

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」を行ってはいけません。

国土交通省 九州地方整備局

積 算 書

令 和 6 年 度

令和6年度鹿児島空港排水施設改良工事（第2次）（変更第2回）

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 18-19-24-031

積算内訳表

令和6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					52,867,155 65,288,864	12,421,709
用地造成					52,867,155 65,288,864	12,421,709
構造物撤去工 (D流域)					3,425,433 3,235,198	-190,235
構造物取壊し工					2,847,155 2,719,047	-128,108
コンクリート構造物取壊し					2,334,115 2,235,927	-98,188
1 コンクリート構造物取壊し(1)	鉄筋構造物	m ³	77.00	25,610.00	1,971,970	
2 コンクリート構造物取壊し(2)	無筋構造物	m ³	76.00	25,610.00	1,946,360	-25,610
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	15.00	12,720.00	190,800	
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	10.00	12,720.00	127,200	-63,600
5 グレーチング 撤去	40kg/枚以下	枚	77.00	1,763	135,751	
6 グレーチング 積込・荷卸し		t	76.00	1,763	133,988	-1,763
7 グレーチング 運搬	施工箇所～仮置場所(2)	t	15.00	1,443	21,645	
8 コンクリート殻処分費		m ³	10.00	1,443	14,430	-7,215
9 グレーチング 積込・荷卸し		枚	12.00	381.00	4,572	
10 グレーチング 運搬		t	0.46	16,880	7,764	
11 グレーチング 運搬		t	0.46	3,507	1,613	
12 コンクリート殻処分費					513,040 483,120	-29,920
8 コンクリート殻処分費(1)	鉄筋コンクリート	m ³	77.00	5,720.00	440,440	
9 コンクリート殻処分費(2)	無筋コンクリート	m ³	76.00	5,720.00	434,720	-5,720
10 コンクリート殻処分費(3)		m ³	15.00	4,840.00	72,600	
11 コンクリート殻処分費(4)		m ³	10.00	4,840.00	48,400	-24,200
舗装版撤去工					406,568 354,253	-52,315

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
コンクリート舗装版撤去					39,231	
					21,914	-17,317
10 コンクリート舗装切断	コンクリート舗装版 t=15cm以下	m	19.00	1,802	34,238	
			8.00	1,802	14,416	-19,822
11 コンクリート舗装版撤去・積込	コンクリート舗装版 t=10cm	m ²	7.00	363.7	2,545	
			11.00	363.7	4,000	1,455
12 コンクリート殻運搬	施工箇所～処分場	m ³	0.70	3,498	2,448	
			1.00	3,498	3,498	1,050
コンクリート殻処分費					3,388	
					4,840	1,452
13 コンクリート殻処分費	無筋コンクリート	m ³	0.70	4,840.00	3,388	
			1.00	4,840.00	4,840	1,452
アスファルト舗装版撤去					278,479	
					290,869	12,390
14 アスファルト舗装切断	アスファルト舗装版 t=15cm以下	m	150.00	1,042	156,300	
			190.00	1,042	197,980	41,680
15 アスファルト舗装版撤去・積込	アスファルト舗装版 t=5cm	m ²	160.00	363.7	58,192	
			180.00	363.7	65,466	7,274
16 アスファルト殻運搬	施工箇所～処分場	m ³	21.00	3,047	63,987	
			9.00	3,047	27,423	-36,564
アスファルト殻処分費					85,470	
					36,630	-48,840
17 アスファルト殻処分費	アスファルト殻	m ³	21.00	4,070.00	85,470	
			9.00	4,070.00	36,630	-48,840
構造物撤去					171,710	
					161,898	-9,812
ガードレール撤去					171,710	
					161,898	-9,812
18 ガードレール撤去	S C種	m	35.00	4,906.00	171,710	
			33.00	4,906.00	161,898	-9,812
土工 (D流域)					5,903,405	
					5,908,805	5,400

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
作業土工					5,903,405	
					5,908,805	5,400
床掘					1,516,048	
19 床掘(1)	標準	m ³	860.00	381.8	328,348	
20 床掘(2)	平均施工幅1m以上2m未満	m ³	190.00	476.4	90,516	
21 土砂等運搬(1)	流用土：施工箇所～仮置場(1)	m ³	760.00	558.4	424,384	
22 土砂等運搬(2)	処分土：施工箇所～処分場	m ³	290.00	2,320	672,800	
基面整正					385,618	
23 基面整正		m ²	505.00	763.6	385,618	
埋戻し					3,483,339	
24 積込	仮置場(1)	m ³	760.00	329.7	250,572	
25 土砂等運搬	仮置場所(1)～施工箇所	m ³	760.00	558.4	424,384	
26 埋戻し(1)	W<1.0m	m ³	210.00	5,265	1,105,650	
27 埋戻し(2)	1.0m≦W<4.0m	m ³	470.00	3,268	1,535,960	
28 法面整形	盛土法面	m ²	230.00	725.1	166,773	
残土処分費					518,400	
					523,800	5,400
29 残土処分費	土砂	m ³	288.00	1,800.00	518,400	
		m ³	291.00	1,800.00	523,800	5,400

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
排水工 (D流域)					38,654,579	
					50,278,991	11,624,412
排水構造物工					38,654,579	
					50,278,991	11,624,412
側溝設置					35,586,197	
					46,254,291	10,668,094
30 自由勾配側溝(1)	縦断用 VS500×600		41.00	42,760.00	1,753,160	
		m	0.00	40,420.00	0	-1,753,160
31 自由勾配側溝(2)	縦断用 VS800×800		88.00	83,340.00	7,333,920	
		m	0.00	84,580.00	0	-7,333,920
32 自由勾配側溝(3)	横断用 VS500×700		24.00	86,440.00	2,074,560	
		m	0.00	87,160.00	0	-2,074,560
33 自由勾配側溝(4)	横断用 VS800×800		7.00	125,800.00	880,600	
		m	0.00	126,900.00	0	-880,600
34 自由勾配側溝(5)	横断用 VS900×1600		2.00	202,400.00	404,800	
		m	0.00	203,700.00	0	-404,800
35 自由勾配側溝(6)	横断用 VS900×1700		17.00	211,400.00	3,593,800	
		m	0.00	212,700.00	0	-3,593,800
91 基礎碎石(1)	再生クラッシュラン(RC-40) t=10.0cm		0.00	0	0	
		m ²	31.00	2,165	67,115	67,115
92 基礎碎石(2)	再生クラッシュラン(RC-40) t=15.0cm		0.00	0	0	
		m ²	160.00	2,321	371,360	371,360
93 プレキャスト基礎板設置(1)	1000×900×100		0.00	0.00	0	
		m	65.00	26,025.00	1,691,625	1,691,625
94 プレキャスト基礎板設置(2)	1000×1200×110		0.00	0.00	0	
		m	95.00	36,575.00	3,474,625	3,474,625
95 プレキャスト基礎板設置(3)	1000×1290×110		0.00	0.00	0	
		m	19.00	40,125.00	762,375	762,375
96 自由勾配側溝据付(1)	縦断用 VS500×600		0.00	0.00	0	
		m	41.00	38,533.33	1,579,866	1,579,866
97 自由勾配側溝据付(2)	縦断用 VS800×800		0.00	0.00	0	
		m	88.00	70,666.66	6,218,666	6,218,666

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
98 自由勾配側溝据付(3)	横断用 VS500×700	m	0.00	0.00	0	
			24.00	79,166.66	1,899,999	1,899,999
99 自由勾配側溝据付(4)	横断用 VS800×800	m	0.00	0.00	0	
			7.00	114,666.66	802,666	802,666
100 自由勾配側溝据付(5)	横断用 VS900×1600	m	0.00	0.00	0	
			2.00	188,909.09	377,818	377,818
101 自由勾配側溝据付(6)	横断用 VS900×1700	m	0.00	0.00	0	
			17.00	202,625.00	3,444,625	3,444,625
102 底部コンクリート	18N-8-40(高炉) W/C=60%以下	m ³	0.00	0	0	
			20.00	67,320	1,346,400	1,346,400
36 コンクリート蓋版(1)	500用 W=86kg/枚	枚	32.00	8,248.00	263,936	
37 コンクリート蓋版(2)	800用 W=165kg/枚	枚	72.00	17,250.00	1,242,000	
38 コンクリート集水蓋(FRC)	500用 W=61kg/枚	枚	10.00	23,250.00	232,500	
39 グレチング蓋設置	800用 W=51kg/枚	枚	18.00	44,650.00	803,700	
40 U型側溝設置	U600×600	m	134.00	27,380.00	3,668,920	
41 フリードレーンⅢ型側溝設置	900×900	m	157.00	69,960.00	10,983,720	
103 プレキャスト基礎板設置(4)	1000×1200×100	m	0.00	0.00	0	
			157.00	36,575.00	5,742,275	5,742,275
42 横断暗渠	R型 600×600	m	12.00	82,860	994,320	
104 プレキャスト基礎板設置(5)	1000×800×100	m	0.00	0.00	0	
			12.00	23,815.00	285,780	285,780
43 基礎コンクリート	18N-8-40(高炉) W/C=60%以下	m ³	18.00	58,780	1,058,040	
			0.00	62,630	0	-1,058,040
44 基礎コンクリート型枠		m ²	33.00	9,037	298,221	
			0.00	9,037	0	-298,221

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
接続柵設置(1)	D1-3接続柵				265,372	
					269,472	4,100
45 接続柵	24N-8-25(20) (高炉) W/C=55%以下		1.00	249,100	249,100	
		箇所	1.00	253,200	253,200	4,100
46 鉄筋	SD345 D13					
		t	0.08	203,400.00	16,272	
接続柵設置(2)	D1-15接続柵				295,990	
					486,379	190,389
47 接続柵	18N-8-40 (高炉) W/C=60%以下		1.00	199,200	199,200	
		箇所	0.00	202,500	0	-199,200
48 材料費	足掛金物		1.00	5,540.00	5,540	
		式	0.00	5,540.00	0	-5,540
49 グレチング蓋設置	900×900 T=25		1.00	91,250.00	91,250	
		枚	0.00	91,250.00	0	-91,250
105 工場製作：接続柵(2)	プレキャスト接続柵、足掛金物、グレチング蓋		0.00	0.00	0	
		式	1.00	450,233.00	450,233	450,233
106 接続柵設置	プレキャスト集水柵		0.00	0	0	
		基	1.00	22,350	22,350	22,350
107 底盤コンクリート	18N-8-40 (高炉) W/C=60%以下		0.00	0	0	
		m ³	0.20	68,980	13,796	13,796
接続柵設置(3)	D1-17接続柵				396,510	
					785,019	388,509
50 接続柵	18N-8-40 (高炉) W/C=60%以下		1.00	259,200	259,200	
		箇所	0.00	263,300	0	-259,200
51 材料費	足掛金物		1.00	8,310.00	8,310	
		式	0.00	8,310.00	0	-8,310
52 グレチング蓋設置	1000×1000 T=25		1.00	129,000.00	129,000	
		枚	0.00	129,000.00	0	-129,000
108 工場製作：接続柵(3)	プレキャスト接続柵、足掛金物、グレチング蓋		0.00	0.00	0	
		式	1.00	742,833.00	742,833	742,833
109 接続柵設置	プレキャスト集水柵		0.00	0	0	
		基	1.00	28,390	28,390	28,390

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
110 底盤コンクリート	18N-8-40 (高炉) W/C=60%以下		0.00	0	0	
		m 3	0.20	68,980	13,796	13,796
接続柵設置(4)	D1-19接続柵				1,146,696	
					1,158,496	11,800
53 接続柵	24N-8-25(20) (高炉) W/C=55%以下		1.00	667,700	667,700	
		箇所	1.00	679,500	679,500	11,800
54 鉄筋	SD345 D13					
		t	0.19	203,400.00	38,646	
55 材料費	足掛金物					
		式	1.00	13,850.00	13,850	
56 グレチング蓋設置	2500×1000 T=25					
		枚	1.00	426,500.00	426,500	
接続柵設置(5)	D1-22-1接続柵				572,694	
					977,783	405,089
57 接続柵	24N-8-25(20) (高炉) W/C=55%以下		1.00	404,700	404,700	
		箇所	0.00	411,600	0	-404,700
58 鉄筋	SD345 D13		0.11	203,400.00	22,374	
		t	0.00	203,400.00	0	-22,374
59 材料費	足掛金物		1.00	16,620.00	16,620	
		式	0.00	16,620.00	0	-16,620
60 グレチング蓋設置	1000×1000 T=25		1.00	129,000.00	129,000	
		枚	0.00	129,000.00	0	-129,000
111 基礎碎石	再生クラッシュラン(40) t=20cm		0.00	0	0	
		m 2	2.00	2,477	4,954	4,954
112 工場製作：接続柵(5)	プレキャスト接続柵、足掛金物、グレチング蓋		0.00	0.00	0	
		式	1.00	907,833.00	907,833	907,833
113 接続柵設置	プレキャスト集水柵		0.00	0.00	0	
		基	1.00	51,116.66	51,116	51,116
114 底盤コンクリート	24N-8-25(20) (高炉) W/C=55%以下		0.00	0	0	
		m 3	0.20	69,400	13,880	13,880
既設接続柵改修					332,017	
					295,014	-37,003

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
61 既設接続柵改修 (はつり)	(D1-9) (D1-10) (D1-13) (D1-14)		0.27	1,227,826.08	331,513	
		m 3	0.24	1,227,826.08	294,678	-36,835
62 コンクリート殻運搬	施工箇所～処分場 (無筋コンクリート)		0.30	1,683	504	
		m 3	0.20	1,683	336	-168
コンクリート殻処分費					1,452	
					968	-484
63 コンクリート殻処分費	無筋コンクリート		0.30	4,840.00	1,452	
		m 3	0.20	4,840.00	968	-484
管渠工					57,651	
					51,569	-6,082
64 コンクリート削孔	φ350 t=8cm		1.00	31,131.22	31,131	
		箇所	0.00	31,131.22	0	-31,131
65 取付管	VU φ250		0.70	5,070	3,549	
		m	0.00	5,070	0	-3,549
66 無収縮モルタル充填			0.01	1,471,000.00	14,710	
		m 3	0.00	1,471,000.00	0	-14,710
67 妻コンクリート	18N-8-40 (高炉) W/C=60%以下		0.03	63,500	1,905	
		m 3	0.53	67,320	35,679	33,774
68 妻型枠			0.40	15,890	6,356	
		m 2	1.00	15,890	15,890	9,534
舗装工 (D流域)					2,275,233	
					1,695,282	-579,951
コンクリート舗装工					134,841	
					139,528	4,687
場周道路					134,841	
					139,528	4,687
69 路盤(1)	再生クラッシュラン(40) t=10.0cm		12.00	771	9,252	
		m 2	0.00	771	0	-9,252
115 路盤(2)	再生クラッシュラン(40) t=10.0cm		0.00	0	0	
		m 2	11.00	1,449	15,939	15,939
70 フライムコート	PK-3(1.0L/m2)		12.00	280.40	3,364	
		m 2	11.00	280.40	3,084	-280

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
71 コンクリート舗装材料	曲げコンクリート		1.00	47,537.00	47,537	
		式	1.00	52,041.00	52,041	4,504
72 コンクリート舗装工	人力舗設		12.00	6,224.00	74,688	
		m ²	11.00	6,224.00	68,464	-6,224
アスファルト舗装工					2,140,392	
					1,555,754	-584,638
アスファルト舗装工					2,140,392	
					1,555,754	-584,638
73 材料費	遮断層砂		1.00	50,354.00	50,354	
		式	0.00	50,354.00	0	-50,354
74 遮断層	良質土(砂) t=15.0cm		20.00	201.8	4,036	
		m ³	0.00	201.8	0	-4,036
75 下層路盤(1)	再生クラッシュラン(40) t=30.0cm		140.00	1,878	262,920	
		m ²	0.00	1,878	0	-262,920
116 下層路盤(2)	再生クラッシュラン(40) t=30.0cm		0.00	0	0	
		m ²	136.00	3,228	439,008	439,008
117 下層路盤(3)	再生クラッシュラン(40) t=10.0cm		0.00	0	0	
		m ²	16.00	1,449	23,184	23,184
76 上層路盤(1)	粒度調整碎石(40) t=25.0cm		140.00	1,987	278,180	
		m ²	0.00	1,987	0	-278,180
118 上層路盤(2)	粒度調整碎石(40) t=25.0cm		0.00	0	0	
		m ²	136.00	3,321	451,656	451,656
119 上層路盤(3)	粒度調整碎石(40) t=10.0cm		0.00	0	0	
		m ²	16.00	1,552	24,832	24,832
77 フライムコート	PK-3(0.8L/m ²)		140.00	254.70	35,658	
		m ²	152.00	254.70	38,714	3,056
78 基層(1)	再生粗粒度アスコン(20) t=5cm		140.00	3,768	527,520	
		m ²	0.00	3,768	0	-527,520
79 基層(2)	再生粗粒度アスコン(20) t=4cm		140.00	3,428	479,920	
		m ²	0.00	3,428	0	-479,920
80 タックコート	PK-4(0.2L/m ²)		280.00	63.66	17,824	
		m ²	0.00	63.66	0	-17,824

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
81 表層	再生密粒度7スコン (13) t=5cm		140.00	3,457	483,980	
		m ²	152.00	3,805	578,360	94,380
緑地工					696,905	
					662,205	-34,700
植生工					696,905	
					662,205	-34,700
張芝					641,950	
					607,250	-34,700
82 張芝	全面張		370.00	1,735.00	641,950	
		m ²	350.00	1,735.00	607,250	-34,700
種子吹付					54,955	
83 種子吹付工					54,955	
		m ²	290.00	189.50	54,955	
構造物復旧工 (D流域)					272,020	
					256,476	-15,544
構造物復旧工					272,020	
					256,476	-15,544
ガードレール復旧					272,020	
					256,476	-15,544
84 ガードレール復旧	S C種		35.00	7,772.00	272,020	
		m	33.00	7,772.00	256,476	-15,544
仮設道路工 (D流域)					0	
					1,567,407	1,567,407
仮設道路					0	
					1,567,407	1,567,407
敷鉄板					0	
					1,567,407	1,567,407
120 敷鉄板設置			0.00	0.00	0	
		m ²	1,477.00	361.40	533,787	533,787
121 敷鉄板撤去			0.00	0.00	0	
		m ²	1,477.00	340.00	502,180	502,180

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
122 敷鉄板賃料	1,524×6,096×22		0.00	0.00	0	
		枚	52.00	10,220.00	531,440	531,440
仮設工					1,639,580	
					1,684,500	44,920
交通管理工					1,639,580	
					1,684,500	44,920
交通誘導警備員					1,639,580	
					1,684,500	44,920
85 交通誘導警備員B			73.00	22,460.00	1,639,580	
		人日	75.00	22,460.00	1,684,500	44,920
共通仮設費(積上)					2,945,872	
					10,311,977	7,366,105
共通仮設					2,945,872	
					10,311,977	7,366,105
共通仮設費					2,945,872	
					10,311,977	7,366,105
準備費					396,072	
					392,472	-3,600
表土除去					59,272	
86 表土除去					59,272	
		m ³	80.00	740.9	59,272	
土砂等運搬					185,600	
87 土砂等運搬	D流域～処分場				185,600	
		m ³	80.00	2,320	185,600	
表土処分費					151,200	
					147,600	-3,600
88 表土処分費			84.00	1,800.00	151,200	
		m ³	82.00	1,800.00	147,600	-3,600
安全費					2,549,800	
					2,762,800	213,000

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
夜間照明費					2,549,800	
					2,762,800	213,000
89 投光車			1.00	2,170,000.00	2,170,000	
		式	1.00	2,351,000.00	2,351,000	181,000
90 投光機			1.00	379,800.00	379,800	
		式	1.00	411,800.00	411,800	32,000
運搬費					0	
					6,513,005	6,513,005
仮設材運搬費					0	
					841,620	841,620
123 仮設材運搬			0.00	0.00	0	
		t	83.00	7,140.00	592,620	592,620
124 仮設材積み取り			0.00	0.00	0	
		t	83.00	3,000.00	249,000	249,000
回送費					0	
					5,671,385	5,671,385
125 回送費			0.00	0.00	0	
		式	1.00	5,671,385.00	5,671,385	5,671,385
現場環境改善費					0	
					311,100	311,100
その他					0	
					311,100	311,100
126 快適トイレ			0.00	0.00	0	
		式	1.00	311,100.00	311,100	311,100
技術管理費					0	
					332,600	332,600
施工調査費					0	
					193,400	193,400
127 施工調査費	歩掛実態調査・モニタリング調査・諸経費動向調査		0.00	0.00	0	
		式	1.00	193,400.00	193,400	193,400
遠隔臨場費					0	
					139,200	139,200

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
128 遠隔臨場費			0.00	0.00	0	
		式	1.00	139,200.00	139,200	139,200

上段：原金額 下段：変更金額

総括表

令和6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					52,867,155 65,288,864	12,421,709
間接工事費	8,003,306 + 18,388,966 16,181,189 + 24,008,867				26,392,272 40,190,056	13,797,784
共通仮設費(計)	2,945,872 + 4,389,919 + 667,515 10,311,977 + 5,143,306 + 725,906				8,003,306 16,181,189	8,177,883
共通仮設費(積上)					2,945,872 10,311,977	7,366,105
共通仮設費(率)	53,018,355 × 8.28% ((8.04%) × 1.03) 65,436,464 × 7.86% ((7.63%) × 1.03)				4,389,919 5,143,306	753,387
現場環境改善費	51,745,405 × 1.29% 64,239,506 × 1.13%				667,515 725,906	58,391
現場管理費	60,870,461 × 30.21% ((28.77%) × 1.05) 81,330,853 × 29.52% ((28.11%) × 1.05)				18,388,966 24,008,867	5,619,901
工事原価	52,867,155 + 26,392,272 65,288,864 + 40,190,056				79,259,427 105,478,920	26,219,493
一般管理費等	79,259,427 × 17.60% (17.60% × 1.00) - 378 105,339,720 × 16.98% (16.98% × 1.00) - 6,896				13,949,281 17,879,788	3,930,507
契約保証費	78,231,255 × 0.04%				31,292	
工事価格	79,259,427 + 13,949,281 + 31,292 105,478,920 + 17,879,788 + 31,292				93,240,000 123,390,000	30,150,000
消費税等相当額	93,240,000 × 10.00% 123,390,000 × 10.00%				9,324,000 12,339,000	3,015,000
請負工事費	93,240,000 + 9,324,000 123,390,000 + 12,339,000				102,564,000 135,729,000	33,165,000

上段：原金額 下段：変更金額

単価表・施工パッケージ

令和6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

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 8休	m3	1.000	25,610.00	25,610		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	25,610.00	0		
合 計	作業能力：1.00m3			25,610.00	25,610		

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 8休	m3	1.000	12,720.00	12,720		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	12,720.00	0		
合 計	作業能力：1.00m3			12,720.00	12,720		

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)	m3	1.000	1,763	1,763		
合 計	作業能力：1.00m3			1,763	1,763		

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)	m3	1.000	1,443	1,443		
合 計	作業能力：1.00m3			1,443	1,443		

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6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

番号：5

名称：グレックンク撤去 40kg/枚以下

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	40kg以下 制約著しく受 8休	枚	100.000	381.00	38,100		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	38,100.00	0		
合 計	作業能力：100.00枚			381.00	38,100		

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：6

名称：グレックンク積込・荷卸し

1t当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
グレックンク積込・荷卸し		t	1.000	16,880	16,880		
合 計	作業能力：1.00 t			16,880	16,880		

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：グレックンク運搬 施工箇所～仮置場所(2)

1t当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
グレックンク運搬	施工箇所～仮置場所(2)	t	1.000	3,507	3,507		
合 計	作業能力：1.00 t			3,507	3,507		

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：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	5,720.00	572,000		
合 計	作業能力：100.00m ³			5,720.00	572,000		

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6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

番号：9

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	4,840.00	484,000		
合 計	作業能力：100.00m ³			4,840.00	484,000		

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：10

名称：コンクリート舗装切断 コンクリート舗装版 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
コンクリート舗装切断	コンクリート舗装版 t=15cm以下	m	1.000	1,802	1,802		
合 計	作業能力：1.00m			1,802	1,802		

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：コンクリート舗装版撤去・積込 コンクリート舗装版 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
コンクリート舗装版撤去・積込	コンクリート舗装版 t=10cm	m ²	1.000	363.7	363.7		
合 計	作業能力：1.00m ²			363.7	363.7		

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：コンクリート殻運搬 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
コンクリート殻運搬	施工箇所～処分場	m ³	1.000	3,498	3,498		
合 計	作業能力：1.00m ³			3,498	3,498		

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6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

番号：13

名称：コンクリート殻処分費 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	4,840.00	484,000		
合 計	作業能力：100.00m ³			4,840.00	484,000		

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：14

名称：アスファルト舗装切断 アスファルト舗装版 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
アスファルト舗装切断	アスファルト舗装版 t=15cm以下	m	1.000	1,042	1,042		
合 計	作業能力：1.00m			1,042	1,042		

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：アスファルト舗装版撤去・積込 アスファルト舗装版 t=5cm

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	アスファルト舗装版 t=5cm	m ²	1.000	363.7	363.7		
合 計	作業能力：1.00m ²			363.7	363.7		

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：アスファルト殻運搬 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
アスファルト殻運搬	施工箇所～処分場	m ³	1.000	3,047	3,047		
合 計	作業能力：1.00m ³			3,047	3,047		

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6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

番号：17

名称：アスファルト敷処分費 アスファルト敷

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	アスファルト敷 夜間	m ³	100.000	4,070.00	407,000		
合 計	作業能力：100.00m ³			4,070.00	407,000		

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：ガードレール撤去 SC種

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガードレール撤去工	土中建込用 Gr-SC-4E	m	1.000	4,906.00	4,906		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	4,906.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			4,906.00	4,906		

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：19

名称：床掘(1) 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(1)	標準	m ³	1.000	381.8	381.8		
合 計	作業能力：1.00m ³			381.8	381.8		

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 [1.23] 直接指定

番号：20

名称：床掘(2) 平均施工幅1m以上2m未満

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)	平均施工幅1m以上2m未満	m ³	1.000	476.4	476.4		
合 計	作業能力：1.00m ³			476.4	476.4		

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

単価表・施工パッケージ

令和6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

番号：21

名称：土砂等運搬(1) 流用土：施工箇所～仮置場(1)

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(1)	m 3	1.000	558.4	558.4		
合 計	作業能力：1.00m3			558.4	558.4		

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：22

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	m 3	1.000	2,320	2,320		
合 計	作業能力：1.00m3			2,320	2,320		

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：あり [1.23] 直接指定

番号：23

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		m 2	1.000	763.6	763.6		
合 計	作業能力：1.00m2			763.6	763.6		

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 [1.23] 直接指定

番号：24

名称：積込 仮置場(1)

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(1)	m 3	1.000	329.7	329.7		
合 計	作業能力：1.00m3			329.7	329.7		

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6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

番号：25

名称：土砂等運搬 仮置場所(1)～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	仮置場所(1)～施工箇所	m ³	1.000	558.4	558.4		
合 計	作業能力：1.00m ³			558.4	558.4		

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：26

名称：埋戻し(1) 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(1)	W<1.0m	m ³	1.000	5,265	5,265		
合 計	作業能力：1.00m ³			5,265	5,265		

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：埋戻し(2) 1.0m≤W<4.0m

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(2)	1.0m≤W<4.0m	m ³	1.000	3,268	3,268		
合 計	作業能力：1.00m ³			3,268	3,268		

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：法面整形 盛土法面

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
法面整形	盛土法面	m ²	1.000	725.1	725.1		
合 計	作業能力：1.00m ²			725.1	725.1		

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 [1.23] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

番号：29

名称：残土処分費 土砂

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	普通土(夜間)	m ³	100.000	1,800.00	180,000		
合 計	作業能力：100.00m ³			1,800.00	180,000		

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：30

名称：自由勾配側溝(1) 縦断用 VS500×600

10m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝 夜間	L2000 1000kg以下 制約著受 8休	m	10.000	9,699.00	96,990		
自由勾配側溝	L=2000 縦断用 500×600	個	5.000	56,800.00	284,000		
生コンクリート	18-8-40(高炉)W/C60%以下	m ³	0.530	23,300.00	12,349		
生コンクリート夜間割増額		m ³	0.530	16,100.00	8,533		
再生クラッシャーラン	RC-40 夜間単価	m ³	0.888	2,600.00	2,308		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	404,180.00	20		
合 計	作業能力：10.00m			40,420.00	404,200		

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6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

番号：31

名称：自由勾配側溝(2) 縦断用 VS800×800

10m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝 夜間	L 2000 2000kg以下 制約著受 8休	m	10.000	12,428.00	124,280		
自由勾配側溝	L=2000 縦断用 800×800	個	5.000	116,000.00	580,000		
生コンクリート	18-8-40(高炉)W/C60%以下	m ³	1.699	23,300.00	39,586		
生コンクリート夜間割増額		m ³	1.699	16,100.00	27,353		
生コンクリート	18-8-40(高炉)W/C60%以下	m ³	1.751	23,300.00	40,798		
生コンクリート夜間割増額		m ³	1.751	16,100.00	28,191		
再生クラッシャーラン	RC-40 夜間単価	m ³	2.124	2,600.00	5,522		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	845,730.00	70		
合 計	作業能力：10.00m			84,580.00	845,800		

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6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

番号：32

名称：自由勾配側溝(3) 横断用 VS500×700

10m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝 夜間	L 2000 2000kg以下 制約著受 8休	m	10.000	12,428.00	124,280		
自由勾配側溝	L=2000 横断用 500×700	個	5.000	133,000.00	665,000		
生コンクリート	18-8-40(高炉)W/C60%以下	m ³	0.687	23,300.00	16,007		
生コンクリート夜間割増額		m ³	0.687	16,100.00	11,060		
生コンクリート	18-8-40(高炉)W/C60%以下	m ³	1.304	23,300.00	30,383		
生コンクリート夜間割増額		m ³	1.304	16,100.00	20,994		
再生クラッシャーラン	RC-40 夜間単価	m ³	1.476	2,600.00	3,837		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	871,561.00	39		
合 計	作業能力：10.00m			87,160.00	871,600		

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6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

番号 : 33

名称 : 自由勾配側溝(4) 横断用 VS800×800

10m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝 夜間	L 2000 2000kg以下 制約著受 8休	m	10.000	12,428.00	124,280		
自由勾配側溝	L=2000 横断用 800×800	個	5.000	204,000.00	1,020,000		
生コンクリート	18-8-40(高炉)W/C60%以下	m ³	1.261	23,300.00	29,381		
生コンクリート夜間割増額		m ³	1.261	16,100.00	20,302		
生コンクリート	18-8-40(高炉)W/C60%以下	m ³	1.751	23,300.00	40,798		
生コンクリート夜間割増額		m ³	1.751	16,100.00	28,191		
再生クラッシャーラン	RC-40 夜間単価	m ³	2.124	2,600.00	5,522		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	1,268,474.00	526		
合 計	作業能力 : 10.00m			126,900.00	1,269,000		

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6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

番号 : 34

名称 : 自由勾配側溝(5) 横断用 VS900×1600

10m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝 夜間	L 2000 2900kg以下 制約著受 8休	m	10.000	13,800.00	138,000		
自由勾配側溝	L=2000 横断用 900×1600	個	5.000	350,000.00	1,750,000		
生コンクリート	18-8-40(高炉)W/C60%以下	m ³	0.889	23,300.00	20,713		
生コンクリート夜間割増額		m ³	0.889	16,100.00	14,312		
生コンクリート	18-8-40(高炉)W/C60%以下	m ³	2.735	23,300.00	63,725		
生コンクリート夜間割増額		m ³	2.735	16,100.00	44,033		
再生クラッシャーラン	RC-40 夜間単価	m ³	2.322	2,600.00	6,037		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	2,036,820.00	180		
合 計	作業能力 : 10.00m			203,700.00	2,037,000		

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6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

番号：35

名称：自由勾配側溝(6) 横断用 VS900×1700

10m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝 夜間	L 2000 2900kg超え 制約著受 8休	m	10.000	13,842.00	138,420		
自由勾配側溝	L=2000 横断用 900×1700	個	5.000	367,000.00	1,835,000		
生コンクリート	18-8-40(高炉)W/C60%以下	m ³	1.003	23,300.00	23,369		
生コンクリート夜間割増額		m ³	1.003	16,100.00	16,148		
生コンクリート	18-8-40(高炉)W/C60%以下	m ³	2.735	23,300.00	63,725		
生コンクリート夜間割増額		m ³	2.735	16,100.00	44,033		
再生クラッシャーラン	RC-40 夜間単価	m ³	2.322	2,600.00	6,037		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	2,126,732.00	268		
合 計	作業能力：10.00m			212,700.00	2,127,000		

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：91

名称：基礎砕石(1) 再生クラッシャーラン(RC-40) t=10.0cm

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎砕石(1)	再生クラッシャーラン(RC-40) t=10.0cm	m ²	1.000	2,165	2,165		
合 計	作業能力：1.00m ²			2,165	2,165		

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：92

名称：基礎砕石(2) 再生クラッシャーラン(RC-40) t=15.0cm

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎砕石(2)	再生クラッシャーラン(RC-40) t=15.0cm	m ²	1.000	2,321	2,321		
合 計	作業能力：1.00m ²			2,321	2,321		

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6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

番号：93

名称：プレキャスト基礎板設置(1) 1000×900×100

40m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	60,440.00	60,440		
特殊作業員		人	1.000	54,110.00	54,110		
普通作業員		人	2.000	38,180.00	76,360		
バックホウ(クレーン機能付)	標準・排対2次・山0.45m3/平0.35m3 2.9t吊	日	1.000	69,860.00	69,860		
プレキャスト基礎板	1000×900×100	枚	40.000	19,400.00	776,000		
諸雑費(率+まるめ)	労務費、機械経費の%	%	2.000	260,770.00	4,230		
合 計	作業能力：40.00m			26,025.00	1,041,000		

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：94

名称：プレキャスト基礎板設置(2) 1000×1200×110

40m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	60,440.00	60,440		
特殊作業員		人	1.000	54,110.00	54,110		
普通作業員		人	2.000	38,180.00	76,360		
バックホウ(クレーン機能付)	標準・排対2次・山0.45m3/平0.35m3 2.9t吊	日	1.000	69,860.00	69,860		
プレキャスト基礎板	1000×1200×110	枚	40.000	29,933.00	1,197,320		
諸雑費(率+まるめ)	労務費、機械経費の%	%	2.000	260,770.00	4,910		
合 計	作業能力：40.00m			36,575.00	1,463,000		

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6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

番号：95

名称：プレキャスト基礎板設置(3) 1000×1290×110

40m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	60,440.00	60,440		
特殊作業員		人	1.000	54,110.00	54,110		
普通作業員		人	2.000	38,180.00	76,360		
バックル(クレーン機能付)	標準・排対2次・山0.45m3/平0.35m3 2.9t吊	日	1.000	69,860.00	69,860		
プレキャスト基礎板	1000×1290×110	枚	40.000	33,486.00	1,339,440		
諸雑費(率+まるめ)	労務費、機械経費の%	%	2.000	260,770.00	4,790		
合 計	作業能力：40.00m			40,125.00	1,605,000		

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：96

名称：自由勾配側溝据付(1) 縦断用 VS500×600

30m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	60,440.00	60,440		
特殊作業員		人	1.000	54,110.00	54,110		
普通作業員		人	3.000	38,180.00	114,540		
バックル(クレーン機能付)	標準・排対2次・山0.45m3/平0.35m3 2.9t吊	日	1.000	69,860.00	69,860		
自由勾配側溝	L=2000 縦断用 500×600	個	15.000	56,800.00	852,000		
諸雑費(率+まるめ)	労務費、機械経費の%	%	2.000	298,950.00	5,050		
合 計	作業能力：30.00m			38,533.33	1,156,000		

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6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

番号：97

名称：自由勾配側溝据付(2) 縦断用 VS800×800

24m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	60,440.00	60,440		
特殊作業員		人	1.000	54,110.00	54,110		
普通作業員		人	3.000	38,180.00	114,540		
バックホ(クレーン機能付)	標準・排対2次・山0.45m3/平0.35m3 2.9t吊	日	1.000	69,860.00	69,860		
自由勾配側溝	L=2000 縦断用 800×800	個	12.000	116,000.00	1,392,000		
諸雑費(率+まるめ)	労務費、機械経費の%	%	2.000	298,950.00	5,050		
合 計	作業能力：24.00m			70,666.66	1,696,000		

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：98

名称：自由勾配側溝据付(3) 横断用 VS500×700

24m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	60,440.00	60,440		
特殊作業員		人	1.000	54,110.00	54,110		
普通作業員		人	3.000	38,180.00	114,540		
バックホ(クレーン機能付)	標準・排対2次・山0.45m3/平0.35m3 2.9t吊	日	1.000	69,860.00	69,860		
自由勾配側溝	L=2000 横断用 500×700	個	12.000	133,000.00	1,596,000		
諸雑費(率+まるめ)	労務費、機械経費の%	%	2.000	298,950.00	5,050		
合 計	作業能力：24.00m			79,166.66	1,900,000		

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6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

番号：99

名称：自由勾配側溝据付(4) 横断用 VS800×800

24m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	60,440.00	60,440		
特殊作業員		人	1.000	54,110.00	54,110		
普通作業員		人	3.000	38,180.00	114,540		
バックホウ(クレーン機能付)	標準・排対2次・山0.45m3/平0.35m3 2.9t吊	日	1.000	69,860.00	69,860		
自由勾配側溝	L=2000 横断用 800×800	個	12.000	204,000.00	2,448,000		
諸雑費(率+まるめ)	労務費、機械経費の%	%	2.000	298,950.00	5,050		
合 計	作業能力：24.00m			114,666.66	2,752,000		

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：100

名称：自由勾配側溝据付(5) 横断用 VS900×1600

22m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	60,440.00	60,440		
特殊作業員		人	1.000	54,110.00	54,110		
普通作業員		人	3.000	38,180.00	114,540		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.000	71,600.00	71,600		
自由勾配側溝	L=2000 横断用 900×1600	個	11.000	350,000.00	3,850,000		
諸雑費(率+まるめ)	労務費、機械経費の%	%	2.000	300,690.00	5,310		
合 計	作業能力：22.00m			188,909.09	4,156,000		

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6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

番号：101
 名称：自由勾配側溝据付(6) 横断用 VS900×1700 16m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	60,440.00	60,440		
特殊作業員		人	1.000	54,110.00	54,110		
普通作業員		人	3.000	38,180.00	114,540		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.000	71,600.00	71,600		
自由勾配側溝	L=2000 横断用 900×1700	個	8.000	367,000.00	2,936,000		
諸雑費(率+まるめ)	労務費、機械経費の%	%	2.000	300,690.00	5,310		
合 計	作業能力：16.00m			202,625.00	3,242,000		

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：102
 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	67,320	67,320		
合 計	作業能力：1.00m ³			67,320	67,320		

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：あり [1.23] 直接指定

番号：36
 名称：コンクリート蓋版(1) 500用 W=86kg/枚 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 8休	枚	100.000	1,348.00	134,800		
コンクリート蓋	500用 T-25	枚	100.000	6,900.00	690,000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	824,800.00	0		
合 計	作業能力：100.00枚			8,248.00	824,800		

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6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

番号：37

名称：コンクリート蓋版(2) 800用 W=165kg/枚

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 8休	枚	100.000	1,348.00	134,800		
コンクリート蓋	800用 T-25	枚	100.000	15,900.00	1,590,000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	1,724,800.00	200		
合 計	作業能力：100.00枚			17,250.00	1,725,000		

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：38

名称：コンクリート集水蓋(FRC) 500用 W=61kg/枚

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 8休	枚	100.000	1,348.00	134,800		
コンクリート集水蓋	FRC制 500用 T-25	枚	100.000	21,900.00	2,190,000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	2,324,800.00	200		
合 計	作業能力：100.00枚			23,250.00	2,325,000		

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：39

名称：グレーチング蓋設置 800用 W=51kg/枚

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 8休	枚	100.000	1,348.00	134,800		
グレーチング蓋	ボルト固定 800用 L=495 T-25	枚	100.000	43,300.00	4,330,000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	4,464,800.00	200		
合 計	作業能力：100.00枚			44,650.00	4,465,000		

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6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

番号：40

名称：U型側溝設置 U600×600

10m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
U型側溝 夜間	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 制約著受 8休	m	10.000	6,375.00	63,750		
鉄筋コンクリートU型側溝	U600×600 L=2000	個	5.000	41,500.00	207,500		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0 夜間単価	m ³	0.960	2,600.00	2,496		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	273,746.00	54		
合 計	作業能力：10.00m			27,380.00	273,800		

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：41

名称：フリードレーンⅢ型側溝設置 900×900

10m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
U型側溝 夜間	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 制約著受 8休	m	10.000	9,920.00	99,200		
フリードレーンⅢ型	T-25 L=2000 900×900	個	5.000	119,000.00	595,000		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0 夜間単価	m ³	2.052	2,600.00	5,335		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	699,535.00	65		
合 計	作業能力：10.00m			69,960.00	699,600		

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6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

番号：103

名称：プレキャスト基礎板設置(4) 1000×1200×100

40m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	60,440.00	60,440		
特殊作業員		人	1.000	54,110.00	54,110		
普通作業員		人	2.000	38,180.00	76,360		
バックホウ(クレーン機能付)	標準・排対2次・山0.45m3/平0.35m3 2.9t吊	日	1.000	69,860.00	69,860		
プレキャスト基礎板	1000×1200×100	枚	40.000	29,933.00	1,197,320		
諸雑費(率+まるめ)	労務費、機械経費の%	%	2.000	260,770.00	4,910		
合 計	作業能力：40.00m			36,575.00	1,463,000		

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：42

名称：横断暗渠 R型 600×600

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
横断暗渠	R型 600×600	m	1.000	82,860	82,860		
合 計	作業能力：1.00m			82,860	82,860		

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

単価表・施工パッケージ

令和6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

番号：104
 名称：プレキャスト基礎板設置(5) 1000×800×100 40m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	60,440.00	60,440		
特殊作業員		人	1.000	54,110.00	54,110		
普通作業員		人	2.000	38,180.00	76,360		
ハック材(クレーン機能付)	標準・排対2次・山0.45m3/平0.35m3 2.9t吊	日	1.000	69,860.00	69,860		
プレキャスト基礎板	1000×800×100	枚	40.000	17,166.00	686,640		
諸雑費(率+まるめ)	労務費、機械経費の%	%	2.000	260,770.00	5,190		
合 計	作業能力：40.00m			23,815.00	952,600		

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：43
 名称：基礎コンクリート 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
基礎コンクリート	18N-8-40(高炉) W/C=60%以下	m ³	1.000	62,630	62,630		
合 計	作業能力：1.00m ³			62,630	62,630		

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：44
 名称：基礎コンクリート型枠 1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎コンクリート型枠		m ²	1.000	9,037	9,037		
合 計	作業能力：1.00m ²			9,037	9,037		

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6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

番号：45

名称：接続柵 24N-8-25(20) (高炉) W/C=55%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
接続柵	24N-8-25(20) (高炉) W/C=55%以下	箇所	1.000	253,200	253,200		
合計	作業能力：1.00箇所			253,200	253,200		

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：46

名称：鉄筋 SD345 D13

1t当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.030	111,000.00	114,330		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.000	88,983.00	88,983		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	203,313.00	87		
合計	作業能力：1.00t			203,400.00	203,400		

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：47

名称：接続柵 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
接続柵	18N-8-40 (高炉) W/C=60%以下	箇所	1.000	202,500	202,500		
合計	作業能力：1.00箇所			202,500	202,500		

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：あり [1.23] 直接指定

番号：48

名称：材料費 足掛金物

1式当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
足掛金物	W300×L300	本	2.000	2,770.00	5,540		
合計	作業能力：1.00式			5,540.00	5,540		

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6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

番号：49

名称：グレーチング蓋設置 900×900 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 8休	枚	100.000	1,348.00	134,800		
グレーチング蓋	ボルト固定 900×900 T=25	枚	100.000	89,900.00	8,990,000		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	9,124,800.00	200		
合 計	作業能力：100.00枚			91,250.00	9,125,000		

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：105

名称：工場製作：接続樹(2) プレキャスト接続樹、足掛金物、グレーチング蓋

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
プレキャスト集水樹	900×900×1160	基	1.000	360,333.00	360,333		
グレーチング蓋	ボルト固定 900×900 T=25	枚	1.000	89,900.00	89,900		
合 計	作業能力：1.00式			450,233.00	450,233		

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：106

名称：接続樹設置 プレキャスト集水樹

1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
接続樹設置	プレキャスト集水樹	基	1.000	22,350	22,350		
合 計	作業能力：1.00基			22,350	22,350		

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6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

番号：107

名称：底盤コンクリート 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
底盤コンクリート	18N-8-40（高炉） W/C=60%以下	m ³	1.000	68,980	68,980		
合 計	作業能力：1.00m ³			68,980	68,980		

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：50

名称：接続柵 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
接続柵	18N-8-40（高炉） W/C=60%以下	箇所	1.000	263,300	263,300		
合 計	作業能力：1.00箇所			263,300	263,300		

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 [1.23] 直接指定

番号：51

名称：材料費 足掛金物

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
足掛金物	W300×L300	本	3.000	2,770.00	8,310		
合 計	作業能力：1.00式			8,310.00	8,310		

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：あり [1.23] 直接指定

番号：52

名称：グレーチング蓋設置 1000×1000 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を超え300kg以下 制約著しく受 8休	枚	100.000	2,993.00	299,300		
グレーチング蓋	1000×1000用 T=25	組	100.000	126,000.00	12,600,000		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	12,899,300.00	700		
合 計	作業能力：100.00枚			129,000.00	12,900,000		

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6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

番号：108
 名称：工場製作：接続樹(3) プレキャスト接続樹、足掛金物、グレーチング蓋 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
プレキャスト集水樹	1000×1000×1330	基	1.000	616,833.00	616,833		
グレーチング蓋	1000×1000用 T-25	組	1.000	126,000.00	126,000		
合 計	作業能力：1.00式			742,833.00	742,833		

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：109
 名称：接続樹設置 プレキャスト集水樹 1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
接続樹設置	プレキャスト集水樹	基	1.000	28,390	28,390		
合 計	作業能力：1.00基			28,390	28,390		

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：110
 名称：底盤コンクリート 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
底盤コンクリート	18N-8-40 (高炉) W/C=60%以下	m3	1.000	68,980	68,980		
合 計	作業能力：1.00m3			68,980	68,980		

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：53
 名称：接続樹 24N-8-25(20) (高炉) W/C=55%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	24N-8-25(20) (高炉) W/C=55%以下	箇所	1.000	679,500	679,500		
合 計	作業能力：1.00箇所			679,500	679,500		

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：あり [1.23] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

番号：54
 名称：鉄筋 SD345 D13

1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.030	111,000.00	114,330		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.000	88,983.00	88,983		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	203,313.00	87		
合 計	作業能力：1.00 t			203,400.00	203,400		

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：55
 名称：材料費 足掛金物

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
足掛金物	W300×L300	本	5.000	2,770.00	13,850		
合 計	作業能力：1.00式			13,850.00	13,850		

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：56
 名称：グレーチング蓋設置 2500×1000 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	500kg以下 制約著しく受 8休	枚	100.000	4,450.00	445,000		
グレーチング蓋	2500×1000用 T-25	組	100.000	422,000.00	42,200,000		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	42,645,000.00	5,000		
合 計	作業能力：100.00枚			426,500.00	42,650,000		

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6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

番号：57

名称：接続柵 24N-8-25(20) (高炉) W/C=55%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
接続柵	24N-8-25(20) (高炉) W/C=55%以下	箇所	1.000	411,600	411,600		
合 計	作業能力：1.00箇所			411,600	411,600		

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：58

名称：鉄筋 SD345 D13

1t当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.030	111,000.00	114,330		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.000	88,983.00	88,983		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	203,313.00	87		
合 計	作業能力：1.00t			203,400.00	203,400		

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：59

名称：材料費 足掛金物

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
足掛金物	W300×L300	本	6.000	2,770.00	16,620		
合 計	作業能力：1.00式			16,620.00	16,620		

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6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

番号：60

名称：ゲレチング蓋設置 1000×1000 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を超え300kg以下 制約著しく受 8休	枚	100.000	2,993.00	299,300		
ゲレチング蓋	1000×1000用 T=25	組	100.000	126,000.00	12,600,000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	12,899,300.00	700		
合 計	作業能力：100.00枚			129,000.00	12,900,000		

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：111

名称：基礎碎石 再生クワッシュラン(40) t=20cm

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	再生クワッシュラン(40) t=20cm	m ²	1.000	2,477	2,477		
合 計	作業能力：1.00m ²			2,477	2,477		

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：112

名称：工場製作：接続柵(5) プレキャスト接続柵、足掛金物、ゲレチング蓋

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
プレキャスト集水柵	1000×1000×2130	基	1.000	781,833.00	781,833		
ゲレチング蓋	1000×1000用 T=25	組	1.000	126,000.00	126,000		
合 計	作業能力：1.00式			907,833.00	907,833		

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6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

番号：113
 名称：接続樹設置 プラキャスト集水樹 6基当り

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	60,440.00	60,440		
特殊作業員		人	1.000	54,110.00	54,110		
普通作業員		人	3.000	38,180.00	114,540		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.000	71,600.00	71,600		
諸雑費(率+まるめ)	全体の%	%	2.000	300,690.00	6,010		
合 計	作業能力：6.00基			51,116.66	306,700		

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：114
 名称：底盤コンクリート 24N-8-25(20) (高炉) W/C=55%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
底盤コンクリート	24N-8-25(20) (高炉) W/C=55%以下	m3	1.000	69,400	69,400		
合 計	作業能力：1.00m3			69,400	69,400		

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

単価表・施工パッケージ

令和6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

番号：61

名称：既設接続柵改修（はつり） (D1-9) (D1-10) (D1-13) (D1-14)

0.23m3当り (0.23m3)

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	60,440.00	60,440		
特殊作業員		人	2.000	54,110.00	108,220		
普通作業員		人	2.000	38,180.00	76,360		
コンクリートカッタ	ハンドカッタ エンジン式 長期割引あり	日	2.000	1,250.00	2,500		
コンクリートブレーカ	20kg級 長期割引あり	日	2.000	374.00	748		
空気圧縮機（賃料）	2.5m3/分 0.7MPa	日	2.000	4,249.00	8,498		
諸雑費(率+まるめ)	全体の%	%	10.000	256,766.00	25,634		
合 計	作業能力：0.23m3			1,227,826.08	282,400		

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：62

名称：コンクリート殻運搬 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	施工箇所～処分場（無筋コンクリート）	m3	1.000	1,683	1,683		
合 計	作業能力：1.00m3			1,683	1,683		

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：63

名称：コンクリート殻処分費 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	m3	100.000	4,840.00	484,000		
合 計	作業能力：100.00m3			4,840.00	484,000		

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6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

番号：64

名称：コンクリート削孔 φ350 t=8cm

6.63箇所当り

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	54,110.00	54,110		
普通作業員		人	1.000	38,180.00	38,180		
コンクリート穿孔機 [電動式コアボーリングマシン]	最大穿孔径50cm	供用日	1.000	7,810.00	7,810		
ダイヤモンドビット	φ350 ビット・チューブ・アダプター一体型	個	0.530	149,000.00	78,970		
発動発電機	ガソリンエンジン駆動 出力5kVA	日	1.000	4,140.00	4,140		
ライトバン	2.0L ガソリンエンジン	日	1.000	4,456.00	4,456		
諸雑費(率+まるめ)	全体の%	%	10.000	187,666.00	18,734		
合 計	作業能力：6.63箇所			31,131.22	206,400		

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：65

名称：取付管 VU φ250

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
取付管	VU φ250	m	1.000	5,070	5,070		
合 計	作業能力：1.00m			5,070	5,070		

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6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

番号：66

名称：無収縮モルタル充填

0.1m3当り (0.1m3)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員		人	2.500	38,180.00	95,450		
無収縮モルタル	α20%	m ³	0.120	319,550.00	38,346		
諸雑費(率+まるめ)	全体の%	%	10.000	133,796.00	13,304		
合 計	作業能力：0.10m ³			1,471,000.00	147,100		

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：67

名称：妻コンクリート 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
妻コンクリート	18N-8-40 (高炉) W/C=60%以下	m ³	1.000	67,320	67,320		
合 計	作業能力：1.00m ³			67,320	67,320		

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：あり [1.23] 直接指定

番号：68

名称：妻型枠

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
妻型枠		m ²	1.000	15,890	15,890		
合 計	作業能力：1.00m ²			15,890	15,890		

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：あり [1.23] 直接指定

番号：69

名称：路盤(1) 再生クラッシュラン(40) t=10.0cm

1m²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)	再生クラッシュラン(40) t=10.0cm	m ²	1.000	771	771		
合 計	作業能力：1.00m ²			771	771		

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6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

番号：115
 名称：路盤(2) 再生クランパン(40) t=10.0cm 1m2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)	再生クランパン(40) t=10.0cm	m ²	1.000	1,449	1,449		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,449	1,449		

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：70
 名称：プライムコート PK-3(1.0L/m²) 1000m²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	1,150.000	110.00	126,500		
アスファルトスプレヤ(手押式25/min)		日	0.800	131,739.00	105,391		
トラック運転		日	0.800	57,509.00	46,007		
諸雑費(率+まるめ)	瀝青材費の%	%	2.000	126,500.00	2,502		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			280.40	280,400		

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：71
 名称：コンクリート舗装材料 曲げコンクリート 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
曲げコンクリート	4.5N-6.5-40BB W/C50%	m ³	1.251	25,500.00	31,900		
生コンクリート夜間割増額		m ³	1.251	16,100.00	20,141		
合 計	作業能力：1.00式			52,041.00	52,041		

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6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

番号：72

名称：コンクリート舗装工 人力舗設

100m² 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	1.080	60,440.00	65,275		
特殊作業員		人	3.350	54,110.00	181,268		
普通作業員		人	6.380	38,180.00	243,588		
諸雑費（率+まるめ）		%	27.000	490,131.00	132,269		
合 計	作業能力：100.00m ²			6,224.00	622,400		

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：73

名称：材料費 遮断層砂

1式 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
砂	シラス ほぐし 夜間単価	m ³	20.981	2,400.00	50,354		
合 計	作業能力：1.00式			50,354.00	50,354		

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：74

名称：遮断層 良質土(砂) t=15.0cm

1m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
遮断層	良質土(砂) t=15.0cm	m ³	1.000	201.8	201.8		
合 計	作業能力：1.00m ³			201.8	201.8		

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 [1.23] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

番号：75

名称：下層路盤(1) 再生クワッチャラン(40) t=30.0cm

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
下層路盤(1)	再生クワッチャラン(40) t=30.0cm	m ²	1.000	1,878	1,878		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,878	1,878		

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：116

名称：下層路盤(2) 再生クワッチャラン(40) t=30.0cm

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
下層路盤(2)	再生クワッチャラン(40) t=30.0cm	m ²	1.000	3,228	3,228		
合 計	作業能力：1.00m ²			3,228	3,228		

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：117

名称：下層路盤(3) 再生クワッチャラン(40) t=10.0cm

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
下層路盤(3)	再生クワッチャラン(40) t=10.0cm	m ²	1.000	1,449	1,449		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,449	1,449		

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：76

名称：上層路盤(1) 粒度調整砕石(40) t=25.0cm

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
上層路盤(1)	粒度調整砕石(40) t=25.0cm	m ²	1.000	1,987	1,987		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,987	1,987		

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6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

番号：118
 名称：上層路盤(2) 粒度調整砕石(40) t=25.0cm 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
上層路盤(2)	粒度調整砕石(40) t=25.0cm	m ²	1.000	3,321	3,321		
合 計	作業能力：1.00m ²			3,321	3,321		

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：119
 名称：上層路盤(3) 粒度調整砕石(40) t=10.0cm 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
上層路盤(3)	粒度調整砕石(40) t=10.0cm	m ²	1.000	1,552	1,552		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,552	1,552		

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：77
 名称：プライムコート PK-3(0.8L/m²) 1000m²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	110.00	101,200		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m ²	1,000.000	151.5	151,500		
諸雑費(率+まるめ)	瀝青材費の%	%	2.000	101,200.00	2,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			254.70	254,700		

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：78
 名称：基層(1) 再生粗粒度アスコン(20) t=5cm 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基層(1)	再生粗粒度アスコン(20) t=5cm	m ²	1.000	3,768	3,768		
合 計	作業能力：1.00m ²			3,768	3,768		

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6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

番号：79

名称：基層(2) 再生粗粒度アスコン(20) t=4cm

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基層(2)	再生粗粒度アスコン(20) t=4cm	m ²	1.000	3,428	3,428		
合 計	作業能力：1.00m ²			3,428	3,428		

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：80

名称：タックコート PK-4(0.2L/m²)

1000m²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-4 タックコート用	L	230.000	110.00	25,300		
タックコート		m ²	1,000.000	37.86	37,860		
諸雑費(率+まるめ)	瀝青材費の%	%	2.000	25,300.00	500		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			63.66	63,660		

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：81

名称：表層 再生密粒度アスコン(13) t=5cm

1m²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=5cm	m ²	1.000	3,805	3,805		
合 計	作業能力：1.00m ²			3,805	3,805		

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6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

番号：82

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	野芝	m ²	100.000	500.00	50,000		
肥料	普通化成肥料 8-8-8	k g	1.070	155.00	165		
芝串	100本束	束	30.000	240.00	7,200		
土木一般世話役		人	0.150	60,440.00	9,066		
普通作業員		人	2.780	38,180.00	106,140		
植栽割増し費		%	0.500	172,571.00	862		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	173,433.00	67		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,735.00	173,500		

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：あり [1.23] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

番号：83

名称：種子吹付工

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	1,150.00	12,305		
バミューダグラス		k g	10.700	3,590.00	38,413		
バビアグラス		k g	16.050	3,110.00	49,915		
高度化成肥料	15-15-15	k g	80.250	194.00	15,568		
ファイバー類	吹付け養生材	k g	160.500	190.00	30,495		
粘着材		k g	1.070	1,170.00	1,251		
種子吹付機運転	4.0m ³	時間	1.260	2,362.00	2,976		
トラック[普通型]	4~4.5t積	時間	0.700	12,980.00	9,086		
土木一般世話役		人	0.070	60,440.00	4,230		
特殊作業員		人	0.180	54,110.00	9,739		
普通作業員		人	0.400	38,180.00	15,272		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	1.000	29,241.00	250		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			189.50	189,500		

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：あり [1.23] 直接指定

番号：84

名称：ガードレール復旧 SC種

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガードレール設置工 土中建込用	G r -SC-4 E 手間のみ	m	1.000	7,772.00	7,772		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	7,772.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			7,772.00	7,772		

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6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

番号：120
 名称：敷鉄板設置 100m² 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	0.152	60,440.00	9,186		
とび工		人	0.152	51,420.00	7,815		
普通作業員		人	0.152	38,180.00	5,803		
バックホ(クロー型)運転		日	0.152	85,400.00	12,980		
諸雑費(率+まるめ)		%	1.000	35,784.00	356		
合 計	作業能力：100.00m ²			361.40	36,140		

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：121
 名称：敷鉄板撤去 100m² 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	0.143	60,440.00	8,642		
とび工		人	0.143	51,420.00	7,353		
普通作業員		人	0.143	38,180.00	5,459		
バックホ(クロー型)運転		日	0.143	85,400.00	12,212		
諸雑費(率+まるめ)		%	1.000	33,666.00	334		
合 計	作業能力：100.00m ²			340.00	34,000		

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6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

番号：122
 名称：敷鉄板賃料 1,524×6,096×22 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		枚・日	106.000	86.00	9,116		
整備費（敷鉄板）	22×1524×6096mm	枚	1.000	1,100.00	1,100		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	10,216.00	4		
合 計	作業能力：1.00枚			10,220.00	10,220		

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：85
 名称：交通誘導警備員B 1人日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通誘導警備員B		人	1.000	22,460.00	22,460		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	22,460.00	0		
合 計	作業能力：1.00人日			22,460.00	22,460		

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：86
 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	740.9	740.9		
合 計	作業能力：1.00m3			740.9	740.9		

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 [1.23] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

番号：87

名称：土砂等運搬 D流域～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	D流域～処分場	m ³	1.000	2,320	2,320		
合 計	作業能力：1.00m ³			2,320	2,320		

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：あり [1.23] 直接指定

番号：88

名称：表土処分費

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	表土(夜間)	m ³	100.000	1,800.00	180,000		
合 計	作業能力：100.00m ³			1,800.00	180,000		

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：89

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	193.000	9,410.00	1,816,130		
軽油		L	210.000	149.00	31,290		
運転手(一般)		人	8.077	41,030.00	331,399		
軽油		L	1,155.000	149.00	172,095		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	2,350,914.00	86		
合 計	作業能力：1.00式			2,351,000.00	2,351,000		

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

単価表・施工パッケージ

令和6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

番号：90

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	193.000	1,890.00	364,770		
軽油		L	315.000	149.00	46,935		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	411,705.00	95		
合 計	作業能力：1.00式			411,800.00	411,800		

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：なし

番号：123

名称：仮設材運搬

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 20kmまで	t	1.000	7,140.00	7,140		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	7,140.00	0		
合 計	作業能力：1.00 t			7,140.00	7,140		

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：124

名称：仮設材積み取り卸し

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、取り卸し費(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：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6年度鹿児島空港排水施設改良工事(第2次)(変更第2回)

番号：125
 名称：回送費 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
回送費	日々回送	式	1.000	5,671,385.00	5,671,385		
合 計	作業能力：1.00式			5,671,385.00	5,671,385		

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 [1.23] 直接指定

番号：126
 名称：快適トイレ 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
快適トイレ		月	6.100	51,000.00	311,100		
合 計	作業能力：1.00式			311,100.00	311,100		

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：あり [1.23] 直接指定

番号：127
 名称：施工調査費 歩掛実態調査・モニタリング調査・諸経費動向調査 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
歩掛実態調査	緑地工、表土除去工	件	1.000	72,200.00	72,200		
モニタリング調査	舗装取壊し工	件	1.000	21,200.00	21,200		
諸経費動向調査		件	1.000	100,000.00	100,000		
合 計	作業能力：1.00式			193,400.00	193,400		

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：あり [1.23] 直接指定

番号：128
 名称：遠隔臨場費 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
遠隔臨場費		式	1.000	139,200.00	139,200		
合 計	作業能力：1.00式			139,200.00	139,200		

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：あり [1.23] 直接指定