



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和5年度

一ツ瀬川農業水利事業
幹線水路改修（その2）工事

積 算 書

(第4回変更)

九州農政局
一ツ瀬川農業水利事業所

相原吉親 (21)

事業名	一ツ瀬川農業水利事業			
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）			
工事別工事名	幹線水路改修（その2）工事			
項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(64,420,000)	
・工事原価			66,450,000	
			(54,483,000)	
			55,559,000	
純工事費			(42,525,000)	
・・直接工事費			43,227,000	
・・・直接工事費（仮設工を除く）	(〃) 1,000	式	(28,586,000) 27,774,000	
・・・直接工事費（仮設工）	(〃) 1,000	式	(5,343,000) 5,494,000	
・・間接工事費			(20,554,000) 22,291,000	
・・・共通仮設費			(8,596,000) 9,959,000	
・・・・事業損失防止施設費	(〃) 1,000	式	(146,000) 0	
・・・・運搬費～營繕費等			(3,830,000) 3,756,000	
・・・・運搬費	(〃) 1,000	式	(1,054,000) 591,000	
・・・・準備費	(〃) 1,000	式	(0) 1,372,000	
・・・・安全費	(〃) 1,000	式	(3,244,000) 3,163,000	
・・・・役務費	(〃) 1,000	式	(〃) 0	
・・・・技術管理費	(〃) 1,000	式	(0) 177,000	
・・・・營繕費等	(〃) 1,000	式	(0) 580,000	
・・・・現場環境改善費			(322,000) 320,000	
・・・・・現場環境改善費（率計上）			(322,000) 320,000	
・・・・・現場環境改善費（積上）	(〃) 1,000	式	(〃) 0	
・・・・現場管理費			(11,958,000) 12,332,000	
・・・・・現場管理費（率計上）			(11,958,000) 12,332,000	
・・・・・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	(〃) 0	
・・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			(9,937,000) 10,111,000	
・一括計上価格	(〃) 1,000	式	(0) 780,000	
支給品費			(〃) 0	
支給品費（直工・事業損失防止）			(〃) 0	
支給品費（直工）			(〃) 0	
処分費等（直接工事費の内数）			(273,000) 124,000	
処分費（準備費の内数）			(〃) 0	
処分費（事業損失防止施設費内数）			(〃) 0	
処分費等（率対象外）			(〃) 0	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業	上巻別録 (4 / 4)
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)	
工事別工事名:幹線水路改修(その2)工事		
運搬費～營繕費等		
B × C × D	3,756,000	
B = 今回対象金額	33,268,000	
C = C1/C2		
C1 = 変更前の合意金額	3,830,000	
C2 = 変更前の対象金額	34,075,000	
D = D1 / D2		
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	11.46%	
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	11.41%	
現場環境改善費(率計上)		
B × C × D	320,000	
B = 今回対象金額	33,144,000	
C = C1/C2		
C1 = 変更前の合意金額	322,000	
C2 = 変更前の対象金額	33,656,000	
D = D1 / D2		
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	0.99%	
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	0.98%	
現場管理費(率計上)		
B' × C × D	12,332,000	
B' = 今回対象金額	43,227,000	
B = 率算定対象金額	43,284,000	
C = C1/C2		
C1 = 変更前の合意金額	11,958,000	
C2 = 変更前の対象金額	42,525,000	
D = D1 / D2		
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	28.71%	
D2 = C2'を積算基準書の率式に代入した値	28.30%	
C2' = 変更前の率算定対象金額	42,583,000	
一般管理費等		
B × C × D	10,111,000	
B = 今回対象金額	55,559,000	
C = C1/C2		
C1 = 変更前の合意金額	9,937,000	
C2 = 変更前の対象金額	54,483,000	
D = D1 / D2		
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	18.37%	
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	18.41%	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業			
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）			
工事別工事名	幹線水路改修（その2）工事			
工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費（仮設工を除く）内訳			(28,586,000) 27,774,000	
直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	(28,586,000) 27,774,000	
・土工	1.000	式	(5,850,000) 5,399,000	
・・作業土工 BP水路05	1.000	式	(2,517,000) 2,457,000	
・・作業土工 BP水路05 土留区間	1.000	式	(360,000) 712,000	
・・作業残土処理工 BP水路05	1.000	式	(1,015,000) 483,000	
・・作業土工 BP水路06	1.000	式	(748,000) 707,000	
・・作業土工 BP水路06 土留区間	1.000	式	(603,000) 755,000	
・・作業残土処理工 BP水路06	1.000	式	(607,000) 285,000	
・構造物撤去工	1.000	式	(1,773,000) 1,507,000	
・・構造物取壊し工 BP水路05	1.000	式	(1,349,000) 1,098,000	
・・構造物取壊し工 BP水路06	1.000	式	(424,000) 409,000	
・管体基礎工	1.000	式	(1,607,000) 1,603,000	
・・砂基礎 BP水路05	1.000	式	(901,000) 846,000	
・・砂基礎 BP水路05 土留区間	1.000	式	(187,000) 303,000	
・・コンクリート基礎 BP水路05	1.000	式	(43,000) 0	
・・砂基礎 BP水路06	1.000	式	(") 201,000	
・・砂基礎 BP水路06 土留区間	1.000	式	(275,000) 253,000	
・管体工	1.000	式	(10,896,000) 11,964,000	
・・硬質ポリ塩化ビニル管布設工 BP水路05	1.000	式	(5,270,000) 5,295,000	
・・ダクタイル鉄管布設工 BP水路05	1.000	式	(") 279,000	
・・硬質ポリ塩化ビニル管布設工 BP水路05 1号排泥工	1.000	式	(56,000) 59,000	
・・硬質ポリ塩化ビニル管布設工 BP水路05 上越し工	1.000	式	(193,000) 149,000	
・・ダクタイル鉄管布設工 BP水路05 上越し工	1.000	式	(357,000) 385,000	
・・弁設置工 BP水路05	1.000	式	(") 419,000	
・・弁設置工 BP水路05 上越し工	1.000	式	(599,000) 1,762,000	
・・硬質ポリ塩化ビニル管布設工 BP水路06	1.000	式	(2,008,000) 2,018,000	
・・硬質ポリ塩化ビニル管布設工 BP水路06 1号排泥工	1.000	式	(") 51,000	
・・硬質ポリ塩化ビニル管布設工 BP水路06 国営管接続	1.000	式	(222,000) 123,000	
・・弁設置工 BP水路06	1.000	式	(1,367,000) 1,349,000	
・・弁設置工 BP水路06 国営管接続	1.000	式	(") 75,000	
・上越し工	1.000	式	(") 1,032,000	
・・上越し工 BP水路05	1.000	式	(") 510,000	
・・上越し工 BP水路06	1.000	式	(") 522,000	
・排泥弁工	1.000	式	(390,000) 391,000	
・・弁室工 BP水路05 1号排泥工	1.000	式	(195,000) 196,000	

事業名	一つ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)				
工事別工事名:幹線水路改修(その2)工事					
名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接工事費(仮設工を除く)				(28,586,000)	
・ 土工	1,000	式		27,774,000	
・・ 作業土工 BP水路05	1,000	式		(5,850,000) 5,399,000	
000001 床掘 上層路盤	(59,000) 55,000	m3	(〃) 1,808.08	(106,677) 99,445	歩A・単A〔金額B〕 B単 1号
000002 床掘 下層路盤	(79,000) 73,000	m3	(〃) 1,808.08	(142,839) 131,990	歩A・単A〔金額B〕 B単 2号
000003 床掘 粘性土	(394,000) 361,000	m3	(〃) 1,808.08	(712,387) 652,720	歩A・単A〔金額B〕 B単 3号
000004 床掘 砂質土	(19,000) 16,000	m3	(〃) 1,808.10	(34,354) 28,930	歩A・単A〔金額B〕 B単 4号
000005 仮置土運搬 現場→仮置場 L=1.0km以下	(207,000) 173,000	m3	(〃) 870.39	(180,171) 150,578	歩A・単A〔金額B〕 B単 5号
000006 埋戻土運搬 仮置場→現場 L=1.0km以下	(136,000) 173,000	m3	(〃) 1,134.14	(154,244) 196,207	歩A・単A〔金額B〕 B単 6号
000007 埋戻I-1 砂質土(購入土) 0.45m≤B	(131,000) 0,000	m3	(〃) 5,534	(724,954) 0	歩A・単A〔単価B〕 B単 7号
000236 埋戻I-1 砂(購入土) 0.45m≤B	(0,000) 112,000	m3	(0) 6,744	(0) 755,328	歩A・単A〔単価B〕 B単 236号
000008 埋戻II-1 流用土 0.45m≤B<1.0m	(121,000) 89,000	m3	(〃) 3,406.08	(412,136) 303,141	歩A・単A〔金額B〕 B単 8号
000237 埋戻II-1 砂質土(購入土) 0.45m≤B<1.0m	(0,000) 22,000	m3	(0) 5,825	(0) 128,150	歩A・単A〔金額B〕 B単 237号
000009 埋戻III-1 流用土 B<1.0m	(1,000) 0,000	m3	(〃) 3,145	(3,145) 0	歩A・単A〔金額B〕 B単 9号
000010 埋戻III-1 砂質土(購入土) B<1.0m	(8,700) 0,000	m3	(〃) 5,272.41	(45,870) 0	歩A・単A〔金額B〕 B単 10号
000238 埋戻III-1 砂質土(購入土) B<1.0m	(0,000) 2,000	m3	(0) 5,272	(0) 10,544	歩A・単A〔金額B〕 B単 238号
合 計				(2,516,777) 2,457,033	
・・ 作業土工 BP水路05 土留区間	1,000	式		(360,000) 712,000	
000011 埋戻I-1 砂質土(購入土) 0.45m≤B	(24,000) 0,000	m3	(〃) 5,534	(132,816) 0	歩A・単A〔単価B〕 B単 11号
000239 埋戻I-1 砂(購入土) 0.45m≤B	(0,000) 37,000	m3	(0) 6,744	(0) 249,528	歩A・単A〔単価B〕 B単 239号
000012 埋戻II-2 砂質土(購入土) 1.0m≤B<2.5m	(23,000) 32,000	m3	(〃) 5,272.39	(121,265) 168,717	歩A・単A〔金額B〕 B単 12号
000013 埋戻III-2 砂質土(購入土) 1.0m≤B<2.5m	(21,000) 58,000	m3	(〃) 5,063.19	(106,327) 293,665	歩A・単A〔金額B〕 B単 13号
合 計				(360,408) 711,910	
・・ 作業残土処理工 BP水路05	1,000	式		(1,015,000) 483,000	
000014 残土運搬 木城町土捨場 L=13.5km以下	(468,000) 0,000	m3	(〃) 2,031.82	(950,894) 0	歩A・単A〔金額B〕 B単 14号
000240 残土運搬 建設発生土受入地② L=1.0km以下	(0,000) 292,000	m3	(0) 641	(0) 187,172	歩A・単A〔金額B〕 B単 240号
000241 残土運搬 建設発生土受入地③ L=1.0km以下	(0,000) 263,000	m3	(0) 836	(0) 219,868	歩A・単A〔金額B〕 B単 241号
000015 整地 土砂	(468,000) 555,000	m3	(〃) 136.42	(63,847) 75,716	歩A・単A〔金額B〕 B単 15号
合 計				(1,014,741) 482,756	
・・ 作業土工 BP水路06	1,000	式		(748,000) 707,000	
000016 床掘 上層路盤	(22,000) 18,000	m3	(〃) 1,808.09	(39,778) 32,546	歩A・単A〔金額B〕 B単 16号
000017 床掘 下層路盤	(29,000) 23,000	m3	(〃) 1,808.10	(52,435) 41,586	歩A・単A〔金額B〕 B単 17号
000018 床掘 粘性土	(134,000) 115,000	m3	(〃) 1,808.08	(242,284) 207,930	歩A・単A〔金額B〕 B単 18号
000019 床掘 砂質土	(〃) 5,000	m3	(〃) 1,808	(〃) 9,040	歩A・単A〔金額B〕 B単 19号
000020 仮置土運搬 現場→仮置場 L=0.2km以下	(91,000) 76,000	m3	(〃) 696.68	(63,398) 52,948	歩A・単A〔金額B〕 B単 20号
000021 埋戻土運搬 仮置場→現場 L=0.2km以下	(54,000) 76,000	m3	(〃) 960.42	(51,863) 72,992	歩A・単A〔金額B〕 B単 21号
000022 埋戻I-1 砂質土(購入土) 0.45m≤B	(27,000) 0,000	m3	(〃) 5,534	(149,418) 0	歩A・単A〔単価B〕 B単 22号
000024 埋戻I-1 砂(購入土) 0.45m≤B	(0,000) 26,000	m3	(0) 6,744	(0) 175,344	歩A・単A〔単価B〕 B単 242号
000023 埋戻II-1 流用土 0.45m≤B<1.0m	(28,000) 26,000	m3	(〃) 3,406.07	(95,370) 88,558	歩A・単A〔金額B〕 B単 23号
000024 埋戻III-1 流用土 B<1.0m	(2,400) 0,000	m3	(〃) 3,145	(7,548) 0	歩A・単A〔金額B〕 B単 24号

事業名	一つ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)					
工事別工事名:幹線水路改修(その2)工事						
名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
000243 埋戻III-1 砂質土(購入土) B<1.0m	(0.000) 3.300	m ³	(0) 5,564	(0) 18,361	歩A・単A [金額B] B単 243号	
000025 埋戻III-2 流用土 1.0m≤B<2.5m	(11.000) 0.000	m ³	(") 2,935.90	(32,295) 0	歩A・単A [金額B] B単 25号	
000244 埋戻III-2 砂質土(購入土) 1.0m≤B<2.5m	(0.000) 1.300	m ³	(0) 5,355	(0) 6,962	歩A・単A [金額B] B単 244号	
000026 人力荒仕上げ 土砂	(22.000) 3.000	m ³	(") 206	(4,532) 618	歩A・単A [単価B] B単 26号	
				(747,961) 706,885		
合 計						
・・作業土工 BP水路06 土留区間	1.000	式		(603,000) 755,000		
000027 埋戻I-1 砂質土(購入土) 0.45m≤B	(34.000) 0.000	m ³	(") 5,534	(188,156) 0	歩A・単A [単価B] B単 27号	
000245 埋戻I-1 砂(購入土) 0.45m≤B	(0.000) 30.000	m ³	(0) 6,744	(0) 202,320	歩A・単A [単価B] B単 245号	
000246 埋戻II-1 砂質土(購入土) 0.45m≤B<1.0m	(0.000) 1.500	m ³	(0) 7,035	(0) 10,553	歩A・単A [金額B] B単 246号	
000028 埋戻II-2 流用土 1.0m≤B<2.5m	(15.000) 13.000	m ³	(") 3,145.06	(47,176) 40,886	歩A・単A [金額B] B単 28号	
000029 埋戻II-2 砂質土(購入土) 1.0m≤B<2.5m	(17.000) 16.000	m ³	(") 5,272.35	(89,630) 84,358	歩A・単A [金額B] B単 29号	
000247 埋戻III-1 砂質土(購入土) B<1.0m	(0.000) 3.100	m ³	(0) 5,564	(0) 17,248	歩A・単A [金額B] B単 247号	
000030 埋戻III-2 砂質土(購入土) 1.0m≤B<2.5m	(55.000) 79.000	m ³	(") 5,063.20	(278,476) 399,993	歩A・単A [金額B] B単 30号	
				(603,438) 755,358		
合 計						
・・作業残土処理工 BP水路06	1.000	式		(607,000) 285,000		
000031 残土運搬 木城町土捨場 L=13.5km以下	(280.000) 0.000	m ³	(") 2,031.82	(568,911) 0	歩A・単A [金額B] B単 31号	
000248 残土運搬 建設発生土受入地③ L=1.0km以下	(0.000) 293.000	m ³	(0) 836	(0) 244,948	歩A・単A [金額B] B単 248号	
000032 整地 土砂	(280.000) 293.000	m ³	(") 136.42	(38,199) 39,973	歩A・単A [金額B] B単 32号	
				(607,110) 284,921		
合 計						
・構造物撤去工	1.000	式		(1,773,000) 1,507,000		
・・構造物取壊し工 BP水路05	1.000	式		(1,349,000) 1,098,000		
000033 補装版切断 As補装 t=5cm	(784.000) 1,059.000	m	(") 598	(468,832) 633,282	歩A・単A [単価B] B単 33号	
000034 補装版破碎 As補装 t=5cm	(1,513.000) 658.000	m ²	(") 197	(298,061) 129,626	歩A・単A [単価B] B単 34号	
000035 補装版運搬・処理 As敷	(76.000) 32.000	m ³	(") 5,881	(446,956) 188,192	歩A・単A [単価B] B単 35号	
000036 既設水路撤去 BF300	(4.000) 0.000	m	(") 1,677	(6,708) 0	歩A・単A [単価B] B単 36号	
000037 ネットワイヤー撤去工 H=1.5m	(20.000) 27.800	m	(") 2,308	(46,160) 64,162	歩A・単A [単価B] B単 37号	
000038 境界杭撤去	(") 1.000	本	(") 1,402	(") 1,402	歩A・単A [単価B] B単 38号	
000039 産業廃棄物運搬 汚泥	(") 1.000	台	(") 79,854	(") 79,854	歩A・単A [単価B] B単 39号	
000040 産業廃棄物処理 汚泥	(") 0.100	ton	(") 13,643	(") 1,364	歩A・単A [単価B] B単 40号	
				(1,349,337) 1,097,882		
合 計						
・・構造物取壊し工 BP水路06	1.000	式		(424,000) 409,000		
000041 補装版切断 As補装 t=5cm	(246.000) 466.000	m	(") 598	(147,108) 278,668	歩A・単A [単価B] B単 41号	
000042 補装版破碎 As補装 t=5cm	(568.000) 272.000	m ²	(") 197	(111,896) 53,584	歩A・単A [単価B] B単 42号	
000043 補装版運搬・処理 As敷	(28.000) 13.000	m ³	(") 5,881	(164,668) 76,453	歩A・単A [単価B] B単 43号	
				(423,672) 408,705		
合 計						
・管体基礎工	1.000	式		(1,607,000) 1,603,000		
・・砂基礎 BP水路05	1.000	式		(901,000) 846,000		
000044 砂基礎 基底部洗砂	(60.000) 56.000	m ³	(") 7,085	(425,100) 396,760	歩A・単A [単価B] B単 44号	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修（その2）工事	（第4回変更）			
工事別工事名:幹線水路改修（その2）工事					
名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000045 砂基礎 管側部 洗砂	(60.000) 56.000	m ³	(〃) 7,939	(476,340) 444,584	歩A・単A〔単価B〕 B単 45号
000249 砂基礎 既設管横断部 洗砂	(0.000) 0.600	m ³	(0) 7,939	(0) 4,763	歩A・単A〔単価B〕 B単 249号
合 計				(901,440) 846,107	
・・砂基礎 BP水路05 土留区間	1.000	式		(187,000) 303,000	
000046 砂基礎 基床部 洗砂	(12.000) 19.000	m ³	(〃) 6,360	(76,320) 120,840	歩A・単A〔単価B〕 B単 46号
000047 砂基礎 管側部 洗砂	(14.000) 23.000	m ³	(〃) 7,939	(111,146) 182,597	歩A・単A〔単価B〕 B単 47号
合 計				(187,466) 303,437	
・・コンクリート基礎 BP水路05	1.000	式		(43,000) 0	
000048 コンクリート基礎工 18-8-40	(0.500) 0.000	m ³	(〃) 35,380	(17,690) 0	歩A・単A〔単価B〕 B単 48号
000049 コンクリート基礎型枠	(3.200) 0.000	m ³	(〃) 7,834.37	(25,070) 0	歩A・単A〔金額B〕 B単 49号
合 計				(42,760) 0	
・・砂基礎 BP水路06	1.000	式		(〃) 201,000	
000050 管体基礎法面整形 土砂	(27.000) 4.000	m ³	(〃) 206	(5,562) 824	歩A・単A〔単価B〕 B単 50号
000051 砂基礎 基床部 洗砂	(〃) 13.000	m ³	(〃) 7,085	(〃) 92,105	歩A・単A〔単価B〕 B単 51号
000052 砂基礎 管側部 洗砂	(〃) 13.000	m ³	(〃) 7,939	(〃) 103,207	歩A・単A〔単価B〕 B単 52号
000250 砂基礎 既設管横断部 洗砂	(0.000) 0.600	m ³	(0) 7,939	(0) 4,763	歩A・単A〔単価B〕 B単 250号
合 計				(200,874) 200,899	
・・砂基礎 BP水路06 土留区間	1.000	式		(275,000) 253,000	
000053 砂基礎 基床部 洗砂	(17.000) 16.000	m ³	(〃) 6,360	(108,120) 101,760	歩A・単A〔単価B〕 B単 53号
000054 砂基礎 管側部 洗砂	(21.000) 19.000	m ³	(〃) 7,939	(166,719) 150,841	歩A・単A〔単価B〕 B単 54号
合 計				(274,839) 252,601	
・管体工	1.000	式		(10,896,000) 11,964,000	
・・硬質ポリ塩化ビニル管布設工 BP水路05	1.000	式		(5,270,000) 5,295,000	
000055 硬質ポリ塩化ビニル管布設 VPφ200 TS	(123.000) 115.000	m	(〃) 5,443	(669,489) 625,945	歩A・単A〔単価B〕 B単 55号
000056 硬質ポリ塩化ビニル管布設 VPφ200 RB	(608.700) 616.700	m	(〃) 6,076	(3,698,461) 3,747,069	歩A・単A〔単価B〕 B単 56号
000057 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ200 90° TS 両受ベンド	(〃) 2.000	個	(〃) 16,917	(〃) 33,834	歩A・単A〔単価B〕 B単 57号
000058 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ200 45° TS 両受ベンド	(〃) 4.000	個	(〃) 13,279	(〃) 53,116	歩A・単A〔単価B〕 B単 58号
000059 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ200 11° 1/4 TS 両受ベンド	(〃) 14.000	個	(〃) 8,868	(〃) 124,152	歩A・単A〔単価B〕 B単 59号
000060 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ200 5° 5/8 TS 両受ベンド	(16.000) 14.000	個	(〃) 8,795	(140,720) 123,130	歩A・単A〔単価B〕 B単 60号
000061 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フランジ付T字管φ200×φ75	(〃) 4.000	個	(〃) 63,483	(〃) 253,932	歩A・単A〔単価B〕 B単 61号
000062 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型排水T字管φ200×φ75	(〃) 1.000	個	(〃) 64,666	(〃) 64,666	歩A・単A〔単価B〕 B単 62号
000063 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フランジ付T字管φ200×φ150	(〃) 1.000	個	(〃) 70,850	(〃) 70,850	歩A・単A〔単価B〕 B単 63号
000064 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ200	(2.000) 0.000	個	(〃) 40,564	(81,128) 0	歩A・単A〔単価B〕 B単 64号
000065 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ200 離脱防止付	(1.000) 3.000	個	(〃) 54,388	(54,388) 163,164	歩A・単A〔単価B〕 B単 65号
000066 フランジ接合部品 φ200 7.5k	(〃) 3.000	組	(〃) 5,130	(〃) 15,390	歩A・単A〔単価B〕 B単 66号
000067 フランジ接合部品 φ75 7.5k	(4.000) 8.000	組	(〃) 2,474	(9,896) 19,792	歩A・単A〔単価B〕 B単 67号
合 計				(5,270,022) 5,295,040	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)				
工事別工事名:幹線水路改修(その2)工事					
名 称(規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
・・ダクタイル鉄管布設工 BP水路05	1,000	式	(")	(279,000)	
000068 ダクタイル鉄異形管 K形二重T字管 φ300×φ300	(") 1,000	本	(") 137,133	(") 137,133	歩A・単A [単価B] B単 68号
000069 ダクタイル鉄異形管 K形差し片落管 φ300×φ200	(") 1,000	本	(") 77,683	(") 77,683	歩A・単A [単価B] B単 69号
000070 ダクタイル鉄異形管 短管1号 φ200	(") 1,000	本	(") 32,883	(") 32,883	歩A・単A [単価B] B単 70号
000071 特殊押輪 φ300	(") 1,000	組	(") 19,554	(") 19,554	歩A・単A [単価B] B単 71号
000072 特殊押輪 φ200	(") 1,000	組	(") 11,551	(") 11,551	歩A・単A [単価B] B単 72号
				(") 278,804	
合 計					
・・硬質ポリ塩化ビニル管布設工 BP水路05 1号排泥工	1,000	式		(56,000) 59,000	
000073 硬質ポリ塩化ビニル管布設 VPφ75 TS	(5,100) 5,000	m	(") 1,758	(8,966) 8,790	歩A・単A [単価B] B単 73号
000074 硬質ポリ塩化ビニル管布設 VUφ75 TS	(1,300) 1,100	m	(") 1,282	(1,667) 1,410	歩A・単A [単価B] B単 74号
000075 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ75 ロング 7.5k 離脱防止付	(") 2,000	個	(") 22,556	(") 45,112	歩A・単A [単価B] B単 75号
000076 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VUφ75 90° TSジョートエルボ	(1,000) 0,000	個	(") 679	(679) 0	歩A・単A [単価B] B単 76号
000251 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 φ75 45° ペンド	(0,000) 2,000	個	(0) 1,655	(0) 3,310	歩A・単A [単価B] B単 251号
				(56,424) 58,622	
合 計					
・・硬質ポリ塩化ビニル管布設工 BP水路05 上越し工	1,000	式		(193,000) 149,000	
000077 硬質ポリ塩化ビニル管布設工 VPφ150	(23,700) 21,100	m	(") 4,696	(111,295) 99,086	歩A・単A [単価B] B単 77号
000078 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ150 45° TS両受ペンド	(") 2,000	個	(") 8,959	(") 17,918	歩A・単A [単価B] B単 78号
000079 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ150 離脱防止付	(2,000) 1,000	個	(") 31,923	(63,846) 31,923	歩A・単A [単価B] B単 79号
				(193,059) 148,927	
合 計					
・・ダクタイル鉄管布設工 BP水路05 上越し工	1,000	式		(357,000) 385,000	
000080 ダクタイル鉄管 K形D3種 φ150 切管用	(2,000) 1,000	本	(") 45,384	(90,768) 45,384	歩A・単A [単価B] B単 80号
000081 管切断 φ150	(3,000) 2,000	箇所	(") 4,453	(13,359) 8,906	歩A・単A [単価B] B単 81号
000082 ダクタイル鉄管甲切管布設 K形D3種 φ150	(") 2,000	本	(") 10,226	(") 20,452	歩A・単A [単価B] B単 82号
000083 ダクタイル鉄管乙切管布設 K形D3種 φ150	(") 1,000	本	(") 10,226	(") 10,226	歩A・単A [単価B] B単 83号
000084 ダクタイル鉄異形管 K形片受曲管 φ150×90°	(4,000) 3,000	本	(") 39,541	(158,164) 118,623	歩A・単A [単価B] B単 84号
000252 ダクタイル鉄異形管 K形片受曲管 φ150×45°	(0,000) 2,000	本	(0) 34,529	(0) 69,058	歩A・単A [単価B] B単 252号
000253 異種管継手 φ150×φ150 塩ビ管×ダクタイル鉄管 離脱防止型	(0,000) 1,000	個	(0) 51,525	(0) 51,525	歩A・単A [単価B] B単 253号
000085 特殊押輪 k形 φ150	(") 6,000	組	(") 9,459	(") 56,754	歩A・単A [単価B] B単 85号
000086 フランジ接合部品 φ150	(2,000) 1,000	組	(") 3,738	(7,476) 3,738	歩A・単A [単価B] B単 86号
				(357,199) 384,666	
合 計					
・・弁設置工 BP水路05	1,000	式		(") 419,000	
000087 仕切り弁設置 1号制水弁 φ200 7.5k	(") 1,000	基	(") 131,057	(") 131,057	歩A・単A [単価B] B単 87号
000088 仕切り弁設置 1号排泥弁 φ75 7.5k	(") 1,000	基	(") 59,104	(") 59,104	歩A・単A [単価B] B単 88号
000089 空気弁設置 2号空気弁 急速空気弁 φ25 7.5k	(") 1,000	基	(") 76,424	(") 76,424	歩A・単A [単価B] B単 89号
000090 空気弁設置 3号空気弁 急速空気弁 φ25 7.5k	(") 1,000	基	(") 76,424	(") 76,424	歩A・単A [単価B] B単 90号
000091 空気弁設置 4号空気弁 急速空気弁 φ25 7.5k	(") 1,000	基	(") 76,424	(") 76,424	歩A・単A [単価B] B単 91号
				(") 419,433	
・・弁設置工 BP水路05 上越し工	1,000	式		(599,000) 1,762,000	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）				
工事別工事名:幹線水路改修（その2）工事					
名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000092 空気弁設置 1号空気弁 急速空気弁 φ25 7.5k	(〃) 1,000	(〃) 基	(〃) 72,059	(〃) 72,059	歩A・単A [単価B] B単 92号
000093 空気弁設置 BP05上越し工 急速空気弁 φ25 7.5k	(〃) 1,000	(〃) 基	(〃) 65,982	(〃) 65,982	歩A・単A [単価B] B単 93号
000094 不断水バルブ設置 2号制水弁 φ150×φ150 7.5K	(1,000) 0,000	(1,000) 基	(〃) 410,185	(410,185) 0	歩A・単A [単価B] B単 94号
000254 不断水バルブ φ150×φ150 7.5k 現場発生材	(0,000) 1,000	(0,000) 基	(0) 1,573,200	(0) 1,573,200	歩A・単A [単価B] B単 254号
000095 空気弁保温カバー	(〃) 1,000	(〃) 個	(〃) 50,386	(〃) 50,386	歩A・単A [単価B] B単 95号
				(598,612)	
合 計				1,761,627	
・・硬質ポリ塩化ビニル管布設工 BP水路06	1,000	式		(2,008,000) 2,018,000	
000096 硬質ポリ塩化ビニル管布設 VP φ200 TS	(48,800) 48,300	(〃) m	(〃) 5,443	(265,618) 262,897	歩A・単A [単価B] B単 96号
000097 硬質ポリ塩化ビニル管布設 VP φ200 RR	(202,700) 203,100	(〃) m	(〃) 6,076	(1,231,605) 1,234,036	歩A・単A [単価B] B単 97号
000098 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP φ200 90° TS 両受ペンド	(〃) 1,000	(〃) 個	(〃) 16,917	(〃) 16,917	歩A・単A [単価B] B単 98号
000099 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP φ200 45° TS 両受ペンド	(〃) 4,000	(〃) 個	(〃) 13,279	(〃) 53,116	歩A・単A [単価B] B単 99号
000100 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP φ200 11° 1/4 TS 両受ペンド	(4,000) 2,000	(4,000) 個	(〃) 8,868	(35,472) 17,736	歩A・単A [単価B] B単 100号
000101 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP φ200 5° 5/8 TS 両受ペンド	(4,000) 3,000	(4,000) 個	(〃) 8,795	(35,180) 26,385	歩A・単A [単価B] B単 101号
000102 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP φ200 RR両受ソケット	(1,000) 3,000	(1,000) 個	(〃) 15,734	(15,734) 47,202	歩A・単A [単価B] B単 102号
000103 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フランジ付T字管 φ200×φ150 離脱防止付	(〃) 1,000	(〃) 個	(〃) 98,226	(〃) 98,226	歩A・単A [単価B] B単 103号
000104 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フランジ付T字管 φ200×φ75	(〃) 2,000	(〃) 個	(〃) 63,483	(〃) 126,966	歩A・単A [単価B] B単 104号
000105 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型排水T字管 φ200×φ75	(〃) 1,000	(〃) 個	(〃) 64,666	(〃) 64,666	歩A・単A [単価B] B単 105号
000106 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイント φ200 離脱防止付	(〃) 1,000	(〃) 個	(〃) 54,388	(〃) 54,388	歩A・単A [単価B] B単 106号
000107 フランジ接合部品 φ200 7.5k	(〃) 1,000	(〃) 組	(〃) 5,130	(〃) 5,130	歩A・単A [単価B] B単 107号
000108 フランジ接合部品 φ75 7.5k	(2,000) 4,000	(2,000) 組	(〃) 2,474	(4,948) 9,896	歩A・単A [単価B] B単 108号
				(2,007,966) 2,017,561	
合 計					
・・硬質ポリ塩化ビニル管布設工 BP水路06 1号排泥工	1,000	式		(〃) 51,000	
000109 硬質ポリ塩化ビニル管布設 VP φ75 TS	(〃) 2,500	(〃) m	(〃) 1,758	(〃) 4,395	歩A・単A [単価B] B単 109号
000110 硬質ポリ塩化ビニル管布設 VU φ75 TS	(〃) 0,800	(〃) m	(〃) 1,282	(〃) 1,026	歩A・単A [単価B] B単 110号
000111 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイント φ75 ロング 7.5k 離脱防止付	(〃) 2,000	(〃) 個	(〃) 22,556	(〃) 45,112	歩A・単A [単価B] B単 111号
				(〃) 50,533	
合 計					
・・硬質ポリ塩化ビニル管布設工 BP水路06 国営管接続	1,000	式		(222,000) 123,000	
000112 硬質ポリ塩化ビニル管布設 VP φ150 RR	(17,100) 9,000	(17,100) m	(〃) 4,696	(80,302) 42,264	歩A・単A [単価B] B単 112号
000113 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP φ150 90° TS 両受ペンド	(2,000) 0,000	(2,000) 個	(〃) 11,096	(22,192) 0	歩A・単A [単価B] B単 113号
000114 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP φ150 22° 1/2 TS 両受ペンド	(1,000) 2,000	(1,000) 個	(〃) 8,586	(8,586) 17,172	歩A・単A [単価B] B単 114号
000115 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP φ150 5° 5/8 TS 両受ペンド	(1,000) 0,000	(1,000) 個	(〃) 7,212	(7,212) 0	歩A・単A [単価B] B単 115号
000116 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイント φ150×φ100 離脱防止付	(1,000) 0,000	(1,000) 個	(〃) 40,018	(40,018) 0	歩A・単A [単価B] B単 116号
000117 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フランジ付T字管 φ150×φ75 離脱防止付	(〃) 1,000	(〃) 個	(〃) 63,574	(〃) 63,574	歩A・単A [単価B] B単 117号
				(221,884) 123,010	
合 計					
・・弁設置工 BP水路06	1,000	式		(1,367,000) 1,349,000	
000118 不断水バルブ設置 1号制水弁 φ700×φ200 7.5k	(〃) 1,000	(〃) 基	(〃) 1,109,591	(〃) 1,109,591	歩A・単A [単価B] B単 118号
000119 斧切弁設置 1号排泥弁 φ75 7.5k	(〃) 1,000	(〃) 基	(〃) 59,104	(〃) 59,104	歩A・単A [単価B] B単 119号
000120 空気弁設置 1号空気弁 急速空気弁 φ25 7.5k	(〃) 1,000	(〃) 基	(〃) 76,424	(〃) 76,424	歩A・単A [単価B] B単 120号
000121 空気弁設置 2号空気弁 急速空気弁 φ25 7.5k	(1,000) 0,000	(1,000) 基	(〃) 121,739	(121,739) 0	歩A・単A [単価B] B単 121号

事業名	一つ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）				
工事別工事名:幹線水路改修（その2）工事					
名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000255 空気弁設置 2号空気弁 急速空気弁 φ25 7.5k	(0.000) 1.000	(0) 基	(0) 103,693	(0) 103,693	歩A・単A [単価B] B単 255号
合 計				(1,366,858) 1,348,812	
・・弁設置工 BP水路06 国営管接続	1.000	式		(") 75,000	
000122 空気弁設置 急速空気弁 φ25 7.5k	(") 1.000	(") 基	(") 75,060	(") 75,060	歩A・単A [単価B] B単 122号
合 計				(") 75,060	
・上越し工	1.000	式		(") 1,032,000	
・・上越し工 BP水路05	1.000	式		(") 510,000	
000123 三角ブラケット 350型 SUS304製40×40×3	(") 2.000	(") 個	(") 35,925	(") 71,850	歩A・単A [単価B] B単 123号
000124 Uボルト 鋳鉄管用 φ150 SUS304製	(") 2.000	(") 個	(") 329	(") 658	歩A・単A [単価B] B単 124号
000125 あと施工アンカー M8	(") 4.000	(") 本	(") 51	(") 204	歩A・単A [単価B] B単 125号
000126 鉄筋コンクリート 21-8-25	(") 5.600	(") m³	(") 35,771	(") 200,318	歩A・単A [単価B] B単 126号
000127 型枠	(") 17.000	(") m²	(") 7,834.47	(") 133,186	歩A・単A [金額B] B単 127号
000128 鉄筋工 D13	(") 0.650	(") ton	(") 159,433	(") 103,631	歩A・単A [単価B] B単 128号
合 計				(") 509,847	
・・上越し工 BP水路06	1.000	式		(") 522,000	
000129 鉄筋コンクリート 21-8-25	(") 6.200	(") m³	(") 35,771	(") 221,780	歩A・単A [単価B] B単 129号
000130 型枠	(") 22.000	(") m²	(") 7,834.45	(") 172,358	歩A・単A [金額B] B単 130号
000131 鉄筋工 D13	(") 0.800	(") ton	(") 159,433	(") 127,541	歩A・単A [単価B] B単 131号
合 計				(") 521,684	
・排泥弁室工	1.000	式		(390,000) 391,000	
・・弁室工 BP水路05 1号排泥工	1.000	式		(195,000) 196,000	
000132 基礎碎石 RC-40 t=100mm	(") 1.000	(") m²	(") 1,174	(") 1,174	歩A・単A [単価B] B単 132号
000133 保護コンクリート 18-8-40	(") 0.120	(") m³	(") 36,016	(") 4,322	歩A・単A [単価B] B単 133号
000134 型枠	(") 0.720	(") m²	(") 7,051.38	(") 5,077	歩A・単A [金額B] B単 134号
000135 鋼製蓋 φ740 縞鋼板 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ塗装	(") 1.000	(") 個	(") 84,675	(") 84,675	歩A・単A [単価B] B単 135号
000136 保護管 RC管 φ600	(") 1.000	(") 本	(") 46,203	(") 46,203	歩A・単A [単価B] B単 136号
000137 延長ロッド φ38 SUS304 L=0.3m	(1.000) 0.000	(") 本	(") 49,386	(") 0	歩A・単A [単価B] B単 137号
000256 延長ロッド φ38 SUS304 L=0.7m	(0.000) 1.000	(0) 本	(0) 50,000	(0) 50,000	歩A・単A [単価B] B単 256号
000138 U-450用蓋 1種	(") 1.000	(") 個	(") 4,147	(") 4,147	歩A・単A [単価B] B単 138号
合 計				(194,984) 195,598	
・・弁室工 BP水路06 1号排泥工	1.000	式		(") 195,000	
000139 基礎碎石 RC-40 t=100mm	(") 1.000	(") m²	(") 1,174	(") 1,174	歩A・単A [単価B] B単 139号
000140 保護コンクリート 18-8-40	(") 0.120	(") m³	(") 36,016	(") 4,322	歩A・単A [単価B] B単 140号
000141 型枠	(") 0.720	(") m²	(") 7,051.38	(") 5,077	歩A・単A [金額B] B単 141号
000142 鋼製蓋 φ740 縞鋼板 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ塗装	(") 1.000	(") 個	(") 84,675	(") 84,675	歩A・単A [単価B] B単 142号
000143 保護管 RC管 φ600	(") 1.000	(") 本	(") 46,203	(") 46,203	歩A・単A [単価B] B単 143号
000144 延長ロッド φ38 SUS304 L=0.6m	(") 1.000	(") 本	(") 49,841	(") 49,841	歩A・単A [単価B] B単 144号
000145 U-450用蓋 1種	(") 1.000	(") 個	(") 4,147	(") 4,147	歩A・単A [単価B] B単 145号

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)				
工事別工事名	幹線水路改修(その2)工事				
名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
合 計				(") 195,439	
・ 空気弁室工	1.000	式		(1,482,000) 1,297,000	
・・弁室工 BP水路05 1号空気弁 上越し工	1.000	式		(") 131,000	
000146 鋼製蓋 φ740 編鋼板 t=3.2mm 溶融亜鉛メキ塗装	(") 1.000	個	(") 84,675	(") 84,675	歩A・単A〔単価B〕 B単 146号
000147 保護管 RC管 φ600	(") 1.000	本	(") 46,203	(") 46,203	歩A・単A〔単価B〕 B単 147号
合 計				(") 130,878	
・・弁室工 BP水路05 2号空気弁	1.000	式		(248,000) 213,000	
000148 マンホール設置 1号組立マンホール	(") 1.000	基	(") 169,986	(") 169,986	歩A・単A〔単価B〕 B単 148号
000149 保護コンクリート 18-8-40	(0.830) 0.800	m³	(") 36,016	(29,893) 28,813	歩A・単A〔単価B〕 B単 149号
000150 型枠	(2.300) 2.000	m²	(") 7,051.30	(16,218) 14,103	歩A・単A〔金額B〕 B単 150号
000151 炭素鋼鋼管人力布設 50A	(2.200) 0.000	m	(") 2,888	(6,354) 0	歩A・単A〔単価B〕 B単 151号
000152 SGP(白)エルボ 50A×90°	(1.000) 0.000	個	(") 505	(505) 0	歩A・単A〔単価B〕 B単 152号
000153 SGP(白)エルボ 50A×180° 防虫網付	(1.000) 0.000	個	(") 25,011	(25,011) 0	歩A・単A〔単価B〕 B単 153号
合 計				(247,967) 212,902	
・・弁室工 BP水路05 3号空気弁	1.000	式		(247,000) 212,000	
000154 マンホール設置 1号組立マンホール φ600×φ900	(") 1.000	基	(") 169,986	(") 169,986	歩A・単A〔単価B〕 B単 154号
000155 保護コンクリート 18-8-40	(0.810) 0.780	m³	(") 36,016	(29,173) 28,092	歩A・単A〔単価B〕 B単 155号
000156 型枠	(2.200) 2.000	m²	(") 7,051.36	(15,513) 14,103	歩A・単A〔金額B〕 B単 156号
000157 炭素鋼鋼管人力布設 50A	(2.400) 0.000	m	(") 2,888	(6,931) 0	歩A・単A〔単価B〕 B単 157号
000158 SGP(白)エルボ 50A×90°	(1.000) 0.000	個	(") 505	(505) 0	歩A・単A〔単価B〕 B単 158号
000159 SGP(白)エルボ 50A×180° 防虫網付	(1.000) 0.000	個	(") 25,011	(25,011) 0	歩A・単A〔単価B〕 B単 159号
合 計				(247,119) 212,181	
・・弁室工 BP水路05 4号空気弁	1.000	式		(245,000) 210,000	
000160 マンホール設置 1号組立マンホール φ600×φ900	(") 1.000	基	(") 169,986	(") 169,986	歩A・単A〔単価B〕 B単 160号
000161 保護コンクリート 18-8-40	(0.770) 0.740	m³	(") 36,016	(27,732) 26,652	歩A・単A〔単価B〕 B単 161号
000162 型枠	(2.100) 1.880	m²	(") 7,051.42	(14,808) 13,257	歩A・単A〔金額B〕 B単 162号
000163 炭素鋼鋼管人力布設 50A	(2.400) 0.000	m	(") 2,888	(6,931) 0	歩A・単A〔単価B〕 B単 163号
000164 SGP(白)エルボ 50A×90°	(1.000) 0.000	個	(") 505	(505) 0	歩A・単A〔単価B〕 B単 164号
000165 SGP(白)エルボ 50A×180° 防虫網付	(1.000) 0.000	個	(") 25,011	(25,011) 0	歩A・単A〔単価B〕 B単 165号
合 計				(244,973) 209,895	
・・弁室工 BP水路06 1号空気弁	1.000	式		(250,000) 209,000	
000166 マンホール設置 1号組立マンホール φ600×φ900	(") 1.000	基	(") 169,986	(") 169,986	歩A・単A〔単価B〕 B単 166号
000167 保護コンクリート 18-8-40	(0.750) 0.720	m³	(") 36,016	(27,012) 25,932	歩A・単A〔単価B〕 B単 167号
000168 型枠	(2.100) 1.850	m²	(") 7,051.42	(14,808) 13,045	歩A・単A〔金額B〕 B単 168号
000169 炭素鋼鋼管人力布設 50A	(4.500) 0.000	m	(") 2,888	(12,996) 0	歩A・単A〔単価B〕 B単 169号
000170 SGP(白)エルボ 50A×90°	(1.000) 0.000	個	(") 505	(505) 0	歩A・単A〔単価B〕 B単 170号
000171 SGP(白)エルボ 50A×180° 防虫網付	(1.000) 0.000	個	(") 25,011	(25,011) 0	歩A・単A〔単価B〕 B単 171号
合 計				(250,318) 208,963	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)				
工事別工事名:幹線水路改修(その2)工事					
名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
・・弁室工 BP水路06 2号空気弁	1.000	式		(211,000) 172,000	
000172 基礎碎石 RC-40 t=150mm	(") 1.400	m ²	(") 1,294	(") 1,812	歩A・単A [単価B] B単 172号
000173 マンホール設置 1号組立マンホール φ600×φ900	(") 1.000	基	(") 169,986	(") 169,986	歩A・単A [単価B] B単 173号
000174 保護コンクリート 18-8-40	(0.030) 0.000	m ³	(") 36,016	(1,080) 0	歩A・単A [単価B] B単 174号
000175 型枠	(0.270) 0.000	m ²	(") 7,051.85	(1,904) 0	歩A・単A [金額B] B単 175号
000176 炭素鋼钢管人力布設 50A	(3.600) 0.000	m	(") 2,888	(10,397) 0	歩A・単A [単価B] B単 176号
000177 SGP(白)エルボ 50A×90°	(1.000) 0.000	個	(") 505	(505) 0	歩A・単A [単価B] B単 177号
000178 SGP(白)エルボ 50A×180° 防虫網付	(1.000) 0.000	個	(") 25,011	(25,011) 0	歩A・単A [単価B] B単 178号
合 計				(210,695) 171,798	
・・弁室工 BP水路06 国営管接続	1.000	式		(") 150,000	
000179 基礎碎石 RC-40 t=150mm	(") 1.400	m ²	(") 1,294	(") 1,812	歩A・単A [単価B] B単 179号
000180 マンホール設置 1号組立マンホール	(") 1.000	基	(") 148,067	(") 148,067	歩A・単A [単価B] B単 180号
合 計				(") 149,879	
・制水弁室工	1.000	式		(347,000) 293,000	
・・弁室工 BP水路05 1号制水弁工	1.000	式		(") 66,000	
000181 基礎碎石 RC-40 t=100mm	(") 0.420	m ²	(") 1,174	(") 493	歩A・単A [単価B] B単 181号
000182 水道用レンガコンクリート製ボックス設置 円形1号 φ250 H=840mm	(") 1.000	基	(") 61,442	(") 61,442	歩A・単A [単価B] B単 182号
000183 U-450蓋 1種	(") 1.000	個	(") 4,147	(") 4,147	歩A・単A [単価B] B単 183号
合 計				(") 66,082	
・・弁室工 BP水路05 2号制水弁工 上越し工	1.000	式		(111,000) 51,000	
000184 基礎碎石 RC-40 t=100mm	(0.420) 0.000	m ²	(") 1,174	(493) 0	歩A・単A [単価B] B単 184号
000185 水道用レンガコンクリート製ボックス設置 円形1号 φ250 H=840mm	(1.000) 0.000	基	(") 59,269	(59,269) 0	歩A・単A [単価B] B単 185号
000257 水道用レンガコンクリート製ボックス 円形1号 φ250 現場発生材	(0.000) 1.000	式	(0) 49,167	(0) 49,167	歩A・単A [金額B] B単 257号
000186 延長ロッド φ38 SUS304 L=0.2m	(1.000) 0.000	本	(") 49,204	(49,204) 0	歩A・単A [単価B] B単 186号
000187 U-300蓋 1種 現場発生材	(") 1.000	個	(") 2,092	(") 2,092	歩A・単A [単価B] B単 187号
合 計				(111,058) 51,259	
・・弁室工 BP水路06 1号制水弁工	1.000	式		(170,000) 176,000	
000188 基礎碎石 RC-40 t=100mm	(") 0.420	m ²	(") 1,174	(") 493	歩A・単A [単価B] B単 188号
000189 水道用レンガコンクリート製ボックス設置 円形1号 φ250 H=1640mm	(1.000) 0.000	基	(") 84,286	(84,286) 0	歩A・単A [単価B] B単 189号
000258 水道用レンガコンクリート製ボックス設置 円形1号 φ250 H=1290mm	(0.000) 1.000	基	(0) 77,452	(0) 77,452	歩A・単A [単価B] B単 258号
000259 水道用レンガコンクリート製ボックス 円形1号 φ250 現場発生材	(0.000) 1.000	式	(0) 13,353	(0) 13,353	歩A・単A [金額B] B単 259号
000190 延長ロッド φ38 SUS304 L=1.0m	(1.000) 0.000	本	(") 50,477	(50,477) 0	歩A・単A [単価B] B単 190号
000260 延長ロッド φ38 SUS304L=0.8m	(0.000) 1.000	本	(0) 50,142	(0) 50,142	歩A・単A [単価B] B単 260号
000191 振止め金具 SUS304製 φ250用	(") 1.000	個	(") 32,378	(") 32,378	歩A・単A [単価B] B単 191号
000192 U-300蓋 1種	(") 1.000	個	(") 2,092	(") 2,092	歩A・単A [単価B] B単 192号
合 計				(169,726) 175,910	
・付帯工	1.000	式		(") 221,000	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)				
工事別工事名:幹線水路改修(その2)工事					
名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
・ 埋設表示工 BP水路05	1.000	式	(")	(") 168,000	
000193 埋設表示テープ B=150mm	(") 751.200	m	(") 223	(") 167,518	歩A・単A〔単価B〕 B單 193号
合 計				(") 167,518	
・ 埋設表示工 BP水路06	1.000	式	(")	(") 53,000	
000194 埋設表示テープ B=150mm	(") 235.900	m	(") 223	(") 52,606	歩A・単A〔単価B〕 B單 194号
合 計				(") 52,606	
・ 道路復旧工	1.000	式		(4,988,000) 3,800,000	
・ 道路復旧工 BP水路05	1.000	式		(3,597,000) 2,767,000	
000261 仮舗装 再生密粒度アスコン (13) t=3cm	(0.000) 215.000	m ²	(0) 1,820	(0) 391,300	歩A・単A〔単価B〕 B單 261号
000195 路盤材運搬 仮置場→現場 L=1.0km以下	(") 71.000	m ³	(") 1,134.14	(") 80,524	歩A・単A〔金額B〕 B單 195号
000196 下層路盤 流用材 t=20cm	(") 320.000	m ²	(") 232	(") 74,240	歩A・単A〔単価B〕 B單 196号
000197 下層路盤 RC-40 t=20cm	(") 155.000	m ²	(") 743	(") 115,165	歩A・単A〔単価B〕 B單 197号
000198 上層路盤工 M-30 t=15cm	(") 475.000	m ²	(") 768	(") 364,800	歩A・単A〔単価B〕 B單 198号
000199 表層工 再生密粒度アスコン (13) t=5cm	(1,513.000) 0.000	m ²	(") 1,892	(2,862,596) 0	歩A・単A〔単価B〕 B單 199号
000262 表層工 再生密粒度アスコン (13) t=5cm	(0.000) 648.000	m ²	(0) 2,638	(0) 1,709,424	歩A・単A〔単価B〕 B單 262号
000200 区画線工 外側線 白 実線 15cm	(164.200) 0.000	m	(") 291	(47,782) 0	歩A・単A〔単価B〕 B單 200号
000201 区画線工 停止線 白 実線 45cm	(2.200) 0.000	m	(") 667	(1,467) 0	歩A・単A〔単価B〕 B單 201号
000202 区画線工 矢印 白 実線 15cm	(10.300) 0.000	m	(") 549	(5,655) 0	歩A・単A〔単価B〕 B單 202号
000203 既設水路設置 BF300	(4.000) 0.000	m	(") 3,289	(13,156) 0	歩A・単A〔単価B〕 B單 203号
000204 ネットフェンス設置工 H=1.5m	(20.000) 19.800	m	(") 1,433	(28,660) 28,373	歩A・単A〔単価B〕 B單 204号
000205 境界杭設置工	(") 1.000	本	(") 2,803	(") 2,803	歩A・単A〔単価B〕 B單 205号
合 計				(3,596,848) 2,766,629	
・ 道路復旧工 BP水路06	1.000	式		(1,391,000) 1,033,000	
000206 路盤材運搬 仮置場→現場 L=0.2km以下	(") 37.000	m ³	(") 960.43	(") 35,536	歩A・単A〔金額B〕 B單 206号
000207 下層路盤 流用材 t=20cm	(") 167.000	m ²	(") 232	(") 38,744	歩A・単A〔単価B〕 B單 207号
000208 下層路盤 RC-40 t=20cm	(") 74.000	m ²	(") 743	(") 54,982	歩A・単A〔単価B〕 B單 208号
000209 上層路盤工 M-30 t=15cm	(") 243.000	m ²	(") 768	(") 186,624	歩A・単A〔単価B〕 B單 209号
000210 表層工 再生密粒度アスコン (13) t=5cm	(568.000) 0.000	m ²	(") 1,892	(1,074,656) 0	歩A・単A〔単価B〕 B單 210号
000263 表層工 再生密粒度アスコン (13) t=5cm	(0.000) 272.000	m ²	(0) 2,638	(0) 717,536	歩A・単A〔単価B〕 B單 263号
000211 区画線工 外側線 白 実線 15cm	(1.600) 0.000	m	(") 291	(466) 0	歩A・単A〔単価B〕 B單 211号
合 計				(1,391,008) 1,033,422	
・ 構造物撤去工 変更	1.000	式		(0) 20,000	
・ 構造物取壊し工 BP水路05	1.000	式		(0) 20,000	
000264 コンクリート構造物破碎	(0.000) 0.880	m ³	(0) 17,940	(0) 15,787	歩A・単A〔単価B〕 B單 264号
000265 舗装版運搬・処理 Co敷	(0.000) 0.880	m ³	(0) 5,287	(0) 4,653	歩A・単A〔単価B〕 B單 265号
合 計				(0) 20,440	
・ 管体工 変更	1.000	式		(0) 35,000	
・ 弁設置工 BP水路05 上越し工	1.000	式		(0) 35,000	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業	工事費明細書 (11 / 18)				
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）					
工事別工事名:幹線水路改修（その2）工事						
名 称(規 格)		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接工事費(仮設工)					(5,343,000)	
・仮設工		1,000	式		5,494,000	
・・たて込み簡易土留		1,000	式		(5,343,000)	
000212 たて込み簡易土留め工 H=2.0m以下、1セット30m		(1,000) 0.000	式 ton	(") 397,445	(397,445) 0	歩A・単A【金額B】 B単 212号
000271 たて込み簡易土留め工 H=2.0m以下、1セット30m		(0.000) 1,000	式	(0) 720,570	(0) 720,570	歩A・単A【金額B】 B単 271号
000213 たて込み簡易土留め工 H=2.5m以下、1セット30m		(1,000) 0.000	式	(") 2,296,697	(2,296,697) 0	歩A・単A【金額B】 B単 213号
000272 たて込み簡易土留め工 H=2.5m以下、1セット30m		(0.000) 1,000	式	(0) 3,358,765	(0) 3,358,765	歩A・単A【金額B】 B単 272号
000214 たて込み簡易土留め工 H=3.0m以下、1セット15m		(1,000) 0.000	式	(") 429,594	(429,594) 0	歩A・単A【金額B】 B単 214号
000215 たて込み簡易土留め工 H=3.5m以下、1セット15m		(1,000) 0.000	式	(") 670,148	(670,148) 0	歩A・単A【金額B】 B単 215号
合 計					(3,793,884) 4,079,335	
・・吊り防護工		1,000	式		(") 7,000	
000216 H形鋼 200型		(") 0.090	ton	(") 4,300	(") 387	歩A・単A【金額B】 B単 216号
000217 ワイヤーロープ φ8mm C/L (A種) 0.237kg/m		(") 12,000	m	(") 191,91	(") 2,303	歩A・単A【金額B】 B単 217号
000218 レバーブロック 巻上1.5t		(") 16,000	目	(") 268,31	(") 4,293	歩A・単A【金額B】 B単 218号
合 計					(") 6,983	
・・仮置場 BP水路05		1,000	式		(307,000) 289,000	
000219 敷鉄板設置・撤去		(130,000) 0.000	m ²	(") 1,813	(235,690) 0	歩A・単A【単価B】 B単 219号
000273 盛土 碎石混入防止、t=10cm		(0.000) 65,000	m ³	(0) 2,652	(0) 172,380	歩A・単A【単価B】 B単 273号
000220 土木シート敷設 PP系 厚0.37mm 980N/5cm		(397,000) 650,000	m ²	(") 179	(71,063) 116,350	歩A・単A【単価B】 B単 220号
合 計					(306,753) 288,730	
・・仮置場 BP水路06		1,000	式		(1,165,000) 1,119,000	
000221 盛土 砂質土(購入土)、進入路		(") 145,000	m ³	(") 3,532	(") 512,140	歩A・単A【単価B】 B単 221号
000274 盛土 砂質土(購入土)、碎石混入防止、t=10cm		(0.000) 41,000	m ³	(0) 2,652	(0) 108,732	歩A・単A【単価B】 B単 274号
000222 土砂運搬 木城町土捨場 L=13.5km以下		(145,000) 0.000	m ³	(") 2,031.82	(294,615) 0	歩A・単A【金額B】 B単 222号
000275 残土運搬 建設発生土受入地③ L=1.0km以下		(0.000) 186,000	m ³	(0) 836	(0) 155,496	歩A・単A【金額B】 B単 275号
000223 敷鉄板設置・撤去		(") 168,000	m ²	(") 1,095	(") 183,960	歩A・単A【単価B】 B単 223号
000224 土木シート敷設・撤去 PP系 厚0.37mm 980N/5cm		(") 641,000	m ²	(") 234	(") 149,994	歩A・単A【単価B】 B単 224号
000225 産業廃棄物運搬 廃プラスチック		(") 1,000	台	(") 4,548	(") 4,548	歩A・単A【単価B】 B単 225号
000226 産業廃棄物処理 廃プラスチック		(") 0.100	ton	(") 45,475	(") 4,548	歩A・単A【単価B】 B単 226号
000227 耕起		(641,000) 0.000	m ²	(") 23	(14,743) 0	歩A・単A【単価B】 B単 227号
合 計					(1,164,548) 1,119,418	
・・排水処理工 BP水路05		1,000	式		(70,000) 0	
000228 排水処理工 Q=10.8m ³ /hr未満		(1,000) 0.000	箇所	(") 69,985	(69,985) 0	歩A・単A【金額B】 B単 228号
合 計					(69,985) 0	

事業名	一つ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）				
工事別工事名	幹線水路改修（その2）工事				
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額
000001	*** B 単一 1号 *** 床掘				
	上層路盤	m3	(")	1,808.08	歩A・単A
000002	*** B 単一 2号 *** 床掘		(")	1,808.08	歩A・単A
	下層路盤	m3	(")	1,808.08	歩A・単A
000003	*** B 単一 3号 *** 床掘		(")	1,808.08	歩A・単A
	粘性土	m3	(")	1,808.08	歩A・単A
000004	*** B 単一 4号 *** 床掘		(")	1,808.10	歩A・単A
	砂質土	m3	(")	1,808.10	歩A・単A
000005	*** B 単一 5号 *** 仮置土運搬		(")	870.39	歩A・単A
	現場→仮置場 L=1.0km以下	m3	(")	870.39	歩A・単A
000006	*** B 単一 6号 *** 埋戻土運搬		(")	1,134.14	歩A・単A
	仮置場→現場 L=1.0km以下	m3	(")	1,134.14	歩A・単A
000007	*** B 単一 7号 *** 埋戻 I-1		(")	5,534	歩A・単A
	砂質土（購入土） 0.45m≤B	m3	(")	5,534	歩A・単A
000008	*** B 単一 8号 *** 埋戻 II-1		(")	3,406.08	歩A・単A
	流用土 0.45m≤B<1.0m	m3	(")	3,406.08	歩A・単A
000009	*** B 単一 9号 *** 埋戻 III-1		(")	3,145	歩A・単A
	流用土 B<1.0m	m3	(")	3,145	歩A・単A
000010	*** B 単一 10号 *** 埋戻 III-1		(")	5,272.41	歩A・単A
	砂質土（購入土） B<1.0m	m3	(")	5,272.41	歩A・単A
000011	*** B 単一 11号 *** 埋戻 I-1		(")	5,534	歩A・単A
	砂質土（購入土） 0.45m≤B	m3	(")	5,534	歩A・単A
000012	*** B 単一 12号 *** 埋戻 II-2		(")	5,272.39	歩A・単A
	砂質土（購入土） 1.0m≤B<2.5m	m3	(")	5,272.39	歩A・単A
000013	*** B 単一 13号 *** 埋戻 III-2		(")	5,063.19	歩A・単A
	砂質土（購入土） 1.0m≤B<2.5m	m3	(")	5,063.19	歩A・単A
000014	*** B 単一 14号 *** 残土運搬		(")	2,031.82	歩A・単A
	木城町土捨場 L=13.5km以下	m3	(")	2,031.82	歩A・単A
000015	*** B 単一 15号 *** 整地		(")	136.42	歩A・単A
	土砂	m3	(")	136.42	歩A・単A
000016	*** B 単一 16号 *** 床掘		(")	1,808.09	歩A・単A
	上層路盤	m3	(")	1,808.09	歩A・単A
000017	*** B 単一 17号 *** 床掘		(")	1,808.10	歩A・単A
	下層路盤	m3	(")	1,808.10	歩A・単A
000018	*** B 単一 18号 *** 床掘		(")	1,808.08	歩A・単A
	粘性土	m3	(")	1,808.08	歩A・単A
000019	*** B 単一 19号 *** 床掘		(")	1,808	歩A・単A
	砂質土	m3	(")	1,808	歩A・単A
000020	*** B 単一 20号 *** 仮置土運搬		(")	696.68	歩A・単A
	現場→仮置場 L=0.2km以下	m3	(")	696.68	歩A・単A
000021	*** B 単一 21号 *** 埋戻土運搬		(")	960.42	歩A・単A
	仮置場→現場 L=0.2km以下	m3	(")	960.42	歩A・単A
000022	*** B 単一 22号 *** 埋戻 I-1		(")		

事業名	一つ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)				
工事別工事名:幹線水路改修(その2)工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額
	砂質土 (購入土) 0.45m≤B *** B単一 23号 ***		m3	(〃) 5,534	歩A・単A
000023	埋戻 II-1 流用土 0.45m≤B<1.0m *** B単一 24号 ***		m3	(〃) 3,406.07	歩A・単A
000024	埋戻 III-1 流用土 B<1.0m *** B単一 25号 ***		m3	(〃) 3,145	歩A・単A
000025	埋戻 III-2 流用土 1.0m≤B<2.5m *** B単一 26号 ***		m3	(〃) 2,935.90	歩A・単A
000026	人力荒仕上げ 土砂 *** B単一 27号 ***		m ²	(〃) 206	歩A・単A
000027	埋戻 I-1 砂質土 (購入土) 0.45m≤B *** B単一 28号 ***		m3	(〃) 5,534	歩A・単A
000028	埋戻 II-2 流用土 1.0m≤B<2.5m *** B単一 29号 ***		m3	(〃) 3,145.06	歩A・単A
000029	埋戻 II-2 砂質土 (購入土) 1.0m≤B<2.5m *** B単一 30号 ***		m3	(〃) 5,272.35	歩A・単A
000030	埋戻 III-2 砂質土 (購入土) 1.0m≤B<2.5m *** B単一 31号 ***		m3	(〃) 5,063.20	歩A・単A
000031	残土運搬 木城町土捨場 L=13.5km以下 *** B単一 32号 ***		m3	(〃) 2,031.82	歩A・単A
000032	整地 土砂 *** B単一 33号 ***		m3	(〃) 136.42	歩A・単A
000033	舗装版切断 As舗装 t=5cm *** B単一 34号 ***		m	(〃) 598	歩A・単A
000034	舗装版破碎 As舗装 t=5cm *** B単一 35号 ***		m ²	(〃) 197	歩A・単A
000035	舗装版運搬・処理 As板 *** B単一 36号 ***		m3	(〃) 5,881	歩A・単A
000036	既設水路撤去 BF300 *** B単一 37号 ***		m	(〃) 1,677	歩A・単A
000037	ネットフェンス撤去工 H=1.5m *** B単一 38号 ***		m	(〃) 2,308	歩A・単A
000038	境界杭撤去 *** B単一 39号 ***		m	(〃) 1,402	歩A・単A
000039	産業廃棄物運搬 汚泥 *** B単一 40号 ***		台	(〃) 79,854	歩A・単A
000040	産業廃棄物処理 汚泥 *** B単一 41号 ***		ton	(〃) 13,643	歩A・単A
000041	舗装版切断 As舗装 t=5cm *** B単一 42号 ***		m	(〃) 598	歩A・単A
000042	舗装版破碎 As舗装 t=5cm *** B単一 43号 ***		m ²	(〃) 197	歩A・単A
000043	舗装版運搬・処理 As板 *** B単一 44号 ***		m3	(〃) 5,881	歩A・単A

事業名	一つ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)				
工事別工事名:幹線水路改修(その2)工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額
000044	*** B 単一 44号 ***				
	砂基盤			(")	
	基床部 洗砂		m3	7,085	歩A・単A
000045	*** B 単一 45号 ***				
	砂基盤			(")	
	管側部 洗砂		m3	7,939	歩A・単A
000046	*** B 単一 46号 ***				
	砂基盤			(")	
	基床部 洗砂		m3	6,360	歩A・単A
000047	*** B 単一 47号 ***				
	砂基盤			(")	
	管側部 洗砂		m3	7,939	歩A・単A
000048	コンクリート基礎工				
	18-8-40		m3	(") 35,380	歩A・単A
000049	*** B 単一 49号 ***				
	コンクリート基礎型枠			(")	
			m ²	7,834.37	歩A・単A
000050	*** B 単一 50号 ***				
	管体基礎法面整形			(")	
	土砂		m ²	206	歩A・単A
000051	*** B 単一 51号 ***				
	砂基盤			(")	
	基床部 洗砂		m3	7,085	歩A・単A
000052	*** B 単一 52号 ***				
	砂基盤			(")	
	管側部 洗砂		m3	7,939	歩A・単A
000053	*** B 単一 53号 ***				
	砂基盤			(")	
	基床部 洗砂		m3	6,360	歩A・単A
000054	*** B 単一 54号 ***				
	砂基盤			(")	
	管側部 洗砂		m3	7,939	歩A・単A
000055	*** B 単一 55号 ***				
	硬質ポリ塩化ビニル管布設			(")	
	VPφ200 TS		m	5,443	歩A・単A
000056	*** B 単一 56号 ***				
	硬質ポリ塩化ビニル管布設			(")	
	VPφ200 RR		m	6,076	歩A・単A
000057	*** B 単一 57号 ***				
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材			(")	
	VPφ200 90° TS 両受ペンド		個	16,917	歩A・単A
000058	*** B 単一 58号 ***				
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材			(")	
	VPφ200 45° TS 両受ペンド		個	13,279	歩A・単A
000059	*** B 単一 59号 ***				
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材			(")	
	VPφ200 11° 1/4 TS 両受ペンド		個	8,868	歩A・単A
000060	*** B 単一 60号 ***				
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材			(")	
	VPφ200 5° 5/8 TS 両受ペンド		個	8,795	歩A・単A
000061	*** B 単一 61号 ***				
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材			(")	
	メカ型フランジ付T字管 φ200×φ75		個	63,483	歩A・単A
000062	*** B 単一 62号 ***				
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材			(")	
	メカ型排水T字管 φ200×φ75		個	64,666	歩A・単A
000063	*** B 単一 63号 ***				
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材			(")	
	メカ型フランジ付T字管 φ200×φ150		個	70,850	歩A・単A
000064	*** B 単一 64号 ***				
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材			(")	
	MFジョイントφ200		個	40,564	歩A・単A
000065	*** B 単一 65号 ***				
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材			(")	

事業名	一つ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）				
工事別工事名	幹線水路改修（その2）工事				
コード	名 称（規 格）	数 量	単 位	单 価	金 額
	MFジョイントφ200 離脱防止付 *** B單一 66号 ***		個	(〃) 54,388	歩A・単A
000066	フランジ接合部品				
	φ200 7.5k *** B單一 67号 ***		組	(〃) 5,130	歩A・単A
000067	フランジ接合部品				
	φ75 7.5k *** B單一 68号 ***		組	(〃) 2,474	歩A・単A
000068	タクタイル鉄異形管				
	K形二受T字管 φ300×φ300 *** B單一 69号 ***		本	(〃) 137,133	歩A・単A
000069	タクタイル鉄異形管				
	K形受差し片落管 φ300×φ200 *** B單一 70号 ***		本	(〃) 77,683	歩A・単A
000070	タクタイル鉄異形管				
	短管1号 φ200 *** B單一 71号 ***		本	(〃) 32,883	歩A・単A
000071	特殊押輪				
	φ300 *** B單一 72号 ***		組	(〃) 19,554	歩A・単A
000072	特殊押輪				
	φ200 *** B單一 73号 ***		組	(〃) 11,551	歩A・単A
000073	硬質ポリ塩化ビニル管布設				
	VPφ75 TS *** B單一 74号 ***		m	(〃) 1,758	歩A・単A
000074	硬質ポリ塩化ビニル管布設				
	VUφ75 TS *** B單一 75号 ***		m	(〃) 1,282	歩A・単A
000075	硬質ポリ塩化ビニル管継手材				
	MFジョイントφ75 ロング 7.5k 離脱防止付 *** B單一 76号 ***		個	(〃) 22,556	歩A・単A
000076	硬質ポリ塩化ビニル管継手材				
	VUφ75 90° TSジョートエンド *** B單一 77号 ***		個	(〃) 679	歩A・単A
000077	硬質ポリ塩化ビニル管布設工				
	VPφ150 *** B單一 78号 ***		m	(〃) 4,696	歩A・単A
000078	硬質ポリ塩化ビニル管継手材				
	VPφ150 45° TS両受ペンド *** B單一 79号 ***		個	(〃) 8,959	歩A・単A
000079	硬質ポリ塩化ビニル管継手材				
	MFジョイントφ150 離脱防止付 *** B單一 80号 ***		個	(〃) 31,923	歩A・単A
000080	タクタイル鉄管				
	K形D3種 φ150 切管用 *** B單一 81号 ***		本	(〃) 45,384	歩A・単A
000081	管切断				
	φ150 *** B單一 82号 ***		箇所	(〃) 4,453	歩A・単A
000082	タクタイル鉄管甲切管布設				
	K形D3種 φ150 *** B單一 83号 ***		本	(〃) 10,226	歩A・単A
000083	タクタイル鉄管乙切管布設				
	K形D3種 φ150 *** B單一 84号 ***		本	(〃) 10,226	歩A・単A
000084	タクタイル鉄異形管				
	K形片受曲管 φ150×90° *** B單一 85号 ***		本	(〃) 39,541	歩A・単A
000085	特殊押輪				
	k形 φ150 *** B單一 86号 ***		組	(〃) 9,459	歩A・単A
000086	フランジ接合部品				
	φ150 *** B單一 86号 ***		組	(〃) 3,738	歩A・単A

事業名	一つ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)				
工事別工事名:幹線水路改修(その2)工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額
000087	*** B 単一 87号 ***				
仕切弁設置	1号制水弁 φ200 7.5k		基	(") 131,057	歩A・単A
000088	*** B 単一 88号 ***				
仕切弁設置	1号排泥弁 φ75 7.5k		基	(") 59,104	歩A・単A
000089	*** B 単一 89号 ***				
空気弁設置	2号空気弁 急速空気弁 φ25 7.5k		基	(") 76,424	歩A・単A
000090	*** B 単一 90号 ***				
空気弁設置	3号空気弁 急速空気弁 φ25 7.5k		基	(") 76,424	歩A・単A
000091	*** B 単一 91号 ***				
空気弁設置	4号空気弁 急速空気弁 φ25 7.5k		基	(") 76,424	歩A・単A
000092	*** B 単一 92号 ***				
空気弁設置	1号空気弁 急速空気弁 φ25 7.5k		基	(") 72,059	歩A・単A
000093	*** B 単一 93号 ***				
空気弁設置	BP05上越し工 急速空気弁 φ25 7.5k		基	(") 65,982	歩A・単A
000094	*** B 単一 94号 ***				
不断水バルブ設置	2号制水弁 φ150×φ150 7.5K		基	(") 410,185	歩A・単A
000095	*** B 単一 95号 ***				
空気弁保温カバー			個	(") 50,386	歩A・単A
000096	*** B 単一 96号 ***				
硬質ポリ塩化ビニル管布設	VP φ200 TS		m	(") 5,443	歩A・単A
000097	*** B 単一 97号 ***				
硬質ポリ塩化ビニル管布設	VP φ200 RR		m	(") 6,076	歩A・単A
000098	*** B 単一 98号 ***				
硬質ポリ塩化ビニル管継手材	VP φ200 90° TS 両受ペンド		個	(") 16,917	歩A・単A
000099	*** B 単一 99号 ***				
硬質ポリ塩化ビニル管継手材	VP φ200 45° TS 両受ペンド		個	(") 13,279	歩A・単A
000100	*** B 単一 100号 ***				
硬質ポリ塩化ビニル管継手材	VP φ200 11° 1/4 TS 両受ペンド		個	(") 8,868	歩A・単A
000101	*** B 単一 101号 ***				
硬質ポリ塩化ビニル管継手材	VP φ200 5° 5/8 TS 両受ペンド		個	(") 8,795	歩A・単A
000102	*** B 単一 102号 ***				
硬質ポリ塩化ビニル管継手材	VP φ200 RR両受ソケット		個	(") 15,734	歩A・単A
000103	*** B 単一 103号 ***				
硬質ポリ塩化ビニル管継手材	メカ型フランジ付T字管 φ200×φ150 離脱防止付		個	(") 98,226	歩A・単A
000104	*** B 単一 104号 ***				
硬質ポリ塩化ビニル管継手材	メカ型フランジ付T字管 φ200×φ75		個	(") 63,483	歩A・単A
000105	*** B 単一 105号 ***				
硬質ポリ塩化ビニル管継手材	メカ型排水T字管 φ200×φ75		個	(") 64,666	歩A・単A
000106	*** B 単一 106号 ***				
硬質ポリ塩化ビニル管継手材	MFジョイント φ200 離脱防止付		個	(") 54,388	歩A・単A
000107	*** B 単一 107号 ***				
フランジ接合部品	φ200 7.5k		組	(") 5,130	歩A・単A
000108	*** B 単一 108号 ***				
フランジ接合部品					

事業名	一つ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修（その2）工事	（第4回変更）			
工事別工事名	幹線水路改修（その2）工事				
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額
	φ 75 7.5k		組	(〃) 2,474	歩A・単A
000109	*** B 単一 109号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管布設				
	VP φ 75 TS		m	(〃) 1,758	歩A・単A
000110	*** B 単一 110号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管布設				
	VU φ 75 TS		m	(〃) 1,282	歩A・単A
000111	*** B 単一 111号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材				
	MFジョイント φ 75 ロング 7.5k 離脱防止付		個	(〃) 22,556	歩A・単A
000112	*** B 単一 112号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管布設				
	VP φ 150 RR		m	(〃) 4,696	歩A・単A
000113	*** B 単一 113号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材				
	VP φ 150 90° TS 両受ペンド		個	(〃) 11,096	歩A・単A
000114	*** B 単一 114号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材				
	VP φ 150 22° 1/2 TS 両受ペンド		個	(〃) 8,586	歩A・単A
000115	*** B 単一 115号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材				
	VP φ 150 5° 5/8 TS 両受ペンド		個	(〃) 7,212	歩A・単A
000116	*** B 単一 116号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材				
	MFジョイント φ 150×φ 100 離脱防止付		個	(〃) 40,018	歩A・単A
000117	*** B 単一 117号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材				
	メカ型フジツ付T字管 φ 150×φ 75 離脱防止付		個	(〃) 63,574	歩A・単A
000118	*** B 単一 118号 *** 不斷水バルブ設置				
	1号制水弁 φ 700×φ 200 7.5k		基	(〃) 1,109,591	歩A・単A
000119	*** B 単一 119号 *** 仕切弁設置				
	1号排泥弁 φ 75 7.5k		基	(〃) 59,104	歩A・単A
000120	*** B 単一 120号 *** 空気弁設置				
	1号空気弁 急速空気弁 φ 25 7.5k		基	(〃) 76,424	歩A・単A
000121	*** B 単一 121号 *** 空気弁設置				
	2号空気弁 急速空気弁 φ 25 7.5k		基	(〃) 121,739	歩A・単A
000122	*** B 単一 122号 *** 空気弁設置				
	急速空気弁 φ 25 7.5k		基	(〃) 75,060	歩A・単A
000123	*** B 単一 123号 *** 三角プラケット				
	350型 SUS304製40×40×3		個	(〃) 35,925	歩A・単A
000124	*** B 単一 124号 *** Uボルト				
	鋳鉄管用 φ 150 SUS304製		個	(〃) 329	歩A・単A
000125	*** B 単一 125号 *** あと施工アンカー				
	M8		本	(〃) 51	歩A・単A
000126	*** B 単一 126号 *** 鉄筋コンクリート				
	21-8-25		m3	(〃) 35,771	歩A・単A
000127	*** B 単一 127号 *** 型枠				
			m ²	(〃) 7,834.47	歩A・単A
000128	*** B 単一 128号 *** 鉄筋工				
	D13		ton	(〃) 159,433	歩A・単A
000129	*** B 単一 129号 *** 鉄筋コンクリート				
	21-8-25		m3	(〃) 35,771	歩A・単A

事業名	一つ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)				
工事別工事名:幹線水路改修(その2)工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額
000130	*** B 単一 130号 ***				
型枠				(")	
			m ²	7,834.45	歩A・単A
000131	*** B 単一 131号 ***				
鉄筋工				(")	
	D13		ton	159,433	歩A・単A
000132	*** B 単一 132号 ***				
基礎碎石				(")	
	RC-40 t=100mm		m ²	1,174	歩A・単A
000133	*** B 単一 133号 ***				
保護コンクリート				(")	
	18-8-40		m ³	36,016	歩A・単A
000134	*** B 単一 134号 ***				
型枠				(")	
			m ²	7,051.38	歩A・単A
000135	*** B 単一 135号 ***				
鋼製蓋				(")	
	φ 740 縞鋼板 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ塗装		個	84,675	歩A・単A
000136	*** B 単一 136号 ***				
保護管				(")	
	RC管 φ 600		本	46,203	歩A・単A
000137	*** B 単一 137号 ***				
延長ロッド				(")	
	φ 38 SUS304 L=0.3m		本	49,386	歩A・単A
000138	*** B 単一 138号 ***				
U-450用蓋				(")	
	1種		個	4,147	歩A・単A
000139	*** B 単一 139号 ***				
基礎碎石				(")	
	RC-40 t=100mm		m ²	1,174	歩A・単A
000140	*** B 単一 140号 ***				
保護コンクリート				(")	
	18-8-40		m ³	36,016	歩A・単A
000141	*** B 単一 141号 ***				
型枠				(")	
			m ²	7,051.38	歩A・単A
000142	*** B 単一 142号 ***				
鋼製蓋				(")	
	φ 740 縞鋼板 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ塗装		個	84,675	歩A・単A
000143	*** B 単一 143号 ***				
保護管				(")	
	RC管 φ 600		本	46,203	歩A・単A
000144	*** B 単一 144号 ***				
延長ロッド				(")	
	φ 38 SUS304 L=0.6m		本	49,841	歩A・単A
000145	*** B 単一 145号 ***				
U-450用蓋				(")	
	1種		個	4,147	歩A・単A
000146	*** B 単一 146号 ***				
鋼製蓋				(")	
	φ 740 縞鋼板 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ塗装		個	84,675	歩A・単A
000147	*** B 単一 147号 ***				
保護管				(")	
	RC管 φ 600		本	46,203	歩A・単A
000148	*** B 単一 148号 ***				
マンホール設置				(")	
	1号組立マンホール		基	169,986	歩A・単A
000149	*** B 単一 149号 ***				
保護コンクリート				(")	
	18-8-40		m ³	36,016	歩A・単A
000150	*** B 単一 150号 ***				
型枠				(")	
			m ²	7,051.30	歩A・単A
000151	*** B 単一 151号 ***				
炭素鋼鋼管人力布設					

事業名	一つ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)				
工事別工事名:幹線水路改修(その2)工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額
	50A		m	(〃) 2,888	歩A・単A
000152	*** B単一 152号 *** SGP(白) エルボ				
	50A×90°		個	(〃) 505	歩A・単A
000153	*** B単一 153号 *** SGP(白) エルボ				
	50A×180° 防虫網付		個	(〃) 25,011	歩A・単A
000154	*** B単一 154号 *** マンホール設置				
	1号組立マンホール φ600×φ900		基	(〃) 169,986	歩A・単A
000155	*** B単一 155号 *** 保護コンクリート				
	18-8-40		m3	(〃) 36,016	歩A・単A
000156	*** B単一 156号 *** 型枠				
			m ²	(〃) 7,051.36	歩A・単A
000157	*** B単一 157号 *** 炭素鋼钢管人力布設				
	50A		m	(〃) 2,888	歩A・単A
000158	*** B単一 158号 *** SGP(白) エルボ				
	50A×90°		個	(〃) 505	歩A・単A
000159	*** B単一 159号 *** SGP(白) エルボ				
	50A×180° 防虫網付		個	(〃) 25,011	歩A・単A
000160	*** B単一 160号 *** マンホール設置				
	1号組立マンホール φ600×φ900		基	(〃) 169,986	歩A・単A
000161	*** B単一 161号 *** 保護コンクリート				
	18-8-40		m3	(〃) 36,016	歩A・単A
000162	*** B単一 162号 *** 型枠				
			m ²	(〃) 7,051.42	歩A・単A
000163	*** B単一 163号 *** 炭素鋼钢管人力布設				
	50A		m	(〃) 2,888	歩A・単A
000164	*** B単一 164号 *** SGP(白) エルボ				
	50A×90°		個	(〃) 505	歩A・単A
000165	*** B単一 165号 *** SGP(白) エルボ				
	50A×180° 防虫網付		個	(〃) 25,011	歩A・単A
000166	*** B単一 166号 *** マンホール設置				
	1号組立マンホール φ600×φ900		基	(〃) 169,986	歩A・単A
000167	*** B単一 167号 *** 保護コンクリート				
	18-8-40		m3	(〃) 36,016	歩A・単A
000168	*** B単一 168号 *** 型枠				
			m ²	(〃) 7,051.42	歩A・単A
000169	*** B単一 169号 *** 炭素鋼钢管人力布設				
	50A		m	(〃) 2,888	歩A・単A
000170	*** B単一 170号 *** SGP(白) エルボ				
	50A×90°		個	(〃) 505	歩A・単A
000171	*** B単一 171号 *** SGP(白) エルボ				
	50A×180° 防虫網付		個	(〃) 25,011	歩A・単A
000172	*** B単一 172号 *** 基礎碎石				
	RC-40 t=150mm		m ²	(〃) 1,294	歩A・単A

事業名	一つ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)				
工事別工事名:幹線水路改修(その2)工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額
000173	*** B 単一 173号 *** マンホール設置				
	1号組立マンホール φ600×φ900		基	(〃) 169,986	歩A・単A
000174	*** B 単一 174号 *** 保護コンクリート				
	18-8-40		m3	(〃) 36,016	歩A・単A
000175	*** B 単一 175号 *** 型枠			(〃) 7,051.85	歩A・単A
000176	*** B 単一 176号 *** 炭素鋼钢管人力布設				
	50A		m	(〃) 2,888	歩A・単A
000177	*** B 単一 177号 *** SGP(白)エルボ				
	50A×90°		個	(〃) 505	歩A・単A
000178	*** B 単一 178号 *** SGP(白)エルボ				
	50A×180° 防虫網付		個	(〃) 25,011	歩A・単A
000179	*** B 単一 179号 *** 基礎碎石				
	RC-40 t=150mm		m²	(〃) 1,294	歩A・単A
000180	*** B 単一 180号 *** マンホール設置				
	1号組立マンホール		基	(〃) 148,067	歩A・単A
000181	*** B 単一 181号 *** 基礎碎石				
	RC-40 t=100mm		m²	(〃) 1,174	歩A・単A
000182	*** B 単一 182号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス設置				
	円形1号 φ250 H=840mm		基	(〃) 61,442	歩A・単A
000183	*** B 単一 183号 *** U-450蓋				
	1種		個	(〃) 4,147	歩A・単A
000184	*** B 単一 184号 *** 基礎碎石				
	RC-40 t=100mm		m²	(〃) 1,174	歩A・単A
000185	*** B 単一 185号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス設置				
	円形1号 φ250 H=840mm		基	(〃) 59,269	歩A・単A
000186	*** B 単一 186号 *** 延長ロッド				
	φ38 SUS304 L=0.2m		本	(〃) 49,204	歩A・単A
000187	*** B 単一 187号 *** U-300蓋				
	1種 現場発生材		個	(〃) 2,092	歩A・単A
000188	*** B 単一 188号 *** 基礎碎石				
	RC-40 t=100mm		m²	(〃) 1,174	歩A・単A
000189	*** B 単一 189号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス設置				
	円形1号 φ250 H=1640mm		基	(〃) 84,286	歩A・単A
000190	*** B 単一 190号 *** 延長ロッド				
	φ38 SUS304 L=1.0m		本	(〃) 50,477	歩A・単A
000191	*** B 単一 191号 *** 振止め金具				
	SUS304製 φ250用		個	(〃) 32,378	歩A・単A
000192	*** B 単一 192号 *** U-300蓋				
	1種		個	(〃) 2,092	歩A・単A
000193	*** B 単一 193号 *** 埋設表示テープ				
	B=150mm		m	(〃) 223	歩A・単A
000194	*** B 単一 194号 *** 埋設表示テープ				

事業名	一つ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）				
工事別工事名:幹線水路改修（その2）工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額
	B=150mm		m	(〃) 223	歩A・単A
000195	*** B 単一 195号 *** 路盤材運搬				
	仮置場→現場 L=1.0km以下		m3	(〃) 1,134.14	歩A・単A
000196	*** B 単一 196号 *** 下層路盤				
	流用材 t=20cm		m ²	(〃) 232	歩A・単A
000197	*** B 単一 197号 *** 下層路盤				
	RC-40 t=20cm		m ²	(〃) 743	歩A・単A
000198	*** B 単一 198号 *** 上層路盤工				
	M-30 t=15cm		m ²	(〃) 768	歩A・単A
000199	*** B 単一 199号 *** 表層工				
	再生密粒度アスコン (13) t=5cm		m ²	(〃) 1,892	歩A・単A
000200	*** B 単一 200号 *** 区画線工				
	外側線 白 実線 15cm		m	(〃) 291	歩A・単A
000201	*** B 単一 201号 *** 区画線工				
	停止線 白 実線 45cm		m	(〃) 667	歩A・単A
000202	*** B 単一 202号 *** 区画線工				
	矢印 白 実線 15cm		m	(〃) 549	歩A・単A
000203	*** B 単一 203号 *** 既設水路設置				
	BF300		m	(〃) 3,289	歩A・単A
000204	*** B 単一 204号 *** ネットフェンス設置工				
	H=1.5m		m	(〃) 1,433	歩A・単A
000205	*** B 単一 205号 *** 境界杭設置工				
			本	(〃) 2,803	歩A・単A
000206	*** B 単一 206号 *** 路盤材運搬				
	仮置場→現場 L=0.2km以下		m3	(〃) 960.43	歩A・単A
000207	*** B 単一 207号 *** 下層路盤				
	流用材 t=20cm		m ²	(〃) 232	歩A・単A
000208	*** B 単一 208号 *** 下層路盤				
	RC-40 t=20cm		m ²	(〃) 743	歩A・単A
000209	*** B 単一 209号 *** 上層路盤工				
	M-30 t=15cm		m ²	(〃) 768	歩A・単A
000210	*** B 単一 210号 *** 表層工				
	再生密粒度アスコン (13) t=5cm		m ²	(〃) 1,892	歩A・単A
000211	*** B 単一 211号 *** 区画線工				
	外側線 白 実線 15cm		m	(〃) 291	歩A・単A
000212	*** B 単一 212号 *** たて込み簡易土留め工				
	H=2.0m以下、1セット30m		式	(〃) 397,445	歩A・単A
000213	*** B 単一 213号 *** たて込み簡易土留め工				
	H=2.5m以下、1セット30m		式	(〃) 2,296,697	歩A・単A
000214	*** B 単一 214号 *** たて込み簡易土留め工				
	H=3.0m以下、1セット15m		式	(〃) 429,594	歩A・単A
000215	*** B 単一 215号 *** たて込み簡易土留め工				
	H=3.5m以下、1セット15m		式	(〃) 670,148	歩A・単A

事業名	一つ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)				
工事別工事名:幹線水路改修(その2)工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額
000216	*** B 単一 216号 *** H形鋼 200型			(") 4,300	
000217	*** B 単一 217号 *** ワイヤーロープ		ton		歩A・単A
000218	φ 8mm C/L (A種) 0.237kg/m *** B 単一 218号 *** レバーブロック		m	(") 191.91	歩A・単A
000219	卷上1.5t *** B 単一 219号 *** 敷鉄板設置・撤去		日	(") 268.31	歩A・単A
000220	*** B 単一 220号 *** 土木シート敷設		m ²	(") 1,813	歩A・単A
000221	PP系 厚0.37mm 980N/5cm *** B 単一 221号 *** 盛土		m ²	(") 179	歩A・単A
000222	砂質土(購入土)、進入路 *** B 単一 222号 *** 土砂運搬		m ³	(") 3,532	歩A・単A
000223	木城町土捨場 L=13.5km以下 *** B 単一 223号 *** 敷鉄板設置・撤去		m ³	(") 2,031.82	歩A・単A
000224	*** B 単一 224号 *** 土木シート敷設・撤去		m ²	(") 1,095	歩A・単A
000225	PP系 厚0.37mm 980N/5cm *** B 単一 225号 *** 産業廃棄物運搬		m ²	(") 234	歩A・単A
000226	廃プラスチック *** B 単一 226号 *** 産業廃棄物処理		台	(") 4,548	歩A・単A
000227	廃プラスチック *** B 単一 227号 *** 耕起		ton	(") 45,475	歩A・単A
000228	*** B 単一 228号 *** 排水処理工 Q=10.8m ³ /hr未満		m ²	(") 23	歩A・単A
000229	*** B 単一 229号 *** 防音シート設置・撤去		箇所	(") 69,985	歩A・単A
000230	*** B 単一 230号 *** 輸送費		m	(") 4,160.05	歩A・単A
000231	たて込み簡易土留 H=2.5m 1セット30m *** B 単一 231号 *** 輸送費		ton	(") 12,424	歩A・単A
000232	たて込み簡易土留 H=3.5m 1セット15m *** B 単一 232号 *** 輸送費		ton	(") 12,424	歩A・単A
000233	敷鉄板 基地⇒現場 *** B 単一 233号 *** 輸送費		ton	(") 14,097	歩A・単A
000234	H形鋼 *** B 単一 234号 *** 交通誘導警備員		ton	(") 14,097	歩A・単A
000235	*** B 単一 235号 *** 交通誘導警備員		人	(") 11,503	歩A・単A
000236	埋戻 I-1 *** B 単一 236号 ***		人	(") 11,503	歩A・単A
000237	砂(購入土) 0.45m≤B *** B 単一 237号 *** 埋戻 II-1		m ³	(0) 6,744	歩A・単A

事業名	一つ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）				
工事別工事名	幹線水路改修（その2）工事				
コード	名 称（規 格）	数 量	単 位	単 価	金 額
	砂質土（購入土） 0.45m≤B<1.0m *** B単一 238号 ***		m3	(0) 5,825	歩A・単A
000238	埋戻III-1				
	砂質土（購入土） B<1.0m *** B単一 239号 ***		m3	(0) 5,272	歩A・単A
000239	埋戻I-1				
	砂（購入土） 0.45m≤B *** B単一 240号 ***		m3	(0) 6,744	歩A・単A
000240	残土運搬			(0) 641	歩A・単A
	建設発生土受入地② L=1.0km以下 *** B単一 241号 ***		m3	(0) 836	歩A・単A
000241	残土運搬				
	建設発生土受入地③ L=1.0km以下 *** B単一 242号 ***		m3	(0) 5,564	歩A・単A
000242	埋戻I-1				
	砂（購入土） 0.45m≤B *** B単一 243号 ***		m3	(0) 6,744	歩A・単A
000243	埋戻III-1				
	砂質土（購入土） B<1.0m *** B単一 244号 ***		m3	(0) 5,355	歩A・単A
000244	埋戻III-2				
	砂質土（購入土） 1.0m≤B<2.5m *** B単一 245号 ***		m3	(0) 6,744	歩A・単A
000245	埋戻I-1				
	砂（購入土） 0.45m≤B *** B単一 246号 ***		m3	(0) 7,035	歩A・単A
000246	埋戻II-1				
	砂質土（購入土） 0.45m≤B<1.0m *** B単一 247号 ***		m3	(0) 5,564	歩A・単A
000247	埋戻III-1				
	砂質土（購入土） B<1.0m *** B単一 248号 ***		m3	(0) 836	歩A・単A
000248	残土運搬				
	建設発生土受入地③ L=1.0km以下 *** B単一 249号 ***		m3	(0) 7,939	歩A・単A
000249	砂基礎				
	既設管横断部 洗砂 *** B単一 250号 ***		m3	(0) 7,939	歩A・単A
000250	砂基礎				
	既設管横断部 洗砂 *** B単一 251号 ***		m3	(0) 1,655	歩A・単A
000251	硬質ポリ塩化ビニル管継手材				
	φ 75 45° ベンド *** B単一 252号 ***		個	(0) 34,529	歩A・単A
000252	タクタイル鉄管異形管				
	K形片受曲管 φ150×45° *** B単一 253号 ***		本	(0) 51,525	歩A・単A
000253	異種管継手				
	φ 150 × φ 150 塩ビ管×タクタイル鉄管 離脱防止型 *** B単一 254号 ***		個	(0) 1,573,200	歩A・単A
000254	不断水バルブ				
	φ 150 × φ 150 7.5k 現場発生材 *** B単一 255号 ***		基	(0) 103,693	歩A・単A
000255	空気弁設置				
	2号空気弁 急速空気弁 φ25 7.5k *** B単一 256号 ***		基	(0) 50,000	歩A・単A
000256	延長ロッド				
	φ 38 SUS304 L=0.7m *** B単一 257号 ***		本	(0) 49,167	歩A・単A
000257	水道用レジンコンクリート製ボックス				
	円形1号 φ250 現場発生材 *** B単一 258号 ***		式	(0) 77,452	歩A・単A
000258	水道用レジンコンクリート製ボックス設置				
	円形1号 φ250 H=1290mm		基		九州農政局

事業名	一つ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)				
工事別工事名:幹線水路改修(その2)工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額
000259	*** B 単一 259号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス				
000260	円形1号 φ250 現場発生材 *** B 単一 260号 *** 延長ロッド		式	(0) 13,353	歩A・単A
000261	φ38 SUS304L=0.8m *** B 単一 261号 *** 仮舗装		本	(0) 50,142	歩A・単A
000262	再生密粒度アスコン (13) t=3cm *** B 単一 262号 *** 表層工		m ²	(0) 1,820	歩A・単A
000263	再生密粒度アスコン (13) t=5cm *** B 単一 263号 *** 表層工		m ²	(0) 2,638	歩A・単A
000264	再生密粒度アスコン (13) t=5cm *** B 単一 264号 *** コンクリート構造物破碎		m ³	(0) 2,638	歩A・単A
000265	*** B 単一 265号 *** 舗装版運搬・処理		m ³	(0) 17,940	歩A・単A
000266	Co盤 *** B 単一 266号 *** ビニロック		m ³	(0) 5,287	歩A・単A
000267	φ150 *** B 単一 267号 *** レクターハイテープ		個	(0) 15,100	歩A・単A
000268	*** B 単一 268号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管布設		本	(0) 20,300	歩A・単A
000269	VPφ200 TS *** B 単一 269号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材		m	(0) 5,985	歩A・単A
000270	VPφ200 11° 1/4 TS 両受ペンド *** B 単一 270号 *** 異形管継手		個	(0) 9,750	歩A・単A
000271	オールフィットジョイント φ225×200 *** B 単一 271号 *** たて込み簡易土留め工		個	(0) 131,000	歩A・単A
000272	H=2.0m以下、1セット30m *** B 単一 272号 *** たて込み簡易土留め工		式	(0) 720,570	歩A・単A
000273	H=2.5m以下、1セット30m *** B 単一 273号 *** 盛土		式	(0) 3,358,765	歩A・単A
000274	碎石混入防止、t=10cm *** B 単一 274号 *** 盛土		m ³	(0) 2,652	歩A・単A
000275	砂質土(購入土)、碎石混入防止、t=10cm *** B 単一 275号 *** 残土運搬		m ³	(0) 2,652	歩A・単A
000276	建設発生土受入地③ L=1.0km以下 *** B 単一 276号 *** 試掘調査		m ³	(0) 836	歩A・単A
000277	道路部 *** B 単一 277号 *** 試掘調査		箇所	(0) 66,152	歩A・単A
000278	上野揚水機場内 *** B 単一 278号 *** 歩掛調査		箇所	(0) 45,351	歩A・単A
000279	制水弁据付工(人力) *** B 単一 279号 *** 歩掛調査		式	(0) 57,000	歩A・単A
000280	敷鉄板設置撤去 *** B 単一 280号 *** 歩掛調査		式	(0) 63,000	歩A・単A

事業名	一つ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）				
工事別工事名:幹線水路改修（その2）工事					
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額
	*** B 単一 1号 ***				
000001	床掘 上層路盤		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	1,988	(〃) 1,988 S 単 141号
	合 計				(〃) 1,988
	单 価				(〃) 1,808.08
	官積算単価				合意率 1,988 0.909499
	*** B 単一 2号 ***				
000002	床掘 下層路盤		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	1,988	(〃) 1,988 S 単 141号
	合 計				(〃) 1,988
	单 価				(〃) 1,808.08
	官積算単価				合意率 1,988 0.909501
	*** B 単一 3号 ***				
000003	床掘 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	1,988	(〃) 1,988 S 単 141号
	合 計				(〃) 1,988
	单 価				(〃) 1,808.08
	官積算単価				合意率 1,988 0.909501
	*** B 単一 4号 ***				
000004	床掘 砂質土		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	1,988	(〃) 1,988 S 単 141号
	合 計				(〃) 1,988
	单 価				(〃) 1,808.10
	官積算単価				合意率 1,988 0.909509
	*** B 単一 5号 ***				
000005	仮置土運搬 現場→仮置場 L=1.0km以下		m3		(〃)歩A 1,000 m3当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模, バックホウ山積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	957	(〃) 957 S 単 142号
	合 計				(〃) 957
	单 価				(〃) 870.39
	官積算単価				合意率 957 0.909499
	*** B 単一 6号 ***				
000006	埋戻土運搬 仮置場→現場 L=1.0km以下		m3		(〃)歩A 1,000 m3当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	(〃) 1,000	m3	290.3	(〃) 290 S 単 139号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.0k m以下	(〃) 1,000	m3	957	(〃) 957 S 単 142号
	合 計				(〃) 1,247
	单 価				(〃) 1,134.14

事業名	一つ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)				
工事別工事名:幹線水路改修(その2)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 1,247 0.9095
	*** B 単一 7号 ***				
000007	埋戻 I-1 砂質土(購入土) 0.45m≤B		m3		(〃)歩A 1,000 m3 当たり算出
S02116	山土砂	(〃) 1.330	m3	2,000	(〃) 2,660 S 単 24号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	(〃) 1.110	m3	1,046	(〃) 1,161 S 単 140号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(II)	(〃) 1.000	m3	2,264	(〃) 2,264 S 単 1号
	合 計				(〃) 6,085
	单 価				(〃) 5,534
	官積算単価				合意率 6,085 0.909449
	*** B 単一 8号 ***				
000008	埋戻 II-1 流用土 0.45m≤B<1.0m		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)	(〃) 1.110	m3	1,046	(〃) 1,161 S 単 140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(II)	(〃) 1.000	m3	2,584	(〃) 2,584 S 単 2号
	合 計				(〃) 3,745
	单 価				(〃) 3,406.08
	官積算単価				合意率 3,745 0.909501
	*** B 単一 9号 ***				
000009	埋戻 III-1 流用土 B<1.0m		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)	(〃) 1.110	m3	1,046	(〃) 1,161 S 単 140号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない	(〃) 1.000	m3	1,604	(〃) 1,604 S 単 3号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 路床, 0.8~1.1ton, あり	(〃) 1.000	m3	693	(〃) 693 S 単 6号
	合 計				(〃) 3,458
	单 価				(〃) 3,145
	官積算単価				合意率 3,458 0.909485
	*** B 単一 10号 ***				
000010	埋戻 III-1 砂質土(購入土) B<1.0m		m3		(〃)歩A 1,000 m3 当たり算出
S02116	山土砂	(〃) 1.330	m3	2,000	(〃) 2,660 S 単 24号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	(〃) 1.110	m3	1,046	(〃) 1,161 S 単 140号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない	(〃) 1.000	m3	1,283	(〃) 1,283 S 単 4号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 路床, 0.8~1.1ton, あり	(〃) 1.000	m3	693	(〃) 693 S 単 6号
	合 計				(〃) 5,797
	单 価				(〃) 5,272.41
	官積算単価				合意率 5,797 0.909505
	*** B 単一 11号 ***				
000011	埋戻 I-1 砂質土(購入土) 0.45m≤B		m3		(〃)歩A 1,000 m3 当たり算出
S02116	山土砂	(〃) 1.330	m3	2,000	(〃) 2,660 S 単 24号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	(〃) 1.110	m3	1,046	(〃) 1,161 S 単 140号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(II)	(〃) 1.000	m3	2,264	(〃) 2,264 S 単 1号

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(その2)工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				(〃)	
	单 価				(〃)	
	官積算単価				5,534	
					6,085	
					(〃)	
					6,085	合意率 0.909449
	*** B 単一 12号 ***					
000012	埋戻II-2 砂質土(購入土) 1.0m≤B<2.5m		m3		(〃)	歩A 1,000 m3当たり算出
S02116	山土砂	(〃) 1,330	m3	2,000	2,660	S 単 24号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	(〃) 1,110	m3	1,046	1,161	S 単 140号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない	(〃) 1,000	m3	1,283	1,283	S 単 4号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 路床, 0.8~1.1ton, あり	(〃) 1,000	m3	693	693	S 単 6号
	合 計				5,797	
	单 価				5,272.39	
	官積算単価				5,797	合意率 0.909503
	*** B 単一 13号 ***					
000013	埋戻III-2 砂質土(購入土) 1.0m≤B<2.5m		m3		(〃)	歩A 1,000 m3当たり算出
S02116	山土砂	(〃) 1,330	m3	2,000	2,660	S 単 24号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	(〃) 1,110	m3	1,046	1,161	S 単 140号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない	(〃) 1,000	m3	1,283	1,283	S 単 4号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 路床, 3.0~4.0ton, あり	(〃) 1,000	m3	463	463	S 単 7号
	合 計				5,567	
	单 価				5,063.19	
	官積算単価				5,567	合意率 0.9095
	*** B 単一 14号 ***					
000014	残土運搬 木城町土捨場 L=13.5km以下		m3		(〃)	歩A 1,000 m3当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, パック約山積0.45m3(平積0.35m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 13.5km 以下	(〃) 1,000	m3	2,234	2,234	S 単 143号
	合 計				2,234	
	单 価				2,031.82	
	官積算単価				2,234	合意率 0.9095
	*** B 単一 15号 ***					
000015	整地 土砂		m3		(〃)	歩A 1,000 m3当たり算出
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理, -, -, なし	(〃) 1,000	m3	149.7	150	S 単 146号
	合 計				150	
	单 価				136.42	
	官積算単価				150	合意率 0.909501
	*** B 単一 16号 ***					
000016	床掘 上層路盤		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	1,988	1,988	S 単 141号
	合 計				1,988	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）				
工事別工事名	幹線水路改修（その2）工事				
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額
	单 価			(〃)	1,808.09
	官積算単価				1,988 合意率 0.909502
	*** B 单一 17号 ***				
000017	床掘 下層路盤		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	1,988	(〃) 1,988 S 単 141号
	合 計			(〃)	1,988
	单 価			(〃)	1,808.10
	官積算単価				1,988 合意率 0.909508
	*** B 单一 18号 ***				
000018	床掘 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	1,988	(〃) 1,988 S 単 141号
	合 計			(〃)	1,988
	单 価			(〃)	1,808.08
	官積算単価				1,988 合意率 0.909501
	*** B 单一 19号 ***				
000019	床掘 砂質土		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	1,988	(〃) 1,988 S 単 141号
	合 計			(〃)	1,988
	单 価			(〃)	1,808
	官積算単価				1,988 合意率 0.909456
	*** B 单一 20号 ***				
000020	仮置土運搬 現場→仮置場 L=0.2km以下		m3	(〃)	歩A 1,000 m3 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.2k m以下	(〃) 1.000	m3	765.6	(〃) 766 S 単 144号
	合 計			(〃)	766
	单 価			(〃)	696.68
	官積算単価				766 合意率 0.909505
	*** B 单一 21号 ***				
000021	埋戻土運搬 仮置場→現場 L=0.2km以下		m3	(〃)	歩A 1,000 m3 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	(〃) 1.000	m3	290.3	(〃) 290 S 単 139号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.2k m以下	(〃) 1.000	m3	765.6	(〃) 766 S 単 144号
	合 計			(〃)	1,056
	单 価			(〃)	960.42
	官積算単価				1,056 合意率 0.909494
	*** B 单一 22号 ***				
000022	埋戻 I-1 砂質土(購入土) 0.45m≤B		m3	(〃)	歩A 1,000 m3 当たり算出

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修（その2）工事 (第4回変更)				
工事別工事名	幹線水路改修（その2）工事				
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額
S02116	山土砂	(") 1.330	m3	2,000	(") 2,660
SA0102	SP 積込(レーズ) 土砂, 小規模(標準)	(") 1.110	m3	1,046	(") 1,161
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンクリート(II)	(") 1.000	m3	2,264	(") 2,264
	合 計				(") 6,085
	单 価				(") 5,534
	官積算単価				合意率 6,085 0.909449
	*** B 単一 23号 ***				
000023	埋戻 II-1 流用土 0.45m≤B<1.0m		m3		(") 歩A 1,000 m3 当たり算出
SA0102	SP 積込(レーズ) 土砂, 小規模(標準)	(") 1.110	m3	1,046	(") 1,161
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コンクリート(II)	(") 1.000	m3	2,584	(") 2,584
	合 計				(") 3,745
	单 価				(") 3,406.07
	官積算単価				合意率 3,745 0.909498
	*** B 単一 24号 ***				
000024	埋戻 III-1 流用土 B<1.0m		m3		(") 歩A 1,000 m3 当たり算出
SA0102	SP 積込(レーズ) 土砂, 小規模(標準)	(") 1.110	m3	1,046	(") 1,161
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない	(") 1.000	m3	1,604	(") 1,604
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 路床, 0.8~1.1ton, あり	(") 1.000	m3	693	(") 693
	合 計				(") 3,458
	单 価				(") 3,145
	官積算単価				合意率 3,458 0.909507
	*** B 単一 25号 ***				
000025	埋戻 III-2 流用土 1.0m≤B<2.5m		m3		(") 歩A 1,000 m3 当たり算出
SA0102	SP 積込(レーズ) 土砂, 小規模(標準)	(") 1.110	m3	1,046	(") 1,161
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない	(") 1.000	m3	1,604	(") 1,604
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 路床, 3.0~4.0ton, あり	(") 1.000	m3	463	(") 463
	合 計				(") 3,228
	单 価				(") 2,935.90
	官積算単価				合意率 3,228 0.909513
	*** B 単一 26号 ***				
000026	人力荒仕上げ 土砂		m ²		(") 歩A 1,000 m ² 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	(") 1.000	m ²	226	(") 226
	合 計				(") 226
	单 価				(") 206
	官積算単価				合意率 226 0.911504
	*** B 単一 27号 ***				
000027	埋戻 I-1 砂質土(購入土) 0.45m≤B		m3		(") 歩A 1,000 m3 当たり算出
S02116	山土砂	(") 1.330	m3	2,000	(") 2,660

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修（その2）工事 (第4回変更)				
工事別工事名	幹線水路改修（その2）工事				
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	(") 1.110	m3	1,046	(") 1,161
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(II)	(") 1.000	m3	2,264	(") 2,264
	合 計				(") 6,085
	单 価				(") 5,534
	官積算単価				6,085 合意率 0.909449
	*** B 単一 28号 ***				
000028	埋戻 II-2 流用土 1.0m≤B<2.5m		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)	(") 1.110	m3	1,046	(") 1,161
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない	(") 1.000	m3	1,604	(") 1,604
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 路床, 0.8~1.1ton, あり	(") 1.000	m3	693	(") 693
	合 計				(") 3,458
	单 価				(") 3,145.06
	官積算単価				3,458 合意率 0.909504
	*** B 単一 29号 ***				
000029	埋戻 II-2 砂質土 (購入土) 1.0m≤B<2.5m		m3		(") 歩A 1,000 m3 当たり算出
S02116	山土砂	(") 1.330	m3	2,000	(") 2,660
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	(") 1.110	m3	1,046	(") 1,161
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない	(") 1.000	m3	1,283	(") 1,283
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 路床, 0.8~1.1ton, あり	(") 1.000	m3	693	(") 693
	合 計				(") 5,797
	单 価				(") 5,272.35
	官積算単価				5,797 合意率 0.909496
	*** B 単一 30号 ***				
000030	埋戻 III-2 砂質土 (購入土) 1.0m≤B<2.5m		m3		(") 歩A 1,000 m3 当たり算出
S02116	山土砂	(") 1.330	m3	2,000	(") 2,660
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	(") 1.110	m3	1,046	(") 1,161
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない	(") 1.000	m3	1,283	(") 1,283
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 路床, 3.0~4.0ton, あり	(") 1.000	m3	463	(") 463
	合 計				(") 5,567
	单 価				(") 5,063.20
	官積算単価				5,567 合意率 0.909502
	*** B 単一 31号 ***				
000031	残土運搬 木城町土捨場 L=13.5km以下		m3		(") 歩A 1,000 m3 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, バックホー山積0.45m3(平積0.35m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 13.5km m以下	(") 1.000	m3	2,234	(") 2,234
	合 計				(") 2,234
	单 価				(") 2,031.82
	官積算単価				2,234 合意率 0.9095

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修（その2）工事	（第4回変更）				
工事別工事名	幹線水路改修（その2）工事					
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B 単一 32号 ***					
000032	整地 土砂		m3		(〃)歩A 1,000 m3	当たり算出
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理, -, -, なし	(〃) 1,000	m3	149.7	(〃) 150	S 単 146号
	合 計				(〃) 150	
	单 価				(〃) 136.42	
	官積算単価				150	合意率 0.9095
	*** B 単一 33号 ***					
000033	舗装版切断 As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	657.5	(〃) 658	S 単 149号
	合 計				(〃) 658	
	单 価				(〃) 598	
	官積算単価				658	合意率 0.908814
	*** B 単一 34号 ***					
000034	舗装版破碎 As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	217.1	(〃) 217	S 単 148号
	合 計				(〃) 217	
	单 価				(〃) 197	
	官積算単価				217	合意率 0.907834
	*** B 単一 35号 ***					
000035	舗装版運搬・処理 As骨		m3		(〃)歩A 1,000 m3	当たり算出
SA0221	SP 舗装版運搬 舗装版破碎, 機械積込(舗装版厚15cm以下), 無し, 11.5km以下,	(〃) 1,000	m3	3,646	(〃) 3,646	S 単 147号
S02123	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	(〃) 1,000	m3	2,820	(〃) 2,820	S 単 91号
	合 計				(〃) 6,466	
	单 価				(〃) 5,881	
	官積算単価				6,466	合意率 0.909526
	*** B 単一 36号 ***					
000036	既設水路撤去 BF300		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=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, -, 再利用撤去を行なう	(〃) 1,000	m	1,844	(〃) 1,844	S 単 95号
	合 計				(〃) 1,844	
	单 価				(〃) 1,677	
	官積算単価				1,844	合意率 0.909436
	*** B 単一 37号 ***					
000037	ネットフェンス撤去工 H=1.5m		m		(〃)歩A 1,000 m	当たり算出
S02017	ネットフェンス撤去工（本体） 1.5m, アンカーフック, 再利用, なし	(〃) 1,000	m	2,538	(〃) 2,538	S 単 9号
	合 計				(〃) 2,538	
	单 価				(〃) 2,308	
	官積算単価				2,538	合意率 0.909377

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）				
工事別工事名:幹線水路改修（その2）工事					
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額
	*** B 単一 38号 ***				
000038	境界杭撤去		本		(〃)歩A 1,000 本
T00039	境界杭撤去	(〃) 1,000	本	1,541	(〃) 1,541 当たり算出 T 単 21号
	合 計				(〃) 1,541
	单 価				(〃) 1,402
	官積算単価				合意率 1,541 0.909798
	*** B 単一 39号 ***				
000039	産業廃棄物運搬 汚泥		台		(〃)歩A 1,000 台
S02116	産業廃棄物運搬費 汚泥,,	(〃) 1,000	台	87,800	(〃) 87,800 S 単 25号
	合 計				(〃) 87,800
	单 価				(〃) 79,854
	官積算単価				合意率 87,800 0.909498
	*** B 単一 40号 ***				
000040	産業廃棄物処理 汚泥		ton		(〃)歩A 1,000 ton
S02123	産業廃棄物処理費 汚泥	(〃) 1,000	ton	15,000	(〃) 15,000 S 単 92号
	合 計				(〃) 15,000
	单 価				(〃) 13,643
	官積算単価				合意率 15,000 0.909533
	*** B 単一 41号 ***				
000041	舗装版切断 As舗装 t=5cm		m		(〃)歩A 1,000 m
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版, 15cm以下, -, -	(〃) 1,000	m	657.5	(〃) 658 S 単 149号
	合 計				(〃) 658
	单 価				(〃) 598
	官積算単価				合意率 658 0.908814
	*** B 単一 42号 ***				
000042	舗装版破碎 As舗装 t=5cm		m ²		(〃)歩A 1,000 m ²
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	217.1	(〃) 217 S 単 148号
	合 計				(〃) 217
	单 価				(〃) 197
	官積算単価				合意率 217 0.907834
	*** B 単一 43号 ***				
000043	舗装版運搬・処理 As殻		m ³		(〃)歩A 1,000 m ³
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破碎, 機械積込(舗装版厚15cm以下), 無し, 11.5km以下,	(〃) 1,000	m ³	3,646	(〃) 3,646 S 単 147号
S02123	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	(〃) 1,000	m ³	2,820	(〃) 2,820 S 単 91号
	合 計				(〃) 6,466
	单 価				(〃) 5,881
	官積算単価				合意率 6,466 0.909526

事業名	一つ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修（その2）工事 (第4回変更)				
工事別工事名	幹線水路改修（その2）工事				
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額
	*** B单一 44号 ***				
000044	砂基礎 基床部 洗砂		m3	(〃) 1.000	(〃) 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I, なし, あり	(〃) 1.000	m3	7,790	(〃) 7,790 S単 97号
	合 計				(〃) 7,790
	单 価				(〃) 7,085
	官積算単価				合意率 7,790 0.909499
	*** B单一 45号 ***				
000045	砂基礎 管側部 洗砂		m3	(〃) 1.000	(〃) 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I, なし, あり	(〃) 1.000	m3	8,729	(〃) 8,729 S単 98号
	合 計				(〃) 8,729
	单 価				(〃) 7,939
	官積算単価				合意率 8,729 0.909497
	*** B单一 46号 ***				
000046	砂基礎 基床部 洗砂		m3	(〃) 1.000	(〃) 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), 振動ローラハンドガード式, 区分 I, なし, あり	(〃) 1.000	m3	6,993	(〃) 6,993 S単 99号
	合 計				(〃) 6,993
	单 価				(〃) 6,360
	官積算単価				合意率 6,993 0.90948
	*** B单一 47号 ***				
000047	砂基礎 管側部 洗砂		m3	(〃) 1.000	(〃) 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I, なし, あり	(〃) 1.000	m3	8,729	(〃) 8,729 S単 98号
	合 計				(〃) 8,729
	单 価				(〃) 7,939
	官積算単価				合意率 8,729 0.909497
	*** B单一 48号 ***				
000048	コンクリート基礎工 18-8-40		m3	(〃) 1.000	(〃) 歩A 1,000 m3 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, バックホウ(クレン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, 18-8-40(高炉B) W/C65%	(〃) 1.000	m3	38,900	(〃) 38,900 S単 152号
	合 計				(〃) 38,900
	单 価				(〃) 35,380
	官積算単価				合意率 38,900 0.909511
	*** B单一 49号 ***				
000049	コンクリート基礎型枠		m ²	(〃) 1.000	(〃) 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	8,614	(〃) 8,614 S単 155号
	合 計				(〃) 8,614
	单 価				(〃) 7,834.37

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)				
工事別工事名	幹線水路改修(その2)工事				
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額
	官積算単価				8,614
	*** B 単一 50号 ***				
000050	管体基礎法面整形 土砂		m ²	(〃)	歩A 1,000 m ² 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1,000	m ²	226	(〃) 226 S 単 5号
	合 計				(〃) 226
	单 価				(〃) 206
	官積算単価				合意率 226 0.911504
	*** B 単一 51号 ***				
000051	砂基礎 基床部 洗砂		m ³	(〃)	歩A 1,000 m ³ 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0.28m ³ (平積0.20m ³), 振動コンパクタ, 区分I, なし, あり	1,000	m ³	7,790	(〃) 7,790 S 単 97号
	合 計				(〃) 7,790
	单 価				(〃) 7,085
	官積算単価				合意率 7,790 0.909499
	*** B 単一 52号 ***				
000052	砂基礎 管側部 洗砂		m ³	(〃)	歩A 1,000 m ³ 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0.28m ³ (平積0.20m ³), タンバ, 区分I, なし, あり	1,000	m ³	8,729	(〃) 8,729 S 単 98号
	合 計				(〃) 8,729
	单 価				(〃) 7,939
	官積算単価				合意率 8,729 0.909497
	*** B 単一 53号 ***				
000053	砂基礎 基床部 洗砂		m ³	(〃)	歩A 1,000 m ³ 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0.28m ³ (平積0.20m ³), 振動ローラハンドガット式, 区分 I, なし, あり	1,000	m ³	6,993	(〃) 6,993 S 単 99号
	合 計				(〃) 6,993
	单 価				(〃) 6,360
	官積算単価				合意率 6,993 0.90948
	*** B 単一 54号 ***				
000054	砂基礎 管側部 洗砂		m ³	(〃)	歩A 1,000 m ³ 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0.28m ³ (平積0.20m ³), タンバ, 区分I, なし, あり	1,000	m ³	8,729	(〃) 8,729 S 単 98号
	合 計				(〃) 8,729
	单 価				(〃) 7,939
	官積算単価				合意率 8,729 0.909497
	*** B 単一 55号 ***				
000055	硬質ポリ塩化ビニル管布設 VP φ200 TS		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, 200mm, 片受直管スリーブ付, 4.0m管, 0箇所	1,000	m	5,985	(〃) 5,985 S 単 100号
	合 計				(〃) 5,985

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）				
工事別工事名	幹線水路改修（その2）工事				
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額
	单 価			(〃)	5,443
	官積算単価				5,985
	*** B單一 56号 ***				
000056	硬質ポリ塩化ビニル管布設 VPφ200 RR		m	(〃) 1,000	歩A 1,000 m当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 200mm, RR管, 5.0m管, 0箇所	(〃) 1,000	m	6,681	(〃) 6,681 S單 101号
	合 計			(〃) 6,681	
	单 価			(〃) 6,076	
	官積算単価				6,681 合意率 0.909444
	*** B單一 57号 ***				
000057	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ200 90° TS 両受ペンド		個	(〃) 1,000	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加工継手) 90° ペンド B形 径200,,	(〃) 1,000	個	18,600	(〃) 18,600 S單 26号
	合 計			(〃) 18,600	
	单 価			(〃) 16,917	
	官積算単価				18,600 合意率 0.909516
	*** B單一 58号 ***				
000058	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ200 45° TS 両受ペンド		個	(〃) 1,000	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加工継手) 45° ペンド B形 径200,,	(〃) 1,000	個	14,600	(〃) 14,600 S單 27号
	合 計			(〃) 14,600	
	单 価			(〃) 13,279	
	官積算単価				14,600 合意率 0.90952
	*** B單一 59号 ***				
000059	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ200 11° 1/4 TS 両受ペンド		個	(〃) 1,000	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加工継手) 11 1/4° ペンドB形 径200,,	(〃) 1,000	個	9,750	(〃) 9,750 S單 28号
	合 計			(〃) 9,750	
	单 価			(〃) 8,868	
	官積算単価				9,750 合意率 0.909538
	*** B單一 60号 ***				
000060	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ200 5° 5/8 TS 両受ペンド		個	(〃) 1,000	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加工継手) 5 5/8° ペンドB形 径200,,	(〃) 1,000	個	9,670	(〃) 9,670 S單 29号
	合 計			(〃) 9,670	
	单 価			(〃) 8,795	
	官積算単価				9,670 合意率 0.909513
	*** B單一 61号 ***				
000061	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フランジ付T字管 φ200×φ75		個	(〃) 1,000	歩A 1,000 個当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フランジ付T字管 φ200×φ75,,	(〃) 1,000	個	69,800	(〃) 69,800 S單 30号
	合 計			(〃) 69,800	
	单 価			(〃) 63,483	
	官積算単価				

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)				
工事別工事名	幹線水路改修(その2)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 69,800 0.909498
	*** B單一 62号 ***				
000062	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型排水T字管 $\phi 200 \times \phi 75$		個	(〃) 1,000	(〃) 歩A 1,000 個 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型排水T字管 $\phi 200 \times \phi 75,,$	(〃) 1,000	個	71,100	(〃) 71,100 S單 31号
	合 計				(〃) 71,100
	单 価				(〃) 64,666
	官積算単価				合意率 71,100 0.909507
	*** B單一 63号 ***				
000063	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フランジ付T字管 $\phi 200 \times \phi 150$		個	(〃) 1,000	(〃) 歩A 1,000 個 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フランジ付T字管 $\phi 200 \times \phi 150,,$	(〃) 1,000	個	77,900	(〃) 77,900 S單 32号
	合 計				(〃) 77,900
	单 価				(〃) 70,850
	官積算単価				合意率 77,900 0.909499
	*** B單一 64号 ***				
000064	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイント $\phi 200$		個	(〃) 1,000	(〃) 歩A 1,000 個 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイント $\phi 200,,$	(〃) 1,000	個	44,600	(〃) 44,600 S單 33号
	合 計				(〃) 44,600
	单 価				(〃) 40,564
	官積算単価				合意率 44,600 0.909506
	*** B單一 65号 ***				
000065	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイント $\phi 200$ 離脱防止付		個	(〃) 1,000	(〃) 歩A 1,000 個 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイント $\phi 200$ 離脱防止付,,	(〃) 1,000	個	59,800	(〃) 59,800 S單 34号
	合 計				(〃) 59,800
	单 価				(〃) 54,388
	官積算単価				合意率 59,800 0.909498
	*** B單一 66号 ***				
000066	フランジ接合部品 $\phi 200$ 7.5k		組		(〃) 1,000 組 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径200,,	(〃) 1,000	組	5,640	(〃) 5,640 S單 35号
	合 計				(〃) 5,640
	单 価				(〃) 5,130
	官積算単価				合意率 5,640 0.909574
	*** B單一 67号 ***				
000067	フランジ接合部品 $\phi 75$ 7.5k		組		(〃) 1,000 組 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径75,,	(〃) 1,000	組	2,720	(〃) 2,720 S單 36号
	合 計				(〃) 2,720
	单 価				(〃) 2,474
	官積算単価				合意率 2,720 0.909558

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)				
工事別工事名	幹線水路改修(その2)工事				
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額
	*** B 単一 68号 ***				
000068	タクタイル鉄管異形管 K形二受T字管 φ300×φ300		本	(〃) 1.000	(〃) 1.000 本 歩A 当たり算出
S07054	タクタイル鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,300×6,DB種,ハックホウ(クレン機能付),なし,あり,あり	(〃) 1.000	本	150,778	(〃) 150,778 S 単 109号
	合 計				(〃) 150,778
	单 価				(〃) 137,133
	官積算単価				合意率 150,778 0.909502
	*** B 単一 69号 ***				
000069	タクタイル鉄管異形管 K形受差し片落管 φ300×φ200		本	(〃) 1.000	(〃) 1.000 本 歩A 当たり算出
S07054	タクタイル鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,300×6,3種,ハックホウ(クレン機能付),なし,あり,あり	(〃) 1.000	本	85,413	(〃) 85,413 S 単 110号
	合 計				(〃) 85,413
	单 価				(〃) 77,683
	官積算単価				合意率 85,413 0.909498
	*** B 単一 70号 ***				
000070	タクタイル鉄管異形管 短管1号 φ200		本	(〃) 1.000	(〃) 1.000 本 歩A 当たり算出
S07054	タクタイル鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,200×5,3種,ハックホウ(クレン機能付),なし,あり,あり	(〃) 1.000	本	36,155	(〃) 36,155 S 単 111号
	合 計				(〃) 36,155
	单 価				(〃) 32,883
	官積算単価				合意率 36,155 0.9095
	*** B 単一 71号 ***				
000071	特殊押輪 φ300		組	(〃) 1.000	(〃) 1.000 組 歩A 当たり算出
S02116	特殊押輪 φ300,,	(〃) 1.000	組	21,500	(〃) 21,500 S 単 37号
	合 計				(〃) 21,500
	单 価				(〃) 19,554
	官積算単価				合意率 21,500 0.909488
	*** B 単一 72号 ***				
000072	特殊押輪 φ200		組	(〃) 1.000	(〃) 1.000 組 歩A 当たり算出
S02116	特殊押輪 φ200,,	(〃) 1.000	組	12,700	(〃) 12,700 S 単 38号
	合 計				(〃) 12,700
	单 価				(〃) 11,551
	官積算単価				合意率 12,700 0.909527
	*** B 単一 73号 ***				
000073	硬質ポリ塩化ビニール管布設 VP φ75 TS		m	(〃) 1.000	(〃) 1.000 m 歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニール管人力布設 VP,75mm,片受直管φ75付,4.0m管,0箇所	(〃) 1.000	m	1,933	(〃) 1,933 S 単 102号
	合 計				(〃) 1,933
	单 価				(〃) 1,758
	官積算単価				合意率 1,933 0.909467

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）				
工事別工事名:幹線水路改修（その2）工事					
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額
	*** B 単一 74号 ***				
000074	硬質ポリ塩化ビニル管布設 VU φ75 TS		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 VU, 75mm, 片受直管リープ付, 4.0m管, 0箇所	(〃) 1.000	m	1,410	(〃) 1,410 S 単 103号
	合 計				(〃) 1,410
	单 価				(〃) 1,282
	官積算単価				合意率 1,410 0.909219
	*** B 単一 75号 ***				
000075	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ75 ロング 7.5k 離脱防止付		個		(〃)歩A 1.000 個当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ75 ロング 7.5k 離脱防止付,,	(〃) 1.000	個	24,800	(〃) 24,800 S 単 39号
	合 計				(〃) 24,800
	单 価				(〃) 22,556
	官積算単価				合意率 24,800 0.909516
	*** B 単一 76号 ***				
000076	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VU φ75 90° TSショートエンド		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75,,	(〃) 1.000	個	747	(〃) 747 S 単 40号
	合 計				(〃) 747
	单 価				(〃) 679
	官積算単価				合意率 747 0.908969
	*** B 単一 77号 ***				
000077	硬質ポリ塩化ビニル管布設工 VP φ150		m		(〃)歩A 1.000 m当たり算出
T00003	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 150mm, RR管, 5.0m管	(〃) 1.000	m	5,163	(〃) 5,163 T 単 2号
	合 計				(〃) 5,163
	单 価				(〃) 4,696
	官積算単価				合意率 5,163 0.909548
	*** B 単一 78号 ***				
000078	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP φ150 45° TS両受ペンド		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加工継手) 45° ペンド B形 径150,,	(〃) 1.000	個	9,850	(〃) 9,850 S 単 42号
	合 計				(〃) 9,850
	单 価				(〃) 8,959
	官積算単価				合意率 9,850 0.909543
	*** B 単一 79号 ***				
000079	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ150 離脱防止付		個		(〃)歩A 1.000 個当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ150 離脱防止付,,	(〃) 1.000	個	35,100	(〃) 35,100 S 単 43号
	合 計				(〃) 35,100
	单 価				(〃) 31,923
	官積算単価				合意率 35,100 0.909487
	*** B 単一 80号 ***				

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）				
工事別工事名	幹線水路改修（その2）工事				
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額
000080	ダクタイル鉄管 K形D3種 φ150 切管用		本		(〃)歩A 1,000 本 当たり算出
S02116	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング K形3種管 径150 長5.0m,,	(〃) 1,000	本	49,900	(〃) 49,900 S单 44号
	合 計				(〃) 49,900
	單 価				(〃) 45,384
	官積算単価				49,900 合意率 0.909498
	*** B单一 81号 ***				
000081	管切断 φ150		箇所		(〃)歩A 1,000 箇所 当たり算出
S07062	管切断(DCIP管) 150mm	(〃) 1,000	箇所	4,896	(〃) 4,896 S单 114号
	合 計				(〃) 4,896
	單 価				(〃) 4,453
	官積算単価				4,896 合意率 0.909517
	*** B单一 82号 ***				
000082	ダクタイル鉄管甲切管布設 K形D3種 φ150		本		(〃)歩A 1,000 本 当たり算出
S07054	ダクタイル鉄管機械布設(K形) 短管・異形管, 150×5, 3種, ハックホ(クレン機能付), あり, あり, あり	(〃) 1,000	本	11,244	(〃) 11,244 S单 112号
	合 計				(〃) 11,244
	單 価				(〃) 10,226
	官積算単価				11,244 合意率 0.909462
	*** B单一 83号 ***				
000083	ダクタイル鉄管乙切管布設 K形D3種 φ150		本		(〃)歩A 1,000 本 当たり算出
S07054	ダクタイル鉄管機械布設(K形) 短管・異形管, 150×5, 3種, ハックホ(クレン機能付), あり, あり, あり	(〃) 1,000	本	11,244	(〃) 11,244 S单 112号
	合 計				(〃) 11,244
	單 価				(〃) 10,226
	官積算単価				11,244 合意率 0.909462
	*** B单一 84号 ***				
000084	ダクタイル鉄管異形管 K形片受曲管 φ150×90°		本		(〃)歩A 1,000 本 当たり算出
S07054	ダクタイル鉄管機械布設(K形) 短管・異形管, 150×5, 3種, ハックホ(クレン機能付), なし, あり, あり	(〃) 1,000	本	43,476	(〃) 43,476 S单 113号
	合 計				(〃) 43,476
	單 価				(〃) 39,541
	官積算単価				43,476 合意率 0.90949
	*** B单一 85号 ***				
000085	特殊押輪 k形 φ150		組		(〃)歩A 1,000 組 当たり算出
S02116	特殊押輪 φ150,,	(〃) 1,000	組	10,400	(〃) 10,400 S单 45号
	合 計				(〃) 10,400
	單 価				(〃) 9,459
	官積算単価				10,400 合意率 0.909519
	*** B单一 86号 ***				
000086	フランジ接合部品 φ150		組		(〃)歩A 1,000 組 当たり算出

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修（その2）工事 (第4回変更)				
工事別工事名:幹線水路改修（その2）工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	单 価	金 額
S02116	ダクタイル鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径150.,	(〃) 1,000	組	4,110	(〃) 4,110
	合 計				(〃) 4,110
	单 価				(〃) 3,738
	官積算単価				4,110
					合意率 0.909489
	*** B单一 87号 ***				
000087	仕切弁設置 1号制水弁 φ200 7.5k		基		(〃)歩A 1,000 基 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 樹脂製,200mm	(〃) 1,000	基	144,098	(〃) 144,098
	合 計				144,098
	单 価				(〃) 131,057
	官積算単価				144,098
					合意率 0.909499
	*** B单一 88号 ***				
000088	仕切弁設置 1号排泥弁 φ75 7.5k		基		(〃)歩A 1,000 基 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 樹脂製,75mm	(〃) 1,000	基	64,985	(〃) 64,985
	合 計				64,985
	单 価				(〃) 59,104
	官積算単価				64,985
					合意率 0.909502
	*** B单一 89号 ***				
000089	空気弁設置 2号空気弁 急速空気弁 φ25 7.5k		基		(〃)歩A 1,000 基 当たり算出
T00018	空気弁設置 BP05 2号空気弁	(〃) 1,000	基	84,029	(〃) 84,029
	合 計				84,029
	单 価				(〃) 76,424
	官積算単価				84,029
					合意率 0.909495
	*** B单一 90号 ***				
000090	空気弁設置 3号空気弁 急速空気弁 φ25 7.5k		基		(〃)歩A 1,000 基 当たり算出
T00021	空気弁設置 BP05 3号空気弁	(〃) 1,000	基	84,029	(〃) 84,029
	合 計				84,029
	单 価				(〃) 76,424
	官積算単価				84,029
					合意率 0.909495
	*** B单一 91号 ***				
000091	空気弁設置 4号空気弁 急速空気弁 φ25 7.5k		基		(〃)歩A 1,000 基 当たり算出
T00040	空気弁設置 BP05 4号空気弁	(〃) 1,000	基	84,029	(〃) 84,029
	合 計				84,029
	单 価				(〃) 76,424
	官積算単価				84,029
					合意率 0.909495
	*** B单一 92号 ***				
000092	空気弁設置 1号空気弁 急速空気弁 φ25 7.5k		基		(〃)歩A 1,000 基 当たり算出
T00013	空気弁設置 BP05 1号空気弁	(〃) 1,000	基	79,229	(〃) 79,229
	合 計				79,229
	单 価				(〃) 76,424
	官積算単価				84,029
					合意率 0.909495

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）				
工事別工事名	幹線水路改修（その2）工事				
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額
	合 計				(〃) 79,229
	单 価				(〃) 72,059
	官積算単価				79,229 合意率 0.909502
	*** B單一 93号 ***				
000093	空気弁設置 BP05上越し工 急速空気弁 φ25 7.5k		基		(〃) 歩A 1.000 基 当たり算出
T00042	空気弁設置 BP05上越し工 空気弁	(〃) 1.000	基	72,547	(〃) 72,547 T單 24号
	合 計				(〃) 72,547
	单 価				(〃) 65,982
	官積算単価				72,547 合意率 0.909506
	*** B單一 94号 ***				
000094	不断水バルブ設置 2号制水弁 φ150×φ150 7.5K		基		(〃) 歩A 1.000 基 当たり算出
S02116	不断水割T字管ソフ弁付 φ150×φ150 7.5K 塩ビ管用,,	(〃) 1.000	基	451,000	(〃) 451,000 S單 49号
	合 計				(〃) 451,000
	单 価				(〃) 410,185
	官積算単価				451,000 合意率 0.909501
	*** B單一 95号 ***				
000095	空気弁保温カバー		個		(〃) 歩A 1.000 個 当たり算出
S02116	空気弁保温カバー φ25,,	(〃) 1.000	個	55,400	(〃) 55,400 S單 50号
	合 計				(〃) 55,400
	单 価				(〃) 50,386
	官積算単価				55,400 合意率 0.909494
	*** B單一 96号 ***				
000096	硬質ポリ塩化ビニル管布設 VP φ200 TS		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, 200mm, 片受直管取付, 4.0m管, 0箇所	(〃) 1.000	m	5,985	(〃) 5,985 S單 100号
	合 計				(〃) 5,985
	单 価				(〃) 5,443
	官積算単価				5,985 合意率 0.90944
	*** B單一 97号 ***				
000097	硬質ポリ塩化ビニル管布設 VP φ200 RR		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, 200mm, RR管, 5.0m管, 0箇所	(〃) 1.000	m	6,681	(〃) 6,681 S單 101号
	合 計				(〃) 6,681
	单 価				(〃) 6,076
	官積算単価				6,681 合意率 0.909444
	*** B單一 98号 ***				
000098	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP φ200 90° TS 兩受ペンド		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加工継手) 90° ペンド B形 径200,,	(〃) 1.000	個	18,600	(〃) 18,600 S單 26号
	合 計				(〃) 18,600

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)				
工事別工事名	幹線水路改修(その2)工事				
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額
	单 価			(〃)	16,917
	官積算単価				合意率 18,600 0.909516
	*** B單一 99号 ***				
000099	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP ø 200 45° TS 両受ペンド		個	(〃) 1.000	(〃) 1,000 個 歩A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 45° ペンド B形 径200,,	(〃) 1.000	個	14,600	(〃) 14,600 S 単 27号
	合 計			(〃)	14,600
	单 価			(〃)	13,279
	官積算単価				合意率 14,600 0.90952
	*** B單一 100号 ***				
000100	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP ø 200 11° 1/4 TS 両受ペンド		個	(〃)	(〃) 1.000 個 歩A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 11 1/4° ペンドB形 径200,,	(〃) 1.000	個	9,750	(〃) 9,750 S 単 28号
	合 計			(〃)	9,750
	单 価			(〃)	8,868
	官積算単価				合意率 9,750 0.909538
	*** B單一 101号 ***				
000101	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP ø 200 5° 5/8 TS 両受ペンド		個	(〃)	(〃) 1.000 個 歩A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 5 5/8° ペンドB形 径200,,	(〃) 1.000	個	9,670	(〃) 9,670 S 単 29号
	合 計			(〃)	9,670
	单 価			(〃)	8,795
	官積算単価				合意率 9,670 0.909513
	*** B單一 102号 ***				
000102	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP ø 200 RR両受ソケット		個	(〃)	(〃) 1.000 個 歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP ø 200 RR両受ソケット,,	(〃) 1.000	個	17,300	(〃) 17,300 S 単 51号
	合 計			(〃)	17,300
	单 価			(〃)	15,734
	官積算単価				合意率 17,300 0.909479
	*** B單一 103号 ***				
000103	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フランジ付T字管 ø 200×ø 150 離脱防止付		個	(〃)	(〃) 1.000 個 歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フランジ付T字管 ø 200×ø 150 離脱防止付,,	(〃) 1.000	個	108,000	(〃) 108,000 S 単 52号
	合 計			(〃)	108,000
	单 価			(〃)	98,226
	官積算単価				合意率 108,000 0.9095
	*** B單一 104号 ***				
000104	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フランジ付T字管 ø 200×ø 75		個	(〃)	(〃) 1.000 個 歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フランジ付T字管 ø 200×ø 75,,	(〃) 1.000	個	69,800	(〃) 69,800 S 単 30号
	合 計			(〃)	69,800
	单 価			(〃)	63,483
	官積算単価				

事業名 一ツ瀬川農業水利事業
 工事名 幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)
 工事別工事名:幹線水路改修(その2)工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	官積算単価				69,800	合意率 0.909498
	*** B 単一 105号 ***					
000105	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型排水T字管 $\phi 200 \times \phi 75$		個		(〃)歩A 1,000 個	当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型排水T字管 $\phi 200 \times \phi 75$, ,	(〃) 1,000	個	71,100	71,100	S 単 31号
	合 計				(〃) 71,100	
	单 価				(〃) 64,666	
	官積算単価				71,100	合意率 0.909507
	*** B 単一 106号 ***					
000106	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイント $\phi 200$ 離脱防止付		個		(〃)歩A 1,000 個	当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイント $\phi 200$ 離脱防止付,,	(〃) 1,000	個	59,800	59,800	S 単 34号
	合 計				(〃) 59,800	
	单 価				(〃) 54,388	
	官積算単価				59,800	合意率 0.909498
	*** B 単一 107号 ***					
000107	フランジ接合部品 $\phi 200$ 7.5k		組		(〃)歩A 1,000 組	当たり算出
S02116	ダクタイル鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径200,,	(〃) 1,000	組	5,640	5,640	S 単 35号
	合 計				(〃) 5,640	
	单 価				(〃) 5,130	
	官積算単価				5,640	合意率 0.909574
	*** B 単一 108号 ***					
000108	フランジ接合部品 $\phi 75$ 7.5k		組		(〃)歩A 1,000 組	当たり算出
S02116	ダクタイル鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径75,,	(〃) 1,000	組	2,720	2,720	S 単 36号
	合 計				(〃) 2,720	
	单 価				(〃) 2,474	
	官積算単価				2,720	合意率 0.909558
	*** B 単一 109号 ***					
000109	硬質ポリ塩化ビニル管布設 VP $\phi 75$ TS		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, 75mm, 片受直管アーブ付, 4.0m管, 0箇所	(〃) 1,000	m	1,933	1,933	S 単 102号
	合 計				(〃) 1,933	
	单 価				(〃) 1,758	
	官積算単価				1,933	合意率 0.909467
	*** B 単一 110号 ***					
000110	硬質ポリ塩化ビニル管布設 VU $\phi 75$ TS		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 VU, 75mm, 片受直管アーブ付, 4.0m管, 0箇所	(〃) 1,000	m	1,410	1,410	S 単 103号
	合 計				(〃) 1,410	
	单 価				(〃) 1,282	
	官積算単価				1,410	合意率 0.909219

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)				
工事別工事名	幹線水路改修(その2)工事				
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額
	*** B單一 111号 ***				
000111	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ75 ロング 7.5k 離脱防止付		個		(〃)歩A 1,000 個当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ75 ロング 7.5k 離脱防止付,,	(〃) 1,000	個	24,800	(〃) 24,800 S單 39号
	合 計				(〃) 24,800
	单 価				(〃) 22,556
	官積算単価				合意率 24,800 0.909516
	*** B單一 112号 ***				
000112	硬質ポリ塩化ビニル管布設 VP φ150 RR		m		(〃)歩A 1,000 m当たり算出
T00003	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 150mm, RR管, 5.0m管	(〃) 1,000	m	5,163	(〃) 5,163 T單 2号
	合 計				(〃) 5,163
	单 価				(〃) 4,696
	官積算単価				合意率 5,163 0.909548
	*** B單一 113号 ***				
000113	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP φ150 90° TS 兩受ペンド		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加工継手) 90° ペンド B形 径150,,	(〃) 1,000	個	12,200	(〃) 12,200 S單 53号
	合 計				(〃) 12,200
	单 価				(〃) 11,096
	官積算単価				合意率 12,200 0.909508
	*** B單一 114号 ***				
000114	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP φ150 22° 1/2 TS 兩受ペンド		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加工継手) 22 1/2° ペンドB形 径150,,	(〃) 1,000	個	9,440	(〃) 9,440 S單 54号
	合 計				(〃) 9,440
	单 価				(〃) 8,586
	官積算単価				合意率 9,440 0.909533
	*** B單一 115号 ***				
000115	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP φ150 5° 5/8 TS 兩受ペンド		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加工継手) 5 5/8° ペンドB形 径150,,	(〃) 1,000	個	7,930	(〃) 7,930 S單 55号
	合 計				(〃) 7,930
	单 価				(〃) 7,212
	官積算単価				合意率 7,930 0.909457
	*** B單一 116号 ***				
000116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ150×φ100 離脱防止付		個		(〃)歩A 1,000 個当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ150×φ100 離脱防止付,,	(〃) 1,000	個	44,000	(〃) 44,000 S單 56号
	合 計				(〃) 44,000
	单 価				(〃) 40,018
	官積算単価				合意率 44,000 0.9095

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）				
工事別工事名	幹線水路改修（その2）工事				
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額
	* * * B 単一 117号 * * *				
000117	硬質ボリ塗化ビニル管継手材 メカ型フランジ付T字管 ø150×ø75 離脱防止付		個		(〃)歩A 1,000 個当たり算出
S02116	硬質ボリ塗化ビニル管継手材 メカ型フランジ付T字管 ø150×ø75 離脱防止付,,	(〃) 1,000	個	69,900	(〃) 69,900 S 単 57号
	合 計				(〃) 69,900
	单 価				(〃) 63,574
	官積算単価				合意率 69,900 0.909499
	* * * B 単一 118号 * * *				
000118	不断水バルブ設置 1号制水弁 ø700×ø200 7.5k		基		(〃)歩A 1,000 基当たり算出
S02116	不断水割T字管ソフ弁付 ø700×ø200 7.5K,,	(〃) 1,000	基	1,220,000	(〃) 1,220,000 S 単 58号
	合 計				(〃) 1,220,000
	单 価				(〃) 1,109,591
	官積算単価				合意率 1,220,000 0.9095
	* * * B 単一 119号 * * *				
000119	仕切弁設置 1号排泥弁 ø75 7.5k		基		(〃)歩A 1,000 基当たり算出
S07091	制水弁人力据付 樹脂製, 75mm	(〃) 1,000	基	64,985	(〃) 64,985 S 単 117号
	合 計				(〃) 64,985
	单 価				(〃) 59,104
	官積算単価				合意率 64,985 0.909502
	* * * B 単一 120号 * * *				
000120	空気弁設置 1号空気弁 急速空気弁 ø25 7.5k		基		(〃)歩A 1,000 基当たり算出
T00022	空気弁設置 BP06 1号空気弁	(〃) 1,000	基	84,029	(〃) 84,029 T 単 17号
	合 計				(〃) 84,029
	单 価				(〃) 76,424
	官積算単価				合意率 84,029 0.909495
	* * * B 単一 121号 * * *				
000121	空気弁設置 2号空気弁 急速空気弁 ø25 7.5k		基		(〃)歩A 1,000 基当たり算出
T00023	空気弁設置 BP06 2号空気弁	(〃) 1,000	基	133,853	(〃) 133,853 T 単 18号
	合 計				(〃) 133,853
	单 価				(〃) 121,739
	官積算単価				合意率 133,853 0.909497
	* * * B 単一 122号 * * *				
000122	空気弁設置 急速空気弁 ø25 7.5k		基		(〃)歩A 1,000 基当たり算出
T00014	空気弁設置 BP06終点部 急速空気弁 ø25	(〃) 1,000	基	82,529	(〃) 82,529 T 単 9号
	合 計				(〃) 82,529
	单 価				(〃) 75,060
	官積算単価				合意率 82,529 0.909498
	* * * B 単一 123号 * * *				

事業名	一つ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）					
工事別工事名	幹線水路改修（その2）工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000123	三角プラケット 350型 SUS304製40×40×3		個		(〃) 1,000 個	歩A 当たり算出
S02116	三角プラケット 350型 SUS304製40×40×3,,	(〃) 1,000	個	39,500	39,500	S単 59号
	合 計				(〃) 39,500	
	单 価				(〃) 35,925	
	官積算単価				39,500	合意率 0.909493
	*** B単一 124号 ***					
000124	Uボルト 鉄管用 φ150 SUS304製		個		(〃) 1,000 個	歩A 当たり算出
S02116	Uボルト 鉄管用 φ150 SUS304製,,	(〃) 1,000	個	362	362	S単 60号
	合 計				(〃) 362	
	单 価				(〃) 329	
	官積算単価				362	合意率 0.908839
	*** B単一 125号 ***					
000125	あと施工アンカー M8		本		(〃) 1,000 本	歩A 当たり算出
S02116	あと施工アンカー（電気亜鉛めっき）芯棒打込み式 M8×50,,	(〃) 1,000	本	56	56	S単 61号
	合 計				(〃) 56	
	单 価				(〃) 51	
	官積算単価				56	合意率 0.910714
	*** B単一 126号 ***					
000126	鉄筋コンクリート 21-8-25		m³		(〃) 1,000 m³	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, パック(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, 21-8-25(20)(高炉B) W/C60%	(〃) 1,000	m³	39,330	39,330	S単 153号
	合 計				(〃) 39,330	
	单 価				(〃) 35,771	
	官積算単価				39,330	合意率 0.909509
	*** B単一 127号 ***					
000127	型枠		m³		(〃) 1,000 m³	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	(〃) 1,000	m³	8,614	8,614	S単 155号
	合 計				(〃) 8,614	
	单 価				(〃) 7,834.47	
	官積算単価				8,614	合意率 0.909504
	*** B単一 128号 ***					
000128	鉄筋工 D13		ton		(〃) 1,000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満	(〃) 1,000	ton	175,297	175,297	S単 94号
	合 計				(〃) 175,297	
	单 価				(〃) 159,433	
	官積算単価				175,297	合意率 0.909502
	*** B単一 129号 ***					

事業名	一つ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修（その2）工事 (第4回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修（その2）工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000129	鉄筋コンクリート 21-8-25		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, バック付(クーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, 21-8-25(20) (高炉B) W/C60%	(〃) 1,000	m ³	39,330	(〃) 39,330	S 単 153号
	合 計				(〃) 39,330	
	单 価				(〃) 35,771	
	官積算単価				39,330	合意率 0.909509
	*** B 単一 130号 ***					
000130	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	8,614	(〃) 8,614	S 単 155号
	合 計				(〃) 8,614	
	单 価				(〃) 7,834.45	
	官積算単価				8,614	合意率 0.909502
	*** B 単一 131号 ***					
000131	鉄筋工 D13		ton		(〃)歩A 1,000 ton	当たり算出
SO3701	【鉄筋工】 SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物 (切梁無し), 10%未満	(〃) 1,000	ton	175,297	(〃) 175,297	S 単 94号
	合 計				(〃) 175,297	
	单 価				(〃) 159,433	
	官積算単価				175,297	合意率 0.909502
	*** B 単一 132号 ***					
000132	基礎碎石 RC-40 t=100mm		m ³		(〃)歩A 1,000 m ³	当たり算出
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	(〃) 1,000	m ³	1,291	(〃) 1,291	S 単 150号
	合 計				(〃) 1,291	
	单 価				(〃) 1,174	
	官積算単価				1,291	合意率 0.909372
	*** B 単一 133号 ***					
000133	保護コンクリート 18-8-40		m ³		(〃)歩A 1,000 m ³	当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物, バック付(クーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, 18-8- 40(高炉B) W/C65%	(〃) 1,000	m ³	39,600	(〃) 39,600	S 単 154号
	合 計				(〃) 39,600	
	单 価				(〃) 36,016	
	官積算単価				39,600	合意率 0.909494
	*** B 単一 134号 ***					
000134	型枠		m ²		(〃)歩A 1,000 m ²	当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	(〃) 1,000	m ²	7,753	(〃) 7,753	S 単 156号
	合 計				(〃) 7,753	
	单 価				(〃) 7,051.38	
	官積算単価				7,753	合意率 0.90953

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）				
工事別工事名:幹線水路改修（その2）工事					
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額
	*** B 単一 135号 ***				
000135	鋼製蓋 φ740 縞鋼板 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ塗装		個		(〃)歩A 1,000 個当たり算出
S02116	鋼製蓋 縞鋼板 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ塗装,,	(〃) 1,000	個	93,100	(〃) 93,100 S 単 62号
	合 計				(〃) 93,100
	单 価				(〃) 84,675
	官積算単価				合意率 93,100 0.909505
	*** B 単一 136号 ***				
000136	保護管 RC管 φ600		本		(〃)歩A 1,000 本当たり算出
S02116	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径600 長2.43m,,	(〃) 1,000	本	50,800	(〃) 50,800 S 単 63号
	合 計				(〃) 50,800
	单 価				(〃) 46,203
	官積算単価				合意率 50,800 0.909507
	*** B 単一 137号 ***				
000137	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.3m		本		(〃)歩A 1,000 本当たり算出
S02116	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.3m,,	(〃) 1,000	本	54,300	(〃) 54,300 S 単 64号
	合 計				(〃) 54,300
	单 価				(〃) 49,386
	官積算単価				合意率 54,300 0.909502
	*** B 単一 138号 ***				
000138	U-450用蓋 1種		個		(〃)歩A 1,000 個当たり算出
S02116	U-450用蓋	(〃) 1,000	個	4,560	(〃) 4,560 S 単 65号
	合 計				(〃) 4,560
	单 価				(〃) 4,147
	官積算単価				合意率 4,560 0.909429
	*** B 単一 139号 ***				
000139	基礎碎石 RC-40 t=100mm		m ³		(〃)歩A 1,000 m ³ 当たり算出
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	(〃) 1,000	m ³	1,291	(〃) 1,291 S 単 150号
	合 計				(〃) 1,291
	单 価				(〃) 1,174
	官積算単価				合意率 1,291 0.909372
	*** B 単一 140号 ***				
000140	保護コンクリート 18-8-40		m ³		(〃)歩A 1,000 m ³ 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物、パック付(クレーン機能付)打設、計上する、-,一般養生、-, -, なし、18-8-40(高炉B) W/C65%	(〃) 1,000	m ³	39,600	(〃) 39,600 S 単 154号
	合 計				(〃) 39,600
	单 価				(〃) 36,016
	官積算単価				合意率 39,600 0.909494

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）				
工事別工事名:幹線水路改修（その2）工事					
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額
	*** B 単一 141号 ***				
000141	型枠		m ²	(〃)	歩A 1,000 m ² 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	(〃) 1,000	m ²	7,753	(〃) 7,753 S 単 156号
	合 計				(〃) 7,753
	单 価				(〃) 7,051.38
	官積算単価				合意率 0.90953
	*** B 単一 142号 ***				
000142	鋼製蓋 φ 740 縞鋼板 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ塗装		個	(〃)	歩A 1,000 個当たり算出
S02116	鋼製蓋 縞鋼板 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ塗装,,	(〃) 1,000	個	93,100	(〃) 93,100 S 単 62号
	合 計				(〃) 93,100
	单 価				(〃) 84,675
	官積算単価				合意率 0.909505
	*** B 単一 143号 ***				
000143	保護管 RC管 φ 600		本	(〃)	歩A 1,000 本当たり算出
S02116	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径600 長2.43m,,	(〃) 1,000	本	50,800	(〃) 50,800 S 単 63号
	合 計				(〃) 50,800
	单 価				(〃) 46,203
	官積算単価				合意率 0.909507
	*** B 単一 144号 ***				
000144	延長ロッド φ 38 SUS304 L=0.6m		本	(〃)	歩A 1,000 本当たり算出
S02116	延長ロッド φ 38 SUS304 L=0.6m,,	(〃) 1,000	本	54,800	(〃) 54,800 S 単 66号
	合 計				(〃) 54,800
	单 価				(〃) 49,841
	官積算単価				合意率 0.909507
	*** B 単一 145号 ***				
000145	U-450用蓋 1種		個	(〃)	歩A 1,000 個当たり算出
S02116	U-450用蓋	(〃) 1,000	個	4,560	(〃) 4,560 S 単 65号
	合 計				(〃) 4,560
	单 価				(〃) 4,147
	官積算単価				合意率 0.909429
	*** B 単一 146号 ***				
000146	鋼製蓋 φ 740 縞鋼板 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ塗装		個	(〃)	歩A 1,000 個当たり算出
S02116	鋼製蓋 縞鋼板 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ塗装,,	(〃) 1,000	個	93,100	(〃) 93,100 S 単 62号
	合 計				(〃) 93,100
	单 価				(〃) 84,675
	官積算単価				合意率 0.909505
	*** B 単一 147号 ***				

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）					
工事別工事名:幹線水路改修（その2）工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	单 価	金 額	備 考
000147	保護管 RC管 φ600		本		(〃) 1,000 本	歩A 当たり算出
S02116	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径600 長2.43m.,	(〃) 1,000	本	50,800	50,800	S単 63号
	合 計				(〃) 50,800	
	单 価				(〃) 46,203	
	官積算単価				50,800	合意率 0.909507
	*** B単一 148号 ***					
000148	マンホール設置 1号組立マンホール		基		(〃) 1,000 基	歩A 当たり算出
T00015	マンホール設置 BP05 2号空気弁 φ600×φ900	(〃) 1,000	基	186,900	186,900	T単 10号
	合 計				(〃) 186,900	
	单 価				(〃) 169,986	
	官積算単価				186,900	合意率 0.909502
	*** B単一 149号 ***					
000149	保護コンクリート 18-8-40		m³		(〃) 1,000 m³	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物, バックガウ(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, 18-8- 40(高炉B) W/C65%	(〃) 1,000	m³	39,600	39,600	S単 154号
	合 計				(〃) 39,600	
	单 価				(〃) 36,016	
	官積算単価				39,600	合意率 0.909494
	*** B単一 150号 ***					
000150	型枠		m²		(〃) 1,000 m²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	(〃) 1,000	m²	7,753	7,753	S単 156号
	合 計				(〃) 7,753	
	单 価				(〃) 7,051.30	
	官積算単価				7,753	合意率 0.909488
	*** B単一 151号 ***					
000151	炭素鋼管人力布設 50A		m		(〃) 1,000 m	歩A 当たり算出
S07071	炭素鋼管人力布設 白ネジ付 50A(2B)	(〃) 1,000	m	3,175	3,175	S単 115号
	合 計				(〃) 3,175	
	单 価				(〃) 2,888	
	官積算単価				3,175	合意率 0.909606
	*** B単一 152号 ***					
000152	SGP(白) エルボ 50A×90°		個		(〃) 1,000 個	歩A 当たり算出
S02116	ねじ込み式可鍛鉄製管継手(白) 90° エルボ 50A,,	(〃) 1,000	個	555	555	S単 70号
	合 計				(〃) 555	
	单 価				(〃) 505	
	官積算単価				555	合意率 0.909909
	*** B単一 153号 ***					

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）					
工事別工事名:幹線水路改修（その2）工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	单 価	金 額	備 考
000153	SGP(白) エルボ 50A×180° 防虫網付		個		(〃) 1,000 個	歩A 当たり算出
S02116	ねじ込み式可鍛鉄製管継手(白) 180° エルボ 50A 防虫網付,,	(〃) 1,000	個	27,500	(〃) 27,500	(〃) S 単 71号
	合 計				(〃) 27,500	
	單 価				(〃) 25,011	
	官積算単価				27,500	合意率 0.90949
	*** B 単一 154号 ***					
000154	マンホール設置 1号組立マンホール φ600×φ900		基		(〃) 1,000 基	歩A 当たり算出
T00016	マンホール設置 BP05 3号空気弁	(〃) 1,000	基	186,900	(〃) 186,900	(〃) T 単 11号
	合 計				(〃) 186,900	
	單 価				(〃) 169,986	
	官積算単価				186,900	合意率 0.909502
	*** B 単一 155号 ***					
000155	保護コンクリート 18-8-40		m³		(〃) 1,000 m³	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物, バックガウ(クレン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, 18-8- 40(高炉B) W/C65%	(〃) 1,000	m³	39,600	(〃) 39,600	(〃) S 単 154号
	合 計				(〃) 39,600	
	單 価				(〃) 36,016	
	官積算単価				39,600	合意率 0.909494
	*** B 単一 156号 ***					
000156	型枠		m²		(〃) 1,000 m²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	(〃) 1,000	m²	7,753	(〃) 7,753	(〃) S 単 156号
	合 計				(〃) 7,753	
	單 価				(〃) 7,051.36	
	官積算単価				7,753	合意率 0.909479
	*** B 単一 157号 ***					
000157	炭素鋼管人力布設 50A		m		(〃) 1,000 m	歩A 当たり算出
S07071	炭素鋼管人力布設 白ネジ付 50A(2B)	(〃) 1,000	m	3,175	(〃) 3,175	(〃) S 単 115号
	合 計				(〃) 3,175	
	單 価				(〃) 2,888	
	官積算単価				3,175	合意率 0.909606
	*** B 単一 158号 ***					
000158	SGP(白) エルボ 50A×90°		個		(〃) 1,000 個	歩A 当たり算出
S02116	ねじ込み式可鍛鉄製管継手(白) 90° エルボ 50A,,	(〃) 1,000	個	555	(〃) 555	(〃) S 単 70号
	合 計				(〃) 555	
	單 価				(〃) 505	
	官積算単価				555	合意率 0.909909
	*** B 単一 159号 ***					

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）					
工事別工事名	幹線水路改修（その2）工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000159	SGP（白）エルボ 50A×180° 防虫網付		個		(〃) 1,000 個	歩A 当たり算出
S02116	ねじ込み式可鍛鉄製管継手（白） 180° エルボ 50A 防虫網付,,	(〃) 1,000	個	27,500	(〃) 27,500	S 単 71号
	合 計				(〃) 27,500	
	单 価				(〃) 25,011	
	官積算単価				27,500	合意率 0.90949
	*** B 単一 160号 ***					
000160	マンホール設置 1号組立マンホール φ600×φ900		基		(〃) 1,000 基	歩A 当たり算出
T00017	マンホール設置 BP05 4号空気弁	(〃) 1,000	基	186,900	(〃) 186,900	T 単 12号
	合 計				(〃) 186,900	
	单 価				(〃) 169,986	
	官積算単価				186,900	合意率 0.909502
	*** B 単一 161号 ***					
000161	保護コンクリート 18-8-40		m³		(〃) 1,000 m³	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物, バックガウ(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, 18-8-40(高炉B) W/C65%	(〃) 1,000	m³	39,600	(〃) 39,600	S 単 154号
	合 計				(〃) 39,600	
	单 価				(〃) 36,016	
	官積算単価				39,600	合意率 0.909494
	*** B 単一 162号 ***					
000162	型枠		m²		(〃) 1,000 m²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	(〃) 1,000	m²	7,753	(〃) 7,753	S 単 156号
	合 計				(〃) 7,753	
	单 価				(〃) 7,051.42	
	官積算単価				7,753	合意率 0.909526
	*** B 単一 163号 ***					
000163	炭素鋼管人力布設 50A		m		(〃) 1,000 m	歩A 当たり算出
S07071	炭素鋼管人力布設 白ネジ付 50A(2B)	(〃) 1,000	m	3,175	(〃) 3,175	S 単 115号
	合 計				(〃) 3,175	
	单 価				(〃) 2,888	
	官積算単価				3,175	合意率 0.909606
	*** B 単一 164号 ***					
000164	SGP（白）エルボ 50A×90°		個		(〃) 1,000 個	歩A 当たり算出
S02116	ねじ込み式可鍛鉄製管継手（白） 90° エルボ 50A,,	(〃) 1,000	個	555	(〃) 555	S 単 70号
	合 計				(〃) 555	
	单 価				(〃) 505	
	官積算単価				555	合意率 0.909909
	*** B 単一 165号 ***					

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）					
工事別工事名	幹線水路改修（その2）工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000165	SGP（白）エルボ 50A×180° 防虫網付		個		(〃) 1,000 個	歩A 当たり算出
S02116	ねじ込み式可鍛鉄製管継手（白） 180° エルボ 50A 防虫網付,,	(〃) 1,000	個	27,500	(〃) 27,500	S 単 71号
	合 計				(〃) 27,500	
	单 価				(〃) 25,011	
	官積算単価				27,500	合意率 0.90949
	*** B 単一 166号 ***					
000166	マンホール設置 1号組立マンホール φ600×φ900		基		(〃) 1,000 基	歩A 当たり算出
T00019	マンホール設置 BP06 1号空気弁	(〃) 1,000	基	186,900	(〃) 186,900	T 単 14号
	合 計				(〃) 186,900	
	单 価				(〃) 169,986	
	官積算単価				186,900	合意率 0.909502
	*** B 単一 167号 ***					
000167	保護コンクリート 18-8-40		m³		(〃) 1,000 m³	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物, バックガウ(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, 18-8-40(高炉) W/C65%	(〃) 1,000	m³	39,600	(〃) 39,600	S 単 154号
	合 計				(〃) 39,600	
	单 価				(〃) 36,016	
	官積算単価				39,600	合意率 0.909494
	*** B 単一 168号 ***					
000168	型枠		m²		(〃) 1,000 m²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	(〃) 1,000	m²	7,753	(〃) 7,753	S 単 156号
	合 計				(〃) 7,753	
	单 価				(〃) 7,051.42	
	官積算単価				7,753	合意率 0.909526
	*** B 単一 169号 ***					
000169	炭素鋼管人力布設 50A		m		(〃) 1,000 m	歩A 当たり算出
S07071	炭素鋼管人力布設 白ネジ付 50A(2B)	(〃) 1,000	m	3,175	(〃) 3,175	S 単 115号
	合 計				(〃) 3,175	
	单 価				(〃) 2,888	
	官積算単価				3,175	合意率 0.909606
	*** B 単一 170号 ***					
000170	SGP（白）エルボ 50A×90°		個		(〃) 1,000 個	歩A 当たり算出
S02116	ねじ込み式可鍛鉄製管継手（白） 90° エルボ 50A,,	(〃) 1,000	個	555	(〃) 555	S 単 70号
	合 計				(〃) 555	
	单 価				(〃) 505	
	官積算単価				555	合意率 0.909909
	*** B 単一 171号 ***					

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）					
工事別工事名	幹線水路改修（その2）工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000171	SGP(白) エルボ 50A×180° 防虫網付		個		(〃)歩A 1,000 個	当たり算出
S02116	ねじ込み式可鍛鉄製管継手(白) 180° エルボ 50A 防虫網付,,	(〃) 1,000	個	27,500	(〃) 27,500	S単 71号
	合 計				(〃) 27,500	
	单 価				(〃) 25,011	
	官積算単価				27,500	合意率 0.90949
	*** B単一 172号 ***					
000172	基礎碎石 RC-40 t=150mm		m ²		(〃)歩A 1,000 m ²	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	m ²	1,423	(〃) 1,423	S単 151号
	合 計				(〃) 1,423	
	单 価				(〃) 1,294	
	官積算単価				1,423	合意率 0.909346
	*** B単一 173号 ***					
000173	マンホール設置 1号組立マンホール φ600×φ900		基		(〃)歩A 1,000 基	当たり算出
T00020	マンホール設置 BP06 2号空気弁	(〃) 1,000	基	186,900	(〃) 186,900	T単 15号
	合 計				(〃) 186,900	
	单 価				(〃) 169,986	
	官積算単価				186,900	合意率 0.909502
	*** B単一 174号 ***					
000174	保護コンクリート 18-8-40		m ³		(〃)歩A 1,000 m ³	当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物, パック(クレン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, なし, 18-8- 40(高炉B) W/C65%	(〃) 1,000	m ³	39,600	(〃) 39,600	S単 154号
	合 計				(〃) 39,600	
	单 価				(〃) 36,016	
	官積算単価				39,600	合意率 0.909494
	*** B単一 175号 ***					
000175	型枠		m ²		(〃)歩A 1,000 m ²	当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	(〃) 1,000	m ²	7,753	(〃) 7,753	S単 156号
	合 計				(〃) 7,753	
	单 価				(〃) 7,051.85	
	官積算単価				7,753	合意率 0.909698
	*** B単一 176号 ***					
000176	炭素鋼钢管人力布設 50A		m		(〃)歩A 1,000 m	当たり算出
S07071	炭素鋼钢管人力布設 白ネジ付 50A(2B)	(〃) 1,000	m	3,175	(〃) 3,175	S単 115号
	合 計				(〃) 3,175	
	单 価				(〃) 2,888	
	官積算単価				3,175	合意率 0.909606
	*** B単一 177号 ***					

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）					
工事別工事名	幹線水路改修（その2）工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000177	SGP（白）エルボ 50A×90°		個		(〃)歩A 1,000 個	当たり算出
S02116	ねじ込み式可鍛鉄製管継手（白） 90° エルボ 50A,,	(〃) 1,000	個	555	(〃) 555	S単 70号
	合 計				(〃) 555	
	单 価				(〃) 505	
	官積算単価				555	合意率 0.909909
	*** B単一 178号 ***					
000178	SGP（白）エルボ 50A×180° 防虫網付		個		(〃)歩A 1,000 個	当たり算出
S02116	ねじ込み式可鍛鉄製管継手（白） 180° エルボ 50A 防虫網付,,	(〃) 1,000	個	27,500	(〃) 27,500	S単 71号
	合 計				(〃) 27,500	
	单 価				(〃) 25,011	
	官積算単価				27,500	合意率 0.90949
	*** B単一 179号 ***					
000179	基礎碎石 RC-40 t=150mm		m ²		(〃)歩A 1,000 m ²	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	m ²	1,423	(〃) 1,423	S単 151号
	合 計				(〃) 1,423	
	单 価				(〃) 1,294	
	官積算単価				1,423	合意率 0.909346
	*** B単一 180号 ***					
000180	マンホール設置 1号組立マンホール		基		(〃)歩A 1,000 基	当たり算出
T00009	マンホール設置 BP06終点部 空気弁	(〃) 1,000	基	162,800	(〃) 162,800	T単 6号
	合 計				(〃) 162,800	
	单 価				(〃) 148,067	
	官積算単価				162,800	合意率 0.909502
	*** B単一 181号 ***					
000181	基礎碎石 RC-40 t=100mm		m ²		(〃)歩A 1,000 m ²	当たり算出
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	(〃) 1,000	m ²	1,291	(〃) 1,291	S単 150号
	合 計				(〃) 1,291	
	单 価				(〃) 1,174	
	官積算単価				1,291	合意率 0.909372
	*** B単一 182号 ***					
000182	水道用レンコンクリート製ボックス設置 円形1号 φ250 H=840mm		基		(〃)歩A 1,000 基	当たり算出
T00036	水道用レンコンクリート製ボックス設置 BP05 1号制水弁	(〃) 1,000	基	67,556	(〃) 67,556	T単 19号
	合 計				(〃) 67,556	
	单 価				(〃) 61,442	
	官積算単価				67,556	合意率 0.909497
	*** B単一 183号 ***					
000183	U-450蓋 1種		個		(〃)歩A 1,000 個	当たり算出

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)				
工事別工事名	幹線水路改修(その2)工事				
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額
S02116	U-450用蓋 RC-40 t=100mm	(〃) 1,000	個	4,560	(〃) 4,560
	合 計				(〃) 4,560
	单 価				(〃) 4,147
	官積算単価				4,560 合意率 0.909429
	*** B 単一 184号 ***				
000184	基礎碎石 RC-40 t=100mm		m ²		(〃)歩A 1,000 m ² 当たり算出
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	(〃) 1,000	m ²	1,291	(〃) 1,291 S 単 150号
	合 計				(〃) 1,291
	单 価				(〃) 1,174
	官積算単価				1,291 合意率 0.909372
	*** B 単一 185号 ***				
000185	水道用レンガコンクリート製ボックス設置 円形1号 φ250 H=840mm		基		(〃)歩A 1,000 基 当たり算出
T00012	水道用レンガコンクリート製ボックス設置 BP05 2号制水弁	(〃) 1,000	基	65,167	(〃) 65,167 T 単 7号
	合 計				(〃) 65,167
	单 価				(〃) 59,269
	官積算単価				65,167 合意率 0.909494
	*** B 単一 186号 ***				
000186	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.2m		本		(〃)歩A 1,000 本 当たり算出
S02116	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.2m,,	(〃) 1,000	本	54,100	(〃) 54,100 S 単 79号
	合 計				(〃) 54,100
	单 価				(〃) 49,204
	官積算単価				54,100 合意率 0.9095
	*** B 単一 187号 ***				
000187	U-300蓋 1種 現場発生材		個		(〃)歩A 1,000 個 当たり算出
S02116	U-300用蓋	(〃) 1,000	個	2,300	(〃) 2,300 S 単 80号
	合 計				(〃) 2,300
	单 価				(〃) 2,092
	官積算単価				2,300 合意率 0.909565
	*** B 単一 188号 ***				
000188	基礎碎石 RC-40 t=100mm		m ²		(〃)歩A 1,000 m ² 当たり算出
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	(〃) 1,000	m ²	1,291	(〃) 1,291 S 単 150号
	合 計				(〃) 1,291
	单 価				(〃) 1,174
	官積算単価				1,291 合意率 0.909372
	*** B 単一 189号 ***				
000189	水道用レンガコンクリート製ボックス設置 円形1号 φ250 H=1640mm		基		(〃)歩A 1,000 基 当たり算出
T00037	水道用レンガコンクリート製ボックス設置 BP06 1号制水弁	(〃) 1,000	基	92,673	(〃) 92,673 T 単 20号

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修（その2）工事 (第4回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修（その2）工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				(〃)	
	单 価				(〃)	
	官積算単価				84,286	
					92,673	合意率 0.909498
	*** B 単一 190号 ***					
000190	延長ロッド φ38 SUS304 L=1.0m		本		(〃) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	延長ロッド φ38 SUS304 L=1.0m,,	(〃) 1,000	本	55,500	55,500	S 単 82号
	合 計				(〃) 55,500	
	单 価				(〃) 50,477	
	官積算単価				55,500	合意率 0.909495
	*** B 単一 191号 ***					
000191	振止め金具 SUS304製 φ250用		個		(〃) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	振止め金具 SUS304製 φ250用,,	(〃) 1,000	個	35,600	35,600	S 単 83号
	合 計				(〃) 35,600	
	单 価				(〃) 32,378	
	官積算単価				35,600	合意率 0.909494
	*** B 単一 192号 ***					
000192	U-300蓋 1種		個		(〃) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	U-300用蓋	(〃) 1,000	個	2,300	2,300	S 単 80号
	合 計				(〃) 2,300	
	单 価				(〃) 2,092	
	官積算単価				2,300	合意率 0.909565
	*** B 単一 193号 ***					
000193	埋設表示テープ B=150mm		m		(〃) 1,000	歩A m 当たり算出
T00006	埋設表示テープ設置 幅150mm	(〃) 1,000	m	245	245	T 単 3号
	合 計				(〃) 245	
	单 価				(〃) 223	
	官積算単価				245	合意率 0.910204
	*** B 単一 194号 ***					
000194	埋設表示テープ B=150mm		m		(〃) 1,000	歩A m 当たり算出
T00006	埋設表示テープ設置 幅150mm	(〃) 1,000	m	245	245	T 単 3号
	合 計				(〃) 245	
	单 価				(〃) 223	
	官積算単価				245	合意率 0.910204
	*** B 単一 195号 ***					
000195	路盤材運搬 仮置場→現場 L=1.0km以下		m3		(〃) 1,000	歩A m3 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	(〃) 1,000	m3	290.3	290	S 単 139号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模, バック山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.0k	(〃) 1,000	m3	957	957	S 単 142号

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(その2)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	m以下					
	合計				(〃) 1,247	
	単価				(〃) 1,134.14	
	官積算単価				合意率 1,247	0.909495
	*** B单一 196号 ***					
000196	下層路盤 流用材 t=20cm		m ²		(〃) 1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 200mm, 1層施工, 碎石, なし, 再生クラッシャン RC-40	(〃) 1,000	m ²	255.4	(〃) 255	S単 157号
	合計				(〃) 255	
	単価				(〃) 232	
	官積算単価				合意率 255	0.909803
	*** B单一 197号 ***					
000197	下層路盤 RC-40 t=20cm		m ²		(〃) 1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 200mm, 1層施工, 碎石, なし, 再生クラッシャン RC-40	(〃) 1,000	m ²	816.6	(〃) 817	S単 158号
	合計				(〃) 817	
	単価				(〃) 743	
	官積算単価				合意率 817	0.909424
	*** B单一 198号 ***					
000198	上層路盤工 M-30 t=15cm		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	(〃) 1,000	m ²	843.8	(〃) 844	S単 159号
	合計				(〃) 844	
	単価				(〃) 768	
	官積算単価				合意率 844	0.909952
	*** B单一 199号 ***					
000199	表層工 再生密粒度アスコン(13) t=5cm		m ²		(〃) 1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下, 50mm, アスファルト混合物I (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)	(〃) 1,000	m ²	2,080	(〃) 2,080	S単 160号
	合計				(〃) 2,080	
	単価				(〃) 1,892	
	官積算単価				合意率 2,080	0.909615
	*** B单一 200号 ***					
000200	区画線工 外側線 白 実線 15cm		m		(〃) 1,000 m	歩A 当たり算出
T00001	区画線工 溶融式 実線 15cm	(〃) 1,000	m	320	(〃) 320	T単 1号
	合計				(〃) 320	
	単価				(〃) 291	
	官積算単価				合意率 320	0.909375
	*** B单一 201号 ***					
000201	区画線工 停止線 白 実線 45cm		m		(〃) 1,000 m	歩A 当たり算出

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）				
工事別工事名	幹線水路改修（その2）工事				
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額
T00007	区画線工 溶融式 実線 45cm	(〃) 1,000	m	733	(〃) 733
	合 計				(〃) 733
	单 価				(〃) 667
	官積算単価				733
					合意率 0.909959
	*** B 単一 202号 ***				
000202	区画線工 矢印 白 実線 15cm		m		(〃)歩A 1,000 m 当たり算出
T00008	区画線工 溶融式 文字 15cm	(〃) 1,000	m	604	(〃) 604
	合 計				(〃) 604
	单 価				(〃) 549
	官積算単価				604
					合意率 0.90894
	*** B 単一 203号 ***				
000203	既設水路設置 BF300		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=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	(〃) 1,000	m	3,616	(〃) 3,616
	合 計				(〃) 3,616
	单 価				(〃) 3,289
	官積算単価				3,616
					合意率 0.909568
	*** B 単一 204号 ***				
000204	ネットフェンス設置工 H=1.5m		m		(〃)歩A 1,000 m 当たり算出
S02011	ネットフェンス工(本体) 0, 1.5m, 無, 2.0m	(〃) 1,000	m	1,576	(〃) 1,576
	合 計				(〃) 1,576
	单 価				(〃) 1,433
	官積算単価				1,576
					合意率 0.909263
	*** B 単一 205号 ***				
000205	境界杭設置工		本		(〃)歩A 1,000 本 当たり算出
S02055	コンクリート境界杭設置 12×12, 100cm未満, 普通, 境界杭設置, 70cm, する	(〃) 1,000	本	3,082	(〃) 3,082
	合 計				(〃) 3,082
	单 価				(〃) 2,803
	官積算単価				3,082
					合意率 0.909474
	*** B 単一 206号 ***				
000206	路盤材運搬 仮置場→現場 L=0.2km以下		m3		(〃)歩A 1,000 m3 当たり算出
SA0102	SP 積込(レーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	(〃) 1,000	m3	290.3	(〃) 290
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模, バッカ付砂積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.2k m以下	(〃) 1,000	m3	765.6	(〃) 766
	合 計				(〃) 1,056
	单 価				(〃) 960.43
	官積算単価				1,056
					合意率 0.9095

事業名	一つ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修（その2）工事 (第4回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修（その2）工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B 単一 207号 ***					
000207	下層路盤 流用材 t=20cm		m ²		(〃) 1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤（車道・路肩部） 200mm, 1層施工, 碎石, なし, 再生クラッシャン RC-40	(〃) 1,000	m ²	255.4	(〃) 255	S 単 157号
	合 計				(〃) 255	
	单 価				(〃) 232	
	官積算単価				255	合意率 0.909803
	*** B 単一 208号 ***					
000208	下層路盤 RC-40 t=20cm		m ²		(〃) 1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤（車道・路肩部） 200mm, 1層施工, 碎石, なし, 再生クラッシャン RC-40	(〃) 1,000	m ²	816.6	(〃) 817	S 単 158号
	合 計				(〃) 817	
	单 価				(〃) 743	
	官積算単価				817	合意率 0.909424
	*** B 単一 209号 ***					
000209	上層路盤工 M-30 t=15cm		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	(〃) 1,000	m ²	843.8	(〃) 844	S 単 159号
	合 計				(〃) 844	
	单 価				(〃) 768	
	官積算単価				844	合意率 0.909952
	*** B 単一 210号 ***					
000210	表層工 再生密粒度アスコン (13) t=5cm		m ²		(〃) 1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層（車道・路肩部） 1.4m以上3.0m以下, 50mm, アスファルト混合物 I (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)	(〃) 1,000	m ²	2,080	(〃) 2,080	S 単 160号
	合 計				(〃) 2,080	
	单 価				(〃) 1,892	
	官積算単価				2,080	合意率 0.909615
	*** B 単一 211号 ***					
000211	区画線工 外側線 白 実線 15cm		m		(〃) 1,000 m	歩A 当たり算出
T00001	区画線工 溶融式 実線 15cm	(〃) 1,000	m	320	(〃) 320	T 単 1号
	合 計				(〃) 320	
	单 価				(〃) 291	
	官積算単価				320	合意率 0.909375
	*** B 単一 212号 ***					
000212	たて込み簡易土留め工 H=2.0m以下、1セット30m		式		(〃) 1,000 式	歩A 当たり算出
S18026	たて込み簡易土留 0.90m以上～1.10m未満, 3mまで, 山0.28(平0.20)1.7t吊, 1.03m, 2.00m, あり	(〃) 32.000	m	13,656	(〃) 436,992	S 単 128号
	合 計				(〃) 436,992	
	单 価				(〃) 397,445	
	官積算単価				436,992	合意率 0.909501

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）				
工事別工事名	幹線水路改修（その2）工事				
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額
	*** B 単一 213号 ***				
000213	たて込み簡易土留め工 H=2.5m以下、1セット30m		式		(〃)歩A 1.000 式当たり算出
S18026	たて込み簡易土留 0.90m以上～1.10m未満, 3mまで, 山0.28(平0.20)1.7t吊, 1.03m, 2.50m, あり	(〃) 102.000	m	17,374	(〃) 1,772,148 S 単 129号
S17006	たて込み簡易土留 30m, 3.0m未満, 2.5m, 44日, 5回	(〃) 670.000	m ²	1,124	(〃) 753,080 S 単 124号
	合 計				(〃) 2,525,228
	单 価				(〃) 2,296,697
	官積算単価				合意率 2,525,228 0.9095
	*** B 単一 214号 ***				
000214	たて込み簡易土留め工 H=3.0m以下、1セット15m		式		(〃)歩A 1.000 式当たり算出
S18026	たて込み簡易土留 0.90m以上～1.10m未満, 3mまで, 山0.28(平0.20)1.7t吊, 1.03m, 3.00m, なし	(〃) 22.000	m	21,470	(〃) 472,340 S 単 130号
	合 計				(〃) 472,340
	单 価				(〃) 429,594
	官積算単価				合意率 472,340 0.909501
	*** B 単一 215号 ***				
000215	たて込み簡易土留め工 H=3.5m以下、1セット15m		式		(〃)歩A 1.000 式当たり算出
S18026	たて込み簡易土留 1.10m以上～1.35m未満, 4mまで, 山0.45(平0.35)2.9t吊, 1.10m, 3.50m, なし	(〃) 16.000	m	19,801	(〃) 316,816 S 単 131号
S17006	たて込み簡易土留(15m当たり) 15m, 3.0m未満, 3.5m, 24日, 3回	(〃) 266.000	m ²	1,579	(〃) 420,014 S 単 125号
	合 計				(〃) 736,830
	单 価				(〃) 670,148
	官積算単価				合意率 736,830 0.909501
	*** B 単一 216号 ***				
000216	H形鋼 200型		ton		(〃)歩A 1.000 ton 当たり算出
S17002	〔資料(H形鋼・山留副部材)〕 H形鋼(杭使用), 200型, 無, 16日, 16回	(〃) 1.000	ton	4,723	(〃) 4,723 S 単 123号
	合 計				(〃) 4,723
	单 価				(〃) 4,300
	官積算単価				合意率 4,723 0.910588
	*** B 単一 217号 ***				
000217	ワイヤーロープ φ8mm C/L (A種) 0.237kg/m		m		(〃)歩A 1.000 m 当たり算出
S02116	ワイヤーロープ φ8mm C/L (A種) 0.237kg/m,,	(〃) 1.000	m	211	(〃) 211 S 単 89号
	合 計				(〃) 211
	单 価				(〃) 191.91
	官積算単価				合意率 211 0.909557
	*** B 単一 218号 ***				
000218	レバーブロック 巻上1.5t		日		(〃)歩A 1.000 日 当たり算出
S02114	レバーブロック 巻上1.5t	(〃) 1.000	日	295	(〃) 295 S 単 11号
	合 計				(〃) 295
	单 価				(〃) 268.31
	官積算単価				合意率 295 0.909533

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)				
工事別工事名	幹線水路改修(その2)工事				
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額
	*** B 単一 219号 ***				
000219	敷鉄板設置・撤去		m ²	(〃)	歩A 1,000 m ² 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～貯料～撤去, 188, 1, なし	(〃) 1,000	m ²	1,993	(〃) 1,993 S 単 132号
	合 計				(〃) 1,993
	单 価				(〃) 1,813
	官積算単価				合意率 1,993 0.909683
	*** B 単一 220号 ***				
000220	土木シート敷設 PP系 厚0.37mm 980N/5cm		m ²	(〃)	歩A 1,000 m ² 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設	(〃) 1,000	m ²	197	(〃) 197 S 単 134号
	合 計				(〃) 197
	单 価				(〃) 179
	官積算単価				合意率 197 0.908629
	*** B 単一 221号 ***				
000221	盛土 砂質土(購入土)、進入路		m ³	(〃)	歩A 1,000 m ³ 当たり算出
S02116	山土砂	(〃) 1,330	m ³	2,000	(〃) 2,660 S 単 24号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂、平均施工幅1m以上2m未満	(〃) 1,110	m ³	290.3	(〃) 322 S 単 139号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満, -, -, なし	(〃) 1,000	m ³	900.7	(〃) 901 S 単 145号
	合 計				(〃) 3,883
	单 価				(〃) 3,532
	官積算単価				合意率 3,883 0.909605
	*** B 単一 222号 ***				
000222	土砂運搬 木城町土捨場 L=13.5km以下		m ³	(〃)	歩A 1,000 m ³ 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準、パック砂山積0.45m ³ (平積0.35m ³)、土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 13.5k m以下	(〃) 1,000	m ³	2,234	(〃) 2,234 S 単 143号
	合 計				(〃) 2,234
	单 価				(〃) 2,031.82
	官積算単価				合意率 2,234 0.909502
	*** B 単一 223号 ***				
000223	敷鉄板設置・撤去		m ²	(〃)	歩A 1,000 m ² 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～貯料～撤去, 83, 1, なし	(〃) 1,000	m ²	1,204	(〃) 1,204 S 単 133号
	合 計				(〃) 1,204
	单 価				(〃) 1,095
	官積算単価				合意率 1,204 0.909468
	*** B 単一 224号 ***				
000224	土木シート敷設・撤去 PP系 厚0.37mm 980N/5cm		m ²	(〃)	歩A 1,000 m ² 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去	(〃) 1,000	m ²	257	(〃) 257 S 単 135号
	合 計				(〃) 257

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）				
工事別工事名	幹線水路改修（その2）工事				
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額
	单 価			(〃)	234
	官積算単価				合意率 257 0.910505
	*** B 単一 225号 ***				
000225	産業廃棄物運搬 廃プラスチック		台	(〃)	歩A 1,000 台当たり算出
S02116	産業廃棄物運搬費 廃プラスチック,,	(〃) 1,000	台	5,000	(〃) 5,000 S 単 90号
	合 計			(〃)	5,000
	单 価			(〃)	4,548
	官積算単価				合意率 5,000 0.9096
	*** B 単一 226号 ***				
000226	産業廃棄物処理 廃プラスチック		ton	(〃)	歩A 1,000 ton当たり算出
S02123	産業廃棄物処理費 廃プラスチック	(〃) 1,000	ton	50,000	(〃) 50,000 S 単 93号
	合 計			(〃)	50,000
	单 価			(〃)	45,475
	官積算単価				合意率 50,000 0.9095
	*** B 単一 227号 ***				
000227	耕起		m ²	(〃)	歩A 1,000 m ² 当たり算出
S15004	耕地復旧(耕起) 無	(〃) 1,000	m ²	25	(〃) 25 S 単 122号
	合 計			(〃)	25
	单 価			(〃)	23
	官積算単価				合意率 25 0.92
	*** B 単一 228号 ***				
000228	排水処理工 Q=10.8m ³ /hr未満		箇所	(〃)	歩A 1,000 箇所当たり算出
S18007	排水ポンプ設置撤去（小口径） 口径 100mm, なし	(〃) 1,000	箇所	54,865	(〃) 54,865 S 単 127号
S18006	排水ポンプ運転（小口径） 3, 作業時排水, 6以上～30未満, 発動発電機, なし	(〃) 1,000	箇所	22,084	(〃) 22,084 S 単 126号
	合 計			(〃)	76,949
	单 価			(〃)	69,985
	官積算単価				合意率 76,949 0.909498
	*** B 単一 229号 ***				
000229	防音シート設置・撤去		m	(〃)	歩A 1,000 m当たり算出
T00041	防音シート設置撤去工	(〃) 1,000	m	4,574	(〃) 4,574 T 単 23号
	合 計			(〃)	4,574
	单 価			(〃)	4,160.05
	官積算単価				合意率 4,574 0.9095
	*** B 単一 230号 ***				
000230	輸送費 たて込み簡易土留 H=2.5m 1セット30m		ton	(〃)	歩A 1,000 ton当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 80kmまで, 往復計上, 計上する(敷設板以外), , 積 込・取卸+積込・取卸, 0.0, 0.0	(〃) 1,000	ton	13,660	(〃) 13,660 S 単 136号

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(その2)工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計			(〃)	13,660	
	单 価			(〃)	12,424	
	官積算単価				13,660	合意率 0.909516
	*** B 単一 231号 ***					
000231	輸送費 たて込み簡易土留 H=3.5m 1セット15m		ton	(〃)	歩A 1.000 ton 当たり算出	
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 80kmまで, 往復計上, 計上する(敷鉄板以外), , 積込・取卸+積込・取卸, 0.0, 0.0	(〃) 1.000	ton	13,660	(〃) 13,660	S 単 136号
	合 計			(〃)	13,660	
	单 価			(〃)	12,424	
	官積算単価				13,660	合意率 0.909516
	*** B 単一 232号 ***					
000232	輸送費 敷鉄板 基地⇒現場		ton	(〃)	歩A 1.000 ton 当たり算出	
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 110kmまで, 往復計上, 計上する(敷鉄板), 基地(積込・取卸)+現場(積込・取卸), , 0.0, 0.0	(〃) 1.000	ton	15,500	(〃) 15,500	S 単 137号
	合 計			(〃)	15,500	
	单 価			(〃)	14,097	
	官積算単価				15,500	合意率 0.909483
	*** B 単一 233号 ***					
000233	輸送費 H形鋼		ton	(〃)	歩A 1.000 ton 当たり算出	
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 110kmまで, 往復計上, 計上する(敷鉄板以外), , 積込・取卸+積込・取卸, 0.0, 0.0	(〃) 1.000	ton	15,500	(〃) 15,500	S 単 138号
	合 計			(〃)	15,500	
	单 価			(〃)	14,097	
	官積算単価				15,500	合意率 0.909483
	*** B 単一 234号 ***					
000234	交通誘導警備員		人	(〃)	歩A 1.000 人 当たり算出	
S02115	交通誘導警備員B	(〃) 1.000	人	12,648	(〃) 12,648	S 単 23号
	合 計			(〃)	12,648	
	单 価			(〃)	11,503	
	官積算単価				12,648	合意率 0.909471
	*** B 単一 235号 ***					
000235	交通誘導警備員		人	(〃)	歩A 1.000 人 当たり算出	
S02115	交通誘導警備員B	(〃) 1.000	人	12,648	(〃) 12,648	S 単 23号
	合 計			(〃)	12,648	
	单 価			(〃)	11,503	
	官積算単価				12,648	合意率 0.909471
	*** B 単一 236号 ***					

事業名	一つ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修（その2）工事 (第4回変更)					
工事別工事名:幹線水路改修（その2）工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	单 価	金 額	備 考
000236	埋戻 I-1 砂（購入土） 0.45m≤B		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02116	購入土	(0.000) 1.330	m3	(0) 3,000	3,990	S 単 172号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	(0.000) 1.110	m3	(0) 1,046	1,161	S 単 202号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンバクタ(II)	(0.000) 1.000	m3	(0) 2,264	2,264	S 単 163号
	合 計				7,415	
	單 価				6,744	
	官積算単価				7,415	合意率 0.909514
	*** B 単一 237号 ***					
000237	埋戻 II-1 砂質土（購入土） 0.45m≤B<1.0m		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02116	山土砂	(0.000) 1.330	m3	(0) 2,000	2,660	S 単 173号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	(0.000) 1.110	m3	(0) 1,046	1,161	S 単 202号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コンバクタ(II)	(0.000) 1.000	m3	(0) 2,584	2,584	S 単 164号
	合 計				6,405	
	單 価				5,825	
	官積算単価				6,405	合意率 0.909514
	*** B 単一 238号 ***					
000238	埋戻 III-1 砂質土（購入土） B<1.0m		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02116	山土砂	(0.000) 1.330	m3	(0) 2,000	2,660	S 単 173号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	(0.000) 1.110	m3	(0) 1,046	1,161	S 単 202号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない	(0.000) 1.000	m3	(0) 1,283	1,283	S 単 165号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 路床, 0.8~1.1ton, あり	(0.000) 1.000	m3	(0) 693	693	S 単 167号
	合 計				5,797	
	單 価				5,272	
	官積算単価				5,797	合意率 0.909514
	*** B 単一 239号 ***					
000239	埋戻 I-1 砂（購入土） 0.45m≤B		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02116	購入土	(0.000) 1.330	m3	(0) 3,000	3,990	S 単 172号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	(0.000) 1.110	m3	(0) 1,046	1,161	S 単 202号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンバクタ(II)	(0.000) 1.000	m3	(0) 2,264	2,264	S 単 163号
	合 計				7,415	
	單 価				6,744	
	官積算単価				7,415	合意率 0.909514
	*** B 単一 240号 ***					
000240	残土運搬 建設発生土受入地② L=1.0km以下		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.0km 以下	(0.000) 1.000	m3	(0) 705.4	705	S 単 203号
	合 計				705	
	單 価				641	
	官積算単価				705	合意率 0.909514

事業名	一つ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(その2)工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B 単一 241号 ***					
000241	残土運搬 建設発生土受入地③ L=1.0km以下		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S01032	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂, 4.0, 1.0km以下, 山0.45(平0.35)m3, 無し, 良好	(0.000) 1.000	m3	919	(0) 919	(0) S 単 162号
	合 計				(0) 919	(0) 836
	单 価					合意率 919 0.909514
	官積算単価					
	*** B 単一 242号 ***					
000242	埋戻 I-1 砂(購入土) 0.45m≤B		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02116	購入土	(0.000) 1.330	m3	3,000	(0) 3,990	(0) S 単 172号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	(0.000) 1.110	m3	1,046	(0) 1,161	(0) S 単 202号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(II)	(0.000) 1.000	m3	2,264	(0) 2,264	(0) S 単 163号
	合 計				(0) 7,415	(0) 6,744
	单 価					合意率 7,415 0.909514
	官積算単価					
	*** B 単一 243号 ***					
000243	埋戻 III-1 砂質土(購入土) B<1.0m		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02116	山土砂	(0.000) 1.330	m3	2,000	(0) 2,660	(0) S 単 173号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	(0.000) 1.110	m3	1,046	(0) 1,161	(0) S 単 202号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない	(0.000) 1.000	m3	1,604	(0) 1,604	(0) S 単 166号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 路床, 0.8~1.1ton, あり	(0.000) 1.000	m3	693	(0) 693	(0) S 単 167号
	合 計				(0) 6,118	(0) 5,564
	单 価					合意率 6,118 0.909514
	官積算単価					
	*** B 単一 244号 ***					
000244	埋戻 III-2 砂質土(購入土) 1.0m≤B<2.5m		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02116	山土砂	(0.000) 1.330	m3	2,000	(0) 2,660	(0) S 単 173号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	(0.000) 1.110	m3	1,046	(0) 1,161	(0) S 単 202号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない	(0.000) 1.000	m3	1,604	(0) 1,604	(0) S 単 166号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 路床, 3.0~4.0ton, あり	(0.000) 1.000	m3	463	(0) 463	(0) S 単 168号
	合 計				(0) 5,888	(0) 5,355
	单 価					合意率 5,888 0.909514
	官積算単価					
	*** B 単一 245号 ***					
000245	埋戻 I-1 砂(購入土) 0.45m≤B		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02116	購入土	(0.000) 1.330	m3	3,000	(0) 3,990	(0) S 単 172号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	(0.000) 1.110	m3	1,046	(0) 1,161	(0) S 単 202号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(II)	(0.000) 1.000	m3	2,264	(0) 2,264	(0) S 単 163号
	合 計				(0) 7,415	(0) 6,744

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)				
工事別工事名	幹線水路改修(その2)工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額
	単価			(0)	6,744
	官積算単価			7,415	合意率 0.909514
	*** B単一 246号 ***				
000246	埋戻II-1 砂質土(購入土) 0.45m≤B<1.0m		m3	(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02116	購入土	(0.000) 1.330	m3	3,000	(0) 3,990 S単 172号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	(0.000) 1.110	m3	1,046	(0) 1,161 S単 202号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コンクリート(II)	(0.000) 1.000	m3	2,584	(0) 2,584 S単 164号
	合 計			(0) 7,735	
	単価			(0) 7,035	
	官積算単価			7,735	合意率 0.909514
	*** B単一 247号 ***				
000247	埋戻III-1 砂質土(購入土) B<1.0m		m3	(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02116	山土砂	(0.000) 1.330	m3	2,000	(0) 2,660 S単 173号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	(0.000) 1.110	m3	1,046	(0) 1,161 S単 202号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない	(0.000) 1.000	m3	1,604	(0) 1,604 S単 166号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 路床, 0.8~1.1ton, あり	(0.000) 1.000	m3	693	(0) 693 S単 167号
	合 計			(0) 6,118	
	単価			(0) 5,564	
	官積算単価			6,118	合意率 0.909514
	*** B単一 248号 ***				
000248	残土運搬 建設発生土受入地③ L=1.0km以下		m3	(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S01032	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂, 4.0, 1.0km以下, 山積0.45(平0.35)m3, 無し, 良好	(0.000) 1.000	m3	919	(0) 919 S単 162号
	合 計			(0) 919	
	単価			(0) 836	
	官積算単価			919	合意率 0.909514
	*** B単一 249号 ***				
000249	砂基礎 既設管横断部 洗砂		m3	(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土, その他購入土, 山積0.28m3(平積0.20m3), タンバ, 区分I, なし, あり	(0.000) 1.000	m3	8,729	(0) 8,729 S単 98号
	合 計			(0) 8,729	
	単価			(0) 7,939	
	官積算単価			8,729	合意率 0.909451
	*** B単一 250号 ***				
000250	砂基礎 既設管横断部 洗砂		m3	(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土, その他購入土, 山積0.28m3(平積0.20m3), タンバ, 区分I, なし, あり	(0.000) 1.000	m3	8,729	(0) 8,729 S単 98号
	合 計			(0) 8,729	
	単価			(0) 7,939	
	官積算単価			8,729	合意率 0.909451

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）				
工事別工事名	幹線水路改修（その2）工事				
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額
	*** B 単一 251号 ***				
000251	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 φ75 45° ベンド		個		(0.000)個 1.000 個 歩A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 45° ベンド B形 径75,,	(0.000) 1.000	個	1,820	(0) 1,820 S 単 174号
	合 計				(0) 1,820
	单 価				(0) 1,655
	官積算単価				合意率 1,820 0.909364
	*** B 単一 252号 ***				
000252	タクタイル鉄管異形管 K形片受曲管 φ150×45°		本		(0.000)本 1.000 本 歩A 当たり算出
S07054	タクタイル鉄管機械布設(K形) 短管・異形管, 150×5, 3種, パックホル(クレン機能付), なし,あり,あり	(0.000) 1.000	本	37,971	(0) 37,971 S 単 195号
	合 計				(0) 37,971
	单 価				(0) 34,529
	官積算単価				合意率 37,971 0.909364
	*** B 単一 253号 ***				
000253	異種管継手 φ150×φ150 塩ビ管×タクタイル鉄管 離脱防止型		個		(0.000)個 1.000 個 歩A 当たり算出
S02116	異種管継手 φ150×φ150 塩ビ管×タクタイル鉄管 離脱防止型,,	(0.000) 1.000	個	56,660	(0) 56,660 S 単 175号
	合 計				(0) 56,660
	单 価				(0) 51,525
	官積算単価				合意率 56,660 0.909364
	*** B 単一 254号 ***				
000254	不断水バルブ φ150×φ150 7.5k 現場発生材		基		(0.000)基 1.000 基 歩A 当たり算出
S02116	不断水割T字管ワト弁付 φ150×φ150 7.5k 塩ビ用,,	(0.000) 1.000	基	1,730,000	(0) 1,730,000 S 単 176号
	合 計				(0) 1,730,000
	单 価				(0) 1,573,200
	官積算単価				合意率 1,730,000 0.909364
	*** B 単一 255号 ***				
000255	空気弁設置 2号空気弁 急速空気弁 φ25 7.5k		基		(0.000)基 1.000 基 歩A 当たり算出
T00047	空気弁設置 BP06 2号空気弁	(0.000) 1.000	基	114,011	(0) 114,011 T 単 29号
	合 計				(0) 114,011
	单 価				(0) 103,693
	官積算単価				合意率 114,011 0.909497
	*** B 単一 256号 ***				
000256	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.7m		本		(0.000)本 1.000 本 歩A 当たり算出
S02116	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.7m,,	(0.000) 1.000	本	55,000	(0) 55,000 S 単 177号
	合 計				(0) 55,000
	单 価				(0) 50,000
	官積算単価				合意率 55,000 0.90909
	*** B 単一 257号 ***				

事業名	一つ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）					
工事別工事名	幹線水路改修（その2）工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000257	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号 φ250 現場発生材		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
T00045	水道用レジンコンクリート製ボックス BP05 2号制水弁 現場発生材	(0.000) 1.000	基	54,060	(0) 54,060	T単 27号
	合 計				54,060	
	单 価				(0) 49,167	
	官積算単価				54,060	合意率 0.909494
	*** B単一 258号 ***					
000258	水道用レジンコンクリート製ボックス設置 円形1号 φ250 H=1290mm		基		(0.000)基 1.000 基	歩A 当たり算出
T00046	水道用レジンコンクリート製ボックス設置 BP06 1号制水弁	(0.000) 1.000	基	85,264	(0) 85,264	T単 28号
	合 計				85,264	
	单 価				(0) 77,452	
	官積算単価				85,264	合意率 0.908376
	*** B単一 259号 ***					
000259	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形1号 φ250 現場発生材		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
T00048	水道用レジンコンクリート製ボックス BP06 1号制水弁 現場発生材	(0.000) 1.000	式	14,700	(0) 14,700	T単 30号
	合 計				14,700	
	单 価				(0) 13,353	
	官積算単価				14,700	合意率 0.908376
	*** B単一 260号 ***					
000260	延長ロッド φ38 SUS304L=0.8m		本		(0.000)本 1.000 本	歩A 当たり算出
S02116	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.8m,,	(0.000) 1.000	本	55,200	(0) 55,200	S単 182号
	合 計				55,200	
	单 価				(0) 50,142	
	官積算単価				55,200	合意率 0.908376
	*** B単一 261号 ***					
000261	仮舗装 再生密粒度アコン (13) t=3cm		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層（車道・路肩部） 1.4m未満1層仕上厚50mm以下, 30mm, アスファルト混合物 I (2.35t/m ³) , 無し,, 再生密 粒度アコン(13)	(0.000) 1.000	m ²	2,001	(0) 2,001	S単 206号
	合 計				2,001	
	单 価				(0) 1,820	
	官積算単価				2,001	合意率 0.90972
	*** B単一 262号 ***					
000262	表層工 再生密粒度アコン (13) t=5cm		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層（車道・路肩部） 1.4m未満1層仕上厚50mm以下, 50mm, アスファルト混合物 I (2.35t/m ³) , プライムコート 各 種,, 再生密粒度アコン(13)	(0.000) 1.000	m ²	2,900	(0) 2,900	S単 207号
	合 計				2,900	
	单 価				(0) 2,638	
	官積算単価				2,900	合意率 0.90972

事業名	一つ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修（その2）工事 (第4回変更)				
工事別工事名:幹線水路改修（その2）工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額
	*** B 単一 263号 ***				
000263	表層工 再生密粒度アスン (13) t=5cm		m ²		(0.000) m ² 歩A 1.000 m ² 当たり算出
SA0843	SP 表層（車道・路肩部） 1.4m未満1層仕上厚50mm以下, 50mm, アスファルト混合物 I (2.35t/m ³) , プライムコート 各種,, 再生密粒度アスン(13)	(0.000) 1.000	m ²	2,900	(0) 2,900 S 単 207号
	合 計				(0) 2,900
	單 価				(0) 2,638
	官積算単価				合意率 2,900 0.90972
	*** B 単一 264号 ***				
000264	コンクリート構造物破碎		m ³		(0.000) m ³ 歩A 1.000 m ³ 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋, なし, 機械, 昼間施工, する	(0.000) 1.000	m ³	17,940	(0) 17,940 S 単 193号
	合 計				(0) 17,940
	單 価				(0) 17,940
	官積算単価				合意率 17,940 1
	*** B 単一 265号 ***				
000265	舗装版運搬・処理 Co盤		m ³		(0.000) m ³ 歩A 1.000 m ³ 当たり算出
SA0221	SP 盤運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 10.9km以下,	(0.000) 1.000	m ³	2,227	(0) 2,227 S 単 205号
S02123	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	(0.000) 1.000	m ³	3,060	(0) 3,060 S 単 192号
	合 計				(0) 5,287
	單 価				(0) 5,287
	官積算単価				合意率 5,287 1
	*** B 単一 266号 ***				
000266	ビニロック φ150		個		(0.000) 個歩A 1.000 個当たり算出
S02116	ビニロック φ150,,	(0.000) 1.000	個	15,100	(0) 15,100 S 単 183号
	合 計				(0) 15,100
	單 価				(0) 15,100
	官積算単価				合意率 15,100 1
	*** B 単一 267号 ***				
000267	レクターハイテープ		本		(0.000) 本歩A 1.000 本当たり算出
S02116	レクターハイテープ	(0.000) 1.000	本	20,300	(0) 20,300 S 単 184号
	合 計				(0) 20,300
	單 価				(0) 20,300
	官積算単価				合意率 20,300 1
	*** B 単一 268号 ***				
000268	硬質ポリ塩化ビニル管布設 VP φ 200 TS		m		(0.000) m歩A 1.000 m当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人手布設 VP, 200mm, 片受直管スリーブ付, 4.0m管, 0箇所	(0.000) 1.000	m	5,985	(0) 5,985 S 単 194号
	合 計				(0) 5,985
	單 価				(0) 5,985
	官積算単価				合意率 5,985 1

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)				
工事別工事名	幹線水路改修(その2)工事				
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額
	*** B 単一 269号 ***				
000269	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP φ200 11° 1/4 TS 両受ペンド		個		(0.000)個 1,000 個 歩A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 11 1/4° ペンドB形 径200,,	(0.000) 1,000	個	9,750	(0) 9,750 S 単 185号
	合 計				(0) 9,750
	单 価				(0) 9,750
	官積算単価				合意率 9,750 1
	*** B 単一 270号 ***				
000270	異形管継手 オールフィッティング φ225×200		個		(0.000)個 1,000 個 歩A 当たり算出
S02116	異形管継手 オールフィッティング φ225×200,,	(0.000) 1,000	個	131,000	(0) 131,000 S 単 186号
	合 計				(0) 131,000
	单 価				(0) 131,000
	官積算単価				合意率 131,000 1
	*** B 単一 271号 ***				
000271	たて込み簡易土留め工 H=2.0m以下、1セット30m		式		(0.000)式 1,000 式 歩A 当たり算出
S18026	たて込み簡易土留 0.90m以上～1.10m未満、3mまで、山0.28(平0.20)1.7t吊、1.03m、2.00m、あり	(0.000) 58,000	m	13,656	(0) 792,048 S 単 200号
	合 計				(0) 792,048
	单 価				(0) 720,570
	官積算単価				合意率 792,048 0.909756
	*** B 単一 272号 ***				
000272	たて込み簡易土留め工 H=2.5m以下、1セット30m		式		(0.000)式 1,000 式 歩A 当たり算出
S18026	たて込み簡易土留 0.90m以上～1.10m未満、3mまで、山0.28(平0.20)1.7t吊、1.03m、2.50m、あり	(0.000) 155,000	m	17,374	(0) 2,692,970 S 単 201号
S17006	たて込み簡易土留 30m、3.0m未満、2.5m、65日、9回	(0.000) 1,065,000	m ²	938	(0) 998,970 S 単 199号
	合 計				(0) 3,691,940
	单 価				(0) 3,358,765
	官積算単価				合意率 3,691,940 0.909756
	*** B 単一 273号 ***				
000273	盛土 碎石混入防止、t=10cm		m ³		(0.000)m ³ 1,000 m ³ 歩A 当たり算出
S02116	山土砂	(0.000) 1,330	m ³	2,000	(0) 2,660 S 単 173号
SA0141	SP 路体(築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上、20,000m ³ 未満、無し、なし	(0.000) 1,000	m ³	255.1	(0) 255 S 単 204号
	合 計				(0) 2,915
	单 価				(0) 2,652
	官積算単価				合意率 2,915 0.909756
	*** B 単一 274号 ***				
000274	盛土 砂質土(購入土)、碎石混入防止、t=10cm		m ³		(0.000)m ³ 1,000 m ³ 歩A 当たり算出
S02116	山土砂	(0.000) 1,330	m ³	2,000	(0) 2,660 S 単 173号
SA0141	SP 路体(築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上、20,000m ³ 未満、無し、なし	(0.000) 1,000	m ³	255.1	(0) 255 S 単 204号
	合 計				(0) 2,915

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修（その2）工事 (第4回変更)				
工事別工事名	幹線水路改修（その2）工事				
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	单 価	金 額
	单 価				(0) 2,652
	官積算単価				合意率 2,915 0.909756
	*** B单一 275号 ***				
000275	残土運搬 建設発生土受入地③ L=1.0km以下		m3		(0.000)m3 歩A 1.000 m3 当たり算出
S01032	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂, 4.0, 1.0km以下, 山0.45(平0.35)m3, 無し, 良好	(0.000) 1.000	m3	919	(0) 919 S 単 162号
	合 計				(0) 919
	单 価				(0) 836
	官積算単価				合意率 919 0.909756
	*** B单一 276号 ***				
000276	試掘調査 道路部		箇所		(0.000)箇所 歩A 1.000 箇所 当たり算出
T00043	試掘調査 道路部	(0.000) 1.000	箇所	66,152	(0) 66,152 T 単 25号
	合 計				(0) 66,152
	单 価				(0) 66,152
	官積算単価				合意率 66,152 1
	*** B单一 277号 ***				
000277	試掘調査 上野揚水機場内		箇所		(0.000)箇所 歩A 1.000 箇所 当たり算出
T00044	試掘調査 上野揚水機場内	(0.000) 1.000	箇所	45,351	(0) 45,351 T 単 26号
	合 計				(0) 45,351
	单 価				(0) 45,351
	官積算単価				合意率 45,351 1
	*** B单一 278号 ***				
000278	歩掛調査 制水弁据付工 (人力)		式		(0.000)式 歩A 1.000 式 当たり算出
S02116	歩掛調査 制水弁据付工 (人力), ,	(0.000) 1.000	式	57,000	(0) 57,000 S 単 187号
	合 計				(0) 57,000
	单 価				(0) 57,000
	官積算単価				合意率 57,000 1
	*** B单一 279号 ***				
000279	歩掛調査 敷鉄板設置撤去		式		(0.000)式 歩A 1.000 式 当たり算出
S02116	歩掛調査 敷鉄板設置撤去,,	(0.000) 1.000	式	63,000	(0) 63,000 S 単 188号
	合 計				(0) 63,000
	单 価				(0) 63,000
	官積算単価				合意率 63,000 1
	*** B单一 280号 ***				
000280	歩掛調査 空気弁据付工		式		(0.000)式 歩A 1.000 式 当たり算出
S02116	歩掛調査 空気弁据付工 (人力), ,	(0.000) 1.000	式	57,000	(0) 57,000 S 単 189号
	合 計				(0) 57,000
	单 価				(0) 57,000
	官積算単価				合意率 57,000 1

事業名	一つ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)					
工事別工事名:幹線水路改修(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01041	*** S 単一 1号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(II)		m3	2,264		歩A・単A
S01041	*** S 単一 2号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(II)		m3	2,584		歩A・単A
S01041	*** S 単一 3号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない		m3	1,604		歩A・単A
S01041	*** S 単一 4号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない		m3	1,283		歩A・単A
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 土砂		m ²	226		歩A・単A
S01082	*** S 単一 6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) 路床, 0.8~1.1ton, あり		m3	693		歩A・単A
S01082	*** S 単一 7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) 路床, 3.0~4.0ton, あり		m3	463		歩A・単A
S02011	*** S 単一 8号 *** ネットフェンス工(本体) ネットフェンス工(本体) 0, 1, 5m, 無, 2.0m		m	1,576		歩A・単A
S02017	*** S 単一 9号 *** ネットフェンス撤去工(本体) ネットフェンス撤去工(本体) 1.5m, アルミロッド, 再利用, なし		m	2,538		歩A・単A
S02055	コンクリート境界杭設置 12×12, 100cm未満, 普通, 境界杭設置, 70cm, する		本	3,082		歩A・単A
S02114	*** S 単一 11号 *** レバーブロック レバーブロック 巻上1.5t		日	295		歩A・単A
S02114	*** S 単一 12号 *** 丸パイプ 丸パイプ 厚2.4mm ピン加工付径4.8.6 (貨料)		m供用日	2		歩A・単A
S02114	*** S 単一 13号 *** 丸パイプ 丸パイプ 厚2.4mm ピン加工付径4.8.6 (基本料)		m	9		歩A・単A
S02114	*** S 単一 14号 *** 仮囲鉄板 仮囲鉄板 厚 1.2 mm (貨料)		m ² 供用日	10		歩A・単A
S02114	*** S 単一 15号 *** 仮囲鉄板 仮囲鉄板 厚 1.2 mm (基本料)		m ²	80		歩A・単A
S02114	*** S 単一 16号 *** 防音シート 防音シート B=1.8×H=3.4 (貨料)		枚供用日	300		歩A・単A
S02114	*** S 単一 17号 *** 防音シート 防音シート B=1.8×H=3.4 (基本料)		枚	500		歩A・単A
S02115	*** S 単一 18号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	29,682		歩A・単A
S02115	*** S 単一 19号 *** 普通作業員 普通作業員		人	18,870		歩A・単A
S02115	*** S 単一 20号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	29,682		歩A・単A
S02115	*** S 単一 21号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	26,214		歩A・単A
S02115	*** S 単一 22号 *** 普通作業員		人			

事業名	一つ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）				
工事別工事名:幹線水路改修（その2）工事					
コード	名 称（規 格）	数 量	単 位	単 価	金 額
	普通作業員		人	18,870	歩A・単A
S02115	*** S 単一 23号 *** 交通誘導警備員B				
	交通誘導警備員B		人	12,648	歩A・単A
S02116	*** S 単一 24号 *** 山土砂		m3	2,000	歩A・単A
	山土砂				
S02116	*** S 単一 25号 *** 産業廃棄物運搬費 産業廃棄物運搬費 汚泥,,		台	87,800	歩A・単A
	*** S 単一 26号 *** 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)				
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 90° ベンド B形 径200,,		個	18,600	歩A・単A
S02116	*** S 単一 27号 *** 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)				
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 45° ベンド B形 径200,,		個	14,600	歩A・単A
S02116	*** S 単一 28号 *** 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)				
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 11 1/4° ベンドB形 径200,,		個	9,750	歩A・単A
S02116	*** S 単一 29号 *** 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)				
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 5 5/8° ベンドB形 径200,,		個	9,670	歩A・単A
S02116	*** S 単一 30号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材				
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フランジ付T字管 φ200×φ75,,		個	69,800	歩A・単A
S02116	*** S 単一 31号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材				
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型排水T字管 φ200×φ75,,		個	71,100	歩A・単A
S02116	*** S 単一 32号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材				
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フランジ付T字管 φ200×φ150,,		個	77,900	歩A・単A
S02116	*** S 単一 33号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材				
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ200,,		個	44,600	歩A・単A
S02116	*** S 単一 34号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材				
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ200 離脱防止付,,		個	59,800	歩A・単A
S02116	*** S 単一 35号 *** ダクタイル鉄管用接合部品				
	ダクタイル鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径200,,		組	5,640	歩A・単A
S02116	*** S 単一 36号 *** ダクタイル鉄管用接合部品				
	ダクタイル鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径75,,		組	2,720	歩A・単A
S02116	*** S 単一 37号 *** 特殊押輪				
	特殊押輪 φ300,,		組	21,500	歩A・単A
S02116	*** S 単一 38号 *** 特殊押輪				
	特殊押輪 φ200,,		組	12,700	歩A・単A
S02116	*** S 単一 39号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材				
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ75 ロング 7.5k 離脱防止付,,		個	24,800	歩A・単A
S02116	*** S 単一 40号 *** 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)				
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) エルボ A形 径75,,		個	747	歩A・単A
S02116	*** S 単一 41号 *** 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,,		本	21,100	歩A・単A
S02116	*** S 単一 42号 *** 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)				
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 45° ベンド B形 径150,,		個	9,850	歩A・単A
S02116	*** S 単一 43号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材				
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ150 離脱防止付,,		個	35,100	歩A・単A

事業名	一つ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修（その2）工事 (第4回変更)				
工事別工事名:幹線水路改修（その2）工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額
S02116	*** S 単一 44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形 3種管 径150 長5.0m.,		本	49,900	歩A・単A
S02116	*** S 単一 45号 *** 特殊押輪		組	10,400	歩A・単A
	特殊押輪 φ 150.,				
S02116	*** S 単一 46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 RFフランジ形 7.5K 径150.,		組	4,110	歩A・単A
S02116	*** S 単一 47号 *** 水道用急速空気弁				
	水道用急速空気弁 FCD製 7.5K 径25 合成樹脂塗装.,		個	45,300	歩A・単A
S02116	*** S 単一 48号 *** 水道用判付分水栓 水道用判付分水栓 150×25.,		個	15,300	歩A・単A
S02116	*** S 単一 49号 *** 不斷水割T字管ソフト弁付				
	不断水割T字管ソフト弁付 φ 150 × φ 150 7.5K 塩ビ管用.,		基	451,000	歩A・単A
S02116	*** S 単一 50号 *** 空気弁保温カバー 空気弁保温カバー φ 25.,		個	55,400	歩A・単A
S02116	*** S 単一 51号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材				
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP φ 200 RR両受ソケット.,		個	17,300	歩A・単A
S02116	*** S 単一 52号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材				
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フランジ付T字管 φ 200 × φ 150 離脱防止付.,		個	108,000	歩A・単A
S02116	*** S 単一 53号 *** 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)				
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 90° ベンド B形 径150.,		個	12,200	歩A・単A
S02116	*** S 単一 54号 *** 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)				
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 22 1/2° ベンドB形 径150.,		個	9,440	歩A・単A
S02116	*** S 単一 55号 *** 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)				
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 5 5/8° ベンドB形 径150.,		個	7,930	歩A・単A
S02116	*** S 単一 56号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材				
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイント φ 150 × φ 100 離脱防止付.,		個	44,000	歩A・単A
S02116	*** S 単一 57号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材				
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フランジ付T字管 φ 150 × φ 75 離脱防止付.,		個	69,900	歩A・単A
S02116	*** S 単一 58号 *** 不斷水割T字管ソフト弁付				
	不断水割T字管ソフト弁付 φ 700 × φ 200 7.5K.,		基	1,220,000	歩A・単A
S02116	*** S 単一 59号 *** 三角プラケット				
	三角プラケット 350型 SUS304製40×40×3.,		個	39,500	歩A・単A
S02116	*** S 単一 60号 *** Uボルト				
	Uボルト 鉄管用 φ 150 SUS304製.,		個	362	歩A・単A
S02116	*** S 単一 61号 *** あと施工アンカー (電気亜鉛めっき) 芯棒打込み式				
	あと施工アンカー (電気亜鉛めっき) 芯棒打込み式 M8×50.,		本	56	歩A・単A
S02116	*** S 単一 62号 *** 鋼製蓋				
	鋼製蓋 縞钢板 t=3.2mm 熔融亜鉛めっき塗装.,		個	93,100	歩A・単A
S02116	*** S 単一 63号 *** 遠心力鉄筋コンクリート管				
	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径600 長2.43m.,		本	50,800	歩A・単A
S02116	*** S 単一 64号 *** 延長ロッド				
	延長ロッド φ 38 SUS304 L=0.3m.,		本	54,300	歩A・単A
S02116	*** S 単一 65号 *** U-450用蓋				

事業名	一つ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修（その2）工事	（第4回変更）			
工事別工事名	幹線水路改修（その2）工事				
コード	名 称（規 格）	数 量	単 位	単 価	金 額
	U-450用蓋		個	4,560	歩A・単A
S02116	*** S 単一 66号 *** 延長ロッド φ38 SUS304 L=0.6m.,		本	54,800	歩A・単A
S02116	*** S 単一 67号 *** マンホール蓋 マンホール蓋 T-25 φ600 H=110 簡易防水型.,		個	74,200	歩A・単A
S02116	*** S 単一 68号 *** 組立マンホール 組立マンホール 1号斜壁 φ600×900 H=600.,		個	53,700	歩A・単A
S02116	*** S 単一 69号 *** 組立マンホール 組立マンホール 1号底版 φ900 H=130.,		個	30,500	歩A・単A
S02116	*** S 単一 70号 *** ねじ込み式可鍛鉄製管継手（白） ねじ込み式可鍛鉄製管継手（白） 90°エルボ 50A,,		個	555	歩A・単A
S02116	*** S 単一 71号 *** ねじ込み式可鍛鉄製管継手（白） ねじ込み式可鍛鉄製管継手（白） 180°エルボ 50A 防虫網付,,		個	27,500	歩A・単A
S02116	*** S 単一 72号 *** 組立マンホール 組立マンホール 1号斜壁 φ600×900 H=300.,		個	29,600	歩A・単A
S02116	*** S 単一 73号 *** 水道用円形鉄蓋 水道用円形鉄蓋 円形鉄蓋1号 φ250.,		個	19,700	歩A・単A
S02116	*** S 単一 74号 *** 水道用レンコンクリート製ボックス 水道用レンコンクリート製ボックス 円形用1号 上部壁 RB25(A) H=150.,		個	10,500	歩A・単A
S02116	*** S 単一 75号 *** 水道用レンコンクリート製ボックス 水道用レンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25(B) H=100.,		個	4,840	歩A・単A
S02116	*** S 単一 76号 *** 水道用レンコンクリート製ボックス 水道用レンコンクリート製ボックス 円形用1号 下部壁 RB25(C) H=300.,		個	11,600	歩A・単A
S02116	*** S 単一 77号 *** 水道用レンコンクリート製ボックス 水道用レンコンクリート製ボックス 円形用1号 底版 RB25(P) H=40.,		個	14,000	歩A・単A
S02116	*** S 単一 78号 *** 水道用レンコンクリート製ボックス 水道用レンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25(B) H=200.,		個	7,480	歩A・単A
S02116	*** S 単一 79号 *** 延長ロッド 延長ロッド φ38 SUS304 L=0.2m.,		本	54,100	歩A・単A
S02116	*** S 単一 80号 *** U-300用蓋 U-300用蓋		個	2,300	歩A・単A
S02116	*** S 単一 81号 *** 水道用レンコンクリート製ボックス 水道用レンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25(B) H=300.,		個	9,860	歩A・単A
S02116	*** S 単一 82号 *** 延長ロッド 延長ロッド φ38 SUS304 L=1.0m.,		本	55,500	歩A・単A
S02116	*** S 単一 83号 *** 振止め金具 振止め金具 SUS304製 φ250用.,		個	35,600	歩A・単A
S02116	*** S 単一 84号 *** 埋設物標示テープ 埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ボリエレンクロス,,		巻	8,500	歩A・単A
S02116	*** S 単一 85号 *** 路面標示用塗料 路面標示用塗料 3種1号 溶融式 白,,		kg	203	歩A・単A
S02116	*** S 単一 86号 *** ガラスビーズ ガラスビーズ 1号.,		kg	165	歩A・単A

事業名	一つ瀬川農業水利事業	数 量	単 価	金 額	備 考
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）				
工事別工事名:幹線水路改修（その2）工事					
コード	名 称（規 格）	数 量	単 価	金 額	備 考
S02116	*** S 単一 87号 *** 接着用プライマー 接着用プライマー 区画線用,,		kg	450	歩A・単A
S02116	*** S 単一 88号 *** 軽油 バトロール給油,,		L	147	歩A・単A
S02116	*** S 単一 89号 *** ワイヤーロープ φ 8mm C/L (A種) 0.237kg/m,,		m	211	歩A・単A
S02116	*** S 単一 90号 *** 産業廃棄物運搬費				
	産業廃棄物運搬費 廃プラスチック,,		台	5,000	歩A・単A
S02123	建設廃材 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材		m3	2,820	歩A・単A
S02123	*** S 単一 91号 *** 産業廃棄物処理費				
	産業廃棄物処理費 汚泥		ton	15,000	歩A・単A
S02123	*** S 単一 92号 *** 産業廃棄物処理費				
	産業廃棄物処理費 廃プラスチック		ton	50,000	歩A・単A
S03701	*** S 単一 93号 *** 【鉄筋】				
	【鉄筋】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	175,297	歩A・単A
S05801	【排水構造物】 【排水構造物】				
	U型側溝, 星間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 再利用撤去を行なう		m	1,844	歩A・単A
S05801	【排水構造物】 【排水構造物】				
	U型側溝, 星間施工, 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	3,616	歩A・単A
S07001	*** S 単一 94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), 振動コンパクタ, 区分I, なし, あり		m3	7,790	歩A・単A
S07001	*** S 単一 95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), タンバ, 区分I, なし, あり		m3	8,729	歩A・単A
S07001	*** S 単一 96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), 振動ローラットガット式, 区分 I, なし, あり		m3	6,993	歩A・単A
S07021	*** S 単一 97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, 200mm, 片受直管刈-7付, 4.0m管, 0箇所		m	5,985	歩A・単A
S07021	*** S 単一 98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, 200mm, RR管, 5.0m管, 0箇所		m	6,681	歩A・単A
S07021	*** S 単一 99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, 75mm, 片受直管刈-7付, 4.0m管, 0箇所		m	1,933	歩A・単A
S07021	*** S 単一 100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 VU, 75mm, 片受直管刈-7付, 4.0m管, 0箇所		m	1,410	歩A・単A
S07021	*** S 単一 101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, 75mm, RR管, 5.0m管, 0箇所		m	21,342	歩A・単A
S07021	*** S 単一 102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, 75mm, 片受直管刈-7付, 4.0m管, 0箇所		m	16,542	歩A・単A
S07021	*** S 単一 103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 VU, 75mm, 片受直管刈-7付, 4.0m管, 0箇所		m	19,842	歩A・単A
S07051	*** S 単一 104号 *** フランジ短管 φ 75 L=400mm 7.5k				
	フランジ短管 φ 75 L=400mm 7.5k ダクタイル鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 75mm, 3種, なし, あり		本		
S07051	*** S 単一 105号 *** フランジ短管 φ 75 L=100mm 7.5k				
	フランジ短管 φ 75 L=100mm 7.5k ダクタイル鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 75mm, 3種, なし, あり		本		
S07051	*** S 単一 106号 *** フランジ短管 φ 75 L=300mm 7.5k				
	フランジ短管 φ 75 L=300mm 7.5k ダクタイル鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 75mm, 3種, なし, あり		本		

事業名	一つ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修（その2）工事	（第4回変更）			
工事別工事名:幹線水路改修（その2）工事					
コード	名 称（規 格）	数 量	単 位	単 価	金 額
S07051	*** S 単一 107号 *** フランジ短管 φ75 L=500mm 7.5k タクタイル鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 75mm, 3種, なし, あり		本	22,942	歩A・単A
S07051	*** S 単一 108号 *** フランジ短管 φ75 L=300mm 7.5k タクタイル鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 75mm, 3種, なし, あり		本	19,842	歩A・単A
S07054	*** S 単一 109号 *** タクタイル鉄管機械布設(K形) タクタイル鉄管機械布設(K形) 短管・異形管, 300×6, DB種, パックホウ(クレン機能付), なし, あり, あり		本	150,778	歩A・単A
S07054	*** S 単一 110号 *** タクタイル鉄管機械布設(K形) タクタイル鉄管機械布設(K形) 短管・異形管, 300×6, 3種, パックホウ(クレン機能付), なし, あり, あり		本	85,413	歩A・単A
S07054	*** S 単一 111号 *** タクタイル鉄管機械布設(K形) タクタイル鉄管機械布設(K形) 短管・異形管, 200×5, 3種, パックホウ(クレン機能付), なし, あり, あり		本	36,155	歩A・単A
S07054	*** S 単一 112号 *** タクタイル鉄管機械布設(K形) タクタイル鉄管機械布設(K形) 短管・異形管, 150×5, 3種, パックホウ(クレン機能付), あり, あり, あり		本	11,244	歩A・単A
S07054	*** S 単一 113号 *** タクタイル鉄管機械布設(K形) タクタイル鉄管機械布設(K形) 短管・異形管, 150×5, 3種, パックホウ(クレン機能付), なし, あり, あり		本	43,476	歩A・単A
S07062	*** S 単一 114号 *** 管切断(DCIP管) 管切断(DCIP管) 150mm		箇所	4,896	歩A・単A
S07071	*** S 単一 115号 *** 炭素鋼钢管人力布設 炭素鋼钢管人力布設 白ネジ付 50A(2B)		m	3,175	歩A・単A
S07091	*** S 単一 116号 *** 制水弁人力据付 制水弁人力据付 樹脂製, 200mm		基	144,098	歩A・単A
S07091	*** S 単一 117号 *** 制水弁人力据付 制水弁人力据付 樹脂製, 75mm		基	64,985	歩A・単A
S07093	*** S 単一 118号 *** 空気弁人力据付 空気弁人力据付 25mm, 急排空気弁, あり		基	11,947	歩A・単A
S08801	*** S 単一 119号 *** 【区画線工】 区画線設置, 溶融式(手動), 実線, 15cm, なし, 昼間施工, 豪雪補正なし,,,		m	183	歩A・単A
S08801	*** S 単一 120号 *** 【区画線工】 区画線設置, 溶融式(手動), 実線, 45cm, なし, 昼間施工, 豪雪補正なし,,,		m	331	歩A・単A
S08801	*** S 単一 121号 *** 【区画線工】 区画線設置, 溶融式(手動), 矢印・記号・文字, 15cm換算, なし, 昼間施工, 豪雪 補正なし,,,		m	458	歩A・単A
S15004	*** S 単一 122号 *** 耕地復旧(耕起) 耕地復旧(耕起) 無		m ²	25	歩A・単A
S17002	*** S 単一 123号 *** [資料(H形鋼・山留副部材)] [資料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用), 200型, 無, 16日, 16回		ton	4,723	歩A・単A
S17006	*** S 単一 124号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m, 3.0m未満, 2.5m, 44日, 5回		m ²	1,124	歩A・単A
S17006	*** S 単一 125号 *** たて込み簡易土留(15m当り) たて込み簡易土留(15m当り) 15m, 3.0m未満, 3.5m, 24日, 3回		m ²	1,579	歩A・単A
S18006	*** S 単一 126号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 3, 作業時排水, 6以上～30未満, 発動発電機, なし		箇所	22,084	歩A・単A
S18007	*** S 単一 127号 *** 排水ポンプ設置撤去(小口径) 排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm, なし		箇所	54,865	歩A・単A

事業名	一つ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)				
工事別工事名:幹線水路改修(その2)工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額
S18026	*** S 単一 128号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 0.90m以上~1.10m未満, 3mまで, 山0.28(平0.20)1.7t吊, 1.03m, 2.00m, あり		m	13,656	歩A・単A
S18026	*** S 単一 129号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 0.90m以上~1.10m未満, 3mまで, 山0.28(平0.20)1.7t吊, 1.03m, 2.50m, あり		m	17,374	歩A・単A
S18026	*** S 単一 130号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 0.90m以上~1.10m未満, 3mまで, 山0.28(平0.20)1.7t吊, 1.03m, 3.00m, なし		m	21,470	歩A・単A
S18026	*** S 単一 131号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 1.10m以上~1.35m未満, 4mまで, 山0.45(平0.35)2.9t吊, 1.10m, 3.50m, なし		m	19,801	歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~貨料~撤去, 188, 1, なし *** S 単一 132号 *** 敷鉄板設置・撤去工		m ²	1,993	歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~貨料~撤去, 83, 1, なし *** S 単一 133号 *** 敷鉄板設置・撤去工		m ²	1,204	歩A・単A
S18062	*** S 単一 134号 *** 土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設		m ²	197	歩A・単A
S18062	*** S 単一 135号 *** 土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去		m ²	257	歩A・単A
S19003	*** S 単一 136号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 80kmまで, 往復計上, 計上する(敷鉄板以外), , 積込・取卸+積込・取卸, 0.0, 0.0		ton	13,660	歩A・単A
S19003	*** S 単一 137号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 110kmまで, 往復計上, 計上する(敷鉄板), 基地(積込・取卸)+現場(積込・取卸), , 0.0, 0.0		ton	15,500	歩A・単A
S19003	*** S 単一 138号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 110kmまで, 往復計上, 計上する(敷鉄板以外), , 積込・取卸+積込・取卸, 0.0, 0.0		ton	15,500	歩A・単A
SA0102	*** S 単一 139号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満		m ³	290.3	歩A・単A
SA0102	*** S 単一 140号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)		m ³	1,046	歩A・単A
SA0103	*** S 単一 141号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -		m ³	1,988	歩A・単A
SA0121	*** S 単一 142号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模, バックホウ山積0.28m ³ (平積0.2m ³), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.0k		m ³	957	歩A・単A
SA0121	*** S 単一 143号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準, バックホウ山積0.45m ³ (平積0.35m ³), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 13.5k		m ³	2,234	歩A・単A
SA0121	*** S 単一 144号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模, バックホウ山積0.28m ³ (平積0.2m ³), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.2k		m ³	765.6	歩A・単A
SA0141	*** S 単一 145号 *** SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満, -, -, なし		m ³	900.7	歩A・単A
SA0161	*** S 単一 146号 *** SP 整地				

事業名	一つ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)				
工事別工事名:幹線水路改修(その2)工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額
SA0221	SP 整地 残土受入れ地での処理, -, -, なし *** S 単一 147号 ***		m3	149.7	歩A・単A
SP 船運搬					
SA0222	SP 船運搬 舗装版破碎, 機械積込(舗装版厚15cm以下), 無し, 11.5km以下, *** S 単一 148号 ***		m3	3,646	歩A・単A
SP 舗装版破碎					
SA0223	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 *** S 単一 149号 ***		m ²	217.1	歩A・単A
SP 舗装版切断					
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 *** S 単一 150号 ***		m ²	1,291	歩A・単A
SP 基礎碎石					
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 *** S 単一 151号 ***		m ²	1,423	歩A・単A
SP コンクリート					
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, バック付(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, 18-8-40(高炉B) W/C65%		m3	38,900	歩A・単A
SP コンクリート					
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, バック付(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, 21-8-25(20)(高炉B) W/C60%		m3	39,330	歩A・単A
SP コンクリート					
SA0311	SP コンクリート 小型構造物, バック付(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, 18-8- 40(高炉B) W/C65%		m3	39,600	歩A・単A
SP 型枠					
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物 *** S 単一 155号 ***		m ²	8,614	歩A・単A
SP 型枠					
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物 *** S 単一 156号 ***		m ²	7,753	歩A・単A
SP 下層路盤(車道・路肩部)					
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 200mm, 1層施工, 碎石, なし, 再生クラッシャラン RC-40 *** S 単一 157号 ***		m ²	255.4	歩A・単A
SP 下層路盤(車道・路肩部)					
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 200mm, 1層施工, 碎石, なし, 再生クラッシャラン RC-40 *** S 単一 158号 ***		m ²	816.6	歩A・単A
SP 上層路盤(車道・路肩部)					
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 *** S 単一 159号 ***		m ²	843.8	歩A・単A
SP 表層(車道・路肩部)					
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 I (2.35t/m3), ブライムコート 各種, なし, 再 生密粒度アスコン(13) *** S 単一 160号 ***		m ²	2,080	歩A・単A
SP ブレキヤストマンホール					
SA0871	SP ブレキヤストマンホール 据付, 2000kg/基以下, 有り(円形断面) *** S 単一 161号 ***		基	28,500	歩A・単A
SP ブレキヤストマンホール					
S01032	タソフトラック運搬(特殊) タソフトラック運搬(特殊) 土砂, 4.0, 1.0km以下, 山0.45(平0.35)m3, 無し, 良好 *** S 単一 162号 ***		m3	919	歩A・単A
人力土工(盛土・埋戻)					
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(II) *** S 単一 163号 ***		m3	2,264	歩A・単A
人力土工(盛土・埋戻)					
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(II) *** S 単一 164号 ***		m3	2,584	歩A・単A
人力土工(盛土・埋戻)					
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない *** S 単一 165号 ***		m3	1,283	歩A・単A

事業名	一つ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修（その2）工事	（第4回変更）			
工事別工事名:幹線水路改修（その2）工事					
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額
S01041	*** S 単一 166号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土・埋戻、まき出し、締固めを計上しない		m3	1,604	
S01082	*** S 単一 167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) 路床, 0.8~1.1ton, あり *** S 単一 168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) 路床, 3.0~4.0ton, あり		m3	693	歩A・単A
S02115	*** S 単一 169号 *** 土木一般世話役		m3	463	歩A・単A
	土木一般世話役		人	29,682	歩A・単A
S02115	*** S 単一 170号 *** 普通作業員		人	18,870	
	普通作業員		人	18,870	歩A・単A
S02115	*** S 単一 171号 *** 交通誘導警備員B				
	交通誘導警備員B		人	12,648	歩A・単A
S02116	*** S 単一 172号 *** 購入土				
	購入土		m3	3,000	歩A・単A
S02116	*** S 単一 173号 *** 山土砂				
	山土砂		m3	2,000	歩A・単A
S02116	*** S 単一 174号 *** 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)				
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 45° ベンド B形 径75,,		個	1,820	歩A・単A
S02116	*** S 単一 175号 *** 異種管継手				
	異種管継手 φ150×φ150 塩ビ管×ダクタイル鉄管 離脱防止型,,		個	56,660	歩A・単A
S02116	*** S 単一 176号 *** 不斷水割T字管ワフル付				
	不斷水割T字管ワフル付 φ150×φ150 7.5k 塩ビ用,,		基	1,730,000	歩A・単A
S02116	*** S 単一 177号 *** 延長ロッド				
	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.7m,,		本	55,000	歩A・単A
S02116	*** S 単一 178号 *** 水道用円形鉄蓋				
	水道用円形鉄蓋 円形鉄蓋1号 φ250,,		個	19,700	歩A・単A
S02116	*** S 単一 179号 *** 水道用レンガコンクリート製ボックス				
	水道用レンガコンクリート製ボックス 円形用1号 上部壁 RB25(A) H=150,,		個	10,500	歩A・単A
S02116	*** S 単一 180号 *** 水道用レンガコンクリート製ボックス				
	水道用レンガコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25(B) H=300,,		個	9,860	歩A・単A
S02116	*** S 単一 181号 *** 水道用レンガコンクリート製ボックス				
	水道用レンガコンクリート製ボックス 円形用1号 底版 RB25(P) H=40,,		個	14,000	歩A・単A
S02116	*** S 単一 182号 *** 延長ロッド				
	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.8m,,		本	55,200	歩A・単A
S02116	*** S 単一 183号 *** ビニロック				
	ビニロック φ150,,		個	15,100	歩A・単A
S02116	*** S 単一 184号 *** レクターハイテープ				
	レクターハイテープ		本	20,300	歩A・単A
S02116	*** S 単一 185号 *** 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)				
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 11 1/4° ベンドB形 径200,,		個	9,750	歩A・単A
S02116	*** S 単一 186号 *** 異形管継手				
	異形管継手 オールフィットジョイント φ225×200,,		個	131,000	歩A・単A
S02116	*** S 単一 187号 *** 歩掛調査				

事業名	一つ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)				
工事別工事名:幹線水路改修(その2)工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額
	歩掛調査 制水弁据付工(人力),, *** S 単一 188号 ***		式	57,000	歩A・単A
S02116	歩掛調査 敷鉄板設置撤去,, *** S 単一 189号 ***		式	63,000	歩A・単A
S02116	歩掛調査 空気弁据付工(人力),, *** S 単一 190号 ***		式	57,000	歩A・単A
S02116	快適トイレ 洋式(簡易水洗)、トイレ用手洗、パーテーション,, *** S 単一 191号 ***		式	580,000	歩A・単A
S02116	レーダー探査 レーダー探査		式	780,000	歩A・単A
S02123	建設廃材 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材		m3	3,060	歩A・単A
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する *** S 単一 193号 ***		m3	17,940	歩A・単A
S07021	硬質ボリ塩化ビニル管人力布設 硬質ボリ塩化ビニル管人力布設 VP,200mm,片受直管刈り付,4.0m管,0箇所 *** S 単一 194号 ***		m	5,985	歩A・単A
S07054	ダクタイル鉄管機械布設(K形) ダクタイル鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,150×5,3種,ハサクホウ(クレン機能付),なし,あり,あり *** S 単一 195号 ***		本	37,971	歩A・単A
S16002	ダクタイルトラック[オート・ディーゼル] ダクタイルトラック[オート・ディーゼル] ,4t積級,交替制補正対象外,運転1日当たり算出 *** S 単一 196号 ***		日	16,306	歩A・単A
S16002	振動コンクリート[前進型] 振動コンクリート[前進型] ,質量90kg,交替制補正対象外,運転1日当たり算出 *** S 単一 197号 ***		日	2,232	歩A・単A
S16004	*** S 単一 198号 *** ハサクホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)] ハサクホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)] ハサクホウ(クローラ型),山0.28(平0.2),あり *** S 単一 199号 ***		日	39,918	歩A・単A
S17006	たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,2.5m,65日,9回 *** S 単一 200号 ***		m ²	938	歩A・単A
S18026	たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 0.90m以上~1.10m未満,3mまで,山0.28(平0.20)1.7t吊,1.03m,2.00m,あり *** S 単一 201号 ***		m	13,656	歩A・単A
S18026	たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 0.90m以上~1.10m未満,3mまで,山0.28(平0.20)1.7t吊,1.03m,2.50m,あり *** S 単一 202号 ***		m	17,374	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 単一 203号 ***		m3	1,046	歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハサクホウ山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km 以下		m3	705.4	歩A・単A
SA0141	*** S 単一 204号 *** SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし *** S 単一 205号 ***		m3	255.1	歩A・単A
SA0221	SP 舫運搬 コングリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,10.9km以下 *** S 単一 206号 ***		m3	2,227	歩A・単A
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,30mm,アスファルト混合物I(2.35t/m3),無し,,再生密 粒度アスソル(13) *** S 単一 207号 ***		m ²	2,001	歩A・単A
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,アスファルト混合物I(2.35t/m3),アライメント各 *** S 単一 208号 ***		m ²	2,900	歩A・単A

事業名	一つ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)				
工事別工事名:幹線水路改修(その2)工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額
	種,, 再生密粒度アスコン(13)				
T00001	*** T 単一 1号 *** 区画線工				
	溶融式 実線 15cm		m	320	歩A・単A
T00003	*** T 単一 2号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設				
	VP, 150mm, RR管, 5.0m管		m	5,163	歩A・単A
T00006	*** T 単一 3号 *** 埋設表示テープ設置				
	幅150mm		m	245	歩A・単A
T00007	*** T 単一 4号 *** 区画線工				
	溶融式 実線 45cm		m	733	歩A・単A
T00008	*** T 単一 5号 *** 区画線工				
	溶融式 文字 15cm		m	604	歩A・単A
T00009	*** T 単一 6号 *** マンホール設置				
	BP06終点部 空気弁		基	162,800	歩A・単A
T00012	*** T 単一 7号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス設置				
	BP05 2号制水弁		基	65,167	歩A・単A
T00013	*** T 単一 8号 *** 空気弁設置				
	BP05 1号空気弁		基	79,229	歩A・単A
T00014	*** T 単一 9号 *** 空気弁設置				
	BP06終点部 急速空気弁φ25		基	82,529	歩A・単A
T00015	*** T 単一 10号 *** マンホール設置				
	BP05 2号空気弁 φ600×φ900		基	186,900	歩A・単A
T00016	*** T 単一 11号 *** マンホール設置				
	BP05 3号空気弁		基	186,900	歩A・単A
T00017	*** T 単一 12号 *** マンホール設置				
	BP05 4号空気弁		基	186,900	歩A・単A
T00018	*** T 単一 13号 *** 空気弁設置				
	BP05 2号空気弁		基	84,029	歩A・単A
T00019	*** T 単一 14号 *** マンホール設置				
	BP06 1号空気弁		基	186,900	歩A・単A
T00020	*** T 単一 15号 *** マンホール設置				
	BP06 2号空気弁		基	186,900	歩A・単A
T00021	*** T 単一 16号 *** 空気弁設置				
	BP05 3号空気弁		基	84,029	歩A・単A
T00022	*** T 単一 17号 *** 空気弁設置				
	BP06 1号空気弁		基	84,029	歩A・単A
T00023	*** T 単一 18号 *** 空気弁設置				
	BP06 2号空気弁		基	133,853	歩A・単A
T00036	*** T 単一 19号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス設置				
	BP05 1号制水弁		基	67,556	歩A・単A
T00037	*** T 単一 20号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス設置				
	BP06 1号制水弁		基	92,673	歩A・単A
T00039	*** T 単一 21号 *** 境界杭撤去				

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修（その2）工事	（第4回変更）			
工事別工事名	幹線水路改修（その2）工事				
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額
	*** S 単一 1号 ***				
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(II)	m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	10.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	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	砂・砂質土 埋戻	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	歩A 亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
R01002	特殊作業員	0.340	人	26,214	8,913
R01003	普通作業員	0.680	人	18,870	12,832
Y00004	諸雑費 10%	0.100		8,913	891
	合 計				22,636 算出数量 10.000 m3
	单 価	m3			2,264
	*** S 単一 2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(II)	m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	10.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	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	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	歩A 亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
R01002	特殊作業員	0.340	人	26,214	8,913
R01003	普通作業員	0.850	人	18,870	16,040
Y00004	諸雑費 10%	0.100		8,913	891
	合 計				25,844 算出数量 10.000 m3
	单 価	m3			2,584
	*** S 単一 3号 ***				
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない	m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	10.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	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	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	歩A 亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
R01003	普通作業員	0.850	人	18,870	16,040
	合 計				16,040 算出数量 10.000 m3
	单 価	m3			1,604
	*** S 単一 4号 ***				
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない	m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	10.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	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	砂・砂質土 埋戻	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	歩A 亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
R01003	普通作業員	0.680	人	18,870	12,832
	合 計				12,832 算出数量 10.000 m3
	单 価	m3			1,283
	*** S 単一 5号 ***				
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 土砂	m ²	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	10.000 m ² 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A 当たり算出

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(その2)工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1) 土質区分	土砂		豪雪補正: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	0.120	人	18,870	2,264	
	合 計				2,264	算出数量 10.000 m ³
	単 価		m ³		226	
	* * * S 単一 6号 * * *					
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)		m3		1,000	歩A 日当たり算出
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 路床, 0.8~1.1ton, 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) 工種区分	路床		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	あり		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	1,920	2,765	
P34029	軽油 ハートローラ給油	5.700	L	147	838	
R01002	特殊作業員	1.000	人	26,214	26,214	
	合 計				29,817	算出数量 43.000 m ³
	単 価		m3		693	
	* * * S 単一 7号 * * *					
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)		m3		1,000	歩A 日当たり算出
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 路床, 3.0~4.0ton, 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) 工種区分	路床		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 規格区分(ton)	3.0~4.0ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 長期割引単価区分	あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F04062	振動ローラ[搭乗式・コンバインド型・～超低・排対型(～3次)] 質量3.0~4.0t	1.600	日	4,440	7,104	
P34029	軽油 ハートローラ給油	17.000	L	147	2,499	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	26,520	26,520	
	合 計				36,123	算出数量 78.000 m ³
	単 価		m3		463	
	* * * S 単一 8号 * * *					
S02011	ネットフェンス工(本体)		m		20.000	歩A m当たり算出
	ネットフェンス工(本体) 0,1.5m, 無, 2.0m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) ネットフェンス 1単位当たり単価 (円/m)	0.000		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 檻高	1.5m		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) ブロック基礎区分	無		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 支柱間隔	2.0m				
P22331	ネットフェンス	20.000	m	0	0	
R01001	土木一般世話役 設置	0.320	人	29,682	9,498	
R01003	普通作業員 設置	1.150	人	18,870	21,701	
Y00004	諸雑費	0.010		31,199	312	
	合 計				31,511	算出数量 20.000 m
	単 価		m		1,576	
	* * * S 単一 9号 * * *					
S02017	ネットフェンス撤去工(本体)		m		20.000	歩A m当たり算出
	ネットフェンス撤去工(本体) 1.5m, アカーフック, 再利用, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）					
工事別工事名:幹線水路改修（その2）工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)柵高 2)基礎区分 3)撤去区分 4)長期割引単価区分(賃料機械)	1.5m アンカーブロック 再利用 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	
R01001	土木一般世話役	0.490	人	29,682	14,544	
R01003	普通作業員	1.550	人	18,870	29,249	
F08013	バックホー[クローラ型・～超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.5m ³ (平積0.4m ³)	0.180	日	11,000	1,980	
P34029	軽油 ハートローリ給油	5.000	L	147	735	
R01021	運転手（特殊）	0.160	人	26,520	4,243	
	合 計				50,751	20,000 m
	単 価		m		2,538	
	*** S 単一 10号 ***					
S02055	コンクリート境界杭設置		本		10,000	歩A 当たり算出
	コンクリート境界杭設置 12×12, 100cm未満, 普通, 境界杭設置, 70cm, する			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)杭規格 2)杭長区分 3)作業条件 4)施工区分 5)杭コード 6)セムブレット単価(円/枚) 7)単価0円	12×12 100cm未満 普通 境界杭設置 70cm 0 する		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	
P14101	用地境界杭（農林水産省規格） 12×12×70 コンクリート製	10,000	本	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.390	人	29,682	11,576	
R01003	普通作業員	1.020	人	18,870	19,247	
	合 計				30,823	10,000 本
	単 価		本		3,082	
	*** S 単一 11号 ***					
S02114	レバーブロック		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	レバーブロック 巻上1.5t			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)仮設賃料コード 2)仮設材規格 3)単価の入力	G96001 巻上1.5t 295円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
G96001	レバーブロック 巻上1.5t	1,000	日	295	295	
	合 計				295	1,000 各単位
	単 価				295	
	*** S 単一 12号 ***					
S02114	丸パイプ		m供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	丸パイプ 厚2.4mm ピン加工付径48.6 (貨料)			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)仮設賃料コード 2)仮設材規格 3)単価の入力	G06001 厚2.4mm ピン加工付径48.6 2円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
G06001	丸パイプ 厚2.4mm ピン加工付径48.6 (貨料)	1,000	m供用日	2	2	
	合 計				2	算出数量 1,000 各単位
	単 価				2	
	*** S 単一 13号 ***					
S02114	丸パイプ		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）					
工事別工事名:幹線水路改修（その2）工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	丸パイプ 厚2.4mm ピン加工付径48.6 (基本料)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)仮設資料コード	G06002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)仮設材規格	厚2.4mm ピン加工付径48.6		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	9円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G06002	丸パイプ 厚2.4mm ピン加工付径48.6 (基本料)	1.000	m	9	9	
	合 計				9	算出数量 1.000 各単位
	单 価				9	
	*** S 単一 14号 ***					
S02114	仮囲鉄板		m ² 供用日		1.000	歩A 各単位 当たり算出
	仮囲鉄板 厚 1.2mm (賃料)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)仮設資料コード	G12001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)仮設材規格	厚 1.2mm (賃料)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	10円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G12001	仮囲鉄板 厚 1.2mm (賃料)	1.000	m ² 供用日	10	10	
	合 計				10	算出数量 1.000 各単位
	单 価				10	
	*** S 単一 15号 ***					
S02114	仮囲鉄板		m ²		1.000	歩A 各単位 当たり算出
	仮囲鉄板 厚 1.2mm (基本料)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)仮設資料コード	G12002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)仮設材規格	厚 1.2mm (基本料)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	80円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G12002	仮囲鉄板 厚 1.2mm (基本料)	1.000	m ²	80	80	
	合 計				80	算出数量 1.000 各単位
	单 価				80	
	*** S 単一 16号 ***					
S02114	防音シート		枚供用日		1.000	歩A 各単位 当たり算出
	防音シート B=1.8×H=3.4 (賃料)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)仮設資料コード	G96002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)仮設材規格	B=1.8×H=3.4 (賃料)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	300円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G96002	防音シート B=1.8×H=3.4 (賃料)	1.000	枚供用日	300	300	
	合 計				300	算出数量 1.000 各単位
	单 価				300	
	*** S 単一 17号 ***					
S02114	防音シート		枚		1.000	歩A 各単位 当たり算出
	防音シート B=1.8×H=3.4 (基本料)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)仮設資料コード	G96003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)仮設材規格	B=1.8×H=3.4 (基本料)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	500円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G96003	防音シート B=1.8×H=3.4 (基本料)	1.000	枚	500	500	
	合 計				500	算出数量 1.000 各単位
	单 価				500	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）					
工事別工事名:幹線水路改修（その2）工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単一 18号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01001 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1,000	人	29,682	29,682	
	合 計				29,682	算出数量 1,000 人
	单 価				29,682	
	*** S 単一 19号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01003 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1,000	人	18,870	18,870	
	合 計				18,870	算出数量 1,000 人
	单 価				18,870	
	*** S 単一 20号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01001 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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	29,682	29,682	
	合 計				29,682	算出数量 1,000 人
	单 価				29,682	
	*** S 単一 21号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01002 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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	26,214	26,214	
	合 計				26,214	算出数量 1,000 人
	单 価				26,214	
	*** S 単一 22号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01003 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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	18,870	18,870	
	合 計				18,870	算出数量 1,000 人

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）					
工事別工事名	幹線水路改修（その2）工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価				18,870	
	*** S 单一 23号 ***					
S02115	交通誘導警備員B		人			歩A 1,000 人当たり算出
	交通誘導警備員B			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	R01032 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	
R01032	交通誘導警備員B	1.000	人	12,648	12,648	
	合 計				12,648	算出数量 1,000 人
	単 価				12,648	
	*** S 单一 24号 ***					
S02116	山土砂		m3			歩A 1,000 各単位当たり算出
	山土砂			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地区資材 (J コード) J03206		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
J03206	山土砂	1.000	m3	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	合 計				2,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				2,000	
	*** S 单一 25号 ***					
S02116	産業廃棄物運搬費		台			歩A 1,000 各単位当たり算出
	産業廃棄物運搬費 汚泥,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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) 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	
P96068	産業廃棄物運搬費 汚泥	1.000	台	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	合 計				87,800	87,800
	単 価					算出数量 1,000 各単位
	*** S 单一 26号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)		個			歩A 1,000 各単位当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 90° ベンド B形 径200,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材 (P コード) P05295		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P05295	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 90° ベンド B形 径200	1.000	個	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	合 計				18,600	18,600
	単 価					算出数量 1,000 各単位
	*** S 单一 27号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)		個			歩A 1,000 各単位当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 45° ベンド B形 径200,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材 (P コード) P05302		豪雪補正: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	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)					
工事別工事名:	幹線水路改修(その2)工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P05302	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 45° ベンド B形 径200	1.000	個	14,600	14,600	
	合 計				14,600	算出数量 1.000 各単位
	单 価				14,600	
	*** S 单一 28号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 11 1/4° ベンドB形 径200,,			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	地域資材 (Pコード) P05316		豪雪補正: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)					
	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)					
P05316	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 11 1/4° ベンドB形 径200	1.000	個	9,750	9,750	
	合 計				9,750	算出数量 1.000 各単位
	单 価				9,750	
	*** S 单一 29号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 5 5/8° ベンドB形 径200,,			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	地域資材 (Pコード) P96003		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)					
	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)					
P96003	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 5 5/8° ベンドB形 径200	1.000	個	9,670	9,670	
	合 計				9,670	算出数量 1.000 各単位
	单 価				9,670	
	*** S 单一 30号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フランジ付T字管 φ200×φ75,,			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	地域資材 (Pコード) P96004		豪雪補正: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)					
	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)					
P96004	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フランジ付T字管 φ200×φ75	1.000	個	69,800	69,800	
	合 計				69,800	算出数量 1.000 各単位
	单 価				69,800	
	*** S 单一 31号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型排水T字管 φ200×φ75,,			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	地域資材 (Pコード) P96005		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)					
	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)					
P96005	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型排水T字管 φ200×φ75	1.000	個	71,100	71,100	
	合 計				71,100	算出数量 1.000 各単位
	单 価				71,100	
	*** S 单一 32号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フランジ付T字管 φ200×φ150,,			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	一つ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）					
工事別工事名:幹線水路改修（その2）工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P） 3)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）	地域資材（Pコード） P96006		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P96006	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フランジ付T字管φ200×φ150	1.000	個	77,900	77,900	
	合 計				77,900	算出数量 1.000 各単位
	单 価				77,900	
	*** S 単一 33号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ200,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P） 3)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）	地域資材（Pコード） P96007		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
P96007	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ200	1.000	個	44,600	44,600	
	合 計				44,600	算出数量 1.000 各単位
	单 価				44,600	
	*** S 単一 34号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ200 離脱防止付,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P） 3)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）	地域資材（Pコード） P96008		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
P96008	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ200 離脱防止付	1.000	個	59,800	59,800	
	合 計				59,800	算出数量 1.000 各単位
	单 価				59,800	
	*** S 単一 35号 ***					
S02116	ダクタイル鉄管用接合部品 ダクタイル鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径200,,		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P） 3)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）	地域資材（Pコード） P03539		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
P03539	ダクタイル鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径200	1.000	組	5,640	5,640	
	合 計				5,640	算出数量 1.000 各単位
	单 価				5,640	
	*** S 単一 36号 ***					
S02116	ダクタイル鉄管用接合部品 ダクタイル鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径75,,		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P） 3)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）	地域資材（Pコード） P03536		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
P03536	ダクタイル鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径75	1.000	組	2,720	2,720	
	合 計				2,720	算出数量 1.000 各単位
	单 価				2,720	
	*** S 単一 37号 ***					

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修（その2）工事	（第4回変更）				
工事別工事名	幹線水路改修（その2）工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02116	特殊押輪		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	特殊押輪 φ300,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P）	地域資材（Pコード） P96047		豪雪補正: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	
P96047	特殊押輪 φ300	1,000	組	21,500	21,500	
	合 計				21,500	1.000 各単位 算出数量
	单 価				21,500	
	*** S 単一 38号 ***					
S02116	特殊押輪		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	特殊押輪 φ200,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正: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） P96074		豪雪補正: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	
P96074	特殊押輪 φ200	1,000	組	12,700	12,700	
	合 計				12,700	1.000 各単位 算出数量
	单 価				12,700	
	*** S 単一 39号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ75 ロング 7.5k 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 冬季補正: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） P96022		豪雪補正: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	
P96022	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ75 ロング 7.5k 離脱防止付	1,000	個	24,800	24,800	
	合 計				24,800	1.000 各単位 算出数量
	单 価				24,800	
	*** S 単一 40号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手）		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手） エルボ A形 径75,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正: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） P05262		豪雪補正: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	
P05262	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手） エルボ A形 径75	1,000	個	747	747	
	合 計				747	1.000 各単位 算出数量
	单 価				747	
	*** S 単一 41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 冬季補正: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） P05076		豪雪補正: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	
P05076	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	1.000 各単位 算出数量
	单 価				21,100	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(その2)工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単一 42号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 45° ベンド B形 径150,,		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) P05301		時間的制約:なし 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	
P05301	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 45° ベンド B形 径150	1,000	個	9,850	9,850	
	合 計				9,850	1,000 各単位 算出数量
	单 価				9,850	
	*** S 単一 43号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ150 離脱防止付,,		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96013		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	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	
P96013	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ150 離脱防止付	1,000	個	35,100	35,100	
	合 計				35,100	1,000 各単位 算出数量
	单 価				35,100	
	*** S 単一 44号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 3種管 径150 長5.0m,,		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P03066		時間的制約:なし 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	
P03066	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 3種管 径150 長5.0m	1,000	本	49,900	49,900	
	合 計				49,900	1,000 各単位 算出数量
	单 価				49,900	
	*** S 単一 45号 ***					
S02116	特殊押輪		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	特殊押輪 φ150,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96025		豪雪補正: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	
P96025	特殊押輪 φ150	1,000	組	10,400	10,400	
	合 計				10,400	1,000 各単位 算出数量
	单 価				10,400	
	*** S 単一 46号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径150,,		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) P03538		時間的制約:なし 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	
P03538	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径150	1,000	組	4,110	4,110	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)				
工事別工事名	幹線水路改修(その2)工事				
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額
	合 計				4,110
	单 価				4,110
	*** S 单一 47号 ***				
S02116	水道用急速空気弁		個		1.000 各単位
	水道用急速空気弁 FCD製 7.5K 径25 合成樹脂塗装,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (P コード) P96034		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
P96034	水道用急速空気弁 FCD製 7.5K 径25 合成樹脂塗装	1.000	個	45,300	45,300
	合 計				45,300
	单 価				45,300
	*** S 单一 48号 ***				
S02116	水道用判付分水栓		個		1.000 各単位
	水道用判付分水栓 150×25,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (P コード) P96035		豪雪補正: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
P96035	水道用判付分水栓 150×25	1.000	個	15,300	15,300
	合 計				15,300
	单 価				15,300
	*** S 单一 49号 ***				
S02116	不断水割T字管ソフ弁付		基		1.000 各単位
	不断水割T字管ソフ弁付 φ 150×φ 150 7.5K 塩ビ管用,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (P コード) 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) 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
P96071	不断水割T字管ソフ弁付 φ 150×φ 150 7.5K 塩ビ管用	1.000	基	451,000	451,000
	合 計				451,000
	单 価				451,000
	*** S 单一 50号 ***				
S02116	空気弁保温カバー		個		1.000 各単位
	空気弁保温カバー φ 25,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (P コード) 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) 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
P96073	空気弁保温カバー φ 25	1.000	個	55,400	55,400
	合 計				55,400
	单 価				55,400
	*** S 单一 51号 ***				
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材		個		1.000 各単位
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP φ 200 RR両受ソケット,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (P コード) P96055		豪雪補正: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	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修（その2）工事	（第4回変更）			
工事別工事名:	幹線水路改修（その2）工事				
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額
	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
P96055	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP φ200 RR両受ソケット	1.000	個	17,300	17,300
	合 計				17,300
	单 価				17,300
	*** S 単一 52号 ***				
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材		個		歩A 1.000 各単位
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フランジ付T字管 φ200×φ150 離脱防止付,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P）	地域資材（Pコード） P96038		豪雪補正: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
P96038	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フランジ付T字管 φ200×φ150 離脱防止付	1.000	個	108,000	108,000
	合 計				108,000
	单 価				108,000
	*** S 単一 53号 ***				
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS加工継手）		個		歩A 1.000 各単位
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS加工継手） 90° ベンド B形 径150,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P）	地域資材（Pコード） P05294		豪雪補正: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
P05294	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS加工継手） 90° ベンド B形 径150	1.000	個	12,200	12,200
	合 計				12,200
	单 価				12,200
	*** S 単一 54号 ***				
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS加工継手）		個		歩A 1.000 各単位
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS加工継手） 22 1/2° ベンドB形 径150,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P）	地域資材（Pコード） P05308		豪雪補正: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
P05308	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS加工継手） 22 1/2° ベンドB形 径150	1.000	個	9,440	9,440
	合 計				9,440
	单 価				9,440
	*** S 単一 55号 ***				
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS加工継手）		個		歩A 1.000 各単位
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS加工継手） 5 5/8° ベンドB形 径150,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P）	地域資材（Pコード） P96009		豪雪補正: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
P96009	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS加工継手） 5 5/8° ベンドB形 径150	1.000	個	7,930	7,930
	合 計				7,930
	单 価				7,930
	*** S 単一 56号 ***				
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材		個		歩A 1.000 各単位

事業名	一つ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）					
工事別工事名:幹線水路改修（その2）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継手材 MFジョイントφ150×φ100 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	地域資材 (Pコード) P96046		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	
	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)					
P96046	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ150×φ100 離脱防止付	1.000	個	44,000	44,000	
	合 計				44,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				44,000	
	*** S 単一 57号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材		個			歩A 1.000 各単位 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フランジ付T字管 φ150×φ75 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	地域資材 (Pコード) P96045		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	
	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)					
P96045	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フランジ付T字管 φ150×φ75 離脱防止付	1.000	個	69,900	69,900	
	合 計				69,900	算出数量 1.000 各単位
	单 価				69,900	
	*** S 単一 58号 ***					
S02116	不断水割T字管ワット弁付		基			歩A 1.000 各単位 当たり算出
	不断水割T字管ワット弁付 φ700×φ200 7.5K,,			時間的制約: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	地域資材 (Pコード) P96072		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	
	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)					
P96072	不断水割T字管ワット弁付 φ700×φ200 7.5K	1.000	基	1,220,000	1,220,000	
	合 計				1,220,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				1,220,000	
	*** S 単一 59号 ***					
S02116	三角プラケット		個			歩A 1.000 各単位 当たり算出
	三角プラケット 350型 SUS304製40×40×3,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード) P96066		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	
	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)					
P96066	三角プラケット 350型 SUS304製40×40×3	1.000	個	39,500	39,500	
	合 計				39,500	算出数量 1.000 各単位
	单 価				39,500	
	*** S 単一 60号 ***					
S02116	Uボルト		個			歩A 1.000 各単位 当たり算出
	Uボルト 鋳鉄管用 φ150 SUS304製,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード) P96036		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	
	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)					
P96036	Uボルト 鋳鉄管用 φ150 SUS304製	1.000	個	362	362	
	合 計				362	算出数量 1.000 各単位
	单 価				362	

事業名	一つ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)					
工事別工事名:幹線水路改修(その2)工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S单一 61号 ***					
S02116	あと施工アンカー(電気亜鉛めっき)芯棒打込み式 あと施工アンカー(電気亜鉛めっき)芯棒打込み式 M8×50,,		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
P96037	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) あと施工アンカー(電気亜鉛めっき)芯棒打込み式 M8×50	地城資材 (Pコード) P96037		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
	合 計			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96037	1,000 本		56	56		
	単 価				56	算出数量 56 1,000 各単位
	*** S单一 62号 ***					
S02116	鋼製蓋 鋼製蓋 縞鋼板 t=3.2mm 溶融亜鉛めっき塗装,,		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
P96060	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) 鋼製蓋 縞鋼板 t=3.2mm 溶融亜鉛めっき塗装	地城資材 (Pコード) P96060		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
	合 計			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96060	1,000 個		93,100	93,100		
	単 価				93,100	算出数量 93,100 1,000 各単位
	*** S单一 63号 ***					
S02116	遠心力鉄筋コンクリート管 遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径600 長2.43m,,		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
P01009	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) 遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径600 長2.43m	地城資材 (Pコード) P01009		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
	合 計			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P01009	1,000 本		50,800	50,800		
	単 価				50,800	算出数量 50,800 1,000 各単位
	*** S单一 64号 ***					
S02116	延長ロッド 延長ロッド φ38 SUS304 L=0.3m,,		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
P96061	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) 延長ロッド φ38 SUS304 L=0.3m	地城資材 (Pコード) P96061		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
	合 計			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96061	1,000 本		54,300	54,300		
	単 価				54,300	算出数量 54,300 1,000 各単位
	*** S单一 65号 ***					
S02116	U-450用蓋 U-450用蓋		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
P96062	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) U-450用蓋	地城資材 (Pコード) P96062		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
	合 計			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96062	1,000 個		4,560	4,560		
	単 価				4,560	算出数量 4,560 1,000 各単位

事業名	一つ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）					
工事別工事名:幹線水路改修（その2）工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価				4,560	
	*** S 单一 66号 ***					
S02116	延長ロッド		本		1,000	歩A 各単位当たり算出
	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.6m,,			時間的制約: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） 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） P96063		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P96063	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.6m	1.000	本	54,800	54,800	
	合 計				54,800	算出数量 1.000 各単位
	単 価				54,800	
	*** S 单一 67号 ***					
S02116	マンホール蓋		個		1,000	歩A 各単位当たり算出
	マンホール蓋 T-25 φ600 H=110 簡易防水型,,			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） 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） P96070		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P96070	マンホール蓋 T-25 φ600 H=110 簡易防水型	1.000	個	74,200	74,200	
	合 計				74,200	算出数量 1.000 各単位
	単 価				74,200	
	*** S 单一 68号 ***					
S02116	組立マンホール		個		1,000	歩A 各単位当たり算出
	組立マンホール 1号斜壁 φ600×900 H=600,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P） 3)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）	地域資材（Pコード） P96027		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P96027	組立マンホール 1号斜壁 φ600×900 H=600	1.000	個	53,700	53,700	
	合 計				53,700	算出数量 1.000 各単位
	単 価				53,700	
	*** S 单一 69号 ***					
S02116	組立マンホール		個		1,000	歩A 各単位当たり算出
	組立マンホール 1号底版 φ900 H=130,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P） 3)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）	地域資材（Pコード） P96028		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P96028	組立マンホール 1号底版 φ900 H=130	1.000	個	30,500	30,500	
	合 計				30,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				30,500	
	*** S 单一 70号 ***					
S02116	ねじ込み式可鍛鉄製管継手（白） 90° エルボ 50A,,		個		1,000	歩A 各単位当たり算出
	ねじ込み式可鍛鉄製管継手（白） 90° エルボ 50A,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P） 3)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）	地域資材（Pコード） P03640		豪雪補正: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	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）					
工事別工事名:幹線水路改修（その2）工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P03640	ねじ込み式可鍛鉄製管継手（白） 90° エルボ 50A	1.000	個	555	555	
	合 計				555	算出数量 1.000 各単位
	单 価				555	
	*** S 单一 71号 ***					
S02116	ねじ込み式可鍛鉄製管継手（白） ねじ込み式可鍛鉄製管継手（白） 180° エルボ 50A 防虫網付、		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分	地域資材（Pコード） P96032		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）			豪雪補正: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）					
P96032	ねじ込み式可鍛鉄製管継手（白） 180° エルボ 50A 防虫網付	1.000	個	27,500	27,500	
	合 計				27,500	算出数量 1.000 各単位
	单 価				27,500	
	*** S 单一 72号 ***					
S02116	組立マンホール		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	組立マンホール 1号斜壁 φ600×900 H=300、			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)資材区分	地域資材（Pコード） P96044		豪雪補正: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）					
P96044	組立マンホール 1号斜壁 φ600×900 H=300	1.000	個	29,600	29,600	
	合 計				29,600	算出数量 1.000 各単位
	单 価				29,600	
	*** S 单一 73号 ***					
S02116	水道用円形鉄蓋		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用円形鉄蓋 円形鉄蓋1号 φ250、			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)資材区分	地域資材（Pコード） P96015		豪雪補正: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）					
P96015	水道用円形鉄蓋 円形鉄蓋1号 φ250	1.000	個	19,700	19,700	
	合 計				19,700	算出数量 1.000 各単位
	单 価				19,700	
	*** S 单一 74号 ***					
S02116	水道用レンジコンクリート製ボックス		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用レンジコンクリート製ボックス 円形用1号 上部壁 RB25(A) H=150、			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)資材区分	地域資材（Pコード） P96016		豪雪補正: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）					
P96016	水道用レンジコンクリート製ボックス 円形用1号 上部壁 RB25(A) H=150	1.000	個	10,500	10,500	
	合 計				10,500	算出数量 1.000 各単位
	单 価				10,500	
	*** S 单一 75号 ***					
S02116	水道用レンジコンクリート製ボックス		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用レンジコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25(B) H=100、			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	

事業名	一つ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)					
工事別工事名:幹線水路改修(その2)工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材 (Pコード) P96029		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	亜熱帶補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96029	水道用レンガコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25(B) H=100	1.000	個	4,840	4,840	
	合 計				4,840	算出数量 1.000 各単位
	单 価				4,840	
	*** S 単一 76号 ***					
S02116	水道用レンガコンクリート製ボックス 水道用レンガコンクリート製ボックス 円形用1号 下部壁 RB25(C) H=300,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材 (Pコード) P96019		時間の制約: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 週休:4週8休以上	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帶補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96019	水道用レンガコンクリート製ボックス 円形用1号 下部壁 RB25(C) H=300	1.000	個	11,600	11,600	
	合 計				11,600	算出数量 1.000 各単位
	单 価				11,600	
	*** S 単一 77号 ***					
S02116	水道用レンガコンクリート製ボックス 水道用レンガコンクリート製ボックス 円形用1号 底版 RB25(P) H=40,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材 (Pコード) P96020		時間の制約: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 週休:4週8休以上	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帶補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96020	水道用レンガコンクリート製ボックス 円形用1号 底版 RB25(P) H=40	1.000	個	14,000	14,000	
	合 計				14,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				14,000	
	*** S 単一 78号 ***					
S02116	水道用レンガコンクリート製ボックス 水道用レンガコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25(B) 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) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材 (Pコード) P96017		時間の制約: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 週休:4週8休以上	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帶補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96017	水道用レンガコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25(B) H=200	1.000	個	7,480	7,480	
	合 計				7,480	算出数量 1.000 各単位
	单 価				7,480	
	*** S 単一 79号 ***					
S02116	延長ロッド		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.2m,,			時間の制約: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 週休:4週8休以上	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帶補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96065	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.2m	1.000	本	54,100	54,100	
	合 計				54,100	算出数量 1.000 各単位
	单 価				54,100	
	*** S 単一 80号 ***					

事業名	一つ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)					
工事別工事名:幹線水路改修(その2)工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02116	U-300用蓋		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	U-300用蓋			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 冬季補正: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) P96041		豪雪補正: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	
P96041	U-300用蓋	1,000	個	2,300	2,300	
	合 計				2,300	算出数量 1.000 各単位
	单 価				2,300	
	*** S単一 81号 ***					
S02116	水道用レンガコンクリート製ボックス		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用レンガコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25(B) H=300,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P96018		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96018	水道用レンガコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25(B) H=300	1,000	個	9,860	9,860	
	合 計				9,860	算出数量 1.000 各単位
	单 価				9,860	
	*** S単一 82号 ***					
S02116	延長ロッド		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	延長ロッド φ38 SUS304 L=1.0m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正: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) P96042		豪雪補正: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	
P96042	延長ロッド φ38 SUS304 L=1.0m	1,000	本	55,500	55,500	
	合 計				55,500	算出数量 1.000 各単位
	单 価				55,500	
	*** S単一 83号 ***					
S02116	振止め金具		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	振止め金具 SUS304製 φ250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 冬季補正: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) P96043		豪雪補正: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	
P96043	振止め金具 SUS304製 φ250用	1,000	個	35,600	35,600	
	合 計				35,600	算出数量 1.000 各単位
	单 価				35,600	
	*** S単一 84号 ***					
S02116	埋設物標示テープ		巻		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ボリュームクロス,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P39101		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P39101	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ボリュームクロス	1,000	巻	8,500	8,500	
	合 計				8,500	算出数量 1.000 各単位
	单 価				8,500	

事業名	一つ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)					
工事別工事名:	幹線水路改修(その2)工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単一 85号 ***					
S02116	路面標示用塗料		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	路面標示用塗料 3種1号 溶融式 白,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96001		豪雪補正: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)					
P96001	路面標示用塗料 3種1号 溶融式 白	1.000	kg	203	203	
	合 計				203	算出数量 1.000 各単位
	单 価				203	
	*** S 単一 86号 ***					
S02116	ガラスピーブ		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ガラスピーブ 1号,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96002		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	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)					
P96002	ガラスピーブ 1号	1.000	kg	165	165	
	合 計				165	算出数量 1.000 各単位
	单 価				165	
	*** S 単一 87号 ***					
S02116	接着用プライマー		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	接着用プライマー 区画線用,,			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) P35114		豪雪補正: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)					
P35114	接着用プライマー 区画線用	1.000	kg	450	450	
	合 計				450	算出数量 1.000 各単位
	单 価				450	
	*** S 単一 88号 ***					
S02116	軽油		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 バトル給油,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード) P34029		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	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)					
P34029	軽油 バトル給油	1.000	L	147	147	
	合 計				147	算出数量 1.000 各単位
	单 価				147	
	*** S 単一 89号 ***					
S02116	ワイヤーロープ		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ワイヤーロープ φ 8mm C/L (A種) 0.237kg/m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96054		豪雪補正: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)					
P96054	ワイヤーロープ φ 8mm C/L (A種) 0.237kg/m	1.000	m	211	211	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修（その2）工事	（第4回変更）				
工事別工事名	幹線水路改修（その2）工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				211	算出数量 1.000 各単位
	单 価				211	
	*** S 单一 90号 ***					
S02116	産業廃棄物運搬費		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物運搬費 廃プラスチック,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P）	地域資材（Pコード） P96052		豪雪補正: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	
P96052	産業廃棄物運搬費 廃プラスチック	1.000	台	5,000	5,000	
	合 計				5,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				5,000	
	*** S 单一 91号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P52003 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	2,820円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P52003	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	2,820	2,820	
	合 計				2,820	算出数量 1.000 各単位
	单 価				2,820	
	*** S 单一 92号 ***					
S02123	産業廃棄物処理費		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処理費 汚泥			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P96069 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	15,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96069	産業廃棄物処理費 汚泥	1.000	ton	15,000	15,000	
	合 計				15,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				15,000	
	*** S 单一 93号 ***					
S02123	産業廃棄物処理費		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処理費 廃プラスチック			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P96053 廃プラスチック		豪雪補正: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	50,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96053	産業廃棄物処理費 廃プラスチック	1.000	ton	50,000	50,000	
	合 計				50,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				50,000	
	*** S 单一 94号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物（切梁無し）,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	10%未満			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	一つ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)				
工事別工事名:幹線水路改修(その2)工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	SD295 D13 一般構造物 10t未満 — 無し 一般構造物(切梁無し) 10%未満		深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
P18246	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton	103,000	106,090
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	60,180	69,207
	合 計				算出数量 175,297 1.000 ton
	単 価		ton		175,297
	*** S 単一 95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, -, -, -, 再利用撤去			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
	を行なう			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	1)施工区分 I 2)施工区分 II	U型側溝 昼間施工		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
	3)規格 I 4)規格 II	L=2000 1000kg/個以下			
	5)時間的制約 6)L=1000を使用	なし L=1000を使用しない			
	7)L=4000を使用 8)法面小段面	L=4000を使用しない -			
	9)法面縦排水 10)再利用撤去の有無	- 再利用撤去を行なう			
	11)基礎碎石の施工有無	-			
A71103	排水構造物工 U型側溝 時間の制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.000	m	1,844	1,844
	合 計				算出数量 1,844 1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		1,844
	*** S 単一 96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
	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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	1)施工区分 I 2)施工区分 II	U型側溝 昼間施工		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
	3)規格 I 4)規格 II	L=2000 1000kg/個以下			
	5)時間的制約 6)L=1000を使用	なし L=1000を使用しない			
	7)L=4000を使用 8)法面小段面	L=4000を使用しない -			
	9)法面縦排水 10)再利用撤去の有無	- 再利用撤去を行なわない			
	11)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 時間の制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.000	m	3,616	3,616
	合 計				算出数量 3,616 1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		3,616
	*** S 単一 97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 砂・砂質土, その他購入土, 山積0.28m3(平積0.20m3), 振動コンペック, 区			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
	分 I, なし, あり			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	1)基礎区分 2)材料区分 3)パッケージ規格 4)締固め機械	砂・砂質土 その他購入土 山積0.28m3(平積0.20m3) 振動コンペック		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上

事業名	一つ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)					
工事別工事名:幹線水路改修(その2)工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	区分 I なし あり				
J03208	購入土	13.200	m3	3,000	39,600	
R01001	土木一般世話役	0.250	人	29,682	7,421	
R01003	普通作業員	0.920	人	18,870	17,360	
R01002	特殊作業員	0.200	人	26,214	5,243	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		5,243	629	
F08011	ハックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)] 山積0.28m3(平積0.20m3)	0.300	日	5,600	1,680	
P34029	軽油 ハトロール給油	6.300	L	147	926	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	26,520	5,039	
	合 計				77,898	算出数量 10.000 m3
	单 価		m3		7,790	
	*** S 単一 98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 砂・砂質土、その他購入土、山積0.28m3(平積0.20m3), タンバ、区分 I , なし、あり			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 冬季補正:なし	
	1)基礎区分 2)材料区分 3)ハックホウ規格 4)締固め機械	砂・砂質土 その他購入土 山積0.28m3(平積0.20m3) タンバ		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超過時間:0.0	
	5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	区分 I なし あり				
J03208	購入土	13.200	m3	3,000	39,600	
R01001	土木一般世話役	0.320	人	29,682	9,498	
R01003	普通作業員	1.090	人	18,870	20,568	
R01002	特殊作業員	0.340	人	26,214	8,913	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		8,913	1,070	
F08011	ハックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)] 山積0.28m3(平積0.20m3)	0.300	日	5,600	1,680	
P34029	軽油 ハトロール給油	6.300	L	147	926	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	26,520	5,039	
	合 計				87,294	算出数量 10.000 m3
	单 価		m3		8,729	
	*** S 単一 99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 砂・砂質土、その他購入土、山積0.28m3(平積0.20m3), 振動ローラットガ			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 冬季補正:なし	
	トド式、区分 I , なし、あり			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超過時間:0.0	
	1)基礎区分 2)材料区分 3)ハックホウ規格 4)締固め機械	砂・砂質土 その他購入土 山積0.28m3(平積0.20m3) 振動ローラットガトド式				
	5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	区分 I なし あり				
J03208	購入土	13.200	m3	3,000	39,600	
R01001	土木一般世話役	0.190	人	29,682	5,640	
R01003	普通作業員	0.780	人	18,870	14,719	

事業名	一つ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)					
工事別工事名:幹線水路改修(その2)工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
F04080	振動ローラ[ハンド・カット式] 質量0.5~0.6t	0.120	日	1,520	182	
P34029	軽油 ハンドル給油	0.330	L	147	49	
R01002	特殊作業員	0.080	人	26,214	2,097	
F08011	ハックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)] 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	0.300	日	5,600	1,680	
P34029	軽油 ハンドル給油	6.300	L	147	926	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	26,520	5,039	
	合 計				69,932	算出数量 10.000 m ³
	単 価		m3		6,993	
	*** S 単一 100号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,200mm,片受直管刈り-7付,4.0m管,0箇所			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 冬季補正:なし	
	1)管種区分	VP		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm)	200mm		基本給時間:8.0	超過時間:0.0	
	3)形状区分	片受直管刈り-7付		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
P05055	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片刈り-7一般管VP 径200 長4.0m	2.440	本	19,500	47,580	
Y00004	雑材料費	0.020		47,580	952	
R01001	土木一般世話役	0.100	人	29,682	2,968	
R01002	特殊作業員	0.160	人	26,214	4,194	
R01003	普通作業員	0.220	人	18,870	4,151	
	合 計				59,845	算出数量 10.000 m
	単 価		m		5,985	
	*** S 単一 101号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,200mm,RR管,5.0m管,0箇所			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 冬季補正:なし	
	1)管種区分	VP		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm)	200mm		基本給時間:8.0	超過時間:0.0	
	3)形状区分	RR管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管長区分	5.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
P05147	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) RR片受直管 径200 長5.0m	1.950	本	27,900	54,405	
Y00004	雑材料費	0.020		54,405	1,088	
R01001	土木一般世話役	0.100	人	29,682	2,968	
R01002	特殊作業員	0.160	人	26,214	4,194	
R01003	普通作業員	0.220	人	18,870	4,151	
	合 計				66,806	算出数量 10.000 m
	単 価		m		6,681	
	*** S 単一 102号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,75mm,片受直管刈り-7付,4.0m管,0箇所			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 冬季補正:なし	
	1)管種区分	VP		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm)	75mm		基本給時間:8.0	超過時間:0.0	
	3)形状区分	片受直管刈り-7付		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)					
工事別工事名:幹線水路改修(その2)工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P05051	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片刈-ア'一般管VP 径75 長4.0m	2.440	本	4,260	10,394	
Y00004	雑材料費	0.020		10,394	208	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	29,682	2,375	
R01002	特殊作業員	0.120	人	26,214	3,146	
R01003	普通作業員	0.170	人	18,870	3,208	
	合 計				19,331	算出数量 10.000 m
	単 価		m		1,933	
	*** S 単一 103号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10,000	歩A m当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 75mm, 片受直管刈-ア'付, 4.0m管, 0箇所			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)管種区分	VU		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm)	75mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分	片受直管刈-ア'付		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
P05060	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片刈-ア'薄肉管VU 径75 長4.0m	2.440	本	2,160	5,270	
Y00004	雑材料費	0.020		5,270	105	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	29,682	2,375	
R01002	特殊作業員	0.120	人	26,214	3,146	
R01003	普通作業員	0.170	人	18,870	3,208	
	合 計				14,104	算出数量 10.000 m
	単 価		m		1,410	
	*** S 単一 104号 ***					
S07051	フランジ短管 φ75 L=400mm 7.5k		本		10,000	歩A 本当たり算出
	グ'タクイル鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 75mm, 3種, なし, あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正: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)	75mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管種区分	3種				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	13,800円				
	6)単価0円区分(グ'タクイル鉄管)	なし				
	7)単価0円区分(接合部品)	あり				
P03813	ダクトイル鉄管異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	10,000	本	13,800	138,000	
R01002	特殊作業員	1.020	人	26,214	26,738	
R01003	普通作業員	2.580	人	18,870	48,685	
	合 計				213,423	算出数量 10.000 本
	単 価		本		21,342	
	*** S 単一 105号 ***					
S07051	フランジ短管 φ75 L=100mm 7.5k		本		10,000	歩A 本当たり算出
	グ'タクイル鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 75mm, 3種, なし, あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正: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)	75mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管種区分	3種				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	9,000円				
	6)単価0円区分(グ'タクイル鉄管)	なし				
	7)単価0円区分(接合部品)	あり				
P03813	ダクトイル鉄管異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	10,000	本	9,000	90,000	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）					
工事別工事名:幹線水路改修（その2）工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R01002	特殊作業員	1.020	人	26,214	26,738	
R01003	普通作業員	2.580	人	18,870	48,685	
	合 計				165,423	算出数量 10,000 本
	单 価		本		16,542	
	*** S 単一 106号 ***					
S07051	フランジ短管 φ75 L=300mm 7.5k ダクタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 75mm, 3種, なし, あり		本		10,000	歩A 当たり算出
	1)管区分 2)管形区分	短管・異形管 K形		時間的制約:なし 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)管径区分(mm) 4)管種区分	75mm 3種		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帶補正:なし 超勤時間:0.0	
	5)短管・異形管の単価(円/本) 6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	12,300円 なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	7)単価0円区分(接合部品)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	10,000	本	12,300	123,000	
R01002	特殊作業員	1.020	人	26,214	26,738	
R01003	普通作業員	2.580	人	18,870	48,685	
	合 計				198,423	算出数量 10,000 本
	单 価		本		19,842	
	*** S 単一 107号 ***					
S07051	フランジ短管 φ75 L=500mm 7.5k ダクタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 75mm, 3種, なし, あり		本		10,000	歩A 当たり算出
	1)管区分 2)管形区分	短管・異形管 K形		時間的制約:なし 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)管径区分(mm) 4)管種区分	75mm 3種		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帶補正:なし 超勤時間:0.0	
	5)短管・異形管の単価(円/本) 6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	15,400円 なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	7)単価0円区分(接合部品)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	10,000	本	15,400	154,000	
R01002	特殊作業員	1.020	人	26,214	26,738	
R01003	普通作業員	2.580	人	18,870	48,685	
	合 計				229,423	算出数量 10,000 本
	单 価		本		22,942	
	*** S 単一 108号 ***					
S07051	フランジ短管 φ75 L=300mm 7.5k ダクタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 75mm, 3種, なし, あり		本		10,000	歩A 当たり算出
	1)管区分 2)管形区分	短管・異形管 K形		時間的制約:なし 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)管径区分(mm) 4)管種区分	75mm 3種		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帶補正:なし 超勤時間:0.0	
	5)短管・異形管の単価(円/本) 6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	12,300円 なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	7)単価0円区分(接合部品)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	10,000	本	12,300	123,000	
R01002	特殊作業員	1.020	人	26,214	26,738	
R01003	普通作業員	2.580	人	18,870	48,685	
	合 計				198,423	算出数量 10,000 本
	单 価		本		19,842	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)				
工事別工事名	幹線水路改修(その2)工事				
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額
	*** S 単一 109号 ***				
S07054	タクタイル鉄管機械布設(K形)		本		1,000 本
	タクタイル鉄管機械布設(K形) 短管・異形管、300×6,DB種、パックホウ(クレン機能付),なし,あり,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	歩A 当たり算出 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	
	2)管径区分(mm×m)	300×6		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)管種区分	DB種		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
	4)機械区分	パックホウ(クレン機能付)			
	5)短管・異形管の単価(円/本)	135,000円			
	6)単価0円区分(タクタイル鉄管)	なし			
	7)単価0円区分(接合部品)	あり			
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり			
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	135,000	135,000
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		135,000	135
R01001	土木一般世話役	0.050	人	29,682	1,484
R01002	特殊作業員	0.180	人	26,214	4,719
R01003	普通作業員	0.230	人	18,870	4,340
F08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排對型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.120	日	11,700	1,404
P34029	軽油 ハトロール給油	5.300	L	147	779
R01021	運転手(特殊)	0.110	人	26,520	2,917
	合 計				算出数量 150,778 1.000 本
	単 価		本		150,778
	*** S 単一 110号 ***				
S07054	タクタイル鉄管機械布設(K形)		本		1,000 本
	タクタイル鉄管機械布設(K形) 短管・異形管、300×6,3種,パックホウ(クレン機能付),なし,あり,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	歩A 当たり算出 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	
	2)管径区分(mm×m)	300×6		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)管種区分	3種		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
	4)機械区分	パックホウ(クレン機能付)			
	5)短管・異形管の単価(円/本)	69,700円			
	6)単価0円区分(タクタイル鉄管)	なし			
	7)単価0円区分(接合部品)	あり			
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり			
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	69,700	69,700
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		69,700	70
R01001	土木一般世話役	0.050	人	29,682	1,484
R01002	特殊作業員	0.180	人	26,214	4,719
R01003	普通作業員	0.230	人	18,870	4,340
F08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排對型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.120	日	11,700	1,404
P34029	軽油 ハトロール給油	5.300	L	147	779
R01021	運転手(特殊)	0.110	人	26,520	2,917
	合 計				算出数量 85,413 1.000 本
	単 価		本		85,413
	*** S 単一 111号 ***				
S07054	タクタイル鉄管機械布設(K形)		本		1,000 本
	タクタイル鉄管機械布設(K形) 短管・異形管、200×5,3種,パックホウ(クレン機能付),なし,あり,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	歩A 当たり算出 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	
	2)管径区分(mm×m)	200×5		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)管種区分	3種		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
	4)機械区分	パックホウ(クレン機能付)			
	5)短管・異形管の単価(円/本)	23,500円			
	6)単価0円区分(タクタイル鉄管)	なし			

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)					
工事別工事名:幹線水路改修(その2)工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	7) 単価0円区分(接合部品)	あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	23,500	23,500	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		23,500	24	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	29,682	1,187	
R01002	特殊作業員	0.140	人	26,214	3,670	
R01003	普通作業員	0.190	人	18,870	3,585	
F08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 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	11,700	1,170	
P34029	軽油 バトロール給油	4.300	L	147	632	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	26,520	2,387	
	合 計				36,155	算出数量 1.000 本
	単 価		本		36,155	
	*** S 単一 112号 ***					
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)		本		1,000	歩A 本当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管, 150×5, 3種, パックホウ(クレーン機能付), あり, あり, 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 冬季補正:なし	
	1)管区分	短管・異形管		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超過時間:0.0	
	2)管径区分(mm×m)	150×5				
	3)管種区分	3種		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)機械区分	パックホウ(クレーン機能付)				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	あり				
	7)単価0円区分(接合部品)	あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 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	29,682	890	
R01002	特殊作業員	0.120	人	26,214	3,146	
R01003	普通作業員	0.160	人	18,870	3,019	
F08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 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	11,700	1,170	
P34029	軽油 バトロール給油	4.300	L	147	632	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	26,520	2,387	
	合 計				11,244	算出数量 1.000 本
	単 価		本		11,244	
	*** S 単一 113号 ***					
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)		本		1,000	歩A 本当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管, 150×5, 3種, パックホウ(クレーン機能付), なし, あり, 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 冬季補正:なし	
	1)管区分	短管・異形管		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超過時間:0.0	
	2)管径区分(mm×m)	150×5				
	3)管種区分	3種		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)機械区分	パックホウ(クレーン機能付)				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	32,200円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	7)単価0円区分(接合部品)	あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	32,200	32,200	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		32,200	32	
R01001	土木一般世話役	0.030	人	29,682	890	
R01002	特殊作業員	0.120	人	26,214	3,146	
R01003	普通作業員	0.160	人	18,870	3,019	
F08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 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	11,700	1,170	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）					
工事別工事名	幹線水路改修（その2）工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P34029	軽油 ハンドル給油	4.300	L	147	632	
R01021	運転手（特殊）	0.090	人	26,520	2,387	
	合 計				43,476	算出数量 1.000 本
	单 価		本		43,476	
	*** S 単一 114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) 150mm			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)管径区分(mm)	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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.030	人	29,682	890	
R01002	特殊作業員	0.070	人	26,214	1,835	
R01003	普通作業員	0.070	人	18,870	1,321	
Y00004	諸雑費	0.210		4,046	850	
	合 計				4,896	算出数量 1.000 箇所
	单 価		箇所		4,896	
	*** S 単一 115号 ***					
S07071	炭素鋼钢管人力布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	炭素鋼钢管人力布設 白ネジ付 50A(2B)			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)規格区分	白ネジ付 50A(2B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P02062	配管用炭素鋼钢管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m	2.500	本	7,530	18,825	
R01002	特殊作業員	0.270	人	26,214	7,078	
R01003	普通作業員	0.290	人	18,870	5,472	
Y00004	雑品 3%	0.030		12,550	377	
	合 計				31,752	算出数量 10.000 m
	单 価		m		3,175	
	*** S 単一 116号 ***					
S07091	制水弁人力据付		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	制水弁人力据付 樹脂製, 200mm			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)制水弁の単価(円/基) 2)口径区分(mm)	133,000円 200mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材質区分	樹脂製		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P09202	仕切弁（樹脂製）	1.000	個	133,000	133,000	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	29,682	1,484	
R01002	特殊作業員	0.230	人	26,214	6,029	
R01003	普通作業員	0.190	人	18,870	3,585	
	合 計				144,098	算出数量 1.000 基
	单 価		基		144,098	
	*** S 単一 117号 ***					
S07091	制水弁人力据付		基		1.000 基	歩A 当たり算出

事業名	一つ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）					
工事別工事名:幹線水路改修（その2）工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	制水弁人力据付 樹脂製, 75mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)制水弁の単価(円/基) 2)口径区分(mm)	56,700円 75mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材質区分	樹脂製		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P09202	仕切弁（樹脂製）	1,000	個	56,700	56,700	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	29,682	1,187	
R01002	特殊作業員	0.170	人	26,214	4,456	
R01003	普通作業員	0.140	人	18,870	2,642	
	合 計				64,985	算出数量 1,000 基
	単 価		基		64,985	
	*** S 単一 118号 ***					
S07093	空気弁人力据付		基		1,000	歩A 当たり算出
	空気弁人力据付 25mm, 急排空気弁, あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)口径区分(mm) 2)種別区分	25mm 急排空気弁		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価0円区分(空気弁)	あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P09309	水道用急速空気弁 FC製 7.5K 径25 合成樹脂塗装	1,000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.110	人	29,682	3,265	
R01002	特殊作業員	0.180	人	26,214	4,719	
R01003	普通作業員	0.210	人	18,870	3,963	
	合 計				11,947	算出数量 1,000 基
	単 価		基		11,947	
	*** S 単一 119号 ***					
S08801	【区画線工】		m		1,000	歩A 当たり算出
	【区画線工】 区画線設置, 溶融式(手動), 実線, 15cm, なし, 昼間施工, 豪雪補正なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	し,,,			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)作業区分 2)規格 (区画線設置)	区画線設置 溶融式(手動)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)仕様 (区画線設置) 4)幅 (区画線設置)	実線 15cm				
	5)時間的制約 (区画線設置) 6)施工区分 I	なし 昼間施工				
	7)豪雪補正の有無 (区画線設置) 12)排水性舗装への施工	豪雪補正なし -				
	13)未供用区間への施工	供用区間施工				
A66051	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 実線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価	1,000	m	182.90	183	
	合 計				183	算出数量 1,000 m
	単 価		m		183	
	*** S 単一 120号 ***					
S08801	【区画線工】		m		1,000	歩A 当たり算出
	【区画線工】 区画線設置, 溶融式(手動), 実線, 45cm, なし, 昼間施工, 豪雪補正なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	し,,,			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)作業区分 2)規格 (区画線設置)	区画線設置 溶融式(手動)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)仕様 (区画線設置) 4)幅 (区画線設置)	実線 45cm				
	5)時間的制約 (区画線設置) 6)施工区分 I	なし 昼間施工				
	7)豪雪補正の有無 (区画線設置) 12)排水性舗装への施工	豪雪補正なし -				

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)					
工事別工事名:	幹線水路改修(その2)工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	13)未供用区間への施工	供用区間施工				
A66060	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 実線45cm 時間の制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	331.20	331	
	合 計				331	算出数量 1.000 m
	单 価		m		331	
	*** S 単一 121号 ***					
S08801	【区画線工】		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	【区画線工】 区画線設置,溶融式(手動),矢印・記号・文字,15cm換算,なし,昼 間施工,豪雪補正なし,,,			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 冬季補正:なし	
	1)作業区分 2)規格 (区画線設置) 3)仕様 (区画線設置) 4)幅 (区画線設置)	区画線設置 溶融式(手動)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	豪熱帶補正:なし 超勤時間:0.0	
	5)時間の制約 (区画線設置) 6)施工区分 I	なし 昼間施工		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	7)豪雪補正の有無 (区画線設置) 12)排水性舗装への施工	豪雪補正なし -				
	13)未供用区間への施工	供用区間施工				
A66087	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 文字15cm換算 時間の制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	457.50	458	
	合 計				458	算出数量 1.000 m
	单 価		m		458	
	*** S 単一 122号 ***					
S15004	耕地復旧(耕起)		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	耕地復旧(耕起) 無			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 冬季補正:なし	
	1)石礫、雜物除去	無		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	豪熱帶補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M35062	農用トラクタ[乗用・ハイド型] 四輪駆動 22kw級(30PS)	0.290	時間	2,330	676	
P34029	軽油 ハーネル給油	0.800	L	147	118	
R01022	運転手(一般)	0.060	人	23,460	1,408	
Y00004	諸雑費 14%	0.140		2,202	308	
	合 計				2,510	算出数量 100.000 m ²
	单 価		m ²		25	
	*** S 単一 123号 ***					
S17002	【資料(H形鋼・山留副部材)】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【資料(H形鋼・山留副部材)】 H形鋼(杭使用),200型,無,16日,16回			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 冬季補正:なし	
	1)仮設材区分 2)規格区分	H形鋼(杭使用) 200型		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	豪熱帶補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)補助工法 4)供用日数	無 16日		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)使用回数	16回				
G02001	H形鋼(杭使用) 200型 [資料]	0.063	t 供用日	1,440	91	
G15021	H型鋼(杭使用) 200型 [整備費]	0.063	ton	73,529	4,632	
	合 計				4,723	算出数量 1.000 ton
	单 価		ton		4,723	
	*** S 単一 124号 ***					
S17006	たて込み簡易土留		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(その2)工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	たて込み簡易土留 30m, 3.0m未満, 2.5m, 44日, 5回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 1セッ特の延長	30m		豪雪補正:なし	豪雪補正:なし	
	2)掘削幅区分	3.0m未満		基本給時間:8.0	基本給時間:8.0	
	3)掘削深区分	2.5m		深夜時間:0.0	深夜時間:0.0	
	4)供用日数	44日			週休:4週8休以上	
	5)使用回数	5回				
G04004	たて込み簡易土留 (H)2.5×(B)3.0m未満 14.6 t [賃料]	0.200	m ² 供用日	4,840	968	
G04021	たて込み簡易土留 (H)1.5~3.5m×(B)3.0m未満 [修理費及び損耗費]	0.200	m ²	780	156	
	合 計				1,124	算出数量 1.000 m ²
	単 価		m ²		1,124	
	*** S 単一 125号 ***					
S17006	たて込み簡易土留(15m当り)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留(15m当り) 15m, 3.0m未満, 3.5m, 24日, 3回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 1セッ特の延長	15m		豪雪補正:なし	豪雪補正:なし	
	2)掘削幅区分	3.0m未満		基本給時間:8.0	基本給時間:8.0	
	3)掘削深区分	3.5m		深夜時間:0.0	深夜時間:0.0	
	4)供用日数	24日			週休:4週8休以上	
	5)使用回数	3回				
G04035	たて込み簡易土留(15m当り) (H)3.5×(B)3.0m未満 11.7 t [賃料]	0.333	m ² 供用日	3,960	1,319	
G04051	たて込み簡易土留(15m当り) (H)1.5~3.5m×(B)3.0m未満 [修理費及び損耗費]	0.333	m ²	780	260	
	合 計				1,579	算出数量 1.000 m ²
	単 価		m ²		1,579	
	*** S 単一 126号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 3, 作業時排水, 6以上~30未満, 発動発電機, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転日数	3		豪雪補正:なし	豪雪補正:なし	
	2)排水方法	作業時排水		基本給時間:8.0	基本給時間:8.0	
	3)排水量(m ³ /h)	6以上~30未満		深夜時間:0.0	深夜時間:0.0	
	4)動力源区分	発動発電機			週休:4週8休以上	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F02075	発動発電機[D駆動・~超低騒音型] 定格容量5kva	3.300	日	1,990	6,567	
P34029	軽油 バトロール給油	17.000	L	147	2,499	
R01002	特殊作業員	0.420	人	26,214	11,010	
Y00004	諸雑費	0.100		20,076	2,008	
	合 計				22,084	算出数量 1.000 箇所
	単 価				22,084	
	*** S 単一 127号 ***					
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ポンプ規格	口径 100mm		豪雪補正:なし	豪雪補正:なし	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		基本給時間:8.0	基本給時間:8.0	
				深夜時間:0.0	深夜時間:0.0	
					週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	29,682	14,841	
R01003	普通作業員	1.000	人	18,870	18,870	
F08063	バッカホー[クローラ型・クレーン・~超低・排糞型(~2014)] 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	0.500	日	18,100	9,050	
R01021	運転手(特殊)	0.340	人	26,520	9,017	
P34029	軽油 バトロール給油	21.000	L	147	3,087	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)					
工事別工事名:幹線水路改修(その2)工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				54,865	算出数量 1.000 箇所
	单 価		箇所		54,865	
	*** S 单一 128号 ***					
S18026	たて込み簡易土留	m			10,000 m	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留 0.90m以上～1.10m未満, 3mまで, 山0.28(平0.20)1.7t吊, 1.03m, 2.00			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	m, あり			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	
	1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分	0.90m以上～1.10m未満 3mまで		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)規格区分(ハックホウ) 4)掘削幅	山0.28(平0.20)1.7t吊 1.03m				
	5)掘削深 6)長期割引単価区分(賃料機械)	2.00m あり				
F08056	ハックホウ[クローラ型・クレーン・～低騒・排対型(～3次)] 標準パケット容量 山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 吊能力1.7t	1.090	日	6,500	7,085	
P34029	軽油 ハトロール給油	25.000	L	147	3,675	
R01021	運転手 (特殊)	0.710	人	26,520	18,829	
R01001	土木一般世話役 掘削・たて込み作業	0.720	人	29,682	21,371	
R01002	特殊作業員 掘削・たて込み作業	0.720	人	26,214	18,874	
R01003	普通作業員 掘削・たて込み作業	1.450	人	18,870	27,362	
F08056	ハックホウ[クローラ型・クレーン・～低騒・排対型(～3次)] 標準パケット容量 山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 吊能力1.7t	0.440	日	6,500	2,860	
P34029	軽油 ハトロール給油	10.000	L	147	1,470	
R01021	運転手 (特殊)	0.290	人	26,520	7,691	
R01001	土木一般世話役 引抜作業	0.290	人	29,682	8,608	
R01002	特殊作業員 引抜作業	0.290	人	26,214	7,602	
R01003	普通作業員 引抜作業	0.590	人	18,870	11,133	
	合 計				136,560	算出数量 10.000 m
	单 価	m			13,656	
	*** S 单一 129号 ***					
S18026	たて込み簡易土留	m			10,000 m	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留 0.90m以上～1.10m未満, 3mまで, 山0.28(平0.20)1.7t吊, 1.03m, 2.50			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	
	m, あり			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	
	1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分	0.90m以上～1.10m未満 3mまで		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)規格区分(ハックホウ) 4)掘削幅	山0.28(平0.20)1.7t吊 1.03m				
	5)掘削深 6)長期割引単価区分(賃料機械)	2.50m あり				
F08056	ハックホウ[クローラ型・クレーン・～低騒・排対型(～3次)] 標準パケット容量 山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 吊能力1.7t	1.370	日	6,500	8,905	
P34029	軽油 ハトロール給油	31.000	L	147	4,557	
R01021	運転手 (特殊)	0.900	人	26,520	23,868	
R01001	土木一般世話役 掘削・たて込み作業	0.910	人	29,682	27,011	
R01002	特殊作業員 掘削・たて込み作業	0.910	人	26,214	23,855	
R01003	普通作業員 掘削・たて込み作業	1.830	人	18,870	34,532	
F08056	ハックホウ[クローラ型・クレーン・～低騒・排対型(～3次)] 標準パケット容量 山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 吊能力1.7t	0.570	日	6,500	3,705	
P34029	軽油 ハトロール給油	13.000	L	147	1,911	
R01021	運転手 (特殊)	0.370	人	26,520	9,812	
R01001	土木一般世話役 引抜作業	0.380	人	29,682	11,279	
R01002	特殊作業員 引抜作業	0.380	人	26,214	9,961	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)					
工事別工事名:	幹線水路改修(その2)工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R01003	普通作業員 引抜作業	0.760	人	18,870	14,341	
	合 計				173,737	算出数量 10.000 m
	单 価		m		17,374	
	*** S 単一 130号 ***					
S18026	たて込み簡易土留		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留 0.90m以上～1.10m未満, 3mまで, 山0.28(平0.20)1.7t吊, 1.03m, 3.00			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 冬季補正:なし	
	m, 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) 挖削幅区分 2) 最大掘削深区分	0.90m以上～1.10m未満 3mまで		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3) 規格区分(ハックホ)	山0.28(平0.20)1.7t吊				
	4) 挖削幅	1.03m				
	5) 挖削深	3.00m				
	6) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F08056	ハックホ[クローラ型・クレーン・～低騒・排対型(～3次)] 標準バケット容量 山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 吊能力1.7t	1.630	日	10,000	16,300	
P34029	軽油 バトロール給油	37.000	L	147	5,439	
R01021	運転手(特殊)	1.070	人	26,520	28,376	
R01001	土木一般世話役 掘削・たて込み作業	1.090	人	29,682	32,353	
R01002	特殊作業員 掘削・たて込み作業	1.090	人	26,214	28,573	
R01003	普通作業員 掘削・たて込み作業	2.170	人	18,870	40,948	
F08056	ハックホ[カーラ型・クレーン・～低騒・排対型(～3次)] 標準バケット容量 山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 吊能力1.7t	0.670	日	10,000	6,700	
P34029	軽油 バトロール給油	15.000	L	147	2,205	
R01021	運転手(特殊)	0.440	人	26,520	11,669	
R01001	土木一般世話役 引抜作業	0.450	人	29,682	13,357	
R01002	特殊作業員 引抜作業	0.450	人	26,214	11,796	
R01003	普通作業員 引抜作業	0.900	人	18,870	16,983	
	合 計				214,699	算出数量 10.000 m
	单 価		m		21,470	
	*** S 単一 131号 ***					
S18026	たて込み簡易土留		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留 1.10m以上～1.35m未満, 4mまで, 山0.45(平0.35)2.9t吊, 1.10m, 3.50			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 冬季補正:なし	
	m, 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) 挖削幅区分 2) 最大掘削深区分	1.10m以上～1.35m未満 4mまで		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3) 規格区分(ハックホ)	山0.45(平0.35)2.9t吊				
	4) 挖削幅	1.10m				
	5) 挖削深	3.50m				
	6) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F08061	ハックホ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 吊能力2.9t	1.290	日	11,000	14,190	
P34029	軽油 バトロール給油	43.000	L	147	6,321	
R01021	運転手(特殊)	0.850	人	26,520	22,542	
R01001	土木一般世話役 掘削・たて込み作業	0.860	人	29,682	25,527	
R01002	特殊作業員 掘削・たて込み作業	0.860	人	26,214	22,544	
R01003	普通作業員 掘削・たて込み作業	1.720	人	18,870	32,456	
F08061	ハックホ[カーラ型・クレーン・～超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 吊能力2.9t	0.780	日	11,000	8,580	
P34029	軽油 バトロール給油	26.000	L	147	3,822	
R01021	運転手(特殊)	0.510	人	26,520	13,525	
R01001	土木一般世話役 引抜作業	0.520	人	29,682	15,435	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)					
工事別工事名:幹線水路改修(その2)工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R01002	特殊作業員 引抜作業	0.520	人	26,214	13,631	
R01003	普通作業員 引抜作業	1.030	人	18,870	19,436	
	合 計				198,009	算出数量 10,000 m
	单 価	m			19,801	
	*** S 単一 132号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000,000 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～資料～撤去, 188, 1, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)供用日数	設置～貨料～撤去 188		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帶補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)使用回数 4)長期割引単価区分(貨料機械)	1 なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [貨料]	1,000,000	m ² 供用日	1,557	1,557,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000,000	m ²	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	26,214	76,021	
R01003	普通作業員	2.900	人	18,870	54,723	
F08063	パッカホウ[クローラ型・クレーン]～超低・排対型(～2014)] 標準パケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	3.310	日	18,100	59,911	
P34029	軽油 バトロール給油	345.000	L	147	50,715	
R01021	運転手 (特殊)	2.900	人	26,520	76,908	
	合 計				1,993,278	算出数量 1,000,000 m ²
	单 価	m ²			1,993	
	*** S 単一 133号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000,000 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～資料～撤去, 83, 1, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)供用日数	設置～貨料～撤去 83		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帶補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)使用回数 4)長期割引単価区分(貨料機械)	1 なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [貨料]	1,000,000	m ² 供用日	768	768,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000,000	m ²	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	26,214	76,021	
R01003	普通作業員	2.900	人	18,870	54,723	
F08063	パッカホウ[クローラ型・クレーン]～超低・排対型(～2014)] 標準パケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	3.310	日	18,100	59,911	
P34029	軽油 バトロール給油	345.000	L	147	50,715	
R01021	運転手 (特殊)	2.900	人	26,520	76,908	
	合 計				1,204,278	算出数量 1,000,000 m ²
	单 価	m ²			1,204	
	*** S 単一 134号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100,000 m ²	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	敷設 160		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帶補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P26102	土木安定用材 (マット・シート類)	104.000	m ²	160	16,640	
R01003	普通作業員	0.160	人	18,870	3,019	
	合 計				19,659	算出数量 100,000 m ²

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(その2)工事					
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価		m ²		197	
	*** S 単一 135号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100,000 m ²	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	敷設～撤去 160		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P26102	土木安定用材(マット・シート類)	104,000	m ²	160	16,640	
R01003	普通作業員	0.480	人	18,870	9,058	
	合 計				25,698	算出数量 100,000 m ²
	単 価		m ²		257	
	*** S 単一 136号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 80kmまで, 往復計上, 計上する(敷鉄板			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	以外), 積込・取卸+積込・取卸, 0.0, 0.0			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 80kmまで				
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	往復計上 計上する(敷鉄板以外)				
	8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数)	積込・取卸+積込・取卸 0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46608	仮設材輸送運賃料金 80km以下 製品長12m以内	1,000	ton	10,660	10,660	
P46401	積卸し費 基地積込み・取卸し+現場積込み・取卸し	1,000	ton	3,000	3,000	
	合 計				13,660	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		13,660	
	*** S 単一 137号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 110kmまで, 往復計上, 計上する(敷鉄			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	板), 基地(積込・取卸)+現場(積込・取卸), , 0.0, 0.0			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 110kmまで				
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	往復計上 計上する(敷鉄板)				
	7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数)	基地(積込・取卸)+現場(積込・取卸) 0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46611	仮設材輸送運賃料金 110km以下 製品長12m以内	1,000	ton	12,500	12,500	
P46401	積卸し費 基地積込み・取卸し+現場積込み・取卸し	1,000	ton	3,000	3,000	
	合 計				15,500	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		15,500	
	*** S 単一 138号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 110kmまで, 往復計上, 計上する(敷鉄			時間的制約:なし 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	一つ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）					
工事別工事名:幹線水路改修（その2）工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	板以外),, 積込・取卸+積込・取卸, 0.0, 0.0			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1) 使用単価区分 2) 運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3) 製品長 4) 運搬距離(片道)	12m以内 110kmまで				
	5) 計上方法 6) 積卸し計上区分	往復計上 計上する(敷設板以外)				
	8) 積卸し区分(敷設板以外) 9) 冬期割増率(実数)	積込・取卸+積込・取卸 0.0				
	10) 深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46611	仮設材輸送運賃料金 110km以下 製品長12m以内	1.000	ton	12,500	12,500	
P46401	積卸し費 基地積込み・取卸し+現場積込み・取卸し	1.000	ton	3,000	3,000	
	合 計				15,500	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		15,500	
	*** S 単一 139号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 土質 2) 作業内容	土砂 平均施工幅1m以上2m未満				
	単 価		m3		290.3	
	*** S 単一 140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		1,046	
	*** S 単一 141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		1,988	
	*** S 単一 142号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む) , 無し, 1.0km以下	m3			1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	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 バックホウ山積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				

事業名	一つ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)				
工事別工事名	幹線水路改修(その2)工事				
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額
	5)運搬距離	1.0km以下			
	単 価		m3		957
	*** S单一 143号 ***				
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		歩A 1,000 m3当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準、パック山積0.45m3(平積0.35m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 13.5km以下			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)土砂等発生現場 2)積込機種・規格	標準 パック山積0.45m3(平積0.35m3)			
	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	13.5km以下			
	単 価		m3		2,234
	*** S单一 144号 ***				
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		歩A 1,000 m3当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模、パック山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.2km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格	小規模 パック山積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	0.2km以下			
	単 価		m3		765.6
	*** S单一 145号 ***				
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		歩A 1,000 m3当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 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)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			
	単 価		m3		900.7
	*** S单一 146号 ***				
SA0161	SP 整地		m3		歩A 1,000 m3当たり算出
	SP 整地 残土受入れ地での処理, -, -, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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)作業区分 2)施工数量	残土受入れ地での処理 -			
	3)障害の有無 4)長期割引単価区分	- なし			
	単 価		m3		149.7
	*** S单一 147号 ***				
SA0221	SP 船運搬		m3		歩A 1,000 m3当たり算出

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）					
工事別工事名:幹線水路改修（その2）工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	SP 舗装版破碎 舗装版破碎、機械積込(舗装版厚15cm以下)、無し、11.5km以下、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	舗装版破碎 機械積込(舗装版厚15cm以下)				
		無し 11.5km以下				
	单 価		m3		3,646	
	*** S 单一 148号 ***					
SA0222	SP 舗装版破碎		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破碎 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 冬季補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚	アスファルト舗装版 無し				
	5)Co+As(カバ-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無	不要 15cm以下				
	7)長期割引単価区分	- 有り				
	单 価		m ²		217.1	
	*** S 单一 149号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 舗装版切断 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	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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(カバ-)舗装版	アスファルト舗装版 15cm以下				
	单 価		m		657.5	
	*** S 单一 150号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基礎碎石 7.5cmを超える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 冬季補正:なし	
	40~0mm			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)碎石の厚さ 2)碎石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	7.5cmを超える12.5cm以下 計上する				
	单 価		m ²		1,291	
	*** S 单一 151号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基礎碎石 12.5cmを超える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 冬季補正: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 3)長期割引単価区分 4)規格区分	12.5cmを超える17.5cm以下 計上する				

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）					
工事別工事名:幹線水路改修（その2）工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価		m ²		1,423	
	*** S 単一 152号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, バックホウ(クーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, 18-8-40(高炉B) W/C65%		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	1)構造物種別 2)打設工法	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クーン機能付)打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	9)長期割引単価区分	なし				
	10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		38,900	
	*** S 単一 153号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, バックホウ(クーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, 21-8-25(20) (高炉B) W/C60%		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	1)構造物種別 2)打設工法	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クーン機能付)打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	9)長期割引単価区分	なし				
	10)規格区分	21-8-25(20) (高炉B) W/C60%				
	単 価		m3		39,330	
	*** S 単一 154号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物, バックホウ(クーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, 18-8-40(高炉B) W/C65%		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	1)構造物種別 2)打設工法	小型構造物 バックホウ(クーン機能付)打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	9)長期割引単価区分	なし				
	10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		39,600	
	*** S 単一 155号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	1)構造物種別 2)打設工法	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	9)長期割引単価区分	なし				
	10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				

事業名	一つ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）					
工事別工事名:幹線水路改修（その2）工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物				
	单 価		m ²		8,614	
	*** S 单一 156号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 小型構造物				
	单 価		m ²		7,753	
	*** S 单一 157号 ***					
SA0832	SP 下層路盤（車道・路肩部）		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤（車道・路肩部） 200mm, 1層施工, 碎石, なし, 再生グラッシャン 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	200mm 1層施工				
	3)材料	碎石				
	4)長期割引単価区分	なし				
	5)材料規格の選択	再生グラッシャン RC-40				
J03209	基礎材(現場流用材) 基礎材(現場流用材)		m3			材変
	单 価		m ²		255.4	
	*** S 单一 158号 ***					
SA0832	SP 下層路盤（車道・路肩部）		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤（車道・路肩部） 200mm, 1層施工, 碎石, なし, 再生グラッシャン 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	200mm 1層施工				
	3)材料	碎石				
	4)長期割引単価区分	なし				
	5)材料規格の選択	再生グラッシャン RC-40				
	单 価		m ²		816.6	
	*** S 单一 159号 ***					
SA0834	SP 上層路盤（車道・路肩部）		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 上層路盤（車道・路肩部） 路盤材, 粒度調整碎石 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	
	1)材料区分 I 2)平均幅員	路盤材 -				
	3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無	なし あり				
	5)施工区分 6)瀝青材区分 I	1層施工 -				
	7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚	なし 0mm				
	9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分 II	150mm 粒度調整碎石 M-30				
	单 価		m ²		843.8	

事業名	一つ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(その2)工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単一 160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 I (2.35t/m3), ブライムコート 各種, なし, 再生密粒度アスコン(13)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚	1.4m以上3.0m以下 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 冬季補正:なし	
	3)比重区分 4)瀝青材料種類			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	5)長期割引単価区分 6)材料区分	なし 再生密粒度アスコン(13)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	単 価		m ²		2,080	
	*** S 単一 161号 ***					
SA0871	SP プレキャストマンホール SP プレキャストマンホール 据付, 2000Kg/基以下, 有り(円形断面)		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	1)作業区分 2)製品質量 3)基礎碎石	据付 2000Kg/基以下 有り(円形断面)		時間的制約: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	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	
	単 価		基		28,500	
	*** S 単一 162号 ***					
S01032	タシブトラック運搬(特殊) タシブトラック運搬(特殊) 土砂, 4.0, 1.0km以下, 山0.45(平0.35)m3, 無し, 良好		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	1)土質区分 2)運搬機械区分(t積級)	土砂 4.0		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	3)運搬距離 4)積込機械区分	1.0km以下 山0.45(平0.35)m3		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	5)DID区間 6)路面条件	無し 良好		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M03002	タシブトラック[オロート・ディーゼル] 4t積級		0.280	供用日	8,310	2,327
W14062	タ什消耗費(DT国産・普通・D) 積載重量 4.0 t 積		0.280	供用日	261	73
P34029	軽油 ハーネル給油		7.900	L	147	1,161
R01022	運転手(一般)		0.240	人	23,460	5,630
	合 計				9,191	算出数量 10,000 m3
	単 価		m3		919	
	*** S 単一 163号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(II)		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	1)土質区分 2)作業区分	砂・砂質土 埋戻		時間的制約: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)施工区分 4)締固め区分	まき出し 振動コンパクタ(II)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
R01002	特殊作業員		0.340	人	26,214	8,913
R01003	普通作業員		0.680	人	18,870	12,832
Y00004	諸雑費 10%		0.100		8,913	891
	合 計				22,636	算出数量 10,000 m3
	単 価		m3		2,264	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(その2)工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単一 164号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(II)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)土質区分 2)作業区分	粘性土・礫質土 埋戻		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)締固め区分	まき出し 振動コンパクタ(II)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	0.340	人	26,214	8,913	
R01003	普通作業員	0.850	人	18,870	16,040	
Y00004	諸経費 10%	0.100		8,913	891	
	合 計				25,844	算出数量 10,000 m3
	単 価		m3		2,584	
	*** S 単一 165号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)土質区分 2)作業区分	砂・砂質土 埋戻		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)締固め区分	まき出し 締固めを計上しない		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	0.680	人	18,870	12,832	
	合 計				12,832	算出数量 10,000 m3
	単 価		m3		1,283	
	*** S 単一 166号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 締固めを計上しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)土質区分 2)作業区分	粘性土・礫質土 埋戻		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)締固め区分	まき出し 締固めを計上しない		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	0.850	人	18,870	16,040	
	合 計				16,040	算出数量 10,000 m3
	単 価		m3		1,604	
	*** S 単一 167号 ***					
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)		m3		1,000 日	歩A 当たり算出
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 路床, 0.8~1.1ton, 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 冬季補正:なし	
	1)工種区分 2)規格区分(ton)	路床 0.8~1.1ton		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F04081	振動ローラ[ハンドガバ式] 質量0.8~1.1 t	1.440	日	1,920	2,765	
P34029	軽油 ハンドル給油	5.700	L	147	838	
R01002	特殊作業員	1.000	人	26,214	26,214	
	合 計				29,817	算出数量 43,000 m3
	単 価		m3		693	
	*** S 単一 168号 ***					
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)		m3		1,000 日	歩A 当たり算出

事業名	一つ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)					
工事別工事名:幹線水路改修(その2)工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 路床, 3.0~4.0ton, 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	
	1)工種区分 2)規格区分(ton)	路床 3.0~4.0ton		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)長期割引単価区分	あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F04062	振動ローラ[搭乗式・コンバインド型・~超低・排対型(~3次)] 質量3.0~4.0t	1.600	日	4,440	7,104	
P34029	軽油 バトルギヤ油	17.000	L	147	2,499	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	26,520	26,520	
	合 計				36,123	算出数量 78,000 m ³
	単 価		m ³		463	
	*** S 単一 169号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	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	冬季補正: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	29,682	29,682	
	合 計				29,682	算出数量 1,000 人
	単 価				29,682	
	*** S 単一 170号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	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	冬季補正: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	18,870	18,870	
	合 計				18,870	算出数量 1,000 人
	単 価				18,870	
	*** S 単一 171号 ***					
S02115	交通誘導警備員B		人		1,000	歩A 当たり算出
	交通誘導警備員B			時間的制約: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	R01032 基(C)		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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01032	交通誘導警備員B	1.000	人	12,648	12,648	
	合 計				12,648	算出数量 1,000 人
	単 価				12,648	
	*** S 単一 172号 ***					
S02116	購入土		m ³		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	購入土			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	
	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)	J03208		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
J03208	購入土	1.000	m ³	3,000	3,000	
	合 計				3,000	算出数量 1,000 各単位

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）					
工事別工事名:幹線水路改修（その2）工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価				3,000	
	*** S 单一 173号 ***					
S02116	山土砂		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	山土砂			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P） 3)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）	地区資材（Jコード） J03206		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
J03206	山土砂	1,000	m3	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	合 計				2,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				2,000	
	*** S 单一 174号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS加工継手） 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS加工継手） 45° ベンド B形 径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） 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） P05298		時間的制約: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	
P05298	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS加工継手） 45° ベンド B形 径75	1,000	個	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	合 計				1,820	算出数量 1,000 各単位
	単 価				1,820	
	*** S 单一 175号 ***					
S02116	異種管継手		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	異種管継手 φ150×φ150 塩ビ管×ダクタイル鉄管 離脱防止型,,			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 冬季補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P） 3)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）	地域資材（Pコード） P96084		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P96084	異種管継手 φ150×φ150 塩ビ管×ダクタイル鉄管 離脱防止型	1,000	個	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	合 計				56,660	算出数量 56,660 1,000 各単位
	単 価				56,660	
	*** S 单一 176号 ***					
S02116	不断水割T字管ソフ弁付		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	不断水割T字管ソフ弁付 φ150×φ150 7.5k 塩ビ用,,			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 冬季補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P） 3)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）	地域資材（Pコード） P96079		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P96079	不断水割T字管ソフ弁付 φ150×φ150 7.5k 塩ビ用	1,000	基	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	合 計				1,730,000	算出数量 1,730,000 1,000 各単位
	単 価				1,730,000	
	*** S 单一 177号 ***					
S02116	延長ロッド		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.7m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P） 3)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）	地域資材（Pコード） P96087		豪雪補正: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	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(その2)工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P96087	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.7m	1,000	本	55,000	55,000	
	合 計				55,000	算出数量 1,000 各単位
	单 価				55,000	
	*** S 単一 178号 ***					
S02116	水道用円形鉄蓋		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用円形鉄蓋 円形鉄蓋1号 φ250,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P96015		豪雪補正: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	
P96015	水道用円形鉄蓋 円形鉄蓋1号 φ250	1,000	個	19,700	19,700	
	合 計				19,700	算出数量 1,000 各単位
	单 価				19,700	
	*** S 単一 179号 ***					
S02116	水道用レンコンクリート製ボックス		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用レンコンクリート製ボックス 円形用1号 上部壁 RB25(A) H=150,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P96016		豪雪補正: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	
P96016	水道用レンコンクリート製ボックス 円形用1号 上部壁 RB25(A) H=150	1,000	個	10,500	10,500	
	合 計				10,500	算出数量 1,000 各単位
	单 価				10,500	
	*** S 単一 180号 ***					
S02116	水道用レンコンクリート製ボックス		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用レンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25(B) H=300,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P96018		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96018	水道用レンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25(B) H=300	1,000	個	9,860	9,860	
	合 計				9,860	算出数量 1,000 各単位
	单 価				9,860	
	*** S 単一 181号 ***					
S02116	水道用レンコンクリート製ボックス		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用レンコンクリート製ボックス 円形用1号 底版 RB25(P) H=40,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P96020		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96020	水道用レンコンクリート製ボックス 円形用1号 底版 RB25(P) H=40	1,000	個	14,000	14,000	
	合 計				14,000	算出数量 1,000 各単位
	单 価				14,000	
	*** S 単一 182号 ***					
S02116	延長ロッド		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.8m,,			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	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）					
工事別工事名:幹線水路改修（その2）工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P） 3)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）	地域資材（Pコード） P96086		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96086	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.8m	1.000	本	55,200	55,200	
	合 計				55,200	算出数量 1.000 各単位
	单 価				55,200	
	*** S 単一 183号 ***					
S02116	ビニロック		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ビニロック φ150,,			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） 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） P96085		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96085	ビニロック φ150	1.000	個	15,100	15,100	
	合 計				15,100	算出数量 1.000 各単位
	单 価				15,100	
	*** S 単一 184号 ***					
S02116	レクターハイテープ		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	レクターハイテープ			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） 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） P96081		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96081	レクターハイテープ	1.000	本	20,300	20,300	
	合 計				20,300	算出数量 1.000 各単位
	单 価				20,300	
	*** S 単一 185号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS加工継手） 11 1/4° ベンドB形 径200,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS加工継手） 11 1/4° ベンドB形 径200,,			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） 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） P05316		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
P05316	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS加工継手） 11 1/4° ベンドB形 径200	1.000	個	9,750	9,750	
	合 計				9,750	算出数量 1.000 各単位
	单 価				9,750	
	*** S 単一 186号 ***					
S02116	異形管継手		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	異形管継手 オールフィッツジョイント φ225×200,,			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） 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） P96082		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96082	異形管継手 オールフィッツジョイント φ225×200	1.000	個	131,000	131,000	
	合 計				131,000	算出数量 1.000 各単位
	单 価				131,000	
	*** S 単一 187号 ***					

事業名	一つ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修（その2）工事	（第4回変更）				
工事別工事名	幹線水路改修（その2）工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02116	歩掛調査		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	歩掛調査 制水弁据付工（人力）,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P）	地域資材（Pコード） P96076		豪雪補正: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	
P96076	歩掛調査 制水弁据付工（人力）	1,000	式	57,000	57,000	
	合 計				57,000	算出数量 1,000 各単位
	单 価				57,000	
	*** S 単一 188号 ***					
S02116	歩掛調査		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	歩掛調査 敷鉄板設置撤去,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P）	地域資材（Pコード） P96077		豪雪補正: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	
P96077	歩掛調査 敷鉄板設置撤去	1,000	式	63,000	63,000	
	合 計				63,000	算出数量 1,000 各単位
	单 価				63,000	
	*** S 単一 189号 ***					
S02116	歩掛調査		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	歩掛調査 空気弁据付工（人力）,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P）	地域資材（Pコード） P96078		豪雪補正: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	
P96078	歩掛調査 空気弁据付工（人力）	1,000	式	57,000	57,000	
	合 計				57,000	算出数量 1,000 各単位
	单 価				57,000	
	*** S 単一 190号 ***					
S02116	快適トイレ		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	快適トイレ 洋式（簡易水洗）、トイレ用手洗、パーテーション,,			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P）	地域資材（Pコード） P96075		豪雪補正: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	
P96075	快適トイレ 洋式（簡易水洗）、トイレ用手洗、パーテーション	1,000	式	580,000	580,000	
	合 計				580,000	算出数量 1,000 各単位
	单 価				580,000	
	*** S 単一 191号 ***					
S02116	レーダー探査		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	レーダー探査			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P）	地域資材（Pコード） P96080		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96080	レーダー探査	1,000	式	780,000	780,000	
	合 計				780,000	算出数量 1,000 各単位
	单 価				780,000	

事業名	一つ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(その2)工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単一 192号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P52003 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	3,060円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P52003	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	1,000	m3	3,060	3,060	
	合 計				3,060	算出数量 1,000 各単位
	单 価				3,060	
	*** S 単一 193号 ***					
S02721	【構造物取壊し】		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業区分 2)時間の制約	有筋 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	
	3)施工区分 I 4)施工区分 II	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	する				
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	17,940	17,940	
	合 計				17,940	算出数量 1,000 m3
	单 価		m3		17,940	
	*** S 単一 194号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 200mm, 片受直管刈り-7付, 4.0m管, 0箇所			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種区分 2)管径区分(mm)	VP 200mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)形状区分 4)管長区分	片受直管刈り-7付 4.0m管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)接合箇所	0箇所				
P05055	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片刈り-7一般管VP 径200 長4.0m	2,440	本	19,500	47,580	
Y00004	雑材料費	0.020		47,580	952	
R01001	土木一般世話役	0.100	人	29,682	2,968	
R01002	特殊作業員	0.160	人	26,214	4,194	
R01003	普通作業員	0.220	人	18,870	4,151	
	合 計				59,845	算出数量 10,000 m
	单 価		m		5,985	
	*** S 単一 195号 ***					
S07054	ダクタイル鉄管機械布設(K形)		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鉄管機械布設(K形) 短管・異形管, 150×5, 3種, バックオフ(クレン機能付), なし, あり, 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)管区分 2)管径区分(mm×m)	短管・異形管 150×5		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)管種区分 4)機械区分	3種 バックオフ(クレン機能付)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)短管・異形管の単価(円/本) 6)単価0円区分(ダクタイル鉄管)	26,700円 なし				
	7)単価0円区分(接合部品) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり あり				
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	26,700	26,700	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		26,700	27	

事業名	一つ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(その2)工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R01001	土木一般世話役	0.030	人	29,682	890	
R01002	特殊作業員	0.120	人	26,214	3,146	
R01003	普通作業員	0.160	人	18,870	3,019	
F08063	ハッカホウ[クローラ型・クレーン・超低・排対型(~2014)] 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	0.100	日	11,700	1,170	
P34029	軽油 ハトロール給油	4.300	L	147	632	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	26,520	2,387	
	合 計				37,971	算出数量 1.000 本
	単 価		本		37,971	
	*** S 単一 196号 ***					
S16002	タソフトラック[オシロード・ディーゼル] 4t積級, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	タソフトラック[オシロード・ディーゼル]			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)機械コード「単位が日のみ」	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)	7.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.29				
	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				
M03002	タソフトラック[オシロード・ディーゼル] 4t積級	1.290	供用日	8,310	10,720	
P34029	軽油 ハトロール給油	38.000	L	147	5,586	
	合 計				16,306	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		16,306	
Y00001	単位					
	*** S 単一 197号 ***					
S16002	振動コンバクタ[前進型] 振動コンバクタ[前進型], 質量90kg, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	振動コンバクタ[前進型]			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)機械コード「単位が日のみ」	M14303		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	7.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.40				
	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				
M14303	振動コンバクタ[前進型] 質量90kg	1.400	供用日	439	615	
P34029	軽油 ハトロール給油	11.000	L	147	1,617	
	合 計				2,232	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		2,232	
Y00001	単位					
	*** S 単一 198号 ***					
S16004	ハッカホウ[クローラ型・超低・排対型(~3次)] ハッカホウ[クローラ型・超低・排対型(~3次)] ハッカホウ(クローラ型), 山0.28(平0.2), あり		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	ハッカホウ[クローラ型・超低・排対型(~3次)]			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)機械区分	ハッカホウ(クローラ型)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格	山0.28(平0.2)				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）					
工事別工事名:幹線水路改修（その2）工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
F08011	ハッカホウ[クローラ型・～超低・排対型(～3次)] 標準パケット容量 山積0.28m ³ (平積0.2m ³)	1.500	日	5,600	8,400	
P34029	軽油 ハトロール給油	34.000	L	147	4,998	
R01021	運転手（特殊）	1.000	人	26,520	26,520	
	合 計				39,918	算出数量 1.000 日
	単 価		日		39,918	
	*** S 単一 199号 ***					
S17006	たて込み簡易土留	m ³			1.000 m ³	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留 30m, 3.0m未満, 2.5m, 65日, 9回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 1 セットの延長 2) 挖削幅区分	30m 3.0m未満		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) 挖削深区分 4) 供用日数	2.5m 65日		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5) 使用回数	9回				
G04004	たて込み簡易土留 (H)2.5×(B)3.0m未満 14.6 t [賃料]	0.111	m ³ 供用日	7,150	794	
G04021	たて込み簡易土留 (H)1.5～3.5m×(B)3.0m未満 [修理費及び損耗費]	0.111	m ³	1,300	144	
	合 計				938	算出数量 1.000 m ³
	単 価		m ³		938	
	*** S 単一 200号 ***					
S18026	たて込み簡易土留	m			10.000 m	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留 0.90m以上～1.10m未満, 3mまで, 山0.28(平0.20)1.7t吊, 1.03m, 2.00			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	m, あり			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	
	1) 挖削幅区分 2) 最大掘削深区分	0.90m以上～1.10m未満 3mまで		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3) 規格区分(ハックホウ) 4) 挖削幅	山0.28(平0.20)1.7t吊 1.03m				
	5) 掘削深 6) 長期割引単価区分 (賃料機械)	2.00m あり				
F08056	ハッカホウ[クローラ型・クレーン・～低騒・排対型(～3次)] 標準パケット容量 山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 吊能力1.7t	1.090	日	6,500	7,085	
P34029	軽油 ハトロール給油	25.000	L	147	3,675	
R01021	運転手（特殊）	0.710	人	26,520	18,829	
R01001	土木一般世話役 掘削・たて込み作業	0.720	人	29,682	21,371	
R01002	特殊作業員 掘削・たて込み作業	0.720	人	26,214	18,874	
R01003	普通作業員 掘削・たて込み作業	1.450	人	18,870	27,362	
F08056	ハッカホウ[クローラ型・クレーン・～低騒・排対型(～3次)] 標準パケット容量 山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 吊能力1.7t	0.440	日	6,500	2,860	
P34029	軽油 ハトロール給油	10.000	L	147	1,470	
R01021	運転手（特殊）	0.290	人	26,520	7,691	
R01001	土木一般世話役 引抜作業	0.290	人	29,682	8,608	
R01002	特殊作業員 引抜作業	0.290	人	26,214	7,602	
R01003	普通作業員 引抜作業	0.590	人	18,870	11,133	
	合 計				136,560	算出数量 10.000 m
	単 価		m		13,656	
	*** S 単一 201号 ***					
S18026	たて込み簡易土留	m			10.000 m	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留 0.90m以上～1.10m未満, 3mまで, 山0.28(平0.20)1.7t吊, 1.03m, 2.50			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	
	m, あり			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	一つ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修（その2）工事	（第4回変更）			
工事別工事名:幹線水路改修（その2）工事					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額
	1) 挖削幅区分 2) 最大掘削深区分 3) 規格区分(ハックホウ) 4) 挖削幅 5) 挖削深 6) 長期割引単価区分 (賃料機械)	0.90m以上～1.10m未満 3mまで 山0.28(平0.20)1.7t吊 1.03m 2.50m あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
F08056	ハックホウ[クローラ型・ループ・～低騒・排対型(～3次)] 標準パケット容量 山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 吊能力1.7t	1.370	日	6,500	8,905
P34029	軽油 バトロール給油	31.000	L	147	4,557
R01021	運転手 (特殊)	0.900	人	26,520	23,868
R01001	土木一般世話役 掘削・たて込み作業	0.910	人	29,682	27,011
R01002	特殊作業員 掘削・たて込み作業	0.910	人	26,214	23,855
R01003	普通作業員 掘削・たて込み作業	1.830	人	18,870	34,532
F08056	ハックホウ[クローラ型・ループ・～低騒・排対型(～3次)] 標準パケット容量 山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 吊能力1.7t	0.570	日	6,500	3,705
P34029	軽油 バトロール給油	13.000	L	147	1,911
R01021	運転手 (特殊)	0.370	人	26,520	9,812
R01001	土木一般世話役 引抜作業	0.380	人	29,682	11,279
R01002	特殊作業員 引抜作業	0.380	人	26,214	9,961
R01003	普通作業員 引抜作業	0.760	人	18,870	14,341
	合 計				算出数量 173,737 10.000 m
	単 価		m		17,374
	*** S 単一 202号 ***				
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		歩A 1.000 m ³ 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)			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
				豪雪補正: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		1,046
	*** S 単一 203号 ***				
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		歩A 1.000 m ³ 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準, バックホウ山積0.45m ³ (平積0.35m ³), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.0km以下			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
	1) 土砂等発生現場 2) 積込機種・規格 3) 土質 4) DID区間の有無 5) 運搬距離	標準 バックホウ山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下			
	単 価		m3		705.4
	*** S 単一 204号 ***				
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		歩A 1.000 m ³ 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上, 20,000m ³ 未満, 無し, なし			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
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
	1) 施工幅員 2) 施工数量 3) 障害の有無 4) 長期割引単価区分	4.0m以上 20,000m ³ 未満 無し なし			

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）				
工事別工事名:幹線水路改修（その2）工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	单 価	金 額
G96001	レバーブロック 巻上1.5t		日	295	
G96002	防音シート B=1.8×H=3.4 (賃料)		枚供用日	300	
G96003	防音シート B=1.8×H=3.4 (基本料)		枚	500	
J02065	生コンクリート(高炉B) 21N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)		m ³	23,400	
J03208	購入土		m ³	3,000	
P96001	路面標示用塗料 3種1号 溶融式 白		kg	203	
P96002	ガラスピーブ 1号		kg	165	
P96003	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 5 5/8" ベンドB形 径200		個	9,670	
P96004	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フランジ付T字管 ø200×ø75		個	69,800	
P96005	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型排水T字管 ø200×ø75		個	71,100	
P96006	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フランジ付T字管 ø200×ø150		個	77,900	
P96007	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイント ø200		個	44,600	
P96008	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイント ø200 離脱防止付		個	59,800	
P96009	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 5 5/8" ベンドB形 径150		個	7,930	
P96013	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイント ø150 離脱防止付		個	35,100	
P96015	水道用円形鉄蓋 円形鉄蓋1号 ø250		個	19,700	
P96016	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(A) H=150		個	10,500	
P96017	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(B) H=200		個	7,480	
P96018	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(B) H=300		個	9,860	
P96019	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(C) H=300		個	11,600	
P96020	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(P) H=40		個	14,000	
P96022	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイント ø75 ロング 7.5k 離脱防止付		個	24,800	
P96025	特殊押輪 ø150		組	10,400	
P96027	組立マンホール 1号斜壁 ø600×900 H=600		個	53,700	
P96028	組立マンホール 1号底版 ø900 H=130		個	30,500	
P96029	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(B) H=100		個	4,840	
P96032	ねじ込み式可鍛鉄製管継手 (白) 180° エルボ 50A 防虫網付		個	27,500	
P96034	水道用急速空気弁 FCD製 7.5K 径25 合成樹脂塗装		個	45,300	
P96035	水道用ホース付分水栓 150×25		個	15,300	
P96036	Uボルト 鑄鉄管用 ø150 SUS304製		個	362	
P96037	あと施工アンカー (電気亜鉛めっき) 芯棒打込み式 M8×50		本	56	
P96038	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フランジ付T字管 ø200×ø150 離脱防止付		個	108,000	
P96041	U-300用蓋		個	2,300	
P96042	延長ロッド ø38 SUS304 L=1.0m		本	55,500	
P96043	振止め金具 SUS304製 ø250用		個	35,600	
P96044	組立マンホール 1号斜壁 ø600×900 H=300		個	29,600	
P96045	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フランジ付T字管 ø150×ø75 離脱防止付		個	69,900	
P96046	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイント ø150×ø100 離脱防止付		個	44,000	
P96047	特殊押輪 ø300		組	21,500	
P96052	産業廃棄物運搬費 廃プラスチック		台	5,000	
P96053	産業廃棄物処理費 廃プラスチック		ton	50,000	
P96054	ワイヤーロープ ø8mm C/L (A種) 0.237kg/m		m	211	
P96055	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP ø200 RR両受ソケット		個	17,300	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)					
工事別工事名:	幹線水路改修(その2)工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** T 単一 1号 ***					
T00001	区画線工		m		1,000.000 m	歩A 当たり算出
	溶融式 実線 15cm					
S08801	【区画線工】 区画線設置、溶融式(手動)、実線、15cm、なし、昼間施工、豪雪補正なし,,,	1,000.000	m	183	183,000	S 単 119号
S02116	路面標示用塗料 3種1号 溶融式 白,,	570.000	kg	203	115,710	S 単 85号
S02116	ガラスピーツ 1号,,	25.000	kg	165	4,125	S 単 86号
S02116	接着用プライマー 区画線用,,	25.000	kg	450	11,250	S 単 87号
S02116	軽油 バトル給油,,	40.000	L	147	5,880	S 単 88号
	合 計				319,965	算出数量 1,000.000 m
	单 価		m		320	
	*** T 単一 2号 ***					
T00003	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	VP、150mm、RR管、5.0m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 41号
Y00004	雑材料費	0.020		41,145	823	
S02115	土木一般世話役	0.090	人	29,682	2,671	S 単 20号
S02115	特殊作業員	0.130	人	26,214	3,408	S 単 21号
S02115	普通作業員	0.190	人	18,870	3,585	S 単 22号
	合 計				51,632	算出数量 10.000 m
	单 価		m		5,163	
	*** T 単一 3号 ***					
T00006	埋設表示テープ設置		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	幅150mm					
S02116	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ボリューメックロス,,	2.000	巻	8,500	17,000	S 単 84号
S02115	普通作業員	0.400	人	18,870	7,548	S 単 22号
	合 計				24,548	算出数量 100.000 m
	单 価		m		245	
	*** T 単一 4号 ***					
T00007	区画線工		m		1,000.000 m	歩A 当たり算出
	溶融式 実線 45cm					
S08801	【区画線工】 区画線設置、溶融式(手動)、実線、45cm、なし、昼間施工、豪雪補正なし,,,	1,000.000	m	331	331,000	S 単 120号
S02116	路面標示用塗料 3種1号 溶融式 白,,	1,700.000	kg	203	345,100	S 単 85号
S02116	ガラスピーツ 1号,,	75.000	kg	165	12,375	S 単 86号
S02116	接着用プライマー 区画線用,,	75.000	kg	450	33,750	S 単 87号
S02116	軽油 バトル給油,,	73.000	L	147	10,731	S 単 88号
	合 計				732,956	算出数量 1,000.000 m
	单 価		m		733	
	*** T 単一 5号 ***					
T00008	区画線工		m		1,000.000 m	歩A 当たり算出

事業名	一つ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)					
工事別工事名:幹線水路改修(その2)工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S08801	溶融式 文字 15cm 【区画線工】 区画線設置, 溶融式(手動), 矢印・記号・文字, 15cm換算, なし, 昼間施工, 霜雪 補正なし,,	1,000.000	m	458	458,000	S単 121号
S02116	路面標示用塗料 3種1号 溶融式 白,,	570.000	kg	203	115,710	S単 85号
S02116	ガラスピーツ 1号,,	25.000	kg	165	4,125	S単 86号
S02116	接着用プライマー 区画線用,,	25.000	kg	450	11,250	S単 87号
S02116	軽油 バトロール給油,,	100.000	L	147	14,700	S単 88号
	合 計				603,785	算出数量 1,000,000 m
	单 価		m		604	
	*** T単一 6号 ***					
T00009	マンホール設置		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	BP06終点部 空気弁					
SA0871	SP ブレキャストマンホール 据付, 2000Kg/基以下, 有り(円形断面)	1.000	基	28,500	28,500	S単 161号
S02116	マンホール蓋 T-25 φ600 H=110 簡易防水型,,	1.000	個	74,200	74,200	S単 67号
S02116	組立マンホール 1号斜壁 φ600×900 H=300,,	1.000	個	29,600	29,600	S単 72号
S02116	組立マンホール 1号底版 φ900 H=130,,	1.000	個	30,500	30,500	S単 69号
	合 計				162,800	算出数量 1,000 基
	单 価		基		162,800	
	*** T単一 7号 ***					
T00012	水道用レンコンクリート製ボックス設置		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	BP05 2号制水弁					
S02116	水道用円形鉄蓋 円形鉄蓋1号 φ250,,	1.000	個	19,700	19,700	S単 73号
S02116	水道用レンコンクリート製ボックス 円形用1号 上部壁 RB25(A) H=150,,	1.000	個	10,500	10,500	S単 74号
S02116	水道用レンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25(B) H=200,,	1.000	個	7,480	7,480	S単 78号
S02116	水道用レンコンクリート製ボックス 円形用1号 下部壁 RB25(C) H=300,,	1.000	個	11,600	11,600	S単 76号
S02116	水道用レンコンクリート製ボックス 円形用1号 底版 RB25(P) H=40,,	1.000	個	14,000	14,000	S単 77号
S02115	普通作業員	0.100	人	18,870	1,887	S単 22号
	合 計				65,167	算出数量 1,000 基
	单 価		基		65,167	
	*** T単一 8号 ***					
T00013	空気弁設置		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	BP05 1号空気弁					
S07093	空気弁人力据付 25mm, 急排空気弁, あり	1.000	基	11,947	11,947	S単 118号
S02116	水道用急速空気弁 FCD製 7.5K 径25 合成樹脂塗装,,	1.000	個	45,300	45,300	S単 47号
S07051	フランジ短管 φ75 L=100mm 7.5k 短管・異形管, K形, 75mm, 3種, なし, あり	1.000	本	16,542	16,542	S単 105号
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径75,,	2.000	組	2,720	5,440	S単 36号
	合 計				79,229	算出数量 1,000 基
	单 価		基		79,229	
	*** T単一 9号 ***					

事業名	一つ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）					
工事別工事名:幹線水路改修（その2）工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
T00014	空気弁設置 BP06終点部 急速空気弁 φ25		基		1,000 基	歩A 当たり算出
S07093	空気弁人力据付 25mm,急排空気弁,あり	1,000	基	11,947	11,947	S 単 118号
S02116	水道用急速空気弁 FCD製 7.5K 径25 合成樹脂塗装, ,	1,000	個	45,300	45,300	S 単 47号
S07051	ブランジ短管 φ 75 L=300mm 7.5k 短管・異形管, K形, 75mm, 3種, なし,あり	1,000	本	19,842	19,842	S 単 108号
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径75, ,	2,000	組	2,720	5,440	S 単 36号
	合 計				82,529	算出数量 1,000 基
	単 価		基		82,529	
	*** T 単一 10号 ***					
T00015	マンホール設置 BP05 2号空気弁 φ600×φ900		基		1,000 基	歩A 当たり算出
SA0871	SP ブレキヤストマンホール 据付, 2000Kg/基以下, 有り(円形断面)	1,000	基	28,500	28,500	S 単 161号
S02116	マンホール蓋 T-25 φ 600 H=110 簡易防水型, ,	1,000	個	74,200	74,200	S 単 67号
S02116	組立マンホール 1号斜壁 φ600×900 H=600, ,	1,000	個	53,700	53,700	S 単 68号
S02116	組立マンホール 1号底版 φ900 H=130, ,	1,000	個	30,500	30,500	S 単 69号
	合 計				186,900	算出数量 1,000 基
	単 価		基		186,900	
	*** T 単一 11号 ***					
T00016	マンホール設置 BP05 3号空気弁		基		1,000 基	歩A 当たり算出
SA0871	SP ブレキヤストマンホール 据付, 2000Kg/基以下, 有り(円形断面)	1,000	基	28,500	28,500	S 単 161号
S02116	マンホール蓋 T-25 φ 600 H=110 簡易防水型, ,	1,000	個	74,200	74,200	S 単 67号
S02116	組立マンホール 1号斜壁 φ600×900 H=600, ,	1,000	個	53,700	53,700	S 単 68号
S02116	組立マンホール 1号底版 φ900 H=130, ,	1,000	個	30,500	30,500	S 単 69号
	合 計				186,900	算出数量 1,000 基
	単 価		基		186,900	
	*** T 単一 12号 ***					
T00017	マンホール設置 BP05 4号空気弁		基		1,000 基	歩A 当たり算出
SA0871	SP ブレキヤストマンホール 据付, 2000Kg/基以下, 有り(円形断面)	1,000	基	28,500	28,500	S 単 161号
S02116	マンホール蓋 T-25 φ 600 H=110 簡易防水型, ,	1,000	個	74,200	74,200	S 単 67号
S02116	組立マンホール 1号斜壁 φ600×900 H=600, ,	1,000	個	53,700	53,700	S 単 68号
S02116	組立マンホール 1号底版 φ900 H=130, ,	1,000	個	30,500	30,500	S 単 69号
	合 計				186,900	算出数量 1,000 基
	単 価		基		186,900	
	*** T 単一 13号 ***					
T00018	空気弁設置 BP05 2号空気弁		基		1,000 基	歩A 当たり算出
S07093	空気弁人力据付 25mm,急排空気弁,あり	1,000	基	11,947	11,947	S 単 118号

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）					
工事別工事名	幹線水路改修（その2）工事					
コード	名 称（規 格）	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S02116	水道用急速空気弁 FCD製 7.5K 径25 合成樹脂塗装,.	1,000	個	45,300	45,300	S 単 47号
S07051	フランジ短管 φ75 L=400mm 7.5k 短管・異形管, K形, 75mm, 3種, なし, あり	1,000	本	21,342	21,342	S 単 104号
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径75,.	2,000	組	2,720	5,440	S 単 36号
	合 計				84,029	算出数量 1,000 基
	单 価		基		84,029	
	*** T 単一 14号 ***					
T00019	マンホール設置		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	BP06 1号空気弁					
SA0871	SP ブレキキャストマンホール 据付, 2000Kg/基以下, 有り(円形断面)	1,000	基	28,500	28,500	S 単 161号
S02116	マンホール蓋 T-25 φ600 H=110 簡易防水型,.	1,000	個	74,200	74,200	S 単 67号
S02116	組立マンホール 1号斜壁 φ600×900 H=600,.	1,000	個	53,700	53,700	S 単 68号
S02116	組立マンホール 1号底版 φ900 H=130,.	1,000	個	30,500	30,500	S 単 69号
	合 計				186,900	算出数量 1,000 基
	单 価		基		186,900	
	*** T 単一 15号 ***					
T00020	マンホール設置		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	BP06 2号空気弁					
SA0871	SP ブレキキャストマンホール 据付, 2000Kg/基以下, 有り(円形断面)	1,000	基	28,500	28,500	S 単 161号
S02116	マンホール蓋 T-25 φ600 H=110 簡易防水型,.	1,000	個	74,200	74,200	S 単 67号
S02116	組立マンホール 1号斜壁 φ600×900 H=600,.	1,000	個	53,700	53,700	S 単 68号
S02116	組立マンホール 1号底版 φ900 H=130,.	1,000	個	30,500	30,500	S 単 69号
	合 計				186,900	算出数量 1,000 基
	单 価		基		186,900	
	*** T 単一 16号 ***					
T00021	空気弁設置		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	BP05 3号空気弁					
S07093	空気弁人力据付 25mm, 急排空気弁, あり	1,000	基	11,947	11,947	S 単 118号
S02116	水道用急速空気弁 FCD製 7.5K 径25 合成樹脂塗装,.	1,000	個	45,300	45,300	S 単 47号
S07051	フランジ短管 φ75 L=400mm 7.5k 短管・異形管, K形, 75mm, 3種, なし, あり	1,000	本	21,342	21,342	S 単 104号
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径75,.	2,000	組	2,720	5,440	S 単 36号
	合 計				84,029	算出数量 1,000 基
	单 価		基		84,029	
	*** T 単一 17号 ***					
T00022	空気弁設置		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	BP06 1号空気弁					
S07093	空気弁人力据付 25mm, 急排空気弁, あり	1,000	基	11,947	11,947	S 単 118号
S02116	水道用急速空気弁 FCD製 7.5K 径25 合成樹脂塗装,.	1,000	個	45,300	45,300	S 単 47号
S07051	フランジ短管 φ75 L=400mm 7.5k 短管・異形管, K形, 75mm, 3種, なし, あり	1,000	本	21,342	21,342	S 単 104号
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径75,.	2,000	組	2,720	5,440	S 単 36号

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修(その2)工事 (第4回変更)				
工事別工事名	幹線水路改修(その2)工事				
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額
	合 計				84,029
	单 価		基		84,029
	*** T 单一 18号 ***				
T00023	空気弁設置		基		1.000 基
	BP06 2号空気弁				
S07093	空気弁人力据付 25mm,急排空気弁,あり	1.000	基	11,947	11,947
S02116	水道用急速空気弁 FCD型 7.5K 径25 合成樹脂塗装..	1.000	個	45,300	45,300
S07051	フランジ短管 φ75 L=300mm 7.5k 短管・異形管, K形, 75mm, 3種, なし, あり	1.000	本	19,842	19,842
S07051	フランジ短管 φ75 L=500mm 7.5k 短管・異形管, K形, 75mm, 3種, なし, あり	2.000	本	22,942	45,884
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径75.,	4.000	組	2,720	10,880
	合 計				133,853
	单 価		基		133,853
	*** T 单一 19号 ***				
T00036	水道用レンコンクリート製ボックス設置		基		1.000 基
	BP05 1号制水弁				
S02116	水道用円形鉄蓋 円形鉄蓋1号 φ250.,	1.000	個	19,700	19,700
S02116	水道用レンコンクリート製ボックス 円形用1号 上部壁 RB25(A) H=150.,	1.000	個	10,500	10,500
S02116	水道用レンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25(B) H=100.,	2.000	個	4,840	9,680
S02116	水道用レンコンクリート製ボックス 円形用1号 下部壁 RB25(C) H=300.,	1.000	個	11,600	11,600
S02116	水道用レンコンクリート製ボックス 円形用1号 底版 RB25(P) H=40.,	1.000	個	14,000	14,000
S02115	普通作業員	0.110	人	18,870	2,076
	合 計				67,556
	单 価		基		67,556
	*** T 单一 20号 ***				
T00037	水道用レンコンクリート製ボックス設置		基		1.000 基
	BP06 1号制水弁				
S02116	水道用円形鉄蓋 円形鉄蓋1号 φ250.,	1.000	個	19,700	19,700
S02116	水道用レンコンクリート製ボックス 円形用1号 上部壁 RB25(A) H=150.,	1.000	個	10,500	10,500
S02116	水道用レンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25(B) H=100.,	1.000	個	4,840	4,840
S02116	水道用レンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25(B) H=300.,	3.000	個	9,860	29,580
S02116	水道用レンコンクリート製ボックス 円形用1号 下部壁 RB25(C) H=300.,	1.000	個	11,600	11,600
S02116	水道用レンコンクリート製ボックス 円形用1号 底版 RB25(P) H=40.,	1.000	個	14,000	14,000
S02115	普通作業員	0.130	人	18,870	2,453
	合 計				92,673
	单 価		基		92,673
	*** T 单一 21号 ***				
T00039	境界杭撤去		本		10,000 本
S02115	土木一般世話役	0.195	人	29,682	5,788

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）					
工事別工事名:幹線水路改修（その2）工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02115	普通作業員	0.510	人	18,870	9,624	S単 19号 算出数量 10.000 本
	合 計				15,412	
	单 価		本		1,541	
	*** T单一 22号 ***					
T00040	空気弁設置		基		1.000	歩A 基当たり算出
	BP05 4号空気弁					
S07093	空気弁人力据付 25mm,急排空気弁,あり	1.000	基	11,947	11,947	S単 118号
S02116	水道用急速空気弁 FCD製 7.5K 径25 合成樹脂塗装,、	1.000	個	45,300	45,300	S単 47号
S07051	フランジ短管 φ75 L=400mm 7.5k 短管・異形管, K形, 75mm, 3種, なし, あり	1.000	本	21,342	21,342	S単 104号
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径75,、	2.000	組	2,720	5,440	S単 36号 算出数量 1.000 基
	合 計				84,029	
	单 価		基		84,029	
	*** T单一 23号 ***					
T00041	防音シート設置撤去工		m		18,000	歩A m当たり算出
S02115	普通作業員	3.420	人	18,870	64,535	S単 22号
Y00004	雑品	0.080		64,535	5,163	
S02114	丸パイプ 厚2.4mm ピン加工付径48.6 (貨料)	112,320	m供用日	2	225	S単 12号
S02114	丸パイプ 厚2.4mm ピン加工付径48.6 (基本料)	112,320	m	9	1,011	S単 13号
S02114	仮囲鉄板 厚 1.2mm (貨料)	37,800	m ² 供用日	10	378	S単 14号
S02114	仮囲鉄板 厚 1.2mm (基本料)	37,800	m ²	80	3,024	S単 15号
S02114	防音シート B=1.8×H=3.4 (貨料)	10,000	枚供用日	300	3,000	S単 16号
S02114	防音シート B=1.8×H=3.4 (基本料)	10,000	枚	500	5,000	S単 17号 算出数量 18.000 m
	合 計				82,336	
	单 価		m		4,574	
	*** T单一 24号 ***					
T00042	空気弁設置		基		1.000	歩A 基当たり算出
	BP05上越し工 空気弁					
S07093	空気弁人力据付 25mm,急排空気弁,あり	1.000	基	11,947	11,947	S単 118号
S02116	水道用急速空気弁 FCD製 7.5K 径25 合成樹脂塗装,、	1.000	個	45,300	45,300	S単 47号
S02116	水道用付分水栓 150×25,、	1.000	個	15,300	15,300	S単 48号 算出数量 1.000 基
	合 計				72,547	
	单 価		基		72,547	
	*** T单一 25号 ***					
T00043	試掘調査		箇所		1.000	歩A 箇所当たり算出
	道路部					
S02115	土木一般世話役	0.500	人	29,682	14,841	S単 169号
S02115	普通作業員	0.500	人	18,870	9,435	S単 170号
S02115	交通誘導警備員B	1.000	人	12,648	12,648	S単 171号

事業名	一つ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修（その2）工事（第4回変更）				
工事別工事名:幹線水路改修（その2）工事					
コード	名 称（規 格）	数 量	単 位	単 価	金 額
S16004	ハサクホウ[クローラ型・～超低・排対型(～3次)] ハサクホウ(クローラ型),山10.28(平0.2),あり	0.500	日	39,918	19,959 S 単 198号
S16002	タソブトラック[シロード・ディーゼル] ,4t積級,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	0.500	日	16,306	8,153 S 単 196号
S16002	振動コンバクト[前進型] ,質量90kg,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	0.500	日	2,232	1,116 S 単 197号
	合 計				66,152 算出数量 1.000 箇所
	单 価		箇所		66,152
	*** T 単一 26号 ***				
T00044	試掘調査		箇所		歩A 1.000 箇所 当たり算出
	上野揚水機場内				
S02115	土木一般世話役	0.500	人	29,682	14,841 S 単 169号
S02115	普通作業員	0.500	人	18,870	9,435 S 単 170号
S16004	ハサクホウ[クローラ型・～超低・排対型(～3次)] ハサクホウ(クローラ型),山10.28(平0.2),あり	0.500	日	39,918	19,959 S 単 198号
S16002	振動コンバクト[前進型] ,質量90kg,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	0.500	日	2,232	1,116 S 単 197号
	合 計				45,351 算出数量 1.000 箇所
	单 価		箇所		45,351
	*** T 単一 27号 ***				
T00045	水道用レジンコンクリート製ボックス		基		歩A 1.000 基 当たり算出
	BP05 2号制水弁 現場発生材				
S02116	水道用円形鉄蓋 円形鉄蓋1号 φ250,,	1.000	個	19,700	19,700 S 単 178号
S02116	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(A) H=150,,	1.000	個	10,500	10,500 S 単 179号
S02116	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(B) H=300,,	1.000	個	9,860	9,860 S 単 180号
S02116	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(P) H=40,,	1.000	個	14,000	14,000 S 単 181号
	合 計				54,060 算出数量 1.000 基
	单 価		基		54,060
	*** T 単一 28号 ***				
T00046	水道用レジンコンクリート製ボックス設置		基		歩A 1.000 基 当たり算出
	BP06 1号制水弁				
S02116	水道用円形鉄蓋 円形鉄蓋1号 φ250,,	1.000	個	19,700	19,700 S 単 73号
S02116	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(A) H=150,,	1.000	個	10,500	10,500 S 単 74号
S02116	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(B) H=200,,	1.000	個	7,480	7,480 S 単 78号
S02116	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(B) H=300,,	2.000	個	9,860	19,720 S 単 81号
S02116	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(C) H=300,,	1.000	個	11,600	11,600 S 単 76号
S02116	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(P) H=40,,	1.000	個	14,000	14,000 S 単 77号
S02115	普通作業員	0.120	人	18,870	2,264 S 単 22号
	合 計				85,264 算出数量 1.000 基
	单 価		基		85,264
	*** T 単一 29号 ***				
T00047	空気弁設置		基		歩A 1.000 基 当たり算出
	BP06 2号空気弁				
S07093	空気弁人力据付 25mm 急排空気弁,あり	1.000	基	11,947	11,947 S 単 118号

