

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滑走路新設外工事

九州地方整備局

港 名 福岡空港

項 目 空港整備事業費

費 目 空港整備事業費

目の細分 工事費

積算番号 18-12-23-024

積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
直接工事費					999,828,562	
【n工区】					819,104,603	
構造物撤去工					115,754,673	
舗装取壊し工					107,860,731	
アスファルト舗装版切断工					391,585	
1 アスファルト舗装版切断(1)	t=15cm以下	m	45.00	889.9	40,045	
2 アスファルト舗装版切断(2)	t=15cmを超え30cm以下	m	180.00	1,953	351,540	
アスファルト舗装版撤去工					20,309,586	
3 アスファルト舗装版破碎(1)	t=15cm以下	m ²	5,220.00	890.3	4,647,366	
4 アスファルト舗装版破碎(2)	t=15cmを超え35cm以下	m ²	12,570.00	1,246	15,662,220	
アスファルト殻運搬工					13,661,530	
5 アスファルト殻運搬(1)	施工箇所～仮置場	m ³	3,847.00	1,626	6,255,222	
6 アスファルト殻積込	仮置場	m ³	3,800.00	244.2	927,960	
7 アスファルト殻運搬(2)	仮置場～再生資源化施設	m ³	3,847.00	1,684	6,478,348	
アスファルト殻処分費					15,366,300	
8 アスファルト殻処分		t	9,039.00	1,700.00	15,366,300	
アスファルト舗装版切削工					3,228,062	
9 アスファルト舗装版切断	t=15cm以下	m	93.00	889.9	82,760	

積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

10 路面切削(1)	アスファルト舗装版 t=3cmを越え6cm以下	m ²	4,030.00	575.60	2,319,668
11 路面切削(2)	アスファルト舗装版 t=3cm以下	m ²	882.00	523.90	462,079
12 切削屑運搬(1)	施工箇所～仮置場所	m ³	150.00	858.90	128,835
13 切削屑積込	仮置場	m ³	150.00	204.8	30,720
14 切削屑運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m ³	150.00	1,360	204,000
切削屑処分費					598,400
15 アスファルト切削屑処分		t	352.00	1,700.00	598,400
コンクリート舗装版撤去工					22,084,530
16 コンクリート舗装版切断	t=40cm超	m	90.00	10,030.00	902,700
17 コンクリート舗装版破碎(1)	t=15cmを越え35cm以下	m ²	2,610.00	1,595	4,162,950
18 コンクリート舗装版破碎(2)	t=35cmを越え50cm以下	m ²	7,680.00	2,216.00	17,018,880
コンクリート殻運搬工					13,122,738
19 コンクリート殻運搬(1)	施工箇所～仮置場	m ³	914.00	1,626	1,486,164
20 コンクリート殻運搬(2)	施工箇所～仮置場	m ³	3,237.00	1,118.00	3,618,966
21 コンクリート殻積込	仮置場	m ³	4,200.00	244.2	1,025,640
22 コンクリート殻運搬(3)	仮置場～再資源化施設	m ³	4,152.00	1,684	6,991,968
コンクリート殻処分費					19,098,000
23 コンクリート殻処分	無筋コンクリート	t	9,549.00	2,000.00	19,098,000
構造物取壊し工					7,893,942

積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

作業土工					2,275,957
24 床掘			720.00	351	252,720
25 埋戻(1)	W \geq 4m	m ³	860.00	1,706	1,467,160
26 埋戻(2)	1m \leq W<4m	m ³	30.00	3,325	99,750
27 土砂積込	仮置場	m ³	270.00	283.1	76,437
28 土砂等運搬	仮置場②～施工箇所	m ³	270.00	1,407	379,890
構造物撤去工					4,907,085
29 既設管撤去(1)	高密度ポリエチレン管(φ600)	m	8.00	463.5	3,708
30 既設管撤去(2)	FRPM管(φ1100)	m	95.00	7,012.00	666,140
31 既設管撤去(3)	高密度ポリエチレン管(φ1200)	m	40.00	8,765.00	350,600
32 既設管撤去(4)	FRPM管(φ700)	m	5.00	5,013.00	25,065
33 既設管撤去(5)	FRPM管(φ900)	m	5.00	5,845.00	29,225
34 プラストフェンス撤去		m	46.00	8,390.00	385,940
35 接続柵取壊し・積込み(1)	有筋コンクリート(接続柵C-3, C03)	m ³	11.00	27,020.00	297,220
36 接続柵取壊し・積込み(2)	無筋コンクリート(接続柵C-3)	m ³	0.60	15,100.00	9,060
37 プラストフェンス基礎撤去	鉄筋コンクリート	m ³	91.00	27,020.00	2,458,820
38 接続柵閉塞	(接続柵B-2-2)	箇所	1.00	46,280.00	46,280
39 廃既設管積込・運搬(1)	施工箇所～仮置場	回	11.00	9,237	101,607
40 廃既設管積込・運搬(2)	仮置場～再資源化施設	回	7.00	10,230	71,610

積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

41 有筋コンクリート殻運搬(1)	施工箇所～仮置場	m ³	102.00	2,176	221,952
42 無筋コンクリート殻運搬(1)	施工箇所～仮置場	m ³	0.60	1,741	1,044
43 コンクリート殻積込	仮置場	m ³	100.00	244.2	24,420
44 有筋コンクリート殻運搬(2)	施工箇所～再資源化施設	m ³	102.00	2,092	213,384
45 無筋コンクリート殻運搬(2)	施工箇所～再資源化施設	m ³	0.60	1,684	1,010
処分費					710,900
46 有筋コンクリート殻処分		t	249.00	2,500.00	622,500
47 無筋コンクリート殻処分		t	1.00	2,000.00	2,000
48 廃プラスチック殻処分		m ³	12.00	7,200.00	86,400
空港舗装工					367,874,415
アスファルト舗装工					274,659,721
滑走路本体(1)					124,207,395
49 下層路盤	再生クランチャーラン t=48cm	m ²	9,470.00	2,489.68	23,577,269
50 散水車運転		m ²	28,420.00	8.269	235,004
51 上層路盤(1)	再生アスファルト安定処理 t=8cm	m ²	9,540.00	2,339.55	22,319,307
52 上層路盤(2)	再生アスファルト安定処理 t=7cm	m ²	9,570.00	2,087.82	19,980,437
53 基層	再生粗粒度アスファルト混合物 t=8cm	m ²	9,600.00	2,437.31	23,398,176
54 表層	改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物 t=8cm	m ²	9,630.00	3,216.39	30,973,835
55 プライムコート	PK-3(0.8L/m ²)	m ²	9,540.00	103.70	989,298

積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

56	タックコート	PKM-T-Q(0.3L/m ²)		28,810.00	94.90	2,734,069
	滑走路本体(2)		m ²			6,056,205
57	上層路盤(1)	再生アスファルト安定処理 t=8cm		480.00	2,339.55	1,122,984
			m ²			
58	上層路盤(2)	再生アスファルト安定処理 t=7cm		540.00	2,087.82	1,127,422
			m ²			
59	基層	再生粗粒度アスファルト混合物 t=8cm		600.00	2,437.31	1,462,386
			m ²			
60	表層	改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物 t=8cm		660.00	3,216.39	2,122,817
			m ²			
61	プライムコート	PK-3(0.8L/m ²)		480.00	103.70	49,776
			m ²			
62	タックコート	PKM-T-Q(0.3L/m ²)		1,800.00	94.90	170,820
	滑走路本体(3)		m ²			31,635,578
63	下層路盤	再生クラッシャーラン t=49cm		2,940.00	2,529.14	7,435,671
			m ²			
64	散水車運転			8,820.00	8.269	72,932
			m ²			
65	上層路盤	再生アスファルト安定処理 t=7cm		3,010.00	2,087.82	6,284,338
			m ²			
66	基層	再生粗粒度アスファルト混合物 t=8cm		3,000.00	2,437.31	7,311,930
			m ²			
67	表層	改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物 t=8cm		3,000.00	3,216.39	9,649,170
			m ²			
68	プライムコート	PK-3(0.8L/m ²)		3,010.00	103.70	312,137
			m ²			
69	タックコート	PKM-T-Q(0.3L/m ²)		6,000.00	94.90	569,400
	滑走路ショルダ-部(1)		m ²			12,103,788
70	下層路盤	再生クラッシャーラン t=25cm		2,350.00	1,383.60	3,251,460
			m ²			
71	上層路盤	再生粒調砕石 t=20cm		2,410.00	1,295.92	3,123,167
			m ²			

積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

72 散水車運転			9,520.00	8.269	78,720
		m ²			
73 表層	密粒度アスファルト混合物 t=5cm		2,610.00	2,061.22	5,379,784
		m ²			
74 プライムコート	PK-3 (0.8L/m ²)		2,610.00	103.70	270,657
		m ²			
滑走路ショルダー部(2)					490,429
75 上層路盤充填	再生粒調碎石 t=0~21.5cm (平均厚t=2.9cm)		196.00	329.01	64,485
		m ²			
76 散水車運転			196.00	8.269	1,620
		m ²			
77 表層	密粒度アスファルト混合物 t=5cm		196.00	2,061.22	403,999
		m ²			
78 プライムコート	PK-3 (0.8L/m ²)		196.00	103.70	20,325
		m ²			
C5誘導路本体部					53,368,757
79 下層路盤	再生クラッシャーラン t=47cm		4,260.00	2,450.23	10,437,979
		m ²			
80 散水車運転			12,790.00	8.269	105,760
		m ²			
81 上層路盤(1)	再生アスファルト安定処理 t=7cm		4,410.00	2,109.42	9,302,542
		m ²			
82 上層路盤(2)	再生アスファルト安定処理 t=7cm		4,360.00	2,049.32	8,935,035
		m ²			
83 基層	再生粗粒度アスファルト混合物 t=7cm		4,310.00	2,134.86	9,201,246
		m ²			
84 表層	改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物 t=8cm		4,260.00	3,216.39	13,701,821
		m ²			
85 プライムコート	PK-3 (0.8L/m ²)		4,410.00	103.70	457,317
		m ²			
86 タックコート	PKM-T-Q (0.3L/m ²)		12,930.00	94.90	1,227,057
		m ²			
C5誘導路ショルダー部					8,865,919
87 下層路盤	再生クラッシャーラン t=20cm		2,020.00	987.82	1,995,396
		m ²			

積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

88 上層路盤	再生粒調砕石 t=20cm		2,090.00	1,295.92	2,708,472
		m ²			
89 散水車運転			6,210.00	8.269	51,350
		m ²			
90 表層	密粒度アスファルト混合物 t=5cm		2,050.00	1,901.52	3,898,116
		m ²			
91 プライムコート	PK-3(0.8L/m ²)		2,050.00	103.70	212,585
		m ²			
C4誘導路本体部					2,776,947
92 下層路盤	再生クラッシュラン t=45cm		86.00	15,145.52	1,302,514
		m ²			
93 散水車運転			259.00	8.269	2,141
		m ²			
94 上層路盤(1)	再生アスファルト安定処理 t=7cm		127.00	2,354.62	299,036
		m ²			
95 上層路盤(2)	再生アスファルト安定処理 t=7cm		131.00	2,354.62	308,455
		m ²			
96 基層	再生粗粒度アスファルト混合物 t=7cm		134.00	2,440.16	326,981
		m ²			
97 表層	改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物 t=8cm		138.00	3,524.69	486,407
		m ²			
98 プライムコート	PK-3(0.8L/m ²)		127.00	103.70	13,169
		m ²			
99 タックコート	PKM-T-Q(0.3L/m ²)		403.00	94.90	38,244
		m ²			
C4誘導路ショルダー部					1,926,901
100 下層路盤	再生クラッシュラン t=19cm		408.00	948.36	386,930
		m ²			
101 上層路盤	再生粒調砕石 t=20cm		468.00	1,295.92	606,490
		m ²			
102 散水車運転			1,340.00	8.269	11,080
		m ²			
103 表層	密粒度アスファルト混合物 t=5cm		460.00	1,901.52	874,699
		m ²			
104 プライムコート	PK-3(0.8L/m ²)		460.00	103.70	47,702
		m ²			

積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

W4誘導路本体拡幅部					2,831,301	
105 下層路盤	再生クランチャーラン t=28cm	m ²	135.00	10,017.76	1,352,397	
106 散水車運転		m ²	270.00	8.269	2,232	
107 上層路盤	再生アスファルト安定処理 t=10cm	m ²	135.00	3,938.32	531,673	
108 基層	再生粗粒度アスファルト混合物 t=8cm	m ²	135.00	3,532.61	476,902	
109 表層	改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物 t=8cm	m ²	135.00	3,173.89	428,475	
110 フライムコート	PK-3(0.8L/m ²)	m ²	135.00	103.70	13,999	
111 タックコート	PKM-T-Q(0.3L/m ²)	m ²	270.00	94.90	25,623	
W4誘導路本体部					674,067	
112 下層路盤充填	再生クランチャーラン t=15.3~28cm (平均厚t=23cm)	m ²	63.00	1,401.68	88,305	
113 散水車運転		m ²	126.00	8.269	1,041	
114 上層路盤	再生アスファルト安定処理 t=10cm	m ²	63.00	3,109.82	195,918	
115 基層	再生粗粒度アスファルト混合物 t=8cm	m ²	63.00	2,704.11	170,358	
116 表層	改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物 t=8cm	m ²	63.00	3,173.89	199,955	
117 フライムコート	PK-3(0.8L/m ²)	m ²	63.00	103.70	6,533	
118 タックコート	PKM-T-Q(0.3L/m ²)	m ²	126.00	94.90	11,957	
W4誘導路本体擦付け部(1)					9,441,868	
119 表層	改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物 t=5~8cm (平均厚t=5.2cm)	m ²	4,160.00	2,174.78	9,047,084	
120 タックコート	PKM-T-Q(0.3L/m ²)	m ²	4,160.00	94.90	394,784	

積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

W4誘導路本体擦付け部 (2)					7,092,229
121 基層	再生粗粒度アスファルト混合物 t=4~8cm (平均厚t=4.6cm)	m ²	1,440.00	1,561.47	2,248,516
122 表層	改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物 t=8cm	m ²	1,440.00	3,173.89	4,570,401
123 タックコート	PKM-T-Q (0.3L/m ²)	m ²	2,880.00	94.90	273,312
W4誘導路本体擦付け部 (3)					1,106,209
124 上層路盤	再生アスファルト安定処理 t=0~3.3cm (平均厚t=1.6cm)	m ²	170.00	750.07	127,511
125 基層	再生粗粒度アスファルト混合物 t=8cm	m ²	167.00	2,458.91	410,637
126 表層	改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物 t=8cm	m ²	164.00	3,173.89	520,517
127 タックコート	PKM-T-Q (0.3L/m ²)	m ²	501.00	94.90	47,544
W4誘導路ショルダ-拡幅部					522,984
128 下層路盤	再生クラッシャーラン t=11cm	m ²	140.00	681.11	95,355
129 上層路盤	再生粒調砕石 t=20cm	m ²	129.00	1,392.92	179,686
130 散水車運転		m ²	400.00	8.269	3,307
131 表層	密粒度アスファルト混合物 t=5cm	m ²	122.00	1,901.52	231,985
132 フライムコート	PK-3 (0.8L/m ²)	m ²	122.00	103.70	12,651
W4誘導路ショルダ-擦付け部 (1)					2,131,039
133 レベリング層	再生粒調砕石 t=0~20cm (平均厚t=4.6cm)	m ²	881.00	405.40	357,157
134 散水車運転		m ²	881.00	8.269	7,284
135 表層	密粒度アスファルト混合物 t=5cm	m ²	881.00	1,901.52	1,675,239

積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

136	プライムコート	PK-3(0.8L/m ²)	m ²	881.00	103.70	91,359
W4誘導路ショルダ-擦付け部(2)						202,442
137	レベリング層(1)	再生クラッシュラン t=0~18.2cm (平均厚t=11.7cm)	m ²	49.00	708.73	34,727
138	レベリング層(2)	再生粒調砕石 t=20cm	m ²	49.00	1,392.92	68,253
139	散水車運転		m ²	146.00	8.269	1,207
140	表層	密粒度アスファルト混合物 t=5cm	m ²	49.00	1,901.52	93,174
141	プライムコート	PK-3(0.8L/m ²)	m ²	49.00	103.70	5,081
W4誘導路ショルダ-擦付け部(3)						988,227
142	表層	密粒度アスファルト混合物 t=5cm	m ²	495.00	1,901.52	941,252
143	タックコート	PKM-T-Q(0.3L/m ²)	m ²	495.00	94.90	46,975
W4誘導路ショルダ-擦付け部(4)						402,501
144	レベリング層	再生アスファルト安定処理 t=0~10cm (平均厚t=8.9cm)	m ²	84.00	2,701.51	226,926
145	表層	密粒度アスファルト混合物 t=5cm	m ²	84.00	1,901.52	159,727
146	タックコート	PKM-T-Q(0.3L/m ²)	m ²	167.00	94.90	15,848
W4誘導路ショルダ-擦付け部(5)						493,050
147	レベリング層(1)	再生アスファルト安定処理 0~7cm (平均厚t=2.7cm)	m ²	72.00	1,272.17	91,596
148	レベリング層(2)	再生アスファルト安定処理 t=10cm	m ²	76.00	3,109.82	236,346
149	表層	密粒度アスファルト混合物 t=5cm	m ²	76.00	1,901.52	144,515
150	タックコート	PKM-T-Q(0.3L/m ²)	m ²	217.00	94.90	20,593

積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

77° ロ-スラブ 部舗装					6,849,408
151 上層路盤	再生アスファルト安定処理 t=0~9.3cm (平均厚t=4.65cm)	m ²	514.00	2,987.55	1,535,600
152 基層	再生粗粒度アスファルト混合物0~7cm (平均厚t=3.5cm)	m ²	915.00	2,304.83	2,108,919
153 表層	改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物 t=8cm	m ²	915.00	3,216.39	2,942,996
154 タックコート	PKM-T-Q (0.3L/m ²)	m ²	1,540.00	94.90	146,146
155 タックコート (Co)	PKM-T-Q (0.4L/m ²)	m ²	915.00	126.50	115,747
保安道路					492,477
156 下層路盤	再生クラッシャーラン t=10cm	m ²	143.00	776.7	111,068
157 上層路盤	再生粒調砕石 t=10cm	m ²	143.00	830.5	118,761
158 表層	再生密粒度アスファルト混合物 t=5cm	m ²	143.00	1,733	247,819
159 フライムコート	PK-3 (0.8L/m ²)	m ²	143.00	103.70	14,829
無筋コンクリート舗装工					93,214,694
エフロン誘導路					79,245,535
160 下層路盤	再生クラッシャーラン t=18cm	m ²	790.00	908.90	718,031
161 上層路盤(1)	再生粒調砕石 t=15cm	m ²	790.00	872.74	689,464
162 上層路盤(2)	セメント安定処理 t=15cm	m ²	2,450.00	1,834.48	4,494,476
163 散水車運転		m ²	1,580.00	8.269	13,065
164 フライムコート	PK-3 (1.0L/m ²)	m ²	3,240.00	128.80	417,312
165 コンクリート舗装材料	曲げ5.0-2.5(6.5)-40BB W/C50%、鉄網	式	1.00	39,543,441.00	39,543,441

積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

166	コンクリート運搬	(割増し含む) 【見積公募〇】		1,494.00	4,328.00	6,466,032
			m ³			
167	コンクリート舗装(1)	t=43cm		2,360.00	3,090.00	7,292,400
			m ²			
168	コンクリート舗装(2)	t=43~56cm		875.00	3,090.00	2,703,750
			m ²			
169	ﾌﾞﾛｰｸﾞﾗｽﾞ 打設	人力施工 (t=32~48cm)		915.00	12,495.08	11,432,998
			m ²			
170	舗設機械移動			5.00	87,800.00	439,000
			日			
171	舗装用型枠設置撤去(1)	軌条付型枠 t=43cm		315.00	4,413.00	1,390,095
			m			
172	舗装用型枠設置撤去(2)	軌条付型枠 t=43~56cm		6.00	4,498.00	26,988
			m			
173	舗装用型枠設置撤去(3)	軌条付型枠 t=56cm		111.00	4,582.00	508,602
			m			
174	軌条設置撤去			432.00	1,668.00	720,576
			m			
175	初期養生	ﾋﾞｰﾝﾙ養生		3,240.00	90.44	293,025
			m ²			
176	後期養生	ﾏｯﾄ養生		3,240.00	647.00	2,096,280
			m ²			
目地工						13,969,159
177	目地材材料費			1.00	9,368,676.00	9,368,676
			式			
178	縦方向施工目地(JT-1)	ﾀﾞｳﾈﾙﾊﾞｰ-φ42mm ソケット付 L=800mm		210.00	2,865.00	601,650
			m			
179	縦方向施工目地(JT-1'')	ﾀﾞｳﾈﾙﾊﾞｰ-φ42mm 1/2 ソケット無 L=400mm		6.00	1,950.00	11,700
			m			
180	縦方向膨張目地(JT-2')	ﾀﾞｳﾈﾙﾊﾞｰ-φ42mm ソケット付 キャップ付 L=800mm		105.00	4,171.00	437,955
			m			
181	縦方向膨張目地(JT-2'')	ﾀﾞｳﾈﾙﾊﾞｰ-φ42mm ソケット付 キャップ付 L=800mm		6.00	4,171.00	25,026
			m			
182	ﾌﾞﾛｰｸﾞﾗｽﾞ 施工目地(JT-3)	ﾀｲﾊﾞｰ-D41mm ソケット付 L=800mm		111.00	1,700.00	188,700
			m			
183	ﾌﾞﾛｰｸﾞﾗｽﾞ 施工目地(JT-3')	ﾀｲﾊﾞｰ-D41mm ソケット無 L=400mm		192.00	784.30	150,585
			m			

積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

184 既設舗装境界目地 (JT-5)	ﾀﾞﾞﾞ ｳﾞ ｳﾞ ｳﾞ ｳﾞ - ϕ 42mm ソｯ ｯ ｯ 無 L=800mm		120.00	2,546.00	305,520
		m			
185 横方向収縮目地 (JT-6)	ﾀﾞﾞﾞ ｳﾞ ｳﾞ ｳﾞ ｳﾞ - ϕ 42mm ソｯ ｯ ｯ 無 L=800mm		255.00	4,376.00	1,115,880
		m			
186 横方向収縮目地 (JT-6'')	ﾀﾞﾞﾞ ｳﾞ ｳﾞ ｳﾞ ｳﾞ - ϕ 42mm 1/2 ソｯ ｯ ｯ 無 L=400mm		23.00	2,546.00	58,558
		m			
187 横方向収縮目地 (JT-7)	ﾀﾞﾞﾞ ｳﾞ ｳﾞ ｳﾞ ｳﾞ - ϕ 42mm ソｯ ｯ ｯ 無 L=800mm		90.00	4,376.00	393,840
		m			
188 横方向収縮目地 (JT-7''')	ﾀﾞﾞﾞ ｳﾞ ｳﾞ ｳﾞ ｳﾞ - ϕ 42mm 1/2 ソｯ ｯ ｯ 無 L=400mm		8.00	2,546.00	20,368
		m			
189 横方向施工目地 (JT-8)	ﾀﾞﾞﾞ ｳﾞ ｳﾞ ｳﾞ ｳﾞ - ϕ 42mm ソｯ ｯ ｯ 付 L=800mm		45.00	2,865.00	128,925
		m			
190 横方向施工目地 (JT-9)	ﾀﾞﾞﾞ ｳﾞ ｳﾞ ｳﾞ ｳﾞ - ϕ 42mm ソｯ ｯ ｯ 付 L=800mm		15.00	2,865.00	42,975
		m			
191 膨張目地 (JT-15)	既製可圧縮目地板 t=25mm		15.00	2,559.00	38,385
		m			
192 削孔 (JT-5)	ϕ 53 L=400mm		304.00	3,554	1,080,416
		孔			
空港土工					122,247,067
土工					122,247,067
掘削工					3,264,510
193 掘削	流用		11,100.00	294.1	3,264,510
		m ³			
盛土工					53,531,359
194 路体盛土			12,100.00	328.6	3,976,060
		m ³			
195 路床盛土			14,900.00	495.9	7,388,910
		m ³			
196 土砂積込	土砂仮置場②		8,000.00	283.1	2,264,800
		m ³			
197 土砂等運搬	土砂仮置場②～施工箇所		7,970.00	1,407	11,213,790
		m ³			
198 材料費	購入土		1.00	28,687,799.00	28,687,799
		式			

積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

路床改良					64,932,213
199 滑走路本体	路床改良 (t=200cm : t=100cm×2層) 改良土CBR14%	m ²	12,650.00	2,551	32,270,150
200 滑走路ショールダ- (1)	路床改良 (t=100cm) 改良土CBR15%	m ²	1,050.00	2,551	2,678,550
201 C4・C5誘導路本体	路床改良 (t=200cm : t=100cm×2層) 改良土CBR14%	m ²	10,140.00	2,551	25,867,140
202 C4誘導路本体	路床改良 (t=150cm : t=75cm×2層) 改良土CBR14%	m ²	28.00	2,145	60,060
203 C4誘導路ショールダ- (1)	路床改良 (t=100cm) 改良土CBR15%	m ²	292.00	2,551	744,892
204 C4誘導路ショールダ- (2)	路床改良 (t=30cm) 改良土CBR15%	m ²	144.00	1,292	186,048
205 C5誘導路ショールダ- (2)	路床改良 (t=100cm) 改良土CBR15%	m ²	382.00	2,551	974,482
206 C5誘導路ショールダ- (3)	路床改良 (t=70cm) 改良土CBR14%	m ²	398.00	2,064	821,472
207 W4誘導路本体拡幅	路床改良 (t=100cm) 改良土CBR15%	m ²	135.00	2,551	344,385
208 W4誘導路ショールダ- 拡幅	路床改良 (t=60cm) 改良土CBR17%	m ²	120.00	1,780	213,600
209 保安道路	路床改良 (t=100cm) 改良土CBR15%	m ²	86.00	2,551	219,386
210 エアロ誘導路	路床改良 (t=80cm) 改良土CBR11%	m ²	248.00	2,226	552,048
路床置換					518,985
211 W4誘導路本体拡幅	路床改良 (t=100cm) 改良土CBR20%	m ²	135.00	2,551	344,385
212 W4誘導路ショールダ- 拡幅	路床改良 (t=40cm) 改良土CBR20%	m ²	120.00	1,455	174,600
排水構造物工					51,141,443
開渠工 (皿型排水)					17,376,162
皿型排水溝					17,376,162

積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

213 基面整正		m ²	1,909.00	871.4	1,663,502
214 基礎砕石	再生クラッシャーラン RC-40 t=15cm	m ²	1,910.00	2,371	4,528,610
215 型枠		m ²	110.00	17,280	1,900,800
216 コンクリート打設	21N-8-40(BB) W/C=60%以下	m ³	276.00	30,670	8,464,920
217 目地工		m	365.00	2,242.00	818,330
路床排水工					11,206,533
路床排水工 (Aタイプ)					5,918,556
218 材料費	吸出防止シート	式	1.00	78,492.00	78,492
219 管布設	VU管 φ200有孔管	m	568.00	3,688	2,094,784
220 フィルター材敷設	再生クラッシャーラン RC-40	m ³	352.00	10,640	3,745,280
路床排水工 (Bタイプ)					1,494,271
221 材料費	フィルター材	式	1.00	531,547.00	531,547
222 フィルター材敷設	再生クラッシャーラン RC-40	m ³	146.00	6,594	962,724
路床排水工 (Cタイプ)					336,583
223 材料費	フィルター材	式	1.00	118,981.00	118,981
224 フィルター材敷設	再生クラッシャーラン RC-40	m ³	33.00	6,594	217,602
取付管					488,223
225 材料費	再生砂、T字管	式	1.00	59,382.00	59,382
226 砂基礎		m ³	9.00	6,594	59,346

積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

227 管布設	VU管 φ200	m	115.00	3,213	369,495
作業土工					2,968,900
228 床掘		m ³	550.00	3,425	1,883,750
229 土砂等運搬	施工箇所～仮置場	m ³	550.00	1,973	1,085,150
排水工					22,558,748
撤去工					162,964
230 コンクリートカッター	t=25cm【見積公募〇】	m	10.00	16,000.00	160,000
231 グレーチング 蓋撤去	1000×1000 再利用撤去	枚	3.00	988.00	2,964
接続柵					2,526,039
232 材料費	接続柵	式	1.00	653,380.00	653,380
233 基礎碎石	再生クラッシュラン t=20cm	m ²	10.00	2,544	25,440
234 均しコンクリート型枠		m ²	2.00	8,708	17,416
235 均しコンクリート	18N-8-40(BB) W/C=60%以下	m ³	1.00	44,150	44,150
236 型枠		m ²	73.00	17,280	1,261,440
237 コンクリート	24N-12-25(20)(BB) W/C=55%以下	m ³	10.00	30,990	309,900
238 鉄筋加工組立	SD345 D13	t	1.01	204,300.00	206,343
239 グレーチング 蓋設置(1)	1000×1000	枚	4.00	1,594.00	6,376
240 グレーチング 蓋設置(2)	1100×1100	枚	1.00	1,594.00	1,594
FRPM管					13,676,402

積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

241 材料費	FRPM管		1.00	12,834,805.00	12,834,805
		式			
242 FRPM管敷設 (1)	φ1200	m	42.00	6,517.50	273,735
243 FRPM管敷設 (2)	φ1350	m	66.00	6,932.50	457,545
244 FRPM管敷設 (3)	φ500	m	16.00	3,842.50	61,480
245 FRPM管敷設 (4)	φ700	m	5.00	4,610.00	23,050
246 FRPM管敷設 (5)	φ900	m	5.00	5,157.50	25,787
管路基礎工					2,371,604
247 材料費	再生砂		1.00	620,182.00	620,182
		式			
248 砂基礎		m ³	140.00	3,325	465,500
249 基礎碎石	再生クラッシュラン t=20cm	m ²	17.00	2,544	43,248
250 型枠		m ²	43.00	17,280	743,040
251 コンクリート	21N-8-25 (20) (BB) W/C=60%以下	m ³	10.00	36,770	367,700
252 鉄筋加工組立 (1)	SD345 D13	t	0.24	204,300.00	49,032
253 鉄筋加工組立 (2)	SD345 D16	t	0.41	202,200.00	82,902
作業土工					3,821,739
254 基面整正		m ²	27.00	871.4	23,527
255 床掘		m ³	1,900.00	351	666,900
256 埋戻し (1)	W≥4m	m ³	1,300.00	1,706	2,217,800
257 埋戻し (2)	1m≤W<4m	m ³	200.00	3,325	665,000

積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

258 埋戻し (3)	W<1m		8.00	5,270	42,160
		m 3			
259 土砂運搬	施工箇所～仮置場		240.00	859.8	206,352
		m 3			
緑地工					15,787,762
植生工					15,787,762
張芝					10,802,250
260 張芝工(1)	全面張		3,200.00	1,892.00	6,054,400
		m 2			
261 張芝工(2)	鹿子張		3,530.00	1,345.00	4,747,850
		m 2			
種子吹付					4,985,512
262 種子吹付工			28,040.00	177.80	4,985,512
		m 2			
飛行場標識工					2,254,591
飛行場標識工					1,984,636
マーキング					1,984,636
263 滑走路中心線標識	白色、破線、w=90cm、ガラスビーズ無、常温式		120.00	804.60	96,552
		m 2			
264 滑走路縁標識	白色、実線、w=90cm、ガラスビーズ無、常温式		206.00	804.60	165,747
		m 2			
265 誘導路中心線標識(1)	黄色、実線、w=15cm、ガラスビーズ無、常温式		141.00	1,379.00	194,439
		m 2			
266 誘導路中心線標識(2)	黄色、破線、w=15cm×2本、ガラスビーズ無、常温式		33.00	1,379.00	45,507
		m 2			
267 誘導路縁標識	黄色、実線、w=15cm×2本、ガラスビーズ無、常温式		193.00	1,379.00	266,147
		m 2			
268 接地帯標識	白色、w=300cm、ガラスビーズ無、常温式		210.00	804.60	168,966
		m 2			
269 停止位置標識(1)	黄色、実線、w=30cm、ガラスビーズ無、常温式		62.00	1,463.00	90,706
		m 2			

積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

270 停止位置標識(2)	黄色、破線、w=30cm、ガラスビーズ無、常温式	m ²	31.00	1,463.00	45,353
271 停止位置案内標識(1)	文字、白色、ガラスビーズ無、常温式	m ²	72.00	2,497.00	179,784
272 停止位置案内標識(2)	背景、赤色、ガラスビーズ無、常温式	m ²	244.00	2,762.00	673,928
273 停止位置案内標識(3)	縁、黒色、ガラスビーズ無、常温式	m ²	29.00	1,983.00	57,507
SP47標識書換え					269,955
マーキング 消去					184,063
274 区画線消去	ウォータージェット式 コンクリート舗装上	m	196.00	939.10	184,063
マーキング					85,892
275 ERA標識	赤色、実線、w=15cm、ガラスビーズ入、常温式	m ²	27.00	2,263.00	61,101
276 ガイドライン・停止バー・停止バー補助標識	黄色、実線、w=30cm、ガラスビーズ入、常温式	m ²	7.00	1,503.00	10,521
277 停止バー補助標識	白色、実線、w=30cm、ガラスビーズ入、常温式	m ²	0.50	1,373.00	686
278 ガイドライン・停止バー・停止バー補助標識	黒色、実線、w=30cm、ガラスビーズ入、常温式	m ²	8.00	1,398.00	11,184
279 スポット番号標識 文字	黄色、文字、ガラスビーズ入、常温式	m ²	0.90	2,667.00	2,400
付帯施設工					135,352,332
撤去工					8,472,067
基台撤去					3,822,891
280 基台撤去(1)	FL-A型	基	80.00	2,515.00	201,200
281 基台撤去(2)	地上型	基	39.00	1,470.00	57,330
282 基台撤去ホーリング	TCLL 235φ×145.8H	孔	24.00	13,700.00	328,800

積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

283 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		13.00	15,100.00	196,300
		m ³			
284 無筋コンクリート殻運搬(1)	施工箇所～仮置場		13.00	1,741	22,633
		m ³			
285 無筋コンクリート殻積込	仮置場		13.00	244.2	3,174
		m ³			
286 無筋コンクリート殻運搬(2)	仮置場～再資源化施設		13.00	1,684	21,892
		m ³			
287 アスファルト舗装版切断	t=15cmを超え30cm以下		310.00	1,953	605,430
		m			
288 はつり清掃	配管溝部		4.00	590,800.00	2,363,200
		m ³			
289 はつり殻集積	施工箇所		4.00	2,179	8,716
		m ³			
290 アスファルト殻運搬(1)	施工箇所～仮置場		4.00	1,626	6,504
		m ³			
291 アスファルト殻積込	仮置場		4.00	244.2	976
		m ³			
292 アスファルト殻運搬(2)	仮置場～再生資源化施設		4.00	1,684	6,736
		m ³			
電線管撤去					2,471,707
293 配管用炭素鋼鋼管撤去(1)	SGP32A(白錆無し、配管溝)		1,717.00	980.00	1,682,660
		m			
294 配管用炭素鋼鋼管撤去(2)	SGP32A(白錆無し、地中)		887.00	343.00	304,241
		m			
295 配管用炭素鋼鋼管撤去(3)	SGP65A(白錆無し、地中)		305.00	490.00	149,450
		m			
296 配管用炭素鋼鋼管撤去(4)	SGP80A(白錆無し、地中)		347.00	588.00	204,036
		m			
297 波付硬質合成樹脂管撤去	FEP80		536.00	245.00	131,320
		m			
処分費					75,600
298 コンクリート殻処分	無筋コンクリート		31.00	2,000.00	62,000
		t			
299 アスファルト殻処分			8.00	1,700.00	13,600
		t			

積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

配線溝処理					1,477,813
300 配管溝充填(1)	80W×161.8H 流動性7スファルト充填	m	309.00	4,675.00	1,444,575
301 配管溝充填(2)	人力施工 路盤材 RC-40	m ³	2.00	13,290	26,580
302 材料費	RC-40	式	1.00	6,658.00	6,658
作業土工					624,056
303 床掘(1)	人力施工	m ³	1.00	18,300	18,300
304 床掘(2)	機械施工 MH部	m ³	130.00	433.1	56,303
305 埋戻し	機械施工 MH部	m ³	150.00	3,325	498,750
306 土砂積込	仮置場	m ³	30.00	283.1	8,493
307 土砂等運搬	仮置場②～施工箇所	m ³	30.00	1,407	42,210
照明施設工					126,880,265
誘導路中心線灯 TCLL					19,017,089
308 材料費		式	1.00	2,595,121.00	2,595,121
309 基台	TCLL L1-A型	基	92.00	81,580.00	7,505,360
310 鉄筋加工組立	SD295 D16	t	0.54	197,100.00	106,434
311 コンクリートベース型枠		m ²	60.00	15,670	940,200
312 コンクリート打設	24N-12-25BB W/C55%以下	m ³	10.00	47,850	478,500
313 配管用炭素鋼管敷設(1)	SGP32A(衽無、配管溝)	m	860.00	6,022.00	5,178,920
314 配管用炭素鋼管敷設(2)	SGP32A(衽無、地中)	m	5.00	2,745.00	13,725

積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

315 配管用炭素鋼管敷設(3)	SGP65A(衽付、地中)		80.00	5,526.00	442,080
		m			
316 裸硬鋼より線敷設	H-14sq		80.00	859.00	68,720
		m			
317 配管溝充填(1)	人力施工 保護砂		2.00	13,290	26,580
		m ³			
318 配管溝充填(2)	80W×350.0H 流動性アスファルト充填		160.00	7,189.00	1,150,240
		m			
319 配管溝充填(3)	80W×225.7H 流動性アスファルト充填		79.00	6,471.00	511,209
		m			
誘導路灯 TEDL					5,013,020
320 材料費			1.00	1,153,416.00	1,153,416
		式			
321 基台	TEDL 地上型		45.00	10,180.00	458,100
		基			
322 コンクリートへー型枠			10.00	15,670	156,700
		m ²			
323 コンクリート打設	18N-12-25BB W/C60%以下		0.70	47,530	33,271
		m ³			
324 配管用炭素鋼管敷設(1)	SGP32A(衽無、配管溝)		278.00	6,022.00	1,674,116
		m			
325 配管用炭素鋼管敷設(2)	SGP32A(衽無、地中)		13.00	2,745.00	35,685
		m			
326 配管用炭素鋼管敷設(3)	SGP65A(衽付、地中)		220.00	5,526.00	1,215,720
		m			
327 裸硬鋼より線敷設	H-14sq		220.00	859.00	188,980
		m			
328 配管溝充填(1)	人力施工 保護砂		0.80	13,290	10,632
		m ³			
329 配管溝充填(2)	80W×100.0H 流動性アスファルト充填		30.00	2,880.00	86,400
		m			
航空機接近警告灯 REL					10,427,745
330 材料費			1.00	1,041,481.00	1,041,481
		式			
331 基台	REL L1-A型		36.00	81,580.00	2,936,880
		基			

積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

332 鉄筋加工組立	SD295 D16		0.19	197,100.00	37,449
		t			
333 コンクリートヘース型枠		m ²	22.00	15,670	344,740
334 コンクリート打設	24N-12-25BB W/C55%以下	m ³	4.00	47,850	191,400
335 配管用炭素鋼管敷設(1)	SGP32A(ネジ無、配管溝)	m	498.00	6,022.00	2,998,956
336 配管用炭素鋼管敷設(2)	SGP32A(ネジ無、地中)	m	7.00	2,745.00	19,215
337 配管用炭素鋼管敷設(3)	SGP65A(ネジ付、地中)	m	75.00	5,526.00	414,450
338 配管用炭素鋼管敷設(4)	SGP32A(ネジ付、地中)	m	222.00	3,211.00	712,842
339 裸硬鋼より線敷設	H-14sq	m	187.00	859.00	160,633
340 配管溝充填(1)	人力施工 保護砂	m ³	1.00	13,290	13,290
341 配管溝充填(2)	80W×221H 流動性アスファルト充填	m	95.00	6,470.00	614,650
342 配管溝充填(3)	80W×350.0H 流動性アスファルト充填	m	131.00	7,189.00	941,759
滑走路中心線灯 RCLL					2,755,960
343 材料費		式	1.00	274,834.00	274,834
344 基台	RCLL L1-A型	基	7.00	81,580.00	571,060
345 鉄筋加工組立	SD295 D16	t	0.05	197,100.00	9,855
346 コンクリートヘース型枠		m ²	6.00	15,670	94,020
347 コンクリート打設	24N-12-25BB W/C55%以下	m ³	1.00	47,850	47,850
348 配管用炭素鋼管敷設	SGP32A(ネジ無、配管溝)	m	290.00	6,022.00	1,746,380
349 配管溝充填	人力施工 保護砂	m ³	0.90	13,290	11,961

積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

滑走路灯 REDL					1,435,023
350 材料費			1.00	225,308.00	225,308
351 基台(1)	REDL 地上型	式	5.00	10,180.00	50,900
352 基台(2)	REDL L3-A型	基	3.00	123,400.00	370,200
353 鉄筋加工組立	SD295 D16	基	0.09	197,100.00	17,739
354 コンクリート ^ハ -ス型枠		t	6.00	15,670	94,020
355 コンクリート打設(1)	18N-12-25BB W/C60%以下	m ²	0.10	47,530	4,753
356 コンクリート打設(2)	24N-12-25BB W/C55%以下	m ³	1.00	47,850	47,850
357 配管用炭素鋼管敷設	SGP32A(白錆 ^ハ 無し、配管溝)	m ³	103.00	6,022.00	620,266
358 配管溝充填	人力施工 保護砂	m	0.30	13,290	3,987
離陸待機警告灯 THL		m ³			5,428,489
359 材料費			1.00	517,803.00	517,803
360 基台	THL L3-A型	式	16.00	123,400.00	1,974,400
361 鉄筋加工組立	SD295 D16	基	0.46	197,100.00	90,666
362 コンクリート ^ハ -ス型枠		t	26.00	15,670	407,420
363 コンクリート打設	24N-12-25BB W/C55%以下	m ²	6.00	47,850	287,100
364 配管用炭素鋼管敷設	SGP32A(白錆 ^ハ 無し、配管溝)	m ³	355.00	6,022.00	2,137,810
365 配管溝充填	人力施工 保護砂	m	1.00	13,290	13,290
幹線ダクト		m ³			52,819,998

積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

366 材料費		式	1.00	39,105,260.00	39,105,260	
367 基礎砂	敷砂 t=5cm	m ²	530.00	2,065	1,094,450	
368 多孔陶管設置 (1)	75φ-6孔 空港用	m	1,516.00	3,746.00	5,678,936	
369 多孔陶管設置 (2)	75φ-4孔 空港用	m	209.00	2,243.00	468,787	
370 多孔陶管設置 (3)	75φ-6孔 空港高強度型	m	1,131.00	4,487.00	5,074,797	
371 埋設標識ント敷設	W-150 2倍	m	1,960.00	345.00	676,200	
372 裸硬鋼より線敷設	H-14sq	m	792.00	859.00	680,328	
373 接地極設置	10φ×1,500	箇所	4.00	10,310.00	41,240	
幹線ダクト (MH移設)					1,489,226	
374 波付硬質ポリエチレン管敷設	FEP80 (難燃性)	m	587.00	2,187.00	1,283,769	
375 配管用炭素鋼鋼管敷設	SGP80A (ネジ 無, 地中)	m	7.00	5,619.00	39,333	
376 埋設標識ント敷設	W-150 2倍	m	69.00	345.00	23,805	
377 裸硬鋼より線敷設	H-14sq	m	76.00	859.00	65,284	
378 接地極設置	10φ×1,500	箇所	2.00	10,310.00	20,620	
379 基礎碎石	再生クラッシュラン t=15cm	m ²	9.00	2,371	21,339	
380 基礎型枠		m ²	2.00	8,708	17,416	
381 基礎コンクリート打設	18N-12-25BB W/C60%以下	m ³	0.40	44,150	17,660	
マンホールB型					4,309,087	
382 材料費		式	1.00	46,000.00	46,000	

積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

383 基礎碎石	再生クラッシュラン t=15cm	m ²	22.00	2,371	52,162
384 基礎型枠		m ²	6.00	8,708	52,248
385 基礎コンクリート打設	18N-12-25BB W/C60%以下	m ³	1.00	44,150	44,150
386 鉄筋加工組立	SD345 D13	t	3.49	204,300.00	713,007
387 型枠		m ²	141.00	17,280	2,436,480
388 コンクリート打設	24N-15-25 (20) BB W/C55%以下	m ³	24.00	31,260	750,240
389 鉄蓋設置		枚	3.00	71,600.00	214,800
ハンドホ-ルA型					561,206
390 基礎碎石	再生クラッシュラン t=10cm	m ²	2.00	2,199	4,398
391 型枠		m ²	7.00	15,670	109,690
392 コンクリート打設	18N-12-25BB W/C60%以下	m ³	0.60	47,530	28,518
393 鉄蓋設置		枚	2.00	209,300.00	418,600
ハンドホ-ルB型					448,783
394 基礎碎石	再生クラッシュラン t=10cm	m ²	2.00	2,199	4,398
395 型枠		m ²	6.00	15,670	94,020
396 コンクリート打設	18N-12-25BB W/C60%以下	m ³	0.50	47,530	23,765
397 鉄蓋設置		枚	2.00	163,300.00	326,600
ハンドホ-ルC型					95,912
398 基礎碎石	再生クラッシュラン t=10cm	m ²	0.60	2,199	1,319

積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

399 型枠		m ²	2.00	15,670	31,340
400 コンクリート打設	18N-12-25BB W/C60%以下	m ³	0.10	47,530	4,753
401 鉄蓋設置		枚	1.00	58,500.00	58,500
ハンドホール型					1,224,510
402 基礎砕石	再生クラッシュラン t=10cm	m ²	10.00	2,199	21,990
403 型枠		m ²	38.00	15,670	595,460
404 コンクリート打設	18N-12-25BB W/C60%以下	m ³	2.00	47,530	95,060
405 鉄蓋設置		枚	20.00	25,600.00	512,000
マンホール・ハンドホール嵩上					914,200
406 材料費	調整リング、嵩上材	式	1.00	914,200.00	914,200
作業土工					6,136,822
407 床掘(1)	人力施工	m ³	20.00	18,300	366,000
408 床掘(2)	機械施工 小規模	m ³	110.00	3,425	376,750
409 床掘(3)	機械施工	m ³	1,400.00	351	491,400
410 埋戻し(1)	人力施工	m ³	10.00	13,290	132,900
411 埋戻し(2)	機械施工 小規模	m ³	100.00	6,594	659,400
412 埋戻し(3)	1m≦W<4m	m ³	1,200.00	3,325	3,990,000
413 土砂等運搬	施工箇所～仮置場	m ³	140.00	859.8	120,372
撤去工					14,600,895

積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

414 アスファルト舗装版切断	t=15cmを超え30cm以下	m	320.00	1,953	624,960
415 はつり清掃	配管溝部、基台部	m ³	23.00	590,800.00	13,588,400
416 はつり殻集積	施工箇所	m ³	23.00	2,179	50,117
417 アスファルト舗装版破碎	t=15cmを超え35cm以下	m ²	114.00	1,246	142,044
418 アスファルト殻運搬(1)	施工箇所～仮置場	m ³	52.00	1,829	95,108
419 アスファルト殻積込	仮置場	m ³	52.00	244.2	12,698
420 アスファルト殻運搬(2)	仮置場～再生資源化施設	m ³	52.00	1,684	87,568
処分費					202,300
421 アスファルト殻処分		t	119.00	1,700.00	202,300
仮設工					8,692,320
交通管理工					8,692,320
交通誘導警備員					8,692,320
422 保安要員	新Bゲート	人日	312.00	27,860.00	8,692,320
【a-2工区】					120,055,989
空港土工					2,530,509
土工					2,530,509
掘削工					44,115
423 掘削		m ³	150.00	294.1	44,115
盛土工					430,388

積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

424 路床盛土			310.00	495.9	153,729
		m 3			
425 土砂積込	土砂仮置場②		190.00	283.1	53,789
		m 3			
426 土砂等運搬	土砂仮置場②～施工箇所		190.00	1,173	222,870
		m 3			
路床改良					2,056,006
427 路床改良(1)	路床改良(t=76cm)改良土CBR20%		65.00	2,161	140,465
		m 2			
428 路床改良(2)	路床改良(t=4.1～34.1cm)改良土CBR20%		459.00	1,115	511,785
		m 2			
429 路床改良(3)	路床改良(t=151cm : t=75.5cm×2層)改良土CBR20%		652.00	2,153	1,403,756
		m 2			
構造物撤去工					51,182,508
舗装取壊し工					51,182,508
アスファルト舗装版撤去工					1,992,890
430 アスファルト舗装版破碎(1)	t=0～20cm		601.00	890.3	535,070
		m 2			
431 アスファルト舗装版破碎(2)	t=0～35.4cm		1,170.00	1,246	1,457,820
		m 2			
アスファルト殻運搬工					578,602
432 アスファルト殻運搬(1)	施工箇所～仮置場		163.00	1,626	265,038
		m 3			
433 アスファルト殻積込	仮置場		160.00	244.2	39,072
		m 3			
434 アスファルト殻運搬(2)	仮置場～再生資源化施設		163.00	1,684	274,492
		m 3			
アスファルト殻処分費					649,400
435 アスファルト殻処分			382.00	1,700.00	649,400
		t			
コンクリート舗装版切断					9,949,100

積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

436	コンクリート舗装版切断	t=42cm	m	890.00	10,030.00	8,926,700
437	削孔	φ200mm 削孔長420mm	孔	48.00	21,300.00	1,022,400
	コンクリート舗装版撤去					26,953,742
438	材料費	コンクリートアンカー、吊り金具	式	1.00	1,356,290.00	1,356,290
439	アンカー工(1)	M10 削孔φ14.5mm 削孔長40mm	孔	80.00	1,170	93,600
440	アンカー工(2)	M12 削孔φ18mm 削孔長50mm	孔	32.00	1,170	37,440
441	アンカー工(3)	M16 削孔φ22.5mm 削孔長50mm	孔	2,224.00	1,170	2,602,080
442	コンクリート舗装版撤去・運搬(1)	施工箇所～破砕ヤード 10.6t以下	枚	5.00	95,600.00	478,000
443	コンクリート舗装版撤去・運搬(2)	施工箇所～破砕ヤード 10.6～16.0t以下	枚	2.00	119,500.00	239,000
444	コンクリート舗装版撤去・運搬(3)	施工箇所～破砕ヤード 16.0～21.8t以下	枚	139.00	159,333.33	22,147,332
	コンクリート舗装版取壊し					4,013,010
445	コンクリート舗装版破砕・積込	t=42cm (破砕ヤード)	m ²	2,670.00	1,503.00	4,013,010
	コンクリート殻運搬工					1,887,764
446	コンクリート殻運搬	破砕ヤード～再資源化施設	m ³	1,121.00	1,684	1,887,764
	処分費					5,158,000
447	コンクリート殻処分費	無筋コンクリート	t	2,579.00	2,000.00	5,158,000
	空港舗装工					64,052,124
	アスファルト舗装工					5,962,590
	C6誘導路本体部					3,905,049

積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

448 下層路盤	再生クラッシャーラン t=29cm		326.00	1,541.42	502,502
		m ²			
449 散水車運転			652.00	8.269	5,391
		m ²			
450 上層路盤(1)	再生アスファルト安定処理 t=6cm		347.00	1,971.49	684,107
		m ²			
451 上層路盤(2)	再生アスファルト安定処理 t=7cm		357.00	2,223.22	793,689
		m ²			
452 基層	再生粗粒度アスファルト混合物 t=6cm		337.00	2,044.81	689,100
		m ²			
453 表層	改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物 t=8cm		326.00	3,376.09	1,100,605
		m ²			
454 フライムコート	PK-3(0.8L/m ²)		326.00	103.70	33,806
		m ²			
455 タックコート	PKM-T-Q(0.3L/m ²)		1,010.00	94.90	95,849
		m ²			
C6誘導路ショルダ-部					2,057,541
456 下層路盤	再生クラッシャーラン t=10cm		525.00	593.26	311,461
		m ²			
457 上層路盤	再生粒調砕石 t=20cm		525.00	1,295.92	680,358
		m ²			
458 散水車運転			1,570.00	8.269	12,982
		m ²			
459 表層	密粒度アスファルト混合物 t=5cm		525.00	1,901.52	998,298
		m ²			
460 フライムコート	PK-3(0.8L/m ²)		525.00	103.70	54,442
		m ²			
無筋コンクリート舗装工					58,089,534
路盤工					1,776,557
461 路盤	補足材 再生クラッシャーラン t=0~31cm		2,030.00	810.26	1,644,827
		m ²			
462 上層路盤	セメント安定処理 t=17cm		56.00	2,052.58	114,944
		m ²			
463 散水車運転			2,030.00	8.269	16,786
		m ²			

積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

コンクリート舗装					47,842,418
464 フライムコート	PK-3(1.0L/m2)		2,730.00	128.80	351,624
		m ²			
465 コンクリート舗装材料	曲げ5.0-6.5-40BB W/C50%、鉄網		1.00	24,624,952.00	24,624,952
		式			
466 コンクリート舗装(1)	人力施工(t=43cm)		1,520.00	8,601.00	13,073,520
		m ²			
467 コンクリート舗装(2)	人力施工(t=43~56cm)		506.00	8,601.00	4,352,106
		m ²			
468 アプローチ打設	人力施工(t=32~48cm)		203.00	12,495.08	2,536,501
		m ²			
469 舗装用型枠設置撤去(1)	t=43cm		202.00	4,413.00	891,426
		m			
470 舗装用型枠設置撤去(2)	t=56cm		68.00	4,582.00	311,576
		m			
471 木製型枠設置撤去	止型枠		13.00	15,670	203,710
		m ²			
472 初期養生	ビニール養生		2,030.00	90.44	183,593
		m ²			
473 後期養生	マット養生		2,030.00	647.00	1,313,410
		m ²			
目地工					8,470,559
474 目地材材料費	タイハ、ダウエル、チエー・クロス、既製可圧縮目地材等		1.00	5,691,458.00	5,691,458
		式			
475 縦方向施工目地(JT-1)	ダウエル ソケット有り φ42mm L=800mm		135.00	2,865.00	386,775
		m			
476 縦方向膨張目地(JT-2)	ダウエル ソケット有り φ42mm L=800mm 既製可圧縮材 t=25mm		68.00	4,171.00	283,628
		m			
477 アプローチ施工目地(JT-3)	タイハ ソケット有り D41mm L=800mm		68.00	1,700.00	115,600
		m			
478 既設舗装境界目地(JT-4)	ダウエル ソケット無し φ42mm L=800mm		68.00	2,546.00	173,128
		m			
479 横方向収縮目地(JT-5)	ダウエル ソケット無し φ42mm L=800mm		158.00	4,376.00	691,408
		m			
480 横方向収縮目地(JT-6)	ダウエル ソケット無し φ42mm L=800mm		53.00	4,376.00	231,928
		m			

積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

481 横方向施工目地 (JT-7)	ﾀﾞｳｱﾙﾊﾞｰ ﾙｯｹｯﾄ有ﾘ ﾉ42mm L=800mm		45.00	2,865.00	128,925
		m			
482 横方向施工目地 (JT-8)	ﾀﾞｳｱﾙﾊﾞｰ-(1/2) ﾙｯｹｯﾄ無ｼ ﾉ42mm L=400mm		45.00	1,950.00	87,750
		m			
483 横方向施工目地 (JT-9)	ﾀﾞｳｱﾙﾊﾞｰ ﾙｯｹｯﾄ有ﾘ ﾉ42mm L=800mm		15.00	2,865.00	42,975
		m			
484 横方向施工目地 (JT-10)	ﾀﾞｳｱﾙﾊﾞｰ-(1/2) ﾙｯｹｯﾄ無ｼ ﾉ42mm L=400mm		15.00	1,950.00	29,250
		m			
485 削孔 (JT-4)	φ53 L=400mm		171.00	3,554	607,734
		孔			
排水構造物工					1,161,927
路床排水工					1,161,927
路床排水工 (Aﾀｲﾌﾟ)					693,385
486 材料費	吸出防止ｼｰﾄ		1.00	9,625.00	9,625
		式			
487 管布設	VU管 φ200有孔管		70.00	3,688	258,160
		m			
488 ﾌｲﾙﾀｰ材敷設	再生ｸﾗｯｼﾞｰﾗﾝ RC-40		40.00	10,640	425,600
		m ³			
路床排水工 (Bﾀｲﾌﾟ)					123,042
489 材料費	ﾌｲﾙﾀｰ材		1.00	43,914.00	43,914
		式			
490 ﾌｲﾙﾀｰ材敷設	再生ｸﾗｯｼﾞｰﾗﾝ RC-40		12.00	6,594	79,128
		m ³			
路床排水工 (Cﾀｲﾌﾟ)					21,620
491 材料費	ﾌｲﾙﾀｰ材		1.00	8,432.00	8,432
		式			
492 ﾌｲﾙﾀｰ材敷設	再生ｸﾗｯｼﾞｰﾗﾝ RC-40		2.00	6,594	13,188
		m ³			
作業土工					323,880
493 床掘			60.00	3,425	205,500
		m ³			

積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

494 土砂等運搬	施工箇所～仮置場	m ³	60.00	1,973	118,380
飛行場標識工					114,993
飛行場標識工					114,993
マーキング					114,993
495 誘導路中心線標識(1)	実線、黄色 W=15cm(ヒ°-ス°入り)、常温式	m ²	12.00	2,128.00	25,536
496 誘導路中心線標識(2)	実線、黒色 W=15cm×2本(ヒ°-ス°無し)、常温式	m ²	23.00	1,983.00	45,609
497 誘導路縁標識	実線、黄色 W=15cm×2本(ヒ°-ス°無し)、常温式	m ²	21.00	2,088.00	43,848
付帯施設工					1,013,928
撤去工					26,175
基台撤去					13,324
498 基台撤去	FL-A型	基	5.00	2,515.00	12,575
499 コンクリートへ°-ス撤去	基台	m ³	0.04	15,100.00	604
500 無筋コンクリート殻運搬(1)	施工箇所～仮置場	m ³	0.04	1,741	69
501 無筋コンクリート殻積込	仮置場	m ³	0.04	244.2	9
502 無筋コンクリート殻運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m ³	0.04	1,684	67
電線管撤去					12,691
503 配管用炭素鋼鋼管撤去	SGP32A(白錆°無し)	m	37.00	343.00	12,691
処分費					160
504 コンクリート殻処分	無筋コンクリート	t	0.08	2,000.00	160

積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

照明施設工					987,753
誘導路中心線灯 TOLL					632,225
505 材料費		式	1.00	105,520.00	105,520
506 基台	TOLL L1-A型	基	4.00	81,580.00	326,320
507 配管用炭素鋼管敷設	SGP32A(ネジ無し、地中)	m	73.00	2,745.00	200,385
誘導路灯 TEDL					355,528
508 材料費		式	1.00	120,891.00	120,891
509 基台	TEDL 地上型	基	5.00	10,180.00	50,900
510 コンクリートヘース型枠		m ²	1.00	15,670	15,670
511 コンクリート打設	18N-12-25BB W/C60%以下	m ³	0.09	47,530	4,277
512 配管用炭素鋼管敷設	SGP32A(白ネジ無し、配管溝)	m	27.00	6,022.00	162,594
513 配線溝充填	再生砂	m ³	0.09	13,290	1,196
【d工区】					44,553,384
構造物撤去工					597,248
舗装取壊し工					597,248
アスファルト舗装版切断工					16,657
514 アスファルト舗装版切断	t=15cm以下	m	29.00	574.4	16,657
アスファルト舗装版取壊し					328,753
515 アスファルト舗装版撤去・積込	t=15cm以下	m ²	583.00	563.9	328,753

積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

アスファルト殻運搬工					83,538
516 アスファルト殻運搬	施工箇所～再生資源化施設	m ³	42.00	1,989	83,538
アスファルト殻処分費					168,300
517 アスファルト殻処分		t	99.00	1,700.00	168,300
空港土工					6,984,520
土工					6,984,520
作業土工					1,372,600
518 土砂積込	別件工事仮置場	m ³	2,000.00	204.8	409,600
519 土砂等運搬	別件工事仮置場～施工箇所	m ³	2,000.00	481.5	963,000
路床改良					5,611,920
520 路床改良(1)	路床改良(t=73cm)改良土CBR20%	m ²	1,420.00	1,884	2,675,280
521 路床改良(2)	路床改良(t=88cm)改良土CBR20%	m ²	1,380.00	2,128	2,936,640
空港舗装工					36,971,616
無筋コンクリート舗装工					36,324,402
路盤工					1,712,562
522 上層路盤	再生粒度調整砕石 t=15cm	m ²	3,030.00	559.80	1,696,194
523 散水車運転		m ²	3,030.00	5.402	16,368
コンクリート舗装(GSE置き場)					27,613,903
524 フライコート	PK-3(1.0L/m ²)	m ²	3,030.00	127.70	386,931

積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

525	コンクリート舗装材料	曲げ5.0-2.5-40BB W/C50%、鉄網	式	1.00	14,512,644.00	14,512,644
526	コンクリート運搬	(割増し含む)	m ³	757.00	2,823.00	2,137,011
527	コンクリート舗設(1)	機械施工(t=23cm)	m ²	2,030.00	2,190.00	4,445,700
528	コンクリート舗設(2)	機械施工(t=23~30cm)	m ²	1,000.00	2,190.00	2,190,000
529	舗設機械移動		日	10.00	72,800.00	728,000
530	舗設用型枠設置撤去(1)	t=23cm	m	490.00	1,849.00	906,010
531	舗設用型枠設置撤去(2)	t=23~30cm	m	25.00	1,895.00	47,375
532	舗設用型枠設置撤去(3)	t=30cm	m	175.00	2,261.00	395,675
533	木製型枠設置撤去	止型枠	m ²	6.00	7,854	47,124
534	軌条設置撤去		m	505.00	872.30	440,511
535	初期養生	ビニール養生	m ²	3,030.00	67.63	204,918
536	後期養生	マット養生	m ²	3,030.00	386.80	1,172,004
目地工						6,997,937
537	目地材材料費	タイパ、ダウエルパ、フェア・クロスパ、既製可圧縮目地板等	式	1.00	4,524,777.00	4,524,777
538	横方向収縮目地(JTG-1)	ダウエルパ ソケット無し φ32mm L=550mm	m	330.00	2,408.00	794,640
539	横方向収縮目地(JTG-1')	ダウエルパ ソケット無し φ32mm L=275mm	m	10.00	1,950.00	19,500
540	横方向収縮目地(JTG-2)	ダウエルパ ソケット無し φ32mm L=550mm	m	125.00	2,408.00	301,000
541	横方向収縮目地(JTG-2')	ダウエルパ ソケット無し φ32mm L=275mm	m	5.00	1,950.00	9,750
542	横方向収縮目地(JTG-3)	タイパ ソケット無し D32mm L=550mm	m	10.00	2,408.00	24,080

積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

543 横方向収縮目地(JTG-4)	タイハ° - ソケット無し D32mm L=550mm		30.00	2,408.00	72,240
		m			
544 縦方向施工目地(JTG-7)	タイハ° - ソケット付 D32mm L=550mm		325.00	1,781.00	578,825
		m			
545 縦方向施工目地(JTG-7')	タイハ° - ソケット無し D32mm L=275mm		25.00	1,322.00	33,050
		m			
546 縦方向施工目地(JTG-8)	タイハ° - ソケット付 D32mm L=550mm		20.00	1,781.00	35,620
		m			
547 縦方向施工目地(JTG-8')	タイハ° - ソケット無し D32mm L=275mm		5.00	1,322.00	6,610
		m			
548 縦方向施工目地(JTG-9)	ﾀﾞﾞウエルﾊﾟ° - ソケット付き φ32mm L=550mm		155.00	1,781.00	276,055
		m			
549 縦方向施工目地(JTG-9')	ﾀﾞﾞウエルﾊﾟ° - ソケット無し φ32mm L=275mm		5.00	1,322.00	6,610
		m			
550 型枠挿入目地(JTG-11)	ﾀﾞﾞウエルﾊﾟ° - ソケット無し φ32mm L=550mm		30.00	2,240.00	67,200
		m			
551 型枠挿入目地(JTG-11')	ﾀﾞﾞウエルﾊﾟ° - ソケット無し φ32mm L=275mm		15.00	1,781.00	26,715
		m			
552 型枠挿入目地(JTG-12)	ﾀﾞﾞウエルﾊﾟ° - ソケット無し φ32mm L=550mm		10.00	2,240.00	22,400
		m			
553 型枠挿入目地(JTG-12')	ﾀﾞﾞウエルﾊﾟ° - ソケット無し φ32mm L=275mm		5.00	1,781.00	8,905
		m			
554 横方向膨張目地(JTG-13)	既製可圧縮材 t=25mm		20.00	3,324.00	66,480
		m			
555 横方向膨張目地(JTG-14)	既製可圧縮材 t=25mm		5.00	3,324.00	16,620
		m			
556 横方向施工目地(JTG-18)	ﾀﾞﾞウエルﾊﾟ° - ソケット付 φ32mm L=275mm		30.00	1,781.00	53,430
		m			
557 横方向施工目地(JTG-19)	ﾀﾞﾞウエルﾊﾟ° - ソケット付 φ32mm L=275mm		30.00	1,781.00	53,430
		m			
区画線工					224,234
マーキング					224,234
558 GSE置場縁線	黄色、実線、w=15cm、ガラスビーズ入、溶融式		106.00	386.40	40,958
		m			
559 GSE置場縁線(HH部)	黄色、実線、w=15cm、ガラスビーズ入、溶融式		5.00	386.40	1,932
		m			

積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

560 GSE置場縁線(通行帯部)	黄色、実線、w=15cm、ガラスビーズ入、溶融式	m	256.00	386.40	98,918
561 GSE置場中心線(通行帯部)	黄色、破線、w=15cm、ガラスビーズ入、溶融式	m	57.00	405.10	23,090
562 GSE置場停止線	黄色、実線、w=45cm、ガラスビーズ入、溶融式	m	15.00	949.70	14,245
563 GSE置場 文字	黄色、文字、ガラスビーズ入、溶融式	m	47.00	775.30	36,439
564 GSE置場縁線(荷重注意箇所)	赤色、実線、w=15cm、ガラスビーズ入、常温式	m ²	6.00	1,442.00	8,652
雑工					422,980
張りコンクリート					272,940
565 基礎砕石	再生クラッシャーラン RC-40 t=10cm	m ²	63.00	1,220	76,860
566 コンクリート	18N-8-40(BB) W/C=60%以下	m ³	6.00	32,680	196,080
境界標					150,040
567 境界標設置	水路・空港	箇所	11.00	13,640.00	150,040
【CQ庁舎】					16,114,586
構造物撤去工					1,663,736
構造物撤去工					1,663,736
アスファルト舗装取壊し					17,618
568 アスファルト舗装版切断	t=15cm以下	m	15.00	889.9	13,348
569 アスファルト舗装版撤去	t=15cm以下	m ²	4.00	890.3	3,561
570 アスファルト殻運搬(1)	施工箇所～仮置場	m ³	0.20	1,626	325
571 アスファルト殻積込	仮置場	m ³	0.20	244.2	48

積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

572 アスファルト殻運搬(2)	仮置場～再生資源化施設		0.20	1,684	336
		m ³			
コンクリート構造物取壊し					427,590
573 コンクリートカッター	t=25cm		6.00	16,000.00	96,000
		m			
574 コンクリート撤去(1)	無筋コンクリート		17.00	15,100.00	256,700
		m ³			
575 コンクリート撤去(2)	鉄筋コンクリート		0.40	27,020.00	10,808
		m ³			
576 無筋コンクリート殻運搬(1)	施工箇所～仮置場		17.00	1,741	29,597
		m ³			
577 有筋コンクリート殻運搬(1)	施工箇所～仮置場		0.40	2,176	870
		m ³			
578 コンクリート殻積込	仮置場		17.00	244.2	4,151
		m ³			
579 無筋コンクリート殻運搬(2)	仮置場～再資源化施設		17.00	1,684	28,628
		m ³			
580 有筋コンクリート殻運搬(2)	仮置場～再資源化施設		0.40	2,092	836
		m ³			
屋外灯撤去					548,600
581 照明器具、屋外灯撤去			1.00	548,600.00	548,600
		箇所			
施設撤去					590,578
582 仮囲いフェンス撤去			71.00	8,318.00	590,578
		m			
処分費					79,350
583 アスファルト殻処分			0.50	1,700.00	850
		t			
584 コンクリート殻処分	無筋コンクリート		38.00	2,000.00	76,000
		t			
585 コンクリート殻処分	鉄筋コンクリート		1.00	2,500.00	2,500
		t			
排水構造物工					5,893,000

積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

排水構造物工					5,893,000	
側溝工					716,390	
586 L形側溝	250B	m	53.00	13,040	691,120	
587 基面整正		m ²	29.00	871.4	25,270	
雨水樹工					403,472	
588 材料費	雨水樹、グレーチング蓋、塩ビ管	式	1.00	308,596.00	308,596	
589 雨水樹	H600	基	6.00	9,986	59,916	
590 基礎型枠		m ²	2.00	8,708	17,416	
591 基礎コンクリート	18N-8-40 (BB) W/C=60%以下	m ³	0.40	43,860	17,544	
管渠工					1,322,086	
592 床掘		m ³	40.00	3,425	137,000	
593 埋戻し	1m≦W<4m	m ³	20.00	3,325	66,500	
594 土砂等運搬	施工箇所～仮置場	m ³	20.00	1,691	33,820	
595 材料費	FRPM管	式	1.00	607,306.00	607,306	
596 FRPM管敷設	φ700	m	7.00	4,610.00	32,270	
597 基礎砕石	再生クラッシュラン t=20cm	m ²	8.00	2,544	20,352	
598 型枠		m ²	13.00	17,280	224,640	
599 コンクリート	21N-8-25 (20) (BB) W/C=60%以下	m ³	4.00	36,770	147,080	
600 鉄筋加工組立	SD345 D13	t	0.26	204,300.00	53,118	

積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

接続柵工					3,451,052	
601 材料費	蓋、目地材、ずれ止め、ステップ	式	1.00	2,660,955.00	2,660,955	
602 均しコンクリート型枠		m ²	0.50	8,708	4,354	
603 均しコンクリート	18N-8-40(BB) W/C=60%以下	m ³	0.60	44,150	26,490	
604 型枠		m ²	25.00	17,280	432,000	
605 コンクリート	24N-12-25(20)(BB) W/C=55%以下	m ³	5.00	46,150	230,750	
606 鉄筋加工組立	SD345 D13	t	0.45	204,300.00	91,935	
607 支保工	小規模	空m ³	0.50	9,137.00	4,568	
舗装工					917,735	
アスファルト舗装工					163,391	
舗装復旧					163,391	
608 路盤	再生クランチャー t=25cm	m ²	31.00	1,740	53,940	
609 表層	再生密粒度アスコン(13) t=5cm	m ²	31.00	3,427	106,237	
610 フライムコート	PK-3(0.8L/m ²)	m ²	31.00	103.70	3,214	
無筋コンクリート舗装工					754,344	
コンクリート舗装					754,344	
611 上層路盤	セメント安定処理 t=15cm	m ²	57.00	1,834.48	104,565	
612 フライムコート	PK-3(1.0L/m ²)	m ²	57.00	128.80	7,341	
613 コンクリート舗装材料	曲げ5.0-6.5-40BB W/C50%	式	1.00	355,304.00	355,304	

積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

614 コンクリート舗設	人力施工(t=23~30cm)		57.00	4,300.00	245,100
		m ²			
615 初期養生	ビニール養生		57.00	90.44	5,155
		m ²			
616 後期養生	マット養生		57.00	647.00	36,879
		m ²			
付帯施設工					7,640,115
柵工					7,640,115
柵工					7,640,115
617 材料費	制限フェンス、基礎ブロック		1.00	1,446,720.00	1,446,720
		式			
618 制限フェンス設置	H1.8m,ワイヤーメッシュ(曲返し付)		73.00	8,515.00	621,595
		m			
619 ボラード設置(1)	タイプA 間詰コンクリート含む		86.00	59,420.00	5,110,120
		本			
620 ボラード設置(2)	タイプB 間詰コンクリート含む		8.00	57,710.00	461,680
		本			
共通仮設費(積上)					33,355,880
共通仮設					33,355,880
共通仮設費					33,355,880
準備費					13,775,182
表土除去					11,141,782
621 表土除去	t=10cm		2,100.00	693.1	1,455,510
		m ³			
622 表土運搬(1)	施工箇所~仮置場		2,090.00	859.8	1,796,982
		m ³			
623 表土積込	仮置場		2,100.00	204.8	430,080
		m ³			
624 表土運搬(2)	仮置場~再資源化施設		2,090.00	3,569	7,459,210
		m ³			

積算内訳表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

処分費					2,633,400
625 表土処分費		m ³	2,090.00	1,260.00	2,633,400
運搬費					1,005,000
建設機械運搬費					1,005,000
626 重建設機械運搬費(1)	スタビライザ	台	2.00	62,500.00	125,000
627 重建設機械運搬費(2)	路面切削機	台	2.00	62,500.00	125,000
628 重建設機械運搬費(3)	アスファルトフィニッシャ	台	2.00	62,500.00	125,000
629 回送費	クッカー車	台	2.00	315,000.00	630,000
安全費					18,331,198
夜間照明費					11,835,000
630 夜間照明(投光車)		式	1.00	10,080,000.00	10,080,000
631 夜間照明(投光機)		式	1.00	1,755,000.00	1,755,000
防塵処理					6,496,198
632 防塵処理(1)	ブライムコート PK-3(0.8L/m ²)	m ²	3,380.00	102.60	346,788
633 防塵処理(2)	ブライムコート PK-3(0.8L/m ²)	m ²	59,300.00	103.70	6,149,410
技術管理費					244,500
施工調査費					237,200
634 FWD調査		式	1.00	237,200.00	237,200
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滑走路新設外工事

635 六価砒溶出試験費		式	1.00	7,300.00	7,300	
--------------	--	---	------	----------	-------	--

総括表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					999,828,562	
間接工事費	87,500,809 + 204,112,347				291,613,156	
共通仮設費（計）	33,355,880 + 51,559,080 + 2,585,849				87,500,809	
共通仮設費（積上）					33,355,880	
共通仮設費（率）	987,721,852 × 5.22% ((3.90% × 1.3) × 1.03)				51,559,080	
現場環境改善費	957,721,852 × 0.27%				2,585,849	
現場管理費	1,072,581,961 × 19.03% ((15.25% × 1.2) × 1.04)				204,112,347	
工事原価	999,828,562 + 291,613,156				1,291,441,718	
一般管理費等	1,276,694,308 × 11.59% (11.59% × 1.00) - 1,265				147,967,605	
契約保証費	1,276,694,308 × 0.04%				510,677	
工事価格	1,291,441,718 + 147,967,605 + 510,677				1,439,920,000	
消費税等相当額	1,439,920,000 × 10.00%				143,992,000	
請負工事費	1,439,920,000 + 143,992,000				1,583,912,000	

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

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	889.9	889.9		
合 計	作業能力：1.00m			889.9	889.9		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：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	1,953	1,953		
合 計	作業能力：1.00m			1,953	1,953		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：3

名称：アスファルト舗装版破碎(1) t=15cm以下

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト舗装版破碎(1)	t=15cm以下	m ²	1.000	890.3	890.3		
合 計	作業能力：1.00m ²			890.3	890.3		

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：4

名称：アスファルト舗装版破碎(2) t=15cmを超え35cm以下

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト舗装版破碎(2)	t=15cmを超え35cm以下	m ²	1.000	1,246	1,246		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,246	1,246		

労務時間外補正：あり

補正係数：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滑走路新設外工事

番号：5

名称：アスファルト殻運搬(1) 施工箇所～仮置場

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト殻運搬(1)	施工箇所～仮置場	m3	1.000	1,626	1,626		
合 計	作業能力：1.00m3			1,626	1,626		

労務時間外補正：あり

補正係数：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

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト殻積込	仮置場	m3	1.000	244.2	244.2		
合 計	作業能力：1.00m3			244.2	244.2		

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：7

名称：アスファルト殻運搬(2) 仮置場～再生資源化施設

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト殻運搬(2)	仮置場～再生資源化施設	m3	1.000	1,684	1,684		
合 計	作業能力：1.00m3			1,684	1,684		

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：8

名称：アスファルト殻処分

100t当り

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

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：9

名称：アスファルト舗装版切断 t=15cm以下

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト舗装版切断	t=15cm以下	m	1.000	889.9	889.9		
合 計	作業能力：1.00m			889.9	889.9		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：10

名称：路面切削(1) アスファルト舗装版 t=3cmを越え6cm以下

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	0.063	54,670.00	3,444		
特殊作業員		人	0.063	49,230.00	3,101		
普通作業員		人	0.313	43,570.00	13,637		
路面切削機運転	ホイール式(第3次基準)2m級 廃材積込装置付	日	0.063	300,800.00	18,950		
路面清掃車運転	ブラシ式1.5m3 四輪式	日	0.063	115,700.00	7,289		
諸雑費(率+まるめ)		%	24.000	46,421.00	11,139		
合 計	作業能力：100.00m2			575.60	57,560		

労務時間外補正：あり

補正係数：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滑走路新設外工事

番号：11

名称：路面切削(2) アスファルト舗装版 t=3cm以下

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	0.056	54,670.00	3,061		
特殊作業員		人	0.056	49,230.00	2,756		
普通作業員		人	0.278	43,570.00	12,112		
路面切削機運転	ホイール式(第3次基準)2m級 廃材積込装置付	日	0.056	300,800.00	16,844		
路面清掃車運転	ブラシ式1.5m ³ 四輪式	日	0.056	115,700.00	6,479		
諸雑費(率+まるめ)		%	27.000	41,252.00	11,138		
合 計	作業能力：100.00m ²			523.90	52,390		

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 [1.33] 直接指定

番号：12

名称：切削屑運搬(1) 施工箇所～仮置場所

100m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ダンプトラック	[オンロード・ディーゼル]10t積級	日	1.200	71,570.00	85,884		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	85,884.00	6		
合 計	作業能力：100.00m ³			858.90	85,890		

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 [1.33] 直接指定

番号：13

名称：切削屑積込 仮置場

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
切削屑積込	仮置場	m ³	1.000	204.8	204.8		
合 計	作業能力：1.00m ³			204.8	204.8		

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滑走路新設外工事

番号：14

名称：切削屑運搬(2) 仮置場～再資源化施設

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
切削屑運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m ³	1.000	1,360	1,360		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,360	1,360		

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：15

名称：アスファルト切削屑処分

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	アスファルト切削屑 昼間	t	100.000	1,700.00	170,000		
合 計	作業能力：100.00 t			1,700.00	170,000		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：16

名称：コンクリート舗装版切断 t=40cm超

100m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	43,570.00	130,710		
コンクリートカッタ		日	0.926	68,080.00	63,042		
コンクリートカッタ		日	0.926	68,980.00	63,875		
コンクリートカッタ		日	0.926	69,880.00	64,708		
コンクリートカッタ (ブレード)	径14インチ	枚	1.020	52,100.00	53,142		
コンクリートカッタ (ブレード)	径22インチ	枚	0.700	85,200.00	59,640		
コンクリートカッタ (ブレード)	径30インチ	枚	0.740	124,000.00	91,760		
コンクリートカッタ (ブレード)	径38インチ	枚	0.730	177,000.00	129,210		
コンクリートカッタ (ブレード)	径46インチ	枚	0.580	287,000.00	166,460		
諸雑費 (率+まるめ)		%	56.000	322,335.00	180,453		
合 計	作業能力：100.00m			10,030.00	1,003,000		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：17

名称：コンクリート舗装版破碎(1) t=15cmを超え35cm以下

1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート舗装版破碎(1)	t=15cmを超え35cm以下	m ²	1.000	1,595	1,595		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,595	1,595		

労務時間外補正：あり

補正係数：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滑走路新設外工事

番号：18

名称：コンクリート舗装版破砕(2) t=35cmを超え50cm以下

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	0.313	54,670.00	17,111		
普通作業員		人	0.979	43,570.00	42,655		
大型ブレーカ	ブレーカ油圧式1300kg級	日	0.667	98,780.00	65,886		
コンクリート圧砕機	開口幅735～850mm 破砕力549～981kN (56～100t)	日	0.667	99,630.00	66,453		
バックホウ	(クローラ型)[標準型・排ガス型(第2次)]山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	日	0.313	79,910.00	25,011		
諸雑費(率+まるめ)		%	3.000	150,663.00	4,484		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,216.00	221,600		

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 [1.33] 直接指定

番号：19

名称：コンクリート殻運搬(1) 施工箇所～仮置場

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート殻運搬(1)	施工箇所～仮置場	m ³	1.000	1,626	1,626		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,626	1,626		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：20

名称：コンクリート殻運搬(2) 施工箇所～仮置場

100m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ダンプトラック	[オンロード・ディーゼル]10t積級	日	1.430	78,170.00	111,783		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	111,783.00	17		
合 計	作業能力：100.00m ³			1,118.00	111,800		

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 [1.33] 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滑走路新設外工事

番号：21

名称：コンクリート殻積込 仮置場

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート殻積込	仮置場	m ³	1.000	244.2	244.2		
合 計	作業能力：1.00m ³			244.2	244.2		

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：22

名称：コンクリート殻運搬(3) 仮置場～再資源化施設

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート殻運搬(3)	仮置場～再資源化施設	m ³	1.000	1,684	1,684		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,684	1,684		

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：23

名称：コンクリート殻処分 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 昼間単価	t	100.000	2,000.00	200,000		
合 計	作業能力：100.00t			2,000.00	200,000		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：24

名称：床掘

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		m ³	1.000	351	351		
合 計	作業能力：1.00m ³			351	351		

労務時間外補正：あり

補正係数：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滑走路新設外工事

番号：25

名称：埋戻(1) W \geq 4m

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋戻(1)	W \geq 4m	m ³	1.000	1,706	1,706		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,706	1,706		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：26

名称：埋戻(2) 1m \leq W<4m

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋戻(2)	1m \leq W<4m	m ³	1.000	3,325	3,325		
合 計	作業能力：1.00m ³			3,325	3,325		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：27

名称：土砂積込 仮置場

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂積込	仮置場	m ³	1.000	283.1	283.1		
合 計	作業能力：1.00m ³			283.1	283.1		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：28

名称：土砂等運搬 仮置場②～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②～施工箇所	m ³	1.000	1,407	1,407		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,407	1,407		

労務時間外補正：あり

補正係数：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滑走路新設外工事

番号：29

名称：既設管撤去(1) 高密度ポリエチレン管 (φ600)

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
既設管撤去(1)	高密度ポリエチレン管 (φ600)	m	1.000	463.5	463.5		
合 計	作業能力：1.00m			463.5	463.5		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：30

名称：既設管撤去(2) FRPM管 (φ1100)

10m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	0.200	54,670.00	10,934		
普通作業員		人	0.400	43,570.00	17,428		
特殊作業員		人	0.400	49,230.00	19,692		
バックホ(クレーン機能付)運転	標準・排対2次・山0.80m3/平0.60m3 2.9t吊	日	0.200	93,640.00	18,728		
諸雑費(率+まるめ)	全体の%	%	5.000	66,782.00	3,338		
合 計	作業能力：10.00m			7,012.00	70,120		

労務時間外補正：あり

補正係数：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滑走路新設外工事

番号：31

名称：既設管撤去(3) 高密度ポリエチレン管 (φ1200)

10m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	0.250	54,670.00	13,667		
普通作業員		人	0.500	43,570.00	21,785		
特殊作業員		人	0.500	49,230.00	24,615		
バックホウ(クレーン機能付)運転	標準・排対2次・山0.80m3/平0.60m3 2.9t吊	日	0.250	93,640.00	23,410		
諸雑費(率+まるめ)	全体の%	%	5.000	83,477.00	4,173		
合 計	作業能力：10.00m			8,765.00	87,650		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：32

名称：既設管撤去(4) FRPM管 (φ700)

10m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	54,670.00	7,817		
普通作業員		人	0.286	43,570.00	12,461		
特殊作業員		人	0.286	49,230.00	14,079		
バックホウ(クレーン機能付)運転	標準・排対2次・山0.80m3/平0.60m3 2.9t吊	日	0.143	93,640.00	13,390		
諸雑費(率+まるめ)	全体の%	%	5.000	47,747.00	2,383		
合 計	作業能力：10.00m			5,013.00	50,130		

労務時間外補正：あり

補正係数：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滑走路新設外工事

番号：33

名称：既設管撤去(5) FRPM管 (φ900)

10m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	0.167	54,670.00	9,129		
普通作業員		人	0.333	43,570.00	14,508		
特殊作業員		人	0.333	49,230.00	16,393		
バックホウ(クレーン機能付)運転	標準・排対2次・山0.80m3/平0.60m3 2.9t吊	日	0.167	93,640.00	15,637		
諸雑費(率+まるめ)	全体の%	%	5.000	55,667.00	2,783		
合 計	作業能力：10.00m			5,845.00	58,450		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：34

名称：プラスチック撤去

10m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	0.217	54,670.00	11,863		
普通作業員		人	0.435	43,570.00	18,952		
特殊作業員		人	0.435	49,230.00	21,415		
トラック[クレーン装置付]	4~4.5t積・2.9t吊	日	0.217	65,380.00	14,187		
高所作業車[トラック架装]	伸縮ブーム・バスケット型 床高12m	日	0.217	62,200.00	13,497		
諸雑費(率+まるめ)	全体の%	%	5.000	79,914.00	3,986		
合 計	作業能力：10.00m			8,390.00	83,900		

労務時間外補正：あり

補正係数：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滑走路新設外工事

番号：35

名称：接続樹取壊し・積み込み(1) 有筋コンクリート(接続樹C-3, C03)

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋構造物	夜間 機械施工 制約著しく受 8休	m3	1.000	27,018.00	27,018		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	27,018.00	2		
合 計	作業能力：1.00m3			27,020.00	27,020		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：36

名称：接続樹取壊し・積み込み(2) 無筋コンクリート(接続樹C-3)

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	15,099.50	15,099		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	15,099.00	1		
合 計	作業能力：1.00m3			15,100.00	15,100		

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 [1.33] 直接指定

番号：37

名称：プラスチック基礎撤去 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休	m3	1.000	27,018.00	27,018		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	27,018.00	2		
合 計	作業能力：1.00m3			27,020.00	27,020		

労務時間外補正：あり

補正係数：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滑走路新設外工事

番号：38

名称：接続樹閉塞（接続樹B-2-2）

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	0.200	54,670.00	10,934		
普通作業員		人	0.200	43,570.00	8,714		
特殊作業員		人	0.200	49,230.00	9,846		
パック材運転	排対2次 0.45(0.35)m3 2.9t吊	日	0.200	72,920.00	14,584		
諸雑費(率+まるめ)	全体の%	%	5.000	44,078.00	2,202		
合 計	作業能力：1.00箇所			46,280.00	46,280		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：39

名称：廃既設管積込・運搬(1) 施工箇所～仮置場

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
廃既設管積込・運搬(1)	施工箇所～仮置場	回	1.000	9,237	9,237		
合 計	作業能力：1.00回			9,237	9,237		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：40

名称：廃既設管積込・運搬(2) 仮置場～再資源化施設

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
廃既設管積込・運搬(2)	仮置場～再資源化施設	回	1.000	10,230	10,230		
合 計	作業能力：1.00回			10,230	10,230		

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滑走路新設外工事

番号：41

名称：有筋コンクリート殻運搬(1) 施工箇所～仮置場

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
有筋コンクリート殻運搬(1)	施工箇所～仮置場	m3	1.000	2,176	2,176		
合 計	作業能力：1.00m3			2,176	2,176		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：42

名称：無筋コンクリート殻運搬(1) 施工箇所～仮置場

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無筋コンクリート殻運搬(1)	施工箇所～仮置場	m3	1.000	1,741	1,741		
合 計	作業能力：1.00m3			1,741	1,741		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：43

名称：コンクリート殻積込 仮置場

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート殻積込	仮置場	m3	1.000	244.2	244.2		
合 計	作業能力：1.00m3			244.2	244.2		

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：44

名称：有筋コンクリート殻運搬(2) 施工箇所～再資源化施設

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
有筋コンクリート殻運搬(2)	施工箇所～再資源化施設	m3	1.000	2,092	2,092		
合 計	作業能力：1.00m3			2,092	2,092		

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滑走路新設外工事

番号：45

名称：無筋コンクリート殻運搬(2) 施工箇所～再資源化施設

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無筋コンクリート殻運搬(2)	施工箇所～再資源化施設	m ³	1.000	1,684	1,684		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,684	1,684		

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：46

名称：有筋コンクリート殻処分

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 屋間単価	t	100.000	2,500.00	250,000		
合 計	作業能力：100.00t			2,500.00	250,000		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：47

名称：無筋コンクリート殻処分

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 屋間単価	t	100.000	2,000.00	200,000		
合 計	作業能力：100.00t			2,000.00	200,000		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：48

名称：廃プラスチック殻処分

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 屋間	m ³	100.000	7,200.00	720,000		
合 計	作業能力：100.00m ³			7,200.00	720,000		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：49

名称：下層路盤 再生クラッシャーラン t=48cm

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生クラッシャーラン	RC-40 夜間単価	m ³	657.600	2,880.00	1,893,888		
下層路盤(空港)		m ²	1,000.000	595.8	595,800		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,489.68	2,489,688		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：散水車運転

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
散水車(空港)		m ²	1,000.000	8.269	8,269		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			8.269	8,269		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：51

名称：上層路盤(1) 再生アスファルト安定処理 t=8cm

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生アスファルト混合物(安定処理材)	再生瀝青安定処理材(40)	t	195.520	9,800.00	1,916,096		
混合材夜間割増額		t	195.520	500.00	97,760		
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	325.7	325,700		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,339.55	2,339,556		

労務時間外補正：あり

補正係数：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滑走路新設外工事

番号：52

名称：上層路盤（2） 再生アスファルト安定処理 t=7cm

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生アスファルト混合物（安定処理材）	再生瀝青安定処理材(40)	t	171.080	9,800.00	1,676,584		
混合材夜間割増額		t	171.080	500.00	85,540		
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	325.7	325,700		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,087.82	2,087,824		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：53

名称：基層 再生粗粒度アスファルト混合物 t=8cm

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン（20）	t	195.520	10,300.00	2,013,856		
混合材夜間割増額		t	195.520	500.00	97,760		
基層・中間層(空港)		m ²	1,000.000	325.7	325,700		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,437.31	2,437,316		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：54

名称：表層 改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物 t=8cm

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト混合物	改質Ⅱ型密粒度AS混合物（20）	t	195.520	14,100.00	2,756,832		
混合材夜間割増額		t	195.520	500.00	97,760		
表層(空港)		m ²	1,000.000	361.8	361,800		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			3,216.39	3,216,392		

労務時間外補正：あり

補正係数：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滑走路新設外工事

番号：55

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	107.00	98,440		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m ²	1,000.000	3.349	3,349		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	98,440.00	1,911		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			103.70	103,700		

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 [1.33] 直接指定

番号：56

名称：タックコート PKM-T-Q(0.3L/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	PKM-T-Q タックコート用	L	345.000	264.00	91,080		
タックコート		m ²	1,000.000	2.006	2,006		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	91,080.00	1,814		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			94.90	94,900		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：57

名称：上層路盤(1) 再生アスファルト安定処理 t=8cm

1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生アスファルト混合物(安定処理材)	再生瀝青安定処理材(40)	t	195.520	9,800.00	1,916,096		
混合材夜間割増額		t	195.520	500.00	97,760		
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	325.7	325,700		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,339.55	2,339,556		

労務時間外補正：あり

補正係数：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滑走路新設外工事

番号：58

名称：上層路盤（2） 再生アスファルト安定処理 t=7cm

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生アスファルト混合物（安定処理材）	再生瀝青安定処理材（40）	t	171.080	9,800.00	1,676,584		
混合材夜間割増額		t	171.080	500.00	85,540		
上層路盤（空港）		m ²	1,000.000	325.7	325,700		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,087.82	2,087,824		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：59

名称：基層 再生粗粒度アスファルト混合物 t=8cm

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン（20）	t	195.520	10,300.00	2,013,856		
混合材夜間割増額		t	195.520	500.00	97,760		
基層・中間層（空港）		m ²	1,000.000	325.7	325,700		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,437.31	2,437,316		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：表層 改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物 t=8cm

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト混合物	改質Ⅱ型密粒度AS混合物（20）	t	195.520	14,100.00	2,756,832		
混合材夜間割増額		t	195.520	500.00	97,760		
表層（空港）		m ²	1,000.000	361.8	361,800		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			3,216.39	3,216,392		

労務時間外補正：あり

補正係数：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滑走路新設外工事

番号：61

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	107.00	98,440		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m ²	1,000.000	3.349	3,349		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	98,440.00	1,911		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			103.70	103,700		

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 [1.33] 直接指定

番号：62

名称：タックコート PKM-T-Q(0.3L/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	PKM-T-Q タックコート用	L	345.000	264.00	91,080		
タックコート		m ²	1,000.000	2.006	2,006		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	91,080.00	1,814		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			94.90	94,900		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：下層路盤 再生クラッシャーラン t=49cm

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生クラッシャーラン	RC-40 夜間単価	m ³	671.300	2,880.00	1,933,344		
下層路盤(空港)		m ²	1,000.000	595.8	595,800		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,529.14	2,529,144		

労務時間外補正：あり

補正係数：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滑走路新設外工事

番号：64

名称：散水車運転

1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
散水車(空港)		m ²	1,000.000	8.269	8,269		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			8.269	8,269		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：65

名称：上層路盤 再生アスファルト安定処理 t=7cm

1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生アスファルト混合物（安定処理材）	再生瀝青安定処理材(40)	t	171.080	9,800.00	1,676,584		
混合材夜間割増額		t	171.080	500.00	85,540		
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	325.7	325,700		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,087.82	2,087,824		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：66

名称：基層 再生粗粒度アスファルト混合物 t=8cm

1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン（20）	t	195.520	10,300.00	2,013,856		
混合材夜間割増額		t	195.520	500.00	97,760		
基層・中間層(空港)		m ²	1,000.000	325.7	325,700		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,437.31	2,437,316		

労務時間外補正：あり

補正係数：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滑走路新設外工事

番号：67

名称：表層 改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物 t=8cm

1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト混合物	改質Ⅱ型密粒度AS混合物(20)	t	195.520	14,100.00	2,756,832		
混合材夜間割増額		t	195.520	500.00	97,760		
表層(空港)		m ²	1,000.000	361.8	361,800		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			3,216.39	3,216,392		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：68

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	107.00	98,440		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m ²	1,000.000	3.349	3,349		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	98,440.00	1,911		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			103.70	103,700		

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 [1.33] 直接指定

番号：69

名称：タックコート PKM-T-Q(0.3L/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	PKM-T-Q タックコート用	L	345.000	264.00	91,080		
タックコート		m ²	1,000.000	2.006	2,006		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	91,080.00	1,814		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			94.90	94,900		

労務時間外補正：あり

補正係数：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滑走路新設外工事

番号：70

名称：下層路盤 再生クラッシャーラン t=25cm

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生クラッシャーラン	RC-40 夜間単価	m ³	342.500	2,880.00	986,400		
下層路盤(空港)		m ²	1,000.000	397.2	397,200		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,383.60	1,383,600		

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 [1.33] 直接指定

番号：71

名称：上層路盤 再生粒調碎石 t=20cm

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生粒度調整碎石	RM-40 夜間単価	m ³	274.000	3,280.00	898,720		
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	397.2	397,200		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,295.92	1,295,920		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：72

名称：散水車運転

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
散水車(空港)		m ²	1,000.000	8.269	8,269		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			8.269	8,269		

労務時間外補正：あり

補正係数：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滑走路新設外工事

番号：73

名称：表層 密粒度アスファルト混合物 t=5cm

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト混合物	密粒度アスコン (13) ショルダー	t	122.200	12,100.00	1,478,620		
混合材夜間割増額		t	122.200	500.00	61,100		
表層(空港)		m ²	1,000.000	521.5	521,500		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,061.22	2,061,220		

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 [1.33] 直接指定

番号：74

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	107.00	98,440		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m ²	1,000.000	3.349	3,349		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	98,440.00	1,911		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			103.70	103,700		

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 [1.33] 直接指定

番号：75

名称：上層路盤充填 再生粒調整碎石 t=0~21.5cm (平均厚t=2.9cm)

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生粒度調整碎石	RM-40 夜間単価	m ³	39.730	3,280.00	130,314		
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	198.7	198,700		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			329.01	329,014		

労務時間外補正：あり

補正係数：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滑走路新設外工事

番号：76

名称：散水車運転

1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
散水車(空港)		m ²	1,000.000	8.269	8,269		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			8.269	8,269		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：77

名称：表層 密粒度アスファルト混合物 t=5cm

1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト混合物	密粒度アスコン(13) ショルダー	t	122.200	12,100.00	1,478,620		
混合材夜間割増額		t	122.200	500.00	61,100		
表層(空港)		m ²	1,000.000	521.5	521,500		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,061.22	2,061,220		

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 [1.33] 直接指定

番号：78

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	107.00	98,440		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m ²	1,000.000	3.349	3,349		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	98,440.00	1,911		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			103.70	103,700		

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 [1.33] 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滑走路新設外工事

番号：79

名称：下層路盤 再生クラッシャーラン t=47cm

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生クラッシャーラン	RC-40 夜間単価	m ³	643.900	2,880.00	1,854,432		
下層路盤(空港)		m ²	1,000.000	595.8	595,800		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,450.23	2,450,232		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：80

名称：散水車運転

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
散水車(空港)		m ²	1,000.000	8.269	8,269		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			8.269	8,269		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：81

名称：上層路盤(1) 再生アスファルト安定処理 t=7cm

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生アスファルト混合物(安定処理材)	再生瀝青安定処理材(40)	t	171.080	9,800.00	1,676,584		
混合材夜間割増額		t	171.080	500.00	85,540		
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	347.3	347,300		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,109.42	2,109,424		

労務時間外補正：あり

補正係数：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滑走路新設外工事

番号：82

名称：上層路盤（2） 再生アスファルト安定処理 t=7cm

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生アスファルト混合物（安定処理材）	再生瀝青安定処理材（40）	t	171.080	9,800.00	1,676,584		
混合材夜間割増額		t	171.080	500.00	85,540		
上層路盤（空港）		m ²	1,000.000	287.2	287,200		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,049.32	2,049,324		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：83

名称：基層 再生粗粒度アスファルト混合物 t=7cm

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン（20）	t	171.080	10,300.00	1,762,124		
混合材夜間割増額		t	171.080	500.00	85,540		
基層・中間層（空港）		m ²	1,000.000	287.2	287,200		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,134.86	2,134,864		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：84

名称：表層 改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物 t=8cm

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト混合物	改質Ⅱ型密粒度AS混合物（20）	t	195.520	14,100.00	2,756,832		
混合材夜間割増額		t	195.520	500.00	97,760		
表層（空港）		m ²	1,000.000	361.8	361,800		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			3,216.39	3,216,392		

労務時間外補正：あり

補正係数：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滑走路新設外工事

番号：85

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	107.00	98,440		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m ²	1,000.000	3.349	3,349		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	98,440.00	1,911		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			103.70	103,700		

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 [1.33] 直接指定

番号：86

名称：タックコート PKM-T-Q(0.3L/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	PKM-T-Q タックコート用	L	345.000	264.00	91,080		
タックコート		m ²	1,000.000	2.006	2,006		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	91,080.00	1,814		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			94.90	94,900		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：87

名称：下層路盤 再生クラッシャーラン t=20cm

1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生クラッシャーラン	RC-40 夜間単価	m ³	274.000	2,880.00	789,120		
下層路盤(空港)		m ²	1,000.000	198.7	198,700		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			987.82	987,820		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：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滑走路新設外工事

番号：88

名称：上層路盤 再生粒調整碎石 t=20cm

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生粒度調整碎石	RM-40 夜間単価	m ³	274.000	3,280.00	898,720		
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	397.2	397,200		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,295.92	1,295,920		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：89

名称：散水車運転

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
散水車(空港)		m ²	1,000.000	8.269	8,269		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			8.269	8,269		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：90

名称：表層 密粒度アスファルト混合物 t=5cm

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト混合物	密粒度アスコン(13) ショルダー	t	122.200	12,100.00	1,478,620		
混合材夜間割増額		t	122.200	500.00	61,100		
表層(空港)		m ²	1,000.000	361.8	361,800		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,901.52	1,901,520		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：91

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	107.00	98,440		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m ²	1,000.000	3.349	3,349		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	98,440.00	1,911		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			103.70	103,700		

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 [1.33] 直接指定

番号：92

名称：下層路盤 再生クラッシャーラン t=45cm

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生クラッシャーラン	RC-40 夜間単価	m ³	61.650	2,880.00	177,552		
下層路盤(空港)		m ²	100.000	13,370	1,337,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			15,145.52	1,514,552		

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 [1.33] 直接指定

番号：93

名称：散水車運転

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
散水車(空港)		m ²	1,000.000	8.269	8,269		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			8.269	8,269		

労務時間外補正：あり

補正係数：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滑走路新設外工事

番号：94

名称：上層路盤（1） 再生アスファルト安定処理 t=7cm

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生アスファルト混合物（安定処理材）	再生瀝青安定処理材(40)	t	171.080	9,800.00	1,676,584		
混合材夜間割増額		t	171.080	500.00	85,540		
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	592.5	592,500		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,354.62	2,354,624		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：95

名称：上層路盤（2） 再生アスファルト安定処理 t=7cm

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生アスファルト混合物（安定処理材）	再生瀝青安定処理材(40)	t	171.080	9,800.00	1,676,584		
混合材夜間割増額		t	171.080	500.00	85,540		
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	592.5	592,500		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,354.62	2,354,624		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：96

名称：基層 再生粗粒度アスファルト混合物 t=7cm

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン（20）	t	171.080	10,300.00	1,762,124		
混合材夜間割増額		t	171.080	500.00	85,540		
基層・中間層(空港)		m ²	1,000.000	592.5	592,500		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,440.16	2,440,164		

労務時間外補正：あり

補正係数：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滑走路新設外工事

番号：97

名称：表層 改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物 t=8cm

1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト混合物	改質Ⅱ型密粒度AS混合物(20)	t	195.520	14,100.00	2,756,832		
混合材夜間割増額		t	195.520	500.00	97,760		
表層(空港)		m ²	1,000.000	670.1	670,100		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			3,524.69	3,524,692		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：98

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	107.00	98,440		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m ²	1,000.000	3.349	3,349		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	98,440.00	1,911		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			103.70	103,700		

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 [1.33] 直接指定

番号：99

名称：タックコート PKM-T-Q(0.3L/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	PKM-T-Q タックコート用	L	345.000	264.00	91,080		
タックコート		m ²	1,000.000	2.006	2,006		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	91,080.00	1,814		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			94.90	94,900		

労務時間外補正：あり

補正係数：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滑走路新設外工事

番号：100
 名称：下層路盤 再生クラッシャーラン t=19cm 1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生クラッシャーラン	RC-40 夜間単価	m ³	260.300	2,880.00	749,664		
下層路盤(空港)		m ²	1,000.000	198.7	198,700		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			948.36	948,364		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：101
 名称：上層路盤 再生粒調碎石 t=20cm 1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生粒度調整碎石	RM-40 夜間単価	m ³	274.000	3,280.00	898,720		
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	397.2	397,200		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,295.92	1,295,920		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：102
 名称：散水車運転 1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
散水車(空港)		m ²	1,000.000	8.269	8,269		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			8.269	8,269		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：103
 名称：表層 密粒度アスファルト混合物 t=5cm 1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト混合物	密粒度アスコン (13) ショルダー	t	122.200	12,100.00	1,478,620		
混合材夜間割増額		t	122.200	500.00	61,100		
表層(空港)		m ²	1,000.000	361.8	361,800		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,901.52	1,901,520		

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

番号：104
 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	107.00	98,440		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m ²	1,000.000	3.349	3,349		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	98,440.00	1,911		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			103.70	103,700		

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 [1.33] 直接指定

番号：105
 名称：下層路盤 再生クワッシャーラン t=28cm 100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生クワッシャーラン	RC-40 夜間単価	m ³	38.360	2,880.00	110,476		
下層路盤(空港)		m ²	100.000	8,913	891,300		
合 計	作業能力：100.00m ²			10,017.76	1,001,776		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：106
 名称：散水車運転 1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
散水車(空港)		m ²	1,000.000	8.269	8,269		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			8.269	8,269		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：107
 名称：上層路盤 再生アスファルト安定処理 t=10cm 1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生アスファルト混合物（安定処理材）	再生瀝青安定処理材(40)	t	244.400	9,800.00	2,395,120		
混合材夜間割増額		t	244.400	500.00	122,200		
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	1,421	1,421,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			3,938.32	3,938,320		

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 [1.33] 直接指定

番号：108
 名称：基層 再生粗粒度アスファルト混合物 t=8cm 1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン（20）	t	195.520	10,300.00	2,013,856		
混合材夜間割増額		t	195.520	500.00	97,760		
基層・中間層(空港)		m ²	1,000.000	1,421	1,421,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			3,532.61	3,532,616		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：109
 名称：表層 改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物 t=8cm 1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト混合物	改質Ⅱ型密粒度AS混合物(20)	t	195.520	14,100.00	2,756,832		
混合材夜間割増額		t	195.520	500.00	97,760		
表層(空港)		m ²	1,000.000	319.3	319,300		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			3,173.89	3,173,892		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：110
 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	107.00	98,440		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m ²	1,000.000	3.349	3,349		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	98,440.00	1,911		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			103.70	103,700		

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 [1.33] 直接指定

番号：111
 名称：タックコート PKM-T-Q(0.3L/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	PKM-T-Q タックコート用	L	345.000	264.00	91,080		
タックコート		m ²	1,000.000	2.006	2,006		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	91,080.00	1,814		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			94.90	94,900		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：112
 名称：下層路盤充填 再生クワッシャーラン t=15.3~28cm (平均厚t=23cm) 100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生クワッシャーラン	RC-40 夜間単価	m ³	31.510	2,880.00	90,748		
下層路盤(空港)		m ²	100.000	494.2	49,420		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,401.68	140,168		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：113
 名称：散水車運転 1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
散水車(空港)		m ²	1,000.000	8.269	8,269		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			8.269	8,269		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：114
 名称：上層路盤 再生アスファルト安定処理 t=10cm 1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生アスファルト混合物 (安定処理材)	再生瀝青安定処理材(40)	t	244.400	9,800.00	2,395,120		
混合材夜間割増額		t	244.400	500.00	122,200		
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	592.5	592,500		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			3,109.82	3,109,820		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：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滑走路新設外工事

番号：115
 名称：基層 再生粗粒度アスファルト混合物 t=8cm 1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン（20）	t	195.520	10,300.00	2,013,856		
混合材夜間割増額		t	195.520	500.00	97,760		
基層・中間層(空港)		m ²	1,000.000	592.5	592,500		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,704.11	2,704,116		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：116
 名称：表層 改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物 t=8cm 1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト混合物	改質Ⅱ型密粒度AS混合物（20）	t	195.520	14,100.00	2,756,832		
混合材夜間割増額		t	195.520	500.00	97,760		
表層(空港)		m ²	1,000.000	319.3	319,300		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			3,173.89	3,173,892		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：117
 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	107.00	98,440		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m ²	1,000.000	3.349	3,349		
諸雑費（率+まるめ）		%	2.000	98,440.00	1,911		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			103.70	103,700		

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 [1.33] 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滑走路新設外工事

番号：118
 名称：タックコート PKM-T-Q(0.3L/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	PKM-T-Q タックコート用	L	345.000	264.00	91,080		
タックコート		m ²	1,000.000	2.006	2,006		
諸雑費（率+まるめ）		%	2.000	91,080.00	1,814		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			94.90	94,900		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：119
 名称：表層 改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物 t=5~8cm（平均厚t=5.2cm） 1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト混合物	改質Ⅱ型密粒度AS混合物（20）	t	127.088	14,100.00	1,791,940		
混合材夜間割増額		t	127.088	500.00	63,544		
表層(空港)		m ²	1,000.000	319.3	319,300		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,174.78	2,174,784		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：120
 名称：タックコート PKM-T-Q(0.3L/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	PKM-T-Q タックコート用	L	345.000	264.00	91,080		
タックコート		m ²	1,000.000	2.006	2,006		
諸雑費（率+まるめ）		%	2.000	91,080.00	1,814		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			94.90	94,900		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：121
 名称：基層 再生粗粒度アスファルト混合物 t=4~8cm (平均厚t=4.6cm) 1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン (20)	t	112.424	10,300.00	1,157,967		
混合材夜間割増額		t	112.424	500.00	56,212		
基層・中間層(空港)		m ²	1,000.000	347.3	347,300		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,561.47	1,561,479		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：122
 名称：表層 改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物 t=8cm 1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト混合物	改質Ⅱ型密粒度AS混合物 (20)	t	195.520	14,100.00	2,756,832		
混合材夜間割増額		t	195.520	500.00	97,760		
表層(空港)		m ²	1,000.000	319.3	319,300		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			3,173.89	3,173,892		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：123
 名称：タックコート PKM-T-Q (0.3L/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	PKM-T-Q タックコート用	L	345.000	264.00	91,080		
タックコート		m ²	1,000.000	2.006	2,006		
諸雑費 (率+まるめ)		%	2.000	91,080.00	1,814		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			94.90	94,900		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：124
 名称：上層路盤 再生アスファルト安定処理 t=0~3.3cm (平均厚t=1.6cm) 1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生アスファルト混合物 (安定処理材)	再生瀝青安定処理材(40)	t	39.104	9,800.00	383,219		
混合材夜間割増額		t	39.104	500.00	19,552		
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	347.3	347,300		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			750.07	750,071		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：125
 名称：基層 再生粗粒度アスファルト混合物 t=8cm 1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン(20)	t	195.520	10,300.00	2,013,856		
混合材夜間割増額		t	195.520	500.00	97,760		
基層・中間層(空港)		m ²	1,000.000	347.3	347,300		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,458.91	2,458,916		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：126
 名称：表層 改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物 t=8cm 1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト混合物	改質Ⅱ型密粒度AS混合物(20)	t	195.520	14,100.00	2,756,832		
混合材夜間割増額		t	195.520	500.00	97,760		
表層(空港)		m ²	1,000.000	319.3	319,300		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			3,173.89	3,173,892		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：127
 名称：タックコート PKM-T-Q(0.3L/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	PKM-T-Q タックコート用	L	345.000	264.00	91,080		
タックコート		m ²	1,000.000	2.006	2,006		
諸雑費 (率+まるめ)		%	2.000	91,080.00	1,814		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			94.90	94,900		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：128
 名称：下層路盤 再生クラッシャーラン t=11cm 100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生クラッシャーラン	RC-40 夜間単価	m ³	15.070	2,880.00	43,401		
下層路盤(空港)		m ²	100.000	247.1	24,710		
合 計	作業能力：100.00m ²			681.11	68,111		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：129
 名称：上層路盤 再生粒調整砕石 t=20cm 100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生粒度調整砕石	RM-40 夜間単価	m ³	27.400	3,280.00	89,872		
上層路盤(空港)		m ²	100.000	494.2	49,420		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,392.92	139,292		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：130
 名称：散水車運転 1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
散水車(空港)		m ²	1,000.000	8.269	8,269		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			8.269	8,269		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：131
 名称：表層 密粒度アスファルト混合物 t=5cm 1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト混合物	密粒度アスコン (13) ショルダー	t	122.200	12,100.00	1,478,620		
混合材夜間割増額		t	122.200	500.00	61,100		
表層(空港)		m ²	1,000.000	361.8	361,800		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,901.52	1,901,520		

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

番号：132
 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	107.00	98,440		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m ²	1,000.000	3.349	3,349		
諸雑費 (率+まるめ)		%	2.000	98,440.00	1,911		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			103.70	103,700		

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 [1.33] 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滑走路新設外工事

番号：133
 名称：レベリング層 再生粒調砕石 t=0~20cm (平均厚t=4.6cm) 1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生粒度調整砕石	RM-40 夜間単価	m ³	63.020	3,280.00	206,705		
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	198.7	198,700		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			405.40	405,405		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：134
 名称：散水車運転 1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
散水車(空港)		m ²	1,000.000	8.269	8,269		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			8.269	8,269		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：135
 名称：表層 密粒度アスファルト混合物 t=5cm 1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト混合物	密粒度アスコン(13) ショルダー	t	122.200	12,100.00	1,478,620		
混合材夜間割増額		t	122.200	500.00	61,100		
表層(空港)		m ²	1,000.000	361.8	361,800		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,901.52	1,901,520		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：136
 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	107.00	98,440		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m ²	1,000.000	3.349	3,349		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	98,440.00	1,911		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			103.70	103,700		

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 [1.33] 直接指定

番号：137
 名称：レベリング層(1) 再生クラッシャーラン t=0~18.2cm (平均厚t=11.7cm) 100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生クラッシャーラン	RC-40 夜間単価	m ³	16.029	2,880.00	46,163		
下層路盤(空港)		m ²	100.000	247.1	24,710		
合 計	作業能力：100.00m ²			708.73	70,873		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：138
 名称：レベリング層(2) 再生粒調整砕石 t=20cm 100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生粒度調整砕石	RM-40 夜間単価	m ³	27.400	3,280.00	89,872		
上層路盤(空港)		m ²	100.000	494.2	49,420		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,392.92	139,292		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：139
 名称：散水車運転 1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
散水車(空港)		m ²	1,000.000	8.269	8,269		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			8.269	8,269		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：140
 名称：表層 密粒度アスファルト混合物 t=5cm 1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト混合物	密粒度アスコン (13) ショルダー	t	122.200	12,100.00	1,478,620		
混合材夜間割増額		t	122.200	500.00	61,100		
表層(空港)		m ²	1,000.000	361.8	361,800		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,901.52	1,901,520		

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

番号：141
 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	107.00	98,440		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m ²	1,000.000	3.349	3,349		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	98,440.00	1,911		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			103.70	103,700		

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 [1.33] 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滑走路新設外工事

番号：142
 名称：表層 密粒度アスファルト混合物 t=5cm 1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト混合物	密粒度アスコン (13) ショルダ-	t	122.200	12,100.00	1,478,620		
混合材夜間割増額		t	122.200	500.00	61,100		
表層(空港)		m ²	1,000.000	361.8	361,800		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,901.52	1,901,520		

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

番号：143
 名称：タックコート PKM-T-Q(0.3L/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	PKM-T-Q タックコート用	L	345.000	264.00	91,080		
タックコート		m ²	1,000.000	2.006	2,006		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	91,080.00	1,814		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			94.90	94,900		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：144
 名称：ベリング層 再生アスファルト安定処理 t=0~10cm (平均厚t=8.9cm) 1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生アスファルト混合物(安定処理材)	再生瀝青安定処理材(40)	t	217.516	9,800.00	2,131,656		
混合材夜間割増額		t	217.516	500.00	108,758		
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	461.1	461,100		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,701.51	2,701,514		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：145
 名称：表層 密粒度アスファルト混合物 t=5cm 1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト混合物	密粒度アスコン (13) ショルダ-	t	122.200	12,100.00	1,478,620		
混合材夜間割増額		t	122.200	500.00	61,100		
表層(空港)		m ²	1,000.000	361.8	361,800		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,901.52	1,901,520		

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

番号：146
 名称：タックコート PKM-T-Q(0.3L/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	PKM-T-Q タックコート用	L	345.000	264.00	91,080		
タックコート		m ²	1,000.000	2.006	2,006		
諸雑費 (率+まるめ)		%	2.000	91,080.00	1,814		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			94.90	94,900		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：147
 名称：ベリング層(1) 再生アスファルト安定処理 0~7cm (平均厚t=2.7cm) 1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生アスファルト混合物 (安定処理材)	再生瀝青安定処理材(40)	t	65.988	9,800.00	646,682		
混合材夜間割増額		t	65.988	500.00	32,994		
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	592.5	592,500		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,272.17	1,272,176		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：148
 名称：レベリング層(2) 再生アスファルト安定処理 t=10cm 1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生アスファルト混合物（安定処理材）	再生瀝青安定処理材(40)	t	244.400	9,800.00	2,395,120		
混合材夜間割増額		t	244.400	500.00	122,200		
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	592.5	592,500		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			3,109.82	3,109,820		

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

番号：149
 名称：表層 密粒度アスファルト混合物 t=5cm 1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト混合物	密粒度アスコン(13) シェルタ-	t	122.200	12,100.00	1,478,620		
混合材夜間割増額		t	122.200	500.00	61,100		
表層(空港)		m ²	1,000.000	361.8	361,800		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,901.52	1,901,520		

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

番号：150
 名称：タックコート PKM-T-Q(0.3L/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	PKM-T-Q タックコート用	L	345.000	264.00	91,080		
タックコート		m ²	1,000.000	2.006	2,006		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	91,080.00	1,814		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			94.90	94,900		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：151
 名称：上層路盤 再生アスファルト安定処理 t=0~9.3cm (平均厚t=4.65cm) 1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生アスファルト混合物 (安定処理材)	再生瀝青安定処理材(40)	t	113.646	9,800.00	1,113,730		
混合材夜間割増額		t	113.646	500.00	56,823		
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	1,817	1,817,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,987.55	2,987,553		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：152
 名称：基層 再生粗粒度アスファルト混合物0~7cm (平均厚t=3.5cm) 1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン (20)	t	85.540	10,300.00	881,062		
混合材夜間割増額		t	85.540	500.00	42,770		
基層・中間層(空港)		m ²	1,000.000	1,381	1,381,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,304.83	2,304,832		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：153
 名称：表層 改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物 t=8cm 1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト混合物	改質Ⅱ型密粒度AS混合物 (20)	t	195.520	14,100.00	2,756,832		
混合材夜間割増額		t	195.520	500.00	97,760		
表層(空港)		m ²	1,000.000	361.8	361,800		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			3,216.39	3,216,392		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：154
 名称：タックコート PKM-T-Q(0.3L/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	PKM-T-Q タックコート用	L	345.000	264.00	91,080		
タックコート		m ²	1,000.000	2.006	2,006		
諸雑費（率+まるめ）		%	2.000	91,080.00	1,814		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			94.90	94,900		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：155
 名称：タックコート(Go) PKM-T-Q(0.4L/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	PKM-T-Q タックコート用	L	460.000	264.00	121,440		
タックコート		m ²	1,000.000	2.685	2,685		
諸雑費（率+まるめ）		%	2.000	121,440.00	2,375		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			126.50	126,500		

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 [1.33] 直接指定

番号：156
 名称：下層路盤 再生クラッシャーラン 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
下層路盤	再生クラッシャーラン t=10cm	m ²	1.000	776.7	776.7		
合 計	作業能力：1.00m ²			776.7	776.7		

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 [1.33] 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滑走路新設外工事

番号：157
 名称：上層路盤 再生粒調碎石 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
上層路盤	再生粒調碎石 t=10cm	m ²	1.000	830.5	830.5		
合 計	作業能力：1.00m ²			830.5	830.5		

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

番号：158
 名称：表層 再生密粒度アスファルト混合物 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	再生密粒度アスファルト混合物 t=5cm	m ²	1.000	1,733	1,733		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,733	1,733		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：159
 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	107.00	98,440		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m ²	1,000.000	3.349	3,349		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	98,440.00	1,911		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			103.70	103,700		

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 [1.33] 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滑走路新設外工事

番号：160
 名称：下層路盤 再生クラッシャーラン t=18cm 1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生クラッシャーラン	RC-40 夜間単価	m ³	246.600	2,880.00	710,208		
下層路盤(空港)		m ²	1,000.000	198.7	198,700		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			908.90	908,908		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：161
 名称：上層路盤(1) 再生粒調砕石 t=15cm 1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生粒度調整砕石	RM-40 夜間単価	m ³	205.500	3,280.00	674,040		
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	198.7	198,700		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			872.74	872,740		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：162
 名称：上層路盤(2) セメント安定処理 t=15cm 1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
セメント安定処理材	最大粒径40mm以下 夜間割増	m ³	205.500	7,960.00	1,635,780		
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	198.7	198,700		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,834.48	1,834,480		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：163
 名称：散水車運転 1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
散水車(空港)		m ²	1,000.000	8.269	8,269		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			8.269	8,269		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：164
 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	107.00	123,050		
アスファルトディストリビュータ運転		日	0.050	67,210.00	3,360		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	123,050.00	2,390		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			128.80	128,800		

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 [1.33] 直接指定

番号：165
 名称：コンクリート舗装材料 曲げ5.0-2.5(6.5)-40BB W/C50%、鉄網 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	5N-2.5-40BB W/C50%	m ³	1,494.066	17,550.00	26,220,858		
曲げコンクリート	5N-6.5-40BB W/C50%	m ³	376.856	17,900.00	6,745,722		
生コンクリート夜間割増	工場渡し	m ³	1,494.066	1,204.00	1,798,855		
生コンクリート夜間割増	現場渡し	m ³	376.856	4,473.00	1,685,676		
鉄網	SD295A D6@100	k g	15,697.110	197.00	3,092,330		
合 計	作業能力：1.00式			39,543,441.00	39,543,441		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：166

名称：コンクリート運搬（割増し含む）【見積公募〇】

100m³当り（100m³）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ダンプトラック運転	10t積級	日	5.470	79,120.00	432,786		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	432,786.00	14		
合 計	作業能力：100.00m ³			4,328.00	432,800		

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 [1.33] 直接指定

番号：167

名称：コンクリート舗装(1) t=43cm

1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリートフィニッシャ運転	勾配固定式 5.0~8.5m	時間	12.048	45,020.00	542,400		
コンクリートスプレッタ運転	ブレード式 5.0~8.5m	時間	12.048	25,320.00	305,055		
コンクリートレベラ運転	勾配固定式 5.0~8.5m	時間	12.048	26,410.00	318,187		
インナーバイブレータ運転	3.5~8.5m	時間	12.048	22,350.00	269,272		
特殊作業員		人	15.060	49,230.00	741,403		
普通作業員		人	18.825	43,570.00	820,205		
諸雑費(率+まるめ)		%	6.000	1,561,608.00	93,478		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			3,090.00	3,090,000		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：168
 名称：コンクリート舗装(2) t=43~56cm 1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリートフィニッシャ運転	勾配固定式 5.0~8.5m	時間	12.048	45,020.00	542,400		
コンクリートスプレッダ運転	ブレード式 5.0~8.5m	時間	12.048	25,320.00	305,055		
コンクリートレベラ運転	勾配固定式 5.0~8.5m	時間	12.048	26,410.00	318,187		
インナーバイブレータ運転	3.5~8.5m	時間	12.048	22,350.00	269,272		
特殊作業員		人	15.060	49,230.00	741,403		
普通作業員		人	18.825	43,570.00	820,205		
諸雑費(率+まるめ)		%	6.000	1,561,608.00	93,478		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			3,090.00	3,090,000		

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

番号：169
 名称：アブローチング打設 人力施工(t=32~48cm) 75m²当り(75m²)

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	54,670.00	54,670		
特殊作業員		人	6.000	49,230.00	295,380		
普通作業員		人	11.000	43,570.00	479,270		
諸雑費(率)	労務費の%	%	13.000	829,320.00	107,811		
合 計	作業能力：75.00m ²			12,495.08	937,131		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：170
 名称：舗設機械移動 1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4 5 t 吊 深夜割増	日	1.000	87,800.00	87,800		
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	87,800.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			87,800.00	87,800		

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 [1.33] 直接指定

番号：171
 名称：舗装用型枠設置撤去(1) 軌条付型枠 t=43cm 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スチールフォーム[舗装用・軌条付]	H42cm L3m W30cm以上	日	133.330	139.00	18,532		
ピンボール		本	200.000	8.77	1,754		
トラック[普通型]	2t積	時間	2.600	10,490.00	27,274		
普通作業員		人	9.000	43,570.00	392,130		
ゲタ材損料	角材	式	1.000	1,300.00	1,300		
諸雑費 (率+まるめ)		%	2.000	20,286.00	310		
合 計	作業能力：100.00m			4,413.00	441,300		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：172
 名称：舗装用型枠設置撤去(2) 軌条付型枠 t=43~56cm 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スチールフォーム[舗装用・軌条付]	H42cm L3m W30cm以上	日	133.330	139.00	18,532		
ピンポール		本	200.000	8.77	1,754		
トラック[普通型]	2t積	時間	2.600	10,490.00	27,274		
普通作業員		人	9.000	43,570.00	392,130		
ゲタ材損料	角材	式	1.000	9,750.00	9,750		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	20,286.00	360		
合 計	作業能力：100.00m			4,498.00	449,800		

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 [1.33] 直接指定

番号：173
 名称：舗装用型枠設置撤去(3) 軌条付型枠 t=56cm 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スチールフォーム[舗装用・軌条付]	H42cm L3m W30cm以上	日	133.330	139.00	18,532		
ピンポール		本	200.000	8.77	1,754		
トラック[普通型]	2t積	時間	2.600	10,490.00	27,274		
普通作業員		人	9.000	43,570.00	392,130		
ゲタ材損料	角材	式	1.000	18,200.00	18,200		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	20,286.00	310		
合 計	作業能力：100.00m			4,582.00	458,200		

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 [1.33] 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滑走路新設外工事

番号：174
 名称：軌条設置撤去 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レール設備[軌条(単線)]	15kg/m	日	2.000	85.00	170		
普通作業員		人	3.000	43,570.00	130,710		
トラック[クレーン装置付]	ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4～4.5t積 吊能力2.0t	時間	2.700	10,890.00	29,403		
諸雑費 (率+まるめ)		%	5.000	130,710.00	6,517		
合 計	作業能力：100.00m			1,668.00	166,800		

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 [1.33] 直接指定

番号：175
 名称：初期養生 ビニール養生 100m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
養生材	ビニール養生材	kg	6.000	745.00	4,470		
普通作業員		人	0.100	43,570.00	4,357		
諸雑費 (率+まるめ)		%	5.000	4,357.00	217		
合 計	作業能力：100.00m2			90.44	9,044		

労務時間外補正:あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：176
 名称：後期養生 マット養生 100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
養生材(マット)	t = 5 mm	m ²	138.000	48.57	6,702		
普通作業員		人	0.800	43,570.00	34,856		
散水車[トラック架装型]	3800L	時間	2.000	10,700.00	21,400		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	5.000	34,856.00	1,742		
合 計	作業能力：100.00m ²			647.00	64,700		

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 [1.33] 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滑走路新設外工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
チエア・クロスハ-	D13	k g	6,381.336	191.00	1,218,835		
ﾀﾞｳｴﾙﾊﾞｰ(JT-1)	ソケット付 φ42 L=800mm	本	532.000	3,490.00	1,856,680		
ﾀﾞｳｴﾙﾊﾞｰ(JT-1')	ソケット無 φ42 L=400mm	本	15.000	1,230.00	18,450		
ﾀﾞｳｴﾙﾊﾞｰ(JT-2')	ソケット付キャップ付 φ42 L=800mm	本	266.000	3,860.00	1,026,760		
ﾀﾞｳｴﾙﾊﾞｰ(JT-2')	ソケット付キャップ付 φ42 L=800mm	本	15.000	3,860.00	57,900		
ﾀｲﾊﾞｰ(JT-3)	ソケット付 D41 L=800mm	本	281.000	3,230.00	907,630		
ﾀｲﾊﾞｰ(JT-3')	ソケット無 D41 L=400mm	本	487.000	1,080.00	525,960		
ﾀﾞｳｴﾙﾊﾞｰ(JT-5)	ソケット無 φ42 L=800mm	本	304.000	1,730.00	525,920		
ﾀﾞｳｴﾙﾊﾞｰ(JT-6)	ソケット無 φ42 L=800mm	本	646.000	1,730.00	1,117,580		
ﾀﾞｳｴﾙﾊﾞｰ(JT-6')	ソケット無 φ42 L=400mm	本	57.000	1,230.00	70,110		
ﾀﾞｳｴﾙﾊﾞｰ(JT-7)	ソケット無 φ42 L=800mm	本	228.000	1,730.00	394,440		
ﾀﾞｳｴﾙﾊﾞｰ(JT-7')	ソケット無 φ42 L=400mm	本	19.000	1,230.00	23,370		
ﾀﾞｳｴﾙﾊﾞｰ(JT-8)	ソケット付 φ42 L=800mm	本	114.000	3,490.00	397,860		
ﾀﾞｳｴﾙﾊﾞｰ(JT-9)	ソケット付 φ42 L=800mm	本	38.000	3,490.00	132,620		
既製可圧縮材	t=25mm	m ²	59.478	3,200.00	190,329		
エポキシ樹脂系接着材	ﾀﾞｳｴﾙﾊﾞｰ-固定用	m ³	0.268	3,374,000.00	904,232		
合 計	作業能力：1.00式			9,368,676.00	9,368,676		

労務時間外補正：あり
 労務一括補正：なし

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：178
 名称：縦方向施工目地(JT-1) タウエルハφ42mm ソケット付 L=800mm 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地填充材	常温式、ホリカルファイト	k g	24.200	1,750.00	42,350		
トラック[クレーン装置付]	ヘーストラック4～4.5t積 吊能力2.0t	時間	2.000	10,890.00	21,780		
コンクリートカッタ[手動式]	ブレード径20cm	日	0.952	49,830.00	47,438		
カッタブレード損耗	8インチ(20cm)	枚	0.625	14,000.00	8,750		
ジョイントシーラ運転		日	0.117	53,100.00	6,212		
普通作業員		人	3.400	43,570.00	148,138		
諸雑費(率+まるめ)		%	28.000	42,350.00	11,832		
合 計	作業能力：100.00m			2,865.00	286,500		

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 [1.33] 直接指定

番号：179
 名称：縦方向施工目地(JT-1') タウエルハφ42mm 1/2 ソケット無 L=400mm 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地填充材	常温式、ホリカルファイト	k g	24.200	1,750.00	42,350		
トラック[クレーン装置付]	ヘーストラック4～4.5t積 吊能力2.0t	時間	2.000	10,890.00	21,780		
コンクリートカッタ[手動式]	ブレード径20cm	日	0.952	49,830.00	47,438		
カッタブレード損耗	8インチ(20cm)	枚	0.625	14,000.00	8,750		
ジョイントシーラ運転		日	0.117	53,100.00	6,212		
普通作業員		人	1.300	43,570.00	56,641		
諸雑費(率+まるめ)		%	28.000	42,350.00	11,829		
合 計	作業能力：100.00m			1,950.00	195,000		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：180
 名称：縦方向膨張目地(JT-2') タウエルハφ42mm ソケット付 キャップ付 L=800mm 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地填充材	常温式、ホリカルライト	k g	75.625	1,750.00	132,343		
トラック[クレーン装置付]	ハーストラック4～4.5t積 吊能力2.0t	時間	2.000	10,890.00	21,780		
ジョイントシーラ運転		日	0.117	53,100.00	6,212		
普通作業員		人	5.500	43,570.00	239,635		
諸雑費(率+まるめ)		%	13.000	132,343.00	17,130		
合 計	作業能力：100.00m			4,171.00	417,100		

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 [1.33] 直接指定

番号：181
 名称：縦方向膨張目地(JT-2') タウエルハφ42mm ソケット付 キャップ付 L=800mm 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地填充材	常温式、ホリカルライト	k g	75.625	1,750.00	132,343		
トラック[クレーン装置付]	ハーストラック4～4.5t積 吊能力2.0t	時間	2.000	10,890.00	21,780		
ジョイントシーラ運転		日	0.117	53,100.00	6,212		
普通作業員		人	5.500	43,570.00	239,635		
諸雑費(率+まるめ)		%	13.000	132,343.00	17,130		
合 計	作業能力：100.00m			4,171.00	417,100		

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 [1.33] 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滑走路新設外工事

番号：182

名称：アブローチスラブ施工目地(JT-3) タイパ-D41mm ソケット付 L=800mm

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
トラック[クレーン装置付]	ハ-ストラック4~4.5t積 吊能力2.0t	時間	2.000	10,890.00	21,780		
普通作業員		人	3.400	43,570.00	148,138		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	169,918.00	82		
合 計	作業能力：100.00m			1,700.00	170,000		

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

時間の制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：183

名称：アブローチスラブ施工目地(JT-3') タイパ-D41mm ソケット無 L=400mm

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
トラック[クレーン装置付]	ハ-ストラック4~4.5t積 吊能力2.0t	時間	2.000	10,890.00	21,780		
普通作業員		人	1.300	43,570.00	56,641		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	78,421.00	9		
合 計	作業能力：100.00m			784.30	78,430		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間の制約による補正：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滑走路新設外工事

番号：184
 名称：既設舗装境界目地(JT-5) タケルハφ42mm ソケット無 L=800mm 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地填充材	常温式、ホリガルフait	k g	24.200	1,750.00	42,350		
バックアップ材	発砲ホリガルフait製φ10mm	m	100.000	20.00	2,000		
トラック[クレーン装置付]	ハーストラック4～4.5t積 吊能力2.0t	時間	2.000	10,890.00	21,780		
コンクリートカッタ[手動式]	ブレード径30cm	日	1.242	51,050.00	63,404		
カッタブレード損耗	12インチ(30cm)	枚	0.625	33,300.00	20,812		
ジョイントシーラ運転		日	0.117	53,100.00	6,212		
普通作業員		人	1.980	43,570.00	86,268		
諸雑費(率+まるめ)		%	28.000	42,350.00	11,774		
合 計	作業能力：100.00m			2,546.00	254,600		

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 [1.33] 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滑走路新設外工事

番号：185

名称：横方向収縮目地(JT-6) タルハルφ42mm ソケット無 L=800mm

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地填充材	常温式、ホリカルファイト	k g	24.200	1,750.00	42,350		
バックアップ材	発砲ポリエチレン製φ10mm	m	100.000	20.00	2,000		
トラック[クレーン装置付]	ハーストラック4~4.5t積 吊能力2.0t	時間	2.000	10,890.00	21,780		
コンクリートカッタ[手動式]	ブレード径30cm	日	1.242	51,050.00	63,404		
カッタブレード損耗	12インチ(30cm)	枚	0.625	33,300.00	20,812		
ジョイントシーラ運転		日	0.117	53,100.00	6,212		
普通作業員		人	6.180	43,570.00	269,262		
諸雑費(率+まるめ)		%	28.000	42,350.00	11,780		
合 計	作業能力：100.00m			4,376.00	437,600		

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 [1.33] 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滑走路新設外工事

番号：186

名称：横方向収縮目地(JT-6'') タケルパ-φ42mm 1/2 ソケット無 L=400mm

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地填充材	常温式、ホリカルファイト	k g	24.200	1,750.00	42,350		
バックアップ材	発砲ポリエチレン製φ10mm	m	100.000	20.00	2,000		
トラック[クレーン装置付]	ベ-ストラック4~4.5t積 吊能力2.0t	時間	2.000	10,890.00	21,780		
コンクリートカッタ[手動式]	ブレード径30cm	日	1.242	51,050.00	63,404		
カッタブレード損耗	12インチ(30cm)	枚	0.625	33,300.00	20,812		
ジョイントシーラ運転		日	0.117	53,100.00	6,212		
普通作業員		人	1.980	43,570.00	86,268		
諸雑費(率+まるめ)		%	28.000	42,350.00	11,774		
合 計	作業能力：100.00m			2,546.00	254,600		

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 [1.33] 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滑走路新設外工事

番号：187

名称：横方向収縮目地(JT-7) タルハルφ42mm ソケット無 L=800mm

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地填充材	常温式、ホリカルファイト	k g	24.200	1,750.00	42,350		
バックアップ材	発砲ポリエチレン製φ10mm	m	100.000	20.00	2,000		
トラック[クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.0t	時間	2.000	10,890.00	21,780		
コンクリートカッタ[手動式]	ブレード径30cm	日	1.242	51,050.00	63,404		
カッタブレード損耗	12インチ(30cm)	枚	0.625	33,300.00	20,812		
ジョイントシーラ運転		日	0.117	53,100.00	6,212		
普通作業員		人	6.180	43,570.00	269,262		
諸雑費(率+まるめ)		%	28.000	42,350.00	11,780		
合 計	作業能力：100.00m			4,376.00	437,600		

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 [1.33] 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滑走路新設外工事

番号：188
 名称：横方向収縮目地(JT-7'') タルパ-φ42mm 1/2 ソケット無 L=400mm 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地填充材	常温式、ホリソケット	k g	24.200	1,750.00	42,350		
バックアップ材	発砲ポリエチレン製φ10mm	m	100.000	20.00	2,000		
トラック[クレーン装置付]	ベ-ストラック4~4.5t積 吊能力2.0t	時間	2.000	10,890.00	21,780		
コンクリートカッタ[手動式]	ブレード径30cm	日	1.242	51,050.00	63,404		
カッタブレード損耗	12インチ(30cm)	枚	0.625	33,300.00	20,812		
ジョイントシーラ運転		日	0.117	53,100.00	6,212		
普通作業員		人	1.980	43,570.00	86,268		
諸雑費(率+まるめ)		%	28.000	42,350.00	11,774		
合 計	作業能力：100.00m			2,546.00	254,600		

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 [1.33] 直接指定

番号：189
 名称：横方向施工目地(JT-8) タルパ-φ42mm ソケット付 L=800mm 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地填充材	常温式、ホリソケット	k g	24.200	1,750.00	42,350		
トラック[クレーン装置付]	ベ-ストラック4~4.5t積 吊能力2.0t	時間	2.000	10,890.00	21,780		
コンクリートカッタ[手動式]	ブレード径20cm	日	0.952	49,830.00	47,438		
カッタブレード損耗	8インチ(20cm)	枚	0.625	14,000.00	8,750		
ジョイントシーラ運転		日	0.117	53,100.00	6,212		
普通作業員		人	3.400	43,570.00	148,138		
諸雑費(率+まるめ)		%	28.000	42,350.00	11,832		
合 計	作業能力：100.00m			2,865.00	286,500		

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 [1.33] 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滑走路新設外工事

番号：190
 名称：横方向施工目地(JT-9) タールハルφ42mm ソケット付 L=800mm 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地填充材	常温式、ホリカルライト	k g	24.200	1,750.00	42,350		
トラック[クレーン装置付]	ハーストラック4～4.5t積 吊能力2.0t	時間	2.000	10,890.00	21,780		
コンクリートカッタ[手動式]	ブレード径20cm	日	0.952	49,830.00	47,438		
カッタブレード損耗	8インチ(20cm)	枚	0.625	14,000.00	8,750		
ジョイントシーラ運転		日	0.117	53,100.00	6,212		
普通作業員		人	3.400	43,570.00	148,138		
諸雑費(率+まるめ)		%	28.000	42,350.00	11,832		
合 計	作業能力：100.00m			2,865.00	286,500		

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 [1.33] 直接指定

番号：191
 名称：膨張目地(JT-15) 既製可圧縮目地板 t=25mm 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地填充材	常温式、ホリカルライト	k g	75.625	1,750.00	132,343		
トラック[クレーン装置付]	ハーストラック4～4.5t積 吊能力2.0t	時間	2.000	10,890.00	21,780		
ジョイントシーラ運転		日	0.117	53,100.00	6,212		
普通作業員		人	1.800	43,570.00	78,426		
諸雑費(率+まるめ)		%	13.000	132,343.00	17,139		
合 計	作業能力：100.00m			2,559.00	255,900		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：192
 名称：削孔(JT-5) φ53 L=400mm 1孔当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
削孔(JT-5)	φ53 L=400mm	孔	1.000	3,554	3,554		
合 計	作業能力：1.00孔			3,554	3,554		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：掘削 流用 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
掘削	流用	m3	1.000	294.1	294.1		
合 計	作業能力：1.00m3			294.1	294.1		

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

番号：194
 名称：路体盛土 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
路体盛土		m3	1.000	328.6	328.6		
合 計	作業能力：1.00m3			328.6	328.6		

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

番号：195
 名称：路床盛土 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
路床盛土		m3	1.000	495.9	495.9		
合 計	作業能力：1.00m3			495.9	495.9		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：196
 名称：土砂積込 土砂仮置場② 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂積込	土砂仮置場②	m3	1.000	283.1	283.1		
合 計	作業能力：1.00m3			283.1	283.1		

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

番号：197
 名称：土砂等運搬 土砂仮置場②～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	土砂仮置場②～施工箇所	m3	1.000	1,407	1,407		
合 計	作業能力：1.00m3			1,407	1,407		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：198
 名称：材料費 購入土 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
購入土	改良土（ほぐし土）	m3	13,039.909	1,700.00	22,167,845		
夜間割増額	改良土（ほぐし土）	m3	13,039.909	500.00	6,519,954		
合 計	作業能力：1.00式			28,687,799.00	28,687,799		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：199
 名称：滑走路本体 路床改良(t=200cm：t=100cm×2層)改良土CBR14% 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
滑走路本体	路床改良(t=200cm：t=100cm×2層)改良土CBR14%	m2	1.000	2,551	2,551		
合 計	作業能力：1.00m2			2,551	2,551		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：200
 名称：滑走路ショルダ- (1) 路床改良 (t=100cm) 改良土CBR15% 1m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
滑走路ショルダ- (1)	路床改良 (t=100cm) 改良土CBR15%	m ²	1.000	2,551	2,551		
合 計	作業能力：1.00m ²			2,551	2,551		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：201
 名称：C4・C5誘導路本体 路床改良 (t=200cm : t=100cm×2層) 改良土CBR14% 1m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
C4・C5誘導路本体	路床改良 (t=200cm : t=100cm×2層) 改良土CBR14%	m ²	1.000	2,551	2,551		
合 計	作業能力：1.00m ²			2,551	2,551		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：202
 名称：C4誘導路本体 路床改良 (t=150cm : t=75cm×2層) 改良土CBR14% 1m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
C4誘導路本体	路床改良 (t=150cm : t=75cm×2層) 改良土CBR14%	m ²	1.000	2,145	2,145		
合 計	作業能力：1.00m ²			2,145	2,145		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：203
 名称：C4誘導路ショルダ- (1) 路床改良 (t=100cm) 改良土CBR15% 1m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
C4誘導路ショルダ- (1)	路床改良 (t=100cm) 改良土CBR15%	m ²	1.000	2,551	2,551		
合 計	作業能力：1.00m ²			2,551	2,551		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：204
 名称：C4誘導路ショルダ- (2) 路床改良 (t=30cm) 改良土CBR15% 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
C4誘導路ショルダ- (2)	路床改良 (t=30cm) 改良土CBR15%	m ²	1.000	1,292	1,292		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,292	1,292		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：205
 名称：C5誘導路ショルダ- (2) 路床改良 (t=100cm) 改良土CBR15% 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
C5誘導路ショルダ- (2)	路床改良 (t=100cm) 改良土CBR15%	m ²	1.000	2,551	2,551		
合 計	作業能力：1.00m ²			2,551	2,551		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：206
 名称：C5誘導路ショルダ- (3) 路床改良 (t=70cm) 改良土CBR14% 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
C5誘導路ショルダ- (3)	路床改良 (t=70cm) 改良土CBR14%	m ²	1.000	2,064	2,064		
合 計	作業能力：1.00m ²			2,064	2,064		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：207
 名称：W4誘導路本体拡幅 路床改良 (t=100cm) 改良土CBR15% 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
W4誘導路本体拡幅	路床改良 (t=100cm) 改良土CBR15%	m ²	1.000	2,551	2,551		
合 計	作業能力：1.00m ²			2,551	2,551		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：208
 名称：W4誘導路ショルダ-拡幅 路床改良(t=60cm)改良土CBR17% 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
W4誘導路ショルダ-拡幅	路床改良(t=60cm)改良土CBR17%	m ²	1.000	1,780	1,780		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,780	1,780		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：保安道路 路床改良(t=100cm)改良土CBR15% 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
保安道路	路床改良(t=100cm)改良土CBR15%	m ²	1.000	2,551	2,551		
合 計	作業能力：1.00m ²			2,551	2,551		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：210
 名称：I7^oの誘導路 路床改良(t=80cm)改良土CBR11% 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
I7 ^o の誘導路	路床改良(t=80cm)改良土CBR11%	m ²	1.000	2,226	2,226		
合 計	作業能力：1.00m ²			2,226	2,226		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：211
 名称：W4誘導路本体拡幅 路床改良(t=100cm)改良土CBR20% 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
W4誘導路本体拡幅	路床改良(t=100cm)改良土CBR20%	m ²	1.000	2,551	2,551		
合 計	作業能力：1.00m ²			2,551	2,551		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：212
 名称：W4誘導路ショルダ-拡幅 路床改良(t=40cm)改良土CBR20% 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
W4誘導路ショルダ-拡幅	路床改良(t=40cm)改良土CBR20%	m ²	1.000	1,455	1,455		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,455	1,455		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：213
 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	871.4	871.4		
合 計	作業能力：1.00m ²			871.4	871.4		

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 [1.33] 直接指定

番号：214
 名称：基礎砕石 再生クラッシャーラン RC-40 t=15cm 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎砕石	再生クラッシャーラン RC-40 t=15cm	m ²	1.000	2,371	2,371		
合 計	作業能力：1.00m ²			2,371	2,371		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：215
 名称：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
型枠		m ²	1.000	17,280	17,280		
合 計	作業能力：1.00m ²			17,280	17,280		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：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滑走路新設外工事

番号：216
 名称：コンクリート打設 21N-8-40(BB) 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
コンクリート打設	21N-8-40(BB) W/C=60%以下	m ³	1.000	30,670	30,670		
合 計	作業能力：1.00m ³			30,670	30,670		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：217
 名称：目地工 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地填充材	常温式、ホリカルファイト	k g	48.400	1,750.00	84,700		
バックアップ材	発砲ポリエチレン製φ10mm	m	100.000	20.00	2,000		
トラック[クレーン装置付]	ベ-ストラック4~4.5t積 吊能力2.0t	時間	2.000	10,890.00	21,780		
コンクリートカッタ[手動式]	ブレード径20cm	日	0.952	49,830.00	47,438		
カッタブレード損耗	8インチ(20cm)	枚	0.625	14,000.00	8,750		
ジョイントシーラ運転		日	0.117	53,100.00	6,212		
普通作業員		人	0.680	43,570.00	29,627		
諸雑費(率+まるめ)		%	28.000	84,700.00	23,693		
合 計	作業能力：100.00m			2,242.00	224,200		

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 [1.33] 直接指定

番号：218
 名称：材料費 吸出防止シート 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吸出防止シート	長繊維化不織系	m ²	356.785	220.00	78,492		
合 計	作業能力：1.00式			78,492.00	78,492		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：219
 名称：管布設 VU管φ200有孔管 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有孔管	m	1.000	3,688	3,688		
合 計	作業能力：1.00m			3,688	3,688		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：220
 名称：フィルター材敷設 再生クラッシャーラン RC-40 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
フィルター材敷設	再生クラッシャーラン RC-40	m3	1.000	10,640	10,640		
合 計	作業能力：1.00m3			10,640	10,640		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：221
 名称：材料費 フィルター材 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生クラッシャーラン	RC-40 夜間単価	m3	184.565	2,880.00	531,547		
合 計	作業能力：1.00式			531,547.00	531,547		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：222
 名称：フィルター材敷設 再生クラッシャーラン RC-40 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
フィルター材敷設	再生クラッシャーラン RC-40	m3	1.000	6,594	6,594		
合 計	作業能力：1.00m3			6,594	6,594		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：223
 名称：材料費 フィルター材 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生クラッシャー	RC-40 夜間単価	m ³	41.313	2,880.00	118,981		
合 計	作業能力：1.00式			118,981.00	118,981		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：224
 名称：フィルター材敷設 再生クラッシャー RC-40 1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
フィルター材敷設	再生クラッシャー RC-40	m ³	1.000	6,594	6,594		
合 計	作業能力：1.00m ³			6,594	6,594		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：225
 名称：材料費 再生砂、T字管 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	夜間単価	m ³	11.284	3,530.00	39,832		
T字管		個	5.000	3,910.00	19,550		
合 計	作業能力：1.00式			59,382.00	59,382		

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

番号：226
 名称：砂基礎 1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
砂基礎		m ³	1.000	6,594	6,594		
合 計	作業能力：1.00m ³			6,594	6,594		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：227
 名称：管布設 VU管φ200 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	m	1.000	3,213	3,213		
合 計	作業能力：1.00m			3,213	3,213		

労務時間外補正：あり
 労務一括補正：なし

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

番号：228
 名称：床掘 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		m3	1.000	3,425	3,425		
合 計	作業能力：1.00m3			3,425	3,425		

労務時間外補正：あり
 労務一括補正：なし

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

番号：229
 名称：土砂等運搬 施工箇所～仮置場 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬	施工箇所～仮置場	m3	1.000	1,973	1,973		
合 計	作業能力：1.00m3			1,973	1,973		

労務時間外補正：あり
 労務一括補正：なし

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：230
 名称：コンクリートカッター t=25cm【見積公募〇】 1m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	0.100	43,570.00	4,357		
コンクリートカッター	手動式・湿式・深10cm	日	0.100	51,050.00	5,105		
コンクリートカッター (ブレード)	径30インチ	枚	0.010	124,000.00	1,240		
諸雑費(率+まるめ)	労務費、機械運転費の%	%	56.000	9,462.00	5,298		
合 計	作業能力：1.00m			16,000.00	16,000		

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

番号：231
 名称：グレーチング蓋撤去 1000×1000 再利用撤去 1枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
グレーチング蓋撤去	1000×1000 再利用撤去 夜間 制約著しく受ける	枚	1.000	988.20	988		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	988.00	0		
合 計	作業能力：1.00枚			988.00	988		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：232
 名称：材料費 接続柵 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
グレーチング蓋	1000×1000	枚	2.000	184,000.00	368,000		
グレーチング蓋	1100×1100	枚	1.000	240,000.00	240,000		
樹脂カバー	EP 杉樹脂系	本	40.000	157.00	6,280		
足掛金物	W300×19φ	本	17.000	2,300.00	39,100		
合 計	作業能力：1.00式			653,380.00	653,380		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：233
 名称：基礎碎石 再生クワッシャー 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	再生クワッシャー t=20cm	m ²	1.000	2,544	2,544		
合 計	作業能力：1.00m ²			2,544	2,544		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：均しコンクリート型枠 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
均しコンクリート型枠		m ²	1.000	8,708	8,708		
合 計	作業能力：1.00m ²			8,708	8,708		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：235
 名称：均しコンクリート 18N-8-40(BB) 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
均しコンクリート	18N-8-40(BB) W/C=60%以下	m ³	1.000	44,150	44,150		
合 計	作業能力：1.00m ³			44,150	44,150		

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

番号：236
 名称：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
型枠		m ²	1.000	17,280	17,280		
合 計	作業能力：1.00m ²			17,280	17,280		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：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滑走路新設外工事

番号：237
 名称：コンクリート 24N-12-25(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
コンクリート	24N-12-25(20)(BB) W/C=55%以下	m3	1.000	30,990	30,990		
合 計	作業能力：1.00m3			30,990	30,990		

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

番号：238
 名称：鉄筋加工組立 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	114,000.00	117,420		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.000	86,819.00	86,819		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	204,239.00	61		
合 計	作業能力：1.00t			204,300.00	204,300		

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

番号：239
 名称：グレーチング蓋設置(1) 1000×1000 1枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
グレーチング蓋設置	1000×1000 据付 夜間 制約著しく受ける	枚	1.000	1,594.00	1,594		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	1,594.00	0		
合 計	作業能力：1.00枚			1,594.00	1,594		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：240
 名称：ゲレチング蓋設置 (2) 1100×1100 1枚当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ゲレチング蓋設置	1100×1100 据付 夜間 制約著しく受ける	枚	1.000	1,594.00	1,594		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	1,594.00	0		
合 計	作業能力：1.00枚			1,594.00	1,594		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：241
 名称：材料費 FRPM管 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
FRPM管 φ1200	外圧2種	本	10.617	351,000.00	3,726,567		
FRPM管 φ1350	外圧2種	本	16.475	503,000.00	8,286,925		
FRPM管 φ500	外圧2種	本	4.113	92,000.00	378,396		
FRPM管 φ700	外圧2種	本	1.322	138,000.00	182,436		
FRPM管 φ900	外圧2種	本	1.220	203,000.00	247,660		
諸雑費(率)	管材料の0.1%	%	0.100	12,821,984.00	12,821		
合 計	作業能力：1.00式			12,834,805.00	12,834,805		

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 [1.33] 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滑走路新設外工事

番号：242
 名称：FRPM管敷設(1) φ1200 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	0.380	54,670.00	20,774		
特殊作業員		人	1.150	49,230.00	56,614		
普通作業員		人	2.180	43,570.00	94,982		
ハック材(クレーン機能付)運転	標準・排対2次・山0.80m3/平0.60m3 2.9t吊	日	1.280	68,980.00	88,294		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	260,664.00	36		
合 計	作業能力：40.00m			6,517.50	260,700		

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 [1.33] 直接指定

番号：243
 名称：FRPM管敷設(2) φ1350 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	0.400	54,670.00	21,868		
特殊作業員		人	1.200	49,230.00	59,076		
普通作業員		人	2.400	43,570.00	104,568		
ハック材(クレーン機能付)運転	標準・排対2次・山0.80m3/平0.60m3 2.9t吊	日	1.330	68,980.00	91,743		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	277,255.00	45		
合 計	作業能力：40.00m			6,932.50	277,300		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：244
 名称：FRPM管敷設（3） φ500 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	0.190	54,670.00	10,387		
特殊作業員		人	0.570	49,230.00	28,061		
普通作業員		人	1.140	43,570.00	49,669		
ハック材(クレーン機能付)運転	標準・排対2次・山0.80m3/平0.60m3 2.9t吊	日	0.950	68,980.00	65,531		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	153,648.00	52		
合 計	作業能力：40.00m			3,842.50	153,700		

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

番号：245
 名称：FRPM管敷設（4） φ700 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	0.210	54,670.00	11,480		
特殊作業員		人	0.740	49,230.00	36,430		
普通作業員		人	1.470	43,570.00	64,047		
ハック材(クレーン機能付)運転	標準・排対2次・山0.80m3/平0.60m3 2.9t吊	日	1.050	68,980.00	72,429		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	184,386.00	14		
合 計	作業能力：40.00m			4,610.00	184,400		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：246
 名称：FRPM管敷設(5) φ900 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	0.230	54,670.00	12,574		
特殊作業員		人	0.800	49,230.00	39,384		
普通作業員		人	1.720	43,570.00	74,940		
ハック材(クレーン機能付)運転	標準・排対2次・山0.80m3/平0.60m3 2.9t吊	日	1.150	68,980.00	79,327		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	206,225.00	75		
合 計	作業能力：40.00m			5,157.50	206,300		

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

番号：247
 名称：材料費 再生砂 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生砂	夜間単価	m ³	175.689	3,530.00	620,182		
合 計	作業能力：1.00式			620,182.00	620,182		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：248
 名称：砂基礎 1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
砂基礎		m ³	1.000	3,325	3,325		
合 計	作業能力：1.00m ³			3,325	3,325		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：249
 名称：基礎砕石 再生クラッシュラン 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
基礎砕石	再生クラッシュラン t=20cm	m ²	1.000	2,544	2,544		
合 計	作業能力：1.00m ²			2,544	2,544		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：250
 名称：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
型枠		m ²	1.000	17,280	17,280		
合 計	作業能力：1.00m ²			17,280	17,280		

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

番号：251
 名称：コンクリート 21N-8-25(20)(BB) 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
コンクリート	21N-8-25(20)(BB) W/C=60%以下	m ³	1.000	36,770	36,770		
合 計	作業能力：1.00m ³			36,770	36,770		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：252
 名称：鉄筋加工組立(1) 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	114,000.00	117,420		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.000	86,819.00	86,819		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	204,239.00	61		
合 計	作業能力：1.00t			204,300.00	204,300		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：253
 名称：鉄筋加工組立（2） SD345 D16 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 6	t	1.030	112,000.00	115,360		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.000	86,819.00	86,819		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	202,179.00	21		
合 計	作業能力：1.00 t			202,200.00	202,200		

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 [1.33] 直接指定

番号：254
 名称：基面整正 1 m 2 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	871.4	871.4		
合 計	作業能力：1.00 m 2			871.4	871.4		

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 [1.33] 直接指定

番号：255
 名称：床掘 1 m 3 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 3	1.000	351	351		
合 計	作業能力：1.00 m 3			351	351		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：256
 名称：埋戻し（1） W≥4m 1 m 3 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≥4m	m 3	1.000	1,706	1,706		
合 計	作業能力：1.00 m 3			1,706	1,706		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：257
 名称：埋戻し(2) 1m≦W<4m 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋戻し(2)	1m≦W<4m	m ³	1.000	3,325	3,325		
合 計	作業能力：1.00m ³			3,325	3,325		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：258
 名称：埋戻し(3) W<1m 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋戻し(3)	W<1m	m ³	1.000	5,270	5,270		
合 計	作業能力：1.00m ³			5,270	5,270		

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

番号：259
 名称：土砂運搬 施工箇所～仮置場 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂運搬	施工箇所～仮置場	m ³	1.000	859.8	859.8		
合 計	作業能力：1.00m ³			859.8	859.8		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：260
 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（半土付き）	m ²	100.000	520.00	52,000		
肥料	化学肥料	k g	1.070	146.00	156		
芝串	100本束	束	30.000	225.00	6,750		
土木一般世話役		人	0.150	54,670.00	8,200		
普通作業員		人	2.780	43,570.00	121,124		
植栽割増し費		%	0.500	188,230.00	941		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	189,171.00	29		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,892.00	189,200		

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 [1.33] 直接指定

番号：261
 名称：張芝工(2) 鹿子張 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（半土付き）	m ²	50.000	520.00	26,000		
肥料	化学肥料	k g	1.070	146.00	156		
芝串	100本束	束	15.000	225.00	3,375		
土木一般世話役		人	0.130	54,670.00	7,107		
普通作業員		人	2.230	43,570.00	97,161		
植栽割増し費		%	0.500	133,799.00	668		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	134,467.00	33		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,345.00	134,500		

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 [1.33] 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滑走路新設外工事

番号：262
 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
ハピアグラス		k g	16.050	2,200.00	35,310		
コニアルハントグラス		k g	5.350	3,500.00	18,725		
ハミューダグラス		k g	10.700	3,360.00	35,952		
高度化成肥料		k g	80.250	207.00	16,611		
ファイバー類		k g	160.500	180.00	28,890		
粘着材	植生用粘着材	k g	1.070	1,170.00	1,251		
種子吹付機運転	4.0m ³	時間	1.260	2,234.00	2,814		
トラック[普通型]	4~4.5t積	時間	0.700	11,300.00	7,910		
土木一般世話役		人	0.070	54,670.00	3,826		
特殊作業員		人	0.180	49,230.00	8,861		
普通作業員		人	0.400	43,570.00	17,428		
諸雑費（率+まるめ）		%	1.000	30,115.00	222		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			177.80	177,800		

労務時間外補正：あり
 労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：263
 名称：滑走路中心線標識 白色、破線、w=90cm、ガラスビーズ無、常温式 100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
トラフィックペイント 常温型	1種 道路標示・区画線用 白色	L	42.000	630.00	26,460		
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	1.230	562.00	691		
土木一般世話役		人	0.170	54,670.00	9,293		
特殊作業員		人	0.170	49,230.00	8,369		
普通作業員		人	0.510	43,570.00	22,220		
トラック[普通型]	2t積	時間	1.230	10,490.00	12,902		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	26,460.00	525		
合 計	作業能力：100.00m ²			804.60	80,460		

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：あり [1.33] 直接指定

番号：264
 名称：滑走路縁標識 白色、実線、w=90cm、ガラスビーズ無、常温式 100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
トラフィックペイント 常温型	1種 道路標示・区画線用 白色	L	42.000	630.00	26,460		
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	1.230	562.00	691		
土木一般世話役		人	0.170	54,670.00	9,293		
特殊作業員		人	0.170	49,230.00	8,369		
普通作業員		人	0.510	43,570.00	22,220		
トラック[普通型]	2t積	時間	1.230	10,490.00	12,902		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	26,460.00	525		
合 計	作業能力：100.00m ²			804.60	80,460		

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：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滑走路新設外工事

番号：265
 名称：誘導路中心線標識(1) 黄色、実線、w=15cm、ガラスビーズ無、常温式 100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
トラフィックペイント 常温型	1種 道路標示・区画線用 黄色	L	42.000	935.00	39,270		
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	1.430	562.00	803		
土木一般世話役		人	0.350	54,670.00	19,134		
特殊作業員		人	0.350	49,230.00	17,230		
普通作業員		人	1.050	43,570.00	45,748		
トラック[普通型]	2t積	時間	1.430	10,490.00	15,000		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	39,270.00	715		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,379.00	137,900		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：誘導路中心線標識(2) 黄色、破線、w=15cm×2本、ガラスビーズ無、常温式 100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
トラフィックペイント 常温型	1種 道路標示・区画線用 黄色	L	42.000	935.00	39,270		
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	1.430	562.00	803		
土木一般世話役		人	0.350	54,670.00	19,134		
特殊作業員		人	0.350	49,230.00	17,230		
普通作業員		人	1.050	43,570.00	45,748		
トラック[普通型]	2t積	時間	1.430	10,490.00	15,000		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	39,270.00	715		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,379.00	137,900		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：267
 名称：誘導路縁標識 黄色、実線、w=15cm×2本、ガラスビーズ無、常温式 100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
トラフィックペイント 常温型	1種 道路標示・区画線用 黄色	L	42.000	935.00	39,270		
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	1.430	562.00	803		
土木一般世話役		人	0.350	54,670.00	19,134		
特殊作業員		人	0.350	49,230.00	17,230		
普通作業員		人	1.050	43,570.00	45,748		
トラック[普通型]	2t積	時間	1.430	10,490.00	15,000		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	39,270.00	715		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,379.00	137,900		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：接地帯標識 白色、w=300cm、ガラスビーズ無、常温式 100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
トラフィックペイント 常温型	1種 道路標示・区画線用 白色	L	42.000	630.00	26,460		
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	1.230	562.00	691		
土木一般世話役		人	0.170	54,670.00	9,293		
特殊作業員		人	0.170	49,230.00	8,369		
普通作業員		人	0.510	43,570.00	22,220		
トラック[普通型]	2t積	時間	1.230	10,490.00	12,902		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	26,460.00	525		
合 計	作業能力：100.00m ²			804.60	80,460		

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：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滑走路新設外工事

番号：269

名称：停止位置標識(1) 黄色、実線、w=30cm、ガラスビーズ無、常温式

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
トラフィックペイント 常温型	1種 道路標示・区画線用 黄色	L	42.000	935.00	39,270		
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	1.980	562.00	1,112		
土木一般世話役		人	0.360	54,670.00	19,681		
特殊作業員		人	0.360	49,230.00	17,722		
普通作業員		人	1.080	43,570.00	47,055		
トラック[普通型]	2t積	時間	1.980	10,490.00	20,770		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	39,270.00	690		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,463.00	146,300		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：270

名称：停止位置標識(2) 黄色、破線、w=30cm、ガラスビーズ無、常温式

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
トラフィックペイント 常温型	1種 道路標示・区画線用 黄色	L	42.000	935.00	39,270		
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	1.980	562.00	1,112		
土木一般世話役		人	0.360	54,670.00	19,681		
特殊作業員		人	0.360	49,230.00	17,722		
普通作業員		人	1.080	43,570.00	47,055		
トラック[普通型]	2t積	時間	1.980	10,490.00	20,770		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	39,270.00	690		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,463.00	146,300		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：271

名称：停止位置案内標識(1) 文字、白色、ガラスビーズ無、常温式

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
トラフィックペイント 常温型	1種 道路標示・区画線用 白色	L	42.000	630.00	26,460		
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	3.170	562.00	1,781		
土木一般世話役		人	0.800	54,670.00	43,736		
特殊作業員		人	0.800	49,230.00	39,384		
普通作業員		人	2.400	43,570.00	104,568		
トラック[普通型]	2t積	時間	3.170	10,490.00	33,253		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	26,460.00	518		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,497.00	249,700		

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 [1.33] 直接指定

番号：272

名称：停止位置案内標識(2) 背景、赤色、ガラスビーズ無、常温式

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
トラフィックペイント 常温型	1種 道路標示・区画線用 赤色	L	42.000	1,250.00	52,500		
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	3.170	562.00	1,781		
土木一般世話役		人	0.800	54,670.00	43,736		
特殊作業員		人	0.800	49,230.00	39,384		
普通作業員		人	2.400	43,570.00	104,568		
トラック[普通型]	2t積	時間	3.170	10,490.00	33,253		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	52,500.00	978		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,762.00	276,200		

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 [1.33] 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滑走路新設外工事

番号：273

名称：停止位置案内標識(3) 縁、黒色、ガラスビーズ無、常温式

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
トラフィックペイント 常温型	1種 道路標示・区画線用 黒色	L	42.000	690.00	28,980		
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	2.110	562.00	1,185		
土木一般世話役		人	0.620	54,670.00	33,895		
特殊作業員		人	0.620	49,230.00	30,522		
普通作業員		人	1.860	43,570.00	81,040		
トラック[普通型]	2t積	時間	2.110	10,490.00	22,133		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	28,980.00	545		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,983.00	198,300		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：274

名称：区画線消去 ウォータージェット式 コンクリート舗装上

1000m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
区画線消去 夜間	コンクリート舗装上 ウォータージェット式 ペイント式 著受 8休	m	1,000.000	939.10	939,100		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	939,100.00	0		
合 計	作業能力：1,000.00m			939.10	939,100		

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 [1.33] 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滑走路新設外工事

番号：275

名称：ERA標識 赤色、実線、w=15cm、ガラスビーズ入、常温式

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
トラフィックペイント 常温型	1種 道路標示・区画線用 赤色	L	42.000	1,250.00	52,500		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25.000	160.00	4,000		
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	2.110	562.00	1,185		
土木一般世話役		人	0.620	54,670.00	33,895		
特殊作業員		人	0.620	49,230.00	30,522		
普通作業員		人	1.860	43,570.00	81,040		
トラック[普通型]	2t積	時間	2.110	10,490.00	22,133		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	52,500.00	1,025		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,263.00	226,300		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：276

名称：ガイドライン・停止バー・停止バー補助標識 黄色、実線、w=30cm、ガラスビーズ入、常温式

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
トラフィックペイント 常温型	1種 道路標示・区画線用 黄色	L	42.000	935.00	39,270		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25.000	160.00	4,000		
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	1.980	562.00	1,112		
土木一般世話役		人	0.360	54,670.00	19,681		
特殊作業員		人	0.360	49,230.00	17,722		
普通作業員		人	1.080	43,570.00	47,055		
トラック[普通型]	2t積	時間	1.980	10,490.00	20,770		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	39,270.00	690		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,503.00	150,300		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：277

名称：停止バー補助標識 白色、実線、w=30cm、ガラスビーズ入、常温式

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
トラフィックペイント 常温型	1種 道路標示・区画線用 白色	L	42.000	630.00	26,460		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	k g	25.000	160.00	4,000		
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	1.980	562.00	1,112		
土木一般世話役		人	0.360	54,670.00	19,681		
特殊作業員		人	0.360	49,230.00	17,722		
普通作業員		人	1.080	43,570.00	47,055		
トラック[普通型]	2t積	時間	1.980	10,490.00	20,770		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	26,460.00	500		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,373.00	137,300		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：278

名称：ガイドライン・停止バー・停止バー補助標識 黒色、実線、w=30cm、ガラスビーズ入、常温式

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
トラフィックペイント 常温型	1種 道路標示・区画線用 黒色	L	42.000	690.00	28,980		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25.000	160.00	4,000		
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	1.980	562.00	1,112		
土木一般世話役		人	0.360	54,670.00	19,681		
特殊作業員		人	0.360	49,230.00	17,722		
普通作業員		人	1.080	43,570.00	47,055		
トラック[普通型]	2t積	時間	1.980	10,490.00	20,770		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	28,980.00	480		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,398.00	139,800		

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 [1.33] 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滑走路新設外工事

番号：279

名称：スポット番号標識 文字 黄色、文字、ガラスビーズ入、常温式

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
トラフィックペイント 常温型	1種 道路標示・区画線用 黄色	L	42.000	935.00	39,270		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25.000	160.00	4,000		
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	3.170	562.00	1,781		
土木一般世話役		人	0.800	54,670.00	43,736		
特殊作業員		人	0.800	49,230.00	39,384		
普通作業員		人	2.400	43,570.00	104,568		
トラック[普通型]	2t積	時間	3.170	10,490.00	33,253		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	39,270.00	708		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,667.00	266,700		

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 [1.33] 直接指定

番号：280

名称：基台撤去(1) FL-A型

1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.030	49,020.00	1,470		
普通作業員		人	0.024	43,570.00	1,045		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	2,515.00	0		
合 計	作業能力：1.00基			2,515.00	2,515		

労務時間外補正：あり

補正係数：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滑走路新設外工事

番号：281
 名称：基台撤去(2) 地上型 1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.030	49,020.00	1,470		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	1,470.00	0		
合 計	作業能力：1.00基			1,470.00	1,470		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：282
 名称：基台撤去ホ-リング TOLL 235φ×145.8H 1孔当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
7スファルト削孔	235φ×145.8H	孔	1.000	13,700.00	13,700		
合 計	作業能力：1.00孔			13,700.00	13,700		

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 [1.33] 直接指定

番号：283
 名称：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 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	15,099.50	15,099		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	15,099.00	1		
合 計	作業能力：1.00m3			15,100.00	15,100		

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 [1.33] 直接指定

番号：284
 名称：無筋コンクリート殻運搬(1) 施工箇所～仮置場 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無筋コンクリート殻運搬(1)	施工箇所～仮置場	m3	1.000	1,741	1,741		
合 計	作業能力：1.00m3			1,741	1,741		

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

番号：285
 名称：無筋コンクリート殻積込 仮置場 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無筋コンクリート殻積込	仮置場	m ³	1.000	244.2	244.2		
合 計	作業能力：1.00m ³			244.2	244.2		

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：286
 名称：無筋コンクリート殻運搬(2) 仮置場～再資源化施設 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無筋コンクリート殻運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m ³	1.000	1,684	1,684		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,684	1,684		

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：287
 名称：アスファルト舗装版切断 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	t=15cmを超え30cm以下	m	1.000	1,953	1,953		
合 計	作業能力：1.00m			1,953	1,953		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：288
 名称：はつり清掃 配管溝部 1m3当り (1m3)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員		人	12.000	49,230.00	590,760		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	590,760.00	40		
合 計	作業能力：1.00m ³			590,800.00	590,800		

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 [1.33] 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滑走路新設外工事

番号：289
 名称：はつり殻集積 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
はつり殻集積	施工箇所	m3	1.000	2,179	2,179		
合 計	作業能力：1.00m3			2,179	2,179		

労務時間外補正：あり
 労務一括補正：なし

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

番号：290
 名称：アスファルト殻運搬(1) 施工箇所～仮置場 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト殻運搬(1)	施工箇所～仮置場	m3	1.000	1,626	1,626		
合 計	作業能力：1.00m3			1,626	1,626		

労務時間外補正：あり
 労務一括補正：なし

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

番号：291
 名称：アスファルト殻積込 仮置場 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト殻積込	仮置場	m3	1.000	244.2	244.2		
合 計	作業能力：1.00m3			244.2	244.2		

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：292
 名称：アスファルト殻運搬(2) 仮置場～再生資源化施設 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト殻運搬(2)	仮置場～再生資源化施設	m3	1.000	1,684	1,684		
合 計	作業能力：1.00m3			1,684	1,684		

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滑走路新設外工事

番号：293

名称：配管用炭素鋼管撤去(1) SGP32A(白砂'無し、配管溝)

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.020	49,020.00	980		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	980.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			980.00	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 [1.33] 直接指定

番号：294

名称：配管用炭素鋼管撤去(2) SGP32A(白砂'無し、地中)

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.007	49,020.00	343		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	343.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			343.00	343		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：295

名称：配管用炭素鋼管撤去(3) SGP65A(白砂'無し、地中)

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.010	49,020.00	490		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	490.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			490.00	490		

労務時間外補正：あり

補正係数：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滑走路新設外工事

番号：296
 名称：配管用炭素鋼管撤去(4) SGP80A(白砂'無し、地中) 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.012	49,020.00	588		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	588.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			588.00	588		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：297
 名称：波付硬質合成樹脂管撤去 FEP80 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.005	49,020.00	245		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	245.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			245.00	245		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：298
 名称：コンクリート殻処分 無筋コンクリート 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	無筋コンクリート殻 昼間単価	t	100.000	2,000.00	200,000		
合 計	作業能力：100.00 t			2,000.00	200,000		

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：299
 名称：アスファルト殻処分 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 昼間	t	100.000	1,700.00	170,000		
合 計	作業能力：100.00 t			1,700.00	170,000		

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滑走路新設外工事

番号：300
 名称：配管溝充填(1) 80W×161.8H 流動性アスファルト充填 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	0.520	54,670.00	28,428		
特殊作業員		人	3.250	49,230.00	159,997		
アスファルトクッカー車	自走式 4.0m3	時間	3.770	29,990.00	113,062		
ゲ-スアスファルト	夜間単価	m3	1.352	116,900.00	158,048		
タックコート	PK-4	L	28.280	110.00	3,110		
雑材料	材料価格の%	%	3.000	161,158.00	4,834		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	467,479.00	21		
合 計	作業能力：100.00m			4,675.00	467,500		

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 [1.33] 直接指定

番号：301
 名称：配管溝充填(2) 人力施工 路盤材 RC-40 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管溝充填(2)	人力施工 路盤材 RC-40	m3	1.000	13,290	13,290		
合 計	作業能力：1.00m3			13,290	13,290		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：302
 名称：材料費 RC-40 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生クラッシャーラン	RC-40 夜間単価	m3	2.312	2,880.00	6,658		
合 計	作業能力：1.00式			6,658.00	6,658		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：303
 名称：床掘(1) 人力施工 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
床掘(1)	人力施工	m ³	1.000	18,300	18,300		
合 計	作業能力：1.00m ³			18,300	18,300		

労務時間外補正：あり
 労務一括補正：なし

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

番号：304
 名称：床掘(2) 機械施工 MH部 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)	機械施工 MH部	m ³	1.000	433.1	433.1		
合 計	作業能力：1.00m ³			433.1	433.1		

労務時間外補正：あり
 労務一括補正：なし

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

番号：305
 名称：埋戻し 機械施工 MH部 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	機械施工 MH部	m ³	1.000	3,325	3,325		
合 計	作業能力：1.00m ³			3,325	3,325		

労務時間外補正：あり
 労務一括補正：なし

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

番号：306
 名称：土砂積込 仮置場 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂積込	仮置場	m ³	1.000	283.1	283.1		
合 計	作業能力：1.00m ³			283.1	283.1		

労務時間外補正：あり
 労務一括補正：なし

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：307

名称：土砂等運搬 仮置場②～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②～施工箇所	m ³	1.000	1,407	1,407		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,407	1,407		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：308

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
フレキシブルジョイント	U-M32型	個	41.000	11,500.00	471,500		
フレキシブルジョイント	M-M32型	個	149.000	12,600.00	1,877,400		
LAカップリング	32A	個	171.000	1,390.00	237,690		
再生砂	夜間単価	m ³	2.408	3,530.00	8,500		
波付硬質ポリエチレン管	FEP50	m	0.100	313.00	31		
合 計	作業能力：1.00式			2,595,121.00	2,595,121		

労務時間外補正：あり

補正係数：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滑走路新設外工事

番号：309
 名称：基台 TCLK L1-A型 1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.120	49,020.00	5,882		
普通作業員		人	0.110	43,570.00	4,792		
灯火基台	L1-A型 32A	個	1.000	36,300.00	36,300		
保護板	L1-A型用	個	1.000	34,600.00	34,600		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	81,574.00	6		
合 計	作業能力：1.00基			81,580.00	81,580		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：310
 名称：鉄筋加工組立 SD295 D16 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	SD295 D16	t	1.030	107,000.00	110,210		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.000	86,819.00	86,819		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	197,029.00	71		
合 計	作業能力：1.00t			197,100.00	197,100		

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 [1.33] 直接指定

番号：311
 名称：コンクリート^へ-ス型枠 1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート ^へ -ス型枠		m ²	1.000	15,670	15,670		
合 計	作業能力：1.00m ²			15,670	15,670		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：312
 名称：コンクリート打設 24N-12-25BB W/C55%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
コンクリート打設	24N-12-25BB W/C55%以下	m ³	1.000	47,850	47,850		
合 計	作業能力：1.00m ³			47,850	47,850		

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 [1.33] 直接指定

番号：313
 名称：配管用炭素鋼鋼管敷設(1) SGP32A(紗[〃]無し、配管溝) 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.098	49,020.00	4,803		
白ガス管	SGP32A 紗 [〃] 無し	m	1.030	1,000.00	1,030		
付属品	管材価格の	%	15.000	1,030.00	154		
雑材料	材料価格の	%	3.000	1,184.00	35		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,022.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			6,022.00	6,022		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：314
 名称：配管用炭素鋼鋼管敷設(2) SGP32A(紗[〃]無し、地中) 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.035	49,020.00	1,715		
白ガス管	SGP32A 紗 [〃] 無し	m	1.010	1,000.00	1,010		
雑材料	材料価格の	%	2.000	1,010.00	20		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	2,745.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			2,745.00	2,745		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：315

名称：配管用炭素鋼管敷設(3) SGP65A(糸付、地中)

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.060	49,020.00	2,941		
白ガス管	SGP65A 糸付	m	1.010	2,510.00	2,535		
雑材料	材料価格の	%	2.000	2,535.00	50		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	5,526.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			5,526.00	5,526		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：裸硬鋼より線敷設 H-14sq

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.013	49,020.00	637		
裸鋼より線	H-14sq	m	1.020	212.00	216		
雑材料	材料価格の%	%	3.000	216.00	6		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	859.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			859.00	859		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：317

名称：配管溝充填(1) 人力施工 保護砂

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管溝充填(1)	人力施工 保護砂	m3	1.000	13,290	13,290		
合 計	作業能力：1.00m3			13,290	13,290		

労務時間外補正：あり

補正係数：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滑走路新設外工事

番号：318
 名称：配管溝充填(2) 80W×350.0H 流動性アスファルト充填 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	0.800	54,670.00	43,736		
特殊作業員		人	5.000	49,230.00	246,150		
アスファルトクッカー車	自走式 4.0m3	時間	5.800	29,990.00	173,942		
ゲ-スアスファルト	夜間単価	m ³	2.080	116,900.00	243,152		
タックコート	PK-4	L	40.600	110.00	4,466		
雑材料	材料価格の%	%	3.000	247,618.00	7,428		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	718,874.00	26		
合 計	作業能力：100.00m			7,189.00	718,900		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：319
 名称：配管溝充填(3) 80W×225.7H 流動性アスファルト充填 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	0.720	54,670.00	39,362		
特殊作業員		人	4.500	49,230.00	221,535		
アスファルトクッカー車	自走式 4.0m3	時間	5.220	29,990.00	156,547		
ゲ-スアスファルト	夜間単価	m ³	1.872	116,900.00	218,836		
タックコート	PK-4	L	37.170	110.00	4,088		
雑材料	材料価格の%	%	3.000	222,924.00	6,687		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	647,055.00	45		
合 計	作業能力：100.00m			6,471.00	647,100		

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 [1.33] 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滑走路新設外工事

番号：320
 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
フレキシブルジョイント	U-M32型	個	45.000	11,500.00	517,500		
フレキシブルジョイント	M-M32型	個	45.000	12,600.00	567,000		
LAカップリンク	32A	個	47.000	1,390.00	65,330		
再生砂	夜間単価	m ³	1.016	3,530.00	3,586		
合 計	作業能力：1.00式			1,153,416.00	1,153,416		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：基台 TEDL 地上型 1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.100	49,020.00	4,902		
灯火基台	地上型	個	1.000	4,940.00	4,940		
保護ブラ	50A	個	1.000	334.00	334		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	10,176.00	4		
合 計	作業能力：1.00基			10,180.00	10,180		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：322
 名称：コンクリートベース型枠 1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリートベース型枠		m ²	1.000	15,670	15,670		
合 計	作業能力：1.00m ²			15,670	15,670		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：323
 名称：コンクリート打設 18N-12-25BB W/C60%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
コンクリート打設	18N-12-25BB W/C60%以下	m3	1.000	47,530	47,530		
合 計	作業能力：1.00m3			47,530	47,530		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：324
 名称：配管用炭素鋼管敷設(1) SGP32A(紗[〃]無し、配管溝) 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.098	49,020.00	4,803		
白ガス管	SGP32A 紗 [〃] 無し	m	1.030	1,000.00	1,030		
付属品	管材価格の	%	15.000	1,030.00	154		
雑材料	材料価格の	%	3.000	1,184.00	35		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,022.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			6,022.00	6,022		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：325
 名称：配管用炭素鋼管敷設(2) SGP32A(紗[〃]無し、地中) 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.035	49,020.00	1,715		
白ガス管	SGP32A 紗 [〃] 無し	m	1.010	1,000.00	1,010		
雑材料	材料価格の	%	2.000	1,010.00	20		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	2,745.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			2,745.00	2,745		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：326
 名称：配管用炭素鋼管敷設(3) SGP65A(糸付、地中) 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.060	49,020.00	2,941		
白ガス管	SGP65A 糸付	m	1.010	2,510.00	2,535		
雑材料	材料価格の	%	2.000	2,535.00	50		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	5,526.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			5,526.00	5,526		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：327
 名称：裸硬鋼より線敷設 H-14sq 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.013	49,020.00	637		
裸鋼より線	H-14sq	m	1.020	212.00	216		
雑材料	材料価格の%	%	3.000	216.00	6		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	859.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			859.00	859		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：328
 名称：配管溝充填(1) 人力施工 保護砂 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管溝充填(1)	人力施工 保護砂	m3	1.000	13,290	13,290		
合 計	作業能力：1.00m3			13,290	13,290		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：329
 名称：配管溝充填(2) 80W×100.0H 流動性アスファルト充填 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	0.320	54,670.00	17,494		
特殊作業員		人	2.000	49,230.00	98,460		
アスファルトクッカー車	自走式 4.0m3	時間	2.320	29,990.00	69,576		
ゲ-スアスファルト	夜間単価	m ³	0.832	116,900.00	97,260		
タックコート	PK-4	L	19.600	110.00	2,156		
雑材料	材料価格の%	%	3.000	99,416.00	2,982		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	287,928.00	72		
合 計	作業能力：100.00m			2,880.00	288,000		

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

番号：330
 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
フレキシブルジョイント	U-M32型	個	18.000	11,500.00	207,000		
フレキシブルジョイント	M-M32型	個	54.000	12,600.00	680,400		
LAカップリング	32A	個	107.000	1,390.00	148,730		
再生砂	夜間単価	m ³	1.516	3,530.00	5,351		
合 計	作業能力：1.00式			1,041,481.00	1,041,481		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：331
 名称：基台 REL L1-A型 1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.120	49,020.00	5,882		
普通作業員		人	0.110	43,570.00	4,792		
灯火基台	L1-A型 32A	個	1.000	36,300.00	36,300		
保護板	L1-A型用	個	1.000	34,600.00	34,600		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	81,574.00	6		
合 計	作業能力：1.00基			81,580.00	81,580		

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

番号：332
 名称：鉄筋加工組立 SD295 D16 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	SD295 D16	t	1.030	107,000.00	110,210		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.000	86,819.00	86,819		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	197,029.00	71		
合 計	作業能力：1.00t			197,100.00	197,100		

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

番号：333
 名称：コンクリート^へ-ス型枠 1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート ^へ -ス型枠		m ²	1.000	15,670	15,670		
合 計	作業能力：1.00m ²			15,670	15,670		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：334
 名称：コンクリート打設 24N-12-25BB W/C55%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
コンクリート打設	24N-12-25BB W/C55%以下	m ³	1.000	47,850	47,850		
合 計	作業能力：1.00m ³			47,850	47,850		

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 [1.33] 直接指定

番号：335
 名称：配管用炭素鋼鋼管敷設(1) SGP32A(紗[〃]無し、配管溝) 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.098	49,020.00	4,803		
白ガス管	SGP32A 紗 [〃] 無し	m	1.030	1,000.00	1,030		
付属品	管材価格の	%	15.000	1,030.00	154		
雑材料	材料価格の	%	3.000	1,184.00	35		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,022.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			6,022.00	6,022		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：336
 名称：配管用炭素鋼鋼管敷設(2) SGP32A(紗[〃]無し、地中) 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.035	49,020.00	1,715		
白ガス管	SGP32A 紗 [〃] 無し	m	1.010	1,000.00	1,010		
雑材料	材料価格の	%	2.000	1,010.00	20		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	2,745.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			2,745.00	2,745		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号 : 337
 名称 : 配管用炭素鋼鋼管敷設(3) SGP65A(衽付、地中) 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.060	49,020.00	2,941		
白ガス管	SGP65A 衽付	m	1.010	2,510.00	2,535		
雑材料	材料価格の	%	2.000	2,535.00	50		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	5,526.00	0		
合 計	作業能力 : 1.00m			5,526.00	5,526		

労務時間外補正:あり 補正係数 : 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 : 338
 名称 : 配管用炭素鋼鋼管敷設(4) SGP32A(衽付、地中) 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.042	49,020.00	2,058		
白ガス管	SGP32A 衽付	m	1.010	1,120.00	1,131		
雑材料	材料価格の	%	2.000	1,131.00	22		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	3,211.00	0		
合 計	作業能力 : 1.00m			3,211.00	3,211		

労務時間外補正:あり 補正係数 : 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滑走路新設外工事

番号：339

名称：裸硬鋼より線敷設 H-14sq

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.013	49,020.00	637		
裸鋼より線	H-14sq	m	1.020	212.00	216		
雑材料	材料価格の%	%	3.000	216.00	6		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	859.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			859.00	859		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：340

名称：配管溝充填(1) 人力施工 保護砂

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管溝充填(1)	人力施工 保護砂	m3	1.000	13,290	13,290		
合 計	作業能力：1.00m3			13,290	13,290		

労務時間外補正：あり

補正係数：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滑走路新設外工事

番号：341

名称：配管溝充填(2) 80W×221H 流動性アスファルト充填

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	0.720	54,670.00	39,362		
特殊作業員		人	4.500	49,230.00	221,535		
アスファルトクッカー車	自走式 4.0m3	時間	5.220	29,990.00	156,547		
ゲ-スアスファルト	夜間単価	m ³	1.872	116,900.00	218,836		
タックコート	PK-4	L	36.540	110.00	4,019		
雑材料	材料価格の%	%	3.000	222,855.00	6,685		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	646,984.00	16		
合 計	作業能力：100.00m			6,470.00	647,000		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：342

名称：配管溝充填(3) 80W×350.0H 流動性アスファルト充填

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	0.800	54,670.00	43,736		
特殊作業員		人	5.000	49,230.00	246,150		
アスファルトクッカー車	自走式 4.0m3	時間	5.800	29,990.00	173,942		
ゲ-スアスファルト	夜間単価	m ³	2.080	116,900.00	243,152		
タックコート	PK-4	L	40.600	110.00	4,466		
雑材料	材料価格の%	%	3.000	247,618.00	7,428		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	718,874.00	26		
合 計	作業能力：100.00m			7,189.00	718,900		

労務時間外補正：あり

補正係数：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滑走路新設外工事

番号：343
 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
ルキソ [®] リング [®] ジョイント	M-M32型	個	14.000	12,600.00	176,400		
LAカップ [®] リング [®]	32A	個	68.000	1,390.00	94,520		
再生砂	夜間単価	m ³	1.109	3,530.00	3,914		
合 計	作業能力：1.00式			274,834.00	274,834		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：344
 名称：基台 RCLL L1-A型 1基当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.120	49,020.00	5,882		
普通作業員		人	0.110	43,570.00	4,792		
灯火基台	L1-A型 32A	個	1.000	36,300.00	36,300		
保護板	L1-A型用	個	1.000	34,600.00	34,600		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	81,574.00	6		
合 計	作業能力：1.00基			81,580.00	81,580		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：345
 名称：鉄筋加工組立 SD295 D16 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	SD295 D16	t	1.030	107,000.00	110,210		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.000	86,819.00	86,819		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	197,029.00	71		
合 計	作業能力：1.00 t			197,100.00	197,100		

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 [1.33] 直接指定

番号：346
 名称：コンクリート^h-ス型枠 1m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート ^h -ス型枠		m ²	1.000	15,670	15,670		
合 計	作業能力：1.00m ²			15,670	15,670		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：347
 名称：コンクリート打設 24N-12-25BB W/C55%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
コンクリート打設	24N-12-25BB W/C55%以下	m ³	1.000	47,850	47,850		
合 計	作業能力：1.00m ³			47,850	47,850		

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 [1.33] 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滑走路新設外工事

番号：348
 名称：配管用炭素鋼管敷設 SGP32A(襯無し、配管溝) 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.098	49,020.00	4,803		
白ガス管	SGP32A 襯無し	m	1.030	1,000.00	1,030		
付属品	管材価格の	%	15.000	1,030.00	154		
雑材料	材料価格の	%	3.000	1,184.00	35		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,022.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			6,022.00	6,022		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：349
 名称：配管溝充填 人力施工 保護砂 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管溝充填	人力施工 保護砂	m3	1.000	13,290	13,290		
合 計	作業能力：1.00m3			13,290	13,290		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：350
 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
フレキシブルジョイント	U-M32型	個	5.000	11,500.00	57,500		
フレキシブルジョイント	M-M32型	個	11.000	12,600.00	138,600		
LAカップリング	32A	個	20.000	1,390.00	27,800		
再生砂	夜間単価	m3	0.399	3,530.00	1,408		
合 計	作業能力：1.00式			225,308.00	225,308		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：351

名称：基台(1) REDL 地上型

1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.100	49,020.00	4,902		
灯火基台	地上型	個	1.000	4,940.00	4,940		
保護ブラ	50A	個	1.000	334.00	334		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	10,176.00	4		
合 計	作業能力：1.00基			10,180.00	10,180		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：352

名称：基台(2) REDL L3-A型

1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.140	49,020.00	6,862		
普通作業員		人	0.180	43,570.00	7,842		
灯火基台	L3-A型 32A	個	1.000	53,200.00	53,200		
保護板	L3-A型用	個	1.000	55,400.00	55,400		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	123,304.00	96		
合 計	作業能力：1.00基			123,400.00	123,400		

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 [1.33] 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滑走路新設外工事

番号：353
 名称：鉄筋加工組立 SD295 D16 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	SD295 D16	t	1.030	107,000.00	110,210		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.000	86,819.00	86,819		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	197,029.00	71		
合 計	作業能力：1.00 t			197,100.00	197,100		

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 [1.33] 直接指定

番号：354
 名称：コンクリート^h-ス型枠 1m2 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート ^h -ス型枠		m2	1.000	15,670	15,670		
合 計	作業能力：1.00m2			15,670	15,670		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：355
 名称：コンクリート打設(1) 18N-12-25BB W/C60%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
コンクリート打設(1)	18N-12-25BB W/C60%以下	m3	1.000	47,530	47,530		
合 計	作業能力：1.00m3			47,530	47,530		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：356
 名称：コンクリート打設(2) 24N-12-25BB W/C55%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
コンクリート打設(2)	24N-12-25BB W/C55%以下	m3	1.000	47,850	47,850		
合 計	作業能力：1.00m3			47,850	47,850		

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 [1.33] 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滑走路新設外工事

番号：357
 名称：配管用炭素鋼管敷設 SGP32A(白錆無し、配管溝) 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.098	49,020.00	4,803		
白ガス管	SGP32A 白錆無し	m	1.030	1,000.00	1,030		
付属品	管材価格の	%	15.000	1,030.00	154		
雑材料	材料価格の	%	3.000	1,184.00	35		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,022.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			6,022.00	6,022		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：358
 名称：配管溝充填 人力施工 保護砂 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管溝充填	人力施工 保護砂	m3	1.000	13,290	13,290		
合 計	作業能力：1.00m3			13,290	13,290		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：359
 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
フレキシブルジョイント	M-M32型	個	32.000	12,600.00	403,200		
LAカップリング	32A	個	79.000	1,390.00	109,810		
再生砂	夜間単価	m3	1.358	3,530.00	4,793		
合 計	作業能力：1.00式			517,803.00	517,803		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：360
 名称：基台 THL L3-A型 1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.140	49,020.00	6,862		
普通作業員		人	0.180	43,570.00	7,842		
灯火基台	L3-A型 32A	個	1.000	53,200.00	53,200		
保護板	L3-A型用	個	1.000	55,400.00	55,400		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	123,304.00	96		
合 計	作業能力：1.00基			123,400.00	123,400		

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 [1.33] 直接指定

番号：361
 名称：鉄筋加工組立 SD295 D16 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	SD295 D16	t	1.030	107,000.00	110,210		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.000	86,819.00	86,819		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	197,029.00	71		
合 計	作業能力：1.00t			197,100.00	197,100		

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 [1.33] 直接指定

番号：362
 名称：コンクリート^へ-ス型枠 1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート ^へ -ス型枠		m ²	1.000	15,670	15,670		
合 計	作業能力：1.00m ²			15,670	15,670		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：363
 名称：コンクリート打設 24N-12-25BB W/C55%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
コンクリート打設	24N-12-25BB W/C55%以下	m ³	1.000	47,850	47,850		
合 計	作業能力：1.00m ³			47,850	47,850		

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 [1.33] 直接指定

番号：364
 名称：配管用炭素鋼管敷設 SGP32A(白砂[※]無し、配管溝) 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.098	49,020.00	4,803		
白ガス管	SGP32A 砂 [※] 無し	m	1.030	1,000.00	1,030		
付属品	管材価格の	%	15.000	1,030.00	154		
雑材料	材料価格の	%	3.000	1,184.00	35		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,022.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			6,022.00	6,022		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：365
 名称：配管溝充填 人力施工 保護砂 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管溝充填	人力施工 保護砂	m ³	1.000	13,290	13,290		
合 計	作業能力：1.00m ³			13,290	13,290		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：366
 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
多孔陶管（空港用）	75φ-6孔 L=600	組	2,531.000	7,500.00	18,982,500		
多孔陶管（空港用）	75φ-4孔 L=600	組	349.000	5,520.00	1,926,480		
多孔陶管（空港用 高強度）	75φ-6孔 L=600	組	1,888.000	9,460.00	17,860,480		
多孔陶管用キャップ	75φ	個	92.000	3,650.00	335,800		
合 計	作業能力：1.00式			39,105,260.00	39,105,260		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：367
 名称：基礎砂 敷砂 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
基礎砂	敷砂 t=5cm	m2	1.000	2,065	2,065		
合 計	作業能力：1.00m2			2,065	2,065		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：368
 名称：多孔陶管設置（1） 75φ-6孔 空港用 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.048	49,020.00	2,352		
普通作業員		人	0.032	43,570.00	1,394		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	3,746.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			3,746.00	3,746		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：369
 名称：多孔陶管設置 (2) 75φ-4孔 空港用 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.028	49,020.00	1,372		
普通作業員		人	0.020	43,570.00	871		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	2,243.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			2,243.00	2,243		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：370
 名称：多孔陶管設置 (3) 75φ-6孔 空港高強度型 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.056	49,020.00	2,745		
普通作業員		人	0.040	43,570.00	1,742		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	4,487.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			4,487.00	4,487		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：371
 名称：埋設標識シート敷設 W-150 2倍 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.004	49,020.00	196		
埋設標識シート	W-150 2倍	m	1.050	142.00	149		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	345.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			345.00	345		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：372
 名称：裸硬鋼より線敷設 H-14sq 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.013	49,020.00	637		
裸鋼より線	H-14sq	m	1.020	212.00	216		
雑材料	材料価格の%	%	3.000	216.00	6		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	859.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			859.00	859		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：373
 名称：接地極設置 10φ×1,500 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
電工		人	0.183	49,020.00	8,970		
連結式接地棒	10φ×1500	本	1.000	1,310.00	1,310		
雑材料	材料価格の%	%	2.000	1,310.00	26		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	10,306.00	4		
合 計	作業能力：1.00箇所			10,310.00	10,310		

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 [1.33] 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滑走路新設外工事

番号：374
 名称：波付硬質ホ^レリエ^レ管敷設 FEP80（難燃性） 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.025	49,020.00	1,225		
波付硬質ホ ^レ リエ ^レ 管	FEP80（難燃性）	m	1.000	917.00	917		
付属品	管材価格の%	%	4.000	917.00	36		
雑材料	材料価格の%	%	1.000	953.00	9		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	2,187.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			2,187.00	2,187		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：375
 名称：配管用炭素鋼鋼管敷設 SGP80A(ホ^レ無し, 地中) 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.060	49,020.00	2,941		
白 ^ガ ス管	SGP80A ホ ^レ 無し	m	1.010	2,600.00	2,626		
雑材料	材料価格の	%	2.000	2,626.00	52		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	5,619.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			5,619.00	5,619		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：376
 名称：埋設標識シート敷設 W-150 2倍 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.004	49,020.00	196		
埋設標識シート	W-150 2倍	m	1.050	142.00	149		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	345.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			345.00	345		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：377
 名称：裸硬鋼より線敷設 H-14sq 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.013	49,020.00	637		
裸鋼より線	H-14sq	m	1.020	212.00	216		
雑材料	材料価格の%	%	3.000	216.00	6		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	859.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			859.00	859		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：378
 名称：接地極設置 10φ×1,500 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
電工		人	0.183	49,020.00	8,970		
連結式接地棒	10φ×1500	本	1.000	1,310.00	1,310		
雑材料	材料価格の%	%	2.000	1,310.00	26		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	10,306.00	4		
合 計	作業能力：1.00箇所			10,310.00	10,310		

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 [1.33] 直接指定

番号：379
 名称：基礎砕石 再生クワツヤラン t=15cm 1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎砕石	再生クワツヤラン t=15cm	m ²	1.000	2,371	2,371		
合 計	作業能力：1.00m ²			2,371	2,371		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：380
 名称：基礎型枠 1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎型枠		m ²	1.000	8,708	8,708		
合 計	作業能力：1.00m ²			8,708	8,708		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：381
 名称：基礎コンクリート打設 18N-12-25BB W/C60%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
基礎コンクリート打設	18N-12-25BB W/C60%以下	m 3	1.000	44,150	44,150		
合 計	作業能力：1.00m3			44,150	44,150		

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

番号：382
 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
足掛金物	W300×19φ	本	20.000	2,300.00	46,000		
合 計	作業能力：1.00式			46,000.00	46,000		

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

番号：383
 名称：基礎砕石 再生クワツヤラン t=15cm 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎砕石	再生クワツヤラン t=15cm	m 2	1.000	2,371	2,371		
合 計	作業能力：1.00m2			2,371	2,371		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：384
 名称：基礎型枠 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎型枠		m 2	1.000	8,708	8,708		
合 計	作業能力：1.00m2			8,708	8,708		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：385
 名称：基礎コンクリート打設 18N-12-25BB W/C60%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
基礎コンクリート打設	18N-12-25BB W/C60%以下	m3	1.000	44,150	44,150		
合 計	作業能力：1.00m3			44,150	44,150		

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

番号：386
 名称：鉄筋加工組立 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	114,000.00	117,420		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.000	86,819.00	86,819		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	204,239.00	61		
合 計	作業能力：1.00t			204,300.00	204,300		

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

番号：387
 名称：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
型枠		m2	1.000	17,280	17,280		
合 計	作業能力：1.00m2			17,280	17,280		

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

番号：388
 名称：コンクリート打設 24N-15-25 (20) BB W/C55%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
コンクリート打設	24N-15-25 (20) BB W/C55%以下	m3	1.000	31,260	31,260		
合 計	作業能力：1.00m3			31,260	31,260		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：389
 名称：鉄蓋設置 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	1,298.00	129,800		
マンホール蓋	φ600 T-25	枚	100.000	70,300.00	7,030,000		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	7,159,800.00	200		
合 計	作業能力：100.00枚			71,600.00	7,160,000		

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

番号：390
 名称：基礎砕石 再生クワッラン t=10cm 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎砕石	再生クワッラン t=10cm	m2	1.000	2,199	2,199		
合 計	作業能力：1.00m2			2,199	2,199		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：391
 名称：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
型枠		m2	1.000	15,670	15,670		
合 計	作業能力：1.00m2			15,670	15,670		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：392
 名称：コンクリート打設 18N-12-25BB W/C60%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
コンクリート打設	18N-12-25BB W/C60%以下	m3	1.000	47,530	47,530		
合 計	作業能力：1.00m3			47,530	47,530		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：393
 名称：鉄蓋設置 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	1,298.00	129,800		
ハンドホール蓋	A型	枚	100.000	208,000.00	20,800,000		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	20,929,800.00	200		
合 計	作業能力：100.00枚			209,300.00	20,930,000		

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

番号：394
 名称：基礎砕石 再生クワッラン t=10cm 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎砕石	再生クワッラン t=10cm	m2	1.000	2,199	2,199		
合 計	作業能力：1.00m2			2,199	2,199		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：395
 名称：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
型枠		m2	1.000	15,670	15,670		
合 計	作業能力：1.00m2			15,670	15,670		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：396
 名称：コンクリート打設 18N-12-25BB W/C60%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
コンクリート打設	18N-12-25BB W/C60%以下	m3	1.000	47,530	47,530		
合 計	作業能力：1.00m3			47,530	47,530		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：397
 名称：鉄蓋設置 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	1,298.00	129,800		
ハンドホール蓋	B型	枚	100.000	162,000.00	16,200,000		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	16,329,800.00	200		
合 計	作業能力：100.00枚			163,300.00	16,330,000		

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

番号：398
 名称：基礎砕石 再生クワッラン t=10cm 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎砕石	再生クワッラン t=10cm	m2	1.000	2,199	2,199		
合 計	作業能力：1.00m2			2,199	2,199		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：399
 名称：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
型枠		m2	1.000	15,670	15,670		
合 計	作業能力：1.00m2			15,670	15,670		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：400
 名称：コンクリート打設 18N-12-25BB W/C60%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
コンクリート打設	18N-12-25BB W/C60%以下	m3	1.000	47,530	47,530		
合 計	作業能力：1.00m3			47,530	47,530		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：401
 名称：鉄蓋設置 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	1,298.00	129,800		
ハンドホール蓋	C型	枚	100.000	57,200.00	5,720,000		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	5,849,800.00	200		
合 計	作業能力：100.00枚			58,500.00	5,850,000		

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

番号：402
 名称：基礎砕石 再生クワッラン t=10cm 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎砕石	再生クワッラン t=10cm	m2	1.000	2,199	2,199		
合 計	作業能力：1.00m2			2,199	2,199		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：403
 名称：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
型枠		m2	1.000	15,670	15,670		
合 計	作業能力：1.00m2			15,670	15,670		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：404
 名称：コンクリート打設 18N-12-25BB W/C60%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
コンクリート打設	18N-12-25BB W/C60%以下	m3	1.000	47,530	47,530		
合 計	作業能力：1.00m3			47,530	47,530		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：405
 名称：鉄蓋設置 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	1,298.00	129,800		
ハト ^ホ ール蓋	D型	枚	100.000	24,300.00	2,430,000		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	2,559,800.00	200		
合 計	作業能力：100.00枚			25,600.00	2,560,000		

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

番号：406
 名称：材料費 調整リング^ホ、嵩上材 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
マンホール調整リング ^ホ	H=100	個	3.000	38,200.00	114,600		
マンホール蓋枠部	H=170	個	4.000	82,800.00	331,200		
ハト ^ホ ール嵩上材	H=100 D型	個	4.000	37,100.00	148,400		
ハト ^ホ ール嵩上材	H=150 D型	個	1.000	68,900.00	68,900		
ハト ^ホ ール嵩上材	H=150 C型	個	1.000	74,000.00	74,000		
ハト ^ホ ール嵩上材	H=200 C型	個	1.000	99,600.00	99,600		
ハト ^ホ ール嵩上材	H=150 B型	個	1.000	77,500.00	77,500		
合 計	作業能力：1.00式			914,200.00	914,200		

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滑走路新設外工事

番号：407

名称：床掘(1) 人力施工

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
床掘(1)	人力施工	m ³	1.000	18,300	18,300		
合 計	作業能力：1.00m ³			18,300	18,300		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：408

名称：床掘(2) 機械施工 小規模

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
床掘(2)	機械施工 小規模	m ³	1.000	3,425	3,425		
合 計	作業能力：1.00m ³			3,425	3,425		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：409

名称：床掘(3) 機械施工

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
床掘(3)	機械施工	m ³	1.000	351	351		
合 計	作業能力：1.00m ³			351	351		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：410

名称：埋戻し(1) 人力施工

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋戻し(1)	人力施工	m ³	1.000	13,290	13,290		
合 計	作業能力：1.00m ³			13,290	13,290		

労務時間外補正：あり

補正係数：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滑走路新設外工事

番号：411
 名称：埋戻し(2) 機械施工 小規模 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋戻し(2)	機械施工 小規模	m ³	1.000	6,594	6,594		
合 計	作業能力：1.00m ³			6,594	6,594		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：412
 名称：埋戻し(3) 1m≦W<4m 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋戻し(3)	1m≦W<4m	m ³	1.000	3,325	3,325		
合 計	作業能力：1.00m ³			3,325	3,325		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：413
 名称：土砂等運搬 施工箇所～仮置場 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬	施工箇所～仮置場	m ³	1.000	859.8	859.8		
合 計	作業能力：1.00m ³			859.8	859.8		

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

番号：414
 名称：アスファルト舗装版切断 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	t=15cmを超え30cm以下	m	1.000	1,953	1,953		
合 計	作業能力：1.00m			1,953	1,953		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：415
 名称：はつり清掃 配管溝部、基台部 1m3当り (1m3)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員		人	12.000	49,230.00	590,760		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	590,760.00	40		
合 計	作業能力：1.00m3			590,800.00	590,800		

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 [1.33] 直接指定

番号：416
 名称：はつり殻集積 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
はつり殻集積	施工箇所	m3	1.000	2,179	2,179		
合 計	作業能力：1.00m3			2,179	2,179		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：417
 名称：アスファルト舗装版破碎 t=15cmを超え35cm以下 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト舗装版破碎	t=15cmを超え35cm以下	m2	1.000	1,246	1,246		
合 計	作業能力：1.00m2			1,246	1,246		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：418
 名称：アスファルト殻運搬(1) 施工箇所～仮置場 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト殻運搬(1)	施工箇所～仮置場	m3	1.000	1,829	1,829		
合 計	作業能力：1.00m3			1,829	1,829		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：419
 名称：アスファルト殻積込 仮置場 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト殻積込	仮置場	m3	1.000	244.2	244.2		
合 計	作業能力：1.00m3			244.2	244.2		

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：420
 名称：アスファルト殻運搬(2) 仮置場～再生資源化施設 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト殻運搬(2)	仮置場～再生資源化施設	m3	1.000	1,684	1,684		
合 計	作業能力：1.00m3			1,684	1,684		

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：421
 名称：アスファルト殻処分 100t当り

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

労務時間外補正：あり 補正係数：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：422
 名称：保安要員 新ゲート 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	27,860.00	27,860		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	27,860.00	0		
合 計	作業能力：1.00人日			27,860.00	27,860		

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：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滑走路新設外工事

番号：423
 名称：掘削 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
掘削		m 3	1.000	294.1	294.1		
合 計	作業能力：1.00m3			294.1	294.1		

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

番号：424
 名称：路床盛土 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
路床盛土		m 3	1.000	495.9	495.9		
合 計	作業能力：1.00m3			495.9	495.9		

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

番号：425
 名称：土砂積込 土砂仮置場② 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂積込	土砂仮置場②	m 3	1.000	283.1	283.1		
合 計	作業能力：1.00m3			283.1	283.1		

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

番号：426
 名称：土砂等運搬 土砂仮置場②～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	土砂仮置場②～施工箇所	m 3	1.000	1,173	1,173		
合 計	作業能力：1.00m3			1,173	1,173		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：427
 名称：路床改良(1) 路床改良(t=76cm)改良土CBR20% 1m2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(1)	路床改良(t=76cm)改良土CBR20%	m ²	1.000	2,161	2,161		
合 計	作業能力：1.00m ²			2,161	2,161		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：428
 名称：路床改良(2) 路床改良(t=4.1~34.1cm)改良土CBR20% 1m2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)	路床改良(t=4.1~34.1cm)改良土CBR20%	m ²	1.000	1,115	1,115		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,115	1,115		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：429
 名称：路床改良(3) 路床改良(t=151cm：t=75.5cm×2層)改良土CBR20% 1m2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(3)	路床改良(t=151cm：t=75.5cm×2層)改良土CBR20%	m ²	1.000	2,153	2,153		
合 計	作業能力：1.00m ²			2,153	2,153		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：430
 名称：アスファルト舗装版破碎(1) t=0~20cm 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破碎(1)	t=0~20cm	m ²	1.000	890.3	890.3		
合 計	作業能力：1.00m ²			890.3	890.3		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：431
 名称：アスファルト舗装版破碎(2) t=0~35.4cm 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破碎(2)	t=0~35.4cm	m ²	1.000	1,246	1,246		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,246	1,246		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：432
 名称：アスファルト殻運搬(1) 施工箇所~仮置場 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト殻運搬(1)	施工箇所~仮置場	m ³	1.000	1,626	1,626		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,626	1,626		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：433
 名称：アスファルト殻積込 仮置場 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト殻積込	仮置場	m ³	1.000	244.2	244.2		
合 計	作業能力：1.00m ³			244.2	244.2		

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：434
 名称：アスファルト殻運搬(2) 仮置場~再生資源化施設 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト殻運搬(2)	仮置場~再生資源化施設	m ³	1.000	1,684	1,684		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,684	1,684		

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滑走路新設外工事

番号：435
 名称：アスファルト敷処分 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	アスファルト敷 昼間	t	100.000	1,700.00	170,000		
合 計	作業能力：100.00 t			1,700.00	170,000		

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

番号：436
 名称：コンクリート舗装版切断 t=42cm 100m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	43,570.00	130,710		
コンクリートカッタ		日	0.926	68,080.00	63,042		
コンクリートカッタ		日	0.926	68,980.00	63,875		
コンクリートカッタ		日	0.926	69,880.00	64,708		
コンクリートカッタ (ブレード)	径14インチ	枚	1.020	52,100.00	53,142		
コンクリートカッタ (ブレード)	径22インチ	枚	0.700	85,200.00	59,640		
コンクリートカッタ (ブレード)	径30インチ	枚	0.740	124,000.00	91,760		
コンクリートカッタ (ブレード)	径38インチ	枚	0.730	177,000.00	129,210		
コンクリートカッタ (ブレード)	径46インチ	枚	0.580	287,000.00	166,460		
諸雑費 (率+まるめ)		%	56.000	322,335.00	180,453		
合 計	作業能力：100.00m			10,030.00	1,003,000		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：437
 名称：削孔 φ200mm 削孔長420mm 1孔当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート削孔	φ200mm 削孔長420mm 夜間	孔	1.000	21,300.00	21,300		
合 計	作業能力：1.00孔			21,300.00	21,300		

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

番号：438
 名称：材料費 コンクリートアンカ、吊り金具 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊枠損料	供用換算	日	11.000	150.00	1,650		
ボルト	M10 φ12.0mm L=90mm	個	80.000	150.00	12,000		
ボルト	M12 φ14.5mm L=100mm	個	32.000	178.00	5,696		
ボルト	M16 φ18.0mm L=130mm	個	2,224.000	298.00	662,752		
樹脂カフセシ	外径10×長90(mm)	個	80.000	108.00	8,640		
樹脂カフセシ	外径12×長100(mm)	個	32.000	157.00	5,024		
樹脂カフセシ	外径16×長130(mm)	個	2,224.000	297.00	660,528		
合 計	作業能力：1.00式			1,356,290.00	1,356,290		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：439
 名称：アンカ工(1) M10 削孔φ14.5mm 削孔長40mm 1孔当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アンカ工(1)	M10 削孔φ14.5mm 削孔長40mm	孔	1.000	1,170	1,170		
合 計	作業能力：1.00孔			1,170	1,170		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：440
 名称：アンカ-工(2) M12 削孔φ18mm 削孔長50mm 1孔当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アンカ-工(2)	M12 削孔φ18mm 削孔長50mm	孔	1.000	1,170	1,170		
合 計	作業能力：1.00孔			1,170	1,170		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：441
 名称：アンカ-工(3) M16 削孔φ22.5mm 削孔長50mm 1孔当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アンカ-工(3)	M16 削孔φ22.5mm 削孔長50mm	孔	1.000	1,170	1,170		
合 計	作業能力：1.00孔			1,170	1,170		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：442
 名称：コンクリート舗装版撤去・運搬(1) 施工箇所～破碎ヤード 10.6t以下 10枚当り

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	54,670.00	54,670		
とび工		人	2.000	52,790.00	105,580		
普通作業員		人	8.000	43,570.00	348,560		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	70t吊 深夜割増	日	2.000	142,000.00	284,000		
トラ-運転	32t積	時間	7.000	16,820.00	117,740		
諸雑費(率+まるめ)	全体の%	%	5.000	910,550.00	45,450		
合 計	作業能力：10.00枚			95,600.00	956,000		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：443
 名称：コンクリート舗装版撤去・運搬(2) 施工箇所～破砕ヤード 10.6～16.0t以下 8枚当り

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	54,670.00	54,670		
とび工		人	2.000	52,790.00	105,580		
普通作業員		人	8.000	43,570.00	348,560		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	70t吊 深夜割増	日	2.000	142,000.00	284,000		
トラウ運転	32t積	時間	7.000	16,820.00	117,740		
諸雑費(率+まるめ)	全体の%	%	5.000	910,550.00	45,450		
合 計	作業能力：8.00枚			119,500.00	956,000		

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

番号：444
 名称：コンクリート舗装版撤去・運搬(3) 施工箇所～破砕ヤード 16.0～21.8t以下 6枚当り

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	54,670.00	54,670		
とび工		人	2.000	52,790.00	105,580		
普通作業員		人	8.000	43,570.00	348,560		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	70t吊 深夜割増	日	2.000	142,000.00	284,000		
トラウ運転	32t積	時間	7.000	16,820.00	117,740		
諸雑費(率+まるめ)	全体の%	%	5.000	910,550.00	45,450		
合 計	作業能力：6.00枚			159,333.33	956,000		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：445
 名称：コンクリート舗装版破碎・積込 t=42cm（破碎ヤード） 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	0.313	27,410.00	8,579		
普通作業員		人	0.979	21,840.00	21,381		
大型ブレーカ	ブレーカ油圧式1300kg級	日	0.667	74,540.00	49,718		
コンクリート圧砕機	開口幅735～850mm 破碎力549～981kN（56～100t）	日	0.667	75,390.00	50,285		
バックホウ	（クローラ型）[標準型・排ガス型（第2次）]山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ）	日	0.313	55,670.00	17,424		
諸雑費（率+まるめ）		%	3.000	97,102.00	2,913		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,503.00	150,300		

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：446
 名称：コンクリート殻運搬 破碎ヤード～再資源化施設 1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート殻運搬	破碎ヤード～再資源化施設	m ³	1.000	1,684	1,684		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,684	1,684		

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：447
 名称：コンクリート殻処分費 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 昼間単価	t	100.000	2,000.00	200,000		
合 計	作業能力：100.00 t			2,000.00	200,000		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：448
 名称：下層路盤 再生クラッシャーラン t=29cm 1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生クラッシャーラン	RC-40 夜間単価	m ³	397.300	2,880.00	1,144,224		
下層路盤(空港)		m ²	1,000.000	397.2	397,200		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,541.42	1,541,424		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：449
 名称：散水車運転 1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
散水車(空港)		m ²	1,000.000	8.269	8,269		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			8.269	8,269		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：450
 名称：上層路盤(1) 再生アスファルト安定処理 t=6cm 1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生アスファルト混合物(安定処理材)	再生瀝青安定処理材(40)	t	146.640	9,800.00	1,437,072		
混合材夜間割増額		t	146.640	500.00	73,320		
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	461.1	461,100		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,971.49	1,971,492		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：451
 名称：上層路盤(2) 再生アスファルト安定処理 t=7cm 1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生アスファルト混合物 (安定処理材)	再生瀝青安定処理材(40)	t	171.080	9,800.00	1,676,584		
混合材夜間割増額		t	171.080	500.00	85,540		
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	461.1	461,100		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,223.22	2,223,224		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：452
 名称：基層 再生粗粒度アスファルト混合物 t=6cm 1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン(20)	t	146.640	10,300.00	1,510,392		
混合材夜間割増額		t	146.640	500.00	73,320		
基層・中間層(空港)		m ²	1,000.000	461.1	461,100		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,044.81	2,044,812		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：453
 名称：表層 改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物 t=8cm 1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト混合物	改質Ⅱ型密粒度AS混合物(20)	t	195.520	14,100.00	2,756,832		
混合材夜間割増額		t	195.520	500.00	97,760		
表層(空港)		m ²	1,000.000	521.5	521,500		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			3,376.09	3,376,092		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：454
 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	107.00	98,440		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m ²	1,000.000	3.349	3,349		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	98,440.00	1,911		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			103.70	103,700		

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 [1.33] 直接指定

番号：455
 名称：タックコート PKM-T-Q(0.3L/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	PKM-T-Q タックコート用	L	345.000	264.00	91,080		
タックコート		m ²	1,000.000	2.006	2,006		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	91,080.00	1,814		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			94.90	94,900		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：456
 名称：下層路盤 再生クラッシャーラン t=10cm 1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生クラッシャーラン	RC-40 夜間単価	m ³	137.000	2,880.00	394,560		
下層路盤(空港)		m ²	1,000.000	198.7	198,700		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			593.26	593,260		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：457
 名称：上層路盤 再生粒調整碎石 t=20cm 1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生粒度調整碎石	RM-40 夜間単価	m ³	274.000	3,280.00	898,720		
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	397.2	397,200		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,295.92	1,295,920		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：458
 名称：散水車運転 1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
散水車(空港)		m ²	1,000.000	8.269	8,269		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			8.269	8,269		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：459
 名称：表層 密粒度アスファルト混合物 t=5cm 1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト混合物	密粒度アスコン(13) ショルダー	t	122.200	12,100.00	1,478,620		
混合材夜間割増額		t	122.200	500.00	61,100		
表層(空港)		m ²	1,000.000	361.8	361,800		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,901.52	1,901,520		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：460
 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	107.00	98,440		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m ²	1,000.000	3.349	3,349		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	98,440.00	1,911		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			103.70	103,700		

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 [1.33] 直接指定

番号：461
 名称：路盤 補足材 再生クラッシャーラン t=0~31cm 1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生クラッシャーラン	RC-40 夜間単価	m ³	212.350	2,880.00	611,568		
下層路盤(空港)		m ²	1,000.000	198.7	198,700		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			810.26	810,268		

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 [1.33] 直接指定

番号：462
 名称：上層路盤 セメント安定処理 t=17cm 1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
セメント安定処理材	最大粒径40mm以下 夜間割増	m ³	232.900	7,960.00	1,853,884		
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	198.7	198,700		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,052.58	2,052,584		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：463
 名称：散水車運転 1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
散水車(空港)		m ²	1,000.000	8.269	8,269		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			8.269	8,269		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：464
 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	107.00	123,050		
アスファルトディストリビュータ運転		日	0.050	67,210.00	3,360		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	123,050.00	2,390		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			128.80	128,800		

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 [1.33] 直接指定

番号：465
 名称：コンクリート舗装材料 曲げ5.0-6.5-40BB W/C50%、鉄網 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	5N-6.5-40BB W/C50%	m ³	1,014.212	17,900.00	18,154,394		
生コンクリート夜間割増	現場渡し	m ³	1,014.212	4,473.00	4,536,570		
鉄網	SD295A D6@100	k g	9,817.200	197.00	1,933,988		
合 計	作業能力：1.00式			24,624,952.00	24,624,952		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：466
 名称：コンクリート舗装(1) 人力施工(t=43cm) 100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート簡易仕上機運転	3.5~5.0m	日	0.800	51,320.00	41,056		
特殊作業員		人	7.200	49,230.00	354,456		
普通作業員		人	9.600	43,570.00	418,272		
諸雑費(率+まるめ)		%	6.000	772,728.00	46,316		
合 計	作業能力：100.00m ²			8,601.00	860,100		

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 [1.33] 直接指定

番号：467
 名称：コンクリート舗装(2) 人力施工(t=43~56cm) 100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート簡易仕上機運転	3.5~5.0m	日	0.800	51,320.00	41,056		
特殊作業員		人	7.200	49,230.00	354,456		
普通作業員		人	9.600	43,570.00	418,272		
諸雑費(率+まるめ)		%	6.000	772,728.00	46,316		
合 計	作業能力：100.00m ²			8,601.00	860,100		

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 [1.33] 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滑走路新設外工事

番号：468

名称：アブローチスラフ打設 人力施工 (t=32~48cm)

75m²当り (75m²)

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	54,670.00	54,670		
特殊作業員		人	6.000	49,230.00	295,380		
普通作業員		人	11.000	43,570.00	479,270		
諸雑費(率)	労務費の%	%	13.000	829,320.00	107,811		
合 計	作業能力：75.00m ²			12,495.08	937,131		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：469

名称：舗装用型枠設置撤去(1) t=43cm

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スチールフォーム[舗装用・軌条付]	H42cm L3m W30cm以上	日	133.330	139.00	18,532		
ピンポール		本	200.000	8.77	1,754		
トラック[普通型]	2t積	時間	2.600	10,490.00	27,274		
普通作業員		人	9.000	43,570.00	392,130		
ゲタ材損料	角材	式	1.000	1,300.00	1,300		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	20,286.00	310		
合 計	作業能力：100.00m			4,413.00	441,300		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：470
 名称：舗装用型枠設置撤去(2) t=56cm 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スチールフォーム[舗装用・軌条付]	H42cm L3m W30cm以上	日	133.330	139.00	18,532		
ピンボール		本	200.000	8.77	1,754		
トラック[普通型]	2t積	時間	2.600	10,490.00	27,274		
普通作業員		人	9.000	43,570.00	392,130		
ゲタ材損料	角材	式	1.000	18,200.00	18,200		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	20,286.00	310		
合 計	作業能力：100.00m			4,582.00	458,200		

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 [1.33] 直接指定

番号：471
 名称：木製型枠設置撤去 止型枠 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
木製型枠設置撤去	止型枠	m2	1.000	15,670	15,670		
合 計	作業能力：1.00m2			15,670	15,670		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：472
 名称：初期養生 ビニール養生 100m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
養生材	ビニール養生材	kg	6.000	745.00	4,470		
普通作業員		人	0.100	43,570.00	4,357		
諸雑費(率+まるめ)		%	5.000	4,357.00	217		
合 計	作業能力：100.00m2			90.44	9,044		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：473

名称：後期養生 マット養生

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
養生材(マット)	t = 5mm	m ²	138.000	48.57	6,702		
普通作業員		人	0.800	43,570.00	34,856		
散水車[トラック架装型]	3800L	時間	2.000	10,700.00	21,400		
諸雑費(率+まるめ)		%	5.000	34,856.00	1,742		
合 計	作業能力：100.00m ²			647.00	64,700		

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 [1.33] 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滑走路新設外工事

番号：474

名称：目地材材料費 タイパー、タウルハ、チアー・クロス、既製可圧縮目地材等

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
チアー・クロス	D13	k g	3,900.354	191.00	744,967		
タウルハ(JT-1) a2	ソケット付 φ42 L=800mm	本	342.000	3,490.00	1,193,580		
タウルハ(JT-2) a2	ソケット付キャップ付 φ42 L=800mm	本	171.000	3,860.00	660,060		
タイパー(JT-3) a2	ソケット付 D41 L=800mm	本	171.000	3,230.00	552,330		
タウルハ(JT-4) a2	ソケット無 φ42 L=800mm	本	171.000	1,730.00	295,830		
タウルハ(JT-5) a2	ソケット無 φ42 L=800mm	本	399.000	1,730.00	690,270		
タウルハ(JT-6) a2	ソケット無 φ42 L=800mm	本	133.000	1,730.00	230,090		
タウルハ(JT-7) a2	ソケット付 φ42 L=800mm	本	114.000	3,490.00	397,860		
タウルハ(JT-8) a2	ソケット無 φ42 L=400mm	本	114.000	1,230.00	140,220		
タウルハ(JT-9) a2	ソケット付 φ42 L=800mm	本	38.000	3,490.00	132,620		
タウルハ(JT-10) a2	ソケット無 φ42 L=400mm	本	38.000	1,230.00	46,740		
既製可圧縮材	t=25mm	m ²	30.443	3,200.00	97,417		
エポキシ樹脂系接着材	タウルハ-固定用	m ³	0.151	3,374,000.00	509,474		
合 計	作業能力：1.00式			5,691,458.00	5,691,458		

労務時間外補正：あり

補正係数：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滑走路新設外工事

番号：475

名称：縦方向施工目地(JT-1) タールパ - ソケット有り φ42mm L=800mm

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地填充材	常温式、ホリカルファイト	k g	24.200	1,750.00	42,350		
トラック[クレーン装置付]	ヘーストラック4~4.5t積 吊能力2.0t	時間	2.000	10,890.00	21,780		
コンクリートカッタ[手動式]	ブレード径20cm	日	0.952	49,830.00	47,438		
カッタブレード損耗	8インチ(20cm)	枚	0.625	14,000.00	8,750		
ジョイントシーラ運転		日	0.117	53,100.00	6,212		
普通作業員		人	3.400	43,570.00	148,138		
諸雑費(率+まるめ)		%	28.000	42,350.00	11,832		
合 計	作業能力：100.00m			2,865.00	286,500		

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 [1.33] 直接指定

番号：476

名称：縦方向膨張目地(JT-2) タールパ - ソケット有り φ42mm L=800mm 既製可圧縮材t=25mm

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地填充材	常温式、ホリカルファイト	k g	75.625	1,750.00	132,343		
トラック[クレーン装置付]	ヘーストラック4~4.5t積 吊能力2.0t	時間	2.000	10,890.00	21,780		
ジョイントシーラ運転		日	0.117	53,100.00	6,212		
普通作業員		人	5.500	43,570.00	239,635		
諸雑費(率+まるめ)		%	13.000	132,343.00	17,130		
合 計	作業能力：100.00m			4,171.00	417,100		

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 [1.33] 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滑走路新設外工事

番号：477
 名称：アブローチスラフ施工目地(JT-3) タイヤ-ソケット有り D41mm L=800mm 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
トラック[クレーン装置付]	タイヤ-トラック4~4.5t積 吊能力2.0t	時間	2.000	10,890.00	21,780		
普通作業員		人	3.400	43,570.00	148,138		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	169,918.00	82		
合 計	作業能力：100.00m			1,700.00	170,000		

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

番号：478
 名称：既設舗装境界目地(JT-4) タイヤ-ソケット無し φ42mm L=800mm 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地填充材	常温式、ポリサルファイト	kg	24.200	1,750.00	42,350		
バックアップ材	発砲ポリエチレン製φ10mm	m	100.000	20.00	2,000		
トラック[クレーン装置付]	タイヤ-トラック4~4.5t積 吊能力2.0t	時間	2.000	10,890.00	21,780		
コンクリートカッタ[手動式]	ブレード径30cm	日	1.242	51,050.00	63,404		
カッタブレード損耗	12インチ(30cm)	枚	0.625	33,300.00	20,812		
ジョイントシーラ運転		日	0.117	53,100.00	6,212		
普通作業員		人	1.980	43,570.00	86,268		
諸雑費(率+まるめ)		%	28.000	42,350.00	11,774		
合 計	作業能力：100.00m			2,546.00	254,600		

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 [1.33] 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滑走路新設外工事

番号：479

名称：横方向収縮目地(JT-5) タールパター ソケット無し φ42mm L=800mm

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地填充材	常温式、ホリカルファイト	k g	24.200	1,750.00	42,350		
バックアップ材	発砲ポリエチレン製φ10mm	m	100.000	20.00	2,000		
トラック[クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.0t	時間	2.000	10,890.00	21,780		
コンクリートカッタ[手動式]	ブレード径30cm	日	1.242	51,050.00	63,404		
カッタブレード損耗	12インチ(30cm)	枚	0.625	33,300.00	20,812		
ジョイントシーラ運転		日	0.117	53,100.00	6,212		
普通作業員		人	6.180	43,570.00	269,262		
諸雑費(率+まるめ)		%	28.000	42,350.00	11,780		
合 計	作業能力：100.00m			4,376.00	437,600		

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 [1.33] 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滑走路新設外工事

番号：480
 名称：横方向収縮目地(JT-6) タールバール ソケット無し φ42mm L=800mm 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地填充材	常温式、ホリカルファイト	k g	24.200	1,750.00	42,350		
バックアップ材	発砲ポリエチレン製 φ10mm	m	100.000	20.00	2,000		
トラック[クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.0t	時間	2.000	10,890.00	21,780		
コンクリートカッタ[手動式]	ブレード径30cm	日	1.242	51,050.00	63,404		
カッタブレード損耗	12インチ(30cm)	枚	0.625	33,300.00	20,812		
ジョイントシーラ運転		日	0.117	53,100.00	6,212		
普通作業員		人	6.180	43,570.00	269,262		
諸雑費(率+まるめ)		%	28.000	42,350.00	11,780		
合 計	作業能力：100.00m			4,376.00	437,600		

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 [1.33] 直接指定

番号：481
 名称：横方向施工目地(JT-7) タールバール ソケット有り φ42mm L=800mm 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地填充材	常温式、ホリカルファイト	k g	24.200	1,750.00	42,350		
トラック[クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.0t	時間	2.000	10,890.00	21,780		
コンクリートカッタ[手動式]	ブレード径20cm	日	0.952	49,830.00	47,438		
カッタブレード損耗	8インチ(20cm)	枚	0.625	14,000.00	8,750		
ジョイントシーラ運転		日	0.117	53,100.00	6,212		
普通作業員		人	3.400	43,570.00	148,138		
諸雑費(率+まるめ)		%	28.000	42,350.00	11,832		
合 計	作業能力：100.00m			2,865.00	286,500		

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 [1.33] 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滑走路新設外工事

番号：482
 名称：横方向施工目地(JT-8) タールパ-(1/2) ソケット無し φ42mm L=400mm 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地填充材	常温式、ホリカルファイト	k g	24.200	1,750.00	42,350		
トラック[クレーン装置付]	ヘーストラック4～4.5t積 吊能力2.0t	時間	2.000	10,890.00	21,780		
コンクリートカッタ[手動式]	ブレード径20cm	日	0.952	49,830.00	47,438		
カッタブレード損耗	8インチ(20cm)	枚	0.625	14,000.00	8,750		
ジョイントシーラ運転		日	0.117	53,100.00	6,212		
普通作業員		人	1.300	43,570.00	56,641		
諸雑費(率+まるめ)		%	28.000	42,350.00	11,829		
合 計	作業能力：100.00m			1,950.00	195,000		

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

番号：483
 名称：横方向施工目地(JT-9) タールパ- ソケット有り φ42mm L=800mm 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地填充材	常温式、ホリカルファイト	k g	24.200	1,750.00	42,350		
トラック[クレーン装置付]	ヘーストラック4～4.5t積 吊能力2.0t	時間	2.000	10,890.00	21,780		
コンクリートカッタ[手動式]	ブレード径20cm	日	0.952	49,830.00	47,438		
カッタブレード損耗	8インチ(20cm)	枚	0.625	14,000.00	8,750		
ジョイントシーラ運転		日	0.117	53,100.00	6,212		
普通作業員		人	3.400	43,570.00	148,138		
諸雑費(率+まるめ)		%	28.000	42,350.00	11,832		
合 計	作業能力：100.00m			2,865.00	286,500		

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 [1.33] 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滑走路新設外工事

番号：484
 名称：横方向施工目地(JT-10) タウエルパ-(1/2) ソケット無し φ42mm L=400mm 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地填充材	常温式、ホリカルファイト	k g	24.200	1,750.00	42,350		
トラック[クレーン装置付]	ベ-ストラック4~4.5t積 吊能力2.0t	時間	2.000	10,890.00	21,780		
コンクリートカッタ[手動式]	ブレード径20cm	日	0.952	49,830.00	47,438		
カッタブレード損耗	8インチ(20cm)	枚	0.625	14,000.00	8,750		
ジョイントシーラ運転		日	0.117	53,100.00	6,212		
普通作業員		人	1.300	43,570.00	56,641		
諸雑費(率+まるめ)		%	28.000	42,350.00	11,829		
合 計	作業能力：100.00m			1,950.00	195,000		

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

番号：485
 名称：削孔(JT-4) φ53 L=400mm 1孔当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
削孔(JT-4)	φ53 L=400mm	孔	1.000	3,554	3,554		
合 計	作業能力：1.00孔			3,554	3,554		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：486
 名称：材料費 吸出防止シート 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吸出防止シート	長繊維化不織系	m 2	43.754	220.00	9,625		
合 計	作業能力：1.00式			9,625.00	9,625		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：487
 名称：管布設 VU管φ200有孔管 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有孔管	m	1.000	3,688	3,688		
合 計	作業能力：1.00m			3,688	3,688		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：488
 名称：フィルター材敷設 再生クラッシャーラン RC-40 1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
フィルター材敷設	再生クラッシャーラン RC-40	m ³	1.000	10,640	10,640		
合 計	作業能力：1.00m ³			10,640	10,640		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：489
 名称：材料費 フィルター材 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生クラッシャーラン	RC-40 夜間単価	m ³	15.248	2,880.00	43,914		
合 計	作業能力：1.00式			43,914.00	43,914		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：490
 名称：フィルター材敷設 再生クラッシャーラン RC-40 1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
フィルター材敷設	再生クラッシャーラン RC-40	m ³	1.000	6,594	6,594		
合 計	作業能力：1.00m ³			6,594	6,594		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：491

名称：材料費 フィルター材

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生クラッシャーラン	RC-40 夜間単価	m ³	2.928	2,880.00	8,432		
合 計	作業能力：1.00式			8,432.00	8,432		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：492

名称：フィルター材敷設 再生クラッシャーラン RC-40

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
フィルター材敷設	再生クラッシャーラン RC-40	m ³	1.000	6,594	6,594		
合 計	作業能力：1.00m ³			6,594	6,594		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：493

名称：床掘

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		m ³	1.000	3,425	3,425		
合 計	作業能力：1.00m ³			3,425	3,425		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：494

名称：土砂等運搬 施工箇所～仮置場

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬	施工箇所～仮置場	m ³	1.000	1,973	1,973		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,973	1,973		

労務時間外補正：あり

補正係数：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滑走路新設外工事

番号：495
 名称：誘導路中心線標識(1) 実線、黄色 W=15cm(ヒース入り)、常温式 100m²当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
トラフィックペイント 常温型	1種 道路標示・区画線用 黄色	L	42.000	935.00	39,270		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25.000	160.00	4,000		
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	2.110	562.00	1,185		
土木一般世話役		人	0.620	54,670.00	33,895		
特殊作業員		人	0.620	49,230.00	30,522		
普通作業員		人	1.860	43,570.00	81,040		
トラック[普通型]	2t積	時間	2.110	10,490.00	22,133		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	39,270.00	755		
合計	作業能力：100.00m ²			2,128.00	212,800		

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 [1.33] 直接指定

番号：496
 名称：誘導路中心線標識(2) 実線、黒色 W=15cm×2本(ヒース無し)、常温式 100m²当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
トラフィックペイント 常温型	1種 道路標示・区画線用 黒色	L	42.000	690.00	28,980		
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	2.110	562.00	1,185		
土木一般世話役		人	0.620	54,670.00	33,895		
特殊作業員		人	0.620	49,230.00	30,522		
普通作業員		人	1.860	43,570.00	81,040		
トラック[普通型]	2t積	時間	2.110	10,490.00	22,133		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	28,980.00	545		
合計	作業能力：100.00m ²			1,983.00	198,300		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：497

名称：誘導路縁標識 実線、黄色 W=15cm×2本(ヒール無し)、常温式

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
トラフィックペイント 常温型	1種 道路標示・区画線用 黄色	L	42.000	935.00	39,270		
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	2.110	562.00	1,185		
土木一般世話役		人	0.620	54,670.00	33,895		
特殊作業員		人	0.620	49,230.00	30,522		
普通作業員		人	1.860	43,570.00	81,040		
トラック[普通型]	2t積	時間	2.110	10,490.00	22,133		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	39,270.00	755		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,088.00	208,800		

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 [1.33] 直接指定

番号：498

名称：基台撤去 FL-A型

1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.030	49,020.00	1,470		
普通作業員		人	0.024	43,570.00	1,045		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	2,515.00	0		
合 計	作業能力：1.00基			2,515.00	2,515		

労務時間外補正：あり

補正係数：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滑走路新設外工事

番号：499
 名称：コンクリートベース撤去 基台 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	15,099.50	15,099		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	15,099.00	1		
合 計	作業能力：1.00m3			15,100.00	15,100		

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 [1.33] 直接指定

番号：500
 名称：無筋コンクリート殻運搬(1) 施工箇所～仮置場 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無筋コンクリート殻運搬(1)	施工箇所～仮置場	m3	1.000	1,741	1,741		
合 計	作業能力：1.00m3			1,741	1,741		

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

番号：501
 名称：無筋コンクリート殻積込 仮置場 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無筋コンクリート殻積込	仮置場	m3	1.000	244.2	244.2		
合 計	作業能力：1.00m3			244.2	244.2		

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：502
 名称：無筋コンクリート殻運搬(2) 仮置場～再資源化施設 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無筋コンクリート殻運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m3	1.000	1,684	1,684		
合 計	作業能力：1.00m3			1,684	1,684		

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滑走路新設外工事

番号：503
 名称：配管用炭素鋼管撤去 SGP32A(白砂'無し) 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.007	49,020.00	343		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	343.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			343.00	343		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：504
 名称：コンクリート殻処分 無筋コンクリート 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	無筋コンクリート殻 昼間単価	t	100.000	2,000.00	200,000		
合 計	作業能力：100.00 t			2,000.00	200,000		

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

番号：505
 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
フレキシブルジョイント	U-M32型	個	7.000	11,500.00	80,500		
LAカップリング	32A	個	18.000	1,390.00	25,020		
合 計	作業能力：1.00式			105,520.00	105,520		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：506
 名称：基台 TCLK L1-A型 1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.120	49,020.00	5,882		
普通作業員		人	0.110	43,570.00	4,792		
灯火基台	L1-A型 32A	個	1.000	36,300.00	36,300		
保護板	L1-A型用	個	1.000	34,600.00	34,600		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	81,574.00	6		
合 計	作業能力：1.00基			81,580.00	81,580		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：507
 名称：配管用炭素鋼管敷設 SGP32A(襯無し, 地中) 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.035	49,020.00	1,715		
白ガス管	SGP32A 襯無し	m	1.010	1,000.00	1,010		
雑材料	材料価格の	%	2.000	1,010.00	20		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	2,745.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			2,745.00	2,745		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：508
 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
ルキソ [®] ルゾ [®] ポイント	U-M32型	個	5.000	11,500.00	57,500		
ルキソ [®] ルゾ [®] ポイント	M-M32型	個	5.000	12,600.00	63,000		
再生砂	夜間単価	m ³	0.111	3,530.00	391		
合 計	作業能力：1.00式			120,891.00	120,891		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：509
 名称：基台 TEDL 地上型 1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.100	49,020.00	4,902		
灯火基台	地上型	個	1.000	4,940.00	4,940		
保護 [®] ラ [®]	50A	個	1.000	334.00	334		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	10,176.00	4		
合 計	作業能力：1.00基			10,180.00	10,180		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：510
 名称：コンクリート[®]-ス型枠 1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート [®] -ス型枠		m ²	1.000	15,670	15,670		
合 計	作業能力：1.00m ²			15,670	15,670		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：511

名称：コンクリート打設 18N-12-25BB W/C60%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
コンクリート打設	18N-12-25BB W/C60%以下	m ³	1.000	47,530	47,530		
合 計	作業能力：1.00m ³			47,530	47,530		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：512

名称：配管用炭素鋼管敷設 SGP32A(白砂[※]無し、配管溝)

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.098	49,020.00	4,803		
白ガス管	SGP32A 砂 [※] 無し	m	1.030	1,000.00	1,030		
付属品	管材価格の	%	15.000	1,030.00	154		
雑材料	材料価格の	%	3.000	1,184.00	35		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,022.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			6,022.00	6,022		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：513

名称：配線溝充填 再生砂

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配線溝充填	再生砂	m ³	1.000	13,290	13,290		
合 計	作業能力：1.00m ³			13,290	13,290		

労務時間外補正：あり

補正係数：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滑走路新設外工事

番号：514
 名称：アスファルト舗装版切断 t=15cm以下 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト舗装版切断	t=15cm以下	m	1.000	574.4	574.4		
合 計	作業能力：1.00m			574.4	574.4		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：515
 名称：アスファルト舗装版撤去・積込 t=15cm以下 1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト舗装版撤去・積込	t=15cm以下	m ²	1.000	563.9	563.9		
合 計	作業能力：1.00m ²			563.9	563.9		

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：516
 名称：アスファルト殻運搬 施工箇所～再生資源化施設 1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト殻運搬	施工箇所～再生資源化施設	m ³	1.000	1,989	1,989		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,989	1,989		

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：517
 名称：アスファルト殻処分 100t当り

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

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：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滑走路新設外工事

番号：518
 名称：土砂積込 別件工事仮置場 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂積込	別件工事仮置場	m 3	1.000	204.8	204.8		
合 計	作業能力：1.00m 3			204.8	204.8		

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：519
 名称：土砂等運搬 別件工事仮置場～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	別件工事仮置場～施工箇所	m 3	1.000	481.5	481.5		
合 計	作業能力：1.00m 3			481.5	481.5		

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：520
 名称：路床改良(1) 路床改良(t=73cm)改良土CBR20% 1m2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(1)	路床改良(t=73cm)改良土CBR20%	m 2	1.000	1,884	1,884		
合 計	作業能力：1.00m 2			1,884	1,884		

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：521
 名称：路床改良(2) 路床改良(t=88cm)改良土CBR20% 1m2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)	路床改良(t=88cm)改良土CBR20%	m 2	1.000	2,128	2,128		
合 計	作業能力：1.00m 2			2,128	2,128		

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滑走路新設外工事

番号：522
 名称：上層路盤 再生粒度調整砕石 t=15cm 1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生粒度調整砕石	RM-40	m ³	205.500	2,200.00	452,100		
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	107.7	107,700		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			559.80	559,800		

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：523
 名称：散水車運転 1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
散水車(空港)		m ²	1,000.000	5.402	5,402		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			5.402	5,402		

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：524
 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	107.00	123,050		
アスファルトディストリビュータ運転		日	0.050	45,690.00	2,284		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	123,050.00	2,366		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			127.70	127,700		

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滑走路新設外工事

番号：525
 名称：コンクリート舗装材料 曲げ5.0-2.5-40BB W/C50%、鉄網 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	5N-2.5-40BB W/C50%	m ³	757.330	17,550.00	13,291,141		
鉄網	SD295A D6@250	k g	6,200.524	197.00	1,221,503		
合 計	作業能力：1.00式			14,512,644.00	14,512,644		

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：526
 名称：コンクリート運搬 (割増し含む) 100m³当り (100m³)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ダンプトラック運転	10t積級	日	5.500	51,320.00	282,260		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	282,260.00	40		
合 計	作業能力：100.00m ³			2,823.00	282,300		

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滑走路新設外工事

番号：527
 名称：コンクリート舗設(1) 機械施工 (t=23cm) 1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリートフィニッシュ[勾配固定型]	舗装幅 3.0~7.5m	時間	15.152	36,250.00	549,260		
コンクリートスプレッタ[プレート式]	舗装幅 3.0~7.5m	時間	15.152	16,290.00	246,826		
コンクリートレウ[勾配固定型]	舗装幅 3.0~7.5m	時間	15.152	20,500.00	310,616		
振動目地切機運転	3.5~8.5m	日	2.367	16,910.00	40,025		
特殊作業員		人	18.939	24,680.00	467,414		
普通作業員		人	23.674	21,840.00	517,040		
諸雑費 (率+まるめ)		%	6.000	984,454.00	58,819		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,190.00	2,190,000		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：528
 名称：コンクリート舗設(2) 機械施工 (t=23~30cm) 1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリートフィニッシュ[勾配固定型]	舗装幅 3.0~7.5m	時間	15.152	36,250.00	549,260		
コンクリートスプレッタ[プレート式]	舗装幅 3.0~7.5m	時間	15.152	16,290.00	246,826		
コンクリートレウ[勾配固定型]	舗装幅 3.0~7.5m	時間	15.152	20,500.00	310,616		
振動目地切機運転	3.5~8.5m	日	2.367	16,910.00	40,025		
特殊作業員		人	18.939	24,680.00	467,414		
普通作業員		人	23.674	21,840.00	517,040		
諸雑費 (率+まるめ)		%	6.000	984,454.00	58,819		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,190.00	2,190,000		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：529
 名称：舗設機械移動 1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4 5 t 吊	日	1.000	72,800.00	72,800		
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	72,800.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			72,800.00	72,800		

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：530
 名称：舗設用型枠設置撤去(1) t=23cm 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スチールフォーム[舗装用・軌条付]	幅25以上×高20~25×長300cm	日	133.330	80.00	10,666		
ピンボール		本	200.000	8.77	1,754		
トラック[普通型]	2t積	時間	2.600	5,967.00	15,514		
普通作業員		人	7.000	21,840.00	152,880		
ゲタ材損料	角材	式	1.000	3,900.00	3,900		
諸雑費 (率+まるめ)		%	2.000	12,420.00	186		
合 計	作業能力：100.00m			1,849.00	184,900		

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滑走路新設外工事

番号：531

名称：舗設用型枠設置撤去(2) t=23~30cm

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スチールフォーム[舗装用・軌条付]	幅25以上×高20~25×長300cm	日	133.330	80.00	10,666		
ピンポール		本	200.000	8.77	1,754		
トラック[普通型]	2t積	時間	2.600	5,967.00	15,514		
普通作業員		人	7.000	21,840.00	152,880		
ゲタ材損料	角材	式	1.000	8,450.00	8,450		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	12,420.00	236		
合 計	作業能力：100.00m			1,895.00	189,500		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：532

名称：舗設用型枠設置撤去(3) t=30cm

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スチールフォーム[舗装用・軌条付]	幅25以上×高28~30×長300cm	日	133.330	90.00	11,999		
ピンポール		本	200.000	8.77	1,754		
トラック[普通型]	2t積	時間	2.600	5,967.00	15,514		
普通作業員		人	9.000	21,840.00	196,560		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	13,753.00	273		
合 計	作業能力：100.00m			2,261.00	226,100		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：533
 名称：木製型枠設置撤去 止型枠 1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
木製型枠設置撤去	止型枠	m ²	1.000	7,854	7,854		
合 計	作業能力：1.00m ²			7,854	7,854		

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：534
 名称：軌条設置撤去 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レール設備[軌条(単線)]	15kg/m	日	2.000	85.00	170		
普通作業員		人	3.000	21,840.00	65,520		
トラック[クレーン装置付]	ハーフトラック4～4.5t積 吊能力2.0t	時間	2.700	6,766.00	18,268		
諸雑費(率+まるめ)		%	5.000	65,520.00	3,272		
合 計	作業能力：100.00m			872.30	87,230		

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：535
 名称：初期養生 ビニール養生 100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
養生材	ビニール養生材	kg	6.000	745.00	4,470		
普通作業員		人	0.100	21,840.00	2,184		
諸雑費(率+まるめ)		%	5.000	2,184.00	109		
合 計	作業能力：100.00m ²			67.63	6,763		

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滑走路新設外工事

番号 : 536
 名称 : 後期養生 マット養生 100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
養生材(マット)	t = 5 mm	m ²	138.000	48.57	6,702		
普通作業員		人	0.800	21,840.00	17,472		
散水車[トラック架装型]	3800L	時間	2.000	6,820.00	13,640		
諸雑費(率+まるめ)		%	5.000	17,472.00	866		
合 計	作業能力 : 100.00m ²			386.80	38,680		

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滑走路新設外工事

番号：537							
名称：目地材材料費 タイハ、タウエルハ、チア-クロスハ、既製可圧縮目地材等							
1式当り							
名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
チア-クロスハ	D13	k g	8,467.875	191.00	1,617,364		
タウエルハ-(JTG-1) GSE	ソケット無 φ32 L=550mm	本	858.000	680.00	583,440		
タウエルハ-(JTG-1') GSE	ソケット無 φ32 L=275mm	本	26.000	490.00	12,740		
タウエルハ-(JTG-2) GSE	ソケット無 φ32 L=550mm	本	325.000	680.00	221,000		
タウエルハ-(JTG-2') GSE	ソケット無 φ32 L=275mm	本	13.000	490.00	6,370		
タイハ-(JTG-3) GSE	ソケット無 D32 L=550mm	本	104.000	540.00	56,160		
タイハ-(JTG-4) GSE	ソケット無 D32 L=550mm	本	78.000	540.00	42,120		
タイハ-(JTG-7) GSE	ソケット付 D32 L=550mm	本	845.000	1,270.00	1,073,150		
タイハ-(JTG-7') GSE	ソケット無 D32 L=275mm	本	65.000	420.00	27,300		
タイハ-(JTG-8) GSE	ソケット付 D32 L=550mm	本	52.000	1,270.00	66,040		
タイハ-(JTG-8') GSE	ソケット無 D32 L=275mm	本	13.000	420.00	5,460		
タウエルハ-(JTG-9) GSE	ソケット付 φ32 L=550mm	本	403.000	1,390.00	560,170		
タウエルハ-(JTG-9') GSE	ソケット無 φ32 L=275mm	本	13.000	490.00	6,370		
タウエルハ-(JTG-11) GSE	ソケット無 φ32 L=550mm	本	78.000	680.00	53,040		
タウエルハ-(JTG-11') GSE	ソケット無 φ32 L=275mm	本	39.000	490.00	19,110		
タウエルハ-(JTG-12) GSE	ソケット無 φ32 L=550mm	本	26.000	680.00	17,680		
タウエルハ-(JTG-12') GSE	ソケット無 φ32 L=275mm	本	13.000	490.00	6,370		
タウエルハ-(JTG-13) GSE	ソケット無 キャップ付 φ32 L=550mm	本	52.000	745.00	38,740		
タウエルハ-(JTG-14) GSE	ソケット無 キャップ付 φ32 L=550mm	本	13.000	745.00	9,685		
タウエルハ-(JTG-18) GSE	ソケット付 φ32 L=275mm	本	78.000	900.00	70,200		
タウエルハ-(JTG-19) GSE	ソケット付 φ32 L=275mm	本	13.000	900.00	11,700		
既製可圧縮材	t=25mm	m ²	5.925	3,200.00	18,960		
スレート版	けし、酸カルシウム板 t=5mm (h=50mm)	m	60.000	26.80	1,608		

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
合 計	作業能力：1.00式			4,524,777.00	4,524,777		

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：538
 名称：横方向収縮目地(JTG-1) タウエルパ- ソケット無し φ32mm L=550mm 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地填充材	常温式、ホ-リカルファイト	k g	24.200	1,750.00	42,350		
バックアップ材	発砲ホ-リエレン製φ10mm	m	100.000	20.00	2,000		
トラック[クレーン装置付]	ペ-ストラック4~4.5t積 吊能力2.0t	時間	2.000	6,766.00	13,532		
コンクリートカッタ[手動式]	ブレード径20cm	日	0.952	25,280.00	24,066		
カッタブレード損耗	8インチ(20cm)	枚	0.625	14,000.00	8,750		
ジョイントシーラ運転		日	0.117	28,550.00	3,340		
普通作業員		人	6.180	21,840.00	134,971		
諸雑費(率+まるめ)		%	28.000	42,350.00	11,791		
合 計	作業能力：100.00m			2,408.00	240,800		

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滑走路新設外工事

番号 : 539
 名称 : 横方向収縮目地(JTG-1') タウエルバー ソケット無し φ32mm L=275mm 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地填充材	常温式、ホリカルファイト	k g	24.200	1,750.00	42,350		
バックアップ材	発砲ポリエチレン製φ10mm	m	100.000	20.00	2,000		
トラック[クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.0t	時間	2.000	6,766.00	13,532		
コンクリートカッタ[手動式]	ブレード径20cm	日	0.952	25,280.00	24,066		
カッタブレード損耗	8インチ(20cm)	枚	0.625	14,000.00	8,750		
ジョイントシーラ運転		日	0.117	28,550.00	3,340		
普通作業員		人	4.080	21,840.00	89,107		
諸雑費(率+まるめ)		%	28.000	42,350.00	11,855		
合 計	作業能力 : 100.00m			1,950.00	195,000		

労務時間外補正 : なし
 労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : なし

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：540
 名称：横方向収縮目地(JTG-2) タウエルパ - ソケット無し φ32mm L=550mm 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地填充材	常温式、ホリカルファイト	k g	24.200	1,750.00	42,350		
バックアップ材	発砲ポリエチレン製φ10mm	m	100.000	20.00	2,000		
トラック[クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.0t	時間	2.000	6,766.00	13,532		
コンクリートカッタ[手動式]	ブレード径20cm	日	0.952	25,280.00	24,066		
カッタブレード損耗	8インチ(20cm)	枚	0.625	14,000.00	8,750		
ジョイントシーラ運転		日	0.117	28,550.00	3,340		
普通作業員		人	6.180	21,840.00	134,971		
諸雑費(率+まるめ)		%	28.000	42,350.00	11,791		
合 計	作業能力：100.00m			2,408.00	240,800		

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滑走路新設外工事

番号：541
 名称：横方向収縮目地(JTG-2') タケルパ - ソケット無し φ32mm L=275mm 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地填充材	常温式、ホリカルファイト	k g	24.200	1,750.00	42,350		
バックアップ材	発砲ホリフェン製φ10mm	m	100.000	20.00	2,000		
トラック[クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.0t	時間	2.000	6,766.00	13,532		
コンクリートカッタ[手動式]	ブレード径20cm	日	0.952	25,280.00	24,066		
カッタブレード損耗	8インチ(20cm)	枚	0.625	14,000.00	8,750		
ジョイントシーラ運転		日	0.117	28,550.00	3,340		
普通作業員		人	4.080	21,840.00	89,107		
諸雑費(率+まるめ)		%	28.000	42,350.00	11,855		
合 計	作業能力：100.00m			1,950.00	195,000		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：542
 名称：横方向収縮目地(JTG-3) タイパ- ソケット無し D32mm L=550mm 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地填充材	常温式、ホリカルファイト	k g	24.200	1,750.00	42,350		
バックアップ材	発砲ホリフェン製φ10mm	m	100.000	20.00	2,000		
トラック[クレーン装置付]	ペーestrack4~4.5t積 吊能力2.0t	時間	2.000	6,766.00	13,532		
コンクリートカッタ[手動式]	ブレード径20cm	日	0.952	25,280.00	24,066		
カッタブレード損耗	8インチ(20cm)	枚	0.625	14,000.00	8,750		
ジョイントシーラ運転		日	0.117	28,550.00	3,340		
普通作業員		人	6.180	21,840.00	134,971		
諸雑費(率+まるめ)		%	28.000	42,350.00	11,791		
合 計	作業能力：100.00m			2,408.00	240,800		

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滑走路新設外工事

番号：543
 名称：横方向収縮目地(JTG-4) タイパ[®]-ソケット無し D32mm L=550mm 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地填充材	常温式、ホ [®] リサルファイト [®]	k g	24.200	1,750.00	42,350		
バックアップ材	発砲ホ [®] リエチレン製φ10mm	m	100.000	20.00	2,000		
トラック[クレーン装置付]	ヘ [®] -ストラック4~4.5t積 吊能力2.0t	時間	2.000	6,766.00	13,532		
コンクリートカッタ[手動式]	ブレード径20cm	日	0.952	25,280.00	24,066		
カッタブレード損耗	8インチ(20cm)	枚	0.625	14,000.00	8,750		
ジョイントシーラ運転		日	0.117	28,550.00	3,340		
普通作業員		人	6.180	21,840.00	134,971		
諸雑費(率+まるめ)		%	28.000	42,350.00	11,791		
合 計	作業能力：100.00m			2,408.00	240,800		

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：544
 名称：縦方向施工目地(JTG-7) タイパ[®]-ソケット付 D32mm L=550mm 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地填充材	常温式、ホ [®] リサルファイト [®]	k g	24.200	1,750.00	42,350		
トラック[クレーン装置付]	ヘ [®] -ストラック4~4.5t積 吊能力2.0t	時間	2.000	6,766.00	13,532		
コンクリートカッタ[手動式]	ブレード径20cm	日	0.952	25,280.00	24,066		
カッタブレード損耗	8インチ(20cm)	枚	0.625	14,000.00	8,750		
ジョイントシーラ運転		日	0.117	28,550.00	3,340		
普通作業員		人	3.400	21,840.00	74,256		
諸雑費(率+まるめ)		%	28.000	42,350.00	11,806		
合 計	作業能力：100.00m			1,781.00	178,100		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：545
 名称：縦方向施工目地(JTG-7') タイバ[®]-ソケット無し D32mm L=275mm 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地填充材	常温式、ホ [®] リサルファイト [®]	k g	24.200	1,750.00	42,350		
トラック[クレーン装置付]	ヘ [®] -ストラック4~4.5t積 吊能力2.0t	時間	2.000	6,766.00	13,532		
コンクリートカッタ[手動式]	ブレード径20cm	日	0.952	25,280.00	24,066		
カッタブレード損耗	8インチ(20cm)	枚	0.625	14,000.00	8,750		
ジョイントシーラ運転		日	0.117	28,550.00	3,340		
普通作業員		人	1.300	21,840.00	28,392		
諸雑費(率+まるめ)		%	28.000	42,350.00	11,770		
合 計	作業能力：100.00m			1,322.00	132,200		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：546
 名称：縦方向施工目地(JTG-8') タイバ[®]-ソケット付 D32mm L=550mm 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地填充材	常温式、ホ [®] リサルファイト [®]	k g	24.200	1,750.00	42,350		
トラック[クレーン装置付]	ヘ [®] -ストラック4~4.5t積 吊能力2.0t	時間	2.000	6,766.00	13,532		
コンクリートカッタ[手動式]	ブレード径20cm	日	0.952	25,280.00	24,066		
カッタブレード損耗	8インチ(20cm)	枚	0.625	14,000.00	8,750		
ジョイントシーラ運転		日	0.117	28,550.00	3,340		
普通作業員		人	3.400	21,840.00	74,256		
諸雑費(率+まるめ)		%	28.000	42,350.00	11,806		
合 計	作業能力：100.00m			1,781.00	178,100		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：547
 名称：縦方向施工目地(JTG-8') タイバ-ソケット無し D32mm L=275mm 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地填充材	常温式、ホリカルファイト	k g	24.200	1,750.00	42,350		
トラック[クレーン装置付]	ヘ-ストラック4~4.5t積 吊能力2.0t	時間	2.000	6,766.00	13,532		
コンクリートカッタ[手動式]	ブレード径20cm	日	0.952	25,280.00	24,066		
カッタブレード損耗	8インチ(20cm)	枚	0.625	14,000.00	8,750		
ジョイントシーラ運転		日	0.117	28,550.00	3,340		
普通作業員		人	1.300	21,840.00	28,392		
諸雑費(率+まるめ)		%	28.000	42,350.00	11,770		
合 計	作業能力：100.00m			1,322.00	132,200		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：548
 名称：縦方向施工目地(JTG-9) タウエルバ-ソケット付き φ32mm L=550mm 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地填充材	常温式、ホリカルファイト	k g	24.200	1,750.00	42,350		
トラック[クレーン装置付]	ヘ-ストラック4~4.5t積 吊能力2.0t	時間	2.000	6,766.00	13,532		
コンクリートカッタ[手動式]	ブレード径20cm	日	0.952	25,280.00	24,066		
カッタブレード損耗	8インチ(20cm)	枚	0.625	14,000.00	8,750		
ジョイントシーラ運転		日	0.117	28,550.00	3,340		
普通作業員		人	3.400	21,840.00	74,256		
諸雑費(率+まるめ)		%	28.000	42,350.00	11,806		
合 計	作業能力：100.00m			1,781.00	178,100		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：549
 名称：縦方向施工目地(JTG-9') タールパ - ソケット無し φ32mm L=275mm 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地填充材	常温式、ホリカルファイト	k g	24.200	1,750.00	42,350		
トラック[クレーン装置付]	ヘーストラック4~4.5t積 吊能力2.0t	時間	2.000	6,766.00	13,532		
コンクリートカッタ[手動式]	ブレード径20cm	日	0.952	25,280.00	24,066		
カッタブレード損耗	8インチ(20cm)	枚	0.625	14,000.00	8,750		
ジョイントシーラ運転		日	0.117	28,550.00	3,340		
普通作業員		人	1.300	21,840.00	28,392		
諸雑費(率+まるめ)		%	28.000	42,350.00	11,770		
合 計	作業能力：100.00m			1,322.00	132,200		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：550
 名称：型枠挿入目地(JTG-11) タールパ - ソケット無し φ32mm L=550mm 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地填充材	常温式、ホリカルファイト	k g	24.200	1,750.00	42,350		
トラック[クレーン装置付]	ヘーストラック4~4.5t積 吊能力2.0t	時間	2.000	6,766.00	13,532		
コンクリートカッタ[手動式]	ブレード径20cm	日	0.952	25,280.00	24,066		
カッタブレード損耗	8インチ(20cm)	枚	0.625	14,000.00	8,750		
ジョイントシーラ運転		日	0.117	28,550.00	3,340		
普通作業員		人	5.500	21,840.00	120,120		
諸雑費(率+まるめ)		%	28.000	42,350.00	11,842		
合 計	作業能力：100.00m			2,240.00	224,000		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：551

名称：型枠挿入目地(JTG-11') ターゲルパ - ソケット無し φ32mm L=275mm

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地填充材	常温式、ホリカルファイト	k g	24.200	1,750.00	42,350		
トラック[クレーン装置付]	ヘーストラック4～4.5t積 吊能力2.0t	時間	2.000	6,766.00	13,532		
コンクリートカッタ[手動式]	ブレード径20cm	日	0.952	25,280.00	24,066		
カッタブレード損耗	8インチ(20cm)	枚	0.625	14,000.00	8,750		
ジョイントシーラ運転		日	0.117	28,550.00	3,340		
普通作業員		人	3.400	21,840.00	74,256		
諸雑費(率+まるめ)		%	28.000	42,350.00	11,806		
合 計	作業能力：100.00m			1,781.00	178,100		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：552

名称：型枠挿入目地(JTG-12) ターゲルパ - ソケット無し φ32mm L=550mm

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地填充材	常温式、ホリカルファイト	k g	24.200	1,750.00	42,350		
トラック[クレーン装置付]	ヘーストラック4～4.5t積 吊能力2.0t	時間	2.000	6,766.00	13,532		
コンクリートカッタ[手動式]	ブレード径20cm	日	0.952	25,280.00	24,066		
カッタブレード損耗	8インチ(20cm)	枚	0.625	14,000.00	8,750		
ジョイントシーラ運転		日	0.117	28,550.00	3,340		
普通作業員		人	5.500	21,840.00	120,120		
諸雑費(率+まるめ)		%	28.000	42,350.00	11,842		
合 計	作業能力：100.00m			2,240.00	224,000		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：553
 名称：型枠挿入目地(JTG-12') タケルパ- ソケット無し φ32mm L=275mm 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地填充材	常温式、ホリカルファイト	k g	24.200	1,750.00	42,350		
トラック[クレーン装置付]	ヘ-ストラック4~4.5t積 吊能力2.0t	時間	2.000	6,766.00	13,532		
コンクリートカッタ[手動式]	ブレード径20cm	日	0.952	25,280.00	24,066		
カッタブレード損耗	8インチ(20cm)	枚	0.625	14,000.00	8,750		
ジョイントシーラ運転		日	0.117	28,550.00	3,340		
普通作業員		人	3.400	21,840.00	74,256		
諸雑費(率+まるめ)		%	28.000	42,350.00	11,806		
合 計	作業能力：100.00m			1,781.00	178,100		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：554
 名称：横方向膨張目地(JTG-13) 既製可圧縮材 t=25mm 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地填充材	常温式、ホリカルファイト	k g	75.625	1,750.00	132,343		
トラック[クレーン装置付]	ヘ-ストラック4~4.5t積 吊能力2.0t	時間	2.000	6,766.00	13,532		
ジョイントシーラ運転		日	0.117	28,550.00	3,340		
普通作業員		人	7.600	21,840.00	165,984		
諸雑費(率+まるめ)		%	13.000	132,343.00	17,201		
合 計	作業能力：100.00m			3,324.00	332,400		

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：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滑走路新設外工事

番号：555

名称：横方向膨張目地(JTG-14) 既製可圧縮材 t=25mm

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地填充材	常温式、ホリカルファイト	k g	75.625	1,750.00	132,343		
トラック[クレーン装置付]	ヘビーストラック4～4.5t積 吊能力2.0t	時間	2.000	6,766.00	13,532		
ジョイントシーラ運転		日	0.117	28,550.00	3,340		
普通作業員		人	7.600	21,840.00	165,984		
諸雑費（率+まるめ）		%	13.000	132,343.00	17,201		
合 計	作業能力：100.00m			3,324.00	332,400		

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：なし

番号：556

名称：横方向施工目地(JTG-18) タウエルパット付 φ32mm L=275mm

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地填充材	常温式、ホリカルファイト	k g	24.200	1,750.00	42,350		
トラック[クレーン装置付]	ヘビーストラック4～4.5t積 吊能力2.0t	時間	2.000	6,766.00	13,532		
コンクリートカッタ[手動式]	ブレード径20cm	日	0.952	25,280.00	24,066		
カッタブレード損耗	8インチ(20cm)	枚	0.625	14,000.00	8,750		
ジョイントシーラ運転		日	0.117	28,550.00	3,340		
普通作業員		人	3.400	21,840.00	74,256		
諸雑費（率+まるめ）		%	28.000	42,350.00	11,806		
合 計	作業能力：100.00m			1,781.00	178,100		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：557
 名称：横方向施工目地(JTG-19) タケルパ-ソケット付 φ32mm L=275mm 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地填充材	常温式、ホリカルファイト	k g	24.200	1,750.00	42,350		
トラック[クレーン装置付]	ベ-ストラック4~4.5t積 吊能力2.0t	時間	2.000	6,766.00	13,532		
コンクリートカッタ[手動式]	ブレード径20cm	日	0.952	25,280.00	24,066		
カッタブレード損耗	8インチ(20cm)	枚	0.625	14,000.00	8,750		
ジョイントシーラ運転		日	0.117	28,550.00	3,340		
普通作業員		人	3.400	21,840.00	74,256		
諸雑費(率+まるめ)		%	28.000	42,350.00	11,806		
合 計	作業能力：100.00m			1,781.00	178,100		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：558
 名称：GSE置場縁線 黄色、実線、w=15cm、ガラスビーズ入、溶融式 1000m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
区画線設置(溶融式) 昼間	豪雪無 実線15cm 制約無 8休	m	1,000.000	167.44	167,440		
トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15~18 黄鉛・フリー	k g	570.000	330.00	188,100		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	k g	25.000	160.00	4,000		
接着用プライマー	区画線用	k g	25.000	440.00	11,000		
軽油	1.2号	L	40.000	136.00	5,440		
諸雑費(率+まるめ)		%	5.000	208,540.00	10,420		
合 計	作業能力：1,000.00m			386.40	386,400		

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：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滑走路新設外工事

番号：559
 名称：GSE置場縁線（HH部） 黄色、実線、w=15cm、ガラスビーズ入、溶融式 1000m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
区画線設置（溶融式） 昼間	豪雪無 実線15cm 制約無 8休	m	1,000.000	167.44	167,440		
トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15～18 黄鉛・フリー	kg	570.000	330.00	188,100		
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	25.000	160.00	4,000		
接着用プライマー	区画線用	kg	25.000	440.00	11,000		
軽油	1.2号	L	40.000	136.00	5,440		
諸雑費（率+まるめ）		%	5.000	208,540.00	10,420		
合 計	作業能力：1,000.00m			386.40	386,400		

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：なし

番号：560
 名称：GSE置場縁線（通行帯部） 黄色、実線、w=15cm、ガラスビーズ入、溶融式 1000m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
区画線設置（溶融式） 昼間	豪雪無 実線15cm 制約無 8休	m	1,000.000	167.44	167,440		
トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15～18 黄鉛・フリー	kg	570.000	330.00	188,100		
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	25.000	160.00	4,000		
接着用プライマー	区画線用	kg	25.000	440.00	11,000		
軽油	1.2号	L	40.000	136.00	5,440		
諸雑費（率+まるめ）		%	5.000	208,540.00	10,420		
合 計	作業能力：1,000.00m			386.40	386,400		

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：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滑走路新設外工事

番号：561

名称：GSE置場中心線(通行帯部) 黄色、破線、w=15cm、ガラスビーズ入、溶融式

1000m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
区画線設置(溶融式) 昼間	豪雪無 破線15cm 制約無 8休	m	1,000.000	185.64	185,640		
トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15~18 黄鉛・フリー	kg	570.000	330.00	188,100		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25.000	160.00	4,000		
接着用プライマー	区画線用	kg	25.000	440.00	11,000		
軽油	1.2号	L	44.000	136.00	5,984		
諸雑費(率+まるめ)		%	5.000	209,084.00	10,376		
合 計	作業能力：1,000.00m			405.10	405,100		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：562

名称：GSE置場停止線 黄色、実線、w=45cm、ガラスビーズ入、溶融式

1000m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
区画線設置(溶融式) 昼間	豪雪無 実線45cm 制約無 8休	m	1,000.000	303.03	303,030		
トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15~18 黄鉛・フリー	kg	1,700.000	330.00	561,000		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75.000	160.00	12,000		
接着用プライマー	区画線用	kg	75.000	440.00	33,000		
軽油	1.2号	L	73.000	136.00	9,928		
諸雑費(率+まるめ)		%	5.000	615,928.00	30,742		
合 計	作業能力：1,000.00m			949.70	949,700		

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滑走路新設外工事

番号：563
 名称：GSE置場 文字 黄色、文字、ガラスビーズ入、溶融式 1000m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
区画線設置（溶融式） 昼間	豪雪無 矢印・記号・文字 無 8休	m	1,200.000	418.60	502,320		
トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15～18 黄鉛・フリー	kg	684.000	330.00	225,720		
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	30.000	160.00	4,800		
接着用プライマー	区画線用	kg	30.000	440.00	13,200		
軽油	1.2号	L	120.000	136.00	16,320		
諸雑費（率+まるめ）		%	5.000	260,040.00	12,940		
合 計	作業能力：1,000.00m			775.30	775,300		

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：564
 名称：GSE置場縁線（荷重注意箇所） 赤色、実線、w=15cm、ガラスビーズ入、常温式 100m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
トラフィックペイント 常温型	1種 道路標示・区画線用 赤色	L	42.000	1,250.00	52,500		
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	25.000	160.00	4,000		
ラインマーカ（常温ハンドガイド式）運転	1.3L/min	時間	2.110	562.00	1,185		
土木一般世話役		人	0.620	27,410.00	16,994		
特殊作業員		人	0.620	24,680.00	15,301		
普通作業員		人	1.860	21,840.00	40,622		
トラック[普通型]	2t積	時間	2.110	5,967.00	12,590		
諸雑費（率+まるめ）		%	2.000	52,500.00	1,008		
合 計	作業能力：100.00m2			1,442.00	144,200		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：565
 名称：基礎碎石 再生クワッシャーラン RC-40 t=10cm 1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎碎石	再生クワッシャーラン RC-40 t=10cm	m ²	1.000	1,220	1,220		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,220	1,220		

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：566
 名称：コンクリート 18N-8-40(BB) 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
コンクリート	18N-8-40(BB) W/C=60%以下	m ³	1.000	32,680	32,680		
合 計	作業能力：1.00m ³			32,680	32,680		

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：567
 名称：境界標設置 水路・空港 10箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量技師補		人	0.500	34,300.00	17,150		
測量助手		人	0.500	32,200.00	16,100		
測量技師補		人	0.500	34,300.00	17,150		
測量助手		人	1.000	32,200.00	32,200		
測量補助員		人	1.800	27,000.00	48,600		
諸雑費(率)	直接人件費の%	%	2.000	131,200.00	2,624		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	2.000	131,200.00	2,576		
合 計	作業能力：10.00箇所			13,640.00	136,400		

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：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滑走路新設外工事

番号：568
 名称：アスファルト舗装版切断 t=15cm以下 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト舗装版切断	t=15cm以下	m	1.000	889.9	889.9		
合 計	作業能力：1.00m			889.9	889.9		

労務時間外補正：あり
 労務一括補正：なし

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

番号：569
 名称：アスファルト舗装版撤去 t=15cm以下 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト舗装版撤去	t=15cm以下	m ²	1.000	890.3	890.3		
合 計	作業能力：1.00m ²			890.3	890.3		

労務時間外補正：あり
 労務一括補正：なし

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

番号：570
 名称：アスファルト殻運搬(1) 施工箇所～仮置場 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト殻運搬(1)	施工箇所～仮置場	m ³	1.000	1,626	1,626		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,626	1,626		

労務時間外補正：あり
 労務一括補正：なし

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

番号：571
 名称：アスファルト殻積込 仮置場 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト殻積込	仮置場	m ³	1.000	244.2	244.2		
合 計	作業能力：1.00m ³			244.2	244.2		

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滑走路新設外工事

番号：572
 名称：アスファルト殻運搬(2) 仮置場～再生資源化施設 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト殻運搬(2)	仮置場～再生資源化施設	m3	1.000	1,684	1,684		
合 計	作業能力：1.00m3			1,684	1,684		

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：573
 名称：コンクリートカッター t=25cm 1m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	0.100	43,570.00	4,357		
コンクリートカッター	手動式・湿式・深10cm	日	0.100	51,050.00	5,105		
コンクリートカッター (ブレード)	径30インチ	枚	0.010	124,000.00	1,240		
諸雑費(率+まるめ)	労務費、機械運転費の%	%	56.000	9,462.00	5,298		
合 計	作業能力：1.00m			16,000.00	16,000		

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

番号：574
 名称：コンクリート撤去(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	15,099.50	15,099		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	15,099.00	1		
合 計	作業能力：1.00m3			15,100.00	15,100		

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 [1.33] 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滑走路新設外工事

番号：575
 名称：コンクリート撤去(2) 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休	m3	1.000	27,018.00	27,018		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	27,018.00	2		
合 計	作業能力：1.00m3			27,020.00	27,020		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：576
 名称：無筋コンクリート殻運搬(1) 施工箇所～仮置場 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無筋コンクリート殻運搬(1)	施工箇所～仮置場	m3	1.000	1,741	1,741		
合 計	作業能力：1.00m3			1,741	1,741		

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

番号：577
 名称：有筋コンクリート殻運搬(1) 施工箇所～仮置場 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
有筋コンクリート殻運搬(1)	施工箇所～仮置場	m3	1.000	2,176	2,176		
合 計	作業能力：1.00m3			2,176	2,176		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：578
 名称：コンクリート殻積込 仮置場 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート殻積込	仮置場	m3	1.000	244.2	244.2		
合 計	作業能力：1.00m3			244.2	244.2		

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滑走路新設外工事

番号：579
 名称：無筋コンクリート殻運搬(2) 仮置場～再資源化施設 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無筋コンクリート殻運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m3	1.000	1,684	1,684		
合 計	作業能力：1.00m3			1,684	1,684		

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：580
 名称：有筋コンクリート殻運搬(2) 仮置場～再資源化施設 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
有筋コンクリート殻運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m3	1.000	2,092	2,092		
合 計	作業能力：1.00m3			2,092	2,092		

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：581
 名称：照明器具、屋外灯撤去 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
電工		人	5.000	24,570.00	122,850		
普通作業員		人	5.000	21,840.00	109,200		
トラック[クレーン装置付]	4～4.5t積・2.9t吊	日	5.000	37,990.00	189,950		
諸雑費(率+まるめ)	全体の%	%	30.000	422,000.00	126,600		
合 計	作業能力：1.00箇所			548,600.00	548,600		

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滑走路新設外工事

番号：582
 名称：仮囲いフェンス撤去 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.025	54,670.00	1,366		
とび工		人	0.050	52,790.00	2,639		
普通作業員		人	0.025	43,570.00	1,089		
トラック[クレーン装置付]	4~4.5t積・2.9t吊	日	0.025	62,230.00	1,555		
バックホ運転	排対2次 0.28(0.2)m3 1.7t吊	日	0.025	66,790.00	1,669		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	8,318.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			8,318.00	8,318		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：583
 名称：アスファルト殻処分 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 昼間	t	100.000	1,700.00	170,000		
合 計	作業能力：100.00 t			1,700.00	170,000		

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：584
 名称：コンクリート殻処分 無筋コンクリート 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	無筋コンクリート殻 昼間単価	t	100.000	2,000.00	200,000		
合 計	作業能力：100.00 t			2,000.00	200,000		

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滑走路新設外工事

番号：585
 名称：コンクリート殻処分 鉄筋コンクリート 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	鉄筋コンクリート殻 屋間単価	t	100.000	2,500.00	250,000		
合 計	作業能力：100.00 t			2,500.00	250,000		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：586
 名称：L形側溝 250B 1m 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
L形側溝	250B	m	1.000	13,040	13,040		
合 計	作業能力：1.00m			13,040	13,040		

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

番号：587
 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	871.4	871.4		
合 計	作業能力：1.00m ²			871.4	871.4		

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 [1.33] 直接指定

番号：588
 名称：材料費 雨水樹、グレーチング蓋、塩ビ管 1式 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
雨水樹	H600 グレーチング蓋含む	基	6.000	49,600.00	297,600		
塩ビ管	VPφ150 一般管	m	2.000	2,900.00	5,800		
塩ビ管	VPφ200 一般管	m	1.200	4,330.00	5,196		
合 計	作業能力：1.00式			308,596.00	308,596		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：589
 名称：雨水樹 H600 1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
雨水樹	H600	基	1.000	9,986	9,986		
合 計	作業能力：1.00基			9,986	9,986		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：590
 名称：基礎型枠 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎型枠		m2	1.000	8,708	8,708		
合 計	作業能力：1.00m2			8,708	8,708		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：591
 名称：基礎コンクリート 18N-8-40(BB) 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(BB) W/C=60%以下	m3	1.000	43,860	43,860		
合 計	作業能力：1.00m3			43,860	43,860		

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 [1.33] 直接指定

番号：592
 名称：床掘 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		m3	1.000	3,425	3,425		
合 計	作業能力：1.00m3			3,425	3,425		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：593
 名称：埋戻し 1m≦W<4m 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋戻し	1m≦W<4m	m3	1.000	3,325	3,325		
合 計	作業能力：1.00m3			3,325	3,325		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：594
 名称：土砂等運搬 施工箇所～仮置場 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬	施工箇所～仮置場	m3	1.000	1,691	1,691		
合 計	作業能力：1.00m3			1,691	1,691		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：595
 名称：材料費 FRPM管 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
FRPM管 φ700	外圧2種 片受短管 L=2000	本	2.000	145,300.00	290,600		
FRPM管 φ700	外圧2種 片受短管 L=1230	本	1.000	145,300.00	145,300		
FRPM管 φ700	外圧2種 片受短管 L=750	本	1.000	87,200.00	87,200		
FRPM管 φ700	外圧2種 片挿短管 L=750	本	1.000	83,600.00	83,600		
諸雑費(率)	管材料の0.1%	%	0.100	606,700.00	606		
合 計	作業能力：1.00式			607,306.00	607,306		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：596
 名称：FRPM管敷設 φ700 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	0.210	54,670.00	11,480		
特殊作業員		人	0.740	49,230.00	36,430		
普通作業員		人	1.470	43,570.00	64,047		
パック材(クレーン機能付)運転	標準・排対2次・山0.80m3/平0.60m3 2.9t吊	日	1.050	68,980.00	72,429		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	184,386.00	14		
合 計	作業能力：40.00m			4,610.00	184,400		

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 [1.33] 直接指定

番号：597
 名称：基礎砕石 再生クワツヤラン 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
基礎砕石	再生クワツヤラン t=20cm	m ²	1.000	2,544	2,544		
合 計	作業能力：1.00m ²			2,544	2,544		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：598
 名称：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
型枠		m ²	1.000	17,280	17,280		
合 計	作業能力：1.00m ²			17,280	17,280		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：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滑走路新設外工事

番号：599

名称：コンクリート 21N-8-25(20)(BB) 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
コンクリート	21N-8-25(20)(BB) W/C=60%以下	m ³	1.000	36,770	36,770		
合 計	作業能力：1.00m ³			36,770	36,770		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：600

名称：鉄筋加工組立 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	114,000.00	117,420		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.000	86,819.00	86,819		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	204,239.00	61		
合 計	作業能力：1.00t			204,300.00	204,300		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：601

名称：材料費 蓋、目地材、ずれ止め、ステップ

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
グレーチング 蓋	500×1000 LT-1加重	枚	5.000	525,900.00	2,629,500		
樹脂カフセル	珪砂樹脂系	本	40.000	157.00	6,280		
足掛金物	W300×19φ	本	3.000	2,300.00	6,900		
目地材	t=20	m ²	0.066	257,000.00	16,962		
塩ビ管	VPφ40 一般管	m	0.600	373.00	223		
丸鋼	φ25	kg	3.100	135.00	418		
吊りフック	SD345 D19	t	0.006	112,000.00	672		
合 計	作業能力：1.00式			2,660,955.00	2,660,955		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：602

名称：均しコンクリート型枠

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
均しコンクリート型枠		m ²	1.000	8,708	8,708		
合 計	作業能力：1.00m ²			8,708	8,708		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：603

名称：均しコンクリート 18N-8-40(BB) 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
均しコンクリート	18N-8-40(BB) W/C=60%以下	m ³	1.000	44,150	44,150		
合 計	作業能力：1.00m ³			44,150	44,150		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：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滑走路新設外工事

番号：604
 名称：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
型枠		m ²	1.000	17,280	17,280		
合 計	作業能力：1.00m ²			17,280	17,280		

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

番号：605
 名称：コンクリート 24N-12-25(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
コンクリート	24N-12-25(20)(BB) W/C=55%以下	m ³	1.000	46,150	46,150		
合 計	作業能力：1.00m ³			46,150	46,150		

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

番号：606
 名称：鉄筋加工組立 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	114,000.00	117,420		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.000	86,819.00	86,819		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	204,239.00	61		
合 計	作業能力：1.00t			204,300.00	204,300		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：607
 名称：支保工 小規模 10空m3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	0.290	54,670.00	15,854		
型わく工		人	0.530	50,900.00	26,977		
とび工		人	0.250	52,790.00	13,197		
普通作業員		人	0.570	43,570.00	24,834		
諸雑費（率+まるめ）		%	13.000	80,862.00	10,508		
合 計	作業能力：10.00空m3			9,137.00	91,370		

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

番号：608
 名称：路盤 再生クッション t=25cm 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	再生クッション t=25cm	m2	1.000	1,740	1,740		
合 計	作業能力：1.00m2			1,740	1,740		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：609
 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	m2	1.000	3,427	3,427		
合 計	作業能力：1.00m2			3,427	3,427		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：610
 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	107.00	98,440		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m ²	1,000.000	3.349	3,349		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	98,440.00	1,911		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			103.70	103,700		

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 [1.33] 直接指定

番号：611
 名称：上層路盤 セメント安定処理 t=15cm 1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
セメント安定処理材	最大粒径40mm以下 夜間割増	m ³	205.500	7,960.00	1,635,780		
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	198.7	198,700		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,834.48	1,834,480		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：612
 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	107.00	123,050		
アスファルトディストリビュータ運転		日	0.050	67,210.00	3,360		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	123,050.00	2,390		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			128.80	128,800		

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 [1.33] 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滑走路新設外工事

番号：613
 名称：コンクリート舗装材料 曲げ5.0-6.5-40BB W/C50% 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	5N-6.5-40BB W/C50%	m ³	15.881	17,900.00	284,269		
生コンクリート夜間割増	現場渡し	m ³	15.881	4,473.00	71,035		
合 計	作業能力：1.00式			355,304.00	355,304		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：614
 名称：コンクリート舗設 人力施工 (t=23~30cm) 100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート簡易仕上機運転	3.5~5.0m	日	0.400	51,320.00	20,528		
特殊作業員		人	3.600	49,230.00	177,228		
普通作業員		人	4.800	43,570.00	209,136		
諸雑費 (率+まるめ)		%	6.000	386,364.00	23,108		
合 計	作業能力：100.00m ²			4,300.00	430,000		

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

番号：615
 名称：初期養生 ビニール養生 100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
養生材	ビニール養生材	kg	6.000	745.00	4,470		
普通作業員		人	0.100	43,570.00	4,357		
諸雑費 (率+まるめ)		%	5.000	4,357.00	217		
合 計	作業能力：100.00m ²			90.44	9,044		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：616
 名称：後期養生 マット養生 100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
養生材(マット)	t = 5 mm	m ²	138.000	48.57	6,702		
普通作業員		人	0.800	43,570.00	34,856		
散水車[トラック架装型]	3800L	時間	2.000	10,700.00	21,400		
諸雑費(率+まるめ)		%	5.000	34,856.00	1,742		
合 計	作業能力：100.00m ²			647.00	64,700		

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 [1.33] 直接指定

番号：617
 名称：材料費 制限フェンス、基礎ブロック 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
制限フェンス	H=1.8m 曲忍付	m	72.700	17,600.00	1,279,520		
コンクリートブロック	フェンス用 300×300×550	個	38.000	4,400.00	167,200		
合 計	作業能力：1.00式			1,446,720.00	1,446,720		

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 [1.33] 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滑走路新設外工事

番号：618
 名称：制限フェンス設置 H1.8m,ワイヤメッシュ(曲返し付) 100m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	11.300	49,230.00	556,299		
普通作業員		人	1.500	43,570.00	65,355		
土木一般世話役		人	2.700	54,670.00	147,609		
トラック[クレーン装置付]	ベ-ストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	時間	5.200	11,050.00	57,460		
諸雑費(率+まるめ)		%	3.000	826,723.00	24,777		
合 計	作業能力：100.00m			8,515.00	851,500		

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 [1.33] 直接指定

番号：619
 名称：ボラード設置(1) タイプA 間詰コンクリート含む 1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.050	41,110.00	2,055		
とび工		人	0.050	39,690.00	1,984		
普通作業員		人	0.050	32,760.00	1,638		
トラッククレーン運転	4.9t吊	日	0.050	81,890.00	4,094		
ボラード	タイプA	本	1.000	46,820.00	46,820		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	5.000	56,591.00	2,829		
合 計	作業能力：1.00本			59,420.00	59,420		

労務時間外補正：あり 補正係数：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滑走路新設外工事

番号：620
 名称：ボラード設置(2) タイプB 間詰コンクリート含む 1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.050	41,110.00	2,055		
とび工		人	0.050	39,690.00	1,984		
普通作業員		人	0.050	32,760.00	1,638		
トラッククレーン運転	4.9t吊	日	0.050	81,890.00	4,094		
ボラード	タイプB	本	1.000	45,200.00	45,200		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	5.000	54,971.00	2,739		
合 計	作業能力：1.00本			57,710.00	57,710		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：621
 名称：表土除去 t=10cm 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	t=10cm	m3	1.000	693.1	693.1		
合 計	作業能力：1.00m3			693.1	693.1		

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

番号：622
 名称：表土運搬(1) 施工箇所～仮置場 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
表土運搬(1)	施工箇所～仮置場	m3	1.000	859.8	859.8		
合 計	作業能力：1.00m3			859.8	859.8		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：623
 名称：表土積込 仮置場 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
表土積込	仮置場	m3	1.000	204.8	204.8		
合 計	作業能力：1.00m3			204.8	204.8		

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：624
 名称：表土運搬(2) 仮置場～再資源化施設 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
表土運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m3	1.000	3,569	3,569		
合 計	作業能力：1.00m3			3,569	3,569		

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：625
 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	土砂（表土）	m3	100.000	1,260.00	126,000		
合 計	作業能力：100.00m3			1,260.00	126,000		

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

番号：626
 名称：重建設機械運搬費(1) スピライザ 1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
貨物自動車基本運賃	スピライザ [路床改良用] 処理深さ1.2m×幅2.0m	台	1.000	62,500.00	62,500		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	62,500.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			62,500.00	62,500		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：627

名称：重建設機械運搬費(2) 路面切削機

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
貨物自動車基本運賃	路面切削機（ホイル廃材積込付）2.0m	台	1.000	62,500.00	62,500		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	62,500.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			62,500.00	62,500		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：628

名称：重建設機械運搬費(3) アスファルトフィニッシャ

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
貨物自動車基本運賃	アスファルトフィニッシャ ホイル型 舗装幅3.0～8.5m	台	1.000	62,500.00	62,500		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	62,500.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			62,500.00	62,500		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：629

名称：回送費 クッカー車

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クッカー車回送費	栃木～福岡（片道）	台	1.000	315,000.00	315,000		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	315,000.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			315,000.00	315,000		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：630
 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	782.000	9,600.00	7,507,200		
軽油	1. 2号	L	932.000	136.00	126,752		
運転手（一般）		人	38.833	43,150.00	1,675,643		
軽油	1. 2号	L	5,592.000	136.00	760,512		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	10,070,107.00	9,893		
合 計	作業能力：1.00式			10,080,000.00	10,080,000		

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

番号：631
 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	782.000	1,920.00	1,501,440		
軽油	1. 2号	L	1,864.000	136.00	253,504		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	1,754,944.00	56		
合 計	作業能力：1.00式			1,755,000.00	1,755,000		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：632
 名称：防塵処理(1) 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	107.00	98,440		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m ²	1,000.000	2.276	2,276		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	98,440.00	1,884		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			102.60	102,600		

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：633
 名称：防塵処理(2) 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	107.00	98,440		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m ²	1,000.000	3.349	3,349		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	98,440.00	1,911		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			103.70	103,700		

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 [1.33] 直接指定

番号：634
 名称：FWD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
技師(C)		人	1.000	38,930.00	38,930		
技術員		人	1.000	34,550.00	34,550		
FWD測定車運転		日	1.000	152,500.00	152,500		
諸雑費(率+まるめ)	全体の%	%	5.000	225,980.00	11,220		
合 計	作業能力：1.00式			237,200.00	237,200		

労務時間外補正：あり 補正方式：実労働時間単価 所定内深夜時間：[5.50] 補正：[1+0.25α] 所定外労働時間：[0.00] 所定外深夜時間：[0.00] 休日なし
 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滑走路新設外工事

番号：635
 名称：六価カド溶出試験費 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
六価カド溶出試験費	環境庁告示第46号溶出試験	検体	1.000	7,300.00	7,300		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	7,300.00	0		
合 計	作業能力：1.00式			7,300.00	7,300		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

機械運転単価表番号：1

機械運転単価表名称：路面切削機運転 ホイール式(第3次基準)2m級 廃材積込装置付

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	1. 2号	L	193.000	136.00	26,248		
運転手(特殊)		人	1.000	48,600.00	48,600		
路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]	排ガス型(第3次) 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	1.430	158,000.00	225,940		供用日換算
諸雑費(まるめ)		式	1.000	300,788.00	12		
合 計	作業能力：1.00日			300,800.00	300,800		

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 [1.33] 直接指定

機械運転単価表番号：2

機械運転単価表名称：路面清掃車運転 ブラシ式1.5m3 四輪式

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	1. 2号	L	74.000	136.00	10,064		
運転手(一般)		人	1.000	43,150.00	43,150		
路面清掃車 [ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 1.5m3	供用日	1.800	34,700.00	62,460		供用日換算
諸雑費(まるめ)		式	1.000	115,674.00	26		
合 計	作業能力：1.00日			115,700.00	115,700		

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 [1.33] 直接指定

機械運転単価表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

機械運転単価表番号：3

機械運転単価表名称：ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]10t積級

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（一般）		人	1.000	43,150.00	43,150		
軽油	1. 2号	L	57.000	136.00	7,752		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	1.000	20,000.00	20,000		供用日換算
タイヤ損耗費	10t積級 良好 供用日	供用日	1.000	667.00	667		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	71,569.00	1		
合 計	作業能力：1.00日			71,570.00	71,570		

労務時間外補正：あり

補正係数：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

機械運転単価表番号：4

機械運転単価表名称：コンクリートカッタ

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員		人	1.000	49,230.00	49,230		
ガソリン	レギュラー	L	31.000	150.00	4,650		
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]	超低騒音型 切削深30cm級ブレード径φ75cm	供用日	1.000	14,200.00	14,200		供用日換算
諸雑費（まるめ）		式	1.000	68,080.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			68,080.00	68,080		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

機械運転単価表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

機械運転単価表番号：5

機械運転単価表名称：コンクリートカッタ

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員		人	1.000	49,230.00	49,230		
ガソリン	レギュラー	L	31.000	150.00	4,650		
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]	超低騒音型 切削深40cm級ブレード径φ96cm	供用日	1.000	15,100.00	15,100		供用日換算
諸雑費（まるめ）		式	1.000	68,980.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			68,980.00	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 [1.33] 直接指定

機械運転単価表番号：6

機械運転単価表名称：コンクリートカッタ

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員		人	1.000	49,230.00	49,230		
ガソリン	レギュラー	L	31.000	150.00	4,650		
コンクリートカッタ [バキューム式(超低騒音)	切削深50cm級 ブレード径φ116cm	供用日	1.000	16,000.00	16,000		供用日換算
諸雑費（まるめ）		式	1.000	69,880.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			69,880.00	69,880		

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 [1.33] 直接指定

機械運転単価表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

機械運転単価表番号：7

機械運転単価表名称：大型ブレーカ ブレーカ油圧式1300kg級

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（特殊）		人	1.000	48,600.00	48,600		
軽油	1. 2号	L	89.000	136.00	12,104		
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 8m ³ （平積0. 6m ³ ）	日	1.620	11,100.00	17,982		
大型ブレーカ（ベースマシン含まず） [油圧]	質量1300kg級	供用日	1.860	10,800.00	20,088		供用日換算
諸雑費（まるめ）		式	1.000	98,774.00	6		
合 計	作業能力：1.00日			98,780.00	98,780		

労務時間外補正：あり

補正係数：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

機械運転単価表番号：8

機械運転単価表名称：コンクリート圧砕機 開口幅735～850mm 破砕力549～981kN（56～100t）

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（特殊）		人	1.000	48,600.00	48,600		
軽油	1. 2号	L	52.000	136.00	7,072		
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 45m ³ （平積0. 35m ³ ）	日	1.620	6,580.00	10,659		
コンクリート圧砕装置（大割機）	開口幅735～850mm破砕力550～980kN	供用日	1.860	17,900.00	33,294		供用日換算
諸雑費（まるめ）		式	1.000	99,625.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			99,630.00	99,630		

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 [1.33] 直接指定

機械運転単価表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

機械運転単価表番号：9

機械運転単価表名称：バックホウ（クローラ型）[標準型・排ガス型(第2次)]山積0.8m3(平積0.6m3)

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（特殊）		人	1.000	48,600.00	48,600		
軽油	1. 2号	L	98.000	136.00	13,328		
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3）	日	1.620	11,100.00	17,982		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	79,910.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			79,910.00	79,910		

労務時間外補正：あり

補正係数：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

機械運転単価表番号：10

機械運転単価表名称：ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]10t積級

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（一般）		人	1.000	43,150.00	43,150		
軽油	1. 2号	L	69.000	136.00	9,384		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	1.240	20,000.00	24,800		供用日換算
タイヤ損耗費	10t積級 良好 供用日	供用日	1.240	667.00	827		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	78,161.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			78,170.00	78,170		

労務時間外補正：あり

補正係数：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

機械運転単価表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

機械運転単価表番号：11

機械運転単価表名称：バックホウ(クレーン機能付)運転 標準・排対2次・山0.80m3/平0.60m3 2.9t吊

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（特殊）		人	1.000	48,600.00	48,600		
軽油	1. 2号	L	102.000	136.00	13,872		
バックホウ（クローラ） 機	排ガス型（第2次） 山積0.8m3 2.9t吊	供用日	1.640	19,000.00	31,160		供用日換算
諸雑費(まるめ)		式	1.000	93,632.00	8		
合 計	作業能力：1.00日			93,640.00	93,640		

労務時間外補正：あり

補正係数：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

機械運転単価表番号：12

機械運転単価表名称：トラック[クレーン装置付] 4~4.5t積・2.9t吊

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（特殊）		人	1.000	48,600.00	48,600		
軽油		L	32.000	136.00	4,352		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4~4.5 t 積 吊能力 2.9 t	供用日	1.300	9,560.00	12,428		供用日換算
諸雑費(まるめ)		式	1.000	65,380.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			65,380.00	65,380		

労務時間外補正：あり

補正係数：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

機械運転単価表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

機械運転単価表番号：13

機械運転単価表名称：高所作業車〔トラック架装〕 伸縮ブーム・バスケット型 床高12m

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（特殊）		人	1.000	48,600.00	48,600		
軽油	1. 2号	L	18.000	136.00	2,448		
高所作業車〔トラック架装・伸縮ブーム〕	バスケット型 12m×200kg×2名	供用日	1.160	9,610.00	11,147		供用日換算
諸雑費(まるめ)		式	1.000	62,195.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			62,200.00	62,200		

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 [1.33] 直接指定

機械運転単価表番号：14

機械運転単価表名称：バックホウ運転 排対2次 0.45(0.35)m3 2.9t吊

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（特殊）		人	1.000	48,600.00	48,600		
軽油	1. 2号	L	48.000	136.00	6,528		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機〕	排ガス型（第2次） 山積0.45m3 2.9t吊	供用日	1.560	11,400.00	17,784		供用日換算
諸雑費(まるめ)		式	1.000	72,912.00	8		
合 計	作業能力：1.00日			72,920.00	72,920		

労務時間外補正：あり

補正係数：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

機械運転単価表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

機械運転単価表番号：15

機械運転単価表名称：アスファルトディストリビュータ運転

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	1. 2号	L	28.000	136.00	3,808		
運転手（一般）		人	1.000	43,150.00	43,150		
ディストリビュータ [自走式（トラック架装）]	タンク容量2000～3000L	日	1.000	14,100.00	14,100		運転日換算
トラック [普通型]	4～4.5t積	時間	4.300	1,430.00	6,149		運転時間換算
諸雑費（まるめ）		式	1.000	67,207.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			67,210.00	67,210		

労務時間外補正：あり

補正係数：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

機械運転単価表番号：16

機械運転単価表名称：ダンプトラック運転 10t積級

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（一般）		人	1.000	43,150.00	43,150		
軽油	1. 2号	L	76.000	136.00	10,336		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	1.240	20,000.00	24,800		供用日換算
タイヤ損耗費	10t積級 良好 供用日	供用日	1.240	667.00	827		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	79,113.00	7		
合 計	作業能力：1.00日			79,120.00	79,120		

労務時間外補正：あり

補正係数：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

機械運転単価表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

機械運転単価表番号：17

機械運転単価表名称：コンクリートフィニッシャ運転 勾配固定式 5.0～8.5m

1時間当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	1. 2号	L	4.000	136.00	544		
運転手（特殊）		人	0.160	48,600.00	7,776		
コンクリートフィニッシャ[勾配固定型]	舗装幅5.0～8.5m	時間	1.000	36,700.00	36,700		運転時間換算
諸雑費（まるめ）		式	1.000	45,020.00	0		
合 計	作業能力：1.00時間			45,020.00	45,020		

労務時間外補正：あり

補正係数：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

機械運転単価表番号：18

機械運転単価表名称：コンクリートスプレッダ運転 ブレード式 5.0～8.5m

1時間当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	1. 2号	L	4.800	136.00	652		
運転手（特殊）		人	0.170	48,600.00	8,262		
コンクリートスプレッダ[ブレード式]	舗装幅5.0～8.5m	時間	1.000	16,400.00	16,400		運転時間換算
諸雑費（まるめ）		式	1.000	25,314.00	6		
合 計	作業能力：1.00時間			25,320.00	25,320		

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 [1.33] 直接指定

機械運転単価表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

機械運転単価表番号：19

機械運転単価表名称：コンクリートレベラ運転 勾配固定式 5.0～8.5m

1時間当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	1. 2号	L	2.400	136.00	326		
運転手（特殊）		人	0.160	48,600.00	7,776		
コンクリートレベラ[勾配固定型]	舗装幅5.0～8.5m	時間	1.000	18,300.00	18,300		運転時間換算
諸雑費（まるめ）		式	1.000	26,402.00	8		
合 計	作業能力：1.00時間			26,410.00	26,410		

労務時間外補正：あり

補正係数：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

機械運転単価表番号：20

機械運転単価表名称：インナーパイプレータ運転 3.5～8.5m

1時間当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	1. 2号	L	2.900	136.00	394		
運転手（特殊）		人	0.180	48,600.00	8,748		
インナーパイプレータ[自走式]	施工幅3.5～8.5m	時間	1.000	13,200.00	13,200		運転時間換算
諸雑費（まるめ）		式	1.000	22,342.00	8		
合 計	作業能力：1.00時間			22,350.00	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 [1.33] 直接指定

機械運転単価表番号：21

機械運転単価表名称：スチールフォーム[舗装用・軌条付] H42cm L3m W30cm以上

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スチールフォーム[舗装用・軌条付]	下面幅30cm以上 高さ42cm 長さ300cm	供用日	1.000	139.00	139		供用日換算
諸雑費（まるめ）		式	1.000	139.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			139.00	139		

労務時間外補正：あり

補正係数：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

機械運転単価表

機械運転単価表番号：22

機械運転単価表名称：トラック[普通型] 2t積

1時間当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（一般）		人	0.210	43,150.00	9,061		
軽油	1. 2号	L	4.200	136.00	571		
トラック [普通型]	2 t 積	時間	1.000	854.00	854		運転時間換算
諸雑費（まるめ）		式	1.000	10,486.00	4		
合 計	作業能力：1.00時間			10,490.00	10,490		

労務時間外補正：あり

補正係数：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

機械運転単価表番号：23

機械運転単価表名称：レール設備[軌条(単線)] 15kg/m

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レール設備 [軌条(単線)]	15kg/m	供用日	1.000	85.00	85		運転日換算
諸雑費（まるめ）		式	1.000	85.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			85.00	85		

労務時間外補正：あり

補正係数：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

機械運転単価表番号：24

機械運転単価表名称：トラック[クレーン装置付] ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.0t

1時間当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（特殊）		人	0.170	48,600.00	8,262		
軽油	1. 2号	L	5.700	136.00	775		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.0t	時間	1.000	1,850.00	1,850		運転時間換算
諸雑費（まるめ）		式	1.000	10,887.00	3		
合 計	作業能力：1.00時間			10,890.00	10,890		

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 [1.33] 直接指定

機械運転単価表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

機械運転単価表番号：25

機械運転単価表名称：散水車[トラック架装型] 3800L

1時間当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（一般）		人	0.180	43,150.00	7,767		
軽油	1. 2号	L	5.200	136.00	707		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	1.000	2,220.00	2,220		運転時間換算
諸雑費（まるめ）		式	1.000	10,694.00	6		
合 計	作業能力：1.00時間			10,700.00	10,700		

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 [1.33] 直接指定

機械運転単価表番号：26

機械運転単価表名称：コンクリートカッタ[手動式] ブレード径20cm

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガソリン	レギュラー	L	1.000	150.00	150		
特殊作業員		人	1.000	49,230.00	49,230		
コンクリートカッタ [手動式・湿式]	切削深5cm級 ブレード径φ20cm	日	1.000	447.00	447		運転日換算
諸雑費（まるめ）		式	1.000	49,827.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			49,830.00	49,830		

労務時間外補正：あり

補正係数：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

機械運転単価表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

機械運転単価表番号：27

機械運転単価表名称：ジョイントシーラ運転

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガソリン	レギュラー	L	8.000	150.00	1,200		
特殊作業員		人	1.000	49,230.00	49,230		
ジョイントシーラ [可搬式]	タンク容量100L	日	1.000	2,670.00	2,670		運転日換算
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	53,100.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			53,100.00	53,100		

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 [1.33] 直接指定

機械運転単価表番号：28

機械運転単価表名称：コンクリートカッタ[手動式] ブレード径30cm

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガソリン	レギュラー	L	5.000	150.00	750		
特殊作業員		人	1.000	49,230.00	49,230		
コンクリートカッタ [手動式・湿式]	切削深10cm級 ブレード径φ30cm	日	1.000	1,070.00	1,070		運転日換算
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	51,050.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			51,050.00	51,050		

労務時間外補正：あり

補正係数：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

機械運転単価表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

機械運転単価表番号：29

機械運転単価表名称：コンクリートカッタ 手動式・湿式・深10cm

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガソリン	レギュラー	L	5.000	150.00	750		
特殊作業員		人	1.000	49,230.00	49,230		
コンクリートカッタ [手動式・湿式]	切削深10cm級 ブレード径φ30cm	供用日	1.000	1,070.00	1,070		運転日換算
諸雑費(まるめ)		式	1.000	51,050.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			51,050.00	51,050		

労務時間外補正：あり

補正係数：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

機械運転単価表番号：30

機械運転単価表名称：バックホウ(クレーン機能付)運転 標準・排対2次・山0.80m3/平0.60m3 2.9t吊

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手(特殊)		人	1.000	48,600.00	48,600		
軽油	1.2号	L	51.000	136.00	6,936		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機]	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	日	1.120	12,000.00	13,440		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	68,976.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			68,980.00	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 [1.33] 直接指定

機械運転単価表

機械運転単価表番号：31

機械運転単価表名称：種子吹付機運転 4.0m3

1時間当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	1. 2号	L	2.900	136.00	394		
種子吹付機[車載式(種子専用)]	タンク容量4.0m3 搭載トラック4t車	時間	1.000	1,840.00	1,840		運転時間換算
諸雑費(まるめ)		式	1.000	2,234.00	0		
合 計	作業能力：1.00時間			2,234.00	2,234		

労務時間外補正：あり

補正係数：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

機械運転単価表番号：32

機械運転単価表名称：トラック[普通型] 4~4.5t積

1時間当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手(一般)		人	0.210	43,150.00	9,061		
軽油	1. 2号	L	5.900	136.00	802		
トラック[普通型]	4~4.5t積	時間	1.000	1,430.00	1,430		運転時間換算
諸雑費(まるめ)		式	1.000	11,293.00	7		
合 計	作業能力：1.00時間			11,300.00	11,300		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

機械運転単価表番号：33

機械運転単価表名称：ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転 1.3L/min

1時間当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガソリン	レギュラー	L	0.470	150.00	70		
ラインマーカ[ペイント・ハンドガイド式]	幅15・20cm 1.3L/分	時間	1.000	492.00	492		運転時間換算
諸雑費(まるめ)		式	1.000	562.00	0		
合 計	作業能力：1.00時間			562.00	562		

労務時間外補正：あり

補正係数：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

機械運転単価表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

機械運転単価表番号：34

機械運転単価表名称：アスファルトクッカー車 自走式 4.0m³

1時間当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	2.000	136.00	272		
運転手（特殊）		人	0.280	48,600.00	13,608		
アスファルトクッカー [トラック架装・パーナ]	容量 3.0 ~ 4.0 m ³	時間	1.000	16,100.00	16,100		運転時間換算
諸雑費(率+まるめ)	全体の%	%	0.050	29,980.00	10		
合 計	作業能力：1.00時間			29,990.00	29,990		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

機械運転単価表番号：35

機械運転単価表名称：トレーラ運転 32t積

1時間当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（特殊）		人	0.160	48,600.00	7,776		
軽油		L	18.000	136.00	2,448		
トレーラ [セミ]	32t積	時間	1.000	6,590.00	6,590		運転時間換算
諸雑費(まるめ)		式	1.000	16,814.00	6		
合 計	作業能力：1.00時間			16,820.00	16,820		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

機械運転単価表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

機械運転単価表番号：36

機械運転単価表名称：大型ブレーカ ブレーカ油圧式1300kg級

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（特殊）		人	1.000	24,360.00	24,360		
軽油	1. 2号	L	89.000	136.00	12,104		
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 8m ³ （平積0. 6m ³ ）	日	1.620	11,100.00	17,982		
大型ブレーカ（ベースマシン含まず） [油圧]	質量1300kg級	供用日	1.860	10,800.00	20,088		供用日換算
諸雑費（まるめ）		式	1.000	74,534.00	6		
合 計	作業能力：1.00日			74,540.00	74,540		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：37

機械運転単価表名称：コンクリート圧砕機 開口幅735～850mm 破砕力549～981kN（56～100t）

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（特殊）		人	1.000	24,360.00	24,360		
軽油	1. 2号	L	52.000	136.00	7,072		
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 45m ³ （平積0. 35m ³ ）	日	1.620	6,580.00	10,659		
コンクリート圧砕装置（大割機）	開口幅735～850mm破砕力550～980kN	供用日	1.860	17,900.00	33,294		供用日換算
諸雑費（まるめ）		式	1.000	75,385.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			75,390.00	75,390		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

機械運転単価表番号：38

機械運転単価表名称：バックホウ（クローラ型）[標準型・排ガス型(第2次)]山積0.8m3(平積0.6m3)

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（特殊）		人	1.000	24,360.00	24,360		
軽油	1. 2号	L	98.000	136.00	13,328		
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 8 m 3 （平積0. 6 m 3）	日	1.620	11,100.00	17,982		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	55,670.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			55,670.00	55,670		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：39

機械運転単価表名称：コンクリート簡易仕上機運転 3.5~5.0m

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	1. 2号	L	3.000	136.00	408		
特殊作業員		人	1.000	49,230.00	49,230		
コンクリート簡易仕上機 [エンジン駆動式]	舗装幅 3. 5 ~ 5. 0 m	日	1.000	1,680.00	1,680		運転日換算
諸雑費（まるめ）		式	1.000	51,318.00	2		
合 計	作業能力：1.00日			51,320.00	51,320		

労務時間外補正：あり

労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

機械運転単価表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

機械運転単価表番号：40

機械運転単価表名称：アスファルトディストリビュータ運転

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	1. 2号	L	28.000	136.00	3,808		
運転手（一般）		人	1.000	21,630.00	21,630		
ディストリビュータ [自走式（トラック架装）]	タンク容量2000～3000L	日	1.000	14,100.00	14,100		運転日換算
トラック [普通型]	4～4.5t積	時間	4.300	1,430.00	6,149		運転時間換算
諸雑費（まるめ）		式	1.000	45,687.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			45,690.00	45,690		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：41

機械運転単価表名称：ダンプトラック運転 10t積級

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（一般）		人	1.000	21,630.00	21,630		
軽油	1. 2号	L	64.900	136.00	8,826		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	1.000	20,000.00	20,000		供用日換算
タイヤ損耗費	10t積級 良好	時間	5.900	145.00	855		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	51,311.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			51,320.00	51,320		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

機械運転単価表番号：42

機械運転単価表名称：コンクリートフィニッシャ[勾配固定型] 舗装幅 3.0~7.5m

1時間当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（特殊）		人	0.160	24,360.00	3,897		
軽油	1. 2号	L	4.000	136.00	544		
コンクリートフィニッシャ [勾配固定型]	舗装幅 3.0~7.5m	時間	1.000	31,800.00	31,800		運転時間換算
諸雑費（まるめ）		式	1.000	36,241.00	9		
合 計	作業能力：1.00時間			36,250.00	36,250		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：43

機械運転単価表名称：コンクリートスプレッダ [フレッド式] 舗装幅 3.0~7.5m

1時間当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（特殊）		人	0.170	24,360.00	4,141		
軽油	1. 2号	L	4.000	136.00	544		
コンクリートスプレッダ [ブレード式]	舗装幅 3.0~7.5m	時間	1.000	11,600.00	11,600		運転時間換算
諸雑費（まるめ）		式	1.000	16,285.00	5		
合 計	作業能力：1.00時間			16,290.00	16,290		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

機械運転単価表番号：44

機械運転単価表名称：コンクリートレベラ[勾配固定型] 舗装幅 3.0~7.5m

1時間当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（特殊）		人	0.160	24,360.00	3,897		
軽油	1. 2号	L	2.200	136.00	299		
コンクリートレベラ [勾配固定型]	舗装幅 3. 0~7. 5m	時間	1.000	16,300.00	16,300		運転時間換算
諸雑費（まるめ）		式	1.000	20,496.00	4		
合 計	作業能力：1.00時間			20,500.00	20,500		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：45

機械運転単価表名称：振動目地切機運転 3.5~8.5m

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガソリン	レギュラー	L	1.000	150.00	150		
特殊作業員		人	0.500	24,680.00	12,340		
振動目地切機 [舗装用]	舗装幅 3. 5~8. 5m	日	1.000	4,420.00	4,420		運転日換算
諸雑費（まるめ）		式	1.000	16,910.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			16,910.00	16,910		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：46

機械運転単価表名称：スチールフォーム[舗装用・軌条付] 幅25以上×高20~25×長さ300cm

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スチールフォーム [舗装用・軌条付]	下面幅25以上×高さ20~25×長さ300cm	供用日	1.000	80.00	80		運転日換算
諸雑費（まるめ）		式	1.000	80.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			80.00	80		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

機械運転単価表番号：47

機械運転単価表名称：トラック[普通型] 2t積

1時間当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（一般）		人	0.210	21,630.00	4,542		
軽油	1. 2号	L	4.200	136.00	571		
トラック [普通型]	2 t 積	時間	1.000	854.00	854		運転時間換算
諸雑費（まるめ）		式	1.000	5,967.00	0		
合 計	作業能力：1.00時間			5,967.00	5,967		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：48

機械運転単価表名称：スチールフォーム[舗装用・軌条付] 幅25以上×高28~30×長300cm

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スチールフォーム [舗装用・軌条付]	下面幅25以上×高さ28~30×長さ300cm	供用日	1.000	90.00	90		運転日換算
諸雑費（まるめ）		式	1.000	90.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			90.00	90		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：49

機械運転単価表名称：トラック[クレーン装置付] ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.0t

1時間当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（特殊）		人	0.170	24,360.00	4,141		
軽油	1. 2号	L	5.700	136.00	775		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.0t	時間	1.000	1,850.00	1,850		運転時間換算
諸雑費（まるめ）		式	1.000	6,766.00	0		
合 計	作業能力：1.00時間			6,766.00	6,766		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

機械運転単価表番号：50

機械運転単価表名称：散水車[トラック架装型] 3800L

1時間当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（一般）		人	0.180	21,630.00	3,893		
軽油	1. 2号	L	5.200	136.00	707		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	1.000	2,220.00	2,220		運転時間換算
諸雑費（まるめ）		式	1.000	6,820.00	0		
合 計	作業能力：1.00時間			6,820.00	6,820		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：51

機械運転単価表名称：コンクリートカッタ[手動式] ブレード径20cm

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガソリン	レギュラー	L	1.000	150.00	150		
特殊作業員		人	1.000	24,680.00	24,680		
コンクリートカッタ [手動式・湿式]	切削深5cm級 ブレード径φ20cm	日	1.000	447.00	447		運転日換算
諸雑費（まるめ）		式	1.000	25,277.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,280.00	25,280		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

機械運転単価表番号：52

機械運転単価表名称：ジョイントシーラ運転

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガソリン	レギュラー	L	8.000	150.00	1,200		
特殊作業員		人	1.000	24,680.00	24,680		
ジョイントシーラ [可搬式]	タンク容量100L	日	1.000	2,670.00	2,670		運転日換算
諸雑費(まるめ)		式	1.000	28,550.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			28,550.00	28,550		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：53

機械運転単価表名称：トラック[クレーン装置付] 4~4.5t積・2.9t吊

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手(特殊)		人	1.000	24,360.00	24,360		
軽油		L	25.000	136.00	3,400		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	供用日	1.070	9,560.00	10,229		供用日換算
諸雑費(まるめ)		式	1.000	37,989.00	1		
合 計	作業能力：1.00日			37,990.00	37,990		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

機械運転単価表番号：54

機械運転単価表名称：トラック[クレーン装置付] 4~4.5t積・2.9t吊

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（特殊）		人	1.000	48,600.00	48,600		
軽油		L	25.000	136.00	3,400		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4~4.5 t 積 吊能力 2.9 t	供用日	1.070	9,560.00	10,229		供用日換算
諸雑費(まるめ)		式	1.000	62,229.00	1		
合 計	作業能力：1.00日			62,230.00	62,230		

労務時間外補正：あり

補正係数：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

機械運転単価表番号：55

機械運転単価表名称：バックホウ運転 排対2次 0.28(0.2)m³ 1.7t吊

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（特殊）		人	1.000	48,600.00	48,600		
軽油	1. 2号	L	39.000	136.00	5,304		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機]	排ガス型(第2次) 山積0.28m ³ 1.7t吊	供用日	1.560	8,260.00	12,885		供用日換算
諸雑費(まるめ)		式	1.000	66,789.00	1		
合 計	作業能力：1.00日			66,790.00	66,790		

労務時間外補正：あり

補正係数：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

機械運転単価表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

機械運転単価表番号：56

機械運転単価表名称：トラック[クレーン装置付] ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t

1時間当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（特殊）		人	0.170	48,600.00	8,262		
軽油	1. 2号	L	5.700	136.00	775		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t	時間	1.000	2,010.00	2,010		運転時間換算
諸雑費（まるめ）		式	1.000	11,047.00	3		
合 計	作業能力：1.00時間			11,050.00	11,050		

労務時間外補正：あり

補正係数：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

機械運転単価表番号：57

機械運転単価表名称：トラッククレーン運転 4.9t吊

日

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（特殊）		人	1.280	36,540.00	46,771		
軽油	1. 2号	L	37.600	136.00	5,113		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊 長期割引 夜間	日	1.000	30,000.00	30,000		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	81,884.00	6		
合 計	作業能力：1.00日			81,890.00	81,890		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和5年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

機械運転単価表番号：58

機械運転単価表名称：FWD測定車運転

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガソリン	レギュラー	L	10.000	150.00	1,500		
FWD測定車		供用日	1.000	151,000.00	151,000		供用日換算
諸雑費(まるめ)		式	1.000	152,500.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			152,500.00	152,500		

労務時間外補正：あり 補正方式：実労働時間単価 所定内深夜時間：[5.50] 補正：[1+0.25 α] 所定外労働時間：[0.00] 所定外深夜時間：[0.00] 休日なし
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし