



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
排水路設備（大溝線他）改修工事

積算書

（第1回変更）

九州農政局
北部九州土地改良調査管理事務所

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	排水路設備(大溝線他)改修工事 (第1回変更)

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(30,600,000)	
			50,700,000	
・工事原価			(25,011,000)	
			42,667,000	
・・製作工事原価			(5,178,000)	
			11,589,000	
純製作費			(4,902,000)	
			11,419,000	
・・・直接製作費	(") 1.000	式	(4,847,000)	
			11,419,000	
・・・間接製作費			(331,000)	
			170,000	
・・・・間接労務費			(55,000)	
			0	
・・・・工場管理費			(276,000)	
			170,000	
・・据付工事原価			(19,119,000)	
			29,982,000	
純工事費			(11,028,000)	
			19,826,000	
・・・直接工事費	(") 1.000	式	(9,127,000)	
			14,231,000	
・・・間接工事費			(9,992,000)	
			15,751,000	
・・・・共通仮設費			(1,901,000)	
			5,595,000	
・・・・・運搬費～管繕費等				
			(1,533,000)	
			2,007,000	
・・・・・安全費	(") 1.000	式	(368,000)	
			3,588,000	
・・・・現場管理費				
			(2,368,000)	
			3,815,000	
・・・・据付間接費			(5,723,000)	
			6,341,000	
・・設計技術費				
			(714,000)	
			1,096,000	
・一般管理費等				
			(5,589,000)	
			8,042,000	
・一括計上価格	(") 1.000	式	(") 0	
機器単体費			(3,430,000)	
			10,470,000	
処分費等(直接工事費の内数)			(15,000)	
			2,045,000	
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)	
			1,619,000	
共通仮設費算定控除額			(") 0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
			(19,119,000 × 1.490)	
			29,982,000 × 1.490	
			(285,000)	
			447,000	

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	排水路設備(大溝線他)改修工事(第1回変更)

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費内訳			(9,127,000) 14,231,000	
直接工事費	1.000	式	(9,127,000) 14,231,000	
・輸送費	1.000	式	(") 35,000	
・ ・ 輸送費	1.000	式	(") 35,000	
・ ・ ・ 輸送費(河川用水門)	1.000	式	(") 35,000	
・水門扉据付工	1.000	式	(8,626,000) 11,700,000	
・ ・ 大溝線1号制水門 ローラゲート	1.000	式	(7,124,000) 9,926,000	
・ ・ ・ 扉体(塗装費) 大溝線1号制水門(ローラゲート)	1.000	式	(3,332,000) 0	
・ ・ ・ 扉体(塗装費)変更 大溝線1号制水門(ローラゲート)	1.000	式	(0) 3,372,000	
・ ・ ・ 現場塗装追加対策 湿式剥離、目粗し(ローラゲート)	1.000	式	(0) 2,320,000	
・ ・ ・ 開閉装置整備	1.000	式	(") 789,000	
・ ・ ・ 開閉装置整備(ローラゲート) (点検結果)	1.000	式	(0) 442,000	
・ ・ ・ ラック棒・吊金具交換	1.000	式	(") 300,000	
・ ・ ・ 直接経費(据付) ラック棒・吊り金具交換	1.000	式	(") 47,000	
・ ・ ・ 扉体取外し・復旧 ローラゲート	1.000	式	(") 1,510,000	
・ ・ ・ 直接経費(据付) 扉体取外し・復旧	1.000	式	(") 216,000	
・ ・ ・ ローラゲート水密ゴム交換	1.000	式	(") 442,000	
・ ・ ・ 主ローラ整備	1.000	式	(") 244,000	
・ ・ ・ サイドローラ整備	1.000	式	(") 244,000	
・ ・ 大溝線1号制水門 転倒ゲート	1.000	式	(1,502,000) 1,774,000	
・ ・ ・ 扉体取外し・復旧 転倒ゲート	1.000	式	(1,286,000) 0	
・ ・ ・ 扉体取外し・復旧(変更) 転倒ゲート	1.000	式	(0) 1,558,000	
・ ・ ・ 直接経費(据付) 扉体取外し・復旧	1.000	式	(") 94,000	
・ ・ ・ 転倒ゲート吊金具整備	1.000	式	(") 122,000	
・産業廃棄物処理工	1.000	式	(") 15,000	
・ ・ 産業廃棄物処理工	1.000	式	(") 15,000	
・ ・ ・ 産業廃棄物処分費(施設機械)	1.000	式	(") 15,000	
・産業廃棄物処理工	1.000	式	(0) 2,030,000	
・ ・ 産業廃棄物処理工	1.000	式	(0) 2,030,000	
・ ・ ・ 塗膜有害物処理費	1.000	式	(0) 2,030,000	
・仮設工	1.000	式	(") 451,000	
・ ・ 仮設工	1.000	式	(") 451,000	
・ ・ ・ 仮設足場設置・撤去	1.000	式	(") 451,000	

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	排水路設備(大溝線他)改修工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接製作費				(4,847,000)	
				11,419,000	
・水門扉製作工 大溝線	1.000	式		(3,813,000)	
・ ・ 扉体工				(383,000)	
大溝線1号制水門(ローラゲート2門)	1.000	式		223,000	
・ ・ ・ 扉体工(材料費) - 水門扉 -	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
	1.000	式	223,000	223,000	
S40040 水密ゴム 合成ゴム P形(クロロブレン系)	(")			(")	歩A・単A
	28.000	kg	4,300	120,400	S単 16号
S40040 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系)	(")			(")	歩A・単A
	20.000	kg	4,190	83,800	S単 17号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(")			(")	歩A・単A
	24.000	kg	1,850	44,400	S単 18号
合 計				(")	合意率
				248,600	0.895582
・ ・ ・ 扉体工(吊金具(門柱))	(1.000)		(")	(160,000)	1式当たり [金額C]
	0.000	式	160,000	0	
S40001 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ12mm~25mm 1500 W 2000,鋼板、ステンスクリッド 鋼板、A ₁ -H 1,	(")			(")	歩A・単A
12	135.000	kg	195	26,325	S単 9号
S40001 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径9mm~11mm,棒鋼,鋼ダライ粉A,20	(")			(")	歩A・単A
	2.000	kg	198	396	S単 10号
S40040 オールアンカー SUS304 M16	(")			(")	歩A・単A
	48.000	本	1,015	48,720	S単 19号
X40001 補助材料費(製作) 水門設備(プレートゲート構造) , ,6.5%	(")		(1,737)	(1,737)	歩A・単A
	1.000	式	0	0	X単 1号
X40003 鋼製付属設備製作工 受台 0.1 x 5.0,0.00,0.00,1基,1.00,,137	(")			(")	歩A・単A
	1.000	基	101,712	101,712	X単 2号
X40014 間接労務費 鋼製付属設備,,60%	(")		(61,027)	(61,027)	歩A・単A
	1.000	式	0	0	X単 3号
X40015 工場管理費 鋼製付属設備,,25%	(")		(40,685)	(40,685)	歩A・単A
	1.000	式	0	0	X単 4号
合 計				(280,602)	合意率
				177,153	0.893854
計(1)(直接費対象分)				(178,890)	
				177,153	
計(2)(間接費対象分)				(101,712)	
				0	
・ ・ 開閉装置工	(1.000)			(3,430,000)	
	0.000	式		0	
・ ・ ・ 開閉装置(機器単体費・ラック式)	(1.000)		(")	(3,430,000)	1式当たり [金額C]
	0.000	式	3,430,000	0	
S40006 ラック棒 SUS304 単動40kN用 連動75kN - 80kN用	(")			(")	歩A・単A
	22.480	m	151,000	3,394,480	S単 11号
S40006 ラック継手・吊りピン SCS13 単動40kN用 連動75kN - 80kN用	(")			(")	歩A・単A
	4.000	個	111,000	444,000	S単 12号
合 計				(")	合意率
				3,838,480	0.893694
・小形水門扉製作工 大溝線	1.000	式		(1,034,000)	
				726,000	
・ ・ 扉体工				(1,034,000)	
大溝線1号制水門(転倒ゲート2門)	1.000	式		726,000	
・ ・ ・ 扉体工(材料費) - 小形水門 -	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
	1.000	式	46,000	46,000	
S40040 水密ゴム 合成ゴム L形(クロロブレン系)	(")			(")	歩A・単A
	7.000	kg	4,300	30,100	S単 20号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(")			(")	歩A・単A
	12.000	kg	1,850	22,200	S単 18号
合 計				(")	合意率
				52,300	0.884615
・ ・ ・ 扉体(労務費) 転倒ゲート水密ゴム交換	(")		(")	(")	1門当たり [単価C]
	2.000	門	112,000	224,000	
T00009 転倒ゲート水密ゴム交換	(")			(")	歩A・単A
	1.000	門	124,800	124,800	T単 8号
X40015 工場管理費 小形水門設備,,25%	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	31,200	31,200	X単 5号
合 計				(")	合意率
				156,000	0.896
計(1)(直接費対象分)				(")	
				124,800	
計(2)(間接費対象分)				(")	
				31,200	
・ ・ ・ 扉体(労務費) 転倒ゲート扉体加工	(2.000)		(")	(308,000)	1門当たり [単価C]
	0.000	門	154,000	0	

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	排水路設備(大溝線他)改修工事(第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T0010 転倒ゲート扉体加工	(") 1.000	門	171,600	(") 171,600	歩A・単A T単 9号
X40015 工場管理費 小形水門設備.,25%	(") 1.000	式	(39,000) 0	(39,000) 0	歩A・単A X単 6号
合計				(210,600) 171,600	合意率 0.895348
計(1)(直接費対象分)				(") 171,600	
計(2)(間接費対象分)				(39,000) 0	
・・・扉体(塗装費) 大溝線1号制水門(転倒ゲート)	(") 2.000	門	(") 228,000	(") 456,000	1門当たり[単価C]
S40025 素地調整費(水門【積上】鋼製付属)工場 1種(製品),プライマ-なし	(") 18.100	m ²	(") 2,000	(") 36,200	歩A・単A S単 13号
S40026 塗装費(水門設備)工場【積上】 厚膜エポキシ樹脂系,淡彩色	(") 18.100	m ²	(") 12,082	(") 218,684	歩A・単A S単 14号
X40015 工場管理費 小形水門設備.,25%	(") 1.000	式	(") 63,721	(") 63,721	歩A・単A X単 7号
合計				(") 318,605	合意率 0.894117
計(1)(直接費対象分)				(") 254,884	
計(2)(間接費対象分)				(") 63,721	
・水門扉製作工				(0) 10,470,000	
・・・開閉装置工 ローラゲート	1.000	式		(0) 9,651,000	
・・・開閉装置(機器単体費)	(0.000) 1.000	式	(0) 9,651,000	(0) 9,651,000	1式当たり[金額C]
S40006 ラック棒 SUS L=5.620m	(0.000) 4.000	本	(0) 1,800,000	(0) 7,200,000	歩A・単A S単 35号
S40006 吊金具 SUS	(0.000) 4.000	組	(0) 300,000	(0) 1,200,000	歩A・単A S単 36号
S40006 開閉装置整備部品(ローラゲート) Vベルト	(0.000) 1.000	式	(0) 51,000	(0) 51,000	歩A・単A S単 37号
S40006 開閉装置整備部品(ローラゲート) チェーンカップリング	(0.000) 1.000	式	(0) 1,200,000	(0) 1,200,000	歩A・単A S単 38号
合計				(0) 9,651,000	合意率 1
・・・扉体工 ローラゲート	1.000	式		(0) 819,000	
・・・ローラ改修 サイドローラ	(0.000) 1.000	式	(0) 819,000	(0) 819,000	1式当たり[金額C]
S40006 サイドローラ SUS	(0.000) 2.000	門	(0) 409,716	(0) 819,432	歩A・単A S単 39号
合計				(0) 819,432	合意率 1

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	排水路設備(大溝線他)改修工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費				(9,127,000)	
				14,231,000	
・輸送費	1.000	式		(")	
・・輸送費	1.000	式		35,000	
・・・輸送費(河川用水門)	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
	1.000	式	35,000	35,000	
S41040 輸送費(修繕工事)現場~工場	(")			(")	歩A・単A
河川・水路用水門設備,1.755ton,2.2km	1.000	式	14,000	14,000	S単 24号
S41040 輸送費(修繕工事)工場から現場	(")			(")	歩A・単A
河川・水路用水門設備,1.755ton,2.2km	1.000	式	14,000	14,000	S単 25号
S41040 輸送費(修繕工事)	(")			(")	歩A・単A
鋼製付属設備,0.137ton,2.2km	1.000	式	11,000	11,000	S単 26号
合計				(")	合意率
				39,000	0.897435
・水門扉据付工	1.000	式		(8,626,000)	
				11,700,000	
・・大溝線1号制水門				(7,124,000)	
ローラゲート	1.000	式		9,926,000	
・・・扉体(塗装費)	(2.000)		(")	(3,332,000)	1門当たり [単価C]
大溝線1号制水門(ローラゲート)	0.000	門	1,666,000	0	
T00001 現場塗装	(")			(")	歩A・単A
塗膜除去(1種ケレン相当)厚膜エポキシ樹脂系	64.500	m ²	28,904	1,864,308	T単 1号
合計				(")	合意率
				1,864,308	0.893776
・・・扉体(塗装費)変更	(0.000)		(0)	(0)	1門当たり [単価C]
大溝線1号制水門(ローラゲート)	2.000	門	1,686,000	3,372,000	
T00018 現場塗装	(0.000)			(0)	歩A・単A
塗膜除去(変更)厚膜エポキシ樹脂系	64.500	m ²	29,241	1,886,045	T単 15号
合計				(0)	合意率
				1,886,045	0.893793
・・・現場塗装追加対策	(0.000)		(0)	(0)	1門当たり [単価C]
湿式剥離、目粗し(ローラゲート)	2.000	門	1,160,000	2,320,000	
T00017 現場塗装追加対策	(0.000)			(0)	歩A・単A
湿式剥離2回目、目粗し(ケレン)	1.000	門	1,297,941	1,297,941	T単 14号
合計				(0)	合意率
				1,297,941	0.893793
・・・開閉装置整備	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
	1.000	式	789,000	789,000	
T00013 開閉装置現場整備(タイプ)制水門2門	(")			(")	歩A・単A
ローラゲート(エンジンラック式)	1.000	箇所	441,558	441,558	T単 11号
T00014 開閉装置現場整備(タイプ)制水門2門	(")			(")	歩A・単A
転倒ゲート(手動式)	1.000	箇所	441,558	441,558	T単 12号
X41006 据付間接費	(")			(")	歩A・単A
水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140%	1.000	式	1,038,442	1,038,442	X単 14号
合計				(")	合意率
				1,921,558	0.893544
計(1)(直接費対象分)				(")	
				883,116	
計(2)(間接費対象分)				(")	
				1,038,442	
・・・開閉装置整備(ローラゲート)	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
(点検結果)	1.000	式	442,000	442,000	
T00019 開閉装置現場整備(点検結果)	(0.000)			(0)	歩A・単A
大溝線1号制水門ローラゲート(Vベルト)	1.000	箇所	123,624	123,624	T単 16号
T00020 開閉装置現場整備(点検結果)	(0.000)			(0)	歩A・単A
大溝線1号制ローラゲート(チェーンカップリング)	1.000	箇所	370,872	370,872	T単 17号
X41006 据付間接費	(0.000)			(0)	歩A・単A
水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140%	1.000	式	692,294	692,294	X単 23号
合計				(0)	合意率
				1,186,790	0.893793
計(1)(直接費対象分)				(0)	
				494,496	
計(2)(間接費対象分)				(0)	
				692,294	
・・・ラック棒・吊金具交換	(")		(")	(")	1門当たり [単価C]
	2.000	門	150,000	300,000	
T00002 ラック棒・吊金具交換	(")			(")	歩A・単A
	1.000	門	161,905	161,905	T単 2号
X41006 据付間接費	(")			(")	歩A・単A
水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140%	1.000	式	173,074	173,074	X単 15号
X41002 補助材料費(据付)	(")			(")	歩A・単A
水門設備(小形水門設備を除く),,4%	1.000	式	5,772	5,772	X単 8号

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	排水路設備(大溝線他)改修工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計				(")	合意率
				340,751	0.892857
計(1)(直接費対象分)				(")	
				167,677	
計(2)(間接費対象分)				(")	
				173,074	
・・・直接経費(据付)	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
ラック棒・吊り金具交換	1.000	式	47,000	47,000	
S16004 ラフレソルソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)]	(")		(")	(")	歩A・単A
ラフレソルソ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),16ton吊り,なし	1.000	日	51,500	51,500	S単 7号
X41005 雑器具損料	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	式	1,030	1,030	X単 11号
合計				(")	合意率
				52,530	0.886792
・・・扉体取外し・復旧	(")		(")	(")	1門当たり [単価C]
ローラゲート	2.000	門	755,000	1,510,000	
T00003 扉体取外し・復旧	(")		(")	(")	歩A・単A
ローラゲート	1.000	門	815,918	815,918	T単 3号
X41006 据付間接費	(")		(")	(")	歩A・単A
水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140%	1.000	式	1,038,442	1,038,442	X単 16号
X41002 補助材料費(据付)	(")		(")	(")	歩A・単A
水門設備(小形水門を除く),,4%	1.000	式	29,088	29,088	X単 9号
合計				(")	合意率
				1,883,448	0.893491
計(1)(直接費対象分)				(")	
				845,006	
計(2)(間接費対象分)				(")	
				1,038,442	
・・・直接経費(据付)	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
扉体取外し・復旧	1.000	式	216,000	216,000	
S16002 高所作業車[トラック架装・伸縮ﾌﾞｰﾑﾊﾞｽｸｯﾄ型]	(")		(")	(")	歩A・単A
,作業床高さ11～12×積載荷重200kg×定員2,交替制補正対象外,運転1日当	2.000	日	15,732	31,464	S単 6号
たり算出					
S16004 ラフレソルソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)]	(")		(")	(")	歩A・単A
ラフレソルソ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),16ton吊り,なし	4.000	日	51,500	206,000	S単 7号
X41005 雑器具損料	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	式	4,749	4,749	X単 12号
合計				(")	合意率
				242,213	0.892561
・・・ローラゲート水密ゴム交換	(")		(")	(")	1門当たり [単価C]
	2.000	門	221,000	442,000	
T00004 ロールゲート水密ゴム交換	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	門	247,248	247,248	T単 4号
X41006 据付間接費	(")		(")	(")	歩A・単A
水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140%	1.000	式	346,147	346,147	X単 17号
合計				(")	合意率
				593,395	0.894736
計(1)(直接費対象分)				(")	
				247,248	
計(2)(間接費対象分)				(")	
				346,147	
・・・主ローラ整備	(")		(")	(")	1門当たり [単価C]
	2.000	門	122,000	244,000	
T00006 主ローラ整備	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	門	135,986	135,986	T単 5号
X41006 据付間接費	(")		(")	(")	歩A・単A
水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140%	1.000	式	173,074	173,074	X単 18号
合計				(")	合意率
				309,060	0.897058
計(1)(直接費対象分)				(")	
				135,986	
計(2)(間接費対象分)				(")	
				173,074	
・・・サイドローラ整備	(")		(")	(")	1門当たり [単価C]
	2.000	門	122,000	244,000	
T00007 サイドローラ整備	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	門	135,986	135,986	T単 6号
X41006 据付間接費	(")		(")	(")	歩A・単A
水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140%	1.000	式	173,074	173,074	X単 19号
合計				(")	合意率
				309,060	0.897058
計(1)(直接費対象分)				(")	
				135,986	

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	排水路設備(大溝線他)改修工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
計(2)(間接費対象分)				(") 173,074	
・大溝線1号制水門 転倒ゲート	1.000	式		(1,502,000) 1,774,000	
・・・扉体取外し・復旧 転倒ゲート	(2.000) 0.000	門	(") 643,000	(1,286,000) 0	1門当たり [単価C]
T00008 扉体取外し・復旧 転倒ゲート	(") 1.000	門	695,416	(") 695,416	歩A・単A T単 7号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140%	(") 1.000	式	(692,294) 0	(692,294) 0	歩A・単A X単 20号
X41002 補助材料費(据付) 水門設備(小形水門設備を除く),,4%	(") 1.000	式	24,792	(") 24,792	歩A・単A X単 10号
合 計				(1,412,502) 720,208	合意率 0.893055
計(1)(直接費対象分)				(") 720,208	
計(2)(間接費対象分)				(692,294) 0	
・・・扉体取外し・復旧(変更) 転倒ゲート	(0.000) 2.000	門	(0) 779,000	(0) 1,558,000	1門当たり [単価C]
T00015 扉体取外し・復旧(変更) 転倒ゲート	(0.000) 1.000	門	846,886	(0) 846,886	歩A・単A T単 13号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140%,	(0.000) 1.000	式	692,294	(0) 692,294	歩A・単A X単 24号
X41002 補助材料費(据付) 水門設備(小形水門設備を除く),,4%,	(0.000) 1.000	式	24,792	(0) 24,792	歩A・単A X単 22号
合 計				(0) 1,563,972	合意率 0.893793
計(1)(直接費対象分)				(0) 871,678	
計(2)(間接費対象分)				(0) 692,294	
・・・直接経費(据付) 扉体取外し・復旧	(") 1.000	式	(") 94,000	(") 94,000	1式当たり [金額C]
S16004 ラフレソールン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ラフレソールン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型],16ton吊り,なし	(") 2.000	日	51,500	(") 103,000	歩A・単A S単 7号
X41005 雑器具損料	(") 1.000	式	(") 2,060	(") 2,060	歩A・単A X単 13号
合 計				(") 105,060	合意率 0.895238
・・・転倒ゲート吊金具整備	(") 2.000	門	(") 61,000	(") 122,000	1門当たり [単価C]
T00012 転倒ゲート吊金具整備	(") 1.000	門	67,993	(") 67,993	歩A・単A T単 10号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140%	(") 1.000	式	86,537	(") 86,537	歩A・単A X単 21号
合 計				(") 154,530	合意率 0.897058
計(1)(直接費対象分)				(") 67,993	
計(2)(間接費対象分)				(") 86,537	
・産業廃棄物処理工	1.000	式		(") 15,000	
・・・産業廃棄物処理工	1.000	式		(") 15,000	
・・・産業廃棄物処分費(施設機械)	(") 1.0	式	(") 15,000	(") 15,000	1式当たり [金額C]
S02123 建設廃材 ゴムくず	(") 55.000	kg	30	(") 1,650	歩A・単A S単 4号
S02123 建設廃材運搬費 4t車(ゴムくず)	(") 1.000	台	15,000	(") 15,000	歩A・単A S単 5号
合 計				(") 16,650	合意率 0.882352
・産業廃棄物処理工	1.000	式		(0) 2,030,000	
・・・産業廃棄物処理工	1.000	式		(0) 2,030,000	
・・・塗膜有害物処理費	(0.000) 1.000	式	(0) 2,030,000	(0) 2,030,000	1式当たり [金額C]
S02123 特別管理産業廃棄物 鉛含有塗膜くず等・処分・収集運搬費	(0.000) 1.000	式	2,030,000	(0) 2,030,000	歩A・単A S単 34号
合 計				(0) 2,030,000	合意率 1

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	排水路設備(大溝線他)改修工事 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
安全費				(368,000)	
				3,588,000	
・安全費	1.000	式		(")	
				368,000	
・・安全費	1.000	式		(")	
				368,000	
・・・塗膜分析試験 分析及び検体採取	(")		(")	(")	1 式当たり [金額C]
	1.000	式	313,000	313,000	
P96003 塗膜分析試験 ローラゲート部	(")			(")	歩A・単A
	1.000	箇所	175,000	175,000	
P96004 塗膜分析試験 転倒ゲート部	(")			(")	歩A・単A
	1.000	箇所	175,000	175,000	
				(")	合意率
合 計				350,000	0.894285
・・・交通誘導警備員 交通誘導警備員B	(")		(")	(")	1 式当たり [金額C]
	1.000	式	55,000	55,000	
S02115 交通誘導警備員B	(")			(")	歩A・単A
	4.000	人	15,198	60,792	S単 2号
				(")	合意率
合 計				60,792	0.901639
・安全費	1.000	式		(0)	
				3,220,000	
・・安全費	1.000	式		(0)	
				3,220,000	
・・・塗膜除去作業安全対策	(0.000)		(0)	(0)	1 式当たり [金額C]
	1.000	式	3,220,000	3,220,000	
S02116 クリーンルーム(塗膜除去作業安全対策) エアシャワー、負圧設備、粉塵専用掃除機,,	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	2,090,000	2,090,000	S単 30号
S02116 保護服(塗膜除去作業安全対策) 屍体塗装作業(安全対策),,	(0.000)			(0)	歩A・単A
	120.000	組	5,000	600,000	S単 31号
S02116 手袋(塗膜除去作業安全対策) 屍体塗装作業(安全対策),,	(0.000)			(0)	歩A・単A
	120.000	組	2,000	240,000	S単 32号
S02116 防塵マスク(塗膜除去作業安全対策) 屍体塗装作業(安全対策),,	(0.000)			(0)	歩A・単A
	29.000	組	10,000	290,000	S単 33号
				(0)	合意率
合 計				3,220,000	1

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	排水路設備(大溝線他)改修工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	*** S単 - 1号 *** 潜水士 潜水士		人	45,900		歩A・単A
S02115	*** S単 - 2号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人	15,198		歩A・単A
S02116	*** S単 - 3号 *** 塗装剥離剤 塗装剥離剤 ...環境対応型塗膜剥離剤(水系非危険物)		kg	1,750		歩A・単A
S02123	*** S単 - 4号 *** 建設廃材 建設廃材 ゴムくず		kg	30		歩A・単A
S02123	*** S単 - 5号 *** 建設廃材運搬費 建設廃材運搬費 4t車(ゴムくず)		台	15,000		歩A・単A
S16002	*** S単 - 6号 *** 高所作業車[トラック架装・伸縮ジブ型・低騒音・排対型] 高所作業車[トラック架装・伸縮ジブ型・低騒音・排対型] ...作業床高さ11~12m積載荷重200kg×定員2,交替制補正対象外,運転1日当たり算出		日	15,732		歩A・単A
S16004	*** S単 - 7号 *** フレンネルン[油圧伸縮ジブ型・低騒音・排対型(~2014)] フレンネルン[油圧伸縮ジブ型・低騒音・排対型(~2014)] フレンネルン(油圧伸縮ジブ型),16ton吊り,なし		日	51,500		歩A・単A
S18031	*** S単 - 8号 *** 足場工 足場工 あり,手摺先行型枠組,なし		掛㎡	5,318		歩A・単A
S40001	*** S単 - 9号 *** 一般構造用圧延鋼板(厚板) 一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ12mm~25mm 1500 W 2000,鋼板,スチールプレート,鋼板,板-H 1,12		kg	195		歩A・単A
S40001	*** S単 - 10号 *** 一般構造用圧延棒鋼 一般構造用圧延棒鋼 SS400 径9mm~11mm,棒鋼,鋼ワイヤ粉A,20		kg	198		歩A・単A
S40006	*** S単 - 11号 *** ラック棒 SUS304 ラック棒 SUS304 単動40kN用 連動75kN - 80kN用		m	151,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 12号 *** ラック継手・吊りピン SCS13 ラック継手・吊りピン SCS13 単動40kN用 連動75kN - 80kN用		個	111,000		歩A・単A
S40025	*** S単 - 13号 *** 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1種(製品),グラマーなし		㎡	2,000		歩A・単A
S40026	*** S単 - 14号 *** 塗装費(水門設備)工場【積上】 塗装費(水門設備)工場【積上】 厚膜エポキシ樹脂系,淡彩色		㎡	12,082		歩A・単A
S40032	*** S単 - 15号 *** 塗装費【積上】 塗装費【積上】		㎡	27,031		歩A・単A
S40040	*** S単 - 16号 *** 水密ゴム 合成ゴム 水密ゴム 合成ゴム P形(クロロプレーン系)		kg	4,300		歩A・単A
S40040	*** S単 - 17号 *** 水密ゴム 合成ゴム 水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロプレーン系)		kg	4,190		歩A・単A
S40040	*** S単 - 18号 *** ステンレスボルト・ナット ステンレスボルト・ナット SUS304		kg	1,850		歩A・単A
S40040	*** S単 - 19号 *** オールアンカー オールアンカー SUS304 M16		本	1,015		歩A・単A
S40040	*** S単 - 20号 *** 水密ゴム 合成ゴム 水密ゴム 合成ゴム L形(クロロプレーン系)		kg	4,300		歩A・単A
S41001	*** S単 - 21号 *** [施設機械労務単価] [施設機械労務単価] 水門,ダム水門,除塵機,鋼製付属設備,製作工		人	31,200		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	排水路設備(大溝線他)改修工事(第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S41001	*** S単 - 22号 *** [施設機械労務単価] [施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工		人	30,906		歩A・単A
S41001	*** S単 - 23号 *** [施設機械労務単価] [施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、普通作業員		人	23,562		歩A・単A
S41040	*** S単 - 24号 *** 輸送費(修繕工事)現場~工場 輸送費(修繕工事) 河川・水路用水門設備、1.755ton,2.2km		式	14,000		歩A・単A
S41040	*** S単 - 25号 *** 輸送費(修繕工事)工場から現場 輸送費(修繕工事) 河川・水路用水門設備、1.755ton,2.2km		式	14,000		歩A・単A
S41040	*** S単 - 26号 *** 輸送費(修繕工事) 輸送費(修繕工事) 鋼製付属設備、0.137ton,2.2km		式	11,000		歩A・単A
S02115	*** S単 - 27号 *** 橋りょう塗装工 橋りょう塗装工		人	34,578		歩A・単A
S02115	*** S単 - 28号 *** 橋りょう世話役 橋りょう世話役		人	40,698		歩A・単A
S02116	*** S単 - 29号 *** 塗装剥離剤 塗装剥離剤		kg	2,065		歩A・単A
S02116	*** S単 - 30号 *** クリーンルーム(塗膜除去作業安全対策) クリーンルーム(塗膜除去作業安全対策) エアシャワー、負圧設備、粉塵専用掃除機、		式	2,090,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 31号 *** 保護服(塗膜除去作業安全対策) 保護服(塗膜除去作業安全対策) 躯体塗装作業(安全対策)、		組	5,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 32号 *** 手袋(塗膜除去作業安全対策) 手袋(塗膜除去作業安全対策) 躯体塗装作業(安全対策)、		組	2,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 33号 *** 防塵マスク(塗膜除去作業安全対策) 防塵マスク(塗膜除去作業安全対策) 躯体塗装作業(安全対策)、		組	10,000		歩A・単A
S02123	*** S単 - 34号 *** 特別管理産業廃棄物 特別管理産業廃棄物 鉛含有塗膜くず等、処分・収集運搬費		式	2,030,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 35号 *** ラック棒 ラック棒 SUS L=5.620m		本	1,800,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 36号 *** 吊金具 吊金具 SUS		組	300,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 37号 *** 開閉装置整備部品(ローラゲート) 開閉装置整備部品(ローラゲート) Vベルト		式	51,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 38号 *** 開閉装置整備部品(ローラゲート) 開閉装置整備部品(ローラゲート) チェーンカップリング		式	1,200,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 39号 *** サイドローラ サイドローラ SUS		門	409,716		歩A・単A
S40032	*** S単 - 40号 *** 塗装費【積上】 塗装費【積上】 現場塗装、有機系、50.0kg、ジンクリッチプライマー用〔有機〕、4.5kg、下塗用(赤さび色、グレー又はねずみ色)、12.0kg、エポキシ樹脂塗料用、6.0kg、下塗用(赤さび色、グレー又はねずみ色)、38.0kg、エポキシ樹脂塗料用、3.5kg、下塗用(赤さび色、グレー又はねずみ色)、38.0kg、エポキシ樹脂塗料用、3.5kg、中塗用〔淡彩色〕、18.0kg、エポキシ樹脂塗料用、1.6kg、中塗用〔淡彩色〕、17.0kg、エポキシ樹脂塗料用、1.5kg、46.51人、50%、		m ²	27,031		歩A・単A
S41001	*** S単 - 41号 *** [施設機械労務単価] [施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工、		人	30,906		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	排水路設備(大溝線他)改修工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X40001	*** X単 - 1号 *** 補助材料費(製作) 補助材料費(製作) 水門設備(ﾌﾟﾚｰﾄﾞ-ｸﾞ 構造Q-ﾌﾞﾗｯｸ),,6.5%		式	(1,737) 0		歩A・単A
X40003	*** X単 - 2号 *** 鋼製付属設備製作工 鋼製付属設備製作工 受台,0.1 x 5.0,0.00,0.00,1基,1.00,,137		基	101,712		歩A・単A
X40014	*** X単 - 3号 *** 間接労務費 間接労務費 鋼製付属設備,,60%		式	(61,027) 0		歩A・単A
X40015	*** X単 - 4号 *** 工場管理費 工場管理費 鋼製付属設備,,25%		式	(40,685) 0		歩A・単A
X40015	*** X単 - 5号 *** 工場管理費 工場管理費 小形水門設備,,25%		式	31,200		歩A・単A
X40015	*** X単 - 6号 *** 工場管理費 工場管理費 小形水門設備,,25%		式	(39,000) 0		歩A・単A
X40015	*** X単 - 7号 *** 工場管理費 工場管理費 小形水門設備,,25%		式	63,721		歩A・単A
X41002	*** X単 - 8号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 水門設備(小形水門設備を除く),,4%		式	5,772		歩A・単A
X41002	*** X単 - 9号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 水門設備(小形水門設備を除く),,4%		式	29,088		歩A・単A
X41002	*** X単 - 10号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 水門設備(小形水門設備を除く),,4%		式	24,792		歩A・単A
X41005	*** X単 - 11号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	1,030		歩A・単A
X41005	*** X単 - 12号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	4,749		歩A・単A
X41005	*** X単 - 13号 *** 雑器具損料 雑器具損料		式	2,060		歩A・単A
X41006	*** X単 - 14号 *** 据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140%		式	1,038,442		歩A・単A
X41006	*** X単 - 15号 *** 据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140%		式	173,074		歩A・単A
X41006	*** X単 - 16号 *** 据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140%		式	1,038,442		歩A・単A
X41006	*** X単 - 17号 *** 据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140%		式	346,147		歩A・単A
X41006	*** X単 - 18号 *** 据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140%		式	173,074		歩A・単A
X41006	*** X単 - 19号 *** 据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140%		式	173,074		歩A・単A
X41006	*** X単 - 20号 *** 据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140%		式	(692,294) 0		歩A・単A
X41006	*** X単 - 21号 *** 据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140%		式	86,537		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	排水路設備(大溝線他)改修工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X41002	*** X単 - 22号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 水門設備(小形水門設備を除く) .4%,		式	24,792		歩A・単A
X41006	*** X単 - 23号 *** 据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】.140%,		式	692,294		歩A・単A
X41006	*** X単 - 24号 *** 据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】.140%,		式	692,294		歩A・単A
T00001	*** T単 - 1号 *** 現場塗装 塗膜除去(1種ケレン相当)厚膜エポキシ樹脂系		m ²	28,904		歩A・単A
T00002	*** T単 - 2号 *** ラック棒・吊金具交換		門	161,905		歩A・単A
T00003	*** T単 - 3号 *** 扉体取外し・復旧 ローラゲート		門	815,918		歩A・単A
T00004	*** T単 - 4号 *** ローラゲート水密ゴム交換		門	247,248		歩A・単A
T00006	*** T単 - 5号 *** 主ローラ整備		門	135,986		歩A・単A
T00007	*** T単 - 6号 *** サイドローラ整備		門	135,986		歩A・単A
T00008	*** T単 - 7号 *** 扉体取外し・復旧 転倒ゲート		門	695,416		歩A・単A
T00009	*** T単 - 8号 *** 転倒ゲート水密ゴム交換		門	124,800		歩A・単A
T00010	*** T単 - 9号 *** 転倒ゲート扉体加工		門	171,600		歩A・単A
T00012	*** T単 - 10号 *** 転倒ゲート吊金具整備		門	67,993		歩A・単A
T00013	*** T単 - 11号 *** 開閉装置現場整備(タイプ)制水門2門 ローラゲート(エンジンラック式)		箇所	441,558		歩A・単A
T00014	*** T単 - 12号 *** 開閉装置現場整備(タイプ)制水門2門 転倒ゲート(手動式)		箇所	441,558		歩A・単A
T00015	*** T単 - 13号 *** 扉体取外し・復旧(変更) 転倒ゲート		門	846,886		歩A・単A
T00017	*** T単 - 14号 *** 現場塗装追加対策 湿式剥離2回目、目粗し(ケレン)		門	1,297,941		歩A・単A
T00018	*** T単 - 15号 *** 現場塗装 塗膜除去(変更)厚膜エポキシ樹脂系		m ²	29,241		歩A・単A
T00019	*** T単 - 16号 *** 開閉装置現場整備(点検結果) 大溝線1号制水門ローラゲート(Vベルト)		箇所	123,624		歩A・単A
T00020	*** T単 - 17号 *** 開閉装置現場整備(点検結果) 大溝線1号制ローラゲート(チェーンカップリング)		箇所	370,872		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	排水路設備(大溝線他)改修工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S02115	潜水土 潜水土		人		1,000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01082 基(B)				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
R01082	潜水土	1.000	人	45,900	45,900	
	合計				45,900	算出数量 1.000 人
	単価				45,900	
*** S単 - 2号 ***						
S02115	交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人		1,000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01032 基(B)				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
R01032	交通誘導警備員B	1.000	人	15,198	15,198	
	合計				15,198	算出数量 1.000 人
	単価				15,198	
*** S単 - 3号 ***						
S02116	塗装剥離剤 塗装剥離剤 環境対応型塗膜剥離剤(水系非危険物)		kg		1,000	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	施設機械資材(Kコード) K96003				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
K96003	塗装剥離剤 環境対応型塗膜剥離剤(水系非危険物)	1.000	kg	1,750	1,750	
	合計				1,750	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,750	
*** S単 - 4号 ***						
S02123	建設廃材 建設廃材 ゴムくず		kg		1,000	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96001 ゴムくず 30円				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
P96001	建設廃材 ゴムくず	1.000	kg	30	30	
	合計				30	算出数量 1.000 各単位
	単価				30	
*** S単 - 5号 ***						
S02123	建設廃材運搬費 建設廃材運搬費 4t車(ゴムくず)		台		1,000	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96002 4t車(ゴムくず) 15,000円				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
P96002	建設廃材運搬費 4t車(ゴムくず)	1.000	台	15,000	15,000	
	合計				15,000	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	排水路設備(大溝線他)改修工事(第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				15,000	
	*** S単 - 6号 ***					
S16002	高所作業車[トラック架装・伸縮ﾌﾞｰﾑﾊﾞｽｹｯﾄ型]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	高所作業車[トラック架装・伸縮ﾌﾞｰﾑﾊﾞｽｹｯﾄ型] 作業床高さ11~12x積載荷重200kg×定員2,交替制補正対象外,運 転1日当たり算出					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
	1)機械ｺｰﾄﾞ 単位が日のみ	MO4421				
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	3.6				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.40				
	5)単価計上区分	機械損料+燃料				
	6)燃料区分	軽油				
	7)燃料の計上方法	燃料消費量入力				
	8)燃料消費量(入力の場合)	13.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
MO4421	高所作業車[トラック架装・伸縮ﾌﾞｰﾑﾊﾞｽｹｯﾄ型]	1.400	供用日	9,900	13,860	
P34029	軽油	13.000	L	144	1,872	
	ﾊﾞﾄﾘｰ給油					
	合 計				15,732	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		15,732	
Y00001	単位					
	*** S単 - 7号 ***					
S16004	ﾌﾞﾗﾝｸｰﾝ[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
	ﾌﾞﾗﾝｸｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ﾌﾞﾗﾝｸｰﾝ(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 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
	1)機械区分	ﾌﾞﾗﾝｸｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型)				
	2)規格	16ton吊り				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01084	ﾌﾞﾗﾝｸｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)]	1.000	日	51,500	51,500	
	吊上能力16t吊					
	合 計				51,500	算出数量 1.000 日
	単 価		日		51,500	
	*** S単 - 8号 ***					
S18031	足場工		掛㎡		100,000 掛㎡	歩A 当たり算出
	足場工 あり,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 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
	1)足場区分	手摺先行型枠組				
	2)安全ネット区分	あり				
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.600	人	30,702	49,123	
R01012	とび工	8.500	人	29,070	247,095	
R01003	普通作業員	1.300	人	23,562	30,631	
F01086	ﾌﾞﾗﾝｸｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)]	1.400	日	56,500	79,100	
Y00004	諸雑費	0.310		405,949	125,844	
	合 計				531,793	算出数量 100.000 掛㎡
	単 価		掛㎡		5,318	
	*** S単 - 9号 ***					
S40001	一般構造用圧延鋼板(厚板)		kg		1,000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ12mm~25mm 1500 W 2000,鋼板,ｽﾃｰﾙｽｸﾗｯﾄﾞ 鋼板,ﾙ					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正: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	排水路設備(大溝線他)改修工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	＼-H 1,12			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	
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	K01073 SS400 厚さ12mm~25mm 1500・・				
K01073	一般構造用圧延鋼板(厚板) SS400 厚さ12mm~25mm 1500 W 2000	1.000	kg	195	195	
	合計				195	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		195	
K16141	スクラップ ヘビーH 1	1.000	kg	31.20	31	
	*** S単 - 10号 ***					
S40001	一般構造用圧延棒鋼		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	一般構造用圧延棒鋼 SS400 径9mm~11mm,棒鋼,鋼ダライ粉A,20			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料(鋼材)コード 2)材料規格 3)材料名 4)スクラップの該当品目 5)材料割増率(%)	K01001 SS400 径9mm~11mm		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	
K01001	一般構造用圧延棒鋼 SS400 径9mm~11mm	1.000	kg	198	198	
	合計				198	算出数量 1.000 kg
	単価		kg		198	
K16142	スクラップ 鋼ダライ粉A	1.000	kg	25.70	26	
	*** S単 - 11号 ***					
S40006	ラック棒 SUS304		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ラック棒 SUS304 単動40kN用 連動75kN - 80kN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	
	1)基礎データコード 2)規格	K26224 単動40kN用 連動75kN - 80kN用		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	
K26224	ラック棒 SUS304 単動40kN用 連動75kN - 80kN用	1.000	m	151,000	151,000	
	合計				151,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				151,000	
	*** S単 - 12号 ***					
S40006	ラック継手・吊りピン SCS13		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ラック継手・吊りピン SCS13 単動40kN用 連動75kN - 80kN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	
	1)基礎データコード 2)規格	K26314 単動40kN用 連動75kN - 80kN用		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	
K26314	ラック継手・吊りピン SCS13 単動40kN用 連動75kN - 80kN用	1.000	個	111,000	111,000	
	合計				111,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				111,000	
	*** S単 - 13号 ***					
S40025	素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1種(製品),プラーなし			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)素地調整区分 2)プラー区分 3)施工面積(m ²)	1種(製品) プラーなし 18.1m ²		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	

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業				
工事名	排水路設備(大溝線他)改修工事 (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K78003	ケレン材料 (ショット)	60.000	kg	225	13,500	
R01053	橋りょう塗装工 (素地調整)	5.500	人	33,900	186,450	
	合計				199,950	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		2,000	
	*** S単 - 14号 ***					
S40026	塗装費(水門設備)工場【積上】		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	塗装費(水門設備)工場【積上】 厚膜エポキシ樹脂系,淡彩色			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)塗装仕様区分	厚膜エポキシ樹脂系		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)色区分	淡彩色		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工面積 (m ²)	18.1		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K78161	ジンクリッチペイント(厚膜型) 有機系	65.000	kg	1,650	107,250	
K78592	シンナー ジンクリッチプライマー用〔有機〕	5.900	kg	740	4,366	
K78351	エポキシ樹脂系塗料 下塗用(赤さび色、グレー又はねずみ色)	16.000	kg	1,500	24,000	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	8.000	kg	748	5,984	
K78351	エポキシ樹脂系塗料 下塗用(赤さび色、グレー又はねずみ色)	50.000	kg	1,500	75,000	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	4.500	kg	748	3,366	
K78351	エポキシ樹脂系塗料 下塗用(赤さび色、グレー又はねずみ色)	50.000	kg	1,500	75,000	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	4.500	kg	748	3,366	
K78354	エポキシ樹脂系塗料 中塗用〔淡彩色〕	22.000	kg	1,740	38,280	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	2.000	kg	748	1,496	
K78357	エポキシ樹脂系塗料 上塗用〔淡彩色〕	20.000	kg	1,740	34,800	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	1.800	kg	748	1,346	
R01053	橋りょう塗装工	24.600	人	33,900	833,940	
	合計				1,208,194	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		12,082	
	*** S単 - 15号 ***					
S40032	塗装費【積上】		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	塗装費【積上】			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)塗装条件	現場塗装		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)第1層 塗料 材料	K78161[各単位]		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)第1層 塗料の使用数量	50.0kg		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)第1層 希釈剤 材料	K78592[各単位]				
	5)第1層 希釈剤の使用数量	4.5kg				
	6)第2層 塗料 材料	K78351[各単位]				
	7)第2層 塗料の使用数量	12.0kg				
	8)第2層 希釈剤 材料	K78598[各単位]				
	9)第2層 希釈剤の使用数量	6.0kg				
	10)第3層 塗料 材料	K78351[各単位]				
	11)第3層 塗料の使用数量	38.0kg				
	12)第3層 希釈剤 材料	K78598[各単位]				
	13)第3層 希釈剤の使用数量	3.5kg				
	14)第4層 塗料 材料	K78351[各単位]				
	15)第4層 塗料の使用数量	38.0kg				
	16)第4層 希釈剤 材料	K78598[各単位]				
	17)第4層 希釈剤の使用数量	3.5kg				
	18)第5層 塗料 材料	K78354[各単位]				
	19)第5層 塗料の使用数量	18.0kg				
	20)第5層 希釈剤 材料	K78598[各単位]				
	21)第5層 希釈剤の使用数量	1.6kg				
	22)第6層 塗料 材料	K78354[各単位]				
	23)第6層 塗料の使用数量	17.0kg				
	24)第6層 希釈剤 材料	K78598[各単位]				
	25)第6層 希釈剤の使用数量	1.5kg				
	26)労務歩掛	46.51人				
	27)諸雑費率(%)	50%				
	28)補助文(塗装規格)					

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	排水路設備(大溝線他)改修工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K78161	ジンクリッチペイント(厚膜型) 有機系	50.000	kg	1,650	82,500	
K78592	シンナー ジンクリッチプライマー用(有機)	4.500	kg	740	3,330	
K78351	エポキシ樹脂系塗料 下塗用(赤さび色、グレー又はねずみ色)	12.000	kg	1,500	18,000	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	6.000	kg	748	4,488	
K78351	エポキシ樹脂系塗料 下塗用(赤さび色、グレー又はねずみ色)	38.000	kg	1,500	57,000	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	3.500	kg	748	2,618	
K78351	エポキシ樹脂系塗料 下塗用(赤さび色、グレー又はねずみ色)	38.000	kg	1,500	57,000	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	3.500	kg	748	2,618	
K78354	エポキシ樹脂系塗料 中塗用〔淡彩色〕	18.000	kg	1,740	31,320	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	1.600	kg	748	1,197	
K78354	エポキシ樹脂系塗料 中塗用〔淡彩色〕	17.000	kg	1,740	29,580	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	1.500	kg	748	1,122	
R01053	橋りょう塗装工	46.510	人	34,578	1,608,223	
Y00004	諸雑費	0.500		1,608,223	804,112	
	合計				2,703,108	算出数量 100.000 m ²
	単価				27,031	
	*** S単 - 16号 ***					
S40040	水密ゴム 合成ゴム		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水密ゴム 合成ゴム P形(クロロブレン系)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K33023		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K33023	水密ゴム 合成ゴム P形(クロロブレン系)	1.000	kg	4,300	4,300	
	合計				4,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,300	
	*** S単 - 17号 ***					
S40040	水密ゴム 合成ゴム		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K33021		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K33021	水密ゴム 合成ゴム 平形(クロロブレン系)	1.000	kg	4,190	4,190	
	合計				4,190	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,190	
	*** S単 - 18号 ***					
S40040	ステンレスボルト・ナット		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ステンレスボルト・ナット SUS304			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K35021 SUS304		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K35021	ステンレスボルト・ナット SUS304	1.000	kg	1,850	1,850	
	合計				1,850	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,850	

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	排水路設備(大溝線他)改修工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 19号 ***					
S40040	オールアンカー		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	オールアンカー SUS304 M16					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)基礎データ 2)規格	K96005 SUS304 M16				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:補正なし
K96005	オールアンカー SUS304 M16	1.000	本	1,015	1,015	
	合計				1,015	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,015	
	*** S単 - 20号 ***					
S40040	水密ゴム 合成ゴム		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水密ゴム 合成ゴム L形(クロロブレン系)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)基礎データ 2)規格	K33022 L形(クロロブレン系)				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:補正なし
K33022	水密ゴム 合成ゴム L形(クロロブレン系)	1.000	kg	4,300	4,300	
	合計				4,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,300	
	*** S単 - 21号 ***					
S41001	[施設機械労務単価]		人		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	[施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、製作工					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)工種区分 2)労務者区分 3)その他の補助文	水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備 製作工				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:補正なし
R03001	製作工	1.000	人	31,200	31,200	
	合計				31,200	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				31,200	
	*** S単 - 22号 ***					
S41001	[施設機械労務単価]		人		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	[施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分 2)労務者区分 3)その他の補助文	水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備 据付工				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:月単位
R03002	据付工	1.000	人	30,906	30,906	
	合計				30,906	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				30,906	
	*** S単 - 23号 ***					
S41001	[施設機械労務単価]		人		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	[施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、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)工種区分 2)労務者区分 3)その他の補助文	水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備 普通作業員				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:月単位
R01003	普通作業員	1.000	人	23,562	23,562	

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	排水路設備(大溝線他)改修工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				23,562	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				23,562	
	*** S単 - 24号 ***					
S41040	輸送費(修繕工事)現場~工場		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	輸送費(修繕工事) 河川・水路用水門設備,1.755ton,2.2km			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	河川・水路用水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)対象要素(x)の数量	1.755ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)想定輸送距離(D)の数量	2.200km		深夜時間:0.0	週休:月単位	
K79213	輸送費	1.000	式	14,000	14,000	
	合計				14,000	算出数量 1.000 式
	単価				14,000	
	*** S単 - 25号 ***					
S41040	輸送費(修繕工事)工場から現場		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	輸送費(修繕工事) 河川・水路用水門設備,1.755ton,2.2km			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	河川・水路用水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)対象要素(x)の数量	1.755ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)想定輸送距離(D)の数量	2.200km		深夜時間:0.0	週休:月単位	
K79213	輸送費	1.000	式	14,000	14,000	
	合計				14,000	算出数量 1.000 式
	単価				14,000	
	*** S単 - 26号 ***					
S41040	輸送費(修繕工事)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	輸送費(修繕工事) 鋼製付属設備,0.137ton,2.2km			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)対象要素(x)の数量	0.137ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)想定輸送距離(D)の数量	2.200km		深夜時間:0.0	週休:月単位	
K79213	輸送費	1.000	式	11,000	11,000	
	合計				11,000	算出数量 1.000 式
	単価				11,000	
	*** S単 - 27号 ***					
S02115	橋りょう塗装工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	橋りょう塗装工			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	R01053		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01053	橋りょう塗装工	1.000	人	34,578	34,578	
	合計				34,578	算出数量 1.000 人
	単価				34,578	
	*** S単 - 28号 ***					
S02115	橋りょう世話役		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	橋りょう世話役			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	R01051		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	排水路設備(大溝線他)改修工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01051	橋りょう世話役	1.000	人	40,698	40,698	
	合計				40,698	算出数量 1.000 人
	単価				40,698	
	*** S単 - 29号 ***					
S02116	塗装剥離剤		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	塗装剥離剤			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	施設機械資材(K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	
K96009	塗装剥離剤	1.000	kg	2,065	2,065	
	合計				2,065	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,065	
	*** S単 - 30号 ***					
S02116	クリーンルーム(塗膜除去作業安全対策)		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	クリーンルーム(塗膜除去作業安全対策) エアシャワー、負圧設備、粉塵専用掃除機、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)		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	
P96006	クリーンルーム(塗膜除去作業安全対策) エアシャワー、負圧設備、粉塵専用掃除機	1.000	式	2,090,000	2,090,000	
	合計				2,090,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,090,000	
	*** S単 - 31号 ***					
S02116	保護服(塗膜除去作業安全対策)		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	保護服(塗膜除去作業安全対策) 躯体塗装作業(安全対策)、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)		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	
P96007	保護服(塗膜除去作業安全対策) 躯体塗装作業(安全対策)	1.000	組	5,000	5,000	
	合計				5,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,000	
	*** S単 - 32号 ***					
S02116	手袋(塗膜除去作業安全対策)		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	手袋(塗膜除去作業安全対策) 躯体塗装作業(安全対策)、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)		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	
P96008	手袋(塗膜除去作業安全対策) 躯体塗装作業(安全対策)	1.000	組	2,000	2,000	
	合計				2,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,000	
	*** S単 - 33号 ***					
S02116	防塵マスク(塗膜除去作業安全対策)		組		1.000 各単位	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	排水路設備(大溝線他)改修工事(第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	防塵マスク(塗膜除去作業安全対策) 扉体塗装作業(安全対策),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96009		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96009	防塵マスク(塗膜除去作業安全対策) 扉体塗装作業(安全対策)	1.000	組	10,000	10,000	
	合計				10,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,000	
	*** S単 - 34号 ***					
S02123	特別管理産業廃棄物 特別管理産業廃棄物 鉛含有塗膜くず等、処分・収集運搬費		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96005 鉛含有塗膜くず等、処分・収集・ 2,030,000円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96005	特別管理産業廃棄物 鉛含有塗膜くず等、処分・収集運搬費	1.000	式	2,030,000	2,030,000	
	合計				2,030,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,030,000	
	*** S単 - 35号 ***					
S40006	ラック棒 ラック棒 SUS L=5.620m		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96001 SUS L=5.620m		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:補正なし	
K96001	ラック棒 SUS L=5.620m	1.000	本	1,800,000	1,800,000	
	合計				1,800,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,800,000	
	*** S単 - 36号 ***					
S40006	吊金具 吊金具 SUS		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96002 SUS		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:補正なし	
K96002	吊金具 SUS	1.000	組	300,000	300,000	
	合計				300,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				300,000	
	*** S単 - 37号 ***					
S40006	開閉装置整備部品(ローラゲート) 開閉装置整備部品(ローラゲート) Vベルト		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96010 Vベルト		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:補正なし	
K96010	開閉装置整備部品(ローラゲート) Vベルト	1.000	式	51,000	51,000	
	合計				51,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				51,000	

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	排水路設備(大溝線他)改修工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 38号 ***						
S40006	開閉装置整備部品(ローラゲート)		式		1,000	歩A 当たり算出
	開閉装置整備部品(ローラゲート) チェーンカップリング			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96011		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	
		チェーンカップリング		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96011	開閉装置整備部品(ローラゲート) チェーンカップリング	1.000	式	1,200,000	1,200,000	
	合計				1,200,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,200,000	
*** S単 - 39号 ***						
S40006	サイドローラ		門		1,000	歩A 当たり算出
	サイドローラ SUS			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96008		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	
		SUS		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96008	サイドローラ SUS	1.000	門	409,716	409,716	
	合計				409,716	算出数量 1.000 各単位
	単価				409,716	
*** S単 - 40号 ***						
S40032	塗装費【積上】		m ²		100.000	歩A 当たり算出
	塗装費【積上】 現場塗装,有機系,50.0kg,ジンクリッチプライマー用〔有機〕,4.5kg, g,下塗用(赤さび色、グレー又はねずみ色),12.0kg,エポキシ樹脂 塗料用,6.0kg,下塗用(赤さび色、グレー又はねずみ色),38.0kg, エポキシ樹脂塗料用,3.5kg,下塗用(赤さび色、グレー又はねずみ 色),38.0kg,エポキシ樹脂塗料用,3.5kg,中塗用〔淡彩色〕,18.0kg ,エポキシ樹脂塗料用,1.6kg,中塗用〔淡彩色〕,17.0kg,エポキシ樹 脂塗料用,1.5kg,46.51人,50%,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)塗装条件	現場塗装		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)第1層 塗料 材料	K78161[各単位]		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)第1層 塗料の使用数量	50.0kg				
	4)第1層 希釈剤 材料	K78592[各単位]				
	5)第1層 希釈剤の使用数量	4.5kg				
	6)第2層 塗料 材料	K78351[各単位]				
	7)第2層 塗料の使用数量	12.0kg				
	8)第2層 希釈剤 材料	K78598[各単位]				
	9)第2層 希釈剤の使用数量	6.0kg				
	10)第3層 塗料 材料	K78351[各単位]				
	11)第3層 塗料の使用数量	38.0kg				
	12)第3層 希釈剤 材料	K78598[各単位]				
	13)第3層 希釈剤の使用数量	3.5kg				
	14)第4層 塗料 材料	K78351[各単位]				
	15)第4層 塗料の使用数量	38.0kg				
	16)第4層 希釈剤 材料	K78598[各単位]				
	17)第4層 希釈剤の使用数量	3.5kg				
	18)第5層 塗料 材料	K78354[各単位]				
	19)第5層 塗料の使用数量	18.0kg				
	20)第5層 希釈剤 材料	K78598[各単位]				
	21)第5層 希釈剤の使用数量	1.6kg				
	22)第6層 塗料 材料	K78354[各単位]				
	23)第6層 塗料の使用数量	17.0kg				
	24)第6層 希釈剤 材料	K78598[各単位]				
	25)第6層 希釈剤の使用数量	1.5kg				
	26)労務歩掛	46.51人				
	27)諸雑費率(%)	50%				
	28)補助文(塗装規格)					
K78161	ジンクリッチペイント(厚膜型) 有機系	50.000	kg	1,650	82,500	
K78592	シンナー ジンクリッチプライマー用〔有機〕	4.500	kg	740	3,330	
K78351	エポキシ樹脂塗料 下塗用(赤さび色、グレー又はねずみ色)	12.000	kg	1,500	18,000	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	6.000	kg	748	4,488	
K78351	エポキシ樹脂塗料 下塗用(赤さび色、グレー又はねずみ色)	38.000	kg	1,500	57,000	

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	排水路設備(大溝線他)改修工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	3.500	kg	748	2,618	
K78351	エポキシ樹脂系塗料 下塗用(赤さび色、グレー又はねずみ色)	38.000	kg	1,500	57,000	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	3.500	kg	748	2,618	
K78354	エポキシ樹脂系塗料 中塗用〔淡彩色〕	18.000	kg	1,740	31,320	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	1.600	kg	748	1,197	
K78354	エポキシ樹脂系塗料 中塗用〔淡彩色〕	17.000	kg	1,740	29,580	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	1.500	kg	748	1,122	
R01053	橋りょう塗装工	46.510	人	34,578	1,608,223	
Y00004	諸雑費	0.500		1,608,223	804,112	
	合計				2,703,108	算出数量 100.000 m ²
	単価				27,031	
	*** S単 - 41号 ***					
S41001	[施設機械労務単価] [施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工、 1)工種区分 2)労務者区分 3)その他の補助文		人		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R03002	据付工	1.000	人	30,906	30,906	
	合計				30,906	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				30,906	

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	排水路設備(大溝線他)改修工事(第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** X単 - 1号 ***						
X40001	補助材料費(製作)		式		1.000	歩A 当たり算出
	補助材料費(製作) 水門設備(プレートゲ-グ構造0-ラゲ-ト),.6.5%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(プレートゲ-グ構造0-ラゲ-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	
	2)製作補助材料費率(Y)	6.500%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)主要部材費金額小計(円)	0.000円				
	5)副部材費金額小計(円)	0.000円				
K79351	製作補助材料費	0.065	式	(26,721) 0	(1,737) 0	
	合計				(1,737) 0	算出数量 1.000 式
	単価		式		(1,737) 0	
*** X単 - 2号 ***						
X40003	鋼製付属設備製作工		基		1.000	歩A 当たり算出
	鋼製付属設備製作工 受台,0.1 x 5.0,0.00,0.00,1基,1.00,.137			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	受台		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)適用範囲 (ton/基)	0.1 x 5.0		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)その他の製作工数(人/ton)	0.00				
	4)部材の混合比率	0.00				
	5)製作基数	1基				
	6)製作数による補正係数(Kn)	1.00				
	7)鋼製付属設備名称					
	8)製作対象質量(kg/基)	137.000				
R03001	製作工	3.260	人	31,200	101,712	
	合計				101,712	算出数量 1.000 基
	単価		基		101,712	
*** X単 - 3号 ***						
X40014	間接労務費		式		1.000	歩A 当たり算出
	間接労務費 鋼製付属設備,.60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		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)間接労務費率(Y)	60.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)製作工金額小計(円)	0.000円				
K79311	間接労務費	0.600	式	(101,712) 0	(61,027) 0	
	合計				(61,027) 0	算出数量 1.000 式
	単価				(61,027) 0	
*** X単 - 4号 ***						
X40015	工場管理費		式		1.000	歩A 当たり算出
	工場管理費 鋼製付属設備,.25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	鋼製付属設備		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)工場管理費率(Y)	25.000%		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)工種区分の名称					
	4)工場管理費対象金額小計(円)	0.000円				
K79331	工場管理費	0.250	式	(162,739) 0	(40,685) 0	
	合計				(40,685) 0	算出数量 1.000 式
	単価		式		(40,685) 0	
*** X単 - 5号 ***						
X40015	工場管理費		式		1.000	歩A 当たり算出
	工場管理費 小形水門設備,.25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備		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)工場管理費率(Y)	25.000%				

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	排水路設備(大溝線他)改修工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計(円)	124,800.000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K79331	工場管理費	0.250	式	124,800	31,200	
	合計				31,200	算出数量 1.000 式
	単価		式		31,200	
	*** X単 - 6号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 小形水門設備,,25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)工場管理費率(Y)	小形水門設備 25.000%		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)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計(円)	0.000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K79331	工場管理費	0.250	式	(156,000) 0	(39,000) 0	
	合計				(39,000) 0	算出数量 1.000 式
	単価		式		(39,000) 0	
	*** X単 - 7号 ***					
X40015	工場管理費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	工場管理費 小形水門設備,,25%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)工場管理費率(Y)	小形水門設備 25.000%		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)工種区分の名称 4)工場管理費対象金額小計(円)	254,884.000円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K79331	工場管理費	0.250	式	254,884	63,721	
	合計				63,721	算出数量 1.000 式
	単価		式		63,721	
	*** X単 - 8号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 水門設備(小形水門設備を除く),,4%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)据付補助材料費率(Y)	水門設備(小形水門設備を除く) 4.000%		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)工種区分の名称 4)据付材料費対象金額小計(円)	144,300.000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
K79391	据付補助材料費	0.040	式	144,300	5,772	
	合計				5,772	算出数量 1.000 式
	単価		式		5,772	
	*** X単 - 9号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 水門設備(小形水門設備を除く),,4%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)据付補助材料費率(Y)	水門設備(小形水門設備を除く) 4.000%		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)工種区分の名称 4)据付材料費対象金額小計(円)	727,200.000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
K79391	据付補助材料費	0.040	式	727,200	29,088	
	合計				29,088	算出数量 1.000 式
	単価		式		29,088	
	*** X単 - 10号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1.000 式	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	排水路設備(大溝線他)改修工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	補助材料費(据付) 水門設備(小形水門設備を除く) .,4%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門設備を除く)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付補助材料費率(Y)	4.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	619,800.000円				
K79391	据付補助材料費		0.040	式	619,800	24,792
	合計					24,792
	単価			式		24,792
	*** X単 - 11号 ***					
X41005	雑器具損料			式		1.000
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A 当たり算出
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	51,500.000		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
K79411	雑器具損料		0.020	式	51,500	1,030
	合計					1,030
	単価			式		1,030
	*** X単 - 12号 ***					
X41005	雑器具損料			式		1.000
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A 当たり算出
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	237,464.000		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
K79411	雑器具損料		0.020	式	237,464	4,749
	合計					4,749
	単価			式		4,749
	*** X単 - 13号 ***					
X41005	雑器具損料			式		1.000
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A 当たり算出
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	103,000.000		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
K79411	雑器具損料		0.020	式	103,000	2,060
	合計					2,060
	単価			式		2,060
	*** X単 - 14号 ***					
X41006	据付間接費			式		1.000
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】 .,140%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A 当たり算出
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【修繕】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	140.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)据付工対象金額(円)	741,744.000				
K79251	据付間接費		1.400	式	741,744	1,038,442
	合計					1,038,442
	単価			式		1,038,442

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	排水路設備(大溝線他)改修工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** X単 - 15号 ***						
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【修繕】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	140.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)据付工対象金額(円)	123,624.000				
K79251	据付間接費		1.400	式	123,624	173,074
	合計					算出数量 1,000 式
	単価		式		173,074	
*** X単 - 16号 ***						
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【修繕】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	140.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)据付工対象金額(円)	741,744.000				
K79251	据付間接費		1.400	式	741,744	1,038,442
	合計					算出数量 1,000 式
	単価		式		1,038,442	
*** X単 - 17号 ***						
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【修繕】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	140.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)据付工対象金額(円)	247,248.000				
K79251	据付間接費		1.400	式	247,248	346,147
	合計					算出数量 1,000 式
	単価		式		346,147	
*** X単 - 18号 ***						
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【修繕】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	140.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)据付工対象金額(円)	123,624.000				
K79251	据付間接費		1.400	式	123,624	173,074
	合計					算出数量 1,000 式
	単価		式		173,074	
*** X単 - 19号 ***						
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【修繕】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	140.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)据付工対象金額(円)	123,624.000				
K79251	据付間接費		1.400	式	123,624	173,074
	合計					算出数量 1,000 式

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	排水路設備(大溝線他)改修工事 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		173,074	
	*** X単 - 20号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】.140%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【修繕】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	140.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)据付工対象金額(円)	0.000				
K79251	据付間接費		式	(494,496) 0	(692,294) 0	
	合 計				(692,294) 0	算出数量 1.000 式
	単 価		式		(692,294) 0	
	*** X単 - 21号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】.140%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【修繕】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	140.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)据付工対象金額(円)	61,812.000				
K79251	据付間接費		式	61,812	86,537	
	合 計				86,537	算出数量 1.000 式
	単 価		式		86,537	
	*** X単 - 22号 ***					
X41002	補助材料費(据付)		式		1.000	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 水門設備(小形水門設備を除く).4%,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門設備を除く)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付補助材料費率(Y)	4.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	619,800.000円				
K79391	据付補助材料費		式	619,800	24,792	
	合 計				24,792	算出数量 1.000 式
	単 価		式		24,792	
	*** X単 - 23号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】.140%,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【修繕】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	140.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)据付工対象金額(円)	494,496.000				
K79251	据付間接費		式	494,496	692,294	
	合 計				692,294	算出数量 1.000 式
	単 価		式		692,294	
	*** X単 - 24号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】.140%,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【修繕】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	140.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)据付工対象金額(円)	494,496.000				

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	排水路設備(大溝線他)改修工事(第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** 丁単 - 1号 ***						
T00001	現場塗装		m		100.000	歩A 当たり算出
S02116	塗膜除去(1種ケレン相当)厚膜エポキシ樹脂系 塗装剥離剤					
S40032	環境対応型塗膜剥離剤(水系非危険物) 塗装費【積上】	107.000	kg	1,750	187,250	S単 3号
		100.000	m ²	27,031	2,703,100	S単 15号 算出数量 100.000 m ²
	合計				2,890,350	
	単価		m ²		28,904	
*** 丁単 - 2号 ***						
T00002	ラック棒・吊金具交換		門		1.000	歩A 当たり算出
S41001	[施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工	4.000	人	30,906	123,624	S単 22号
S41001	[施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、普通作業員	1.000	人	23,562	23,562	S単 23号
Y00004	雑品	0.100		147,186	14,719	
	合計				161,905	算出数量 1.000 門
	単価		門		161,905	
*** 丁単 - 3号 ***						
T00003	扉体取外し・復旧		門		1.000	歩A 当たり算出
S41001	[施設機械労務単価] ローラゲート 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工	24.000	人	30,906	741,744	S単 22号
Y00004	雑品	0.100		741,744	74,174	
	合計				815,918	算出数量 1.000 門
	単価		門		815,918	
*** 丁単 - 4号 ***						
T00004	ローラゲート水密ゴム交換		門		1.000	歩A 当たり算出
S41001	[施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工	8.000	人	30,906	247,248	S単 22号 算出数量 1.000 門
	合計				247,248	
	単価		門		247,248	
*** 丁単 - 5号 ***						
T00006	主ローラ整備		門		1.000	歩A 当たり算出
S41001	[施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工	4.000	人	30,906	123,624	S単 22号
Y00004	雑品	0.100		123,624	12,362	
	合計				135,986	算出数量 1.000 門
	単価		門		135,986	
*** 丁単 - 6号 ***						
T00007	サイドローラ整備		門		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	排水路設備(大溝線他)改修工事 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S41001	[施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工	4.000	人	30,906	123,624	S単 22号
Y00004	雑品	0.100		123,624	12,362	
	合計				135,986	算出数量 1.000 門
	単価		門		135,986	
	*** 丁単 - 7号 ***					
T00008	扉体取外し・復旧		門		1,000	歩A 当たり算出
	転倒ゲート					
S41001	[施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工	16.000	人	30,906	494,496	S単 22号
S02115	潜水士	3.000	人	45,900	137,700	S単 1号
Y00004	雑品	0.100		632,196	63,220	
	合計				695,416	算出数量 1.000 門
	単価		門		695,416	
	*** 丁単 - 8号 ***					
T00009	転倒ゲート水密ゴム交換		門		1,000	歩A 当たり算出
S41001	[施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、製作工	4.000	人	31,200	124,800	S単 21号
	合計				124,800	算出数量 1.000 門
	単価		門		124,800	
	*** 丁単 - 9号 ***					
T00010	転倒ゲート扉体加工		門		1,000	歩A 当たり算出
S41001	[施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、製作工	5.000	人	31,200	156,000	S単 21号
Y00004	雑品	0.100		156,000	15,600	
	合計				171,600	算出数量 1.000 門
	単価		門		171,600	
	*** 丁単 - 10号 ***					
T00012	転倒ゲート吊金具整備		門		1,000	歩A 当たり算出
S41001	[施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工	2.000	人	30,906	61,812	S単 22号
Y00004	雑品	0.100		61,812	6,181	
	合計				67,993	算出数量 1.000 門
	単価		門		67,993	
	*** 丁単 - 11号 ***					
T00013	開閉装置現場整備(タイプ) 制水門2門		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	ローラゲート(エンジンラック式)					
S41001	[施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工	12.000	人	30,906	370,872	S単 22号
S41001	[施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、普通作業員	3.000	人	23,562	70,686	S単 23号
	合計				441,558	算出数量 1.000 箇所

事業名	筑後川下流福岡国営施設機能保全事業
工事名	排水路設備(大溝線他)改修工事(第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		箇所		441,558	
	*** 丁単 - 12号 ***					
T00014	開閉装置現場整備(タイプ)制水門2門		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S41001	転倒ゲート(手動式) [施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据 付 工	12.000	人	30,906	370,872	S単 22号
S41001	[施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、普通作業員	3.000	人	23,562	70,686	S単 23号
	合 計				441,558	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		441,558	
	*** 丁単 - 13号 ***					
T00015	扉体取外し・復旧(変更)		門		1.000 門	歩A 当たり算出
S41001	転倒ゲート [施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据 付 工、	16.000	人	30,906	494,496	S単 41号
S02115	潜水士	6.000	人	45,900	275,400	S単 1号
Y00004	雑品	0.100		769,896	76,990	
	合 計				846,886	算出数量 1.000 門
	単 価		門		846,886	
	*** 丁単 - 14号 ***					
T00017	現場塗装追加対策		門		1.000 門	歩A 当たり算出
S02116	湿式剥離2回目、目粗し(ケレン) 塗装剥離剤	69.000	kg	2,065	142,485	S単 29号
S02115	橋りょう塗装工	24.000	人	34,578	829,872	S単 27号
S02115	橋りょう世話役	8.000	人	40,698	325,584	S単 28号
	合 計				1,297,941	算出数量 1.000 門
	単 価		門		1,297,941	
	*** 丁単 - 15号 ***					
T00018	現場塗装		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
S02116	塗膜除去(変更)厚膜エポキシ樹脂系 塗装剥離剤	107.000	kg	2,065	220,955	S単 29号
S40032	塗装費【積上】 現場塗装,有機系,50.0kg,ジンクリッチプライマー用〔有機〕,4.5kg,下塗用(赤さび色、グレー又はねずみ色),12.0kg,エポキシ樹脂塗料用,6.0kg,下塗用(赤さび色、グレー又はねずみ色),38.0kg,エポキシ樹脂塗料用,3.5kg,下塗用(赤さび色、グレー又はねずみ色),38.0kg,エポキシ樹脂塗料用,3.5kg,中塗用〔淡彩色〕,18.0kg,エポキシ樹脂塗料用,1.6kg,中塗用〔淡彩色〕,17.0kg,エポキシ樹脂塗料用,1.5kg,46.51人,50%,	100.000	m ²	27,031	2,703,100	S単 40号
	合 計				2,924,055	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²		29,241	
	*** 丁単 - 16号 ***					
T00019	開閉装置現場整備(点検結果)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S41001	大溝線1号制水門ローラゲート(Vベルト) [施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据 付 工、	4.000	人	30,906	123,624	S単 41号

