



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仮設工事

積算書

(第3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仮設工事 (第3回変更)

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(115,800,000)	
			194,700,000	
・工事原価			(96,103,000)	
			167,815,000	
純工事費			(71,274,000)	
			125,809,000	
・直接工事費			(55,285,000)	
			97,455,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	(")		(2,152,000)	
	1.000	式	3,553,000	
・・・直接工事費(仮設工)	(")		(53,133,000)	
	1.000	式	93,902,000	
・間接工事費			(40,818,000)	
			70,360,000	
・・・共通仮設費			(15,989,000)	
			28,354,000	
・・・事業損失防止施設費	(")		(")	
	1.000	式	0	
・・・運搬費～管鋪費等				
			(6,439,000)	
			11,064,000	
・・・運搬費	(")		(2,838,000)	
	1.000	式	4,009,000	
・・・準備費	(")		(3,623,000)	
	1.000	式	7,661,000	
・・・安全費	(")		(2,136,000)	
	1.000	式	4,526,000	
・・・役務費	(")		(")	
	1.000	式	0	
・・・技術管理費	(")		(69,000)	
	1.000	式	7,000	
・・・管鋪費等	(")		(0)	
	1.000	式	357,000	
・・・現場環境改善費			(884,000)	
			730,000	
・・・現場環境改善費(率計上)				
			(477,000)	
			730,000	
・・・現場環境改善費(積上)	(")		(407,000)	
	1.000	式	0	
・・・現場管理費			(24,829,000)	
			42,006,000	
・・・現場管理費(率計上)				
			(24,829,000)	
			42,006,000	
・・・現場管理費(積上)	(")		(")	
	1.000	式	0	
・・・現場管理費(一般管理費率対象外)	(")		(")	
	1.000	式	0	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	(")		(")	
	1.000	式	0	
・官貸額(直工)	(")		(1,620,000)	
	1.000	式	8,773,000	
・官貸額(事業損失防止)	(")		(")	
	1.000	式	0	
・官貸額(直工・事業損失防止除く)	(")		(")	
	1.000	式	0	
・一般管理費等				
			(16,522,000)	
			26,835,000	
・一括計上価格	(")		(3,175,000)	
	1.000	式	57,000	
支給品費			(")	
			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			(")	
			0	
支給品費(直工)			(")	
			0	
処分費等(直接工事費の内数)			(33,000)	
			139,000	
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仮設工事 (第3回変更)

運搬費 - 営繕費等	
B x C x D	11,064,000
B = 今回対象金額	106,228,000
C = C 1 / C 2	
C 1 = 変更前の合意金額	6,439,000
C 2 = 変更前の対象金額	56,905,000
D = D 1 / D 2	
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	10.41%
D 2 = C 2を積算基準書の率式に代入した値	11.31%
現場環境改善費 (率計上)	
B x C x D	730,000
B = 今回対象金額	106,089,000
C = C 1 / C 2	
C 1 = 変更前の合意金額	477,000
C 2 = 変更前の対象金額	56,872,000
D = D 1 / D 2	
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	0.69%
D 2 = C 2を積算基準書の率式に代入した値	0.84%
現場管理費 (率計上)	
B' x C x D	42,006,000
B' = 今回対象金額	134,582,000
B = 率算定対象金額	133,567,000
C = C 1 / C 2	
C 1 = 変更前の合意金額	24,829,000
C 2 = 変更前の対象金額	72,894,000
D = D 1 / D 2	
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	31.22%
D 2 = C 2'を積算基準書の率式に代入した値	34.07%
C 2' = 変更前の率算定対象金額	72,305,000
一般管理費等	
B x C x D	26,835,000
B = 今回対象金額	167,815,000
C = C 1 / C 2	
C 1 = 変更前の合意金額	16,522,000
C 2 = 変更前の対象金額	96,103,000
D = D 1 / D 2	
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.98%
D 2 = C 2を積算基準書の率式に代入した値	17.18%

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

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)				(2,152,000)	
				3,553,000	
・ 構造物撤去工	1.000	式		(2,152,000)	
				3,553,000	
・ ・ 構造物撤去工	1.000	式		(2,152,000)	
				3,553,000	
000037 ガードレール撤去工	(")	(")	(")	(")	歩A・単B [単価B]
国道3号線進入部	36	m	1,618	58,248	B単 37号
000038 ガードレール撤去工	(")	(")	(")	(")	歩A・単B [単価B]
国道3号線進入部	67	m	1,679	112,493	B単 38号
000039 歩車道境界ブロック撤去工	(49)	(")	(")	(36,260)	歩A・単B [単価B]
国道3号線進入部	0	m	740	0	B単 39号
000126 歩車道境界ブロック撤去工	(0.000)	(0)	(0)	(0)	歩A・単B [単価B]
国道3号線進入部	49	m	1,378	67,522	B単 126号
000040 地先境界ブロック撤去工	(")	(")	(")	(")	歩A・単B [単価B]
国道3号線進入部	49	m	740	36,260	B単 40号
000127 地先境界ブロック処分	(0.000)	(0)	(0)	(0)	歩A・単B [単価B]
国道3号線進入部	1.1	m3	5,650	6,215	B単 127号
000041 舗装版切断	(4.4)	(")	(")	(2,952)	歩A・単B [単価B]
国道3号線歩道	3.8	m	671	2,550	B単 41号
000042 舗装版破砕	(110)	(")	(")	(24,530)	歩A・単B [単価B]
国道3号線歩道	95	m ²	223	21,185	B単 42号
000043 舗装版切断	(8.0)	(")	(")	(5,368)	歩A・単B [単価B]
西日本霊園道路	9.3	m	671	6,240	B単 43号
000044 舗装版破砕	(32)	(")	(")	(7,136)	歩A・単B [単価B]
西日本霊園道路	41	m ²	223	9,143	B単 44号
000045 舗装版切断	(")	(")	(")	(")	歩A・単B [単価B]
埋設管試掘調査	17	m	671	11,407	B単 45号
000046 舗装版破砕	(")	(")	(")	(")	歩A・単B [単価B]
埋設管試掘調査	6.3	m ²	223	1,405	B単 46号
000047 殻運搬・処分	(8.5)	(")	(")	(47,813)	歩A・単B [単価B]
As殻	5.3	m3	5,625	29,813	B単 47号
000048 構造物取壊し工	(1.0)	(")	(")	(8,233)	歩A・単B [単価B]
仮設ヤード・排水路護岸	13.0	m3	8,233	107,029	B単 48号
000049 殻運搬・処分	(1.0)	(")	(")	(5,650)	歩A・単B [単価B]
仮設ヤード・排水路護岸	13.0	m3	5,650	73,450	B単 49号
000050 構造物取壊し工	(")	(")	(")	(")	歩A・単B [金額B]
果樹選定小屋	1	式	1,152,419	1,152,419	B単 50号
000051 殻運搬・処分	(")	(")	(")	(")	歩A・単B [金額B]
果樹選定小屋解体(石綿含有資材以外)	1	式	457,974	457,974	B単 51号
000052 殻運搬・処分	(")	(")	(")	(")	歩A・単B [単価B]
果樹選定小屋解体(石綿含有資材)	4.0	ton	45,897	183,588	B単 52号
000128 構造物取壊し工	(0.000)	(0)	(0)	(0)	歩A・単B [単価B]
ネットフェンス基礎(仮設橋梁部)	0.8	m3	16,472	13,178	B単 128号
000129 構造物取壊し工	(0.000)	(0)	(0)	(0)	歩A・単B [単価B]
工専用道路上コンクリート樹	5.7	m3	16,472	93,890	B単 129号
000130 構造物取壊し工	(0.000)	(0)	(0)	(0)	歩A・単B [単価B]
人道橋	11	m3	68,441	752,851	B単 130号
000131 殻運搬・処分	(0.000)	(0)	(0)	(0)	歩A・単B [単価B]
鉄筋コンクリート	19	m3	6,835	129,865	B単 131号
000132 既設ネットフェンス撤去	(0.000)	(0)	(0)	(0)	歩A・単B [単価B]
仮設橋梁部	26	m	770	20,020	B単 132号
000133 既設ネットフェンス運搬	(0.000)	(0)	(0)	(0)	歩A・単B [単価B]
現場 仮置き場	0.19	ton	3,008	572	B単 133号
000134 構造物取壊し工	(0.000)	(0)	(0)	(0)	歩A・単B [金額B]
切欠部	1	式	205,578	205,578	B単 134号
合 計				(2,151,736)	
				3,552,895	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				(53,133,000)	
・仮設工				93,902,000	
・・土工	1.000	式		(20,274,000)	
				39,214,000	
	1.000	式		(2,816,000)	
				2,881,000	
000018 床掘 排水路内	(") 290	m3	(") 1,987	(") 576,230	歩A・単A [単価B] B単 18号
000019 現場内小運搬 排水路内	(") 290	m3	(") 708	(") 205,320	歩A・単A [単価B] B単 19号
000020 土砂等運搬 現場 仮設Y-T'	(") 290	m3	(") 1,254	(") 363,660	歩A・単A [単価B] B単 20号
000021 積込 仮設Y-T'	(348) 290	m3	(") 255	(88,740) 73,950	歩A・単A [単価B] B単 21号
000022 土砂運搬・処分費 仮設Y-T' - 残土処分場	(") 290	m3	(") 3,518	(") 1,020,220	歩A・単A [単価B] B単 22号
000023 掘削補助機械搬入・搬出	(") 11	回	(") 44,550	(") 490,050	歩A・単A [単価B] B単 23号
000024 床掘 埋設管試掘調査	(") 24	m3	(") 1,987	(") 47,688	歩A・単A [単価B] B単 24号
000025 埋戻 埋設管試掘調査	(27) 24	m3	(") 877	(23,679) 21,048	歩A・単A [単価B] B単 25号
000111 床掘 排水路内護岸裏込土	(0.000) 42	m3	(0) 1,984	(0) 83,328	歩A・単A [単価B] B単 111号
合 計				(2,815,587) 2,881,494	
・・底版コンクリート設置工	1.000	式		(8,516,000)	
				8,461,000	
000026 積込 仮設Y-T'	(471) 388	m3	(") 255	(120,105) 98,940	歩A・単A [単価B] B単 26号
000027 土砂等運搬 仮設Y-T' 現場	(385) 388	m3	(") 376	(144,760) 145,888	歩A・単A [単価B] B単 27号
000028 砕石基礎 RC-40 t=20cm	(") 1,924	m ²	(") 1,478	(") 2,843,672	歩A・単A [単価B] B単 28号
000029 コンクリート 18N-8-25 (高炉B) t=10cm	(") 196	m3	(") 26,082	(") 5,112,072	歩A・単A [単価B] B単 29号
000030 目地板 ゴム発泡体t=10mm	(") 21	m ²	(") 3,691	(") 77,511	歩A・単A [単価B] B単 30号
000031 型枠	(25) 21	m ²	(") 8,714.48	(217,862) 183,004	歩A・単A [金額B] B単 31号
合 計				(8,515,982) 8,461,087	
・・水抜孔設置工	1.000	式		(") 35,000	
000032 水抜孔設置工 VU 200	(") 101	箇所	(") 342	(") 34,542	歩A・単A [単価B] B単 32号
合 計				(") 34,542	
・・仮廻し水路工	1.000	式		(7,091,000)	
				21,741,000	
000010 仮廻し水路工 コルゲートフリューム 22-F	(56.000) 0.000	m	(") 105,977	(5,934,712) 0	歩A・単A [単価B] B単 10号
000112 仮廻し水路工 コルゲートフリューム 22-E	(0.000) 300.6	m	(0) 63,566	(0) 19,107,940	歩A・単A [単価B] B単 112号
000113 仮廻し水路工 鋼製角形水路 B2000 x H2200	(0.000) 108	m	(0) 21,739	(0) 2,347,812	歩A・単A [単価B] B単 113号
000114 仮締切・導流壁設置工	(0.000) 1	式	(0) 17,522	(0) 17,522	歩A・単A [金額B] B単 114号
000115 鋼製水路・RFフリューム接続工	(0.000) 1	式	(0) 44,200	(0) 44,200	歩A・単A [金額B] B単 115号
000011 仮廻し水路工 鋼矢板打設	(50.000) 0.000	枚	(") 22,542	(1,127,100) 0	歩A・単A [単価B] B単 11号
000116 袋詰玉石撤去	(0.000) 7	袋	(0) 3,264	(0) 22,848	歩A・単A [単価B] B単 116号
000033 大型土のう設置 耐候性大型土のう、1年対応(官貨品)	(8.000) 0.000	袋	(") 3,676	(29,408) 0	歩A・単A [単価B] B単 33号
000117 大型土のう設置 耐候性大型土のう、1年対応(官貨品)	(0.000) 40.000	袋	(0) 3,514	(0) 140,560	歩A・単A [単価B] B単 117号
000118 大型土のう設置 耐候性大型土のう、1年対応(購入品)	(0.000) 8	袋	(0) 7,459	(0) 59,672	歩A・単A [単価B] B単 118号
合 計				(7,091,220) 21,740,554	
・・排水処理工	1.000	式		(1,816,000)	
				6,096,000	
000013 仮締切湧水処理工	(3.000) 0.000	箇所	(") 605,494	(1,816,482) 0	歩A・単A [単価B] B単 13号
000119 仮締切内湧水処理工	(0.000) 14	箇所	(0) 435,428	(0) 6,095,992	歩A・単A [単価B] B単 119号

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計				(1,816,482) 6,095,992	
・仮設工 第1回変更	1.000	式		(32,859,000) 45,660,000	
・・仮設Y-T造成工 仮設Y-T	1.000	式		(4,620,000) 5,238,000	
000053 表土掘削	(20) 0	m ²	(") 61	(1,220) 0	歩A・単B [単価B] B単 53号
000054 土布シート敷設 ポリプロピレン系、厚さ0.37mm、980N/5cm	(1,737) 1,603	m ²	(") 196	(340,452) 314,188	歩A・単B [単価B] B単 54号
000055 ヤード内道路盛土 再生クラッシュラン(40-0mm)	(390) 560	m ³	(") 3,010	(1,173,900) 1,685,600	歩A・単B [単価B] B単 55号
000056 ヤード内道路盛土 山土砂	(159) 160	m ³	(") 3,474	(552,366) 555,840	歩A・単B [単価B] B単 56号
000057 法面整形 工用道路盛土法面	(114) 0	m ²	(") 699	(79,686) 0	歩A・単B [単価B] B単 57号
000135 法面整形 工用道路盛土法面	(0.000) 89	m ²	(0) 434	(0) 38,626	歩A・単B [単価B] B単 135号
000058 路盤 再生クラッシュラン(40-0mm)、t=150mm	(179) 350	m ²	(") 610	(109,190) 213,500	歩A・単B [単価B] B単 58号
000059 舗装 再生密粒度アスコン(13)、t=30mm	(102) 70	m ²	(") 1,358	(138,516) 95,060	歩A・単B [単価B] B単 59号
000060 敷鉄板設置 仮設Y-T	(920) 0	m ²	(") 1,786	(1,643,120) 0	歩A・単B [単価B] B単 60号
000136 敷鉄板設置 仮設Y-T	(0.000) 891	m ²	(0) 1,723	(0) 1,535,193	歩A・単B [単価B] B単 136号
000061 敷鉄板接合	(164) 270	箇所	(") 805	(132,020) 217,350	歩A・単B [単価B] B単 61号
000062 大型土のう工 耐候性大型土のう、1年対応(官貨品)	(62) 0	袋	(") 3,781	(234,422) 0	歩A・単B [単価B] B単 62号
000137 大型土のう工 耐候性大型土のう、1年対応(官貨品)	(0.000) 43	袋	(0) 3,624	(0) 155,832	歩A・単B [単価B] B単 137号
000063 高密度ポリエチレン管敷設 300	(12.0) 10.0	m	(") 6,092	(73,104) 60,920	歩A・単B [単価B] B単 63号
000064 硬質ポリ塩化ビニル管敷設 VU 400(流用材)	(") 40.0	m	(") 3,559	(") 142,360	歩A・単B [単価B] B単 64号
000138 木柵設置工	(0.000) 18.0	m	(0) 7,601	(0) 136,818	歩A・単B [単価B] B単 138号
000139 土のう設置 雨水対策	(0.000) 3.9	m ³	(0) 22,311	(0) 87,013	歩A・単B [単価B] B単 139号
合計				(4,620,356) 5,238,300	
・・仮設Y-T造成工 仮設Y-T	1.000	式		(0) 314,000	
000140 路盤 再生クラッシュラン(40-0mm)、t=150mm	(0.000) 254	m ²	(0) 610	(0) 154,940	歩A・単B [単価B] B単 140号
000141 大型土のう工 耐候性大型土のう、1年対応(官貨品)	(0.000) 44	袋	(0) 3,624	(0) 159,456	歩A・単B [単価B] B単 141号
合計				(0) 314,396	
・・現場搬入道路工 国道3号線進入退出口	1.000	式		(1,464,000) 1,251,000	
000065 敷鉄板設置 国道3号線進入退出口	(130) 0	m ²	(") 1,786	(232,180) 0	歩A・単B [単価B] B単 65号
000142 敷鉄板設置 国道3号線進入退出口	(0.000) 148	m ²	(0) 1,770	(0) 261,960	歩A・単B [単価B] B単 142号
000066 縞鋼板設置	(88) 0	m ²	(") 2,512	(221,056) 0	歩A・単B [単価B] B単 66号
000143 縞鋼板設置	(0.000) 88	m ²	(0) 2,498	(0) 219,824	歩A・単B [単価B] B単 143号
000067 路盤 再生クワツヤン(40-0)、t=80mm	(282) 0	m ²	(") 445	(125,490) 0	歩A・単B [単価B] B単 67号
000068 路盤 再生クワツヤン(40-0)、t=40mm	(36) 0	m ²	(") 351	(12,636) 0	歩A・単B [単価B] B単 68号
000144 路盤 再生クワツヤン(40-0)、56mm	(0.000) 317	m ²	(0) 388	(0) 122,996	歩A・単B [単価B] B単 144号
000069 表層 再生密粒度アスコン(13)、t=50mm	(318) 317	m ²	(") 2,021	(642,678) 640,657	歩A・単B [単価B] B単 69号
000070 歩道表層 再生細粒度As、t=50mm	(6.0) 0.0	m ²	(") 2,120	(12,720) 0	歩A・単B [単価B] B単 70号
000145 歩道表層 再生細粒度As、t=30mm	(0.000) 3.8	m ²	(0) 1,457	(0) 5,537	歩A・単B [単価B] B単 145号
000071 保安対策 カーコーン・保安灯	(122) 0	m	(") 1,779	(217,038) 0	歩A・単B [単価B] B単 71号
合計				(1,463,798) 1,250,974	
・・現場搬入道路工 西日本豊園入口	1.000	式		(213,000) 173,000	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000072 盛土	(64) 50	m3	(") 2,743	(175,552) 137,150	歩A・単B [単価B] B単 72号
000073 大型土のう工 耐候性大型土のう、1年対応(官貨品)	(10) 0	袋	(") 3,781	(37,810) 0	歩A・単B [単価B] B単 73号
000146 大型土のう工 耐候性大型土のう、1年対応(官貨品)	(0.000) 10	袋	(0) 3,624	(0) 36,240	歩A・単B [単価B] B単 146号
合 計				(213,362) 173,390	
・ ・ 工用道路工				(17,695,000) 13,131,000	
000074 表土掘削	(1,920) 1,897	m ²	(") 61	(117,120) 115,717	歩A・単B [単価B] B単 74号
000147 基盤補充	(0.000) 198	m3	(0) 3,189	(0) 631,422	歩A・単B [単価B] B単 147号
000075 不整地運搬 畑地~ヤード	(480) 475	m3	(") 574	(275,520) 272,650	歩A・単B [単価B] B単 75号
000076 整地 ヤード	(480) 475	m3	(") 149	(71,520) 70,775	歩A・単B [単価B] B単 76号
000077 切土	(741) 710	m3	(") 361	(267,501) 256,310	歩A・単B [単価B] B単 77号
000078 不陸整正 切土部分	(1,220) 1,184	m ²	(") 124	(151,280) 146,816	歩A・単B [単価B] B単 78号
000079 切土法面整形	(190) 180	m ²	(") 868	(164,920) 156,240	歩A・単B [単価B] B単 79号
000080 土木シート敷設	(4,904) 4,462	m ²	(") 196	(961,184) 874,552	歩A・単B [単価B] B単 80号
000081 盛土	(1,810) 0	m3	(") 1,998	(3,616,380) 0	歩A・単B [単価B] B単 81号
000148 盛土	(0.000) 1,800	m3	(0) 3,010	(0) 5,418,000	歩A・単B [単価B] B単 148号
000082 盛土法面整形	(465) 0	m ²	(") 699	(325,035) 0	歩A・単B [単価B] B単 82号
000149 盛土法面整形	(0.000) 410	m ²	(0) 434	(0) 177,940	歩A・単B [単価B] B単 149号
000083 路盤 再生クラッシュヤラン(40~0mm)、t=200mm	(4,445) 4,427	m ²	(") 610	(2,711,450) 2,700,470	歩A・単B [単価B] B単 83号
000084 舗装 再生密粒度アスコン(13)、t=50mm	(4,412) 299	m ²	(") 2,021	(8,916,652) 604,279	歩A・単B [単価B] B単 84号
000085 舗装 埋設管調査箇所仮復旧	(5.0) 4.9	m ²	(") 2,021	(10,105) 9,903	歩A・単B [単価B] B単 85号
000086 仮設ガードレール設置	(25) 0	m	(") 4,266	(106,650) 0	歩A・単B [単価B] B単 86号
000150 仮設ガードレール設置 官貨品	(0.000) 30	m	(0) 404	(0) 12,120	歩A・単B [単価B] B単 150号
000151 ブルーシート敷設	(0.000) 589	m ²	(0) 78	(0) 45,942	歩A・単B [単価B] B単 151号
000152 法面工 コンクリート吹付	(0.000) 100	m ²	(0) 11,239	(0) 1,123,900	歩A・単B [単価B] B単 152号
000153 硬質ポリ塩化ビニル管敷設 VP 150	(0.000) 80.0	m	(0) 4,770	(0) 381,600	歩A・単B [単価B] B単 153号
000154 敷鉄板 市道擦り付け部	(0.000) 110	m ²	(0) 1,206	(0) 132,660	歩A・単B [単価B] B単 154号
合 計				(17,695,317) 13,131,296	
・ ・ 仮設橋梁工				(2,804,000) 19,156,000	
000087 仮橋設置工(上部工) 主桁	(9.08) 0.00	ton	(") 14,415	(130,888) 0	歩A・単B [単価B] B単 87号
000088 仮橋設置工(下部工) 杭橋脚・桁受け・斜材・水平継材	(21.80) 0.00	ton	(") 61,933	(1,350,139) 0	歩A・単B [単価B] B単 88号
000089 杭橋脚・導杭打込工 90t吊加-ラール	(14.000) 0.000	本	(") 26,677	(373,478) 0	歩A・単B [単価B] B単 89号
000090 仮橋覆工板設置	(104) 0	m ²	(") 8,106	(843,024) 0	歩A・単B [単価B] B単 90号
000091 仮橋高欄設置	(26) 0	m	(") 4,090	(106,340) 0	歩A・単B [単価B] B単 91号
000155 仮橋設置工(上部工) 主桁	(0.000) 24.40	ton	(0) 138,256	(0) 3,373,446	歩A・単B [単価B] B単 155号
000156 仮橋設置工(下部工) 杭橋脚・桁受け・斜材・水平継材	(0.000) 62.75	ton	(0) 188,744	(0) 11,843,686	歩A・単B [単価B] B単 156号
000157 杭橋脚・導杭打込工 90t吊加-ラール	(0.000) 14	本	(0) 26,679	(0) 373,506	歩A・単B [単価B] B単 157号
000158 杭橋脚・導杭打込工 50t吊ラフテレーンクレーン	(0.000) 12	本	(0) 34,899	(0) 418,788	歩A・単B [単価B] B単 158号
000159 杭橋脚・導杭打込工 25t吊ラフテレーンクレーン	(0.000) 11	本	(0) 51,303	(0) 564,333	歩A・単B [単価B] B単 159号
000160 H鋼杭切断 H300×300×10×15	(0.000) 3	箇所	(0) 3,211	(0) 9,633	歩A・単B [単価B] B単 160号
000161 仮橋覆工板設置	(0.000) 299	m ²	(0) 6,650	(0) 1,988,350	歩A・単B [単価B] B単 161号
000162 仮橋高欄設置	(0.000) 48	m	(0) 9,914	(0) 475,872	歩A・単B [単価B] B単 162号

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000163 大型土のう設置 耐候性大型土のう、1年対応(官貨品)	(0.000) 30	袋	(0) 3,624	(0) 108,720	歩A・単B [単価B] B単 163号
合計				(2,803,869) 19,156,334	
・・可塑性グラウト充填工	1.000	式	(")	(") 4,635,000	
000092 可塑性グラウト充填工	(") 33	m3	(") 140,446	(") 4,634,718	歩A・単B [単価B] B単 92号
合計				(") 4,634,718	
・・地盤改良工	1.000	式	(")	(138,000) 136,000	
000093 地盤改良工 m3当たり生石灰使用量30kg	(61) 60	m3	(") 2,267	(138,287) 136,020	歩A・単B [単価B] B単 93号
合計				(138,287) 136,020	
・・既設橋補強工	1.000	式	(")	(") 112,000	
000094 支保工 既設橋梁補強	(") 21.500	空m3	(") 4,828.18	(") 103,806	歩A・単B [金額B] B単 94号
000095 敷鉄板設置・撤去 既設橋梁部	(") 14	m ²	(") 569	(") 7,966	歩A・単B [単価B] B単 95号
合計				(") 111,772	
・・仮設取水工	1.000	式	(")	(1,178,000) 1,514,000	
000096 仮設サイホン管設置工	(") 1	式	(") 1,130,312	(") 1,130,312	歩A・単B [金額B] B単 96号
000164 仮設サイホン管設置工(延長追加分)	(0.000) 1	式	(0) 357,601	(0) 357,601	歩A・単B [金額B] B単 164号
000097 敷鉄板設置・撤去 仮設サイホン設置部	(19) 0	m ²	(") 2,512	(47,728) 0	歩A・単B [単価B] B単 97号
000165 編鋼板設置 直接分水工1,2	(0.000) 9	m ²	(0) 2,915	(0) 26,235	歩A・単B [単価B] B単 165号
合計				(1,178,040) 1,514,148	
・仮設工 第3回変更	1.000	式	(")	(0) 9,028,000	
・・給水作業 断水時	1.000	式	(")	(0) 99,000	
000166 給水作業 断水時	(0.000) 2.5	日	(0) 39,634	(0) 99,085	歩B・単B [単価B] B単 166号
合計				(0) 99,085	
・・災害土砂撤去工	1.000	式	(")	(0) 8,929,000	
000167 災害土砂撤去工 1班	(0.000) 750	m3	(0) 10,308	(0) 7,731,000	歩B・単B [単価B] B単 167号
000168 災害土砂撤去工 2班	(0.000) 70	m3	(0) 17,115	(0) 1,198,050	歩B・単B [単価B] B単 168号
合計				(0) 8,929,050	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
一括計上価格				(3,175,000)	
				57,000	
・一括計上				(3,175,000)	
・・アスベスト分析	1.000	式		57,000	
	1.000	式		(0)	
000124 アスベスト分析(定性)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	1	検体	38,000	38,000	B単 124号
000125 アスベスト分析(定量)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	1	検体	19,000	19,000	B単 125号
合 計				(0)	
				57,000	
・・不足弁償金	(1.000)			(3,175,000)	
仮設橋梁工(買取資材)	0.000	式		0	
000106 H形鋼	(9.08)		(")	(1,114,343)	歩A・単B [単価B]
SS400 H-400×400×13×21	0.00	ton	122,725	0	B単 106号
000107 溝形鋼	(2.78)		(")	(342,563)	歩A・単B [単価B]
SS400 [-380×100×13	0.00	ton	123,224	0	B単 107号
000108 等辺山形鋼	(0.55)		(")	(70,243)	歩A・単B [単価B]
SS400 L-100×100×10	0.00	ton	127,714	0	B単 108号
000109 橋梁用H形鋼	(9.32)		(")	(1,497,165)	歩A・単B [単価B]
広幅350	0.00	ton	160,640	0	B単 109号
000110 橋梁用H形鋼	(0.95)		(")	(150,713)	歩A・単B [単価B]
広幅300	0.00	ton	158,645	0	B単 110号
合 計				(3,175,027)	
				0	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000010	*** B単 - 10号 *** 仮返し水路工			(")		
	コルゲートフリューム 22-F		m	105,977		歩A・単A
000011	*** B単 - 11号 *** 仮返し水路工			(")		
	鋼矢板打設		枚	22,542		歩A・単A
000013	*** B単 - 13号 *** 仮締切湧水処理工			(")		
			箇所	605,494		歩A・単A
000014	*** B単 - 14号 *** 運搬費(鋼矢板)			(")		
			式	128,599		歩A・単A
000015	*** B単 - 15号 *** 運搬費(RFフリューム)			(")		
			式	86,739		歩A・単A
000016	*** B単 - 16号 *** 交通誘導警備員			(")		
	市道部		人	13,697		歩A・単A
000018	*** B単 - 18号 *** 床掘			(")		
	排水路内		m3	1,987		歩A・単A
000019	*** B単 - 19号 *** 現場内小運搬			(")		
	排水路内		m3	708		歩A・単A
000020	*** B単 - 20号 *** 土砂等運搬			(")		
	現場 仮設ヤード		m3	1,254		歩A・単A
000021	*** B単 - 21号 *** 積込			(")		
	仮設ヤード		m3	255		歩A・単A
000022	*** B単 - 22号 *** 土砂運搬・処分費			(")		
	仮設ヤード - 残土処分場		m3	3,518		歩A・単A
000023	*** B単 - 23号 *** 掘削補助機械搬入・搬出			(")		
			回	44,550		歩A・単A
000024	*** B単 - 24号 *** 床掘			(")		
	埋設管試掘調査		m3	1,987		歩A・単A
000025	*** B単 - 25号 *** 埋戻			(")		
	埋設管試掘調査		m3	877		歩A・単A
000026	*** B単 - 26号 *** 積込			(")		
	仮設ヤード		m3	255		歩A・単A
000027	*** B単 - 27号 *** 土砂等運搬			(")		
	仮設ヤード 現場		m3	376		歩A・単A
000028	*** B単 - 28号 *** 砕石基礎			(")		
	RC-40 t=20cm		m ²	1,478		歩A・単A
000029	*** B単 - 29号 *** コンクリート			(")		
	18N-8-25(高炉B) t=10cm		m3	26,082		歩A・単A
000030	*** B単 - 30号 *** 目地板			(")		
	ゴム発泡体 t=10mm		m ²	3,691		歩A・単A
000031	*** B単 - 31号 *** 型枠			(")		
			m ²	8,714.48		歩A・単A
000032	*** B単 - 32号 *** 水抜孔設置工			(")		
	VU 200		箇所	342		歩A・単A
000033	*** B単 - 33号 *** 大型土のう設置			(")		

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(")		
	耐候性大型土のう、1年対応(官貨品) *** B単 - 34号 ***		袋	3,676		歩A・単A
000034	交通誘導警備員A					
	国道3号線 *** B単 - 35号 ***		人	15,673		歩A・単A
000035	迂回路案内看板					
	*** B単 - 36号 ***		枚	21,334		歩A・単A
000036	交通規制看板					
	*** B単 - 37号 ***		枚	10,177		歩A・単A
000037	ガードレール撤去工					
	国道3号線進入口部 *** B単 - 38号 ***		m	1,618		歩A・単B
000038	ガードレール撤去工					
	国道3号線進入口部 *** B単 - 39号 ***		m	1,679		歩A・単B
000039	歩車道境界ブロック撤去工					
	国道3号線進入口部 *** B単 - 40号 ***		m	740		歩A・単B
000040	地先境界ブロック撤去工					
	国道3号線進入口部 *** B単 - 41号 ***		m	740		歩A・単B
000041	舗装版切断					
	国道3号線歩道 *** B単 - 42号 ***		m	671		歩A・単B
000042	舗装版破砕					
	国道3号線歩道 *** B単 - 43号 ***		m ²	223		歩A・単B
000043	舗装版切断					
	西日本霊園道路 *** B単 - 44号 ***		m	671		歩A・単B
000044	舗装版破砕					
	西日本霊園道路 *** B単 - 45号 ***		m ²	223		歩A・単B
000045	舗装版切断					
	埋設管試掘調査 *** B単 - 46号 ***		m	671		歩A・単B
000046	舗装版破砕					
	埋設管試掘調査 *** B単 - 47号 ***		m ²	223		歩A・単B
000047	殻運搬・処分					
	As殻 *** B単 - 48号 ***		m ³	5,625		歩A・単B
000048	構造物取壊し工					
	仮設ヤード・排水路護岸 *** B単 - 49号 ***		m ³	8,233		歩A・単B
000049	殻運搬・処分					
	仮設ヤード・排水路護岸 *** B単 - 50号 ***		m ³	5,650		歩A・単B
000050	構造物取壊し工					
	果樹選定小屋 *** B単 - 51号 ***		式	1,152,419		歩A・単B
000051	殻運搬・処分					
	果樹選定小屋解体(石綿含有資材以外) *** B単 - 52号 ***		式	457,974		歩A・単B
000052	殻運搬・処分					
	果樹選定小屋解体(石綿含有資材) *** B単 - 53号 ***		ton	45,897		歩A・単B
000053	表土掘削					
	*** B単 - 54号 ***		m ²	61		歩A・単B
000054	土木シート敷設					
	ポリプロピレン系、厚さ0.37mm、980N/5cm		m ²	196		歩A・単B

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000055	*** B単 - 55号 *** ヤード内道路盛土			(")		
	再生クラッシュラン(40-0mm)		m3	3,010		歩A・単B
000056	*** B単 - 56号 *** ヤード内道路盛土			(")		
	山土砂		m3	3,474		歩A・単B
000057	*** B単 - 57号 *** 法面整形			(")		
	工事用道路盛土法面		m ²	699		歩A・単B
000058	*** B単 - 58号 *** 路盤			(")		
	再生クラッシュラン(40-0mm)、t=150mm		m ²	610		歩A・単B
000059	*** B単 - 59号 *** 舗装			(")		
	再生密粒度アスコン(13)、t=30mm		m ²	1,358		歩A・単B
000060	*** B単 - 60号 *** 敷鉄板設置			(")		
	仮設ヤード		m ²	1,786		歩A・単B
000061	*** B単 - 61号 *** 敷鉄板接合			(")		
			箇所	805		歩A・単B
000062	*** B単 - 62号 *** 大型土のう工			(")		
	耐候性大型土のう、1年対応(官貨品)		袋	3,781		歩A・単B
000063	*** B単 - 63号 *** 高密度ポリエチレン管敷設			(")		
	300		m	6,092		歩A・単B
000064	*** B単 - 64号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管敷設			(")		
	VU 400(流用材)		m	3,559		歩A・単B
000065	*** B単 - 65号 *** 敷鉄板設置			(")		
	国道3号線進入出入口		m ²	1,786		歩A・単B
000066	*** B単 - 66号 *** 縞鋼板設置			(")		
			m ²	2,512		歩A・単B
000067	*** B単 - 67号 *** 路盤			(")		
	再生クワツラン(40-0)、t=80mm		m ²	445		歩A・単B
000068	*** B単 - 68号 *** 路盤			(")		
	再生クワツラン(40-0)、t=40mm		m ²	351		歩A・単B
000069	*** B単 - 69号 *** 表層			(")		
	再生密粒度アスコン(13)、t=50mm		m ²	2,021		歩A・単B
000070	*** B単 - 70号 *** 歩道表層			(")		
	再生細粒度As、t=50mm		m ²	2,120		歩A・単B
000071	*** B単 - 71号 *** 保安対策			(")		
	加コーン・保安灯		m	1,779		歩A・単B
000072	*** B単 - 72号 *** 盛土			(")		
			m3	2,743		歩A・単B
000073	*** B単 - 73号 *** 大型土のう工			(")		
	耐候性大型土のう、1年対応(官貨品)		袋	3,781		歩A・単B
000074	*** B単 - 74号 *** 表土掘削			(")		
			m ²	61		歩A・単B
000075	*** B単 - 75号 *** 不整地運搬			(")		
	畑地~ヤード		m3	574		歩A・単B
000076	*** B単 - 76号 *** 整地			(")		

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ヤード *** B単 - 77号 ***		m ³	(") 149		歩A・単B
000077	切土		m ³	(") 361		歩A・単B
	不陸整正 *** B単 - 78号 ***					
000078	切土部分		m ²	(") 124		歩A・単B
	切土法面整形 *** B単 - 79号 ***		m ²	(") 868		歩A・単B
000080	土木シート敷設 *** B単 - 80号 ***		m ²	(") 196		歩A・単B
	盛土 *** B単 - 81号 ***		m ³	(") 1,998		歩A・単B
000081	盛土法面整形 *** B単 - 82号 ***		m ²	(") 699		歩A・単B
000082	路盤 *** B単 - 83号 ***		m ²	(") 610		歩A・単B
	再生クラッシュラン(40~0mm)、t=200mm *** B単 - 84号 ***		m ²	(") 2,021		歩A・単B
000084	舗装 再生密粒度アスコン(13)、t=50mm *** B単 - 85号 ***		m ²	(") 2,021		歩A・単B
000085	埋設管調査箇所仮復旧 *** B単 - 86号 ***		m ²	(") 4,266		歩A・単B
000086	仮設ガードレール設置 *** B単 - 87号 ***		m	(") 14,415		歩A・単B
000087	仮橋設置工(上部工) 主桁 *** B単 - 88号 ***		ton	(") 61,933		歩A・単B
000088	仮橋設置工(下部工) 杭橋脚・桁受け・斜材・水平継材 *** B単 - 89号 ***		ton	(") 26,677		歩A・単B
000089	仮橋脚・導杭打込工 90t吊加ワールン *** B単 - 90号 ***		本	(") 8,106		歩A・単B
000090	仮橋覆工板設置 *** B単 - 91号 ***		m ²	(") 4,090		歩A・単B
000091	仮橋高欄設置 *** B単 - 92号 ***		m	(") 140,446		歩A・単B
000092	可塑性グラウト充填工 *** B単 - 93号 ***		m ³	(") 2,267		歩A・単B
000093	地盤改良工 m ³ 当たり生石灰使用量30kg *** B単 - 94号 ***		m ³	(") 4,828.18		歩A・単B
000094	支保工 既設橋梁補強 *** B単 - 95号 ***		空m ³	(") 569		歩A・単B
000095	敷鉄板設置・撤去 既設橋梁部 *** B単 - 96号 ***		m ²	(") 1,130,312		歩A・単B
000096	仮設サイホン管設置工 *** B単 - 97号 ***		式	(") 2,512		歩A・単B
000097	敷鉄板設置・撤去 仮設サイホン設置部		m ²	(")		歩A・単B

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000098	*** B単 - 98号 *** 重機運搬・組立・分解			(")		
	加-ラレ-ソ90t吊		台	2,622,747		歩A・単B
000099	*** B単 - 99号 *** 伐開			(")		
	竹林・樹園地		m ²	594		歩A・単B
000100	*** B単 - 100号 *** 架空線防護費			(")		
			式	724,677		歩A・単B
000101	*** B単 - 101号 *** コーン貫入試験			(")		
	排水路内		m	2,948		歩A・単B
000102	*** B単 - 102号 *** アスベスト分析(定性)			(")		
			検体	37,915		歩A・単B
000103	*** B単 - 103号 *** アスベスト分析(定量)			(")		
			検体	18,958		歩A・単B
000104	*** B単 - 104号 *** 快適トイレ			(")		
			基・月	50,886		歩A・単B
000105	*** B単 - 105号 *** 官貸額			(")		
			式	1,623,520		歩A・単B
000106	*** B単 - 106号 *** H形鋼			(")		
	SS400 H-400×400×13×21		ton	122,725		歩A・単B
000107	*** B単 - 107号 *** 溝形鋼			(")		
	SS400 [-380×100×13		ton	123,224		歩A・単B
000108	*** B単 - 108号 *** 等辺山形鋼			(")		
	SS400 L-100×100×10		ton	127,714		歩A・単B
000109	*** B単 - 109号 *** 橋梁用H形鋼			(")		
	広幅350		ton	160,640		歩A・単B
000110	*** B単 - 110号 *** 橋梁用H形鋼			(")		
	広幅300		ton	158,645		歩A・単B
000111	*** B単 - 111号 *** 床掘			(0)		
	排水路内護岸裏込土		m ³	1,984		歩A・単A
000112	*** B単 - 112号 *** 仮返し水路工			(0)		
	コルゲートフリューム 22-E		m	63,566		歩A・単A
000113	*** B単 - 113号 *** 仮返し水路工			(0)		
	鋼製角形水路 B2000×H2200		m	21,739		歩A・単A
000114	*** B単 - 114号 *** 仮締切・導流壁設置工			(0)		
			式	17,522		歩A・単A
000115	*** B単 - 115号 *** 鋼製水路・RFフリューム接続工			(0)		
			式	44,200		歩A・単A
000116	*** B単 - 116号 *** 袋詰玉石撤去			(0)		
			袋	3,264		歩A・単A
000117	*** B単 - 117号 *** 大型土のう設置			(0)		
	耐候性大型土のう、1年対応(官貨品)		袋	3,514		歩A・単A
000118	*** B単 - 118号 *** 大型土のう設置			(0)		
	耐候性大型土のう、1年対応(購入品)		袋	7,459		歩A・単A
000119	*** B単 - 119号 *** 仮締切内湧水処理工			(0)		

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(0)		
	*** B単 - 120号 ***		箇所	435,428		歩A・単A
000120	保安対策					
	国道3号線進入出入口		m	(0)	2,049	歩A・単A
	*** B単 - 121号 ***					
000121	迂回路案内看板					
	*** B単 - 122号 ***		枚	(0)	11,507	歩A・単A
000122	交通規制看板					
	*** B単 - 123号 ***		枚	(0)	14,966	歩A・単A
000123	快適トイレ					
	*** B単 - 124号 ***		基・月	(0)	51,000	歩A・単A
000124	アスベスト分析(定性)					
	*** B単 - 125号 ***		検体	(0)	38,000	歩A・単A
000125	アスベスト分析(定量)					
	*** B単 - 126号 ***		検体	(0)	19,000	歩A・単A
000126	歩車道境界ブロック撤去工					
	国道3号線進入口部		m	(0)	1,378	歩A・単B
	*** B単 - 127号 ***					
000127	地先境界ブロック処分					
	国道3号線進入口部		m ³	(0)	5,650	歩A・単B
	*** B単 - 128号 ***					
000128	構造物取壊し工					
	ネットフェンス基礎(仮設橋梁部)		m ³	(0)	16,472	歩A・単B
	*** B単 - 129号 ***					
000129	構造物取壊し工					
	工事用道路上コンクリート樹		m ³	(0)	16,472	歩A・単B
	*** B単 - 130号 ***					
000130	構造物取壊し工					
	人道橋		m ³	(0)	68,441	歩A・単B
	*** B単 - 131号 ***					
000131	殻運搬・処分					
	鉄筋コンクリート		m ³	(0)	6,835	歩A・単B
	*** B単 - 132号 ***					
000132	既設ネットフェンス撤去					
	仮設橋梁部		m	(0)	770	歩A・単B
	*** B単 - 133号 ***					
000133	既設ネットフェンス運搬					
	現場 仮置き場		ton	(0)	3,008	歩A・単B
	*** B単 - 134号 ***					
000134	構造物取壊し工					
	切欠部		式	(0)	205,578	歩A・単B
	*** B単 - 135号 ***					
000135	法面整形					
	工事用道路盛土法面		m ²	(0)	434	歩A・単B
	*** B単 - 136号 ***					
000136	敷鉄板設置					
	仮設ヤード		m ²	(0)	1,723	歩A・単B
	*** B単 - 137号 ***					
000137	大型土のう工					
	耐候性大型土のう、1年対応(官貨品)		袋	(0)	3,624	歩A・単B
	*** B単 - 138号 ***					
000138	木柵設置工					
	*** B単 - 139号 ***		m	(0)	7,601	歩A・単B
000139	土のう設置					
	雨水対策		m ³	(0)	22,311	歩A・単B
	*** B単 - 140号 ***					
000140	路盤					
	再生クラッシュヤラン(40~0mm)、t=150mm		m ²	(0)	610	歩A・単B

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000141	*** B単 - 141号 *** 大型土のう工			(0)		
	耐候性大型土のう、1年対応(官貸品)		袋	3,624		歩A・単B
000142	*** B単 - 142号 *** 敷鉄板設置			(0)		
	国道3号線進入退出口		m ²	1,770		歩A・単B
000143	*** B単 - 143号 *** 編鋼板設置			(0)		
			m ²	2,498		歩A・単B
000144	*** B単 - 144号 *** 路盤			(0)		
	再生クワツパン(40-0)、56mm		m ²	388		歩A・単B
000145	*** B単 - 145号 *** 歩道表層			(0)		
	再生細粒度As、t=30mm		m ²	1,457		歩A・単B
000146	*** B単 - 146号 *** 大型土のう工			(0)		
	耐候性大型土のう、1年対応(官貸品)		袋	3,624		歩A・単B
000147	*** B単 - 147号 *** 基盤補充			(0)		
			m ³	3,189		歩A・単B
000148	*** B単 - 148号 *** 盛土			(0)		
			m ³	3,010		歩A・単B
000149	*** B単 - 149号 *** 盛土法面整形			(0)		
			m ²	434		歩A・単B
000150	*** B単 - 150号 *** 仮設ガードレール設置			(0)		
	官貸品		m	404		歩A・単B
000151	*** B単 - 151号 *** ブルーシート敷設			(0)		
			m ²	78		歩A・単B
000152	*** B単 - 152号 *** 法面工			(0)		
	コークト吹付		m ²	11,239		歩A・単B
000153	*** B単 - 153号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管敷設			(0)		
	VP 150		m	4,770		歩A・単B
000154	*** B単 - 154号 *** 敷鉄板			(0)		
	市道擦り付け部		m ²	1,206		歩A・単B
000155	*** B単 - 155号 *** 仮橋設置工(上部工)			(0)		
	主桁		ton	138,256		歩A・単B
000156	*** B単 - 156号 *** 仮橋設置工(下部工)			(0)		
	杭橋脚・桁受け・斜材・水平継材		ton	188,744		歩A・単B
000157	*** B単 - 157号 *** 杭橋脚・導杭打込工			(0)		
	90t吊加-ラレーン		本	26,679		歩A・単B
000158	*** B単 - 158号 *** 杭橋脚・導杭打込工			(0)		
	50t吊ラフテレーンクレーン		本	34,899		歩A・単B
000159	*** B単 - 159号 *** 杭橋脚・導杭打込工			(0)		
	25t吊ラフテレーンクレーン		本	51,303		歩A・単B
000160	*** B単 - 160号 *** H鋼杭切断			(0)		
	H300×300×10×15		箇所	3,211		歩A・単B
000161	*** B単 - 161号 *** 仮橋覆工板設置			(0)		
			m ²	6,650		歩A・単B
000162	*** B単 - 162号 *** 仮橋高欄設置					

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 10号 ***						
000010	仮返し水路工 コルゲートフリューム 22-F		m		(") 56,000	歩A 当たり算出
T00002	RFフリューム設置工	(") 56,000	m	45,911	(") 2,571,016	T単 1号
T00004	RFフリューム22-E (購入品) 材料費	(") 56,000	m	60,170	(") 3,369,520	T単 2号
P96004	フレーム RFフリューム22-E用	(") 1,000	組	25,830	(") 25,830	
	合計				(") 5,966,366	
	単価				(") 105,977	
	官積算単価				106,542	合意率 0.994696
*** B単 - 11号 ***						
000011	仮返し水路工 鋼矢板打設		枚		(") 50,000	歩A 当たり算出
S18181	油圧圧入工(鋼矢板) 普通鋼矢板, 型.9m以下,8.5.あり	(") 50,000	枚	13,574	(") 678,700	S単 14号
S17001	鋼矢板 鋼矢板,3型,無.52日,1回	(") 25,500	ton	17,820	(") 454,410	S単 7号
	合計				(") 1,133,110	
	単価				(") 22,542	
	官積算単価				22,662	合意率 0.994704
*** B単 - 13号 ***						
000013	仮締切湧水処理工		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	(") 1,000	箇所	7,605	(") 7,605	S単 12号
S18003	仮締切湧水 52,作業時排水,0以上~40未満,発動発電機,あり	(") 1,000	箇所	509,713	(") 509,713	S単 10号
S18004	排水ポンプ設置撤去 1~5台,あり	(") 1,000	箇所	82,450	(") 82,450	S単 11号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	(") 1,000	箇所	8,956	(") 8,956	S単 13号
	合計				(") 608,724	
	単価				(") 605,494	
	官積算単価				608,724	合意率 0.994693
*** B単 - 14号 ***						
000014	運搬費(鋼矢板)		式		(") 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	(") 25,500	ton	5,070	(") 129,285	S単 15号
	合計				(") 129,285	
	単価				(") 128,599	
	官積算単価				129,285	合意率 0.994693
*** B単 - 15号 ***						
000015	運搬費(RFフリューム)		式		(") 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,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0	(") 17,760	ton	4,910	(") 87,202	S単 16号
	合計				(") 87,202	
	単価				(") 86,739	
	官積算単価				87,202	合意率 0.99469

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 16号 ***						
000016	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	13,770	(") 13,770	S単 6号
	合計				(") 13,770	
	単価				(") 13,697	
	官積算単価				13,770	合意率 0.994698
*** B単 - 18号 ***						
000018	床掘 排水路内		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	1,991	(") 1,991	S単 17号
	合計				(") 1,991	
	単価				(") 1,987	
	官積算単価				1,991	合意率 0.99799
*** B単 - 19号 ***						
000019	現場内小運搬 排水路内		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石,30~50m	(") 1,000	m3	710	(") 710	S単 3号
	合計				(") 710	
	単価				(") 708	
	官積算単価				710	合意率 0.997183
*** B単 - 20号 ***						
000020	土砂等運搬 現場 仮設ヤード		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S01010	機械土工(超ロングアーム) バックホウ	(") 1,000	m3	569	(") 569	S単 1号
S01035	ダンプトラック運搬(超ロングアーム) バックホウ積込 1.0km以下,無し,良好	(") 1,000	m3	688	(") 688	S単 23号
	合計				(") 1,257	
	単価				(") 1,254	
	官積算単価				1,257	合意率 0.997613
*** B単 - 21号 ***						
000021	積込 仮設ヤード		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	256.3	(") 256	S単 29号
	合計				(") 256	
	単価				(") 255	
	官積算単価				256	合意率 0.996093
*** B単 - 22号 ***						
000022	土砂運搬・処分費 仮設ヤード ~ 残土処分場		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バックホウ積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km 以下	(") 1,000	m3	2,726	(") 2,726	S単 31号
S02116	残土処分費 搬出先変更後,,	(") 1,000	m3	800	(") 800	S単 25号
	合計				(") 3,526	
	単価				(") 3,518	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				3,526	合意率 0.997731
	*** B単 - 23号 ***					
000023	掘削補助機械搬入・搬出		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,なし	(") 1,000	回	44,650	(") 44,650	S単 18号
	合計				(") 44,650	
	単価				(") 44,550	
	官積算単価				44,650	合意率 0.99776
	*** B単 - 24号 ***					
000024	床掘 埋設管試掘調査		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	1,991	(") 1,991	S単 17号
	合計				(") 1,991	
	単価				(") 1,987	
	官積算単価				1,991	合意率 0.99799
	*** B単 - 25号 ***					
000025	埋戻 埋設管試掘調査		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S86803	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり	(") 1,000	m3	879.4	(") 879	S単 30号
	合計				(") 879	
	単価				(") 877	
	官積算単価				879	合意率 0.997724
	*** B単 - 26号 ***					
000026	積込 仮設ヤード		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	256.3	(") 256	S単 29号
	合計				(") 256	
	単価				(") 255	
	官積算単価				256	合意率 0.996093
	*** B単 - 27号 ***					
000027	土砂等運搬 仮設ヤード 現場		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハック砂山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	(") 1,000	m3	377	(") 377	S単 32号
	合計				(") 377	
	単価				(") 376	
	官積算単価				377	合意率 0.997347
	*** B単 - 28号 ***					
000028	砕石基礎 RC-40 t=20cm		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	(") 1,000	m ²	1,481	(") 1,481	S単 19号
	合計				(") 1,481	
	単価				(") 1,478	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				1,481	合意率 0.997974
	*** B単 - 29号 ***					
000029	コンクリート 18N-8-25(高炉B) t=10cm		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,-,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	(") 1,000	m3	26,140	(") 26,140	S単 20号
	合計				(") 26,140	
	単価				(") 26,082	
	官積算単価				26,140	合意率 0.997781
	*** B単 - 30号 ***					
000030	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未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	(") 1,000	m ²	3,699	(") 3,699	S単 22号
	合計				(") 3,699	
	単価				(") 3,691	
	官積算単価				3,699	合意率 0.997837
	*** B単 - 31号 ***					
000031	型枠		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(") 1,000	m ²	8,734	(") 8,734	S単 21号
	合計				(") 8,734	
	単価				(") 8,714.48	
	官積算単価				8,734	合意率 0.997765
	*** B単 - 32号 ***					
000032	水抜孔設置工 VU 200		箇所		(") 100.000	歩A 当たり算出
P05041	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径200 長4.0m	(") 2,500	本	9,520	(") 23,800	
P96002	碎石 水抜孔フィルター用 5~25mm	(") 0,310	m3	3,400	(") 1,054	
P96003	フィルター材 ヤシ繊維系不織布 t=10mm	(") 16,000	m ²	590	(") 9,440	
	合計				(") 34,294	
	単価				(") 342	
	官積算単価				343	合意率 0.997084
	*** B単 - 33号 ***					
000033	大型土のう設置 耐候性大型土のう、1年対応(官貨品)		袋		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 撤去,ハッパ約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし	(") 1,000	袋	783	(") 783	S単 8号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ約山積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	m3	1,566	(") 1,300	S単 33号
S18002	大型土のう工 設置,ハッパ約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし	(") 1,000	袋	1,601	(") 1,601	S単 9号
	合計				(") 3,684	
	単価				(") 3,676	
	官積算単価				3,684	合意率 0.997828

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 34号 ***						
000034	交通誘導警備員A 国道3号線		人		()	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員A	() 1.000	人	15,708	() 15,708	S単 24号
	合計				() 15,708	
	単価				() 15,673	
	官積算単価				15,708	合意率 0.997771
*** B単 - 35号 ***						
000035	迂回路案内看板		枚		() 11,000	歩A 当たり算出
S02116	迂回路案内看板 ホテル迂回路案内看板,,	() 4.000	枚	9,800	() 39,200	S単 26号
S02116	迂回路案内看板 木製看板,,	() 7.000	枚	28,000	() 196,000	S単 27号
	合計				() 235,200	
	単価				() 21,334	
	官積算単価				21,382	合意率 0.997755
*** B単 - 36号 ***						
000036	交通規制看板		枚		() 1,000	歩A 当たり算出
S02116	工事標示板 地域住民周知用,,	() 1.000	枚	10,200	() 10,200	S単 28号
	合計				() 10,200	
	単価				() 10,177	
	官積算単価				10,200	合意率 0.997745
*** B単 - 111号 ***						
000111	床掘 排水路内護岸裏込土		m3		(0.000) 1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	(0.000) 1.000	m3	1,991	(0) 1,991	S単 171号
	合計				(0) 1,991	
	単価				(0) 1,984	
	官積算単価				1,991	合意率 0.996412
*** B単 - 112号 ***						
000112	仮返し水路工 コルゲートフリーユーム 22-E		m		(0.000) 300.600	歩A 当たり算出
T00030	コルゲートフリーユーム設置工 22-E	(0.000) 300.600	m	34,656	(0) 10,417,594	T単 7号
S02116	組立ボルト M10×35 RFフリーユーム用,,	(0.000) 8,114.000	個	229	(0) 1,858,106	S単 130号
S02116	組立ボルト M10×45 RFフリーユーム用,,	(0.000) 10,336.000	個	229	(0) 2,366,944	S単 131号
S02116	ロックワッシャー RFフリーユーム用,,	(0.000) 5,710.000	枚	54	(0) 308,340	S単 132号
S02116	パッキング RFフリーユーム用,,	(0.000) 3,612.000	m	922	(0) 3,330,264	S単 133号
S02104	ガス切断 3-7mm	(0.000) 76.500	m	1,881	(0) 143,897	S単 121号
S02101	電気溶接 すみ肉溶接,6mm	(0.000) 151.000	m	867	(0) 130,917	S単 120号
SA0333	SP シール材 設置する	(0.000) 151.000	m	2,055	(0) 310,305	S単 173号
S02116	積卸し費 積込み・取卸し,,	(0.000) 95.000	ton	1,500	(0) 142,500	S単 134号
S02300	現場発生材及び支給品運搬	(0.000) 95.000	ton	1,767	(0) 167,865	S単 150号
	合計				(0) 19,176,732	
	単価				(0) 63,566	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				63,795	合意率 0.996412
	*** B単 - 113号 ***					
000113	仮廻し水路 鋼製角形水路 B2000×H2200		m		(0.000)m 108,000 m	歩A 当たり算出
T00031	鋼製角形水路設置工 B2000×H2200	(0.000) 108.000	m	8,363	(0) 903,204	T単 8号
S02116	合成ゴム(平型(側壁用)) B75×L2200×t20,,	(0.000) 42.000	枚	25,000	(0) 1,050,000	S単 135号
S02116	合成ゴム(平型(底版用)) B15×L2000×t10,,	(0.000) 21.000	枚	6,800	(0) 142,800	S単 136号
S02116	六角ボルト M16×55(鋼製角形水路接続用),,	(0.000) 252.000	個	150	(0) 37,800	S単 137号
S02104	ガス切断 8-12mm	(0.000) 10.000	m	2,549	(0) 25,490	S単 122号
S02116	積卸し費 積込み・取卸し,,	(0.000) 60.300	ton	1,500	(0) 90,450	S単 134号
S02300	現場発生材及び支給品運搬	(0.000) 60.300	ton	1,767	(0) 106,550	S単 150号
	合計				(0) 2,356,294	
	単価				(0) 21,739	
	官積算単価				21,818	合意率 0.996412
	*** B単 - 114号 ***					
000114	仮締切・導流壁設置工		式		(0.000)式 1,000 式	歩A 当たり算出
S02116	合板 ラワン、t=24mm、2類,,	(0.000) 2.000	m ²	2,741	(0) 5,482	S単 138号
S02116	バタ角 L4000×90×90,,	(0.000) 1.350	本	1,810	(0) 2,444	S単 139号
SA0333	SP シール材 設置する	(0.000) 4.700	m	2,055	(0) 9,659	S単 173号
	合計				(0) 17,585	
	単価				(0) 17,522	
	官積算単価				17,585	合意率 0.996412
	*** B単 - 115号 ***					
000115	鋼製水路・RFフリーユーム接続工		式		(0.000)式 1,000 式	歩A 当たり算出
S02101	電気溶接 すみ肉溶接,6mm	(0.000) 41.700	m	867	(0) 36,154	S単 120号
S02116	鉄板 t=3.2mm,,	(0.000) 2.700	m ²	3,039	(0) 8,205	S単 140号
	合計				(0) 44,359	
	単価				(0) 44,200	
	官積算単価				44,359	合意率 0.996412
	*** B単 - 116号 ***					
000116	袋詰玉石撤去		袋		(0.000)袋 1,000 袋	歩A 当たり算出
T00034	袋詰め玉石積込	(0.000) 1.000	袋	822	(0) 822	T単 10号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ' ヲ納山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下	(0.000) 1.040	m ³	1,566	(0) 1,629	S単 172号
T00033	袋詰め玉石荷卸	(0.000) 1.000	袋	825	(0) 825	T単 9号
	合計				(0) 3,276	
	単価				(0) 3,264	
	官積算単価				3,276	合意率 0.996412
	*** B単 - 117号 ***					

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000117	大型土のう設置 耐候性大型土のう、1年対応(官貨品)		袋		(0.000)袋 1.000 袋	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 撤去、ハッパ約.0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり	(0.000) 1.000	袋	727	(0) 727	S単 151号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準、ハッパ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下	(0.000) 0.830	m3	1,566	(0) 1,300	S単 33号
S18002	大型土のう工 設置、ハッパ約.0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり	(0.000) 1.000	袋	1,500	(0) 1,500	S単 152号
	合計				(0) 3,527	
	単価				(0) 3,514	
	官積算単価				3,527	合意率 0.996412
	*** B単 - 118号 ***					
000118	大型土のう設置 耐候性大型土のう、1年対応(購入品)		袋		(0.000)袋 1.000 袋	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 製作・設置、ハッパ約,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり	(0.000) 1.000	袋	7,486	(0) 7,486	S単 153号
	合計				(0) 7,486	
	単価				(0) 7,459	
	官積算単価				7,486	合意率 0.996412
	*** B単 - 119号 ***					
000119	仮締切内湧水処理工		箇所		(0.000)箇所 14.000 箇所	歩A 当たり算出
S18007	2インチポンプ設置 口径 50mm,あり	(0.000) 1.000	箇所	19,043	(0) 19,043	S単 169号
S18007	3.4インチポンプ設置 口径 100mm,あり	(0.000) 5.000	箇所	52,596	(0) 262,980	S単 170号
S18006	2インチポンプ運転(常時) 34,常時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり	(0.000) 1.000	箇所	350,076	(0) 350,076	S単 156号
S18006	2インチポンプ運転(作業時) 20,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり	(0.000) 1.000	箇所	124,375	(0) 124,375	S単 157号
S18006	3インチポンプ運転(No.2) 17,常時排水,6以上~30未満,発動発電機,あり	(0.000) 1.000	箇所	149,284	(0) 149,284	S単 158号
S18006	3インチポンプ運転(No.3~5、常時) 28,常時排水,6以上~30未満,発動発電機,あり	(0.000) 3.000	箇所	245,879	(0) 737,637	S単 159号
S18006	3インチポンプ運転(No.3~5、作業時) 90,作業時排水,6以上~30未満,発動発電機,あり	(0.000) 3.000	箇所	563,793	(0) 1,691,379	S単 160号
S18006	4インチポンプ運転(No.6、常時) 8,常時排水,6以上~30未満,発動発電機,あり	(0.000) 1.000	箇所	70,252	(0) 70,252	S単 161号
S18006	4インチポンプ運転(No.6、作業時) 58,作業時排水,6以上~30未満,発動発電機,あり	(0.000) 1.000	箇所	363,366	(0) 363,366	S単 162号
S18006	3インチポンプ運転(No.7) 17,常時排水,6以上~30未満,発動発電機,あり	(0.000) 1.000	箇所	149,284	(0) 149,284	S単 163号
S18006	3インチポンプ運転(No.8) 10,常時排水,6以上~30未満,発動発電機,あり	(0.000) 1.000	箇所	87,814	(0) 87,814	S単 164号
S18006	4インチポンプ運転(No.9、常時) 7,常時排水,6以上~30未満,発動発電機,あり	(0.000) 1.000	箇所	61,470	(0) 61,470	S単 165号
S18006	4インチポンプ運転(No.9、作業時) 48,作業時排水,6以上~30未満,発動発電機,あり	(0.000) 1.000	箇所	300,722	(0) 300,722	S単 166号
S18006	3インチポンプ運転(No.11、常時) 58,常時排水,6以上~30未満,発動発電機,あり	(0.000) 1.000	箇所	509,323	(0) 509,323	S単 167号
S18006	3インチポンプ(No.11、作業時) 86,作業時排水,6以上~30未満,発動発電機,あり	(0.000) 1.000	箇所	538,801	(0) 538,801	S単 168号
S18004	8インチポンプ設置 1~5台,あり	(0.000) 1.000	箇所	82,450	(0) 82,450	S単 155号
S18003	8インチポンプ運転 14,常時排水,40以上~120未満,発動発電機,あり	(0.000) 2.000	箇所	309,845	(0) 619,690	S単 154号
	合計				(0) 6,117,946	
	単価				(0) 435,428	
	官積算単価				436,996	合意率 0.996412
	*** B単 - 120号 ***					
000120	保安対策 国道3号線進入出入口		m		(0.000)m 120.000 m	歩A 当たり算出
S02116	カラーコーン 赤 700(貸借期間:172日間),,	(0.000) 66.000	個	748	(0) 49,368	S単 142号
S02116	コーンバー L2000(貸借期間:172日間),,	(0.000) 64.000	本	1,708	(0) 109,312	S単 143号

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	チューブ保安灯 10m/本(貸借期間:172日間),,	(0.000) 12.000	本	7,308	(0) 87,696	S単 144号
	合計				(0) 246,376	
	単価				(0) 2,049	
	官積算単価				2,053	合意率 0.997771
	*** B単 - 121号 ***					
000121	迂回路案内看板		枚		(0.000)枚 3.000枚	歩A 当たり算出
S02116	迂回路案内看板 ホテル迂回路案内看板,,	(0.000) 2.000	枚	9,800	(0) 19,600	S単 26号
S02116	迂回路案内看板 西日本霊園用,,	(0.000) 1.000	枚	15,000	(0) 15,000	S単 145号
	合計				(0) 34,600	
	単価				(0) 11,507	
	官積算単価				11,533	合意率 0.997755
	*** B単 - 122号 ***					
000122	交通規制看板		枚		(0.000)枚 1.000枚	歩A 当たり算出
S02116	工事表示板 地域住民周知用,,	(0.000) 1.000	枚	15,000	(0) 15,000	S単 146号
	合計				(0) 15,000	
	単価				(0) 14,966	
	官積算単価				15,000	合意率 0.997745
	*** B単 - 123号 ***					
000123	快適トイレ		基・月		(0.000)基・月 1.000基・月	歩A 当たり算出
S02116	快適トイレ	(0.000) 1.000	基・月	51,000	(0) 51,000	S単 147号
	合計				(0) 51,000	
	単価				(0) 51,000	
	官積算単価				51,000	合意率 1
	*** B単 - 124号 ***					
000124	アスベスト分析(定性)		検体		(0.000)検体 1.000検体	歩A 当たり算出
S02116	アスベスト分析(定性) JIS A 1481-2,,	(0.000) 1.000	検体	38,000	(0) 38,000	S単 148号
	合計				(0) 38,000	
	単価				(0) 38,000	
	官積算単価				38,000	合意率 1
	*** B単 - 125号 ***					
000125	アスベスト分析(定量)		検体		(0.000)検体 1.000検体	歩A 当たり算出
S02116	アスベスト分析(定量) JIS A 1481-3,,	(0.000) 1.000	検体	19,000	(0) 19,000	S単 149号
	合計				(0) 19,000	
	単価				(0) 19,000	
	官積算単価				19,000	合意率 1

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 37号 ***						
000037	ガードレール撤去工 国道3号線進入部		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S08712	【ガードレール撤去】 コンクリート建込用, B・C-2B, (旧B・C-2BS), 受けなし, 無し	(") 1,000	m	1,622	(") 1,622	S単 80号
	合計				(") 1,622	
	単価				(") 1,618	
	官積算単価				1,622	合意率 0.997533
*** B単 - 38号 ***						
000038	ガードパイプ撤去工 国道3号線進入部		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S08717	【ガードパイプ撤去】 ガードパイプ撤去, コンクリート建込, 塗装, Gp-Bp-2B, 受けなし, 無し	(") 1,000	m	1,683	(") 1,683	S単 81号
	合計				(") 1,683	
	単価				(") 1,679	
	官積算単価				1,683	合意率 0.997623
*** B単 - 39号 ***						
000039	歩車道境界ブロック撤去工 国道3号線進入部		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0878	SP 歩車道境界ブロック撤去 処分, なし	(") 1,000	m	742	(") 742	S単 118号
	合計				(") 742	
	単価				(") 740	
	官積算単価				742	合意率 0.997304
*** B単 - 40号 ***						
000040	地先境界ブロック撤去工 国道3号線進入部		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0879	SP 地先境界ブロック撤去 処分, なし	(") 1,000	m	742	(") 742	S単 119号
	合計				(") 742	
	単価				(") 740	
	官積算単価				742	合意率 0.997304
*** B単 - 41号 ***						
000041	舗装版切断 国道3号線歩道		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版, 15cm以下, -, -	(") 1,000	m	673.3	(") 673	S単 110号
	合計				(") 673	
	単価				(") 671	
	官積算単価				673	合意率 0.997028
*** B単 - 42号 ***						
000042	舗装版破砕 国道3号線歩道		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, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, なし	(") 1,000	m ²	223	(") 223	S単 109号
	合計				(") 223	
	単価				(") 223	
	官積算単価				223	合意率 1
*** B単 - 43号 ***						

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000043	舗装版切断 西日本霊園道路		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	(") 1,000	m	673.3	(") 673	S単 110号
	合計				(") 673	
	単価				(") 671	
	官積算単価				673	合意率 0.997028
	*** B単 - 44号 ***					
000044	舗装版破碎 西日本霊園道路		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし	(") 1,000	m ²	223	(") 223	S単 109号
	合計				(") 223	
	単価				(") 223	
	官積算単価				223	合意率 1
	*** B単 - 45号 ***					
000045	舗装版切断 埋設管試掘調査		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	(") 1,000	m	673.3	(") 673	S単 110号
	合計				(") 673	
	単価				(") 671	
	官積算単価				673	合意率 0.997028
	*** B単 - 46号 ***					
000046	舗装版破碎 埋設管試掘調査		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし	(") 1,000	m ²	223	(") 223	S単 109号
	合計				(") 223	
	単価				(") 223	
	官積算単価				223	合意率 1
	*** B単 - 47号 ***					
000047	殻運搬・処分 As殻		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(厚15cm超)又(騒音対策要),有り,7.0km以下,	(") 1,000	m ³	2,113	(") 2,113	S単 107号
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 74号
	合計				(") 5,638	
	単価				(") 5,625	
	官積算単価				5,638	合意率 0.997694
	*** B単 - 48号 ***					
000048	構造物取壊し工 仮設ヤード・排水路護岸		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない	(") 1,000	m ³	8,251	(") 8,251	S単 76号
	合計				(") 8,251	
	単価				(") 8,233	
	官積算単価				8,251	合意率 0.997818
	*** B単 - 49号 ***					

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000049	殻運搬・処分 仮設ヤード・排水路護岸		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,14.4km以下,	(") 1,000	m3	2,138	(") 2,138	S単 108号
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	(") 1,000	m3		(") 3,525	S単 75号
	合計				(") 5,663	
	単価				(") 5,650	
	官積算単価				5,663	合意率 0.997704
	*** B単 - 50号 ***					
000050	構造物取壊し工 果樹選定小屋		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02120	構造物取壊し工 果樹選定小屋	(") 1,000	式	1,155,000	(") 1,155,000	S単 73号
	合計				(") 1,155,000	
	単価				(") 1,152,419	
	官積算単価				1,155,000	合意率 0.997765
	*** B単 - 51号 ***					
000051	殻運搬・処分 果樹選定小屋解体(石綿含有資材以外)		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	殻運搬 果樹選定小屋(石綿含有資材以外),,	(") 1,000	式	258,000	(") 258,000	S単 44号
S02116	産業廃棄物処分費 果樹選定小屋(石綿含有資材以外),,	(") 1,000	式	201,000	(") 201,000	S単 45号
	合計				(") 459,000	
	単価				(") 457,974	
	官積算単価				459,000	合意率 0.997764
	*** B単 - 52号 ***					
000052	殻運搬・処分 果樹選定小屋解体(石綿含有資材)		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	殻運搬 果樹選定小屋(石綿含有資材),,	(") 1,000	ton	15,000	(") 15,000	S単 46号
S02116	産業廃棄物処分費 果樹選定小屋(石綿含有資材),,	(") 1,000	ton	31,000	(") 31,000	S単 47号
	合計				(") 46,000	
	単価				(") 45,897	
	官積算単価				46,000	合意率 0.99776
	*** B単 - 53号 ***					
000053	表土掘削		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削,あり	(") 1,000	m ²	61	(") 61	S単 82号
	合計				(") 61	
	単価				(") 61	
	官積算単価				61	合意率 1
	*** B単 - 54号 ***					
000054	土木シート敷設 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 敷設	(") 1,000	m ²	196	(") 196	S単 92号
	合計				(") 196	
	単価				(") 196	
	官積算単価				196	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仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 55号 ***						
000055	ヤード内道路盛土 再生クラッシャーラン(40~0mm)		m3		() 1,000	歩A 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,有り,なし	() 1,000	m3	556.2	() 556	S単 101号
S02116	再生クラッシャーラン ,RC-40 40~0mm,	() 1,330	m3	1,850	() 2,461	S単 48号
	合計				() 3,017	
	単価				() 3,010	
	官積算単価				3,017	合意率 0.997679
*** B単 - 56号 ***						
000056	ヤード内道路盛土 山土砂		m3		() 1,000	歩A 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,有り,なし	() 1,000	m3	556.2	() 556	S単 101号
S02116	山土砂	() 1,330	m3	2,200	() 2,926	S単 49号
	合計				() 3,482	
	単価				() 3,474	
	官積算単価				3,482	合意率 0.997702
*** B単 - 57号 ***						
000057	法面整形 工用道路盛土法面		m ²		() 1,000	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部,有り,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、あり	() 1,000	m ²	701.4	() 701	S単 105号
	合計				() 701	
	単価				() 699	
	官積算単価				701	合意率 0.997146
*** B単 - 58号 ***						
000058	路盤 再生クラッシャーラン(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,再生クラッシャー RC-40	() 1,000	m ²	611.1	() 611	S単 112号
	合計				() 611	
	単価				() 610	
	官積算単価				611	合意率 0.998363
*** B単 - 59号 ***						
000059	舗装 再生密粒度アスコン(13)、t=30mm		m ²		() 1,000	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,30mm,アスファルト混合物(2.35t/m3),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度ｱｽｺﾝ(13)	() 1,000	m ²	1,361	() 1,361	S単 115号
	合計				() 1,361	
	単価				() 1,358	
	官積算単価				1,361	合意率 0.997795
*** B単 - 60号 ***						
000060	敷鉄板設置 仮設ﾌｰﾄﾞ		m ²		() 1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置工 設置,0,1,あり	() 1,000	m ²	157	() 157	S単 89号
S17003	敷鉄板 敷鉄板,22 x 1524 x 6096,183日,1回	() 1,000	m ²	1,633	() 1,633	S単 84号

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 1,790	
	単価				(") 1,786	
	官積算単価				1,790	合意率 0.997765
	*** B単 - 61号 ***					
000061	敷鉄板接合		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02101	電気溶接 すみ肉溶接,6mm	(") 0.450	m	904	(") 407	S単 35号
S02116	接合プレート 敷鉄板接合用,,	(") 1.000	枚	400	(") 400	S単 50号
	合計				(") 807	
	単価				(") 805	
	官積算単価				807	合意率 0.997521
	*** B単 - 62号 ***					
000062	大型土のう工 耐候性大型土のう、1年対応(官貨品)		袋		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 撤去,ハ' ッ'約,,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし	(") 1.000	袋	807	(") 807	S単 86号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ' ッ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下	(") 0.830	m3	1,600	(") 1,328	S単 104号
S18002	大型土のう工 設置,ハ' ッ'約,,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし	(") 1.000	袋	1,654	(") 1,654	S単 87号
	合計				(") 3,789	
	単価				(") 3,781	
	官積算単価				3,789	合意率 0.997888
	*** B単 - 63号 ***					
000063	高密度ポリエチレン管敷設 300		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VP,300mm,片受直管ｽﾘｰﾌ付,5.0m管,2箇所,あり	(") 1.000	m	1,781	(") 1,781	S単 77号
S02116	高密度ポリエチレン管 300,,	(") 1.000	m	4,325	(") 4,325	S単 51号
	合計				(") 6,106	
	単価				(") 6,092	
	官積算単価				6,106	合意率 0.997707
	*** B単 - 64号 ***					
000064	硬質ポリ塩化ビニル管敷設 VU 400(流用材)		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,400mm,片受直管ｽﾘｰﾌ付,5.0m管,9箇所,あり	(") 1.000	m	3,567	(") 3,567	S単 78号
	合計				(") 3,567	
	単価				(") 3,559	
	官積算単価				3,567	合意率 0.997757
	*** B単 - 65号 ***					
000065	敷鉄板設置 国道3号線進入退出口		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置工 設置,0,1,あり	(") 1.000	m ²	157	(") 157	S単 89号
S17003	敷鉄板 敷鉄板,22×1524×6096,183日,1回	(") 1.000	m ²	1,633	(") 1,633	S単 84号
	合計				(") 1,790	
	単価				(") 1,786	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				1,790	合意率 0.997765
	*** B単 - 66号 ***					
000066	編鋼板設置		m ²		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置工 設置.0.1,あり	(") 1,000	m ²	157	157	S単 89号
S02116	編鋼板 1524×3048×22,.	(") 1,000	m ² 供用日	2,361	2,361	S単 52号
	合 計				(") 2,518	
	単 価				(") 2,512	
	官積算単価				2,518	合意率 0.997617
	*** B単 - 67号 ***					
000067	路盤 再生クマツヤン(40-0),t=80mm		m ²		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 80mm,1層施工,砕石,なし,再生クマツヤン RC-40	(") 1,000	m ²	445.9	446	S単 113号
	合 計				(") 446	
	単 価				(") 445	
	官積算単価				446	合意率 0.997757
	*** B単 - 68号 ***					
000068	路盤 再生クマツヤン(40-0),t=40mm		m ²		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 40mm,1層施工,砕石,なし,再生クマツヤン RC-40	(") 1,000	m ²	351.6	352	S単 114号
	合 計				(") 352	
	単 価				(") 351	
	官積算単価				352	合意率 0.997159
	*** B単 - 69号 ***					
000069	表層 再生密粒度アスコ(13), t=50mm		m ²		(") 1,000 m	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/m3),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度ア スコ(13)	(") 1,000	m ²	2,026	2,026	S単 116号
	合 計				(") 2,026	
	単 価				(") 2,021	
	官積算単価				2,026	合意率 0.997532
	*** B単 - 70号 ***					
000070	歩道表層 再生細粒度As、t=50mm		m ²		(") 1,000 m	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/m3),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,再 生密粒度アスコ(13)	(") 1,000	m ²	2,125	2,125	S単 117号
	合 計				(") 2,125	
	単 価				(") 2,120	
	官積算単価				2,125	合意率 0.997647
	*** B単 - 71号 ***					
000071	保安対策 ｶﾗｰｺｰﾝ・保安灯		m		(") 122,000 m	歩A 当たり算出
S02116	カラーコーン 赤 700 賃料:207日,.	(") 62,000	個	876	54,312	S単 53号

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	カラーバー 赤、白 L=2000 資料：207日,,	(") 61.000	本	2,604	(") 158,844	S単 54号
S02116	保安灯 H1000mm,ポール,グローブ,コン台 資料：207日,,	(") 4.000	個	1,100	(") 4,400	S単 55号
	合計				(") 217,556	
	単価				(") 1,779	
	官積算単価				1,783	合意率 0.997756
	*** B単 - 72号 ***					
000072	盛土		m3		(") 1,000	歩A 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	287.8	(") 288	S単 102号
S02116	再生クラッシュヤラン ,RC-40 40~0mm,	(") 1,330	m3	1,850	(") 2,461	S単 48号
	合計				(") 2,749	
	単価				(") 2,743	
	官積算単価				2,749	合意率 0.997817
	*** B単 - 73号 ***					
000073	大型土のう工 耐候性大型土のう、1年対応(官貨品)		袋		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 撤去,バツ約,,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし	(") 1,000	袋	807	(") 807	S単 86号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツ約山積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	m3	1,600	(") 1,328	S単 104号
S18002	大型土のう工 設置,バツ約,,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし	(") 1,000	袋	1,654	(") 1,654	S単 87号
	合計				(") 3,789	
	単価				(") 3,781	
	官積算単価				3,789	合意率 0.997888
	*** B単 - 74号 ***					
000074	表土掘削		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削,あり	(") 1,000	m ²	61	(") 61	S単 82号
	合計				(") 61	
	単価				(") 61	
	官積算単価				61	合意率 1
	*** B単 - 75号 ***					
000075	不整地運搬 畑地~ヤード		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S01034	不整地運搬 310m以下	(") 1,000	m3	575	(") 575	S単 34号
	合計				(") 575	
	単価				(") 574	
	官積算単価				575	合意率 0.99826
	*** B単 - 76号 ***					
000076	整地 ヤード		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S86805	SP【被災地】整地 敷均し(ルズ),標準(10,000m3未満),無し,あり	(") 1,000	m3	148.8	(") 149	S単 103号
	合計				(") 149	
	単価				(") 149	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				149	合意率 1
	*** B単 - 77号 ***					
000077	切土		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
S86801	SP【被災地】掘削 土砂,オ-ンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	(") 1.000	m3	361.5	(") 362	S単 100号
	合 計				(") 362	
	単 価				(") 361	
	官積算単価				362	合意率 0.997237
	*** B単 - 78号 ***					
000078	不陸整正 切土部分		m ²		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0831	SP 不陸整正 無し,-,-,なし,	(") 1.000	m ²	123.5	(") 124	S単 111号
	合 計				(") 124	
	単 価				(") 124	
	官積算単価				124	合意率 1
	*** B単 - 79号 ***					
000079	切土法面整形		m ²		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 切土部,-,-,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、あり	(") 1.000	m ²	870	(") 870	S単 106号
	合 計				(") 870	
	単 価				(") 868	
	官積算単価				870	合意率 0.997701
	*** B単 - 80号 ***					
000080	土木シート敷設		m ²		(") 1.000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設	(") 1.000	m ²	196	(") 196	S単 92号
	合 計				(") 196	
	単 価				(") 196	
	官積算単価				196	合意率 1
	*** B単 - 81号 ***					
000081	盛土		m3		(") 1,810.000	歩A 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,有り,なし	(") 1,810.000	m3	556.2	(") 1,006,722	S単 101号
S02116	再生クラッシュヤラン ,RC-40 40~0mm,	(") 1,415.000	m3	1,850	(") 2,617,750	S単 48号
	合 計				(") 3,624,472	
	単 価				(") 1,998	
	官積算単価				2,002	合意率 0.998001
	*** B単 - 82号 ***					
000082	盛土法面整形		m ²		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部,有り,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、あり	(") 1.000	m ²	701.4	(") 701	S単 105号
	合 計				(") 701	
	単 価				(") 699	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				701	合意率 0.997146
	*** B単 - 83号 ***					
000083	路盤 再生クラッシュラン(40-0mm)、t=200mm		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	611.1	(") 611	S単 112号
	合計				(") 611	
	単価				(") 610	
	官積算単価				611	合意率 0.998363
	*** B単 - 84号 ***					
000084	舗装 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/m3),ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度ｱｽｺﾝ(13)	(") 1,000	m ²	2,026	(") 2,026	S単 116号
	合計				(") 2,026	
	単価				(") 2,021	
	官積算単価				2,026	合意率 0.997532
	*** B単 - 85号 ***					
000085	舗装 埋設管調査箇所仮復旧		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/m3),ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度ｱｽｺﾝ(13)	(") 1,000	m ²	2,026	(") 2,026	S単 116号
	合計				(") 2,026	
	単価				(") 2,021	
	官積算単価				2,026	合意率 0.997532
	*** B単 - 86号 ***					
000086	仮設ガードレール設置		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以上50m未満,-,無し,曲線部(半径30m以下),直支柱,する	(") 1,000	m	4,276	(") 4,276	S単 79号
	合計				(") 4,276	
	単価				(") 4,266	
	官積算単価				4,276	合意率 0.997661
	*** B単 - 87号 ***					
000087	仮橋設置工(上部工) 主桁		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18074	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(上部工) 設置,ﾌﾞﾗﾝｸﾞｰﾝ,25t吊,なし	(") 1,000	ton	14,447	(") 14,447	S単 96号
	合計				(") 14,447	
	単価				(") 14,415	
	官積算単価				14,447	合意率 0.997785
	*** B単 - 88号 ***					
000088	仮橋設置工(下部工) 杭橋脚・桁受け・斜材・水平継材		ton		(") 21,800	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),設置,ｸﾞﾗﾝﾄﾞ,80t吊,	(") 18,200	ton	66,926	(") 1,218,053	S単 93号

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用),300型,無,92日,1回	(") 7.980	ton	16,931	(") 135,109	S単 83号
	合計				(") 1,353,162	
	単価				(") 61,933	
	官積算単価				(") 62,072	合意率 0.99776
	*** B単 - 89号 ***					
000089	杭橋脚・導杭打込工 90t吊カ-ラ-ン		本		(") 14,000	歩A 当たり算出
S18073	杭橋脚・導杭打込引抜工(ﾊﾞｲﾌﾞﾙ)	(")			(")	
	杭橋脚,ﾊﾞｲﾌﾞﾙ単独打込,50未満,20m以下,10m以下,H300,90吊	8.000	本	23,632	189,056	S単 94号
S18073	杭橋脚・導杭打込引抜工(ﾊﾞｲﾌﾞﾙ)	(")			(")	
	杭橋脚,ﾊﾞｲﾌﾞﾙ単独打込,50未満,20m以下,10m以下,H350,90吊	6.000	本	30,877	185,262	S単 95号
	合計				(") 374,318	
	単価				(") 26,677	
	官積算単価				(") 26,737	合意率 0.997755
	*** B単 - 90号 ***					
000090	仮橋覆工板設置		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18075	仮橋・仮橋設置・撤去工(覆工板) 設置,ﾌﾗﾝｸﾞ-ﾝ,25t吊,なし	(") 1.000	m ²	902	(") 902	S単 97号
S17003	覆工板 覆工板,鋼製滑り止め加工付(補強型),92日,1回	(") 1.000	m ²	7,222	(") 7,222	S単 85号
	合計				(") 8,124	
	単価				(") 8,106	
	官積算単価				(") 8,124	合意率 0.997784
	*** B単 - 91号 ***					
000091	仮橋高欄設置		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18076	仮橋・仮橋設置・撤去工(高欄) ｶﾞｰﾄﾞﾚｰﾙ型,設置~損料,0.0m,90日,1回,90<=N1<180,7,520円,ﾌﾗﾝｸﾞ-ﾝ,25t吊,なし	(") 1.000	m	4,099	(") 4,099	S単 98号
	合計				(") 4,099	
	単価				(") 4,090	
	官積算単価				(") 4,099	合意率 0.997804
	*** B単 - 92号 ***					
000092	可塑性グラウト充填工		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	可塑性グラウト充填工 材工共,,	(") 1.000	m ³	140,761	(") 140,761	S単 56号
	合計				(") 140,761	
	単価				(") 140,446	
	官積算単価				(") 140,761	合意率 0.997762
	*** B単 - 93号 ***					
000093	地盤改良工 m ³ 当たり生石灰使用量30kg		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00009	固化材散布	(") 0.030	ton	41,555	(") 1,247	T単 4号
T00010	攪拌混合 ﾊﾞｯｸﾙ攪拌混合	(") 1.000	m ³	1,025	(") 1,025	T単 5号
	合計				(") 2,272	
	単価				(") 2,267	
	官積算単価				(") 2,272	合意率 0.997799

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 94号 ***						
000094	支保工 既設橋梁補強		空m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18033	支保工(小規模) パイサポ-ト支保(小規模),40KN/m以下	(") 1.000	空m3	4,839	(") 4,839	S単 88号
	合計				(") 4,839	
	単価				(") 4,828.18	
	官積算単価				4,839	合意率 0.99776
*** B単 - 95号 ***						
000095	敷鉄板設置・撤去 既設橋梁部		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,16.1,あり	(") 1.000	m ²	570	(") 570	S単 90号
	合計				(") 570	
	単価				(") 569	
	官積算単価				570	合意率 0.998245
*** B単 - 96号 ***						
000096	仮設サイホン管設置工		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00011	仮設サイホン管設置工	(") 1.000	式	1,132,844	(") 1,132,844	T単 6号
	合計				(") 1,132,844	
	単価				(") 1,130,312	
	官積算単価				1,132,844	合意率 0.997764
*** B単 - 97号 ***						
000097	敷鉄板設置・撤去 仮設サイホン設置部		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置,0.1,あり	(") 1.000	m ²	157	(") 157	S単 91号
S02116	編鋼板 1524×3048×22,,	(") 1.000	m ² 供用日	2,361	(") 2,361	S単 52号
	合計				(") 2,518	
	単価				(") 2,512	
	官積算単価				2,518	合意率 0.997617
*** B単 - 98号 ***						
000098	重機運搬・組立・分解 加-ラ-ン>90t吊		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-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,,なし	(") 1.000	台	2,628,622	(") 2,628,622	S単 99号
	合計				(") 2,628,622	
	単価				(") 2,622,747	
	官積算単価				2,628,622	合意率 0.997764
*** B単 - 99号 ***						
000099	伐開 竹林・樹園地		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00001	伐開 竹林・樹園地	(") 1.000	m ²	595	(") 595	T単 3号
	合計				(") 595	
	単価				(") 594	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				595	合意率 0.998319
	*** B単 - 100号 ***					
000100	架空線防護費		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	架空線防護費 九州電力,.,	(") 1.000	式	427,000	(") 427,000	S単 60号
S02116	架空線防護費 NTT,.,	(") 1.000	式	299,300	(") 299,300	S単 61号
	合 計				(") 726,300	
	単 価				(") 724,677	
	官積算単価				726,300	合意率 0.997765
	*** B単 - 101号 ***					
000101	コーン貫入試験 排水路内		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	コーン貫入試験 単管式,.,	(") 1.000	m	2,955	(") 2,955	S単 62号
	合 計				(") 2,955	
	単 価				(") 2,948	
	官積算単価				2,955	合意率 0.997631
	*** B単 - 102号 ***					
000102	アスベスト分析(定性)		検体		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	アスベスト分析(定性) JIS A 1481-2,.,	(") 1.000	検体	38,000	(") 38,000	S単 63号
	合 計				(") 38,000	
	単 価				(") 37,915	
	官積算単価				38,000	合意率 0.997763
	*** B単 - 103号 ***					
000103	アスベスト分析(定量)		検体		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	アスベスト分析(定量) JIS A 1481-3,.,	(") 1.000	検体	19,000	(") 19,000	S単 64号
	合 計				(") 19,000	
	単 価				(") 18,958	
	官積算単価				19,000	合意率 0.997789
	*** B単 - 104号 ***					
000104	快適トイレ		基・月		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	快適トイレ	(") 1.000	基・月	51,000	(") 51,000	S単 65号
	合 計				(") 51,000	
	単 価				(") 50,886	
	官積算単価				51,000	合意率 0.997764
	*** B単 - 105号 ***					
000105	官貸額		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	RFフリーム本体(官貸品) 縦波型22-E B2306×H1818 損耗率55%,.,	(") 56.000	m	27,480	(") 1,538,880	S単 66号
S02116	耐候性大型土のう袋 1年耐久,.,	(") 80.000	袋	1,058	(") 84,640	S単 67号
	合 計				(") 1,623,520	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 1,623,520	
	官積算単価				1,623,520	合意率 1
	*** B単 - 106号 ***					
000106	H形鋼 SS400 H-400×400×13×21		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	H形鋼 SS400 H-400×400×13×21,,	(") 1.000	ton	123,000	(") 123,000	S単 68号
	合 計				(") 123,000	
	単 価				(") 122,725	
	官積算単価				123,000	合意率 0.997764
	*** B単 - 107号 ***					
000107	溝形鋼 SS400 [-380×100×13		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	溝形鋼 SS400 [-380×100×13,,	(") 1.000	ton	123,500	(") 123,500	S単 69号
	合 計				(") 123,500	
	単 価				(") 123,224	
	官積算単価				123,500	合意率 0.997765
	*** B単 - 108号 ***					
000108	等辺山形鋼 SS400 L-100×100×10		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	等辺山形鋼 SS400 L-100×100×10,,	(") 1.000	ton	128,000	(") 128,000	S単 70号
	合 計				(") 128,000	
	単 価				(") 127,714	
	官積算単価				128,000	合意率 0.997765
	*** B単 - 109号 ***					
000109	橋梁用H形鋼 広幅350		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	橋梁用H形鋼 広幅350,,	(") 1.000	ton	161,000	(") 161,000	S単 71号
	合 計				(") 161,000	
	単 価				(") 160,640	
	官積算単価				161,000	合意率 0.997763
	*** B単 - 110号 ***					
000110	橋梁用H形鋼 広幅300		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
S02116	橋梁用H形鋼 広幅300,,	(") 1.000	ton	159,000	(") 159,000	S単 72号
	合 計				(") 159,000	
	単 価				(") 158,645	
	官積算単価				159,000	合意率 0.997767
	*** B単 - 126号 ***					
000126	歩車道境界ブロック撤去工 国道3号線進入部		m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0878	SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし	(0.000) 1.000	m	1,381	(0) 1,381	S単 281号
	合 計				(0) 1,381	
	単 価				(0) 1,378	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				1,381	合意率 0.997681
	*** B単 - 127号 ***					
000127	地先境界ブロック処分 国道3号線進入口部		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km以下,	(0.000) 1.000	m3	2,138	(0) 2,138	S単 108号
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	(0.000) 1.000	m3	3,525	(0) 3,525	S単 75号
	合計				(0) 5,663	
	単価				(0) 5,650	
	官積算単価				5,663	合意率 0.997681
	*** B単 - 128号 ***					
000128	構造物取壊し工 ネットフェンス基礎(仮設橋梁部)		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,しない	(0.000) 1.000	m3	16,510	(0) 16,510	S単 236号
	合計				(0) 16,510	
	単価				(0) 16,472	
	官積算単価				16,510	合意率 0.997681
	*** B単 - 129号 ***					
000129	構造物取壊し工 工用道路上コンクリート樹		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,しない	(0.000) 1.000	m3	16,510	(0) 16,510	S単 236号
	合計				(0) 16,510	
	単価				(0) 16,472	
	官積算単価				16,510	合意率 0.997681
	*** B単 - 130号 ***					
000130	構造物取壊し工 人道橋		m3		(0.000)m3 11.000 m3	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,しない	(0.000) 11.000	m3	16,510	(0) 181,610	S単 236号
T00041	人道橋取り外し工	(0.000) 6.000	基	95,499	(0) 572,994	T単 16号
	合計				(0) 754,604	
	単価				(0) 68,441	
	官積算単価				68,600	合意率 0.997681
	*** B単 - 131号 ***					
000131	殻運搬・処分 鉄筋コンクリート		m3		(0.000)m3 1.000 m3	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,18.5km以下,	(0.000) 1.000	m3	3,101	(0) 3,101	S単 278号
S02123	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	(0.000) 1.000	m3	3,750	(0) 3,750	S単 229号
	合計				(0) 6,851	
	単価				(0) 6,835	
	官積算単価				6,851	合意率 0.997681
	*** B単 - 132号 ***					
000132	既設ネットフェンス撤去 仮設橋梁 部		m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出
S02017	ネットフェンス撤去工(本体) 1.0m,構造物,廃棄,あり	(0.000) 1.000	m	772	(0) 772	S単 174号

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(0) 772	
	単価				(0) 770	
	官積算単価				772	合意率 0.997681
	*** B単 - 133号 ***					
000133	既設ネットフェンス運搬 現場 仮置き場		ton		(0.000) ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S02300	現場発生品及び支給材運搬 既設ネットフェンス	(0.000) 1.000	ton	1,515	(0) 1,515	S単 230号
S02116	積卸し費 積込み・取卸し	(0.000) 1.000	ton	1,500	(0) 1,500	S単 205号
	合計				(0) 3,015	
	単価				(0) 3,008	
	官積算単価				3,015	合意率 0.997681
	*** B単 - 134号 ***					
000134	構造物取壊し工 切欠部		式		(0.000) 式 1.000 式	歩A 当たり算出
S02120	ウォールソーイング エンクリト、中配筋、厚15cm	(0.000) 7.600	m	22,670	(0) 172,292	S単 228号
S02300	コンクリート削孔(コンクリート穿孔機) 削孔径 60mm以上64mm未満 削孔深さ50mm以上200mm未満	(0.000) 2.000	孔	5,357	(0) 10,714	S単 231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),25ton吊り,あり	(0.000) 0.500	日	46,100	(0) 23,050	S単 252号
	合計				(0) 206,056	
	単価				(0) 205,578	
	官積算単価				206,056	合意率 0.997681
	*** B単 - 135号 ***					
000135	法面整形 工用道路盛土法面		m ²		(0.000) m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,珪質土、砂及び砂質土、粘性土、あり	(0.000) 1.000	m ²	434.9	(0) 435	S単 277号
	合計				(0) 435	
	単価				(0) 434	
	官積算単価				435	合意率 0.997843
	*** B単 - 136号 ***					
000136	敷鉄板設置 仮設ヤード		m ²		(0.000) m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置工 設置,0,1,あり	(0.000) 1.000	m ²	157	(0) 157	S単 89号
S17003	敷鉄板 敷鉄板,22×1524×6096,157日,1回	(0.000) 1.000	m ²	1,570	(0) 1,570	S単 255号
	合計				(0) 1,727	
	単価				(0) 1,723	
	官積算単価				1,727	合意率 0.997843
	*** B単 - 137号 ***					
000137	大型土のう工 耐候性大型土のう、1年対応(官貨品)		袋		(0.000) 袋 1.000 袋	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 撤去,ハッパ約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり	(0.000) 1.000	袋	751	(0) 751	S単 261号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下	(0.000) 0.830	m ³	1,600	(0) 1,328	S単 104号
	合計				(0) 3,632	
S18002	大型土のう工 設置,ハッパ約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり	(0.000) 1.000	袋	1,553	(0) 1,553	S単 262号
	合計				(0) 3,632	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(0)	
	官積算単価				3,624	合意率 0.997843
	*** B単 - 138号 ***					
000138	木柵設置工				(0.000)m	歩A
			m		1.000	当たり算出
S18002	大型土のう工 製作・設置,1' ヲ納,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり	(0.000) 1.000	袋	7,617	(0) 7,617	S単 263号
	合 計				(0) 7,617	
	単 価				(0) 7,601	
	官積算単価				7,617	合意率 0.997843
	*** B単 - 139号 ***					
000139	土のう設置 雨水対策				(0.000)m3	歩A
			m3		1.000	当たり算出
S18001	土のう工 仕揃え~設置	(0.000) 1.000	m3	22,359	(0) 22,359	S単 260号
	合 計				(0) 22,359	
	単 価				(0) 22,311	
	官積算単価				22,359	合意率 0.997843
	*** B単 - 140号 ***					
000140	路盤 再生クラッシュラン(40~0mm)、t=150mm				(0.000)m ²	歩A
			m ²		1.000	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	(0.000) 1.000	m ²	611.1	(0) 611	S単 112号
	合 計				(0) 611	
	単 価				(0) 610	
	官積算単価				611	合意率 0.997843
	*** B単 - 141号 ***					
000141	大型土のう工 耐候性大型土のう、1年対応(官貨品)				(0.000)袋	歩A
			袋		1.000	当たり算出
S18002	大型土のう工 撤去,1' ヲ納,,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり	(0.000) 1.000	袋	751	(0) 751	S単 261号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,1' ヲ納山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下	(0.000) 0.830	m3	1,600	(0) 1,328	S単 104号
S18002	大型土のう工 設置,1' ヲ納,,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり	(0.000) 1.000	袋	1,553	(0) 1,553	S単 262号
	合 計				(0) 3,632	
	単 価				(0) 3,624	
	官積算単価				3,632	合意率 0.997888
	*** B単 - 142号 ***					
000142	敷鉄板設置 国道3号線進入退出口				(0.000)m ²	歩A
			m ²		1.000	当たり算出
S18054	敷鉄板設置工 設置,0,1,あり	(0.000) 1.000	m ²	157	(0) 157	S単 89号
S17003	敷鉄板 敷鉄板,22×1524×6096,164日,1回	(0.000) 1.000	m ²	1,617	(0) 1,617	S単 256号
	合 計				(0) 1,774	
	単 価				(0) 1,770	
	官積算単価				1,774	合意率 0.997843
	*** B単 - 143号 ***					

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000143	編鋼板設置				(0.000)m ²	歩A
			m ²		1.000	当たり算出
S18054	敷鉄板設置工 設置,0.1,あり	(0.000)			(0)	
		1.000	m ²	157	157	S単 89号
S02116	編鋼板 1524×3048×22(供用:164日),,	(0.000)			(0)	
		1.000	m ²	2,346	2,346	S単 206号
	合計				(0)	
	単価				(0)	
	官積算単価				2,498	
					2,503	合意率 0.997843
	*** B単 - 144号 ***					
000144	路盤 再生クマツヤン(40-0)、56mm				(0.000)m ²	歩A
			m ²		1.000	当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 56mm,1層施工,砕石,なし,再生クマツヤン RC-40	(0.000)			(0)	
		1.000	m ²	389.3	389	S単 279号
	合計				(0)	
	単価				(0)	
	官積算単価				389	合意率 0.997843
	*** B単 - 145号 ***					
000145	歩道表層 再生細粒度As、t=30mm				(0.000)m ²	歩A
			m ²		1.000	当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アスコ(13)	(0.000)			(0)	
		1.000	m ²	1,460	1,460	S単 280号
	合計				(0)	
	単価				(0)	
	官積算単価				1,460	合意率 0.997843
	*** B単 - 146号 ***					
000146	大型土のう工 耐候性大型土のう、1年対応(官貨品)				(0.000)袋	歩A
			袋		1.000	当たり算出
S18002	大型土のう工 撤去,バツヤン,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり	(0.000)			(0)	
		1.000	袋	751	751	S単 261号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツヤン山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下	(0.000)			(0)	
		0.830	m ³	1,600	1,328	S単 104号
S18002	大型土のう工 設置,バツヤン,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり	(0.000)			(0)	
		1.000	袋	1,553	1,553	S単 262号
	合計				(0)	
	単価				(0)	
	官積算単価				3,632	合意率 0.997843
	*** B単 - 147号 ***					
000147	基盤補充				(0.000)m ³	歩A
			m ³		1.000	当たり算出
S86803	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20.000m ³ 未満,有り,なし	(0.000)			(0)	
		1.000	m ³	556.2	556	S単 101号
S02116	山土砂	(0.000)			(0)	
		1.200	m ³	2,200	2,640	S単 49号
	合計				(0)	
	単価				(0)	
	官積算単価				3,196	合意率 0.997843
	*** B単 - 148号 ***					
000148	盛土				(0.000)m ³	歩A
			m ³		1.000	当たり算出
S86803	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20.000m ³ 未満,有り,なし	(0.000)			(0)	
		1.000	m ³	556.2	556	S単 101号

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	(0.000) 1.330	m ³	1,850	(0) 2,461	S単 48号
	合計				(0) 3,017	
	単価				(0) 3,010	
	官積算単価				3,017	合意率 0.997843
	*** B単 - 149号 ***					
000149	盛土法面整形		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,粘質土、砂及び砂質土、粘性土、あり	(0.000) 1.000	m ²	434.9	(0) 435	S単 277号
	合計				(0) 435	
	単価				(0) 434	
	官積算単価				435	合意率 0.997843
	*** B単 - 150号 ***					
000150	仮設ガードレール設置 官貸品		m		(0.000)m 30.000 m	歩A 当たり算出
S02116	積卸し費 積込み・取卸し	(0.000) 3.650	ton	1,500	(0) 5,475	S単 207号
S02300	現場発生材及び支給品運搬	(0.000) 3.650	ton	1,831	(0) 6,683	S単 232号
	合計				(0) 12,158	
	単価				(0) 404	
	官積算単価				405	合意率 0.997843
	*** B単 - 151号 ***					
000151	ブルーシート敷設		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設	(0.000) 1.000	m ²	78	(0) 78	S単 267号
	合計				(0) 78	
	単価				(0) 78	
	官積算単価				78	合意率 0.997843
	*** B単 - 152号 ***					
000152	法面工 コンクリート吹付		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S02706	【法面工(コンクリート吹付工)】 コンクリート吹付工,厚10cm,100m ² 以上250m ² 未満,-,吹付工	(0.000) 1.000	m ²	11,263	(0) 11,263	S単 235号
	合計				(0) 11,263	
	単価				(0) 11,239	
	官積算単価				11,263	合意率 0.997843
	*** B単 - 153号 ***					
000153	硬質ポリ塩化ビニル管敷設 VP 150		m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,150mm,片受直管型-ブ付,4.0m管,2箇所	(0.000) 1.000	m	4,780	(0) 4,780	S単 237号
	合計				(0) 4,780	
	単価				(0) 4,770	
	官積算単価				4,780	合意率 0.997843
	*** B単 - 154号 ***					
000154	敷鉄板 市道擦り付け部		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	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仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置,0,0,あり	(0.000) 1.000			(0) 157	S単 266号
S17003	敷鉄板 敷鉄板,22×1524×6096,101日,1回	(0.000) 1.000	m ²	1,052	(0) 1,052	S単 257号
	合計				(0) 1,209	
	単価				(0) 1,206	
	官積算単価				1,209	合意率 0.997843
	*** B単 - 155号 ***					
000155	仮橋設置工(上部工) 主桁		ton		(0.000) ton 24.400 ton	歩A 当たり算出
S18074	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(上部工) 設置,ワフル-ソクル-ン,25t吊,あり	(0.000) 24.400	ton	13,780	(0) 336,232	S単 271号
S02116	橋梁上部工資材類 覆工受桁、添接板、ｽﾏｲﾌﾞ-...	(0.000) 24.400	ton	122,500	(0) 2,989,000	S単 208号
S02116	橋梁ボルト類	(0.000) 1.000	式	55,512	(0) 55,512	S単 209号
	合計				(0) 3,380,744	
	単価				(0) 138,256	
	官積算単価				138,555	合意率 0.997843
	*** B単 - 156号 ***					
000156	仮橋設置工(下部工) 杭橋脚・桁受け・斜材・水平継材		ton		(0.000) ton 62.750 ton	歩A 当たり算出
S18071	仮橋・仮栈橋設置・撤去工(下部工) 杭基礎(杭橋脚),設置,ｶｰﾌﾞﾙ-ﾝ,90t吊,	(0.000) 62.750	ton	70,778	(0) 4,441,320	S単 268号
S02116	橋梁下部H形杭	(0.000) 53.350	ton	117,600	(0) 6,273,960	S単 210号
S02116	橋梁下部水平継材、斜材、桁受け	(0.000) 9.390	ton	122,900	(0) 1,154,031	S単 211号
	合計				(0) 11,869,311	
	単価				(0) 188,744	
	官積算単価				189,152	合意率 0.997843
	*** B単 - 157号 ***					
000157	杭橋脚・導杭打込工 90t吊ｶｰﾌﾞﾙ-ﾝ		本		(0.000)本 14.000本	歩A 当たり算出
S18073	杭橋脚・導杭打込引抜き(ﾊﾞｲﾌﾞﾙ) 杭橋脚,ﾊﾞｲﾌﾞﾙ単独打込,50未満,20m以下,10m以下,H300,90吊	(0.000) 8.000	本	23,632	(0) 189,056	S単 269号
S18073	杭橋脚・導杭打込引抜き(ﾊﾞｲﾌﾞﾙ) 杭橋脚,ﾊﾞｲﾌﾞﾙ単独打込,50未満,20m以下,10m以下,H350,90吊	(0.000) 6.000	本	30,877	(0) 185,262	S単 270号
	合計				(0) 374,318	
	単価				(0) 26,679	
	官積算単価				26,737	合意率 0.997843
	*** B単 - 158号 ***					
000158	杭橋脚・導杭打込工 50t吊ﾗﾌﾞﾃﾚｰﾝｸﾚｰﾝ		本		(0.000)本 1.000本	歩A 当たり算出
T00039	杭橋脚・導杭打込工 50t吊ﾗﾌﾞﾃﾚｰﾝｸﾚｰﾝ	(0.000) 1.000	本	34,974	(0) 34,974	T単 14号
	合計				(0) 34,974	
	単価				(0) 34,899	
	官積算単価				34,974	合意率 0.997843
	*** B単 - 159号 ***					
000159	杭橋脚・導杭打込工 25t吊ﾗﾌﾞﾃﾚｰﾝｸﾚｰﾝ		本		(0.000)本 1.000本	歩A 当たり算出
T00040	杭橋脚・導杭打込工 25t吊ﾗﾌﾞﾃﾚｰﾝｸﾚｰﾝ	(0.000) 1.000	本	51,414	(0) 51,414	T単 15号
	合計				(0) 51,414	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(0) 51,303	
	官積算単価				51,414	合意率 0.997843
	*** B単 - 160号 ***					
000160	H鋼杭切断 H300×300×10×15		箇所		(0.000)箇所 3.000 箇所	歩A 当たり算出
S02104	ガス切断 8~12mm	(0.000) 0.900	m	2,670	(0) 2,403	S単 175号
S02104	ガス切断 13~17mm	(0.000) 1.800	m	3,362	(0) 6,052	S単 176号
S02116	積卸し費 積み込み・取卸し	(0.000) 0.360	ton	1,500	(0) 540	S単 205号
S02300	現場発生材及び支給品運搬	(0.000) 0.360	ton	1,831	(0) 659	S単 233号
	合 計				(0) 9,654	
	単 価				(0) 3,211	
	官積算単価				3,218	合意率 0.997843
	*** B単 - 161号 ***					
000161	仮橋覆工板設置		m ²		(0.000)m ² 299.000 m ²	歩A 当たり算出
S18075	仮橋・仮橋設置・撤去工(覆工板) 設置,ラフレソクレン,25t吊,あり	(0.000) 299.000	m ²	848	(0) 253,552	S単 272号
S17003	覆工板 覆工板,鋼製滑り止め加工付(補強型),144日,1回	(0.000) 104.000	m ²	8,692	(0) 903,968	S単 258号
S17003	覆工板 覆工板,鋼製滑り止め加工付(補強型),52日,1回	(0.000) 195.000	m ²	4,282	(0) 834,990	S単 259号
	合 計				(0) 1,992,510	
	単 価				(0) 6,650	
	官積算単価				6,664	合意率 0.997843
	*** B単 - 162号 ***					
000162	仮橋高欄設置		m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出
S18076	仮橋・仮橋設置・撤去工(高欄) ガードレール型,設置,0.0m,0日,1回,N1<90,0円,ラフレソクレン,25t吊,なし	(0.000) 1.000	m	2,595	(0) 2,595	S単 273号
S02116	ガードレール	(0.000) 1.000	m	7,340	(0) 7,340	S単 213号
	合 計				(0) 9,935	
	単 価				(0) 9,914	
	官積算単価				9,935	合意率 0.997843
	*** B単 - 163号 ***					
000163	大型土のう設置 耐候性大型土のう、1年対応(官貨品)		袋		(0.000)袋 1.000 袋	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 撤去,ハック納,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり	(0.000) 1.000	袋	751	(0) 751	S単 264号
SA0121	SP土砂等運搬 標準,ハック納山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下	(0.000) 0.830	m ³	1,600	(0) 1,328	S単 276号
S18002	大型土のう工 設置,ハック納,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり	(0.000) 1.000	袋	1,553	(0) 1,553	S単 265号
	合 計				(0) 3,632	
	単 価				(0) 3,624	
	官積算単価				3,632	合意率 0.997843
	*** B単 - 164号 ***					
000164	仮設サイホン管設置工(延長追加分)		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
T00032	仮設サイホン管設置工(延長追加分)	(0.000) 1.000	式	358.374	(0) 358.374	T単 11号

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(0) 358,374	
	単価				(0) 357,601	
	官積算単価				358,374	合意率 0.997843
	*** B単 - 165号 ***					
000165	編鋼板設置 直接分土工1,2		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置,0,1,あり	(0.000) 1.000	m ²	157	(0) 157	S単 91号
S02116	編鋼板 1524×3048×22(供用:217日),,	(0.000) 1.000	m ²	2,764	(0) 2,764	S単 215号
	合計				(0) 2,921	
	単価				(0) 2,915	
	官積算単価				2,921	合意率 0.997843
	*** B単 - 166号 ***					
000166	給水作業 断水時		日		(0.000)日 1.000 日	歩B 当たり算出
S16001	散水車[トラック装型] ,タツ容量3800L,運転1日当たり算出,機械損料等+燃料+運転労務,軽油	(0.000) 1.000	日	39,634	(0) 39,634	S単 238号
	合計				(0) 39,634	
	単価				(0) 39,634	
	官積算単価				39,634	合意率 1
	*** B単 - 167号 ***					
000167	災害土砂撤去工 1班		m ³		(0.000)m ³ 750.000 m ³	歩B 当たり算出
S02115	土木一般世話役(休日8H勤務+時間外5H)	(0.000) 1.000	人	50,985	(0) 50,985	S単 185号
S02115	運転手(特殊)(休日8H勤務+時間外5H)	(0.000) 1.000	人	44,218	(0) 44,218	S単 186号
S02115	運転手(一般)(休日8H勤務+時間外5H)	(0.000) 1.000	人	40,990	(0) 40,990	S単 187号
S02115	交通誘導警備員B(休日8H勤務+時間外3H)	(0.000) 1.000	人	24,413	(0) 24,413	S単 188号
S02115	普通作業員(平日8H勤務+時間外2H)	(0.000) 1.000	人	27,347	(0) 27,347	S単 189号
S02115	運転手(特殊)(休日8H勤務)	(0.000) 1.000	人	27,212	(0) 27,212	S単 190号
S02115	運転手(一般)(休日8H勤務)	(0.000) 2.000	人	25,225	(0) 50,450	S単 191号
S02115	交通誘導警備員B(休日8H勤務)	(0.000) 2.000	人	17,754	(0) 35,508	S単 192号
S02115	土木一般世話役	(0.000) 24.000	人	29,988	(0) 719,712	S単 193号
S02115	運転手(特殊)	(0.000) 17.800	人	25,908	(0) 461,162	S単 194号
S02115	運転手(一般)	(0.000) 54.000	人	23,562	(0) 1,272,348	S単 195号
S02115	普通作業員	(0.000) 3.000	人	21,726	(0) 65,178	S単 196号
S02115	交通誘導警備員A	(0.000) 1.000	人	16,524	(0) 16,524	S単 197号
S02115	交通誘導警備員B	(0.000) 45.000	人	14,484	(0) 651,780	S単 198号
S16002	バックホウ[加-ラ型(超低騒音)・超ロングアム・排対型(2014)] ,バック容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m,運転1日当たり算出, 機械損料+燃料,軽油,交替制補正対象外	(0.000) 21.200	日	54,612	(0) 1,157,774	S単 242号
S16002	バックホウ[加-ラ型・排対型(2次)] ,標準バック容量 山積0.45m3(平積0.35m3),運転1日当たり算出,機械損料+燃 料,軽油,交替制補正対象外	(0.000) 27.700	日	22,950	(0) 635,715	S単 243号
S16002	小型バックホウ[加-ラ型・排対型(2次)] ,標準バック容量 山積0.13m3(平積0.10m3),運転1日当たり算出,機械損料+燃 料,軽油,交替制補正対象外	(0.000) 18.000	日	14,035	(0) 252,630	S単 244号
S16002	ダンプトラック[オロード・ディーゼル] ,4t積級,運転1日当たり算出,機械損料+燃料,軽油,交替制補正対象外	(0.000) 28.600	日	17,299	(0) 494,751	S単 245号
S16002	ダンプトラック[オロード・ディーゼル] ,10t積級,運転1日当たり算出,機械損料+燃料,軽油,交替制補正対象外	(0.000) 29.100	日	37,863	(0) 1,101,813	S単 246号

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S16002	トラック[普通型] .1.5t積,運転1日当たり算出,機械損料+燃料,軽油,交替制補正対象外	(0.000) 0.100	日	5,569	(0) 557	S単 247号
S02116	残土処分費 搬出先変更後,,	(0.000) 750.000	m3	800	(0) 600,000	S単 216号
	合計				(0) 7,731,067	
	単価				(0) 10,308	
	官積算単価				10,308	合意率 1
	*** B単 - 168号 ***					
000168	災害土砂撤去工 2班		m3		(0.000)m3 70.000 m3	歩B 当たり算出
S02115	運転手(一般)(休日8H勤務)	(0.000) 2.000	人	25,225	(0) 50,450	S単 191号
S02115	運転手(特殊)(休日8H勤務)	(0.000) 1.000	人	27,212	(0) 27,212	S単 190号
S02115	普通作業員(休日8H勤務)	(0.000) 1.000	人	24,285	(0) 24,285	S単 199号
S02115	土木一般世話役(休日8H勤務)	(0.000) 1.000	人	31,375	(0) 31,375	S単 200号
S02115	運転手(一般)(休日8H勤務+時間外6H(深夜1H))	(0.000) 2.000	人	44,726	(0) 89,452	S単 201号
S02115	運転手(特殊)(休日8H勤務+時間外6H(深夜1H))	(0.000) 1.000	人	48,249	(0) 48,249	S単 202号
S02115	普通作業員(休日8H勤務+時間外6H(深夜1H))	(0.000) 1.000	人	43,061	(0) 43,061	S単 203号
S02115	土木一般世話役(休日8H勤務+時間外6H(深夜1H))	(0.000) 1.000	人	55,633	(0) 55,633	S単 204号
S02115	運転手(一般)	(0.000) 1.000	人	23,562	(0) 23,562	S単 195号
S02115	運転手(特殊)	(0.000) 1.000	人	25,908	(0) 25,908	S単 194号
S16002	小型バックホウ[加圧型・排対型(2次)] 標準バックホウ容量 山積0.13m3(平積0.10m3),運転1日当たり算出,機械損料+燃料,軽油,交替制補正対象外	(0.000) 5.000	日	14,035	(0) 70,175	S単 244号
S16002	バックホウ[加圧型・排対型(2次)] 標準バックホウ容量 山積0.28m3(平積0.2m3),運転1日当たり算出,機械損料+燃料,軽油,交替制補正対象外	(0.000) 6.000	日	16,482	(0) 98,892	S単 248号
S16004	フレックス[油圧伸縮シブ型・低騒音・排対型(~2014)] フレックス(油圧伸縮シブ型),16ton吊り,なし	(0.000) 1.000	日	52,500	(0) 52,500	S単 253号
S16002	バックホウ[加圧型・超ロングアーム・排対型(2次)] バックホウ容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m,運転1日当たり算出,機械損料+燃料,軽油,交替制補正対象外	(0.000) 4.000	日	43,761	(0) 175,044	S単 249号
S16002	ダンプトラック[オールド・ディーゼル] .2t積級,運転1日当たり算出,機械損料+燃料,軽油,交替制補正対象外	(0.000) 2.000	日	11,405	(0) 22,810	S単 250号
S16002	ダンプトラック[オールド・ディーゼル] .4t積級,運転1日当たり算出,機械損料+燃料,軽油,交替制補正対象外	(0.000) 2.000	日	17,299	(0) 34,598	S単 245号
S16002	ダンプトラック[オールド・ディーゼル] .10t積級,運転1日当たり算出,機械損料+燃料,軽油,交替制補正対象外	(0.000) 1.000	日	37,863	(0) 37,863	S単 246号
S16004	不整地運搬車[加圧型・クレーン装置付] 不整地運搬車(加圧型),1.7t,1ton吊り,なし	(0.000) 5.000	日	46,472	(0) 232,360	S単 254号
S16002	散水車[トラック架装型] タンク容量1800L,運転1日当たり算出,機械損料+燃料,軽油,交替制補正対象外	(0.000) 5.000	日	10,931	(0) 54,655	S単 251号
	合計				(0) 1,198,084	
	単価				(0) 17,115	
	官積算単価				17,115	合意率 1
	*** B単 - 169号 ***					
000169	運搬費 敷鉄板(編鋼板含む)		ton		(0.000) ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0.0.0	(0.000) 1.000	ton	4,910	(0) 4,910	S単 274号
	合計				(0) 4,910	
	単価				(0) 4,910	
	官積算単価				4,910	合意率 1
	*** B単 - 170号 ***					

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000170	運搬費				(0.000) ton	歩A
	仮設橋梁覆工板		ton		1.000 ton	当たり算出
S19003	輸送費(仮設材)	(0.000)			(0)	
	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 275号
	合計				(0)	
	単価				5,070	
	官積算単価				5,070	合意率 1
	*** B単 - 171号 ***					
000171	運搬・処分費				(0.000) ton	歩A
	竹(伐採後)		ton		54.400 ton	当たり算出
S02300	運搬(深あおり・土砂禁 4t積級)	(0.000)			(0)	
		211.000	m3	739.5	156,035	S単 234号
S02116	産業廃棄物処分費	(0.000)			(0)	
	竹(チップ),,	54.400	ton	25,000	1,360,000	S単 217号
	合計				(0)	
	単価				1,516,035	
	官積算単価				(0)	合意率 1
	*** B単 - 172号 ***				27,868	
000172	伐木・抜根				(0.000) m	歩A
			m		1.000 m	当たり算出
T00037	抜根・集積積込	(0.000)			(0)	
		1.000	m	123	123	T単 13号
	合計				(0)	
	単価				123	
	官積算単価				(0)	合意率 1
	*** B単 - 173号 ***				123	
000173	運搬・処分費				(0.000) ton	歩A
	雑木・木根(抜根後)		ton		30.600 ton	当たり算出
T00036	現場内小運搬	(0.000)			(0)	
		116.000	m3	12,777	1,482,132	T単 12号
S02300	運搬(深あおり・土砂禁 4t積級)	(0.000)			(0)	
		116.000	m3	739.5	85,782	S単 234号
S02116	産業廃棄物処分費	(0.000)			(0)	
	雑木,,	13.390	ton	15,000	200,850	S単 218号
S02116	産業廃棄物処分費	(0.000)			(0)	
	木根,,	17.260	ton	25,000	431,500	S単 219号
	合計				(0)	
	単価				2,200,264	
	官積算単価				(0)	合意率 1
	*** B単 - 174号 ***				71,904	
000174	仮設ガードレール(官貨品)				(0.000) 基	歩A
	損耗率10%		基		1.000 基	当たり算出
S02116	仮設ガードレール	(0.000)			(0)	
	損耗率10%,,	1.000	基	13,000	13,000	S単 220号
	合計				(0)	
	単価				13,000	
	官積算単価				(0)	合意率 1
	*** B単 - 175号 ***				13,000	
000175	耐候性大型土のう袋(官貨品)				(0.000) 袋	歩A
	損耗率30%		袋		1.000 袋	当たり算出
S02116	耐候性大型土のう(官貨品)	(0.000)			(0)	
	1年対応 損耗率30%,,	1.000	袋	1,131	1,131	S単 221号
	合計				(0)	
	単価				1,131	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(0) 1,131	
	官積算単価				1,131	合意率 1
	*** B単 - 176号 ***					
000176	鋼製角形水路 (官貨品) 損耗率10%		本		(0.000)本 22.000本	歩A 当たり算出
S02116	鋼製角形刷路 L=5m 損耗率10%,,	(0.000) 19.000	本	235,000	(0) 4,465,000	S単 222号
S02116	鋼製角形水路 L=3m 損耗率10%,,	(0.000) 1.000	本	194,000	(0) 194,000	S単 223号
S02116	鋼製角形水路 L=7% 損耗率10%,,	(0.000) 1.000	本	280,700	(0) 280,700	S単 224号
S02116	鋼製角形水路 L=12° 損耗率10%,,	(0.000) 1.000	本	281,300	(0) 281,300	S単 225号
	合 計				(0) 5,221,000	
	単 価				(0) 237,318	
	官積算単価				237,318	合意率 1
	*** B単 - 177号 ***					
000177	RFフリューム (官貨品) 損耗率10%		m		(0.000)m 1.000m	歩A 当たり算出
S02116	コルゲートフリューム 22-E 損耗率10%,,	(0.000) 1.000	m	11,000	(0) 11,000	S単 226号
	合 計				(0) 11,000	
	単 価				(0) 11,000	
	官積算単価				11,000	合意率 1

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01010	*** S単 - 1号 *** 機械土工(超ロングアールハック掘削) 機械土工(超ロングアールハック掘削) ハック		m3	569		歩A・単A
S02046	*** S単 - 3号 *** 機械小運搬(土砂類、生コン) 機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石、30~50m		m3	710		歩A・単A
S02115	*** S単 - 4号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	28,968		歩A・単A
S02115	*** S単 - 5号 *** 普通作業員 普通作業員		人	20,706		歩A・単A
S02115	*** S単 - 6号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人	13,770		歩A・単A
S17001	*** S単 - 7号 *** 鋼矢板 鋼矢板		ton	17,820		歩A・単A
S18002	*** S単 - 8号 *** 大型土のう工 大型土のう工 撤去,ハック,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし		袋	783		歩A・単A
S18002	*** S単 - 9号 *** 大型土のう工 大型土のう工 設置,ハック,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし		袋	1,601		歩A・単A
S18003	*** S単 - 10号 *** 仮締切湧水 排水ポンプ運転 52,作業時排水,0以上~40未満,発動発電機,あり		箇所	509,713		歩A・単A
S18004	*** S単 - 11号 *** 排水ポンプ設置撤去 排水ポンプ設置撤去 1~5台,あり		箇所	82,450		歩A・単A
S18005	*** S単 - 12号 *** 排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置		箇所	7,605		歩A・単A
S18005	*** S単 - 13号 *** 排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻し・撤去		箇所	8,956		歩A・単A
S18181	*** S単 - 14号 *** 油圧圧入工(鋼矢板) 油圧圧入工(鋼矢板) 普通鋼矢板,型,9m以下,8.5,あり		枚	13,574		歩A・単A
S19003	*** S単 - 15号 *** 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		ton	5,070		歩A・単A
S19003	*** S単 - 16号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0		ton	4,910		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 17号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,		m3	1,991		歩A・単A
SA0107	*** S単 - 18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,なし		回	44,650		歩A・単A
SA0301	*** S単 - 19号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm		m ³	1,481		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 20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	26,140		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 21号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m ²	8,734		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仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0331	*** S単 - 22号 *** SP 目地板 SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm		m ²	3,699		歩A・単A
S01035	*** S単 - 23号 *** ダンプトラック運搬(超ダンプトラック積込) ダンプトラック運搬(超ダンプトラック積込) 1.0km以下,無し,良好		m ³	688		歩A・単A
S02115	*** S単 - 24号 *** 交通誘導警備員A 交通誘導警備員A		人	15,708		歩A・単A
S02116	*** S単 - 25号 *** 残土処分費 残土処分費 搬出先変更後,,		m ³	800		歩A・単A
S02116	*** S単 - 26号 *** 迂回路案内看板 迂回路案内看板 ホテル迂回路案内看板,,		枚	9,800		歩A・単A
S02116	*** S単 - 27号 *** 迂回路案内看板 迂回路案内看板 木製看板,,		枚	28,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 28号 *** 工事標示板 工事標示板 地域住民周知用,,		枚	10,200		歩A・単A
S86802	*** S単 - 29号 *** SP【被災地】積込(ルーズ) SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満		m ³	256.3		歩A・単A
S86803	*** S単 - 30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 2.5m以上4.0m未満,あり		m ³	879.4		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 31号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,トラック積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		m ³	2,726		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 32号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,トラック積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下		m ³	377		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 33号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,トラック積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下		m ³	1,566		歩A・単A
S01034	*** S単 - 34号 *** 不整地運搬 不整地運搬 310m以下		m ³	575		歩A・単B
S02101	*** S単 - 35号 *** 電気溶接 電気溶接 すみ肉溶接,6mm		m	904		歩A・単B
S02111	*** S単 - 36号 *** 浅層改良用ベースマシーン(改造費含む) 浅層改良用ベースマシーン(改造費含む) BH加型・超ダンプ仕様山積0.4m ³ 排対型(2次)		供用日	36,900		歩A・単B
S02111	*** S単 - 37号 *** 浅層改良用攪拌混合器 浅層改良用攪拌混合器 深度0.5m以上2.0m以下		供用日	39,000		歩A・単B
S02111	*** S単 - 38号 *** トラック[加型・後方超小旋回型・排対型2次] トラック[加型・後方超小旋回型・排対型2次] 山積0.45m ³		供用日	11,500		歩A・単B
S02111	*** S単 - 39号 *** 油圧マルチャー 油圧マルチャー 0.45m ³ トラック用		供用日	80,000		歩A・単B
S02115	*** S単 - 40号 *** 普通作業員 普通作業員		人	21,726		歩A・単B
S02115	*** S単 - 41号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	25,908		歩A・単B

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	*** S単 - 42号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	29,988		歩A・単B
S02115	*** S単 - 43号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	25,602		歩A・単B
S02116	*** S単 - 44号 *** 殻運搬 殻運搬		式	258,000		歩A・単B
S02116	*** S単 - 45号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 果樹選定小屋(石綿含有資材以外),,		式	201,000		歩A・単B
S02116	*** S単 - 46号 *** 殻運搬 殻運搬		ton	15,000		歩A・単B
S02116	*** S単 - 47号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 果樹選定小屋(石綿含有資材),,		ton	31,000		歩A・単B
S02116	*** S単 - 48号 *** 再生クラッシュヤラン 再生クラッシュヤラン ,RC-40 40~0mm,		m3	1,850		歩A・単B
S02116	*** S単 - 49号 *** 山土砂 山土砂		m3	2,200		歩A・単B
S02116	*** S単 - 50号 *** 接合プレート 接合プレート 敷鉄板接合用,,		枚	400		歩A・単B
S02116	*** S単 - 51号 *** 高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 300,,		m	4,325		歩A・単B
S02116	*** S単 - 52号 *** 縞鋼板 縞鋼板 1524×3048×22,,		m ² 供用日	2,361		歩A・単B
S02116	*** S単 - 53号 *** カラーコーン カラーコーン 赤 700 貨料:207日,,		個	876		歩A・単B
S02116	*** S単 - 54号 *** カラーバー カラーバー 赤、白 L=2000 貨料:207日,,		本	2,604		歩A・単B
S02116	*** S単 - 55号 *** 保安灯 保安灯 H1000mm,ホ-ル,ク-ロ-ブ,30台 貨料:207日,,		個	1,100		歩A・単B
S02116	*** S単 - 56号 *** 可塑性グラウト充填工 可塑性グラウト充填工 材工共,,		m3	140,761		歩A・単B
S02116	*** S単 - 57号 *** 固化材(発塵抑制型) 固化材(発塵抑制型) 生石灰系PTFE処理防塵固化材,,		ton	32,000		歩A・単B
S02116	*** S単 - 58号 *** 軽油 軽油 ハト-ル給油,,		L	153		歩A・単B
S02116	*** S単 - 59号 *** 仮設サイホン管 仮設サイホン管 周辺資材込み,,		式	1,032,920		歩A・単B
S02116	*** S単 - 60号 *** 架空線防護費 架空線防護費 九州電力,,		式	427,000		歩A・単B
S02116	*** S単 - 61号 *** 架空線防護費 架空線防護費 NTT,,		式	299,300		歩A・単B
S02116	*** S単 - 62号 *** コーン貫入試験 コーン貫入試験 単管式,,		m	2,955		歩A・単B
S02116	*** S単 - 63号 *** アスベスト分析(定性)					

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	アスベスト分析(定性) JIS A 1481-2, *** S単 - 64号 ***		検体	38,000		歩A・単B
S02116	アスベスト分析(定量) アスベスト分析(定量) JIS A 1481-3, *** S単 - 65号 ***		検体	19,000		歩A・単B
S02116	快適トイレ 快適トイレ *** S単 - 66号 ***		基・月	51,000		歩A・単B
S02116	RFフリューム本体(官貨品) RFフリューム本体(官貨品) 縦波型22-E B2306×H1818 損耗率55%, *** S単 - 67号 ***		m	27,480		歩A・単B
S02116	耐候性大型土のう袋 耐候性大型土のう袋 1年耐久, *** S単 - 68号 ***		袋	1,058		歩A・単B
S02116	H形鋼 H形鋼 SS400 H-400×400×13×21, *** S単 - 69号 ***		ton	123,000		歩A・単B
S02116	溝形鋼 溝形鋼 SS400 [-380×100×13, *** S単 - 70号 ***		ton	123,500		歩A・単B
S02116	等辺山形鋼 等辺山形鋼 SS400 L-100×100×10, *** S単 - 71号 ***		ton	128,000		歩A・単B
S02116	橋梁用H形鋼 橋梁用H形鋼 広幅350, *** S単 - 72号 ***		ton	161,000		歩A・単B
S02116	橋梁用H形鋼 橋梁用H形鋼 広幅300, *** S単 - 73号 ***		ton	159,000		歩A・単B
S02120	構造物取壊し工 構造物取壊し工 果樹選定小屋 *** S単 - 74号 ***		式	1,155,000		歩A・単B
S02123	建設廃材 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材 *** S単 - 75号 ***		m3	3,525		歩A・単B
S02123	建設廃材 建設廃材 無筋コンクリート廃材 *** S単 - 76号 ***		m3	3,525		歩A・単B
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない *** S単 - 77号 ***		m3	8,251		歩A・単B
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VP,300mm,片受直管型-フ付,5.0m管,2箇所,あり *** S単 - 78号 ***		m	1,781		歩A・単B
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,400mm,片受直管型-フ付,5.0m管,9箇所,あり *** S単 - 79号 ***		m	3,567		歩A・単B
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以上50m未満,-,無し,曲線部(半径30m以下),直支柱, する *** S単 - 80号 ***		m	4,276		歩A・単B
S08712	【ガードレール撤去】 【ガードレール撤去】 コンクリート建込用,B-C-2B,(旧B-C-2BS),受けなし,無し *** S単 - 81号 ***		m	1,622		歩A・単B
S08717	【ガードレール撤去】 【ガードレール撤去】 ガードレール撤去,コンクリート建込,塗装,Gp-Bp-2B,受けなし,無し *** S単 - 82号 ***		m	1,683		歩A・単B
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削,あり *** S単 - 83号 ***		m ²	61		歩A・単B
S17002	[資材(H形鋼・山留副部材)] [資材(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用),300型,無,92日,1回 *** S単 - 84号 ***		ton	16,931		歩A・単B
S17003	敷鉄板					

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	敷鉄板 敷鉄板,22×1524×6096,183日,1回 *** S単 - 85号 ***		m ²	1,633		歩A・単B
S17003	覆工板 覆工板,鋼製滑り止め加工付(補強型),92日,1回 *** S単 - 86号 ***		m ²	7,222		歩A・単B
S18002	大型土のう工 大型土のう工 撤去,1'ウツ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし *** S単 - 87号 ***		袋	807		歩A・単B
S18002	大型土のう工 大型土のう工 設置,1'ウツ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし *** S単 - 88号 ***		袋	1,654		歩A・単B
S18033	支保工(小規模) 支保工(小規模) パイプサポート支保工(小規模),40KN/m ² 以下 *** S単 - 89号 ***		空m ³	4,839		歩A・単B
S18054	敷鉄板設置工 敷鉄板設置・撤去工 設置,0,1,あり *** S単 - 90号 ***		m ²	157		歩A・単B
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,16,1,あり *** S単 - 91号 ***		m ²	570		歩A・単B
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置,0,1,あり *** S単 - 92号 ***		m ²	157		歩A・単B
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設 *** S単 - 93号 ***		m ²	196		歩A・単B
S18071	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(下部工) 仮橋・仮棧橋設置・撤去工(下部工) 杭基礎(杭橋脚),設置,加-7クルン,80t吊, *** S単 - 94号 ***		ton	66,926		歩A・単B
S18073	杭橋脚・導杭打込引抜工(1'イ'01/2) 杭橋脚・導杭打込引抜工(1'イ'01/2) 杭橋脚,1'イ'01/2単独打込,50未満,20m以下,10m以下,H300,90吊 *** S単 - 95号 ***		本	23,632		歩A・単B
S18073	杭橋脚・導杭打込引抜工(1'イ'01/2) 杭橋脚・導杭打込引抜工(1'イ'01/2) 杭橋脚,1'イ'01/2単独打込,50未満,20m以下,10m以下,H350,90吊 *** S単 - 96号 ***		本	30,877		歩A・単B
S18074	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(上部工) 仮橋・仮棧橋設置・撤去工(上部工) 設置,77フレソクルン,25t吊,なし *** S単 - 97号 ***		ton	14,447		歩A・単B
S18075	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(覆工板) 仮橋・仮棧橋設置・撤去工(覆工板) 設置,77フレソクルン,25t吊,なし *** S単 - 98号 ***		m ²	902		歩A・単B
S18076	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(高欄) 仮橋・仮棧橋設置・撤去工(高欄) ガードレール型,設置～損料,0.0m,90日,1回,90<=N1<180,7,520円,77フレソクルン,25t吊,なし *** S単 - 99号 ***		m	4,099		歩A・単B
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-7クルン,80t吊を超え150t吊以下,運搬～組立～分解～運搬,基地と現場の移動,,なし *** S単 - 100号 ***		台	2,628,622		歩A・単B
S86801	SP【被災地】掘削 SP【被災地】掘削 土砂,オフカット,無し,無し,5,000m ³ 未満,-,-,- *** S単 - 101号 ***		m ³	361.5		歩A・単B
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,20,000m ³ 未満,有り,なし *** S単 - 102号 ***		m ³	556.2		歩A・単B
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,20,000m ³ 未満,無し,なし *** S単 - 103号 ***		m ³	287.8		歩A・単B
S86805	SP【被災地】整地 SP【被災地】整地 敷均し(1'ズ),標準(10,000m ³ 未満),無し,あり *** S単 - 104号 ***		m ³	148.8		歩A・単B
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,1'ウツ山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混じり土含む),無し,9.5km以		m ³	1,600		歩A・単B

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	下					
	*** S単 - 105号 ***					
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,有り,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,あり		m ²	701.4		歩A・単B
	*** S単 - 106号 ***					
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,あり		m ²	870		歩A・単B
	*** S単 - 107号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(厚15cm超)又(騒音対策要),有り,7.0km以下,		m ³	2,113		歩A・単B
	*** S単 - 108号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリ(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km以下,		m ³	2,138		歩A・単B
	*** S単 - 109号 ***					
SA0222	SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし		m ²	223		歩A・単B
	*** S単 - 110号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-		m	673.3		歩A・単B
	*** S単 - 111号 ***					
SA0831	SP 不陸整正 SP 不陸整正 無し,-,-,なし,		m ²	123.5		歩A・単B
	*** S単 - 112号 ***					
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クワツヤン RC-40		m ²	611.1		歩A・単B
	*** S単 - 113号 ***					
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 80mm,1層施工,砕石,なし,再生クワツヤン RC-40		m ²	445.9		歩A・単B
	*** S単 - 114号 ***					
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 40mm,1層施工,砕石,なし,再生クワツヤン RC-40		m ²	351.6		歩A・単B
	*** S単 - 115号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度ｽﾏｯﾌﾟ(13)		m ²	1,361		歩A・単B
	*** S単 - 116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/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度ｽﾏｯﾌﾟ(13)		m ²	2,026		歩A・単B
	*** 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,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度ｽﾏｯﾌﾟ(13)		m ²	2,125		歩A・単B
	*** S単 - 118号 ***					
SA0878	SP 歩車道境界ブロック撤去 SP 歩車道境界ブロック撤去 処分,なし		m	742		歩A・単B
	*** S単 - 119号 ***					
SA0879	SP 地先境界ブロック撤去 SP 地先境界ブロック撤去 処分,なし		m	742		歩A・単B
	*** S単 - 120号 ***					
S02101	電気溶接 電気溶接 すみ肉溶接,6mm		m	867		歩A・単A
	*** S単 - 121号 ***					
S02104	ガス切断 ガス切断 3-7mm		m	1,881		歩A・単A
	*** S単 - 122号 ***					
S02104	ガス切断 ガス切断 8-12mm		m	2,549		歩A・単A
	*** S単 - 123号 ***					
S02112	ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊		日	56,500		歩A・単A
	*** S単 - 124号 ***					
S02112	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)]					

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02112	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.5m3(平積0.4m3) 吊能力2.9t *** S単 - 125号 ***		日	10,800		歩A・単A
S02115	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t *** S単 - 126号 ***		日	17,700		歩A・単A
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役 *** S単 - 127号 ***		人	28,968		歩A・単A
S02115	普通作業員 普通作業員 *** S単 - 128号 ***		人	20,706		歩A・単A
S02115	特殊作業員 特殊作業員 *** S単 - 129号 ***		人	24,582		歩A・単A
S02115	運転手(特殊) 運転手(特殊) *** S単 - 130号 ***		人	24,786		歩A・単A
S02116	組立ボルト 組立ボルト M10×35 RFフリーウム用,, *** S単 - 131号 ***		個	229		歩A・単A
S02116	組立ボルト 組立ボルト M10×45 RFフリーウム用,, *** S単 - 132号 ***		個	229		歩A・単A
S02116	ロックワッシャー ロックワッシャー RFフリーウム用,, *** S単 - 133号 ***		枚	54		歩A・単A
S02116	パッキング パッキング RFフリーウム用,, *** S単 - 134号 ***		m	922		歩A・単A
S02116	積卸し費 積卸し費 積み込み・取卸し,, *** S単 - 135号 ***		ton	1,500		歩A・単A
S02116	合成ゴム(平型(側壁用)) 合成ゴム(平型(側壁用)) B75×L2200×t20,, *** S単 - 136号 ***		枚	25,000		歩A・単A
S02116	合成ゴム(平型(底版用)) 合成ゴム(平型(底版用)) B15×L2000×t10,, *** S単 - 137号 ***		枚	6,800		歩A・単A
S02116	六角ボルト 六角ボルト M16×55(鋼製角形水路接続用),, *** S単 - 138号 ***		個	150		歩A・単A
S02116	合板 合板 ラワン、t=24mm、2類,, *** S単 - 139号 ***		m ²	2,741		歩A・単A
S02116	バタ角 バタ角 L4000×90×90,, *** S単 - 140号 ***		本	1,810		歩A・単A
S02116	鉄板 鉄板 t=3.2mm,, *** S単 - 141号 ***		m ²	3,039		歩A・単A
S02116	軽油 軽油 ﾊﾞﾄﾞ-#給油,, *** S単 - 142号 ***		L	149		歩A・単A
S02116	カラーコーン カラーコーン 赤 700(貸借期間:172日間),, *** S単 - 143号 ***		個	748		歩A・単A
S02116	コーンバー コーンバー L2000(貸借期間:172日間),, *** S単 - 144号 ***		本	1,708		歩A・単A
S02116	チューブ保安灯 チューブ保安灯 10m/本(貸借期間:172日間),, *** S単 - 145号 ***		本	7,308		歩A・単A
S02116	迂回路案内看板 迂回路案内看板 西日本震園用,,		枚	15,000		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仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 146号 *** 工事表示板 工事表示板 地域住民周知用		枚	15,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 147号 *** 快適トイレ 快適トイレ		基・月	51,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 148号 *** アスベスト分析(定性) アスベスト分析(定性) JIS A 1481-2		検体	38,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 149号 *** アスベスト分析(定量) アスベスト分析(定量) JIS A 1481-3		検体	19,000		歩A・単A
S02300	*** S単 - 150号 *** 現場発生材及び支給品運搬 現場発生材及び支給品運搬		ton	1,767		歩A・単A
S18002	*** S単 - 151号 *** 大型土のう工 大型土のう工 撤去,バツ約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり		袋	727		歩A・単A
S18002	*** S単 - 152号 *** 大型土のう工 大型土のう工 設置,バツ約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり		袋	1,500		歩A・単A
S18002	*** S単 - 153号 *** 大型土のう工 大型土のう工 製作・設置,バツ約,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり		袋	7,486		歩A・単A
S18003	*** S単 - 154号 *** 8インチポンプ運転 排水ポンプ運転 14,常時排水,40以上~120未満,発動発電機,あり		箇所	309,845		歩A・単A
S18004	*** S単 - 155号 *** 8インチポンプ設置 排水ポンプ設置撤去 1~5台,あり		箇所	82,450		歩A・単A
S18006	*** S単 - 156号 *** 2インチポンプ運転(常時) 排水ポンプ運転(小口径) 34,常時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり		箇所	350,076		歩A・単A
S18006	*** S単 - 157号 *** 2インチポンプ運転(作業時) 排水ポンプ運転(小口径) 20,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり		箇所	124,375		歩A・単A
S18006	*** S単 - 158号 *** 3インチポンプ運転(No.2) 排水ポンプ運転(小口径) 17,常時排水,6以上~30未満,発動発電機,あり		箇所	149,284		歩A・単A
S18006	*** S単 - 159号 *** 3インチポンプ運転(No.3~5,常時) 排水ポンプ運転(小口径) 28,常時排水,6以上~30未満,発動発電機,あり		箇所	245,879		歩A・単A
S18006	*** S単 - 160号 *** 3インチポンプ運転(No.3~5,作業時) 排水ポンプ運転(小口径) 90,作業時排水,6以上~30未満,発動発電機,あり		箇所	563,793		歩A・単A
S18006	*** S単 - 161号 *** 4インチポンプ運転(No.6,常時) 排水ポンプ運転(小口径) 8,常時排水,6以上~30未満,発動発電機,あり		箇所	70,252		歩A・単A
S18006	*** S単 - 162号 *** 4インチポンプ運転(No.6,作業時) 排水ポンプ運転(小口径) 58,作業時排水,6以上~30未満,発動発電機,あり		箇所	363,366		歩A・単A
S18006	*** S単 - 163号 *** 3インチポンプ運転(No.7) 排水ポンプ運転(小口径) 17,常時排水,6以上~30未満,発動発電機,あり		箇所	149,284		歩A・単A
S18006	*** S単 - 164号 *** 3インチポンプ運転(No.8) 排水ポンプ運転(小口径) 10,常時排水,6以上~30未満,発動発電機,あり		箇所	87,814		歩A・単A
S18006	*** S単 - 165号 *** 4インチポンプ運転(No.9,常時) 排水ポンプ運転(小口径) 7,常時排水,6以上~30未満,発動発電機,あり		箇所	61,470		歩A・単A
S18006	*** S単 - 166号 *** 4インチポンプ運転(No.9,作業時) 排水ポンプ運転(小口径) 48,作業時排水,6以上~30未満,発動発電機,あり		箇所	300,722		歩A・単A
S18006	*** S単 - 167号 *** 3インチポンプ運転(No.11,常時)					

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 58,常時排水,6以上~30未満,発動発電機,あり *** S単 - 168号 ***		箇所	509,323		歩A・単A
	3インチポンプ(No.11、作業時)					
S18007	排水ポンプ運転(小口径) 86,作業時排水,6以上~30未満,発動発電機,あり *** S単 - 169号 ***		箇所	538,801		歩A・単A
	2インチポンプ設置					
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,あり *** S単 - 170号 ***		箇所	19,043		歩A・単A
	3,4インチポンプ設置					
SA0103	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm,あり *** S単 - 171号 ***		箇所	52,596		歩A・単A
	SP 床掘り					
SA0121	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-, *** S単 - 172号 ***		m3	1,991		歩A・単A
	SP 土砂等運搬					
SA0333	標準,ハ'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 *** S単 - 173号 ***		m3	1,566		歩A・単A
	SP シール材					
S02017	SP シール材 設置する *** S単 - 174号 ***		m	2,055		歩A・単A
	ネットフェンス撤去工(本体)					
S02104	ネットフェンス撤去工(本体) 1.0m,構造物,廃棄,あり *** S単 - 175号 ***		m	772		歩A・単B
	ガス切断					
S02104	ガス切断 8~12mm *** S単 - 176号 ***		m	2,670		歩A・単B
	ガス切断					
S02111	ガス切断 13~17mm *** S単 - 177号 ***		m	3,362		歩A・単B
	ハ'イ'0117(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3]					
S02112	ハ'イ'0117(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) *** S単 - 178号 ***		供用日	109,000		歩A・単B
	フフレ-ソクレーン[油圧伸縮ジ'型・~低騒・排対型(~2次)]					
S02112	フフレ-ソクレーン[油圧伸縮ジ'型・~低騒・排対型(~2次)] 吊上能力50t吊 *** S単 - 179号 ***		日	104,000		歩A・単B
	フフレ-ソクレーン[油圧伸縮ジ'型・~低騒・排対型(~2014)]					
S02115	フフレ-ソクレーン[油圧伸縮ジ'型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 *** S単 - 180号 ***		日	57,600		歩A・単B
	土木一般世話役					
S02115	土木一般世話役 *** S単 - 181号 ***		人	29,988		歩A・単B
	特殊作業員					
S02115	特殊作業員 *** S単 - 182号 ***		人	25,602		歩A・単B
	普通作業員					
S02115	普通作業員 *** S単 - 183号 ***		人	21,726		歩A・単B
	運転手(特殊)					
S02115	運転手(特殊) *** S単 - 184号 ***		人	25,908		歩A・単B
	とび工					
S02115	とび工 *** S単 - 185号 ***		人	28,356		歩A・単B
	土木一般世話役(休日8H勤務+時間外5H)					
S02115	土木一般世話役(休日8H勤務+時間外5H) *** S単 - 186号 ***		人	50,985		歩B・単B
	運転手(特殊)(休日8H勤務+時間外5H)					
S02115	運転手(特殊)(休日8H勤務+時間外5H) *** S単 - 187号 ***		人	44,218		歩B・単B
	運転手(一般)(休日8H勤務+時間外5H)					
S02115	運転手(一般)(休日8H勤務+時間外5H) *** S単 - 188号 ***		人	40,990		歩B・単B
	交通誘導警備員B(休日8H勤務+時間外3H)					

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	交通誘導警備員B(休日8H勤務+時間外3H)		人	24,413		歩B・単B
S02115	*** S単 - 189号 *** 普通作業員(平日8H勤務+時間外2H) 普通作業員(平日8H勤務+時間外2H)		人	27,347		歩B・単B
S02115	*** S単 - 190号 *** 運転手(特殊)(休日8H勤務) 運転手(特殊)(休日8H勤務)		人	27,212		歩B・単B
S02115	*** S単 - 191号 *** 運転手(一般)(休日8H勤務) 運転手(一般)(休日8H勤務)		人	25,225		歩B・単B
S02115	*** S単 - 192号 *** 交通誘導警備員B(休日8H勤務) 交通誘導警備員B(休日8H勤務)		人	17,754		歩B・単B
S02115	*** S単 - 193号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	29,988		歩B・単B
S02115	*** S単 - 194号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	25,908		歩B・単B
S02115	*** S単 - 195号 *** 運転手(一般) 運転手(一般)		人	23,562		歩B・単B
S02115	*** S単 - 196号 *** 普通作業員 普通作業員		人	21,726		歩B・単B
S02115	*** S単 - 197号 *** 交通誘導警備員A 交通誘導警備員A		人	16,524		歩B・単B
S02115	*** S単 - 198号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人	14,484		歩B・単B
S02115	*** S単 - 199号 *** 普通作業員(休日8H勤務) 普通作業員(休日8H勤務)		人	24,285		歩B・単B
S02115	*** S単 - 200号 *** 土木一般世話役(休日8H勤務) 土木一般世話役(休日8H勤務)		人	31,375		歩B・単B
S02115	*** S単 - 201号 *** 運転手(一般)(休日8H勤務+時間外6H(深夜1H)) 運転手(一般)(休日8H勤務+時間外6H(深夜1H))		人	44,726		歩B・単B
S02115	*** S単 - 202号 *** 運転手(特殊)(休日8H勤務+時間外6H(深夜1H)) 運転手(特殊)(休日8H勤務+時間外6H(深夜1H))		人	48,249		歩B・単B
S02115	*** S単 - 203号 *** 普通作業員(休日8H勤務+時間外6H(深夜1H)) 普通作業員(休日8H勤務+時間外6H(深夜1H))		人	43,061		歩B・単B
S02115	*** S単 - 204号 *** 土木一般世話役(休日8H勤務+時間外6H(深夜1H)) 土木一般世話役(休日8H勤務+時間外6H(深夜1H))		人	55,633		歩B・単B
S02116	*** S単 - 205号 *** 積卸し費 積卸し費 積み込み・取卸し,,		ton	1,500		歩A・単B
S02116	*** S単 - 206号 *** 編鋼板 編鋼板 1524×3048×22(供用:164日),,		m ²	2,346		歩A・単B
S02116	*** S単 - 207号 *** 積卸し費 積卸し費 積み込み・取卸し,,		ton	1,500		歩A・単B
S02116	*** S単 - 208号 *** 橋梁上部工資材類 橋梁上部工資材類 覆工受桁、添接板、ｽﾗｲﾀﾞ-,,		ton	122,500		歩A・単B
S02116	*** S単 - 209号 *** 橋梁ボルト類 橋梁ボルト類		式	55,512		歩A・単B

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 210号 *** 橋梁下部H形杭 橋梁下部H形杭		ton	117,600		歩A・単B
S02116	*** S単 - 211号 *** 橋梁下部水平継材、斜材、桁受け 橋梁下部水平継材、斜材、桁受け		ton	122,900		歩A・単B
S02116	*** S単 - 212号 *** 軽油 軽油 バト-ル給油,,		L	153		歩A・単B
S02116	*** S単 - 213号 *** ガードレール ガードレール		m	7,340		歩A・単B
S02116	*** S単 - 214号 *** 仮設サイホン管(延長分) 仮設サイホン管(延長分) 周辺資材込み,,		式	258,450		歩A・単B
S02116	*** S単 - 215号 *** 縞鋼板 縞鋼板 1524×3048×22(供用:217日),,		m ²	2,764		歩A・単B
S02116	*** S単 - 216号 *** 残土処分費 残土処分費 搬出先変更後,,		m ³	800		歩B・単B
S02116	*** S単 - 217号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 竹(チップ),,		ton	25,000		歩A・単B
S02116	*** S単 - 218号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 雑木,,		ton	15,000		歩A・単B
S02116	*** S単 - 219号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費 木根,,		ton	25,000		歩A・単B
S02116	*** S単 - 220号 *** 仮設ガードレール 仮設ガードレール 損耗率10%,,		基	13,000		歩A・単B
S02116	*** S単 - 221号 *** 耐候性大型土のう(官貨品) 耐候性大型土のう(官貨品) 1年対応 損耗率30%,,		袋	1,131		歩A・単B
S02116	*** S単 - 222号 *** 鋼製角形刷路 鋼製角形刷路 L=5m 損耗率10%,,		本	235,000		歩A・単B
S02116	*** S単 - 223号 *** 鋼製角形水路 鋼製角形水路 L=3m 損耗率10%,,		本	194,000		歩A・単B
S02116	*** S単 - 224号 *** 鋼製角形水路 鋼製角形水路 L=7% 損耗率10%,,		本	280,700		歩A・単B
S02116	*** S単 - 225号 *** 鋼製角形水路 鋼製角形水路 L=12° 損耗率10%,,		本	281,300		歩A・単B
S02116	*** S単 - 226号 *** コルゲートフリューム コルゲートフリューム 22-E 損耗率10%,,		m	11,000		歩A・単B
S02120	*** S単 - 227号 *** ワイヤーソーイング ワイヤーソーイング 中配筋		m ²	118,300		歩A・単B
S02120	*** S単 - 228号 *** ウォールソーイング ウォールソーイング コンクリート、中配筋、厚15cm		m	22,670		歩A・単B
S02123	*** S単 - 229号 *** 建設廃材 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材		m ³	3,750		歩A・単B
S02300	*** S単 - 230号 *** 現場発生品及び支給材運搬 現場発生品及び支給材運搬 既設ネットフェンス		ton	1,515		歩A・単B
S02300	*** S単 - 231号 *** コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)					

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02300	コンクリート削孔(コンクリート穿孔機) 削孔径 60mm以上64mm未満 削孔深さ50mm以上200mm未満 *** S単 - 232号 ***		孔	5,357		歩A・単B
	現場発生材及び支給品運搬 現場発生材及び支給品運搬 *** S単 - 233号 ***		ton	1,831		歩A・単B
S02300	現場発生材及び支給品運搬 現場発生材及び支給品運搬 *** S単 - 234号 ***		ton	1,831		歩A・単B
	運搬(深あおり・土砂禁 4t積級) 運搬(深あおり・土砂禁 4t積級) *** S単 - 235号 ***		m3	739.5		歩A・単B
S02706	【法面工(モルタル・コンクリート吹付工)】 【法面工(モルタル・コンクリート吹付工)】 コンクリート吹付工,厚10cm,100m以上250m未満,-,吹付工 *** S単 - 236号 ***		m ²	11,263		歩A・単B
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,しない *** S単 - 237号 ***		m3	16,510		歩A・単B
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,150mm,片受直管取り付け,4.0m管,2箇所 *** S単 - 238号 ***		m	4,780		歩A・単B
S16001	散水車[トラック架装型] 散水車[トラック架装型] ,タンク容量3800L,運転1日当たり算出,機械損料等+燃料+運転労務,軽油 *** S単 - 239号 ***		日	39,634		歩B・単B
S16001	バックホウ[加圧型・排対型(2次)] バックホウ[加圧型・排対型(2次)] ,標準バックホウ容量 山積0.5m3(平積0.4m3),運転1日当たり算出 *** S単 - 240号 ***		日	17,600		歩A・単B
S16001	バックホウ用アタッチメント バックホウ用アタッチメント ,掴み装置 開口幅1,700~2,000mm 爪幅400~750mm,運転1日当たり算出 *** S単 - 241号 ***		日	3,470		歩A・単B
S16001	不整地運搬車[加圧型・油圧ダンプ式] 不整地運搬車[加圧型・油圧ダンプ式] ,4.0t積,運転1日当たり算出 *** S単 - 242号 ***		日	47,100		歩A・単B
S16002	バックホウ[加圧型(超低騒音)・超ロングアーム・排対型(2014)] バックホウ[加圧型(超低騒音)・超ロングアーム・排対型(2014)] ,バックホウ容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m,運転1日当たり算出, 機械損料+燃料,軽油,交替制補正対象外 *** S単 - 243号 ***		日	54,612		歩B・単B
S16002	バックホウ[加圧型・排対型(2次)] バックホウ[加圧型・排対型(2次)] ,標準バックホウ容量 山積0.45m3(平積0.35m3),運転1日当たり算出,機械損料+燃料,軽油,交替制補正対象外 *** S単 - 244号 ***		日	22,950		歩B・単B
S16002	小型バックホウ[加圧型・排対型(2次)] 小型バックホウ[加圧型・排対型(2次)] ,標準バックホウ容量 山積0.13m3(平積0.10m3),運転1日当たり算出,機械損料+燃料,軽油,交替制補正対象外 *** S単 - 245号 ***		日	14,035		歩B・単B
S16002	ダンプトラック[オールド・ディーゼル] ダンプトラック[オールド・ディーゼル] ,4t積級,運転1日当たり算出,機械損料+燃料,軽油,交替制補正対象外 *** S単 - 246号 ***		日	17,299		歩B・単B
S16002	ダンプトラック[オールド・ディーゼル] ダンプトラック[オールド・ディーゼル] ,10t積級,運転1日当たり算出,機械損料+燃料,軽油,交替制補正対象外 *** S単 - 247号 ***		日	37,863		歩B・単B
S16002	トラック[普通型] トラック[普通型] ,1.5t積,運転1日当たり算出,機械損料+燃料,軽油,交替制補正対象外 *** S単 - 248号 ***		日	5,569		歩B・単B
S16002	バックホウ[加圧型・排対型(2次)] バックホウ[加圧型・排対型(2次)] ,標準バックホウ容量 山積0.28m3(平積0.2m3),運転1日当たり算出,機械損料+燃料,軽油,交替制補正対象外 *** S単 - 249号 ***		日	16,482		歩B・単B
S16002	バックホウ[加圧型・超ロングアーム・排対型(2次)] バックホウ[加圧型・超ロングアーム・排対型(2次)] ,バックホウ容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m,運転1日当たり算出, 機械損料+燃料,軽油,交替制補正対象外 *** S単 - 250号 ***		日	43,761		歩B・単B
S16002	ダンプトラック[オールド・ディーゼル] ダンプトラック[オールド・ディーゼル]					

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S16002	ダンプトラック[オロド・ディゼル] .2t積級,運転1日当たり算出,機械損料+燃料,軽油,交替制補正対象外 *** S単 - 251号 ***		日	11,405		歩B・単B
S16004	散水車[トラック架装型] 散水車[トラック架装型] .7t容量1800L,運転1日当たり算出,機械損料+燃料,軽油,交替制補正対象外 *** S単 - 252号 ***		日	10,931		歩B・単B
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 - 253号 ***		日	46,100		歩A・単B
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),16ton吊り,なし *** S単 - 254号 ***		日	52,500		歩B・単B
S16004	不整地運搬車[加ラ型・クレーン装置付] 不整地運搬車[加ラ型・クレーン装置付] 不整地運搬車(加ラ型),1.7t,1ton吊り,なし *** S単 - 255号 ***		日	46,472		歩B・単B
S17003	敷鉄板 敷鉄板 敷鉄板,22×1524×6096,157日,1回 *** S単 - 256号 ***		m ²	1,570		歩A・単B
S17003	敷鉄板 敷鉄板 敷鉄板,22×1524×6096,164日,1回 *** S単 - 257号 ***		m ²	1,617		歩A・単B
S17003	敷鉄板 敷鉄板 敷鉄板,22×1524×6096,101日,1回 *** S単 - 258号 ***		m ²	1,052		歩A・単B
S17003	覆工板 覆工板 覆工板,鋼製滑り止め加工付(補強型),144日,1回 *** S単 - 259号 ***		m ²	8,692		歩A・単B
S17003	覆工板 覆工板 覆工板,鋼製滑り止め加工付(補強型),52日,1回 *** S単 - 260号 ***		m ²	4,282		歩A・単B
S18001	土のう工 土のう工 仕揃え~設置 *** S単 - 261号 ***		m ³	22,359		歩A・単B
S18002	大型土のう工 大型土のう工 撤去,1'ツク約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり *** S単 - 262号 ***		袋	751		歩A・単B
S18002	大型土のう工 大型土のう工 設置,1'ツク約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり *** S単 - 263号 ***		袋	1,553		歩A・単B
S18002	大型土のう工 大型土のう工 製作・設置,1'ツク約,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり *** S単 - 264号 ***		袋	7,617		歩A・単B
S18002	大型土のう工 大型土のう工 撤去,1'ツク約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり *** S単 - 265号 ***		袋	751		歩A・単B
S18002	大型土のう工 大型土のう工 設置,1'ツク約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり *** S単 - 266号 ***		袋	1,553		歩A・単B
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置,0,0,あり *** S単 - 267号 ***		m ²	157		歩A・単B
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設 *** S単 - 268号 ***		m ²	78		歩A・単B
S18071	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(下部工) 仮橋・仮棧橋設置・撤去工(下部工) 杭基礎(杭橋脚),設置,加ラクレーン,90t吊, *** S単 - 269号 ***		ton	70,778		歩A・単B
S18073	杭橋脚・導杭打込引抜き工(1'イ'0/12) 杭橋脚,1'イ'0/12単独打込,50未満,20m以下,10m以下,H300,90吊 *** S単 - 270号 ***		本	23,632		歩A・単B
S18073	杭橋脚・導杭打込引抜き工(1'イ'0/12) 杭橋脚,1'イ'0/12単独打込,50未満,20m以下,10m以下,H350,90吊 *** S単 - 271号 ***		本	30,877		歩A・単B
S18074	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(上部工) 仮橋・仮棧橋設置・撤去工(上部工) 設置,ワフレンクレーン,25t吊,あり		ton	13,780		歩A・単B

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18075	*** S単 - 272号 *** 仮橋・仮棧橋設置・撤去工(覆工板) 仮橋・仮棧橋設置・撤去工(覆工板) 設置,フワレソケレン,25t吊,あり		m	848		歩A・単B
S18076	*** S単 - 273号 *** 仮橋・仮棧橋設置・撤去工(高欄) 仮橋・仮棧橋設置・撤去工(高欄) ガードレール型,設置,0.0m,0日,1回,N1<90,0円,フワレソケレン,25t吊,なし		m	2,595		歩A・単B
S19003	*** S単 - 274号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0		ton	4,910		歩A・単B
S19003	*** S単 - 275号 *** 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		ton	5,070		歩A・単B
SA0121	*** S単 - 276号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バツ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下		m3	1,600		歩A・単B
SA0152	*** S単 - 277号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,片質土,砂及び砂質土,粘性土,あり		m ²	434.9		歩A・単B
SA0221	*** S単 - 278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,18.5km以下,		m3	3,101		歩A・単B
SA0832	*** S単 - 279号 *** SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 56mm,1層施工,砕石,なし,再生クワツヤソ RC-40		m ²	389.3		歩A・単B
SA0843	*** S単 - 280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,30mm,フワアルト混合物 (2.35t/m3),ﾌﾞﾗｲムｺｯﾄ 各種,なし,再生密粒度アスコン(13)		m ²	1,460		歩A・単B
SA0878	*** S単 - 281号 *** SP 歩車道境界ブロック撤去 SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし		m	1,381		歩A・単B
T00002	*** T単 - 1号 *** RFフリーウム設置工		m	45,911		歩A・単A
T00004	*** T単 - 2号 *** RFフリーウム22-E(購入品)		m	60,170		歩A・単A
T00001	*** T単 - 3号 *** 伐開		m ²	595		歩A・単B
T00009	*** T単 - 4号 *** 固化材散布		ton	41,555		歩A・単B
T00010	*** T単 - 5号 *** 攪拌混合		m3	1,025		歩A・単B
T00011	*** T単 - 6号 *** 仮設サイホン管設置工		式	1,132,844		歩A・単B
T00030	*** T単 - 7号 *** コルゲートフリーウム設置工		m	34,656		歩A・単A
T00031	*** T単 - 8号 *** 鋼製角形水路設置工		m	8,363		歩A・単A
T00033	*** T単 - 9号 *** 袋詰め玉石荷卸		袋	825		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仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S01010	機械土工(超ロングアームバック掘削)		m3		1,000	日 歩A 当たり算出
	機械土工(超ロングアームバック掘削) バック			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分	バック		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M02051	バック[加型・超ロングアーム・排対型(1次)] バック容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m	1.480	供用日	19,200	28,416	
P34029	軽油 バック給油	86.000	L	149	12,814	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	24,786	24,786	
	合計				66,016	算出数量 116.000 m3
	単価		m3		569	
*** S単 - 3号 ***						
S02046	機械小運搬(土砂類、生コン)		m3		1,000	日 歩A 当たり算出
	機械小運搬(土砂類、生コン) 砂・砂利・栗石、30~50m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料	砂・砂利・栗石		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)運搬距離区分	30~50m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M27964	不整地運搬車[加型・油圧ダンプ式] 加型油圧ダンプ4.0ton	1.570	供用日	10,200	16,014	
P34029	軽油 バック給油	65.000	L	149	9,685	
R01021	運転手(特殊) (不整地運搬車運転)	1.000	人	24,786	24,786	
	合計				50,485	算出数量 71.100 m3
	単価		m3		710	
*** S単 - 4号 ***						
S02115	土木一般世話役		人		1,000	人 歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01001		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)労務単価算定区分	基(B)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	28,968	28,968	
	合計				28,968	算出数量 1.000 人
	単価				28,968	
*** S単 - 5号 ***						
S02115	普通作業員		人		1,000	人 歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01003		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)労務単価算定区分	基(B)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,706	20,706	
	合計				20,706	算出数量 1.000 人
	単価				20,706	
*** S単 - 6号 ***						
S02115	交通誘導警備員B		人		1,000	人 歩A 当たり算出
	交通誘導警備員B			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01032 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01032	交通誘導警備員 B	1.000	人	13,770	13,770	
	合計				13,770	算出数量 1.000 人
	単価				13,770	
	*** S単 - 7号 ***					
S17001	鋼矢板		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	鋼矢板 鋼矢板 3型,無,52日,1回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材区分 2)規格区分 3)補助工法 4)供用日数 5)使用回数	鋼矢板 3型 無 52日 1回		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
G01002	鋼矢板 3型 [賃料]	1.000	t 供用日	4,680	4,680	
G15002	鋼矢板 3型 [整備費]	1.000	ton	13,140	13,140	
	合計				17,820	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		17,820	
	*** S単 - 8号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1.000 日	歩A 当たり算出
	大型土のう工 撤去,ﾊﾞｯｸﾙ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	撤去 ﾊﾞｯｸﾙ 0.000 0.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応) あり なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	28,968	28,968	
R01002	特殊作業員	1.000	人	24,582	24,582	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.260	日	18,100	22,806	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油	78.000	L	149	11,622	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	24,786	24,786	
	合計				112,764	算出数量 144.000 袋
	単価		袋		783	
	*** S単 - 9号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1.000 日	歩A 当たり算出
	大型土のう工 設置,ﾊﾞｯｸﾙ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	設置 ﾊﾞｯｸﾙ 0.000 0.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応) あり なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	28,968	28,968	
R01002	特殊作業員	1.000	人	24,582	24,582	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,706	20,706	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.360	日	18,100	24,616	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P34029	軽油 ﾊﾞﾄ-#給油	94.000	L	149	14,006	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	24,786	24,786	
	合計				137,664	算出数量 86.000 袋
	単価		袋		1,601	
	*** S単 - 10号 ***					
S18003	仮締切湧水 排水ポンプ運転 52.作業時排水.0以上~40未満.発動発電機.あり		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	1)運転日数	52				
	2)排水方法	作業時排水				
	3)排水量(m3/h)	0以上~40未満				
	4)動力区分	発動発電機				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F05041	工用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm	62.400	日	411	25,646	
F02055	発動発電機[D駆動・超低・排対型(~3次)] 25kVA	62.400	日	1,920	119,808	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄ-#給油	1,144.000	L	149	170,456	
R01002	特殊作業員	7.280	人	24,582	178,957	
Y00004	諸雑費	0.030		494,867	14,846	
	合計				509,713	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		509,713	
	*** S単 - 11号 ***					
S18004	排水ポンプ設置撤去 排水ポンプ設置撤去 1~5台.あり		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	1)ポンプ台数区分	1~5台				
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗ-型・ｸﾚﾝ・超低・排対型(~2014)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.580	日	11,700	6,786	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	28,968	14,484	
R01002	特殊作業員	0.100	人	24,582	2,458	
R01003	普通作業員	2.000	人	20,706	41,412	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄ-#給油	33.000	L	149	4,917	
R01021	運転手(特殊)	0.500	人	24,786	12,393	
	合計				82,450	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		82,450	
	*** S単 - 12号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	1)施工区分	釜場掘削・設置				
R01001	土木一般世話役	0.040	人	28,968	1,159	
R01003	普通作業員	0.100	人	20,706	2,071	
Y00004	諸雑費	0.130		3,230	420	
MO2031	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗ-型・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.570	時間	1,700	969	
R01021	運転手(特殊)	0.100	人	24,786	2,479	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-Ⅱ給油	3.400	L	149	507	
	合計				7,605	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		7,605	
	*** S単 - 13号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去 1)施工区分		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
		釜場埋戻・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:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	28,968	1,159	
R01002	特殊作業員	0.050	人	24,582	1,229	
R01003	普通作業員	0.190	人	20,706	3,934	
Y00004	諸雑費	0.030		6,322	190	
M02031	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗ-ﾗ型・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.370	時間	1,700	629	
R01021	運転手(特殊)	0.060	人	24,786	1,487	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-Ⅱ給油	2.200	L	149	328	
	合計				8,956	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		8,956	
	*** S単 - 14号 ***					
S18181	油圧圧入工(鋼矢板) 油圧圧入工(鋼矢板) 普通鋼矢板, 型,9m以下,8.5,あり 1)鋼矢板区分 2)鋼矢板規格 3)圧入長(m) 4)鋼矢板の長さ(m/枚) 5)単価0円区分(鋼矢板)		枚		10.000 枚	歩A 当たり算出
		普通鋼矢板 型 9m以下 8.5 あり		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P18004	鋼矢板 型	5.100	ton	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.360	人	28,968	10,428	
R01002	特殊作業員	0.360	人	24,582	8,850	
R01012	とび工	0.710	人	27,030	19,191	
M05435	油圧式杭圧入引抜機[ｲﾝｼﾞﾝ式エｯﾄ・排対型(2014)] 圧入力800kN 引抜力900kN	0.520	供用日	109,000	56,680	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-Ⅱ給油	47.000	L	149	7,003	
M04610	ﾗﾌﾞ-ﾝｸﾞﾙ-ﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾝ型・排対型(3次)] 25t吊	0.520	供用日	35,100	18,252	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-Ⅱ給油	34.000	L	149	5,066	
R01021	運転手(特殊)	0.360	人	24,786	8,923	
Y00004	諸雑費	0.010		134,393	1,344	
	合計				135,737	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		13,574	
	*** S単 - 15号 ***					
S19003	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,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)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
		基本運賃(自動入力) 0円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)製品長 4)運搬距離(片道) 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)深夜早朝割増率(実数)	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				
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 - 16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,10km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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 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)深夜早朝割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 10kmまで 片道計上 計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸 0.0 0.0				
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	3,410	3,410	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				4,910	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		4,910	
	*** S単 - 17号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,,-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	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		1,991	
	*** S単 - 18号 ***					
SA0107	SP 掘削補助機械搬入搬出		回		1.000 回	歩A 当たり算出
	SP 掘削補助機械搬入搬出 掘削補助機械搬入搬出,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)長期割引単価区分	掘削補助機械搬入搬出 なし				
	単価		回		44,650	
	*** S単 - 19号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-4			時間的制約:なし 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仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	0 40 ~ 0mm			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する なし 再生クラッシャーラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m ²		1,481	
	*** S単 - 20号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m ³ 以上100m ³ 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:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 計上する 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し - - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m ³		26,140	
	*** S単 - 21号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m ²		8,734	
	*** S単 - 22号 ***					
SA0331	SP 目地板		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 目地板 30m ² 未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)1工事当り使用量 2)目地板の計上 3)規格区分	30m ² 未満 計上する 目地板(ゴム発泡体) t=10mm				
	単 価		m ²		3,699	
	*** S単 - 23号 ***					
S01035	ダンプトラック運搬(超ロングアームバックホ積込)		m ³		100,000 m ³	歩A 当たり算出
	ダンプトラック運搬(超ロングアームバックホ積込) 1.0km以下,無し,良好			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)運搬距離 2)D/D通行区分 3)路面条件	1.0km以下 無し 良好				
M03005	ダンプトラック[オロード・ディーゼル] 10t積級	1.500	供用日	20,100	30,150	
W14065	タイヤ消費費 (DT国産・普通・D) 積載重量 10.0 t積	1.500	供用日	747	1,121	
P34029	軽油 バックホ給油	70.000	L	149	10,430	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01022	運転手(一般)	1.200	人	22,542	27,050	
	合計				68,751	算出数量 100.000 m3
	単価		m3		688	
	*** S単 - 24号 ***					
S02115	交通誘導警備員A		人		1,000	歩A 当たり算出
	交通誘導警備員A			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01031 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01031	交通誘導警備員A	1.000	人	15,708	15,708	
	合計				15,708	算出数量 1.000 人
	単価				15,708	
	*** S単 - 25号 ***					
S02116	残土処分費		m3		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	残土処分費 搬出先変更後,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96105		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96105	残土処分費 搬出先変更後	1.000	m3	800	800	
	合計				800	算出数量 1.000 各単位
	単価				800	
	*** S単 - 26号 ***					
S02116	迂回路案内看板		枚		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	迂回路案内看板 ホテル迂回路案内看板,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	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) P96114		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96114	迂回路案内看板 ホテル迂回路案内看板	1.000	枚	9,800	9,800	
	合計				9,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,800	
	*** S単 - 27号 ***					
S02116	迂回路案内看板		枚		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	迂回路案内看板 木製看板,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	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) P96115		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96115	迂回路案内看板 木製看板	1.000	枚	28,000	28,000	
	合計				28,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				28,000	
	*** S単 - 28号 ***					
S02116	工事標示板		枚		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	工事標示板 地域住民周知用,,			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	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96116		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96116	工事標示板 地域住民周知用	1.000	枚	10,200	10,200	
	合計				10,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,200	
	*** S単 - 29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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単価		m3		256.3	
	*** S単 - 30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 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	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	2.5m以上4.0m未満 - - あり				
	単価		m3		879.4	
	*** S単 - 31号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 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		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 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				
	単価		m3		2,726	
	*** S単 - 32号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 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,0.3km以下		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バ ック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下				
	単価		m3		377	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 33号 ***						
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準、ハック山積0.8m3(平積0.6m3)、土砂(岩塊・玉石混り土含む)、無し、9.5km以下					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 ハック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 9.5km以下				
	単 価		m3		1,566	
*** S単 - 120号 ***						
S02101	電気溶接		m		1,000	歩A 当たり算出
	電気溶接 すみ肉溶接,6mm					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
	1)溶接区分 2)板厚区分(mm)	すみ肉溶接 6mm				
P35005	電気溶接棒 軟鋼用 E4319 棒径5.0mm	0.090	kg	460	41	
R01001	土木一般世話役	0.010	人	28,968	290	
R01011	溶接工	0.010	人	28,050	281	
R01003	普通作業員	0.010	人	20,706	207	
M27432	電気溶接機[ディージン駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A	0.010	日	1,810	18	
P34029	軽油 ハト-Ⅱ給油	0.200	L	149	30	
	合 計				867	算出数量 1,000 m
	単 価		m		867	
*** S単 - 121号 ***						
S02104	ガス切断		m		100,000	歩A 当たり算出
	ガス切断 3-7mm					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
	1)板厚区分(mm)	3-7mm				
P34023	酸素ガス ポンベ	14.580	m3	570	8,311	
P34024	アセチレンガス ポンベ	5.130	kg	2,350	12,056	
Y00004	雑品 5%	0.050		20,367	1,018	
R01011	溶接工	3.420	人	28,050	95,931	
R01003	普通作業員	3.420	人	20,706	70,815	
	合 計				188,131	算出数量 100,000 m
	単 価		m		1,881	
*** S単 - 122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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
	1)板厚区分(mm)	8-12mm				
P34023	酸素ガス ポンベ	20.270	m3	570	11,554	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P34024	アセチレンガス ボンベ	8.690	kg	2,350	20,422	
Y00004	雑品 5%	0.050		31,976	1,599	
R01011	溶接工	4.540	人	28,050	127,347	
R01003	普通作業員	4.540	人	20,706	94,005	
	合計				254,927	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,549	
	*** S単 - 123号 ***					
S02112	フレンクレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F01086		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	吊上能力25t吊		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	56,500円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
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	56,500	56,500	
	合計				56,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				56,500	
	*** S単 - 124号 ***					
S02112	バックホ[加圧型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	バックホ[加圧型・クレーン・～超低・排対型(～2014)] 標準バック容量 山積0.5m3(平積0.4m3) 吊能力2.9t			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F08062		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	標準バック容量 山積0.5m3(平積0.4m3)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	10,800円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F08062	バックホ[加圧型・クレーン・～超低・排対型(～2014)] 標準バック容量 山積0.5m3(平積0.4m3) 吊能力2.9t	1.000	日	10,800	10,800	
	合計				10,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,800	
	*** S単 - 125号 ***					
S02112	バックホ[加圧型・クレーン・～超低・排対型(～2014)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	バックホ[加圧型・クレーン・～超低・排対型(～2014)] 標準バック容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F08063		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	標準バック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	17,700円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F08063	バックホ[加圧型・クレーン・～超低・排対型(～2014)] 標準バック容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.000	日	17,700	17,700	
	合計				17,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				17,700	
	*** S単 - 126号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	28,968	28,968	
	合計				28,968	算出数量 1.000 人
	単価				28,968	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 127号 ***						
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,706	20,706	
	合計				20,706	算出数量 1.000 人
	単価				20,706	
*** S単 - 128号 ***						
S02115	特殊作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	1.000	人	24,582	24,582	
	合計				24,582	算出数量 1.000 人
	単価				24,582	
*** S単 - 129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		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	24,786	24,786	
	合計				24,786	算出数量 1.000 人
	単価				24,786	
*** S単 - 130号 ***						
S02116	組立ボルト		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	組立ボルト M10×35 RFフリーウム用,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96305		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96305	組立ボルト M10×35 RFフリーウム用	1.000	個	229	229	
	合計				229	算出数量 1.000 各単位
	単価				229	
*** S単 - 131号 ***						
S02116	組立ボルト		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	組立ボルト M10×45 RFフリーウム用,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96306		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96306	組立ボルト M10×45 RFフリーウム用	1.000	個	229	229	
	合計				229	算出数量 1.000 各単位

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				229	
	*** S単 - 132号 ***					
S02116	ロックワッシャー		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ロックワッシャー RFフリーウム用,,					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) P96307				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96307	ロックワッシャー RFフリーウム用	1.000	枚	54	54	
	合 計				54	算出数量 1,000 各単位
	単 価				54	
	*** S単 - 133号 ***					
S02116	バックング		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	バックング RFフリーウム用,,					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) P96304				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96304	バックング RFフリーウム用	1.000	m	922	922	
	合 計				922	算出数量 1,000 各単位
	単 価				922	
	*** S単 - 134号 ***					
S02116	積卸し費		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	積卸し費 積み・取卸し,,					時間的制約: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 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P46402	積卸し費 積み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合 計				1,500	算出数量 1,000 各単位
	単 価				1,500	
	*** S単 - 135号 ***					
S02116	合成ゴム(平型(側壁用))		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	合成ゴム(平型(側壁用)) B75×L2200×t20,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正: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) P96302				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96302	合成ゴム(平型(側壁用)) B75×L2200×t20	1.000	枚	25,000	25,000	
	合 計				25,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				25,000	
	*** S単 - 136号 ***					
S02116	合成ゴム(平型(底版用))		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	合成ゴム(平型(底版用)) B15×L2000×t10,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正: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) P96303				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96303	合成ゴム(平型(底版用)) B15×L2000×t10	1.000	枚	6,800	6,800	
	合計				6,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,800	
	*** S単 - 137号 ***					
S02116	六角ボルト		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	六角ボルト M16×55(鋼製角形水路接続用),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96301		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96301	六角ボルト M16×55(鋼製角形水路接続用)	1.000	個	150	150	
	合計				150	算出数量 1.000 各単位
	単価				150	
	*** S単 - 138号 ***					
S02116	合板		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	合板 ラワン、t=24mm、2類,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96314		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96314	合板 ラワン、t=24mm、2類	1.000	m ²	2,741	2,741	
	合計				2,741	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,741	
	*** S単 - 139号 ***					
S02116	バタ角		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	バタ角 L4000×90×90,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96315		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96315	バタ角 L4000×90×90	1.000	本	1,810	1,810	
	合計				1,810	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,810	
	*** S単 - 140号 ***					
S02116	鉄板		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鉄板 t=3.2mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96316		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96316	鉄板 t=3.2mm	1.000	m ²	3,039	3,039	
	合計				3,039	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,039	
	*** S単 - 141号 ***					
S02116	軽油		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 A10-#給油,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P34029		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P34029	軽油 バトロ給油	1.000	L	149	149	
	合計				149	算出数量 1.000 各単位
	単価				149	
	*** S単 - 142号 ***					
S02116	カラーコーン		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	カラーコーン 赤 700 (貸借期間:172日間),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96324		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96324	カラーコーン 赤 700 (貸借期間:172日間)	1.000	個	748	748	
	合計				748	算出数量 1.000 各単位
	単価				748	
	*** S単 - 143号 ***					
S02116	コーンバー		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コーンバー L2000 (貸借期間:172日間),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96325		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96325	コーンバー L2000 (貸借期間:172日間)	1.000	本	1,708	1,708	
	合計				1,708	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,708	
	*** S単 - 144号 ***					
S02116	チューブ保安灯		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	チューブ保安灯 10m/本 (貸借期間:172日間),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96326		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96326	チューブ保安灯 10m/本 (貸借期間:172日間)	1.000	本	7,308	7,308	
	合計				7,308	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,308	
	*** S単 - 145号 ***					
S02116	迂回路案内看板		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	迂回路案内看板 西日本霊園用,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96322		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96322	迂回路案内看板 西日本霊園用	1.000	枚	15,000	15,000	
	合計				15,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,000	
	*** S単 - 146号 ***					

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	工事表示板		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	工事表示板 地域住民周知用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96323		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96323	工事表示板 地域住民周知用	1.000	枚		15,000	
	合計				15,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,000	
	*** S単 - 147号 ***					
S02116	快適トイレ		基・月		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	快適トイレ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96122		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96122	快適トイレ	1.000	基・月		51,000	
	合計				51,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				51,000	
	*** S単 - 148号 ***					
S02116	アスベスト分析(定性)		検体		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	アスベスト分析(定性) JIS A 1481-2			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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) P96120		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
P96120	アスベスト分析(定性) JIS A 1481-2	1.000	検体		38,000	
	合計				38,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				38,000	
	*** S単 - 149号 ***					
S02116	アスベスト分析(定量)		検体		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	アスベスト分析(定量) JIS A 1481-3			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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) P96121		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
P96121	アスベスト分析(定量) JIS A 1481-3	1.000	検体		19,000	
	合計				19,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				19,000	
	*** S単 - 150号 ***					
S02300	現場発生材及び支給品運搬		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	現場発生材及び支給品運搬			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	単価		ton		1,767	
	*** S単 - 151号 ***					

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S18002	大型土のう工 大型土のう工 撤去,ﾊﾞｯｸﾙ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり		袋		1,000	歩A 当たり算出
	1)施工区分	撤去		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	2)施工機械区分	ﾊﾞｯｸﾙ		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	28,968	28,968	
R01002	特殊作業員	1.000	人	24,582	24,582	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.260	日	11,700	14,742	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	78.000	L	149	11,622	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	24,786	24,786	
	合計				104,700	算出数量 144,000袋
	単価		袋		727	
	*** S単 - 152号 ***					
S18002	大型土のう工 大型土のう工 設置,ﾊﾞｯｸﾙ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり		袋		1,000	歩A 当たり算出
	1)施工区分	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
	2)施工機械区分	ﾊﾞｯｸﾙ		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	28,968	28,968	
R01002	特殊作業員	1.000	人	24,582	24,582	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,706	20,706	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.360	日	11,700	15,912	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	94.000	L	149	14,006	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	24,786	24,786	
	合計				128,960	算出数量 86,000袋
	単価		袋		1,500	
	*** S単 - 153号 ***					
S18002	大型土のう工 大型土のう工 製作・設置,ﾊﾞｯｸﾙ,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり		袋		1,000	歩A 当たり算出
	1)施工区分	製作・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
	2)施工機械区分	ﾊﾞｯｸﾙ		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)採取土区分	現地土		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	28,968	28,968	
R01002	特殊作業員	1.000	人	24,582	24,582	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,706	20,706	
Y00004	諸雑費	0.040		74,256	2,970	
P37005	耐候性大型土のう袋 耐候性大型土のう袋(1年対応)	36.000	枚	3,770	135,720	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
F08063	バックホウ[クロー型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.390	日	11,700	16,263	
P34029	軽油 バックホウ給油	104.000	L	149	15,496	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	24,786	24,786	
	合計				269,491	算出数量 36.000 袋
	単価		袋		7,486	
	*** S単 - 154号 ***					
S18003	8インチポンプ運転 排水ポンプ運転 14.常時排水,40以上～120未満,発動発電機,あり		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	1)運転日数	14		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	2)排水方法	常時排水		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)排水量(m3/h)	40以上～120未満		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)動力区分	発動発電機				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F05051	工用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm	15.400	日	557	8,578	
F02056	発動発電機[D駆動・超低・排対型(～1次)] 35kVA	15.400	日	2,290	35,266	
P34029	軽油 バックホウ給油	1,372.000	L	149	204,428	
R01002	特殊作業員	2.380	人	24,582	58,505	
Y00004	諸雑費	0.010		306,777	3,068	
	合計				309,845	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		309,845	
	*** S単 - 155号 ***					
S18004	8インチポンプ設置 排水ポンプ設置撤去 1～5台,あり		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	1)ポンプ台数区分	1～5台		時間的制約:なし 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)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
				深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
F08063	バックホウ[クロー型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.580	日	11,700	6,786	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	28,968	14,484	
R01002	特殊作業員	0.100	人	24,582	2,458	
R01003	普通作業員	2.000	人	20,706	41,412	
P34029	軽油 バックホウ給油	33.000	L	149	4,917	
R01021	運転手(特殊)	0.500	人	24,786	12,393	
	合計				82,450	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		82,450	
	*** S単 - 156号 ***					
S18006	2インチポンプ運転(常時) 排水ポンプ運転(小口径) 34.常時排水,0以上～6未満,発動発電機,あり		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	1)運転日数	34		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	2)排水方法	常時排水		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)排水量(m3/h)	0以上～6未満		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	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	37.400	日	597	22,328	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	986.000	L	162	159,732	
R01002	特殊作業員	5.780	人	24,582	142,084	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	諸雑費	0.080		324,144	25,932	
	合計				350,076	算出数量 1.000 箇所
	単価				350,076	
	*** S単 - 157号 ***					
S18006	2インチポンプ運転(作業時)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 20.作業時排水.0以上~6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	20		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~6未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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	22.000	日	597	13,134	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	192.000	L	162	31,104	
R01002	特殊作業員	2.800	人	24,582	68,830	
Y00004	諸雑費	0.100		113,068	11,307	
	合計				124,375	算出数量 1.000 箇所
	単価				124,375	
	*** S単 - 158号 ***					
S18006	3インチポンプ運転(No.2)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 17.常時排水.6以上~30未満,発動発電機,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転日数	17		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法	常時排水		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h)	6以上~30未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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				
F02075	発動発電機[D駆動・超低騒音型] 定格容量5kva	18.700	日	1,290	24,123	
P34029	軽油 H・H給油	289.000	L	149	43,061	
R01002	特殊作業員	2.890	人	24,582	71,042	
Y00004	諸雑費	0.080		138,226	11,058	
	合計				149,284	算出数量 1.000 箇所
	単価				149,284	
	*** S単 - 159号 ***					
S18006	3インチポンプ運転(No.3~5.常時)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 28.常時排水.6以上~30未満,発動発電機,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転日数	28		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法	常時排水		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h)	6以上~30未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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				
F02075	発動発電機[D駆動・超低騒音型] 定格容量5kva	30.800	日	1,290	39,732	
P34029	軽油 H・H給油	476.000	L	149	70,924	
R01002	特殊作業員	4.760	人	24,582	117,010	
Y00004	諸雑費	0.080		227,666	18,213	
	合計				245,879	算出数量 1.000 箇所
	単価				245,879	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 160号 ***						
S18006	3インチポンプ運転 (No.3~5、作業時)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転 (小口径) 90、作業時排水、6以上~30未満、発動発電機、あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転日数	90		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)	6以上~30未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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				
F02075	発動発電機 [D駆動・超低騒音型] 定格容量5kva	99.000	日	1,290	127,710	
P34029	軽油 バト-Ⅱ給油	504.000	L	149	75,096	
R01002	特殊作業員	12.600	人	24,582	309,733	
Y00004	諸雑費	0.100		512,539	51,254	
	合計				563,793	算出数量 1.000 箇所
	単価				563,793	
*** S単 - 161号 ***						
S18006	4インチポンプ運転 (No.6、常時)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転 (小口径) 8、常時排水、6以上~30未満、発動発電機、あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転日数	8		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法	常時排水		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h)	6以上~30未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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				
F02075	発動発電機 [D駆動・超低騒音型] 定格容量5kva	8.800	日	1,290	11,352	
P34029	軽油 バト-Ⅱ給油	136.000	L	149	20,264	
R01002	特殊作業員	1.360	人	24,582	33,432	
Y00004	諸雑費	0.080		65,048	5,204	
	合計				70,252	算出数量 1.000 箇所
	単価				70,252	
*** S単 - 162号 ***						
S18006	4インチポンプ運転 (No.6、作業時)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転 (小口径) 58、作業時排水、6以上~30未満、発動発電機、あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転日数	58		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)	6以上~30未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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				
F02075	発動発電機 [D駆動・超低騒音型] 定格容量5kva	63.800	日	1,290	82,302	
P34029	軽油 バト-Ⅱ給油	325.000	L	149	48,425	
R01002	特殊作業員	8.120	人	24,582	199,606	
Y00004	諸雑費	0.100		330,333	33,033	
	合計				363,366	算出数量 1.000 箇所
	単価				363,366	
*** S単 - 163号 ***						
S18006	3インチポンプ運転 (No.7)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転 (小口径) 17、常時排水、6以上~30未満、発動発電機、あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転日数	17		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法	常時排水		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仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)排水量(m3/h) 4)動力源区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	6以上~30未満 発動発電機 あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F02075	発動発電機[D駆動・超低騒音型] 定格容量5kva	18.700	日	1,290	24,123	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	289.000	L	149	43,061	
R01002	特殊作業員	2.890	人	24,582	71,042	
Y00004	諸雑費	0.080		138,226	11,058	
	合計				149,284	算出数量 1.000 箇所
	単価				149,284	
	*** S単 - 164号 ***					
S18006	3インチポンプ運転(No.8)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 10.常時排水,6以上~30未満,発動発電機,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転日数 2)排水方法	10 常時排水		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h) 4)動力源区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	6以上~30未満 発動発電機 あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F02075	発動発電機[D駆動・超低騒音型] 定格容量5kva	11.000	日	1,290	14,190	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	170.000	L	149	25,330	
R01002	特殊作業員	1.700	人	24,582	41,789	
Y00004	諸雑費	0.080		81,309	6,505	
	合計				87,814	算出数量 1.000 箇所
	単価				87,814	
	*** S単 - 165号 ***					
S18006	4インチポンプ運転(No.9、常時)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 7.常時排水,6以上~30未満,発動発電機,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転日数 2)排水方法	7 常時排水		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h) 4)動力源区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	6以上~30未満 発動発電機 あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F02075	発動発電機[D駆動・超低騒音型] 定格容量5kva	7.700	日	1,290	9,933	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	119.000	L	149	17,731	
R01002	特殊作業員	1.190	人	24,582	29,253	
Y00004	諸雑費	0.080		56,917	4,553	
	合計				61,470	算出数量 1.000 箇所
	単価				61,470	
	*** S単 - 166号 ***					
S18006	4インチポンプ運転(No.9、作業時)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 48.作業時排水,6以上~30未満,発動発電機,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転日数 2)排水方法	48 作業時排水		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h) 4)動力源区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	6以上~30未満 発動発電機 あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F02075	発動発電機[D駆動・超低騒音型] 定格容量5kva	52.800	日	1,290	68,112	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	269.000	L	149	40,081	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01002	特殊作業員	6.720	人	24,582	165,191	
Y00004	諸雑費	0.100		273,384	27,338	
	合計				300,722	算出数量 1.000 箇所
	単価				300,722	
	*** S単 - 167号 ***					
S18006	3インチポンプ運転 (No.11、常時)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転 (小口径) 58.常時排水.6以上~30未満,発動発電機,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転日数	58		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法	常時排水		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h)	6以上~30未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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				
F02075	発動発電機 [D駆動・超低騒音型] 定格容量5kva	63.800	日	1,290	82,302	
P34029	軽油 H・H給油	986.000	L	149	146,914	
R01002	特殊作業員	9.860	人	24,582	242,379	
Y00004	諸雑費	0.080		471,595	37,728	
	合計				509,323	算出数量 1.000 箇所
	単価				509,323	
	*** S単 - 168号 ***					
S18006	3インチポンプ (No.11、作業時)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転 (小口径) 86.作業時排水.6以上~30未満,発動発電機,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転日数	86		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)	6以上~30未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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				
F02075	発動発電機 [D駆動・超低騒音型] 定格容量5kva	94.600	日	1,290	122,034	
P34029	軽油 H・H給油	482.000	L	149	71,818	
R01002	特殊作業員	12.040	人	24,582	295,967	
Y00004	諸雑費	0.100		489,819	48,982	
	合計				538,801	算出数量 1.000 箇所
	単価				538,801	
	*** S単 - 169号 ***					
S18007	2インチポンプ設置		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:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.300	人	28,968	8,690	
R01003	普通作業員	0.500	人	20,706	10,353	
	合計				19,043	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		19,043	
	*** S単 - 170号 ***					
S18007	3.4インチポンプ設置		箇所		1.000 箇所	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仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	排水ポンプ設置撤去 (小口径) 口径 100mm, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分 (賃料機械)	口径 100mm あり		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	28,968	14,484	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,706	20,706	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型・ｸﾚﾝ・超低・排対型 (-2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.500	日	11,700	5,850	
R01021	運転手 (特殊)	0.340	人	24,786	8,427	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油	21.000	L	149	3,129	
	合計				52,596	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		52,596	
	*** S単 - 171号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂, 上記以外 (小規模), -, -,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	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		1,991	
	*** S単 - 172号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準, ﾊﾞｯｸﾙ山積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: 4週8休以上	
	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 ﾊﾞｯｸﾙ山積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		1,566	
	*** S単 - 173号 ***					
SA0333	SP シール材		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP シール材 設置する			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1)シール材の設置	設置する				
	単価		m		2,055	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 34号 ***						
S01034	不整地運搬 不整地運搬 310m以下 1)運搬距離		m3		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
		310m以下				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
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-Ⅱ給油	140.000	L	153	21,420	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,908	25,908	
	合計				79,945	算出数量 139.000 m3
	単価		m3		575	
*** S単 - 35号 ***						
S02101	電気溶接 電気溶接 すみ肉溶接,6mm 1)溶接区分 2)板厚区分(mm)		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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
		すみ肉溶接 6mm				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
P35005	電気溶接棒 軟鋼用 E4319 棒径5.0mm	0.090	kg	460	41	
R01001	土木一般世話役	0.010	人	29,988	300	
R01011	溶接工	0.010	人	29,682	297	
R01003	普通作業員	0.010	人	21,726	217	
M27432	電気溶接機[ディーズエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A	0.010	日	1,810	18	
P34029	軽油 バト-Ⅱ給油	0.200	L	153	31	
	合計				904	算出数量 1.000 m
	単価		m		904	
*** S単 - 36号 ***						
S02111	浅層改良用ベースマシーン(改造費含む) 浅層改良用ベースマシーン(改造費含む) BH加-ラ型・超ダグ仕様山積0.4m3排対型(2次) 1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力		供用日		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
		M96104 BH加-ラ型・超ダグ仕様山積0.4m3				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
		36,900円				
M96104	浅層改良用ベースマシーン(改造費含む) BH加-ラ型・超ダグ仕様山積0.4m3排対型(2次)	1.000	供用日	36,900	36,900	
	合計				36,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				36,900	
*** S単 - 37号 ***						
S02111	浅層改良用攪拌混合器 浅層改良用攪拌混合器 深度0.5m以上2.0m以下 1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力		供用日		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
		M96103 深度0.5m以上2.0m以下				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
		39,000円				
M96103	浅層改良用攪拌混合器 深度0.5m以上2.0m以下	1.000	供用日	39,000	39,000	
	合計				39,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				39,000	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 38号 ***						
S02111	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・後方超小旋回型・排対型2次]		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・後方超小旋回型・排対型2次] 山積0.45m3			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	M96101		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	山積0.45m3		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	11,500円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96101	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・後方超小旋回型・排対型2次] 山積0.45m3	1.000	供用日	11,500	11,500	
	合計				11,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,500	
*** S単 - 39号 ***						
S02111	油圧マルチャー		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	油圧マルチャー 0.45m3ﾊﾞｯｸﾙ用			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)機械器具損料コード	M96102		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	0.45m3ﾊﾞｯｸﾙ用		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	80,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96102	油圧マルチャー 0.45m3ﾊﾞｯｸﾙ用	1.000	供用日	80,000	80,000	
	合計				80,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				80,000	
*** S単 - 40号 ***						
S02115	普通作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,726	21,726	
	合計				21,726	算出数量 1.000 人
	単価				21,726	
*** S単 - 41号 ***						
S02115	運転手(特殊)		人		1,000 人	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	R01021		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
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 - 42号 ***						
S02115	土木一般世話役		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
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

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				29,988	
	*** S単 - 43号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	1.000	人	25,602	25,602	
	合 計				25,602	算出数量 1,000 人
	単 価				25,602	
	*** S単 - 44号 ***					
S02116	殻運搬		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	殻運搬 果樹選定小屋(石綿含有資材以外),,			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)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) P96101		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96101	殻運搬 果樹選定小屋(石綿含有資材以外)	1.000	式	258,000	258,000	
	合 計				258,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				258,000	
	*** S単 - 45号 ***					
S02116	産業廃棄物処分費		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処分費 果樹選定小屋(石綿含有資材以外),,			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96102		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96102	産業廃棄物処分費 果樹選定小屋(石綿含有資材以外)	1.000	式	201,000	201,000	
	合 計				201,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				201,000	
	*** S単 - 46号 ***					
S02116	殻運搬		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	殻運搬 果樹選定小屋(石綿含有資材),,			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96103		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96103	殻運搬 果樹選定小屋(石綿含有資材)	1.000	ton	15,000	15,000	
	合 計				15,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				15,000	
	*** S単 - 47号 ***					
S02116	産業廃棄物処分費		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処分費 果樹選定小屋(石綿含有資材),,			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)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) P96104		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96104	産業廃棄物処分費 果樹選定小屋(石綿含有資材)	1.000	ton	31,000	31,000	
	合計				31,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				31,000	
	*** S単 - 48号 ***					
S02116	再生クラッシュヤラン		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地区資材(Jコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
J03118	再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	1.000	m3	1,850	1,850	
	合計				1,850	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,850	
	*** S単 - 49号 ***					
S02116	山土砂		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	山土砂			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地区資材(Jコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
J03206	山土砂	1.000	m3	2,200	2,200	
	合計				2,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,200	
	*** S単 - 50号 ***					
S02116	接合プレート		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	接合プレート 敷鉄板接合用,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96107		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96107	接合プレート 敷鉄板接合用	1.000	枚	400	400	
	合計				400	算出数量 1.000 各単位
	単価				400	
	*** S単 - 51号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管 300,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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) P96100		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96100	高密度ポリエチレン管 300	1.000	m	4,325	4,325	
	合計				4,325	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,325	
	*** S単 - 52号 ***					
S02116	縞鋼板		m ² 供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	縞鋼板 1524×3048×22,,			時間的制約:なし 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仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96106		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96106	編鋼板 1524×3048×22	1.000	m ² 供用日	2,361	2,361	
	合計				2,361	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,361	
	*** S単 - 53号 ***					
S02116	カラーコーン カラーコーン 赤 700 賃料:207日,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96108		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P96108	カラーコーン 赤 700 賃料:207日	1.000	個	876	876	
	合計				876	算出数量 1.000 各単位
	単価				876	
	*** S単 - 54号 ***					
S02116	カラーバー カラーバー 赤、白 L=2000 賃料:207日,,		本		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) P96109		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P96109	カラーバー 赤、白 L=2000 賃料:207日	1.000	本	2,604	2,604	
	合計				2,604	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,604	
	*** S単 - 55号 ***					
S02116	保安灯 保安灯 H1000mm,ホ-ル,グロ-ブ,30台 賃料:207日,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96110		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P96110	保安灯 H1000mm,ホ-ル,グロ-ブ,30台 賃料:207日	1.000	個	1,100	1,100	
	合計				1,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,100	
	*** S単 - 56号 ***					
S02116	可塑性グラウト充填工 可塑性グラウト充填工 材工共,,		m ³		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) P96112		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
P96112	可塑性グラウト充填工 材工共	1.000	m ³	140,761	140,761	
	合計				140,761	算出数量 1.000 各単位
	単価				140,761	
	*** S単 - 57号 ***					

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	固化材(発塵抑制型) 固化材(発塵抑制型) 生石灰系PTFE処理防塵固化材,,		ton		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) P96111		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96111	固化材(発塵抑制型) 生石灰系PTFE処理防塵固化材	1.000	ton	32,000	32,000	
	合計				32,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				32,000	
	*** S単 - 58号 ***					
S02116	軽油 軽油 A'HD-II給油,,		L		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) P34029		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P34029	軽油 A'HD-II給油	1.000	L	153	153	
	合計				153	算出数量 1,000 各単位
	単価				153	
	*** S単 - 59号 ***					
S02116	仮設サイホン管 仮設サイホン管 周辺資材込み,,		式		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) P96113		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96113	仮設サイホン管 周辺資材込み	1.000	式	1,032,920	1,032,920	
	合計				1,032,920	算出数量 1,000 各単位
	単価				1,032,920	
	*** S単 - 60号 ***					
S02116	架空線防護費 架空線防護費 九州電力,,		式		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) P96117		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96117	架空線防護費 九州電力	1.000	式	427,000	427,000	
	合計				427,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				427,000	
	*** S単 - 61号 ***					
S02116	架空線防護費 架空線防護費 NTT,,		式		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) P96118		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96118	架空線防護費 NTT	1.000	式	299,300	299,300	
	合計				299,300	算出数量 1,000 各単位
	単価				299,300	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 62号 ***					
S02116	コーン貫入試験		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コーン貫入試験 単管式					時間的制約: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) P96119				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96119	コーン貫入試験 単管式	1.000	m	2,955	2,955	
	合計				2,955	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,955	
	*** S単 - 63号 ***					
S02116	アスベスト分析(定性)		検体		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	アスベスト分析(定性) JIS A 1481-2					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正: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) P96120				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96120	アスベスト分析(定性) JIS A 1481-2	1.000	検体	38,000	38,000	
	合計				38,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				38,000	
	*** S単 - 64号 ***					
S02116	アスベスト分析(定量)		検体		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	アスベスト分析(定量) JIS A 1481-3					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正: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) P96121				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96121	アスベスト分析(定量) JIS A 1481-3	1.000	検体	19,000	19,000	
	合計				19,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				19,000	
	*** S単 - 65号 ***					
S02116	快適トイレ		基・月		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	快適トイレ					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正: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) P96122				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96122	快適トイレ	1.000	基・月	51,000	51,000	
	合計				51,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				51,000	
	*** S単 - 66号 ***					
S02116	RFフリューム本体(官貸品)		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	RFフリューム本体(官貸品) 縦波型22-E B2306×H1818 損耗率55%					時間的制約: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) P96123				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96123	RFフリューム本体(官貸品) 縦波型22-E B2306×H1818 損耗率55%	1.000	m	27,480	27,480	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				27,480	算出数量 1.000 各単位
	単価				27,480	
	*** S単 - 67号 ***					
S02116	耐候性大型土のう袋		袋		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	耐候性大型土のう袋 1年耐久,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96124		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96124	耐候性大型土のう袋 1年耐久	1.000	袋	1,058	1,058	
	合計				1,058	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,058	
	*** S単 - 68号 ***					
S02116	H形鋼		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	H形鋼 SS400 H-400×400×13×21,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96125		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
P96125	H形鋼 SS400 H-400×400×13×21	1.000	ton	123,000	123,000	
	合計				123,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				123,000	
	*** S単 - 69号 ***					
S02116	溝形鋼		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	溝形鋼 SS400 [-380×100×13,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	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) P96126		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
P96126	溝形鋼 SS400 [-380×100×13	1.000	ton	123,500	123,500	
	合計				123,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				123,500	
	*** S単 - 70号 ***					
S02116	等辺山形鋼		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	等辺山形鋼 SS400 L-100×100×10,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96127		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
P96127	等辺山形鋼 SS400 L-100×100×10	1.000	ton	128,000	128,000	
	合計				128,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				128,000	
	*** S単 - 71号 ***					
S02116	橋梁用H形鋼		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	橋梁用H形鋼 広幅350,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96128		豪雪補正: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仮設工事 (第3回変更)

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:補正なし
P96128	橋梁用H形鋼 広幅350	1.000	ton	161,000	161,000	
	合計				161,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				161,000	
	*** S単 - 72号 ***					
S02116	橋梁用H形鋼 橋梁用H形鋼 広幅300,		ton		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) P96129		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:補正なし
P96129	橋梁用H形鋼 広幅300	1.000	ton	159,000	159,000	
	合計				159,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				159,000	
	*** S単 - 73号 ***					
S02120	構造物取壊し工 構造物取壊し工 果樹選定小屋		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	A96101 果樹選定小屋 1,155,000円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
A96101	構造物取壊し工 果樹選定小屋	1.000	式	1,155,000	1,155,000	
	合計				1,155,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,155,000	
	*** S単 - 74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 2)資材規格 3)単価の入力	P52003 アスファルトコンクリート廃材 3,525円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
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 - 75号 ***					
S02123	建設廃材 建設廃材 無筋コンクリート廃材		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P52001 無筋コンクリート廃材 3,525円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P52001	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1.000	m3	3,525	3,525	
	合計				3,525	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,525	
	*** S単 - 76号 ***					
S02721	【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	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仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業区分	無筋		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)時間的制約	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	機械		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分	昼間施工				
	5)低騒音・低振動対策	しない				
A73501	構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	8,251	8,251	
	合計				8,251	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		8,251	
	*** S単 - 77号 ***					
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VP,300mm,片受直管ｽｰﾌﾞ付,5.0m管,2箇所,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種区分	VP		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm)	300mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分	片受直管ｽｰﾌﾞ付		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管長区分	5.0m管				
	5)接合箇所	2箇所				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P05130	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VP) TS片ｽﾘｰﾌﾞ 径300 長5.0m	1.950	本	0	0	
Y00004	諸雑費	0.022		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.100	人	29,988	2,999	
R01002	特殊作業員	0.180	人	25,602	4,608	
R01003	普通作業員	0.270	人	21,726	5,866	
F08061	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.150	日	7,160	1,074	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	4.400	L	153	673	
R01021	運転手(特殊)	0.100	人	25,908	2,591	
	合計				17,811	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,781	
	*** S単 - 78号 ***					
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,400mm,片受直管ｽｰﾌﾞ付,5.0m管,9箇所,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種区分	VU		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm)	400mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分	片受直管ｽｰﾌﾞ付		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管長区分	5.0m管				
	5)接合箇所	9箇所				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P05120	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) TS片ｽﾘｰﾌﾞ 径400 長5.0m	1.950	本	0	0	
Y00004	諸雑費	0.029		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.200	人	29,988	5,998	
R01002	特殊作業員	0.390	人	25,602	9,985	
R01003	普通作業員	0.550	人	21,726	11,949	
F08061	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.260	日	7,160	1,862	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	7.900	L	153	1,209	
R01021	運転手(特殊)	0.180	人	25,908	4,663	
	合計				35,666	算出数量 10.000 m
	単価		m		3,567	
	*** S単 - 79号 ***					

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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以上50m未満, -, 無し, 曲線部(半径30m以下), 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以上50m未満 - 無し 曲線部(半径30m以下) 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: 4週8休以上	
A03002	ガードレール設置(土中建込) 塗装品(白色)C-4E	1.320	m	8,800	11,616	
P22017	ガードレール 路側用 塗装品 Gr-C-4E	1.000	m	7,340	7,340	
	合計				4,276	算出数量 1.000 m
	単価		m		4,276	
	*** S単 - 80号 ***					
S08712	【ガードレール撤去】 【ガードレール撤去】 コンクリート建込用, B-C-2B, (旧B-C-2BS), 受けない, 無し		m		1,000	歩A 当たり算出
	1) 作業区分 2) 規格 3) 時間的制約 4) 夜間作業	コンクリート建込用 B-C-2B, (旧B-C-2BS) 受けない 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: 4週8休以上	
A03082	ガードレール撤去(コンクリート) A-B-C 2B	1.000	m	1,622	1,622	
	合計				1,622	算出数量 1.000 m
	単価		m		1,622	
	*** S単 - 81号 ***					
S08717	【ガードパイプ撤去】 【ガードパイプ撤去】 ガードパイプ撤去, コンクリート建込, 塗装, Gp-Bp-2B, 受けない, 無し		m		1,000	歩A 当たり算出
	1) 作業区分 2) 作業種別 3) 仕様 4) 規格 5) 時間的制約 6) 夜間作業	ガードパイプ撤去 コンクリート建込 塗装 Gp-Bp-2B 受けない 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: 4週8休以上	
A04441	ガードパイプ撤去(コンクリート建込) Gp-Bp-2B	1.000	m	1,683	1,683	
	合計				1,683	算出数量 1.000 m
	単価		m		1,683	
	*** S単 - 82号 ***					
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削, 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)	表土掘削 あり		時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
F08015	バックホウ[加型・超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	1.390	日	10,900	15,151	
P34029	軽油 バトリ給油	88.000	L	153	13,464	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,908	25,908	
	合計				54,523	算出数量 887.000 m ²
	単価		m ²		61	
	*** S単 - 83号 ***					

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] [賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用),300型,無,92日,1回		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	1)仮設材区分 2)規格区分 3)補助工法 4)供用日数 5)使用回数	H形鋼(杭使用) 300型 無 92日 1回		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
G02003	H形鋼(杭使用) 300型 [賃料]	1.000	t 供用日	8,280	8,280	
G15023	H形鋼(杭使用) 300型 [整備費]	1.000	ton	8,651	8,651	
	合計				16,931	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		16,931	
	*** S単 - 84号 ***					
S17003	敷鉄板 敷鉄板 敷鉄板,22×1524×6096,183日,1回		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	1)仮設材区分 2)規格区分 3)供用日数 4)使用回数	敷鉄板 22×1524×6096 183日 1回		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1.000	m ² 供用日	1,515	1,515	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1.000	m ²	118	118	
	合計				1,633	算出数量 1.000 m ²
	単価		m ²		1,633	
	*** S単 - 85号 ***					
S17003	覆工板 覆工板 覆工板,鋼製滑り止め加工付(補強型),92日,1回		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	1)仮設材区分 2)規格区分 3)供用日数 4)使用回数	覆工板 鋼製滑り止め加工付(補強型) 92日 1回		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
G03012	覆工板 鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料]	1.000	m ² 供用日	5,880	5,880	
G15065	覆工板 鋼製滑り止め加工付き(補強型) [整備費]	1.000	m ²	1,342	1,342	
	合計				7,222	算出数量 1.000 m ²
	単価		m ²		7,222	
	*** S単 - 86号 ***					
S18002	大型土のう工 大型土のう工 撤去,ハ ッ杓,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし		袋		1,000 日	歩A 当たり算出
	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) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	撤去 ハ ッ杓 0.000 0.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応) あり なし		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
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	
F08063	ハ ッ杓[クレーン・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準ハ ッ杓容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.260	日	18,100	22,806	
P34029	軽油 ハ トロ給油	78.000	L	153	11,934	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,908	25,908	
	合計				116,238	算出数量 144.000 袋

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		袋		807	
	*** S単 - 87号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1,000	日 歩A 当たり算出
	大型土のう工 設置,ﾊﾞｯｸﾙ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分	設置				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)施工機械区分	ﾊﾞｯｸﾙ				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,988	29,988	
R01002	特殊作業員	1.000	人	25,602	25,602	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,726	21,726	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.360	日	18,100	24,616	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	94.000	L	153	14,382	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,908	25,908	
	合 計				142,222	算出数量 86.000 袋
	単 価		袋		1,654	
	*** S単 - 88号 ***					
S18033	支保工(小規模)		空m3		10,000	空m3 歩A 当たり算出
	支保工(小規模) パイプサポート支保(小規模),40KN/m ² 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)施工区分	パイプサポート支保(小規模)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)支保耐力KN/m ²	40KN/m ² 以下				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
R01001	土木一般世話役	0.290	人	29,988	8,697	
R01009	型わく工	0.530	人	27,642	14,650	
R01012	とび工	0.250	人	28,356	7,089	
R01003	普通作業員	0.570	人	21,726	12,384	
Y00004	諸雑費	0.130		42,820	5,567	
	合 計				48,387	算出数量 10.000 空m3
	単 価		空m3		4,839	
	*** S単 - 89号 ***					
S18054	敷鉄板設置工		m ²		1,000.000	m ² 歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置,0,1,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)施工区分	設置				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)供用日数	0				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)使用回数	1				
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01002	特殊作業員	1.500	人	25,602	38,403	
R01003	普通作業員	1.500	人	21,726	32,589	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.710	日	11,700	20,007	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	179.000	L	153	27,387	
R01021	運転手(特殊)	1.500	人	25,908	38,862	
	合 計				157,248	算出数量 1,000.000 m ²
	単 価		m ²		157	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 90号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000,000	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,16,1,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)施工区分	設置～賃料～撤去				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)供用日数	16				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)使用回数	1				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	148	148,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m ²	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	25,602	74,246	
R01003	普通作業員	2.900	人	21,726	63,005	
F08063	ハックル[加ラ型・クレーン～超低・排対型(～2014)] 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	11,700	38,727	
P34029	軽油 ハトル給油	345.000	L	153	52,785	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	25,908	75,133	
	合計				569,896	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		570	
	*** S単 - 91号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000,000	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置,0,1,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)施工区分	設置				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)供用日数	0				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)使用回数	1				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01002	特殊作業員	1.500	人	25,602	38,403	
R01003	普通作業員	1.500	人	21,726	32,589	
F08063	ハックル[加ラ型・クレーン～超低・排対型(～2014)] 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.710	日	11,700	20,007	
P34029	軽油 ハトル給油	179.000	L	153	27,387	
R01021	運転手(特殊)	1.500	人	25,908	38,862	
	合計				157,248	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		157	
	*** S単 - 92号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100,000	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分	敷設				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	155				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
						深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P26102	土木安定用材(マット・シート類)	104.000	m ²	155	16,120	
R01003	普通作業員	0.160	人	21,726	3,476	
	合計				19,596	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		196	
	*** S単 - 93号 ***					
S18071	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(下部工)		ton		10,000	歩A 当たり算出
	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(下部工) 杭基礎(杭橋脚),設置,加ラクレーン,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)基礎形式	杭基礎(杭橋脚)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)施工内容	設置				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仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)使用機械 4)クレーン規格	クレーン 80t吊		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
R01051	橋りょう世話役	2.100	人	39,576	83,110	
R01052	橋りょう特殊工	4.900	人	33,966	166,433	
R01011	溶接工	1.800	人	29,682	53,428	
R01003	普通作業員	1.300	人	21,726	28,244	
Y00004	諸雑費	0.130		331,215	43,058	
MO4711	クレーン[油圧駆動式クレーン・ラジック型・排対型(2014)] 80t吊	2.240	供用日	98,300	220,192	
P34029	軽油 バトロ給油	201.000	L	153	30,753	
R01021	運転手(特殊)	1.700	人	25,908	44,044	
	合計				669,262	算出数量 10.000 ton
	単価		ton		66,926	
	*** S単 - 94号 ***					
S18073	杭橋脚・導杭打込引抜工(バイククレーン)		本		10.000 本	歩A 当たり算出
	杭橋脚・導杭打込引抜工(バイククレーン) 杭橋脚,バイククレーン単独打込,50未満,20m以下,10m以下,H300,90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	杭橋脚		豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
	2)施工区分	バイククレーン単独打込		基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	3)最大N値(N)判定	50未満		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)打込判定	20m以下				
	5)打込・引抜長判定	10m以下				
	6)H形鋼規格	H300				
	7)バース機械規格	90吊				
R01001	土木一般世話役	0.590	人	29,988	17,693	
R01012	とび工	1.180	人	28,356	33,460	
R01003	普通作業員	0.590	人	21,726	12,818	
MO5048	バイククレーン(単体)[電動式・普通型] 60kW	0.780	供用日	21,700	16,926	
MO4712	クレーン[油圧駆動式クレーン・ラジック型・排対型(2014)] 90吊	0.780	供用日	117,000	91,260	
P34029	軽油 バトロ給油	62.000	L	153	9,486	
R01021	運転手(特殊)	0.590	人	25,908	15,286	
Y00004	諸雑費	0.200		196,929	39,386	
	合計				236,315	算出数量 10.000 本
	単価		本		23,632	
	*** S単 - 95号 ***					
S18073	杭橋脚・導杭打込引抜工(バイククレーン)		本		10.000 本	歩A 当たり算出
	杭橋脚・導杭打込引抜工(バイククレーン) 杭橋脚,バイククレーン単独打込,50未満,20m以下,10m以下,H350,90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	杭橋脚		豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
	2)施工区分	バイククレーン単独打込		基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	3)最大N値(N)判定	50未満		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)打込判定	20m以下				
	5)打込・引抜長判定	10m以下				
	6)H形鋼規格	H350				
	7)バース機械規格	90吊				
R01001	土木一般世話役	0.770	人	29,988	23,091	
R01012	とび工	1.540	人	28,356	43,668	
R01003	普通作業員	0.770	人	21,726	16,729	
MO5048	バイククレーン(単体)[電動式・普通型] 60kW	1.020	供用日	21,700	22,134	
MO4712	クレーン[油圧駆動式クレーン・ラジック型・排対型(2014)] 90吊	1.020	供用日	117,000	119,340	
P34029	軽油 バトロ給油	81.000	L	153	12,393	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01021	運転手(特殊)	0.770	人	25,908	19,949	
Y00004	諸雑費	0.200		257,304	51,461	
	合計				308,765	算出数量 10.000 本
	単価		本		30,877	
	*** S単 - 96号 ***					
S18074	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(上部工)		ton		10,000 ton	歩A 当たり算出
	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(上部工) 設置,フレンソクレン,25t吊,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工内容	設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)使用機械	フレンソクレン		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)規格	25t吊		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分	なし				
R01051	橋りょう世話役	0.620	人	39,576	24,537	
R01052	橋りょう特殊工	2.100	人	33,966	71,329	
R01003	普通作業員	0.410	人	21,726	8,908	
Y00004	雑品	0.060		104,774	6,286	
F01086	フレンソクレン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	0.580	日	57,600	33,408	
	合計				144,468	算出数量 10.000 ton
	単価		ton		14,447	
	*** S単 - 97号 ***					
S18075	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(覆工板)		m ²		100,000 m ²	歩A 当たり算出
	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(覆工板) 設置,フレンソクレン,25t吊,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工内容	設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)使用機械	フレンソクレン		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)規格	25t吊		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分	なし				
R01001	土木一般世話役	0.450	人	29,988	13,495	
R01012	とび工	1.500	人	28,356	42,534	
R01003	普通作業員	0.270	人	21,726	5,866	
Y00004	雑品	0.020		61,895	1,238	
F01086	フレンソクレン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	0.470	日	57,600	27,072	
	合計				90,205	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		902	
	*** S単 - 98号 ***					
S18076	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(高欄)		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(高欄) ガードレール型,設置～損料,0.0m,90日,1回,90<=N1<180,7,520円,フレンソクレン,25t吊,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)高欄型式	ガードレール型		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	設置～損料		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単管ハｲﾌﾞ型の時100m当数量	0.0m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数(N1)	90日				
	5)供用期間中の使用回数(YYSK)	1回				
	6)ガードレール1m当単価(ガードレール型の時)	7,520円				
	7)使用機械	フレンソクレン				
	8)規格	25t吊				
	9)長期割引単価区分	なし				
P22001	ガードレール	100.000	m	7,520	752,000	
Y00002	ガードレール損料	0.200		752,000	150,400	
R01001	土木一般世話役	1.400	人	29,988	41,983	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01012	とび工					
		4.000	人	28,356	113,424	
R01003	普通作業員					
		1.000	人	21,726	21,726	
Y00004	雑品					
		0.010		177,133	1,771	
F01086	ワレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊					
		1.400	日	57,600	80,640	
	合計				409,944	算出数量 100.000 m
	単価		m		4,099	
	*** S単 - 99号 ***					
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械)		台		1.000	歩A 当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械) 加-ソル-ソ,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,,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)機械区分	加-ソル-ソ				
	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)	なし				
R01002	特殊作業員					
		11.300	人	25,602	289,303	
F01091	ワレ-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	111,000	344,100	
Y00004	運搬費等					
		3.150		633,403	1,995,219	
	合計				2,628,622	算出数量 1.000 台
	単価		台		2,628,622	
	*** S単 - 100号 ***					
S86801	SP【被災地】掘削		m3		1.000	歩A 当たり算出
	SP【被災地】掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3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:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	オープンカット				
	3)押土の有無	無し				
	4)障害の有無	無し				
	5)施工数量	5,000m3未満				
	6)火薬使用	-				
	7)破砕片除去の有無	-				
	8)集積押土の有無	-				
	単価		m3		361.5	
	*** S単 - 101号 ***					
S86803	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1.000	歩A 当たり算出
	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,有り,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工幅員	4.0m以上				
	2)施工数量	20,000m3未満				
	3)障害の有無	有り				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単価		m3		556.2	
	*** S単 - 102号 ***					
S86803	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1.000	歩A 当たり算出
	SP【被災地】路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	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		287.8	
	*** S単 - 103号 ***					
S86805	SP【被災地】整地 SP【被災地】整地 敷均し(ル-ズ),標準(10,000m3未満),無し,あり		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	敷均し(ル-ズ) 標準(10,000m3未満) 無し あり				
	単 価		m3		148.8	
	*** S単 - 104号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハ 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		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 ハ ック約山積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		1,600	
	*** S単 - 105号 ***					
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,有り,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,あり		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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分	盛土部 有り 無し け質土,砂及び砂質土,粘性土 あり				
	単 価		m ²		701.4	
	*** S単 - 106号 ***					
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,あり		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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分	切土部 - 無し け質土,砂及び砂質土,粘性土 あり				

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m ²		870	
	*** S単 - 107号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(厚15cm超)又(騒音対策要),有り,7.0km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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	舗装版破砕 機械積込(厚15cm超)又(騒音対策要) 有り 7.0km以下				
	単 価		m ³		2,113	
	*** S単 - 108号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリ(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	コンクリ(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 14.4km以下				
	単 価		m ³		2,138	
	*** S単 - 109号 ***					
SA0222	SP 舗装版破砕		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 - 有り なし				
	単 価		m ²		223	
	*** S単 - 110号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 冬季補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリ舗装版厚 4)コンクリ+アスファルト(加-)舗装版	アスファルト舗装版 15cm以下 - -				
	単 価		m		673.3	
	*** S単 - 111号 ***					
SA0831	SP 不陸整正		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 不陸整正 無し,-,-,なし,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正: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仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)補足材料の有無 2)補足材料平均厚さ 3)補足材料 4)長期割引単価区分	無し - - なし				
	単 価		m ²		123.5	
	*** S単 - 112号 ***					
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クワッチャン RC-40		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	150mm 1層施工 砕石 なし 再生クワッチャン RC-40				
	単 価		m ²		611.1	
	*** S単 - 113号 ***					
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 80mm,1層施工,砕石,なし,再生クワッチャン RC-40		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	80mm 1層施工 砕石 なし 再生クワッチャン RC-40				
	単 価		m ²		445.9	
	*** S単 - 114号 ***					
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 40mm,1層施工,砕石,なし,再生クワッチャン RC-40		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	40mm 1層施工 砕石 なし 再生クワッチャン RC-40				
	単 価		m ²		351.6	
	*** S単 - 115号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞﾓｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度ｱｽﾌﾙ(13)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類	3.0m超 30mm アスファルト混合物 (2.35t/m ³) ﾌﾞﾗｲﾄﾞﾓｰﾄﾞ 各種				

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)長期割引単価区分 6)材料区分	なし 再生密粒度アスコ(13)				
	単 価		m ³		1,361	
	*** S単 - 116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/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度アスコ(13)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚	3.0m超 50mm				
	3)比重区分 4)瀝青材料種類	アスファルト混合物 (2.35t/m ³) ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種				
	5)長期割引単価区分 6)材料区分	なし 再生密粒度アスコ(13)				
	単 価		m ²		2,026	
	*** 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,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度アスコ(13)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚	1.4m以上3.0m以下 50mm				
	3)比重区分 4)瀝青材料種類	アスファルト混合物 (2.35t/m ³) ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種				
	5)長期割引単価区分 6)材料区分	なし 再生密粒度アスコ(13)				
	単 価		m ²		2,125	
	*** S単 - 118号 ***					
SA0878	SP 歩車道境界ブロック撤去 SP 歩車道境界ブロック撤去 処分,なし		m		1,000 m	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:4週8休以上	
	1)再利用区分 2)長期割引単価区分	処分 なし				
	単 価		m		742	
	*** S単 - 119号 ***					
SA0879	SP 地先境界ブロック撤去 SP 地先境界ブロック撤去 処分,なし		m		1,000 m	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:4週8休以上	
	1)再利用区分 2)長期割引単価区分	処分 なし				
	単 価		m		742	
	*** S単 - 174号 ***					
S02017	ネットフェンス撤去工(本体) ネットフェンス撤去工(本体) 1.0m,構造物,廃棄,あり		m		20,000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)柵高 2)基礎区分	1.0m 構造物				

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)撤去区分 4)長期割引単価区分(賃料機械)	廃棄あり				
R01001	土木一般世話役	0.120	人	29,988	3,599	
R01003	普通作業員	0.480	人	21,726	10,428	
Y00004	諸雑費	0.100		14,027	1,403	
	合計				15,430	算出数量 20.000 m
	単価		m		772	
	*** S単 - 175号 ***					
S02104	ガス切断		m		100.000 m	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:4週8休以上	
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 - 176号 ***					
S02104	ガス切断		m		100.000 m	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:4週8休以上	
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 - 177号 ***					
S02111	ﾊﾞｲﾌﾞﾙ(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)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	M96302 最大起振力473kN(振り子式)(周波数20-60Hz) 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:4週8休以上	
M96302	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)	1.000	供用日	109,000	109,000	
	合計				109,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				109,000	
	*** S単 - 178号 ***					

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02112	ﾌﾞﾚｰｸ-ｼﾞﾝｸﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾝｸﾞ型・～低騒・排対型(～2次)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ﾌﾞﾚｰｸ-ｼﾞﾝｸﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾝｸﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力50t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)機械器具賃料コード	F96301		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	吊上能力50t吊		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	104,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F96301	ﾌﾞﾚｰｸ-ｼﾞﾝｸﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾝｸﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力50t吊	1.000	日	104,000	104,000	
	合計				104,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				104,000	
	*** S単 - 179号 ***					
S02112	ﾌﾞﾚｰｸ-ｼﾞﾝｸﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾝｸﾞ型・～低騒・排対型(～2014)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ﾌﾞﾚｰｸ-ｼﾞﾝｸﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾝｸﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t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)機械器具賃料コード	F96302		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	吊上能力25t吊		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	57,600円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F96302	ﾌﾞﾚｰｸ-ｼﾞﾝｸﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾝｸﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	57,600	57,600	
	合計				57,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				57,600	
	*** S単 - 180号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
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 - 181号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	1.000	人	25,602	25,602	
	合計				25,602	算出数量 1.000 人
	単価				25,602	
	*** S単 - 182号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,726	21,726	
	合計				21,726	算出数量 1.000 人
	単価				21,726	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 183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(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:4週8休以上	
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 - 184号 ***					
S02115	とび工		人		1,000	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(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:4週8休以上	
R01012	とび工	1.000	人	28,356	28,356	
	合計				28,356	算出数量 1.000 人
	単価				28,356	
	*** S単 - 185号 ***					
S02115	土木一般世話役(休日8H勤務+時間外5H)		人		1,000	歩B 当たり算出
	土木一般世話役(休日8H勤務+時間外5H)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	R96009 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:4週8休以上	
R96009	土木一般世話役(休日8H勤務+時間外5H)	1.000	人	50,985	50,985	
	合計				50,985	算出数量 1.000 人
	単価				50,985	
	*** S単 - 186号 ***					
S02115	運転手(特殊)(休日8H勤務+時間外5H)		人		1,000	歩B 当たり算出
	運転手(特殊)(休日8H勤務+時間外5H)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	R96007 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:4週8休以上	
R96007	運転手(特殊)(休日8H勤務+時間外5H)	1.000	人	44,218	44,218	
	合計				44,218	算出数量 1.000 人
	単価				44,218	
	*** S単 - 187号 ***					
S02115	運転手(一般)(休日8H勤務+時間外5H)		人		1,000	歩B 当たり算出
	運転手(一般)(休日8H勤務+時間外5H)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	R96006 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:4週8休以上	
R96006	運転手(一般)(休日8H勤務+時間外5H)	1.000	人	40,990	40,990	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				40,990	算出数量 1.000 人
	単価				40,990	
	*** S単 - 188号 ***					
S02115	交通誘導警備員B (休日8H勤務+時間外3H)		人		1.000 人	歩B 当たり算出
	交通誘導警備員B (休日8H勤務+時間外3H)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	R96010 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:4週8休以上	
R96010	交通誘導警備員B (休日8H勤務+時間外3H)	1.000	人	24,413	24,413	
	合計				24,413	算出数量 1.000 人
	単価				24,413	
	*** S単 - 189号 ***					
S02115	普通作業員 (平日8H勤務+時間外2H)		人		1.000 人	歩B 当たり算出
	普通作業員 (平日8H勤務+時間外2H)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	R96008 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:4週8休以上	
R96008	普通作業員 (平日8H勤務+時間外2H)	1.000	人	27,347	27,347	
	合計				27,347	算出数量 1.000 人
	単価				27,347	
	*** S単 - 190号 ***					
S02115	運転手 (特殊) (休日8H勤務)		人		1.000 人	歩B 当たり算出
	運転手 (特殊) (休日8H勤務)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	R96002 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:4週8休以上	
R96002	運転手 (特殊) (休日8H勤務)	1.000	人	27,212	27,212	
	合計				27,212	算出数量 1.000 人
	単価				27,212	
	*** S単 - 191号 ***					
S02115	運転手 (一般) (休日8H勤務)		人		1.000 人	歩B 当たり算出
	運転手 (一般) (休日8H勤務)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	R96001 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:4週8休以上	
R96001	運転手 (一般) (休日8H勤務)	1.000	人	25,225	25,225	
	合計				25,225	算出数量 1.000 人
	単価				25,225	
	*** S単 - 192号 ***					
S02115	交通誘導警備員B (休日8H勤務)		人		1.000 人	歩B 当たり算出
	交通誘導警備員B (休日8H勤務)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	R96005 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R96005	交通誘導警備員B(休日8H勤務)	1.000	人	17,754	17,754	
	合計				17,754	算出数量 1.000 人
	単価				17,754	
	*** S単 - 193号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1.000 人	歩B 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,988	29,988	
	合計				29,988	算出数量 1.000 人
	単価				29,988	
	*** S単 - 194号 ***					
S02115	運転手(特殊)		人		1.000 人	歩B 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(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
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 - 195号 ***					
S02115	運転手(一般)		人		1.000 人	歩B 当たり算出
	運転手(一般)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01022 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01022	運転手(一般)	1.000	人	23,562	23,562	
	合計				23,562	算出数量 1.000 人
	単価				23,562	
	*** S単 - 196号 ***					
S02115	普通作業員		人		1.000 人	歩B 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,726	21,726	
	合計				21,726	算出数量 1.000 人
	単価				21,726	
	*** S単 - 197号 ***					
S02115	交通誘導警備員A		人		1.000 人	歩B 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仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	交通誘導警備員 A			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01031 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
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 - 198号 ***					
S02115	交通誘導警備員 B		人		1.000 人	歩B 当たり算出
	交通誘導警備員 B			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01032 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
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 - 199号 ***					
S02115	普通作業員 (休日8H勤務)		人		1.000 人	歩B 当たり算出
	普通作業員 (休日8H勤務)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	R96003 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:4週8休以上	
R96003	普通作業員 (休日8H勤務)	1.000	人	24,285	24,285	
	合計				24,285	算出数量 1.000 人
	単価				24,285	
	*** S単 - 200号 ***					
S02115	土木一般世話役 (休日8H勤務)		人		1.000 人	歩B 当たり算出
	土木一般世話役 (休日8H勤務)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	R96004 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:4週8休以上	
R96004	土木一般世話役 (休日8H勤務)	1.000	人	31,375	31,375	
	合計				31,375	算出数量 1.000 人
	単価				31,375	
	*** S単 - 201号 ***					
S02115	運転手 (一般) (休日8H勤務+時間外6H(深夜1H))		人		1.000 人	歩B 当たり算出
	運転手 (一般) (休日8H勤務+時間外6H(深夜1H))			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	R96011 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:4週8休以上	
R96011	運転手 (一般) (休日8H勤務+時間外6H(深夜1H))	1.000	人	44,726	44,726	
	合計				44,726	算出数量 1.000 人
	単価				44,726	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 202号 ***						
S02115	運転手(特殊)(休日8H勤務+時間外6H(深夜1H)) 運転手(特殊)(休日8H勤務+時間外6H(深夜1H))		人		1,000	歩B 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R96012 基(B)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R96012	運転手(特殊)(休日8H勤務+時間外6H(深夜1H))	1.000	人	48,249	48,249	
	合計				48,249	算出数量 1.000 人
	単価				48,249	
*** S単 - 203号 ***						
S02115	普通作業員(休日8H勤務+時間外6H(深夜1H)) 普通作業員(休日8H勤務+時間外6H(深夜1H))		人		1,000	歩B 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R96013 基(B)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R96013	普通作業員(休日8H勤務+時間外6H(深夜1H))	1.000	人	43,061	43,061	
	合計				43,061	算出数量 1.000 人
	単価				43,061	
*** S単 - 204号 ***						
S02115	土木一般世話役(休日8H勤務+時間外6H(深夜1H)) 土木一般世話役(休日8H勤務+時間外6H(深夜1H))		人		1,000	歩B 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R96014 基(B)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R96014	土木一般世話役(休日8H勤務+時間外6H(深夜1H))	1.000	人	55,633	55,633	
	合計				55,633	算出数量 1.000 人
	単価				55,633	
*** S単 - 205号 ***						
S02116	積卸し費 積卸し費 積み込み取卸し,,		ton		1,000	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) P46402		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
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 - 206号 ***						
S02116	編鋼板 編鋼板 1524×3048×22(供用:164日),,		m ²		1,000	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) P96308		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96308	編鋼板 1524×3048×22(供用:164日)	1.000	m ²	2,346	2,346	
	合計				2,346	算出数量 1.000 各単位

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				2,346	
	*** S単 - 207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					
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P46402				
P46402	積卸し費 積み込み・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 - 208号 ***					
S02116	橋梁上部工資材類		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	橋梁上部工資材類 覆工受桁、添接板、ｽﾌﾟﾗﾝｸ					
	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) P96310				
P96310	橋梁上部工資材類 覆工受桁、添接板、ｽﾌﾟﾗﾝｸ	1.000	ton	122,500	122,500	
	合 計				122,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				122,500	
	*** S単 - 209号 ***					
S02116	橋梁ボルト類		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	橋梁ボルト類					
	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) P96311				
P96311	橋梁ボルト類	1.000	式	55,512	55,512	
	合 計				55,512	算出数量 1.000 各単位
	単 価				55,512	
	*** S単 - 210号 ***					
S02116	橋梁下部H形杭		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	橋梁下部H形杭					
	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) P96312				
P96312	橋梁下部H形杭	1.000	ton	117,600	117,600	
	合 計				117,600	算出数量 1.000 各単位
	単 価				117,600	
	*** S単 - 211号 ***					
S02116	橋梁下部水平継材、斜材、桁受け		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	橋梁下部水平継材、斜材、桁受け					
	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) P96313				

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96313	橋梁下部水平継材、斜材、桁受け	1.000	ton	122,900	122,900	
	合計				122,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				122,900	
	*** S単 - 212号 ***					
S02116	軽油		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 H・D-Ⅱ給油,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P34029		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P34029	軽油 H・D-Ⅱ給油	1.000	L	153	153	
	合計				153	算出数量 1.000 各単位
	単価				153	
	*** S単 - 213号 ***					
S02116	ガードレール		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ガードレール			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P22001		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P22001	ガードレール	1.000	m	7,340	7,340	
	合計				7,340	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,340	
	*** S単 - 214号 ***					
S02116	仮設サイホン管(延長分)		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	仮設サイホン管(延長分) 周辺資材込み,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 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) P96317		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96317	仮設サイホン管(延長分) 周辺資材込み	1.000	式	258,450	258,450	
	合計				258,450	算出数量 1.000 各単位
	単価				258,450	
	*** S単 - 215号 ***					
S02116	編鋼板		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	編鋼板 1524×3048×22(供用:217日),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	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) P96318		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96318	編鋼板 1524×3048×22(供用:217日)	1.000	m ²	2,764	2,764	
	合計				2,764	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,764	
	*** S単 - 216号 ***					
S02116	残土処分費		m ³		1.000 各単位	歩B 当たり算出
	残土処分費 搬出先変更後,,			時間的制約:なし 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仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96105	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96105		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
	残土処分費 搬出先変更後	1.000	m3	800	800	
	合 計				800	算出数量 1.000 各単位
	単 価				800	
	*** S単 - 217号 ***					
S02116	産業廃棄物処分費		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処分費 竹 (チップ) , ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96319		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
P96319	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
	産業廃棄物処分費 竹 (チップ)	1.000	ton	25,000	25,000	
	合 計				25,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				25,000	
	*** S単 - 218号 ***					
S02116	産業廃棄物処分費		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処分費 雑木 , ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96320		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
P96320	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
	産業廃棄物処分費 雑木	1.000	ton	15,000	15,000	
	合 計				15,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				15,000	
	*** S単 - 219号 ***					
S02116	産業廃棄物処分費		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処分費 木根 , ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96321		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
P96321	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
	産業廃棄物処分費 木根	1.000	ton	25,000	25,000	
	合 計				25,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				25,000	
	*** S単 - 220号 ***					
S02116	仮設ガードレール		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	仮設ガードレール 損耗率10% , ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96327		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
P96327	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
	仮設ガードレール 損耗率10%	1.000	基	13,000	13,000	
	合 計				13,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				13,000	
	*** S単 - 221号 ***					

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	耐候性大型土のう(官貨品)		袋		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	耐候性大型土のう(官貨品) 1年対応 損耗率30%,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96328		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96328	耐候性大型土のう(官貨品) 1年対応 損耗率30%	1.000	袋	1,131	1,131	
	合計				1,131	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,131	
	*** S単 - 222号 ***					
S02116	鋼製角形刷路		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼製角形刷路 L=5m 損耗率10%,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96329		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96329	鋼製角形刷路 L=5m 損耗率10%	1.000	本	235,000	235,000	
	合計				235,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				235,000	
	*** S単 - 223号 ***					
S02116	鋼製角形水路		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼製角形水路 L=3m 損耗率10%,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96330		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96330	鋼製角形水路 L=3m 損耗率10%	1.000	本	194,000	194,000	
	合計				194,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				194,000	
	*** S単 - 224号 ***					
S02116	鋼製角形水路		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼製角形水路 I ₁ 7% 損耗率10%,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96331		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96331	鋼製角形水路 I ₁ 7% 損耗率10%	1.000	本	280,700	280,700	
	合計				280,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				280,700	
	*** S単 - 225号 ***					
S02116	鋼製角形水路		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼製角形水路 I ₁ 12° 損耗率10%,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96332		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96332	鋼製角形水路 I ₁ 12° 損耗率10%	1.000	本	281,300	281,300	
	合計				281,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				281,300	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 226号 ***					
S02116	コルゲートフリューム		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コルゲートフリューム 22-E 損耗率10%..					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96333				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96333	コルゲートフリューム 22-E 損耗率10%	1.000	m	11,000	11,000	
	合計				11,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,000	
	*** S単 - 227号 ***					
S02120	ワイヤーソーイング		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ワイヤーソーイング 中配筋					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	A96303 中配筋 118,300円				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
A96303	ワイヤーソーイング 中配筋	1.000	m ²	118,300	118,300	
	合計				118,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				118,300	
	*** S単 - 228号 ***					
S02120	ウォールソーイング		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ウォールソーイング コンクリト、中配筋、厚15cm					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	A96301 コンクリト、中配筋、厚15cm 22,670円				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
A96301	ウォールソーイング コンクリト、中配筋、厚15cm	1.000	m	22,670	22,670	
	合計				22,670	算出数量 1.000 各単位
	単価				22,670	
	*** S単 - 229号 ***					
S02123	建設廃材		m ³		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 鉄筋コンクリト廃材					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P52002 鉄筋コンクリト廃材 3,750円				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P52002	建設廃材 鉄筋コンクリト廃材	1.000	m ³	3,750	3,750	
	合計				3,750	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,750	
	*** S単 - 230号 ***					
S02300	現場発生品及び支給材運搬		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	現場発生品及び支給材運搬 既設ネットフェンス					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
						豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
	単価		ton		1,515	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 231号 ***					
S02300	コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)		孔		1,000 孔	歩A 当たり算出
	コンクリート削孔(コンクリート穿孔機) 削孔径 60mm以上64mm未満 削孔深さ50mm以上200mm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:4週8休以上	
	単 価		孔		5,357	
	*** S単 - 232号 ***					
S02300	現場発生材及び支給品運搬		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	現場発生材及び支給品運搬			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	単 価		ton		1,831	
	*** S単 - 233号 ***					
S02300	現場発生材及び支給品運搬		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	現場発生材及び支給品運搬			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	単 価		ton		1,831	
	*** S単 - 234号 ***					
S02300	運搬(深あおり・土砂禁 4t積級)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	運搬(深あおり・土砂禁 4t積級)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	単 価		m3		739.5	
	*** S単 - 235号 ***					
S02706	【法面工(外・コンクリート吹付工)】		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	【法面工(外・コンクリート吹付工)】 コンクリート吹付工,厚10cm,100m ² 以上250m ² 未満,-,吹付工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)規格・仕様 3)施工規模 4)時間的制約 5)吹付区分	コンクリート吹付工 厚10cm 100m ² 以上250m ² 未満 - 吹付工				
A09041	コンクリート吹付 厚10cm	1.350	m ²	8,343	11,263	算出数量 1,000 m ²
	合 計				11,263	
	単 価		m ²		11,263	
	*** S単 - 236号 ***					
S02721	【構造物取壊し】		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)作業区分 2)時間的制約	有筋 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仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策			深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機岩 昼間	1.000	m3	16,510	16,510	
	合計				16,510	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		16,510	
	*** S単 - 237号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,150mm,片受直管ｽﾘｰﾌ付,4.0m管,2箇所		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	1)管種区分 2)管径区分(mm) 3)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
P05054	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片ｽﾘｰﾌ一般管VP 径150 長4.0m	2.440	本	14,300	34,892	
Y00004	雑材料費	0.022		34,892	768	
R01001	土木一般世話役	0.110	人	29,988	3,299	
R01002	特殊作業員	0.150	人	25,602	3,840	
R01003	普通作業員	0.230	人	21,726	4,997	
	合計				47,796	算出数量 10.000 m
	単価		m		4,780	
	*** S単 - 238号 ***					
S16001	散水車[トラック架装型] 散水車[トラック架装型] ﾀｯｸ容量3800L,運転1日当たり算出,機械損料等+燃料+運転労務, 軽油		日		1,000 各単位	歩B 当たり算出
	1)機械ｺｰﾄﾞ 単位が時間のみ 2)機械ｺｰﾄﾞ (同上) 3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)			M17402 M17402 運転1日当たり算出 5.5時間 1.70 機械損料等+燃料+運転労務 岩石補正なし 機械経費算定基準値による 軽油 0.0 消耗部品を計上しない 消耗部品なし - -		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
M17402	散水車[トラック架装型] ﾀｯｸ容量3800L	1.000	日	12,400	12,400	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	24.000	L	153	3,672	
R01022	運転手(一般)	1.000	人	23,562	23,562	
	合計				39,634	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		39,634	
Y00001	単位					
	*** S単 - 239号 ***					
S16001	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型・排対型(2次)] ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型・排対型(2次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.5m3(平積0.4m3),運転1日当たり算出		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械ｺｰﾄﾞ 単位が時間のみ 2)機械ｺｰﾄﾞ (同上) 3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)			MO2043 MO2043 運転1日当たり算出 5.8時間		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.50				
	6)単価計上区分	機械損料等のみ				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品の計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M02043	バックホ[加-ラ型・排対型(2次)] 標準バックホ容量 山積0.5m3(平積0.4m3)	1.000	日	17,600	17,600	
	合計				17,600	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		17,600	
Y00001	単位					
	*** S単 - 240号 ***					
S16001	バックホ用アタッチメント		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	バックホ用アタッチメント 掴み装置 開口幅1,700~2,000mm 爪幅400~750mm,運転1日当たり 算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)機械コード 単位が時間のみ	M02548				
	2)機械コード(同上)	M02548				
	3)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				
	4)運転1日当たり運転時間(T)	5.8時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.50				
	6)単価計上区分	機械損料等のみ				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品の計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M02548	バックホ用アタッチメント 掴み装置 開口幅1,700~2,000mm 爪幅400~750mm	1.000	日	3,470	3,470	
	合計				3,470	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		3,470	
Y00001	単位					
	*** S単 - 241号 ***					
S16001	不整地運搬車[加-ラ型・油圧ダンプ式]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	不整地運搬車[加-ラ型・油圧ダンプ式] 4.0t積,運転1日当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)機械コード 単位が時間のみ	M27964				
	2)機械コード(同上)	M27964				
	3)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				
	4)運転1日当たり運転時間(T)	5.0時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.75				
	6)単価計上区分	機械損料等のみ				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品の計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M27964	不整地運搬車[加-ラ型・油圧ダンプ式] 4.0t積	1.000	日	47,100	47,100	
	合計				47,100	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		47,100	
Y00001	単位					
	*** S単 - 242号 ***					
S16002	バックホ[加-ラ型(超低騒音)・超ロングアーム・排対型(2014)]		日		1.000 各単位	歩B 当たり算出
	バックホ[加-ラ型(超低騒音)・超ロングアーム・排対型(2014)] バックホ容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m,運転1日当 たり算出,機械損料+燃料,軽油,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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)機械コード 単位が日のみ	M02144				
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)運転1日当たり運転時間(T)	5.8				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.50				
	5)単価計上区分	機械損料+燃料				
	6)燃料区分	軽油				
	7)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M02144	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗ型(超低騒音)・超ｸﾞｱｰﾑ・排対型(2014)]					
	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m	1.500	供用日	25,800	38,700	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄｰﾙ給油	104.000	L	153	15,912	
	合計				54,612	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		54,612	
Y00001	単位					
	*** S単 - 243号 ***					
S16002	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗ型・排対型(2次)]		日		1.000 各単位	歩B 当たり算出
	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗ型・排対型(2次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3),運転1日当たり算出,機械損料+燃料,軽油,交替制補正対象外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)機械コード 単位が日のみ	M02042				
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	5.8				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.50				
	5)単価計上区分	機械損料+燃料				
	6)燃料区分	軽油				
	7)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M02042	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗ型・排対型(2次)]					
	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	1.500	供用日	10,200	15,300	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄｰﾙ給油	50.000	L	153	7,650	
	合計				22,950	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		22,950	
Y00001	単位					
	*** S単 - 244号 ***					
S16002	小型ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗ型・排対型(2次)]		日		1.000 各単位	歩B 当たり算出
	小型ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗ型・排対型(2次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.13m3(平積0.10m3),運転1日当たり算出,機械損料+燃料,軽油,交替制補正対象外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)機械コード 単位が日のみ	M02349				
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	5.8				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.78				
	5)単価計上区分	機械損料+燃料				
	6)燃料区分	軽油				
	7)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M02349	小型ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗ型・排対型(2次)]					
	標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.13m3(平積0.10m3)	1.780	供用日	6,080	10,822	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄｰﾙ給油	21.000	L	153	3,213	
	合計				14,035	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		14,035	
Y00001	単位					
	*** S単 - 245号 ***					
S16002	ﾀﾞﾝﾌﾞﾄﾗｯｸ[ｵｰﾄﾞ・ﾃﾞｲｴﾞﾙ]		日		1.000 各単位	歩B 当たり算出
	ﾀﾞﾝﾌﾞﾄﾗｯｸ[ｵｰﾄﾞ・ﾃﾞｲｴﾞﾙ] .4t積級,運転1日当たり算出,機械損料+燃料,軽油,交替制補正対			時間的制約:なし 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仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	象外					
	1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分	M03002				
	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)	8.0 1.29				
	5)単価計上区分 6)燃料区分	機械損料 + 燃料 軽油				
	7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外				
M03002	ダンプトラック[オールド・ディーゼル] 4t積級	1.290	供用日	8,310	10,720	
P34029	軽油 バトロ給油	43.000	L	153	6,579	
	合計				17,299	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		17,299	
Y00001	単位					
	*** S単 - 246号 ***					
S16002	ダンプトラック[オールド・ディーゼル] ダンプトラック[オールド・ディーゼル] .10t積級,運転1日当たり算出,機械損料+燃料,軽油,交替制補正対象外		日		1.000 各単位	歩B 当たり算出
	1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	M03005 運転1日当たり算出 8.0 1.29				
	5)単価計上区分 6)燃料区分	機械損料 + 燃料 軽油				
	7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外				
M03005	ダンプトラック[オールド・ディーゼル] 10t積級	1.290	供用日	20,100	25,929	
P34029	軽油 バトロ給油	78.000	L	153	11,934	
	合計				37,863	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		37,863	
Y00001	単位					
	*** S単 - 247号 ***					
S16002	トラック[普通型] トラック[普通型] .1.5t積,運転1日当たり算出,機械損料+燃料,軽油,交替制補正対象外		日		1.000 各単位	歩B 当たり算出
	1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	M03081 運転1日当たり算出 8.0 1.13				
	5)単価計上区分 6)燃料区分	機械損料 + 燃料 軽油				
	7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外				
M03081	トラック[普通型] 1.5t積	1.130	供用日	2,220	2,509	
P34029	軽油 バトロ給油	20.000	L	153	3,060	
	合計				5,569	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		5,569	
Y00001	単位					
	*** S単 - 248号 ***					

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S16002	バックホウ[加型・排対型(2次)]		日		1,000 各単位	歩B 当たり算出
	バックホウ[加型・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3), 運転1日当たり算出, 機械 損料+燃料, 軽油, 交替制補正対象外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)機械コード 単位が日のみ			MO2041		
	2)機械損料算出区分			運転1日当たり算出		
	3)運転1日当たり運転時間(T)			5.8		
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)			1.50		
	5)単価計上区分			機械損料+燃料		
	6)燃料区分			軽油		
	7)燃料の計上方法			機械経費算定基準値による		
	8)燃料消費量(入力の場合)			0.0		
	9)交替制作業補正区分			交替制補正対象外		
MO2041	バックホウ[加型・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1.500	供用日	7,520	11,280	
P34029	軽油 バレル給油	34.000	L	153	5,202	
	合計				16,482	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		16,482	
Y00001	単位					
	*** S単 - 249号 ***					
S16002	バックホウ[加型・超ロングアーム・排対型(2次)]		日		1,000 各単位	歩B 当たり算出
	バックホウ[加型・超ロングアーム・排対型(2次)] バケット容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m, 運転1日当 たり算出, 機械損料+燃料, 軽油, 交替制補正対象外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)機械コード 単位が日のみ			MO2141		
	2)機械損料算出区分			運転1日当たり算出		
	3)運転1日当たり運転時間(T)			5.8		
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)			1.50		
	5)単価計上区分			機械損料+燃料		
	6)燃料区分			軽油		
	7)燃料の計上方法			機械経費算定基準値による		
	8)燃料消費量(入力の場合)			0.0		
	9)交替制作業補正区分			交替制補正対象外		
MO2141	バックホウ[加型・超ロングアーム・排対型(2次)] バケット容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m	1.500	供用日	20,300	30,450	
P34029	軽油 バレル給油	87.000	L	153	13,311	
	合計				43,761	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		43,761	
Y00001	単位					
	*** S単 - 250号 ***					
S16002	ダンプトラック[ワロード・ディーゼル]		日		1,000 各単位	歩B 当たり算出
	ダンプトラック[ワロード・ディーゼル] 2t積級, 運転1日当たり算出, 機械損料+燃料, 軽油, 交替制補正対 象外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)機械コード 単位が日のみ			MO3001		
	2)機械損料算出区分			運転1日当たり算出		
	3)運転1日当たり運転時間(T)			8.0		
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)			1.29		
	5)単価計上区分			機械損料+燃料		
	6)燃料区分			軽油		
	7)燃料の計上方法			機械経費算定基準値による		
	8)燃料消費量(入力の場合)			0.0		
	9)交替制作業補正区分			交替制補正対象外		
MO3001	ダンプトラック[ワロード・ディーゼル] 2t積級	1.290	供用日	5,520	7,121	
P34029	軽油 バレル給油	28.000	L	153	4,284	
	合計				11,405	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		11,405	
Y00001	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仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 251号 ***					
S16002	散水車[トラック架装型]		日		1,000 各単位	歩B 当たり算出
	散水車[トラック架装型] タンク容量1800L, 運転1日当たり算出, 機械損料+燃料, 軽油, 交替制 補正対象外					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)単価計上区分 6)燃料区分 7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	M17401 運転1日当たり算出 8.0 1.70				
M17401	散水車[トラック架装型] タンク容量1800L	1.700	供用日	4,720	8,024	
P34029	軽油 バルブ給油	19.000	L	153	2,907	
	合計				10,931	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		10,931	
Y00001	単位					
	*** S単 - 252号 ***					
S16004	フレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	フレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] フレンクレーン(油圧伸縮ジブ型), 25ton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 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	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)	フレンクレーン(油圧伸縮ジブ型) 25ton吊り 0.0 0.00 あり				
F01086	フレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	46,100	46,100	
	合計				46,100	算出数量 1,000 日
	単価		日		46,100	
	*** S単 - 253号 ***					
S16004	フレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)]		日		1,000 日	歩B 当たり算出
	フレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] フレンクレーン(油圧伸縮ジブ型), 16ton吊り, なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	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)	フレンクレーン(油圧伸縮ジブ型) 16ton吊り 0.0 0.00 なし				
F01084	フレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力16t吊	1.000	日	52,500	52,500	
	合計				52,500	算出数量 1,000 日
	単価		日		52,500	
	*** S単 - 254号 ***					
S16004	不整地運搬車[加ラ型・クレーン装置付]		日		1,000 日	歩B 当たり算出
	不整地運搬車[加ラ型・クレーン装置付] 不整地運搬車(加ラ型), 1.7t, 1ton吊り, なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	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)	不整地運搬車(加ラ型) 1.7t, 1ton吊り 7.0 1.75 なし				
F06003	不整地運搬車[加ラ型・クレーン装置付] 積載質量 1.7t 1t吊	1.750	日	11,200	19,600	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P34029	軽油					
	ノロノロ給油	6.300	L	153	964	
R01021	運転手(特殊)					
		1.000	人	25,908	25,908	
	合計				46,472	算出数量 1.000 日
	単価		日		46,472	
	*** S単 - 255号 ***					
S17003	敷鉄板		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板 敷鉄板, 22 x 1524 x 6096, 157日, 1回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材区分 2)規格区分	敷鉄板 22 x 1524 x 6096		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)供用回数 4)使用回数	157日 1回		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G03041	敷鉄板		m ² 供用日		1,452	
	敷鉄板, 22 x 1524 x 6096 [賃料]	1.000		1,452	1,452	
G03042	敷鉄板		m ²		118	
	敷鉄板, 22 x 1524 x 6096 [整備費]	1.000		118	118	
	合計				1,570	算出数量 1.000 m ²
	単価		m ²		1,570	
	*** S単 - 256号 ***					
S17003	敷鉄板		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板 敷鉄板, 22 x 1524 x 6096, 164日, 1回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材区分 2)規格区分	敷鉄板 22 x 1524 x 6096		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)供用回数 4)使用回数	164日 1回		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G03041	敷鉄板		m ² 供用日		1,499	
	敷鉄板, 22 x 1524 x 6096 [賃料]	1.000		1,499	1,499	
G03042	敷鉄板		m ²		118	
	敷鉄板, 22 x 1524 x 6096 [整備費]	1.000		118	118	
	合計				1,617	算出数量 1.000 m ²
	単価		m ²		1,617	
	*** S単 - 257号 ***					
S17003	敷鉄板		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板 敷鉄板, 22 x 1524 x 6096, 101日, 1回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材区分 2)規格区分	敷鉄板 22 x 1524 x 6096		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)供用回数 4)使用回数	101日 1回		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G03041	敷鉄板		m ² 供用日		934	
	敷鉄板, 22 x 1524 x 6096 [賃料]	1.000		934	934	
G03042	敷鉄板		m ²		118	
	敷鉄板, 22 x 1524 x 6096 [整備費]	1.000		118	118	
	合計				1,052	算出数量 1.000 m ²
	単価		m ²		1,052	
	*** S単 - 258号 ***					
S17003	覆工板		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	覆工板 覆工板, 鋼製滑り止め加工付(補強型), 144日, 1回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材区分 2)規格区分	覆工板 鋼製滑り止め加工付(補強型)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)供用回数 4)使用回数	144日 1回		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G03012	覆工板		m ² 供用日		7,350	
	鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料]	1.000		7,350	7,350	
G15065	覆工板		m ²		1,342	
	鋼製滑り止め加工付き(補強型) [整備費]	1.000		1,342	1,342	
	合計				8,692	算出数量 1.000 m ²

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m ²		8,692	
	*** S単 - 259号 ***					
S17003	覆工板		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	覆工板 覆工板,鋼製滑り止め加工付(補強型),52日,1回					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)仮設材区分 2)規格区分 3)供用回数 4)使用回数	覆工板 鋼製滑り止め加工付(補強型) 52日 1回				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
G03012	覆工板 鋼製滑り止め加工付き(補強型) [貨料]	1.000	m ² 供用月	2,940	2,940	
G15065	覆工板 鋼製滑り止め加工付き(補強型) [整備費]	1.000	m ²	1,342	1,342	
	合 計				4,282	算出数量 1.000 m ²
	単 価		m ²		4,282	
	*** S単 - 260号 ***					
S18001	土のう工		m ³		10,000 m ³	歩A 当たり算出
	土のう工 仕拵え~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	仕拵え~設置				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P37001	土のう 化学繊維使用 62cm×48cm	500.000	枚	17	8,500	
R01003	普通作業員	9.900	人	21,726	215,087	
	合 計				223,587	算出数量 10.000 m ³
	単 価		m ³		22,359	
	*** S単 - 261号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1,000 日	歩A 当たり算出
	大型土のう工 撤去,ﾊﾞｯｸﾙ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)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) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	撤去 ﾊﾞｯｸﾙ 0.000 0.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応) あり 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:4週8休以上
R01001	土木一般世役	1.000	人	29,988	29,988	
R01002	特殊作業員	1.000	人	25,602	25,602	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚﾝ・超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.260	日	11,700	14,742	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	78.000	L	153	11,934	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,908	25,908	
	合 計				108,174	算出数量 144.000 袋
	単 価		袋		751	
	*** S単 - 262号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1,000 日	歩A 当たり算出
	大型土のう工 設置,ﾊﾞｯｸﾙ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)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) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋)	設置 ﾊﾞｯｸﾙ 0.000 0.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応) 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:4週8休以上

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,988	29,988	
R01002	特殊作業員	1.000	人	25,602	25,602	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,726	21,726	
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.360	日	11,700	15,912	
P34029	軽油	94.000	L	153	14,382	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,908	25,908	
	合計				133,518	算出数量 86.000 袋
	単価		袋		1,553	
	*** S単 - 263号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1.000 日	歩A 当たり算出
	大型土のう工 製作・設置,バックホウ,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応), なし,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)施工区分	製作・設置				
	2)施工機械区分	バックホウ				
	3)採取土区分	現地土				
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,988	29,988	
R01002	特殊作業員	1.000	人	25,602	25,602	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,726	21,726	
Y00004	諸雑費	0.040		77,316	3,093	
P37005	耐候性大型土のう袋 耐候性大型土のう袋(1年対応)	36.000	枚	3,770	135,720	
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.390	日	11,700	16,263	
P34029	軽油	104.000	L	153	15,912	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,908	25,908	
	合計				274,212	算出数量 36.000 袋
	単価		袋		7,617	
	*** S単 - 264号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1.000 日	歩A 当たり算出
	大型土のう工 撤去,バックホウ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)施工区分	撤去				
	2)施工機械区分	バックホウ				
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,988	29,988	
R01002	特殊作業員	1.000	人	25,602	25,602	
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.260	日	11,700	14,742	
P34029	軽油	78.000	L	153	11,934	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,908	25,908	
	合計				108,174	算出数量 144.000 袋
	単価		袋		751	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 265号 ***					
S18002	大型土のう工 大型土のう工 設置,バ ック約...0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,あり		袋		1,000 日	歩A 当たり算出
	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) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	設置 バ ック約 0.000 0.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応) あり あり				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,988	29,988	
R01002	特殊作業員	1.000	人	25,602	25,602	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,726	21,726	
F08063	バ ック約[クロー型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バ ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.360	日	11,700	15,912	
P34029	軽油 バ トル給油	94.000	L	153	14,382	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,908	25,908	
	合計				133,518	算出数量 86.000 袋
	単価		袋		1,553	
	*** S単 - 266号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置,0.0,あり		m ²		1,000.000 m ²	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置 0 0 あり				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
R01002	特殊作業員	1.500	人	25,602	38,403	
R01003	普通作業員	1.500	人	21,726	32,589	
F08063	バ ック約[クロー型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バ ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.710	日	11,700	20,007	
P34029	軽油 バ トル給油	179.000	L	153	27,387	
R01021	運転手(特殊)	1.500	人	25,908	38,862	
	合計				157,248	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		157	
	*** S単 - 267号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	敷設 42				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
P26102	土木安定用材(マット・シート類)	104.000	m ²	42	4,368	
R01003	普通作業員	0.160	人	21,726	3,476	
	合計				7,844	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		78	
	*** S単 - 268号 ***					
S18071	仮橋・仮棧橋設置・撤去工(下部工) 仮橋・仮棧橋設置・撤去工(下部工) 杭基礎(杭橋脚),設置,クローレン,90t吊,		ton		10.000 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 冬季補正: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仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)基礎形式 2)施工内容 3)使用機械 4)丸ノコ規格	杭基礎(杭橋脚) 設置 丸ノコ 90t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:4週8休以上	
R01051	橋りょう世話役	2.100	人	39,576	83,110	
R01052	橋りょう特殊工	4.900	人	33,966	166,433	
R01011	溶接工	1.800	人	29,682	53,428	
R01003	普通作業員	1.300	人	21,726	28,244	
Y00004	諸雑費	0.130		331,215	43,058	
M04712	丸ノコ[油圧駆動式ウインチ・ラジ型・排対型(2014)] 90t吊	2.240	供用日	117,000	262,080	
P34029	軽油 丸ノコ給油	179.000	L	153	27,387	
R01021	運転手(特殊)	1.700	人	25,908	44,044	
	合計				707,784	算出数量 10.000 ton
	単価		ton		70,778	
	*** S単 - 269号 ***					
S18073	杭橋脚・導杭打込引抜き工(丸ノコ)		本		10.000 本	歩A 当たり算出
	杭橋脚・導杭打込引抜き工(丸ノコ) 杭橋脚、丸ノコ単独打込,50未満,20m以下,10m以下,H300,90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	杭橋脚 丸ノコ単独打込		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)最大N値(N)判定 4)打込判定	50未満 20m以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)打込・引抜き長判定 6)H形鋼規格 7)丸ノコ機械規格	10m以下 H300 90吊				
R01001	土木一般世話役	0.590	人	29,988	17,693	
R01012	とび工	1.180	人	28,356	33,460	
R01003	普通作業員	0.590	人	21,726	12,818	
M05048	丸ノコ(単体)[電動式・普通型] 60kW	0.780	供用日	21,700	16,926	
M04712	丸ノコ[油圧駆動式ウインチ・ラジ型・排対型(2014)] 90吊	0.780	供用日	117,000	91,260	
P34029	軽油 丸ノコ給油	62.000	L	153	9,486	
R01021	運転手(特殊)	0.590	人	25,908	15,286	
Y00004	諸雑費	0.200		196,929	39,386	
	合計				236,315	算出数量 10.000 本
	単価		本		23,632	
	*** S単 - 270号 ***					
S18073	杭橋脚・導杭打込引抜き工(丸ノコ)		本		10.000 本	歩A 当たり算出
	杭橋脚・導杭打込引抜き工(丸ノコ) 杭橋脚、丸ノコ単独打込,50未満,20m以下,10m以下,H350,90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	杭橋脚 丸ノコ単独打込		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)最大N値(N)判定 4)打込判定	50未満 20m以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)打込・引抜き長判定 6)H形鋼規格 7)丸ノコ機械規格	10m以下 H350 90吊				
R01001	土木一般世話役	0.770	人	29,988	23,091	
R01012	とび工	1.540	人	28,356	43,668	
R01003	普通作業員	0.770	人	21,726	16,729	
M05048	丸ノコ(単体)[電動式・普通型] 60kW	1.020	供用日	21,700	22,134	
M04712	丸ノコ[油圧駆動式ウインチ・ラジ型・排対型(2014)] 90吊	1.020	供用日	117,000	119,340	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P34029	軽油					
	バト-ル給油	81.000	L	153	12,393	
R01021	運転手(特殊)	0.770	人	25,908	19,949	
Y00004	諸雑費	0.200		257,304	51,461	
	合計				308,765	算出数量 10.000 本
	単価		本		30,877	
	*** S単 - 271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) 設置,フレンソクレン,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 冬季補正:なし	
	1)施工内容	設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)使用機械	フレンソクレン		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)規格	25t吊		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分	あり				
R01051	橋りょう世話役	0.620	人	39,576	24,537	
R01052	橋りょう特殊工	2.100	人	33,966	71,329	
R01003	普通作業員	0.410	人	21,726	8,908	
Y00004	雑品	0.060		104,774	6,286	
F01086	フレンソクレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	0.580	日	46,100	26,738	
	合計				137,798	算出数量 10.000 ton
	単価		ton		13,780	
	*** S単 - 272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) 設置,フレンソクレン,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 冬季補正:なし	
	1)施工内容	設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)使用機械	フレンソクレン		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)規格	25t吊		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分	あり				
R01001	土木一般世話役	0.450	人	29,988	13,495	
R01012	とび工	1.500	人	28,356	42,534	
R01003	普通作業員	0.270	人	21,726	5,866	
Y00004	雑品	0.020		61,895	1,238	
F01086	フレンソクレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	0.470	日	46,100	21,667	
	合計				84,800	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		848	
	*** S単 - 273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) ガードレール型,設置,0.0m,0日,1回,N1<90,0円,フレンソクレン,25t吊,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1)高欄型式	ガードレール型		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	設置		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単管パイプ型の時100m当数量	0.0m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数(N1)	0日				
	5)供用期間中の使用回数(YYSK)	1回				
	6)ガードレール1m当単価(ガードレール型の時)	0円				
	7)使用機械	フレンソクレン				
	8)規格	25t吊				
	9)長期割引単価区分	なし				
R01001	土木一般世話役	1.400	人	29,988	41,983	
R01012	とび工	4.000	人	28,356	113,424	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	1.000	人	21,726	21,726	
Y00004	雑品	0.010		177,133	1,771	
F01086	ワレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.400	日	57,600	80,640	
	合計				259,544	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,595	
	*** S単 - 274号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板) ,基地(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 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 深夜時間:0.0	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円			週休:4週8休以上	
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 10kmまで				
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	片道計上 計上する(敷鉄板)				
	7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数)	基地(積込・取卸) 0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	3,410	3,410	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				4,910	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		4,910	
	*** S単 - 275号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000	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 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 深夜時間:0.0	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円			週休:4週8休以上	
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 20kmまで				
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	片道計上 計上する(敷鉄板以外)				
	8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数)	積込・取卸 0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	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 - 276号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無 し,9.5km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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 深夜時間:0.0	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格	標準 ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質 4)D1D区間の有無	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し				
	5)運搬距離	9.5km以下				
	単価		m3		1,600	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 277号 ***					
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、あり		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:4週8休以上	
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分	盛土部 無し 無し け質土、砂及び砂質土、粘性土 あり				
	単 価		m ²		434.9	
	*** S単 - 278号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリ(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,18.5km以下,		m ³		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:4週8休以上	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	コンクリ(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 18.5km以下				
	単 価		m ³		3,101	
	*** S単 - 279号 ***					
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 56mm,1層施工,砕石,なし,再生クワツヤン RC-40		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:4週8休以上	
	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	56mm 1層施工 砕石 なし 再生クワツヤン RC-40				
	単 価		m ²		389.3	
	*** S単 - 280号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),グライムコート 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:4週8休以上	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分	1.4m以上3.0m以下 30mm アスファルト混合物 (2.35t/m ³) グライムコート 各種 なし 再生密粒度アス(13)				
	単 価		m ²		1,460	
	*** S単 - 281号 ***					
SA0878	SP 歩車道境界ブロック撤去 SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし		m		1,000	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仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
A96101	構造物取壊し工 果樹選定小屋		式	1,155,000		
A96301	ウォールソーイング ソケット、中配筋、厚15cm		m	22,670		
A96303	ワイヤーソーイング 中配筋		m	118,300		
F96301	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] 吊上能力50t吊		日	104,000		
F96302	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊		日	57,600		
M96101	バックホウ[加型・後方超小旋回型・排対型2次] 山積0.45m3		供用日	11,500		
M96102	油圧マルチャー 0.45m3バックホウ用		供用日	80,000		
M96103	浅層改良用攪拌混合器 深度0.5m以上2.0m以下		供用日	39,000		
M96104	浅層改良用ベースマシン(改造費含む) BH加型・超ロング仕様山積0.4m3排対型(2次)		供用日	36,900		
M96301	ダンブトラック 深あおり・土砂禁 4t積級		供用日	0		
M96302	バックホウ(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		
P22001	ガードレール		m	7,340		
P96100	高密度ポリエチレン管 300		m	4,325		
P96101	搬運機 果樹選定小屋(石綿含有資材以外)		式	258,000		
P96102	産業廃棄物処分費 果樹選定小屋(石綿含有資材以外)		式	201,000		
P96103	搬運機 果樹選定小屋(石綿含有資材)		ton	15,000		
P96104	産業廃棄物処分費 果樹選定小屋(石綿含有資材)		ton	31,000		
P96105	残土処分費 搬出先変更後		m3	800		
P96106	縞鋼板 1524×3048×22		m ² 供用日	2,361		
P96107	接合プレート 敷鉄板接合用		枚	400		
P96108	カラーコーン 赤 700 賃料:207日		個	876		
P96109	カラーバー 赤、白 L=2000 賃料:207日		本	2,604		
P96110	保安灯 H1000mm、ボール、グローブ、ソコ台 賃料:207日		個	1,100		
P96111	固化材(発塵抑制型) 生石灰系PTFE処理防塵固化材		ton	32,000		
P96112	可塑性グラウト充填工 材工共		m3	140,761		
P96113	仮設サイホン管 周辺資材込み		式	1,032,920		
P96117	架空線防護費 九州電力		式	427,000		
P96118	架空線防護費 NTT		式	299,300		
P96119	コーン貫入試験 単管式		m	2,955		
P96120	アスベスト分析(定性) JIS A 1481-2		検体	38,000		
P96121	アスベスト分析(定量) JIS A 1481-3		検体	19,000		
P96122	快適トイレ		基・月	51,000		
P96123	RFフリーウム本体(官貨品) 縦波型22-E B2306×H1818 損耗率55%		m	27,480		
P96124	耐候性大型土のう袋 1年耐久		袋	1,058		
P96125	H形鋼 SS400 H-400×400×13×21		ton	123,000		
P96126	溝形鋼 SS400 [-380×100×13 等辺山形鋼		ton	123,500		
P96127	SS400 L-100×100×10		ton	128,000		
P96128	橋梁用H形鋼 広幅350		ton	161,000		
P96129	橋梁用H形鋼 広幅300		ton	159,000		
P96308	縞鋼板 1524×3048×22(供用:164日)		m ²	2,346		
P96310	橋梁上部工資材類 覆工受桁、添接板、スライナ-		ton	122,500		
P96311	橋梁ボルト類		式	55,512		
P96312	橋梁下部H形杭		ton	117,600		

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 1号 ***					
T00002	RFフリーウム設置工		m		10.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	3.300	人	28,968	95,594	S単 4号
S02115	普通作業員	16.500	人	20,706	341,649	S単 5号
Y00004	雑品	0.050		437,243	21,862	
	合計				459,105	算出数量 10.000 m
	単価		m		45,911	
	*** T単 - 2号 ***					
T00004	RFフリーウム22-E(購入品)		m		1.000	歩A 当たり算出
	材料費					
P96004	フレーム RFフリーウム22-E用	2.000	組	25,830	51,660	
P96005	バックング RFフリーウム22-E用	1.000	組	7,760	7,760	
P96006	ロックワッシャー RFフリーウム22-E用	1.000	組	750	750	
	合計				60,170	算出数量 1.000 m
	単価		m		60,170	
	*** T単 - 7号 ***					
T00030	コルゲートフリーウム設置工		m		10.000	歩A 当たり算出
	22-E					
S02115	土木一般世話役	3.100	人	28,968	89,801	S単 126号
S02115	普通作業員	12.400	人	20,706	256,754	S単 127号
	合計				346,555	算出数量 10.000 m
	単価		m		34,656	
	*** T単 - 8号 ***					
T00031	鋼製角形水路設置工		m		30.000	歩A 当たり算出
	B2000×H2200					
S02115	土木一般世話役	1.300	人	28,968	37,658	S単 126号
S02115	特殊作業員	1.300	人	24,582	31,957	S単 128号
S02115	普通作業員	3.900	人	20,706	80,753	S単 127号
Y00004	雑品	0.180		150,368	27,066	
S02112	ワルンクレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.300	日	56,500	73,450	S単 123号
	合計				250,884	算出数量 30.000 m
	単価		m		8,363	
	*** T単 - 9号 ***					
T00033	袋詰め玉石荷卸		袋		160.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	28,968	28,968	S単 126号
S02115	特殊作業員	2.000	人	24,582	49,164	S単 128号
S02112	バックル[加ラ型・クレン・～超低・排対型(～2014)] 標準バックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.260	日	17,700	22,302	S単 125号

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	軽油 ハト-ル給油	45.000	L	149	6,705	S単 141号
S02115	運転手(特殊)	1.000	人	24,786	24,786	S単 129号
	合計				131,925	算出数量 160.000 袋
	単価		袋		825	
	*** 丁単 - 10号 ***					
T00034	袋詰め玉石積込		袋		150.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	28,968	28,968	S単 126号
S02115	特殊作業員	2.000	人	24,582	49,164	S単 128号
S02112	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.5m ³ (平積0.4m ³) 吊能力2.9t	1.260	日	10,800	13,608	S単 124号
S02116	軽油 ハト-ル給油	45.000	L	149	6,705	S単 141号
S02115	運転手(特殊)	1.000	人	24,786	24,786	S単 129号
	合計				123,231	算出数量 150.000 袋
	単価		袋		822	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 3号 ***					
T00001	伐開		m		100.000 m	歩A 当たり算出
S02115	竹林・樹園地 土木一般世話役	0.250	人	29,988	7,497	S単 42号
S02115	特殊作業員	0.250	人	25,602	6,401	S単 43号
S02115	普通作業員	0.250	人	21,726	5,432	S単 40号
S02115	運転手(特殊)	0.250	人	25,908	6,477	S単 41号
Y00004	雑品	0.300		25,807	7,742	
S02111	バックホウ[加圧型・後方超小旋回型・排対型2次] 山積0.45m ³	0.250	供用日	11,500	2,875	S単 38号
S02111	油圧マルチャー 0.45m ³ バックホウ用	0.250	供用日	80,000	20,000	S単 39号
S02116	軽油 バックホウ給油	20.000	L	153	3,060	S単 58号
	合計				59,484	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		595	
	*** T単 - 4号 ***					
T00009	固化材散布		ton		15.000 ton	歩A 当たり算出
S02115	普通作業員	1.000	人	21,726	21,726	S単 40号
S02116	固化材(発塵抑制型) 生石灰系PTFE処理防塵固化材	16.200	ton	32,000	518,400	S単 57号
S02111	浅層改良用ベースマシン(改造費含む) BH加圧型・超ロング仕様山積0.4m ³ 排対型(2次)	1.250	供用日	36,900	46,125	S単 36号
S02116	軽油 バックホウ給油	73.000	L	153	11,169	S単 58号
S02115	運転手(特殊)	1.000	人	25,908	25,908	S単 41号
	合計				623,328	算出数量 15.000 ton
	単価		ton		41,555	
	*** T単 - 5号 ***					
T00010	攪拌混合		m ³		187.000 m ³	歩A 当たり算出
S02115	バックホウ攪拌混合 土木一般世話役	1.000	人	29,988	29,988	S単 42号
S02115	普通作業員	1.000	人	21,726	21,726	S単 40号
S02111	浅層改良用攪拌混合器 深度0.5m以上2.0m以下	1.270	供用日	39,000	49,530	S単 37号
S02111	浅層改良用ベースマシン(改造費含む) BH加圧型・超ロング仕様山積0.4m ³ 排対型(2次)	1.270	供用日	36,900	46,863	S単 36号
S02116	軽油 バックホウ給油	115.000	L	153	17,595	S単 58号
S02115	運転手(特殊)	1.000	人	25,908	25,908	S単 41号
	合計				191,610	算出数量 187.000 m ³
	単価		m ³		1,025	
	*** T単 - 6号 ***					
T00011	仮設サイホン管設置工		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	29,988	29,988	S単 42号
S02115	普通作業員	3.000	人	21,726	65,178	S単 40号
Y00004	雑品	0.050		95,166	4,758	

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	仮設サイホン管 周辺資材込み,,	1.000	式	1,032,920	1,032,920	S単 59号 算出数量 1.000 式
	合計				1,132,844	
	単価		式		1,132,844	
	*** 丁単 - 11号 ***					
T00032	仮設サイホン管設置工(延長追加分)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	29,988	29,988	S単 180号
S02115	普通作業員	3.000	人	21,726	65,178	S単 182号
Y00004	雑品	0.050		95,166	4,758	
S02116	仮設サイホン管(延長分) 周辺資材込み,,	1.000	式	258,450	258,450	S単 214号 算出数量 1.000 式
	合計				358,374	
	単価		式		358,374	
	*** 丁単 - 12号 ***					
T00036	現場内小運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02115	運転手(特殊)	0.175	人	25,908	4,534	S単 41号
S16001	不整地運搬車[加-ラ型・油圧ダンプ式] .4.0t積,運転1日当たり算出	0.175	日	47,100	8,243	S単 241号 算出数量 1.000 m3
	合計				12,777	
	単価		m3		12,777	
	*** 丁単 - 13号 ***					
T00037	抜根・集積積込		m ³		100.000 m ³	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.125	人	29,988	3,749	S単 42号
S02115	運転手(特殊)	0.125	人	25,908	3,239	S単 41号
S02115	普通作業員	0.125	人	21,726	2,716	S単 40号
S16001	バックホウ[加-ラ型・排対型(2次)] 標準バック容量 山積0.5m3(平積0.4m3),運転1日当たり算出	0.125	日	17,600	2,200	S単 239号
S16001	バックホウ用アタッチメント 掘り装置 開口幅1,700~2,000mm 爪幅400~750mm,運転1日当たり算出	0.125	日	3,470	434	S単 240号 算出数量 100.000 m ³
	合計				12,338	
	単価		m ³		123	
	*** 丁単 - 14号 ***					
T00039	杭橋脚・導杭打込工		本		10.000 本	歩A 当たり算出
S02115	50t吊ラフテレーンクレーン 土木一般世話役	0.590	人	29,988	17,693	S単 180号
S02115	とび工	1.180	人	28,356	33,460	S単 184号
S02115	普通作業員	0.590	人	21,726	12,818	S単 182号
S02111	バックホウ(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)	0.780	供用日	109,000	85,020	S単 177号
S02112	フルンケルン[油圧伸縮ダンプ型・低騒音・排対型(~2次)] 吊上能力50t吊	0.780	日	104,000	81,120	S単 178号
S02116	軽油 バックホウ給油,,	301.000	L	153	46,053	S単 212号
S02115	運転手(特殊)	0.590	人	25,908	15,286	S単 183号

事業名	直轄災害復旧事業
工事名	不知火幹線水路復旧仮設工事 (第3回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	雑品	0.200		291,450	58,290	
	合計				349,740	算出数量 10.000 本
	単価		本		34,974	
	*** 丁単 - 15号 ***					
T00040	杭橋脚・導杭打込工		本		10,000	歩A 当たり算出
	25t吊ラフテレーンクレーン					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	29,988	29,988	S単 180号
S02115	とび工	2.000	人	28,356	56,712	S単 184号
S02115	普通作業員	1.000	人	21,726	21,726	S単 182号
S02111	ﾊﾞｲﾌﾞﾙｽ(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)	1.320	供用日	109,000	143,880	S単 177号
S02112	ﾌﾞﾗｰﾝｸﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・低騒・排対型(～2014)) 吊上能力25t吊	1.320	日	57,600	76,032	S単 179号
S02116	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	485.000	L	153	74,205	S単 212号
S02115	運転手(特殊)	1.000	人	25,908	25,908	S単 183号
Y00004	雑品	0.200		428,451	85,690	
	合計				514,141	算出数量 10.000 本
	単価		本		51,414	
	*** 丁単 - 16号 ***					
T00041	人道橋取り外し工		基		2,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	29,988	29,988	S単 180号
S02115	特殊作業員	1.000	人	25,602	25,602	S単 181号
S02115	普通作業員	2.000	人	21,726	43,452	S単 182号
S02115	運転手(特殊)	1.000	人	25,908	25,908	S単 183号
Y00004	雑品	0.100		124,950	12,495	
S16004	ﾌﾞﾗｰﾝｸﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・低騒・排対型(～2014)) ﾌﾞﾗｰﾝｸﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,あり	1.000	日	46,100	46,100	S単 252号
S02120	ワイヤーソーイング 中配筋	0.063	m ²	118,300	7,453	S単 227号
	合計				190,998	算出数量 2.000 基
	単価		基		95,499	