

積 算 書

令 和 8 年 度

令和8年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)

九州地方整備局

港 名 鹿児島空港

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 18-19-26-014

積算内訳表

令和8年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					65,710,913	
用地造成					65,710,913	
構造物撤去工 (A流域)					2,924,277	
構造物取壊し工					2,924,277	
コンクリート構造物取壊し					2,240,407	
1 コンクリート構造物取壊し(1)	鉄筋構造物	m ³	31.00	25,990.00	805,690	
2 コンクリート構造物取壊し(2)	無筋構造物	m ³	96.00	12,860.00	1,234,560	
3 コンクリート殻運搬(1)	施工箇所～処分場 (鉄筋コンクリート)	m ³	31.00	1,827	56,637	
4 コンクリート殻運搬(2)	施工箇所～処分場 (無筋コンクリート)	m ³	96.00	1,495	143,520	
コンクリート殻処分費					683,870	
5 コンクリート殻処分費(1)	鉄筋コンクリート	m ³	31.00	6,050.00	187,550	
6 コンクリート殻処分費(2)	無筋コンクリート	m ³	96.00	5,170.00	496,320	
土工 (A流域)					6,277,404	
作業土工					6,277,404	
床掘					1,078,834	
7 床掘	標準	m ³	810.00	405.4	328,374	
8 土砂等運搬(1)	流用土：施工箇所～仮置場所	m ³	740.00	754	557,960	

積算内訳表

令和8年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
9 土砂等運搬(2)	処分土：施工箇所～処分場	m ³	70.00	2,750	192,500	
基面整正					412,100	
10 基面整正		m ²	500.00	824.2	412,100	
埋戻し					4,660,470	
11 積込	仮置場所	m ³	740.00	346	256,040	
12 土砂等運搬(3)	仮置場所～施工箇所	m ³	740.00	754	557,960	
13 埋戻し	W<1.0m	m ³	670.00	5,741	3,846,470	
残土処分費					126,000	
14 残土処分費	土砂	m ³	70.00	1,800	126,000	
排水工 (A流域)					55,586,502	
排水構造物工					55,586,502	
側溝設置					54,583,042	
15 基礎砕石(1)	再生クワッチャラン(40) t=10cm	m ²	50.00	2,504	125,200	
16 基礎砕石(2)	再生クワッチャラン(40) t=15cm	m ²	450.00	2,747	1,236,150	
17 プレキャスト基礎版設置(1)	800×2,000×100	m	69.00	20,916.66	1,443,249	
18 プレキャスト基礎版設置(2)	1,000×2,000×100	m	421.00	27,966.66	11,773,963	
19 自由勾配側溝(1)	縦断用 VS500×500	m	69.00	40,420.00	2,788,980	

積算内訳表

令和8年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
20 自由勾配側溝(2)	縦断用 VS700×700	m	277.00	70,520.00	19,534,040	
21 自由勾配側溝(3)	縦断用 VS700×800	m	123.00	75,520.00	9,288,960	
22 自由勾配側溝(4)	横断用 VS700×700	m	20.00	117,520.00	2,350,400	
23 底部コンクリート	18N-8-40(高炉)W/C=60%以下	m ³	45.00	101,100	4,549,500	
24 グレチング蓋設置(1)	横断用 W=700	枚	10.00	71,280.00	712,800	
25 グレチング蓋設置(2)	横断用 W=800	枚	10.00	77,980.00	779,800	
接続樹(1)設置	A1-12接続樹				116,200	
26 接続樹(1)	18N-8-40(高炉)W/C=60%以下	箇所	1.00	116,200	116,200	
接続樹(2)設置	A1-13接続樹				173,400	
27 接続樹(2)	18N-8-40(高炉)W/C=60%以下	箇所	1.00	173,400	173,400	
接続樹(3)設置	A1-14(1)(2)接続樹				514,760	
28 接続樹(3)	18N-8-40(高炉)W/C=60%以下	箇所	2.00	173,400	346,800	
29 グレチング蓋設置(3)	800×800 T-25	枚	2.00	83,980.00	167,960	
接続樹(4)設置	A1-14(3)接続樹				199,100	
30 接続樹(4)	18N-8-40(高炉)W/C=60%以下	箇所	1.00	199,100	199,100	
緑地工(A流域)					922,730	
植生工					922,730	

積算内訳表

令和8年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
張芝					860,570	
31 張芝	全面張	m ²	470.00	1,831.00	860,570	
種子吹付					62,160	
32 種子吹付		m ²	300.00	207.20	62,160	
共通仮設費(積上)					3,030,480	
共通仮設					3,030,480	
共通仮設費					3,030,480	
準備費					405,280	
表土除去					41,280	
33 表土除去	A流域 t=10cm	m ³	80.00	516.00	41,280	
表土運搬					220,000	
34 表土運搬	施工箇所～処分場	m ³	80.00	2,750	220,000	
表土処分費					144,000	
35 表土処分費		m ³	80.00	1,800	144,000	
安全費					2,625,200	
夜間照明費					2,625,200	
36 投光車		式	1.00	2,214,000.00	2,214,000	

積算内訳表

令和8年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
37 投光機		式	1.00	411,200.00	411,200	

総括表

令和8年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					65,710,913	
間接工事費	8,834,689 + 21,528,769				30,363,458	
共通仮設費(計)	3,030,480 + 5,070,828 + 733,381				8,834,689	
共通仮設費(積上)					3,030,480	
共通仮設費(率)	65,854,913 × 7.70% ((7.62%) × 1.01)				5,070,828	
現場環境改善費	64,901,043 × 1.13%				733,381	
現場管理費	74,545,602 × 28.88% ((28.31%) × 1.02)				21,528,769	
工事原価	65,710,913 + 30,363,458				96,074,371	
一般管理費等	96,074,371 × 17.18% (17.18% × 1.00) - 8,376				16,497,200	
契約保証費	96,074,371 × 0.04%				38,429	
工事価格	96,074,371 + 16,497,200 + 38,429				112,610,000	
消費税等相当額	112,610,000 × 10.00%				11,261,000	
請負工事費	112,610,000 + 11,261,000				123,871,000	

単価表・施工パッケージ

令和8年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)

番号：1

名称：コンクリート構造物取壊し(1) 鉄筋構造物

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 制約著しく受ける	m 3	1.000	25,982.00	25,982		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	25,982.00	8		
合 計	作業能力：1.00m3			25,990.00	25,990		

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 [1.23] 直接指定

番号：2

名称：コンクリート構造物取壊し(2) 無筋構造物

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 制約著しく受ける	m 3	1.000	12,857.00	12,857		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	12,857.00	3		
合 計	作業能力：1.00m3			12,860.00	12,860		

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 [1.23] 直接指定

番号：3

名称：コンクリート殻運搬(1) 施工箇所～処分場(鉄筋コンクリート)

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート殻運搬(1)	施工箇所～処分場(鉄筋コンクリート)	m 3	1.000	1,827	1,827		
合 計	作業能力：1.00m3			1,827	1,827		

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 [1.23] 直接指定

番号：4

名称：コンクリート殻運搬(2) 施工箇所～処分場(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
コンクリート殻運搬(2)	施工箇所～処分場(無筋コンクリート)	m 3	1.000	1,495	1,495		
合 計	作業能力：1.00m3			1,495	1,495		

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 [1.23] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和8年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)

番号：5

名称：コンクリート殻処分費(1) 鉄筋コンクリート

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（夜間）	m ³	100.000	6,050.00	605,000		
合 計	作業能力：100.00m ³			6,050.00	605,000		

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 [1.23] 直接指定

番号：6

名称：コンクリート殻処分費(2) 無筋コンクリート

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（夜間）	m ³	100.000	5,170.00	517,000		
合 計	作業能力：100.00m ³			5,170.00	517,000		

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 [1.23] 直接指定

番号：7

名称：床掘 標準

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	標準	m ³	1.000	405.4	405.4		
合 計	作業能力：1.00m ³			405.4	405.4		

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 [1.23] 直接指定

番号：8

名称：土砂等運搬(1) 流用土：施工箇所～仮置場所

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬(1)	流用土：施工箇所～仮置場所	m ³	1.000	754	754		
合 計	作業能力：1.00m ³			754	754		

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 [1.23] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和8年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)

番号：9

名称：土砂等運搬(2) 処分土：施工箇所～処分場

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬(2)	処分土：施工箇所～処分場	m3	1.000	2,750	2,750		
合 計	作業能力：1.00m3			2,750	2,750		

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 [1.23] 直接指定

番号：10

名称：基面整正

1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基面整正		m2	1.000	824.2	824.2		
合 計	作業能力：1.00m2			824.2	824.2		

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 [1.23] 直接指定

番号：11

名称：積込 仮置場所

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
積込	仮置場所	m3	1.000	346	346		
合 計	作業能力：1.00m3			346	346		

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 [1.23] 直接指定

番号：12

名称：土砂等運搬(3) 仮置場所～施工箇所

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬(3)	仮置場所～施工箇所	m3	1.000	754	754		
合 計	作業能力：1.00m3			754	754		

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 [1.23] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和8年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)

番号：13

名称：埋戻し W<1.0m

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	W<1.0m	m ³	1.000	5,741	5,741		
合 計	作業能力：1.00m ³			5,741	5,741		

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 [1.23] 直接指定

番号：14

名称：残土処分費 土砂

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
残土処分費	土砂	m ³	1.000	1,800	1,800		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,800	1,800		

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 [1.23] 直接指定

番号：15

名称：基礎碎石(1) 再生クラッシュラン(40) t=10cm

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎碎石(1)	再生クラッシュラン(40) t=10cm	m ²	1.000	2,504	2,504		
合 計	作業能力：1.00m ²			2,504	2,504		

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 [1.23] 直接指定

番号：16

名称：基礎碎石(2) 再生クラッシュラン(40) t=15cm

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎碎石(2)	再生クラッシュラン(40) t=15cm	m ²	1.000	2,747	2,747		
合 計	作業能力：1.00m ²			2,747	2,747		

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 [1.23] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和8年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)

番号：17

名称：プレキャスト基礎版設置(1) 800×2,000×100

60m当り (60m)

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	67,940.00	67,940		
特殊作業員		人	1.000	60,220.00	60,220		
普通作業員		人	3.000	41,210.00	123,630		
運転手(特殊)		人	1.000	61,540.00	61,540		
バックホ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付き・排対2次]	0.45/0.35m3、2.9t吊	日	1.000	14,220.00	14,220		
プレキャスト基礎版	800×100×2,000	枚	30.000	30,420.00	912,600		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	5.000	313,330.00	14,850		
合 計	作業能力：60.00m			20,916.66	1,255,000		

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 [1.23] 直接指定

番号：18

名称：プレキャスト基礎版設置(2) 1,000×2,000×100

60m当り (60m)

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	67,940.00	67,940		
特殊作業員		人	1.000	60,220.00	60,220		
普通作業員		人	3.000	41,210.00	123,630		
運転手(特殊)		人	1.000	61,540.00	61,540		
バックホ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付き・排対2次]	0.45/0.35m3、2.9t吊	日	1.000	14,220.00	14,220		
プレキャスト基礎版	1000×100×2,000	枚	30.000	44,520.00	1,335,600		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	5.000	313,330.00	14,850		
合 計	作業能力：60.00m			27,966.66	1,678,000		

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 [1.23] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和8年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)

番号：19

名称：自由勾配側溝(1) 縦断用 VS500×500

50m当り (50m)

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	67,940.00	67,940		
特殊作業員		人	1.000	60,220.00	60,220		
普通作業員		人	3.000	41,210.00	123,630		
運転手(特殊)		人	1.000	61,540.00	61,540		
バックホ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付き・排対2次]	0.45/0.35m3、2.9t吊	日	1.000	14,220.00	14,220		
自由勾配側溝 縦断用	VS500×500 L=2000mm	本	25.000	65,890.00	1,647,250		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	15.000	313,330.00	46,200		
合 計	作業能力：50.00m			40,420.00	2,021,000		

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 [1.23] 直接指定

番号：20

名称：自由勾配側溝(2) 縦断用 VS700×700

50m当り (50m)

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	67,940.00	67,940		
特殊作業員		人	1.000	60,220.00	60,220		
普通作業員		人	3.000	41,210.00	123,630		
運転手(特殊)		人	1.000	61,540.00	61,540		
バックホ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付き・排対2次]	0.45/0.35m3、2.9t吊	日	1.000	14,220.00	14,220		
自由勾配側溝 縦断用	VS700×700 L=2000mm	本	25.000	126,090.00	3,152,250		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	15.000	313,330.00	46,200		
合 計	作業能力：50.00m			70,520.00	3,526,000		

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 [1.23] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和8年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)

番号：21

名称：自由勾配側溝(3) 縦断用 VS700×800

50m当り (50m)

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	67,940.00	67,940		
特殊作業員		人	1.000	60,220.00	60,220		
普通作業員		人	3.000	41,210.00	123,630		
運転手(特殊)		人	1.000	61,540.00	61,540		
バックホ(クロー型) [標準型・クレーン機能付き・排対2次]	0.45/0.35m3、2.9 t 吊	日	1.000	14,220.00	14,220		
自由勾配側溝 縦断用	VS700×800 L=2000mm	本	25.000	136,090.00	3,402,250		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	15.000	313,330.00	46,200		
合 計	作業能力：50.00m			75,520.00	3,776,000		

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 [1.23] 直接指定

番号：22

名称：自由勾配側溝(4) 横断用 VS700×700

50m当り (50m)

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	67,940.00	67,940		
特殊作業員		人	1.000	60,220.00	60,220		
普通作業員		人	3.000	41,210.00	123,630		
運転手(特殊)		人	1.000	61,540.00	61,540		
バックホ(クロー型) [標準型・クレーン機能付き・排対2次]	0.45/0.35m3、2.9 t 吊	日	1.000	14,220.00	14,220		
自由勾配側溝 横断用	VS700×700 L=2000mm	本	25.000	220,090.00	5,502,250		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	15.000	313,330.00	46,200		
合 計	作業能力：50.00m			117,520.00	5,876,000		

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 [1.23] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和8年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)

番号：23

名称：底部コンクリート 18N-8-40（高炉）W/C=60%以下

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
底部コンクリート	18N-8-40（高炉）W/C=60%以下	m ³	1.000	101,100	101,100		
合 計	作業能力：1.00m ³			101,100	101,100		

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 [1.23] 直接指定

番号：24

名称：グレーチング蓋設置(1) 横断用 W=700

100枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
蓋版コンクリート・鋼製 夜間	170kg以下 制約著しく受	枚	100.000	1,458.00	145,800		
グレーチング蓋	横断用700 800×130×995 [夜間割増含む]	枚	100.000	69,820.00	6,982,000		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	7,127,800.00	200		
合 計	作業能力：100.00枚			71,280.00	7,128,000		

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 [1.23] 直接指定

番号：25

名称：グレーチング蓋設置(2) 横断用 W=800

100枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
蓋版コンクリート・鋼製 夜間	170kg以下 制約著しく受	枚	100.000	1,458.00	145,800		
グレーチング蓋	横断用800 910×130×995 [夜間割増含む]	枚	100.000	76,520.00	7,652,000		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	7,797,800.00	200		
合 計	作業能力：100.00枚			77,980.00	7,798,000		

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 [1.23] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和8年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)

番号：26

名称：接続樹(1) 18N-8-40 (高炉) W/C=60%以下

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
接続樹(1)	18N-8-40 (高炉) W/C=60%以下	箇所	1.000	116,200	116,200		
合 計	作業能力：1.00箇所			116,200	116,200		

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 [1.23] 直接指定

番号：27

名称：接続樹(2) 18N-8-40 (高炉) W/C=60%以下

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
接続樹(2)	18N-8-40 (高炉) W/C=60%以下	箇所	1.000	173,400	173,400		
合 計	作業能力：1.00箇所			173,400	173,400		

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：あり [1.23] 直接指定

番号：28

名称：接続樹(3) 18N-8-40 (高炉) W/C=60%以下

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
接続樹(3)	18N-8-40 (高炉) W/C=60%以下	箇所	1.000	173,400	173,400		
合 計	作業能力：1.00箇所			173,400	173,400		

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：あり [1.23] 直接指定

番号：29

名称：グレーチング 蓋設置(3) 800×800 T-25

100枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
蓋版コンクリート・鋼製 夜間	170kg以下 制約著しく受	枚	100.000	1,458.00	145,800		
グレーチング 蓋	ホルト固定 800×800用 T-25 [夜間割増含む]	枚	100.000	82,520.00	8,252,000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	8,397,800.00	200		
合 計	作業能力：100.00枚			83,980.00	8,398,000		

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 [1.23] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和8年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)

番号：30

名称：接続樹(4) 18N-8-40(高炉) W/C=60%以下

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
接続樹(4)	18N-8-40(高炉) W/C=60%以下	箇所	1.000	199,100	199,100		
合 計	作業能力：1.00箇所			199,100	199,100		

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 [1.23] 直接指定

番号：31

名称：張芝 全面張

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
芝		m ²	100.000	500.00	50,000		
肥料	化成肥料	k g	1.070	160.00	171		
芝串	100本束	束	30.000	240.00	7,200		
土木一般世話役		人	0.150	67,940.00	10,191		
普通作業員		人	2.780	41,210.00	114,563		
植栽割増し費		%	0.500	182,125.00	910		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	183,035.00	65		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,831.00	183,100		

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 [1.23] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和8年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)

番号：32

名称：種子吹付

1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
トールフェスク		k g	10.700	1,250.00	13,375		
バミューダグラス		k g	10.700	4,030.00	43,121		
バビアグラス		k g	16.050	3,420.00	54,891		
高度化成肥料		k g	80.250	199.00	15,969		
ファイバー類		k g	160.500	210.00	33,705		
土壌改良材		k g	1.070	1,170.00	1,251		
種子吹付機[車載式(種子専用)]運転	4.0m ³	時間	1.260	2,327.00	2,932		
トラック[普通型]	4~4.5t積	時間	0.700	13,660.00	9,562		
土木一般世話役		人	0.070	67,940.00	4,755		
特殊作業員		人	0.180	60,220.00	10,839		
普通作業員		人	0.400	41,210.00	16,484		
諸雑費(率+まるめ)		%	1.000	32,078.00	316		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			207.20	207,200		

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 [1.23] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和8年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)

番号：33

名称：表土除去 A流域 t=10cm

200m3当り (200m3)

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	61,540.00	61,540		
バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型]	排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8m3	供用日	1.000	20,100.00	20,100		
軽油		L	90.000	137.00	12,330		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	15.000	61,540.00	9,230		
合 計	作業能力：200.00m3			516.00	103,200		

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 [1.23] 直接指定

番号：34

名称：表土運搬 施工箇所～処分場

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	施工箇所～処分場	m3	1.000	2,750	2,750		
合 計	作業能力：1.00m3			2,750	2,750		

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 [1.23] 直接指定

番号：35

名称：表土処分費

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
表土処分費		m3	1.000	1,800	1,800		
合 計	作業能力：1.00m3			1,800	1,800		

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 [1.23] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和8年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)

番号：36

名称：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	181.000	9,680.00	1,752,080		
軽油		L	198.000	137.00	27,126		
運転手（一般）		人	6.188	43,910.00	271,715		
軽油		L	1,188.000	137.00	162,756		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	2,213,677.00	323		
合 計	作業能力：1.00式			2,214,000.00	2,214,000		

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

番号：37

名称：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	187.000	1,900.00	355,300		
軽油		L	408.000	137.00	55,896		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	411,196.00	4		
合 計	作業能力：1.00式			411,200.00	411,200		

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 [1.23] 直接指定