



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和6年度
一ツ瀬川農業水利事業
幹線水路改修（高鍋工区）工事

積 算 書

（第1回変更）

九州農政局
一ツ瀬川農業水利事業所

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名: 幹線水路改修(高鍋工区)工事

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(96,340,000)	
			108,250,000	
・工事原価			(82,093,000)	
			91,935,000	
純工事費			(64,460,000)	
			71,941,000	
・直接工事費			(53,921,000)	
			59,703,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	(52,922,000)	
			59,385,000	
・直接工事費(仮設工)	1.000	式	(999,000)	
			318,000	
・間接工事費			(28,172,000)	
			32,232,000	
・共通仮設費			(10,539,000)	
			12,238,000	
・事業損失防止施設費	1.000	式	(")	
			0	
・運搬費～管轄費等			(5,744,000)	
			6,319,000	
・運搬費	1.000	式	(")	
			(453,000)	
			2,000	
・準備費	1.000	式	(")	
			(771,000)	
			2,508,000	
・安全費	1.000	式	(")	
			(2,987,000)	
			1,422,000	
・役務費	1.000	式	(")	
			(")	
・技術管理費	1.000	式	(")	
			(98,000)	
			1,136,000	
・管轄費等	1.000	式	(")	
			(0)	
			336,000	
・現場環境改善費			(486,000)	
			515,000	
・現場環境改善費(率計上)			(486,000)	
			515,000	
・現場環境改善費(積上)	1.000	式	(")	
			(")	
			0	
・現場管理費			(17,633,000)	
			19,994,000	
・現場管理費(率計上)			(17,633,000)	
			19,994,000	
・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			(14,247,000)	
			15,736,000	
・一括計上価格	1.000	式	(")	
			(0)	
			587,000	
支給品費			(")	
			14,000	
支給品費(直工・事業損失防止)			(")	
			14,000	
支給品費(直工)			(")	
			14,000	
処分費等(直接工事費の内数)			(458,000)	
			1,076,000	
処分費(準備費の内数)			(")	
			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			(")	
			0	
処分費等(率対象外)			(")	
			0	

事業名 一ツ瀬川農業水利事業				
工事名 幹線水路改修（高鍋工区）工事（第1回変更）				
工事別工事名: 幹線水路改修（高鍋工区）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			(52,922,000) 59,385,000	
直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	(52,922,000) 59,385,000	
・土工	1.000	式	(10,599,000) 10,933,000	
・作業土工 BP水路02	1.000	式	(2,901,000) 3,185,000	
・作業残土処理工 BP水路02	1.000	式	(2,150,000) 2,241,000	
・作業土工 BP水路10	1.000	式	(3,775,000) 3,765,000	
・作業残土処理工 BP水路10	1.000	式	(1,773,000) 1,742,000	
・構造物撤去工	1.000	式	(3,114,000) 3,881,000	
・構造物取壊し工 BP水路02	1.000	式	(1,609,000) 2,403,000	
・構造物取壊し工 BP水路10	1.000	式	(1,505,000) 1,478,000	
・構造物撤去工 変更	1.000	式	(0) 1,110,000	
・構造物取壊し工 BP水路02	1.000	式	(0) 1,110,000	
・管体基礎工	1.000	式	(1,375,000) 1,549,000	
・砂基礎 BP水路02	1.000	式	(12,000) 10,000	
・砕石基礎 BP水路02	1.000	式	(613,000) 816,000	
・砂基礎 BP水路10	1.000	式	(711,000) 723,000	
・コンクリート基礎 BP水路10	1.000	式	(39,000) 0	
・管体工	1.000	式	(14,266,000) 14,152,000	
・ダクタイル鋳鉄管布設工 BP水路02	1.000	式	(8,591,000) 8,711,000	
・硬質ポリ塩化ビニル管布設工 BP水路02 1号排泥工	1.000	式	(0) 67,000	
・硬質ポリ塩化ビニル管布設工 BP水路02 2号排泥工	1.000	式	(0) 63,000	
・硬質ポリ塩化ビニル管布設工 BP水路02 3号排泥工	1.000	式	(145,000) 43,000	
・ダクタイル鋳鉄管布設工 BP水路02 1号排泥工	1.000	式	(64,000) 44,000	
・ダクタイル鋳鉄管布設工 BP水路02 2号排泥工	1.000	式	(96,000) 98,000	
・ダクタイル鋳鉄管布設工 BP水路02 3号排泥工	1.000	式	(64,000) 68,000	
・弁設置工 BP水路02	1.000	式	(0) 900,000	
・硬質ポリ塩化ビニル管布設工 BP水路10	1.000	式	(3,201,000) 3,321,000	
・硬質ポリ塩化ビニル管布設工 BP水路10 1号排泥工	1.000	式	(32,000) 34,000	
・弁設置工 BP水路10	1.000	式	(1,043,000) 803,000	
・管体工 変更	1.000	式	(0) 774,000	
・ダクタイル鋳鉄管布設工 BP水路02	1.000	式	(0) 57,000	
・硬質ポリ塩化ビニル管布設工 BP水路10	1.000	式	(0) 74,000	
・ダクタイル鋳鉄管布設工 BP水路10	1.000	式	(0) 58,000	
・硬質ポリ塩化ビニル管布設工 BP水路10 1号排泥工	1.000	式	(0) 2,000	
・弁設置工 BP水路10	1.000	式	(0) 583,000	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
工事名	幹線水路改修（高鍋工区）工事（第1回変更）

工事別工事名: 幹線水路改修（高鍋工区）工事

工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
・排泥弁室工			(1,038,000)	
	1.000	式	995,000	
・ ・ 弁室工 BP水路02 1号排泥工	1.000	式	(142,000)	
			147,000	
・ ・ 排泥柵工 BP水路02 1号排泥工	1.000	式	(")	
			241,000	
・ ・ 弁室工 BP水路02 2号排泥工	1.000	式	(")	
			138,000	
・ ・ 弁室工 BP水路02 3号排泥工	1.000	式	(138,000)	
			95,000	
・ ・ 弁室工 BP水路10 1号排泥工	1.000	式	(144,000)	
			139,000	
・ ・ 排泥柵工 BP水路10 1号排泥工	1.000	式	(")	
			235,000	
・排泥弁室工 変更	1.000	式	(0)	
			446,000	
・ ・ 弁室工 BP水路02 3号排泥工	1.000	式	(0)	
			157,000	
・ ・ 排泥柵工 BP水路02 3号排泥工	1.000	式	(0)	
			289,000	
・空気弁室工			(1,102,000)	
	1.000	式	1,331,000	
・ ・ 弁室工 BP水路02 1号空気弁	1.000	式	(")	
			172,000	
・ ・ 弁室工 BP水路10 1号空気弁	1.000	式	(")	
			249,000	
・ ・ 弁室工 BP水路10 2号空気弁	1.000	式	(")	
			187,000	
・ ・ 弁室工 BP水路10 3号空気弁	1.000	式	(")	
			246,000	
・ ・ 弁室工 BP水路10 4号空気弁	1.000	式	(")	
			248,000	
・ ・ 弁室工 BP水路10 5号空気弁	1.000	式	(0)	
			229,000	
・制水弁室工			(461,000)	
	1.000	式	457,000	
・ ・ 弁室工 BP水路02 1号制水弁	1.000	式	(")	
			62,000	
・ ・ 弁室工 BP水路10 1号制水弁	1.000	式	(")	
			130,000	
・ ・ 弁室工 BP水路10 2号制水弁	1.000	式	(")	
			130,000	
・ ・ 弁室工 BP水路10 3号制水弁	1.000	式	(139,000)	
			133,000	
・ ・ 弁室工 BP水路10 4号制水弁	1.000	式	(0)	
			2,000	
・付帯工			(207,000)	
	1.000	式	212,000	
・ ・ 埋設表示工 BP水路02	1.000	式	(96,000)	
			101,000	
・ ・ 埋設表示工 BP水路10	1.000	式	(")	
			111,000	
・道路復旧工			(7,959,000)	
	1.000	式	9,279,000	
・ ・ 道路復旧工 BP水路02	1.000	式	(4,114,000)	
			5,258,000	
・ ・ 道路復旧工 BP水路10	1.000	式	(3,845,000)	
			4,021,000	
・道路復旧工 変更	1.000	式	(0)	
			664,000	
・ ・ 道路復旧工 BP水路02	1.000	式	(0)	
			585,000	
・ ・ 道路復旧工 BP水路10	1.000	式	(0)	
			79,000	
・管体工（橋梁添架） 1号水管橋	1.000	式	(")	
			6,675,000	
・ ・ ポリエチレン管布設工	1.000	式	(4,419,000)	
			4,430,000	
・ ・ 弁設置工	1.000	式	(")	
			271,000	
・ ・ 支持金具設置工	1.000	式	(")	
			1,974,000	

事業名 | 一ツ瀬川農業水利事業
 工事名 | 幹線水路改修（高鍋工区）工事（第1回変更）

工事別工事名: 幹線水路改修（高鍋工区）工事

工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費（仮設工）内訳			(999,000) 318,000	
直接工事費（仮設工）	1.000	式	(999,000) 318,000	
・ 仮設工	1.000	式	(686,000) 5,000	
・ ・ 吊り防護工			(")	
・ ・ 仮置場	1.000	式	5,000	
			(681,000) 0	
・ 仮設工 橋梁添架	1.000	式	(") 313,000	
・ ・ 吊り枠足場工	1.000	式	(") 313,000	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)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)				(52,922,000)	
・土工				59,385,000	
	1.000	式		(10,599,000)	
・・作業土工 BP水路02	1.000	式		10,933,000	
				(2,901,000)	
000001 床掘	(117,000)		(")	3,185,000	
上層路盤	104.000	m3	266.19	(31,145)	歩A・単A [金額B] B単 1号
000002 床掘	(143,000)		(")	27,684	
下層路盤	147.000	m3	266.19	(38,066)	歩A・単A [金額B] B単 2号
000003 床掘	(445,000)		(")	39,131	
礫質土	506.000	m3	266.19	(118,458)	歩A・単A [金額B] B単 3号
000004 床掘	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
粘性土	119.000	m3	266.20	(")	B単 4号
000005 床掘	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
砂質土	6.300	m3	266.19	(")	B単 5号
000006 仮置土運搬	(117,000)		(")	(105,341)	歩A・単A [金額B]
現場→仮置場 L=1.0km以下	104.000	m3	900.35	93,636	B単 6号
000007 埋戻I-1	(3,100)		(")	(19,936)	歩A・単A [単価B]
砂 0.45m≤B	1.600	m3	6,431	(")	B単 7号
000008 埋戻I-1	(114,000)		(")	(630,131)	歩A・単A [金額B]
RC-40 0.45m≤B	133.000	m3	5,527.46	(")	B単 8号
000009 埋戻II-1	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
RC-40 0.45m≤B<1.0m	32.000	m3	5,527.46	(")	B単 9号
000010 埋戻II-2	(122,000)		(")	(640,877)	歩A・単A [金額B]
RC-40 1.0m≤B	134.000	m3	5,253.09	(")	B単 10号
000011 埋戻III-2	(186,000)		(")	(936,687)	歩A・単A [金額B]
RC-40 1.0m≤B<2.5m	212.000	m3	5,035.95	(")	B単 11号
000012 埋戻	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
RC-40 構造物周辺	20.000	m3	5,527.45	(")	B単 12号
000013 人力荒仕上げ	(279,000)		(")	(59,706)	歩A・単A [単価B]
土砂	244.000	m ²	214	(")	B単 13号
合計				(2,901,130)	
・・作業残土処理工 BP水路02	1.000	式		3,185,125	
				(2,150,000)	
000014 残土運搬	(712,000)		(")	2,241,000	
西都市土捨場 L=10.0km以下	778.000	m3	2,880	(2,050,560)	歩A・単A [単価B] B単 14号
000015 整地	(712,000)		(")	2,240,640	歩A・単A [単価B]
土砂	0.000	m3	140	(99,680)	B単 15号
合計				(2,150,240)	
・・作業土工 BP水路10	1.000	式		2,240,640	
				(3,775,000)	
000016 床掘	(52,000)		(")	3,765,000	
上層路盤	37.000	m3	1,870.65	(97,274)	歩A・単A [金額B] B単 16号
000017 床掘	(99,000)		(")	69,214	
下層路盤	43.000	m3	1,870.65	(185,195)	歩A・単A [金額B] B単 17号
000018 床掘	(487,000)		(")	80,438	
粘性土	561.000	m3	1,870.65	(911,008)	歩A・単A [金額B] B単 18号
000277 床掘	(0,000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
礫質土	0.200	m3	1,871	(")	B単 277号
000019 仮置土運搬	(52,000)		(")	374	歩A・単A [金額B]
現場→仮置場 L=0.2km以下	37.000	m3	719.55	(37,417)	B単 19号
000020 埋戻I-1	(103,000)		(")	26,624	歩A・単A [単価B]
砂(購入土) 0.45m≤B	104.000	m3	7,219	(743,557)	B単 20号
000021 埋戻II-1	(117,000)		(")	750,776	歩A・単A [金額B]
RC-40 0.45m≤B<1.0m	114.000	m3	6,315.15	(738,873)	B単 21号
000022 埋戻II-2	(0,800)		(")	719,928	歩A・単A [金額B]
RC-40 1.0m≤B	4.700	m3	6,040	(4,832)	B単 22号
000023 埋戻III-1	(1,100)		(")	28,388	歩A・単A [金額B]
RC-40 0.45m≤B<1.0m	5.000	m3	6,040.90	(6,645)	B単 23号
000024 埋戻III-2	(159,000)		(")	30,205	歩A・単A [金額B]
RC-40 1.0m≤B	152.000	m3	5,823.64	(925,960)	B単 24号
000025 埋戻	(")		(")	885,194	歩A・単A [金額B]
RC-40 構造物周辺	10.000	m3	6,315.20	(")	B単 25号
000026 人力荒仕上げ	(284,000)		(")	63,152	歩A・単A [単価B]
土砂	286.000	m ²	214	(60,776)	B単 26号
合計				(3,774,689)	
・・作業残土処理工 BP水路10	1.000	式		3,764,933	
				(1,773,000)	
000027 残土運搬	(587,000)		(")	1,742,000	
西都市土捨場 L=10.0km以下	605.000	m3	2,880	(1,690,560)	歩A・単A [単価B] B単 27号
000028 整地	(587,000)		(")	1,742,400	歩A・単A [単価B]
土砂	0.000	m3	140	(82,180)	B単 28号
合計				(1,772,740)	
・構造物撤去工	1.000	式		1,742,400	
				(3,114,000)	
・・構造物取壊し工 BP水路02	1.000	式		3,881,000	
				(1,609,000)	
000029 舗装版切替	(1,183,400)		(")	2,403,000	
As舗装 t=5cm	1,540.000	m	619	(732,525)	歩A・単A [単価B] B単 29号
000030 舗装版破碎(仮舗装)	(774,000)		(")	953,260	歩A・単A [単価B]
As舗装 t=3cm	885.000	m ²	203	(157,122)	B単 30号

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事				
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000031 舗装版破砕	(1,054.000)		(")	(213,962)	歩A・単A [単価B]
As舗装 t=5cm	1,112.000	m ²	203	225,736	B単 31号
000032 舗装版運搬・処理	(76.000)		(")	(404,092)	歩A・単A [単価B]
As殻	82.000	m ³	5,317	435,994	B単 32号
000033 歩道境界ブロック撤去	(2.700)		(")	(3,386)	歩A・単A [単価B]
	10.100	m	1,254	12,665	B単 33号
000034 既設側溝撤去	(8.700)		(")	(15,199)	歩A・単A [単価B]
U300	0.000	m	1,747	0	B単 34号
000035 産業廃棄物運搬	(1.000)		(")	(81,676)	歩A・単A [単価B]
汚泥	6.000	台	81,676	490,056	B単 35号
000036 産業廃棄物処理	(0.100)		(")	(1,454)	歩A・単A [単価B]
汚泥	7.300	ton	14,536	106,113	B単 36号
合 計				(1,609,416)	
・・構造物取壊し工				2,403,479	
BP水路10	1.000	式		1,478,000	
000037 舗装版切断	(1,299.800)		(")	(804,576)	歩A・単A [単価B]
As舗装 t=5cm	1,253.000	m	619	775,607	B単 37号
000038 舗装版破砕(仮舗装)	(523.000)		(")	(106,169)	歩A・単A [単価B]
As舗装 t=3cm	601.000	m ²	203	122,003	B単 38号
000039 舗装版破砕	(1,084.000)		(")	(220,052)	歩A・単A [単価B]
As舗装 t=5cm	664.000	m ²	203	134,792	B単 39号
000278 舗装版破砕	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
As舗装 t=4cm	414.000	m ²	203	84,042	B単 278号
000040 舗装版運搬・処理	(70.000)		(")	(372,190)	歩A・単A [単価B]
As殻	68.000	m ³	5,317	361,556	B単 40号
000041 歩車道境界ブロック撤去	(1.600)		(")	(2,006)	歩A・単A [単価B]
	0.000	m	1,254	0	B単 41号
合 計				(1,504,993)	
・構造物撤去工				(0)	
変更	1.000	式		1,110,000	
・・構造物取壊し工				(0)	
BP水路02	1.000	式		1,110,000	
000279 舗装版切断	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
As舗装 t=5cm, Co舗装 t=15cm	253.000	m	2,467	624,151	B単 279号
000280 舗装版破砕	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
As舗装 t=5cm, Co舗装 t=15cm	92.000	m ²	1,099	101,108	B単 280号
000281 舗装版運搬・処理	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
Co殻	20.000	m ³	4,735	94,700	B単 281号
000282 コンクリート構造物取壊し	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
ブロック積	32.800	m	6,405	210,084	B単 282号
000283 殻運搬・処理	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
Co殻	14.000	m ³	4,563	63,882	B単 283号
000284 ガードレール撤去	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	9.000	m	1,367	12,303	B単 284号
000285 ガードパイプ撤去	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	5.500	m	699	3,845	B単 285号
合 計				(0)	
・管体基礎工				(1,375,000)	
・・砂基礎				1,549,000	
BP水路02	1.000	式		10,000	
000042 管体基礎法面整形	(5.500)		(")	(1,177)	歩A・単A [単価B]
土砂	2.100	m ²	214	449	B単 42号
000043 砂基礎	(0.600)		(")	(4,333)	歩A・単A [単価B]
基床部 砂	0.310	m ³	7,221	2,239	B単 43号
000044 砂基礎	(0.800)		(")	(6,487)	歩A・単A [単価B]
管側部 砂	0.390	m ³	8,109	3,163	B単 44号
000286 砂基礎	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
既設管横断部 砂	0.540	m ³	8,109	4,379	B単 286号
合 計				(11,997)	
・・砕石基礎				10,230	
BP水路02	1.000	式		816,000	
000045 基面整正	(192.000)		(")	(68,736)	歩A・単A [単価B]
	285.000	m ²	358	102,030	B単 45号
000046 管体基礎法面整形	(302.000)		(")	(64,628)	歩A・単A [単価B]
土砂	269.000	m ²	214	57,566	B単 46号
000047 砕石基礎	(25.000)		(")	(154,675)	歩A・単A [単価B]
基床部 RC-40	34.000	m ³	6,187	210,358	B単 47号
000048 砕石基礎	(46.000)		(")	(325,404)	歩A・単A [単価B]
管側部 RC-40	63.000	m ³	7,074	445,662	B単 48号
合 計				(613,443)	
・・砂基礎				815,616	
BP水路10	1.000	式		(711,000)	
000049 管体基礎法面整形	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
土砂	300.000	m ²	214	64,200	B単 49号
000050 砂基礎	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
基床部 砂	42.000	m ³	7,572	318,024	B単 50号
000051 砂基礎	(37.000)		(")	(312,946)	歩A・単A [単価B]
管側部 砂	38.000	m ³	8,458	321,404	B単 51号
000052 砂基礎	(2.100)		(")	(15,901)	歩A・単A [単価B]
構造物周辺 砂	2.600	m ³	7,572	19,687	B単 52号

事業名		一ツ瀬川農業水利事業			
工事名		幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)			
工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計				(711,071) 723,315 (39,000) 0	
・コンクリート基礎 BP水路10	1.000	式			
000053 コンクリート基礎工 18-8-40	(0.500) 0.000	m3	(") 36,895	(18,448) 0	歩A・単A [単価B] B単 53号
000054 コンクリート基礎型枠	(2.500) 0.000	m ²	(") 8,167.60	(20,419) 0	歩A・単A [金額B] B単 54号
合計				(38,867) 0	
・管体工	1.000	式		(14,266,000) 14,152,000	
・ダクタイル鋳鉄管布設工 BP水路02	1.000	式		(8,591,000) 8,711,000	
000055 ダクタイル鋳鉄管布設 K形D3種 φ200	(") 3.000	本	(") 76,816	(") 230,448	歩A・単A [単価B] B単 55号
000056 ダクタイル鋳鉄管布設 K-T形D3種 φ200	(10.000) 8.000	本	(") 76,816	(768,160) 614,528	歩A・単A [単価B] B単 56号
000057 ダクタイル鋳鉄管布設 T-K形D3種 φ200	(4.000) 1.000	本	(") 68,598	(274,392) 68,598	歩A・単A [単価B] B単 57号
000058 ダクタイル鋳鉄管布設 T形D3種 φ200	(49.000) 52.000	本	(") 68,598	(3,361,302) 3,567,096	歩A・単A [単価B] B単 58号
000059 ダクタイル鋳鉄管 K形D3種 φ150 切管用	(") 1.000	本	(") 45,335	(") 45,335	歩A・単A [単価B] B単 59号
000060 ダクタイル鋳鉄管 K形D3種 φ200 切管用	(3.000) 9.000	本	(") 59,781	(179,343) 538,029	歩A・単A [単価B] B単 60号
000061 ダクタイル鋳鉄管 T形D3種 φ200 切管用	(14.000) 12.000	本	(") 59,690	(835,660) 716,280	歩A・単A [単価B] B単 61号
000062 管切断 φ150	(") 1.000	箇所	(") 4,623	(") 4,623	歩A・単A [単価B] B単 62号
000063 管切断 φ200	(25.000) 28.000	箇所	(") 5,091	(127,275) 142,548	歩A・単A [単価B] B単 63号
000064 ダクタイル鋳鉄管甲切管布設 K形D3種 φ150	(") 1.000	本	(") 14,911	(") 14,911	歩A・単A [単価B] B単 64号
000065 ダクタイル鋳鉄管甲切管布設 K形D3種 φ200	(3.000) 9.000	本	(") 16,975	(50,925) 152,775	歩A・単A [単価B] B単 65号
000066 ダクタイル鋳鉄管乙切管布設 K形D3種 φ200	(") 6.000	本	(") 11,896	(") 71,376	歩A・単A [単価B] B単 66号
000067 ダクタイル鋳鉄管乙切管布設 K-T形D3種 φ200	(4.000) 3.000	本	(") 11,896	(47,584) 35,688	歩A・単A [単価B] B単 67号
000068 ダクタイル鋳鉄管甲切管布設 T形D3種 φ200	(2.000) 3.000	本	(") 8,848	(17,696) 26,544	歩A・単A [単価B] B単 68号
000069 ダクタイル鋳鉄管甲切管布設 T-K形D3種 φ200	(10.000) 7.000	本	(") 8,848	(88,480) 61,936	歩A・単A [単価B] B単 69号
000070 ダクタイル鋳鉄異形管 K形短管1号 φ150	(") 1.000	本	(") 25,683	(") 25,683	歩A・単A [単価B] B単 70号
000071 ダクタイル鋳鉄異形管 K形フランジ付T字管 φ150×φ75 10K	(") 1.000	本	(") 43,872	(") 43,872	歩A・単A [単価B] B単 71号
000072 ダクタイル鋳鉄異形管 K形片受曲管 φ200×90°	(") 2.000	本	(") 63,371	(") 126,742	歩A・単A [単価B] B単 72号
000073 ダクタイル鋳鉄異形管 K形片受曲管 φ200×22° 1/2	(8.000) 7.000	本	(") 49,546	(396,368) 346,822	歩A・単A [単価B] B単 73号
000074 ダクタイル鋳鉄異形管 K形片受曲管 φ200×11° 1/4	(8.000) 10.000	本	(") 62,643	(501,144) 626,430	歩A・単A [単価B] B単 74号
000075 ダクタイル鋳鉄異形管 K形二受T字管 φ200×φ200	(1.000) 0.000	本	(") 73,374	(73,374) 0	歩A・単A [単価B] B単 75号
000076 ダクタイル鋳鉄異形管 K形排水T字管 φ200×φ100	(") 3.000	本	(") 57,640	(") 172,920	歩A・単A [単価B] B単 76号
000077 ダクタイル鋳鉄異形管 K形受挿片落管 φ200×φ150	(") 1.000	本	(") 44,454	(") 44,454	歩A・単A [単価B] B単 77号
000078 ダクタイル鋳鉄異形管 K形短管1号 φ200	(") 4.000	本	(") 31,995	(") 127,980	歩A・単A [単価B] B単 78号
000079 ダクタイル鋳鉄異形管 K形継輪 φ200	(") 5.000	本	(") 26,438	(") 132,190	歩A・単A [単価B] B単 79号
000080 特殊押輪 φ200	(44.000) 51.000	組	(") 11,538	(507,672) 588,438	歩A・単A [単価B] B単 80号
000081 特殊押輪 φ150	(") 3.000	組	(") 9,449	(") 28,347	歩A・単A [単価B] B単 81号
000082 K形接合部品 φ200	(38.000) 11.000	組	(") 5,079	(193,002) 55,869	歩A・単A [単価B] B単 82号
000083 フランジ継手材 φ200 10K	(") 4.000	組	(") 13,719	(") 54,876	歩A・単A [単価B] B単 83号
000084 フランジ継手材 φ150 10K	(") 1.000	組	(") 9,267	(") 9,267	歩A・単A [単価B] B単 84号
000085 管材小運搬 ダクタイル鋳鉄管	(") 1.000	式	(") 35,972	(") 35,972	歩A・単A [金額B] B単 85号
合計				(8,591,373) 8,710,577	
・硬質ポリ塩化ビニル管布設工 BP水路02 1号排泥工	1.000	式		(") 67,000	
000086 硬質ポリ塩化ビニル管布設工 VHφ100	(") 1.300	m	(") 3,914	(") 5,088	歩A・単A [単価B] B単 86号
000087 硬質ポリ塩化ビニル管布設工 VUφ100	(") 1.100	m	(") 1,767	(") 1,944	歩A・単A [単価B] B単 87号
000088 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ100 10k 離脱防止付	(") 1.000	個	(") 31,980	(") 31,980	歩A・単A [単価B] B単 88号

事業名		一ツ瀬川農業水利事業			
工事名		幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)			
工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000089 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VHφ100×90° RRベント	() 1.000	() 個	() 14,264	() 14,264	歩A・単A [単価B] B単 89号
000090 離脱防止金具 φ100	() 1.000	() 組	() 13,537	() 13,537	歩A・単A [単価B] B単 90号
合計				() 66,813	
・硬質ポリ塩化ビニル管布設工 BP水路02 2号排泥工	1.000	式		() 63,000	
000091 硬質ポリ塩化ビニル管布設工 VHφ100	() 1.400	() m	() 3,914	() 5,480	歩A・単A [単価B] B単 91号
000092 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ100 10k 離脱防止付	() 1.000	() 個	() 31,980	() 31,980	歩A・単A [単価B] B単 92号
000093 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VHφ100×45° RRベント	() 1.000	() 個	() 12,447	() 12,447	歩A・単A [単価B] B単 93号
000094 離脱防止金具 φ100	() 1.000	() 組	() 13,537	() 13,537	歩A・単A [単価B] B単 94号
合計				() 63,444	
・硬質ポリ塩化ビニル管布設工 BP水路02 3号排泥工	1.000	式		(145,000) 43,000	
000095 硬質ポリ塩化ビニル管布設工 VHφ100	(8.700) 2.900	() m	() 3,914	() 11,351	歩A・単A [単価B] B単 95号
000096 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ100 10k 離脱防止付	() 1.000	() 個	() 31,980	() 31,980	歩A・単A [単価B] B単 96号
000097 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VHφ100×45° RRベント	(1.000) 0.000	() 個	() 12,447	() 0	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 VHφ100×22° 1/2 RRベント	(1.000) 0.000	() 個	() 11,902	() 0	歩A・単A [単価B] B単 98号
000099 離脱防止金具 φ100	(4.000) 0.000	() 組	() 13,537	() 0	歩A・単A [単価B] B単 99号
合計				(144,529) 43,331	
・ダクタイル鋳鉄管布設工 BP水路02 1号排泥工	1.000	式		(64,000) 44,000	
000100 ダクタイル鋳鉄管 K形D3種 φ100 切管用	(1.000) 0.000	() 本	() 24,167	() 0	歩A・単A [単価B] B単 100号
000101 ダクタイル鋳鉄管乙切管布設 K形D3種 φ100	() 1.000	() 本	() 8,662	() 8,662	歩A・単A [単価B] B単 101号
000102 ダクタイル鋳鉄異形管 K形短管1号 φ100	() 1.000	() 本	() 18,111	() 18,111	歩A・単A [単価B] B単 102号
000103 特殊押輪 φ100	() 2.000	() 組	() 6,414	() 12,828	歩A・単A [単価B] B単 103号
000287 管切断 φ100	(0.000) 1.000	() 箇所	() 4,288	() 4,288	歩A・単A [単価B] B単 287号
合計				(63,768) 43,889	
・ダクタイル鋳鉄管布設工 BP水路02 2号排泥工	1.000	式		(96,000) 98,000	
000104 ダクタイル鋳鉄管 K形D3種 φ100 切管用	(1.000) 0.000	() 本	() 24,167	() 0	歩A・単A [単価B] B単 104号
000288 ダクタイル鋳鉄管甲切管布設 K形D3種 φ100	(0.000) 1.000	() 本	() 11,380	() 11,380	歩A・単A [単価B] B単 288号
000105 ダクタイル鋳鉄管乙切管布設 K形D3種 φ100	() 1.000	() 本	() 8,662	() 8,662	歩A・単A [単価B] B単 105号
000106 ダクタイル鋳鉄異形管 K形片受曲管 φ100×90°	() 1.000	() 本	() 25,560	() 25,560	歩A・単A [単価B] B単 106号
000107 ダクタイル鋳鉄異形管 K形短管1号 φ100	() 1.000	() 本	() 18,111	() 18,111	歩A・単A [単価B] B単 107号
000108 特殊押輪 φ100	(3.000) 4.000	() 組	() 6,414	() 25,656	歩A・単A [単価B] B単 108号
000289 管切断 φ100	(0.000) 2.000	() 箇所	() 4,288	() 8,576	歩A・単A [単価B] B単 289号
合計				(95,742) 97,945	
・ダクタイル鋳鉄管布設工 BP水路02 3号排泥工	1.000	式		(64,000) 68,000	
000109 ダクタイル鋳鉄管 K形D3種 φ100 切管用	() 1.000	() 本	() 24,167	() 24,167	歩A・単A [単価B] B単 109号
000110 ダクタイル鋳鉄管乙切管布設 K形D3種 φ100	() 1.000	() 本	() 8,662	() 8,662	歩A・単A [単価B] B単 110号
000111 ダクタイル鋳鉄異形管 K形短管1号 φ100	() 1.000	() 本	() 18,111	() 18,111	歩A・単A [単価B] B単 111号
000112 特殊押輪 φ100	() 2.000	() 組	() 6,414	() 12,828	歩A・単A [単価B] B単 112号
000290 管切断 φ100	(0.000) 1.000	() 箇所	() 4,288	() 4,288	歩A・単A [単価B] B単 290号
合計				(63,768) 68,056	
・弁設置工 BP水路02	1.000	式		() 900,000	
000113 不排水バルブ設置 1号制水弁 φ150×φ150 10k	() 1.000	() 基	() 456,988	() 456,988	歩A・単A [単価B] B単 113号
000114 仕切弁設置 1号排泥弁 φ100 10k	() 1.000	() 基	() 115,941	() 115,941	歩A・単A [単価B] B単 114号
000115 仕切弁設置 2号排泥弁 φ100 10k	() 1.000	() 基	() 115,941	() 115,941	歩A・単A [単価B] B単 115号

事業名		一ツ瀬川農業水利事業			
工事名		幹線水路改修(高鍋工区) 工事 (第1回変更)			
工事別工事名: 幹線水路改修(高鍋工区) 工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000116 仕切弁設置 3号排泥弁 φ100 10k	(") 1.000	基	(") 115,941	(") 115,941	歩A・単A [単備B] B単 116号
000117 空気弁設置 1号空気弁 急速空気弁φ25 10k	(") 1.000	基	(") 94,841	(") 94,841	歩A・単A [単備B] B単 117号
合計				(") 899,652	
・・硬質ポリ塩化ビニル管布設工 BP水路10	1.000	式		(3,201,000) 3,321,000	
000118 硬質ポリ塩化ビニル管布設 VPφ150 TS	(147,300) 156,000	m	(") 4,146	(610,706) 646,776	歩A・単A [単備B] B単 118号
000119 硬質ポリ塩化ビニル管布設 VPφ150 RR	(320,300) 311,800	m	(") 5,195	(1,663,959) 1,619,801	歩A・単A [単備B] B単 119号
000120 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ150 90° TS 両受バンド	(") 4.000	個	(") 14,082	(") 56,328	歩A・単A [単備B] B単 120号
000121 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ150 11° 1/4 TS 両受バンド	(12,000) 14.000	個	(") 8,795	(105,540) 123,130	歩A・単A [単備B] B単 121号
000122 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ150 5° 5/8 TS 両受バンド	(4,000) 5.000	個	(") 10,539	(42,156) 52,695	歩A・単A [単備B] B単 122号
000123 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ150 RR 両受ソケット	(1,000) 0.000	個	(") 8,377	(8,377) 0	歩A・単A [単備B] B単 123号
000124 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ150 TS キャップ	(") 1.000	個	(") 2,435	(") 2,435	歩A・単A [単備B] B単 124号
000125 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フック付T字管φ150×φ75 7.5k 離脱防止付	(4,000) 5.000	個	(") 71,683	(286,732) 358,415	歩A・単A [単備B] B単 125号
000126 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型排水T字管φ150×φ75 離脱防止付	(") 1.000	個	(") 70,411	(") 70,411	歩A・単A [単備B] B単 126号
000127 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型片落管φ200×φ150 離脱防止付	(") 1.000	個	(") 84,675	(") 84,675	歩A・単A [単備B] B単 127号
000128 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ200 7.5k	(") 1.000	個	(") 46,516	(") 46,516	歩A・単A [単備B] B単 128号
000129 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ150 7.5k	(") 4.000	個	(") 31,072	(") 124,288	歩A・単A [単備B] B単 129号
000130 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ150 7.5k 離脱防止付	(1,000) 3.000	個	(") 38,976	(38,976) 116,928	歩A・単A [単備B] B単 130号
000131 フランジ接合部品 φ150 7.5k	(") 5.000	組	(") 3,734	(") 18,670	歩A・単A [単備B] B単 131号
000132 離脱防止金具 φ150	(2,000) 0.000	組	(") 20,624	(41,248) 0	歩A・単A [単備B] B単 132号
合計				(3,201,017) 3,321,068	
・・硬質ポリ塩化ビニル管布設工 BP水路10 1号排泥工	1.000	式		(32,000) 34,000	
000133 硬質ポリ塩化ビニル管布設 VPφ75 TS	(") 3.900	m	(") 1,905	(") 7,430	歩A・単A [単備B] B単 133号
000134 硬質ポリ塩化ビニル管布設 VUφ75 TS	(1,900) 3.200	m	(") 1,374	(2,611) 4,397	歩A・単A [単備B] B単 134号
000135 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ75 7.5k 離脱防止付	(") 1.000	個	(") 19,806	(") 19,806	歩A・単A [単備B] B単 135号
000136 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ75 90° TS 両受バンド	(") 1.000	個	(") 2,353	(") 2,353	歩A・単A [単備B] B単 136号
合計				(32,200) 33,986	
・・弁設置工 BP水路10	1.000	式		(1,043,000) 803,000	
000137 仕切弁設置 1号制水弁 φ150 7.5k	(") 1.000	基	(") 89,593	(") 89,593	歩A・単A [単備B] B単 137号
000138 仕切弁設置 2号制水弁 φ150 7.5k	(") 1.000	基	(") 89,593	(") 89,593	歩A・単A [単備B] B単 138号
000291 仕切弁設置 3号制水弁 φ150 7.5k	(0,000) 1.000	基	(0) 89,607	(0) 89,607	歩A・単A [単備B] B単 291号
000139 不断水バルブ設置 4号制水弁 φ150×φ150 7.5k	(1,000) 0.000	基	(") 418,830	(418,830) 0	歩A・単A [単備B] B単 139号
000140 仕切弁設置 1号排泥工 φ75 7.5k	(") 1.000	基	(") 59,339	(") 59,339	歩A・単A [単備B] B単 140号
000141 空気弁設置 1号空気弁	(") 1.000	基	(") 76,870	(") 76,870	歩A・単A [単備B] B単 141号
000142 空気弁設置 2号空気弁	(") 1.000	基	(") 90,862	(") 90,862	歩A・単A [単備B] B単 142号
000143 空気弁設置 3号空気弁	(") 1.000	基	(") 108,829	(") 108,829	歩A・単A [単備B] B単 143号
000144 空気弁設置 4号空気弁	(") 1.000	基	(") 108,829	(") 108,829	歩A・単A [単備B] B単 144号
000292 空気弁設置 5号空気弁	(0,000) 1.000	基	(0) 89,421	(0) 89,421	歩A・単A [単備B] B単 292号
合計				(1,042,745) 802,943	
・管体工 変更	1.000	式		(0) 774,000	
・・ダクタイル鋳鉄管布設工 BP水路02	1.000	式		(0) 57,000	
000293 ダクタイル鋳鉄異形管 K形片受曲管 φ200×45°	(0,000) 1.000	本	(0) 56,838	(0) 56,838	歩A・単A [単備B] B単 293号
合計				(0) 56,838	
・・硬質ポリ塩化ビニル管布設工 BP水路10	1.000	式		(0) 74,000	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事				
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000294 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型ソケットφ150 離脱防止付	(0.000) 1.000		(0) 59,450	(0) 59,450	歩A・単A [単価B] B単 294号
000295 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ200 5° 5/8 TS 両受バンド	(0.000) 1.000		(0) 14,100	(0) 14,100	歩A・単A [単価B] B単 295号
合計				(0) 73,550	
・・ダクタイル鋳鉄管布設工 BP水路10	1.000	式		(0) 58,000	
000296 ダクタイル鋳鉄異形管 K形短管2号 φ200	(0.000) 1.000		(0) 52,533	(0) 52,533	歩A・単A [単価B] B単 296号
000297 K形接合部品 φ200	(0.000) 1.000		(0) 5,590	(0) 5,590	歩A・単A [単価B] B単 297号
合計				(0) 58,123	
・・硬質ポリ塩化ビニル管布設工 BP水路10 1号排泥工	1.000	式		(0) 2,000	
000298 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VUφ75 45° エルボ	(0.000) 1.000		(0) 2,300	(0) 2,300	歩A・単A [単価B] B単 298号
合計				(0) 2,300	
・・弁設置工 BP水路10	1.000	式		(0) 583,000	
000299 不衝水バルブ設置 4号制水弁 φ200×φ150 7.5K	(0.000) 1.000		(0) 582,810	(0) 582,810	歩A・単A [単価B] B単 299号
合計				(0) 582,810	
・排泥弁室工	1.000	式		(1,038,000) 995,000	
・・弁室工 BP水路02 1号排泥工	1.000	式		(142,000) 147,000	
000145 基礎碎石 RC-40 t=100mm	(") 0.420		(") 1,217	(") 511	歩A・単A [単価B] B単 145号
000146 水道用レジンコンクリート製ボックス設置 円形1号	(1.000) 0.000		(") 77,554	(77,554) 0	歩A・単A [単価B] B単 146号
000300 水道用レジンコンクリート製ボックス設置 円形1号	(0.000) 1.000		(0) 82,675	(0) 82,675	歩A・単A [単価B] B単 300号
000147 延長ロッド φ38 SUS304 L=0.8m	(") 1.000		(") 56,783	(") 56,783	歩A・単A [単価B] B単 147号
000148 U-450蓋	(") 1.000		(") 7,450	(") 7,450	歩A・単A [単価B] B単 148号
合計				(142,298) 147,419	
・・排泥柵工 BP水路02 1号排泥工	1.000	式		(") 241,000	
000149 マンホール設置 0号組立マンホール φ600×φ750	(") 1.000		(") 234,808	(") 234,808	歩A・単A [単価B] B単 149号
000150 保護コンクリート 18-8-40	(") 0.050		(") 37,568	(") 1,878	歩A・単A [単価B] B単 150号
000151 型枠	(") 0.530		(") 7,349.05	(") 3,895	歩A・単A [金額B] B単 151号
合計				(") 240,581	
・・弁室工 BP水路02 2号排泥工	1.000	式		(") 138,000	
000152 基礎碎石 RC-40 t=100mm	(") 0.420		(") 1,217	(") 511	歩A・単A [単価B] B単 152号
000153 水道用レジンコンクリート製ボックス設置 円形1号	(") 1.000		(") 73,538	(") 73,538	歩A・単A [単価B] B単 153号
000154 延長ロッド φ38 SUS304 L=0.6m	(") 1.000		(") 56,692	(") 56,692	歩A・単A [単価B] B単 154号
000155 U-450蓋	(") 1.000		(") 7,450	(") 7,450	歩A・単A [単価B] B単 155号
合計				(") 138,191	
・・弁室工 BP水路02 3号排泥工	1.000	式		(138,000) 95,000	
000156 基礎碎石 RC-40 t=100mm	(") 0.420		(") 1,217	(") 511	歩A・単A [単価B] B単 156号
000157 水道用レジンコンクリート製ボックス設置 円形1号	(1.000) 0.000		(") 73,538	(73,538) 0	歩A・単A [単価B] B単 157号
000301 水道用レジンコンクリート製ボックス設置 円形1号	(0.000) 1.000		(0) 86,691	(0) 86,691	歩A・単A [単価B] B単 301号
000158 延長ロッド φ38 SUS304 L=0.6m	(1.000) 0.000		(") 56,692	(56,692) 0	歩A・単A [単価B] B単 158号
000159 U-450蓋	(") 1.000		(") 7,450	(") 7,450	歩A・単A [単価B] B単 159号
合計				(138,191) 94,652	
・・弁室工 BP水路10 1号排泥工	1.000	式		(144,000) 139,000	
000160 基礎碎石 RC-40 t=100mm	(") 0.420		(") 1,217	(") 511	歩A・単A [単価B] B単 160号
000161 保護コンクリート 18-8-40	(") 0.050		(") 37,568	(") 1,878	歩A・単A [単価B] B単 161号
000162 型枠	(") 0.530		(") 7,349.05	(") 3,895	歩A・単A [金額B] B単 162号

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000163 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=1190mm	(1.000) 0.000		(") 73,538	(73,538) 0	歩A・単A [単価B] B単 163号
000302 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=1140mm	(0.000) 1.000		(0) 68,417	(0) 68,417	歩A・単A [単価B] B単 302号
000164 延長ロッド φ38 SUS304 L=0.6m	(") 1.000		(") 56,692	(") 56,692	歩A・単A [単価B] B単 164号
000165 U-450用蓋 1種	(") 1.000		(") 7,450	(") 7,450	歩A・単A [単価B] B単 165号
合 計				(143,964) 138,843	
・・排泥槽工 BP水路10 1号排泥工	1.000	式		235,000	
000166 マンホール設置 0号組立マンホール φ600×φ750	(") 1.000		(") 234,808	(") 234,808	歩A・単A [単価B] B単 166号
合 計				(") 234,808	
・排泥弁室工 変更	1.000	式		446,000	
・・弁室工 BP水路02 3号排泥工	1.000	式		157,000	
000303 延長ロッド φ38 SUS304 L=1.2m	(0.000) 1.000		(0) 101,550	(0) 101,550	歩A・単A [単価B] B単 303号
000304 振止金具 φ250用	(0.000) 1.000		(0) 55,150	(0) 55,150	歩A・単A [単価B] B単 304号
合 計				(0) 156,700	
・・排泥槽工 BP水路02 3号排泥工	1.000	式		289,000	
000305 マンホール設置 0号組立マンホール φ600×φ750	(0.000) 1.000		(0) 282,650	(0) 282,650	歩A・単A [単価B] B単 305号
000306 保護コンクリート 18-8-40	(0.000) 0.050		(0) 41,350	(0) 2,068	歩A・単A [単価B] B単 306号
000307 型枠	(0.000) 0.530		(0) 8,088	(0) 4,287	歩A・単A [金額B] B単 307号
合 計				(0) 289,005	
・空気弁室工	1.000	式		(1,102,000) 1,331,000	
・・弁室工 BP水路02 1号空気弁	1.000	式		172,000	
000167 マンホール設置 1号組立マンホール φ600×φ900	(") 1.000		(") 171,848	(") 171,848	歩A・単A [単価B] B単 167号
合 計				(") 171,848	
・・弁室工 BP水路10 1号空気弁	1.000	式		249,000	
000168 マンホール設置 1号組立マンホール	(") 1.000		(") 186,747	(") 186,747	歩A・単A [単価B] B単 168号
000169 保護コンクリート 18-8-40	(") 1.000		(") 37,568	(") 37,568	歩A・単A [単価B] B単 169号
000170 型枠	(") 3.400		(") 7,348.23	(") 24,984	歩A・単A [金額B] B単 170号
合 計				(") 249,299	
・・弁室工 BP水路10 2号空気弁	1.000	式		187,000	
000171 マンホール設置 1号組立マンホール	(") 1.000		(") 186,747	(") 186,747	歩A・単A [単価B] B単 171号
合 計				(") 186,747	
・・弁室工 BP水路10 3号空気弁	1.000	式		246,000	
000172 マンホール設置 1号組立マンホール	(") 1.000		(") 186,747	(") 186,747	歩A・単A [単価B] B単 172号
000173 保護コンクリート 18-8-40	(") 0.960		(") 37,568	(") 36,065	歩A・単A [単価B] B単 173号
000174 型枠	(") 3.200		(") 7,348.12	(") 23,514	歩A・単A [金額B] B単 174号
合 計				(") 246,326	
・・弁室工 BP水路10 4号空気弁	1.000	式		248,000	
000175 マンホール設置 1号組立マンホール	(") 1.000		(") 186,747	(") 186,747	歩A・単A [単価B] B単 175号
000176 保護コンクリート 18-8-40	(") 0.990		(") 37,568	(") 37,192	歩A・単A [単価B] B単 176号
000177 型枠	(") 3.300		(") 7,348.18	(") 24,249	歩A・単A [金額B] B単 177号
合 計				(") 248,188	
・・弁室工 BP水路10 5号空気弁	1.000	式		229,000	
000308 マンホール設置 1号組立マンホール	(0.000) 1.000		(0) 186,747	(0) 186,747	歩A・単A [単価B] B単 308号
000309 保護コンクリート 18-8-40	(0.000) 0.680		(0) 37,568	(0) 25,546	歩A・単A [単価B] B単 309号

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
工事名	幹線水路改修 (高鍋工区) 工事 (第1回変更)

工事別工事名: 幹線水路改修 (高鍋工区) 工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000310 型枠	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
	2.300	m ²	7,348	16,900	B単 310号
合計				(0)	
・制水弁室工				(461,000)	
	1.000	式		457,000	
・・弁室工 BP水路02 1号制水弁	1.000	式		(0)	
				62,000	
000178 基礎碎石 RC-40 t=100mm	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	0.420	m ²	1,217	511	B単 178号
000179 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	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	1.000	基	59,280	59,280	B単 179号
000180 U-300用蓋 1種	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	1.000	個	2,362	2,362	B単 180号
合計				(0)	
・・弁室工 BP水路10 1号制水弁	1.000	式		(0)	
				130,000	
000181 基礎碎石 RC-40 t=100mm	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	0.420	m ²	1,217	511	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=1040mm	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	1.000	基	66,018	66,018	B単 182号
000183 延長ロッド φ38 SUS304 L=0.3m	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	1.000	本	56,510	56,510	B単 183号
000184 U-450蓋 1種	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	1.000	個	7,450	7,450	B単 184号
合計				(0)	
・・弁室工 BP水路10 2号制水弁	1.000	式		(0)	
				130,000	
000185 基礎碎石 RC-40 t=100mm	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	0.420	m ²	1,217	511	B単 185号
000186 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=1040mm	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	1.000	基	66,018	66,018	B単 186号
000187 延長ロッド φ38 SUS304 L=0.3m	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	1.000	本	56,510	56,510	B単 187号
000188 U-450蓋 1種	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	1.000	個	7,450	7,450	B単 188号
合計				(0)	
・・弁室工 BP水路10 3号制水弁	1.000	式		(0)	
				130,000	
000189 基礎碎石 RC-40 t=100mm	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	0.420	m ²	1,217	511	B単 189号
000190 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=1440mm	(1.000)		(0)	(79,731)	歩A・単A [単価B]
	0.000	基	79,731	0	B単 190号
000311 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=1140mm	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	1.000	基	68,416	68,416	B単 311号
000191 延長ロッド φ38 SUS304 L=0.8m	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	1.000	本	56,783	56,783	B単 191号
000192 U-300蓋 1種	(1.000)		(0)	(2,362)	歩A・単A [単価B]
	0.000	個	2,362	0	B単 192号
000312 U-450蓋 1種	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	1.000	個	7,427	7,427	B単 312号
合計				(139,387)	
・・弁室工 BP水路10 4号制水弁	1.000	式		(0)	
				2,000	
000313 U-300蓋 1種	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	1.000	個	2,362	2,362	B単 313号
合計				(0)	
・付帯工				(207,000)	
	1.000	式		212,000	
・・埋設表示工 BP水路02				(96,000)	
	1.000	式		101,000	
000193 埋設表示テープ B=150mm	(411,700)		(0)	(96,338)	歩A・単A [単価B]
	430.200	m	234	100,667	B単 193号
合計				(96,338)	
・・埋設表示工 BP水路10				(0)	
	1.000	式		111,000	
000194 埋設表示テープ B=150mm	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	474.100	m	234	110,939	B単 194号
合計				(0)	
・道路復旧工				(7,959,000)	
	1.000	式		9,279,000	
・・道路復旧工 BP水路02				(4,114,000)	
	1.000	式		5,258,000	
000195 仮舗装 再生密粒度アスコン (13) t=3cm	(774,000)		(0)	(922,608)	歩A・単A [単価B]
	0.000	m ²	1,192	0	B単 195号
000314 仮舗装 再生密粒度アスコン (13) t=3cm	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	885.000	m ²	1,889	1,671,765	B単 314号
000196 路盤材運搬 仮置場→現場 L=1.0km以下	(115,000)		(0)	(134,884)	歩A・単A [金額B]
	102.000	m ³	1,172.90	119,636	B単 196号

事業名		一ツ瀬川農業水利事業			
工事名		幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)			
工事別工事名: 幹線水路改修(高鍋工区)工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000197 下層路盤	(517.000)		(//)	(153,032)	歩A・単A [単価B]
流用材 t=20cm	459.000	m ²	296	135,864	B単 197号
000198 下層路盤	(194.000)		(//)	(160,826)	歩A・単A [単価B]
RC-40 t=20cm	277.000	m ²	829	229,633	B単 198号
000199 上層路盤工	(774.000)		(//)	(628,488)	歩A・単A [単価B]
M-30 t=15cm	684.000	m ²	812	555,408	B単 199号
000200 表層工(車道部)	(1,054.000)		(//)	(2,070,056)	歩A・単A [単価B]
再生密粒度アスコン(13) t=5cm	1,204.000	m ²	1,964	2,364,656	B単 200号
000201 歩道境界ブロック設置	(2.700)		(//)	(13,854)	歩A・単A [単価B]
	10.100	m	5,131	51,823	B単 201号
000202 既設側溝設置	(8.700)		(//)	(29,798)	歩A・単A [単価B]
U300	0.000	m	3,425	0	B単 202号
000315 区画線工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
外側線 白 実線 15cm	380.000	m	311	118,180	B単 315号
000316 区画線工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
中心線 白 実線 15cm	37.000	m	311	11,507	B単 316号
合 計				(4,113,546)	
・ 道路復旧工				(3,845,000)	
BP水路10	1.000	式		4,021,000	
000203 仮舗装	(523.000)		(//)	(987,947)	歩A・単A [単価B]
再生密粒度アスコン(13) t=3cm	601.000	m ²	1,889	1,135,289	B単 203号
000204 路盤材運搬	(51.000)		(//)	(50,598)	歩A・単A [金額B]
仮置場→現場 L=0.2km以下	36.000	m ³	992.11	35,716	B単 204号
000205 下層路盤	(230.000)		(//)	(68,080)	歩A・単A [単価B]
流用材 t=20cm	164.000	m ²	296	48,544	B単 205号
000206 下層路盤	(267.000)		(//)	(221,343)	歩A・単A [単価B]
RC-40 t=20cm	350.000	m ²	829	290,150	B単 206号
000207 上層路盤工	(523.000)		(//)	(335,243)	歩A・単A [単価B]
M-30 t=10cm	542.000	m ²	641	347,422	B単 207号
000208 表層工	(1,084.000)		(//)	(2,128,976)	歩A・単A [単価B]
再生密粒度アスコン(13) t=5cm	1,079.000	m ²	1,964	2,119,156	B単 208号
000209 区画線工	(144.700)		(//)	(45,002)	歩A・単A [単価B]
外側線 白 実線 15cm	144.000	m	311	44,784	B単 209号
000210 歩車道境界ブロック設置	(1.600)		(//)	(8,210)	歩A・単A [単価B]
	0.000	m	5,131	0	B単 210号
合 計				(3,845,399)	
・ 道路復旧工				4,021,061	
変更	1.000	式		(0)	
664,000					
・ 道路復旧工				(0)	
BP水路02	1.000	式		585,000	
000317 コンクリート舗装	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
21-8-25 H t=15cm	92.000	m ²	5,068	466,256	B単 317号
000318 土砂撤去	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	78,622	78,622	B単 318号
000319 ガードレール設置	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	9.000	m	3,804	34,236	B単 319号
000320 ガードパイプ設置	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	5.500	m	1,010	5,555	B単 320号
合 計				(0)	
584,669					
・ 道路復旧工				(0)	
BP水路10	1.000	式		79,000	
000321 土砂撤去	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	78,622	78,622	B単 321号
合 計				(0)	
78,622					
・ 管体工(橋梁添架)				(//)	
1号水管橋	1.000	式		6,675,000	
・ ポリエチレン管布設工				(4,419,000)	
	1.000	式		4,430,000	
000211 ポリエチレン管布設	(52.800)		(//)	(247,632)	歩A・単A [単価B]
人力布設 φ200	53.100	m	4,690	249,039	B単 211号
000212 ポリエチレン管(材料費)	(52.800)		(//)	(1,568,635)	歩A・単A [単価B]
φ200 1.5Mpa耐用	53.100	m	29,709	1,577,548	B単 212号
000213 端末継手工	(//)		(//)	(//)	歩A・単A [単価B]
EF-F φ200	2.000	箇所	37,898	75,796	B単 213号
000214 端末継手(材料費)	(//)		(//)	(//)	歩A・単A [単価B]
EF-F φ200	2.000	組	142,638	285,276	B単 214号
000215 中間継手工	(//)		(//)	(//)	歩A・単A [単価B]
BT-S(バット融着) φ200	4.000	箇所	35,647	142,588	B単 215号
000216 中間継手(材料費)	(//)		(//)	(//)	歩A・単A [単価B]
BT-S(バット融着) φ200	4.000	組	13,083	52,332	B単 216号
000217 90° エルボ継手工	(//)		(//)	(//)	歩A・単A [単価B]
EF90-L φ200	3.000	箇所	62,981	188,943	B単 217号
000218 90° エルボ継手(材料費)	(//)		(//)	(//)	歩A・単A [単価B]
EF90-L(AN補強エルボ) φ200	3.000	組	221,680	665,040	B単 218号
000219 90° エルボ分岐端末継手工	(//)		(//)	(//)	歩A・単A [単価B]
φ200×φ75	2.000	箇所	105,013	210,026	B単 219号
000220 90° エルボ分岐端末継手(材料費)	(//)		(//)	(//)	歩A・単A [単価B]
φ200×φ75	2.000	組	491,512	983,024	B単 220号
合 計				(4,419,292)	
4,429,612					
・ 弁設置工				(//)	
	1.000	式		271,000	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修 (高鍋工区) 工事 (第1回変更)				
工事別工事名	幹線水路改修 (高鍋工区) 工事				
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000221 空気弁設置 φ25 10K 樹脂製	(") 2.000	基	(") 11,278	(") 22,556	歩A・単A [単価B] B単 221号
000222 空気弁 (材料費) φ25 10K 樹脂製	(") 2.000	基	(") 58,872	(") 117,744	歩A・単A [単価B] B単 222号
000223 合フランジ設置 80A+32A/カット SUS304	(") 2.000	組	(") 7,138	(") 14,276	歩A・単A [単価B] B単 223号
000224 合フランジ (材料費) 80A+32A/カット SUS304	(") 2.000	組	(") 58,055	(") 116,110	歩A・単A [単価B] B単 224号
合計				(") 270,686	
・・支持金具設置工	1.000	式		1,974,000	
000225 支持金具A設置 SUS304	(") 19.000	箇所	(") 13,146	(") 249,774	歩A・単A [単価B] B単 225号
000226 支持金具A (材料費) SUS304	(") 19.000	組	(") 43,882	(") 833,758	歩A・単A [単価B] B単 226号
000227 支持金具B設置 SUS304	(") 1.000	箇所	(") 13,146	(") 13,146	歩A・単A [単価B] B単 227号
000228 支持金具B (材料費) SUS304	(") 1.000	組	(") 35,342	(") 35,342	歩A・単A [単価B] B単 228号
000229 固定金具設置 SUS304	(") 2.000	箇所	(") 26,569	(") 53,138	歩A・単A [単価B] B単 229号
000230 固定金具 (材料費) SUS304	(") 2.000	組	(") 394,300	(") 788,600	歩A・単A [単価B] B単 230号
合計				(") 1,973,758	
・・構造物取壊し工	1.000	式		(11,000) 0	
000231 削孔 L型擁壁 φ250 L=100mm	(1.000) 0.000	箇所	(") 11,048	(11,048) 0	歩A・単A [単価B] B単 231号
合計				(11,048) 0	
・管体工 (橋梁添架) 1号水管橋 変更	1.000	式		(0) 69,000	
・・構造物取壊し工	1.000	式		(0) 69,000	
000322 削孔 L型擁壁 φ400 L=220mm	(0.000) 1.000	箇所	(0) 69,000	(0) 69,000	歩A・単A [単価B] B単 322号
合計				(0) 69,000	
・管体工 (橋梁添架) 2号水管橋	1.000	式		(6,126,000) 6,858,000	
・・ポリエチレン管布設工	1.000	式		(4,118,000) 4,850,000	
000232 ポリエチレン管布設 人力布設 φ200	(42.200) 43.700	m	(") 4,690	(197,918) 204,953	歩A・単A [単価B] B単 232号
000233 ポリエチレン管 (材料費) φ200 1.5Mpa耐用	(42.200) 43.700	m	(") 29,709	(1,253,720) 1,298,283	歩A・単A [単価B] B単 233号
000234 端末継手工 EF-F φ200	(") 2.000	箇所	(") 37,898	(") 75,796	歩A・単A [単価B] B単 234号
000235 端末継手 (材料費) EF-F φ200	(") 2.000	組	(") 142,638	(") 285,276	歩A・単A [単価B] B単 235号
000236 中間継手工A EF-S(EFソケット融着) φ200 固定金具部	(1.000) 2.000	箇所	(") 31,490	(31,490) 62,980	歩A・単A [単価B] B単 236号
000237 中間継手A (材料費) EF-S(EFソケット融着) φ200 固定金具部	(1.000) 2.000	組	(") 80,132	(80,132) 160,264	歩A・単A [単価B] B単 237号
000238 中間継手工B BT-S(バット融着) φ200	(") 3.000	箇所	(") 35,647	(") 106,941	歩A・単A [単価B] B単 238号
000239 中間継手B (材料費) BT-S(バット融着) φ200	(") 3.000	組	(") 13,083	(") 39,249	歩A・単A [単価B] B単 239号
000240 90° エルボ継手工 EF90-L φ200	(") 2.000	箇所	(") 62,981	(") 125,962	歩A・単A [単価B] B単 240号
000241 90° エルボ継手 (材料費) EF90-L(AN補強エルボ) φ200	(") 2.000	組	(") 221,680	(") 443,360	歩A・単A [単価B] B単 241号
000242 45° エルボ継手工 EF45-L φ200	(1.000) 3.000	箇所	(") 62,981	(62,981) 188,943	歩A・単A [単価B] B単 242号
000243 45° エルボ継手 (材料費) EF45-L(AN補強エルボ) φ200	(1.000) 3.000	組	(") 221,680	(221,680) 665,040	歩A・単A [単価B] B単 243号
000244 90° エルボ分岐端末継手工A φ200×φ75	(") 1.000	箇所	(") 105,013	(") 105,013	歩A・単A [単価B] B単 244号
000245 90° エルボ分岐端末継手工A (材料費) φ200×φ75	(") 1.000	組	(") 491,512	(") 491,512	歩A・単A [単価B] B単 245号
000246 90° エルボ分岐端末継手工B φ200×φ75	(") 1.000	箇所	(") 105,013	(") 105,013	歩A・単A [単価B] B単 246号
000247 90° エルボ分岐端末継手工B (材料費) φ200×φ75	(") 1.000	組	(") 491,512	(") 491,512	歩A・単A [単価B] B単 247号
合計				(4,117,555) 4,850,097	
・・弁設置工	1.000	式		(") 271,000	
000248 空気弁設置 φ25 10K 樹脂製	(") 2.000	基	(") 11,278	(") 22,556	歩A・単A [単価B] B単 248号
000249 空気弁 (材料費) φ25 10K 樹脂製	(") 2.000	基	(") 58,872	(") 117,744	歩A・単A [単価B] B単 249号
000250 合フランジ設置 80A+32A/カット SUS304	(") 2.000	組	(") 7,138	(") 14,276	歩A・単A [単価B] B単 250号

事業名		一ツ瀬川農業水利事業				
工事名		幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 幹線水路改修(高鍋工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000001	床掘 *** B単-1号 ***			(")		
	上層路盤		m3	266.19		歩A・単A
000002	床掘 *** B単-2号 ***			(")		
	下層路盤		m3	266.19		歩A・単A
000003	床掘 *** B単-3号 ***			(")		
	礫質土		m3	266.19		歩A・単A
000004	床掘 *** B単-4号 ***			(")		
	粘性土		m3	266.20		歩A・単A
000005	床掘 *** B単-5号 ***			(")		
	砂質土		m3	266.19		歩A・単A
000006	仮置土運搬 *** B単-6号 ***			(")		
	現場→仮置場 L=1.0km以下		m3	900.35		歩A・単A
000007	埋戻I-1 *** B単-7号 ***			(")		
	砂 0.45m≤B		m3	6,431		歩A・単A
000008	埋戻I-1 *** B単-8号 ***			(")		
	RC-40 0.45m≤B		m3	5,527.46		歩A・単A
000009	埋戻II-1 *** B単-9号 ***			(")		
	RC-40 0.45m≤B<1.0m		m3	5,527.46		歩A・単A
000010	埋戻II-2 *** B単-10号 ***			(")		
	RC-40 1.0m≤B		m3	5,253.09		歩A・単A
000011	埋戻III-2 *** B単-11号 ***			(")		
	RC-40 1.0m≤B<2.5m		m3	5,035.95		歩A・単A
000012	埋戻 *** B単-12号 ***			(")		
	RC-40 構造物周辺		m3	5,527.45		歩A・単A
000013	人力荒仕上げ *** B単-13号 ***			(")		
	土砂		m ²	214		歩A・単A
000014	残土運搬 *** B単-14号 ***			(")		
	西都市土捨場 L=10.0km以下		m3	2,880		歩A・単A
000015	整地 *** B単-15号 ***			(")		
	土砂		m3	140		歩A・単A
000016	床掘 *** B単-16号 ***			(")		
	上層路盤		m3	1,870.65		歩A・単A
000017	床掘 *** B単-17号 ***			(")		
	下層路盤		m3	1,870.65		歩A・単A
000018	床掘 *** B単-18号 ***			(")		
	粘性土		m3	1,870.65		歩A・単A
000019	仮置土運搬 *** B単-19号 ***			(")		
	現場→仮置場 L=0.2km以下		m3	719.55		歩A・単A
000020	埋戻I-1 *** B単-20号 ***			(")		
	砂(購入土) 0.45m≤B		m3	7,219		歩A・単A
000021	埋戻II-1 *** B単-21号 ***			(")		
	RC-40 0.45m≤B<1.0m		m3	6,315.15		歩A・単A
000022	埋戻II-2 *** B単-22号 ***			(")		

事業名		一ツ瀬川農業水利事業				
工事名		幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		幹線水路改修(高鍋工区)工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	RC-40 1.0m≦B *** B単-23号 ***		m3	() 6,040		歩A・単A
000023	埋戻III-1					
	RC-40 0.45m≦B<1.0m *** B単-24号 ***		m3	() 6,040.90		歩A・単A
000024	埋戻III-2					
	RC-40 1.0m≦B *** B単-25号 ***		m3	() 5,823.64		歩A・単A
000025	埋戻					
	RC-40 構造物周辺 *** B単-26号 ***		m3	() 6,315.20		歩A・単A
000026	人力荒仕上げ					
	土砂 *** B単-27号 ***		m ²	() 214		歩A・単A
000027	残土運搬					
	西都市土捨場 L=10.0km以下 *** B単-28号 ***		m3	() 2,880		歩A・単A
000028	整地					
	土砂 *** B単-29号 ***		m3	() 140		歩A・単A
000029	舗装版切断					
	As舗装 t=5cm *** B単-30号 ***		m	() 619		歩A・単A
000030	舗装版破碎(仮舗装)					
	As舗装 t=3cm *** B単-31号 ***		m ²	() 203		歩A・単A
000031	舗装版破碎					
	As舗装 t=5cm *** B単-32号 ***		m ²	() 203		歩A・単A
000032	舗装版運搬・処理					
	As殻 *** B単-33号 ***		m3	() 5,317		歩A・単A
000033	歩道境界ブロック撤去					
	*** B単-34号 ***		m	() 1,254		歩A・単A
000034	既設側溝撤去					
	U300 *** B単-35号 ***		m	() 1,747		歩A・単A
000035	産業廃棄物運搬					
	汚泥 *** B単-36号 ***		台	() 81,676		歩A・単A
000036	産業廃棄物処理					
	汚泥 *** B単-37号 ***		ton	() 14,536		歩A・単A
000037	舗装版切断					
	As舗装 t=5cm *** B単-38号 ***		m	() 619		歩A・単A
000038	舗装版破碎(仮舗装)					
	As舗装 t=3cm *** B単-39号 ***		m ²	() 203		歩A・単A
000039	舗装版破碎					
	As舗装 t=5cm *** B単-40号 ***		m ²	() 203		歩A・単A
000040	舗装版運搬・処理					
	As殻 *** B単-41号 ***		m3	() 5,317		歩A・単A
000041	歩車道境界ブロック撤去					
	*** B単-42号 ***		m	() 1,254		歩A・単A
000042	管体基礎法面整形					
	土砂 *** B単-43号 ***		m ²	() 214		歩A・単A
000043	砂基礎					
	基床部 砂		m3	() 7,221		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(高鍋工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		幹線水路改修(高鍋工区)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			(")		
	管側部 砂		m3	8,109		歩A・単A
000045	*** B単-45号 *** 基面整正			(")		
			m ²	358		歩A・単A
000046	*** B単-46号 *** 管体基礎法面整形			(")		
	土砂		m ²	214		歩A・単A
000047	*** B単-47号 *** 碎石基礎			(")		
	基床部 RC-40		m3	6,187		歩A・単A
000048	*** B単-48号 *** 碎石基礎			(")		
	管側部 RC-40		m3	7,074		歩A・単A
000049	*** B単-49号 *** 管体基礎法面整形			(")		
	土砂		m ²	214		歩A・単A
000050	*** B単-50号 *** 砂基礎			(")		
	基床部 砂		m3	7,572		歩A・単A
000051	*** B単-51号 *** 砂基礎			(")		
	管側部 砂		m3	8,458		歩A・単A
000052	*** B単-52号 *** 砂基礎			(")		
	構造物周辺 砂		m3	7,572		歩A・単A
000053	*** B単-53号 *** コンクリート基礎工			(")		
	18-8-40		m3	36,895		歩A・単A
000054	*** B単-54号 *** コンクリート基礎型枠			(")		
			m ²	8,167.60		歩A・単A
000055	*** B単-55号 *** ダクタイル鋳鉄管布設			(")		
	K形D3種 φ200		本	76,816		歩A・単A
000056	*** B単-56号 *** ダクタイル鋳鉄管布設			(")		
	K-T形D3種 φ200		本	76,816		歩A・単A
000057	*** B単-57号 *** ダクタイル鋳鉄管布設			(")		
	T-K形D3種 φ200		本	68,598		歩A・単A
000058	*** B単-58号 *** ダクタイル鋳鉄管布設			(")		
	T形D3種 φ200		本	68,598		歩A・単A
000059	*** B単-59号 *** ダクタイル鋳鉄管			(")		
	K形D3種 φ150 切管用		本	45,335		歩A・単A
000060	*** B単-60号 *** ダクタイル鋳鉄管			(")		
	K形D3種 φ200 切管用		本	59,781		歩A・単A
000061	*** B単-61号 *** ダクタイル鋳鉄管			(")		
	T形D3種 φ200 切管用		本	59,690		歩A・単A
000062	*** B単-62号 *** 管切断			(")		
	φ150		箇所	4,623		歩A・単A
000063	*** B単-63号 *** 管切断			(")		
	φ200		箇所	5,091		歩A・単A
000064	*** B単-64号 *** ダクタイル鋳鉄管甲切管布設			(")		
	K形D3種 φ150		本	14,911		歩A・単A
000065	*** B単-65号 *** ダクタイル鋳鉄管甲切管布設					

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修 (高鍋工区) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修 (高鍋工区) 工事					
コード	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	K形D3種 φ200 *** B単- 66号 ***		本	(") 16,975		歩A・単A
000066	ダクタイル鋳鉄管乙切管布設					
	K形D3種 φ200 *** B単- 67号 ***		本	(") 11,896		歩A・単A
000067	ダクタイル鋳鉄管乙切管布設					
	K-T形D3種 φ200 *** B単- 68号 ***		本	(") 11,896		歩A・単A
000068	ダクタイル鋳鉄管甲切管布設					
	T形D3種 φ200 *** B単- 69号 ***		本	(") 8,848		歩A・単A
000069	ダクタイル鋳鉄管甲切管布設					
	T-K形D3種 φ200 *** B単- 70号 ***		本	(") 8,848		歩A・単A
000070	ダクタイル鋳鉄異形管					
	K形短管1号 φ150 *** B単- 71号 ***		本	(") 25,683		歩A・単A
000071	ダクタイル鋳鉄異形管					
	K形フレンジ付T字管 φ150×φ75 10K *** B単- 72号 ***		本	(") 43,872		歩A・単A
000072	ダクタイル鋳鉄異形管					
	K形片受曲管 φ200×90° *** B単- 73号 ***		本	(") 63,371		歩A・単A
000073	ダクタイル鋳鉄異形管					
	K形片受曲管 φ200×22° 1/2 *** B単- 74号 ***		本	(") 49,546		歩A・単A
000074	ダクタイル鋳鉄異形管					
	K形片受曲管 φ200×11° 1/4 *** B単- 75号 ***		本	(") 62,643		歩A・単A
000075	ダクタイル鋳鉄異形管					
	K形二受T字管 φ200×φ200 *** B単- 76号 ***		本	(") 73,374		歩A・単A
000076	ダクタイル鋳鉄異形管					
	K形排水T字管 φ200×φ100 *** B単- 77号 ***		本	(") 57,640		歩A・単A
000077	ダクタイル鋳鉄異形管					
	K形受挿片落管 φ200×φ150 *** B単- 78号 ***		本	(") 44,454		歩A・単A
000078	ダクタイル鋳鉄異形管					
	K形短管1号 φ200 *** B単- 79号 ***		本	(") 31,995		歩A・単A
000079	ダクタイル鋳鉄異形管					
	K形継輪 φ200 *** B単- 80号 ***		本	(") 26,438		歩A・単A
000080	特殊押輪					
	φ200 *** B単- 81号 ***		組	(") 11,538		歩A・単A
000081	特殊押輪					
	φ150 *** B単- 82号 ***		組	(") 9,449		歩A・単A
000082	K形接合部品					
	φ200 *** B単- 83号 ***		組	(") 5,079		歩A・単A
000083	フレンジ継手材					
	φ200 10K *** B単- 84号 ***		組	(") 13,719		歩A・単A
000084	フレンジ継手材					
	φ150 10K *** B単- 85号 ***		組	(") 9,267		歩A・単A
000085	管材小運搬					
	ダクタイル鋳鉄管 *** B単- 86号 ***		式	(") 35,972		歩A・単A
000086	硬質ポリ塩化ビニル管布設工					
	VHφ100		m	(") 3,914		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(高鍋工区) 工事 (第1回変更)				
工事別工事名		幹線水路改修(高鍋工区) 工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000087	*** B単- 87号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管布設工			(//)		
	VUφ100		m	1,767		歩A・単A
000088	*** B単- 88号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			(//)		
	MFジョイントφ100 10k 離脱防止付		個	31,980		歩A・単A
000089	*** B単- 89号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			(//)		
	VHφ100×90° RR°ント°		個	14,264		歩A・単A
000090	*** B単- 90号 *** 離脱防止金具			(//)		
	φ100		組	13,537		歩A・単A
000091	*** B単- 91号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管布設工			(//)		
	VHφ100		m	3,914		歩A・単A
000092	*** B単- 92号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			(//)		
	MFジョイントφ100 10k 離脱防止付		個	31,980		歩A・単A
000093	*** B単- 93号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			(//)		
	VHφ100×45° RR°ント°		個	12,447		歩A・単A
000094	*** B単- 94号 *** 離脱防止金具			(//)		
	φ100		組	13,537		歩A・単A
000095	*** B単- 95号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管布設工			(//)		
	VHφ100		m	3,914		歩A・単A
000096	*** B単- 96号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			(//)		
	MFジョイントφ100 10k 離脱防止付		個	31,980		歩A・単A
000097	*** B単- 97号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			(//)		
	VHφ100×45° RR°ント°		個	12,447		歩A・単A
000098	*** B単- 98号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			(//)		
	VHφ100×22° 1/2 RR°ント°		個	11,902		歩A・単A
000099	*** B単- 99号 *** 離脱防止金具			(//)		
	φ100		組	13,537		歩A・単A
000100	*** B単- 100号 *** ダクタイル鋳鉄管			(//)		
	K形D3種 φ100 切管用		本	24,167		歩A・単A
000101	*** B単- 101号 *** ダクタイル鋳鉄管乙切管布設			(//)		
	K形D3種 φ100		本	8,662		歩A・単A
000102	*** B単- 102号 *** ダクタイル鋳鉄異形管			(//)		
	K形短管1号 φ100		本	18,111		歩A・単A
000103	*** B単- 103号 *** 特殊押輪			(//)		
	φ100		組	6,414		歩A・単A
000104	*** B単- 104号 *** ダクタイル鋳鉄管			(//)		
	K形D3種 φ100 切管用		本	24,167		歩A・単A
000105	*** B単- 105号 *** ダクタイル鋳鉄管乙切管布設			(//)		
	K形D3種 φ100		本	8,662		歩A・単A
000106	*** B単- 106号 *** ダクタイル鋳鉄異形管			(//)		
	K形片受曲管 φ100×90°		本	25,560		歩A・単A
000107	*** B単- 107号 *** ダクタイル鋳鉄異形管			(//)		
	K形短管1号 φ100		本	18,111		歩A・単A
000108	*** B単- 108号 *** 特殊押輪			(//)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(")		
	φ100		組	6,414		歩A・単A
000109	*** B単-109号 *** ダクタイル鋳鉄管					
	K形D3種 φ100 切管用		本	24,167		歩A・単A
000110	*** B単-110号 *** ダクタイル鋳鉄管乙切管布設					
	K形D3種 φ100		本	8,662		歩A・単A
000111	*** B単-111号 *** ダクタイル鋳鉄異形管					
	K形短管1号 φ100		本	18,111		歩A・単A
000112	*** B単-112号 *** 特殊押輪					
	φ100		組	6,414		歩A・単A
000113	*** B単-113号 *** 不漏水バルブ設置					
	1号制水弁 φ150×φ150 10k		基	456,988		歩A・単A
000114	*** B単-114号 *** 仕切弁設置					
	1号排泥弁 φ100 10k		基	115,941		歩A・単A
000115	*** B単-115号 *** 仕切弁設置					
	2号排泥弁 φ100 10k		基	115,941		歩A・単A
000116	*** B単-116号 *** 仕切弁設置					
	3号排泥弁 φ100 10k		基	115,941		歩A・単A
000117	*** B単-117号 *** 空気弁設置					
	1号空気弁 急速空気弁φ25 10k		基	94,841		歩A・単A
000118	*** B単-118号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管布設					
	VPφ150 TS		m	4,146		歩A・単A
000119	*** B単-119号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管布設					
	VPφ150 RR		m	5,195		歩A・単A
000120	*** B単-120号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	VPφ150 90° TS 両受バンド		個	14,082		歩A・単A
000121	*** B単-121号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	VPφ150 11° 1/4 TS 両受バンド		個	8,795		歩A・単A
000122	*** B単-122号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	VPφ150 5° 5/8 TS 両受バンド		個	10,539		歩A・単A
000123	*** B単-123号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	VPφ150 RR 両受ソケット		個	8,377		歩A・単A
000124	*** B単-124号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	VPφ150 TS キャップ		個	2,435		歩A・単A
000125	*** B単-125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 7.5k 離脱防止付		個	71,683		歩A・単A
000126	*** B単-126号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	メカ型排水T字管φ150×φ75 離脱防止付		個	70,411		歩A・単A
000127	*** B単-127号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	メカ型片落管φ200×φ150 離脱防止付		個	84,675		歩A・単A
000128	*** B単-128号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	MFジョイントφ200 7.5k		個	46,516		歩A・単A
000129	*** B単-129号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	MFジョイントφ150 7.5k		個	31,072		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(高鍋工区) 工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 幹線水路改修(高鍋工区) 工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000130	*** B単- 130号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			(//)		
	MFジョイントφ150 7.5k 離脱防止付		個	38,976		歩A・単A
000131	*** B単- 131号 *** フランジ接合部品			(//)		
	φ150 7.5k		組	3,734		歩A・単A
000132	*** B単- 132号 *** 離脱防止金具			(//)		
	φ150		組	20,624		歩A・単A
000133	*** B単- 133号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管布設			(//)		
	VPφ75 TS		m	1,905		歩A・単A
000134	*** B単- 134号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管布設			(//)		
	VUφ75 TS		m	1,374		歩A・単A
000135	*** B単- 135号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			(//)		
	MFジョイントφ75 7.5k 離脱防止付		個	19,806		歩A・単A
000136	*** B単- 136号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			(//)		
	VPφ75 90° TS 両受バンド		個	2,353		歩A・単A
000137	*** B単- 137号 *** 仕切弁設置			(//)		
	1号制水弁 φ150 7.5k		基	89,593		歩A・単A
000138	*** B単- 138号 *** 仕切弁設置			(//)		
	2号制水弁 φ150 7.5k		基	89,593		歩A・単A
000139	*** B単- 139号 *** 不衝水バルブ設置			(//)		
	4号制水弁 φ150×φ150 7.5K		基	418,830		歩A・単A
000140	*** B単- 140号 *** 仕切弁設置			(//)		
	1号排泥工 φ75 7.5K		基	59,339		歩A・単A
000141	*** B単- 141号 *** 空気弁設置			(//)		
	1号空気弁		基	76,870		歩A・単A
000142	*** B単- 142号 *** 空気弁設置			(//)		
	2号空気弁		基	90,862		歩A・単A
000143	*** B単- 143号 *** 空気弁設置			(//)		
	3号空気弁		基	108,829		歩A・単A
000144	*** B単- 144号 *** 空気弁設置			(//)		
	4号空気弁		基	108,829		歩A・単A
000145	*** B単- 145号 *** 基礎碎石			(//)		
	RC-40 t=100mm		m ³	1,217		歩A・単A
000146	*** B単- 146号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス設置			(//)		
	円形1号		基	77,554		歩A・単A
000147	*** B単- 147号 *** 延長ロッド			(//)		
	φ38 SUS304 L=0.8m		本	56,783		歩A・単A
000148	*** B単- 148号 *** U-450蓋			(//)		
			個	7,450		歩A・単A
000149	*** B単- 149号 *** マンホール設置			(//)		
	0号組立マンホール φ600×φ750		基	234,808		歩A・単A
000150	*** B単- 150号 *** 保護コンクリート			(//)		
	18-8-40		m ³	37,568		歩A・単A
000151	*** B単- 151号 *** 型枠			(//)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(//)		
			m ²	7,349.05		歩A・単A
000152	*** B単-152号 *** 基礎碎石			(//)		
	RC-40 t=100mm		m ²	1,217		歩A・単A
000153	*** B単-153号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス設置			(//)		
	円形1号		基	73,538		歩A・単A
000154	*** B単-154号 *** 延長ロッド			(//)		
	φ38 SUS304 L=0.6m		本	56,692		歩A・単A
000155	*** B単-155号 *** U-450蓋			(//)		
			個	7,450		歩A・単A
000156	*** B単-156号 *** 基礎碎石			(//)		
	RC-40 t=100mm		m ²	1,217		歩A・単A
000157	*** B単-157号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス設置			(//)		
	円形1号		基	73,538		歩A・単A
000158	*** B単-158号 *** 延長ロッド			(//)		
	φ38 SUS304 L=0.6m		本	56,692		歩A・単A
000159	*** B単-159号 *** U-450蓋			(//)		
			個	7,450		歩A・単A
000160	*** B単-160号 *** 基礎碎石			(//)		
	RC-40 t=100mm		m ²	1,217		歩A・単A
000161	*** B単-161号 *** 保護コンクリート			(//)		
	18-8-40		m ³	37,568		歩A・単A
000162	*** B単-162号 *** 型枠			(//)		
			m ²	7,349.05		歩A・単A
000163	*** B単-163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=1190mm		基	73,538		歩A・単A
000164	*** B単-164号 *** 延長ロッド			(//)		
	φ38 SUS304 L=0.6m		本	56,692		歩A・単A
000165	*** B単-165号 *** U-450用蓋			(//)		
	1種		個	7,450		歩A・単A
000166	*** B単-166号 *** マンホール設置			(//)		
	0号組立マンホール φ600×φ750		基	234,808		歩A・単A
000167	*** B単-167号 *** マンホール設置			(//)		
	1号組立マンホール φ600×φ900		基	171,848		歩A・単A
000168	*** B単-168号 *** マンホール設置			(//)		
	1号組立マンホール		基	186,747		歩A・単A
000169	*** B単-169号 *** 保護コンクリート			(//)		
	18-8-40		m ³	37,568		歩A・単A
000170	*** B単-170号 *** 型枠			(//)		
			m ²	7,348.23		歩A・単A
000171	*** B単-171号 *** マンホール設置			(//)		
	1号組立マンホール		基	186,747		歩A・単A
000172	*** B単-172号 *** マンホール設置			(//)		
	1号組立マンホール		基	186,747		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(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000173	*** B単-173号 *** 保護コンクリート			(//)		
	18-8-40		m3	37,568		歩A・単A
000174	*** B単-174号 *** 型枠			(//)		
			m ²	7,348.12		歩A・単A
000175	*** B単-175号 *** マンホール設置			(//)		
	1号組立マンホール		基	186,747		歩A・単A
000176	*** B単-176号 *** 保護コンクリート			(//)		
	18-8-40		m3	37,568		歩A・単A
000177	*** B単-177号 *** 型枠			(//)		
			m ²	7,348.18		歩A・単A
000178	*** B単-178号 *** 基礎砕石			(//)		
	RC-40 t=100mm		m ²	1,217		歩A・単A
000179	*** B単-179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	59,280		歩A・単A
000180	*** B単-180号 *** U-300用蓋			(//)		
	1種		個	2,362		歩A・単A
000181	*** B単-181号 *** 基礎砕石			(//)		
	RC-40 t=100mm		m ²	1,217		歩A・単A
000182	*** B単-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=1040mm		基	66,018		歩A・単A
000183	*** B単-183号 *** 延長ロッド			(//)		
	φ38 SUS304 L=0.3m		本	56,510		歩A・単A
000184	*** B単-184号 *** U-450蓋			(//)		
	1種		個	7,450		歩A・単A
000185	*** B単-185号 *** 基礎砕石			(//)		
	RC-40 t=100mm		m ²	1,217		歩A・単A
000186	*** B単-186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=1040mm		基	66,018		歩A・単A
000187	*** B単-187号 *** 延長ロッド			(//)		
	φ38 SUS304 L=0.3m		本	56,510		歩A・単A
000188	*** B単-188号 *** U-450蓋			(//)		
	1種		個	7,450		歩A・単A
000189	*** B単-189号 *** 基礎砕石			(//)		
	RC-40 t=100mm		m ²	1,217		歩A・単A
000190	*** B単-190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=1440mm		基	79,731		歩A・単A
000191	*** B単-191号 *** 延長ロッド			(//)		
	φ38 SUS304 L=0.8m		本	56,783		歩A・単A
000192	*** B単-192号 *** U-300蓋			(//)		
	1種		個	2,362		歩A・単A
000193	*** B単-193号 *** 埋設表示テープ			(//)		
	B=150mm		m	234		歩A・単A
000194	*** B単-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(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	B=150mm *** B単-195号 ***		m	(") 234		歩A・単A
000195	仮舗装					
	再生密粒度アスコン(13) t=3cm *** B単-196号 ***		m ²	(") 1,192		歩A・単A
000196	路盤材運搬					
	仮置場→現場 L=1.0km以下 *** B単-197号 ***		m ³	(") 1,172.90		歩A・単A
000197	下層路盤					
	流用材 t=20cm *** B単-198号 ***		m ²	(") 296		歩A・単A
000198	下層路盤					
	RC-40 t=20cm *** B単-199号 ***		m ²	(") 829		歩A・単A
000199	上層路盤工					
	M-30 t=15cm *** B単-200号 ***		m ²	(") 812		歩A・単A
000200	表層工(車道部)					
	再生密粒度アスコン(13) t=5cm *** B単-201号 ***		m ²	(") 1,964		歩A・単A
000201	歩道境界ブロック設置					
	*** B単-202号 ***		m	(") 5,131		歩A・単A
000202	既設側溝設置					
	U300 *** B単-203号 ***		m	(") 3,425		歩A・単A
000203	仮舗装					
	再生密粒度アスコン(13) t=3cm *** B単-204号 ***		m ²	(") 1,889		歩A・単A
000204	路盤材運搬					
	仮置場→現場 L=0.2km以下 *** B単-205号 ***		m ³	(") 992.11		歩A・単A
000205	下層路盤					
	流用材 t=20cm *** B単-206号 ***		m ²	(") 296		歩A・単A
000206	下層路盤					
	RC-40 t=20cm *** B単-207号 ***		m ²	(") 829		歩A・単A
000207	上層路盤工					
	M-30 t=10cm *** B単-208号 ***		m ²	(") 641		歩A・単A
000208	表層工					
	再生密粒度アスコン(13) t=5cm *** B単-209号 ***		m ²	(") 1,964		歩A・単A
000209	区画線工					
	外側線 白実線 15cm *** B単-210号 ***		m	(") 311		歩A・単A
000210	歩車道境界ブロック設置					
	*** B単-211号 ***		m	(") 5,131		歩A・単A
000211	ポリエチレン管布設					
	人力布設 φ200 *** B単-212号 ***		m	(") 4,690		歩A・単A
000212	ポリエチレン管(材料費)					
	φ200 1.5Mpa耐用 *** B単-213号 ***		m	(") 29,709		歩A・単A
000213	端末継手工					
	EF-F φ200 *** B単-214号 ***		箇所	(") 37,898		歩A・単A
000214	端末継手(材料費)					
	EF-F φ200 *** B単-215号 ***		組	(") 142,638		歩A・単A
000215	中間継手工					
	BT-S(バット融着) φ200		箇所	(") 35,647		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(高鍋工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		幹線水路改修(高鍋工区)工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000216	*** B単- 216号 *** 中間継手(材料費)			(")		
	BT-S(バット融着) φ200		組	13,083		歩A・単A
000217	*** B単- 217号 *** 90° エルボ継手工			(")		
	EF90-L φ200		箇所	62,981		歩A・単A
000218	*** B単- 218号 *** 90° エルボ継手(材料費)			(")		
	EF90-L(AN補強エルボ) φ200		組	221,680		歩A・単A
000219	*** B単- 219号 *** 90° エルボ分岐端末継手工			(")		
	φ200×φ75		箇所	105,013		歩A・単A
000220	*** B単- 220号 *** 90° エルボ分岐端末継手(材料費)			(")		
	φ200×φ75		組	491,512		歩A・単A
000221	*** B単- 221号 *** 空気弁設置			(")		
	φ25 10K 樹脂製		基	11,278		歩A・単A
000222	*** B単- 222号 *** 空気弁(材料費)			(")		
	φ25 10K 樹脂製		基	58,872		歩A・単A
000223	*** B単- 223号 *** 合フランジ設置			(")		
	80A+32Aソケット SUS304		組	7,138		歩A・単A
000224	*** B単- 224号 *** 合フランジ(材料費)			(")		
	80A+32Aソケット SUS304		組	58,055		歩A・単A
000225	*** B単- 225号 *** 支持金具A設置			(")		
	SUS304		箇所	13,146		歩A・単A
000226	*** B単- 226号 *** 支持金具A(材料費)			(")		
	SUS304		組	43,882		歩A・単A
000227	*** B単- 227号 *** 支持金具B設置			(")		
	SUS304		箇所	13,146		歩A・単A
000228	*** B単- 228号 *** 支持金具B(材料費)			(")		
	SUS304		組	35,342		歩A・単A
000229	*** B単- 229号 *** 固定金具設置			(")		
	SUS304		箇所	26,569		歩A・単A
000230	*** B単- 230号 *** 固定金具(材料費)			(")		
	SUS304		組	394,300		歩A・単A
000231	*** B単- 231号 *** 削孔			(")		
	L型擁壁 φ250 L=100mm		箇所	11,048		歩A・単A
000232	*** B単- 232号 *** ポリエチレン管布設			(")		
	人力布設 φ200		m	4,690		歩A・単A
000233	*** B単- 233号 *** ポリエチレン管(材料費)			(")		
	φ200 1.5Mpa耐用		m	29,709		歩A・単A
000234	*** B単- 234号 *** 端末継手工			(")		
	EF-F φ200		箇所	37,898		歩A・単A
000235	*** B単- 235号 *** 端末継手(材料費)			(")		
	EF-F φ200		組	142,638		歩A・単A
000236	*** B単- 236号 *** 中間継手工A			(")		
	EF-S(EFソケット融着) φ200 固定金具部		箇所	31,490		歩A・単A
000237	*** B単- 237号 *** 中間継手A(材料費)			(")		

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	EF-S(EFソケット融着) φ200 固定金具部 *** B単-238号 ***		組	() 80,132		歩A・単A
000238	中間継手工B					
	BT-S(バット融着) φ200 *** B単-239号 ***		箇所	() 35,647		歩A・単A
000239	中間継手B(材料費)					
	BT-S(バット融着) φ200 *** B単-240号 ***		組	() 13,083		歩A・単A
000240	90°エルボ継手工					
	EF90-L φ200 *** B単-241号 ***		箇所	() 62,981		歩A・単A
000241	90°エルボ継手(材料費)					
	EF90-L(AN補強エルボ) φ200 *** B単-242号 ***		組	() 221,680		歩A・単A
000242	45°エルボ継手工					
	EF45-L φ200 *** B単-243号 ***		箇所	() 62,981		歩A・単A
000243	45°エルボ継手(材料費)					
	EF45-L(AN補強エルボ) φ200 *** B単-244号 ***		組	() 221,680		歩A・単A
000244	90°エルボ分岐端末継手工A					
	φ200×φ75 *** B単-245号 ***		箇所	() 105,013		歩A・単A
000245	90°エルボ分岐端末継手A(材料費)					
	φ200×φ75 *** B単-246号 ***		組	() 491,512		歩A・単A
000246	90°エルボ分岐端末継手工B					
	φ200×φ75 *** B単-247号 ***		箇所	() 105,013		歩A・単A
000247	90°エルボ分岐端末継手B(材料費)					
	φ200×φ75 *** B単-248号 ***		組	() 491,512		歩A・単A
000248	空気弁設置					
	φ25 10K 樹脂製 *** B単-249号 ***		基	() 11,278		歩A・単A
000249	空気弁(材料費)					
	φ25 10K 樹脂製 *** B単-250号 ***		基	() 58,872		歩A・単A
000250	合フランジ設置					
	80A+32Aソケット SUS304 *** B単-251号 ***		組	() 7,138		歩A・単A
000251	合フランジ(材料費)					
	80A+32Aソケット SUS304 *** B単-252号 ***		組	() 58,055		歩A・単A
000252	支持金具A設置					
	SUS304 *** B単-253号 ***		箇所	() 13,146		歩A・単A
000253	支持金具A(材料費)					
	SUS304 *** B単-254号 ***		組	() 43,882		歩A・単A
000254	支持金具B設置					
	SUS304 *** B単-255号 ***		箇所	() 13,146		歩A・単A
000255	支持金具B(材料費)					
	SUS304 *** B単-256号 ***		組	() 35,342		歩A・単A
000256	固定金具設置					
	SUS304 *** B単-257号 ***		箇所	() 26,569		歩A・単A
000257	固定金具(材料費)					
	SUS304 *** B単-258号 ***		組	() 394,300		歩A・単A
000258	H形鋼					
	200型		ton	() 4,373		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(高鍋工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		幹線水路改修(高鍋工区)工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000259	*** B単- 259号 *** ワイヤーロープ			(//) 211		歩A・単A
	φ8mm C/L(A種) 0.237kg/m		m			
000260	*** B単- 260号 *** レバーブロック			(//) 268		歩A・単A
	巻上1.5t		日			
000261	*** B単- 261号 *** 盛土			(//) 3,561		歩A・単A
	砂質土(購入土)		m3			
000262	*** B単- 262号 *** 土砂運搬			(//) 3,153		歩A・単A
	西都市土捨場 L=10.0km以下		m3			
000263	*** B単- 263号 *** 敷鉄板設置・撤去			(//) 1,667		歩A・単A
			m ²			
000264	*** B単- 264号 *** 土木シート敷設・撤去			(//) 237		歩A・単A
			m ²			
000265	*** B単- 265号 *** 産業廃棄物運搬			(//) 11,538		歩A・単A
	廃プラスチック		ton			
000266	*** B単- 266号 *** 産業廃棄物処理			(//) 15,536		歩A・単A
	廃プラスチック		ton			
000267	*** B単- 267号 *** 吊り枠足場(1号水管橋)			(//) 2,821.87		歩A・単A
	L=47.3m		m ²			
000268	*** B単- 268号 *** 吊り枠足場(2号水管橋)			(//) 2,821.86		歩A・単A
	L=33.9m		m ²			
000269	*** B単- 269号 *** 輸送費			(//) 14,082		歩A・単A
	敷鉄板 基地⇄現場		ton			
000270	*** B単- 270号 *** 輸送費			(//) 14,082		歩A・単A
	H形鋼		ton			
000271	*** B単- 271号 *** 試掘調査			(//) 96,457		歩A・単A
			箇所			
000272	*** B単- 272号 *** 試掘調査			(//) 96,457		歩A・単A
			箇所			
000273	*** B単- 273号 *** 交通誘導警備員			(//) 12,047		歩A・単A
			人			
000274	*** B単- 274号 *** 交通誘導警備員			(//) 12,047		歩A・単A
			人			
000275	*** B単- 275号 *** 気密試験費(1号水管橋)			(//) 48,879		歩A・単A
	0.5MPa×1時間保持		回			
000276	*** B単- 276号 *** 気密試験費(2号水管橋)			(//) 48,879		歩A・単A
	0.5MPa×1時間保持		回			
000277	*** B単- 277号 *** 床掘			(0) 1,871		歩A・単A
	礫質土		m3			
000278	*** B単- 278号 *** 舗装版破碎			(0) 203		歩A・単A
	As舗装 t=4cm		m ²			
000279	*** B単- 279号 *** 舗装版切断			(0) 2,467		歩A・単A
	As舗装 t=5cm, Co舗装 t=15cm		m			
000280	*** B単- 280号 *** 舗装版破碎					

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	As舗装 t=5cm, Co舗装 t=15cm *** B単- 281号 ***		m ²	(0) 1,099		歩A・単A
000281	舗装版運搬・処理					
	Co殻 *** B単- 282号 ***		m ³	(0) 4,735		歩A・単A
000282	コンクリート構造物取壊し					
	ブロック積 *** B単- 283号 ***		m	(0) 6,405		歩A・単A
000283	殻運搬・処理					
	Co殻 *** B単- 284号 ***		m ³	(0) 4,563		歩A・単A
000284	ガードレール撤去					
	*** B単- 285号 ***		m	(0) 1,367		歩A・単A
000285	ガードパイプ撤去					
	*** B単- 286号 ***		m	(0) 699		歩A・単A
000286	砂基礎					
	既設管横断部 砂 *** B単- 287号 ***		m ³	(0) 8,109		歩A・単A
000287	管切断					
	φ100 *** B単- 288号 ***		箇所	(0) 4,288		歩A・単A
000288	ダクタイル鋳鉄管甲切管布設					
	K形D3種 φ100 *** B単- 289号 ***		本	(0) 11,380		歩A・単A
000289	管切断					
	φ100 *** B単- 290号 ***		箇所	(0) 4,288		歩A・単A
000290	管切断					
	φ100 *** B単- 291号 ***		箇所	(0) 4,288		歩A・単A
000291	仕切弁設置					
	3号制水弁 φ150 7.5k *** B単- 292号 ***		基	(0) 89,607		歩A・単A
000292	空気弁設置					
	5号空気弁 *** B単- 293号 ***		基	(0) 89,421		歩A・単A
000293	ダクタイル鋳鉄異形管					
	K形片受曲管 φ200×45° *** B単- 294号 ***		本	(0) 56,838		歩A・単A
000294	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	メカ型ソケットφ150 離脱防止付 *** B単- 295号 ***		個	(0) 59,450		歩A・単A
000295	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	VPφ200 5° 5/8 TS 両受バンド *** B単- 296号 ***		個	(0) 14,100		歩A・単A
000296	ダクタイル鋳鉄異形管					
	K形短管2号 φ200 *** B単- 297号 ***		本	(0) 52,533		歩A・単A
000297	K形接合部品					
	φ200 *** B単- 298号 ***		組	(0) 5,590		歩A・単A
000298	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	VUφ75 45° エルボ *** B単- 299号 ***		個	(0) 2,300		歩A・単A
000299	不断水バルブ設置					
	4号制水弁 φ200×φ150 7.5K *** B単- 300号 ***		基	(0) 582,810		歩A・単A
000300	水道用レジンコンクリート製ボックス設置					
	円形1号 *** B単- 301号 ***		基	(0) 82,675		歩A・単A
000301	水道用レジンコンクリート製ボックス設置					
	円形1号		基	(0) 86,691		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(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000302	*** B単- 302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=1140mm		基	(0) 68,417		歩A・単A
000303	*** B単- 303号 *** 延長ロッド φ38 SUS304 L=1.2m		本	(0) 101,550		歩A・単A
000304	*** B単- 304号 *** 振止金具 φ250用		個	(0) 55,150		歩A・単A
000305	*** B単- 305号 *** マンホール設置 0号組立マンホール φ600×φ750		基	(0) 282,650		歩A・単A
000306	*** B単- 306号 *** 保護コンクリート 18-8-40		m ³	(0) 41,350		歩A・単A
000307	*** B単- 307号 *** 型枠		m ²	(0) 8,088		歩A・単A
000308	*** B単- 308号 *** マンホール設置 1号組立マンホール		基	(0) 186,747		歩A・単A
000309	*** B単- 309号 *** 保護コンクリート 18-8-40		m ³	(0) 37,568		歩A・単A
000310	*** B単- 310号 *** 型枠		m ²	(0) 7,348		歩A・単A
000311	*** B単- 311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=1140mm		基	(0) 68,416		歩A・単A
000312	*** B単- 312号 *** U-450蓋 1種		個	(0) 7,427		歩A・単A
000313	*** B単- 313号 *** U-300蓋 1種		個	(0) 2,362		歩A・単A
000314	*** B単- 314号 *** 仮舗装 再生密粒度アスコン(13) t=3cm		m ²	(0) 1,889		歩A・単A
000315	*** B単- 315号 *** 区画線工 外側線 白 実線 15cm		m	(0) 311		歩A・単A
000316	*** B単- 316号 *** 区画線工 中心線 白 実線 15cm		m	(0) 311		歩A・単A
000317	*** B単- 317号 *** コンクリート舗装 21-8-25 H t=15cm		m ²	(0) 5,068		歩A・単A
000318	*** B単- 318号 *** 土砂撤去		式	(0) 78,622		歩A・単A
000319	*** B単- 319号 *** ガードレール設置		m	(0) 3,804		歩A・単A
000320	*** B単- 320号 *** ガードパイプ設置		m	(0) 1,010		歩A・単A
000321	*** B単- 321号 *** 土砂撤去		式	(0) 78,622		歩A・単A
000322	*** B単- 322号 *** 削孔 L型擁壁 φ400 L=220mm		箇所	(0) 69,000		歩A・単A
000323	*** B単- 323号 *** アンカー引張強度試験					

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修 (高鍋工区) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修 (高鍋工区) 工事					
コード	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(0)		
	*** B単- 324号 ***		式	201,806		歩A・単A
000324	通水試験					
	BP水路02		式	(0)		歩A・単A
	*** B単- 325号 ***			234,641		
000325	通水試験					
	BP水路10		式	(0)		歩A・単A
	*** B単- 326号 ***			234,641		
000326	歩掛調査					
	コンクリート工		式	(0)		歩A・単A
	*** B単- 327号 ***			187,800		
000327	歩掛調査					
	空気弁据付工		式	(0)		歩A・単A
	*** B単- 328号 ***			64,000		
000328	歩掛調査					
	制水弁据付工		式	(0)		歩A・単A
	*** B単- 329号 ***			54,000		
000329	歩掛調査					
	硬質ポリ塩化ビニル管敷設		式	(0)		歩A・単A
	*** B単- 330号 ***			61,000		
000330	快適トイレ					
	6.6ヶ月		式	(0)		歩A・単A
	*** B単- 331号 ***			336,000		
000331	水道管布設替工					
			式	(0)		歩A・単A
	*** B単- 332号 ***			250,000		
000332	引込管復旧工					
			式	(0)		歩A・単A
	*** B単- 333号 ***			102,700		
000333	県営管復旧工					
			式	(0)		歩A・単A
				233,900		

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)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		()	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	() 1.000	m3	293.4	() 293	S単 176号
	合 計				() 293	
	単 価				() 266.19	
	官積算単価				293	合意率 0.90852
*** B単-2号 ***						
000002	床掘 下層路盤		m3		()	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	() 1.000	m3	293.4	() 293	S単 176号
	合 計				() 293	
	単 価				() 266.19	
	官積算単価				293	合意率 0.908518
*** B単-3号 ***						
000003	床掘 礫質土		m3		()	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	() 1.000	m3	293.4	() 293	S単 176号
	合 計				() 293	
	単 価				() 266.19	
	官積算単価				293	合意率 0.908524
*** B単-4号 ***						
000004	床掘 粘性土		m3		()	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	() 1.000	m3	293.4	() 293	S単 176号
	合 計				() 293	
	単 価				() 266.20	
	官積算単価				293	合意率 0.908538
*** B単-5号 ***						
000005	床掘 砂質土		m3		()	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり	() 1.000	m3	293.4	() 293	S単 176号
	合 計				() 293	
	単 価				() 266.19	
	官積算単価				293	合意率 0.90845
*** B単-6号 ***						
000006	仮置土運搬 現場→仮置場 L=1.0km以下		m3		()	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,バツク山積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	990.5	() 991	S単 178号
	合 計				() 991	
	単 価				() 900.35	
	官積算単価				991	合意率 0.908527
*** B単-7号 ***						
000007	埋戻I-1 砂 0.45m≤B		m3		()	歩A 当たり算出
S02116	購入土	() 1.330	m3	3,300	() 4,389	S単 27号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	() 1.110	m3	300.2	() 333	S単 174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	2,357	() 2,357	S単 1号
	合 計				() 7,079	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(//) 6,431	
	官積算単価				7,079	合意率 0.908461
	*** B単- 8号 ***					
000008	埋戻Ⅰ-1 RC-40 0.45m≦B		m3		(//) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	再生クラッシュヤラン ,RC-40 40~0mm,	(//) 1,330	m3	2,300	(//) 3,059	S単 28号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	(//) 1,110	m3	300.2	(//) 333	S単 174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	2,692	(//) 2,692	S単 2号
	合 計				(//) 6,084	
	単 価				(//) 5,527.46	
	官積算単価				6,084	合意率 0.908524
	*** B単- 9号 ***					
000009	埋戻Ⅱ-1 RC-40 0.45m≦B<1.0m		m3		(//) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	再生クラッシュヤラン ,RC-40 40~0mm,	(//) 1,330	m3	2,300	(//) 3,059	S単 28号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	(//) 1,110	m3	300.2	(//) 333	S単 174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	2,692	(//) 2,692	S単 2号
	合 計				(//) 6,084	
	単 価				(//) 5,527.46	
	官積算単価				6,084	合意率 0.908525
	*** B単- 10号 ***					
000010	埋戻Ⅱ-2 RC-40 1.0m≦B		m3		(//) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	再生クラッシュヤラン ,RC-40 40~0mm,	(//) 1,330	m3	2,300	(//) 3,059	S単 28号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	(//) 1,110	m3	300.2	(//) 333	S単 174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	1,673	(//) 1,673	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	717	(//) 717	S単 5号
	合 計				(//) 5,782	
	単 価				(//) 5,253.09	
	官積算単価				5,782	合意率 0.908524
	*** B単- 11号 ***					
000011	埋戻Ⅲ-2 RC-40 1.0m≦B<2.5m		m3		(//) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	再生クラッシュヤラン ,RC-40 40~0mm,	(//) 1,330	m3	2,300	(//) 3,059	S単 28号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	(//) 1,110	m3	300.2	(//) 333	S単 174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	1,673	(//) 1,673	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	478	(//) 478	S単 6号
	合 計				(//) 5,543	
	単 価				(//) 5,035.95	
	官積算単価				5,543	合意率 0.908524
	*** B単- 12号 ***					
000012	埋戻 RC-40 構造物周辺		m3		(//) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	再生クラッシュヤラン ,RC-40 40~0mm,	(//) 1,330	m3	2,300	(//) 3,059	S単 28号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	(//) 1,110	m3	300.2	(//) 333	S単 174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	2,692	(//) 2,692	S単 2号
	合 計				(//) 6,084	
	単 価				(//) 5,527.45	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				6.084	合意率 0.908522
	*** B単- 13号 ***					
000013	人力荒仕上げ 土砂		m ²		() 1.000	歩A 当たり算出
SA01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	() 1.000	m ²	236	() 236	S単 4号
	合計				() 236	
	単 価				() 214	
	官積算単価				236	合意率 0.906779
	*** B単- 14号 ***					
000014	残土運搬 西都市土捨場 L=10.0km以下		m ³		() 1.000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,10.0 km以下	() 1.000	m ³	3,170	() 3,170	S単 179号
	合計				() 3,170	
	単 価				() 2,880	
	官積算単価				3,170	合意率 0.908517
	*** B単- 15号 ***					
000015	整地 土砂		m ³		() 1.000	歩A 当たり算出
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,なし	() 1.000	m ³	153.6	() 154	S単 183号
	合計				() 154	
	単 価				() 140	
	官積算単価				154	合意率 0.90909
	*** B単- 16号 ***					
000016	床掘 上層路盤		m ³		() 1.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	() 1.000	m ³	2,059	() 2,059	S単 177号
	合計				() 2,059	
	単 価				() 1,870.65	
	官積算単価				2,059	合意率 0.908525
	*** B単- 17号 ***					
000017	床掘 下層路盤		m ³		() 1.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	() 1.000	m ³	2,059	() 2,059	S単 177号
	合計				() 2,059	
	単 価				() 1,870.65	
	官積算単価				2,059	合意率 0.908526
	*** B単- 18号 ***					
000018	床掘 粘性土		m ³		() 1.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	() 1.000	m ³	2,059	() 2,059	S単 177号
	合計				() 2,059	
	単 価				() 1,870.65	
	官積算単価				2,059	合意率 0.908525
	*** B単- 19号 ***					
000019	仮置土運搬 現場→仮置場 L=0.2km以下		m ³		() 1.000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.2k m以下	() 1.000	m ³	792.4	() 792	S単 180号
	合計				() 792	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(//) 719.55	
	官積算単価				792	合意率 0.908532
	*** B単- 20号 ***					
000020	埋戻Ⅰ-1 砂(購入土) 0.45m≤B		m3		(//) 1.000	歩A 当たり算出
S02116	購入土	(//) 1.330	m3	3.300	(//) 4.389	S単 27号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(//) 1.110	m3	1.081	(//) 1.200	S単 175号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクト(Ⅱ)	(//) 1.000	m3	2.357	(//) 2.357	S単 1号
	合 計				(//) 7.946	
	単 価				(//) 7.219	
	官積算単価				7,946	合意率 0.908507
	*** B単- 21号 ***					
000021	埋戻Ⅱ-1 RC-40 0.45m≤B<1.0m		m3		(//) 1.000	歩A 当たり算出
S02116	再生クラッシュヤラン ,RC-40 40~0mm,	(//) 1.330	m3	2.300	(//) 3.059	S単 28号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(//) 1.110	m3	1.081	(//) 1.200	S単 175号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクト(Ⅱ)	(//) 1.000	m3	2.692	(//) 2.692	S単 2号
	合 計				(//) 6.951	
	単 価				(//) 6,315.15	
	官積算単価				6,951	合意率 0.908524
	*** B単- 22号 ***					
000022	埋戻Ⅱ-2 RC-40 1.0m≤B		m3		(//) 1.000	歩A 当たり算出
S02116	再生クラッシュヤラン ,RC-40 40~0mm,	(//) 1.330	m3	2.300	(//) 3.059	S単 28号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(//) 1.110	m3	1.081	(//) 1.200	S単 175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	1.673	(//) 1.673	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	717	(//) 717	S単 5号
	合 計				(//) 6.649	
	単 価				(//) 6.040	
	官積算単価				6,649	合意率 0.908441
	*** B単- 23号 ***					
000023	埋戻Ⅲ-1 RC-40 0.45m≤B<1.0m		m3		(//) 1.000	歩A 当たり算出
S02116	再生クラッシュヤラン ,RC-40 40~0mm,	(//) 1.330	m3	2.300	(//) 3.059	S単 28号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(//) 1.110	m3	1.081	(//) 1.200	S単 175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	1.673	(//) 1.673	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	717	(//) 717	S単 5号
	合 計				(//) 6.649	
	単 価				(//) 6,040.90	
	官積算単価				6,649	合意率 0.908531
	*** B単- 24号 ***					
000024	埋戻Ⅲ-2 RC-40 1.0m≤B		m3		(//) 1.000	歩A 当たり算出
S02116	再生クラッシュヤラン ,RC-40 40~0mm,	(//) 1.330	m3	2.300	(//) 3.059	S単 28号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(//) 1.110	m3	1.081	(//) 1.200	S単 175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	1.673	(//) 1.673	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	478	(//) 478	S単 6号
	合 計				(//) 6.410	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(//) 5,823.64	
	官積算単価				6,410	合意率 0.908525
	*** B単- 25号 ***					
000025	埋戻 RC-40 構造物周辺		m3		(//) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	再生クラッシュヤラン ,RC-40 40~0mm,	(//) 1,330	m3	2,300	(//) 3,059	S単 28号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(//) 1,110	m3	1,081	(//) 1,200	S単 175号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクト(II)	(//) 1,000	m3	2,692	(//) 2,692	S単 2号
	合 計				(//) 6,951	
	単 価				(//) 6,315.20	
	官積算単価				6,951	合意率 0.908531
	*** B単- 26号 ***					
000026	人力荒仕上げ 土砂		m ²		(//) 1,000	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	(//) 1,000	m ²	236	(//) 236	S単 4号
	合 計				(//) 236	
	単 価				(//) 214	
	官積算単価				236	合意率 0.906779
	*** B単- 27号 ***					
000027	残土運搬 西都市土捨場 L=10.0km以下		m3		(//) 1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,バックホ積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,10.0 km以下	(//) 1,000	m3	3,170	(//) 3,170	S単 179号
	合 計				(//) 3,170	
	単 価				(//) 2,880	
	官積算単価				3,170	合意率 0.908517
	*** B単- 28号 ***					
000028	整地 土砂		m3		(//) 1,000	歩A 当たり算出
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,なし	(//) 1,000	m3	153.6	(//) 154	S単 183号
	合 計				(//) 154	
	単 価				(//) 140	
	官積算単価				154	合意率 0.90909
	*** B単- 29号 ***					
000029	舗装版切断 As舗装 t=5cm		m		(//) 1,000	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	(//) 1,000	m	681	(//) 681	S単 186号
	合 計				(//) 681	
	単 価				(//) 619	
	官積算単価				681	合意率 0.908957
	*** B単- 30号 ***					
000030	舗装版破碎(仮舗装) As舗装 t=3cm		m ²		(//) 1,000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし	(//) 1,000	m ²	223.3	(//) 223	S単 185号
	合 計				(//) 223	
	単 価				(//) 203	
	官積算単価				223	合意率 0.910313
	*** B単- 31号 ***					
000031	舗装版破碎 As舗装 t=5cm		m ²		(//) 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(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0222	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし	(//) 1.000	m ²	223.3	(//) 223	S単 185号
	合計				(//) 223	
	単価				(//) 203	
	官積算単価				223	合意率 0.910313
	*** B単- 32号 ***					
000032	舗装版運搬・処理 As殻		m ³		(//) 1.000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下,	(//) 1.000	m ³	3.032	(//) 3.032	S単 184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 112号
	合計				(//) 5.852	
	単価				(//) 5.317	
	官積算単価				5.852	合意率 0.908578
	*** B単- 33号 ***					
000033	歩道境界ブロック撤去		m		(//) 1.000	歩A 当たり算出
SA0878	SP 歩道境界ブロック撤去 再利用,なし	(//) 1.000	m	1.380	(//) 1.380	S単 201号
	合計				(//) 1.380	
	単価				(//) 1.254	
	官積算単価				1.380	合意率 0.908695
	*** B単- 34号 ***					
000034	既設側溝撤去 U300		m		(//) 1.000	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,-,-,-,再利用撤去を行なう	(//) 1.000	m	1.923	(//) 1.923	S単 118号
	合計				(//) 1.923	
	単価				(//) 1.747	
	官積算単価				1.923	合意率 0.908476
	*** B単- 35号 ***					
000035	産業廃棄物運搬 汚泥		台		(//) 1.000	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物運搬費 汚泥	(//) 1.000	台	89.900	(//) 89.900	S単 113号
	合計				(//) 89.900	
	単価				(//) 81.676	
	官積算単価				89.900	合意率 0.90852
	*** B単- 36号 ***					
000036	産業廃棄物処理 汚泥		ton		(//) 1.000	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物処理費 汚泥	(//) 1.000	ton	16.000	(//) 16.000	S単 114号
	合計				(//) 16.000	
	単価				(//) 14.536	
	官積算単価				16.000	合意率 0.9085
	*** B単- 37号 ***					
000037	舗装版切断 As舗装 t=5cm		m		(//) 1.000	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	(//) 1.000	m	681	(//) 681	S単 186号
	合計				(//) 681	
	単価				(//) 619	
	官積算単価				681	合意率 0.908957
	*** B単- 38号 ***					
000038	舗装版破砕(仮舗装) As舗装 t=3cm		m ²		(//) 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(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0222	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし	(//) 1.000	m ²	223.3	(//) 223	S単 185号
	合計				(//) 223	
	単価				(//) 203	
	官積算単価				223	合意率 0.910313
	*** B単- 39号 ***					
000039	舗装版破砕 As舗装 t=5cm		m ²		(//) 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし	(//) 1.000	m ²	223.3	(//) 223	S単 185号
	合計				(//) 223	
	単価				(//) 203	
	官積算単価				223	合意率 0.910313
	*** B単- 40号 ***					
000040	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 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下,	(//) 1.000	m ³	3.032	(//) 3.032	S単 184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 112号
	合計				(//) 5.852	
	単価				(//) 5.317	
	官積算単価				5.852	合意率 0.908578
	*** B単- 41号 ***					
000041	歩車道境界ブロック撤去		m		(//) 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0878	SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし	(//) 1.000	m	1.380	(//) 1.380	S単 201号
	合計				(//) 1.380	
	単価				(//) 1.254	
	官積算単価				1.380	合意率 0.908695
	*** B単- 42号 ***					
000042	管体基礎法面整形 土砂		m ²		(//) 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	(//) 1.000	m ²	236	(//) 236	S単 4号
	合計				(//) 236	
	単価				(//) 214	
	官積算単価				236	合意率 0.906779
	*** B単- 43号 ***					
000043	砂基礎 基床部 砂		m ³		(//) 1.000 m ³	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパクタ,区分I,なし,あり	(//) 1.000	m ³	7.948	(//) 7.948	S単 120号
	合計				(//) 7.948	
	単価				(//) 7.221	
	官積算単価				7.948	合意率 0.90853
	*** B単- 44号 ***					
000044	砂基礎 管側部 砂		m ³		(//) 1.000 m ³	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.45m3(平積0.35m3),ツバ,区分I,なし,あり	(//) 1.000	m ³	8.925	(//) 8.925	S単 121号
	合計				(//) 8.925	
	単価				(//) 8.109	
	官積算単価				8.925	合意率 0.908571
	*** B単- 45号 ***					

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000045	基面整正		m ²		() 1.000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	() 1.000	m ²	393.8	() 394	S単 182号
	合計				() 394	
	単価				() 358	
	官積算単価				394	合意率 0.908629
	*** B単- 46号 ***					
000046	管体基礎法面整形 土砂		m ²		() 1.000	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	() 1.000	m ²	236	() 236	S単 4号
	合計				() 236	
	単価				() 214	
	官積算単価				236	合意率 0.906779
	*** B単- 47号 ***					
000047	砕石基礎 基床部 RC-40		m ³		() 1.000	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クラッシュ RC-40,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパクタ,区分I,なし,あり	() 1.000	m ³	6,810	() 6,810	S単 122号
	合計				() 6,810	
	単価				() 6,187	
	官積算単価				6,810	合意率 0.908516
	*** B単- 48号 ***					
000048	砕石基礎 管側部 RC-40		m ³		() 1.000	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クラッシュ RC-40,山積0.45m3(平積0.35m3),クハ,区分I,なし,あり	() 1.000	m ³	7,786	() 7,786	S単 123号
	合計				() 7,786	
	単価				() 7,074	
	官積算単価				7,786	合意率 0.908553
	*** B単- 49号 ***					
000049	管体基礎法面整形 土砂		m ²		() 1.000	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	() 1.000	m ²	236	() 236	S単 4号
	合計				() 236	
	単価				() 214	
	官積算単価				236	合意率 0.906779
	*** B単- 50号 ***					
000050	砂基礎 基床部 砂		m ³		() 1.000	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コンパクタ,区分I,なし,あり	() 1.000	m ³	8,334	() 8,334	S単 124号
	合計				() 8,334	
	単価				() 7,572	
	官積算単価				8,334	合意率 0.908567
	*** B単- 51号 ***					
000051	砂基礎 管側部 砂		m ³		() 1.000	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),クハ,区分I,なし,あり	() 1.000	m ³	9,310	() 9,310	S単 125号
	合計				() 9,310	
	単価				() 8,458	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名: 幹線水路改修(高鍋工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				9,310	合意率 0.908485
	*** B単- 52号 ***					
000052	砂基礎 構造物周辺 砂		m3		() 1,000	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土, その他購入土, 山積0.28m3(平積0.20m3), 振動コンパクタ, 区分I, なし, あり	() 1,000	m3	8,334	() 8,334	S単 124号
	合 計				() 8,334	
	単 価				() 7,572	
	官積算単価				8,334	合意率 0.908567
	*** B単- 53号 ***					
000053	コンクリート基礎工 18-8-40		m3		() 1,000	歩A 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, 一般養生, なし, 18-8-40(高炉B) W/C65%	() 1,000	m3	40,610	() 40,610	S単 188号
	合 計				() 40,610	
	単 価				() 36,895	
	官積算単価				40,610	合意率 0.90852
	*** B単- 54号 ***					
000054	コンクリート基礎型枠		m ²		() 1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	() 1,000	m ²	8,990	() 8,990	S単 190号
	合 計				() 8,990	
	単 価				() 8,167.60	
	官積算単価				8,990	合意率 0.90852
	*** B単- 55号 ***					
000055	ダクタイル鋳鉄管布設 K形D3種 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) 直管, 200×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), なし, なし, あり	() 1,000	本	84,550	() 84,550	S単 139号
	合 計				() 84,550	
	単 価				() 76,816	
	官積算単価				84,550	合意率 0.908527
	*** B単- 56号 ***					
000056	ダクタイル鋳鉄管布設 K-T形D3種 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) 直管, 200×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), なし, なし, あり	() 1,000	本	84,550	() 84,550	S単 139号
	合 計				() 84,550	
	単 価				() 76,816	
	官積算単価				84,550	合意率 0.908527
	*** B単- 57号 ***					
000057	ダクタイル鋳鉄管布設 T-K形D3種 φ200		本		() 1,000	歩A 当たり算出
S07055	ダクタイル鋳鉄管機械布設(T形) 直管, 200×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), なし, あり	() 1,000	本	75,505	() 75,505	S単 152号
	合 計				() 75,505	
	単 価				() 68,598	
	官積算単価				75,505	合意率 0.908522
	*** B単- 58号 ***					
000058	ダクタイル鋳鉄管布設 T形D3種 φ200		本		() 1,000	歩A 当たり算出
S07055	ダクタイル鋳鉄管機械布設(T形) 直管, 200×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), なし, あり	() 1,000	本	75,505	() 75,505	S単 152号
	合 計				() 75,505	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 68,598	
	官積算単価				75,505	合意率 0.908522
	*** B単- 59号 ***					
000059	ダクタイル鋳鉄管 K形D3種 φ150 切管用		本		(") 1,000	歩A 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 29号
	合 計				(") 49,900	
	単 価				(") 45,335	
	官積算単価				49,900	合意率 0.908517
	*** B単- 60号 ***					
000060	ダクタイル鋳鉄管 K形D3種 φ200 切管用		本		(") 1,000	歩A 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200 長5.0m,	(") 1,000	本	65,800	(") 65,800	S単 30号
	合 計				(") 65,800	
	単 価				(") 59,781	
	官積算単価				65,800	合意率 0.908525
	*** B単- 61号 ***					
000061	ダクタイル鋳鉄管 T形D3種 φ200 切管用		本		(") 1,000	歩A 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 T形 3種管 径200 長5.0m,	(") 1,000	本	65,700	(") 65,700	S単 31号
	合 計				(") 65,700	
	単 価				(") 59,690	
	官積算単価				65,700	合意率 0.908523
	*** B単- 62号 ***					
000062	管切断 φ150		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
S07062	管切断(DCIP管) 150mm	(") 1,000	箇所	5,088	(") 5,088	S単 154号
	合 計				(") 5,088	
	単 価				(") 4,623	
	官積算単価				5,088	合意率 0.908608
	*** B単- 63号 ***					
000063	管切断 φ200		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
S07062	管切断(DCIP管) 200mm	(") 1,000	箇所	5,604	(") 5,604	S単 155号
	合 計				(") 5,604	
	単 価				(") 5,091	
	官積算単価				5,604	合意率 0.908458
	*** B単- 64号 ***					
000064	ダクタイル鋳鉄管甲切管布設 K形D3種 φ150		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) 直管,150×5,3種,バックホ(クレーン機能付),あり,なし,あり	(") 1,000	本	16,412	(") 16,412	S単 140号
	合 計				(") 16,412	
	単 価				(") 14,911	
	官積算単価				16,412	合意率 0.908542
	*** B単- 65号 ***					
000065	ダクタイル鋳鉄管甲切管布設 K形D3種 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) 直管,200×5,3種,バックホ(クレーン機能付),あり,なし,あり	(") 1,000	本	18,684	(") 18,684	S単 141号
	合 計				(") 18,684	
	単 価				(") 16,975	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				18,684	合意率 0.908531
	*** B単- 66号 ***					
000066	ダクタイル鋳鉄管乙切管布設 K形D3種 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) 直管, 200×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), あり, あり, あり	() 1,000	本	13,094	() 13,094	S単 142号
	合 計				() 13,094	
	単 価				() 11,896	
	官積算単価				13,094	合意率 0.908507
	*** B単- 67号 ***					
000067	ダクタイル鋳鉄管乙切管布設 K-T形D3種 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) 直管, 200×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), あり, あり, あり	() 1,000	本	13,094	() 13,094	S単 142号
	合 計				() 13,094	
	単 価				() 11,896	
	官積算単価				13,094	合意率 0.908507
	*** B単- 68号 ***					
000068	ダクタイル鋳鉄管甲切管布設 T形D3種 φ200		本		() 1,000	歩A 当たり算出
S07055	ダクタイル鋳鉄管機械布設(T形) 直管, 200×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), あり, あり	() 1,000	本	9,739	() 9,739	S単 153号
	合 計				() 9,739	
	単 価				() 8,848	
	官積算単価				9,739	合意率 0.908512
	*** B単- 69号 ***					
000069	ダクタイル鋳鉄管甲切管布設 T-K形D3種 φ200		本		() 1,000	歩A 当たり算出
S07055	ダクタイル鋳鉄管機械布設(T形) 直管, 200×5, 3種, バックホウ(クレーン機能付), あり, あり	() 1,000	本	9,739	() 9,739	S単 153号
	合 計				() 9,739	
	単 価				() 8,848	
	官積算単価				9,739	合意率 0.908512
	*** B単- 70号 ***					
000070	ダクタイル鋳鉄異形管 K形短管1号 φ150		本		() 1,000	歩A 当たり算出
S07054	K形短管1号 φ150 10k 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	() 1,000	本	28,269	() 28,269	S単 143号
	合 計				() 28,269	
	単 価				() 25,683	
	官積算単価				28,269	合意率 0.908521
	*** B単- 71号 ***					
000071	ダクタイル鋳鉄異形管 K形フランジ付T字管 φ150×φ75 10K		本		() 1,000	歩A 当たり算出
S07054	K形フランジ付T字管 φ150×φ75 10K 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	() 1,000	本	48,289	() 48,289	S単 144号
	合 計				() 48,289	
	単 価				() 43,872	
	官積算単価				48,289	合意率 0.908529
	*** B単- 72号 ***					
000072	ダクタイル鋳鉄異形管 K形片受曲管 φ200×90°		本		() 1,000	歩A 当たり算出
S07054	K形片受曲管 φ200×90° 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	() 1,000	本	69,751	() 69,751	S単 145号
	合 計				() 69,751	
	単 価				() 63,371	
	官積算単価				69,751	合意率 0.908531

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 73号 ***						
000073	ダクタイル鋳鉄異形管 K形片受曲管 φ200×22° 1/2		本		()	歩A 当たり算出
S07054	K形片受曲管 φ200×22° 1/2 短管・異形管,200×5,3種,ハックホリ(クレン機能付),なし,,あり	() 1.000	本		() 54,535	S単 146号
	合 計				() 54,535	
	単 価				() 49,546	
	官積算単価				() 54,535	合意率 0.908517
*** B単- 74号 ***						
000074	ダクタイル鋳鉄異形管 K形片受曲管 φ200×11° 1/4		本		()	歩A 当たり算出
S07054	K形片受曲管 φ200×11° 1/4 短管・異形管,200×5,3種,ハックホリ(クレン機能付),なし,,あり	() 1.000	本		() 68,950	S単 147号
	合 計				() 68,950	
	単 価				() 62,643	
	官積算単価				() 68,950	合意率 0.908527
*** B単- 75号 ***						
000075	ダクタイル鋳鉄異形管 K形二受T字管 φ200×φ200		本		()	歩A 当たり算出
S07054	K形二受T字管 φ200×φ200 短管・異形管,200×5,3種,ハックホリ(クレン機能付),なし,,あり	() 1.000	本		() 80,762	S単 148号
	合 計				() 80,762	
	単 価				() 73,374	
	官積算単価				() 80,762	合意率 0.908521
*** B単- 76号 ***						
000076	ダクタイル鋳鉄異形管 K形排水T字管 φ200×φ100		本		()	歩A 当たり算出
S07054	K形排水T字管 φ200×φ100 短管・異形管,200×5,3種,ハックホリ(クレン機能付),なし,,あり	() 1.000	本		() 63,444	S単 149号
	合 計				() 63,444	
	単 価				() 57,640	
	官積算単価				() 63,444	合意率 0.908517
*** B単- 77号 ***						
000077	ダクタイル鋳鉄異形管 K形受挿片落管 φ200×φ150		本		()	歩A 当たり算出
S07054	K形受挿片落管 φ200×φ150 短管・異形管,200×5,3種,ハックホリ(クレン機能付),なし,,あり	() 1.000	本		() 48,930	S単 150号
	合 計				() 48,930	
	単 価				() 44,454	
	官積算単価				() 48,930	合意率 0.908522
*** B単- 78号 ***						
000078	ダクタイル鋳鉄異形管 K形短管1号 φ200		本		()	歩A 当たり算出
S07054	K形短管1号 φ200 10k 短管・異形管,200×5,3種,ハックホリ(クレン機能付),なし,,あり	() 1.000	本		() 35,216	S単 151号
	合 計				() 35,216	
	単 価				() 31,995	
	官積算単価				() 35,216	合意率 0.908535
*** B単- 79号 ***						
000079	ダクタイル鋳鉄異形管 K形継輪 φ200		本		()	歩A 当たり算出
S02116	K形継輪 φ200, φ200,,	() 1.000	本		() 29,100	S単 32号
	合 計				() 29,100	
	単 価				() 26,438	
	官積算単価				() 29,100	合意率 0.908522
*** 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(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000080	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 33号
	合計				() 12,700	
	単価				() 11,538	
	官積算単価				12,700	合意率 0.908503
	*** B単- 81号 ***					
000081	特殊押輪 φ150		組		() 1,000	歩A 当たり算出
S02116	特殊押輪 φ150,,	() 1,000	組	10,400	() 10,400	S単 34号
	合計				() 10,400	
	単価				() 9,449	
	官積算単価				10,400	合意率 0.908557
	*** B単- 82号 ***					
000082	K形接合部品 φ200		組		() 1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径200,,	() 1,000	組	5,590	() 5,590	S単 35号
	合計				() 5,590	
	単価				() 5,079	
	官積算単価				5,590	合意率 0.908586
	*** B単- 83号 ***					
000083	フランジ継手材 φ200 10K		組		() 1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 GF1フランジ形 10K 径200,,	() 1,000	組	15,100	() 15,100	S単 36号
	合計				() 15,100	
	単価				() 13,719	
	官積算単価				15,100	合意率 0.908543
	*** B単- 84号 ***					
000084	フランジ継手材 φ150 10K		組		() 1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 GF1フランジ形 10K 径150,,	() 1,000	組	10,200	() 10,200	S単 37号
	合計				() 10,200	
	単価				() 9,267	
	官積算単価				10,200	合意率 0.908529
	*** B単- 85号 ***					
000085	管材小運搬 ダクタイル鋳鉄管		式		() 1,000	歩A 当たり算出
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	() 15,100	ton	750	() 11,325	S単 38号
S16001	トラック[普通型] 3.0~3.5t積,, 運転1時間当たり算出	() 4,050	時間	6,980	() 28,269	S単 161号
	合計				() 39,594	
	単価				() 35,972	
	官積算単価				39,594	合意率 0.908521
	*** B単- 86号 ***					
000086	硬質ポリ塩化ビニル管布設工 VHφ100		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 VH, 100mm, RR管, 5.0m管, 0箇所	() 1,000	m	4,308	() 4,308	S単 126号
	合計				() 4,308	
	単価				() 3,914	
	官積算単価				4,308	合意率 0.908542
	*** B単- 87号 ***					

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000087	硬質ポリ塩化ビニル管布設工 VUφ100		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,100mm,RR管,5.0m管,0箇所	() 1,000	m	1,945	() 1,945	S単 127号
	合計				() 1,945	
	単価				() 1,767	
	官積算単価				1,945	合意率 0.908483
	*** B単- 88号 ***					
000088	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ100 10k 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φ100 10k 離脱防止付,,	() 1,000	個	35,200	() 35,200	S単 39号
	合計				() 35,200	
	単価				() 31,980	
	官積算単価				35,200	合意率 0.908522
	*** B単- 89号 ***					
000089	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VHφ100×90° RRベント		個		() 1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VHφ100×90° RRベント,,	() 1,000	個	15,700	() 15,700	S単 40号
	合計				() 15,700	
	単価				() 14,264	
	官積算単価				15,700	合意率 0.908535
	*** B単- 90号 ***					
000090	離脱防止金具 φ100		組		() 1,000	歩A 当たり算出
S02116	離脱防止金具 φ100,,	() 1,000	組	14,900	() 14,900	S単 41号
	合計				() 14,900	
	単価				() 13,537	
	官積算単価				14,900	合意率 0.908523
	*** B単- 91号 ***					
000091	硬質ポリ塩化ビニル管布設工 VHφ100		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 VH,100mm,RR管,5.0m管,0箇所	() 1,000	m	4,308	() 4,308	S単 126号
	合計				() 4,308	
	単価				() 3,914	
	官積算単価				4,308	合意率 0.908542
	*** B単- 92号 ***					
000092	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ100 10k 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φ100 10k 離脱防止付,,	() 1,000	個	35,200	() 35,200	S単 39号
	合計				() 35,200	
	単価				() 31,980	
	官積算単価				35,200	合意率 0.908522
	*** B単- 93号 ***					
000093	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VHφ100×45° RRベント		個		() 1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VHφ100×45° RRベント,,	() 1,000	個	13,700	() 13,700	S単 42号
	合計				() 13,700	
	単価				() 12,447	
	官積算単価				13,700	合意率 0.90854
	*** B単- 94号 ***					
000094	離脱防止金具 φ100		組		() 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(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	離脱防止金具 φ100,,	() 1.000	組		() 14,900	歩A S単 41号
	合計				() 14,900	
	単価				() 13,537	
	官積算単価				14,900	合意率 0.908523
	*** B単- 95号 ***					
000095	硬質ポリ塩化ビニル管布設工 VHφ100		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 VH,100mm,RR管,5.0m管,0箇所	() 1.000	m		() 4,308	S単 126号
	合計				() 4,308	
	単価				() 3,914	
	官積算単価				4,308	合意率 0.908542
	*** B単- 96号 ***					
000096	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ100 10k 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φ100 10k 離脱防止付,,	() 1.000	個		() 35,200	S単 39号
	合計				() 35,200	
	単価				() 31,980	
	官積算単価				35,200	合意率 0.908522
	*** B単- 97号 ***					
000097	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VHφ100×45° RRﾊﾞﾝﾄﾞ		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 VHφ100×45° RRﾊﾞﾝﾄﾞ,,	() 1.000	個		() 13,700	S単 42号
	合計				() 13,700	
	単価				() 12,447	
	官積算単価				13,700	合意率 0.90854
	*** B単- 98号 ***					
000098	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VHφ100×22° 1/2 RRﾊﾞﾝﾄﾞ		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 VHφ100×22° 1/2 RRﾊﾞﾝﾄﾞ,,	() 1.000	個		() 13,100	S単 43号
	合計				() 13,100	
	単価				() 11,902	
	官積算単価				13,100	合意率 0.908549
	*** B単- 99号 ***					
000099	離脱防止金具 φ100		組		() 1.000 組	歩A 当たり算出
S02116	離脱防止金具 φ100,,	() 1.000	組		() 14,900	S単 41号
	合計				() 14,900	
	単価				() 13,537	
	官積算単価				14,900	合意率 0.908523
	*** B単- 100号 ***					
000100	ダクタイル鋳鉄管 K形D3種 φ100 切管用		本		() 1.000 本	歩A 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100 長4.0m,,	() 1.000	本		() 26,600	S単 44号
	合計				() 26,600	
	単価				() 24,167	
	官積算単価				26,600	合意率 0.908533
	*** B単- 101号 ***					
000101	ダクタイル鋳鉄管乙切管布設 K形D3種 φ100		本		() 1.000 本	歩A 当たり算出
S07051	ダクタイル鋳鉄管人力布設 直管,K形,100mm,3種,あり,あり	() 1.000	本		() 9,534	S単 131号

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名: 幹線水路改修(高鍋工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				() 9,534	
	単価				() 8,662	
	官積算単価				9,534	合意率 0.908537
	*** B単- 102号 ***					
000102	ダクタイル鋳鉄異形管 K形短管1号 φ100		本		() 1,000	歩A 当たり算出
S07051	K形短管1号 φ100 10k 短管・異形管, K形, 100mm, 3種, なし,	() 1,000	本	19,934	() 19,934	S単 132号
	合計				() 19,934	
	単価				() 18,111	
	官積算単価				19,934	合意率 0.908548
	*** B単- 103号 ***					
000103	特殊押輪 φ100		組		() 1,000	歩A 当たり算出
S02116	特殊押輪 φ100,,	() 1,000	組	7,060	() 7,060	S単 45号
	合計				() 7,060	
	単価				() 6,414	
	官積算単価				7,060	合意率 0.908498
	*** B単- 104号 ***					
000104	ダクタイル鋳鉄管 K形D3種 φ100 切管用		本		() 1,000	歩A 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100 長4.0m,,	() 1,000	本	26,600	() 26,600	S単 44号
	合計				() 26,600	
	単価				() 24,167	
	官積算単価				26,600	合意率 0.908533
	*** B単- 105号 ***					
000105	ダクタイル鋳鉄管乙切管布設 K形D3種 φ100		本		() 1,000	歩A 当たり算出
S07051	ダクタイル鋳鉄管人力布設 直管, K形, 100mm, 3種, あり, あり	() 1,000	本	9,534	() 9,534	S単 131号
	合計				() 9,534	
	単価				() 8,662	
	官積算単価				9,534	合意率 0.908537
	*** B単- 106号 ***					
000106	ダクタイル鋳鉄異形管 K形片受曲管 φ100×90°		本		() 1,000	歩A 当たり算出
S07051	K形片受曲管 φ100×90° 短管・異形管, K形, 100mm, 3種, なし,	() 1,000	本	28,134	() 28,134	S単 133号
	合計				() 28,134	
	単価				() 25,560	
	官積算単価				28,134	合意率 0.908509
	*** B単- 107号 ***					
000107	ダクタイル鋳鉄異形管 K形短管1号 φ100		本		() 1,000	歩A 当たり算出
S07051	K形短管1号 φ100 10k 短管・異形管, K形, 100mm, 3種, なし,	() 1,000	本	19,934	() 19,934	S単 132号
	合計				() 19,934	
	単価				() 18,111	
	官積算単価				19,934	合意率 0.908548
	*** B単- 108号 ***					
000108	特殊押輪 φ100		組		() 1,000	歩A 当たり算出
S02116	特殊押輪 φ100,,	() 1,000	組	7,060	() 7,060	S単 45号
	合計				() 7,060	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 6.414	
	官積算単価				7.060	合意率 0.908498
	*** B単- 109号 ***					
000109	ダクタイル鋳鉄管 K形D3種 φ100 切管用		本		(") 1.000	歩A 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100 長4.0m,,	(") 1.000	本	26.600	(") 26.600	S単 44号
	合 計				(") 26.600	
	単 価				(") 24.167	
	官積算単価				26.600	合意率 0.908533
	*** B単- 110号 ***					
000110	ダクタイル鋳鉄管乙切管布設 K形D3種 φ100		本		(") 1.000	歩A 当たり算出
S07051	ダクタイル鋳鉄管人力布設 直管, K形, 100mm, 3種, あり, あり	(") 1.000	本	9.534	(") 9.534	S単 131号
	合 計				(") 9.534	
	単 価				(") 8.662	
	官積算単価				9.534	合意率 0.908537
	*** B単- 111号 ***					
000111	ダクタイル鋳鉄異形管 K形短管1号 φ100		本		(") 1.000	歩A 当たり算出
S07051	K形短管1号 φ100 10k 短管・異形管, K形, 100mm, 3種, なし,	(") 1.000	本	19.934	(") 19.934	S単 132号
	合 計				(") 19.934	
	単 価				(") 18.111	
	官積算単価				19.934	合意率 0.908548
	*** B単- 112号 ***					
000112	特殊押輪 φ100		組		(") 1.000	歩A 当たり算出
S02116	特殊押輪 φ100,,	(") 1.000	組	7.060	(") 7.060	S単 45号
	合 計				(") 7.060	
	単 価				(") 6.414	
	官積算単価				7.060	合意率 0.908498
	*** B単- 113号 ***					
000113	不排水バルブ設置 1号制水弁 φ150×φ150 10k		基		(") 1.000	歩A 当たり算出
S02116	不排水割T字管ワト弁付 φ150×φ150 10K,,	(") 1.000	基	503.000	(") 503.000	S単 46号
	合 計				(") 503.000	
	単 価				(") 456.988	
	官積算単価				503.000	合意率 0.908524
	*** B単- 114号 ***					
000114	仕切弁設置 1号排泥弁 φ100 10k		基		(") 1.000	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 樹脂製, 100mm	(") 1.000	基	127.614	(") 127.614	S単 156号
	合 計				(") 127.614	
	単 価				(") 115.941	
	官積算単価				127.614	合意率 0.908528
	*** B単- 115号 ***					
000115	仕切弁設置 2号排泥弁 φ100 10k		基		(") 1.000	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 樹脂製, 100mm	(") 1.000	基	127.614	(") 127.614	S単 156号
	合 計				(") 127.614	
	単 価				(") 115.941	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				127.614	合意率 0.908528
	*** B単-116号 ***					
000116	仕切弁設置 3号排泥弁 φ100 10k		基		() 1.000	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 樹脂製,100mm	() 1.000	基	127.614	() 127.614	S単 156号
	合計				() 127.614	
	単価				() 115.941	
	官積算単価				127.614	合意率 0.908528
	*** B単-117号 ***					
000117	空気弁設置 1号空気弁 急速空気弁 φ25 10k		基		() 1.000	歩A 当たり算出
T00047	空気弁設置 BP02 1号空気弁	() 1.000	基	104.390	() 104.390	T単 13号
	合計				() 104.390	
	単価				() 94.841	
	官積算単価				104.390	合意率 0.908525
	*** B単-118号 ***					
000118	硬質ポリ塩化ビニル管布設 VP φ150 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, 150mm, 片受直管スリーブ付, 4.0m管, 0箇所	() 1.000	m	4.563	() 4.563	S単 128号
	合計				() 4.563	
	単価				() 4.146	
	官積算単価				4.563	合意率 0.908612
	*** B単-119号 ***					
000119	硬質ポリ塩化ビニル管布設 VP φ150 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	5.718	() 5.718	T単 2号
	合計				() 5.718	
	単価				() 5.195	
	官積算単価				5.718	合意率 0.908534
	*** B単-120号 ***					
000120	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP φ150 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150,,	() 1.000	個	15.500	() 15.500	S単 50号
	合計				() 15.500	
	単価				() 14.082	
	官積算単価				15.500	合意率 0.908516
	*** B単-121号 ***					
000121	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP φ150 11° 1/4 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) 11 1/4° バンドB形 径150,,	() 1.000	個	9.680	() 9.680	S単 51号
	合計				() 9.680	
	単価				() 8.795	
	官積算単価				9.680	合意率 0.908574
	*** B単-122号 ***					
000122	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP φ150 5° 5/8 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) 5 5/8° バンドB形 径150,,	() 1.000	個	11.600	() 11.600	S単 52号
	合計				() 11.600	
	単価				() 10.539	
	官積算単価				11.600	合意率 0.908534

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単-123号 ***						
000123	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ150 RR 両受ソケット		個		()	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ150 RR 両受ソケット,,	() 1.000	個	9,220	() 9,220	S単 53号
	合計				() 9,220	
	単価				() 8,377	
	官積算単価				9,220	合意率 0.908568
*** B単-124号 ***						
000124	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ150 TS キャップ		個		()	歩A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 キャップ A形 径150,,	() 1.000	個	2,680	() 2,680	S単 54号
	合計				() 2,680	
	単価				() 2,435	
	官積算単価				2,680	合意率 0.908582
*** B単-125号 ***						
000125	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 7.5k 離脱防止付		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φ150×φ75 離脱防止付 7.5k,,	() 1.000	個	78,900	() 78,900	S単 55号
	合計				() 78,900	
	単価				() 71,683	
	官積算単価				78,900	合意率 0.908529
*** B単-126号 ***						
000126	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型排水T字管φ150×φ75 離脱防止付		個		()	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型排水T字管φ150×φ75 離脱防止付,,	() 1.000	個	77,500	() 77,500	S単 56号
	合計				() 77,500	
	単価				() 70,411	
	官積算単価				77,500	合意率 0.908529
*** B単-127号 ***						
000127	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型片落管φ200×φ150 離脱防止付		個		()	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型片落管φ200×φ150 離脱防止付,,	() 1.000	個	93,200	() 93,200	S単 57号
	合計				() 93,200	
	単価				() 84,675	
	官積算単価				93,200	合意率 0.90853
*** B単-128号 ***						
000128	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ200 7.5k		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φ200 7.5k,,	() 1.000	個	51,200	() 51,200	S単 58号
	合計				() 51,200	
	単価				() 46,516	
	官積算単価				51,200	合意率 0.908515
*** B単-129号 ***						
000129	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ150 7.5k		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 7.5k,,	() 1.000	個	34,200	() 34,200	S単 59号
	合計				() 34,200	
	単価				() 31,072	
	官積算単価				34,200	合意率 0.908538
*** B単-130号 ***						

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000130	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ150 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φ150 7.5k 離脱防止付,,	() 1,000	個	42,900	() 42,900	S単 60号
	合計				() 42,900	
	単価				() 38,976	
	官積算単価				42,900	合意率 0.908531
	*** B単- 131号 ***					
000131	フランジ接合部品 φ150 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150,,	() 1,000	組	4,110	() 4,110	S単 61号
	合計				() 4,110	
	単価				() 3,734	
	官積算単価				4,110	合意率 0.908515
	*** B単- 132号 ***					
000132	離脱防止金具 φ150		組		() 1,000	歩A 当たり算出
S02116	離脱防止金具 φ150,,	() 1,000	組	22,700	() 22,700	S単 62号
	合計				() 22,700	
	単価				() 20,624	
	官積算単価				22,700	合意率 0.908546
	*** B単- 133号 ***					
000133	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	2,097	() 2,097	S単 129号
	合計				() 2,097	
	単価				() 1,905	
	官積算単価				2,097	合意率 0.90844
	*** B単- 134号 ***					
000134	硬質ポリ塩化ビニル管布設 VUφ75 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,片受直管スリーブ付,4.0m管,0箇所	() 1,000	m	1,512	() 1,512	S単 130号
	合計				() 1,512	
	単価				() 1,374	
	官積算単価				1,512	合意率 0.90873
	*** B単- 135号 ***					
000135	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ75 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 7.5k 離脱防止付,,	() 1,000	個	21,800	() 21,800	S単 63号
	合計				() 21,800	
	単価				() 19,806	
	官積算単価				21,800	合意率 0.908532
	*** B単- 136号 ***					
000136	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ75 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75,,	() 1,000	個	2,590	() 2,590	S単 64号
	合計				() 2,590	
	単価				() 2,353	
	官積算単価				2,590	合意率 0.908494
	*** B単- 137号 ***					
000137	仕切弁設置 1号制水弁 φ150 7.5k		基		() 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(高鍋工区) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 幹線水路改修(高鍋工区) 工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S07091	制水弁人力据付 樹脂製, 150mm	() 1.000	基	98,614	() 98,614	S単 157号
	合計				() 98,614	
	単価				() 89,593	
	官積算単価				98,614	合意率 0.908522
	*** B単- 138号 ***					
000138	仕切弁設置 2号制水弁 φ150 7.5k		基		() 1.000	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 樹脂製, 150mm	() 1.000	基	98,614	() 98,614	S単 157号
	合計				() 98,614	
	単価				() 89,593	
	官積算単価				98,614	合意率 0.908522
	*** B単- 139号 ***					
000139	不衝水バルブ設置 4号制水弁 φ150×φ150 7.5K		基		() 1.000	歩A 当たり算出
S02116	不衝水割T字管7/1弁付 φ150×φ150 7.5K,,	() 1.000	基	461,000	() 461,000	S単 65号
	合計				() 461,000	
	単価				() 418,830	
	官積算単価				461,000	合意率 0.908524
	*** B単- 140号 ***					
000140	仕切弁設置 1号排泥工 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	65,314	() 65,314	S単 158号
	合計				() 65,314	
	単価				() 59,339	
	官積算単価				65,314	合意率 0.908518
	*** B単- 141号 ***					
000141	空気弁設置 1号空気弁		基		() 1.000	歩A 当たり算出
T00013	空気弁設置 BP10 1号空気弁	() 1.000	基	84,610	() 84,610	T単 6号
	合計				() 84,610	
	単価				() 76,870	
	官積算単価				84,610	合意率 0.908521
	*** B単- 142号 ***					
000142	空気弁設置 2号空気弁		基		() 1.000	歩A 当たり算出
T00004	空気弁設置 BP10 2号空気弁	() 1.000	基	100,010	() 100,010	T単 3号
	合計				() 100,010	
	単価				() 90,862	
	官積算単価				100,010	合意率 0.908529
	*** B単- 143号 ***					
000143	空気弁設置 3号空気弁		基		() 1.000	歩A 当たり算出
T00018	空気弁設置 BP10 3, 4号空気弁	() 1.000	基	119,787	() 119,787	T単 8号
	合計				() 119,787	
	単価				() 108,829	
	官積算単価				119,787	合意率 0.90852
	*** B単- 144号 ***					
000144	空気弁設置 4号空気弁		基		() 1.000	歩A 当たり算出
T00018	空気弁設置 BP10 3, 4号空気弁	() 1.000	基	119,787	() 119,787	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(高鍋工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				() 8,088	
	単価				() 7,349.05	
	官積算単価				8,088	合意率 0.90856
	*** B単- 152号 ***					
000152	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	1,339	() 1,339	S単 187号
	合計				() 1,339	
	単価				() 1,217	
	官積算単価				1,339	合意率 0.908887
	*** B単- 153号 ***					
000153	水道用レジンコンクリート製ボックス設置 円形1号		基		() 1,000	歩A 当たり算出
T00050	水道用レジンコンクリート製ボックス設置 BP02 2号排泥弁	() 1,000	基	80,942	() 80,942	T単 16号
	合計				() 80,942	
	単価				() 73,538	
	官積算単価				80,942	合意率 0.908527
	*** B単- 154号 ***					
000154	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.6m		本		() 1,000	歩A 当たり算出
S02116	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.6m,,	() 1,000	本	62,400	() 62,400	S単 81号
	合計				() 62,400	
	単価				() 56,692	
	官積算単価				62,400	合意率 0.908525
	*** B単- 155号 ***					
000155	U-450蓋		個		() 1,000	歩A 当たり算出
S02116	U-450用蓋	() 1,000	個	8,200	() 8,200	S単 75号
	合計				() 8,200	
	単価				() 7,450	
	官積算単価				8,200	合意率 0.908536
	*** B単- 156号 ***					
000156	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	1,339	() 1,339	S単 187号
	合計				() 1,339	
	単価				() 1,217	
	官積算単価				1,339	合意率 0.908887
	*** B単- 157号 ***					
000157	水道用レジンコンクリート製ボックス設置 円形1号		基		() 1,000	歩A 当たり算出
T00051	水道用レジンコンクリート製ボックス設置 BP02 3号排泥弁	() 1,000	基	80,942	() 80,942	T単 17号
	合計				() 80,942	
	単価				() 73,538	
	官積算単価				80,942	合意率 0.908527
	*** B単- 158号 ***					
000158	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.6m		本		() 1,000	歩A 当たり算出
S02116	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.6m,,	() 1,000	本	62,400	() 62,400	S単 81号
	合計				() 62,400	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 56,692	
	官積算単価				62,400	合意率 0.908525
	*** B単- 159号 ***					
000159	U-450蓋		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	U-450用蓋	(") 1,000	個	8,200	(") 8,200	S単 75号
	合 計				(") 8,200	
	単 価				(") 7,450	
	官積算単価				8,200	合意率 0.908536
	*** B単- 160号 ***					
000160	基礎砕石 RC-40 t=100mm		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	(") 1,000	m ²	1,339	(") 1,339	S単 187号
	合 計				(") 1,339	
	単 価				(") 1,217	
	官積算単価				1,339	合意率 0.908887
	*** B単- 161号 ***					
000161	保護コンクリート 18-8-40		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,パツク納(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,18-8-40(高炉B) W/C65%	(") 1,000	m ³	41,350	(") 41,350	S単 189号
	合 計				(") 41,350	
	単 価				(") 37,568	
	官積算単価				41,350	合意率 0.908536
	*** B単- 162号 ***					
000162	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	8,088	(") 8,088	S単 191号
	合 計				(") 8,088	
	単 価				(") 7,349.05	
	官積算単価				8,088	合意率 0.90856
	*** B単- 163号 ***					
000163	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=1190mm		基		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00038	水道用レジンコンクリート製ボックス設置 BP10 1号排泥弁	(") 1,000	基	80,942	(") 80,942	T単 11号
	合 計				(") 80,942	
	単 価				(") 73,538	
	官積算単価				80,942	合意率 0.908527
	*** B単- 164号 ***					
000164	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.6m		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.6m,,	(") 1,000	本	62,400	(") 62,400	S単 81号
	合 計				(") 62,400	
	単 価				(") 56,692	
	官積算単価				62,400	合意率 0.908525
	*** B単- 165号 ***					
000165	U-450用蓋 1種		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	U-450用蓋	(") 1,000	個	8,200	(") 8,200	S単 75号
	合 計				(") 8,200	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 7.450	
	官積算単価				8.200	合意率 0.908536
	*** B単- 166号 ***					
000166	マンホール設置 0号組立マンホール φ600×φ750		基		(") 1.000	歩A 当たり算出
T00045	マンホール設置 BP10 1号排泥工	(") 1.000	基	258.450	(") 258.450	T単 12号
	合 計				(") 258.450	
	単 価				(") 234.808	
	官積算単価				258.450	合意率 0.908523
	*** B単- 167号 ***					
000167	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
T00052	マンホール設置 BP02 1号空気弁工	(") 1.000	基	189.150	(") 189.150	T単 18号
	合 計				(") 189.150	
	単 価				(") 171.848	
	官積算単価				189.150	合意率 0.908527
	*** B単- 168号 ***					
000168	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
T00015	マンホール設置 BP10 1, 2, 3, 4号空気弁 φ600×φ900	(") 1.000	基	205.550	(") 205.550	T単 7号
	合 計				(") 205.550	
	単 価				(") 186.747	
	官積算単価				205.550	合意率 0.908523
	*** B単- 169号 ***					
000169	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,ハック紋(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	41.350	(") 41.350	S単 189号
	合 計				(") 41.350	
	単 価				(") 37.568	
	官積算単価				41.350	合意率 0.908536
	*** B単- 170号 ***					
000170	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	8.088	(") 8.088	S単 191号
	合 計				(") 8.088	
	単 価				(") 7,348.23	
	官積算単価				8.088	合意率 0.908542
	*** B単- 171号 ***					
000171	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
T00015	マンホール設置 BP10 1, 2, 3, 4号空気弁 φ600×φ900	(") 1.000	基	205.550	(") 205.550	T単 7号
	合 計				(") 205.550	
	単 価				(") 186.747	
	官積算単価				205.550	合意率 0.908523
	*** B単- 172号 ***					
000172	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
T00015	マンホール設置 BP10 1, 2, 3, 4号空気弁 φ600×φ900	(") 1.000	基	205.550	(") 205.550	T単 7号
	合 計				(") 205.550	

事業名		一ツ瀬川農業水利事業				
工事名		幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		幹線水路改修(高鍋工区)工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(//) 186,747	
	官積算単価				205,550	合意率 0.908523
	*** B単- 173号 ***					
000173	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,ハック鈎(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	41,350	(//) 41,350	S単 189号
	合 計				(//) 41,350	
	単 価				(//) 37,568	
	官積算単価				41,350	合意率 0.908536
	*** B単- 174号 ***					
000174	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	8,088	(//) 8,088	S単 191号
	合 計				(//) 8,088	
	単 価				(//) 7,348.12	
	官積算単価				8,088	合意率 0.908507
	*** B単- 175号 ***					
000175	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
T00015	マンホール設置 BP10 1, 2, 3, 4号空気弁 φ600×φ900	(//) 1,000	基	205,550	(//) 205,550	T単 7号
	合 計				(//) 205,550	
	単 価				(//) 186,747	
	官積算単価				205,550	合意率 0.908523
	*** B単- 176号 ***					
000176	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,ハック鈎(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	41,350	(//) 41,350	S単 189号
	合 計				(//) 41,350	
	単 価				(//) 37,568	
	官積算単価				41,350	合意率 0.908536
	*** B単- 177号 ***					
000177	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	8,088	(//) 8,088	S単 191号
	合 計				(//) 8,088	
	単 価				(//) 7,348.18	
	官積算単価				8,088	合意率 0.908542
	*** B単- 178号 ***					
000178	基礎砕石 RC-40 t=100mm		m ²		(//) 1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	(//) 1,000	m ²	1,339	(//) 1,339	S単 187号
	合 計				(//) 1,339	
	単 価				(//) 1,217	
	官積算単価				1,339	合意率 0.908887
	*** B単- 179号 ***					
000179	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
T00053	水道用レジンコンクリート製ボックス設置 BP02 1号制水弁	(//) 1,000	基	65,249	(//) 65,249	T単 19号

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				() 65,249	
	単価				() 59,280	
	官積算単価				65,249	合意率 0.908519
	*** B単- 180号 ***					
000180	U-300用蓋 1種		個		() 1,000	歩A 当たり算出
S02116	U-300用蓋	() 1,000	個	2,600	() 2,600	S単 85号
	合計				() 2,600	
	単価				() 2,362	
	官積算単価				2,600	合意率 0.908461
	*** B単- 181号 ***					
000181	基礎碎石 RC-40 t=100mm		m ³		() 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,再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	() 1,000	m ³	1,339	() 1,339	S単 187号
	合計				() 1,339	
	単価				() 1,217	
	官積算単価				1,339	合意率 0.908887
	*** B単- 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=1040mm		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 BP10 1号制水弁	() 1,000	基	72,665	() 72,665	T単 9号
	合計				() 72,665	
	単価				() 66,018	
	官積算単価				72,665	合意率 0.908525
	*** B単- 183号 ***					
000183	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.3m		本		() 1,000	歩A 当たり算出
S02116	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.3m,,	() 1,000	本	62,200	() 62,200	S単 87号
	合計				() 62,200	
	単価				() 56,510	
	官積算単価				62,200	合意率 0.90852
	*** B単- 184号 ***					
000184	U-450蓋 1種		個		() 1,000	歩A 当たり算出
S02116	U-450用蓋	() 1,000	個	8,200	() 8,200	S単 75号
	合計				() 8,200	
	単価				() 7,450	
	官積算単価				8,200	合意率 0.908536
	*** B単- 185号 ***					
000185	基礎碎石 RC-40 t=100mm		m ³		() 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,再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	() 1,000	m ³	1,339	() 1,339	S単 187号
	合計				() 1,339	
	単価				() 1,217	
	官積算単価				1,339	合意率 0.908887
	*** B単- 186号 ***					
000186	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=1040mm		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 BP10 2号制水弁	() 1,000	基	72,665	() 72,665	T単 5号
	合計				() 72,665	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 66,018	
	官積算単価				72,665	合意率 0.908525
	*** B単- 187号 ***					
000187	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.3m		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.3m,,	(") 1,000	本	62,200	(") 62,200	S単 87号
	合 計				(") 62,200	
	単 価				(") 56,510	
	官積算単価				62,200	合意率 0.90852
	*** B単- 188号 ***					
000188	U-450蓋 1種		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	U-450用蓋	(") 1,000	個	8,200	(") 8,200	S単 75号
	合 計				(") 8,200	
	単 価				(") 7,450	
	官積算単価				8,200	合意率 0.908536
	*** B単- 189号 ***					
000189	基礎砕石 RC-40 t=100mm		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	(") 1,000	m ²	1,339	(") 1,339	S単 187号
	合 計				(") 1,339	
	単 価				(") 1,217	
	官積算単価				1,339	合意率 0.908887
	*** B単- 190号 ***					
000190	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=1440mm		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 BP10 3号制水弁	(") 1,000	基	87,759	(") 87,759	T単 10号
	合 計				(") 87,759	
	単 価				(") 79,731	
	官積算単価				87,759	合意率 0.908522
	*** B単- 191号 ***					
000191	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.8m		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.8m,,	(") 1,000	本	62,500	(") 62,500	S単 74号
	合 計				(") 62,500	
	単 価				(") 56,783	
	官積算単価				62,500	合意率 0.908528
	*** B単- 192号 ***					
000192	U-300蓋 1種		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	U-300用蓋	(") 1,000	個	2,600	(") 2,600	S単 85号
	合 計				(") 2,600	
	単 価				(") 2,362	
	官積算単価				2,600	合意率 0.908461
	*** B単- 193号 ***					
000193	埋設表示テープ B=150mm		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00006	埋設表示テープ設置 幅150mm	(") 1,000	m	258	(") 258	T単 4号
	合 計				(") 258	
	単 価				(") 234	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				258	合意率 0.906976
	*** B単-194号 ***					
000194	埋設表示テープ B=150mm		m		() 1,000	歩A 当たり算出
T00006	埋設表示テープ設置 幅150mm	() 1,000	m	258	() 258	T単 4号
	合計				() 258	
	単 価				() 234	
	官積算単価				258	合意率 0.906976
	*** B単-195号 ***					
000195	仮舗装 再生密粒度アスコン(13) t=3cm		m ²		() 1,000	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,30mm,アスファルト混合物I(2.35t/m ³),無し,なし,再生密粒度ア スコン(13)	() 1,000	m ²	1,312	() 1,312	S単 196号
	合計				() 1,312	
	単 価				() 1,192	
	官積算単価				1,312	合意率 0.908536
	*** B単-196号 ***					
000196	路盤材運搬 仮置場→現場 L=1.0km以下		m ³		() 1,000	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	m ³	300.2	() 300	S単 174号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,バックホウ山積0.28m ³ (平積0.2m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0k m以下	() 1,000	m ³	990.5	() 991	S単 178号
	合計				() 1,291	
	単 価				() 1,172.90	
	官積算単価				1,291	合意率 0.908523
	*** B単-197号 ***					
000197	下層路盤 流用材 t=20cm		m ²		() 1,000	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,路盤材(各種)	() 1,000	m ²	325.7	() 326	S単 192号
	合計				() 326	
	単 価				() 296	
	官積算単価				326	合意率 0.907975
	*** B単-198号 ***					
000198	下層路盤 RC-40 t=20cm		m ²		() 1,000	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	912.1	() 912	S単 193号
	合計				() 912	
	単 価				() 829	
	官積算単価				912	合意率 0.908991
	*** B単-199号 ***					
000199	上層路盤工 M-30 t=15cm		m ²		() 1,000	歩A 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,なし,0mm,150mm	() 1,000	m ²	894	() 894	S単 194号
	合計				() 894	
	単 価				() 812	
	官積算単価				894	合意率 0.908277
	*** B単-200号 ***					
000200	表層工(車道部) 再生密粒度アスコン(13) t=5cm		m ²		() 1,000	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物I(2.35t/m ³),プライムコート 各種,なし,再	() 1,000	m ²	2,162	() 2,162	S単 197号

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	生密粒度アスコン(13)					
	合計				(//)	
	単価				2,162	
	官積算単価				(//)	
	1,964				2,162	合意率 0.908418
	*** B単- 201号 ***					
000201	歩道境界ブロック設置				(//)	歩A
			m		1.000 m	当たり算出
SA0876	SP 歩道境界ブロック 再利用設置, A種(150/170×200×600), 有り, 有り, 有り, なし, 再生クラッシュ RC-4 0, 18-8-25 (高炉)	(//) 1.000	m	5,648	(//) 5,648	S単 200号
	合計				(//) 5,648	
	単価				(//) 5,131	
	官積算単価				5,648	合意率 0.908463
	*** B単- 202号 ***					
000202	既設側溝設置 U300				(//)	歩A
			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, -, -, 基礎碎石の施工有り, 再利用撤去を行わない	(//) 1.000	m	3,770	(//) 3,770	S単 119号
	合計				(//) 3,770	
	単価				(//) 3,425	
	官積算単価				3,770	合意率 0.908488
	*** B単- 203号 ***					
000203	仮舗装 再生生密粒度アスコン(13) t=3cm		m ²		(//)	歩A
					1.000 m ²	当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下, 30mm, アスファルト混合物 I (2.35t/m ³), 無し, 再生密 粒度アスコン(13)	(//) 1.000	m ²	2,079	(//) 2,079	S単 198号
	合計				(//) 2,079	
	単価				(//) 1,889	
	官積算単価				2,079	合意率 0.908609
	*** B単- 204号 ***					
000204	路盤材運搬 仮置場→現場 L=0.2km以下		m ³		(//)	歩A
					1.000 m ³	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	m ³	300.2	(//) 300	S単 174号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模, ハック山積0.28m ³ (平積0.2m ³), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.2k m以下	(//) 1.000	m ³	792.4	(//) 792	S単 180号
	合計				(//) 1,092	
	単価				(//) 992.11	
	官積算単価				1,092	合意率 0.908532
	*** B単- 205号 ***					
000205	下層路盤 流用材 t=20cm		m ²		(//)	歩A
					1.000 m ²	当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 200mm, 1層施工, 碎石, なし, 路盤材(各種)	(//) 1.000	m ²	325.7	(//) 326	S単 192号
	合計				(//) 326	
	単価				(//) 296	
	官積算単価				326	合意率 0.907975
	*** B単- 206号 ***					
000206	下層路盤 RC-40 t=20cm		m ²		(//)	歩A
					1.000 m ²	当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 200mm, 1層施工, 碎石, なし, 再生クラッシュ RC-40	(//) 1.000	m ²	912.1	(//) 912	S単 193号
	合計				(//) 912	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 829	
	官積算単価				912	合意率 0.908991
	*** B単- 207号 ***					
000207	上層路盤工 M-30 t=10cm		m ²		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整碎石 M-30,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm	(") 1.000	m ²	704.7	(") 705	S単 195号
	合 計				(") 705	
	単 価				(") 641	
	官積算単価				705	合意率 0.909219
	*** B単- 208号 ***					
000208	表層工 再生密粒度アスコン(13) t=5cm		m ²		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物I(2.35t/m ³),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アスコン(13)	(") 1.000	m ²	2,162	(") 2,162	S単 197号
	合 計				(") 2,162	
	単 価				(") 1,964	
	官積算単価				2,162	合意率 0.908418
	*** B単- 209号 ***					
000209	区画線工 外側線 白 実線 15cm		m		(") 1.000	歩A 当たり算出
T00001	区画線工 溶融式 実線 15cm	(") 1.000	m	342	(") 342	T単 1号
	合 計				(") 342	
	単 価				(") 311	
	官積算単価				342	合意率 0.909356
	*** B単- 210号 ***					
000210	歩車道境界ブロック設置		m		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0876	SP 歩車道境界ブロック 再利用設置,A種(150/170×200×600),有り,有り,有り,なし,再生クラッシュ RC-4 0,18-8-25(高炉)	(") 1.000	m	5,648	(") 5,648	S単 200号
	合 計				(") 5,648	
	単 価				(") 5,131	
	官積算単価				5,648	合意率 0.908463
	*** B単- 211号 ***					
000211	ポリエチレン管布設 人力布設 φ200		m		(") 1.000	歩A 当たり算出
T00101	ポリエチレン管布設 人力布設 φ200 日進量30.0m	(") 1.000	m	5,162	(") 5,162	T単 21号
	合 計				(") 5,162	
	単 価				(") 4,690	
	官積算単価				5,162	合意率 0.908562
	*** B単- 212号 ***					
000212	ポリエチレン管(材料費) φ200 1.5Mpa耐用		m		(") 1.000	歩A 当たり算出
S02116	アラミドがい装ポリエチレン管 φ200 1.5Mpa耐用,,	(") 1.000	m	32,700	(") 32,700	S単 93号
	合 計				(") 32,700	
	単 価				(") 29,709	
	官積算単価				32,700	合意率 0.908532
	*** B単- 213号 ***					
000213	端末継手工 EF-F φ200		箇所		(") 1.000	歩A 当たり算出
T00102	EF継手工 φ200 日進量5.2箇所	(") 1.000	箇所	26,676	(") 26,676	T単 22号

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00104	ボルト接続工 φ200 日進量17.1箇所	() 1.000	箇所	7,053	() 7,053	T単 24号
T00105	熱収縮チューブ φ200 日進量17.1箇所	() 1.000	箇所	7,053	() 7,053	T単 25号
T00106	補強テープ φ200 日進量30.4箇所	() 1.000	箇所	932	() 932	T単 26号
	合計				() 41,714	
	単価				() 37,898	
	官積算単価				41,714	合意率 0.908519
	*** B単- 214号 ***					
000214	端末継手(材料費) EF-F φ200		組		() 1.000	歩A 当たり算出
S02116	端末継手 EF-F φ200,,	() 1.000	組	157,000	() 157,000	S単 94号
	合計				() 157,000	
	単価				() 142,638	
	官積算単価				157,000	合意率 0.908522
	*** B単- 215号 ***					
000215	中間継手工 BT-S(バット融着) φ200		箇所		() 1.000	歩A 当たり算出
T00103	バッド継手工 φ200 日進量4.8箇所	() 1.000	箇所	31,251	() 31,251	T単 23号
T00105	熱収縮チューブ φ200 日進量17.1箇所	() 1.000	箇所	7,053	() 7,053	T単 25号
T00106	補強テープ φ200 日進量30.4箇所	() 1.000	箇所	932	() 932	T単 26号
	合計				() 39,236	
	単価				() 35,647	
	官積算単価				39,236	合意率 0.908527
	*** B単- 216号 ***					
000216	中間継手(材料費) BT-S(バット融着) φ200		組		() 1.000	歩A 当たり算出
S02116	中間継手 BT-S(バット融着) φ200,,	() 1.000	組	14,400	() 14,400	S単 95号
	合計				() 14,400	
	単価				() 13,083	
	官積算単価				14,400	合意率 0.908541
	*** B単- 217号 ***					
000217	90° エルボ継手工 EF90-L φ200		箇所		() 1.000	歩A 当たり算出
T00102	EF継手工 φ200 日進量5.2箇所	() 2.000	箇所	26,676	() 53,352	T単 22号
T00105	熱収縮チューブ φ200 日進量17.1箇所	() 2.000	箇所	7,053	() 14,106	T単 25号
T00106	補強テープ φ200 日進量30.4箇所	() 2.000	箇所	932	() 1,864	T単 26号
	合計				() 69,322	
	単価				() 62,981	
	官積算単価				69,322	合意率 0.908528
	*** B単- 218号 ***					
000218	90° エルボ継手(材料費) EF90-L(AN補強エルボ) φ200		組		() 1.000	歩A 当たり算出
S02116	90° エルボ継手 EF90-L(AN補強エルボ) φ200,,	() 1.000	組	244,000	() 244,000	S単 96号
	合計				() 244,000	
	単価				() 221,680	
	官積算単価				244,000	合意率 0.908524
	*** B単- 219号 ***					
000219	90° エルボ分岐端末継手工 φ200×φ75		箇所		() 1.000	歩A 当たり算出
T00102	EF継手工 φ200 日進量5.2箇所	() 3.000	箇所	26,676	() 80,028	T単 22号

事業名		一ツ瀬川農業水利事業				
工事名		幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00105	熱収縮チューブ φ200 日進量17.1箇所	() 2.000			() 7,053	() 14,106 T単 25号
T00106	補強テープ φ200 日進量30.4箇所	() 2.000			() 932	() 1,864 T単 26号
T00111	EF継手工 φ75 日進量9.5箇所	() 1.000			() 14,900	() 14,900 T単 31号
T00112	ボルト接続工 φ75 日進量28.5箇所	() 1.000			() 4,688	() 4,688 T単 32号
	合計				() 115,586	()
	単価				() 105,013	()
	官積算単価				() 115,586	合意率 0.908526
	*** B単- 220号 ***					
000220	90° エルボ分岐端末継手(材料費) φ200×φ75		組		() 1,000	歩A 当たり算出
S02116	90° エルボ分岐端末継手 φ200×φ75,,	() 1.000	組		() 541,000	() 541,000 S単 97号
	合計				() 541,000	()
	単価				() 491,512	()
	官積算単価				() 541,000	合意率 0.908524
	*** B単- 221号 ***					
000221	空気弁設置 φ25 10K 樹脂製		基		() 1,000	歩A 当たり算出
S07093	空気弁人力据付 25mm, 急排空気弁, あり	() 1.000	基		() 12,413	() 12,413 S単 159号
	合計				() 12,413	()
	単価				() 11,278	()
	官積算単価				() 12,413	合意率 0.908563
	*** B単- 222号 ***					
000222	空気弁(材料費) φ25 10K 樹脂製		基		() 1,000	歩A 当たり算出
S02116	水道用急速空気弁 FCD製 10K 径25 合成樹脂塗装,,	() 1.000	基		() 64,800	() 64,800 S単 47号
	合計				() 64,800	()
	単価				() 58,872	()
	官積算単価				() 64,800	合意率 0.908518
	*** B単- 223号 ***					
000223	合フランジ設置 80A+32Aノット SUS304		組		() 1,000	歩A 当たり算出
S07051	グライ铸铁管人力布設 短管・異形管, K形, 75mm, 3種, あり,	() 1.000	本		() 7,857	() 7,857 S単 138号
	合計				() 7,857	()
	単価				() 7,138	()
	官積算単価				() 7,857	合意率 0.908489
	*** B単- 224号 ***					
000224	合フランジ(材料費) 80A+32Aノット SUS304		組		() 1,000	歩A 当たり算出
S02116	合フランジ 80A+32Aノット SUS304,,	() 1.000	組		() 63,900	() 63,900 S単 98号
	合計				() 63,900	()
	単価				() 58,055	()
	官積算単価				() 63,900	合意率 0.908528
	*** B単- 225号 ***					
000225	支持金具A設置 SUS304		箇所		() 1,000	歩A 当たり算出
T00107	支持金具取付工 φ200 日進量13.0箇所	() 1.000	箇所		() 9,775	() 9,775 T単 27号
T00108	バンド取付及び管調整 φ200 日進量27.0箇所	() 1.000	箇所		() 4,695	() 4,695 T単 28号
	合計				() 14,470	()
	単価				() 13,146	()

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名: 幹線水路改修(高鍋工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				14,470	合意率 0.9085
	*** B単- 226号 ***					
000226	支持金具A(材料費) SUS304		組		() 1,000	歩A 当たり算出
S02116	支持金具A SUS304,,	() 1,000	組	48,300	() 48,300	S単 99号
	合計				() 48,300	
	単価				() 43,882	
	官積算単価				48,300	合意率 0.90853
	*** B単- 227号 ***					
000227	支持金具B設置 SUS304		箇所		() 1,000	歩A 当たり算出
T00107	支持金具取付工 φ200 日進量13.0箇所	() 1,000	箇所	9,775	() 9,775	T単 27号
T00108	バンド取付及び管調整 φ200 日進量27.0箇所	() 1,000	箇所	4,695	() 4,695	T単 28号
	合計				() 14,470	
	単価				() 13,146	
	官積算単価				14,470	合意率 0.9085
	*** B単- 228号 ***					
000228	支持金具B(材料費) SUS304		組		() 1,000	歩A 当たり算出
S02116	支持金具B SUS304,,	() 1,000	組	38,900	() 38,900	S単 100号
	合計				() 38,900	
	単価				() 35,342	
	官積算単価				38,900	合意率 0.908534
	*** B単- 229号 ***					
000229	固定金具設置 SUS304		箇所		() 1,000	歩A 当たり算出
T00109	固定金具取付工 φ200 日進量6.5箇所	() 1,000	箇所	19,114	() 19,114	T単 29号
T00110	固定バンド取付及び管調整 φ200 日進量12.0箇所	() 1,000	箇所	10,130	() 10,130	T単 30号
	合計				() 29,244	
	単価				() 26,569	
	官積算単価				29,244	合意率 0.908528
	*** B単- 230号 ***					
000230	固定金具(材料費) SUS304		組		() 1,000	歩A 当たり算出
S02116	固定金具 SUS304,,	() 1,000	組	434,000	() 434,000	S単 101号
	合計				() 434,000	
	単価				() 394,300	
	官積算単価				434,000	合意率 0.908525
	*** B単- 231号 ***					
000231	削孔 L型擁壁 φ250 L=100mm		箇所		() 1,000	歩A 当たり算出
S02116	削孔 L型擁壁 φ250 t=100mm,,	() 1,000	箇所	12,160	() 12,160	S単 102号
	合計				() 12,160	
	単価				() 11,048	
	官積算単価				12,160	合意率 0.908552
	*** B単- 232号 ***					
000232	ポリエチレン管布設 人力布設 φ200		m		() 1,000	歩A 当たり算出
T00101	ポリエチレン管布設 人力布設 φ200 日進量30.0m	() 1,000	m	5,162	() 5,162	T単 21号
	合計				() 5,162	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(//) 4,690	
	官積算単価				5,162	合意率 0.908562
	*** B単- 233号 ***					
000233	ポリエチレン管(材料費) φ200 1.5Mpa耐用		m		(//) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	アラミドがい装ポリエチレン管 φ200 1.5Mpa耐用,,	(//) 1,000	m	32,700	(//) 32,700	S単 93号
	合 計				(//) 32,700	
	単 価				(//) 29,709	
	官積算単価				32,700	合意率 0.908532
	*** B単- 234号 ***					
000234	端末継手工 EF-F φ200		箇所		(//) 1,000	歩A 当たり算出
T00102	EF継手工 φ200 日進量5.2箇所	(//) 1,000	箇所	26,676	(//) 26,676	T単 22号
T00104	ボルト接続工 φ200 日進量17.1箇所	(//) 1,000	箇所	7,053	(//) 7,053	T単 24号
T00105	熱収縮チューブ φ200 日進量17.1箇所	(//) 1,000	箇所	7,053	(//) 7,053	T単 25号
T00106	補強テープ φ200 日進量30.4箇所	(//) 1,000	箇所	932	(//) 932	T単 26号
	合 計				(//) 41,714	
	単 価				(//) 37,898	
	官積算単価				41,714	合意率 0.908519
	*** B単- 235号 ***					
000235	端末継手(材料費) EF-F φ200		組		(//) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	端末継手 EF-F φ200,,	(//) 1,000	組	157,000	(//) 157,000	S単 94号
	合 計				(//) 157,000	
	単 価				(//) 142,638	
	官積算単価				157,000	合意率 0.908522
	*** B単- 236号 ***					
000236	中間継手工A EF-S(EFソケット融着) φ200 固定金具部		箇所		(//) 1,000	歩A 当たり算出
T00102	EF継手工 φ200 日進量5.2箇所	(//) 1,000	箇所	26,676	(//) 26,676	T単 22号
T00105	熱収縮チューブ φ200 日進量17.1箇所	(//) 1,000	箇所	7,053	(//) 7,053	T単 25号
T00106	補強テープ φ200 日進量30.4箇所	(//) 1,000	箇所	932	(//) 932	T単 26号
	合 計				(//) 34,661	
	単 価				(//) 31,490	
	官積算単価				34,661	合意率 0.908513
	*** B単- 237号 ***					
000237	中間継手A(材料費) EF-S(EFソケット融着) φ200 固定金具部		組		(//) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	中間継手A EF-S(EFソケット融着)固定金具部 φ200,,	(//) 1,000	組	88,200	(//) 88,200	S単 103号
	合 計				(//) 88,200	
	単 価				(//) 80,132	
	官積算単価				88,200	合意率 0.908526
	*** B単- 238号 ***					
000238	中間継手工B BT-S(バット融着) φ200		箇所		(//) 1,000	歩A 当たり算出
T00103	バット継手工 φ200 日進量4.8箇所	(//) 1,000	箇所	31,251	(//) 31,251	T単 23号
T00105	熱収縮チューブ φ200 日進量17.1箇所	(//) 1,000	箇所	7,053	(//) 7,053	T単 25号
T00106	補強テープ φ200 日進量30.4箇所	(//) 1,000	箇所	932	(//) 932	T単 26号
	合 計				(//) 39,236	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(//) 35,647	
	官積算単価				39,236	合意率 0.908527
	*** B単- 239号 ***					
000239	中間継手B(材料費) BT-S(バット融着) φ200		組		(//) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	中間継手B BT-S(バット融着) φ200,,	(//) 1,000	組	14,400	(//) 14,400	S単 104号
	合 計				(//) 14,400	
	単 価				(//) 13,083	
	官積算単価				14,400	合意率 0.908541
	*** B単- 240号 ***					
000240	90° エルボ継手工 EF90-L φ200		箇所		(//) 1,000	歩A 当たり算出
T00102	EF継手工 φ200 日進量5.2箇所	(//) 2,000	箇所	26,676	(//) 53,352	T単 22号
T00105	熱収縮チューブ φ200 日進量17.1箇所	(//) 2,000	箇所	7,053	(//) 14,106	T単 25号
T00106	補強テープ φ200 日進量30.4箇所	(//) 2,000	箇所	932	(//) 1,864	T単 26号
	合 計				(//) 69,322	
	単 価				(//) 62,981	
	官積算単価				69,322	合意率 0.908528
	*** B単- 241号 ***					
000241	90° エルボ継手(材料費) EF90-L(AN補強エルボ) φ200		組		(//) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	90° エルボ継手 EF90-L(AN補強エルボ) φ200,,	(//) 1,000	組	244,000	(//) 244,000	S単 96号
	合 計				(//) 244,000	
	単 価				(//) 221,680	
	官積算単価				244,000	合意率 0.908524
	*** B単- 242号 ***					
000242	45° エルボ継手工 EF45-L φ200		箇所		(//) 1,000	歩A 当たり算出
T00102	EF継手工 φ200 日進量5.2箇所	(//) 2,000	箇所	26,676	(//) 53,352	T単 22号
T00105	熱収縮チューブ φ200 日進量17.1箇所	(//) 2,000	箇所	7,053	(//) 14,106	T単 25号
T00106	補強テープ φ200 日進量30.4箇所	(//) 2,000	箇所	932	(//) 1,864	T単 26号
	合 計				(//) 69,322	
	単 価				(//) 62,981	
	官積算単価				69,322	合意率 0.908528
	*** B単- 243号 ***					
000243	45° エルボ継手(材料費) EF45-L(AN補強エルボ) φ200		組		(//) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	45° エルボ継手 EF45-L(AN補強エルボ) φ200,,	(//) 1,000	組	244,000	(//) 244,000	S単 105号
	合 計				(//) 244,000	
	単 価				(//) 221,680	
	官積算単価				244,000	合意率 0.908524
	*** B単- 244号 ***					
000244	90° エルボ分岐末端継手工A φ200×φ75		箇所		(//) 1,000	歩A 当たり算出
T00102	EF継手工 φ200 日進量5.2箇所	(//) 3,000	箇所	26,676	(//) 80,028	T単 22号
T00105	熱収縮チューブ φ200 日進量17.1箇所	(//) 2,000	箇所	7,053	(//) 14,106	T単 25号
T00106	補強テープ φ200 日進量30.4箇所	(//) 2,000	箇所	932	(//) 1,864	T単 26号
T00111	EF継手工 φ75 日進量9.5箇所	(//) 1,000	箇所	14,900	(//) 14,900	T単 31号
T00112	ボルト接続工 φ75 日進量28.5箇所	(//) 1,000	箇所	4,688	(//) 4,688	T単 32号

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(//) 115,586	
	単価				(//) 105,013	
	官積算単価				115,586	合意率 0.908526
	*** B単- 245号 ***					
000245	90° エルボ分岐端末継手A (材料費) φ200×φ75		組		(//) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	90° エルボ分岐端末継手A φ200×φ75,,	(//) 1,000	組	541,000	(//) 541,000	S単 106号
	合計				(//) 541,000	
	単価				(//) 491,512	
	官積算単価				541,000	合意率 0.908524
	*** B単- 246号 ***					
000246	90° エルボ分岐端末継手B φ200×φ75		箇所		(//) 1,000	歩A 箇所当たり算出
T00102	EF継手工 φ200 日進量5.2箇所	(//) 3,000	箇所	26,676	(//) 80,028	T単 22号
T00105	熱収縮チューブ φ200 日進量17.1箇所	(//) 2,000	箇所	7,053	(//) 14,106	T単 25号
T00106	補強テープ φ200 日進量30.4箇所	(//) 2,000	箇所	932	(//) 1,864	T単 26号
T00111	EF継手工 φ75 日進量9.5箇所	(//) 1,000	箇所	14,900	(//) 14,900	T単 31号
T00112	ボルト接続工 φ75 日進量28.5箇所	(//) 1,000	箇所	4,688	(//) 4,688	T単 32号
	合計				(//) 115,586	
	単価				(//) 105,013	
	官積算単価				115,586	合意率 0.908526
	*** B単- 247号 ***					
000247	90° エルボ分岐端末継手B (材料費) φ200×φ75		組		(//) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	90° エルボ分岐端末継手B φ200×φ75,,	(//) 1,000	組	541,000	(//) 541,000	S単 107号
	合計				(//) 541,000	
	単価				(//) 491,512	
	官積算単価				541,000	合意率 0.908524
	*** B単- 248号 ***					
000248	空気弁設置 φ25 10K 樹脂製		基		(//) 1,000	歩A 基当たり算出
S07093	空気弁人力据付 25mm, 急排空気弁, あり	(//) 1,000	基	12,413	(//) 12,413	S単 159号
	合計				(//) 12,413	
	単価				(//) 11,278	
	官積算単価				12,413	合意率 0.908563
	*** B単- 249号 ***					
000249	空気弁 (材料費) φ25 10K 樹脂製		基		(//) 1,000	歩A 基当たり算出
S02116	水道用急速空気弁 FCD製 10K 径25 合成樹脂塗装,,	(//) 1,000	基	64,800	(//) 64,800	S単 47号
	合計				(//) 64,800	
	単価				(//) 58,872	
	官積算単価				64,800	合意率 0.908518
	*** B単- 250号 ***					
000250	合フランジ設置 80A+32A/カット SUS304		組		(//) 1,000	歩A 当たり算出
S07051	グクイ铸铁管人力布設 短管・異形管, K形, 75mm, 3種, あり,	(//) 1,000	本	7,857	(//) 7,857	S単 138号
	合計				(//) 7,857	
	単価				(//) 7,138	
	官積算単価				7,857	合意率 0.908489

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 251号 ***						
000251	合フランジ(材料費) 80A+32Aノット SUS304		組		()	歩A 当たり算出
S02116	合フランジ 80A+32Aノット SUS304,,	() 1.000	組	63,900	() 63,900	S単 98号
	合 計				() 63,900	
	単 価				() 58,055	
	官積算単価				63,900	合意率 0.908528
*** B単- 252号 ***						
000252	支持金具A設置 SUS304		箇所		() 1.000	歩A 当たり算出
T00107	支持金具取付工 φ200 日進量13.0箇所	() 1.000	箇所	9,775	() 9,775	T単 27号
T00108	バンド取付及び管調整 φ200 日進量27.0箇所	() 1.000	箇所	4,695	() 4,695	T単 28号
	合 計				() 14,470	
	単 価				() 13,146	
	官積算単価				14,470	合意率 0.9085
*** B単- 253号 ***						
000253	支持金具A(材料費) SUS304		組		() 1.000	歩A 当たり算出
S02116	支持金具A SUS304,,	() 1.000	組	48,300	() 48,300	S単 99号
	合 計				() 48,300	
	単 価				() 43,882	
	官積算単価				48,300	合意率 0.90853
*** B単- 254号 ***						
000254	支持金具B設置 SUS304		箇所		() 1.000	歩A 当たり算出
T00107	支持金具取付工 φ200 日進量13.0箇所	() 1.000	箇所	9,775	() 9,775	T単 27号
T00108	バンド取付及び管調整 φ200 日進量27.0箇所	() 1.000	箇所	4,695	() 4,695	T単 28号
	合 計				() 14,470	
	単 価				() 13,146	
	官積算単価				14,470	合意率 0.9085
*** B単- 255号 ***						
000255	支持金具B(材料費) SUS304		組		() 1.000	歩A 当たり算出
S02116	支持金具B SUS304,,	() 1.000	組	38,900	() 38,900	S単 100号
	合 計				() 38,900	
	単 価				() 35,342	
	官積算単価				38,900	合意率 0.908534
*** B単- 256号 ***						
000256	固定金具設置 SUS304		箇所		() 1.000	歩A 当たり算出
T00109	固定金具取付工 φ200 日進量6.5箇所	() 1.000	箇所	19,114	() 19,114	T単 29号
T00110	固定バンド取付及び管調整 φ200 日進量12.0箇所	() 1.000	箇所	10,130	() 10,130	T単 30号
	合 計				() 29,244	
	単 価				() 26,569	
	官積算単価				29,244	合意率 0.908528
*** B単- 257号 ***						
000257	固定金具(材料費) SUS304		組		() 1.000	歩A 当たり算出
S02116	固定金具 SUS304,,	() 1.000	組	434,000	() 434,000	S単 101号
	合 計				() 434,000	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(//) 394.300	
	官積算単価				434.000	合意率 0.908525
	*** B単- 258号 ***					
000258	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,11日,11回	(//) 1.000	ton	4.813	(//) 4.813	S単 168号
	合 計				(//) 4.813	
	単 価				(//) 4.373	
	官積算単価				4.813	合意率 0.90858
	*** B単- 259号 ***					
000259	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	232	(//) 232	S単 108号
	合 計				(//) 232	
	単 価				(//) 211	
	官積算単価				232	合意率 0.909482
	*** B単- 260号 ***					
000260	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 18号
	合 計				(//) 295	
	単 価				(//) 268	
	官積算単価				295	合意率 0.908474
	*** B単- 261号 ***					
000261	盛土 砂質土(購入土)		m3		(//) 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02116	山土砂	(//) 1.330	m3	2.000	(//) 2.660	S単 109号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	(//) 1.110	m3	300.2	(//) 333	S単 174号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	(//) 1.000	m3	926.3	(//) 926	S単 181号
	合 計				(//) 3.919	
	単 価				(//) 3.561	
	官積算単価				3.919	合意率 0.90865
	*** B単- 262号 ***					
000262	土砂運搬 西都市土捨場 L=10.0km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	300.2	(//) 300	S単 174号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾗｯｸ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,10.0 km以下	(//) 1.000	m3	3.170	(//) 3.170	S単 179号
	合 計				(//) 3.470	
	単 価				(//) 3.153	
	官積算単価				3.470	合意率 0.908645
	*** B単- 263号 ***					
000263	敷鉄板設置・撤去		m ²		(//) 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,150,1,なし	(//) 1.000	m ²	1.835	(//) 1.835	S単 169号
	合 計				(//) 1.835	
	単 価				(//) 1.667	
	官積算単価				1.835	合意率 0.908446
	*** B単- 264号 ***					

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000264	土木シート敷設・撤去		m ²		()	歩A 1.000 m ² 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去	() 1.000	m ²	261	() 261	S単 170号
	合計				() 261	
	単価				() 237	
	官積算単価				261	合意率 0.908045
	*** B単- 265号 ***					
000265	産業廃棄物運搬 廃プラスチック		ton		() 1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,	() 1.000	ton	750	() 750	S単 38号
S02300	現場発生品及び支給品運搬 トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t L=24.0km以下	() 1.000	ton	11,950	() 11,950	S単 117号
	合計				() 12,700	
	単価				() 11,538	
	官積算単価				12,700	合意率 0.908503
	*** B単- 266号 ***					
000266	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	17,100	() 17,100	S単 115号
	合計				() 17,100	
	単価				() 15,536	
	官積算単価				17,100	合意率 0.908538
	*** B単- 267号 ***					
000267	吊り枠足場 (1号水管橋) L=47.3m		m ²		() 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S43027	単独足場工 床版足場,少数I桁,パイプ吊足場(片側朝顔),1.5m以上	() 1.000	m ²	3,106	() 3,106	S単 173号
	合計				() 3,106	
	単価				() 2,821.87	
	官積算単価				3,106	合意率 0.908524
	*** B単- 268号 ***					
000268	吊り枠足場 (2号水管橋) L=33.9m		m ²		() 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S43027	単独足場工 床版足場,少数I桁,パイプ吊足場(片側朝顔),1.5m以上	() 1.000	m ²	3,106	() 3,106	S単 173号
	合計				() 3,106	
	単価				() 2,821.86	
	官積算単価				3,106	合意率 0.908522
	*** B単- 269号 ***					
000269	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 171号
	合計				() 15,500	
	単価				() 14,082	
	官積算単価				15,500	合意率 0.908516
	*** B単- 270号 ***					
000270	輸送費 出形鋼		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 172号
	合計				() 15,500	
	単価				() 14,082	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				15,500	合意率 0.908516
	*** B単- 271号 ***					
000271	試掘調査		箇所		()	歩A 1.000 箇所 当たり算出
T00054	試掘調査	() 1.000	箇所	106,169	() 106,169	T単 20号
	合計				() 106,169	
	単 価				() 96,457	
	官積算単価				106,169	合意率 0.908523
	*** B単- 272号 ***					
000272	試掘調査		箇所		()	歩A 1.000 箇所 当たり算出
T00054	試掘調査	() 1.000	箇所	106,169	() 106,169	T単 20号
	合計				() 106,169	
	単 価				() 96,457	
	官積算単価				106,169	合意率 0.908523
	*** B単- 273号 ***					
000273	交通誘導警備員		人		()	歩A 1.000 人 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	() 1.000	人	13,260	() 13,260	S単 25号
	合計				() 13,260	
	単 価				() 12,047	
	官積算単価				13,260	合意率 0.908521
	*** B単- 274号 ***					
000274	交通誘導警備員		人		()	歩A 1.000 人 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	() 1.000	人	13,260	() 13,260	S単 25号
	合計				() 13,260	
	単 価				() 12,047	
	官積算単価				13,260	合意率 0.908521
	*** B単- 275号 ***					
000275	気密試験費(1号水管橋) 0.5MPa×1時間保持		回		()	歩A 1.000 回 当たり算出
S02116	気密試験(1号水管橋) 0.5Mpa×1時間保持,,	() 1.000	回	53,800	() 53,800	S単 110号
	合計				() 53,800	
	単 価				() 48,879	
	官積算単価				53,800	合意率 0.908531
	*** B単- 276号 ***					
000276	気密試験費(2号水管橋) 0.5MPa×1時間保持		回		()	歩A 1.000 回 当たり算出
S02116	気密試験(2号水管橋) 0.5Mpa×1時間保持,,	() 1.000	回	53,800	() 53,800	S単 111号
	合計				() 53,800	
	単 価				() 48,879	
	官積算単価				53,800	合意率 0.908531
	*** B単- 277号 ***					
000277	床掘 礫質土		m3		(0.000)m3	歩A 1.000 m3 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	(0.000) 1.000	m3	2,059	(0) 2,059	S単 267号
	合計				(0) 2,059	
	単 価				(0) 1,871	
	官積算単価				2,059	合意率 0.908525

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 278号 ***						
000278	舗装版破碎 As舗装 t=4cm		m ²		(0.000) 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	(0.000) 1.000	m ²	223.3	(0) 223	S単 270号
	合 計				(0) 223	
	単 価				(0) 203	
	官積算単価				223	合意率 0.910313
*** B単- 279号 ***						
000279	舗装版切断 As舗装 t=5cm, Co舗装 t=15cm		m		(0.000) m 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 コンクリート+アスファルト(かへ-)舗装版,-,15cm以下,15cmを超え30cm以下	(0.000) 1.000	m	2,467	(0) 2,467	S単 272号
	合 計				(0) 2,467	
	単 価				(0) 2,467	
	官積算単価				2,467	合意率 1
*** B単- 280号 ***						
000280	舗装版破碎 As舗装 t=5cm, Co舗装 t=15cm		m ²		(0.000) m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破碎 コンクリート+アスファルト(かへ-)舗装版,無し,不要,15cm以上35cm以下,15cm以下,有り,なし	(0.000) 1.000	m ²	1,099	(0) 1,099	S単 271号
	合 計				(0) 1,099	
	単 価				(0) 1,099	
	官積算単価				1,099	合意率 1
*** B単- 281号 ***						
000281	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 舗装版破碎,機械積込(厚15cm超)又(騒音対策要),無し,6.0km以下,	(0.000) 1.000	m ³	1,915	(0) 1,915	S単 268号
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	(0.000) 1.000	m ³	2,820	(0) 2,820	S単 248号
	合 計				(0) 4,735	
	単 価				(0) 4,735	
	官積算単価				4,735	合意率 1
*** B単- 282号 ***						
000282	コンクリート構造物取壊し ブロック積		m		(0.000) m 32.800 m	歩A 当たり算出
T00010	コンクリートブロック積取壊し	(0.000) 32.800	m	6,405	(0) 210,084	T単 39号
	合 計				(0) 210,084	
	単 価				(0) 6,405	
	官積算単価				6,405	合意率 1
*** B単- 283号 ***						
000283	殻運搬・処理 Co殻		m ³		(0.000) m ³ 1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 破碎岩,平均施工幅1m以上2m未満	(0.000) 1.000	m ³	378.2	(0) 378	S単 266号
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,	(0.000) 1.000	m ³	1,365	(0) 1,365	S単 269号
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	(0.000) 1.000	m ³	2,820	(0) 2,820	S単 248号
	合 計				(0) 4,563	
	単 価				(0) 4,563	
	官積算単価				4,563	合意率 1
*** B単- 284号 ***						
000284	ガードレール撤去		m		(0.000) m 1.000 m	歩A 当たり算出
S08712	【ガードレール撤去】 土中建設用,B-C-4E,受けない,無し	(0.000) 1.000	m	1,367	(0) 1,367	S単 258号

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(0) 1,367	
	単価				(0) 1,367	
	官積算単価				1,367	合意率 1
	*** B単- 285号 ***					
000285	ガードパイプ撤去		m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出
S08717	【ガードパイプ撤去】 部材撤去(パイプのみ),パイプ撤去,一,Bp・Cp種,受けない,無し	(0.000) 1.000	m	699	(0) 699	S単 260号
	合計				(0) 699	
	単価				(0) 699	
	官積算単価				699	合意率 1
	*** B単- 286号 ***					
000286	砂基礎 既設管横断部 砂		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.45m3(平積0.35m3),クハ°,区分I,なし,あり	(0.000) 1.000	m3	8,925	(0) 8,925	S単 249号
	合計				(0) 8,925	
	単価				(0) 8,109	
	官積算単価				8,925	合意率 0.908571
	*** B単- 287号 ***					
000287	管切断 φ100		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
S07062	管切断(DCIP管) 100mm	(0.000) 1.000	箇所	4,720	(0) 4,720	S単 254号
	合計				(0) 4,720	
	単価				(0) 4,288	
	官積算単価				4,720	合意率 0.908498
	*** B単- 288号 ***					
000288	ダクタイル鋳鉄管甲切管布設 K形D3種 φ100		本		(0.000)本 1.000 本	歩A 当たり算出
S07051	ダクタイル鋳鉄管人力布設 直管,K形,100mm,3種,あり,なし	(0.000) 1.000	本	12,524	(0) 12,524	S単 250号
	合計				(0) 12,524	
	単価				(0) 11,380	
	官積算単価				12,524	合意率 0.908662
	*** B単- 289号 ***					
000289	管切断 φ100		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
S07062	管切断(DCIP管) 100mm	(0.000) 1.000	箇所	4,720	(0) 4,720	S単 254号
	合計				(0) 4,720	
	単価				(0) 4,288	
	官積算単価				4,720	合意率 0.908498
	*** B単- 290号 ***					
000290	管切断 φ100		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
S07062	管切断(DCIP管) 100mm	(0.000) 1.000	箇所	4,720	(0) 4,720	S単 254号
	合計				(0) 4,720	
	単価				(0) 4,288	
	官積算単価				4,720	合意率 0.908498
	*** B単- 291号 ***					
000291	仕切弁設置 3号制水弁 φ150 7.5k		基		(0.000)基 1.000 基	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 樹脂製,150mm	(0.000) 1.000	基	98,614	(0) 98,614	S単 255号
	合計				(0) 98,614	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(0)	
	官積算単価				89,607	合意率 0.908662
	*** B単- 292号 ***					
000292	空気弁設置 5号空気弁		基		(0.000)基 1.000基	歩A 当たり算出
T00019	空気弁設置 BP10 5号空気弁	(0.000) 1.000	基	98,410	(0) 98,410	T単 44号
	合 計				(0) 98,410	
	単 価				(0) 89,421	
	官積算単価				98,410	合意率 0.908662
	*** B単- 293号 ***					
000293	ダクタイル鋳鉄異形管 K形片受曲管 φ200×45°		本		(0.000)本 1.000本	歩A 当たり算出
S07054	K形片受曲管 φ200×45° 短管・異形管,200×5,3種,ハック跡(クレン機能付),なし,,あり	(0.000) 1.000	本	56,838	(0) 56,838	S単 252号
	合 計				(0) 56,838	
	単 価				(0) 56,838	
	官積算単価				56,838	合意率 1
	*** B単- 294号 ***					
000294	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型ソケットφ150 離脱防止付		個		(0.000)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 メカ型ソケットφ150 離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個	59,450	(0) 59,450	S単 214号
	合 計				(0) 59,450	
	単 価				(0) 59,450	
	官積算単価				59,450	合意率 1
	*** B単- 295号 ***					
000295	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ200 5° 5/8 TS 両受ベンド		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) 5 5/8° ベンドB形 径200,,	(0.000) 1.000	個	14,100	(0) 14,100	S単 215号
	合 計				(0) 14,100	
	単 価				(0) 14,100	
	官積算単価				14,100	合意率 1
	*** B単- 296号 ***					
000296	ダクタイル鋳鉄異形管 K形短管2号 φ200		本		(0.000)本 1.000本	歩A 当たり算出
S07054	K形短管2号 φ200 短管・異形管,200×5,3種,ハック跡(クレン機能付),なし,,あり	(0.000) 1.000	本	52,533	(0) 52,533	S単 253号
	合 計				(0) 52,533	
	単 価				(0) 52,533	
	官積算単価				52,533	合意率 1
	*** B単- 297号 ***					
000297	K形接合部品 φ200		組		(0.000)組 1.000組	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径200,,	(0.000) 1.000	組	5,590	(0) 5,590	S単 35号
	合 計				(0) 5,590	
	単 価				(0) 5,590	
	官積算単価				5,590	合意率 1
	*** B単- 298号 ***					
000298	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VUφ75 45° エルボ		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	2,300	(0) 2,300	S単 216号
	合 計				(0) 2,300	
	単 価				(0) 2,300	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				2,300	合意率 1
	*** B単- 299号 ***					
000299	不断水バルブ設置 4号制水弁 φ200×φ150 7.5K		基		(0.000)基 1.000基	歩A 当たり算出
S02116	不断水割T字管ワト弁付 φ200×φ150 7.5K,,	(0.000) 1.000	基	582,810	(0) 582,810	S単 217号
	合計				(0) 582,810	
	単価				(0) 582,810	
	官積算単価				582,810	合意率 1
	*** B単- 300号 ***					
000300	水道用レジンコンクリート製ボックス設置 円形1号		基		(0.000)基 1.000基	歩A 当たり算出
T00014	水道用レジンコンクリート製ボックス設置 BP02 1号排泥弁 H=1490mm	(0.000) 1.000	基	90,999	(0) 90,999	T単 41号
	合計				(0) 90,999	
	単価				(0) 82,675	
	官積算単価				90,999	合意率 0.90853
	*** B単- 301号 ***					
000301	水道用レジンコンクリート製ボックス設置 円形1号		基		(0.000)基 1.000基	歩A 当たり算出
T00008	水道用レジンコンクリート製ボックス設置 BP02 3号排泥弁 H=1740	(0.000) 1.000	基	95,419	(0) 95,419	T単 37号
	合計				(0) 95,419	
	単価				(0) 86,691	
	官積算単価				95,419	合意率 0.908527
	*** B単- 302号 ***					
000302	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=1140mm		基		(0.000)基 1.000基	歩A 当たり算出
T00016	水道用レジンコンクリート製ボックス設置 BP10 1号排泥弁 H=1140mm	(0.000) 1.000	基	75,305	(0) 75,305	T単 43号
	合計				(0) 75,305	
	単価				(0) 68,417	
	官積算単価				75,305	合意率 0.908527
	*** B単- 303号 ***					
000303	延長ロッド φ38 SUS304 L=1.2m		本		(0.000)本 1.000本	歩A 当たり算出
S02116	延長ロッド φ38 SUS304 L=1.2m,,	(0.000) 1.000	本	101,550	(0) 101,550	S単 224号
	合計				(0) 101,550	
	単価				(0) 101,550	
	官積算単価				101,550	合意率 1
	*** B単- 304号 ***					
000304	振止金具 φ250用		個		(0.000)個 1.000個	歩A 当たり算出
S02116	振止金具 SUS304 φ250用,,	(0.000) 1.000	個	55,150	(0) 55,150	S単 225号
	合計				(0) 55,150	
	単価				(0) 55,150	
	官積算単価				55,150	合意率 1
	*** B単- 305号 ***					
000305	マンホール設置 0号組立マンホール φ600×φ750		基		(0.000)基 1.000基	歩A 当たり算出
T00009	マンホール設置 BP02 3号排泥工	(0.000) 1.000	基	282,650	(0) 282,650	T単 38号
	合計				(0) 282,650	
	単価				(0) 282,650	
	官積算単価				282,650	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(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 306号 ***						
000306	保護コンクリート 18-8-40		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,パック納(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%	(0.000) 1.000	m3	41,350	(0) 41,350	S単 273号
	合 計				(0) 41,350	
	単 価				(0) 41,350	
	官積算単価				41,350	合意率 1
*** B単- 307号 ***						
000307	型枠		m ²		(0.000)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	(0.000) 1.000	m ²	8,088	(0) 8,088	S単 274号
	合 計				(0) 8,088	
	単 価				(0) 8,088	
	官積算単価				8,088	合意率 1
*** B単- 308号 ***						
000308	マンホール設置 1号組立マンホール		基		(0.000)基 1.000 基	歩A 当たり算出
T00015	マンホール設置 BP10 1, 2, 3, 4号空気弁 φ600×φ900	(0.000) 1.000	基	205,550	(0) 205,550	T単 42号
	合 計				(0) 205,550	
	単 価				(0) 186,747	
	官積算単価				205,550	合意率 0.908523
*** B単- 309号 ***						
000309	保護コンクリート 18-8-40		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,パック納(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%	(0.000) 1.000	m3	41,350	(0) 41,350	S単 273号
	合 計				(0) 41,350	
	単 価				(0) 37,568	
	官積算単価				41,350	合意率 0.908536
*** B単- 310号 ***						
000310	型枠		m ²		(0.000)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	(0.000) 1.000	m ²	8,088	(0) 8,088	S単 274号
	合 計				(0) 8,088	
	単 価				(0) 7,348	
	官積算単価				8,088	合意率 0.908542
*** B単- 311号 ***						
000311	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=1140mm		基		(0.000)基 1.000 基	歩A 当たり算出
T00039	水道用レジンコンクリート製ボックス設置 BP10 3号制水弁	(0.000) 1.000	基	75,305	(0) 75,305	T単 45号
	合 計				(0) 75,305	
	単 価				(0) 68,416	
	官積算単価				75,305	合意率 0.908522
*** B単- 312号 ***						
000312	U-450蓋 1種		個		(0.000)個 1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	U-450用蓋	(0.000) 1.000	個	8,200	(0) 8,200	S単 233号
	合 計				(0) 8,200	
	単 価				(0) 7,427	

事業名		一ツ瀬川農業水利事業				
工事名		幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		幹線水路改修(高鍋工区)工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				8,200	合意率 0.905697
	*** B単- 313号 ***					
000313	U-300蓋 1種		個		(0.000)個 1.000個	歩A 当たり算出
S02116	U-300用蓋	(0.000) 1.000	個	2,600	(0) 2,600	S単 85号
	合計				(0) 2,600	
	単価				(0) 2,362	
	官積算単価				2,600	合意率 0.908461
	*** B単- 314号 ***					
000314	仮舗装 再生密粒度アスコン(13) t=3cm		m ²		(0.000)m ² 1.000m ²	歩A 当たり算出
SA0843	SP表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下、30mm、アスファルト混合物I(2.35t/m ³)、無し、再生密 粒度アスコン(13)	(0.000) 1.000	m ²	2,079	(0) 2,079	S単 275号
	合計				(0) 2,079	
	単価				(0) 1,889	
	官積算単価				2,079	合意率 0.908536
	*** B単- 315号 ***					
000315	区画線工 外側線 白 実線 15cm		m		(0.000)m 1.000m	歩A 当たり算出
T00001	区画線工 溶融式 実線 15cm	(0.000) 1.000	m	342	(0) 342	T単 33号
	合計				(0) 342	
	単価				(0) 311	
	官積算単価				342	合意率 0.908561
	*** B単- 316号 ***					
000316	区画線工 中心線 白 実線 15cm		m		(0.000)m 1.000m	歩A 当たり算出
T00001	区画線工 溶融式 実線 15cm	(0.000) 1.000	m	342	(0) 342	T単 33号
	合計				(0) 342	
	単価				(0) 311	
	官積算単価				342	合意率 0.908561
	*** B単- 317号 ***					
000317	コンクリート舗装 21-8-25 H t=15cm		m ²		(0.000)m ² 1.000m ²	歩A 当たり算出
T00005	コンクリート舗装 21-8-25 H t=15cm	(0.000) 1.000	m ²	5,068	(0) 5,068	T単 35号
	合計				(0) 5,068	
	単価				(0) 5,068	
	官積算単価				5,068	合意率 1
	*** B単- 318号 ***					
000318	土砂撤去		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
T00011	土砂撤去	(0.000) 1.000	式	78,622	(0) 78,622	T単 40号
	合計				(0) 78,622	
	単価				(0) 78,622	
	官積算単価				78,622	合意率 1
	*** B単- 319号 ***					
000319	ガードレール設置		m		(0.000)m 1.000m	歩A 当たり算出
S08711	【ガードレール設置】 土中建込、塗装品C-4E、21m未満、一、無し、直線部、直支柱、する	(0.000) 1.000	m	3,804	(0) 3,804	S単 257号
	合計				(0) 3,804	
	単価				(0) 3,804	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				3,804	合意率 1
	*** B単- 320号 ***					
000320	ガードパイプ設置		m		(0.000) 1,000	歩A 当たり算出
S08716	【ガードパイプ設置】 部材設置(パイプのみ),パイプ設置,一,Bp・Cp種,一,受けない,無し,直線部,一,一	(0.000) 1,000	m	1,010	(0) 1,010	S単 259号
	合計				(0) 1,010	
	単価				(0) 1,010	
	官積算単価				1,010	合意率 1
	*** B単- 321号 ***					
000321	土砂撤去		式		(0.000) 1,000	歩A 当たり算出
T00011	土砂撤去	(0.000) 1,000	式	78,622	(0) 78,622	T単 40号
	合計				(0) 78,622	
	単価				(0) 78,622	
	官積算単価				78,622	合意率 1
	*** B単- 322号 ***					
000322	削孔 L型擁壁 φ400 L=220mm		箇所		(0.000) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	削孔 L型擁壁 φ400 t=220mm,,	(0.000) 1,000	箇所	69,000	(0) 69,000	S単 239号
	合計				(0) 69,000	
	単価				(0) 69,000	
	官積算単価				69,000	合意率 1
	*** B単- 323号 ***					
000323	アンカー引張強度試験		式		(0.000) 1,000	歩A 当たり算出
T00002	アンカー引張強度試験	(0.000) 1,000	式	201,806	(0) 201,806	T単 34号
	合計				(0) 201,806	
	単価				(0) 201,806	
	官積算単価				201,806	合意率 1
	*** B単- 324号 ***					
000324	通水試験 BP水路02		式		(0.000) 1,000	歩A 当たり算出
T00007	通水試験	(0.000) 1,500	日	156,427	(0) 234,641	T単 36号
	合計				(0) 234,641	
	単価				(0) 234,641	
	官積算単価				234,641	合意率 1
	*** B単- 325号 ***					
000325	通水試験 BP水路10		式		(0.000) 1,000	歩A 当たり算出
T00007	通水試験	(0.000) 1,500	日	156,427	(0) 234,641	T単 36号
	合計				(0) 234,641	
	単価				(0) 234,641	
	官積算単価				234,641	合意率 1
	*** B単- 326号 ***					
000326	歩掛調査 コンクリート工		式		(0.000) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	歩掛調査 コンクリート工,,	(0.000) 1,000	式	187,800	(0) 187,800	S単 240号
	合計				(0) 187,800	
	単価				(0) 187,800	
	官積算単価				187,800	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(高鍋工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 327号 ***						
000327	歩掛調査 空気弁据付工		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S02116	歩掛調査 空気弁据付工,	(0.000) 1.000	式	64,000	(0) 64,000	S単 241号
	合計				(0) 64,000	
	単価				(0) 64,000	
	官積算単価				64,000	合意率 1
*** B単- 328号 ***						
000328	歩掛調査 制水弁据付工		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S02116	歩掛調査 制水弁据付工,	(0.000) 1.000	式	54,000	(0) 54,000	S単 242号
	合計				(0) 54,000	
	単価				(0) 54,000	
	官積算単価				54,000	合意率 1
*** B単- 329号 ***						
000329	歩掛調査 硬質ポリ塩化ビニル管敷設		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S02116	歩掛調査 硬質ポリ塩化ビニル管敷設,	(0.000) 1.000	式	61,000	(0) 61,000	S単 243号
	合計				(0) 61,000	
	単価				(0) 61,000	
	官積算単価				61,000	合意率 1
*** B単- 330号 ***						
000330	快適トイレ 6.6ヶ月		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S02116	快適トイレ 洋式(簡易水洗)、トイレ用洗手、パーテーション,	(0.000) 1.000	式	336,000	(0) 336,000	S単 244号
	合計				(0) 336,000	
	単価				(0) 336,000	
	官積算単価				336,000	合意率 1
*** B単- 331号 ***						
000331	水道管布設替工		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S02116	水道管布設替工	(0.000) 1.000	式	250,000	(0) 250,000	S単 245号
	合計				(0) 250,000	
	単価				(0) 250,000	
	官積算単価				250,000	合意率 1
*** B単- 332号 ***						
000332	引込管復旧工		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S02116	引込管復旧工	(0.000) 1.000	式	102,700	(0) 102,700	S単 246号
	合計				(0) 102,700	
	単価				(0) 102,700	
	官積算単価				102,700	合意率 1
*** B単- 333号 ***						
000333	県管復旧工		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S02116	県管復旧工	(0.000) 1.000	式	233,900	(0) 233,900	S単 247号
	合計				(0) 233,900	
	単価				(0) 233,900	
	官積算単価				233,900	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(高鍋工区) 工事 (第1回変更)				
工事別工事名		幹線水路改修(高鍋工区) 工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01041	*** S単-1号 *** 人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(II)		m3	2,357		歩A・単A
S01041	*** S単-2号 *** 人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(II)		m3	2,692		歩A・単A
S01041	*** S単-3号 *** 人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない		m3	1,673		歩A・単A
S01072	*** S単-4号 *** 整形工(人力荒仕上げ)					
	整形工(人力荒仕上げ) 土砂		m ²	236		歩A・単A
S01082	*** S単-5号 *** 締固工(振動ローリ締固め2.5m未満)					
	締固工(振動ローリ締固め2.5m未満) 路床,0.8~1.1ton,あり		m3	717		歩A・単A
S01082	*** S単-6号 *** 締固工(振動ローリ締固め2.5m未満)					
	締固工(振動ローリ締固め2.5m未満) 路床,3.0~4.0ton,あり		m3	478		歩A・単A
S02111	*** S単-7号 *** 延管コロ					
	延管コロ		個	300		歩A・単A
S02111	*** S単-8号 *** 矯正器					
	矯正器		台	2,800		歩A・単A
S02111	*** S単-9号 *** 作業車					
	作業車		台	9,800		歩A・単A
S02111	*** S単-10号 *** EFコントローラー					
	EFコントローラー		台	3,300		歩A・単A
S02111	*** S単-11号 *** クランプ本体					
	クランプ本体		台	1,700		歩A・単A
S02111	*** S単-12号 *** スクレーパー					
	スクレーパー		台	1,400		歩A・単A
S02111	*** S単-13号 *** 手工具1					
	手工具1		式	1,500		歩A・単A
S02111	*** S単-14号 *** 手工具2					
	手工具2		式	3,500		歩A・単A
S02111	*** S単-15号 *** ABF					
	ABF		台	14,700		歩A・単A
S02111	*** S単-16号 *** 融着ステージ					
	融着ステージ		式	1,000		歩A・単A
S02111	*** S単-17号 *** 電動器具					
	電動器具		台	3,000		歩A・単A
S02114	*** S単-18号 *** レバーブロック					
	レバーブロック 巻上1.5t		日	295		歩A・単A
S02115	*** S単-19号 *** 土木一般世話役					
	土木一般世話役		人	30,702		歩A・単A
S02115	*** S単-20号 *** 特殊作業員					
	特殊作業員		人	27,234		歩A・単A
S02115	*** S単-21号 *** 普通作業員					
	普通作業員		人	19,686		歩A・単A
S02115	*** S単-22号 *** 配管工					

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修 (高鍋工区) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修 (高鍋工区) 工事					
コード	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	配管工		人	23,766		歩A・単A
S02115	*** S単-23号 *** 土木一般世話役		人	30,702		歩A・単A
S02115	*** S単-24号 *** 普通作業員		人	19,686		歩A・単A
S02115	*** S単-25号 *** 交通誘導警備員B		人	13,260		歩A・単A
S02115	*** S単-26号 *** 特殊作業員		人	27,234		歩A・単A
S02116	*** S単-27号 *** 購入土		m3	3,300		歩A・単A
S02116	*** S単-28号 *** 再生クラッシュラン		m3	2,300		歩A・単A
S02116	*** S単-29号 *** ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 3種管 径150 長5.0m,,		本	49,900		歩A・単A
S02116	*** S単-30号 *** 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200 長5.0m,,		本	65,800		歩A・単A
S02116	*** S単-31号 *** ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング T形 3種管 径200 長5.0m,,		本	65,700		歩A・単A
S02116	*** S単-32号 *** K形継輪		本	29,100		歩A・単A
S02116	*** S単-33号 *** 特殊押輪		組	12,700		歩A・単A
S02116	*** S単-34号 *** 特殊押輪		組	10,400		歩A・単A
S02116	*** S単-35号 *** ダクタイル鋳鉄管用接合部品		組	5,590		歩A・単A
S02116	*** S単-36号 *** ダクタイル鋳鉄管用接合部品		組	15,100		歩A・単A
S02116	*** S単-37号 *** ダクタイル鋳鉄管用接合部品		組	10,200		歩A・単A
S02116	*** S単-38号 *** 積卸し費		ton	750		歩A・単A
S02116	*** S単-39号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材		個	35,200		歩A・単A
S02116	*** S単-40号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材		個	15,700		歩A・単A
S02116	*** S単-41号 *** 離脱防止金具		組	14,900		歩A・単A
S02116	*** S単-42号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材		個	13,700		歩A・単A
S02116	*** S単-43号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材		個	13,100		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(高鍋工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 幹線水路改修(高鍋工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単-44号 *** ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 3種管 径100 長4.0m,,		本	26,600		歩A・単A
S02116	*** S単-45号 *** 特殊押輪 特殊押輪 φ100,,		組	7,060		歩A・単A
S02116	*** S単-46号 *** 不排水割T字管ノット弁付 不排水割T字管ノット弁付 φ150×φ150 10K,,		基	503,000		歩A・単A
S02116	*** S単-47号 *** 水道用急速空気弁 水道用急速空気弁 FCD製 10K 径25 合成樹脂塗装,,		基	64,800		歩A・単A
S02116	*** S単-48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 GF1フランジ形 10K 径75,,		組	5,060		歩A・単A
S02116	*** S単-49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	23,700		歩A・単A
S02116	*** S単-50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	15,500		歩A・単A
S02116	*** S単-51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150,,		個	9,680		歩A・単A
S02116	*** S単-52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	11,600		歩A・単A
S02116	*** S単-53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 VPφ150 RR 両受ソケット,,		個	9,220		歩A・単A
S02116	*** S単-54号 *** 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) キャップ A形 径150,,		個	2,680		歩A・単A
S02116	*** S単-55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 メカ型フッソ付T字管φ150×φ75 離脱防止付 7.5k,,		個	78,900		歩A・単A
S02116	*** S単-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 メカ型排水T字管φ150×φ75 離脱防止付,,		個	77,500		歩A・単A
S02116	*** S単-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 メカ型片落管φ200×φ150 離脱防止付,,		個	93,200		歩A・単A
S02116	*** S単-58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 7.5k,,		個	51,200		歩A・単A
S02116	*** S単-59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 7.5k,,		個	34,200		歩A・単A
S02116	*** S単-60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 7.5k 離脱防止付,,		個	42,900		歩A・単A
S02116	*** S単-61号 *** ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径150,,		組	4,110		歩A・単A
S02116	*** S単-62号 *** 離脱防止金具 離脱防止金具 φ150,,		組	22,700		歩A・単A
S02116	*** S単-63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 7.5k 離脱防止付,,		個	21,800		歩A・単A
S02116	*** S単-64号 *** 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 90° ベンド B形 径75,,		個	2,590		歩A・単A
S02116	*** S単-65号 *** 不排水割T字管ノット弁付					

事業名		一ツ瀬川農業水利事業				
工事名		幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		幹線水路改修(高鍋工区)工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	不銹水割T字管フ弁付 φ150×φ150 7.5K, *** S単-66号 ***		基	461,000		歩A・単A
S02116	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, *** S単-67号 ***		基	58,900		歩A・単A
S02116	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, *** S単-68号 ***		組	2,720		歩A・単A
S02116	水道用円形鉄蓋 水道用円形鉄蓋 円形鉄蓋1号 φ250, *** S単-69号 ***		個	19,700		歩A・単A
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 上部壁 RB25(A) H=150, *** S単-70号 ***		個	10,500		歩A・単A
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25(B) H=200, *** S単-71号 ***		個	7,480		歩A・単A
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25(B) H=300, *** S単-72号 ***		個	9,860		歩A・単A
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 下部壁 RB25(C) H=300, *** S単-73号 ***		個	11,600		歩A・単A
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 底版 RB25(P) H=40, *** S単-74号 ***		個	14,000		歩A・単A
S02116	延長ロッド 延長ロッド φ38 SUS304 L=0.8m, *** S単-75号 ***		本	62,500		歩A・単A
S02116	U-450用蓋 U-450用蓋 *** S単-76号 ***		個	8,200		歩A・単A
S02116	マンホール蓋 マンホール蓋 T-25 φ600 H=110 簡易防水型, *** S単-77号 ***		個	74,200		歩A・単A
S02116	組立マンホール 組立マンホール 0号斜壁 φ600×750 H=300, *** S単-78号 ***		個	30,900		歩A・単A
S02116	組立マンホール 組立マンホール 0号直壁 φ750 H=1500, *** S単-79号 ***		個	90,700		歩A・単A
S02116	組立マンホール 組立マンホール 0号底版 φ750 H=130, *** S単-80号 ***		個	28,600		歩A・単A
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 調整リング RB25(K) H=50, *** S単-81号 ***		個	5,440		歩A・単A
S02116	延長ロッド 延長ロッド φ38 SUS304 L=0.6m, *** S単-82号 ***		本	62,400		歩A・単A
S02116	組立マンホール 組立マンホール 1号斜壁 φ600×900 H=450, *** S単-83号 ***		個	45,600		歩A・単A
S02116	組立マンホール 組立マンホール 1号底版 φ900 H=130, *** S単-84号 ***		個	35,300		歩A・単A
S02116	組立マンホール 組立マンホール 1号斜壁 φ600×900 H=600, *** S単-85号 ***		個	62,000		歩A・単A
S02116	U-300用蓋 U-300用蓋 *** S単-86号 ***		個	2,600		歩A・単A
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25(B) H=100, *** S単-87号 ***		個	4,840		歩A・単A

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
事業名 一ツ瀬川農業水利事業						
工事名 幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)工事						
S02116	*** S単- 87号 *** 延長ロッド 延長ロッド φ38 SUS304 L=0.3m,,		本	62,200		歩A・単A
S02116	*** S単- 88号 *** 埋設物標示テープ 埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ボリエチンクロス,,		巻	8,950		歩A・単A
S02116	*** S単- 89号 *** 路面標示用塗料 路面標示用塗料 3種1号 熔融式 白,,		kg	225		歩A・単A
S02116	*** S単- 90号 *** ガラスビーズ ガラスビーズ 1号,,		kg	175		歩A・単A
S02116	*** S単- 91号 *** 接着用プライマー 接着用プライマー 区画線用,,		kg	470		歩A・単A
S02116	*** S単- 92号 *** 軽油 軽油 パトロール給油,,		L	157		歩A・単A
S02116	*** S単- 93号 *** アラミドがい装ポリエチレン管 アラミドがい装ポリエチレン管 φ200 1.5Mpa耐用,,		m	32,700		歩A・単A
S02116	*** S単- 94号 *** 端継手 端継手 EF-F φ200,,		組	157,000		歩A・単A
S02116	*** S単- 95号 *** 中間継手 中間継手 BT-S(バット融着) φ200,,		組	14,400		歩A・単A
S02116	*** S単- 96号 *** 90° エルボ継手 90° エルボ継手 EF90-L(AN補強エルボ) φ200,,		組	244,000		歩A・単A
S02116	*** S単- 97号 *** 90° エルボ分岐端継手 90° エルボ分岐端継手 φ200×φ75,,		組	541,000		歩A・単A
S02116	*** S単- 98号 *** 合フランジ 80A+32Aカット 合フランジ 80A+32Aカット SUS304,,		組	63,900		歩A・単A
S02116	*** S単- 99号 *** 支持金具A 支持金具A SUS304,,		組	48,300		歩A・単A
S02116	*** S単- 100号 *** 支持金具B 支持金具B SUS304,,		組	38,900		歩A・単A
S02116	*** S単- 101号 *** 固定金具 固定金具 SUS304,,		組	434,000		歩A・単A
S02116	*** S単- 102号 *** 削孔 削孔 L型擁壁 φ250 t=100mm,,		箇所	12,160		歩A・単A
S02116	*** S単- 103号 *** 中間継手A 中間継手A EF-S(EFソケット融着)固定金具部 φ200,,		組	88,200		歩A・単A
S02116	*** S単- 104号 *** 中間継手B 中間継手B BT-S(バット融着) φ200,,		組	14,400		歩A・単A
S02116	*** S単- 105号 *** 45° エルボ継手 45° エルボ継手 EF45-L(AN補強エルボ) φ200,,		組	244,000		歩A・単A
S02116	*** S単- 106号 *** 90° エルボ分岐端継手A 90° エルボ分岐端継手A φ200×φ75,,		組	541,000		歩A・単A
S02116	*** S単- 107号 *** 90° エルボ分岐端継手B 90° エルボ分岐端継手B φ200×φ75,,		組	541,000		歩A・単A
S02116	*** S単- 108号 *** ワイヤーロープ					

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ワイヤーロープ φ8mm C/L(A種) 0.237kg/m, *** S単-109号 ***		m	232		歩A・単A
S02116	山土砂 山土砂 *** S単-110号 ***		m3	2,000		歩A・単A
S02116	気密試験(1号水管橋) 気密試験(1号水管橋) 0.5Mpa×1時間保持, *** S単-111号 ***		回	53,800		歩A・単A
S02116	気密試験(2号水管橋) 気密試験(2号水管橋) 0.5Mpa×1時間保持, *** S単-112号 ***		回	53,800		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-113号 ***		m3	2,820		歩A・単A
S02123	産業廃棄物運搬費 産業廃棄物運搬費 汚泥 *** S単-114号 ***		台	89,900		歩A・単A
S02123	産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費 汚泥 *** S単-115号 ***		ton	16,000		歩A・単A
S02123	産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費 廃プラスチック *** S単-116号 ***		ton	17,100		歩A・単A
S02124	運転手(一般) 運転手(一般)		人	24,480		歩A・単A
S02300	現場発生品及び支給品運搬 現場発生品及び支給品運搬 トラック[フルン装置付]ヘーシトラック2t級,吊能力2.9t L=24.0km以下 *** S単-118号 ***		ton	11,950		歩A・単A
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なう *** S単-119号 ***		m	1,923		歩A・単A
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,-,基礎砕石の施工有り,再利用撤去を行なわない		m	3,770		歩A・単A
S07001	*** S単-120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0.45m3(平積0.35m3),振動コンパクタ,区分I,なし,あり		m3	7,948		歩A・単A
S07001	*** S単-121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0.45m3(平積0.35m3),クハ,区分I,なし,あり *** S単-122号 ***		m3	8,925		歩A・単A
S07001	パイプライン基礎 パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クラッシュ RC-40,山積0.45m3(平積0.35m3),振動コンパクタ,区分I,なし,あり		m3	6,810		歩A・単A
S07001	*** S単-123号 *** パイプライン基礎 パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クラッシュ RC-40,山積0.45m3(平積0.35m3),クハ,区分I,なし,あり		m3	7,786		歩A・単A
S07001	*** S単-124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	8,334		歩A・単A
S07001	*** S単-125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),クハ,区分I,なし,あり *** S単-126号 ***		m3	9,310		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 VH,100mm,RR管,5.0m管,0箇所 *** S単-127号 ***		m	4,308		歩A・単A
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区) 工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 100mm, RR管, 5.0m管, 0箇所 *** S単-128号 ***		m	1,945		歩A・単A
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 150mm, 片受直管スリーブ付, 4.0m管, 0箇所 *** S単-129号 ***		m	4,563		歩A・単A
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 *** S単-130号 ***		m	2,097		歩A・単A
S07021	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 *** S単-131号 ***		m	1,512		歩A・単A
S07051	ダクタイル鋳鉄管人力布設 直管, K形, 100mm, 3種, あり, あり *** S単-132号 ***		本	9,534		歩A・単A
S07051	K形短管1号 φ100 10k ダクタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 100mm, 3種, なし, *** S単-133号 ***		本	19,934		歩A・単A
S07051	K形片受曲管 φ100×90° ダクタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 100mm, 3種, なし, *** S単-134号 ***		本	28,134		歩A・単A
S07051	フランジ短管 φ75 L=300mm 10k ダクタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 75mm, 3種, なし, *** S単-135号 ***		本	17,057		歩A・単A
S07051	フランジ短管 φ75 L=500mm 7.5k ダクタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 75mm, 3種, なし, *** S単-136号 ***		本	7,857		歩A・単A
S07051	フランジ短管 φ75 L=300mm 7.5k ダクタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 75mm, 3種, なし, *** S単-137号 ***		本	23,257		歩A・単A
S07051	フランジ短管 φ75 L=300mm 7.5k ダクタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 75mm, 3種, なし, *** S単-138号 ***		本	20,157		歩A・単A
S07051	ダクタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 75mm, 3種, あり, *** S単-139号 ***		本	7,857		歩A・単A
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 直管, 200×5, 3種, ハックル(クレン機能付), なし, なし, あり *** S単-140号 ***		本	84,550		歩A・単A
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 直管, 150×5, 3種, ハックル(クレン機能付), あり, なし, あり *** S単-141号 ***		本	16,412		歩A・単A
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 直管, 200×5, 3種, ハックル(クレン機能付), あり, なし, あり *** S単-142号 ***		本	18,684		歩A・単A
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 直管, 200×5, 3種, ハックル(クレン機能付), あり, あり, あり *** S単-143号 ***		本	13,094		歩A・単A
S07054	K形短管1号 φ150 10k ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管, 150×5, 3種, ハックル(クレン機能付), なし,, あり *** S単-144号 ***		本	28,269		歩A・単A
S07054	K形フランジ付T字管 φ150×φ75 10K ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管, 150×5, 3種, ハックル(クレン機能付), なし,, あり *** S単-145号 ***		本	48,289		歩A・単A
S07054	K形片受曲管 φ200×90° ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管, 200×5, 3種, ハックル(クレン機能付), なし,, あり *** S単-146号 ***		本	69,751		歩A・単A
S07054	K形片受曲管 φ200×22° 1/2 ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管, 200×5, 3種, ハックル(クレン機能付), なし,, あり *** S単-147号 ***		本	54,535		歩A・単A
S07054	K形片受曲管 φ200×11° 1/4 ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管, 200×5, 3種, ハックル(クレン機能付), なし,, あり *** S単-148号 ***		本	68,950		歩A・単A
S07054	K形二受T字管 φ200×φ200 ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管, 200×5, 3種, ハックル(クレン機能付), なし,, あり		本	80,762		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(高鍋工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S07054	*** S単-149号 *** K形排水T字管 φ200×φ100 グライ铸铁管機械布設(K形) 短管・異形管,200×5,3種,バックホ(クレーン機能付),なし,,あり		本	63,444		歩A・単A
S07054	*** S単-150号 *** K形受補片落管 φ200×φ150 グライ铸铁管機械布設(K形) 短管・異形管,200×5,3種,バックホ(クレーン機能付),なし,,あり		本	48,930		歩A・単A
S07054	*** S単-151号 *** K形短管1号 φ200 10k グライ铸铁管機械布設(K形) 短管・異形管,200×5,3種,バックホ(クレーン機能付),なし,,あり		本	35,216		歩A・単A
S07055	*** S単-152号 *** グライ铸铁管機械布設(T形) グライ铸铁管機械布設(T形) 直管,200×5,3種,バックホ(クレーン機能付),なし,,あり		本	75,505		歩A・単A
S07055	*** S単-153号 *** グライ铸铁管機械布設(T形) グライ铸铁管機械布設(T形) 直管,200×5,3種,バックホ(クレーン機能付),あり,あり		本	9,739		歩A・単A
S07062	*** S単-154号 *** 管切断(DCIP管) 管切断(DCIP管) 150mm		箇所	5,088		歩A・単A
S07062	*** S単-155号 *** 管切断(DCIP管) 管切断(DCIP管) 200mm		箇所	5,604		歩A・単A
S07091	*** S単-156号 *** 制水弁人力据付 制水弁人力据付 樹脂製,100mm		基	127,614		歩A・単A
S07091	*** S単-157号 *** 制水弁人力据付 制水弁人力据付 樹脂製,150mm		基	98,614		歩A・単A
S07091	*** S単-158号 *** 制水弁人力据付 制水弁人力据付 樹脂製,75mm		基	65,314		歩A・単A
S07093	*** S単-159号 *** 空気弁人力据付 空気弁人力据付 25mm,急排空気弁,あり		基	12,413		歩A・単A
S08801	*** S単-160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	191		歩A・単A
S16001	*** S単-161号 *** トラック[普通型] トラック[普通型] 3.0~3.5t積,,運転1時間当たり算出		時間	6,980		歩A・単A
S16001	*** S単-162号 *** トラック[クレーン装置付] トラック[クレーン装置付] ,ペ-ストトラック4~4.5t積 2.9t吊,運転1日当たり算出		日	12,500		歩A・単A
S16002	*** S単-163号 *** クワチ[開放型(電動)・単胴] クワチ[開放型(電動)・単胴] ,巻上能力1.8t×30m/min 巻取容量φ16×260m,交替制補正対象外,運転1日当たり算出		日	2,816		歩A・単A
S16002	*** S単-164号 *** 発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] 発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] ,定格容量13/15kVA(50/60Hz),交替制補正対象外,運転1日当たり算出		日	1,864		歩A・単A
S16002	*** S単-165号 *** ダンプトラック[ワンロード・ディーゼル] ダンプトラック[ワンロード・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	16,686		歩A・単A
S16002	*** S単-166号 *** 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	2,342		歩A・単A
S16004	*** S単-167号 *** 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0.45(平0.35),あり		日	45,002		歩A・単A
S17002	*** S単-168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,11日,11回		ton	4,813		歩A・単A
S18054	*** S単-169号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,150,1,なし		m ²	1,835		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(高鍋工区) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区) 工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18062	*** S単-170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	261		歩A・単A
S19003	*** S単-171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-172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
S43027	*** S単-173号 *** 単独足場工					
	単独足場工 床版足場,少数I桁,パイプ吊足場(片側朝顔),1.5m以上		m ²	3,106		歩A・単A
SA0102	*** S単-174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	300.2		歩A・単A
SA0102	*** S単-175号 *** SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)		m ³	1,081		歩A・単A
SA0103	*** S単-176号 *** SP 床掘り					
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり		m ³	293.4		歩A・単A
SA0103	*** S単-177号 *** SP 床掘り					
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,		m ³	2,059		歩A・単A
SA0121	*** S単-178号 *** SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 小規模,バックホウ積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	990.5		歩A・単A
SA0121	*** S単-179号 *** SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 小規模,バックホウ積0.28m ³ (平積0.2m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,10.0km以下		m ³	3,170		歩A・単A
SA0121	*** S単-180号 *** SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 小規模,バックホウ積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	792.4		歩A・単A
SA0141	*** S単-181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	926.3		歩A・単A
SA0151	*** S単-182号 *** SP 基面整正					
	SP 基面整正 基面整正		m ²	393.8		歩A・単A
SA0161	*** S単-183号 *** SP 整地					
	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし		m ³	153.6		歩A・単A
SA0221	*** S単-184号 *** SP 殻運搬					
	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km以下,		m ³	3,032		歩A・単A
SA0222	*** S単-185号 *** SP 舗装版破砕					
	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,-,有り,なし		m ²	223.3		歩A・単A
SA0223	*** S単-186号 *** SP 舗装版切断					
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-		m	681		歩A・単A
SA0301	*** S単-187号 *** SP 基礎砕石					
	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m ²	1,339		歩A・単A
SA0311	*** S単-188号 *** SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,なし,		m ³	40,610		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 (高鍋工区) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 幹線水路改修 (高鍋工区) 工事						
コード	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	18-8-40(高炉B) W/C65%					
	*** S単-189号 ***					
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート 小型構造物,パツパツ(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%		m3	41,350		歩A・単A
	*** S単-190号 ***					
SA0312	SP 型枠					
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m ²	8,990		歩A・単A
	*** S単-191号 ***					
SA0312	SP 型枠					
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m ²	8,088		歩A・単A
	*** S単-192号 ***					
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,砕石,なし,路盤材(各種)		m ²	325.7		歩A・単A
	*** S単-193号 ***					
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,砕石,なし,再生クワッシュン RC-40		m ²	912.1		歩A・単A
	*** S単-194号 ***					
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部)					
	SP 上層路盤 (車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,一,一,1層施工,なし,0mm,150mm		m ²	894		歩A・単A
	*** S単-195号 ***					
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部)					
	SP 上層路盤 (車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,一,一,1層施工,なし,0mm,100mm		m ²	704.7		歩A・単A
	*** S単-196号 ***					
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)					
	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,30mm,アスファルト混合物 I (2.35t/m ³),無し,なし,再生密粒度アスコン(13)		m ²	1,312		歩A・単A
	*** S単-197号 ***					
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)					
	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物 I (2.35t/m ³),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アスコン(13)		m ²	2,162		歩A・単A
	*** S単-198号 ***					
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/m ³),無し,,再生密粒度アスコン(13)		m ²	2,079		歩A・単A
	*** S単-199号 ***					
SA0871	SP プレキャストマンホール					
	SP プレキャストマンホール 据付,2000Kg/基以下,有り(円形断面)		基	34,050		歩A・単A
	*** S単-200号 ***					
SA0876	SP 歩車道境界ブロック					
	SP 歩車道境界ブロック 再利用設置,A種(150/170×200×600),有り,有り,有り,なし,再生クワッシュン RC-40,18-8-25 (高炉)		m	5,648		歩A・単A
	*** S単-201号 ***					
SA0878	SP 歩車道境界ブロック撤去					
	SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし		m	1,380		歩A・単A
	*** S単-202号 ***					
S02111	車両費					
	車両費 車両費		日	11,200		歩A・単A
	*** S単-203号 ***					
S02111	発電機					
	発電機 発電機		日	8,400		歩A・単A
	*** S単-204号 ***					
S02111	電動工具					
	電動工具 電動工具		日	9,800		歩A・単A
	*** S単-205号 ***					
S02112	引張試験機					
	引張試験機 引張試験機		式	70,000		歩A・単A
	*** S単-206号 ***					
S02115	運転手 (特殊)					
	運転手 (特殊)		人	27,642		歩A・単A
	*** S単-207号 ***					
S02115	普通作業員					

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	普通作業員 *** S単-208号 ***		人	19,686		歩A・単A
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役		人	30,702		歩A・単A
	*** S単-209号 *** 特殊作業員		人	27,234		歩A・単A
S02115	特殊作業員 特殊作業員		人	24,480		歩A・単A
	*** S単-210号 *** 運転手(一般)		人	24,480		歩A・単A
S02115	運転手(一般) 運転手(一般)		人	23,766		歩A・単A
	*** S単-211号 *** 配管工		人	23,766		歩A・単A
S02115	配管工 配管工		人	58,900		歩A・単A
	*** S単-212号 *** 水道用急速空気弁		基	58,900		歩A・単A
S02116	水道用急速空気弁 FCD製 7.5K 径25 合成樹脂塗装,		基	2,720		歩A・単A
	*** S単-213号 *** ダクタイル鋳鉄管用接合部品		組	2,720		歩A・単A
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径75,,		組	59,450		歩A・単A
	*** S単-214号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材		個	59,450		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型ソケットφ150 離脱防止付,,		個	14,100		歩A・単A
	*** S単-215号 *** 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手)		個	14,100		歩A・単A
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) 5 5/8° ベンドB形 径200,,		個	2,300		歩A・単A
	*** S単-216号 *** 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手)		個	2,300		歩A・単A
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) 45° ベンド B形 径75,,		個	582,810		歩A・単A
	*** S単-217号 *** 不断水割T字管フタ弁付		基	582,810		歩A・単A
S02116	不断水割T字管フタ弁付 φ200×φ150 7.5K,,		基	19,700		歩A・単A
	*** S単-218号 *** 水道用円形鉄蓋		個	19,700		歩A・単A
S02116	水道用円形鉄蓋 水道用円形鉄蓋 円形鉄蓋1号 φ250,,		個	10,500		歩A・単A
	*** S単-219号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス		個	10,500		歩A・単A
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	7,480		歩A・単A
	*** S単-220号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス		個	7,480		歩A・単A
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25(B) H=200,,		個	9,860		歩A・単A
	*** S単-221号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス		個	9,860		歩A・単A
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25(B) H=300,,		個	11,600		歩A・単A
	*** S単-222号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス		個	11,600		歩A・単A
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 下部壁 RB25(C) H=300,,		個	14,000		歩A・単A
	*** S単-223号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス		個	14,000		歩A・単A
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 底版 RB25(P) H=40,,		個	101,550		歩A・単A
	*** S単-224号 *** 延長ロッド		本	101,550		歩A・単A
S02116	延長ロッド 延長ロッド φ38 SUS304 L=1.2m,,		本	55,150		歩A・単A
	*** S単-225号 *** 振止金具		個	55,150		歩A・単A
S02116	振止金具 振止金具 SUS304 φ250用,,		個	74,200		歩A・単A
	*** S単-226号 *** マンホール蓋		個	74,200		歩A・単A
S02116	マンホール蓋 マンホール蓋 T-25 φ600 H=110 簡易防水型,,		個	11,800		歩A・単A
	*** S単-227号 *** 組立マンホール		個	11,800		歩A・単A
S02116	組立マンホール 組立マンホール 調整リング φ600 H=100,,		個	43,300		歩A・単A
	*** S単-228号 *** 組立マンホール		個	43,300		歩A・単A
S02116	組立マンホール 組立マンホール O号斜壁 φ600×750 H=450,,		個	43,300		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(高鍋工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		幹線水路改修(高鍋工区)工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単-229号 *** 組立マンホール 組立マンホール 0号直壁 φ750 H=1500,,		個	90,700		歩A・単A
S02116	*** S単-230号 *** 組立マンホール 組立マンホール 0号底版 φ750 H=130,,		個	28,600		歩A・単A
S02116	*** S単-231号 *** 組立マンホール 組立マンホール 1号斜壁 φ600×900 H=600,,		個	62,000		歩A・単A
S02116	*** S単-232号 *** 組立マンホール 組立マンホール 1号底版 φ900 H=130,,		個	35,300		歩A・単A
S02116	*** S単-233号 *** U-450用蓋 U-450用蓋		個	8,200		歩A・単A
S02116	*** S単-234号 *** 路面標示用塗料 路面標示用塗料 3種1号 溶融式 白,,		kg	225		歩A・単A
S02116	*** S単-235号 *** ガラスビーズ ガラスビーズ 1号,,		kg	175		歩A・単A
S02116	*** S単-236号 *** 接着用プライマー 接着用プライマー 区画線用,,		kg	470		歩A・単A
S02116	*** S単-237号 *** 軽油 軽油 パトロール給油,,		L	157		歩A・単A
S02116	*** S単-238号 *** 生コンクリート(早強) 生コンクリート(早強) ,21N/mm ² 8cm 25(20)mm,,		m ³	25,800		歩A・単A
S02116	*** S単-239号 *** 削孔 削孔 L型擁壁 φ400 t=220mm,,		箇所	69,000		歩A・単A
S02116	*** S単-240号 *** 歩掛調査 歩掛調査 コンクリート工,,		式	187,800		歩A・単A
S02116	*** S単-241号 *** 歩掛調査 歩掛調査 空気弁据付工,,		式	64,000		歩A・単A
S02116	*** S単-242号 *** 歩掛調査 歩掛調査 制水弁据付工,,		式	54,000		歩A・単A
S02116	*** S単-243号 *** 歩掛調査 歩掛調査 硬質ポリ塩化ビニル管敷設,,		式	61,000		歩A・単A
S02116	*** S単-244号 *** 快適トイレ 快適トイレ 洋式(簡易水洗)、トイレ用洗手、パーテーション,,		式	336,000		歩A・単A
S02116	*** S単-245号 *** 水道管布設替工 水道管布設替工		式	250,000		歩A・単A
S02116	*** S単-246号 *** 引込管復旧工 引込管復旧工		式	102,700		歩A・単A
S02116	*** S単-247号 *** 県営管復旧工 県営管復旧工		式	233,900		歩A・単A
S02123	*** S単-248号 *** 建設廃材 建設廃材 無筋コンクリート廃材		m ³	2,820		歩A・単A
S07001	*** S単-249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0.45m ³ (平積0.35m ³),クハ,区分I,なし,あり		m ³	8,925		歩A・単A
S07051	*** S単-250号 *** グライド管人力布設					

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	グクタイ铸铁管人力布設 直管, K形, 100mm, 3種, あり, なし *** S単- 251号 ***		本	12,524		歩A・単A
S07051	フランジ短管 φ75 L=400mm 7.5k グクタイ铸铁管人力布設 短管・異形管, K形, 75mm, 3種, なし, *** S単- 252号 ***		本	21,657		歩A・単A
S07054	K形片受曲管 φ200×45° グクタイ铸铁管機械布設(K形) 短管・異形管, 200×5, 3種, ハックホ(クレーン機能付), なし,, あり *** S単- 253号 ***		本	56,838		歩A・単A
S07054	K形短管2号 φ200 グクタイ铸铁管機械布設(K形) 短管・異形管, 200×5, 3種, ハックホ(クレーン機能付), なし,, あり *** S単- 254号 ***		本	52,533		歩A・単A
S07062	管切断(DCIP管) 管切断(DCIP管) 100mm *** S単- 255号 ***		箇所	4,720		歩A・単A
S07091	制水弁人力据付 制水弁人力据付 樹脂製, 150mm *** S単- 256号 ***		基	98,614		歩A・単A
S07093	空気弁人力据付 空気弁人力据付 25mm, 急排空気弁, あり *** S単- 257号 ***		基	12,413		歩A・単A
S08711	【ガードレール設置】 【ガードレール設置】 土中建込, 塗装品C-4E, 21m未満, -, 無し, 直線部, 直支柱, する *** S単- 258号 ***		m	3,804		歩A・単A
S08712	【ガードレール撤去】 【ガードレール撤去】 土中建込用, B・C-4E, 受けない, 無し *** S単- 259号 ***		m	1,367		歩A・単A
S08716	【ガードパイプ設置】 【ガードパイプ設置】 部材設置(パイプのみ), パイプ設置, -, Bp・Cp種, -, 受けない, 無し, 直線部, -, - *** S単- 260号 ***		m	1,010		歩A・単A
S08717	【ガードパイプ撤去】 【ガードパイプ撤去】 部材撤去(パイプのみ), パイプ撤去, -, Bp・Cp種, 受けない, 無し *** S単- 261号 ***		m	699		歩A・単A
S08801	【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,, *** S単- 262号 ***		m	191		歩A・単A
S16001	バックホ[クロー型・後方超小旋回型・排対型(2次)] バックホ[クロー型・後方超小旋回型・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3), 運転1日当たり算出, 機械損料等のみ , *** S単- 263号 ***		日	12,700		歩A・単A
S16001	バックホ[クロー型・後方超小旋回型・クレーン機能付き・排対2] バックホ[クロー型・後方超小旋回型・クレーン機能付き・排対2] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t, 運転1日当たり算出, 機械損料等のみ, *** S単- 264号 ***		日	15,800		歩A・単A
S16001	ダンプトラック[ワロード・デイベール] ダンプトラック[ワロード・デイベール] , 4t積積, 運転1日当たり算出, 機械損料等のみ, *** S単- 265号 ***		日	10,700		歩A・単A
S16002	大型グレーカ(ヘースマシン含まず) [油圧式] 大型グレーカ(ヘースマシン含まず) [油圧式] , 600~800kg級, 運転1日当たり算出, 機械損料のみ,, 交替制補正対象外 *** S単- 266号 ***		日	12,183		歩A・単A
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 破碎岩, 平均施工幅1m以上2m未満 *** S単- 267号 ***		m3	378.2		歩A・単A
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -, *** S単- 268号 ***		m3	2,059		歩A・単A
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破碎, 機械積込(厚15cm超) 又(騒音対策要), 無し, 6.0km以下, *** S単- 269号 ***		m3	1,915		歩A・単A
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 5.7km以下, *** S単- 270号 ***		m3	1,365		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- 270号 ***		m ²	223.3		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(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0222	*** S単-271号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 コンクリート+アスファルト(カバ-)舗装版,無し,不要,15cm以上35cm以下,15cm以下,有り,なし		m ²	1,099		歩A・単A
SA0223	*** S単-272号 *** SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 コンクリート+アスファルト(カバ-)舗装版,-,15cm以下,15cmを超え30cm以下		m	2,467		歩A・単A
SA0311	*** S単-273号 *** SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,ハックホ(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%		m ³	41,350		歩A・単A
SA0312	*** S単-274号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m ²	8,088		歩A・単A
SA0843	*** S単-275号 *** SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,30mm,アスファルト混合物I(2.35t/m ³),無し,,再生密粒度アスコン(13)		m ²	2,079		歩A・単A
SA0871	*** S単-276号 *** SP プレキャストマンホール SP プレキャストマンホール 据付,2000Kg/基以下,有り(円形断面)		基	34,050		歩A・単A
T00001	*** T単-1号 *** 区画線工 溶融式 実線 15cm		m	342		歩A・単A
T00003	*** T単-2号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,150mm,RR管,5.0m管		m	5,718		歩A・単A
T00004	*** T単-3号 *** 空気弁設置 BP10 2号空気弁		基	100,010		歩A・単A
T00006	*** T単-4号 *** 埋設表示テープ設置 幅150mm		m	258		歩A・単A
T00012	*** T単-5号 *** 水道用レジコンクリート製ボックス設置 BP10 2号制水弁		基	72,665		歩A・単A
T00013	*** T単-6号 *** 空気弁設置 BP10 1号空気弁		基	84,610		歩A・単A
T00015	*** T単-7号 *** マンホール設置 BP10 1,2,3,4号空気弁 φ600×φ900		基	205,550		歩A・単A
T00018	*** T単-8号 *** 空気弁設置 BP10 3,4号空気弁		基	119,787		歩A・単A
T00036	*** T単-9号 *** 水道用レジコンクリート製ボックス設置 BP10 1号制水弁		基	72,665		歩A・単A
T00037	*** T単-10号 *** 水道用レジコンクリート製ボックス設置 BP10 3号制水弁		基	87,759		歩A・単A
T00038	*** T単-11号 *** 水道用レジコンクリート製ボックス設置 BP10 1号排泥弁		基	80,942		歩A・単A
T00045	*** T単-12号 *** マンホール設置 BP10 1号排泥工		基	258,450		歩A・単A
T00047	*** T単-13号 *** 空気弁設置 BP02 1号空気弁		基	104,390		歩A・単A
T00048	*** T単-14号 *** 水道用レジコンクリート製ボックス設置					

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00049	BP02 1号排泥弁 *** T単-15号 *** マンホール設置		基	85,362		歩A・単A
T00050	BP02 1号排泥工 *** T単-16号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス設置		基	258,450		歩A・単A
T00051	BP02 2号排泥弁 *** T単-17号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス設置		基	80,942		歩A・単A
T00052	BP02 3号排泥弁 *** T単-18号 *** マンホール設置		基	80,942		歩A・単A
T00053	BP02 1号空気弁工 *** T単-19号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス設置		基	189,150		歩A・単A
T00054	BP02 1号制水弁 *** T単-20号 *** 試掘調査		基	65,249		歩A・単A
T00101	*** T単-21号 *** ポリエチレン管布設		箇所	106,169		歩A・単A
T00102	人力布設 φ200 日進量30.0m *** T単-22号 *** EF継手工		m	5,162		歩A・単A
T00103	φ200 日進量5.2箇所 *** T単-23号 *** パッド継手工		箇所	26,676		歩A・単A
T00104	φ200 日進量4.8箇所 *** T単-24号 *** ボルト接続工		箇所	31,251		歩A・単A
T00105	φ200 日進量17.1箇所 *** T単-25号 *** 熱収縮チューブ		箇所	7,053		歩A・単A
T00106	φ200 日進量17.1箇所 *** T単-26号 *** 補強テープ		箇所	7,053		歩A・単A
T00107	φ200 日進量30.4箇所 *** T単-27号 *** 支持金具取付工		箇所	932		歩A・単A
T00108	φ200 日進量13.0箇所 *** T単-28号 *** バンド取付及び管調整		箇所	9,775		歩A・単A
T00109	φ200 日進量27.0箇所 *** T単-29号 *** 固定金具取付工		箇所	4,695		歩A・単A
T00110	φ200 日進量6.5箇所 *** T単-30号 *** 固定バンド取付及び管調整		箇所	19,114		歩A・単A
T00111	φ200 日進量12.0箇所 *** T単-31号 *** EF継手工		箇所	10,130		歩A・単A
T00112	φ75 日進量9.5箇所 *** T単-32号 *** ボルト接続工		箇所	14,900		歩A・単A
T00001	φ75 日進量28.5箇所 *** T単-33号 *** 区画線工		箇所	4,688		歩A・単A
T00002	溶融式 実線 15cm *** T単-34号 *** アンカー引張強度試験		m	342		歩A・単A
T00005	*** T単-35号 *** コンクリート舗装		式	201,806		歩A・単A
	21-8-25 H t=15cm		m ²	5,068		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(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00007	*** T単-36号 *** 通水試験		日	156,427		歩A・単A
T00008	*** T単-37号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス設置		基	95,419		歩A・単A
T00009	BP02 3号排泥弁 H=1740 *** T単-38号 *** マンホール設置		基	282,650		歩A・単A
T00010	*** T単-39号 *** コンクリートブロック積取壊し		m	6,405		歩A・単A
T00011	*** T単-40号 *** 土砂撤去		式	78,622		歩A・単A
T00014	*** T単-41号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス設置		基	90,999		歩A・単A
T00015	BP02 1号排泥弁 H=1490mm *** T単-42号 *** マンホール設置		基	205,550		歩A・単A
T00016	BP10 1,2,3,4号空気弁 φ600×φ900 *** T単-43号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス設置		基	75,305		歩A・単A
T00019	BP10 1号排泥弁 H=1140mm *** T単-44号 *** 空気弁設置		基	98,410		歩A・単A
T00039	*** T単-45号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス設置		基	75,305		歩A・単A
C00101	*** C単-1号 *** 管布設損料 (日進量30.0m)		日	1,031		歩A・単A
C00102	*** C単-2号 *** EF継手損料 (日進量5.2箇所)		日	4,282		歩A・単A
C00103	*** C単-3号 *** パッド融着損料 (日進量4.8箇所)		日	6,576		歩A・単A
C00104	*** C単-4号 *** 損料1 (日進量17.1箇所)		日	205		歩A・単A
C00105	*** C単-5号 *** 損料1 (日進量17.1箇所)		日	205		歩A・単A
C00106	*** C単-6号 *** 損料1 (日進量30.4箇所)		日	115		歩A・単A
C00107	*** C単-7号 *** 損料2 (日進量13.0箇所)		日	643		歩A・単A
C00108	*** C単-8号 *** 損料1 (日進量27.0箇所)		日	130		歩A・単A
C00109	*** C単-9号 *** 損料2 (日進量6.5箇所)		日	1,287		歩A・単A
C00110	*** C単-10号 *** 損料1 (日進量12.0箇所)		日	292		歩A・単A
C00111	*** C単-11号 *** EF継手損料 (日進量9.5箇所)		日	2,344		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(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単-1号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 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 2)作業区分:埋戻 3)施工区分:まき出し 4)締固め区分:振動コンパクタ(II)			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:週単位	
R01002	特殊作業員	0.340	人	27,234	9,260	
R01003	普通作業員	0.680	人	19,686	13,386	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		9,260	926	
	合計				23,572	算出数量 10,000 m3
	単価		m3		2,357	
	*** S単-2号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(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 2)作業区分:埋戻 3)施工区分:まき出し 4)締固め区分:振動コンパクタ(II)			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:週単位	
R01002	特殊作業員	0.340	人	27,234	9,260	
R01003	普通作業員	0.850	人	19,686	16,733	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		9,260	926	
	合計				26,919	算出数量 10,000 m3
	単価		m3		2,692	
	*** S単-3号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,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 2)作業区分:埋戻 3)施工区分:まき出し 4)締固め区分:締固めを計上しない			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位	
R01003	普通作業員	0.850	人	19,686	16,733	
	合計				16,733	算出数量 10,000 m3
	単価		m3		1,673	
	*** S単-4号 ***					
S01072	整形工(人力荒仕上げ)		m ²		10,000	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	
	1)土質区分:土砂			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:週単位	
R01003	普通作業員	0.120	人	19,686	2,362	
	合計				2,362	算出数量 10,000 m ²
	単価		m ²		236	
	*** S単-5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:路床 2)規格区分(ton):0.8~1.1ton 3)長期割引単価区分: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:週単位	
F04081	振動ロー[ハンドガイト式] 質量0.8~1.1t	1.440	日	1,890	2,722	
P34029	軽油 パトロール給油	5.700	L	157	895	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01002	特殊作業員	1.000	人	27.234	27.234	
	合計				30.851	算出数量 43.000 m3
	単価		m3		717	
	*** S単- 6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,3.0~4.0ton,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:週単位	
	1)工種区分:路床 2)規格区分(ton):3.0~4.0ton 3)長期割引単価区分:あり					
F04062	振動ロー[搭乗式・コンパント型・~超低・排対型(~3次)] 質量3.0~4.0t	1.600	日	4.360	6.976	
P34029	軽油 バトロール給油	17.000	L	157	2.669	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	27.642	27.642	
	合計				37.287	算出数量 78.000 m3
	単価		m3		478	
	*** S単- 7号 ***					
S02111	延管コロ		個		1.000	歩A 当たり算出
	延管コロ			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:週単位	
	1)機械器具損料コード:M96001 2)機械器具規格: 3)単価の入力:300円					
M96001	延管コロ	1.000	個	300	300	
	合計				300	算出数量 1.000 各単位
	単価				300	
	*** S単- 8号 ***					
S02111	矯正器		台		1.000	歩A 当たり算出
	矯正器			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:週単位	
	1)機械器具損料コード:M96002 2)機械器具規格: 3)単価の入力:2,800円					
M96002	矯正器	1.000	台	2,800	2,800	
	合計				2,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,800	
	*** S単- 9号 ***					
S02111	作業車		台		1.000	歩A 当たり算出
	作業車			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:週単位	
	1)機械器具損料コード:M96003 2)機械器具規格: 3)単価の入力:9,800円					
M96003	作業車	1.000	台	9,800	9,800	
	合計				9,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,800	
	*** S単- 10号 ***					
S02111	EFコントローラー		台		1.000	歩A 当たり算出
	EFコントローラー			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:週単位	
	1)機械器具損料コード:M96004 2)機械器具規格: 3)単価の入力:3,300円					
M96004	EFコントローラー	1.000	台	3,300	3,300	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				3,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,300	
	*** S単- 11号 ***					
S02111	クランプ本体		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	クランプ本体			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード:M96005 2)機械器具規格: 3)単価の入力:1,700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:週単位	
M96005	クランプ本体	1.000	台	1,700	1,700	
	合計				1,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,700	
	*** S単- 12号 ***					
S02111	スクレーパー		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	スクレーパー			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード:M96006 2)機械器具規格: 3)単価の入力:1,400円			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位	
M96006	スクレーパー	1.000	台	1,400	1,400	
	合計				1,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,400	
	*** S単- 13号 ***					
S02111	手工具1		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	手工具1			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード:M96007 2)機械器具規格: 3)単価の入力:1,500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:週単位	
M96007	手工具1	1.000	式	1,500	1,500	
	合計				1,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,500	
	*** S単- 14号 ***					
S02111	手工具2		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	手工具2			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード:M96010 2)機械器具規格: 3)単価の入力:3,500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:週単位	
M96010	手工具2	1.000	式	3,500	3,500	
	合計				3,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,500	
	*** S単- 15号 ***					
S02111	ABF		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ABF			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード:M96008 2)機械器具規格: 3)単価の入力:14,700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:週単位	
M96008	ABF	1.000	台	14,700	14,700	
	合計				14,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				14,700	
	*** S単- 16号 ***					

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02111	融着ステージ		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	融着ステージ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード:M96009 2)機械器具規格: 3)単価の入力:1,000円			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:週単位	
M96009	融着ステージ	1.000	式	1,000	1,000	
	合計				1,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,000	
	*** S単-17号 ***					
S02111	電動器具		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	電動器具			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード:M96011 2)機械器具規格: 3)単価の入力:3,000円			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:週単位	
M96011	電動器具	1.000	台	3,000	3,000	
	合計				3,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,000	
	*** S単-18号 ***					
S02114	レバーブロック		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	レバーブロック 巻上1.5t			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード:G96001 2)仮設材規格:巻上1.5t 3)単価の入力:295円			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:週単位	
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-19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:R01001 2)労務単価算定区分: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:週単位	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	30,702	30,702	
	合計				30,702	算出数量 1.000 人
	単価				30,702	
	*** S単-20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:R01002 2)労務単価算定区分: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:週単位	
R01002	特殊作業員	1.000	人	27,234	27,234	
	合計				27,234	算出数量 1.000 人
	単価				27,234	
	*** S単-21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:R01003 2)労務単価算定区分: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:週単位	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 幹線水路改修(高鍋工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:週単位	
R01003	普通作業員	1.000	人	19,686	19,686	
	合計				19,686	算出数量 1.000 人
	単価				19,686	
	*** S単- 22号 ***					
S02115	配管工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	配管工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード: R02006 2) 労務単価算定区分: 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:週単位	
R02006	配管工	1.000	人	23,766	23,766	
	合計				23,766	算出数量 1.000 人
	単価				23,766	
	*** S単- 23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: R01001 2) 労務単価算定区分: 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:週単位	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	30,702	30,702	
	合計				30,702	算出数量 1.000 人
	単価				30,702	
	*** S単- 24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: R01003 2) 労務単価算定区分: 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:週単位	
R01003	普通作業員	1.000	人	19,686	19,686	
	合計				19,686	算出数量 1.000 人
	単価				19,686	
	*** S単- 25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: R01032 2) 労務単価算定区分: 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:週単位	
R01032	交通誘導警備員B	1.000	人	13,260	13,260	
	合計				13,260	算出数量 1.000 人
	単価				13,260	
	*** S単- 26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: R01002 2) 労務単価算定区分: 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:週単位	
R01002	特殊作業員	1.000	人	27,234	27,234	
	合計				27,234	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(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				27,234	
	*** S単- 27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:地区資材(Jコード) 2)地域資材単価コード(P): 3)地区資材単価コード(J):J03208 4)施設機械資材単価コード(K):					豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 深夜時間:0.0 週休:週単位
J03208	購入土	1,000	m3	3,300	3,300	
	合 計				3,300	算出数量 1,000 各単位
	単 価				3,300	
	*** S単- 28号 ***					
S02116	再生クラッシュラン		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分:地区資材(Jコード) 2)地域資材単価コード(P): 3)地区資材単価コード(J):J03118 4)施設機械資材単価コード(K):					豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 深夜時間:0.0 週休:週単位
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1,000	m3	2,300	2,300	
	合 計				2,300	算出数量 1,000 各単位
	単 価				2,300	
	*** S単- 29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:地域資材(Pコード) 2)地域資材単価コード(P):P03066 3)地区資材単価コード(J): 4)施設機械資材単価コード(K):					豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 深夜時間:0.0 週休:週単位
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- 30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200 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:地域資材(Pコード) 2)地域資材単価コード(P):P03067 3)地区資材単価コード(J): 4)施設機械資材単価コード(K):					豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 深夜時間:0.0 週休:週単位
P03067	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200 長5.0m	1,000	本	65,800	65,800	
	合 計				65,800	算出数量 1,000 各単位
	単 価				65,800	
	*** S単- 31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 T形 3種管 径200 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:地域資材(Pコード) 2)地域資材単価コード(P):P03216 3)地区資材単価コード(J): 4)施設機械資材単価コード(K):					豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 深夜時間:0.0 週休:週単位
P03216	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング T形 3種管 径200 長5.0m	1,000	本	65,700	65,700	
	合 計				65,700	算出数量 1,000 各単位
	単 価				65,700	
	*** S単- 32号 ***					
S02116	K形継輪		本		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(高鍋工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		幹線水路改修(高鍋工区)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	K形継輪 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:地域資材(Pコード) 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):			豪雪補正: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:週単位	
P96038	K形継輪 φ200	1.000	本	29,100	29,100	
	合計				29,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				29,100	
	*** S単-33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:地域資材(Pコード) 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):			豪雪補正: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:週単位	
P96033	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-34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:地域資材(Pコード) 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):			豪雪補正: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:週単位	
P96015	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-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 K形押輪ボルト・ゴム輪 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:地域資材(Pコード) 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):			豪雪補正: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:週単位	
P03516	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径200	1.000	組	5,590	5,590	
	合計				5,590	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,590	
	*** S単-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 GF1フランジ形 10K 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:地域資材(Pコード) 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):			豪雪補正: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:週単位	
P03577	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 GF1フランジ形 10K 径200	1.000	組	15,100	15,100	
	合計				15,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,100	
	*** S単-37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 GF1フランジ形 10K 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) 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):			豪雪補正: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:週単位	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P03576	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 GF1フランジ形 10K 径150	1.000	組	10,200	10,200	
	合計				10,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,200	
	*** S単一 38号 ***					
S02116	積卸し費		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,					
	1)資材区分:地域資材(Pコード) 2)地域資材単価コード(P):P46403					
	3)地区資材単価コード(J): 4)施設機械資材単価コード(K):					
						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:週単位
P46403	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ	1.000	ton	750	750	
	合計				750	算出数量 1.000 各単位
	単価				750	
	*** S単一 39号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ100 10k 離脱防止付,,					
	1)資材区分:地域資材(Pコード) 2)地域資材単価コード(P):P96046					
	3)地区資材単価コード(J): 4)施設機械資材単価コード(K):					
						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:週単位
P96046	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ100 10k 離脱防止付	1.000	個	35,200	35,200	
	合計				35,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				35,200	
	*** S単一 40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 VHφ100×90° RRﾊﾞﾝﾄﾞ,,					
	1)資材区分:地域資材(Pコード) 2)地域資材単価コード(P):P96039					
	3)地区資材単価コード(J): 4)施設機械資材単価コード(K):					
						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:週単位
P96039	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VHφ100×90° RRﾊﾞﾝﾄﾞ	1.000	個	15,700	15,700	
	合計				15,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,700	
	*** S単一 41号 ***					
S02116	離脱防止金具		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	離脱防止金具 φ100,,					
	1)資材区分:地域資材(Pコード) 2)地域資材単価コード(P):P96047					
	3)地区資材単価コード(J): 4)施設機械資材単価コード(K):					
						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:週単位
P96047	離脱防止金具 φ100	1.000	組	14,900	14,900	
	合計				14,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				14,900	
	*** S単一 42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 VHφ100×45° RRﾊﾞﾝﾄﾞ,,					
	1)資材区分:地域資材(Pコード) 2)地域資材単価コード(P):P96040					
	3)地区資材単価コード(J): 4)施設機械資材単価コード(K):					
						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:週単位
P96040	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VHφ100×45° RRﾊﾞﾝﾄﾞ	1.000	個	13,700	13,700	
	合計				13,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				13,700	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 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 VHφ100×22° 1/2 RR ^o ンド,			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	
	1)資材区分:地域資材(Pコード) 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)			豪雪補正: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:週単位	
P96041	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VHφ100×22° 1/2 RR ^o ンド	1.000	個	13,100	13,100	
	合計				13,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				13,100	
	*** S単- 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100 長4.0m,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分:地域資材(Pコード) 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)			豪雪補正: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:週単位	
P03065	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100 長4.0m	1.000	本	26,600	26,600	
	合計				26,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				26,600	
	*** S単- 45号 ***					
S02116	特殊押輪		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	特殊押輪 φ100,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) 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)			豪雪補正: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:週単位	
P96014	特殊押輪 φ100	1.000	組	7,060	7,060	
	合計				7,060	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,060	
	*** S単- 46号 ***					
S02116	不銲水割T字管フタ弁付		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	不銲水割T字管フタ弁付 φ150×φ150 10K,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) 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)			豪雪補正: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:週単位	
P96042	不銲水割T字管フタ弁付 φ150×φ150 10K	1.000	基	503,000	503,000	
	合計				503,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				503,000	
	*** S単- 47号 ***					
S02116	水道用急速空気弁		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用急速空気弁 FCD製 10K 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) 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)			豪雪補正: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:週単位	
P96043	水道用急速空気弁 FCD製 10K 径25 合成樹脂塗装	1.000	基	64,800	64,800	
	合計				64,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				64,800	
	*** S単- 48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 GF1フランジ形 10K 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	

事業名		一ツ瀬川農業水利事業				
工事名		幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		幹線水路改修(高鍋工区)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)資材区分:地域資材(Pコード) 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):			P03574 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:週単位	
P03574	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 GF1フランジ形 10K 径75	1.000	組	5,060	5,060	
	合計				5,060	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,060	
	*** S単-49号 ***					
S02116	水道用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管 水道用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管 RR片受直管 径150 長5.0m,		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分:地域資材(Pコード) 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):			P05076 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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	
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	23,700	23,700	
	合計				23,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				23,700	
	*** S単-50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) 90°ベンド B形 径150,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分:地域資材(Pコード) 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):			P05294 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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	
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	15,500	15,500	
	合計				15,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,500	
	*** S単-51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) 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):			P05315 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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	
P05315	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150	1.000	個	9,680	9,680	
	合計				9,680	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,680	
	*** S単-52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) 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):			P96004 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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	
P96004	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	11,600	11,600	
	合計				11,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,600	
	*** S単-53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 VPφ150 RR 両受ソケット,		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) 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):			P96066 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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	
P96066	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ150 RR 両受ソケット	1.000	個	9,220	9,220	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				9,220	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,220	
	*** S単- 54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 キャップ A形 径150,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分:地域資材 (Pコード) 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) :					P05253 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:週単位
P05253	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) キャップ A形 径150	1,000	個	2,680	2,680	
	合計				2,680	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,680	
	*** S単- 55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 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 冬季補正:なし
	1)資材区分:地域資材 (Pコード) 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) :					P96048 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:週単位
P96048	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 7.5k	1,000	個	78,900	78,900	
	合計				78,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				78,900	
	*** S単- 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
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型排水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 冬季補正:なし
	1)資材区分:地域資材 (Pコード) 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) :					P96005 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:週単位
P96005	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型排水T字管φ150×φ75 離脱防止付	1,000	個	77,500	77,500	
	合計				77,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				77,500	
	*** S単- 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 メカ型片落管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 冬季補正:なし
	1)資材区分:地域資材 (Pコード) 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) :					P96045 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:週単位
P96045	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型片落管φ200×φ150 離脱防止付	1,000	個	93,200	93,200	
	合計				93,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				93,200	
	*** S単- 58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 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 冬季補正:なし
	1)資材区分:地域資材 (Pコード) 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) :					P96003 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:週単位
P96003	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ200 7.5k	1,000	個	51,200	51,200	
	合計				51,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				51,200	
	*** S単- 59号 ***					

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材		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 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:地域資材(Pコード) 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):			豪雪補正: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:週単位	
P96034	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ150 7.5k	1,000	個	34,200	34,200	
	合計				34,200	算出数量 1,000 各単位
	単価				34,200	
	*** S単-60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 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:地域資材(Pコード) 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):			豪雪補正: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:週単位	
P96006	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ150 7.5k 離脱防止付	1,000	個	42,900	42,900	
	合計				42,900	算出数量 1,000 各単位
	単価				42,900	
	*** S単-61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:地域資材(Pコード) 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):			豪雪補正: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:週単位	
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	
	合計				4,110	算出数量 1,000 各単位
	単価				4,110	
	*** S単-62号 ***					
S02116	離脱防止金具		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	離脱防止金具 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:地域資材(Pコード) 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):			豪雪補正: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:週単位	
P96067	離脱防止金具 φ150	1,000	組	22,700	22,700	
	合計				22,700	算出数量 1,000 各単位
	単価				22,700	
	*** S単-63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 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:地域資材(Pコード) 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):			豪雪補正: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:週単位	
P96035	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ75 7.5k 離脱防止付	1,000	個	21,800	21,800	
	合計				21,800	算出数量 1,000 各単位
	単価				21,800	
	*** S単-64号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手)		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) 90°ベンド B形 径75,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分:地域資材(Pコード) 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):			豪雪補正: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(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:週単位	
P05291	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 90° ベンド B形 径75	1.000	個	2,590	2,590	
	合計				2,590	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,590	
	*** S単- 65号 ***					
S02116	不排水割T字管フタ弁付 不排水割T字管フタ弁付 φ150×φ150 7.5K,,		基		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	1)資材区分:地域資材 (Pコード) 2)地域資材単価コード (P) : P96032 3)地区資材単価コード (J) : 4)施設機械資材単価コード (K) :			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:週単位	
P96032	不排水割T字管フタ弁付 φ150×φ150 7.5K	1.000	基	461,000	461,000	
	合計				461,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				461,000	
	*** S単- 66号 ***					
S02116	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,,		基		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	1)資材区分:地域資材 (Pコード) 2)地域資材単価コード (P) : P96019 3)地区資材単価コード (J) : 4)施設機械資材単価コード (K) :			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:週単位	
P96019	水道用急速空気弁 FCD製 7.5K 径25 合成樹脂塗装	1.000	基	58,900	58,900	
	合計				58,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				58,900	
	*** S単- 67号 ***					
S02116	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		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	1)資材区分:地域資材 (Pコード) 2)地域資材単価コード (P) : P03536 3)地区資材単価コード (J) : 4)施設機械資材単価コード (K) :			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:週単位	
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- 68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	歩A 各単位 当たり算出
	1)資材区分:地域資材 (Pコード) 2)地域資材単価コード (P) : P96007 3)地区資材単価コード (J) : 4)施設機械資材単価コード (K) :			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:週単位	
P96007	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- 69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	歩A 各単位 当たり算出
	1)資材区分:地域資材 (Pコード) 2)地域資材単価コード (P) : P96008 3)地区資材単価コード (J) : 4)施設機械資材単価コード (K) :			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:週単位	
P96008	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

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)				

工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				10,500	
	*** S単-70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
	1)資材区分:地域資材(Pコード) 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):					
P96009	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-71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:地域資材(Pコード) 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):					
P96010	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-72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
	1)資材区分:地域資材(Pコード) 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):					
P96011	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-73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:地域資材(Pコード) 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):					
P96012	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-74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
	1)資材区分:地域資材(Pコード) 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):					
P96044	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.8m	1,000	本	62,500	62,500	
	合 計				62,500	算出数量 1,000 各単位
	単 価				62,500	
	*** S単-75号 ***					
S02116	U-450用蓋		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(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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) 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):			豪雪補正: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:週単位	
P96027	U-450用蓋	1.000	個	8,200	8,200	
	合計				8,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,200	
	*** S単-76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) 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):			豪雪補正: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:週単位	
P96031	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-77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 0号斜壁 φ600×750 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:地域資材(Pコード) 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):			豪雪補正: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:週単位	
P96023	組立マンホール 0号斜壁 φ600×750 H=300	1.000	個	30,900	30,900	
	合計				30,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				30,900	
	*** S単-78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 0号直壁 φ750 H=1500,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) 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):			豪雪補正: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:週単位	
P96037	組立マンホール 0号直壁 φ750 H=1500	1.000	個	90,700	90,700	
	合計				90,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				90,700	
	*** S単-79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 0号底版 φ750 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) 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):			豪雪補正: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:週単位	
P96024	組立マンホール 0号底版 φ750 H=130	1.000	個	28,600	28,600	
	合計				28,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				28,600	
	*** S単-80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 調整リング RB25(K) H=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) 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):			豪雪補正: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:週単位	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 幹線水路改修(高鍋工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96013	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 調整リング RB25(K) H=50	1.000	個	5,440	5,440	
	合計				5,440	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,440	
	*** S単- 81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) 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):			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:週単位	
P96028	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.6m	1.000	本	62,400	62,400	
	合計				62,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				62,400	
	*** S単- 82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=450,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) 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):			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:週単位	
P96025	組立マンホール 1号斜壁 φ600×900 H=450	1.000	個	45,600	45,600	
	合計				45,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				45,600	
	*** S単- 83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) 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):			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:週単位	
P96017	組立マンホール 1号底版 φ900 H=130	1.000	個	35,300	35,300	
	合計				35,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				35,300	
	*** S単- 84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) 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):			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:週単位	
P96016	組立マンホール 1号斜壁 φ600×900 H=600	1.000	個	62,000	62,000	
	合計				62,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				62,000	
	*** S単- 85号 ***					
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:地域資材(Pコード) 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):			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:週単位	
P96020	U-300用蓋	1.000	個	2,600	2,600	
	合計				2,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,600	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 86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
	1)資材区分:地域資材(Pコード) 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):					
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=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- 87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,,					
	1)資材区分:地域資材(Pコード) 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):					
P96026	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.3m	1,000	本	62,200	62,200	
	合計				62,200	算出数量 1,000 各単位
	単価				62,200	
	*** S単- 88号 ***					
S02116	埋設物標示テープ		巻		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ボ リフレックス,,					
	1)資材区分:地域資材(Pコード) 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):					
P39101	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ボ リフレックス	1,000	巻	8,950	8,950	
	合計				8,950	算出数量 1,000 各単位
	単価				8,950	
	*** S単- 89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,,					
	1)資材区分:地域資材(Pコード) 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):					
P96001	路面標示用塗料 3種1号 溶融式 白	1,000	kg	225	225	
	合計				225	算出数量 1,000 各単位
	単価				225	
	*** S単- 90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,,					
	1)資材区分:地域資材(Pコード) 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):					
P96002	ガラスビーズ 1号	1,000	kg	175	175	
	合計				175	算出数量 1,000 各単位
	単価				175	
	*** S単- 91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,,					

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)資材区分:地域資材(Pコード) 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):			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:週単位
P35114	接着用プライマー 区画線用	1.000	kg	470	470	
	合計				470	算出数量 1.000 各単位
	単価				470	
	*** S単- 92号 ***					
S02116	軽油		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 パトロール給油,			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:地域資材(Pコード) 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):			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:週単位
P34029	軽油 パトロール給油	1.000	L	157	157	
	合計				157	算出数量 1.000 各単位
	単価				157	
	*** S単- 93号 ***					
S02116	アラミドがい装ポリエチレン管		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	アラミドがい装ポリエチレン管 φ200 1.5Mpa耐用,			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) 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):			P96049 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位
P96049	アラミドがい装ポリエチレン管 φ200 1.5Mpa耐用	1.000	m	32,700	32,700	
	合計				32,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				32,700	
	*** S単- 94号 ***					
S02116	端末継手		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	端末継手 EF-F 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:地域資材(Pコード) 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):			P96050 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位
P96050	端末継手 EF-F φ200	1.000	組	157,000	157,000	
	合計				157,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				157,000	
	*** S単- 95号 ***					
S02116	中間継手		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	中間継手 BT-S(バット融着) 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:地域資材(Pコード) 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):			P96051 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位
P96051	中間継手 BT-S(バット融着) φ200	1.000	組	14,400	14,400	
	合計				14,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				14,400	
	*** S単- 96号 ***					
S02116	90° エルボ継手		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	90° エルボ継手 EF90-L(AN補強エルボ) 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:地域資材(Pコード) 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):			P96052 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位
P96052	90° エルボ継手 EF90-L(AN補強エルボ) φ200	1.000	組	244,000	244,000	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				244,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				244,000	
	*** S単- 97号 ***					
S02116	90° エルボ分岐端末継手		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	90° エルボ分岐端末継手 φ200×φ75,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) 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):	: P96053		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:週単位	
P96053	90° エルボ分岐端末継手 φ200×φ75	1.000	組	541,000	541,000	
	合計				541,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				541,000	
	*** S単- 98号 ***					
S02116	合フランジ 80A+32A/カット		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	合フランジ 80A+32A/カット SUS304,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分:地域資材(Pコード) 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):	: 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:週単位	
P96054	合フランジ 80A+32A/カット SUS304	1.000	組	63,900	63,900	
	合計				63,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				63,900	
	*** S単- 99号 ***					
S02116	支持金具A		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	支持金具A SUS304,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分:地域資材(Pコード) 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):	: P96055		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:週単位	
P96055	支持金具A SUS304	1.000	組	48,300	48,300	
	合計				48,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				48,300	
	*** S単- 100号 ***					
S02116	支持金具B		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	支持金具B SUS304,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分:地域資材(Pコード) 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):	: P96056		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:週単位	
P96056	支持金具B SUS304	1.000	組	38,900	38,900	
	合計				38,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				38,900	
	*** S単- 101号 ***					
S02116	固定金具		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	固定金具 SUS304,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分:地域資材(Pコード) 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):	: P96057		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:週単位	
P96057	固定金具 SUS304	1.000	組	434,000	434,000	
	合計				434,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				434,000	
	*** S単- 102号 ***					

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	削孔		箇所		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	削孔 L型擁壁 φ250 t=100mm,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分:地域資材(Pコード) 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):	: P96058		豪雪補正: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:週単位	
P96058	削孔 L型擁壁 φ250 t=100mm	1.000	箇所	12,160	12,160	
	合計				12,160	算出数量 1,000 各単位
	単価				12,160	
	*** S単-103号 ***					
S02116	中間継手A		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	中間継手A EF-S(EFソケット融着)固定金具部 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:地域資材(Pコード) 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):	: P96059		豪雪補正: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:週単位	
P96059	中間継手A EF-S(EFソケット融着)固定金具部 φ200	1.000	組	88,200	88,200	
	合計				88,200	算出数量 1,000 各単位
	単価				88,200	
	*** S単-104号 ***					
S02116	中間継手B		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	中間継手B BT-S(バット融着) 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:地域資材(Pコード) 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):	: P96060		豪雪補正: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:週単位	
P96060	中間継手B BT-S(バット融着) φ200	1.000	組	14,400	14,400	
	合計				14,400	算出数量 1,000 各単位
	単価				14,400	
	*** S単-105号 ***					
S02116	45° エルボ継手		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	45° エルボ継手 EF45-L(AN補強エルボ) 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:地域資材(Pコード) 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):	: P96061		豪雪補正: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:週単位	
P96061	45° エルボ継手 EF45-L(AN補強エルボ) φ200	1.000	組	244,000	244,000	
	合計				244,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				244,000	
	*** S単-106号 ***					
S02116	90° エルボ分岐端末継手A		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	90° エルボ分岐端末継手A φ200×φ75,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) 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):	: P96062		豪雪補正: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:週単位	
P96062	90° エルボ分岐端末継手A φ200×φ75	1.000	組	541,000	541,000	
	合計				541,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				541,000	
	*** S単-107号 ***					
S02116	90° エルボ分岐端末継手B		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	90° エルボ分岐端末継手B φ200×φ75,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) 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):	: P96063		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:週単位	
P96063	90° エルボ分岐端末継手B φ200×φ75	1.000	組	541.000	541.000	
	合計				541.000	算出数量 1.000 各単位
	単価				541.000	
	*** S単-108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:地域資材(Pコード) 2)地域資材単価コード(P):P96022 3)地区資材単価コード(J): 4)施設機械資材単価コード(K):			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:週単位	
P96022	ワイヤーロープ φ8mm C/L(A種) 0.237kg/m	1.000	m	232	232	
	合計				232	算出数量 1.000 各単位
	単価				232	
	*** S単-109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:地区資材(Jコード) 2)地域資材単価コード(P): 3)地区資材単価コード(J):J03206 4)施設機械資材単価コード(K):			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:週単位	
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-110号 ***					
S02116	気密試験(1号水管橋)		回		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	気密試験(1号水管橋) 0.5Mpa×1時間保持,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) 2)地域資材単価コード(P):P96064 3)地区資材単価コード(J): 4)施設機械資材単価コード(K):			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:週単位	
P96064	気密試験(1号水管橋) 0.5Mpa×1時間保持	1.000	回	53.800	53.800	
	合計				53.800	算出数量 1.000 各単位
	単価				53.800	
	*** S単-111号 ***					
S02116	気密試験(2号水管橋)		回		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	気密試験(2号水管橋) 0.5Mpa×1時間保持,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) 2)地域資材単価コード(P):P96065 3)地区資材単価コード(J): 4)施設機械資材単価コード(K):			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:週単位	
P96065	気密試験(2号水管橋) 0.5Mpa×1時間保持	1.000	回	53.800	53.800	
	合計				53.800	算出数量 1.000 各単位
	単価				53.800	
	*** S単-112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 2)資材規格:アスファルトコンクリート廃材 3)単価の入力:2,820円			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:週単位	
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

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				2,820	
	*** S単-113号 ***					
S02123	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)地域資材単価コード:P96029 2)資材規格:汚泥 3)単価の入力:89,900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:週単位	
P96029	産業廃棄物運搬費 汚泥	1,000	台	89,900	89,900	
	合 計				89,900	算出数量 1,000 各単位
	単 価				89,900	
	*** S単-114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:P96030 2)資材規格:汚泥 3)単価の入力:16,000円			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位	
P96030	産業廃棄物処理費 汚泥	1,000	ton	16,000	16,000	
	合 計				16,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				16,000	
	*** S単-115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:P96021 2)資材規格:廃プラスチック 3)単価の入力:17,100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:週単位	
P96021	産業廃棄物処理費 廃プラスチック	1,000	ton	17,100	17,100	
	合 計				17,100	算出数量 1,000 各単位
	単 価				17,100	
	*** S単-116号 ***					
S02124	運転手(一般)		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	運転手(一般)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転労務区分:運転手(一般) 2)労務単価算定区分:基(D2)			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:週単位	
R01022	運転手(一般)	1,000	人	24,480	24,480	
	合 計				24,480	算出数量 1,000 人
	単 価		人		24,480	
	*** S単-117号 ***					
S02300	現場発生品及び支給品運搬		ton		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	現場発生品及び支給品運搬 トラック[クレーン装置付]ベ-トラック2t級、吊能力2.9t L=24.0km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 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位	
	単 価		ton		11,950	
	*** S単-118号 ***					
S05801	【排水構造物工】		m		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	【排水構造物工】 U型側溝、昼間施工、L=2000,1000kg/個以下、なし、-,、-,、再利用撤去を行なう			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正: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(高鍋工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		幹線水路改修(高鍋工区)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)施工区分Ⅰ:U型側溝 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)基礎砕石の施工有無:-			深夜時間:0.0	週休:週単位	
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	1,923	1,923	
	合計				1,923	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		1,923	
	*** S単-119号 ***					
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工有り,再利用撤去を行なわない		m		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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)施工区分Ⅰ:U型側溝 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)基礎砕石の施工有無:基礎砕石の施工有り			深夜時間:0.0	週休:週単位	
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	3,770	3,770	
	合計				3,770	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		3,770	
	*** S単-120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0.45m3(平積0.35m3),振動コンパクタ,区分Ⅰ,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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)基礎区分:砂・砂質土 2)材料区分:その他購入土 3)バックホウ規格:山積0.45m3(平積0.35m3) 4)締固め機械:振動コンパクタ 5)締固め区分:区分Ⅰ 6)単価0円区分(基礎材):なし 7)長期割引単価区分(賃料機械):あり			深夜時間:0.0	週休:週単位	
J03208	購入土	13.200	m3	3,300	43,560	
R01001	土木一般世話役	0.250	人	30,702	7,676	
R01003	普通作業員	0.920	人	19,686	18,111	
R01002	特殊作業員	0.200	人	27,234	5,447	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		5,447	654	
F08012	バックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] 山積0.45m3(平積0.35m3)	0.140	日	6,340	888	
P34029	軽油 パトロール給油	4.200	L	157	659	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	27,642	2,488	
	合計				79,483	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		7,948	
	*** S単-121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0.45m3(平積0.35m3),クパ,区分Ⅰ,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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)基礎区分:砂・砂質土 2)材料区分:その他購入土 3)バックホウ規格:山積0.45m3(平積0.35m3) 4)締固め機械:クパ 5)締固め区分:区分Ⅰ 6)単価0円区分(基礎材):なし 7)長期割引単価区分(賃料機械):あり			深夜時間:0.0	週休:週単位	
J03208	購入土	13.200	m3	3,300	43,560	
R01001	土木一般世話役	0.320	人	30,702	9,825	
R01003	普通作業員	1.090	人	19,686	21,458	
R01002	特殊作業員	0.340	人	27,234	9,260	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		9,260	1,111	
F08012	バックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] 山積0.45m3(平積0.35m3)	0.140	日	6,340	888	
P34029	軽油 パトロール給油	4.200	L	157	659	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	27,642	2,488	
	合計				89,249	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		8,925	
	*** S単一 122号 ***					
S07001	バイブライン基礎		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クラッシュ RC-40,山積0.45m3(平積0.35m3), 振動コンパクタ,区分I,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:週単位	
	1)基礎区分:砕石・礫質土・粘性土 2)材料区分:再生クラッシュ RC-40 3)バックホ規格:山積0.45m3(平積0.35m3) 4)締固め機械:振動コンパクタ 5)締固め区分:区分I 6)単価0円区分(基礎材):なし 7)長期割引単価区分(賃料機械):あり					
J03118	再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	12.000	m3	2,300	27,600	
R01001	土木一般世話役	0.290	人	30,702	8,904	
R01003	普通作業員	1.090	人	19,686	21,458	
R01002	特殊作業員	0.200	人	27,234	5,447	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		5,447	654	
F08012	バックホ[クロー型・超低・排対型(〜3次)] 山積0.45m3(平積0.35m3)	0.140	日	6,340	888	
P34029	軽油 パトロール給油	4.200	L	157	659	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	27,642	2,488	
	合計				68,098	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		6,810	
	*** S単一 123号 ***					
S07001	バイブライン基礎		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クラッシュ RC-40,山積0.45m3(平積0.35m3), クバ,区分I,なし,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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:週単位	
	1)基礎区分:砕石・礫質土・粘性土 2)材料区分:再生クラッシュ RC-40 3)バックホ規格:山積0.45m3(平積0.35m3) 4)締固め機械:クバ 5)締固め区分:区分I 6)単価0円区分(基礎材):なし 7)長期割引単価区分(賃料機械):あり					
J03118	再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	12.000	m3	2,300	27,600	
R01001	土木一般世話役	0.360	人	30,702	11,053	
R01003	普通作業員	1.260	人	19,686	24,804	
R01002	特殊作業員	0.340	人	27,234	9,260	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		9,260	1,111	
F08012	バックホ[クロー型・超低・排対型(〜3次)] 山積0.45m3(平積0.35m3)	0.140	日	6,340	888	
P34029	軽油 パトロール給油	4.200	L	157	659	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	27,642	2,488	
	合計				77,863	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		7,786	
	*** S単一 124号 ***					
S07001	バイブライン基礎		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	バイブライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コンパクタ,区 分I,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:週単位	
	1)基礎区分:砂・砂質土 2)材料区分:その他購入土 3)バックホ規格:山積0.28m3(平積0.20m3) 4)締固め機械:振動コンパクタ 5)締固め区分:区分I 6)単価0円区分(基礎材):なし 7)長期割引単価区分(賃料機械):あり					
J03208	購入土	13.200	m3	3,300	43,560	
R01001	土木一般世話役	0.250	人	30,702	7,676	

事業名		一ツ瀬川農業水利事業				
工事名		幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		幹線水路改修(高鍋工区)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	0.920	人	19,686	18,111	
R01002	特殊作業員	0.200	人	27,234	5,447	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		5,447	654	
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	5,490	1,647	
P34029	軽油 パトロール給油	6.300	L	157	989	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	27,642	5,252	
	合計				83,336	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		8,334	
	*** S単-125号 ***					
S07001	パイプライン基礎		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),クワ,区分I, 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:週単位	
	1)基礎区分:砂・砂質土 2)材料区分:その他購入土 3)バックホウ規格:山積0.28m3(平積0.20m3) 4)締固め機械:クワ 5)締固め区分:区分I 6)単価0円区分(基礎材):なし 7)長期割引単価区分(賃料機械):あり					
J03208	購入土	13.200	m3	3,300	43,560	
R01001	土木一般世話役	0.320	人	30,702	9,825	
R01003	普通作業員	1.090	人	19,686	21,458	
R01002	特殊作業員	0.340	人	27,234	9,260	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		9,260	1,111	
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	5,490	1,647	
P34029	軽油 パトロール給油	6.300	L	157	989	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	27,642	5,252	
	合計				93,102	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		9,310	
	*** S単-126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 VH,100mm,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 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:週単位	
	1)管種区分:VH 2)管径区分(mm):100mm 3)形状区分:RR管 4)管長区分:5.0m管 5)接合箇所:0箇所					
P05157	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VH) RR片受直管 径100 長5.0m	1.950	本	17,100	33,345	
Y00004	雑材料費	0.020		33,345	667	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	30,702	2,456	
R01002	特殊作業員	0.120	人	27,234	3,268	
R01003	普通作業員	0.170	人	19,686	3,347	
	合計				43,083	算出数量 10.000 m
	単価		m		4,308	
	*** S単-127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 VU,100mm,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 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:週単位	
	1)管種区分:VU 2)管径区分(mm):100mm 3)形状区分:RR管 4)管長区分:5.0m管 5)接合箇所:0箇所					
P05136	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径100 長5.0m	1.950	本	5,220	10,179	
Y00004	雑材料費	0.020		10,179	204	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
工事名	幹線水路改修(高鍋工区) 工事 (第1回変更)

工事別工事名: 幹線水路改修(高鍋工区) 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	0.080	人	30,702	2,456	
R01002	特殊作業員	0.120	人	27,234	3,268	
R01003	普通作業員	0.170	人	19,686	3,347	
	合計				19,454	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,945	
	*** S単-128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, 150mm, 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: VP 2) 管径区分(mm): 150mm 3) 形状区分: 片受直管スリーブ付 4) 管長区分: 4.0m管 5) 接合箇所: 0箇所			豪雪補正: 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: 週単位	
P05054	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150 長4.0m	2.440	本	14,300	34,892	
Y00004	雑材料費	0.020		34,892	698	
R01001	土木一般世話役	0.090	人	30,702	2,763	
R01002	特殊作業員	0.130	人	27,234	3,540	
R01003	普通作業員	0.190	人	19,686	3,740	
	合計				45,633	算出数量 10.000 m
	単価		m		4,563	
	*** S単-129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: VP 2) 管径区分(mm): 75mm 3) 形状区分: 片受直管スリーブ付 4) 管長区分: 4.0m管 5) 接合箇所: 0箇所			豪雪補正: 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: 週単位	
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	4,780	11,663	
Y00004	雑材料費	0.020		11,663	233	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	30,702	2,456	
R01002	特殊作業員	0.120	人	27,234	3,268	
R01003	普通作業員	0.170	人	19,686	3,347	
	合計				20,967	算出数量 10.000 m
	単価		m		2,097	
	*** S単-130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 VU, 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: VU 2) 管径区分(mm): 75mm 3) 形状区分: 片受直管スリーブ付 4) 管長区分: 4.0m管 5) 接合箇所: 0箇所			豪雪補正: 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: 週単位	
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	2,430	5,929	
Y00004	雑材料費	0.020		5,929	119	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	30,702	2,456	
R01002	特殊作業員	0.120	人	27,234	3,268	
R01003	普通作業員	0.170	人	19,686	3,347	
	合計				15,119	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,512	
	*** S単-131号 ***					
S07051	クワイクワ鉄管人力布設		本		10,000 本	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(高鍋工区) 工事 (第1回変更)				
工事別工事名		幹線水路改修(高鍋工区) 工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ダクタイル鋳鉄管人力布設 直管, K形, 100mm, 3種, 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: 直管 2) 管形区分: K形 3) 管径区分(mm): 100mm 4) 管種区分: 3種 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			豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	7) 単価0円区分(接合部品): あり			深夜時間: 0.0	週休: 週単位	
P03065	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100 長4.0m	10.000	本	0	0	
P03514	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径100	10.000	組	0	0	
R01002	特殊作業員	1.260	人	27,234	34,315	
R01003	普通作業員	3.100	人	19,686	61,027	
	合計				95,342	算出数量 10.000 本
	単価		本		9,534	
	*** S単- 132号 ***					
S07051	K形短管1号 φ100 10k		本		10,000	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, 100mm, 3種, なし,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 管区分: 短管・異形管 2) 管形区分: K形 3) 管径区分(mm): 100mm 4) 管種区分: 3種 5) 短管・異形管の単価(円/本): 10,400円 6) 単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管): なし			豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 週単位	
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	10,400	104,000	
R01002	特殊作業員	1.260	人	27,234	34,315	
R01003	普通作業員	3.100	人	19,686	61,027	
	合計				199,342	算出数量 10.000 本
	単価		本		19,934	
	*** S単- 133号 ***					
S07051	K形片受曲管 φ100×90°		本		10,000	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, 100mm, 3種, なし,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 管区分: 短管・異形管 2) 管形区分: K形 3) 管径区分(mm): 100mm 4) 管種区分: 3種 5) 短管・異形管の単価(円/本): 18,600円 6) 単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管): なし			豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 週単位	
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	18,600	186,000	
R01002	特殊作業員	1.260	人	27,234	34,315	
R01003	普通作業員	3.100	人	19,686	61,027	
	合計				281,342	算出数量 10.000 本
	単価		本		28,134	
	*** S単- 134号 ***					
S07051	フランジ短管 φ75 L=300mm 10k		本		10,000	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,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 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 2) 管形区分: K形 3) 管径区分(mm): 75mm 4) 管種区分: 3種 5) 短管・異形管の単価(円/本): 9,200円 6) 単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管): なし			豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 週単位	
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	9,200	92,000	
R01002	特殊作業員	1.020	人	27,234	27,779	
R01003	普通作業員	2.580	人	19,686	50,790	
	合計				170,569	算出数量 10.000 本
	単価		本		17,057	
	*** S単- 135号 ***					
S07051	フランジ短管 φ75 L=500mm 7.5k		本		10,000	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,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 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 2) 管形区分: K形 3) 管径区分(mm): 75mm 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			豪雪補正: 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(高鍋工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		幹線水路改修(高鍋工区)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:週単位	
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管					
支給品	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	27,234	27,779	
R01003	普通作業員	2.580	人	19,686	50,790	
	合計				78,569	算出数量 10.000 本
	単価		本		7,857	
	*** S単-136号 ***					
S07051	フランジ短管 φ75 L=500mm 7.5k		本		10,000	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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 2)管形区分:K形 3)管径区分(mm):75mm 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			豪雪補正: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:週単位	
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管					
支給品	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	27,234	27,779	
R01003	普通作業員	2.580	人	19,686	50,790	
	合計				232,569	算出数量 10.000 本
	単価		本		23,257	
	*** S単-137号 ***					
S07051	フランジ短管 φ75 L=300mm 7.5k		本		10,000	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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 2)管形区分:K形 3)管径区分(mm):75mm 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			豪雪補正: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:週単位	
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管					
支給品	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	27,234	27,779	
R01003	普通作業員	2.580	人	19,686	50,790	
	合計				201,569	算出数量 10.000 本
	単価		本		20,157	
	*** S単-138号 ***					
S07051	ダクタイル鋳鉄管人力布設		本		10,000	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,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 2)管形区分:K形 3)管径区分(mm):75mm 4)管種区分:3種 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			豪雪補正: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:週単位	
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管					
支給品	フランジ長管 内面合成樹脂塗装	10.000	本	0	0	
R01002	特殊作業員	1.020	人	27,234	27,779	
R01003	普通作業員	2.580	人	19,686	50,790	
	合計				78,569	算出数量 10.000 本
	単価		本		7,857	
	*** S単-139号 ***					
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 直管,200×5,3種,バックホウ(クレーン機能付),なし,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:直管 2)管径区分(mm×m):200×5 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):なし 7)単価0円区分(接合部品):なし 8)長期割引単価区分(賃料機械):あり			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:週単位	
P03067	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング					
支給品	K形 3種管 径200 長5.0m	1.000	本	65,800	65,800	
Y00004	諸雑費	0.001		65,800	66	
	0.1%					

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P03516	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径200	1.000	組	5,590	5,590	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	30,702	1,228	
R01002	特殊作業員	0.140	人	27,234	3,813	
R01003	普通作業員	0.190	人	19,686	3,740	
F08063	バックホ[クロー型・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	11,500	1,150	
P34029	軽油 バトロール給油	4.300	L	157	675	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	27,642	2,488	
	合計				84,550	算出数量 1.000 本
	単価		本		84,550	
	*** S単-140号 ***					
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 直管,150×5,3種,バックホ(クレーン機能付),あり,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:直管 2)管径区分(mm×m):150×5 3)管種区分:3種	4)機械区分:バックホ(クレーン機能付)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	5)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			深夜時間:0.0	週休:週単位	
	7)単価0円区分(接合部品):なし 8)長期割引単価区分(賃料機械):あり					
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	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
P03515	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径150	1.000	組	4,760	4,760	
R01001	土木一般世話役	0.030	人	30,702	921	
R01002	特殊作業員	0.120	人	27,234	3,268	
R01003	普通作業員	0.160	人	19,686	3,150	
F08063	バックホ[クロー型・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	11,500	1,150	
P34029	軽油 バトロール給油	4.300	L	157	675	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	27,642	2,488	
	合計				16,412	算出数量 1.000 本
	単価		本		16,412	
	*** S単-141号 ***					
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 直管,200×5,3種,バックホ(クレーン機能付),あり,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:直管 2)管径区分(mm×m):200×5 3)管種区分:3種	4)機械区分:バックホ(クレーン機能付)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	5)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			深夜時間:0.0	週休:週単位	
	7)単価0円区分(接合部品):なし 8)長期割引単価区分(賃料機械):あり					
P03067	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200 長5.0m	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
P03516	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径200	1.000	組	5,590	5,590	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	30,702	1,228	
R01002	特殊作業員	0.140	人	27,234	3,813	
R01003	普通作業員	0.190	人	19,686	3,740	
F08063	バックホ[クロー型・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	11,500	1,150	
P34029	軽油 バトロール給油	4.300	L	157	675	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	27,642	2,488	
	合計				18,684	算出数量 1.000 本
	単価		本		18,684	
	*** S単-142号 ***					
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)		本		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(高鍋工区) 工事 (第1回変更)				
工事別工事名		幹線水路改修(高鍋工区) 工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 直管, 200×5, 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: 直管 2) 管径区分(mm×m): 200×5 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			豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	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			深夜時間: 0.0	週休: 週単位	
P03067	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200 長5.0m	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
P03516	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径200	1.000	組	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	30,702	1,228	
R01002	特殊作業員	0.140	人	27,234	3,813	
R01003	普通作業員	0.190	人	19,686	3,740	
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	11,500	1,150	
P34029	軽油 バトロール給油	4.300	L	157	675	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	27,642	2,488	
	合計				13,094	算出数量 1.000 本
	単価		本		13,094	
	*** S単- 143号 ***					
S07054	K形短管1号 φ150 10k		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			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 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 2) 管径区分(mm×m): 150×5 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): 16,600円			豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	6) 単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管): なし 8) 長期割引単価区分(賃料機械): あり			深夜時間: 0.0	週休: 週単位	
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	16,600	16,600	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		16,600	17	
R01001	土木一般世話役	0.030	人	30,702	921	
R01002	特殊作業員	0.120	人	27,234	3,268	
R01003	普通作業員	0.160	人	19,686	3,150	
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	11,500	1,150	
P34029	軽油 バトロール給油	4.300	L	157	675	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	27,642	2,488	
	合計				28,269	算出数量 1.000 本
	単価		本		28,269	
	*** S単- 144号 ***					
S07054	K形フランジ付T字管 φ150×φ75 10K		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			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 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 2) 管径区分(mm×m): 150×5 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): 36,600円			豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	6) 単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管): なし 8) 長期割引単価区分(賃料機械): あり			深夜時間: 0.0	週休: 週単位	
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	36,600	36,600	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		36,600	37	
R01001	土木一般世話役	0.030	人	30,702	921	
R01002	特殊作業員	0.120	人	27,234	3,268	
R01003	普通作業員	0.160	人	19,686	3,150	
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	11,500	1,150	
P34029	軽油 バトロール給油	4.300	L	157	675	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	27,642	2,488	
	合計				48,289	算出数量 1.000 本

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		本		48,289	
	*** S単-145号 ***					
S07054	K形片受曲管 φ200×90°		本		1,000	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,ハックホ(クレン機能付),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 2)管径区分(mm×m):200×5 3)管種区分:3種					豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	4)機械区分:ハックホ(クレン機能付) 5)短管・異形管の単価(円/本):56,600円					基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管):なし 8)長期割引単価区分(賃料機械):あり					深夜時間:0.0 週休:週単位
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	56,600	56,600	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		56,600	57	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	30,702	1,228	
R01002	特殊作業員	0.140	人	27,234	3,813	
R01003	普通作業員	0.190	人	19,686	3,740	
F08063	ハックホ[クロー型・クレン〜超低・排対型(〜2014)] 標準ハックホ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.100	日	11,500	1,150	
P34029	軽油 パトロール給油	4.300	L	157	675	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	27,642	2,488	
	合 計				69,751	算出数量 1.000 本
	単 価		本		69,751	
	*** S単-146号 ***					
S07054	K形片受曲管 φ200×22° 1/2		本		1,000	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,ハックホ(クレン機能付),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 2)管径区分(mm×m):200×5 3)管種区分:3種					豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	4)機械区分:ハックホ(クレン機能付) 5)短管・異形管の単価(円/本):41,400円					基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管):なし 8)長期割引単価区分(賃料機械):あり					深夜時間:0.0 週休:週単位
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	41,400	41,400	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		41,400	41	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	30,702	1,228	
R01002	特殊作業員	0.140	人	27,234	3,813	
R01003	普通作業員	0.190	人	19,686	3,740	
F08063	ハックホ[クロー型・クレン〜超低・排対型(〜2014)] 標準ハックホ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.100	日	11,500	1,150	
P34029	軽油 パトロール給油	4.300	L	157	675	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	27,642	2,488	
	合 計				54,535	算出数量 1.000 本
	単 価		本		54,535	
	*** S単-147号 ***					
S07054	K形片受曲管 φ200×11° 1/4		本		1,000	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,ハックホ(クレン機能付),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 2)管径区分(mm×m):200×5 3)管種区分:3種					豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	4)機械区分:ハックホ(クレン機能付) 5)短管・異形管の単価(円/本):55,800円					基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管):なし 8)長期割引単価区分(賃料機械):あり					深夜時間:0.0 週休:週単位
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	55,800	55,800	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		55,800	56	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	30,702	1,228	
R01002	特殊作業員	0.140	人	27,234	3,813	
R01003	普通作業員	0.190	人	19,686	3,740	
F08063	ハックホ[クロー型・クレン〜超低・排対型(〜2014)] 標準ハックホ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.100	日	11,500	1,150	
P34029	軽油 パトロール給油	4.300	L	157	675	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	27,642	2,488	
	合計				68,950	算出数量 1,000本
	単価		本		68,950	
	*** S単一 148号 ***					
S07054	K形二受T字管 φ200×φ200 ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,200×5,3種,パックホ(クレン機能付),なし,,あり 1)管区分:短管・異形管 2)管径区分(mm×m):200×5 3)管種区分:3種 4)機械区分:パックホ(クレン機能付) 5)短管・異形管の単価(円/本):67,600円 6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管):なし 8)長期割引単価区分(賃料機械):あり		本		1,000本	歩A 当たり算出
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位
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	67,600	67,600	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		67,600	68	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	30,702	1,228	
R01002	特殊作業員	0.140	人	27,234	3,813	
R01003	普通作業員	0.190	人	19,686	3,740	
F08063	パックホ[クロー型・クレン・〜超低・排対型(〜2014)] 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	0.100	日	11,500	1,150	
P34029	軽油 パトロール給油	4.300	L	157	675	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	27,642	2,488	
	合計				80,762	算出数量 1,000本
	単価		本		80,762	
	*** S単一 149号 ***					
S07054	K形排水T字管 φ200×φ100 ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,200×5,3種,パックホ(クレン機能付),なし,,あり 1)管区分:短管・異形管 2)管径区分(mm×m):200×5 3)管種区分:3種 4)機械区分:パックホ(クレン機能付) 5)短管・異形管の単価(円/本):50,300円 6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管):なし 8)長期割引単価区分(賃料機械):あり		本		1,000本	歩A 当たり算出
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位
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	50,300	50,300	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		50,300	50	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	30,702	1,228	
R01002	特殊作業員	0.140	人	27,234	3,813	
R01003	普通作業員	0.190	人	19,686	3,740	
F08063	パックホ[クロー型・クレン・〜超低・排対型(〜2014)] 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	0.100	日	11,500	1,150	
P34029	軽油 パトロール給油	4.300	L	157	675	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	27,642	2,488	
	合計				63,444	算出数量 1,000本
	単価		本		63,444	
	*** S単一 150号 ***					
S07054	K形受挿片落管 φ200×φ150 ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,200×5,3種,パックホ(クレン機能付),なし,,あり 1)管区分:短管・異形管 2)管径区分(mm×m):200×5 3)管種区分:3種 4)機械区分:パックホ(クレン機能付) 5)短管・異形管の単価(円/本):35,800円 6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管):なし 8)長期割引単価区分(賃料機械):あり		本		1,000本	歩A 当たり算出
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位
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	35,800	35,800	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		35,800	36	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	30,702	1,228	
R01002	特殊作業員	0.140	人	27,234	3,813	
R01003	普通作業員	0.190	人	19,686	3,740	

事業名		一ツ瀬川農業水利事業				
工事名		幹線水路改修(高鍋工区) 工事 (第1回変更)				
工事別工事名		幹線水路改修(高鍋工区) 工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	0.100	日	11,500	1,150	
P34029	軽油 バトロール給油	4.300	L	157	675	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	27,642	2,488	
	合計				48,930	算出数量 1,000 本
	単価		本		48,930	
	*** S単-151号 ***					
S07054	K形短管1号 φ200 10k 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		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	1)管区分:短管・異形管 2)管径区分(mm×m):200×5 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):22,100円 6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管):なし 8)長期割引単価区分(賃料機械):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	
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	22,100	22,100	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		22,100	22	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	30,702	1,228	
R01002	特殊作業員	0.140	人	27,234	3,813	
R01003	普通作業員	0.190	人	19,686	3,740	
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0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	0.100	日	11,500	1,150	
P34029	軽油 バトロール給油	4.300	L	157	675	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	27,642	2,488	
	合計				35,216	算出数量 1,000 本
	単価		本		35,216	
	*** S単-152号 ***					
S07055	ダクタイル鋳鉄管機械布設(T形) 直管,200×5,3種,バックホウ(クレーン機能付),なし,あり		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	1)管区分:直管 2)管径区分(mm×m):200×5 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):なし 7)長期割引単価区分(賃料機械):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	
P03216	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング T形 3種管 径200 長5.0m	1.000	本	65,700	65,700	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		65,700	66	
R01001	土木一般世話役	0.020	人	30,702	614	
R01002	特殊作業員	0.100	人	27,234	2,723	
R01003	普通作業員	0.130	人	19,686	2,559	
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0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	0.090	日	11,500	1,035	
P34029	軽油 バトロール給油	3.800	L	157	597	
R01021	運転手(特殊)	0.080	人	27,642	2,211	
	合計				75,505	算出数量 1,000 本
	単価		本		75,505	
	*** S単-153号 ***					
S07055	ダクタイル鋳鉄管機械布設(T形) 直管,200×5,3種,バックホウ(クレーン機能付),あり,あり		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	1)管区分:直管 2)管径区分(mm×m):200×5 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)長期割引単価区分(賃料機械):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	
P03216	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング T形 3種管 径200 長5.0m	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.020	人	30,702	614	

事業名		一ツ瀬川農業水利事業				
工事名		幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 幹線水路改修(高鍋工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01002	特殊作業員	0.100	人	27,234	2,723	
R01003	普通作業員	0.130	人	19,686	2,559	
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0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	0.090	日	11,500	1,035	
P34029	軽油 バトロール給油	3.800	L	157	597	
R01021	運転手(特殊)	0.080	人	27,642	2,211	
	合計				9,739	算出数量 1.000 本
	単価		本		9,739	
	*** S単- 154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:週単位	
R01001	土木一般世話役	0.030	人	30,702	921	
R01002	特殊作業員	0.070	人	27,234	1,906	
R01003	普通作業員	0.070	人	19,686	1,378	
Y00004	諸雑費	0.210		4,205	883	
	合計				5,088	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		5,088	
	*** S単- 155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) 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)管径区分(mm):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	
				深夜時間:0.0	週休:週単位	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	30,702	1,228	
R01002	特殊作業員	0.070	人	27,234	1,906	
R01003	普通作業員	0.080	人	19,686	1,575	
Y00004	諸雑費	0.190		4,709	895	
	合計				5,604	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		5,604	
	*** S単- 156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,100mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)制水弁の単価(円/基):119,000円 2)口径区分(mm):100mm 3)材質区分:樹脂製			豪雪補正: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:週単位	
P09202	仕切弁(樹脂製)	1.000	個	119,000	119,000	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	30,702	1,228	
R01002	特殊作業員	0.170	人	27,234	4,630	
R01003	普通作業員	0.140	人	19,686	2,756	
	合計				127,614	算出数量 1.000 基
	単価		基		127,614	
	*** S単- 157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,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	

事業名		一ツ瀬川農業水利事業				
工事名		幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		幹線水路改修(高鍋工区)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)制水弁の単価(円/基):90,000円 2)口径区分(mm):150mm 3)材質区分:樹脂製			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:週単位	
P09202	仕切弁(樹脂製)	1.000	個	90,000	90,000	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	30,702	1,228	
R01002	特殊作業員	0.170	人	27,234	4,630	
R01003	普通作業員	0.140	人	19,686	2,756	
	合計				98,614	算出数量 1.000 基
	単価		基		98,614	
	*** S単-158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,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):56,700円 2)口径区分(mm):75mm 3)材質区分:樹脂製			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:週単位	
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	30,702	1,228	
R01002	特殊作業員	0.170	人	27,234	4,630	
R01003	普通作業員	0.140	人	19,686	2,756	
	合計				65,314	算出数量 1.000 基
	単価		基		65,314	
	*** S単-159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):25mm 2)種別区分:急排空気弁 3)単価0円区分(空気弁):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:週単位	
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	30,702	3,377	
R01002	特殊作業員	0.180	人	27,234	4,902	
R01003	普通作業員	0.210	人	19,686	4,134	
	合計				12,413	算出数量 1.000 基
	単価		基		12,413	
	*** S単-160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	
	1)作業区分:区画線設置 2)規格(区画線設置):溶融式(手動) 3)仕様(区画線設置):実線 4)幅(区画線設置):15cm 5)時間的制約(区画線設置):なし 6)施工区分I:昼間施工			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:週単位	
	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					
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	190.70	191	
	合計				191	算出数量 1.000 m
	単価		m		191	
	*** S単-161号 ***					
S16001	トラック[普通型]		時間		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	トラック[普通型] 3.0~3.5t積,運転1時間当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード<単位が時間のみ>:M03083 2)機械コード(同上):M03083 3)機械損料算出区分:運転1時間当たり算出 4)運転1日当たり運転時間(T):4.7時間			豪雪補正: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(高鍋工区) 工事 (第1回変更)				
工事別工事名		幹線水路改修(高鍋工区) 工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5) 運転日に対する供用日の割合(YC): 1.13 6) 単価計上区分: 機械損料等+燃料+運転労務 7) 岩石補正区分: 岩石補正なし 8) 燃料の計上方法: 機械経費算定基準値による 9) 燃料区分: 軽油 10) 燃料消費量(入力の場合): 0.0 11) 消耗部品の計上の有無: 消耗部品の計上しない 13) 消耗部品費の適用条件(2): 消耗部品なし 14) 名称(消耗部品): - 15) 規格(消耗部品): -				深夜時間:0.0 週休:週単位	
M03083	トラック[普通型] 3.0~3.5t積	1.000	時間	1,180	1,180	
P34029	軽油 バトロ-給油	4.200	L	157	659	
R01022	運転手(一般)	0.210	人	24,480	5,141	
	合計				6,980	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		6,980	
Y00001	単位					
	*** S単-162号 ***					
S16001	トラック[クレーン装置付] トラック[クレーン装置付] ベストトラック4~4.5t積 2.9t吊, 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<<単位が時間のみ>>: M03104 2) 機械コード(同上): M03104 3) 機械損料算出区分: 運転1日当たり算出 4) 運転1日当たり運転時間(T): 5.8時間 5) 運転日に対する供用日の割合(YC): 1.23 6) 単価計上区分: 機械損料等のみ 7) 岩石補正区分: 岩石補正なし 10) 燃料消費量(入力の場合): 0.0 11) 消耗部品の計上の有無: 消耗部品の計上しない 13) 消耗部品費の適用条件(2): 消耗部品なし 14) 名称(消耗部品): - 15) 規格(消耗部品): -				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬の補正:なし 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 冬の補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位
M03104	トラック[クレーン装置付] ベストトラック4~4.5t積 2.9t吊	1.000	日	12,500	12,500	算出数量 1.000 各単位
	合計				12,500	
	単価		各単位		12,500	
Y00001	単位					
	*** S単-163号 ***					
S16002	ウインチ[開放型(電動)・単胴] ウインチ[開放型(電動)・単胴] 巻上能力1.8t×30m/min 巻取容量φ16×260mm, 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>>: M22041 2) 機械損料算出区分: 運転1日当たり算出 3) 運転1日当たり運転時間(T): 0.0 4) 運転日に対する供用日の割合(YC): 1.60 5) 単価計上区分: 機械損料のみ 8) 燃料消費量(入力の場合): 0.0 9) 交替制作業補正区分: 交替制補正対象外				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬の補正:なし 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 冬の補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位
M22041	ウインチ[開放型(電動)・単胴] 巻上能力1.8t×30m/min 巻取容量φ16×260mm	1.600	供用日	1,760	2,816	算出数量 1.000 各単位
	合計				2,816	
	単価		各単位		2,816	
Y00001	単位					
	*** S単-164号 ***					
S16002	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] 発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] 定格容量13/15kVA(50/60Hz), 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>>: M21402 2) 機械損料算出区分: 運転1日当たり算出 3) 運転1日当たり運転時間(T): 0.0 4) 運転日に対する供用日の割合(YC): 1.18 5) 単価計上区分: 機械損料のみ 8) 燃料消費量(入力の場合): 0.0 9) 交替制作業補正区分: 交替制補正対象外				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬の補正:なし 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 冬の補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位
M21402	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] 定格容量13/15kVA(50/60Hz)	1.180	供用日	1,580	1,864	算出数量 1.000 各単位
	合計				1,864	
	単価		各単位		1,864	
Y00001	単位					
	*** S単-165号 ***					
S16002	ダンプトラック[ワンロード・ディーゼル] ダンプトラック[ワンロード・ディーゼル] 4t積, 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>>: M03002 2) 機械損料算出区分: 運転1日当たり算出 3) 運転1日当たり運転時間(T): 7.0 4) 運転日に対する供用日の割合(YC): 1.29 5) 単価計上区分: 機械損料+燃料 6) 燃料区分: 軽油 7) 燃料の計上方法: 機械経費算定基準値による 8) 燃料消費量(入力の場合): 0.0 9) 交替制作業補正区分: 交替制補正対象外				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬の補正:なし 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 冬の補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 幹線水路改修(高鍋工区) 工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
M03002	クワントラック[オロード・ディーゼル] 4t積級	1.290	供用日	8,310	10,720	
P34029	軽油 パトロール給油	38.000	L	157	5,966	
	合計				16,686	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		16,686	
Y00001	単位					
	*** S単-166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>: M14303 2) 機械損料算出区分: 運転1日当たり算出 3) 運転1日当たり運転時間(T): 7.0 4) 運転日に対する供用日の割合(YC): 1.40			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	
	5) 単価計上区分: 機械損料+燃料 6) 燃料区分: 軽油 7) 燃料の計上方法: 機械経費算定基準値による 8) 燃料消費量(入力の場合): 0.0 9) 交替制作業補正区分: 交替制補正対象外			豪雪補正: 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: 週単位	
M14303	振動コンパクタ[前進型] 質量90kg	1.400	供用日	439	615	
P34029	軽油 パトロール給油	11.000	L	157	1,727	
	合計				2,342	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		2,342	
Y00001	単位					
	*** S単-167号 ***					
S16004	バックホウ[クロー型・〜超低・排対型(〜3次)] バックホウ[クロー型・〜超低・排対型(〜3次)] バックホウ(クロー型), 山0.45(平0.35), あり		日		1,000	日 歩A 当たり算出
	1) 機械区分: バックホウ(クロー型) 2) 規格: 山0.45(平0.35) 3) 運転1日当たり運転時間(T): 0.0 4) 運転日に対する供用日の割合(YC): 0.00 5) 長期割引単価区分(賃料機械): 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	
				深夜時間: 0.0	週休: 週単位	
F08012	バックホウ[クロー型・〜超低・排対型(〜3次)] 標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)	1.500	日	6,340	9,510	
P34029	軽油 パトロール給油	50.000	L	157	7,850	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	27,642	27,642	
	合計				45,002	算出数量 1.000 日
	単価		日		45,002	
	*** S単-168号 ***					
S17002	[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, 11日, 11回		ton		1,000	ton 歩A 当たり算出
	1) 仮設材区分: H形鋼(杭使用) 2) 規格区分: 200型 3) 補助工法: 無 4) 供用日数: 11日 5) 使用回数: 11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	
				豪雪補正: 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: 週単位	
G02001	H形鋼(杭使用) 200型 [賃料]	0.091	t 供用日	990	90	
G15021	H形鋼(杭使用) 200型 [整備費]	0.091	ton	51,903	4,723	
	合計				4,813	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		4,813	
	*** S単-169号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置〜賃料〜撤去, 150, 1, なし		m ²		1,000,000	m ² 歩A 当たり算出
	1) 施工区分: 設置〜賃料〜撤去 2) 供用日数: 150 3) 使用回数: 1 4) 長期割引単価区分(賃料機械): 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: 週単位	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000,000	m ² 供用日	1,388	1,388,000	
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	27,234	78,979	
R01003	普通作業員	2,900	人	19,686	57,089	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 幹線水路改修(高鍋工区) 工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
F08063	バックホウ[クロー型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	3.310	日	17,700	58,587	
P34029	軽油 バトロール給油	345.000	L	157	54,165	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	27,642	80,162	
	合計				1,834,982	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		1,835	
	*** S単-170号 ***					
S18062	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 1)施工区分:敷設～撤去 2)土木安定用材の1m ² 当たり単価:160		m ²		100.000	歩A 当たり算出
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	19,686	9,449	
	合計				26,089	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		261	
	*** S単-171号 ***					
S19003	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		1.000	歩A 当たり算出
	1)使用単価区分:基本運賃(自動入力) 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-172号 ***					
S19003	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		1.000	歩A 当たり算出
	1)使用単価区分:基本運賃(自動入力) 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					
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-173号 ***					
S43027	単独足場工 単独足場工 床版足場,少数1桁,パイプ足場(片側朝顔),1.5m以上 1)橋梁形式:少数1桁 2)工種区分:パイプ足場(片側朝顔) 3)足場の種類:床版足場 4)高さ区分(H):1.5m以上 5)足場の供用月数(月):1.000月		m ²		1.000	歩A 当たり算出
	時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 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:週単位					
R01052	橋りょう特殊工	0.079	人	33,966	2,683	
Y00004	足場等賃料	1.000		423	423	
	合計				3,106	算出数量 1.000 m ²
	単価		m ²		3,106	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単-174号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:週単位	
	1)土質:土砂 2)作業内容:平均施工幅1m以上2m未満					
	単 価		m3		300.2	
	*** S単-175号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:週単位	
	1)土質:土砂 2)作業内容:小規模(標準)					
	単 価		m3		1,081	
	*** S単-176号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,あり		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:週単位	
	1)土質:土砂 2)施工方法:平均施工幅1m以上2m未満 3)土留方式の種類:無し 4)障害の有無:無し 5)長期割引単価区分:あり					
	単 価		m3		293.4	
	*** S単-177号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:週単位	
	1)土質:土砂 2)施工方法:上記以外(小規模) 3)土留方式の種類:- 4)障害の有無:-					
	単 価		m3		2,059	
	*** S単-178号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模,バックホ積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,1.0km以下		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:週単位	
	1)土砂等発現場:小規模 2)積込機種・規格:バックホ積0.28m3(平積0.2m3) 3)土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む) 4)DID区間の有無:無し 5)運搬距離:1.0km以下					
	単 価		m3		990.5	
	*** S単-179号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模,バックホ積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,10.0km以下		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:週単位	
	1)土砂等発現場:小規模 2)積込機種・規格:バックホ積0.28m3(平積0.2m3) 3)土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む) 4)DID区間の有無:無し 5)運搬距離:10.0km以下					
	単 価		m3		3,170	
	*** S単-180号 ***					

事業名	一ツ瀬川農業水利事業			
工事名	幹線水路改修(高鍋工区) 工事 (第1回変更)			

工事別工事名: 幹線水路改修(高鍋工区) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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:週単位
	1)土砂等発生現場:小規模 2)積込機種・規格:ﾊﾞｯｸﾎﾞﾝ山積0.28m3(平積0.2m3) 3)土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む) 4)DID区間の有無:無し 5)運搬距離:0.2km以下					
	単 価		m3		792.4	
	*** S単-181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,-,-,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:週単位
	1)施工幅員:2.5m以上4.0m未満 2)施工数量:- 3)障害の有無:- 4)長期割引単価区分:なし					
	単 価		m3		926.3	
	*** S単-182号 ***					
SA0151	SP 基面整正		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基面整正 基面整正			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:週単位
	1)整形区分:基面整正					
	単 価		m ²		393.8	
	*** S単-183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,-,-,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:週単位
	1)作業区分:残土受入れ地での処理 2)施工数量:- 3)障害の有無:- 4)長期割引単価区分:なし					
	単 価		m3		153.6	
	*** S単-184号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,6.5km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:週単位
	1)殻発生作業:舗装版破碎 2)積込工法区分:機械積込(舗装版厚15cm以下) 3)DID区間の有無:無し 4)運搬距離:6.5km以下					
	単 価		m3		3,032	
	*** S単-185号 ***					
SA0222	SP 舗装版破碎		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破碎 ｱｽﾌﾞﾙ舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位
	1)舗装版種別:ｱｽﾌﾞﾙ舗装版 2)障害等の有無:無し 3)騒音振動対策:不要 4)舗装版厚:15cm以下 5)Co+As(ｶﾊﾞｰ)舗装によるAs舗装:- 6)積込作業の有無:有り 7)長期割引単価区分:なし					
	単 価		m ²		223.3	
	*** S単-186号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断		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(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版, 15cm以下, -, -			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位	
	1)舗装版種別:アスファルト舗装版 2)アスファルト舗装版厚:15cm以下 3)コンクリート舗装版厚:- 4)コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版:-					
	単 価		m		681	
	*** S単-187号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位	
	1)碎石の厚さ:7.5cmを超え12.5cm以下 2)碎石の計上:計上する 4)規格区分:再生クラッシュラン RC-40 40~0mm			3)長期割引単価区分:なし		
	単 価		m ²		1,339	
	*** S単-188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,バックホ(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%			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:週単位	
	1)構造物種別:無筋・鉄筋構造物 2)打設工法:バックホ(クレーン機能付)打設 3)コンクリートの計上:計上する 4)設計日打設量:- 5)養生工の種類:一般養生 6)圧送管延長距離区分:- 7)現場内小運搬の有無:- 8)打設高さ、水平打設距離:- 9)長期割引単価区分:なし 10)規格区分:18-8-40(高炉B) W/C65%					
	単 価		m ³		40,610	
	*** S単-189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,バックホ(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%			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:週単位	
	1)構造物種別:小型構造物 2)打設工法:バックホ(クレーン機能付)打設 3)コンクリートの計上:計上する 4)設計日打設量:- 5)養生工の種類:一般養生 6)圧送管延長距離区分:- 7)現場内小運搬の有無:- 8)打設高さ、水平打設距離:- 9)長期割引単価区分:なし 10)規格区分:18-8-40(高炉B) W/C65%					
	単 価		m ³		41,350	
	*** S単-190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:週単位	
	1)型枠の種類:一般型枠 2)構造物の種類:鉄筋・無筋構造物					
	単 価		m ²		8,990	
	*** S単-191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:週単位	
	1)型枠の種類:一般型枠 2)構造物の種類:小型構造物					
	単 価		m ²		8,088	
	*** S単-192号 ***					

事業名		一ツ瀬川農業水利事業				
工事名		幹線水路改修(高鍋工区) 工事 (第1回変更)				
工事別工事名		幹線水路改修(高鍋工区) 工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m ²		1.000	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,路盤材(各種)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:週単位	
	1)全仕上り厚:200mm 2)施工区分:1層施工 3)材料:砕石 4)長期割引単価区分:なし 5)材料規格の選択:路盤材(各種)					
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		325.7	
	*** S単-193号 ***					
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m ²		1.000	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,再生クワッション RC-40			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:週単位	
	1)全仕上り厚:200mm 2)施工区分:1層施工 3)材料:砕石 4)長期割引単価区分:なし 5)材料規格の選択:再生クワッション RC-40					
	単 価		m ²		912.1	
	*** S単-194号 ***					
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部)		m ²		1.000	歩A 当たり算出
	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,なし,0mm,150mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:週単位	
	1)材料区分I:路盤材 2)平均幅員:- 3)瀝青材の有無:なし 4)路盤材の有無:あり 5)施工区分:1層施工 6)瀝青材区分I:- 7)長期割引単価区分:なし 8)瀝青材1層当たり平均仕上り厚:0mm 9)路盤材全仕上り厚:150mm 11)材料区分II:粒度調整砕石 M-30					
	単 価		m ²		894	
	*** S単-195号 ***					
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部)		m ²		1.000	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,100mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正: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:週単位	
	1)材料区分I:路盤材 2)平均幅員:- 3)瀝青材の有無:なし 4)路盤材の有無:あり 5)施工区分:1層施工 6)瀝青材区分I:- 7)長期割引単価区分:なし 8)瀝青材1層当たり平均仕上り厚:0mm 9)路盤材全仕上り厚:100mm 11)材料区分II:粒度調整砕石 M-30					
	単 価		m ²		704.7	
	*** S単-196号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m ²		1.000	歩A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,30mm,アスファルト混合物I(2.35t/m ³),無し,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	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:週単位	
	1)平均幅員:1.4m以上3.0m以下 2)1層当たり平均仕上り厚:30mm 3)比重区分:アスファルト混合物I(2.35t/m ³) 4)瀝青材料種類:無し 5)長期割引単価区分:なし 6)材料区分:再生密粒度アスコン(13)					
	単 価		m ²		1,312	
	*** S単-197号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m ²		1.000	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/m ³),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	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:週単位	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区) 工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)平均幅員:1.4m以上3.0m以下 2)1層当り平均仕上り厚:50mm 3)比重区分:アスファルト混合物I (2.35t/m ³) 4)瀝青材料種類:アラミコート 各種 5)長期割引単価区分:なし 6)材料区分:再生密粒度アスコン(13)					
	単 価		m ²		2,162	
	*** S単一 198号 ***					
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/m ³),無し,,再生密粒度アスコン(13)		m ²	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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:週単位	歩A 当たり算出
	単 価		m ²		1,000	
	*** S単一 199号 ***					
SA0871	SP プレキャストマンホール SP プレキャストマンホール 据付,2000Kg/基以下,有り(円形断面)		基	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:週単位	歩A 当たり算出
	1)作業区分:据付 2)製品質量:2000Kg/基以下 3)基礎砕石:有り(円形断面)					
	単 価		基		34,050	
	*** S単一 200号 ***					
SA0876	SP 歩車道境界ブロック SP 歩車道境界ブロック 再利用設置,A種(150/170×200×600),有り,有り,有り,なし,再生クラッシュ RC-40,18-8-25(高炉)		m	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:週単位	歩A 当たり算出
	1)作業区分:再利用設置 2)ブロック規格:A種(150/170×200×600) 3)基礎砕石の有無:有り 4)均し基礎コンクリートの有無:有り 5)養生工の有無:有り 6)長期割引単価区分:なし 7)基礎砕石規格:再生クラッシュ RC-40 8)均し基礎コンクリート規格:18-8-25(高炉)					
	単 価		m		5,648	
	*** S単一 201号 ***					
SA0878	SP 歩車道境界ブロック撤去 SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし		m	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:週単位	歩A 当たり算出
	1)再利用区分:再利用 2)長期割引単価区分:なし					
	単 価		m		1,380	
	*** S単一 202号 ***					
S02111	車両費 車両費 車両費 1)機械器具損料コード:M96012 2)機械器具規格:車両費 3)単価の入力:11,200円		日	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:週単位	歩A 当たり算出
M96012	車両費 車両費	1.000	日		11,200	11,200
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					11,200
	*** S単一 203号 ***					
S02111	発電機 発電機 発電機		日	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A 当たり算出

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 幹線水路改修(高鍋工区) 工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)機械器具損料コード:M96013 2)機械器具規格:発電機 3)単価の入力:8,400円			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位	
M96013	発電機 発電機	1.000	日	8,400	8,400	
	合計				8,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,400	
	*** S単-204号 ***					
S02111	電動工具 電動工具 電動工具		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具損料コード:M96014 2)機械器具規格:電動工具 3)単価の入力:9,800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 超勤時間:0.0 週休:週単位	
M96014	電動工具 電動工具	1.000	日	9,800	9,800	
	合計				9,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,800	
	*** S単-205号 ***					
S02112	引張試験機 引張試験機 引張試験機		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具賃料コード:F96001 2)機械器具規格:引張試験機 3)単価の入力:70,000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 超勤時間:0.0 週休:週単位	
F96001	引張試験機 引張試験機	1.000	式	70,000	70,000	
	合計				70,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				70,000	
	*** S単-206号 ***					
S02115	運転手(特殊) 運転手(特殊)		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	1)労務コード:R01021 2)労務単価算定区分:基(B)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	27,642	27,642	
	合計				27,642	算出数量 1.000 人
	単価				27,642	
	*** S単-207号 ***					
S02115	普通作業員 普通作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	1)労務コード:R01003 2)労務単価算定区分:基(B)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位	
R01003	普通作業員	1.000	人	19,686	19,686	
	合計				19,686	算出数量 1.000 人
	単価				19,686	
	*** S単-208号 ***					
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	1)労務コード:R01001 2)労務単価算定区分:基(B)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	30,702	30,702	

事業名		一ツ瀬川農業水利事業				
工事名		幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 幹線水路改修(高鍋工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				30,702	算出数量 1.000 人
	単価				30,702	
	*** S単- 209号 ***					
S02115	特殊作業員		人			歩A 当たり算出
	特殊作業員					
	1) 労務コード: R01002 2) 労務単価算定区分: 基(B)					
R01002	特殊作業員	1.000	人	27,234	27,234	
	合計				27,234	算出数量 1.000 人
	単価				27,234	
	*** S単- 210号 ***					
S02115	運転手(一般)		人			歩A 当たり算出
	運転手(一般)					
	1) 労務コード: R01022 2) 労務単価算定区分: 基(B)					
R01022	運転手(一般)	1.000	人	24,480	24,480	
	合計				24,480	算出数量 1.000 人
	単価				24,480	
	*** S単- 211号 ***					
S02115	配管工		人			歩A 当たり算出
	配管工					
	1) 労務コード: R02006 2) 労務単価算定区分: 基(B)					
R02006	配管工	1.000	人	23,766	23,766	
	合計				23,766	算出数量 1.000 人
	単価				23,766	
	*** S単- 212号 ***					
S02116	水道用急速空気弁		基			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,					
	1) 資材区分: 地域資材(Pコード) 2) 地域資材単価コード(P): P96019 3) 地区資材単価コード(J): 4) 施設機械資材単価コード(K):					
P96019	水道用急速空気弁 FCD製 7.5K 径25 合成樹脂塗装	1.000	基	58,900	58,900	
	合計				58,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				58,900	
	*** S単- 213号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品		組			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,					
	1) 資材区分: 地域資材(Pコード) 2) 地域資材単価コード(P): P03536 3) 地区資材単価コード(J): 4) 施設機械資材単価コード(K):					
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- 214号 ***					

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材		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 メカ型ソケット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:地域資材(Pコード) 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):	P96069		豪雪補正: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:週単位	
P96069	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型ソケットφ150 離脱防止付	1,000	個	59,450	59,450	
	合計				59,450	算出数量 1,000 各単位
	単価				59,450	
	*** S単- 215号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手)		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) 5 5/8° ベンドB形 径200,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) 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):	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	
				深夜時間:0.0	週休:週単位	
P96082	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	14,100	14,100	
	合計				14,100	算出数量 1,000 各単位
	単価				14,100	
	*** S単- 216号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手)		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) 45° ベンド B形 径75,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分:地域資材(Pコード) 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):	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	
				深夜時間:0.0	週休:週単位	
P05298	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) 45° ベンド B形 径75	1,000	個	2,300	2,300	
	合計				2,300	算出数量 1,000 各単位
	単価				2,300	
	*** S単- 217号 ***					
S02116	不断水割T字管ツト弁付		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	不断水割T字管ツト弁付 φ200×φ150 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:地域資材(Pコード) 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):	P96083		豪雪補正: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:週単位	
P96083	不断水割T字管ツト弁付 φ200×φ150 7.5K	1,000	基	582,810	582,810	
	合計				582,810	算出数量 1,000 各単位
	単価				582,810	
	*** S単- 218号 ***					
S02116	水道用円形鉄蓋		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用円形鉄蓋 円形鉄蓋1号 φ250,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) 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):	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	
				深夜時間:0.0	週休:週単位	
P96007	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- 219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 上部壁 RB25(A) H=150,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分:地域資材(Pコード) 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):	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	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 幹線水路改修(高鍋工区) 工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:週単位	
P96008	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- 220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
	1)資材区分:地域資材(Pコード) 2)地域資材単価コード(P) : P96009 3)地区資材単価コード(J) : 4)施設機械資材単価コード(K) :			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:週単位	
P96009	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- 221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:地域資材(Pコード) 2)地域資材単価コード(P) : P96010 3)地区資材単価コード(J) : 4)施設機械資材単価コード(K) :			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:週単位	
P96010	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- 222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
	1)資材区分:地域資材(Pコード) 2)地域資材単価コード(P) : P96011 3)地区資材単価コード(J) : 4)施設機械資材単価コード(K) :			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:週単位	
P96011	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- 223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:地域資材(Pコード) 2)地域資材単価コード(P) : P96012 3)地区資材単価コード(J) : 4)施設機械資材単価コード(K) :			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:週単位	
P96012	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- 224号 ***					
S02116	延長ロッド 延長ロッド φ38 SUS304 L=1.2m,,		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分:地域資材(Pコード) 2)地域資材単価コード(P) : P96076 3)地区資材単価コード(J) : 4)施設機械資材単価コード(K) :			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:週単位	
P96076	延長ロッド φ38 SUS304 L=1.2m	1.000	本	101,550	101,550	
	合計				101,550	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(高鍋工区)工事 (第1回変更)				

工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				101,550	
	*** S単- 225号 ***					
S02116	振止金具		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	振止金具 SUS304 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:地域資材(Pコード) 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):			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:週単位	
P96077	振止金具 SUS304 φ250用	1,000	個	55,150	55,150	
	合 計				55,150	算出数量 1,000 各単位
	単 価				55,150	
	*** S単- 226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) 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):			P96031 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位	
P96031	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- 227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 調整リング φ600 H=100,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分:地域資材(Pコード) 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):			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:週単位	
P96078	組立マンホール 調整リング φ600 H=100	1,000	個	11,800	11,800	
	合 計				11,800	算出数量 1,000 各単位
	単 価				11,800	
	*** S単- 228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 0号斜壁 φ600×750 H=450,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) 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):			P96079 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:週単位	
P96079	組立マンホール 0号斜壁 φ600×750 H=450	1,000	個	43,300	43,300	
	合 計				43,300	算出数量 1,000 各単位
	単 価				43,300	
	*** S単- 229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 0号直壁 φ750 H=1500,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) 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):			P96037 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位	
P96037	組立マンホール 0号直壁 φ750 H=1500	1,000	個	90,700	90,700	
	合 計				90,700	算出数量 1,000 各単位
	単 価				90,700	
	*** S単- 230号 ***					
S02116	組立マンホール		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(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96024	組立マンホール 0号底版 φ750 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) 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):			豪雪補正: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:週単位	
		1.000	個	28,600	28,600	
	合計				28,600	算出数量 1.000 各単位
	単価			28,600		
	*** S単-231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) 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):			豪雪補正: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:週単位	
		1.000	個	62,000	62,000	
	合計				62,000	算出数量 1.000 各単位
	単価			62,000		
	*** S単-232号 ***					
P96016	組立マンホール 1号斜壁 φ600×900 H=600		個			
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) 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):			豪雪補正: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:週単位	
		1.000	個	35,300	35,300	
	合計				35,300	算出数量 1.000 各単位
	単価			35,300		
	*** S単-233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) 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):			豪雪補正: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:週単位	
		1.000	個	8,200	8,200	
	合計				8,200	算出数量 1.000 各単位
	単価			8,200		
	*** S単-234号 ***					
P96027	U-450用蓋		個			
	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) 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):			豪雪補正: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:週単位	
		1.000	個	225	225	
	合計				225	算出数量 1.000 各単位
	単価			225		
	*** S単-235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 熔融式 白,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分:地域資材(Pコード) 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):			豪雪補正: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:週単位	
		1.000	kg	225	225	
	合計				225	算出数量 1.000 各単位
	単価			225		
	*** S単-235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:地域資材(Pコード) 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):			豪雪補正: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:週単位	
		1.000	kg			
	合計					
	単価					
	*** S単-235号 ***					

事業名		一ツ瀬川農業水利事業				
工事名		幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96002	ガラスビーズ 1号	1.000	kg	175	175	
	合計				175	算出数量 1.000 各単位
	単価				175	
	*** S単- 236号 ***					
S02116	接着用プライマー 接着用プライマー 区画線用,,		kg		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) 2)地域資材単価コード(P): P35114 3)地区資材単価コード(J): 4)施設機械資材単価コード(K):			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:週単位	
P35114	接着用プライマー 区画線用	1.000	kg	470	470	
	合計				470	算出数量 1.000 各単位
	単価				470	
	*** S単- 237号 ***					
S02116	軽油 軽油 パトロール給油,,		L		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) 2)地域資材単価コード(P): P34029 3)地区資材単価コード(J): 4)施設機械資材単価コード(K):			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:週単位	
P34029	軽油 パトロール給油	1.000	L	157	157	
	合計				157	算出数量 1.000 各単位
	単価				157	
	*** S単- 238号 ***					
S02116	生コンクリート(早強) 生コンクリート(早強) ,21N/mm2 8cm 25(20)mm,,		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分:地区資材(Jコード) 2)地域資材単価コード(P): 3)地区資材単価コード(J): J96001 4)施設機械資材単価コード(K):			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:週単位	
J96001	生コンクリート(早強) 21N/mm2 8cm 25(20)mm	1.000	m3	25,800	25,800	
	合計				25,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				25,800	
	*** S単- 239号 ***					
S02116	削孔 削孔 L型擁壁 φ400 t=220mm,,		箇所		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) 2)地域資材単価コード(P): P96084 3)地区資材単価コード(J): 4)施設機械資材単価コード(K):			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:週単位	
P96084	削孔 L型擁壁 φ400 t=220mm	1.000	箇所	69,000	69,000	
	合計				69,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				69,000	
	*** S単- 240号 ***					
S02116	歩掛調査 歩掛調査 コンクリート工,,		式		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) 2)地域資材単価コード(P): P96070 3)地区資材単価コード(J): 4)施設機械資材単価コード(K):			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:週単位	
P96070	歩掛調査 コンクリート工	1.000	式	187,800	187,800	
	合計				187,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				187,800	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 241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,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) 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):			豪雪補正: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:週単位	
P96071	歩掛調査 空気弁据付工	1.000	式		64,000	64,000
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					64,000
	*** S単- 242号 ***					
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,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) 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):			豪雪補正: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:週単位	
P96072	歩掛調査 制水弁据付工	1.000	式		54,000	54,000
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					54,000
	*** S単- 243号 ***					
S02116	歩掛調査		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	歩掛調査 硬質ポリ塩化ビニル管敷設,,			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)資材区分:地域資材(Pコード) 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):			豪雪補正: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:週単位	
P96073	歩掛調査 硬質ポリ塩化ビニル管敷設	1.000	式		61,000	61,000
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					61,000
	*** S単- 244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:地域資材(Pコード) 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):			豪雪補正: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:週単位	
P96068	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		336,000	336,000
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					336,000
	*** S単- 245号 ***					
S02116	水道管布設替工		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道管布設替工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分:地域資材(Pコード) 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):			豪雪補正: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:補正なし	
P96074	水道管布設替工	1.000	式		250,000	250,000
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					250,000
	*** S単- 246号 ***					
S02116	引込管復旧工		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	引込管復旧工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)資材区分:地域資材(Pコード) 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):			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	引込管復旧工	1.000	式	102,700	102,700	
	合計				102,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				102,700	
	*** S単-247号 ***					
S02116	県営管復旧工 県営管復旧工		式		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) 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):			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:補正なし	
P96081	県営管復旧工	1.000	式	233,900	233,900	
	合計				233,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				233,900	
	*** S単-248号 ***					
S02123	建設廃材 建設廃材 無筋コンクリート廃材		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード:P52001 2)資材規格:無筋コンクリート廃材 3)単価の入力:2,820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:週単位	
P52001	建設廃材 無筋コンクリート廃材	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-249号 ***					
S07001	パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.45m3(平積0.35m3),クハ,区分I, なし,あり		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	1)基礎区分:砂・砂質土 2)材料区分:その他購入土 3)バックホウ規格:山積0.45m3(平積0.35m3) 4)締固め機械:クハ 5)締固め区分:区分I 6)単価0円区分(基礎材):なし 7)長期割引単価区分(賃料機械):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:週単位	
J03208	購入土	13.200	m3	3,300	43,560	
R01001	土木一般世話役	0.320	人	30,702	9,825	
R01003	普通作業員	1.090	人	19,686	21,458	
R01002	特殊作業員	0.340	人	27,234	9,260	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		9,260	1,111	
F08012	バックホウ[クローラ型・超低・排対型(〜3次)] 山積0.45m3(平積0.35m3)	0.140	日	6,340	888	
P34029	軽油 パトロール給油	4.200	L	157	659	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	27,642	2,488	
	合計				89,249	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		8,925	
	*** S単-250号 ***					
S07051	ダクタイル鑄鉄管人力布設 ダクタイル鑄鉄管人力布設 直管,K形,100mm,3種,あり,なし		本		10.000 本	歩A 当たり算出
	1)管区分:直管 2)管形区分:K形 3)管径区分(mm):100mm 4)管種区分:3種 5)短管・異形管の単価(円/本):0円 6)単価0円区分(ダクタイル鑄鉄管):あり 7)単価0円区分(接合部品):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:週単位	
P03065	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 3種管 径100 長4.0m	10.000	本	0	0	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区) 工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P03514	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径100	10.000	組	2,990	29,900	
R01002	特殊作業員	1.260	人	27,234	34,315	
R01003	普通作業員	3.100	人	19,686	61,027	
	合計				125,242	算出数量 10.000 本
	単価		本		12,524	
	*** S単- 251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,		本		10,000 本	歩A 当たり算出
	1)管区分:短管・異形管 2)管径区分:K形 3)管径区分(mm):75mm 4)管種区分:3種 5)短管・異形管の単価(円/本):13,800円 6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管):なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:週単位
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	27,234	27,779	
R01003	普通作業員	2.580	人	19,686	50,790	
	合計				216,569	算出数量 10.000 本
	単価		本		21,657	
	*** S単- 252号 ***					
S07054	K形片受曲管 φ200×45° ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管, 200×5, 3種, ハックホ(クレーン機能付), なし, , あり		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	1)管区分:短管・異形管 2)管径区分(mm×m):200×5 3)管種区分:3種 4)機械区分:ハックホ(クレーン機能付) 5)短管・異形管の単価(円/本):43,700円 6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管):なし 8)長期割引単価区分(賃料機械):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 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:週単位
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	43,700	43,700	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		43,700	44	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	30,702	1,228	
R01002	特殊作業員	0.140	人	27,234	3,813	
R01003	普通作業員	0.190	人	19,686	3,740	
F08063	ハックホ[クロー型・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	11,500	1,150	
P34029	軽油 パトロール給油	4.300	L	157	675	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	27,642	2,488	
	合計				56,838	算出数量 1.000 本
	単価		本		56,838	
	*** S単- 253号 ***					
S07054	K形短管2号 φ200 ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管, 200×5, 3種, ハックホ(クレーン機能付), なし, , あり		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	1)管区分:短管・異形管 2)管径区分(mm×m):200×5 3)管種区分:3種 4)機械区分:ハックホ(クレーン機能付) 5)短管・異形管の単価(円/本):39,400円 6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管):なし 8)長期割引単価区分(賃料機械):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 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:週単位
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	39,400	39,400	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		39,400	39	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	30,702	1,228	
R01002	特殊作業員	0.140	人	27,234	3,813	
R01003	普通作業員	0.190	人	19,686	3,740	
F08063	ハックホ[クロー型・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	11,500	1,150	
P34029	軽油 パトロール給油	4.300	L	157	675	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	27,642	2,488	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				52,533	算出数量 1.000 本
	単価		本		52,533	
	*** S単- 254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) 100mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管径区分(mm):100mm			豪雪補正: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:週単位	
R01001	土木一般世話役	0.030	人	30,702	921	
R01002	特殊作業員	0.060	人	27,234	1,634	
R01003	普通作業員	0.070	人	19,686	1,378	
Y00004	諸雑費	0.200		3,933	787	
	合計				4,720	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		4,720	
	*** S単- 255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,150mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)制水弁の単価(円/基):90,000円 2)口径区分(mm):150mm 3)材質区分:樹脂製			豪雪補正: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:週単位	
P09202	仕切弁(樹脂製)	1.000	個	90,000	90,000	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	30,702	1,228	
R01002	特殊作業員	0.170	人	27,234	4,630	
R01003	普通作業員	0.140	人	19,686	2,756	
	合計				98,614	算出数量 1.000 基
	単価		基		98,614	
	*** S単- 256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):25mm 2)種別区分:急排空気弁 3)単価0円区分(空気弁):あり			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:週単位	
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	30,702	3,377	
R01002	特殊作業員	0.180	人	27,234	4,902	
R01003	普通作業員	0.210	人	19,686	4,134	
	合計				12,413	算出数量 1.000 基
	単価		基		12,413	
	*** S単- 257号 ***					
S08711	【ガードレール設置】		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	【ガードレール設置】 土中建込,塗装品C-4E,21m未満,一,無し,直線部,直支柱,する			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)建込区分:土中建込 2)塗装・規格:塗装品C-4E 3)施工規模:21m未満 4)時間的制約:一 5)夜間作業:無し 6)施工区分:直線部 7)支柱区分:直支柱 8)材料費の控除:する			豪雪補正: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:週単位	
A03002	ガードレール設置(土中建込) 塗装品(白色)C-4E	1.600	m	8,800	14,080	
P22017	ガードレール 路側用 塗装品 Gr-C-4E	1.000	m	10,276	10,276	
	合計				3,804	算出数量 1.000 m

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 幹線水路改修(高鍋工区) 工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m		3,804	
	*** S単- 258号 ***					
S08712	【ガードレール撤去】 【ガードレール撤去】 土中建込用,B・C-4E,受けない,無し 1)作業区分: 土中建込用 2)規格: B・C-4E 3)時間的制約: 受けない 4)夜間作業: 無し		m		1,000 m	歩A 当たり算出
A03081	ガードレール撤去(土中) A・B・C 4E	1,000	m	1,367	1,367	
	合 計				1,367	算出数量 1,000 m
	単 価		m		1,367	
	*** S単- 259号 ***					
S08716	【ガードパイプ設置】 【ガードパイプ設置】 部材設置(パイプのみ),パイプ設置,-,Bp・Cp種,-,受けない,無し,直 線部,-,-		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	1)作業区分: 部材設置(パイプのみ) 2)作業種別: パイプ設置 3)仕様: - 4)規格: Bp・Cp種 5)施工規模: - 6)時間的制約: 受けない 7)夜間作業: 無し 8)施工区分: 直線部 9)支柱高さ区分: - 10)支柱区分: -					
A04421	部材 (パイプのみ) 設置 Bp・Cp種	1,000	m	1,010	1,010	
	合 計				1,010	算出数量 1,000 m
	単 価		m		1,010	
	*** S単- 260号 ***					
S08717	【ガードパイプ撤去】 【ガードパイプ撤去】 部材撤去(パイプのみ),パイプ撤去,-,Bp・Cp種,受けない,無し 1)作業区分: 部材撤去(パイプのみ) 2)作業種別: パイプ撤去 3)仕様: - 4)規格: Bp・Cp種 5)時間的制約: 受けない 6)夜間作業: 無し		m		1,000 m	歩A 当たり算出
A04451	部材 (パイプのみ) 撤去 Bp・Cp種	1,000	m	699	699	
	合 計				699	算出数量 1,000 m
	単 価		m		699	
	*** S単- 261号 ***					
S08801	【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		1,000 m	歩A 当たり算出
	1)作業区分: 区画線設置 2)規格(区画線設置): 溶融式(手動) 3)仕様(区画線設置): 実線 4)幅(区画線設置): 15cm 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					
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	190.70	191	
	合 計				191	算出数量 1,000 m
	単 価		m		191	
	*** S単- 262号 ***					
S16001	バックホウ[クロー型・後方超小旋回型・排対型(2次)] バックホウ[クロー型・後方超小旋回型・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3),運転1日当たり算出,機械 損料等のみ,		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード<単位が時間のみ>: M02065 2)機械コード(同上): M02065 3)機械損料算出区分: 運転1日当たり算出 4)運転1日当たり運転時間(T): 5.8時間 5)運転日に対する供用日の割合(YC): 1.50 6)単価計上区分: 機械損料等のみ 7)岩石補正区分: 岩石補正なし 10)燃料消費量(入力の場合): 0.0 11)消耗部品の計上の有無: 消耗部品の計上しない 13)消耗部品費の適用条件(2): 消耗部品なし 14)名称(消耗部品): - 15)規格(消耗部品): -					
M02065	バックホウ[クロー型・後方超小旋回型・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1,000	日	12,700	12,700	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修(高鍋工区) 工事 (第1回変更)				

工事別工事名: 幹線水路改修(高鍋工区) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				12,700	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		12,700	
Y00001	単位					
	*** S単- 263号 ***					
S16001	バックホ[クロー型・後方超小旋回型・クレーン機能付き・排対2] バックホ[クロー型・後方超小旋回型・クレーン機能付き・排対2] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t, 運転1日当 たり算出, 機械損料等のみ,		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 機械コード「単位が時間のみ」: M02115 2) 機械コード(同上): M02115 3) 機械損料算出区分: 運転1日当たり算出 4) 運転1日当たり運転時間(T): 5.8時間 5) 運転日に対する供用日の割合(YC): 1.50 6) 単価計上区分: 機械損料等のみ 7) 岩石補正区分: 岩石補正なし 10) 燃料消費量(入力の場合): 0.0 11) 消耗部品の計上の有無: 消耗部品の計上しない 13) 消耗部品の適用条件(2): 消耗部品なし 14) 名称(消耗部品): - 15) 規格(消耗部品): -					
M02115	バックホ[クロー型・後方超小旋回型・クレーン機能付き・排対2] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t	1.000	日	15,800	15,800	
	合計				15,800	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		15,800	
Y00001	単位					
	*** S単- 264号 ***					
S16001	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, 運転1日当たり算出, 機械損料等のみ,		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 機械コード「単位が時間のみ」: M03002 2) 機械コード(同上): M03002 3) 機械損料算出区分: 運転1日当たり算出 4) 運転1日当たり運転時間(T): 5.9時間 5) 運転日に対する供用日の割合(YC): 1.29 6) 単価計上区分: 機械損料等のみ 7) 岩石補正区分: 岩石補正なし 10) 燃料消費量(入力の場合): 0.0 11) 消耗部品の計上の有無: 消耗部品の計上しない 13) 消耗部品の適用条件(2): 消耗部品なし 14) 名称(消耗部品): - 15) 規格(消耗部品): -					
M03002	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級	1.000	日	10,700	10,700	
	合計				10,700	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		10,700	
Y00001	単位					
	*** S単- 265号 ***					
S16002	大型ブレイカ(ハースマン含まず)[油圧式] 大型ブレイカ(ハースマン含まず)[油圧式] , 600~800kg級, 運転1日当たり算出, 機械損料のみ, 交替制補正対 象外		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」: M12224 2) 機械損料算出区分: 運転1日当たり算出 3) 運転1日当たり運転時間(T): 0.0 4) 運転日に対する供用日の割合(YC): 1.86 5) 単価計上区分: 機械損料のみ 8) 燃料消費量(入力の場合): 0.0 9) 交替制作業補正区分: 交替制補正対象外					
M12224	大型ブレイカ(ハースマン含まず)[油圧式] 600~800kg級	1.860	供用日	6,550	12,183	
	合計				12,183	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		12,183	
Y00001	単位					
	*** S単- 266号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 破碎岩, 平均施工幅1m以上2m未満		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	1) 土質: 破碎岩 2) 作業内容: 平均施工幅1m以上2m未満					
	単価		m3		378.2	
	*** S単- 267号 ***					
SA0103	SP 床掘り		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(高鍋工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		幹線水路改修(高鍋工区)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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 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: 週単位	
	1) 土質: 土砂 2) 施工方法: 上記以外(小規模) 3) 土留方式の種類: - 4) 障害の有無: -					
	単 価		m3		2,059	
	*** S単- 268号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破砕, 機械積込(厚15cm超)又(騒音対策要), 無し, 6.0km以下,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 週単位	
	1) 殻発生作業: 舗装版破砕 2) 積込工法区分: 機械積込(厚15cm超)又(騒音対策要) 3) DID区間の有無: 無し 4) 運搬距離: 6.0km以下					
	単 価		m3		1,915	
	*** S単- 269号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 5.7km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: 週単位	
	1) 殻発生作業: コンクリート(無筋)構造物とりこわし 2) 積込工法区分: 機械積込 3) DID区間の有無: 無し 4) 運搬距離: 5.7km以下					
	単 価		m3		1,365	
	*** S単- 270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 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: 週単位	
	1) 舗装版種別: アスファルト舗装版 2) 障害等の有無: 無し 3) 騒音振動対策: 不要 4) 舗装版厚: 15cm以下 5) Co+As(カバ-)舗装によるAs舗装: - 6) 積込作業の有無: 有り 7) 長期割引単価区分: なし					
	単 価		m ²		223.3	
	*** S単- 271号 ***					
SA0222	SP 舗装版破砕		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破砕 コンクリート+アスファルト(カバ-)舗装版, 無し, 不要, 15cm以上35cm以下, 15cm以下, 有り, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 週単位	
	1) 舗装版種別: コンクリート+アスファルト(カバ-)舗装版 2) 障害等の有無: 無し 3) 騒音振動対策: 不要 4) 舗装版厚: 15cm以上35cm以下 5) Co+As(カバ-)舗装によるAs舗装: 15cm以下 6) 積込作業の有無: 有り 7) 長期割引単価区分: なし					
	単 価		m ²		1,099	
	*** S単- 272号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 舗装版切断 コンクリート+アスファルト(カバ-)舗装版, -, 15cm以下, 15cmを超え30cm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: 週単位	
	1) 舗装版種別: コンクリート+アスファルト(カバ-)舗装版 2) アスファルト舗装版厚: - 3) コンクリート舗装版厚: 15cm以下 4) コンクリート+アスファルト(カバ-)舗装版: 15cmを超え30cm以下					
	単 価		m		2,467	
	*** S単- 273号 ***					
SA0311	SP コンクリート		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(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP コンクリート 小型構造物,パック材(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%			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:週単位	
	1)構造物種別:小型構造物 2)打設工法:パック材(クレーン機能付)打設 3)コンクリートの計上:計上する 4)設計日打設量:- 5)養生工の種類:一般養生 6)圧送管延長距離区分:- 7)現場内小運搬の有無:- 8)打設高さ、水平打設距離:- 9)長期割引単価区分:なし 10)規格区分:18-8-40(高炉B) W/C65%					
	単 価		m3		41,350	
	*** S単-274号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m ²		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位	
	1)型枠の種類:一般型枠 2)構造物の種類:小型構造物					
	単 価		m ²		8,088	
	*** S単-275号 ***					
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/m ³),無 し,,再生密粒度アスコン(13)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位	
	1)平均幅員:1.4m未満1層仕上厚50mm以下 2)1層当り平均仕上り厚:30mm 3)比重区分:アスファルト混合物I(2.35t/m ³) 4)瀝青材料種類:無し 6)材料区分:再生密粒度アスコン(13)					
	単 価		m ²		2,079	
	*** S単-276号 ***					
SA0871	SP プレキャストマンホール SP プレキャストマンホール 据付,2000Kg/基以下,有り(円形断面)		基		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位	
	1)作業区分:据付 2)製品質量:2000Kg/基以下 3)基礎碎石:有り(円形断面)					
	単 価		基		34,050	

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
事業名 一ツ瀬川農業水利事業						
工事名 幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)工事						
F96001	引張試験機		式	70,000		
G96001	レバーブロック 巻上1.5t		日	295		
J03208	購入土		m3	3,300		
J96001	生コンクリート(早強) 21N/mm2 8cm 25(20)mm		m3	25,800		
M96001	延管コロ		個	300		
M96002	矯正器		台	2,800		
M96003	作業車		台	9,800		
M96004	EFコントローラー		台	3,300		
M96005	クランプ本体		台	1,700		
M96006	スクレーパー		台	1,400		
M96007	手工具1		式	1,500		
M96008	ABF		台	14,700		
M96009	融着ステージ		式	1,000		
M96010	手工具2		式	3,500		
M96011	電動器具		台	3,000		
M96012	車両費		日	11,200		
M96013	発電機		日	8,400		
M96014	電動工具		日	9,800		
P96001	路面標示用塗料 3種1号 溶融式 白		kg	225		
P96002	ガラスビーズ 1号		kg	175		
P96003	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ200 7.5k		個	51,200		
P96004	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	11,600		
P96005	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型排水T字管φ150×φ75 離脱防止付		個	77,500		
P96006	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ150 7.5k 離脱防止付		個	42,900		
P96007	水道用円形鉄蓋 円形鉄蓋1号 φ250		個	19,700		
P96008	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		
P96009	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		
P96010	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		
P96011	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		
P96012	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		
P96013	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 調整リング RB25(K) H=50		個	5,440		
P96014	特殊押輪 φ100		組	7,060		
P96015	特殊押輪 φ150		組	10,400		
P96016	組立マンホール 1号斜壁 φ600×900 H=600		個	62,000		
P96017	組立マンホール 1号底版 φ900 H=130		個	35,300		
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=100		個	4,840		
P96019	水道用急速空気弁 FCD製 7.5K 径25 合成樹脂塗装		基	58,900		
P96020	U-300用蓋		個	2,600		
P96021	産業廃棄物処理費 廃プラスチック		ton	17,100		
P96022	ワイヤーロープ φ8mm C/L (A種) 0.237kg/m		m	232		
P96023	組立マンホール 0号斜壁 φ600×750 H=300		個	30,900		
P96024	組立マンホール 0号底版 φ750 H=130		個	28,600		
P96025	組立マンホール 1号斜壁 φ600×900 H=450		個	45,600		

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96026	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.3m		本	62,200		
P96027	U-450用蓋		個	8,200		
P96028	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.6m		本	62,400		
P96029	産業廃棄物運搬費 汚泥		台	89,900		
P96030	産業廃棄物処理費 汚泥		ton	16,000		
P96031	マンホール蓋 T-25 φ600 H=110 簡易防水型		個	74,200		
P96032	不断水割T字管7分弁付 φ150×φ150 7.5K		基	461,000		
P96033	特殊押輪 φ200		組	12,700		
P96034	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ150 7.5k		個	34,200		
P96035	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ75 7.5k 離脱防止付		個	21,800		
P96037	組立マンホール O号直壁 φ750 H=1500		個	90,700		
P96038	K形継輪 φ200		本	29,100		
P96039	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VHφ100×90° RR [®] ント [®]		個	15,700		
P96040	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VHφ100×45° RR [®] ント [®]		個	13,700		
P96041	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VHφ100×22° 1/2 RR [®] ント [®]		個	13,100		
P96042	不断水割T字管7分弁付 φ150×φ150 10K		基	503,000		
P96043	水道用急速空気弁 FCD製 10K 径25 合成樹脂塗装		基	64,800		
P96044	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.8m		本	62,500		
P96045	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型片落管φ200×φ150 離脱防止付		個	93,200		
P96046	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ100 10k 離脱防止付		個	35,200		
P96047	離脱防止金具 φ100		組	14,900		
P96048	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フレンジ付T字管φ150×φ75 離脱防止付 7.5k		個	78,900		
P96049	アラミドがい装ポリエチレン管 φ200 1.5Mpa耐用		m	32,700		
P96050	端末継手 EF-F φ200		組	157,000		
P96051	中間継手 BT-S(バット融着) φ200		組	14,400		
P96052	90° エルボ [®] 継手 EF90-L(AN補強エルボ [®]) φ200		組	244,000		
P96053	90° エルボ [®] 分岐端末継手 φ200×φ75		組	541,000		
P96054	合フランジ 80A+32A/ケット SUS304		組	63,900		
P96055	支持金具A SUS304		組	48,300		
P96056	支持金具B SUS304		組	38,900		
P96057	固定金具 SUS304		組	434,000		
P96058	削孔 L型擁壁 φ250 t=100mm		箇所	12,160		
P96059	中間継手A EF-S(EFソケット融着)固定金具部 φ200		組	88,200		
P96060	中間継手B BT-S(バット融着) φ200		組	14,400		
P96061	45° エルボ [®] 継手 EF45-L(AN補強エルボ [®]) φ200		組	244,000		
P96062	90° エルボ [®] 分岐端末継手A φ200×φ75		組	541,000		
P96063	90° エルボ [®] 分岐端末継手B φ200×φ75		組	541,000		
P96064	気密試験 (1号水管橋) 0.5Mpa×1時間保持		回	53,800		
P96065	気密試験 (2号水管橋) 0.5Mpa×1時間保持		回	53,800		
P96066	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ150 RR 両受ソケット		個	9,220		
P96067	離脱防止金具 φ150		組	22,700		
P96068	快適トイレ 洋式(簡易水洗)、トイレ用洗手、パーテーション		式	336,000		
P96069	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型ソケットφ150 離脱防止付		個	59,450		

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)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
	溶解式 実線 15cm					
S08801	【区画線工】 区画線設置,溶解式(手動),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,	1,000.000	m	191	191,000	S単 160号
S02116	路面標示用塗料 3種1号 溶解式 白,,	570.000	kg	225	128,250	S単 89号
S02116	ガラスビーズ 1号,,	25.000	kg	175	4,375	S単 90号
S02116	接着用プライマー 区画線用,,	25.000	kg	470	11,750	S単 91号
S02116	軽油 パトロー給油,,	40.000	L	157	6,280	S単 92号
	合計				341,655	算出数量 1,000.000 m
	単価		m		342	
	*** 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	23,700	46,215	S単 49号
Y00004	雑材料費	0.020		46,215	924	
S02115	土木一般世話役	0.090	人	30,702	2,763	S単 19号
S02115	特殊作業員	0.130	人	27,234	3,540	S単 20号
S02115	普通作業員	0.190	人	19,686	3,740	S単 21号
	合計				57,182	算出数量 10.000 m
	単価		m		5,718	
	*** T単-3号 ***					
T00004	空気弁設置		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	BP10 2号空気弁					
S07093	空気弁人力据付 25mm,急排空気弁,あり	1.000	基	12,413	12,413	S単 159号
S02116	水道用急速空気弁 FCD製 7.5K 径25 合成樹脂塗装,,	1.000	基	58,900	58,900	S単 66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,,	1.000	本	23,257	23,257	S単 136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 67号
	合計				100,010	算出数量 1.000 基
	単価		基		100,010	
	*** T単-4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倍ポリエチレンクロス,,	2.000	巻	8,950	17,900	S単 88号
S02115	普通作業員	0.400	人	19,686	7,874	S単 21号
	合計				25,774	算出数量 100.000 m
	単価		m		258	
	*** T単-5号 ***					
T00012	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
	BP10 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 68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 69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 86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 71号

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:幹線水路改修(高鍋工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 下部壁 RB25(C) H=300,,	1.000	個	11,600	11,600	S単 72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 73号
S02115	普通作業員	0.110	人	19,686	2,165	S単 21号
	合計				72,665	算出数量 1.000 基
	単価		基		72,665	
	*** T単-6号 ***					
T00013	空気弁設置		基		1,000	歩A 当たり算出
	BP10 1号空気弁					
S07093	空気弁人力据付 25mm, 急排空気弁, あり	1.000	基	12,413	12,413	S単 159号
S02116	水道用急速空気弁 FCD製 7.5K 径25 合成樹脂塗装,,	1.000	基	58,900	58,900	S単 66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,	1.000	本	7,857	7,857	S単 135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 67号
	合計				84,610	算出数量 1.000 基
	単価		基		84,610	
	*** T単-7号 ***					
T00015	マンホール設置		基		1,000	歩A 当たり算出
	BP10 1, 2, 3, 4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	34,050	34,050	S単 199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 76号
S02116	組立マンホール 1号斜壁 φ600×900 H=600,,	1.000	個	62,000	62,000	S単 84号
S02116	組立マンホール 1号底版 φ900 H=130,,	1.000	個	35,300	35,300	S単 83号
	合計				205,550	算出数量 1.000 基
	単価		基		205,550	
	*** T単-8号 ***					
T00018	空気弁設置		基		1,000	歩A 当たり算出
	BP10 3, 4号空気弁					
S07093	空気弁人力据付 25mm, 急排空気弁, あり	1.000	基	12,413	12,413	S単 159号
S02116	水道用急速空気弁 FCD製 7.5K 径25 合成樹脂塗装,,	1.000	基	58,900	58,900	S単 66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,	2.000	本	20,157	40,314	S単 137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,,	3.000	組	2,720	8,160	S単 67号
	合計				119,787	算出数量 1.000 基
	単価		基		119,787	
	*** T単-9号 ***					
T00036	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
	BP10 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 68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 69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 86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 71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 72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 73号
S02115	普通作業員	0.110	人	19,686	2,165	S単 21号
	合計				72,665	算出数量 1.000 基

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		基		72,665	
	*** T単-10号 ***					
T00037	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
S02116	BP10 3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 68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 69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 86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 71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 72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 73号
S02115	普通作業員	0.130	人	19,686	2,559	S単 21号
	合 計				87,759	算出数量 1,000 基
	単 価		基		87,759	
	*** T単-11号 ***					
T00038	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
S02116	BP10 1号排泥弁					
S02116	水道用円形鉄蓋 円形鉄蓋1号 φ250,,	1,000	個	19,700	19,700	S単 68号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 調整リング RB25(K) H=50,,	1,000	個	5,440	5,440	S単 80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 69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 70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 71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 72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 73号
S02115	普通作業員	0.120	人	19,686	2,362	S単 21号
	合 計				80,942	算出数量 1,000 基
	単 価		基		80,942	
	*** T単-12号 ***					
T00045	マンホール設置		基		1,000	歩A 当たり算出
SA0871	BP10 1号排泥工					
S02116	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	34,050	34,050	S単 199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 76号
S02116	組立マンホール 0号斜壁 φ600×750 H=300,,	1,000	個	30,900	30,900	S単 77号
S02116	組立マンホール 0号直壁 φ750 H=1500,,	1,000	個	90,700	90,700	S単 78号
S02116	組立マンホール 0号底版 φ750 H=130,,	1,000	個	28,600	28,600	S単 79号
	合 計				258,450	算出数量 1,000 基
	単 価		基		258,450	
	*** T単-13号 ***					
T00047	空気弁設置		基		1,000	歩A 当たり算出
S07093	BP02 1号空気弁					
S02116	空気弁人力据付 25mm, 急排空気弁, あり	1,000	基	12,413	12,413	S単 159号
S07051	水道用急速空気弁 FCD製 10K 径25 合成樹脂塗装,,	1,000	基	64,800	64,800	S単 47号
S02116	フランジ短管 φ75 L=300mm 10k 短管・異形管, K形, 75mm, 3種, なし,	1,000	本	17,057	17,057	S単 134号
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 GF1フランジ形 10K 径75,,	2,000	組	5,060	10,120	S単 48号

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				104,390	算出数量 1.000 基
	単価		基		104,390	
	*** T単- 14号 ***					
T00048	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
	BP02 1号排泥弁					
S02116	水道用円形鉄蓋 円形鉄蓋1号 φ250,,	1.000	個	19,700	19,700	S単 68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 69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 70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 71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 72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 73号
S02115	普通作業員	0.120	人	19,686	2,362	S単 21号
	合計				85,362	算出数量 1.000 基
	単価		基		85,362	
	*** T単- 15号 ***					
T00049	マンホール設置		基		1,000	歩A 当たり算出
	BP02 1号排泥工					
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	34,050	34,050	S単 199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 76号
S02116	組立マンホール 0号斜壁 φ600×750 H=300,,	1.000	個	30,900	30,900	S単 77号
S02116	組立マンホール 0号直壁 φ750 H=1500,,	1.000	個	90,700	90,700	S単 78号
S02116	組立マンホール 0号底版 φ750 H=130,,	1.000	個	28,600	28,600	S単 79号
	合計				258,450	算出数量 1.000 基
	単価		基		258,450	
	*** T単- 16号 ***					
T00050	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
	BP02 2号排泥弁					
S02116	水道用円形鉄蓋 円形鉄蓋1号 φ250,,	1.000	個	19,700	19,700	S単 68号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 調整リング RB25(K) H=50,,	1.000	個	5,440	5,440	S単 80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 69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 70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 71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 72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 73号
S02115	普通作業員	0.120	人	19,686	2,362	S単 21号
	合計				80,942	算出数量 1.000 基
	単価		基		80,942	
	*** T単- 17号 ***					
T00051	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
	BP02 3号排泥弁					
S02116	水道用円形鉄蓋 円形鉄蓋1号 φ250,,	1.000	個	19,700	19,700	S単 68号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 調整リング RB25(K) H=50,,	1.000	個	5,440	5,440	S単 80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 69号

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25(B) H=200,,	1.000	個	7,480	7,480	S単 70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 71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 72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 73号
S02115	普通作業員	0.120	人	19,686	2,362	S単 21号
	合計				80,942	算出数量 1.000 基
	単価		基		80,942	
	*** 丁単-18号 ***					
T00052	マンホール設置		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	BP02 1号空気弁工					
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	34,050	34,050	S単 199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 76号
S02116	組立マンホール 1号斜壁 φ600×900 H=450,,	1.000	個	45,600	45,600	S単 82号
S02116	組立マンホール 1号底版 φ900 H=130,,	1.000	個	35,300	35,300	S単 83号
	合計				189,150	算出数量 1.000 基
	単価		基		189,150	
	*** 丁単-19号 ***					
T00053	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
	BP02 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 68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 69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 70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 72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 73号
S02115	普通作業員	0.100	人	19,686	1,969	S単 21号
	合計				65,249	算出数量 1.000 基
	単価		基		65,249	
	*** 丁単-20号 ***					
T00054	試掘調査		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.500	人	30,702	15,351	S単 23号
S02115	普通作業員	1.000	人	19,686	19,686	S単 24号
S02115	交通誘導警備員B	1.000	人	13,260	13,260	S単 25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),山0.45(平0.35),あり	0.500	日	45,002	22,501	S単 167号
S16002	ダンプトラック[モノロード・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	16,686	8,343	S単 165号
S02124	運転手(一般)	0.500	人	24,480	12,240	S単 116号
S16002	振動コンパクト[前進型] ,質量90kg,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	0.500	日	2,342	1,171	S単 166号
S02115	特殊作業員	0.500	人	27,234	13,617	S単 26号
	合計				106,169	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		106,169	
	*** 丁単-21号 ***					
T00101	ポリエチレン管布設		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	人力布設 φ200 日進量30.0m					

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	特殊作業員	0.040	人	27,234	1,089	S単 20号
S02115	配管工	0.070	人	23,766	1,664	S単 22号
S02115	普通作業員	0.070	人	19,686	1,378	S単 21号
C00101	管布設損料 (日進量30.0m)	1.000	日	1,031	1,031	C単 1号
	合計				5,162	算出数量 1.000 m
	単価		m		5,162	
	*** T単- 22号 ***					
T00102	EF継手工		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	φ200 日進量5.2箇所					
S02115	特殊作業員	0.200	人	27,234	5,447	S単 20号
S02115	配管工	0.390	人	23,766	9,269	S単 22号
S02115	普通作業員	0.390	人	19,686	7,678	S単 21号
C00102	EF継手損料 (日進量5.2箇所)	1.000	日	4,282	4,282	C単 2号
	合計				26,676	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		26,676	
	*** T単- 23号 ***					
T00103	バッド継手工		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	φ200 日進量4.8箇所					
S02115	特殊作業員	0.220	人	27,234	5,991	S単 20号
S02115	配管工	0.430	人	23,766	10,219	S単 22号
S02115	普通作業員	0.430	人	19,686	8,465	S単 21号
C00103	バッド融着損料 (日進量4.8箇所)	1.000	日	6,576	6,576	C単 3号
	合計				31,251	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		31,251	
	*** T単- 24号 ***					
T00104	ボルト接続工		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	φ200 日進量17.1箇所					
S02115	特殊作業員	0.060	人	27,234	1,634	S単 20号
S02115	配管工	0.120	人	23,766	2,852	S単 22号
S02115	普通作業員	0.120	人	19,686	2,362	S単 21号
C00104	損料1 (日進量17.1箇所)	1.000	日	205	205	C単 4号
	合計				7,053	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		7,053	
	*** T単- 25号 ***					
T00105	熱収縮チューブ		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	φ200 日進量17.1箇所					
S02115	特殊作業員	0.060	人	27,234	1,634	S単 20号
S02115	配管工	0.120	人	23,766	2,852	S単 22号
S02115	普通作業員	0.120	人	19,686	2,362	S単 21号
C00105	損料1 (日進量17.1箇所)	1.000	日	205	205	C単 5号
	合計				7,053	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		7,053	
	*** T単- 26号 ***					

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00106	補強テープ		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	φ200 日進量30.4箇所					
S02115	特殊作業員	0.030	人	27,234	817	S単 20号
C00106	損料1 (日進量30.4箇所)	1.000	日	115	115	C単 6号
	合計				932	算出数量 1,000 箇所
	単 価		箇所		932	
	*** 丁単- 27号 ***					
T00107	支持金具取付工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	φ200 日進量13.0箇所					
S02115	特殊作業員	0.080	人	27,234	2,179	S単 20号
S02115	配管工	0.160	人	23,766	3,803	S単 22号
S02115	普通作業員	0.160	人	19,686	3,150	S単 21号
C00107	損料2 (日進量13.0箇所)	1.000	日	643	643	C単 7号
	合計				9,775	算出数量 1,000 箇所
	単 価		箇所		9,775	
	*** 丁単- 28号 ***					
T00108	バンド取付及び管調整		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	φ200 日進量27.0箇所					
S02115	特殊作業員	0.040	人	27,234	1,089	S単 20号
S02115	配管工	0.080	人	23,766	1,901	S単 22号
S02115	普通作業員	0.080	人	19,686	1,575	S単 21号
C00108	損料1 (日進量27.0箇所)	1.000	日	130	130	C単 8号
	合計				4,695	算出数量 1,000 箇所
	単 価		箇所		4,695	
	*** 丁単- 29号 ***					
T00109	固定金具取付工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	φ200 日進量6.5箇所					
S02115	特殊作業員	0.160	人	27,234	4,357	S単 20号
S02115	配管工	0.310	人	23,766	7,367	S単 22号
S02115	普通作業員	0.310	人	19,686	6,103	S単 21号
C00109	損料2 (日進量6.5箇所)	1.000	日	1,287	1,287	C単 9号
	合計				19,114	算出数量 1,000 箇所
	単 価		箇所		19,114	
	*** 丁単- 30号 ***					
T00110	固定バンド取付及び管調整		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	φ200 日進量12.0箇所					
S02115	特殊作業員	0.090	人	27,234	2,451	S単 20号
S02115	配管工	0.170	人	23,766	4,040	S単 22号
S02115	普通作業員	0.170	人	19,686	3,347	S単 21号
C00110	損料1 (日進量12.0箇所)	1.000	日	292	292	C単 10号
	合計				10,130	算出数量 1,000 箇所
	単 価		箇所		10,130	
	*** 丁単- 31号 ***					

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00111	EF継手工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	φ75 日進量9.5箇所					
S02115	特殊作業員	0.110	人	27,234	2,996	S単 20号
S02115	配管工	0.220	人	23,766	5,229	S単 22号
S02115	普通作業員	0.220	人	19,686	4,331	S単 21号
C00111	EF継手損料 (日進量9.5箇所)	1.000	日	2,344	2,344	C単 11号 算出数量 1.000 箇所
	合計				14,900	
	単価		箇所		14,900	
	*** T単- 32号 ***					
T00112	ボルト接続工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	φ75 日進量28.5箇所					
S02115	特殊作業員	0.040	人	27,234	1,089	S単 20号
S02115	配管工	0.080	人	23,766	1,901	S単 22号
S02115	普通作業員	0.080	人	19,686	1,575	S単 21号
C00112	損料1 (日進量28.5箇所)	1.000	日	123	123	C単 12号 算出数量 1.000 箇所
	合計				4,688	
	単価		箇所		4,688	
	*** T単- 33号 ***					
T00001	区画線工		m		1,000.000 m	歩A 当たり算出
	熔融式 実線 15cm					
S08801	【区画線工】 区画線設置, 熔融式(手動), 実線, 15cm, なし, 昼間施工, 豪雪補正なし,,	1,000.000	m	191	191,000	S単 261号
S02116	路面標示用塗料 3種1号 熔融式 白,,	570.000	kg	225	128,250	S単 234号
S02116	ガラスビーズ 1号,,	25.000	kg	175	4,375	S単 235号
S02116	接着用プライマー 区画線用,,	25.000	kg	470	11,750	S単 236号
S02116	軽油 バトロ-給油,,	40.000	L	157	6,280	S単 237号
	合計				341,655	算出数量 1,000.000 m
	単価		m		342	
	*** T単- 34号 ***					
T00002	アンカー引張強度試験		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S02115	普通作業員	2.000	人	19,686	39,372	S単 207号
S02111	車両費 車両費	2.000	日	11,200	22,400	S単 202号
S02112	引張試験機 引張試験機	1.000	式	70,000	70,000	S単 205号
S02111	発電機 発電機	2.000	日	8,400	16,800	S単 203号
S02111	電動工具 電動工具	2.000	日	9,800	19,600	S単 204号
Y00004	雑品	0.200		168,172	33,634	算出数量 1.000 式
	合計				201,806	
	単価		式		201,806	
	*** T単- 35号 ***					
T00005	コンクリート舗装		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	21-8-25 H t=15cm					
S02116	生コンクリート(早強) , 21N/mm ² 8cm 25(20)mm,	15.900	m ³	25,800	410,220	S単 238号
S02115	土木一般世話役	0.500	人	30,702	15,351	S単 208号

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	特殊作業員	1.100	人	27,234	29,957	S単 209号
S02115	普通作業員	2.100	人	19,686	41,341	S単 207号
Y00004	雑品 2%	0.020		496,869	9,937	
	合計				506,806	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		5,068	
	*** 丁単-36号 ***					
T00007	通水試験		日		1,000	歩A 当たり算出
S02115	配管工	3.000	人	23,766	71,298	S単 211号
S02115	普通作業員	3.000	人	19,686	59,058	S単 207号
Y00004	雑品	0.200		130,356	26,071	
	合計				156,427	算出数量 1.000 日
	単価		日		156,427	
	*** 丁単-37号 ***					
T00008	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
	BP02 3号排泥弁 H=1740					
S02116	水道用円形鉄蓋 円形鉄蓋1号 φ250,,	1.000	個	19,700	19,700	S単 218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 219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 220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 221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 222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 223号
S02115	普通作業員	0.130	人	19,686	2,559	S単 207号
	合計				95,419	算出数量 1.000 基
	単価		基		95,419	
	*** 丁単-38号 ***					
T00009	マンホール設置		基		1,000	歩A 当たり算出
	BP02 3号排泥工					
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	34,050	34,050	S単 276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 226号
S02116	組立マンホール 調整リング φ600 H=100,,	1.000	個	11,800	11,800	S単 227号
S02116	組立マンホール 0号斜壁 φ600×750 H=450,,	1.000	個	43,300	43,300	S単 228号
S02116	組立マンホール 0号直壁 φ750 H=1500,,	1.000	個	90,700	90,700	S単 229号
S02116	組立マンホール 0号底版 φ750 H=130,,	1.000	個	28,600	28,600	S単 230号
	合計				282,650	算出数量 1.000 基
	単価		基		282,650	
	*** 丁単-39号 ***					
T00010	コンクリートブロック積取壊し		m		32,800	歩A 当たり算出
S16001	バックホウ[クロー型・後方超小旋回型・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.28m ³ (平積0.2m ³),運転1日当たり算出,機械損料等のみ	4.000	日	12,700	50,800	S単 262号
S02115	運転手(特殊)	4.000	人	27,642	110,568	S単 206号
S16002	大型トラクタ(パワーシフト含まず)[油圧式] 600~800kg級,運転1日当たり算出,機械損料のみ,交替制補正対象外	4.000	日	12,183	48,732	S単 265号

事業名		一ツ瀬川農業水利事業				
工事名		幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		幹線水路改修(高鍋工区)工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				210,100	算出数量 32,800 m
	単価		m		6,405	
	*** 丁単- 40号 ***					
T00011	土砂撤去		式		1,000	歩A 当たり算出
S16001	バックホウ[クロー型・後方超小旋回型・クレーン機能付き・排対2] 、標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t、運転1日当たり算出、機械損料等のみ、	1,000	日	15,800	15,800	S単 263号
S02115	運転手(特殊)	1,000	人	27,642	27,642	S単 206号
S16001	ダンプトラック[ワゴト・ディセル] 、4t積級、運転1日当たり算出、機械損料等のみ、	1,000	日	10,700	10,700	S単 264号
S02115	運転手(一般)	1,000	人	24,480	24,480	S単 210号
	合計				78,622	算出数量 1,000 式
	単価		式		78,622	
	*** 丁単- 41号 ***					
T00014	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
	BP02 1号排泥弁 H=1490mm					
S02116	水道用円形鉄蓋 円形鉄蓋1号 φ250,,	1,000	個	19,700	19,700	S単 68号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 調整リング RB25(K) H=50,,	1,000	個	5,440	5,440	S単 80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 69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 70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 71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 72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 73号
S02115	普通作業員	0.130	人	19,686	2,559	S単 21号
	合計				90,999	算出数量 1,000 基
	単価		基		90,999	
	*** 丁単- 42号 ***					
T00015	マンホール設置		基		1,000	歩A 当たり算出
	BP10 1, 2, 3, 4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	34,050	34,050	S単 276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 226号
S02116	組立マンホール 1号斜壁 φ600×900 H=600,,	1,000	個	62,000	62,000	S単 231号
S02116	組立マンホール 1号底版 φ900 H=130,,	1,000	個	35,300	35,300	S単 232号
	合計				205,550	算出数量 1,000 基
	単価		基		205,550	
	*** 丁単- 43号 ***					
T00016	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
	BP10 1号排泥弁 H=1140mm					
S02116	水道用円形鉄蓋 円形鉄蓋1号 φ250,,	1,000	個	19,700	19,700	S単 68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 69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 70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 71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 72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 73号

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	普通作業員	0.110	人	19,686	2,165	S単 21号 算出数量 1.000 基
	合計				75,305	
	単価		基		75,305	
	*** T単- 44号 ***					
T00019	空気弁設置		基		1,000	歩A 当たり算出
	BP10 5号空気弁					
S07093	空気弁人力据付 25mm, 急排空気弁, あり	1.000	基	12,413	12,413	S単 256号
S02116	水道用急速空気弁 FCD製 7.5K 径25 合成樹脂塗装,	1.000	基	58,900	58,900	S単 212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,	1.000	本	21,657	21,657	S単 251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 213号 算出数量 1.000 基
	合計				98,410	
	単価		基		98,410	
	*** T単- 45号 ***					
T00039	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
	BP10 3号制水弁					
S02116	水道用凹形鉄蓋 凹形鉄蓋1号 φ250,,	1.000	個	19,700	19,700	S単 218号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 凹形用1号 上部壁 RB25 (A) H=150,,	1.000	個	10,500	10,500	S単 219号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 凹形用1号 中部壁 RB25 (B) H=200,,	1.000	個	7,480	7,480	S単 220号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 凹形用1号 中部壁 RB25 (B) H=300,,	1.000	個	9,860	9,860	S単 221号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 凹形用1号 下部壁 RB25 (C) H=300,,	1.000	個	11,600	11,600	S単 222号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 凹形用1号 底版 RB25 (P) H=40,,	1.000	個	14,000	14,000	S単 223号
S02115	普通作業員	0.110	人	19,686	2,165	S単 207号 算出数量 1.000 基
	合計				75,305	
	単価		基		75,305	

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** C単-1号 ***						
C00101	管布設損料 (日進量30.0m)		日		30.000	歩A 当たり算出
S02111	延管コロ	10.000	個	300	3,000	S単 7号
S02111	矯正器	1.000	台	2,800	2,800	S単 8号
S16002	クランチ[開放型(電動)・単胴] 、巻上能力1.8t×30m/min 巻取容量φ16×260m、交替制補正対象外、運転1日当 たり算出	1.000	日	2,816	2,816	S単 163号
S16001	トラック[クレーン装置付] 、ベーストラック4~4.5t積 2.9t吊、運転1日当たり算出	1.000	日	12,500	12,500	S単 162号
S02111	作業車	1.000	台	9,800	9,800	S単 9号
	合計				30,916	算出数量 30.000 日
	単価		日		1,031	
*** C単-2号 ***						
C00102	EF継手損料 (日進量5.2箇所)		日		5.200	歩A 当たり算出
S02111	EFコントローラー	1.000	台	3,300	3,300	S単 10号
S02111	クランプ本体	1.000	台	1,700	1,700	S単 11号
S02111	スクレーパー	1.000	台	1,400	1,400	S単 12号
S16002	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] 、定格容量13/15kVA(50/60Hz)、交替制補正対象外、運転1日当たり算出	1.000	日	1,864	1,864	S単 164号
S16001	トラック[クレーン装置付] 、ベーストラック4~4.5t積 2.9t吊、運転1日当たり算出	1.000	日	12,500	12,500	S単 162号
S02111	手工具1	1.000	式	1,500	1,500	S単 13号
	合計				22,264	算出数量 5.200 日
	単価		日		4,282	
*** C単-3号 ***						
C00103	パッド融着損料 (日進量4.8箇所)		日		4.800	歩A 当たり算出
S02111	ABF	1.000	台	14,700	14,700	S単 15号
S16002	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] 、定格容量13/15kVA(50/60Hz)、交替制補正対象外、運転1日当たり算出	1.000	日	1,864	1,864	S単 164号
S16001	トラック[クレーン装置付] 、ベーストラック4~4.5t積 2.9t吊、運転1日当たり算出	1.000	日	12,500	12,500	S単 162号
S02111	融着ステージ	1.000	式	1,000	1,000	S単 16号
S02111	手工具1	1.000	式	1,500	1,500	S単 13号
	合計				31,564	算出数量 4.800 日
	単価		日		6,576	
*** C単-4号 ***						
C00104	損料1 (日進量17.1箇所)		日		17.100	歩A 当たり算出
S02111	手工具2	1.000	式	3,500	3,500	S単 14号
	合計				3,500	算出数量 17.100 日
	単価		日		205	
*** C単-5号 ***						
C00105	損料1 (日進量17.1箇所)		日		17.100	歩A 当たり算出
S02111	手工具2	1.000	式	3,500	3,500	S単 14号
	合計				3,500	算出数量 17.100 日

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		日		205	
	*** C単- 6号 ***					
C00106	損料1		日		30.400	歩A 当たり算出
	(日進量30.4箇所)					
S02111	手工具2	1.000	式	3.500	3.500	S単 14号 算出数量 30.400 日
	合 計				3.500	
	単 価		日		115	
	*** C単- 7号 ***					
C00107	損料2		日		13.000	歩A 当たり算出
	(日進量13.0箇所)					
S02111	手工具2	1.000	式	3.500	3.500	S単 14号
S16002	発動発電機[テールエンジン駆動・排対型(1次)] 、定格容量13/15kVA(50/60Hz)、交替制補正対象外、運転1日当たり算出	1.000	日	1.864	1.864	S単 164号
S02111	電動器具	1.000	台	3.000	3.000	S単 17号 算出数量 13.000 日
	合 計				8.364	
	単 価		日		643	
	*** C単- 8号 ***					
C00108	損料1		日		27.000	歩A 当たり算出
	(日進量27.0箇所)					
S02111	手工具2	1.000	式	3.500	3.500	S単 14号 算出数量 27.000 日
	合 計				3.500	
	単 価		日		130	
	*** C単- 9号 ***					
C00109	損料2		日		6.500	歩A 当たり算出
	(日進量6.5箇所)					
S02111	手工具2	1.000	式	3.500	3.500	S単 14号
S16002	発動発電機[テールエンジン駆動・排対型(1次)] 、定格容量13/15kVA(50/60Hz)、交替制補正対象外、運転1日当たり算出	1.000	日	1.864	1.864	S単 164号
S02111	電動器具	1.000	台	3.000	3.000	S単 17号 算出数量 6.500 日
	合 計				8.364	
	単 価		日		1.287	
	*** C単- 10号 ***					
C00110	損料1		日		12.000	歩A 当たり算出
	(日進量12.0箇所)					
S02111	手工具2	1.000	式	3.500	3.500	S単 14号 算出数量 12.000 日
	合 計				3.500	
	単 価		日		292	
	*** C単- 11号 ***					
C00111	EF継手損料		日		9.500	歩A 当たり算出
	(日進量9.5箇所)					
S02111	EFコントローラー	1.000	台	3.300	3.300	S単 10号
S02111	クランプ本体	1.000	台	1.700	1.700	S単 11号
S02111	スクレーパー	1.000	台	1.400	1.400	S単 12号
S16002	発動発電機[テールエンジン駆動・排対型(1次)] 、定格容量13/15kVA(50/60Hz)、交替制補正対象外、運転1日当たり算出	1.000	日	1.864	1.864	S単 164号
S16001	トラック[クレーン装置付] 、ペーestruck4~4.5t積 2.9t吊、運転1日当たり算出	1.000	日	12.500	12.500	S単 162号

