号 ***				
000038	ダクタイル鋳鉄管機械布設 K形両受曲管 350×5° 5/8		本		(")歩A 1,000 本 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, 350×6,DB種, ハ'ック付(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 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
	単 価				(") 127,475
	官積算単価				合意率 128,428 0.992579
	*** B 単 - 40号 ***				
000040	ダクタイル鋳鉄管機械布設 K形フランジ付T字管 350×75 0.74MPa		本		(") 歩A 1.000 本 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, 350×6, DB種, ハ' ック付(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 S 単 18号
	合 計				(") 135,878
	単 価				(") 134,870
	官積算単価				合意率 135,878 0.992581
	*** B 単 - 41号 ***				
000041	ダクタイル鋳鉄管機械布設 K形排水T字管 350×15		本		(") 歩A 1.000 本 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, 350×6, DB種, ハ' ック付(クレン機能付), あり, あり, なし	(") 1.000	本	16,278	(") 16,278 S 単 92号
S02116	ダクタイル鋳鉄異形管 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				合意率 144,178 0.992578
	*** B 単 - 42号 ***				
000042	ダクタイル鋳鉄管機械布設 K形継輪 350		本		(") 歩A 1.000 本 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 20号
	合 計				(") 63,200
	単 価				(") 62,731
	官積算単価				合意率 63,200 0.992579
	*** B 単 - 43号 ***				
000043	K形接合部品 350		組		(") 歩A 1.000 組 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 21号
	合 計				(") 12,400
	単 価				(") 12,308
	官積算単価				合意率 12,400 0.99258
	*** B 単 - 44号 ***				
000044	離脱防止金具 K形 350		組		(") 歩A 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) 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				合意率 31,800 0.992578
	*** B 単 - 46号 ***				
000046	離脱防止金具 ALW形 350		組		(") 歩A 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

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
	合 計				(") 50,490
	单 価				(") 50,115
	官積算単価				合意率 50,490 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		(") 歩A 1.000組 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
	单 価				(") 27,544
	官積算単価				合意率 27,750 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		(") 歩A 1.000m 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
	单 価				(") 15,550
	官積算単価				合意率 15,666 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 x 22° 1/2		個		(") 歩A 1.000個 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 FRP製 350 x 22° 1/2, ,	(") 1.000	個	141,000	(") 141,000 S 単 26号
	合 計				(") 141,000
	单 価				(") 139,954
	官積算単価				合意率 141,000 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 x 11° 1/4		個		(") 歩A 1.000個 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 FRP製 350 x 11° 1/4, ,	(") 1.000	個	141,000	(") 141,000 S 単 27号
	合 計				(") 141,000
	单 価				(") 139,954
	官積算単価				合意率 141,000 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 x 5° 5/8		個		(") 歩A 1.000個 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 FRP製 350 x 5° 5/8, ,	(") 1.000	個	141,000	(") 141,000 S 単 28号
	合 計				(") 141,000
	单 価				(") 139,954
	官積算単価				合意率 141,000 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		(") 歩A 1.000個 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 FRP製 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
					(")
	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		(") 歩A 1,000 個 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				合意率 0.99258 219,410
	*** B 単 - 54号 ***				
000054	離脱防止金具 硬質ポリ塩化ビニル管用 350		組		(") 歩A 1,000 組 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				合意率 0.992578 138,780
	*** B 単 - 59号 ***				
000059	K形片フランジ短管 150×400L 0.74MPa		本		(") 歩A 1,000 本 当たり算出
S07052	ダクタイル鉄管機械布設 短管・異形管、K形、150×5、3種、ハック付(クレン機能付)、あり、あり、なし	(") 1.000	本	11,247	(") 11,247 S 単 94号
S02116	ダクタイル鉄管異形管 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				合意率 0.992566 31,747
	*** B 単 - 60号 ***				
000060	離脱防止金具 K形 150		組		(") 歩A 1,000 組 当たり算出
S02116	ダクタイ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 S 単 23号
	合 計				(") 10,400
	単 価				(") 10,323
	官積算単価				合意率 0.992596 10,400
	*** B 単 - 61号 ***				
000061	フランジ接合部品 150		組		(") 歩A 1,000 組 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				合意率 0.992507 6,540
	*** B 単 - 62号 ***				
000062	硬質ポリ塩化ビニル管布設 VP (RR) 150		m		(") 歩A 1,000 m 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
					(〃)
	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 x 90°		個		(〃) 歩A 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) 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				合意率 4,790 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		(〃) 歩A 1,000 個 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				合意率 28,520 0.992566
	*** B 単 - 69号 ***				
000069	振止金具 250 SUS304		個		(〃) 歩A 1,000 個 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				合意率 97,500 0.992584
	*** B 単 - 76号 ***				
000076	弁設置工 150 0.74Mpa FCD製 内外面粉体塗装		基		(〃) 歩A 1,000 基 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 鋳鉄製,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				合意率 102,103 0.992576
	*** B 単 - 77号 ***				
000077	下層路盤 流用路盤材 t=15cm		m ³		(〃) 歩A 1,000 m ³ 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,碎石,なし,再生ケラシヤーーン RC-40	(〃) 1.000	m ³	245	(〃) 245 S 単 115号
	合 計				(〃) 245
	単 価				(〃) 243
	官積算単価				合意率 245 0.991836
	*** B 単 - 78号 ***				
000078	上層路盤 粒度調整碎石 M-30 t=15cm		m ³		(〃) 歩A 1,000 m ³ 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整碎石 M-30, -, -, 1層施工,なし,0mm,150mm	(〃) 1.000	m ³	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
	単 価				(") 799
	官積算単価				合意率 805 0.992546
	*** B 単 - 79号 ***				
000079	表層 再生密粒度アスコン t=5cm		m ²		(") 1,000 m ² 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),プライコート各種,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				合意率 1,952 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		(") 歩A 1,000 m ³ 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				合意率 11,600 0.992586
	*** B 単 - 81号 ***				
000081	天端コンクリート 18N-8-25		m ³		(") 歩A 1,000 m ³ 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				合意率 59,640 0.992572
	*** B 単 - 82号 ***				
000082	胴込及び裏込コンクリート 18N-8-25		m ³		(") 歩A 1,000 m ³ 当たり算出
SA0265	SP 脇込・裏込コンクリート 間知ワッカ, -, 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				合意率 33,350 0.992593
	*** B 単 - 83号 ***				
000083	防護コンクリート 18N-8-25		m ³		(") 歩A 1,000 m ³ 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				合意率 28,620 0.992592
	*** B 単 - 84号 ***				
000084	防護コンクリート型枠		m ²		(") 歩A 1,000 m ² 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(") 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
	合 計				(") 8,110
	単 価				(") 8,050
	官積算単価				8,110 0.992601
	*** B 単 - 85号 ***				
000085	落蓋式側溝復旧(現地流用) 300×300 基礎碎石 基礎コンクリート		m		(") 歩A 1.000 m 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 U型側溝,屋間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,基礎碎石の施工無し,再利用 撤去を行なわない	(") 1.000	m	3,178	(") 3,178 S 単 81号
SA0301	SP 基礎碎石 7.5cmを超える12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	(") 0.560	m ²	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 0.99265
	*** B 単 - 86号 ***				
000086	無筋コンクリート 18N-8-40		m ³		(") 歩A 1.000 m ³ 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 0.992579
	*** B 単 - 87号 ***				
000087	型枠		m ²		(") 歩A 1.000 m ² 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(") 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 0.992601
	*** B 単 - 88号 ***				
000088	路盤紙		m ²		(") 歩A 1.000 m ² 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 1 合意率
	*** B 単 - 89号 ***				
000089	埋設表示テープ 幅150mm ダブル		m		(") 歩A 100.000 m 当たり算出
S02116	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ホリエングロス,,	(") 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
	官積算単価				合意率 235 0.991489
	*** B 単 - 90号 ***				
000090	吊り防護工 タイプ1-1(No.5+23.10)		箇所		(〃)歩A 1,000 箇所 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	レバーブロック 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				合意率 3,947 0.992652
	*** B 単 - 94号 ***				
000094	埋戻土積込運搬 土砂,資材置き場 現場		m3		(〃)歩A 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,パック丸山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0k m以下	(〃) 1.000	m3	929.3	(〃) 929 S 単 101号
	合 計				(〃) 1,953
	単 価				(〃) 1,938
	官積算単価				合意率 1,953 0.992319
	*** B 単 - 95号 ***				
000095	舗装版切断 コンクリート舗装t=12cm		m		(〃)歩A 1,000 m 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				合意率 1,049 0.992373
	*** B 単 - 96号 ***				
000096	舗装版破碎 コンクリート舗装 t=12cm		m ²		(〃)歩A 1,000 m ² 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破碎 コンクリート舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし	(〃) 1.000	m ²	186.4	(〃) 186 S 単 148号
	合 計				(〃) 186
	単 価				(〃) 185
	官積算単価				合意率 186 0.994623
	*** B 単 - 97号 ***				
000097	殻運搬・処理 アスファルト殻		m3		(〃)歩A 1,000 m3 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,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				合意率 17,440 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
000098	殻運搬・処理 コンクリート殻		m3		(")歩A 1,000 m3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	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				(") 23,624
	官積算単価				合意率 0.992188 23,810
	*** B単 - 99号 ***				
000099	ダクタイル鉄管機械布設 350 K-ALW形直管 DB種(布設+材料)		本		(")歩A 1,000 本当たり算出
S07052	ダクタイル鉄管機械布設 直管、K形、350×6,DB種,ハ'ック丸(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				(") 133,783
	単 価				(") 132,735
	官積算単価				合意率 0.992166 133,783
	*** B単 - 100号 ***				
000100	ダクタイル鉄管機械布設 350 K形切管 DB種(布設のみ)		本		(")歩A 1,000 本当たり算出
S07052	ダクタイル鉄管機械布設 直管、K形、350×6,DB種,ハ'ック丸(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				(") 16,278
	単 価				(") 16,151
	官積算単価				合意率 0.992198 16,278
	*** B単 - 101号 ***				
000101	ダクタイル鉄管機械布設 350 ALW形切管 1種(布設のみ)		本		(")歩A 1,000 本当たり算出
S07052	ダクタイル鉄管機械布設 直管,ALW形、350×6,AL1種,ハ'ック丸(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				(") 12,149
	単 価				(") 12,054
	官積算単価				合意率 0.99218 12,149
	*** B単 - 102号 ***				
000102	ダクタイル鉄管機械布設 350 ALW形切管 2種(布設のみ)		本		(")歩A 1,000 本当たり算出
S07052	ダクタイル鉄管機械布設 直管,ALW形、350×6,AL2種,ハ'ック丸(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				(") 12,149
	単 価				(") 12,054
	官積算単価				合意率 0.99218 12,149
	*** B単 - 103号 ***				
000103	ダクタイル鉄管機械布設 350 ALW-K形切管 2種(布設のみ)		本		(")歩A 1,000 本当たり算出
S07052	ダクタイル鉄管機械布設 直管、T形、350×6,DB種,ハ'ック丸(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				(") 12,054
	官積算単価				合意率 0.99218 12,149
	*** 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
000104	ダクタイル鋳鉄管管材料(切管用) K-ALW形直管 350 DB種(材料のみ)		本		(")歩A 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 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
	单 価				(") 104,178
	官積算単価				105,000 合意率 0.992171
	*** B 単 - 105号 ***				
000105	ダクタイル鋳鉄管管材料(切管用) ALW - K形直管 350 2種(材料のみ)		本		(")歩A 1,000 本 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 350 長6.0m コム輪含む,,	(") 1,000	本	68,700	(") 68,700 S 単 11号
	合 計				(") 68,700
	单 価				(") 68,162
	官積算単価				68,700 合意率 0.992168
	*** B 単 - 106号 ***				
000106	ダクタイル鋳鉄管機械布設 K形短管2号 350 0.74MPa		本		(")歩A 1,000 本 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 350×6,DB種,ハ'ック付(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	ダクタイル鋳鉄管異形管 K形短管2号 350,,	(") 1,000	本	86,100	(") 86,100 S 単 120号
	合 計				(") 102,378
	单 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 ALW - K形 350		組		(")歩A 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
	单 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 FRP製T字管 350× 50 (離脱防止付)		本		(")歩A 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
	单 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 3号空気弁室		基		(")歩A 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
	单 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
000110	空気弁設置 3号空気弁		基		(")歩A 1,000 基当たり算出
T00013	空気弁設置 3号空気弁	(") 1,000	基	235,564	(") 235,564 T单 9号
	合 計				(") 235,564
	单 価				(") 233,719
	官積算単価				235,564 合意率 0.992167
	*** B单 - 111号 ***				
000111	開栓ロッド 32×900mm		本		(")歩A 1,000 本当たり算出
S02116	仕切弁用開閉栓継足棒 L=800mm 32 SUS304製,,	(") 1,000	本	63,840	(") 63,840 S单 126号
	合 計				(") 63,840
	单 価				(") 63,340
	官積算単価				63,840 合意率 0.992167
	*** B单 - 112号 ***				
000112	レジン製マンホール設置 250		基		(")歩A 1,000 基当たり算出
T00014	レジン製マンホール設置 1号排水工	(") 1,000	基	83,714	(") 83,714 T单 10号
	合 計				(") 83,714
	单 価				(") 83,058
	官積算単価				83,714 合意率 0.992163
	*** B单 - 113号 ***				
000113	フランジ接合部品 50		組		(")歩A 1,000 組当たり算出
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单 127号
	合 計				(") 2,390
	单 価				(") 2,371
	官積算単価				2,390 合意率 0.99205
	*** B单 - 114号 ***				
000114	下層路盤 再生クラッシャラン RC=40 t=15cm		m ²		(")歩A 1,000 m ² 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,碎石,なし,再生クラッシャラン RC-40	(") 1,000	m ²	742.5	(") 743 S单 151号
	合 計				(") 743
	单 価				(") 737
	官積算単価				743 合意率 0.991924
	*** B单 - 115号 ***				
000115	舗装版破碎 鉄鋼スラグ舗装 t=10cm A=45m2		m ³		(")歩A 1,000 m ³ 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	m ³	28,800	(") 28,800 S单 144号
	合 計				(") 28,800
	单 価				(") 28,574
	官積算単価				28,800 合意率 0.992152
	*** B单 - 116号 ***				
000116	殻運搬・処理 アスファルト殻		m ³		(")歩A 1,000 m ³ 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
SA0221	SP 舫運搬 舗装版破碎,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
SA0213	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
	单 価				(") 17,303
	官積算単価				合意率 17,440 0.992144
	*** B 単 - 117号 ***				
BA0103	床掘り 路盤		m3		(") 歩A 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
	单 価				(") 1,943
	官積算単価				合意率 1,958 0.992339
	*** B 単 - 118号 ***				
BA0103	床掘り 粘性土		m3		(") 歩A 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
	单 価				(") 1,943
	官積算単価				合意率 1,958 0.992339
	*** B 単 - 119号 ***				
000119	仮置土運搬 土砂,現場 資材置き場		m3		(") 歩A 1.000 m3 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,バッカス山積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
	单 価				(") 922
	官積算単価				合意率 929 0.992465
	*** B 単 - 120号 ***				
000120	埋戻土積込運搬 土砂,資材置き場 現場		m3		(") 歩A 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,バッカス山積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
	单 価				(") 1,938
	官積算単価				合意率 1,953 0.992319
	*** B 単 - 121号 ***				
000121	埋戻 区分1 流用土 管頂30cmまで 施工幅45cm以上		m3		(") 歩A 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,振動コバタク()	(") 1.000	m3	2,426	(") 2,426 S 単 1号
	合 計				(") 3,552
	单 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
	官積算単価				3,552
					合意率 0.992117
	*** B 単 - 122号 ***				
BA0103	床掘り 路盤		m3	(〃)歩A 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	S 単 100号
	合 計			(〃) 1,958	
	单 価			(〃) 1,943	
	官積算単価				合意率 0.992339
	*** B 単 - 123号 ***				
BA0103	床掘り 粘性土		m3	(〃)歩A 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	S 単 100号
	合 計			(〃) 1,958	
	单 価			(〃) 1,943	
	官積算単価				合意率 0.992339
	*** B 単 - 124号 ***				
000124	埋戻		m3	(〃)歩A 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	(〃) 1,126	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,振動コンバタ()	(〃) 1,000	m3	(〃) 2,426	S 単 118号
	合 計			(〃) 3,552	
	单 価			(〃) 3,524	
	官積算単価				合意率 0.992117
	*** B 単 - 125号 ***				
000125	重力式コンクリート 18N-8-25		m3	(〃)歩A 1,000 m3	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	S 単 150号
	合 計			(〃) 73,500	
	单 価			(〃) 72,924	
	官積算単価				合意率 0.992163
	*** B 単 - 126号 ***				
000126	水抜き工 VP 100		個	(〃)歩A 1,000 個	当たり算出
S02116	水抜パイプフィルタ	(〃) 1,000	個	(〃) 0	S 単 128号
	合 計			(〃) 0	
	单 価			(〃) 0	
	官積算単価				合意率 0 0
	*** B 単 - 127号 ***				
000127	ダクタイル鉄管 直管 ALW 350 1種		本	(〃)歩A 1,000 本	当たり算出
S02116	ダクタイル鉄管 直管 ALW 350 1種,,	(〃) 1,000	本	(〃) 110,190	S 単 129号
	合 計			(〃) 110,190	
	单 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
	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 K形片受曲管 350×11° 1/4		本	(")	歩A 1,000 本 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
	单 価				(") 141,186
	官積算単価				合意率 142,300 0.992171
	*** B 単 - 129号 ***				
000129	ダクタイル鋳鉄異形管 K形両受曲管 350×22° 1/2		本	(")	歩A 1,000 本 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
	单 価				(") 126,908
	官積算単価				合意率 127,910 0.992166
	*** B 単 - 130号 ***				
000130	ダクタイル鋳鉄異形管 K形両受曲管 350×5° 5/8		本	(")	歩A 1,000 本 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
	单 価				(") 111,272
	官積算単価				合意率 112,150 0.992171
	*** B 単 - 131号 ***				
000131	K形継輪 350		組	(")	歩A 1,000 組 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
	单 価				(") 62,705
	官積算単価				合意率 63,200 0.992167
	*** B 単 - 132号 ***				
000132	K形押輪 350		組	(")	歩A 1,000 組 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
	单 価				(") 12,303
	官積算単価				合意率 12,400 0.992177
	*** B 単 - 133号 ***				
000133	離脱防止金具 ALW・K形特殊押輪 350		組	(")	歩A 1,000 組 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
	单 価				(") 31,551
	官積算単価				合意率 31,800 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
*** B 単 - 134号 ***					
000134	異種管継手 VM 350×DCIP 350		個		(〃)歩A 1,000 個 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					
単 価					
官積算単価					
合意率 400,400 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		(〃)歩A 1,000 本 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					
単 価					
官積算単価					
合意率 141,000 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		(〃)歩A 1,000 本 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					
単 価					
官積算単価					
合意率 3,250 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		(〃)歩A 1,000 本 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					
単 価					
官積算単価					
合意率 3,800 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		(〃)歩A 1,000 個 当たり算出
S02116	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 S 単 140号
合 計					
単 価					
官積算単価					
合意率 10,600 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		(〃)歩A 1,000 個 当たり算出
S02116	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 S 単 141号
合 計					
単 価					
官積算単価					
合意率 4,870 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
	*** B 単 - 140号 ***				
000140	資材購入費(一般管理費)		式		(")歩A 1,000式当たり算出
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
	单 価				(") 331,384
	官積算単価				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歩A 1,000 m3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 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
	单 価				(0) 21,298
	官積算単価				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歩A 1,000 m3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
	单 価				(0) 7,719
	官積算単価				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歩A 1,000 m3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
	单 価				(0) 6,234
	官積算単価				合意率 0.992447
	*** B 単 - 169号 ***				
000169	落蓋式側溝撤去 U300		m		(0.000)m歩A 1,000 m当たり算出
T00015	鉄筋コンクリートフリューム機械撤去工 U300	(0.000) 1,000	m	1,552	(0) 1,552 T 単 16号
	合 計				(0) 1,552
	单 価				(0) 1,540
	官積算単価				合意率 1,552 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歩A 1,000 m3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
	单 価				(0) 15,393
	官積算単価				合意率 15,510 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歩A 1.000 m当たり算出
T00016	鉄筋コンクリートフリューム機械撤去工 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				合意率 1,464 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歩A 1.000 m3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				合意率 22,860 0.992447
	*** B 単 - 173号 ***				
000173	レジン製マンホール設置 250		基		(0.000)基歩A 1.000 基当たり算出
T00017	レジン製マンホール設置 1号排水弁室工	(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				合意率 84,674 0.993362
	*** B 単 - 174号 ***				
000174	既設管接続 VP 50		m		(0.000)m歩A 2.200 m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				合意率 1,777 0.993265
	*** B 単 - 175号 ***				
000175	不陸整正 補足材なし		m ³		(0.000)m歩A 1.000 m ³ 当たり算出
SA0831	SP 不陸整正 無し,-,,なし	(0.000) 1.000	m ³	118.4	(0) 118 S 単 246号
	合 計				(0) 118
	単 価				(0) 117
	官積算単価				合意率 118 0.992482
	*** B 単 - 176号 ***				
000176	下層路盤 RC40 t=15cm		m ³		(0.000)m歩A 1.000 m ³ 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,碎石,なし,再生ケラッシャーラン RC-40	(0.000) 1.000	m ³	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
	単 価				(0) 737	
	官積算単価					合意率 743 0.992482
	*** B 単 - 177号 ***					
000177	表層 コンクリート舗装(18N-8-25)		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA08031	コンクリート舗装工(人力) 圧縮強度18N/mm ² 粗骨材25mm(高炉B),12cm	(0.000) 1.000	m ²	3,367	(0) 3,367	S 単 234号
	合 計				(0) 3,367	
	単 価				(0) 3,342	
	官積算単価					合意率 3,367 0.992482
	*** B 単 - 178号 ***					
000178	下層路盤 流用路盤材 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,碎石,なし,再生クラッシャーRC-40	(0.000) 1.000	m ²	245	(0) 245	S 単 248号
	合 計				(0) 245	
	単 価				(0) 243	
	官積算単価					合意率 245 0.992482
	*** B 単 - 179号 ***					
000179	上層路盤 粒度調整碎石 M-30 t=15cm		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整碎石 M-30, -, -, 1層施工,なし,0mm,150mm	(0.000) 1.000	m ²	804.6	(0) 805	S 単 249号
	合 計				(0) 805	
	単 価				(0) 799	
	官積算単価					合意率 805 0.992482
	*** B 単 - 180号 ***					
000180	埋戻土積込運搬 土砂,資材置き場 現場		m ³		(0.000)m ³ 1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(0.000) 1.000	m ³	1,024	(0) 1,024	S 単 238号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,バッカス山積0.28m ³ (平積0.2m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0k m以下	(0.000) 1.000	m ³	929.3	(0) 929	S 単 242号
	合 計				(0) 1,953	
	単 価				(0) 1,938	
	官積算単価					合意率 1,953 0.992482
	*** B 単 - 181号 ***					
000181	側溝 OTU300A 蓋あり		m		(0.000)m 10.000 m	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし, -, -, 基礎碎石の施工有り,再利 用撤去を行なわない	(0.000) 10.000	m	3,457	(0) 34,570	S 単 229号
S02116	OTU側溝 型(車道用)300A L=2,000mm,,	(0.000) 5.000	本	29,000	(0) 145,000	S 単 208号
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kg/枚以下,なし, -, -, 再利用撤去を行なわない	(0.000) 10.000	枚	318	(0) 3,180	S 単 230号
S02116	OTU側溝蓋 型(車道用)300 L=500mm,,	(0.000) 10.000	枚	4,030	(0) 40,300	S 単 209号
S02116	再生クラッシャラン ,RC-40 40 ~ 0mm,,	(0.000) 0.700	m ³	2,600	(0) 1,820	S 単 210号
	合 計				(0) 224,870	
	単 価				(0) 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 OTU300A 蓋なし		m		(0.000) m 10.000 m	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 U型側溝, 暫間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎碎石の施工有り, 再利用撤去を行なわない	(0.000) 10.000	m	3,457	(0) 34,570	S 単 229号
S02116	OTU側溝 型(車道用)300A L=2,000mm,,	(0.000) 5.000	本	29,000	(0) 145,000	S 単 208号
S02116	再生クラッシャラン , RC-40 40 ~ 0mm,	(0.000) 0.700	m3	2,600	(0) 1,820	S 単 210号
	合 計				(0) 181,390	
	単 価				(0) 18,003	
	官積算単価				18,139	合意率 0.992482
	*** B 単 - 183号 ***					
000183	U字側溝 U-240		m		(0.000) m 10.000 m	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 U型側溝, 暫間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎碎石の施工有り, 再利用撤去を行なわない	(0.000) 10.000	m	3,457	(0) 34,570	S 単 229号
P12024	鉄筋コンクリートU形 240 長2000mm	(0.000) 5.000	個	2,035	(0) 10,175	
S02116	再生クラッシャラン , RC-40 40 ~ 0mm,	(0.000) 0.700	m3	2,600	(0) 1,820	S 単 210号
	合 計				(0) 46,565	
	単 価				(0) 4,621	
	官積算単価				4,657	合意率 0.992482
	*** B 単 - 184号 ***					
000184	集水樹 500×500×650(665)		個		(0.000)個 1.000 個	歩A 当たり算出
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付, 400kgを超える600kg以下, 有り, なし	(0.000) 1.000	基	6,938	(0) 6,938	S 単 245号
S02116	集水樹 400mm×400mm×400mm T-25 グレーチング付,,	(0.000) 1.000	個	80,600	(0) 80,600	S 単 211号
	合 計				(0) 87,538	
	単 価				(0) 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 21N-12-25		m3		(0.000)m3 1.800 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, 生コンクリート各種	(0.000) 1.800	m3	74,230	(0) 133,614	S 単 243号
	合 計				(0) 133,614	
	単 価				(0) 73,672	
	官積算単価				74,230	合意率 0.992482
	*** B 単 - 186号 ***					
000186	防護柵工 Gr-C-2B		m		(0.000) m 5.000 m	歩A 当たり算出
S08711	【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	(0.000) 5.000	m	5,422	(0) 27,110	S 単 235号
P18230	異形棒鋼 SD345 D13	(0.000) 0.003	ton	107,000	(0) 321	
	合 計				(0) 27,431	
	単 価				(0) 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
	官積算単価				5,486
					合意率 0.992482
	*** B 単 - 187号 ***				
BA0103	床掘り 粘性土		m3		(0.000)m3 歩A 1.000 m3 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	(0.000) 1.000	m3	1,958	(0) 1,958 S 単 240号
	合 計				(0) 1,958
	単 価				(0) 1,943
	官積算単価				合意率 0.992482
	*** B 単 - 188号 ***				
000188	重力式コンクリート 18N-8-40		m3		(0.000)m3 歩A 21.400 m3 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,18-8-40(高炉)	(0.000) 21.400	m3	73,140	(0) 1,565,196 S 単 244号
	合 計				(0) 1,565,196
	単 価				(0) 72,590
	官積算単価				合意率 73,140 0.992482
	*** B 単 - 189号 ***				
000189	舗装版破碎 鉄鋼スラグ舗装 t=10cm A=45m2		m3		(0.000)m3 歩A 1.000 m3 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,制約無,人力,昼間施工,	(0.000) 1.000	m3	28,800	(0) 28,800 S 単 144号
	合 計				(0) 28,800
	単 価				(0) 28,585
	官積算単価				合意率 28,800 0.992524
	*** B 単 - 190号 ***				
000190	殻運搬・処理 コンクリート殻		m3		(0.000)m3 歩A 1.000 m3 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 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) 21,300
	官積算単価				合意率 21,460 0.992524
	*** B 単 - 191号 ***				
000191	水道用ポリエチレン管材料費 30 仮設時(地上配管)		m		(0.000)m 歩A 40.000 m 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) 40.000	m	399	(0) 15,960 S 単 212号
S02116	水道用ポリエチレン管継手 30 エルボ,,	(0.000) 2.000	個	5,845	(0) 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) キャップ A形 径30	(0.000) 2.000	個	55.50	(0) 111 27,761
	合 計				(0) 27,761
	単 価				(0) 689
	官積算単価				合意率 694 0.992524
	*** B 単 - 192号 ***				
BA0103	床掘り 粘性土		m3		(0.000)m3 歩A 1.000 m3 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	(0.000) 1.000	m3	1,958	(0) 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
	合 計				(0)	
	単 価				1,958	
	官積算単価				(0)	
					1,943	
						合意率
					1,958	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	歩A 14,400 m 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
	合 計				(0) 16,380	
	単 価				(0) 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	歩A 1,000 m3 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,	(0.000) 1,000	m3	10,739	(0) 10,739	S 単 231号
	合 計				(0) 10,739	
	単 価				(0) 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	歩A 1,000 m3 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()	(0.000) 1,000	m3	2,426	(0) 2,426	S 単 198号
	合 計				(0) 3,552	
	単 価				(0) 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	歩A 2,300 m 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,片受直管刈り-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()	(0.000) 20,000	m3	2,426	(0) 48,520	S 単 199号
	合 計				(0) 129,461	
	単 価				(0) 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	歩A 1,000 式 当たり算出

事業名	駅館川農地整備事業				
工事名	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
T00018	伐採工	(0.000)		(0)	
	コルゲート改修部	1.000	式	120,803	120,803
S19025	運搬(伐開、除根、除草) 21.0km 以下、普通	(0.000)		(0)	
		6.700	空m3	1,678	11,243
S02123	産業廃棄物処理費 木くず(木材)	(0.000)		(0)	
		3.700	ton	15,000	55,500
	合 計				(0)
					187,546
	単 価				(0)
					187,546
	官積算単価				合意率
					187,546 1
	*** B 単 - 198号 ***				
000198	伐採工 道路付帯工部		式	(0.000)式	歩A
				1.000 式	当たり算出
T00019	伐採工 道路付帯工部	(0.000)		(0)	
		1.000	式	65,402	65,402
S19025	運搬(伐開、除根、除草) 21.0km 以下、普通	(0.000)		(0)	
		2.300	空m3	1,678	3,859
S02123	産業廃棄物処理費 木くず(木材)	(0.000)		(0)	
		1.300	ton	15,000	19,500
	合 計				(0)
					88,761
	単 価				(0)
					88,761
	官積算単価				合意率
					88,761 1
	*** B 単 - 199号 ***				
000199	硬質ポリ塩化ビニル管 VP 350 RR 直管 L=5000		本	(0.000)本	歩A
				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) RR片受直管 径350 長5.0m.,	(0.000)		(0)	
		1.000	本	70,100	70,100
	合 計				(0)
					70,100
	単 価				(0)
					70,100
	官積算単価				合意率
					70,100 1
	*** B 単 - 200号 ***				
000200	離脱防止金具 350		組	(0.000)組	歩A
				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) K形 径350.,	(0.000)		(0)	
		1.000	組	31,800	31,800
	合 計				(0)
					31,800
	単 価				(0)
					31,800
	官積算単価				合意率
					31,800 1
	*** B 単 - 201号 ***				
000201	ダクタイル鋳鉄異形管 K形フランジ付T字管 350×75		本	(0.000)本	歩A
				1.000 本	当たり算出
P96351	ダクタイル鋳鉄管異形管 K形フランジ付T字管 350×75	(0.000)		(0)	
		1.000	本	119,600	119,600
	合 計				(0)
					119,600
	単 価				(0)
					119,600
	官積算単価				合意率
					119,600 1
	*** B 単 - 202号 ***				
000202	特殊押輪 ALW形 350		個	(0.000)個	歩A
				1.000 個	当たり算出
P96352	離脱防止金具 ALW形 特殊押輪 350	(0.000)		(0)	
		1.000	個	50,490	50,490
	合 計				(0)
					50,490
	単 価				(0)
					50,490
	官積算単価				合意率
					50,490 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
	*** 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 クル 鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径350..	(0.000) 3.000	組	31,800	(0) 95,400 S 単 218号 (0) 95,400 (0) 95,400 合意率 95,400 1
	合 計				(0) 95,400 (0) 95,400 合意率 95,400 1
	単 価				
	官積算単価				
	*** 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 (0) 11,290 (0) 11,290 合意率 11,290 1
	合 計				(0) 11,290 (0) 11,290 合意率 11,290 1
	単 価				
	官積算単価				
	*** 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 (0) 97,500 合意率 97,500 1
	合 計				(0) 97,500 (0) 97,500 合意率 97,500 1
	単 価				
	官積算単価				
	*** 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 (0) 25,450 合意率 25,450 1
	合 計				(0) 25,450 (0) 25,450 合意率 25,450 1
	単 価				
	官積算単価				
	*** 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 (0) 5,440 (0) 5,440 合意率 5,440 1
	合 計				(0) 5,440 (0) 5,440 合意率 5,440 1
	単 価				
	官積算単価				
	*** 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 (0) 10,050 (0) 10,050 合意率 10,050 1
	合 計				(0) 10,050 (0) 10,050 合意率 10,050 1
	単 価				
	官積算単価				

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
	*** 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				合意率 7,060 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 R 25 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				合意率 9,260 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				合意率 10,990 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				合意率 13,130 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				合意率 3,500 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				合意率 32,300 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
	*** 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 1.000基当たり算出
P96365	角型鉄蓋・ボルトナット T25用 450×350 h = 150	(0.000) 1.000	組	74,600	(0) 74,600
	合 計				(0) 74,600
	单 価				(0) 74,600
	官積算単価				合意率 74,600 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 1.000基当たり算出
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	6,900	(0) 6,900
	合 計				(0) 6,900
	单 価				(0) 6,900
	官積算単価				合意率 6,900 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 1.000基当たり算出
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	5,200	(0) 5,200
	合 計				(0) 5,200
	单 価				(0) 5,200
	官積算単価				合意率 5,200 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 1.000基当たり算出
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	9,600	(0) 9,600
	合 計				(0) 9,600
	单 価				(0) 9,600
	官積算単価				合意率 9,600 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 1.000基当たり算出
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	9,600	(0) 9,600
	合 計				(0) 9,600
	单 価				(0) 9,600
	官積算単価				合意率 9,600 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 1.000基当たり算出
P96370	急速空気弁 75	(0.000) 1.000	基	151,000	(0) 151,000
	合 計				(0) 151,000
	单 価				(0) 151,000
	官積算単価				合意率 151,000 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
000221	補修弁 75 h = 150		基		(0.000)基 1.000 基 当たり算出
P96371	補修弁 75 h = 150	(0.000) 1.000	基	56,800	(0) 56,800
	合 計				(0) 56,800
	单 価				(0) 56,800
	官積算単価				合意率 56,800 1
	*** B 単 - 222号 ***				
000222	両法兰ジ短管 75 x 150 (接合部品込)		個		(0.000)個 1.000 個 当たり算出
P96372	両法兰ジ短管 75 x 150	(0.000) 1.000	個	9,800	(0) 9,800
P96374	法兰ジ接合部品 75	(0.000) 2.000	枚	3,960	(0) 7,920
	合 計				(0) 17,720
	单 価				(0) 17,720
	官積算単価				合意率 17,720 1
	*** B 単 - 223号 ***				
000223	両法兰ジ短管 75 x 200 (接合部品込)		個		(0.000)個 1.000 個 当たり算出
P96373	両法兰ジ短管 75 x 200	(0.000) 1.000	個	10,700	(0) 10,700
P96374	法兰ジ接合部品 75	(0.000) 1.000	枚	3,960	(0) 3,960
	合 計				(0) 14,660
	单 価				(0) 14,660
	官積算単価				合意率 14,660 1
	*** B 単 - 224号 ***				
000224	硬質ポリ塩化ビニル管 VP 150 RR L= 5 m		本		(0.000)本 1.000 本 当たり算出
P96375	硬質ポリ塩化ビニル管 VP 150 RR	(0.000) 1.000	本	21,150	(0) 21,150
	合 計				(0) 21,150
	单 価				(0) 21,150
	官積算単価				合意率 21,150 1
	*** B 単 - 225号 ***				
000225	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 150 x 90° 曲管 RR		個		(0.000)個 1.000 個 当たり算出
P96376	硬質ポリ塩化ビニル管 150 x 90° 曲管 RR	(0.000) 1.000	個	24,700	(0) 24,700
	合 計				(0) 24,700
	单 価				(0) 24,700
	官積算単価				合意率 24,700 1
	*** B 単 - 226号 ***				
000226	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 150 TSキャップ		個		(0.000)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) キャップ A形 径150,,	(0.000) 1.000	個	2,370	(0) 2,370 S 単 221号
	合 計				(0) 2,370
	单 価				(0) 2,370
	官積算単価				合意率 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
	*** B 単 - 227号 ***				
000227	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 FRP製 T字管 150× 150		個		(0.000)個 歩A 1.000 個当たり算出
P96377	FRP製T字管 150× 150	(0.000) 1.000	個	114,000	(0) 114,000
	合 計				(0) 114,000
	单 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 L=1000mm 32 SUS304		本		(0.000)本 歩A 1.000 本当たり算出
P96380	開栓ロッド 32 1000mm	(0.000) 1.000	個	63,840	(0) 63,840
	合 計				(0) 63,840
	单 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 ソケット 径75		個		(0.000)個 歩A 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) ソケット A形 径75.,,	(0.000) 1.000	個	495	(0) 495 S 単 222号
	合 計				(0) 495
	单 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 直管 K形 DB種 350		本		(0.000)本 歩A 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 K形 5種・DB 径350 長6.00m.,,	(0.000) 1.000	本	105,000	(0) 105,000 S 単 223号
	合 計				(0) 105,000
	单 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 ALW形 直管 350		本		(0.000)本 歩A 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 ALW形 2種 径 350 長6.0m ゴム輪含む.,,	(0.000) 1.000	本	68,700	(0) 68,700 S 単 224号
	合 計				(0) 68,700
	单 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)		式		(0.000)式 歩A 1.000 式当たり算出
S02116	資材購入費 (一般管理費)	(0.000) 1.000	式	648,000	(0) 648,000 S 単 225号
	合 計				(0) 648,000
	单 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
	*** B 単 - 141号 ***				
000141	硬質ポリ塩化ビニル管布設 VP 50 直管		m		(")歩A 1,000 m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
	单 価				(") 1,265
	官積算単価				合意率 1,275 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		(")歩A 1,000 個当たり算出
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
	单 価				(") 11,003
	官積算単価				合意率 11,090 0.992155
	*** B 単 - 143号 ***				
000143	振止金具 250 SUS304		個		(")歩A 1,000 個当たり算出
S02116	振止金具 250 SUS304,,	(") 1,000	個	97,500	(") 97,500 S 単 162号
	合 計				(") 97,500
	单 価				(") 96,736
	官積算単価				合意率 97,500 0.992164
	*** B 単 - 144号 ***				
000144	仕切弁室工 50		基		(")歩B 1,000 基当たり算出
T00007	仕切弁室工(分水工) 仕切弁マホール 250	(") 1,000	基	129,365	(") 129,365 T 単 11号
	合 計				(") 129,365
	单 価				(") 128,352
	官積算単価				合意率 129,365 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		(")歩B 1,000 基当たり算出
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
	单 価				(") 39,486
	官積算単価				合意率 39,798 0.99216
	*** B 単 - 146号 ***				
000146	盛土材積込・運搬		m3		(")歩B 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	1,093	(") 1,093 S 単 187号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,バッケン山積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	3,774	(") 3,774 S 単 188号
	合 計				(") 4,867
	单 価				(") 4,829
	官積算単価				合意率 4,867 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
* * * B 単 - 147号 * * *					
000147	盛土 締固め機械:振動コンパクタ		m3		(〃)歩B 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				合意率 2,706 0.992239
* * * B 単 - 148号 * * *					
000148	舗装工 鉄鋼スラグ舗装 t=10cm		m2		(〃)歩B 1,000 m2当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械) 再生カラッシャン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,あり	(〃) 1,000	m2	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				合意率 2,734 0.992318
* * * B 単 - 149号 * * *					
000149	盛土撤去 工事用道路撤去		m3		(〃)歩B 1,000 m3当たり算出
SA0101	SP 挖削 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				合意率 1,240 0.991935
* * * B 単 - 150号 * * *					
000150	残土運搬処理 撤去後盛土材料		m3		(〃)歩B 1,000 m3当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,バックホー山積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	3,774	(〃) 3,774 S 単 188号
	合 計				(〃) 3,774
	単 価				(〃) 3,744
	官積算単価				合意率 3,774 0.99205
* * * B 単 - 151号 * * *					
000151	既設コルゲート管撤去 鋼製 1200		m		(〃)歩A 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(めつき)	(〃) 1,000	m	4,123	(〃) 4,123 T 単 12号
	合 計				(〃) 4,123
	単 価				(〃) 4,091
	官積算単価				合意率 4,123 0.992238
* * * B 単 - 152号 * * *					
000152	産業廃棄物処理 鉄くず		ton		(〃)歩A 1,000 ton当たり算出
SA0221	SP 製造搬 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
	単 価				(") 26,044
	官積算単価				合意率 26,250 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		(") 歩A 1.000 m 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	(") 68,160 S 単 194号
	合 計				(") 68,160
	単 価				(") 67,626
	官積算単価				合意率 68,160 0.992165
	*** B 単 - 154号 ***				
000154	基礎碎石 RC-40		m3		(") 歩A 1.000 m3 当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石 12.5cmを超える17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	(") 1.000	m3	1,563	(") 1,563 S 単 193号
	合 計				(") 1,563
	単 価				(") 1,551
	官積算単価				合意率 1,563 0.992322
	*** B 単 - 155号 ***				
000155	基礎コンクリート 18N-8-25		m3		(") 歩A 1.000 m3 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	(") 82,450 S 単 191号
	合 計				(") 82,450
	単 価				(") 81,804
	官積算単価				合意率 82,450 0.992164
	*** B 単 - 156号 ***				
000156	路床盛土 流用路盤材(振動ローラ搭乗式)		m3		(") 歩B 1.000 m3 当たり算出
SA0142	SP 路床盛土 2.5m以上4.0m未満, -, -, なし	(") 1.000	m3	999.2	(") 999 S 単 189号
	合 計				(") 999
	単 価				(") 991
	官積算単価				合意率 999 0.991991
	*** B 単 - 157号 ***				
000157	路肩盛土 振動コンパクタ		m3		(") 歩B 1.000 m3 当たり算出
SA0141	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				合意率 2,706 0.992239
	*** B 単 - 158号 ***				
000158	下層路盤 流用路盤材 t=15cm		m2		(") 歩B 1.000 m2 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,碎石,なし,再生クラッシャラン RC-40	(") 1.000	m2	844.3	(") 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
	官積算単価				合意率 844 0.991706
	*** B 単 - 159号 ***				
000159	上層路盤 粒度調整碎石 M-30 t=15cm		m ²	(")歩B 1,000 m	当たり算出
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整碎石 M-30, -, -, 1層施工,なし,0mm,150mm	(") 1,000	m ²	(") 954.1	S 単 196号
	合 計				(") 954
	単 価				(") 947
	官積算単価				合意率 954 0.992662
	*** B 単 - 160号 ***				
000160	表層 再生密粒度アスコン t=5cm		m ²	(")歩B 1,000 m	当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),プライムコト各種,なし,再生密粒度アス コン(13)	(") 1,000	m ²	(") 1,889	S 単 197号
	合 計				(") 1,889
	単 価				(") 1,874
	官積算単価				合意率 1,889 0.992059
	*** B 単 - 161号 ***				
000161	水抜き工 VP 100		m	(")歩A 1,000 m	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				合意率 5,440 0.992095
	*** B 単 - 162号 ***				
000162	試掘調査 1回目		式	(")歩B 1,000 式	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				合意率 1,003,148 0.992168
	*** B 単 - 163号 ***				
000163	試掘調査 2回目		式	(")歩B 1,000 式	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				合意率 77,902 0.992169
	*** B 単 - 164号 ***				
000164	試掘調査 3回目		式	(")歩B 1,000 式	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
	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	(〃)	歩B 1,000式 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(振動ローラHG)		m3	(0.000)m3	歩B 1,000m3 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(振動ローラ締固め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	歩B 1,000m ² 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	歩A 3.300m 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	歩A 9.400m 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	歩B 1,000m3 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
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模, ハ'ク'ウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 13.0 km以下	(0.000) 1.000	m3	3,774	(0) 3,774 S 単 188号
	合 計				(0) 4,867
	単 価				(0) 4,831
	官積算単価				4,867 合意率 0.992524
	*** B 単 - 238号 ***				
000238	盛土 締固め機械: 振動コンパクタ		m3		(0.000)m3 歩B 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()	(0.000) 1.000	m3	2,706	(0) 2,706 S 単 152号
	合 計				(0) 2,706
	単 価				(0) 2,686
	官積算単価				2,706 合意率 0.992524
	*** B 単 - 239号 ***				
000239	舗装工 鉄鋼スラグ舗装 t=10cm		m3		(0.000)m3 歩B 1.000 m3 当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械) 再生カラッシャン, RC-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 不要, なし, あり	(0.000) 1.000	m3	384	(0) 384 S 単 179号
P96323	鉄鋼スラグ CS-40	(0.000) 1.000	m3	2,350	(0) 2,350
	合 計				(0) 2,734
	単 価				(0) 2,714
	官積算単価				2,734 合意率 0.992524
	*** B 単 - 240号 ***				
000240	盛土撤去 工事用道路撤去		m3		(0.000)m3 歩B 1.000 m3 当たり算出
SA0101	SP 挖削 土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準, -, -, -	(0.000) 1.000	m3	1,240	(0) 1,240 S 単 186号
	合 計				(0) 1,240
	単 価				(0) 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 撤去後盛土材料		m3		(0.000)m3 歩B 1.000 m3 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模, ハ'ク'ウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 13.0 km以下	(0.000) 1.000	m3	3,774	(0) 3,774 S 単 188号
	合 計				(0) 3,774
	単 価				(0) 3,746
	官積算単価				3,774 合意率 0.992524
	*** B 単 - 242号 ***				
000242	試掘調査 1回目		式		(0.000)式 歩B 1.000 式 当たり算出
T00011	試掘調査	(0.000) 1.000	式	1,003,148	(0) 1,003,148 T 単 15号
	合 計				(0) 1,003,148
	単 価				(0) 1,003,148
	官積算単価				1,003,148 合意率 1

事業名	駅館川農地整備事業	数量	単位	単価	金額	備考
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) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土・埋戻・まき出し・振動コバタ()		m3	2,426		歩A・単A
S02115	*** S 単 - 5号 *** 普通作業員 普通作業員		人	18,795		歩A・単A
S02115	*** S 単 - 6号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	27,090		歩A・単A
S02115	*** S 単 - 7号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	22,155		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 9号 *** ダクタイル鋳鉄管 ダクタイル鋳鉄管 直管 ALW 350 1種, ,		本	110,190		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 11号 *** ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 350 長6.0m ゴム輪含む, ,		本	68,700		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 12号 *** ダクタイル鋳鉄異形管 ダクタイル鋳鉄異形管 K形曲管 350×22° 1/2, ,		本	107,000		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 13号 *** ダクタイル鋳鉄異形管 ダクタイル鋳鉄異形管 K形曲管 350×5° 5/8, ,		本	142,300		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 14号 *** 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 350×22° 1/2, ,		本	127,910		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 15号 *** 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 350×11° 1/4, ,		本	116,890		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 16号 *** 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	112,150		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 18号 *** 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	119,600		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 19号 *** 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	127,900		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 20号 *** ダクタイル鋳鉄管継手 ダクタイル鋳鉄管継手 継輪 350, ,		本	63,200		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 21号 *** ダクタイル鋳鉄管用接合部品 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, ,		組	12,400		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 22号 *** 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
S02116	*** S 単 - 23号 *** 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150, ,		組	10,400		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 24号 *** ALW形特殊押輪 ALW形特殊押輪 350, ,		組	50,490		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 25号 *** フランジ接合部品 フランジ接合部品 ボルト・ナット・パッキン 350 0.74Mpa (RF) , ,		組	27,750		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 26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 350×22° 1/2, ,		個	141,000		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 27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 350×11° 1/4, ,		個	141,000		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 28号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管用継手材					

事業名	駅館川農地整備事業	数量	単位	単価	金額	備考
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	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 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 硬質防止金具 350,, *** S 単 - 32号 ***		組	138,780		歩A・単A
S02116	BF300蓋 BF300蓋		枚	3,500		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 34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	数量	単位	単価	金額	備考
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 - 67号 *** 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
S02116	*** S 単 - 68号 *** 路盤紙 (クラフト紙) 路盤紙 (クラフト紙)		m ²	32		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 69号 *** 埋設物標示テープ 埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ホリチンクロ..		巻	8,000		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 70号 *** 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
S02116	*** S 単 - 71号 *** 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
S02116	*** S 単 - 72号 *** レバーブロック レバーブロック 0.75t..		台・日	295		歩A・単A
S02123	*** S 単 - 75号 *** 建設廃材 建設廃材 汚泥		m3	25,000		歩A・単A
S02123	*** S 単 - 76号 *** 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
S02123	*** S 単 - 77号 *** 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
S02721	*** S 単 - 78号 *** 【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		m3	7,778		歩A・単A
S05801	*** S 単 - 79号 *** 【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
S05801	*** S 単 - 80号 *** 【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コアート・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
S05801	*** S 単 - 81号 *** 【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,-,-,-,基礎碎石の施工無し,再利用 撤去を行なわない		m	3,178		歩A・単A
S07001	*** S 単 - 82号 *** パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コバ ^タ ,区分 ,なし, なし		m3	10,739		歩A・単A
S07001	*** S 単 - 83号 *** パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),タバ ^タ ,区分 ,なし,なし		m3	11,596		歩A・単A
S07001	*** S 単 - 84号 *** パイプライン基礎 パイプライン基礎 碎石・礫質土・粘性土,再生クラッシャン RC-40,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コバ ^タ ,区分 ,なし,なし		m3	7,291		歩A・単A
S07001	*** S 単 - 85号 *** パイプライン基礎 パイプライン基礎 碎石・礫質土・粘性土,再生クラッシャン RC-40,山積0.28m3(平積0.20m3),タバ ^タ ,区分 ,なし,なし		m3	8,148		歩A・単A
S07022	*** S 単 - 86号 *** 硬質ホリ塩化ビニル管機械布設 硬質ホリ塩化ビニル管機械布設 VM,350mm,RR管,5.0m管,なし		m	15,666		歩A・単A
S07052	*** S 単 - 87号 *** ダクタイル鉄管機械布設 ダクタイル鉄管機械布設 直管,ALW形,350×6,AL2種,ハック栓(グーン機能付),なし,なし,なし		本	80,918		歩A・単A
S07052	*** S 単 - 88号 *** ダクタイル鉄管機械布設					

事業名	駅館川農地整備事業	数量	単価	金額	備考
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	単価	金額	備 考
S07052	ダカラル鉄管機械布設 直管, ALW形, 350×6, AL1種, ハ'ック付(クーン機能付), あり, あり, なし *** S 単 - 89号 ***	本	12,149		歩A・単A
S07052	ダカラル鉄管機械布設 直管, K形, 350×6, DB種, ハ'ック付(クーン機能付), あり, あり, なし *** S 単 - 90号 ***	本	16,278		歩A・単A
S07052	ダカラル鉄管機械布設 直管, ALW形, 350×6, AL2種, ハ'ック付(クーン機能付), あり, あり, なし *** S 単 - 91号 ***	本	12,149		歩A・単A
S07052	ダカラル鉄管機械布設 直管, T形, 350×6, DB種, ハ'ック付(クーン機能付), あり, あり, なし *** S 単 - 92号 ***	本	12,149		歩A・単A
S07052	ダカラル鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 350×6, DB種, ハ'ック付(クーン機能付), あり, あり, なし *** S 単 - 93号 ***	本	16,278		歩A・単A
S07062	ダカラル鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 350×6, DB種, ハ'ック付(クーン機能付), あり, あり, なし *** S 単 - 94号 ***	本	16,278		歩A・単A
S07052	ダカラル鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 150×5, 3種, ハ'ック付(クーン機能付), あり, あり, なし *** S 単 - 95号 ***	本	11,247		歩A・単A
SA0102	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'ック付山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.0km m以下 *** S 単 - 102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'ック付山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 13.0km m以下 *** S 単 - 103号 ***	m3	3,346		歩A・単A
SA0221	SP 裸運搬 SP 裸運搬 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 *** S 単 - 105号 ***	m3	3,931		歩A・単A
SA0222	SP 補装版破碎 SP 補装版破碎 アスファルト補装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, なし *** S 単 - 106号 ***	m2	186.4		歩A・単A
SA0223	SP 補装版切断 SP 補装版切断 アスファルト補装版, 15cm以下, -, -, *** S 単 - 107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 - 108号 ***	m3	11,600		歩A・単A
SA0265	SP 脊込・裏込コンクリート SP 脊込・裏込コンクリート 間知ア'ロッカ, -, 有り, なし, 18-8-25(高炉) *** S 単 - 109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 - 110号 ***	m3	59,640		歩A・単A
SA0301	SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 7.5cmを超える12.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm *** S 単 - 111号 ***	m3	1,295		歩A・単A

事業名	駅館川農地整備事業	数量	単位	単価	金額	備考
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)					
SA0311	*** S 単 - 112号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、一般養生、無し、18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	28,620		歩A・単A
SA0311	*** S 単 - 113号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、一般養生、無し、18-8-40(高炉B) W/C65%		m3	28,300		歩A・単A
SA0312	*** S 単 - 114号 *** 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
SA0832	*** S 単 - 115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, 再生カラッシャーラン RC-40		m ²	245		歩A・単A
SA0834	*** S 単 - 116号 *** SP 上層路盤(車道・路肩部) SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材, 粒度調整碎石 M-30, なし, 1層施工, なし, 0mm, 150mm		m ²	804.6		歩A・単A
SA0843	*** S 単 - 117号 *** SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下, 50mm, アスファルト混合物 (2.35t/m ³), ブライムコート 各種, なし, 再生密粒度アスコン(13)		m ²	1,952		歩A・単A
S01041	*** S 単 - 118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, 振動コバタク()		m3	2,426		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 119号 *** 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-ALW形 5種, DB 径350 長6.00m..		本	105,000		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 120号 *** ダクタイル鋳鉄管異形管 ダクタイル鋳鉄管異形管 K形短管 2号 径350,..		本	86,100		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 121号 *** 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
S02116	*** S 単 - 122号 *** 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
S02116	*** S 単 - 123号 *** 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
S02116	*** S 単 - 124号 *** 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
S02116	*** S 単 - 125号 *** 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
S02116	*** S 単 - 126号 *** 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
S02116	*** S 単 - 127号 *** フランジ接合部品 フランジ接合部品 ボルト・ナット・パッキン 50 0.74Mpa (RF) ..		組	2,390		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 128号 *** 水抜パイプフィルタ 水抜パイプフィルタ		個	0		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 129号 *** ダクタイル鋳鉄管 ダクタイル鋳鉄管 直管 ALW 径350 1種,..		本	110,190		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 130号 *** ダクタイル鋳鉄異形管 ダクタイル鋳鉄異形管 K形片受曲管 350 x 11° 1/4,..		本	142,300		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 131号 *** 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 x 22° 1/2,..		本	127,910		歩A・単A

事業名	駅館川農地整備事業	数量	単位	単価	金額	備考
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)					
S02116	*** S 単 - 132号 *** 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	112,150		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 133号 *** ダクタイル鋳鉄管継手 ダクタイル鋳鉄管継手 継輪 350,,		本	63,200		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 134号 *** ダクタイル鋳鉄管用接合部品 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,,		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	【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 - 144号 *** ダクタイル鋳鉄管機械布設 ダクタイル鋳鉄管機械布設 直管, K形, 350×6.0DB種, ハ'ック付(クレン機能付), なし, なし, なし		本	133,783		歩A・単A
SA0221	SP 舫運搬 SP 舫運搬 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 - 145号 *** SP 舫運搬 SP 舫運搬 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 - 146号 *** SP 舫運搬 SP 舫運搬 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 ³	186.4		歩A・単A
SA0223	*** S 単 - 147号 *** SP 舫運搬 SP 舫運搬 舗装版破碎, 機械積込(小規模土工), 無し, 60.0km以下,		m3	1,049		歩A・単A
SA0223	*** S 単 - 148号 *** SP 舫運搬 SP 舫運搬 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 ³	1,049		歩A・単A
SA0273	SP 舫運搬 SP 舫運搬 舗装版破碎, 機械積込(小規模土工), 無し, 60.0km以下,		m3	73,500		歩A・単A
SA0832	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	742.5		歩A・単A
SA01041	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, 再生クラッシャーRC-40 *** S 単 - 151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, 振動コバ'ク()		m ³	2,706		歩B・単B
S02112	*** S 単 - 152号 *** *** S 単 - 153号 *** ハ'ック付[勾-3型-ル-ン] ~超低-排對型(~2011)]		m3			

事業名	駅館川農地整備事業	数量	単価	金額	備考
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	単価	金額	備 考
S02112	バッケン[クローラ型・クーン・超低・排對型(~2011)] 標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)吊能力2.9t *** S 単 - 154号 *** コンクリートカッタ(貰貸)	日	11,200		歩A・単B
S02115	コンクリートカッタ(貰貸) ブレード系30cmブレード付き 手動式 *** S 単 - 155号 *** 普通作業員	日	5,500		歩B・単B
S02115	普通作業員 普通作業員 *** S 単 - 156号 *** 土木一般世話役	人	20,790		歩B・単B
S02115	土木一般世話役 *** S 単 - 157号 *** 特殊作業員	人	30,975		歩A・単B
S02115	特殊作業員 普通作業員 普通作業員 *** S 単 - 158号 *** 普通作業員	人	25,095		歩A・単B
S02115	普通作業員 普通作業員 *** S 単 - 159号 *** 運転手(特殊)	人	20,790		歩A・単B
S02115	運転手(特殊) *** S 単 - 160号 *** 土木一般世話役	人	28,350		歩A・単B
S02115	土木一般世話役 *** S 単 - 161号 *** 運転手(特殊)	人	30,975		歩B・単B
S02116	運転手(特殊) *** S 単 - 162号 *** 振止金具	人	28,350		歩B・単B
S02116	振止金具 250 SUS304,, *** S 単 - 163号 *** ベンチフリューム蓋	個	97,500		歩A・単B
S02116	ベンチフリューム蓋 BF300、令和7年7月単価,, *** S 単 - 164号 *** 水道用円形鉄蓋	枚	4,400		歩B・単B
S02116	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 *** 水道用円形鉄蓋接合部品	枚	19,700		歩B・単B
S02116	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 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス	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 円形用1号 調整リング RB25(K) H=50mm,, *** S 単 - 167号 *** レジンコンクリート製ボックス	個	5,440		歩B・単B
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,, *** S 単 - 168号 *** レジンコンクリート製ボックス	個	10,500		歩B・単B
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,, *** S 単 - 169号 *** レジンコンクリート製ボックス	個	9,860		歩B・単B
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,, *** S 単 - 170号 *** レジンコンクリート製ボックス	個	11,600		歩B・単B
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,, *** S 単 - 171号 *** 仕切弁用開閉栓継足棒	個	14,000		歩B・単B
S02116	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 *** 軽油	本	39,600		歩B・単B
S02116	軽油 バッテリ給油,, *** S 単 - 173号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管	L	151		歩A・単B
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m,, *** S 単 - 174号 *** 工事一時中止に係る費用	本	5,440		歩A・単B
S02116	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	数量	単位	単価	金額	備考
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)					
S02123	*** S 単 - 175号 *** 建設廃材 建設廃材 鉄くず		ton	2,000		歩A・単B
S05801	*** S 単 - 176号 *** 【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版, 景観施工, 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
S07021	*** S 単 - 177号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 50mm, 直管(両差し口), 4.0m管		m	1,275		歩A・単B
S07091	*** S 単 - 178号 *** 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
S08042	*** S 単 - 179号 *** 砂利舗装工(機械) 砂利舗装工(機械) 再生クラッシャン, RC-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 不要, なし, あり		m ²	384		歩B・単B
S16001	*** S 単 - 180号 *** ハ'ッカ村[クロ-ラ型・排對型(2次)] ハ'ッカ村[クロ-ラ型・排對型(2次)], 標準ハ'ッカト容量 山積0.28m ³ (平積0.2m ³), 運転1日当たり算出		日	44,784		歩B・単B
S16001	*** S 単 - 181号 *** ダ'ンプトラック[オロード・ディーゼル] ダ'ンプトラック[オロード・ディーゼル] , 2t積級, 運転1日当たり算出		日	37,511		歩B・単B
S16001	*** S 単 - 182号 *** ダ'ンプトラック[オロード・ディーゼル] ダ'ンプトラック[オロード・ディーゼル] , 4t積級, 運転1日当たり算出		日	42,854		歩B・単B
S16001	*** S 単 - 183号 *** ハ'ッカ村[クロ-ラ型・排對型(2次)] ハ'ッカ村[クロ-ラ型・排對型(2次)], 標準ハ'ッカト容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³), 運転1日当たり算出		日	51,200		歩B・単B
S16001	*** S 単 - 184号 *** ダ'ンプトラック[オロード・ディーゼル] ダ'ンプトラック[オロード・ディーゼル] , 4t積級, 運転1日当たり算出		日	42,517		歩B・単B
S16002	*** S 単 - 185号 *** ハ'ッカ村[クロ-ラ型・排對型(2次)] ハ'ッカ村[クロ-ラ型・排對型(2次)], 標準ハ'ッカト容量 山積1.4m ³ (平積1.0m ³), 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日	40,050		歩B・単B
SA0101	*** S 単 - 186号 *** SP 挖削 SP 挖削 土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準, -, -, -		m ³	1,240		歩B・単B
SA0102	*** S 単 - 187号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)		m ³	1,093		歩B・単B
SA0121	*** S 単 - 188号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模, ハ'ッカ村山積0.28m ³ (平積0.2m ³), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 13.0km以下		m ³	3,774		歩B・単B
SA0142	*** S 単 - 189号 *** SP 路床盛土 SP 路床盛土 2.5m以上4.0m未満, -, -, なし		m ³	999.2		歩B・単B
SA0221	*** S 単 - 190号 *** SP 舫運搬 SP 舫運搬 舗装版破碎, 機械積込(小規模土工), 無し, 60.0km以下		m ³	21,550		歩A・単B
SA0273	*** S 単 - 191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)		m ³	82,450		歩A・単B
SA0301	*** S 単 - 192号 *** SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 7.5cmを超える12.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシャン RC-40 40~0mm		m ³	1,401		歩B・単B
SA0301	*** S 単 - 193号 *** SP 基礎砂石 SP 基礎砂石 12.5cmを超える17.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシャン RC-40 40~0mm		m ³	1,563		歩A・単B
SA0706	*** S 単 - 194号 *** SP 遺心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遺心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付, 1000mm, 遺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
SA0832	*** S 単 - 195号 *** SP 下層路盤(車道・路肩部)					

事業名	駅館川農地整備事業	数量	単価	金額	備考
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	単価	金額	備 考
SA0834	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砂石なし, 再生クラッシャン RC-40 *** S 単 - 196号 ***		m ²	844.3	歩B・単B
SA0843	SP 上層路盤(車道・路肩部) SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材, 粒度調整碎石 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), ブライコト各種, なし, 再生密粒度アス コン(13)		m ²	1,889	歩B・単B
S01041	*** S 単 - 198号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土・埋戻, まき出し, 振動コンパクタ()		m ³	2,426	歩A・単A
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土・埋戻, まき出し, 振動コンパクタ() *** S 単 - 199号 ***		m ³	2,426	歩A・単A
S02112	ハッカ村[クローラ型・ループ・超低・排対型(~2011)] ハッカ村[クローラ型・ループ・超低・排対型(~2011)] 標準ハッカ村容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 吊能力2.9t *** S 単 - 200号 ***		日	11,200	歩A・単A
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役 *** S 単 - 201号 ***		人	27,090	歩A・単A
S02115	特殊作業員 特殊作業員 *** S 単 - 202号 ***		人	22,155	歩A・単A
S02115	普通作業員 普通作業員 *** S 単 - 203号 ***		人	18,795	歩A・単A
S02115	運転手(特殊) 運転手(特殊) *** S 単 - 204号 ***		人	25,410	歩A・単A
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役 *** S 単 - 205号 ***		人	27,090	歩A・単A
S02115	普通作業員 普通作業員 *** S 単 - 206号 ***		人	18,795	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 FRP製 22°1/2曲管 50,, *** S 単 - 207号 ***		個	858	歩A・単A
S02116	OTU側溝 OTU側溝 型(車道用)300A L=2,000mm,, *** S 単 - 208号 ***		本	29,000	歩A・単A
S02116	OTU側溝蓋 OTU側溝蓋 型(車道用)300 L=500mm,, *** S 単 - 209号 ***		枚	4,030	歩A・単A
S02116	再生クラッシャン 再生クラッシャン , RC-40 40~0mm,, *** S 単 - 210号 ***		m ³	2,600	歩A・単A
S02116	集水樹 集水樹 400mm×400mm×400mm T-25 ゲーリング付,, *** S 単 - 211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 - 212号 ***		m	399	歩A・単A
S02116	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 - 213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 - 214号 ***		m	0	歩A・単A
S02116	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 - 215号 ***		個	4,095	歩A・単A
S02116	チーンソー他 チーンソー他 *** S 単 - 216号 ***				

事業名	駅館川農地整備事業	数量	単価	金額	備考
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)				
	チエーンソー他	式	10,000		歩A・単A
S02116	*** S 单 - 217号 *** 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
S02116	*** S 单 - 218号 *** ダケハニカル管用離脱防止金具 (全周タイプ) ダケハニカル管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径350..	組	31,800		歩A・単A
S02116	*** S 单 - 219号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス 水道用レジンコンクリート製ボックス 中間壁h = 200..	基	7,060		歩A・単A
S02116	*** S 单 - 220号 *** ベンチフリューム蓋	枚	3,500		歩A・単A
S02116	ベンチフリューム蓋 BF300 蓋..	枚	3,500		歩A・単A
S02116	*** S 单 - 221号 *** 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) キャップ A形 径150..	個	2,370		歩A・単A
S02116	*** S 单 - 222号 *** 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) ソケット A形 径75..	個	495		歩A・単A
S02116	*** S 单 - 223号 *** ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	本	105,000		歩A・単A
S02116	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング K形 5種:DB 径350 長6.00m..	本	68,700		歩A・単A
S02116	*** S 单 - 224号 *** ダクタイル鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ダクタイル鉄管 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	648,000		歩A・単A
S02116	*** S 单 - 225号 *** 資材購入費 (一般管理費)	式	1,500		歩A・単A
S02116	資材購入費 (一般管理費)	式	15,000		歩A・単A
S02123	*** S 单 - 226号 *** 建設廃材				
S02123	建設廃材 有筋コンクリート廃材	ton	15,510		歩A・単A
S02123	*** S 单 - 227号 *** 産業廃棄物処理費				
S02123	産業廃棄物処理費 木くす(木材)	ton	15,000		歩A・単A
S02721	*** S 单 - 228号 *** 【構造物取壊し】				
S02721	【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
S05801	*** S 单 - 229号 *** 【排水構造物工】				
S05801	【排水構造物工】 U型側溝・昼間施工、L=2000,1000kg/個以下、なし、-,-,-、基礎碎石の施工有り、再利用撤去を行なわない	m	3,457		歩A・単A
S05801	*** S 单 - 230号 *** 【排水構造物工】				
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	枚	318		歩A・単A
S07001	*** S 单 - 231号 *** バイブライイン基礎				
S07001	バイブライイン基礎 砂・砂質土、その他購入土、山積0.28m3(平積0.20m3)、振動コンクリート、区分、なし、	m3	10,739		歩A・単A
S07021	*** S 单 - 232号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設				
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	m	1,128		歩A・単A
S07021	*** S 单 - 233号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設				
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,50mm,片受直管刈り付、4.0m管	m	1,270		歩A・単A
S08031	*** S 单 - 234号 *** コンクリート舗装工(人力)				
S08031	コンクリート舗装工(人力) 圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B),12cm	m ²	3,367		歩A・単A
S08711	*** S 单 - 235号 *** 【ガートレール設置】				
S08711	【ガートレール設置】 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
S16001	*** S 单 - 236号 *** バッカ村[加-ラ型・超小旋回型・排對型(1次)]	日	46,123		歩A・単A
S16001	バッカ村[加-ラ型・超小旋回型・排對型(1次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	日			九州農政局

事業名	駅館川農地整備事業	数量	単位	単価	金額	備考
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)					
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
SA0102	*** S 単 - 238号 *** 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
SA0102	*** S 単 - 239号 *** 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
SA0103	*** S 単 - 240号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂、上記以外(小規模)、-、-、		m3	1,958		歩A・単A
SA0103	*** S 単 - 241号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂、上記以外(小規模)、-、-、		m3	1,958		歩A・単A
SA0121	*** S 単 - 242号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模、バッカ山積0.28m3(平積0.2m3)、土砂(岩塊・玉石混り土含む)、無し、1.0km以下		m3	929.3		歩A・単A
SA0273	*** S 単 - 243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、生コンクリート各種		m3	74,230		歩A・単A
SA0273	*** S 単 - 244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、18-8-40(高炉)		m3	73,140		歩A・単A
SA0551	*** S 単 - 245号 *** SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付、400kgを超える600kg以下、有り、なし		基	6,938		歩A・単A
SA0831	*** S 単 - 246号 *** SP 不陸整正 SP 不陸整正 無し、-、なし		m ²	118.4		歩A・単A
SA0832	*** S 単 - 247号 *** SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm、1層施工、碎石、なし、再生クラッシャーラン RC-40		m ²	742.5		歩A・単A
SA0832	*** S 単 - 248号 *** SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm、1層施工、碎石、なし、再生クラッシャーラン RC-40		m ²	245		歩A・単A
SA0834	*** S 単 - 249号 *** SP 上層路盤(車道・路肩部) SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材、粒度調整碎石 M-30、-、-、1層施工、なし、0mm、150mm		m ²	804.6		歩A・単A
S01041	*** S 単 - 250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、締固めを計上しない		m3	1,767		歩B・単B
S01082	*** S 単 - 251号 *** 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻、0.8~1.1ton、なし		m3	606		歩B・単B
S02116	*** S 単 - 252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	3,700		歩A・単B
S02116	*** S 単 - 253号 *** 水抜パイプフィルタ 水抜パイプフィルタ		個	161		歩A・単B
SA0152	*** S 単 - 254号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部、無し、無し、け質土、砂及び砂質土、粘性土、なし		m ²	480		歩B・単B
T00504	*** T 単 - 4号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管布設					
T00012	VP 150 RR管5.0m 片受直管 *** T 単 - 8号 *** 空気弁室設置		m	5,086		歩A・単A
T00013	3号空気弁室 *** T 単 - 9号 *** 空気弁設置		基	180,796		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	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S 単 - 1号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土・埋戻、まき出し、振動コバッタ()		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	粘性土・礫質土 埋戻 まき出し 振動コバッタ()		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
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	10.000 m3 算出数量
	単 価		m3		2,426	
	*** S 単 - 5号 ***					
S02115	普通作業員 普通作業員 1)労務コード 2)労務単価算定区分		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	R01003 基(B)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	18,795	18,795	
	合 計				18,795	1.000 人 算出数量
	単 価				18,795	
	*** S 単 - 6号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	27,090	27,090	
	合 計				27,090	1.000 人 算出数量
	単 価				27,090	
	*** S 単 - 7号 ***					
S02115	特殊作業員 特殊作業員 1)労務コード 2)労務単価算定区分		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	R01002 基(B)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	1.000	人	22,155	22,155	
	合 計				22,155	1.000 人 算出数量
	単 価				22,155	
	*** S 単 - 9号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管 直管 ALW 350 1種,,		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(P コード) P96620		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

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 - 11号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 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)		時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P)	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)			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)					
P03415	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 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	ダクタイル鋳鉄異形管 ダクタイル鋳鉄異形管 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)		時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P)	P96621		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96621	ダクタイル鋳鉄異形管 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	ダクタイル鋳鉄異形管 ダクタイル鋳鉄異形管 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)		時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P)	P96622		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96622	ダクタイル鋳鉄異形管 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 350×22° 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)		時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P)	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)			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)					
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 - 15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 350×11° 1/4,,		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
	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)	P96624		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)				
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 1.000 各単位
	単 価				116,890
	*** S 単 - 16号 ***				
S02116	ダクタイル鋳鉄異形管		本		歩A 1.000 各単位 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	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)	P96625		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)				
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 1.000 各単位
	単 価				112,150
	*** S 単 - 18号 ***				
S02116	ダクタイル鋳鉄異形管		本		歩A 1.000 各単位 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄異形管 K形フランジ付T字管 350×75 0.74MPa,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分	地域資材(P コード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし
	2)地域資材単価コード(P)	P96627		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)				
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 1.000 各単位
	単 価				119,600
	*** S 単 - 19号 ***				
S02116	ダクタイル鋳鉄異形管		本		歩A 1.000 各単位 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄異形管 K形排水T字管 350×150,,			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)	P96628		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)				
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 1.000 各単位
	単 価				127,900
	*** S 単 - 20号 ***				
S02116	ダクタイル鋳鉄管継手		本		歩A 1.000 各単位 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管継手 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	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)	P96629		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)				
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 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	ダクタイル鋳鉄管用接合部品		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	K形押輪ボルト・ゴム輪 径350..				冬季補正:なし	
	1)資材区分			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	
	合 計				12,400	1.000 各単位 算出数量
	単 価				12,400	
	*** S 単 - 22号 ***					
S02116	ダクタイル鋳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
	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	K形 径350..				冬季補正:なし	
	1)資材区分			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	ダクタイル鋳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	1.000 各単位 算出数量
	単 価				31,800	
	*** S 単 - 23号 ***					
S02116	ダクタイル鋳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
	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	K形 径150..				冬季補正:なし	
	1)資材区分			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	
	合 計				10,400	1.000 各単位 算出数量
	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	
	1)資材区分			豪雪補正:なし	冬季補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96630		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)施設機械資材単価コード(K)				週休:4週8休以上	
P96630	ALW形特殊押輪 350	1,000	組	50,490	50,490	
	合 計				50,490	1.000 各単位 算出数量
	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	
	1)資材区分			豪雪補正:なし	冬季補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96309		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)施設機械資材単価コード(K)				週休:4週8休以上	
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	1.000 各単位 算出数量
	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	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)	P96631		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)					
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	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	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)	P96632		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)					
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	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	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)	P96633		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)					
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	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	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)	P96634		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)					
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	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	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)	P96639		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)					
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	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 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(P コード) P96636		豪雪補正: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	
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	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 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(P コード) P96007		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96007	BF300蓋	1.000	枚	3,500	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 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(P コード) P96068		豪雪補正: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	
P96068	水道用円形鉄蓋接合部品 円形3号 ボルト・ナット	1.000	組	1,700	1,700	
	合 計				1,700	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,700	
	*** S 単 - 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 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(P コード) P96305		豪雪補正: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	
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	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 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(P コード) P96700		豪雪補正: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)			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
	单 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 ボルト・ナット・バッキン 75 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 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(P コード) P96071		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96071	フランジ接合部品 ボルト・ナット・バッキン 75 0.74Mpa (RF)	1.000	組	3,960	3,960	
	合 計				3,960	算出数量 1.000 各単位
	单 価				3,960	
	*** S 単 - 44号 ***					
S02116	ダクトタイル鋳鉄異形管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクトタイル鋳鉄異形管 片フランジ短管 150 L=400mm 0.74MPa, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(P コード) P96637		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96637	ダクトタイル鋳鉄異形管 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
	单 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 ボルト・ナット・バッキン 150 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 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(P コード) P96073		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96073	フランジ接合部品 ボルト・ナット・バッキン 150 0.74Mpa (RF)	1.000	組	6,540	6,540	
	合 計				6,540	算出数量 1.000 各単位
	单 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 RR片受直管 径150 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)	地域資材(P コード) P96504		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
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
	单 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 冬季補正:なし	
1)資材区分	地域資材 (P コード) P05265			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
2)地域資材単価コード (P)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
3)地区資材単価コード (J)						
4)施設機械資材単価コード (K)						
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		個			歩A 1.000 各単位 当たり算出
	MFジョイント FCD製 150 0.74Mpa 離脱防止金具付,.			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
1)資材区分	地域資材 (P コード) P96109			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
2)地域資材単価コード (P)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
3)地区資材単価コード (J)						
4)施設機械資材単価コード (K)						
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		個			歩A 1.000 各単位 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 冬季補正:なし	
1)資材区分	地域資材 (P コード) P96640			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
2)地域資材単価コード (P)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
3)地区資材単価コード (J)						
4)施設機械資材単価コード (K)						
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		組			歩A 1.000 各単位 当たり算出
	水道用円形鉄蓋 JWWA B 132 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 冬季補正:なし	
1)資材区分	地域資材 (P コード) P96644			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
2)地域資材単価コード (P)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
3)地区資材単価コード (J)						
4)施設機械資材単価コード (K)						
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		組			歩A 1.000 各単位 当たり算出
	水道用円形鉄蓋接合部品 円形1号 ボルト・ナット,.			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
1)資材区分	地域資材 (P コード) P96067			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
2)地域資材単価コード (P)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
3)地区資材単価コード (J)						
4)施設機械資材単価コード (K)						
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 JWWA K 148 円形用1号 上部壁 RB25(A) H=150mm,,		個	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A 当たり算出
P96045	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) 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	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	10,050 10,050 10,050 10,050	亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	合 計					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 JWWA K 148 円形用1号 中部壁 RB25(B) H=300mm,,		個	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A 当たり算出
P96049	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) 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	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	9,260 9,260 9,260	亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	合 計					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 JWWA K 148 円形用1号 下部壁 RB25(C) H=300mm,,		個	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A 当たり算出
P96050	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) 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	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	10,990 10,990 10,990	亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	合 計					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 JWWA K 148 円形用1号 底板 RB25(P) H=40mm,,		個	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A 当たり算出
P96054	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) 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	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	13,130 13,130 13,130	亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価				13,130	
	*** S 単 - 66号 ***					
S02116	側溝蓋 U450形 L=700,,		個	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A 当たり算出
P96645	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) 側溝蓋 U450形 L=700	1.000	個	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	2,540 2,540 2,540	亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	合 計					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			歩A 1.000 各単位 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 冬期補正:なし	制約作業時間:0.0	
	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	90,000	
	合 計				90,000	1.000 各単位 算出数量
	単 価				90,000	
	*** S 単 - 68号 ***					
S02116	路盤紙(クラフト紙)		m ²			歩A 1.000 各単位 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 冬期補正:なし	制約作業時間:0.0	
	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	32	
	合 計				32	1.000 各単位 算出数量
	単 価				32	
	*** S 単 - 69号 ***					
S02116	埋設物標示テープ		巻			歩A 1.000 各単位 当たり算出
	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ボリューミックロス..			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	制約作業時間:0.0	
	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倍ボリューミックロス	1.000	巻	8,000	8,000	
	合 計				8,000	1.000 各単位 算出数量
	単 価				8,000	
	*** S 単 - 70号 ***					
S02116	H形鋼(損耗率10%)		ton			歩A 1.000 各単位 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 冬期補正:なし	制約作業時間:0.0	
	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	12,100	
	合 計				12,100	1.000 各単位 算出数量
	単 価				12,100	
	*** S 単 - 71号 ***					
S02116	ワイヤーロープ(損耗率10%)		m			歩A 1.000 各単位 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 冬期補正:なし	制約作業時間:0.0	
	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					算出数量 21 1.000 各単位
	单 価				21	
	*** S 単 - 72号 ***					
S02116	レバーブロック		台・日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	レバーブロック 0.75t,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	P96805		豪雪補正: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	
P96805	レバーブロック 0.75t	1.000	台・日	295	295	
	合 計				295	算出数量 295 1.000 各単位
	单 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			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P96904 汚泥		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	25,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96904	建設廃材 汚泥	1.000	m3	25,000	25,000	
	合 計				25,000	算出数量 25,000 1.000 各単位
	单 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			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P96905 アスファルトコンクリート廃材		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	
	3)単価の入力	2,000円		深夜時間: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	2,000	
	合 計				2,000	算出数量 2,000 1.000 各単位
	单 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			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P96906 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	
	3)単価の入力	1,000円		深夜時間: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	1,000	
	合 計				1,000	算出数量 1,000 1.000 各単位
	单 価				1,000	
	*** 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		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

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 2)制約状況	無筋 制約無		豪雪補正: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)施工区分	機械 昼間施工		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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】 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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)施工区分	U型側溝 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	
	3)規格 4)規格	L=600 60kg/個以下				
	5)時間的制約 9)法面小段面	なし -				
	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)基礎碎石の施工有無	-				
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】 蓋版, 昼間施工, コンクリート・銅製, 40kg/枚以下, なし, -, -, -, 再利用撤去を行なわない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)施工区分	蓋版 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	
	3)規格 4)規格	コンクリート・銅製 40kg/枚以下				
	5)時間的制約 9)法面小段面	なし -				
	11)再利用撤去の有無 12)基礎碎石の施工有無	再利用撤去を行なわない -				
A71501	排水構造物工 蓋版 時間的制約無 コンクリート・銅製 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 - 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】 U型側溝, 昼間施工, L=600, 60kg/個以下, なし, -, -, 基礎碎石の施工無し, 再利用撤去を行なわない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)施工区分	U型側溝 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	
	3)規格 4)規格	L=600 60kg/個以下				
	5)時間的制約 9)法面小段面	なし -				
	10)法面縦排水 11)再利用撤去の有無	- 再利用撤去を行なわない				
	12)基礎碎石の施工有無	基礎碎石の施工無し				
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 单 - 82号 ***					
S07001	パイプライン基礎		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎 砂・砂質土、その他購入土、山積0.28m3(平積0.20m3)、振動コバクタ、区分 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)基礎区分 2)材料区分	砂・砂質土 その他購入土		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)バッカウ規格 4)締固め機械	山積0.28m3(平積0.20m3) 振動コバクタ				
	5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材)	区分 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	バッカウ[クローラ型・超低・排対型(~3次)] 山積0.28m3(平積0.20m3)	0.300	日	8,790	2,637	
P34029	軽油 バトロール給油	6.300	L	149	939	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	25,410	4,828	
	合 計				107,391	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		10,739	
	*** S 单 - 83号 ***					
S07001	パイプライン基礎		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎 砂・砂質土、その他購入土、山積0.28m3(平積0.20m3)、タツバ、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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)基礎区分 2)材料区分	砂・砂質土 その他購入土		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)バッカウ規格 4)締固め機械	山積0.28m3(平積0.20m3) タツバ				
	5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材)	区分 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	0.320	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	バッカウ[クローラ型・超低・排対型(~3次)] 山積0.28m3(平積0.20m3)	0.300	日	8,790	2,637	
P34029	軽油 バトロール給油	6.300	L	149	939	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	25,410	4,828	
	合 計				115,957	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		11,596	
	*** S 单 - 84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 碎石・礫質土・粘性土、再生グラッシュラン 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
	振動コンパクタ,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	碎石・礫質土・粘性土			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
2)材料区分	再生クラッシャン RC-40					
3)ハサウエ規格	山積0.28m ³ (平積0.20m ³)					
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					
J03118	再生クラッシャン RC-40 40-0mm	12.000	m ³	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	諸経費 12%	0.120		4,431	532	
F08011	ハサウエ[ハ-ラ型・~超低・排対型(~3次)] 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	0.300	日	8,790	2,637	
P34029	軽油 ハサウエ給油	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 m ³
	単 価		m ³		7,291	
	*** S 単 - 85号 ***					
S07001	パイプライン基礎 パイプライン基礎 碎石・礫質土・粘性土,再生クラッシャン RC-40,山積0.28m ³ (平積0.20m ³), タツバ,区分,なし,なし		m ³		10.000 m ³	歩A 当たり算出
	1)基礎区分	碎石・礫質土・粘性土		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	2)材料区分	再生クラッシャン RC-40		冬期補正:なし		
	3)ハサウエ規格	山積0.28m ³ (平積0.20m ³)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	4)締固め機械	タツバ				
	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				
J03118	再生クラッシャン RC-40 40-0mm	12.000	m ³	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	諸経費 12%	0.120		7,533	904	
F08011	ハサウエ[ハ-ラ型・~超低・排対型(~3次)] 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	0.300	日	8,790	2,637	
P34029	軽油 ハサウエ給油	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 m ³
	単 価		m ³		8,148	
	*** S 単 - 86号 ***					
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VM,350mm,RR管,5.0m管,なし		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	1)管種区分	VM		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	2)管径区分(mm)	350mm		冬期補正:なし		
	3)形状区分	RR管		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	4)管長区分	5.0m管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
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	諸経費 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'ックホ[クローラ型・クーン・~超低・排対型(~2011)] 標準ハ'ケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)吊能力2.9t	0.130	日	11,200	1,456	
P34029	軽油 ハ'ロ-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	ダ'クタ'ル鉄管機械布設		本		1.000	歩A 本当たり算出
	ダ'クタ'ル鉄管機械布設 直管,ALW形,350×6,AL2種,ハ'ックホ(クーン機能付),なし,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	
	1)管区分	直管		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)管形区分	ALW形		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)管径区分(mm×m)	350×6		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)管形グループ	T・A L W 形			週休:4週8休以上	
	5)管種グレード	AL2種				
	6)管種区分	AL2種				
	7)機械区分	ハ'ックホ(クーン機能付)				
	8)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	9)単価0円区分(ダ'クタ'ル鉄管)	なし				
	10)単価0円区分(接合部品)	なし				
	11)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P03415	ダクタ'ル鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 350 長6.0m ゴム輪含む	1.000	本	68,700	68,700	
Y00004	諸経費 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'ックホ[クローラ型・クーン・~超低・排対型(~2011)] 標準ハ'ケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	0.100	日	18,400	1,840	
P34029	軽油 ハ'ロ-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	ダ'クタ'ル鉄管機械布設		本		1.000	歩A 本当たり算出
	ダ'クタ'ル鉄管機械布設 直管,ALW形,350×6,AL1種,ハ'ックホ(クーン機能付),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	
	1)管区分	直管		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)管形区分	ALW形		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)管径区分(mm×m)	350×6		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)管形グループ	T・A L W 形			週休:4週8休以上	
	5)管種グレード	AL1種				
	6)管種区分	AL1種				
	7)機械区分	ハ'ックホ(クーン機能付)				
	8)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	9)単価0円区分(ダ'クタ'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				
P03401	ダクタ'ル鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 1種 径 350 長6.0m ゴム輪含む	1.000	本	0	0	
Y00004	諸経費 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'ックホ[クローラ型・クーン・~超低・排対型(~2011)] 標準ハ'ケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	0.100	日	18,400	1,840	
P34029	軽油 ハ'ド-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	ダ'クタイル鉄管機械布設		本		1.000	歩A 当たり算出
	ダ'クタイル鉄管機械布設 直管, K形, 350×6, DB種, ハ'ックホ(クーン機能付), 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	
	1)管区分	直管		豪雪補正:なし	豪雪補正:なし	
	2)管形区分	K形		基本給時間:8.0	基本給時間:8.0	
	3)管径区分(mm×m)	350×6		深夜時間:0.0	深夜時間:0.0	
	4)管形グループ	K形		週休:4週8休以上	週休:4週8休以上	
	5)管種グレード	DB・DC・DD種				
	6)管種区分	DB種				
	7)機械区分	ハ'ックホ(クーン機能付)				
	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				
P03300	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング K形 5種 DB 径350 長6.00m	1.000	本	0	0	
Y00004	諸経費 0.1%	0.001		0	0	
P03519	ダクタイル鉄管用接合部品 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'ックホ[クローラ型・クーン・~超低・排対型(~2011)] 標準ハ'ケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	0.120	日	18,400	2,208	
P34029	軽油 ハ'ド-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	ダ'クタイル鉄管機械布設		本		1.000	歩A 当たり算出
	ダ'クタイル鉄管機械布設 直管, ALW形, 350×6, AL2種, ハ'ックホ(クーン機能付), 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	
	1)管区分	直管		豪雪補正:なし	豪雪補正:なし	
	2)管形区分	ALW形		基本給時間:8.0	基本給時間:8.0	
	3)管径区分(mm×m)	350×6		深夜時間:0.0	深夜時間:0.0	
	4)管形グループ	T・A L W 形		週休:4週8休以上	週休:4週8休以上	
	5)管種グレード	AL2種				
	6)管種区分	AL2種				
	7)機械区分	ハ'ックホ(クーン機能付)				
	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				
P03415	ダクタイル鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 350 長6.0m ゴム輪含む	1.000	本	0	0	
Y00004	諸経費 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'ックホ[クローラ型・クーン・~超低・排対型(~2011)] 標準ハ'ケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	0.100	日	18,400	1,840	
P34029	軽油 ハ'ド-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, ハック丸(クレン機能付), あり, あり, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	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 基本給時間:8.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	
	2)管形区分	T形			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	ハック丸(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(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	ハック丸[クローラ型・クレン・超低・排對型(~2011)] 標準ハケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	0.100	日	18,400	1,840	
P34029	軽油 ハドル給油	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 - 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, ハック丸(クレン機能付), あり, あり, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	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 基本給時間:8.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	
	2)管形区分	K形		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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	ハック丸(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(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	ハック丸[クローラ型・クレン・超低・排對型(~2011)] 標準ハケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	0.120	日	18,400	2,208	
P34029	軽油 ハドル給油	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

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	ダカラ錆鉄管機械布設		本		1.000	歩A 本当たり算出
	ダカラ錆鉄管機械布設			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	短管・異形管, K形, 350×6, DB種, パックホ(クレン機能付),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	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)管種グレード	3-4 DA種				
	6)管種区分	DB種				
	7)機械区分	パックホ(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(ダカラ錆鉄管)	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	ダクタイル錆鉄異形管 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	パックホ[カーラー型・クレン・超低・排対型(~2011)] 標準パケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	0.120	日	18,400	2,208	
P34029	軽油 パトロール給油	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 - 94号 ***					
S07052	ダカラ錆鉄管機械布設		本		1.000	歩A 本当たり算出
	ダカラ錆鉄管機械布設			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	短管・異形管, K形, 150×5, 3種, パックホ(クレン機能付),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	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)	150×5		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管形グループ	K形				
	5)管種グレード	DB-DC-DD種				
	6)管種区分	3種				
	7)機械区分	パックホ(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(ダカラ錆鉄管)	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	ダクタイル錆鉄異形管 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	パックホ[カーラー型・クレン・超低・排対型(~2011)] 標準パケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	0.100	日	18,400	1,840	
P34029	軽油 パトロール給油	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	諸経費	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 鋳鉄製, 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) 2)口径区分(mm)	0円 150mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材質区分	鋳鉄製		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P09201	仕切弁(鋳鉄用)	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) 2)種別区分	75mm 急排空気弁		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価0円区分(空気弁)	あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P09310	水道用急速空気弁(FC製 合成樹脂塗装) 7.5K 径75 ブーリ式補修弁(径75 x 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 2)作業内容	土砂 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
	単 価		m3		1,024
	*** S 単 - 100号 ***				
SA0103	SP 床掘り		m3		1,000 m3 当たり算出 歩A
	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
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 超勤時間:0.0
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
	1)土質 2)施工方法	土砂 上記以外(小規模)			
	3)土留方式の種類	-			
	4)障害の有無	-			
	単 価		m3		1,958
	*** S 単 - 101号 ***				
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3 当たり算出 歩A
	SP 土砂等運搬 小規模,パック枠山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む)			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
	,無し,1.0km以下			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正: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	小規模 パック枠山積0.28m3(平積0.2m3)			
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)			
	4)DID区間の有無	無し			
	5)運搬距離	1.0km以下			
	単 価		m3		929.3
	*** S 単 - 103号 ***				
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3 当たり算出 歩A
	SP 土砂等運搬 小規模,パック枠山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む)			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
	,無し,13.0km以下			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正: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	小規模 パック枠山積0.28m3(平積0.2m3)			
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)			
	4)DID区間の有無	無し			
	5)運搬距離	13.0km以下			
	単 価		m3		3,346
	*** S 単 - 105号 ***				
SA0221	SP 船運搬		m3		1,000 m3 当たり算出 歩A
	SP 船運搬 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
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 超勤時間:0.0
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
	1)船発生作業 2)積込工法区分	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込			
	3)DID区間の有無	無し			
	4)運搬距離	34.3km以下			
	単 価		m3		3,931
	*** S 単 - 106号 ***				
SA0222	SP 舗装版破碎		m ²		1,000 m ² 当たり算出 歩A
	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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正: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
				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(か'-)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		m		歩A 1.000 m 当たり算出
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm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 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
1)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(か'-)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		m ³		歩A 1.000 m ³ 当たり算出
	SP コンクリートブロック積 不要,-,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 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
1)鉄筋規格 2)鉄筋10m2当たり使用量 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 脊込・裏込コンクリート		m3		歩A 1.000 m3 当たり算出
	SP 脊込・裏込コンクリート 間知フ'ロック,-,有り,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 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
1)フ'ロックの種類 2)フ'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	間知フ'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		m3		歩A 1.000 m3 当たり算出
	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)			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 冬季補正: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)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		m ³		59,640	
	*** S 単 - 111号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 基礎砕石 7.5cmを超える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	
	40~0mm			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)砕石の厚さ 2)砕石の計上	7.5cmを超える12.5cm以下 計上する				
	3)長期割引単価区分 4)規格区分	なし 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m ³		1,295	
	*** S 単 - 112号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 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	
	25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正: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	無筋・鉄筋構造物 人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ・水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m ³		28,620	
	*** S 単 - 113号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 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	
	40(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正: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	無筋・鉄筋構造物 人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ・水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m ³		28,300	
	*** S 単 - 114号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ³		1,000 m ³	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	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正: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 ³		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
	*** 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, 再生クラッシャン RC-40		m ²	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	歩A 1.000 m ² 当たり算出 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亞熱帯補正:なし 超勤時間: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 再生クラッシャン RC-40			
J96001	再生クラッシャン(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) 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		m ²	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	歩A 1.000 m ² 当たり算出 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当たり平均仕上り厚 9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分	路盤材 - なし あり 1層施工 - なし 0mm 150mm 粒度調整碎石 M-30			
	単 価		m ²		804.6
	*** 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/m ³), プライムコート 各種, なし, 再生密粒度アスコン(13)		m ²	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	歩A 1.000 m ² 当たり算出 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)平均幅員 2)1層当たり平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分	1.4m以上3.0m以下 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)			
	単 価		m ²		1,952
	*** 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, 振動コンパクタ()		m ³	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	歩A 10.000 m ³ 当たり算出 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	粘性土・礫質土 盛土 まき出し 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	諸経費 10%	0.100		7,533	753
	合 計				算出数量 24,262 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-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	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96339		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)					
P96339	ダクタイル鋳鉄管 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	
	合 計				105,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				105,000	
	*** S 単 - 120号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管異形管		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管異形管 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	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96332		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)					
P96332	ダクタイル鋳鉄管異形管 K形短管2号 350	1,000	本	86,100	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 x 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	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96331		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96331	FRP製T字管 350 x 50(離脱防止付)	1,000	本	134,000	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 x 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	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96327		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)					
P96327	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	1,000	個	108,650	108,650	
	合 計				108,650	算出数量 1,000 各単位
	単 価				108,650	
	*** S 単 - 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 x 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	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96329		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)					
P96329	水道用レジンコンクリート製 角形 上部壁 450 x 350 H=150	1,000	個	29,000	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 角形 下部壁 600×500 H=200,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(P コード) P96330		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
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	深夜時間:0.0	遇休:4週8休以上	
	合 計				21,550	
	単 価				21,550	
	*** S 単 - 125号 ***					
S02116	水道用レジンコンクリート製 角形 底版 450×350 H=75,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(P コード) P96389		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
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	深夜時間:0.0	遇休:4週8休以上	
	合 計				13,600	
	単 価				13,600	
	*** S 単 - 126号 ***					
S02116	仕切弁用開閉栓継足棒 L=800mm 32 SUS304製,,		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(P コード) P96239		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P96239	仕切弁用開閉栓継足棒 L=800mm 32 SUS304製	1.000	本	深夜時間:0.0	遇休:4週8休以上	
	合 計				63,840	
	単 価				63,840	
	*** S 単 - 127号 ***					
S02116	フランジ接合部品 ボルト・ナット・パッキン 50 0.74Mpa (RF),,		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)	地域資材(P コード) P96070		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
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	深夜時間:0.0	遇休:4週8休以上	
	合 計				2,390	
	単 価				2,390	
	*** S 単 - 128号 ***					
S02116	水抜パイプフィルタ 水抜パイプフィルタ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(P コード) P96333		時間的制約:なし 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
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	遇休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96333	水抜パイプフィルタ	1.000	個	0	0	
	合 計					算出数量 0 1.000 各単位
	单 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	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	遇休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
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
	单 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 x 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	地域資材(P コード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96334		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	遇休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96334	ダクタイル鋳鉄異形管 K形片受曲管 350 x 11° 1/4	1.000	本	142,300	142,300	
	合 計				142,300	算出数量 1.000 各単位
	单 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 x 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	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)	P96623		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	遇休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96623	ダクタイル鋳鉄異形管 K形両受曲管 350 x 22° 1/2	1.000	本	127,910	127,910	
	合 計				127,910	算出数量 1.000 各単位
	单 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 x 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	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)	P96625		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	遇休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96625	ダクタイル鋳鉄異形管 K形両受曲管 350 x 5° 5/8	1.000	本	112,150	112,150	
	合 計				112,150	算出数量 1.000 各単位
	单 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
	ダクタイル鋳鉄管継手 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	
	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	冬季補正: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 - 134号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品		組			歩A 1.000 各単位 当たり算出
	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,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)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	冬季補正: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	
	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			歩A 1.000 各単位 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	
	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	冬季補正: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			歩A 1.000 各単位 当たり算出
	異種管継手 VM 350×DCIP 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	
	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	冬季補正: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×DCIP 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			歩A 1.000 各単位 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	
	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	冬季補正: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			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			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)					
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	1.000 各単位算出数量
	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			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			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)					
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	1.000 各単位算出数量
	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			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			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)					
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	1.000 各単位算出数量
	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			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			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)					
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	1.000 各単位算出数量
	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)					
	1)資材区分			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P)			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	3)地区資材単価コード(J)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
P96326	資材購入費(一般管理費)	1,000	式	334,000	334,000	
	合 計				334,000	1.000 各単位算出数量

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	歩A 各単位当たり算出
	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	
	1)地域資材単価コード	P96906		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)資材規格	無筋コンクリート廃材		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)単価の入力	2,000円		深夜時間:0.0	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	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	歩A m3当たり算出
	【構造物取壊し】 無筋,制約無,人力,昼間施工,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)作業区分	無筋		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)制約状況	制約無		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)施工区分	人力		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)施工区分	昼間施工			週休:4週8休以上	
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	ダクタイル鉄管機械布設		本		1,000	歩A 本当たり算出
	ダクタイル鉄管機械布設 直管, K形, 350×6, DB種, ハ'ック丸(クレーン機能付), なし, 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	
	1)管区分	直管		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)管形区分	K形		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)管径区分(mm×m)	350×6		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)管形グループ	K形			週休:4週8休以上	
	5)管種グレード	DB-DC-DD種				
	6)管種区分	DB種				
	7)機械区分	ハ'ック丸(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)	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				
P03300	ダクタイル鉄管 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	105,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		105,000	105	
P03519	ダクタイル鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径350	1.000	組	12,400	12,400	
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'ック丸[クローラ型・クレーン・超低・排對型(~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 船運搬		m3		1,000	歩A m3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
	SP 舫運搬 舗装版破碎、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 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 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)舗装版破碎 2)機械積込(小規模土工)				
	3)DID区間の有無 4)運搬距離	無し 28.5km以下			
	単価		m3		12,740
	*** S 単 - 147号 ***				
SA0221	SP 舫運搬		m3		歩A 1.000 m3 当たり算出
	SP 舫運搬 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 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)舗装版破碎 2)機械積込(小規模土工)				
	3)DID区間の有無 4)運搬距離	無し 60.0km以下			
	単価		m3		19,110
	*** S 単 - 148号 ***				
SA0222	SP 舗装版破碎		m ²		歩A 1.000 m ² 当たり算出
	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			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 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)舗装版種別 2)障害等の有無	コンクリート舗装版 無し			
	3)騒音振動対策 4)舗装版厚	不要 15cm以下			
	5)Co+As(加'')舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無	- 有り			
	7)長期割引単価区分	なし			
	単価		m ²		186.4
	*** S 単 - 149号 ***				
SA0223	SP 舗装版切断		m		歩A 1.000 m 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 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 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚	コンクリート舗装版 -			
	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	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		歩A 1.000 m3 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 冬季補正: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	計上する 有り			
	3)養生工の種類 4)長期割引単価区分	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		m ³		73,500	
	*** S 単 - 151号 ***					
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m ³		1,000 m ³	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RC-40			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	
				深夜時間:0.0	深夜時間:0.0	超勤時間:0.0
	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	150mm 1層施工 碎石 なし 再生クラッシャーRC-40				
	単 価		m ³		742.5	
	*** S 単 - 198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, 埋戻, まき出し, 振動コバタ()			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 冬季補正:なし	
	1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	粘性土・礫質土 埋戻 まき出し 振動コバタ()		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	
				深夜時間:0.0	深夜時間:0.0	超勤時間:0.0
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	諸経費 10%	0.100		7,533	753	
	合 計				24,262	算出数量 10,000 m ³
	単 価		m ³		2,426	
	*** S 単 - 199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, 埋戻, まき出し, 振動コバタ()			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 冬季補正:なし	
	1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	粘性土・礫質土 埋戻 まき出し 振動コバタ()		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	
				深夜時間:0.0	深夜時間:0.0	超勤時間:0.0
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	諸経費 10%	0.100		7,533	753	
	合 計				24,262	算出数量 10,000 m ³
	単 価		m ³		2,426	
	*** S 単 - 200号 ***					
S02112	ハ'ッカ村[勾-ラ型・ルーン・~超低・排對型(~2011)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ハ'ッカ村[勾-ラ型・ルーン・~超低・排對型(~2011)] 標準ハ'ケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 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 冬季補正:なし	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	F08061 標準ハ'ケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 吊能力2.9t		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	
	3)単価の入力	11,200円		深夜時間:0.0	深夜時間:0.0	超勤時間:0.0
F08061	ハ'ッカ村[勾-ラ型・ルーン・~超低・排對型(~2011)] 標準ハ'ケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 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	人当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1,000	人	27,090	27,090	
	合 計				27,090	1,000 人
	単 価				27,090	
	*** S 単 - 202号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1,000	人当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				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	1,000 人
	単 価				22,155	
	*** S 単 - 203号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000	人当たり算出
	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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1,000	人	18,795	18,795	
	合 計				18,795	1,000 人
	単 価				18,795	
	*** S 単 - 204号 ***					
S02115	運転手(特殊)		人		1,000	人当たり算出
	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	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	
R01021	運転手(特殊)	1,000	人	25,410	25,410	
	合 計				25,410	1,000 人
	単 価				25,410	
	*** S 単 - 205号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000	人当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1,000	人	27,090	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	
	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	冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	遇休: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 - 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	
	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	冬期補正: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	遇休:4週8休以上	
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	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	
	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	冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	J03118		深夜時間:0.0	遇休:4週8休以上	
P96345	OTU側溝 型(車道用)300A L=2,000mm	1.000	本	29,000	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	
	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	冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	J03118		深夜時間:0.0	遇休:4週8休以上	
P96346	OTU側溝蓋 型(車道用)300 L=500mm	1.000	枚	4,030	4,030	
	合 計				4,030	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,030	
	*** S 単 - 210号 ***					
S02116	再生クラッシャラン		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	再生クラッシャラン ,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	
	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	冬期補正: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)	J03118		深夜時間:0.0	遇休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
J03118	再生クラッシャン 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	集水桿		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	集水桿 400mm×400mm×400mm T-25 ゲーリング付,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(P コード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96384		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	遇休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96384	集水桿 400mm×400mm×400mm T-25 ゲーリング付	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	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)	P96341		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	遇休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
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	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)	P96342		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	遇休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
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	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)	P96341		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	遇休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96341	水道用ポリエチレン管 30 2層管 1種 軟質	1.000	m	399	399	
支給品	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 冬季補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (P コード) P96344		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
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	チーンソー他		式			歩A 1.000 各単位 当たり算出
	チーンソー他			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 冬季補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (P コード) P96385		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96385	チーンソー他	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			歩A 1.000 各単位 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 冬季補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (P コード) P05150		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
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 クル錆鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ)		組			歩A 1.000 各単位 当たり算出
	ダ クル錆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 冬季補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (P コード) P03951		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P03951	ダ クル錆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			歩A 1.000 各単位 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 冬季補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (P コード) P96379		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
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			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			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)					
P96363	ベンチフリューム蓋 BF300 蓋	1,000	枚	3,500	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			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			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)					
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	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			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			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)					
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	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			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			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)					
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	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 内面シリカエボキシ樹脂塗装		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 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			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			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)					
P03415	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエボキシ樹脂塗装 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

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			歩A 1.000 各単位 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	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	P96386		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬季補正: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	
P96386	資材購入費 (一般管理費)	1.000	式	648,000	648,000	
	合 計				648,000	1.000 各単位 算出数量
	単 価				648,000	
	*** S 単 - 226号 ***					
S02123	建設廃材		ton			歩A 1.000 各単位 当たり算出
	建設廃材 有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	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P96906 有筋コンクリート廃材		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬季補正:なし 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 有筋コンクリート廃材	1.000	ton	1,500	1,500	
	合 計				1,500	1.000 各単位 算出数量
	単 価				1,500	
	*** S 単 - 227号 ***					
S02123	産業廃棄物処理費		ton			歩A 1.000 各単位 当たり算出
	産業廃棄物処理費 木くず(木材)			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	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P96920 木くず(木材)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬季補正:なし 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 木くず(木材)	1.000	ton	15,000	15,000	
	合 計				15,000	1.000 各単位 算出数量
	単 価				15,000	
	*** S 単 - 228号 ***					
S02721	【構造物取壊し】		m3			歩A 1.000 m3 当たり算出
	【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)作業区分 2)制約状況	有筋 制約無		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬季補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)施工区分	機械 昼間施工		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)低騒音・低振動対策	しない				
A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	15,510	15,510	
	合 計				15,510	1.000 m3 算出数量
	単 価		m3		15,510	
	*** S 単 - 229号 ***					
S05801	【排水構造物工】		m			歩A 1.000 [各単位] 当たり算出
	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎碎石の施			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	工有り,再利用撤去を行なわない			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬季補正: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
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)基礎碎石の施工有無	基礎碎石の施工有り				
A71103 排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価		1.000	m	3,457	3,457
	合 計				3,457 1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		3,457
	*** S 単 - 230号 ***				
S05801 【排水構造物工】			枚		歩A 1.000 [各単位] 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	
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い				
12)基礎碎石の施工有無	-				
A71501 排水構造物工 蓋版 時間的制約無 コンクリート・鋼製 40kg/枚 機・労 昼間単価		1.000	枚	318.10	318
	合 計				318 1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		318
	*** S 単 - 231号 ***				
S07001 パイプライン基礎			m3		歩A 10.000 m3 当たり算出
パイプライン基礎				時間的制約:なし 制約作業時間:0.0	
砂・砂質土, その他購入土, 山積0.28m3(平積0.20m3), 振動コンペッタ, 区分, なし, なし				夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0	
1)基礎区分	砂・砂質土		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
2)材料区分	その他購入土				
3)パッケージ規格	山積0.28m3(平積0.20m3)				
4)締固め機械	振動コンペッタ				
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 パッケージ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)] 山積0.28m3(平積0.20m3)		0.300	日	8,790	2,637
P34029 軽油 パトロール給油		6.300	L	149	939
R01021 運転手(特殊)		0.190	人	25,410	4,828
	合 計				算出数量 107,391 10.000 m3
	単 価		m3		10,739
	*** S 単 - 232号 ***				
S07021 硬質ボーリ塩化ビニル管人力布設			m		歩A 10.000 m 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 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	
	1)管種区分	VP		豪雪補正:なし	冬季補正:なし	
	2)管径区分(mm)	50mm		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)形状区分	直管(両差し口)		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)管長区分	4.0m管			週休:4週8休以上	
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	10.000 m 算出数量
	単 価		m		1,128	
	*** 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,片受直管刈-フ付,4.0m管		m		10,000	m 当たり算出 歩A
	1)管種区分	VP		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)管径区分(mm)	50mm		夜間制約作業時間:0.0	冬季補正:なし	
	3)形状区分	片受直管刈-フ付		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	4)管長区分	4.0m管		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
P05049	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片刈-フ一般管VP 径50 長4.0m	2.440	本	2,230	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	10.000 m 算出数量
	単 価		m		1,270	
	*** 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/mm ² 粗骨材25mm(高炉B),12cm		m ²		100,000	m ² 当たり算出 歩A
	1)生コンクリート規格	圧縮強度18N/mm ² 粗骨材25mm(高炉B)		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)舗設厚(cm)	12cm		夜間制約作業時間:0.0	冬季補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
J02054	生コンクリート(高炉B) 18N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	12.700	m ³	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	100.000 m ² 算出数量
	単 価		m ²		3,367	
	*** 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		1,000	m 当たり算出 歩A
	1)建込区分	コンクリート建込		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)塗装・規格	塗装品B-2B		夜間制約作業時間:0.0	冬季補正:なし	
	3)施工規模	21m未満		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	4)時間的制約	-		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	5)夜間作業	無し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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	直支柱 する				
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	1.000 m 算出数量
	単 価		m		5,422	
	*** S 単 - 236号 ***					
S16001	バッカ村[クロ-型・超小旋回型・排対型(1次)] バッカ村[クロ-型・超小旋回型・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード(同上)	M01981 M01981		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	3)単価算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)			運転1日当たり算出 6.3時間	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
	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 8)燃料の計上方法			岩石補正なし 機械経費算定基準値による		
	9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合)			軽油 0.0		
	11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2)			消耗部品を計上しない 消耗部品なし		
	14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)			- -		
M01981	バッカ村[クロ-型・超小旋回型・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1.000	日	15,200	15,200	
P34029	軽油 バトル給油	37.000	L	149	5,513	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,410	25,410	
	合 計				46,123	1.000 各単位 算出数量
	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 2)路面条件	21.0km 以下 普通		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	
M03005	タツボトラック[オノード・ディーゼル] 10t積級	3.610	供用日	20,000	72,200	
W14065	タイヤ消費費 (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 バトル給油	168.000	L	149	25,032	
R01022	運転手(一般)	2.800	人	23,835	66,738	
	合 計				167,833	100.000 空m3 算出数量
	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 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		1,024	

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) SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質 2)作業内容	土砂 小規模(標準)				
	単 価		m3		1,024	
	*** S 単 - 240号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質 2)施工方法	土砂 上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類	-				
	4)障害の有無	-				
	単 価		m3		1,958	
	*** S 単 - 241号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質 2)施工方法	土砂 上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類	-				
	4)障害の有無	-				
	単 価		m3		1,958	
	*** S 単 - 242号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模,パウク付山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	,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	小規模 パウク付山積0.28m3(平積0.2m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	無し				
	5)運搬距離	1.0km以下				
	単 価		m3		929.3	
	*** 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		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)生コンクリートの計上 2)基礎碎石の有無	計上する 有り				
	3)養生工の種類	一般養生・特殊養生(練炭)				
	4)長期割引単価区分	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
	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		
	单 価		m ³	74,230	
	*** 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)		m ³	1,000 m ³	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			
	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亞熱帯補正: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 18-8-40(高炉)			
	单 価		m ³	73,140	
	*** 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を超える600kg以下,有り,なし		基	1,000 基	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			
	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0			
	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上			
	1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎碎石の有無 4)長期割引単価区分	据付 400kgを超える600kg以下 有り なし			
	单 価		基	6,938	
	*** S 単 - 246号 ***				
SA0831	SP 不陸整正 SP 不陸整正 無し,-,なし		m ²	1,000 m ²	歩A 当たり算出
	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0			
	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亞熱帯補正: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			
	单 価		m ²	118.4	
	*** 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,碎石,なし,再生クラッシャーRC-40		m ²	1,000 m ²	歩A 当たり算出
	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0			
	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亞熱帯補正: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 碎石 なし 再生クラッシャーRC-40			
J03118	再生クラッシャーRC-40 40~0mm		m ³		材変
	单 価		m ³	742.5	

事業名	駅館川農地整備事業	施工単価表	単価別 A	(43 / 56)
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	金 額
	*** 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, 碎石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40		m ²	1.000 m ² 歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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
				超勤時間: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 碎石 なし 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		m3	材変
	单 価		m ²	245
	*** 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, 粒度調整碎石 M-30, -, -, 1層施工, なし, 0mm, 150mm		m ²	1.000 m ² 歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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
				超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当たり平均仕上り厚 9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分	路盤材 - なし あり 1層施工 - なし 0mm 150mm 粒度調整碎石 M-30		
	单 価		m ²	804.6

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) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コバタ()		m3		10,000 m3	歩B 当たり算出
	1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	粘性土・礫質土 盛土		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 超勤時間:0.0	
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	10.000 m3 算出数量
	単 価		m3		2,706	
	*** S 単 - 153号 ***					
S02112	ハ'ックホ[クロ-ラ型・クレーン・超低・排對型(~ 2011)] ハ'ックホ[加-ラ型・クレーン・超低・排對型(~ 2011)] 標準ハ'ックト容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	F08061 標準ハ'ックト容量 山積0.45m3 (平・・・)		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 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	ハ'ックホ[クロ-ラ型・クレーン・超低・排對型(~ 2011)] 標準ハ'ックト容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.000	日	11,200	11,200	
	合 計				11,200	1.000 各単位 算出数量
	単 価				11,200	
	*** S 単 - 154号 ***					
S02112	コンクリートカッタ(賃貸)		日		1,000 各単位	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 2)機械器具規格	F96001 ブレード系30cmブレード付き ・・		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	垂熱帶補正:なし 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	1.000 各単位 算出数量
	単 価				5,500	
	*** S 単 - 155号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000 人	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 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	垂熱帶補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,790	20,790	
	合 計				20,790	1.000 人 算出数量
	単 価				20,790	
	*** S 単 - 156号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	垂熱帶補正: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
R01001	土木一般世話役	1.000	人	30,975	30,975	
	合 計				30,975	1.000人 算出数量
	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			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間: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	1.000人 算出数量
	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			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,790	20,790	
	合 計				20,790	1.000人 算出数量
	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)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01021 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	28,350	28,350	
	合 計				28,350	1.000人 算出数量
	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			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	30,975	30,975	
	合 計				30,975	1.000人 算出数量
	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)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

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	1.000 人
	単 価				28,350	
	*** S 単 - 162号 ***					
S02116	振止め金具		個		1.000 各単位	当たり算出
	振止め金具 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)	P96640		豪雪補正: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	
P96640	振止め金具 250 SUS304	1.000	個	97,500	97,500	
	合 計				97,500	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	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)	P96318		豪雪補正: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	
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	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	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)	P96311		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96311	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	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	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)	P96312		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96312	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	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 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,,		個		1,000	各単位 歩B 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96319		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
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	1.000 各単位 算出数量
	単 価				5,440	
	*** S 単 - 167号 ***					
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,,		個		1,000	各単位 歩B 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96313		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
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	1.000 各単位 算出数量
	単 価				10,500	
	*** S 単 - 168号 ***					
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,,		個		1,000	各単位 歩B 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96314		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
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	1.000 各単位 算出数量
	単 価				9,860	
	*** S 単 - 169号 ***					
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,,		個		1,000	各単位 歩B 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96315		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
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	1.000 各単位 算出数量
	単 価				11,600	
	*** S 単 - 170号 ***					
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,,		個		1,000	各単位 歩B 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96316		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
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	1.000 各単位 算出数量
	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	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)	P96320		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)					
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	39,600	
	合 計				39,600	1.000 各単位 算出数量
	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 ルート給油..			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(P コード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P34029		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)					
P34029	軽油 ルート給油	1,000	L	151	151	
	合 計				151	1.000 各単位 算出数量
	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	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)	P05028		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)					
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	5,440	
	合 計				5,440	1.000 各単位 算出数量
	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	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)	P96324		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)					
P96324	工事一時中止に係る費用	1,000	式	5,129,000	5,129,000	
	合 計				5,129,000	1.000 各単位 算出数量
	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	P96906		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	鉄くず		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	2,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96906	建設廃材 鉄くず	1,000	ton	2,000	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】 【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		1.000 [各単位]	歩B 当たり算出
	1)施工区分 2)施工区分	蓋版 昼間施工		深夜時間:0.0	遇休:4週8休以上	
	3)規格 4)規格	コンクリート・鋼製 40kg/枚以下				
	5)時間的制約 8)法面小段面	なし -				
	10)再利用撤去の有無 11)基礎碎石の施工有無	再利用撤去を行なわない -				
A71501	排水構造物工 蓋版 時間的制約無 コンクリート・鋼製 40kg/枚 機・労 昼間単価	1.000	枚	344.90	345	
	合 計				345	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		345	
	*** S 単 - 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		10.000 m	歩A 当たり算出
	1)管種区分 2)管径区分(mm)	VP 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	
	3)形状区分 4)管長区分	直管(両差し口) 4.0m管		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
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 制水弁人力据付 鋳鉄製, 50mm		基		1.000 基	歩B 当たり算出
	1)制水弁の単価(円/基) 2)口径区分(mm)	32,300円 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	
	3)材質区分	鋳鉄製		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
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) 砂利舗装工(機械) 再生クラッシャン, RC-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 不要, なし, あり		m ²		100.000 m ²	歩B 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
1)舗設材の種別	再生クラッシャン			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
2)規格	RC-40			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
3)仕上がり厚さ	10cm			深夜時間:0.0	週休: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	再生クラッシャン RC-40 40~0mm	11.600	m ³	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'ッカ村[クロ-ラ型・排對型(2次)] 標準ハ'ッカト容量 山積0.28m ³ (平積0.2m ³)	2.500	時間	1,930	4,825	
P34029	軽油 ハ'ッカル給油	15.000	L	151	2,265	
R01021	運転手(特殊)	0.430	人	28,350	12,191	
	合 計				38,366	100.000 m ³
	単 価		m ³		384	
	*** S 単 - 180号 ***					
S16001	ハ'ッカ村[クロ-ラ型・排對型(2次)]		日		1.000	各単位 歩B 当たり算出
	ハ'ッカ村[クロ-ラ型・排對型(2次)] 標準ハ'ッカト容量 山積0.28m ³ (平積0.2m ³)、運転1日当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)機械コード 単位が時間のみ	M02041		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)機械コード(同上)	M02041		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)機械損料算出区分		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'ッカ村[クロ-ラ型・排對型(2次)] 標準ハ'ッカト容量 山積0.28m ³ (平積0.2m ³)	1.000	日	11,300	11,300	
P34029	軽油 ハ'ッカル給油	34.000	L	151	5,134	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	28,350	28,350	
	合 計				44,784	1.000 各単位
	単 価		各単位		44,784	
Y00001	単位					
	*** S 単 - 181号 ***					
S16001	ダ'ソ'トラック[オロード・ディーゼル]		日		1.000	各単位 歩B 当たり算出
	ダ'ソ'トラック[オロード・ディーゼル] 2t積級、運転1日当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)機械コード 単位が時間のみ	M03001		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)機械コード(同上)	M03001		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)機械損料算出区分		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'ソ' 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'ソ' トラック(普通・D)			
	15)規格(消耗部品)		積載重量 2t積級			
M03001	ダ'ソ' トラック[オロード・ディーゼル] 2t積級	1.000	日	7,120	7,120	
W14061	タイヤ消耗費 (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'ッカル給油	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[オロード・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 2)機械コード(同上)	M03002 M03002		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 超勤時間:0.0	
	3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)		運転1日当たり算出 5.9時間	深夜時間:0.0	過休:4週8休以上	
	5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分	1.29				
	7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法		機械損料等 + 燃料 + 運転労務			
	9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合)	軽油 0.0				
	11)消耗部品の計上の有無 12)消耗部品費の適用条件(1)		消耗部品を計上する(ダンプトラック選択 良好)			
	14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)		ダンプトラック(普通・D) 積載重量 4t積級			
M03002	ダンプトラック[オロード・ディーゼル] 4t積級	1.000	日	10,700	10,700	
W14062	タイヤ消耗費 (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	ハッカ車[クロ-ラ型・排対型(2次)] 標準ハケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³),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 2)機械コード(同上)	M02042 M02042		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 超勤時間:0.0	
	3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)		運転1日当たり算出 5.8時間	深夜時間:0.0	過休:4週8休以上	
	5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分	1.50				
	7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法		機械損料等 + 燃料 + 運転労務			
	9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合)	軽油 0.0				
	11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2)		消耗部品を計上しない 消耗部品なし			
	14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	-				
M02042	ハッカ車[クロ-ラ型・排対型(2次)] 標準ハケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)	1.000	日	15,300	15,300	
P34029	軽油 バトル給油	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[オロード・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
	ダンプトラック[オロード・ディーゼル] 4t積級,運転1日当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

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
1)機械コード	単位が時間のみ	M03002		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
2)機械コード(同上)		M03002			
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	ダブル トラック [ワロード・デ'イセ'ル]				
4t積級		1.000	日	10,700	10,700
P34029	軽油 ハドー油給油	32.000	L	151	4,832
R01022	運転手(一般)	1.000	人	26,985	26,985
	合 計				算出数量 42,517 1.000 各単位
	単 価		各単位		42,517
Y00001	単位				
	*** S 単 - 185号 ***				
S16002	ハッカ村[カーラ型・排對型(2次)]		日		歩B 1.000 各単位 当たり算出
	ハッカ村[カーラ型・排對型(2次)] 標準ハケット容量 山積1.4m ³ (平積1.0m ³)、交替制補正対象外、運転1			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	日当たり算出			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	1)機械コード 単位が日のみ	M02048		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
	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	ハッカ村[カーラ型・排對型(2次)] 標準ハケット容量 山積1.4m ³ (平積1.0m ³)	1.500	供用日	26,700	40,050
P34029	軽油 ハドー油給油	0.000	L	151	0
	合 計				算出数量 40,050 1.000 各単位
	単 価		各単位		40,050
Y00001	単位				
	*** S 単 - 186号 ***				
SA0101	SP 挖削		m3		歩B 1.000 m ³ 当たり算出
	SP 挖削 土砂,上記以外(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)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)破碎片除去の有無	-			
	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		歩B 1.000 m ³ 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

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
				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)				
	单 価		m3		1,093
	*** S 単 - 188号 ***				
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,パッケ紗山積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	小規模 パッケ紗山積0.28m3(平積0.2m3)				
3)土質 4)DID区間の有無	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し				
5)運搬距離	13.0km以下				
	单 価		m3		3,774
	*** S 単 - 189号 ***				
SA0142	SP 路床盛土		m3		1,000 m3 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	2.5m以上4.0m未満				
3)障害の有無 4)長期割引単価区分	- - なし				
	单 価		m3		999.2
	*** S 単 - 190号 ***				
SA0221	SP 船運搬		m3		1,000 m3 当たり算出
	SP 船運搬 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)船発生作業 2)積込工法区分	舗装版破碎 機械積込(小規模土工)				
3)DID区間の有無 4)運搬距離	無し 60.0km以下				
	单 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 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	計上する 有り				
3)養生工の種類 4)長期割引単価区分	一般養生・特殊養生(練炭) なし				
5)生コンクリートの規格	18-8-25(高炉)				
	单 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 当たり算出	歩B
	SP 基礎碎石 7.5cmを超える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	7.5cmを超える12.5cm以下 計上する				
	3)長期割引単価区分 4)規格区分	なし 再生クラッシャラン 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 当たり算出	歩A
	SP 基礎碎石 12.5cmを超える17.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシャラン RC-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	
	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 2)碎石の計上	12.5cmを超える17.5cm以下 計上する				
	3)長期割引単価区分 4)規格区分	なし 再生クラッシャラン 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
	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 2)管径	据付 1000mm				
	3)管材規格 4)長期割引単価区分	遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 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 当たり算出	歩B
	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 2)施工区分	150mm 1層施工				
	3)材料 4)長期割引単価区分	碎石 なし				
	5)材料規格の選択	再生クラッシャラン 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 当たり算出	歩B
	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層当たり平均仕上り厚	0mm				
	9)路盤材全仕上り厚	150mm				
	11)材料区分	粒度調整碎石 M-30				
	単 価		m ²		954.1	
	*** S 単 - 197号 ***					
S0843	SP 表層(車道・路肩部)		m ²			歩B 1.000 m ² 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			夜間制約作業時間:0.0	冬季補正:なし	
	生密粒度アスコン(13)			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層当たり平均仕上り厚	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	人力土工(盛土・埋戻)		m ³			歩B 10.000 m ³ 当たり算出
	人力土工(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	冬季補正: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					算出数量 17,672 10.000 m ³
	単 価		m ³		1,767	
	*** S 単 - 251号 ***					
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)		m ³			歩B 1.000 日当たり算出
	締固工(振動ローラ締固め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	冬季補正: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	振動ローラ[ハンド・ガード式] 質量0.8~1.1t			1.440	日 3,020	4,349
P34029	軽油 ルート・給油			5.700	L 151	861
R01002	特殊作業員			1.000	人 25,095	25,095
	合 計					算出数量 30,305 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			歩A 1.000 各単位当たり算出
	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	冬季補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(P コード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	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 一般管VP 径75 長4.0m		1.000	本	3,700	3,700

事業名	駅館川農地整備事業	数量	単位	単価	金額	備考
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
J03208	購入土		m3	5,300		
J96001	再生クラッシャン(流用材) RC-40 40~0mm		m3	0		
P12024	鉄筋コンクリートU形 240 長2000mm		個	2,035		
P96007	BF300蓋		枚	3,500		
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		個	10,050		
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		個	9,260		
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		個	10,990		
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		個	13,130		
P96067	水道用円形鉄蓋接合部品 円形1号 ボルト・ナット		組	1,090		
P96068	水道用円形鉄蓋接合部品 円形3号 ボルト・ナット		組	1,700		
P96070	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		
P96071	フランジ接合部品 ボルト・ナット・パッキン 75 0.74Mpa (RF)		組	3,960		
P96073	フランジ接合部品 ボルト・ナット・パッキン 150 0.74Mpa (RF)		組	6,540		
P96109	MFジョイント FCD製 150 0.74Mpa 離脱防止金具付		個	28,520		
P96239	仕切弁用開閉栓継足棒 L=800mm 32 SUS304製		本	63,840		
P96305	急速空気弁 75 0.74Mpa 内外面粉体塗装 浅埋設対応型		基	151,600		
P96309	フランジ接合部品 ボルト・ナット・パッキン 350 0.74Mpa (RF)		組	27,750		
P96326	資材購入費(一般管理費)		式	334,000		
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		個	108,650		
P96329	水道用レジンコンクリート製 角形 上部壁 450×350 H=150		個	29,000		
P96330	水道用レジンコンクリート製 角形 下部壁 600×500 H=200		個	21,550		
P96331	FRP製T字管 350×50(離脱防止付)		本	134,000		
P96332	ダクタイル鋳鉄管異形管 K形短管 2号 350		本	86,100		
P96333	水抜パイプフィルタ		個	0		
P96334	ダクタイル鋳鉄異形管 K形片受曲管 350×11° 1/4		本	142,300		
P96335	離脱防止金具 ALW K形特殊押輪 350		組	31,800		
P96336	異種管継手 VM 350×DCIP 350		個	400,400		
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)		本	141,000		
P96338	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		
P96339	ダクタイル鋳鉄管 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		
P96341	水道用ポリエチレン管 30 2層管 1種 軟質		m	399		
P96342	水道用ポリエチレン管継手 30 エルボ		個	5,845		
P96344	水道用ポリエチレン管継手 30 ソケット		個	4,095		
P96345	OTU側溝 型(車道用)300A L=2,000mm		本	29,000		
P96346	OTU側溝蓋 型(車道用)300 L=500mm		枚	4,030		
P96347	水道用ポリエチレン管継手 ポールバルブ 青銅・黄銅製 50 400型		個	14,400		
P96351	ダクタイル鋳鉄管異形管 K形フランジ付T字管 350×75		本	119,600		
P96352	離脱防止金具 ALW形 特殊押輪 350		個	50,490		
P96355	MFジョイント 50 0.74Pa		個	8,900		
P96356	フランジ接合部品 50		組	2,390		
P96357	振止金具 SUS304 250		個	97,500		
P96358	円型鉄蓋・ボルトナット 250 円形1号		組	25,450		
P96359	調整リング 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
P96360	水道用レジンコンクリート製ボックス 上部壁RB25 h = 150mm		個	10,050	
P96361	水道用レジンコンクリート製ボックス 下部壁RB25 h = 300mm		個	10,990	
P96362	水道用レジンコンクリート製ボックス 底盤RB25 h = 40mm		個	13,130	
P96363	ベンチフリューム蓋 BF300 蓋		枚	3,500	
P96364	水道用仕切弁 50		基	32,300	
P96365	角型鉄蓋・ボルトナット T25用 450×350 h = 150		組	74,600	
P96366	水道用レジンコンクリート製ボックス 上部壁 h = 150		基	6,900	
P96367	水道用レジンコンクリート製ボックス 上部壁 h = 100		基	5,200	
P96368	水道用レジンコンクリート製ボックス 下部壁 h = 200		基	9,600	
P96369	水道用レジンコンクリート製ボックス 底盤 h = 75		基	9,600	
P96370	急速空気弁 75		基	151,000	
P96371	補修弁 75 h = 150		基	56,800	
P96372	両フランジ短管 75×150		個	9,800	
P96373	両フランジ短管 75×200		個	10,700	
P96374	フランジ接合部品 75		枚	3,960	
P96375	硬質ポリ塩化ビニル管 VP 150 RR		本	21,150	
P96376	硬質ポリ塩化ビニル管 150×90° 曲管 RR		個	24,700	
P96377	FRP製T字管 150×150		個	114,000	
P96379	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	
P96380	開栓ロッド 32 1000mm		個	63,840	
P96382	水道用レジンコンクリート製ボックス 中部壁 R25 h = 300mm		個	9,260	
P96383	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 FRP製 22°1/2曲管 50		個	858	
P96384	集水樹 400mm×400mm×400mm T-25 ゲーリング付		個	80,600	
P96385	チーンソー他		式	10,000	
P96386	資材購入費 (一般管理費)		式	648,000	
P96389	水道用レジンコンクリート製 角形 底版 450×350 H=75		個	13,600	
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		本	21,100	
P96620	ダクタイル鋳鉄管 直管 ALW 350 1種		本	110,190	
P96621	ダクタイル鋳鉄異形管 K形曲管 350×22°1/2		本	107,000	
P96622	ダクタイル鋳鉄異形管 K形曲管 350×5°5/8		本	142,300	
P96623	ダクタイル鋳鉄異形管 K形両受曲管 350×22°1/2		本	127,910	
P96624	ダクタイル鋳鉄異形管 K形両受曲管 350×11°1/4		本	116,890	
P96625	ダクタイル鋳鉄異形管 K形両受曲管 350×5°5/8		本	112,150	
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		本	119,600	
P96628	ダクタイル鋳鉄異形管 K形排水T字管 350×150		本	127,900	
P96629	ダクタイル鋳鉄管継手 継輪 350		本	63,200	
P96630	ALW形特殊押輪 350		組	50,490	
P96631	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 FRP製 350×22°1/2		個	141,000	
P96632	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 FRP製 350×11°1/4		個	141,000	
P96633	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 FRP製 350×5°5/8		個	141,000	
P96634	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 FRP製 350 両受短管		個	35,400	
P96636	硬質ポリ塩化ビニル管用継手材 離脱防止金具 350		組	138,780	
P96637	ダクタイル鋳鉄異形管 片フランジ短管 150 L = 400mm 0.74MPa		本	20,500	

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
	VP 150 RR管5.0m 片受直管					
S02116	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
Y00004	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を超える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 ³	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,屋間施工,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号排水工					
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cmを超える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 ³	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
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ューム機械撤去工		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'カホ[勾-ラ型・ルーン~超低・排対型(~2011)] 標準ハ'カホ容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 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'ドロ・給油	27.000	L	149	4,023
	合 計				77,608 算出数量 50.000 m
	単 価		m		1,552
	*** T 単 - 17号 ***				
T00016	鉄筋コンクリートフリューム機械撤去工		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'カホ[勾-ラ型・ルーン~超低・排対型(~2011)] 標準ハ'カホ容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 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'ドロ・給油	27.000	L	149	4,023
	合 計				77,608 算出数量 53.000 m
	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 基礎碎石 7.5cmを超える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
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

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单 - 11号 ***					
T00007	仕切弁室工(分水工)		基		1,000 基	歩B 当たり算出
	仕切弁マホル 250					
SA0301	SP 基礎碎石 7.5cmを超える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 ³	1,401	701	S单 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单 163号
S05801	【排水構造物】 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单 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单 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单 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单 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单 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单 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单 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单 170号
S02115	普通作業員	0.100	人	20,790	2,079	S单 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单 171号
	合 計				129,365	1.000 基
	単 価		基		129,365	
	*** T单 - 12号 ***					
T00008	コルゲート管撤去(機械)		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	円形1形 コルゲート管 1200 厚2.0mm(めつき)					
S02115	土木一般世話役	0.130	人	30,975	4,027	S单 156号
S02115	特殊作業員	0.070	人	25,095	1,757	S单 157号
S02115	普通作業員	0.910	人	20,790	18,919	S单 158号
S02112	ハッケ杓[クロ-ラ型・ラン・~超低・排対型(~2011)] 標準ハッケ容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 吊能力2.9t	0.770	日	11,200	8,624	S单 153号
S02116	軽油 ハンドル給油..	11.000	L	151	1,661	S单 172号
S02115	運転手(特殊)	0.220	人	28,350	6,237	S单 159号
	合 計				41,225	10.000 m
	単 価		m		4,123	
	*** T单 - 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单 160号
S02115	普通作業員	0.500	人	20,790	10,395	S单 155号
S16001	ハッケ杓[クロ-ラ型・排対型(2次)] 標準ハッケ容量 山積0.28m ³ (平積0.2m ³), 運転1日当たり算出	0.500	日	44,784	22,392	S单 180号
S16001	ダッパトラック[オロード・ディーゼル] 4t積級, 運転1日当たり算出	0.500	日	42,854	21,427	S单 182号
S02112	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	S单 154号
J03118	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m ³	2,700	2,700	
	合 計				77,902	1.000 式
	単 価		式		77,902	
	*** T单 - 14号 ***					

