



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

九州農政局

九州農政局

[illegible]

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) 66,450,000	
・工事原価			(54,483,000) 55,559,000	
純工事費			(42,525,000) 43,227,000	
・直接工事費			(33,929,000) 33,268,000	
・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～営繕費等			(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	
・営繕費等	(") 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（一般管理费率対象外）	(") 1.000	式	(") 0	
・工期延長等に伴う現場維持等の費用	(") 1.000	式	(") 0	
・官貸額（直工）	(") 1.000	式	(") 0	
・官貸額（事業損失防止）	(") 1.000	式	(") 0	
・官貸額（直工・事業損失防止除く）	(") 1.000	式	(") 0	
・一般管理費等			(9,937,000) 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	

[illegible]

[illegible]

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	
・ ・ タタキ鉄管布設工 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	
・ ・ タタキ鉄管布設工 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	

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

工事別工事名:幹線水路改修(その2)工事

九州農政局

工事別工事名:幹線水路改修(その2)工事

九州農政局

工事別工事名:幹線水路改修(その2)工事

九州農政局

[illegible]

[illegible]

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
直接工事費 (仮設工を除く)				(28,586,000)	
				27,774,000	
・土工				(5,850,000)	
	1.000	式		5,399,000	
・ ・ 作業土工 BP水路05	1.000	式		(2,517,000)	
				2,457,000	
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
000242 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
000243 埋戻Ⅲ-1 砂質土 (購入土) B<1.0m	(0.000) 3.300	m3	(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	m3	(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	m3	(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
合 計				(747,961) 706,885	
・ ・ 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	m3	(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	m3	(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	m3	(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	m3	(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	m3	(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	m3	(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	m3	(5,063.20	(278,476) 399,993	歩A・単A [金額B] B単 30号
合 計				(603,438) 755,358	
・ ・ 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	m3	(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	m3	(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	m3	(136.42	(38,199) 39,973	歩A・単A [金額B] B単 32号
合 計				(607,110) 284,921	
・ 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 舗装版切断 As舗装 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 舗装版破碎 As舗装 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 舗装版運搬・処理 As殻	(76.000) 32.000	m3	(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 ネットフェンス撤去工 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
合 計				(1,349,337) 1,097,882	
・ ・ 構造物取壊し工 BP水路06	1.000	式		(424,000) 409,000	
000041 舗装版切断 As舗装 t=5cm	(246.000) 466.000	m	(598	(147,108) 278,668	歩A・単A [単価B] B単 41号
000042 舗装版破碎 As舗装 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 舗装版運搬・処理 As殻	(28.000) 13.000	m3	(5,881	(164,668) 76,453	歩A・単A [単価B] B単 43号
合 計				(423,672) 408,705	
・ 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 基床部 洗砂	(60.000) 56.000	m3	(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	(60.000)		(")	(476,340)	歩A・単A [単価B]
管側部 洗砂	56.000	m3	7,939	444,584	B単 45号
000249 砂基礎	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
既設管横断部 洗砂	0.600	m3	7,939	4,763	B単 249号
合 計				(901,440) 846,107	
・ ・ 砂基礎				(187,000)	
BP水路05 土留区間	1.000	式		303,000	
000046 砂基礎	(12.000)		(")	(76,320)	歩A・単A [単価B]
基床部 洗砂	19.000	m3	6,360	120,840	B単 46号
000047 砂基礎	(14.000)		(")	(111,146)	歩A・単A [単価B]
管側部 洗砂	23.000	m3	7,939	182,597	B単 47号
合 計				(187,466) 303,437	
・ ・ コンクリート基礎				(43,000)	
BP水路05	1.000	式		0	
000048 コンクリート基礎工	(0.500)		(")	(17,690)	歩A・単A [単価B]
18-8-40	0.000	m3	35,380	0	B単 48号
000049 コンクリート基礎型枠	(3.200)		(")	(25,070)	歩A・単A [金額B]
	0.000	m ²	7,834.37	0	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	(27.000)		(")	(5,562)	歩A・単A [単価B]
土砂	4.000	m ²	206	824	B単 50号
000051 砂基礎	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
基床部 洗砂	13.000	m3	7,085	92,105	B単 51号
000052 砂基礎	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
管側部 洗砂	13.000	m3	7,939	103,207	B単 52号
000250 砂基礎	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
既設管横断部 洗砂	0.600	m3	7,939	4,763	B単 250号
合 計				(200,874) 200,899	
・ ・ 砂基礎				(275,000)	
BP水路06 土留区間	1.000	式		253,000	
000053 砂基礎	(17.000)		(")	(108,120)	歩A・単A [単価B]
基床部 洗砂	16.000	m3	6,360	101,760	B単 53号
000054 砂基礎	(21.000)		(")	(166,719)	歩A・単A [単価B]
管側部 洗砂	19.000	m3	7,939	150,841	B単 54号
合 計				(274,839) 252,601	
・ 管体工				(10,896,000)	
	1.000	式		11,964,000	
・ ・ 硬質ポリ塩化ビニル管布設工				(5,270,000)	
BP水路05	1.000	式		5,295,000	
000055 硬質ポリ塩化ビニル管布設	(123.000)		(")	(669,489)	歩A・単A [単価B]
VPφ200 TS	115.000	m	5,443	625,945	B単 55号
000056 硬質ポリ塩化ビニル管布設	(608.700)		(")	(3,698,461)	歩A・単A [単価B]
VPφ200 RR	616.700	m	6,076	3,747,069	B単 56号
000057 硬質ポリ塩化ビニル管継手材	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
VPφ200 90° TS 両受ベンド	2.000	個	16,917	33,834	B単 57号
000058 硬質ポリ塩化ビニル管継手材	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
VPφ200 45° TS 両受ベンド	4.000	個	13,279	53,116	B単 58号
000059 硬質ポリ塩化ビニル管継手材	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
VPφ200 11° 1/4 TS 両受ベンド	14.000	個	8,868	124,152	B単 59号
000060 硬質ポリ塩化ビニル管継手材	(16.000)		(")	(140,720)	歩A・単A [単価B]
VPφ200 5° 5/8 TS 両受ベンド	14.000	個	8,795	123,130	B単 60号
000061 硬質ポリ塩化ビニル管継手材	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
メカ型フランジ付T字管φ200×φ75	4.000	個	63,483	253,932	B単 61号
000062 硬質ポリ塩化ビニル管継手材	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
メカ型排水T字管φ200×φ75	1.000	個	64,666	64,666	B単 62号
000063 硬質ポリ塩化ビニル管継手材	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
メカ型フランジ付T字管φ200×φ150	1.000	個	70,850	70,850	B単 63号
000064 硬質ポリ塩化ビニル管継手材	(2.000)		(")	(81,128)	歩A・単A [単価B]
MFジョイントφ200	0.000	個	40,564	0	B単 64号
000065 硬質ポリ塩化ビニル管継手材	(1.000)		(")	(54,388)	歩A・単A [単価B]
MFジョイントφ200 離脱防止付	3.000	個	54,388	163,164	B単 65号
000066 フランジ接合部品	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
φ200 7.5k	3.000	組	5,130	15,390	B単 66号
000067 フランジ接合部品	(4.000)		(")	(9,896)	歩A・単A [単価B]
φ75 7.5k	8.000	組	2,474	19,792	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
・ ・ダクタイル鋳鉄管布設工 BP水路05	1.000	式		(〃) 279,000	
000068 ダクタイル鋳鉄異形管 K形二受T字管 φ300×φ300	(〃) 1.000	本	(〃) 137,133	(〃) 137,133	歩A・単A [単価B] B単 68号
000069 ダクタイル鋳鉄異形管 K形受差し片落管 φ300×φ200	(〃) 1.000	本	(〃) 77,683	(〃) 77,683	歩A・単A [単価B] B単 69号
000070 ダクタイル鋳鉄異形管 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
合 計				(〃) 278,804	
・ ・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 VP φ75 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 VU φ75 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 VU φ75 90° TSショートエルボ	(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° ベンド	(0.000) 2.000	個	(0) 1,655	(0) 3,310	歩A・単A [単価B] B単 251号
合 計				(56,424) 58,622	
・ ・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 VP φ150	(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 VP φ150 45° TS 両受ベンド	(〃) 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
合 計				(193,059) 148,927	
・ ・ダクタイル鋳鉄管布設工 BP水路05 上越し工	1.000	式		(357,000) 385,000	
000080 ダクタイル鋳鉄管 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 ダクタイル鋳鉄管甲切管布設 K形D3種 φ150	(〃) 2.000	本	(〃) 10,226	(〃) 20,452	歩A・単A [単価B] B単 82号
000083 ダクタイル鋳鉄管乙切管布設 K形D3種 φ150	(〃) 1.000	本	(〃) 10,226	(〃) 10,226	歩A・単A [単価B] B単 83号
000084 ダクタイル鋳鉄異形管 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 ダクタイル鋳鉄異形管 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×ダクタイル鋳鉄管 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
合 計				(357,199) 384,666	
・ ・弁設置工 BP水路05	1.000	式		(〃) 419,000	
000087 仕切弁設置 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
合 計				(〃) 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 不排水バルブ設置 2号制水弁 φ150×φ150 7.5k	(1.000) 0.000	基	(") 410,185	(410,185) 0	歩A・単A [単価B] B単 94号
000254 不排水バルブ φ150×φ150 7.5k 現場発生材	(0.000) 1.000	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
合 計				(598,612) 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 VPφ200 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 VPφ200 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 VPφ200 90° TS 両受バンド	(") 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 VPφ200 45° TS 両受バンド	(") 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 VPφ200 11° 1/4 TS 両受バンド	(4,000) 2.000	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 VPφ200 5° 5/8 TS 両受バンド	(4,000) 3.000	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 VPφ200 RR両受ソケット	(1.000) 3.000	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 メカ型フランチ付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 メカ型フランチ付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	組	(") 2,474	(4,948) 9,896	歩A・単A [単価B] B単 108号
合 計				(2,007,966) 2,017,561	
・ ・ 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 VPφ75 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 VUφ75 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
合 計				(") 50,533	
・ ・ 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 VPφ150 RR	(17,100) 9,000	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 VPφ150 90° TS 両受バンド	(2,000) 0.000	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 VPφ150 22° 1/2 TS 両受バンド	(1,000) 2.000	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 VPφ150 5° 5/8 TS 両受バンド	(1,000) 0.000	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	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 メカ型フランチ付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
合 計				(221,884) 123,010	
・ ・ 弁設置工 BP水路06	1.000	式		(1,367,000) 1,349,000	
000118 不排水バルブ設置 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 仕切弁設置 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	基	(") 121,739	(121,739) 0	歩A・単A [単価B] B単 121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
000255 空気弁設置 2号空気弁 急速空気弁 φ25 7.5k	(0.000) 1.000	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	m ²	(") 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	m ²	(") 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	(") 127,546	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	m ²	(") 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	m ²	(") 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	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	m ²	(") 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	m ²	(") 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				(1,482,000)	
	1.000	式		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	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
φ740 縹鋼板 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ塗装	1.000	個	84,675	84,675	B単 146号
000147 保護管	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
RC管 φ600	1.000	本	46,203	46,203	B単 147号
合 計				(") 130,878	
・ ・ 弁室工				(248,000)	
BP水路05 2号空気弁	1.000	式		213,000	
000148 マンホール設置	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
1号組立マンホール	1.000	基	169,986	169,986	B単 148号
000149 保護コンクリート	(0.830)		(")	(29,893)	歩A・単A [単価B]
18-8-40	0.800	m3	36,016	28,813	B単 149号
000150 型枠	(2.300)		(")	(16,218)	歩A・単A [金額B]
	2.000	m ²	7,051.30	14,103	B単 150号
000151 炭素鋼鋼管人力布設	(2.200)		(")	(6,354)	歩A・単A [単価B]
50A	0.000	m	2,888	0	B単 151号
000152 SGP（白）エルボ	(1.000)		(")	(505)	歩A・単A [単価B]
50A×90°	0.000	個	505	0	B単 152号
000153 SGP（白）エルボ	(1.000)		(")	(25,011)	歩A・単A [単価B]
50A×180° 防虫網付	0.000	個	25,011	0	B単 153号
合 計				(247,967) 212,902	
・ ・ 弁室工				(247,000)	
BP水路05 3号空気弁	1.000	式		212,000	
000154 マンホール設置	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
1号組立マンホール φ600×φ900	1.000	基	169,986	169,986	B単 154号
000155 保護コンクリート	(0.810)		(")	(29,173)	歩A・単A [単価B]
18-8-40	0.780	m3	36,016	28,092	B単 155号
000156 型枠	(2.200)		(")	(15,513)	歩A・単A [金額B]
	2.000	m ²	7,051.36	14,103	B単 156号
000157 炭素鋼鋼管人力布設	(2.400)		(")	(6,931)	歩A・単A [単価B]
50A	0.000	m	2,888	0	B単 157号
000158 SGP（白）エルボ	(1.000)		(")	(505)	歩A・単A [単価B]
50A×90°	0.000	個	505	0	B単 158号
000159 SGP（白）エルボ	(1.000)		(")	(25,011)	歩A・単A [単価B]
50A×180° 防虫網付	0.000	個	25,011	0	B単 159号
合 計				(247,119) 212,181	
・ ・ 弁室工				(245,000)	
BP水路05 4号空気弁	1.000	式		210,000	
000160 マンホール設置	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
1号組立マンホール φ600×φ900	1.000	基	169,986	169,986	B単 160号
000161 保護コンクリート	(0.770)		(")	(27,732)	歩A・単A [単価B]
18-8-40	0.740	m3	36,016	26,652	B単 161号
000162 型枠	(2.100)		(")	(14,808)	歩A・単A [金額B]
	1.880	m ²	7,051.42	13,257	B単 162号
000163 炭素鋼鋼管人力布設	(2.400)		(")	(6,931)	歩A・単A [単価B]
50A	0.000	m	2,888	0	B単 163号
000164 SGP（白）エルボ	(1.000)		(")	(505)	歩A・単A [単価B]
50A×90°	0.000	個	505	0	B単 164号
000165 SGP（白）エルボ	(1.000)		(")	(25,011)	歩A・単A [単価B]
50A×180° 防虫網付	0.000	個	25,011	0	B単 165号
合 計				(244,973) 209,895	
・ ・ 弁室工				(250,000)	
BP水路06 1号空気弁	1.000	式		209,000	
000166 マンホール設置	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
1号組立マンホール φ600×φ900	1.000	基	169,986	169,986	B単 166号
000167 保護コンクリート	(0.750)		(")	(27,012)	歩A・単A [単価B]
18-8-40	0.720	m3	36,016	25,932	B単 167号
000168 型枠	(2.100)		(")	(14,808)	歩A・単A [金額B]
	1.850	m ²	7,051.42	13,045	B単 168号
000169 炭素鋼鋼管人力布設	(4.500)		(")	(12,996)	歩A・単A [単価B]
50A	0.000	m	2,888	0	B単 169号
000170 SGP（白）エルボ	(1.000)		(")	(505)	歩A・単A [単価B]
50A×90°	0.000	個	505	0	B単 170号
000171 SGP（白）エルボ	(1.000)		(")	(25,011)	歩A・単A [単価B]
50A×180° 防虫網付	0.000	個	25,011	0	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 炭素鋼鋼管人力布設 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 水道用レジン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 水道用レジン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 水道用レジン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 水道用レジン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 水道用レジン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 水道用レジン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単 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単 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	㎡	(0) 1,820	(0) 391,300	歩A・単A [単価B] B単 261号
000195 路盤材運搬 仮置場→現場 L=1.0km以下	(") 71.000	m3	(") 1,134.14	(") 80,524	歩A・単A [金額B] B単 195号
000196 下層路盤 流用材 t=20cm	(") 320.000	㎡	(") 232	(") 74,240	歩A・単A [単価B] B単 196号
000197 下層路盤 RC-40 t=20cm	(") 155.000	㎡	(") 743	(") 115,165	歩A・単A [単価B] B単 197号
000198 上層路盤工 M-30 t=15cm	(") 475.000	㎡	(") 768	(") 364,800	歩A・単A [単価B] B単 198号
000199 表層工 再生密粒度アスコン (13) t=5cm	(1,513.000) 0.000	㎡	(") 1,892	(2,862,596) 0	歩A・単A [単価B] B単 199号
000262 表層工 再生密粒度アスコン (13) t=5cm	(0.000) 648.000	㎡	(0) 2,638	(0) 1,709,424	歩A・単A [単価B] B単 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単 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単 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単 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単 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単 204号
000205 境界杭設置工	(") 1.000	本	(") 2,803	(") 2,803	歩A・単A [単価B] B単 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	m3	(") 960.43	(") 35,536	歩A・単A [金額B] B単 206号
000207 下層路盤 流用材 t=20cm	(") 167.000	㎡	(") 232	(") 38,744	歩A・単A [単価B] B単 207号
000208 下層路盤 RC-40 t=20cm	(") 74.000	㎡	(") 743	(") 54,982	歩A・単A [単価B] B単 208号
000209 上層路盤工 M-30 t=15cm	(") 243.000	㎡	(") 768	(") 186,624	歩A・単A [単価B] B単 209号
000210 表層工 再生密粒度アスコン (13) t=5cm	(568.000) 0.000	㎡	(") 1,892	(1,074,656) 0	歩A・単A [単価B] B単 210号
000263 表層工 再生密粒度アスコン (13) t=5cm	(0.000) 272.000	㎡	(0) 2,638	(0) 717,536	歩A・単A [単価B] B単 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単 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砕	(0.000) 0.880	m3	(0) 17,940	(0) 15,787	歩A・単A [単価B] B単 264号
000265 舗装版運搬・処理 Co殻	(0.000) 0.880	m3	(0) 5,287	(0) 4,653	歩A・単A [単価B] B単 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	

[illegible]

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				5,494,000	
	1.000	式		(5,343,000)	
・ ・ たて込み簡易土留				5,494,000	
	1.000	式		(3,794,000)	
				4,079,000	
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	(") 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	日	(") 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				(307,000)	
	1.000	式		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 砕石混入防止、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				(1,165,000)	
	1.000	式		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)、砕石混入防止、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				(70,000)	
	1.000	式		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	

[illegible]

[illegible]

[illegible]

工事別工事名:幹線水路改修(その2)工事

九州農政局

[illegible]

[illegible]

[illegible]

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－ 1号 ***					
000001	床掘					
	上層路盤		m3	(〃) 1,808.08		歩A・単A
	*** B単－ 2号 ***					
000002	床掘					
	下層路盤		m3	(〃) 1,808.08		歩A・単A
	*** B単－ 3号 ***					
000003	床掘					
	粘性土		m3	(〃) 1,808.08		歩A・単A
	*** B単－ 4号 ***					
000004	床掘					
	砂質土		m3	(〃) 1,808.10		歩A・単A
	*** B単－ 5号 ***					
000005	仮置土運搬					
	現場→仮置場 L=1.0km以下		m3	(〃) 870.39		歩A・単A
	*** B単－ 6号 ***					
000006	埋戻土運搬					
	仮置場→現場 L=1.0km以下		m3	(〃) 1,134.14		歩A・単A
	*** B単－ 7号 ***					
000007	埋戻Ⅰ-1					
	砂質土（購入土） 0.45m≤B		m3	(〃) 5,534		歩A・単A
	*** B単－ 8号 ***					
000008	埋戻Ⅱ-1					
	流用土 0.45m≤B<1.0m		m3	(〃) 3,406.08		歩A・単A
	*** B単－ 9号 ***					
000009	埋戻Ⅲ-1					
	流用土 B<1.0m		m3	(〃) 3,145		歩A・単A
	*** B単－ 10号 ***					
000010	埋戻Ⅲ-1					
	砂質土（購入土） B<1.0m		m3	(〃) 5,272.41		歩A・単A
	*** B単－ 11号 ***					
000011	埋戻Ⅰ-1					
	砂質土（購入土） 0.45m≤B		m3	(〃) 5,534		歩A・単A
	*** B単－ 12号 ***					
000012	埋戻Ⅱ-2					
	砂質土（購入土） 1.0m≤B<2.5m		m3	(〃) 5,272.39		歩A・単A
	*** B単－ 13号 ***					
000013	埋戻Ⅲ-2					
	砂質土（購入土） 1.0m≤B<2.5m		m3	(〃) 5,063.19		歩A・単A
	*** B単－ 14号 ***					
000014	残土運搬					
	木城町土捨場 L=13.5km以下		m3	(〃) 2,031.82		歩A・単A
	*** B単－ 15号 ***					
000015	整地					
	土砂		m3	(〃) 136.42		歩A・単A
	*** B単－ 16号 ***					
000016	床掘					
	上層路盤		m3	(〃) 1,808.09		歩A・単A
	*** B単－ 17号 ***					
000017	床掘					
	下層路盤		m3	(〃) 1,808.10		歩A・単A
	*** B単－ 18号 ***					
000018	床掘					
	粘性土		m3	(〃) 1,808.08		歩A・単A
	*** B単－ 19号 ***					
000019	床掘					
	砂質土		m3	(〃) 1,808		歩A・単A
	*** B単－ 20号 ***					
000020	仮置土運搬					
	現場→仮置場 L=0.2km以下		m3	(〃) 696.68		歩A・単A
	*** B単－ 21号 ***					
000021	埋戻土運搬					
	仮置場→現場 L=0.2km以下		m3	(〃) 960.42		歩A・単A
	*** B単－ 22号 ***					
000022	埋戻Ⅰ-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	備 考
	砂質土 (購入土) 0.45m≤B		m ³	(") 5,534		歩A・単A
	*** B単ー 23号 ***					
000023	埋戻Ⅱ-1					
	流用土 0.45m≤B<1.0m		m ³	(") 3,406.07		歩A・単A
	*** B単ー 24号 ***					
000024	埋戻Ⅲ-1					
	流用土 B<1.0m		m ³	(") 3,145		歩A・単A
	*** B単ー 25号 ***					
000025	埋戻Ⅲ-2					
	流用土 1.0m≤B<2.5m		m ³	(") 2,935.90		歩A・単A
	*** B単ー 26号 ***					
000026	人力荒仕上げ					
	土砂		m ³	(") 206		歩A・単A
	*** B単ー 27号 ***					
000027	埋戻Ⅰ-1					
	砂質土 (購入土) 0.45m≤B		m ³	(") 5,534		歩A・単A
	*** B単ー 28号 ***					
000028	埋戻Ⅱ-2					
	流用土 1.0m≤B<2.5m		m ³	(") 3,145.06		歩A・単A
	*** B単ー 29号 ***					
000029	埋戻Ⅱ-2					
	砂質土 (購入土) 1.0m≤B<2.5m		m ³	(") 5,272.35		歩A・単A
	*** B単ー 30号 ***					
000030	埋戻Ⅲ-2					
	砂質土 (購入土) 1.0m≤B<2.5m		m ³	(") 5,063.20		歩A・単A
	*** B単ー 31号 ***					
000031	残土運搬					
	木城町土捨場 L=13.5km以下		m ³	(") 2,031.82		歩A・単A
	*** B単ー 32号 ***					
000032	整地					
	土砂		m ³	(") 136.42		歩A・単A
	*** B単ー 33号 ***					
000033	舗装版切断					
	As舗装 t=5cm		m	(") 598		歩A・単A
	*** B単ー 34号 ***					
000034	舗装版破碎					
	As舗装 t=5cm		m ²	(") 197		歩A・単A
	*** B単ー 35号 ***					
000035	舗装版運搬・処理					
	As殻		m ³	(") 5,881		歩A・単A
	*** B単ー 36号 ***					
000036	既設水路撤去					
	BF300		m	(") 1,677		歩A・単A
	*** B単ー 37号 ***					
000037	ネットフェンス撤去工					
	H=1.5m		m	(") 2,308		歩A・単A
	*** B単ー 38号 ***					
000038	境界杭撤去					
			本	(") 1,402		歩A・単A
	*** B単ー 39号 ***					
000039	産業廃棄物運搬					
	汚泥		台	(") 79,854		歩A・単A
	*** B単ー 40号 ***					
000040	産業廃棄物処理					
	汚泥		ton	(") 13,643		歩A・単A
	*** B単ー 41号 ***					
000041	舗装版切断					
	As舗装 t=5cm		m	(") 598		歩A・単A
	*** B単ー 42号 ***					
000042	舗装版破碎					
	As舗装 t=5cm		m ²	(") 197		歩A・単A
	*** B単ー 43号 ***					
000043	舗装版運搬・処理					
	As殻		m ³	(") 5,881		歩A・単A

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
000044	*** B単－ 44号 *** 砂基礎					
	基床部 洗砂		m3	(") 7,085		歩A・単A
000045	*** B単－ 45号 *** 砂基礎					
	管側部 洗砂		m3	(") 7,939		歩A・単A
000046	*** B単－ 46号 *** 砂基礎					
	基床部 洗砂		m3	(") 6,360		歩A・単A
000047	*** B単－ 47号 *** 砂基礎					
	管側部 洗砂		m3	(") 7,939		歩A・単A
000048	*** B単－ 48号 *** コンクリート基礎工					
	18-8-40		m3	(") 35,380		歩A・単A
000049	*** B単－ 49号 *** コンクリート基礎型枠					
			m ²	(") 7,834.37		歩A・単A
000050	*** B単－ 50号 *** 管体基礎法面整形					
	土砂		m ²	(") 206		歩A・単A
000051	*** B単－ 51号 *** 砂基礎					
	基床部 洗砂		m3	(") 7,085		歩A・単A
000052	*** B単－ 52号 *** 砂基礎					
	管側部 洗砂		m3	(") 7,939		歩A・単A
000053	*** B単－ 53号 *** 砂基礎					
	基床部 洗砂		m3	(") 6,360		歩A・単A
000054	*** B単－ 54号 *** 砂基礎					
	管側部 洗砂		m3	(") 7,939		歩A・単A
000055	*** B単－ 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－ 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－ 57号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	VPφ200 90° TS 両受ベンド		個	(") 16,917		歩A・単A
000058	*** B単－ 58号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	VPφ200 45° TS 両受ベンド		個	(") 13,279		歩A・単A
000059	*** B単－ 59号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	VPφ200 11° 1/4 TS 両受ベンド		個	(") 8,868		歩A・単A
000060	*** B単－ 60号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	VPφ200 5° 5/8 TS 両受ベンド		個	(") 8,795		歩A・単A
000061	*** B単－ 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－ 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－ 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－ 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－ 65号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材					

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
	MFジョイントφ200 離脱防止付		個	(〃) 54,388		歩A・単A
000066	*** B単ー 66号 *** フランジ接合部品					
	φ200 7.5k		組	(〃) 5,130		歩A・単A
000067	*** B単ー 67号 *** フランジ接合部品					
	φ75 7.5k		組	(〃) 2,474		歩A・単A
000068	*** B単ー 68号 *** ダクタイル鉄異形管					
	K形二受T字管 φ300×φ300		本	(〃) 137,133		歩A・単A
000069	*** B単ー 69号 *** ダクタイル鉄異形管					
	K形受差し片落管 φ300×φ200		本	(〃) 77,683		歩A・単A
000070	*** B単ー 70号 *** ダクタイル鉄異形管					
	短管1号 φ200		本	(〃) 32,883		歩A・単A
000071	*** B単ー 71号 *** 特殊押輪					
	φ300		組	(〃) 19,554		歩A・単A
000072	*** B単ー 72号 *** 特殊押輪					
	φ200		組	(〃) 11,551		歩A・単A
000073	*** B単ー 73号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管布設					
	VPφ75 TS		m	(〃) 1,758		歩A・単A
000074	*** B単ー 74号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管布設					
	VUφ75 TS		m	(〃) 1,282		歩A・単A
000075	*** B単ー 75号 *** 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	(〃) 22,556		歩A・単A
000076	*** B単ー 76号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	VUφ75 90° TSショートエルボ		個	(〃) 679		歩A・単A
000077	*** B単ー 77号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管布設工					
	VPφ150		m	(〃) 4,696		歩A・単A
000078	*** B単ー 78号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	VPφ150 45° TS 両受ベンド		個	(〃) 8,959		歩A・単A
000079	*** B単ー 79号 *** 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	(〃) 31,923		歩A・単A
000080	*** B単ー 80号 *** ダクタイル鉄管					
	K形D3種 φ150 切管用		本	(〃) 45,384		歩A・単A
000081	*** B単ー 81号 *** 管切断					
	φ150		箇所	(〃) 4,453		歩A・単A
000082	*** B単ー 82号 *** ダクタイル鉄管甲切管布設					
	K形D3種 φ150		本	(〃) 10,226		歩A・単A
000083	*** B単ー 83号 *** ダクタイル鉄管乙切管布設					
	K形D3種 φ150		本	(〃) 10,226		歩A・単A
000084	*** B単ー 84号 *** ダクタイル鉄異形管					
	K形片受曲管 φ150×90°		本	(〃) 39,541		歩A・単A
000085	*** B単ー 85号 *** 特殊押輪					
	k形φ150		組	(〃) 9,459		歩A・単A
000086	*** B単ー 86号 *** フランジ接合部品					
	φ150		組	(〃) 3,738		歩A・単A

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単ー 87号 ***					
000087	仕切弁設置					
	1号制水弁 φ200 7.5k		基	(") 131,057		歩A・単A
	*** B単ー 88号 ***					
000088	仕切弁設置					
	1号排泥弁 φ75 7.5k		基	(") 59,104		歩A・単A
	*** B単ー 89号 ***					
000089	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
	*** B単ー 90号 ***					
000090	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
	*** B単ー 91号 ***					
000091	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
	*** B単ー 92号 ***					
000092	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
	*** B単ー 93号 ***					
000093	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
	*** B単ー 94号 ***					
000094	不断水バルブ設置					
	2号制水弁 φ150×φ150 7.5K		基	(") 410,185		歩A・単A
	*** B単ー 95号 ***					
000095	空気弁保温カバー					
			個	(") 50,386		歩A・単A
	*** B単ー 96号 ***					
000096	硬質ポリ塩化ビニル管布設					
	VPφ200 TS		m	(") 5,443		歩A・単A
	*** B単ー 97号 ***					
000097	硬質ポリ塩化ビニル管布設					
	VPφ200 RR		m	(") 6,076		歩A・単A
	*** B単ー 98号 ***					
000098	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	VPφ200 90° TS 両受ベンド		個	(") 16,917		歩A・単A
	*** B単ー 99号 ***					
000099	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	VPφ200 45° TS 両受ベンド		個	(") 13,279		歩A・単A
	*** B単ー 100号 ***					
000100	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	VPφ200 11° 1/4 TS 両受ベンド		個	(") 8,868		歩A・単A
	*** B単ー 101号 ***					
000101	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	VPφ200 5° 5/8 TS 両受ベンド		個	(") 8,795		歩A・単A
	*** B単ー 102号 ***					
000102	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	VPφ200 RR両受ソケット		個	(") 15,734		歩A・単A
	*** B単ー 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φ200×φ150 離脱防止付		個	(") 98,226		歩A・単A
	*** B単ー 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φ200×φ75		個	(") 63,483		歩A・単A
	*** B単ー 105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		個	(") 64,666		歩A・単A
	*** B単ー 106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		個	(") 54,388		歩A・単A
	*** B単ー 107号 ***					
000107	フランジ接合部品					
	φ200 7.5k		組	(") 5,130		歩A・単A
	*** B単ー 108号 ***					
000108	フランジ接合部品					

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
	φ75 7.5k		組	(") 2,474		歩A・単A
000109	*** B単ー 109号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管布設					
	VPφ75 TS		m	(") 1,758		歩A・単A
000110	*** B単ー 110号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管布設					
	VUφ75 TS		m	(") 1,282		歩A・単A
000111	*** B単ー 111号 *** 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	(") 22,556		歩A・単A
000112	*** B単ー 112号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管布設					
	VPφ150 RR		m	(") 4,696		歩A・単A
000113	*** B単ー 113号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	VPφ150 90° TS 両受ベンド		個	(") 11,096		歩A・単A
000114	*** B単ー 114号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	VPφ150 22° 1/2 TS 両受ベンド		個	(") 8,586		歩A・単A
000115	*** B単ー 115号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	VPφ150 5° 5/8 TS 両受ベンド		個	(") 7,212		歩A・単A
000116	*** B単ー 116号 *** 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	(") 40,018		歩A・単A
000117	*** B単ー 117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φ150×φ75 離脱防止付		個	(") 63,574		歩A・単A
000118	*** B単ー 118号 *** 不断水バルブ設置					
	1号制水弁 φ700×φ200 7.5k		基	(") 1,109,591		歩A・単A
000119	*** B単ー 119号 *** 仕切弁設置					
	1号排泥弁 φ75 7.5k		基	(") 59,104		歩A・単A
000120	*** B単ー 120号 *** 空気弁設置					
	1号空気弁 急速空気弁φ25 7.5k		基	(") 76,424		歩A・単A
000121	*** B単ー 121号 *** 空気弁設置					
	2号空気弁 急速空気弁φ25 7.5k		基	(") 121,739		歩A・単A
000122	*** B単ー 122号 *** 空気弁設置					
	急速空気弁φ25 7.5k		基	(") 75,060		歩A・単A
000123	*** B単ー 123号 *** 三角ブラケット					
	350型 SUS304製40×40×3		個	(") 35,925		歩A・単A
000124	*** B単ー 124号 *** Uボルト					
	鋳鉄管用φ150 SUS304製		個	(") 329		歩A・単A
000125	*** B単ー 125号 *** あと施工アンカー					
	M8		本	(") 51		歩A・単A
000126	*** B単ー 126号 *** 鉄筋コンクリート					
	21-8-25		m3	(") 35,771		歩A・単A
000127	*** B単ー 127号 *** 型枠					
			m ²	(") 7,834.47		歩A・単A
000128	*** B単ー 128号 *** 鉄筋工					
	D13		ton	(") 159,433		歩A・単A
000129	*** B単ー 129号 *** 鉄筋コンクリート					
	21-8-25		m3	(") 35,771		歩A・単A

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
000130	*** B単ー 130号 ***					
	型枠			(") 7,834.45		歩A・単A
000131	*** B単ー 131号 ***					
	鉄筋工			(") 159,433		歩A・単A
000132	*** B単ー 132号 ***					
	基礎碎石			(") 1,174		歩A・単A
000133	*** B単ー 133号 ***					
	保護コンクリート			(") 36,016		歩A・単A
000134	*** B単ー 134号 ***					
	型枠			(") 7,051.38		歩A・単A
000135	*** B単ー 135号 ***					
	鋼製蓋			(") 84,675		歩A・単A
000136	*** B単ー 136号 ***					
	保護管			(") 46,203		歩A・単A
000137	*** B単ー 137号 ***					
	延長ロッド			(") 49,386		歩A・単A
000138	*** B単ー 138号 ***					
	U-450用蓋			(") 4,147		歩A・単A
000139	*** B単ー 139号 ***					
	基礎碎石			(") 1,174		歩A・単A
000140	*** B単ー 140号 ***					
	保護コンクリート			(") 36,016		歩A・単A
000141	*** B単ー 141号 ***					
	型枠			(") 7,051.38		歩A・単A
000142	*** B単ー 142号 ***					
	鋼製蓋			(") 84,675		歩A・単A
000143	*** B単ー 143号 ***					
	保護管			(") 46,203		歩A・単A
000144	*** B単ー 144号 ***					
	延長ロッド			(") 49,841		歩A・単A
000145	*** B単ー 145号 ***					
	U-450用蓋			(") 4,147		歩A・単A
000146	*** B単ー 146号 ***					
	鋼製蓋			(") 84,675		歩A・単A
000147	*** B単ー 147号 ***					
	保護管			(") 46,203		歩A・単A
000148	*** B単ー 148号 ***					
	マンホール設置			(") 169,986		歩A・単A
000149	*** B単ー 149号 ***					
	保護コンクリート			(") 36,016		歩A・単A
000150	*** B単ー 150号 ***					
	型枠			(") 7,051.30		歩A・単A
000151	*** B単ー 151号 ***					
	炭素鋼鋼管人力布設					

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
				(")		
	50A		m	2,888		歩A・単A
	*** B単ー 152号 ***					
000152	SGP（白）エルボ					
	50A×90°		個	505		歩A・単A
	*** B単ー 153号 ***					
000153	SGP（白）エルボ					
	50A×180° 防虫網付		個	25,011		歩A・単A
	*** B単ー 154号 ***					
000154	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
	*** B単ー 155号 ***					
000155	保護コンクリート					
	18-8-40		m3	36,016		歩A・単A
	*** B単ー 156号 ***					
000156	型枠					
			m ²	7,051.36		歩A・単A
	*** B単ー 157号 ***					
000157	炭素鋼鋼管人力布設					
	50A		m	2,888		歩A・単A
	*** B単ー 158号 ***					
000158	SGP（白）エルボ					
	50A×90°		個	505		歩A・単A
	*** B単ー 159号 ***					
000159	SGP（白）エルボ					
	50A×180° 防虫網付		個	25,011		歩A・単A
	*** B単ー 160号 ***					
000160	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
	*** B単ー 161号 ***					
000161	保護コンクリート					
	18-8-40		m3	36,016		歩A・単A
	*** B単ー 162号 ***					
000162	型枠					
			m ²	7,051.42		歩A・単A
	*** B単ー 163号 ***					
000163	炭素鋼鋼管人力布設					
	50A		m	2,888		歩A・単A
	*** B単ー 164号 ***					
000164	SGP（白）エルボ					
	50A×90°		個	505		歩A・単A
	*** B単ー 165号 ***					
000165	SGP（白）エルボ					
	50A×180° 防虫網付		個	25,011		歩A・単A
	*** B単ー 166号 ***					
000166	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
	*** B単ー 167号 ***					
000167	保護コンクリート					
	18-8-40		m3	36,016		歩A・単A
	*** B単ー 168号 ***					
000168	型枠					
			m ²	7,051.42		歩A・単A
	*** B単ー 169号 ***					
000169	炭素鋼鋼管人力布設					
	50A		m	2,888		歩A・単A
	*** B単ー 170号 ***					
000170	SGP（白）エルボ					
	50A×90°		個	505		歩A・単A
	*** B単ー 171号 ***					
000171	SGP（白）エルボ					
	50A×180° 防虫網付		個	25,011		歩A・単A
	*** B単ー 172号 ***					
000172	基礎砕石					
	RC-40 t=150mm		m ²	1,294		歩A・単A

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
000173	*** B単ー 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単ー 174号 *** 保護コンクリート					
	18-8-40		m3	(") 36,016		歩A・単A
000175	*** B単ー 175号 *** 型枠					
			m ²	(") 7,051.85		歩A・単A
000176	*** B単ー 176号 *** 炭素鋼鋼管人力布設					
	50A		m	(") 2,888		歩A・単A
000177	*** B単ー 177号 *** SGP（白）エルボ					
	50A×90°		個	(") 505		歩A・単A
000178	*** B単ー 178号 *** SGP（白）エルボ					
	50A×180° 防虫網付		個	(") 25,011		歩A・単A
000179	*** B単ー 179号 *** 基礎碎石					
	RC-40 t=150mm		m ²	(") 1,294		歩A・単A
000180	*** B単ー 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単ー 181号 *** 基礎碎石					
	RC-40 t=100mm		m ²	(") 1,174		歩A・単A
000182	*** B単ー 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単ー 183号 *** U-450蓋					
	1種		個	(") 4,147		歩A・単A
000184	*** B単ー 184号 *** 基礎碎石					
	RC-40 t=100mm		m ²	(") 1,174		歩A・単A
000185	*** B単ー 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単ー 186号 *** 延長ロッド					
	φ38 SUS304 L=0.2m		本	(") 49,204		歩A・単A
000187	*** B単ー 187号 *** U-300蓋					
	1種 現場発生材		個	(") 2,092		歩A・単A
000188	*** B単ー 188号 *** 基礎碎石					
	RC-40 t=100mm		m ²	(") 1,174		歩A・単A
000189	*** B単ー 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単ー 190号 *** 延長ロッド					
	φ38 SUS304 L=1.0m		本	(") 50,477		歩A・単A
000191	*** B単ー 191号 *** 振止め金具					
	SUS304製 φ250用		個	(") 32,378		歩A・単A
000192	*** B単ー 192号 *** U-300蓋					
	1種		個	(") 2,092		歩A・単A
000193	*** B単ー 193号 *** 埋設表示テープ					
	B=150mm		m	(") 223		歩A・単A
000194	*** B単ー 194号 *** 埋設表示テープ					

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=150mm		m	(") 223		歩A・単A
000195	*** B単ー 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単ー 196号 *** 下層路盤					
	流用材 t=20cm		m ²	(") 232		歩A・単A
000197	*** B単ー 197号 *** 下層路盤					
	RC-40 t=20cm		m ²	(") 743		歩A・単A
000198	*** B単ー 198号 *** 上層路盤工					
	M-30 t=15cm		m ²	(") 768		歩A・単A
000199	*** B単ー 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単ー 200号 *** 区画線工					
	外側線 白 実線 15cm		m	(") 291		歩A・単A
000201	*** B単ー 201号 *** 区画線工					
	停止線 白 実線 45cm		m	(") 667		歩A・単A
000202	*** B単ー 202号 *** 区画線工					
	矢印 白 実線 15cm		m	(") 549		歩A・単A
000203	*** B単ー 203号 *** 既設水路設置					
	BF300		m	(") 3,289		歩A・単A
000204	*** B単ー 204号 *** ネットフェンス設置工					
	H=1.5m		m	(") 1,433		歩A・単A
000205	*** B単ー 205号 *** 境界杭設置工					
			本	(") 2,803		歩A・単A
000206	*** B単ー 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単ー 207号 *** 下層路盤					
	流用材 t=20cm		m ²	(") 232		歩A・単A
000208	*** B単ー 208号 *** 下層路盤					
	RC-40 t=20cm		m ²	(") 743		歩A・単A
000209	*** B単ー 209号 *** 上層路盤工					
	M-30 t=15cm		m ²	(") 768		歩A・単A
000210	*** B単ー 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単ー 211号 *** 区画線工					
	外側線 白 実線 15cm		m	(") 291		歩A・単A
000212	*** B単ー 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単ー 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単ー 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単ー 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
000216	*** B単ー 216号 *** H形鋼					
	200型		ton	(") 4,300		歩A・単A
000217	*** B単ー 217号 *** ワイヤーロープ					
	φ8mm C/L (A種) 0.237kg/m		m	(") 191.91		歩A・単A
000218	*** B単ー 218号 *** レバーブロック					
	巻上1.5t		日	(") 268.31		歩A・単A
000219	*** B単ー 219号 *** 敷鉄板設置・撤去					
			m ²	(") 1,813		歩A・単A
000220	*** B単ー 220号 *** 土木シート敷設					
	PP系 厚0.37mm 980N/5cm		m ²	(") 179		歩A・単A
000221	*** B単ー 221号 *** 盛土					
	砂質土（購入土）、進入路		m ³	(") 3,532		歩A・単A
000222	*** B単ー 222号 *** 土砂運搬					
	木城町土捨場 L=13.5km以下		m ³	(") 2,031.82		歩A・単A
000223	*** B単ー 223号 *** 敷鉄板設置・撤去					
			m ²	(") 1,095		歩A・単A
000224	*** B単ー 224号 *** 土木シート敷設・撤去					
	PP系 厚0.37mm 980N/5cm		m ²	(") 234		歩A・単A
000225	*** B単ー 225号 *** 産業廃棄物運搬					
	廃プラスチック		台	(") 4,548		歩A・単A
000226	*** B単ー 226号 *** 産業廃棄物処理					
	廃プラスチック		ton	(") 45,475		歩A・単A
000227	*** B単ー 227号 *** 耕起					
			m ²	(") 23		歩A・単A
000228	*** B単ー 228号 *** 排水処理工					
	Q=10.8m3/hr未満		箇所	(") 69,985		歩A・単A
000229	*** B単ー 229号 *** 防音シート設置・撤去					
			m	(") 4,160.05		歩A・単A
000230	*** B単ー 230号 *** 輸送費					
	たて込み簡易土留 H=2.5m 1セット30m		ton	(") 12,424		歩A・単A
000231	*** B単ー 231号 *** 輸送費					
	たて込み簡易土留 H=3.5m 1セット15m		ton	(") 12,424		歩A・単A
000232	*** B単ー 232号 *** 輸送費					
	敷鉄板 基地⇄現場		ton	(") 14,097		歩A・単A
000233	*** B単ー 233号 *** 輸送費					
	H形鋼		ton	(") 14,097		歩A・単A
000234	*** B単ー 234号 *** 交通誘導警備員					
			人	(") 11,503		歩A・単A
000235	*** B単ー 235号 *** 交通誘導警備員					
			人	(") 11,503		歩A・単A
000236	*** B単ー 236号 *** 埋戻Ⅰ-1					
	砂（購入土） 0.45m≦B		m ³	(0) 6,744		歩A・単A
000237	*** B単ー 237号 *** 埋戻Ⅱ-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	備 考
				(0)		
	砂質土（購入土） 0.45m≦B<1.0m		m3	5,825		歩A・単A
	*** B単ー 238号 ***					
000238	埋戻Ⅲ-1					
				(0)		
	砂質土（購入土） B<1.0m		m3	5,272		歩A・単A
	*** B単ー 239号 ***					
000239	埋戻Ⅰ-1					
				(0)		
	砂（購入土） 0.45m≦B		m3	6,744		歩A・単A
	*** B単ー 240号 ***					
000240	残土運搬					
				(0)		
	建設発生土受入地② L=1.0km以下		m3	641		歩A・単A
	*** B単ー 241号 ***					
000241	残土運搬					
				(0)		
	建設発生土受入地③ L=1.0km以下		m3	836		歩A・単A
	*** B単ー 242号 ***					
000242	埋戻Ⅰ-1					
				(0)		
	砂（購入土） 0.45m≦B		m3	6,744		歩A・単A
	*** B単ー 243号 ***					
000243	埋戻Ⅲ-1					
				(0)		
	砂質土（購入土） B<1.0m		m3	5,564		歩A・単A
	*** B単ー 244号 ***					
000244	埋戻Ⅲ-2					
				(0)		
	砂質土（購入土） 1.0m≦B<2.5m		m3	5,355		歩A・単A
	*** B単ー 245号 ***					
000245	埋戻Ⅰ-1					
				(0)		
	砂（購入土） 0.45m≦B		m3	6,744		歩A・単A
	*** B単ー 246号 ***					
000246	埋戻Ⅱ-1					
				(0)		
	砂質土（購入土） 0.45m≦B<1.0m		m3	7,035		歩A・単A
	*** B単ー 247号 ***					
000247	埋戻Ⅲ-1					
				(0)		
	砂質土（購入土） B<1.0m		m3	5,564		歩A・単A
	*** B単ー 248号 ***					
000248	残土運搬					
				(0)		
	建設発生土受入地③ L=1.0km以下		m3	836		歩A・単A
	*** B単ー 249号 ***					
000249	砂基礎					
				(0)		
	既設管横断部 洗砂		m3	7,939		歩A・単A
	*** B単ー 250号 ***					
000250	砂基礎					
				(0)		
	既設管横断部 洗砂		m3	7,939		歩A・単A
	*** B単ー 251号 ***					
000251	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
				(0)		
	φ75 45° ベンド		個	1,655		歩A・単A
	*** B単ー 252号 ***					
000252	ｸﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄異形管					
				(0)		
	K形片受曲管 φ150×45°		本	34,529		歩A・単A
	*** B単ー 253号 ***					
000253	異種管継手					
				(0)		
	φ150×φ150 塩ビ管×ｸﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管 離脱防止型		個	51,525		歩A・単A
	*** B単ー 254号 ***					
000254	不排水バルブ					
				(0)		
	φ150×φ150 7.5k 現場発生材		基	1,573,200		歩A・単A
	*** B単ー 255号 ***					
000255	空気弁設置					
				(0)		
	2号空気弁 急速空気弁φ25 7.5k		基	103,693		歩A・単A
	*** B単ー 256号 ***					
000256	延長ロッド					
				(0)		
	φ38 SUS304 L=0.7m		本	50,000		歩A・単A
	*** B単ー 257号 ***					
000257	水道用レジンコンクリート製ボックス					
				(0)		
	円形1号 φ250 現場発生材		式	49,167		歩A・単A
	*** B単ー 258号 ***					
000258	水道用レジンコンクリート製ボックス設置					
				(0)		
	円形1号 φ250 H=1290mm		基	77,452		歩A・単A

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
000259	*** B単ー 259号 *** 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) 13,353		歩A・単A
000260	*** B単ー 260号 *** 延長ロッド					
	φ38 SUS304L=0.8m		本	(0) 50,142		歩A・単A
000261	*** B単ー 261号 *** 仮舗装					
	再生密粒度アスコン（13） t=3cm		m ²	(0) 1,820		歩A・単A
000262	*** B単ー 262号 *** 表層工					
	再生密粒度アスコン（13） t=5cm		m ²	(0) 2,638		歩A・単A
000263	*** B単ー 263号 *** 表層工					
	再生密粒度アスコン（13） t=5cm		m ²	(0) 2,638		歩A・単A
000264	*** B単ー 264号 *** コンクリート構造物破砕					
			m ³	(0) 17,940		歩A・単A
000265	*** B単ー 265号 *** 舗装版運搬・処理					
	Co殻		m ³	(0) 5,287		歩A・単A
000266	*** B単ー 266号 *** ビニロック					
	φ150		個	(0) 15,100		歩A・単A
000267	*** B単ー 267号 *** レクターハイテープ					
			本	(0) 20,300		歩A・単A
000268	*** B単ー 268号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管布設					
	VPφ200 TS		m	(0) 5,985		歩A・単A
000269	*** B単ー 269号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	VPφ200 11° 1/4 TS 両受バンド		個	(0) 9,750		歩A・単A
000270	*** B単ー 270号 *** 異形管継手					
	オールフィッツジョイント φ225×200		個	(0) 131,000		歩A・単A
000271	*** B単ー 271号 *** たて込み簡易土留め工					
	H=2.0m以下、1セット30m		式	(0) 720,570		歩A・単A
000272	*** B単ー 272号 *** たて込み簡易土留め工					
	H=2.5m以下、1セット30m		式	(0) 3,358,765		歩A・単A
000273	*** B単ー 273号 *** 盛土					
	碎石混入防止、t=10cm		m ³	(0) 2,652		歩A・単A
000274	*** B単ー 274号 *** 盛土					
	砂質土（購入土）、碎石混入防止、t=10cm		m ³	(0) 2,652		歩A・単A
000275	*** B単ー 275号 *** 残土運搬					
	建設発生土受入地③ L=1.0km以下		m ³	(0) 836		歩A・単A
000276	*** B単ー 276号 *** 試掘調査					
	道路部		箇所	(0) 66,152		歩A・単A
000277	*** B単ー 277号 *** 試掘調査					
	上野揚水機場内		箇所	(0) 45,351		歩A・単A
000278	*** B単ー 278号 *** 歩掛調査					
	制水弁据付工（人力）		式	(0) 57,000		歩A・単A
000279	*** B単ー 279号 *** 歩掛調査					
	敷鉄板設置撤去		式	(0) 63,000		歩A・単A
000280	*** B単ー 280号 *** 歩掛調査					

[illegible]

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- 1号 ***					
000001	床掘				(")	歩A
	上層路盤		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(")			(")	
	土砂, 上記以外 (小規模), -, -,	1.000	m3	1,988	1,988	S単 141号
	合 計				(")	
					1,988	
	単 価				(")	
					1,808.08	
	官積算単価				1,988	合意率 0.909499
	*** B単- 2号 ***					
000002	床掘				(")	歩A
	下層路盤		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(")			(")	
	土砂, 上記以外 (小規模), -, -,	1.000	m3	1,988	1,988	S単 141号
	合 計				(")	
					1,988	
	単 価				(")	
					1,808.08	
	官積算単価				1,988	合意率 0.909501
	*** B単- 3号 ***					
000003	床掘				(")	歩A
	粘性土		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(")			(")	
	土砂, 上記以外 (小規模), -, -,	1.000	m3	1,988	1,988	S単 141号
	合 計				(")	
					1,988	
	単 価				(")	
					1,808.08	
	官積算単価				1,988	合意率 0.909501
	*** B単- 4号 ***					
000004	床掘				(")	歩A
	砂質土		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(")			(")	
	土砂, 上記以外 (小規模), -, -,	1.000	m3	1,988	1,988	S単 141号
	合 計				(")	
					1,988	
	単 価				(")	
					1,808.10	
	官積算単価				1,988	合意率 0.909509
	*** B単- 5号 ***					
000005	仮置土運搬				(")	歩A
	現場→仮置場 L=1.0km以下		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬	(")			(")	
	小規模, バックホウ山積0.28m3 (平積0.2m3), 土砂 (岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.0km以下	1.000	m3	957	957	S単 142号
	合 計				(")	
					957	
	単 価				(")	
					870.39	
	官積算単価				957	合意率 0.909499
	*** B単- 6号 ***					
000006	埋戻土運搬				(")	歩A
	仮置場→現場 L=1.0km以下		m3		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, 1.0km以下	1.000	m3	957	957	S単 142号
	合 計				(")	
					1,247	
	単 価				(")	
					1,134.14	

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				1,247	合意率 0.9095
	*** B単- 7号 ***					
000007	埋戻Ⅰ-1 砂質土（購入土） 0.45m≦B		m3		(〃) 1,000 m3	歩A 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	
	単 価				(〃) 5,534	
	官積算単価				6,085	合意率 0.909449
	*** B単- 8号 ***					
000008	埋戻Ⅱ-1 流用土 0.45m≦B<1.0m		m3		(〃) 1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(〃) 1,110	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	
	単 価				(〃) 3,406.08	
	官積算単価				3,745	合意率 0.909501
	*** B単- 9号 ***					
000009	埋戻Ⅲ-1 流用土 B<1.0m		m3		(〃) 1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(〃) 1,110	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(振動ロータリ締固め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	
	単 価				(〃) 3,145	
	官積算単価				3,458	合意率 0.909485
	*** B単- 10号 ***					
000010	埋戻Ⅲ-1 砂質土（購入土） B<1.0m		m3		(〃) 1,000 m3	歩A 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(振動ロータリ締固め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	
	単 価				(〃) 5,272.41	
	官積算単価				5,797	合意率 0.909505
	*** B単- 11号 ***					
000011	埋戻Ⅰ-1 砂質土（購入土） 0.45m≦B		m3		(〃) 1,000 m3	歩A 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				(〃) 6,085	
	単 価				(〃) 5,534	
	官積算単価				6,085	合意率 0.909449
	*** B単ー 12号 ***					
000012	埋戻Ⅱ-2				(〃)	歩A
	砂質土（購入土） 1.0m≦B<2.5m		m3		1,000	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	
	単 価				(〃) 5,272.39	
	官積算単価				5,797	合意率 0.909503
	*** B単ー 13号 ***					
000013	埋戻Ⅲ-2				(〃)	歩A
	砂質土（購入土） 1.0m≦B<2.5m		m3		1,000	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	
	単 価				(〃) 5,063.19	
	官積算単価				5,567	合意率 0.9095
	*** B単ー 14号 ***					
000014	残土運搬				(〃)	歩A
	木城町土捨場 L=13.5km以下		m3		1,000	当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハック初山積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	
	単 価				(〃) 2,031.82	
	官積算単価				2,234	合意率 0.9095
	*** B単ー 15号 ***					
000015	整地				(〃)	歩A
	土砂		m3		1,000	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	
	単 価				(〃) 136.42	
	官積算単価				150	合意率 0.909501
	*** B単ー 16号 ***					
000016	床掘				(〃)	歩A
	上層路盤		m3		1,000	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	備 考
					(〃)	
	単 価				1,808.09	
	官積算単価				1,988	合意率 0.909502
	*** B単— 17号 ***					
000017	床掘				(〃)	歩A
	下層路盤		m3		1,000	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	
					(〃)	
	単 価				1,808.10	
	官積算単価				1,988	合意率 0.909508
	*** B単— 18号 ***					
000018	床掘				(〃)	歩A
	粘性土		m3		1,000	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	
					(〃)	
	単 価				1,808.08	
	官積算単価				1,988	合意率 0.909501
	*** B単— 19号 ***					
000019	床掘				(〃)	歩A
	砂質土		m3		1,000	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	
					(〃)	
	単 価				1,808	
	官積算単価				1,988	合意率 0.909456
	*** B単— 20号 ***					
000020	仮置土運搬				(〃)	歩A
	現場→仮置場 L=0.2km以下		m3		1,000	当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬	(〃)			(〃)	
	小規模, ハックル山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.2km以下	1,000	m3	765.6	766	S単 144号
					(〃)	
	合 計				766	
					(〃)	
	単 価				696.68	
	官積算単価				766	合意率 0.909505
	*** B単— 21号 ***					
000021	埋戻土運搬				(〃)	歩A
	仮置場→現場 L=0.2km以下		m3		1,000	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, ハックル山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.2km以下	1,000	m3	765.6	766	S単 144号
					(〃)	
	合 計				1,056	
					(〃)	
	単 価				960.42	
	官積算単価				1,056	合意率 0.909494
	*** B単— 22号 ***					
000022	埋戻 I -1				(〃)	歩A
	砂質土 (購入土) 0.45m≦B		m3		1,000	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	備 考
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	
	単 価				(〃)	
					5,534	
	官積算単価				(〃)	
					6,085	合意率 0.909449
	*** B単一 23号 ***					
000023	埋戻Ⅱ-1				(〃)	歩A
	流用土 0.45m≦B<1.0m		m3		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	
	単 価				(〃)	
					3,406.07	
	官積算単価				(〃)	
					3,745	合意率 0.909498
	*** B単一 24号 ***					
000024	埋戻Ⅲ-1				(〃)	歩A
	流用土 B<1.0m		m3		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	
	単 価				(〃)	
					3,145	
	官積算単価				(〃)	
					3,458	合意率 0.909507
	*** B単一 25号 ***					
000025	埋戻Ⅲ-2				(〃)	歩A
	流用土 1.0m≦B<2.5m		m3		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				(〃)	
					3,228	
	単 価				(〃)	
					2,935.90	
	官積算単価				(〃)	
					3,228	合意率 0.909513
	*** B単一 26号 ***					
000026	人力荒仕上げ				(〃)	歩A
	土砂		m2		1.000 m2	当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ)	(〃)			(〃)	
	土砂	1.000	m2	226	226	S単 5号
	合 計				(〃)	
					226	
	単 価				(〃)	
					206	
	官積算単価				(〃)	
					226	合意率 0.911504
	*** B単一 27号 ***					
000027	埋戻Ⅰ-1				(〃)	歩A
	砂質土(購入土) 0.45m≦B		m3		1.000 m3	当たり算出
S02116	山土砂	(〃)			(〃)	
		1.330	m3	2,000	2,660	S単 24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
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	
					(")	
	単 価				5,534	
						合意率
	官積算単価				6,085	0.909449
	*** B単ー 28号 ***					
000028	埋戻Ⅱ-2				(")	歩A
	流用土 1.0m≦B<2.5m		m3		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	
					(")	
	単 価				3,145.06	
						合意率
	官積算単価				3,458	0.909504
	*** B単ー 29号 ***					
000029	埋戻Ⅱ-2				(")	歩A
	砂質土（購入土） 1.0m≦B<2.5m		m3		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	
					(")	
	単 価				5,272.35	
						合意率
	官積算単価				5,797	0.909496
	*** B単ー 30号 ***					
000030	埋戻Ⅲ-2				(")	歩A
	砂質土（購入土） 1.0m≦B<2.5m		m3		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	
					(")	
	単 価				5,063.20	
						合意率
	官積算単価				5,567	0.909502
	*** B単ー 31号 ***					
000031	残土運搬				(")	歩A
	木城町土捨て場 L=13.5km以下		m3		1.000 m3	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,13.5km以下	1.000	m3	2,234	2,234	S単 143号
					(")	
	合 計				2,234	
					(")	
	単 価				2,031.82	
						合意率
	官積算単価				2,234	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- 32号 ***					
000032	整地				(")	歩A
	土砂		m3		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	
	単 価				136.42	
	官積算単価				150	合意率 0.9095
	*** B単- 33号 ***					
000033	舗装版切断				(")	歩A
	As舗装 t=5cm		m		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, -, -, なし	1.000	m	657.5	658	S単 149号
	合 計				658	
	単 価				598	
	官積算単価				658	合意率 0.908814
	*** B単- 34号 ***					
000034	舗装版破碎				(")	歩A
	As舗装 t=5cm		m ²		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, -, 有リ, なし	1.000	m ²	217.1	217	S単 148号
	合 計				217	
	単 価				197	
	官積算単価				217	合意率 0.907834
	*** B単- 35号 ***					
000035	舗装版運搬・処理				(")	歩A
	As殻		m3		1.000 m3	当たり算出
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	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	
	単 価				5,881	
	官積算単価				6,466	合意率 0.909526
	*** B単- 36号 ***					
000036	既設水路撤去				(")	歩A
	BF300		m		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	
	単 価				1,677	
	官積算単価				1,844	合意率 0.909436
	*** B単- 37号 ***					
000037	ネットフェンス撤去工				(")	歩A
	H=1.5m		m		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'ロック', 再利用, なし	1.000	m	2,538	2,538	S単 9号
	合 計				2,538	
	単 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	備 考
	*** B単－ 38号 ***					
000038	境界杭撤去		本		(") 1.000 本	歩A 当たり算出
T00039	境界杭撤去	(") 1.000	本	1,541	(") 1,541	T単 21号
	合 計				(") 1,541	
	単 価				(") 1,402	
	官積算単価				1,541	合意率 0.909798
	*** B単－ 39号 ***					
000039	産業廃棄物運搬 汚泥		台		(") 1.000 台	歩A 当たり算出
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	
	単 価				(") 79,854	
	官積算単価				87,800	合意率 0.909498
	*** B単－ 40号 ***					
000040	産業廃棄物処理 汚泥		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
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	
	単 価				(") 13,643	
	官積算単価				15,000	合意率 0.909533
	*** B単－ 41号 ***					
000041	舗装版切断 As舗装 t=5cm		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版, 15cm以下, -, -	(") 1.000	m	657.5	(") 658	S単 149号
	合 計				(") 658	
	単 価				(") 598	
	官積算単価				658	合意率 0.908814
	*** B単－ 42号 ***					
000042	舗装版破碎 As舗装 t=5cm		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, なし	(") 1.000	m ²	217.1	(") 217	S単 148号
	合 計				(") 217	
	単 価				(") 197	
	官積算単価				217	合意率 0.907834
	*** B単－ 43号 ***					
000043	舗装版運搬・処理 As殻		m ³		(") 1.000 m ³	歩A 当たり算出
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	
	単 価				(") 5,881	
	官積算単価				6,466	合意率 0.909526

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 44号 ***					
000044	砂基礎				(")	歩A
	基床部 洗砂		m3		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	
	単 価				(")	
					7,085	
	官積算単価				7,790	合意率 0.909499
	*** B単一 45号 ***					
000045	砂基礎				(")	歩A
	管側部 洗砂		m3		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),タシバ,区分I,なし,あり	1.000	m3	8,729	8,729	S単 98号
	合 計				(")	
					8,729	
	単 価				(")	
					7,939	
	官積算単価				8,729	合意率 0.909497
	*** B単一 46号 ***					
000046	砂基礎				(")	歩A
	基床部 洗砂		m3		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),振動プレート式,区分I,なし,あり	1.000	m3	6,993	6,993	S単 99号
	合 計				(")	
					6,993	
	単 価				(")	
					6,360	
	官積算単価				6,993	合意率 0.90948
	*** B単一 47号 ***					
000047	砂基礎				(")	歩A
	管側部 洗砂		m3		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),タシバ,区分I,なし,あり	1.000	m3	8,729	8,729	S単 98号
	合 計				(")	
					8,729	
	単 価				(")	
					7,939	
	官積算単価				8,729	合意率 0.909497
	*** B単一 48号 ***					
000048	コンクリート基礎工				(")	歩A
	18-8-40		m3		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(クレーン機能付)打設,計上する,一,一般養生,一,一,一,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	
	単 価				(")	
					35,380	
	官積算単価				38,900	合意率 0.909511
	*** B単一 49号 ***					
000049	コンクリート基礎型枠				(")	歩A
			m2		1.000 m2	当たり算出
SA0312	SP 型枠	(")			(")	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m2	8,614	8,614	S単 155号
	合 計				(")	
					8,614	
	単 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	備 考
	官積算単価				8,614	合意率 0.909486
	*** B単— 50号 ***					
000050	管体基礎法面整形				(〃)	歩A
	土砂		m ³		1,000 m ³	当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ)	(〃)			(〃)	
	土砂	1,000	m ³	226	226	S単 5号
					(〃)	
	合 計				226	
					(〃)	
	単 価				206	
						合意率
	官積算単価				226	0.911504
	*** B単— 51号 ***					
000051	砂基礎				(〃)	歩A
	基床部 洗砂		m ³		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0.28m3(平積0.20m3),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	
					(〃)	
	単 価				7,085	
						合意率
	官積算単価				7,790	0.909499
	*** B単— 52号 ***					
000052	砂基礎				(〃)	歩A
	管側部 洗砂		m ³		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0.28m3(平積0.20m3),クンバ,区分I,なし,あり	1,000	m ³	8,729	8,729	S単 98号
					(〃)	
	合 計				8,729	
					(〃)	
	単 価				7,939	
						合意率
	官積算単価				8,729	0.909497
	*** B単— 53号 ***					
000053	砂基礎				(〃)	歩A
	基床部 洗砂		m ³		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0.28m3(平積0.20m3),振動プレートカッター式,区分I,なし,あり	1,000	m ³	6,993	6,993	S単 99号
					(〃)	
	合 計				6,993	
					(〃)	
	単 価				6,360	
						合意率
	官積算単価				6,993	0.90948
	*** B単— 54号 ***					
000054	砂基礎				(〃)	歩A
	管側部 洗砂		m ³		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0.28m3(平積0.20m3),クンバ,区分I,なし,あり	1,000	m ³	8,729	8,729	S単 98号
					(〃)	
	合 計				8,729	
					(〃)	
	単 価				7,939	
						合意率
	官積算単価				8,729	0.909497
	*** B単— 55号 ***					
000055	硬質ポリ塩化ビニル管布設				(〃)	歩A
	VPφ200 TS		m		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	備 考
					(")	
	単 価				5,443	
	官積算単価				5,985	合意率 0.90944
	*** B単— 56号 ***					
000056	硬質ポリ塩化ビニル管布設 VPφ200 RR		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 200mm, RR管, 5.0m管, 0箇所	(") 1,000	m	6,681	(") 6,681	S単 101号
	合 計				(") 6,681	
	単 価				(") 6,076	
	官積算単価				6,681	合意率 0.909444
	*** B単— 57号 ***					
000057	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ200 90° TS 両受ベンド		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) 90° ベンド B形 径200,,	(") 1,000	個	18,600	(") 18,600	S単 26号
	合 計				(") 18,600	
	単 価				(") 16,917	
	官積算単価				18,600	合意率 0.909516
	*** B単— 58号 ***					
000058	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ200 45° TS 両受ベンド		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) 45° ベンド B形 径200,,	(") 1,000	個	14,600	(") 14,600	S単 27号
	合 計				(") 14,600	
	単 価				(") 13,279	
	官積算単価				14,600	合意率 0.90952
	*** B単— 59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		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° ベンドB形 径200,,	(") 1,000	個	9,750	(") 9,750	S単 28号
	合 計				(") 9,750	
	単 価				(") 8,868	
	官積算単価				9,750	合意率 0.909538
	*** B単— 60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		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° ベンドB形 径200,,	(") 1,000	個	9,670	(") 9,670	S単 29号
	合 計				(") 9,670	
	単 価				(") 8,795	
	官積算単価				9,670	合意率 0.909513
	*** B単— 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 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φ200×φ75,,	(") 1,000	個	69,800	(") 69,800	S単 30号
	合 計				(") 69,800	
	単 価				(") 63,483	

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— 62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		個		(") 1,000	歩A 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φ200×φ75,,	(") 1,000	個	71,100	(") 71,100	S単 31号
	合 計				(") 71,100	
	単 価				(") 64,666	
	官積算単価				71,100	合意率 0.909507
	*** B単— 63号 ***					
000063	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フッジ付T字管φ200×φ150		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フッジ付T字管φ200×φ150,,	(") 1,000	個	77,900	(") 77,900	S単 32号
	合 計				(") 77,900	
	単 価				(") 70,850	
	官積算単価				77,900	合意率 0.909499
	*** B単— 64号 ***					
000064	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ200		個		(") 1,000	歩A 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φ200,,	(") 1,000	個	44,600	(") 44,600	S単 33号
	合 計				(") 44,600	
	単 価				(") 40,564	
	官積算単価				44,600	合意率 0.909506
	*** B単— 65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		個		(") 1,000	歩A 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φ200 離脱防止付,,	(") 1,000	個	59,800	(") 59,800	S単 34号
	合 計				(") 59,800	
	単 価				(") 54,388	
	官積算単価				59,800	合意率 0.909498
	*** B単— 66号 ***					
000066	フランジ接合部品 φ200 7.5k		組		(") 1,000	歩A 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単 35号
	合 計				(") 5,640	
	単 価				(") 5,130	
	官積算単価				5,640	合意率 0.909574
	*** B単— 67号 ***					
000067	フランジ接合部品 φ75 7.5k		組		(") 1,000	歩A 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単 36号
	合 計				(") 2,720	
	単 価				(") 2,474	
	官積算単価				2,720	合意率 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	備 考
	*** B単一 68号 ***					
000068	ダクタイル鋳鉄異形管 K形二受T字管 φ300×φ300		本		(〃) 1,000	歩A 当たり算出
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,300×6,DB種,バックホウ(クレーン機能付),なし,あり,あり	(〃) 1,000	本	150,778	(〃) 150,778	S単 109号
	合 計				(〃) 150,778	
	単 価				(〃) 137,133	
	官積算単価				150,778	合意率 0.909502
	*** B単一 69号 ***					
000069	ダクタイル鋳鉄異形管 K形受差し片落管 φ300×φ200		本		(〃) 1,000	歩A 当たり算出
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,300×6,3種,バックホウ(クレーン機能付),なし,あり,あり	(〃) 1,000	本	85,413	(〃) 85,413	S単 110号
	合 計				(〃) 85,413	
	単 価				(〃) 77,683	
	官積算単価				85,413	合意率 0.909498
	*** B単一 70号 ***					
000070	ダクタイル鋳鉄異形管 短管1号 φ200		本		(〃) 1,000	歩A 当たり算出
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,200×5,3種,バックホウ(クレーン機能付),なし,あり,あり	(〃) 1,000	本	36,155	(〃) 36,155	S単 111号
	合 計				(〃) 36,155	
	単 価				(〃) 32,883	
	官積算単価				36,155	合意率 0.9095
	*** B単一 71号 ***					
000071	特殊押輪 φ300		組		(〃) 1,000	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	
	単 価				(〃) 19,554	
	官積算単価				21,500	合意率 0.909488
	*** B単一 72号 ***					
000072	特殊押輪 φ200		組		(〃) 1,000	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	
	単 価				(〃) 11,551	
	官積算単価				12,700	合意率 0.909527
	*** B単一 73号 ***					
000073	硬質ポリ塩化ビニル管布設 VPφ75 TS		m		(〃) 1,000	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,75mm,片受直管スリーブ付,4.0m管,0箇所	(〃) 1,000	m	1,933	(〃) 1,933	S単 102号
	合 計				(〃) 1,933	
	単 価				(〃) 1,758	
	官積算単価				1,933	合意率 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	備 考
	*** B単－ 74号 ***					
000074	硬質ポリ塩化ビニル管布設 VUφ75 TS		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 75mm, 片受直管スリフ付, 4.0m管, 0箇所	(") 1,000	m	1,410	(") 1,410	S単 103号
	合 計				(") 1,410	
	単 価				(") 1,282	
	官積算単価				1,410	合意率 0.909219
	*** B単－ 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		(") 1,000 個	歩A 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	
	単 価				(") 22,556	
	官積算単価				24,800	合意率 0.909516
	*** B単－ 76号 ***					
000076	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VUφ75 90° TSショートエルボ		個		(") 1,000 個	歩A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS継手） エルボ A形 径75,,	(") 1,000	個	747	(") 747	S単 40号
	合 計				(") 747	
	単 価				(") 679	
	官積算単価				747	合意率 0.908969
	*** B単－ 77号 ***					
000077	硬質ポリ塩化ビニル管布設工 VPφ150		m		(") 1,000 m	歩A 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	
	単 価				(") 4,696	
	官積算単価				5,163	合意率 0.909548
	*** B単－ 78号 ***					
000078	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ150 45° TS 両受ベンド		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） 45° ベンド B形 径150,,	(") 1,000	個	9,850	(") 9,850	S単 42号
	合 計				(") 9,850	
	単 価				(") 8,959	
	官積算単価				9,850	合意率 0.909543
	*** B単－ 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		(") 1,000 個	歩A 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	
	単 価				(") 31,923	
	官積算単価				35,100	合意率 0.909487
	*** B単－ 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	備 考
000080	ダクタイル鋳鉄管				(〃)	歩A
	K形D3種 φ150 切管用		本		1.000 本	当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング	(〃)			(〃)	
	K形 3種管 径150 長5.0m,,	1.000	本	49,900	49,900	S単 44号
					(〃)	
	合 計				49,900	
					(〃)	
	単 価				45,384	
						合意率
	官積算単価				49,900	0.909498
	*** B単ー 81号 ***					
000081	管切断				(〃)	歩A
	φ150		箇所		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単 114号
					(〃)	
	合 計				4,896	
					(〃)	
	単 価				4,453	
						合意率
	官積算単価				4,896	0.909517
	*** B単ー 82号 ***					
000082	ダクタイル鋳鉄管甲切管布設				(〃)	歩A
	K形D3種 φ150		本		1.000 本	当たり算出
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)	(〃)			(〃)	
	短管・異形管,150×5,3種,ハックホ(クレーン機能付),あり,あり,あり	1.000	本	11,244	11,244	S単 112号
					(〃)	
	合 計				11,244	
					(〃)	
	単 価				10,226	
						合意率
	官積算単価				11,244	0.909462
	*** B単ー 83号 ***					
000083	ダクタイル鋳鉄管乙切管布設				(〃)	歩A
	K形D3種 φ150		本		1.000 本	当たり算出
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)	(〃)			(〃)	
	短管・異形管,150×5,3種,ハックホ(クレーン機能付),あり,あり,あり	1.000	本	11,244	11,244	S単 112号
					(〃)	
	合 計				11,244	
					(〃)	
	単 価				10,226	
						合意率
	官積算単価				11,244	0.909462
	*** B単ー 84号 ***					
000084	ダクタイル鋳鉄異形管				(〃)	歩A
	K形片受曲管 φ150×90°		本		1.000 本	当たり算出
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)	(〃)			(〃)	
	短管・異形管,150×5,3種,ハックホ(クレーン機能付),なし,あり,あり	1.000	本	43,476	43,476	S単 113号
					(〃)	
	合 計				43,476	
					(〃)	
	単 価				39,541	
						合意率
	官積算単価				43,476	0.90949
	*** B単ー 85号 ***					
000085	特殊押輪				(〃)	歩A
	k 形 φ150		組		1.000 組	当たり算出
S02116	特殊押輪	(〃)			(〃)	
	φ150,,	1.000	組	10,400	10,400	S単 45号
					(〃)	
	合 計				10,400	
					(〃)	
	単 価				9,459	
						合意率
	官積算単価				10,400	0.909519
	*** B単ー 86号 ***					
000086	フランジ接合部品				(〃)	歩A
	φ150		組		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	単 価	金 額	備 考
S02116	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	S単 46号
	合 計				(") 4,110	
	単 価				(") 3,738	
	官積算単価				4,110	合意率 0.909489
	*** B単ー 87号 ***					
000087	仕切弁設置 1号制水弁 φ200 7.5k		基		(") 1.000	歩A 基 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 樹脂製,200mm	(") 1.000	基		(") 144,098	S単 116号
	合 計				(") 144,098	
	単 価				(") 131,057	
	官積算単価				144,098	合意率 0.909499
	*** B単ー 88号 ***					
000088	仕切弁設置 1号排泥弁 φ75 7.5k		基		(") 1.000	歩A 基 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 樹脂製,75mm	(") 1.000	基		(") 64,985	S単 117号
	合 計				(") 64,985	
	単 価				(") 59,104	
	官積算単価				64,985	合意率 0.909502
	*** B単ー 89号 ***					
000089	空気弁設置 2号空気弁 急速空気弁φ25 7.5k		基		(") 1.000	歩A 基 当たり算出
T00018	空気弁設置 BP05 2号空気弁	(") 1.000	基		(") 84,029	T単 13号
	合 計				(") 84,029	
	単 価				(") 76,424	
	官積算単価				84,029	合意率 0.909495
	*** B単ー 90号 ***					
000090	空気弁設置 3号空気弁 急速空気弁φ25 7.5k		基		(") 1.000	歩A 基 当たり算出
T00021	空気弁設置 BP05 3号空気弁	(") 1.000	基		(") 84,029	T単 16号
	合 計				(") 84,029	
	単 価				(") 76,424	
	官積算単価				84,029	合意率 0.909495
	*** B単ー 91号 ***					
000091	空気弁設置 4号空気弁 急速空気弁φ25 7.5k		基		(") 1.000	歩A 基 当たり算出
T00040	空気弁設置 BP05 4号空気弁	(") 1.000	基		(") 84,029	T単 22号
	合 計				(") 84,029	
	単 価				(") 76,424	
	官積算単価				84,029	合意率 0.909495
	*** B単ー 92号 ***					
000092	空気弁設置 1号空気弁 急速空気弁φ25 7.5k		基		(") 1.000	歩A 基 当たり算出
T00013	空気弁設置 BP05 1号空気弁	(") 1.000	基		(") 79,229	T単 8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				(") 79,229	
	単 価				(") 72,059	
	官積算単価				79,229	合意率 0.909502
	*** B単一 93号 ***					
000093	空気弁設置 BP05上越し工 急速空気弁 φ25 7.5k		基		(") 1,000	歩A 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単 24号
	合 計				(") 72,547	
	単 価				(") 65,982	
	官積算単価				72,547	合意率 0.909506
	*** B単一 94号 ***					
000094	不排水バルブ設置 2号制水弁 φ150×φ150 7.5K		基		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	不排水割T字管ワト弁付 φ150×φ150 7.5K 塩ビ管用, ,	(") 1,000	基	451,000	(") 451,000	S単 49号
	合 計				(") 451,000	
	単 価				(") 410,185	
	官積算単価				451,000	合意率 0.909501
	*** B単一 95号 ***					
000095	空気弁保温カバー		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	空気弁保温カバー φ25, ,	(") 1,000	個	55,400	(") 55,400	S単 50号
	合 計				(") 55,400	
	単 価				(") 50,386	
	官積算単価				55,400	合意率 0.909494
	*** B単一 96号 ***					
000096	硬質ポリ塩化ビニル管布設 VP φ200 TS		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 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	
	単 価				(") 5,443	
	官積算単価				5,985	合意率 0.909444
	*** B単一 97号 ***					
000097	硬質ポリ塩化ビニル管布設 VP φ200 RR		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 200mm, RR管, 5.0m管, 0箇所	(") 1,000	m	6,681	(") 6,681	S単 101号
	合 計				(") 6,681	
	単 価				(") 6,076	
	官積算単価				6,681	合意率 0.909444
	*** B単一 98号 ***					
000098	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP φ200 90° TS 両受バンド		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 90° バンド B形 径200, ,	(") 1,000	個	18,600	(") 18,600	S単 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	単 価	金 額	備 考
					(〃)	
	単 価				16,917	
	官積算単価				18,600	合意率 0.909516
	*** B単ー 99号 ***					
000099	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ200 45° TS 両受ベンド		個		(〃) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 45° ベンド B形 径200,,	(〃) 1,000	個		(〃) 14,600	S単 27号
					(〃) 14,600	
	合 計				(〃) 13,279	
	単 価				(〃) 13,279	
	官積算単価				14,600	合意率 0.90952
	*** B単ー 100号 ***					
000100	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ200 11° 1/4 TS 両受ベンド		個		(〃) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 11 1/4° ベンドB形 径200,,	(〃) 1,000	個		(〃) 9,750	S単 28号
					(〃) 9,750	
	合 計				(〃) 8,868	
	単 価				(〃) 8,868	
	官積算単価				9,750	合意率 0.909538
	*** B単ー 101号 ***					
000101	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ200 5° 5/8 TS 両受ベンド		個		(〃) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 5 5/8° ベンドB形 径200,,	(〃) 1,000	個		(〃) 9,670	S単 29号
					(〃) 9,670	
	合 計				(〃) 8,795	
	単 価				(〃) 8,795	
	官積算単価				9,670	合意率 0.909513
	*** B単ー 102号 ***					
000102	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ200 RR両受ソケット		個		(〃) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ200 RR両受ソケット,,	(〃) 1,000	個		(〃) 17,300	S単 51号
					(〃) 17,300	
	合 計				(〃) 15,734	
	単 価				(〃) 15,734	
	官積算単価				17,300	合意率 0.909479
	*** B単ー 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φ200×φ150 離脱防止付		個		(〃) 1,000	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φ200×φ150 離脱防止付,,	(〃) 1,000	個		(〃) 108,000	S単 52号
					(〃) 108,000	
	合 計				(〃) 98,226	
	単 価				(〃) 98,226	
	官積算単価				108,000	合意率 0.9095
	*** B単ー 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φ200×φ75		個		(〃) 1,000	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φ200×φ75,,	(〃) 1,000	個		(〃) 69,800	S単 30号
					(〃) 69,800	
	合 計				(〃) 63,483	
	単 価				(〃) 63,483	

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単ー 105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		個		(〃) 1,000	歩A 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φ200×φ75,,	(〃) 1,000	個	71,100	(〃) 71,100	S単 31号
	合 計				(〃) 71,100	
	単 価				(〃) 64,666	
	官積算単価				71,100	合意率 0.909507
	*** B単ー 106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		個		(〃) 1,000	歩A 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φ200 離脱防止付,,	(〃) 1,000	個	59,800	(〃) 59,800	S単 34号
	合 計				(〃) 59,800	
	単 価				(〃) 54,388	
	官積算単価				59,800	合意率 0.909498
	*** B単ー 107号 ***					
000107	フランジ接合部品 φ200 7.5k		組		(〃) 1,000	歩A 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単 35号
	合 計				(〃) 5,640	
	単 価				(〃) 5,130	
	官積算単価				5,640	合意率 0.909574
	*** B単ー 108号 ***					
000108	フランジ接合部品 φ75 7.5k		組		(〃) 1,000	歩A 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単 36号
	合 計				(〃) 2,720	
	単 価				(〃) 2,474	
	官積算単価				2,720	合意率 0.909558
	*** B単ー 109号 ***					
000109	硬質ポリ塩化ビニル管布設 VP φ75 TS		m		(〃) 1,000	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 75mm, 片受直管ｽﾘｰﾌ付, 4.0m管, 0箇所	(〃) 1,000	m	1,933	(〃) 1,933	S単 102号
	合 計				(〃) 1,933	
	単 価				(〃) 1,758	
	官積算単価				1,933	合意率 0.909467
	*** B単ー 110号 ***					
000110	硬質ポリ塩化ビニル管布設 VU φ75 TS		m		(〃) 1,000	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 75mm, 片受直管ｽﾘｰﾌ付, 4.0m管, 0箇所	(〃) 1,000	m	1,410	(〃) 1,410	S単 103号
	合 計				(〃) 1,410	
	単 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	備 考
	*** B単ー 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		(") 1,000	歩A 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	
	単 価				(") 22,556	
	官積算単価				24,800	合意率 0.909516
	*** B単ー 112号 ***					
000112	硬質ポリ塩化ビニル管布設 VPφ150 RR		m		(") 1,000	歩A 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	
	単 価				(") 4,696	
	官積算単価				5,163	合意率 0.909548
	*** B単ー 113号 ***					
000113	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ150 90° TS 両受ベンド		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 90° ベンド B形 径150,,	(") 1,000	個	12,200	(") 12,200	S単 53号
	合 計				(") 12,200	
	単 価				(") 11,096	
	官積算単価				12,200	合意率 0.909508
	*** B単ー 114号 ***					
000114	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ150 22° 1/2 TS 両受ベンド		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 22 1/2° ベンドB形 径150,,	(") 1,000	個	9,440	(") 9,440	S単 54号
	合 計				(") 9,440	
	単 価				(") 8,586	
	官積算単価				9,440	合意率 0.909533
	*** B単ー 115号 ***					
000115	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ150 5° 5/8 TS 両受ベンド		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 5 5/8° ベンドB形 径150,,	(") 1,000	個	7,930	(") 7,930	S単 55号
	合 計				(") 7,930	
	単 価				(") 7,212	
	官積算単価				7,930	合意率 0.909457
	*** B単ー 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		(") 1,000	歩A 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単 56号
	合 計				(") 44,000	
	単 価				(") 40,018	
	官積算単価				44,000	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単ー 117号 ***					
000117	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フッジ付T字管φ150×φ75 離脱防止付		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フッジ付T字管φ150×φ75 離脱防止付,,	(") 1.000	個	69,900	(") 69,900	S単 57号
					(") 69,900	
	合 計				(") 63,574	
	単 価					
	官積算単価				69,900	合意率 0.909499
	*** B単ー 118号 ***					
000118	不断水バルブ設置 1号制水弁 φ700×φ200 7.5k		基		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	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	S単 58号
					(") 1,220,000	
	合 計				(") 1,109,591	
	単 価					
	官積算単価				1,220,000	合意率 0.9095
	*** B単ー 119号 ***					
000119	仕切弁設置 1号排泥弁 φ75 7.5k		基		(") 1,000	歩A 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
					(") 64,985	
	合 計				(") 59,104	
	単 価					
	官積算単価				64,985	合意率 0.909502
	*** B単ー 120号 ***					
000120	空気弁設置 1号空気弁 急速空気弁φ25 7.5k		基		(") 1,000	歩A 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
					(") 84,029	
	合 計				(") 76,424	
	単 価					
	官積算単価				84,029	合意率 0.909495
	*** B単ー 121号 ***					
000121	空気弁設置 2号空気弁 急速空気弁φ25 7.5k		基		(") 1,000	歩A 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
					(") 133,853	
	合 計				(") 121,739	
	単 価					
	官積算単価				133,853	合意率 0.909497
	*** B単ー 122号 ***					
000122	空気弁設置 急速空気弁φ25 7.5k		基		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00014	空気弁設置 BP06終点部 急速空気弁φ25	(") 1.000	基	82,529	(") 82,529	T単 9号
					(") 82,529	
	合 計				(") 75,060	
	単 価					
	官積算単価				82,529	合意率 0.909498
	*** B単ー 123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
000123	三角ブラケット				(〃)	歩A
	350型 SUS304製40×40×3		個		1.000 個	当たり算出
S02116	三角ブラケット	(〃)			(〃)	
	350型 SUS304製40×40×3,,	1.000	個	39,500	39,500	S単 59号
					(〃)	
	合 計				39,500	
					(〃)	
	単 価				35,925	
						合意率
	官積算単価				39,500	0.909493
	*** B単ー 124号 ***					
000124	Uボルト				(〃)	歩A
	鋳鉄管用φ150 SUS304製		個		1.000 個	当たり算出
S02116	Uボルト	(〃)			(〃)	
	鋳鉄管用φ150 SUS304製,,	1.000	個	362	362	S単 60号
					(〃)	
	合 計				362	
					(〃)	
	単 価				329	
						合意率
	官積算単価				362	0.908839
	*** B単ー 125号 ***					
000125	あと施工アンカー				(〃)	歩A
	M8		本		1.000 本	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	
					(〃)	
	単 価				51	
						合意率
	官積算単価				56	0.910714
	*** B単ー 126号 ***					
000126	鉄筋コンクリート				(〃)	歩A
	21-8-25		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(〃)			(〃)	
	無筋・鉄筋構造物,バックホリ(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	
					(〃)	
	単 価				35,771	
						合意率
	官積算単価				39,330	0.909509
	*** B単ー 127号 ***					
000127	型枠				(〃)	歩A
			m ²		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	
					(〃)	
	単 価				7,834.47	
						合意率
	官積算単価				8,614	0.909504
	*** B単ー 128号 ***					
000128	鉄筋工				(〃)	歩A
	D13		ton		1.000 ton	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	
					(〃)	
	単 価				159,433	
						合意率
	官積算単価				175,297	0.909502
	*** B単ー 129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
000129	鉄筋コンクリート 21-8-25		m ³		(") 1,000 m ³	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ﾊﾞｯｸﾌｻﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付)打設,計上する,一,一般養生,一,一,一,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	
	単 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		(") 1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	(") 1,000	m ²	8,614	(") 8,614	S 単 155号
	合 計				(") 8,614	
	単 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		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 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	
	単 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 ²		(") 1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシュヤラン RC-40 40～0mm	(") 1,000	m ²	1,291	(") 1,291	S 単 150号
	合 計				(") 1,291	
	単 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		(") 1,000 m ³	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,ﾊﾞｯｸﾌｻﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付)打設,計上する,一,一般養生,一,一,一,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	
	単 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		(") 1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	(") 1,000	m ²	7,753	(") 7,753	S 単 156号
	合 計				(") 7,753	
	単 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	備 考
	*** B単ー 135号 ***					
000135	鋼製蓋		個		(")	歩A
	φ740 縞鋼板 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ塗装				1,000	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	
	単 価				(")	
					84,675	
	官積算単価				93,100	合意率 0.909505
	*** B単ー 136号 ***					
000136	保護管		本		(")	歩A
	RC管 φ600				1,000	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	
	単 価				(")	
					46,203	
	官積算単価				50,800	合意率 0.909507
	*** B単ー 137号 ***					
000137	延長ロッド		本		(")	歩A
	φ38 SUS304 L=0.3m				1,000	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	
	単 価				(")	
					49,386	
	官積算単価				54,300	合意率 0.909502
	*** B単ー 138号 ***					
000138	U-450用蓋		個		(")	歩A
	1種				1,000	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	
	単 価				(")	
					4,147	
	官積算単価				4,560	合意率 0.909429
	*** B単ー 139号 ***					
000139	基礎碎石		m ²		(")	歩A
	RC-40 t=100mm				1,000	当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石	(")			(")	
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1,000	m ²	1,291	1,291	S単 150号
	合 計				(")	
					1,291	
	単 価				(")	
					1,174	
	官積算単価				1,291	合意率 0.909372
	*** B単ー 140号 ***					
000140	保護コンクリート		m ³		(")	歩A
	18-8-40				1,000	当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(")			(")	
	小型構造物,パッキン(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	
	単 価				(")	
					36,016	
	官積算単価				39,600	合意率 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	備 考
	*** B単ー 141号 ***					
000141	型枠		m ²		(〃) 1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	(〃) 1.000	m ²	7,753	(〃) 7,753	S単 156号
	合 計				(〃) 7,753	
	単 価				(〃) 7,051.38	
	官積算単価				7,753	合意率 0.90953
	*** B単ー 142号 ***					
000142	鋼製蓋 φ740 縞鋼板 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ塗装		個		(〃) 1,000 個	歩A 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	
	単 価				(〃) 84,675	
	官積算単価				93,100	合意率 0.909505
	*** B単ー 143号 ***					
000143	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	
	単 価				(〃) 46,203	
	官積算単価				50,800	合意率 0.909507
	*** B単ー 144号 ***					
000144	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.6m		本		(〃) 1,000 本	歩A 当たり算出
S02116	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.6m,,	(〃) 1.000	本	54,800	(〃) 54,800	S単 66号
	合 計				(〃) 54,800	
	単 価				(〃) 49,841	
	官積算単価				54,800	合意率 0.909507
	*** B単ー 145号 ***					
000145	U-450用蓋 1 種		個		(〃) 1,000 個	歩A 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	
	単 価				(〃) 4,147	
	官積算単価				4,560	合意率 0.909429
	*** B単ー 146号 ***					
000146	鋼製蓋 φ740 縞鋼板 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ塗装		個		(〃) 1,000 個	歩A 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	
	単 価				(〃) 84,675	
	官積算単価				93,100	合意率 0.909505
	*** B単ー 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	単 価	金 額	備 考
000147	保護管				(")	歩A
	RC管 φ600		本		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	
	単 価				(")	
					46,203	
	官積算単価				50,800	合意率 0.909507
	*** B単ー 148号 ***					
000148	マンホール設置				(")	歩A
	1号組立マンホール		基		1.000	基 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	
	単 価				(")	
					169,986	
	官積算単価				186,900	合意率 0.909502
	*** B単ー 149号 ***					
000149	保護コンクリート				(")	歩A
	18-8-40		m3		1.000	m3 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(")			(")	
	小型構造物,ﾊﾞｯｸﾌｵﾝ(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	
	単 価				(")	
					36,016	
	官積算単価				39,600	合意率 0.909494
	*** B単ー 150号 ***					
000150	型枠				(")	歩A
			m ²		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	
	単 価				(")	
					7,051.30	
	官積算単価				7,753	合意率 0.909488
	*** B単ー 151号 ***					
000151	炭素鋼鋼管人力布設				(")	歩A
	50A		m		1.000	m 当たり算出
S07071	炭素鋼鋼管人力布設	(")			(")	
	白ネジ付 50A(2B)	1.000	m	3,175	3,175	S単 115号
	合 計				(")	
					3,175	
	単 価				(")	
					2,888	
	官積算単価				3,175	合意率 0.909606
	*** B単ー 152号 ***					
000152	SGP (白) エルボ				(")	歩A
	50A×90°		個		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	
	単 価				(")	
					505	
	官積算単価				555	合意率 0.909909
	*** B単ー 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	単 価	金 額	備 考
000153	SGP（白）エルボ 50A×180° 防虫網付		個		(") 1.000	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	
	単 価				(") 25,011	
	官積算単価				27,500	合意率 0.90949
	*** B単ー 154号 ***					
000154	マンホール設置 1号組立マンホール φ600×φ900		基		(") 1.000	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	
	単 価				(") 169,986	
	官積算単価				186,900	合意率 0.909502
	*** B単ー 155号 ***					
000155	保護コンクリート 18-8-40		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,ﾊﾞｯｸﾌｵﾝ(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	
	単 価				(") 36,016	
	官積算単価				39,600	合意率 0.909494
	*** B単ー 156号 ***					
000156	型枠		m ²		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	(") 1.000	m ²	7,753	(") 7,753	S単 156号
	合 計				(") 7,753	
	単 価				(") 7,051.36	
	官積算単価				7,753	合意率 0.909479
	*** B単ー 157号 ***					
000157	炭素鋼鋼管人力布設 50A		m		(") 1.000	歩A 当たり算出
S07071	炭素鋼鋼管人力布設 白ネジ付 50A(2B)	(") 1.000	m	3,175	(") 3,175	S単 115号
	合 計				(") 3,175	
	単 価				(") 2,888	
	官積算単価				3,175	合意率 0.909606
	*** B単ー 158号 ***					
000158	SGP（白）エルボ 50A×90°		個		(") 1.000	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	
	単 価				(") 505	
	官積算単価				555	合意率 0.909909
	*** B単ー 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	
	単 価				(") 25,011	
	官積算単価				27,500	合意率 0.90949
	*** B単ー 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	
	単 価				(") 169,986	
	官積算単価				186,900	合意率 0.909502
	*** B単ー 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,ﾊﾞｯｸﾌｵﾝ(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	
	単 価				(") 36,016	
	官積算単価				39,600	合意率 0.909494
	*** B単ー 162号 ***					
000162	型枠		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	(") 1.000	m ²	7,753	(") 7,753	S単 156号
	合 計				(") 7,753	
	単 価				(") 7,051.42	
	官積算単価				7,753	合意率 0.909526
	*** B単ー 163号 ***					
000163	炭素鋼鋼管人力布設 50A		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
S07071	炭素鋼鋼管人力布設 白ネジ付 50A(2B)	(") 1.000	m	3,175	(") 3,175	S単 115号
	合 計				(") 3,175	
	単 価				(") 2,888	
	官積算単価				3,175	合意率 0.909606
	*** B単ー 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	
	単 価				(") 505	
	官積算単価				555	合意率 0.909909
	*** B単ー 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	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	
	単 価				(") 25,011	
	官積算単価				27,500	合意率 0.90949
*** B 単 - 166号 ***						
000166	マンホール設置 1号組立マンホール φ600×φ900		基		(") 1,000	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	
	単 価				(") 169,986	
	官積算単価				186,900	合意率 0.909502
*** B 単 - 167号 ***						
000167	保護コンクリート 18-8-40		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,ﾊﾞｯｸﾌｵﾝ(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	
	単 価				(") 36,016	
	官積算単価				39,600	合意率 0.909494
*** B 単 - 168号 ***						
000168	型枠		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	(") 1,000	m ²	7,753	(") 7,753	S 単 156号
	合 計				(") 7,753	
	単 価				(") 7,051.42	
	官積算単価				7,753	合意率 0.909526
*** B 単 - 169号 ***						
000169	炭素鋼鋼管人力布設 50A		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S07071	炭素鋼鋼管人力布設 白ネジ付 50A(2B)	(") 1,000	m	3,175	(") 3,175	S 単 115号
	合 計				(") 3,175	
	単 価				(") 2,888	
	官積算単価				3,175	合意率 0.909606
*** B 単 - 170号 ***						
000170	SGP（白）エルボ 50A×90°		個		(") 1,000	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	
	単 価				(") 505	
	官積算単価				555	合意率 0.909909
*** B 単 - 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		(") 1,000	歩A 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	
	単 価				(") 25,011	
	官積算単価				27,500	合意率 0.90949
	*** B単ー 172号 ***					
000172	基礎碎石 RC-40 t=150mm		m ²		(") 1,000	歩A m ² 当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュヤラン RC-40 40～0mm	(") 1,000	m ²	1,423	(") 1,423	S単 151号
	合 計				(") 1,423	
	単 価				(") 1,294	
	官積算単価				1,423	合意率 0.909346
	*** B単ー 173号 ***					
000173	マンホール設置 1号組立マンホール φ600×φ900		基		(") 1,000	歩A 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	
	単 価				(") 169,986	
	官積算単価				186,900	合意率 0.909502
	*** B単ー 174号 ***					
000174	保護コンクリート 18-8-40		m ³		(") 1,000	歩A m ³ 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,ﾊﾞｯｸﾌｻﾝﾄﾞ(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	
	単 価				(") 36,016	
	官積算単価				39,600	合意率 0.909494
	*** B単ー 175号 ***					
000175	型枠		m ²		(") 1,000	歩A 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	
	単 価				(") 7,051.85	
	官積算単価				7,753	合意率 0.909698
	*** B単ー 176号 ***					
000176	炭素鋼鋼管人力布設 50A		m		(") 1,000	歩A m当たり算出
S07071	炭素鋼鋼管人力布設 白ネジ付 50A(2B)	(") 1,000	m	3,175	(") 3,175	S単 115号
	合 計				(") 3,175	
	単 価				(") 2,888	
	官積算単価				3,175	合意率 0.909606
	*** B単ー 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		(〃) 1,000	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	
	単 価				(〃) 505	
	官積算単価				555	合意率 0.909909
*** B単ー 178号 ***						
000178	SGP（白）エルボ 50A×180° 防虫網付		個		(〃) 1,000	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	
	単 価				(〃) 25,011	
	官積算単価				27,500	合意率 0.90949
*** B単ー 179号 ***						
000179	基礎碎石 RC-40 t=150mm		m ²		(〃) 1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40～0mm	(〃) 1,000	m ²	1,423	(〃) 1,423	S単 151号
	合 計				(〃) 1,423	
	単 価				(〃) 1,294	
	官積算単価				1,423	合意率 0.909346
*** B単ー 180号 ***						
000180	マンホール設置 1号組立マンホール		基		(〃) 1,000	歩A 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	
	単 価				(〃) 148,067	
	官積算単価				162,800	合意率 0.909502
*** B単ー 181号 ***						
000181	基礎碎石 RC-40 t=100mm		m ²		(〃) 1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40～0mm	(〃) 1,000	m ²	1,291	(〃) 1,291	S単 150号
	合 計				(〃) 1,291	
	単 価				(〃) 1,174	
	官積算単価				1,291	合意率 0.909372
*** B単ー 182号 ***						
000182	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		(〃) 1,000	歩A 当たり算出
T00036	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	(〃) 1,000	基	67,556	(〃) 67,556	T単 19号
	合 計				(〃) 67,556	
	単 価				(〃) 61,442	
	官積算単価				67,556	合意率 0.909497
*** B単ー 183号 ***						
000183	U-450蓋 1種		個		(〃) 1,000	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	備 考
S02116	U-450用蓋	(") 1.000	個	4,560	(") 4,560	S単 65号
	合 計				(") 4,560	
	単 価				(") 4,147	
	官積算単価				4,560	合意率 0.909429
	*** B単ー 184号 ***					
000184	基礎碎石 RC-40 t=100mm		m ²		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	(") 1.000	m ²	1,291	(") 1,291	S単 150号
	合 計				(") 1,291	
	単 価				(") 1,174	
	官積算単価				1,291	合意率 0.909372
	*** B単ー 185号 ***					
000185	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		(") 1.000	歩A 当たり算出
T00012	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	(") 1.000	基	65,167	(") 65,167	T単 7号
	合 計				(") 65,167	
	単 価				(") 59,269	
	官積算単価				65,167	合意率 0.909494
	*** B単ー 186号 ***					
000186	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.2m		本		(") 1.000	歩A 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	
	単 価				(") 49,204	
	官積算単価				54,100	合意率 0.9095
	*** B単ー 187号 ***					
000187	U-300蓋 1種 現場発生材		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	
	単 価				(") 2,092	
	官積算単価				2,300	合意率 0.909565
	*** B単ー 188号 ***					
000188	基礎碎石 RC-40 t=100mm		m ²		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	(") 1.000	m ²	1,291	(") 1,291	S単 150号
	合 計				(") 1,291	
	単 価				(") 1,174	
	官積算単価				1,291	合意率 0.909372
	*** B単ー 189号 ***					
000189	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		(") 1.000	歩A 当たり算出
T00037	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	(") 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				(") 92,673	
	単 価				(") 84,286	
	官積算単価				92,673	合意率 0.909498
	*** B単ー 190号 ***					
000190	延長ロッド		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	
	単 価				(") 50,477	
	官積算単価				55,500	合意率 0.909495
	*** B単ー 191号 ***					
000191	振止め金具		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	SUS304製 φ250用 振止め金具 SUS304製 φ250用 ,	(") 1,000	個	35,600	(") 35,600	S単 83号
	合 計				(") 35,600	
	単 価				(") 32,378	
	官積算単価				35,600	合意率 0.909494
	*** B単ー 192号 ***					
000192	U-300蓋		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	1種 U-300用蓋	(") 1,000	個	2,300	(") 2,300	S単 80号
	合 計				(") 2,300	
	単 価				(") 2,092	
	官積算単価				2,300	合意率 0.909565
	*** B単ー 193号 ***					
000193	埋設表示テープ		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00006	B=150mm 埋設表示テープ設置 幅150mm	(") 1,000	m	245	(") 245	T単 3号
	合 計				(") 245	
	単 価				(") 223	
	官積算単価				245	合意率 0.910204
	*** B単ー 194号 ***					
000194	埋設表示テープ		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00006	B=150mm 埋設表示テープ設置 幅150mm	(") 1,000	m	245	(") 245	T単 3号
	合 計				(") 245	
	単 価				(") 223	
	官積算単価				245	合意率 0.910204
	*** B単ー 195号 ***					
000195	路盤材運搬		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0102	仮置場→現場 L=1.0km以下 SP 積込(ルーズ)	(") 1,000	m3	290.3	(") 290	S単 139号
SA0121	土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 SP 土砂等運搬 小規模,パツク約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0k	(") 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				1,247	合意率 0.909495
	*** B単ー 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,砕石,なし,再生クラッシュ RC-40	(") 1.000	m ²	255.4	(") 255	S単 157号
	合 計				(") 255	
	単 価				(") 232	
	官積算単価				255	合意率 0.909803
	*** B単ー 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,砕石,なし,再生クラッシュ RC-40	(") 1.000	m ²	816.6	(") 817	S単 158号
	合 計				(") 817	
	単 価				(") 743	
	官積算単価				817	合意率 0.909424
	*** B単ー 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,粒度調整砕石 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				844	合意率 0.909952
	*** B単ー 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/m3) ,ﾌﾞﾗｲﾄﾞﾎﾞｰﾄﾞ 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				2,080	合意率 0.909615
	*** B単ー 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				320	合意率 0.909375
	*** B単ー 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	備 考
T00007	区画線工 溶融式 実線 45cm	(") 1.000	m		(") 733	T単 4号
	合 計				(") 733	
	単 価				(") 667	
	官積算単価				733	合意率 0.909959
	*** B単ー 202号 ***					
000202	区画線工 矢印 白 実線 15cm		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
T00008	区画線工 溶融式 文字 15cm	(") 1.000	m		(") 604	T単 5号
	合 計				(") 604	
	単 価				(") 549	
	官積算単価				604	合意率 0.90894
	*** B単ー 203号 ***					
000203	既設水路設置 BF300		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=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	S単 96号
	合 計				(") 3,616	
	単 価				(") 3,289	
	官積算単価				3,616	合意率 0.909568
	*** B単ー 204号 ***					
000204	ネットフェンス設置工 H=1.5m		m		(") 1.000 m	歩A 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	S単 8号
	合 計				(") 1,576	
	単 価				(") 1,433	
	官積算単価				1,576	合意率 0.909263
	*** B単ー 205号 ***					
000205	境界杭設置工		本		(") 1.000 本	歩A 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	S単 10号
	合 計				(") 3,082	
	単 価				(") 2,803	
	官積算単価				3,082	合意率 0.909474
	*** B単ー 206号 ***					
000206	路盤材運搬 仮置場→現場 L=0.2km以下		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満	(") 1.000	m3		(") 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, 0.2km以下	(") 1.000	m3		(") 765.6	S単 144号
	合 計				(") 1,056	
	単 価				(") 960.43	
	官積算単価				1,056	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- 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, 砕石, なし, 再生クワッション RC-40	(") 1.000	m ²	255.4	(") 255	S単 157号
	合 計				(") 255	
	単 価				(") 232	
	官積算単価				255	合意率 0.909803
	*** B単- 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, 砕石, なし, 再生クワッション RC-40	(") 1.000	m ²	816.6	(") 817	S単 158号
	合 計				(") 817	
	単 価				(") 743	
	官積算単価				817	合意率 0.909424
	*** B単- 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, 粒度調整砕石 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				844	合意率 0.909952
	*** B単- 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/m3), 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				2,080	合意率 0.909615
	*** B単- 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	
	単 価				(") 291	
	官積算単価				320	合意率 0.909375
	*** B単- 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	
	単 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	備 考
	*** B単ー 213号 ***					
000213	たて込み簡易土留め工 H=2.5m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、2.50m、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	1,124	(") 753,080	S単 124号
	合 計				(") 2,525,228	
	単 価				(") 2,296,697	
	官積算単価				2,525,228	合意率 0.9095
	*** B単ー 214号 ***					
000214	たて込み簡易土留め工 H=3.0m以下、1セット15m		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、3.00m、なし	(") 22.000	m	21,470	(") 472,340	S単 130号
	合 計				(") 472,340	
	単 価				(") 429,594	
	官積算単価				472,340	合意率 0.909501
	*** B単ー 215号 ***					
000215	たて込み簡易土留め工 H=3.5m以下、1セット15m		式		(") 1,000 式	歩A 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当り) 15m、3.0m未満、3.5m、24日、3回	(") 266.000	m	1,579	(") 420,014	S単 125号
	合 計				(") 736,830	
	単 価				(") 670,148	
	官積算単価				736,830	合意率 0.909501
	*** B単ー 216号 ***					
000216	H形鋼 200型		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S17002	[賃料(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	
	単 価				(") 4,300	
	官積算単価				4,723	合意率 0.910588
	*** B単ー 217号 ***					
000217	ワイヤーロープ φ8mm C/L (A種) 0.237kg/m		m		(") 1,000 m	歩A 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	
	単 価				(") 191.91	
	官積算単価				211	合意率 0.909557
	*** B単ー 218号 ***					
000218	レバーブロック 巻上1.5t		日		(") 1,000 日	歩A 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	
	単 価				(") 268.31	
	官積算単価				295	合意率 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	備 考
	*** B単ー 219号 ***					
000219	敷鉄板設置・撤去		m ²		(〃) 1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,188,1,なし	(〃) 1,000	m ²	1,993	(〃) 1,993	S単 132号
	合 計				(〃) 1,993	
	単 価				(〃) 1,813	
	官積算単価				1,993	合意率 0.909683
	*** B単ー 220号 ***					
000220	土木シート敷設 PP系 厚0.37mm 980N/5cm		m ²		(〃) 1,000	歩A 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	
	単 価				(〃) 179	
	官積算単価				197	合意率 0.908629
	*** B単ー 221号 ***					
000221	盛土 砂質土(購入土)、進入路		m ³		(〃) 1,000	歩A 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	
	単 価				(〃) 3,532	
	官積算単価				3,883	合意率 0.909605
	*** B単ー 222号 ***					
000222	土砂運搬 木城町土捨場 L=13.5km以下		m ³		(〃) 1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,パック初山積0.45m ³ (平積0.35m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.5km以下	(〃) 1,000	m ³	2,234	(〃) 2,234	S単 143号
	合 計				(〃) 2,234	
	単 価				(〃) 2,031.82	
	官積算単価				2,234	合意率 0.909502
	*** B単ー 223号 ***					
000223	敷鉄板設置・撤去		m ²		(〃) 1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,83,1,なし	(〃) 1,000	m ²	1,204	(〃) 1,204	S単 133号
	合 計				(〃) 1,204	
	単 価				(〃) 1,095	
	官積算単価				1,204	合意率 0.909468
	*** B単ー 224号 ***					
000224	土木シート敷設・撤去 PP系 厚0.37mm 980N/5cm		m ²		(〃) 1,000	歩A 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	備 考
					(〃)	
	単 価				234	
	官積算単価				257	合意率 0.910505
	*** B単— 225号 ***					
000225	産業廃棄物運搬 廃プラスチック		台		(〃) 1.000 台	歩A 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	
	単 価				(〃) 4,548	
	官積算単価				5,000	合意率 0.9096
	*** B単— 226号 ***					
000226	産業廃棄物処理 廃プラスチック		ton		(〃) 1.000 ton	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物処理費 廃プラスチック	(〃) 1.000	ton	50,000	(〃) 50,000	S単 93号
	合 計				(〃) 50,000	
	単 価				(〃) 45,475	
	官積算単価				50,000	合意率 0.9095
	*** B単— 227号 ***					
000227	耕起		m ²		(〃) 1.000 m ²	歩A 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	
	単 価				(〃) 23	
	官積算単価				25	合意率 0.92
	*** B単— 228号 ***					
000228	排水処理工 Q=10.8m3/hr未満		箇所		(〃) 1.000 箇所	歩A 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	
	単 価				(〃) 69,985	
	官積算単価				76,949	合意率 0.909498
	*** B単— 229号 ***					
000229	防音シート設置・撤去		m		(〃) 1.000 m	歩A 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	
	単 価				(〃) 4,160.05	
	官積算単価				4,574	合意率 0.9095
	*** B単— 230号 ***					
000230	輸送費 たて込み簡易土留 H=2.5m 1セット30m		ton		(〃) 1.000 ton	歩A 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

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	
	単 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		(") 1.000 ton	歩A 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	
	単 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		(") 1.000 ton	歩A 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	
	単 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		(") 1.000 ton	歩A 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	
	単 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		(") 1.000 人	歩A 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	
	単 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		(") 1.000 人	歩A 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	
	単 価				(") 11,503	
	官積算単価				12,648	合意率 0.909471
	*** B単一 236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
000236	埋戻Ⅰ-1				(0.000)m3	歩A
	砂（購入土） 0.45m≤B		m3		1.000 m3	当たり算出
S02116	購入土	(0.000)			(0)	
		1.330	m3	3,000	3,990	S単 172号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,小規模(標準)	1.110	m3	1,046	1,161	S単 202号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	
	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 163号
					(0)	
	合 計				7,415	
					(0)	
	単 価				6,744	
						合意率
	官積算単価				7,415	0.909514
	*** B単ー 237号 ***					
000237	埋戻Ⅱ-1				(0.000)m3	歩A
	砂質土（購入土） 0.45m≤B<1.0m		m3		1.000 m3	当たり算出
S02116	山土砂	(0.000)			(0)	
		1.330	m3	2,000	2,660	S単 173号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,小規模(標準)	1.110	m3	1,046	1,161	S単 202号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(Ⅱ)	1.000	m3	2,584	2,584	S単 164号
					(0)	
	合 計				6,405	
					(0)	
	単 価				5,825	
						合意率
	官積算単価				6,405	0.909514
	*** B単ー 238号 ***					
000238	埋戻Ⅲ-1				(0.000)m3	歩A
	砂質土（購入土） B<1.0m		m3		1.000 m3	当たり算出
S02116	山土砂	(0.000)			(0)	
		1.330	m3	2,000	2,660	S単 173号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,小規模(標準)	1.110	m3	1,046	1,161	S単 202号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	
	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 165号
S01082	締固工(振動ローリー締固め2.5m未満)	(0.000)			(0)	
	路床,0.8~1.1ton,あり	1.000	m3	693	693	S単 167号
					(0)	
	合 計				5,797	
					(0)	
	単 価				5,272	
						合意率
	官積算単価				5,797	0.909514
	*** B単ー 239号 ***					
000239	埋戻Ⅰ-1				(0.000)m3	歩A
	砂（購入土） 0.45m≤B		m3		1.000 m3	当たり算出
S02116	購入土	(0.000)			(0)	
		1.330	m3	3,000	3,990	S単 172号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,小規模(標準)	1.110	m3	1,046	1,161	S単 202号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	
	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 163号
					(0)	
	合 計				7,415	
					(0)	
	単 価				6,744	
						合意率
	官積算単価				7,415	0.909514
	*** B単ー 240号 ***					
000240	残土運搬				(0.000)m3	歩A
	建設発生土受入地② L=1.0km以下		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬	(0.000)			(0)	
	標準,バックホウ積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km	1.000	m3	705.4	705	S単 203号
	以下					
					(0)	
	合 計				705	
					(0)	
	単 価				641	
						合意率
	官積算単価				705	0.909514

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単ー 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	S単 162号
	合 計				(0) 919	
	単 価				(0) 836	
	官積算単価				919	合意率 0.909514
	*** B単ー 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	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) 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	S単 163号
	合 計				(0) 7,415	
	単 価				(0) 6,744	
	官積算単価				7,415	合意率 0.909514
	*** B単ー 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	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単ー 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	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(振動ロー締固め2.5m未満) 路床,3.0~4.0ton,あり	(0.000) 1.000	m3	463	(0) 463	S単 168号
	合 計				(0) 5,888	
	単 価				(0) 5,355	
	官積算単価				5,888	合意率 0.909514
	*** B単ー 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	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) 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	S単 163号
	合 計				(0) 7,415	

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
					(0)	
	単 価				6,744	
	官積算単価				7,415	合意率 0.909514
	*** B単一 246号 ***					
000246	埋戻Ⅱ-1				(0.000)m3	歩A
	砂質土（購入土） 0.45m≤B<1.0m		m3		1.000 m3	当たり算出
S02116	購入土	(0.000)			(0)	
		1.330	m3	3,000	3,990	S単 172号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,小規模(標準)	1.110	m3	1,046	1,161	S単 202号
S01041	人土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(Ⅱ)	1.000	m3	2,584	2,584	S単 164号
					(0)	
	合 計				7,735	
					(0)	
	単 価				7,035	
	官積算単価				7,735	合意率 0.909514
	*** B単一 247号 ***					
000247	埋戻Ⅲ-1				(0.000)m3	歩A
	砂質土（購入土） B<1.0m		m3		1.000 m3	当たり算出
S02116	山土砂	(0.000)			(0)	
		1.330	m3	2,000	2,660	S単 173号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,小規模(標準)	1.110	m3	1,046	1,161	S単 202号
S01041	人土工(盛土・埋戻)	(0.000)			(0)	
	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 166号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)	(0.000)			(0)	
	路床,0.8~1.1ton,あり	1.000	m3	693	693	S単 167号
					(0)	
	合 計				6,118	
					(0)	
	単 価				5,564	
	官積算単価				6,118	合意率 0.909514
	*** B単一 248号 ***					
000248	残土運搬				(0.000)m3	歩A
	建設発生土受入地③ L=1.0km以下		m3		1.000 m3	当たり算出
S01032	タンクトラック運搬(特殊)	(0.000)			(0)	
	土砂,4.0,1.0km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好	1.000	m3	919	919	S単 162号
					(0)	
	合 計				919	
					(0)	
	単 価				836	
	官積算単価				919	合意率 0.909514
	*** B単一 249号 ***					
000249	砂基礎				(0.000)m3	歩A
	既設管横断部 洗砂		m3		1.000 m3	当たり算出
S07001	バイブライン基礎	(0.000)			(0)	
	砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),ツバ°,区分Ⅰ,なし,あり	1.000	m3	8,729	8,729	S単 98号
					(0)	
	合 計				8,729	
					(0)	
	単 価				7,939	
	官積算単価				8,729	合意率 0.909451
	*** B単一 250号 ***					
000250	砂基礎				(0.000)m3	歩A
	既設管横断部 洗砂		m3		1.000 m3	当たり算出
S07001	バイブライン基礎	(0.000)			(0)	
	砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),ツバ°,区分Ⅰ,なし,あり	1.000	m3	8,729	8,729	S単 98号
					(0)	
	合 計				8,729	
					(0)	
	単 価				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	備 考
	*** B単ー 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	
	単 価				(0) 1,655	
	官積算単価				1,820	合意率 0.909364
	*** B単ー 252号 ***					
000252	ダクタイル鋳鉄異形管 K形片受曲管 φ150×45°		本		(0.000) 本 1.000 本	歩A 当たり算出
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 150×5, 3種, バックホウ (クレーン機能付), 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	
	単 価				(0) 34,529	
	官積算単価				37,971	合意率 0.909364
	*** B単ー 253号 ***					
000253	異種管継手 φ150×φ150 塩ビ管×ダクタイル鋳鉄管 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×ダクタイル鋳鉄管 離脱防止型,,	(0.000) 1.000	個	56,660	(0) 56,660	S単 175号
	合 計				(0) 56,660	
	単 価				(0) 51,525	
	官積算単価				56,660	合意率 0.909364
	*** B単ー 254号 ***					
000254	不排水バルブ φ150×φ150 7.5k 現場発生材		基		(0.000) 基 1.000 基	歩A 当たり算出
S02116	不排水割T字管ワット弁付 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	
	単 価				(0) 1,573,200	
	官積算単価				1,730,000	合意率 0.909364
	*** B単ー 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	
	単 価				(0) 103,693	
	官積算単価				114,011	合意率 0.909497
	*** B単ー 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	
	単 価				(0) 50,000	
	官積算単価				55,000	合意率 0.90909
	*** B単ー 257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
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				(0) 54,060	
	単 価				(0) 49,167	
	官積算単価				54,060	合意率 0.909494
	*** B単ー 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				(0) 85,264	
	単 価				(0) 77,452	
	官積算単価				85,264	合意率 0.908376
	*** B単ー 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				(0) 14,700	
	単 価				(0) 13,353	
	官積算単価				14,700	合意率 0.908376
	*** B単ー 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				(0) 55,200	
	単 価				(0) 50,142	
	官積算単価				55,200	合意率 0.908376
	*** B単ー 261号 ***					
000261	仮舗装 再生密粒度アスコン（13）t=3cm		㎡		(0.000)㎡ 1.000㎡	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/m3）,無し,,再生密 粒度アスコン(13)	(0.000) 1.000	㎡	2,001	(0) 2,001	S単 206号
	合 計				(0) 2,001	
	単 価				(0) 1,820	
	官積算単価				2,001	合意率 0.90972
	*** B単ー 262号 ***					
000262	表層工 再生密粒度アスコン（13）t=5cm		㎡		(0.000)㎡ 1.000㎡	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/m3）,プライムコート 各 種,,再生密粒度アスコン(13)	(0.000) 1.000	㎡	2,900	(0) 2,900	S単 207号
	合 計				(0) 2,900	
	単 価				(0) 2,638	
	官積算単価				2,900	合意率 0.90972

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単ー 263号 ***					
000263	表層工 再生密粒度アスコン (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,,再生密粒度アスコン(13)	(0.000) 1.000	m ²	2,900	(0) 2,900	S単 207号
	合 計				(0) 2,900	
	単 価				(0) 2,638	
	官積算単価				2,900	合意率 0.90972
	*** B単ー 264号 ***					
000264	コンクリート構造物破砕		m ³		(0.000) m ³ 1.000 m ³	歩A 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
					(0) 17,940	
	合 計				(0) 17,940	
	単 価				(0) 17,940	
	官積算単価				17,940	合意率 1
	*** B単ー 265号 ***					
000265	舗装版運搬・処理 Co殻		m ³		(0.000) m ³ 1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,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
					(0) 5,287	
	合 計				(0) 5,287	
	単 価				(0) 5,287	
	官積算単価				5,287	合意率 1
	*** B単ー 266号 ***					
000266	ビニロック φ150		個		(0.000) 個 1.000 個	歩A 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
					(0) 15,100	
	合 計				(0) 15,100	
	単 価				(0) 15,100	
	官積算単価				15,100	合意率 1
	*** B単ー 267号 ***					
000267	レクターハイテープ		本		(0.000) 本 1.000 本	歩A 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
					(0) 20,300	
	合 計				(0) 20,300	
	単 価				(0) 20,300	
	官積算単価				20,300	合意率 1
	*** B単ー 268号 ***					
000268	硬質ポリ塩化ビニル管布設 VP φ200 TS		m		(0.000) m 1.000 m	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,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
					(0) 5,985	
	合 計				(0) 5,985	
	単 価				(0) 5,985	
	官積算単価				5,985	合意率 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	備 考
	*** B単ー 269号 ***					
000269	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ200 11° 1/4 TS 両受バンド		個		(0.000) 個 1.000	歩A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 11 1/4° バンドB形 径200,,	(0.000) 1.000	個	9,750	(0) 9,750	S単 185号
	合 計				(0) 9,750	
	単 価				(0) 9,750	
	官積算単価				9,750	合意率 1
	*** B単ー 270号 ***					
000270	異形管継手 オールフィッツジョイント φ225×200		個		(0.000) 個 1.000	歩A 当たり算出
S02116	異形管継手 オールフィッツジョイント φ225×200,,	(0.000) 1.000	個	131,000	(0) 131,000	S単 186号
	合 計				(0) 131,000	
	単 価				(0) 131,000	
	官積算単価				131,000	合意率 1
	*** B単ー 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	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	
	単 価				(0) 720,570	
	官積算単価				792,048	合意率 0.909756
	*** B単ー 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	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	
	単 価				(0) 3,358,765	
	官積算単価				3,691,940	合意率 0.909756
	*** B単ー 273号 ***					
000273	盛土 砕石混入防止、t=10cm		m ³		(0.000) m ³ 1.000	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	
	単 価				(0) 2,652	
	官積算単価				2,915	合意率 0.909756
	*** B単ー 274号 ***					
000274	盛土 砂質土（購入土）、砕石混入防止、t=10cm		m ³		(0.000) m ³ 1.000	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	単 価	金 額	備 考
					(0)	
	単 価				2,652	
	官積算単価				2,915	合意率 0.909756
	*** B単－ 275号 ***					
000275	残土運搬 建設発生土受入地③ L=1.0km以下		m3		(0.000)	歩A 当たり算出
S01032	クントラック運搬(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	
	単 価				(0) 836	
	官積算単価				919	合意率 0.909756
	*** B単－ 276号 ***					
000276	試掘調査 道路部		箇所		(0.000)	歩A 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	
	単 価				(0) 66,152	
	官積算単価				66,152	合意率 1
	*** B単－ 277号 ***					
000277	試掘調査 上野揚水機場内		箇所		(0.000)	歩A 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	
	単 価				(0) 45,351	
	官積算単価				45,351	合意率 1
	*** B単－ 278号 ***					
000278	歩掛調査 制水弁据付工（人力）		式		(0.000)	歩A 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	
	単 価				(0) 57,000	
	官積算単価				57,000	合意率 1
	*** B単－ 279号 ***					
000279	歩掛調査 敷鉄板設置撤去		式		(0.000)	歩A 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	
	単 価				(0) 63,000	
	官積算単価				63,000	合意率 1
	*** B単－ 280号 ***					
000280	歩掛調査 空気弁据付工		式		(0.000)	歩A 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	
	単 価				(0) 57,000	

[illegible]

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
	*** S単- 1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		2,264		歩A・単A
	*** S単- 2号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(Ⅱ)	m3		2,584		歩A・単A
	*** S単- 3号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	m3		1,604		歩A・単A
	*** S単- 4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,締固めを計上しない	m3		1,283		歩A・単A
	*** S単- 5号 ***					
S01072	整形工(人力荒仕上げ)					
	整形工(人力荒仕上げ)					
	土砂	m ³		226		歩A・単A
	*** S単- 6号 ***					
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)					
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)					
	路床,0.8~1.1ton,あり	m3		693		歩A・単A
	*** S単- 7号 ***					
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)					
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)					
	路床,3.0~4.0ton,あり	m3		463		歩A・単A
	*** S単- 8号 ***					
S02011	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
	*** S単- 9号 ***					
S02017	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,アカーブロック,再利用,なし	m		2,538		歩A・単A
	*** S単- 10号 ***					
S02055	コンクリート境界杭設置					
	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
	*** S単- 11号 ***					
S02114	レバーブロック					
	レバーブロック					
	巻上1.5t	日		295		歩A・単A
	*** S単- 12号 ***					
S02114	丸パイプ					
	丸パイプ					
	厚2.4mm ピン加工付径48.6(賃料)	m供用日		2		歩A・単A
	*** S単- 13号 ***					
S02114	丸パイプ					
	丸パイプ					
	厚2.4mm ピン加工付径48.6(基本料)	m		9		歩A・単A
	*** S単- 14号 ***					
S02114	仮囲鉄板					
	仮囲鉄板					
	厚 1.2mm(賃料)	m ² 供用日		10		歩A・単A
	*** S単- 15号 ***					
S02114	仮囲鉄板					
	仮囲鉄板					
	厚 1.2mm(基本料)	m ²		80		歩A・単A
	*** S単- 16号 ***					
S02114	防音シート					
	防音シート					
	B=1.8×H=3.4(賃料)	枚供用日		300		歩A・単A
	*** S単- 17号 ***					
S02114	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
	*** S単- 18号 ***					
S02115	土木一般世話役					
	土木一般世話役					
		人		29,682		歩A・単A
	*** S単- 19号 ***					
S02115	普通作業員					
	普通作業員					
		人		18,870		歩A・単A
	*** S単- 20号 ***					
S02115	土木一般世話役					
	土木一般世話役					
		人		29,682		歩A・単A
	*** S単- 21号 ***					
S02115	特殊作業員					
	特殊作業員					
		人		26,214		歩A・単A
	*** S単- 22号 ***					
S02115	普通作業員					

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
	普通作業員		人	18,870		歩A・単A
S02115	*** S単ー 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単ー 24号 ***					
	山土砂					
	山土砂		m3	2,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 25号 ***					
	産業廃棄物運搬費					
	産業廃棄物運搬費		台	87,800		歩A・単A
S02116	*** S単ー 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単ー 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単ー 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単ー 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単ー 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単ー 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単ー 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単ー 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単ー 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単ー 35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200, ,		組	5,640		歩A・単A
S02116	*** S単ー 36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75, ,		組	2,720		歩A・単A
S02116	*** S単ー 37号 ***					
	特殊押輪					
	特殊押輪					
	φ300, ,		組	21,500		歩A・単A
S02116	*** S単ー 38号 ***					
	特殊押輪					
	特殊押輪					
	φ200, ,		組	12,700		歩A・単A
S02116	*** S単ー 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単ー 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単ー 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単ー 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単ー 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	*** S単ー 44号 *** ダクティル鑄鉄管 内面モルタルライニング					
	ダクティル鑄鉄管 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単ー 45号 *** 特殊押輪					
	特殊押輪 φ150,,		組	10,400		歩A・単A
S02116	*** S単ー 46号 *** ダクティル鑄鉄管用接合部品					
	ダクティル鑄鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径150,,		組	4,110		歩A・単A
S02116	*** S単ー 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単ー 48号 *** 水道用φ150付分水栓					
	水道用φ150付分水栓 150×25,,		個	15,300		歩A・単A
S02116	*** S単ー 49号 *** 不断水割T字管φ150付					
	不断水割T字管φ150付 φ150×φ150 7.5K 塩ビ管用,,		基	451,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 50号 *** 空気弁保温カバー					
	空気弁保温カバー φ25,,		個	55,400		歩A・単A
S02116	*** S単ー 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 VPφ200 RR両受ソケット,,		個	17,300		歩A・単A
S02116	*** S単ー 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 φ200×φ150 離脱防止付,,		個	108,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 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単ー 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単ー 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単ー 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φ150×φ100 離脱防止付,,		個	44,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 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 φ150×φ75 離脱防止付,,		個	69,900		歩A・単A
S02116	*** S単ー 58号 *** 不断水割T字管φ150付					
	不断水割T字管φ150付 φ700×φ200 7.5K,,		基	1,220,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 59号 *** 三角ブラケット					
	三角ブラケット 350型 SUS304製40×40×3,,		個	39,500		歩A・単A
S02116	*** S単ー 60号 *** Uボルト					
	Uボルト 鑄鉄管用φ150 SUS304製,,		個	362		歩A・単A
S02116	*** S単ー 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単ー 62号 *** 鋼製蓋					
	鋼製蓋 縞鋼板 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ塗装,,		個	93,100		歩A・単A
S02116	*** S単ー 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単ー 64号 *** 延長ロッド					
	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.3m,,		本	54,300		歩A・単A
S02116	*** S単ー 65号 *** U-450用蓋					

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
	U-450用蓋		個	4,560		歩A・単A
S02116	*** S単一 66号 *** 延長ロッド					
	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 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス					
	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 上部壁 RB25 (A) H=150,,		個	10,500		歩A・単A
S02116	*** S単一 75号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス					
	水道用レジンコンクリート製ボックス 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 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス					
	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 下部壁 RB25 (C) H=300,,		個	11,600		歩A・単A
S02116	*** S単一 77号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス					
	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 底版 RB25 (P) H=40,,		個	14,000		歩A・単A
S02116	*** S単一 78号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス					
	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 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 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス					
	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 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倍ポリエチレンクロス,,		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	*** S単ー 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単ー 88号 *** 軽油					
	軽油 バトロール給油,,		L	147		歩A・単A
S02116	*** S単ー 89号 *** ワイヤーロープ					
	ワイヤーロープ φ8mm C/L (A種) 0.237kg/m,,		m	211		歩A・単A
S02116	*** S単ー 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	*** S単ー 91号 *** 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単ー 92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単ー 93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単ー 94号 *** 【鉄筋工】					
	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,一,無し,一般構造物（切梁無し）,10%未満		ton	175,297		歩A・単A
S05801	*** S単ー 95号 *** 【排水構造物工】					
	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,一,一,再利用撤去を行なう		m	1,844		歩A・単A
S05801	*** S単ー 96号 *** 【排水構造物工】					
	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,一,一,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単ー 97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単ー 98号 *** パイプライン基礎					
	パイプライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),タバ,区分I,なし,あり		m3	8,729		歩A・単A
S07001	*** S単ー 99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),振動ローバントカイド式,区分I,なし,あり		m3	6,993		歩A・単A
S07021	*** S単ー 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 VP,200mm,片受直管スリーブ付,4.0m管,0箇所		m	5,985		歩A・単A
S07021	*** S単ー 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,200mm,RR管,5.0m管,0箇所		m	6,681		歩A・単A
S07021	*** S単ー 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,片受直管スリーブ付,4.0m管,0箇所		m	1,933		歩A・単A
S07021	*** S単ー 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,片受直管スリーブ付,4.0m管,0箇所		m	1,410		歩A・単A
S07051	*** S単ー 104号 *** フランジ短管 φ75 L=400mm 7.5k					
	グライド铸铁管人力布設 短管・異形管,K形,75mm,3種,なし,あり		本	21,342		歩A・単A
S07051	*** S単ー 105号 *** フランジ短管 φ75 L=100mm 7.5k					
	グライド铸铁管人力布設 短管・異形管,K形,75mm,3種,なし,あり		本	16,542		歩A・単A
S07051	*** S単ー 106号 *** フランジ短管 φ75 L=300mm 7.5k					
	グライド铸铁管人力布設 短管・異形管,K形,75mm,3種,なし,あり		本	19,842		歩A・単A

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
S07051	*** S単ー 107号 *** 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	22,942		歩A・単A
S07051	*** S単ー 108号 *** 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	19,842		歩A・単A
S07054	*** S単ー 109号 *** ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形)					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 300×6, DB種, バックホウ (クレーン機能付), なし, あり, あり		本	150,778		歩A・単A
S07054	*** S単ー 110号 *** ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形)					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 300×6, 3種, バックホウ (クレーン機能付), なし, あり, あり		本	85,413		歩A・単A
S07054	*** S単ー 111号 *** ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形)					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 200×5, 3種, バックホウ (クレーン機能付), なし, あり, あり		本	36,155		歩A・単A
S07054	*** S単ー 112号 *** ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形)					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 150×5, 3種, バックホウ (クレーン機能付), あり, あり, あり		本	11,244		歩A・単A
S07054	*** S単ー 113号 *** ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形)					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 (K形) 短管・異形管, 150×5, 3種, バックホウ (クレーン機能付), なし, あり, あり		本	43,476		歩A・単A
S07062	*** S単ー 114号 *** 管切断 (DCIP管)					
	管切断 (DCIP管) 150mm		箇所	4,896		歩A・単A
S07071	*** S単ー 115号 *** 炭素鋼鋼管人力布設					
	炭素鋼鋼管人力布設 白ネジ付 50A (2B)		m	3,175		歩A・単A
S07091	*** S単ー 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単ー 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単ー 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単ー 119号 *** 【区画線工】					
	【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単ー 120号 *** 【区画線工】					
	【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単ー 121号 *** 【区画線工】					
	【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単ー 122号 *** 耕地復旧 (耕起)					
	耕地復旧 (耕起) 無		m ²	25		歩A・単A
S17002	*** S単ー 123号 *** [賃料 (H形鋼・山留副部材)]					
	[賃料 (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単ー 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単ー 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単ー 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単ー 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
S18026	*** S単ー 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単ー 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単ー 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単ー 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	*** S単ー 132号 *** 敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,188,1,なし		m ²	1,993		歩A・単A
S18054	*** S単ー 133号 *** 敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,83,1,なし		m ²	1,204		歩A・単A
S18062	*** S単ー 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単ー 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単ー 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単ー 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単ー 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単ー 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単ー 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単ー 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単ー 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,1.0km以下		m ³	957		歩A・単A
SA0121	*** S単ー 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,13.5km以下		m ³	2,234		歩A・単A
SA0121	*** S単ー 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,0.2km以下		m ³	765.6		歩A・単A
SA0141	*** S単ー 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単ー 146号 *** SP 整地					

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
	SP 整地 残土受入れ地での処理, -, -, なし *** S単ー 147号 ***		m3	149.7		歩A・単A
SA0221	SP 殻運搬 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, *** S単ー 148号 ***		m3	3,646		歩A・単A
SA0222	SP 舗装版破碎 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単ー 149号 ***		m ²	217.1		歩A・単A
SA0223	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版, 15cm以下, -, - *** S単ー 150号 ***		m	657.5		歩A・単A
SA0301	SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシャラン RC-40 40～0mm *** S単ー 151号 ***		m ²	1,291		歩A・単A
SA0301	SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシャラン RC-40 40～0mm *** S単ー 152号 ***		m ²	1,423		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, ハック紋(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% *** S単ー 153号 ***		m3	38,900		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, ハック紋(クレン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, 21-8-25(20)(高炉B) W/C60% *** S単ー 154号 ***		m3	39,330		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物, ハック紋(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% *** S単ー 155号 ***		m3	39,600		歩A・単A
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物 *** S単ー 156号 ***		m ²	8,614		歩A・単A
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠, 小型構造物 *** S単ー 157号 ***		m ²	7,753		歩A・単A
SA0832	SP 下層路盤（車道・路肩部） 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単ー 158号 ***		m ²	255.4		歩A・単A
SA0832	SP 下層路盤（車道・路肩部） 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単ー 159号 ***		m ²	816.6		歩A・単A
SA0834	SP 上層路盤（車道・路肩部） SP 上層路盤（車道・路肩部） 路盤材, 粒度調整碎石 M-30, -, -, -, 1層施工, なし, 0mm, 150mm *** S単ー 160号 ***		m ²	843.8		歩A・単A
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）, プライムコート 各種, なし, 再 生密粒度アスコン(13) *** S単ー 161号 ***		m ²	2,080		歩A・単A
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) *** S単ー 162号 ***		基	28,500		歩A・単A
S01032	ダンプトラック運搬(特殊) 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 *** S単ー 163号 ***		m3	919		歩A・単A
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) *** S単ー 164号 ***		m3	2,264		歩A・単A
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(Ⅱ) *** S単ー 165号 ***		m3	2,584		歩A・単A
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, 締め固めを計上しない *** S単ー 166号 ***		m3	1,283		歩A・単A

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
S01041	*** S単ー 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		歩A・単A
S01082	*** S単ー 167号 ***					
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)					
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)					
	路床,0.8～1.1ton,あり		m3	693		歩A・単A
S01082	*** S単ー 168号 ***					
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)					
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)					
	路床,3.0～4.0ton,あり		m3	463		歩A・単A
S02115	*** S単ー 169号 ***					
	土木一般世話役					
	土木一般世話役		人	29,682		歩A・単A
S02115	*** S単ー 170号 ***					
	普通作業員					
	普通作業員		人	18,870		歩A・単A
S02115	*** S単ー 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単ー 172号 ***					
	購入土					
	購入土		m3	3,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 173号 ***					
	山土砂					
	山土砂		m3	2,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 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単ー 175号 ***					
	異種管継手					
	異種管継手					
	φ150×φ150 塩ビ管×ダクタイル鋳鉄管 離脱防止型,,		個	56,660		歩A・単A
S02116	*** S単ー 176号 ***					
	不断水割T字管フタ弁付					
	不断水割T字管フタ弁付					
	φ150×φ150 7.5k 塩ビ用,,		基	1,730,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 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単ー 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単ー 179号 ***					
	水道用レジンコンクリート製ボックス					
	水道用レジンコンクリート製ボックス					
	円形用1号 上部壁 RB25(A) H=150,,		個	10,500		歩A・単A
S02116	*** S単ー 180号 ***					
	水道用レジンコンクリート製ボックス					
	水道用レジンコンクリート製ボックス					
	円形用1号 中部壁 RB25(B) H=300,,		個	9,860		歩A・単A
S02116	*** S単ー 181号 ***					
	水道用レジンコンクリート製ボックス					
	水道用レジンコンクリート製ボックス					
	円形用1号 底版 RB25(P) H=40,,		個	14,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 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単ー 183号 ***					
	ビニロック					
	ビニロック					
	φ150,,		個	15,100		歩A・単A
S02116	*** S単ー 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単ー 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単ー 186号 ***					
	異形管継手					
	異形管継手					
	オールフィッツジョイント φ225×200,,		個	131,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 187号 ***					
	歩掛調査					

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
	歩掛調査 制水弁据付工（人力）,, *** S単ー 188号 ***		式	57,000		歩A・単A
S02116	歩掛調査					
	歩掛調査 敷鉄板設置撤去,, *** S単ー 189号 ***		式	63,000		歩A・単A
S02116	歩掛調査					
	歩掛調査 空気弁据付工（人力）,, *** S単ー 190号 ***		式	57,000		歩A・単A
S02116	快適トイレ					
	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単ー 191号 ***		式	580,000		歩A・単A
S02116	レーダー探査					
	レーダー探査 *** S単ー 192号 ***		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 *** S単ー 193号 ***		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単ー 194号 ***		m3	17,940		歩A・単A
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,200mm,片受直管スリーブ付,4.0m管,0箇所 *** S単ー 195号 ***		m	5,985		歩A・単A
S07054	グクタイ鉄管機械布設(K形)					
	グクタイ鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,150×5,3種,バックホ(クレーン機能付),なし,あり,あり *** S単ー 196号 ***		本	37,971		歩A・単A
S16002	ガンブトラック[ワロード・ディーゼル]					
	ガンブトラック[ワロード・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 *** S単ー 197号 ***		日	16,306		歩A・単A
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 *** S単ー 198号 ***		日	2,232		歩A・単A
S16004	バックホ[クロー型・～超低・排対型(～3次)]					
	バックホ[クロー型・～超低・排対型(～3次)] バックホ(クロー型),山0.28(平0.2),あり *** S単ー 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単ー 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単ー 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単ー 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単ー 203号 ***		m3	1,046		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 標準,バックホ山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下 *** S単ー 204号 ***		m3	705.4		歩A・単A
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし *** S単ー 205号 ***		m3	255.1		歩A・単A
SA0221	SP 殻運搬					
	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,10.9km以下, *** S単ー 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 粒度アスコン(13) *** S単ー 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),プライムコート 各		m ²	2,900		歩A・単A

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
	種,,再生密粒度7スコン(13)					
T00001	*** T単ー 1号 *** 区画線工					
	溶融式 実線 15cm		m	320		歩A・単A
T00003	*** T単ー 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単ー 3号 *** 埋設表示テープ設置					
	幅150mm		m	245		歩A・単A
T00007	*** T単ー 4号 *** 区画線工					
	溶融式 実線 45cm		m	733		歩A・単A
T00008	*** T単ー 5号 *** 区画線工					
	溶融式 文字 15cm		m	604		歩A・単A
T00009	*** T単ー 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単ー 7号 *** 水道用レゾ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単ー 8号 *** 空気弁設置					
	BP05 1号空気弁		基	79,229		歩A・単A
T00014	*** T単ー 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単ー 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単ー 11号 *** マンホール設置					
	BP05 3号空気弁		基	186,900		歩A・単A
T00017	*** T単ー 12号 *** マンホール設置					
	BP05 4号空気弁		基	186,900		歩A・単A
T00018	*** T単ー 13号 *** 空気弁設置					
	BP05 2号空気弁		基	84,029		歩A・単A
T00019	*** T単ー 14号 *** マンホール設置					
	BP06 1号空気弁		基	186,900		歩A・単A
T00020	*** T単ー 15号 *** マンホール設置					
	BP06 2号空気弁		基	186,900		歩A・単A
T00021	*** T単ー 16号 *** 空気弁設置					
	BP05 3号空気弁		基	84,029		歩A・単A
T00022	*** T単ー 17号 *** 空気弁設置					
	BP06 1号空気弁		基	84,029		歩A・単A
T00023	*** T単ー 18号 *** 空気弁設置					
	BP06 2号空気弁		基	133,853		歩A・単A
T00036	*** T単ー 19号 *** 水道用レゾ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単ー 20号 *** 水道用レゾ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単ー 21号 *** 境界杭撤去					

工事別工事名:幹線水路改修(その2)工事

九州農政局

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- 1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,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 冬期補正:なし	
	1)土質区分	砂・砂質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	振動コンパクタ(Ⅱ)				
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	
	*** S単- 2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 冬期補正:なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	振動コンパクタ(Ⅱ)				
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
	単 価		m3		2,584	
	*** S単- 3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 冬期補正:なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	締固めを計上しない				
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- 4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 冬期補正:なし	
	1)土質区分	砂・砂質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	締固めを計上しない				
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- 5号 ***					
S01072	整形工(人力荒仕上げ)		m ²		10,000 m ²	歩A 当たり算出
	整形工(人力荒仕上げ) 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	

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 ²
	単 価		m ²		226	
	*** S単- 6号 ***					
S01082	締固工(振動ロー締固め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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格区分(ton)	0.8～1.1ton		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)長期割引単価区分	あり				
F04081	振動ロー[ハットガイト式] 質量0.8～1.1t	1.440	日	1,920	2,765	
P34029	軽油 パトリック給油	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- 7号 ***					
S01082	締固工(振動ロー締固め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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格区分(ton)	3.0～4.0ton		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)長期割引単価区分	あり				
F04062	振動ロー[搭乗式・コンパインド型・超低・排対型(～3次)] 質量3.0～4.0t	1.600	日	4,440	7,104	
P34029	軽油 パトリック給油	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 m3
	単 価		m3		463	
	*** S単- 8号 ***					
S02011	ネットフェンス工(本体)		m		20,000 m	歩A 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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)柵高	1.5m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)ブロック基礎区分	無				
	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- 9号 ***					
S02017	ネットフェンス撤去工（本体）		m		20,000 m	歩A 当たり算出
	ネットフェンス撤去工（本体） 1.5m,アンカーブロック,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[クロー型・〜超低・排対型(〜2011)] 標準バケット容量 山積0.5m3 (平積0.4m3)	0.180	日	11,000	1,980	
P34029	軽油 バトリック給油	5.000	L	147	735	
R01021	運転手 (特殊)	0.160	人	26,520	4,243	
	合 計				50,751	算出数量 20.000 m
	単 価		m		2,538	
	*** S単ー 10号 ***					
S02055	コンクリート境界杭設置 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		10,000 本	歩A 当たり算出
	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) コンクリート単価(円/枚) 7) 単価0円	12×12 100cm未満 普通 境界杭設置 70cm 0 する		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
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	算出数量 10.000 本
	単 価		本		3,082	
	*** S単ー 11号 ***					
S02114	レバーブロック レバーブロック 巻上1.5t		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	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		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
G96001	レバーブロック 巻上1.5t	1.000	日	295	295	
	合 計				295	算出数量 1.000 各単位
	単 価				295	
	*** S単ー 12号 ***					
S02114	丸パイプ 丸パイプ 厚2.4mm ピン加工付径48.6 (賃料)		m供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	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		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
G06001	丸パイプ 厚2.4mm ピン加工付径48.6 (賃料)	1.000	m供用日	2	2	
	合 計				2	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2	
	*** S単ー 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	G06002 厚 2.4mm ピン加工付径48.6 9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	
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
	単 価				9	
	*** S単ー 14号 ***					
S02114	仮囲鉄板		m ² 供用日		1.000 各単位	歩A 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	G12001 厚 1.2mm（賃料） 10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	
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
	単 価				10	
	*** S単ー 15号 ***					
S02114	仮囲鉄板		m ²		1.000 各単位	歩A 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	G12002 厚 1.2mm（基本料） 80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	
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
	単 価				80	
	*** S単ー 16号 ***					
S02114	防音シート		枚供用日		1.000 各単位	歩A 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	G96002 B=1.8×H=3.4（賃料） 300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	
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
	単 価				300	
	*** S単ー 17号 ***					
S02114	防音シート		枚		1.000 各単位	歩A 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	G96003 B=1.8×H=3.4（基本料） 500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	
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
	単 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－ 18号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01001 基(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
	単 価				29,682	
	*** S単－ 19号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01003 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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
	単 価				18,870	
	*** S単－ 20号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01001 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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
	単 価				29,682	
	*** S単－ 21号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01002 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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
	単 価				26,214	
	*** S単－ 22号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01003 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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単ー 23号 ***					
S02115	交通誘導警備員B		人		1,000 人	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 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単ー 24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 冬期補正:なし	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード（P）	地区資材（Jコード）		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3) 地区資材単価コード（J） 4) 施設機械資材単価コード（K）	J03206		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
J03206	山土砂	1,000	m3	2,000	2,000	
	合 計				2,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				2,000	
	*** S単ー 25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 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）	地域資材（Pコード） P96068		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3) 地区資材単価コード（J） 4) 施設機械資材単価コード（K）			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96068	産業廃棄物運搬費 汚泥	1,000	台	87,800	87,800	
	合 計				87,800	算出数量 1,000 各単位
	単 価				87,800	
	*** S単ー 26号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS加工継手）		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS加工継手） 90° ベンド B形 径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）	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	
	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	
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	18,600	18,600	
	合 計				18,600	算出数量 1,000 各単位
	単 価				18,600	
	*** S単ー 27号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS加工継手）		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS加工継手） 45° ベンド B形 径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）	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	
	3) 地区資材単価コード（J） 4) 施設機械資材単価コード（K）			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	

事業名	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
	単 価				14,600	
	*** S単一 28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） 11 1/4° ベンドB形 径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） P05316		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
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
	単 価				9,750	
	*** S単一 29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） 5 5/8° ベンドB形 径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） P96003		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
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
	単 価				9,670	
	*** S単一 30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 メカ型フランジ付T字管φ200×φ75,,		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） P96004		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
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
	単 価				69,800	
	*** S単一 31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 メカ型排水T字管φ200×φ75,,		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） P96005		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
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
	単 価				71,100	
	*** S単一 32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 メカ型フランジ付T字管φ200×φ150,,		個		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
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96006		豪雪補正: 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	
P96006	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フレンジ付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
	単 価				77,900	
	*** S単ー 33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 冬期補正: なし	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96007		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)			深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
P96007	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
	単 価				44,600	
	*** S単ー 34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φ200 離脱防止付,,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96008		豪雪補正: 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	
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
	単 価				59,800	
	*** S単ー 35号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 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)	地域資材 (Pコード) P03539		豪雪補正: 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	
P03539	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	
	合 計				5,640	算出数量 1.000 各単位
	単 価				5,640	
	*** S単ー 36号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径75,,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P03536		豪雪補正: 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	
P03536	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	
	合 計				2,720	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,720	
	*** S単ー 37号 ***					

施工単価表 単価期 A (9 / 52)

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） 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	算出数量 1.000 各単位
	単 価				21,500	
	*** S単ー 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） 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	算出数量 1.000 各単位
	単 価				12,700	
	*** S単ー 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） 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	算出数量 1.000 各単位
	単 価				24,800	
	*** S単ー 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） 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	算出数量 1.000 各単位
	単 価				747	
	*** S単ー 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） 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	算出数量 1.000 各単位
	単 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単ー 42号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS加工継手）		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS加工継手） 45° ベンド B形 径150,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P）	地域資材（Pコード） P05301		豪雪補正: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	
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	算出数量 1.000 各単位
	単 価				9,850	
	*** S単ー 43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φ150 離脱防止付,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P）	地域資材（Pコード） P96013		豪雪補正: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	
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	算出数量 1.000 各単位
	単 価				35,100	
	*** S単ー 44号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 3種管 径150 長5.0m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P）	地域資材（Pコード） P03066		豪雪補正: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	
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	算出数量 1.000 各単位
	単 価				49,900	
	*** S単ー 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	算出数量 1.000 各単位
	単 価				10,400	
	*** S単ー 46号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径150,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P）	地域資材（Pコード） P03538		豪雪補正: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	
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	備 考
	合 計				4,110	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,110	
	*** S単ー 47号 ***					
S02116	水道用急速空気弁		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用急速空気弁 FCD製 7.5K 径25 合成樹脂塗装,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材（Pコード）		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード（P）	P96034		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（J）			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード（K）					
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	算出数量 1.000 各単位
	単 価				45,300	
	*** S単ー 48号 ***					
S02116	水道用φ150付分水栓		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用φ150付分水栓 150×25,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材（Pコード）		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード（P）	P96035		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（J）			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード（K）					
P96035	水道用φ150付分水栓 150×25	1.000	個	15,300	15,300	
	合 計				15,300	算出数量 1.000 各単位
	単 価				15,300	
	*** S単ー 49号 ***					
S02116	不断水割T字管ソト弁付		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	不断水割T字管ソト弁付 φ150×φ150 7.5K 塩ビ管用,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材（Pコード）		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード（P）	P96071		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（J）			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード（K）					
P96071	不断水割T字管ソト弁付 φ150×φ150 7.5K 塩ビ管用	1.000	基	451,000	451,000	
	合 計				451,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				451,000	
	*** S単ー 50号 ***					
S02116	空気弁保温カバー		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	空気弁保温カバー φ25,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材（Pコード）		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード（P）	P96073		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（J）			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード（K）					
P96073	空気弁保温カバー φ25	1.000	個	55,400	55,400	
	合 計				55,400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				55,400	
	*** S単ー 51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 VPφ200 RR両受ソケット,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材（Pコード）		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード（P）	P96055		基本給時間:8.0	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
	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）					
P96055	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ200 RR両受ソケット	1.000	個	17,300	17,300	
	合 計				17,300	算出数量 1.000 各単位
	単 価				17,300	
	*** S単ー 52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 メカ型フレンジ付T字管φ200×φ150 離脱防止付,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材（Pコード）		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード（P）	P96038		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（J）			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード（K）					
P96038	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フレンジ付T字管φ200×φ150 離脱防止付	1.000	個	108,000	108,000	
	合 計				108,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				108,000	
	*** S単ー 53号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS加工継手）		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS加工継手） 90° ベンド B形 径150,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材（Pコード）		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード（P）	P05294		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（J）			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード（K）					
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	算出数量 1.000 各単位
	単 価				12,200	
	*** S単ー 54号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS加工継手）		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手（TS加工継手） 22 1/2° ベンドB形 径150,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材（Pコード）		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード（P）	P05308		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（J）			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード（K）					
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	算出数量 1.000 各単位
	単 価				9,440	
	*** S単ー 55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150,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材（Pコード）		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード（P）	P96009		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（J）			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード（K）					
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	算出数量 1.000 各単位
	単 価				7,930	
	*** S単ー 56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

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
	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 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) P96046		豪雪補正: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	
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
	単 価				44,000	
	*** S単一 57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 メカ型フッ付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 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) P96045		豪雪補正: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	
P96045	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フッ付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
	単 価				69,900	
	*** S単一 58号 ***					
S02116	不排水割T字管ソト弁付		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	不排水割T字管ソト弁付 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 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) P96072		豪雪補正: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	
P96072	不排水割T字管ソト弁付 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
	単 価				1,220,000	
	*** S単一 59号 ***					
S02116	三角ブラケット		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	三角ブラケット 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 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) P96066		豪雪補正: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	
P96066	三角ブラケット 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
	単 価				39,500	
	*** S単一 60号 ***					
S02116	Uボルト		個		1.000 各単位	歩A 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 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) P96036		豪雪補正: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	
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
	単 価				362	

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単ー 61号 ***					
S02116	あと施工アンカー（電気亜鉛めっき）芯棒打込み式		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	あと施工アンカー（電気亜鉛めっき）芯棒打込み式 M8×50,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材（Pコード）		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード（P）	P96037		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（J）			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード（K）					
P96037	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	
	合 計				56	算出数量 1.000 各単位
	単 価				56	
	*** S単ー 62号 ***					
S02116	鋼製蓋		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼製蓋 縞鋼板 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ塗装,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材（Pコード）		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード（P）	P96060		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（J）			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード（K）					
P96060	鋼製蓋 縞鋼板 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ塗装	1.000	個		93,100	
	合 計				93,100	算出数量 1.000 各単位
	単 価				93,100	
	*** S単ー 63号 ***					
S02116	遠心力鉄筋コンクリート管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径600 長2.43m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材（Pコード）		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード（P）	P01009		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（J）			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード（K）					
P01009	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	
	合 計				50,800	算出数量 1.000 各単位
	単 価				50,800	
	*** S単ー 64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=0.3m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材（Pコード）		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード（P）	P96061		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（J）			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード（K）					
P96061	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.3m	1.000	本		54,300	
	合 計				54,300	算出数量 1.000 各単位
	単 価				54,300	
	*** S単ー 65号 ***					
S02116	U-450用蓋		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	U-450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 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材（Pコード）		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード（P）	P96062		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（J）			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード（K）					
P96062	U-450用蓋	1.000	個		4,560	
	合 計				4,560	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				4,560	
	*** S単ー 66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=0.6m,,			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 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P96063		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)					
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単ー 67号 ***					
S02116	マンホール蓋		個		1,000 各単位	歩A 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	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P96070		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)					
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単ー 68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=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	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P96027		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)					
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単ー 69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	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P96028		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)					
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単ー 70号 ***					
S02116	ねじ込み式可鍛鉄製管継手 (白)		個		1,000 各単位	歩A 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	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P03640		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)					

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	ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手（白） 90° エルボ 50A	1.000	個	555	555	
	合 計				555	算出数量 1.000 各単位
	単 価				555	
	*** S単一 71号 ***					
S02116	ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手（白） ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手（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）		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)地域資材単価コード（P）	P96032		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	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	ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手（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
	単 価				27,500	
	*** S単一 72号 ***					
S02116	組立マンホール 組立マンホール 1号斜壁 φ600×900 H=300,,		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）		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)地域資材単価コード（P）	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	
	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）					
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
	単 価				29,600	
	*** S単一 73号 ***					
S02116	水道用円形鉄蓋 水道用円形鉄蓋 円形鉄蓋1号 φ250,,		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）		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)地域資材単価コード（P）	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）			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）					
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
	単 価				19,700	
	*** S単一 74号 ***					
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 上部壁 RB25(A) H=150,,		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）		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)地域資材単価コード（P）	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）			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）					
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	1.000	個	10,500	10,500	
	合 計				10,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				10,500	
	*** S単一 75号 ***					
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25(B) H=100,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

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)	地域資材 (Pコード) P96029		豪雪補正: 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	
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	1.000	個	4,840	4,840	
	合 計				4,840	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,840	
	*** S単ー 76号 ***					
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 水道用レジンコンクリート製ボックス 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
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 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) P96019		豪雪補正: 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	
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	1.000	個	11,600	11,600	
	合 計				11,600	算出数量 1.000 各単位
	単 価				11,600	
	*** S単ー 77号 ***					
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 底版 RB25 (P) H=40, ,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)	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	
	合 計				14,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				14,000	
	*** S単ー 78号 ***					
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 水道用レジンコンクリート製ボックス 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
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 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) P96017		豪雪補正: 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	
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	1.000	個	7,480	7,480	
	合 計				7,480	算出数量 1.000 各単位
	単 価				7,480	
	*** S単ー 79号 ***					
S02116	延長ロッド 延長ロッド φ 38 SUS304 L=0.2m, ,		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96065		豪雪補正: 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	
P96065	延長ロッド φ 38 SUS304 L=0.2m	1.000	本	54,100	54,100	
	合 計				54,100	算出数量 1.000 各単位
	単 価				54,100	
	*** S単ー 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	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） 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
	単 価				2,300	
	*** S単ー 81号 ***					
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用レジンコンクリート製ボックス 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	
	合 計				9,860	算出数量 1.000 各単位
	単 価				9,860	
	*** S単ー 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） 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
	単 価				55,500	
	*** S単ー 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） 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
	単 価				35,600	
	*** S単ー 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倍ポリエチレンクロス,,			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 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P）	地域資材（Pコード） P39101		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P39101	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ポリエチレンクロス	1.000	巻	8,500	8,500	
	合 計				8,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				8,500	

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単ー 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 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) P96001		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	
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
	単 価				203	
	*** S単ー 86号 ***					
S02116	ガラスビーズ		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ガラスビーズ 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 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) P96002		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	
P96002	ガラスビーズ 1号	1.000	kg		165	165
	合 計				165	算出数量 1.000 各単位
	単 価				165	
	*** S単ー 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 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) P35114		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	
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
	単 価				450	
	*** S単ー 88号 ***					
S02116	軽油		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P34029		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	1.000	L		147	147
	合 計				147	算出数量 1.000 各単位
	単 価				147	
	*** S単ー 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 φ8mm 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 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) P96054		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	
P96054	ワイヤーロープ φ8mm 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
	単 価				211	
	*** S単ー 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	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 地域資材単価コード (P)	P96052		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 施設機械資材単価コード (K)					
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
	単 価				5,000	
	*** S単ー 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	P52003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 資材規格	アスファルトコンクリート廃材		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	2,820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
	単 価				2,820	
	*** S単ー 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	P96069		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 資材規格	汚泥		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	15,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
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
	単 価				15,000	
	*** S単ー 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	P96053		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 資材規格	廃プラスチック		基本給時間:8.0	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
	単 価				50,000	
	*** S単ー 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,一,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	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
	1)規格区分	SD295		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)径区分	D13				
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	－				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物（切梁無し）				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18246	異形棒鋼					
	SD295 D13	1.030	ton	103,000	106,090	
A01001	鉄筋（一般構造物）					
		1.150	ton	60,180	69,207	
	合 計				175,297	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		175,297	
	*** S単－ 95号 ***					
S05801	【排水構造物工】		m		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	【排水構造物工】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,－,－,再利用撤去を行なう			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分Ⅰ	U型側溝		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分Ⅱ	昼間施工				
	3)規格Ⅰ	L=2000				
	4)規格Ⅱ	1000kg/個以下				
	5)時間的制約	なし				
	6)L=1000を使用	L=1000を使用しない				
	7)L=4000を使用	L=4000を使用しない				
	8)法面小段面	－				
	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 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.000	m	1,844	1,844	
	合 計				1,844	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		1,844	
	*** S単－ 96号 ***					
S05801	【排水構造物工】		m		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	【排水構造物工】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,－,－,基礎碎石の施工有り,再利用撤去を行なわない			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分Ⅰ	U型側溝		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分Ⅱ	昼間施工				
	3)規格Ⅰ	L=2000				
	4)規格Ⅱ	1000kg/個以下				
	5)時間的制約	なし				
	6)L=1000を使用	L=1000を使用しない				
	7)L=4000を使用	L=4000を使用しない				
	8)法面小段面	－				
	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 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.000	m	3,616	3,616	
	合 計				3,616	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		3,616	
	*** S単－ 97号 ***					
S07001	パイプライン基礎		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コンパクタ,区分Ⅰ,なし,あり			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)基礎区分	砂・砂質土		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)材料区分	その他購入土				
	3)パツタリ規格	山積0.28m3(平積0.20m3)				
	4)締固め機械	振動コンパクタ				

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
	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)					
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	バックホ[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 バトロール給油	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
	単 価		m3		7,790	
	*** S単一 98号 ***					
S07001	パイプライン基礎		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎 砂・砂質土, その他購入土, 山積0.28m3(平積0.20m3), タンバ, 区分 I, なし, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: 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	砂・砂質土 その他購入土		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	3) バックホ規格 4) 締固め機械	山積0.28m3(平積0.20m3) タンバ				
	5) 締固め区分 6) 単価0円区分(基礎材)	区分 I なし				
	7) 長期割引単価区分(賃料機械)	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	バックホ[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 バトロール給油	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
	単 価		m3		8,729	
	*** S単一 99号 ***					
S07001	パイプライン基礎		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎 砂・砂質土, その他購入土, 山積0.28m3(平積0.20m3), 振動ローラントガ イト式, 区分 I, なし, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: 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	砂・砂質土 その他購入土		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	3) バックホ規格 4) 締固め機械	山積0.28m3(平積0.20m3) 振動ローラントガイト式				
	5) 締固め区分 6) 単価0円区分(基礎材)	区分 I なし				
	7) 長期割引単価区分(賃料機械)	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
F04080	振動ロー[ハットガイト式] 質量0.5～0.6 t	0.120	日	1,520	182	
P34029	軽油 バトロール給油	0.330	L	147	49	
R01002	特殊作業員	0.080	人	26,214	2,097	
F08011	バックホウ[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 バトロール給油	6.300	L	147	926	
R01021	運転手（特殊）	0.190	人	26,520	5,039	
	合 計				69,932	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		6,993	
	*** S単ー 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, 片受直管スリーブ付, 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	片受直管スリーブ付 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片スリーブ一般管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単ー 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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	RR管 5.0m管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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単ー 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, 片受直管スリーブ付, 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 75mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)形状区分 4)管長区分	片受直管スリーブ付 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				

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片スリーブ一般管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 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 75mm, 片受直管スリーブ付, 4.0m管, 0箇所		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	1)管種区分 2)管径区分(mm)	VU 75mm		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所	片受直管スリーブ付 4.0m管 0箇所		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P05060	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ薄肉管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 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 本	歩A 当たり算出
	1)管区分 2)管形区分 3)管径区分(mm) 4)管種区分 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) 7)単価0円区分(接合部品)	短管・異形管 K形 75mm 3種 13,800円 なし あり		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
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	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 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 本	歩A 当たり算出
	1)管区分 2)管形区分 3)管径区分(mm) 4)管種区分 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) 7)単価0円区分(接合部品)	短管・異形管 K形 75mm 3種 9,000円 なし あり		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
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	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
	単 価		本		16,542	
	*** S単一 106号 ***					
S07051	フランジ短管 φ75 L=300mm 7.5k		本		10,000 本	歩A 当たり算出
	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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管区分	短管・異形管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管形区分	K形		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管径区分(mm)	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)	12,300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				
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
	単 価		本		19,842	
	*** S単一 107号 ***					
S07051	フランジ短管 φ75 L=500mm 7.5k		本		10,000 本	歩A 当たり算出
	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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管区分	短管・異形管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管形区分	K形		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管径区分(mm)	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)	15,400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				
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
	単 価		本		22,942	
	*** S単一 108号 ***					
S07051	フランジ短管 φ75 L=300mm 7.5k		本		10,000 本	歩A 当たり算出
	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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管区分	短管・異形管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管形区分	K形		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管径区分(mm)	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)	12,300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				
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
	単 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	備 考
	*** S単一 109号 ***					
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設（K形）		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設（K形） 短管・異形管, 300×6, DB種, バックホウ（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 冬期補正: なし	
	1) 管区分	短管・異形管		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 管径区分 (mm×m)	300×6		基本給時間: 8.0	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	バックホウ（クレーン機能付）				
	5) 短管・異形管の単価 (円/本)	135,000円				
	6) 単価 0 円区分 (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	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	バックホウ[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0.8m3（平積0.6m3）吊能力2.9t	0.120	日	11,700	1,404	
P34029	軽油 バトリール給油	5.300	L	147	779	
R01021	運転手（特殊）	0.110	人	26,520	2,917	
	合 計				150,778	算出数量 1.000 本
	単 価		本		150,778	
	*** S単一 110号 ***					
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設（K形）		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設（K形） 短管・異形管, 300×6, 3種, バックホウ（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 冬期補正: なし	
	1) 管区分	短管・異形管		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 管径区分 (mm×m)	300×6		基本給時間: 8.0	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	バックホウ（クレーン機能付）				
	5) 短管・異形管の単価 (円/本)	69,700円				
	6) 単価 0 円区分 (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	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	バックホウ[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0.8m3（平積0.6m3）吊能力2.9t	0.120	日	11,700	1,404	
P34029	軽油 バトリール給油	5.300	L	147	779	
R01021	運転手（特殊）	0.110	人	26,520	2,917	
	合 計				85,413	算出数量 1.000 本
	単 価		本		85,413	
	*** S単一 111号 ***					
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設（K形）		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設（K形） 短管・異形管, 200×5, 3種, バックホウ（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 冬期補正: なし	
	1) 管区分	短管・異形管		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 管径区分 (mm×m)	200×5		基本給時間: 8.0	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	バックホウ（クレーン機能付）				
	5) 短管・異形管の単価 (円/本)	23,500円				
	6) 単価 0 円区分 (ダクタイル鋳鉄管)	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	バックホウ[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0.8m3（平積0.6m3）吊能力2.9t	0.100	日	11,700	1,170	
P34029	軽油 バトリール給油	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単ー 112号 ***					
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)		本		1.000 本	歩A 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,バックホウ(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 冬期補正:なし	
	1)管区分	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	
	2)管径区分(mm×m)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)管種区分	3種				
	4)機械区分	バックホウ(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	バックホウ[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0.8m3（平積0.6m3）吊能力2.9t	0.100	日	11,700	1,170	
P34029	軽油 バトリール給油	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単ー 113号 ***					
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)		本		1.000 本	歩A 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,バックホウ(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 冬期補正:なし	
	1)管区分	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	
	2)管径区分(mm×m)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)管種区分	3種				
	4)機械区分	バックホウ(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	バックホウ[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0.8m3（平積0.6m3）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					
	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				43,476	算出数量 1.000 本
	単 価		本		43,476	
	*** S単ー 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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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
	単 価		箇所		4,896	
	*** S単ー 115号 ***					
S07071	炭素鋼鋼管人力布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	炭素鋼鋼管人力布設 白ネジ付 50A(2B)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	配管用炭素鋼鋼管(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
	単 価		m		3,175	
	*** S単ー 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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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
	単 価		基		144,098	
	*** S単ー 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
	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 冬期補正: 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	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	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単ー 118号 ***					
S07093	空気弁人力据付		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	空気弁人力据付 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 冬期補正: 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	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	3) 単価0円区分 (空気弁)	あり		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
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単ー 119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）, 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 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	1) 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） 5) 時間的制約（区画線設置） 6) 施工区分Ⅰ	区画線設置 溶融式（手動） 実線 15cm 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				
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単ー 120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）, 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 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	1) 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） 5) 時間的制約（区画線設置） 6) 施工区分Ⅰ	区画線設置 溶融式（手動） 実線 45cm 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 -				

施工単価表 単価部 A (30 / 52)

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 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	331.20	331	
	合 計				331	算出数量 1.000 m
	単 価		m		331	
	*** S単ー 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,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)作業区分	区画線設置		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)規格（区画線設置）	溶融式（手動）				
	3)仕様（区画線設置）	矢印・記号・文字				
	4)幅（区画線設置）	15cm換算				
	5)時間的制約（区画線設置）	なし				
	6)施工区分Ⅰ	昼間施工				
	7)豪雪補正の有無（区画線設置）	豪雪補正なし				
	12)排水性舗装への施工	-				
	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 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	457.50	458	
	合 計				458	算出数量 1.000 m
	単 価		m		458	
	*** S単ー 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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)石礫、雑物除去	無		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M35062	農用トラクタ〔乗用・ホイール型〕 四輪駆動 22kw級 (30PS)	0.290	時間	2,330	676	
P34029	軽油 バトロール給油	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
	単 価		m ²		25	
	*** S単ー 123号 ***					
S17002	〔賃料(H形鋼・山留副部材)〕		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	〔賃料(H形鋼・山留副部材)〕 H形鋼(杭使用),200型,無,16日,16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)仮設材区分	H形鋼(杭使用)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格区分	200型		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)補助工法	無				
	4)供用日数	16日				
	5)使用回数	16回				
G02001	H形鋼（杭使用） 200型 〔賃料〕	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
	単 価		ton		4,723	
	*** S単ー 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セットの延長 2) 掘削幅区分	30m 3.0m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	
	3) 掘削深区分 4) 供用日数	2.5m 44日		深夜時間:0.0	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－ 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セットの延長 2) 掘削幅区分	15m 3.0m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	
	3) 掘削深区分 4) 供用日数	3.5m 24日		深夜時間:0.0	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)1.5～3.5×(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－ 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 2) 排水方法	3 作業時排水		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3) 排水量(m3/h) 4) 動力源区分	6以上～30未満 発動発電機		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5) 長期割引単価区分（賃料機械）	なし				
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 パトロール給油	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－ 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 2) 長期割引単価区分（賃料機械）	口径 100mm 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	
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	バックホ〔クロー型・クレーン・～超低・排対型（～2014）〕 標準バック容量 山積0.8m3（平積0.6m3）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 パトロール給油	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
	単 価		箇所		54,865	
	*** S単一 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,2.00m,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(ﾊﾞｯｸﾙ) 4)掘削幅 5)掘削深 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 2.00m あり				
F08056	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾛｰ型・ｸﾚｰﾝ・～低騒・排対型(～3次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3 (平積0.2m3) 吊能力1.7t	1.090	日	6,500	7,085	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	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	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾛｰ型・ｸﾚｰﾝ・～低騒・排対型(～3次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3 (平積0.2m3) 吊能力1.7t	0.440	日	6,500	2,860	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	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 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,2.50m,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(ﾊﾞｯｸﾙ) 4)掘削幅 5)掘削深 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				
F08056	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾛｰ型・ｸﾚｰﾝ・～低騒・排対型(～3次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3 (平積0.2m3) 吊能力1.7t	1.370	日	6,500	8,905	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	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	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾛｰ型・ｸﾚｰﾝ・～低騒・排対型(～3次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3 (平積0.2m3) 吊能力1.7t	0.570	日	6,500	3,705	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	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
	単 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,3.00m,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)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(ﾊﾞｯｸﾙ) 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）	3.00m なし				
F08056	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・～低騒・排対型（～3次）] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3（平積0.2m3）吊能力1.7t	1.630	日	10,000	16,300	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	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	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・～低騒・排対型（～3次）] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3（平積0.2m3）吊能力1.7t	0.670	日	10,000	6,700	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	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
	単 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,3.50m,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)掘削幅区分 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(ﾊﾞｯｸﾙ) 4)掘削幅	山0.45(平0.35)2.9t吊 1.10m				
	5)掘削深 6)長期割引単価区分（賃料機械）	3.50m なし				
F08061	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型（～2011）] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3（平積0.35m3）吊能力2.9t	1.290	日	11,000	14,190	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	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	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型（～2011）] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3（平積0.35m3）吊能力2.9t	0.780	日	11,000	8,580	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	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
	単 価		m		19,801	
	*** S単－ 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～賃料～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～賃料～撤去 188		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	1 なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096【賃料】	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	パッキナ[クロー型・クレン・～超低・排対型(～2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3（平積0.6m3）吊能力2.9t	3.310	日	18,100	59,911	
P34029	軽油 パトリック給油	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
	単 価		m ²		1,993	
	*** S単－ 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～賃料～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～賃料～撤去 83		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	1 なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096【賃料】	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	パッキナ[クロー型・クレン・～超低・排対型(～2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3（平積0.6m3）吊能力2.9t	3.310	日	18,100	59,911	
P34029	軽油 パトリック給油	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
	単 価		m ²		1,204	
	*** S単－ 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					
		0.160	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単ー 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	敷設～撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)土木安定用材の1㎡当たり単価	160		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
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単ー 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(敷鉄板以外),,積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正: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	基本運賃(自動入力)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)運賃料金(円/ton)	0円				
	3)製品長	12m以内				
	4)運搬距離(片道)	80kmまで				
	5)計上方法	往復計上				
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板以外)				
	8)積卸し区分(敷鉄板以外)	積込・取卸+積込・取卸				
	9)冬期割増率（実数）	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単ー 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(敷鉄板),基地(積込・取卸)+現場(積込・取卸),,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正: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	基本運賃(自動入力)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)運賃料金(円/ton)	0円				
	3)製品長	12m以内				
	4)運搬距離(片道)	110kmまで				
	5)計上方法	往復計上				
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板)				
	7)積卸し区分(敷鉄板)	基地(積込・取卸)+現場(積込・取卸)				
	9)冬期割増率（実数）	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単ー 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	

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
	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				
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単ー 139号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 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単ー 140号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	1) 土質 2) 作業内容	土砂 小規模(標準)				
	単 価		m3		1,046	
	*** S単ー 141号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	1) 土質 2) 施工方法	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単ー 142号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模, 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			時間的制約: なし 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
	5) 運搬距離	1.0km以下				
	単 価		m3		957	
	*** S単ー 143号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ﾊﾞｯｸﾎﾞﾝﾄﾞ山積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 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1) 土砂等発現場 2) 積込機種・規格	標準 ﾊﾞｯｸﾎﾞﾝﾄﾞ山積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単ー 144号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾎﾞﾝﾄﾞ山積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 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1) 土砂等発現場 2) 積込機種・規格	小規模 ﾊﾞｯｸﾎﾞﾝﾄﾞ山積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単ー 145号 ***					
SA0141	SP 路体（築堤）盛土・埋戻		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路体（築堤）盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,ー,ー,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1) 施工幅員 2) 施工数量	2.5m以上4.0m未満 ー				
	3) 障害の有無 4) 長期割引単価区分	ー なし				
	単 価		m3		900.7	
	*** S単ー 146号 ***					
SA0161	SP 整地		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 整地 残土受入れ地での処理,ー,ー,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1) 作業区分 2) 施工数量	残土受入れ地での処理 ー				
	3) 障害の有無 4) 長期割引単価区分	ー なし				
	単 価		m3		149.7	
	*** S単ー 147号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	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
	SP 殻運搬 舗装版破砕, 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 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	1) 殻発生作業 2) 積込工法区分 3) DID区間の有無 4) 運搬距離	舗装版破砕 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し 11.5km以下				
	単 価		m3		3,646	
	*** S単- 148号 ***					
SA0222	SP 舗装版破砕		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破砕 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 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	1) 舗装版種別 2) 障害等の有無 3) 騒音振動対策 4) 舗装版厚 5) Co+As (カバ-) 舗装によるAs舗装 6) 積込作業の有無 7) 長期割引単価区分	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 - 有り なし				
	単 価		m ²		217.1	
	*** S単- 149号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 舗装版切断 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 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	1) 舗装版種別 2) アスファルト舗装版厚 3) コンクリート舗装版厚 4) コンクリート+アスファルト (カバ-) 舗装版	アスファルト舗装版 15cm以下 - -				
	単 価		m		657.5	
	*** S単- 150号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシャラン RC-40			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	40~0mm			豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	1) 砕石の厚さ 2) 砕石の計上 3) 長期割引単価区分 4) 規格区分	7.5cmを超え12.5cm以下 計上する なし 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m ²		1,291	
	*** S単- 151号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシャラン RC-40			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	0 40~0mm			豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	1) 砕石の厚さ 2) 砕石の計上 3) 長期割引単価区分 4) 規格区分	12.5cmを超え17.5cm以下 計上する なし 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				

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単ー 152号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ﾊﾞｯｸﾌｵｰ(ｸﾚｰﾝ機能付)打設,計上する,ー,一般養生,ー, ー,ー,なし,18-8-40(高炉B) W/C65%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 ﾊﾞｯｸﾌｵｰ(ｸﾚｰﾝ機能付)打設 計上する ー 一般養生 ー ー なし 18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m ³		38,900	
	*** S単ー 153号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ﾊﾞｯｸﾌｵｰ(ｸﾚｰﾝ機能付)打設,計上する,ー,一般養生,ー, ー,ー,なし,21-8-25(20)(高炉B) W/C60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 ﾊﾞｯｸﾌｵｰ(ｸﾚｰﾝ機能付)打設 計上する ー 一般養生 ー ー なし 21-8-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m ³		39,330	
	*** S単ー 154号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物,ﾊﾞｯｸﾌｵｰ(ｸﾚｰﾝ機能付)打設,計上する,ー,一般養生,ー,ー,ー, なし,18-8-40(高炉B) W/C65%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分 10)規格区分	小型構造物 ﾊﾞｯｸﾌｵｰ(ｸﾚｰﾝ機能付)打設 計上する ー 一般養生 ー ー なし 18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m ³		39,600	
	*** S単ー 155号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

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) 型枠の種類 2) 構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m ²		8,614	
	*** S単一 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 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1) 型枠の種類 2) 構造物の種類	一般型枠 小型構造物				
	単 価		m ²		7,753	
	*** S単一 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, 砕石, なし, 再生クラッシュラン RC-40			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1) 全仕上り厚 2) 施工区分 3) 材料 4) 長期割引単価区分 5) 材料規格の選択	200mm 1層施工 砕石 なし 再生クラッシュラン RC-40				
J03209	基礎材(現場流用材) 基礎材(現場流用材)		m ³			材変
	単 価		m ²		255.4	
	*** S単一 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, 砕石, なし, 再生クラッシュラン RC-40			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1) 全仕上り厚 2) 施工区分 3) 材料 4) 長期割引単価区分 5) 材料規格の選択	200mm 1層施工 砕石 なし 再生クラッシュラン RC-40				
	単 価		m ²		816.6	
	*** S単一 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, 粒度調整砕石 M-30, -, -, 1層施工, なし, 0mm, 150mm			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1) 材料区分 I 2) 平均幅員 3) 瀝青材の有無 4) 路盤材の有無 5) 施工区分 6) 瀝青材区分 I 7) 長期割引単価区分 8) 瀝青材1層当り平均仕上り厚 9) 路盤材全仕上り厚 11) 材料区分 II	路盤材 - なし あり 1層施工 - なし 0mm 150mm 粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m ²		843.8	

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単ー 160号 ***					
SA0843	SP 表層（車道・路肩部）		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 表層（車道・路肩部） 1. 4m以上3. 0m以下, 50mm, アスファルト混合物Ⅰ（2. 35t/m3）, プライムコート 各種, なし, 再生密粒度アスコン(13)			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0. 0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8. 0 深夜時間: 0. 0	制約作業時間: 0. 0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0. 0 週休: 4週8休以上	
	1) 平均幅員 2) 1層当り平均仕上り厚 3) 比重区分 4) 瀝青材料種類 5) 長期割引単価区分 6) 材料区分	1. 4m以上3. 0m以下 50mm アスファルト混合物Ⅰ（2. 35t/m3） プライムコート 各種 なし 再生密粒度アスコン(13)				
	単 価		m ²		2,080	
	*** S単ー 161号 ***					
SA0871	SP プレキャストマンホール		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	SP プレキャストマンホール 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 豪雪補正: なし 基本給時間: 8. 0 深夜時間: 0. 0	制約作業時間: 0. 0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0. 0 週休: 4週8休以上	
	1) 作業区分 2) 製品質量 3) 基礎砕石	据付 2000Kg/基以下 有り(円形断面)				
	単 価		基		28,500	
	*** S単ー 162号 ***					
S01032	ダンプトラック運搬(特殊)		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂, 4. 0, 1. 0km以下, 山0. 45(平0. 35)m3, 無し, 良好			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0. 0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8. 0 深夜時間: 0. 0	制約作業時間: 0. 0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0. 0 週休: 4週8休以上	
	1) 土質区分 2) 運搬機械区分(t積級) 3) 運搬距離 4) 積込機械区分 5) DID区分 6) 路面条件	土砂 4. 0 1. 0km以下 山0. 45(平0. 35)m3 無し 良好				
M03002	ダンプトラック【オンロード・ディーゼル】 4t積級	0. 280	供用日	8,310	2,327	
W14062	タイヤ消費費（DT国産・普通・D） 積載重量 4. 0 t 積	0. 280	供用日	261	73	
P34029	軽油 バトロール給油	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単ー 163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, 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 豪雪補正: なし 基本給時間: 8. 0 深夜時間: 0. 0	制約作業時間: 0. 0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0. 0 週休: 4週8休以上	
	1) 土質区分 2) 作業区分 3) 施工区分 4) 締固め区分	砂・砂質土 埋戻 まき出し 振動コンパクタ(Ⅱ)				
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－ 164号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(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 冬期補正:なし	
	1)土質区分 2)作業区分	粘性土・礫質土 埋戻		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)締固め区分	まき出し 振動コンパクタ(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	諸雑費 10%			8,913	891	
		0.100				
	合 計				25,844	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,584	
	*** S単－ 165号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 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 冬期補正: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－ 166号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分 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－ 167号 ***					
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロー締固め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 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[ハッドガイト式] 質量0.8～1.1t					
		1.440	日	1,920	2,765	
P34029	軽油 バトロール給油		L	147	838	
		5.700				
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－ 168号 ***					
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m3		1,000	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
	締固工(振動ロー締固め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 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	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	
F04062	振動ロー[搭乗式・コンパインド型・～超低・排対型(～3次)] 質量3.0～4.0t	1.600	日	4,440	7,104	
P34029	軽油 バトロール給油	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 m3
	単 価		m3		463	
	*** S単ー 169号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(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
	単 価				29,682	
	*** S単ー 170号 ***					
S02115	普通作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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
	単 価				18,870	
	*** S単ー 171号 ***					
S02115	交通誘導警備員B		人		1.000 人	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 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単ー 172号 ***					
S02116	購入土		m3		1.000 各単位	歩A 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 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） J03208		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
J03208	購入土	1.000	m3	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単ー 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 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地区資材 (Jコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	J03206		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
J03206	山土砂	1,000	m3	2,000	2,000	
	合 計				2,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				2,000	
	*** S単ー 174号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 45° ベンド B形 径75,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P05298		豪雪補正: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	
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	1,820	1,820	
	合 計				1,820	算出数量 1,000 各単位
	単 価				1,820	
	*** S単ー 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×ダクタイル鋳鉄管 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) 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	
	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	
P96084	異種管継手 φ150×φ150 塩ビ管×ダクタイル鋳鉄管 離脱防止型	1,000	個	56,660	56,660	
	合 計				56,660	算出数量 1,000 各単位
	単 価				56,660	
	*** S単ー 176号 ***					
S02116	不排水割T字管77弁付		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	不排水割T字管77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) 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	
	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	
P96079	不排水割T字管77弁付 φ150×φ150 7.5k 塩ビ用	1,000	基	1,730,000	1,730,000	
	合 計				1,730,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				1,730,000	
	*** S単ー 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) 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	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	

事業名	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
	単 価				55,000	
	*** S単ー 178号 ***					
S02116	水道用円形鉄蓋 水道用円形鉄蓋 円形鉄蓋1号 φ250,,		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） P96015		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）			深夜時間:0.0	週休: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
	単 価				19,700	
	*** S単ー 179号 ***					
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 上部壁 RB25 (A) H=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） P96016		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
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	1.000	個	10,500	10,500	
	合 計				10,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				10,500	
	*** S単ー 180号 ***					
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25 (B) 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）	地域資材（Pコード） P96018		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
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	1.000	個	9,860	9,860	
	合 計				9,860	算出数量 1.000 各単位
	単 価				9,860	
	*** S単ー 181号 ***					
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 水道用レジンコンクリート製ボックス 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）	地域資材（Pコード） P96020		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
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	1.000	個	14,000	14,000	
	合 計				14,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				14,000	
	*** S単ー 182号 ***					
S02116	延長ロッド 延長ロッド φ38 SUS304 L=0.8m,,		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	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)	地域資材 (Pコード) P96086		豪雪補正: 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	
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
	単 価				55,200	
	*** S単ー 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,,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 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) P96085		豪雪補正: 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	
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
	単 価				15,100	
	*** S単ー 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			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 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) P96081		豪雪補正: 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	
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
	単 価				20,300	
	*** S単ー 185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,,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 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) 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	
	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	
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
	単 価				9,750	
	*** S単ー 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,,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 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) P96082		豪雪補正: 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	
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
	単 価				131,000	
	*** S単ー 187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	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）,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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） P96076		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	
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
	単 価				57,000	
	*** S単ー 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,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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） P96077		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	
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
	単 価				63,000	
	*** S単ー 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）,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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） P96078		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	
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
	単 価				57,000	
	*** S単ー 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）、トイレ用洗手、パーテーション,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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） P96075		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	
P96075	快適トイレ 洋式（簡易水洗）、トイレ用洗手、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
	単 価				580,000	
	*** S単ー 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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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） P96080		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
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
	単 価				780,000	

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
	*** S単ー 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
	単 価				3,060	
	*** S単ー 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)時間的制約	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
	単 価		m3		17,940	
	*** S単ー 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, 片受直管スリーブ付, 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	片受直管スリーブ付 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片スリーブ一般管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単ー 195号 ***					
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)		本		1.000 本	歩A 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, バックホウ(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 バックホウ(クレーン機能付)		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(ダクタイル鋳鉄管)	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	ダクタイル鋳鉄管異形管 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
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	バックホウ[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0.8m3（平積0.6m3）吊能力2.9t	0.100	日	11,700	1,170	
P34029	軽油 バトリール給油	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単ー 196号 ***					
S16002	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] ダンプトラック[オンロード・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
	1)機械コード《単位が日のみ》 2)機械損料算出区分 3)運転１日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)単価計上区分 6)燃料区分 7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	M03002 運転１日当たり算出 7.0 1.29 機械損料＋燃料 軽油 機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M03002	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級	1.290	供用日	8,310	10,720	
P34029	軽油 バトリール給油	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単ー 197号 ***					
S16002	振動コンパクタ[前進型] 振動コンパクタ[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
	1)機械コード《単位が日のみ》 2)機械損料算出区分 3)運転１日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)単価計上区分 6)燃料区分 7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	M14303 運転１日当たり算出 7.0 1.40 機械損料＋燃料 軽油 機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M14303	振動コンパクタ[前進型] 質量90kg	1.400	供用日	439	615	
P34029	軽油 バトリール給油	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単ー 198号 ***					
S16004	バックホウ[クローラ型・超低・排対型（～3次）] バックホウ[クローラ型・超低・排対型（～3次）] バックホウ（クローラ型）、山0.28(平0.2)、あり		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	バックホウ（クローラ型） 山0.28(平0.2) 0.0 0.00 あり		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

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	バックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] 標準バケット容量 山積0.28m3 (平積0.2m3)	1.500	日	5,600	8,400	
P34029	軽油 バトリール給油	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単ー 199号 ***					
S17006	たて込み簡易土留		m ²		1.000 m ²	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 冬期補正:なし	
	1) 1セットの延長 2) 掘削幅区分	30m 3.0m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	
	3) 掘削深区分 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 ² 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 ²	1,300	144	
	合 計				938	算出数量 1.000 m ²
	単 価		m ²		938	
	*** S単ー 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, 2.00m, 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) 掘削幅区分 2) 最大掘削深区分 3) 規格区分(バックホウ) 4) 掘削幅 5) 掘削深 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 2.00m あり		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	
F08056	バックホウ[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0.28m3 (平積0.2m3) 吊能力1.7t	1.090	日	6,500	7,085	
P34029	軽油 バトリール給油	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	バックホウ[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0.28m3 (平積0.2m3) 吊能力1.7t	0.440	日	6,500	2,860	
P34029	軽油 バトリール給油	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単ー 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, 2.50m, あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

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)掘削幅区分	0.90m以上～1.10m未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)最大掘削深区分	3mまで				
	3)規格区分(ﾊﾞｯｸﾌｵﾝ)	山0.28(平0.20)1.7t吊				
	4)掘削幅	1.03m				
	5)掘削深	2.50m				
	6)長期割引単価区分（賃料機械）	あり				
F08056	ﾊﾞｯｸﾌｵﾝ[ｸﾛｰﾗ型・ｸﾚﾝ・～低騒・排対型(～3次)]					
	標準ﾊﾞｯｸﾄ容量 山積0.28m3（平積0.2m3）吊能力1.7t	1.370	日	6,500	8,905	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	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	ﾊﾞｯｸﾌｵﾝ[ｸﾛｰﾗ型・ｸﾚﾝ・～低騒・排対型(～3次)]					
	標準ﾊﾞｯｸﾄ容量 山積0.28m3（平積0.2m3）吊能力1.7t	0.570	日	6,500	3,705	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	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				173,737	算出数量 10.000 m
	単 価		m		17,374	
	*** S単一 202号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,小規模(標準)			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	小規模(標準)				
	単 価		m3		1,046	
	*** S単一 203号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	標準,ﾊﾞｯｸﾌｵﾝ山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し,1.0km以下			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場	標準				
	2)積込機種・規格	ﾊﾞｯｸﾌｵﾝ山積0.45m3(平積0.35m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	無し				
	5)運搬距離	1.0km以下				
	単 価		m3		705.4	
	*** S単一 204号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)施工幅員	4.0m以上				
	2)施工数量	20,000m3未満				
	3)障害の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	なし				

[illegible]

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
	レバーブロック					
G96001	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	ガラスビーズ 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 メカ型フッジ付T字管 φ200×φ75		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 φ200×φ75		個	71,100		
P96006	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フッジ付T字管 φ200×φ150		個	77,900		
P96007	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ200		個	44,600		
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		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φ150 離脱防止付		個	35,100		
P96015	水道用円形鉄蓋 円形鉄蓋1号 φ250		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φ75 ロング 7.5k 離脱防止付		個	24,800		
P96025	特殊押輪 φ150		組	10,400		
P96027	組立マンホール 1号斜壁 φ600×900 H=600		個	53,700		
P96028	組立マンホール 1号底版 φ900 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	水道用バルブ付分水栓 150×25		個	15,300		
P96036	Uボルト 鋳鉄管用φ150 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 メカ型フッジ付T字管 φ200×φ150 離脱防止付		個	108,000		
P96041	U-300用蓋		個	2,300		
P96042	延長ロッド φ38 SUS304 L=1.0m		本	55,500		
P96043	振止め金具 SUS304製 φ250用		個	35,600		
P96044	組立マンホール 1号斜壁 φ600×900 H=300		個	29,600		
P96045	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フッジ付T字管 φ150×φ75 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φ150×φ100 離脱防止付		個	44,000		
P96047	特殊押輪 φ300		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 φ8mm C/L(A種) 0.237kg/m		m	211		
P96055	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ200 RR両受ソケット		個	17,300		

[illegible]

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- 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	ガラスビーズ 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 パトロール給油,,	40.000	L	147	5,880	S単 88号
	合 計				319,965	算出数量 1,000.000 m
	単 価		m		320	
	*** T単- 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
	単 価		m		5,163	
	*** T単- 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倍ぶリエレンクロス,,	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
	単 価		m		245	
	*** T単- 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	ガラスビーズ 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 パトロール給油,,	73.000	L	147	10,731	S単 88号
	合 計				732,956	算出数量 1,000.000 m
	単 価		m		733	
	*** T単- 5号 ***					
T00008	区画線工		m		1,000,000 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	備 考
	溶融式 文字 15cm					
S08801	【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,,,	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	ガラスビーズ 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 パトロール給油,,	100.000	L	147	14,700	S単 88号
	合 計				603,785	算出数量 1,000.000 m
	単 価		m		604	
	*** T単－ 6号 ***					
T00009	マンホール設置		基		1,000	歩A 当たり算出
	BP06終点部 空気弁					
SA0871	SP プ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
	単 価		基		162,800	
	*** T単－ 7号 ***					
T00012	水道用レジンコンクリート製ボックス設置		基		1,000	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 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	0.100	人	18,870	1,887	S単 22号
	合 計				65,167	算出数量 1,000 基
	単 価		基		65,167	
	*** T単－ 8号 ***					
T00013	空気弁設置		基		1,000	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
	単 価		基		79,229	
	*** T単－ 9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
T00014	空気弁設置		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	BP06終点部 急速空気弁 φ25					
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=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 - 10号 ***					
T00015	マンホール設置		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	BP05 2号空気弁 φ600×φ900					
SA0871	SP プ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=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 - 11号 ***					
T00016	マンホール設置		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	BP05 3号空気弁					
SA0871	SP プ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=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 - 12号 ***					
T00017	マンホール設置		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	BP05 4号空気弁					
SA0871	SP プ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=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 - 13号 ***					
T00018	空気弁設置		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	BP05 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

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
	単 価		基		84,029	
	*** T単ー 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 プ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=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単ー 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 プ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=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単ー 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
	単 価		基		84,029	
	*** T単ー 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	備 考
	合 計				84,029	算出数量 1.000 基
	単 価		基		84,029	
	*** T単ー 18号 ***					
T00023	空気弁設置		基		1.000 基	歩A 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
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=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 106号
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	S単 107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,,	4.000	組	2,720	10,880	S単 36号
	合 計				133,853	算出数量 1.000 基
	単 価		基		133,853	
	*** T単ー 19号 ***					
T00036	水道用レジ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 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=100,,	2.000	個	4,840	9,680	S単 75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	0.110	人	18,870	2,076	S単 22号
	合 計				67,556	算出数量 1.000 基
	単 価		基		67,556	
	*** T単ー 20号 ***					
T00037	水道用レジ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
	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=100,,	1.000	個	4,840	4,840	S単 75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,,	3.000	個	9,860	29,580	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	0.130	人	18,870	2,453	S単 22号
	合 計				92,673	算出数量 1.000 基
	単 価		基		92,673	
	*** T単ー 21号 ***					
T00039	境界杭撤去		本		10.000 本	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.195	人	29,682	5,788	S単 18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
S02115	普通作業員	0.510	人	18,870	9,624	S単 19号
	合 計				15,412	算出数量 10.000 本
	単 価		本		1,541	
	*** T単一 22号 ***					
T00040	空気弁設置		基		1.000 基	歩A 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
	合 計				84,029	算出数量 1.000 基
	単 価		基		84,029	
	*** T単一 23号 ***					
T00041	防音シート設置撤去工		m		18.000 m	歩A 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（賃料）	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（賃料）	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（賃料）	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
	合 計				82,336	算出数量 18.000 m
	単 価		m		4,574	
	*** T単一 24号 ***					
T00042	空気弁設置		基		1.000 基	歩A 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	水道用ナット付分水栓 150×25,,	1.000	個	15,300	15,300	S単 48号
	合 計				72,547	算出数量 1.000 基
	単 価		基		72,547	
	*** T単一 25号 ***					
T00043	試掘調査		箇所		1.000 箇所	歩A 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
S16004	パ ックホリ〔クローラ型・～超低・排対型（～3次）〕 パ ックホリ（クローラ型）, 山0.28(平0.2), あり	0.500	日	39,918	19,959	S 単 198号
S16002	タンブトラック〔オンロード・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	振動コンバクタ〔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
	単 価		箇所		66,152	
	*** T 単－ 26号 ***					
T00044	試掘調査		箇所		1.000 箇所	歩A 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	パ ックホリ〔クローラ型・～超低・排対型（～3次）〕 パ ックホリ（クローラ型）, 山0.28(平0.2), あり	0.500	日	39,918	19,959	S 単 198号
S16002	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	0.500	日	2,232	1,116	S 単 197号
	合 計				45,351	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		45,351	
	*** T 単－ 27号 ***					
T00045	水道用レジンコンクリート製ボックス		基		1.000 基	歩A 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
	単 価		基		54,060	
	*** T 単－ 28号 ***					
T00046	水道用レジ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
	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
	単 価		基		85,264	
	*** T 単－ 29号 ***					
T00047	空気弁設置		基		1.000 基	歩A 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

[illegible]