



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和6年度

直轄災害復旧事業

不知火幹線水路復旧（その2）工事

積算書

（第1回変更）

九州農政局
八代平野農業水利事業所

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧(その2)工事(第1回変更)

工事別工事名:不知火幹線水路復旧(その2)工事

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(157,590,000) 211,550,000	
・工事原価			(135,535,000) 182,964,000	
純工事費			(101,771,000) 139,551,000	
・直接工事費			(90,652,000) 124,547,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	(") 1.000	式	(68,589,000) 81,486,000	
・直接工事費(仮設工)	(") 1.000	式	(22,063,000) 43,061,000	
・間接工事費			(44,883,000) 58,417,000	
・共通仮設費			(11,119,000) 15,004,000	
・事業損失防止施設費	(") 1.000	式	(186,000) 258,000	
・運搬費~管鋪費等			(10,235,000) 13,286,000	
・運搬費	(") 1.000	式	(") 0	
・準備費	(") 1.000	式	(") 0	
・安全費	(") 1.000	式	(") 0	
・役務費	(") 1.000	式	(") 0	
・技術管理費	(") 1.000	式	(") 0	
・管鋪費等	(") 1.000	式	(0) 612,000	
・現場環境改善費			(698,000) 848,000	
・現場環境改善費(率計上)			(698,000) 848,000	
・現場環境改善費(積上)	(") 1.000	式	(") 0	
・現場管理費			(33,764,000) 43,413,000	
・現場管理費(率計上)			(33,764,000) 43,413,000	
・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	(") 5,622,000	
・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			(22,055,000) 28,595,000	
・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)			(1,854,000) 2,127,000	
処分費(準備費の内数)			(") 0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			(") 0	
処分費等(率対象外)			(") 0	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧(その2)工事(第1回変更)
工事別工事名:不知火幹線水路復旧(その2)工事	
運搬費-営繕費等	
B x C x D	13,286,000
B = 今回対象金額	130,427,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	10,235,000
C2 = 変更前の対象金額	96,460,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	10.32%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	10.75%
現場環境改善費(率計上)	
B x C x D	848,000
B = 今回対象金額	128,042,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	698,000
C2 = 変更前の対象金額	94,420,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	0.69%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	0.77%
現場管理費(率計上)	
B' x C x D	43,413,000
B' = 今回対象金額	145,173,000
B = 率算定対象金額	144,121,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	33,764,000
C2 = 変更前の対象金額	107,393,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	30.38%
D2 = C2'を積算基準書の率式に代入した値	31.94%
C2' = 変更前の率算定対象金額	106,582,000
一般管理費等	
B x C x D	28,595,000
B = 今回対象金額	182,964,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	22,055,000
C2 = 変更前の対象金額	135,535,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.79%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	16.44%

事業名 直轄災害復旧事業					
工事名 不知火幹線水路復旧 (その 2) 工事 (第 1 回変更)					
工事別工事名: 不知火幹線水路復旧 (その 2) 工事					
名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費 (仮設工を除く)				(68,589,000) 81,486,000	
・土工				(")	
・ ・掘削工	1.000	式		2,797,000	
	1.000	式		(") 2,068,000	
000001 床掘り 用水路側壁部	(") 215	m3	(") 312.26	(") 67,137	歩A・単A [金額B] B単 1号
000002 床掘り 用水路底版部	(") 272	m3	(") 1,866.31	(") 507,638	歩A・単A [金額B] B単 2号
000003 積込 現場 仮設ヤード への運搬時	(") 327	m3	(") 289	(") 94,503	歩A・単A [単価B] B単 3号
000004 土砂等運搬 現場 仮設ヤード	(") 327	m3	(") 696	(") 227,592	歩A・単A [単価B] B単 4号
000005 積込 (ルーズ) 仮設ヤード 現場への運搬時	(") 321	m3	(") 289	(") 92,769	歩A・単A [単価B] B単 5号
000006 土砂等運搬 仮設ヤード 現場	(") 321	m3	(") 696	(") 223,416	歩A・単A [単価B] B単 6号
000007 埋戻土投入	(") 321	m3	(") 289	(") 92,769	歩A・単A [単価B] B単 7号
000008 埋戻 水路側壁部	(") 283	m3	(") 2,553	(") 722,499	歩A・単A [単価B] B単 8号
000009 掘削補助機械搬入搬出 用水路底版部床掘り用	(") 1	回	(") 39,229	(") 39,229	歩A・単A [単価B] B単 9号
合 計				(") 2,067,552	
・ ・作業残土処理工				(")	
000010 建設発生土運搬処分 土砂	1.000 (") 160	式 m3	(") 4,559	729,000 (") 729,440	歩A・単A [単価B] B単 10号
合 計				(") 729,440	
・ 構造物撤去工				(")	
・ ・ 構造物取壊し工				(")	
	1.000	式		11,693,000	
000011 既設水路撤去工 ウォール・コクリトカッター解体 鉄筋構造物	(") 300.000	m3	(") 30,454	(") 9,136,200	歩A・単A [単価B] B単 11号
000012 殻運搬・処理 コンクリート (有筋)	(") 300	m3	(") 7,713	(") 2,313,900	歩A・単A [単価B] B単 12号
000013 ネットフェンス基礎ブロック撤去工 無筋構造物	(") 9	m3	(") 9,759	(") 87,831	歩A・単A [単価B] B単 13号
000014 殻運搬・処理 コンクリート (無筋)	(") 9	m3	(") 5,473	(") 49,257	歩A・単A [単価B] B単 14号
000015 既設ネットフェンス撤去	(") 145.9	m	(") 703	(") 102,568	歩A・単A [単価B] B単 15号
000016 既設ネットフェンス運搬 現場 仮置き場	(") 1.11	ton	(") 2,742	(") 3,044	歩A・単A [単価B] B単 16号
合 計				(") 11,692,800	
・ 開渠工				(47,661,000)	
・ ・ ブレキャスト開渠工				53,789,000	
	1.000	式		(47,661,000) 53,789,000	
000017 基礎砕石 再生クラッシュラン (40~0mm)	(") 645	m ³	(") 1,337	(") 862,365	歩A・単A [単価B] B単 17号
000018 基礎コンクリート 18-8-40BB	(97) 0.0	m3	(") 26,884	(2,607,748) 0	歩A・単A [単価B] B単 18号
000052 基礎コンクリート 21-12-25BB	(0.000) 211	m3	(0) 26,884	(0) 5,672,524	歩A・単A [単価B] B単 52号
000019 型枠 一般型枠	(44) 64	m ²	(") 8,334.70	(366,727) 533,421	歩A・単A [金額B] B単 19号
000020 基礎コンクリート鉄筋 SD295,D13	(5.96) 11.74	ton	(") 148,991	(887,986) 1,749,154	歩A・単A [単価B] B単 20号
000053 基礎コンクリート鉄筋 SD295,D16	(0.000) 0.370	ton	(0) 147,115	(0) 54,433	歩A・単A [単価B] B単 53号
000054 基礎コンクリート鉄筋 SD345,D19	(0.000) 0.450	ton	(0) 151,804	(0) 68,312	歩A・単A [単価B] B単 54号
000055 基礎コンクリート鉄筋 SD345,D25	(0.000) 3.61	ton	(0) 151,804	(0) 548,012	歩A・単A [単価B] B単 55号
000056 基礎コンクリート鉄筋 SD345,D29	(0.000) 8.96	ton	(0) 152,273	(0) 1,364,366	歩A・単A [単価B] B単 56号
000021 目地板 基礎コンクリート部	(") 31.260	m ²	(") 3,338	(") 104,346	歩A・単A [単価B] B単 21号
000022 鉄筋コンクリートL形水路 H2600×L2000、底版コンクリート含む	(") 54.6	m	(") 275,515	(") 15,043,119	歩A・単A [単価B] B単 22号
000023 鉄筋コンクリートL形水路 (リフト台車据付) H2600×L2000、底版コンクリート含む	(") 93.7	m	(") 296,571	(") 27,788,703	歩A・単A [単価B] B単 23号
合 計				(47,660,994) 53,788,755	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧 (その 2) 工事 (第 1 回変更)

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧 (その 2) 工事

名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・水路付帯工				(")	
	1.000	式		5,682,000	
・・付帯施設工				(")	
	1.000	式		2,976,000	
000024 人道橋設置工 6号橋梁	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B] B単 24号
	1.000	式	1,544,217	1,544,217	
000025 人道橋設置工 7号橋梁	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B] B単 25号
	1.000	式	1,431,801	1,431,801	
合 計				(")	
				2,976,018	
・・安全施設工				(")	
	1.000	式		2,706,000	
000026 嵩上げコンクリート 18-8-40BB	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B] B単 26号
	11	m3	36,771	404,481	
000027 型枠 嵩上げコンクリート部、一般型枠	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B] B単 27号
	37	m ²	7,531	278,647	
000028 目地板 ゴム発泡体 (t=10mm)	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B] B単 28号
	13	m ²	3,338	43,394	
000029 ネットフェンス H1000、56mm丸パイプ型、亜鉛メッキ	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B] B単 29号
	145.9	m	6,406	934,635	
000030 ネットフェンス基礎ブロック 300×300×800	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B] B単 30号
	76.000	個	13,747	1,044,772	
合 計				(")	
				2,705,929	
・道路復旧工				(")	
	1.000	式		756,000	
・・道路復旧工				(")	
	1.000	式		756,000	
000031 路盤工 再生クラッシャーラン (40~0mm)、t=150mm	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B] B単 31号
	297	m ³	611	181,467	
000032 アスファルト舗装工 再生密粒度アスコン (13)、t=50mm	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B] B単 32号
	297	m ²	1,934	574,398	
合 計				(")	
				755,865	
・浮上対策工				(0)	
	1.000	式		6,769,000	
・・浮上対策工				(0)	
	1.000	式		6,769,000	
000057 浮上対策工 H鋼杭 L=6.0m	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B] B単 57号
	83	本	75,637	6,277,871	
000058 親杭基礎コンクリート結合工 市道側、フレア溶接、鉄筋径D16	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B] B単 58号
	200	箇所	1,267	253,400	
000059 親杭基礎コンクリート結合工 排水路側、フレア溶接、鉄筋径D19	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B] B単 59号
	166	箇所	1,434	238,044	
合 計				(0)	
				6,769,315	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧(その2)工事 (第1回変更)

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧(その2)工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				(22,063,000)	
				43,061,000	
・仮設工				(22,063,000)	
・ ・ 仮廻し水路工	1.000	式		38,834,000	
				(")	
	1.000	式		4,574,000	
000033 仮廻し水路設置工	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
鋼製角形水路H1800×B1250	30	本	98,834	2,965,020	B単 33号
000034 仮廻し水路撤去工	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
鋼製角形水路H1800×B1250	30	本	39,255	1,177,650	B単 34号
000035 仮締切工	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
大型土のう工(用排水路2箇所)	24	袋	6,304	151,296	B単 35号
000036 幹線水路側壁取壊し	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	0.4	m3	17,134	6,854	B単 36号
000037 コンクリート殻運搬	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
有筋	0.400	m3	2,794	1,118	B単 37号
000038 コンクリート殻処分費	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
有筋	0.400	m3	3,414	1,366	B単 38号
000039 水路側壁復旧工	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	1	箇所	82,965	82,965	B単 39号
000040 官貸品運搬	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	68.45	ton	2,742	187,690	B単 40号
				(")	
合 計				4,573,959	
・ ・ 仮設土留				(15,789,000)	
	1.000	式		17,686,000	
000041 仮設H鋼杭	(100)		(")	(12,224,900)	歩A・単A [単価B]
H-300×10×15 300, 長さ11m	0	本	122,249	0	B単 41号
000060 仮設H鋼杭	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
H-300×10×15 300, 長さ13m	100	本	141,217	14,121,700	B単 60号
000042 横矢板	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
松矢板 t=52mm以上	530	m ²	6,212	3,292,360	B単 42号
000043 H形鋼ガス切断	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
H-300×10×15	100	箇所	2,493	249,300	B単 43号
000044 現場発生材運搬	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
H形鋼	8.09	ton	2,742	22,183	B単 44号
				(")	
合 計				17,685,543	
・ ・ 排水処理工				(608,000)	
	1.000	式		9,865,000	
000045 排水ポンプ	(1)		(")	(608,300)	歩A・単A [単価B]
水路内湧水処理(小口径)	0	箇所	608,300	0	B単 45号
000061 排水ポンプ	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
水路内湧水処理(4インチ)	3	箇所	1,183,096	3,549,288	B単 61号
000062 排水ポンプ	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
水路内湧水処理(8インチ)	2	箇所	3,158,054	6,316,108	B単 62号
				(608,300)	
合 計				9,865,396	
・ ・ 安全費				(1,092,000)	
	1.000	式		6,709,000	
000046 交通誘導警備員	(20)		(")	(300,860)	歩A・単A [単価B]
国道部	162	人	15,043	2,436,966	B単 46号
000047 交通誘導警備員	(60)		(")	(791,160)	歩A・単A [単価B]
市道部	324	人	13,186	4,272,264	B単 47号
				(1,092,020)	
合 計				6,709,230	
・ 仮設工				(0)	
第1回変更	1.000	式		4,227,000	
・ ・ 災害土砂撤去				(0)	
	1.000	式		4,227,000	
000063 災害土砂撤去	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	342	m3	12,359	4,226,778	B単 63号
				(0)	
合 計				4,226,778	

事業名		直轄災害復旧事業				
工事名		不知火幹線水路復旧 (その 2) 工事 (第 1 回変更)				
工事別工事名		不知火幹線水路復旧 (その 2) 工事				
コード	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000001	*** B単 - 1号 *** 床掘り			(")		
	用水路側壁部		m3	312.26		歩A・単A
000002	*** B単 - 2号 *** 床掘り			(")		
	用水路底板部		m3	1,866.31		歩A・単A
000003	*** B単 - 3号 *** 積込			(")		
	現場 仮設ヤード への運搬時		m3	289		歩A・単A
000004	*** B単 - 4号 *** 土砂等運搬			(")		
	現場 仮設ヤード		m3	696		歩A・単A
000005	*** B単 - 5号 *** 積込 (ルーズ)			(")		
	仮設ヤード 現場への運搬時		m3	289		歩A・単A
000006	*** B単 - 6号 *** 土砂等運搬			(")		
	仮設ヤード 現場		m3	696		歩A・単A
000007	*** B単 - 7号 *** 埋戻土投入			(")		
			m3	289		歩A・単A
000008	*** B単 - 8号 *** 埋戻			(")		
	水路側壁部		m3	2,553		歩A・単A
000009	*** B単 - 9号 *** 掘削補助機械搬入搬出			(")		
	用水路底板部床掘り用		回	39,229		歩A・単A
000010	*** B単 - 10号 *** 建設発生土運搬処分			(")		
	土砂		m3	4,559		歩A・単A
000011	*** B単 - 11号 *** 既設水路撤去工			(")		
	ウォール・コンクリート解体 鉄筋構造物		m3	30,454		歩A・単A
000012	*** B単 - 12号 *** 殻運搬・処理			(")		
	コンクリート (有筋)		m3	7,713		歩A・単A
000013	*** B単 - 13号 *** ネットフェンス基礎ブロック撤去工			(")		
	無筋構造物		m3	9,759		歩A・単A
000014	*** B単 - 14号 *** 殻運搬・処理			(")		
	コンクリート (無筋)		m3	5,473		歩A・単A
000015	*** B単 - 15号 *** 既設ネットフェンス撤去			(")		
			m	703		歩A・単A
000016	*** B単 - 16号 *** 既設ネットフェンス運搬			(")		
	現場 仮置き場		ton	2,742		歩A・単A
000017	*** B単 - 17号 *** 基礎砕石			(")		
	再生クラッシュラン (40 - 0mm)		m ²	1,337		歩A・単A
000018	*** B単 - 18号 *** 基礎コンクリート			(")		
	18-8-40BB		m3	26,884		歩A・単A
000019	*** B単 - 19号 *** 型枠			(")		
	一般型枠		m ²	8,334.70		歩A・単A
000020	*** B単 - 20号 *** 基礎コンクリート鉄筋			(")		
	SD295,D13		ton	148,991		歩A・単A
000021	*** B単 - 21号 *** 目地板			(")		
	基礎コンクリート部		m ²	3,338		歩A・単A
000022	*** B単 - 22号 *** 鉄筋コンクリートL形水路			(")		

事業名	直轄災害復旧事業					
工事名	不知火幹線水路復旧 (その 2) 工事 (第 1 回変更)					
工事別工事名	不知火幹線水路復旧 (その 2) 工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	H2600×L2000、底版コンクリート含む *** B単 - 23号 ***		m	(") 275,515		歩A・単A
000023	鉄筋コンクリートL形水路 (リフト台車据付)					
	H2600×L2000、底版コンクリート含む *** B単 - 24号 ***		m	(") 296,571		歩A・単A
000024	人道橋設置工					
	6号橋梁 *** B単 - 25号 ***		式	(") 1,544,217		歩A・単A
000025	人道橋設置工					
	7号橋梁 *** B単 - 26号 ***		式	(") 1,431,801		歩A・単A
000026	嵩上げコンクリート					
	18-8-40BB *** B単 - 27号 ***		m3	(") 36,771		歩A・単A
000027	型枠					
	嵩上げコンクリート部、一般型枠 *** B単 - 28号 ***		m ²	(") 7,531		歩A・単A
000028	目地板					
	ゴム発泡体 (t=10mm) *** B単 - 29号 ***		m ²	(") 3,338		歩A・単A
000029	ネットフェンス					
	H1000、56mm丸パイプ型、亜鉛メッキ *** B単 - 30号 ***		m	(") 6,406		歩A・単A
000030	ネットフェンス基礎ブロック					
	300×300×800 *** B単 - 31号 ***		個	(") 13,747		歩A・単A
000031	路盤工					
	再生クラッシャーラン (40~0mm)、t=150mm *** B単 - 32号 ***		m ²	(") 611		歩A・単A
000032	アスファルト舗装工					
	再生密粒度アスコン (13)、t=50mm *** B単 - 33号 ***		m ²	(") 1,934		歩A・単A
000033	仮返し水路設置工					
	鋼製角形水路H1800×B1250 *** B単 - 34号 ***		本	(") 98,834		歩A・単A
000034	仮返し水路撤去工					
	鋼製角形水路H1800×B1250 *** B単 - 35号 ***		本	(") 39,255		歩A・単A
000035	仮締切工					
	大型土のう工 (用排水路 2 箇所) *** B単 - 36号 ***		袋	(") 6,304		歩A・単A
000036	幹線水路側壁取壊し					
	*** B単 - 37号 ***		m3	(") 17,134		歩A・単A
000037	コンクリート殻運搬					
	有筋 *** B単 - 38号 ***		m3	(") 2,794		歩A・単A
000038	コンクリート殻処分費					
	有筋 *** B単 - 39号 ***		m3	(") 3,414		歩A・単A
000039	水路側壁復旧工					
	*** B単 - 40号 ***		箇所	(") 82,965		歩A・単A
000040	官貨品運搬					
	*** B単 - 41号 ***		ton	(") 2,742		歩A・単A
000041	仮設H鋼杭					
	H-300×10×15 300、長さ11m *** B単 - 42号 ***		本	(") 122,249		歩A・単A
000042	横矢板					
	松矢板t=52mm以上 *** B単 - 43号 ***		m ²	(") 6,212		歩A・単A
000043	H形鋼ガス切断					
	H-300×10×15		箇所	(") 2,493		歩A・単A

事業名		直轄災害復旧事業				
工事名		不知火幹線水路復旧(その2)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		不知火幹線水路復旧(その2)工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000044	*** B単 - 44号 *** 現場発生材運搬			(")		
	H形鋼		ton	2,742		歩A・単A
000045	*** B単 - 45号 *** 排水ポンプ			(")		
	水路内湧水処理(小口径)		箇所	608,300		歩A・単A
000046	*** B単 - 46号 *** 交通誘導警備員			(")		
	国道部		人	15,043		歩A・単A
000047	*** B単 - 47号 *** 交通誘導警備員			(")		
	市道部		人	13,186		歩A・単A
000048	*** B単 - 48号 *** 湧水処理施設			(")		
			式	72,199		歩A・単A
000049	*** B単 - 49号 *** 水質調査			(")		
			回	878		歩A・単A
000050	*** B単 - 50号 *** 鋼製角形水路			(")		
	直線 H1800×B1250 L=5m		本	205,000		歩A・単A
000051	*** B単 - 51号 *** 耐候性大型土のう			(")		
			袋	1,058		歩A・単A
000052	*** B単 - 52号 *** 基礎コンクリート			(0)		
	21-12-25BB		m3	26,884		歩A・単A
000053	*** B単 - 53号 *** 基礎コンクリート鉄筋			(0)		
	SD295,D16		ton	147,115		歩A・単A
000054	*** B単 - 54号 *** 基礎コンクリート鉄筋			(0)		
	SD345,D19		ton	151,804		歩A・単A
000055	*** B単 - 55号 *** 基礎コンクリート鉄筋			(0)		
	SD345,D25		ton	151,804		歩A・単A
000056	*** B単 - 56号 *** 基礎コンクリート鉄筋			(0)		
	SD345,D29		ton	152,273		歩A・単A
000057	*** B単 - 57号 *** 浮上対策工			(0)		
	H鋼杭 L=6.0m		本	75,637		歩A・単A
000058	*** B単 - 58号 *** 親杭基礎コンクリート結合工			(0)		
	市道側、フレア溶接、鉄筋径D16		箇所	1,267		歩A・単A
000059	*** B単 - 59号 *** 親杭基礎コンクリート結合工			(0)		
	排水路側、フレア溶接、鉄筋径D19		箇所	1,434		歩A・単A
000060	*** B単 - 60号 *** 仮設H鋼杭			(0)		
	H-300×10×15 300,長さ13m		本	141,217		歩A・単A
000061	*** B単 - 61号 *** 排水ポンプ			(0)		
	水路内湧水処理(4inchポンプ)		箇所	1,183,096		歩A・単A
000062	*** B単 - 62号 *** 排水ポンプ			(0)		
	水路内湧水処理(8inchポンプ)		箇所	3,158,054		歩A・単A
000063	*** B単 - 63号 *** 災害土砂撤去			(0)		
			m3	12,359		歩A・単A
000064	*** B単 - 64号 *** 騒音調査			(0)		
	12/15~3/10の59日間(土日祝除く)		式	25,134		歩A・単A
000065	*** B単 - 65号 *** 振動調査					

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧(その2)工事 (第1回変更)

工事別工事名:不知火幹線水路復旧(その2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
000001	床掘り 用水路側壁部		m3		(")	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,自立式,無し,あり	(") 1.000	m3	342.9	(") 343	S単 60号
	合 計				(") 343	
	単 価				(") 312.26	
	官積算単価				343	合意率 0.910393
*** B単 - 2号 ***						
000002	床掘り 用水路底版部		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 61号
	合 計				(") 2,050	
	単 価				(") 1,866.31	
	官積算単価				2,050	合意率 0.910398
*** B単 - 3号 ***						
000003	積込 現場 仮設ヤード への運搬時		m3		(")	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	(") 1.000	m3	316.9	(") 317	S単 59号
	合 計				(") 317	
	単 価				(") 289	
	官積算単価				317	合意率 0.911671
*** B単 - 4号 ***						
000004	土砂等運搬 現場 仮設ヤード		m3		(")	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ハ' ッカ砂山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.2k m以下	(") 1.000	m3	765.1	(") 765	S単 63号
	合 計				(") 765	
	単 価				(") 696	
	官積算単価				765	合意率 0.909803
*** B単 - 5号 ***						
000005	積込(ルーズ) 仮設ヤード 現場への運搬時		m3		(")	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	(") 1.000	m3	316.9	(") 317	S単 59号
	合 計				(") 317	
	単 価				(") 289	
	官積算単価				317	合意率 0.911671
*** B単 - 6号 ***						
000006	土砂等運搬 仮設ヤード 現場		m3		(")	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ハ' ッカ砂山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.2k m以下	(") 1.000	m3	765.1	(") 765	S単 63号
	合 計				(") 765	
	単 価				(") 696	
	官積算単価				765	合意率 0.909803

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧(その2)工事(第1回変更)

工事別工事名:不知火幹線水路復旧(その2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 7号 ***						
000007	埋戻土投入		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	(") 1,000	m3	316.9	(") 317	S単 59号
	合計				(") 317	
	単価				(") 289	
	官積算単価				317	合意率 0.911671
*** B単 - 8号 ***						
000008	埋戻 水路側壁部		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク()	(") 1,000	m3	2,804	(") 2,804	S単 1号
	合計				(") 2,804	
	単価				(") 2,553	
	官積算単価				2,804	合意率 0.910485
*** B単 - 9号 ***						
000009	掘削補助機械搬入搬出 用水路底部版部床掘り用		回		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0107	SP 掘削補助機械搬入搬出 掘削補助機械搬入搬出,あり	(") 1,000	回	43,090	(") 43,090	S単 62号
	合計				(") 43,090	
	単価				(") 39,229	
	官積算単価				43,090	合意率 0.910396
*** B単 - 10号 ***						
000010	建設発生土運搬処分 土砂		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,バ ック約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,19.0 km以下	(") 1,000	m3	4,208	(") 4,208	S単 64号
S02123	残土処分費 土砂	(") 1,000	m3	800	(") 800	S単 31号
	合計				(") 5,008	
	単価				(") 4,559	
	官積算単価				5,008	合意率 0.910343
*** B単 - 11号 ***						
000011	既設水路撤去工 ウォール・コンクリートカッター解体 鉄筋構造物		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00004	既設水路撤去工 ウォール・コンクリートカッター切断	(") 1,000	m3	33,451	(") 33,451	T単 4号
	合計				(") 33,451	
	単価				(") 30,454	
	官積算単価				33,451	合意率 0.910406
*** B単 - 12号 ***						
000012	殻運搬・処理 コンクリート(有筋)		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,10.9km以下,	(") 1,000	m3	2,222	(") 2,222	S単 66号
S02123	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	(") 1,000	m3	6,250	(") 6,250	S単 32号
	合計				(") 8,472	

事業名	直轄災害復旧事業					
工事名	不知火幹線水路復旧(その2)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	不知火幹線水路復旧(その2)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 7,713	
	官積算単価				8,472	合意率 0.91041
	*** B単 - 13号 ***					
000013	ネットフェンス基礎ブロック撤去工 無筋構造物		m3		(") 1,000 m3	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する	(") 1.000	m3	10,720	(") 10,720	S単 38号
	合 計				(") 10,720	
	単 価				(") 9,759	
	官積算単価				10,720	合意率 0.910354
	*** B単 - 14号 ***					
000014	殻運搬・処理 コンクリート(無筋)		m3		(") 1,000 m3	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,18.5km以下,	(") 1.000	m3	2,487	(") 2,487	S単 67号
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	(") 1.000	m3	3,525	(") 3,525	S単 33号
	合 計				(") 6,012	
	単 価				(") 5,473	
	官積算単価				6,012	合意率 0.910345
	*** B単 - 15号 ***					
000015	既設ネットフェンス撤去		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
S02017	ネットフェンス撤去工(本体) 1.0m,構造物,廃棄,なし	(") 1.000	m	772	(") 772	S単 2号
	合 計				(") 772	
	単 価				(") 703	
	官積算単価				772	合意率 0.910621
	*** B単 - 16号 ***					
000016	既設ネットフェンス運搬 現場 仮置き場		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S02116	積卸し費 積み込み・取卸し,,	(") 1.000	ton	1,500	(") 1,500	S単 19号
S02300	現場発生産品運搬 既設ネットフェンス	(") 1.000	ton	1,512	(") 1,512	S単 35号
	合 計				(") 3,012	
	単 価				(") 2,742	
	官積算単価				3,012	合意率 0.910358
	*** B単 - 17号 ***					
000017	基礎砕石 再生クラッシュヤラン(40~0mm)		m ³		(") 1,000 m ³	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	(") 1.000	m ³	1,469	(") 1,469	S単 69号
	合 計				(") 1,469	
	単 価				(") 1,337	
	官積算単価				1,469	合意率 0.910142
	*** B単 - 18号 ***					
000018	基礎コンクリート 18-8-40BB		m3		(") 1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	(") 1.000	m3	29,530	(") 29,530	S単 70号

事業名	直轄災害復旧事業					
工事名	不知火幹線水路復旧(その2)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	不知火幹線水路復旧(その2)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	延長無し,-,-,18-8-40(高炉B) W/C65%					
	合計				(")	
	単価				26,884	
	官積算単価				29,530	合意率 0.910396
	*** B単 - 19号 ***					
000019	型枠 一般型枠		m ²		(") 1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(") 1.000	m ²	9,155	(") 9,155	S単 74号
	合計				(") 9,155	
	単価				8,334.70	
	官積算単価				9,155	合意率 0.910399
	*** B単 - 20号 ***					
000020	基礎コンクリート鉄筋 SD295,D13		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1.000	ton	163,655	(") 163,655	S単 40号
	合計				(") 163,655	
	単価				(") 148,991	
	官積算単価				163,655	合意率 0.910396
	*** B単 - 21号 ***					
000021	目地板 基礎コンクリート部		m ²		(") 1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m ² 以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	(") 1.000	m ²	3,666	(") 3,666	S単 76号
	合計				(") 3,666	
	単価				(") 3,338	
	官積算単価				3,666	合意率 0.910529
	*** B単 - 22号 ***					
000022	鉄筋コンクリートL形水路 H2600×L2000、底版コンクリート含む		m		(") 10.033 m	歩A 当たり算出
S05041	水路用L形ブロック機械据付工 2,000,2,600超え3,000以下,フレンク-ン,モルタル以外,モルタル,1.3,あり	(") 10.000	個	259,304	(") 2,593,040	S単 44号
SA0311	底版コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリート車打設,計上する,100m ³ 以上500m ³ 未満,一般養生, 延長無し,-,-,24-12-25(20)(高炉B) W/C55%	(") 5.800	m ³	27,200	(") 157,760	S単 71号
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 0.312	ton	163,655	(") 51,060	S単 40号
S03701	【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 0.193	ton	161,595	(") 31,188	S単 41号
S03701	【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 0.138	ton	166,745	(") 23,011	S単 42号
T00001	底版コンクリート鉄筋溶接 D16-D19	(") 300.000	箇所	202	(") 60,600	T単 1号
SA0331	伸縮目地 30m ² 以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	(") 1.440	m ²	3,666	(") 5,279	S単 77号
S06007	ドレーン工(アンダードレーン) 単粒度砕石,30~20,しない,しない,なし	(") 20.100	m	4,783	(") 96,138	S単 47号
S06005	ドレーン工(ワイプホール取付) 箱抜,底版,75mm,-,-,	(") 5.000	箇所	2,864	(") 14,320	S単 46号
S02116	ワイプホール延長管 VU 75、L=480(ソケット付き),,	(") 5.000	箇所	781	(") 3,905	S単 20号

事業名		直轄災害復旧事業				
工事名		不知火幹線水路復旧(その2)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		不知火幹線水路復旧(その2)工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 3,036,301	
	単価				(") 275,515	
	官積算単価				302,631	合意率 0.910399
	*** B単 - 23号 ***					
000023	鉄筋コンクリートL形水路(リフト台車据付) H2600×L2000、底版コンクリート含む		m		(") 10.033 m	歩A 当たり算出
S05101	リフト台車によるプレキャストコンクリート水路据付	(")			(")	
	L形ブロック、-、5000mm以下、-、9t以下、50m以下、あり、あり	10.000	個	281,800	2,818,000	S単 45号
SA0311	底版コンクリート	(")			(")	
	無筋・鉄筋構造物、コンクリート打設、計上する、100m3以上500m3未満、一般養生、延長無し、-、-、24-12-25(20)(高炉B) W/C55%	6.000	m3	27,200	163,200	S単 71号
S03701	【鉄筋工】 SD295、D13、一般構造物、10t以上、受けない、無し、一般構造物(切梁無し)、10%未満	(") 0.312	ton	163,655	(") 51,060	S単 40号
S03701	【鉄筋工】 SD295、D16、一般構造物、10t以上、受けない、無し、一般構造物(切梁無し)、10%未満	(") 0.193	ton	161,595	(") 31,188	S単 41号
S03701	【鉄筋工】 SD345、D19、一般構造物、10t以上、受けない、無し、一般構造物(切梁無し)、10%未満	(") 0.138	ton	166,745	(") 23,011	S単 42号
T00001	底版コンクリート鉄筋溶接 D16-D19	(") 300.000	箇所	202	(") 60,600	T単 1号
SA0331	伸縮目地 30m2以上、計上する、目地板(ゴム発泡体) t=10mm	(") 1.890	m ²	3,666	(") 6,929	S単 77号
S06007	ドレーン工(アンダードレーン) 単粒度砕石、30~20、しない、しない、なし	(") 20.100	m	4,783	(") 96,138	S単 47号
S06005	ドレーン工(ワイプホール取付) 箱抜、底版、75mm、-、-	(") 5.000	箇所	2,864	(") 14,320	S単 46号
S02116	ワイプホール延長管 VU 75、L=480(ソケット付き)、-	(") 5.000	箇所	781	(") 3,905	S単 20号
	合計				(") 3,268,351	
	単価				(") 296,571	
	官積算単価				325,760	合意率 0.910397
	*** B単 - 24号 ***					
000024	人道橋設置工 6号橋梁		式		(") 1.000 式	歩A 当たり算出
P96006	6号橋梁 材工共	(") 1.000	式	1,696,200	(") 1,696,200	
	合計				(") 1,696,200	
	単価				(") 1,544,217	
	官積算単価				1,696,200	合意率 0.910397
	*** B単 - 25号 ***					
000025	人道橋設置工 7号橋梁		式		(") 1.000 式	歩A 当たり算出
P96007	7号橋梁 材工共	(") 1.000	式	1,572,720	(") 1,572,720	
	合計				(") 1,572,720	
	単価				(") 1,431,801	
	官積算単価				1,572,720	合意率 0.910397
	*** B単 - 26号 ***					
000026	嵩上げコンクリート 18-8-40BB		m3		(") 1.000 m3	歩A 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、-、有り、-、18-8-40(高炉B) W/C65%	(") 1.000	m3	40,390	(") 40,390	S単 72号
	%					
	合計				(") 40,390	

事業名		直轄災害復旧事業				
工事名		不知火幹線水路復旧(その2)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		不知火幹線水路復旧(その2)工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 36,771	
	官積算単価				40,390	合意率 0.910398
	*** B単 - 27号 ***					
000027	型枠 高上げコンクリート部、一般型枠		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	8,272	(") 8,272	S単 75号
	合 計				(") 8,272	
	単 価				(") 7,531	
	官積算単価				8,272	合意率 0.91042
	*** B単 - 28号 ***					
000028	目地板 ゴム発泡体 (t=10mm)		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m ² 以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	(") 1.000	m ²	3,666	(") 3,666	S単 76号
	合 計				(") 3,666	
	単 価				(") 3,338	
	官積算単価				3,666	合意率 0.910529
	*** B単 - 29号 ***					
000029	ネットフェンス H1000、56mm丸パイプ型、亜鉛メッキ		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00005	ネットフェンス工(本体工)	(") 1.000	m	7,037	(") 7,037	T単 5号
	合 計				(") 7,037	
	単 価				(") 6,406	
	官積算単価				7,037	合意率 0.910331
	*** B単 - 30号 ***					
000030	ネットフェンス基礎ブロック 300×300×800		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	ネットフェンス用アンカーブロック 300×300×800,,	(") 1.000	個	15,100	(") 15,100	S単 22号
	合 計				(") 15,100	
	単 価				(") 13,747	
	官積算単価				15,100	合意率 0.910397
	*** B単 - 31号 ***					
000031	路盤工 再生クラッシュラン (40~0mm)、t=150mm		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシュ RC-40	(") 1.000	m ²	670.8	(") 671	S単 78号
	合 計				(") 671	
	単 価				(") 611	
	官積算単価				671	合意率 0.910581
	*** B単 - 32号 ***					
000032	アスファルト舗装工 再生密粒度アスコ(13)、t=50mm		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度アスコ(13)	(") 1.000	m ²	2,124	(") 2,124	S単 79号
	合 計				(") 2,124	

事業名		直轄災害復旧事業				
工事名		不知火幹線水路復旧(その2)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		不知火幹線水路復旧(その2)工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 1,934	
	官積算単価				2,124	合意率 0.910546
	*** B単 - 33号 ***					
000033	仮廻し水路設置工 鋼製角形水路H1800×B1250		本		(") 30,000	歩A 当たり算出
T00002	鋼製角形水路(設置) H1800×B1250	(") 30,000	本	43,118	(") 1,293,540	T単 2号
S02116	六角ボルト M16×55(鋼製角形水路接続用),,	(") 290,000	組	150	(") 43,500	S単 23号
S02116	合成ゴム(平型(側壁用)) B75×L1800×t20,,	(") 58,000	本	29,500	(") 1,711,000	S単 24号
S02116	合成ゴム(平型(底板用)) B15×L1250×t10,,	(") 29,000	本	7,200	(") 208,800	S単 25号
	合 計				(") 3,256,840	
	単 価				(") 98,834	
	官積算単価				108,561	合意率 0.9104
	*** B単 - 34号 ***					
000034	仮廻し水路撤去工 鋼製角形水路H1800×B1250		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00003	鋼製角形水路(撤去) H1800×B1250	(") 1,000	本	43,118	(") 43,118	T単 3号
	合 計				(") 43,118	
	単 価				(") 39,255	
	官積算単価				43,118	合意率 0.910408
	*** B単 - 35号 ***					
000035	仮締切工 大型土のう工(用排水路2箇所)		袋		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 撤去(再利用),N' ヲ尠,,0m3,,なし	(") 1,000	袋	829	(") 829	S単 53号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,N' ヲ尠山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以 下	(") 0.830	m3	1,583	(") 1,314	S単 65号
S18002	大型土のう工 設置(再設置含む),N' ヲ尠,,0m3,,なし	(") 1,000	袋	1,809	(") 1,809	S単 54号
S18002	大型土のう工 撤去(再利用),N' ヲ尠,,0m3,,なし	(") 1,000	袋	829	(") 829	S単 53号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,N' ヲ尠山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以 下	(") 0.830	m3	1,583	(") 1,314	S単 65号
S18002	大型土のう工 撤去(再利用),N' ヲ尠,,0m3,,なし	(") 1,000	袋	829	(") 829	S単 53号
	合 計				(") 6,924	
	単 価				(") 6,304	
	官積算単価				6,924	合意率 0.910456
	*** B単 - 36号 ***					
000036	幹線水路側壁取壊し		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する	(") 1,000	m3	18,820	(") 18,820	S単 39号
	合 計				(") 18,820	
	単 価				(") 17,134	
	官積算単価				18,820	合意率 0.910414
	*** B単 - 37号 ***					
000037	コンクリート殻運搬 有筋		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出

事業名		直轄災害復旧事業				
工事名		不知火幹線水路復旧(その2)工事 (第1回変更)				
工事別工事名:不知火幹線水路復旧(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0221	SP 殻運搬 コンクリ(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,18.5km以下,	(") 1.000	m3	3,069	(") 3,069	S単 68号
	合計				(") 3,069	
	単価				(") 2,794	
	官積算単価				3,069	合意率 0.910394
	*** B単 - 38号 ***					
000038	コンクリート殻処分費 有筋		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	(") 1.000	m3	3,750	(") 3,750	S単 34号
	合計				(") 3,750	
	単価				(") 3,414	
	官積算単価				3,750	合意率 0.9104
	*** B単 - 39号 ***					
000039	水路側壁復旧工		箇所		(") 1.000	歩A 箇所 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,-,コンクリート各種	(") 0.400	m3	30,710	(") 12,284	S単 73号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(") 5.400	m ²	9,155	(") 49,437	S単 74号
S02120	あと施工アンカー工事 D13用	(") 15.000	本	1,278	(") 19,170	S単 29号
S02120	あと施工アンカー工事 D10用	(") 6.000	本	1,048	(") 6,288	S単 30号
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 0.016	ton	163,655	(") 2,618	S単 40号
S03701	【鉄筋工】 SD295,D10,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 0.008	ton	166,745	(") 1,334	S単 43号
	合計				(") 91,131	
	単価				(") 82,965	
	官積算単価				91,131	合意率 0.910392
	*** B単 - 40号 ***					
000040	官貨品運搬		ton		(") 1.000	歩A 1.000 ton 当たり算出
S02116	積卸し費 積み込み・取卸し,,	(") 1.000	ton	1,500	(") 1,500	S単 19号
S02300	官貨品運搬 鋼製角形水路H1800×B1250	(") 1.000	ton	1,512	(") 1,512	S単 36号
	合計				(") 3,012	
	単価				(") 2,742	
	官積算単価				3,012	合意率 0.910358
	*** B単 - 41号 ***					
000041	仮設H鋼杭 H-300×10×15 300,長さ11m		本		(") 1.000	歩A 1.000本 当たり算出
S18161	H'イ'鋼工(鋼矢板・H形鋼打設) 油圧式,12m以下,242kW,H形鋼打設,H300,0.0,	(") 1.000	本	134,281	(") 134,281	S単 58号
	合計				(") 134,281	
	単価				(") 122,249	
	官積算単価				134,281	合意率 0.910396
	*** B単 - 42号 ***					

事業名	直轄災害復旧事業					
工事名	不知火幹線水路復旧 (その 2) 工事 (第 1 回変更)					
工事別工事名	不知火幹線水路復旧 (その 2) 工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000042	横矢板				(")	歩A
	松矢板t=52mm以上		m ²		1,000	当たり算出
S18024	横矢板方式土留工(設置・撤去)	(")			(")	
	設置	1,000	m ²	3,807	3,807	S単 57号
S02116	松矢板	(")			(")	
	t=52mm, ,	1,000	m ²	3,016	3,016	S単 26号
	合 計				(")	
	単 価				(")	
	官積算単価				6,823	合意率 0.910449
	*** B単 - 43号 ***					
000043	H形鋼ガス切断				(")	歩A
	H-300×10×15		箇所		1,000	箇所 当たり算出
S02104	ガス切断	(")			(")	
	8~12mm	0.270	m	2,670	721	S単 3号
S02104	ガス切断	(")			(")	
	13~17mm	0.600	m	3,362	2,017	S単 4号
	合 計				(")	
	単 価				(")	
	官積算単価				2,738	合意率 0.910518
	*** B単 - 44号 ***					
000044	現場発生材運搬				(")	歩A
	H形鋼		ton		1,000	ton 当たり算出
S02116	積卸し費	(")			(")	
	積み込み・取卸し, ,	1,000	ton	1,500	1,500	S単 19号
S02300	現場発生品運搬	(")			(")	
	H形鋼	1,000	ton	1,512	1,512	S単 37号
	合 計				(")	
	単 価				(")	
	官積算単価				3,012	合意率 0.910358
	*** B単 - 45号 ***					
000045	排水ポンプ				(")	歩A
	水路内湧水処理(小口径)		箇所		1,000	箇所 当たり算出
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)	(")			(")	
	口径 50mm, あり	1,000	箇所	16,239	16,239	S単 56号
S18006	排水ポンプ運転(水路内湧水)	(")			(")	
	130, 作業時排水, 0以上~7未満, 発動発電機, あり	1,000	箇所	651,930	651,930	S単 55号
	合 計				(")	
	単 価				(")	
	官積算単価				668,169	合意率 0.910398
	*** B単 - 46号 ***					
000046	交通誘導警備員				(")	歩A
	国道部		人		1,000	人 当たり算出
S02115	交通誘導警備員 A	(")			(")	
		1,000	人	16,524	16,524	S単 14号
	合 計				(")	
	単 価				(")	
	官積算単価				16,524	合意率 0.910372
	*** B単 - 47号 ***					
000047	交通誘導警備員				(")	歩A
	市道部		人		1,000	人 当たり算出
S02115	交通誘導警備員 B	(")			(")	
		1,000	人	14,484	14,484	S単 15号
	合 計				(")	
	単 価				(")	
	官積算単価				14,484	合意率 0.910372
	*** B単 - 47号 ***					
	単 価				13,186	

事業名	直轄災害復旧事業					
工事名	不知火幹線水路復旧(その2)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:不知火幹線水路復旧(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				14,484	合意率 0.910383
	*** B単 - 48号 ***					
000048	濁水処理施設		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
S17005	ノッチタンク 2m3	(") 1,000	個供用月	11,900	(") 11,900	S単 52号
P96013	ヤシ繊維フィルター 300	(") 3,600	m	8,040	(") 28,944	
T00010	濁水処理施設設置工	(") 1,000	基	24,354	(") 24,354	T単 6号
T00011	濁水処理施設撤去工	(") 1,000	基	14,107	(") 14,107	T単 7号
	合計				(") 79,305	
	単価				(") 72,199	
	官積算単価				79,305	合意率 0.910396
	*** B単 - 49号 ***					
000049	水質調査		回		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02111	pH計(携帯用) 測定範囲0~14	(") 1,000	供用日	45	(") 45	S単 9号
S16003	濁度計[携帯用] 測定範囲0~400ppm,交替制補正対象外	(") 1,000	供用日	919	(") 919	S単 48号
	合計				(") 964	
	単価				(") 878	
	官積算単価				964	合意率 0.910788
	*** B単 - 50号 ***					
000050	鋼製角形水路 直線 H1800×B1250 L=5m		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	鋼製角形水路(官貨品) 直線 H1800×B1250 L=5m,,	(") 1,000	本	205,000	(") 205,000	S単 27号
	合計				(") 205,000	
	単価				(") 205,000	
	官積算単価				205,000	合意率 0
	*** B単 - 51号 ***					
000051	耐候性大型土のう		袋		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	耐候性大型土のう(官貨品)	(") 1,000	袋	1,058	(") 1,058	S単 28号
	合計				(") 1,058	
	単価				(") 1,058	
	官積算単価				1,058	合意率 0
	*** B単 - 52号 ***					
000052	基礎コンクリート 21-12-25BB		m3		(0.000) 1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,-,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	(0.000) 1,000	m3	29,530	(0) 29,530	S単 102号
	合計				(0) 29,530	
	単価				(0) 26,884	
	官積算単価				29,530	合意率 0.910395
	*** B単 - 53号 ***					

事業名		直轄災害復旧事業				
工事名		不知火幹線水路復旧(その2)工事 (第1回変更)				
工事別工事名:不知火幹線水路復旧(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000053	基礎コンクリート鉄筋 SD295,D16		ton		(0.000) ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(0.000) 1.000	ton	161,595	(0) 161,595	S単 41号
	合計				(0) 161,595	
	単価				(0) 147,115	
	官積算単価				161,595	合意率 0.910395
	*** B単 - 54号 ***					
000054	基礎コンクリート鉄筋 SD345,D19		ton		(0.000) ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(0.000) 1.000	ton	166,745	(0) 166,745	S単 42号
	合計				(0) 166,745	
	単価				(0) 151,804	
	官積算単価				166,745	合意率 0.910395
	*** B単 - 55号 ***					
000055	基礎コンクリート鉄筋 SD345,D25		ton		(0.000) ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D25,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(0.000) 1.000	ton	166,745	(0) 166,745	S単 87号
	合計				(0) 166,745	
	単価				(0) 151,804	
	官積算単価				166,745	合意率 0.910395
	*** B単 - 56号 ***					
000056	基礎コンクリート鉄筋 SD345,D29		ton		(0.000) ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D29,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(0.000) 1.000	ton	167,260	(0) 167,260	S単 88号
	合計				(0) 167,260	
	単価				(0) 152,273	
	官積算単価				167,260	合意率 0.910395
	*** B単 - 57号 ***					
000057	浮上対策工 H鋼杭 L=6.0m		本		(0.000)本	歩A 当たり算出
S18161	ﾊﾞｲﾝ ｵｲﾙ工(鋼矢板・H形鋼打設) 油圧式,6m以下,242kW, H形鋼打設,H300,0.0,	(0.000) 1.000	本	75,637	(0) 75,637	S単 98号
	合計				(0) 75,637	
	単価				(0) 75,637	
	官積算単価				75,637	合意率 1
	*** B単 - 58号 ***					
000058	親杭基礎コンクリート結合工 市道側、フレア溶接、鉄筋径D16		箇所		(0.000)箇所	歩A 当たり算出
S02116	フレア溶接 K型溶接、時間的制約無、立向き、D16,,	(0.000) 1.000	箇所	1,267	(0) 1,267	S単 83号
	合計				(0) 1,267	
	単価				(0) 1,267	

事業名	直轄災害復旧事業					
工事名	不知火幹線水路復旧(その2)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	不知火幹線水路復旧(その2)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				1,267	合意率 1
	*** B単 - 59号 ***					
000059	親杭基礎コンクリート結合工 排水路側、フレア溶接、鉄筋径D19		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	フレア溶接 K型溶接、時間的制約無、立向き、D19、	(0.000) 1.000	箇所	1,434	(0) 1,434	S単 84号
	合計				(0) 1,434	
	単価				(0) 1,434	
	官積算単価				1,434	合意率 1
	*** B単 - 60号 ***					
000060	仮設H鋼杭 H-300×10×15 300、長さ13m		本		(0.000)本 1.000 本	歩A 当たり算出
S18161	H'イ'鋼工(鋼矢板・H形鋼打設) 油圧式、12m以下、242kW、H形鋼打設、H300.0.0、	(0.000) 1.000	本	155,113	(0) 155,113	S単 99号
	合計				(0) 155,113	
	単価				(0) 141,217	
	官積算単価				155,113	合意率 0.910415
	*** B単 - 61号 ***					
000061	排水ポンプ 水路内湧水処理(4インチ)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径100mm、あり	(0.000) 1.000	箇所	45,546	(0) 45,546	S単 97号
S18006	排水ポンプ運転(水路内湧水) 120、常時排水、7以上~30未満、発動発電機、あり	(0.000) 1.000	箇所	1,253,967	(0) 1,253,967	S単 96号
	合計				(0) 1,299,513	
	単価				(0) 1,183,096	
	官積算単価				1,299,513	合意率 0.910415
	*** B単 - 62号 ***					
000062	排水ポンプ 水路内湧水処理(8インチ)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
S18004	排水ポンプ設置撤去 1~5台、あり	(0.000) 1.000	箇所	85,759	(0) 85,759	S単 95号
S18003	排水ポンプ運転 120、常時排水、0以上~120未満、10m、発動発電機、あり	(0.000) 1.000	箇所	3,383,048	(0) 3,383,048	S単 93号
	合計				(0) 3,468,807	
	単価				(0) 3,158,054	
	官積算単価				3,468,807	合意率 0.910415
	*** B単 - 63号 ***					
000063	災害土砂撤去		m3		(0.000)m3 342.000 m3	歩A 当たり算出
S86801	SP【被災地】掘削 土砂、現場制約あり、-、-、-、-、-	(0.000) 342.000	m3	5,649	(0) 1,931,958	S単 100号
S01034	不整地運搬 80m以下	(0.000) 342.000	m3	325	(0) 111,150	S単 81号
S01010	機械土工(超ロングアームバックホウ) バックホウ	(0.000) 342.000	m3	587	(0) 200,754	S単 80号
S01035	ダンプトラック運搬(超ロングアームバックホウ積込) 19.5km以下、無し、良好	(0.000) 342.000	m3	3,882	(0) 1,327,644	S単 82号
S02123	残土処分費 土砂	(0.000) 342.000	m3	800	(0) 273,600	S単 31号
SA0107	SP 掘削補助機械搬入搬出 掘削補助機械搬入搬出、なし	(0.000) 2.000	回	46,180	(0) 92,360	S単 101号
S18002	大型土のう工 製作・設置、バックホウ、現地土、0m3、大型土のう袋(1.0t用)、なし、あり	(0.000) 16.000	袋	4,712	(0) 75,392	S単 91号
S18002	大型土のう工 撤去、バックホウ、0m3、あり	(0.000) 16.000	袋	957	(0) 15,312	S単 92号
S18004	排水ポンプ設置撤去 1~5台、あり	(0.000) 1.000	箇所	85,759	(0) 85,759	S単 95号

事業名		直轄災害復旧事業				
工事名		不知火幹線水路復旧(その2)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		不知火幹線水路復旧(その2)工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18003	排水ポンプ運転 1,常時排水,0以上-120未満,10m,発動発電機,あり	(0.000) 4.000			(0) 112,768	S単 94号
	合計				(0) 4,226,697	
	単価				(0) 12,359	
	官積算単価				12,359	合意率 1
	*** B単 - 64号 ***					
000064	騒音調査 12/15~3/10の59日間(土日祝除く)		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S16003	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レベル-130dB測定周波数20-8000Hz,交替制補正対象外	(0.000) 59.000	供用日	426	(0) 25,134	S単 89号
	合計				(0) 25,134	
	単価				(0) 25,134	
	官積算単価				25,134	合意率 1
	*** B単 - 65号 ***					
000065	振動調査 12/15~3/10の59日間(土日祝除く)		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S16003	騒音・振動計測機器[振動レベル計] 測定レベル-120dB測定周波数1-80Hz,交替制補正対象外	(0.000) 59.000	供用日	782	(0) 46,138	S単 90号
	合計				(0) 46,138	
	単価				(0) 46,138	
	官積算単価				46,138	合意率 1
	*** B単 - 66号 ***					
000066	快適トイレ		基・月		(0.000)基・月 1.000基・月	歩A 当たり算出
S02116	快適トイレ	(0.000) 1.000	基・月	51,000	(0) 51,000	S単 85号
S02116	快適トイレ 女子トイレ,,	(0.000) 1.000	基・月	51,000	(0) 51,000	S単 86号
	合計				(0) 102,000	
	単価				(0) 102,000	
	官積算単価				102,000	合意率 1

事業名	直轄災害復旧事業					
工事名	不知火幹線水路復旧 (その 2) 工事 (第 1 回変更)					
工事別工事名	不知火幹線水路復旧 (その 2) 工事					
コード	名称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S01041	*** S単 - 1号 *** 人力土工 (盛土・埋戻) 人力土工 (盛土・埋戻) 粘性土・礫質土、埋戻、まき出し、振動コバツ ()		m3	2,804		歩A・単A
S02017	*** S単 - 2号 *** ネットフェンス撤去工 (本体) ネットフェンス撤去工 (本体) 1.0m、構造物、廃棄、なし		m	772		歩A・単A
S02104	*** S単 - 3号 *** ガス切断 ガス切断 8 - 12mm		m	2,670		歩A・単A
S02104	*** S単 - 4号 *** ガス切断 ガス切断 13 - 17mm		m	3,362		歩A・単A
S02111	*** S単 - 5号 *** コンクリート穿孔機 コンクリート穿孔機 最大削孔径 25cm 簡易仕様型		供用日	752		歩A・単A
S02111	*** S単 - 6号 *** コンクリート壁面カッタ [電動式ウォーラー] コンクリート壁面カッタ [電動式ウォーラー] 最大切断深さ 30cm 級電源単相 120V		供用日	7,600		歩A・単A
S02111	*** S単 - 7号 *** コンクリートカッタ [パキウム式 (超低騒音型) ・湿式] コンクリートカッタ [パキウム式 (超低騒音型) ・湿式] 切削深 30cm 級 ブレード 径 75cm		供用日	14,500		歩A・単A
S02111	*** S単 - 8号 *** 専用トラック 専用トラック 3t コニツク車		台	7,080		歩A・単A
S02111	*** S単 - 9号 *** pH計 (携帯用) pH計 (携帯用) 測定範囲 0 ~ 14		供用日	45		歩A・単A
S02115	*** S単 - 10号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	29,988		歩A・単A
S02115	*** S単 - 11号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	25,602		歩A・単A
S02115	*** S単 - 12号 *** 普通作業員 普通作業員		人	21,726		歩A・単A
S02115	*** S単 - 13号 *** 溶接工 溶接工		人	29,682		歩A・単A
S02115	*** S単 - 14号 *** 交通誘導警備員 A 交通誘導警備員 A		人	16,524		歩A・単A
S02115	*** S単 - 15号 *** 交通誘導警備員 B 交通誘導警備員 B		人	14,484		歩A・単A
S02116	*** S単 - 16号 *** ブレード (側壁用) ブレード (側壁用) 26inch、		枚	257,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 17号 *** ブレード (底板用 1) ブレード (底板用 1) 18inch、		枚	93,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 18号 *** ブレード (底板用 2) ブレード (底板用 2) 26inch、		枚	140,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 19号 *** 積卸し費 積卸し費 積込み・取卸し、		ton	1,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 20号 *** ウィーブホール延長管 ウィーブホール延長管 VU 75、L=480 (ソケット付き)、		箇所	781		歩A・単A
S02116	*** S単 - 21号 *** ネットフェンス ネットフェンス		m	5,115		歩A・単A
S02116	*** S単 - 22号 *** ネットフェンス用アンカーブロック					

事業名 直轄災害復旧事業						
工事名 不知火幹線水路復旧 (その2) 工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 不知火幹線水路復旧 (その2) 工事						
コード	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ネットフェンス用アンカーブロック 300×300×800,, *** S単 - 23号 ***		個	15,100		歩A・単A
S02116	六角ボルト 六角ボルト M16×55 (鋼製角形水路接続用),, *** S単 - 24号 ***		組	150		歩A・単A
S02116	合成ゴム (平型 (側壁用)) 合成ゴム (平型 (側壁用)) B75×L1800×t20,, *** S単 - 25号 ***		本	29,500		歩A・単A
S02116	合成ゴム (平型 (底板用)) 合成ゴム (平型 (底板用)) B15×L1250×t10,, *** S単 - 26号 ***		本	7,200		歩A・単A
S02116	松矢板 松矢板 t=52mm,, *** S単 - 27号 ***		m	3,016		歩A・単A
S02116	鋼製角形水路 (官貨品) 鋼製角形水路 (官貨品) 直線 H1800×B1250 L=5m,, *** S単 - 28号 ***		本	205,000		歩A・単A
S02116	耐候性大型土のう (官貨品) 耐候性大型土のう (官貨品) *** S単 - 29号 ***		袋	1,058		歩A・単A
S02120	あと施工アンカー工事 あと施工アンカー工事 D13用 *** S単 - 30号 ***		本	1,278		歩A・単A
S02120	あと施工アンカー工事 あと施工アンカー工事 D10用 *** S単 - 31号 ***		本	1,048		歩A・単A
S02123	残土処分費 残土処分費 土砂 *** S単 - 32号 ***		m3	800		歩A・単A
S02123	建設廃材 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材 *** S単 - 33号 ***		m3	6,250		歩A・単A
S02123	建設廃材 建設廃材 無筋コンクリート廃材 *** S単 - 34号 ***		m3	3,525		歩A・単A
S02123	建設廃材 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材 *** S単 - 35号 ***		m3	3,750		歩A・単A
S02300	現場発生産品運搬 現場発生産品運搬 既設ネットフェンス *** S単 - 36号 ***		ton	1,512		歩A・単A
S02300	官貨品運搬 官貨品運搬 鋼製角形水路H1800×B1250 *** S単 - 37号 ***		ton	1,512		歩A・単A
S02300	現場発生産品運搬 現場発生産品運搬 H形鋼 *** S単 - 38号 ***		ton	1,512		歩A・単A
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する *** S単 - 39号 ***		m3	10,720		歩A・単A
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する *** S単 - 40号 ***		m3	18,820		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けなし,無し,一般構造物 (切梁無し),10% 未満 *** S単 - 41号 ***		ton	163,655		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けなし,無し,一般構造物 (切梁無し),10% 未満 *** S単 - 42号 ***		ton	161,595		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けなし,無し,一般構造物 (切梁無し),10% 未満		ton	166,745		歩A・単A

事業名	直轄災害復旧事業					
工事名	不知火幹線水路復旧 (その 2) 工事 (第 1 回変更)					
工事別工事名	不知火幹線水路復旧 (その 2) 工事					
コード	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	未満					
	*** S単 - 43号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295.D10,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満		ton	166,745		歩A・単A
	*** S単 - 44号 ***					
S05041	水路用L形ブロック機械据付工 水路用L形ブロック機械据付工 2,000,2,600超え3,000以下,フレンケルン,モルタル以外,モルタル,1.3,あり *** S単 - 45号 ***		個	259,304		歩A・単A
S05101	リフト台車によるプレキャストコンクリート水路据付 リフト台車によるプレキャストコンクリート水路据付 L形ブロック,-,5000mm以下,-,9t以下,50m以下,あり,あり *** S単 - 46号 ***		個	281,800		歩A・単A
S06005	ドレーン工(ワイブホル取付) ドレーン工(ワイブホル取付) 箱抜,底板,75mm,-,-, *** S単 - 47号 ***		箇所	2,864		歩A・単A
S06007	ドレーン工(アンダードレーン) ドレーン工(アンダードレーン) 単粒度砕石,30~20,しない,しない,なし *** S単 - 48号 ***		m	4,783		歩A・単A
S16003	濁度計[携帯用] 濁度計[携帯用] 測定範囲0~400ppm,交替制補正対象外 *** S単 - 49号 ***		供用日	919		歩A・単A
S16004	フレンケルン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(~2014)] フレンケルン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(~2014)] フレンケルン(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,なし *** S単 - 50号 ***		日	102,000		歩A・単A
S16004	発動発電機[D駆動・低騒・排対型(~2次)] 発動発電機[D駆動・低騒・排対型(~2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),10KVA,なし *** S単 - 51号 ***		日	3,992		歩A・単A
S16004	フレンケルン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(~2014)] フレンケルン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(~2014)] フレンケルン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし *** S単 - 52号 ***		日	56,500		歩A・単A
S17005	ノッチタンク ノッチタンク 2 m3 *** S単 - 53号 ***		個供用月	11,900		歩A・単A
S18002	大型土のう工 大型土のう工 撤去(再利用),バツ杓,0m3,,なし *** S単 - 54号 ***		袋	829		歩A・単A
S18002	大型土のう工 大型土のう工 設置(再設置含む),バツ杓,0m3,,なし *** S単 - 55号 ***		袋	1,809		歩A・単A
S18006	排水ポンプ運転(水路内湧水) 排水ポンプ運転(小口径) 130,作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり *** S単 - 56号 ***		箇所	651,930		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,あり *** S単 - 57号 ***		箇所	16,239		歩A・単A
S18024	横矢板方式土留工(設置・撤去) 横矢板方式土留工(設置・撤去) 設置 *** S単 - 58号 ***		m ²	3,807		歩A・単A
S18161	バツ杓工(鋼矢板・H形鋼打設) バツ杓工(鋼矢板・H形鋼打設) 油圧式,12m以下,242kW,H形鋼打設,H300,0.0, *** S単 - 59号 ***		本	134,281		歩A・単A
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満 *** S単 - 60号 ***		m ³	316.9		歩A・単A
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,自立式,無し,あり *** S単 - 61号 ***		m ³	342.9		歩A・単A
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -, -, *** S単 - 62号 ***		m ³	2,050		歩A・単A
SA0107	SP 掘削補助機械搬入搬出 SP 掘削補助機械搬入搬出 掘削補助機械搬入搬出,あり *** S単 - 63号 ***		回	43,090		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬					

事業名		直轄災害復旧事業				
工事名		不知火幹線水路復旧 (その 2) 工事 (第 1 回変更)				
工事別工事名: 不知火幹線水路復旧 (その 2) 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'約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.2km以下		m3	765.1		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 64号 *** SP 土砂等運搬 小規模,ハ' ッ'約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,19.0km以下		m3	4,208		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 65号 *** SP 土砂等運搬 標準,ハ' ッ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下		m3	1,583		歩A・単A
SA0221	*** S単 - 66号 *** SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,10.9km以下,		m3	2,222		歩A・単A
SA0221	*** S単 - 67号 *** 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,18.5km以下,		m3	2,487		歩A・単A
SA0221	*** S単 - 68号 *** SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,18.5km以下,		m3	3,069		歩A・単A
SA0301	*** S単 - 69号 *** SP 基礎碎石 基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm		m ³	1,469		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 70号 *** SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリート' ッ'車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,-,-,18-8-40(高炉B) W/C65%		m3	29,530		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 71号 *** 底版コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリート' ッ'車打設,計上する,100m3以上500m3未満,一般養生,延長無し,-,-,24-12-25(20)(高炉B) W/C55%		m3	27,200		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 72号 *** SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,-,18-8-40(高炉B) W/C65%		m3	40,390		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 73号 *** SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリート' ッ'車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,-,-,コンクリート各種		m3	30,710		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 74号 *** SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m ²	9,155		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 75号 *** SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m ²	8,272		歩A・単A
SA0331	*** S単 - 76号 *** SP 目地板 30m2以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm		m ²	3,666		歩A・単A
SA0331	*** S単 - 77号 *** 伸縮目地 SP 目地板 30m2以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm		m ²	3,666		歩A・単A
SA0832	*** S単 - 78号 *** SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クワッラン RC-40		m ²	670.8		歩A・単A
SA0843	*** S単 - 79号 *** SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),ブ'ライムコト 各種,なし,再生密粒度アスコン(13)		m ²	2,124		歩A・単A
S01010	*** S単 - 80号 *** 機械土工(超ロング' ッ'約掘削) 機械土工(超ロング' ッ'約掘削) ハ' ッ'約		m3	587		歩A・単A

事業名	直轄災害復旧事業					
工事名	不知火幹線水路復旧 (その 2) 工事 (第 1 回変更)					
工事別工事名	不知火幹線水路復旧 (その 2) 工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01034	*** S単 - 81号 *** 不整地運搬 不整地運搬 80m以下		m3	325		歩A・単A
S01035	*** S単 - 82号 *** ダンプトラック運搬(超ロングアールトラック積込) ダンプトラック運搬(超ロングアールトラック積込) 19.5km以下,無し,良好		m3	3,882		歩A・単A
S02116	*** S単 - 83号 *** フレア溶接 フレア溶接 K型溶接、時間的制約無、立向き、D16,..		箇所	1,267		歩A・単A
S02116	*** S単 - 84号 *** フレア溶接 フレア溶接 K型溶接、時間的制約無、立向き、D19,..		箇所	1,434		歩A・単A
S02116	*** S単 - 85号 *** 快適トイレ 快適トイレ		基・月	51,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 86号 *** 快適トイレ 快適トイレ 女子トイレ,..		基・月	51,000		歩A・単A
S03701	*** S単 - 87号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D25,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	166,745		歩A・単A
S03701	*** S単 - 88号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D29,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	167,260		歩A・単A
S16003	*** S単 - 89号 *** 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外		供用日	426		歩A・単A
S16003	*** S単 - 90号 *** 騒音・振動計測機器[振動レベル計] 騒音・振動計測機器[振動レベル計] 測定レベル~120dB測定周波数1~80Hz,交替制補正対象外		供用日	782		歩A・単A
S18002	*** S単 - 91号 *** 大型土のう工 大型土のう工 製作・設置,トラック,現地土,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,あり		袋	4,712		歩A・単A
S18002	*** S単 - 92号 *** 大型土のう工 大型土のう工 撤去,トラック,0m3,..,あり		袋	957		歩A・単A
S18003	*** S単 - 93号 *** 排水ポンプ運転 排水ポンプ運転 120,常時排水,0以上~120未満,10m,発動発電機,あり		箇所	3,383,048		歩A・単A
S18003	*** S単 - 94号 *** 排水ポンプ運転 排水ポンプ運転 1,常時排水,0以上~120未満,10m,発動発電機,あり		箇所	28,192		歩A・単A
S18004	*** S単 - 95号 *** 排水ポンプ設置撤去 排水ポンプ設置撤去 1~5台,あり		箇所	85,759		歩A・単A
S18006	*** S単 - 96号 *** 排水ポンプ運転(水路内湧水) 排水ポンプ運転(小口径) 120,常時排水,7以上~30未満,発動発電機,あり		箇所	1,253,967		歩A・単A
S18007	*** S単 - 97号 *** 排水ポンプ設置撤去(小口径) 排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm,あり		箇所	45,546		歩A・単A
S18161	*** S単 - 98号 *** ハイクォリティ工(鋼矢板・H形鋼打設) ハイクォリティ工(鋼矢板・H形鋼打設) 油圧式,6m以下,242kW,H形鋼打設,H300,0.0,		本	75,637		歩A・単A
S18161	*** S単 - 99号 *** ハイクォリティ工(鋼矢板・H形鋼打設) ハイクォリティ工(鋼矢板・H形鋼打設) 油圧式,12m以下,242kW,H形鋼打設,H300,0.0,		本	155,113		歩A・単A
S86801	*** S単 - 100号 *** SP【被災地】掘削 SP【被災地】掘削 土砂,現場制約あり,-,-,-,-,-,-		m3	5,649		歩A・単A
SA0107	*** S単 - 101号 *** SP 掘削補助機械搬入搬出					

事業名	直轄災害復旧事業					
工事名	不知火幹線水路復旧(その2)工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 不知火幹線水路復旧(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバ()			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)締固め区分					
R01002	特殊作業員	0.340	人	25,602	8,705	
R01003	普通作業員	0.850	人	21,726	18,467	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		8,705	871	
	合 計				28,043	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,804	
*** S単 - 2号 ***						
S02017	ネットレス撤去工(本体)		m		20,000	歩A 当たり算出
	ネットレス撤去工(本体) 1.0m,構造物,廃棄,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)柵高			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)基礎区分			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)撤去区分			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)					
R01001	土木一般世話役	0.120	人	29,988	3,599	
R01003	普通作業員	0.480	人	21,726	10,428	
Y00004	諸雑費	0.100		14,027	1,403	
	合 計				15,430	算出数量 20.000 m
	単 価		m		772	
*** S単 - 3号 ***						
S02104	ガス切断		m		100,000	歩A 当たり算出
	ガス切断 8~12mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)板厚区分(mm)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
P34023	酸素ガス ポンベ	20.270	m3	570	11,554	
P34024	アセチレンガス ポンベ	8.690	kg	2,350	20,422	
Y00004	雑品 5%	0.050		31,976	1,599	
R01011	溶接工	4.540	人	29,682	134,756	
R01003	普通作業員	4.540	人	21,726	98,636	
	合 計				266,967	算出数量 100.000 m
	単 価		m		2,670	
*** S単 - 4号 ***						
S02104	ガス切断		m		100,000	歩A 当たり算出
	ガス切断 13~17mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)板厚区分(mm)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
P34023	酸素ガス ポンベ	25.950	m3	570	14,792	
P34024	アセチレンガス ポンベ	11.820	kg	2,350	27,777	
Y00004	雑品 5%	0.050		42,569	2,128	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧(その2)工事 (第1回変更)

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01011	溶接工	5.670	人	29,682	168,297	
R01003	普通作業員	5.670	人	21,726	123,186	
	合計				336,180	算出数量 100.000 m
	単価		m		3,362	
	*** S単 - 5号 ***					
S02111	コンクリート穿孔機		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート穿孔機 最大削孔径 25cm 簡易仕様型			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)機械器具損料コード	M96002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	最大削孔径 25cm 簡易仕様型		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	752円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
M96002	コンクリート穿孔機 最大削孔径 25cm 簡易仕様型	1.000	供用日	752	752	
	合計				752	算出数量 1.000 各単位
	単価				752	
	*** S単 - 6号 ***					
S02111	コンクリート壁面カッタ[電動式ウォール]		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート壁面カッタ[電動式ウォール] 最大切断深さ30cm級電源単相120V			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	最大切断深さ30cm級電源単相120V		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	7,600円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
M96003	コンクリート壁面カッタ[電動式ウォール] 最大切断深さ30cm級電源単相120V	1.000	供用日	7,600	7,600	
	合計				7,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,600	
	*** S単 - 7号 ***					
S02111	コンクリートカッタ[ハキーム式(超低騒音型)・湿式]		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリートカッタ[ハキーム式(超低騒音型)・湿式] 切削深30cm級 ブレード径75cm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96004		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	切削深30cm級 ブレード径75cm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	14,500円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
M96004	コンクリートカッタ[ハキーム式(超低騒音型)・湿式] 切削深30cm級 ブレード径75cm	1.000	供用日	14,500	14,500	
	合計				14,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				14,500	
	*** S単 - 8号 ***					
S02111	専用トラック		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	専用トラック 3tユニック車			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	3tユニック車		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	7,080円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
M96001	専用トラック 3tユニック車	1.000	台	7,080	7,080	
	合計				7,080	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,080	
	*** S単 - 9号 ***					
S02111	pH計(携帯用)		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧(その2)工事 (第1回変更)

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	pH計(携帯用) 測定範囲0~14			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96005 測定範囲0~14 45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:月単位	
M96005	pH計(携帯用) 測定範囲0~14	1.000	供用日	45	45	
	合計				45	算出数量 1.000 各単位
	単価				45	
	*** S単 - 10号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,988	29,988	
	合計				29,988	算出数量 1.000 人
	単価				29,988	
	*** S単 - 11号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01002	特殊作業員	1.000	人	25,602	25,602	
	合計				25,602	算出数量 1.000 人
	単価				25,602	
	*** S単 - 12号 ***					
S02115	普通作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,726	21,726	
	合計				21,726	算出数量 1.000 人
	単価				21,726	
	*** S単 - 13号 ***					
S02115	溶接工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	溶接工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01011 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01011	溶接工	1.000	人	29,682	29,682	
	合計				29,682	算出数量 1.000 人
	単価				29,682	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧(その2)工事 (第1回変更)

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 14号 ***						
S02115	交通誘導警備員 A		人		1,000	歩A 当たり算出
	交通誘導警備員 A			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01031 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01031	交通誘導警備員 A	1.000	人	16,524	16,524	
	合計				16,524	算出数量 1.000 人
	単価				16,524	
*** S単 - 15号 ***						
S02115	交通誘導警備員 B		人		1,000	歩A 当たり算出
	交通誘導警備員 B			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01032 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01032	交通誘導警備員 B	1.000	人	14,484	14,484	
	合計				14,484	算出数量 1.000 人
	単価				14,484	
*** S単 - 16号 ***						
S02116	ブレード(側壁用)		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ブレード(側壁用) 26ｲﾝﾁ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96002		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96002	ブレード(側壁用) 26ｲﾝﾁ	1.000	枚	257,000	257,000	
	合計				257,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				257,000	
*** S単 - 17号 ***						
S02116	ブレード(底板用1)		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ブレード(底板用1) 18ｲﾝﾁ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) 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:月単位	
P96003	ブレード(底板用1) 18ｲﾝﾁ	1.000	枚	93,000	93,000	
	合計				93,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				93,000	
*** S単 - 18号 ***						
S02116	ブレード(底板用2)		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ブレード(底板用2) 26ｲﾝﾁ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96004		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:月単位	
P96004	ブレード(底板用2) 26ｲﾝﾁ	1.000	枚	140,000	140,000	
	合計				140,000	算出数量 1.000 各単位

事業名	直轄災害復旧事業					
工事名	不知火幹線水路復旧(その2)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:不知火幹線水路復旧(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				140,000	
	*** S単 - 19号 ***					
S02116	積卸し費		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	積卸し費 積み・取卸し					
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P46402				
P46402	積卸し費 積み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合 計				1,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,500	
	*** S単 - 20号 ***					
S02116	ウィーブホール延長管		箇所		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ウィーブホール延長管 VU 75、L=480(ソケット付き)					
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96005				
P96005	ウィーブホール延長管 VU 75、L=480(ソケット付き)	1.000	箇所	781	781	
	合 計				781	算出数量 1.000 各単位
	単 価				781	
	*** S単 - 21号 ***					
S02116	ネットフェンス		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ネットフェンス					
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P22331				
P22331	ネットフェンス	1.000	m	5,115	5,115	
	合 計				5,115	算出数量 1.000 各単位
	単 価				5,115	
	*** S単 - 22号 ***					
S02116	ネットフェンス用アンカーブロック		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ネットフェンス用アンカーブロック 300×300×800					
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96008				
P96008	ネットフェンス用アンカーブロック 300×300×800	1.000	個	15,100	15,100	
	合 計				15,100	算出数量 1.000 各単位
	単 価				15,100	
	*** S単 - 23号 ***					
S02116	六角ボルト		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	六角ボルト M16×55(鋼製角形水路接続用)					
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96009				

事業名	直轄災害復旧事業					
工事名	不知火幹線水路復旧(その2)工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 不知火幹線水路復旧(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96009	六角ボルト M16×55(鋼製角形水路接続用)	1.000	組	150	150	
	合計				150	算出数量 1.000 各単位
	単価				150	
	*** S単 - 24号 ***					
S02116	合成ゴム(平型(側壁用))		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	合成ゴム(平型(側壁用)) B75×L1800×t20,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) 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:月単位	
P96010	合成ゴム(平型(側壁用)) B75×L1800×t20	1.000	本	29,500	29,500	
	合計				29,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				29,500	
	*** S単 - 25号 ***					
S02116	合成ゴム(平型(底板用))		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	合成ゴム(平型(底板用)) B15×L1250×t10,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) 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:月単位	
P96011	合成ゴム(平型(底板用)) B15×L1250×t10	1.000	本	7,200	7,200	
	合計				7,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,200	
	*** S単 - 26号 ***					
S02116	松矢板		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	松矢板 t=52mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96012		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:月単位	
P96012	松矢板 t=52mm	1.000	m ²	3,016	3,016	
	合計				3,016	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,016	
	*** S単 - 27号 ***					
S02116	鋼製角形水路(官貨品)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼製角形水路(官貨品) 直線 H1800×B1250 L=5m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96014		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:月単位	
P96014	鋼製角形水路(官貨品) 直線 H1800×B1250 L=5m	1.000	本	205,000	205,000	
	合計				205,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				205,000	
	*** S単 - 28号 ***					
S02116	耐候性大型土のう(官貨品)		袋		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	耐候性大型土のう(官貨品)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧(その2)工事 (第1回変更)

工事別工事名:不知火幹線水路復旧(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96015		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:月単位	
P96015	耐候性大型土のう(官貨品)	1.000	袋	1,058	1,058	
	合計				1,058	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,058	
	*** S単 - 29号 ***					
S02120	あと施工アンカー工事		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	あと施工アンカー工事 D13用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	A96001 D13用 1,278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:月単位	
A96001	あと施工アンカー工事 D13用	1.000	本	1,278	1,278	
	合計				1,278	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,278	
	*** S単 - 30号 ***					
S02120	あと施工アンカー工事		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	あと施工アンカー工事 D10用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	A96002 D10用 1,048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:月単位	
A96002	あと施工アンカー工事 D10用	1.000	本	1,048	1,048	
	合計				1,048	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,048	
	*** S単 - 31号 ***					
S02123	残土処分費		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	残土処分費 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 2)資材規格 3)単価の入力	P96001 土砂 800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:月単位	
P96001	残土処分費 土砂	1.000	m3	800	800	
	合計				800	算出数量 1.000 各単位
	単価				800	
	*** S単 - 32号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 鉄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 2)資材規格 3)単価の入力	P52002 鉄筋コンクリート廃材 6,250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:月単位	
P52002	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	6,250	6,250	
	合計				6,250	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,250	
	*** S単 - 33号 ***					

事業名	直轄災害復旧事業					
工事名	不知火幹線水路復旧(その2)工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 不知火幹線水路復旧(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	無筋コンクリート廃材		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,525円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P52001	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1.000	m3	3,525	3,525	
	合計				3,525	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,525	
	*** S単 - 34号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 鉄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	P52002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	鉄筋コンクリート廃材		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,750円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P52002	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	3,750	3,750	
	合計				3,750	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,750	
	*** S単 - 35号 ***					
S02300	現場発生品運搬		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	現場発生品運搬 既設ネットフェンス			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	単価		ton		1,512	
	*** S単 - 36号 ***					
S02300	官貸品運搬		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	官貸品運搬 鋼製角形水路H1800×B1250			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	単価		ton		1,512	
	*** S単 - 37号 ***					
S02300	現場発生品運搬		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	現場発生品運搬 H形鋼			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	単価		ton		1,512	
	*** S単 - 38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,する			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業区分	無筋		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)時間的制約	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	機械		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施工区分	昼間施工				

事業名	直轄災害復旧事業					
工事名	不知火幹線水路復旧(その2)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	不知火幹線水路復旧(その2)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)低騒音・低振動対策	する				
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	10,720	10,720	
	合計				10,720	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		10,720	
	*** S単 - 39号 ***					
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	1)作業区分	有筋		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)時間的制約	なし		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	3)施工区分	機械		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	4)施工区分	昼間施工		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	5)低騒音・低振動対策	する		深夜時間:0.0	週休:月単位	
A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	18,820	18,820	
	合計				18,820	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		18,820	
	*** S単 - 40号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁 無し),10%未満		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	1)規格区分	SD295		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)径区分	D13		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	3)作業区分	一般構造物		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	4)施工規模	10t以上		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	5)時間的制約	受けない		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18246	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton	96,500	99,395	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.000	ton	64,260	64,260	
	合計				163,655	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		163,655	
	*** S単 - 41号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁 無し),10%未満		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	1)規格区分	SD295		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)径区分	D16		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	3)作業区分	一般構造物		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	4)施工規模	10t以上		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	5)時間的制約	受けない		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18247	異形棒鋼 SD295 D16	1.030	ton	94,500	97,335	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.000	ton	64,260	64,260	
	合計				161,595	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		161,595	
	*** S単 - 42号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出

事業名	直轄災害復旧事業					
工事名	不知火幹線水路復旧(その2)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	不知火幹線水路復旧(その2)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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:月単位	
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	SD345 D19 一般構造物 10t以上 受けない 無し 一般構造物(切梁無し) 10%未満				
P18232	異形棒鋼 SD345 D19	1.030	ton	99,500	102,485	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.000	ton	64,260	64,260	
	合計				166,745	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		166,745	
	*** S単 - 43号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D10,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	SD295 D10 一般構造物 10t以上 受けない 無し 一般構造物(切梁無し) 10%未満		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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:月単位	
P18245	異形棒鋼 SD295 D10	1.030	ton	99,500	102,485	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.000	ton	64,260	64,260	
	合計				166,745	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		166,745	
	*** S単 - 44号 ***					
S05041	水路用L形ブロック機械据付工		個		1.000 日	歩A 当たり算出
	水路用L形ブロック機械据付工 2,000,2,600超え3,000以下,フレンクレン,モルタル以外,モルタル,1.3,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)水路用L形ブロック1個当り単価(円/個) 2)製品長さ(mm/個) 3)製品質量(kg/個) 4)据付機械 5)接合種別 6)目地1ヵ所当たり目地材費(円) 7)据付調整材種別 8)敷モルタル幅(m) 9)長期割引単価区分(賃料機械)	245,000円 2,000 2,600超え3,000以下 フレンクレン モルタル以外 2,020円 モルタル 1.3 あり				
P13101	水路用鉄筋コンクリートL形ブロック 2,600超え3,000以下	17.000	個	245,000	4,165,000	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,988	29,988	
R01002	特殊作業員	1.000	人	25,602	25,602	
R01003	普通作業員	3.000	人	21,726	65,178	
Y00005	接合費	17.000		2,020	34,340	
Y00004	敷モルタル材料費 1.0	0.010		4,285,768	42,858	
F01086	フレンクレン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	45,200	45,200	
	合計				4,408,166	算出数量 17.000 個
	単価		個		259,304	

事業名	直轄災害復旧事業					
工事名	不知火幹線水路復旧(その2)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	不知火幹線水路復旧(その2)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 45号 ***					
S05101	リフト台車によるプレキャストコンクリート水路据付		個		1,000	歩A 当たり算出
	リフト台車によるプレキャストコンクリート水路据付 L形ブロック、-、5000mm以下、-、9t以下、50m以下、あり、あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)二次製品1個当り単価(円/個)	245,000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	
	2)製品種別	L形ブロック		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)適用幅(製品内空幅)	-				
	4)適用高さ(製品内高)	5000mm以下				
	5)底板厚	-				
	6)適用製品質量	9t以下				
	7)平均搬送距離	50m以下				
	8)丸-ン長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	9)発電機長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P13101	水路用鉄筋コンクリートL形ブロック	16.000	個	245,000	3,920,000	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,988	29,988	
R01002	特殊作業員	2.000	人	25,602	51,204	
R01003	普通作業員	3.000	人	21,726	65,178	
F06051	リフト台車 ルグ式15t 1脚	1.250	日	278,000	347,500	
F01086	ワフル-ンクル-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒音・排対型(~2014)] (油)25t	1.000	日	45,200	45,200	
F02055	発電機[D 駆動・~超低・排対型(~3次)] 定格容量25kva	1.250	日	1,890	2,363	
P34029	軽油		L	143		
Y00004	据付材料費	0.010		4,464,150	44,642	
	合計				4,508,792	算出数量 16.000 個
	単価		個		281,800	
	*** S単 - 46号 ***					
S06005	ドレーン工(ワイブホル取付)		箇所		10,000	歩A 当たり算出
	ドレーン工(ワイブホル取付) 箱抜、底板、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)施工区分	箱抜		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)設置区分	底板		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)規格区分(mm)	75mm				
	4)フィルター	-				
	5)フィルター用中詰材	-				
	6)ワイブホル単価(円/個)	1,740				
P10113	ワイブホル 75	10.000	個	1,740	17,400	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	29,988	1,200	
R01003	普通作業員	0.420	人	21,726	9,125	
Y00004	雑材料費	0.100		9,125	913	
	合計				28,638	算出数量 10.000 箇所
	単価		箇所		2,864	
	*** S単 - 47号 ***					
S06007	ドレーン工(アンダードレーン)		m		10,000	歩A 当たり算出
	ドレーン工(アンダードレーン) 単粒度砕石、30~20、しない、しない、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)フィルター名称	単粒度砕石		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格	30~20		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)単価0円区分(硬質ポリ塩化ビニル管)	しない				
	4)単価0円区分(フィルター材)	しない				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
J03102	単粒度砕石 30~20	1.708	m3	3,800	6,490	
P05083	硬質ポリ塩化ビニル有孔管 V U 径100 長4.0m	2.500	本	3,890	9,725	
P10203	ビニールフィルム 厚 0.1mm 幅150cm	5.000	m	142	710	
R01001	土木一般世話役	0.220	人	29,988	6,597	

事業名		直轄災害復旧事業				
工事名		不知火幹線水路復旧(その2)工事 (第1回変更)				
工事別工事名:不知火幹線水路復旧(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01002	特殊作業員	0.170	人	25,602	4,352	
R01003	普通作業員	0.650	人	21,726	14,122	
F08092	小型バックホウ[加圧型・超低・排対型(～3次)] 標準バックホウ容量 山積0.055m3(平積0.04m3)	0.150	日	4,900	735	
R01002	特殊作業員	0.150	人	25,602	3,840	
P34029	軽油 バックホウ給油	1.800	L	143	257	
Y00004	諸雑費 4%	0.040		25,071	1,003	
	合計				47,831	算出数量 10.000 m
	単価		m		4,783	
	*** S単 - 48号 ***					
S16003	濁度計[携帯用]		供用日		1,000 供用日	歩A 当たり算出
	濁度計[携帯用] 測定範囲0～400ppm,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 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分	M23191 交替制補正対象外		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:月単位	
M23191	濁度計[携帯用] 測定範囲0～400ppm	1.000	供用日	919	919	算出数量 1.000 供用日
	合計				919	
	単価		供用日		919	
	*** S単 - 49号 ***					
S16004	フレッソ[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	フレッソ[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] フレッソ[油圧伸縮ジブ型],50ton吊り,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	フレッソ[油圧伸縮ジブ型] 50ton吊り 6.0 1.33 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:月単位	
F01088	フレッソ[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力50t吊	1.000	日	102,000	102,000	算出数量 1.000 日
	合計				102,000	
	単価		日		102,000	
	*** S単 - 50号 ***					
S16004	発動発電機[D駆動・～低騒・排対型(～2次)]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	発動発電機[D駆動・～低騒・排対型(～2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),10KVA,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)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動) 10KVA 0.0 0.00 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:月単位	
F02052	発動発電機[D駆動・～低騒・排対型(～2次)] 定格容量10kva	1.180	日	2,050	2,419	
P34029	軽油 バックホウ給油	11.000	L	143	1,573	算出数量 1.000 日
	合計				3,992	
	単価		日		3,992	
	*** S単 - 51号 ***					
S16004	フレッソ[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	フレッソ[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] フレッソ[油圧伸縮ジブ型],25ton吊り,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分 2)規格	フレッソ[油圧伸縮ジブ型] 25ton吊り		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	

事業名		直轄災害復旧事業				
工事名		不知火幹線水路復旧(その2)工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 不知火幹線水路復旧(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3) 運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	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)	なし				
F01086	ラフレソールン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	56,500	56,500	
	合計				56,500	算出数量 1.000 日
	単価		日		56,500	
	*** S単 - 52号 ***					
S17005	ノッチタンク ノッチタンク 2 m3		個供用月		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 仮設材損料コード	W10016		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:月単位	
W10016	ノッチタンク 2 m3	1.000	個供用月	11,900	11,900	
	合計				11,900	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		11,900	
	*** S単 - 53号 ***					
S18002	大型土のう工 大型土のう工 撤去(再利用),バ ック,0m3,,なし		袋		1.000 日	歩A 当たり算出
	1) 施工区分	撤去(再利用)		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:月単位	
	2) 施工機械区分	バ ック				
	4) 購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5) 購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	8) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,988	29,988	
R01002	特殊作業員	1.000	人	25,602	25,602	
R01003	普通作業員	0.000	人	21,726	0	
Y00004	諸雑費	0.005		55,590	278	
F08063	バ ック[加-ラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 標準バ ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.380	日	17,700	24,426	
P34029	軽油					
	バ トロ-給油	110.000	L	143	15,730	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,908	25,908	
	合計				121,932	算出数量 147.000 袋
	単価		袋		829	
	*** S単 - 54号 ***					
S18002	大型土のう工 大型土のう工 設置(再設置含む),バ ック,0m3,,なし		袋		1.000 日	歩A 当たり算出
	1) 施工区分	設置(再設置含む)		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:月単位	
	2) 施工機械区分	バ ック				
	4) 購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5) 購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	8) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,988	29,988	
R01002	特殊作業員	1.000	人	25,602	25,602	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,726	21,726	
Y00004	諸雑費	0.002		77,316	155	
F08063	バ ック[加-ラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 標準バ ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.230	日	17,700	21,771	
P34029	軽油					
	バ トロ-給油	99.000	L	143	14,157	

事業名	直轄災害復旧事業					
工事名	不知火幹線水路復旧(その2)工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 不知火幹線水路復旧(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,908	25,908	
	合計				139,307	算出数量 77.000 袋
	単価		袋		1,809	
	*** S単 - 55号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(水路内湧水)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 130,作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,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)運転日数	130		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法	作業時排水		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h)	0以上~7未満		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)動力源区分	発動発電機				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F02070	発動発電機[G駆動・低騒音型] 定格容量2kva	201.500	日	585	117,878	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	1,209.000	L	156	188,604	
R01001	土木一般世話役	5.200	人	29,988	155,938	
R01003	普通作業員	6.500	人	21,726	141,219	
Y00004	諸雑費	0.080		603,639	48,291	
	合計				651,930	算出数量 1.000 箇所
	単価				651,930	
	*** S単 - 56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,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)ポンプ規格	口径 50mm		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	0.230	人	29,988	6,897	
R01003	普通作業員	0.430	人	21,726	9,342	
	合計				16,239	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		16,239	
	*** S単 - 57号 ***					
S18024	横矢板方式土留工(設置・撤去)		m ³		10.000 m ³	歩A 当たり算出
	横矢板方式土留工(設置・撤去) 設置			時間的制約: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		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	0.400	人	29,988	11,995	
R01003	普通作業員	1.200	人	21,726	26,071	
	合計				38,066	算出数量 10.000 m ³
	単価		m ³		3,807	
	*** S単 - 58号 ***					
S18161	H型鋼工(鋼矢板・H形鋼打設)		本		10.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	H型鋼工(鋼矢板・H形鋼打設) 油圧式,12m以下,242kW,H形鋼打設,H300,0.0,			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 冬季補正:なし	
	1)H型鋼区分	油圧式		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)打込長(m)	12m以下		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)H型鋼規格	242kW		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施工区分	H形鋼打設				

事業名		直轄災害復旧事業				
工事名		不知火幹線水路復旧(その2)工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 不知火幹線水路復旧(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)材料区分	H300				
	6)鋼矢板の長さ(m/枚)鋼矢板の時入力	0.0				
	8) H形鋼の単価入力(H形鋼の時)	114,576				
P18036	H形鋼杭					
	H300	10.000	本	114,576	1,145,760	
R01001	土木一般世話役	0.450	人	29,988	13,495	
R01012	とび工	0.910	人	28,356	25,804	
R01003	普通作業員	0.450	人	21,726	9,777	
MO5119	ﾊﾞｲﾌﾞﾙ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] 242kW	0.600	供用日	109,000	65,400	
MO4709	ｶｰﾗｰﾝ[油圧駆動式ｸｲｯﾁ・ﾌﾗｽﾞﾞﾞ型・排対型(2014)] 50～55t吊	0.600	供用日	63,700	38,220	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	215.000	L	143	30,745	
R01021	運転手(特殊)	0.450	人	25,908	11,659	
Y00004	諸雑費					
	1	0.010		195,100	1,951	
	合計				1,342,811	算出数量 10.000 [各単位]
	単価		[各単位]		134,281	
Y00001	単位					
	*** S単 - 59号 ***					
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ)		m3		1.000	歩A 当たり算出
	SP【被災地】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 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:月単位	
	1)土質 2)作業内容	土砂 平均施工幅1m以上2m未満				
	単価		m3		316.9	
	*** S単 - 60号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,自立式,無し,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 自立式 無し あり				
	単価		m3		342.9	
	*** S単 - 61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 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:月単位	
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無	土砂 上記以外(小規模) - -				
	単価		m3		2,050	
	*** S単 - 62号 ***					

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧(その2)工事 (第1回変更)

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0107	SP 掘削補助機械搬入搬出		回		1.000	歩A 当たり算出
	SP 掘削補助機械搬入搬出 掘削補助機械搬入搬出,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:月単位
	1)作業区分 2)長期割引単価区分	掘削補助機械搬入搬出 あり				
	単 価		回		43,090	
	*** S単 - 63号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000	歩A 当たり算出
	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,0.2km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:月単位
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	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 0.2km以下				
	単 価		m3		765.1	
	*** S単 - 64号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000	歩A 当たり算出
	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,19.0km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:月単位
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	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 19.0km以下				
	単 価		m3		4,208	
	*** S単 - 65号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無 し,9.5km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:月単位
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 9.5km以下				
	単 価		m3		1,583	
	*** S単 - 66号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1.000	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリト(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,10.9km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:月単位
	1)殻発生作業 2)積込工法区分	コンクリト(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込				

事業名		直轄災害復旧事業				
工事名		不知火幹線水路復旧(その2)工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 不知火幹線水路復旧(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)D1D区間の有無 4)運搬距離	無し 10.9km以下				
	単 価		m3		2,222	
	*** S単 - 67号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリ(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,18.5km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:月単位	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分	コンクリ(無筋)構造物とりこわし 機械積込				
	3)D1D区間の有無 4)運搬距離	無し 18.5km以下				
	単 価		m3		2,487	
	*** S単 - 68号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリ(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,18.5km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:月単位	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分	コンクリ(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込				
	3)D1D区間の有無 4)運搬距離	無し 18.5km以下				
	単 価		m3		3,069	
	*** S単 - 69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 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシャー RC-4 0 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:月単位	
	1)碎石の厚さ 2)碎石の計上	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する				
	3)長期割引単価区分 4)規格区分	あり 再生クラッシャー RC-40 40~0mm				
	単 価		m ²		1,469	
	*** S単 - 70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 無筋・鉄筋構造物,コンクリト ^ン 車打設,計上する,10m3以上100m3未満 ,一般養生,延長無し,-,-,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:月単位	
	1)構造物種別 2)打設工法	無筋・鉄筋構造物 コンクリト ^ン 車打設				
	3)コンクリートの計上 4)設計日打設量	計上する 10m3以上100m3未満				
	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	一般養生 延長無し				
	7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離	- -				
	10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		29,530	
	*** S単 - 71号 ***					

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧 (その 2) 工事 (第 1 回変更)

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧 (その 2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0311	底版コンクリート		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,100m3以上500m3未 満,一般養生,延長無し,-,-,-,24-12-25(20)(高炉B) W/C55%			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:月単位
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポン車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	100m3以上500m3未満				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	24-12-25(20)(高炉B) W/C55%				
	単 価		m3		27,200	
	*** S単 - 72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,-,有り,-,-,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:月単位
	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	有り				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		40,390	
	*** S単 - 73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 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m3以上100m3未 満,一般養生,延長無し,-,-,-,コンクリート各種			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:月単位
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポン車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	10m3以上100m3未満				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	コンクリート各種				
J96001	生コンクリート (早強)		m3			材変
	21-12-25 W/C55%					
	単 価		m3		30,710	
	*** S単 - 74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:月単位
	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		9,155	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧(その2)工事 (第1回変更)

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 75号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠, 小型構造物		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 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: 月単位	
	1) 型枠の種類 2) 構造物の種類	一般型枠 小型構造物				
	単 価		m ²		8,272	
	*** S単 - 76号 ***					
SA0331	SP 目地板 SP 目地板 30m2以上, 計上する, 目地板(ゴム発泡体) t=10mm		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 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: 月単位	
	1) 1工事当り使用量 2) 目地板の計上 3) 規格区分	30m2以上 計上する 目地板(ゴム発泡体) t=10mm				
	単 価		m ²		3,666	
	*** S単 - 77号 ***					
SA0331	伸縮目地 SP 目地板 30m2以上, 計上する, 目地板(ゴム発泡体) t=10mm		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 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: 月単位	
	1) 1工事当り使用量 2) 目地板の計上 3) 規格区分	30m2以上 計上する 目地板(ゴム発泡体) t=10mm				
	単 価		m ²		3,666	
	*** S単 - 78号 ***					
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クワツヤン RC-40		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 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: 月単位	
	1) 全仕上り厚 2) 施工区分 3) 材料 4) 長期割引単価区分 5) 材料規格の選択	150mm 1層施工 砕石 なし 再生クワツヤン RC-40				
	単 価		m ²		670.8	
	*** S単 - 79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, フォルト混合物 (2.35t/m ³), プライムコート 各種, なし, 再生密粒度7スロン(13)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 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: 月単位	
	1) 平均幅員 2) 1層当り平均仕上り厚	1.4m以上3.0m以下 50mm				

事業名		直轄災害復旧事業				
工事名		不知火幹線水路復旧(その2)工事 (第1回変更)				
工事別工事名:不知火幹線水路復旧(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分	アスファルト混合物 (2.35t/m ³) プライムコート 各種 なし 再生密粒度アスコン(13)				
	単 価		m ³		2,124	
	*** S単 - 80号 ***					
S01010	機械土工(超ロングアームバック掘削)		m ³		1,000 日	歩A 当たり算出
	機械土工(超ロングアームバック掘削)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分	バック		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:月単位	
M02141	バック[加ラ型・超ロングアーム・排対型(2次)] バック容量 山積0.4m ³ (平積0.3m ³)最大作業半径15-19m	1.480	供用日	20,300	30,044	
P34029	軽油 バック給油	85.000	L	143	12,155	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,908	25,908	
	合 計				68,107	算出数量 116.000 m ³
	単 価		m ³		587	
	*** S単 - 81号 ***					
S01034	不整地運搬		m ³		1,000 日	歩A 当たり算出
	不整地運搬 80m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	
	1)運搬距離	80m以下		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:月単位	
M27975	不整地運搬車[加ラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次)] 8.0~11.0t積	1.690	供用日	19,300	32,617	
P34029	軽油 バック給油	140.000	L	143	20,020	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,908	25,908	
	合 計				78,545	算出数量 242.000 m ³
	単 価		m ³		325	
	*** S単 - 82号 ***					
S01035	ダンプトラック運搬(超ロングアームバック積込)		m ³		100.000 m ³	歩A 当たり算出
	ダンプトラック運搬(超ロングアームバック積込) 19.5km以下,無し,良好			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運搬距離	19.5km以下		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:月単位	
	2)D/D通行区分	無し				
	3)路面条件	良好				
M03005	ダンプトラック[ワロード・デイベール] 10t積級	8.380	供用日	20,100	168,438	
W14065	タイヤ消費費(DT国産・普通・D) 積載重量 10.0t積	8.380	供用日	747	6,260	
P34029	軽油 バック給油	389.000	L	143	55,627	
R01022	運転手(一般)	6.700	人	23,562	157,865	
	合 計				388,190	算出数量 100.000 m ³
	単 価		m ³		3,882	
	*** S単 - 83号 ***					
S02116	フレア溶接		箇所		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	フレア溶接 K型溶接、時間的制約無、立向き、D16,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	2)地域資材単価コード(P)	P96104				
	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	直轄災害復旧事業					
工事名	不知火幹線水路復旧(その2)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	不知火幹線水路復旧(その2)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96104	フレア溶接 K型溶接、時間的制約無、立向き、D16	1.000	箇所	1,267	1,267	
	合計				1,267	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,267	
	*** S単 - 84号 ***					
S02116	フレア溶接		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	フレア溶接 K型溶接、時間的制約無、立向き、D19、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96105		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:月単位	
P96105	フレア溶接 K型溶接、時間的制約無、立向き、D19	1.000	箇所	1,434	1,434	
	合計				1,434	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,434	
	*** S単 - 85号 ***					
S02116	快適トイレ		基・月		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	快適トイレ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96102		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:月単位	
P96102	快適トイレ	1.000	基・月	51,000	51,000	
	合計				51,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				51,000	
	*** S単 - 86号 ***					
S02116	快適トイレ		基・月		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	快適トイレ 女子トイレ、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96103		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:月単位	
P96103	快適トイレ 女子トイレ	1.000	基・月	51,000	51,000	
	合計				51,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				51,000	
	*** S単 - 87号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D25,一般構造物,10t以上,受けなし,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	SD345 D25 一般構造物 10t以上 受けなし 無し 一般構造物(切梁無し) 10%未満		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:月単位	
P18234	異形棒鋼 SD345 D25	1.030	ton	99,500	102,485	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.000	ton	64,260	64,260	
	合計				166,745	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		166,745	

事業名	直轄災害復旧事業					
工事名	不知火幹線水路復旧(その2)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	不知火幹線水路復旧(その2)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 88号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345、D29、一般構造物、10t以上、受けない、無し、一般構造物(切梁無し)、10%未満		ton		1,000	歩A 当たり算出
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	SD345 D29 一般構造物 10t以上 受けない 無し 一般構造物(切梁無し) 10%未満				
P18235	異形棒鋼 SD345 D29	1.030	ton	100,000	103,000	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.000	ton	64,260	64,260	
	合計				167,260	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		167,260	
	*** S単 - 89号 ***					
S16003	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz、交替制補正対象外		供用日		1,000	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分	M23121 交替制補正対象外				
M23121	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz	1.000	供用日	426	426	
	合計				426	算出数量 1.000 供用日
	単価		供用日		426	
	*** S単 - 90号 ***					
S16003	騒音・振動計測機器[振動レベル計] 騒音・振動計測機器[振動レベル計] 測定レベル~120dB測定周波数1~80Hz、交替制補正対象外		供用日		1,000	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分	M23130 交替制補正対象外				
M23130	騒音・振動計測機器[振動レベル計] 測定レベル~120dB測定周波数1~80Hz	1.000	供用日	782	782	
	合計				782	算出数量 1.000 供用日
	単価		供用日		782	
	*** S単 - 91号 ***					
S18002	大型土のう工 大型土のう工 製作・設置、バツかり、現地土、0m3、大型土のう袋(1.0t用)、なし、あり		袋		1,000	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)施工機械区分 3)採取土区分 4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(資料機械)	製作・設置 バツかり 現地土 0.000 0.000m3 大型土のう袋(1.0t用) なし あり				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,988	29,988	
R01002	特殊作業員	1.000	人	25,602	25,602	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,726	21,726	

事業名	直轄災害復旧事業					
工事名	不知火幹線水路復旧(その2)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:不知火幹線水路復旧(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	諸雑費	0.010		77,316	773	
P37003	大型土のう袋 大型土のう袋(1.0t用)	34.000	枚	1,100	37,400	
F08064	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型・後方超小旋回・ｸﾚﾝ・～超低・排(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	1.280	日	7,670	9,818	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	63.000	L	143	9,009	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,908	25,908	
	合計				160,224	算出数量 34.000 袋
	単価		袋		4,712	
	*** S単 - 92号 ***					
S18002	大型土のう工 大型土のう工 撤去,ﾊﾞｯｸﾙ.0m3,..あり		袋		1.000 日	歩A 当たり算出
	1)施工区分	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	
	2)施工機械区分	ﾊﾞｯｸﾙ		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,988	29,988	
R01002	特殊作業員	1.000	人	25,602	25,602	
Y00004	諸雑費	0.004		55,590	222	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.210	日	11,500	13,915	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	101.000	L	143	14,443	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,908	25,908	
	合計				110,078	算出数量 115.000 袋
	単価		袋		957	
	*** S単 - 93号 ***					
S18003	排水ポンプ運転 排水ポンプ運転 120,常時排水,0以上～120未満,10m,発動発電機,あり		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	1)運転日数	120		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)排水方法	常時排水		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h)	0以上～120未満		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)全揚程	10m				
	5)動力区分	発動発電機				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F05051	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm	132.000	日	546	72,072	
F02057	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 45kVA	132.000	日	2,570	339,240	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	16,440.000	L	143	2,350,920	
R01002	特殊作業員	20.400	人	25,602	522,281	
Y00004	諸雑費	0.030		3,284,513	98,535	
	合計				3,383,048	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		3,383,048	
	*** S単 - 94号 ***					
S18003	排水ポンプ運転 排水ポンプ運転 1,常時排水,0以上～120未満,10m,発動発電機,あり		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	1)運転日数	1		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)排水方法	常時排水		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h)	0以上～120未満		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)全揚程	10m				
	5)動力区分	発動発電機				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				

事業名	直轄災害復旧事業					
工事名	不知火幹線水路復旧(その2)工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 不知火幹線水路復旧(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
F05051	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm	1.100	日	546	601	
F02057	発動発電機[D駆動・超低・排対型(～3次)] 45kVA	1.100	日	2,570	2,827	
P34029	軽油 バレル給油	137.000	L	143	19,591	
R01002	特殊作業員	0.170	人	25,602	4,352	
Y00004	諸雑費	0.030		27,371	821	
	合計				28,192	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		28,192	
	*** S単 - 95号 ***					
S18004	排水ポンプ設置撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去 1～5台,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)ポンプ台数区分 2)長期割引単価区分(賃料機械)	1～5台 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:月単位	
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.740	日	11,500	8,510	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	29,988	14,994	
R01002	特殊作業員	0.100	人	25,602	2,560	
R01003	普通作業員	2.000	人	21,726	43,452	
P34029	軽油 バレル給油	23.000	L	143	3,289	
R01021	運転手(特殊)	0.500	人	25,908	12,954	
	合計				85,759	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		85,759	
	*** S単 - 96号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(水路内湧水)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 120,常時排水,7以上～30未満,発動発電機,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)運転日数 2)排水方法 3)排水量(m3/h) 4)動力源区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	120 常時排水 7以上～30未満 発動発電機 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:月単位	
F02053	発動発電機[D駆動・超低・排対型(～3次)] 定格容量15kva	129.600	日	1,630	211,248	
P34029	軽油 バレル給油	4,956.000	L	143	708,708	
R01001	土木一般世話役	4.800	人	29,988	143,942	
R01003	普通作業員	6.000	人	21,726	130,356	
Y00004	諸雑費	0.050		1,194,254	59,713	
	合計				1,253,967	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		1,253,967	
	*** S単 - 97号 ***					
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm,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)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械)	口径 100mm 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:月単位	
R01001	土木一般世話役	0.320	人	29,988	9,596	
R01003	普通作業員	1.040	人	21,726	22,595	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧(その2)工事 (第1回変更)

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・ｸﾚﾝ- ~ 超低・排対型(-2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.260	日	11,500	2,990	
R01021	運転手(特殊)	0.240	人	25,908	6,218	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	29.000	L	143	4,147	
	合 計				45,546	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		45,546	
	*** S単 - 98号 ***					
S18161	ﾊﾞｲﾌﾞﾙ工(鋼矢板・H形鋼打設)		本		10,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｲﾌﾞﾙ工(鋼矢板・H形鋼打設) 油圧式,6m以下,242kW, H形鋼打設,H300,0.0,			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	
	1)ﾊﾞｲﾌﾞﾙ区分	油圧式		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)打込長(m)	6m以下		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)ﾊﾞｲﾌﾞﾙ規格	242kW				
	4)施工区分	H形鋼打設				
	5)材料区分	H300				
	6)鋼矢板の長さ(m/枚)鋼矢板の時入力	0.0				
	8)H形鋼の単価入力(H形鋼の時)	62,496				
P18036	H形鋼杭 H300	10.000	本	62,496	624,960	
R01001	土木一般世話役	0.300	人	29,988	8,996	
R01012	とび工	0.610	人	28,356	17,297	
R01003	普通作業員	0.300	人	21,726	6,518	
M05119	ﾊﾞｲﾌﾞﾙ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] 242kW	0.400	供用日	109,000	43,600	
M04709	加-ﾗｰﾝ[油圧駆動式ｸｲﾝ-ﾗｽﾞﾝﾌﾞ型・排対型(2014)] 50~55t吊	0.400	供用日	63,700	25,480	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	143.000	L	143	20,449	
R01021	運転手(特殊)	0.300	人	25,908	7,772	
Y00004	諸雑費 1	0.010		130,112	1,301	
	合 計				756,373	算出数量 10.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		75,637	
Y00001	単位					
	*** S単 - 99号 ***					
S18161	ﾊﾞｲﾌﾞﾙ工(鋼矢板・H形鋼打設)		本		10,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｲﾌﾞﾙ工(鋼矢板・H形鋼打設) 油圧式,12m以下,242kW, H形鋼打設,H300,0.0,			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	
	1)ﾊﾞｲﾌﾞﾙ区分	油圧式		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)打込長(m)	12m以下		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)ﾊﾞｲﾌﾞﾙ規格	242kW				
	4)施工区分	H形鋼打設				
	5)材料区分	H300				
	6)鋼矢板の長さ(m/枚)鋼矢板の時入力	0.0				
	8)H形鋼の単価入力(H形鋼の時)	135,408				
P18036	H形鋼杭 H300	10.000	本	135,408	1,354,080	
R01001	土木一般世話役	0.450	人	29,988	13,495	
R01012	とび工	0.910	人	28,356	25,804	
R01003	普通作業員	0.450	人	21,726	9,777	
M05119	ﾊﾞｲﾌﾞﾙ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] 242kW	0.600	供用日	109,000	65,400	
M04709	加-ﾗｰﾝ[油圧駆動式ｸｲﾝ-ﾗｽﾞﾝﾌﾞ型・排対型(2014)] 50~55t吊	0.600	供用日	63,700	38,220	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	215.000	L	143	30,745	
R01021	運転手(特殊)	0.450	人	25,908	11,659	
Y00004	諸雑費 1	0.010		195,100	1,951	
	合 計				1,551,131	算出数量 10.000 [各単位]

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧(その2)工事 (第1回変更)

工事別工事名:不知火幹線水路復旧(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		[各単位]		155,113	
Y00001	単位					
	*** S単 - 100号 ***					
S86801	SP【被災地】掘削		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP【被災地】掘削 土砂,現場制約あり,-,-,-,-,-,-,-,-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)土質 2)施工方法 3)押土の有無 4)障害の有無 5)施工数量 6)火薬使用 7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無	土砂 現場制約あり - - - - - -				
	単 価		m3		5,649	
	*** S単 - 101号 ***					
SA0107	SP 掘削補助機械搬入搬出		回		1.000 回	歩A 当たり算出
	SP 掘削補助機械搬入搬出 掘削補助機械搬入搬出,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:月単位	
	1)作業区分 2)長期割引単価区分	掘削補助機械搬入搬出 なし				
	単 価		回		46,180	
	*** S単 - 102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 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m3以上100m3未満 ,一般養生,延長無し,-,-,-,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポン車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3		29,530	

事業名	直轄災害復旧事業					
工事名	不知火幹線水路復旧(その2)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	不知火幹線水路復旧(その2)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 1号 ***					
T00001	底板コンクリート鉄筋溶接		箇所		430.000	歩A 当たり算出
	D16-D19					
S02115	土木一般世話役	0.250	人	29,988	7,497	S単 10号
S02115	溶接工	1.500	人	29,682	44,523	S単 13号
S02115	普通作業員	1.000	人	21,726	21,726	S単 12号
Y00004	雑品	0.180		73,746	13,274	
	合計				87,020	算出数量 430.000 箇所
	単価		箇所		202	
	*** 丁単 - 2号 ***					
T00002	鋼製角形水路(設置)		本		6.000	歩A 当たり算出
	H1800×B1250					
S02115	土木一般世話役	1.300	人	29,988	38,984	S単 10号
S02115	特殊作業員	1.300	人	25,602	33,283	S単 11号
S02115	普通作業員	3.900	人	21,726	84,731	S単 12号
Y00004	雑品	0.180		156,998	28,260	
S16004	ワレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]	1.300	日	56,500	73,450	S単 51号
	ワレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	1.300	日	56,500	73,450	S単 51号
	合計				258,708	算出数量 6.000 本
	単価		本		43,118	
	*** 丁単 - 3号 ***					
T00003	鋼製角形水路(撤去)		本		6.000	歩A 当たり算出
	H1800×B1250					
S02115	土木一般世話役	1.300	人	29,988	38,984	S単 10号
S02115	特殊作業員	1.300	人	25,602	33,283	S単 11号
S02115	普通作業員	3.900	人	21,726	84,731	S単 12号
Y00004	雑品	0.180		156,998	28,260	
S16004	ワレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]	1.300	日	56,500	73,450	S単 51号
	ワレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	1.300	日	56,500	73,450	S単 51号
	合計				258,708	算出数量 6.000 本
	単価		本		43,118	
	*** 丁単 - 4号 ***					
T00004	既設水路撤去工		m3		202.000	歩A 当たり算出
	ウォ-ル-・コンクリートカット					
S02115	土木一般世話役	12.080	人	29,988	362,255	S単 10号
S02115	特殊作業員	29.540	人	25,602	756,283	S単 11号
S02115	普通作業員	29.540	人	21,726	641,786	S単 12号
Y00004	雑品	0.200		1,760,324	352,065	
S02111	コンクリート穿孔機 最大削孔径 25cm 簡易仕様型	14.770	供用日	752	11,107	S単 5号
S16004	ワレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]	12.080	日	102,000	1,232,160	S単 49号
	ワレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,なし	12.080	日	102,000	1,232,160	S単 49号
S02111	コンクリート壁面カット[電動式ウォ-ル-] 最大切断深さ30cm級電源単相120V	12.080	供用日	7,600	91,808	S単 6号
S02111	コンクリートカット[ハ-キ-ム式(超低騒音型)・湿式] 切削深30cm級 ブレード径75cm	2.690	供用日	14,500	39,005	S単 7号

事業名		直轄災害復旧事業				
工事名		不知火幹線水路復旧(その2)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		不知火幹線水路復旧(その2)工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	ブレード(側壁用) 26インチ	8.080	枚	257,000	2,076,560	S単 16号
S02116	ブレード(底板用1) 18インチ	6.260	枚	93,000	582,180	S単 17号
S02116	ブレード(底板用2) 26インチ	3.890	枚	140,000	544,600	S単 18号
S16004	発動発電機[D駆動・低騒音・排対型(〜2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),10KVA,なし	12.080	日	3,992	48,223	S単 50号
S02111	専用トラック 3tコンニク車	2.690	台	7,080	19,045	S単 8号
	合計				6,757,077	算出数量 202.000 m3
	単価		m3		33,451	
	*** 丁単 - 5号 ***					
T00005	ネットフェンス工(本体工)		m		20,000 m	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.320	人	29,988	9,596	S単 10号
S02115	普通作業員	1.310	人	21,726	28,461	S単 12号
Y00004	雑品	0.010		38,057	381	
S02116	ネットフェンス	20.000	m	5,115	102,300	S単 21号 算出数量 20.000 m
	合計				140,738	
	単価		m		7,037	
	*** 丁単 - 6号 ***					
T00010	濁水処理施設設置工		基		1,000 基	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.090	人	29,988	2,699	S単 10号
S02115	特殊作業員	0.280	人	25,602	7,169	S単 11号
S02115	普通作業員	0.370	人	21,726	8,039	S単 12号
Y00004	雑品	0.360		17,907	6,447	
	合計				24,354	算出数量 1.000 基
	単価		基		24,354	
	*** 丁単 - 7号 ***					
T00011	濁水処理施設撤去工		基		1,000 基	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.030	人	29,988	900	S単 10号
S02115	特殊作業員	0.190	人	25,602	4,864	S単 11号
S02115	普通作業員	0.250	人	21,726	5,432	S単 12号
Y00004	雑品	0.260		11,196	2,911	
	合計				14,107	算出数量 1.000 基
	単価		基		14,107	