



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整備工事

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整備工事 (第1回変更)

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(465,108,000)	
			537,020,000	
・工事原価			(408,310,000)	
			472,762,000	
純工事費			(323,541,000)	
			376,553,000	
・直接工事費			(293,338,000)	
			339,885,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	(")	式	(201,701,000)	
	1.000		238,008,000	
・直接工事費(仮設工)	(")	式	(91,637,000)	
	1.000		101,877,000	
・間接工事費			(114,972,000)	
			132,877,000	
・共通仮設費			(30,203,000)	
			36,668,000	
・事業損失防止施設費	(")	式	(216,000)	
	1.000		249,000	
・運搬費~管鋪費等				
			(26,890,000)	
			30,552,000	
・運搬費	(")	式	(1,670,000)	
	1.000		4,116,000	
・準備費	(")	式	(")	
	1.000		0	
・安全費	(")	式	(")	
	1.000		0	
・役務費	(")	式	(")	
	1.000		0	
・技術管理費	(")	式	(")	
	1.000		0	
・管鋪費等	(")	式	(0)	
	1.000		188,000	
・現場環境改善費			(1,427,000)	
			1,563,000	
・現場環境改善費(率計上)				
			(1,427,000)	
			1,563,000	
・現場環境改善費(積上)	(")	式	(")	
	1.000		0	
・現場管理費			(84,769,000)	
			96,209,000	
・現場管理費(率計上)				
			(84,769,000)	
			96,209,000	
・現場管理費(積上)	(")	式	(")	
	1.000		0	
・現場管理費(一般管理費率対象外)	(")	式	(")	
	1.000		0	
・工期延長等に伴う現場維持等の費用	(")	式	(")	
	1.000		0	
・官貸額(直工)	(")	式	(")	
	1.000		0	
・官貸額(事業損失防止)	(")	式	(")	
	1.000		0	
・官貸額(直工・事業損失防止除く)	(")	式	(")	
	1.000		0	
・一般管理費等				
			(56,798,000)	
			64,266,000	
・一括計上価格	(")	式	(")	
	1.000		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)			(")	
			7,781,000	
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整備工事 (第1回変更)

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事	
運搬費-営繕費等	
B x C x D	30,552,000
B = 今回対象金額	340,134,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	26,890,000
C2 = 変更前の対象金額	293,554,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	9.09%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	9.27%
現場環境改善費(率計上)	
B x C x D	1,563,000
B = 今回対象金額	332,104,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	1,427,000
C2 = 変更前の対象金額	285,557,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	0.49%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	0.52%
現場管理費(率計上)	
B' x C x D	96,209,000
B' = 今回対象金額	376,553,000
B = 率算定対象金額	374,096,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	84,769,000
C2 = 変更前の対象金額	323,541,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	25.92%
D2 = C2'を積算基準書の率式に代入した値	26.58%
C2' = 変更前の率算定対象金額	321,368,000
一般管理費等	
B x C x D	64,266,000
B = 今回対象金額	472,762,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	56,798,000
C2 = 変更前の対象金額	408,310,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	13.74%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	14.06%

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

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事

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			(201,701,000) 238,008,000	
直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	(201,701,000) 238,008,000	
・土工	1.000	式	(") 7,555,000	
・掘削工	1.000	式	(") 5,479,000	
・作業残土処理工	1.000	式	(") 2,076,000	
・構造物撤去工	1.000	式	(") 33,127,000	
・構造物取壊し工	1.000	式	(") 33,127,000	
・開渠工	1.000	式	(123,418,000) 141,689,000	
・プレキャスト開渠工	1.000	式	(123,418,000) 141,689,000	
・暗渠工	1.000	式	(") 13,969,000	
・プレキャスト暗渠工 B3650×H2350、用水路区間(8号橋梁部)	1.000	式	(") 5,594,000	
・プレキャスト暗渠工 B3650×H2350、用水路区間(9号橋梁部)	1.000	式	(") 8,375,000	
・水路付帯工	1.000	式	(") 19,351,000	
・安全施設工	1.000	式	(") 8,701,000	
・人道橋復旧工	1.000	式	(") 10,650,000	
・道路復旧工	1.000	式	(") 2,989,000	
・道路復旧工 市道	1.000	式	(") 2,061,000	
・工事用進入路復旧工	1.000	式	(") 928,000	
・水路復旧工	1.000	式	(") 1,292,000	
・横断排水暗渠復旧工(NO.69+5.23)	1.000	式	(") 646,000	
・横断排水暗渠復旧工(NO.72+31.53)	1.000	式	(") 646,000	
・浮上対策工	1.000	式	(0) 18,036,000	
・浮上対策工	1.000	式	(0) 18,036,000	

事業名 | 直轄災害復旧事業
 工事名 | 不知火幹線水路復旧整備工事 (第 1 回変更)

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事

工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
管繕費等内訳			(0) 188,000	
管繕費等	1.000	式	(0) 188,000	
・ 共通仮設 (積上げ)	1.000	式	(0) 188,000	
・ ・ 管繕費	1.000	式	(0) 188,000	

事業名		直轄災害復旧事業				
工事名		不知火幹線水路復旧整備工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事						
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)					(201,701,000)	
					238,008,000	
・土工					(")	
・ ・掘削工		1.000	式		7,555,000	
		1.000	式		(")	
					5,479,000	
000001	床掘り	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
	用水路側壁部	583	m3	315.54	183,963	B単 1号
000002	床掘り	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
	用水路底版部	739	m3	1,880.42	1,389,636	B単 2号
000003	積込(ルーズ)	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
	用水路底版部	739	m3	290.77	214,885	B単 3号
000004	流用土運搬	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
	現場~ヤード	870.000	m3	701.72	610,497	B単 4号
000005	積込(ルーズ)	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
	ヤード	870	m3	236.65	205,893	B単 5号
000006	流用土運搬	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
	ヤード - 現場	870.000	m3	701.72	610,497	B単 6号
000007	埋戻土投入	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
		853.000	m3	290.77	248,034	B単 7号
000008	埋戻	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
	用水路側壁部	768.000	m3	2,572.05	1,975,341	B単 8号
000009	掘削補助機械搬入搬出	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	用水路底版部床掘り用	1	回	40,516	40,516	B単 9号
合 計					5,479,262	
・ ・作業残土処理工		1.000	式		(")	
000010	建設発生土運搬処分	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	土砂	452	m3	4,594	2,076,488	B単 10号
合 計					(")	
					2,076,488	
・ 構造物撤去工		1.000	式		(")	
・ ・ 構造物取壊し工		1.000	式		33,127,000	
000011	既設水路撤去工	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	ウォール・コンクリート切断 鉄筋構造物	812	m3	31,055	25,216,660	B単 11号
000012	殻運搬	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	コンクリート(有筋)	812	m3	7,771	6,310,052	B単 12号
000013	コンクリート構造物取壊し	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	コンクリート(無筋)	86	m3	9,787	841,682	B単 13号
000014	殻運搬	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	コンクリート(無筋)	86	m3	5,515	474,290	B単 14号
000015	ネットフェンス撤去	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
		386.000	m	708	273,288	B単 15号
000016	ネットフェンス門扉撤去	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
		1.000	組	3,111	3,111	B単 16号
000017	ネットフェンス運搬	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
		2.934	ton	2,763	8,107	B単 17号
合 計					(")	
					33,127,190	
・ 開渠工		1.000	式		(123,418,000)	
・ ・プレキャスト開渠工		1.000	式		141,689,000	
000018	基礎砕石	(2,059)		(")	(2,777,591)	歩A・単A [単価B]
	再生クラッシュラン(40~0mm)	1,940	m ²	1,349	2,617,060	B単 18号
000019	基礎コンクリート	(309)		(")	(8,369,883)	歩A・単A [単価B]
	18-8-40(BB)	0.0	m3	27,087	0	B単 19号
000123	基礎コンクリート	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	21-12-25(BB)	582	m3	27,087	15,764,634	B単 123号
000020	型枠	(117)		(")	(982,533)	歩A・単A [金額B]
	基礎コンクリート	355	m ²	8,397.71	2,981,190	B単 20号
000021	基礎コンクリート鉄筋	(15,750)		(")	(2,327,157)	歩A・単A [単価B]
	SD295,D13	27.300	ton	147,756	4,033,739	B単 21号
000124	基礎コンクリート鉄筋	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	SD295,D16	6.100	ton	145,866	889,783	B単 124号
000125	基礎コンクリート鉄筋	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	SD345,D19	3.700	ton	150,590	557,183	B単 125号
000126	基礎コンクリート鉄筋	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	SD345,D22	8.500	ton	150,590	1,280,015	B単 126号
000127	基礎コンクリート鉄筋	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	SD345,D25	20.000	ton	150,590	3,011,800	B単 127号
000128	基礎コンクリート鉄筋	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	SD345,D29	9.900	ton	151,534	1,500,187	B単 128号
000022	目地板	(31)		(")	(105,834)	歩A・単A [単価B]
	ゴム発泡体(t=10mm)	58	m ²	3,414	198,012	B単 22号
000023	鉄筋コンクリートL形水路	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	H2600、L2000	392.0	m	277,692	108,855,264	B単 23号

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

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合 計				(123,418,262) 141,688,867	
・暗渠工	1.000	式		(") 13,969,000	
・ ・ プレキャスト暗渠工 B3650×H2350、用水路区間(8号橋梁部)	1.000	式		(") 5,594,000	
000024 プレキャストボックス B3650×H2350、用水路区間(65+25.650)	(") 4.000	(") m	(") 1,251,173	(") 5,004,692	歩A・単A [単価B] B単 24号
000025 基礎コンクリート 18-8-40(BB)	(") 9.000	(") m3	(") 27,087	(") 243,783	歩A・単A [単価B] B単 25号
000026 型枠 基礎コンクリート	(") 4.300	(") ㎡	(") 8,397.90	(") 36,111	歩A・単A [金額B] B単 26号
000027 調整コンクリート 18-8-25(BB)	(") 9.500	(") m3	(") 27,087	(") 257,327	歩A・単A [単価B] B単 27号
000028 型枠 調整コンクリート	(") 2.300	(") ㎡	(") 8,397.82	(") 19,315	歩A・単A [金額B] B単 28号
000029 間詰コンクリート 18-8-25(BB)	(") 1.200	(") m3	(") 27,087	(") 32,504	歩A・単A [単価B] B単 29号
合 計				(") 5,593,732	
・ ・ プレキャスト暗渠工 B3650×H2350、用水路区間(9号橋梁部)	1.000	式		(") 8,375,000	
000030 プレキャストボックス B3650×H2350、用水路区間(9号橋梁部)	(") 6.000	(") m	(") 1,251,173	(") 7,507,038	歩A・単A [単価B] B単 30号
000031 基礎コンクリート 18-8-40(BB)	(") 15.400	(") m3	(") 27,087	(") 417,140	歩A・単A [単価B] B単 31号
000032 型枠 基礎コンクリート	(") 5.000	(") ㎡	(") 8,397.80	(") 41,989	歩A・単A [金額B] B単 32号
000033 間詰コンクリート 18-8-40(BB)	(") 15.100	(") m3	(") 27,087	(") 409,014	歩A・単A [単価B] B単 33号
合 計				(") 8,375,181	
・水路付帯工	1.000	式		(") 19,351,000	
・ ・ 安全施設工	1.000	式		(") 8,701,000	
000034 嵩上げコンクリート 18-8-40(BB)	(") 29	(") m3	(") 37,049	(") 1,074,421	歩A・単A [単価B] B単 34号
000035 型枠 嵩上げコンクリート部、一般型枠	(") 194	(") ㎡	(") 7,587.75	(") 1,472,025	歩A・単A [金額B] B単 35号
000036 目地板 ゴム発泡体 (t=10mm)	(") 34	(") ㎡	(") 3,414	(") 116,076	歩A・単A [単価B] B単 36号
000037 ネットフェンス工 H1000、丸パイプ型、亜鉛メッキ	(") 380	(") m	(") 6,455	(") 2,452,900	歩A・単A [単価B] B単 37号
000038 ネットフェンス基礎ブロック 300×300×800	(") 190	(") 個	(") 13,851	(") 2,631,690	歩A・単A [単価B] B単 38号
000039 ネットフェンス門扉 H1000、襖式片開、亜鉛メッキ製	(") 1	(") 組	(") 39,973	(") 39,973	歩A・単A [単価B] B単 39号
000040 ガードレール設置 コンクリート建込式、Gr-C-2B、白色塗装	(") 36.000	(") m	(") 10,963	(") 394,668	歩A・単A [単価B] B単 40号
000041 鉄筋 ガードレール補強筋、SD295、D13	(") 0.060	(") ton	(") 147,756	(") 8,865	歩A・単A [単価B] B単 41号
000042 地覆コンクリート 24-8-25(BB)	(") 7.3	(") m3	(") 37,535	(") 274,006	歩A・単A [単価B] B単 42号
000043 型枠 地覆コンクリート部、一般型枠	(") 27	(") ㎡	(") 7,587.74	(") 204,869	歩A・単A [金額B] B単 43号
000044 鉄筋 地覆コンクリート部、SD295、D13	(") 0.214	(") ton	(") 147,756	(") 31,620	歩A・単A [単価B] B単 44号
合 計				(") 8,701,113	
・ ・ 人道橋復旧工	1.000	式		(") 10,650,000	
000045 人道橋復旧工 9号橋梁	(") 1.000	(") 式	(") 1,912,166	(") 1,912,166	歩A・単A [金額B] B単 45号
000046 人道橋復旧工 10号橋梁	(") 1.000	(") 式	(") 1,912,166	(") 1,912,166	歩A・単A [金額B] B単 46号
000047 人道橋復旧工 11号橋梁	(") 1.000	(") 式	(") 1,886,629	(") 1,886,629	歩A・単A [金額B] B単 47号
000048 人道橋復旧工 12号橋梁	(") 1.000	(") 式	(") 1,873,457	(") 1,873,457	歩A・単A [金額B] B単 48号
000049 人道橋復旧工 13号橋梁	(") 1.000	(") 式	(") 1,204,098	(") 1,204,098	歩A・単A [金額B] B単 49号
000050 人道橋復旧工 14号橋梁	(") 1.000	(") 式	(") 1,861,018	(") 1,861,018	歩A・単A [金額B] B単 50号
合 計				(") 10,649,534	

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

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・道路復旧工				(")	
	1.000	式		2,989,000	
・・道路復旧工 市道				(")	
	1.000	式		2,061,000	
000051 路盤工 再生クラッシャーラン (40~0mm)、t=150mm	(") 804	m ²	(") 615	(") 494,460	歩A・単A [単価B] B単 51号
000052 アスファルト舗装工 再生密粒度アスコン(13)、t=50mm	(") 804	m ²	(") 1,949	(") 1,566,996	歩A・単A [単価B] B単 52号
合 計				(") 2,061,456	
・・工事用進入路復旧工				(") 928,000	
000053 路盤工 再生クラッシャーラン (40~0mm)、t=100mm	(") 185	m ²	(") 508	(") 93,980	歩A・単A [単価B] B単 53号
000054 アスファルト舗装工 再生密粒度アスコン(13)、t=40mm	(") 185	m ²	(") 1,645	(") 304,325	歩A・単A [単価B] B単 54号
000055 歩車道境界ブロック復旧工 流用材	(") 96.000	m	(") 3,446	(") 330,816	歩A・単A [単価B] B単 55号
000056 ガードレール復旧工 Gr-C-4E(流用材)	(") 18.000	m	(") 3,489	(") 62,802	歩A・単A [単価B] B単 56号
000057 防護柵復旧工 横断・転落防止柵支柱3.0m、H=1.10m(流用材)	(") 70.000	m	(") 1,941	(") 135,870	歩A・単A [単価B] B単 57号
合 計				(") 927,793	
・水路復旧工				(") 1,292,000	
・・横断排水暗渠復旧工 (NO.69+5.23)				(") 646,000	
000058 基面整正 管水路基礎部	(") 6.7	m ²	(") 399	(") 2,673	歩A・単A [単価B] B単 58号
000059 基面整正 集水樹	(") 2.1	m ²	(") 399	(") 838	歩A・単A [単価B] B単 59号
000060 基礎砕石 管水路基礎部	(") 6.7	m ²	(") 1,146	(") 7,678	歩A・単A [単価B] B単 60号
000061 基礎砕石 集水樹	(") 2.1	m ²	(") 1,146	(") 2,407	歩A・単A [単価B] B単 61号
000062 基礎コンクリート 管水路基礎部、18-8-25(BB)	(") 2.2	m ³	(") 35,526	(") 78,157	歩A・単A [単価B] B単 62号
000063 型枠 基礎コンクリート部、一般型枠	(") 12.4	m ²	(") 7,587.74	(") 94,088	歩A・単A [金額B] B単 63号
000064 遠心力鉄筋コンクリート管布設工 600、B形、外圧管1種	(") 6.8	m	(") 28,913	(") 196,608	歩A・単A [単価B] B単 64号
000065 管浮上対策工 土のう	(") 1.0	m ³	(") 29,677	(") 29,677	歩A・単A [単価B] B単 65号
000066 集水樹設置工 2号マンホール	(") 1	箇所	(") 234,274	(") 234,274	歩A・単A [単価B] B単 66号
合 計				(") 646,400	
・・横断排水暗渠復旧工 (NO.72+31.53)				(") 646,000	
000067 基面整正 管水路基礎部	(") 6.7	m ²	(") 399	(") 2,673	歩A・単A [単価B] B単 67号
000068 基面整正 集水樹	(") 2.1	m ²	(") 399	(") 838	歩A・単A [単価B] B単 68号
000069 基礎砕石 管水路基礎部	(") 6.7	m ²	(") 1,146	(") 7,678	歩A・単A [単価B] B単 69号
000070 基礎砕石 集水樹	(") 2.1	m ²	(") 1,146	(") 2,407	歩A・単A [単価B] B単 70号
000071 基礎コンクリート 管水路基礎部、18-8-25(BB)	(") 2.2	m ³	(") 35,526	(") 78,157	歩A・単A [単価B] B単 71号
000072 型枠 基礎コンクリート部、一般型枠	(") 12.4	m ²	(") 7,587.74	(") 94,088	歩A・単A [金額B] B単 72号
000073 遠心力鉄筋コンクリート管布設工 600、B形、外圧管1種	(") 6.8	m	(") 28,913	(") 196,608	歩A・単A [単価B] B単 73号
000074 管浮上対策工 土のう	(") 1.0	m ³	(") 29,677	(") 29,677	歩A・単A [単価B] B単 74号
000075 集水樹設置工 2号マンホール	(") 1	箇所	(") 234,274	(") 234,274	歩A・単A [単価B] B単 75号
合 計				(") 646,400	
・浮上対策工				(0)	
・・浮上対策工				(0)	
	1.000	式		18,036,000	
000129 浮上対策工 H鋼杭 L=5.0m	(0.000) 142.000	本	(0) 65,891	(0) 9,356,522	歩A・単A [単価B] B単 129号
000130 浮上対策工 H鋼杭 L=6.0m	(0.000) 43.000	本	(0) 76,121	(0) 3,273,203	歩A・単A [単価B] B単 130号

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

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				(91,637,000)	
				101,877,000	
・仮設工				(91,637,000)	
				101,877,000	
・・仮設道路撤去工				()	
	1.000	式		35,686,000	
000076 安定シート撤去	()	()	()	()	歩A・単A [単価B]
ポリプロピレン系、厚さ0.37mm、980N/5cm	4,789	m ²	64	306,496	B単 76号
B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分量)	()	()	()	()	歩A・単A [単価B]
安定シート	9.6	m ³	24,767	237,763	B単 77号
000078 工用道路盛土撤去	()	()	()	()	歩A・単A [単価B]
再生クラッシュヤラン(40~0mm)	1,738	m ³	327	568,326	B単 78号
000079 作業残土処理	()	()	()	()	歩A・単A [単価B]
再生クラッシュヤラン(40~0mm)	1,738	m ³	3,262	5,669,356	B単 79号
000080 埋戻土押土	()	()	()	()	歩A・単A [単価B]
現地仮置土	638.000	m ³	175	111,650	B単 80号
000081 埋戻	()	()	()	()	歩A・単A [単価B]
	638.000	m ³	261	166,518	B単 81号
000082 表土運搬	()	()	()	()	歩A・単A [単価B]
ヤード ~ 現場	476.000	m ³	518	246,568	B単 82号
000083 表土埋戻	()	()	()	()	歩A・単A [単価B]
t=25cm	1,904.000	m ²	57	108,528	B単 83号
000084 耕起	()	()	()	()	歩A・単A [単価B]
	1,904.000	m ²	23	43,792	B単 84号
000085 路盤撤去工	()	()	()	()	歩A・単A [単価B]
	655.000	m ³	226	148,030	B単 85号
000086 作業残土処理	()	()	()	()	歩A・単A [単価B]
再生クラッシュヤラン(40~0mm)	655	m ³	3,262	2,136,610	B単 86号
000087 表層	()	()	()	()	歩A・単A [単価B]
再生密粒度アスコン(13)、t=50mm	32	m ²	1,858	59,456	B単 87号
000088 路盤	()	()	()	()	歩A・単A [単価B]
再生クラッシュヤラン(40~0mm)、t=150mm	32.000	m ²	615	19,680	B単 88号
000089 アスファルト舗装版破砕	()	()	()	()	歩A・単A [単価B]
	4,350.000	m ²	5,767	25,086,450	B単 89号
000090 アスファルト殻運搬	()	()	()	()	歩A・単A [単価B]
	131.000	m ³	2,696	353,176	B単 90号
000091 アスファルト殻処分費	()	()	()	()	歩A・単A [単価B]
	131.000	m ³	3,233	423,523	B単 91号
合 計				35,685,922	
・・仮橋撤去工				()	
1号仮設橋梁(上流側)	1.000	式		452,000	
000092 仮橋撤去工(上部工)	()	()	()	()	歩A・単A [単価B]
覆工受桁	23.400	ton	6,615	154,791	B単 92号
000093 仮橋撤去工(下部工)	()	()	()	()	歩A・単A [単価B]
杭橋脚・桁受け	3.300	ton	20,769	68,538	B単 93号
000094 杭橋脚・導杭引抜工	()	()	()	()	歩A・単A [単価B]
	12.000	本	9,394	112,728	B単 94号
000095 仮橋覆工板撤去	()	()	()	()	歩A・単A [単価B]
	195.000	m ²	408	79,560	B単 95号
000096 仮橋高欄撤去	()	()	()	()	歩A・単A [単価B]
	26.000	m	1,401	36,426	B単 96号
合 計				452,043	
・・仮橋撤去工				()	
2号仮設橋梁(下流側)	1.000	式		295,000	
000097 仮橋撤去工(上部工)	()	()	()	()	歩A・単A [単価B]
覆工受桁	15.600	ton	6,615	103,194	B単 97号
000098 仮橋撤去工(下部工)	()	()	()	()	歩A・単A [単価B]
杭橋脚・桁受け	1.800	ton	20,769	37,384	B単 98号
000099 杭橋脚・導杭引抜工	()	()	()	()	歩A・単A [単価B]
	8.000	本	9,394	75,152	B単 99号
000100 仮橋覆工板撤去	()	()	()	()	歩A・単A [単価B]
	104.000	m ²	408	42,432	B単 100号
000101 仮橋高欄撤去	()	()	()	()	歩A・単A [単価B]
	26.000	m	1,401	36,426	B単 101号
合 計				294,588	
・・仮返し水路撤去工				()	
	1.000	式		10,923,000	
000102 仮返し水路撤去工(中下流1)	()	()	()	()	歩A・単A [単価B]
鋼製角形水路H2200×B2000	98.000	m	4,582	449,036	B単 102号
000103 仮返し水路撤去工(中下流2)	()	()	()	()	歩A・単A [単価B]
鋼製コルゲート水路	275.000	m	33,240	9,141,000	B単 103号
000104 大型土のう撤去	()	()	()	()	歩A・単A [単価B]
仮締切	38.000	袋	2,629	99,902	B単 104号
000105 仮返し接続コンクリート水路取壊し	()	()	()	()	歩A・単A [単価B]
	37.000	m ³	9,787	362,119	B単 105号
000106 コンクリート殻運搬	()	()	()	()	歩A・単A [単価B]
無筋	37.000	m ³	2,281	84,397	B単 106号

事業名		直轄災害復旧事業				
工事名		不知火幹線水路復旧整備工事 (第 1 回変更)				
工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事						
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	315.54		歩A・単A
000002	*** B単 - 2号 *** 床掘り			(")		
	用水路底部部		m3	1,880.42		歩A・単A
000003	*** B単 - 3号 *** 積込(ルーズ)			(")		
	用水路底部部		m3	290.77		歩A・単A
000004	*** B単 - 4号 *** 流用土運搬			(")		
	現場~ヤード		m3	701.72		歩A・単A
000005	*** B単 - 5号 *** 積込(ルーズ)			(")		
	ヤード		m3	236.65		歩A・単A
000006	*** B単 - 6号 *** 流用土運搬			(")		
	ヤード ~現場		m3	701.72		歩A・単A
000007	*** B単 - 7号 *** 埋戻土投入			(")		
			m3	290.77		歩A・単A
000008	*** B単 - 8号 *** 埋戻			(")		
	用水路側壁部		m3	2,572.05		歩A・単A
000009	*** B単 - 9号 *** 掘削補助機械搬入搬出			(")		
	用水路底部部床掘り用		回	40,516		歩A・単A
000010	*** B単 - 10号 *** 建設発生土運搬処分			(")		
	土砂		m3	4,594		歩A・単A
000011	*** B単 - 11号 *** 既設水路撤去工			(")		
	ウォール・コンクリート切断 鉄筋構造物		m3	31,055		歩A・単A
000012	*** B単 - 12号 *** 殻運搬			(")		
	コンクリート(有筋)		m3	7,771		歩A・単A
000013	*** B単 - 13号 *** コンクリート構造物取壊し			(")		
	コンクリート(無筋)		m3	9,787		歩A・単A
000014	*** B単 - 14号 *** 殻運搬			(")		
	コンクリート(無筋)		m3	5,515		歩A・単A
000015	*** B単 - 15号 *** ネットフェンス撤去			(")		
			m	708		歩A・単A
000016	*** B単 - 16号 *** ネットフェンス門扉撤去			(")		
			組	3,111		歩A・単A
000017	*** B単 - 17号 *** ネットフェンス運搬			(")		
			ton	2,763		歩A・単A
000018	*** B単 - 18号 *** 基礎砕石			(")		
	再生クラッシュラン(40~0mm)		m ²	1,349		歩A・単A
000019	*** B単 - 19号 *** 基礎コンクリート			(")		
	18-8-40(BB)		m3	27,087		歩A・単A
000020	*** B単 - 20号 *** 型枠			(")		
	基礎コンクリート		m ²	8,397.71		歩A・単A
000021	*** B単 - 21号 *** 基礎コンクリート鉄筋			(")		
	SD295,D13		ton	147,756		歩A・単A
000022	*** B単 - 22号 *** 目地板			(")		

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

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ゴム発泡体 (t=10mm) *** B単 - 23号 ***		m ²	(") 3,414		歩A・単A
000023	鉄筋コンクリートL形水路					
	H2600、L2000 *** B単 - 24号 ***		m	(") 277,692		歩A・単A
000024	プレキャストボックス					
	B3650×H2350、用水路区間(65+25.650) *** B単 - 25号 ***		m	(") 1,251,173		歩A・単A
000025	基礎コンクリート					
	18-8-40(BB) *** B単 - 26号 ***		m ³	(") 27,087		歩A・単A
000026	型枠					
	基礎コンクリート *** B単 - 27号 ***		m ²	(") 8,397.90		歩A・単A
000027	調整コンクリート					
	18-8-25(BB) *** B単 - 28号 ***		m ³	(") 27,087		歩A・単A
000028	型枠					
	調整コンクリート *** B単 - 29号 ***		m ²	(") 8,397.82		歩A・単A
000029	間詰コンクリート					
	18-8-25(BB) *** B単 - 30号 ***		m ³	(") 27,087		歩A・単A
000030	プレキャストボックス					
	B3650×H2350、用水路区間(9号橋梁部) *** B単 - 31号 ***		m	(") 1,251,173		歩A・単A
000031	基礎コンクリート					
	18-8-40(BB) *** B単 - 32号 ***		m ³	(") 27,087		歩A・単A
000032	型枠					
	基礎コンクリート *** B単 - 33号 ***		m ²	(") 8,397.80		歩A・単A
000033	間詰コンクリート					
	18-8-40(BB) *** B単 - 34号 ***		m ³	(") 27,087		歩A・単A
000034	高上げコンクリート					
	18-8-40(BB) *** B単 - 35号 ***		m ³	(") 37,049		歩A・単A
000035	型枠					
	高上げコンクリート部、一般型枠 *** B単 - 36号 ***		m ²	(") 7,587.75		歩A・単A
000036	目地板					
	ゴム発泡体 (t=10mm) *** B単 - 37号 ***		m ²	(") 3,414		歩A・単A
000037	ネットフェンス工					
	H1000、丸パイプ型、亜鉛メッキ *** B単 - 38号 ***		m	(") 6,455		歩A・単A
000038	ネットフェンス基礎ブロック					
	300×300×800 *** B単 - 39号 ***		個	(") 13,851		歩A・単A
000039	ネットフェンス門扉					
	H1000、ネット式片開、亜鉛メッキ製 *** B単 - 40号 ***		組	(") 39,973		歩A・単A
000040	ガードレール設置					
	コンクリート建込式、Gr-C-2B、白色塗装 *** B単 - 41号 ***		m	(") 10,963		歩A・単A
000041	鉄筋					
	ガードレール補強筋、SD295、D13 *** B単 - 42号 ***		ton	(") 147,756		歩A・単A
000042	地覆コンクリート					
	24-8-25(BB) *** B単 - 43号 ***		m ³	(") 37,535		歩A・単A
000043	型枠					
	地覆コンクリート部、一般型枠		m ²	(") 7,587.74		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整備工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000044	鉄筋 *** B単 - 44号 ***			(")		
	地覆コンクリート部、SD295、D13		ton	147,756		歩A・単A
000045	人道橋復旧工 *** B単 - 45号 ***			(")		
	9号橋梁		式	1,912,166		歩A・単A
000046	人道橋復旧工 *** B単 - 46号 ***			(")		
	10号橋梁		式	1,912,166		歩A・単A
000047	人道橋復旧工 *** B単 - 47号 ***			(")		
	11号橋梁		式	1,886,629		歩A・単A
000048	人道橋復旧工 *** B単 - 48号 ***			(")		
	12号橋梁		式	1,873,457		歩A・単A
000049	人道橋復旧工 *** B単 - 49号 ***			(")		
	13号橋梁		式	1,204,098		歩A・単A
000050	人道橋復旧工 *** B単 - 50号 ***			(")		
	14号橋梁		式	1,861,018		歩A・単A
000051	路盤工 *** B単 - 51号 ***			(")		
	再生クラッシュラン(40-0mm)、t=150mm		m ²	615		歩A・単A
000052	アスファルト舗装工 *** B単 - 52号 ***			(")		
	再生密粒度アスコン(13)、t=50mm		m ²	1,949		歩A・単A
000053	路盤工 *** B単 - 53号 ***			(")		
	再生クラッシュラン(40-0mm)、t=100mm		m ²	508		歩A・単A
000054	アスファルト舗装工 *** B単 - 54号 ***			(")		
	再生密粒度アスコン(13)、t=40mm		m ²	1,645		歩A・単A
000055	歩車道境界ブロック復旧工 *** B単 - 55号 ***			(")		
	流用材		m	3,446		歩A・単A
000056	ガードレール復旧工 *** B単 - 56号 ***			(")		
	Gr-C-4E(流用材)		m	3,489		歩A・単A
000057	防護柵復旧工 *** B単 - 57号 ***			(")		
	横断・転落防止柵支柱3.0m、H=1.10m(流用材)		m	1,941		歩A・単A
000058	基面整正 *** B単 - 58号 ***			(")		
	管水路基礎部		m ²	399		歩A・単A
000059	基面整正 *** B単 - 59号 ***			(")		
	集水樹		m ²	399		歩A・単A
000060	基礎砕石 *** B単 - 60号 ***			(")		
	管水路基礎部		m ²	1,146		歩A・単A
000061	基礎砕石 *** B単 - 61号 ***			(")		
	集水樹		m ²	1,146		歩A・単A
000062	基礎コンクリート *** B単 - 62号 ***			(")		
	管水路基礎部、18-8-25(BB)		m ³	35,526		歩A・単A
000063	型枠 *** B単 - 63号 ***			(")		
	基礎コンクリート部、一般型枠		m ²	7,587.74		歩A・単A
000064	遠心力鉄筋コンクリート管布設工 *** B単 - 64号 ***			(")		
	600、B形、外圧管1種		m	28,913		歩A・単A
000065	管浮上対策工 *** B単 - 65号 ***			(")		

事業名	直轄災害復旧事業					
工事名	不知火幹線水路復旧整備工事 (第 1 回変更)					
工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	土のう		m ³	(") 29,677		歩A・単A
000066	*** B単 - 66号 *** 集水樹設置工					
	2号マンホール		箇所	(") 234,274		歩A・単A
000067	*** B単 - 67号 *** 基面整正					
	管水路基礎部		m ²	(") 399		歩A・単A
000068	*** B単 - 68号 *** 基面整正					
	集水樹		m ²	(") 399		歩A・単A
000069	*** B単 - 69号 *** 基礎砕石					
	管水路基礎部		m ²	(") 1,146		歩A・単A
000070	*** B単 - 70号 *** 基礎砕石					
	集水樹		m ²	(") 1,146		歩A・単A
000071	*** B単 - 71号 *** 基礎コンクリート					
	管水路基礎部、18-8-25(BB)		m ³	(") 35,526		歩A・単A
000072	*** B単 - 72号 *** 型枠					
	基礎コンクリート部、一般型枠		m ²	(") 7,587.74		歩A・単A
000073	*** B単 - 73号 *** 遠心力鉄筋コンクリート管布設工					
	600、B形、外圧管1種		m	(") 28,913		歩A・単A
000074	*** B単 - 74号 *** 管浮上対策工					
	土のう		m ³	(") 29,677		歩A・単A
000075	*** B単 - 75号 *** 集水樹設置工					
	2号マンホール		箇所	(") 234,274		歩A・単A
000076	*** B単 - 76号 *** 安定シート撤去					
	ポリプロピレン系、厚さ0.37mm、980N/5cm		m ²	(") 64		歩A・単A
B02315	*** B単 - 77号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
	安定シート		m ³	(") 24,767		歩A・単A
000078	*** B単 - 78号 *** 工事用道路盛土撤去					
	再生クラッシュヤラン(40~0mm)		m ³	(") 327		歩A・単A
000079	*** B単 - 79号 *** 作業残土処理					
	再生クラッシュヤラン(40~0mm)		m ³	(") 3,262		歩A・単A
000080	*** B単 - 80号 *** 埋戻土押土					
	現地仮置土		m ³	(") 175		歩A・単A
000081	*** B単 - 81号 *** 埋戻					
			m ³	(") 261		歩A・単A
000082	*** B単 - 82号 *** 表土運搬					
	ヤード ~現場		m ³	(") 518		歩A・単A
000083	*** B単 - 83号 *** 表土埋戻					
	t=25cm		m ²	(") 57		歩A・単A
000084	*** B単 - 84号 *** 耕起					
			m ²	(") 23		歩A・単A
000085	*** B単 - 85号 *** 路盤撤去工					
			m ³	(") 226		歩A・単A
000086	*** B単 - 86号 *** 作業残土処理					
	再生クラッシュヤラン(40~0mm)		m ³	(") 3,262		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整備工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000087	*** B単 - 87号 *** 表層 再生密粒度アスコン(13)、t=50mm		m ²	(") 1,858		歩A・単A
000088	*** B単 - 88号 *** 路盤 再生クラッシュラン(40-0mm)、t=150mm		m ²	(") 615		歩A・単A
000089	*** B単 - 89号 *** アスファルト舗装版破砕		m ²	(") 5,767		歩A・単A
000090	*** B単 - 90号 *** アスファルト殻運搬		m ³	(") 2,696		歩A・単A
000091	*** B単 - 91号 *** アスファルト殻処分費		m ³	(") 3,233		歩A・単A
000092	*** B単 - 92号 *** 仮橋撤去工(上部工) 覆工受桁		ton	(") 6,615		歩A・単A
000093	*** B単 - 93号 *** 仮橋撤去工(下部工) 杭橋脚・桁受け		ton	(") 20,769		歩A・単A
000094	*** B単 - 94号 *** 杭橋脚・導杭引抜工		本	(") 9,394		歩A・単A
000095	*** B単 - 95号 *** 仮橋覆工板撤去		m ²	(") 408		歩A・単A
000096	*** B単 - 96号 *** 仮橋高欄撤去		m	(") 1,401		歩A・単A
000097	*** B単 - 97号 *** 仮橋撤去工(上部工) 覆工受桁		ton	(") 6,615		歩A・単A
000098	*** B単 - 98号 *** 仮橋撤去工(下部工) 杭橋脚・桁受け		ton	(") 20,769		歩A・単A
000099	*** B単 - 99号 *** 杭橋脚・導杭引抜工		本	(") 9,394		歩A・単A
000100	*** B単 - 100号 *** 仮橋覆工板撤去		m ²	(") 408		歩A・単A
000101	*** B単 - 101号 *** 仮橋高欄撤去		m	(") 1,401		歩A・単A
000102	*** B単 - 102号 *** 仮返し水路撤去工(中下流1) 鋼製角形水路H2200×B2000		m	(") 4,582		歩A・単A
000103	*** B単 - 103号 *** 仮返し水路撤去工(中下流2) 鋼製コルゲート水路		m	(") 33,240		歩A・単A
000104	*** B単 - 104号 *** 大型土のう撤去 仮締切		袋	(") 2,629		歩A・単A
000105	*** B単 - 105号 *** 仮返し接続コンクリート水路取壊し		m ³	(") 9,787		歩A・単A
000106	*** B単 - 106号 *** コンクリート殻運搬 無筋		m ³	(") 2,281		歩A・単A
000107	*** B単 - 107号 *** コンクリート殻処分費 無筋		m ³	(") 3,233		歩A・単A
000108	*** B単 - 108号 *** 官貨品運搬					

事業名	直轄災害復旧事業					
工事名	不知火幹線水路復旧整備工事 (第1回変更)					
工事別工事名	不知火幹線水路復旧整備工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	鋼製角形水路 *** B単 - 109号 ***		ton	(") 2,763		歩A・単A
000109	官貨品運搬					
	鋼製コルゲート水路 *** B単 - 110号 ***		ton	(") 2,763		歩A・単A
000110	隔壁復旧工					
	*** B単 - 111号 ***		式	(") 272,822		歩A・単A
000111	仮設H鋼杭					
	H-300×10×15 300,長さ11m *** B単 - 112号 ***		本	(") 121,297		歩A・単A
000112	横矢板					
	松矢板t=52mm以上 *** B単 - 113号 ***		m	(") 6,259		歩A・単A
000113	H形鋼ガス切断					
	H-300×10×15 *** B単 - 114号 ***		箇所	(") 2,512		歩A・単A
000114	現場発生材運搬					
	H-300×10×15 *** B単 - 115号 ***		ton	(") 2,763		歩A・単A
000115	排水ポンプ(仮設)					
	50、排水量6m3/h未満、運転日数92日 *** B単 - 116号 ***		箇所	(") 439,997		歩A・単A
000116	交通誘導警備員					
	国道部 *** B単 - 117号 ***		人	(") 15,157		歩A・単A
000117	交通誘導警備員					
	市道部 *** B単 - 118号 ***		人	(") 13,286		歩A・単A
000118	濁水処理施設					
	ノッチタンク設置撤去 *** B単 - 119号 ***		式	(") 70,559		歩A・単A
000119	ノッチタンク					
	2.0m3級 *** B単 - 120号 ***		式	(") 64,015		歩A・単A
000120	水質測定					
	pH値(携帯用) *** B単 - 121号 ***		回	(") 887.92		歩A・単A
B19001	重建設機械分解・組立・輸送					
	*** B単 - 122号 ***		台	(") 1,054,165		歩A・単A
000122	仮設材輸送					
	敷鉄板以外 *** B単 - 123号 ***		ton	(") 4,650.61		歩A・単A
000123	基礎コンクリート					
	21-12-25(BB) *** B単 - 124号 ***		m3	(0) 27,087		歩A・単A
000124	基礎コンクリート鉄筋					
	SD295,D16 *** B単 - 125号 ***		ton	(0) 145,866		歩A・単A
000125	基礎コンクリート鉄筋					
	SD345,D19 *** B単 - 126号 ***		ton	(0) 150,590		歩A・単A
000126	基礎コンクリート鉄筋					
	SD345,D22 *** B単 - 127号 ***		ton	(0) 150,590		歩A・単A
000127	基礎コンクリート鉄筋					
	SD345,D25 *** B単 - 128号 ***		ton	(0) 150,590		歩A・単A
000128	基礎コンクリート鉄筋					
	SD345,D29 *** B単 - 129号 ***		ton	(0) 151,534		歩A・単A
000129	浮上対策工					
	H鋼杭 L=5.0m		本	(0) 65.891		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整備工事 (第1回変更)				
工事別工事名		不知火幹線水路復旧整備工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000130	*** B単 - 130号 *** 浮上対策工			(0)		
	H鋼杭 L=6.0m		本	76,121		歩A・単A
000131	*** B単 - 131号 *** 浮上対策工(架空線部)			(0)		
	H鋼杭 L=6.0m		本	76,121		歩A・単A
000132	*** B単 - 132号 *** 浮上対策工			(0)		
	H鋼杭 L=6.5m		本	84,547		歩A・単A
000133	*** B単 - 133号 *** 浮上対策工(仮設橋梁部)			(0)		
	H鋼杭 L=5.0m		本	65,891		歩A・単A
000134	*** B単 - 134号 *** 親杭基礎コンクリート結合工			(0)		
	標準部(D16)、左岸		箇所	1,267		歩A・単A
000135	*** B単 - 135号 *** 親杭基礎コンクリート結合工			(0)		
	標準部(D19)、右岸		箇所	1,434		歩A・単A
000136	*** B単 - 136号 *** 親杭基礎コンクリート結合工			(0)		
	中間部(D19)、左右岸		箇所	1,434		歩A・単A
000137	*** B単 - 137号 *** 親杭基礎コンクリート結合工			(0)		
	幅広部(D19)、左岸		箇所	1,434		歩A・単A
000138	*** B単 - 138号 *** 親杭基礎コンクリート結合工			(0)		
	幅広部(D22)、右岸		箇所	1,626		歩A・単A
000139	*** B単 - 139号 *** 親杭基礎コンクリート結合工			(0)		
	架空線部(D22)、左右岸		箇所	1,626		歩A・単A
000140	*** B単 - 140号 *** 親杭基礎コンクリート結合工			(0)		
	仮設橋梁部(D16)、左岸		箇所	1,267		歩A・単A
000141	*** B単 - 141号 *** 親杭基礎コンクリート結合工			(0)		
	仮設橋梁部(D19)、右岸		箇所	1,434		歩A・単A
000142	*** B単 - 142号 *** 仮設H鋼杭			(0)		
	H300×10×15 300、長さ10.5m		本	121,501		歩A・単A
000143	*** B単 - 143号 *** 仮設H鋼杭			(0)		
	H300×10×15 300、長さ13.0m		本	150,063		歩A・単A
000144	*** B単 - 144号 *** 仮設H鋼杭			(0)		
	H300×10×15 300、長さ14.0m		本	159,446		歩A・単A
000145	*** B単 - 145号 *** 仮設H鋼杭			(0)		
	H300×10×15 300、長さ17.0m		本	191,080		歩A・単A
000146	*** B単 - 146号 *** 仮設H鋼杭(架空線部)			(0)		
	H400×13×21 400、長さ12.5m		本	276,619		歩A・単A
000147	*** B単 - 147号 *** 騒音調査			(0)		
	12/24~2/6の27日間(土日祝除く)		式	11,502		歩A・単A
000148	*** B単 - 148号 *** 振動調査			(0)		
	12/24~2/6の27日間(土日祝除く)		式	21,114		歩A・単A
000149	*** B単 - 149号 *** 重建設機械分解・組立・輸送			(0)		
			式	2,445,939		歩A・単A
000150	*** B単 - 150号 *** 快適トイレ			(0)		
			基・月	47,000		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整備工事 (第1回変更)

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事

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		(") 1,000	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	344	(") 344	S単 86号
	合 計				(") 344	
	単 価				(") 315.54	
	官積算単価				344	合意率 0.917283
*** B単 - 2号 ***						
000002	床掘り 用水路底版部		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 87号
	合 計				(") 2,050	
	単 価				(") 1,880.42	
	官積算単価				2,050	合意率 0.917281
*** B単 - 3号 ***						
000003	積込(ルーズ) 用水路底版部		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 83号
	合 計				(") 317	
	単 価				(") 290.77	
	官積算単価				317	合意率 0.917281
*** B単 - 4号 ***						
000004	流用土運搬 現場~ヤード		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ハ' ッカ山積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 91号
	合 計				(") 765	
	単 価				(") 701.72	
	官積算単価				765	合意率 0.917281
*** B単 - 5号 ***						
000005	積込(ルーズ) ヤード		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1.000	m3	258.2	(") 258	S単 84号
	合 計				(") 258	
	単 価				(") 236.65	
	官積算単価				258	合意率 0.917281
*** B単 - 6号 ***						
000006	流用土運搬 ヤード ~現場		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ハ' ッカ山積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 91号
	合 計				(") 765	
	単 価				(") 701.72	
	官積算単価				765	合意率 0.917281

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

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事

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 83号
	合計				(") 317	
	単価				(") 290.77	
	官積算単価				317	合意率 0.917282
*** B単 - 8号 ***						
000008	埋戻 用水路側壁部		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 2号
	合計				(") 2,804	
	単価				(") 2,572.05	
	官積算単価				2,804	合意率 0.917281
*** 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	44,170	(") 44,170	S単 90号
	合計				(") 44,170	
	単価				(") 40,516	
	官積算単価				44,170	合意率 0.917274
*** 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 92号
S02123	建設発生土受入費 土砂	(") 1,000	m3	800	(") 800	S単 39号
	合計				(") 5,008	
	単価				(") 4,594	
	官積算単価				5,008	合意率 0.917332
*** B単 - 11号 ***						
000011	既設水路撤去工 ウォール・コンクリート切断 鉄筋構造物		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00014	既設水路撤去工 ウォール・コンクリート切断	(") 1,000	m3	33,855	(") 33,855	T単 6号
	合計				(") 33,855	
	単価				(") 31,055	
	官積算単価				33,855	合意率 0.917294
*** B単 - 12号 ***						
000012	殻運搬 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 96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 40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整備工事 (第1回変更)

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 7,771	
	官積算単価				8,472	合意率 0.917256
	*** B単 - 13号 ***					
000013	コンクリート構造物取壊し				(")	歩A
	コンクリート(無筋)		m3		1,000 m3	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	10,670	(") 10,670	S単 49号
	合 計				(") 10,670	
	単 価				(") 9,787	
	官積算単価				10,670	合意率 0.917244
	*** B単 - 14号 ***					
000014	殻運搬				(")	歩A
	コンクリート(無筋)		m3		1,000 m3	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 97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 41号
	合 計				(") 6,012	
	単 価				(") 5,515	
	官積算単価				6,012	合意率 0.917332
	*** B単 - 15号 ***					
000015	ネットフェンス撤去				(")	歩A
			m		1,000 m	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 4号
	合 計				(") 772	
	単 価				(") 708	
	官積算単価				772	合意率 0.917098
	*** B単 - 16号 ***					
000016	ネットフェンス門扉撤去				(")	歩A
			組		1,000 組	当たり算出
S02018	ネットフェンス撤去工(扉) ネット式片開,廃棄	(") 1.000	組	3,391	(") 3,391	S単 5号
	合 計				(") 3,391	
	単 価				(") 3,111	
	官積算単価				3,391	合意率 0.917428
	*** B単 - 17号 ***					
000017	ネットフェンス運搬				(")	歩A
			ton		1,000 ton	当たり算出
S02300	ネットフェンス運搬	(") 1.000	ton	1,512	(") 1,512	S単 45号
S02116	積卸し費 積込み・取卸し,,	(") 1.000	ton	1,500	(") 1,500	S単 24号
	合 計				(") 3,012	
	単 価				(") 2,763	
	官積算単価				3,012	合意率 0.91733
	*** B単 - 18号 ***					
000018	基礎砕石				(")	歩A
	再生クラッシュラン(40~0mm)		m ²		1,000 m ²	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,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	(") 1.000	m ²	1,471	(") 1,471	S単 100号

事業名	直轄災害復旧事業					
工事名	不知火幹線水路復旧整備工事 (第1回変更)					
工事別工事名	不知火幹線水路復旧整備工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 1,471	
	単価				(") 1,349	
	官積算単価				1,471	合意率 0.917063
	*** B単 - 19号 ***					
000019	基礎コンクリート 18-8-40(BB)		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,コンクリートポンプ車打設,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%	(") 1.000	m3	29,530	(") 29,530	S単 102号
	合計				(") 29,530	
	単価				(") 27,087	
	官積算単価				29,530	合意率 0.91727
	*** B単 - 20号 ***					
000020	型枠 基礎コンクリート		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	9,155	(") 9,155	S単 109号
	合計				(") 9,155	
	単価				(") 8,397.71	
	官積算単価				9,155	合意率 0.917282
	*** B単 - 21号 ***					
000021	基礎コンクリート鉄筋 SD295,D13		ton		(") 1,000	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	161,080	(") 161,080	S単 50号
	合計				(") 161,080	
	単価				(") 147,756	
	官積算単価				161,080	合意率 0.917283
	*** B単 - 22号 ***					
000022	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 30m2以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	(") 1.000	m ²	3,722	(") 3,722	S単 111号
	合計				(") 3,722	
	単価				(") 3,414	
	官積算単価				3,722	合意率 0.917248
	*** B単 - 23号 ***					
000023	鉄筋コンクリートL形水路 H2600、L2000		m		(") 10.033	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,ラフレコンクリート,モルタル以外,モルタル,1.3,あり	(") 10.000	個	259,563	(") 2,595,630	S単 54号
SA0311	底版コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,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%	(") 5.800	m3	27,200	(") 157,760	S単 103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	161,080	(") 50,257	S単 50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	159,020	(") 30,691	S単 51号

事業名		直轄災害復旧事業				
工事名		不知火幹線水路復旧整備工事 (第1回変更)				
工事別工事名		不知火幹線水路復旧整備工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
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	164,170	(") 22,655	S単 52号
T00012	水路用L形ブロック底版鉄筋溶接 2列,D16とD19	(") 300.000	箇所	202	(") 60,600	T単 5号
S06007	ドレーン工(アンダードレーン) 単粒度砕石,20~13,しない,しない,なし	(") 20.100	m	4,783	(") 96,138	S単 56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 55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 25号
SA0331	SP 目地板 30m2以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	(") 1.440	m ²	3,722	(") 5,360	S単 111号
	合計				(") 3,037,316	
	単価				(") 277,692	
	官積算単価				302,733	合意率 0.917283
	*** B単 - 24号 ***					
000024	プレキャストボックス B3650×H2350、用水路区間(65+25.650)		m		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付 据付,1.0m/個,2.5<B 3.75 1.25 H 2.5,基礎砕石,-,あり	(") 1.000	m	1,364,000	(") 1,364,000	S単 112号
	合計				(") 1,364,000	
	単価				(") 1,251,173	
	官積算単価				1,364,000	合意率 0.917282
	*** B単 - 25号 ***					
000025	基礎コンクリート 18-8-40(BB)		m ³		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,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%	(") 1.000	m ³	29,530	(") 29,530	S単 102号
	合計				(") 29,530	
	単価				(") 27,087	
	官積算単価				29,530	合意率 0.91727
	*** B単 - 26号 ***					
000026	型枠 基礎コンクリート		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	9,155	(") 9,155	S単 109号
	合計				(") 9,155	
	単価				(") 8,397.90	
	官積算単価				9,155	合意率 0.917291
	*** B単 - 27号 ***					
000027	調整コンクリート 18-8-25(BB)		m ³		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,-,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	(") 1.000	m ³	29,530	(") 29,530	S単 104号
	合計				(") 29,530	
	単価				(") 27,087	
	官積算単価				29,530	合意率 0.91727
	*** B単 - 28号 ***					
000028	型枠 調整コンクリート		m ²		(") 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整備工事 (第1回変更)				
工事別工事名		不知火幹線水路復旧整備工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(") 1.000	m ²	9,155	(") 9,155	歩A S単 109号
	合計				(") 9,155	
	単価				(") 8,397.82	
	官積算単価				9,155	合意率 0.917272
	*** B単 - 29号 ***					
000029	間詰コンクリート 18-8-25(BB)		m ³		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	(") 1.000	m ³	29,530	(") 29,530	S単 104号
	合計				(") 29,530	
	単価				(") 27,087	
	官積算単価				29,530	合意率 0.91727
	*** B単 - 30号 ***					
000030	プレキャストボックス B3650×H2350、用水路区間(9号橋梁部)		m		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付 据付,1.0m/個,2.5<B 3.75 1.25 H 2.5,基礎砕石,-,あり	(") 1.000	m	1,364,000	(") 1,364,000	S単 112号
	合計				(") 1,364,000	
	単価				(") 1,251,173	
	官積算単価				1,364,000	合意率 0.917282
	*** B単 - 31号 ***					
000031	基礎コンクリート 18-8-40(BB)		m ³		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,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%	(") 1.000	m ³	29,530	(") 29,530	S単 102号
	合計				(") 29,530	
	単価				(") 27,087	
	官積算単価				29,530	合意率 0.91727
	*** B単 - 32号 ***					
000032	型枠 基礎コンクリート		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	9,155	(") 9,155	S単 109号
	合計				(") 9,155	
	単価				(") 8,397.80	
	官積算単価				9,155	合意率 0.917291
	*** B単 - 33号 ***					
000033	間詰コンクリート 18-8-40(BB)		m ³		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,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%	(") 1.000	m ³	29,530	(") 29,530	S単 102号
	合計				(") 29,530	
	単価				(") 27,087	
	官積算単価				29,530	合意率 0.91727

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

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 34号 ***						
000034	嵩上げコンクリート 18-8-40(BB)		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 105号
	合計				(") 40,390	
	単価				(") 37,049	
	官積算単価				40,390	合意率 0.917281
*** B単 - 35号 ***						
000035	型枠 嵩上げコンクリート部、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, 小型構造物	(") 1.000	m ²	8,272	(") 8,272	S単 110号
	合計				(") 8,272	
	単価				(") 7,587.75	
	官積算単価				8,272	合意率 0.917282
*** B単 - 36号 ***						
000036	目地板 ゴム発泡体 (t=10mm)		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	3,722	(") 3,722	S単 111号
	合計				(") 3,722	
	単価				(") 3,414	
	官積算単価				3,722	合意率 0.917248
*** B単 - 37号 ***						
000037	ネットフェンス工 H1000、丸パイプ型、亜鉛メッキ		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
T00015	ネットフェンス工(本体) 柵高1.0m、支柱間隔2.0m	(") 1.000	m	7,037	(") 7,037	T単 7号
	合計				(") 7,037	
	単価				(") 6,455	
	官積算単価				7,037	合意率 0.917294
*** B単 - 38号 ***						
000038	ネットフェンス基礎ブロック 300×300×800		個		(") 1.000 個	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 27号
	合計				(") 15,100	
	単価				(") 13,851	
	官積算単価				15,100	合意率 0.917284
*** B単 - 39号 ***						
000039	ネットフェンス門扉 H1000、柵式片開、亜鉛メッキ製		組		(") 1.000 組	歩A 当たり算出
S02012	ネットフェンス工(扉) 1.0m, 柵式片開, 亜鉛メッキ製	(") 1.000	組	43,578	(") 43,578	S単 3号
	合計				(") 43,578	
	単価				(") 39,973	
	官積算単価				43,578	合意率 0.917274

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

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 40号 ***						
000040	ガードレール設置 ソケット建込式、Gr-C-2B、白色塗装		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
S08711	【ガードレール設置】 ソケット建込、塗装品C-2B、21m以上100m未満、-、無し、直線部、直支柱、しない	(") 1.000	m	11,952	(") 11,952	S単 57号
	合計				(") 11,952	
	単価				(") 10,963	
	官積算単価				11,952	合意率 0.917252
*** B単 - 41号 ***						
000041	鉄筋 ガードレール補強筋、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	161,080	(") 161,080	S単 50号
	合計				(") 161,080	
	単価				(") 147,756	
	官積算単価				161,080	合意率 0.917283
*** B単 - 42号 ***						
000042	地覆コンクリート 24-8-25(BB)		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、-、-、24-8-25(20)(高炉B)W/C55%	(") 1.000	m3	40,920	(") 40,920	S単 106号
	合計				(") 40,920	
	単価				(") 37,535	
	官積算単価				40,920	合意率 0.917277
*** B単 - 43号 ***						
000043	型枠 地覆コンクリート部、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、小型構造物	(") 1.000	m ²	8,272	(") 8,272	S単 110号
	合計				(") 8,272	
	単価				(") 7,587.74	
	官積算単価				8,272	合意率 0.91728
*** B単 - 44号 ***						
000044	鉄筋 地覆コンクリート部、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	161,080	(") 161,080	S単 50号
	合計				(") 161,080	
	単価				(") 147,756	
	官積算単価				161,080	合意率 0.917283
*** B単 - 45号 ***						
000045	人道橋復旧工 9号橋梁		式		(") 1,000 式	歩A 当たり算出
S02116	人道橋 9号橋梁、	(") 1.000	箇所	2,084,600	(") 2,084,600	S単 28号
	合計				(") 2,084,600	
	単価				(") 1,912,166	

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

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				2,084,600	合意率 0.917281
	*** B単 - 46号 ***					
000046	人道橋復旧工 10号橋梁		式	(") 1.000	(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	人道橋 10号橋梁,,	(") 1.000	箇所	2,084,600	(") 2,084,600	S単 29号
	合計				(") 2,084,600	
	単価				(") 1,912,166	
	官積算単価				2,084,600	合意率 0.917281
	*** B単 - 47号 ***					
000047	人道橋復旧工 11号橋梁		式	(") 1.000	(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	人道橋 11号橋梁,,	(") 1.000	箇所	2,056,760	(") 2,056,760	S単 30号
	合計				(") 2,056,760	
	単価				(") 1,886,629	
	官積算単価				2,056,760	合意率 0.917282
	*** B単 - 48号 ***					
000048	人道橋復旧工 12号橋梁		式	(") 1.000	(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	人道橋 12号橋梁,,	(") 1.000	箇所	2,042,400	(") 2,042,400	S単 31号
	合計				(") 2,042,400	
	単価				(") 1,873,457	
	官積算単価				2,042,400	合意率 0.917282
	*** B単 - 49号 ***					
000049	人道橋復旧工 13号橋梁		式	(") 1.000	(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	人道橋 13号橋梁,,	(") 1.000	箇所	1,312,680	(") 1,312,680	S単 32号
	合計				(") 1,312,680	
	単価				(") 1,204,098	
	官積算単価				1,312,680	合意率 0.917282
	*** B単 - 50号 ***					
000050	人道橋復旧工 14号橋梁		式	(") 1.000	(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	人道橋 14号橋梁,,	(") 1.000	箇所	2,028,840	(") 2,028,840	S単 33号
	合計				(") 2,028,840	
	単価				(") 1,861,018	
	官積算単価				2,028,840	合意率 0.917281
	*** B単 - 51号 ***					
000051	路盤工 再生クラッシャーラン(40-0mm)、t=150mm		m ²	(") 1.000	(") 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,再生クラッシャー RC-40	(") 1.000	m ²	671.4	(") 671	S単 114号
	合計				(") 671	
	単価				(") 615	
	官積算単価				671	合意率 0.916542

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

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 52号 ***						
000052	アスファルト舗装工 再生密粒度アスコン(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)、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	2,125	(") 2,125	S単 116号
	合計				(") 2,125	
	単価				(") 1,949	
	官積算単価				2,125	合意率 0.917176
*** B単 - 53号 ***						
000053	路盤工 再生クラッシュラン(40-0mm)、t=100mm		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm、1層施工、砕石、なし、再生クラッシュラン RC-40	(") 1,000	m ²	553.5	(") 554	S単 115号
	合計				(") 554	
	単価				(") 508	
	官積算単価				554	合意率 0.916967
*** B単 - 54号 ***						
000054	アスファルト舗装工 再生密粒度アスコン(13)、t=40mm		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、40mm、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)	(") 1,000	m ²	1,793	(") 1,793	S単 117号
	合計				(") 1,793	
	単価				(") 1,645	
	官積算単価				1,793	合意率 0.917456
*** B単 - 55号 ***						
000055	歩車道境界ブロック復旧工 流用材		m		(") 10,000	歩A 当たり算出
SA0876	SP 歩車道境界ブロック 再利用設置、B種(180/205×250×600)、有り、無し、-、あり、再生クラッシュラン RC-40、	(") 10,000	m	3,757	(") 37,570	S単 120号
	合計				(") 37,570	
	単価				(") 3,446	
	官積算単価				3,757	合意率 0.917221
*** B単 - 56号 ***						
000056	ガードレール復旧工 Gr-C-4E(流用材)		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S08711	【ガードレール設置】 土中建込、塗装品C-4E、21m未満、-、無し、直線部、直支柱、する	(") 1,000	m	3,804	(") 3,804	S単 58号
	合計				(") 3,804	
	単価				(") 3,489	
	官積算単価				3,804	合意率 0.917192
*** B単 - 57号 ***						
000057	防護柵復旧工 横断・転落防止柵支柱3.0m、H=1.10m(流用材)		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S08713	【横断・転落防止柵設置】 土中建込、3.0m、L'-4式・H' 柵式、50m以上100m未満、-、無し	(") 1,000	m	2,116	(") 2,116	S単 59号
	合計				(") 2,116	
	単価				(") 1,941	

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

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				2,116	合意率 0.917296
	*** B単 - 58号 ***					
000058	路面整正 管水路基礎部		m ²		() 1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 路面整正 路面整正	() 1,000	m ²	434.6	() 435	S単 95号
	合計				() 435	
	単価				() 399	
	官積算単価				435	合意率 0.917241
	*** B単 - 59号 ***					
000059	路面整正 集水樹		m ²		() 1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 路面整正 路面整正	() 1,000	m ²	434.6	() 435	S単 95号
	合計				() 435	
	単価				() 399	
	官積算単価				435	合意率 0.917241
	*** B単 - 60号 ***					
000060	基礎砕石 管水路基礎部		m ²		() 1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	() 1,000	m ²	1,249	() 1,249	S単 101号
	合計				() 1,249	
	単価				() 1,146	
	官積算単価				1,249	合意率 0.917534
	*** B単 - 61号 ***					
000061	基礎砕石 集水樹		m ²		() 1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	() 1,000	m ²	1,249	() 1,249	S単 101号
	合計				() 1,249	
	単価				() 1,146	
	官積算単価				1,249	合意率 0.917534
	*** B単 - 62号 ***					
000062	基礎コンクリート 管水路基礎部、18-8-25(BB)		m ³		() 1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,ハック納(クレン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	() 1,000	m ³	38,730	() 38,730	S単 107号
	合計				() 38,730	
	単価				() 35,526	
	官積算単価				38,730	合意率 0.917273
	*** B単 - 63号 ***					
000063	型枠 基礎コンクリート部、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 110号
	合計				() 8,272	
	単価				() 7,587.74	

事業名	直轄災害復旧事業					
工事名	不知火幹線水路復旧整備工事 (第1回変更)					
工事別工事名	不知火幹線水路復旧整備工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				8,272	合意率 0.917278
	*** B単 - 64号 ***					
000064	遠心力鉄筋コンクリート管布設工 600、B形、外圧管1種		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付・撤去、600mm、遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)、なし、外圧管1種	(") 1.000	m	31,520	(") 31,520	S単 113号
	合計				(") 31,520	
	単価				(") 28,913	
	官積算単価				31,520	合意率 0.91729
	*** B単 - 65号 ***					
000065	管浮上対策工 土のう		m3		(") 1,000 m3	歩A 当たり算出
S18001	土のう工 仕揃え・設置・撤去	(") 1.000	m3	32,353	(") 32,353	S単 67号
	合計				(") 32,353	
	単価				(") 29,677	
	官積算単価				32,353	合意率 0.917287
	*** B単 - 66号 ***					
000066	集水樹設置工 2号マンホール		箇所		(") 1,000 箇所	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、無しまたは円形断面以外	(") 1.000	基	233,800	(") 233,800	S単 119号
S02116	マンホール削孔 ヒューム管 600用、	(") 1.000	箇所	21,600	(") 21,600	S単 34号
	合計				(") 255,400	
	単価				(") 234,274	
	官積算単価				255,400	合意率 0.917282
	*** B単 - 67号 ***					
000067	基面整正 管水路基礎部		m ²		(") 1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(") 1.000	m ²	434.6	(") 435	S単 95号
	合計				(") 435	
	単価				(") 399	
	官積算単価				435	合意率 0.917241
	*** B単 - 68号 ***					
000068	基面整正 集水樹		m ²		(") 1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(") 1.000	m ²	434.6	(") 435	S単 95号
	合計				(") 435	
	単価				(") 399	
	官積算単価				435	合意率 0.917241
	*** B単 - 69号 ***					
000069	基礎砕石 管水路基礎部		m ²		(") 1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下、計上する、あり、再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	(") 1.000	m ²	1,249	(") 1,249	S単 101号
	合計				(") 1,249	
	単価				(") 1,146	

事業名	直轄災害復旧事業					
工事名	不知火幹線水路復旧整備工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				1,249	合意率 0.917534
	*** B単 - 70号 ***					
000070	基礎砕石 集水樹		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	(") 1.000	m ²	1,249	(") 1,249	S単 101号
	合 計				(") 1,249	
	単 価				(") 1,146	
	官積算単価				1,249	合意率 0.917534
	*** B単 - 71号 ***					
000071	基礎コンクリート 管水路基礎部、18-8-25(BB)		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,ハック納(クレン機能付)打設,計上する,一般養生,あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	(") 1.000	m ³	38,730	(") 38,730	S単 107号
	合 計				(") 38,730	
	単 価				(") 35,526	
	官積算単価				38,730	合意率 0.917273
	*** B単 - 72号 ***					
000072	型枠 基礎コンクリート部、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 110号
	合 計				(") 8,272	
	単 価				(") 7,587.74	
	官積算単価				8,272	合意率 0.917278
	*** B単 - 73号 ***					
000073	遠心力鉄筋コンクリート管布設工 600、B形、外圧管1種		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付・撤去,600mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種	(") 1.000	m	31,520	(") 31,520	S単 113号
	合 計				(") 31,520	
	単 価				(") 28,913	
	官積算単価				31,520	合意率 0.91729
	*** B単 - 74号 ***					
000074	管浮上対策工 土のう		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18001	土のう工 仕揃え~設置~撤去	(") 1.000	m ³	32,353	(") 32,353	S単 67号
	合 計				(") 32,353	
	単 価				(") 29,677	
	官積算単価				32,353	合意率 0.917287
	*** B単 - 75号 ***					
000075	集水樹設置工 2号マンホール		箇所		(") 1,000	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,無しまたは円形断面以外	(") 1.000	基	233,800	(") 233,800	S単 119号
S02116	マンホール削孔 ヒューム管 600用,,	(") 1.000	箇所	21,600	(") 21,600	S単 34号
	合 計				(") 255,400	

事業名		直轄災害復旧事業				
工事名		不知火幹線水路復旧整備工事 (第1回変更)				
工事別工事名		不知火幹線水路復旧整備工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 234,274	
	官積算単価				255,400	合意率 0.917282
	*** B単 - 76号 ***					
000076	安定シート撤去 ポリプロピレン系、厚さ0.37mm、980N/5cm		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去	(") 1,000	m ²	70	(") 70	S単 73号
	合 計				(") 70	
	単 価				(") 64	
	官積算単価				70	合意率 0.914285
	*** B単 - 77号 ***					
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 安定シート		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物処理 廃プラスチック 処分費	(") 1,000	m ³	21,000	(") 21,000	S単 42号
S02116	産業廃棄物処理 廃プラスチック 積込費	(") 1,000	m ³	2,000	(") 2,000	S単 35号
S02123	産業廃棄物処理 廃プラスチック 運搬費	(") 1,000	m ³	4,000	(") 4,000	S単 43号
	合 計				(") 27,000	
	単 価				(") 24,767	
	官積算単価				27,000	合意率 0.917296
	*** B単 - 78号 ***					
000078	工事用道路盛土撤去 再生クラッシュヤラン(40~0mm)		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
S86801	SP【被災地】掘削 土砂、オフカット、無し、無し、5,000m ³ 未満、-、-、-	(") 1,000	m ³	356.4	(") 356	S単 82号
	合 計				(") 356	
	単 価				(") 327	
	官積算単価				356	合意率 0.918539
	*** B単 - 79号 ***					
000079	作業残土処理 再生クラッシュヤラン(40~0mm)		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準、バックホウ積0.8m ³ (平積0.6m ³)、土砂(岩塊・玉石混り土含む)、無し、22.5km以下	(") 1,000	m ³	2,756	(") 2,756	S単 93号
S02123	建設発生土受入費 土砂	(") 1,000	m ³	800	(") 800	S単 39号
	合 計				(") 3,556	
	単 価				(") 3,262	
	官積算単価				3,556	合意率 0.917322
	*** B単 - 80号 ***					
000080	埋戻土押土 現地仮置土		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0105	SP 押土(ルーズ) 土砂	(") 1,000	m ³	191.4	(") 191	S単 89号
	合 計				(") 191	
	単 価				(") 175	
	官積算単価				191	合意率 0.91623
	*** B単 - 81号 ***					

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

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000081	埋戻				(")	歩A
			m3		1.000	当たり算出
S86803	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20.000m3未満,無し,なし	(")			(")	
		1.000	m3	285	285	S単 85号
	合計				(")	
					285	
	単価				(")	
					261	
	官積算単価				285	合意率 0.915789
	*** B単 - 82号 ***					
000082	表土運搬 ヤード - 現場				(")	歩A
			m3		1.000	当たり算出
S01034	不整地運搬 310m以下	(")			(")	
		1.000	m3	565	565	S単 1号
	合計				(")	
					565	
	単価				(")	
					518	
	官積算単価				565	合意率 0.916814
	*** B単 - 83号 ***					
000083	表土埋戻 t=25cm				(")	歩A
			m ²		1.000	当たり算出
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻,あり	(")			(")	
		1.000	m ²	62	62	S単 60号
	合計				(")	
					62	
	単価				(")	
					57	
	官積算単価				62	合意率 0.919354
	*** B単 - 84号 ***					
000084	耕起				(")	歩A
			m ²		1.000	当たり算出
S15004	耕地復旧(耕起) 無	(")			(")	
		1.000	m ²	25	25	S単 61号
	合計				(")	
					25	
	単価				(")	
					23	
	官積算単価				25	合意率 0.92
	*** B単 - 85号 ***					
000085	路盤撤去工				(")	歩A
			m3		1.000	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	(")			(")	
		1.000	m3	246.4	246	S単 88号
	合計				(")	
					246	
	単価				(")	
					226	
	官積算単価				246	合意率 0.918699
	*** B単 - 86号 ***					
000086	作業残土処理 再生クラッシュヤラン(40~0mm)				(")	歩A
			m3		1.000	当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km 以下	(")			(")	
		1.000	m3	2,756	2,756	S単 93号
S02123	建設発生土受入費 土砂	(")			(")	
		1.000	m3	800	800	S単 39号
	合計				(")	
					3,556	
	単価				(")	
					3,262	
	官積算単価				3,556	合意率 0.917322

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

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 87号 ***						
000087	表層 再生密粒度アスコン(13)、t=50mm		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 (2.35t/m ³),フラクット 各種,なし,再生密粒度ア コン(13)	(") 1,000	m ²	2,026	(") 2,026	S単 118号
	合 計				(") 2,026	
	単 価				(") 1,858	
	官積算単価				2,026	合意率 0.917077
*** B単 - 88号 ***						
000088	路盤 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	671.4	(") 671	S単 114号
	合 計				(") 671	
	単 価				(") 615	
	官積算単価				671	合意率 0.916542
*** B単 - 89号 ***						
000089	アスファルト舗装版破砕		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,有り,-,10cmを超え15cm以下,-,有り,あり	(") 1,000	m ²	6,287	(") 6,287	S単 99号
	合 計				(") 6,287	
	単 価				(") 5,767	
	官積算単価				6,287	合意率 0.917289
*** B単 - 90号 ***						
000090	アスファルト殻運搬		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),有り,6.0km以下,	(") 1,000	m ³	2,939	(") 2,939	S単 98号
	合 計				(") 2,939	
	単 価				(") 2,696	
	官積算単価				2,939	合意率 0.917318
*** B単 - 91号 ***						
000091	アスファルト殻処分費		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	(") 1,000	m ³	3,525	(") 3,525	S単 44号
	合 計				(") 3,525	
	単 価				(") 3,233	
	官積算単価				3,525	合意率 0.917163
*** B単 - 92号 ***						
000092	仮橋撤去工(上部工) 覆工受桁		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18074	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(上部工) 撤去,ラフレンソールン,25t吊,あり	(") 1,000	ton	7,211	(") 7,211	S単 76号
	合 計				(") 7,211	
	単 価				(") 6,615	
	官積算単価				7,211	合意率 0.917348

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

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 93号 ***						
000093	仮橋撤去工(下部工) 杭橋脚・桁受け		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18071	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(下部工) 杭基礎(杭橋脚),撤去,加-ワルン,50-55t吊,	(") 1.000	ton	22,642	(") 22,642	S単 74号
	合計				(") 22,642	
	単価				(") 20,769	
	官積算単価				22,642	合意率 0.917277
*** B単 - 94号 ***						
000094	杭橋脚・導杭引抜工		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18073	杭橋脚・導杭打込引抜工(ハ'イ'ロム) 杭橋脚,引抜,-,-,10m以下,H300,50-55t吊	(") 1.000	本	10,241	(") 10,241	S単 75号
	合計				(") 10,241	
	単価				(") 9,394	
	官積算単価				10,241	合意率 0.917293
*** B単 - 95号 ***						
000095	仮橋覆工板撤去		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18075	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(覆工板) 撤去,ワフルンクルン,25t吊,あり	(") 1.000	m	445	(") 445	S単 77号
	合計				(") 445	
	単価				(") 408	
	官積算単価				445	合意率 0.916853
*** B単 - 96号 ***						
000096	仮橋高欄撤去		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18076	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(高欄) ガードレール型,撤去,0.0m,0日,1回,N1<90,0円,ワフルンクルン,25t吊,あり	(") 1.000	m	1,527	(") 1,527	S単 78号
	合計				(") 1,527	
	単価				(") 1,401	
	官積算単価				1,527	合意率 0.917485
*** B単 - 97号 ***						
000097	仮橋撤去工(上部工) 覆工受桁		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18074	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(上部工) 撤去,ワフルンクルン,25t吊,あり	(") 1.000	ton	7,211	(") 7,211	S単 76号
	合計				(") 7,211	
	単価				(") 6,615	
	官積算単価				7,211	合意率 0.917348
*** B単 - 98号 ***						
000098	仮橋撤去工(下部工) 杭橋脚・桁受け		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18071	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(下部工) 杭基礎(杭橋脚),撤去,加-ワルン,50-55t吊,	(") 1.000	ton	22,642	(") 22,642	S単 74号
	合計				(") 22,642	
	単価				(") 20,769	
	官積算単価				22,642	合意率 0.917277
*** B単 - 99号 ***						

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

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000099	杭橋脚・導杭引抜き				(")	歩A
			本		1,000	本 当たり算出
S18073	杭橋脚・導杭打込引抜き(パイポ) 杭橋脚,引抜,-,-,10m以下,H300,50-55t吊	(")			(")	
		1.000	本	10,241	10,241	S単 75号
	合計				(")	
					10,241	
	単価				(")	
					9,394	
	官積算単価				10,241	合意率 0.917293
	*** B単 - 100号 ***					
000100	仮橋覆工板撤去				(")	歩A
			m ²		1,000	m ² 当たり算出
S18075	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(覆工板) 撤去,フレンソルン,25t吊,あり	(")			(")	
		1.000	m ²	445	445	S単 77号
	合計				(")	
					445	
	単価				(")	
					408	
	官積算単価				445	合意率 0.916853
	*** B単 - 101号 ***					
000101	仮橋高欄撤去				(")	歩A
			m		1,000	m 当たり算出
S18076	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(高欄) ガードレール型,撤去,0.0m,0日,1回,N1<90,0円,フレンソルン,25t吊,あり	(")			(")	
		1.000	m	1,527	1,527	S単 78号
	合計				(")	
					1,527	
	単価				(")	
					1,401	
	官積算単価				1,527	合意率 0.917485
	*** B単 - 102号 ***					
000102	仮廻し水路撤去工(中下流1) 鋼製角形水路H2200×B2000				(")	歩A
			m		1,000	m 当たり算出
T00005	鋼製角形水路(撤去) H2200×B2000	(")			(")	
		1.000	m	4,995	4,995	T単 1号
	合計				(")	
					4,995	
	単価				(")	
					4,582	
	官積算単価				4,995	合意率 0.917317
	*** B単 - 103号 ***					
000103	仮廻し水路撤去工(中下流2) 鋼製コルゲート水路				(")	歩A
			m		1,000	m 当たり算出
T00007	鋼製コルゲート水路(撤去) H1818×B2306	(")			(")	
		1.000	m	36,237	36,237	T単 2号
	合計				(")	
					36,237	
	単価				(")	
					33,240	
	官積算単価				36,237	合意率 0.917294
	*** B単 - 104号 ***					
000104	大型土のう撤去 仮締切				(")	歩A
			袋		1,000	袋 当たり算出
S18002	大型土のう工 撤去(再利用),フレンソルン,,0m3,,あり	(")			(")	
		1.000	袋	776	776	S単 68号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下	(")			(")	
		0.830	m ³	1,583	1,314	S単 94号
S18002	大型土のう工 撤去(再利用),フレンソルン,,0m3,,あり	(")			(")	
		1.000	袋	776	776	S単 68号
	合計				(")	
					2,866	
	単価				(")	
					2,629	
	官積算単価				2,866	合意率 0.917306

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

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 105号 ***						
000105	仮廻し接続コンクリート水路取壊し		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,する	(") 1,000	m3	10,670	(") 10,670	S単 49号
	合計				(") 10,670	
	単価				(") 9,787	
	官積算単価				10,670	合意率 0.917244
*** B単 - 106号 ***						
000106	コンクリート殻運搬 無筋		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,18.5km以下,	(") 1,000	m3	2,487	(") 2,487	S単 97号
	合計				(") 2,487	
	単価				(") 2,281	
	官積算単価				2,487	合意率 0.917169
*** B単 - 107号 ***						
000107	コンクリート殻処分費 無筋		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	(") 1,000	m3	3,525	(") 3,525	S単 41号
	合計				(") 3,525	
	単価				(") 3,233	
	官積算単価				3,525	合意率 0.917163
*** B単 - 108号 ***						
000108	官貨品運搬 鋼製角形水路		ton		(") 55,590	歩A 当たり算出
S02300	官貨品運搬 鋼製角形水路H2200×B2000	(") 55,590	ton	1,512	(") 84,052	S単 46号
S02116	積卸し費 積み込み・取卸し,,	(") 55,590	ton	1,500	(") 83,385	S単 24号
	合計				(") 167,437	
	単価				(") 2,763	
	官積算単価				3,012	合意率 0.91733
*** B単 - 109号 ***						
000109	官貨品運搬 鋼製コルゲート水路		ton		(") 86,935	歩A 当たり算出
S02300	官貨品運搬 鋼製コルゲート水路	(") 86,935	ton	1,512	(") 131,446	S単 47号
S02116	積卸し費 積み込み・取卸し,,	(") 86,935	ton	1,500	(") 130,403	S単 24号
	合計				(") 261,849	
	単価				(") 2,763	
	官積算単価				3,012	合意率 0.91733
*** B単 - 110号 ***						
000110	隔壁復旧工		式		(") 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`ソ`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	(") 1,310	m3	30,710	(") 40,230	S単 108号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(") 15,400	m ²	9,155	(") 140,987	S単 109号

事業名		直轄災害復旧事業				
工事名		不知火幹線水路復旧整備工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
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	(") 0.052	ton	161,080	(") 8,376	S単 50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	(") 0.018	ton	164,170	(") 2,955	S単 53号
S02120	あと施工アンカー工事 D13用	(") 30.000	本	1,278	(") 38,340	S単 37号
S02120	あと施工アンカー工事 D10用	(") 12.000	本	1,048	(") 12,576	S単 38号
S18031	足場工 なし, 手摺先行型枠組, あり	(") 11.700	掛㎡	4,612	(") 53,960	S単 72号
	合計				(") 297,424	
	単価				(") 272,822	
	官積算単価				297,424	合意率 0.917283
	*** B単 - 111号 ***					
000111	仮設H鋼杭 H-300×10×15 300, 長さ11m		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18161	ハイパワ工(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	132,235	(") 132,235	S単 79号
	合計				(") 132,235	
	単価				(") 121,297	
	官積算単価				132,235	合意率 0.917283
	*** B単 - 112号 ***					
000112	横矢板 松矢板t=52mm以上		㎡		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18024	横矢板方式土留工(設置・撤去) 設置	(") 1.000	㎡	3,807	(") 3,807	S単 71号
S02116	松矢板 t=52mm, ,	(") 1.000	㎡	3,016	(") 3,016	S単 36号
	合計				(") 6,823	
	単価				(") 6,259	
	官積算単価				6,823	合意率 0.917338
	*** B単 - 113号 ***					
000113	H形鋼ガス切断 H-300×10×15		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02104	ガス切断 8~12mm	(") 0.270	m	2,670	(") 721	S単 6号
S02104	ガス切断 13~17mm	(") 0.600	m	3,362	(") 2,017	S単 7号
	合計				(") 2,738	
	単価				(") 2,512	
	官積算単価				2,738	合意率 0.917457
	*** B単 - 114号 ***					
000114	現場発生材運搬 H-300×10×15		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02300	現場発生材運搬 H-300×10×15	(") 1,000	ton	1,512	(") 1,512	S単 48号
S02116	積卸し費 積込み・取卸し, ,	(") 1,000	ton	1,500	(") 1,500	S単 24号
	合計				(") 3,012	
	単価				(") 2,763	
	官積算単価				3,012	合意率 0.91733
	*** B単 - 115号 ***					

事業名	直轄災害復旧事業					
工事名	不知火幹線水路復旧整備工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000115	排水ポンプ(仮設) 50、排水量6m3/h未満、運転日数92日		箇所		(") 1,000	歩A 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 70号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 92、作業時排水、0以上~7未満、発動発電機、あり	(") 1,000	箇所	463,436	(") 463,436	S単 69号
	合計				(") 479,675	
	単価				(") 439,997	
	官積算単価				479,675	合意率 0.917281
	*** B単 - 116号 ***					
000116	交通誘導警備員 国道部		人		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員A	(") 1,000	人	16,524	(") 16,524	S単 18号
	合計				(") 16,524	
	単価				(") 15,157	
	官積算単価				16,524	合意率 0.917271
	*** B単 - 117号 ***					
000117	交通誘導警備員 市道部		人		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	(") 1,000	人	14,484	(") 14,484	S単 19号
	合計				(") 14,484	
	単価				(") 13,286	
	官積算単価				14,484	合意率 0.917288
	*** B単 - 118号 ***					
000118	濁水処理施設 ノッチタンク設置撤去		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00010	ノッチタンク設置工	(") 2,000	基	24,354	(") 48,708	T単 3号
T00011	ノッチタンク撤去工	(") 2,000	基	14,107	(") 28,214	T単 4号
	合計				(") 76,922	
	単価				(") 70,559	
	官積算単価				76,922	合意率 0.917279
	*** B単 - 119号 ***					
000119	ノッチタンク 2.0m3級		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02113	ノッチタンク 2 m3	(") 1,000	個供用月	11,900	(") 11,900	S単 11号
P96086	ヤシ繊維フィルター バームロール 径300mm x 2 m	(") 7,200	m	8,040	(") 57,888	
	合計				(") 69,788	
	単価				(") 64,015	
	官積算単価				69,788	合意率 0.917278
	*** B単 - 120号 ***					
000120	水質測定 pH値(携帯用)		回		(") 1,000	歩A 当たり算出
S16003	pH計(携帯用) 測定範囲0~14、交替制補正対象外	(") 1,000	供用日	49	(") 49	S単 62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 63号
	合計				(") 968	
	単価				(") 887.92	

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

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				968	合意率 0.917276
	*** B単 - 121号 ***					
B19001	重建設機械分解・組立・輸送		台		(") 1,000	歩A 当たり算出
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) 加-ラ-シ, 35 t 吊を超え80 t 吊以下, 運搬~組立~分解~運搬, 基地と現場の移動, , あり	(") 1.000	台	1,149,227	(") 1,149,227	S単 80号
	合計				(") 1,149,227	
	単価				(") 1,054,165	
	官積算単価				1,149,227	合意率 0.917281
	*** B単 - 122号 ***					
000122	仮設材輸送 敷鉄板以外		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, 20kmまで, 片道計上, 計上する(敷鉄板以外), , 積込・取卸, 0.0, 0.0	(") 1.000	ton	5,070	(") 5,070	S単 81号
	合計				(") 5,070	
	単価				(") 4,650.61	
	官積算単価				5,070	合意率 0.917281
	*** B単 - 123号 ***					
000123	基礎コンクリート 21-12-25(BB)		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, コンクリートポンプ車打設, 計上する, 10m3以上100m3未満, 一般養生, 延長無し, -, -, -, 21-12-25(20)(高炉PB) W/C60%	(0.000) 1.000	m3	29,530	(0) 29,530	S単 133号
	合計				(0) 29,530	
	単価				(0) 27,087	
	官積算単価				29,530	合意率 0.917278
	*** B単 - 124号 ***					
000124	基礎コンクリート鉄筋 SD295, D16		ton		(0.000) ton 1.000 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	159,020	(0) 159,020	S単 51号
	合計				(0) 159,020	
	単価				(0) 145,866	
	官積算単価				159,020	合意率 0.917278
	*** B単 - 125号 ***					
000125	基礎コンクリート鉄筋 SD345, D19		ton		(0.000) ton 1.000 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	164,170	(0) 164,170	S単 52号
	合計				(0) 164,170	
	単価				(0) 150,590	
	官積算単価				164,170	合意率 0.917278
	*** B単 - 126号 ***					

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

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000126	基礎コンクリート鉄筋 SD345,D22		ton		(0.000) ton	歩A
					1.000 ton	当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D22,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(0.000)	ton	164,170	(0)	S単 127号
		1.000	ton		164,170	
	合計				(0)	
					164,170	
	単価				(0)	
					150,590	
	官積算単価				164,170	合意率 0.917278
	*** B単 - 127号 ***					
000127	基礎コンクリート鉄筋 SD345,D25		ton		(0.000) ton	歩A
					1.000 ton	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)	ton	164,170	(0)	S単 128号
		1.000	ton		164,170	
	合計				(0)	
					164,170	
	単価				(0)	
					150,590	
	官積算単価				164,170	合意率 0.917278
	*** B単 - 128号 ***					
000128	基礎コンクリート鉄筋 SD345,D29		ton		(0.000) ton	歩A
					1.000 ton	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)	ton	165,200	(0)	S単 129号
		1.000	ton		165,200	
	合計				(0)	
					165,200	
	単価				(0)	
					151,534	
	官積算単価				165,200	合意率 0.917278
	*** B単 - 129号 ***					
000129	浮上対策工 H鋼杭 L=5.0m		本		(0.000)本	歩A
					1.000本	当たり算出
T00019	H鋼打設 L=5.0m 6m以下、加圧-フル-780t	(0.000)	本	65,891	(0)	T単 9号
		1.000	本		65,891	
	合計				(0)	
					65,891	
	単価				(0)	
					65,891	
	官積算単価				65,891	合意率 1
	*** B単 - 130号 ***					
000130	浮上対策工 H鋼杭 L=6.0m		本		(0.000)本	歩A
					1.000本	当たり算出
T00027	H鋼打設 L=6.0m 6m以下、加圧-フル-780t	(0.000)	本	76,121	(0)	T単 14号
		1.000	本		76,121	
	合計				(0)	
					76,121	
	単価				(0)	
					76,121	
	官積算単価				76,121	合意率 1
	*** B単 - 131号 ***					
000131	浮上対策工(架空線部) H鋼杭 L=6.0m		本		(0.000)本	歩A
					1.000本	当たり算出
T00027	H鋼打設 L=6.0m 6m以下、加圧-フル-780t	(0.000)	本	76,121	(0)	T単 14号
		1.000	本		76,121	
	合計				(0)	
					76,121	
	単価				(0)	
					76,121	
	官積算単価				76,121	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整備工事 (第1回変更)

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 132号 ***						
000132	浮上対策工 H鋼杭 L=6.5m		本		(0.000)本 1.000本	歩A 当たり算出
T00020	H鋼打設 L=6.5m 9m以下、加-ワレ-780t	(0.000) 1.000	本	84,547	(0) 84,547	T単 10号
	合 計				(0) 84,547	
	単 価				(0) 84,547	
	官積算単価				84,547	合意率 1
*** B単 - 133号 ***						
000133	浮上対策工(仮設橋梁部) H鋼杭 L=5.0m		本		(0.000)本 1.000本	歩A 当たり算出
T00019	H鋼打設 L=5.0m 6m以下、加-ワレ-780t	(0.000) 1.000	本	65,891	(0) 65,891	T単 9号
	合 計				(0) 65,891	
	単 価				(0) 65,891	
	官積算単価				65,891	合意率 1
*** B単 - 134号 ***						
000134	親杭基礎コンクリート結合工 標準部(D16)、左岸		箇所		(0.000)箇所 1.000箇所	歩A 当たり算出
P96041	フレア溶接(立向き) D16	(0.000) 1.000	箇所	1,267	(0) 1,267	
	合 計				(0) 1,267	
	単 価				(0) 1,267	
	官積算単価				1,267	合意率 1
*** B単 - 135号 ***						
000135	親杭基礎コンクリート結合工 標準部(D19)、右岸		箇所		(0.000)箇所 1.000箇所	歩A 当たり算出
P96042	フレア溶接(立向き) D19	(0.000) 1.000	箇所	1,434	(0) 1,434	
	合 計				(0) 1,434	
	単 価				(0) 1,434	
	官積算単価				1,434	合意率 1
*** B単 - 136号 ***						
000136	親杭基礎コンクリート結合工 中間部(D19)、左右岸		箇所		(0.000)箇所 1.000箇所	歩A 当たり算出
P96042	フレア溶接(立向き) D19	(0.000) 1.000	箇所	1,434	(0) 1,434	
	合 計				(0) 1,434	
	単 価				(0) 1,434	
	官積算単価				1,434	合意率 1
*** B単 - 137号 ***						
000137	親杭基礎コンクリート結合工 幅広部(D19)、左岸		箇所		(0.000)箇所 1.000箇所	歩A 当たり算出
P96042	フレア溶接(立向き) D19	(0.000) 1.000	箇所	1,434	(0) 1,434	
	合 計				(0) 1,434	
	単 価				(0) 1,434	
	官積算単価				1,434	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整備工事 (第1回変更)

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 138号 ***						
000138	親杭基礎コンクリート結合工 幅広部(D22)、右岸		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
P96043	フレア溶接(立向き) D22	(0.000) 1.000	箇所	1,626	(0) 1,626	
	合計				(0) 1,626	
	単価				(0) 1,626	
	官積算単価				1,626	合意率 1
*** B単 - 139号 ***						
000139	親杭基礎コンクリート結合工 架空線部(D22)、左右岸		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
P96043	フレア溶接(立向き) D22	(0.000) 1.000	箇所	1,626	(0) 1,626	
	合計				(0) 1,626	
	単価				(0) 1,626	
	官積算単価				1,626	合意率 1
*** B単 - 140号 ***						
000140	親杭基礎コンクリート結合工 仮設橋梁部(D16)、左岸		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
P96041	フレア溶接(立向き) D16	(0.000) 1.000	箇所	1,267	(0) 1,267	
	合計				(0) 1,267	
	単価				(0) 1,267	
	官積算単価				1,267	合意率 1
*** B単 - 141号 ***						
000141	親杭基礎コンクリート結合工 仮設橋梁部(D19)、右岸		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
P96042	フレア溶接(立向き) D19	(0.000) 1.000	箇所	1,434	(0) 1,434	
	合計				(0) 1,434	
	単価				(0) 1,434	
	官積算単価				1,434	合意率 1
*** B単 - 142号 ***						
000142	仮設H鋼杭 H300×10×15 300、長さ10.5m		本		(0.000)本 1.000 本	歩A 当たり算出
T00017	H鋼打設 L=10.5m 12m以下、加-ラールン120t	(0.000) 1.000	本	132,457	(0) 132,457	T単 8号
	合計				(0) 132,457	
	単価				(0) 121,501	
	官積算単価				132,457	合意率 0.917287
*** B単 - 143号 ***						
000143	仮設H鋼杭 H300×10×15 300、長さ13.0m		本		(0.000)本 1.000 本	歩A 当たり算出
T00030	H鋼打設 L=13.0m 15m以下、加-ラールン120t	(0.000) 1.000	本	163,594	(0) 163,594	T単 15号
	合計				(0) 163,594	
	単価				(0) 150,063	
	官積算単価				163,594	合意率 0.917287
*** B単 - 144号 ***						

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

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000144	仮設H鋼杭 H300×10×15 300、長さ14.0m		本		(0.000)本 1.000本	歩A 当たり算出
T00021	H鋼打設 L=14.0m 15m以下、加-ラ alun-120t	(0.000) 1.000	本	173,824	(0) 173,824	T単 11号
	合計				(0) 173,824	
	単価				(0) 159,446	
	官積算単価				173,824	合意率 0.917287
	*** B単 - 145号 ***					
000145	仮設H鋼杭 H300×10×15 300、長さ17.0m		本		(0.000)本 1.000本	歩A 当たり算出
T00022	H鋼打設 L=17.0m 19m以下、加-ラ alun-120t	(0.000) 1.000	本	208,310	(0) 208,310	T単 12号
	合計				(0) 208,310	
	単価				(0) 191,080	
	官積算単価				208,310	合意率 0.917287
	*** B単 - 146号 ***					
000146	仮設H鋼杭(架空線部) H400×13×21 400、長さ12.5m		本		(0.000)本 1.000本	歩A 当たり算出
T00023	H鋼打設(H400) L=12.5m 15m以下、加-ラ alun-120t	(0.000) 1.000	本	301,562	(0) 301,562	T単 13号
	合計				(0) 301,562	
	単価				(0) 276,619	
	官積算単価				301,562	合意率 0.917287
	*** B単 - 147号 ***					
000147	騒音調査 12/24~2/6の27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) 27.000	供用日	426	(0) 11,502	S単 130号
	合計				(0) 11,502	
	単価				(0) 11,502	
	官積算単価				11,502	合意率 1
	*** B単 - 148号 ***					
000148	振動調査 12/24~2/6の27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) 27.000	供用日	782	(0) 21,114	S単 131号
	合計				(0) 21,114	
	単価				(0) 21,114	
	官積算単価				21,114	合意率 1
	*** B単 - 149号 ***					
000149	重建設機械分解・組立・輸送		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) 加-ラ alun-1,80 t吊を超え150 t吊以下,運搬~組立~分解~運搬,基地と現場の移動,,あり	(0.000) 1.000	台	2,445,939	(0) 2,445,939	S単 132号
	合計				(0) 2,445,939	
	単価				(0) 2,445,939	
	官積算単価				2,445,939	合意率 1
	*** B単 - 150号 ***					

事業名		直轄災害復旧事業				
工事名		不知火幹線水路復旧整備工事 (第 1 回変更)				
工事別工事名		不知火幹線水路復旧整備工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01034	*** S単 - 1号 *** 不整地運搬 不整地運搬 310m以下		m3	565		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・振動コバツ()		m3	2,804		歩A・単A
S02012	*** S単 - 3号 *** ネットフェンス工(扉) ネットフェンス工(扉) 1.0m, 初式片開, 亜鉛メッキ製		組	43,578		歩A・単A
S02017	*** S単 - 4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
S02018	*** S単 - 5号 *** ネットフェンス撤去工(扉) ネットフェンス撤去工(扉) 初式片開, 廃棄		組	3,391		歩A・単A
S02104	*** S単 - 6号 *** ガス切断 ガス切断 8~12mm		m	2,670		歩A・単A
S02104	*** S単 - 7号 *** ガス切断 ガス切断 13~17mm		m	3,362		歩A・単A
S02111	*** S単 - 8号 *** コンクリート穿孔機[電動式コバツ-リングマシン] コンクリート穿孔機[電動式コバツ-リングマシン] 最大穿孔径25cm		供用日	752		歩A・単A
S02111	*** S単 - 9号 *** コンクリート壁面カッタ[電動式ウォール] 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		供用日	7,600		歩A・単A
S02111	*** S単 - 10号 *** コンクリートカッタ[H'キョム式(超低騒音型)・湿式] コンクリートカッタ[H'キョム式(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
S02113	*** S単 - 11号 *** ノッチタンク ノッチタンク 2 m3		個供用月	11,900		歩A・単A
S02115	*** S単 - 12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 - 13号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	25,602		歩A・単A
S02115	*** S単 - 14号 *** 普通作業員 普通作業員		人	21,726		歩A・単A
S02115	*** S単 - 15号 *** 溶接工 溶接工		人	29,682		歩A・単A
S02115	*** S単 - 16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 - 17号 *** 普通作業員 普通作業員		人	21,726		歩A・単A
S02115	*** S単 - 18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 - 19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 - 20号 *** ブレード(壁面用) ブレード(壁面用) 26インチ,,		枚	257,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 21号 *** ブレード(底版用1) ブレード(底版用1) 18インチ,,		枚	93,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 22号 *** ブレード(底版用2)					

事業名	直轄災害復旧事業					
工事名	不知火幹線水路復旧整備工事 (第1回変更)					
工事別工事名	不知火幹線水路復旧整備工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ブレード(底版用2) 26インチ, *** S単 - 23号 ***		枚	140,000		歩A・単A
S02116	専用トラック 専用トラック 31ユニック 底版切断用, *** S単 - 24号 ***		台	7,080		歩A・単A
S02116	積卸し費 積卸し費 積み込み・取卸し, *** S単 - 25号 ***		ton	1,500		歩A・単A
S02116	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), *** S単 - 26号 ***		箇所	781		歩A・単A
S02116	ネットフェンス ネットフェンス H1000、56mm丸パイプ型、亜鉛メッキ, *** S単 - 27号 ***		m	5,115		歩A・単A
S02116	ネットフェンス用アンカーブロック ネットフェンス用アンカーブロック 300×300×800, *** S単 - 28号 ***		個	15,100		歩A・単A
S02116	人道橋 人道橋 9号橋梁, *** S単 - 29号 ***		箇所	2,084,600		歩A・単A
S02116	人道橋 人道橋 10号橋梁, *** S単 - 30号 ***		箇所	2,084,600		歩A・単A
S02116	人道橋 人道橋 11号橋梁, *** S単 - 31号 ***		箇所	2,056,760		歩A・単A
S02116	人道橋 人道橋 12号橋梁, *** S単 - 32号 ***		箇所	2,042,400		歩A・単A
S02116	人道橋 人道橋 13号橋梁, *** S単 - 33号 ***		箇所	1,312,680		歩A・単A
S02116	人道橋 人道橋 14号橋梁, *** S単 - 34号 ***		箇所	2,028,840		歩A・単A
S02116	マンホール削孔 マンホール削孔 ヒューム管 600用, *** S単 - 35号 ***		箇所	21,600		歩A・単A
S02116	産業廃棄物処理 産業廃棄物処理 廃プラスチック 積込費, *** S単 - 36号 ***		m3	2,000		歩A・単A
S02116	松矢板 松矢板 t=52mm, *** S単 - 37号 ***		m ²	3,016		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 - 38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 - 39号 ***		本	1,048		歩A・単A
S02123	建設発生土受入費 建設発生土受入費 土砂 *** S単 - 40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 - 41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 - 42号 ***		m3	3,525		歩A・単A
S02123	産業廃棄物処理 産業廃棄物処理 廃プラスチック 処分費 *** S単 - 43号 ***		m3	21,000		歩A・単A
S02123	産業廃棄物処理 産業廃棄物処理 廃プラスチック 運搬費		m3	4,000		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整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02123	*** S単 - 44号 *** 建設廃材 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材		m3	3,525		歩A・単A
S02300	*** S単 - 45号 *** ネットフェンス運搬 ネットフェンス運搬		ton	1,512		歩A・単A
S02300	*** S単 - 46号 *** 官貨品運搬 官貨品運搬 鋼製角形水路H2200×B2000		ton	1,512		歩A・単A
S02300	*** S単 - 47号 *** 官貨品運搬 官貨品運搬 鋼製コルゲート水路		ton	1,512		歩A・単A
S02300	*** S単 - 48号 *** 現場発生材運搬 現場発生材運搬 H-300×10×15		ton	1,512		歩A・単A
S02721	*** S単 - 49号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する		m3	10,670		歩A・単A
S03701	*** S単 - 50号 *** 【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	161,080		歩A・単A
S03701	*** S単 - 51号 *** 【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	159,020		歩A・単A
S03701	*** S単 - 52号 *** 【鉄筋工】 【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		ton	164,170		歩A・単A
S03701	*** S単 - 53号 *** 【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	164,170		歩A・単A
S05041	*** S単 - 54号 *** 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,ラフレソクレ-ソ,モルタル以外,モルタル,1.3,あり		個	259,563		歩A・単A
S06005	*** S単 - 55号 *** ドレーン工(ワイブホルム取付) ドレーン工(ワイブホルム取付) 箱抜,底版,75mm,-,-,		箇所	2,864		歩A・単A
S06007	*** S単 - 56号 *** 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,20~13,しない,しない,なし		m	4,783		歩A・単A
S08711	*** S単 - 57号 *** 【ガードレール設置】 【ガードレール設置】 コンクリート建込,塗装品C-2B,21m以上100m未満,-,無し,直線部,直支柱,しない		m	11,952		歩A・単A
S08711	*** S単 - 58号 *** 【ガードレール設置】 【ガードレール設置】 土中建込,塗装品C-4E,21m未満,-,無し,直線部,直支柱,する		m	3,804		歩A・単A
S08713	*** S単 - 59号 *** 【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】 土中建込,3.0m,ビ-ム式,バ-柵式,50m以上100m未満,-,無し		m	2,116		歩A・単A
S15003	*** S単 - 60号 *** 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻,あり		m ²	62		歩A・単A
S15004	*** S単 - 61号 *** 耕地復旧(耕起) 耕地復旧(耕起) 無		m ²	25		歩A・単A
S16003	*** S単 - 62号 *** pH計(携帯用) pH計(携帯用) 測定範囲0~14,交替補正対象外		供用日	49		歩A・単A
S16003	*** S単 - 63号 *** 濁度計[携帯用]					

事業名	直轄災害復旧事業					
工事名	不知火幹線水路復旧整備工事 (第1回変更)					
工事別工事名	不知火幹線水路復旧整備工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	濁度計[携帯用] 測定範囲0～400ppm,交替制補正対象外 *** S単 - 64号 ***		供用日	919		歩A・単A
S16004	ワフレ-ンクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] ワフレ-ンクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] ワフレ-ンクレーン(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,あり *** S単 - 65号 ***		日	89,600		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,あり *** S単 - 66号 ***		日	3,190		歩A・単A
S16004	ワフレ-ンクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] ワフレ-ンクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] ワフレ-ンクレーン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,あり *** S単 - 67号 ***		日	49,600		歩A・単A
S18001	土のう工 土のう工 仕拵え～設置～撤去 *** S単 - 68号 ***		m3	32,353		歩A・単A
S18002	大型土のう工 大型土のう工 撤去(再利用),ワフレ-ンクレーン,0m3,あり *** S単 - 69号 ***		袋	776		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) 92,作業時排水,0以上～7未満,発動発電機,あり *** S単 - 70号 ***		箇所	463,436		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 - 71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 - 72号 ***		m	3,807		歩A・単A
S18031	足場工 足場工 なし,手摺先行型枠組,あり *** S単 - 73号 ***		掛m ²	4,612		歩A・単A
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去 *** S単 - 74号 ***		m ²	70		歩A・単A
S18071	仮橋・仮橋設置・撤去工(下部工) 仮橋・仮橋設置・撤去工(下部工) 杭基礎(杭橋脚),撤去,加-ワフレ-ン,50-55t吊, *** S単 - 75号 ***		ton	22,642		歩A・単A
S18073	杭橋脚・導杭打込引抜工(ハイクロ) 杭橋脚・導杭打込引抜工(ハイクロ) 杭橋脚,引抜,-,-,10m以下,H300,50-55t吊 *** S単 - 76号 ***		本	10,241		歩A・単A
S18074	仮橋・仮橋設置・撤去工(上部工) 仮橋・仮橋設置・撤去工(上部工) 撤去,ワフレ-ンクレーン,25t吊,あり *** S単 - 77号 ***		ton	7,211		歩A・単A
S18075	仮橋・仮橋設置・撤去工(覆工板) 仮橋・仮橋設置・撤去工(覆工板) 撤去,ワフレ-ンクレーン,25t吊,あり *** S単 - 78号 ***		m ²	445		歩A・単A
S18076	仮橋・仮橋設置・撤去工(高欄) 仮橋・仮橋設置・撤去工(高欄) ガ-ドレ-ル型,撤去,0.0m,0日,1回,N1<90,0円,ワフレ-ンクレーン,25t吊,あり *** S単 - 79号 ***		m	1,527		歩A・単A
S18161	ハイクロ工(鋼矢板・H形鋼打設) ハイクロ工(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 - 80号 ***		本	132,235		歩A・単A
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) 分解・組立・運搬費(重建設機械) 加-ワフレ-ン,35 t吊を超え80 t吊以下,運搬～組立～分解～運搬,基地と現場の移動,,あり *** S単 - 81号 ***		台	1,149,227		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,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0.0.0 *** S単 - 82号 ***		ton	5,070		歩A・単A
S86801	SP【被災地】掘削 SP【被災地】掘削 土砂,オ-ブ-ンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,- *** S単 - 83号 ***		m3	356.4		歩A・単A
S86802	SP【被災地】積込(ル-ズ) SP【被災地】積込(ル-ズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満		m3	316.9		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整備工事 (第1回変更)				
工事別工事名		不知火幹線水路復旧整備工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S86802	*** S単 - 84号 *** SP【被災地】積込(ルーズ) SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3	258.2		歩A・単A
S86803	*** S単 - 85号 *** SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし		m3	285		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 86号 *** 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		m3	344		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 87号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,		m3	2,050		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 88号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり		m3	246.4		歩A・単A
SA0105	*** S単 - 89号 *** SP 押土(ルーズ) SP 押土(ルーズ) 土砂		m3	191.4		歩A・単A
SA0107	*** S単 - 90号 *** 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		回	44,170		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 91号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模,ハヅレ山積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 - 92号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模,ハヅレ山積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 - 93号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハヅレ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km以下		m3	2,756		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 94号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハヅレ山積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
SA0151	*** S単 - 95号 *** SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正		m ²	434.6		歩A・単A
SA0221	*** S単 - 96号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,10.9km以下,		m3	2,222		歩A・単A
SA0221	*** S単 - 97号 *** 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,18.5km以下,		m3	2,487		歩A・単A
SA0221	*** S単 - 98号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),有り,6.0km以下,		m3	2,939		歩A・単A
SA0222	*** S単 - 99号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,有り,-,10cmを超え15cm以下,-,有り,あり		m ²	6,287		歩A・単A
SA0301	*** S単 - 100号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm		m ³	1,471		歩A・単A
SA0301	*** S単 - 101号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm		m ³	1,249		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 102号 *** SP 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

事業名	直轄災害復旧事業					
工事名	不知火幹線水路復旧整備工事 (第1回変更)					
工事別工事名	不知火幹線水路復旧整備工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0311	*** S単 - 103号 *** 底板コンクリート 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/C65%		m3	27,200		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 104号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,-,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	29,530		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 105号 *** 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,-,-,有り,-,-,18-8-40(高炉B) W/C65%		m3	40,390		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 106号 *** 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,-,-,有り,-,-,24-8-25(20)(高炉B) W/C55%		m3	40,920		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 107号 *** SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,バツリ(外-ン機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	38,730		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 108号 *** SP 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		m3	30,710		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 109号 *** SP 型枠 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 - 110号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m ²	8,272		歩A・単A
SA0331	*** S単 - 111号 *** 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	3,722		歩A・単A
SA0521	*** S単 - 112号 *** SP ボックスカルバート機械据付 SP ボックスカルバート機械据付 据付,1.0m/個,2.5<B 3.75 1.25 H 2.5,基礎砕石,-,-,あり		m	1,364,000		歩A・単A
SA0706	*** S単 - 113号 *** SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付・撤去,600mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種		m	31,520		歩A・単A
SA0832	*** S単 - 114号 *** 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,再生クワツァリ RC-40		m ²	671.4		歩A・単A
SA0832	*** S単 - 115号 *** SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm,1層施工,砕石,なし,再生クワツァリ RC-40		m ²	553.5		歩A・単A
SA0843	*** S単 - 116号 *** 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 (2.35t/m3),ﾌﾞﾗｲﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度アス(13)		m ²	2,125		歩A・単A
SA0843	*** S単 - 117号 *** SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),ﾌﾞﾗｲﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度アス(13)		m ²	1,793		歩A・単A
SA0843	*** S単 - 118号 *** 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 (2.35t/m3),ﾌﾞﾗｲﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度アス(13)		m ²	2,026		歩A・単A
SA0871	*** S単 - 119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,無しまたは円形断面以外		基	233,800		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整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0876	*** S単 - 120号 *** SP 歩車道境界ブロック SP 歩車道境界ブロック 再利用設置, B種(180/205×250×600), 有り, 無し, -, あり, 再生クワツヤン RC-40,		m	3,757		歩A・単A
S02111	*** S単 - 121号 *** ﾊﾞｲﾌﾞﾙ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] ﾊﾞｲﾌﾞﾙ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] 最大起振力473kN(振り子式)(周波数20-60Hz)		供用日	109,000		歩A・単A
S02111	*** S単 - 122号 *** ｶｰﾗｰﾝ[油圧駆動式ｲﾝﾁｰﾌﾞﾗｽﾞﾌﾞ型・排対型(2014)] ｶｰﾗｰﾝ[油圧駆動式ｲﾝﾁｰﾌﾞﾗｽﾞﾌﾞ型・排対型(2014)] 80t吊		供用日	98,300		歩A・単A
S02111	*** S単 - 123号 *** ｶｰﾗｰﾝ[油圧駆動式ｲﾝﾁｰﾌﾞﾗｽﾞﾌﾞ型・排対型(2014)] ｶｰﾗｰﾝ[油圧駆動式ｲﾝﾁｰﾌﾞﾗｽﾞﾌﾞ型・排対型(2014)] 120t吊		供用日	147,000		歩A・単A
S02115	*** S単 - 124号 *** とび工 とび工		人	28,356		歩A・単A
S02115	*** S単 - 125号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	25,908		歩A・単A
S02116	*** S単 - 126号 *** 快適トイレ 快適トイレ		基・月	47,000		歩A・単A
S03701	*** S単 - 127号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345, D22, 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	164,170		歩A・単A
S03701	*** S単 - 128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	164,170		歩A・単A
S03701	*** S単 - 129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	165,200		歩A・単A
S16003	*** S単 - 130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 - 131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
S19001	*** S単 - 132号 *** 分解・組立・運搬費(重建設機械) 分解・組立・運搬費(重建設機械) ｶｰﾗｰﾝ, 80 t 吊を超え150 t 吊以下, 運搬~組立~分解~運搬, 基地と現場の移動, , あり		台	2,445,939		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 133号 *** SP 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%		m3	29,530		歩A・単A
T00005	*** T単 - 1号 *** 鋼製角形水路(撤去) H2200×B2000		m	4,995		歩A・単A
T00007	*** T単 - 2号 *** 鋼製コルゲート水路(撤去) H1818×B2306		m	36,237		歩A・単A
T00010	*** T単 - 3号 *** ノッチタンク設置工		基	24,354		歩A・単A
T00011	*** T単 - 4号 *** ノッチタンク撤去工		基	14,107		歩A・単A
T00012	*** T単 - 5号 *** 水路用L形ブロック底板鉄筋溶接					

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

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S01034	不整地運搬		m3		1,000	歩A 当たり算出
	不整地運搬 310m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	310m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種	1.690	供用日	19,300	32,617	
P34029	軽油 バト-ル給油	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 139.000 m3
	単 価		m3		565	
*** 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()			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし 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)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()				
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 - 3号 ***						
S02012	ネットフェンス工(扉)		組		10,000	歩A 当たり算出
	ネットフェンス工(扉) 1.0m,ネット式片開,亜鉛メッキ製			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)柵高	1.0m		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)規格区分	ネット式片開				
	3)材料区分	亜鉛メッキ製				
P22305	ネットフェンス扉 ネット式片開	10.000	組	37,400	374,000	
R01001	土木一般世話役	0.930	人	29,988	27,889	
R01003	普通作業員	1.560	人	21,726	33,893	
	合 計				435,782	算出数量 10.000 組
	単 価		組		43,578	
*** S単 - 4号 ***						
S02017	ネットフェンス撤去工(本体)		m		20,000	歩A 当たり算出
	ネットフェンス撤去工(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	1.0m		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)基礎区分	構造物				
	3)撤去区分	廃棄				
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
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	

事業名	直轄災害復旧事業					
工事名	不知火幹線水路復旧整備工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 5号 ***					
S02018	ネット引き撤去工(扉)		組		10,000	歩A 当たり算出
	ネット引き撤去工(扉) ネット式片開廃棄			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)規格区分 2)撤去区分	ネット式片開 廃棄		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	0.500	人	29,988	14,994	
R01003	普通作業員	0.840	人	21,726	18,250	
Y00004	諸雑費	0.020		33,244	665	
	合計				33,909	算出数量 10.000 組
	単価		組		3,391	
	*** S単 - 6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)	8-12mm		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	
P34023	酸素ガス ポンペ	20.270	m3	570	11,554	
P34024	アセチレンガス ポンペ	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 - 7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)	13-17mm		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	
P34023	酸素ガス ポンペ	25.950	m3	570	14,792	
P34024	アセチレンガス ポンペ	11.820	kg	2,350	27,777	
Y00004	雑品 5%	0.050		42,569	2,128	
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 - 8号 ***					
S02111	コンクリート穿孔機[電動式コアローリングマシン]		供用日		1,000	歩A 当たり算出
	コンクリート穿孔機[電動式コアローリングマシン] 最大穿孔径25cm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	M96003 最大穿孔径25cm 752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	

事業名	直轄災害復旧事業					
工事名	不知火幹線水路復旧整備工事 (第1回変更)					
工事別工事名	不知火幹線水路復旧整備工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
M96003	コンクリート穿孔機[電動式コアドリルマシン] 最大穿孔径25cm	1.000	供用日	752	752	
	合計				752	算出数量 1.000 各単位
	単価				752	
	*** S単 - 9号 ***					
S02111	コンクリート壁面カッタ[電動式ウォールソー]		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[電動式ウォールソー] 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 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96004 最大切断深さ30cm級電源単相120V 7,600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	
M96004	コンクリート壁面カッタ[電動式ウォールソー] 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 - 10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 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96005 切削深30cm級 ブレード径75cm 14,500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:月単位	
M96005	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 - 11号 ***					
S02113	ノッチタンク		個供用月		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ノッチタンク 2 m3			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材損料コード 2)仮設材規格 3)単価の入力	W10016 2 m3 11,900円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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				11,900	
	*** S単 - 12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 - 13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	

事業名	直轄災害復旧事業					
工事名	不知火幹線水路復旧整備工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1) 労務ｺｰﾄﾞ 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					算出数量 1.000 人
	単価					25,602
	*** S単 - 14号 ***					
S02115	普通作業員 普通作業員			人		1.000 人
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	歩A 当たり算出
	1) 労務ｺｰﾄﾞ 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					算出数量 1.000 人
	単価					21,726
	*** S単 - 15号 ***					
S02115	溶接工 溶接工			人		1.000 人
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	歩A 当たり算出
	1) 労務ｺｰﾄﾞ 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					算出数量 1.000 人
	単価					29,682
	*** S単 - 16号 ***					
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役			人		1.000 人
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	歩A 当たり算出
	1) 労務ｺｰﾄﾞ 2) 労務単価算定区分	R01001 基(C)		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 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					算出数量 1.000 人
	単価					29,988
	*** S単 - 17号 ***					
S02115	普通作業員 普通作業員			人		1.000 人
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	歩A 当たり算出
	1) 労務ｺｰﾄﾞ 2) 労務単価算定区分	R01003 基(C)		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 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					算出数量 1.000 人
	単価					21,726
	*** S単 - 18号 ***					

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

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	交通誘導警備員 A 交通誘導警備員 A		人		1,000	歩A 当たり算出
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01031		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	
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 - 19号 ***					
S02115	交通誘導警備員 B 交通誘導警備員 B		人		1,000	歩A 当たり算出
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01032		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	
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 - 20号 ***					
S02116	ブレード (壁面用) ブレード (壁面用) 26インチ		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96033		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	
P96033	ブレード (壁面用) 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 - 21号 ***					
S02116	ブレード (底版用 1) ブレード (底版用 1) 18インチ		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96034		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	
P96034	ブレード (底版用 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 - 22号 ***					
S02116	ブレード (底版用 2) ブレード (底版用 2) 26インチ		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96035		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	
P96035	ブレード (底版用 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
	単価				140,000	

事業名	直轄災害復旧事業					
工事名	不知火幹線水路復旧整備工事 (第1回変更)					
工事別工事名	不知火幹線水路復旧整備工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 23号 ***					
S02116	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 底板切断用,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96036				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:月単位 深夜時間:0.0
P96036	専用トラック 3tユニック 底板切断用	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 - 24号 ***					
S02116	積卸し費		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	積卸し費 積み込み・取卸し,,					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)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				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:月単位 深夜時間:0.0
P46402	積卸し費 積み込み・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 - 25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),,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96025				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:月単位 深夜時間:0.0
P96025	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 - 26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 H1000、 56mm丸パイプ型、亜鉛メッキ,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96038				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:月単位 深夜時間:0.0
P96038	ネットフェンス H1000、 56mm丸パイプ型、亜鉛メッキ	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 - 27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,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96003				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:月単位 深夜時間:0.0
P96003	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	

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

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				15,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,100	
	*** S単 - 28号 ***					
S02116	人道橋		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	人道橋 9号橋梁,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96026		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	
P96026	人道橋 9号橋梁	1.000	箇所	2,084,600	2,084,600	
	合計				2,084,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,084,600	
	*** S単 - 29号 ***					
S02116	人道橋		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	人道橋 10号橋梁,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96028		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96028	人道橋 10号橋梁	1.000	箇所	2,084,600	2,084,600	
	合計				2,084,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,084,600	
	*** S単 - 30号 ***					
S02116	人道橋		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	人道橋 11号橋梁,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96029		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	
P96029	人道橋 11号橋梁	1.000	箇所	2,056,760	2,056,760	
	合計				2,056,760	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,056,760	
	*** S単 - 31号 ***					
S02116	人道橋		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	人道橋 12号橋梁,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96030		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	
P96030	人道橋 12号橋梁	1.000	箇所	2,042,400	2,042,400	
	合計				2,042,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,042,400	
	*** S単 - 32号 ***					
S02116	人道橋		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	人道橋 13号橋梁,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96031		豪雪補正: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整備工事 (第1回変更)

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96031	人道橋 13号橋梁	1.000	箇所	1,312,680	1,312,680	
	合計				1,312,680	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,312,680	
	*** S単 - 33号 ***					
S02116	人道橋 人道橋 14号橋梁		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96032		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96032	人道橋 14号橋梁	1.000	箇所	2,028,840	2,028,840	
	合計				2,028,840	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,028,840	
	*** S単 - 34号 ***					
S02116	マンホール削孔 マンホール削孔 ヒューム管 600用		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96004		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96004	マンホール削孔 ヒューム管 600用	1.000	箇所	21,600	21,600	
	合計				21,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				21,600	
	*** S単 - 35号 ***					
S02116	産業廃棄物処理 産業廃棄物処理 廃プラスチック 積込費		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96052		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96052	産業廃棄物処理 廃プラスチック 積込費	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 - 36号 ***					
S02116	松矢板 松矢板 t=52mm		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96019		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96019	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 - 37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

事業名		直轄災害復旧事業				
工事名		不知火幹線水路復旧整備工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	A96001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	D13用		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,278円		深夜時間: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 - 38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	A96001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	D10用		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,048円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
A96001	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 - 39号 ***					
S02123	建設発生土受入費		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設発生土受入費 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	P96001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	土砂		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	800円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96001	建設発生土受入費 土砂	1.000	m3	800	800	
	合計				800	算出数量 1.000 各単位
	単 価				800	
	*** S単 - 40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	6,250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	6,250	6,250	
	合計				6,250	算出数量 1.000 各単位
	単 価				6,250	
	*** S単 - 41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		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	

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

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 42号 ***						
S02123	産業廃棄物処理 産業廃棄物処理 廃プラスチック 処分費		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード	P96051		時間的制約:なし 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)資材規格	廃プラスチック 処分費		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	21,000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96051	産業廃棄物処理 廃プラスチック 処分費	1.000	m3	21,000	21,000	
	合計				21,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				21,000	
*** S単 - 43号 ***						
S02123	産業廃棄物処理 産業廃棄物処理 廃プラスチック 運搬費		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード	P96053		時間的制約:なし 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)資材規格	廃プラスチック 運搬費		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	4,000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96053	産業廃棄物処理 廃プラスチック 運搬費	1.000	m3	4,000	4,000	
	合計				4,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,000	
*** S単 - 44号 ***						
S02123	建設廃材 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード	P52003		時間的制約:なし 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)資材規格	アスファルトコンクリート廃材		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,525円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P52003	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	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 - 45号 ***						
S02300	ネット缶運搬 ネット缶運搬		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	単 価		ton		1,512	
*** S単 - 46号 ***						
S02300	官貨品運搬 官貨品運搬 鋼製角形水路H2200×B2000		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	単 価		ton		1,512	
*** S単 - 47号 ***						
S02300	官貨品運搬		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整備工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	官貨品運搬 鋼製コルゲート水路			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	
	単 価		ton		1,512	
	*** S単 - 48号 ***					
S02300	現場発生材運搬 現場発生材運搬 H-300×10×15		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	単 価		ton		1,512	
	*** S単 - 49号 ***					
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		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	1)作業区分	無筋		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)時間的制約	なし				
	3)施工区分	機械				
	4)施工区分	昼間施工				
	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	10,670	10,670	
	合 計				10,670	算出数量 1.000 m3
	単 価		m3		10,670	
	*** S単 - 50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 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)径区分	D13				
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t以上				
	5)時間的制約	受けない				
	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	94,000	96,820	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.000	ton	64,260	64,260	
	合 計				161,080	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		161,080	
	*** S単 - 51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 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)径区分	D16				
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t以上				
	5)時間的制約	受けない				
	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				

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

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P18247	異形棒鋼 SD295 D16	1.030	ton	92,000	94,760	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.000	ton	64,260	64,260	
	合計				159,020	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		159,020	
	*** S単 - 52号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【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		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	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	
P18232	異形棒鋼 SD345 D19	1.030	ton	97,000	99,910	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.000	ton	64,260	64,260	
	合計				164,170	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		164,170	
	*** S単 - 53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	97,000	99,910	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.000	ton	64,260	64,260	
	合計				164,170	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		164,170	
	*** S単 - 54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,ﾌﾞﾗｯｸﾞ-ﾌﾞﾗｯｸﾞ,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形ﾌﾞｯｸﾞ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 ﾌﾞﾗｯｸﾞ-ﾌﾞﾗｯｸﾞ 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	

事業名	直轄災害復旧事業					
工事名	不知火幹線水路復旧整備工事 (第1回変更)					
工事別工事名	不知火幹線水路復旧整備工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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	ワフレンソールン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	49,600	49,600	
	合計				4,412,566	算出数量 17.000 個
	単価		個		259,563	
	*** S単 - 55号 ***					
S06005	ドレーン工(ワイブホル取付)		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり算出
	ドレーン工(ワイブホル取付) 箱抜,底版,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	亜熱帯補正:なし	
	2)設置区分	底版		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)規格区分(mm)	75mm		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	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 - 56号 ***					
S06007	ドレーン工(アンダードレーン)		m		10.000 m	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,20～13,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)フィルター材名称	単粒度砕石		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	20～13		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価0円区分(硬質ポリ塩化ビニル管)	しない		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	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				
J03103	単粒度砕石 20～13	1.708	m3	3,800	6,490	
P05083	硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU 径100 長4.0m	2.500	本	3,890	9,725	
P10203	ビニルフィルム 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	
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[クロー型・～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 - 57号 ***					
S08711	【ガードレール設置】		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	【ガードレール設置】 コンクリート建込,塗装品C-2B,21m以上100m未満,-,-,無し,直線部,直支柱,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	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	直轄災害復旧事業					
工事名	不知火幹線水路復旧整備工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1) 建込区分 2) 塗装・規格 3) 施工規模 4) 時間的制約 5) 夜間作業 6) 施工区分 7) 支柱区分 8) 材料費の控除	コンクリート建込 塗装品C-2B 21m以上100m未満 - 無し 直線部 直支柱 しない		深夜時間:0.0	週休:月単位	
A03042	ガードレール設置(コンクリート建込) 塗装品(白色)C-2B	1.200	m	9,960	11,952	
	合計				11,952	算出数量 1.000 m
	単価		m		11,952	
	*** S単 - 58号 ***					
S08711	【ガードレール設置】 【ガードレール設置】 土中建込, 塗装品C-4E, 21m未満, -, 無し, 直線部, 直支柱, する		m		1,000	歩A 当たり算出
	1) 建込区分 2) 塗装・規格 3) 施工規模 4) 時間的制約 5) 夜間作業 6) 施工区分 7) 支柱区分 8) 材料費の控除	土中建込 塗装品C-4E 21m未満 - 無し 直線部 直支柱 する		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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	
A03002	ガードレール設置(土中建込) 塗装品(白色)C-4E	1.600	m	8,800	14,080	
P22017	ガードレール 路側用 塗装品 Gr-C -4E	1.000	m	10,276	10,276	
	合計				3,804	算出数量 1.000 m
	単価		m		3,804	
	*** S単 - 59号 ***					
S08713	【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】 土中建込, 3.0m, ビーム式・H 柵式, 50m以上100m未満, -, 無し		m		1,000	歩A 当たり算出
	1) 横断・転落防止柵1m当たり単価 2) 作業区分 3) 支柱間隔 4) 規格・仕様 5) 施工規模 6) 時間的制約 7) 夜間作業	0円 土中建込 3.0m ビーム式・H 柵式 50m以上100m未満 - 無し		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	
P22501	横断・転落防止柵 ビーム式・H 柵式	1.000	m	0	0	
A04001	横断・転落防止柵設置(土中) ビーム式・H 柵式 支柱間隔3m	1.250	m	1,693	2,116	
	合計				2,116	算出数量 1.000 m
	単価		m		2,116	
	*** S単 - 60号 ***					
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻, あり		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	1) 施工区分 2) 長期割引単価区分(賃料機械)	表土埋戻 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	
F08015	H ック[加型・超低・排対型(～2014)] 標準H ック容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	1.370	日	11,000	15,070	
P34029	軽油 H トル給油	78.000	L	143	11,154	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,908	25,908	
	合計				52,132	算出数量 842.000 m ²
	単価		m ²		62	

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

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 61号 ***						
S15004	耕地復旧(耕起)		m ²		100.000	歩A 当たり算出
	耕地復旧(耕起) 無					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)石礫、雑物除去	無				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
M35062	農用トラクタ[乗用・柴-LL型] 四輪駆動 22kw級(30PS)	0.290	時間	2,330	676	
P34029	軽油 H・D-LL給油	0.800	L	143	114	
R01022	運転手(一般)	0.060	人	23,562	1,414	
Y00004	諸雑費 14%	0.140		2,204	309	
	合計				2,513	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		25	
*** S単 - 62号 ***						
S16003	pH計(携帯用)		供用日		1.000	歩A 当たり算出
	pH計(携帯用) 測定範囲0~14,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	M96001 交替制補正対象外				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
M96001	pH計(携帯用) 測定範囲0~14	1.000	供用日	49	49	
	合計				49	算出数量 1.000 供用日
	単価		供用日		49	
*** S単 - 63号 ***						
S16003	濁度計[携帯用]		供用日		1.000	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 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間: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	
	合計				919	算出数量 1.000 供用日
	単価		供用日		919	
*** S単 - 64号 ***						
S16004	フレックソック[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]		日		1.000	歩A 当たり算出
	フレックソック[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] フレックソック(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,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)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)	フレックソック(油圧伸縮ジブ型) 50ton吊り 0.0 0.00 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:月単位
F01088	フレックソック[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力50t吊	1.000	日	89,600	89,600	
	合計				89,600	算出数量 1.000 日
	単価		日		89,600	
*** S単 - 65号 ***						
S16004	発動発電機[D駆動・~低騒・排対型(~2次)]		日		1.000	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,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

事業名		直轄災害復旧事業				
工事名		不知火幹線水路復旧整備工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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 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	
F02052	発動発電機[D駆動・低騒・排対型(～2次)] 定格容量10kva	1.180	日	1,370	1,617	
P34029	軽油 ハトル給油	11.000	L	143	1,573	
	合計				3,190	算出数量 1.000 日
	単価		日		3,190	
	*** S単 - 66号 ***					
S16004	フレンクレン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(～2014)] フレンクレン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(～2014)] フレンクレン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,あり		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	フレンクレン(油圧伸縮ジブ型) 25ton吊り 0.0 0.00 あり		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
F01086	フレンクレン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	49,600	49,600	
	合計				49,600	算出数量 1.000 日
	単価		日		49,600	
	*** S単 - 67号 ***					
S18001	土のう工 土のう工 仕入れ～設置～撤去 1)施工区分		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	仕入れ～設置～撤去			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	
P37001	土のう 化学繊維使用 62cm×48cm	500.000	枚	17	8,500	
R01003	普通作業員	14.500	人	21,726	315,027	
	合計				323,527	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		32,353	
	*** S単 - 68号 ***					
S18002	大型土のう工 大型土のう工 撤去(再利用),フレンクレン,,0m3,,,あり 1)施工区分 2)施工機械区分 4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械)		袋		1.000 日	歩A 当たり算出
	撤去(再利用) フレンクレン			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	
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	
F01086	フレンクレン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	49,600	49,600	
	合計				105,468	算出数量 136.000 袋
	単価		袋		776	
	*** S単 - 69号 ***					

事業名	直轄災害復旧事業					
工事名	不知火幹線水路復旧整備工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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) 92.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 冬期補正:なし	
	1)運転日数	92		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	142.600	日	598	85,275	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	856.000	L	156	133,536	
R01001	土木一般世話役	3.680	人	29,988	110,356	
R01003	普通作業員	4.600	人	21,726	99,940	
Y00004	諸雑費	0.080		429,107	34,329	
	合計				463,436	算出数量 1.000 箇所
	単価				463,436	
	*** S単 - 70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 冬期補正: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 - 71号 ***					
S18024	横矢板方式土留工(設置・撤去)		m ²		10.000 m ²	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 冬期補正: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 ²
	単価		m ²		3,807	
	*** S単 - 72号 ***					
S18031	足場工		掛m ²		100.000 掛m ²	歩A 当たり算出
	足場工 なし,手摺先行型枠組,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)足場区分	手摺先行型枠組		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)安全ネット区分	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	1.600	人	29,988	47,981	
R01012	とび工	7.000	人	28,356	198,492	
R01003	普通作業員	1.300	人	21,726	28,244	
F01086	ワル-ソル-ソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.400	日	49,600	69,440	
Y00004	諸雑費	0.340		344,157	117,013	

事業名	直轄災害復旧事業					
工事名	不知火幹線水路復旧整備工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				461,170	算出数量 100.000 掛㎡
	単価		掛㎡		4,612	
	*** S単 - 73号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		㎡		100.000	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)土木安定用材の1㎡当たり単価	撤去 0		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	0.320	人	21,726	6,952	
	合計				6,952	算出数量 100.000 ㎡
	単価		㎡		70	
	*** S単 - 74号 ***					
S18071	仮橋・仮橋設置・撤去工(下部工)		ton		10.000	歩A 当たり算出
	仮橋・仮橋設置・撤去工(下部工) 杭基礎(杭橋脚),撤去,加-ラレン,50-55t吊,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎形式 2)施工内容 3)使用機械 4)ラ-ン規格	杭基礎(杭橋脚) 撤去 加-ラレン 50-55t吊		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	
R01051	橋りょう世話役	0.740	人	39,576	29,286	
R01052	橋りょう特殊工	1.900	人	33,966	64,535	
R01011	溶接工	0.520	人	29,682	15,435	
R01003	普通作業員	0.270	人	21,726	5,866	
Y00004	諸雑費	0.080		115,122	9,210	
M04709	加-ラレン[油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型・排対型(2014)] 50~55t吊	1.120	供用日	63,700	71,344	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	61.000	L	143	8,723	
R01021	運転手(特殊)	0.850	人	25,908	22,022	
	合計				226,421	算出数量 10.000 ton
	単価		ton		22,642	
	*** S単 - 75号 ***					
S18073	杭橋脚・導杭打込引抜工(ﾊﾞｲﾌﾞﾙ)		本		10.000	歩A 当たり算出
	杭橋脚・導杭打込引抜工(ﾊﾞｲﾌﾞﾙ) 杭橋脚,引抜,-,-,10m以下,H300,50-55t吊			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)杭区分 2)施工区分 3)最大N値(N)判定 4)打込判定 5)打込・引抜長判定 6)H形鋼規格 7)ﾊﾞｲﾌﾞﾙ機械規格	杭橋脚 引抜 - - 10m以下 H300 50-55t吊		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	0.330	人	29,988	9,896	
R01012	とび工	0.660	人	28,356	18,715	
R01003	普通作業員	0.330	人	21,726	7,170	
M05048	ﾊﾞｲﾌﾞﾙ(単体)[電動式・普通型] 60kW	0.440	供用日	21,700	9,548	
M04709	加-ラレン[油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型・排対型(2014)] 50-55t吊	0.440	供用日	63,700	28,028	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	24.000	L	143	3,432	
R01021	運転手(特殊)	0.330	人	25,908	8,550	
Y00004	諸雑費	0.200		85,339	17,068	

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

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				102,407	算出数量 10.000 本
	単価		本		10,241	
	*** S単 - 76号 ***					
S18074	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(上部工)		ton		10.000 ton	歩A 当たり算出
	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(上部工) 撤去,ワフレンクルン,25t吊,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)施工内容	撤去				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)使用機械	ワフレンクルン				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
	3)規格	25t吊				
	4)長期割引単価区分	あり				
R01051	橋りょう世話役	0.340	人	39,576	13,456	
R01052	橋りょう特殊工	1.000	人	33,966	33,966	
R01011	溶接工	0.130	人	29,682	3,859	
R01003	普通作業員	0.170	人	21,726	3,693	
Y00004	雑品	0.050		54,974	2,749	
F01086	ワフレンクルン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	0.290	日	49,600	14,384	
	合計				72,107	算出数量 10.000 ton
	単価		ton		7,211	
	*** S単 - 77号 ***					
S18075	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(覆工板)		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(覆工板) 撤去,ワフレンクルン,25t吊,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)施工内容	撤去				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)使用機械	ワフレンクルン				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
	3)規格	25t吊				
	4)長期割引単価区分	あり				
R01001	土木一般世話役	0.270	人	29,988	8,097	
R01012	とび工	0.800	人	28,356	22,685	
R01003	普通作業員	0.120	人	21,726	2,607	
Y00004	雑品	0.020		33,389	668	
F01086	ワフレンクルン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	0.210	日	49,600	10,416	
	合計				44,473	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		445	
	*** S単 - 78号 ***					
S18076	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(高欄)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(高欄) ｶﾞｰﾄﾞﾚｰﾙ型,撤去,0.0m,0日,1回,N1<90,0円,ワフレンクルン,25t吊,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)高欄型式	ｶﾞｰﾄﾞﾚｰﾙ型				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)施工区分	撤去				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
	3)単管ﾊﾞｲﾌﾞ型の時100m当数量	0.0m				
	4)供用日数(N1)	0日				
	5)供用期間中の使用回数(YYSK)	1回				
	6)ｶﾞｰﾄﾞﾚｰﾙ1m当単価(ｶﾞｰﾄﾞﾚｰﾙ型の時)	0円				
	7)使用機械	ワフレンクルン				
	8)規格	25t吊				
	9)長期割引単価区分	あり				
R01001	土木一般世話役	0.870	人	29,988	26,090	
R01012	とび工	2.800	人	28,356	79,397	
R01003	普通作業員	1.200	人	21,726	26,071	
Y00004	雑品	0.010		131,558	1,316	

事業名	直轄災害復旧事業					
工事名	不知火幹線水路復旧整備工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
F01086	ワフル-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	0.400	日	49,600	19,840	
	合計				152,714	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,527	
	*** S単 - 79号 ***					
S18161	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾏ工(鋼矢板・H形鋼打設)		本		10,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾏ工(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)ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾏ区分	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)ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾏ規格	242kW				深夜時間:0.0 週休:月単位
	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)	112,530				
P18036	H形鋼杭 H300	10.000	本	112,530	1,125,300	
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	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾏ(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	ｶｰ-ﾗｰ-ﾝ[油圧駆動式ｸｲｯﾁ-ﾗｯｼﾞﾌﾞ型・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				1,322,351	算出数量 10.000 [各単位]
	単価		[各単位]		132,235	
Y00001	単位					
	*** S単 - 80号 ***					
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械)		台		1,000 台	歩A 当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械) 加-ﾗｰ-ﾝ,35 t吊を超え80 t吊以下,運搬~組立~分解~運搬,基地 と現場の移動,,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	加-ﾗｰ-ﾝ				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)規格区分	35 t吊を超え80 t吊以下				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)移動区分	基地と現場の移動				深夜時間:0.0 週休:月単位
	4)計上範囲	運搬~組立~分解~運搬				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01002	特殊作業員	5.500	人	25,602	140,811	
F01086	ワフル-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.500	日	49,600	74,400	
Y00004	運搬費等	4.340		215,211	934,016	
	合計				1,149,227	算出数量 1.000 台
	単価		台		1,149,227	
	*** S単 - 81号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板 以外),積込・取卸,0.0,0.0					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)運賃料金(円/ton)	0円				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)製品長	12m以内				深夜時間:0.0 週休:月単位
	4)運搬距離(片道)	20kmまで				

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

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)計上方法 6)積卸し計上区分 8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早期割増率(実数)	片道計上 計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸 0.0 0.0				
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1.000	ton	3,570	3,570	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				5,070	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		5,070	
	*** S単 - 82号 ***					
S86801	SP【被災地】掘削 SP【被災地】掘削 土砂, オブカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 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 オブカット 無し 無し 5,000m3未満 - - -				
	単価		m3		356.4	
	*** S単 - 83号 ***					
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		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 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 - 84号 ***					
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 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 土量50,000m3未満				
	単価		m3		258.2	
	*** S単 - 85号 ***					
S86803	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上, 20,000m3未満, 無し, なし		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 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)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	4.0m以上 20,000m3未満 無し なし				
	単価		m3		285	

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

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 86号 ***					
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		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
						時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 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		344	
	*** S単 - 87号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -,		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
						時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 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 - 88号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, あり		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
						時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 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 標準 無し 無し あり				
	単 価		m3		246.4	
	*** S単 - 89号 ***					
SA0105	SP 押土(ルーズ) SP 押土(ルーズ) 土砂		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
						時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 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	土砂				
	単 価		m3		191.4	
	*** S単 - 90号 ***					
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		回		1.000 回	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

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

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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		44,170	
	*** S単 - 91号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,ハ ッカ約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,0.2km以下			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)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)D1D区間の有無 5)運搬距離	小規模 ハ ッカ約山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.2km以下				
	単 価		m3		765.1	
	*** S単 - 92号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,ハ ッカ約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,19.0km以下			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)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)D1D区間の有無 5)運搬距離	小規模 ハ ッカ約山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 19.0km以下				
	単 価		m3		4,208	
	*** S単 - 93号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハ ッカ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無 し,22.5km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)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)D1D区間の有無 5)運搬距離	標準 ハ ッカ約山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22.5km以下				
	単 価		m3		2,756	
	*** S単 - 94号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハ ッカ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無 し,9.5km以下			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)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)D1D区間の有無 5)運搬距離	標準 ハ ッカ約山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 9.5km以下				
	単 価		m3		1,583	

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

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 95号 ***					
SA0151	SP 基面整正		m ²		1.000	歩A 当たり算出
	SP 基面整正 基面整正			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	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)整形区分	基面整正				
	単 価		m ²		434.6	
	*** S単 - 96号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m ³		1.000	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,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 3)DID区間の有無 4)運搬距離	コンクリ(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 10.9km以下				
	単 価		m ³		2,222	
	*** S単 - 97号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m ³		1.000	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	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 3)DID区間の有無 4)運搬距離	コンクリ(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 18.5km以下				
	単 価		m ³		2,487	
	*** S単 - 98号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m ³		1.000	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),有り,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:月単位	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	舗装版破砕 機械積込(舗装版厚15cm以下) 有り 6.0km以下				
	単 価		m ³		2,939	
	*** S単 - 99号 ***					
SA0222	SP 舗装版破砕		m ²		1.000	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,有り,-,10cmを超え15cm以下,-,有り,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	
				豪雪補正: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)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無	アスファルト舗装版 有り - 10cmを超え15cm以下 - 有り				

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

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m ²		6,287	
	*** S単 - 100号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石 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-40 40~0mm		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)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		1,471	
	*** S単 - 101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,あり,再生クラッシャー RC-40 40~0mm		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)碎石の厚さ 2)碎石の計上	7.5cmを超え12.5cm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		1,249	
	*** S単 - 102号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,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%		m ³		1,000 m ³	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)構造物種別 2)打設工法	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設				
	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		m ³		29,530	
	*** S単 - 103号 ***					
SA0311	底版コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,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%		m ³		1,000 m ³	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)構造物種別 2)打設工法	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設				
	3)コンクリートの計上 4)設計日打設量	計上する 100m3以上500m3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	24-12-25(20)(高炉B) W/C55%				

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

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m3		27,200	
	*** S単 - 104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,-,-,-,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: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 - - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		29,530	
	*** 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,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 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	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%				
	単 価		m3		40,390	
	*** 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,-,有り,-,-,24-8-25(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 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	小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 有り - 24-8-25(20)(高炉B) W/C55%				
	単 価		m3		40,920	
	*** S単 - 107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,レック納(レク機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-, あり,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:月単位	

事業名		直轄災害復旧事業				
工事名		不知火幹線水路復旧整備工事 (第1回変更)				
工事別工事名		不知火幹線水路復旧整備工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	バックホウ(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	あり				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		38,730	
	*** S単 - 108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			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	,一般養生,延長無し,-,-,-,コンクリート各種			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	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポンプ車打設				
	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					
	単 価		m3		30,710	
	*** S単 - 109号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休: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	
	*** S単 - 110号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,小型構造物			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	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		8,272	
	*** S単 - 111号 ***					
SA0331	SP 目地板		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 目地板			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	30m2以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)工事当り使用量	30m2以上				
	2)目地板の計上	計上する				
	3)規格区分	目地板(ゴム発泡体) t=10mm				

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

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m ²		3,722	
	*** S単 - 112号 ***					
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP ボックスカルバート機械据付 据付・1.0m/個, 2.5<B 3.75 1.25 H 2.5, 基礎砕石, -, 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)作業区分 2)製品長 3)内空幅・内空高(m) 4)基礎材種別 5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分	据付 1.0m/個 2.5<B 3.75 1.25 H 2.5 基礎砕石 - あり				
P96002	ボックスカルバート 内幅3.65m内高2.35m長1.0m T-25(RC) 土被り0.2~3.0		個			材変
	単 価		m		1,364,000	
	*** S単 - 113号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付・撤去, 600mm, 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形), なし, 外圧管 1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)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分	据付・撤去 600mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) なし 外圧管 1種				
	単 価		m		31,520	
	*** S単 - 114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) 150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クマツヤン RC-40			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 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 再生クマツヤン RC-40				
	単 価		m ²		671.4	
	*** S単 - 115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) 100mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クマツヤン RC-40			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 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	100mm 1層施工 砕石 なし 再生クマツヤン RC-40				
	単 価		m ²		553.5	

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

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 116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 (2.35t/m3), プライムコート 各種, なし, 再生密粒度アス(13)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分	1.4m以上3.0m以下 50mm アスファルト混合物 (2.35t/m3) プライムコート 各種 なし 再生密粒度アス(13)				
	単 価		m ²		2,125	
	*** S単 - 117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,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3), プライムコート 各種, なし, 再生密粒度アス(13)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分	1.4m以上3.0m以下 40mm アスファルト混合物 (2.35t/m3) プライムコート 各種 なし 再生密粒度アス(13)				
	単 価		m ²		1,793	
	*** S単 - 118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 (2.35t/m3), プライムコート 各種, なし, 再生密粒度アス(13)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分	3.0m超 50mm アスファルト混合物 (2.35t/m3) プライムコート 各種 なし 再生密粒度アス(13)				
	単 価		m ²		2,026	
	*** S単 - 119号 ***					
SA0871	SP ブレキャストマンホール SP ブレキャストマンホール 据付,2000Kg/基以下,無しまたは円形断面以外		基		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)作業区分 2)製品質量 3)基礎碎石	据付 2000Kg/基以下 無しまたは円形断面以外				
P13314	ブレキャストマンホール 製品質量2,000kg/基以下		基			材変
	単 価		基		233,800	
	*** S単 - 120号 ***					
SA0876	SP 歩車道境界ブロック SP 歩車道境界ブロック 再利用設置,8種(180/205×250×600),有り,無し,-,あり,再生クラック		m		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	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整備工事 (第1回変更)				
工事別工事名		不知火幹線水路復旧整備工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ヲ RC-40,			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	
	1)作業区分 2)ブロック規格 3)基礎砕石の有無 4)均し基礎コンクリートの有無 5)養生工の有無 6)長期割引単価区分 7)基礎砕石規格	再利用設置 B種(180/205×250×600) 有り 無し - あり 再生クラッシュ RC-40				
	単 価		m		3,757	
	*** S単 - 121号 ***					
S02111	ハ イ' 0112(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3]		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ハ イ' 0112(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] 最大起振力473kN(振り子式)(周波数20-60Hz)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	M96007 最大起振力473kN(振り子式)(周・ 109,000円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
M96007	ハ イ' 0112(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] 最大起振力473kN(振り子式)(周波数20-60Hz)	1.000	供用日	109,000	109,000	算出数量 1.000 各単位
	合 計				109,000	
	単 価				109,000	
	*** S単 - 122号 ***					
S02111	ク-ラ-ン[油圧駆動式ウインチ・ラジ'型・排対型(2014)]		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ク-ラ-ン[油圧駆動式ウインチ・ラジ'型・排対型(2014)] 80t吊			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	M96006 80t吊 98,300円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
M96006	ク-ラ-ン[油圧駆動式ウインチ・ラジ'型・排対型(2014)] 80t吊	1.000	供用日	98,300	98,300	算出数量 1.000 各単位
	合 計				98,300	
	単 価				98,300	
	*** S単 - 123号 ***					
S02111	ク-ラ-ン[油圧駆動式ウインチ・ラジ'型・排対型(2014)]		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ク-ラ-ン[油圧駆動式ウインチ・ラジ'型・排対型(2014)] 120t吊			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	M96008 120t吊 147,000円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
M96008	ク-ラ-ン[油圧駆動式ウインチ・ラジ'型・排対型(2014)] 120t吊	1.000	供用日	147,000	147,000	算出数量 1.000 各単位
	合 計				147,000	
	単 価				147,000	
	*** S単 - 124号 ***					
S02115	とび工		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	とび工			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	R01012 基(C)		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	
R01012	とび工	1.000	人	28,356	28,356	算出数量 1.000 人
	合 計				28,356	
	単 価				28,356	

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

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 125号 ***					
S02115	運転手(特殊)		人		1,000	歩A 当たり算出
	運転手(特殊)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	R01021 基(C)		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	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,908	25,908	
	合計				25,908	算出数量 1.000 人
	単価				25,908	
	*** S単 - 126号 ***					
S02116	快適トイレ		基・月		1,000	歩A 各単位 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) P96060		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	
P96060	快適トイレ	1.000	基・月	47,000	47,000	
	合計				47,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				47,000	
	*** S単 - 127号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D22,一般構造物,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	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 D22 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		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	
P18233	異形棒鋼 SD345 D22	1.030	ton	97,000	99,910	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.000	ton	64,260	64,260	
	合計				164,170	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		164,170	
	*** S単 - 128号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000	歩A 当たり算出
	【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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 受けない 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	97,000	99,910	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.000	ton	64,260	64,260	
	合計				164,170	算出数量 1.000 ton

事業名	直轄災害復旧事業					
工事名	不知火幹線水路復旧整備工事 (第1回変更)					
工事別工事名	不知火幹線水路復旧整備工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		ton		164,170	
	*** S単 - 129号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	【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					時間的制約:なし 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 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
	1)規格区分	SD345				
	2)径区分	D29				
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t以上				
	5)時間的制約	受けない				
	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				
P18235	異形棒鋼					
	SD345 D29	1.030	ton	98,000	100,940	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.000	ton	64,260	64,260	
	合 計				165,200	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		165,200	
	*** S単 - 130号 ***					
S16003	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)]		供用日		1,000 供用日	歩A 当たり算出
	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					時間的制約:なし 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 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
	1)機械コード 単位が供用日のみ	M23121				
	2)交替制作業補正区分	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	算出数量 1.000 供用日
	合 計				426	
	単 価		供用日		426	
	*** S単 - 131号 ***					
S16003	騒音・振動計測機器[振動レベル計]		供用日		1,000 供用日	歩A 当たり算出
	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					時間的制約:なし 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 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
	1)機械コード 単位が供用日のみ	M23130				
	2)交替制作業補正区分	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	算出数量 1.000 供用日
	合 計				782	
	単 価		供用日		782	
	*** S単 - 132号 ***					
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械)		台		1,000 台	歩A 当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械) 加・ラトル・ン, 80 t 吊を超え150 t 吊以下, 運搬~組立~分解~運搬, 基地と現場の移動, 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 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:月単位
	1)機械区分	加・ラトル・ン				
	2)規格区分	80 t 吊を超え150 t 吊以下				
	3)移動区分	基地と現場の移動				
	4)計上範囲	運搬~組立~分解~運搬				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01002	特殊作業員	11.300	人	25,602	289,303	
F01091	ワル・ソル・ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力60t吊	3.100	日	96,800	300,080	
Y00004	運搬費等	3.150		589,383	1,856,556	

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

工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				2,445,939	算出数量 1.000 台
	単価		台		2,445,939	
	*** S単 - 133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,コンクリートポンプ車打設,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	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポンプ車打設				
	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	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整備工事 (第1回変更)					
工事別工事名	不知火幹線水路復旧整備工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
A96001	あと施工アンカー工事 D10用		本	1,048		
A96001	あと施工アンカー工事 D13用		本	1,278		
J96001	生コンクリート(早強) 21-12-25		m ³	23,700		
M96001	pH計(携帯用) 測定範囲0~14		供用日	49		
M96003	コンクリート穿孔機[電動式コア・リングマシン] 最大穿孔径25cm		供用日	752		
M96004	コンクリート壁面カッター[電動式ウォール] 最大切断深さ30cm級電源単相120V		供用日	7,600		
M96005	コンクリートカッター[パキム式(超低騒音型)・湿式] 切削深30cm級 ブレード径75cm		供用日	14,500		
M96006	加圧ポンプ[油圧駆動式ウインチ・ラジック型・排対型(2014)] 80t吊		供用日	98,300		
M96007	ハイパワールン(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] 最大起振力473kN(振り子式)(周波数20-60Hz)		供用日	109,000		
M96008	加圧ポンプ[油圧駆動式ウインチ・ラジック型・排対型(2014)] 120t吊		供用日	147,000		
P10203	ビニールフィルム 厚 0.1mm 幅150cm		m	142		
P13314	プレキャストマンホール 製品質量2,000kg/基以下		基	203,700		
P96001	建設発生土受入費 土砂		m ³	800		
P96002	ボックスカルバート 内幅3.65m内高2.35m長1.0m T-25(RC) 土被り0.2~3.0		個	1,330,000		
P96003	ネットフェンス用アンカーブロック 300×300×800		個	15,100		
P96004	マンホール削孔 ヒューム管 600用		箇所	21,600		
P96019	松矢板 t=52mm		m	3,016		
P96025	ウィーブホール延長管 VU 75、L=480(ソケット付き)		箇所	781		
P96026	人道橋 9号橋梁		箇所	2,084,600		
P96028	人道橋 10号橋梁		箇所	2,084,600		
P96029	人道橋 11号橋梁		箇所	2,056,760		
P96030	人道橋 12号橋梁		箇所	2,042,400		
P96031	人道橋 13号橋梁		箇所	1,312,680		
P96032	人道橋 14号橋梁		箇所	2,028,840		
P96033	ブレード(壁面用) 26インチ		枚	257,000		
P96034	ブレード(底版用1) 18インチ		枚	93,000		
P96035	ブレード(底版用2) 26インチ		枚	140,000		
P96036	専用トラック 3tユニック 底版切断用		台	7,080		
P96038	ネットフェンス H1000、56mm丸パイプ型、垂鉛メッキ		m	5,115		
P96041	フレア溶接(立向き) D16		箇所	1,267		
P96042	フレア溶接(立向き) D19		箇所	1,434		
P96043	フレア溶接(立向き) D22		箇所	1,626		
P96044	H形鋼杭 L=5.0m 300×300×10×15		本	51,150		
P96046	H形鋼杭 L=6.0m 300×300×10×15		本	61,380		
P96047	H形鋼杭 L=6.5m 300×300×10×15		本	66,495		
P96048	H形鋼杭 L=10.5m 300×300×10×15		本	107,415		
P96049	H形鋼杭 L=13.0m 300×300×10×15		本	132,990		
P96050	H形鋼杭 L=14.0m 300×300×10×15		本	143,220		
P96051	産業廃棄物処理 廃プラスチック 処分費		m ³	21,000		
P96052	産業廃棄物処理 廃プラスチック 積込費		m ³	2,000		
P96053	産業廃棄物処理 廃プラスチック 運搬費		m ³	4,000		
P96054	H形鋼杭 L=17.0m 300×300×10×15		本	173,910		
P96055	H形鋼杭 L=12.5m 400×400×13×21		本	255,850		

事業名	直轄災害復旧事業					
工事名	不知火幹線水路復旧整備工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 1号 ***					
T00005	鋼製角形水路(撤去)		m		50.000	歩A 当たり算出
	H2200×B2000					
S02115	土木一般世話役	1.300	人	29,988	38,984	S単 12号
S02115	特殊作業員	1.300	人	25,602	33,283	S単 13号
S02115	普通作業員	3.900	人	21,726	84,731	S単 14号
Y00004	雑品	0.180		156,998	28,260	
S16004	フレンネルン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)]	1.300	日	49,600	64,480	S単 66号
	フレンネルン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,あり					算出数量 50.000 m
	合計				249,738	
	単価		m		4,995	
	*** 丁単 - 2号 ***					
T00007	鋼製コルゲート水路(撤去)		m		100.000	歩A 当たり算出
	H1818×B2306					
S02115	土木一般世話役	31.000	人	29,988	929,628	S単 12号
S02115	普通作業員	124.000	人	21,726	2,694,024	S単 14号
	合計				3,623,652	算出数量 100.000 m
	単価		m		36,237	
	*** 丁単 - 3号 ***					
T00010	ノッチタンク設置工		基		1.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.090	人	29,988	2,699	S単 12号
S02115	特殊作業員	0.280	人	25,602	7,169	S単 13号
S02115	普通作業員	0.370	人	21,726	8,039	S単 14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 - 4号 ***					
T00011	ノッチタンク撤去工		基		1.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.030	人	29,988	900	S単 12号
S02115	特殊作業員	0.190	人	25,602	4,864	S単 13号
S02115	普通作業員	0.250	人	21,726	5,432	S単 14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	
	*** 丁単 - 5号 ***					
T00012	水路用L形ブロック底版鉄筋溶接		箇所		430.000	歩A 当たり算出
	2列,D16とD19					
S02115	土木一般世話役	0.250	人	29,988	7,497	S単 12号

事業名	直轄災害復旧事業					
工事名	不知火幹線水路復旧整備工事 (第1回変更)					
工事別工事名	不知火幹線水路復旧整備工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	溶接工	1.500	人	29,682	44,523	S単 15号
S02115	普通作業員	1.000	人	21,726	21,726	S単 14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 - 6号 ***					
T00014	既設水路撤去工		m3		202.000 m3	歩A 当たり算出
	ウォール・コンクリート切断					
S02115	土木一般世話役	12.080	人	29,988	362,255	S単 12号
S02115	特殊作業員	29.540	人	25,602	756,283	S単 13号
S02115	普通作業員	29.540	人	21,726	641,786	S単 14号
Y00004	雑品	0.200		1,760,324	352,065	
S02111	コンクリート穿孔機[電動式コアホーリングマシン] 最大穿孔径25cm	14.770	供用日	752	11,107	S単 8号
S16004	フレックス[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] フレックス[油圧伸縮ジブ型],50ton吊り,あり	14.770	日	89,600	1,323,392	S単 64号
S02111	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	12.080	供用日	7,600	91,808	S単 9号
S02116	ブレード(壁面用) 26インチ,,	8.080	枚	257,000	2,076,560	S単 20号
S02111	コンクリートカッタ[バキューム式(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 10号
S02116	ブレード(底版用1) 18インチ,,	6.260	枚	93,000	582,180	S単 21号
S02116	ブレード(底版用2) 26インチ,,	3.890	枚	140,000	544,600	S単 22号
S16004	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,あり	12.080	日	3,190	38,535	S単 65号
S02116	専用トラック 3tユニック 底版切断用,,	2.690	台	7,080	19,045	S単 23号
	合計				6,838,621	算出数量 202.000 m3
	単価		m3		33,855	
	*** 丁単 - 7号 ***					
T00015	ネットフェンス工(本体)		m		20.000 m	歩A 当たり算出
	柵高1.0m、支柱間隔2.0m					
S02115	土木一般世話役	0.320	人	29,988	9,596	S単 16号
S02115	普通作業員	1.310	人	21,726	28,461	S単 17号
Y00004	雑品	0.010		38,057	381	
S02116	ネットフェンス H1000、56mm丸パイプ型、垂鉛メッキ,,	20.000	m	5,115	102,300	S単 26号
	合計				140,738	算出数量 20.000 m
	単価		m		7,037	
	*** 丁単 - 8号 ***					
T00017	H鋼打設 L=10.5m		本		10.000 本	歩A 当たり算出
	12m以下、加圧コンクリート					
P96048	H形鋼杭 L=10.5m 300×300×10×15	10.000	本	107,415	1,074,150	
Y00009	小計				1,074,150	
S02115	土木一般世話役	0.450	人	29,988	13,495	S単 16号
S02115	とび工	0.910	人	28,356	25,804	S単 124号
S02115	普通作業員	0.450	人	21,726	9,777	S単 17号

事業名	直轄災害復旧事業					
工事名	不知火幹線水路復旧整備工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02111	ﾊﾞｲﾝｸﾞ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] 最大起振力473kN(振り子式)(周波数20-60Hz)	0.600	供用日	109,000	65,400	S単 121号
S02111	加-ラ-ル-ﾝ[油圧駆動式ｸｲﾝﾁ-ﾗｽﾞﾝﾞ型・排対型(2014)] 120t吊	0.600	供用日	147,000	88,200	S単 123号
P34029	軽油 ﾊﾞﾄ-ﾙ給油	235.000	L	143	33,605	
S02115	運転手(特殊)	0.450	人	25,908	11,659	S単 125号
Y00004	雑品	0.010		247,940	2,479	
	合 計				1,324,569	算出数量 10.000 本
	単 価		本		132,457	
	*** 丁単 - 9号 ***					
T00019	H鋼打設 L=5.0m		本		10,000	歩A 当たり算出
	6m以下、加-ラ-ル-ﾝ80t					
P96044	H形鋼杭 L=5.0m 300×300×10×15	10.000	本	51,150	511,500	
Y00009	小計				511,500	
S02115	土木一般世話役	0.300	人	29,988	8,996	S単 16号
S02115	とび工	0.610	人	28,356	17,297	S単 124号
S02115	普通作業員	0.300	人	21,726	6,518	S単 17号
S02111	ﾊﾞｲﾝｸﾞ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] 最大起振力473kN(振り子式)(周波数20-60Hz)	0.400	供用日	109,000	43,600	S単 121号
S02111	加-ラ-ル-ﾝ[油圧駆動式ｸｲﾝﾁ-ﾗｽﾞﾝﾞ型・排対型(2014)] 80t吊	0.400	供用日	98,300	39,320	S単 122号
P34029	軽油 ﾊﾞﾄ-ﾙ給油	157.000	L	143	22,451	
S02115	運転手(特殊)	0.300	人	25,908	7,772	S単 125号
Y00004	雑品	0.010		145,954	1,460	
	合 計				658,914	算出数量 10.000 本
	単 価		本		65,891	
	*** 丁単 - 10号 ***					
T00020	H鋼打設 L=6.5m		本		10,000	歩A 当たり算出
	9m以下、加-ラ-ル-ﾝ80t					
P96047	H形鋼杭 L=6.5m 300×300×10×15	10.000	本	66,495	664,950	
Y00009	小計				664,950	
S02115	土木一般世話役	0.370	人	29,988	11,096	S単 16号
S02115	とび工	0.740	人	28,356	20,983	S単 124号
S02115	普通作業員	0.370	人	21,726	8,039	S単 17号
S02111	ﾊﾞｲﾝｸﾞ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] 最大起振力473kN(振り子式)(周波数20-60Hz)	0.490	供用日	109,000	53,410	S単 121号
S02111	加-ラ-ル-ﾝ[油圧駆動式ｸｲﾝﾁ-ﾗｽﾞﾝﾞ型・排対型(2014)] 80t吊	0.490	供用日	98,300	48,167	S単 122号
P34029	軽油 ﾊﾞﾄ-ﾙ給油	192.000	L	143	27,456	
S02115	運転手(特殊)	0.370	人	25,908	9,586	S単 125号
Y00004	雑品	0.010		178,737	1,787	
	合 計				845,474	算出数量 10.000 本
	単 価		本		84,547	
	*** 丁単 - 11号 ***					
T00021	H鋼打設 L=14.0m		本		10,000	歩A 当たり算出
	15m以下、加-ラ-ル-ﾝ120t					

事業名	直轄災害復旧事業					
工事名	不知火幹線水路復旧整備工事 (第1回変更)					
工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96050	H形鋼杭 L=14.0m 300×300×10×15	10.000	本	143,220	1,432,200	
Y00009	小計				1,432,200	
S02115	土木一般世話役	0.560	人	29,988	16,793	S単 16号
S02115	とび工	1.110	人	28,356	31,475	S単 124号
S02115	普通作業員	0.560	人	21,726	12,167	S単 17号
S02111	ﾊﾞｲﾌﾞﾙ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] 最大起振力473kN(振り子式)(周波数20-60Hz)	0.730	供用日	109,000	79,570	S単 121号
S02111	ｶｰﾗｰﾝ[油圧駆動式ｸｲﾝﾁ-ﾗｽｼﾞﾝ型・排対型(2014)] 120t吊	0.730	供用日	147,000	107,310	S単 123号
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	288.000	L	143	41,184	
S02115	運転手(特殊)	0.560	人	25,908	14,508	S単 125号
Y00004	雑品	0.010		303,007	3,030	
	合計				1,738,237	算出数量 10.000 本
	単価		本		173,824	
	*** 丁単 - 12号 ***					
T00022	H鋼打設 L=17.0m 19m以下、ｸｰﾗｰﾝ120t		本		10,000	歩A 当たり算出
P96054	H形鋼杭 L=17.0m 300×300×10×15	10.000	本	173,910	1,739,100	
Y00009	小計				1,739,100	
S02115	土木一般世話役	0.630	人	29,988	18,892	S単 16号
S02115	とび工	1.250	人	28,356	35,445	S単 124号
S02115	普通作業員	0.630	人	21,726	13,687	S単 17号
S02111	ﾊﾞｲﾌﾞﾙ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] 最大起振力473kN(振り子式)(周波数20-60Hz)	0.820	供用日	109,000	89,380	S単 121号
S02111	ｶｰﾗｰﾝ[油圧駆動式ｸｲﾝﾁ-ﾗｽｼﾞﾝ型・排対型(2014)] 120t吊	0.820	供用日	147,000	120,540	S単 123号
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	324.000	L	143	46,332	
S02115	運転手(特殊)	0.630	人	25,908	16,322	S単 125号
Y00004	雑品	0.010		340,598	3,406	
	合計				2,083,104	算出数量 10.000 本
	単価		本		208,310	
	*** 丁単 - 13号 ***					
T00023	H鋼打設(H400) L=12.5m 15m以下、ｸｰﾗｰﾝ120t		本		10,000	歩A 当たり算出
P96055	H形鋼杭 L=12.5m 400×400×13×21	10.000	本	255,850	2,558,500	
Y00009	小計				2,558,500	
S02115	土木一般世話役	0.830	人	29,988	24,890	S単 16号
S02115	とび工	1.670	人	28,356	47,355	S単 124号
S02115	普通作業員	0.830	人	21,726	18,033	S単 17号
S02111	ﾊﾞｲﾌﾞﾙ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] 最大起振力473kN(振り子式)(周波数20-60Hz)	1.090	供用日	109,000	118,810	S単 121号
S02111	ｶｰﾗｰﾝ[油圧駆動式ｸｲﾝﾁ-ﾗｽｼﾞﾝ型・排対型(2014)] 120t吊	1.090	供用日	147,000	160,230	S単 123号
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	432.000	L	143	61,776	
S02115	運転手(特殊)	0.830	人	25,908	21,504	S単 125号
Y00004	雑品	0.010		452,598	4,526	
	合計				3,015,624	算出数量 10.000 本

事業名		直轄災害復旧事業				
工事名		不知火幹線水路復旧整備工事 (第1回変更)				
工事別工事名: 不知火幹線水路復旧整備工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		本		301,562	
	*** 丁単 - 14号 ***					
T00027	H鋼打設 L=6.0m		本		10,000	歩A 当たり算出
	6m以下、加-ラレ-ン80t					
P96046	H形鋼杭 L=6.0m	10.000	本	61,380	613,800	
Y00009	小計				613,800	
S02115	土木一般世話役	0.300	人	29,988	8,996	S単 16号
S02115	とび工	0.610	人	28,356	17,297	S単 124号
S02115	普通作業員	0.300	人	21,726	6,518	S単 17号
S02111	ﾊﾞｲﾌﾞﾙ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] 最大起振力473kN(振り子式)(周波数20-60Hz)	0.400	供用日	109,000	43,600	S単 121号
S02111	加-ラレ-ン[油圧駆動式ｸｲﾝﾁ-ﾗｽｼﾞﾝﾞ型・排対型(2014)] 80t吊	0.400	供用日	98,300	39,320	S単 122号
P34029	軽油 ﾊﾞﾄ-ﾙ給油	157.000	L	143	22,451	
S02115	運転手(特殊)	0.300	人	25,908	7,772	S単 125号
Y00004	雑品	0.010		145,954	1,460	算出数量 10.000 本
	合 計				761,214	
	単 価		本		76,121	
	*** 丁単 - 15号 ***					
T00030	H鋼打設 L=13.0m		本		10,000	歩A 当たり算出
	15m以下、加-ラレ-ン120t					
P96049	H形鋼杭 L=13.0m	10.000	本	132,990	1,329,900	
Y00009	小計				1,329,900	
S02115	土木一般世話役	0.560	人	29,988	16,793	S単 16号
S02115	とび工	1.110	人	28,356	31,475	S単 124号
S02115	普通作業員	0.560	人	21,726	12,167	S単 17号
S02111	ﾊﾞｲﾌﾞﾙ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] 最大起振力473kN(振り子式)(周波数20-60Hz)	0.730	供用日	109,000	79,570	S単 121号
S02111	加-ラレ-ン[油圧駆動式ｸｲﾝﾁ-ﾗｽｼﾞﾝﾞ型・排対型(2014)] 120t吊	0.730	供用日	147,000	107,310	S単 123号
P34029	軽油 ﾊﾞﾄ-ﾙ給油	288.000	L	143	41,184	
S02115	運転手(特殊)	0.560	人	25,908	14,508	S単 125号
Y00004	雑品	0.010		303,007	3,030	算出数量 10.000 本
	合 計				1,635,937	
	単 価		本		163,594	