

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

積 算 書

令 和 4 年 度

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

九州地方整備局

港 名 福岡空港

項 目 空港整備事業費

費 目 空港整備事業費

目の細分 工事費

積算番号 18-12-22-036

合併積算内訳表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					552,460,333	
【1工区】					552,460,333	
構造物撤去工					8,965,347	
舗装取壊工					167,241	
アスファルト舗装版切断					57,637	
1-1 アスファルト舗装版切断	t=15cm以下	m	66.00	873.3	57,637	
アスファルト舗装版取壊し					84,104	
1-2 アスファルト舗装版撤去・積込	t=15cm以下	m <sup>2</sup>	70.00	862.8	60,396	
1-3 アスファルト殻運搬(1)	施工場所～仮置場	m <sup>3</sup>	6.00	2,066	12,396	
1-4 アスファルト殻積込		m <sup>3</sup>	6.00	240.4	1,442	
1-5 アスファルト殻運搬(2)	仮置場～再生資源化施設	m <sup>3</sup>	6.00	1,645	9,870	
殻処分					25,500	
1-6 アスファルト殻処分費		t	15.00	1,700.00	25,500	
構造物撤去工					8,798,106	
構造物撤去工(1)					4,990,690	
1-7 U型側溝撤去取壊し・積込	2100-1800×1000 有筋コンクリート	m <sup>3</sup>	7.00	27,060.00	189,420	
1-8 PU側溝撤去取壊し・積込(1)	450×450 有筋コンクリート	m <sup>3</sup>	0.30	27,060.00	8,118	
1-9 HP管路撤去取壊し・積込(1)	φ700 180° 巻き 有筋コンクリート	m <sup>3</sup>	4.00	27,060.00	108,240	

合併積算内訳表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

1-10 既設柵撤去取壊し・積込	有筋コンクリート	m <sup>3</sup>	10.00	27,060.00	270,600
1-11 既設管路撤去取壊し・積込(1)	有筋コンクリート	m <sup>3</sup>	23.00	27,060.00	622,380
1-12 PU側溝撤去取壊し・積込(2)	450×450 無筋コンクリート	m <sup>3</sup>	0.05	15,140.00	757
1-13 HP管路撤去取壊し・積込(2)	φ700 180° 巻き 無筋コンクリート	m <sup>3</sup>	11.00	15,140.00	166,540
1-14 既設管路撤去取壊し・積込(2)	無筋コンクリート	m <sup>3</sup>	153.00	15,140.00	2,316,420
1-15 既設ゲレチング蓋積込・運搬	施工場所～仮置場	回	1.00	9,811	9,811
1-16 有筋コンクリート殻運搬(1)	施工場所～仮置場	m <sup>3</sup>	44.00	2,520	110,880
1-17 無筋コンクリート殻運搬(1)	施工場所～仮置場	m <sup>3</sup>	164.00	2,030	332,920
1-18 有筋コンクリート殻積込		m <sup>3</sup>	44.00	240.4	10,577
1-19 無筋コンクリート殻積込		m <sup>3</sup>	164.00	240.4	39,425
1-20 有筋コンクリート殻運搬(2)	仮置場～再生資源化施設	m <sup>3</sup>	44.00	4,485	197,340
1-21 無筋コンクリート殻運搬(2)	仮置場～再生資源化施設	m <sup>3</sup>	164.00	3,638	596,632
1-22 スラップ材積込・運搬	仮置場～処理施設 ゲレチング蓋	回	1.00	10,630	10,630
殻処分					542,000
1-23 有筋コンクリート殻処分費		m <sup>3</sup>	44.00	3,000.00	132,000
1-24 無筋コンクリート殻処分費		m <sup>3</sup>	164.00	2,500.00	410,000
作業土工					1,779,497
1-25 床掘(1)		m <sup>3</sup>	110.00	340.9	37,499

合併積算内訳表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

1-26 床掘(2)		m <sup>3</sup>	210.00	3,300	693,000
1-27 埋戻し(1)	$W_{min} \geq 4m$	m <sup>3</sup>	480.00	647.6	310,848
1-28 埋戻し(2)	$1m \leq W_{max} < 4m$	m <sup>3</sup>	130.00	3,225	419,250
1-29 埋戻し(3)	小規模	m <sup>3</sup>	50.00	6,378	318,900
構造物撤去工(2)					553,356
1-30 既設マンホール取壊し・積込(1)	無筋コンクリート 機械施工	m <sup>3</sup>	0.20	15,140.00	3,028
1-31 既設マンホール取壊し・積込(2)	有筋コンクリート 機械施工	m <sup>3</sup>	5.00	27,060.00	135,300
1-32 配管撤去	SGP80A(衬 <sup>°</sup> 無し)	m	580.00	550.00	319,000
1-33 無筋コンクリート殻運搬(1)	施工場所～仮置場	m <sup>3</sup>	0.20	2,030	406
1-34 有筋コンクリート殻運搬(1)	施工場所～仮置場	m <sup>3</sup>	5.00	2,520	12,600
1-35 スラップ <sup>°</sup> 材積込・運搬(1)	施工場所～仮置場	回	2.00	14,970	29,940
1-36 無筋コンクリート殻積込		m <sup>3</sup>	0.20	240.4	48
1-37 有筋コンクリート殻積込		m <sup>3</sup>	5.00	240.4	1,202
1-38 スラップ <sup>°</sup> 材積込・運搬(2)	仮置場～処理施設	回	2.00	14,340	28,680
1-39 無筋コンクリート殻運搬(2)	仮置場～再生資源化施設	m <sup>3</sup>	0.20	3,638	727
1-40 有筋コンクリート殻運搬(2)	仮置場～再生資源化施設	m <sup>3</sup>	5.00	4,485	22,425
殻処分					15,500
1-41 無筋コンクリート殻処分費		m <sup>3</sup>	0.20	2,500.00	500

合併積算内訳表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

1-42 有筋コンクリート殻処分費		m <sup>3</sup>	5.00	3,000.00	15,000
作業土工					917,063
1-43 床掘(1)		m <sup>3</sup>	70.00	340.9	23,863
1-44 床掘(2)		m <sup>3</sup>	50.00	417.2	20,860
1-45 床掘(3)		m <sup>3</sup>	50.00	3,300	165,000
1-46 埋戻し(1)	1m ≦ Wmax < 4m	m <sup>3</sup>	160.00	3,225	516,000
1-47 埋戻し(2)	小規模	m <sup>3</sup>	30.00	6,378	191,340
空港土工					454,720
切土工					86,050
土砂掘削					86,050
1-48 掘削		m <sup>3</sup>	50.00	1,721	86,050
盛土工					1,110
盛土					1,110
1-49 盛土		m <sup>3</sup>	0.10	11,100	1,110
土砂等運搬					367,560
土砂等運搬					367,560
1-50 土砂積込		m <sup>3</sup>	400.00	275.9	110,360
1-51 土砂運搬		m <sup>3</sup>	400.00	643	257,200

合併積算内訳表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

地盤改良工					539,819,869	
締固め改良工					539,819,869	
静的締固め工 (車載式)					539,819,869	
1-52 削孔工	L=9.90m		805.00	172,250.00	138,661,250	
1-53 注入工	改良率11% L=7.70m	本	805.00	317,500.00	255,587,500	
1-54 注入材料費		本	2,491.00	24,080.00	59,983,280	
1-55 清掃水回収工		m <sup>3</sup>	203.00	49,040.00	9,955,120	
1-56 材料補給工		日	127.00	204,411.02	25,960,199	
1-57 特許料		日	2,360.00	2,949.00	6,959,640	
1-58 フレコン製作工		m <sup>3</sup>	1.00	19,700,000.00	19,700,000	
1-59 フレコン補給工		式	202.00	86,890.00	17,551,780	
1-60 削孔プラント組立(1)	削孔機1パーティ2セット	日	1.00	228,000.00	228,000	
1-61 削孔プラント組立(2)	削孔機2パーティ4セット	式	1.00	456,100.00	456,100	
1-62 注入プラント組立(1)	1プラント2ポンプ	式	1.00	1,592,000.00	1,592,000	
1-63 注入プラント組立(2)	2プラント4ポンプ	式	1.00	3,185,000.00	3,185,000	
仮設工					3,220,397	
仮設道路					3,220,397	
アスファルト舗装工					2,962,790	

合併積算内訳表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

1-64 不陸修正		m <sup>2</sup>	1,260.00	185.1	233,226
1-65 路盤(1)	RC-40 t=6cm	m <sup>2</sup>	3.00	571.8	1,715
1-66 路盤(2)	RC-40 t=10cm	m <sup>2</sup>	1,260.00	689	868,140
1-67 表層	再生密粒度7スコン(13) t=4cm	m <sup>2</sup>	1,260.00	1,382	1,741,320
1-68 プライムコート	PK-3(0.8L/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	1,260.00	93.96	118,389
仮設工					257,607
1-69 敷鉄板設置・撤去		m <sup>2</sup>	105.00	652.20	68,481
1-70 敷鉄板賃料	22×914×1829	枚	63.00	3,002.00	189,126
共通仮設費(積上)					24,398,551
共通仮設					24,398,551
共通仮設費					24,398,551
準備費					811,266
表土除去					652,366
1-71 表土除去		m <sup>3</sup>	130.00	677.5	88,075
1-72 表土運搬(1)	施工場所～仮置場	m <sup>3</sup>	130.00	643	83,590
1-73 表土積み込み		m <sup>3</sup>	130.00	201.7	26,221
1-74 表土運搬(2)	仮置場～処分場	m <sup>3</sup>	130.00	3,496	454,480
処分費					158,900



合併積算内訳表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

1-75 表土処分費		t	227.00	700.00	158,900
運搬費					12,011,922
建設機械運搬費					11,833,100
1-76 運搬費(1)	CPG機材	式	1.00	11,833,100.00	11,833,100
仮設材運搬費					178,822
1-77 運搬費(2)	敷鉄板 10km以内	t	18.21	6,820.00	124,192
1-78 仮設材積込み取卸し	敷鉄板	t	18.21	3,000.00	54,630
安全費					11,575,363
夜間照明					11,259,000
1-79 夜間照明(1)	投光車	式	1.00	9,571,000.00	9,571,000
1-80 夜間照明(2)	投光機	式	1.00	1,688,000.00	1,688,000
傷害保険					316,363
1-81 傷害保険料(1)	削孔	式	1.00	163,636.00	163,636
1-82 傷害保険料(2)	削孔	式	1.00	152,727.00	152,727
調査費					867,789
土質調査業務					867,789
直接調査					363,694
直接調査					363,694

合併積算内訳表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

チェックボーリング					206,094	
2-1 陸上ボーリング(1)	As舗装 φ66mm	m	0.04	48,600.00	1,944	
2-2 陸上ボーリング(2)	路盤 φ66mm	m	0.10	48,600.00	4,860	
2-3 陸上ボーリング(3)	埋土 φ66mm	m	1.20	25,500.00	30,600	
2-4 陸上ボーリング(4)	粘土・シルト φ66mm	m	1.00	17,000.00	17,000	
2-5 陸上ボーリング(5)	砂・砂質土 φ66mm	m	7.70	19,700.00	151,690	
原位置試験					100,800	
2-6 標準貫入試験	砂・砂質土	回	8.00	12,600.00	100,800	
土質試験					56,800	
2-7 物理試験		式	1.00	56,800.00	56,800	
間接調査					504,095	
間接調査					504,095	
準備					214,300	
2-8 計画準備		式	1.00	214,300.00	214,300	
足場					84,400	
2-9 足場仮設		箇所	1.00	84,400.00	84,400	
運搬					185,669	
2-10 交通車		式	1.00	10,493.00	10,493	

合併積算内訳表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

2-11 機材運搬		式	1.00	146,905.00	146,905	
2-12 試料運搬		式	1.00	28,271.00	28,271	
調査孔閉塞					9,000	
2-13 調査孔閉塞		箇所	1.00	9,000.00	9,000	
施工管理					2,545	
2-14 施工管理費		式	1.00	2,545.00	2,545	
傷害保険					8,181	
2-15 傷害保険料		式	1.00	8,181.00	8,181	

合併積算総括表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					552,460,333	
間接工事費	59,542,610 + 173,319,233				232,861,843	
共通仮設費（計）	24,398,551 + 33,267,677 + 1,876,382				59,542,610	
共通仮設費（積上）					24,398,551	
共通仮設費（率）	552,619,233 × 6.02% ((4.49% × 1.3) × 1.03)				33,267,677	
現場環境改善費	551,877,333 × 0.34%				1,876,382	
現場管理費	612,002,943 × 28.32% ((22.69% × 1.2) × 1.04)				173,319,233	
工事原価	552,460,333 + 232,861,843				785,322,176	
一般管理費等	785,322,176 × 12.64% (12.64% × 1.00) - 2,503				99,262,220	
契約保証費	785,322,176 × 0.04%				314,128	
スクラップ					-358,524	
工事価格	785,322,176 + 99,262,220 + 314,128 - 358,524				884,540,000	
直接調査費					363,694	
間接調査費					504,095	
諸経費	867,789 × 59.9% - 7,594				512,211	
一般調査業務費	363,694 + 504,095 + 512,211				1,380,000	
調査業務費					1,380,000	
合計価格	884,540,000 + 1,380,000				885,920,000	
消費税等相当額	885,920,000 × 10.00%				88,592,000	
請負工事費					974,512,000	

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

番号：1-1  
 名称：アスファルト舗装版切断 t=15cm以下 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト舗装版切断	t=15cm以下	m	1.000	873.3	873.3		
合 計	作業能力：1.00m			873.3	873.3		

労務時間外補正：あり  
 労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]  
 時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：1-2  
 名称：アスファルト舗装版撤去・積込 t=15cm以下 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト舗装版撤去・積込	t=15cm以下	m <sup>2</sup>	1.000	862.8	862.8		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			862.8	862.8		

労務時間外補正：あり  
 労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]  
 時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：1-3  
 名称：アスファルト殻運搬(1) 施工場所～仮置場 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト殻運搬(1)	施工場所～仮置場	m <sup>3</sup>	1.000	2,066	2,066		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			2,066	2,066		

労務時間外補正：あり  
 労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]  
 時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：1-4  
 名称：アスファルト殻積込 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト殻積込		m <sup>3</sup>	1.000	240.4	240.4		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			240.4	240.4		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

番号：1-5  
 名称：アスファルト殻運搬(2) 仮置場～再生資源化施設 1m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト殻運搬(2)	仮置場～再生資源化施設	m <sup>3</sup>	1.000	1,645	1,645		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			1,645	1,645		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：1-6  
 名称：アスファルト殻処分費 100t当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	アスファルト殻（昼間）	t	100.000	1,700.00	170,000		
合 計	作業能力：100.00t			1,700.00	170,000		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：1-7  
 名称：U型側溝撤去取壊し・積込 2100-1800×1000 有筋コンクリート 1m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋構造物	夜間 機械施工 制約著しく受 8休	m <sup>3</sup>	1.000	27,052.20	27,052		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	27,052.00	8		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			27,060.00	27,060		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：1-8  
 名称：PU側溝撤去取壊し・積込(1) 450×450 有筋コンクリート 1m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋構造物	夜間 機械施工 制約著しく受 8休	m <sup>3</sup>	1.000	27,052.20	27,052		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	27,052.00	8		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			27,060.00	27,060		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

番号：1-9  
 名称：HP管路撤去取壊し・積込(1) φ700 180° 巻き 有筋コンクリート 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋構造物	夜間 機械施工 制約著しく受 8休	m3	1.000	27,052.20	27,052		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	27,052.00	8		
合 計	作業能力：1.00m3			27,060.00	27,060		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：1-10  
 名称：既設柵撤去取壊し・積込 有筋コンクリート 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋構造物	夜間 機械施工 制約著しく受 8休	m3	1.000	27,052.20	27,052		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	27,052.00	8		
合 計	作業能力：1.00m3			27,060.00	27,060		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：1-11  
 名称：既設管路撤去取壊し・積込(1) 有筋コンクリート 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋構造物	夜間 機械施工 制約著しく受 8休	m3	1.000	27,052.20	27,052		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	27,052.00	8		
合 計	作業能力：1.00m3			27,060.00	27,060		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

番号：1-12  
 名称：PU側溝撤去取壊し・積込(2) 450×450 無筋コンクリート 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無筋構造物	夜間 機械施工 制約著しく受 8休	m 3	1.000	15,132.00	15,132		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	15,132.00	8		
合 計	作業能力：1.00m3			15,140.00	15,140		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：1-13  
 名称：HP管路撤去取壊し・積込(2) φ700 180° 巻き 無筋コンクリート 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無筋構造物	夜間 機械施工 制約著しく受 8休	m 3	1.000	15,132.00	15,132		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	15,132.00	8		
合 計	作業能力：1.00m3			15,140.00	15,140		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：1-14  
 名称：既設管路撤去取壊し・積込(2) 無筋コンクリート 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無筋構造物	夜間 機械施工 制約著しく受 8休	m 3	1.000	15,132.00	15,132		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	15,132.00	8		
合 計	作業能力：1.00m3			15,140.00	15,140		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし



単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

番号：1-15  
 名称：既設ゲレーンク 蓋積込・運搬 施工場所～仮置場 1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
既設ゲレーンク 蓋積込・運搬	施工場所～仮置場	回	1.000	9,811	9,811		
合 計	作業能力：1.00回			9,811	9,811		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：1-16  
 名称：有筋コンクリート殻運搬(1) 施工場所～仮置場 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
有筋コンクリート殻運搬(1)	施工場所～仮置場	m3	1.000	2,520	2,520		
合 計	作業能力：1.00m3			2,520	2,520		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：1-17  
 名称：無筋コンクリート殻運搬(1) 施工場所～仮置場 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無筋コンクリート殻運搬(1)	施工場所～仮置場	m3	1.000	2,030	2,030		
合 計	作業能力：1.00m3			2,030	2,030		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：1-18  
 名称：有筋コンクリート殻積込 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
有筋コンクリート殻積込		m3	1.000	240.4	240.4		
合 計	作業能力：1.00m3			240.4	240.4		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

番号：1-19  
 名称：無筋コンクリート殻積込 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無筋コンクリート殻積込		m3	1.000	240.4	240.4		
合 計	作業能力：1.00m3			240.4	240.4		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：1-20  
 名称：有筋コンクリート殻運搬(2) 仮置場～再生資源化施設 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
有筋コンクリート殻運搬(2)	仮置場～再生資源化施設	m3	1.000	4,485	4,485		
合 計	作業能力：1.00m3			4,485	4,485		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：1-21  
 名称：無筋コンクリート殻運搬(2) 仮置場～再生資源化施設 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無筋コンクリート殻運搬(2)	仮置場～再生資源化施設	m3	1.000	3,638	3,638		
合 計	作業能力：1.00m3			3,638	3,638		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：1-22  
 名称：スクラップ材積込・運搬 仮置場～処理施設 グレーチング蓋 1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スクラップ材積込・運搬	仮置場～処理施設 グレーチング蓋	回	1.000	10,630	10,630		
合 計	作業能力：1.00回			10,630	10,630		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

番号：1-23  
 名称：有筋コンクリート殻処分費 100m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	鉄筋コンクリート殻（屋間）	m <sup>3</sup>	100.000	3,000.00	300,000		
合 計	作業能力：100.00m <sup>3</sup>			3,000.00	300,000		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：1-24  
 名称：無筋コンクリート殻処分費 100m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	無筋コンクリート殻（屋間）	m <sup>3</sup>	100.000	2,500.00	250,000		
合 計	作業能力：100.00m <sup>3</sup>			2,500.00	250,000		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：1-25  
 名称：床掘(1) 1m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
床掘(1)		m <sup>3</sup>	1.000	340.9	340.9		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			340.9	340.9		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：1-26  
 名称：床掘(2) 1m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
床掘(2)		m <sup>3</sup>	1.000	3,300	3,300		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			3,300	3,300		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

番号：1-27  
 名称：埋戻し(1)  $W_{min} \geq 4m$  1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋戻し(1)	$W_{min} \geq 4m$	m <sup>3</sup>	1.000	647.6	647.6		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			647.6	647.6		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：1-28  
 名称：埋戻し(2)  $1m \leq W_{max} < 4m$  1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋戻し(2)	$1m \leq W_{max} < 4m$	m <sup>3</sup>	1.000	3,225	3,225		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			3,225	3,225		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：1-29  
 名称：埋戻し(3) 小規模 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋戻し(3)	小規模	m <sup>3</sup>	1.000	6,378	6,378		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			6,378	6,378		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：1-30  
 名称：既設マンホール取壊し・積込(1) 無筋コンクリト 機械施工 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無筋構造物	夜間 機械施工 制約著しく受 8休	m <sup>3</sup>	1.000	15,132.00	15,132		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	15,132.00	8		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			15,140.00	15,140		

労務時間外補正：なし 時間的制約による補正：なし  
 労務一括補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

番号：1-31  
 名称：既設マンホール取壊し・積込(2) 有筋コンクリート 機械施工 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋構造物	夜間 機械施工 制約著しく受 8休	m3	1.000	27,052.20	27,052		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	27,052.00	8		
合 計	作業能力：1.00m3			27,060.00	27,060		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：1-32  
 名称：配管撤去 SGP80A(柵無し) 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.012	45,880.00	550		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	550.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			550.00	550		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：1-33  
 名称：無筋コンクリート殻運搬(1) 施工場所～仮置場 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無筋コンクリート殻運搬(1)	施工場所～仮置場	m3	1.000	2,030	2,030		
合 計	作業能力：1.00m3			2,030	2,030		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：1-34  
 名称：有筋コンクリート殻運搬(1) 施工場所～仮置場 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
有筋コンクリート殻運搬(1)	施工場所～仮置場	m3	1.000	2,520	2,520		
合 計	作業能力：1.00m3			2,520	2,520		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

番号：1-35  
 名称：スクラップ材積込・運搬(1) 施工場所～仮置場 1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スクラップ材積込・運搬(1)	施工場所～仮置場	回	1.000	14,970	14,970		
合 計	作業能力：1.00回			14,970	14,970		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：1-36  
 名称：無筋コンクリート殻積込 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無筋コンクリート殻積込		m3	1.000	240.4	240.4		
合 計	作業能力：1.00m3			240.4	240.4		

労務時間外補正：なし 時間的制約による補正：なし  
 労務一括補正：なし

番号：1-37  
 名称：有筋コンクリート殻積込 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
有筋コンクリート殻積込		m3	1.000	240.4	240.4		
合 計	作業能力：1.00m3			240.4	240.4		

労務時間外補正：なし 時間的制約による補正：なし  
 労務一括補正：なし

番号：1-38  
 名称：スクラップ材積込・運搬(2) 仮置場～処理施設 1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スクラップ材積込・運搬(2)	仮置場～処理施設	回	1.000	14,340	14,340		
合 計	作業能力：1.00回			14,340	14,340		

労務時間外補正：なし 時間的制約による補正：なし  
 労務一括補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

番号：1-39  
 名称：無筋コンクリート殻運搬(2) 仮置場～再生資源化施設 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無筋コンクリート殻運搬(2)	仮置場～再生資源化施設	m3	1.000	3,638	3,638		
合 計	作業能力：1.00m3			3,638	3,638		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：1-40  
 名称：有筋コンクリート殻運搬(2) 仮置場～再生資源化施設 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
有筋コンクリート殻運搬(2)	仮置場～再生資源化施設	m3	1.000	4,485	4,485		
合 計	作業能力：1.00m3			4,485	4,485		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：1-41  
 名称：無筋コンクリート殻処分費 100m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	無筋コンクリート殻（屋間）	m3	100.000	2,500.00	250,000		
合 計	作業能力：100.00m3			2,500.00	250,000		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：1-42  
 名称：有筋コンクリート殻処分費 100m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	鉄筋コンクリート殻（屋間）	m3	100.000	3,000.00	300,000		
合 計	作業能力：100.00m3			3,000.00	300,000		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

番号：1-43  
 名称：床掘(1) 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
床掘(1)		m3	1.000	340.9	340.9		
合 計	作業能力：1.00m3			340.9	340.9		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：1-44  
 名称：床掘(2) 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
床掘(2)		m3	1.000	417.2	417.2		
合 計	作業能力：1.00m3			417.2	417.2		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：1-45  
 名称：床掘(3) 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
床掘(3)		m3	1.000	3,300	3,300		
合 計	作業能力：1.00m3			3,300	3,300		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：1-46  
 名称：埋戻し(1)  $1m \leq W_{max} < 4m$  1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋戻し(1)	$1m \leq W_{max} < 4m$	m3	1.000	3,225	3,225		
合 計	作業能力：1.00m3			3,225	3,225		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定



単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

番号：1-47  
 名称：埋戻し(2) 小規模 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋戻し(2)	小規模	m3	1.000	6,378	6,378		
合 計	作業能力：1.00m3			6,378	6,378		

労務時間外補正：あり  
 労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]  
 時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：1-48  
 名称：掘削 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
掘削		m3	1.000	1,721	1,721		
合 計	作業能力：1.00m3			1,721	1,721		

労務時間外補正：あり  
 労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]  
 時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：1-49  
 名称：盛土 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
盛土		m3	1.000	11,100	11,100		
合 計	作業能力：1.00m3			11,100	11,100		

労務時間外補正：あり  
 労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]  
 時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：1-50  
 名称：土砂積込 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂積込		m3	1.000	275.9	275.9		
合 計	作業能力：1.00m3			275.9	275.9		

労務時間外補正：あり  
 労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]  
 時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

番号：1-51  
 名称：土砂運搬 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂運搬		m3	1.000	643	643		
合 計	作業能力：1.00m3			643	643		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：1-52  
 名称：削孔工 L=9.90m 2本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	1.000	39,690.00	39,690		
特殊作業員		人	1.000	36,380.00	36,380		
普通作業員		人	2.000	31,500.00	63,000		
ボーリングマシン	油圧式 11KW	日	1.000	10,270.00	10,270		
クレーン装置付トラック	4t積 2.9t吊	日	1.000	50,510.00	50,510		
トラック	2t積	日	1.000	37,820.00	37,820		
給水車	3800L	日	1.000	46,320.00	46,320		
削孔消耗材料費	砂質土	m	19.140	1,367.00	26,164		
削孔消耗材料費	砂礫	m	1.040	3,048.00	3,169		
諸雑費(率+まるめ)	労務+機械の%	%	11.000	283,990.00	31,177		
合 計	作業能力：2.00本			172,250.00	344,500		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

番号：1-53  
 名称：注入工 改良率11% L=7.70m 4本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	1.000	39,690.00	39,690		
特殊作業員		人	7.000	36,380.00	254,660		
普通作業員		人	2.000	31,500.00	63,000		
測量助手		人	1.000	34,350.00	34,350		
CPGプラント	2ポンプ対応連続ミキサー型 4m <sup>3</sup> /h	日	1.000	69,310.00	69,310		
CPGポンプ	8MPa 1.8m <sup>3</sup> /h	日	2.000	46,280.00	92,560		
注入管リフト装置	φ73mm用	日	2.000	10,400.00	20,800		
流量圧力監視装置	CPG-K100R	日	2.000	12,370.00	24,740		
クレーン装置付トラック	4t積 2.9t吊	日	1.000	50,510.00	50,510		
セミトレーラ	28t積	日	1.000	237,000.00	237,000		
給水車	3800L	日	1.000	46,320.00	46,320		
注入用消耗材料費		m <sup>3</sup>	11.760	3,356.00	39,466		
諸雑費(率+まるめ)	労務+機械の%	%	32.000	932,940.00	297,594		
合 計	作業能力：4.00本			317,500.00	1,270,000		

労務時間外補正：あり  
 労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

番号：1-54  
 名称：注入材料費 1m3当り (1m3)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
セメント	バラ 高炉B	t	0.160	10,200.00	1,632		
骨材	CPG骨材	t	1.360	16,500.00	22,440		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	24,072.00	8		
合 計	作業能力：1.00m3			24,080.00	24,080		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：1-55  
 名称：清掃水回収工 1日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ダンプトラック	4 t 積	日	1.000	44,250.00	44,250		
発動発電機	25KVA (夜間)	日	1.000	4,159.00	4,159		
水槽	3.0m3	日	1.000	472.00	472		
水中ポンプ	口径50mm 揚程10m	日	1.000	150.00	150		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	49,031.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			49,040.00	49,040		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：1-56  
 名称：材料補給工 127日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
材料補給工-1		日	89.000	193,400.00	17,212,600		
材料補給工-2		日	38.000	230,200.00	8,747,600		
合 計	作業能力：127.00日			204,411.02	25,960,200		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

番号：1-57  
 名称：特許料 1m3当り (1m3)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特許料		m 3	1.000	2,949.00	2,949		
合 計	作業能力：1.00m3			2,949.00	2,949		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：1-58  
 名称：フレコン製作工 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
フレコン	1 t 用	袋	2,414.000	850.00	2,051,900		
バックホウ [クレーン機能付]	山積0.8m3 2.9 t 吊 排出ガス対策型 (第2次)	日	127.000	67,180.00	8,531,860		
土木一般世話役		人	127.000	26,460.00	3,360,420		
特殊作業員		人	127.000	24,260.00	3,081,020		
普通作業員		人	127.000	21,000.00	2,667,000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	19,692,200.00	7,800		
合 計	作業能力：1.00式			19,700,000.00	19,700,000		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：1-59  
 名称：フレコン補給工 1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員		人	1.000	36,380.00	36,380		
クレーン装置付トラック	4 t 積 2.9 t 吊	日	1.000	50,510.00	50,510		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	86,890.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			86,890.00	86,890		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定 [1.500]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

番号：1-60  
 名称：削孔プラント組立(1) 削孔機1パーティ2セット 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	2.000	26,460.00	52,920		
特殊作業員		人	2.000	24,260.00	48,520		
普通作業員		人	4.000	21,000.00	84,000		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	23.000	185,440.00	42,560		
合 計	作業能力：1.00式			228,000.00	228,000		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：1-61  
 名称：削孔プラント組立(2) 削孔機2パーティ4セット 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	4.000	26,460.00	105,840		
特殊作業員		人	4.000	24,260.00	97,040		
普通作業員		人	8.000	21,000.00	168,000		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	23.000	370,880.00	85,220		
合 計	作業能力：1.00式			456,100.00	456,100		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

番号：1-62  
 名称：注入プラント組立(1) 1プラント2ポンプ 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	4.000	26,460.00	105,840		
特殊作業員		人	32.000	24,260.00	776,320		
普通作業員		人	8.000	21,000.00	168,000		
電工		人	3.000	23,000.00	69,000		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	4.000	54,100.00	216,400		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	23.000	1,119,160.00	256,440		
合 計	作業能力：1.00式			1,592,000.00	1,592,000		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：1-63  
 名称：注入プラント組立(2) 2プラント4ポンプ 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	8.000	26,460.00	211,680		
特殊作業員		人	64.000	24,260.00	1,552,640		
普通作業員		人	16.000	21,000.00	336,000		
電工		人	6.000	23,000.00	138,000		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	8.000	54,100.00	432,800		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	23.000	2,238,320.00	513,880		
合 計	作業能力：1.00式			3,185,000.00	3,185,000		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

番号：1-64  
 名称：不陸整正 1m<sup>2</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
不陸整正		m <sup>2</sup>	1.000	185.1	185.1		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			185.1	185.1		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：1-65  
 名称：路盤(1) RC-40 t=6cm 1m<sup>2</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
路盤(1)	RC-40 t=6cm	m <sup>2</sup>	1.000	571.8	571.8		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			571.8	571.8		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：1-66  
 名称：路盤(2) RC-40 t=10cm 1m<sup>2</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
路盤(2)	RC-40 t=10cm	m <sup>2</sup>	1.000	689	689		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			689	689		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：1-67  
 名称：表層 再生密粒度アスコン(13) t=4cm 1m<sup>2</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
表層	再生密粒度アスコン(13) t=4cm	m <sup>2</sup>	1.000	1,382	1,382		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			1,382	1,382		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定



単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

番号：1-68  
 名称：プライムコート PK-3(0.8L/m<sup>2</sup>) 1000m<sup>2</sup> 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	L	920.000	97.00	89,240		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m <sup>2</sup>	1,000.000	2.943	2,943		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	89,240.00	1,777		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			93.96	93,960		

労務時間外補正：あり  
 労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]  
 時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：1-69  
 名称：敷鉄板設置・撤去 100m<sup>2</sup> 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.295	52,790.00	15,573		
とび工		人	0.295	49,860.00	14,708		
普通作業員		人	0.295	41,900.00	12,360		
バックホ(クロー型)運転		日	0.295	74,370.00	21,939		
諸雑費(率+まるめ)		%	1.000	64,580.00	640		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			652.20	65,220		

労務時間外補正：あり  
 労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]  
 時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

番号：1-70  
 名称：敷鉄板賃料 22×914×1829 1枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
敷鉄板賃料	22×914×1829	枚・日	221.000	12.00	2,652		
整備費（敷鉄板）	22×914×1829	枚	1.000	350.00	350		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	3,002.00	0		
合 計	作業能力：1.00枚			3,002.00	3,002		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：1-71  
 名称：表土除去 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
表土除去		m3	1.000	677.5	677.5		
合 計	作業能力：1.00m3			677.5	677.5		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：1-72  
 名称：表土運搬(1) 施工場所～仮置場 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
表土運搬(1)	施工場所～仮置場	m3	1.000	643	643		
合 計	作業能力：1.00m3			643	643		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：1-73  
 名称：表土積込み 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
表土積込み		m3	1.000	201.7	201.7		
合 計	作業能力：1.00m3			201.7	201.7		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

番号：1-74  
 名称：表土運搬(2) 仮置場～処分場 1m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
表土運搬(2)	仮置場～処分場	m <sup>3</sup>	1.000	3,496	3,496		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			3,496	3,496		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：1-75  
 名称：表土処分費 100t当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	表土	t	100.000	700.00	70,000		
合 計	作業能力：100.00t			700.00	70,000		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：1-76  
 名称：運搬費(1) CPG機材 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
削孔用		パーティ	6.000	149,000.00	894,000		
注入用		プラント	3.000	2,922,000.00	8,766,000		
材料補給工		ヤード	1.000	596,000.00	596,000		
清掃水回収工		セット	3.000	43,000.00	129,000		
CPGプラント	2ポンプ対応連続ミキサー型 4m <sup>3</sup> /h	供用日	15.000	31,500.00	472,500		
CPGポンプ	8MPa 1.8m <sup>3</sup> /h	供用日	30.000	17,000.00	510,000		
注入管リフト装置	φ73mm用	供用日	30.000	10,400.00	312,000		
流量圧力監視装置	CPG-K100R	供用日	30.000	5,120.00	153,600		
合 計	作業能力：1.00式			11,833,100.00	11,833,100		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

番号：1-77  
 名称：運搬費(2) 敷鉄板 10km以内 1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基本運賃区分B	製品長12m以内 10kmまで	t	1.000	6,820.00	6,820		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,820.00	0		
合 計	作業能力：1.00 t			6,820.00	6,820		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：1-78  
 名称：仮設材積み取卸し 敷鉄板 1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
積み、取卸し費(仮設材等)		t	2.000	1,500.00	3,000		
合 計	作業能力：1.00 t			3,000.00	3,000		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：1-79  
 名称：夜間照明(1) 投光車 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
投光車	1,000W 6灯 2t	日	750.000	9,600.00	7,200,000		
軽油	1. 2号	L	892.000	139.00	123,988		
運転手(一般)		人	37.167	40,430.00	1,502,661		
軽油	1. 2号	L	5,352.000	139.00	743,928		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	9,570,577.00	423		
合 計	作業能力：1.00式			9,571,000.00	9,571,000		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

番号：1-80  
 名称：夜間照明(2) 投光機 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
投光機	400W 2灯	日	750.000	1,920.00	1,440,000		
軽油	1. 2号	L	1,784.000	139.00	247,976		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	1,687,976.00	24		
合 計	作業能力：1.00式			1,688,000.00	1,688,000		

労務時間外補正：あり  
 労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]  
 時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：1-81  
 名称：傷害保険料(1) 削孔 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
傷害保険料		式	1.00	163,636.00	163,636		
合 計	作業能力：1.00式			163,636.00	163,636		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし

番号：1-82  
 名称：傷害保険料(2) 削孔 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
傷害保険料		式	1.00	152,727.00	152,727		
合 計	作業能力：1.00式			152,727.00	152,727		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし

番号：2-1  
 名称：陸上ポーリング(1) As舗装 φ66mm 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土質ポーリング	(径 66mm) As舗装	m	1.00	48,600.00	48,600		
合 計	作業能力：1.00m			48,600.00	48,600		

供用係数ランク：1 船舶供用係数(α)：1.65 供用係数(β)：1.20

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

番号：2-2  
 名称：陸上ボーリング(2) 路盤 φ66mm 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土質ボーリング	(径 66mm)路盤	m	1.00	48,600.00	48,600		
合 計	作業能力：1.00m			48,600.00	48,600		

供用係数ランク：1 船舶供用係数 (α) : 1.65 供用係数 (β) : 1.20

番号：2-3  
 名称：陸上ボーリング(3) 埋土 φ66mm 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土質ボーリング	(径 66mm)埋土	m	1.00	25,500.00	25,500		
合 計	作業能力：1.00m			25,500.00	25,500		

供用係数ランク：1 船舶供用係数 (α) : 1.65 供用係数 (β) : 1.20

番号：2-4  
 名称：陸上ボーリング(4) 粘土・シルト φ66mm 1日当り (7m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土質ボーリング (夜間)	(径 66mm)粘性土・シルト	m	7.00	17,000.00	119,000		
合 計	作業能力：7.00m			17,000.00	119,000		

供用係数ランク：1 船舶供用係数 (α) : 1.65 供用係数 (β) : 1.20

番号：2-5  
 名称：陸上ボーリング(5) 砂・砂質土 φ66mm 1日当り (6m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土質ボーリング (夜間)	(径 66mm)砂・砂質土	m	6.00	19,700.00	118,200		
合 計	作業能力：6.00m			19,700.00	118,200		

供用係数ランク：1 船舶供用係数 (α) : 1.65 供用係数 (β) : 1.20

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

番号：2-6  
 名称：標準貫入試験 砂・砂質土 1日当り（10回）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
原位置試験(標準貫入試験)（夜間）	砂・砂質土	回	10.00	12,600.00	126,000		
合 計	作業能力：10.00回			12,600.00	126,000		

供用係数ランク：1 船舶供用係数（ $\alpha$ ）：1.65 供用係数（ $\beta$ ）：1.20

番号：2-7  
 名称：物理試験 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
粒度分析	砂質用	個	8.00	7,100.00	56,800		
合 計	作業能力：1.00式			56,800.00	56,800		

供用係数ランク：1 船舶供用係数（ $\alpha$ ）：1.65 供用係数（ $\beta$ ）：1.20

番号：2-8  
 名称：計画準備 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
地質調査技師		人	3.00	50,100.00	150,300		
主任地質調査員		人	1.00	36,800.00	36,800		
地質調査員		人	1.00	27,200.00	27,200		
合 計	作業能力：1.00式			214,300.00	214,300		

供用係数ランク：1 船舶供用係数（ $\alpha$ ）：1.65 供用係数（ $\beta$ ）：1.20

番号：2-9  
 名称：足場仮設 1日当り（2箇所）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
平坦足場		箇所	2.00	84,400.00	168,800		
合 計	作業能力：2.00箇所			84,400.00	168,800		

供用係数ランク：1 船舶供用係数（ $\alpha$ ）：1.65 供用係数（ $\beta$ ）：1.20

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

番号：2-10  
 名称：交通車 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	3.17	3,294.00	10,441		
雑材料	全体の%	%	0.50	10,441.00	52		
合 計	作業能力：1.00式			10,493.00	10,493		

供用係数ランク：1 船舶供用係数（ $\alpha$ ）：1.65 供用係数（ $\beta$ ）：1.20

番号：2-11  
 名称：機材運搬 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	1.00	37,375.00	37,375		
地質調査員		人	4.00	27,200.00	108,800		
雑材料	全体の%	%	0.50	146,175.00	730		
合 計	作業能力：1.00式			146,905.00	146,905		

供用係数ランク：1 船舶供用係数（ $\alpha$ ）：1.65 供用係数（ $\beta$ ）：1.20

番号：2-12  
 名称：試料運搬 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
地質調査技師		人	0.50	50,100.00	25,050		
交通車	ライトバン 2L	日	0.50	6,443.00	3,221		
合 計	作業能力：1.00式			28,271.00	28,271		

供用係数ランク：1 船舶供用係数（ $\alpha$ ）：1.65 供用係数（ $\beta$ ）：1.20



単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

番号：2-13  
 名称：調査孔閉塞 1箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
調査孔閉塞		m	1.00	9,000.00	9,000		
合 計	作業能力：1.00箇所			9,000.00	9,000		

供用係数ランク：1 船舶供用係数（ $\alpha$ ）：1.65 供用係数（ $\beta$ ）：1.20

番号：2-14  
 名称：施工管理費 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
施工管理費		式	1.00	2,545.00	2,545		
合 計	作業能力：1.00式			2,545.00	2,545		

供用係数ランク：1 船舶供用係数（ $\alpha$ ）：1.65 供用係数（ $\beta$ ）：1.20

番号：2-15  
 名称：傷害保険料 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
傷害保険料		式	1.00	8,181.00	8,181		
合 計	作業能力：1.00式			8,181.00	8,181		

供用係数ランク：1 船舶供用係数（ $\alpha$ ）：1.65 供用係数（ $\beta$ ）：1.20

機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

機械運転単価表番号：1-1

機械運転単価表名称：ボーリングマシン 油圧式 11KW

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ボーリングマシン [油圧式]	11.0kW級	供用日	1.000	3,970.00	3,970		運転日
ボーリングマシン [油圧式]	11.0kW級	供用日	1.440	4,370.00	6,292		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	10,262.00	8		
合 計	作業能力：1.00日			10,270.00	10,270		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-2

機械運転単価表名称：クレーン装置付トラック 4t積 2.9t吊

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手(特殊)		人	1.000	34,650.00	34,650		
軽油	1.2号	L	31.000	139.00	4,309		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5t級 吊能力2.9t	時間	5.500	586.00	3,223		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5t級 吊能力2.9t	供用日	1.230	6,770.00	8,327		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	50,509.00	1		
合 計	作業能力：1.00日			50,510.00	50,510		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

機械運転単価表番号：1-3

機械運転単価表名称：トラック 2t積

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（一般）		人	1.000	30,400.00	30,400		
軽油	1. 2号	L	23.000	139.00	3,197		
トラック [普通型]	2 t 積	時間	5.500	248.00	1,364		運転時間
トラック [普通型]	2 t 積	供用日	1.130	2,530.00	2,858		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	37,819.00	1		
合 計	作業能力：1.00日			37,820.00	37,820		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-4

機械運転単価表名称：給水車 3800L

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（一般）		人	1.000	30,400.00	30,400		
軽油	1. 2号	L	29.000	139.00	4,031		
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	5.500	726.00	3,993		運転日
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,810.00	7,888		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	46,312.00	8		
合 計	作業能力：1.00日			46,320.00	46,320		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

機械運転単価表番号：1-5

機械運転単価表名称：削孔消耗材料費 砂質土

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
消耗注入ロッド	内径50mm 肉厚管L=1m	本	0.030	25,000.00	750		
メタルクラウン	φ73mm	個	0.020	6,400.00	128		
スタビライザー	φ73mm L=165mm	個	0.030	15,000.00	450		
その他雑品	上記計の%	%	3.000	1,328.00	39		
合 計	作業能力：1.00m			1,367.00	1,367		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-6

機械運転単価表名称：削孔消耗材料費 砂礫

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
消耗注入ロッド	内径50mm 肉厚管L=1m	本	0.050	25,000.00	1,250		
メタルクラウン	φ73mm	個	0.150	6,400.00	960		
スタビライザー	φ73mm L=165mm	個	0.050	15,000.00	750		
その他雑品	上記計の%	%	3.000	2,960.00	88		
合 計	作業能力：1.00m			3,048.00	3,048		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

機械運転単価表番号：1-7

機械運転単価表名称：CPGプラント 2ポンプ対応連続ミキサー型 4m<sup>3</sup>/h

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
CPGプラント	2ポンプ対応連続ミキサー型 4m <sup>3</sup> /h	供用日	4.000	4,490.00	17,960		運転日
CPGプラント	2ポンプ対応連続ミキサー型 4m <sup>3</sup> /h	供用日	1.630	31,500.00	51,345		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	69,305.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			69,310.00	69,310		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-8

機械運転単価表名称：CPGポンプ 8MPa 1.8m<sup>3</sup>/h

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
CPGポンプ	8MPa 1.8m <sup>3</sup> /h	供用日	4.000	3,070.00	12,280		運転日
CPGポンプ	8MPa 1.8m <sup>3</sup> /h	供用日	2.000	17,000.00	34,000		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	46,280.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			46,280.00	46,280		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-9

機械運転単価表名称：注入管リフト装置 φ73mm用

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
注入管リフト装置	φ73mm用	供用日	1.000	10,400.00	10,400		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	10,400.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			10,400.00	10,400		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

機械運転単価表番号：1-10

機械運転単価表名称：流量圧力監視装置 CPG-K100R

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
流量圧力監視装置	CPG-K100R	供用日	1.000	5,300.00	5,300		運転日
流量圧力監視装置	CPG-K100R	供用日	1.380	5,120.00	7,065		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	12,365.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			12,370.00	12,370		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-11

機械運転単価表名称：セミトレーラ 28 t 積

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
セミトレーラ運転費		日	1.000	237,000.00	237,000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	237,000.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			237,000.00	237,000		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-12

機械運転単価表名称：注入用消耗材料費

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
注入ホース	内径50mm 耐圧10MN/m <sup>2</sup>	組	0.005	514,000.00	2,570		
消耗注入ロッド	内径50mm 肉厚管L=1m	本	0.020	25,000.00	500		
注入口元管	内径50mm肉厚管	組	0.003	63,000.00	189		
諸雑費(率)	上記計の%	%	3.000	3,259.00	97		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			3,356.00	3,356		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

機械運転単価表番号：1-13

機械運転単価表名称：ダンプトラック 4t積

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（一般）		人	1.000	30,400.00	30,400		
軽油	1. 2号	L	32.000	139.00	4,448		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	供用日	5.500	507.00	2,788		運転日
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	供用日	1.290	4,750.00	6,127		供用日
タイヤ損耗費及び補修費	4 t 積 普通	供用日	1.290	377.00	486		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	44,249.00	1		
合 計	作業能力：1.00日			44,250.00	44,250		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-14

機械運転単価表名称：発動発電機 25KVA (夜間)

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	1. 2号	L	13.000	139.00	1,807		
発動発電機	25KVA 長期割引有	日	1.200	1,960.00	2,352		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	4,159.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			4,159.00	4,159		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

## 機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

機械運転単価表番号：1-15

機械運転単価表名称：水槽 3.0m<sup>3</sup>

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
水槽（一般工事中） [鋼板製簡易水槽]	容量 3.0m <sup>3</sup>	供用日	1.000	472.00	472		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	472.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			472.00	472		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定 [1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-16

機械運転単価表名称：水中ポンプ 口径50mm 揚程10m

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
水中ポンプ	口径50mm 揚程10m	供用日	1.000	83.00	83		運転日
水中ポンプ	口径50mm 揚程10m	供用日	1.400	48.00	67		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	150.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			150.00	150		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定 [1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-17

機械運転単価表名称：セメントサイロ 30 t

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
セメントサイロ	30 t	供用日	1.000	5,470.00	5,470		運転日
セメントサイロ	30 t	供用日	2.130	3,300.00	7,029		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	12,499.00	1		
合 計	作業能力：1.00日			12,500.00	12,500		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし



機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

機械運転単価表番号：1-18

機械運転単価表名称：発動発電機 25KVA

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	1. 2号	L	20.000	139.00	2,780		
発動発電機	25KVA 長期割引有	日	1.200	1,960.00	2,352		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	5,132.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			5,132.00	5,132		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-19

機械運転単価表名称：バックホウ [クレーン機能付] 山積0.8m<sup>3</sup> 2.9t吊 排出ガス対策型 (第2次)

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手 (特殊)		人	1.000	23,100.00	23,100		
軽油	1. 2号	L	96.000	139.00	13,344		
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機]	排ガス型 (第2次) 山積0.8m <sup>3</sup> 2.9t吊	供用日	6.000	1,760.00	10,560		運転日
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機]	排ガス型 (第2次) 山積0.8m <sup>3</sup> 2.9t吊	供用日	1.640	12,300.00	20,172		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	67,176.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			67,180.00	67,180		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

機械運転単価表番号：1-20

機械運転単価表名称：給水車 3800L

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（一般）		人	1.000	20,270.00	20,270		
軽油	1. 2号	L	31.000	139.00	4,309		
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	6.000	726.00	4,356		運転日
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,810.00	7,888		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	36,823.00	7		
合 計	作業能力：1.00日			36,830.00	36,830		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-21

機械運転単価表名称：バックホウ(クローラ型)運転

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（特殊）		人	1.000	46,080.00	46,080		
軽油	1. 2号	L	112.000	139.00	15,568		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機]	山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 2.9t 吊	日	1.060	12,000.00	12,720		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	74,368.00	2		
合 計	作業能力：1.00日			74,370.00	74,370		

労務時間外補正：あり

労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事

機械運転単価表番号：2-1

機械運転単価表名称：交通車 ライトバン 2L

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガソリン		L	6.00	153.00	918		
損料（ライトバン[二輪駆動]）	乗車定員5名 排気量2.0L	時間	2.00	290.00	580		運転時間
損料（ライトバン[二輪駆動]）	乗車定員5名 排気量2.0L	日	1.19	1,510.00	1,796		供用日
合 計	作業能力：1.00日			3,294.00	3,294		

供用係数ランク：1

船舶供用係数（ $\alpha$ ）：1.65

供用係数（ $\beta$ ）：1.20

機械運転単価表番号：2-2

機械運転単価表名称：クレーン付トラック 4t積 2t吊

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	33.00	139.00	4,587		
運転手（特殊）		人	1.00	22,000.00	22,000		
損料（トラック[クレーン装置付]）	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.0t	時間	5.80	539.00	3,126		運転時間
損料（トラック[クレーン装置付]）	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.0t	日	1.23	6,230.00	7,662		供用日
合 計	作業能力：1.00日			37,375.00	37,375		

供用係数ランク：1

船舶供用係数（ $\alpha$ ）：1.65

供用係数（ $\beta$ ）：1.20

機械運転単価表番号：2-3

機械運転単価表名称：交通車 ライトバン 2L

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガソリン		L	19.00	153.00	2,907		
損料（ライトバン[二輪駆動]）	乗車定員5名 排気量2.0L	時間	6.00	290.00	1,740		運転時間
損料（ライトバン[二輪駆動]）	乗車定員5名 排気量2.0L	日	1.19	1,510.00	1,796		供用日
合 計	作業能力：1.00日			6,443.00	6,443		

供用係数ランク：1

船舶供用係数（ $\alpha$ ）：1.65

供用係数（ $\beta$ ）：1.20