

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 5 年 度

令和5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事（変更第3回）

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 181223053

## 積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					142,288,537	
					211,454,880	69,166,343
【k工区】					142,288,537	
					211,454,880	69,166,343
構造物撤去工					33,768,619	
					47,219,939	13,451,320
構造物取壊し工					30,115,987	
					31,843,226	1,727,239
アスファルト舗装版切断工					121,567	
					131,374	9,807
1 アスファルト舗装版切断(1)	t=15cm以下	m	36.00 71.00	891.9 891.9	32,108 63,324	
						31,216
2 アスファルト舗装版切断(2)	t=15cmを超える30cm以下	m	41.00 0.00	1,957 1,957	80,237 0	
						-80,237
193 アスファルト舗装版切断(3)	t=15cm以下	m	16.00 55.00	576.4 576.4	9,222 31,702	
						22,480
263 アスファルト舗装版切断(4)	t=15cmを超える30cm以下	m	0.00 26.00	0 1,398	0 36,348	
						36,348
アスファルト舗装版撤去工					13,741,104 14,454,014	
						712,910
3 アスファルト舗装版破碎(1)	t=15cm以下	m 2	6,160.00 5,600.00	891.4 891.4	5,491,024 4,991,840	
						-499,184
4 アスファルト舗装版破碎(2)	t=15cmを超える35cm以下	m 2	4,790.00 4,600.00	1,247 1,247	5,973,130 5,736,200	
						-236,930
194 アスファルト舗装版破碎(3)	t=15cm以下	m 2	4,030.00 6,290.00	565 565	2,276,950 3,553,850	
						1,276,900
264 アスファルト舗装版破碎(4)	t=15cmを超える35cm以下	m 2	0.00 217.00	0 793.2	0 172,124	
						172,124
アスファルト殻運搬工					7,578,216 7,816,038	
						237,822
5 アスファルト殻運搬(1)	施工箇所～仮置場	m 3	1,781.00 1,701.00	1,852 1,852	3,298,412 3,150,252	
						-148,160
6 アスファルト殻積込	仮置場	m 3	1,800.00 1,700.00	274.2 274.2	493,560 466,140	
						-27,420

## 積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
7 アスファルト殻運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m 3	1,781.00 1,701.00	1,682 1,682	2,995,642 2,861,082	-134,560
195 アスファルト殻運搬(3)	施工箇所～再資源化施設	m 3	391.00 662.00	2,022 2,022	790,602 1,338,564	547,962
アスファルト殻処分費					8,675,100 9,441,800	766,700
8 アスファルト殻処分費(1)		t	4,185.00 3,997.00	1,700.00 1,700.00	7,114,500 6,794,900	-319,600
196 アスファルト殻処分費(2)		t	918.00 1,557.00	1,700.00 1,700.00	1,560,600 2,646,900	1,086,300
排水構造物撤去工					2,620,572 2,040,933	-579,639
排水管撤去					1,244,299 670,660	-573,639
9 高密度ポリエチレン管撤去(1)	φ300	m	0.00	256.3	0	
10 高密度ポリエチレン管撤去(2)	φ600	m	2.00	463.5	927	
11 高密度ポリエチレン管撤去(3)	φ1350	m	51.00 25.00	6,406.00 6,406.00	326,706 160,150	-166,556
12 高密度ポリエチレン管撤去(4)	R30 (T字接続) φ1100	m	0.00	12,990.00	0	
197 高密度ポリエチレン管撤去(5)	φ300	m	74.00	128.5	9,509	
198 高密度ポリエチレン管撤去(6)	φ600	m	50.00	232.4	11,620	
199 高密度ポリエチレン管撤去(7)	φ1350	m	179.00 89.00	4,513.00 4,513.00	807,827 401,657	-406,170
200 高密度ポリエチレン管撤去(8)	R30 (T字接続) φ1100	m	4.00	9,207.00	36,828	
13 取付管撤去(1)	VUφ300	m	5.00	556.2	2,781	
201 取付管撤去(2)	VUφ300	m	2.00	278.8	557	

## 積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
14 現場発生品積込・荷卸(1)	施工箇所	t	0.55 0.53	15,170 15,170	8,343 8,040	-303
15 現場発生品運搬(1)	施工箇所～仮置場	t	0.55 0.53	2,609 2,609	1,434 1,382	-52
16 現場発生品積込・荷卸(2)	仮置場	t	0.55 0.53	8,357 8,357	4,596 4,429	-167
17 現場発生品運搬(2)	仮置場～再資源化施設	t	0.55 0.53	3,415 3,415	1,878 1,809	-69
202 現場発生品積込・荷卸(3)	施工箇所	t	2.91 2.88	8,357 8,357	24,318 24,068	-250
203 現場発生品運搬(3)	施工箇所～再資源化施設	t	2.91 2.88	2,397 2,397	6,975 6,903	-72
処分費					978,000 972,000	-6,000
18 処分費(1)	廃プラスチック	m 3	34.00	6,000.00	204,000	
204 処分費(2)	廃プラスチック	m 3	129.00 128.00	6,000.00 6,000.00	774,000 768,000	-6,000
排水溝とりこわし					306,273	
19 とりこわし撤去(1)	無筋コンクリート	m 3	9.00	15,670.00	141,030	
205 とりこわし撤去(2)	無筋コンクリート	m 3	11.00	10,520.00	115,720	
20 コンクリート殻運搬(1)	施工箇所～仮置場	m 3	9.00	1,740	15,660	
21 コンクリート殻積込	仮置場	m 3	9.00	274.2	2,467	
22 コンクリート殻運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m 3	9.00	1,682	15,138	
206 コンクリート殻運搬(3)	施工箇所～再資源化施設	m 3	11.00	1,478	16,258	
殻処分					92,000	

## 積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
23 処分費(1)	無筋コンクリート	t	21.00	2,000.00	42,000	
207 処分費(2)	無筋コンクリート	t	25.00	2,000.00	50,000	
構造物撤去工					0	11,293,261
構造物撤去					0	9,317,761
265 とりこわし撤去(1)	無筋コンクリート	m 3	0.00 25.00	0.00 15,670.00	0 391,750	391,750
266 とりこわし撤去(2)	無筋コンクリート	m 3	0.00 152.00	0.00 10,520.00	0 1,599,040	1,599,040
267 とりこわし撤去(3)	鉄筋コンクリート	m 3	0.00 179.00	0.00 28,120.00	0 5,033,480	5,033,480
268 管理フェンス撤去		m	0.00 52.00	0.00 2,482.00	0 129,064	129,064
269 制限フェンス撤去		m	0.00 140.00	0.00 2,730.00	0 382,200	382,200
270 VU管撤去	φ400	m	0.00 12.00	0 278.8	0 3,345	3,345
271 FEP管撤去(1)	φ80	m	0.00 251.00	0 82.01	0 20,584	20,584
272 FEP管撤去(2)	φ80	m	0.00 156.00	0 163.6	0 25,521	25,521
273 FEP管撤去(3)	φ50	m	0.00 1,005.00	0 82.01	0 82,420	82,420
274 FEP管撤去(4)	φ50	m	0.00 626.00	0 163.6	0 102,413	102,413
275 ガードレール撤去		m	0.00 25.00	0.00 3,295.00	0 82,375	82,375
276 ネットフェンス撤去	H=1100	m	0.00 42.00	0.00 2,978.00	0 125,076	125,076
277 ガードパイプ撤去		m	0.00 30.00	0.00 3,423.00	0 102,690	102,690

## 積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
278 車止め撤去	H=750	本	0.00 5.00	0.00 4,357.00	0 21,785	21,785
279 大型土のう撤去		袋	0.00 14.00	0.00 1,238.00	0 17,332	17,332
280 コンクリート殻運搬 (1) -1	施工箇所～仮置場 (無筋コンクリート)	m <sup>3</sup>	0.00 25.00	0 1,740	0 43,500	43,500
281 コンクリート殻積込	仮置場 (無筋コンクリート)	m <sup>3</sup>	0.00 25.00	0 274.2	0 6,855	6,855
282 コンクリート殻運搬 (1) -2	仮置場～再資源化施設 (無筋コンクリート)	m <sup>3</sup>	0.00 25.00	0 1,682	0 42,050	42,050
283 コンクリート殻運搬 (2)	施工箇所～再資源化施設 (無筋コンクリート)	m <sup>3</sup>	0.00 152.00	0 1,478	0 224,656	224,656
284 コンクリート殻運搬 (3) -1	施工箇所～仮置場 (鉄筋コンクリート)	m <sup>3</sup>	0.00 179.00	0 2,175	0 389,325	389,325
285 コンクリート殻積込	仮置場 (鉄筋コンクリート)	m <sup>3</sup>	0.00 179.00	0 274.2	0 49,081	49,081
286 コンクリート殻運搬 (3) -2	仮置場～再資源化施設 (鉄筋コンクリート)	m <sup>3</sup>	0.00 179.00	0 2,090	0 374,110	374,110
287 現場発生品積込・荷卸(1)-1	施工箇所	t	0.00 0.36	0 15,170	0 5,461	5,461
288 現場発生品運搬(1)-1	施工箇所～仮置場	t	0.00 0.36	0 2,609	0 939	939
289 現場発生品積込・荷卸(1)-2	仮置場	t	0.00 0.36	0 8,357	0 3,008	3,008
290 現場発生品運搬(1)-2	仮置場～再資源化施設	t	0.00 0.36	0 3,415	0 1,229	1,229
291 現場発生品積込・荷卸(2)	施工箇所	t	0.00 2.29	0 8,357	0 19,137	19,137
292 現場発生品運搬(2)	施工箇所～再資源化施設	t	0.00 2.29	0 2,397	0 5,489	5,489
293 スクラップ材積込・荷卸	施工箇所	t	0.00 2.43	0 8,357	0 20,307	20,307
294 スクラップ材運搬	施工箇所～処分場	t	0.00 2.43	0 5,572	0 13,539	13,539

## 積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
殻処分					0	
					1,975,500	1,975,500
295 処分費(1)	無筋コンクリート	t	0.00 415.00	0.00 2,000.00	0 830,000	
296 処分費(2)	鉄筋コンクリート	t	0.00 439.00	0.00 2,500.00	0 1,097,500	
297 処分費(3)	廃プラスチック	m <sup>3</sup>	0.00 8.00	0.00 6,000.00	0 48,000	
仮設排水撤去					0	
					1,010,459	1,010,459
仮設排水撤去					0	
					890,459	890,459
298 耐水シート撤去		m <sup>2</sup>	0.00 1,368.00	0.00 344.44	0 471,193	
299 飛散防止ネット撤去		m <sup>2</sup>	0.00 1,357.00	0.00 150.57	0 204,323	
300 仮設排水管撤去(1)	高密度ポリエチレン管φ600(ダブル)	m	0.00 57.00	0 232.4	0 13,246	
301 仮設排水管撤去(2)	高密度ポリエチレン管φ600(ダブル)	m	0.00 51.00	0 463.5	0 23,638	
302 土のう撤去(1)		袋	0.00 292.00	0.00 262.10	0 76,533	
303 土のう撤去(2)		袋	0.00 138.00	0.00 522.90	0 72,160	
304 現場発生品積込・荷卸(1)	施工箇所	t	0.00 0.71	0 15,170	0 10,770	
305 現場発生品運搬(1)	施工箇所～仮置場	t	0.00 0.71	0 2,609	0 1,852	
306 現場発生品積込・荷卸(2)	仮置場	t	0.00 0.71	0 8,357	0 5,933	
307 現場発生品運搬(2)	仮置場～再資源化施設	t	0.00 0.71	0 3,415	0 2,424	
308 現場発生品積込・荷卸(3)	施工箇所	t	0.00 0.78	0 8,357	0 6,518	

## 積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
309 現場発生品運搬(3)	施工箇所～再資源化施設	t	0.00 0.78	0 2,397	0 1,869	1,869
処分費					0 120,000	120,000
310 処分費	廃プラスチック	m 3	0.00 20.00	0.00 6,000.00	0 120,000	120,000
撤去工					1,032,060	
作業土工					567,930	
24 床掘り		m 3	50.00	3,429	171,450	
25 埋戻し		m 3	60.00	6,608	396,480	
コンクリート構造物取壊し					62,680	
26 コンクリート取壊し	無筋コンクリート	m 3	4.00	15,670.00	62,680	
殻運搬					14,784	
27 コンクリート殻運搬(1)	施工箇所～仮置場	m 3	4.00	1,740	6,960	
28 コンクリート殻積込	仮置場	m 3	4.00	274.2	1,096	
29 コンクリート殻運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m 3	4.00	1,682	6,728	
処分費					18,000	
30 コンクリート殻処分		t	9.00	2,000.00	18,000	
配管撤去					350,666	
31 配管撤去	FEP100	m	851.00	294.00	250,194	

## 積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
32 現場発生品積込・荷卸(1)	施工箇所	t	3.40	15,170	51,578	
33 現場発生品運搬(1)	施工箇所～仮置場	t	3.40	2,609	8,870	
34 現場発生品積込・荷卸(2)	仮置場	t	3.40	8,357	28,413	
35 現場発生品運搬(2)	仮置場～再資源化施設	t	3.40	3,415	11,611	
処分費					18,000	
36 処分費	廃プラスチック	m3	3.00	6,000.00	18,000	
空港土工					15,996,486	
					53,828,694	37,832,208
空港土工					15,996,486	
					53,828,694	37,832,208
切土工					2,189,220	
					9,443,500	7,254,280
37 挖削(1)		m3	1,100.00 21,700.00	361.2 295.8	397,320 6,418,860	
208 挖削(2)		m3	6,600.00 13,600.00	271.5 222.4	1,791,900 3,024,640	
土砂運搬					8,796,765 42,271,002	
						33,474,237
38 土砂積込み(1)	16緑地	m3	8,600.00 0.00	308.3 308.3	2,651,380 0	
						-2,651,380
39 土砂運搬(1)	施工箇所～大井土砂仮置き場	m3	8,590.00 9,000.00	508.5 860.5	4,368,015 7,744,500	
311 土砂運搬(3)	施工箇所～A6土砂仮置き場	m3	0.00 10,690.00	0 1,878	0 20,075,820	
312 整地	土砂仮置き場	m3	0.00 19,700.00	0 182.7	0 3,599,190	
209 土砂積込み(2)	施工箇所	m3	3,000.00 0.00	230 230	690,000 0	
						-690,000

## 積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
210 土砂運搬(2)	施工箇所～大井土砂仮置き場	m 3	2,950.00 10,440.00	368.6 623.8	1,087,370 6,512,472	5,425,102
313 土砂運搬(4)	施工箇所～A7土砂仮置き場	m 3	0.00 2,290.00	0 1,191	0 2,727,390	2,727,390
314 整地	土砂仮置き場	m 3	0.00 12,700.00	0 126.9	0 1,611,630	1,611,630
路体盛土工					3,686,160 816,020	-2,870,140
40 路体盛土(1)	流用材	m 3	8,700.00 1,800.00	338.2 354.9	2,942,340 638,820	-2,303,520
211 路体盛土(2)	流用材	m 3	3,300.00 800.00	225.4 221.5	743,820 177,200	-566,620
路床改良					1,324,341 1,298,172	-26,169
41 路床改良(1)	t=65cm 改良土CBR20%	m 2	447.00	1,981	885,507	
42 路床改良(2)	t=67cm 改良土CBR20%	m 2	218.00 205.00	2,013 2,013	438,834 412,665	-26,169
空港舗装工					2,787,484 2,646,853	-140,631
アスファルト舗装工					2,787,484 2,646,853	-140,631
保安道路(1)					2,066,428 1,945,642	-120,786
43 上層路盤	再生粒調碎石 t=17cm	m 2	633.00 596.00	1,424 1,424	901,392 848,704	-52,688
44 表層	再生密粒度アスファルト混合物 t=5cm	m 2	633.00 596.00	1,734 1,734	1,097,622 1,033,464	-64,158
45 7°ライムコート	PK-3(0.8L/m2)	m 2	633.00 596.00	106.50 106.50	67,414 63,474	-3,940
保安道路(2)					721,056 701,211	-19,845
46 下層路盤	再生クラッシャーラン RC-40 t=10cm	m 2	218.00 212.00	706.5 706.5	154,017 149,778	-4,239

## 積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
47 上層路盤	再生粒調碎石 t=10cm	m 2	218.00 212.00	760.6 760.6	165,810 161,247	-4,563
48 表層	再生密粒度アスファルト混合物 t=5cm	m 2	218.00 212.00	1,734 1,734	378,012 367,608	-10,404
49 フライトライムコート	PK-3(0.8L/m2)	m 2	218.00 212.00	106.50 106.50	23,217 22,578	-639
排水構造物工					46,982,750 51,614,921	4,632,171
付替水路工					35,811,855 36,840,880	1,029,025
L型水路①	1000×1000				1,191,325 1,340,604	149,279
50 材料費	YT水路	式	1.00 1.00	297,800.00 437,000.00	297,800 437,000	139,200
51 床掘り		m 3	140.00	353.2	49,448	
52 埋戻し	1.0≤W<4.0	m 3	70.00	3,331	233,170	
53 基面整正		m 2	19.00	871.4	16,556	
54 基礎碎石	再生クラッシャン t=15cm	m 2	19.00	2,270	43,130	
55 均しコンクリート型枠		m 2	2.00	8,708	17,416	
56 均しコンクリート打設	18N-8-40 (BB) W/C=60%以下	m 3	0.90	37,330	33,597	
57 鉄筋加工組立	SD345 D10	t	0.02 0.03	206,300.00 206,300.00	4,126 6,189	2,063
58 底版コンクリート打設	24N-12-20 (BB) W/C=55%以下	m 3	0.50 0.70	39,490 39,490	19,745 27,643	7,898
59 調整コンクリート打設	18N-8-40 (BB) W/C=60%以下	m 3	4.00	39,000	156,000	
60 目地板設置	t=10mm 漆青繊維質目地板	m 2	0.05 0.07	5,940 5,940	297 415	118

## 積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
61 L型水路設置(1)	1000×1000 L=2000	m	24.00	11,450	274,800	
62 L型水路設置(2)	1000×1000 L=1892	m	4.00	11,310.00	45,240	
L型水路②	1000×1200				4,717,798 5,597,544	879,746
63 材料費	YT水路	式	1.00 1.00	1,466,400.00 2,253,600.00	1,466,400 2,253,600	787,200
64 床掘り		m 3	590.00	353.2	208,388	
65 埋戻し	1.0≤W<4.0	m 3	340.00	3,331	1,132,540	
66 基面整正		m 2	70.00	871.4	60,998	
67 基礎碎石	再生クラッシャン t=15cm	m 2	70.00	2,270	158,900	
68 均しコンクリート型枠		m 2	5.00	8,708	43,540	
69 均しコンクリート打設	18N-8-40 (BB) W/C=60%以下	m 3	4.00	37,330	149,320	
70 鉄筋加工組立	SD345 D10	t	0.06 0.12	206,300.00 206,300.00	12,378 24,756	12,378
71 底版コンクリート打設	24N-12-20 (BB) W/C=55%以下	m 3	1.00 3.00	39,490 39,490	39,490 118,470	78,980
72 調整コンクリート打設	18N-8-40 (BB) W/C=60%以下	m 3	8.00	39,000	312,000	
73 目地板設置	t=10mm 漆喰繊維質目地板	m 2	0.10 0.30	5,940 5,940	594 1,782	1,188
74 L型水路設置(1)	1000×1200 L=2000	m	96.00	11,450	1,099,200	
75 L型水路設置(2)	1000×1200 L=1718	m	3.00	11,350.00	34,050	
自由勾配側溝					5,508,830	

## 積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
76 床掘り		m 3	380.00	353.2	134,216	
77 埋戻し	1.0≤W<4.0	m 3	200.00	3,331	666,200	
78 基面整正		m 2	42.00	871.4	36,598	
79 調整コンクリート打設	18N-8-40 (BB) W/C=60%以下	m 3	5.00	39,000	195,000	
80 鉄筋加工組立	SD345 D13	t	0.33	205,200.00	67,716	
81 自由勾配側溝	1000×1000	m	30.00	146,300.00	4,389,000	
82 ゲーティング蓋設置	1000用	枚	15.00	1,340.00	20,100	
三面水路	1500×800				20,087,747	
83 床掘り(1)		m 3	630.00	353.2	222,516	
212 床掘り(2)		m 3	1,000.00	242.9	242,900	
84 埋戻し(1)		m 3	280.00	5,279	1,478,120	
213 埋戻し(2)		m 3	440.00	2,788	1,226,720	
85 材料費	三面水路	式	1.00	10,290,400.00	10,290,400	
86 基面整正(1)		m 2	337.00	871.4	293,661	
214 基面整正(2)		m 2	551.00	436.8	240,676	
87 基礎碎石(1)	再生クラッシャン t=10cm	m 2	340.00	2,132	724,880	
215 基礎碎石(2)	再生クラッシャン t=10cm	m 2	550.00	1,223	672,650	

## 積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
88 基礎コンクリート型枠(1)		m 2	19.00	8,708	165,452	
216 基礎コンクリート型枠(2)		m 2	30.00	4,366	130,980	
89 基礎コンクリート打設(1)	18N-8-40 (BB) W/C=60%以下	m 3	17.00	37,330	634,610	
217 基礎コンクリート打設(2)	18N-8-40 (BB) W/C=60%以下	m 3	28.00	25,670	718,760	
90 三面水路設置(1)	1500×800 L=2000	m	178.00	8,258.00	1,469,924	
91 三面水路設置(2)	1500×800 L=1500	m	2.00	5,300.00	10,600	
92 三面水路設置(3)	1500×800 L=1250	m	3.00	5,300.00	15,900	
93 三面水路設置(4)	1500×800 L=827	m	0.00	5,300.00	0	
218 三面水路設置(5)	1500×800 L=2000	m	298.00	5,160.00	1,537,680	
219 三面水路設置(6)	1500×800 L=1500	m	2.00	3,274.00	6,548	
220 三面水路設置(7)	1500×800 L=856	m	0.90	5,300.00	4,770	
間結部					47,262	
94 コンクリート型枠		m 2	1.00	15,670	15,670	
95 コンクリート打設	24N-12-20 (BB) W/C=55%以下	m 3	0.80	39,490	31,592	
YT水路	1500×800				295,160	
96 材料費	YT水路	式	1.00	131,200.00	131,200	
97 基面整正(1)		m 2	5.00	871.4	4,357	

## 積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
221 基面整正(2)		m 2	6.00	436.8	2,620	
98 基礎碎石(1)	再生クラッシャン t=10cm	m 2	5.00	2,132	10,660	
222 基礎碎石(2)	再生クラッシャン t=10cm	m 2	6.00	1,223	7,338	
99 基礎コンクリート型枠(1)		m 2	0.40	8,708	3,483	
223 基礎コンクリート型枠(2)		m 2	0.50	4,366	2,183	
100 基礎コンクリート打設(1)	18N-8-40 (BB) W/C=60%以下	m 3	0.20	37,330	7,466	
224 基礎コンクリート打設(2)	18N-8-40 (BB) W/C=60%以下	m 3	0.30	25,670	7,701	
101 鉄筋加工組立(1)	SD345 D10	t	0.01	206,300.00	2,063	
225 鉄筋加工組立(2)	SD345 D10	t	0.02	188,300.00	3,766	
102 底版コンクリート打設(1)	24N-12-20 (BB) W/C=55%以下	m 3	0.30	39,490	11,847	
226 底版コンクリート打設(2)	24N-12-20 (BB) W/C=55%以下	m 3	0.30	29,420	8,826	
103 目地板設置(1)	t=10mm 漆青繊維質目地板	m 2	0.10	5,940	594	
227 目地板設置(2)	t=10mm 漆青繊維質目地板	m 2	0.10	3,678	367	
104 YT水路設置(1)	1500×800 L=1034	m	2.00	9,098.00	18,196	
105 YT水路設置(2)	1500×800 L=1493	m	3.00	9,098.00	27,294	
106 YT水路設置(3)	1500×800 L=1276	m	0.00	9,098.00	0	
107 YT水路設置(4)	1500×800 L=1855	m	0.00	9,098.00	0	

## 積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
228 YT水路設置(5)	1500×800 L=1276	m	3.00	6,457.00	19,371	
229 YT水路設置(6)	1500×800 L=1855	m	4.00	6,457.00	25,828	
管渠工	φ1000				2,734,592	
108 床掘り		m 3	110.00	353.2	38,852	
109 埋戻し		m 3	50.00	6,608	330,400	
110 碎石基礎		m 3	40.00	6,608	264,320	
111 材料費		式	1.00	1,962,000.00	1,962,000	
112 管渠据付	φ1000	m	24.00	5,792.50	139,020	
雨水樹	1000×1700×1500				870,061	
113 床掘り		m 3	20.00	3,429	68,580	
114 埋戻し		m 3	10.00	6,608	66,080	
115 材料費	グレーチング蓋	式	1.00	289,000.00	289,000	
116 基礎碎石	再生クラッシャン t=20cm	m 2	4.00	2,408	9,632	
117 均しコンクリート打設	18N-8-40 (BB) W/C=60%以下	m 3	0.40	37,330	14,932	
118 鉄筋加工組立(1)	SD345 D13	t	0.09	205,200.00	18,468	
119 鉄筋加工組立(2)	SD345 D16	t	0.05	203,200.00	10,160	
120 車体コンクリート型枠		m 2	18.00	17,280	311,040	

## 積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
121 車体コンクリート打設	24N-12-20 (BB) W/C=55%以下	m 3	2.00	39,490	78,980	
122 グレーチング蓋設置		枚	1.00	3,189.00	3,189	
素掘り側溝	600×300				307,620	
123 床掘り		m 3	40.00	3,429	137,160	
124 張芝	全面張	m 2	90.00	1,894.00	170,460	
VU管	φ300				51,460	
125 床掘り		m 3	2.00	3,429	6,858	
126 埋戻し		m 3	0.60	6,608	3,964	
127 砂基礎		m 3	1.00	6,608	6,608	
128 材料費		式	1.00	5,298.00	5,298	
129 暗渠排水管	VUφ300	m	4.00	7,183	28,732	
ボックスカルバート工					1,263,544	
作業土工					149,126	
130 床掘り		m 3	30.00	3,429	102,870	
131 埋戻し		m 3	7.00	6,608	46,256	
プレキャストボックス					1,005,494	
132 材料費	本体及び定着部品	式	1.00	618,774.00	618,774	

## 積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
133 ポックスカルバート設置(1)	1500×800 L=2000	m	2.00	145,400	290,800	
134 ポックスカルバート設置(2)	1500×800 L=1400	m	3.00	23,980.00	71,940	
135 ポックスカルバート設置(3)	1500×800 L=1150	m	1.00	23,980.00	23,980	
接続工①					54,462	
136 鉄筋加工組立	SD345 D13	t	0.01	205,200.00	2,052	
137 コンクリート型枠		m 2	2.00	17,280	34,560	
138 コンクリート打設	24N-12-20 (BB) W/C=55%以下	m 3	0.20	39,490	7,898	
139 材料費	アンカー	式	1.00	584.00	584	
140 コンクリート削孔	M12×L50mm	孔	8.00	1,171	9,368	
接続工②					54,462	
141 鉄筋加工組立	SD345 D13	t	0.01	205,200.00	2,052	
142 コンクリート型枠		m 2	2.00	17,280	34,560	
143 コンクリート打設	24N-12-20 (BB) W/C=55%以下	m 3	0.20	39,490	7,898	
144 材料費	アンカー	式	1.00	584.00	584	
145 コンクリート削孔	M12×L50mm	孔	8.00	1,171	9,368	
流末水路工					9,394,426	
作業土工					12,865,506	3,471,080
					406,480	

## 積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
146 床掘り		m 3	80.00	3,429	274,320	
147 埋戻し		m 3	20.00	6,608	132,160	
YT水路R型頭カット	H=1000				8,987,946	
148 材料費	YT水路R型頭カット、アンカ-	式	1.00	62,284.00	62,284	
149 基礎碎石	再生クラッシャン t=15cm	m 2	290.00	2,270	658,300	
150 均しコンクリート型枠		m 2	16.00	8,708	139,328	
151 均しコンクリート打設	18N-8-40 (BB) W/C=60%以下	m 3	14.00	37,330	522,620	
152 鉄筋加工組立	SD345 D13	t	1.54	205,200.00	316,008	
153 底版コンクリート打設	24N-12-20 (BB) W/C=55%以下	m 3	18.00	39,490	710,820	
154 目地板設置	t=10mm 漆青繊維質目地板	m 2	2.00	5,940	11,880	
155 YT水路設置(1)	H=1000 L=2000	m	318.00	20,400	6,487,200	
156 YT水路設置(2)	H=1000 L=1714	m	2.00	11,240.00	22,480	
157 YT水路設置(3)	H=1000 L=1070	m	2.00	11,240.00	22,480	
158 卷立コンクリート型枠		m 2	1.00	17,280	17,280	
159 卷立コンクリート打設	24N-12-20 (BB) W/C=55%以下	m 3	0.20	39,490	7,898	
160 コンクリート削孔	M12×L50mm	孔	8.00	1,171	9,368	
水替工				0	3,471,080	3,471,080

## 積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
315 排水ポンプ設置・撤去		箇所	0.00 2.00	0.00 155,600.00	0 311,200	311,200
316 排水ポンプ運転 (1)	15kVE 3時	日	0.00 109.00	0.00 21,230.00	0 2,314,070	2,314,070
317 排水ポンプ運転 (2)	13kVE 2時	日	0.00 43.00	0.00 19,670.00	0 845,810	845,810
路床排水工					512,925 644,991	132,066
取付管					111,445 143,141	31,696
230 材料費		式	1.00 1.00	7,593.00 21,859.00	7,593 21,859	14,266
231 砂基礎		m 3	2.00	6,608	13,216	
232 管布設	VU管 φ200 無孔管	m	26.00 31.00	3,486 3,486	90,636 108,066	17,430
作業土工					401,480 501,850	100,370
233 床掘		m 3	40.00 50.00	3,429 3,429	137,160 171,450	34,290
234 埋戻し		m 3	40.00 50.00	6,608 6,608	264,320 330,400	66,080
付帯施設工					25,373,281 26,701,921	1,328,640
撤去工					1,481,850	
基台撤去					64,690	
235 基台撤去(1)	FL-A型	基	8.00	2,515.00	20,120	
236 基台撤去(2)	地上型	基	9.00	1,470.00	13,230	
237 無筋コンクリート取壊し	コンクリートベース、ハンドホール、マンホール	m 3	2.00	15,670.00	31,340	

## 積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
殻運搬					7,392	
238 コンクリート殻運搬(1)	施工箇所～仮置場	m 3	2.00	1,740	3,480	
239 コンクリート殻積込	仮置場	m 3	2.00	274.2	548	
240 コンクリート殻運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m 3	2.00	1,682	3,364	
処分費					8,000	
241 コンクリート殻処分	無筋コンクリート	t	4.00	2,000.00	8,000	
電線管撤去					452,319	
242 配管用炭素鋼钢管撤去(1)	SGP32A(白袖無し、配管溝)	m	222.00	980.00	217,560	
243 配管用炭素鋼钢管撤去(2)	SGP32A(白袖無し、地中)	m	13.00	343.00	4,459	
244 配管用炭素鋼钢管撤去(3)	SGP65A(白袖無し、地中)	m	470.00	490.00	230,300	
運搬					146,489	
245 撤去鋼材積込・荷卸(1)	施工箇所	t	4.62	15,170	70,085	
246 撤去鋼材運搬(1)	施工箇所～仮置場	t	4.62	2,609	12,053	
247 撤去鋼材積込・荷卸(2)	仮置場	t	4.62	8,357	38,609	
248 撤去鋼材運搬(2)	仮置場～再生資源化施設	t	4.62	5,572	25,742	
作業土工					802,960	
249 床掘り		m 3	80.00	3,429	274,320	

## 積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
250 埋戻し		m 3	80.00	6,608	528,640	
照明施設工					23,891,431	
					25,220,071	1,328,640
作業土工					585,590	
161 床掘り		m 3	350.00	353.2	123,620	
162 埋戻し		m 3	270.00	1,711	461,970	
幹線ダクト					23,305,841	
163 材料費(1)	B型マンホール、鉄蓋	式	1.00	12,270,400.00	12,270,400	
164 基礎碎石	再生クラッシャン t=15cm	m 2	22.00	2,270	49,940	
165 型枠(1)		m 2	0.00	17,280	0	
251 型枠(2)		m 2	2.00	8,708	17,416	
166 均しコンクリート打設	18N-12-25 (BB) W/C=60%以下	m 3	1.00	52,560	52,560	
167 コンクリート打設	24N-15-25 (BB) W/C=55%以下	m 3	0.00	39,750	0	
168 鉄筋加工組立	SD345 D13	t	0.00	205,200.00	0	
252 マンホール据付		基	4.00	338,600.00	1,354,400	
169 鉄蓋設置	鋳鉄製 φ600	枚	4.00	1,340.00	5,360	
170 埋設標識シート敷設		m	286.00	364.00	104,104	
171 接地線敷設	H-14sq	m	115.00	860.00	98,900	

## 積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
172 接地極設置	10φ × 1500mm	箇所	4.00	10,370.00	41,480	
173 材料費(2)	多孔陶管、基礎砂、キャップ、呼び線	式	1.00	6,493,248.00	6,493,248	
174 基礎砂	敷砂 t=5cm	m <sup>3</sup>	4.00	6,608	26,432	
175 多孔陶管設置(1)	75φ-6孔 空港用	m	214.00	3,746.00	801,644	
176 多孔陶管設置(2)	75φ-4孔 空港用	m	34.00	2,243.00	76,262	
177 多孔陶管設置(3)	75φ-6孔 空港高強度型	m	147.00	4,487.00	659,589	
178 多孔陶管設置(4)	75φ-4孔 空港高強度型	m	44.00	3,724.00	163,856	
253 呼び線設置		m	4,450.00	245.00	1,090,250	
マンホール・ハンドホール嵩上げ		m			0	
					1,328,640	1,328,640
318 材料費		式	0.00 1.00	0.00 1,082,800.00	0 1,082,800	
319 マンホール嵩上げ	蓋枠部 H170	箇所	0.00 1.00	0.00 32,600.00	0 32,600	
320 ハンドホール嵩上げ(1)	H100 B型	箇所	0.00 5.00	0.00 22,580.00	0 112,900	
321 ハンドホール嵩上げ(2)	H100 C型	箇所	0.00 1.00	0.00 22,580.00	0 22,580	
322 ハンドホール嵩上げ(3)	H100 D型	箇所	0.00 2.00	0.00 22,580.00	0 45,160	
323 ハンドホール嵩上げ(4)	H200 D型	箇所	0.00 1.00	0.00 32,600.00	0 32,600	
緑地工					9,983,927 11,980,217	
緑地工					9,983,927 11,980,217	1,996,290

## 積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
植生工					9,983,927 11,980,217	1,996,290
179 張芝工(1)	全面張	m 2	930.00 1,240.00	1,894.00 1,894.00	1,761,420 2,348,560	587,140
180 張芝工(2)	鹿子張	m 2	730.00	1,346.00	982,580	
254 張芝工(3)	全面張	m 2	420.00 440.00	1,246.00 1,246.00	523,320 548,240	24,920
181 種子吹付(1)		m 2	25,990.00 32,130.00	176.10 176.10	4,576,839 5,658,093	1,081,254
255 種子吹付(2)		m 2	13,560.00 15,480.00	157.80 157.80	2,139,768 2,442,744	302,976
仮設工					7,395,990 17,462,335	10,066,345
大井土砂仮置き場土砂流出防止対策					0 701,485	701,485
大井土砂仮置き場土砂流出防止対策					0 701,485	701,485
324 法面整形		m 2	0.00 630.00	0 681.2	0 429,156	429,156
325 土のう仕拵・積立		袋	0.00 396.00	0.00 687.70	0 272,329	272,329
敷鉄板					0 1,780,220	1,780,220
敷鉄板					0 1,780,220	1,780,220
326 敷鉄板撤去(1)	大井土砂仮置き場	m 2	0.00 409.00	0.00 188.60	0 77,137	77,137
327 敷鉄板貢料(1)	大井土砂仮置き場 22*1524*6096	枚	0.00 44.00	0.00 7,034.00	0 309,496	309,496
328 敷鉄板撤去(2)	自衛隊南門	m 2	0.00 56.00	0.00 188.60	0 10,561	10,561
329 敷鉄板貢料(2)	自衛隊南門 22*1524*3048	枚	0.00 12.00	0.00 7,220.00	0 86,640	86,640

## 積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
330 敷鉄板撤去 (3)	C1誘導路付近	m 2	0.00 65.00	0.00 332.40	0 21,606	21,606
331 敷鉄板貢料 (3) -1	C1誘導路付近 22*1524*3048	枚	0.00 8.00	0.00 4,726.00	0 37,808	37,808
332 敷鉄板貢料 (3) -2	C1誘導路付近 22*1524*6096	枚	0.00 3.00	0.00 4,884.00	0 14,652	14,652
333 敷鉄板設置・撤去 (4)	A6土砂仮置き場	m 2	0.00 994.00	0.00 389.20	0 386,864	386,864
334 敷鉄板貢料 (4)	A6土砂仮置き場 22*1524*6096	枚	0.00 107.00	0.00 7,808.00	0 835,456	835,456
交通管理工					7,395,990 14,980,630	7,584,640
交通誘導警備員					7,395,990 14,980,630	7,584,640
182 保安要員(1)	交通誘導警備員B(北門)	人日	225.00 378.00	20,950.00 20,950.00	4,713,750 7,919,100	3,205,350
256 保安要員(2)	交通誘導警備員B(北門)	人日	192.00 375.00	13,970.00 13,970.00	2,682,240 5,238,750	2,556,510
335 保安要員(3)	交通誘導警備員B(大井土砂仮置き場)	人日	0.00 28.00	0.00 20,950.00	0 586,600	586,600
336 保安要員(4)	交通誘導警備員B(大井土砂仮置き場)	人日	0.00 32.00	0.00 13,970.00	0 447,040	447,040
337 保安要員(5)	交通誘導警備員B(自衛隊南門)	人日	0.00 33.00	0.00 20,950.00	0 691,350	691,350
338 保安要員(6)	交通誘導警備員B(自衛隊南門)	人日	0.00 7.00	0.00 13,970.00	0 97,790	97,790
共通仮設費(積上)					25,427,042 39,031,977	13,604,935
共通仮設					25,427,042 39,031,977	13,604,935
共通仮設費					25,427,042 39,031,977	13,604,935
運搬費					125,000 2,270,814	2,145,814

## 積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
建設機械運搬費					125,000	
183 建設機械運搬費	スタビライザ 1台×2回(往復分)	台	2.00	62,500.00	125,000	
仮設材運搬費					0	
339 仮設材等の運搬 (1)	大井土砂仮置き場の敷鉄板 (復路のみ)	t	0.00 70.58	0.00 3,410.00	0 240,677	2,145,814 240,677
340 仮設材等の積込み荷卸し費 (1)	大井土砂仮置き場の敷鉄板 (復路のみ)	t	0.00 70.58	0.00 1,500.00	0 105,870	105,870
341 仮設材等の運搬 (2)	自衛隊南門の敷鉄板 (復路のみ)	t	0.00 9.62	0.00 3,410.00	0 32,804	32,804
342 仮設材等の積込み荷卸し費 (2)	自衛隊南門の敷鉄板 (復路のみ)	t	0.00 9.62	0.00 1,500.00	0 14,430	14,430
343 仮設材等の運搬 (3)	C1誘導路付近の敷鉄板 (復路のみ)	t	0.00 11.23	0.00 4,433.00	0 49,782	49,782
344 仮設材等の積込み荷卸し費 (3)	C1誘導路付近の敷鉄板 (復路のみ)	t	0.00 11.23	0.00 1,500.00	0 16,845	16,845
345 仮設材等の運搬 (4)	A6土砂仮置き場の敷鉄板 (往復)	t	0.00 171.63	0.00 6,820.00	0 1,170,516	1,170,516
346 仮設材等の積込み荷卸し費 (4)	A6土砂仮置き場の敷鉄板 (往復)	t	0.00 171.63	0.00 3,000.00	0 514,890	514,890
準備費					17,026,012 25,784,079	8,758,067
表土除去					13,467,772 20,420,259	6,952,487
184 表土除去(1)		m 3	2,100.00 3,300.00	697 697	1,463,700 2,300,100	836,400
257 表土除去(2)		m 3	730.00 960.00	523.9 523.9	382,447 502,944	120,497
185 表土運搬(1)	施工箇所～仮置場 (PTBヤード)	m 3	2,090.00 3,290.00	508.5 508.5	1,062,765 1,672,965	610,200
186 表土積込	仮置場	m 3	2,100.00 3,300.00	230 230	483,000 759,000	276,000

## 積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
187 表土運搬(2)	仮置場(PTBヤード)～再資源化施設	m 3	2,090.00 3,290.00	3,573 3,573	7,467,570 11,755,170	4,287,600
258 表土運搬(3)	施工箇所～再資源化施設	m 3	730.00 960.00	3,573 3,573	2,608,290 3,430,080	821,790
処分費					3,558,240 5,363,820	1,805,580
188 表土処分費(1)		m 3	2,090.00 3,295.00	1,260.00 1,260.00	2,633,400 4,151,700	1,518,300
259 表土処分費(2)		m 3	734.00 962.00	1,260.00 1,260.00	924,840 1,212,120	287,280
安全費					8,048,430 10,080,185	2,031,755
夜間照明費					6,386,800 8,260,000	1,873,200
189 夜間照明(投光車)		式	1.00 1.00	5,454,000.00 7,053,000.00	5,454,000 7,053,000	1,599,000
190 夜間照明(投光機)		式	1.00 1.00	932,800.00 1,207,000.00	932,800 1,207,000	274,200
防塵処理					1,661,630 1,820,185	158,555
191 防塵処理(1)	PK-3(0.8L/m <sup>2</sup> )	m 2	11,610.00 10,860.00	106.50 106.50	1,236,465 1,156,590	-79,875
260 防塵処理(2)	PK-3(0.8L/m <sup>2</sup> )	m 2	4,030.00 6,290.00	105.50 105.50	425,165 663,595	238,430
技術管理費					227,600	
施工調査費					220,300	
261 諸経費動向調査		式	1.00	100,000.00	100,000	
262 施工調査費	歩掛実態調査及びモニタリング調査	式	1.00	120,300.00	120,300	
施工管理費					7,300	

## 積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
192 六価クロム抽出試験費		式	1.00	7,300.00	7,300	
現場環境改善費					0 669,299	669,299
快適トイレ					0 669,299	669,299
347 快適トイレ		式	0.00 1.00	0.00 669,299.00	0 669,299	669,299

上段：原金額 下段：変更金額

## 総括表

令和5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					142,288,537	
					211,454,880	69,166,343
間接工事費	37,923,086 + 54,280,666 55,873,674 + 79,200,848				92,203,752 135,074,522	42,870,770
共通仮設費(計)	25,427,042 + 11,648,048 + 847,996 39,031,977 + 15,768,126 + 1,073,571				37,923,086 55,873,674	17,950,588
共通仮設費(積上)					25,427,042 39,031,977	13,604,935
共通仮設費(率)	136,874,840 × 8.51% ((6.35% × 1.3) × 1.03) 205,314,141 × 7.68% ((5.74% × 1.3) × 1.03)				11,648,048 15,768,126	4,120,078
現場環境改善費	132,499,437 × 0.64% 198,809,580 × 0.54%				847,996 1,073,571	225,575
現場管理費	171,232,386 × 31.70% ((25.40% × 1.2) × 1.04) 255,816,695 × 30.96% ((24.52% × 1.2 + 0.35%) × 1.04)				54,280,666 79,200,848	24,920,182
工事原価	142,288,537 + 92,203,752 211,454,880 + 135,074,522				234,492,289 346,529,402	112,037,113
一般管理費等	225,513,052 × 15.34% (15.34% × 1.00) - 1,025 335,017,543 × 14.48% (14.48% × 1.00) - 1,871				34,592,677 48,508,669	13,915,992
契約保証費	212,585,654 × 0.04%				85,034	
スクラップ					0 -103,105	-103,105
工事価格	234,492,289 + 34,592,677 + 85,034 346,529,402 + 48,508,669 + 85,034 - 103,105				269,170,000 395,020,000	125,850,000
消費税等相当額	269,170,000 × 10.00% 395,020,000 × 10.00%				26,917,000 39,502,000	12,585,000
請負工事費	269,170,000 + 26,917,000 395,020,000 + 39,502,000				296,087,000 434,522,000	138,435,000

上段：原金額 下段：変更金額

## 単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

番号 : 1

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

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 : 2

名称 : アスファルト舗装版切断(2) t=15cmを超え30cm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(2)	t=15cmを超え30cm以下	m	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00m						

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 : 193

名称 : アスファルト舗装版切断(3) 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(3)	t=15cm以下	m	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00m						

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 : 263

名称 : アスファルト舗装版切断(4) t=15cmを超え30cm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(4)	t=15cmを超え30cm以下	m	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00m						

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5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

番号: 3

名称: アスファルト舗装版破碎(1) t=15cm以下

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
アスファルト舗装版破碎(1)	t=15cm以下	m <sup>2</sup>	1.000				
合 計	作業能力: 1.00m <sup>2</sup>						

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: 4

名称: アスファルト舗装版破碎(2) t=15cmを超え35cm以下

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
アスファルト舗装版破碎(2)	t=15cmを超え35cm以下	m <sup>2</sup>	1.000				
合 計	作業能力: 1.00m <sup>2</sup>						

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: 194

名称: アスファルト舗装版破碎(3) t=15cm以下

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
アスファルト舗装版破碎(3)	t=15cm以下	m <sup>2</sup>	1.000				
合 計	作業能力: 1.00m <sup>2</sup>						

労務時間外補正: なし

時間的制約による補正: なし

番号: 264

名称: アスファルト舗装版破碎(4) t=15cmを超え35cm以下

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
アスファルト舗装版破碎(4)	t=15cmを超え35cm以下	m <sup>2</sup>	1.000				
合 計	作業能力: 1.00m <sup>2</sup>						

労務時間外補正: 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5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

番号: 5

名称: アスファルト殻運搬(1) 施工箇所～仮置場

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
アスファルト殻運搬(1)	施工箇所～仮置場	m <sup>3</sup>	1.000				
合 計	作業能力: 1.00m <sup>3</sup>						

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: 6

名称: アスファルト殻積込 仮置場

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
アスファルト殻積込	仮置場	m <sup>3</sup>	1.000				
合 計	作業能力: 1.00m <sup>3</sup>						

労務時間外補正: なし

時間的制約による補正: なし

番号: 7

名称: アスファルト殻運搬(2) 仮置場～再資源化施設

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～再資源化施設	m <sup>3</sup>	1.000				
合 計	作業能力: 1.00m <sup>3</sup>						

労務時間外補正: なし

時間的制約による補正: なし

番号: 195

名称: アスファルト殻運搬(3) 施工箇所～再資源化施設

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(3)	施工箇所～再資源化施設	m <sup>3</sup>	1.000				
合 計	作業能力: 1.00m <sup>3</sup>						

労務時間外補正: 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5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

番号 : 8

名称 : アスファルト殻処分費(1)

100 t 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	t	100.000				
合 計	作業能力 : 100.00 t						

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 : 196

名称 : アスファルト殻処分費(2)

100 t 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	t	100.000				
合 計	作業能力 : 100.00 t						

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 : 11

名称 : 高密度ポリエチレン管撤去(3) φ1350

1m当り (1m)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
バックホウ(クローラ)[クレーン機能付]賃料	山積0.8m <sup>3</sup> (0.6m <sup>3</sup> ) 2.9t吊り	日	0.030				
軽油		L	2.250				
普通作業員		人	0.060				
土木一般世話役		人	0.030				
特殊作業員		人	0.030				
運転手(特殊)		人	0.030				
諸雑費(率+まるめ)	全体の%	%	5.000				
合 計	作業能力 : 1.00m						

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5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

番号 : 199

名称 : 高密度ポリエチレン管撤去(7)  $\phi 1350$ 

1m当り (1m)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
バックホウ(クローラ)[クレーン機能付]賃料	山積0.8m <sup>3</sup> (0.6m <sup>3</sup> ) 2.9t吊り	日	0.030				
軽油		L	2.250				
普通作業員		人	0.060				
土木一般世話役		人	0.030				
特殊作業員		人	0.030				
運転手(特殊)		人	0.030				
諸雑費(率+まるめ)	全体の%	%	5.000				
合 計	作業能力 : 1.00m						

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 : 14

名称 : 現場発生品積込・荷卸(1) 施工箇所

1t 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場発生品積込・荷卸(1)	施工箇所	t	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00 t						

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 : 15

名称 : 現場発生品運搬(1) 施工箇所～仮置場

1t 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場発生品運搬(1)	施工箇所～仮置場	t	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00 t						

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5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

番号 : 16

名称 : 現場発生品積込・荷卸(2) 仮置場

1t 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場発生品積込・荷卸(2)	仮置場	t	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00 t						

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 : 17

名称 : 現場発生品運搬(2) 仮置場～再資源化施設

1t 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場発生品運搬(2)	仮置場～再資源化施設	t	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00 t						

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 : 202

名称 : 現場発生品積込・荷卸(3) 施工箇所

1t 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場発生品積込・荷卸(3)	施工箇所	t	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00 t						

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 : 203

名称 : 現場発生品運搬(3) 施工箇所～再資源化施設

1t 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場発生品運搬(3)	施工箇所～再資源化施設	t	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00 t						

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5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

番号 : 204

名称 : 処分費(2) 廃プラスチック

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	廃プラスチック	m3	100.000				
合 計	作業能力 : 100.00m3						

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 : 265

名称 : とりこわし撤去(1) 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	m3	1.000				
諸雑費(まるめ)		式	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00m3						

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 : 266

名称 : とりこわし撤去(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	昼間 機械施工 制約無 8休	m3	1.000				
諸雑費(まるめ)		式	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00m3						

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5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

番号: 267

名称: とりこわし撤去(3) 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
鉄筋構造物	夜間 機械施工 制約著しく受 8体	m3	1.000				
諸雑費(まるめ)		式	1.000				
合 計	作業能力: 1.00m3						

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: 268

名称: 管理フェンス撤去

100m 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				
特殊作業員		人	6.000				
普通作業員		人	3.000				
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	3.000				
合 計	作業能力: 100.00m						

労務時間外補正: なし

時間的制約による補正: なし

番号: 269

名称: 制限フェンス撤去

100m 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	1.100				
特殊作業員		人	6.600				
普通作業員		人	3.300				
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	3.000				
合 計	作業能力: 100.00m						

労務時間外補正: 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5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

番号 : 270

名称 : VU管撤去  $\phi 400$ 

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
VU管撤去	$\phi 400$	m	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00m						

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 : 271

名称 : FEP管撤去 (1)  $\phi 80$ 

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
FEP管撤去 (1)	$\phi 80$	m	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00m						

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 : 272

名称 : FEP管撤去 (2)  $\phi 80$ 

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
FEP管撤去 (2)	$\phi 80$	m	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00m						

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 : 273

名称 : FEP管撤去 (3)  $\phi 50$ 

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
FEP管撤去 (3)	$\phi 50$	m	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00m						

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5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

番号 : 274

名称 : FEP管撤去 (4)  $\phi 50$ 

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
FEP管撤去 (4)	$\phi 50$	m	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00m						

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 : 275

名称 : ガードレール撤去

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 CO建込用	G r - A、B、C - 2 B	m	1.000				
諸雑費 (まるめ)		式	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00m						

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 : 276

名称 : ネットフェンス撤去 H=1100

50m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				
普通作業員		人	2.000				
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	5.000				
合 計	作業能力 : 50.00m						

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5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

番号: 277

名称: ガードパイプ撤去

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガードパイプ撤去工 CO建込用	Gp-Ap、Bp、Cp-2B	m	1.000				
諸雑費(まるめ)		式	1.000				
合 計	作業能力: 1.00m						

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: 278

名称: 車止め撤去 H=750

10本当り

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	1.000				
諸雑費(まるめ)		式	1.000				
合 計	作業能力: 10.00本						

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: 279

名称: 大型土のう撤去

10袋当り

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	0.069				
特殊作業員		人	0.069				
パッカ機運転		日	0.069				
諸雑費(まるめ)		式	1.000				
合 計	作業能力: 10.00袋						

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5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

番号 : 280

名称 : コンクリート殻運搬 (1) -1 施工箇所～仮置場 (無筋コンクリート)

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
コンクリート殻運搬 (1) -1	施工箇所～仮置場 (無筋コンクリート)	m <sup>3</sup>	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00m <sup>3</sup>						

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 : 281

名称 : コンクリート殻積込 仮置場 (無筋コンクリート)

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
コンクリート殻積込	仮置場 (無筋コンクリート)	m <sup>3</sup>	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00m <sup>3</sup>						

労務時間外補正:なし

時間的制約による補正 : なし

番号 : 282

名称 : コンクリート殻運搬 (1) -2 仮置場～再資源化施設 (無筋コンクリート)

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
コンクリート殻運搬 (1) -2	仮置場～再資源化施設 (無筋コンクリート)	m <sup>3</sup>	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00m <sup>3</sup>						

労務時間外補正:なし

時間的制約による補正 : なし

番号 : 283

名称 : コンクリート殻運搬 (2) 施工箇所～再資源化施設 (無筋コンクリート)

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
コンクリート殻運搬 (2)	施工箇所～再資源化施設 (無筋コンクリート)	m <sup>3</sup>	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00m <sup>3</sup>						

労務時間外補正: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5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

番号 : 284

名称 : コンクリート殻運搬 (3) -1 施工箇所～仮置場 (鉄筋コンクリート)

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
コンクリート殻運搬 (3) -1	施工箇所～仮置場 (鉄筋コンクリート)	m <sup>3</sup>	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00m <sup>3</sup>						

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 : 285

名称 : コンクリート殻積込 仮置場 (鉄筋コンクリート)

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
コンクリート殻積込	仮置場 (鉄筋コンクリート)	m <sup>3</sup>	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00m <sup>3</sup>						

労務時間外補正:なし

時間的制約による補正 : なし

番号 : 286

名称 : コンクリート殻運搬 (3) -2 仮置場～再資源化施設 (鉄筋コンクリート)

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
コンクリート殻運搬 (3) -2	仮置場～再資源化施設 (鉄筋コンクリート)	m <sup>3</sup>	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00m <sup>3</sup>						

労務時間外補正:なし

時間的制約による補正 : なし

番号 : 287

名称 : 現場発生品積込・荷卸(1)-1 施工箇所

1t 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場発生品積込・荷卸(1)-1	施工箇所	t	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00 t						

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5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

番号 : 288

名称 : 現場発生品運搬(1)-1 施工箇所～仮置場

1t 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場発生品運搬(1)-1	施工箇所～仮置場	t	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00 t						

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 : 289

名称 : 現場発生品積込・荷卸(1)-2 仮置場

1t 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場発生品積込・荷卸(1)-2	仮置場	t	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00 t						

労務時間外補正:なし

時間的制約による補正 : なし

番号 : 290

名称 : 現場発生品運搬(1)-2 仮置場～再資源化施設

1t 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場発生品運搬(1)-2	仮置場～再資源化施設	t	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00 t						

労務時間外補正:なし

時間的制約による補正 : なし

番号 : 291

名称 : 現場発生品積込・荷卸(2) 施工箇所

1t 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場発生品積込・荷卸(2)	施工箇所	t	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00 t						

労務時間外補正: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5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

番号 : 292

名称 : 現場発生品運搬(2) 施工箇所～再資源化施設

1t 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場発生品運搬(2)	施工箇所～再資源化施設	t	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00 t						

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 : 293

名称 : スクラップ材積込・荷卸 施工箇所

1t 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・荷卸	施工箇所	t	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00 t						

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 : 294

名称 : スクラップ材運搬 施工箇所～処分場

1t 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スクラップ材運搬	施工箇所～処分場	t	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00 t						

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 : 295

名称 : 処分費(1) 無筋コンクリート

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	無筋コンクリート殻 (屋間)	t	100.000				
合 計	作業能力 : 100.00 t						

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5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

番号 : 296

名称 : 処分費(2) 鉄筋コンクリート

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	鉄筋コンクリート殻	t	100.000				
合 計	作業能力 : 100.00 t						

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 : 297

名称 : 処分費(3) 廃プラスチック

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	廃プラスチック	m <sup>3</sup>	100.000				
合 計	作業能力 : 100.00m <sup>3</sup>						

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 : 298

名称 : 耐水シート撤去

324m<sup>2</sup> 当り (324m<sup>2</sup>)

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				
運転手(特殊)		人	1.000				
バックホウ	クローラ(小旋回) 0.11m <sup>3</sup>	日	1.000				
普通作業員		人	2.000				
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	5.000				
合 計	作業能力 : 324.00m <sup>2</sup>						

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5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

番号: 299

名称: 飛散防止ネット撤去

648m<sup>2</sup>当り (648m<sup>2</sup>)

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				
普通作業員		人	3.000				
諸雑費(率+まるめ)	全体の%	%	5.000				
合 計	作業能力: 648.00m <sup>2</sup>						

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: 300

名称: 仮設排水管撤去 (1) 高密度ポリエチレン管φ600 (ダブル)

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
仮設排水管撤去 (1)	高密度ポリエチレン管φ600 (ダブル)	m	1.000				
合 計	作業能力: 1.00m						

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: 301

名称: 仮設排水管撤去 (2) 高密度ポリエチレン管φ600 (ダブル)

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
仮設排水管撤去 (2)	高密度ポリエチレン管φ600 (ダブル)	m	1.000				
合 計	作業能力: 1.00m						

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5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

番号: 302

名称: 土のう撤去 (1)

100袋当り

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	1.200				
諸雑費 (まるめ)		式	1.000				
合 計	作業能力: 100.00袋						

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: 303

名称: 土のう撤去 (2)

100袋当り

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	1.200				
諸雑費 (まるめ)		式	1.000				
合 計	作業能力: 100.00袋						

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: 304

名称: 現場発生品積込・荷卸(1) 施工箇所

1t 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場発生品積込・荷卸(1)	施工箇所	t	1.000				
合 計	作業能力: 1.00 t						

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: 305

名称: 現場発生品運搬(1) 施工箇所～仮置場

1t 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場発生品運搬(1)	施工箇所～仮置場	t	1.000				
合 計	作業能力: 1.00 t						

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5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

番号 : 306

名称 : 現場発生品積込・荷卸(2) 仮置場

1t 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場発生品積込・荷卸(2)	仮置場	t	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00 t						

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 : 307

名称 : 現場発生品運搬(2) 仮置場～再資源化施設

1t 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場発生品運搬(2)	仮置場～再資源化施設	t	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00 t						

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 : 308

名称 : 現場発生品積込・荷卸(3) 施工箇所

1t 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場発生品積込・荷卸(3)	施工箇所	t	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00 t						

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 : 309

名称 : 現場発生品運搬(3) 施工箇所～再資源化施設

1t 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場発生品運搬(3)	施工箇所～再資源化施設	t	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00 t						

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5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

番号: 310

名称: 処分費 廃プラスチック

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	廃プラスチック	m <sup>3</sup>	100.000				
合 計	作業能力: 100.00m <sup>3</sup>						

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: 37

名称: 掘削(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
掘削(1)		m <sup>3</sup>	1.000				
合 計	作業能力: 1.00m <sup>3</sup>						

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: 208

名称: 掘削(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
掘削(2)		m <sup>3</sup>	1.000				
合 計	作業能力: 1.00m <sup>3</sup>						

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: 38

名称: 土砂積込み (1) 16緑地

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
土砂積込み (1)	16緑地	m <sup>3</sup>	1.000				
合 計	作業能力: 1.00m <sup>3</sup>						

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5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

番号 : 39

名称 : 土砂運搬(1) 施工箇所～大井土砂仮置き場

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
土砂運搬(1)	施工箇所～大井土砂仮置き場	m <sup>3</sup>	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00m <sup>3</sup>						

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 : 311

名称 : 土砂運搬(3) 施工箇所～A6土砂仮置き場

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
土砂運搬(3)	施工箇所～A6土砂仮置き場	m <sup>3</sup>	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00m <sup>3</sup>						

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 : 312

名称 : 整地 土砂仮置き場

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
整地	土砂仮置き場	m <sup>3</sup>	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00m <sup>3</sup>						

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 : 209

名称 : 土砂積込み(2) 施工箇所

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
土砂積込み(2)	施工箇所	m <sup>3</sup>	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00m <sup>3</sup>						

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5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

番号: 210

名称: 土砂運搬(2) 施工箇所～大井土砂仮置き場

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
土砂運搬(2)	施工箇所～大井土砂仮置き場	m <sup>3</sup>	1.000				
合 計	作業能力: 1.00m <sup>3</sup>						

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: 313

名称: 土砂運搬(4) 施工箇所～A7土砂仮置き場

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
土砂運搬(4)	施工箇所～A7土砂仮置き場	m <sup>3</sup>	1.000				
合 計	作業能力: 1.00m <sup>3</sup>						

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: 314

名称: 整地 土砂仮置き場

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
整地	土砂仮置き場	m <sup>3</sup>	1.000				
合 計	作業能力: 1.00m <sup>3</sup>						

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: 40

名称: 路体盛土(1) 流用材

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
路体盛土(1)	流用材	m <sup>3</sup>	1.000				
合 計	作業能力: 1.00m <sup>3</sup>						

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5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

番号: 211

名称: 路体盛土(2) 流用材

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
路体盛土(2)	流用材	m <sup>3</sup>	1.000				
合 計	作業能力: 1.00m <sup>3</sup>						

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: 42

名称: 路床改良(2) t=67cm 改良土CBR20%

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
路床改良(2)	t=67cm 改良土CBR20%	m <sup>2</sup>	1.000				
合 計	作業能力: 1.00m <sup>2</sup>						

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: 43

名称: 上層路盤 再生粒調碎石 t=17cm

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
上層路盤	再生粒調碎石 t=17cm	m <sup>2</sup>	1.000				
合 計	作業能力: 1.00m <sup>2</sup>						

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: 44

名称: 表層 再生密粒度アスファルト混合物 t=5cm

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	再生密粒度アスファルト混合物 t=5cm	m <sup>2</sup>	1.000				
合 計	作業能力: 1.00m <sup>2</sup>						

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5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

番号: 45

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				
プライムコート(アスファルト舗装工)		m <sup>2</sup>	1,000.000				
諸雑費(率十まるめ)		%	2.000				
合 計	作業能力: 1,000.00m <sup>2</sup>						

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: 46

名称: 下層路盤 再生クラッシャーラン 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
下層路盤	再生クラッシャーラン RC-40 t=10cm	m <sup>2</sup>	1.000				
合 計	作業能力: 1.00m <sup>2</sup>						

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: 47

名称: 上層路盤 再生粒調碎石 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
上層路盤	再生粒調碎石 t=10cm	m <sup>2</sup>	1.000				
合 計	作業能力: 1.00m <sup>2</sup>						

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: 48

名称: 表層 再生密粒度アスファルト混合物 t=5cm

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	再生密粒度アスファルト混合物 t=5cm	m <sup>2</sup>	1.000				
合 計	作業能力: 1.00m <sup>2</sup>						

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5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

番号: 49

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				
プライムコート(アスファルト舗装工)		m <sup>2</sup>	1,000.000				
諸雑費(率十まるめ)		%	2.000				
合 計	作業能力: 1,000.00m <sup>2</sup>						

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: 50

名称: 材料費 YT水路

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
YT水路	1000×1000 L=2,000	本	12.000				
YT水路	1000×1000 L=1,892	本	2.000				
合 計	作業能力: 1.00式						

労務時間外補正: なし

時間的制約による補正: あり [1.00] 直接指定

労務一括補正: なし

番号: 57

名称: 鉄筋加工組立 SD345 D10

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 D10	t	1.030				
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.000				
諸雑費(まるめ)		式	1.000				
合 計	作業能力: 1.00 t						

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5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

番号 : 58

名称 : 底版コンクリート打設 24N-12-20 (BB) W/C=55%以下

1m 3 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
底版コンクリート打設	24N-12-20 (BB) W/C=55%以下	m 3	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00m 3						

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 : 60

名称 : 目地板設置 t=10mm 漆青繊維質目地板

1m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地板設置	t=10mm 漆青繊維質目地板	m 2	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00m 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 : 63

名称 : 材料費 YT水路

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
YT水路	1000×1200 L=2,000	本	48.000				
YT水路	1000×1200 L=1,718	本	2.000				
合 計	作業能力 : 1.00式						

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5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

番号 : 70

名称 : 鉄筋加工組立 SD345 D10

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 D10	t	1.030				
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.000				
諸雑費(まるめ)		式	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00 t						

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 : 71

名称 : 底版コンクリート打設 24N-12-20 (BB) 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
底版コンクリート打設	24N-12-20 (BB) W/C=55%以下	m3	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00m3						

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 : 73

名称 : 目地板設置 t=10mm 漆青繊維質目地板

1m2 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地板設置	t=10mm 漆青繊維質目地板	m2	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00m2						

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5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

番号: 315

名称: 排水ポンプ設置・撤去

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
土木一般世話役		人	0.500				
特殊作業員		人	0.100				
普通作業員		人	2.000				
バックホー運転		日	0.500				
諸雑費(まるめ)		式	1.000				
合 計	作業能力: 1.00箇所						

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: 316

名称: 排水ポンプ運転 (1) 15kVE 3時

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	0.170				
発動発電機	15 KVA	日	1.000				
水中ポンプ賃料	Φ 75mm	日	1.000				
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	1.000				
合 計	作業能力: 1.00日						

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5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

番号: 317

名称: 排水ポンプ運転 (2) 13kVE 2t

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	0.170				
発動発電機	13KVA	日	1.000				
水中ポンプ貢料	Φ50mm	日	1.000				
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	1.000				
合 計	作業能力: 1.00日						

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: 230

名称: 材料費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生砂	RS (夜間単価)	m <sup>3</sup>	3.027				
45° エルボ		個	1.000				
VUΦ200用継手		個	1.000				
45° 自在継手		個	1.000				
合 計	作業能力: 1.00式						

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: 232

名称: 管布設 VU管Φ200 無孔管

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
管布設	VU管Φ200 無孔管	m	1.000				
合 計	作業能力: 1.00m						

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5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

番号: 233

名称: 床掘

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		m <sup>3</sup>	1.000				
合 計	作業能力: 1.00m <sup>3</sup>						

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: 234

名称: 埋戻し

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
埋戻し		m <sup>3</sup>	1.000				
合 計	作業能力: 1.00m <sup>3</sup>						

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: 318

名称: 材料費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
蓋枠部	H=170	個	1.000				
嵩上材	H=100 B型	個	5.000				
嵩上材	H=100 C型	個	1.000				
嵩上材	H=100 D型	個	2.000				
嵩上材	H=200 D型	個	1.000				
合 計	作業能力: 1.00式						

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5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

番号: 319

名称: マンホール嵩上げ 蓋枠部 H170

5箇所当り

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				
普通作業員		人	2.000				
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	15.000				
合 計	作業能力: 5.00箇所						

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: 320

名称: ハンドホール嵩上げ (1) H100 B型

5箇所当り

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				
普通作業員		人	1.000				
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	15.000				
合 計	作業能力: 5.00箇所						

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: 321

名称: ハンドホール嵩上げ (2) H100 C型

5箇所当り

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				
普通作業員		人	1.000				
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	15.000				
合 計	作業能力: 5.00箇所						

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5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

番号: 322

名称: ハンドホール嵩上げ (3) H100 D型

5箇所当り

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				
普通作業員		人	1.000				
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	15.000				
合 計	作業能力: 5.00箇所						

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: 323

名称: ハンドホール嵩上げ (4) H200 D型

5箇所当り

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				
普通作業員		人	2.000				
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	15.000				
合 計	作業能力: 5.00箇所						

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5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

番号: 179

名称: 張芝工(1) 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	m2	100.000				
普通化成肥料		kg	1.070				
芝串	100本束	束	30.000				
土木一般世話役		人	0.150				
普通作業員		人	2.780				
植栽割増費		%	0.500				
諸雑費(まるめ)		式	1.000				
合 計	作業能力: 100.00m2						

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: 254

名称: 張芝工(3) 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	m2	100.000				
普通化成肥料		kg	1.070				
芝串	100本束	束	30.000				
土木一般世話役		人	0.150				
普通作業員		人	2.780				
植栽割増費		%	0.500				
諸雑費(まるめ)		式	1.000				
合 計	作業能力: 100.00m2						

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 : 181

名称 : 種子吹付(1)

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
バヒアグラス		kg	16.050				
コロニアルペントグラス		kg	5.350				
パミューダグラス		kg	10.700				
高度化成肥料		kg	80.250				
ファイバー類		kg	160.500				
粘着材		kg	1.070				
種子吹付機運転	4.0m <sup>3</sup>	時間	1.260				
トラック[普通型]	4~4.5t積	時間	0.700				
土木一般世話役		人	0.070				
特殊作業員		人	0.180				
普通作業員		人	0.400				
諸雑費(率十まるめ)		%	1.000				
合 計	作業能力 : 1,000.00m <sup>2</sup>						

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5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

番号: 255

名称: 種子吹付(2)

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
バヒアグラス		kg	16.050				
コロニアルペントグラス		kg	5.350				
パミューダグラス		kg	10.700				
高度化成肥料		kg	80.250				
ファイバー類		kg	160.500				
粘着材		kg	1.070				
種子吹付機運転	4.0m <sup>3</sup>	時間	1.260				
トラック[普通型]	4~4.5t積	時間	0.700				
土木一般世話役		人	0.070				
特殊作業員		人	0.180				
普通作業員		人	0.400				
諸雑費(率十まるめ)		%	1.000				
合 計	作業能力: 1,000.00m <sup>2</sup>						

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: 324

名称: 法面整形

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
法面整形		m <sup>2</sup>	1.000				
合 計	作業能力: 1.00m <sup>2</sup>						

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5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

番号: 325

名称: 土のう仕拵・積立

100袋当り

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	3.000				
土のう	62×48cm	袋	100.000				
諸雑費(まるめ)		式	1.000				
合 計	作業能力: 100.00袋						

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: 326

名称: 敷鉄板撤去(1) 大井土砂仮置き場

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	0.143				
とび工		人	0.143				
普通作業員		人	0.143				
バックホー(クローラ型)運転		日	0.143				
諸雑費(率+まるめ)		%	1.000				
合 計	作業能力: 100.00m <sup>2</sup>						

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5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

番号: 327

名称: 敷鉄板貢料 (1) 大井土砂仮置き場 22\*1524\*6096

1枚当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
敷き鉄板貢料 22×1524×6096 mm	90日以内	枚	69.000				
整備費(敷鉄板)	22×1524×6096 mm	枚	1.000				
諸雑費(まるめ)		式	1.000				
合 計	作業能力: 1.00枚						

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: 328

名称: 敷鉄板撤去 (2) 自衛隊南門

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				
とび工		人	0.143				
普通作業員		人	0.143				
バックホー(クローラ型)運転		日	0.143				
諸雑費(率+まるめ)		%	1.000				
合 計	作業能力: 100.00m2						

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5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

番号: 329

名称: 敷鉄板貢料 (2) 自衛隊南門 22\*1524\*3048

1枚当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
敷き鉄板貢料 22×1524×3048 mm	180日以内	枚	150.000				
整備費(敷鉄板)	22×1524×3048 mm	枚	1.000				
諸雑費(まるめ)		式	1.000				
合 計	作業能力: 1.00枚						

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: 330

名称: 敷鉄板撤去 (3) C1誘導路付近

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				
とび工		人	0.143				
普通作業員		人	0.143				
バックホー(クローラ型)運転		日	0.143				
諸雑費(率+まるめ)		%	1.000				
合 計	作業能力: 100.00m2						

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5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

番号: 331

名称: 敷鉄板賃料 (3) -1 C1誘導路付近 22\*1524\*3048

1枚当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
敷き鉄板賃料 22×1524×3048 mm	180日以内	枚	92.000				
整備費(敷鉄板)	22×1524×3048 mm	枚	1.000				
諸雑費(まるめ)		式	1.000				
合 計	作業能力: 1.00枚						

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: 332

名称: 敷鉄板賃料 (3) -2 C1誘導路付近 22\*1524\*6096

1枚当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
敷き鉄板賃料 22×1524×6096 mm	90日以内	枚	44.000				
整備費(敷鉄板)	22×1524×6096 mm	枚	1.000				
諸雑費(まるめ)		式	1.000				
合 計	作業能力: 1.00枚						

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5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

番号: 333

名称: 敷鉄板設置・撤去 (4) A6土砂仮置き場

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				
とび工		人	0.295				
普通作業員		人	0.295				
バックホー(クローラ型)運転		日	0.295				
諸雑費(率十まるめ)		%	1.000				
合 計	作業能力: 100.00m <sup>2</sup>						

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: 334

名称: 敷鉄板貢料 (4) A6土砂仮置き場 22\*1524\*6096

1枚当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
敷き鉄板貢料 22×1524×6096 mm	90日以内	枚	78.000				
整備費(敷鉄板)	22×1524×6096 mm	枚	1.000				
諸雑費(まるめ)		式	1.000				
合 計	作業能力: 1.00枚						

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: 182

名称: 保安要員(1) 交通誘導警備員B(北門)

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				
諸雑費(まるめ)		式	1.000				
合 計	作業能力: 1.00人日						

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5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

番号: 256

名称: 保安要員(2) 交通誘導警備員B (北門)

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				
諸雑費 (まるめ)		式	1.000				
合 計	作業能力: 1.00人日						

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: 335

名称: 保安要員(3) 交通誘導警備員B (大井土砂仮置き場)

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				
諸雑費 (まるめ)		式	1.000				
合 計	作業能力: 1.00人日						

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: 336

名称: 保安要員(4) 交通誘導警備員B (大井土砂仮置き場)

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				
諸雑費 (まるめ)		式	1.000				
合 計	作業能力: 1.00人日						

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5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

番号: 337

名称: 保安要員(5) 交通誘導警備員B (自衛隊南門)

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				
諸雑費 (まるめ)		式	1.000				
合 計	作業能力: 1.00人日						

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: 338

名称: 保安要員(6) 交通誘導警備員B (自衛隊南門)

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				
諸雑費 (まるめ)		式	1.000				
合 計	作業能力: 1.00人日						

労務時間外補正: なし

時間的制約による補正: なし

番号: 339

名称: 仮設材等の運搬 (1) 大井土砂仮置き場の敷鉄板 (復路のみ)

1t 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				
諸雑費 (まるめ)		式	1.000				
合 計	作業能力: 1.00 t						

労務時間外補正: 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5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

番号 : 340

名称 : 仮設材等の積込み荷卸し費 (1) 大井土砂仮置き場の敷鉄板 (復路のみ)

1t 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
積込み・取卸し費 (仮設材等)		t	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00 t						

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 : 341

名称 : 仮設材等の運搬 (2) 自衛隊南門の敷鉄板 (復路のみ)

1t 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				
諸雑費 (まるめ)		式	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00 t						

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 : 342

名称 : 仮設材等の積込み荷卸し費 (2) 自衛隊南門の敷鉄板 (復路のみ)

1t 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
積込み・取卸し費 (仮設材等)		t	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00 t						

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 : 343

名称 : 仮設材等の運搬 (3) C1誘導路付近の敷鉄板 (復路のみ)

1t 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 深夜割り増し	t	1.000				
諸雑費 (まるめ)		式	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00 t						

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5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

番号 : 344

名称 : 仮設材等の積込み荷卸し費 (3) C1誘導路付近の敷鉄板 (復路のみ)

1t 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
積込み・取卸し費 (仮設材等)		t	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00 t						

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 : 345

名称 : 仮設材等の運搬 (4) A6土砂仮置き場の敷鉄板 (往復)

1t 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 往復	t	1.000				
諸雑費 (まるめ)		式	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00 t						

労務時間外補正:なし

時間的制約による補正 : なし

番号 : 346

名称 : 仮設材等の積込み荷卸し費 (4) A6土砂仮置き場の敷鉄板 (往復)

1t 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
積込み・取卸し費 (仮設材等)		t	2.000				
合 計	作業能力 : 1.00 t						

労務時間外補正:なし

時間的制約による補正 : なし

番号 : 184

名称 : 表土除去(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
表土除去(1)		m <sup>3</sup>	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00m <sup>3</sup>						

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5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

番号: 257

名称: 表土除去(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
表土除去(2)		m <sup>3</sup>	1.000				
合 計	作業能力: 1.00m <sup>3</sup>						

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: 185

名称: 表土運搬(1) 施工箇所～仮置場 (PTBヤード)

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(1)	施工箇所～仮置場 (PTBヤード)	m <sup>3</sup>	1.000				
合 計	作業能力: 1.00m <sup>3</sup>						

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: 186

名称: 表土積込 仮置場

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
表土積込	仮置場	m <sup>3</sup>	1.000				
合 計	作業能力: 1.00m <sup>3</sup>						

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: 187

名称: 表土運搬(2) 仮置場 (PTBヤード) ～再資源化施設

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
表土運搬(2)	仮置場 (PTBヤード) ～再資源化施設	m <sup>3</sup>	1.000				
合 計	作業能力: 1.00m <sup>3</sup>						

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5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

番号 : 258

名称 : 表土運搬(3) 施工箇所～再資源化施設

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
表土運搬(3)	施工箇所～再資源化施設	m <sup>3</sup>	1.000				
合 計	作業能力 : 1.00m <sup>3</sup>						

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 : 188

名称 : 表土処分費(1)

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	表土	m <sup>3</sup>		100.000			
合 計	作業能力 : 100.00m <sup>3</sup>						

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 : 259

名称 : 表土処分費(2)

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	表土	m <sup>3</sup>		100.000			
合 計	作業能力 : 100.00m <sup>3</sup>						

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5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

番号: 189

名称: 夜間照明(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	552.000				
軽油		L	650.000				
運転手(一般)		人	27.083				
軽油		L	3,250.000				
諸雑費(まるめ)		式	1.000				
合 計	作業能力: 1.00式						

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: 190

名称: 夜間照明(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	552.000				
軽油		L	975.000				
諸雑費(まるめ)		式	1.000				
合 計	作業能力: 1.00式						

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5年度福岡空港滑走路増設用地造成工事(変更第3回)

番号 : 191

名称 : 防塵処理(1) 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				
プライムコート(アスファルト舗装工)		m2	1,000.000				
諸雑費(率十まるめ)		%	2.000				
合 計	作業能力 : 1,000.00m2						

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 : 260

名称 : 防塵処理(2) 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				
プライムコート(アスファルト舗装工)		m2	1,000.000				
諸雑費(率十まるめ)		%	2.000				
合 計	作業能力 : 1,000.00m2						

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 : 347

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	13.700				
合 計	作業能力 : 1.00式						

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