

積 算 書

令 和 4 年 度

令和4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 18-21-22-019

積算内訳表

令和4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					745,972,855	
【m工区】					745,972,855	
構造物撤去工					109,645,936	
舗装撤去工					109,645,936	
アスファルト舗装版切断					818,460	
1 アスファルト舗装版切断(1)	t=15cm以下	m	100.00	873.4	87,340	
2 アスファルト舗装版切断(2)	t=15cmを超え30cm以下	m	380.00	1,924	731,120	
アスファルト舗装版取壊し					72,199,925	
3 アスファルト舗装版撤去・積込(1)	t=15cm以下	m ²	8,440.00	862.8	7,282,032	
4 アスファルト舗装版撤去・積込(2)	t=15cmを超え35cm以下	m ²	26,850.00	1,207	32,407,950	
5 防塵処理	ブライムコート PK-3(0.8L/m ²)	m ²	35,290.00	93.96	3,315,848	
6 アスファルト殻運搬(1)	施工箇所～国際線南仮置場	m ³	7,809.00	2,057	16,063,113	
7 アスファルト殻積込	国際線南仮置場	m ³	7,800.00	243.8	1,901,640	
8 アスファルト殻運搬(2)	国際線南仮置場～再資源化施設	m ³	7,809.00	1,438	11,229,342	
処分費					31,195,000	
9 アスファルト殻処分費		t	18,350.00	1,700.00	31,195,000	
コンクリート舗装版取壊し					3,672,551	
10 コンクリート舗装版破碎・積込(1)	t=15cm	m ²	718.00	1,234	886,012	

積算内訳表

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

11	コンクリート舗装版破砕・積込(2)	t=35cm		786.00	1,545	1,214,370
			m ²			
12	防塵処理	プライムコート PK-3(0.8L/m ²)		1,500.00	93.96	140,940
			m ²			
13	コンクリート殻運搬(1)	施工箇所～国際線南仮置場		383.00	2,057	787,831
			m ³			
14	コンクリート殻積込	国際線南仮置場		380.00	243.8	92,644
			m ³			
15	コンクリート殻運搬(2)	国際線南仮置場～再資源化施設		383.00	1,438	550,754
			m ³			
	処分費					1,760,000
16	無筋コンクリート殻処分費			880.00	2,000.00	1,760,000
			t			
	空港土工					208,490,014
	空港土工					132,757,754
	土砂掘削					79,230
17	掘削			190.00	417	79,230
			m ³			
	路体・路床盛土					94,213,100
18	路体盛土			27,700.00	318.9	8,833,530
			m ³			
19	材料費	購入土		1.00	72,341,760.00	72,341,760
			式			
20	路床盛土			27,100.00	481.1	13,037,810
			m ³			
	土砂運搬処理工					38,465,424
21	土砂積込	仮置場(16緑地)		30,600.00	278.8	8,531,280
			m ³			
22	土砂運搬	仮置場(16緑地)～施工箇所		30,570.00	979.2	29,934,144
			m ³			
	路床改良					75,732,260

積算内訳表

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

路床改良					75,732,260	
23 路床改良(1)	セメント安定処理 t=75.5cm 改良土CBR20%	m ²	14,790.00	2,113	31,251,270	
24 路床改良(2)	セメント安定処理 t=76cm 改良土CBR20%	m ²	2,920.00	2,121	6,193,320	
25 路床改良(3)	セメント安定処理 t=47~151cm 改良土CBR20%	m ²	13,080.00	2,489	32,556,120	
26 路床改良(4)	セメント安定処理 t=43~76cm 改良土CBR20%	m ²	1,330.00	1,736	2,308,880	
27 路床改良(5)	セメント安定処理 t=93.5cm 改良土CBR20%	m ²	270.00	2,401	648,270	
28 路床改良(6)	セメント安定処理 t=60cm 改良土CBR20%	m ²	245.00	1,744	427,280	
29 防塵処理	プライムコート PK-3(0.8L/m ²)	m ²	24,980.00	93.96	2,347,120	
空港舗装工					360,405,397	
アスファルト舗装工					360,405,397	
滑走路本体(34側端部縁端帯)					2,541,656	
30 下層路盤	再生クランチャー RC-40 t=54cm	m ²	300.00	2,279	683,700	
31 散水車運転		m ²	900.00	7.813	7,031	
32 上層路盤(R)	再生アスファルト安定処理 t=5cm	m ²	305.00	1,476	450,180	
33 基層(R)	再生粗粒度アスコン(20) t=5cm	m ²	302.00	1,525	460,550	
34 表層(R)	改質 型密粒度アスコン t=8cm	m ²	300.00	2,857	857,100	
35 プライムコート	PK-3(0.8L/m ²)	m ²	305.00	93.96	28,657	
36 タックコート	PKM-T-Q(0.3L/m ²)	m ²	602.00	90.43	54,438	
滑走路本体(34側端部中央帯)					85,350,126	

積算内訳表

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

37 下層路盤	再生クワッチャン RC-40 t=54cm	m ²	7,930.00	2,279	18,072,470
38 散水車運転		m ²	23,800.00	7.813	185,949
39 上層路盤	再生アスファルト安定処理 t=6cm	m ²	15,480.00	1,682	26,037,360
40 基層	再生粗粒度アスコン(20) t=8cm	m ²	7,600.00	2,215	16,834,000
41 表層	改質 型密粒度アスコン t=8cm	m ²	7,500.00	2,857	21,427,500
42 プライムコート	PK-3(0.8L/m ²)	m ²	7,790.00	93.96	731,948
43 タックコート	PKM-T-Q(0.3L/m ²)	m ²	22,790.00	90.43	2,060,899
滑走路本体(中間部縁端帯)					53,910,248
44 下層路盤	再生クワッチャン RC-40 t=49cm	m ²	5,690.00	2,121	12,068,490
45 散水車運転		m ²	17,080.00	7.813	133,446
46 上層路盤	再生アスファルト安定処理 t=7cm	m ²	5,780.00	1,931	11,161,180
47 基層	再生粗粒度アスコン(20) t=8cm	m ²	5,740.00	2,215	12,714,100
48 表層	改質 型密粒度アスコン t=8cm	m ²	5,690.00	2,857	16,256,330
49 プライムコート	PK-3(0.8L/m ²)	m ²	5,780.00	93.96	543,088
50 タックコート	PKM-T-Q(0.3L/m ²)	m ²	11,430.00	90.43	1,033,614
滑走路本体(中間部中央帯)					73,512,994
51 下層路盤	再生クワッチャン RC-40 t=48cm	m ²	6,380.00	2,090	13,334,200
52 散水車運転		m ²	19,130.00	7.813	149,462
53 上層路盤(1)	再生アスファルト安定処理 t=7cm	m ²	6,360.00	1,909	12,141,240

積算内訳表

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

54 上層路盤(2)	再生アスファルト安定処理 t=8cm		6,340.00	2,137	13,548,580
		m 2			
55 基層	再生粗粒度アスコン(20) t=8cm		6,320.00	2,215	13,998,800
		m 2			
56 表層	改質 型密粒度アスコン t=8cm		6,310.00	2,857	18,027,670
		m 2			
57 プライムコート	PK-3(0.8L/m2)		6,360.00	93.96	597,585
		m 2			
58 タックコート	PKM-T-Q(0.3L/m2)		18,970.00	90.43	1,715,457
		m 2			
滑走路ソルグ-					19,498,758
59 下層路盤	再生クラッシュラン RC-40 t=25cm		4,730.00	1,173	5,548,290
		m 2			
60 上層路盤	再生粒度調整砕石 t=20cm		4,600.00	1,125	5,175,000
		m 2			
61 散水車運転			18,670.00	7.813	145,868
		m 2			
62 表層	密粒度アスファルト混合物(13) t=5cm		4,490.00	1,828	8,207,720
		m 2			
63 プライムコート	PK-3(0.8L/m2)		4,490.00	93.96	421,880
		m 2			
C8誘導路本体					12,304,367
64 下層路盤	再生クラッシュラン RC-40 t=47cm		967.00	2,058	1,990,086
		m 2			
65 散水車運転			2,900.00	7.813	22,657
		m 2			
66 上層路盤(1)	再生アスファルト安定処理 t=6cm		1,060.00	1,703	1,805,180
		m 2			
67 上層路盤(2)	再生アスファルト安定処理 t=7cm		1,120.00	1,931	2,162,720
		m 2			
68 基層	再生粗粒度アスコン(20) t=7cm		1,180.00	1,999	2,358,820
		m 2			
69 表層	改質 型密粒度アスコン t=8cm		1,230.00	2,883	3,546,090
		m 2			
70 プライムコート	PK-3(0.8L/m2)		1,060.00	93.96	99,597
		m 2			

積算内訳表

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

71	タックコート	PKM-T-Q(0.3L/m ²)		3,530.00	90.43	319,217	
			m ²				
	C8誘導路ショルダー					974,273	
72	下層路盤	再生クワッチャン RC-40 t=19cm		247.00	791.1	195,401	
			m ²				
73	上層路盤	再生粒度調整碎石 t=20cm		258.00	1,125	290,250	
			m ²				
74	散水車運転			764.00	7.813	5,969	
			m ²				
75	表層	密粒度アスファルト混合物(13) t=5cm		273.00	1,674	457,002	
			m ²				
76	プライムコート	PK-3(0.8L/m ²)		273.00	93.96	25,651	
			m ²				
	滑走路(W6本体すりつけ)					97,422,699	
77	下層路盤	再生クワッチャン RC-40 t=0~116.5cm		9,390.00	2,414	22,667,460	
			m ²				
78	散水車運転			28,160.00	7.813	220,014	
			m ²				
79	上層路盤	再生アスファルト安定処理 t=10cm		9,390.00	2,591	24,329,490	
			m ²				
80	基層	再生粗粒度アスコン(20) t=8cm		9,390.00	2,215	20,798,850	
			m ²				
81	表層	改質 型密粒度アスコン t=8cm		9,390.00	2,857	26,827,230	
			m ²				
82	プライムコート	PK-3(0.8L/m ²)		9,390.00	93.96	882,284	
			m ²				
83	タックコート	PKM-T-Q(0.3L/m ²)		18,770.00	90.43	1,697,371	
			m ²				
	滑走路(W6本体拡張部)					2,774,309	
84	下層路盤	再生クワッチャン RC-40 t=28cm		135.00	9,459	1,276,965	
			m ²				
85	散水車運転			270.00	7.813	2,109	
			m ²				
86	上層路盤	再生アスファルト安定処理 t=10cm		135.00	3,649	492,615	
			m ²				

積算内訳表

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

87 基層	再生粗粒度アスコン(20) t=8cm	m ²	135.00	3,273	441,855
88 表層	改質 型密粒度アスコン t=8cm	m ²	135.00	3,879	523,665
89 プライムコート	PK-3(0.8L/m ²)	m ²	135.00	93.96	12,684
90 タックコート	PKM-T-Q(0.3L/m ²)	m ²	270.00	90.43	24,416
滑走路(W6シールド-すりつけ)					10,870,268
91 レーリング層(1)	再生クラッシュラン RC-40 t=0~101.5cm	m ²	2,230.00	2,065	4,604,950
92 レーリング層(2)	再生粒度調整砕石 t=0~20cm	m ²	2,230.00	976.5	2,177,595
93 散水車運転		m ²	11,160.00	7.813	87,193
94 表層	密粒度アスファルト混合物(13) t=5cm	m ²	2,230.00	1,700	3,791,000
95 プライムコート	PK-3(0.8L/m ²)	m ²	2,230.00	93.96	209,530
滑走路(W6シールド-拡張部)					1,245,699
96 上層路盤	再生粒度調整砕石 t=25cm	m ²	122.00	7,405	903,410
97 散水車運転		m ²	245.00	7.813	1,914
98 表層	密粒度アスファルト混合物(13) t=5cm	m ²	122.00	2,696	328,912
99 プライムコート	PK-3(0.8L/m ²)	m ²	122.00	93.96	11,463
排水構造物工					27,149,790
作業土工					4,391,580
作業土工					4,391,580
100 床掘り(1)		m ³	180.00	340.9	61,362

積算内訳表

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

101 床掘り(2)		m 3	670.00	3,312	2,219,040
102 埋戻し		m 3	120.00	3,231	387,720
103 基面整正		m 2	1,227.00	838	1,028,226
104 土砂等運搬	施工箇所～仮置場(16緑地)	m 3	710.00	979.2	695,232
開渠工(皿型排水)					9,192,237
開渠工(皿型排水)					9,192,237
105 基礎砕石	再生クワッチャーラン RC-40 t=15cm	m 2	1,180.00	2,207	2,604,260
106 型枠		m 2	70.00	16,920	1,184,400
107 鉄筋加工組立	SD345 D13	t	0.06	189,200.00	11,352
108 コンクリート打設	21N-8-40(BB) W/C=60%以下	m 3	170.00	28,790	4,894,300
109 目地工		m	225.00	2,213.00	497,925
管渠工					4,174,977
管渠工					1,615,012
110 材料費	FRPM管 800 外圧2種、砂、再生クワッチャーラン	式	1.00	1,451,650.00	1,451,650
111 FRPM管敷設	800	m	35.00	4,667.50	163,362
管路基礎工					2,559,965
112 基礎砕石	再生クワッチャーラン RC-40 t=20cm	m 2	47.00	2,345	110,215
113 鉄筋加工組立	SD345 D13	t	1.55	189,200.00	293,260
114 型枠		m 2	81.00	16,920	1,370,520

積算内訳表

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

115	コンクリト打設	24N-12-20(25) (BB) W/C=55%以下	m ³	27.00	29,110	785,970
	集水柵工					651,139
	集水柵工					651,139
116	材料費	ステップ	式	1.00	11,560.00	11,560
117	基礎砕石	再生クラッシャーラン RC-40 t=20cm	m ²	3.00	2,345	7,035
118	均しコンクリト型枠		m ²	0.70	8,558	5,990
119	均しコンクリト打設	18N-8-40 (BB) W/C=60%以下	m ³	0.30	42,040	12,612
120	鉄筋加工組立	SD345 D13	t	0.26	189,200.00	49,192
121	型枠		m ²	16.00	16,920	270,720
122	コンクリト打設	24N-12-25(20) (BB) W/C=55%以下	m ³	3.00	43,810	131,430
123	蓋設置	グレーチング 1100×1100	組	1.00	162,600.00	162,600
	路床排水工					8,739,857
	路床排水工					8,739,857
124	材料費		式	1.00	733,585.00	733,585
125	管布設(1)	VU管 200 有孔管	m	706.00	3,111	2,196,366
126	管布設(2)	VU管 200	m	73.00	2,646	193,158
127	砕石層敷設(1)	再生クラッシャーラン RC-40 Aタイプ	m ³	440.00	9,702	4,268,880
128	砕石層敷設(2)	再生クラッシャーラン RC-40 B, Cタイプ	m ³	205.00	6,388	1,309,540
129	砂基礎		m ³	6.00	6,388	38,328

積算内訳表

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

付帯施設工					8,730	
照明施設工					8,730	
幹線ダクト					8,730	
130 材料費			1.00	8,730.00	8,730	
緑地工		式			8,217,228	
植生工					8,217,228	
張芝工					5,833,920	
131 張芝(1)	全面張	m ²	1,810.00	1,812.00	3,279,720	
132 張芝(2)	鹿子張	m ²	1,980.00	1,290.00	2,554,200	
種子吹付工					2,383,308	
133 種子吹付		m ²	16,620.00	143.40	2,383,308	
飛行場標識工					1,807,622	
飛行場標識工					1,807,622	
マーキング					1,807,622	
134 滑走路中心線標識	白色、破線、W=90cm、常温式	m ²	245.00	573.20	140,434	
135 滑走路縁標識	白色、実線、W=90cm、ガラスビーズ無、常温式	m ²	335.00	535.70	179,459	
136 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	m ²	89.00	1,329.00	118,281	
137 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	m ²	18.00	1,329.00	23,922	
138 誘導路縁標識	黄色、実線、W=15cm×2本、ガラスビーズ無、常温式	m ²	128.00	1,329.00	170,112	

積算内訳表

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

139 接地帯標識	白色、W=180cm、ガラス貼付無し、常温式	m ²	162.00	535.70	86,783
140 目標点標識	白色、W=1000cm	m ²	1,200.00	573.20	687,840
141 停止位置標識(1)	黄色、実線、W=30cm×2本、ガラス貼付無し、常温式	m ²	43.00	1,409.00	60,587
142 停止位置標識(2)	黄色、破線、W=30cm×2本、ガラス貼付無し、常温式	m ²	22.00	1,409.00	30,998
143 停止位置案内標識(1)	白色、文字	m ²	48.00	2,441.00	117,168
144 停止位置案内標識(2)	赤色、背景	m ²	163.00	1,023.00	166,749
145 停止位置案内標識(3)	黒色、枠	m ²	19.00	1,331.00	25,289
準備工					12,875,258
汚染土壌対策工					12,875,258
仮設工					9,109,058
146 鋼矢板圧入	型 H=8.0m/枚	枚	312.00	16,450.00	5,132,400
147 鋼矢板引抜	型 H=8.0m/枚	枚	312.00	9,519.00	2,969,928
148 油圧式杭圧入引抜機据付・解体(1)	圧入時	回	1.00	127,500.00	127,500
149 油圧式杭圧入引抜機据付・解体(2)	引抜き時	回	1.00	78,230.00	78,230
150 鋼矢板賃料	型 H=8.0m/枚	t	150.00	5,340.00	801,000
土工					3,766,200
151 床掘り(1)		m ³	150.00	466.6	69,990
152 床掘り(2)	汚染土	m ³	750.00	466.6	349,950
153 材料費	RC-40	式	1.00	2,760,000.00	2,760,000

積算内訳表

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

154 埋戻し	RC-40	m ³	900.00	651.4	586,260
仮設工					17,372,880
交通管理工					17,372,880
交通誘導警備員					17,372,880
155 保安要員(1)	自衛隊南門	人日	432.00	26,810.00	11,581,920
156 保安要員(2)	官庁通用門	人日	216.00	26,810.00	5,790,960
共通仮設費(積上)					22,455,985
共通仮設					22,455,985
共通仮設費					22,455,985
準備費					13,923,652
表土除去					11,265,052
157 表土除去	t=10cm	m ³	2,100.00	684.4	1,437,240
158 表土運搬(1)	施工箇所～仮置場(16緑地)	m ³	2,110.00	979.2	2,066,112
159 表土積込み	仮置場(16緑地)	m ³	2,100.00	204.5	429,450
160 表土運搬(2)	仮置場(16緑地)～処分場	m ³	2,110.00	3,475	7,332,250
処分費					2,658,600
161 表土処分費		m ³	2,110.00	1,260	2,658,600
運搬費					1,595,643
建設機械運搬費					125,000

積算内訳表

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

162 重建設機械運搬費	スリッパ 1台×2回(1往復)	式	1.00	125,000.00	125,000	
仮設材運搬					1,470,643	
163 仮設材等運搬	鋼矢板 型(往復)	式	1.00	1,470,643.00	1,470,643	
安全費					6,697,490	
夜間照明費					6,663,400	
164 夜間照明(投光車)		式	1.00	5,695,000.00	5,695,000	
165 夜間照明(投光機)		式	1.00	968,400.00	968,400	
傷害保険					34,090	
166 傷害保険料	鋼矢板圧入	式	1.00	34,090.00	34,090	
技術管理費					239,200	
施工調査費					231,900	
167 FWD調査		式	1.00	231,900.00	231,900	
施工管理費					7,300	
168 六価如溶出試験費		式	1.00	7,300.00	7,300	

總括表

令和4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					745,972,855	
間接工事費	65,714,929 + 157,549,145				223,264,074	
共通仮設費(計)	22,455,985 + 41,333,796 + 1,925,148				65,714,929	
共通仮設費(積上)					22,455,985	
共通仮設費(率)	735,476,798 × 5.62% ((4.20% × 1.3) × 1.03)				41,333,796	
現場環境改善費	713,017,855 × 0.27%				1,925,148	
現場管理費	798,525,827 × 19.73% ((15.81% × 1.2) × 1.04)				157,549,145	
工事原価	745,972,855 + 223,264,074				969,236,929	
一般管理費等	956,074,972 × 10.20% (10.20% × 1.00) - 9,005				97,510,642	
契約保証費	956,074,972 × 0.04%				382,429	
工事価格	969,236,929 + 97,510,642 + 382,429				1,067,130,000	
消費税等相当額	1,067,130,000 × 10.00%				106,713,000	
請負工事費	1,067,130,000 + 106,713,000				1,173,843,000	

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

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	873.4	873.4		
合 計	作業能力：1.00m			873.4	873.4		

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：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	1,924	1,924		
合 計	作業能力：1.00m			1,924	1,924		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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撤去・積込(1) t=15cm以下

1m 2 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(1)	t=15cm以下	m 2	1.000	862.8	862.8		
合 計	作業能力：1.00m 2			862.8	862.8		

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：4

名称：アスファルト舗装版撤去・積込(2) t=15cmを超え35cm以下

1m 2 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(2)	t=15cmを超え35cm以下	m 2	1.000	1,207	1,207		
合 計	作業能力：1.00m 2			1,207	1,207		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：5
 名称：防塵処理 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	97.00	89,240		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m ²	1,000.000	2.941	2,941		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	89,240.00	1,779		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			93.96	93,960		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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：アスファルト殻運搬(1) 施工箇所～国際線南仮置場 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～国際線南仮置場	m ³	1.000	2,057	2,057		
合 計	作業能力：1.00m ³			2,057	2,057		

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

番号：7
 名称：アスファルト殻積込 国際線南仮置場 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	国際線南仮置場	m ³	1.000	243.8	243.8		
合 計	作業能力：1.00m ³			243.8	243.8		

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：8
 名称：アスファルト殻運搬(2) 国際線南仮置場～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
アスファルト殻運搬(2)	国際線南仮置場～再資源化施設	m ³	1.000	1,438	1,438		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,438	1,438		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：9

名称：アスファルト処分費

100 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	アスファルト殻	t	100.000	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：10

名称：コンクリート舗装版破碎・積込(1) 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
コンクリート舗装版破碎・積込(1)	t=15cm	m ²	1.000	1,234	1,234		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,234	1,234		

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

番号：11

名称：コンクリート舗装版破碎・積込(2) t=35cm

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・積込(2)	t=35cm	m ²	1.000	1,545	1,545		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,545	1,545		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定 [1.500]

労務一括補正：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：防塵処理 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	97.00	89,240		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m ²	1,000.000	2.941	2,941		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	89,240.00	1,779		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			93.96	93,960		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定 [1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：13

名称：コンクリート殻運搬(1) 施工箇所～国際線南仮置場

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～国際線南仮置場	m ³	1.000	2,057	2,057		
合 計	作業能力：1.00m ³			2,057	2,057		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：14

名称：コンクリート殻積込 国際線南仮置場

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	国際線南仮置場	m ³	1.000	243.8	243.8		
合 計	作業能力：1.00m ³			243.8	243.8		

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：15

名称：コンクリート殻運搬(2) 国際線南仮置場～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(2)	国際線南仮置場～再資源化施設	m ³	1.000	1,438	1,438		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,438	1,438		

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：16

名称：無筋コンクリート殻処分費

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	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

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：17
 名称：掘削 1m 3 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	417	417		
合 計	作業能力：1.00m 3			417	417		

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

番号：18
 名称：路体盛土 1m 3 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		m 3	1.000	318.9	318.9		
合 計	作業能力：1.00m 3			318.9	318.9		

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：19
 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	盛土材 ほぐし単価	m 3	36,170.880	1,500.00	54,256,320		
夜間割増額	購入土(改良土)ほぐし土量	m 3	36,170.880	500.00	18,085,440		
合 計	作業能力：1.00式			72,341,760.00	72,341,760		

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：20
 名称：路床盛土 1m 3 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	481.1	481.1		
合 計	作業能力：1.00m 3			481.1	481.1		

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

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：21

名称：土砂積込 仮置場(16緑地)

1m 3 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(16緑地)	m 3	1.000	278.8	278.8		
合 計	作業能力：1.00m 3			278.8	278.8		

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：22

名称：土砂運搬 仮置場(16緑地)～施工箇所

1m 3 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	仮置場(16緑地)～施工箇所	m 3	1.000	979.2	979.2		
合 計	作業能力：1.00m 3			979.2	979.2		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：23

名称：路床改良(1) 仮外安定処理 t=75.5cm 改良土CBR20%

1m 2 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)	仮外安定処理 t=75.5cm 改良土CBR20%	m 2	1.000	2,113	2,113		
合 計	作業能力：1.00m 2			2,113	2,113		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：24

名称：路床改良(2) 仮外安定処理 t=76cm 改良土CBR20%

1m 2 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)	仮外安定処理 t=76cm 改良土CBR20%	m 2	1.000	2,121	2,121		
合 計	作業能力：1.00m 2			2,121	2,121		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：25

名称：路床改良(3) ㊞外安定処理 t=47~151cm 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)	㊞外安定処理 t=47~151cm 改良土CBR20%	m ²	1.000	2,489	2,489		
合 計	作業能力：1.00m ²			2,489	2,489		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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：路床改良(4) ㊞外安定処理 t=43~76cm 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(4)	㊞外安定処理 t=43~76cm 改良土CBR20%	m ²	1.000	1,736	1,736		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,736	1,736		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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：路床改良(5) ㊞外安定処理 t=93.5cm 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(5)	㊞外安定処理 t=93.5cm 改良土CBR20%	m ²	1.000	2,401	2,401		
合 計	作業能力：1.00m ²			2,401	2,401		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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：路床改良(6) ㊞外安定処理 t=60cm 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(6)	㊞外安定処理 t=60cm 改良土CBR20%	m ²	1.000	1,744	1,744		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,744	1,744		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：29

名称：防塵処理 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	97.00	89,240		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m ²	1,000.000	2.941	2,941		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	89,240.00	1,779		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			93.96	93,960		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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：下層路盤 再生クラッシャー RC-40 t=54cm

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	RC-40(夜間単価)	m ³	739.800	2,300.00	1,701,540		
下層路盤(空港)		m ²	1,000.000	576.8	576,800		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,279	2,278,340		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：31

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	7.813	7,813		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			7.813	7,813		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：32

名称：上層路盤(R) 再生アスファルト安定処理 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
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	122.200	8,800.00	1,075,360		
混合材夜間割増額		t	122.200	500.00	61,100		
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	339.2	339,200		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,476	1,475,660		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：33

名称：基層(R) 再生粗粒度アスコン(20) 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
再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン(20)	t	122.200	9,200.00	1,124,240		
混合材夜間割増額		t	122.200	500.00	61,100		
基層・中間層(空港)		m ²	1,000.000	339.2	339,200		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,525	1,524,540		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：34

名称：表層(R) 改質 型密粒度アスコン 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	改質 型密粒度AS混合物(20)	t	195.520	12,300.00	2,404,896		
混合材夜間割増額		t	195.520	500.00	97,760		
表層(空港)		m ²	1,000.000	353.4	353,400		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,857	2,856,056		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：35

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	P K - 3 プライムコート用	L	920.000	97.00	89,240		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m ²	1,000.000	2.941	2,941		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	89,240.00	1,779		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			93.96	93,960		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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：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	P K M - T - Q タックコート用	L	345.000	252.00	86,940		
タックコート		m ²	1,000.000	1.758	1,758		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	86,940.00	1,732		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			90.43	90,430		

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

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：37

名称：下層路盤 再生クラッシュ RC-40 t=54cm

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生クラッシュ	RC-40(夜間単価)	m ³	739.800	2,300.00	1,701,540		
下層路盤(空港)		m ²	1,000.000	576.8	576,800		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,279	2,278,340		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：38

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	7.813	7,813		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			7.813	7,813		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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：上層路盤 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	8,800.00	1,290,432		
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	317.8	317,800		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,682	1,681,552		

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：40

名称：基層 再生粗粒度アスコン(20) 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	9,200.00	1,798,784		
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	317.8	317,800		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,215	2,214,344		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：41

名称：表層 改質 型密粒度アスコン 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	改質 型密粒度AS混合物(20)	t	195.520	12,300.00	2,404,896		
混合材夜間割増額		t	195.520	500.00	97,760		
表層(空港)		m ²	1,000.000	353.4	353,400		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,857	2,856,056		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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：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	97.00	89,240		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m ²	1,000.000	2.941	2,941		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	89,240.00	1,779		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			93.96	93,960		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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：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	252.00	86,940		
タックコート		m ²	1,000.000	1.758	1,758		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	86,940.00	1,732		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			90.43	90,430		

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

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：44

名称：下層路盤 再生クワッチャン RC-40 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
再生クワッチャン	RC-40(夜間単価)	m ³	671.300	2,300.00	1,543,990		
下層路盤(空港)		m ²	1,000.000	576.8	576,800		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,121	2,120,790		

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

番号：45

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	7.813	7,813		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			7.813	7,813		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：46

名称：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	8,800.00	1,505,504		
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	339.2	339,200		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,931	1,930,244		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：47

名称：基層 再生粗粒度アスコン(20) 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	9,200.00	1,798,784		
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	317.8	317,800		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,215	2,214,344		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：48

名称：表層 改質 型密粒度アスコン 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	改質 型密粒度AS混合物(20)	t	195.520	12,300.00	2,404,896		
混合材夜間割増額		t	195.520	500.00	97,760		
表層(空港)		m ²	1,000.000	353.4	353,400		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,857	2,856,056		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：49

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	97.00	89,240		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m ²	1,000.000	2.941	2,941		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	89,240.00	1,779		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			93.96	93,960		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：50

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	252.00	86,940		
タックコート		m ²	1,000.000	1.758	1,758		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	86,940.00	1,732		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			90.43	90,430		

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

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：51

名称：下層路盤 再生クラッシュ RC-40 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
再生クラッシュ	RC-40(夜間単価)	m ³	657.600	2,300.00	1,512,480		
下層路盤(空港)		m ²	1,000.000	576.8	576,800		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,090	2,089,280		

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：52

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	7.813	7,813		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			7.813	7,813		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：53

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	8,800.00	1,505,504		
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	317.8	317,800		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,909	1,908,844		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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：上層路盤(2) 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	8,800.00	1,720,576		
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	317.8	317,800		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,137	2,136,136		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：55

名称：基層 再生粗粒度アスコン(20) 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	9,200.00	1,798,784		
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	317.8	317,800		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,215	2,214,344		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：56

名称：表層 改質 型密粒度アスコン 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	改質 型密粒度AS混合物(20)	t	195.520	12,300.00	2,404,896		
混合材夜間割増額		t	195.520	500.00	97,760		
表層(空港)		m ²	1,000.000	353.4	353,400		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,857	2,856,056		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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：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	97.00	89,240		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m ²	1,000.000	2.941	2,941		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	89,240.00	1,779		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			93.96	93,960		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：58

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	252.00	86,940		
タックコート		m ²	1,000.000	1.758	1,758		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	86,940.00	1,732		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			90.43	90,430		

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

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：59

名称：下層路盤 再生クワッチャン RC-40 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
再生クワッチャン	RC-40(夜間単価)	m ³	342.500	2,300.00	787,750		
下層路盤(空港)		m ²	1,000.000	384.6	384,600		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,173	1,172,350		

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

番号：60

名称：上層路盤 再生粒度調整碎石 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 - 4 0 (夜間単価)	m ³	274.000	2,700.00	739,800		
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	384.6	384,600		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,125	1,124,400		

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：61

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	7.813	7,813		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			7.813	7,813		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：62

名称：表層 密粒度アスファルト混合物(13) 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)	t	122.200	10,300.00	1,258,660		
混合材夜間割増額		t	122.200	500.00	61,100		
表層(空港)		m ²	1,000.000	507.8	507,800		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,828	1,827,560		

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

番号：63

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	97.00	89,240		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m ²	1,000.000	2.941	2,941		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	89,240.00	1,779		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			93.96	93,960		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：64

名称：下層路盤 再生クワッシャー RC-40 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
再生クワッシャー	RC-40(夜間単価)	m ³	643.900	2,300.00	1,480,970		
下層路盤(空港)		m ²	1,000.000	576.8	576,800		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,058	2,057,770		

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

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：65

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	7.813	7,813		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			7.813	7,813		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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：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	8,800.00	1,290,432		
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	339.2	339,200		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,703	1,702,952		

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

番号：67

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	8,800.00	1,505,504		
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	339.2	339,200		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,931	1,930,244		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：68

名称：基層 再生粗粒度アスコン(20) 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	9,200.00	1,573,936		
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	339.2	339,200		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,999	1,998,676		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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：表層 改質 型密粒度アスコン 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	改質 型密粒度AS混合物(20)	t	195.520	12,300.00	2,404,896		
混合材夜間割増額		t	195.520	500.00	97,760		
表層(空港)		m ²	1,000.000	380.1	380,100		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,883	2,882,756		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：70

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	97.00	89,240		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m ²	1,000.000	2.941	2,941		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	89,240.00	1,779		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			93.96	93,960		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：71

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	252.00	86,940		
タックコート		m ²	1,000.000	1.758	1,758		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	86,940.00	1,732		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			90.43	90,430		

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

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：72

名称：下層路盤 再生クラッシュ RC-40 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
再生クラッシュ	RC-40(夜間単価)	m ³	260.300	2,300.00	598,690		
下層路盤(空港)		m ²	1,000.000	192.4	192,400		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			791.1	791,090		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：73

名称：上層路盤 再生粒度調整碎石 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	2,700.00	739,800		
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	384.6	384,600		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,125	1,124,400		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：74

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	7.813	7,813		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			7.813	7,813		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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：表層 密粒度アスファルト混合物(13) 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)	t	122.200	10,300.00	1,258,660		
混合材夜間割増額		t	122.200	500.00	61,100		
表層(空港)		m ²	1,000.000	353.4	353,400		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,674	1,673,160		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：76

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	97.00	89,240		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m ²	1,000.000	2.941	2,941		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	89,240.00	1,779		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			93.96	93,960		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：77

名称：下層路盤 再生クワッチャン RC-40 t=0~116.5cm

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生クワッチャン	RC-40(夜間単価)	m ³	798.710	2,300.00	1,837,033		
下層路盤(空港)		m ²	1,000.000	576.8	576,800		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,414	2,413,833		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：78

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	7.813	7,813		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			7.813	7,813		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：79

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	8,800.00	2,150,720		
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	317.8	317,800		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,591	2,590,720		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：80

名称：基層 再生粗粒度アスコン(20) 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	9,200.00	1,798,784		
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	317.8	317,800		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,215	2,214,344		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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：表層 改質 型密粒度アスコン 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	改質 型密粒度AS混合物(20)	t	195.520	12,300.00	2,404,896		
混合材夜間割増額		t	195.520	500.00	97,760		
表層(空港)		m ²	1,000.000	353.4	353,400		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,857	2,856,056		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：82

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	97.00	89,240		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m ²	1,000.000	2.941	2,941		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	89,240.00	1,779		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			93.96	93,960		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：83

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	252.00	86,940		
タックコート		m ²	1,000.000	1.758	1,758		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	86,940.00	1,732		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			90.43	90,430		

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

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：84

名称：下層路盤 再生クラッシュ RC-40 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
再生クラッシュ	RC-40(夜間単価)	m ³	38.360	2,300.00	88,228		
下層路盤(空港)		m ²	100.000	8,576	857,600		
合 計	作業能力：100.00m ²			9,459	945,828		

労務時間外補正:あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：85

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	7.813	7,813		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			7.813	7,813		

労務時間外補正:あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：86

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	8,800.00	2,150,720		
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	1,376	1,376,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			3,649	3,648,920		

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：87

名称：基層 再生粗粒度アスコン(20) 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	9,200.00	1,798,784		
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	1,376	1,376,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			3,273	3,272,544		

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：88

名称：表層 改質 型密粒度アスコン 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	改質 型密粒度AS混合物(20)	t	195.520	12,300.00	2,404,896		
混合材夜間割増額		t	195.520	500.00	97,760		
表層(空港)		m ²	1,000.000	1,376	1,376,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			3,879	3,878,656		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：89

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	97.00	89,240		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m ²	1,000.000	2.941	2,941		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	89,240.00	1,779		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			93.96	93,960		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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：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	252.00	86,940		
タックコート		m ²	1,000.000	1.758	1,758		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	86,940.00	1,732		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			90.43	90,430		

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

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：91

名称：レ`リング層(1) 再生クランチャー RC-40 t=0~101.5cm

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生クランチャー	RC-40(夜間単価)	m ³	646.640	2,300.00	1,487,272		
下層路盤(空港)		m ²	1,000.000	576.8	576,800		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,065	2,064,072		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：92

名称：レ`リ`カ`層(2) 再生粒度調整砕石 t=0~20cm

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生粒度調整砕石	RM - 4 0 (夜間単価)	m ³	219.200	2,700.00	591,840		
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	384.6	384,600		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			976.5	976,440		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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	7.813	7,813		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			7.813	7,813		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：94

名称：表層 密粒度アスファルト混合物(13) 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)	t	122.200	10,300.00	1,258,660		
混合材夜間割増額		t	122.200	500.00	61,100		
表層(空港)		m ²	1,000.000	380.1	380,100		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,700	1,699,860		

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

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：95

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	97.00	89,240		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m ²	1,000.000	2.941	2,941		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	89,240.00	1,779		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			93.96	93,960		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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：上層路盤 再生粒度調整砕石 t=25cm

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 - 4 0 (夜間単価)	m ³	34.250	2,700.00	92,475		
上層路盤(空港)		m ²	100.000	6,480	648,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			7,405	740,475		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：97

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	7.813	7,813		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			7.813	7,813		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：98

名称：表層 密粒度アスファルト混合物(13) 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)	t	122.200	10,300.00	1,258,660		
混合材夜間割増額		t	122.200	500.00	61,100		
表層(空港)		m ²	1,000.000	1,376	1,376,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,696	2,695,760		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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：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	97.00	89,240		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m ²	1,000.000	2.941	2,941		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	89,240.00	1,779		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			93.96	93,960		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：100

名称：床掘り(1)

1m³ 当り

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

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：101
 名称：床掘り(2) 1m 3 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
床掘り(2)		m 3	1.000	3,312	3,312		
合 計	作業能力：1.00m 3			3,312	3,312		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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：埋戻し 1m 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		m 3	1.000	3,231	3,231		
合 計	作業能力：1.00m 3			3,231	3,231		

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

番号：103
 名称：基面整正 1m 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	838	838		
合 計	作業能力：1.00m 2			838	838		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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：土砂等運搬 施工箇所～仮置場(16緑地) 1m 3 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(16緑地)	m 3	1.000	979.2	979.2		
合 計	作業能力：1.00m 3			979.2	979.2		

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

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：105
 名称：基礎砕石 再生クワッシャー用 RC-40 t=15cm 1m 2 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	再生クワッシャー用 RC-40 t=15cm	m 2	1.000	2,207	2,207		
合 計	作業能力：1.00m 2			2,207	2,207		

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

番号：106
 名称：型枠 1m 2 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	16,920	16,920		
合 計	作業能力：1.00m 2			16,920	16,920		

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：107
 名称：鉄筋加工組立 SD345 D13 1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.030	103,000.00	106,090		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.000	83,044.00	83,044		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	189,134.00	66		
合 計	作業能力：1.00 t			189,200.00	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：108
 名称：コンクリート打設 21N-8-40(BB) W/C=60%以下 1m 3 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート打設	21N-8-40(BB) W/C=60%以下	m 3	1.000	28,790	28,790		
合 計	作業能力：1.00m 3			28,790	28,790		

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

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：109

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、ポリサルファイト	k g	48.400	1,750.00	84,700		
バックアップ材	10mm	m	100.000	20.00	2,000		
トラック[クレーン装置付]	4t級 吊能力2.0t	時間	2.000	10,470.00	20,940		
コンクリートカッタ[手動式]	ブレード径20cm	日	0.952	48,970.00	46,619		
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	52,290.00	6,117		
普通作業員		人	0.680	41,900.00	28,492		
諸雑費(率+まるめ)		%	28.000	84,700.00	23,682		
合 計	作業能力：100.00m			2,213.00	221,300		

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：110

名称：材料費 FRPM管 800 外圧2種、砂、再生クッション

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	800(外圧2種) L=4000	本	7.000	151,000.00	1,057,000		
FRPM管	800(外圧2種)片受短管 L=2000	本	1.000	98,500.00	98,500		
FRPM管	800(外圧2種)片受短管 L=3000	本	1.000	128,000.00	128,000		
FRPM管	800(外圧2種)片受短管 L=1368	本	1.000	98,500.00	98,500		
FRPM管	800(外圧2種)片受短管 L=1000	本	1.000	68,200.00	68,200		
諸雑費(率)	管材料の0.1%	%	0.100	1,450,200.00	1,450		
合 計	作業能力：1.00式			1,451,650.00	1,451,650		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：111
 名称：FRPM管敷設 800 40m当り (40m)

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	0.220	52,790.00	11,613		
特殊作業員		人	0.770	48,390.00	37,260		
普通作業員		人	1.540	41,900.00	64,526		
ハック杓(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	1.100	66,610.00	73,271		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	186,670.00	30		
合 計	作業能力：40.00m			4,667.50	186,700		

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：112
 名称：基礎砕石 再生クランチャーラン RC-40 t=20cm 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎砕石	再生クランチャーラン RC-40 t=20cm	m2	1.000	2,345	2,345		
合 計	作業能力：1.00m2			2,345	2,345		

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：113
 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	103,000.00	106,090		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.000	83,044.00	83,044		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	189,134.00	66		
合 計	作業能力：1.00t			189,200.00	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

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：114
 名称：型枠 1m 2 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	16,920	16,920		
合 計	作業能力：1.00m 2			16,920	16,920		

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：115
 名称：ｺﾝｸﾘｰﾄ打設 24N-12-20(25)(BB) W/C=55%以下 1m 3 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ｺﾝｸﾘｰﾄ打設	24N-12-20(25)(BB) W/C=55%以下	m 3	1.000	29,110	29,110		
合 計	作業能力：1.00m 3			29,110	29,110		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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：材料費 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
足掛金物	W300×13 (現場打ち用)	本	4.000	2,890.00	11,560		
合 計	作業能力：1.00式			11,560.00	11,560		

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：117
 名称：基礎砕石 再生ｸﾞﾗｯｼﾞ-ﾗﾝ RC-40 t=20cm 1m 2 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	再生ｸﾞﾗｯｼﾞ-ﾗﾝ RC-40 t=20cm	m 2	1.000	2,345	2,345		
合 計	作業能力：1.00m 2			2,345	2,345		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：118
 名称：均しコンクリート型枠 1m 2 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	8,558	8,558		
合 計	作業能力：1.00m 2			8,558	8,558		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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：均しコンクリート打設 18N-8-40(BB) W/C=60%以下 1m 3 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
均しコンクリート打設	18N-8-40(BB) W/C=60%以下	m 3	1.000	42,040	42,040		
合 計	作業能力：1.00m 3			42,040	42,040		

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：120
 名称：鉄筋加工組立 SD345 D13 1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.030	103,000.00	106,090		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.000	83,044.00	83,044		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	189,134.00	66		
合 計	作業能力：1.00 t			189,200.00	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：121
 名称：型枠 1m 2 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	16,920	16,920		
合 計	作業能力：1.00m 2			16,920	16,920		

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

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：122
 名称：ｺﾝｸﾘｰﾄ打設 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
ｺﾝｸﾘｰﾄ打設	24N-12-25(20)(BB) W/C=55%以下	m ³	1.000	43,810	43,810		
合 計	作業能力：1.00m ³			43,810	43,810		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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：蓋設置 グレチング 1100×1100 100組当り

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	222kg以下 制約著しく受ける	枚	100.000	1,508.00	150,800		
グレチング	1100×1100	組	100.000	161,000.00	16,100,000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	16,250,800.00	9,200		
合 計	作業能力：100.00組			162,600.00	16,260,000		

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：124
 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
吸出防止ｼｰﾄ	長繊維化不織系	m ²	478.942	150.00	71,841		
再生ｸﾞﾗｯｼﾞｰﾗﾝ	RC-40(夜間単価)	m ³	272.677	2,300.00	627,157		
再生砂	(夜間単価)	m ³	7.237	2,900.00	20,987		
T字管	200	個	4.000	3,400.00	13,600		
合 計	作業能力：1.00式			733,585.00	733,585		

労務時間外補正：なし 時間的制約による補正：なし
 労務一括補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：125
 名称：管布設(1) VU管 200 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(1)	VU管 200 有孔管	m	1.000	3,111	3,111		
合 計	作業能力：1.00m			3,111	3,111		

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：126
 名称：管布設(2) VU管 200 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(2)	VU管 200	m	1.000	2,646	2,646		
合 計	作業能力：1.00m			2,646	2,646		

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

番号：127
 名称：碎石層敷設(1) 再生クラッシュ RC-40 Aタイプ 1m 3 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
碎石層敷設(1)	再生クラッシュ RC-40 Aタイプ	m 3	1.000	9,702	9,702		
合 計	作業能力：1.00m 3			9,702	9,702		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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：碎石層敷設(2) 再生クラッシュ RC-40 B, Cタイプ 1m 3 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
碎石層敷設(2)	再生クラッシュ RC-40 B, Cタイプ	m 3	1.000	6,388	6,388		
合 計	作業能力：1.00m 3			6,388	6,388		

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

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：129
 名称：砂基礎 1m 3 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	6,388	6,388		
合 計	作業能力：1.00m 3			6,388	6,388		

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

番号：130
 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
白ガソ管	SGP32A 紗無し	m	10.000	873.00	8,730		
合 計	作業能力：1.00式			8,730.00	8,730		

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：131
 名称：張芝(1) 全面張 100m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
芝	野芝	m 2	100.000	490.00	49,000		
肥料	普通化成8-8-8	k g	1.070	80.70	86		
芝串	1 0 0 本束	束	30.000	225.00	6,750		
土木一般世話役		人	0.150	52,790.00	7,918		
普通作業員		人	2.780	41,900.00	116,482		
植栽割増費		%	0.500	180,236.00	901		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	181,137.00	63		
合 計	作業能力：100.00m 2			1,812.00	181,200		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：132

名称：張芝(2) 鹿子張

100m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
芝	野芝	m 2	50.000	490.00	24,500		
肥料	普通化成8-8-8	k g	1.070	80.70	86		
芝串	1 0 0 本束	束	15.000	225.00	3,375		
土木一般世話役		人	0.130	52,790.00	6,862		
普通作業員		人	2.230	41,900.00	93,437		
植栽割増費		%	0.500	128,260.00	641		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	128,901.00	99		
合 計	作業能力：100.00m 2			1,290.00	129,000		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：133

名称：種子吹付

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
バビアグラス		k g	16.050	1,620.00	26,001		
コニアル [®] ソトグラス		k g	5.350	2,100.00	11,235		
バミューダグラス		k g	10.700	2,540.00	27,178		
高度化成肥料	15-15-15	k g	80.250	114.00	9,148		
ファイバー類	吹付け養生材(王子ファイバー)	k g	160.500	180.00	28,890		
粘着材(ロス含む値を入力)	植生用粘着剤(アスカロ [®] A)	k g	1.070	1,170.00	1,251		
種子吹付機運転	4.0m ³	時間	1.260	2,193.00	2,763		
トラック[普通型]	4～4.5t積	時間	0.700	10,690.00	7,483		
土木一般世話役		人	0.070	52,790.00	3,695		
特殊作業員		人	0.180	48,390.00	8,710		
普通作業員		人	0.400	41,900.00	16,760		
諸雑費(率+まるめ)		%	1.000	29,165.00	286		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			143.40	143,400		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：134
 名称：滑走路中心線標識 白色、破線、W=90cm、常温式 100m 2 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	溶剤型 1種B 白	L	42.000	600.00	25,200		
ガラスビーズ	0.106 ~ 0.850 mm	kg	25.000	150.00	3,750		
ラインマーカ(常温車載式)運転	8L/min	時間	0.320	22,110.00	7,075		
土木一般世話役		人	0.050	52,790.00	2,639		
特殊作業員		人	0.050	48,390.00	2,419		
普通作業員		人	0.300	41,900.00	12,570		
トラック[普通型]	2t積	時間	0.320	9,894.00	3,166		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	25,200.00	501		
合 計	作業能力：100.00m ²			573.20	57,320		

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：135
 名称：滑走路縁標識 白色、実線、W=90cm、ガラスビーズ無、常温式 100m 2 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	溶剤型 1種B 白	L	42.000	600.00	25,200		
ラインマーカ(常温車載式)運転	8L/min	時間	0.320	22,110.00	7,075		
土木一般世話役		人	0.050	52,790.00	2,639		
特殊作業員		人	0.050	48,390.00	2,419		
普通作業員		人	0.300	41,900.00	12,570		
トラック[普通型]	2t積	時間	0.320	9,894.00	3,166		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	25,200.00	501		
合 計	作業能力：100.00m ²			535.70	53,570		

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

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：136
 名称：誘導路中心線標識(1) 黄色、実線、W=15cm、ガラス'-ズ'無、常温式 100m 2 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	溶剤型 1種B 黄	L	42.000	900.00	37,800		
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	1.430	583.00	833		
土木一般世話役		人	0.350	52,790.00	18,476		
特殊作業員		人	0.350	48,390.00	16,936		
普通作業員		人	1.050	41,900.00	43,995		
トラック[普通型]	2t積	時間	1.430	9,894.00	14,148		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	37,800.00	712		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,329.00	132,900		

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：137
 名称：誘導路中心線標識(2) 黄色、破線、W=15cm×2本、ガラス'-ズ'無、常温式 100m 2 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	溶剤型 1種B 黄	L	42.000	900.00	37,800		
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	1.430	583.00	833		
土木一般世話役		人	0.350	52,790.00	18,476		
特殊作業員		人	0.350	48,390.00	16,936		
普通作業員		人	1.050	41,900.00	43,995		
トラック[普通型]	2t積	時間	1.430	9,894.00	14,148		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	37,800.00	712		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,329.00	132,900		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：138

名称：誘導路縁標識 黄色、実線、W=15cm×2本、ガラス・ス無、常温式

100m 2 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	溶剤型 1種B 黄	L	42.000	900.00	37,800		
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	1.430	583.00	833		
土木一般世話役		人	0.350	52,790.00	18,476		
特殊作業員		人	0.350	48,390.00	16,936		
普通作業員		人	1.050	41,900.00	43,995		
トラック[普通型]	2t積	時間	1.430	9,894.00	14,148		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	37,800.00	712		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,329.00	132,900		

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：139

名称：接地帯標識 白色、W=180cm、ガラス・ス無、常温式

100m 2 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	溶剤型 1種B 白	L	42.000	600.00	25,200		
ラインマーカ(常温車載式)運転	8L/min	時間	0.320	22,110.00	7,075		
土木一般世話役		人	0.050	52,790.00	2,639		
特殊作業員		人	0.050	48,390.00	2,419		
普通作業員		人	0.300	41,900.00	12,570		
トラック[普通型]	2t積	時間	0.320	9,894.00	3,166		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	25,200.00	501		
合 計	作業能力：100.00m ²			535.70	53,570		

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

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：140

名称：目標点標識 白色、W=1000cm

100m 2 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	溶剤型 1種B 白	L	42.000	600.00	25,200		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25.000	150.00	3,750		
ラインマーカ(常温車載式)運転	8L/min	時間	0.320	22,110.00	7,075		
土木一般世話役		人	0.050	52,790.00	2,639		
特殊作業員		人	0.050	48,390.00	2,419		
普通作業員		人	0.300	41,900.00	12,570		
トラック[普通型]	2t積	時間	0.320	9,894.00	3,166		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	25,200.00	501		
合 計	作業能力：100.00m ²			573.20	57,320		

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：141

名称：停止位置標識(1) 黄色、実線、W=30cm×2本、ガラスビーズ無、常温式

100m 2 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	溶剤型 1種B 黄	L	42.000	900.00	37,800		
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	1.980	583.00	1,154		
土木一般世話役		人	0.360	52,790.00	19,004		
特殊作業員		人	0.360	48,390.00	17,420		
普通作業員		人	1.080	41,900.00	45,252		
トラック[普通型]	2t積	時間	1.980	9,894.00	19,590		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	37,800.00	680		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,409.00	140,900		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：142

名称：停止位置標識(2) 黄色、破線、W=30cm×2本、ガラスビーズ無、常温式

100m 2 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	溶剤型 1種B 黄	L	42.000	900.00	37,800		
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	1.980	583.00	1,154		
土木一般世話役		人	0.360	52,790.00	19,004		
特殊作業員		人	0.360	48,390.00	17,420		
普通作業員		人	1.080	41,900.00	45,252		
トラック[普通型]	2t積	時間	1.980	9,894.00	19,590		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	37,800.00	680		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,409.00	140,900		

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：143

名称：停止位置案内標識(1) 白色、文字

100m 2 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	溶剤型 1種B 白	L	42.000	600.00	25,200		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25.000	150.00	3,750		
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	3.170	583.00	1,848		
土木一般世話役		人	0.800	52,790.00	42,232		
特殊作業員		人	0.800	48,390.00	38,712		
普通作業員		人	2.400	41,900.00	100,560		
トラック[普通型]	2t積	時間	3.170	9,894.00	31,363		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	25,200.00	435		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,441.00	244,100		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：144

名称：停止位置案内標識(2) 赤色、背景

100m 2 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	溶剤型 1種B 赤	L	42.000	1,100.00	46,200		
ガラスビーズ	0.106 ~ 0.850 mm	k g	25.000	150.00	3,750		
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	1.230	583.00	717		
土木一般世話役		人	0.170	52,790.00	8,974		
特殊作業員		人	0.170	48,390.00	8,226		
普通作業員		人	0.510	41,900.00	21,369		
トラック[普通型]	2t積	時間	1.230	9,894.00	12,169		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	46,200.00	895		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,023.00	102,300		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：145

名称：停止位置案内標識(3) 黒色、枠

100m 2 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	溶剤型 1種B 黒	L	42.000	630.00	26,460		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25.000	150.00	3,750		
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	1.980	583.00	1,154		
土木一般世話役		人	0.360	52,790.00	19,004		
特殊作業員		人	0.360	48,390.00	17,420		
普通作業員		人	1.080	41,900.00	45,252		
トラック[普通型]	2t積	時間	1.980	9,894.00	19,590		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	26,460.00	470		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,331.00	133,100		

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：146

名称：鋼矢板圧入 型 H=8.0m/枚

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	0.357	52,790.00	18,846		
特殊作業員		人	0.357	48,390.00	17,275		
とび工		人	0.714	49,860.00	35,600		
油圧式杭圧入引抜機運転		日	0.357	150,200.00	53,621		
ワレソクレン運転		日	0.357	105,400.00	37,627		
諸雑費(率+まるめ)		%	1.000	162,969.00	1,531		
合 計	作業能力：10.00枚			16,450.00	164,500		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：147

名称：鋼矢板引抜 型 H=8.0m/枚

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	0.208	52,790.00	10,980		
特殊作業員		人	0.208	48,390.00	10,065		
とび工		人	0.417	49,860.00	20,791		
油圧式杭圧入引抜機運転		日	0.208	150,200.00	31,241		
クレーン運転		日	0.208	105,400.00	21,923		
諸雑費（率+まるめ）		%	0.200	95,000.00	190		
合 計	作業能力：10.00枚			9,519.00	95,190		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：148

名称：油圧式杭圧入引抜機据付・解体(1) 圧入時

1回当り

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	52,790.00	15,309		
特殊作業員		人	0.290	48,390.00	14,033		
とび工		人	0.580	49,860.00	28,918		
油圧式杭圧入引抜機運転		日	0.250	150,200.00	37,550		
クレーン運転		日	0.300	105,400.00	31,620		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	127,430.00	70		
合 計	作業能力：1.00回			127,500.00	127,500		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：149
 名称：油圧式杭圧入引抜機据付・解体(2) 引抜き時 1回当り

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	52,790.00	10,030		
特殊作業員		人	0.190	48,390.00	9,194		
とび工		人	0.390	49,860.00	19,445		
油圧式杭圧入引抜機運転		日	0.130	150,200.00	19,526		
ラフレンソール運転		日	0.190	105,400.00	20,026		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	78,221.00	9		
合 計	作業能力：1.00回			78,230.00	78,230		

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

番号：150
 名称：鋼矢板賃料 型 H=8.0m/枚 1t当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼矢板賃料	SP- 型、90日以内	t	1.000	1,840.00	1,840		
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	1.000	3,500.00	3,500		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	5,340.00	0		
合 計	作業能力：1.00 t			5,340.00	5,340		

労務時間外補正：なし 時間的制約による補正：なし
 労務一括補正：なし

番号：151
 名称：床掘り(1) 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
床掘り(1)		m3	1.000	466.6	466.6		
合 計	作業能力：1.00m3			466.6	466.6		

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

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：152
 名称：床掘り(2) 汚染土 1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
床掘り(2)	汚染土	m ³	1.000	466.6	466.6		
合 計	作業能力：1.00m ³			466.6	466.6		

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：153
 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
再生クッシャー	RC-40(夜間単価)	m ³	1,200.000	2,300.00	2,760,000		
合 計	作業能力：1.00式			2,760,000.00	2,760,000		

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：154
 名称：埋戻し 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
埋戻し	RC-40	m ³	1.000	651.4	651.4		
合 計	作業能力：1.00m ³			651.4	651.4		

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：155
 名称：保安要員(1) 自衛隊南門 1人日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通誘導警備員B		人	1.000	26,810.00	26,810		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	26,810.00	0		
合 計	作業能力：1.00人日			26,810.00	26,810		

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

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：156
 名称：保安要員(2) 官庁通用門 1人日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通誘導警備員 B		人	1.000	26,810.00	26,810		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	26,810.00	0		
合 計	作業能力：1.00人日			26,810.00	26,810		

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

番号：157
 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	m ³	1.000	684.4	684.4		
合 計	作業能力：1.00m ³			684.4	684.4		

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：158
 名称：表土運搬(1) 施工箇所～仮置場(16緑地) 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(16緑地)	m ³	1.000	979.2	979.2		
合 計	作業能力：1.00m ³			979.2	979.2		

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

番号：159
 名称：表土積み込み 仮置場(16緑地) 1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
表土積み込み	仮置場(16緑地)	m ³	1.000	204.5	204.5		
合 計	作業能力：1.00m ³			204.5	204.5		

労務時間外補正：なし 時間的制約による補正：なし
 労務一括補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：160
 名称：表土運搬(2) 仮置場(16緑地)～処分場 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
表土運搬(2)	仮置場(16緑地)～処分場	m3	1.000	3,475	3,475		
合 計	作業能力：1.00m3			3,475	3,475		

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：161
 名称：表土処分費 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
表土処分費		m3	1.000	1,260	1,260		
合 計	作業能力：1.00m3			1,260	1,260		

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：162
 名称：重建設機械運搬費 スル'ライ'1台×2回(1往復) 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
貨物自動車運賃	24t車	台	2.000	62,500.00	125,000		
合 計	作業能力：1.00式			125,000.00	125,000		

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：163
 名称：仮設材等運搬 鋼矢板 型(往復) 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
貨物自動車運賃		式	1.000	1,021,363.20	1,021,363		
積込み・取卸し費用		式	1.000	449,280.00	449,280		
合 計	作業能力：1.00式			1,470,643.00	1,470,643		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：164
 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	447.000	9,600.00	4,291,200		
軽油	1.2号	L	528.000	139.00	73,392		
運転手（一般）		人	22.000	40,430.00	889,460		
軽油	1.2号	L	3,168.000	139.00	440,352		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	5,694,404.00	596		
合 計	作業能力：1.00式			5,695,000.00	5,695,000		

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：165
 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	447.000	1,920.00	858,240		
軽油	1.2号	L	792.000	139.00	110,088		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	968,328.00	72		
合 計	作業能力：1.00式			968,400.00	968,400		

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：166
 名称：傷害保険料 鋼矢板圧入 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
傷害保険料		式	1.000	34,090.00	34,090		
合 計	作業能力：1.00式			34,090.00	34,090		

労務時間外補正：なし 時間的制約による補正：なし
 労務一括補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事

番号：167
 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	36,230.00	36,230		
技術員		人	1.000	32,030.00	32,030		
FWD測定車運転		日	1.000	152,600.00	152,600		
諸雑費(率+まるめ)	全体の%	%	5.000	220,860.00	11,040		
合 計	作業能力：1.00式			231,900.00	231,900		

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

番号：168
 名称：六価如溶出試験費 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
六価如溶出試験費	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