



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・新富工区）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・新富工区) 工事 (第1回変更)		

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				(51,403,000) 58,740,000	
	・工事価格				(46,730,000) 53,400,000	
	・消費税相当額 (10%)				(4,673,000) 5,340,000	
	工事内容					
	幹線水路改修 (高鍋・新富工区) 工事					
1	() (1) 管水路	()	() 0.000	()		
2	() ・BP水路11	()	() 0.000	()		
3	() 水路延長	() L=	(521.270) 539.187	() m		
4	()	() SL=	(521.411) 539.325	() m		
5	() 施工始点	() No. 0-1.27	() 0.000	()		
6	() 施工終点	() No. 10+20.00	() 0.000	()		
7	() (内訳)	() No. 10+38.56	() 0.000	()		
8	() 管水路	()	() 0.000	()		
9	() 硬質ポリ塩化ビニル管	() VHφ200 SL=	(520.477) 538.391	() m		
10	() 硬質ポリ塩化ビニル管	() VHφ100 SL=	() 0.934	() m		
11	() 空気弁工	()	() 1.000	() 箇所		
12	() 制水弁工	()	() 2.000	() 箇所		
13	(-) 排泥弁工	(-)	(-) 1.000	(-) 箇所		
14	() ・BP水路13	()	() 0.000	()		
15	() 水路延長	() L=	(4.340) 4.102	() m		
16	()	() SL=	(4.473) 4.696	() m		
17	() 施工始点	() No. 0	() 0.000	()		
18	() 施工終点	() No. 0+0.087	() 0.000	()		
19	() (内訳)	() No. 0+4.189	() 0.000	()		
20	() 管水路	()	() 0.000	()		
21	() 硬質ポリ塩化ビニル管	() VHφ150 SL=	(4.473) 0.000	() m		
22	(-) 硬質ポリ塩化ビニル管	(-) VHφ100 SL=	(-) 4.696	(-) m		
23	() 空気弁工	()	() 1.000	() 箇所		
24	() 制水弁工	()	() 2.000	() 箇所		

事業名	一ツ瀬川農業水利事業			
工事名	幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事 (第1回変更)			
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事			
項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(46,730,000)	
			53,400,000	
・工事原価			(39,373,000)	
			45,098,000	
純工事費			(30,705,000)	
			35,077,000	
・直接工事費			(25,405,000)	
			27,876,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	()		(23,162,000)	
	1.000	式	25,640,000	
・・・直接工事費(仮設工)	()		(2,243,000)	
	1.000	式	2,236,000	
・間接工事費			(13,968,000)	
			17,222,000	
・・・共通仮設費			(5,300,000)	
			7,201,000	
・・・事業損失防止施設費	()		()	
	1.000	式	0	
・・・運搬費～営繕費等				
			(2,994,000)	
			3,270,000	
・・・運搬費	()		()	
	1.000	式	299,000	
・・・準備費	()		(97,000)	
	1.000	式	579,000	
・・・安全費	()		(1,622,000)	
	1.000	式	1,792,000	
・・・役務費	()		()	
	1.000	式	0	
・・・技術管理費	()		(0)	
	1.000	式	638,000	
・・・営繕費等	()		(0)	
	1.000	式	317,000	
・・・現場環境改善費			(288,000)	
			306,000	
・・・現場環境改善費(率計上)				
			(288,000)	
			306,000	
・・・現場環境改善費(積上)	()		()	
	1.000	式	0	
・・・現場管理費			(8,668,000)	
			10,021,000	
・・・現場管理費(率計上)				
			(8,668,000)	
			10,021,000	
・・・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				
			(7,357,000)	
			8,309,000	
・一括計上価格	()		()	
	1.000	式	0	
支給品費			()	
			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			()	
			0	
支給品費(直工)			()	
			0	
処分費等(直接工事費の内数)			(1,357,000)	
			1,461,000	
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)			(595,000)	
			625,000	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業		
工事名	幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事 (第1回変更)		
工事別工事名:幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事			
運搬費～営繕費等			
B × C × D			3,270,000
B = 今回対象金額			27,251,000
C = C1 / C2			
C1 = 変更前の合意金額			2,994,000
C2 = 変更前の対象金額			24,810,000
D = D1 / D2			
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値			12.17%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値			12.24%
現場環境改善費(率計上)			
B × C × D			306,000
B = 今回対象金額			26,415,000
C = C1 / C2			
C1 = 変更前の合意金額			288,000
C2 = 変更前の対象金額			24,048,000
D = D1 / D2			
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値			1.20%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値			1.24%
現場管理費(率計上)			
B´ × C × D			10,021,000
B´ = 今回対象金額			34,452,000
B = 率算定対象金額			34,498,000
C = C1 / C2			
C1 = 変更前の合意金額			8,668,000
C2 = 変更前の対象金額			30,110,000
D = D1 / D2			
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値			29.27%
D2 = C2´を積算基準書の率式に代入した値			28.97%
C2´ = 変更前の率算定対象金額			30,153,000
一般管理費等			
B × C × D			8,309,000
B = 今回対象金額			44,473,000
C = C1 / C2			
C1 = 変更前の合意金額			7,357,000
C2 = 変更前の対象金額			38,778,000
D = D1 / D2			
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値			18.85%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値			19.14%

事業名 一ツ瀬川農業水利事業				
工事名 幹線水路改修（高鍋・新富工区）工事（第1回変更）				
工事別工事名: 幹線水路改修（高鍋・新富工区）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			(23,162,000) 25,640,000	
直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	(23,162,000) 25,640,000	
・土工	1.000	式	(6,768,000) 7,542,000	
・作業土工 BP水路11	1.000	式	(4,541,000) 4,758,000	
・作業残土処理工 BP水路11	1.000	式	(2,002,000) 2,603,000	
・作業土工 BP水路13	1.000	式	(163,000) 117,000	
・作業残土処理工 BP水路13	1.000	式	(62,000) 64,000	
・構造物撤去工	1.000	式	(2,099,000) 2,024,000	
・構造物取壊し工 BP水路11	1.000	式	(2,067,000) 2,008,000	
・構造物取壊し工 BP水路13	1.000	式	(32,000) 16,000	
・管体基礎工	1.000	式	(1,022,000) 1,062,000	
・砂基礎 BP水路11	1.000	式	(969,000) 1,005,000	
・コンクリート基礎 BP水路11	1.000	式	(") 36,000	
・砂基礎 BP水路13	1.000	式	(11,000) 21,000	
・コンクリート基礎 BP水路13	1.000	式	(6,000) 0	
・管体工	1.000	式	(8,119,000) 7,074,000	
・硬質ポリ塩化ビニル管布設工 BP水路11	1.000	式	(6,149,000) 6,400,000	
・弁設置工 BP水路11	1.000	式	(") 541,000	
・硬質ポリ塩化ビニル管布設工 BP水路13	1.000	式	(243,000) 0	
・弁設置工 BP水路13	1.000	式	(1,186,000) 133,000	
・管体工 変更	1.000	式	(0) 1,458,000	
・硬質ポリ塩化ビニル管布設工 BP水路11	1.000	式	(0) 179,000	
・硬質ポリ塩化ビニル管布設工 BP水路11 1号排泥工	1.000	式	(0) 64,000	
・弁設置工 BP水路11	1.000	式	(0) 64,000	
・硬質ポリ塩化ビニル管布設工 BP水路13	1.000	式	(0) 256,000	
・弁設置工 BP水路13	1.000	式	(0) 895,000	
・空気弁室工	1.000	式	(423,000) 430,000	
・弁室工 BP水路11 1号空気弁	1.000	式	(") 250,000	
・弁室工 BP水路13 1号空気弁	1.000	式	(173,000) 180,000	
・制水弁室工	1.000	式	(275,000) 337,000	
・弁室工 BP水路11 1号制水弁工	1.000	式	(") 2,000	
・弁室工 BP水路11 2号制水弁工	1.000	式	(") 131,000	
・弁室工 BP水路13 1号制水弁工	1.000	式	(140,000) 2,000	
・弁室工 BP水路13 2号制水弁工	1.000	式	(2,000) 202,000	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修 (高鍋・新富工区) 工事 (第1回変更)				
工事別工事名	幹線水路改修 (高鍋・新富工区) 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)				(23,162,000)	
・土工				25,640,000	
	1.000	式		(6,768,000)	
・・作業土工				7,542,000	
BP水路11	1.000	式		(4,541,000)	
000001 床掘	(81,000)		(")	(151,612)	歩A・単A [金額B]
上層路盤	85.000	m3	1,871.75	159,099	B単 1号
000002 床掘	(101,000)		(")	(189,047)	歩A・単A [金額B]
下層路盤	105.000	m3	1,871.75	196,534	B単 2号
000003 床掘	(488,000)		(")	(913,416)	歩A・単A [金額B]
粘性土	517.000	m3	1,871.75	967,697	B単 3号
000004 仮置土運搬	(94,000)		(")	(84,454)	歩A・単A [金額B]
現場→仮置場 L=1.0km以下	97.000	m3	898.44	87,149	B単 4号
000005 埋戻I-1	(122,000)		(")	(884,256)	歩A・単A [単価B]
砂(購入土) 0.45m≤B	127.000	m3	7,248	920,496	B単 5号
000006 埋戻II-1	(133,000)		(")	(843,129)	歩A・単A [金額B]
RC-40 0.45m≤B<1.0m	139.000	m3	6,339.31	881,165	B単 6号
000007 埋戻II-2	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
RC-40 1.0m≤B	7.900	m3	6,062.65	47,895	B単 7号
000008 埋戻III-1	(10,000)		(")	(60,627)	歩A・単A [金額B]
RC-40 1.0m≤B	25.000	m3	6,062.70	151,568	B単 8号
000009 埋戻III-2	(224,000)		(")	(1,308,950)	歩A・単A [金額B]
RC-40 1.0m≤B	220.000	m3	5,843.52	1,285,576	B単 9号
000010 人力荒仕上	(269,000)		(")	(57,835)	歩A・単A [単価B]
	282.000	m ²	215	60,630	B単 10号
合計				(4,541,221)	
・・作業残土処理工				4,757,809	
BP水路11	1.000	式		(2,002,000)	
000011 残土運搬	(746,000)		(")	(2,001,518)	歩A・単A [単価B]
新富町日置土捨場 L=6.0km以下	0.000	m3	2,683	0	B単 11号
000124 残土運搬	(0,000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
新富町日置土捨場 L=6.0km以下	778.000	m3	3,346	2,603,188	B単 124号
合計				(2,001,518)	
・・作業土工				2,603,188	
BP水路13	1.000	式		(163,000)	
000012 床掘	(2,900)		(")	(5,428)	歩A・単A [金額B]
上層路盤	2.200	m3	1,871.72	4,118	B単 12号
000013 床掘	(3,600)		(")	(6,738)	歩A・単A [金額B]
下層路盤	2.700	m3	1,871.66	5,054	B単 13号
000014 床掘	(13,000)		(")	(24,333)	歩A・単A [金額B]
粘性土	9.900	m3	1,871.76	18,531	B単 14号
000015 床掘	(6,400)		(")	(11,979)	歩A・単A [金額B]
砂質土	5.900	m3	1,871.71	11,043	B単 15号
000016 仮置土運搬	(2,900)		(")	(3,649)	歩A・単A [金額B]
現場→仮置場 L=2.5km以下	2.200	m3	1,258.27	2,768	B単 16号
000017 埋戻I-1	(1,400)		(")	(10,147)	歩A・単A [単価B]
砂(購入土) 0.45m≤B	0.900	m3	7,248	6,523	B単 17号
000018 埋戻II-2	(2,000)		(")	(12,125)	歩A・単A [金額B]
RC-40 1.0m≤B	1.700	m3	6,062.50	10,306	B単 18号
000019 埋戻III-2	(15,000)		(")	(87,653)	歩A・単A [金額B]
RC-40 1.0m≤B	10.000	m3	5,843.53	58,435	B単 19号
000020 人力荒仕上	(3,500)		(")	(753)	歩A・単A [単価B]
	3.000	m ²	215	645	B単 20号
合計				(162,805)	
・・作業残土処理工				117,423	
BP水路13	1.000	式		(62,000)	
000021 残土運搬	(23,000)		(")	(61,709)	歩A・単A [単価B]
新富町日置土捨場 L=6.0km以下	0.000	m3	2,683	0	B単 21号
000125 残土運搬	(0,000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
新富町日置土捨場 L=6.0km以下	19.000	m3	3,346	63,574	B単 125号
合計				(61,709)	
・構造物撤去工				63,574	
	1.000	式		(2,099,000)	
・・構造物取壊し工				2,024,000	
BP水路11	1.000	式		(2,067,000)	
000022 舗装版切断	(1,997,600)		(")	(1,240,510)	歩A・単A [単価B]
As舗装 t=5cm	1,583.700	m	621	983,478	B単 22号
000023 舗装版破碎	(621,000)		(")	(126,684)	歩A・単A [単価B]
As舗装 t=3cm	705.000	m ²	204	143,820	B単 23号
000024 舗装版破碎	(975,000)		(")	(198,900)	歩A・単A [単価B]
As舗装 t=5cm	1,458.000	m ²	204	297,432	B単 24号
000025 舗装版運搬・処理	(67,000)		(")	(356,373)	歩A・単A [単価B]
As殻	94.000	m3	5,319	499,986	B単 25号
000026 既設水路撤去	(2,000)		(")	(4,386)	歩A・単A [単価B]
L型側溝500 片面R	0.000	m	2,193	0	B単 26号
000027 既設水路撤去	(19,800)		(")	(43,421)	歩A・単A [単価B]
L型側溝500 両面R	0.000	m	2,193	0	B単 27号
000028 既設水路撤去	(2,000)		(")	(3,512)	歩A・単A [単価B]
自由勾配側溝	0.000	m	1,756	0	B単 28号
000029 構造物取壊し	(0,840)		(")	(6,255)	歩A・単A [単価B]
Co構造物	0.000	m3	7,447	0	B単 29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・新富工区) 工事 (第1回変更)			
工事別工事名: 幹線水路改修 (高鍋・新富工区) 工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000030 舗装版運搬・処理 Co殻	(0.840) 0.000		(") 3,811	(3,201) 0	歩A・単A [単価B] B単 30号
000031 産業廃棄物運搬 汚泥	(") 1.000		(") 82,083	(") 82,083	歩A・単A [単価B] B単 31号
000032 産業廃棄物処理 汚泥	(") 0.100	ton	(") 14,609	(") 1,461	歩A・単A [単価B] B単 32号
合 計				(2,066,786) 2,008,260	
・・構造物取壊し工 BP水路13	1.000	式		(32,000) 16,000	
000033 舗装版切断 As舗装 t=5cm	(21,300) 10.000	m	(") 621	(13,227) 6,210	歩A・単A [単価B] B単 33号
000034 舗装版破碎 As舗装 t=3cm	(19,000) 0.000	m ²	(") 204	(3,876) 0	歩A・単A [単価B] B単 34号
000035 舗装版破碎 As舗装 t=5cm	(24,000) 20.000	m ²	(") 204	(4,896) 4,080	歩A・単A [単価B] B単 35号
000036 舗装版運搬・処理 As殻	(1.800) 1.000	m ³	(") 5,319	(9,574) 5,319	歩A・単A [単価B] B単 36号
合 計				(31,573) 15,609	
・管体基礎工	1.000	式		(1,022,000) 1,062,000	
・・砂基礎 BP水路11	1.000	式		(969,000) 1,005,000	
000037 管体基礎法面整形 土砂	(331,000) 345.000	m ²	(") 215	(71,165) 74,175	歩A・単A [単価B] B単 37号
000038 砂基礎 基床部	(51,000) 53.000	m ³	(") 7,605	(387,855) 403,065	歩A・単A [単価B] B単 38号
000039 砂基礎 管側部	(59,000) 61.000	m ³	(") 8,496	(501,264) 518,256	歩A・単A [単価B] B単 39号
000040 砂基礎 既設管横断面部	(1.100) 1.300	m ³	(") 7,605	(8,366) 9,887	歩A・単A [単価B] B単 40号
合 計				(968,650) 1,005,383	
・・コンクリート基礎 BP水路11	1.000	式		(") 36,000	
000041 コンクリート基礎工 18-8-40	(") 0.430	m ³	(") 39,006	(") 16,773	歩A・単A [単価B] B単 41号
000042 コンクリート基礎型枠	(") 2.300	m ²	(") 8,208.26	(") 18,879	歩A・単A [金額B] B単 42号
合 計				(") 35,652	
・・砂基礎 BP水路13	1.000	式		(11,000) 21,000	
000043 管体基礎法面整形 土砂	(3,700) 2.700	m ²	(") 215	(796) 581	歩A・単A [単価B] B単 43号
000044 砂基礎 基床部	(0.270) 0.230	m ³	(") 7,605	(2,053) 1,749	歩A・単A [単価B] B単 44号
000045 砂基礎 管側部	(0.390) 0.190	m ³	(") 8,496	(3,313) 1,614	歩A・単A [単価B] B単 45号
000046 砂基礎 既設管横断面部	(0.590) 2.300	m ³	(") 7,605	(4,487) 17,492	歩A・単A [単価B] B単 46号
合 計				(10,649) 21,436	
・・コンクリート基礎 BP水路13	1.000	式		(6,000) 0	
000047 コンクリート基礎工 18-8-40	(0.080) 0.000	m ³	(") 39,006	(3,120) 0	歩A・単A [単価B] B単 47号
000048 コンクリート基礎型枠	(0.340) 0.000	m ²	(") 8,208.82	(2,791) 0	歩A・単A [金額B] B単 48号
合 計				(5,911) 0	
・管体工	1.000	式		(8,119,000) 7,074,000	
・・硬質ポリ塩化ビニル管布設工 BP水路11	1.000	式		(6,149,000) 6,400,000	
000049 硬質ポリ塩化ビニル管布設 VHφ200 RR	(520,500) 538.400	m	(") 10,426	(5,426,733) 5,613,358	歩A・単A [単価B] B単 49号
000050 硬質ポリ塩化ビニル管布設 VHφ100 RR	(") 0.900	m	(") 3,933	(") 3,540	歩A・単A [単価B] B単 50号
000051 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型曲管φ200×90° 離脱防止付	(") 1.000	個	(") 95,870	(") 95,870	歩A・単A [単価B] B単 51号
000052 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型曲管φ200×11° 1/4 離脱防止付	(") 1.000	個	(") 80,348	(") 80,348	歩A・単A [単価B] B単 52号
000053 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型曲管φ200×5° 5/8 離脱防止付	(") 2.000	個	(") 84,001	(") 168,002	歩A・単A [単価B] B単 53号
000054 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フッソ付T字管φ200×φ75 離脱防止付	(") 1.000	個	(") 103,175	(") 103,175	歩A・単A [単価B] B単 54号
000055 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型片落管φ200×φ100 離脱防止付	(") 1.000	個	(") 75,327	(") 75,327	歩A・単A [単価B] B単 55号
000056 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ100 離脱防止付	(") 1.000	個	(") 26,570	(") 26,570	歩A・単A [単価B] B単 56号
000057 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ200 離脱防止付	(") 2.000	個	(") 62,087	(") 124,174	歩A・単A [単価B] B単 57号
000058 離脱防止金具 φ200	(1.000) 3.000	個	(") 32,322	(32,322) 96,966	歩A・単A [単価B] B単 58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・新富工区) 工事 (第1回変更)			
工事別工事名: 幹線水路改修 (高鍋・新富工区) 工事					
名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000059 フランジ接合部品 φ100 7.5k	(") 1.000	組	(") 2,483	(") 2,483	歩A・単A [単価B] B単 59号
000060 フランジ接合部品 φ200 7.5k	(") 2.000	組	(") 5,150	(") 10,300	歩A・単A [単価B] B単 60号
合計				(6,148,844) 6,400,113	
・・弁設置工 BP水路11	1.000	式		(") 541,000	
000061 不断水バルブ設置 1号制水弁 φ100×φ100 7.5K	(") 1.000	基	(") 317,742	(") 317,742	歩A・単A [単価B] B単 61号
000062 仕切弁設置 2号制水弁 φ200 7.5k	(") 1.000	基	(") 131,971	(") 131,971	歩A・単A [単価B] B単 62号
000063 空気弁設置 1号空気弁	(") 1.000	基	(") 91,314	(") 91,314	歩A・単A [単価B] B単 63号
合計				(") 541,027	
・・硬質ポリ塩化ビニル管布設工 BP水路13	1.000	式		(243,000) 0	
000064 硬質ポリ塩化ビニル管布設 VHφ150 RR	(4.500) 0.000	m	(") 7,019	(31,586) 0	歩A・単A [単価B] B単 64号
000065 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型曲管φ150×22° 1/2 離脱防止付	(1.000) 0.000	個	(") 53,140	(53,140) 0	歩A・単A [単価B] B単 65号
000066 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	(1.000) 0.000	個	(") 72,040	(72,040) 0	歩A・単A [単価B] B単 66号
000067 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ150 離脱防止付	(2.000) 0.000	個	(") 39,170	(78,340) 0	歩A・単A [単価B] B単 67号
000068 フランジ接合部品 φ150 7.5k	(2.000) 0.000	組	(") 3,753	(7,506) 0	歩A・単A [単価B] B単 68号
合計				(242,612) 0	
・・弁設置工 BP水路13	1.000	式		(1,186,000) 133,000	
000069 不断水バルブ設置 1号制水弁 φ200×φ150 7.5K	(1.000) 0.000	基	(") 451,960	(451,960) 0	歩A・単A [単価B] B単 69号
000070 不断水バルブ設置 2号制水弁 φ400×φ150 7.5K	(1.000) 0.000	基	(") 600,788	(600,788) 0	歩A・単A [単価B] B単 70号
000071 空気弁設置 1号空気弁	(") 1.000	基	(") 132,907	(") 132,907	歩A・単A [単価B] B単 71号
合計				(1,185,655) 132,907	
・管体工 変更	1.000	式		(0) 1,458,000	
・・硬質ポリ塩化ビニル管布設工 BP水路11	1.000	式		(0) 179,000	
000126 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型排水T字管φ200×φ75 離脱防止付	(0.000) 1.000	個	(0) 119,460	(0) 119,460	歩A・単A [単価B] B単 126号
000127 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型キャップφ200 離脱防止付	(0.000) 1.000	個	(0) 59,150	(0) 59,150	歩A・単A [単価B] B単 127号
合計				(0) 178,610	
・・硬質ポリ塩化ビニル管布設工 BP水路11 1号排泥工	1.000	式		(0) 64,000	
000128 硬質ポリ塩化ビニル管布設 VHφ75 RR	(0.000) 5.300	m	(0) 3,035	(0) 16,086	歩A・単A [単価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φ75 離脱防止付	(0.000) 2.000	個	(0) 21,140	(0) 42,280	歩A・単A [単価B] B単 129号
000130 フランジ接合部品 φ75 7.5k	(0.000) 2.000	組	(0) 2,720	(0) 5,440	歩A・単A [単価B] B単 130号
合計				(0) 63,806	
・・弁設置工 BP水路11	1.000	式		(0) 64,000	
000131 仕切弁設置 1号排泥弁 φ75 7.5k	(0.000) 1.000	基	(0) 63,614	(0) 63,614	歩A・単A [単価B] B単 131号
合計				(0) 63,614	
・・硬質ポリ塩化ビニル管布設工 BP水路13	1.000	式		(0) 256,000	
000132 硬質ポリ塩化ビニル管布設 VHφ100 RR	(0.000) 4.700	m	(0) 4,308	(0) 20,248	歩A・単A [単価B] B単 132号
000133 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型曲管φ100×45° 離脱防止付	(0.000) 3.000	個	(0) 38,670	(0) 116,010	歩A・単A [単価B] B単 133号
000134 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フッソ付T字管φ100×φ75 離脱防止付	(0.000) 1.000	個	(0) 53,650	(0) 53,650	歩A・単A [単価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φ100 離脱防止付	(0.000) 2.000	個	(0) 29,100	(0) 58,200	歩A・単A [単価B] B単 135号
000136 フランジ接合部品 φ100 7.5k	(0.000) 3.000	組	(0) 2,720	(0) 8,160	歩A・単A [単価B] B単 136号
合計				(0) 256,268	
・・弁設置工 BP水路13	1.000	式		(0) 895,000	
000137 不断水バルブ設置 1号制水弁 φ125×φ100 7.5K	(0.000) 1.000	基	(0) 343,440	(0) 343,440	歩A・単A [単価B] B単 137号
000138 不断水バルブ設置 2号制水弁 φ400×φ100 7.5K	(0.000) 1.000	基	(0) 551,450	(0) 551,450	歩A・単A [単価B] B単 138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・新富工区)工事 (第1回変更)		

工事別工事名: 幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計				(0)	
・空気弁室工				894,890	
				(423,000)	
	1.000	式		430,000	
・・弁室工				(")	
BP水路11 1号空気弁	1.000	式		250,000	
000072 マンホール設置	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
1号組立マンホール	1.000	基	179,341	179,341	B単 72号
000073 保護コンクリート	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
18-8-40	1.100	m3	39,663	43,629	B単 73号
000074 型枠	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
	3.700	m ²	7,384.86	27,324	B単 74号
合計				(")	
・・弁室工				250,294	
BP水路13 1号空気弁	1.000	式		(173,000)	
000075 マンホール設置	(1.000)		(")	(172,585)	歩A・単A [単価B]
1号組立マンホール	0.000	基	172,585	0	B単 75号
000139 マンホール設置	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
0号組立マンホール	1.000	基	179,524	179,524	B単 139号
合計				(172,585)	
・制水弁室工				179,524	
				(275,000)	
	1.000	式		337,000	
・・弁室工				(")	
BP水路11 1号制水弁工	1.000	式		2,000	
000076 U-240蓋	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
1種	1.000	個	1,826	1,826	B単 76号
合計				(")	
・・弁室工				1,826	
BP水路11 2号制水弁工	1.000	式		131,000	
000077 基礎碎石	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
RC-40 t=100mm	0.420	m ²	1,219	512	B単 77号
000078 水道用レジンコンクリート製ボックス設置	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
円形1号 φ250 H=1040mm	1.000	基	66,347	66,347	B単 78号
000079 延長ロッド	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
φ38 SUS304 L=0.4m	1.000	本	56,792	56,792	B単 79号
000080 U-450蓋	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
1種	1.000	個	7,487	7,487	B単 80号
合計				(")	
・・弁室工				131,138	
BP水路13 1号制水弁工	1.000	式		(140,000)	
000081 基礎碎石	(0.420)		(")	(512)	歩A・単A [単価B]
RC-40 t=100mm	0.000	m ²	1,219	0	B単 81号
000082 水道用レジンコンクリート製ボックス設置	(1.000)		(")	(80,113)	歩A・単A [単価B]
円形1号 φ250 H=1540mm	0.000	基	80,113	0	B単 82号
000083 延長ロッド	(1.000)		(")	(57,066)	歩A・単A [単価B]
φ38 SUS304 L=0.8m	0.000	本	57,066	0	B単 83号
000084 U-240蓋	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
1種	1.000	個	1,826	1,826	B単 84号
合計				(139,517)	
・・弁室工				1,826	
BP水路13 2号制水弁工	1.000	式		(2,000)	
000085 U-240蓋	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
1種	1.000	個	1,826	1,826	B単 85号
000140 基礎碎石	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
RC-40 t=100mm	0.420	m ²	1,219	512	B単 140号
000141 水道用レジンコンクリート製ボックス設置	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
円形1号 φ250 H=2340mm	1.000	基	105,482	105,482	B単 141号
000142 延長ロッド	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
φ38 SUS304 L=1.8m	1.000	本	68,110	68,110	B単 142号
000143 振止金具	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
φ250用	1.000	個	15,795	15,795	B単 143号
000144 保護管	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
VP φ150 L=150	1.000	本	10,134	10,134	B単 144号
合計				(1,826)	
・排泥弁室工				201,859	
				(0)	
	1.000	式		117,000	
・・弁室工				(0)	
BP水路11 1号排泥弁工	1.000	式		117,000	
000145 保護コンクリート	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
18-8-40	0.360	m3	43,440	15,638	B単 145号
000146 型枠	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
	2.600	m ²	8,088	21,029	B単 146号
000147 鋼製蓋	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
φ350 縞鋼板 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ塗装	1.000	個	22,000	22,000	B単 147号
000148 保護管	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
RC管 φ250	1.000	本	10,500	10,500	B単 148号
000149 延長ロッド	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
φ38 SUS304 L=0.3m	1.000	本	48,300	48,300	B単 149号
合計				(0)	
				117,467	

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

工事別工事名: 幹線水路改修 (高鍋・新富工区) 工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・付帯工				(124,000)	
・埋設表示工 BP水路11	1.000	式		129,000	
000086 埋設表示テープ B=150mm	(521.300) 542.200	(") m	236	(123,027) 127,959	歩A・単A [単価B] B単 86号
合 計				(123,027) 127,959	
・埋設表示工 BP水路13	1.000	式		(") 1,000	
000087 埋設表示テープ B=150mm	(4.300) 4.100	(") m	236	(1,015) 968	歩A・単A [単価B] B単 87号
合 計				(1,015) 968	
・道路復旧工	1.000	式		(4,332,000) 5,467,000	
・道路復旧工 BP水路11	1.000	式		(4,236,000) 5,399,000	
000088 仮舗装 再生密粒度アスコン (13) t=3cm	(621.000) 705.000	(") ㎡	1,897	(1,178,037) 1,337,385	歩A・単A [単価B] B単 88号
000089 路盤材運搬 仮置場→現場 L=1.0km以下	(92.000) 95.000	(") m3	1,170.53	(107,689) 111,201	歩A・単A [金額B] B単 89号
000090 下層路盤 流用材 t=20cm	(414.000) 429.000	(") ㎡	297	(122,958) 127,413	歩A・単A [単価B] B単 90号
000091 下層路盤 RC-40 t=20cm	(174.000) 181.000	(") ㎡	832	(144,768) 150,592	歩A・単A [単価B] B単 91号
000092 上層路盤工 M-30 t=15cm	(621.000) 643.000	(") ㎡	815	(506,115) 524,045	歩A・単A [単価B] B単 92号
000150 不陸整正	(0.000) 643.000	(0) ㎡	157	(0) 100,951	歩A・単A [単価B] B単 150号
000093 表層工 再生密粒度アスコン (13) t=5cm	(975.000) 1,458.000	(") ㎡	1,974	(1,924,650) 2,878,092	歩A・単A [単価B] B単 93号
000094 区画線工 外側線 白 実線 15cm	(42.500) 533.600	(") m	312	(13,260) 166,483	歩A・単A [単価B] B単 94号
000095 区画線工 中央線 白 破線 15cm	(249.600) 9.000	(") m	331	(82,618) 2,979	歩A・単A [単価B] B単 95号
000096 既設水路設置 L型側溝500 片面R 既設流用	(2.000) 0.000	(") m	5,190	(10,380) 0	歩A・単A [単価B] B単 96号
000097 既設水路設置 L型側溝500 両面R 既設流用	(19.800) 0.000	(") m	5,190	(102,762) 0	歩A・単A [単価B] B単 97号
000098 自由勾配側溝 300×400	(2.000) 0.000	(") m	5,238	(10,476) 0	歩A・単A [単価B] B単 98号
000099 現場打樹	(1.000) 0.000	(") 箇所	32,563	(32,563) 0	歩A・単A [単価B] B単 99号
合 計				(4,236,276) 5,399,141	
・道路復旧工 BP水路13	1.000	式		(96,000) 68,000	
000100 仮舗装 再生密粒度アスコン (13) t=3cm	(19.000) 0.000	(") ㎡	1,117	(21,223) 0	歩A・単A [単価B] B単 100号
000101 路盤材運搬 仮置場→現場 L=2.5km以下	(2.800) 2.200	(") m3	1,530.35	(4,285) 3,367	歩A・単A [金額B] B単 101号
000102 下層路盤 流用材 t=20cm	(13.000) 10.000	(") ㎡	297	(3,861) 2,970	歩A・単A [単価B] B単 102号
000103 下層路盤 RC-40 t=20cm	(5.400) 5.700	(") ㎡	832	(4,493) 4,742	歩A・単A [単価B] B単 103号
000104 上層路盤工 M-30 t=15cm	(19.000) 17.000	(") ㎡	815	(15,485) 13,855	歩A・単A [単価B] B単 104号
000151 不陸整正	(0.000) 17.000	(0) ㎡	157	(0) 2,669	歩A・単A [単価B] B単 151号
000105 表層工 再生密粒度アスコン (13) t=5cm	(24.000) 20.000	(") ㎡	1,883	(45,192) 37,660	歩A・単A [単価B] B単 105号
000106 区画線工 外側線 白 実線 15cm	(5.700) 7.900	(") m	312	(1,778) 2,465	歩A・単A [単価B] B単 106号
合 計				(96,317) 67,728	

事業名		一ツ瀬川農業水利事業			
工事名		幹線水路改修 (高鍋・新富工区) 工事 (第1回変更)			
工事別工事名: 幹線水路改修 (高鍋・新富工区) 工事					
名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費 (仮設工)				(2,243,000)	
・仮設工				2,236,000	
	1.000	式		(2,243,000)	
・たて込み簡易土留				2,236,000	
	1.000	式		()	
000107 たて込み簡易土留め工	()		()	1,817,000	
H=2.0m以下、1セット15m	1.000	式	1,817,337	()	歩A・単A [金額B] B単 107号
				()	
合計				1,817,337	
・・吊り防護工				()	
	1.000	式		4,000	
000108 H形鋼	()		()	()	歩A・単A [単価B]
200型	0.150	ton	4,525	679	B単 108号
000109 ワイヤロープ	()		()	()	歩A・単A [単価B]
φ8mm C/L (A種) 0.237kg/m	7.200	m	212	1,526	B単 109号
000110 レバーブロック	()		()	()	歩A・単A [単価B]
巻上1.5t	8.000	日	269	2,152	B単 110号
				()	
合計				4,357	
・・仮置場				(403,000)	
BP水路11	1.000	式		396,000	
000111 盛土	()		()	()	歩A・単A [単価B]
砂質土 (購入土)	30.000	m ³	3,573	107,190	B単 111号
000112 残土運搬	()		()	()	歩A・単A [単価B]
新富町日置土捨場 L=6.0km以下	30.000	m ³	2,683	80,490	B単 112号
000113 敷鉄板設置・撤去	()		()	()	歩A・単A [単価B]
	90.000	m ²	1,504	135,360	B単 113号
000114 土木シート敷設・撤去	()		()	()	歩A・単A [単価B]
	300.000	m ²	238	71,400	B単 114号
000115 耕起	(300.000)		()	(7,200)	歩A・単A [単価B]
	0.000	m ²	24	0	B単 115号
000116 産業廃棄物運搬	()		()	()	歩A・単A [単価B]
廃プラスチック	0.039	ton	11,577	452	B単 116号
000117 産業廃棄物処理	()		()	()	歩A・単A [単価B]
廃プラスチック	0.039	ton	15,613	609	B単 117号
				(402,701)	
合計				395,501	
・・水替工				()	
BP水路11	1.000	式		19,000	
000118 排水処理工	()		()	()	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	19,170	19,170	B単 118号
				()	
合計				19,170	

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

工事別工事名: 幹線水路改修 (高鍋・新富工区) 工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
準備費				(97,000)	
				579,000	
・準備費				(97,000)	
	1.000	式		579,000	
・・準備費				(97,000)	
BP水路13	1.000	式		193,000	
000122 試掘調査	(1.000)		(//)	(96,576)	歩A・単A [単価B]
	2.000	箇所	96,576	193,152	B単 122号
合 計				(96,576)	
				193,152	
・・準備費				(0)	
BP水路11	1.000	式		386,000	
000152 試掘調査	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	4.000	箇所	96,576	386,304	B単 152号
合 計				(0)	
				386,304	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修 (高鍋・新富工区) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修 (高鍋・新富工区) 工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000001	*** B単-1号 *** 床掘			(")		
	上層路盤		m3	1,871.75		歩A・単A
000002	*** B単-2号 *** 床掘			(")		
	下層路盤		m3	1,871.75		歩A・単A
000003	*** B単-3号 *** 床掘			(")		
	粘性土		m3	1,871.75		歩A・単A
000004	*** B単-4号 *** 仮置土運搬			(")		
	現場→仮置場 L=1.0km以下		m3	898.44		歩A・単A
000005	*** B単-5号 *** 埋戻I-1			(")		
	砂(購入土) 0.45m≤B		m3	7,248		歩A・単A
000006	*** B単-6号 *** 埋戻II-1			(")		
	RC-40 0.45m≤B<1.0m		m3	6,339.31		歩A・単A
000007	*** B単-7号 *** 埋戻II-2			(")		
	RC-40 1.0m≤B		m3	6,062.65		歩A・単A
000008	*** B単-8号 *** 埋戻III-1			(")		
	RC-40 1.0m≤B		m3	6,062.70		歩A・単A
000009	*** B単-9号 *** 埋戻III-2			(")		
	RC-40 1.0m≤B		m3	5,843.52		歩A・単A
000010	*** B単-10号 *** 人力荒仕上			(")		
			m ²	215		歩A・単A
000011	*** B単-11号 *** 残土運搬			(")		
	新富町日置土捨場 L=6.0km以下		m3	2,683		歩A・単A
000012	*** B単-12号 *** 床掘			(")		
	上層路盤		m3	1,871.72		歩A・単A
000013	*** B単-13号 *** 床掘			(")		
	下層路盤		m3	1,871.66		歩A・単A
000014	*** B単-14号 *** 床掘			(")		
	粘性土		m3	1,871.76		歩A・単A
000015	*** B単-15号 *** 床掘			(")		
	砂質土		m3	1,871.71		歩A・単A
000016	*** B単-16号 *** 仮置土運搬			(")		
	現場→仮置場 L=2.5km以下		m3	1,258.27		歩A・単A
000017	*** B単-17号 *** 埋戻I-1			(")		
	砂(購入土) 0.45m≤B		m3	7,248		歩A・単A
000018	*** B単-18号 *** 埋戻II-2			(")		
	RC-40 1.0m≤B		m3	6,062.50		歩A・単A
000019	*** B単-19号 *** 埋戻III-2			(")		
	RC-40 1.0m≤B		m3	5,843.53		歩A・単A
000020	*** B単-20号 *** 人力荒仕上			(")		
			m ²	215		歩A・単A
000021	*** B単-21号 *** 残土運搬			(")		
	新富町日置土捨場 L=6.0km以下		m3	2,683		歩A・単A
000022	*** B単-22号 *** 舗装版切断					

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修 (高鍋・新富工区) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修 (高鍋・新富工区) 工事					
コード	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	As舗装 t=5cm *** B単- 23号 ***		m	(//) 621		歩A・単A
000023	舗装版破碎					
	As舗装 t=3cm *** B単- 24号 ***		m ²	(//) 204		歩A・単A
000024	舗装版破碎					
	As舗装 t=5cm *** B単- 25号 ***		m ²	(//) 204		歩A・単A
000025	舗装版運搬・処理					
	As殻 *** B単- 26号 ***		m ³	(//) 5,319		歩A・単A
000026	既設水路撤去					
	L型側溝500 片面R *** B単- 27号 ***		m	(//) 2,193		歩A・単A
000027	既設水路撤去					
	L型側溝500 両面R *** B単- 28号 ***		m	(//) 2,193		歩A・単A
000028	既設水路撤去					
	自由勾配側溝 *** B単- 29号 ***		m	(//) 1,756		歩A・単A
000029	構造物取壊し					
	Co構造物 *** B単- 30号 ***		m ³	(//) 7,447		歩A・単A
000030	舗装版運搬・処理					
	Co殻 *** B単- 31号 ***		m ³	(//) 3,811		歩A・単A
000031	産業廃棄物運搬					
	汚泥 *** B単- 32号 ***		台	(//) 82,083		歩A・単A
000032	産業廃棄物処理					
	汚泥 *** B単- 33号 ***		ton	(//) 14,609		歩A・単A
000033	舗装版切断					
	As舗装 t=5cm *** B単- 34号 ***		m	(//) 621		歩A・単A
000034	舗装版破碎					
	As舗装 t=3cm *** B単- 35号 ***		m ²	(//) 204		歩A・単A
000035	舗装版破碎					
	As舗装 t=5cm *** B単- 36号 ***		m ²	(//) 204		歩A・単A
000036	舗装版運搬・処理					
	As殻 *** B単- 37号 ***		m ³	(//) 5,319		歩A・単A
000037	管体基礎法面整形					
	土砂 *** B単- 38号 ***		m ³	(//) 215		歩A・単A
000038	砂基礎					
	基床部 *** B単- 39号 ***		m ³	(//) 7,605		歩A・単A
000039	砂基礎					
	管側部 *** B単- 40号 ***		m ³	(//) 8,496		歩A・単A
000040	砂基礎					
	既設管横断部 *** B単- 41号 ***		m ³	(//) 7,605		歩A・単A
000041	コンクリート基礎工					
	18-8-40 *** B単- 42号 ***		m ³	(//) 39,006		歩A・単A
000042	コンクリート基礎型枠					
	*** B単- 43号 ***		m ²	(//) 8,208.26		歩A・単A
000043	管体基礎法面整形					
	土砂		m ³	(//) 215		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・新富工区) 工事 (第1回変更)				
工事別工事名		幹線水路改修 (高鍋・新富工区) 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			(//)		
	基床部		m3	7,605		歩A・単A
000045	*** B単- 45号 *** 砂基礎			(//)		
	管側部		m3	8,496		歩A・単A
000046	*** B単- 46号 *** 砂基礎			(//)		
	既設管横断部		m3	7,605		歩A・単A
000047	*** B単- 47号 *** コンクリート基礎工			(//)		
	18-8-40		m3	39,006		歩A・単A
000048	*** B単- 48号 *** コンクリート基礎型枠			(//)		
			m ²	8,208.82		歩A・単A
000049	*** B単- 49号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管布設			(//)		
	VHφ200 RR		m	10,426		歩A・単A
000050	*** B単- 50号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管布設			(//)		
	VHφ100 RR		m	3,933		歩A・単A
000051	*** B単- 51号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			(//)		
	メカ型曲管φ200×90° 離脱防止付		個	95,870		歩A・単A
000052	*** B単- 52号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			(//)		
	メカ型曲管φ200×11° 1/4 離脱防止付		個	80,348		歩A・単A
000053	*** B単- 53号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			(//)		
	メカ型曲管φ200×5° 5/8 離脱防止付		個	84,001		歩A・単A
000054	*** B単- 54号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			(//)		
	メカ型フランチ付T字管φ200×φ75 離脱防止付		個	103,175		歩A・単A
000055	*** B単- 55号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			(//)		
	メカ型片落管φ200×φ100 離脱防止付		個	75,327		歩A・単A
000056	*** B単- 56号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			(//)		
	MFジョイントφ100 離脱防止付		個	26,570		歩A・単A
000057	*** B単- 57号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			(//)		
	MFジョイントφ200 離脱防止付		個	62,087		歩A・単A
000058	*** B単- 58号 *** 離脱防止金具			(//)		
	φ200		個	32,322		歩A・単A
000059	*** B単- 59号 *** フランジ接合部品			(//)		
	φ100 7.5k		組	2,483		歩A・単A
000060	*** B単- 60号 *** フランジ接合部品			(//)		
	φ200 7.5k		組	5,150		歩A・単A
000061	*** B単- 61号 *** 不衝水バルブ設置			(//)		
	1号制水弁 φ100×φ100 7.5K		基	317,742		歩A・単A
000062	*** B単- 62号 *** 仕切弁設置			(//)		
	2号制水弁 φ200 7.5k		基	131,971		歩A・単A
000063	*** B単- 63号 *** 空気弁設置			(//)		
	1号空気弁		基	91,314		歩A・単A
000064	*** B単- 64号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管布設			(//)		
	VHφ150 RR		m	7,019		歩A・単A
000065	*** B単- 65号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			(//)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(")		
	メカ型曲管φ150×22° 1/2 離脱防止付 *** B単- 66号 ***		個	53,140		歩A・単A
000066	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 *** B単- 67号 ***		個	72,040		歩A・単A
000067	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
				(")		
	MFジョイントφ150 離脱防止付 *** B単- 68号 ***		個	39,170		歩A・単A
000068	フランジ接合部品					
				(")		
	φ150 7.5k *** B単- 69号 ***		組	3,753		歩A・単A
000069	不排水バルブ設置					
				(")		
	1号制水弁 φ200×φ150 7.5K *** B単- 70号 ***		基	451,960		歩A・単A
000070	不排水バルブ設置					
				(")		
	2号制水弁 φ400×φ150 7.5K *** B単- 71号 ***		基	600,788		歩A・単A
000071	空気弁設置					
				(")		
	1号空気弁 *** B単- 72号 ***		基	132,907		歩A・単A
000072	マンホール設置					
				(")		
	1号組立マンホール *** B単- 73号 ***		基	179,341		歩A・単A
000073	保護コンクリート					
				(")		
	18-8-40 *** B単- 74号 ***		m3	39,663		歩A・単A
000074	型枠					
				(")		
	*** B単- 75号 ***		m ²	7,384.86		歩A・単A
000075	マンホール設置					
				(")		
	1号組立マンホール *** B単- 76号 ***		基	172,585		歩A・単A
000076	U-240蓋					
				(")		
	1種 *** B単- 77号 ***		個	1,826		歩A・単A
000077	基礎砕石					
				(")		
	RC-40 t=100mm *** B単- 78号 ***		m ²	1,219		歩A・単A
000078	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 *** B単- 79号 ***		基	66,347		歩A・単A
000079	延長ロッド					
				(")		
	φ38 SUS304 L=0.4m *** B単- 80号 ***		本	56,792		歩A・単A
000080	U-450蓋					
				(")		
	1種 *** B単- 81号 ***		個	7,487		歩A・単A
000081	基礎砕石					
				(")		
	RC-40 t=100mm *** B単- 82号 ***		m ²	1,219		歩A・単A
000082	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=1540mm *** B単- 83号 ***		基	80,113		歩A・単A
000083	延長ロッド					
				(")		
	φ38 SUS304 L=0.8m *** B単- 84号 ***		本	57,066		歩A・単A
000084	U-240蓋					
				(")		
	1種 *** B単- 85号 ***		個	1,826		歩A・単A
000085	U-240蓋					
				(")		
	1種 *** B単- 86号 ***		個	1,826		歩A・単A
000086	埋設表示テープ					
				(")		
	B=150mm		m	236		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・新富工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000087	*** B単- 87号 *** 埋設表示テープ B=150mm		m	(") 236		歩A・単A
000088	*** B単- 88号 *** 仮舗装 再生密粒度アスコン(13) t=3cm		m ²	(") 1,897		歩A・単A
000089	*** B単- 89号 *** 路盤材運搬 仮置場→現場 L=1.0km以下		m ³	(") 1,170.53		歩A・単A
000090	*** B単- 90号 *** 下層路盤 流用材 t=20cm		m ²	(") 297		歩A・単A
000091	*** B単- 91号 *** 下層路盤 RC-40 t=20cm		m ²	(") 832		歩A・単A
000092	*** B単- 92号 *** 上層路盤工 M-30 t=15cm		m ²	(") 815		歩A・単A
000093	*** B単- 93号 *** 表層工 再生密粒度アスコン(13) t=5cm		m ²	(") 1,974		歩A・単A
000094	*** B単- 94号 *** 区画線工 外側線 白 実線 15cm		m	(") 312		歩A・単A
000095	*** B単- 95号 *** 区画線工 中央線 白 破線 15cm		m	(") 331		歩A・単A
000096	*** B単- 96号 *** 既設水路設置 L型側溝500 片面R 既設流用		m	(") 5,190		歩A・単A
000097	*** B単- 97号 *** 既設水路設置 L型側溝500 両面R 既設流用		m	(") 5,190		歩A・単A
000098	*** B単- 98号 *** 自由勾配側溝 300×400		m	(") 5,238		歩A・単A
000099	*** B単- 99号 *** 現場打樹		箇所	(") 32,563		歩A・単A
000100	*** B単- 100号 *** 仮舗装 再生密粒度アスコン(13) t=3cm		m ²	(") 1,117		歩A・単A
000101	*** B単- 101号 *** 路盤材運搬 仮置場→現場 L=2.5km以下		m ³	(") 1,530.35		歩A・単A
000102	*** B単- 102号 *** 下層路盤 流用材 t=20cm		m ²	(") 297		歩A・単A
000103	*** B単- 103号 *** 下層路盤 RC-40 t=20cm		m ²	(") 832		歩A・単A
000104	*** B単- 104号 *** 上層路盤工 M-30 t=15cm		m ²	(") 815		歩A・単A
000105	*** B単- 105号 *** 表層工 再生密粒度アスコン(13) t=5cm		m ²	(") 1,883		歩A・単A
000106	*** B単- 106号 *** 区画線工 外側線 白 実線 15cm		m	(") 312		歩A・単A
000107	*** B単- 107号 *** たて込み簡易土留め工 H=2.0m以下,1セット15m		式	(") 1,817.337		歩A・単A
000108	*** B単- 108号 *** H形鋼					

事業名		一ツ瀬川農業水利事業				
工事名		幹線水路改修 (高鍋・新富工区) 工事 (第1回変更)				
工事別工事名		幹線水路改修 (高鍋・新富工区) 工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	200型		ton	() 4,525		歩A・単A
000109	ワイヤーロープ *** B単-109号 ***					
	φ8mm C/L (A種) 0.237kg/m		m	() 212		歩A・単A
000110	レバーブロック *** B単-110号 ***					
	巻上1.5t		日	() 269		歩A・単A
000111	盛土 *** B単-111号 ***					
	砂質土 (購入土)		m3	() 3,573		歩A・単A
000112	残土運搬 *** B単-112号 ***					
	新富町日置土捨場 L=6.0km以下		m3	() 2,683		歩A・単A
000113	敷鉄板設置・撤去 *** B単-113号 ***					
			m ²	() 1,504		歩A・単A
000114	土木シート敷設・撤去 *** B単-114号 ***					
			m ²	() 238		歩A・単A
000115	耕起 *** B単-115号 ***					
			m ²	() 24		歩A・単A
000116	産業廃棄物運搬 *** B単-116号 ***					
	廃プラスチック		ton	() 11,577		歩A・単A
000117	産業廃棄物処理 *** B単-117号 ***					
	廃プラスチック		ton	() 15,613		歩A・単A
000118	排水処理工 *** B単-118号 ***					
			式	() 19,170		歩A・単A
000119	輸送費 *** B単-119号 ***					
	たて込み簡易土留 H=2.0m		ton	() 12,472		歩A・単A
000120	輸送費 *** B単-120号 ***					
	敷鉄板 基地⇄現場		ton	() 14,152		歩A・単A
000121	輸送費 *** B単-121号 ***					
	H形鋼		ton	() 14,152		歩A・単A
000122	試掘調査 *** B単-122号 ***					
			箇所	() 96,576		歩A・単A
000123	交通誘導警備員 *** B単-123号 ***					
			人	() 12,107		歩A・単A
000124	残土運搬 *** B単-124号 ***					
	新富町日置土捨場 L=6.0km以下		m3	(0) 3,346		歩A・単A
000125	残土運搬 *** B単-125号 ***					
	新富町日置土捨場 L=6.0km以下		m3	(0) 3,346		歩A・単A
000126	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 *** B単-126号 ***					
	メカ型排水T字管 φ200×φ75 離脱防止付		個	(0) 119,460		歩A・単A
000127	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 *** B単-127号 ***					
	メカ型キャップ φ200 離脱防止付		個	(0) 59,150		歩A・単A
000128	硬質ポリ塩化ビニル管布設 *** B単-128号 ***					
	VH φ75 RR		m	(0) 3,035		歩A・単A
000129	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 *** B単-129号 ***					
	MFジョイントφ75 離脱防止付		個	(0) 21,140		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・新富工区) 工事 (第1回変更)				
工事別工事名		幹線水路改修 (高鍋・新富工区) 工事				
コード	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000130	*** B単-130号 *** フランジ接合部品 φ75 7.5k		組	(0) 2,720		歩A・単A
000131	*** B単-131号 *** 仕切弁設置 1号排泥弁 φ75 7.5k		基	(0) 63,614		歩A・単A
000132	*** B単-132号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管布設 VHφ100 RR		m	(0) 4,308		歩A・単A
000133	*** B単-133号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型曲管φ100×45° 離脱防止付		個	(0) 38,670		歩A・単A
000134	*** B単-134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φ100×φ75 離脱防止付		個	(0) 53,650		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φ100 離脱防止付		個	(0) 29,100		歩A・単A
000136	*** B単-136号 *** フランジ接合部品 φ100 7.5k		組	(0) 2,720		歩A・単A
000137	*** B単-137号 *** 不排水バルブ設置 1号制水弁 φ125×φ100 7.5K		基	(0) 343,440		歩A・単A
000138	*** B単-138号 *** 不排水バルブ設置 2号制水弁 φ400×φ100 7.5K		基	(0) 551,450		歩A・単A
000139	*** B単-139号 *** マンホール設置 0号組立マンホール		基	(0) 179,524		歩A・単A
000140	*** B単-140号 *** 基礎砕石 RC-40 t=100mm		m ²	(0) 1,219		歩A・単A
000141	*** B単-141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=2340mm		基	(0) 105,482		歩A・単A
000142	*** B単-142号 *** 延長ロッド φ38 SUS304 L=1.8m		本	(0) 68,110		歩A・単A
000143	*** B単-143号 *** 振止金具 φ250用		個	(0) 15,795		歩A・単A
000144	*** B単-144号 *** 保護管 VPφ150 L=150		本	(0) 10,134		歩A・単A
000145	*** B単-145号 *** 保護コンクリート 18-8-40		m ³	(0) 43,440		歩A・単A
000146	*** B単-146号 *** 型枠 鋼製蓋		m ²	(0) 8,088		歩A・単A
000147	*** B単-147号 *** 鋼製蓋 φ350 縞鋼板 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ塗装		個	(0) 22,000		歩A・単A
000148	*** B単-148号 *** 保護管 RC管 φ250		本	(0) 10,500		歩A・単A
000149	*** B単-149号 *** 延長ロッド φ38 SUS304 L=0.3m		本	(0) 48,300		歩A・単A
000150	*** B単-150号 *** 不陸整正		m ²	(0) 157		歩A・単A
000151	*** B単-151号 *** 不陸整正					

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,上記以外(小規模),-,,-,	() 1.000	m3	2,050	() 2,050	S単 94号
	合計				() 2,050	
	単価				() 1,871.75	
	官積算単価				2,050	合意率 0.91305
*** 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,上記以外(小規模),-,,-,	() 1.000	m3	2,050	() 2,050	S単 94号
	合計				() 2,050	
	単価				() 1,871.75	
	官積算単価				2,050	合意率 0.913049
*** B単- 3号 ***						
000003	床掘 粘性土		m3		()	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,,-,	() 1.000	m3	2,050	() 2,050	S単 94号
	合計				() 2,050	
	単価				() 1,871.75	
	官積算単価				2,050	合意率 0.91305
*** B単- 4号 ***						
000004	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,パツク山積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	984.1	() 984	S単 95号
	合計				() 984	
	単価				() 898.44	
	官積算単価				984	合意率 0.913055
*** B単- 5号 ***						
000005	埋戻I-1 砂(購入土) 0.45m≤B		m3		()	歩A 当たり算出
S02116	購入土	() 1.330	m3	3,300	() 4,389	S単 13号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	() 1.110	m3	1,074	() 1,192	S単 92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				() 7,938	
	単価				() 7,248	
	官積算単価				7,938	合意率 0.913076
*** B単- 6号 ***						
000006	埋戻II-1 RC-40 0.45m≤B<1.0m		m3		()	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 14号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	() 1.110	m3	1,074	() 1,192	S単 92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				() 6,943	
	単価				() 6,339.31	
	官積算単価				6,943	合意率 0.913051
*** B単- 7号 ***						
000007	埋戻II-2 RC-40 1.0m≤B		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・新富工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm,	() 1.330	m3	2,300	() 3,059	S単 14号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	() 1.110	m3	1,074	() 1,192	S単 92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	716	() 716	S単 5号
	合計				() 6,640	
	単価				() 6,062.65	
	官積算単価				6,640	合意率 0.91305
	*** B単- 8号 ***					
000008	埋戻III-1 RC-40 1.0m≤B		m3		() 1.000	歩A 当たり算出
S02116	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm,	() 1.330	m3	2,300	() 3,059	S単 14号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	() 1.110	m3	1,074	() 1,192	S単 92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	716	() 716	S単 5号
	合計				() 6,640	
	単価				() 6,062.70	
	官積算単価				6,640	合意率 0.913057
	*** B単- 9号 ***					
000009	埋戻III-2 RC-40 1.0m≤B		m3		() 1.000	歩A 当たり算出
S02116	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm,	() 1.330	m3	2,300	() 3,059	S単 14号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	() 1.110	m3	1,074	() 1,192	S単 92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	476	() 476	S単 6号
	合計				() 6,400	
	単価				() 5,843.52	
	官積算単価				6,400	合意率 0.913051
	*** B単- 10号 ***					
000010	人力荒仕上		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				() 215	
	官積算単価				236	合意率 0.911016
	*** B単- 11号 ***					
000011	残土運搬 新富町日置土捨場 L=6.0km以下		m3		() 1.000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハック砂山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,6.0km 以下	() 1.000	m3	1,439	() 1,439	S単 96号
S02123	処分費 土砂	() 1.000	m3	1,500	() 1,500	S単 56号
	合計				() 2,939	
	単価				() 2,683	
	官積算単価				2,939	合意率 0.912895
	*** B単- 12号 ***					
000012	床掘 上層路盤		m3		() 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	m3	2,050	() 2,050	S単 94号
	合計				() 2,050	

事業名		一ツ瀬川農業水利事業				
工事名		幹線水路改修(高鍋・新富工区) 工事 (第1回変更)				
工事別工事名		幹線水路改修(高鍋・新富工区) 工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(")	
					1,871.72	
	官積算単価				2,050	合意率 0.913036
	*** B単- 13号 ***					
000013	床掘				(")	歩A
	下層路盤		m3		1,000	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(")			(")	
	土砂, 上記以外(小規模), -, -,	1,000	m3	2,050	2,050	S単 94号
	合 計				(")	
					2,050	
	単 価				(")	
					1,871.66	
	官積算単価				2,050	合意率 0.913008
	*** B単- 14号 ***					
000014	床掘				(")	歩A
	粘性土		m3		1,000	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(")			(")	
	土砂, 上記以外(小規模), -, -,	1,000	m3	2,050	2,050	S単 94号
	合 計				(")	
					2,050	
	単 価				(")	
					1,871.76	
	官積算単価				2,050	合意率 0.913058
	*** B単- 15号 ***					
000015	床掘				(")	歩A
	砂質土		m3		1,000	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(")			(")	
	土砂, 上記以外(小規模), -, -,	1,000	m3	2,050	2,050	S単 94号
	合 計				(")	
					2,050	
	単 価				(")	
					1,871.71	
	官積算単価				2,050	合意率 0.913033
	*** B単- 16号 ***					
000016	仮置土運搬				(")	歩A
	現場→仮置場 L=2.5km以下		m3		1,000	当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬	(")			(")	
	小規模, ハック山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 2.5km以下	1,000	m3	1,378	1,378	S単 97号
	合 計				(")	
					1,378	
	単 価				(")	
					1,258.27	
	官積算単価				1,378	合意率 0.913163
	*** B単- 17号 ***					
000017	埋戻 I-1				(")	歩A
	砂(購入土) 0.45m≤B		m3		1,000	当たり算出
S02116	購入土	(")			(")	
		1,330	m3	3,300	4,389	S単 13号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂, 小規模(標準)	1,110	m3	1,074	1,192	S単 92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				(")	
					7,938	
	単 価				(")	
					7,248	
	官積算単価				7,938	合意率 0.913076
	*** B単- 18号 ***					
000018	埋戻 II-2				(")	歩A
	RC-40 1.0m≤B		m3		1,000	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 14号
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂, 小規模(標準)	1,110	m3	1,074	1,192	S単 92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	716	716	S単 5号
	合 計				(")	
					6,640	
	単 価				(")	
					6,062.50	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				6,640	合意率 0.913027
	*** B単- 19号 ***					
000019	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 14号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	() 1,110	m3	1,074	() 1,192	S単 92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	476	() 476	S単 6号
	合 計				() 6,400	
	単 価				() 5,843.53	
	官積算単価				6,400	合意率 0.913052
	*** B単- 20号 ***					
000020	人力荒仕上		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				() 215	
	官積算単価				236	合意率 0.911016
	*** B単- 21号 ***					
000021	残土運搬 新富町日置土捨場 L=6.0km以下		m3		() 1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バックホ山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,6.0km以下	() 1,000	m3	1,439	() 1,439	S単 96号
S02123	処分費 土砂	() 1,000	m3	1,500	() 1,500	S単 56号
	合 計				() 2,939	
	単 価				() 2,683	
	官積算単価				2,939	合意率 0.912895
	*** B単- 22号 ***					
000022	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	680.1	() 680	S単 102号
	合 計				() 680	
	単 価				() 621	
	官積算単価				680	合意率 0.913235
	*** B単- 23号 ***					
000023	舗装版破碎 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	222.6	() 223	S単 101号
	合 計				() 223	
	単 価				() 204	
	官積算単価				223	合意率 0.914798
	*** B単- 24号 ***					
000024	舗装版破碎 As舗装 t=5cm		m ²		() 1,000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし	() 1,000	m ²	222.6	() 223	S単 101号
	合 計				() 223	
	単 価				() 204	
	官積算単価				223	合意率 0.914798
	*** B単- 25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・新富工区) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 幹線水路改修(高鍋・新富工区) 工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000025	舗装版運搬・処理 As殻		m3		() 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	m3	3,005	() 3,005	S単 99号
S02123	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	() 1,000	m3	2,820	() 2,820	S単 57号
	合計				() 5,825	
	単価				() 5,319	
	官積算単価				5,825	合意率 0.913133
	*** B単- 26号 ***					
000026	既設水路撤去 L型側溝500 片面R		m		() 1,000	歩A 当たり算出
SA0873	SP プレキャストL形側溝(製品長 0.6m/個) 撤去,-,無し,	() 1,000	m	2,402	() 2,402	S単 117号
	合計				() 2,402	
	単価				() 2,193	
	官積算単価				2,402	合意率 0.912989
	*** B単- 27号 ***					
000027	既設水路撤去 L型側溝500 両面R		m		() 1,000	歩A 当たり算出
SA0873	SP プレキャストL形側溝(製品長 0.6m/個) 撤去,-,無し,	() 1,000	m	2,402	() 2,402	S単 117号
	合計				() 2,402	
	単価				() 2,193	
	官積算単価				2,402	合意率 0.912989
	*** B単- 28号 ***					
000028	既設水路撤去 自由勾配側溝		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 65号
	合計				() 1,923	
	単価				() 1,756	
	官積算単価				1,923	合意率 0.913156
	*** B単- 29号 ***					
000029	構造物取壊し Co構造物		m3		() 1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない	() 1,000	m3	8,156	() 8,156	S単 64号
	合計				() 8,156	
	単価				() 7,447	
	官積算単価				8,156	合意率 0.91307
	*** B単- 30号 ***					
000030	舗装版運搬・処理 Co殻		m3		() 1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,	() 1,000	m3	1,354	() 1,354	S単 100号
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	() 1,000	m3	2,820	() 2,820	S単 58号
	合計				() 4,174	
	単価				() 3,811	
	官積算単価				4,174	合意率 0.913033
	*** B単- 31号 ***					
000031	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 59号
	合計				() 89,900	
	単価				() 82,083	
	官積算単価				89,900	合意率 0.913047

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 32号 ***						
000032	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 60号
	合計				() 16,000	
	単価				() 14,609	
	官積算単価				16,000	合意率 0.913062
*** B単- 33号 ***						
000033	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	680.1	() 680	S単 102号
	合計				() 680	
	単価				() 621	
	官積算単価				680	合意率 0.913235
*** B単- 34号 ***						
000034	舗装版破碎 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	222.6	() 223	S単 101号
	合計				() 223	
	単価				() 204	
	官積算単価				223	合意率 0.914798
*** B単- 35号 ***						
000035	舗装版破碎 As舗装 t=5cm		m ²		() 1,000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, なし	() 1.000	m ²	222.6	() 223	S単 101号
	合計				() 223	
	単価				() 204	
	官積算単価				223	合意率 0.914798
*** B単- 36号 ***						
000036	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 舗装版破碎, 機械積込(舗装版厚15cm以下), 無し, 6.5km以下,	() 1.000	m ³	3,005	() 3,005	S単 99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 57号
	合計				() 5,825	
	単価				() 5,319	
	官積算単価				5,825	合意率 0.913133
*** B単- 37号 ***						
000037	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				() 215	
	官積算単価				236	合意率 0.911016
*** B単- 38号 ***						
000038	砂基礎 基床部		m ³		() 1,000	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0.28m ³ (平積0.20m ³), 振動コンパクタ, 区分I, なし, あり	() 1.000	m ³	8,329	() 8,329	S単 67号
	合計				() 8,329	
	単価				() 7,605	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋・新富工区) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋・新富工区) 工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				8,329	合意率 0.913074
	*** B単- 39号 ***					
000039	砂基礎 管側部		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),クバ,区分I,なし,あり	() 1,000	m3	9,305	() 9,305	S単 68号
	合 計				() 9,305	
	単 価				() 8,496	
	官積算単価				9,305	合意率 0.913057
	*** B単- 40号 ***					
000040	砂基礎 既設管横断面部		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),振動コンバク,区分I,なし,あり	() 1,000	m3	8,329	() 8,329	S単 67号
	合 計				() 8,329	
	単 価				() 7,605	
	官積算単価				8,329	合意率 0.913074
	*** B単- 41号 ***					
000041	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,パック材(クレン機能付)打設,計上する,一般養生,コン,なし, 18-8-40(高炉B) W/C65%	() 1,000	m3	42,720	() 42,720	S単 104号
	合 計				() 42,720	
	単 価				() 39,006	
	官積算単価				42,720	合意率 0.913061
	*** B単- 42号 ***					
000042	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 107号
	合 計				() 8,990	
	単 価				() 8,208.26	
	官積算単価				8,990	合意率 0.913043
	*** B単- 43号 ***					
000043	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				() 215	
	官積算単価				236	合意率 0.911016
	*** B単- 44号 ***					
000044	砂基礎 基床部		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),振動コンバク,区分I,なし,あり	() 1,000	m3	8,329	() 8,329	S単 67号
	合 計				() 8,329	
	単 価				() 7,605	
	官積算単価				8,329	合意率 0.913074
	*** B単- 45号 ***					
000045	砂基礎 管側部		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),クバ,区分I,なし,あり	() 1,000	m3	9,305	() 9,305	S単 68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・新富工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				() 9,305	
	単価				() 8,496	
	官積算単価				9,305	合意率 0.913057
	*** B単- 46号 ***					
000046	砂基礎 既設管横断面		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	8,329	() 8,329	S単 67号
	合計				() 8,329	
	単価				() 7,605	
	官積算単価				8,329	合意率 0.913074
	*** B単- 47号 ***					
000047	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,パツク材(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%	() 1,000	m3	42,720	() 42,720	S単 104号
	合計				() 42,720	
	単価				() 39,006	
	官積算単価				42,720	合意率 0.913061
	*** B単- 48号 ***					
000048	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 107号
	合計				() 8,990	
	単価				() 8,208.82	
	官積算単価				8,990	合意率 0.912986
	*** B単- 49号 ***					
000049	硬質ポリ塩化ビニル管布設 VHφ200 RR		m		() 1,000	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH,200mm,RR管,5.0m管,0箇所	() 1,000	m	11,419	() 11,419	S単 69号
	合計				() 11,419	
	単価				() 10,426	
	官積算単価				11,419	合意率 0.913039
	*** B単- 50号 ***					
000050	硬質ポリ塩化ビニル管布設 VHφ100 RR		m		() 1,000	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH,100mm,RR管,5.0m管,0箇所	() 1,000	m	4,308	() 4,308	S単 70号
	合計				() 4,308	
	単価				() 3,933	
	官積算単価				4,308	合意率 0.912952
	*** B単- 51号 ***					
000051	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型曲管φ200×90° 離脱防止付		個		() 1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型曲管φ200×90° 離脱防止付,,	() 1,000	個	105,000	() 105,000	S単 15号
	合計				() 105,000	
	単価				() 95,870	
	官積算単価				105,000	合意率 0.913047
	*** B単- 52号 ***					
000052	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型曲管φ200×11° 1/4 離脱防止付		個		() 1,000	歩A 当たり算出

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型曲管φ200×11° 1/4 離脱防止付,,	() 1.000	個		() 88,000	歩A S単 16号
	合計				() 88,000	
	単価				() 80,348	
	官積算単価				88,000	合意率 0.913045
	*** B単- 53号 ***					
000053	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型曲管φ200×5° 5/8 離脱防止付		個		() 1.000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型曲管φ200×5° 5/8 離脱防止付,,	() 1.000	個		() 92,000	S単 17号
	合計				() 92,000	
	単価				() 84,001	
	官積算単価				92,000	合意率 0.913054
	*** B単- 54号 ***					
000054	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フッソ付T字管φ200×φ75 離脱防止付		個		() 1.000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フッソ付T字管φ200×φ75 離脱防止付,,	() 1.000	個		() 113,000	S単 18号
	合計				() 113,000	
	単価				() 103,175	
	官積算単価				113,000	合意率 0.913053
	*** B単- 55号 ***					
000055	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型片落管φ200×φ100 離脱防止付		個		() 1.000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型片落管φ200×φ100 離脱防止付,,	() 1.000	個		() 82,500	S単 19号
	合計				() 82,500	
	単価				() 75,327	
	官積算単価				82,500	合意率 0.913054
	*** B単- 56号 ***					
000056	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ100 離脱防止付		個		() 1.000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ100 離脱防止付,,	() 1.000	個		() 29,100	S単 20号
	合計				() 29,100	
	単価				() 26,570	
	官積算単価				29,100	合意率 0.913058
	*** B単- 57号 ***					
000057	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ200 離脱防止付		個		() 1.000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ200 離脱防止付,,	() 1.000	個		() 68,000	S単 21号
	合計				() 68,000	
	単価				() 62,087	
	官積算単価				68,000	合意率 0.913044
	*** B単- 58号 ***					
000058	離脱防止金具 φ200		個		() 1.000	歩A 当たり算出
S02116	離脱防止金具 φ200,,	() 1.000	個		() 35,400	S単 22号
	合計				() 35,400	
	単価				() 32,322	
	官積算単価				35,400	合意率 0.91305
	*** B単- 59号 ***					
000059	フランジ接合部品 φ100 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100,,	() 1.000	組		() 2,720	S単 23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・新富工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				() 2,720	
	単価				() 2,483	
	官積算単価				2,720	合意率 0.912867
	*** B単- 60号 ***					
000060	フランジ接合部品 φ200 7.5k		組		() 1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径200,,	() 1,000	組	5,640	() 5,640	S単 24号
	合計				() 5,640	
	単価				() 5,150	
	官積算単価				5,640	合意率 0.91312
	*** B単- 61号 ***					
000061	不排水バルブ設置 1号制水弁 φ100×φ100 7.5K		基		() 1,000	歩A 当たり算出
S02116	不排水割T字管ワト弁付 φ100×φ100 7.5K,,	() 1,000	基	348,000	() 348,000	S単 25号
	合計				() 348,000	
	単価				() 317,742	
	官積算単価				348,000	合意率 0.913051
	*** B単- 62号 ***					
000062	仕切弁設置 2号制水弁 φ200 7.5k		基		() 1,000	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 樹脂製,200mm	() 1,000	基	144,539	() 144,539	S単 74号
	合計				() 144,539	
	単価				() 131,971	
	官積算単価				144,539	合意率 0.913047
	*** B単- 63号 ***					
000063	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 BP11 1号空気弁	() 1,000	基	100,010	() 100,010	T単 7号
	合計				() 100,010	
	単価				() 91,314	
	官積算単価				100,010	合意率 0.913048
	*** B単- 64号 ***					
000064	硬質ポリ塩化ビニル管布設 VHφ150 RR		m		() 1,000 m	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH,150mm,RR管,5.0m管,0箇所	() 1,000	m	7,687	() 7,687	S単 71号
	合計				() 7,687	
	単価				() 7,019	
	官積算単価				7,687	合意率 0.9131
	*** B単- 65号 ***					
000065	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型曲管φ150×22° 1/2 離脱防止付		個		() 1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型曲管φ150×22° 1/2 離脱防止付,,	() 1,000	個	58,200	() 58,200	S単 28号
	合計				() 58,200	
	単価				() 53,140	
	官積算単価				58,200	合意率 0.913058
	*** B単- 66号 ***					
000066	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フランジ付T字管φ150×φ75 離脱防止付		個		() 1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フランジ付T字管φ150×φ75 離脱防止付,,	() 1,000	個	78,900	() 78,900	S単 29号
	合計				() 78,900	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 72,040	
	官積算単価				78,900	合意率 0.913054
	*** B単- 67号 ***					
000067	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ150 離脱防止付		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ150 離脱防止付,,	(") 1,000	個	42,900	(") 42,900	S単 30号
	合 計				(") 42,900	
	単 価				(") 39,170	
	官積算単価				42,900	合意率 0.913053
	*** B単- 68号 ***					
000068	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 31号
	合 計				(") 4,110	
	単 価				(") 3,753	
	官積算単価				4,110	合意率 0.913138
	*** B単- 69号 ***					
000069	不排水バルブ設置 1号制水弁 φ200×φ150 7.5K		基		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	不排水割T字管ワト弁付 φ200×φ150 7.5K,,	(") 1,000	基	495,000	(") 495,000	S単 32号
	合 計				(") 495,000	
	単 価				(") 451,960	
	官積算単価				495,000	合意率 0.91305
	*** B単- 70号 ***					
000070	不排水バルブ設置 2号制水弁 φ400×φ150 7.5K		基		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	不排水割T字管ワト弁付 φ400×φ150 7.5K,,	(") 1,000	基	658,000	(") 658,000	S単 33号
	合 計				(") 658,000	
	単 価				(") 600,788	
	官積算単価				658,000	合意率 0.913051
	*** B単- 71号 ***					
000071	空気弁設置 1号空気弁		基		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00004	空気弁設置 BP13 1号空気弁	(") 1,000	基	145,564	(") 145,564	T単 2号
	合 計				(") 145,564	
	単 価				(") 132,907	
	官積算単価				145,564	合意率 0.913048
	*** B単- 72号 ***					
000072	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 BP11 1号空気弁 φ600×φ900	(") 1,000	基	196,420	(") 196,420	T単 8号
	合 計				(") 196,420	
	単 価				(") 179,341	
	官積算単価				196,420	合意率 0.913048
	*** B単- 73号 ***					
000073	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,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	m3	43,440	(") 43,440	S単 105号
	合 計				(") 43,440	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 39,663	
	官積算単価				43,440	合意率 0.913052
	*** B単- 74号 ***					
000074	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 108号
	合 計				8,088	
	単 価				(") 7,384.86	
	官積算単価				8,088	合意率 0.913052
	*** B単- 75号 ***					
000075	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
T00005	マンホール設置 BP13 1号空気弁 φ600×φ900	(") 1,000	基	189,020	189,020	T単 3号
	合 計				189,020	
	単 価				(") 172,585	
	官積算単価				189,020	合意率 0.913051
	*** B単- 76号 ***					
000076	U-240蓋 1種		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	鉄筋コンクリートU形用蓋 1種 240 長600mm, ,	(") 1,000	個	2,000	2,000	S単 38号
	合 計				2,000	
	単 価				(") 1,826	
	官積算単価				2,000	合意率 0.913
	*** B単- 77号 ***					
000077	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, 再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	(") 1,000	m ²	1,335	1,335	S単 103号
	合 計				1,335	
	単 価				(") 1,219	
	官積算単価				1,335	合意率 0.913108
	*** B単- 78号 ***					
000078	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 BP11 2号制水弁	(") 1,000	基	72,665	72,665	T単 6号
	合 計				72,665	
	単 価				(") 66,347	
	官積算単価				72,665	合意率 0.913053
	*** B単- 79号 ***					
000079	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.4m		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.4m, ,	(") 1,000	本	62,200	62,200	S単 45号
	合 計				62,200	
	単 価				(") 56,792	
	官積算単価				62,200	合意率 0.913054
	*** B単- 80号 ***					
000080	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 46号
	合 計				8,200	
	単 価				(") 7,487	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋・新富工区)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 0.913048
	*** B単- 81号 ***					
000081	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	1,335	() 1,335	S単 103号
	合 計				() 1,335	
	単 価				() 1,219	
	官積算単価				1,335	合意率 0.913108
	*** B単- 82号 ***					
000082	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=1540mm		基		() 1,000	歩A 当たり算出
T00007	水道用レジンコンクリート製ボックス設置 BP13 1号制水弁	() 1,000	基	87,742	() 87,742	T単 5号
	合 計				() 87,742	
	単 価				() 80,113	
	官積算単価				87,742	合意率 0.913051
	*** B単- 83号 ***					
000083	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 47号
	合 計				() 62,500	
	単 価				() 57,066	
	官積算単価				62,500	合意率 0.913056
	*** B単- 84号 ***					
000084	U-240蓋 1種		個		() 1,000	歩A 当たり算出
S02116	鉄筋コンクリートU形用蓋 1種 240 長600mm,,	() 1,000	個	2,000	() 2,000	S単 38号
	合 計				() 2,000	
	単 価				() 1,826	
	官積算単価				2,000	合意率 0.913
	*** B単- 85号 ***					
000085	U-240蓋 1種		個		() 1,000	歩A 当たり算出
S02116	鉄筋コンクリートU形用蓋 1種 240 長600mm,,	() 1,000	個	2,000	() 2,000	S単 38号
	合 計				() 2,000	
	単 価				() 1,826	
	官積算単価				2,000	合意率 0.913
	*** B単- 86号 ***					
000086	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				() 236	
	官積算単価				258	合意率 0.914728
	*** B単- 87号 ***					
000087	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				() 236	
	官積算単価				258	合意率 0.914728

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修 (高鍋・新富工区) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修 (高鍋・新富工区) 工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 88号 ***						
000088	仮舗装 再生密粒度アスコン (13) t=3cm		m ²		()	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,30mm,アスファルト混合物 I (2.35t/m ³),無し,再生密 粒度アスコン(13)	() 1.000	m ²		() 2,078	() 2,078 S単 112号
合 計					() 2,078	
単 価					() 1,897	
官積算単価					2,078	合意率 0.912897
*** B単- 89号 ***						
000089	路盤材運搬 仮置場→現場 L=1.0km以下		m ³		()	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		() 297.9	() 298 S単 93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		() 984.1	() 984 S単 95号
合 計					() 1,282	
単 価					() 1,170.53	
官積算単価					1,282	合意率 0.913051
*** B単- 90号 ***						
000090	下層路盤 流用材 t=20cm		m ²		()	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 200mm,1層施工,砕石,なし,路盤材(各種)	() 1.000	m ²		() 324.6	() 325 S単 109号
合 計					() 325	
単 価					() 297	
官積算単価					325	合意率 0.913846
*** B単- 91号 ***						
000091	下層路盤 RC-40 t=20cm		m ²		()	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 200mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシュ RC-40	() 1.000	m ²		() 911	() 911 S単 110号
合 計					() 911	
単 価					() 832	
官積算単価					911	合意率 0.913282
*** B単- 92号 ***						
000092	上層路盤工 M-30 t=15cm		m ²		()	歩A 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,なし,0mm,150mm	() 1.000	m ²		() 892.9	() 893 S単 111号
合 計					() 893	
単 価					() 815	
官積算単価					893	合意率 0.912653
*** B単- 93号 ***						
000093	表層工 再生密粒度アスコン (13) t=5cm		m ²		()	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物 I (2.35t/m ³),プライムコート 各種,なし,再 生密粒度アスコン(13)	() 1.000	m ²		() 2,162	() 2,162 S単 113号
合 計					() 2,162	
単 価					() 1,974	
官積算単価					2,162	合意率 0.913043
*** B単- 94号 ***						
000094	区画線工 外側線 白 実線 15cm		m		()	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

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(//) 342	
	単価				(//) 312	
	官積算単価				342	合意率 0.91228
	*** B単- 95号 ***					
000095	区画線工 中央線 白 破線 15cm		m		(//) 1,000	歩A 当たり算出
T00047	区画線工 溶融式 破線 15cm	(//) 1,000	m	363	(//) 363	T単 10号
	合計				(//) 363	
	単価				(//) 331	
	官積算単価				363	合意率 0.911845
	*** B単- 96号 ***					
000096	既設水路設置 L型側溝500 片面R 既設流用		m		(//) 1,000	歩A 当たり算出
SA0873	SP プレキャストL形側溝(製品長 0.6m/個) 据付,有り,有り,500A 鉄筋コンクリート形(665×270×600)	(//) 1,000	m	5,684	(//) 5,684	S単 118号
	合計				(//) 5,684	
	単価				(//) 5,190	
	官積算単価				5,684	合意率 0.913089
	*** B単- 97号 ***					
000097	既設水路設置 L型側溝500 両面R 既設流用		m		(//) 1,000	歩A 当たり算出
SA0873	SP プレキャストL形側溝(製品長 0.6m/個) 据付,有り,有り,500C 鉄筋コンクリート形(705×370×600)	(//) 1,000	m	5,684	(//) 5,684	S単 119号
	合計				(//) 5,684	
	単価				(//) 5,190	
	官積算単価				5,684	合意率 0.913089
	*** B単- 98号 ***					
000098	自由勾配側溝 300×400		m		(//) 1,000	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,,基礎碎石の施工有り,-	(//) 1,000	m	5,737	(//) 5,737	S単 66号
	合計				(//) 5,737	
	単価				(//) 5,238	
	官積算単価				5,737	合意率 0.91302
	*** B単- 99号 ***					
000099	現場打樹		箇所		(//) 1,000	歩A 箇所当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	(//) 0,230	m3	40,940	(//) 9,416	S単 106号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(//) 3,100	m ²	8,088	(//) 25,073	S単 108号
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	(//) 0,880	m ²	1,335	(//) 1,175	S単 103号
	合計				(//) 35,664	
	単価				(//) 32,563	
	官積算単価				35,664	合意率 0.913049
	*** B単- 100号 ***					
000100	仮舗装 再生密粒度アスコン (13) t=3cm		m ²		(//) 1,000	歩A 箇所当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,30mm,アスファルト混合物 I (2.35t/m3),無し,なし,再生密粒度アスコン(13)	(//) 1,000	m ²	1,223	(//) 1,223	S単 114号
	合計				(//) 1,223	
	単価				(//) 1,117	
	官積算単価				1,223	合意率 0.913327
	*** B単- 101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・新富工区) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 幹線水路改修(高鍋・新富工区) 工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000101	路盤材運搬 仮置場→現場 L=2.5km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	297.9	() 298	S単 93号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,パツク山積0.28m ³ (平積0.2m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.5km以下	() 1,000	m ³	1,378	() 1,378	S単 97号
	合計				() 1,676	
	単価				() 1,530.35	
	官積算単価				1,676	合意率 0.913062
	*** B単-102号 ***					
000102	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	324.6	() 325	S単 109号
	合計				() 325	
	単価				() 297	
	官積算単価				325	合意率 0.913846
	*** B単-103号 ***					
000103	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,再生クワッチャン RC-40	() 1,000	m ²	911	() 911	S単 110号
	合計				() 911	
	単価				() 832	
	官積算単価				911	合意率 0.913282
	*** B単-104号 ***					
000104	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	892.9	() 893	S単 111号
	合計				() 893	
	単価				() 815	
	官積算単価				893	合意率 0.912653
	*** B単-105号 ***					
000105	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) 3.0m超,50mm,アスファルト混合物I(2.35t/m ³),プライコート各種,なし,再生密粒度アスコン(13)	() 1,000	m ²	2,062	() 2,062	S単 115号
	合計				() 2,062	
	単価				() 1,883	
	官積算単価				2,062	合意率 0.913191
	*** B単-106号 ***					
000106	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				() 312	
	官積算単価				342	合意率 0.91228
	*** B単-107号 ***					
000107	たて込み簡易土留め工 H=2.0m以下,1セット15m		式		() 1,000	歩A 当たり算出
S18026	たて込み簡易土留 0.90m以上~1.10m未満,3mまで,山0.28(平0.20)1.7t吊,1.03m,2.00m,あり	() 80,000	m	20,880	() 1,670,400	S単 86号
S17006	たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,2.0m,28日,6回	() 320,000	m ²	1,000	() 320,000	S単 83号
	合計				() 1,990,400	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 1,817.337	
	官積算単価				1,990.400	合意率 0.913051
	*** B単- 108号 ***					
000108	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,8日,8回	(") 1.000	ton	4,956	(") 4,956	S単 82号
	合 計				(") 4,956	
	単 価				(") 4,525	
	官積算単価				4,956	合意率 0.913034
	*** B単- 109号 ***					
000109	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 53号
	合 計				(") 232	
	単 価				(") 212	
	官積算単価				232	合意率 0.913793
	*** B単- 110号 ***					
000110	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 7号
	合 計				(") 295	
	単 価				(") 269	
	官積算単価				295	合意率 0.911864
	*** B単- 111号 ***					
000111	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 54号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	(") 1.110	m3	297.9	(") 331	S単 93号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	(") 1.000	m3	922	(") 922	S単 98号
	合 計				(") 3,913	
	単 価				(") 3,573	
	官積算単価				3,913	合意率 0.91311
	*** B単- 112号 ***					
000112	残土運搬 新富町日置土捨場 L=6.0km以下		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツク山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,6.0km 以下	(") 1.000	m3	1,439	(") 1,439	S単 96号
S02123	処分費 土砂	(") 1.000	m3	1,500	(") 1,500	S単 56号
	合 計				(") 2,939	
	単 価				(") 2,683	
	官積算単価				2,939	合意率 0.912895
	*** B単- 113号 ***					
000113	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,130,1,なし	(") 1.000	m ²	1,647	(") 1,647	S単 87号
	合 計				(") 1,647	
	単 価				(") 1,504	
	官積算単価				1,647	合意率 0.913175
	*** B単- 114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・新富工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000114	土木シート敷設・撤去		m ²		() 1,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設〜撤去	() 1,000	m ²	261	() 261	S単 88号
	合計				() 261	
	単価				() 238	
	官積算単価				261	合意率 0.911877
	*** B単- 115号 ***					
000115	耕起		m ²		() 1,000	歩A 当たり算出
S15004	耕地復旧(耕起) 無	() 1,000	m ²	26	() 26	S単 78号
	合計				() 26	
	単価				() 24	
	官積算単価				26	合意率 0.923076
	*** B単- 116号 ***					
000116	産業廃棄物運搬 廃プラスチック		ton		() 1,000	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 55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	11,930	() 11,930	S単 63号
	合計				() 12,680	
	単価				() 11,577	
	官積算単価				12,680	合意率 0.913012
	*** B単- 117号 ***					
000117	産業廃棄物処理 廃プラスチック		ton		() 1,000	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 61号
	合計				() 17,100	
	単価				() 15,613	
	官積算単価				17,100	合意率 0.91304
	*** B単- 118号 ***					
000118	排水処理工		式		() 1,000	歩A 当たり算出
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 1,作業時排水,0以上〜7未満,発動発電機,なし	() 1,000	箇所	5,470	() 5,470	S単 84号
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,なし	() 1,000	箇所	15,526	() 15,526	S単 85号
	合計				() 20,996	
	単価				() 19,170	
	官積算単価				20,996	合意率 0.913031
	*** B単- 119号 ***					
000119	輸送費 たて込み簡易土留 H=2.0m		ton		() 1,000	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,80kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積 込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	() 1,000	ton	13,660	() 13,660	S単 89号
	合計				() 13,660	
	単価				() 12,472	
	官積算単価				13,660	合意率 0.91303
	*** B単- 120号 ***					
000120	輸送費 敷鉄板 基地⇄現場		ton		() 1,000	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 90号
	合計				() 15,500	

事業名		一ツ瀬川農業水利事業				
工事名		幹線水路改修(高鍋・新富工区) 工事 (第1回変更)				
工事別工事名		幹線水路改修(高鍋・新富工区) 工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(//) 14,152	
	官積算単価				15,500	合意率 0.913032
	*** B単- 121号 ***					
000121	輸送費 H形鋼		ton		(//) 1,000 ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,110kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積 込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	(//) 1,000	ton	15,500	(//) 15,500	S単 91号
	合 計				(//) 15,500	
	単 価				(//) 14,152	
	官積算単価				15,500	合意率 0.913032
	*** B単- 122号 ***					
000122	試掘調査		箇所		(//) 1,000 箇所	歩A 当たり算出
T00046	試掘調査	(//) 1,000	箇所	105,773	(//) 105,773	T単 9号
	合 計				(//) 105,773	
	単 価				(//) 96,576	
	官積算単価				105,773	合意率 0.913049
	*** B単- 123号 ***					
000123	交通誘導警備員		人		(//) 1,000 人	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	(//) 1,000	人	13,260	(//) 13,260	S単 11号
	合 計				(//) 13,260	
	単 価				(//) 12,107	
	官積算単価				13,260	合意率 0.913046
	*** B単- 124号 ***					
000124	残土運搬 新富町日置土捨場 L=6.0km以下		m3		(0.000)m3 1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾗｯｸ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,6.0k m以下	(0.000) 1,000	m3	2,165	(0) 2,165	S単 166号
S02123	処分費 土砂	(0.000) 1,000	m3	1,500	(0) 1,500	S単 158号
	合 計				(0) 3,665	
	単 価				(0) 3,346	
	官積算単価				3,665	合意率 0.912895
	*** B単- 125号 ***					
000125	残土運搬 新富町日置土捨場 L=6.0km以下		m3		(0.000)m3 1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ﾊﾞｯｸﾗｯｸ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,6.0k m以下	(0.000) 1,000	m3	2,165	(0) 2,165	S単 166号
S02123	処分費 土砂	(0.000) 1,000	m3	1,500	(0) 1,500	S単 158号
	合 計				(0) 3,665	
	単 価				(0) 3,346	
	官積算単価				3,665	合意率 0.912895
	*** 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φ200×φ75 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 メカ型排水T字管φ200×φ75 離脱防止付,,	(0.000) 1,000	個	119,460	(0) 119,460	S単 126号
	合 計				(0) 119,460	
	単 価				(0) 119,460	
	官積算単価				119,460	合意率 1

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 127号 ***						
000127	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型キャップφ200 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 メカ型キャップφ200 離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個	59,150	(0) 59,150	S単 127号
	合 計				(0) 59,150	
	単 価				(0) 59,150	
	官積算単価				59,150	合意率 1
*** B単- 128号 ***						
000128	硬質ポリ塩化ビニル管布設 VHφ75 RR		m		(0.000)m 1.000m	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH,75mm,RR管,5.0m管,0箇所	(0.000) 1.000	m	3,035	(0) 3,035	S単 160号
	合 計				(0) 3,035	
	単 価				(0) 3,035	
	官積算単価				3,035	合意率 1
*** B単- 129号 ***						
000129	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ75 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 MFジョイントφ75 離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個	21,140	(0) 21,140	S単 128号
	合 計				(0) 21,140	
	単 価				(0) 21,140	
	官積算単価				21,140	合意率 1
*** B単- 130号 ***						
000130	フランジ接合部品 φ75 7.5k		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 RFフランジ形 7.5K 径75,,	(0.000) 1.000	組	2,720	(0) 2,720	S単 129号
	合 計				(0) 2,720	
	単 価				(0) 2,720	
	官積算単価				2,720	合意率 1
*** B単- 131号 ***						
000131	仕切弁設置 1号排泥弁 φ75 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,75mm	(0.000) 1.000	基	63,614	(0) 63,614	S単 162号
	合 計				(0) 63,614	
	単 価				(0) 63,614	
	官積算単価				63,614	合意率 1
*** B単- 132号 ***						
000132	硬質ポリ塩化ビニル管布設 VHφ100 RR		m		(0.000)m 1.000m	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	(0.000) 1.000	m	4,308	(0) 4,308	S単 161号
	合 計				(0) 4,308	
	単 価				(0) 4,308	
	官積算単価				4,308	合意率 1
*** B単- 133号 ***						
000133	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型曲管φ100×45° 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 メカ型曲管φ100×45° 離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個	38,670	(0) 38,670	S単 130号
	合 計				(0) 38,670	
	単 価				(0) 38,670	
	官積算単価				38,670	合意率 1
*** B単- 134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・新富工区) 工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 幹線水路改修 (高鍋・新富工区) 工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000134	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フッソ付T字管 φ100×φ75 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 メカ型フッソ付T字管 φ100×φ75 離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個	53,650	(0) 53,650	S単 131号
	合計				(0) 53,650	
	単価				(0) 53,650	
	官積算単価				53,650	合意率 1
	*** B単- 135号 ***					
000135	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ100 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 MFジョイントφ100 離脱防止付,,	(0.000) 1.000	個	29,100	(0) 29,100	S単 132号
	合計				(0) 29,100	
	単価				(0) 29,100	
	官積算単価				29,100	合意率 1
	*** B単- 136号 ***					
000136	フランジ接合部品 φ100 7.5k		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 RFフランジ形 7.5K 径100,,	(0.000) 1.000	組	2,720	(0) 2,720	S単 133号
	合計				(0) 2,720	
	単価				(0) 2,720	
	官積算単価				2,720	合意率 1
	*** B単- 137号 ***					
000137	不排水バルブ設置 1号制水弁 φ125×φ100 7.5K		基		(0.000)基 1.000 基	歩A 当たり算出
S02116	不排水割T字管ワッ弁付 φ125×φ100 7.5K,,	(0.000) 1.000	基	343,440	(0) 343,440	S単 134号
	合計				(0) 343,440	
	単価				(0) 343,440	
	官積算単価				343,440	合意率 1
	*** B単- 138号 ***					
000138	不排水バルブ設置 2号制水弁 φ400×φ100 7.5K		基		(0.000)基 1.000 基	歩A 当たり算出
S02116	不排水割T字管ワッ弁付 φ400×φ100 7.5K,,	(0.000) 1.000	基	551,450	(0) 551,450	S単 135号
	合計				(0) 551,450	
	単価				(0) 551,450	
	官積算単価				551,450	合意率 1
	*** B単- 139号 ***					
000139	マンホール設置 0号組立マンホール		基		(0.000)基 1.000 基	歩A 当たり算出
T00002	マンホール設置 BP13 1号空気弁 φ600×φ750	(0.000) 1.000	基	196,620	(0) 196,620	T単 11号
	合計				(0) 196,620	
	単価				(0) 179,524	
	官積算単価				196,620	合意率 0.913051
	*** B単- 140号 ***					
000140	基礎碎石 RC-40 t=100mm		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	(0.000) 1.000	m ²	1,335	(0) 1,335	S単 167号
	合計				(0) 1,335	
	単価				(0) 1,219	
	官積算単価				1,335	合意率 0.913
	*** B単- 141号 ***					
000141	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=2340mm		基		(0.000)基 1.000 基	歩A 当たり算出

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋・新富工区) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋・新富工区) 工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00003	水道用レジンコンクリート製ボックス設置 BP13 2号制水弁	(0.000) 1.000			(0) 115,533	
	合計				(0) 115,533	T単 12号
	単価				(0) 105,482	
	官積算単価				115,533	合意率 0.913
	*** B単- 142号 ***					
000142	延長ロッド φ38 SUS304 L=1.8m		本		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S02116	延長ロッド φ38 SUS304 L=1.8m,,	(0.000) 1.000	本	74,600	(0) 74,600	S単 145号
	合計				(0) 74,600	
	単価				(0) 68,110	
	官積算単価				74,600	合意率 0.913
	*** B単- 143号 ***					
000143	振止金具 φ250用		個		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S02116	振止金具 SUS304 φ250用,,	(0.000) 1.000	個	17,300	(0) 17,300	S単 146号
	合計				(0) 17,300	
	単価				(0) 15,795	
	官積算単価				17,300	合意率 0.913
	*** B単- 144号 ***					
000144	保護管 VP φ150 L=150		本		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径150 長4.0m,,	(0.000) 1.000	本	11,100	(0) 11,100	S単 147号
	合計				(0) 11,100	
	単価				(0) 10,134	
	官積算単価				11,100	合意率 0.913
	*** B単- 145号 ***					
000145	保護コンクリート 18-8-40		m3		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,ハック紗(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%	(0.000) 1.000	m3	43,440	(0) 43,440	S単 168号
	合計				(0) 43,440	
	単価				(0) 43,440	
	官積算単価				43,440	合意率 1
	*** B単- 146号 ***					
000146	型枠		m ²		(0.000) 1.000	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 169号
	合計				(0) 8,088	
	単価				(0) 8,088	
	官積算単価				8,088	合意率 1
	*** B単- 147号 ***					
000147	鋼製蓋 φ350 縞鋼板 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ塗装		個		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S02116	鋼製蓋 縞鋼板 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ塗装,,	(0.000) 1.000	個	22,000	(0) 22,000	S単 148号
	合計				(0) 22,000	
	単価				(0) 22,000	
	官積算単価				22,000	合意率 1
	*** B単- 148号 ***					
000148	保護管 RC管 φ250		本		(0.000) 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・新富工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径250 長2.00m,	(0.000) 1.000			(0) 10,500	S単 149号
	合計				(0) 10,500	
	単価				(0) 10,500	
	官積算単価				10,500	合意率 1
	*** B単- 149号 ***					
000149	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.3m		本		(0.000)本 1.000本	歩A 当たり算出
S02116	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.3m,	(0.000) 1.000			(0) 48,300	S単 150号
	合計				(0) 48,300	
	単価				(0) 48,300	
	官積算単価				48,300	合意率 1
	*** B単- 150号 ***					
000150	不陸整正		㎡		(0.000)㎡ 1.000㎡	歩A 当たり算出
SA0831	SP 不陸整正 無し、-、-、なし、	(0.000) 1.000			(0) 172	S単 170号
	合計				(0) 172	
	単価				(0) 157	
	官積算単価				172	合意率 0.912961
	*** B単- 151号 ***					
000151	不陸整正		㎡		(0.000)㎡ 1.000㎡	歩A 当たり算出
SA0831	SP 不陸整正 無し、-、-、なし、	(0.000) 1.000			(0) 172	S単 170号
	合計				(0) 172	
	単価				(0) 157	
	官積算単価				172	合意率 0.912961
	*** B単- 152号 ***					
000152	試掘調査		箇所		(0.000)箇所 1.000箇所	歩A 当たり算出
T00046	試掘調査	(0.000) 1.000			(0) 105,773	T単 14号
	合計				(0) 105,773	
	単価				(0) 96,576	
	官積算単価				105,773	合意率 0.913049
	*** B単- 153号 ***					
000153	交通誘導警備員		人		(0.000)人 1.000人	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	(0.000) 1.000			(0) 13,260	S単 11号
	合計				(0) 13,260	
	単価				(0) 12,107	
	官積算単価				13,260	合意率 0.913046
	*** B単- 154号 ***					
000154	歩掛調査 土砂等運搬		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S02116	歩掛調査 土砂等運搬,,	(0.000) 1.000			(0) 83,100	S単 151号
	合計				(0) 83,100	
	単価				(0) 83,100	
	官積算単価				83,100	合意率 1
	*** B単- 155号 ***					
000155	歩掛調査 コンクリート工		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S02116	歩掛調査 コンクリート工,,	(0.000) 1.000			(0) 187,800	S単 152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・新富工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(0) 187,800	
	単価				(0) 187,800	
	官積算単価				187,800	合意率 1
	*** B単- 156号 ***					
000156	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 153号
	合計				(0) 64,000	
	単価				(0) 64,000	
	官積算単価				64,000	合意率 1
	*** B単- 157号 ***					
000157	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 154号
	合計				(0) 54,000	
	単価				(0) 54,000	
	官積算単価				54,000	合意率 1
	*** B単- 158号 ***					
000158	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 155号
	合計				(0) 61,000	
	単価				(0) 61,000	
	官積算単価				61,000	合意率 1
	*** B単- 159号 ***					
000159	歩掛調査 人力土工(盛土・埋戻)		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S02116	歩掛調査 人力土工(盛土・埋戻),,	(0.000) 1.000	式	32,000	(0) 32,000	S単 156号
	合計				(0) 32,000	
	単価				(0) 32,000	
	官積算単価				32,000	合意率 1
	*** B単- 160号 ***					
000160	通水試験		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
T00028	通水試験	(0.000) 1.000	日	156,427	(0) 156,427	T単 13号
	合計				(0) 156,427	
	単価				(0) 156,427	
	官積算単価				156,427	合意率 1
	*** B単- 161号 ***					
000161	快適トイレ 6.2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)、トイレ用手洗、パーテーション,,	(0.000) 1.000	式	317,000	(0) 317,000	S単 157号
	合計				(0) 317,000	
	単価				(0) 317,000	
	官積算単価				317,000	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・新富工区) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修 (高鍋・新富工区) 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,振動コンパクト(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,振動コンパクト(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(振動ロー締固め2.5m未満) 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 路床,0.8~1.1ton,あり		m3	716		歩A・単A
S01082	*** S単-6号 *** 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 路床,3.0~4.0ton,あり		m3	476		歩A・単A
S02114	*** S単-7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-8号 *** 普通作業員 普通作業員		人	19,686		歩A・単A
S02115	*** S単-9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-10号 *** 普通作業員 普通作業員		人	19,686		歩A・単A
S02115	*** S単-11号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人	13,260		歩A・単A
S02115	*** S単-12号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	27,234		歩A・単A
S02116	*** S単-13号 *** 購入土 購入土		m3	3,300		歩A・単A
S02116	*** S単-14号 *** 再生クラッシュヤラン 再生クラッシュヤラン ,RC-40 40~0mm,		m3	2,300		歩A・単A
S02116	*** S単-15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 メカ型曲管φ200×90° 離脱防止付,,		個	105,000		歩A・単A
S02116	*** S単-16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 メカ型曲管φ200×11° 1/4 離脱防止付,,		個	88,000		歩A・単A
S02116	*** S単-17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 メカ型曲管φ200×5° 5/8 離脱防止付,,		個	92,000		歩A・単A
S02116	*** S単-18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 メカ型フッ付T字管φ200×φ75 離脱防止付,,		個	113,000		歩A・単A
S02116	*** S単-19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 メカ型片蓋管φ200×φ100 離脱防止付,,		個	82,500		歩A・単A
S02116	*** S単-20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φ100 離脱防止付,,		個	29,100		歩A・単A
S02116	*** S単-21号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ200 離脱防止付,,		個	68,000		歩A・単A
S02116	*** S単-22号 *** 離脱防止金具					

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・新富工区)工事 (第1回変更)					
	工事別工事名:幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事					
	離脱防止金具 φ200,, *** S単-23号 ***		個	35,400		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100,, *** S単-24号 ***		組	2,720		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200,, *** S単-25号 ***		組	5,640		歩A・単A
S02116	不断水割T字管ワト弁付 不断水割T字管ワト弁付 φ100×φ100 7.5K,, *** S単-26号 ***		基	348,000		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-27号 ***		個	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-28号 ***		組	2,720		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型曲管 φ150×22° 1/2 離脱防止付,, *** S単-29号 ***		個	58,200		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フランジ付T字管 φ150×φ75 離脱防止付,, *** S単-30号 ***		個	78,900		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ150 離脱防止付,, *** S単-31号 ***		個	42,900		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150,, *** S単-32号 ***		組	4,110		歩A・単A
S02116	不断水割T字管ワト弁付 不断水割T字管ワト弁付 φ200×φ150 7.5K,, *** S単-33号 ***		基	495,000		歩A・単A
S02116	不断水割T字管ワト弁付 不断水割T字管ワト弁付 φ400×φ150 7.5K,, *** S単-34号 ***		基	658,000		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-35号 ***		個	74,200		歩A・単A
S02116	調整リング 調整リング φ600 H=50,, *** S単-36号 ***		個	7,400		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-37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-38号 ***		個	35,300		歩A・単A
S02116	鉄筋コンクリートU形用蓋 鉄筋コンクリートU形用蓋 1種 240 長600mm,, *** S単-39号 ***		個	2,000		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-40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-41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=100,, *** S単-42号 ***		個	4,840		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-43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,,		個	11,600		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・新富工区) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修 (高鍋・新富工区) 工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単-44号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス 水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 底版 RB25(P) H=40,,		個	14,000		歩A・単A
S02116	*** S単-45号 *** 延長ロッド 延長ロッド φ38 SUS304 L=0.4m,,		本	62,200		歩A・単A
S02116	*** S単-46号 *** U-450用蓋 U-450用蓋		個	8,200		歩A・単A
S02116	*** S単-47号 *** 延長ロッド 延長ロッド φ38 SUS304 L=0.8m,,		本	62,500		歩A・単A
S02116	*** S単-48号 *** 埋設物標示テープ 埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ボリエフロンクス,,		巻	8,950		歩A・単A
S02116	*** S単-49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-50号 *** ガラスビーズ ガラスビーズ 1号,,		kg	175		歩A・単A
S02116	*** S単-51号 *** 接着用プライマー 接着用プライマー 区画線用,,		kg	485		歩A・単A
S02116	*** S単-52号 *** 軽油 軽油 パトロール給油,,		L	149		歩A・単A
S02116	*** S単-53号 *** ワイヤーロープ ワイヤーロープ φ8mm C/L (A種) 0.237kg/m,,		m	232		歩A・単A
S02116	*** S単-54号 *** 山土砂 山土砂		m3	2,000		歩A・単A
S02116	*** S単-55号 *** 積卸し費 積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ,,		ton	750		歩A・単A
S02123	*** S単-56号 *** 処分費 処分費 土砂		m3	1,500		歩A・単A
S02123	*** S単-57号 *** 建設廃材 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材		m3	2,820		歩A・単A
S02123	*** S単-58号 *** 建設廃材 建設廃材 無筋コンクリート廃材		m3	2,820		歩A・単A
S02123	*** S単-59号 *** 産業廃棄物運搬費 産業廃棄物運搬費 汚泥		台	89,900		歩A・単A
S02123	*** S単-60号 *** 産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費 汚泥		ton	16,000		歩A・単A
S02123	*** S単-61号 *** 産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費 廃プラスチック		ton	17,100		歩A・単A
S02124	*** S単-62号 *** 運転手 (一般) 運転手 (一般)		人	24,480		歩A・単A
S02300	*** S単-63号 *** 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]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t L=24.0km以下		ton	11,930		歩A・単A
S02721	*** S単-64号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋、なし、機械、昼間施工、しない		m3	8,156		歩A・単A
S05801	*** S単-65号 *** 【排水構造物工】					

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修 (高鍋・新富工区) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修 (高鍋・新富工区) 工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
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 *** S単-66号 ***		m	1,923		歩A・単A
	【排水構造物工】 【排水構造物工】 自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,,,基礎砕石の施工有り,- *** S単-67号 ***		m	5,737		歩A・単A
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0.28m3(平積0.20m3),振動コンパクタ,区分I,なし, あり *** S単-68号 ***		m3	8,329		歩A・単A
	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),コンパ,区分I,なし,あり *** S単-69号 ***		m3	9,305		歩A・単A
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH,200mm,RR管,5.0m管,0箇所 *** S単-70号 ***		m	11,419		歩A・単A
	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-71号 ***		m	4,308		歩A・単A
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH,150mm,RR管,5.0m管,0箇所 *** S単-72号 ***		m	7,687		歩A・単A
	フランジ短管 φ75 L=500mm 7.5k グライド铸铁管人力布設 短管・異形管,K形,75mm,3種,なし, *** S単-73号 ***		本	23,257		歩A・単A
S07051	フランジ短管 φ75 L=100mm 7.5k グライド铸铁管人力布設 短管・異形管,K形,75mm,3種,なし, *** S単-74号 ***		本	16,857		歩A・単A
	制水弁人力据付 制水弁人力据付 樹脂製,200mm *** S単-75号 ***		基	144,539		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-76号 ***		基	12,413		歩A・単A
	【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-77号 ***		m	191		歩A・単A
S08801	【区画線工】 【区画線工】 区画線設置,溶融式(手動),破線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,, *** S単-78号 ***		m	212		歩A・単A
	S15004 耕地復旧(耕起) 耕地復旧(耕起) 無 *** S単-79号 ***		m ²	26		歩A・単A
S16002	グンブトラック[ワロード・ディーゼル] グンブトラック[ワロード・ディーゼル] ,4t積載,交替制補正対象外,運転1日当たり算出 *** S単-80号 ***		日	16,382		歩A・単A
	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 *** S単-81号 ***		日	2,254		歩A・単A
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 *** S単-82号 ***		日	44,602		歩A・単A
	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,8日,8回 *** S単-83号 ***		ton	4,956		歩A・単A
S17006	たて込み簡易土留(15m当り) たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,2.0m,28日,6回 *** S単-84号 ***		m ²	1,000		歩A・単A
	S18006 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 1,作業時排水,0以上〜7未満,発動発電機,なし *** S単-85号 ***		箇所	5,470		歩A・単A
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径50mm,なし *** S単-86号 ***		箇所	15,526		歩A・単A
	S18026 たて込み簡易土留					

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修 (高鍋・新富工区) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修 (高鍋・新富工区) 工事					
コード	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18054	たて込み簡易土留 0.90m以上～1.10m未満,3mまで,山0.28(平0.20)1.7t吊,1.03m,2.00m,あり *** S単- 87号 *** 敷鉄板設置・撤去工		m	20,880		歩A・単A
S18062	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,130,1,なし *** S単- 88号 *** 土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²	1,647		歩A・単A
S19003	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去 *** S単- 89号 *** 輸送費(仮設材)		m ²	261		歩A・単A
S19003	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,80kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積 込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0 *** S単- 90号 ***		ton	13,660		歩A・単A
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 *** S単- 91号 ***		ton	15,500		歩A・単A
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 *** S単- 92号 ***		ton	15,500		歩A・単A
SA0102	*** S単- 93号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)		m ³	1,074		歩A・単A
SA0102	*** S単- 94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	297.9		歩A・単A
SA0103	*** S単- 95号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, *** S単- 96号 ***		m ³	2,050		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模,バックホク山積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 *** S単- 97号 ***		m ³	984.1		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バックホク山積0.45m ³ (平積0.35m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,6.0km 以下 *** S単- 98号 ***		m ³	1,439		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模,バックホク山積0.28m ³ (平積0.2m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.5k m以下 *** S単- 99号 ***		m ³	1,378		歩A・単A
SA0141	*** S単- 100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 *** S単- 101号 ***		m ³	922		歩A・単A
SA0221	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, *** S単- 102号 ***		m ³	3,005		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- 103号 ***		m ³	1,354		歩A・単A
SA0222	SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし *** S単- 104号 ***		m ²	222.6		歩A・単A
SA0223	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-, *** S単- 105号 ***		m	680.1		歩A・単A
SA0301	SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm *** S単- 106号 ***		m ²	1,335		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バックホク(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,なし, *** S単- 107号 ***		m ³	42,720		歩A・単A

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-105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,-,一般養生,-,-,-,なし,18-8-40(高炉B) W/C65%		m3	43,440		歩A・単A
	*** S単-106号 ***					
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	40,940		歩A・単A
	*** S単-107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-108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-109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	324.6		歩A・単A
	*** S単-110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 RC-40		m ²	911		歩A・単A
	*** S単-111号 ***					
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部)					
	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,なし,0mm,150mm		m ²	892.9		歩A・単A
	*** S単-112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	2,078		歩A・単A
	*** S単-113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-114号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)					
	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,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	1,223		歩A・単A
	*** S単-115号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)					
	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,50mm,アスファルト混合物 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	2,062		歩A・単A
	*** S単-116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	33,920		歩A・単A
	*** S単-117号 ***					
SA0873	SP プレキャストL形側溝(製品長 0.6m/個)					
	SP プレキャストL形側溝(製品長 0.6m/個) 撤去,-,無し,		m	2,402		歩A・単A
	*** S単-118号 ***					
SA0873	SP プレキャストL形側溝(製品長 0.6m/個)					
	SP プレキャストL形側溝(製品長 0.6m/個) 据付,有り,有り,500A 鉄筋コンクリート形(665×270×600)		m	5,684		歩A・単A
	*** S単-119号 ***					
SA0873	SP プレキャストL形側溝(製品長 0.6m/個)					
	SP プレキャストL形側溝(製品長 0.6m/個) 据付,有り,有り,500C 鉄筋コンクリート形(705×370×600)		m	5,684		歩A・単A
	*** S単-120号 ***					
S02115	普通作業員					
	普通作業員		人	19,686		歩A・単A
	*** S単-121号 ***					
S02115	土木一般世話役					
	土木一般世話役		人	30,702		歩A・単A
	*** S単-122号 ***					
S02115	普通作業員					
	普通作業員		人	19,686		歩A・単A
	*** S単-123号 ***					
S02115	交通誘導警備員B					

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	交通誘導警備員B		人	13,260		歩A・単A
S02115	*** S単-124号 *** 特殊作業員		人	27,234		歩A・単A
S02115	*** S単-125号 *** 配管工		人	23,766		歩A・単A
S02116	*** S単-126号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材		個	119,460		歩A・単A
S02116	*** S単-127号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材		個	59,150		歩A・単A
S02116	*** S単-128号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材		個	21,140		歩A・単A
S02116	*** S単-129号 *** ダクタイル鋳鉄管用接合部品		組	2,720		歩A・単A
S02116	*** S単-130号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材		個	38,670		歩A・単A
S02116	*** S単-131号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材		個	53,650		歩A・単A
S02116	*** S単-132号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材		個	29,100		歩A・単A
S02116	*** S単-133号 *** ダクタイル鋳鉄管用接合部品		組	2,720		歩A・単A
S02116	*** S単-134号 *** 不断水割T字管ワト弁付		基	343,440		歩A・単A
S02116	*** S単-135号 *** 不断水割T字管ワト弁付		基	551,450		歩A・単A
S02116	*** S単-136号 *** マンホール蓋		個	74,200		歩A・単A
S02116	*** S単-137号 *** 組立マンホール		個	16,600		歩A・単A
S02116	*** S単-138号 *** 組立マンホール		個	43,300		歩A・単A
S02116	*** S単-139号 *** 組立マンホール		個	28,600		歩A・単A
S02116	*** S単-140号 *** 水道用円形鉄蓋		個	19,700		歩A・単A
S02116	*** S単-141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	*** S単-142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	*** S単-143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	*** S単-144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

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修 (高鍋・新富工区) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修 (高鍋・新富工区) 工事					
コード	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単-145号 *** 延長ロッド 延長ロッド φ38 SUS304 L=1.8m,,		本	74,600		歩A・単A
S02116	*** S単-146号 *** 振止金具 振止金具 SUS304 φ250用,,		個	17,300		歩A・単A
S02116	*** S単-147号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径150 長4.0m,,		本	11,100		歩A・単A
S02116	*** S単-148号 *** 鋼製蓋 鋼製蓋 縞鋼板 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ塗装,,		個	22,000		歩A・単A
S02116	*** S単-149号 *** 遠心力鉄筋コンクリート管 遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径250 長2.00m,,		本	10,500		歩A・単A
S02116	*** S単-150号 *** 延長ロッド 延長ロッド φ38 SUS304 L=0.3m,,		本	48,300		歩A・単A
S02116	*** S単-151号 *** 歩掛調査 歩掛調査 土砂等運搬,,		式	83,100		歩A・単A
S02116	*** S単-152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-153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-154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-155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-156号 *** 歩掛調査 歩掛調査 人力土工 (盛土・埋戻) ,,		式	32,000		歩A・単A
S02116	*** S単-157号 *** 快適トイレ 快適トイレ 洋式 (簡易水洗)、トイレ用手洗、パーテーション,,		式	317,000		歩A・単A
S02123	*** S単-158号 *** 処分費 処分費 土砂		m3	1,500		歩A・単A
S02124	*** S単-159号 *** 運転手 (一般) 運転手 (一般)		人	24,480		歩A・単A
S07021	*** S単-160号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH, 75mm, RR管, 5.0m管, 0箇所		m	3,035		歩A・単A
S07021	*** S単-161号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH, 100mm, RR管, 5.0m管, 0箇所		m	4,308		歩A・単A
S07091	*** S単-162号 *** 制水弁人力据付 制水弁人力据付 樹脂製, 75mm		基	63,614		歩A・単A
S16002	*** S単-163号 *** ダンプトラック[ワロード・デイズル] ダンプトラック[ワロード・デイズル] , 4t積積, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日	16,382		歩A・単A
S16002	*** S単-164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	2,254		歩A・単A
S16004	*** S単-165号 *** 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	44,602		歩A・単A
SA0121	*** S単-166号 *** SP 土砂等運搬					

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修 (高鍋・新富工区) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修 (高鍋・新富工区) 工事					
コード	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 土砂等運搬 小規模,ハック砕山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,6.0km以下		m3	2,165		歩A・単A
SA0301	*** S単-167号 *** 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		m ³	1,335		歩A・単A
SA0311	*** S単-168号 *** SP コンクリート 小型構造物,ハック砕(レン機能付)打設,計上する,一,一般養生,一,一,なし,18-40(高炉B) W/C65%		m3	43,440		歩A・単A
SA0312	*** S単-169号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m ²	8,088		歩A・単A
SA0831	*** S単-170号 *** SP 不陸整正 SP 不陸整正 無し,一,一,なし,		m ²	171.5		歩A・単A
SA0871	*** S単-171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	33,920		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
T00004	*** T単-2号 *** 空気弁設置 BP13 1号空気弁		基	145,564		歩A・単A
T00005	*** T単-3号 *** マンホール設置 BP13 1号空気弁 φ600×φ900		基	189,020		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
T00007	*** T単-5号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス設置 BP13 1号制水弁		基	87,742		歩A・単A
T00012	*** T単-6号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス設置 BP11 2号制水弁		基	72,665		歩A・単A
T00013	*** T単-7号 *** 空気弁設置 BP11 1号空気弁		基	100,010		歩A・単A
T00015	*** T単-8号 *** マンホール設置 BP11 1号空気弁 φ600×φ900		基	196,420		歩A・単A
T00046	*** T単-9号 *** 試掘調査 筒所		箇所	105,773		歩A・単A
T00047	*** T単-10号 *** 区画線工 溶融式 破線 15cm		m	363		歩A・単A
T00002	*** T単-11号 *** マンホール設置 BP13 1号空気弁 φ600×φ750		基	196,620		歩A・単A
T00003	*** T単-12号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス設置 BP13 2号制水弁		基	115,533		歩A・単A
T00028	*** T単-13号 *** 通水試験 日		日	156,427		歩A・単A
T00046	*** T単-14号 *** 試掘調査 筒所		箇所	105,773		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・新富工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋・新富工区)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	149	849	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修 (高鍋・新富工区) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修 (高鍋・新富工区) 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				30,805	算出数量 43.000 m3
	単価		m3		716	
	*** 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	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):3.0~4.0ton 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	
F04062	振動ロー[搭乗式・コンパインド型・~超低・排対型(~3次)] 質量3.0~4.0t	1.600	日	4,360	6,976	
P34029	軽油 バトリル給油	17.000	L	149	2,533	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	27,642	27,642	
	合計				37,151	算出数量 78.000 m3
	単価		m3		476	
	*** S単- 7号 ***					
S02114	レバーブロック レバーブロック 巻上1.5t		日		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	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			時間的制約:なし 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	
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- 8号 ***					
S02115	普通作業員 普通作業員		人		1,000	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	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	
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- 9号 ***					
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	1)労務コード:R01001 2)労務単価算定区分:基(C)			時間的制約:なし 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	
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- 10号 ***					
S02115	普通作業員 普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	1)労務コード:R01003 2)労務単価算定区分:基(C)			時間的制約:なし 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	
R01003	普通作業員	1.000	人	19,686	19,686	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				19,686	算出数量 1,000人
	単価				19,686	
	*** S単-11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 冬季補正: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 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
						基本給時間:8.0 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-12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 冬季補正: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 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
						基本給時間:8.0 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-13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 冬季補正: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):					豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)地区資材単価コード(J):J03208 4)施設機械資材単価コード(K):					基本給時間:8.0 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-14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 冬季補正: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):					豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)地区資材単価コード(J):J03118 4)施設機械資材単価コード(K):					基本給時間:8.0 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-15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 メカ型曲管φ200×90° 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):P96004					豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)地区資材単価コード(J): 4)施設機械資材単価コード(K):					基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:週単位
P96004	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型曲管φ200×90° 離脱防止付	1,000	個	105,000	105,000	
	合計				105,000	算出数量 1,000各単位
	単価				105,000	
	*** 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・新富工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋・新富工区)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 メカ型曲管φ200×11° 1/4 離脱防止付,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正: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):			豪雪補正: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	
P96005	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型曲管φ200×11° 1/4 離脱防止付	1.000	個	88,000	88,000	
	合計				88,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				88,000	
	*** S単-17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 メカ型曲管φ200×5° 5/8 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):			豪雪補正: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 メカ型曲管φ200×5° 5/8 離脱防止付	1.000	個	92,000	92,000	
	合計				92,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				92,000	
	*** S単-18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 メカ型フタ付T字管φ200×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):			豪雪補正: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	
P96008	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フタ付T字管φ200×φ75 離脱防止付	1.000	個	113,000	113,000	
	合計				113,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				113,000	
	*** S単-19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×φ100 離脱防止付,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正: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):			豪雪補正: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	
P96009	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型片落管φ200×φ100 離脱防止付	1.000	個	82,500	82,500	
	合計				82,500	算出数量 1,000 各単位
	単価				82,500	
	*** S単-20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 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):			豪雪補正: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	
P96010	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ100 離脱防止付	1.000	個	29,100	29,100	
	合計				29,100	算出数量 1,000 各単位
	単価				29,100	
	*** S単-21号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ200 離脱防止付,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正: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):			豪雪補正: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	
P96012	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ200 離脱防止付	1.000	個	29,100	29,100	
	合計				29,100	算出数量 1,000 各単位
	単価				29,100	
	*** S単-21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・新富工区) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修 (高鍋・新富工区) 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	
P96012	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ200 離脱防止付	1.000	個	68,000	68,000	
	合計				68,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				68,000	
	*** S単- 22号 ***					
S02116	離脱防止金具		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	離脱防止金具 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) : P96028 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	
P96028	離脱防止金具 φ200	1.000	個	35,400	35,400	
	合計				35,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				35,400	
	*** S単- 23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) : P03537 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	
P03537	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径100	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- 24号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径200,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分:地域資材 (Pコード) 2)地域資材単価コード (P) : P03539 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	
P03539	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径200	1.000	組	5,640	5,640	
	合計				5,640	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,640	
	*** S単- 25号 ***					
S02116	不断水割T字管フタ弁付		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	不断水割T字管フタ弁付 φ100×φ100 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) : P96029 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	
P96029	不断水割T字管フタ弁付 φ100×φ100 7.5K	1.000	基	348,000	348,000	
	合計				348,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				348,000	
	*** S単- 26号 ***					
S02116	水道用急速空気弁		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用急速空気弁 FCD製 7.5K 径25 合成樹脂塗装,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分:地域資材 (Pコード) 2)地域資材単価コード (P) : P96023 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	水道用急速空気弁 FCD製 7.5K 径25 合成樹脂塗装	1.000	個	58,900	58,900	
	合計				58,900	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・新富工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				58,900	
	*** S単- 27号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径75,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分: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):	P03536		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	
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- 28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 メカ型曲管φ150×22° 1/2 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):	P96011		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	
P96011	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型曲管φ150×22° 1/2 離脱防止付	1,000	個	58,200	58,200	
	合 計				58,200	算出数量 1,000 各単位
	単 価				58,200	
	*** S単- 29号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フッ付T字管φ150×φ75 離脱防止付,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分: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 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位	
P96007	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フッ付T字管φ150×φ75 離脱防止付	1,000	個	78,900	78,900	
	合 計				78,900	算出数量 1,000 各単位
	単 価				78,900	
	*** S単- 30号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ150 離脱防止付,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分: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 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 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φ150 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- 31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):	P03538		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	
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- 32号 ***					
S02116	不排水割T字管ツト弁付		基		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・新富工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	不断水割T字管フタ弁付 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):			豪雪補正: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	
P96030	不断水割T字管フタ弁付 φ200×φ150 7.5K	1.000	基	495,000	495,000	
	合計				495,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				495,000	
	*** S単-33号 ***					
S02116	不断水割T字管フタ弁付		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	不断水割T字管フタ弁付 φ400×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	
P96031	不断水割T字管フタ弁付 φ400×φ150 7.5K	1.000	基	658,000	658,000	
	合計				658,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				658,000	
	*** S単-34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	
P96019	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-35号 ***					
S02116	調整リング		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	調整リング φ600 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	
P96022	調整リング φ600 H=50	1.000	個	7,400	7,400	
	合計				7,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,400	
	*** S単-36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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:週単位	
P96021	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-37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	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修 (高鍋・新富工区) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 幹線水路改修 (高鍋・新富工区) 工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96020	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- 38号 ***					
S02116	鉄筋コンクリートU形用蓋 鉄筋コンクリートU形用蓋 1種 240 長600mm, ,		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) : P12035 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	
P12035	鉄筋コンクリートU形用蓋 1種 240 長600mm	1.000	個	2,000	2,000	
	合計				2,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,000	
	*** S単- 39号 ***					
S02116	水道用円形鉄蓋 水道用円形鉄蓋 円形鉄蓋1号 φ250, ,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分:地域資材 (Pコード) 2)地域資材単価コード (P) : P96013 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	
P96013	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- 40号 ***					
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 上部壁 RB25 (A) H=150, ,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分:地域資材 (Pコード) 2)地域資材単価コード (P) : P96014 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	
P96014	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- 41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) : P96016 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	
P96016	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- 42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) : P96015 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	
P96015	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	

事業名		一ツ瀬川農業水利事業				
工事名		幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 43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):					
P96017	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- 44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):					
P96018	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- 45号 ***					
S02116	延長ロッド 延長ロッド φ38 SUS304 L=0.4m,		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):					
P96033	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.4m	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- 46号 ***					
S02116	U-450用蓋 U-450用蓋		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):					
P96034	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- 47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):					
P96032	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- 48号 ***					
S02116	埋設物標示テープ 埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ボリエレンクロス,		巻		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・新富工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名:幹線水路改修(高鍋・新富工区)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):			P39101 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
P39101	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ぶ リフレソクロス	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- 49号 ***					
S02116	路面標示用塗料 路面標示用塗料 3種1号 溶融式 白,,		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) 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 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
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- 50号 ***					
S02116	ガラスビーズ ガラスビーズ 1号,,		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) 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 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
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- 51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) 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		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
P35114	接着用プライマー 区画線用	1.000	kg	485	485	
	合計				485	算出数量 1.000 各単位
	単価				485	
	*** S単- 52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) 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		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
P34029	軽油 パトロール給油	1.000	L	149	149	
	合計				149	算出数量 1.000 各単位
	単価				149	
	*** S単- 53号 ***					
S02116	ワイヤーロープ ワイヤーロープ φ8mm C/L(A種) 0.237kg/m,,		m		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):			P96027 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
P96027	ワイヤーロープ φ8mm C/L(A種) 0.237kg/m	1.000	m	232	232	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修 (高鍋・新富工区) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修 (高鍋・新富工区) 工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				232	算出数量 1.000 各単位
	単価				232	
	*** S単- 54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 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間: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- 55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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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):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):			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	
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- 56号 ***					
S02123	処分費		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	処分費 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)地域資材単価コード:P96035 2)資材規格:土砂 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	
P96035	処分費 土砂	1.000	m3	1,500	1,500	
	合計				1,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,500	
	*** S単- 57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 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間: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
	単価				2,820	
	*** S単- 58号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 無筋コンクリート廃材			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード: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			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	
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- 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・新富工区) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修 (高鍋・新富工区) 工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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:P96025 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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:週単位	
P96025	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-60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:P96026 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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:週単位	
P96026	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-61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:P96024 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	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	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-62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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間: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-63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]へストラック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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:週単位	
	単価		ton		11,930	
	*** S単-64号 ***					
S02721	【構造物取壊し】		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業区分:無筋 2)時間的制約:なし 3)施工区分I:機械 4)施工区分II:昼間施工			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	5)低騒音・低振動対策:しない			深夜時間:0.0	週休:週単位	
A73501	構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	8,156	8,156	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修 (高鍋・新富工区) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修 (高鍋・新富工区) 工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				8,156	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		8,156	
	*** S単- 65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 冬季補正: なし 豪雪補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 週単位
	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: -					
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- 66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】 自由勾配側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, ,, 基礎砕石の施工有り, -					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし 豪雪補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 週休: 週単位
	1) 施工区分 I : 自由勾配側溝 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 10) 再利用撤去の有無: - 11) 基礎砕石の施工有無: 基礎砕石の施工有り					
A71401	排水構造物工 自由勾配側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.000	m	5,737	5,737	
	合計				5,737	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		5,737	
	*** S単- 67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 制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし 豪雪補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 基本給時間: 8.0 深夜時間: 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) パック材規格: 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	
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	パックホウ[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	149	939	
R01021	運転手 (特殊)	0.190	人	27,642	5,252	
	合計				83,286	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		8,329	
	*** S単- 68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), タンパ, 区分 I, なし, あり					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし 豪雪補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 基本給時間: 8.0 深夜時間: 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) パック材規格: 山積0.28m3(平積0.20m3) 4) 締固め機械: タンパ 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					
J03208	購入土	13.200	m3	3,300	43,560	

事業名		一ツ瀬川農業水利事業				
工事名		幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名:幹線水路改修(高鍋・新富工区)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	0.320	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0.28m ³ (平積0.20m ³)	0.300	日	5,490	1,647	
P34029	軽油	6.300	L	149	939	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	27,642	5,252	
	合計				93,052	算出数量 10.000 m ³
	単価		m ³		9,305	
	*** S単- 69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, 200mm, RR管, 5.0m管, 0箇所			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種区分:VH 2)管径区分(mm):200mm 3)形状区分:RR管 4)管長区分:5.0m管 5)接合箇所:0箇所			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	
P05159	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VH) RR片受直管 径200 長5.0m	1.950	本	51,500	100,425	
Y00004	雑材料費	0.020		100,425	2,009	
R01001	土木一般世話役	0.100	人	30,702	3,070	
R01002	特殊作業員	0.160	人	27,234	4,357	
R01003	普通作業員	0.220	人	19,686	4,331	
	合計				114,192	算出数量 10.000 m
	単価		m		11,419	
	*** S単- 70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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	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			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	
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- 71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, 150mm, RR管, 5.0m管, 0箇所			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種区分:VH 2)管径区分(mm):150mm 3)形状区分:RR管 4)管長区分:5.0m管 5)接合箇所:0箇所			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	
P05158	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VH) RR片受直管 径150 長5.0m	1.950	本	33,600	65,520	
Y00004	雑材料費	0.020		65,520	1,310	
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	

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

工事別工事名: 幹線水路改修 (高鍋・新富工区) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				76,873	算出数量 10,000 m
	単価		m		7,687	
	*** S単- 72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 冬季補正: 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
	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					
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	10,000	本	15,400	154,000	
R01002	特殊作業員	1,020	人	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- 73号 ***					
S07051	フランジ短管 φ75 L=100mm 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 冬季補正: 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
	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): 9,000円 6) 単価0円区分 (ダクタイル鋳鉄管): なし					
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	10,000	本	9,000	90,000	
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				168,569	算出数量 10,000 本
	単価		本		16,857	
	*** S単- 74号 ***					
S07091	制水弁人力据付		基		1,000	歩A 当たり算出
	制水弁人力据付 樹脂製, 200mm					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬季補正: 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
	1) 制水弁の単価 (円/基): 133,000円 2) 口径区分 (mm): 200mm 3) 材質区分: 樹脂製					
P09202	仕切弁 (樹脂製)	1,000	個	133,000	133,000	
R01001	土木一般世話役	0,050	人	30,702	1,535	
R01002	特殊作業員	0,230	人	27,234	6,264	
R01003	普通作業員	0,190	人	19,686	3,740	
	合計				144,539	算出数量 1,000 基
	単価		基		144,539	
	*** S単- 75号 ***					
S07093	空気弁人力据付		基		1,000	歩A 当たり算出
	空気弁人力据付 25mm, 急排空気弁, あり					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし 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
	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					
P09309	水道用急速空気弁 PC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

事業名		一ツ瀬川農業水利事業				
工事名		幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名:幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		基		12.413	
	*** S単-76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 冬季補正: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 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					豪雪補正: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
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-77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),破線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	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):破線 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					豪雪補正: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
A66063	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 破線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	211.70	212	
	合 計				212	算出数量 1.000 m
	単 価		m		212	
	*** S単-78号 ***					
S15004	耕地復旧(耕起)		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	耕地復旧(耕起) 無 1)石礫、雑物除去:無					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:週単位
M35062	農用トラクタ[乗用・ホイール型] 四輪駆動 22kw級(30PS)	0.290	時間	2,330	676	
P34029	軽油 バトロール給油	0.800	L	149	119	
R01022	運転手(一般)	0.060	人	24,480	1,469	
Y00004	諸雑費 14%	0.140		2,264	317	
	合 計				2,581	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²		26	
	*** S単-79号 ***					
S16002	ダンプトラック[オロード・ディーゼル] ダンプトラック[オロード・ディーゼル] 4t積級,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 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:週単位
M03002	ダンプトラック[オロード・ディーゼル] 4t積級	1.290	供用日	8,310	10,720	
P34029	軽油 バトロール給油	38.000	L	149	5,662	
	合 計				16,382	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		16,382	
Y00001	単位					
	*** S単-80号 ***					
S16002	振動コンバクタ[前進型] 振動コンバクタ[前進型] 質量90kg,交替制補正対象外,運転1日当たり算出		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
						時間的制約: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

事業名		一ツ瀬川農業水利事業				
工事名		幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)機械コード「単位が日のみ」: 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			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	5)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			深夜時間:0.0	週休:週単位	
M14303	振動コンバクタ[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	149	1,639	
	合計				2,254	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		2,254	
Y00001	単位					
	*** S単- 81号 ***					
S16004	バックホウ[クロー型・超低・排対型(〜3次)]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分: 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			豪雪補正: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	149	7,450	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	27,642	27,642	
	合計				44,602	算出数量 1.000 日
	単価		日		44,602	
	*** S単- 82号 ***					
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)]		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用), 200型, 無, 8日, 8回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材区分: H形鋼(杭使用) 2)規格区分: 200型 3)補助工法: 無 4)供用日数: 8日 5)使用回数: 8回			豪雪補正: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]	0.125	t 供用日	720	90	
G15021	H形鋼(杭使用) 200型 [整備費]	0.125	ton	38,927	4,866	
	合計				4,956	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		4,956	
	*** S単- 83号 ***					
S17006	たて込み簡易土留(15m当り)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留(15m当り) 15m, 3.0m未満, 2.0m, 28日, 6回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)1セットの延長: 15m 2)掘削幅区分: 3.0m未満 3)掘削深区分: 2.0m 4)供用日数: 28日 5)使用回数: 6回			豪雪補正: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	
G04032	たて込み簡易土留(15m当り) (H)2.0×(B)3.0m未満 6.1 t [賃料]	0.167	m ² 供用日	4,620	772	
G04052	たて込み簡易土留(15m当り) (H)1.5〜3.5×(B)3.0m未満 [整備費]	0.167	m ²	1,365	228	
	合計				1,000	算出数量 1.000 m ²
	単価		m ²		1,000	
	*** S単- 84号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 1.作業時排水, 0以上〜7未満, 発動発電機, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転日数: 1 2)排水方法: 作業時排水 3)排水量(m ³ /h): 0以上〜7未満 4)動力源区分: 発動発電機 5)長期割引単価区分(賃料機械): 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	
F02070	発動発電機[G駆動・〜低騒音型] 定格容量2kva	1.550	日	900	1,395	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	9.000	L	162	1,458	
R01001	土木一般世帯役	0.040	人	30,702	1,228	

事業名		一ツ瀬川農業水利事業				
工事名		幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	0.050	人	19,686	984	
Y00004	諸雑費	0.080		5,065	405	
	合計				5,470	算出数量 1.000 箇所
	単価				5,470	
	*** S単- 85号 ***					
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし	
	1) ポンプ規格: 口径 50mm 2) 長期割引単価区分(賃料機械): 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	
R01001	土木一般世話役	0.230	人	30,702	7,061	
R01003	普通作業員	0.430	人	19,686	8,465	
	合計				15,526	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		15,526	
	*** S単- 86号 ***					
S18026	たて込み簡易土留		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留 0.90m以上~1.10m未満, 3mまで, 山0.28(平0.20)1.7t吊, 1.03m, 2.00m, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし	
	1) 掘削幅区分: 0.90m以上~1.10m未満 2) 最大掘削深区分: 3mまで 3) 規格区分(バックホ): 山0.28(平0.20)1.7t吊 4) 掘削幅: 1.03m 5) 掘削深: 2.00m 6) 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	
F08056	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0.28m3 (平積0.2m3) 吊能力1.7t	1.550	日	6,370	9,874	
P34029	整油 パトロール給油	35.000	L	149	5,215	
R01021	運転手(特殊)	1.020	人	27,642	28,195	
R01001	土木一般世話役 掘削・たて込み作業	1.030	人	30,702	31,623	
R01002	特殊作業員 掘削・たて込み作業	1.030	人	27,234	28,051	
R01003	普通作業員 掘削・たて込み作業	2.070	人	19,686	40,750	
F08056	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0.28m3 (平積0.2m3) 吊能力1.7t	0.700	日	6,370	4,459	
P34029	整油 パトロール給油	16.000	L	149	2,384	
R01021	運転手(特殊)	0.460	人	27,642	12,715	
R01001	土木一般世話役 引抜作業	0.470	人	30,702	14,430	
R01002	特殊作業員 引抜作業	0.470	人	27,234	12,800	
R01003	普通作業員 引抜作業	0.930	人	19,686	18,308	
	合計				208,804	算出数量 10,000 m
	単価		m		20,880	
	*** S単- 87号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000,000 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去, 130, 1, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし	
	1) 施工区分: 設置~賃料~撤去 2) 供用日数: 130 3) 使用回数: 1 4) 長期割引単価区分(賃料機械): 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	1,203	1,203,000	
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	
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	3.310	日	17,700	58,587	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P34029	軽油					
	パトロー#給油	345.000	L	149	51,405	
R01021	運転手(特殊)					
		2.900	人	27,642	80,162	
	合計				1,647,222	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		1,647	
	*** S単-88号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分:敷設～撤去 2)土木安定用材の1m ² 当たり単価:160			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:週単位	
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-89号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	基本運賃(自動入力),12m以内,80kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)使用単価区分:基本運賃(自動入力) 2)運賃料金(円/ton):0円 3)製品長:12m以内			深夜時間:0.0	週休:週単位	
	4)運搬距離(片道):80kmまで 5)計上方法:往復計上 6)積卸し計上区分:計上する(敷鉄板以外)					
	8)積卸し区分(敷鉄板以外):積込・取卸+積込・取卸 9)冬期割増率(実数):0.0					
	10)深夜早朝割増率(実数):0.0					
P46608	仮設材輸送運賃料金	1.000	ton	10,660	10,660	
	80km以下 製品長12m以内					
P46401	積卸し費	1.000	ton	3,000	3,000	
	基地積込み・取卸し+現場積込み・取卸し					
	合計				13,660	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		13,660	
	*** S単-90号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	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			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)使用単価区分:基本運賃(自動入力) 2)運賃料金(円/ton):0円 3)製品長:12m以内			深夜時間:0.0	週休:週単位	
	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	1.000	ton	12,500	12,500	
	110km以下 製品長12m以内					
P46401	積卸し費	1.000	ton	3,000	3,000	
	基地積込み・取卸し+現場積込み・取卸し					
	合計				15,500	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		15,500	
	*** S単-91号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	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			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)使用単価区分:基本運賃(自動入力) 2)運賃料金(円/ton):0円 3)製品長:12m以内			深夜時間:0.0	週休:週単位	
	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	1.000	ton	12,500	12,500	
	110km以下 製品長12m以内					
P46401	積卸し費	1.000	ton	3,000	3,000	
	基地積込み・取卸し+現場積込み・取卸し					
	合計				15,500	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		15,500	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 92号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:週単位	
	1)土質:土砂 2)作業内容:小規模(標準)					
	単 価		m3		1,074	
	*** S単- 93号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休: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		297.9	
	*** S単- 94号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休: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		2,050	
	*** S単- 95号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,バックホ積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,1.0km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:週単位	
	1)土砂等発生現場: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		984.1	
	*** S単- 96号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,バックホ積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し,6.0km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:週単位	
	1)土砂等発生現場:標準 2)積込機種・規格:バックホ積0.45m3(平積0.35m3) 3)土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む) 4)DID区間の有無:無し 5)運搬距離:6.0km以下					
	単 価		m3		1,439	
	*** S単- 97号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,バックホ積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,2.5km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:週単位	
	1)土砂等発生現場: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:2.5km以下					
	単 価		m3		1,378	
	*** S単- 98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・新富工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名: 幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m ³		1,000 m ³	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		m ³		922	
	*** S単-99号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	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,			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(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		m ³		3,005	
	*** S単-100号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m ³		1,000 m ³	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		m ³		1,354	
	*** S単-101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		222.6	
	*** S単-102号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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-)舗装版:-					
	単 価		m		680.1	
	*** S単-103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 3)長期割引単価区分:なし 4)規格区分:再生クラッシュラン RC-40 40~0mm					
	単 価		m ²		1,335	
	*** S単-104号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m ³		1,000 m ³	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・新富工区) 工事 (第1回変更)				
工事別工事名		幹線水路改修(高鍋・新富工区) 工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,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: 無筋・鉄筋構造物 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		42,720	
	*** S単-105号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 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		43,440	
	*** S単-106号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			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: 人力打設 3) コンクリートの計上: 計上する 4) 設計日打設量: - 5) 養生工の種類: 一般養生 6) 圧送管延長距離区分: - 7) 現場内小運搬の有無: 無し 8) 打設高さ、水平打設距離: - 10) 規格区分: 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
	単 価		m3		40,940	
	*** S単-107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-108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-109号 ***					
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 200mm,1層施工,砕石,なし,路盤材(各種)			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) 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)		m3			材変

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m ²		324.6	
	*** S単- 110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,再生フラッシュ 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:再生フラッシュ RC-40					
	単 価		m ²		911	
	*** S単- 111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-30,0mm,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		892.9	
	*** S単- 112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未満1層仕上り厚50mm以下,30mm,アスファルト混合物I(2.35t/m3),無し,,再生密粒度アスコン(13)			時間的制約:なし 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未満1層仕上り厚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/m3) 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		2,078	
	*** S単- 113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/m3),グラブコート各種,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	
	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/m3) 4)瀝青材料種類:グラブコート各種 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- 114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) 3.0m超,30mm,アスファルト混合物I(2.35t/m3),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:3.0m超 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/m3) 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		1,223	
	*** S単- 115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) 3.0m超,50mm,アスファルト混合物I(2.35t/m3),グラブコート各種,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・新富工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)平均幅員:3.0m超 2)1層当り平均仕上り厚:50mm 3)比重区分:アスファルト混合物I(2.35t/m ³) 4)瀝青材料種類:プライムコート各種 5)長期割引単価区分:なし 6)材料区分:再生密粒度アスコン(13)					
	単 価		m ²		2,062	
	*** S単- 116号 ***					
SA0871	SP プレキャストマンホール		基		1,000	歩A 当たり算出
	SP プレキャストマンホール 据付,2000kg/基以下,有り(円形断面)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	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)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		33,920	
	*** S単- 117号 ***					
SA0873	SP プレキャストL形側溝(製品長 0.6m/個)		m		1,000	歩A 当たり算出
	SP プレキャストL形側溝(製品長 0.6m/個) 撤去,-,無し,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正: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)作業区分:撤去 2)基礎碎石の有無:- 3)L形側溝の有無:無し					
	単 価		m		2,402	
	*** S単- 118号 ***					
SA0873	SP プレキャストL形側溝(製品長 0.6m/個)		m		1,000	歩A 当たり算出
	SP プレキャストL形側溝(製品長 0.6m/個) 据付,有り,有り,500A 鉄筋コンクリートL形(665×270×600)			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	
				豪雪補正: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)作業区分:据付 2)基礎碎石の有無:有り 3)L形側溝の有無:有り 4)L形側溝の種類:500A 鉄筋コンクリートL形(665×270×600)					
	単 価		m		5,684	
	*** S単- 119号 ***					
SA0873	SP プレキャストL形側溝(製品長 0.6m/個)		m		1,000	歩A 当たり算出
	SP プレキャストL形側溝(製品長 0.6m/個) 据付,有り,有り,500C 鉄筋コンクリートL形(705×370×600)			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	
				豪雪補正: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)作業区分:据付 2)基礎碎石の有無:有り 3)L形側溝の有無:有り 4)L形側溝の種類:500C 鉄筋コンクリートL形(705×370×600)					
	単 価		m		5,684	
	*** S単- 120号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード:R01003 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	
R01003	普通作業員	1,000	人	19,686	19,686	算出数量 1,000人
	合 計				19,686	
	単 価				19,686	
	*** S単- 121号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード:R01001 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	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修 (高鍋・新富工区) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 幹線水路改修 (高鍋・新富工区) 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	1.000	人	30,702	30,702	
	合計				30,702	算出数量 1.000 人
	単価				30,702	
	*** S単- 122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 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) 労務コード: R01003 2) 労務単価算定区分: 基(C)					
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- 123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 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) 労務コード: R01032 2) 労務単価算定区分: 基(C)					
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- 124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 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) 労務コード: R01002 2) 労務単価算定区分: 基(C)					
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- 125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 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) 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- 126号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型排水T字管φ200×φ75 離脱防止付,,			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) 資材区分: 地域資材 (Pコード) 2) 地域資材単価コード (P) : P96043 3) 地区資材単価コード (J) : 4) 施設機械資材単価コード (K) :					
P96043	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型排水T字管φ200×φ75 離脱防止付	1.000	個	119,460	119,460	
	合計				119,460	算出数量 1.000 各単位
	単価				119,460	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単-127号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型キャップφ200 離脱防止付,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分:地域資材(Pコード) 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	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型キャップφ200 離脱防止付	1.000	個	59,150	59,150	
	合計				59,150	算出数量 1.000 各単位
	単価				59,150	
	*** S単-128号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ75 離脱防止付,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分:地域資材(Pコード) 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	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ75 離脱防止付	1.000	個	21,140	21,140	
	合計				21,140	算出数量 1.000 各単位
	単価				21,140	
	*** S単-129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 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):					
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-130号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型曲管φ100×45° 離脱防止付,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分:地域資材(Pコード) 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):					
P96047	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型曲管φ100×45° 離脱防止付	1.000	個	38,670	38,670	
	合計				38,670	算出数量 1.000 各単位
	単価				38,670	
	*** S単-131号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フッ付T字管φ100×φ75 離脱防止付,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分:地域資材(Pコード) 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	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フッ付T字管φ100×φ75 離脱防止付	1.000	個	53,650	53,650	
	合計				53,650	算出数量 1.000 各単位
	単価				53,650	
	*** S単-132号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ100 離脱防止付,,		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・新富工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:幹線水路改修(高鍋・新富工区)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):			P96010 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	
P96010	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ100 離脱防止付	1.000	個	29,100	29,100	
	合計				29,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				29,100	
	*** S単-133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100,,		組		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):			P03537 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 冬季補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位	
P03537	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径100	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-134号 ***					
S02116	不断水割T字管フタ弁付 不断水割T字管フタ弁付 φ125×φ100 7.5K,,		基		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):			P96049 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 冬季補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位	
P96049	不断水割T字管フタ弁付 φ125×φ100 7.5K	1.000	基	343,440	343,440	
	合計				343,440	算出数量 1.000 各単位
	単価				343,440	
	*** S単-135号 ***					
S02116	不断水割T字管フタ弁付 不断水割T字管フタ弁付 φ400×φ100 7.5K,,		基		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):			P96050 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 冬季補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位	
P96050	不断水割T字管フタ弁付 φ400×φ100 7.5K	1.000	基	551,450	551,450	
	合計				551,450	算出数量 1.000 各単位
	単価				551,450	
	*** S単-136号 ***					
S02116	マンホール蓋 マンホール蓋 T-25 φ600 H=110 簡易防水型,,		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):			P96019 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 冬季補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位	
P96019	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-137号 ***					
S02116	組立マンホール 組立マンホール 調整リング φ600 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):			P96053 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 冬季補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位	
P96053	組立マンホール 調整リング φ600 H=100	1.000	個	16,600	16,600	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				16,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				16,600	
	*** S単- 138号 ***					
S02116	組立マンホール		個		1,000	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):					P96051 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
P96051	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- 139号 ***					
S02116	組立マンホール		個		1,000	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):					P96052 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
P96052	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- 140号 ***					
S02116	水道用円形鉄蓋		個		1,000	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):					P96013 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
P96013	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- 141号 ***					
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス		個		1,000	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):					P96014 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
P96014	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- 142号 ***					
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス		個		1,000	歩A 当たり算出
	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25(B) H=300,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正: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):					P96015 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
P96015	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- 143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・新富工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 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):					
P96017	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	
	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0					
	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):					
	合計				11,600	算出数量 1,000 各単位
	単価				11,600	
	*** S単-144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):					
P96018	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	
	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0					
	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):					
	合計				14,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				14,000	
	*** S単-145号 ***					
S02116	延長ロッド 延長ロッド φ38 SUS304 L=1.8m,		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):					
P96055	延長ロッド φ38 SUS304 L=1.8m	1.000	本	74,600	74,600	
	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 冬季補正: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					
	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):					
	合計				74,600	算出数量 1,000 各単位
	単価				74,600	
	*** S単-146号 ***					
S02116	振止金具 振止金具 SUS304 φ250用,		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):					
P96056	振止金具 SUS304 φ250用	1.000	個	17,300	17,300	
	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 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					
	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):					
	合計				17,300	算出数量 1,000 各単位
	単価				17,300	
	*** S単-147号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径150 長4.0m,		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):					
P05030	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径150 長4.0m	1.000	本	11,100	11,100	
	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 冬季補正: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					
	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):					
	合計				11,100	算出数量 1,000 各単位
	単価				11,100	
	*** S単-148号 ***					
S02116	鋼製蓋 鋼製蓋 縞鋼板 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ塗装,		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):					
	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0					
	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):					

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋・新富工区)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	
P96045	鋼製蓋 縞鋼板 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ塗装	1.000	個	22,000	22,000	
	合計				22,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				22,000	
	*** S単-149号 ***					
S02116	遠心力鉄筋コンクリート管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径250 長2.00m, 1)資材区分:地域資材(Pコード) 2)地域資材単価コード(P): P01003 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	
P01003	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径250 長2.00m	1.000	本	10,500	10,500	
	合計				10,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,500	
	*** S単-150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): 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	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.3m	1.000	本	48,300	48,300	
	合計				48,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				48,300	
	*** S単-151号 ***					
S02116	歩掛調査		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	歩掛調査 土砂等運搬, 1)資材区分:地域資材(Pコード) 2)地域資材単価コード(P): P96037 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	
P96037	歩掛調査 土砂等運搬	1.000	式	83,100	83,100	
	合計				83,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				83,100	
	*** S単-152号 ***					
S02116	歩掛調査		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	歩掛調査 コンクリート工, 1)資材区分:地域資材(Pコード) 2)地域資材単価コード(P): P96038 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	
P96038	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	
	*** S単-153号 ***					
S02116	歩掛調査		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	歩掛調査 空気弁掘付工, 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	歩掛調査 空気弁掘付工	1.000	式	64,000	64,000	
	合計				64,000	算出数量 1.000 各単位

コード	名称	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・新富工区)工事 (第1回変更) 工事別工事名:幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事						
	単 価				64,000	
	*** S単-154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):	P96040		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	
P96040	歩掛調査 制水弁据付工	1,000	式	54,000	54,000	
	合 計				54,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				54,000	
	*** S単-155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):	P96041		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	
P96041	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				61,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				61,000	
	*** S単-156号 ***					
S02116	歩掛調査		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	歩掛調査 人力土工(盛土・埋戻),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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):	P96042		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	
P96042	歩掛調査 人力土工(盛土・埋戻)	1,000	式	32,000	32,000	
	合 計				32,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				32,000	
	*** S単-157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):	P96036		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	
P96036	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	317,000	317,000	
	合 計				317,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				317,000	
	*** S単-158号 ***					
S02123	処分費		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	処分費 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)地域資材単価コード:P96035 2)資材規格:土砂 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	
P96035	処分費 土砂	1,000	m3	1,500	1,500	
	合 計				1,500	算出数量 1,000 各単位
	単 価				1,500	
	*** S単-159号 ***					
S02124	運転手(一般)		人		1,000 人	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・新富工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間: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-160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,75mm,RR管,5.0m管,0箇所			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種区分:VH 2)管径区分(mm):75mm 3)形状区分:RR管 4)管長区分:5.0m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	
P05156	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VH) RR片受直管 径75 長5.0m	1.950	本	10,700	20,865	
Y00004	雑材料費	0.020		20,865	417	
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				30,353	算出数量 10.000 m
	単価		m		3,035	
	*** S単-161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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	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			豪雪補正: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	
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-162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):55,000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	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	55,000	55,000	
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				63,614	算出数量 1.000 基
	単価		基		63,614	
	*** S単-163号 ***					
S16002	ダンブトラック[オンロード・ディゼール]		日		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・新富工区) 工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋・新富工区) 工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ダンプトラック[ワゴント・ディーゼル] 4t積級, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード<単位が日のみ>: M03002 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			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	5)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			深夜時間:0.0	週休:週単位	
M03002	ダンプトラック[ワゴント・ディーゼル] 4t積級	1.290	供用日	8,310	10,720	
P34029	軽油 バトロ#給油	38.000	L	149	5,662	
	合計				16,382	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		16,382	
Y00001	単位					
	*** S単- 164号 ***					
S16002	振動コンバクタ[前進型] 振動コンバクタ[前進型] 質量90kg, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	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	
M14303	振動コンバクタ[前進型] 質量90kg	1.400	供用日	439	615	
P34029	軽油 バトロ#給油	11.000	L	149	1,639	
	合計				2,254	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		2,254	
Y00001	単位					
	*** S単- 165号 ***					
S16004	バックホウ[クローラ型・超低・排対型(〜3次)] バックホウ[クローラ型・超低・排対型(〜3次)] バックホウ(クローラ型), 山0.45(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(クローラ型) 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(貨料機械): 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[クローラ型・超低・排対型(〜3次)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	1.500	日	6,340	9,510	
P34029	軽油 バトロ#給油	50.000	L	149	7,450	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	27,642	27,642	
	合計				44,602	算出数量 1.000 日
	単価		日		44,602	
	*** S単- 166号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む) , 無し, 6.0km以下		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	1)土砂等発現場: 小規模 2)積込機種・規格: バックホウ山積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: 6.0km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:週単位	
	単価		m3		2,165	
	*** S単- 167号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシャラン RC-40 40〜0mm		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	1)碎石の厚さ: 7.5cmを超え12.5cm以下 2)碎石の計上: 計上する 3)長期割引単価区分: なし 4)規格区分: 再生クラッシャラン 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	
				豪雪補正: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	
	単価		m ³		1,335	
	*** S単- 168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・新富工区)工事 (第1回変更)		

工事別工事名: 幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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: バック材(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		m ³		43,440	
	*** S単- 169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- 170号 ***					
SA0831	SP 不陸整正		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 不陸整正 無し,-,-,なし,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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) 補足材料の有無: 無し 2) 補足材料平均厚さ: - 3) 補足材料: - 4) 長期割引単価区分: なし					
	単 価		m ²		171.5	
	*** S単- 171号 ***					
SA0871	SP ブレキャストマンホール		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	SP ブレキャストマンホール 据付, 2000Kg/基以下, 有り(円形断面)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:週単位	
	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		33,920	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
G96001	レバーブロック 巻上1.5t		日	295		
J03208	購入土		m3	3,300		
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φ150 離脱防止付		個	42,900		
P96004	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型曲管φ200×90° 離脱防止付		個	105,000		
P96005	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型曲管φ200×11° 1/4 離脱防止付		個	88,000		
P96006	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型曲管φ200×5° 5/8 離脱防止付		個	92,000		
P96007	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フッシ付T字管φ150×φ75 離脱防止付		個	78,900		
P96008	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フッシ付T字管φ200×φ75 離脱防止付		個	113,000		
P96009	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型片差管φ200×φ100 離脱防止付		個	82,500		
P96010	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ100 離脱防止付		個	29,100		
P96011	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型曲管φ150×22° 1/2 離脱防止付		個	58,200		
P96012	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ200 離脱防止付		個	68,000		
P96013	水道用円形鉄蓋 円形鉄蓋1号 φ250		個	19,700		
P96014	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		
P96015	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		
P96016	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		
P96017	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		
P96018	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		
P96019	マンホール蓋 T-25 φ600 H=110 簡易防水型		個	74,200		
P96020	組立マンホール 1号底版 φ900 H=130		個	35,300		
P96021	組立マンホール 1号斜壁 φ600×900 H=450		個	45,600		
P96022	調整リング φ600 H=50		個	7,400		
P96023	水道用急速空気弁 FCD製 7.5K 径25 合成樹脂塗装		個	58,900		
P96024	産業廃棄物処理費 廃プラスチック		ton	17,100		
P96025	産業廃棄物運搬費 汚泥		台	89,900		
P96026	産業廃棄物処理費 汚泥		ton	16,000		
P96027	ワイヤーロープ φ8mm C/L(A種) 0.237kg/m		m	232		
P96028	離脱防止金具 φ200		個	35,400		
P96029	不断水割T字管ワット弁付 φ100×φ100 7.5K		基	348,000		
P96030	不断水割T字管ワット弁付 φ200×φ150 7.5K		基	495,000		
P96031	不断水割T字管ワット弁付 φ400×φ150 7.5K		基	658,000		
P96032	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.8m		本	62,500		
P96033	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.4m		本	62,200		
P96034	U-450用蓋		個	8,200		
P96035	処分費 土砂		m3	1,500		
P96036	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	317,000		
P96037	歩掛調査 土砂等運搬		式	83,100		
P96038	歩掛調査 コンクリート工		式	187,800		
P96039	歩掛調査 空気弁据付工		式	64,000		
P96040	歩掛調査 制水弁据付工		式	54,000		
P96041	歩掛調査 硬質ポリ塩化ビニル管敷設		式	61,000		

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋・新富工区)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 76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 49号
S02116	ガラスビーズ 1号,,	25.000	kg	175	4,375	S単 50号
S02116	接着用プライマー 区画線用,,	25.000	kg	485	12,125	S単 51号
S02116	軽油 パトロール給油,,	40.000	L	149	5,960	S単 52号
	合 計				341,710	算出数量 1,000.000 m
	単 価		m		342	
	*** T単-2号 ***					
T00004	空気弁設置		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	BP13 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 75号
S02116	水道用急速空気弁 FCD製 7.5K 径25 合成樹脂塗装,,	1.000	個	58,900	58,900	S単 26号
S07051	フランジ短管 φ75 L=100mm 7.5k 短管・異形管,K形,75mm,3種,なし,,	1.000	本	16,857	16,857	S単 73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,,	2.000	本	23,257	46,514	S単 72号
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径75,,	4.000	組	2,720	10,880	S単 27号
	合 計				145,564	算出数量 1.000 基
	単 価		基		145,564	
	*** T単-3号 ***					
T00005	マンホール設置		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	BP13 1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	33,920	33,920	S単 116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 34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 36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 37号
	合 計				189,020	算出数量 1.000 基
	単 価		基		189,020	
	*** 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倍ボリエチレンクロス,,	2.000	巻	8,950	17,900	S単 48号
S02115	普通作業員	0.400	人	19,686	7,874	S単 8号
	合 計				25,774	算出数量 100.000 m
	単 価		m		258	
	*** T単-5号 ***					
T00007	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
	BP13 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 39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 40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 42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 43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・新富工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋・新富工区)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 底版 RB25(P) H=40,,	1.000	個	14,000	14,000	S単 44号
S02115	普通作業員	0.120	人	19,686	2,362	S単 8号
	合計				87,742	算出数量 1.000 基
	単 価		基		87,742	
	*** 丁単- 6号 ***					
T00012	水道用レジンコンクリート製ボックス設置		基		1,000	歩A 当たり算出
	BP11 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 39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 40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 41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 42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 43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 44号
S02115	普通作業員	0.110	人	19,686	2,165	S単 8号
	合計				72,665	算出数量 1.000 基
	単 価		基		72,665	
	*** 丁単- 7号 ***					
T00013	空気弁設置		基		1,000	歩A 当たり算出
	BP11 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 75号
S02116	水道用急速空気弁 FCD製 7.5K 径25 合成樹脂塗装,,	1.000	個	58,900	58,900	S単 26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 72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 27号
	合計				100,010	算出数量 1.000 基
	単 価		基		100,010	
	*** 丁単- 8号 ***					
T00015	マンホール設置		基		1,000	歩A 当たり算出
	BP11 1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	33,920	33,920	S単 116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 34号
S02116	調整リング φ600 H=50,,	1.000	個	7,400	7,400	S単 35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 36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 37号
	合計				196,420	算出数量 1.000 基
	単 価		基		196,420	
	*** 丁単- 9号 ***					
T00046	試掘調査		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.500	人	30,702	15,351	S単 9号
S02115	普通作業員	1.000	人	19,686	19,686	S単 10号
S02115	交通誘導警備員B	1.000	人	13,260	13,260	S単 11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	44,602	22,301	S単 81号
S16002	クランプトラック[クローラ・デイベール] 4t積級, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出	0.500	日	16,382	8,191	S単 79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・新富工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(高鍋・新富工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02124	運転手(一般)	0.500	人	24,480	12,240	S単 62号
S16002	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	0.500	日	2,254	1,127	S単 80号
S02115	特殊作業員	0.500	人	27,234	13,617	S単 12号
	合計				105,773	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		105,773	
	*** T単-10号 ***					
T00047	区画線工 溶融式 破線 15cm		m		1,000,000 m	歩A 当たり算出
S08801	【区画線工】 区画線設置, 溶融式(手動), 破線, 15cm, なし, 昼間施工, 豪雪補正なし,,	1,000,000	m	212	212,000	S単 77号
S02116	路面標示用塗料 3種1号 溶融式 白,,	570,000	kg	225	128,250	S単 49号
S02116	ガラスビーズ 1号,,	25,000	kg	175	4,375	S単 50号
S02116	接着用プライマー 区画線用,,	25,000	kg	485	12,125	S単 51号
S02116	軽油 バトロ-給油,,	44,000	L	149	6,556	S単 52号
	合計				363,306	算出数量 1,000,000 m
	単価		m		363	
	*** T単-11号 ***					
T00002	マンホール設置 BP13 1号空気弁 φ600×φ750		基		1,000 基	歩A 当たり算出
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	33,920	33,920	S単 171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 136号
S02116	組立マンホール 調整リング φ600 H=100,,	1,000	個	16,600	16,600	S単 137号
S02116	組立マンホール O号斜壁 φ600×750 H=450,,	1,000	個	43,300	43,300	S単 138号
S02116	組立マンホール O号底版 φ750 H=130,,	1,000	個	28,600	28,600	S単 139号
	合計				196,620	算出数量 1,000 基
	単価		基		196,620	
	*** T単-12号 ***					
T00003	水道用レジンコンクリート製ボックス設置 BP13 2号制水弁		基		1,000 基	歩A 当たり算出
S02116	水道用円形鉄蓋 円形鉄蓋1号 φ250,,	1,000	個	19,700	19,700	S単 140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 141号
P96054	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	
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,,	5,000	個	9,860	49,300	S単 142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 143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 144号
S02115	普通作業員	0.150	人	19,686	2,953	S単 120号
	合計				115,533	算出数量 1,000 基
	単価		基		115,533	
	*** T単-13号 ***					
T00028	通水試験		日		1,000 日	歩A 当たり算出
S02115	配管工	3,000	人	23,766	71,298	S単 125号
S02115	普通作業員	3,000	人	19,686	59,058	S単 120号
Y00004	雑品	0.200		130,356	26,071	

