

令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事

# 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

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事 (第2回変更)

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				(10,758,000) 29,007,000	
	・総合工事価格(一括積算)				(9,780,000) 26,370,000	
	・消費税相当額(10%)				(978,000) 2,637,000	
	工事内容					
	水路工事					
(n)		(n)	(n)	(n)		
1	(1) 床島北幹線用水路	L=3,113m	0.000	(n)		
(n)		(n)	(n)	(n)		
2	①開水路	L=3,038m	0.000	(n)		
(n)		(n)	(10.500)	(n)		
3	1) ひび割れ補修工		0.000	m		
(n)		(n)	(0.260)	(n)		
4	2) 断面修復工(鉄筋)		0.500	m <sup>2</sup>		
(-)		(-)	(-)	(-)		
5	3) 断面修復工		0.400	m <sup>2</sup>		
(-)		(-)	(-)	(-)		
6			0.000			
	水路工事					
(n)		(n)	(n)	(n)		
1	(1) 床島北幹線用水路	L=3,113m	0.000	(n)		
(n)		(n)	(n)	(n)		
2	①開水路	L=3,038m	0.000	(n)		
(n)		(n)	(9.100)	(n)		
3	1) ひび割れ補修工		0.000	m		
(n)		(n)	(0.220)	(n)		
4	2) 断面修復工		0.400	m <sup>2</sup>		
(n)		(n)	(0.310)	(n)		
5	3) 断面修復工(鉄筋部)		4.500	m <sup>2</sup>		
(n)		(n)	(6.200)	(n)		
6	4) 目地補修工		6.700	m		
(n)		(n)	(n)	(n)		
7	②陣屋川サイホン	L=75.0m	0.000	(n)		
(n)		(n)	(0.540)	(n)		
8	1) 断面修復工		0.400	m <sup>2</sup>		
(n)		(n)	(0.170)	(n)		
9	2) 断面修復工(鉄筋部)		0.000	m <sup>2</sup>		
(n)		(n)	(39.200)	(n)		
10	3) 目地補修工		24.200	m		
	水路工事					
(n)		(n)	(n)	(n)		
1	(1) 床島北幹線用水路	L=3,113m	0.000	(n)		
(n)		(n)	(n)	(n)		
2	①開水路	L=3,038m	0.000	(n)		
(n)		(n)	(n)	(n)		
3	1) ひび割れ補修工		0.000	m		
(n)		(n)	(0.280)	(n)		
4	2) 断面修復工		0.100	m <sup>2</sup>		
(n)		(n)	(0.200)	(n)		
5	3) 断面修復工(鉄筋部)		1.300	m <sup>2</sup>		
(n)		(n)	(n)	(n)		
6	(2) 床島五郎丸幹線用水路	L=3,566m	0.000	(n)		
(n)		(n)	(n)	(n)		
7	①開水路	L=3,320m	0.000	(n)		
(n)		(n)	(9.100)	(n)		
8	1) ひび割れ補修工		0.000	m		
(n)		(n)	(1.280)	(n)		
9	2) 断面修復工		0.400	m <sup>2</sup>		
(n)		(n)	(0.160)	(n)		
10	3) 断面修復工(鉄筋部)		3.900	m <sup>2</sup>		
(-)		(-)	(-)	(-)		
11	4) 目地補修工		35.700	m		
	水路工事					
(n)		(n)	(n)	(n)		
1	(1) 床島五郎丸幹線用水路	L=3,566m	0.000	(n)		
(n)		(n)	(n)	(n)		
2	①開水路	L=3,320m	0.000	(n)		
(n)		(n)	(14.500)	(n)		
3	1) ひび割れ補修工		0.000	m		
(n)		(n)	(1.640)	(n)		
4	2) 断面修復工		0.700	m <sup>2</sup>		

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業		
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事 (第2回変更)		

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
5	(〃) 3)断面修復工(鉄筋部)	(〃)	(0.600) 9.800	(〃) ㎡		
	水路工事					
1	(〃) ①(1)床島五郎丸幹線用水路	(〃) L=3,566m	(〃) 0.000	(〃)		
2	(〃) ①開水路	(〃) L=3,320m	(〃) 0.000	(〃)		
3	(〃) 1)ひび割れ補修工	(〃)	(10.100) 0.000	(〃) m		
4	(〃) 2)断面修復工	(〃)	(0.820) 0.400	(〃) ㎡		
5	(〃) 3)断面修復工(鉄筋部)	(〃)	(0.290) 5.400	(〃) ㎡		
6	(〃) ②大刀洗川サイホン	(〃) L=246.0m	(〃) 0.000	(〃)		
7	(〃) 1)断面修復工	(〃)	(0.470) 0.400	(〃) ㎡		
8	(〃) 2)目地補修工	(〃)	(63.400) 30.200	(〃) m		
9	(-) 3)止水補修工	(-)	(-) 12.100	(-) m		
	水路工事					
1	(-) (3)山田堀川用水路	(-)	(-) 0.000	(-)		
2	(-) 三島制水門土砂撤去	(-)	(-) 32.000	(-) m <sup>3</sup>		
	水路工事					
1	(-) (4)大石雲雀線用水路	(-)	(-) 0.000	(-)		
2	(-) 簡易分水ゲート改修	(-)	(-) 3.000	(-) 箇所		
	水路工事					
1	(-) (5)大石南幹線用水路	(-)	(-) 0.000	(-)		
2	(-) 簡易分水ゲート改修	(-)	(-) 1.000	(-) 箇所		
	水路工事					
1	(-) (6)床島大刀洗幹線用水路	(-)	(-) 0.000	(-)		
2	(-) 1)ウイーブホール補修	(-)	(-) 102.000	(-) 箇所		

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業		
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事 (第2回変更)		

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(9,780,000) 26,370,000	
・工事原価			(8,029,000) 22,172,000	
純工事費			(5,603,000) 15,552,000	
・・・直接工事費			(4,714,000) 13,191,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	(n) 1.000	式	(2,853,000) 11,372,000	
・・・直接工事費(仮設工)	(n) 1.000	式	(1,861,000) 1,819,000	
・・・間接工事費			(3,315,000) 8,981,000	
・・・共通仮設費			(889,000) 2,361,000	
・・・事業損失防止施設費	(n) 1.000	式	(n) 0	
・・・運搬費～営繕費等			(707,000) 1,950,000	
・・・運搬費	(n) 1.000	式	(n) 0	
・・・準備費	(n) 1.000	式	(n) 0	
・・・安全費	(n) 1.000	式	(n) 0	
・・・役務費	(n) 1.000	式	(n) 0	
・・・技術管理費	(n) 1.000	式	(n) 18,000	
・・・営繕費等	(n) 1.000	式	(n) 0	
・・・現場環境改善費			(164,000) 393,000	
・・・現場環境改善費(率計上)			(164,000) 393,000	
・・・現場環境改善費(積上)	(n) 1.000	式	(n) 0	
・・・現場管理費			(2,426,000) 6,620,000	
・・・現場管理費(率計上)			(2,426,000) 6,620,000	
・・・現場管理費(積上)	(n) 1.000	式	(n) 0	
・・・現場管理費(一般管理费率対象外)	(n) 1.000	式	(n) 0	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	(n) 1.000	式	(n) 0	
・・・官貸額(直工)	(n) 1.000	式	(n) 0	
・・・官貸額(事業損失防止)	(n) 1.000	式	(n) 0	
・・・官貸額(直工・事業損失防止除く)	(n) 1.000	式	(n) 0	
・一般管理費等	(7,731,000×(22.630*1.000)+3,092) 20,486,000×(20.520*1.000)+3,092		(1,752,000) 4,206,000	
・一括計上価格	(n) 1.000	式	(n) 0	
支給品費			(n) 0	
支給品費(直工・事業損失防止)			(n) 0	
支給品費(直工)			(n) 0	
処分費等(直接工事費の内数)			(26,000) 71,000	
処分費(準備費の内数)			(n) 0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			(n) 0	
処分費等(率対象外)			(n) 0	
共通仮設費算定控除額			(n) 0	







誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和7年度

筑後川中流国営施設機能保全事業

令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その1工区)

# 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







事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その1工区) (第2回変更)

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(260,000) 340,000	
・工事原価			(218,000) 278,000	
純工事費			(152,000) 194,000	
・直接工事費			(124,000) 159,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	( " ) 1.000	式	(124,000) 159,000	
・・・直接工事費(仮設工)	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・間接工事費			(94,000) 119,000	
・・・共通仮設費			(28,000) 35,000	
・・・事業損失防止施設費	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・・・運搬費～営繕費等				
	(124,000 × ((12.010*1.200)*1.000*1.040*1.000)) 159,000 × ((12.010*1.200)*1.000*1.040*1.000)		(19,000) 24,000	
・・・運搬費	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・・・準備費	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・・・安全費	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・・・役務費	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・・・技術管理費	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・・・営繕費等	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・・・現場環境改善費			(9,000) 11,000	
・・・現場環境改善費(率計上)				
	(124,000 × (8.000)) 159,000 × (7.330)		(9,000) 11,000	
・・・現場環境改善費(積上)	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・・・現場管理費			(66,000) 84,000	
・・・現場管理費(率計上)				
	(152,000 × ((37.490*1.100)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)) 194,000 × ((37.490*1.100)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)		(66,000) 84,000	
・・・現場管理費(積上)	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・・・現場管理費(一般管理費率対象外)	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・官貸額(直工)	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・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				
	(218,000 × (23.570*1.000) + 87) 278,000 × (23.570*1.000) + 87		(51,000) 65,000	
・一括計上価格	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
支給品費			( " ) 0	
支給品費(直工・事業損失防止)			( " ) 0	
支給品費(直工)			( " ) 0	
処分費等(直接工事費の内数)			( " ) 0	
処分費(準備費の内数)			( " ) 0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			( " ) 0	
処分費等(率対象外)			( " ) 0	





事業名 筑後川中流国営施設機能保全事業  
 工事名 令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その1工区) (第2回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)				(124,000)	
				159,000	
・床島北幹線用水路 開水路	1.000	式		(124,000)	
・・ひび割れ補修工				159,000	
	1.000	式		(86,000)	
				0	
000001 ひび割れ補修工 充填工	(10.600)		( " )	(85,807)	歩A・単A
	0.000	m	8,095	0	B単 1号
合 計				(85,807)	
				0	
・・断面修復工				(0)	
	1.000	式		76,000	
000003 断面修復工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	0.400	m <sup>2</sup>	190,590	76,236	B単 3号
合 計				(0)	
				76,236	
・・断面修復工				(38,000)	
	1.000	式		83,000	
000002 断面修復工 鉄筋部	(0.260)		(145,977)	(37,954)	歩A・単A
	0.500	m <sup>2</sup>	166,386	83,193	B単 2号
合 計				(37,954)	
				83,193	



事業名 筑後川中流国営施設機能保全事業  
 工事名 令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その1工区) (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
000001	ひび割れ補修工 充填工		m		( " ) 1,000 m	歩A 当たり算出
S14211	ひび割れ充填工 充填工,0.00kg,3.11kg,養生無し,表面仕上げ有り	( " ) 1.000	m	8,095	( " ) 8,095	S単 6号
	合計				( " ) 8,095	
	単価				( " ) 8,095	
*** B単 - 2号 ***						
000002	断面修復工 鉄筋部		m <sup>2</sup>		(0.260)m <sup>2</sup> 0.500 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
T00002	コンクリートカッター工	(3.800) 6.600	m	2,804	(10,655) 18,506	T単 2号
S03020	コンクリートはつり(人力) 壁,3<t 6cm	(0.260) 0.540	m <sup>2</sup>	7,259	(1,887) 3,920	S単 5号
S14603	断面修復工(鉄筋部) 断面修復工,829.20kg	(0.260) 0.540	m <sup>2</sup>	55,700	(14,482) 30,078	S単 7号
T00001	鉄筋錆処理工	(1.300) 3.650	m	8,408	(10,930) 30,689	T単 1号
	合計				(37,954) 83,193	
	単価				(145,977) 166,386	
*** B単 - 3号 ***						
000003	断面修復工		m <sup>2</sup>		(0.000)m <sup>2</sup> 0.400 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
T00002	コンクリートカッター工	(0.000) 16.750	m	2,804	(0) 46,967	T単 2号
S03020	コンクリートはつり(人力) 壁,3<t 6cm	(0.000) 0.396	m <sup>2</sup>	7,259	(0) 2,875	S単 5号
S14603	断面修復工 断面修復工,1,181.60kg	(0.000) 0.396	m <sup>2</sup>	66,652	(0) 26,394	S単 9号
	合計				(0) 76,236	
	単価				(0) 190,590	



事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その1工区) (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S02111	コンクリートカッター		台		1,000	歩A 当たり算出
	コンクリートカッター 100V					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械器具損料コード	M96001				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)機械器具規格	100V				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	295円				深夜時間:0.0 週休:月単位
M96001	コンクリートカッター 100V	1.000	台	295	295	
	合計				295	算出数量 1.000 各単位
	単価				295	
*** S単 - 2号 ***						
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)労務コード	R01001				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)労務単価算定区分	基(B)				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
						深夜時間:0.0 週休:月単位
R01001	土木一般世話役	1.000	人	30,702	30,702	
	合計				30,702	算出数量 1.000 人
	単価				30,702	
*** S単 - 3号 ***						
S02115	特殊作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	特殊作業員					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)労務コード	R01002				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)労務単価算定区分	基(B)				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
						深夜時間:0.0 週休:月単位
R01002	特殊作業員	1.000	人	27,234	27,234	
	合計				27,234	算出数量 1.000 人
	単価				27,234	
*** S単 - 4号 ***						
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)労務コード	R01003				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)労務単価算定区分	基(B)				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
						深夜時間:0.0 週休:月単位
R01003	普通作業員	1.000	人	23,562	23,562	
	合計				23,562	算出数量 1.000 人
	単価				23,562	
*** S単 - 5号 ***						
S03020	コンクリートはつり(人力)		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
	コンクリートはつり(人力) 壁,3<t 6cm					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分	壁				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)施工厚(cm)	3<t 6cm				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
						深夜時間:0.0 週休:月単位
R01003	普通作業員	0.800	人	23,562	18,850	
R02007	はつり工	1.300	人	29,784	38,719	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その1工区) (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	諸雑費 16%	0.160		57,569	9,211	
	合計				66,780	算出数量 9.200 m <sup>3</sup>
	単価		m <sup>3</sup>		7,259	
	*** S単 - 6号 ***					
S14211	ひび割れ充填工		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	ひび割れ充填工 充填工,0.00kg,3.11kg,養生無し,表面仕上げ有り			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	充填工		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)プライマー設計量(kg/10m)	0.00kg		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)充填材設計量(kg/10m)	3.11kg		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)プライマー単価(円/kg)	0				
	5)充填材単価(円/kg)	280				
	6)養生実施区分	養生無し				
	7)表面仕上げ実施区分	表面仕上げ有り				
R01001	土木一般世話役	0.550	人	30,702	16,886	
R01002	特殊作業員	0.880	人	27,234	23,966	
R01003	普通作業員	1.080	人	23,562	25,447	
P25205	プライマー ひび割れ充填工用	0.000	kg	0	0	
P25204	充填材	3.700	kg	280	1,036	
Y00004	諸雑費	0.020		66,299	1,326	
R01001	土木一般世話役	0.100	人	30,702	3,070	
R01002	特殊作業員	0.200	人	27,234	5,447	
R01003	普通作業員	0.160	人	23,562	3,770	
	合計				80,948	算出数量 10.000 m
	単価		m		8,095	
	*** S単 - 7号 ***					
S14603	断面修復工(鉄筋部)		m <sup>2</sup>		10.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	断面修復工 断面修復工,829.20kg			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	断面修復工		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)修復材単価(円/kg)	280円		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)修復材設計量(kg/10m <sup>2</sup> )	829.20kg		深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	3.330	人	30,702	102,238	
R02005	左官	6.670	人	28,662	191,176	
P32205	水路補修材 ｶﾞ ﾏ ﾚ ﾐ ﾎ ﾂ ﾏ ﾏ ﾏ ﾏ ﾏ ﾏ	920.410	kg	280	257,715	
Y00004	諸雑費 2%	0.020		293,414	5,868	
	合計				556,997	算出数量 10.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		55,700	
	*** S単 - 8号 ***					
S16004	発動発電機[G駆動・低騒音型]		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	発動発電機[G駆動・低騒音型] 発動発電機(ガソリンエンジン駆動),3kVA,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	発動発電機(ガソリンエンジン駆動)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	3kVA		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	4.0		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F02071	発動発電機[G駆動・低騒音型] 定格容量3kva	1.330	日	1,020	1,357	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	6.800	L	156	1,061	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業		
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その1工区) (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				2,418	算出数量 1.000 日
	単価		日		2,418	
	*** S単 - 9号 ***					
S14603	断面修復工		m <sup>2</sup>		10.000	m <sup>2</sup> 歩A 当たり算出
	断面修復工 断面修復工, 1,181.60kg					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分	断面修復工				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)修復材単価(円/kg)	280円				深夜時間:0.0 週休:月単位
	3)修復材設計量(kg/10m <sup>2</sup> )	1,181.60kg				
R01001	土木一般世話役	3.330	人	30,702	102,238	
R02005	左官	6.670	人	28,662	191,176	
P32205	水路補修材 ※リセメント除外	1,311.580	kg	280	367,242	
Y00004	諸雑費 2%	0.020		293,414	5,868	
	合計				666,524	算出数量 10.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		66,652	



事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その1工区) (第2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	鉄筋錆処理工		m		10,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.250	人	30,702	7,676	S単 2号
S02115	特殊作業員	0.500	人	27,234	13,617	S単 3号
S02115	普通作業員	0.500	人	23,562	11,781	S単 4号
S02115	土木一般世話役	0.250	人	30,702	7,676	S単 2号
S02115	特殊作業員	0.500	人	27,234	13,617	S単 3号
S02115	普通作業員	0.500	人	23,562	11,781	S単 4号
Y00004	雑品	0.230		66,148	15,214	
P96001	防錆剤 工ポキシ樹脂系錆転換型	0.400	kg	6,800	2,720	
	合計				84,082	算出数量 10,000 m
	単価		m		8,408	
	*** 丁単 - 2号 ***					
T00002	コンクリートカッター工		m		50,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	30,702	30,702	S単 2号
S02115	特殊作業員	1.500	人	27,234	40,851	S単 3号
S02115	普通作業員	1.500	人	23,562	35,343	S単 4号
Y00004	雑品	0.130		106,896	13,896	
S02111	コンクリートカッター 100V	2.000	台	295	590	S単 1号
P96002	ダイヤモンドブレード	2.000	枚	7,000	14,000	
S16004	発動発電機[G駆動・低騒音型] 発動発電機(ガソリンエンジン駆動),3KVA,なし	2.000	日	2,418	4,836	S単 8号
	合計				140,218	算出数量 50,000 m
	単価		m		2,804	



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和7年度

筑後川中流国営施設機能保全事業

令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その2工区)

# 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



事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業	
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その2工区) (第2回変更)	

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				(3,762,000) 5,093,000	
	・工事価格				(3,420,000) 4,630,000	
	・消費税相当額 ( 1.0% )				(342,000) 463,000	
	工事内容					
1	( " ) ( 1 ) 床島北幹線用水路	( " ) L=3,113m	( " ) 0.000	( " )		
2	( " ) 開水路	( " ) L=3,038m	( " ) 0.000	( " )		
3	( " ) 1) ひび割れ補修工	( " )	(9.100) 0.000	( " ) m		
4	( " ) 2) 断面修復工	( " )	(0.220) 0.400	( " ) ㎡		
5	( " ) 3) 断面修復工 ( 鉄筋部 )	( " )	(0.310) 4.500	( " ) ㎡		
6	( " ) 4) 目地補修工	( " )	(6.200) 6.700	( " ) m		
7	( " ) 陣屋川サイホン	( " ) L=75.0m	( " ) 0.000	( " )		
8	( " ) 1) 断面修復工	( " )	(0.540) 0.400	( " ) ㎡		
9	( " ) 2) 断面修復工 ( 鉄筋部 )	( " )	(0.170) 0.000	( " ) ㎡		
10	( " ) 3) 目地補修工	( " )	(39.200) 24.200	( " ) m		



事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その2工区) (第2回変更)

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(3,420,000) 4,630,000	
・工事原価			(2,767,000) 3,753,000	
純工事費			(1,931,000) 2,619,000	
・直接工事費			(1,626,000) 2,215,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	( " ) 1.000	式	(771,000) 1,485,000	
・・・直接工事費(仮設工)	( " ) 1.000	式	(855,000) 730,000	
・間接工事費			(1,141,000) 1,538,000	
・・・共通仮設費			(305,000) 404,000	
・・・事業損失防止施設費	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・・・運搬費～管継費等				
	(1,626,000 × ((12.010*1.200)*1.000*1.040*1.000)) 2,215,000 × ((12.010*1.200)*1.000*1.040*1.000)		(244,000) 332,000	
・・・運搬費	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・・・準備費	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・・・安全費	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・・・役務費	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・・・技術管理費	( " ) 1.000	式	( " ) 9,000	
・・・管継費等	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・・・現場環境改善費			(52,000) 63,000	
・・・現場環境改善費(率計上)			(1,626,000 × (3.220)) 2,183,000 × (2.900)	
・・・現場環境改善費(積上)	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・・・現場管理費			(836,000) 1,134,000	
・・・現場管理費(率計上)				
	(1,931,000 × ((37.490*1.100)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)) 2,619,000 × ((37.490*1.100)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)		(836,000) 1,134,000	
・・・現場管理費(積上)	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・・・現場管理費(一般管理費率対象外)	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・官貸額(直工)	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・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				
	(2,767,000 × (23.570*1.000) + 1,106) 3,753,000 × (23.570*1.000) + 1,106		(653,000) 885,000	
・一括計上価格	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
支給品費			( " ) 0	
支給品費(直工・事業損失防止)			( " ) 0	
支給品費(直工)			( " ) 0	
処分費等(直接工事費の内数)			(0) 32,000	
処分費(準備費の内数)			( " ) 0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			( " ) 0	
処分費等(率対象外)			( " ) 0	



事業名 筑後川中流国営施設機能保全事業  
 工事名 令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その2丁区) (第2回変更)

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			(771,000) 1,485,000	
直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	(771,000) 1,485,000	
・床島北幹線用水路 開水路	1.000	式	(229,000) 755,000	
・ ・ ひび割れ補修工	1.000	式	(74,000) 0	
・ ・ 断面修復工	1.000	式	(39,000) 70,000	
・ ・ 断面修復工 鉄筋部	1.000	式	(48,000) 611,000	
・ ・ 目地補修工	1.000	式	(68,000) 74,000	
・床島北幹線用水路 陣屋川サイホン	1.000	式	(542,000) 730,000	
・ ・ 断面修復工	1.000	式	(70,000) 73,000	
・ ・ 断面修復工 鉄筋部	1.000	式	(47,000) 27,000	
・ ・ 目地補修工 目地成型ゴム挿入工	1.000	式	( " ) 424,000	
・ ・ 高圧洗浄工 サイホン目地部	1.000	式	( " ) 1,000	
・ ・ 土砂撤去工	1.000	式	(0) 173,000	
・ ・ 産業廃棄物処理工	1.000	式	(0) 32,000	





事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その2工区) (第2回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)				(771,000)	
				1,485,000	
・床島北幹線用水路 開水路	1.000	式		(229,000)	
・ ・ ひび割れ補修工				755,000	
	1.000	式		(74,000)	
000001 ひび割れ補修工 充填工	(9.100)		( " )	0	
	0.000	m	8,095	(73,665)	歩A・単A B単 1号
合 計				(73,665)	
				0	
・ ・ 断面修復工				(39,000)	
	1.000	式		70,000	
000002 断面修復工	(0.220)		(175,109)	(38,524)	歩A・単A
	0.400	m <sup>2</sup>	175,563	70,225	B単 2号
合 計				(38,524)	
				70,225	
・ ・ 断面修復工 鉄筋部				(48,000)	
	1.000	式		611,000	
000003 断面修復工	(0.310)		(153,842)	(47,691)	歩A・単A
	4.500	m <sup>2</sup>	135,703	610,664	B単 3号
合 計				(47,691)	
				610,664	
・ ・ 目地補修工				(68,000)	
	1.000	式		74,000	
000004 目地補修工 充填工	(6.200)		( " )	(68,305)	歩A・単A
	6.700	m	11,017	73,814	B単 4号
合 計				(68,305)	
				73,814	
・ 床島北幹線用水路 陣屋川サイホン				(542,000)	
	1.000	式		730,000	
・ ・ 断面修復工				(70,000)	
	1.000	式		73,000	
000005 断面修復工	(0.600)		(115,970)	(69,582)	歩A・単A
	0.500	m <sup>2</sup>	145,728	72,864	B単 5号
合 計				(69,582)	
				72,864	
・ ・ 断面修復工 鉄筋部				(47,000)	
	1.000	式		27,000	
000006 断面修復工 鉄筋部	(0.470)		(99,047)	(46,552)	歩A・単A
	0.200	m <sup>2</sup>	136,750	27,350	B単 6号
合 計				(46,552)	
				27,350	
・ ・ 目地補修工 目地成型ゴム挿入工				( " )	
	1.000	式		424,000	
000007 目地補修工 成型ゴム挿入工	( " )		( " )	( " )	歩A・単A
	24.200	m	17,507	423,669	B単 7号
合 計				( " )	
				423,669	
・ ・ 高圧洗浄工 サイホン目地部				( " )	
	1.000	式		1,000	
000008 高圧洗浄工 目地部	( " )		( " )	( " )	歩A・単A
	0.800	m <sup>2</sup>	1,494	1,195	B単 8号
合 計				( " )	
				1,195	
・ ・ 土砂撤去工				(0)	
	1.000	式		173,000	
000019 陣屋川サイホン内土砂撤去	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	8.000	m <sup>3</sup>	21,606	172,848	B単 19号
合 計				(0)	
				172,848	
・ ・ 産業廃棄物処理工				(0)	
	1.000	式		32,000	
000020 産業廃棄物処理工 吸引濁土処理(陣屋川サイホン)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	8.000	m <sup>3</sup>	4,000	32,000	B単 20号
合 計				(0)	
				32,000	

事業名 筑後川中流国営施設機能保全事業  
 工事名 令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その2工区) (第2回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				(855,000)	
・仮設工				730,000	
・・排水処理工	1.000	式		(855,000)	
				730,000	
000009 排水ポンプ	( " )		( " )	( " )	歩A・単A
床島北幹線用水路 陣屋川サイホン	1.000	箇所	58,585	58,585	B単 9号
合 計				( " )	
				58,585	
・・電力設備工				(308,000)	
	1.000	式		263,000	
B18342 配電設備	( " )		(198,894)	(198,894)	歩A・単A
床島北幹線用水路 陣屋川サイホン	1	式	198,138	198,138	B単 10号
000011 受電設備	( " )		(109,377)	(109,377)	歩A・単A
床島北幹線用水路 陣屋川サイホン	1.000	式	64,816	64,816	B単 11号
合 計				(308,271)	
				262,954	
・・安全費				(61,000)	
	1.000	式		30,000	
B19021 交通誘導警備員	(4)		( " )	(60,792)	歩A・単A
	2	人	15,198	30,396	B単 12号
合 計				(60,792)	
				30,396	
・・仮締切工				(30,000)	
床島北幹線 陣屋川サイホン	1.000	式		14,000	
000013 大型土のう製作	(0.800)		( " )	(2,449)	歩A・単A
	0.000	m3	3,061	0	B単 13号
000021 土のう製作・据付け	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	0.300	m3	28,671	8,601	B単 21号
000014 大型土のう設置・撤去	(0.800)		( " )	(8,159)	歩A・単A
	0.000	m3	10,199	0	B単 14号
000022 土のう撤去	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	0.300	m3	10,839	3,252	B単 22号
000015 シート設置	(100.000)		( " )	(19,500)	歩A・単A
	9.600	m <sup>2</sup>	195	1,872	B単 15号
合 計				(30,108)	
				13,725	
・・換気設備工				(72,000)	
床島北幹線 陣屋川サイホン	1.000	式		43,000	
000016 換気設備工	(27.000)		( " )	(72,171)	歩A・単A
陣屋川サイホン	16.000	日	2,673	42,768	B単 16号
合 計				(72,171)	
				42,768	
・・照明設備				(325,000)	
床島北幹線用水路(陣屋川サイホン)	1.000	式		321,000	
000017 照明設備	( " )		(325,086)	(325,086)	歩A・単A
陣屋川サイホン	1.000	式	321,342	321,342	B単 17号
合 計				(325,086)	
				321,342	



事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その2工区) (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000001	*** B単 - 1号 *** ひび割れ補修工			( " )		
	充填工		m	8,095		歩A・単A
000002	*** B単 - 2号 *** 断面修復工			(175,109)		
			m <sup>2</sup>	175,563		歩A・単A
000003	*** B単 - 3号 *** 断面修復工			(153,842)		
			m <sup>2</sup>	135,703		歩A・単A
000004	*** B単 - 4号 *** 目地補修工			( " )		
	充填工		m	11,017		歩A・単A
000005	*** B単 - 5号 *** 断面修復工			(115,970)		
			m <sup>2</sup>	145,728		歩A・単A
000006	*** B単 - 6号 *** 断面修復工			(99,047)		
	鉄筋部		m <sup>2</sup>	136,750		歩A・単A
000007	*** B単 - 7号 *** 目地補修工			( " )		
	成型ゴム挿入工		m	17,507		歩A・単A
000008	*** B単 - 8号 *** 高圧洗浄工			( " )		
	目地部		m <sup>2</sup>	1,494		歩A・単A
000009	*** B単 - 9号 *** 排水ポンプ			( " )		
	床島北幹線用水路 陣屋川サイホン		箇所	58,585		歩A・単A
B18342	*** B単 - 10号 *** 配電設備			(198,894)		
	床島北幹線用水路 陣屋川サイホン		式	198,138		歩A・単A
000011	*** B単 - 11号 *** 受電設備			(109,377)		
	床島北幹線用水路 陣屋川サイホン		式	64,816		歩A・単A
B19021	*** B単 - 12号 *** 交通誘導警備員			( " )		
			人	15,198		歩A・単A
000013	*** B単 - 13号 *** 大型土のう製作			( " )		
			m <sup>3</sup>	3,061		歩A・単A
000014	*** B単 - 14号 *** 大型土のう設置・撤去			( " )		
			m <sup>3</sup>	10,199		歩A・単A
000015	*** B単 - 15号 *** シート設置			( " )		
			m <sup>2</sup>	195		歩A・単A
000016	*** B単 - 16号 *** 換気設備工			( " )		
	陣屋川サイホン		日	2,673		歩A・単A
000017	*** B単 - 17号 *** 照明設備			(325,086)		
	陣屋川サイホン		式	321,342		歩A・単A
000018	*** B単 - 18号 *** 圧縮強度試験			( " )		
			箇所	8,500		歩A・単A
000019	*** B単 - 19号 *** 陣屋川サイホン内土砂撤去			(0)		
			m <sup>3</sup>	21,606		歩A・単A
000020	*** B単 - 20号 *** 産業廃棄物処理工			(0)		
	吸引濁土処理(陣屋川サイホン)		m <sup>3</sup>	4,000		歩A・単A
000021	*** B単 - 21号 *** 土のう製作・据付け			(0)		
			m <sup>3</sup>	28,671		歩A・単A
000022	*** B単 - 22号 *** 土のう撤去					



事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その2工区) (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
000001	ひび割れ補修工 充填工		m		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S14211	ひび割れ充填工 充填工,0.00kg,3.11kg,養生無し,表面仕上げ有り	( " ) 1,000	m	8,095	( " ) 8,095	S単 9号
	合計				( " ) 8,095	
	単価				( " ) 8,095	
*** B単 - 2号 ***						
000002	断面修復工		m <sup>2</sup>		(0.220)m <sup>2</sup> 0.400	歩A 当たり算出
T00002	コンクリートカッター工	(7.940) 15.450	m	2,804	(22,264) 43,322	T単 2号
S03020	コンクリートはつり(人力) 壁,3<t 6cm	(0.220) 0.364	m <sup>2</sup>	7,259	(1,597) 2,642	S単 7号
S14603	断面修復工 断面修復工,1,181.60kg	(0.220) 0.364	m <sup>2</sup>	66,652	(14,663) 24,261	S単 12号
	合計				(38,524) 70,225	
	単価				(175,109) 175,563	
*** B単 - 3号 ***						
000003	断面修復工		m <sup>2</sup>		(0.310)m <sup>2</sup> 4.500	歩A 当たり算出
T00002	コンクリートカッター工	(5.460) 20.520	m	2,804	(15,310) 57,538	T単 2号
S03020	コンクリートはつり(人力) 壁,3<t 6cm	(0.310) 4.548	m <sup>2</sup>	7,259	(2,250) 33,014	S単 7号
S14603	断面修復工(鉄筋部) 断面修復工,829.20kg	(0.310) 4.548	m <sup>2</sup>	55,700	(17,267) 253,324	S単 13号
T00001	鉄筋錆処理工	(1.530) 31.730	m	8,408	(12,864) 266,786	T単 1号
	合計				(47,691) 610,662	
	単価				(153,842) 135,703	
*** B単 - 4号 ***						
000004	目地補修工 充填工		m		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S14502	開水路目地補修工(充填工) 機械はつり,60.00,樹脂系、耐用年数20年相当以上,0.40,バックアップ材有り	( " ) 1,000	m	11,017	( " ) 11,017	S単 10号
	合計				( " ) 11,017	
	単価				( " ) 11,017	
*** B単 - 5号 ***						
000005	断面修復工		m <sup>2</sup>		(0.600)m <sup>2</sup> 0.500	歩A 当たり算出
T00002	コンクリートカッター工	(9.000) 12.200	m	2,804	(25,236) 34,209	T単 2号
S03020	コンクリートはつり(人力) 壁,3<t 6cm	(0.600) 0.523	m <sup>2</sup>	7,259	(4,355) 3,796	S単 7号
S14603	断面修復工 断面修復工,1,181.60kg	(0.600) 0.523	m <sup>2</sup>	66,652	(39,991) 34,859	S単 12号
	合計				(69,582) 72,864	
	単価				(115,970) 145,728	
*** B単 - 6号 ***						
000006	断面修復工 鉄筋部		m <sup>2</sup>		(0.470)m <sup>2</sup> 0.200	歩A 当たり算出
T00002	コンクリートカッター工	( " ) 3.500	m	2,804	( " ) 9,814	T単 2号
S03020	コンクリートはつり(人力) 壁,3<t 6cm	(0.470) 0.165	m <sup>2</sup>	7,259	(3,412) 1,198	S単 7号
S14603	断面修復工(鉄筋部) 断面修復工,829.20kg	(0.470) 0.165	m <sup>2</sup>	55,700	(26,179) 9,191	S単 13号
T00001	鉄筋錆処理工	( " ) 0.850	m	8,408	( " ) 7,147	T単 1号

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その2工区) (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(46,552)	
	単価				27,350	
					(99,047)	
					136,750	
	*** B単 - 7号 ***					
000007	目地補修工				( " )	歩A
	成型ゴム挿入工		m		1,000	当たり算出
T00003	目地成型ゴム挿入工	( " )			( " )	
	目地規格 30×30	1,000	m	17,507	17,507	T単 3号
	合計				( " )	
	単価				17,507	
	*** B単 - 8号 ***					
000008	高圧洗浄工				( " )	歩A
	目地部		m <sup>2</sup>		1,000	当たり算出
S14601	高圧洗浄工	( " )			( " )	
	高圧洗浄工, 14.7Mpa	1,000	m <sup>2</sup>	1,494	1,494	S単 11号
	合計				( " )	
	単価				1,494	
	*** B単 - 9号 ***					
000009	排水ポンプ				( " )	歩A
	床島北幹線用水路 陣屋川サイホン		箇所		1,000	当たり算出
S18006	排水ポンプ運転(小口径)	( " )			( " )	
	1.作業時排水,7以上~30未満,発動発電機,なし	1,000	箇所	9,063	9,063	S単 19号
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)	( " )			( " )	
	口径 100mm,なし	1,000	箇所	49,522	49,522	S単 20号
	合計				( " )	
	単価				58,585	
	*** B単 - 10号 ***					
B18342	配電設備				( " )	歩A
	床島北幹線用水路 陣屋川サイホン		式		1,000	当たり算出
S18112	低圧移動電線	(30,000)			(41,790)	
	三相,14,設置~損料~撤去,43日	0,000	m	1,393	0	S単 23号
S18112	低圧移動電線	(0,000)			(0)	
	三相,14,設置~損料~撤去,30日	30,000	m	1,381	41,430	S単 32号
S18114	分電盤設備	(2,000)			(115,492)	
	三相3線式,15,設置~損料~撤去,43日	0,000	箇所	57,746	0	S単 24号
S18114	分電盤設備	(0,000)			(0)	
	三相3線式,15,設置~損料~撤去,30日	2,000	箇所	57,548	115,096	S単 33号
S18105	配電設備(接地工)	( " )			( " )	
	D種,設置~撤去,0本,1V線,14mm2,0.75m	2,000	極	20,806	41,612	S単 22号
	合計				(198,894)	
	単価				198,138	
					(198,894)	
					198,138	
	*** B単 - 11号 ***					
000011	受電設備				( " )	歩A
	床島北幹線用水路 陣屋川サイホン		式		1,000	当たり算出
S16004	発動発電機[D駆動・低騒音・排対型(~2次)]	(27,000)			(109,377)	
	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),10KVA,なし	16,000	日	4,051	64,816	S単 15号
	合計				(109,377)	
	単価				64,816	
					(109,377)	
					64,816	
	*** B単 - 12号 ***					
B19021	交通誘導警備員				( " )	歩A
			人		1,000	当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	( " )			( " )	
		1,000	人	15,198	15,198	S単 5号
	合計				( " )	
	単価				15,198	
					( " )	
					15,198	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その2工区) (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 13号 ***						
000013	大型土のう製作		m3		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 製作,バ'ッ約,現地土,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	( " ) 1,000	袋	3,061	( " ) 3,061	S単 16号
	合計				( " ) 3,061	
	単価				( " ) 3,061	
*** B単 - 14号 ***						
000014	大型土のう設置・撤去		m3		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準以外)	( " ) 1,000	m3	1,720	( " ) 1,720	S単 25号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ'ッ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km 以下	( " ) 1,000	m3	2,775	( " ) 2,775	S単 26号
S18002	大型土のう工 設置(再設置含む),バ'ッ約,,0m3,,,なし	( " ) 1,000	袋	1,877	( " ) 1,877	S単 17号
S18002	大型土のう工 撤去,バ'ッ約,,0m3,,,なし	( " ) 1,000	袋	1,052	( " ) 1,052	S単 18号
SA0121	SP 土砂等運搬(撤去) 標準,バ'ッ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km 以下	( " ) 1,000	m3	2,775	( " ) 2,775	S単 27号
	合計				( " ) 10,199	
	単価				( " ) 10,199	
*** B単 - 15号 ***						
000015	シート設置		m <sup>2</sup>		( " ) 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 <sup>2</sup>	195	( " ) 195	S単 21号
	合計				( " ) 195	
	単価				( " ) 195	
*** B単 - 16号 ***						
000016	換気設備工 陣屋川サイホン		日		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S12039	換気装置運転(トコ) 排気式(局所ファン付),発動発電機	( " ) 1,000	日	2,673	( " ) 2,673	S単 8号
	合計				( " ) 2,673	
	単価				( " ) 2,673	
*** B単 - 17号 ***						
000017	照明設備 陣屋川サイホン		式		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
T00005	照明設備設置工 投光器、300W、1灯型	(6,000) 0,000	基	54,181	(325,086) 0	T単 4号
T00006	照明設備設置工(第2回変更) 投光器、300W、1灯型(30日)(供用日)	(0,000) 6,000	基	53,557	(0) 321,342	T単 5号
	合計				(325,086) 321,342	
	単価				(325,086) 321,342	
*** B単 - 18号 ***						
000018	圧縮強度試験		箇所		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
P96007	圧縮強度試験 JSCE-K 561	( " ) 1,000	箇所	8,500	( " ) 8,500	
	合計				( " ) 8,500	
	単価				( " ) 8,500	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その2工区) (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 19号 ***						
000019	陣屋川サイホン内土砂撤去		m3		(0.000)m3	歩A
					8.000 m3	当たり算出
P96016	排水サイホン内濁土処理(陣屋川サイホン) 強力吸引車10t機械操作・燃料・込み、ホ-ス34m込み	(0.000)			(0)	
		1.000	台・日	140,000	140,000	
S02115	軽作業員	(0.000)			(0)	
		2.000	人	16,422	32,844	S単 28号
	合計				(0)	
					172,844	
	単価				(0)	
					21,606	
*** B単 - 20号 ***						
000020	産業廃棄物処理工 吸引濁土処理(陣屋川サイホン)		m3		(0.000)m3	歩A
					1.000 m3	当たり算出
S02123	吸引濁土 処理(陣屋川サイホン)	(0.000)			(0)	
		1.000	m3	4,000	4,000	S単 29号
	合計				(0)	
					4,000	
	単価				(0)	
					4,000	
*** B単 - 21号 ***						
000021	土のう製作・据付け		m3		(0.000)m3	歩A
					1.000 m3	当たり算出
S18001	土のう工 仕揃え-設置	(0.000)			(0)	
		1.000	m3	24,176	24,176	S単 30号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準以外)	(0.000)			(0)	
		1.000	m3	1,720	1,720	S単 25号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km 以下	(0.000)			(0)	
		1.000	m3	2,775	2,775	S単 26号
	合計				(0)	
					28,671	
	単価				(0)	
					28,671	
*** B単 - 22号 ***						
000022	土のう撤去		m3		(0.000)m3	歩A
					1.000 m3	当たり算出
S18001	土のう工 撤去のみ	(0.000)			(0)	
		1.000	m3	10,839	10,839	S単 31号
	合計				(0)	
					10,839	
	単価				(0)	
					10,839	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その2工区) (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02111	*** S単 - 1号 *** コンクリートカッター コンクリートカッター 100V		台	295		歩A・単A
S02115	*** S単 - 2号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	30,702		歩A・単A
S02115	*** S単 - 3号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	27,234		歩A・単A
S02115	*** S単 - 4号 *** 普通作業員 普通作業員		人	23,562		歩A・単A
S02115	*** S単 - 5号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人	15,198		歩A・単A
S02115	*** S単 - 6号 *** 電工 電工		人	27,030		歩A・単A
S03020	*** S単 - 7号 *** コンクリートはつり(人力) コンクリートはつり(人力) 壁,3<t 6cm		m <sup>2</sup>	7,259		歩A・単A
S12039	*** S単 - 8号 *** 換気装置運転(トナリ) 換気装置運転(トナリ) 排気式(局所ファン付),発動発電機		日	2,673		歩A・単A
S14211	*** S単 - 9号 *** ひび割れ充填工 ひび割れ充填工 充填工,0.00kg,3.11kg,養生無し,表面仕上げ有り		m	8,095		歩A・単A
S14502	*** S単 - 10号 *** 開水路目地補修工(充填工) 開水路目地補修工(充填工) 機械はつり,60.00,樹脂系、耐用年数20年相当以上,0.40,バックアップ材有り		m	11,017		歩A・単A
S14601	*** S単 - 11号 *** 高圧洗浄工 高圧洗浄工 高圧洗浄工,14.7Mpa		m <sup>2</sup>	1,494		歩A・単A
S14603	*** S単 - 12号 *** 断面修復工 断面修復工 断面修復工,1,181.60kg		m <sup>2</sup>	66,652		歩A・単A
S14603	*** S単 - 13号 *** 断面修復工(鉄筋部) 断面修復工 断面修復工,829.20kg		m <sup>2</sup>	55,700		歩A・単A
S16004	*** S単 - 14号 *** 発動発電機[G駆動・低騒音型] 発動発電機[G駆動・低騒音型] 発動発電機(ガソリンエンジン駆動),3KVA,なし		日	2,418		歩A・単A
S16004	*** S単 - 15号 *** 発動発電機[D駆動・低騒音・排対型(〜2次)] 発動発電機[D駆動・低騒音・排対型(〜2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),10KVA,なし		日	4,051		歩A・単A
S18002	*** S単 - 16号 *** 大型土のう工 大型土のう工 製作,1' ック約,現地土,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし		袋	3,061		歩A・単A
S18002	*** S単 - 17号 *** 大型土のう工 大型土のう工 設置(再設置含む),1' ック約,,0m3,,なし		袋	1,877		歩A・単A
S18002	*** S単 - 18号 *** 大型土のう工 大型土のう工 撤去,1' ック約,,0m3,,なし		袋	1,052		歩A・単A
S18006	*** S単 - 19号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 1,作業時排水,7以上 - 30未満,発動発電機,なし		箇所	9,063		歩A・単A
S18007	*** S単 - 20号 *** 排水ポンプ設置撤去(小口径) 排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm,なし		箇所	49,522		歩A・単A
S18062	*** S単 - 21号 *** 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 <sup>2</sup>	195		歩A・単A
S18105	*** S単 - 22号 *** 配電設備(接地工)					

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その2工区) (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,1V線,14mm2,0.75m *** S単 - 23号 ***		極	20,806		歩A・単A
S18112	低圧移動電線 低圧移動電線 三相,14,設置~損料~撤去,43日 *** S単 - 24号 ***		m	1,393		歩A・単A
S18114	分電盤設備 分電盤設備 三相3線式,15,設置~損料~撤去,43日 *** S単 - 25号 ***		箇所	57,746		歩A・単A
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準以外) *** S単 - 26号 ***		m3	1,720		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バツ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km 以下		m3	2,775		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 27号 *** SP 土砂等運搬(撤去) SP 土砂等運搬 標準,バツ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km 以下		m3	2,775		歩A・単A
S02115	*** S単 - 28号 *** 軽作業員 軽作業員		人	16,422		歩A・単A
S02123	*** S単 - 29号 *** 吸引濁土 処理(陣屋川サイホン) 吸引濁土 処理(陣屋川サイホン)		m3	4,000		歩A・単A
S18001	*** S単 - 30号 *** 土のう工 土のう工 仕揃え~設置 *** S単 - 31号 ***		m3	24,176		歩A・単A
S18001	土のう工 土のう工 撤去のみ		m3	10,839		歩A・単A
S18112	*** S単 - 32号 *** 低圧移動電線 低圧移動電線 三相,14,設置~損料~撤去,30日 *** S単 - 33号 ***		m	1,381		歩A・単A
S18114	分電盤設備 分電盤設備 三相3線式,15,設置~損料~撤去,30日		箇所	57,548		歩A・単A
T00001	*** T単 - 1号 *** 鉄筋錆処理工		m	8,408		歩A・単A
T00002	*** T単 - 2号 *** コンクリートカッター工		m	2,804		歩A・単A
T00003	*** T単 - 3号 *** 目地成型ゴム挿入工 目地規格 30×30		m	17,507		歩A・単A
T00005	*** T単 - 4号 *** 照明設備設置工					
T00006	*** T単 - 5号 *** 照明設備設置工(第2回変更) 投光器,300W,1灯型 *** T単 - 5号 ***		基	54,181		歩A・単A
	投光器,300W,1灯型(30日)(供用日)		基	53,557		歩A・単A

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その2工区) (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S02111	コンクリートカッター コンクリートカッター 100V		台		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96001 100V 295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
M96001	コンクリートカッター 100V	1.000	台	295	295	
	合計				295	算出数量 1.000 各単位
	単価				295	
*** S単 - 2号 ***						
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役		人		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 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
R01001	土木一般世話役	1.000	人	30,702	30,702	
	合計				30,702	算出数量 1.000 人
	単価				30,702	
*** S単 - 3号 ***						
S02115	特殊作業員 特殊作業員		人		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 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
R01002	特殊作業員	1.000	人	27,234	27,234	
	合計				27,234	算出数量 1.000 人
	単価				27,234	
*** S単 - 4号 ***						
S02115	普通作業員 普通作業員		人		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 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
R01003	普通作業員	1.000	人	23,562	23,562	
	合計				23,562	算出数量 1.000 人
	単価				23,562	
*** S単 - 5号 ***						
S02115	交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人		1,000	各単位 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

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その2工区) (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				15,198	
	*** S単 - 6号 ***					
S02115	電工		人		1,000	歩A 当たり算出
	電工					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	R01013 基(B)				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
R01013	電工	1.000	人	27,030	27,030	
	合 計				27,030	算出数量 1,000 人
	単 価				27,030	
	*** S単 - 7号 ***					
S03020	コンクリートはつり(人力)		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
	コンクリートはつり(人力) 壁,3<t 6cm					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分 2)施工厚(cm)	壁 3 < t 6cm				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
R01003	普通作業員	0.800	人	23,562	18,850	
R02007	はつり工	1.300	人	29,784	38,719	
Y00004	諸雑費 16%	0.160		57,569	9,211	
	合 計				66,780	算出数量 9,200 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>		7,259	
	*** S単 - 8号 ***					
S12039	換気装置運転(トナ)		日		1,000	歩A 当たり算出
	換気装置運転(トナ) 排気式(局所ファン付),発動発電機					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)換気方式 2)動力区分	排気式(局所ファン付) 発動発電機				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
M18181	軸流ファン[軸流式・定風量型] 風量50/60(50/60Hz)m <sup>3</sup> /min 風圧0.3/0.4kPa	1.410	供用日	96	135	
M18223	遠心ファン[ターボ遠心式] 風量115m <sup>3</sup> /min 風圧11.8kPa(1,200mm/Aq)	1.410	供用日	1,800	2,538	
	合 計				2,673	算出数量 1,000 日
	単 価		日		2,673	
	*** S単 - 9号 ***					
S14211	ひび割れ充填工		m		10,000	歩A 当たり算出
	ひび割れ充填工 充填工,0.00kg,3.11kg,養生無し,表面仕上げ有り					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分 2)プライマー設計量(kg/10m) 3)充填材設計量(kg/10m) 4)プライマー単価(円/kg) 5)充填材単価(円/kg) 6)養生実施区分 7)表面仕上げ実施区分	充填工 0.00kg 3.11kg 0 280 養生無し 表面仕上げ有り				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
R01001	土木一般世話役	0.550	人	30,702	16,886	
R01002	特殊作業員	0.880	人	27,234	23,966	
R01003	普通作業員	1.080	人	23,562	25,447	
P25205	プライマー ひび割れ充填工用	0.000	kg	0	0	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その2工区) (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P25204	充填材	3.700	kg	280	1,036	
Y00004	諸雑費	0.020		66,299	1,326	
R01001	土木一般世話役	0.100	人	30,702	3,070	
R01002	特殊作業員	0.200	人	27,234	5,447	
R01003	普通作業員	0.160	人	23,562	3,770	
	合計				80,948	算出数量 10.000 m
	単価		m		8,095	
	*** S単 - 10号 ***					
S14502	開水路目地補修工(充填工)		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	開水路目地補修工(充填工) 機械はつり,60.00,樹脂系、耐用年数20年相当以上,0.40,バックアップ材有り			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)作業区分	機械はつり				
	2)目地材(充填材)設計量(L/100m)	60.00				
	3)目地材(充填材)規格	樹脂系、耐用年数20年相当以上				
	4)目地材(充填材)単価(円/L)	7,500				
	5)プライマー設計量(L/100m)	0.40				
	6)プライマー単価(円/L)	16,200				
	7)バックアップ材の有無	バックアップ材有り				
R01001	土木一般世話役	1.600	人	30,702	49,123	
R01002	特殊作業員	3.800	人	27,234	103,489	
R01003	普通作業員	3.400	人	23,562	80,111	
Y00004	諸雑費(1)	0.160		232,723	37,236	
R01001	土木一般世話役	1.500	人	30,702	46,053	
R01002	特殊作業員	5.800	人	27,234	157,957	
R01003	普通作業員	2.200	人	23,562	51,836	
P25013	目地材(充填材) 樹脂系、耐用年数20年相当以上	72.000	L	7,500	540,000	
P25210	プライマー 充填目地用	0.480	L	16,200	7,776	
Y00004	諸雑費(2)	0.110		255,846	28,143	
	合計				1,101,724	算出数量 100.000 m
	単価		m		11,017	
	*** S単 - 11号 ***					
S14601	高圧洗浄工		m <sup>2</sup>		100,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	高圧洗浄工 高圧洗浄工,14.7Mpa			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)施工区分	高圧洗浄工				
	2)吐出圧力	14.7Mpa				
R01001	土木一般世話役	0.710	人	30,702	21,798	
R01002	特殊作業員	1.420	人	27,234	38,672	
R01003	普通作業員	2.130	人	23,562	50,187	
M28411	高圧洗浄機[工用用・ガソリンエンジン駆動] 14.7Mpa	0.870	供用日	6,050	5,264	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	23.000	L	156	3,588	
Y00004	諸雑費 27%	0.270		110,657	29,877	
	合計				149,386	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		1,494	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その2工区) (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 12号 ***						
S14603	断面修復工		m <sup>2</sup>		10,000	歩A 当たり算出
	断面修復工 断面修復工, 1,181.60kg					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分	断面修復工				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)修復材単価(円/kg)	280円				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)修復材設計量(kg/10m <sup>2</sup> )	1,181.60kg				深夜時間:0.0 週休:月単位
R01001	土木一般世話役	3.330	人	30,702	102,238	
R02005	左官	6.670	人	28,662	191,176	
P32205	水路補修材 ※ リアメント材	1,311.580	kg	280	367,242	
Y00004	諸雑費 2%	0.020		293,414	5,868	
	合計				666,524	算出数量 10.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		66,652	
*** S単 - 13号 ***						
S14603	断面修復工(鉄筋部)		m <sup>2</sup>		10,000	歩A 当たり算出
	断面修復工 断面修復工, 829.20kg					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分	断面修復工				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)修復材単価(円/kg)	280円				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)修復材設計量(kg/10m <sup>2</sup> )	829.20kg				深夜時間:0.0 週休:月単位
R01001	土木一般世話役	3.330	人	30,702	102,238	
R02005	左官	6.670	人	28,662	191,176	
P32205	水路補修材 ※ リアメント材	920.410	kg	280	257,715	
Y00004	諸雑費 2%	0.020		293,414	5,868	
	合計				556,997	算出数量 10.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		55,700	
*** S単 - 14号 ***						
S16004	発動発電機[G駆動・低騒音型]		日		1,000	歩A 当たり算出
	発動発電機[G駆動・低騒音型] 発動発電機(ガソリンエンジン駆動),3KVA,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	発動発電機(ガソリンエンジン駆動)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)規格	3KVA				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)運転1日当たり運転時間(T)	4.0				深夜時間:0.0 週休:月単位
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F02071	発動発電機[G駆動・低騒音型] 定格容量3kva	1.330	日	1,020	1,357	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	6.800	L	156	1,061	
	合計				2,418	算出数量 1.000 日
	単価		日		2,418	
*** S単 - 15号 ***						
S16004	発動発電機[D駆動・低騒・排対型(~2次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	発動発電機[D駆動・低騒・排対型(~2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),10KVA,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	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)規格	10KVA				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				深夜時間:0.0 週休:月単位
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F02052	発動発電機[D駆動・低騒・排対型(~2次)] 定格容量10kva	1.180	日	2,100	2,478	
P34029	軽油 ※ 10L給油	11.000	L	143	1,573	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その2工区) (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				4,051	算出数量 1.000 日
	単価		日		4,051	
	*** S単 - 16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,バ ック,現地土,0m3,大型土のう袋(1.0t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	製作				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)施工機械区分	バ ック				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)採取土区分	現地土				深夜時間:0.0 週休:月単位
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	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	30,702	30,702	
R01002	特殊作業員	1.000	人	27,234	27,234	
R01003	普通作業員	1.000	人	23,562	23,562	
Y00004	諸雑費	0.020		81,498	1,630	
P37003	大型土のう袋 大型土のう袋(1.0t用)	69.000	枚	1,100	75,900	
F08064	バ ック[加-ラ型-後方超小旋回-クレーン-超低-排(~2014)] 標準バ ック容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	1.360	日	12,100	16,456	
P34029	軽油 バ トル給油	65.000	L	143	9,295	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	26,418	26,418	
	合計				211,197	算出数量 69.000 袋
	単価		袋		3,061	
	*** S単 - 17号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1.000 日	歩A 当たり算出
	大型土のう工 設置(再設置含む),バ ック,,0m3,,,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分	設置(再設置含む)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)施工機械区分	バ ック				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				深夜時間:0.0 週休:月単位
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	30,702	30,702	
R01002	特殊作業員	1.000	人	27,234	27,234	
R01003	普通作業員	1.000	人	23,562	23,562	
Y00004	諸雑費	0.002		81,498	163	
F08063	バ ック[加-ラ型-クレーン-超低-排対型(~2014)] 標準バ ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.230	日	18,100	22,263	
P34029	軽油 バ トル給油	99.000	L	143	14,157	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	26,418	26,418	
	合計				144,499	算出数量 77.000 袋
	単価		袋		1,877	
	*** S単 - 18号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1.000 日	歩A 当たり算出
	大型土のう工 撤去,バ ック,,0m3,,,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	撤去				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)施工機械区分	バ ック				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				深夜時間:0.0 週休:月単位
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その2工区) (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01001	土木一般世話役	1.000	人	30,702	30,702	
R01002	特殊作業員	1.000	人	27,234	27,234	
Y00004	諸雑費	0.004		57,936	232	
F08063	ハック材[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準ハック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.210	日	18,100	21,901	
P34029	軽油 ハトル給油	101.000	L	143	14,443	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	26,418	26,418	
	合計				120,930	算出数量 115.000 袋
	単価		袋		1,052	
	*** S単 - 19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) 1.作業時排水,7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	1		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)	7以上～30未満		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)動力源区分	発動発電機				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F02053	発動発電機[D駆動・超低・排対型(～3次)] 定格容量15kva	1.550	日	2,570	3,984	
P34029	軽油 ハトル給油	14.000	L	143	2,002	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	30,702	1,228	
R01003	普通作業員	0.050	人	23,562	1,178	
Y00004	諸雑費	0.080		8,392	671	
	合計				9,063	算出数量 1.000 箇所
	単価				9,063	
	*** S単 - 20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	口径 100mm		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:月単位	
R01001	土木一般世話役	0.320	人	30,702	9,825	
R01003	普通作業員	1.040	人	23,562	24,504	
F08063	ハック材[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準ハック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.260	日	18,100	4,706	
R01021	運転手(特殊)	0.240	人	26,418	6,340	
P34029	軽油 ハトル給油	29.000	L	143	4,147	
	合計				49,522	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		49,522	
	*** S単 - 21号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～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	敷設～撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)土木安定用材の1m <sup>2</sup> 当たり単価	79		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
P26102	土木安定用材(マット・シート類)	104.000	m <sup>2</sup>	79	8,216	
R01003	普通作業員	0.480	人	23,562	11,310	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その2工区) (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				19,526	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		195	
	*** S単 - 22号 ***					
S18105	配電設備(接地工)		極		1.000	歩A 当たり算出
	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,1V線,14mm2,0.75m					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)接地極	D種				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)施工区分	設置~撤去				深夜時間:0.0 週休:月単位
	3)補助接地極(本)	0本				
	4)接地線名称	1V線				
	5)接地線規格	14mm2				
	6)接地線の地中埋設区間長(m)	0.750m				
P27820	連結式接地極 10×1500	1.000	本	1,690	1,690	
P27016	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積14	0.750	m	288	216	
R01013	電工 (接地極設置)	0.250	人	27,030	6,758	
R01003	普通作業員 (接地極設置)	0.350	人	23,562	8,247	
R01013	電工 (接地線設置)	0.020	人	27,030	541	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		16,695	83	
R01013	電工 (接地極撤去)	0.050	人	27,030	1,352	
R01003	普通作業員 (接地極撤去)	0.070	人	23,562	1,649	
R01013	電工 (接地線撤去)	0.010	人	27,030	270	
	合計				20,806	算出数量 1.000 極
	単価		極		20,806	
	*** S単 - 23号 ***					
S18112	低圧移動電線		m		100.000	歩A 当たり算出
	低圧移動電線 三相,14,設置~損料~撤去,43日					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)相別区分	三相				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)ケーブル規格(mm2)	14				深夜時間:0.0 週休:月単位
	3)施工区分	設置~損料~撤去				
	4)ケーブルの供用日数	43.000日				
W09225	600Vキャブタイヤケーブル 14	100.000	m	1,590	159,000	
Y00002	損料 0.0639%	0.027		159,000	4,293	
R01013	電工 (設置)	3.300	人	27,030	89,199	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		248,199	1,241	
R01013	電工 (撤去)	1.650	人	27,030	44,600	
	合計				139,333	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,393	
	*** S単 - 24号 ***					
S18114	分電盤設備		箇所		1.000	歩A 当たり算出
	分電盤設備 三相3線式,15,設置~損料~撤去,43日					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)分電盤形式	三相3線式				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)負荷容量(kWまで)	15				深夜時間:0.0 週休:月単位
	3)施工区分	設置~損料~撤去				
	4)分電盤の供用日数	43.000日				
W09410	配線用しゃ断器 3P 100	1.000	個	8,370	8,370	
W09456	スイッチB(屋外用0-100) 200×340×150	1.000	個	8,700	8,700	
W09289	600Vビニル絶縁電線 1V22mm2	15.000	m	446	6,690	
W09555	硬質ビニル電線管(VE) VE36	1.000	本	1,070	1,070	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その2工区) (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00002	損料 0.0639%	0.027		24,830	670	
R01013	電工	1.400	人	27,030	37,842	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		62,672	313	
R01013	電工	0.700	人	27,030	18,921	
	合計				57,746	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		57,746	
	*** S単 - 25号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準以外)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)土質 2)作業内容	土砂 小規模(標準以外)				
	単価		m3		1,720	
	*** S単 - 26号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km以下		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22.5km以下				
	単価		m3		2,775	
	*** S単 - 27号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬(撤去) SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km以下		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22.5km以下				
	単価		m3		2,775	
	*** S単 - 28号 ***					
S02115	軽作業員 軽作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01004 基(D2)				
R01004	軽作業員		1.000 人	16,422	16,422	
	合計				16,422	算出数量 1,000 人
	単価				16,422	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その2工区) (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 29号 ***					
S02123	吸引濁土 処理(陣屋川サイホン)		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	吸引濁土 処理(陣屋川サイホン)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P96017				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)資材規格					深夜時間:0.0 週休:月単位
	3)単価の入力	4,000円				
P96017	吸引濁土 処理(陣屋川サイホン)	1.000	m3	4,000	4,000	
	合計				4,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,000	
	*** S単 - 30号 ***					
S18001	土のう工		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	土のう工 仕揃え~設置					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分	仕揃え~設置				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
						深夜時間:0.0 週休:月単位
P37001	土のう 化学繊維使用 62cm x 48cm	500.000	枚	17	8,500	
R01003	普通作業員	9.900	人	23,562	233,264	
	合計				241,764	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		24,176	
	*** S単 - 31号 ***					
S18001	土のう工		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	土のう工 撤去のみ					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分	撤去のみ				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
						深夜時間:0.0 週休:月単位
R01003	普通作業員	4.600	人	23,562	108,385	
	合計				108,385	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		10,839	
	*** S単 - 32号 ***					
S18112	低圧移動電線		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	低圧移動電線 三相,14,設置~損料~撤去,30日					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)相別区分	三相				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)ケーブル規格(mm2)	14				深夜時間:0.0 週休:月単位
	3)施工区別	設置~損料~撤去				
	4)ケーブルの供用日数	30.000日				
W09225	600Vキャブタイヤケーブル 14	100.000	m	1,590	159,000	
Y00002	損料 0.0639%	0.019		159,000	3,021	
R01013	電工 (設置)	3.300	人	27,030	89,199	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		248,199	1,241	
R01013	電工 (撤去)	1.650	人	27,030	44,600	
	合計				138,061	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,381	
	*** S単 - 33号 ***					

事業名 筑後川中流国営施設機能保全事業  
 工事名 令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その2工区) (第2回変更)

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S18114	分電盤設備		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	分電盤設備 三相3線式.15.設置~損料~撤去.30日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)分電盤形式	三相3線式		豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
	2)負荷容量(kWまで)	15		基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	3)施工区分	設置~損料~撤去		深夜時間:0.0		週休:月単位
	4)分電盤の供用日数	30.000日				
W09410	配線用しゃ断器 3P 100	1.000	個	8,370	8,370	
W09456	スイッチ B (屋外用 0 - 1 0 0 ) 200 x 340 x 150	1.000	個	8,700	8,700	
W09289	6 0 0 V ビニル絶縁電線 1V22mm2	15.000	m	446	6,690	
W09555	硬質ビニル電線管 ( V E ) VE36	1.000	本	1,070	1,070	
Y00002	損料 0.0639%	0.019		24,830	472	
R01013	電工	1.400	人	27,030	37,842	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		62,672	313	
R01013	電工	0.700	人	27,030	18,921	
	合 計				57,548	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		57,548	



事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その2工区) (第2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	鉄筋錆処理工		m		10,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.250	人	30,702	7,676	S単 2号
S02115	特殊作業員	0.500	人	27,234	13,617	S単 3号
S02115	普通作業員	0.500	人	23,562	11,781	S単 4号
S02115	土木一般世話役	0.250	人	30,702	7,676	S単 2号
S02115	特殊作業員	0.500	人	27,234	13,617	S単 3号
S02115	普通作業員	0.500	人	23,562	11,781	S単 4号
Y00004	雑品	0.230		66,148	15,214	
P96001	防錆剤 エポキシ樹脂系錆転換型	0.400	kg	6,800	2,720	
	合計				84,082	算出数量 10,000 m
	単価		m		8,408	
	*** 丁単 - 2号 ***					
T00002	コンクリートカッター工		m		50,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	30,702	30,702	S単 2号
S02115	特殊作業員	1.500	人	27,234	40,851	S単 3号
S02115	普通作業員	1.500	人	23,562	35,343	S単 4号
Y00004	雑品	0.130		106,896	13,896	
S02111	コンクリートカッター 100V	2.000	台	295	590	S単 1号
P96002	ダイヤモンドブレード	2.000	枚	7,000	14,000	
S16004	発動発電機[G駆動・低騒音型] 発動発電機(ガソリンエンジン駆動),3KVA,なし	2.000	日	2,418	4,836	S単 14号
	合計				140,218	算出数量 50,000 m
	単価		m		2,804	
	*** 丁単 - 3号 ***					
T00003	目地成型ゴム挿入工		m		100,000	歩A 当たり算出
	目地規格 30×30					
S02115	土木一般世話役	2.900	人	30,702	89,036	S単 2号
S02115	特殊作業員	8.100	人	27,234	220,595	S単 3号
S02115	普通作業員	5.100	人	23,562	120,166	S単 4号
P96011	カッター コンクリートカッター用ブレード	5.700	枚	12,500	71,250	
Y00004	雑品	0.180		501,047	90,188	
S02115	土木一般世話役	2.200	人	30,702	67,544	S単 2号
S02115	特殊作業員	6.800	人	27,234	185,191	S単 3号
S02115	普通作業員	5.000	人	23,562	117,810	S単 4号
P96008	成型ゴム目地材 30mm、目地補修用	104.000	m	5,300	551,200	
P96010	成型ゴム目地用接着剤	33.000	kg	4,800	158,400	
P96009	成型ゴム目地用プライマー 成型目地補修用	1.300	kg	10,500	13,650	
Y00004	雑品	0.060		1,093,795	65,628	
	合計				1,750,658	算出数量 100,000 m

事業名 筑後川中流国営施設機能保全事業  
 工事名 令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その2工区) (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m		17,507	
	*** 丁単 - 4号 ***					
T00005	照明設備設置工		基		1,000	歩A 当たり算出
S02115	投光器、300W、1灯型 電工					
		1.900	人	27,030	51,357	S単 6号
P96003	投光器基本料 300W	1.000	基	760	760	
P96004	投光器賃料 300W	43.000	日	48	2,064	
	合 計				54,181	算出数量 1.000 基
	単 価		基		54,181	
	*** 丁単 - 5号 ***					
T00006	照明設備設置工(第2回変更)		基		1,000	歩A 当たり算出
S02115	投光器、300W、1灯型(30日)(供用日) 電工					
		1.900	人	27,030	51,357	S単 6号
P96003	投光器基本料 300W	1.000	基	760	760	
P96004	投光器賃料 300W	30.000	日	48	1,440	
	合 計				53,557	算出数量 1.000 基
	単 価		基		53,557	



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和7年度

筑後川中流国営施設機能保全事業

令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その3工区)

# 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







事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その3工区) (第2回変更)

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(690,000) 2,770,000	
・工事原価			(566,000) 2,246,000	
純工事費			(395,000) 1,567,000	
・直接工事費			(328,000) 1,324,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	( " ) 1.000	式	(328,000) 1,324,000	
・・・直接工事費(仮設工)	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・間接工事費			(238,000) 922,000	
・・・共通仮設費			(67,000) 243,000	
・・・事業損失防止施設費	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・・・運搬費～営繕費等				
	(328,000 × ((12.010*1.200)*1.000*1.040*1.000)) 1,324,000 × ((12.010*1.200)*1.000*1.040*1.000)		(49,000) 198,000	
・・・運搬費	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・・・準備費	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・・・安全費	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・・・役務費	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・・・技術管理費	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・・・営繕費等	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・・・現場環境改善費			(18,000) 45,000	
・・・現場環境改善費(率計上)				
	(328,000 × (5.670)) 1,324,000 × (3.470)		(18,000) 45,000	
・・・現場環境改善費(積上)	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・・・現場管理費			(171,000) 679,000	
・・・現場管理費(率計上)				
	(395,000 × ((37.490*1.100)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)) 1,567,000 × ((37.490*1.100)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)		(171,000) 679,000	
・・・現場管理費(積上)	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・・・現場管理費(一般管理費率対象外)	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・官貸額(直工)	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・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				
	(566,000 × (23.570*1.000) + 226) 2,246,000 × (23.570*1.000) + 226		(133,000) 529,000	
・一括計上価格	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
支給品費			( " ) 0	
支給品費(直工・事業損失防止)			( " ) 0	
支給品費(直工)			( " ) 0	
処分費等(直接工事費の内数)			( " ) 0	
処分費(準備費の内数)			( " ) 0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			( " ) 0	
処分費等(率対象外)			( " ) 0	





事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その3工区) (第2回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)				(328,000)	
				1,324,000	
・床島北幹線用水路 開水路	1.000	式		(82,000)	
・ ・ 断面修復工				256,000	
	1.000	式		(52,000)	
				15,000	
000001 断面修復工	(0.280)		(184,271)	(51,596)	歩A・単A
	0.100	m <sup>2</sup>	147,960	14,796	B単 1号
合計				(51,596)	
				14,796	
・ ・ 断面修復工 鉄筋部	1.000	式		(30,000)	
000002 断面修復工	(0.200)		(149,865)	(29,973)	歩A・単A
鉄筋部	1.400	m <sup>2</sup>	172,219	241,107	B単 2号
合計				(29,973)	
				241,107	
・床島五郎丸幹線用水路 開水路	1.000	式		(246,000)	
・ ・ ひび割れ補修工				1,068,000	
	1.000	式		(74,000)	
000003 ひび割れ補修工	(9.100)		( " )	(73,665)	歩A・単A
充填工	0.000	m	8,095	0	B単 3号
合計				(73,665)	
				0	
・ ・ 断面修復工	1.000	式		(131,000)	
000004 断面修復工	(1.280)		(102,609)	(131,340)	歩A・単A
	0.400	m <sup>2</sup>	206,873	82,749	B単 4号
合計				(131,340)	
				82,749	
・ ・ 断面修復工 鉄筋部	1.000	式		(41,000)	
000005 断面修復工	(0.160)		(256,556)	(41,049)	歩A・単A
	3.900	m <sup>2</sup>	151,760	591,864	B単 5号
合計				(41,049)	
				591,864	
・ ・ 目地補修工	1.000	式		(0)	
000006 目地補修工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
充填工	35.700	m	11,017	393,307	B単 6号
合計				(0)	
				393,307	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業				
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その3工区) (第2回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000001	*** B単 - 1号 *** 断面修復工		m <sup>2</sup>	(184,271) 147,960		歩A・単A
000002	*** B単 - 2号 *** 断面修復工		m <sup>2</sup>	(149,865) 172,219		歩A・単A
	鉄筋部		m <sup>2</sup>			
000003	*** B単 - 3号 *** ひび割れ補修工		m	( " ) 8,095		歩A・単A
	充填工		m			
000004	*** B単 - 4号 *** 断面修復工		m <sup>2</sup>	(102,609) 206,873		歩A・単A
000005	*** B単 - 5号 *** 断面修復工		m <sup>2</sup>	(256,556) 151,760		歩A・単A
000006	*** B単 - 6号 *** 目地補修工		m	(0) 11,017		歩A・単A
	充填工		m			

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その3工区) (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
000001	断面修復工				(0.280)m <sup>2</sup>	歩A
					0.100 m	当たり算出
T00002	コンクリートカッター工	(11.020)			(30,900)	
		3.300	m	2,804	9,253	T単 2号
S03020	コンクリートはつり(人力)	(0.280)			(2,033)	
	壁,3<t 6cm	0.075	m <sup>2</sup>	7,259	544	S単 5号
S14603	断面修復工	(0.280)			(18,663)	
	断面修復工,1,181.60kg	0.075	m <sup>2</sup>	66,652	4,999	S単 7号
	合計				(51,596)	
	単価				14,796	
					(184,271)	
					147,960	
*** B単 - 2号 ***						
000002	断面修復工				(0.200)m <sup>2</sup>	歩A
	鉄筋部				1.400 m	当たり算出
T00002	コンクリートカッター工	(3.200)			(8,973)	
		19.100	m	2,804	53,556	T単 2号
S03020	コンクリートはつり(人力)	(0.200)			(1,452)	
	壁,3<t 6cm	1.363	m <sup>2</sup>	7,259	9,894	S単 5号
S14603	断面修復工(鉄筋部)	(0.200)			(11,140)	
	断面修復工,829.20kg	1.363	m <sup>2</sup>	55,700	75,919	S単 8号
T00001	鉄筋錆処理工	(1.000)			(8,408)	
		12.100	m	8,408	101,737	T単 1号
	合計				(29,973)	
	単価				241,106	
					(149,865)	
					172,219	
*** B単 - 3号 ***						
000003	ひび割れ補修工				( " )	歩A
	充填工		m		1.000 m	当たり算出
S14211	ひび割れ充填工	( " )			( " )	
	充填工,0.00kg,3.11kg,養生無し,表面仕上げ有り	1.000	m	8,095	8,095	S単 6号
	合計				( " )	
	単価				( " )	
					8,095	
					( " )	
					8,095	
*** B単 - 4号 ***						
000004	断面修復工				(1.280)m <sup>2</sup>	歩A
					0.400 m	当たり算出
T00002	コンクリートカッター工	(13.100)			(36,732)	
		18.150	m	2,804	50,893	T単 2号
S03020	コンクリートはつり(人力)	(1.280)			(9,292)	
	壁,3<t 6cm	0.431	m <sup>2</sup>	7,259	3,129	S単 5号
S14603	断面修復工	(1.280)			(85,315)	
	断面修復工,1,181.60kg	0.431	m <sup>2</sup>	66,652	28,727	S単 7号
	合計				(131,339)	
	単価				82,749	
					(102,609)	
					206,873	
*** B単 - 5号 ***						
000005	断面修復工				(0.160)m <sup>2</sup>	歩A
					3.900 m	当たり算出
T00002	コンクリートカッター工	(4.900)			(13,740)	
		27.100	m	2,804	75,988	T単 2号
S03020	コンクリートはつり(人力)	(0.160)			(1,161)	
	壁,3<t 6cm	3.927	m <sup>2</sup>	7,259	28,506	S単 5号
S14603	断面修復工(鉄筋部)	(0.160)			(8,912)	
	断面修復工,829.20kg	3.927	m <sup>2</sup>	55,700	218,734	S単 8号
T00001	鉄筋錆処理工	(2.050)			(17,236)	
		31.950	m	8,408	268,636	T単 1号
	合計				(41,049)	
	単価				591,864	
					(256,556)	
					151,760	
*** B単 - 6号 ***						
000006	目地補修工				(0.000)m	歩A
	充填工		m		1.000 m	当たり算出
S14502	開水路目地補修工(充填工)	(0.000)			(0)	
	機械はつり,60.00,樹脂系,耐用年数20年相当以上,0.40,バックアップ材有り	1.000	m	11,017	11,017	S単 10号



事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業				
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その3工区) (第2回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02111	*** S単 - 1号 *** コンクリートカッター コンクリートカッター 100V		台	295		歩A・単A
S02115	*** S単 - 2号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	30,702		歩A・単A
S02115	*** S単 - 3号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	27,234		歩A・単A
S02115	*** S単 - 4号 *** 普通作業員 普通作業員		人	23,562		歩A・単A
S03020	*** S単 - 5号 *** コンクリートはつり(人力) コンクリートはつり(人力) 壁,3<t 6cm		m <sup>2</sup>	7,259		歩A・単A
S14211	*** S単 - 6号 *** ひび割れ充填工 ひび割れ充填工 充填工,0.00kg,3.11kg,養生無し,表面仕上げ有り		m	8,095		歩A・単A
S14603	*** S単 - 7号 *** 断面修復工 断面修復工 断面修復工,1,181.60kg		m <sup>2</sup>	66,652		歩A・単A
S14603	*** S単 - 8号 *** 断面修復工(鉄筋部) 断面修復工 断面修復工,829.20kg		m <sup>2</sup>	55,700		歩A・単A
S16004	*** S単 - 9号 *** 発動発電機[G駆動・低騒音型] 発動発電機[G駆動・低騒音型] 発動発電機(ガソリンエンジン駆動),3KVA,なし		日	2,418		歩A・単A
S14502	*** S単 - 10号 *** 開水路目地補修工(充填工) 開水路目地補修工(充填工) 機械はつり,60.00,樹脂系、耐用年数20年相当以上,0.40,バックアップ材有り		m	11,017		歩A・単A
T00001	*** T単 - 1号 *** 鉄筋錆処理工		m	8,408		歩A・単A
T00002	*** T単 - 2号 *** コンクリートカッター工		m	2,804		歩A・単A

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その3工区) (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S02111	コンクリートカッター コンクリートカッター 100V		台		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96001 100V 295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
M96001	コンクリートカッター 100V	1.000	台	295	295	
	合計				295	算出数量 1.000 各単位
	単価				295	
*** S単 - 2号 ***						
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役		人		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 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
R01001	土木一般世話役	1.000	人	30,702	30,702	
	合計				30,702	算出数量 1.000 人
	単価				30,702	
*** S単 - 3号 ***						
S02115	特殊作業員 特殊作業員		人		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 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
R01002	特殊作業員	1.000	人	27,234	27,234	
	合計				27,234	算出数量 1.000 人
	単価				27,234	
*** S単 - 4号 ***						
S02115	普通作業員 普通作業員		人		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 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
R01003	普通作業員	1.000	人	23,562	23,562	
	合計				23,562	算出数量 1.000 人
	単価				23,562	
*** S単 - 5号 ***						
S03020	コンクリートはつり(人力) コンクリートはつり(人力) 壁,3<t 6cm		m <sup>2</sup>		1,000	日 歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)施工厚(cm)	壁 3<t 6cm				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
R01003	普通作業員	0.800	人	23,562	18,850	
R02007	はつり工	1.300	人	29,784	38,719	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その3工区) (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	諸雑費 16%	0.160		57,569	9,211	
	合計				66,780	算出数量 9.200 m <sup>3</sup>
	単価		m <sup>3</sup>		7,259	
	*** S単 - 6号 ***					
S14211	ひび割れ充填工		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	ひび割れ充填工 充填工,0.00kg,3.11kg,養生無し,表面仕上げ有り			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	充填工		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)プライマー設計量(kg/10m)	0.00kg		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)充填材設計量(kg/10m)	3.11kg				
	4)プライマー単価(円/kg)	0				
	5)充填材単価(円/kg)	280				
	6)養生実施区分	養生無し				
	7)表面仕上げ実施区分	表面仕上げ有り				
R01001	土木一般世話役	0.550	人	30,702	16,886	
R01002	特殊作業員	0.880	人	27,234	23,966	
R01003	普通作業員	1.080	人	23,562	25,447	
P25205	プライマー ひび割れ充填工用	0.000	kg	0	0	
P25204	充填材	3.700	kg	280	1,036	
Y00004	諸雑費	0.020		66,299	1,326	
R01001	土木一般世話役	0.100	人	30,702	3,070	
R01002	特殊作業員	0.200	人	27,234	5,447	
R01003	普通作業員	0.160	人	23,562	3,770	
	合計				80,948	算出数量 10.000 m
	単価		m		8,095	
	*** S単 - 7号 ***					
S14603	断面修復工		m <sup>2</sup>		10.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	断面修復工 断面修復工,1,181.60kg			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	断面修復工		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)修復材単価(円/kg)	280円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)修復材設計量(kg/10m <sup>2</sup> )	1,181.60kg				
R01001	土木一般世話役	3.330	人	30,702	102,238	
R02005	左官	6.670	人	28,662	191,176	
P32205	水路補修材 舗装セメント砂	1,311.580	kg	280	367,242	
Y00004	諸雑費 2%	0.020		293,414	5,868	
	合計				666,524	算出数量 10.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		66,652	
	*** S単 - 8号 ***					
S14603	断面修復工(鉄筋部)		m <sup>2</sup>		10.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	断面修復工 断面修復工,829.20kg			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	断面修復工		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)修復材単価(円/kg)	280円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)修復材設計量(kg/10m <sup>2</sup> )	829.20kg				
R01001	土木一般世話役	3.330	人	30,702	102,238	
R02005	左官	6.670	人	28,662	191,176	
P32205	水路補修材 舗装セメント砂	920.410	kg	280	257,715	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その3工区) (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	諸雑費 2%	0.020		293,414	5,868	
	合計				556,997	算出数量 10.000 m <sup>3</sup>
	単価		m <sup>3</sup>		55,700	
	*** S単 - 9号 ***					
S16004	発動発電機[G駆動・低騒音型]		日		1,000	歩A 当たり算出
	発動発電機[G駆動・低騒音型] 発動発電機(ガソリンエンジン駆動),3KVA,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	発動発電機(ガソリンエンジン駆動)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格	3KVA		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	4.0				
	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				
F02071	発動発電機[G駆動・低騒音型] 定格容量3kva	1.330	日	1,020	1,357	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	6.800	L	156	1,061	
	合計				2,418	算出数量 1.000 日
	単価		日		2,418	
	*** S単 - 10号 ***					
S14502	開水路目地補修工(充填工)		m		100,000	歩A 当たり算出
	開水路目地補修工(充填工) 機械はつり,60.00,樹脂系、耐用年数20年相当以上,0.40,バックアップ材有り			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)作業区分	機械はつり		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	
	2)目地材(充填材)設計量(L/100m)	60.00		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)目地材(充填材)規格	樹脂系、耐用年数20年相当以上				
	4)目地材(充填材)単価(円/L)	7,500				
	5)プライマー設計量(L/100m)	0.40				
	6)プライマー単価(円/L)	16,200				
	7)バックアップ材の有無	バックアップ材有り				
R01001	土木一般世話役	1.600	人	30,702	49,123	
R01002	特殊作業員	3.800	人	27,234	103,489	
R01003	普通作業員	3.400	人	23,562	80,111	
Y00004	諸雑費(1)	0.160		232,723	37,236	
R01001	土木一般世話役	1.500	人	30,702	46,053	
R01002	特殊作業員	5.800	人	27,234	157,957	
R01003	普通作業員	2.200	人	23,562	51,836	
P25013	目地材(充填材) 樹脂系、耐用年数20年相当以上	72.000	L	7,500	540,000	
P25210	プライマー 充填目地用	0.480	L	16,200	7,776	
Y00004	諸雑費(2)	0.110		255,846	28,143	
	合計				1,101,724	算出数量 100.000 m
	単価		m		11,017	



事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その3工区) (第2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	鉄筋錆処理工		m		10,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.250	人	30,702	7,676	S単 2号
S02115	特殊作業員	0.500	人	27,234	13,617	S単 3号
S02115	普通作業員	0.500	人	23,562	11,781	S単 4号
S02115	土木一般世話役	0.250	人	30,702	7,676	S単 2号
S02115	特殊作業員	0.500	人	27,234	13,617	S単 3号
S02115	普通作業員	0.500	人	23,562	11,781	S単 4号
Y00004	雑品	0.230		66,148	15,214	
P96001	防錆剤 エポキシ樹脂系錆転換型	0.400	kg	6,800	2,720	
	合計				84,082	算出数量 10,000 m
	単価		m		8,408	
	*** 丁単 - 2号 ***					
T00002	コンクリートカッター工		m		50,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	30,702	30,702	S単 2号
S02115	特殊作業員	1.500	人	27,234	40,851	S単 3号
S02115	普通作業員	1.500	人	23,562	35,343	S単 4号
Y00004	雑品	0.130		106,896	13,896	
S02111	コンクリートカッター 100V	2.000	台	295	590	S単 1号
P96002	ダイヤモンドブレード	2.000	枚	7,000	14,000	
S16004	発動発電機[G駆動・低騒音型] 発動発電機(ガソリンエンジン駆動),3KVA,なし	2.000	日	2,418	4,836	S単 9号
	合計				140,218	算出数量 50,000 m
	単価		m		2,804	



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和7年度

筑後川中流国営施設機能保全事業

令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その4工区)

# 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







事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その4工区) (第2回変更)

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(930,000) 3,190,000	
・工事原価			(755,000) 2,589,000	
純工事費			(527,000) 1,807,000	
・直接工事費			(439,000) 1,528,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	( " ) 1.000	式	(439,000) 1,528,000	
・・・直接工事費(仮設工)	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・間接工事費			(316,000) 1,061,000	
・・・共通仮設費			(88,000) 279,000	
・・・事業損失防止施設費	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・・・運搬費～営繕費等				
	(439,000 × ((12.010*1.200)*1.000*1.040*1.000)) 1,528,000 × ((12.010*1.200)*1.000*1.040*1.000)		(66,000) 229,000	
・・・運搬費	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・・・準備費	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・・・安全費	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・・・役務費	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・・・技術管理費	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・・・営繕費等	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・・・現場環境改善費			(22,000) 50,000	
・・・現場環境改善費(率計上)				
	(439,000 × (5.120)) 1,528,000 × (3.290)		(22,000) 50,000	
・・・現場環境改善費(積上)	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・・・現場管理費			(228,000) 782,000	
・・・現場管理費(率計上)				
	(527,000 × ((37.490*1.100)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)) 1,807,000 × ((37.490*1.100)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)		(228,000) 782,000	
・・・現場管理費(積上)	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・・・現場管理費(一般管理費率対象外)	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・官貸額(直工)	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・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				
	(755,000 × (23.570*1.000) + 302) 2,589,000 × (23.570*1.000) + 302		(178,000) 610,000	
・一括計上価格	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
支給品費			( " ) 0	
支給品費(直工・事業損失防止)			( " ) 0	
支給品費(直工)			( " ) 0	
処分費等(直接工事費の内数)			( " ) 0	
処分費(準備費の内数)			( " ) 0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			( " ) 0	
処分費等(率対象外)			( " ) 0	





事業名 筑後川中流国営施設機能保全事業  
 工事名 令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その4工区) (第2回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)				(439,000)	
				1,528,000	
・床島五郎丸幹線水路 開水路	1.000	式		(439,000)	
・ ・ ひび割れ補修工				(117,000)	
	1.000	式		0	
000001 ひび割れ補修工 充填工	(14.500)		( " )	(117,378)	歩A・単A
	0.000	m	8,095	0	B単 1号
合計				(117,378)	
				0	
・ ・ 断面修復工				(197,000)	
	1.000	式		147,000	
000002 断面修復工	(1.640)		(119,904)	(196,643)	歩A・単A
	0.800	m <sup>2</sup>	184,045	147,236	B単 2号
合計				(196,643)	
				147,236	
・ ・ 断面修復工 鉄筋部				(125,000)	
	1.000	式		1,381,000	
000003 断面修復工 鉄筋部	(0.900)		(138,647)	(124,782)	歩A・単A
	9.800	m <sup>2</sup>	140,967	1,381,477	B単 3号
合計				(124,782)	
				1,381,477	



事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その4工区) (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
000001	ひび割れ補修工 充填工		m		( " )	歩A 当たり算出
S14211	ひび割れ充填工 充填工,0.00kg,3.11kg,養生無し,表面仕上げ有り	( " ) 1.000	m	8,095	( " ) 8,095	S単 6号
	合 計				( " ) 8,095	
	単 価				( " ) 8,095	
*** B単 - 2号 ***						
000002	断面修復工		m <sup>2</sup>		(1.640)m <sup>2</sup> 0.800 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
T00002	コンクリートカッター工	(26.900) 32.450	m	2,804	(75,428) 90,990	T単 2号
S03020	コンクリートはつり(人力) 壁,3<t 6cm	(1.640) 0.761	m <sup>2</sup>	7,259	(11,905) 5,524	S単 5号
S14603	断面修復工 断面修復工,1,181.60kg	(1.640) 0.761	m <sup>2</sup>	66,652	(109,309) 50,722	S単 7号
	合 計				(196,642) 147,236	
	単 価				(119,904) 184,045	
*** B単 - 3号 ***						
000003	断面修復工 鉄筋部		m <sup>2</sup>		(0.900)m <sup>2</sup> 9.800 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
T00002	コンクリートカッター工	(10.800) 73.900	m	2,804	(30,283) 207,216	T単 2号
S03020	コンクリートはつり(人力) 壁,3<t 6cm	(0.900) 9.837	m <sup>2</sup>	7,259	(6,533) 71,407	S単 5号
S14603	断面修復工 断面修復工,829.20kg	(0.900) 9.837	m <sup>2</sup>	55,700	(50,130) 547,921	S単 8号
T00001	鉄筋錆処理工	(4.500) 66.000	m	8,408	(37,836) 554,928	T単 1号
	合 計				(124,782) 1,381,472	
	単 価				(138,647) 140,967	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業			
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その4工区) (第2回変更)			

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02111	*** S単 - 1号 *** コンクリートカッター コンクリートカッター 100V		台	295		歩A・単A
S02115	*** S単 - 2号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	30,702		歩A・単A
S02115	*** S単 - 3号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	27,234		歩A・単A
S02115	*** S単 - 4号 *** 普通作業員 普通作業員		人	23,562		歩A・単A
S03020	*** S単 - 5号 *** コンクリートはつり(人力) コンクリートはつり(人力) 壁, 3 < t 6cm		m <sup>3</sup>	7,259		歩A・単A
S14211	*** S単 - 6号 *** ひび割れ充填工 ひび割れ充填工 充填工, 0.00kg, 3.11kg, 養生無し, 表面仕上げ有り		m	8,095		歩A・単A
S14603	*** S単 - 7号 *** 断面修復工 断面修復工 断面修復工, 1,181.60kg		m <sup>3</sup>	66,652		歩A・単A
S14603	*** S単 - 8号 *** 断面修復工 断面修復工 断面修復工, 829.20kg		m <sup>3</sup>	55,700		歩A・単A
S16004	*** S単 - 9号 *** 発動発電機 [ G 駆動・低騒音型 ] 発動発電機 [ G 駆動・低騒音型 ] 発動発電機 (ガソリンエンジン駆動), 3KVA, なし		日	2,418		歩A・単A
T00001	*** T単 - 1号 *** 鉄筋錆処理工		m	8,408		歩A・単A
T00002	*** T単 - 2号 *** コンクリートカッター工		m	2,804		歩A・単A

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その4工区) (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S02111	コンクリートカッター コンクリートカッター 100V		台		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96001 100V 295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
M96001	コンクリートカッター 100V	1.000	台	295	295	
	合計				295	算出数量 1.000 各単位
	単価				295	
*** S単 - 2号 ***						
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役		人		1,000	人 歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 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
R01001	土木一般世話役	1.000	人	30,702	30,702	
	合計				30,702	算出数量 1.000 人
	単価				30,702	
*** S単 - 3号 ***						
S02115	特殊作業員 特殊作業員		人		1,000	人 歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 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
R01002	特殊作業員	1.000	人	27,234	27,234	
	合計				27,234	算出数量 1.000 人
	単価				27,234	
*** S単 - 4号 ***						
S02115	普通作業員 普通作業員		人		1,000	人 歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 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
R01003	普通作業員	1.000	人	23,562	23,562	
	合計				23,562	算出数量 1.000 人
	単価				23,562	
*** S単 - 5号 ***						
S03020	コンクリートはつり(人力) コンクリートはつり(人力) 壁,3<t 6cm		m <sup>2</sup>		1,000	日 歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)施工厚(cm)	壁 3<t 6cm				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
R01003	普通作業員	0.800	人	23,562	18,850	
R02007	はつり工	1.300	人	29,784	38,719	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その4工区) (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	諸雑費 16%	0.160		57,569	9,211	
	合計				66,780	算出数量 9.200 m <sup>3</sup>
	単価		m <sup>3</sup>		7,259	
	*** S単 - 6号 ***					
S14211	ひび割れ充填工		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	ひび割れ充填工 充填工,0.00kg,3.11kg,養生無し,表面仕上げ有り			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	充填工		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)プライマー設計量(kg/10m)	0.00kg		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)充填材設計量(kg/10m)	3.11kg				
	4)プライマー単価(円/kg)	0				
	5)充填材単価(円/kg)	280				
	6)養生実施区分	養生無し				
	7)表面仕上げ実施区分	表面仕上げ有り				
R01001	土木一般世話役	0.550	人	30,702	16,886	
R01002	特殊作業員	0.880	人	27,234	23,966	
R01003	普通作業員	1.080	人	23,562	25,447	
P25205	プライマー ひび割れ充填工用	0.000	kg	0	0	
P25204	充填材	3.700	kg	280	1,036	
Y00004	諸雑費	0.020		66,299	1,326	
R01001	土木一般世話役	0.100	人	30,702	3,070	
R01002	特殊作業員	0.200	人	27,234	5,447	
R01003	普通作業員	0.160	人	23,562	3,770	
	合計				80,948	算出数量 10.000 m
	単価		m		8,095	
	*** S単 - 7号 ***					
S14603	断面修復工		m <sup>2</sup>		10.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	断面修復工 断面修復工,1,181.60kg			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	断面修復工		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)修復材単価(円/kg)	280円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)修復材設計量(kg/10m <sup>2</sup> )	1,181.60kg				
R01001	土木一般世話役	3.330	人	30,702	102,238	
R02005	左官	6.670	人	28,662	191,176	
P32205	水路補修材 舗装セメント砂	1,311.580	kg	280	367,242	
Y00004	諸雑費 2%	0.020		293,414	5,868	
	合計				666,524	算出数量 10.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		66,652	
	*** S単 - 8号 ***					
S14603	断面修復工		m <sup>2</sup>		10.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	断面修復工 断面修復工,829.20kg			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	断面修復工		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)修復材単価(円/kg)	280円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)修復材設計量(kg/10m <sup>2</sup> )	829.20kg				
R01001	土木一般世話役	3.330	人	30,702	102,238	
R02005	左官	6.670	人	28,662	191,176	
P32205	水路補修材 舗装セメント砂	920.410	kg	280	257,715	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業				
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その4工区) (第2回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	諸雑費 2%	0.020		293,414	5,868	
	合計				556,997	算出数量 10.000 m <sup>3</sup>
	単価		m <sup>3</sup>		55,700	
	*** S単 - 9号 ***					
S16004	発動発電機[G駆動・低騒音型]		日		1,000	歩A 当たり算出
	発動発電機[G駆動・低騒音型] 発動発電機(ガソリンエンジン駆動),3KVA,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	発動発電機(ガソリンエンジン駆動)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	3KVA		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	4.0		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F02071	発動発電機[G駆動・低騒音型] 定格容量3kva	1.330	日	1,020	1,357	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	6.800	L	156	1,061	
	合計				2,418	算出数量 1.000 日
	単価		日		2,418	



事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その4工区) (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 1号 ***					
T00001	鉄筋錆処理工		m		10,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.250	人	30,702	7,676	S単 2号
S02115	特殊作業員	0.500	人	27,234	13,617	S単 3号
S02115	普通作業員	0.500	人	23,562	11,781	S単 4号
S02115	土木一般世話役	0.250	人	30,702	7,676	S単 2号
S02115	特殊作業員	0.500	人	27,234	13,617	S単 3号
S02115	普通作業員	0.500	人	23,562	11,781	S単 4号
Y00004	雑品	0.230		66,148	15,214	
P96001	防錆剤 工ポキシ樹脂系錆転換型	0.400	kg	6,800	2,720	
	合計				84,082	算出数量 10,000 m
	単価		m		8,408	
	*** T単 - 2号 ***					
T00002	コンクリートカッター工		m		50,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	30,702	30,702	S単 2号
S02115	特殊作業員	1.500	人	27,234	40,851	S単 3号
S02115	普通作業員	1.500	人	23,562	35,343	S単 4号
Y00004	雑品	0.130		106,896	13,896	
S02111	コンクリートカッター 100V	2.000	台	295	590	S単 1号
P96002	ダイヤモンドブレード	2.000	枚	7,000	14,000	
S16004	発動発電機[G駆動・低騒音型] 発動発電機(ガソリンエンジン駆動),3KVA,なし	2.000	日	2,418	4,836	S単 9号
	合計				140,218	算出数量 50,000 m
	単価		m		2,804	



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和7年度

筑後川中流国営施設機能保全事業

令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その5工区)

# 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







事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その5工区) (第2回変更)

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(4,600,000) 7,590,000	
・工事原価			(3,723,000) 6,167,000	
純工事費			(2,598,000) 4,353,000	
・直接工事費			(2,197,000) 3,717,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	( " ) 1.000	式	(1,191,000) 2,749,000	
・直接工事費(仮設工)	( " ) 1.000	式	(1,006,000) 968,000	
・間接工事費			(1,526,000) 2,450,000	
・共通仮設費			(401,000) 636,000	
・事業損失防止施設費	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・運搬費~営繕費等				
	(2,197,000 × ((12.010*1.200)*1.000*1.040*1.000)) 3,717,000 × ((11.620*1.200)*1.000*1.040*1.000)		(329,000) 539,000	
・運搬費	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・準備費	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・安全費	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・役務費	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・技術管理費	( " ) 1.000	式	( " ) 9,000	
・営繕費等	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・現場環境改善費			(63,000) 88,000	
・現場環境改善費(率計上)			(2,171,000 × (2.910)) 3,692,000 × (2.410)	(63,000) 88,000
・現場環境改善費(積上)	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・現場管理費			(1,125,000) 1,814,000	
・現場管理費(率計上)			(2,598,000 × ((37.490*1.100)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)) 4,353,000 × ((36.090*1.100)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)	(1,125,000) 1,814,000
・現場管理費(積上)	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・現場管理費(一般管理費率対象外)	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・工期延長等に伴う現場維持等の費用	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・官貸額(直工)	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・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			(3,723,000 × (23.570*1.000) + 1,489) 6,167,000 × (23.120*1.000) + 1,489	(879,000) 1,427,000
・一括計上価格	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
支給品費			( " ) 0	
支給品費(直工・事業損失防止)			( " ) 0	
支給品費(直工)			( " ) 0	
処分費等(直接工事費の内数)			(26,000) 25,000	
処分費(準備費の内数)			( " ) 0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			( " ) 0	
処分費等(率対象外)			( " ) 0	









事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その5工区) (第2回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)				(1,191,000)	
				2,749,000	
・床島五郎丸幹線用水路 開水路	1.000	式		(245,000)	
・ ・ ひび割れ補修工				878,000	
	1.000	式		(82,000)	
000001 ひび割れ補修工	(10.100)		( " )	0	
充填工	0.000	m	8,095	(81,760)	歩A・単A
				0	B単 1号
合 計				(81,760)	
				0	
・ ・ 断面修復工				(121,000)	
	1.000	式		90,000	
000002 断面修復工	(0.820)		(147,430)	(120,893)	歩A・単A
	0.500	m <sup>2</sup>	180,942	90,471	B単 2号
合 計				(120,893)	
				90,471	
・ ・ 断面修復工 鉄筋部				(42,000)	
	1.000	式		788,000	
000003 断面修復工	(0.290)		(144,641)	(41,946)	歩A・単A
鉄筋部	5.400	m <sup>2</sup>	145,891	787,811	B単 3号
合 計				(41,946)	
				787,811	
・床島五郎丸幹線用水路 大刀洗川サイホン	1.000	式		(913,000)	
・ ・ 断面修復工				1,863,000	
	1.000	式		( " )	
000004 断面修復工	(0.470)		(135,360)	( " )	歩A・単A
	0.500	m <sup>2</sup>	127,238	63,619	B単 4号
合 計				( " )	
				63,619	
・ ・ 目地補修工				(847,000)	
	1.000	式		530,000	
000005 目地補修工	(48.400)		( " )	(847,339)	歩A・単A
成型ゴム挿入工 t=30	30.250	m	17,507	529,587	B単 5号
合 計				(847,339)	
				529,587	
・ ・ 高圧洗浄工 サイホン目地部				(2,000)	
	1.000	式		1,000	
000006 高圧洗浄工	(1.500)		( " )	(2,241)	歩A・単A
目地部	0.900	m <sup>2</sup>	1,494	1,345	B単 6号
合 計				(2,241)	
				1,345	
・ ・ 土砂撤去工				(0)	
	1.000	式		203,000	
000020 大刀洗サイホン	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	5.000	m <sup>3</sup>	40,569	202,845	B単 20号
合 計				(0)	
				202,845	
・ ・ 産業廃棄物処理工				(0)	
	1.000	式		20,000	
000021 産業廃棄物処理工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
吸引漏土処理(大刀洗サイホン)	5.000	m <sup>3</sup>	4,000	20,000	B単 21号
合 計				(0)	
				20,000	
・ ・ 止水補修工				(0)	
	1.000	式		1,045,000	
000022 止水補修工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
BOX目地(ル化OH+パ ラックス)	12.100	m	86,400	1,045,440	B単 22号
合 計				(0)	
				1,045,440	
・ 産業廃棄物処理工				(33,000)	
	1.000	式		8,000	
・ ・ 産業廃棄物処理工				(33,000)	
	1.000	式		8,000	
000007 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)	(0.850)		( " )	(4,856)	歩A・単A
コンクリート殻	1.400	m <sup>3</sup>	5,713	7,998	B単 7号
000008 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)	(3.200)		( " )	(22,400)	歩A・単A
廃プラスチック処理	0.000	m <sup>3</sup>	7,000	0	B単 8号



事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業			
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その5工区) (第2回変更)			

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				(1,006,000)	
・仮設工				968,000	
・・排水処理工	1.000	式		(1,006,000)	
				968,000	
000010 排水ポンプ	( " )		( " )	( " )	歩A・単A
床島五郎丸幹線用水路 大刀洗川サイホン	1.000	箇所	67,648	67,648	B単 10号
合計				( " )	
				67,648	
・・電力設備工				(308,000)	
	1.000	式		288,000	
B18342 配電設備	( " )		( " )	( " )	歩A・単A
床島五郎丸幹線 大刀洗川サイホン	1	式	198,894	198,894	B単 11号
000012 受電設備	( " )		(109,377)	(109,377)	歩A・単A
床島五郎丸幹線用水路 大刀洗川サイホン	1.000	式	89,122	89,122	B単 12号
合計				(308,271)	
				288,016	
・・安全費				( " )	
	1.000	式		61,000	
B19021 交通誘導警備員	( " )		( " )	( " )	歩A・単A
	4	人	15,198	60,792	B単 13号
合計				( " )	
				60,792	
・・仮締切工				(9,000)	
床島五郎丸幹線 大刀洗川サイホン	1.000	式		5,000	
000014 大型土のう製作	(0.200)		( " )	(612)	歩A・単A
	0.000	m3	3,061	0	B単 14号
000023 土のう製作・据付け	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	0.100	m3	28,671	2,867	B単 23号
000015 大型土のう設置・撤去	(0.200)		( " )	(2,040)	歩A・単A
	0.000	m3	10,199	0	B単 15号
000024 土のう撤去	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	0.100	m3	10,839	1,084	B単 24号
000016 シート設置	(30.000)		( " )	(5,850)	歩A・単A
	5.300	m <sup>2</sup>	195	1,034	B単 16号
合計				(8,502)	
				4,985	
・・換気設備工				(72,000)	
床島五郎丸幹線 大刀洗川サイホン	1.000	式		59,000	
000017 換気設備工	(27.000)		( " )	(72,171)	歩A・単A
大刀洗川サイホン	22.000	日	2,673	58,806	B単 17号
合計				(72,171)	
				58,806	
・・照明設備				(488,000)	
床島五郎丸幹線用水路(大刀洗川サイホン)	1.000	式		487,000	
000018 照明設備	( " )		(487,629)	(487,629)	歩A・単A
大刀洗川サイホン	1.000	式	487,197	487,197	B単 18号
合計				(487,629)	
				487,197	



事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その5工区) (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000001	*** B単 - 1号 *** ひび割れ補修工			( " )		
	充填工		m	8,095		歩A・単A
000002	*** B単 - 2号 *** 断面修復工			(147,430)		
			m <sup>2</sup>	180,942		歩A・単A
000003	*** B単 - 3号 *** 断面修復工			(144,641)		
	鉄筋部		m <sup>2</sup>	145,891		歩A・単A
000004	*** B単 - 4号 *** 断面修復工			(135,360)		
			m <sup>2</sup>	127,238		歩A・単A
000005	*** B単 - 5号 *** 目地補修工			( " )		
	成型ゴム挿入工 t=30		m	17,507		歩A・単A
000006	*** B単 - 6号 *** 高圧洗浄工			( " )		
	目地部		m <sup>2</sup>	1,494		歩A・単A
000007	*** B単 - 7号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)			( " )		
	コンクリート殻		m <sup>3</sup>	5,713		歩A・単A
000008	*** B単 - 8号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)			( " )		
	廃プラスチック処理		m <sup>3</sup>	7,000		歩A・単A
000009	*** B単 - 9号 *** 廃プラスチック処理運搬費			( " )		
			式	5,344		歩A・単A
000010	*** B単 - 10号 *** 排水ポンプ			( " )		
	床島五郎丸幹線用水路 大刀洗川サイホン		箇所	67,648		歩A・単A
B18342	*** B単 - 11号 *** 配電設備			( " )		
	床島五郎丸幹線 大刀洗川サイホン		式	198,894		歩A・単A
000012	*** B単 - 12号 *** 受電設備			(109,377)		
	床島五郎丸幹線用水路 大刀洗川サイホン		式	89,122		歩A・単A
B19021	*** B単 - 13号 *** 交通誘導警備員			( " )		
			人	15,198		歩A・単A
000014	*** B単 - 14号 *** 大型土のう製作			( " )		
			m <sup>3</sup>	3,061		歩A・単A
000015	*** B単 - 15号 *** 大型土のう設置・撤去			( " )		
			m <sup>3</sup>	10,199		歩A・単A
000016	*** B単 - 16号 *** シート設置			( " )		
			m <sup>2</sup>	195		歩A・単A
000017	*** B単 - 17号 *** 換気設備工			( " )		
	大刀洗川サイホン		日	2,673		歩A・単A
000018	*** B単 - 18号 *** 照明設備			(487,629)		
	大刀洗川サイホン		式	487,197		歩A・単A
000019	*** B単 - 19号 *** 圧縮強度試験			( " )		
			箇所	8,500		歩A・単A
000020	*** B単 - 20号 *** 大刀洗サイホン			(0)		
			m <sup>3</sup>	40,569		歩A・単A
000021	*** B単 - 21号 *** 産業廃棄物処理工			(0)		
	吸引漏土処理(大刀洗サイホン)		m <sup>3</sup>	4,000		歩A・単A
000022	*** B単 - 22号 *** 止水補修工					



事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その5工区) (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
000001	ひび割れ補修工 充填工		m		( " )	歩A 当たり算出
S14211	ひび割れ充填工 充填工,0.00kg,3.11kg,養生無し,表面仕上げ有り	( " ) 1.000	m	8,095	( " ) 8,095	S単 11号
	合計				( " ) 8,095	
	単価				( " ) 8,095	
*** B単 - 2号 ***						
000002	断面修復工		m <sup>2</sup>		(0.820)m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
T00002	コンクリートカッター工	(21.500) 19.850	m	2,804	(60,286) 55,659	T単 2号
S03020	コンクリートはつり(人力) 壁,3<t 6cm	(0.820) 0.471	m <sup>2</sup>	7,259	(5,952) 3,419	S単 9号
S14603	断面修復工 断面修復工,1,181.60kg	(0.820) 0.471	m <sup>2</sup>	66,652	(54,655) 31,393	S単 13号
	合計				(120,893) 90,471	
	単価				(147,430) 180,942	
*** B単 - 3号 ***						
000003	断面修復工 鉄筋部		m <sup>2</sup>		(0.290)m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
T00002	コンクリートカッター工	(4.100) 40.600	m	2,804	(11,496) 113,842	T単 2号
S03020	コンクリートはつり(人力) 壁,3<t 6cm	(0.290) 5.383	m <sup>2</sup>	7,259	(2,105) 39,075	S単 9号
S14603	断面修復工(鉄筋部) 断面修復工,829.20kg	(0.290) 5.383	m <sup>2</sup>	55,700	(16,153) 299,833	S単 14号
T00001	鉄筋錆処理工	(1.450) 39.850	m	8,408	(12,192) 335,059	T単 1号
	合計				(41,946) 787,809	
	単価				(144,641) 145,891	
*** B単 - 4号 ***						
000004	断面修復工		m <sup>2</sup>		(0.470)m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
T00002	コンクリートカッター工	( " ) 10.300	m	2,804	( " ) 28,881	T単 2号
S03020	コンクリートはつり(人力) 壁,3<t 6cm	( " ) 0.470	m <sup>2</sup>	7,259	( " ) 3,412	S単 9号
S14603	断面修復工 断面修復工,1,181.60kg	( " ) 0.470	m <sup>2</sup>	66,652	( " ) 31,326	S単 13号
	合計				( " ) 63,619	
	単価				(135,360) 127,238	
*** B単 - 5号 ***						
000005	目地補修工 成型ゴム挿入工 t=30		m		( " )	歩A 当たり算出
T00003	目地成型ゴム挿入工 目地規格 30×30	( " ) 1.000	m	17,507	( " ) 17,507	T単 3号
	合計				( " ) 17,507	
	単価				( " ) 17,507	
*** B単 - 6号 ***						
000006	高圧洗浄工 目地部		m <sup>2</sup>		( " )	歩A 当たり算出
S14601	高圧洗浄工 高圧洗浄工,14.7Mpa	( " ) 1.000	m <sup>2</sup>	1,494	( " ) 1,494	S単 12号
	合計				( " ) 1,494	
	単価				( " ) 1,494	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その5工区) (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 7号 ***						
000007	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) コンクリート殻		m3		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	( " ) 1,000	m3	3,900	( " ) 3,900	S単 7号
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とこわし,機械積込,無し,10.9km以下,	( " ) 1,000	m3	1,813	( " ) 1,813	S単 29号
	合計				( " ) 5,713	
	単価				( " ) 5,713	
*** B単 - 8号 ***						
000008	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 廃プラスチック処理		m3		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02123	廃プラスチック処理	( " ) 1,000	m3	7,000	( " ) 7,000	S単 8号
	合計				( " ) 7,000	
	単価				( " ) 7,000	
*** B単 - 9号 ***						
000009	廃プラスチック処理運搬費		式		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
T00004	廃プラスチック処理運搬費	( " ) 1,000	式	5,344	( " ) 5,344	T単 4号
	合計				( " ) 5,344	
	単価				( " ) 5,344	
*** B単 - 10号 ***						
000010	排水ポンプ 床島五郎丸幹線用水路 大刀洗川サイホン		箇所		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 2,作業時排水,7以上~30未満,発動発電機,なし	( " ) 1,000	箇所	18,126	( " ) 18,126	S単 20号
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm,なし	( " ) 1,000	箇所	49,522	( " ) 49,522	S単 21号
	合計				( " ) 67,648	
	単価				( " ) 67,648	
*** B単 - 11号 ***						
B18342	配電設備 床島五郎丸幹線 大刀洗川サイホン		式		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S18112	低圧移動電線 三相,14,設置~損料~撤去,43日	(30,000) 0,000	m	1,393	(41,790) 0	S単 24号
S18112	低圧移動電線 三相,14,設置~損料~撤去,42日	(0,000) 30,000	m	1,393	(0) 41,790	S単 34号
S18114	分電盤設備 三相3線式,15,設置~損料~撤去,43日	(2,000) 0,000	箇所	57,746	(115,492) 0	S単 25号
S18114	分電盤設備 三相3線式,15,設置~損料~撤去,42日	(0,000) 2,000	箇所	57,746	(0) 115,492	S単 35号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,1V線,14mm2,0.75m	( " ) 2,000	極	20,806	( " ) 41,612	S単 23号
	合計				( " ) 198,894	
	単価				( " ) 198,894	
*** B単 - 12号 ***						
000012	受電設備 床島五郎丸幹線用水路 大刀洗川サイホン		式		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S16004	発動発電機[D駆動~低騒・排対型(~2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),10KVA,なし	(27,000) 22,000	日	4,051	(109,377) 89,122	S単 16号
	合計				(109,377) 89,122	
	単価				(109,377) 89,122	
*** B単 - 13号 ***						

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その5工区) (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
B19021	交通誘導警備員		人		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員 B	( " ) 1.000	人	15,198	( " ) 15,198	S単 5号
	合計				( " ) 15,198	
	単価				( " ) 15,198	
	*** B単 - 14号 ***					
000014	大型土のう製作		m3		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 製作,ハ' ッ枳,現地土,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	( " ) 1.000	袋	3,061	( " ) 3,061	S単 17号
	合計				( " ) 3,061	
	単価				( " ) 3,061	
	*** B単 - 15号 ***					
000015	大型土のう設置・撤去		m3		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準以外)	( " ) 1.000	m3	1,720	( " ) 1,720	S単 27号
SA0121	SP 土砂等運搬(撤去) 標準,ハ' ッ枳山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km 以下	( " ) 1.000	m3	2,775	( " ) 2,775	S単 28号
S18002	大型土のう工 設置(再設置含む),ハ' ッ枳,,0m3,,,なし	( " ) 1.000	袋	1,877	( " ) 1,877	S単 18号
S18002	大型土のう工 撤去,ハ' ッ枳,,0m3,,,なし	( " ) 1.000	袋	1,052	( " ) 1,052	S単 19号
SA0121	SP 土砂等運搬(撤去) 標準,ハ' ッ枳山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km 以下	( " ) 1.000	m3	2,775	( " ) 2,775	S単 28号
	合計				( " ) 10,199	
	単価				( " ) 10,199	
	*** B単 - 16号 ***					
000016	シート設置		m <sup>2</sup>		( " ) 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 <sup>2</sup>	195	( " ) 195	S単 22号
	合計				( " ) 195	
	単価				( " ) 195	
	*** B単 - 17号 ***					
000017	換気設備工 大刀洗川サイホン		日		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S12039	換気装置運転(トナリ) 排気式(局所ファン付),発動発電機	( " ) 1.000	日	2,673	( " ) 2,673	S単 10号
	合計				( " ) 2,673	
	単価				( " ) 2,673	
	*** B単 - 18号 ***					
000018	照明設備 大刀洗川サイホン		式		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
T00006	照明設備設置工 投光器、300W、1灯型	(9,000) 0.000	基	54,181	(487,629) 0	T単 5号
T00007	照明設備設置工 投光器、300W、1灯型(42日供用日)	(0,000) 9.000	基	54,133	(0) 487,197	T単 6号
	合計				(487,629) 487,197	
	単価				(487,629) 487,197	
	*** B単 - 19号 ***					

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その5工区) (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000019	圧縮強度試験				( " )	歩A
			箇所		1.000 箇所	当たり算出
P96007	圧縮強度試験 JSCE-K 561	( " ) 1.000	箇所	8,500	( " ) 8,500	
	合計				( " ) 8,500	
	単価				( " ) 8,500	
	*** B単 - 20号 ***					
000020	大刀洗サイホン				(0.000)m3	歩A
			m3		5.000 m3	当たり算出
P96018	排水サイホン内濁土処理(大刀洗サイホン) 強力吸引車10t.機械操作・燃料・込み	(0.000) 1.000	台・日	140,000	(0) 140,000	
S02115	軽作業員	(0.000) 2.000	人	16,422	(0) 32,844	S単 30号
P96019	ホ - ス延長100m(陸屋川サイホン)	(0.000) 1.000	式	30,000	(0) 30,000	
	合計				(0) 202,844	
	単価				(0) 40,569	
	*** B単 - 21号 ***					
000021	産業廃棄物処理工 吸引濁土処理(大刀洗サイホン)				(0.000)m3	歩A
			m3		1.000 m3	当たり算出
S02123	吸引濁土 処理(大刀洗サイホン)	(0.000) 1.000	m3	4,000	(0) 4,000	S単 31号
	合計				(0) 4,000	
	単価				(0) 4,000	
	*** B単 - 22号 ***					
000022	止水補修工 BOX目地(ハイロウ+パテラック)				(0.000)m	歩A
			m		1.000 m	当たり算出
T00008	止水補修工 BOX目地(ハイロウ+パテラック)	(0.000) 1.000	m	86,400	(0) 86,400	T単 7号
	合計				(0) 86,400	
	単価				(0) 86,400	
	*** B単 - 23号 ***					
000023	土のう製作・据付け				(0.000)m3	歩A
			m3		1.000 m3	当たり算出
S18001	土のう工 仕揃え-設置	(0.000) 1.000	m3	24,176	(0) 24,176	S単 32号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準以外)	(0.000) 1.000	m3	1,720	(0) 1,720	S単 27号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,パテラック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km 以下	(0.000) 1.000	m3	2,775	(0) 2,775	S単 36号
	合計				(0) 28,671	
	単価				(0) 28,671	
	*** B単 - 24号 ***					
000024	土のう撤去				(0.000)m3	歩A
			m3		1.000 m3	当たり算出
S18001	土のう工 撤去のみ	(0.000) 1.000	m3	10,839	(0) 10,839	S単 33号
	合計				(0) 10,839	
	単価				(0) 10,839	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その5工区) (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02111	*** S単 - 1号 *** コンクリートカッター コンクリートカッター 100V		台	295		歩A・単A
S02115	*** S単 - 2号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	30,702		歩A・単A
S02115	*** S単 - 3号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	27,234		歩A・単A
S02115	*** S単 - 4号 *** 普通作業員 普通作業員		人	23,562		歩A・単A
S02115	*** S単 - 5号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人	15,198		歩A・単A
S02115	*** S単 - 6号 *** 電工 電工		人	27,030		歩A・単A
S02123	*** S単 - 7号 *** 建設廃材 建設廃材 無筋コンクリート廃材		m3	3,900		歩A・単A
S02123	*** S単 - 8号 *** 廃プラスチック処理 廃プラスチック処理		m3	7,000		歩A・単A
S03020	*** S単 - 9号 *** コンクリートはつり(人力) コンクリートはつり(人力) 壁,3<t 6cm		m <sup>2</sup>	7,259		歩A・単A
S12039	*** S単 - 10号 *** 換気装置運転(ト补) 換気装置運転(ト补) 排気式(局所ファン付),発動発電機		日	2,673		歩A・単A
S14211	*** S単 - 11号 *** ひび割れ充填工 ひび割れ充填工 充填工,0.00kg,3.11kg,養生無し,表面仕上げ有り		m	8,095		歩A・単A
S14601	*** S単 - 12号 *** 高圧洗浄工 高圧洗浄工 高圧洗浄工,14.7Mpa		m <sup>2</sup>	1,494		歩A・単A
S14603	*** S単 - 13号 *** 断面修復工 断面修復工 断面修復工,1,181.60kg		m <sup>2</sup>	66,652		歩A・単A
S14603	*** S単 - 14号 *** 断面修復工(鉄筋部) 断面修復工 断面修復工,829.20kg		m <sup>2</sup>	55,700		歩A・単A
S16004	*** S単 - 15号 *** 発動発電機[G駆動・低騒音型] 発動発電機[G駆動・低騒音型] 発動発電機(ガソリンエンジン駆動),3KVA,なし		日	2,418		歩A・単A
S16004	*** S単 - 16号 *** 発動発電機[D駆動・低騒音・排対型(~2次)] 発動発電機[D駆動・低騒音・排対型(~2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),10KVA,なし		日	4,051		歩A・単A
S18002	*** S単 - 17号 *** 大型土のう工 大型土のう工 製作,1' ッ枳,現地土,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし		袋	3,061		歩A・単A
S18002	*** S単 - 18号 *** 大型土のう工 大型土のう工 設置(再設置含む),1' ッ枳,,0m3,,なし		袋	1,877		歩A・単A
S18002	*** S単 - 19号 *** 大型土のう工 大型土のう工 撤去,1' ッ枳,,0m3,,なし		袋	1,052		歩A・単A
S18006	*** S単 - 20号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 2.作業時排水,7以上-30未満,発動発電機,なし		箇所	18,126		歩A・単A
S18007	*** S単 - 21号 *** 排水ポンプ設置撤去(小口径) 排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm,なし		箇所	49,522		歩A・単A
S18062	*** S単 - 22号 *** 土工用マット(シート類)敷設・撤去					

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その5工区) (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去 *** S単 - 23号 ***		m <sup>2</sup>	195		歩A・単A
S18105	配電設備(接地工) 配電設備(接地工) D種,設置～撤去,0本,1V線,14mm <sup>2</sup> ,0.75m *** S単 - 24号 ***		極	20,806		歩A・単A
S18112	低圧移動電線 低圧移動電線 三相,14,設置～損料～撤去,43日 *** S単 - 25号 ***		m	1,393		歩A・単A
S18114	分電盤設備 分電盤設備 三相3線式,15,設置～損料～撤去,43日 *** S単 - 26号 ***		箇所	57,746		歩A・単A
S19025	運搬(伐開、除根、除草) 運搬(伐開、除根、除草) 21.0km以下,良好 *** S単 - 27号 ***		空m <sup>3</sup>	1,670		歩A・単A
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準以外) *** S単 - 28号 ***		m <sup>3</sup>	1,720		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬(撤去) SP 土砂等運搬 標準,バツカ山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km以下 *** S単 - 29号 ***		m <sup>3</sup>	2,775		歩A・単A
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とこわし,機械積込,無し,10.9km以下, *** S単 - 30号 ***		m <sup>3</sup>	1,813		歩A・単A
S02115	軽作業員 軽作業員		人	16,422		歩A・単A
S02123	吸引濁土 処理(大刀洗サイホン) 吸引濁土 処理(大刀洗サイホン) *** S単 - 31号 ***		m <sup>3</sup>	4,000		歩A・単A
S18001	土のう工 土のう工 仕揃え～設置 *** S単 - 32号 ***		m <sup>3</sup>	24,176		歩A・単A
S18001	土のう工 土のう工 撤去のみ *** S単 - 33号 ***		m <sup>3</sup>	10,839		歩A・単A
S18112	低圧移動電線 低圧移動電線 三相,14,設置～損料～撤去,42日 *** S単 - 34号 ***		m	1,393		歩A・単A
S18114	分電盤設備 分電盤設備 三相3線式,15,設置～損料～撤去,42日 *** S単 - 35号 ***		箇所	57,746		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バツカ山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km以下 *** S単 - 36号 ***		m <sup>3</sup>	2,775		歩A・単A
T00001	鉄筋錆処理工 *** T単 - 1号 ***		m	8,408		歩A・単A
T00002	コンクリートカッター工 *** T単 - 2号 ***		m	2,804		歩A・単A
T00003	目地成型ゴム挿入工 目地規格 30×30 *** T単 - 3号 ***		m	17,507		歩A・単A
T00004	廃プラスチック処理運搬費 *** T単 - 4号 ***		式	5,344		歩A・単A
T00006	照明設備設置工 *** T単 - 5号 ***		基	54,181		歩A・単A
T00007	照明設備設置工 投光器、300W、1灯型 *** T単 - 6号 ***		基	54,181		歩A・単A



事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その5工区) (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S02111	コンクリートカッター		台		1,000	歩A 当たり算出
	コンクリートカッター 100V			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	100V		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	295円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
M96001	コンクリートカッター 100V	1.000	台	295	295	
	合計				295	算出数量 1.000 各単位
	単価				295	
*** S単 - 2号 ***						
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	30,702	30,702	
	合計				30,702	算出数量 1.000 人
	単価				30,702	
*** S単 - 3号 ***						
S02115	特殊作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01002	特殊作業員	1.000	人	27,234	27,234	
	合計				27,234	算出数量 1.000 人
	単価				27,234	
*** S単 - 4号 ***						
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01003	普通作業員	1.000	人	23,562	23,562	
	合計				23,562	算出数量 1.000 人
	単価				23,562	
*** S単 - 5号 ***						
S02115	交通誘導警備員B		人		1,000	歩A 当たり算出
	交通誘導警備員B			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01032		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	
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

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その5工区) (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				15,198	
	*** S単 - 6号 ***					
S02115	電工		人		1,000	歩A 当たり算出
	電工					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	R01013 基(B)				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
R01013	電工	1.000	人	27,030	27,030	
	合 計				27,030	算出数量 1,000 人
	単 価				27,030	
	*** S単 - 7号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	建設廃材 無筋コンクリート廃材					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P52001 無筋コンクリート廃材 3,900円				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
P52001	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1.000	m3	3,900	3,900	
	合 計				3,900	算出数量 1,000 各単位
	単 価				3,900	
	*** S単 - 8号 ***					
S02123	廃プラスチック処理		m3		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	廃プラスチック処理					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P96008 7,000円				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
P96008	廃プラスチック処理	1.000	m3	7,000	7,000	
	合 計				7,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				7,000	
	*** S単 - 9号 ***					
S03020	コンクリートはつり(人力)		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 日 当たり算出
	コンクリートはつり(人力) 壁,3<t 6cm					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分 2)施工厚(cm)	壁 3<t 6cm				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
R01003	普通作業員	0.800	人	23,562	18,850	
R02007	はつり工	1.300	人	29,784	38,719	
Y00004	諸雑費 16%	0.160		57,569	9,211	
	合 計				66,780	算出数量 9.200 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>		7,259	
	*** S単 - 10号 ***					
S12039	換気装置運転(ト秊)		日		1,000	歩A 日 当たり算出
	換気装置運転(ト秊) 排気式(局所ファン付).発動発電機					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

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その5工区) (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)換気方式 2)動力区分	排気式(局所ファン付) 発動発電機		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	
M18181	軸流ファン[軸流式・定風量型] 風量50/60(50/60Hz)m3/min 風圧0.3/0.4kPa	1.410	供用日	96	135	
M18223	遠心ファン[ターボ遠心式] 風量115m3/min 風圧11.8kPa(1.200mm/Aq)	1.410	供用日	1,800	2,538	
	合計				2,673	算出数量 1.000 日
	単価		日		2,673	
	*** S単 - 11号 ***					
S14211	ひび割れ充填工		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	ひび割れ充填工 充填工,0.00kg,3.11kg,養生無し,表面仕上げ有り			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	充填工		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)プライマー設計量(kg/10m)	0.00kg		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)充填材設計量(kg/10m)	3.11kg				
	4)プライマー単価(円/kg)	0				
	5)充填材単価(円/kg)	280				
	6)養生実施区分	養生無し				
	7)表面仕上げ実施区分	表面仕上げ有り				
R01001	土木一般世話役	0.550	人	30,702	16,886	
R01002	特殊作業員	0.880	人	27,234	23,966	
R01003	普通作業員	1.080	人	23,562	25,447	
P25205	プライマー ひび割れ充填工用	0.000	kg	0	0	
P25204	充填材	3.700	kg	280	1,036	
Y00004	諸雑費	0.020		66,299	1,326	
R01001	土木一般世話役	0.100	人	30,702	3,070	
R01002	特殊作業員	0.200	人	27,234	5,447	
R01003	普通作業員	0.160	人	23,562	3,770	
	合計				80,948	算出数量 10.000 m
	単価		m		8,095	
	*** S単 - 12号 ***					
S14601	高圧洗浄工		m <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	高圧洗浄工 高圧洗浄工,14.7Mpa			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	高圧洗浄工		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)吐出圧力	14.7Mpa		深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	0.710	人	30,702	21,798	
R01002	特殊作業員	1.420	人	27,234	38,672	
R01003	普通作業員	2.130	人	23,562	50,187	
M28411	高圧洗浄機[工事用・ガソリンエンジン駆動] 14.7Mpa	0.870	供用日	6,050	5,264	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	23.000	L	156	3,588	
Y00004	諸雑費 27%	0.270		110,657	29,877	
	合計				149,386	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		1,494	
	*** S単 - 13号 ***					
S14603	断面修復工		m <sup>2</sup>		10.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	断面修復工 断面修復工,1,181.60kg			時間的制約:なし 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	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その5工区) (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)施工区分 2)修復材単価(円/kg) 3)修復材設計量(kg/10㎡)	断面修復工 280円 1,181.60kg		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	3.330	人	30,702	102,238	
R02005	左官	6.670	人	28,662	191,176	
P32205	水路補修材 ｶﾞﾗｽﾌﾞﾗｯｸ	1,311.580	kg	280	367,242	
Y00004	諸雑費 2%	0.020		293,414	5,868	
	合計				666,524	算出数量 10.000 ㎡
	単価		㎡		66,652	
	*** S単 - 14号 ***					
S14603	断面修復工(鉄筋部)		㎡		10,000 ㎡	歩A 当たり算出
	断面修復工 断面修復工,829.20kg			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)修復材単価(円/kg) 3)修復材設計量(kg/10㎡)	断面修復工 280円 829.20kg		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	3.330	人	30,702	102,238	
R02005	左官	6.670	人	28,662	191,176	
P32205	水路補修材 ｶﾞﾗｽﾌﾞﾗｯｸ	920.410	kg	280	257,715	
Y00004	諸雑費 2%	0.020		293,414	5,868	
	合計				556,997	算出数量 10.000 ㎡
	単価		㎡		55,700	
	*** S単 - 15号 ***					
S16004	発動発電機[G駆動・低騒音型]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	発動発電機[G駆動・低騒音型] 発動発電機(ガソリンエンジン駆動),3KVA,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	発動発電機(ガソリンエンジン駆動) 3KVA 4.0 0.00 なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
F02071	発動発電機[G駆動・低騒音型] 定格容量3kva	1.330	日	1,020	1,357	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	6.800	L	156	1,061	
	合計				2,418	算出数量 1,000 日
	単価		日		2,418	
	*** S単 - 16号 ***					
S16004	発動発電機[D駆動・低騒音・排対型(~2次)]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	発動発電機[D駆動・低騒音・排対型(~2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),10KVA,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動) 10KVA 0.0 0.00 なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
F02052	発動発電機[D駆動・低騒音・排対型(~2次)] 定格容量10kva	1.180	日	2,100	2,478	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	11.000	L	143	1,573	
	合計				4,051	算出数量 1,000 日
	単価		日		4,051	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その5工区) (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 17号 ***						
S18002	大型土のう工 大型土のう工 製作,ﾊﾞｯｸﾙ,現地土,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし		袋		1,000	歩A 当たり算出
	1)施工区分	製作		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)施工機械区分	ﾊﾞｯｸﾙ		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)採取土区分	現地土		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	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	30,702	30,702	
R01002	特殊作業員	1.000	人	27,234	27,234	
R01003	普通作業員	1.000	人	23,562	23,562	
Y00004	諸雑費	0.020		81,498	1,630	
P37003	大型土のう袋 大型土のう袋(1.0t用)	69.000	枚	1,100	75,900	
F08064	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・後方超小旋回・ｸｰﾝ・～超低・排(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	1.360	日	12,100	16,456	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-ll給油	65.000	L	143	9,295	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	26,418	26,418	
	合計				211,197	算出数量 69.000 袋
	単価		袋		3,061	
*** S単 - 18号 ***						
S18002	大型土のう工 大型土のう工 設置(再設置含む),ﾊﾞｯｸﾙ,,0m3,,,なし		袋		1,000	歩A 当たり算出
	1)施工区分	設置(再設置含む)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)施工機械区分	ﾊﾞｯｸﾙ		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	30,702	30,702	
R01002	特殊作業員	1.000	人	27,234	27,234	
R01003	普通作業員	1.000	人	23,562	23,562	
Y00004	諸雑費	0.002		81,498	163	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・ｸｰﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.230	日	18,100	22,263	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-ll給油	99.000	L	143	14,157	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	26,418	26,418	
	合計				144,499	算出数量 77.000 袋
	単価		袋		1,877	
*** S単 - 19号 ***						
S18002	大型土のう工 大型土のう工 撤去,ﾊﾞｯｸﾙ,,0m3,,,なし		袋		1,000	歩A 当たり算出
	1)施工区分	撤去		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)施工機械区分	ﾊﾞｯｸﾙ		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	30,702	30,702	
R01002	特殊作業員	1.000	人	27,234	27,234	
Y00004	諸雑費	0.004		57,936	232	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その5工区) (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗｰ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.210	日	18,100	21,901	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-#給油	101.000	L	143	14,443	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	26,418	26,418	
	合 計				120,930	算出数量 115.000 袋
	単 価		袋		1,052	
	*** S単 - 20号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 2.作業時排水,7以上～30未満,発動発電機,なし		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	1)運転日数	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	
	2)排水方法	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)	7以上～30未満		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)動力源区分	発動発電機				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F02053	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 定格容量15kva	3.100	日	2,570	7,967	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-#給油	28.000	L	143	4,004	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	30,702	2,456	
R01003	普通作業員	0.100	人	23,562	2,356	
Y00004	諸雑費	0.080		16,783	1,343	
	合 計				18,126	算出数量 1.000 箇所
	単 価				18,126	
	*** S単 - 21号 ***					
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		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	1)ポンプ規格	口径 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	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	0.320	人	30,702	9,825	
R01003	普通作業員	1.040	人	23,562	24,504	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗｰ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.260	日	18,100	4,706	
R01021	運転手(特殊)	0.240	人	26,418	6,340	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-#給油	29.000	L	143	4,147	
	合 計				49,522	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		49,522	
	*** S単 - 22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 <sup>2</sup>		100.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	1)施工区分	敷設～撤去		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)土木安定用材の1㎡当たり単価	79		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
P26102	土木安定用材(マット・シート類)	104.000	m <sup>2</sup>	79	8,216	
R01003	普通作業員	0.480	人	23,562	11,310	
	合 計				19,526	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>		195	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その5工区) (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 23号 ***						
S18105	配電設備(接地工)		極		1,000	歩A 当たり算出
	配電設備(接地工) D種設置～撤去,0本,1V線,14mm2,0.75m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)接地極	D種		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	設置～撤去		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助接地棒(本)	0本		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)接地線名称	1V線				
	5)接地線規格	14mm2				
	6)接地線の地中埋設区間長(m)	0.750m				
P27820	連結式接地棒 10×1500	1.000	本	1,690	1,690	
P27016	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積14	0.750	m	288	216	
R01013	電工 (接地極設置)	0.250	人	27,030	6,758	
R01003	普通作業員 (接地極設置)	0.350	人	23,562	8,247	
R01013	電工 (接地線設置)	0.020	人	27,030	541	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		16,695	83	
R01013	電工 (接地極撤去)	0.050	人	27,030	1,352	
R01003	普通作業員 (接地極撤去)	0.070	人	23,562	1,649	
R01013	電工 (接地線撤去)	0.010	人	27,030	270	
	合計				20,806	算出数量 1.000 極
	単価		極		20,806	
*** S単 - 24号 ***						
S18112	低圧移動電線		m		100,000	歩A 当たり算出
	低圧移動電線 三相,14,設置～損料～撤去,43日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)相別区分	三相		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)ケーブル規格(mm2)	14		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	設置～損料～撤去		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)ケーブルの供用日数	43.000日				
W09225	600Vキャブタイヤケーブル 14	100.000	m	1,590	159,000	
Y00002	損料 0.0639%	0.027		159,000	4,293	
R01013	電工 (設置)	3.300	人	27,030	89,199	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		248,199	1,241	
R01013	電工 (撤去)	1.650	人	27,030	44,600	
	合計				139,333	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,393	
*** S単 - 25号 ***						
S18114	分電盤設備		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	分電盤設備 三相3線式,15,設置～損料～撤去,43日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)分電盤形式	三相3線式		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)負荷容量(kWまで)	15		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	設置～損料～撤去		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)分電盤の供用日数	43.000日				
W09410	配線用しゃ断器 3P 100	1.000	個	8,370	8,370	
W09456	スイッチB(屋外用0-100) 200×340×150	1.000	個	8,700	8,700	
W09289	600Vビニル絶縁電線 1V22mm2	15.000	m	446	6,690	
W09555	硬質ビニル電線管(VE) VE36	1.000	本	1,070	1,070	
Y00002	損料 0.0639%	0.027		24,830	670	
R01013	電工	1.400	人	27,030	37,842	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		62,672	313	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その5工区) (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01013	電工	0.700	人	27,030	18,921	
	合計				57,746	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		57,746	
	*** S単 - 26号 ***					
S19025	運搬(伐開、除根、除草)		空m3		100.000 空m3	歩A 当たり算出
	運搬(伐開、除根、除草) 21.0km 以下、良好			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運搬距離 2)路面条件	21.0km 以下 良好		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	
M03005	ダンプトラック[ワロード・ディーゼル] 10t積級	3.640	供用日	20,100	73,164	
W14065	タイヤ消費費 (DT国産・普通・D) 積載重量 10.0 t積	3.640	供用日	747	2,719	
P34029	軽油 ハトル給油	168.000	L	143	24,024	
R01022	運転手(一般)	2.800	人	23,970	67,116	
	合計				167,023	算出数量 100.000 空m3
	単価		空m3		1,670	
	*** S単 - 27号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準以外)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質 2)作業内容	土砂 小規模(標準以外)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	単価		m3		1,720	
	*** S単 - 28号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬(撤去)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハツク山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 ハツク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22.5km以下		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	
	単価		m3		2,775	
	*** S単 - 29号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とこわし,機械積込,無し,10.9km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)殻発生活業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	コンクリート(無筋)構造物とこわし 機械積込 無し 10.9km以下		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	単価		m3		1,813	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その5工区) (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 30号 ***						
S02115	軽作業員 軽作業員		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	R01004 基(D2)				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
R01004	軽作業員	1.000	人	16,422	16,422	
	合計				16,422	算出数量 1.000 人
	単価				16,422	
*** S単 - 31号 ***						
S02123	吸引漏土 処理(大刀洗サイホン) 吸引漏土 処理(大刀洗サイホン)		m3		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96020 4,000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
P96020	吸引漏土 処理(大刀洗サイホン)	1.000	m3	4,000	4,000	
	合計				4,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,000	
*** S単 - 32号 ***						
S18001	土のう工 土のう工 仕揃え~設置		m3		10,000	m3 歩A 当たり算出
	1)施工区分	仕揃え~設置				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
P37001	土のう 化学繊維使用 62cm×48cm	500.000	枚	17	8,500	
R01003	普通作業員	9.900	人	23,562	233,264	
	合計				241,764	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		24,176	
*** S単 - 33号 ***						
S18001	土のう工 土のう工 撤去のみ		m3		10,000	m3 歩A 当たり算出
	1)施工区分	撤去のみ				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
R01003	普通作業員	4.600	人	23,562	108,385	
	合計				108,385	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		10,839	
*** S単 - 34号 ***						
S18112	低圧移動電線 低圧移動電線 三相,14.設置~損料~撤去,42日		m		100.000	m 歩A 当たり算出
	1)相別区分 2)ケーブル規格(mm2) 3)施工区別 4)ケーブルの供用日数	三相 14 設置~損料~撤去 42.000日				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
W09225	600Vキャブタイヤケーブル 14	100.000	m	1,590	159,000	

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その5工区) (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00002	損料 0.0639%	0.027		159,000	4,293	
R01013	電工 (設置)	3.300	人	27,030	89,199	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		248,199	1,241	
R01013	電工 (撤去)	1.650	人	27,030	44,600	
	合計				139,333	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,393	
	*** S単 - 35号 ***					
S18114	分電盤設備		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	分電盤設備 三相3線式,15,設置~損料~撤去,42日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)分電盤形式	三相3線式		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)負荷容量(kWまで)	15		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	設置~損料~撤去		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)分電盤の供用日数	42.000日				
W09410	配線用しゃ断器 3P 100	1.000	個	8,370	8,370	
W09456	スイッチB (屋外用0-100) 200×340×150	1.000	個	8,700	8,700	
W09289	600Vビニル絶縁電線 1V22mm2	15.000	m	446	6,690	
W09555	硬質ビニル電線管 (VE) VE36	1.000	本	1,070	1,070	
Y00002	損料 0.0639%	0.027		24,830	670	
R01013	電工	1.400	人	27,030	37,842	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		62,672	313	
R01013	電工	0.700	人	27,030	18,921	
	合計				57,746	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		57,746	
	*** S単 - 36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,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)土砂等発生現場	標準				
	2)積込機種・規格	バ ック山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	無し				
	5)運搬距離	22.5km以下				
	単価		m3		2,775	



事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その5工区) (第2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	鉄筋錆処理工		m		10,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.250	人	30,702	7,676	S単 2号
S02115	特殊作業員	0.500	人	27,234	13,617	S単 3号
S02115	普通作業員	0.500	人	23,562	11,781	S単 4号
S02115	土木一般世話役	0.250	人	30,702	7,676	S単 2号
S02115	特殊作業員	0.500	人	27,234	13,617	S単 3号
S02115	普通作業員	0.500	人	23,562	11,781	S単 4号
Y00004	雑品	0.230		66,148	15,214	
P96001	防錆剤 エポキシ樹脂系錆転換型	0.400	kg	6,800	2,720	
	合計				84,082	算出数量 10,000 m
	単価		m		8,408	
	*** 丁単 - 2号 ***					
T00002	コンクリートカッター工		m		50,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	30,702	30,702	S単 2号
S02115	特殊作業員	1.500	人	27,234	40,851	S単 3号
S02115	普通作業員	1.500	人	23,562	35,343	S単 4号
Y00004	雑品	0.130		106,896	13,896	
S02111	コンクリートカッター 100V	2.000	台	295	590	S単 1号
P96002	ダイヤモンドブレード	2.000	枚	7,000	14,000	
S16004	発動発電機[G駆動・低騒音型] 発動発電機(ガソリンエンジン駆動),3KVA,なし	2.000	日	2,418	4,836	S単 15号 算出数量 50,000 m
	合計				140,218	
	単価		m		2,804	
	*** 丁単 - 3号 ***					
T00003	目地成型ゴム挿入工		m		100,000	歩A 当たり算出
	目地規格 30×30					
S02115	土木一般世話役	2.900	人	30,702	89,036	S単 2号
S02115	特殊作業員	8.100	人	27,234	220,595	S単 3号
S02115	普通作業員	5.100	人	23,562	120,166	S単 4号
P96011	カッター コンクリートカッター用ブレード	5.700	枚	12,500	71,250	
Y00004	雑品	0.180		501,047	90,188	
S02115	土木一般世話役	2.200	人	30,702	67,544	S単 2号
S02115	特殊作業員	6.800	人	27,234	185,191	S単 3号
S02115	普通作業員	5.000	人	23,562	117,810	S単 4号
P96012	成型ゴム目地材 30mm、目地補修用	104.000	m	5,300	551,200	
P96010	成型ゴム目地用接着剤	33.000	kg	4,800	158,400	
P96013	成型ゴム目地用プライマー 成型目地補修用	1.300	kg	10,500	13,650	
Y00004	雑品	0.060		1,093,795	65,628	
	合計				1,750,658	算出数量 100,000 m

事業名	筑後川中流国営施設機能保全事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その5工区) (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m		17,507	
	*** T単 - 4号 ***					
T00004	廃プラスチック処理運搬費		式		1,000	歩A 当たり算出
S19025	運搬(伐開、除根、除草) 21.0km 以下,良好	3.200	空m3	1,670	5,344	S単 26号 算出数量 1.000 式
	合 計				5,344	
	単 価		式		5,344	
	*** T単 - 5号 ***					
T00006	照明設備設置工		基		1,000	歩A 当たり算出
	投光器、300W、1灯型					
S02115	電工	1.900	人	27,030	51,357	S単 6号
P96003	投光器基本料 300W	1.000	基	760	760	
P96004	投光器賃料 300W	43.000	日	48	2,064	算出数量 1.000 基
	合 計				54,181	
	単 価		基		54,181	
	*** T単 - 6号 ***					
T00007	照明設備設置工		基		1,000	歩A 当たり算出
	投光器、300W、1灯型(42日供用日)					
S02115	電工	1.900	人	27,030	51,357	S単 6号
P96003	投光器基本料 300W	1.000	基	760	760	
P96004	投光器賃料 300W	42.000	日	48	2,016	算出数量 1.000 基
	合 計				54,133	
	単 価		基		54,133	
	*** T単 - 7号 ***					
T00008	止水補修工		m		12,100	歩A 当たり算出
	BOX目地(ハレルOH+ハ'ラックス)					
P96022	止水補修工 BOX目地(ハレルOH)	12.100	m	78,000	943,800	
P96023	止水補修工 BOX目地(ハ'ラックス)	12.100	m	8,400	101,640	算出数量 12.100 m
	合 計				1,045,440	
	単 価		m		86,400	



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和7年度

国営造成施設水利管理事業

令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その6工区)

# 積算書

(当初)

九州農政局  
北部九州土地改良調査管理事務所







事業名	国営造成施設水利管理事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その6工区)

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			1,840,000	
・工事原価			1,496,000	
純工事費			1,044,000	
・直接工事費			878,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	787,000	
・直接工事費(仮設工)	1.000	式	91,000	
・間接工事費			618,000	
・共通仮設費			166,000	
・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・運搬費~営繕費等				
878,000 × ((12.010*1.200)*1.000*1.040*1.000)			132,000	
・運搬費	1.000	式	0	
・準備費	1.000	式	0	
・安全費	1.000	式	0	
・役務費	1.000	式	0	
・技術管理費	1.000	式	0	
・営繕費等	1.000	式	0	
・現場環境改善費			34,000	
・現場環境改善費(率計上)				
864,000 × (4.030)			34,000	
・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費			452,000	
・現場管理費(率計上)				
1,044,000 × ((37.490*1.100)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)			452,000	
・現場管理費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費(一般管理費率対象外)	1.000	式	0	
・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
・官貸額(直工)	1.000	式	0	
・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				
1,496,000 × (23.570*1.000 + 0.04)			353,000	
・一括計上価格	1.000	式	0	
支給品費			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			0	
支給品費(直工)			0	
処分費等(直接工事費の内数)			14,000	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等(率対象外)			0	













事業名	国営造成施設水利管理事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その6工区)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
000001	水路土砂撤去 (三島制水門)		式		1,000	歩A 当たり算出
T00001	水路土砂撤去 (三島制水門)	1.000	式	588,882	588,882	T単 1号
	合計				588,882	
	単価				588,882	
*** B単 - 2号 ***						
000002	大型土のう 1t土のう 丸型大110×高さ108cm		枚		1,000	歩A 当たり算出
P37003	大型土のう袋 1.0t用	1.000	枚	1,100	1,100	
	合計				1,100	
	単価				1,100	
*** B単 - 3号 ***						
000003	土砂等運搬 小規模 BH山0.28m3(平0.2m3)土砂,なし,2.5.km以下		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ハ ッ納山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.5km以下	1.000	m3	1,352	1,352	S単 9号
	合計				1,352	
	単価				1,352	
*** B単 - 4号 ***						
000004	残土処理 (尙環境建設 吉井リサイクル施設(うきは市))		m3		1,000	歩A 当たり算出
P96001	(尙環境建設 吉井リサイクル施設(うきは市)) 第2種 建設発生土(コン指数800以上)	1.000	m3	2,500	2,500	
	合計				2,500	
	単価				2,500	
*** B単 - 5号 ***						
000005	ダンプトラック運搬(排プラ) (尙シヨウエイ環境)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01032	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,60.0km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好	1.000	m3	8,865	8,865	S単 1号
	合計				8,865	
	単価				8,865	
*** B単 - 6号 ***						
000006	産業廃棄物処分費 (大型土のう)(廃プラ)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物処分費(大型土のう・シート)(廃プラ) (尙シヨウエイ環境)	1.000	m3	7,000	7,000	S単 4号
	合計				7,000	
	単価				7,000	
*** B単 - 7号 ***						
B19021	交通誘導警備員		人		1,000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	1.000	人	15,198	15,198	S単 3号
	合計				15,198	
	単価				15,198	

事業名	国営造成施設水利管理事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その6工区)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01032	*** S単 - 1号 *** ダンプトラック運搬(特殊) ダンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0.60.0km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好		m3	8,865		歩A・単A
S02115	*** S単 - 2号 *** 普通作業員 普通作業員		人	23,562		歩A・単A
S02115	*** S単 - 3号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人	15,198		歩A・単A
S02123	*** S単 - 4号 *** 産業廃棄物処分費(大型土のう・シート)(廃プラ) 産業廃棄物処分費(大型土のう・シート)(廃プラ) 旬)ショウエイ環境		m3	7,000		歩A・単A
S16001	*** S単 - 5号 *** ハックル[加-ラ型・後方超小旋回型・排対型(2次)] ハックル[加-ラ型・後方超小旋回型・排対型(2次)] 標準ハケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3),運転1日当たり算出,機械損料+燃料+運転労務,軽油		日	43,946		歩A・単A
S16002	*** S単 - 6号 *** トラック[クレーン装置付] 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日当たり算出,機械損料+燃料,軽油,交替制補正対象外		日	17,800		歩A・単A
S16004	*** S単 - 7号 *** ラフレ-ンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフレ-ンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフレ-ンクレーン(油圧伸縮ジブ型),70ton吊り,なし		日	165,000		歩A・単A
S16004	*** S単 - 8号 *** 不整地運搬車[加-ラ型・油圧ダンプ式・排対型(~2次)] 不整地運搬車[加-ラ型・油圧ダンプ式・排対型(~2次)] 不整地運搬車(加-ラ型),2.5t,なし		日	44,133		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 9号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模,ハックル山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.5km以下		m3	1,352		歩A・単A
T00001	*** T単 - 1号 *** 水路土砂撤去 (三島制水門)		式	588,882		歩A・単A

事業名	国営造成施設水利管理事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その6工区)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S01032	ダンプトラック運搬(特殊)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,60.0km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	土砂		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)運搬機械区分(t積級)	4.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運搬距離	60.0km以下		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)積込機械区分	山0.45(平0.35)m3				
	5)D/D区間	無し				
	6)路面条件	良好				
MO3002	ダンプトラック[オロード・ディゼル] 4t積級	2.680	供用日	8,310	22,271	
W14062	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D) 積載重量 4.0 t積	2.680	供用日	261	699	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	76.000	L	142	10,792	
R01022	運転手(一般)	2.290	人	23,970	54,891	
	合計				88,653	算出数量 10,000 m3
	単価		m3		8,865	
*** S単 - 2号 ***						
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(D2)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01003	普通作業員	1.000	人	23,562	23,562	
	合計				23,562	算出数量 1,000 人
	単価				23,562	
*** S単 - 3号 ***						
S02115	交通誘導警備員B		人		1,000	歩A 当たり算出
	交通誘導警備員B			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01032		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(D2)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間: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 - 4号 ***						
S02123	産業廃棄物処分費(大型土のう・シート)(廃プラ)		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処分費(大型土のう・シート)(廃プラ) (缶)ショウエイ環境			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P96004		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	(缶)ショウエイ環境		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入り	0円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96004	産業廃棄物処分費(大型土のう・シート)(廃プラ) (缶)ショウエイ環境	1.000	m3	7,000	7,000	
	合計				7,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				7,000	
*** S単 - 5号 ***						
S16001	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・後方超小旋回型・排対型(2次)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・後方超小旋回型・排対型(2次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3(平積0.2m3),運転1日当たり算出,機械			時間的制約:なし 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	国営造成施設水利管理事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その6工区)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	損料等+燃料+運転労務,軽油					豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
	1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード(同上)	MO2065 MO2065				
	3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)	運転1日当たり算出 5.8時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.50				
	6)単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	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)	消耗部品の計上しない 消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	- -				
MO2065	トラック[クレーン・後方超小旋回型・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	1.000	日	12,700	12,700	
P34029	軽油 バートル給油	34.000	L	142	4,828	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	26,418	26,418	
	合計				43,946	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		43,946	
Y00001	単位					
	*** S単 - 6号 ***					
S16002	トラック[クレーン装置付] トラック[クレーン装置付] △-ストラック4~4.5t積 2.9t吊,運転1日当たり算出,機械損料+燃料, 軽油,交替制補正対象外		日		1,000 各単位	歩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)	MO3104 運転1日当たり算出 7.0 1.23				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
	5)単価計上区分 6)燃料区分 7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	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				
MO3104	トラック[クレーン装置付] △-ストラック4~4.5t積 2.9t吊	1.230	供用日	10,200	12,546	
P34029	軽油 バートル給油	37.000	L	142	5,254	
	合計				17,800	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		17,800	
Y00001	単位					
	*** S単 - 7号 ***					
S16004	フレックスマン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(～2014)] フレックスマン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(～2014)] フレックスマン(油圧伸縮ジブ型),70ton吊り,なし		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	フレックスマン(油圧伸縮ジブ型) 70ton吊り 0.0 0.00 なし				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
F01092	フレックスマン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(～2014)] 吊上能力70t吊	1.000	日	165,000	165,000	
	合計				165,000	算出数量 1.000 日
	単価		日		165,000	
	*** S単 - 8号 ***					
S16004	不整地運搬車[クレーン・油圧ジブ式・排対型(～2次)] 不整地運搬車[クレーン・油圧ジブ式・排対型(～2次)] 不整地運搬車(クレーン),2.5t,なし		日		1,000 日	歩A 当たり算出
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬季補正:なし

事業名	国営造成施設水利管理事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その6工区)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	不整地運搬車(加-ラ型) 2.5t 0.0 0.00 なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
F06012	不整地運搬車[加-ラ型・油圧ダンプ式・排対型(～2次)] 積載質量 2.5t	1.750	日	8,500	14,875	
P34029	軽油 H-DI給油	20.000	L	142	2,840	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	26,418	26,418	
	合計				44,133	算出数量 1.000 日
	単価		日		44,133	
	*** S単 - 9号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模ハックル山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,2.5km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	小規模 ハックル山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.5km以下				
	単価		m3		1,352	



事業名	国営造成施設水利管理事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その6工区)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** 丁単 - 1号 ***						
T00001	水路土砂撤去 (三島制水門)		式		1,000	歩A 当たり算出
S16004	フリールレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]					
	フリールレーン(油圧伸縮ジブ型),70ton吊り,なし	2,000	日	165,000	330,000	S単 7号
S16004	不整地運搬車[加-ラ型・油圧ジブ式・排対型(~2次)]					
	不整地運搬車(加-ラ型),2.5t,なし	2,000	日	44,133	88,266	S単 8号
S16001	バックホウ[加-ラ型・後方超小旋回型・排対型(2次)]					
	標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3),運転1日当たり算出,機械損料等+燃料+運転労務,軽油	2,000	日	43,946	87,892	S単 5号
S16002	トラック[クレーン装置付]					
	バックトラック-4~4.5t積 2.9t吊,運転1日当たり算出,機械損料+燃料,軽油,交替制補正対象外	2,000	日	17,800	35,600	S単 6号
S02115	普通作業員					
		2,000	人	23,562	47,124	S単 2号
	合計				588,882	算出数量 1,000 式
	単価		式		588,882	



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和7年度

国営造成施設水利管理事業

令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その7工区)

# 積算書

(当初)

九州農政局  
北部九州土地改良調査管理事務所





事業名	国営造成施設水利管理事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その7工区)

項目名	内容
工事名	
工事区分	単年度
積算区分	当初積算
積算体系区分	一般土木工事
工種区分	コンクリート補修工事
工種体系区分	水路工事
契約保証費	計上する
施工地域区分	一般交通影響有り(2)-2
電力区分	低圧・業者持・1年未満
冬期補正	なし
冬期補正(現場管理費)	0.00%
豪雪補正	なし
亜熱帯補正	なし
週休2日補正	4週8休以上(月単位)
熱中症対策補正(現場管理費)	0.00%
現場環境改善費の計上	する
3次元出来形管理補正(現場管理費)	補正なし
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	補正なし

事業名	国営造成施設水利管理事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その7工区)

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			6,230,000	
・工事原価			5,048,000	
純工事費			3,541,000	
・直接工事費			3,012,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	2,982,000	
・直接工事費(仮設工)	1.000	式	30,000	
・間接工事費			2,036,000	
・共通仮設費			529,000	
・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・運搬費~営繕費等				
3,012,000 × ((12.000*1.200)*1.000*1.040*1.000)			451,000	
・運搬費	1.000	式	0	
・準備費	1.000	式	0	
・安全費	1.000	式	0	
・役務費	1.000	式	0	
・技術管理費	1.000	式	0	
・営繕費等	1.000	式	0	
・現場環境改善費			78,000	
・現場環境改善費(率計上)				
3,012,000 × (2.590)			78,000	
・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費			1,507,000	
・現場管理費(率計上)				
3,541,000 × ((36.860*1.100)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)			1,507,000	
・現場管理費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費(一般管理費率対象外)	1.000	式	0	
・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
・官貸額(直工)	1.000	式	0	
・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				
5,048,000 × (23.550*1.000 + 0.04)			1,190,000	
・一括計上価格	1.000	式	0	
支給品費			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			0	
支給品費(直工)			0	
処分費等(直接工事費の内数)			0	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等(率対象外)			0	













事業名	国営造成施設水利管理事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その7工区)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
000001	皿型ゲート設置工 簡易スルースゲート(ステンレス製 200×200×2000)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02116	簡易スルースゲート ステンレス製 200×200×2000	1,000	基	746,000	746,000	S単 4号
T00001	簡易スルースゲート設置・撤去費 200×200×2000	1,000	式	161,570	161,570	T単 1号
	合 計				907,570	
	単 価				907,570	
*** B単 - 2号 ***						
000002	皿型ゲート設置工 簡易スルースゲート(ステンレス製 200×200×1850)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02116	簡易スルースゲート ステンレス製 200×200×1850	1,000	基	739,000	739,000	S単 5号
T00002	簡易スルースゲート設置・撤去費 200×200×1850	1,000	式	161,570	161,570	T単 2号
	合 計				900,570	
	単 価				900,570	
*** B単 - 3号 ***						
000003	皿型ゲート設置工 簡易スルースゲート(ステンレス製 570×470×1350)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02116	簡易スルースゲート ステンレス製 570×470×1350	1,000	基	960,000	960,000	S単 6号
T00003	簡易スルースゲート設置・撤去費 570×470×1350	1,000	式	213,890	213,890	T単 3号
	合 計				1,173,890	
	単 価				1,173,890	
*** B単 - 4号 ***						
B19021	交通誘導警備員		人		1,000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	1,000	人	15,198	15,198	S単 3号
	合 計				15,198	
	単 価				15,198	



事業名	国営造成施設水利管理事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その7工区)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S02115	特殊作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01002	特殊作業員	1.000	人	27,234	27,234	
	合計				27,234	算出数量 1.000 人
	単価				27,234	
*** S単 - 2号 ***						
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01003	普通作業員	1.000	人	23,562	23,562	
	合計				23,562	算出数量 1.000 人
	単価				23,562	
*** S単 - 3号 ***						
S02115	交通誘導警備員B		人		1,000	歩A 当たり算出
	交通誘導警備員B			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01032		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01032	交通誘導警備員B	1.000	人	15,198	15,198	
	合計				15,198	算出数量 1.000 人
	単価				15,198	
*** S単 - 4号 ***						
S02116	簡易スルースゲート		基		1,000	歩A 当たり算出
	簡易スルースゲート ステンレス製 200×200×2000,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96001		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96001	簡易スルースゲート ステンレス製 200×200×2000	1.000	基	746,000	746,000	
	合計				746,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				746,000	
*** S単 - 5号 ***						
S02116	簡易スルースゲート		基		1,000	歩A 当たり算出
	簡易スルースゲート ステンレス製 200×200×1850,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96002		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96002	簡易スルースゲート ステンレス製 200×200×1850	1.000	基	739,000	739,000	
	合計				739,000	算出数量 1.000 各単位

事業名	国営造成施設水利管理事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その7工区)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				739,000	
	*** S単 - 6号 ***					
S02116	簡易スルースゲート		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	簡易スルースゲート ステンレス製 570×470×1350, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96003		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:月単位	
P96003	簡易スルースゲート ステンレス製 570×470×1350	1.000	基	960,000	960,000	
	合 計				960,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				960,000	
	*** S単 - 7号 ***					
S16003	トラック[クレーン装置付]		供用日		1,000 供用日	歩A 当たり算出
	トラック[クレーン装置付] ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ2t積 2.0t吊,交替制補正対象外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分	M03101 交替制補正対象外		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
M03101	トラック[クレーン装置付] ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ2t積 2.0t吊	1.000	供用日	4,610	4,610	
	合 計				4,610	算出数量 1,000 供用日
	単 価		供用日		4,610	



事業名	国営造成施設水利管理事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その7工区)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 1号 ***					
T00001	簡易スルースゲート設置・撤去費		式		1,000	歩A 当たり算出
	200×200×2000					
S02115	特殊作業員	3.000	人	27,234	81,702	S単 1号
S02115	普通作業員	3.000	人	23,562	70,686	S単 2号
Y00004	雑品	0.030		152,388	4,572	
S16003	トラック[クレーン装置付] ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ2t積 2.0t吊,交替制補正対象外	1.000	供用日	4,610	4,610	S単 7号 算出数量 1.000 式
	合計				161,570	
	単価		式		161,570	
	*** 丁単 - 2号 ***					
T00002	簡易スルースゲート設置・撤去費		式		1,000	歩A 当たり算出
	200×200×1850					
S02115	特殊作業員	3.000	人	27,234	81,702	S単 1号
S02115	普通作業員	3.000	人	23,562	70,686	S単 2号
Y00004	雑品	0.030		152,388	4,572	
S16003	トラック[クレーン装置付] ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ2t積 2.0t吊,交替制補正対象外	1.000	供用日	4,610	4,610	S単 7号 算出数量 1.000 式
	合計				161,570	
	単価		式		161,570	
	*** 丁単 - 3号 ***					
T00003	簡易スルースゲート設置・撤去費		式		1,000	歩A 当たり算出
	570×470×1350					
S02115	特殊作業員	4.000	人	27,234	108,936	S単 1号
S02115	普通作業員	4.000	人	23,562	94,248	S単 2号
Y00004	雑品	0.030		203,184	6,096	
S16003	トラック[クレーン装置付] ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ2t積 2.0t吊,交替制補正対象外	1.000	供用日	4,610	4,610	S単 7号 算出数量 1.000 式
	合計				213,890	
	単価		式		213,890	



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和7年度

国営造成施設水利管理事業

令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その8工区)

# 積算書

(当初)

九州農政局  
北部九州土地改良調査管理事務所







事業名	国営造成施設水利管理事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その8工区)

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			340,000	
・工事原価			276,000	
純工事費			198,000	
・直接工事費			166,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	166,000	
・直接工事費(仮設工)	1.000	式	0	
・間接工事費			110,000	
・共通仮設費			32,000	
・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・運搬費~営繕費等				
166,000 × ((12.010*1.000)*1.000*1.040*1.000)			21,000	
・運搬費	1.000	式	0	
・準備費	1.000	式	0	
・安全費	1.000	式	0	
・役務費	1.000	式	0	
・技術管理費	1.000	式	0	
・営繕費等	1.000	式	0	
・現場環境改善費			11,000	
・現場環境改善費(率計上)				
166,000 × (7.220)			11,000	
・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費			78,000	
・現場管理費(率計上)				
198,000 × ((37.490*1.000)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)			78,000	
・現場管理費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費(一般管理費率対象外)	1.000	式	0	
・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
・官貸額(直工)	1.000	式	0	
・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				
276,000 × (23.570*1.000 + 0.04)			65,000	
・一括計上価格	1.000	式	0	
支給品費			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			0	
支給品費(直工)			0	
処分費等(直接工事費の内数)			0	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等(率対象外)			0	



事業名 国営造成施設水利管理事業  
工事名 令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その8丁区)

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			166,000	
直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	166,000	
・水門設備工	1.000	式	166,000	
・簡易分水ゲート改修	1.000	式	166,000	









事業名	国営造成施設水利管理事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その8工区)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(D2)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01002	特殊作業員	1.000	人	27,234	27,234	
	合計				27,234	算出数量 1.000 人
	単価				27,234	
	*** S単 - 2号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(D2)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01003	普通作業員	1.000	人	23,562	23,562	
	合計				23,562	算出数量 1.000 人
	単価				23,562	
	*** S単 - 3号 ***					
S02116	簡易スルースゲート		基		1,000	歩A 当たり算出
	簡易スルースゲート ステンレス製 150×1100,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96004		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P96004	簡易スルースゲート ステンレス製 150×1100	1.000	基	113,400	113,400	
	合計				113,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				113,400	







誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和7年度

国営造成施設水利管理事業

令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その9工区)

# 積算書

(当初)

九州農政局  
北部九州土地改良調査管理事務所







事業名	国営造成施設水利管理事業
工事名	令和6年度筑後川中流国営施設機能保全事業 床島五郎丸幹線その他整備工事(その9工区)

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			390,000	
・工事原価			319,000	
純工事費			229,000	
・直接工事費			192,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	192,000	
・直接工事費(仮設工)	1.000	式	0	
・間接工事費			127,000	
・共通仮設費			37,000	
・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・運搬費~営繕費等				
192,000 × ((12.010*1.000)*1.000*1.040*1.000)			24,000	
・運搬費	1.000	式	0	
・準備費	1.000	式	0	
・安全費	1.000	式	0	
・役務費	1.000	式	0	
・技術管理費	1.000	式	0	
・営繕費等	1.000	式	0	
・現場環境改善費			13,000	
・現場環境改善費(率計上)				
192,000 × (6.860)			13,000	
・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費			90,000	
・現場管理費(率計上)				
229,000 × ((37.490*1.000)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)			90,000	
・現場管理費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費(一般管理費率対象外)	1.000	式	0	
・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
・官貸額(直工)	1.000	式	0	
・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				
319,000 × (23.570*1.000 + 0.04)			75,000	
・一括計上価格	1.000	式	0	
支給品費			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			0	
支給品費(直工)			0	
処分費等(直接工事費の内数)			0	
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	

















