



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和6年度

筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

積 算 書

（第2回変更）

九州農政局
北部九州土地改良調査管理事務所

[illegible]

九州農政局

[illegible]

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）

工事別工事名: 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

項 目 名	数 量	単 位	金 額	備 考
工事価格			(266,000,000)	
			290,400,000	
・工事原価			(217,590,000)	
			239,201,000	
純工事費			(168,160,000)	
			185,274,000	
・直接工事費			(154,509,000)	
			169,719,000	
・ ・ ・ 直接工事費（仮設工を除く）	(")		(124,660,000)	
	1.000	式	129,645,000	
・ ・ ・ 直接工事費（仮設工）	(")		(29,849,000)	
	1.000	式	40,074,000	
・ ・ 間接工事費			(63,081,000)	
			69,482,000	
・ ・ ・ 共通仮設費			(13,651,000)	
			15,555,000	
・ ・ ・ ・ 事業損失防止施設費	(")		(415,000)	
	1.000	式	742,000	
・ ・ ・ ・ 運搬費～営繕費等				
			(10,010,000)	
			10,763,000	
・ ・ ・ ・ 運搬費	(")		(2,301,000)	
	1.000	式	2,619,000	
・ ・ ・ ・ 準備費	(")		(0)	
	1.000	式	4,000	
・ ・ ・ ・ 安全費	(")		(")	
	1.000	式	0	
・ ・ ・ ・ 役務費	(")		(")	
	1.000	式	0	
・ ・ ・ ・ 技術管理費	(")		(")	
	1.000	式	0	
・ ・ ・ ・ 営繕費等	(")		(0)	
	1.000	式	445,000	
・ ・ ・ ・ 現場環境改善費			(925,000)	
			982,000	
・ ・ ・ ・ ・ 現場環境改善費（率計上）				
			(925,000)	
			982,000	
・ ・ ・ ・ ・ 現場環境改善費（積上）	(")		(")	
	1.000	式	0	
・ ・ ・ 現場管理費			(49,430,000)	
			53,927,000	
・ ・ ・ ・ 現場管理費（率計上）				
			(49,430,000)	
			53,927,000	
・ ・ ・ ・ 現場管理費（積上）	(")		(")	
	1.000	式	0	
・ ・ ・ ・ 現場管理費（一般管理费率対象外）	(")		(")	
	1.000	式	0	
・ ・ ・ 工期延長等に伴う現場維持等の費用	(")		(")	
	1.000	式	0	
・ ・ 官貸額（直工）	(")		(")	
	1.000	式	22,000	
・ ・ 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				
			(33,223,000)	
			36,025,000	
・一括計上価格	(")		(15,187,000)	
	1.000	式	15,178,000	
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）			(96,000)	
			191,000	
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	

[illegible]

[illegible]

事業名 筑後川下流福岡国営施設機能保全事業				
工事名 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）				
工事別工事名: 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事				
工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費（仮設工を除く）内訳			(124,660,000) 129,645,000	
直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	(124,660,000) 129,645,000	
・土工	1.000	式	(306,000) 305,000	
・・作業土工 立坑11	1.000	式	(") 203,000	
・・作業土工 4号制水弁工	1.000	式	(6,000) 5,000	
・・作業残土処理工 立坑11	1.000	式	(") 94,000	
・・作業残土処理工 4号制水弁工	1.000	式	(") 3,000	
・構造物撤去工	1.000	式	(490,000) 626,000	
・・構造物取壊し工 立坑11	1.000	式	(423,000) 565,000	
・・構造物取壊し工 4号制水弁工	1.000	式	(67,000) 61,000	
・構造物撤去工	1.000	式	(0) 1,209,000	
・・構造物取壊し工 市道（仮設ヤード1までの区間）	1.000	式	(0) 1,209,000	
・管体基礎工	1.000	式	(") 165,000	
・・碎石基礎工 立坑11	1.000	式	(") 165,000	
・管体工	1.000	式	(2,814,000) 2,400,000	
・・ダクトイル鋳鉄管布設工 立坑11	1.000	式	(2,675,000) 1,627,000	
・・弁設置工 4号制水弁工（副弁）	1.000	式	(") 139,000	
・・スリーブジョイント部品 4号制水弁工	1.000	式	(0) 634,000	
・反転工 区間1	1.000	式	(53,012,000) 54,934,000	
・・更生工	1.000	式	(52,494,000) 54,412,000	
・・付帯工	1.000	式	(518,000) 522,000	
・反転工 区間2	1.000	式	(66,757,000) 67,704,000	
・・更生工	1.000	式	(66,104,000) 67,055,000	
・・付帯工	1.000	式	(653,000) 649,000	
・制水弁室工	1.000	式	(") 177,000	
・・弁室工	1.000	式	(") 177,000	
・付帯工	1.000	式	(") 2,000	
・・埋設物表示工 立坑11	1.000	式	(") 2,000	
・耕地復旧工	1.000	式	(") 210,000	
・・水田復旧工 仮設ヤード1（立坑11）	1.000	式	(") 170,000	
・・水田復旧工 仮設ヤード2	1.000	式	(") 40,000	

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）

工事別工事名: 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接工事費（仮設工を除く）				(124,660,000) 129,645,000	
・土工	1.000	式		(306,000) 305,000	
・・作業土工 立坑11	1.000	式		(") 203,000	
000001 掘削 路盤	(") 2.000	m3	(") 1,053	(") 2,106	歩A・単A [単価B] B単 1号
000002 床掘り 粘性土	(") 76.000	m3	(") 1,877.61	(") 142,699	歩A・単A [金額B] B単 2号
000003 埋戻 流用土	(") 22.000	m3	(") 2,648.81	(") 58,274	歩A・単A [金額B] B単 3号
合 計				(") 203,079	
・・作業土工 4号制水弁工	1.000	式		(6,000) 5,000	
000004 掘削 路盤	(4,000) 3.300	m3	(") 1,053	(4,212) 3,475	歩A・単A [単価B] B単 4号
000005 床掘り 粘性土	(") 1.000	m3	(") 1,878	(") 1,878	歩A・単A [金額B] B単 5号
合 計				(6,090) 5,353	
・・作業残土処理工 立坑11	1.000	式		(") 94,000	
000006 土砂等運搬 粘性土	(") 29.000	m3	(") 3,097.62	(") 89,831	歩A・単A [金額B] B単 6号
000007 作業残土処理 昭代受入地, BH山積0.8m3, 敷均し	(") 29.000	m3	(") 133.72	(") 3,878	歩A・単A [金額B] B単 7号
合 計				(") 93,709	
・・作業残土処理工 4号制水弁工	1.000	式		(") 3,000	
000008 土砂等運搬 粘性土	(") 1.000	m3	(") 3,098	(") 3,098	歩A・単A [金額B] B単 8号
000009 作業残土処理 昭代受入地, BH山積0.8m3, 敷均し	(") 1.000	m3	(") 134	(") 134	歩A・単A [金額B] B単 9号
合 計				(") 3,232	
・構造物撤去工	1.000	式		(490,000) 626,000	
・・構造物取壊し工 立坑11	1.000	式		(423,000) 565,000	
000010 舗装版切断 As, t=3～10cm	(25,000) 32.000	m	(") 626	(15,650) 20,032	歩A・単A [単価B] B単 10号
000011 舗装版破砕積込（小規模土工） As, t=3～10cm	(80,000) 97.000	m ²	(") 1,463	(117,040) 141,911	歩A・単A [単価B] B単 11号
000012 殻運搬処理（産業廃棄物運搬処理費） AS舗装版切断排水	(") 1.000	m3	(") 17,402	(") 17,402	歩A・単A [単価B] B単 12号
000013 殻運搬処理（産業廃棄物処理費） As殻	(4,000) 4.500	m3	(") 8,060	(32,240) 36,270	歩A・単A [単価B] B単 13号
000014 既設管切断 FRPM管, φ900	(") 2.000	箇所	(") 27,422	(") 54,844	歩A・単A [単価B] B単 14号
000015 殻運搬処理（産業廃棄物処理費） FRPM管切断片	(") 0.200	m3	(") 15,113	(") 3,023	歩A・単A [単価B] B単 15号
000016 歩車道境界ブロック撤去 再利用, B種(180/205×250×600)	(") 115.000	m	(") 1,269	(") 145,935	歩A・単A [単価B] B単 16号
000017 管渠型側溝撤去 φ350, L=2000, 1000kg/個以下	(") 14.000	m	(") 1,811	(") 25,354	歩A・単A [単価B] B単 17号
000018 区画線消去 ウォーターゼット式, 昼間施工, 時間的制約なし	(13,000) 0.000	m	(") 909	(11,817) 0	歩A・単A [単価B] B単 18号
000159 区画線消去 削り取り式, 昼間施工, 時間的制約なし	(0,000) 13.000	m	(0) 516	(0) 6,708	歩A・単A [単価B] B単 159号
000160 舗装版破砕積込（小規模土工） As, t=3～10cm	(0,000) 61.000	m ²	(0) 1,463	(0) 89,243	歩A・単A [単価B] B単 160号
000161 殻運搬処理（産業廃棄物処理費） As殻	(0,000) 3.000	m3	(0) 8,060	(0) 24,180	歩A・単A [単価B] B単 161号
合 計				(423,305) 564,902	
・・構造物取壊し工 4号制水弁工	1.000	式		(67,000) 61,000	
000019 舗装版切断 As, t=4cm	(8,000) 6.600	m	(") 626	(5,008) 4,132	歩A・単A [単価B] B単 19号
000020 舗装版破砕積込（小規模土工） As, t=4cm	(19,000) 17.000	m ²	(") 1,463	(27,797) 24,871	歩A・単A [単価B] B単 20号
000021 殻運搬処理（産業廃棄物運搬処理費） AS舗装版切断排水	(") 1.000	m3	(") 17,402	(") 17,402	歩A・単A [単価B] B単 21号

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業		
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）		

工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000022 般運搬処理（産業廃棄物処理費） As殻	(1.000) 0.800	m3	(") 8,060	(8,060) 6,448	歩A・単A [単価B] B単 22号
000023 手動仕切弁撤去 鋳鉄製, φ200mm	(") 1.000	基	(") 8,252	(") 8,252	歩A・単A [単価B] B単 23号
合 計				(66,519) 61,105	
・ 構造物撤去工				(0)	
・ 1.000 式	1.000	式		1,209,000	
・ 市道（仮設ヤード1までの区間）	1.000	式		(0) 1,209,000	
000162 舗装版切断 As, t=4cm	(0.000) 5.600	m	(0) 683	(0) 3,825	歩A・単A [単価B] B単 162号
000163 舗装版破砕積込（小規模土工） As, t=4cm	(0.000) 489.000	m ²	(0) 1,597	(0) 780,933	歩A・単A [単価B] B単 163号
000164 路盤材掘削 土砂	(0.000) 49.000	m3	(0) 1,150	(0) 56,350	歩A・単A [単価B] B単 164号
000165 路盤材運搬処理 昭代受入地	(0.000) 49.000	m3	(0) 3,528	(0) 172,872	歩A・単A [単価B] B単 165号
000166 般運搬処理（産業廃棄物運搬処理費） AS舗装版切断排水	(0.000) 1.000	m3	(0) 19,000	(0) 19,000	歩A・単A [単価B] B単 166号
000167 般運搬処理（産業廃棄物処理費） As殻	(0.000) 20.000	m3	(0) 8,800	(0) 176,000	歩A・単A [単価B] B単 167号
合 計				(0) 1,208,980	
・ 管体基礎工				(")	
1.000 式	1.000	式		165,000	
・ 碎石基礎工 立坑11				(")	
1.000 式	1.000	式		165,000	
000024 碎石基礎 RC-40, 山積0.28m3	(") 25.000	m3	(") 6,613	(") 165,325	歩A・単A [単価B] B単 24号
合 計				(") 165,325	
・ 管体工				(2,814,000)	
1.000 式	1.000	式		2,400,000	
・ ダクタイル鋳鉄管布設工 立坑11				(2,675,000)	
1.000 式	1.000	式		1,627,000	
000025 ダクタイル鋳鉄管 ALW形, 2種管, 900mm	(") 4.000	m	(") 91,841	(") 367,364	歩A・単A [単価B] B単 25号
000026 継輪 φ900, FRPM×DCIP, K形接合部品含む	(2.000) 0.000	本	(") 1,154,049	(2,308,098) 0	歩A・単A [単価B] B単 26号
000168 継輪 DCIP K形 φ900、接合部品含む	(0.000) 2.000	本	(0) 279,261	(0) 558,522	歩A・単A [単価B] B単 168号
000169 特殊押輪 φ900用	(0.000) 2.000	組	(0) 271,925	(0) 543,850	歩A・単A [単価B] B単 169号
000170 防護コンクリート 18-8-40	(0.000) 2.000	箇所	(0) 78,435	(0) 156,870	歩A・単A [単価B] B単 170号
合 計				(2,675,462) 1,626,606	
・ 弁設置工 4号制水弁工（副弁）				(")	
1.000 式	1.000	式		139,000	
000027 弁類 φ200, ソフトシール仕切弁, FCD	(") 1.000	基	(") 138,765	(") 138,765	歩A・単A [単価B] B単 27号
合 計				(") 138,765	
・ スリーブジョイント部品 4号制水弁工				(0)	
1.000 式	1.000	式		634,000	
000171 スリーブジョイント部品 ボルトナット	(0.000) 1.000	式	(0) 633,810	(0) 633,810	歩A・単A [金額B] B単 171号
合 計				(0) 633,810	
・ 反転工 区間1				(53,012,000)	
1.000 式	1.000	式		54,934,000	
・ 更生工				(52,494,000)	
1.000 式	1.000	式		54,412,000	
000028 ブリライナー設置工 φ900	(139.000) 140.000	m	(") 6,846	(951,594) 958,440	歩A・単A [単価B] B単 28号
000029 反転挿入工 φ900	(130.000) 0.000	m	(") 358,070	(46,549,100) 0	歩A・単A [単価B] B単 29号
000172 反転挿入工 φ900	(0.000) 131.000	m	(0) 366,295	(0) 47,984,645	歩A・単A [単価B] B単 172号
000030 硬化工 φ900	(130.000) 0.000	m	(") 25,000	(3,250,000) 0	歩A・単A [単価B] B単 30号
000173 硬化工 φ900	(0.000) 131.000	m	(0) 24,995	(0) 3,274,345	歩A・単A [単価B] B単 173号

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）

工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000031 養生工	(130.000)		(")	(787,410)	歩A・単A [単価B]
	0.000	m	6,057	0	B単 31号
000174 養生工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	131.000	m	6,057	793,467	B単 174号
000032 養生後撤去工	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	1.000	箇所	108,701	108,701	B単 32号
000033 管口仕上げ工（発進管口）	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
φ900,FRPM仕上げ,t=11mm	1.000	箇所	445,224	445,224	B単 33号
000175 管口仕上げ工（施工起点管口）	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
φ900,FRPM仕上げ,t=11mm	1.000	箇所	445,224	445,224	B単 175号
000034 空気弁前処理工	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
φ600	1.000	箇所	70,533	70,533	B単 34号
000035 空気弁穿孔工	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
φ600	1.000	箇所	112,707	112,707	B単 35号
000036 空気弁仕上げ工	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
φ600	1.000	箇所	218,884	218,884	B単 36号
合 計				(52,494,153)	
				54,412,170	
・ ・ 付帯工				(518,000)	
	1.000	式		522,000	
000037 管渠内洗浄工	(130.000)		(")	(142,350)	歩A・単A [単価B]
施工前	131.000	m	1,095	143,445	B単 37号
000038 管渠内洗浄工	(130.000)		(")	(142,350)	歩A・単A [単価B]
施工後	131.000	m	1,095	143,445	B単 38号
000039 目視調査工	(130.000)		(")	(116,610)	歩A・単A [単価B]
施工前	131.000	m	897	117,507	B単 39号
000040 目視調査工	(130.000)		(")	(116,610)	歩A・単A [単価B]
施工後	131.000	m	897	117,507	B単 40号
合 計				(517,920)	
				521,904	
・ 反転工				(66,757,000)	
区間2	1.000	式		67,704,000	
・ ・ 更生工				(66,104,000)	
	1.000	式		67,055,000	
000041 ストッパー設置撤去工	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	1.000	箇所	157,269	157,269	B単 41号
000042 プリライナー設置工	(173.000)		(")	(1,184,358)	歩A・単A [単価B]
φ900	172.000	m	6,846	1,177,512	B単 42号
000043 反転挿入工	(164.000)		(")	(58,645,088)	歩A・単A [単価B]
φ900	0.000	m	357,592	0	B単 43号
000176 反転挿入工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
φ900	163.000	m	365,846	59,632,898	B単 176号
000044 硬化工	(164.000)		(")	(4,076,712)	歩A・単A [単価B]
φ900	0.000	m	24,858	0	B単 44号
000177 硬化工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
φ900	163.000	m	24,861	4,052,343	B単 177号
000045 養生工	(164.000)		(")	(990,724)	歩A・単A [単価B]
	0.000	m	6,041	0	B単 45号
000178 養生工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	163.000	m	6,042	984,846	B単 178号
000046 養生後撤去工	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	1.000	箇所	108,701	108,701	B単 46号
000047 管口仕上げ工（到達管口）	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
φ900,FRPM仕上げ,t=11mm	1.000	箇所	445,224	445,224	B単 47号
000048 管口仕上げ工（施工終点部）	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
φ900,FRPM仕上げ,t=11mm	1.000	箇所	495,970	495,970	B単 48号
合 計				(66,104,046)	
				67,054,763	
・ ・ 付帯工				(653,000)	
	1.000	式		649,000	
000049 管渠内洗浄工	(164.000)		(")	(179,580)	歩A・単A [単価B]
施工前	163.000	m	1,095	178,485	B単 49号
000050 管渠内洗浄工	(164.000)		(")	(179,580)	歩A・単A [単価B]
施工後	163.000	m	1,095	178,485	B単 50号
000051 目視調査工	(164.000)		(")	(147,108)	歩A・単A [単価B]
施工前	163.000	m	897	146,211	B単 51号
000052 目視調査工	(164.000)		(")	(147,108)	歩A・単A [単価B]
施工後	163.000	m	897	146,211	B単 52号
合 計				(653,376)	
				649,392	
・ 制水弁室工				(")	
	1.000	式		177,000	
・ ・ 弁室工				(")	
	1.000	式		177,000	
000053 頂版取外し工	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
4号制水弁工	2.000	枚	44,374	88,748	B単 53号
000054 頂版復旧工	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
4号制水弁工	2.000	枚	44,374	88,748	B単 54号

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）

工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
				(")	
合 計				177,496	
・付帯工	1.000	式		(") 2,000	
・埋設物表示工 立坑11	1.000	式		(") 2,000	
000055 埋設表示テープ 幅150mm,2倍ボ リエチレンクロス	(") 9.200	m	(") 245	(") 2,254	歩A・単A [単価B] B単 55号
合 計				(") 2,254	
・耕地復旧工	1.000	式		(") 210,000	
・水田復旧工 仮設ヤード1 (立坑11)	1.000	式		(") 170,000	
000056 表土掘削・埋戻 掘削・埋戻, t=20cm	(") 1,060.000	m ²	(") 128	(") 135,680	歩A・単A [単価B] B単 56号
000057 表土掘削・埋戻 耕起, t=20cm	(") 1,473.000	m ²	(") 23	(") 33,879	歩A・単A [単価B] B単 57号
合 計				(") 169,559	
・水田復旧工 仮設ヤード2	1.000	式		(") 40,000	
000058 表土掘削・埋戻 掘削・埋戻, t=20cm	(") 248.000	m ²	(") 128	(") 31,744	歩A・単A [単価B] B単 58号
000059 表土掘削・埋戻 耕起, t=20cm	(") 370.000	m ²	(") 23	(") 8,510	歩A・単A [単価B] B単 59号
合 計				(") 40,254	
・道路復旧工	1.000	式		(727,000) 846,000	
・路体盛土工 立坑11	1.000	式		(") 33,000	
000060 路体埋戻 RC-40,幅員2.5m未満,振動P=0.8~1.1ton	(") 6.000	m3	(") 5,470	(") 32,820	歩A・単A [単価B] B単 60号
合 計				(") 32,820	
・路床盛土工 立坑11	1.000	式		(") 58,000	
000061 路床盛土 粘性土,幅員2.5m未満,振動P=0.8~1.1ton	(") 22.000	m3	(") 2,639	(") 58,058	歩A・単A [単価B] B単 61号
合 計				(") 58,058	
・路床盛土工 4号制水弁工	1.000	式		(") 3,000	
000062 路床盛土 粘性土,幅員2.5m未満,振動P=0.8~1.1ton	(") 1.000	m3	(") 2,639	(") 2,639	歩A・単A [単価B] B単 62号
合 計				(") 2,639	
・アスファルト舗装工 立坑11	1.000	式		(180,000) 261,000	
000063 表層(歩道部) 再生密粒度As(13),1.4m以上, t=3cm	(52,000) 116.000	m ²	(") 1,270	(") 147,320	歩A・単A [単価B] B単 63号
000064 上層路盤(歩道部) 再生粒度調整砕石, RM-25, t=10cm	(") 8.000	m ²	(") 883	(") 7,064	歩A・単A [単価B] B単 64号
000065 基層(車道・路肩部) 再生粗粒度As(20),3.0m超, t=5cm	(") 28.000	m ²	(") 1,595	(") 44,660	歩A・単A [単価B] B単 65号
000066 表層(車道・路肩部) 再生密粒度As(13),3.0m超, t=5cm	(") 28.000	m ²	(") 1,544	(") 43,232	歩A・単A [単価B] B単 66号
000067 上層路盤(車道・路肩部) 再生粒度調整砕石, RM-25, t=15cm	(") 14.000	m ²	(") 693	(") 9,702	歩A・単A [単価B] B単 67号
000068 下層路盤(車道・路肩部) 再生クワッシャーラン, RC-40, t=15cm	(") 14.000	m ²	(") 654	(") 9,156	歩A・単A [単価B] B単 68号
合 計				(179,854) 261,134	
・アスファルト舗装工 4号制水弁工	1.000	式		(51,000) 46,000	
000069 表層(車道・路肩部) 再生密粒度As(13),3.0m超, t=5cm	(19,000) 17.000	m ²	(") 1,628	(") 27,676	歩A・単A [単価B] B単 69号
000070 上層路盤(車道・路肩部) 再生粒度調整砕石, RM-25, t=10cm	(19,000) 17.000	m ²	(") 540	(") 9,180	歩A・単A [単価B] B単 70号

[illegible]

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）

工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接工事費（仮設工）				(29,849,000)	
				40,074,000	
・ 仮設工	1.000	式		(29,849,000)	
				39,833,000	
・ ・ 仮設ヤード工				(3,935,000)	
仮設ヤード1（立坑11）	1.000	式		4,014,000	
000075 安定シート	(〃)		(〃)	(〃)	歩A・単A [単価B]
ボリアビレン系織布,厚0.37mm,980N/5cm	1,060.000	m ²	251	266,060	B単 75号
000076 路体(築堤)盛土	(〃)		(〃)	(〃)	歩A・単A [単価B]
購入土(山土砂),4m以上,20000m3未満	131.000	m3	3,281	429,811	B単 76号
000145 敷鉄板	(〃)		(〃)	(〃)	歩A・単A [単価B]
設置～賃料～撤去,t=22mm	492.000	m ²	1,361	669,612	B単 145号
000078 掘削	(〃)		(〃)	(〃)	歩A・単A [単価B]
土砂,BH山積0.8m3	131.000	m3	292	38,252	B単 78号
000079 土砂等運搬	(〃)		(〃)	(〃)	歩A・単A [単価B]
BH山積0.8m3,土砂	131.000	m3	2,019	264,489	B単 79号
000080 作業残土処理	(〃)		(〃)	(〃)	歩A・単A [単価B]
BH山積0.8m3,敷均し	131.000	m3	134	17,554	B単 80号
000081 殻運搬処理（産業廃棄物運搬処理費）	(〃)		(〃)	(〃)	歩A・単A [単価B]
廃プラスチック類	2.000	m3	13,555	27,110	B単 81号
000082 区画線工	(188.000)		(〃)	(61,288)	歩A・単A [単価B]
溶融式(手動),実線,15cm,昼間施工	165.000	m	326	53,790	B単 82号
000183 区画線工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
溶融式(手動),実線,15cm,昼間施工,黄色	50.000	m	400	20,000	B単 183号
000083 区画線消去	(188.000)		(〃)	(170,892)	歩A・単A [単価B]
ウォータージェット式,昼間施工,時間的制約なし	0.000	m	909	0	B単 83号
000184 区画線消去	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
削り取り式,昼間施工,時間的制約なし	165.000	m	516	85,140	B単 184号
000084 区画線工	(〃)		(〃)	(〃)	歩A・単A [単価B]
溶融式(手動),破線,15cm,昼間施工	55.000	m	347	19,085	B単 84号
000085 区画線消去	(55.000)		(〃)	(49,995)	歩A・単A [単価B]
ウォータージェット式,昼間施工,時間的制約なし	0.000	m	909	0	B単 85号
000185 区画線消去	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
削り取り式,昼間施工,時間的制約なし	55.000	m	516	28,380	B単 185号
000086 区画線工	(〃)		(〃)	(〃)	歩A・単A [単価B]
溶融式(手動),セブラ,45cm,昼間施工	23.000	m	829	19,067	B単 86号
000087 区画線消去	(23.000)		(〃)	(20,907)	歩A・単A [単価B]
ウォータージェット式,昼間施工,時間的制約なし	0.000	m	909	0	B単 87号
000186 区画線消去	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
削り取り式,昼間施工,時間的制約なし	23.000	m	516	11,868	B単 186号
000146 仮設防護柵設置(仮設ガードレール)	(〃)		(〃)	(〃)	歩A・単A [単価B]
H鋼基礎,支柱間隔2m	115.000	m	12,554	1,443,710	B単 146号
000089 仮設防護柵撤去(仮設ガードレール)	(〃)		(〃)	(〃)	歩A・単A [単価B]
H鋼基礎,支柱間隔2m	115.000	m	1,122	129,030	B単 89号
000147 仮設防護柵(仮設フェンス)設置	(〃)		(〃)	(〃)	歩A・単A [単価B]
H=1.8m	59.000	m	2,464	145,376	B単 147号
000091 仮設防護柵(仮設フェンス)撤去	(〃)		(〃)	(〃)	歩A・単A [単価B]
H=1.8m	59.000	m	942	55,578	B単 91号
000092 床掘り	(〃)		(〃)	(〃)	歩A・単A [金額B]
	0.600	m3	1,878.33	1,127	B単 92号
000093 掘削	(〃)		(〃)	(〃)	歩A・単A [単価B]
路盤掘削	0.200	m3	1,053	211	B単 93号
000094 埋戻(a)	(〃)		(〃)	(〃)	歩A・単A [金額B]
流用土	0.600	m3	2,868.33	1,721	B単 94号
000095 舗装版切断	(7.100)		(〃)	(4,445)	歩A・単A [単価B]
As,t=3～10cm	69.000	m	626	43,194	B単 95号
000096 舗装版破砕積込（小規模土工）	(15.000)		(〃)	(21,945)	歩A・単A [単価B]
As,t=3～10cm	49.000	m ²	1,463	71,687	B単 96号
000097 殻運搬	(1.200)		(〃)	(6,056)	歩A・単A [単価B]
As殻	1.500	m3	5,047	7,571	B単 97号
000098 殻処理（産業廃棄物処理費）	(1.200)		(〃)	(3,616)	歩A・単A [単価B]
As殻	1.500	m3	3,013	4,520	B単 98号
000099 仮設排水管（高密度ポリエチレン管）設置	(〃)		(〃)	(〃)	歩A・単A [単価B]
呼び径φ300	3.600	m	578	2,081	B単 99号
000100 仮設排水管（高密度ポリエチレン管）撤去	(〃)		(〃)	(〃)	歩A・単A [単価B]
呼び径φ300	3.600	m	109	392	B単 100号
000101 上層路盤(歩道部)	(〃)		(〃)	(〃)	歩A・単A [単価B]
再生粒度調整砕石,RM-25,t=10cm	1.900	m ²	883	1,678	B単 101号
000102 表層(歩道部)	(〃)		(〃)	(〃)	歩A・単A [単価B]
再生密粒度As(13),1.4m以上,t=3cm	1.900	m ²	1,270	2,413	B単 102号
000148 表層(車道部)	(13.000)		(〃)	(61,165)	歩A・単A [単価B]
再生密粒度As(13),1.4m未満,t=8cm	0.000	m ²	4,705	0	B単 148号
000187 表層(車道部)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
再生密粒度As(13),1.4m未満,t=5cm	61.000	m ²	2,517	153,537	B単 187号
				(3,934,666)	
合 計				4,014,044	
・ ・ 仮設ヤード工				(〃)	
仮設ヤード2	1.000	式		355,000	
000103 安定シート	(〃)		(〃)	(〃)	歩A・単A [単価B]
ボリアビレン系織布,厚0.37mm,980N/5cm	248.000	m ²	251	62,248	B単 103号
000104 路体(築堤)盛土	(〃)		(〃)	(〃)	歩A・単A [単価B]
購入土(山土砂),4m以上,20000m3未満	41.000	m3	3,281	134,521	B単 104号
000105 敷鉄板設置・撤去工	(〃)		(〃)	(〃)	歩A・単A [単価B]
設置～賃料～撤去,t=22mm	49.000	m ²	938	45,962	B単 105号

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業			
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）			

工事別工事名: 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000106 掘削 土砂, BH山積0.8m3	(〃) 41.000	m3	(〃) 292	(〃) 11,972	歩A・単A [単価B] B単 106号
000107 土砂等運搬 BH山積0.8m3, 土砂	(〃) 41.000	m3	(〃) 2,019	(〃) 82,779	歩A・単A [単価B] B単 107号
000108 作業残土処理 BH山積0.8m3, 敷均し	(〃) 41.000	m3	(〃) 134	(〃) 5,494	歩A・単A [単価B] B単 108号
000109 殻運搬処理（産業廃棄物運搬処理費） 廃プラスチック類	(〃) 0.900	m3	(〃) 13,555	(〃) 12,200	歩A・単A [単価B] B単 109号
合 計				(〃) 355,176	
・ ・ 仮設土留・仮締切工 立坑11（油圧圧入（WJ併用））	1.000	式		(6,122,000) 987,000	
000149 仮設鋼矢板 Ⅲ型, L=19.5m, 継ぎ施工費含む	(50.000) 2.000	枚	(〃) 106,670	(5,333,500) 213,340	歩A・単A [単価B] B単 149号
000111 仮設鋼矢板 官貨品, Ⅲ型, L=2.5m	(〃) 8.000	枚	(〃) 16,034	(〃) 128,272	歩A・単A [単価B] B単 111号
000112 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板, Ⅲ型, 圧入	(〃) 1.000	回	(〃) 134,986	(〃) 134,986	歩A・単A [単価B] B単 112号
000113 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板, Ⅲ型, 引抜	(〃) 1.000	回	(〃) 56,517	(〃) 56,517	歩A・単A [単価B] B単 113号
000114 切梁・腹起し H300	(〃) 2.800	ton	(〃) 87,324	(〃) 244,507	歩A・単A [単価B] B単 114号
000115 切梁・腹起し H350	(〃) 2.400	ton	(〃) 87,324	(〃) 209,578	歩A・単A [単価B] B単 115号
000116 横矢板 松矢板幅15cm, 溝形鋼幅65～75mm	(2.000) 0.000	m ²	(〃) 7,126	(14,252) 0	歩A・単A [単価B] B単 116号
合 計				(6,121,612) 987,200	
・ ・ 仮設土留・仮締切工 立坑11（硬質地盤クリア）	1.000	式		(0) 14,513,000	
000188 仮設鋼矢板 Ⅲ型, L=19.5m, 硬質地盤クリア工法	(0.000) 48.000	枚	(0) 292,478	(0) 14,038,944	歩A・単A [単価B] B単 188号
000189 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板, Ⅲ型, 圧入, 硬質地盤クリア工法	(0.000) 1.000	回	(0) 413,286	(0) 413,286	歩A・単A [単価B] B単 189号
000190 仮設鋼矢板切断 Ⅲ型	(0.000) 20.000	m	(0) 3,034	(0) 60,680	歩A・単A [単価B] B単 190号
合 計				(0) 14,512,910	
・ ・ 仮締切工 1号排泥工	1.000	式		(〃) 57,000	
000117 大型土のう 購入土（山土砂）	(〃) 6.000	袋	(〃) 9,545	(〃) 57,270	歩A・単A [単価B] B単 117号
合 計				(〃) 57,270	
・ ・ 仮締切工 4号制水弁工	1.000	式		(〃) 86,000	
000118 大型土のう 購入土（山土砂）	(〃) 9.000	袋	(〃) 9,545	(〃) 85,905	歩A・単A [単価B] B単 118号
合 計				(〃) 85,905	
・ ・ 排水処理工 立坑11	1.000	式		(〃) 310,000	
000119 排水ポンプ（仮設） 作業時排水, 口径50mm, 設置撤去含む	(〃) 1.000	箇所	(〃) 310,152	(〃) 310,152	歩A・単A [単価B] B単 119号
合 計				(〃) 310,152	
・ ・ 排水処理工 1号排泥工	1.000	式		(〃) 310,000	
000120 排水ポンプ（仮設） 作業時排水, 口径50mm, 設置撤去含む	(〃) 1.000	箇所	(〃) 310,152	(〃) 310,152	歩A・単A [単価B] B単 120号
合 計				(〃) 310,152	
・ ・ 管内排水工 1号排泥工	1.000	式		(〃) 89,000	
000121 排水ポンプ（仮設） 常時排水, 口径100mm, 設置撤去含む	(〃) 1.000	箇所	(〃) 88,854	(〃) 88,854	歩A・単A [単価B] B単 121号
合 計				(〃) 88,854	
・ ・ 管内排水工 4号制水弁工	1.000	式		(〃) 71,000	

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）

工事別工事名: 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B単－ 1号 ***					
000001	掘削					
	路盤		m3	(") 1,053		歩A・単A
	*** B単－ 2号 ***					
000002	床掘り					
	粘性土		m3	(") 1,877.61		歩A・単A
	*** B単－ 3号 ***					
000003	埋戻					
	流用土		m3	(") 2,648.81		歩A・単A
	*** B単－ 4号 ***					
000004	掘削					
	路盤		m3	(") 1,053		歩A・単A
	*** B単－ 5号 ***					
000005	床掘り					
	粘性土		m3	(") 1,878		歩A・単A
	*** B単－ 6号 ***					
000006	土砂等運搬					
	粘性土		m3	(") 3,097.62		歩A・単A
	*** B単－ 7号 ***					
000007	作業残土処理					
	昭代受入地, BH山積0.8m3, 敷均し		m3	(") 133.72		歩A・単A
	*** B単－ 8号 ***					
000008	土砂等運搬					
	粘性土		m3	(") 3,098		歩A・単A
	*** B単－ 9号 ***					
000009	作業残土処理					
	昭代受入地, BH山積0.8m3, 敷均し		m3	(") 134		歩A・単A
	*** B単－ 10号 ***					
000010	舗装版切断					
	As, t=3～10cm		m	(") 626		歩A・単A
	*** B単－ 11号 ***					
000011	舗装版破砕積込（小規模土工）					
	As, t=3～10cm		m ²	(") 1,463		歩A・単A
	*** B単－ 12号 ***					
000012	殻運搬処理（産業廃棄物運搬処理費）					
	AS舗装版切断排水		m3	(") 17,402		歩A・単A
	*** B単－ 13号 ***					
000013	殻運搬処理（産業廃棄物処理費）					
	As殻		m3	(") 8,060		歩A・単A
	*** B単－ 14号 ***					
000014	既設管切断					
	FRPM管, φ900		箇所	(") 27,422		歩A・単A
	*** B単－ 15号 ***					
000015	殻運搬処理（産業廃棄物処理費）					
	FRPM管切断片		m3	(") 15,113		歩A・単A
	*** B単－ 16号 ***					
000016	歩車道境界ブロック撤去					
	再利用, B種(180/205×250×600)		m	(") 1,269		歩A・単A
	*** B単－ 17号 ***					
000017	管渠型側溝撤去					
	φ350, L=2000, 1000kg/個以下		m	(") 1,811		歩A・単A
	*** B単－ 18号 ***					
000018	区画線消去					
	ウォーターゼット式, 昼間施工, 時間的制約なし		m	(") 909		歩A・単A
	*** B単－ 19号 ***					
000019	舗装版切断					
	As, t=4cm		m	(") 626		歩A・単A
	*** B単－ 20号 ***					
000020	舗装版破砕積込（小規模土工）					
	As, t=4cm		m ²	(") 1,463		歩A・単A
	*** B単－ 21号 ***					
000021	殻運搬処理（産業廃棄物運搬処理費）					
	AS舗装版切断排水		m3	(") 17,402		歩A・単A
	*** B単－ 22号 ***					
000022	殻運搬処理（産業廃棄物処理費）					

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）

工事別工事名: 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	As殻		m3	() 8,060		歩A・単A
000023	*** B単ー 23号 *** 手動仕切弁撤去					
	铸铁製, φ200mm		基	() 8,252		歩A・単A
000024	*** B単ー 24号 *** 砕石基礎					
	RC-40, 山積0.28m3		m3	() 6,613		歩A・単A
000025	*** B単ー 25号 *** ダクタイル铸铁管					
	ALW形, 2種管, 900mm		m	() 91,841		歩A・単A
000026	*** B単ー 26号 *** 継輪					
	φ900, FRPM×DCIP, K形接合部品含む		本	() 1,154,049		歩A・単A
000027	*** B単ー 27号 *** 弁類					
	φ200, ソフトシール仕切弁, FCD		基	() 138,765		歩A・単A
000028	*** B単ー 28号 *** ブライライナー設置工					
	φ900		m	() 6,846		歩A・単A
000029	*** B単ー 29号 *** 反転挿入工					
	φ900		m	() 358,070		歩A・単A
000030	*** B単ー 30号 *** 硬化工					
	φ900		m	() 25,000		歩A・単A
000031	*** B単ー 31号 *** 養生工					
			m	() 6,057		歩A・単A
000032	*** B単ー 32号 *** 養生後撤去工					
			箇所	() 108,701		歩A・単A
000033	*** B単ー 33号 *** 管口仕上げ工（発進管口）					
	φ900, FRPM仕上げ, t=11mm		箇所	() 445,224		歩A・単A
000034	*** B単ー 34号 *** 空気弁前処理工					
	φ600		箇所	() 70,533		歩A・単A
000035	*** B単ー 35号 *** 空気弁穿孔工					
	φ600		箇所	() 112,707		歩A・単A
000036	*** B単ー 36号 *** 空気弁仕上げ工					
	φ600		箇所	() 218,884		歩A・単A
000037	*** B単ー 37号 *** 管渠内洗浄工					
	施工前		m	() 1,095		歩A・単A
000038	*** B単ー 38号 *** 管渠内洗浄工					
	施工後		m	() 1,095		歩A・単A
000039	*** B単ー 39号 *** 目視調査工					
	施工前		m	() 897		歩A・単A
000040	*** B単ー 40号 *** 目視調査工					
	施工後		m	() 897		歩A・単A
000041	*** B単ー 41号 *** ストッパー設置撤去工					
			箇所	() 157,269		歩A・単A
000042	*** B単ー 42号 *** ブライライナー設置工					
	φ900		m	() 6,846		歩A・単A
000043	*** B単ー 43号 *** 反転挿入工					
	φ900		m	() 357,592		歩A・単A

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業					
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）					
工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000044	*** B単－ 44号 *** 硬化工					
	φ 900		m	(") 24,858		歩A・単A
000045	*** B単－ 45号 *** 養生工					
			m	(") 6,041		歩A・単A
000046	*** B単－ 46号 *** 養生後撤去工					
			箇所	(") 108,701		歩A・単A
000047	*** B単－ 47号 *** 管口仕上げ工（到達管口）					
	φ 900,FRPM仕上げ,t=11mm		箇所	(") 445,224		歩A・単A
000048	*** B単－ 48号 *** 管口仕上げ工（施工終点部）					
	φ 900,FRPM仕上げ,t=11mm		箇所	(") 495,970		歩A・単A
000049	*** B単－ 49号 *** 管渠内洗浄工					
	施工前		m	(") 1,095		歩A・単A
000050	*** B単－ 50号 *** 管渠内洗浄工					
	施工後		m	(") 1,095		歩A・単A
000051	*** B単－ 51号 *** 目視調査工					
	施工前		m	(") 897		歩A・単A
000052	*** B単－ 52号 *** 目視調査工					
	施工後		m	(") 897		歩A・単A
000053	*** B単－ 53号 *** 頂版取外し工					
	4号制水弁工		枚	(") 44,374		歩A・単A
000054	*** B単－ 54号 *** 頂版復旧工					
	4号制水弁工		枚	(") 44,374		歩A・単A
000055	*** B単－ 55号 *** 埋設表示テープ					
	幅150mm,2倍ぶリエチレンクロス		m	(") 245		歩A・単A
000056	*** B単－ 56号 *** 表土掘削・埋戻					
	掘削・埋戻,t=20cm		m ²	(") 128		歩A・単A
000057	*** B単－ 57号 *** 表土掘削・埋戻					
	耕起,t=20cm		m ²	(") 23		歩A・単A
000058	*** B単－ 58号 *** 表土掘削・埋戻					
	掘削・埋戻,t=20cm		m ²	(") 128		歩A・単A
000059	*** B単－ 59号 *** 表土掘削・埋戻					
	耕起,t=20cm		m ²	(") 23		歩A・単A
000060	*** B単－ 60号 *** 路体埋戻					
	RC-40,幅員2.5m未満,振動マ-70.8～1.1ton		m ³	(") 5,470		歩A・単A
000061	*** B単－ 61号 *** 路床盛土					
	粘性土,幅員2.5m未満,振動マ-70.8～1.1ton		m ³	(") 2,639		歩A・単A
000062	*** B単－ 62号 *** 路床盛土					
	粘性土,幅員2.5m未満,振動マ-70.8～1.1ton		m ³	(") 2,639		歩A・単A
000063	*** B単－ 63号 *** 表層(歩道部)					
	再生密粒度As(13),1.4m以上,t=3cm		m ²	(") 1,270		歩A・単A
000064	*** B単－ 64号 *** 上層路盤(歩道部)					
	再生粒度調整砕石,RM-25,t=10cm		m ²	(") 883		歩A・単A
000065	*** B単－ 65号 *** 基層(車道・路肩部)					

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）

工事別工事名: 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	再生粗粒度As(20), 3.0m超, t=5cm *** B単ー 66号 ***		m ²	(〃) 1,595		歩A・単A
000066	表層(車道・路肩部)					
	再生密粒度As(13), 3.0m超, t=5cm *** B単ー 67号 ***		m ²	(〃) 1,544		歩A・単A
000067	上層路盤(車道・路肩部)					
	再生粒度調整砕石, RM-25, t=15cm *** B単ー 68号 ***		m ²	(〃) 693		歩A・単A
000068	下層路盤(車道・路肩部)					
	再生クランチャーレン, RC-40, t=15cm *** B単ー 69号 ***		m ²	(〃) 654		歩A・単A
000069	表層(車道・路肩部)					
	再生密粒度As(13), 3.0m超, t=5cm *** B単ー 70号 ***		m ²	(〃) 1,628		歩A・単A
000070	上層路盤(車道・路肩部)					
	再生粒度調整砕石, RM-25, t=10cm *** B単ー 71号 ***		m ²	(〃) 540		歩A・単A
000071	下層路盤(車道・路肩部)					
	再生クランチャーレン, RC-40, t=10cm *** B単ー 72号 ***		m ²	(〃) 514		歩A・単A
000072	管渠型側溝					
	φ350, L=2000, 1000kg/個以下 *** B単ー 73号 ***		m	(〃) 3,089		歩A・単A
000073	区画線					
	溶融式(手動), 実線, 15cm, 昼間施工 *** B単ー 74号 ***		m	(〃) 326		歩A・単A
000074	歩車道境界ブロック					
	再利用設置, B種, 基礎砕石無, 均しコンクリート無 *** B単ー 75号 ***		m	(〃) 3,091		歩A・単A
000075	安定シート					
	ポリエステル系繊維布, 厚0.37mm, 980N/5cm *** B単ー 76号 ***		m ²	(〃) 251		歩A・単A
000076	路体(築堤)盛土					
	購入土(山土砂), 4m以上, 20000m3未満 *** B単ー 78号 ***		m3	(〃) 3,281		歩A・単A
000078	掘削					
	土砂, BH山積0.8m3 *** B単ー 79号 ***		m3	(〃) 292		歩A・単A
000079	土砂等運搬					
	BH山積0.8m3, 土砂 *** B単ー 80号 ***		m3	(〃) 2,019		歩A・単A
000080	作業残土処理					
	BH山積0.8m3, 敷均し *** B単ー 81号 ***		m3	(〃) 134		歩A・単A
000081	殻運搬処理(産業廃棄物運搬処理費)					
	廃プラスチック類 *** B単ー 82号 ***		m3	(〃) 13,555		歩A・単A
000082	区画線工					
	溶融式(手動), 実線, 15cm, 昼間施工 *** B単ー 83号 ***		m	(〃) 326		歩A・単A
000083	区画線消去					
	ウォータージェット式, 昼間施工, 時間的制約なし *** B単ー 84号 ***		m	(〃) 909		歩A・単A
000084	区画線工					
	溶融式(手動), 破線, 15cm, 昼間施工 *** B単ー 85号 ***		m	(〃) 347		歩A・単A
000085	区画線消去					
	ウォータージェット式, 昼間施工, 時間的制約なし *** B単ー 86号 ***		m	(〃) 909		歩A・単A
000086	区画線工					
	溶融式(手動), セアラ, 45cm, 昼間施工 *** B単ー 87号 ***		m	(〃) 829		歩A・単A
000087	区画線消去					
	ウォータージェット式, 昼間施工, 時間的制約なし		m	(〃) 909		歩A・単A

事業名		筑後川下流福岡国営施設機能保全事業				
工事名		幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）				
工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000089	*** B単ー 89号 ***					
	仮設防護柵撤去（仮設ガードレール）					
	H鋼基礎,支柱間隔2m		m	(") 1,122		歩A・単A
	*** B単ー 91号 ***					
000091	仮設防護柵（仮設フェンス）撤去					
	H=1.8m		m	(") 942		歩A・単A
	*** B単ー 92号 ***					
000092	床掘り					
			m3	(") 1,878.33		歩A・単A
	*** B単ー 93号 ***					
000093	掘削					
	路盤掘削		m3	(") 1,053		歩A・単A
	*** B単ー 94号 ***					
000094	埋戻(a)					
	流用土		m3	(") 2,868.33		歩A・単A
	*** B単ー 95号 ***					
000095	舗装版切断					
	As, t=3～10cm		m	(") 626		歩A・単A
	*** B単ー 96号 ***					
000096	舗装版破砕積込（小規模土工）					
	As, t=3～10cm		m ²	(") 1,463		歩A・単A
	*** B単ー 97号 ***					
000097	殻運搬					
	As殻		m3	(") 5,047		歩A・単A
	*** B単ー 98号 ***					
000098	殻処理（産業廃棄物処理費）					
	As殻		m3	(") 3,013		歩A・単A
	*** B単ー 99号 ***					
000099	仮設排水管（高密度ポリエチレン管）設置					
	呼び径φ300		m	(") 578		歩A・単A
	*** B単ー 100号 ***					
000100	仮設排水管（高密度ポリエチレン管）撤去					
	呼び径φ300		m	(") 109		歩A・単A
	*** B単ー 101号 ***					
000101	上層路盤(歩道部)					
	再生粒度調整碎石, RM-25, t=10cm		m ²	(") 883		歩A・単A
	*** B単ー 102号 ***					
000102	表層(歩道部)					
	再生密粒度As(13), 1.4m以上, t=3cm		m ²	(") 1,270		歩A・単A
	*** B単ー 103号 ***					
000103	安定シート					
	ポリエステル系織布, 厚0.37mm, 980N/5cm		m ²	(") 251		歩A・単A
	*** B単ー 104号 ***					
000104	路体(築堤)盛土					
	購入土(山土砂), 4m以上, 20000m3未満		m3	(") 3,281		歩A・単A
	*** B単ー 105号 ***					
000105	敷鉄板設置・撤去工					
	設置～賃料～撤去, t=22mm		m ²	(") 938		歩A・単A
	*** B単ー 106号 ***					
000106	掘削					
	土砂, BH山積0.8m3		m3	(") 292		歩A・単A
	*** B単ー 107号 ***					
000107	土砂等運搬					
	BH山積0.8m3, 土砂		m3	(") 2,019		歩A・単A
	*** B単ー 108号 ***					
000108	作業残土処理					
	BH山積0.8m3, 敷均し		m3	(") 134		歩A・単A
	*** B単ー 109号 ***					
000109	殻運搬処理（産業廃棄物運搬処理費）					
	廃プラスチック類		m3	(") 13,555		歩A・単A
	*** B単ー 111号 ***					
000111	仮設鋼矢板					
	官貨品, III型, L=2.5m		枚	(") 16,034		歩A・単A
	*** B単ー 112号 ***					
000112	油圧式杭圧入引抜機掘付・解体					

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）

工事別工事名: 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
				(")		
	普通鋼矢板,Ⅲ型,圧入		回	134,986		歩A・単A
	*** B単ー 113号 ***					
000113	油圧式杭圧入引抜機据付・解体					
	普通鋼矢板,Ⅲ型,引抜		回	56,517		歩A・単A
	*** B単ー 114号 ***					
000114	切梁・腹起し					
	H300		ton	87,324		歩A・単A
	*** B単ー 115号 ***					
000115	切梁・腹起し					
	H350		ton	87,324		歩A・単A
	*** B単ー 116号 ***					
000116	横矢板					
	松矢板幅15cm,溝形鋼幅65～75mm		m ²	7,126		歩A・単A
	*** B単ー 117号 ***					
000117	大型土のう					
	購入土（山土砂）		袋	9,545		歩A・単A
	*** B単ー 118号 ***					
000118	大型土のう					
	購入土（山土砂）		袋	9,545		歩A・単A
	*** B単ー 119号 ***					
000119	排水ポンプ(仮設)					
	作業時排水,口径50mm,設置撤去含む		箇所	310,152		歩A・単A
	*** B単ー 120号 ***					
000120	排水ポンプ(仮設)					
	作業時排水,口径50mm,設置撤去含む		箇所	310,152		歩A・単A
	*** B単ー 121号 ***					
000121	排水ポンプ(仮設)					
	常時排水,口径100mm,設置撤去含む		箇所	88,854		歩A・単A
	*** B単ー 122号 ***					
000122	排水ポンプ(仮設)					
	常時排水,口径100mm,設置撤去含む		箇所	70,898		歩A・単A
	*** B単ー 123号 ***					
000123	薬液注入工（注入施設据付・解体）					
	複相式,2セット		現場	411,540		歩A・単A
	*** B単ー 125号 ***					
000125	薬液注入工（鉛直削孔管上）					
	複相式,2セット,500kL未満		本	19,551		歩A・単A
	*** B単ー 130号 ***					
000130	タワーストッパー設置撤去工					
			箇所	513,618		歩A・単A
	*** B単ー 131号 ***					
000131	鋼製水槽設置撤去工					
	77m3×3セット,58m3		式	2,113,745		歩A・単A
	*** B単ー 132号 ***					
000132	工事用水貯水工					
	立坑11		式	301,011		歩A・単A
	*** B単ー 133号 ***					
000133	交通誘導警備員					
	交通誘導警備員B		人	13,173		歩A・単A
	*** B単ー 134号 ***					
000134	仮設材輸送費					
	鋼矢板,Ⅲ型,L=19.5m		ton	11,357.36		歩A・単A
	*** B単ー 135号 ***					
000135	仮設材輸送費					
	官貨品,鋼矢板,Ⅲ型,L=2.5m		ton	8,994.16		歩A・単A
	*** B単ー 136号 ***					
000136	仮設材輸送費					
	切梁腹起,H300,H350		ton	11,357.25		歩A・単A
	*** B単ー 137号 ***					
000137	仮設材輸送費					
	敷鉄板,t=22mm		ton	7,913.47		歩A・単A
	*** B単ー 138号 ***					
000138	仮設材輸送費					
	仮設カゝートレベル,H鋼基礎,支柱間隔2m		ton	11,357.32		歩A・単A

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業					
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）					
工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 139号 ***					
000139	仮設材輸送費					
	仮設フェンス, H=1.8m		ton	(") 11,357.69		歩A・単A
	*** B単ー 140号 ***					
000140	仮設材輸送費					
	鋼製水槽, 77m3×3セット, 58m3		ton	(") 11,357.30		歩A・単A
	*** B単ー 141号 ***					
000141	仮設材輸送費					
	敷鉄板, t=22mm		ton	(") 9,287.35		歩A・単A
	*** B単ー 142号 ***					
000142	仮設鋼矢板					
	官貨品, III型, L=2.5m		枚	(") 3,000		歩A・単A
	*** B単ー 143号 ***					
000143	水質分析					
	水素イオン濃度(pH), 諸経費含む		検体	(") 522		歩A・単A
	*** B単ー 144号 ***					
000144	4号制水弁工					
	電動バタフライ弁, 撤去・据付, φ1,100		式	(") 15,149,184		歩A・単A
	*** B単ー 145号 ***					
000145	敷鉄板					
	設置～賃料～撤去, t=22mm		m ²	(") 1,361		歩A・単A
	*** B単ー 146号 ***					
000146	仮設防護柵設置(仮設ガードレール)					
	H鋼基礎, 支柱間隔2m		m	(") 12,554		歩A・単A
	*** B単ー 147号 ***					
000147	仮設防護柵(仮設フェンス)設置					
	H=1.8m		m	(") 2,464		歩A・単A
	*** B単ー 148号 ***					
000148	表層(車道部)					
	再生密粒度As(13), 1.4m未満, t=8cm		m ²	(") 4,705		歩A・単A
	*** B単ー 149号 ***					
000149	仮設鋼矢板					
	III型, L=19.5m, 継ぎ施工費含む		枚	(") 106,670		歩A・単A
	*** B単ー 150号 ***					
000150	薬液注入工(鉛直削孔)					
	複相式, 2セット, 500kL未満		本	(") 458,819		歩A・単A
	*** B単ー 151号 ***					
000151	薬液注入工(斜め削孔)					
	複相式, 2セット, 500kL未満		本	(") 458,819		歩A・単A
	*** B単ー 152号 ***					
000152	薬液注入工(斜め削孔)					
	複相式, 2セット, 500kL未満		本	(") 459,305		歩A・単A
	*** B単ー 153号 ***					
000153	薬液注入工(斜め削孔)					
	複相式, 2セット, 500kL未満		本	(") 458,819		歩A・単A
	*** B単ー 154号 ***					
000154	観測井設置					
	φ66, 粘性土, 砂質土, 礫質土, 保孔管含む		箇所	(") 200,417		歩A・単A
	*** B単ー 155号 ***					
000155	濁水処理用排水ポンプ設置撤去					
	作業時排水, φ50mm		箇所	(") 139,654		歩A・単A
	*** B単ー 156号 ***					
000156	濁水処理用水槽設置撤去					
	10m3,		台	(") 125,337		歩A・単A
	*** B単ー 157号 ***					
000157	濁水処理用水槽					
	10m3, 2セット		供用日	(") 2,052		歩A・単A
	*** B単ー 158号 ***					
000158	仮設材輸送費					
	濁水処理用水槽, 10m3, 2セット		ton	(") 9,287.35		歩A・単A
	*** B単ー 159号 ***					
000159	区画線消去					
	削り取り式, 昼間施工, 時間的制約なし		m	(0) 516		歩A・単A
	*** B単ー 160号 ***					
000160	舗装版破砕積込(小規模土工)					

事業名

筑後川下流福岡国営施設機能保全事業

工事名

幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）

工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	As, t=3～10cm		m ²	(0) 1,463		歩A・単A
000161	*** B単－ 161号 *** 殻運搬処理（産業廃棄物処理費）					
	As殻		m ³	(0) 8,060		歩A・単A
000162	*** B単－ 162号 *** 舗装版切断					
	As, t=4cm		m	(0) 683		歩A・単A
000163	*** B単－ 163号 *** 舗装版破砕積込（小規模土工）					
	As, t=4cm		m ²	(0) 1,597		歩A・単A
000164	*** B単－ 164号 *** 路盤材掘削					
	土砂		m ³	(0) 1,150		歩A・単A
000165	*** B単－ 165号 *** 路盤材運搬処理					
	昭代受入地		m ³	(0) 3,528		歩A・単A
000166	*** B単－ 166号 *** 殻運搬処理（産業廃棄物運搬処理費）					
	AS舗装版切断排水		m ³	(0) 19,000		歩A・単A
000167	*** B単－ 167号 *** 殻運搬処理（産業廃棄物処理費）					
	As殻		m ³	(0) 8,800		歩A・単A
000168	*** B単－ 168号 *** 継輪					
	DCIP K形φ900、接合部品含む		本	(0) 279,261		歩A・単A
000169	*** B単－ 169号 *** 特殊押輪					
	φ900用		組	(0) 271,925		歩A・単A
000170	*** B単－ 170号 *** 防護コンクリート					
	18-8-40		箇所	(0) 78,435		歩A・単A
000171	*** B単－ 171号 *** スリーブジョイント部品					
	ボルトナット		式	(0) 633,810		歩A・単A
000172	*** B単－ 172号 *** 反転挿入工					
	φ900		m	(0) 366,295		歩A・単A
000173	*** B単－ 173号 *** 硬化工					
	φ900		m	(0) 24,995		歩A・単A
000174	*** B単－ 174号 *** 養生工					
			m	(0) 6,057		歩A・単A
000175	*** B単－ 175号 *** 管口仕上げ工（施工起点管口）					
	φ900, FRPM仕上げ, t=11mm		箇所	(0) 445,224		歩A・単A
000176	*** B単－ 176号 *** 反転挿入工					
	φ900		m	(0) 365,846		歩A・単A
000177	*** B単－ 177号 *** 硬化工					
	φ900		m	(0) 24,861		歩A・単A
000178	*** B単－ 178号 *** 養生工					
			m	(0) 6,042		歩A・単A
000179	*** B単－ 179号 *** コンクリート打設					
	18-8-40		m ³	(0) 30,753		歩A・単A
000180	*** B単－ 180号 *** 型枠					
			m ²	(0) 7,444		歩A・単A
000181	*** B単－ 181号 *** 上層路盤(車道・路肩部)					
	再生粒度調整砕石, RM-25, t=10cm		m ²	(0) 590		歩A・単A

[illegible]

事業名 筑後川下流福岡国営施設機能保全事業						
工事名 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）						
工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
*** B単－ 1号 ***						
000001	掘削 路盤		m3		(〃) 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-, -, 標準, -, -, -	(〃) 1.000	m3	1,150	(〃) 1,150	S単 119号
	合 計				(〃) 1,150	
	単 価				(〃) 1,053	
	官積算単価				1,150	合意率 0.915652
*** B単－ 2号 ***						
000002	床掘り 粘性土		m3		(〃) 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	(〃) 1.000	m3	2,050	(〃) 2,050	S単 122号
	合 計				(〃) 2,050	
	単 価				(〃) 1,877.61	
	官積算単価				2,050	合意率 0.915911
*** B単－ 3号 ***						
000003	埋戻 流用土		m3		(〃) 22.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(〃) 7.770	m3	231.3	(〃) 1,797	S単 121号
S01041	人土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクト(Ⅱ)	(〃) 7.000	m3	2,875	(〃) 20,125	S単 1号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(〃) 7.770	m3	231.3	(〃) 1,797	S単 121号
S01041	人土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	(〃) 7.000	m3	1,899	(〃) 13,293	S単 2号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 路体,0.8～1.1ton,なし	(〃) 7.000	m3	624	(〃) 4,368	S単 3号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(〃) 8.880	m3	231.3	(〃) 2,054	S単 121号
S01041	人土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	(〃) 8.000	m3	1,899	(〃) 15,192	S単 2号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 路体,0.8～1.1ton,なし	(〃) 8.000	m3	624	(〃) 4,992	S単 3号
	合 計				(〃) 63,618	
	単 価				(〃) 2,648.81	
	官積算単価				2,892	合意率 0.915912
*** B単－ 4号 ***						
000004	掘削 路盤		m3		(〃) 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-, -, 標準, -, -, -	(〃) 1.000	m3	1,150	(〃) 1,150	S単 119号
	合 計				(〃) 1,150	
	単 価				(〃) 1,053	
	官積算単価				1,150	合意率 0.915652
*** B単－ 5号 ***						
000005	床掘り 粘性土		m3		(〃) 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	(〃) 1.000	m3	2,050	(〃) 2,050	S単 122号
	合 計				(〃) 2,050	
	単 価				(〃) 1,878	
	官積算単価				2,050	合意率 0.916097
*** B単－ 6号 ***						

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業					
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）					
工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000006	土砂等運搬				()	歩A
	粘性土		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬	()			()	
	小規模,ﾊﾞｯｸﾌｪｲﾙ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,12.0 km以下	1.000	m3	3,382	3,382	S単 124号
					()	
	合 計				3,382	
					()	
	単 価				3,097.62	
	官積算単価				3,382	合意率 0.915913
	*** B単－ 7号 ***					
000007	作業残土処理				()	歩A
	昭代受入地, BH山積0.8m3, 敷均し		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0161	SP 整地	()			()	
	残土受入れ地での処理, -, -, なし	1.000	m3	146.2	146	S単 127号
					()	
	合 計				146	
					()	
	単 価				133.72	
	官積算単価				146	合意率 0.915918
	*** B単－ 8号 ***					
000008	土砂等運搬				()	歩A
	粘性土		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬	()			()	
	小規模,ﾊﾞｯｸﾌｪｲﾙ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,12.0 km以下	1.000	m3	3,382	3,382	S単 124号
					()	
	合 計				3,382	
					()	
	単 価				3,098	
	官積算単価				3,382	合意率 0.916026
	*** B単－ 9号 ***					
000009	作業残土処理				()	歩A
	昭代受入地, BH山積0.8m3, 敷均し		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0161	SP 整地	()			()	
	残土受入れ地での処理, -, -, なし	1.000	m3	146.2	146	S単 127号
					()	
	合 計				146	
					()	
	単 価				134	
	官積算単価				146	合意率 0.917808
	*** B単－ 10号 ***					
000010	舗装版切断				()	歩A
	As, t=3～10cm		m		1.000 m	当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断	()			()	
	ｱｽﾌｪﾙﾄ舗装版, 15cm以下, -, -	1.000	m	683.2	683	S単 129号
					()	
	合 計				683	
					()	
	単 価				626	
	官積算単価				683	合意率 0.916544
	*** B単－ 11号 ***					
000011	舗装版破砕積込（小規模土工）				()	歩A
	As, t=3～10cm		m ²		1.000 m ²	当たり算出
SA0104	SP 舗装版破砕積込（小規模土工）	()			()	
	舗装版破砕積込（小規模土工）	1.000	m ²	1,597	1,597	S単 123号
					()	
	合 計				1,597	
					()	
	単 価				1,463	
	官積算単価				1,597	合意率 0.916092

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業				
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）				

工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B単－ 12号 ***					
000012	般運搬処理（産業廃棄物運搬処理費）				(")	歩A
	AS舗装版切断排水		m3		1.000 m3	当たり算出
S02123	産業廃棄物運搬処理費（汚泥）	(")			(")	
	AS舗装版切断時排水、運搬含	1.000	m3	19,000	19,000	S単 58号
	合 計				19,000	
	単 価				(")	
					17,402	
	官積算単価				19,000	合意率 0.915894
	*** B単－ 13号 ***					
000013	般運搬処理（産業廃棄物処理費）				(")	歩A
	As殻		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0221	SP 般運搬	(")			(")	
	舗装版破砕,機械積込(小規模土工),無し,7.0km以下,	1.000	m3	5,510	5,510	S単 128号
S02123	建設廃材	(")			(")	
	アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	3,290	3,290	S単 59号
	合 計				(")	
					8,800	
	単 価				(")	
					8,060	
	官積算単価				8,800	合意率 0.915909
	*** B単－ 14号 ***					
000014	既設管切断				(")	歩A
	FRPM管,φ900		箇所		1.000 箇所	当たり算出
S07061	管切断(FRPM管)	(")			(")	
	900mm,なし	1.000	箇所	29,940	29,940	S単 75号
	合 計				(")	
					29,940	
	単 価				(")	
					27,422	
	官積算単価				29,940	合意率 0.915898
	*** B単－ 15号 ***					
000015	般運搬処理（産業廃棄物処理費）				(")	歩A
	FRPM管切断片		m3		1.000 m3	当たり算出
S02123	産業廃棄物運搬処理費（FRPM管）	(")			(")	
	廃プラスチック類,運搬含む	1.000	m3	16,500	16,500	S単 60号
	合 計				(")	
					16,500	
	単 価				(")	
					15,113	
	官積算単価				16,500	合意率 0.915939
	*** B単－ 16号 ***					
000016	歩車道境界ブロック撤去				(")	歩A
	再利用,B種(180/205×250×600)		m		1.000 m	当たり算出
SA0878	SP 歩車道境界ブロック撤去	(")			(")	
	再利用,なし	1.000	m	1,386	1,386	S単 140号
	合 計				(")	
					1,386	
	単 価				(")	
					1,269	
	官積算単価				1,386	合意率 0.915584
	*** B単－ 17号 ***					
000017	管渠型側溝撤去				(")	歩A
	φ350,L=2000,1000kg/個以下		m		1.000 m	当たり算出
S05801	【排水構造物工】	(")			(")	
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,ㄢ,ㄣ,ㄤ,再利用撤去を行なう	1.000	m	1,977	1,977	S単 70号
	合 計				(")	
					1,977	
	単 価				(")	
					1,811	
	官積算単価				1,977	合意率 0.916034

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業					
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）					
工事別工事名: 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単－ 18号 ***					
000018	区画線消去 ウォーターｼﾞｬｯﾄ式, 昼間施工, 時間的制約なし		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
S02120	区画線消去 豪雪無 ウォーターｼﾞｬｯﾄ式 15cm換算 時間的制約 無 機・労 昼間単価	(") 1.000	m	992	(") 992	S単 55号
	合 計				(") 992	
	単 価				(") 909	
	官積算単価				992	合意率 0.91633
	*** B単－ 19号 ***					
000019	舗装版切断 As, t=4cm		m		(") 1.000 m	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	683.2	(") 683	S単 129号
	合 計				(") 683	
	単 価				(") 626	
	官積算単価				683	合意率 0.916544
	*** B単－ 20号 ***					
000020	舗装版破砕積込（小規模土工） As, t=4cm		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0104	SP 舗装版破砕積込（小規模土工） 舗装版破砕積込（小規模土工）	(") 1.000	m ²	1,597	(") 1,597	S単 123号
	合 計				(") 1,597	
	単 価				(") 1,463	
	官積算単価				1,597	合意率 0.916092
	*** B単－ 21号 ***					
000021	殻運搬処理（産業廃棄物運搬処理費） AS舗装版切断排水		m ³		(") 1.000 m ³	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物運搬処理費（汚泥） AS舗装版切断時排水, 運搬含	(") 1.000	m ³	19,000	(") 19,000	S単 58号
	合 計				(") 19,000	
	単 価				(") 17,402	
	官積算単価				19,000	合意率 0.915894
	*** B単－ 22号 ***					
000022	殻運搬処理（産業廃棄物処理費） As殻		m ³		(") 1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破砕, 機械積込(小規模土工), 無し, 7.0km以下,	(") 1.000	m ³	5,510	(") 5,510	S単 128号
S02123	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	(") 1.000	m ³	3,290	(") 3,290	S単 59号
	合 計				(") 8,800	
	単 価				(") 8,060	
	官積算単価				8,800	合意率 0.915909
	*** B単－ 23号 ***					
000023	手動仕切弁撤去 铸铁製, φ200mm		基		(") 1.000 基	歩A 当たり算出
T00065	手動仕切弁撤去工 铸铁製, φ200mm	(") 1.000	基	9,010	(") 9,010	T単 28号
	合 計				(") 9,010	
	単 価				(") 8,252	
	官積算単価				9,010	合意率 0.915871

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）

工事別工事名: 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 24号 ***					
000024	砕石基礎 RC-40,山積0.28m3		m3		(〃) 25,000 m3	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クラッシュ RC-40,山積0.28m3(平積0.20m3),振動ローラント "ガイト"式,区分I,なし,なし	(〃) 11,000	m3	6,754	(〃) 74,294	S単 72号
S07001	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クラッシュ RC-40,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コンパクタ ,区分I,なし,なし	(〃) 14,000	m3	7,587	(〃) 106,218	S単 73号
	合 計				(〃) 180,512	
	単 価				(〃) 6,613	
	官積算単価				7,220	合意率 0.915927
	*** B単ー 25号 ***					
000025	ダクタイル鋳鉄管 ALW形,2種管,900mm		m		(〃) 4,000 m	歩A 当たり算出
S07056	ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形) 短管・異形管,900×6,AL2種,ハック紋(クレン機能付),あり,なし	(〃) 1,000	本	21,438	(〃) 21,438	S単 74号
S02116	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 900 長6.0m コム輪含む,,	(〃) 1,000	本	349,000	(〃) 349,000	S単 28号
S07062	管切断(DCIP管) 900mm	(〃) 1,000	箇所	30,652	(〃) 30,652	S単 76号
	合 計				(〃) 401,090	
	単 価				(〃) 91,841	
	官積算単価				100,273	合意率 0.915909
	*** B単ー 26号 ***					
000026	継輪 φ 900,FRPM×DCIP,K形接合部品含む		本		(〃) 1,000 本	歩A 当たり算出
S02116	鋼製異形継輪 φ 900,FRPM×DCIP,接合部品含む,,	(〃) 1,000	個	1,260,000	(〃) 1,260,000	S単 29号
	合 計				(〃) 1,260,000	
	単 価				(〃) 1,154,049	
	官積算単価				1,260,000	合意率 0.915911
	*** B単ー 27号 ***					
000027	弁類 φ 200,ソフトシール仕切弁,FCD		基		(〃) 1,000 基	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 鋳鉄製,200mm	(〃) 1,000	基	151,505	(〃) 151,505	S単 77号
	合 計				(〃) 151,505	
	単 価				(〃) 138,765	
	官積算単価				151,505	合意率 0.91591
	*** B単ー 28号 ***					
000028	ブライナー設置工 φ 900		m		(〃) 1,000 m	歩A 当たり算出
T00032	ブライナー設置工	(〃) 1,000	m	224	(〃) 224	T単 2号
S02116	ブライナー φ 900,標準型,,	(〃) 1,000	m	7,250	(〃) 7,250	S単 30号
	合 計				(〃) 7,474	
	単 価				(〃) 6,846	
	官積算単価				7,474	合意率 0.915975
	*** B単ー 29号 ***					
000029	反転挿入工 φ 900		m		(〃) 130,000 m	歩A 当たり算出

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）

工事別工事名: 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02116	更生材ライナーバック φ 900, t=11mm, 高内圧型, ビニルエステル樹脂,,	() 130.000	m		() 49,790,000	S 単 31号
T00033	反転準備工 φ 900	() 1.000	箇所		() 84,966	T 単 3号
T00034	反転挿入工 φ 900	() 130.000	m		() 705,640	T 単 4号
T00035	機械器具費及び消耗品費 (反転挿入工)	() 1.000	箇所		() 242,075	T 単 5号
	合 計				() 50,822,681	
	単 価				() 358,070	
	官積算単価				390,944	合意率 0.915911
	*** B 単— 30号 ***					
000030	硬化工 φ 900		m		() 130.000 m	歩A 当たり算出
T00036	硬化準備工	() 1.000	箇所		() 97,110	T 単 6号
T00037	硬化工	() 130.000	m		() 3,451,240	T 単 7号
	合 計				() 3,548,350	
	単 価				() 25,000	
	官積算単価				27,295	合意率 0.915918
	*** B 単— 31号 ***					
000031	養生工		m		() 130.000 m	歩A 当たり算出
T00038	養生準備工	() 1.000	箇所		() 10,546	T 単 8号
T00039	養生工（強制冷却）	() 130.000	m		() 849,160	T 単 9号
	合 計				() 859,706	
	単 価				() 6,057	
	官積算単価				6,613	合意率 0.915923
	*** B 単— 32号 ***					
000032	養生後撤去工		箇所		() 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00040	養生後撤去工	() 1.000	箇所		() 118,681	T 単 10号
	合 計				() 118,681	
	単 価				() 108,701	
	官積算単価				118,681	合意率 0.915909
	*** B 単— 33号 ***					
000033	管口仕上げ工（発進管口） φ 900, FRPM仕上げ, t=11mm		箇所		() 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00041	管口仕上げ工（発進管口）	() 1.000	箇所		() 486,099	T 単 11号
	合 計				() 486,099	
	単 価				() 445,224	
	官積算単価				486,099	合意率 0.915912
	*** B 単— 34号 ***					
000034	空気弁前処理工 φ 600		箇所		() 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00046	空気弁前処理工 φ 600	() 1.000	箇所		() 77,009	T 単 16号
	合 計				() 77,009	
	単 価				() 70,533	

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）

工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	官積算単価				77,009	合意率 0.915905
	*** B単－ 35号 ***					
000035	空気弁穿孔工 φ 600		箇所		(〃) 1,000 箇所	歩A 当たり算出
T00047	空気弁穿孔工 φ 600	(〃) 1,000	箇所	123,054	(〃) 123,054	T単 17号
					(〃)	
	合 計				123,054	
					(〃)	
	単 価				112,707	
						合意率
	官積算単価				123,054	0.915914
	*** B単－ 36号 ***					
000036	空気弁仕上げ工 φ 600		箇所		(〃) 1,000 箇所	歩A 当たり算出
T00048	空気弁仕上げ工 φ 600	(〃) 1,000	箇所	238,979	(〃) 238,979	T単 18号
					(〃)	
	合 計				238,979	
					(〃)	
	単 価				218,884	
						合意率
	官積算単価				238,979	0.915913
	*** B単－ 37号 ***					
000037	管渠内洗浄工 施工前		m		(〃) 1,000 m	歩A 当たり算出
T00043	管渠内洗浄工（施工前）	(〃) 1,000	m	1,196	(〃) 1,196	T単 13号
					(〃)	
	合 計				1,196	
					(〃)	
	単 価				1,095	
						合意率
	官積算単価				1,196	0.915551
	*** B単－ 38号 ***					
000038	管渠内洗浄工 施工後		m		(〃) 1,000 m	歩A 当たり算出
T00050	管渠内洗浄工（施工後）	(〃) 1,000	m	1,196	(〃) 1,196	T単 20号
					(〃)	
	合 計				1,196	
					(〃)	
	単 価				1,095	
						合意率
	官積算単価				1,196	0.915551
	*** B単－ 39号 ***					
000039	目視調査工 施工前		m		(〃) 1,000 m	歩A 当たり算出
T00044	目視調査工（施工前）	(〃) 1,000	m	979	(〃) 979	T単 14号
					(〃)	
	合 計				979	
					(〃)	
	単 価				897	
						合意率
	官積算単価				979	0.916241
	*** B単－ 40号 ***					
000040	目視調査工 施工後		m		(〃) 1,000 m	歩A 当たり算出
T00052	目視調査工（施工後）	(〃) 1,000	m	979	(〃) 979	T単 22号
					(〃)	
	合 計				979	
					(〃)	
	単 価				897	
						合意率
	官積算単価				979	0.916241

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業				
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）				

工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 41号 ***					
000041	ストッパー設置撤去工		箇所		(〃) 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00051	ストッパー設置撤去工	(〃) 1.000	式	171,708	(〃) 171,708	T単 21号
	合 計				(〃) 171,708	
	単 価				(〃) 157,269	
	官積算単価				171,708	合意率 0.915909
	*** B単ー 42号 ***					
000042	ブライナー設置工 φ900		m		(〃) 1.000 m	歩A 当たり算出
T00032	ブライナー設置工	(〃) 1.000	m	224	(〃) 224	T単 2号
S02116	ブライナー φ900,標準型,,	(〃) 1.000	m	7,250	(〃) 7,250	S単 30号
	合 計				(〃) 7,474	
	単 価				(〃) 6,846	
	官積算単価				7,474	合意率 0.915975
	*** B単ー 43号 ***					
000043	反転挿入工 φ900		m		(〃) 164.000 m	歩A 当たり算出
S02116	更生材ライナーバック φ900,t=11mm,高内圧型,ビニルエステル樹脂,,	(〃) 164.000	m	383,000	(〃) 62,812,000	S単 31号
T00033	反転準備工 φ900	(〃) 1.000	箇所	84,966	(〃) 84,966	T単 3号
T00034	反転挿入工 φ900	(〃) 164.000	m	5,428	(〃) 890,192	T単 4号
T00035	機械器具費及び消耗品費(反転挿入工)	(〃) 1.000	箇所	242,075	(〃) 242,075	T単 5号
	合 計				(〃) 64,029,233	
	単 価				(〃) 357,592	
	官積算単価				390,422	合意率 0.915911
	*** B単ー 44号 ***					
000044	硬化工 φ900		m		(〃) 164.000 m	歩A 当たり算出
T00036	硬化準備工	(〃) 1.000	箇所	97,110	(〃) 97,110	T単 6号
T00037	硬化工	(〃) 164.000	m	26,548	(〃) 4,353,872	T単 7号
	合 計				(〃) 4,450,982	
	単 価				(〃) 24,858	
	官積算単価				27,140	合意率 0.915917
	*** B単ー 45号 ***					
000045	養生工		m		(〃) 164.000 m	歩A 当たり算出
T00038	養生準備工	(〃) 1.000	箇所	10,546	(〃) 10,546	T単 8号
T00039	養生工(強制冷却)	(〃) 164.000	m	6,532	(〃) 1,071,248	T単 9号
	合 計				(〃) 1,081,794	
	単 価				(〃) 6,041	
	官積算単価				6,596	合意率 0.915858
	*** B単ー 46号 ***					

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業				
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）				

工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000046	養生後撤去工				(")	歩A
			箇所		1.000 箇所	当たり算出
T00040	養生後撤去工	(")			(")	
		1.000	箇所	118,681	118,681	T単 10号
	合 計				(")	
					118,681	
	単 価				(")	
					108,701	
	官積算単価				118,681	合意率 0.915909
	*** B単－ 47号 ***					
000047	管口仕上げ工（到達管口）				(")	歩A
	φ 900,FRPM仕上げ, t=11mm		箇所		1.000 箇所	当たり算出
T00042	管口仕上げ工（到達管口）	(")			(")	
		1.000	箇所	486,099	486,099	T単 12号
	合 計				(")	
					486,099	
	単 価				(")	
					445,224	
	官積算単価				486,099	合意率 0.915912
	*** B単－ 48号 ***					
000048	管口仕上げ工（施工終了点部）				(")	歩A
	φ 900,FRPM仕上げ, t=11mm		箇所		1.000 箇所	当たり算出
T00053	管口仕上げ工（施工終了点部）	(")			(")	
		1.000	箇所	541,504	541,504	T単 23号
	合 計				(")	
					541,504	
	単 価				(")	
					495,970	
	官積算単価				541,504	合意率 0.915911
	*** B単－ 49号 ***					
000049	管渠内洗浄工				(")	歩A
	施工前		m		1.000 m	当たり算出
T00043	管渠内洗浄工（施工前）	(")			(")	
		1.000	m	1,196	1,196	T単 13号
	合 計				(")	
					1,196	
	単 価				(")	
					1,095	
	官積算単価				1,196	合意率 0.915551
	*** B単－ 50号 ***					
000050	管渠内洗浄工				(")	歩A
	施工後		m		1.000 m	当たり算出
T00050	管渠内洗浄工（施工後）	(")			(")	
		1.000	m	1,196	1,196	T単 20号
	合 計				(")	
					1,196	
	単 価				(")	
					1,095	
	官積算単価				1,196	合意率 0.915551
	*** B単－ 51号 ***					
000051	目視調査工				(")	歩A
	施工前		m		1.000 m	当たり算出
T00044	目視調査工（施工前）	(")			(")	
		1.000	m	979	979	T単 14号
	合 計				(")	
					979	
	単 価				(")	
					897	
	官積算単価				979	合意率 0.916241
	*** B単－ 52号 ***					
000052	目視調査工				(")	歩A
	施工後		m		1.000 m	当たり算出

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業				
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）				

工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
T00052	目視調査工（施工後）	(") 1.000	m	979	(") 979	T単 22号
	合 計				(") 979	
	単 価				(") 897	
	官積算単価				979	合意率 0.916241
	*** B単－ 53号 ***					
000053	頂版取外し工 4号制水弁工		枚		(") 1.000 枚	歩A 当たり算出
T00061	頂版取外し工 4号制水弁工	(") 1.000	枚	48,448	(") 48,448	T単 24号
	合 計				(") 48,448	
	単 価				(") 44,374	
	官積算単価				48,448	合意率 0.915909
	*** B単－ 54号 ***					
000054	頂版復旧工 4号制水弁工		枚		(") 1.000 枚	歩A 当たり算出
T00062	頂版復旧工 4号制水弁工	(") 1.000	枚	48,448	(") 48,448	T単 25号
	合 計				(") 48,448	
	単 価				(") 44,374	
	官積算単価				48,448	合意率 0.915909
	*** B単－ 55号 ***					
000055	埋設表示テープ 幅150mm,2倍φ リフレンクロス		m		(") 100.000 m	歩A 当たり算出
S02116	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍φ リフレンクロス,	(") 2.000	巻	8,950	(") 17,900	S単 45号
S02115	普通作業員	(") 0.400	人	22,338	(") 8,935	S単 20号
	合 計				(") 26,835	
	単 価				(") 245	
	官積算単価				268	合意率 0.914179
	*** B単－ 56号 ***					
000056	表土掘削・埋戻 掘削・埋戻, t=20cm		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削, なし	(") 1.000	m ²	69	(") 69	S単 85号
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻, なし	(") 1.000	m ²	71	(") 71	S単 86号
	合 計				(") 140	
	単 価				(") 128	
	官積算単価				140	合意率 0.914285
	*** B単－ 57号 ***					
000057	表土掘削・埋戻 耕起, t=20cm		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S15004	耕地復旧(耕起) 無	(") 1.000	m ²	25	(") 25	S単 87号
	合 計				(") 25	
	単 価				(") 23	
	官積算単価				25	合意率 0.92
	*** B単－ 58号 ***					

事業名 筑後川下流福岡国営施設機能保全事業						
工事名 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事 （第2回変更）						
工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000058	表土掘削・埋戻 掘削・埋戻,t=20cm		m ²		() 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削,なし	() 1.000	m ²	69	() 69	S単 85号
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻,なし	() 1.000	m ²	71	() 71	S単 86号
	合 計				() 140	
	単 価				() 128	
	官積算単価				140	合意率 0.914285
	*** B単－ 59号 ***					
000059	表土掘削・埋戻 耕起,t=20cm		m ²		() 1.000 m ²	歩A 当たり算出
S15004	耕地復旧(耕起) 無	() 1.000	m ²	25	() 25	S単 87号
	合 計				() 25	
	単 価				() 23	
	官積算単価				25	合意率 0.92
	*** B単－ 60号 ***					
000060	路体埋戻 RC-40,幅員2.5m未満,振動圧=70.8～1.1ton		m ³		() 1.000 m ³	歩A 当たり算出
S02116	再生クラッシュラン ,RC-40 40～0mm,	() 1.330	m ³	2,400	() 3,192	S単 46号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	() 1.110	m ³	231.3	() 257	S単 121号
S01041	人土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	() 1.000	m ³	1,899	() 1,899	S単 2号
S01082	締固工(振動圧=締固め2.5m未満) 路体,0.8～1.1ton,なし	() 1.000	m ³	624	() 624	S単 3号
	合 計				() 5,972	
	単 価				() 5,470	
	官積算単価				5,972	合意率 0.915941
	*** B単－ 61号 ***					
000061	路床盛土 粘性土,幅員2.5m未満,振動圧=70.8～1.1ton		m ³		() 1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	() 1.110	m ³	231.3	() 257	S単 121号
S01041	人土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	() 1.000	m ³	1,899	() 1,899	S単 2号
S01082	締固工(振動圧=締固め2.5m未満) 路床,0.8～1.1ton,なし	() 1.000	m ³	725	() 725	S単 4号
	合 計				() 2,881	
	単 価				() 2,639	
	官積算単価				2,881	合意率 0.916001
	*** B単－ 62号 ***					
000062	路床盛土 粘性土,幅員2.5m未満,振動圧=70.8～1.1ton		m ³		() 1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	() 1.110	m ³	231.3	() 257	S単 121号
S01041	人土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	() 1.000	m ³	1,899	() 1,899	S単 2号
S01082	締固工(振動圧=締固め2.5m未満) 路床,0.8～1.1ton,なし	() 1.000	m ³	725	() 725	S単 4号
	合 計				() 2,881	
	単 価				() 2,639	
	官積算単価				2,881	合意率 0.916001
	*** B単－ 63号 ***					

事業名 筑後川下流福岡国営施設機能保全事業						
工事名 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）						
工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000063	表層(歩道部)				(")	歩A
	再生密粒度As(13), 1.4m以上, t=3cm		m ²		1.000 m ²	当たり算出
SA0846	SP 表層（歩道部）	(")			(")	
	1.4m以上, 30mm, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), プライムコート 各種, なし, 再生密粒度アスコン(13)	1.000	m ²	1,387	1,387	S単 138号
	合 計				(") 1,387	
	単 価				(") 1,270	
	官積算単価				1,387	合意率 0.915645
	*** B単ー 64号 ***					
000064	上層路盤(歩道部)				(")	歩A
	再生粒度調整砕石, RM-25, t=10cm		m ²		100.000 m ²	当たり算出
SA0835	SP 上層路盤（歩道部）	(")			(")	
	100mm, 1層施工, 砕石, なし, 路盤材(各種)	100.000	m ²	964.2	96,420	S単 134号
					(")	
	合 計				96,420	
	単 価				(") 883	
	官積算単価				964	合意率 0.915975
	*** B単ー 65号 ***					
000065	基層(車道・路肩部)				(")	歩A
	再生粗粒度As(20), 3.0m超, t=5cm		m ²		1.000 m ²	当たり算出
SA0841	SP 基層（車道・路肩部）	(")			(")	
	3.0m超, 50mm, 再生粗粒度アスコン(20), プライムコート各種, なし	1.000	m ²	1,741	1,741	S単 135号
					(")	
	合 計				1,741	
	単 価				(") 1,595	
	官積算単価				1,741	合意率 0.91614
	*** B単ー 66号 ***					
000066	表層(車道・路肩部)				(")	歩A
	再生密粒度As(13), 3.0m超, t=5cm		m ²		1.000 m ²	当たり算出
SA0843	SP 表層（車道・路肩部）	(")			(")	
	3.0m超, 50mm, アスファルト混合物Ⅰ（2.35t/m3）, タックコート 各種, なし, 再生密粒度アスコン(13)	1.000	m ²	1,686	1,686	S単 136号
	合 計				(") 1,686	
	単 価				(") 1,544	
	官積算単価				1,686	合意率 0.915776
	*** B単ー 67号 ***					
000067	上層路盤(車道・路肩部)				(")	歩A
	再生粒度調整砕石, RM-25, t=15cm		m ²		100.000 m ²	当たり算出
SA0834	SP 上層路盤（車道・路肩部）	(")			(")	
	路盤材, 路盤材（各種）砕石材, -, -, 1層施工, なし, 0mm, 150mm	100.000	m ²	756.8	75,680	S単 132号
					(")	
	合 計				75,680	
	単 価				(") 693	
	官積算単価				757	合意率 0.915455
	*** B単ー 68号 ***					
000068	下層路盤(車道・路肩部)				(")	歩A
	再生クワッシャーソ, RC-40, t=15cm		m ²		1.000 m ²	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, 再生クワッシャーソ RC-40	1.000	m ²	714.3	714	S単 130号
					(")	
	合 計				714	
	単 価				(") 654	
	官積算単価				714	合意率 0.915966

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業					
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）					
工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単－ 69号 ***					
000069	表層(車道・路肩部) 再生密粒度As(13), 3.0m超, t=5cm		m ²		(〃) 1,000	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超, 50mm, アスファルト混合物 I (2.35t/m ³), プライムコート 各種, なし, 再生密粒度アスコン(13)	(〃) 1,000	m ²	1,778	(〃) 1,778	S単 137号
	合 計				(〃) 1,778	
	単 価				(〃) 1,628	
	官積算単価				1,778	合意率 0.915635
	*** B単－ 70号 ***					
000070	上層路盤(車道・路肩部) 再生粒度調整砕石, RM-25, t=10cm		m ²		(〃) 100,000	歩A 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材, 路盤材(各種) 砕石材, 〃, 〃, 1層施工, なし, 0mm, 100mm	(〃) 100,000	m ²	589.7	(〃) 58,970	S単 133号
					(〃) 58,970	
	合 計				(〃) 540	
	単 価				(〃) 540	
	官積算単価				590	合意率 0.915254
	*** B単－ 71号 ***					
000071	下層路盤(車道・路肩部) 再生クラッシャーラン, RC-40, t=10cm		m ²		(〃) 1,000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシャーラン RC-40	(〃) 1,000	m ²	561.3	(〃) 561	S単 131号
					(〃) 561	
	合 計				(〃) 514	
	単 価				(〃) 514	
	官積算単価				561	合意率 0.916221
	*** B単－ 72号 ***					
000072	管渠型側溝 φ 350, L=2000, 1000kg/個以下		m		(〃) 1,000	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, 〃, 〃, 基礎砕石の施工無し, 再利用撤去を行なわない	(〃) 1,000	m	3,373	(〃) 3,373	S単 71号
	合 計				(〃) 3,373	
	単 価				(〃) 3,089	
	官積算単価				3,373	合意率 0.915801
	*** B単－ 73号 ***					
000073	区画線 溶融式(手動), 実線, 15cm, 昼間施工		m		(〃) 1,000,000	歩A 当たり算出
S08801	【区画線工】 区画線設置, 溶融式(手動), 実線, 15cm, なし, 昼間施工, 豪雪補正なし,,	(〃) 1,000,000	m	198	(〃) 198,000	S単 78号
S02116	道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665) 溶融式 3種1号 ガラスビーズ 15～18% 白,,	(〃) 599,000	kg	225	(〃) 134,775	S単 47号
S02116	ガラスビーズ(JIS R 3301) 1号(0.106～0.850mm),,	(〃) 26,000	kg	170	(〃) 4,420	S単 48号
S02116	接着用プライマー 区画線用,,	(〃) 26,000	kg	455	(〃) 11,830	S単 49号
S02116	軽油 バトロール給油,,	(〃) 46,000	L	144	(〃) 6,624	S単 35号
					(〃) 355,649	
	合 計				(〃) 326	
	単 価					
	官積算単価				356	合意率 0.91573
	*** B単－ 74号 ***					
000074	歩車道境界ブロック 再利用設置, B種, 基礎砕石無し, 均しコンクリート無し		m		(〃) 1,000	歩A 当たり算出

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業					
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）					
工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
SA0876	SP 歩車道境界ブロック 再利用設置, B種(180/205×250×600), 無し, 無し, -, なし, ,	(") 1.000	m	3,375	(") 3,375	S単 139号
	合 計				(") 3,375	
	単 価				(") 3,091	
	官積算単価				3,375	合意率 0.915851
	*** B単ー 75号 ***					
000075	安定シート ポリプロピレン系繊維布, 厚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～撤去	(") 1.000	m ²	274	(") 274	S単 108号
	合 計				(") 274	
	単 価				(") 251	
	官積算単価				274	合意率 0.916058
	*** B単ー 76号 ***					
000076	路体(築堤)盛土 購入土(山土砂), 4m以上, 20000m3未満		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上, 20,000m3未満, 無し, なし	(") 1.000	m3	256.5	(") 257	S単 126号
S02116	山土砂	(") 1.330	m3	2,500	(") 3,325	S単 50号
	合 計				(") 3,582	
	単 価				(") 3,281	
	官積算単価				3,582	合意率 0.915968
	*** B単ー 78号 ***					
000078	掘削 土砂, BH山積0.8m3		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -	(") 1.000	m3	318.8	(") 319	S単 120号
	合 計				(") 319	
	単 価				(") 292	
	官積算単価				319	合意率 0.91536
	*** B単ー 79号 ***					
000079	土砂等運搬 BH山積0.8m3, 土砂		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 14.0km 以下	(") 1.000	m3	2,204	(") 2,204	S単 125号
	合 計				(") 2,204	
	単 価				(") 2,019	
	官積算単価				2,204	合意率 0.916061
	*** B単ー 80号 ***					
000080	作業残土処理 BH山積0.8m3, 敷均し		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理, -, -, なし	(") 1.000	m3	146.2	(") 146	S単 127号
	合 計				(") 146	
	単 価				(") 134	
	官積算単価				146	合意率 0.917808
	*** B単ー 81号 ***					

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業					
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）					
工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000081	般運搬処理（産業廃棄物運搬処理費） 廃プラスチック類		m3		(〃) 1,000 m3	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物運搬処理費（土木シート） 廃プラスチック類,運搬含む	(〃) 1,000	m3	14,800	(〃) 14,800	S単 61号
	合 計				(〃) 14,800	
	単 価				(〃) 13,555	
	官積算単価				14,800	合意率 0.915878
	*** B単ー 82号 ***					
000082	区画線工 溶融式(手動),実線,15cm,昼間施工		m		(〃) 1,000,000 m	歩A 当たり算出
S08801	【区画線工】 区画線設置,溶融式(手動),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,	(〃) 1,000,000	m	198	(〃) 198,000	S単 78号
S02116	道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665) 溶融式 3種1号 ガラスビーズ 15～18% 白,,	(〃) 599,000	kg	225	(〃) 134,775	S単 47号
S02116	ガラスビーズ (JIS R 3301) 1号(0.106～0.850mm),,	(〃) 26,000	kg	170	(〃) 4,420	S単 48号
S02116	接着用プライマー 区画線用,,	(〃) 26,000	kg	455	(〃) 11,830	S単 49号
S02116	軽油 バトロール給油,,	(〃) 46,000	L	144	(〃) 6,624	S単 35号
	合 計				(〃) 355,649	
	単 価				(〃) 326	
	官積算単価				356	合意率 0.91573
	*** B単ー 83号 ***					
000083	区画線消去 ウォータージェット式,昼間施工,時間的制約なし		m		(〃) 1,000 m	歩A 当たり算出
S02120	区画線消去 豪雪無 ウォータージェット式 15cm換算 時間的制約 無 機・労 昼間単価	(〃) 1,000	m	992	(〃) 992	S単 55号
	合 計				(〃) 992	
	単 価				(〃) 909	
	官積算単価				992	合意率 0.91633
	*** B単ー 84号 ***					
000084	区画線工 溶融式(手動),破線,15cm,昼間施工		m		(〃) 1,000,000 m	歩A 当たり算出
S08801	【区画線工】 区画線設置,溶融式(手動),破線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,	(〃) 1,000,000	m	220	(〃) 220,000	S単 79号
S02116	道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665) 溶融式 3種1号 ガラスビーズ 15～18% 白,,	(〃) 599,000	kg	225	(〃) 134,775	S単 47号
S02116	ガラスビーズ (JIS R 3301) 1号(0.106～0.850mm),,	(〃) 26,000	kg	170	(〃) 4,420	S単 48号
S02116	接着用プライマー 区画線用,,	(〃) 26,000	kg	455	(〃) 11,830	S単 49号
S02116	軽油 バトロール給油,,	(〃) 52,000	L	144	(〃) 7,488	S単 35号
	合 計				(〃) 378,513	
	単 価				(〃) 347	
	官積算単価				379	合意率 0.915567
	*** B単ー 85号 ***					
000085	区画線消去 ウォータージェット式,昼間施工,時間的制約なし		m		(〃) 1,000 m	歩A 当たり算出
S02120	区画線消去 豪雪無 ウォータージェット式 15cm換算 時間的制約 無 機・労 昼間単価	(〃) 1,000	m	992	(〃) 992	S単 55号
	合 計				(〃) 992	
	単 価				(〃) 909	
	官積算単価				992	合意率 0.91633
	*** B単ー 86号 ***					

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業					
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）					
工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000086	区画線工 溶融式(手動),セブラ,45cm,昼間施工		m		(〃) 1,000.000 m	歩A 当たり算出
S08801	【区画線工】 区画線設置,溶融式(手動),セブラ,45cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,	(〃) 1,000.000	m	439	(〃) 439,000	S単 80号
S02116	道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665) 溶融式,3種1号 ガラスビーズ15〜18% 白,,	(〃) 1,785.000	kg	225	(〃) 401,625	S単 47号
S02116	ガラスビーズ(JIS R 3301) 1号(0.106〜0.850mm),,	(〃) 79.000	kg	170	(〃) 13,430	S単 48号
S02116	接着用プライマー 区画線用,,	(〃) 79.000	kg	455	(〃) 35,945	S単 49号
S02116	軽油 パトロール給油,,	(〃) 103.000	L	144	(〃) 14,832	S単 35号
	合 計				(〃) 904,832	
	単 価				(〃) 829	
	官積算単価				(〃) 905	合意率 0.916022
	*** B単ー 87号 ***					
000087	区画線消去 ウォータージェット式,昼間施工,時間的制約なし		m		(〃) 1,000 m	歩A 当たり算出
S02120	区画線消去 豪雪無 ウォータージェット式 15cm換算 時間的制約 無 機・労 昼間単価	(〃) 1.000	m	992	(〃) 992	S単 55号
	合 計				(〃) 992	
	単 価				(〃) 909	
	官積算単価				(〃) 992	合意率 0.91633
	*** B単ー 89号 ***					
000089	仮設防護柵撤去（仮設ガードレール） H鋼基礎,支柱間隔2m		m		(〃) 1,000 m	歩A 当たり算出
S02120	仮設防護柵撤去工（仮設ガードレール） H鋼基礎,支柱間隔2m	(〃) 1.000	m	1,225	(〃) 1,225	S単 57号
	合 計				(〃) 1,225	
	単 価				(〃) 1,122	
	官積算単価				(〃) 1,225	合意率 0.915918
	*** B単ー 91号 ***					
000091	仮設防護柵（仮設フェンス）撤去 H=1.8m		m		(〃) 1,000 m	歩A 当たり算出
T00064	仮設防護柵（仮設フェンス）撤去 H=1.8m	(〃) 1.000	m	1,029	(〃) 1,029	T単 27号
	合 計				(〃) 1,029	
	単 価				(〃) 942	
	官積算単価				(〃) 1,029	合意率 0.915451
	*** B単ー 92号 ***					
000092	床掘り		m3		(〃) 1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	(〃) 1.000	m3	2,050	(〃) 2,050	S単 122号
	合 計				(〃) 2,050	
	単 価				(〃) 1,878.33	
	官積算単価				(〃) 2,050	合意率 0.91626
	*** B単ー 93号 ***					
000093	掘削 路盤掘削		m3		(〃) 1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-, -, 標準,-, -, -	(〃) 1.000	m3	1,150	(〃) 1,150	S単 119号
	合 計				(〃) 1,150	
	単 価				(〃) 1,053	

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）

工事別工事名: 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	官積算単価				1,150	合意率 0.915652
	*** B単— 94号 ***					
000094	埋戻(a) 流用土		m3		(〃) 1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(〃) 1,110	m3	231.3	(〃) 257	S単 121号
S01041	人土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(Ⅱ)	(〃) 1,000	m3	2,875	(〃) 2,875	S単 1号
	合 計				(〃) 3,132	
	単 価				(〃) 2,868.33	
	官積算単価				3,132	合意率 0.915912
	*** B単— 95号 ***					
000095	舗装版切断 As,t=3~10cm		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	683.2	(〃) 683	S単 129号
	合 計				(〃) 683	
	単 価				(〃) 626	
	官積算単価				683	合意率 0.916544
	*** B単— 96号 ***					
000096	舗装版破砕積込（小規模土工） As,t=3~10cm		m ²		(〃) 1,000	歩A 当たり算出
SA0104	SP 舗装版破砕積込（小規模土工） 舗装版破砕積込（小規模土工）	(〃) 1,000	m ²	1,597	(〃) 1,597	S単 123号
	合 計				(〃) 1,597	
	単 価				(〃) 1,463	
	官積算単価				1,597	合意率 0.916092
	*** B単— 97号 ***					
000097	般運搬 As般		m3		(〃) 1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 般運搬 舗装版破砕,機械積込(小規模土工),無し,7.0km以下,	(〃) 1,000	m3	5,510	(〃) 5,510	S単 128号
	合 計				(〃) 5,510	
	単 価				(〃) 5,047	
	官積算単価				5,510	合意率 0.91597
	*** B単— 98号 ***					
000098	般処理（産業廃棄物処理費） As般		m3		(〃) 1,000	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	(〃) 1,000	m3	3,290	(〃) 3,290	S単 59号
	合 計				(〃) 3,290	
	単 価				(〃) 3,013	
	官積算単価				3,290	合意率 0.915805
	*** B単— 99号 ***					
000099	仮設排水管（高密度ポリエチレン管）設置 呼び径φ300		m		(〃) 1,000	歩A 当たり算出
T00066	仮設排水管設置 波状管,呼び径φ300,高密度ポリエチレン管（シングル構造）	(〃) 1,000	m	631	(〃) 631	T単 29号
	合 計				(〃) 631	
	単 価				(〃) 578	

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）

工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	官積算単価				631	合意率 0.916006
	*** B単ー 100号 ***					
000100	仮設排水管（高密度ポリエチレン管）撤去 呼び径φ300		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00067	仮設排水管撤去 波状管,呼び径φ300,高密度ポリエチレン管（シングル構造）	(") 1,000	m	119	(") 119	T単 30号
					(") 119	
	合 計				(") 109	
	単 価				(") 109	
	官積算単価				119	合意率 0.915966
	*** B単ー 101号 ***					
000101	上層路盤（歩道部） 再生粒度調整砕石, RM-25, t=10cm		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0835	SP 上層路盤（歩道部） 100mm, 1層施工, 砕石, なし, 路盤材(各種)	(") 1,000	m ²	964.2	(") 964	S単 134号
					(") 964	
	合 計				(") 883	
	単 価				(") 883	
	官積算単価				964	合意率 0.915975
	*** B単ー 102号 ***					
000102	表層（歩道部） 再生密粒度As(13), 1.4m以上, t=3cm		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0846	SP 表層（歩道部） 1.4m以上, 30mm, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), プライムコート 各種, なし, 再生密粒度 アスコン(13)	(") 1,000	m ²	1,387	(") 1,387	S単 138号
					(") 1,387	
	合 計				(") 1,270	
	単 価				(") 1,270	
	官積算単価				1,387	合意率 0.915645
	*** B単ー 103号 ***					
000103	安定シート ポリプロピレン系繊維布, 厚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～撤去	(") 1,000	m ²	274	(") 274	S単 108号
					(") 274	
	合 計				(") 251	
	単 価				(") 251	
	官積算単価				274	合意率 0.916058
	*** B単ー 104号 ***					
000104	路体(築堤)盛土 購入土(山土砂), 4m以上, 20000m3未満		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上, 20,000m3未満, 無し, なし	(") 1,000	m3	256.5	(") 257	S単 126号
S02116	山土砂	(") 1,330	m3	2,500	(") 3,325	S単 50号
					(") 3,582	
	合 計				(") 3,281	
	単 価				(") 3,281	
	官積算単価				3,582	合意率 0.915968
	*** B単ー 105号 ***					
000105	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去, t=22mm		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, 63, 1, なし	(") 1,000	m ²	1,024	(") 1,024	S単 107号
					(") 1,024	
	合 計				(") 1,024	

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業					
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）					
工事別工事名: 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価				(〃) 938	
	官積算単価				1,024	合意率 0.916015
	*** B単ー 106号 ***					
000106	掘削 土砂, BH山積0.8m3		m3		(〃) 1,000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂, オブ`ンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -	(〃) 1,000	m3	318.8	(〃) 319	S単 120号
	合 計				(〃) 319	
	単 価				(〃) 292	
	官積算単価				319	合意率 0.91536
	*** B単ー 107号 ***					
000107	土砂等運搬 BH山積0.8m3, 土砂		m3		(〃) 1,000	歩A 当たり算出
SA0121	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), 有り, 14.0km 以下	(〃) 1,000	m3	2,204	(〃) 2,204	S単 125号
	合 計				(〃) 2,204	
	単 価				(〃) 2,019	
	官積算単価				2,204	合意率 0.916061
	*** B単ー 108号 ***					
000108	作業残土処理 BH山積0.8m3, 敷均し		m3		(〃) 1,000	歩A 当たり算出
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理, -, -, なし	(〃) 1,000	m3	146.2	(〃) 146	S単 127号
	合 計				(〃) 146	
	単 価				(〃) 134	
	官積算単価				146	合意率 0.917808
	*** B単ー 109号 ***					
000109	殻運搬処理（産業廃棄物運搬処理費） 廃プラスチック類		m3		(〃) 1,000	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物運搬処理費（土木シート） 廃プラスチック類, 運搬含む	(〃) 1,000	m3	14,800	(〃) 14,800	S単 61号
	合 計				(〃) 14,800	
	単 価				(〃) 13,555	
	官積算単価				14,800	合意率 0.915878
	*** B単ー 111号 ***					
000111	仮設鋼矢板 官貨品, III型, L=2.5m		枚		(〃) 1,000	歩A 当たり算出
S18181	油圧圧入工(鋼矢板) 普通鋼矢板, III型, 6m以下, 2.5, あり	(〃) 1,000	枚	11,016	(〃) 11,016	S単 109号
S18185	油圧引抜き工（鋼矢板） III型, 6m以下	(〃) 1,000	枚	6,490	(〃) 6,490	S単 112号
	合 計				(〃) 17,506	
	単 価				(〃) 16,034	
	官積算単価				17,506	合意率 0.915914
	*** B単ー 112号 ***					
000112	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板, III型, 圧入		回		(〃) 1,000	歩A 当たり算出
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板（II型・III型・IV型）, ウォーターシ`ェット併用圧入	(〃) 1,000	回	147,379	(〃) 147,379	S単 113号

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業				
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）				

工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				(") 147,379	
	単 価				(") 134,986	
	官積算単価				147,379	合意率 0.91591
	*** B単ー 113号 ***					
000113	油圧式杭圧入引抜機据付・解体		回		(") 1.000 回	歩A 当たり算出
S18186	普通鋼矢板,Ⅲ型,引抜	(") 1.000	回	61,706	(") 61,706	S単 114号
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体				(") 61,706	
	普通鋼矢板 (Ⅱ型・Ⅲ型・Ⅳ型),引抜き				(") 61,706	
	合 計				(") 56,517	
	単 価				(") 56,517	
	官積算単価				61,706	合意率 0.915907
	*** B単ー 114号 ***					
000114	切梁・腹起し		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
S18021	H300	(") 1.000	ton	95,341	(") 95,341	S単 102号
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)				(") 95,341	
	なし,設置～賃料～撤去,H300,48日,1回,なし				(") 95,341	
	合 計				(") 87,324	
	単 価				(") 87,324	
	官積算単価				95,341	合意率 0.915912
	*** B単ー 115号 ***					
000115	切梁・腹起し		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
S18021	H350	(") 1.000	ton	95,341	(") 95,341	S単 103号
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)				(") 95,341	
	なし,設置～賃料～撤去,H350,48日,1回,なし				(") 87,324	
	合 計				(") 87,324	
	単 価				(") 87,324	
	官積算単価				95,341	合意率 0.915912
	*** B単ー 116号 ***					
000116	横矢板		m ²		(") 2.000 m ²	歩A 当たり算出
S18024	松矢板幅15cm,溝形鋼幅65～75mm	(") 2.000	m ²	5,796	(") 11,592	S単 104号
S02116	横矢板方式土留工(設置・撤去)				(") 11,592	
S02116	設置～撤去				(") 11,592	
S02116	松矢板	(") 0.060	m ³	58,000	(") 3,480	S単 51号
S02113	幅15cm 長4m 厚3.0～4.5cm,,	(") 0.040	ton	12,200	(") 488	S単 16号
	溝形鋼				(") 488	
	大形厚6-6.5,幅65-75,高125-150(損耗率10%)				(") 15,560	
	合 計				(") 15,560	
	単 価				(") 7,126	
	官積算単価				7,780	合意率 0.915938
	*** B単ー 117号 ***					
000117	大型土のう		袋		(") 1.000 袋	歩A 当たり算出
S18002	購入土(山土砂)	(") 1.000	袋	7,672	(") 7,672	S単 93号
S18002	大型土のう工	(") 1.000	袋	799	(") 799	S単 94号
S18002	製作・設置,バック紮,購入土,1m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	(") 1.000	袋	799	(") 799	S単 94号
SA0121	撤去,バック紮,,1m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	(") 0.830	m ³	2,204	(") 1,829	S単 125号
SA0121	SP 土砂等運搬				(") 1,829	
	標準,バック紮山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,14.0km				(") 1,829	
	以下				(") 1,829	
SA0161	SP 整地	(") 0.830	m ³	146.2	(") 121	S単 127号
	残土受入れ地での処理,-,-,なし				(") 10,421	
	合 計				(") 10,421	
	単 価				(") 9,545	

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業				
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）				

工事別工事名: 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	官積算単価				10,421	合意率 0.915938
	*** B単ー 118号 ***					
000118	大型土のう				(〃)	歩A
	購入土（山土砂）		袋		1,000 袋	当たり算出
S18002	大型土のう工	(〃)			(〃)	
	製作・設置,ハック材,購入土,1m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	1,000	袋	7,672	7,672	S単 93号
S18002	大型土のう工	(〃)			(〃)	
	撤去,ハック材,,1m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	1,000	袋	799	799	S単 94号
SA0121	SP 土砂等運搬	(〃)			(〃)	
	標準,ハック材山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,14.0km以下	0.830	m3	2,204	1,829	S単 125号
SA0161	SP 整地	(〃)			(〃)	
	残土受入れ地での処理,-,-,なし	0.830	m3	146.2	121	S単 127号
					(〃)	
	合 計				10,421	
					(〃)	
	単 価				9,545	
	官積算単価				10,421	合意率 0.915938
	*** B単ー 119号 ***					
000119	排水ポンプ(仮設)				(〃)	歩A
	作業時排水,口径50mm,設置撤去含む		箇所		1,000 箇所	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	7,850	7,850	S単 95号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去	(〃)			(〃)	
	釜場埋戻・撤去	1,000	箇所	9,399	9,399	S単 96号
S18006	排水ポンプ運転(小口径)	(〃)			(〃)	
	47,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり	1,000	箇所	301,334	301,334	S単 97号
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)	(〃)			(〃)	
	口径 50mm,なし	1,000	箇所	20,043	20,043	S単 100号
					(〃)	
	合 計				338,626	
					(〃)	
	単 価				310,152	
	官積算単価				338,626	合意率 0.915913
	*** B単ー 120号 ***					
000120	排水ポンプ(仮設)				(〃)	歩A
	作業時排水,口径50mm,設置撤去含む		箇所		1,000 箇所	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	7,850	7,850	S単 95号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去	(〃)			(〃)	
	釜場埋戻・撤去	1,000	箇所	9,399	9,399	S単 96号
S18006	排水ポンプ運転(小口径)	(〃)			(〃)	
	47,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり	1,000	箇所	301,334	301,334	S単 97号
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)	(〃)			(〃)	
	口径 50mm,なし	1,000	箇所	20,043	20,043	S単 100号
					(〃)	
	合 計				338,626	
					(〃)	
	単 価				310,152	
	官積算単価				338,626	合意率 0.915913
	*** B単ー 121号 ***					
000121	排水ポンプ(仮設)				(〃)	歩A
	常時排水,口径100mm,設置撤去含む		箇所		1,000 箇所	当たり算出
S18006	排水ポンプ運転(小口径)	(〃)			(〃)	
	4,常時排水,6以上~30未満,発動発電機,なし	1,000	箇所	39,208	39,208	S単 98号
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)	(〃)			(〃)	
	口径 100mm,なし	1,000	箇所	57,803	57,803	S単 101号
					(〃)	
	合 計				97,011	
					(〃)	
	単 価				88,854	
	官積算単価				97,011	合意率 0.915916
	*** B単ー 122号 ***					
000122	排水ポンプ(仮設)				(〃)	歩A
	常時排水,口径100mm,設置撤去含む		箇所		1,000 箇所	当たり算出

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業				
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）				

工事別工事名: 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

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） 2, 常時排水, 6以上～30未満, 発動発電機, なし	(") 1.000	箇所		(") 19,604	S単 99号
S18007	排水ポンプ設置撤去（小口径） 口径 100mm, なし	(") 1.000	箇所		(") 57,803	S単 101号
	合 計				(") 77,407	
	単 価				(") 70,898	
	官積算単価				77,407	合意率 0.915911
	*** B単ー 123号 ***					
000123	薬液注入工（注入施設据付・解体） 複相式, 2セット		現場		(") 1.000 現場	歩A 当たり算出
S04037	薬液注入工（注入施設据付・解体） 二重管ストレナ工法, 2セット,	(") 1.000	現場		(") 449,323	S単 69号
	合 計				(") 449,323	
	単 価				(") 411,540	
	官積算単価				449,323	合意率 0.915911
	*** B単ー 125号 ***					
000125	薬液注入工（鉛直削孔管上） 複相式, 2セット, 500kL未満		本		(") 1.000 本	歩A 当たり算出
S04033	薬液注入工（鉛直削孔管上） 複相方式, 2セット, 500KL未満, 0m, 0m, 0.943m, 1.24m, 193 L	(") 1.000	本		(") 21,346	S単 65号
	合 計				(") 21,346	
	単 価				(") 19,551	
	官積算単価				21,346	合意率 0.915909
	*** B単ー 130号 ***					
000130	タワーストッパー設置撤去工		箇所		(") 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00031	タワー・ストッパー設置撤去工	(") 1.000	式		(") 560,772	T単 1号
	合 計				(") 560,772	
	単 価				(") 513,618	
	官積算単価				560,772	合意率 0.915912
	*** B単ー 131号 ***					
000131	鋼製水槽設置撤去工 77m3×3セット, 58m3		式		(") 1.000 式	歩A 当たり算出
T00049	鋼製水槽設置撤去工 77m3×3セット, 58m3	(") 1.000	式		(") 2,307,804	T単 19号
	合 計				(") 2,307,804	
	単 価				(") 2,113,745	
	官積算単価				2,307,804	合意率 0.915911
	*** B単ー 132号 ***					
000132	工事用水貯水工 立坑11		式		(") 1.000 式	歩A 当たり算出
T00045	工事用水貯水工 立坑11	(") 1.000	式		(") 328,646	T単 15号
	合 計				(") 328,646	
	単 価				(") 301,011	
	官積算単価				328,646	合意率 0.915912
	*** B単ー 133号 ***					
000133	交通誘導警備員 交通誘導警備員B		人		(") 1.000 人	歩A 当たり算出

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業					
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）					
工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02115	交通誘導警備員B	(〃) 1.000	人	14,382	(〃) 14,382	S単 27号
	合 計				(〃) 14,382	
	単 価				(〃) 13,173	
	官積算単価				14,382	合意率 0.915936
	*** B単－ 134号 ***					
000134	仮設材輸送費 鋼矢板,Ⅲ型,L=19.5m		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,60kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積 込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	(〃) 1.000	ton	12,400	(〃) 12,400	S単 115号
	合 計				(〃) 12,400	
	単 価				(〃) 11,357.36	
	官積算単価				12,400	合意率 0.915916
	*** B単－ 135号 ***					
000135	仮設材輸送費 官貨品,鋼矢板,Ⅲ型,L=2.5m		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,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積 込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	(〃) 1.000	ton	9,820	(〃) 9,820	S単 116号
	合 計				(〃) 9,820	
	単 価				(〃) 8,994.16	
	官積算単価				9,820	合意率 0.915902
	*** B単－ 136号 ***					
000136	仮設材輸送費 切梁腹起,H300,H350		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,60kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積 込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	(〃) 1.000	ton	12,400	(〃) 12,400	S単 115号
	合 計				(〃) 12,400	
	単 価				(〃) 11,357.25	
	官積算単価				12,400	合意率 0.915907
	*** B単－ 137号 ***					
000137	仮設材輸送費 敷鉄板,t=22mm		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,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積 込・取卸),,0.0,0.0	(〃) 1.000	ton	8,640	(〃) 8,640	S単 117号
	合 計				(〃) 8,640	
	単 価				(〃) 7,913.47	
	官積算単価				8,640	合意率 0.915911
	*** B単－ 138号 ***					
000138	仮設材輸送費 仮設ガードレール,H鋼基礎,支柱間隔2m		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,60kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積 込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	(〃) 1.000	ton	12,400	(〃) 12,400	S単 115号
	合 計				(〃) 12,400	
	単 価				(〃) 11,357.32	

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業				
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）				

工事別工事名: 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	官積算単価				12,400	合意率 0.915913
	*** B単ー 139号 ***					
000139	仮設材輸送費		ton		(〃)	歩A
	仮設フェンス, H=1.8m				1,000 ton	当たり算出
S19003	輸送費(仮設材)	(〃)			(〃)	
	基本運賃(自動入力), 12m以内, 60kmまで, 往復計上, 計上する(敷鉄板以外), , 積込・取卸+積込・取卸, 0.0, 0.0	1,000	ton	12,400	12,400	S単 115号
	合 計				(〃) 12,400	
	単 価				(〃) 11,357.69	
	官積算単価				12,400	合意率 0.915942
	*** B単ー 140号 ***					
000140	仮設材輸送費		ton		(〃)	歩A
	鋼製水槽, 77m3×3セット, 58m3				1,000 ton	当たり算出
S19003	輸送費(仮設材)	(〃)			(〃)	
	基本運賃(自動入力), 12m以内, 60kmまで, 往復計上, 計上する(敷鉄板以外), , 積込・取卸+積込・取卸, 0.0, 0.0	1,000	ton	12,400	12,400	S単 115号
	合 計				(〃) 12,400	
	単 価				(〃) 11,357.30	
	官積算単価				12,400	合意率 0.915911
	*** B単ー 141号 ***					
000141	仮設材輸送費		ton		(〃)	歩A
	敷鉄板, t=22mm				1,000 ton	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, 往復計上, 計上する(敷鉄板), 基地(積込・取卸)+現場(積込・取卸), , 0.0, 0.0	1,000	ton	10,140	10,140	S単 118号
	合 計				(〃) 10,140	
	単 価				(〃) 9,287.35	
	官積算単価				10,140	合意率 0.915916
	*** B単ー 142号 ***					
000142	仮設鋼矢板		枚		(〃)	歩A
	官貨品, III型, L=2.5m				1,000 枚	当たり算出
S02113	鋼矢板	(〃)			(〃)	
	U形, SYW295, III型, 官貨品(損耗率10%)	0.150	ton	20,000	3,000	S単 17号
					(〃) 3,000	
	合 計				(〃) 3,000	
	単 価				(〃) 3,000	
	官積算単価				3,000	合意率 0
	*** B単ー 143号 ***					
000143	水質分析		検体		(〃)	歩A
	水素イオン濃度(pH), 諸経費含む				1,000 検体	当たり算出
S02116	水質分析	(〃)			(〃)	
	水素イオン濃度(pH), 諸経費含む, ,	1,000	検体	570	570	S単 53号
					(〃) 570	
	合 計				(〃) 522	
	単 価				(〃) 522	
	官積算単価				570	合意率 0.915789
	*** B単ー 144号 ***					
000144	4号制水弁工		式		(〃)	歩A
	電動バタフライ弁, 撤去・据付, φ1,100				1,000 式	当たり算出
S02116	一括計上価格(4号制水弁工)	(〃)			(〃)	
	電動バタフライ弁, φ1100, ,	1,000	式	16,540,000	16,540,000	S単 54号

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業				
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）				

工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				(") 16,540,000	
	単 価				(") 15,149,184	
	官積算単価				16,540,000	合意率 0.915911
	*** B単ー 145号 ***					
000145	敷鉄板		m ²		(") 1,000 m ²	歩A 当たり算出
S18054	設置～賃料～撤去, t=22mm	(") 1,000	m ²	1,486	(") 1,486	S単 151号
	敷鉄板設置・撤去工				(") 1,486	
	設置～賃料～撤去, 113, 1, なし				(") 1,361	
	合 計				(") 1,486	
	単 価				(") 1,361	
	官積算単価				1,486	合意率 0.915881
	*** B単ー 146号 ***					
000146	仮設防護柵設置(仮設ガードレール)		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
S02120	H鋼基礎, 支柱間隔2m	(") 1,000	m	1,472	(") 1,472	S単 56号
S02113	仮設ガードレール	(") 1,000	m	11,235	(") 11,235	S単 143号
S02113	H鋼基礎, 支柱間隔2m(物価版, 賃貸料105日)	(") 1,000	m	1,000	(") 1,000	S単 13号
	仮設ガードレール整備費				(") 13,707	
	合 計				(") 12,554	
	単 価				(") 12,554	
	官積算単価				13,707	合意率 0.915882
	*** B単ー 147号 ***					
000147	仮設防護柵(仮設フェンス)設置		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
T00068	H=1.8m	(") 1,000	m	2,690	(") 2,690	T単 31号
	仮設防護柵（仮設フェンス）設置				(") 2,690	
	H=1.8m				(") 2,464	
	合 計				(") 2,464	
	単 価				(") 2,464	
	官積算単価				2,690	合意率 0.915985
	*** B単ー 148号 ***					
000148	表層(車道部)		m ²		(") 1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0843	再生密粒度As(13), 1.4m未満, t=8cm	(") 1,000	m ²	3,528	(") 3,528	S単 154号
	SP 表層 (車道・路肩部)				(") 1,609	
	1.4m未満1層仕上厚50mm超70mm以下, 70mm, アスファルト混合物Ⅰ (2.35t/m ³), プライムコ				(") 1,609	
	ート 各種, 再生密粒度アスコン(13)				(") 5,137	
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)	(") 1,000	m ²	1,609	(") 1,609	S単 155号
	1.4m未満1層仕上厚50mm以下, 10mm, アスファルト混合物Ⅰ (2.35t/m ³), プライムコ				(") 4,705	
	ート 各種, 再生密粒度アスコン(13)				(") 4,705	
	合 計				(") 5,137	
	単 価				(") 4,705	
	官積算単価				5,137	合意率 0.915904
	*** B単ー 149号 ***					
000149	仮設鋼矢板		枚		(") 1,000 枚	歩A 当たり算出
S18184	Ⅲ型, L=19.5m, 継ぎ施工費含む	(") 1,000	枚	84,217	(") 84,217	S単 152号
S18185	油圧+WJ併用圧入 継杭あり(鋼矢板)	(") 1,000	枚	12,698	(") 12,698	S単 111号
S17001	普通鋼矢板 (Ⅱ・Ⅲ・Ⅳ), Ⅲ型, 25<最大N値≤50, 19m以下, 19.5, 1, あり	(") 1.100	ton	17,770	(") 19,547	S単 149号
	油圧引抜工 (鋼矢板)				(") 116,462	
	Ⅲ型, 18m以下					
	鋼矢板					
	鋼矢板, 3型, 有, 92日, 1回					
	合 計				(") 116,462	

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）

工事別工事名: 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
					(〃)	
	単 価				106,670	
	官積算単価				116,462	合意率 0.915921
	*** B単ー 150号 ***					
000150	薬液注入工（鉛直削孔） 複相式, 2セット, 500kL未満		本		(〃) 1,000	歩A 当たり算出
S04033	薬液注入工（鉛直削孔） 複相方式, 2セット, 500kL未満, 6.35m, 5.9m, 5.51m, 1.24m, 5755 L	(〃) 1,000	本	500,940	(〃) 500,940	S単 145号
	合 計				(〃) 500,940	
	単 価				(〃) 458,819	
	官積算単価				500,940	合意率 0.915916
	*** B単ー 151号 ***					
000151	薬液注入工（斜め削孔） 複相式, 2セット, 500kL未満		本		(〃) 1,000	歩A 当たり算出
S04033	薬液注入工（斜め削孔）(1) 複相方式, 2セット, 500kL未満, 6.35m, 5.9m, 5.51m, 1.241m, 5755 L	(〃) 1,000	本	500,940	(〃) 500,940	S単 146号
	合 計				(〃) 500,940	
	単 価				(〃) 458,819	
	官積算単価				500,940	合意率 0.915916
	*** B単ー 152号 ***					
000152	薬液注入工（斜め削孔） 複相式, 2セット, 500kL未満		本		(〃) 1,000	歩A 当たり算出
S04033	薬液注入工（斜め削孔）(2) 複相方式, 2セット, 500kL未満, 6.36m, 5.91m, 5.52m, 1.243m, 5765 L	(〃) 1,000	本	501,470	(〃) 501,470	S単 147号
	合 計				(〃) 501,470	
	単 価				(〃) 459,305	
	官積算単価				501,470	合意率 0.915917
	*** B単ー 153号 ***					
000153	薬液注入工（斜め削孔） 複相式, 2セット, 500kL未満		本		(〃) 1,000	歩A 当たり算出
S04033	薬液注入工（斜め削孔）(3) 複相方式, 2セット, 500kL未満, 6.35m, 5.9m, 5.51m, 1.24m, 5755 L	(〃) 1,000	本	500,940	(〃) 500,940	S単 148号
	合 計				(〃) 500,940	
	単 価				(〃) 458,819	
	官積算単価				500,940	合意率 0.915916
	*** B単ー 154号 ***					
000154	観測井設置 φ 66, 粘性土, 砂質土, 礫質土, 保孔管含む		箇所		(〃) 1,000	歩A 当たり算出
S13012	集排水ボーリング（地表ボーリング・ロータリー式） φ 66, 粘性土, 発動発電機, 60m 未満,, なし	(〃) 6,800	m	8,724	(〃) 59,323	S単 82号
S13012	集排水ボーリング（地表ボーリング・ロータリー式） φ 66, 砂質土及び砂, 発動発電機, 60m 未満,, なし	(〃) 5,900	m	10,273	(〃) 60,611	S単 83号
S13012	集排水ボーリング（地表ボーリング・ロータリー式） φ 66, 礫質土, 発動発電機, 60m 未満,, なし	(〃) 6,300	m	12,565	(〃) 79,160	S単 84号
S13011	保孔管挿入工（ロータリー式） 地表	(〃) 19,000	m	1,038	(〃) 19,722	S単 81号
	合 計				(〃) 218,816	
	単 価				(〃) 200,417	
	官積算単価				218,816	合意率 0.915915
	*** B単ー 155号 ***					
000155	濁水処理用排水ポンプ設置撤去 作業時排水, φ 50mm		箇所		(〃) 1,000	歩A 当たり算出

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業				
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）				

工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去	(")			(")	
	釜場掘削・設置	1.000	箇所	7,850	7,850	S単 95号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去	(")			(")	
	釜場埋戻し・撤去	1.000	箇所	9,399	9,399	S単 96号
S18007	排水ポンプ設置撤去（小口径）	(")			(")	
	口径 50mm, なし	2.000	箇所	20,043	40,086	S単 100号
S18006	排水ポンプ運転（小口径）	(")			(")	
	7. 作業時排水, 0以上～6未満, 発動発電機, なし	2.000	箇所	47,570	95,140	S単 150号
	合 計				152,475	
	単 価				(")	
	官積算単価				139,654	
					152,475	合意率 0.915914
	*** B単— 156号 ***					
000156	濁水処理用水槽設置撤去				(")	歩A
	10m3,		台		1.000 台	当たり算出
T00069	簡易水槽設置撤去工	(")			(")	
	10m3, 設置～撤去	1.000	台	136,843	136,843	T単 32号
	合 計				136,843	
	単 価				(")	
	官積算単価				125,337	
					136,843	合意率 0.915918
	*** B単— 157号 ***					
000157	濁水処理用水槽				(")	歩A
	10m3, 2セット		供用日		1.000 供用日	当たり算出
S02111	水槽（一般工事用）〔銅板製簡易水槽〕	(")			(")	
	容量10m3	1.000	供用日	1,120	1,120	S単 141号
S02111	水槽（一般工事用）〔銅板製簡易水槽〕	(")			(")	
	容量10m3	1.000	供用日	1,120	1,120	S単 141号
	合 計				2,240	
	単 価				(")	
	官積算単価				2,052	
					2,240	合意率 0.916071
	*** B単— 158号 ***					
000158	仮設材輸送費				(")	歩A
	濁水処理用水槽, 10m3, 2セット		ton		1.000 ton	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, 往復計上, 計上する（敷鉄板以外）, , 積込・取卸＋積込・取卸, 0.0, 0.0	1.000	ton	10,140	10,140	S単 153号
	合 計				10,140	
	単 価				(")	
	官積算単価				9,287.35	
					10,140	合意率 0.915912
	*** B単— 159号 ***					
000159	区画線消去				(0.000) m	歩A
	削り取り式, 昼間施工, 時間的制約なし		m		1.000 m	当たり算出
S02120	区画線消去 豪雪無 削り取り式 15cm換算	(0.000)			(0)	
	時間的制約 無 機・労 昼間単価	1.000	m	563	563	S単 173号
	合 計				(0)	
	単 価				563	
	官積算単価				(0)	
					516	合意率 0.91633
	*** B単— 160号 ***					
000160	舗装版破砕積込（小規模土工）				(0.000) m ²	歩A
	As, t=3～10cm		m ²		1.000 m ²	当たり算出
SA0104	SP 舗装版破砕積込（小規模土工）	(0.000)			(0)	
	舗装版破砕積込（小規模土工）	1.000	m ²	1,597	1,597	S単 123号
	合 計				(0)	
	単 価				1,597	
					(0)	
					1,463	

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業				
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）				

工事別工事名: 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	官積算単価				1,597	合意率 0.915887
	*** B単ー 161号 ***					
000161	殻運搬処理（産業廃棄物処理費） As殻		m3		(0.000)m 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(小規模土工),無し,7.0km以下,	(0.000) 1.000	m3	5,510	(0) 5,510	S単 128号
S02123	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	(0.000) 1.000	m3	3,290	(0) 3,290	S単 59号
	合 計				(0) 8,800	
	単 価				(0) 8,060	
	官積算単価				8,800	合意率 0.915887
	*** B単ー 162号 ***					
000162	舗装版切断 As, t=4cm		m		(0.000)m 1.000 m	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, -, -	(0.000) 1.000	m	683.2	(0) 683	S単 129号
	合 計				(0) 683	
	単 価				(0) 683	
	官積算単価				683	合意率 1
	*** B単ー 163号 ***					
000163	舗装版破碎積込（小規模土工） As, t=4cm		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0104	SP 舗装版破碎積込（小規模土工） 舗装版破碎積込（小規模土工）	(0.000) 1.000	m ²	1,597	(0) 1,597	S単 123号
	合 計				(0) 1,597	
	単 価				(0) 1,597	
	官積算単価				1,597	合意率 1
	*** B単ー 164号 ***					
000164	路盤材掘削 土砂		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準, -, -, -	(0.000) 1.000	m3	1,150	(0) 1,150	S単 119号
	合 計				(0) 1,150	
	単 価				(0) 1,150	
	官積算単価				1,150	合意率 1
	*** B単ー 165号 ***					
000165	路盤材運搬処理 昭代受入地		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模, ハッパ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 12.0 km以下	(0.000) 1.000	m3	3,382	(0) 3,382	S単 124号
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理, -, -, なし	(0.000) 1.000	m3	146.2	(0) 146	S単 127号
	合 計				(0) 3,528	
	単 価				(0) 3,528	
	官積算単価				3,528	合意率 1
	*** B単ー 166号 ***					
000166	殻運搬処理（産業廃棄物運搬処理費） AS舗装版切断排水		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物運搬処理費（汚泥） AS舗装版切断時排水, 運搬含	(0.000) 1.000	m3	19,000	(0) 19,000	S単 58号

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業				
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）				

工事別工事名: 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
					(0)	
	合 計				19,000	
					(0)	
	単 価				19,000	
	官積算単価				19,000	合意率 1
	*** B単ー 167号 ***					
000167	般運搬処理（産業廃棄物処理費）				(0.000)	歩A
	As般		m3		1.000	当たり算出
SA0221	SP 般運搬	(0.000)			(0)	
	舗装版破砕,機械積込(小規模土工),無し,7.0km以下,	1.000	m3	5,510	5,510	S単 128号
S02123	建設廃材	(0.000)			(0)	
	アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	3,290	3,290	S単 59号
					(0)	
	合 計				8,800	
					(0)	
	単 価				8,800	
	官積算単価				8,800	合意率 1
	*** B単ー 168号 ***					
000168	継輪				(0.000)	歩A
	DCIP K形φ900、接合部品含む		本		1.000	当たり算出
S02116	铸铁製異形管 継輪	(0.000)			(0)	
	φ900,,	1.000	個	249,800	249,800	S単 165号
S02116	ダクタイル铸铁管用接合部品	(0.000)			(0)	
	K形押輪ボルト・ゴム輪 径900,,	1.000	組	55,100	55,100	S単 166号
					(0)	
	合 計				304,900	
					(0)	
	単 価				279,261	
	官積算単価				304,900	合意率 0.915911
	*** B単ー 169号 ***					
000169	特殊押輪				(0.000)	組 歩A
	φ900用		組		1.000	当たり算出
S02116	ダクタイル铸铁管用離脱防止金具（全周タイプ）	(0.000)			(0)	
	K形 径900,,	1.000	組	296,890	296,890	S単 167号
					(0)	
	合 計				296,890	
					(0)	
	単 価				271,925	
	官積算単価				296,890	合意率 0.915911
	*** B単ー 170号 ***					
000170	防護コンクリート				(0.000)	箇所 歩A
	18-8-40		箇所		1.000	箇所 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(0.000)			(0)	
	無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,一,一般養生,一,一,一,なし,	1.100	m3	34,690	38,159	S単 180号
	18-8-40(高炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	5.300	m2	8,958	47,477	S単 182号
					(0)	
	合 計				85,636	
					(0)	
	単 価				78,435	
	官積算単価				85,636	合意率 0.915911
	*** B単ー 171号 ***					
000171	スリーブジョイント部品				(0.000)	式 歩A
	ボルトナット		式		1.000	式 当たり算出
S02116	スリーブジョイント部品	(0.000)			(0)	
	φ1100用,,	1.000	式	692,000	692,000	S単 168号
					(0)	
	合 計				692,000	
					(0)	
	単 価				633,810	
	官積算単価				692,000	合意率 0.91591

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）

工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 172号 ***					
000172	反転挿入工 φ900		m		(0.000)m 131.000 m	歩A 当たり算出
S02116	更生材ライナーバック（単価改訂） φ900, t=11mm, 高内圧型, ビニルエステル樹脂,,	(0.000) 131.000	m	392,000	(0) 51,352,000	S単 169号
T00033	反転準備工 φ900	(0.000) 1.000	箇所	84,966	(0) 84,966	T単 3号
T00034	反転挿入工 φ900	(0.000) 131.000	m	5,428	(0) 711,068	T単 4号
T00035	機械器具費及び消耗品費(反転挿入工)	(0.000) 1.000	箇所	242,075	(0) 242,075	T単 5号
	合 計				(0) 52,390,109	
	単 価				(0) 366,295	
	官積算単価				399,924	合意率 0.915911
	*** B単ー 173号 ***					
000173	硬化工 φ900		m		(0.000)m 131.000 m	歩A 当たり算出
T00036	硬化準備工	(0.000) 1.000	箇所	97,110	(0) 97,110	T単 6号
T00037	硬化工	(0.000) 131.000	m	26,548	(0) 3,477,788	T単 7号
	合 計				(0) 3,574,898	
	単 価				(0) 24,995	
	官積算単価				27,289	合意率 0.915918
	*** B単ー 174号 ***					
000174	養生工		m		(0.000)m 131.000 m	歩A 当たり算出
T00038	養生準備工	(0.000) 1.000	箇所	10,546	(0) 10,546	T単 8号
T00039	養生工（強制冷却）	(0.000) 131.000	m	6,532	(0) 855,692	T単 9号
	合 計				(0) 866,238	
	単 価				(0) 6,057	
	官積算単価				6,613	合意率 0.915923
	*** B単ー 175号 ***					
000175	管口仕上げ工（施工起点管口） φ900, FRPM仕上げ, t=11mm		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00002	管口仕上げ工（施工起点管口）	(0.000) 1.000	箇所	486,099	(0) 486,099	T単 34号
	合 計				(0) 486,099	
	単 価				(0) 445,224	
	官積算単価				486,099	合意率 0.915912
	*** B単ー 176号 ***					
000176	反転挿入工 φ900		m		(0.000)m 163.000 m	歩A 当たり算出
S02116	更生材ライナーバック（単価改訂） φ900, t=11mm, 高内圧型, ビニルエステル樹脂,,	(0.000) 163.000	m	392,000	(0) 63,896,000	S単 169号
T00033	反転準備工 φ900	(0.000) 1.000	箇所	84,966	(0) 84,966	T単 3号
T00034	反転挿入工 φ900	(0.000) 163.000	m	5,428	(0) 884,764	T単 4号
T00035	機械器具費及び消耗品費(反転挿入工)	(0.000) 1.000	箇所	242,075	(0) 242,075	T単 5号
	合 計				(0) 65,107,805	
	単 価				(0) 365,846	
	官積算単価				399,434	合意率 0.915911

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業				
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）				

工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B単ー 177号 ***					
000177	硬化工 φ900		m		(0.000)m 163.000 m	歩A 当たり算出
T00036	硬化準備工	(0.000) 1.000	箇所	97,110	(0) 97,110	T単 6号
T00037	硬化工	(0.000) 163.000	m	26,548	(0) 4,327,324	T単 7号
	合 計				(0) 4,424,434	
	単 価				(0) 24,861	
	官積算単価				27,144	合意率 0.915917
	*** B単ー 178号 ***					
000178	養生工		m		(0.000)m 163.000 m	歩A 当たり算出
T00038	養生準備工	(0.000) 1.000	箇所	10,546	(0) 10,546	T単 8号
T00039	養生工（強制冷却）	(0.000) 163.000	m	6,532	(0) 1,064,716	T単 9号
	合 計				(0) 1,075,262	
	単 価				(0) 6,042	
	官積算単価				6,597	合意率 0.915858
	*** B単ー 179号 ***					
000179	コンクリート打設 18-8-40		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高炉B) W/C65 %	(0.000) 1.000	m3	33,580	(0) 33,580	S単 181号
	合 計				(0) 33,580	
	単 価				(0) 30,753	
	官積算単価				33,580	合意率 0.915801
	*** B単ー 180号 ***					
000180	型枠		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	(0.000) 1.000	m ²	8,128	(0) 8,128	S単 183号
	合 計				(0) 8,128	
	単 価				(0) 7,444	
	官積算単価				8,128	合意率 0.915801
	*** B単ー 181号 ***					
000181	上層路盤(車道・路肩部) 再生粒度調整砕石, RM-25, t=10cm		m ²		(0.000)m ² 100.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤（車道・路肩部） 路盤材,路盤材（各種）砕石材, -, -, 1層施工, なし, 0mm, 100mm	(0.000) 100.000	m ²	589.7	(0) 58,970	S単 133号
	合 計				(0) 58,970	
	単 価				(0) 590	
	官積算単価				590	合意率 1
	*** B単ー 182号 ***					
000182	表層(車道・路肩部) 再生密粒度As(13), 1.4m以上3.0m以下, t=4cm		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層（車道・路肩部） 1.4m以上3.0m以下, 40mm, アスファルト混合物 I (2.35t/m3) ,ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種, なし, 再生密粒度ｱｽｺﾝ(13)	(0.000) 1.000	m ²	1,593	(0) 1,593	S単 184号
	合 計				(0) 1,593	

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業					
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）					
工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
					(0)	
	単 価				1,593	
	官積算単価				1,593	合意率 1
	*** B単ー 183号 ***					
000183	区画線工 溶融式(手動),実線,15cm,昼間施工,黄色		m		(0.000)m 1,000.000 m	歩A 当たり算出
S08801	【区画線工】 区画線設置,溶融式(手動),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,	(0.000) 1,000.000	m	198	(0) 198,000	S単 174号
S02116	道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665) 溶融式 3種1号 鉛・クロムフリー ガラスビーズ 15～18% 黄,,	(0.000) 599.000	kg	360	(0) 215,640	S単 170号
S02116	ガラスビーズ (JIS R 3301) 1号(0.106～0.850mm),,,	(0.000) 26.000	kg	170	(0) 4,420	S単 48号
S02116	接着用プライマー 区画線用,,	(0.000) 26.000	kg	455	(0) 11,830	S単 49号
S02116	軽油 バトリル給油,,	(0.000) 46.000	L	144	(0) 6,624	S単 35号
	合 計				(0) 436,514	
	単 価				(0) 400	
	官積算単価				437	合意率 0.91573
	*** B単ー 184号 ***					
000184	区画線消去 削り取り式,昼間施工,時間的制約なし		m		(0.000)m 1,000 m	歩A 当たり算出
S02120	区画線消去 豪雪無 削り取り式 15cm換算 時間的制約 無 機・労 昼間単価	(0.000) 1.000	m	563	(0) 563	S単 173号
	合 計				(0) 563	
	単 価				(0) 516	
	官積算単価				563	合意率 0.91633
	*** B単ー 185号 ***					
000185	区画線消去 削り取り式,昼間施工,時間的制約なし		m		(0.000)m 1,000 m	歩A 当たり算出
S02120	区画線消去 豪雪無 削り取り式 15cm換算 時間的制約 無 機・労 昼間単価	(0.000) 1.000	m	563	(0) 563	S単 173号
	合 計				(0) 563	
	単 価				(0) 516	
	官積算単価				563	合意率 0.91633
	*** B単ー 186号 ***					
000186	区画線消去 削り取り式,昼間施工,時間的制約なし		m		(0.000)m 1,000 m	歩A 当たり算出
S02120	区画線消去 豪雪無 削り取り式 15cm換算 時間的制約 無 機・労 昼間単価	(0.000) 1.000	m	563	(0) 563	S単 173号
	合 計				(0) 563	
	単 価				(0) 516	
	官積算単価				563	合意率 0.91633
	*** B単ー 187号 ***					
000187	表層(車道部) 再生密粒度As(13),1.4m未満,t=5cm		m ²		(0.000)m ² 1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,アスファルト混合物Ⅰ（2.35t/m3）,プライムコート 各種,,再生密粒度アスコン(13)	(0.000) 1.000	m ²	2,748	(0) 2,748	S単 185号
	合 計				(0) 2,748	
	単 価				(0) 2,517	
	官積算単価				2,748	合意率 0.915904

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）

工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単－ 188号 ***					
000188	仮設鋼矢板				(0.000)枚	歩A
	Ⅲ型, L=19.5m, 硬質地盤クリア工法		枚		1.000 枚	当たり算出
T00001	油圧圧入工（硬質地盤クリア工法）	(0.000)			(0)	
	Ⅲ型 L=19.5m	1.000	枚	287,101	287,101	T単 33号
S18185	油圧引抜工（鋼矢板）	(0.000)			(0)	
	Ⅲ型, 18m以下	1.000	枚	12,698	12,698	S単 111号
S17001	鋼矢板	(0.000)			(0)	
	鋼矢板, 3型, 有, 92日, 1回	1.100	ton	17,770	19,547	S単 149号
	合 計				(0)	
					319,346	
	単 価				(0)	
					292,478	
	官積算単価				319,346	合意率 0.915866
	*** B単－ 189号 ***					
000189	油圧式杭圧入引抜機据付・解体				(0.000)回	歩A
	普通鋼矢板, Ⅲ型, 圧入, 硬質地盤クリア工法		回		1.000 回	当たり算出
S18193	油圧式杭圧入機据付・解体（硬質地盤クリア工法）	(0.000)			(0)	
	普通鋼矢板（Ⅱ型・Ⅲ型・Ⅳ型）, 圧入	1.000	回	451,252	451,252	S単 177号
	合 計				(0)	
					451,252	
	単 価				(0)	
					413,286	
	官積算単価				451,252	合意率 0.915866
	*** B単－ 190号 ***					
000190	仮設鋼矢板切断				(0.000)m	歩A
	Ⅲ型		m		1.000 m	当たり算出
S02104	ガス切断	(0.000)			(0)	
	13～17mm	1.000	m	3,313	3,313	S単 157号
	合 計				(0)	
					3,313	
	単 価				(0)	
					3,034	
	官積算単価				3,313	合意率 0.915866
	*** B単－ 191号 ***					
000191	敷鉄板設置・撤去工（進入路）				(0.000)m ²	歩A
	設置～賃料～撤去, t=22mm		m ²		1.000 m ²	当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工	(0.000)			(0)	
	設置～賃料～撤去, 90, 1, なし	1.000	m ²	1,274	1,274	S単 175号
	合 計				(0)	
					1,274	
	単 価				(0)	
					1,274	
	官積算単価				1,274	合意率 1
	*** B単－ 192号 ***					
000192	敷鉄板設置・撤去工（進入路）				(0.000)m ²	歩A
	設置～賃料～撤去, t=22mm		m ²		1.000 m ²	当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工	(0.000)			(0)	
	設置～賃料～撤去, 68, 1, なし	1.000	m ²	1,070	1,070	S単 176号
	合 計				(0)	
					1,070	
	単 価				(0)	
					1,070	
	官積算単価				1,070	合意率 1
	*** B単－ 193号 ***					
000193	濁水処理用水槽内汚泥運搬処理				(0.000)m ³	歩A
			m ³		1.000 m ³	当たり算出
S02116	産業廃棄物運搬処理費（汚泥）	(0.000)			(0)	
	濁水処理用水槽内汚泥, 運搬含む,,	1.000	m ³	19,000	19,000	S単 171号
	合 計				(0)	
					19,000	
	単 価				(0)	
					19,000	
	官積算単価				19,000	合意率 1

[illegible]

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業					
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）					
工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S01041	*** S単－ 1号 ***					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンバクタ(Ⅱ)		m3	2,875		歩A・単A
S01041	*** S単－ 2号 ***					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない		m3	1,899		歩A・単A
S01082	*** S単－ 3号 ***					
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)					
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 路体,0.8～1.1ton,なし		m3	624		歩A・単A
S01082	*** S単－ 4号 ***					
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)					
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 路床,0.8～1.1ton,なし		m3	725		歩A・単A
S02111	*** S単－ 5号 ***					
	ボイラー車					
	ボイラー車 8t車,80万kcal		時間	16,000		歩A・単A
S02111	*** S単－ 6号 ***					
	高圧洗浄車					
	高圧洗浄車 4t車級		時間	9,700		歩A・単A
S02111	*** S単－ 7号 ***					
	給水車					
	給水車 4t車級,3.2m3		時間	6,230		歩A・単A
S02111	*** S単－ 8号 ***					
	ライトバン[カマリンエンジン・二輪駆動]					
	ライトバン[カマリンエンジン・二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L		時間	543		歩A・単A
S02111	*** S単－ 9号 ***					
	工事用水中モータポンプ〔普通型(潜水ポンプ)〕					
	工事用水中モータポンプ〔普通型(潜水ポンプ)〕 口径80mm 全揚程15m		日	599		歩A・単A
S02112	*** S単－ 10号 ***					
	鋼製水槽					
	鋼製水槽 77m3,3セット		供用日	28,260		歩A・単A
S02112	*** S単－ 11号 ***					
	鋼製水槽					
	鋼製水槽 58m3		供用日	7,090		歩A・単A
S02113	*** S単－ 13号 ***					
	仮設ガードレール整備費					
	仮設ガードレール整備費		m	1,000		歩A・単A
S02113	*** S単－ 15号 ***					
	高密度ポリエチレン管					
	高密度ポリエチレン管 波状管,φ300,シングル(物価版平均×損耗率10%)		m	412		歩A・単A
S02113	*** S単－ 16号 ***					
	溝形鋼					
	溝形鋼 大形厚6～6.5,幅65～75,高125～150(損耗率10%)		ton	12,200		歩A・単A
S02113	*** S単－ 17号 ***					
	鋼矢板					
	鋼矢板 U形,SYW295,Ⅲ型,官貨品(損耗率10%)		ton	20,000		歩A・単A
S02115	*** S単－ 18号 ***					
	土木一般世話役					
	土木一般世話役		人	29,580		歩A・単A
S02115	*** S単－ 19号 ***					
	特殊作業員					
	特殊作業員		人	26,112		歩A・単A
S02115	*** S単－ 20号 ***					
	普通作業員					
	普通作業員		人	22,338		歩A・単A
S02115	*** S単－ 21号 ***					
	INS特殊作業員					
	INS特殊作業員		人	41,208		歩A・単A
S02115	*** S単－ 22号 ***					
	清掃技師					
	清掃技師		人	29,580		歩A・単A
S02115	*** S単－ 23号 ***					
	清掃作業員					
	清掃作業員		人	26,112		歩A・単A
S02115	*** S単－ 24号 ***					
	管路調査技師					
	管路調査技師					

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業					
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）					
工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	管路調査技師		人	48,042		歩A・単A
S02115	*** S単ー 25号 ***					
	管路調査助手		人	37,638		歩A・単A
S02115	*** S単ー 26号 ***					
	管路調査作業員		人	22,338		歩A・単A
S02115	*** S単ー 27号 ***					
	交通誘導警備員B		人	14,382		歩A・単A
S02116	*** S単ー 28号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装		本	349,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 29号 ***					
	鋼製異形継輪		個	1,260,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 30号 ***					
	ブライナー		m	7,250		歩A・単A
S02116	*** S単ー 31号 ***					
	更生材ライナーバック		m	383,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 32号 ***					
	支持ロープ損料		m	650		歩A・単A
S02116	*** S単ー 33号 ***					
	潤滑材		kg	5,400		歩A・単A
S02116	*** S単ー 34号 ***					
	バックエンド		組	160,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 35号 ***					
	軽油		L	144		歩A・単A
S02116	*** S単ー 36号 ***					
	温水循環ホース損料		m	620		歩A・単A
S02116	*** S単ー 37号 ***					
	灯油		L	103		歩A・単A
S02116	*** S単ー 38号 ***					
	SUSリング		箇所	134,800		歩A・単A
S02116	*** S単ー 39号 ***					
	INS管端仕上げ材		kg	4,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 40号 ***					
	ガラスマット		m	300		歩A・単A
S02116	*** S単ー 41号 ***					
	ガラスクロス		m	160		歩A・単A
S02116	*** S単ー 42号 ***					
	炭素繊維シート		m ²	6,650		歩A・単A
S02116	*** S単ー 43号 ***					
	接着材		kg	4,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 44号 ***					
	ガソリン		L	158		歩A・単A
S02116	*** S単ー 45号 ***					
	埋設物標示テープ		巻	8,950		歩A・単A

事業名		筑後川下流福岡国営施設機能保全事業				
工事名		幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）				
工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02116	*** S単ー 46号 *** 再生クラッシュラン					
	再生クラッシュラン ,RC-40 40～0mm,		m3	2,400		歩A・単A
S02116	*** S単ー 47号 *** 道路用塗料 トフイックペ イント(JIS K 5665)					
	道路用塗料 トフイックペ イント(JIS K 5665) 溶融式 3種1号 ガラスビーズ 15～18% 白,,		kg	225		歩A・単A
S02116	*** S単ー 48号 *** ガラスビーズ (JIS R 3301)					
	ガラスビーズ (JIS R 3301) 1号(0.106～0.850mm),,,		kg	170		歩A・単A
S02116	*** S単ー 49号 *** 接着用プライマー					
	接着用プライマー 区画線用,,		kg	455		歩A・単A
S02116	*** S単ー 50号 *** 山土砂					
	山土砂		m3	2,500		歩A・単A
S02116	*** S単ー 51号 *** 松矢板					
	松矢板 幅15cm 長4m 厚3.0～4.5cm,,		m3	58,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 52号 *** 配管ホース損料					
	配管ホース損料 φ75mm,,		m	410		歩A・単A
S02116	*** S単ー 53号 *** 水質分析					
	水質分析 水素イオン濃度(pH),諸経費含む,,		検体	570		歩A・単A
S02116	*** S単ー 54号 *** 一括計上価格（4号制水弁工）					
	一括計上価格（4号制水弁工） 電動バタフライ弁,φ110,,		式	16,540,000		歩A・単A
S02120	*** S単ー 55号 *** 区画線消去 豪雪無 ウォータージェット式 15cm換算					
	区画線消去 豪雪無 ウォータージェット式 15cm換算 時間の制約 無 機・労 昼間単価		m	992		歩A・単A
S02120	*** S単ー 56号 *** 仮設防護柵設置工（仮設ガードレール）					
	仮設防護柵設置工（仮設ガードレール） H鋼基礎,支柱間隔2m		m	1,472		歩A・単A
S02120	*** S単ー 57号 *** 仮設防護柵撤去工（仮設ガードレール）					
	仮設防護柵撤去工（仮設ガードレール） H鋼基礎,支柱間隔2m		m	1,225		歩A・単A
S02123	*** S単ー 58号 *** 産業廃棄物運搬処理費（汚泥）					
	産業廃棄物運搬処理費（汚泥） AS舗装版切断時排水,運搬含む		m3	19,000		歩A・単A
S02123	*** S単ー 59号 *** 建設廃材					
	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材		m3	3,290		歩A・単A
S02123	*** S単ー 60号 *** 産業廃棄物運搬処理費（FRPM管）					
	産業廃棄物運搬処理費（FRPM管） 廃プラスチック類,運搬含む		m3	16,500		歩A・単A
S02123	*** S単ー 61号 *** 産業廃棄物運搬処理費（土木シート）					
	産業廃棄物運搬処理費（土木シート） 廃プラスチック類,運搬含む		m3	14,800		歩A・単A
S02124	*** S単ー 62号 *** 運転手（一般）					
	運転手（一般）		人	22,848		歩A・単A
S02124	*** S単ー 63号 *** 運転手（特殊）					
	運転手（特殊）		人	25,296		歩A・単A
S04033	*** S単ー 65号 *** 薬液注入工（鉛直削孔管上）					
	薬液注入工（二重管ストレーナ工法） 複相方式,2セット,500KL未満,0m,0m,0.943m,1.24m,193 L		本	21,346		歩A・単A
S04037	*** S単ー 69号 *** 薬液注入工（注入施設据付・解体）					
	薬液注入工（注入施設据付・解体） 二重管ストレーナ工法,2セット,		現場	449,323		歩A・単A
S05801	*** S単ー 70号 *** 【排水構造物工】					
	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なう		m	1,977		歩A・単A
S05801	*** S単ー 71号 *** 【排水構造物工】					

事業名		筑後川下流福岡国営施設機能保全事業				
工事名		幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）				
工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,~,~,基礎碎石の施工無し,再利用撤去を行なわない		m	3,373		歩A・単A
S07001	*** S単一 72号 *** パイプライン基礎					
	パイプライン基礎 碎石・礫質土・粘性土,再生クッション RC-40,山積0.28m3(平積0.20m3),振動ローラント "ガイト"式,区分I,なし,なし		m3	6,754		歩A・単A
S07001	*** S単一 73号 *** パイプライン基礎					
	パイプライン基礎 碎石・礫質土・粘性土,再生クッション RC-40,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コンパクタ ,区分I,なし,なし		m3	7,587		歩A・単A
S07056	*** S単一 74号 *** ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形)					
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形) 短管・異形管,900×6,AL2種,バックホ(クレン機能付),あり,なし		本	21,438		歩A・単A
S07061	*** S単一 75号 *** 管切断(FRPM管)					
	管切断(FRPM管) 900mm,なし		箇所	29,940		歩A・単A
S07062	*** S単一 76号 *** 管切断(DCIP管)					
	管切断(DCIP管) 900mm		箇所	30,652		歩A・単A
S07091	*** S単一 77号 *** 制水弁人力据付					
	制水弁人力据付 鋳鉄製,200mm		基	151,505		歩A・単A
S08801	*** S単一 78号 *** 【区画線工】					
	【区画線工】 区画線設置,溶融式（手動）,実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,		m	198		歩A・単A
S08801	*** S単一 79号 *** 【区画線工】					
	【区画線工】 区画線設置,溶融式（手動）,破線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,		m	220		歩A・単A
S08801	*** S単一 80号 *** 【区画線工】					
	【区画線工】 区画線設置,溶融式（手動）,ゼブラ,45cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,		m	439		歩A・単A
S13011	*** S単一 81号 *** 保孔管挿入工（ロータリー式）					
	保孔管挿入工（ロータリー式） 地表		m	1,038		歩A・単A
S13012	*** S単一 82号 *** 集排水ボーリング（地表ボーリング・ロータリー式）					
	集排水ボーリング（地表ボーリング・ロータリー式） φ66,粘性土,発動発電機,60m未満,,なし		m	8,724		歩A・単A
S13012	*** S単一 83号 *** 集排水ボーリング（地表ボーリング・ロータリー式）					
	集排水ボーリング（地表ボーリング・ロータリー式） φ66,砂質土及び砂,発動発電機,60m未満,,なし		m	10,273		歩A・単A
S13012	*** S単一 84号 *** 集排水ボーリング（地表ボーリング・ロータリー式）					
	集排水ボーリング（地表ボーリング・ロータリー式） φ66,礫質土,発動発電機,60m未満,,なし		m	12,565		歩A・単A
S15003	*** S単一 85号 *** 耕地復旧(表土掘削・埋戻)					
	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削,なし		m ²	69		歩A・単A
S15003	*** S単一 86号 *** 耕地復旧(表土掘削・埋戻)					
	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻,なし		m ²	71		歩A・単A
S15004	*** S単一 87号 *** 耕地復旧(耕起)					
	耕地復旧(耕起) 無		m ²	25		歩A・単A
S16001	*** S単一 88号 *** トラック[クレン装置付]					
	トラック[クレン装置付] ベストトラック4〜4.5t積 2.9t吊,,運転1時間当たり算出		時間	7,243		歩A・単A
S16002	*** S単一 89号 *** 発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)]					
	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] ,定格容量13/15kVA(50/60Hz),交替制補正対象外,運転1日当たり算出		日	4,024		歩A・単A
S16004	*** S単一 90号 *** ラフレックスクレーン[油圧伸縮ジブ型・〜低騒・排対型(〜2次)]					
	ラフレックスクレーン[油圧伸縮ジブ型・〜低騒・排対型(〜2次)] ラフレックスクレーン(油圧伸縮ジブ型),16ton吊り,なし		日	50,500		歩A・単A
S16004	*** S単一 91号 *** ラフレックスクレーン[油圧伸縮ジブ型・〜低騒・排対型(2014)]					

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業					
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）					
工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	ラフレンクレーン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型・低騒・排対型(2014)] ラフレンクレーン(油圧伸縮ｼﾌﾞ型),25ton吊り,なし *** S単ー 93号 ***		日	55,100		歩A・単A
S18002	大型土のう工 大型土のう工 製作・設置,ﾊﾞｯｸﾎﾞ,購入土,1m3,大型土のう袋（1.0t用）,なし,なし *** S単ー 94号 ***		袋	7,672		歩A・単A
S18002	大型土のう工 大型土のう工 撤去,ﾊﾞｯｸﾎﾞ,,1m3,大型土のう袋（1.0t用）,なし,なし *** S単ー 95号 ***		袋	799		歩A・単A
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 *** S単ー 96号 ***		箇所	7,850		歩A・単A
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 釜場埋戻し・撤去 *** S単ー 97号 ***		箇所	9,399		歩A・単A
S18006	排水ポンプ運転（小口径） 排水ポンプ運転（小口径） 47,作業時排水,0以上～6未満,発動発電機,あり *** S単ー 98号 ***		箇所	301,334		歩A・単A
S18006	排水ポンプ運転（小口径） 排水ポンプ運転（小口径） 4,常時排水,6以上～30未満,発動発電機,なし *** S単ー 99号 ***		箇所	39,208		歩A・単A
S18006	排水ポンプ運転（小口径） 排水ポンプ運転（小口径） 2,常時排水,6以上～30未満,発動発電機,なし *** S単ー 100号 ***		箇所	19,604		歩A・単A
S18007	排水ポンプ設置撤去（小口径） 排水ポンプ設置撤去（小口径） 口径 50mm,なし *** S単ー 101号 ***		箇所	20,043		歩A・単A
S18007	排水ポンプ設置撤去（小口径） 排水ポンプ設置撤去（小口径） 口径 100mm,なし *** S単ー 102号 ***		箇所	57,803		歩A・単A
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置～賃料～撤去,H300,48日,1回,なし *** S単ー 103号 ***		ton	95,341		歩A・単A
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置～賃料～撤去,H350,48日,1回,なし *** S単ー 104号 ***		ton	95,341		歩A・単A
S18024	横矢板方式土留工(設置・撤去) 横矢板方式土留工(設置・撤去) 設置～撤去 *** S単ー 105号 ***		m ²	5,796		歩A・単A
S18031	足場工 足場工 なし,手摺先行型枠組,なし *** S単ー 107号 ***		掛m ²	4,640		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,63,1,なし *** S単ー 108号 ***		m ²	1,024		歩A・単A
S18062	土工用ﾏｯﾄ(ｼｰﾄ類)敷設・撤去 土工用ﾏｯﾄ(ｼｰﾄ類)敷設・撤去 敷設～撤去 *** S単ー 109号 ***		m ²	274		歩A・単A
S18181	油圧圧入工(鋼矢板) 油圧圧入工(鋼矢板) 普通鋼矢板,Ⅲ型,6m以下,2.5,あり *** S単ー 111号 ***		枚	11,016		歩A・単A
S18185	油圧引抜工（鋼矢板） 油圧引抜工（鋼矢板） Ⅲ型,18m以下 *** S単ー 112号 ***		枚	12,698		歩A・単A
S18185	油圧引抜工（鋼矢板） 油圧引抜工（鋼矢板） Ⅲ型,6m以下 *** S単ー 113号 ***		枚	6,490		歩A・単A
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板（Ⅱ型・Ⅲ型・Ⅳ型）,ﾜｰﾀｰｼﾞｬｯﾄ併用圧入 *** S単ー 114号 ***		回	147,379		歩A・単A
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板（Ⅱ型・Ⅲ型・Ⅳ型）,引抜き *** S単ー 115号 ***		回	61,706		歩A・単A
S19003	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,60kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積		ton	12,400		歩A・単A

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業				
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）				

工事別工事名: 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	込・取卸＋積込・取卸, 0.0, 0.0					
S19003	*** S単－ 116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, 往復計上, 計上する(敷鉄板以外), , 積込・取卸＋積込・取卸, 0.0, 0.0		ton	9,820		歩A・単A
S19003	*** S単－ 117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, 往復計上, 計上する(敷鉄板), 基地(積込・取卸), , 0.0, 0.0		ton	8,640		歩A・単A
S19003	*** S単－ 118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, 往復計上, 計上する(敷鉄板), 基地(積込・取卸)＋現場(積込・取卸), , 0.0, 0.0		ton	10,140		歩A・単A
SA0101	*** S単－ 119号 ***					
	SP 掘削					
	SP 掘削 土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準, -, -, -		m3	1,150		歩A・単A
SA0101	*** S単－ 120号 ***					
	SP 掘削					
	SP 掘削 土砂, オブジェクト無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -		m3	318.8		歩A・単A
SA0102	*** S単－ 121号 ***					
	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満		m3	231.3		歩A・単A
SA0103	*** S単－ 122号 ***					
	SP 床掘り					
	SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -, -		m3	2,050		歩A・単A
SA0104	*** S単－ 123号 ***					
	SP 舗装版破砕積込(小規模土工)					
	SP 舗装版破砕積込(小規模土工) 舗装版破砕積込(小規模土工)		m ²	1,597		歩A・単A
SA0121	*** S単－ 124号 ***					
	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 小規模, パックお山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 12.0km以下		m3	3,382		歩A・単A
SA0121	*** S単－ 125号 ***					
	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 標準, パックお山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 14.0km以下		m3	2,204		歩A・単A
SA0141	*** S単－ 126号 ***					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上, 20,000m3未満, 無し, なし		m3	256.5		歩A・単A
SA0161	*** S単－ 127号 ***					
	SP 整地					
	SP 整地 残土受入れ地での処理, -, -, なし		m3	146.2		歩A・単A
SA0221	*** S単－ 128号 ***					
	SP 殻運搬					
	SP 殻運搬 舗装版破砕, 機械積込(小規模土工), 無し, 7.0km以下,		m3	5,510		歩A・単A
SA0223	*** S単－ 129号 ***					
	SP 舗装版切断					
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版, 15cm以下, -, -, -		m	683.2		歩A・単A
SA0832	*** S単－ 130号 ***					
	SP 下層路盤(車道・路肩部)					
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシュ RC-40		m ²	714.3		歩A・単A
SA0832	*** S単－ 131号 ***					
	SP 下層路盤(車道・路肩部)					
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシュ RC-40		m ²	561.3		歩A・単A
SA0834	*** S単－ 132号 ***					
	SP 上層路盤(車道・路肩部)					
	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材, 路盤材(各種) 砕石材, -, -, -, 1層施工, なし, 0mm, 150mm		m ²	756.8		歩A・単A
SA0834	*** S単－ 133号 ***					
	SP 上層路盤(車道・路肩部)					
	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材, 路盤材(各種) 砕石材, -, -, -, 1層施工, なし, 0mm, 100mm		m ²	589.7		歩A・単A
SA0835	*** S単－ 134号 ***					
	SP 上層路盤(歩道部)					

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業					
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）					
工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	SP 上層路盤（歩道部） 100mm,1層施工,砕石,なし,路盤材(各種) *** S単ー 135号 ***		m ²	964.2		歩A・単A
SA0841	SP 基層（車道・路肩部） SP 基層（車道・路肩部） 3.0m超,50mm,再生粗粒度アスコン(20),プライムコート各種,なし *** S単ー 136号 ***		m ²	1,741		歩A・単A
SA0843	SP 表層（車道・路肩部） SP 表層（車道・路肩部） 3.0m超,50mm,アスファルト混合物Ⅰ（2.35t/m3）,タックコート 各種,なし,再生密粒度アスコン(13) *** S単ー 137号 ***		m ²	1,686		歩A・単A
SA0843	SP 表層（車道・路肩部） SP 表層（車道・路肩部） 3.0m超,50mm,アスファルト混合物Ⅰ（2.35t/m3）,プライムコート 各種,なし,再生密粒度アスコン(13) *** S単ー 138号 ***		m ²	1,778		歩A・単A
SA0846	SP 表層（歩道部） SP 表層（歩道部） 1.4m以上,30mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アスコン(13) *** S単ー 139号 ***		m ²	1,387		歩A・単A
SA0876	SP 歩車道境界ブロック SP 歩車道境界ブロック 再利用設置,B種(180/205×250×600),無し,無し,-,なし,, *** S単ー 140号 ***		m	3,375		歩A・単A
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 *** S単ー 141号 ***		m	1,386		歩A・単A
S02111	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽] 水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽] 容量10m3 *** S単ー 142号 ***		供用日	1,120		歩A・単A
S02112	ラフレレンクルーシ[油圧伸縮ｼﾌﾄ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレレンクルーシ[油圧伸縮ｼﾌﾄ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力4.9t吊 *** S単ー 143号 ***		日	39,780		歩A・単A
S02113	仮設ガードレール 仮設ガードレール H鋼基礎,支柱間隔2m(物価版,賃貸料105日) *** S単ー 144号 ***		m	11,235		歩A・単A
S02113	仮設防護柵（仮設フェンス） 仮設防護柵（仮設フェンス） H=1.8m,B=1.8m(物価版×損耗率20%) *** S単ー 145号 ***		m	611		歩A・単A
S04033	薬液注入工(鉛直削孔) 薬液注入工（二重管ストレーナ工法） 複相方式,2セット,500KL未満,6.35m,5.9m,5.51m,1.24m,5755L *** S単ー 146号 ***		本	500,940		歩A・単A
S04033	薬液注入工(斜め削孔)(1) 薬液注入工（二重管ストレーナ工法） 複相方式,2セット,500KL未満,6.35m,5.9m,5.51m,1.241m,5755L *** S単ー 147号 ***		本	500,940		歩A・単A
S04033	薬液注入工(斜め削孔)(2) 薬液注入工（二重管ストレーナ工法） 複相方式,2セット,500KL未満,6.36m,5.91m,5.52m,1.243m,5765L *** S単ー 148号 ***		本	501,470		歩A・単A
S04033	薬液注入工(斜め削孔)(3) 薬液注入工（二重管ストレーナ工法） 複相方式,2セット,500KL未満,6.35m,5.9m,5.51m,1.24m,5755L *** S単ー 149号 ***		本	500,940		歩A・単A
S17001	鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板,3型,有,92日,1回 *** S単ー 150号 ***		ton	17,770		歩A・単A
S18006	排水ポンプ運転（小口径） 排水ポンプ運転（小口径） 7,作業時排水,0以上～6未満,発動発電機,なし *** S単ー 151号 ***		箇所	47,570		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,113,1,なし *** S単ー 152号 ***		m ²	1,486		歩A・単A
S18184	油圧+WJ併用圧入 継杭あり(鋼矢板) 油圧+WJ併用圧入 継杭あり(鋼矢板) 普通鋼矢板（Ⅱ・Ⅲ・Ⅳ）,Ⅲ型,25<最大N値≤50,19m以下,19.5,1,あり *** S単ー 153号 ***		枚	84,217		歩A・単A
S19003	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0,0.0		ton	10,140		歩A・単A

事業名		筑後川下流福岡国営施設機能保全事業				
工事名		幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）				
工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
SA0843	*** S単ー 154号 ***					
	SP 表層（車道・路肩部）					
	SP 表層（車道・路肩部） 1.4m未満1層仕上厚50mm超70mm以下,70mm,アスファルト混合物Ⅰ（2.35t/m3）,ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄ 各種,,再生密粒度アスコン(13)		m ²	3,528		歩A・単A
SA0843	*** S単ー 155号 ***					
	SP 表層（車道・路肩部）					
	SP 表層（車道・路肩部） 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,10mm,アスファルト混合物Ⅰ（2.35t/m3）,ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄ 各種,,再生密粒度アスコン(13)		m ²	1,609		歩A・単A
S01041	*** S単ー 156号 ***					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,タンﾊﾞ(Ⅰ)		m3	2,875		歩A・単A
S02104	*** S単ー 157号 ***					
	ガス切断					
	ガス切断 13～17mm		m	3,313		歩A・単A
S02111	*** S単ー 158号 ***					
	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排3]					
	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排3] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜き900kN		供用日	219,000		歩A・単A
S02111	*** S単ー 159号 ***					
	ﾗﾌﾚｰﾝｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾌﾞ型・排対型(1次)]					
	ﾗﾌﾚｰﾝｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾌﾞ型・排対型(1次)] 50～51t吊		供用日	58,900		歩A・単A
S02115	*** S単ー 160号 ***					
	土木一般世話役					
	土木一般世話役		人	29,580		歩A・単A
S02115	*** S単ー 161号 ***					
	特殊作業員					
	特殊作業員		人	26,112		歩A・単A
S02115	*** S単ー 162号 ***					
	とび工					
	とび工		人	27,540		歩A・単A
S02115	*** S単ー 163号 ***					
	溶接工					
	溶接工		人	28,458		歩A・単A
S02115	*** S単ー 164号 ***					
	運転手（特殊）					
	運転手（特殊）		人	25,296		歩A・単A
S02116	*** S単ー 165号 ***					
	鋳鉄製異形管 継輪					
	鋳鉄製異形管 継輪 φ900,,		個	249,800		歩A・単A
S02116	*** S単ー 166号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品					
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径900,,		組	55,100		歩A・単A
S02116	*** S単ー 167号 ***					
	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管用離脱防止金具（全周タイプ）					
	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管用離脱防止金具（全周タイプ） K形 径900,,		組	296,890		歩A・単A
S02116	*** S単ー 168号 ***					
	ｽﾘｰﾌｼﾞｮｲﾝﾄ部品					
	ｽﾘｰﾌｼﾞｮｲﾝﾄ部品 φ1100用,,		式	692,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 169号 ***					
	更生材ライナーバック（単価改訂）					
	更生材ライナーバック（単価改訂） φ900,t=11mm,高内圧型,ﾋﾞﾆﾙｴｽﾃﾙ樹脂,,		m	392,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 170号 ***					
	道路用塗料 ﾄﾗﾌｨｯｸﾍﾞｲﾝﾄ(JIS K 5665)					
	道路用塗料 ﾄﾗﾌｨｯｸﾍﾞｲﾝﾄ(JIS K 5665) 熔融式 3種1号 鉛・ｸﾛﾑﾌﾘｰ ｶﾞﾗｽﾋﾞｰｽﾞ15～18% 黄,,		kg	360		歩A・単A
S02116	*** S単ー 171号 ***					
	産業廃棄物運搬処理費（汚泥）					
	産業廃棄物運搬処理費（汚泥） 濁水処理用水槽内汚泥,運搬含む,,		m3	19,000		歩A・単A
S02116	*** S単ー 172号 ***					
	快適トイレ費用					
	快適トイレ費用		式	445,400		歩A・単A
S02120	*** S単ー 173号 ***					
	区画線消去 豪雪無 削り取り式 15cm換算					
	区画線消去 豪雪無 削り取り式 15cm換算 時間的制約 無 機・労 昼間単価		m	563		歩A・単A
S08801	*** S単ー 174号 ***					
【区画線工】						

事業名		筑後川下流福岡国営施設機能保全事業				
工事名		幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）				
工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	【区画線工】 区画線設置,溶融式（手動）,実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,		m	198		歩A・単A
	*** S単ー 175号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,90,1,なし		m ²	1,274		歩A・単A
	*** S単ー 176号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,68,1,なし		m ²	1,070		歩A・単A
	*** S単ー 177号 ***					
S18193	油圧式杭圧入機据付・解体（硬質地盤ｸﾘｱ工法） 油圧式杭圧入機据付・解体（硬質地盤ｸﾘｱ工法） 普通鋼矢板（Ⅱ型・Ⅲ型・Ⅳ型）,圧入		回	451,252		歩A・単A
	*** S単ー 178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,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0		ton	8,320		歩A・単A
	*** S単ー 179号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)		m ³	1,014		歩A・単A
	*** S単ー 180号 ***					
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ﾊﾞｯｸﾌｫﾙﾄ(ｸﾚｰﾝ機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,18-8-40(高炉B) W/C65%		m ³	34,690		歩A・単A
	*** S単ー 181号 ***					
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%		m ³	33,580		歩A・単A
	%					
	*** S単ー 182号 ***					
SA0312	SP 型枠					
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m ²	8,958		歩A・単A
	*** S単ー 183号 ***					
SA0312	SP 型枠					
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m ²	8,128		歩A・単A
	*** S単ー 184号 ***					
SA0843	SP 表層（車道・路肩部） SP 表層（車道・路肩部） 1.4m以上3.0m以下,40mm,ｱｽﾌｧﾙﾄ混合物Ⅰ（2.35t/m3）,ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄ 各種,なし,再生密粒度ｱｽｺﾝ(13)		m ²	1,593		歩A・単A
	*** S単ー 185号 ***					
SA0843	SP 表層（車道・路肩部）					
	SP 表層（車道・路肩部） 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,ｱｽﾌｧﾙﾄ混合物Ⅰ（2.35t/m3）,ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄ 各種,,再生密粒度ｱｽｺﾝ(13)		m ²	2,748		歩A・単A
	*** T単ー 1号 ***					
T00031	タワー・ストッパー設置撤去工					
			式	560,772		歩A・単A
	*** T単ー 2号 ***					
T00032	ブライナー設置工					
			m	224		歩A・単A
	*** T単ー 3号 ***					
T00033	反転準備工					
	φ900		箇所	84,966		歩A・単A
	*** T単ー 4号 ***					
T00034	反転挿入工					
	φ900		m	5,428		歩A・単A
	*** T単ー 5号 ***					
T00035	機械器具費及び消耗品費(反転挿入工)					
			箇所	242,075		歩A・単A
	*** T単ー 6号 ***					
T00036	硬化準備工					
			箇所	97,110		歩A・単A
	*** T単ー 7号 ***					
T00037	硬化工					
			m	26,548		歩A・単A

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業					
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）					
工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
T00038	*** T単－ 8号 *** 養生準備工					
			箇所	10,546		歩A・単A
T00039	*** T単－ 9号 *** 養生工（強制冷却）					
			m	6,532		歩A・単A
T00040	*** T単－ 10号 *** 養生後撤去工					
			箇所	118,681		歩A・単A
T00041	*** T単－ 11号 *** 管口仕上げ工（発進管口）					
			箇所	486,099		歩A・単A
T00042	*** T単－ 12号 *** 管口仕上げ工（到達管口）					
			箇所	486,099		歩A・単A
T00043	*** T単－ 13号 *** 管渠内洗浄工（施工前）					
			m	1,196		歩A・単A
T00044	*** T単－ 14号 *** 目視調査工（施工前）					
			m	979		歩A・単A
T00045	*** T単－ 15号 *** 工事用水貯水工					
	立坑11		式	328,646		歩A・単A
T00046	*** T単－ 16号 *** 空気弁前処理工					
	φ 600		箇所	77,009		歩A・単A
T00047	*** T単－ 17号 *** 空気弁穿孔工					
	φ 600		箇所	123,054		歩A・単A
T00048	*** T単－ 18号 *** 空気弁仕上げ工					
	φ 600		箇所	238,979		歩A・単A
T00049	*** T単－ 19号 *** 鋼製水槽設置撤去工					
	77m3×3セット, 58m3		式	2,307,804		歩A・単A
T00050	*** T単－ 20号 *** 管渠内洗浄工（施工後）					
			m	1,196		歩A・単A
T00051	*** T単－ 21号 *** ストッパー設置撤去工					
			式	171,708		歩A・単A
T00052	*** T単－ 22号 *** 目視調査工（施工後）					
			m	979		歩A・単A
T00053	*** T単－ 23号 *** 管口仕上げ工（施工終点部）					
			箇所	541,504		歩A・単A
T00061	*** T単－ 24号 *** 頂版取外し工					
	4号制水弁工		枚	48,448		歩A・単A
T00062	*** T単－ 25号 *** 頂版復旧工					
	4号制水弁工		枚	48,448		歩A・単A
T00064	*** T単－ 27号 *** 仮設防護柵（仮設フェンス）撤去					
	H=1.8m		m	1,029		歩A・単A
T00065	*** T単－ 28号 *** 手動仕切弁撤去工					
	鋳鉄製, φ 200mm		基	9,010		歩A・単A
T00066	*** T単－ 29号 *** 仮設排水管設置					
	波状管,呼び径φ 300,高密度ポリエチレン管（シングル構造）		m	631		歩A・単A
T00067	*** T単－ 30号 *** 仮設排水管撤去					

[illegible]

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業				
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）				

工事別工事名: 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単－ 1号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(Ⅱ)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	振動コンパクタ(Ⅱ)				
R01002	特殊作業員					
		0.340	人	26,112	8,878	
R01003	普通作業員					
		0.850	人	22,338	18,987	
Y00004	諸雑費 10%				888	
		0.100		8,878	888	
	合 計				28,753	算出数量 10,000 m3
	単 価		m3		2,875	
	*** S単－ 2号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	締固めを計上しない				
R01003	普通作業員					
		0.850	人	22,338	18,987	
	合 計				18,987	算出数量 10,000 m3
	単 価		m3		1,899	
	*** S単－ 3号 ***					
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 路床,0.8～1.1ton,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)工種区分	路床		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(ton)	0.8～1.1ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F04081	振動ロー[ハッドガイト式] 質量0.8～1.1t		日	2,960	4,262	
P34029	軽油 ハッドロー給油		L	144	821	
R01002	特殊作業員					
		1.000	人	26,112	26,112	
	合 計				31,195	算出数量 50,000 m3
	単 価		m3		624	
	*** S単－ 4号 ***					
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 路床,0.8～1.1ton,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)工種区分	路床		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(ton)	0.8～1.1ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F04081	振動ロー[ハッドガイト式] 質量0.8～1.1t		日	2,960	4,262	
P34029	軽油 ハッドロー給油		L	144	821	
R01002	特殊作業員					
		1.000	人	26,112	26,112	
	合 計				31,195	算出数量 43,000 m3
	単 価		m3		725	
	*** S単－ 5号 ***					

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業					
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）					
工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02111	ボイラー車		時間		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ボイラー車 8t車, 80万kcal			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	M96001 8t車, 80万kcal		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	16,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96001	ボイラー車 8t車, 80万kcal	1.000	時間	16,000	16,000	
	合 計				16,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				16,000	
	*** S単ー 6号 ***					
S02111	高圧洗浄車		時間		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高圧洗浄車 4t車級			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	M96002 4t車級		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	9,700円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96002	高圧洗浄車 4t車級	1.000	時間	9,700	9,700	
	合 計				9,700	算出数量 1.000 各単位
	単 価				9,700	
	*** S単ー 7号 ***					
S02111	給水車		時間		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	給水車 4t車級, 3.2m3			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	M96003 4t車級, 3.2m3		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	6,230円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96003	給水車 4t車級, 3.2m3	1.000	時間	6,230	6,230	
	合 計				6,230	算出数量 1.000 各単位
	単 価				6,230	
	*** S単ー 8号 ***					
S02111	ライトバン[カブソリエンジン・二輪駆動]		時間		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ライトバン[カブソリエンジン・二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	M28121 乗車定員5名 排気量1.5L		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	543円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M28121	ライトバン[カブソリエンジン・二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	1.000	時間	543	543	
	合 計				543	算出数量 1.000 各単位
	単 価				543	
	*** S単ー 9号 ***					
S02111	工事用水中モータポンプ〔普通型(潜水ポンプ)〕		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	工事用水中モータポンプ〔普通型(潜水ポンプ)〕 口径80mm 全揚程15m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	M19198 口径80mm 全揚程15m		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	599円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M19198	工事用水中モータポンプ〔普通型(潜水ポンプ)〕 口径80mm 全揚程15m	1.000	日	599	599	
	合 計				599	算出数量 1.000 各単位
	単 価				599	

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業					
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）					
工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単ー 10号 ***					
S02112	鋼製水槽		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼製水槽 77m3, 3セット			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 2)機械器具規格	F96002 77m3, 3セット		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	28,260円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F96002	鋼製水槽 77m3, 3セット	1.000	供用日	28,260	28,260	
	合 計				28,260	算出数量 1.000 各単位
	単 価				28,260	
	*** S単ー 11号 ***					
S02112	鋼製水槽		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼製水槽 58m3			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 2)機械器具規格	F96001 58m3		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	7,090円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F96001	鋼製水槽 58m3	1.000	供用日	7,090	7,090	
	合 計				7,090	算出数量 1.000 各単位
	単 価				7,090	
	*** S単ー 13号 ***					
S02113	仮設ガードレール整備費		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	仮設ガードレール整備費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材損料コード 2)仮設材規格	W96006		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
W96006	仮設ガードレール整備費	1.000	m	1,000	1,000	
	合 計				1,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,000	
	*** S単ー 15号 ***					
S02113	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 波状管、φ300, シングル(物価版平均×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)仮設材損料コード 2)仮設材規格	W96003 波状管、φ300, シングル(物価版平・・・		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	412円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
W96003	高密度ポリエチレン管 波状管、φ300, シングル(物価版平均×損耗率10%)	1.000	m	412	412	
	合 計				412	算出数量 1.000 各単位
	単 価				412	
	*** S単ー 16号 ***					
S02113	溝形鋼		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	溝形鋼 大形厚6-6.5, 幅65-75, 高125-150(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)仮設材損料コード 2)仮設材規格	W96005 大形厚6-6.5, 幅65-75, 高125-15・・・		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	12,200円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
W96005	溝形鋼 大形厚6-6.5, 幅65-75, 高125-150(損耗率10%)	1.000	ton	12,200	12,200	

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業				
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）				

工事別工事名: 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				12,200	算出数量 1.000 各単位
	単 価				12,200	
	*** S単ー 17号 ***					
S02113	鋼矢板		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼矢板 U形, SYW295, III型, 官貨品 (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) 仮設材損料コード 2) 仮設材規格 3) 単価の入力	W96004 U形, SYW295, III型, 官貨品 (損耗率10%) 20,000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	
W96004	鋼矢板 U形, SYW295, III型, 官貨品 (損耗率10%)	1.000	ton	20,000	20,000	
	合 計				20,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				20,000	
	*** S単ー 18号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01001 基(B)		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,580	29,580	
	合 計				29,580	算出数量 1.000 人
	単 価				29,580	
	*** S単ー 19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	26,112	26,112	
	合 計				26,112	算出数量 1.000 人
	単 価				26,112	
	*** S単ー 20号 ***					
S02115	普通作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01003 基(B)		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	22,338	22,338	
	合 計				22,338	算出数量 1.000 人
	単 価				22,338	
	*** S単ー 21号 ***					
S02115	INS特殊作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	INS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	R96001 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	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業					
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）					
工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R96001	INS特殊作業員	1.000	人	41,208	41,208	
	合 計				41,208	算出数量 1.000 人
	単 価				41,208	
	*** S単－ 22号 ***					
S02115	清掃技師		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	清掃技師			時間の制約:なし 夜間制約作業時間: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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R96005	清掃技師	1.000	人	29,580	29,580	
	合 計				29,580	算出数量 1.000 人
	単 価				29,580	
	*** S単－ 23号 ***					
S02115	清掃作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	清掃作業員			時間の制約:なし 夜間制約作業時間: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	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	
R96006	清掃作業員	1.000	人	26,112	26,112	
	合 計				26,112	算出数量 1.000 人
	単 価				26,112	
	*** S単－ 24号 ***					
S02115	管路調査技師		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	管路調査技師			時間の制約:なし 夜間制約作業時間: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	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	
R96002	管路調査技師	1.000	人	48,042	48,042	
	合 計				48,042	算出数量 1.000 人
	単 価				48,042	
	*** S単－ 25号 ***					
S02115	管路調査助手		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	管路調査助手			時間の制約:なし 夜間制約作業時間: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	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	
R96003	管路調査助手	1.000	人	37,638	37,638	
	合 計				37,638	算出数量 1.000 人
	単 価				37,638	
	*** S単－ 26号 ***					
S02115	管路調査作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業				
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）				

工事別工事名: 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	管路調査作業員			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	R96004 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	
R96004	管路調査作業員	1.000	人	22,338	22,338	
	合 計				22,338	算出数量 1.000 人
	単 価				22,338	
	*** S単一 27号 ***					
S02115	交通誘導警備員B		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	交通誘導警備員B			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 労務コード 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	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	
R01032	交通誘導警備員B	1.000	人	14,382	14,382	
	合 計				14,382	算出数量 1.000 人
	単 価				14,382	
	*** S単一 28号 ***					
S02116	ダクトイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクトイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 900 長6.0m ゴム輪含む,,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 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) P03422		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	
P03422	ダクトイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 900 長6.0m ゴム輪含む	1.000	本	349,000	349,000	
	合 計				349,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				349,000	
	*** S単一 29号 ***					
S02116	鋼製異形継輪		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼製異形継輪 φ 900, FRPM×DCIP, 接合部品含む,,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 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) P96049		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	
P96049	鋼製異形継輪 φ 900, FRPM×DCIP, 接合部品含む	1.000	個	1,260,000	1,260,000	
	合 計				1,260,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,260,000	
	*** S単一 30号 ***					
S02116	ブライナー		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ブライナー φ 900, 標準型,,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96012		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	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	
P96012	ブライナー φ 900, 標準型	1.000	m	7,250	7,250	
	合 計				7,250	算出数量 1.000 各単位
	単 価				7,250	

事業名 筑後川下流福岡国営施設機能保全事業						
工事名 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事 （第2回変更）						
工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単ー 31号 ***					
S02116	更生材ライナーバック		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	更生材ライナーバック φ900,t=11mm,高内圧型,ビニルエステル樹脂,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96011		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)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:4週8休以上	
P96011	更生材ライナーバック φ900,t=11mm,高内圧型,ビニルエステル樹脂	1.000	m		383,000	
	合 計				383,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				383,000	
	*** S単ー 32号 ***					
S02116	支持ロープ損料		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	支持ロープ損料 ナイロンダブラーロープ,φ18mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96023		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)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:4週8休以上	
P96023	支持ロープ損料 ナイロンダブラーロープ,φ18mm	1.000	m		650	
	合 計				650	算出数量 1.000 各単位
	単 価				650	
	*** S単ー 33号 ***					
S02116	潤滑材		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	潤滑材 シリコンオイル,KF96,3000CS,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96013		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)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:4週8休以上	
P96013	潤滑材 シリコンオイル,KF96,3000CS	1.000	kg		5,400	
	合 計				5,400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				5,400	
	*** S単ー 34号 ***					
S02116	バックエンド		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	バックエンド φ900,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96014		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)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:4週8休以上	
P96014	バックエンド φ900	1.000	組		160,000	
	合 計				160,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				160,000	
	*** S単ー 35号 ***					
S02116	軽油		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P34029		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)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:4週8休以上	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	1.000	L		144	
	合 計				144	算出数量 1.000 各単位

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業				
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）				

工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価				144	
	*** S単ー 36号 ***					
S02116	温水循環ホース損料		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	温水循環ホース損料 φ75mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P96024		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96024	温水循環ホース損料 φ75mm	1.000	m	620	620	
	合 計				620	算出数量 1.000 各単位
	単 価				620	
	*** S単ー 37号 ***					
S02116	灯油		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	灯油 JIS1号 白灯油 業務用 小型ローリー,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P34007		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P34007	灯油 JIS1号 白灯油 業務用 小型ローリー	1.000	L	103	103	
	合 計				103	算出数量 1.000 各単位
	単 価				103	
	*** S単ー 38号 ***					
S02116	SUSリング		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	SUSリング φ900,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P96015		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96015	SUSリング φ900	1.000	箇所	134,800	134,800	
	合 計				134,800	算出数量 1.000 各単位
	単 価				134,800	
	*** S単ー 39号 ***					
S02116	INS管端仕上げ材		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	INS管端仕上げ材 エポキシ系常温硬化材型樹脂（上塗・下塗）,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P96016		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96016	INS管端仕上げ材 エポキシ系常温硬化材型樹脂（上塗・下塗）	1.000	kg	4,000	4,000	
	合 計				4,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,000	
	*** S単ー 40号 ***					
S02116	ガラスマット		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ガラスマット チョップト®スタンド®マット, 450g/㎡, W=1040mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P96017		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業					
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）					
工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P96017	ガラスマット チョップトレストランドマット, 450g/㎡, W=1040mm	1.000	m	300	300	
	合 計				300	算出数量 1.000 各単位
	単 価				300	
	*** S単ー 41号 ***					
S02116	ガラスクロス		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ガラスクロス ロベソングクロス, 570g/㎡, t=0.48mm, W=100mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P）	地域資材（Pコード） P96018		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)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:4週8休以上	
P96018	ガラスクロス ロベソングクロス, 570g/㎡, t=0.48mm, W=100mm	1.000	m	160	160	
	合 計				160	算出数量 1.000 各単位
	単 価				160	
	*** S単ー 42号 ***					
S02116	炭素繊維シート		㎡		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	炭素繊維シート 平織, 300g/㎡, t=0.166mm, W=1000mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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） P96019		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)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:4週8休以上	
P96019	炭素繊維シート 平織, 300g/㎡, t=0.166mm, W=1000mm	1.000	㎡	6,650	6,650	
	合 計				6,650	算出数量 1.000 各単位
	単 価				6,650	
	*** S単ー 43号 ***					
S02116	接着材		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	接着材 エポキシ系常温硬化材型樹脂（下塗）,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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） P96020		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)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:4週8休以上	
P96020	接着材 エポキシ系常温硬化材型樹脂（下塗）	1.000	kg	4,000	4,000	
	合 計				4,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,000	
	*** S単ー 44号 ***					
S02116	ガソリン		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P）	地域資材（Pコード） P34001		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)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:4週8休以上	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	1.000	L	158	158	
	合 計				158	算出数量 1.000 各単位
	単 価				158	
	*** S単ー 45号 ***					
S02116	埋設物標示テープ		巻		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ぶリエフレソクロス			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	

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業				
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）				

工事別工事名: 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P39101		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) 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: 4週8休以上	
P39101	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ぶ リエフレックス	1.000	巻	8,950	8,950	
	合 計				8,950	算出数量 1.000 各単位
	単 価				8,950	
	*** S単ー 46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)	地区資材 (Jコード)		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) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)	J03118		深夜時間: 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	2,400	2,400	
	合 計				2,400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,400	
	*** S単ー 47号 ***					
S02116	道路用塗料 トラフィックペイント (JIS K 5665)		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	道路用塗料 トラフィックペイント (JIS K 5665) 溶解式 3種1号 ガラスビーズ 15～18% 白,,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P35306		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) 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: 4週8休以上	
P35306	道路用塗料 トラフィックペイント (JIS K 5665) 溶解式 3種1号 ガラスビーズ 15～18% 白	1.000	kg	225	225	
	合 計				225	算出数量 1.000 各単位
	単 価				225	
	*** S単ー 48号 ***					
S02116	ガラスビーズ (JIS R 3301)		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ガラスビーズ (JIS R 3301) 1号 (0.106～0.850mm),,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 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) P35313		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) 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: 4週8休以上	
P35313	ガラスビーズ (JIS R 3301) 1号 (0.106～0.850mm)	1.000	kg	170	170	
	合 計				170	算出数量 1.000 各単位
	単 価				170	
	*** S単ー 49号 ***					
S02116	接着用プライマー		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	接着用プライマー 区画線用,,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 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) P35311		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) 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: 4週8休以上	
P35311	接着用プライマー 区画線用	1.000	kg	455	455	
	合 計				455	算出数量 1.000 各単位
	単 価				455	
	*** S単ー 50号 ***					

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業				
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）				

工事別工事名: 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
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)	地区資材 (Jコード)		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) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)	J03206		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
J03206	山土砂	1.000	m3	2,500	2,500	
	合 計				2,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,500	
	*** S単ー 51号 ***					
S02116	松矢板		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	松矢板 幅15cm 長4m 厚3.0～4.5cm,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 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) P33306		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) 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: 4週8休以上	
P33306	松矢板 幅15cm 長4m 厚3.0～4.5cm	1.000	m3	58,000	58,000	
	合 計				58,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				58,000	
	*** S単ー 52号 ***					
S02116	配管ホース損料		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	配管ホース損料 φ75mm,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 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) P96026		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) 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: 4週8休以上	
P96026	配管ホース損料 φ75mm	1.000	m	410	410	
	合 計				410	算出数量 1.000 各単位
	単 価				410	
	*** S単ー 53号 ***					
S02116	水質分析		検体		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水質分析 水素イオン濃度(pH), 諸経費含む,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 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) P96004		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) 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	
P96004	水質分析 水素イオン濃度(pH), 諸経費含む	1.000	検体	570	570	
	合 計				570	算出数量 1.000 各単位
	単 価				570	
	*** S単ー 54号 ***					
S02116	一括計上価格（4号制水弁工）		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	一括計上価格（4号制水弁工） 電動パタライ弁, φ1100,,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 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) P96061		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	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	
P96061	一括計上価格（4号制水弁工） 電動パタライ弁, φ1100	1.000	式	16,540,000	16,540,000	
	合 計				16,540,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				16,540,000	

事業名 筑後川下流福岡国営施設機能保全事業						
工事名 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）						
工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単一 55号 ***					
S02120	区画線消去 豪雪無 ウォータージェット式 15cm換算		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	区画線消去 豪雪無 ウォータージェット式 15cm換算 時間的制約 無 機・労 昼間単価			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 市場単価コード 2) 規格 3) 単価の入力	A96001 時間的制約 無 機・労 昼間単価 992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	
A96001	区画線消去 豪雪無 ウォータージェット式 15cm換算 時間的制約 無 機・労 昼間単価	1.000	m	992	992	
	合 計				992	算出数量 1.000 各単位
	単 価				992	
	*** S単一 56号 ***					
S02120	仮設防護柵設置工（仮設ガードレール）		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	仮設防護柵設置工（仮設ガードレール） H鋼基礎、支柱間隔2m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 市場単価コード 2) 規格 3) 単価の入力	A96002 H鋼基礎、支柱間隔2m 1,472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	
A96002	仮設防護柵設置工（仮設ガードレール） H鋼基礎、支柱間隔2m	1.000	m	1,472	1,472	
	合 計				1,472	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,472	
	*** S単一 57号 ***					
S02120	仮設防護柵撤去工（仮設ガードレール）		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	仮設防護柵撤去工（仮設ガードレール） H鋼基礎、支柱間隔2m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	A96003 H鋼基礎、支柱間隔2m 1,225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	
A96003	仮設防護柵撤去工（仮設ガードレール） H鋼基礎、支柱間隔2m	1.000	m	1,225	1,225	
	合 計				1,225	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,225	
	*** S単一 58号 ***					
S02123	産業廃棄物運搬処理費（汚泥）		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物運搬処理費（汚泥） AS舗装版切断時排水、運搬含			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P96002 AS舗装版切断時排水、運搬含 19,000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	
P96002	産業廃棄物運搬処理費（汚泥） AS舗装版切断時排水、運搬含	1.000	m3	19,000	19,000	
	合 計				19,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				19,000	
	*** S単一 59号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 地域資材単価コード 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 3,290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	
P52003	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	3,290	3,290	

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業					
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）					
工事別工事名: 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				3,290	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,290	
	*** S単ー 60号 ***					
S02123	産業廃棄物運搬処理費（FRPM管）		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物運搬処理費（FRPM管） 廃プラスチック類, 運搬含む			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 地域資材単価コード	P96001		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 資材規格	廃プラスチック類, 運搬含む		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 単価の入力	16,500円		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
P96001	産業廃棄物運搬処理費（FRPM管） 廃プラスチック類, 運搬含む	1.000	m3	16,500	16,500	
	合 計				16,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				16,500	
	*** S単ー 61号 ***					
S02123	産業廃棄物運搬処理費（土木シート）		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物運搬処理費（土木シート） 廃プラスチック類, 運搬含む			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 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	P96003		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 資材規格	廃プラスチック類, 運搬含む		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 単価の入力	14,800円		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
P96003	産業廃棄物運搬処理費（土木シート） 廃プラスチック類, 運搬含む	1.000	m3	14,800	14,800	
	合 計				14,800	算出数量 1.000 各単位
	単 価				14,800	
	*** S単ー 62号 ***					
S02124	運転手（一般）		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	運転手（一般）			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 運転労務区分	運転手（一般）		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 労務単価算定区分	基(A2)		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	
R01022	運転手（一般）	1.000	人	22,848	22,848	
	合 計				22,848	算出数量 1.000 人
	単 価		人		22,848	
	*** S単ー 63号 ***					
S02124	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) 運転労務区分	運転手（特殊）		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 労務単価算定区分	基(A2)		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	25,296	25,296	
	合 計				25,296	算出数量 1.000 人
	単 価		人		25,296	
	*** S単ー 65号 ***					
S04033	薬液注入工（鉛直削孔管上）		本		1.000 日	歩A 当たり算出
	薬液注入工（二重管ストレーナ工法） 複相方式, 2セット, 500KL未満, 0m, 0m, 0.943m, 1.24m, 193 L			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 施工区分	複相方式		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) セット数区分	2セット		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）

工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	3)総注入量	500KL未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)レキ質土削孔長(L1)	0.000m				
	5)砂質土削孔長(L2)	0.000m				
	6)粘性土削孔長(L3)	0.943m				
	7)土被り長(L4)	1.240m				
	8)1本当たり注入量(Q)	193.000L				
	9)注入材料単価	53.000円				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,580	29,580	
R01002	特殊作業員	3.000	人	26,112	78,336	
R01003	普通作業員	2.000	人	22,338	44,676	
M12003	ポンピングマシン[油圧式] 5.5kW級	2.000	日	6,560	13,120	
M11531	薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ] 吐出量5～20 L/min×2(圧力9.8MPa)	2.000	日	5,510	11,020	
Y00004	諸雑費	0.220		176,732	38,881	
P32021	注入材	4,516.200	L	53	239,359	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.000	m	9,720	0	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.000	個	2,560	0	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.000	個	168,000	0	
Y00004	削孔材料消耗費の諸雑費	0.110		0	0	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.000	m	9,720	0	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.000	個	2,560	0	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.000	個	168,000	0	
Y00004	削孔材料消耗費の諸雑費	0.170		0	0	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.440	m	9,720	4,277	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.660	個	2,560	1,690	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.044	個	168,000	7,392	
Y00004	削孔材料消耗費の諸雑費	0.160		13,359	2,137	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.090	個	168,000	15,120	
P40302	注入ホース類 φ12.0mm 4.9MPa(50kgf/cm2) L=50m×3	0.023	組	335,000	7,705	
P40304	サクシオンホース φ38.0mm×3	0.014	組	28,200	395	
Y00004	注入材料消耗費の諸雑費	0.250		23,220	5,805	
	合 計				499,493	算出数量 23.400 本
	単 価		本		21,346	
	*** S単一 69号 ***					
S04037	薬液注入工（注入施設据付・解体）		現場		1.000 現場	歩A 当たり算出
	薬液注入工（注入施設据付・解体） 二重管ストレーナ工法，2セット， 1)工法区分 2)セット数	二重管ストレーナ工法 2セット		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	2.200	人	29,580	65,076	
R01002	特殊作業員	8.200	人	26,112	214,118	
R01003	普通作業員	3.400	人	22,338	75,949	
R01021	運転手（特殊）	2.210	人	25,296	55,904	
P34029	軽油 バトロール給油	69.000	L	144	9,936	
M03104	トラック[クレーン装置付] バーストラック4～4.5t積 2.9t吊	13.000	時間	2,180	28,340	
	合 計				449,323	算出数量 1.000 現場
	単 価		現場		449,323	

事業名 筑後川下流福岡国営施設機能保全事業						
工事名 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）						
工事別工事名: 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単一 70号 ***					
S05801	【排水構造物工】		m		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	【排水構造物工】			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, 〃, 〃, 再利用撤去を行なう			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Ⅰ	U型側溝				
	2) 施工区分Ⅱ	昼間施工				
	3) 規格Ⅰ	L=2000				
	4) 規格Ⅱ	1000kg/個以下				
	5) 時間的制約	なし				
	6) L=1000を使用	L=1000を使用しない				
	7) L=4000を使用	L=4000を使用しない				
	8) 法面小段面	-				
	9) 法面縦排水	-				
	10) 再利用撤去の有無	再利用撤去を行なう				
	11) 基礎砕石の施工有無	-				
A71103	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.000	m	1,977	1,977	
	合 計				1,977	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		1,977	
	*** S単一 71号 ***					
S05801	【排水構造物工】		m		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	【排水構造物工】			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, 〃, 〃, 基礎砕石の施工無し, 再利用撤去を行なわない			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1) 施工区分Ⅰ	U型側溝				
	2) 施工区分Ⅱ	昼間施工				
	3) 規格Ⅰ	L=2000				
	4) 規格Ⅱ	1000kg/個以下				
	5) 時間的制約	なし				
	6) L=1000を使用	L=1000を使用しない				
	7) L=4000を使用	L=4000を使用しない				
	8) 法面小段面	-				
	9) 法面縦排水	-				
	10) 再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない				
	11) 基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工無し				
A71103	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.000	m	3,373	3,373	
	合 計				3,373	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		3,373	
	*** S単一 72号 ***					
S07001	パイプライン基礎		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	砕石・礫質土・粘性土, 再生クラッシュ RC-40, 山積0.28m3 (平積0.20m3), 振動ローラントガイト式, 区分Ⅰ, なし, 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) 基礎区分	砕石・礫質土・粘性土				
	2) 材料区分	再生クラッシュ RC-40				
	3) バック材規格	山積0.28m3 (平積0.20m3)				
	4) 締固め機械	振動ローラントガイト式				
	5) 締固め区分	区分Ⅰ				
	6) 単価0円区分(基礎材)	なし				
	7) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40～0mm	12.000	m3	2,400	28,800	
R01001	土木一般世話役	0.230	人	29,580	6,803	
R01003	普通作業員	0.950	人	22,338	21,221	
F04080	振動ローラントガイト式 質量0.5～0.6 t	0.120	日	2,350	282	
P34029	軽油 バトロフ給油	0.330	L	144	48	
R01002	特殊作業員	0.080	人	26,112	2,089	

事業名 筑後川下流福岡国営施設機能保全事業						
工事名 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）						
工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
F08011	バックホウ[クローラ型・～超低・排対型（～3次）] 山積0.28m3(平積0.20m3)	0.300	日	8,620	2,586	
P34029	軽油 バトロール給油	6.300	L	144	907	
R01021	運転手（特殊）	0.190	人	25,296	4,806	
	合 計				67,542	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		6,754	
	*** S単一 73号 ***					
S07001	パイプライン基礎 パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クラッシュ RC-40,山積0.28m3(平積0.20m3), 振動コンパクタ,区分I,なし,なし		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	1)基礎区分 2)材料区分 3)バックホウ規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	砕石・礫質土・粘性土 再生クラッシュ RC-40 山積0.28m3(平積0.20m3) 振動コンパクタ 区分I なし なし		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40～0mm	12.000	m3	2,400	28,800	
R01001	土木一般世話役	0.290	人	29,580	8,578	
R01003	普通作業員	1.090	人	22,338	24,348	
R01002	特殊作業員	0.200	人	26,112	5,222	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		5,222	627	
F08011	バックホウ[クローラ型・～超低・排対型（～3次）] 山積0.28m3(平積0.20m3)	0.300	日	8,620	2,586	
P34029	軽油 バトロール給油	6.300	L	144	907	
R01021	運転手（特殊）	0.190	人	25,296	4,806	
	合 計				75,874	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		7,587	
	*** S単一 74号 ***					
S07056	ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形) ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形) 短管・異形管,900×6,AL2種,バックホウ(クレーン機能付),あり,なし		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	1)管区分 2)管径区分(mm×m) 3)管種区分 4)機械区分 5)短管・異形管の単価(円/本) 6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	短管・異形管 900×6 AL2種 バックホウ(クレーン機能付) 0円 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	
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.060	人	29,580	1,775	
R01002	特殊作業員	0.230	人	26,112	6,006	
R01003	普通作業員	0.280	人	22,338	6,255	
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型（～2014）] 標準バケット容量 山積0.8m3（平積0.6m3）吊能力2.9t	0.160	日	18,100	2,896	
P34029	軽油 バトロール給油	6.700	L	144	965	
R01021	運転手（特殊）	0.140	人	25,296	3,541	
	合 計				21,438	算出数量 1.000 本
	単 価		本		21,438	

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業					
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）					
工事別工事名: 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単－ 75号 ***					
S07061	管切断 (FRPM管)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	管切断 (FRPM管) 900mm, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 管径区分 (mm) 2) 長期割引単価区分 (賃料機械)	900mm 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	
F06022	パイプカッター	0.250	日	1,650	413	
R01001	土木一般世話役	0.210	人	29,580	6,212	
R01002	特殊作業員	0.360	人	26,112	9,400	
R01003	普通作業員	0.560	人	22,338	12,509	
Y00004	諸雑費 5%	0.050		28,121	1,406	
	合 計				29,940	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		29,940	
	*** S単－ 76号 ***					
S07062	管切断 (DCIP管)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	管切断 (DCIP管) 900mm			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 管径区分 (mm)	900mm		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	0.210	人	29,580	6,212	
R01002	特殊作業員	0.360	人	26,112	9,400	
R01003	普通作業員	0.560	人	22,338	12,509	
Y00004	諸雑費	0.090		28,121	2,531	
	合 計				30,652	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		30,652	
	*** S単－ 77号 ***					
S07091	制水弁人力据付		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	制水弁人力据付 鋳鉄製, 200mm			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 制水弁の単価 (円/基) 2) 口径区分 (mm) 3) 材質区分	133,000円 200mm 鋳鉄製		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
P09201	仕切弁（鋳鉄用）	1.000	個	133,000	133,000	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	29,580	2,366	
R01002	特殊作業員	0.370	人	26,112	9,661	
R01003	普通作業員	0.290	人	22,338	6,478	
	合 計				151,505	算出数量 1.000 基
	単 価		基		151,505	
	*** S単－ 78号 ***					
S08801	【区画線工】		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	【区画線工】 区画線設置, 溶融式（手動）, 実線, 15cm, なし, 昼間施工, 豪雪補正なし,,,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	1) 作業区分 2) 規格（区画線設置） 3) 仕様（区画線設置） 4) 幅（区画線設置）	区画線設置 溶融式（手動） 実線 15cm		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）

工事別工事名: 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	5) 時間的制約（区画線設置）	なし				
	6) 施工区分 I	昼間施工				
	7) 豪雪補正の有無（区画線設置）	豪雪補正なし				
	12) 排水性舗装への施工	-				
	13) 未供用区間への施工	供用区間施工				
A66051	区画線設置 溶融式（手動） 供用区間 豪雪無 実線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	198.20	198	
	合 計				198	算出数量 1.000 m
	単 価		m		198	
	*** S 単一 79号 ***					
S08801	【区画線工】		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	【区画線工】			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	
	区画線設置, 溶融式（手動）, 破線, 15cm, なし, 昼間施工, 豪雪補正なし,,,			豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	1) 作業区分	区画線設置		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	2) 規格（区画線設置）	溶融式（手動）				
	3) 仕様（区画線設置）	破線				
	4) 幅（区画線設置）	15cm				
	5) 時間的制約（区画線設置）	なし				
	6) 施工区分 I	昼間施工				
	7) 豪雪補正の有無（区画線設置）	豪雪補正なし				
	12) 排水性舗装への施工	-				
	13) 未供用区間への施工	供用区間施工				
A66063	区画線設置 溶融式（手動） 供用区間 豪雪無 破線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	220.20	220	
	合 計				220	算出数量 1.000 m
	単 価		m		220	
	*** S 単一 80号 ***					
S08801	【区画線工】		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	【区画線工】			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	
	区画線設置, 溶融式（手動）, ゼブラ, 45cm, なし, 昼間施工, 豪雪補正なし,,,			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	
	1) 作業区分	区画線設置		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	2) 規格（区画線設置）	溶融式（手動）				
	3) 仕様（区画線設置）	ゼブラ				
	4) 幅（区画線設置）	45cm				
	5) 時間的制約（区画線設置）	なし				
	6) 施工区分 I	昼間施工				
	7) 豪雪補正の有無（区画線設置）	豪雪補正なし				
	12) 排水性舗装への施工	-				
	13) 未供用区間への施工	供用区間施工				
A66084	区画線設置 溶融式（手動） 供用区間 豪雪無 ゼブラ45cm 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	438.60	439	
	合 計				439	算出数量 1.000 m
	単 価		m		439	
	*** S 単一 81号 ***					
S13011	保孔管挿入工（ロータリー式）		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	保孔管挿入工（ロータリー式） 地表			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 施工区分	地表		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	
P05111	硬質ポリ塩化ビニル有孔管(VP) TS片スリーブ 径 40 長4.0m	2.580	本	1,860	4,799	
R01001	土木一般世話役	0.060	人	29,580	1,775	
R01002	特殊作業員	0.060	人	26,112	1,567	
R01003	普通作業員	0.100	人	22,338	2,234	
	合 計				10,375	算出数量 10.000 m

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）

工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価		m		1,038	
	*** S単一 82号 ***					
S13012	集排水ボーリング（地表ボーリング・ローター式）		m		1,000 日	歩A 当たり算出
	集排水ボーリング（地表ボーリング・ローター式） φ66, 粘性土, 発動発電機, 60m 未満, , 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) 口径区分 (mm)	φ66		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 土質区分	粘性土		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 動力区分	発動発電機		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 削孔長区分	60m 未満				
	6) 長期割引単価区分 (賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	0.500	人	29,580	14,790	
R01002	特殊作業員	1.000	人	26,112	26,112	
R01003	普通作業員	1.500	人	22,338	33,507	
M12003	ボーリングマシン[油圧式] 5.5kW級	1.000	日	6,560	6,560	
M10082	クワッドポンプ[単筒複動ピストン式] 吐出量30～70L/min	1.000	日	2,870	2,870	
F02057	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 定格容量45kva	1.180	日	4,030	4,755	
P34029	軽油 バトロ#給油	36.000	L	144	5,184	
P41047	メタルクラウン（シングル用） 径66mm	0.506	個	2,720	1,376	
P41008	コアチューブ（シングル用） 径66mm 長1.5m	0.138	本	7,420	1,024	
P41068	ケーシングパイプ 径66mm用 長1.5m	0.219	本	6,560	1,437	
P41078	ボーリングロット（カップリング付） 径40.5mm 長3.0m	0.230	本	11,800	2,714	
	合 計				100,329	算出数量 11.500 m
	単 価		m		8,724	
	*** S単一 83号 ***					
S13012	集排水ボーリング（地表ボーリング・ローター式）		m		1,000 日	歩A 当たり算出
	集排水ボーリング（地表ボーリング・ローター式） φ66, 砂質土及び砂, 発動発電機, 60m 未満, , 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) 口径区分 (mm)	φ66		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 土質区分	砂質土及び砂		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 動力区分	発動発電機		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 削孔長区分	60m 未満				
	6) 長期割引単価区分 (賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	0.500	人	29,580	14,790	
R01002	特殊作業員	1.000	人	26,112	26,112	
R01003	普通作業員	1.500	人	22,338	33,507	
M12003	ボーリングマシン[油圧式] 5.5kW級	1.000	日	6,560	6,560	
M10082	クワッドポンプ[単筒複動ピストン式] 吐出量30～70L/min	1.000	日	2,870	2,870	
F02057	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 定格容量45kva	1.180	日	4,030	4,755	
P34029	軽油 バトロ#給油	36.000	L	144	5,184	
P41047	メタルクラウン（シングル用） 径66mm	0.862	個	2,720	2,345	
P41008	コアチューブ（シングル用） 径66mm 長1.5m	0.137	本	7,420	1,017	
P41068	ケーシングパイプ 径66mm用 長1.5m	0.186	本	6,560	1,220	
P41078	ボーリングロット（カップリング付） 径40.5mm 長3.0m	0.196	本	11,800	2,313	
	合 計				100,673	算出数量 9.800 m
	単 価		m		10,273	
	*** S単一 84号 ***					

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）

工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S13012	集排水ポンク（地表ポンク・ロータリー式）		m		1,000 日	歩A 当たり算出
	集排水ポンク（地表ポンク・ロータリー式） φ66,礫質土,発動発電機,60m 未満,,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)口径区分(mm) 2)土質区分	φ66 礫質土		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)動力区分 4)削孔長区分	発動発電機 60m 未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	0.500	人	29,580	14,790	
R01002	特殊作業員	1.000	人	26,112	26,112	
R01003	普通作業員	1.500	人	22,338	33,507	
M12003	ポンクマシン[油圧式] 5.5kW級	1.000	日	6,560	6,560	
M10082	グレートポンプ[単筒複動ピストン式] 吐出量30～70L/min	1.000	日	2,870	2,870	
F02057	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 定格容量45kva	1.180	日	4,030	4,755	
P34029	軽油 バトロ給油	36.000	L	144	5,184	
P41047	メタルクラウン（シングル用） 径66mm	1.490	個	2,720	4,053	
P41008	コアチューブ（シングル用） 径66mm 長1.5m	0.138	本	7,420	1,024	
P41068	ケーシングパイプ 径66mm用 長1.5m	0.154	本	6,560	1,010	
P41078	ボーリングロット（カップリング付） 径40.5mm 長3.0m	0.162	本	11,800	1,912	
	合 計				101,777	算出数量 8,100 m
	単 価		m		12,565	
	*** S単－ 85号 ***					
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻)		m ²		1,000 日	歩A 当たり算出
	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削,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)長期割引単価区分（賃料機械）	表土掘削 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	
F08015	バックホウ[クローラ型・～超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3（平積0.6m3）	1.390	日	16,800	23,352	
P34029	軽油 バトロ給油	88.000	L	144	12,672	
R01021	運転手（特殊）	1.000	人	25,296	25,296	
	合 計				61,320	算出数量 887,000 m ²
	単 価		m ²		69	
	*** S単－ 86号 ***					
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻)		m ²		1,000 日	歩A 当たり算出
	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻,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)長期割引単価区分（賃料機械）	表土埋戻 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	
F08015	バックホウ[クローラ型・～超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3（平積0.6m3）	1.370	日	16,800	23,016	
P34029	軽油 バトロ給油	78.000	L	144	11,232	
R01021	運転手（特殊）	1.000	人	25,296	25,296	
	合 計				59,544	算出数量 842,000 m ²
	単 価		m ²		71	
	*** S単－ 87号 ***					
S15004	耕地復旧(耕起)		m ²		100,000 m ²	歩A 当たり算出

事業名 筑後川下流福岡国営施設機能保全事業						
工事名 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事 （第2回変更）						
工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	耕地復旧(耕起) 無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 石礫、雑物除去	無		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M35062	農用トラクタ[乗用・ホイール型] 四輪駆動 22kw級(30PS)	0.290	時間	2,330	676	
P34029	軽油 バトロール給油	0.800	L	144	115	
R01022	運転手（一般）	0.060	人	22,848	1,371	
Y00004	諸雑費 14%	0.140		2,162	303	
	合 計				2,465	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²		25	
	*** S単－ 88号 ***					
S16001	トラック[クレーン装置付] トラック[クレーン装置付] ペーストラック4～4.5t積 2.9t吊,, 運転1時間当たり算出		時間		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード《単位が時間のみ》 2)機械コード(同上)	M03104 M03104		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)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	運転1時間当たり算出 5.8時間 1.23 機械損料等+燃料+運転労務		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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)	岩石補正なし 機械経費算定基準値による 軽油 0.0				
	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)	消耗部品を計上しない 消耗部品なし — —				
M03104	トラック[クレーン装置付] ペーストラック4～4.5t積 2.9t吊	1.000	時間	2,180	2,180	
P34029	軽油 バトロール給油	5.300	L	144	763	
R01021	運転手（特殊）	0.170	人	25,296	4,300	
	合 計				7,243	算出数量 1,000 各単位
	単 価		各単位		7,243	
Y00001	単位					
	*** S単－ 89号 ***					
S16002	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] 発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] ,定格容量13/15kVA(50/60Hz), 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード《単位が日のみ》 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)交替制補正対象外	M21402 運転1日当たり算出 7.0 1.18 機械損料+燃料 軽油 機械経費算定基準値による 0.0 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	
M21402	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] 定格容量13/15kVA(50/60Hz)	1.180	供用日	1,580	1,864	
P34029	軽油 バトロール給油	15.000	L	144	2,160	
	合 計				4,024	算出数量 1,000 各単位
	単 価		各単位		4,024	
Y00001	単位					
	*** S単－ 90号 ***					

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業					
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）					
工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S16004	ラフレンクレーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	ラフレンクレーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレンクレーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型), 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 冬期補正:なし	
	1)機械区分 2)規格	ラフレンクレーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型) 16ton吊り		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	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)	0.0 0.00		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01084	ラフレンクレーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力16t吊	1,000	日	50,500	50,500	
	合 計				50,500	算出数量 1,000 日
	単 価		日		50,500	
	*** S単ー 91号 ***					
S16004	ラフレンクレーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(2014)]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	ラフレンクレーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(2014)] ラフレンクレーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型), 25ton吊り, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分 2)規格	ラフレンクレーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型) 25ton吊り		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	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)	0.0 0.00		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01086	ラフレンクレーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(2014)] 吊上能力25t吊	1,000	日	55,100	55,100	
	合 計				55,100	算出数量 1,000 日
	単 価		日		55,100	
	*** S単ー 93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,ﾊﾞｯｸﾎﾞ,購入土, 1m3, 大型土のう袋（1.0 t用）, なし, 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	
	1)施工区分 2)施工機械区分 3)採取土区分 4)購入土材単価(m3当たり)	製作・設置 ﾊﾞｯｸﾎﾞ 購入土 2,500,000		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	
	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)	1,000m3 大型土のう袋（1.0 t用） なし なし				
R01001	土木一般世話役	1,000	人	29,580	29,580	
R01002	特殊作業員	1,000	人	26,112	26,112	
R01003	普通作業員	1,000	人	22,338	22,338	
Y00004	諸雑費	0.040		78,030	3,121	
P37003	大型土のう袋 大型土のう袋（1.0 t用）	36,000	枚	1,100	39,600	
J03208	購入土	36,000	m3	2,500	90,000	
F08063	ﾊﾞｯｸﾎﾞ[ｸﾛｰﾜ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｹｯﾄ容量 山積0.8m3（平積0.6m3）吊能力2.9t	1,390	日	18,100	25,159	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	104,000	L	144	14,976	
R01021	運転手（特殊）	1,000	人	25,296	25,296	
	合 計				276,182	算出数量 36,000 袋
	単 価		袋		7,672	
	*** S単ー 94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,ﾊﾞｯｸﾎﾞ,, 1m3, 大型土のう袋（1.0 t用）, なし, 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	
	1)施工区分 2)施工機械区分	撤去 ﾊﾞｯｸﾎﾞ		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	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業				
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）				

工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	4)購入土材単価(m3当たり)	2,500,000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)購入土材数量(m3/袋)	1,000m3				
	6)大型土のう袋区分	大型土のう袋(1.0t用)				
	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)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,580	29,580	
R01002	特殊作業員	1.000	人	26,112	26,112	
F08063	バックホウ[クロー型・クレーン・〜超低・排対型(〜2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.260	日	18,100	22,806	
P34029	軽油 バトロ#給油	78.000	L	144	11,232	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,296	25,296	
	合 計				115,026	算出数量 144.000 袋
	単 価		袋		799	
	*** S単一 95号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・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	釜場掘削・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	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	29,580	1,183	
R01003	普通作業員	0.100	人	22,338	2,234	
Y00004	諸雑費	0.130		3,417	444	
M02031	バックホウ[クロー型・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.570	時間	1,700	969	
R01021	運転手(特殊)	0.100	人	25,296	2,530	
P34029	軽油 バトロ#給油	3.400	L	144	490	
	合 計				7,850	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		7,850	
	*** S単一 96号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	釜場埋戻・撤去		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	0.040	人	29,580	1,183	
R01002	特殊作業員	0.050	人	26,112	1,306	
R01003	普通作業員	0.190	人	22,338	4,244	
Y00004	諸雑費	0.030		6,733	202	
M02031	バックホウ[クロー型・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.370	時間	1,700	629	
R01021	運転手(特殊)	0.060	人	25,296	1,518	
P34029	軽油 バトロ#給油	2.200	L	144	317	
	合 計				9,399	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		9,399	
	*** S単一 97号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 47.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	

事業名 筑後川下流福岡国営施設機能保全事業						
工事名 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）						
工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)運転日数	47		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	51.700	日	597	30,865	
P34001	ガソリン J I S 2 号 レギュラースタンド	451.000	L	158	71,258	
R01002	特殊作業員	6.580	人	26,112	171,817	
Y00004	諸雑費	0.100		273,940	27,394	
	合 計				301,334	算出数量 1.000 箇所
	単 価				301,334	
	*** S 単－ 98号 ***					
S18006	排水ポンプ運転（小口径）		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転（小口径） 4.常時排水,6以上～30未満,発動発電機,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転日数	4		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）	なし				
F02075	発動発電機〔D駆動・～超低騒音型〕 定格容量5kva	4.400	日	1,990	8,756	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	68.000	L	144	9,792	
R01002	特殊作業員	0.680	人	26,112	17,756	
Y00004	諸雑費	0.080		36,304	2,904	
	合 計				39,208	算出数量 1.000 箇所
	単 価				39,208	
	*** S 単－ 99号 ***					
S18006	排水ポンプ運転（小口径）		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転（小口径） 2.常時排水,6以上～30未満,発動発電機,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転日数	2		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）	なし				
F02075	発動発電機〔D駆動・～超低騒音型〕 定格容量5kva	2.200	日	1,990	4,378	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	34.000	L	144	4,896	
R01002	特殊作業員	0.340	人	26,112	8,878	
Y00004	諸雑費	0.080		18,152	1,452	
	合 計				19,604	算出数量 1.000 箇所
	単 価				19,604	
	*** S 単－ 100号 ***					
S18007	排水ポンプ設置撤去（小口径）		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去（小口径） 口径 50mm,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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）	なし		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	29,580	8,874	
R01003	普通作業員	0.500	人	22,338	11,169	

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業					
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）					
工事別工事名: 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				20,043	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		20,043	
	*** S単ー 101号 ***					
S18007	排水ポンプ設置撤去（小口径）		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去（小口径） 口径 100mm, 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) ポンプ規格 2) 長期割引単価区分（賃料機械）	口径 100mm 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	
R01001	土木一般世話役					
		0.500	人	29,580	14,790	
R01003	普通作業員					
		1.000	人	22,338	22,338	
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型（〜2014）] 標準バック容量 山積0.8m3（平積0.6m3）吊能力2.9t					
		0.500	日	18,100	9,050	
R01021	運転手（特殊）					
		0.340	人	25,296	8,601	
P34029	軽油 バックホウ給油					
		21.000	L	144	3,024	
	合 計				57,803	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		57,803	
	*** S単ー 102号 ***					
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし, 設置〜賃料〜撤去, H300, 48日, 1回, 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) 火打ちブロック使用の有無 2) 施工区分	なし 設置〜賃料〜撤去		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) H形鋼の規格 4) 供用日数	H300 48.000日		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	5) 現場供用日数期間中の使用回数 6) 長期割引単価区分	1.000回 なし				
G02022	H形鋼（山留材） 300型 [賃料]		t 供用日	5,760	5,760	
G15032	H型鋼（山留材） 300型 [整備費]		ton	5,123	5,123	
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]		t 供用日	17,050	3,751	
G15041	H型鋼（山留材） 部品 [整備費]		ton	10,622	2,337	
G15051	H型鋼（山留材） 不足弁償金（新品）		ton	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役					
		0.340	人	29,580	10,057	
R01012	とび工					
		0.640	人	27,540	17,626	
R01011	溶接工					
		0.340	人	28,458	9,676	
R01003	普通作業員					
		0.340	人	22,338	7,595	
Y00004	諸雑費					
		0.057		44,954	2,562	
F01086	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジャブ型・〜低騒・排対型（〜2014）] 吊上能力25t吊					
		0.340	日	55,100	18,734	
	合 計				95,341	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		95,341	
	*** S単ー 103号 ***					
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし, 設置〜賃料〜撤去, H350, 48日, 1回, 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) 火打ちブロック使用の有無 2) 施工区分	なし 設置〜賃料〜撤去		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) H形鋼の規格 4) 供用日数	H350 48.000日		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	5) 現場供用日数期間中の使用回数 6) 長期割引単価区分	1.000回 なし				
G02023	H形鋼（山留材） 350型 [賃料]		t 供用日	5,760	5,760	

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業					
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）					
工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
G15033	H型鋼（山留材） 3 5 0 型 〔整備費〕	1. 000	ton	5, 123	5, 123	
G02051	鋼製山留部材 部品 〔賃料〕	0. 220	t 供用日	17, 050	3, 751	
G15041	H型鋼（山留材） 部品 〔整備費〕	0. 220	ton	10, 622	2, 337	
G15051	H型鋼（山留材） 不足弁償金（新品）	0. 040	ton	303, 000	12, 120	
R01001	土木一般世話役	0. 340	人	29, 580	10, 057	
R01012	とび工	0. 640	人	27, 540	17, 626	
R01011	溶接工	0. 340	人	28, 458	9, 676	
R01003	普通作業員	0. 340	人	22, 338	7, 595	
Y00004	諸雑費	0. 057		44, 954	2, 562	
F01086	ラフレンスクレーン〔油圧伸縮ｼﾌﾞ型・低騒・排対型（2014）〕 吊上能力25t吊	0. 340	日	55, 100	18, 734	
	合 計				95, 341	算出数量 1. 000 ton
	単 価		ton		95, 341	
	*** S 単一 104号 ***					
S18024	横矢板方式土留工(設置・撤去) 横矢板方式土留工(設置・撤去) 設置～撤去 1) 施工区分		m ²		10, 000 m ²	歩A 当たり算出
		設置～撤去		時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0. 0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8. 0	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	週休: 4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0. 600	人	29, 580	17, 748	
R01003	普通作業員	1. 800	人	22, 338	40, 208	
	合 計				57, 956	算出数量 10. 000 m ²
	単 価		m ²		5, 796	
	*** S 単一 105号 ***					
S18031	足場工 足場工 なし, 手摺先行型枠組, なし 1) 足場区分 2) 安全ネット区分 3) 長期割引単価区分(賃料機械)		掛m ²		100, 000 掛m ²	歩A 当たり算出
		手摺先行型枠組 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	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	
		なし		深夜時間: 0. 0	週休: 4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1. 600	人	29, 580	47, 328	
R01012	とび工	7. 000	人	27, 540	192, 780	
R01003	普通作業員	1. 300	人	22, 338	29, 039	
F01086	ラフレンスクレーン〔油圧伸縮ｼﾌﾞ型・低騒・排対型（2014）〕 吊上能力25t吊	1. 400	日	55, 100	77, 140	
Y00004	諸雑費	0. 340		346, 287	117, 738	
	合 計				464, 025	算出数量 100. 000 掛m ²
	単 価		掛m ²		4, 640	
	*** S 単一 107号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去, 63, 1, なし 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)		m ²		1, 000, 000 m ²	歩A 当たり算出
		設置～賃料～撤去 63 1 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	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	週休: 4週8休以上	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 〔賃料〕	1, 000. 000	m ² 供用日	583	583, 000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 〔整備費〕	1, 000. 000	m ²	118	118, 000	

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業					
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）					
工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R01002	特殊作業員	2.900	人	26,112	75,725	
R01003	普通作業員	2.900	人	22,338	64,780	
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・～超低・排対型（～2014）] 標準バケット容量 山積0.8m3（平積0.6m3）吊能力2.9t	3.310	日	18,100	59,911	
P34029	軽油 バトリール給油	345.000	L	144	49,680	
R01021	運転手（特殊）	2.900	人	25,296	73,358	
	合 計				1,024,454	算出数量 1,000.000 m ²
	単 価		m ²		1,024	
	*** S単ー 108号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去		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～撤去 160		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	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	160	16,640	
R01003	普通作業員	0.480	人	22,338	10,722	
	合 計				27,362	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²		274	
	*** S単ー 109号 ***					
S18181	油圧圧入工(鋼矢板) 油圧圧入工(鋼矢板) 普通鋼矢板,Ⅲ型,6m以下,2.5,あり		枚		10.000 枚	歩A 当たり算出
	1)鋼矢板区分 2)鋼矢板規格	普通鋼矢板 Ⅲ型		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)圧入長(m) 4)鋼矢板の長さ(m/枚) 5)単価0円区分(鋼矢板)	6m以下 2.5 あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P18004	鋼矢板 Ⅲ型	1.500	ton	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.290	人	29,580	8,578	
R01002	特殊作業員	0.290	人	26,112	7,572	
R01012	とび工	0.570	人	27,540	15,698	
M05435	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(2014)] 圧入力800kN 引抜力900kN	0.420	供用日	109,000	45,780	
P34029	軽油 バトリール給油	38.000	L	144	5,472	
M04610	ラフレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(3次)] 25t吊	0.420	供用日	35,100	14,742	
P34029	軽油 バトリール給油	27.000	L	144	3,888	
R01021	運転手（特殊）	0.290	人	25,296	7,336	
Y00004	諸雑費	0.010		109,066	1,091	
	合 計				110,157	算出数量 10.000 枚
	単 価		枚		11,016	
	*** S単ー 111号 ***					
S18185	油圧引抜工（鋼矢板） 油圧引抜工（鋼矢板） Ⅲ型, 18m以下		枚		10.000 枚	歩A 当たり算出
	1)鋼矢板型式 2)引抜長の選択	Ⅲ型 18m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	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.330	人	29,580	9,761	

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業					
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）					
工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R01002	特殊作業員	0.330	人	26,112	8,617	
R01012	とび工	0.670	人	27,540	18,452	
M05435	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(2014)] 圧入力800kN 引抜力900kN	0.490	供用日	109,000	53,410	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	44.000	L	144	6,336	
M04610	ﾗﾌﾚｰﾝｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(3次)] 25t吊	0.490	供用日	35,100	17,199	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	32.000	L	144	4,608	
R01021	運転手（特殊）	0.330	人	25,296	8,348	
Y00004	諸雑費 0.2%	0.002		126,731	253	
	合 計				126,984	算出数量 10.000 枚
	単 価		枚		12,698	
	*** S単一 112号 ***					
S18185	油圧引抜工（鋼矢板）		枚		10.000 枚	歩A 当たり算出
	油圧引抜工（鋼矢板） Ⅲ型, 6m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)鋼矢板型式 2)引抜長の選択	Ⅲ型 6m以下		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	0.170	人	29,580	5,029	
R01002	特殊作業員	0.170	人	26,112	4,439	
R01012	とび工	0.340	人	27,540	9,364	
M05435	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(2014)] 圧入力800kN 引抜力900kN	0.250	供用日	109,000	27,250	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	23.000	L	144	3,312	
M04610	ﾗﾌﾚｰﾝｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(3次)] 25t吊	0.250	供用日	35,100	8,775	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	16.000	L	144	2,304	
R01021	運転手（特殊）	0.170	人	25,296	4,300	
Y00004	諸雑費 0.2%	0.002		64,773	130	
	合 計				64,903	算出数量 10.000 枚
	単 価		枚		6,490	
	*** S単一 113号 ***					
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体		回		1.000 回	歩A 当たり算出
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板（Ⅱ型・Ⅲ型・Ⅳ型）, ﾕｵｰﾀｰｼﾞｪｯﾄ併用圧入			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼矢板区分 2)作業区分	普通鋼矢板（Ⅱ型・Ⅲ型・Ⅳ型） ｳｵｰﾀｰｼﾞｪｯﾄ併用圧入		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	0.500	人	29,580	14,790	
R01002	特殊作業員	0.500	人	26,112	13,056	
R01012	とび工	1.000	人	27,540	27,540	
M05435	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(2014)] 圧入力800kN 引抜力900kN	0.420	供用日	109,000	45,780	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	38.000	L	144	5,472	
M04610	ﾗﾌﾚｰﾝｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(3次)] 25t吊	0.660	供用日	35,100	23,166	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	43.000	L	144	6,192	
R01021	運転手（特殊）	0.450	人	25,296	11,383	
	合 計				147,379	算出数量 1.000 回
	単 価		回		147,379	

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業				
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）				

工事別工事名: 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単ー 114号 ***					
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体		回		1,000	歩A 当たり算出
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板（Ⅱ型・Ⅲ型・Ⅳ型）、引抜き			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 鋼矢板区分 2) 作業区分	普通鋼矢板（Ⅱ型・Ⅲ型・Ⅳ型） 引抜き		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					
		0.190	人	29,580	5,620	
R01002	特殊作業員					
		0.190	人	26,112	4,961	
R01012	とび工					
		0.390	人	27,540	10,741	
M05435	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エレット・排対型(2014)] 圧入力800kN 引抜力900kN		供用日	109,000	20,710	
P34029	軽油 バトロ-#給油	17.000	L	144	2,448	
M04610	ラフレ-ンクレーン[油圧伸縮ジ-型・排対型(3次)] 25t吊		供用日	35,100	9,828	
P34029	軽油 バトロ-#給油	18.000	L	144	2,592	
R01021	運転手（特殊）					
		0.190	人	25,296	4,806	
	合 計				61,706	算出数量 1,000 回
	単 価		回		61,706	
	*** S単ー 115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, 60kmまで, 往復計上, 計上する(敷鉄板 以外),, 積込・取卸+積込・取卸, 0.0, 0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 使用単価区分 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 60kmまで 往復計上 計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸+積込・取卸 0.0 0.0		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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	
P46606	仮設材輸送運賃料金 60km以下 製品長12m以内	1.000	ton	9,400	9,400	
P46401	積卸し費 基地積込み・取卸し+現場積込み・取卸し	1.000	ton	3,000	3,000	
	合 計				12,400	算出数量 1,000 ton
	単 価		ton		12,400	
	*** S単ー 116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, 往復計上, 計上する(敷鉄板 以外),, 積込・取卸+積込・取卸, 0.0, 0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 使用単価区分 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 往復計上 計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸+積込・取卸 0.0 0.0		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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	
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	6,820	6,820	
P46401	積卸し費 基地積込み・取卸し+現場積込み・取卸し	1.000	ton	3,000	3,000	
	合 計				9,820	算出数量 1,000 ton

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業				
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）				

工事別工事名: 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価		ton		9,820	
	*** S単－ 117号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 20kmまで, 往復計上, 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 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)	基本運賃(自動入力) 0円				
	3) 製品長	12m以内				
	4) 運搬距離(片道)	20kmまで				
	5) 計上方法	往復計上				
	6) 積卸し計上区分	計上する(敷鉄板)				
	7) 積卸し区分(敷鉄板)	基地(積込・取卸)				
	9) 冬期割増率(実数)	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	7,140	7,140	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1,000	ton	1,500	1,500	
	合 計				8,640	算出数量 1,000 ton
	単 価		ton		8,640	
	*** S単－ 118号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 20kmまで, 往復計上, 計上する(敷鉄板), 基地(積込・取卸) + 現場(積込・取卸), , 0.0, 0.0			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)	基本運賃(自動入力) 0円				
	3) 製品長	12m以内				
	4) 運搬距離(片道)	20kmまで				
	5) 計上方法	往復計上				
	6) 積卸し計上区分	計上する(敷鉄板)				
	7) 積卸し区分(敷鉄板)	基地(積込・取卸) + 現場(積込・取卸)				
	9) 冬期割増率(実数)	0.0				
	10) 深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1,000	ton	7,140	7,140	
P46401	積卸し費 基地積込み・取卸し + 現場積込み・取卸し	1,000	ton	3,000	3,000	
	合 計				10,140	算出数量 1,000 ton
	単 価		ton		10,140	
	*** S単－ 119号 ***					
SA0101	SP 掘削		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準, -, -, -			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	上記以外(小規模)				
	3) 押土の有無	-				
	4) 障害の有無	-				
	5) 施工数量	標準				
	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		1,150	
	*** S単－ 120号 ***					
SA0101	SP 掘削		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）

工事別工事名: 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	SP 掘削 土砂, オブジェクト, 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	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) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無	土砂 オブジェクト 無し 無し 5, 000m3未満 - - -				
	単 価		m3		318.8	
	*** S単ー 121号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満		m3	時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	歩A 当たり算出
				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) 土質 2) 作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		231.3	
	*** S単ー 122号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -, -		m3	時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	歩A 当たり算出
				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) 土質 2) 施工方法 3) 土留方式の種類 4) 障害の有無	土砂 上記以外(小規模) - -				
	単 価		m3		2,050	
	*** S単ー 123号 ***					
SA0104	SP 舗装版破砕積込(小規模土工) SP 舗装版破砕積込(小規模土工) 舗装版破砕積込(小規模土工)		m 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	歩A 当たり算出
				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) 作業区分	舗装版破砕積込(小規模土工)				
	単 価		m ²		1,597	
	*** S単ー 124号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む) , 有り, 12.0km以下		m3	時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	歩A 当たり算出
				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) 土砂等発生現場 2) 積込機種・規格 3) 土質 4) DID区間の有無 5) 運搬距離	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 12.0km以下				
	単 価		m3		3,382	

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業				
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）				

工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単－ 125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,パツパツ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有 り,14.0km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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 パツパツ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 14.0km以下				
	単 価		m3		2,204	
	*** S単－ 126号 ***					
SA0141	SP 路体（築堤）盛土・埋戻		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路体（築堤）盛土・埋戻 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 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 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		256.5	
	*** S単－ 127号 ***					
SA0161	SP 整地		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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	残土受入れ地での処理 - - なし				
	単 価		m3		146.2	
	*** S単－ 128号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(小規模土工),無し,7.0km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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(小規模土工) 無し 7.0km以下				
	単 価		m3		5,510	
	*** S単－ 129号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名 筑後川下流福岡国営施設機能保全事業						
工事名 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）						
工事別工事名: 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	1) 舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2) アスファルト舗装版厚	15cm以下				
	3) コンクリート舗装版厚	-				
	4) コンクリート+アスファルト(カバー) 舗装版	-				
	単 価		m		683.2	
	*** S単- 130号 ***					
SA0832	SP 下層路盤（車道・路肩部）		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤（車道・路肩部） 150mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クワッシュラン RC-40			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	1) 全仕上り厚	150mm				
	2) 施工区分	1層施工				
	3) 材料	砕石				
	4) 長期割引単価区分	なし				
	5) 材料規格の選択	再生クワッシュラン RC-40				
	単 価		m ²		714.3	
	*** S単- 131号 ***					
SA0832	SP 下層路盤（車道・路肩部）		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤（車道・路肩部） 100mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クワッシュラン RC-40			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	1) 全仕上り厚	100mm				
	2) 施工区分	1層施工				
	3) 材料	砕石				
	4) 長期割引単価区分	なし				
	5) 材料規格の選択	再生クワッシュラン RC-40				
	単 価		m ²		561.3	
	*** S単- 132号 ***					
SA0834	SP 上層路盤（車道・路肩部）		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 上層路盤（車道・路肩部） 路盤材, 路盤材（各種）砕石材, -, -, 1層施工, なし, 0mm, 150mm			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	1) 材料区分 I	路盤材				
	2) 平均幅員	-				
	3) 瀝青材の有無	なし				
	4) 路盤材の有無	あり				
	5) 施工区分	1層施工				
	6) 瀝青材区分 I	-				
	7) 長期割引単価区分	なし				
	8) 瀝青材1層当り平均仕上り厚	0mm				
	9) 路盤材全仕上り厚	150mm				
	11) 材料区分 II	路盤材（各種）砕石材				
J96001	再生粒度調整砕石 RM-25 25～0mm		m ³			材変
	単 価		m ²		756.8	
	*** S単- 133号 ***					
SA0834	SP 上層路盤（車道・路肩部）		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 上層路盤（車道・路肩部） 路盤材, 路盤材（各種）砕石材, -, -, 1層施工, なし, 0mm, 100mm			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	1) 材料区分 I	路盤材				
	2) 平均幅員	-				

事業名 筑後川下流福岡国営施設機能保全事業						
工事名 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事 （第2回変更）						
工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	3) 瀝青材の有無	なし				
	4) 路盤材の有無	あり				
	5) 施工区分	1層施工				
	6) 瀝青材区分Ⅰ	-				
	7) 長期割引単価区分	なし				
	8) 瀝青材1層当り平均仕上り厚	0mm				
	9) 路盤材全仕上り厚	100mm				
	11) 材料区分Ⅱ	路盤材（各種） 砕石材				
J96001	再生粒度調整砕石 RM-25 25～0mm		m ³			材変
	単 価		m ²		589.7	
	*** S単ー 134号 ***					
SA0835	SP 上層路盤（歩道部）		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 上層路盤（歩道部） 100mm, 1層施工, 砕石, なし, 路盤材（各種）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 全仕上り厚	100mm				
	2) 施工区分	1層施工				
	3) 材料	砕石				
	4) 長期割引単価区分	なし				
	5) 材料規格の選択	路盤材（各種）				
J96001	再生粒度調整砕石 RM-25 25～0mm		m ³			材変
	単 価		m ²		964.2	
	*** S単ー 135号 ***					
SA0841	SP 基層（車道・路肩部）		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基層（車道・路肩部） 3.0m超, 50mm, 再生粗粒度アスコン(20), プライムコート各種, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				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) 平均幅員	3.0m超				
	2) 1層当り平均仕上り厚	50mm				
	3) 材料	再生粗粒度アスコン(20)				
	4) 瀝青材料種類	プライムコート各種				
	5) 長期割引単価区分	なし				
	単 価		m ²		1,741	
	*** S単ー 136号 ***					
SA0843	SP 表層（車道・路肩部）		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 表層（車道・路肩部） 3.0m超, 50mm, アスファルト混合物Ⅰ（2.35t/m ³ ）, タックコート 各種, なし, 再生 密粒度アスコン(13)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 平均幅員	3.0m超				
	2) 1層当り平均仕上り厚	50mm				
	3) 比重区分	アスファルト混合物Ⅰ（2.35t/m ³ ）				
	4) 瀝青材料種類	タックコート 各種				
	5) 長期割引単価区分	なし				
	6) 材料区分	再生密粒度アスコン(13)				
	単 価		m ²		1,686	
	*** S単ー 137号 ***					
SA0843	SP 表層（車道・路肩部）		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 表層（車道・路肩部） 3.0m超, 50mm, アスファルト混合物Ⅰ（2.35t/m ³ ）, プライムコート 各種, なし, 再 生密粒度アスコン(13)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	

事業名 筑後川下流福岡国営施設機能保全事業						
工事名 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）						
工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1) 平均幅員	3.0m超				
	2) 1層当り平均仕上り厚	50mm				
	3) 比重区分	アスファルト混合物 I (2.35t/m3)				
	4) 瀝青材料種類	ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄ 各種				
	5) 長期割引単価区分	なし				
	6) 材料区分	再生密粒度ｱｽｺﾝ(13)				
	単 価		m ²		1,778	
	*** S単ー 138号 ***					
SA0846	SP 表層（歩道部）		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 表層（歩道部）			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1.4m以上,30mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄ 各種,なし,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	再生密粒度ｱｽｺﾝ(13)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 平均幅員	1.4m以上				
	2) 1層当り平均仕上り厚	30mm				
	3) 比重区分	各種(2.30以上2.40t/m3未満)				
	4) 瀝青材料種類	ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄ 各種				
	5) 長期割引単価区分	なし				
	6) 材料区分	再生密粒度ｱｽｺﾝ(13)				
	単 価		m ²		1,387	
	*** S単ー 139号 ***					
SA0876	SP 歩車道境界ブロック		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 歩車道境界ブロック			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	再利用設置,B種(180/205×250×600),無し,無し,ー,なし,,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 作業区分	再利用設置				
	2) ブロック規格	B種(180/205×250×600)				
	3) 基礎碎石の有無	無し				
	4) 均し基礎コンクリートの有無	無し				
	5) 養生工の有無	ー				
	6) 長期割引単価区分	なし				
	単 価		m		3,375	
	*** S単ー 140号 ***					
SA0878	SP 歩車道境界ブロック撤去		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 歩車道境界ブロック撤去			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	再利用,なし			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 再利用区分	再利用				
	2) 長期割引単価区分	なし				
	単 価		m		1,386	
	*** S単ー 141号 ***					
S02111	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽]		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	容量10m3			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 機械器具損料コード	M27943		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 機械器具規格	容量10m3		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	1,120円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M27943	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽]		1,000 供用日		1,120	
	容量10m3				1,120	算出数量 1,000 各単位
	合 計				1,120	
	単 価				1,120	
	*** S単ー 142号 ***					

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業					
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）					
工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	3.050	個	2,560	7,808	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.051	個	168,000	8,568	
Y00004	削孔材料消耗費の諸雑費	0.110		21,333	2,347	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.280	m	9,720	2,722	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.380	個	2,560	973	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.028	個	168,000	4,704	
Y00004	削孔材料消耗費の諸雑費	0.170		8,399	1,428	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.180	m	9,720	1,750	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.260	個	2,560	666	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.018	個	168,000	3,024	
Y00004	削孔材料消耗費の諸雑費	0.160		5,440	870	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.180	個	168,000	30,240	
P40302	注入ホース類 φ12.0mm 4.9MPa(50kgf/cm2) L=50m×3	0.046	組	335,000	15,410	
P40304	サクシオンホース φ38.0mm×3	0.028	組	28,200	790	
Y00004	注入材料消耗費の諸雑費	0.250		46,440	11,610	
	合 計				801,504	算出数量 1.600 本
	単 価		本		500,940	
	*** S単一 146号 ***					
S04033	薬液注入工(斜め削孔)(1)		本		1,000 日	歩A 当たり算出
	薬液注入工（二重管ストレーナ工法） 複相方式、2セット、500KL未満、6.35m、5.9m、5.51m、1.241m、5755L			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	L			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)施工区分 2)セット数区分	複相方式 2セット		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)総注入量 4)レキ質土削孔長(L1)	500KL未満 6.350m				
	5)砂質土削孔長(L2) 6)粘性土削孔長(L3)	5.900m 5.510m				
	7)土被り長(L4) 8)1本当たり注入量(Q)	1.241m 5,755.000L				
	9)注入材料単価	53.000円				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,580	29,580	
R01002	特殊作業員	3.000	人	26,112	78,336	
R01003	普通作業員	2.000	人	22,338	44,676	
M12003	ボーリングマシン[油圧式] 5.5kW級	2.000	日	6,560	13,120	
M11531	薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ] 吐出量5～20 L/min×2(圧力9.8MPa)	2.000	日	5,510	11,020	
Y00004	諸雑費	0.220		176,732	38,881	
P32021	注入材	9,208.000	L	53	488,024	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.510	m	9,720	4,957	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	3.050	個	2,560	7,808	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.051	個	168,000	8,568	
Y00004	削孔材料消耗費の諸雑費	0.110		21,333	2,347	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.280	m	9,720	2,722	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.380	個	2,560	973	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.028	個	168,000	4,704	
Y00004	削孔材料消耗費の諸雑費	0.170		8,399	1,428	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.180	m	9,720	1,750	

事業名 筑後川下流福岡国営施設機能保全事業					
工事名 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）					
工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事					
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.260	個	2,560	666
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.018	個	168,000	3,024
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.160		5,440	870
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.180	個	168,000	30,240
P40302	注入ホース類 φ12.0mm 4.9MPa(50kgf/cm2) L=50m×3	0.046	組	335,000	15,410
P40304	サクシヨンホース φ38.0mm×3	0.028	組	28,200	790
Y00004	注入材料消費の諸雑費	0.250		46,440	11,610
	合 計				801,504
	単 価		本		500,940
	*** S単ー 147号 ***				
S04033	薬液注入工(斜め削孔)(2)		本		1,000 日
	薬液注入工(二重管ストレナ工法) 複相方式,2セット,500KL未満,6.36m,5.91m,5.52m,1.243m,576 5L			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)施工区分 2)セット数区分 3)総注入量 4)レキ質土削孔長(L1) 5)砂質土削孔長(L2) 6)粘性土削孔長(L3) 7)土被り長(L4) 8)1本当たり注入量(Q) 9)注入材料単価	複相方式 2セット 500KL未満 6.360m 5.910m 5.520m 1.243m 5,765,000 L 53,000円			
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,580	29,580
R01002	特殊作業員	3.000	人	26,112	78,336
R01003	普通作業員	2.000	人	22,338	44,676
M12003	ボーリングマシン[油圧式] 5.5kW級	2.000	日	6,560	13,120
M11531	薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ] 吐出力5~20 L/min×2(圧力9.8MPa)	2.000	日	5,510	11,020
Y00004	諸雑費	0.220		176,732	38,881
P32021	注入材	9,224.000	L	53	488,872
P41133	二重管ボーリングロッド	0.510	m	9,720	4,957
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	3.050	個	2,560	7,808
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.051	個	168,000	8,568
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.110		21,333	2,347
P41133	二重管ボーリングロッド	0.280	m	9,720	2,722
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.380	個	2,560	973
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.028	個	168,000	4,704
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.170		8,399	1,428
P41133	二重管ボーリングロッド	0.180	m	9,720	1,750
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.260	個	2,560	666
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.018	個	168,000	3,024
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.160		5,440	870
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.180	個	168,000	30,240
P40302	注入ホース類 φ12.0mm 4.9MPa(50kgf/cm2) L=50m×3	0.046	組	335,000	15,410
P40304	サクシヨンホース φ38.0mm×3	0.028	組	28,200	790
Y00004	注入材料消費の諸雑費	0.250		46,440	11,610
	合 計				802,352
					算出数量 1,600 本

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業					
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）					
工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価		本		501,470	
	*** S単一 148号 ***					
S04033	薬液注入工(斜め削孔) (3)		本		1,000 日	歩A 当たり算出
	薬液注入工（二重管ストレーナ工法） 複相方式, 2セット, 500KL未満, 6.35m, 5.9m, 5.51m, 1.24m, 5755			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	L			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)施工区分 2)セット数区分	複相方式 2セット		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)総注入量	500KL未満				
	4)レキ質土削孔長(L1)	6.350m				
	5)砂質土削孔長(L2)	5.900m				
	6)粘性土削孔長(L3)	5.510m				
	7)土被り長(L4)	1.240m				
	8)1本当たり注入量(Q)	5,755.000 L				
	9)注入材料単価	53.000円				
R01001	土木一般世話役					
		1.000	人	29,580	29,580	
R01002	特殊作業員					
		3.000	人	26,112	78,336	
R01003	普通作業員					
		2.000	人	22,338	44,676	
M12003	ボーリングマシン[油圧式] 5.5kW級					
		2.000	日	6,560	13,120	
M11531	薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ] 吐出量5〜20 L/min×2(圧力9.8MPa)					
		2.000	日	5,510	11,020	
Y00004	諸雑費					
		0.220		176,732	38,881	
P32021	注入材					
		9,208.000	L	53	488,024	
P41133	二重管ボーリングロッド					
		0.510	m	9,720	4,957	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm					
		3.050	個	2,560	7,808	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm					
		0.051	個	168,000	8,568	
Y00004	削孔材料消耗費の諸雑費					
		0.110		21,333	2,347	
P41133	二重管ボーリングロッド					
		0.280	m	9,720	2,722	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm					
		0.380	個	2,560	973	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm					
		0.028	個	168,000	4,704	
Y00004	削孔材料消耗費の諸雑費					
		0.170		8,399	1,428	
P41133	二重管ボーリングロッド					
		0.180	m	9,720	1,750	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm					
		0.260	個	2,560	666	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm					
		0.018	個	168,000	3,024	
Y00004	削孔材料消耗費の諸雑費					
		0.160		5,440	870	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm					
		0.180	個	168,000	30,240	
P40302	注入ホース類 φ12.0mm 4.9MPa(50kgf/cm2) L=50m×3					
		0.046	組	335,000	15,410	
P40304	サクションホース φ38.0mm×3					
		0.028	組	28,200	790	
Y00004	注入材料消耗費の諸雑費					
		0.250		46,440	11,610	
	合 計				801,504	算出数量 1.600 本
	単 価		本		500,940	
	*** S単一 149号 ***					
S17001	鋼矢板		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	鋼矢板, 3型, 有, 92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	鋼矢板 3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)補助工法 4)供用日数	有 92日		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)使用回数	1回				

事業名		筑後川下流福岡国営施設機能保全事業				
工事名		幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）				
工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
G01002	鋼矢板 3 型 [賃料]	1.000	t 供用日	8,280	8,280	
G15002	鋼矢板 3 型[整備費]	1.000	ton	9,490	9,490	
	合 計				17,770	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		17,770	
	*** S単ー 150号 ***					
S18006	排水ポンプ運転（小口径）		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転（小口径） 7.作業時排水,0以上～6未満,発動発電機,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転日数 2)排水方法	7 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	0以上～6未満 発動発電機		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)長期割引単価区分（賃料機械）	なし				
F02070	発動発電機[G駆動・～低騒音型] 定格容量2kva	7.700	日	918	7,069	
P34001	ガソリン J I S 2 号 レギュラースタンド	67.000	L	158	10,586	
R01002	特殊作業員	0.980	人	26,112	25,590	
Y00004	諸雑費	0.100		43,245	4,325	
	合 計				47,570	算出数量 1.000 箇所
	単 価				47,570	
	*** S単ー 151号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000.000 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,113,1,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)供用日数	設置～賃料～撤去 113		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)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	1 なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	1,045	1,045,000	
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	26,112	75,725	
R01003	普通作業員	2.900	人	22,338	64,780	
F08063	バックホ[クロー型・クレーン・～超低・排対型（～2014）] 標準バケット容量 山積0.8m3（平積0.6m3）吊能力2.9t	3.310	日	18,100	59,911	
P34029	軽油 バトロ-給油	345.000	L	144	49,680	
R01021	運転手（特殊）	2.900	人	25,296	73,358	
	合 計				1,486,454	算出数量 1,000.000 m ²
	単 価		m ²		1,486	
	*** S単ー 152号 ***					
S18184	油圧+WJ併用圧入 継杭あり(鋼矢板)		枚		10.000 枚	歩A 当たり算出
	油圧+WJ併用圧入 継杭あり(鋼矢板) 普通鋼矢板（Ⅱ・Ⅲ・Ⅳ）,Ⅲ型,25<最大N値≤50,19m以下,19.5,1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)鋼矢板区分 2)規格	普通鋼矢板（Ⅱ・Ⅲ・Ⅳ） Ⅲ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)作業条件 4)圧入長	25<最大N値≤50 19m以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)鋼矢板の長さ(m/枚) 6)鋼矢板1枚当り継施工箇所数(X)	19.5 1				
	7)1箇所当り継施工費 8)単価0円区分(鋼矢板)	8,580 あり				
P18004	鋼矢板 Ⅲ型	11.700	ton	0	0	
R01001	土木一般世話役	1.330	人	29,580	39,341	

事業名 筑後川下流福岡国営施設機能保全事業						
工事名 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事 （第2回変更）						
工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R01002	特殊作業員					
		1.330	人	26,112	34,729	
R01012	とび工					
		2.670	人	27,540	73,532	
R01011	溶接工					
		2.670	人	28,458	75,983	
M05435	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式・排対型(2014)] 圧入力800kN 引抜力900kN	1.950	供用日	109,000	212,550	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	176.000	L	144	25,344	
M05173	杭打ち用ｸｵｰﾀｼﾞｭｾｯﾄ[エンジン式・排対型(3次)] 圧力14.7MPa 吐出量325L/min	1.950	供用日	47,100	91,845	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	185.000	L	144	26,640	
M04610	ﾌｧﾚﾝｸﾞｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾌﾞ型・排対型(3次)] 25t吊	1.950	供用日	35,100	68,445	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	127.000	L	144	18,288	
R01021	運転手（特殊）	1.330	人	25,296	33,644	
Y00004	諸雑費	0.080		700,341	56,027	
P18016	鋼矢板 継ぎ施工費	10.000	箇所	8,580	85,800	
	合 計				842,168	算出数量 10.000 枚
	単 価		枚		84,217	
	*** S単－ 153号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0			時間的制約:なし 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)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 20kmまで 往復計上 計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸+積込・取卸 0.0 0.0				
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1.000	ton	7,140	7,140	
P46401	積卸し費 基地積込み・取卸し+現場積込み・取卸し	1.000	ton	3,000	3,000	
	合 計				10,140	算出数量 1,000 ton
	単 価		ton		10,140	
	*** S単－ 154号 ***					
SA0843	SP 表層（車道・路肩部）		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 表層（車道・路肩部） 1.4m未満1層仕上厚50mm超70mm以下,70mm,ｱｽﾌｧﾙﾄ混合物Ⅰ（2.35t/m ³ ）, 3）,ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄ 各種,,再生密粒度ｱｽｺﾝ(13)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休: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 6)材料区分	1.4m未満1層仕上厚50mm超70mm以下 70mm ｱｽﾌｧﾙﾄ混合物Ⅰ（2.35t/m ³ ） ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄ 各種 再生密粒度ｱｽｺﾝ(13)				
	単 価		m ²		3,528	
	*** S単－ 155号 ***					
SA0843	SP 表層（車道・路肩部）		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 表層（車道・路肩部） 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,10mm,ｱｽﾌｧﾙﾄ混合物Ⅰ（2.35t/m ³ ）, ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄ 各種,,再生密粒度ｱｽｺﾝ(13)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）

工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 平均幅員 2) 1層当り平均仕上り厚	1.4m未満1層仕上厚50mm以下 10mm				
	3) 比重区分 4) 瀝青材料種類	アスファルト混合物Ⅰ（2.35t/m3） プライムコート 各種				
	6) 材料区分	再生密粒度アスコン(13)				
	単 価		m ²		1,609	
	*** S単－ 156号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,タンバ(Ⅰ)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 土質区分 2) 作業区分	粘性土・礫質土 埋戻		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) 施工区分 4) 締固め区分	まき出し タンバ(Ⅰ)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員					
		0.340	人	26,112	8,878	
R01003	普通作業員					
		0.850	人	22,338	18,987	
Y00004	諸雑費 10%			8,878	888	
	合 計				28,753	算出数量 10,000 m3
	単 価		m3		2,875	
	*** S単－ 157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	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	
P34023	酸素ガス ポンペ	25.950	m3	560	14,532	
P34024	アセチレンガス ポンペ	11.820	kg	2,260	26,713	
Y00004	雑品 5%	0.050		41,245	2,062	
R01011	溶接工	5.670	人	28,458	161,357	
R01003	普通作業員	5.670	人	22,338	126,656	
	合 計				331,320	算出数量 100,000 m
	単 価		m		3,313	
	*** S単－ 158号 ***					
S02111	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排3]		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排3] 普通鋼矢板用圧入力800kN引拔力900kN			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 機械器具損料コード 2) 機械器具規格 3) 単価の入力	M96004 普通鋼矢板用圧入力800kN引拔・・・ 219,000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	
M96004	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排3] 普通鋼矢板用圧入力800kN引拔力900kN	1,000	供用日	219,000	219,000	算出数量 1,000 各単位
	合 計				219,000	
	単 価				219,000	
	*** S単－ 159号 ***					
S02111	ラフレックレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ラフレックレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)] 50～51t吊			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 機械器具損料コード 2) 機械器具規格	M96005 50～51t吊		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	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業				
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）				

工事別工事名: 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	3) 単価の入力	58,900円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96005	ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)] 50～51t吊	1.000	供用日	58,900	58,900	
	合 計				58,900	算出数量 1.000 各単位
	単 価				58,900	
	*** S単- 160号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01001 基 (D3)		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	29,580	29,580	
	合 計				29,580	算出数量 1.000 人
	単 価				29,580	
	*** S単- 161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 (D3)		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	
R01002	特殊作業員	1.000	人	26,112	26,112	
	合 計				26,112	算出数量 1.000 人
	単 価				26,112	
	*** S単- 162号 ***					
S02115	とび工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	とび工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01012 基 (D3)		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	
R01012	とび工	1.000	人	27,540	27,540	
	合 計				27,540	算出数量 1.000 人
	単 価				27,540	
	*** S単- 163号 ***					
S02115	溶接工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	溶接工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01011 基 (D3)		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	
R01011	溶接工	1.000	人	28,458	28,458	
	合 計				28,458	算出数量 1.000 人
	単 価				28,458	
	*** S単- 164号 ***					
S02115	運転手（特殊）		人		1.000 人	歩A 当たり算出

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業				
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）				

工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	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(D2)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01021	運転手（特殊）	1.000	人	25,296	25,296	
	合 計				25,296	算出数量 1.000 人
	単 価				25,296	
	*** S単ー 165号 ***					
S02116	鋳鉄製異形管 継輪		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋳鉄製異形管 継輪 φ900, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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） P96009		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)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:4週8休以上	
P96009	鋳鉄製異形管 継輪 φ900	1.000	個	249,800	249,800	
	合 計				249,800	算出数量 1.000 各単位
	単 価				249,800	
	*** S単ー 166号 ***					
S02116	ダクトイル鋳鉄管用接合部品		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクトイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径900, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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） P03526		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)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:4週8休以上	
P03526	ダクトイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径900	1.000	組	55,100	55,100	
	合 計				55,100	算出数量 1.000 各単位
	単 価				55,100	
	*** S単ー 167号 ***					
S02116	ダクトイル鋳鉄管用離脱防止金具（全周タイプ）		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクトイル鋳鉄管用離脱防止金具（全周タイプ） K形 径900, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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） P96021		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)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:4週8休以上	
P96021	ダクトイル鋳鉄管用離脱防止金具（全周タイプ） K形 径900	1.000	組	296,890	296,890	
	合 計				296,890	算出数量 1.000 各単位
	単 価				296,890	
	*** S単ー 168号 ***					
S02116	スリーブジョイント部品		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	スリーブジョイント部品 φ1100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）	地域資材（Pコード） P96028		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)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:4週8休以上	
P96028	スリーブジョイント部品 φ1100用	1.000	式	692,000	692,000	
	合 計				692,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				692,000	

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業					
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）					
工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単ー 169号 ***					
S02116	更生材ライナーバック（単価改訂）		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	更生材ライナーバック（単価改訂） φ900,t=11mm,高内圧型,ビニルエステル樹脂,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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） P96010		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)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:4週8休以上	
P96010	更生材ライナーバック（単価改訂） φ900,t=11mm,高内圧型,ビニルエステル樹脂	1.000	m		392,000	392,000
	合 計				392,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				392,000	
	*** S単ー 170号 ***					
S02116	道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665)		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665) 溶融式 3種1号 鉛・クロムフリー ガラスビーズ15～18% 黄,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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） P35308		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)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:4週8休以上	
P35308	道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665) 溶融式 3種1号 鉛・クロムフリー ガラスビーズ15～18% 黄	1.000	kg		360	360
	合 計				360	算出数量 1.000 各単位
	単 価				360	
	*** S単ー 171号 ***					
S02116	産業廃棄物運搬処理費（汚泥）		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物運搬処理費（汚泥） 濁水処理用水槽内汚泥,運搬含む,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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） P96022		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)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:4週8休以上	
P96022	産業廃棄物運搬処理費（汚泥） 濁水処理用水槽内汚泥,運搬含む	1.000	m3		19,000	19,000
	合 計				19,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				19,000	
	*** S単ー 172号 ***					
S02116	快適トイレ費用		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	快適トイレ費用			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）	地域資材（Pコード） P96029		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)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:4週8休以上	
P96029	快適トイレ費用	1.000	式		445,400	445,400
	合 計				445,400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				445,400	
	*** S単ー 173号 ***					
S02120	区画線消去 豪雪無 削り取り式 15cm換算		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	区画線消去 豪雪無 削り取り式 15cm換算 時間的制約 無 機・労 昼間単価			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	A96004 時間的制約 無 機・労 昼間単価		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	563円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
A96004	区画線消去 豪雪無 削り取り式 15cm換算 時間的制約 無 機・労 昼間単価	1.000	m		563	563
	合 計				563	算出数量 1.000 各単位

事業名 筑後川下流福岡国営施設機能保全事業						
工事名 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事 （第2回変更）						
工事別工事名: 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価				563	
	*** S単ー 174号 ***					
S08801	【区画線工】 【区画線工】 区画線設置, 溶融式（手動）, 実線, 15cm, なし, 昼間施工, 豪雪補正なし,, ,		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	1) 作業区分 2) 規格（区画線設置） 3) 仕様（区画線設置） 4) 幅（区画線設置） 5) 時間的制約（区画線設置） 6) 施工区分 I 7) 豪雪補正の有無（区画線設置） 12) 排水性舗装への施工 13) 未供用区間への施工	区画線設置 溶融式（手動） 実線 15cm なし 昼間施工 豪雪補正なし - 供用区間施工		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	
A66051	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 実線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	198.20	198	
	合 計				198	算出数量 1,000 m
	単 価		m		198	
	*** S単ー 175号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去, 90, 1, なし 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)		m ²		1,000,000 m ²	歩A 当たり算出
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 〔賃料〕	1,000,000	m ² 供用日	833	833,000	
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	26,112	75,725	
R01003	普通作業員	2,900	人	22,338	64,780	
F08063	バックホウ[クロー型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3（平積0.6m3）吊能力2.9t	3,310	日	18,100	59,911	
P34029	軽油 バートル給油	345,000	L	144	49,680	
R01021	運転手（特殊）	2,900	人	25,296	73,358	
	合 計				1,274,454	算出数量 1,000,000 m ²
	単 価		m ²		1,274	
	*** S単ー 176号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去, 68, 1, なし 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)		m ²		1,000,000 m ²	歩A 当たり算出
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 〔賃料〕	1,000,000	m ² 供用日	629	629,000	
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	26,112	75,725	
R01003	普通作業員	2,900	人	22,338	64,780	
F08063	バックホウ[クロー型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3（平積0.6m3）吊能力2.9t	3,310	日	18,100	59,911	
P34029	軽油 バートル給油	345,000	L	144	49,680	
R01021	運転手（特殊）	2,900	人	25,296	73,358	
	合 計				1,070,454	算出数量 1,000,000 m ²

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業					
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）					
工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価		m ²		1,070	
	*** S単ー 177号 ***					
S18193	油圧式杭圧入機据付・解体（硬質地盤ｸﾘﾌ工法） 油圧式杭圧入機据付・解体（硬質地盤ｸﾘﾌ工法） 普通鋼矢板（Ⅱ型・Ⅲ型・Ⅳ型）,圧入		回		1,000 回	歩A 当たり算出
	1)鋼矢板区分	普通鋼矢板（Ⅱ型・Ⅲ型・Ⅳ型）		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)作業区分	圧入		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	1.100	人	29,580	32,538	
R01002	特殊作業員	1.100	人	26,112	28,723	
R01012	とび工	2.190	人	27,540	60,313	
M05446	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排3] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN	0.860	供用日	219,000	188,340	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	104.000	L	144	14,976	
M04620	ﾗﾌﾌﾚｰﾝｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾌﾞ型・排対型(2011)] 50～51t吊	1.310	供用日	66,000	86,460	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	119.000	L	144	17,136	
R01021	運転手（特殊）	0.900	人	25,296	22,766	
	合 計				451,252	算出数量 1,000 回
	単 価		回		451,252	
	*** S単ー 178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,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板 ,基地(積込・取卸),,0.0,0.0		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)		時間的制約:なし 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)運賃料金(円/ton)	0円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)製品長	12m以内		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運搬距離(片道)	10kmまで				
	5)計上方法	往復計上				
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板)				
	7)積卸し区分(敷鉄板)	基地(積込・取卸)				
	9)冬期割増率（実数）	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	6,820	6,820	
P46402	積卸し費 積み込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合 計				8,320	算出数量 1,000 ton
	単 価		ton		8,320	
	*** S単ー 179号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	小規模(標準)				
	単 価		m3		1,014	
	*** S単ー 180号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ﾊﾞｯｸﾌｫｰﾝ(ｸﾚｰﾝ機能付)打設,計上する,一,一般養生,一		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	

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）

工事別工事名: 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	, -, -, なし, 18-8-40 (高炉B) W/C65%			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) 構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2) 打設工法	バックホウ(クレーン機能付)打設				
	3) コンクリートの計上	計上する				
	4) 設計日打設量	-				
	5) 養生工の種類	一般養生				
	6) 圧送管延長距離区分	-				
	7) 現場内小運搬の有無	-				
	8) 打設高さ、水平打設距離	-				
	9) 長期割引単価区分	なし				
	10) 規格区分	18-8-40 (高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		34,690	
	*** S 単 - 181号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, 18-8-40 (高			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
	炉B) W/C65%			豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
				基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	1) 構造物種別	小型構造物				
	2) 打設工法	人力打設				
	3) コンクリートの計上	計上する				
	4) 設計日打設量	-				
	5) 養生工の種類	一般養生				
	6) 圧送管延長距離区分	-				
	7) 現場内小運搬の有無	無し				
	8) 打設高さ、水平打設距離	-				
	10) 規格区分	18-8-40 (高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		33,580	
	*** S 単 - 182号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
				基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	1) 型枠の種類	一般型枠				
	2) 構造物の種類	鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m ²		8,958	
	*** S 単 - 183号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	一般型枠, 小型構造物			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
				基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	1) 型枠の種類	一般型枠				
	2) 構造物の種類	小型構造物				
	単 価		m ²		8,128	
	*** S 単 - 184号 ***					
SA0843	SP 表層（車道・路肩部）		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 表層（車道・路肩部）			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	1. 4m以上3. 0m以下, 40mm, アスファルト混合物 I（2. 35t/m3）, プライムコート 各			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
	種, なし, 再生密粒度アスコン(13)			豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
				基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	1) 平均幅員	1. 4m以上3. 0m以下				
	2) 1層当り平均仕上り厚	40mm				

[illegible]

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）

工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	区画線消去 豪雪無 ウォータージェット式 15cm換算					
A96001	時間の制約 無 機・労 昼間単価		m	992		
	仮設防護柵設置工（仮設ガードレール）					
A96002	H鋼基礎 支柱間隔2m		m	1,472		
	仮設防護柵撤去工（仮設ガードレール）					
A96003	H鋼基礎 支柱間隔2m		m	1,225		
	区画線消去 豪雪無 削り取り式 15cm換算					
A96004	時間の制約 無 機・労 昼間単価		m	563		
F96001	鋼製水槽 58m3		供用日	7,090		
F96002	鋼製水槽 77m3,3セット		供用日	28,260		
J01015	再生アスファルト混合物（一般地域） 粗粒度アスコン(20)		ton	550,000		
	再生粒度調整砕石					
J96001	RM-25 25～0mm		m3	260,000		
	再生粒度調整砕石					
J96001	RM-25 25～0mm		m3	390,000		
M96001	ボイラー車 8t車,80万kcal		時間	16,000		
M96002	高圧洗浄車 4t車級		時間	9,700		
M96003	給水車 4t車級,3.2m3		時間	6,230		
M96004	油圧式杭圧入引拔機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排3] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN		供用日	219,000		
M96005	フレンチプレス[油圧伸縮シブ型・排対型(1次)] 50～51t吊		供用日	58,900		
P03422	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 900 長6.0m ゴム輪含む		本	349,000		
P03526	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径900		組	55,100		
P18004	鋼矢板 Ⅲ型		ton	0		
P26102	土木安定用材（マット・シート類）		m ²	160		
P37211	コンクリートカット用ブレード 径450mm		枚	74,200		
P96001	産業廃棄物運搬処理費（FRPM管） 廃プラスチック類,運搬含む		m3	16,500		
P96002	産業廃棄物運搬処理費（汚泥） AS舗装版切断時排水,運搬含		m3	19,000		
P96003	産業廃棄物運搬処理費（土木シート） 廃プラスチック類,運搬含む		m3	14,800		
P96004	水質分析 水素イオン濃度(pH),諸経費含む		検体	570		
P96009	鋳鉄製異形管 継輪 φ900		個	249,800		
P96010	更生材ライナーバック（単価改訂） φ900,t=11mm,高内圧型,ビニルエステル樹脂		m	392,000		
P96011	更生材ライナーバック φ900,t=11mm,高内圧型,ビニルエステル樹脂		m	383,000		
P96012	ブライナー φ900,標準型		m	7,250		
P96013	潤滑材 シリコーンオイル,KF96,3000CS		kg	5,400		
P96014	バックエンド φ900		組	160,000		
P96015	SUSリング φ900		箇所	134,800		
P96016	INS管端仕上げ材 エポキシ系常温硬化材型樹脂（上塗・下塗）		kg	4,000		
P96017	ガラスマット チョップドストランドマット,450g/m ² ,W=1040mm		m	300		
P96018	ガラスクロス ロービングクロス,570g/m ² ,t=0.48mm,W=100mm		m	160		
P96019	炭素繊維シート 平織,300g/m ² ,t=0.166mm,W=1000mm		m ²	6,650		
P96020	接着材 エポキシ系常温硬化材型樹脂（下塗）		kg	4,000		
P96021	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具（全周タイプ） K形 径900		組	296,890		
P96022	産業廃棄物運搬処理費（汚泥） 濁水処理用水槽内汚泥,運搬含む		m3	19,000		
P96023	支持ロープ損料 ナイロンダブラーロープ,φ18mm		m	650		
P96024	温水循環ホース損料 φ75mm		m	620		
P96026	配管ホース損料 φ75mm		m	410		
P96028	スリーブジョイント部品 φ1100用		式	692,000		
P96029	快適トイレ費用		式	445,400		
P96049	鋼製異形継輪 φ900,FRPM×DCIP,接合部品含む		個	1,260,000		

[illegible]

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業				
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）				

工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** T単- 1号 ***					
T00031	タワー・ストッパー設置撤去工		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.500	人	29,580	14,790	S単 18号
S02115	INS特殊作業員	0.500	人	41,208	20,604	S単 21号
S02115	特殊作業員	1.000	人	26,112	26,112	S単 19号
S02115	普通作業員	1.000	人	22,338	22,338	S単 20号
S18031	足場工 なし,手摺先行型枠組,なし	78.000	掛㎡	4,640	361,920	S単 105号
C00031	ストッパー設置撤去工	1.000	箇所	75,884	75,884	C単 1号
Y00004	雑品	0.075		521,648	39,124	
	合 計				560,772	算出数量 1.000 式
	単 価		式		560,772	
	*** T単- 2号 ***					
T00032	ブライナー設置工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.130	人	29,580	3,845	S単 18号
S02115	INS特殊作業員	0.130	人	41,208	5,357	S単 21号
S02115	特殊作業員	0.250	人	26,112	6,528	S単 19号
S02115	普通作業員	0.250	人	22,338	5,585	S単 20号
Y00004	雑品	0.050		21,315	1,066	
	合 計				22,381	算出数量 100.000 m
	単 価		m		224	
	*** T単- 3号 ***					
T00033	反転準備工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	φ900					
S02115	土木一般世話役	0.380	人	29,580	11,240	S単 18号
S02115	INS特殊作業員	0.380	人	41,208	15,659	S単 21号
S02115	特殊作業員	0.750	人	26,112	19,584	S単 19号
S02115	普通作業員	0.750	人	22,338	16,754	S単 20号
S16001	トラック[クレーン装置付] ベ-スト7t4〜4.5t積 2.9t吊,,運転1時間当たり算出	3.000	時間	7,243	21,729	S単 88号
	合 計				84,966	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		84,966	
	*** T単- 4号 ***					
T00034	反転挿入工		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	φ900					
S02115	土木一般世話役	0.050	人	29,580	1,479	S単 18号
S02115	INS特殊作業員	0.050	人	41,208	2,060	S単 21号
S02115	特殊作業員	0.090	人	26,112	2,350	S単 19号
S02115	普通作業員	0.090	人	22,338	2,010	S単 20号
S02116	支持ロープ損料 ナイロンダブラーロープ,φ18mm,,	24.000	m	650	15,600	S単 32号

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業					
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）					
工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02116	潤滑材					
	シリコンオイル, KF96, 3000CS, ,	5.700	kg	5,400	30,780	S単 33号
						算出数量
	合 計				54,279	10.000 m
	単 価		m		5,428	
	*** T単－ 5号 ***					
T00035	機械器具費及び消耗品費(反転挿入工)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	バックエンド					
	φ900, ,	1.000	組	160,000	160,000	S単 34号
S16004	ラフレンスクレーン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)]					
	ラフレンスクレーン(油圧伸縮ｼﾌﾞ型), 16ton吊り, なし	1.000	日	50,500	50,500	S単 90号
Y00004	雑品					
		0.150		210,500	31,575	
						算出数量
	合 計				242,075	1.000 箇所
	単 価		箇所		242,075	
	*** T単－ 6号 ***					
T00036	硬化準備工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役					
		0.250	人	29,580	7,395	S単 18号
S02115	INS特殊作業員					
		0.250	人	41,208	10,302	S単 21号
S02115	特殊作業員					
		0.500	人	26,112	13,056	S単 19号
S02115	普通作業員					
		0.500	人	22,338	11,169	S単 20号
C00033	ボイラー車運転					
	8t車, 80万kcal	2.000	時間	20,351	40,702	C単 2号
S16001	トラック[クレーン装置付]					
	ベストトラック4～4.5t積 2.9t吊, , 運転1時間当たり算出	2.000	時間	7,243	14,486	S単 88号
						算出数量
	合 計				97,110	1.000 箇所
	単 価		箇所		97,110	
	*** T単－ 7号 ***					
T00037	硬化工		m		10.000 m	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役					
		0.230	人	29,580	6,803	S単 18号
S02115	INS特殊作業員					
		0.230	人	41,208	9,478	S単 21号
S02115	特殊作業員					
		0.930	人	26,112	24,284	S単 19号
S02115	普通作業員					
		0.470	人	22,338	10,499	S単 20号
S02116	温水循環ホース損料					
	φ75mm, ,	20.000	m	620	12,400	S単 36号
C00034	ボイラー車運転（硬化上昇時）					
	8t車, 80万kcal	2.200	時間	27,939	61,466	C単 3号
C00035	ボイラー車運転（保温循環時）					
	8t車, 80万kcal	7.000	時間	17,433	122,031	C単 4号
Y00004	雑品					
		0.075		246,961	18,522	
						算出数量
	合 計				265,483	10.000 m
	単 価		m		26,548	
	*** T単－ 8号 ***					
T00038	養生準備工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役					
		0.060	人	29,580	1,775	S単 18号

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）

工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02115	INS特殊作業員	0.060	人	41,208	2,472	S単 21号
S02115	特殊作業員	0.130	人	26,112	3,395	S単 19号
S02115	普通作業員	0.130	人	22,338	2,904	S単 20号
	合 計				10,546	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		10,546	
	*** T単－ 9号 ***					
T00039	養生工（強制冷却）		m		10.000 m	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.200	人	29,580	5,916	S単 18号
S02115	INS特殊作業員	0.200	人	41,208	8,242	S単 21号
S02115	特殊作業員	0.410	人	26,112	10,706	S単 19号
S02115	普通作業員	0.410	人	22,338	9,159	S単 20号
C00044	ボイラー車運転（養生時） 8t車, 80万kcal	1.630	時間	16,403	26,737	C単 10号
Y00004	雑品	0.075		60,760	4,557	算出数量 10.000 m
	合 計				65,317	
	単 価		m		6,532	
	*** T単－ 10号 ***					
T00040	養生後撤去工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.500	人	29,580	14,790	S単 18号
S02115	INS特殊作業員	0.500	人	41,208	20,604	S単 21号
S02115	特殊作業員	1.000	人	26,112	26,112	S単 19号
S02115	普通作業員	1.000	人	22,338	22,338	S単 20号
S16001	トラック[クレーン装置付] ペー스트トラック4～4.5t積 2.9t吊,, 運転1時間当たり算出	2.000	時間	7,243	14,486	S単 88号
C00033	ボイラー車運転 8t車, 80万kcal	1.000	時間	20,351	20,351	C単 2号
	合 計				118,681	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		118,681	
	*** T単－ 11号 ***					
T00041	管口仕上げ工（発進管口）		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.380	人	29,580	40,820	S単 18号
S02115	INS特殊作業員	1.380	人	41,208	56,867	S単 21号
S02115	特殊作業員	2.750	人	26,112	71,808	S単 19号
S02115	普通作業員	2.750	人	22,338	61,430	S単 20号
S02116	SUSリング φ900,,	1.000	箇所	134,800	134,800	S単 38号
S02116	INS管端仕上げ材 エポキシ系常温硬化材型樹脂（上塗・下塗）,,	20.000	kg	4,000	80,000	S単 39号
S02116	ガラスマット チョップドストランド®マツ, 450g/㎡, W=1040mm,,	13.000	m	300	3,900	S単 40号
S02116	ガラスクロス ローゼン®クロス, 570g/㎡, t=0.48mm, W=100mm,,	16.000	m	160	2,560	S単 41号
Y00004	雑品	0.075		452,185	33,914	算出数量 1.000 箇所
	合 計				486,099	

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業					
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）					
工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価		箇所		486,099	
	*** T単－ 12号 ***					
T00042	管口仕上げ工（到達管口）		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.380	人	29,580	40,820	S単 18号
S02115	INS特殊作業員	1.380	人	41,208	56,867	S単 21号
S02115	特殊作業員	2.750	人	26,112	71,808	S単 19号
S02115	普通作業員	2.750	人	22,338	61,430	S単 20号
S02116	SUSリング φ900,,	1.000	箇所	134,800	134,800	S単 38号
S02116	INS管端仕上げ材 エポキシ系常温硬化材型樹脂（上塗・下塗）,,	20.000	kg	4,000	80,000	S単 39号
S02116	ガラスマット チョップドストランドマット,450g/㎡,W=1040mm,,	13.000	m	300	3,900	S単 40号
S02116	ガラスクロス ローゼンタクロス,570g/㎡,t=0.48mm,W=100mm,,	16.000	m	160	2,560	S単 41号
Y00004	雑品	0.075		452,185	33,914	
	合 計				486,099	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		486,099	
	*** T単－ 13号 ***					
T00043	管渠内洗浄工（施工前）		m		170.000 m	歩A 当たり算出
S02115	清掃技師	1.000	人	29,580	29,580	S単 22号
S02115	清掃作業員	1.000	人	26,112	26,112	S単 23号
C00036	高圧洗浄車運転工 4t車,209PS	6.000	時間	14,206	85,236	C単 5号
C00037	給水車運転工 4t車,209PS	6.000	時間	10,394	62,364	C単 6号
	合 計				203,292	算出数量 170.000 m
	単 価		m		1,196	
	*** T単－ 14号 ***					
T00044	目視調査工（施工前）		m		170.000 m	歩A 当たり算出
S02115	管路調査技師	1.000	人	48,042	48,042	S単 24号
S02115	管路調査助手	1.000	人	37,638	37,638	S単 25号
S02115	管路調査作業員	3.000	人	22,338	67,014	S単 26号
S02111	ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	6.000	時間	543	3,258	S単 8号
S02116	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド,,	16.200	L	158	2,560	S単 44号
Y00004	雑品	0.050		158,512	7,926	
	合 計				166,438	算出数量 170.000 m
	単 価		m		979	
	*** T単－ 15号 ***					
T00045	工事用水貯水工		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	立坑11					
C00038	配水ホース設置撤去工 φ75	1.000	式	170,888	170,888	C単 7号

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業					
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）					
工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
C00039	貯水工 立坑11	1.000	式	157,758	157,758	C単 8号
	合 計				328,646	算出数量 1.000 式
	単 価		式		328,646	
	*** T単－ 16号 ***					
T00046	空気弁前処理工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	φ600					
S02115	土木一般世話役	0.290	人	29,580	8,578	S単 18号
S02115	INS特殊作業員	0.290	人	41,208	11,950	S単 21号
S02115	特殊作業員	0.290	人	26,112	7,572	S単 19号
S02115	普通作業員	0.290	人	22,338	6,478	S単 20号
S02116	炭素繊維シート 平織, 300g/㎡, t=0.166mm, W=1000mm, ,	2.260	㎡	6,650	15,029	S単 42号
S02116	接着材 エポキシ系常温硬化材型樹脂（下塗）, ,	3.000	kg	4,000	12,000	S単 43号
Y00004	雑品	0.250		61,607	15,402	
	合 計				77,009	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		77,009	
	*** T単－ 17号 ***					
T00047	空気弁穿孔工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	φ600					
S02115	土木一般世話役	0.670	人	29,580	19,819	S単 18号
S02115	INS特殊作業員	0.670	人	41,208	27,609	S単 21号
S02115	特殊作業員	1.330	人	26,112	34,729	S単 19号
S02115	普通作業員	1.330	人	22,338	29,710	S単 20号
Y00004	雑品	0.100		111,867	11,187	
	合 計				123,054	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		123,054	
	*** T単－ 18号 ***					
T00048	空気弁仕上げ工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	φ600					
S02115	土木一般世話役	1.200	人	29,580	35,496	S単 18号
S02115	INS特殊作業員	1.200	人	41,208	49,450	S単 21号
S02115	特殊作業員	2.400	人	26,112	62,669	S単 19号
S02115	普通作業員	2.400	人	22,338	53,611	S単 20号
S02116	INS管端仕上げ材 エポキシ系常温硬化材型樹脂（上塗・下塗）, ,	5.000	kg	4,000	20,000	S単 39号
S02116	ガラスマット チョップドストランドマット, 450g/㎡, W=1040mm, ,	2.000	m	300	600	S単 40号
S02116	ガラスクロス ロービングクロス, 570g/㎡, t=0.48mm, W=100mm, ,	3.000	m	160	480	S単 41号
Y00004	雑品	0.075		222,306	16,673	
	合 計				238,979	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		238,979	
	*** T単－ 19号 ***					

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業				
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）				

工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
T00049	鋼製水槽設置撤去工		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	77m3×3セット, 58m3					
S02112	鋼製水槽 77m3, 3セット	61.000	供用日	28,260	1,723,860	S単 10号
S02112	鋼製水槽 58m3	61.000	供用日	7,090	432,490	S単 11号
C00040	鋼製水槽設置撤去費	1.000	式	151,454	151,454	C単 9号
	合 計				2,307,804	算出数量 1.000 式
	単 価		式		2,307,804	
	*** T単一 20号 ***					
T00050	管渠内洗浄工（施工後）		m		170.000 m	歩A 当たり算出
S02115	清掃技師	1.000	人	29,580	29,580	S単 22号
S02115	清掃作業員	1.000	人	26,112	26,112	S単 23号
C00036	高圧洗浄車運転工 4t車, 209PS	6.000	時間	14,206	85,236	C単 5号
C00037	給水車運転工 4t車, 209PS	6.000	時間	10,394	62,364	C単 6号
	合 計				203,292	算出数量 170.000 m
	単 価		m		1,196	
	*** T単一 21号 ***					
T00051	ストッパー設置撤去工		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.500	人	29,580	14,790	S単 18号
S02115	INS特殊作業員	0.500	人	41,208	20,604	S単 21号
S02115	特殊作業員	1.000	人	26,112	26,112	S単 19号
S02115	普通作業員	1.000	人	22,338	22,338	S単 20号
C00031	ストッパー設置撤去工	1.000	箇所	75,884	75,884	C単 1号
Y00004	雑品	0.075		159,728	11,980	
	合 計				171,708	算出数量 1.000 式
	単 価		式		171,708	
	*** T単一 22号 ***					
T00052	目視調査工（施工後）		m		170.000 m	歩A 当たり算出
S02115	管路調査技師	1.000	人	48,042	48,042	S単 24号
S02115	管路調査助手	1.000	人	37,638	37,638	S単 25号
S02115	管路調査作業員	3.000	人	22,338	67,014	S単 26号
S02111	ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	6.000	時間	543	3,258	S単 8号
S02116	ガソリン J I S 2 号 レギュラースタンド,,	16.200	L	158	2,560	S単 44号
Y00004	雑品	0.050		158,512	7,926	
	合 計				166,438	算出数量 170.000 m
	単 価		m		979	
	*** T単一 23号 ***					

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業					
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）					
工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
T00053	管口仕上げ工（施工終点部）		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.380	人	29,580	40,820	S単 18号
S02115	INS特殊作業員	1.380	人	41,208	56,867	S単 21号
S02115	特殊作業員	2.750	人	26,112	71,808	S単 19号
S02115	普通作業員	2.750	人	22,338	61,430	S単 20号
S02116	SUSリング φ900,,	1.000	箇所	134,800	134,800	S単 38号
S02116	INS管端仕上げ材 エポキシ系常温硬化材型樹脂（上塗・下塗）,,	32.000	kg	4,000	128,000	S単 39号
S02116	ガラスマット チョップドストランドマット, 450g/㎡, W=1040mm,,	20.000	m	300	6,000	S単 40号
S02116	ガラスクロス ロービングクロス, 570g/㎡, t=0.48mm, W=100mm,,	25.000	m	160	4,000	S単 41号
Y00004	雑品	0.075		503,725	37,779	
	合 計				541,504	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		541,504	
	*** T単ー 24号 ***					
T00061	頂版取外し工		枚		1.000 枚	歩A 当たり算出
	4号制水弁工					
S02115	土木一般世話役	0.300	人	29,580	8,874	S単 18号
S02115	特殊作業員	1.000	人	26,112	26,112	S単 19号
S02115	普通作業員	0.300	人	22,338	6,701	S単 20号
Y00004	雑品	0.030		41,687	1,251	
S16004	ラフレックレーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・低騒・排対型(2014)] ラフレックレーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型), 25ton吊り, なし	0.100	日	55,100	5,510	S単 91号
	合 計				48,448	算出数量 1.000 枚
	単 価		枚		48,448	
	*** T単ー 25号 ***					
T00062	頂版復旧工		枚		1.000 枚	歩A 当たり算出
	4号制水弁工					
S02115	土木一般世話役	0.300	人	29,580	8,874	S単 18号
S02115	特殊作業員	1.000	人	26,112	26,112	S単 19号
S02115	普通作業員	0.300	人	22,338	6,701	S単 20号
Y00004	雑品	0.030		41,687	1,251	
S16004	ラフレックレーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・低騒・排対型(2014)] ラフレックレーン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型), 25ton吊り, なし	0.100	日	55,100	5,510	S単 91号
	合 計				48,448	算出数量 1.000 枚
	単 価		枚		48,448	
	*** T単ー 27号 ***					
T00064	仮設防護柵（仮設フェンス）撤去		m		20.000 m	歩A 当たり算出
	H=1.8m					
S02115	土木一般世話役	0.190	人	29,580	5,620	S単 18号
S02115	普通作業員	0.670	人	22,338	14,966	S単 20号
	合 計				20,586	算出数量 20.000 m
	単 価		m		1,029	

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）

工事別工事名: 幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** T単ー 28号 ***					
T00065	手動仕切弁撤去工		基		1,000	歩A 当たり算出
	鋳鉄製, φ200mm					
S02115	土木一般世話役	0.040	人	29,580	1,183	S単 18号
S02115	特殊作業員	0.180	人	26,112	4,700	S単 19号
S02115	普通作業員	0.140	人	22,338	3,127	S単 20号
	合 計				9,010	算出数量 1,000 基
	単 価		基		9,010	
	*** T単ー 29号 ***					
T00066	仮設排水管設置		m		1,000	歩A 当たり算出
	波状管, 呼び径φ300, 高密度ポリエチレン管 (シングル構造)					
S02115	土木一般世話役	0.002	人	29,580	59	S単 18号
S02115	普通作業員	0.007	人	22,338	156	S単 20号
S02113	高密度ポリエチレン管					
	波状管, φ300, シングル (物価版平均×損耗率10%)	1.010	m	412	416	S単 15号
	合 計				631	算出数量 1,000 m
	単 価		m		631	
	*** T単ー 30号 ***					
T00067	仮設排水管撤去		m		1,000	歩A 当たり算出
	波状管, 呼び径φ300, 高密度ポリエチレン管 (シングル構造)					
S02115	土木一般世話役	0.001	人	29,580	30	S単 18号
S02115	普通作業員	0.004	人	22,338	89	S単 20号
	合 計				119	算出数量 1,000 m
	単 価		m		119	
	*** T単ー 31号 ***					
T00068	仮設防護柵（仮設フェンス）設置		m		20,000	歩A 当たり算出
	H=1.8m					
S02115	土木一般世話役	0.380	人	29,580	11,240	S単 18号
S02115	普通作業員	1.340	人	22,338	29,933	S単 20号
Y00004	諸雑費	0.010		41,173	412	
S02113	仮設防護柵（仮設フェンス）					
	H=1.8m, B=1.8m (物価版×損耗率20%)	20.000	m	611	12,220	S単 144号
	合 計				53,805	算出数量 20,000 m
	単 価		m		2,690	
	*** T単ー 32号 ***					
T00069	簡易水槽設置撤去工		台		2,000	歩A 当たり算出
	10m3, 設置～撤去					
S02115	土木一般世話役	2.000	人	29,580	59,160	S単 18号
S02115	普通作業員	4.000	人	22,338	89,352	S単 20号
S02112	ラフレックレンゾ[油圧伸縮シブ型・～低騒・排対型(～2次)]					
	吊上能力4.9t吊	2.000	日	39,780	79,560	S単 142号

[illegible]

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業				
工事名	幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）				

工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** C単ー 1号 ***					
C00031	ストッパー設置撤去工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.380	人	29,580	11,240	S単 18号
S02115	INS特殊作業員	0.380	人	41,208	15,659	S単 21号
S02115	特殊作業員	0.750	人	26,112	19,584	S単 19号
S02115	普通作業員	0.750	人	22,338	16,754	S単 20号
Y00004	雑品	0.200		63,237	12,647	
	合 計				75,884	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		75,884	
	*** C単ー 2号 ***					
C00033	ボイラー車運転		時間		1.000 時間	歩A 当たり算出
	8t車, 80万kcal					
S02124	運転手（一般）	0.140	人	22,848	3,199	S単 62号
S02116	軽油 バトロ-給油,,	8.000	L	144	1,152	S単 35号
S02111	ボイラー車 8t車, 80万kcal	1.000	時間	16,000	16,000	S単 5号
	合 計				20,351	算出数量 1.000 時間
	単 価		時間		20,351	
	*** C単ー 3号 ***					
C00034	ボイラー車運転（硬化上昇時）		時間		1.000 時間	歩A 当たり算出
	8t車, 80万kcal					
S02116	軽油 バトロ-給油,,	2.800	L	144	403	S単 35号
S02116	灯油 JIS1号 白灯油 業務用 小型ローリー,,	112.000	L	103	11,536	S単 37号
S02111	ボイラー車 8t車, 80万kcal	1.000	時間	16,000	16,000	S単 5号
	合 計				27,939	算出数量 1.000 時間
	単 価		時間		27,939	
	*** C単ー 4号 ***					
C00035	ボイラー車運転（保温循環時）		時間		1.000 時間	歩A 当たり算出
	8t車, 80万kcal					
S02116	軽油 バトロ-給油,,	2.800	L	144	403	S単 35号
S02116	灯油 JIS1号 白灯油 業務用 小型ローリー,,	10.000	L	103	1,030	S単 37号
S02111	ボイラー車 8t車, 80万kcal	1.000	時間	16,000	16,000	S単 5号
	合 計				17,433	算出数量 1.000 時間
	単 価		時間		17,433	
	*** C単ー 5号 ***					
C00036	高圧洗浄車運転工		時間		1.000 時間	歩A 当たり算出
	4t車, 209PS					
S02124	運転手（特殊）	0.140	人	25,296	3,541	S単 63号
S02116	軽油 バトロ-給油,,	6.700	L	144	965	S単 35号

事業名		筑後川下流福岡国営施設機能保全事業				
工事名		幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事（第2回変更）				
工事別工事名:幹線水路岩神線（百町工区他）改修工事						
コード	名 称（規 格）	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02111	高圧洗浄車 4t車級	1.000	時間	9,700	9,700	S単 6号
						算出数量
	合 計				14,206	1.000 時間
	単 価		時間		14,206	
	*** C単－ 6号 ***					
C00037	給水車運転工		時間		1.000 時間	歩A 当たり算出
	4t車, 209PS					
S02124	運転手（一般）	0.140	人	22,848	3,199	S単 62号
S02116	軽油 バトラー給油,,	6.700	L	144	965	S単 35号
S02111	給水車 4t車級, 3.2m3	1.000	時間	6,230	6,230	S単 7号
						算出数量
	合 計				10,394	1.000 時間
	単 価		時間		10,394	
	*** C単－ 7号 ***					
C00038	配水ホース設置撤去工		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	φ75					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	29,580	29,580	S単 18号
S02115	特殊作業員	1.000	人	26,112	26,112	S単 19号
S02115	普通作業員	2.000	人	22,338	44,676	S単 20号
S02116	配管ホース損料 φ75mm,,	172.000	m	410	70,520	S単 52号
						算出数量
	合 計				170,888	1.000 式
	単 価		式		170,888	
	*** C単－ 8号 ***					
C00039	貯水工		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	立坑11					
S02115	土木一般世話役	2.000	人	29,580	59,160	S単 18号
S02115	普通作業員	4.000	人	22,338	89,352	S単 20号
S16002	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] , 定格容量13/15kVA(50/60Hz), 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出	2.000	日	4,024	8,048	S単 89号
S02111	工事用水中ポンプ [普通型(潜水ポンプ)] 口径80mm 全揚程15m	2.000	日	599	1,198	S単 9号
						算出数量
	合 計				157,758	1.000 式
	単 価		式		157,758	
	*** C単－ 9号 ***					
C00040	鋼製水槽設置撤去費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.960	人	29,580	28,397	S単 18号
S02115	特殊作業員	0.960	人	26,112	25,068	S単 19号
S02115	普通作業員	1.920	人	22,338	42,889	S単 20号
S16004	ラフレックレン[油圧伸縮シブ型・低騒・排対型(2014)] ラフレックレン(油圧伸縮シブ型), 25ton吊り, なし	1.000	日	55,100	55,100	S単 91号
						算出数量
	合 計				151,454	1.000 式
	単 価		式		151,454	

[illegible]