

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 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(変更第2回)

九州地方整備局

港 名 福岡空港

項 目 空港整備事業費

費 目 空港整備事業費

目の細分 工事費

積算番号 18-12-22-019

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(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					745,951,498	
					991,532,835	245,581,337
【m工区】					745,951,498	
					671,313,684	-74,637,814
構造物撤去工					109,655,859	
舗装撤去工					109,655,859	
アスファルト舗装版切断					818,450	
1 アスファルト舗装版切断(1)	t=15cm以下	m	100.00	873.3	87,330	
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					72,209,453	
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	プライムコート PK-3(0.8L/m ²)	m ²	35,290.00	94.23	3,325,376	
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					3,672,956	
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(変更第2回)

11	コンクリート舗装版破碎・積込(2)	t=35cm							
			m ²	786.00	1,545	1,214,370			
12	防塵処理	プライムコート PK-3(0.8L/m ²)							
			m ²	1,500.00	94.23	141,345			
13	コンクリート殻運搬(1)	施工箇所～国際線南仮置場							
			m ³	383.00	2,057	787,831			
14	コンクリート殻積込	国際線南仮置場							
			m ³	380.00	243.8	92,644			
15	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	383.00	1,438	550,754			
	処分費								
						1,760,000			
16	無筋コンクリート殻処分費								
			t	880.00	2,000.00	1,760,000			
	空港土工								
						208,489,067			
						133,851,253			-74,637,814
	空港土工								
						132,751,637			
	土砂掘削								
						79,230			
17	掘削								
			m ³	190.00	417	79,230			
	路体・路床盛土								
						94,213,100			
18	路体盛土								
			m ³	27,700.00	318.9	8,833,530			
19	材料費	購入土							
			式	1.00	72,341,760.00	72,341,760			
20	路床盛土								
			m ³	27,100.00	481.1	13,037,810			
	土砂運搬処理工								
						38,459,307			
21	土砂積込	仮置場(16緑地)							
			m ³	30,600.00	278.7	8,528,220			
22	土砂運搬	仮置場(16緑地)～施工箇所							
			m ³	30,570.00	979.1	29,931,087			
	路床改良								
						75,737,430			
						1,099,616			-74,637,814

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(変更第2回)

路床改良					75,737,430	
					1,099,616	-74,637,814
23 路床改良(1)	セメント安定処理 t=75.5cm 改良土CBR20%		14,790.00	2,113	31,251,270	
		m 2	0.00	2,113	0	-31,251,270
24 路床改良(2)	セメント安定処理 t=76cm 改良土CBR20%		2,920.00	2,121	6,193,320	
		m 2	0.00	2,121	0	-6,193,320
25 路床改良(3)	セメント安定処理 t=47~151cm 改良土CBR20%		13,080.00	2,489	32,556,120	
		m 2	0.00	2,489	0	-32,556,120
26 路床改良(4)	セメント安定処理 t=43~76cm 改良土CBR20%		1,330.00	1,735	2,307,550	
		m 2	0.00	1,735	0	-2,307,550
27 路床改良(5)	セメント安定処理 t=93.5cm 改良土CBR20%		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%		245.00	1,743	427,035	
29 防塵処理	プライムコート PK-3(0.8L/m2)		24,980.00	94.23	2,353,865	
		m 2	258.00	94.23	24,311	-2,329,554
空港舗装工					360,343,138	
アスファルト舗装工					360,343,138	
滑走路本体(34側端部縁端帯)					2,541,138	
30 下層路盤	再生クランチャラン RC-40 t=54cm		300.00	2,278.44	683,532	
		m 2				
31 散水車運転			900.00	7.81	7,029	
		m 2				
32 上層路盤(R)	再生アスファルト安定処理 t=5cm		305.00	1,475.66	450,076	
		m 2				
33 基層(R)	再生粗粒度アスコン(20) t=5cm		302.00	1,524.54	460,411	
		m 2				
34 表層(R)	改質Ⅱ型密粒度アスコン t=8cm		300.00	2,856.05	856,815	
		m 2				
35 プライムコート	PK-3(0.8L/m2)		305.00	94.23	28,740	
		m 2				
36 タックコート	PKM-T-Q(0.3L/m2)		602.00	90.59	54,535	
		m 2				
滑走路本体(34側端部中央帯)					85,334,565	

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(変更第2回)

37 下層路盤	再生クラッシュラン RC-40 t=54cm	m ²	7,930.00	2,278.44	18,068,029
38 散水車運転		m ²	23,800.00	7.81	185,878
39 上層路盤	再生アスファルト安定処理 t=6cm	m ²	15,480.00	1,681.65	26,031,942
40 基層	再生粗粒度アスコン(20) t=8cm	m ²	7,600.00	2,214.44	16,829,744
41 表層	改質Ⅱ型密粒度アスコン t=8cm	m ²	7,500.00	2,856.05	21,420,375
42 プライムコート	PK-3(0.8L/m ²)	m ²	7,790.00	94.23	734,051
43 タックコート	PKM-T-Q(0.3L/m ²)	m ²	22,790.00	90.59	2,064,546
滑走路本体(中間部縁端帯)					53,899,946
44 下層路盤	再生クラッシュラン RC-40 t=49cm	m ²	5,690.00	2,120.89	12,067,864
45 散水車運転		m ²	17,080.00	7.81	133,394
46 上層路盤	再生アスファルト安定処理 t=7cm	m ²	5,780.00	1,930.24	11,156,787
47 基層	再生粗粒度アスコン(20) t=8cm	m ²	5,740.00	2,214.44	12,710,885
48 表層	改質Ⅱ型密粒度アスコン t=8cm	m ²	5,690.00	2,856.05	16,250,924
49 プライムコート	PK-3(0.8L/m ²)	m ²	5,780.00	94.23	544,649
50 タックコート	PKM-T-Q(0.3L/m ²)	m ²	11,430.00	90.59	1,035,443
滑走路本体(中間部中央帯)					73,498,934
51 下層路盤	再生クラッシュラン RC-40 t=48cm	m ²	6,380.00	2,089.38	13,330,244
52 散水車運転		m ²	19,130.00	7.81	149,405
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	1,908.94	12,140,858

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(変更第2回)

54 上層路盤(2)	再生アスファルト安定処理 t=8cm	m ²	6,340.00	2,136.23	13,543,698
55 基層	再生粗粒度アスコン(20) t=8cm	m ²	6,320.00	2,214.44	13,995,260
56 表層	改質Ⅱ型密粒度アスコン t=8cm	m ²	6,310.00	2,856.05	18,021,675
57 プライムコート	PK-3(0.8L/m ²)	m ²	6,360.00	94.23	599,302
58 タックコート	PKM-T-Q(0.3L/m ²)	m ²	18,970.00	90.59	1,718,492
滑走路ショルダ-					19,491,170
59 下層路盤	再生クランシャラン RC-40 t=25cm	m ²	4,730.00	1,172.25	5,544,742
60 上層路盤	再生粒度調整碎石 t=20cm	m ²	4,600.00	1,124.30	5,171,780
61 散水車運転		m ²	18,670.00	7.81	145,812
62 表層	密粒度アスファルト混合物(13) t=5cm	m ²	4,490.00	1,827.56	8,205,744
63 プライムコート	PK-3(0.8L/m ²)	m ²	4,490.00	94.23	423,092
C8誘導路本体					12,303,604
64 下層路盤	再生クランシャラン RC-40 t=47cm	m ²	967.00	2,057.87	1,989,960
65 散水車運転		m ²	2,900.00	7.81	22,649
66 上層路盤(1)	再生アスファルト安定処理 t=6cm	m ²	1,060.00	1,702.95	1,805,127
67 上層路盤(2)	再生アスファルト安定処理 t=7cm	m ²	1,120.00	1,930.24	2,161,868
68 基層	再生粗粒度アスコン(20) t=7cm	m ²	1,180.00	1,998.67	2,358,430
69 表層	改質Ⅱ型密粒度アスコン t=8cm	m ²	1,230.00	2,882.85	3,545,905
70 プライムコート	PK-3(0.8L/m ²)	m ²	1,060.00	94.23	99,883

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(変更第2回)

71	タックコート	PKM-T-Q(0.3L/m ²)	m ²	3,530.00	90.59	319,782
C8誘導路ショルダー						973,930
72	下層路盤	再生クラッシュラン RC-40 t=19cm	m ²	247.00	791.09	195,399
73	上層路盤	再生粒度調整碎石 t=20cm	m ²	258.00	1,124.30	290,069
74	散水車運転		m ²	764.00	7.81	5,966
75	表層	密粒度アスファルト混合物(13) t=5cm	m ²	273.00	1,673.16	456,772
76	プライムコート	PK-3(0.8L/m ²)	m ²	273.00	94.23	25,724
滑走路(W6本体すりつけ)						97,411,623
77	下層路盤	再生クラッシュラン RC-40 t=0~116.5cm	m ²	9,390.00	2,413.93	22,666,802
78	散水車運転		m ²	28,160.00	7.81	219,929
79	上層路盤	再生アスファルト安定処理 t=10cm	m ²	9,390.00	2,590.82	24,327,799
80	基層	再生粗粒度アスコン(20) t=8cm	m ²	9,390.00	2,214.44	20,793,591
81	表層	改質Ⅱ型密粒度アスコン t=8cm	m ²	9,390.00	2,856.05	26,818,309
82	プライムコート	PK-3(0.8L/m ²)	m ²	9,390.00	94.23	884,819
83	タックコート	PKM-T-Q(0.3L/m ²)	m ²	18,770.00	90.59	1,700,374
滑走路(W6本体拡張部)						2,773,898
84	下層路盤	再生クラッシュラン RC-40 t=28cm	m ²	135.00	9,459.28	1,277,002
85	散水車運転		m ²	270.00	7.81	2,108
86	上層路盤	再生アスファルト安定処理 t=10cm	m ²	135.00	3,647.92	492,469

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(変更第2回)

87 基層	再生粗粒度アスコン(20) t=8cm	m ²	135.00	3,271.54	441,657
88 表層	改質Ⅱ型密粒度アスコン t=8cm	m ²	135.00	3,877.65	523,482
89 プライムコート	PK-3(0.8L/m ²)	m ²	135.00	94.23	12,721
90 タックコート	PKM-T-Q(0.3L/m ²)	m ²	270.00	90.59	24,459
滑走路(W6シールド-すりつけ)					10,868,538
91 レベリング層(1)	再生クラッシュラン RC-40 t=0~101.5cm	m ²	2,230.00	2,064.17	4,603,099
92 レベリング層(2)	再生粒度調整碎石 t=0~20cm	m ²	2,230.00	976.34	2,177,238
93 散水車運転		m ²	11,160.00	7.81	87,159
94 表層	密粒度アスファルト混合物(13) t=5cm	m ²	2,230.00	1,699.96	3,790,910
95 プライムコート	PK-3(0.8L/m ²)	m ²	2,230.00	94.23	210,132
滑走路(W6シールド-拡張部)					1,245,792
96 上層路盤	再生粒度調整碎石 t=25cm	m ²	122.00	7,406.75	903,623
97 散水車運転		m ²	245.00	7.81	1,913
98 表層	密粒度アスファルト混合物(13) t=5cm	m ²	122.00	2,694.76	328,760
99 プライムコート	PK-3(0.8L/m ²)	m ²	122.00	94.23	11,496
排水構造物工					27,181,716
作業土工					4,391,509
作業土工					4,391,509
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(変更第2回)

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	979.1	695,161
開渠工(皿型排水)					9,219,437
開渠工(皿型排水)					9,219,437
105 基礎砕石	再生クラッシュラン 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	28,950	4,921,500
109 目地工		m	225.00	2,213.00	497,925
管渠工					4,179,297
管渠工					1,615,012
110 材料費	FRPM管φ800 外圧2種、砂、再生クラッシュラン	式	1.00	1,451,650.00	1,451,650
111 FRPM管敷設	φ800	m	35.00	4,667.50	163,362
管路基礎工					2,564,285
112 基礎砕石	再生クラッシュラン 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(変更第2回)

115 コンクリート打設	24N-12-20(25)(BB) W/C=55%以下	m ³	27.00	29,270	790,290
集水樹工					651,616
集水樹工					651,616
116 材料費	ステップ	式	1.00	11,560.00	11,560
117 基礎砕石	再生クラッシュラン RC-40 t=20cm	m ²	3.00	2,345	7,035
118 均しコンクリート型枠		m ²	0.70	8,558	5,990
119 均しコンクリート打設	18N-8-40(BB) W/C=60%以下	m ³	0.30	42,030	12,609
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 コンクリート打設	24N-12-25(20)(BB) W/C=55%以下	m ³	3.00	43,970	131,910
123 蓋設置	ゲレチング [°] 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φ200 有孔管	m	706.00	3,111	2,196,366
126 管布設(2)	VU管φ200	m	73.00	2,646	193,158
127 砕石層敷設(1)	再生クラッシュラン RC-40 Aタイプ [°]	m ³	440.00	9,702	4,268,880
128 砕石層敷設(2)	再生クラッシュラン 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(変更第2回)

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						8,730	
緑地工						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(変更第2回)

139 接地帯標識	白色、W=180cm、ガラスビーズ無、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、ガラスビーズ無、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、ガラスビーズ無、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	Ⅲ型 H=8.0m/枚	枚	312.00	16,450.00	5,132,400
147 鋼矢板引抜	Ⅲ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 鋼矢板資材	Ⅲ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(変更第2回)

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	
【e-3、0'工区】						0	
構造物撤去工						320,219,151	320,219,151
舗装取壊し工						0	
アスファルト舗装版切断工						38,401,216	38,401,216
169 アスファルト舗装版切断(1)	t=15cm以下		m	0.00	0	0	
170 アスファルト舗装版切断(2)	t=15cmを超え30cm以下		m	38.00	566.1	21,511	21,511
171 アスファルト舗装版切断(3)	t=15cm以下		m	210.00	1,380	289,800	289,800
172 アスファルト舗装版切断(4)	t=15cmを超え30cm以下		m	110.00	873.2	96,052	96,052
アスファルト舗装版撤去工						0	
173 アスファルト舗装版破碎(1)	t=15cm以下		m ²	0.00	0	0	
174 アスファルト舗装版破碎(2)	t=15cmを超え35cm以下		m ²	4,140.00	550.2	2,277,828	2,277,828
175 アスファルト舗装版破碎(3)	t=15cm以下		m ²	2,290.00	772.7	1,769,483	1,769,483
176 アスファルト舗装版破碎(4)	t=15cmを超え35cm以下		m ²	730.00	862.5	629,625	629,625
			m ²	1,316.00	1,207	1,588,412	1,588,412

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(変更第2回)

アスファルト殻運搬工					0	
					3,435,427	3,435,427
177 アスファルト殻運搬(1)	施工箇所～再生資源化施設		0.00	0	0	
		m 3	872.00	2,234	1,948,048	1,948,048
178 アスファルト殻運搬(2)	施工箇所～仮置場		0.00	0	0	
		m 3	411.00	1,770	727,470	727,470
179 アスファルト殻積込	仮置場		0.00	0	0	
		m 3	410.00	240	98,400	98,400
180 アスファルト殻運搬(3)	仮置場～再生資源化施設		0.00	0	0	
		m 3	411.00	1,445	593,895	593,895
181 アスファルト切削屑運搬(1)	施工箇所～仮置場		0.00	0.00	0	
		m 3	28.00	1,035.00	28,980	28,980
182 アスファルト切削屑積込	仮置場		0.00	0	0	
		m 3	30.00	201.4	6,042	6,042
183 アスファルト切削屑運搬(2)	仮置場～再生資源化施設		0.00	0	0	
		m 3	28.00	1,164	32,592	32,592
アスファルト殻処分費					0	
					7,697,500	7,697,500
184 アスファルト殻処分			0.00	0.00	0	
		t	3,014.00	2,500.00	7,535,000	7,535,000
185 アスファルト切削屑処分			0.00	0.00	0	
		t	65.00	2,500.00	162,500	162,500
コンクリート舗装版切断工					0	
					1,228,434	1,228,434
186 コンクリート舗装版切断(1)	t=30cmを超え40cm以下		0.00	0.00	0	
		m	39.00	5,381.00	209,859	209,859
187 コンクリート舗装版切断(2)	t=15cm以下		0.00	0	0	
		m	43.00	1,545	66,435	66,435
188 コンクリート舗装版切断(3)	t=30cmを超え40cm以下		0.00	0.00	0	
		m	140.00	6,801.00	952,140	952,140
コンクリート舗装版撤去工					0	
					5,720,513	5,720,513
189 コンクリート舗装版破碎(1)	t=15cmを超え35cm以下		0.00	0	0	
		m 2	3,160.00	981.1	3,100,276	3,100,276
190 コンクリート舗装版破碎(2)	t=15cm以下		0.00	0	0	
		m 2	109.00	1,233	134,397	134,397
191 コンクリート舗装版破碎(3)	t=15cmを超え35cm以下		0.00	0	0	
		m 2	1,610.00	1,544	2,485,840	2,485,840

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(変更第2回)

コンクリート殻運搬工					0	
					4,440,962	4,440,962
192 コンクリート殻運搬(1)	施工箇所～再生資源化施設		0.00	0	0	
		m 3	1,075.00	2,234	2,401,550	2,401,550
193 コンクリート殻運搬(2)	施工箇所～仮置場		0.00	0	0	
		m 3	558.00	1,770	987,660	987,660
194 コンクリート殻積込	仮置場		0.00	0	0	
		m 3	560.00	240	134,400	134,400
195 コンクリート殻運搬(3)	仮置場～再生資源化施設		0.00	0	0	
		m 3	558.00	1,644	917,352	917,352
コンクリート殻処分費					0	
					7,512,000	7,512,000
196 コンクリート殻処分			0.00	0.00	0	
		t	3,756.00	2,000.00	7,512,000	7,512,000
構造物撤去工					0	
					170,515	170,515
197 スクラップ材積込・運搬	施工箇所～処理施設 マンホール蓋		0.00	0	0	
		回	1.00	7,824	7,824	7,824
198 マンホール撤去(1)	斜壁 φ900×600,H300		0.00	0.00	0	
		個	2.00	1,080.00	2,160	2,160
199 マンホール撤去(2)	斜壁 φ900×600,H300		0.00	0.00	0	
		個	1.00	1,080.00	1,080	1,080
200 コンクリートカッター(1)	φ600以下		0.00	0.00	0	
		箇所	1.00	110,500.00	110,500	110,500
201 コンクリートカッター(2)	φ500以下		0.00	0.00	0	
		箇所	1.00	46,960.00	46,960	46,960
202 コンクリート取壊し・積込	鉄筋コンクリート		0.00	0.00	0	
		m 3	0.10	17,870.00	1,787	1,787
203 コンクリート殻運搬	施工箇所～再生資源化施設		0.00	0	0	
		m 3	0.10	2,041	204	204
コンクリート殻処分費					0	
					500	500
204 コンクリート殻処分	鉄筋コンクリート		0.00	0.00	0	
		t	0.20	2,500.00	500	500
防塵処理					0	
					1,374,506	1,374,506
205 防塵処理(1)	PK-3 (0.8L/m2) As破砕		0.00	0.00	0	
		m 2	6,430.00	102.60	659,718	659,718

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(変更第2回)

206 防塵処理(2)	PK-3 (0.8L/m ²) As破砕		0.00	0.00	0	
		m ²	2,050.00	103.60	212,380	212,380
207 防塵処理(3)	PK-3 (0.8L/m ²) Co破砕		0.00	0.00	0	
		m ²	3,160.00	102.60	324,216	324,216
208 防塵処理(4)	PK-3 (0.8L/m ²) Co破砕		0.00	0.00	0	
		m ²	1,720.00	103.60	178,192	178,192
空港舗装工					0	
					107,457,218	107,457,218
アスファルト舗装工					0	
					107,457,218	107,457,218
平行誘導路本体					0	
					24,727,366	24,727,366
209 下層路盤	再生クラッシュラン t=49cm 3層		0.00	0.00	0	
		m ²	1,840.00	1,521.94	2,800,369	2,800,369
210 散水車運転			0.00	0	0	
		m ²	5,520.00	5.229	28,864	28,864
211 上層路盤①	再生アスファルト安定処理 t=7cm		0.00	0.00	0	
		m ²	1,840.00	1,851.08	3,405,987	3,405,987
212 上層路盤②	再生アスファルト安定処理 t=7cm		0.00	0.00	0	
		m ²	1,840.00	1,851.08	3,405,987	3,405,987
213 基層	再生粗粒度アスファルト混合物 t=7cm		0.00	0.00	0	
		m ²	1,840.00	1,936.62	3,563,380	3,563,380
214 表層	改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物 t=8cm		0.00	0.00	0	
		m ²	1,840.00	2,956.13	5,439,279	5,439,279
215 フライムコート	PK-3(0.8L/m ²)		0.00	0.00	0	
		m ²	1,840.00	102.60	188,784	188,784
216 タックコート	PKM-T-Q(0.3L/m ²)		0.00	0.00	0	
		m ²	5,520.00	94.22	520,094	520,094
217 下層路盤	再生クラッシュラン t=49cm 3層		0.00	0.00	0	
		m ²	460.00	2,119.29	974,873	974,873
218 散水車運転			0.00	0	0	
		m ²	1,380.00	7.915	10,922	10,922
219 上層路盤①	再生アスファルト安定処理 t=7cm		0.00	0.00	0	
		m ²	409.00	2,128.12	870,401	870,401
220 上層路盤②	再生アスファルト安定処理 t=7cm		0.00	0.00	0	
		m ²	426.00	2,099.92	894,565	894,565
221 基層	再生粗粒度アスファルト混合物 t=7cm		0.00	0.00	0	
		m ²	443.00	2,185.46	968,158	968,158

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(変更第2回)

222 表層	改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物 t=8cm		0.00	0.00	0	
		m 2	460.00	3,233.09	1,487,221	1,487,221
223 フライムコート	PK-3(0.8L/m2)		0.00	0.00	0	
		m 2	409.00	103.60	42,372	42,372
224 タックコート	PKM-T-Q(0.3L/m2)		0.00	0.00	0	
		m 2	1,330.00	94.82	126,110	126,110
C9誘導路本体					0	
					1,373,682	1,373,682
225 下層路盤	再生クランチャー t=47cm 3層		0.00	0.00	0	
		m 2	38.00	6,346.02	241,148	241,148
226 散水車運転			0.00	0	0	
		m 2	113.00	5.229	590	590
227 上層路盤①	再生アスファルト安定処理 t=6cm		0.00	0.00	0	
		m 2	38.00	2,383.47	90,571	90,571
228 上層路盤②	再生アスファルト安定処理 t=7cm		0.00	0.00	0	
		m 2	38.00	1,851.08	70,341	70,341
229 基層	再生粗粒度アスファルト混合物 t=7cm		0.00	0.00	0	
		m 2	38.00	1,936.62	73,591	73,591
230 表層	改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物 t=8cm		0.00	0.00	0	
		m 2	38.00	2,956.13	112,332	112,332
231 フライムコート	PK-3(0.8L/m2)		0.00	0.00	0	
		m 2	38.00	102.60	3,898	3,898
232 タックコート	PKM-T-Q(0.3L/m2)		0.00	0.00	0	
		m 2	113.00	94.22	10,646	10,646
233 下層路盤	再生クランチャー t=47cm 3層		0.00	0.00	0	
		m 2	64.00	2,200.97	140,862	140,862
234 散水車運転			0.00	0	0	
		m 2	193.00	7.915	1,527	1,527
235 上層路盤①	再生アスファルト安定処理 t=6cm		0.00	0.00	0	
		m 2	52.00	2,884.39	149,988	149,988
236 上層路盤②	再生アスファルト安定処理 t=7cm		0.00	0.00	0	
		m 2	56.00	2,099.92	117,595	117,595
237 基層	再生粗粒度アスファルト混合物 t=7cm		0.00	0.00	0	
		m 2	60.00	2,185.46	131,127	131,127
238 表層	改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物 t=8cm		0.00	0.00	0	
		m 2	64.00	3,233.09	206,917	206,917
239 フライムコート	PK-3(0.8L/m2)		0.00	0.00	0	
		m 2	52.00	103.60	5,387	5,387

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(変更第2回)

240 タックコート	PKM-T-Q(0.3L/m ²)		0.00	0.00	0	
		m ²	181.00	94.82	17,162	17,162
C10誘導路本体					0	
					2,850,315	2,850,315
241 下層路盤	再生クラッシュラン t=51cm 3層		0.00	0.00	0	
		m ²	282.00	1,571.26	443,095	443,095
242 散水車運転			0.00	0	0	
		m ²	846.00	5.229	4,423	4,423
243 上層路盤①	再生アスファルト安定処理 t=7cm		0.00	0.00	0	
		m ²	249.00	1,851.08	460,918	460,918
244 上層路盤②	再生アスファルト安定処理 t=7cm		0.00	0.00	0	
		m ²	260.00	1,851.08	481,280	481,280
245 基層	再生粗粒度アスファルト混合物 t=7cm		0.00	0.00	0	
		m ²	271.00	1,936.62	524,824	524,824
246 表層	改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物 t=8cm		0.00	0.00	0	
		m ²	282.00	2,956.13	833,628	833,628
247 フライムコート	PK-3(0.8L/m ²)		0.00	0.00	0	
		m ²	249.00	102.60	25,547	25,547
248 タックコート	PKM-T-Q(0.3L/m ²)		0.00	0.00	0	
		m ²	813.00	94.22	76,600	76,600
W9誘導路本体					0	
					48,745,073	48,745,073
249 下層路盤	再生クラッシュラン t=25cm 2層		0.00	0.00	0	
		m ²	1,650.00	825.60	1,362,240	1,362,240
250 散水車運転			0.00	0	0	
		m ²	3,300.00	5.229	17,255	17,255
251 上層路盤①	再生アスファルト安定処理 t=6cm		0.00	0.00	0	
		m ²	1,590.00	1,582.27	2,515,809	2,515,809
252 上層路盤②	再生アスファルト安定処理 t=7cm		0.00	0.00	0	
		m ²	1,610.00	1,821.78	2,933,065	2,933,065
253 基層	再生粗粒度アスファルト混合物 t=6cm		0.00	0.00	0	
		m ²	1,630.00	1,655.59	2,698,611	2,698,611
254 表層	改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物 t=8cm		0.00	0.00	0	
		m ²	1,650.00	2,921.13	4,819,864	4,819,864
255 フライムコート	PK-3(0.8L/m ²)		0.00	0.00	0	
		m ²	1,590.00	102.60	163,134	163,134
256 タックコート	PKM-T-Q(0.3L/m ²)		0.00	0.00	0	
		m ²	4,890.00	94.22	460,735	460,735

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(変更第2回)

257 下層路盤	再生クッション t=25cm 2層		0.00	0.00	0	
		m 2	3,190.00	1,171.25	3,736,287	3,736,287
258 散水車運転			0.00	0	0	
		m 2	6,390.00	7.915	50,576	50,576
259 上層路盤①	再生アスファルト安定処理 t=6cm		0.00	0.00	0	
		m 2	3,280.00	1,789.59	5,869,855	5,869,855
260 上層路盤②	再生アスファルト安定処理 t=7cm		0.00	0.00	0	
		m 2	3,250.00	2,041.32	6,634,290	6,634,290
261 基層	再生粗粒度アスファルト混合物 t=6cm		0.00	0.00	0	
		m 2	3,220.00	1,862.91	5,998,570	5,998,570
262 表層	改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物 t=8cm		0.00	0.00	0	
		m 2	3,190.00	3,206.29	10,228,065	10,228,065
263 フライコート	PK-3(0.8L/m ²)		0.00	0.00	0	
		m 2	3,280.00	103.60	339,808	339,808
264 タックコート	PKM-T-Q(0.3L/m ²)		0.00	0.00	0	
		m 2	9,670.00	94.82	916,909	916,909
W9誘導路本体					0	
					7,403,407	7,403,407
265 舗装面切削	t=5cm		0.00	0.00	0	
		m 2	725.00	563.40	408,465	408,465
266 舗装版切断	t=5cm		0.00	0	0	
		m	180.00	873.2	157,176	157,176
267 基層①	再生粗粒度アスファルト混合物 t=5cm		0.00	0.00	0	
		m 2	67.00	2,656.76	178,002	178,002
268 基層②	再生粗粒度アスファルト混合物 t=5~7.1cm		0.00	0.00	0	
		m 2	8.00	2,933.90	23,471	23,471
269 表層①	改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物 t=5cm		0.00	0.00	0	
		m 2	1,640.00	3,121.12	5,118,636	5,118,636
270 表層②	改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物 t=5~8cm		0.00	0.00	0	
		m 2	280.00	3,656.35	1,023,778	1,023,778
271 表層③	改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物 t=8cm		0.00	0.00	0	
		m 2	71.00	4,191.59	297,602	297,602
272 タックコート	PKM-T-Q(0.3L/m ²)		0.00	0.00	0	
		m 2	2,070.00	94.82	196,277	196,277
W9誘導路ショルダー①					0	
					504,245	504,245
273 舗装面切削	t=5cm(平均t=5cm)		0.00	0.00	0	
		m 2	134.00	563.40	75,495	75,495

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(変更第2回)

274 舗装版切断	t=5cm		0.00	0	0	
		m	35.00	873.3	30,565	30,565
275 表層	密粒度アスファルト混合物 t=5cm		0.00	0.00	0	
		m ²	134.00	2,876.72	385,480	385,480
276 タックコート	PKM-T-Q(0.3L/m ²)		0.00	0.00	0	
		m ²	134.00	94.82	12,705	12,705
W9誘導路ショルダー②					0	
					984,625	984,625
277 舗装面切削	t=0~5cm (平均t=2.5cm)		0.00	0.00	0	
		m ²	234.00	512.80	119,995	119,995
278 舗装版切断	t=5cm		0.00	0	0	
		m	41.00	873.2	35,801	35,801
279 レベリング層	再生アスファルト安定処理 t=0~6.1cm (平均t=3.1cm)		0.00	0.00	0	
		m ²	25.00	2,154.36	53,859	53,859
280 表層	密粒度アスファルト混合物 t=5cm		0.00	0.00	0	
		m ²	260.00	2,876.72	747,947	747,947
281 タックコート	PKM-T-Q(0.3L/m ²)		0.00	0.00	0	
		m ²	285.00	94.82	27,023	27,023
W9誘導路ショルダー③					0	
					351,029	351,029
282 舗装面切削	t=5cm (平均t=5cm)		0.00	0.00	0	
		m ²	17.00	563.40	9,577	9,577
283 舗装版切断	t=5cm		0.00	0	0	
		m	13.00	873.2	11,351	11,351
284 レベリング層①	再生アスファルト安定処理 t=0~8.2cm (平均t=4.1cm)		0.00	0.00	0	
		m ²	12.00	2,788.10	33,457	33,457
285 レベリング層②	再生アスファルト安定処理 t=0~10cm (平均t=5cm)		0.00	0.00	0	
		m ²	50.00	1,833.46	91,673	91,673
286 表層	密粒度アスファルト混合物 t=5cm		0.00	0.00	0	
		m ²	67.00	2,876.72	192,740	192,740
287 タックコート	PKM-T-Q(0.3L/m ²)		0.00	0.00	0	
		m ²	129.00	94.82	12,231	12,231
平行誘導路ショルダー					0	
					3,836,713	3,836,713
288 下層路盤	再生クラッシュラン t=21cm 2層		0.00	0.00	0	
		m ²	964.00	726.96	700,789	700,789
289 上層路盤	再生粒調砕石 t=20cm		0.00	0.00	0	
		m ²	964.00	811.90	782,671	782,671

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(変更第2回)

290 散水車運転			0.00	0	0	
		m 2	3,860.00	5,229	20,183	20,183
291 表層	密粒度アスファルト混合物 t=5cm		0.00	0.00	0	
		m 2	964.00	1,664.82	1,604,886	1,604,886
292 フライムコート	PK-3(0.8L/m2)		0.00	0.00	0	
		m 2	964.00	102.60	98,906	98,906
293 下層路盤	再生クランチャー t=21cm 2層		0.00	0.00	0	
		m 2	150.00	1,045.21	156,781	156,781
294 上層路盤	再生粒調砕石 t=20cm		0.00	0.00	0	
		m 2	150.00	1,123.30	168,495	168,495
295 散水車運転			0.00	0	0	
		m 2	600.00	7,915	4,749	4,749
296 表層	密粒度アスファルト混合物 t=5cm		0.00	0.00	0	
		m 2	150.00	1,891.42	283,713	283,713
297 フライムコート	PK-3(0.8L/m2)		0.00	0.00	0	
		m 2	150.00	103.60	15,540	15,540
C9誘導路ショルダー					0	
					1,009,657	1,009,657
298 下層路盤	再生クランチャー t=19cm 1層		0.00	0.00	0	
		m 2	127.00	573.14	72,788	72,788
299 上層路盤	再生粒調砕石 t=20cm		0.00	0.00	0	
		m 2	127.00	948.90	120,510	120,510
300 散水車運転			0.00	0	0	
		m 2	381.00	5,229	1,992	1,992
301 表層	密粒度アスファルト混合物 t=5cm		0.00	0.00	0	
		m 2	127.00	1,664.82	211,432	211,432
302 フライムコート	PK-3(0.8L/m2)		0.00	0.00	0	
		m 2	127.00	102.60	13,030	13,030
303 下層路盤	再生クランチャー t=19cm 1層		0.00	0.00	0	
		m 2	150.00	790.59	118,588	118,588
304 上層路盤	再生粒調砕石 t=20cm		0.00	0.00	0	
		m 2	150.00	1,123.30	168,495	168,495
305 散水車運転			0.00	0	0	
		m 2	451.00	7,915	3,569	3,569
306 表層	密粒度アスファルト混合物 t=5cm		0.00	0.00	0	
		m 2	150.00	1,891.42	283,713	283,713
307 フライムコート	PK-3(0.8L/m2)		0.00	0.00	0	
		m 2	150.00	103.60	15,540	15,540

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(変更第2回)

C10誘導路ショルダ-					0	
					1,632,362	1,632,362
308 下層路盤	再生クラッシュラン t=22cm 2層		0.00	0.00	0	
		m 2	487.00	751.62	366,038	366,038
309 上層路盤	再生粒調碎石 t=20cm		0.00	0.00	0	
		m 2	487.00	811.90	395,395	395,395
310 散水車運転			0.00	0	0	
		m 2	1,950.00	5.229	10,196	10,196
311 表層	密粒度アスファルト混合物 t=5cm		0.00	0.00	0	
		m 2	487.00	1,664.82	810,767	810,767
312 フライムコート	PK-3(0.8L/m2)		0.00	0.00	0	
		m 2	487.00	102.60	49,966	49,966
W9誘導路ショルダ-(1)					0	
					8,913,505	8,913,505
313 路盤	再生粒調碎石 t=28cm 2層		0.00	0.00	0	
		m 2	2,710.00	1,053.02	2,853,684	2,853,684
314 散水車運転			0.00	0	0	
		m 2	5,430.00	5.229	28,393	28,393
315 表層	密粒度アスファルト混合物 t=5cm		0.00	0.00	0	
		m 2	2,710.00	1,664.82	4,511,662	4,511,662
316 フライムコート	PK-3(0.8L/m2)		0.00	0.00	0	
		m 2	2,710.00	102.60	278,046	278,046
317 路盤	再生粒調碎石 t=28cm 2層		0.00	0.00	0	
		m 2	362.00	1,419.22	513,757	513,757
318 散水車運転			0.00	0	0	
		m 2	724.00	7.915	5,730	5,730
319 表層	密粒度アスファルト混合物 t=5cm		0.00	0.00	0	
		m 2	362.00	1,891.52	684,730	684,730
320 フライムコート	PK-3(0.8L/m2)		0.00	0.00	0	
		m 2	362.00	103.60	37,503	37,503
W9誘導路ショルダ-(2)					0	
					4,081,860	4,081,860
321 路盤	再生粒調碎石 t=28cm 2層		0.00	0.00	0	
		m 2	1,190.00	1,419.22	1,688,871	1,688,871
322 散水車運転			0.00	0	0	
		m 2	2,390.00	7.915	18,916	18,916
323 表層	密粒度アスファルト混合物 t=5cm		0.00	0.00	0	
		m 2	1,190.00	1,891.42	2,250,789	2,250,789

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(変更第2回)

324 フライムコート	PK-3(0.8L/m ²)		0.00	0.00	0	
		m ²	1,190.00	103.60	123,284	123,284
保安道路(1)					0	
					309,717	309,717
325 下層路盤	再生クラッシュラン t=10cm 1層		0.00	0	0	
		m ²	75.00	463.7	34,777	34,777
326 上層路盤	再生粒調碎石 t=10cm		0.00	0	0	
		m ²	75.00	516.6	38,745	38,745
327 表層	再生密粒度アスファルト混合物 t=5cm		0.00	0	0	
		m ²	75.00	1,729	129,675	129,675
328 フライムコート	PK-3(0.8L/m ²)		0.00	0.00	0	
		m ²	75.00	102.60	7,695	7,695
329 下層路盤	再生クラッシュラン t=10cm 1層		0.00	0	0	
		m ²	29.00	688.9	19,978	19,978
330 上層路盤	再生粒調碎石 t=10cm		0.00	0	0	
		m ²	29.00	742.3	21,526	21,526
331 表層	再生密粒度アスファルト混合物 t=5cm		0.00	0	0	
		m ²	29.00	1,873	54,317	54,317
332 フライムコート	PK-3(0.8L/m ²)		0.00	0.00	0	
		m ²	29.00	103.60	3,004	3,004
保安道路(2)					0	
					129,346	129,346
333 下層路盤	再生クラッシュラン t=10cm 1層		0.00	0	0	
		m ²	46.00	463.7	21,330	21,330
334 上層路盤	再生粒調碎石 t=10cm		0.00	0	0	
		m ²	46.00	516.6	23,763	23,763
335 表層	再生密粒度アスファルト混合物 t=5cm		0.00	0	0	
		m ²	46.00	1,729	79,534	79,534
336 フライムコート	PK-3(0.8L/m ²)		0.00	0.00	0	
		m ²	46.00	102.60	4,719	4,719
保安道路(3)					0	
					604,316	604,316
337 下層路盤	再生クラッシュラン t=15cm 1層		0.00	0	0	
		m ²	197.00	578.4	113,944	113,944
338 上層路盤	再生粒調碎石 t=15cm		0.00	0	0	
		m ²	197.00	657.6	129,547	129,547
339 表層	再生密粒度アスファルト混合物 t=5cm		0.00	0	0	
		m ²	197.00	1,729	340,613	340,613

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(変更第2回)

340 フライコート	PK-3(0.8L/m2)		0.00	0.00	0	
		m2	197.00	102.60	20,212	20,212
空港土工					0	
					71,369,771	71,369,771
土工					0	
					71,369,771	71,369,771
掘削工					0	
					941,980	941,980
341 掘削(1)			0.00	0	0	
		m3	1,300.00	312.3	405,990	405,990
342 掘削(2)			0.00	0	0	
		m3	1,300.00	412.3	535,990	535,990
路床盛土工					0	
					19,966,881	19,966,881
343 改良用盛土(1)	流用材		0.00	0	0	
		m3	4,400.00	317.3	1,396,120	1,396,120
344 改良用盛土(2)	流用材		0.00	0	0	
		m3	1,800.00	480.7	865,260	865,260
345 路床盛土(1)	購入材		0.00	0	0	
		m3	3,500.00	317.3	1,110,550	1,110,550
346 路床盛土(2)	購入材		0.00	0	0	
		m3	800.00	480.7	384,560	384,560
347 土砂積込(1)	A6緑地		0.00	0	0	
		m3	4,900.00	201.4	986,860	986,860
348 土砂等運搬(1)	A6緑地～施工箇所		0.00	0	0	
		m3	4,850.00	720.5	3,494,425	3,494,425
349 土砂積込(2)	A6緑地		0.00	0	0	
		m3	2,000.00	275.6	551,200	551,200
350 土砂等運搬(2)	A6緑地～施工箇所		0.00	0	0	
		m3	2,000.00	982.6	1,965,200	1,965,200
351 材料費	購入土		0.00	0.00	0	
		式	1.00	9,212,706.00	9,212,706	9,212,706
路体盛土工					0	
					20,390,261	20,390,261
352 路体盛土(1)	流用材		0.00	0	0	
		m3	6,200.00	211.1	1,308,820	1,308,820
353 路体盛土(2)	流用材		0.00	0	0	
		m3	1,600.00	318.6	509,760	509,760

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(変更第2回)

354 路体盛土(3)	購入材		0.00	0	0	
		m 3	5,600.00	211.1	1,182,160	1,182,160
355 路体盛土(4)	購入材		0.00	0	0	
		m 3	200.00	318.6	63,720	63,720
356 土砂積込(1)	A6緑地		0.00	0	0	
		m 3	5,600.00	201.4	1,127,840	1,127,840
357 土砂等運搬(1)	A6緑地～施工箇所		0.00	0	0	
		m 3	5,580.00	720.5	4,020,390	4,020,390
358 土砂積込(2)	A6緑地		0.00	0	0	
		m 3	430.00	275.6	118,508	118,508
359 土砂等運搬(2)	A6緑地～施工箇所		0.00	0	0	
		m 3	430.00	982.6	422,518	422,518
360 材料費	購入土		0.00	0.00	0	
		式	1.00	11,636,545.00	11,636,545	11,636,545
路床改良					0	
					28,572,957	28,572,957
361 路床改良(1)	路床改良(t=23cm)改良土CBR20%		0.00	0	0	
		m 2	197.00	905.4	178,363	178,363
362 路床改良(2)	路床改良(t=51cm)改良土CBR20%		0.00	0	0	
		m 2	46.00	1,319	60,674	60,674
363 路床改良(3)	路床改良(t=80cm)改良土CBR20%		0.00	0	0	
		m 2	3,030.00	1,868	5,660,040	5,660,040
364 路床改良(4)	路床改良(t=159cm : t=79.5cm×2層)改良土CBR20%		0.00	0	0	
		m 2	3,300.00	1,861	6,141,300	6,141,300
365 路床改良(5)	路床改良(t=80cm)改良土CBR20%		0.00	0	0	
		m 2	1,560.00	2,086	3,254,160	3,254,160
366 路床改良(6)	路床改良(t=159cm : t=79.5cm×2層)改良土CBR20%		0.00	0	0	
		m 2	6,390.00	2,078	13,278,420	13,278,420
防塵処理					0	
					1,497,692	1,497,692
367 防塵処理(5)	PK-3 (0.8L/m2) 路床改良		0.00	0.00	0	
		m 2	6,580.00	102.60	675,108	675,108
368 防塵処理(6)	PK-3 (0.8L/m2) 路床改良		0.00	0.00	0	
		m 2	7,940.00	103.60	822,584	822,584
排水構造物工					0	
					48,448,341	48,448,341
管渠工					0	
					16,166,568	16,166,568

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(変更第2回)

FRPM管					0	
					14,153,698	14,153,698
369 材料費(1)	FRPM管φ700 外圧2種		0.00	0.00	0	
		式	1.00	8,928,419.00	8,928,419	8,928,419
370 材料費(2)	FRPM管φ600 外圧2種		0.00	0.00	0	
		式	1.00	4,071,167.00	4,071,167	4,071,167
371 FRPM管布設(1)	Φ700(外圧2種)		0.00	0.00	0	
		m	173.00	2,505.00	433,365	433,365
372 FRPM管布設(2)	Φ700(外圧2種)		0.00	0.00	0	
		m	82.00	4,460.00	365,720	365,720
373 FRPM管布設(3)	Φ600(外圧2種)		0.00	0.00	0	
		m	155.00	2,290.50	355,027	355,027
管路基礎工					0	
					2,012,870	2,012,870
374 材料費	再生砂、RC-40		0.00	0.00	0	
		式	1.00	1,390,260.00	1,390,260	1,390,260
375 砂基礎(1)	1m≦W<4m		0.00	0	0	
		m ³	200.00	1,780	356,000	356,000
376 砂基礎(2)	1m≦W<4m		0.00	0	0	
		m ³	40.00	3,224	128,960	128,960
377 碎石基礎①	1m≦W<4m、RC-40		0.00	0	0	
		m ³	7.00	1,780	12,460	12,460
378 碎石基礎②	W≧4m、RC-40		0.00	0	0	
		m ³	260.00	481.5	125,190	125,190
接続柵工					0	
					7,800,064	7,800,064
接続柵					0	
					7,800,064	7,800,064
379 材料費	ステップ、グレーチング蓋		0.00	0.00	0	
		式	1.00	1,116,000.00	1,116,000	1,116,000
380 基礎砕石工(1)	RC-40 t=20cm		0.00	0	0	
		m ²	41.00	1,406	57,646	57,646
381 基礎砕石工(2)	RC-40 t=20cm		0.00	0	0	
		m ²	3.00	2,345	7,035	7,035
382 均しコンクリート型枠(1)			0.00	0	0	
		m ²	7.00	4,290	30,030	30,030
383 均しコンクリート型枠(2)			0.00	0	0	
		m ²	0.70	8,558	5,990	5,990

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(変更第2回)

384 均しコンクリート(1)	18-8-40(BB) W/C≤60%		0.00	0	0	
		m 3	4.00	23,340	93,360	93,360
385 均しコンクリート(2)	18-8-40(BB) W/C≤60%		0.00	0	0	
		m 3	0.30	35,170	10,551	10,551
386 足場工(1)			0.00	0.00	0	
		掛m 2	390.00	3,756.00	1,464,840	1,464,840
387 足場工(2)			0.00	0.00	0	
		掛m 2	30.00	6,850.00	205,500	205,500
388 鉄筋加工組立①	SD345 D13		0.00	0.00	0	
		t	4.30	188,400.00	810,120	810,120
389 鉄筋加工組立②	SD345 D16 D19		0.00	0.00	0	
		t	1.01	186,300.00	188,163	188,163
390 鉄筋加工組立③	SD345 D13		0.00	0.00	0	
		t	0.31	205,600.00	63,736	63,736
391 材料費	コンクリート型枠用合板		0.00	0.00	0	
		枚	2.00	2,090.00	4,180	4,180
392 鉄筋コンクリート型枠(1)			0.00	0	0	
		m 2	240.00	8,480	2,035,200	2,035,200
393 鉄筋コンクリート型枠(2)			0.00	0	0	
		m 2	20.00	16,920	338,400	338,400
394 コンクリート打設(1)	24-12-25(20)(BB) W/C≤55%		0.00	0	0	
		m 3	57.00	22,170	1,263,690	1,263,690
395 コンクリート打設(2)	24-12-25(20)(BB) W/C≤55%		0.00	0	0	
		m 3	3.00	31,220	93,660	93,660
396 グレーチング蓋設置(1)	226kg/枚(参考重量)		0.00	0.00	0	
		枚	5.00	975.60	4,878	4,878
397 グレーチング蓋設置(2)	226kg/枚(参考重量)		0.00	0.00	0	
		枚	1.00	1,549.00	1,549	1,549
398 無収縮モルタル充填			0.00	0.00	0	
		m 3	0.02	276,800.00	5,536	5,536
作業土工(管渠・接続柵工)					0	
					9,627,297	9,627,297
作業土工					0	
					9,627,297	9,627,297
399 床掘り(1)			0.00	0	0	
		m 3	4,900.00	235.9	1,155,910	1,155,910
400 床掘り(2)			0.00	0	0	
		m 3	590.00	340.5	200,895	200,895

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(変更第2回)

401 埋戻し(1)	W \geq 4m		0.00	0	0	
		m ³	1,400.00	481.5	674,100	674,100
402 埋戻し(2)	W \geq 4m		0.00	0	0	
		m ³	70.00	647	45,290	45,290
403 埋戻し(1)	1m \leq W<4m		0.00	0	0	
		m ³	2,600.00	1,780	4,628,000	4,628,000
404 埋戻し(2)	1m \leq W<4m		0.00	0	0	
		m ³	370.00	3,224	1,192,880	1,192,880
405 埋戻し(1)	W<1m		0.00	0	0	
		m ³	290.00	2,697	782,130	782,130
406 埋戻し(2)	W<1m		0.00	0	0	
		m ³	80.00	5,105	408,400	408,400
407 基面整正(1)			0.00	0	0	
		m ²	873.00	420	366,660	366,660
408 基面整正(2)			0.00	0	0	
		m ²	140.00	838	117,320	117,320
409 土砂等運搬(1)	施工箇所～仮置場		0.00	0	0	
		m ³	50.00	721	36,050	36,050
410 土砂等運搬(2)	施工箇所～仮置場		0.00	0	0	
		m ³	20.00	983.1	19,662	19,662
路床排水工					0	
					5,685,056	5,685,056
路床排水工(タイプA)					0	
					4,755,792	4,755,792
411 材料費	吸出防止シート(長繊維化不織系)		0.00	0.00	0	
		m ²	429.00	150.00	64,350	64,350
412 管布設(1)	VU管 ϕ 200有孔管		0.00	0	0	
		m	616.00	2,880	1,774,080	1,774,080
413 管布設(2)	VU管 ϕ 200有孔管		0.00	0	0	
		m	67.00	3,414	228,738	228,738
414 フィルター材敷設(1)	切込砕石RC-40		0.00	0	0	
		m ³	384.00	5,942	2,281,728	2,281,728
415 フィルター材敷設(2)	切込砕石RC-40		0.00	0	0	
		m ³	42.00	9,688	406,896	406,896
路床排水工(タイプB)					0	
					678,354	678,354
416 材料費①	フィルター材		0.00	0.00	0	
		m ³	125.00	1,800.00	225,000	225,000

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(変更第2回)

417 材料費②	フィルター材 夜間割増		0.00	0.00	0	
		m ³	15.00	2,300.00	34,500	34,500
418 フィルター材敷設(1)	切込砕石RC-40		0.00	0	0	
		m ³	99.00	3,458	342,342	342,342
419 フィルター材敷設(2)	切込砕石RC-40		0.00	0	0	
		m ³	12.00	6,376	76,512	76,512
路床排水工(タイプC)					0	
					56,180	56,180
420 材料費	フィルター材		0.00	0.00	0	
		m ³	12.00	1,800.00	21,600	21,600
421 フィルター材敷設	切込砕石RC-40		0.00	0	0	
		m ³	10.00	3,458	34,580	34,580
取付管					0	
					191,180	191,180
422 材料費	再生砂		0.00	0.00	0	
		m ³	7.00	2,450.00	17,150	17,150
423 砂基礎			0.00	0	0	
		m ³	5.00	3,458	17,290	17,290
424 管布設	VU管φ200		0.00	0	0	
		m	68.00	2,305	156,740	156,740
T字管					0	
					3,550	3,550
425 材料費	φ200用 90° Y		0.00	0.00	0	
		箇所	1.00	3,550.00	3,550	3,550
作業土工(路床排水工)					0	
					1,905,510	1,905,510
作業土工					0	
					1,905,510	1,905,510
426 床掘り(1)			0.00	0	0	
		m ³	510.00	1,952	995,520	995,520
427 床掘り(2)			0.00	0	0	
		m ³	60.00	3,299	197,940	197,940
428 土砂等運搬(1)	施工箇所～仮置場		0.00	0	0	
		m ³	510.00	1,175	599,250	599,250
429 土砂等運搬(2)	施工箇所～仮置場		0.00	0	0	
		m ³	60.00	1,880	112,800	112,800
開渠工(皿型排水)					0	
					7,263,846	7,263,846

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(変更第2回)

皿型側溝					0	
					7,263,846	7,263,846
430 基礎碎石(1)	RC-40 t=15cm		0.00	0	0	
		m 2	120.00	1,298	155,760	155,760
431 基礎碎石(2)	RC-40 t=15cm		0.00	0	0	
		m 2	72.00	2,207	158,904	158,904
432 型枠(1)			0.00	0	0	
		m 2	49.00	8,480	415,520	415,520
433 型枠(2)			0.00	0	0	
		m 2	29.00	16,920	490,680	490,680
434 鉄筋工(1)	SD345 D13		0.00	0.00	0	
		t	0.14	190,400.00	26,656	26,656
435 鉄筋工(2)	SD345 D13		0.00	0.00	0	
		t	0.09	207,700.00	18,693	18,693
436 コンクリート(1)	21-8-40(BB) W/C≤60%		0.00	0	0	
		m 3	120.00	21,850	2,622,000	2,622,000
437 コンクリート(2)	21-8-40(BB) W/C≤60%		0.00	0	0	
		m 3	70.00	30,900	2,163,000	2,163,000
438 目地工(1)			0.00	0.00	0	
		m	155.00	1,735.00	268,925	268,925
439 目地工(2)			0.00	0.00	0	
		m	90.00	2,213.00	199,170	199,170
440 基面整正(1)			0.00	0	0	
		m 2	813.00	420	341,460	341,460
441 基面整正(2)			0.00	0	0	
		m 2	481.00	838	403,078	403,078
緑地工					0	
					8,480,723	8,480,723
植生工					0	
					8,480,723	8,480,723
張芝(全面張)					0	
					3,386,530	3,386,530
442 張芝工(1)	全面張		0.00	0.00	0	
		m 2	1,690.00	1,189.00	2,009,410	2,009,410
443 張芝工(2)	全面張		0.00	0.00	0	
		m 2	760.00	1,812.00	1,377,120	1,377,120
張芝(鹿子張)					0	
					2,668,180	2,668,180

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(変更第2回)

444 張芝工(1)	鹿子張		0.00	0.00	0	
		m 2	1,850.00	786.80	1,455,580	1,455,580
445 張芝工(2)	鹿子張		0.00	0.00	0	
		m 2	940.00	1,290.00	1,212,600	1,212,600
種子吹付					0	
					2,426,013	2,426,013
446 種子吹付工(1)			0.00	0.00	0	
		m 2	9,280.00	157.20	1,458,816	1,458,816
447 種子吹付工(2)			0.00	0.00	0	
		m 2	5,530.00	174.90	967,197	967,197
飛行場標識工					0	
					896,796	896,796
飛行場標識工					0	
					896,796	896,796
マーキング					0	
					564,633	564,633
448 誘導路中心線標識(1)	黄色 W=15cm 常温式		0.00	0.00	0	
		m 2	69.00	1,237.00	85,353	85,353
449 誘導路縁標識(1)	黄色 W=15cm×2本 常温式		0.00	0.00	0	
		m 2	231.00	887.90	205,104	205,104
450 誘導路中心線標識(2)	黄色 W=15cm 常温式		0.00	0.00	0	
		m 2	13.00	1,344.00	17,472	17,472
451 誘導路縁標識(2)	黄色 W=15cm×2本 常温式		0.00	0.00	0	
		m 2	38.00	1,344.00	51,072	51,072
452 誘導路中心線標識(3)	黄色 W=15cm 常温式		0.00	0.00	0	
		m 2	41.00	1,344.00	55,104	55,104
453 誘導路縁標識(3)	黄色 W=15cm×2本 常温式		0.00	0.00	0	
		m 2	109.00	1,344.00	146,496	146,496
454 誘導路中心線標識(4)	黄色 W=15cm×2本 常温式		0.00	0.00	0	
		m 2	3.00	1,344.00	4,032	4,032
マーキング消去					0	
					332,163	332,163
455 誘導路中心線標識消去	黄色 W=15cm 常温式		0.00	0.00	0	
		m 2	13.00	6,513.00	84,669	84,669
456 誘導路縁標識消去	黄色 W=15cm×2本 常温式		0.00	0.00	0	
		m 2	38.00	6,513.00	247,494	247,494
付帯施設工					0	
					36,559,076	36,559,076

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(変更第2回)

構造物撤去工					0	1,947,131	1,947,131
基台撤去					0	32,035	32,035
457 基台撤去(1)	FL-A型	基	0.00	0.00	0		
			11.00	2,285.00	25,135		25,135
458 基台撤去(2)	地上型	基	0.00	0.00	0		
			10.00	690.00	6,900		6,900
構造物撤去					0	142,760	142,760
459 無筋コンクリート取壊し		m ³	0.00	0.00	0		
			2.00	10,230.00	20,460		20,460
460 撤去ボーリング(1)	TCLL 235φ×145.8H	孔	0.00	0.00	0		
			8.00	13,700.00	109,600		109,600
461 撤去ボーリング(2)	TEDL 320φ×50.0H	孔	0.00	0.00	0		
			1.00	12,700.00	12,700		12,700
舗装版撤去					0	863,168	863,168
462 はつり清掃(1)	配管溝部	m ³	0.00	0.00	0		
			3.00	218,400.00	655,200		655,200
463 はつり清掃(2)	基台部	m ³	0.00	0.00	0		
			0.01	291,200.00	2,912		2,912
464 舗装版切断(1)	t=15cm以下	m	0.00	0	0		
			160.00	566.1	90,576		90,576
465 舗装版切断(2)	t=15cmを超え30cm以下	m	0.00	0	0		
			60.00	1,380	82,800		82,800
466 舗装版破碎(1)	t=15cmを超え35cm以下	m ²	0.00	0	0		
			33.00	772.7	25,499		25,499
467 舗装版破碎(2)	t=15cmを超え35cm以下	m ²	0.00	0	0		
			8.00	772.7	6,181		6,181
配管貫通口はつり					0	25,196	25,196
468 配管貫通口はつり	厚250程度×100φ	孔	0.00	0	0		
			4.00	6,299	25,196		25,196
電線管撤去					0	458,712	458,712
469 配管用炭素鋼管撤去(1)	SGP32A(白錆無し、配管溝)	m	0.00	0.00	0		
			150.00	460.00	69,000		69,000

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(変更第2回)

470 配管用炭素鋼管撤去(2)	SGP32A(白衫 [〃] 無し、地中管)		0.00	0.00	0	
		m	10.00	161.00	1,610	1,610
471 配管用炭素鋼管撤去(3)	SGP25A(白衫 [〃] 無し、地中管)		0.00	0.00	0	
		m	3.00	138.00	414	414
472 配管用炭素鋼管撤去(4)	SGP65A(白衫 [〃] 無し、地中管)		0.00	0.00	0	
		m	284.00	230.00	65,320	65,320
473 配管用炭素鋼管撤去(5)	SGP80A(白衫 [〃] 無し、地中管)		0.00	0.00	0	
		m	1,168.00	276.00	322,368	322,368
運搬工					0	
					110,082	110,082
474 コンクリート殻運搬	施工箇所～再資源化施設		0.00	0	0	
		m ³	2.00	1,943	3,886	3,886
475 はつり殻集積	施工箇所		0.00	0	0	
		m ³	3.00	2,730	8,190	8,190
476 アスファルト殻運搬	施工箇所～再資源化施設		0.00	0	0	
		m ³	9.00	2,234	20,106	20,106
477 スクラップ運搬	施工箇所～処分場		0.00	0	0	
		回	5.00	15,580	77,900	77,900
殻処分					0	
					62,500	62,500
478 処分費(1)	無筋コンクリート殻		0.00	0.00	0	
		t	4.00	2,500.00	10,000	10,000
479 処分費(2)	アスファルト殻		0.00	0.00	0	
		t	21.00	2,500.00	52,500	52,500
配線溝処理					0	
					252,678	252,678
480 配管溝充填(1)	80W×145.8H		0.00	0.00	0	
		m	67.00	3,312.00	221,904	221,904
481 配管溝充填(2)	80W×145.8H		0.00	0.00	0	
		m	8.00	1,109.00	8,872	8,872
482 配管溝充填(3)	80W×150.0H		0.00	0.00	0	
		m	13.00	1,109.00	14,417	14,417
483 配管溝充填(4)	80W×100.0H		0.00	0.00	0	
		m	6.00	1,109.00	6,654	6,654
484 加熱合材充填	密粒度As混合物(20)		0.00	0	0	
		m ²	0.30	2,773	831	831
作業土工					0	
					3,949,017	3,949,017

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(変更第2回)

作業土工					0	
					3,949,017	3,949,017
485 床掘り(1)	人力施工		0.00	0	0	
		m 3	1.00	8,820	8,820	8,820
486 床掘り(2)	機械施工		0.00	0	0	
		m 3	850.00	263.6	224,060	224,060
487 埋戻し(1)	購入材		0.00	0	0	
		m 3	1.00	6,447	6,447	6,447
488 埋戻し(2)	購入材		0.00	0	0	
		m 3	730.00	1,780	1,299,400	1,299,400
489 材料費	RC-40(不足分)		0.00	0.00	0	
		m 3	920.00	1,800.00	1,656,000	1,656,000
490 土砂等運搬	施工箇所～仮置場		0.00	0	0	
		m 3	850.00	887.4	754,290	754,290
誘導路中心灯設置工					0	
					4,001,107	4,001,107
誘導路中心灯設置					0	
					4,001,107	4,001,107
491 誘導路中心灯基台設置	TCLL L1-A型		0.00	0.00	0	
		基	21.00	75,970.00	1,595,370	1,595,370
492 コンクリートヘース型枠			0.00	0	0	
		m 2	18.00	7,676	138,168	138,168
493 コンクリート打設	24N-12-25BB W/C5%以下		0.00	0	0	
		m 3	3.00	29,610	88,830	88,830
494 鉄筋加工組立	SD295 D16		0.00	0.00	0	
		t	0.16	181,100.00	28,976	28,976
495 材料費	フレキシブルジョイント、保護砂、LAカップリング		0.00	0.00	0	
		式	1.00	597,157.00	597,157	597,157
496 配管用炭素鋼管敷設(1)	SGP32A(衽無し、配管溝)		0.00	0.00	0	
		m	299.00	3,534.00	1,056,666	1,056,666
497 配管用炭素鋼管敷設(2)	SGP32A(衽無し、地中)		0.00	0.00	0	
		m	1.00	1,886.00	1,886	1,886
498 配管用炭素鋼管敷設(3)	SGP65A(衽付、地中)		0.00	0.00	0	
		m	43.00	4,078.00	175,354	175,354
499 裸硬銅より線敷設	H-14sq		0.00	0.00	0	
		m	43.00	502.00	21,586	21,586
500 配線溝充填(1)	再生砂		0.00	0	0	
		m 3	0.90	6,447	5,802	5,802

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(変更第2回)

501 配線溝充填(2)	ゲ-スアスファルト・タックコート		0.00	0.00	0	
		m	48.00	6,069.00	291,312	291,312
誘導路灯設置工					0	
					4,990,245	4,990,245
誘導路灯設置					0	
					4,990,245	4,990,245
502 誘導路灯基台設置	TEDL 地上型		0.00	0.00	0	
		基	41.00	7,574.00	310,534	310,534
503 コンクリートベ-ス型枠			0.00	0	0	
		m ²	10.00	7,676	76,760	76,760
504 コンクリート打設	18N-12-25BB W/C60%以下		0.00	0	0	
		m ³	0.70	29,290	20,503	20,503
505 材料費	フレキシブルジョイント、保護砂、LAカップリング		0.00	0.00	0	
		式	1.00	1,061,311.00	1,061,311	1,061,311
506 配管用炭素鋼鋼管敷設(1)	SGP32A(衽無し、配管溝)		0.00	0.00	0	
		m	224.00	3,534.00	791,616	791,616
507 配管用炭素鋼鋼管敷設(2)	SGP32A(衽無し、地中)		0.00	0.00	0	
		m	31.00	1,886.00	58,466	58,466
508 配管用炭素鋼鋼管敷設(3)	SGP32A(衽付、地中)		0.00	0.00	0	
		m	896.00	2,170.00	1,944,320	1,944,320
509 配管用炭素鋼鋼管敷設(4)	SGP65A(衽付、地中)		0.00	0.00	0	
		m	59.00	4,078.00	240,602	240,602
510 裸硬銅より線敷設	H-14sq		0.00	0.00	0	
		m	955.00	502.00	479,410	479,410
511 配線溝充填(1)	再生砂		0.00	0	0	
		m ³	0.70	6,447	4,512	4,512
512 配線溝充填(2)	ゲ-スアスファルト・タックコート		0.00	0.00	0	
		m	1.00	2,211.00	2,211	2,211
幹線ダクト工					0	
					16,000,820	16,000,820
幹線ダクト設置					0	
					16,000,820	16,000,820
513 材料費	多孔陶管、敷砂		0.00	0.00	0	
		式	1.00	11,978,461.00	11,978,461	11,978,461
514 多孔陶管設置(1)	多孔孔管 75-Φ-6孔(空港用)		0.00	0.00	0	
		m	372.00	1,776.00	660,672	660,672
515 多孔陶管設置(2)	多孔孔管 75-Φ-4孔(空港用)		0.00	0.00	0	
		m	381.00	1,064.00	405,384	405,384

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(変更第2回)

516 多孔陶管設置(3)	多孔孔管 75-Φ-4孔(空港高強度用)		0.00	0.00	0	
		m	349.00	1,768.00	617,032	617,032
517 配管用炭素鋼管敷設	SGP80A		0.00	0.00	0	
		m	454.00	4,171.00	1,893,634	1,893,634
518 埋設標識シート敷設	W=150 2倍		0.00	0.00	0	
		m	777.00	241.00	187,257	187,257
519 裸硬銅より線敷設	H-14sq		0.00	0.00	0	
		m	399.00	502.00	200,298	200,298
520 接地極設置	10φ×1500mm		0.00	0.00	0	
		箇所	5.00	5,392.00	26,960	26,960
521 基礎材設置	敷砂		0.00	0	0	
		m ³	9.00	3,458	31,122	31,122
ハンドホール設置工					0	
					1,918,718	1,918,718
ハンドホール型(1)					0	
					44,000	44,000
522 材料費	鉄蓋 TCLL		0.00	0.00	0	
		式	1.00	24,300.00	24,300	24,300
523 基礎碎石	t=10cm 再生クラッシュラン(RC-40) TCLL		0.00	0	0	
		m ²	0.50	1,190	595	595
524 型枠	TCLL		0.00	0	0	
		m ²	2.00	7,676	15,352	15,352
525 コンクリート打設	18N-12-25BB W/C60%以下 TCLL		0.00	0	0	
		m ³	0.10	29,290	2,929	2,929
526 鉄蓋設置	TCLL		0.00	0.00	0	
		枚	1.00	824.00	824	824
ハンドホール型(2)					0	
					1,874,718	1,874,718
527 材料費	鉄蓋 TEDL		0.00	0.00	0	
		式	1.00	1,044,900.00	1,044,900	1,044,900
528 基礎碎石	t=10cm 再生クラッシュラン(RC-40) TEDL		0.00	0	0	
		m ²	22.00	1,190	26,180	26,180
529 型枠	TEDL		0.00	0	0	
		m ²	81.00	7,676	621,756	621,756
530 コンクリート打設	18N-12-25BB W/C60%以下 TEDL		0.00	0	0	
		m ³	5.00	29,290	146,450	146,450
531 鉄蓋設置	TEDL		0.00	0.00	0	
		枚	43.00	824.00	35,432	35,432

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(変更第2回)

マンホール設置工					0	
					3,283,900	3,283,900
マンホール型					0	
					2,115,832	2,115,832
532 材料費	トラップ、鉄蓋		0.00	0.00	0	
		式	1.00	243,000.00	243,000	243,000
533 基礎碎石	t=15cm 再生クラッシュラン (RC-40)		0.00	0	0	
		m ²	16.00	1,298	20,768	20,768
534 均しコンクリート型枠			0.00	0	0	
		m ²	1.00	4,290	4,290	4,290
535 均しコンクリート打設	18N-12-25BB W/C60%以下		0.00	0	0	
		m ³	0.80	28,870	23,096	23,096
536 鉄筋加工組立	SD345 D13		0.00	0.00	0	
		t	2.62	185,300.00	485,486	485,486
537 型枠			0.00	0	0	
		m ²	110.00	8,480	932,800	932,800
538 コンクリート打設	24N-15-25BB W/C55%以下		0.00	0	0	
		m ³	18.00	22,440	403,920	403,920
539 鉄蓋設置			0.00	0.00	0	
		枚	3.00	824.00	2,472	2,472
マンホール型					0	
					1,168,068	1,168,068
540 材料費	トラップ、鉄蓋		0.00	0.00	0	
		式	1.00	164,600.00	164,600	164,600
541 基礎碎石	t=15cm 再生クラッシュラン (RC-40)		0.00	0	0	
		m ²	9.00	1,298	11,682	11,682
542 均しコンクリート型枠			0.00	0	0	
		m ²	0.80	4,290	3,432	3,432
543 均しコンクリート打設	18N-12-25BB W/C60%以下		0.00	0	0	
		m ³	0.40	28,870	11,548	11,548
544 鉄筋加工組立	SD345 D13		0.00	0.00	0	
		t	1.26	185,300.00	233,478	233,478
545 型枠			0.00	0	0	
		m ²	61.00	8,480	517,280	517,280
546 コンクリート打設	24N-15-25BB W/C55%以下		0.00	0	0	
		m ³	10.00	22,440	224,400	224,400
547 鉄蓋設置			0.00	0.00	0	
		枚	2.00	824.00	1,648	1,648

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(変更第2回)

舗装復旧工					0	
					468,138	468,138
アスファルト舗装工					0	
					468,138	468,138
548 上層路盤	再生アスファルト安定処理 t=13cm (6.5cm×2層) TCLL		0.00	0	0	
		m ²	66.00	3,036	200,376	200,376
549 基層(1)	粗粒度アスファルト混合物 t=5cm TCLL		0.00	0	0	
		m ²	33.00	2,512	82,896	82,896
550 基層(2)	粗粒度アスファルト混合物 t=6cm TCLL		0.00	0	0	
		m ²	33.00	2,967	97,911	97,911
551 表層	密粒度アスファルト混合物 t=4cm TCLL		0.00	0	0	
		m ²	33.00	2,635	86,955	86,955
仮設工					0	
					8,606,010	8,606,010
交通管理工					0	
					8,606,010	8,606,010
交通誘導警備員					0	
					8,606,010	8,606,010
552 保安要員(1)	自衛隊南門		0.00	0.00	0	
		人日	214.00	26,810.00	5,737,340	5,737,340
553 保安要員(2)	官庁通用門		0.00	0.00	0	
		人日	107.00	26,810.00	2,868,670	2,868,670
共通仮設費(積上)					21,995,774	
					35,422,080	13,426,306
共通仮設					21,995,774	
					35,422,080	13,426,306
共通仮設費					21,995,774	
					35,422,080	13,426,306
準備費					13,923,441	
					24,891,947	10,968,506
表土除去①						
					11,264,841	
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	979.1	2,065,901	
159 表土積込み	仮置場(16緑地)					
		m ³	2,100.00	204.5	429,450	

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(変更第2回)

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①					2,658,600	
161 表土処分費		m ³	2,110.00	1,260	2,658,600	
表土除去②					0	
					8,641,286	8,641,286
554 表土除去(1)	t=10cm	m ³	0.00	0	0	
			940.00	512.6	481,844	481,844
555 表土除去(2)	t=10cm	m ³	0.00	0	0	
			910.00	676.7	615,797	615,797
556 表土運搬(1)	施工箇所～再資源化施設	m ³	0.00	0	0	
			940.00	3,495	3,285,300	3,285,300
557 表土運搬(2)	施工箇所～仮置場	m ³	0.00	0	0	
			910.00	983.1	894,621	894,621
558 表土積込み	仮置場	m ³	0.00	0	0	
			910.00	201.4	183,274	183,274
559 表土運搬	仮置場～再資源化施設	m ³	0.00	0	0	
			910.00	3,495	3,180,450	3,180,450
処分費②					0	
					2,327,220	2,327,220
560 表土処分費		m ³	0.00	0	0	
			1,847.00	1,260	2,327,220	2,327,220
運搬費①						
					1,595,643	
建設機械運搬費						
					125,000	
162 重建設機械運搬費	ｽﾀﾋﾞﾗｲｻﾞ 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Ⅲ型(往復)	式	1.00	1,470,643.00	1,470,643	
運搬費②					0	
					375,000	375,000
建設機械運搬費					0	
					375,000	375,000

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(変更第2回)

561 重建設機械運搬費(1)	スタビライザ 1台×2回(1往復)		0.00	0.00	0	
		台	2.00	62,500.00	125,000	125,000
562 重建設機械運搬費(2)	アスファルトフィニッシャ 1台×2回(1往復)		0.00	0.00	0	
		台	2.00	62,500.00	125,000	125,000
563 重建設機械運搬費(3)	路面切削機 1台×2回(1往復)		0.00	0.00	0	
		台	2.00	62,500.00	125,000	125,000
安全費					6,237,490	
					8,087,890	1,850,400
夜間照明費①					6,203,400	
					5,087,000	-1,116,400
164 夜間照明(投光車)			1.00	5,302,000.00	5,302,000	
		式	1.00	4,348,000.00	4,348,000	-954,000
165 夜間照明(投光機)			1.00	901,400.00	901,400	
		式	1.00	739,000.00	739,000	-162,400
夜間照明費②					0	
					2,966,800	2,966,800
564 夜間照明(投光車)			0.00	0.00	0	
		式	1.00	2,522,000.00	2,522,000	2,522,000
565 夜間照明(投光機)			0.00	0.00	0	
		式	1.00	444,800.00	444,800	444,800
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①						
					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 六価カド溶出試験費						
		式	1.00	7,300.00	7,300	
技術管理費②						
					0	
					232,400	232,400
FWD調査費						
					0	
					225,100	225,100

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(変更第2回)

566 FWD調査			0.00	0.00	0	
		式	1.00	225,100.00	225,100	225,100
施工管理費					0	
					7,300	7,300
567 六価クロム溶出試験費			0.00	0.00	0	
		式	1.00	7,300.00	7,300	7,300

上段：原金額 下段：変更金額

総括表

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					745,951,498	
					991,532,835	245,581,337
間接工事費	65,538,622 + 157,510,020				223,048,642	
	89,062,050 + 201,619,963				290,682,013	67,633,371
共通仮設費(計)	21,995,774 + 41,332,559 + 2,210,289				65,538,622	
	35,422,080 + 51,093,046 + 2,546,924				89,062,050	23,523,428
共通仮設費(積上)					21,995,774	
					35,422,080	13,426,306
共通仮設費(率)	735,454,800 × 5.62% ((4.20% × 1.3) × 1.03)				41,332,559	
	973,200,894 × 5.25% ((3.92% × 1.3) × 1.03)				51,093,046	9,760,487
現場環境改善費	712,996,498 × 0.31%				2,210,289	
	943,305,335 × 0.27%				2,546,924	336,635
現場管理費	798,327,522 × 19.73% ((15.81% × 1.2) × 1.04)				157,510,020	
	1,057,262,524 × 19.07% ((15.28% × 1.2) × 1.04)				201,619,963	44,109,943
工事原価	745,951,498 + 223,048,642				969,000,140	
	991,532,835 + 290,682,013				1,282,214,848	313,214,708
一般管理費等	955,837,542 × 12.22% (12.22% × 1.00) - 5,916				116,797,431	
	1,258,882,487 × 11.62% (11.62% × 1.00) - 2,781				146,279,363	29,481,932
契約保証費						
	956,074,972 × 0.04%				382,429	
スクラップ					0	
					-536,640	-536,640
工事価格	969,000,140 + 116,797,431 + 382,429				1,086,180,000	
	1,282,214,848 + 146,279,363 + 382,429 - 536,640				1,428,340,000	342,160,000
消費税等相当額	1,086,180,000 × 10.00%				108,618,000	
	1,428,340,000 × 10.00%				142,834,000	34,216,000
請負工事費	1,086,180,000 + 108,618,000				1,194,798,000	
	1,428,340,000 + 142,834,000				1,571,174,000	376,376,000

上段：原金額 下段：変更金額

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(変更第2回)

番号：23

名称：路床改良(1) セメント安定処理 t=75.5cm 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(1)	セメント安定処理 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) セメント安定処理 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(2)	セメント安定処理 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

番号：25

名称：路床改良(3) セメント安定処理 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)	セメント安定処理 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) セメント安定処理 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)	セメント安定処理 t=43~76cm 改良土CBR20%	m ²	1.000	1,735	1,735		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,735	1,735		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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(変更第2回)

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	3.207	3,207		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	89,240.00	1,783		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			94.23	94,230		

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：169

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	566.1	566.1		
合 計	作業能力：1.00m			566.1	566.1		

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：170

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	1,380	1,380		
合 計	作業能力：1.00m			1,380	1,380		

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：171

名称：アスファルト舗装版切断(3) t=15cm以下

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト舗装版切断(3)	t=15cm以下	m	1.000	873.2	873.2		
合 計	作業能力：1.00m			873.2	873.2		

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(変更第2回)

番号：172

名称：アスファルト舗装版切断(4) t=15cmを超え30cm以下

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト舗装版切断(4)	t=15cmを超え30cm以下	m	1.000	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：173

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	550.2	550.2		
合 計	作業能力：1.00m ²			550.2	550.2		

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：174

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	772.7	772.7		
合 計	作業能力：1.00m ²			772.7	772.7		

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：175

名称：アスファルト舗装版破碎(3) 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(3)	t=15cm以下	m ²	1.000	862.5	862.5		
合 計	作業能力：1.00m ²			862.5	862.5		

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

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(変更第2回)

番号：176

名称：アスファルト舗装版破砕(4) 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砕(4)	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

番号：177

名称：アスファルト殻運搬(1) 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(1)	施工箇所～再生資源化施設	m ³	1.000	2,234	2,234		
合 計	作業能力：1.00m ³			2,234	2,234		

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：178

名称：アスファルト殻運搬(2) 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(2)	施工箇所～仮置場	m ³	1.000	1,770	1,770		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,770	1,770		

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：179

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	240	240		
合 計	作業能力：1.00m ³			240	240		

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(変更第2回)

番号：180
 名称：アスファルト殻運搬(3) 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(3)	仮置場～再生資源化施設	m3	1.000	1,445	1,445		
合 計	作業能力：1.00m3			1,445	1,445		

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：181
 名称：アスファルト切削屑運搬(1) 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	1.500	69,000.00	103,500		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	103,500.00	0		
合 計	作業能力：100.00m3			1,035.00	103,500		

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：182
 名称：アスファルト切削屑積込 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
アスファルト切削屑積込	仮置場	m3	1.000	201.4	201.4		
合 計	作業能力：1.00m3			201.4	201.4		

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：183
 名称：アスファルト切削屑運搬(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
アスファルト切削屑運搬(2)	仮置場～再生資源化施設	m3	1.000	1,164	1,164		
合 計	作業能力：1.00m3			1,164	1,164		

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(変更第2回)

番号：184
 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	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：あり 補正係数：直接指定 [1.500]
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：185
 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	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：あり 補正係数：直接指定 [1.500]
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：186
 名称：コンクリート舗装版切断(1) t=30cmを超え40cm以下 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	2.000	21,000.00	42,000		
コンクリートカッタ		日	1.020	43,180.00	44,043		
コンクリートカッタ		日	1.020	44,080.00	44,961		
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		
諸雑費 (率+まるめ)		%	56.000	131,004.00	73,344		
合 計	作業能力：100.00m			5,381.00	538,100		

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(変更第2回)

番号：187
 名称：コンクリート舗装版切断(2) t=15cm以下 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート舗装版切断(2)	t=15cm以下	m	1.000	1,545	1,545		
合 計	作業能力：1.00m			1,545	1,545		

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：188
 名称：コンクリート舗装版切断(3) t=30cmを超え40cm以下 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	2.000	41,900.00	83,800		
コンクリートカッタ		日	1.020	67,310.00	68,656		
コンクリートカッタ		日	1.020	68,210.00	69,574		
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		
諸雑費 (率+まるめ)		%	56.000	222,030.00	124,318		
合 計	作業能力：100.00m			6,801.00	680,100		

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：189
 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	981.1	981.1		
合 計	作業能力：1.00m ²			981.1	981.1		

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(変更第2回)

番号：190
 名称：コンクリート舗装版破碎(2) 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
コンクリート舗装版破碎(2)	t=15cm以下	m ²	1.000	1,233	1,233		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,233	1,233		

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

番号：191
 名称：コンクリート舗装版破碎(3) 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(3)	t=15cmを超え35cm以下	m ²	1.000	1,544	1,544		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,544	1,544		

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：192
 名称：コンクリート殻運搬(1) 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
コンクリート殻運搬(1)	施工箇所～再生資源化施設	m ³	1.000	2,234	2,234		
合 計	作業能力：1.00m ³			2,234	2,234		

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：193
 名称：コンクリート殻運搬(2) 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(2)	施工箇所～仮置場	m ³	1.000	1,770	1,770		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,770	1,770		

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(変更第2回)

番号：194
 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	240	240		
合 計	作業能力：1.00m3			240	240		

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：195
 名称：コンクリート殻運搬(3) 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
コンクリート殻運搬(3)	仮置場～再生資源化施設	m3	1.000	1,644	1,644		
合 計	作業能力：1.00m3			1,644	1,644		

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：196
 名称：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 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：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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：スクラップ材積込・運搬 施工箇所～処理施設 マンホール蓋 1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スクラップ材積込・運搬	施工箇所～処理施設 マンホール蓋	回	1.000	7,824	7,824		
合 計	作業能力：1.00回			7,824	7,824		

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(変更第2回)

番号：198

名称：マンホール撤去(1) 斜壁 φ900×600, H300

1個当り(10個)

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	0.100	26,460.00	2,646		
特殊作業員		人	0.100	24,260.00	2,426		
普通作業員		人	0.200	21,000.00	4,200		
トラック	クレーン装置2.9t吊	日	0.100	10,200.00	1,020		
諸雑費(率+まるめ)	全体の%	%	5.000	10,292.00	508		
合 計	作業能力：10.00個			1,080.00	10,800		

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：199

名称：マンホール撤去(2) 斜壁 φ900×600, H300

1個当り(10個)

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	0.100	26,460.00	2,646		
特殊作業員		人	0.100	24,260.00	2,426		
普通作業員		人	0.200	21,000.00	4,200		
トラック	クレーン装置2.9t吊	日	0.100	10,200.00	1,020		
諸雑費(率+まるめ)	全体の%	%	5.000	10,292.00	508		
合 計	作業能力：10.00個			1,080.00	10,800		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

番号：200

名称：コンクリートカッター(1) φ600以下

1箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員		人	0.225	24,260.00	5,458		
普通作業員		人	0.225	21,000.00	4,725		
穿孔機		台	0.225	7,580.00	1,705		
発電機		台	0.225	1,050.00	236		
ガソリン		L	4.259	152.00	647		
ビット		本	0.189	500,000.00	94,500		
アンカー		本	0.789	100.00	78		
諸雑費(率+まるめ)	全体の%	%	3.000	107,349.00	3,151		
合 計	作業能力：1.00箇所			110,500.00	110,500		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

番号：201
 名称：コンクリートカッター(2) φ500以下 1箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員		人	0.195	24,260.00	4,730		
普通作業員		人	0.195	21,000.00	4,095		
穿孔機		台	0.195	7,580.00	1,478		
発電機		台	0.195	1,050.00	204		
ガソリン		L	3.688	152.00	560		
ビット		本	0.174	198,000.00	34,452		
アンカー		本	0.796	100.00	79		
諸雑費(率+まるめ)	全体の%	%	3.000	45,598.00	1,362		
合 計	作業能力：1.00箇所			46,960.00	46,960		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：202
 名称：コンクリート取壊し・積込 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	昼間 機械施工 制約無 8休	m3	1.000	17,863.80	17,863		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	17,863.00	7		
合 計	作業能力：1.00m3			17,870.00	17,870		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

番号：203
 名称：コンクリート殻運搬 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
コンクリート殻運搬	施工箇所～再生資源化施設	m ³	1.000	2,041	2,041		
合 計	作業能力：1.00m ³			2,041	2,041		

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：204
 名称：コンクリート殻処分 鉄筋コンクリート 100t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	鉄筋コンクリート殻 昼間単価	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：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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：防塵処理(1) PK-3 (0.8L/m²) As破碎 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	2.211	2,211		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	98,440.00	1,949		
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

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(変更第2回)

番号：206
 名称：防塵処理(2) PK-3 (0.8L/m2) As破砕 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	3.216	3,216		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	98,440.00	1,944		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			103.60	103,600		

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：207
 名称：防塵処理(3) PK-3 (0.8L/m2) Co破砕 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	2.211	2,211		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	98,440.00	1,949		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			102.60	102,600		

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：208
 名称：防塵処理(4) PK-3 (0.8L/m2) Co破砕 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	3.216	3,216		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	98,440.00	1,944		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			103.60	103,600		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

番号：209
 名称：下層路盤 再生クラッシュ t=49cm 3層 1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
路盤材		m ³	671.300	1,800.00	1,208,340		
下層路盤(空港)		m ²	1,000.000	313.6	313,600		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,521.94	1,521,940		

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：210
 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	5.229	5,229		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			5.229	5,229		

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：211
 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		
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	174.5	174,500		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,851.08	1,851,084		

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(変更第2回)

番号：212
 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		
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	174.5	174,500		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,851.08	1,851,084		

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：213
 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		
基層・中間層(空港)		m ²	1,000.000	174.5	174,500		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,936.62	1,936,624		

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：214
 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		
表層(空港)		m ²	1,000.000	199.3	199,300		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,956.13	2,956,132		

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(変更第2回)

番号：215
 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	2.211	2,211		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	98,440.00	1,949		
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：216
 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	1.325	1,325		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	91,080.00	1,815		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			94.22	94,220		

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：217
 名称：下層路盤 再生クラッシュラン t=49cm 3層 1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
路盤材		m ³	671.300	2,300.00	1,543,990		
下層路盤(空港)		m ²	1,000.000	575.3	575,300		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,119.29	2,119,290		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

番号：218
 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	7.915	7,915		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			7.915	7,915		

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

番号：219
 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	366	366,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,128.12	2,128,124		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定 [1.500]
 労務一括補正：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：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	337.8	337,800		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,099.92	2,099,924		

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

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(変更第2回)

番号：221
 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	337.8	337,800		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,185.46	2,185,464		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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：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	密粒度アスコン（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	378.5	378,500		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			3,233.09	3,233,092		

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

番号：223
 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	3.216	3,216		
諸雑費（率+まるめ）		%	2.000	98,440.00	1,944		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			103.60	103,600		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

番号：224

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	1.927	1,927		
諸雑費 (率+まるめ)		%	2.000	91,080.00	1,813		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			94.82	94,820		

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：225

名称：下層路盤 再生クラッシュラン t=47cm 3層

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
路盤材		m ³	64.390	1,800.00	115,902		
下層路盤(空港)		m ²	100.000	5,187	518,700		
合 計	作業能力：100.00m ²			6,346.02	634,602		

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：226

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	5.229	5,229		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			5.229	5,229		

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(変更第2回)

番号：227
 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		
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	946.4	946,400		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,383.47	2,383,472		

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：228
 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		
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	174.5	174,500		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,851.08	1,851,084		

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：229
 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		
基層・中間層(空港)		m ²	1,000.000	174.5	174,500		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,936.62	1,936,624		

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(変更第2回)

番号：230
 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		
表層(空港)		m ²	1,000.000	199.3	199,300		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,956.13	2,956,132		

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：231
 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	2.211	2,211		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	98,440.00	1,949		
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：232
 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	1.325	1,325		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	91,080.00	1,815		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			94.22	94,220		

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

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(変更第2回)

番号：233
 名称：下層路盤 再生クラッシュラン t=47cm 3層 100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
路盤材		m ³	64.390	2,300.00	148,097		
下層路盤(空港)		m ²	100.000	720	72,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,200.97	220,097		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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：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	7.915	7,915		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			7.915	7,915		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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：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	1,374	1,374,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,884.39	2,884,392		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

番号：236
 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	337.8	337,800		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,099.92	2,099,924		

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：237
 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	337.8	337,800		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,185.46	2,185,464		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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：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	密粒度アスコン（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	378.5	378,500		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			3,233.09	3,233,092		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

番号：239

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	3.216	3,216		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	98,440.00	1,944		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			103.60	103,600		

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：240

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	1.927	1,927		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	91,080.00	1,813		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			94.82	94,820		

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：241

名称：下層路盤 再生クラッシュラン t=51cm 3層

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
路盤材		m ³	698.700	1,800.00	1,257,660		
下層路盤(空港)		m ²	1,000.000	313.6	313,600		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,571.26	1,571,260		

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

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(変更第2回)

番号：242
 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	5.229	5,229		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			5.229	5,229		

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：243
 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		
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	174.5	174,500		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,851.08	1,851,084		

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：244
 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		
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	174.5	174,500		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,851.08	1,851,084		

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(変更第2回)

番号：245
 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		
基層・中間層(空港)		m ²	1,000.000	174.5	174,500		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,936.62	1,936,624		

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：246
 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		
表層(空港)		m ²	1,000.000	199.3	199,300		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,956.13	2,956,132		

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：247
 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	2.211	2,211		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	98,440.00	1,949		
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

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(変更第2回)

番号：248
 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	1.325	1,325		
諸雑費 (率+まるめ)		%	2.000	91,080.00	1,815		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			94.22	94,220		

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：249
 名称：下層路盤 再生クラッシュラン t=25cm 2層 1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
路盤材		m ³	342.500	1,800.00	616,500		
下層路盤(空港)		m ²	1,000.000	209.1	209,100		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			825.60	825,600		

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：250
 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	5.229	5,229		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			5.229	5,229		

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(変更第2回)

番号：251
 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		
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	145.2	145,200		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,582.27	1,582,272		

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：252
 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		
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	145.2	145,200		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,821.78	1,821,784		

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：253
 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		
基層・中間層(空港)		m ²	1,000.000	145.2	145,200		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,655.59	1,655,592		

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(変更第2回)

番号：254
 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		
表層(空港)		m ²	1,000.000	164.3	164,300		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,921.13	2,921,132		

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：255
 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	2.211	2,211		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	98,440.00	1,949		
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：256
 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	1.325	1,325		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	91,080.00	1,815		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			94.22	94,220		

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

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(変更第2回)

番号：257
 名称：下層路盤 再生クラッシュラン t=25cm 2層 1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生クラッシュラン	RC-40 夜間割増	m ³	342.500	2,300.00	787,750		
下層路盤(空港)		m ²	1,000.000	383.5	383,500		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,171.25	1,171,250		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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：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	7.915	7,915		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			7.915	7,915		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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：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	279.2	279,200		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,789.59	1,789,592		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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(変更第2回)

番号：260
 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	279.2	279,200		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,041.32	2,041,324		

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：261
 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	279.2	279,200		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,862.91	1,862,912		

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

番号：262
 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	351.7	351,700		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			3,206.29	3,206,292		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

番号：263

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	3.216	3,216		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	98,440.00	1,944		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			103.60	103,600		

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：264

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	1.927	1,927		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	91,080.00	1,813		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			94.82	94,820		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

番号：265
 名称：舗装面切削 t=5cm 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	52,790.00	3,325		
特殊作業員		人	0.063	48,390.00	3,048		
普通作業員		人	0.313	41,900.00	13,114		
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	298,700.00	18,818		
路面清掃車運転	ブラシ式1.5m3 四輪式	日	0.063	113,200.00	7,131		
諸雑費(率+まるめ)		%	24.000	45,436.00	10,904		
合 計	作業能力：100.00m ²			563.40	56,340		

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：266
 名称：舗装版切断 t=5cm 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
舗装版切断	t=5cm	m	1.000	873.2	873.2		
合 計	作業能力：1.00m			873.2	873.2		

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：267
 名称：基層① 再生粗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
再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン(20)	t	122.200	10,300.00	1,258,660		
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	1,337	1,337,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,656.76	2,656,760		

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

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(変更第2回)

番号：268
 名称：基層② 再生粗粒度アスファルト混合物 t=5~7.1cm 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	147.862	10,300.00	1,522,978		
混合材夜間割増額		t	147.862	500.00	73,931		
基層・中間層(空港)		m ²	1,000.000	1,337	1,337,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,933.90	2,933,909		

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

番号：269
 名称：表層① 改質Ⅱ型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	改質Ⅱ型密粒度AS混合物(20)	t	122.200	14,100.00	1,723,020		
混合材夜間割増額		t	122.200	500.00	61,100		
表層(空港)		m ²	1,000.000	1,337	1,337,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			3,121.12	3,121,120		

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

番号：270
 名称：表層② 改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物 t=5~8cm 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	158.860	14,100.00	2,239,926		
混合材夜間割増額		t	158.860	500.00	79,430		
表層(空港)		m ²	1,000.000	1,337	1,337,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			3,656.35	3,656,356		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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(変更第2回)

番号：271

名称：表層③ 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	1,337	1,337,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			4,191.59	4,191,592		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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：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	1.927	1,927		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	91,080.00	1,813		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			94.82	94,820		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

番号 : 273
 名称 : 舗装面切削 t=5cm (平均t=5cm) 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	52,790.00	3,325		
特殊作業員		人	0.063	48,390.00	3,048		
普通作業員		人	0.313	41,900.00	13,114		
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	298,700.00	18,818		
路面清掃車運転	ブラシ式1.5m3 四輪式	日	0.063	113,200.00	7,131		
諸雑費(率+まるめ)		%	24.000	45,436.00	10,904		
合 計	作業能力 : 100.00m ²			563.40	56,340		

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 : 274
 名称 : 舗装版切断 t=5cm 1m 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
舗装版切断	t=5cm	m	1.000	873.3	873.3		
合 計	作業能力 : 1.00m			873.3	873.3		

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 : 275
 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) ヨルダ-	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	1,337	1,337,000		
合 計	作業能力 : 1,000.00m ²			2,876.72	2,876,720		

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(変更第2回)

番号：276
 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 KM-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	1.928	1,928		
諸雑費 (率+まるめ)		%	2.000	91,080.00	1,812		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			94.82	94,820		

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：277
 名称：舗装面切削 t=0~5cm (平均t=2.5cm) 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	52,790.00	2,956		
特殊作業員		人	0.056	48,390.00	2,709		
普通作業員		人	0.278	41,900.00	11,648		
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	298,700.00	16,727		
路面清掃車運転	ブラシ式1.5m ³ 四輪式	日	0.056	113,200.00	6,339		
諸雑費 (率+まるめ)		%	27.000	40,379.00	10,901		
合 計	作業能力：100.00m ²			512.80	51,280		

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：278
 名称：舗装版切断 t=5cm 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
舗装版切断	t=5cm	m	1.000	873.2	873.2		
合 計	作業能力：1.00m			873.2	873.2		

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(変更第2回)

番号：279
 名称：レベリング層 再生アスファルト安定処理 t=0~6.1cm (平均t=3.1cm) 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	75.764	9,800.00	742,487		
混合材夜間割増額		t	75.764	500.00	37,882		
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	1,374	1,374,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,154.36	2,154,369		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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：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) ヨルダ-	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	1,337	1,337,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,876.72	2,876,720		

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

番号：281
 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	1.928	1,928		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	91,080.00	1,812		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			94.82	94,820		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

番号：282
 名称：舗装面切削 t=5cm (平均t=5cm) 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	52,790.00	3,325		
特殊作業員		人	0.063	48,390.00	3,048		
普通作業員		人	0.313	41,900.00	13,114		
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	298,700.00	18,818		
路面清掃車運転	ブラシ式1.5m3 四輪式	日	0.063	113,200.00	7,131		
諸雑費(率+まるめ)		%	24.000	45,436.00	10,904		
合 計	作業能力：100.00m ²			563.40	56,340		

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：283
 名称：舗装版切断 t=5cm 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
舗装版切断	t=5cm	m	1.000	873.2	873.2		
合 計	作業能力：1.00m			873.2	873.2		

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：284
 名称：レベリング層① 再生アスファルト安定処理 t=0~8.2cm (平均t=4.1cm) 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	100.204	9,800.00	981,999		
混合材夜間割増額		t	100.204	500.00	50,102		
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	1,756	1,756,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,788.10	2,788,101		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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(変更第2回)

番号：285
 名称：レベリング層② 再生アスファルト安定処理 t=0~10cm (平均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	9,800.00	1,197,560		
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	574.8	574,800		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,833.46	1,833,460		

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：286
 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) ヨルダ-	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	1,337	1,337,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,876.72	2,876,720		

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

番号：287
 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	1.928	1,928		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	91,080.00	1,812		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			94.82	94,820		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

番号：288
 名称：下層路盤 再生クラッシュラン t=21cm 2層 1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
路盤材		m ³	287.700	1,800.00	517,860		
下層路盤(空港)		m ²	1,000.000	209.1	209,100		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			726.96	726,960		

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：289
 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	m ³	274.000	2,200.00	602,800		
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	209.1	209,100		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			811.90	811,900		

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：290
 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	5.229	5,229		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			5.229	5,229		

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(変更第2回)

番号：291
 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		
表層(空港)		m ²	1,000.000	186.2	186,200		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,664.82	1,664,820		

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

番号：292
 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	2.211	2,211		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	98,440.00	1,949		
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：293
 名称：下層路盤 再生クラッシュラン t=21cm 2層 1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
路盤材		m ³	287.700	2,300.00	661,710		
下層路盤(空港)		m ²	1,000.000	383.5	383,500		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,045.21	1,045,210		

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

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(変更第2回)

番号：294
 名称：上層路盤 再生粒調砕石 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
再生粒度調整砕石	RM-40	m ³	274.000	2,700.00	739,800		
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	383.5	383,500		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,123.30	1,123,300		

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：295
 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	7.915	7,915		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			7.915	7,915		

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

番号：296
 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)	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	351.7	351,700		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,891.42	1,891,420		

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：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(変更第2回)

番号：297
 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	3.216	3,216		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	98,440.00	1,944		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			103.60	103,600		

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：298
 名称：下層路盤 再生クラッシュラン t=19cm 1層 1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
路盤材		m ³	260.300	1,800.00	468,540		
下層路盤(空港)		m ²	1,000.000	104.6	104,600		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			573.14	573,140		

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：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	m ³	274.000	2,700.00	739,800		
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	209.1	209,100		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			948.90	948,900		

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(変更第2回)

番号：300
 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	5.229	5,229		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			5.229	5,229		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：301
 名称：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		
表層(空港)		m ²	1,000.000	186.2	186,200		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,664.82	1,664,820		

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

番号：302
 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	2.211	2,211		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	98,440.00	1,949		
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

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(変更第2回)

番号：303
 名称：下層路盤 再生クラッシュラン t=19cm 1層 1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
路盤材		m ³	260.300	2,300.00	598,690		
下層路盤(空港)		m ²	1,000.000	191.9	191,900		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			790.59	790,590		

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

番号：304
 名称：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	m ³	274.000	2,700.00	739,800		
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	383.5	383,500		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,123.30	1,123,300		

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：305
 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	7.915	7,915		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			7.915	7,915		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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(変更第2回)

番号：306

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)	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	351.7	351,700		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,891.42	1,891,420		

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：あり [1.33] 直接指定

番号：307

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	3.216	3,216		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	98,440.00	1,944		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			103.60	103,600		

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：308

名称：下層路盤 再生クラッシュラン t=22cm 2層

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
路盤材		m ³	301.400	1,800.00	542,520		
下層路盤(空港)		m ²	1,000.000	209.1	209,100		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			751.62	751,620		

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(変更第2回)

番号：309
 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	m ³	274.000	2,200.00	602,800		
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	209.1	209,100		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			811.90	811,900		

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：310
 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	5.229	5,229		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			5.229	5,229		

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：311
 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) ショルト-	t	122.200	12,100.00	1,478,620		
表層(空港)		m ²	1,000.000	186.2	186,200		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,664.82	1,664,820		

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

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(変更第2回)

番号：312
 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	2.211	2,211		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	98,440.00	1,949		
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：313
 名称：路盤 再生粒調砕石 t=28cm 2層 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	383.600	2,200.00	843,920		
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	209.1	209,100		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,053.02	1,053,020		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：314
 名称：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	5.229	5,229		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			5.229	5,229		

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(変更第2回)

番号：315
 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		
表層(空港)		m ²	1,000.000	186.2	186,200		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,664.82	1,664,820		

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

番号：316
 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	2.211	2,211		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	98,440.00	1,949		
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：317
 名称：路盤 再生粒調整碎石 t=28cm 2層 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 夜間割増	m ³	383.600	2,700.00	1,035,720		
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	383.5	383,500		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,419.22	1,419,220		

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

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(変更第2回)

番号 : 318
 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	7.915	7,915		
合 計	作業能力 : 1,000.00m ²			7.915	7,915		

労務時間外補正 : あり 補正係数 : 直接指定 [1.500]
 労務一括補正 : 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 : 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	351.8	351,800		
合 計	作業能力 : 1,000.00m ²			1,891.52	1,891,520		

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 : 320
 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	3.217	3,217		
諸雑費 (率+まるめ)		%	2.000	98,440.00	1,943		
合 計	作業能力 : 1,000.00m ²			103.60	103,600		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

番号：321
 名称：路盤 再生粒調砕石 t=28cm 2層 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 夜間割増	m ³	383.600	2,700.00	1,035,720		
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	383.5	383,500		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,419.22	1,419,220		

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：322
 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	7.915	7,915		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			7.915	7,915		

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

番号：323
 名称：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	351.7	351,700		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,891.42	1,891,420		

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：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(変更第2回)

番号：324
 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	3.217	3,217		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	98,440.00	1,943		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			103.60	103,600		

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：325
 名称：下層路盤 再生クワッシャーラン t=10cm 1層 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	再生クワッシャーラン t=10cm 1層	m ²	1.000	463.7	463.7		
合 計	作業能力：1.00m ²			463.7	463.7		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：326
 名称：上層路盤 再生粒調砕石 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	再生粒調砕石 t=10cm	m ²	1.000	516.6	516.6		
合 計	作業能力：1.00m ²			516.6	516.6		

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：327
 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	1,729	1,729		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,729	1,729		

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(変更第2回)

番号：328
 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	2.211	2,211		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	98,440.00	1,949		
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：329
 名称：下層路盤 再生クワッシャーラン t=10cm 1層 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	再生クワッシャーラン t=10cm 1層	m ²	1.000	688.9	688.9		
合 計	作業能力：1.00m ²			688.9	688.9		

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：330
 名称：上層路盤 再生粒調砕石 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	再生粒調砕石 t=10cm	m ²	1.000	742.3	742.3		
合 計	作業能力：1.00m ²			742.3	742.3		

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：331
 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	1,873	1,873		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,873	1,873		

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

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(変更第2回)

番号：332
 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	3.216	3,216		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	98,440.00	1,944		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			103.60	103,600		

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：333
 名称：下層路盤 再生クワッシャーラン t=10cm 1層 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	再生クワッシャーラン t=10cm 1層	m ²	1.000	463.7	463.7		
合 計	作業能力：1.00m ²			463.7	463.7		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：334
 名称：上層路盤 再生粒調砕石 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	再生粒調砕石 t=10cm	m ²	1.000	516.6	516.6		
合 計	作業能力：1.00m ²			516.6	516.6		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：335
 名称：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	1,729	1,729		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,729	1,729		

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(変更第2回)

番号：336
 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	2.211	2,211		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	98,440.00	1,949		
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：337
 名称：下層路盤 再生クワッシャーラン t=15cm 1層 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	再生クワッシャーラン t=15cm 1層	m ²	1.000	578.4	578.4		
合 計	作業能力：1.00m ²			578.4	578.4		

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：338
 名称：上層路盤 再生粒調砕石 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
上層路盤	再生粒調砕石 t=15cm	m ²	1.000	657.6	657.6		
合 計	作業能力：1.00m ²			657.6	657.6		

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：339
 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	1,729	1,729		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,729	1,729		

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(変更第2回)

番号：340
 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	2.211	2,211		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	98,440.00	1,949		
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：341
 名称：掘削(1) 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(1)		m ³	1.000	312.3	312.3		
合 計	作業能力：1.00m ³			312.3	312.3		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：342
 名称：掘削(2) 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(2)		m ³	1.000	412.3	412.3		
合 計	作業能力：1.00m ³			412.3	412.3		

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：343
 名称：改良用盛土(1) 流用材 1m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
改良用盛土(1)	流用材	m ³	1.000	317.3	317.3		
合 計	作業能力：1.00m ³			317.3	317.3		

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(変更第2回)

番号：344
 名称：改良用盛土(2) 流用材 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
改良用盛土(2)	流用材	m3	1.000	480.7	480.7		
合 計	作業能力：1.00m3			480.7	480.7		

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：345
 名称：路床盛土(1) 購入材 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(1)	購入材	m3	1.000	317.3	317.3		
合 計	作業能力：1.00m3			317.3	317.3		

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：346
 名称：路床盛土(2) 購入材 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(2)	購入材	m3	1.000	480.7	480.7		
合 計	作業能力：1.00m3			480.7	480.7		

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：347
 名称：土砂積込(1) A6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
土砂積込(1)	A6緑地	m3	1.000	201.4	201.4		
合 計	作業能力：1.00m3			201.4	201.4		

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

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(変更第2回)

番号：348
 名称：土砂等運搬(1) A6緑地～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(1)	A6緑地～施工箇所	m3	1.000	720.5	720.5		
合 計	作業能力：1.00m3			720.5	720.5		

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：349
 名称：土砂積込(2) A6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
土砂積込(2)	A6緑地	m3	1.000	275.6	275.6		
合 計	作業能力：1.00m3			275.6	275.6		

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：350
 名称：土砂等運搬(2) A6緑地～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(2)	A6緑地～施工箇所	m3	1.000	982.6	982.6		
合 計	作業能力：1.00m3			982.6	982.6		

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：351
 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	5,767.880	1,500.00	8,651,820		
夜間割増額	改良土(ほぐし土)	m3	1,121.773	500.00	560,886		
合 計	作業能力：1.00式			9,212,706.00	9,212,706		

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(変更第2回)

番号：352
 名称：路体盛土(1) 流用材 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(1)	流用材	m3	1.000	211.1	211.1		
合 計	作業能力：1.00m3			211.1	211.1		

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：353
 名称：路体盛土(2) 流用材 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(2)	流用材	m3	1.000	318.6	318.6		
合 計	作業能力：1.00m3			318.6	318.6		

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：354
 名称：路体盛土(3) 購入材 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(3)	購入材	m3	1.000	211.1	211.1		
合 計	作業能力：1.00m3			211.1	211.1		

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：355
 名称：路体盛土(4) 購入材 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(4)	購入材	m3	1.000	318.6	318.6		
合 計	作業能力：1.00m3			318.6	318.6		

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(変更第2回)

番号：356
 名称：土砂積込(1) A6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
土砂積込(1)	A6緑地	m ³	1.000	201.4	201.4		
合 計	作業能力：1.00m ³			201.4	201.4		

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：357
 名称：土砂等運搬(1) A6緑地～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(1)	A6緑地～施工箇所	m ³	1.000	720.5	720.5		
合 計	作業能力：1.00m ³			720.5	720.5		

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：358
 名称：土砂積込(2) A6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
土砂積込(2)	A6緑地	m ³	1.000	275.6	275.6		
合 計	作業能力：1.00m ³			275.6	275.6		

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：359
 名称：土砂等運搬(2) A6緑地～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(2)	A6緑地～施工箇所	m ³	1.000	982.6	982.6		
合 計	作業能力：1.00m ³			982.6	982.6		

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(変更第2回)

番号：360
 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）	m 3	7,673.573	1,500.00	11,510,359		
夜間割増額	改良土（ほぐし土）	m 3	252.373	500.00	126,186		
合 計	作業能力：1.00式			11,636,545.00	11,636,545		

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：361
 名称：路床改良(1) 路床改良(t=23cm)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=23cm)改良土CBR20%	m 2	1.000	905.4	905.4		
合 計	作業能力：1.00m2			905.4	905.4		

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：362
 名称：路床改良(2) 路床改良(t=51cm)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=51cm)改良土CBR20%	m 2	1.000	1,319	1,319		
合 計	作業能力：1.00m2			1,319	1,319		

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：363
 名称：路床改良(3) 路床改良(t=80cm)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=80cm)改良土CBR20%	m 2	1.000	1,868	1,868		
合 計	作業能力：1.00m2			1,868	1,868		

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(変更第2回)

番号：364
 名称：路床改良(4) 路床改良(t=159cm：t=79.5cm×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(4)	路床改良(t=159cm：t=79.5cm×2層)改良土CBR20%	m ²	1.000	1,861	1,861		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,861	1,861		

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：365
 名称：路床改良(5) 路床改良(t=80cm)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)	路床改良(t=80cm)改良土CBR20%	m ²	1.000	2,086	2,086		
合 計	作業能力：1.00m ²			2,086	2,086		

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

番号：366
 名称：路床改良(6) 路床改良(t=159cm：t=79.5cm×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(6)	路床改良(t=159cm：t=79.5cm×2層)改良土CBR20%	m ²	1.000	2,078	2,078		
合 計	作業能力：1.00m ²			2,078	2,078		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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：防塵処理(5) PK-3 (0.8L/m²) 路床改良 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	2.211	2,211		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	98,440.00	1,949		
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

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(変更第2回)

番号：368
 名称：防塵処理(6) PK-3 (0.8L/m2) 路床改良 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	3.216	3,216		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	98,440.00	1,944		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			103.60	103,600		

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：369
 名称：材料費(1) FRPM管φ700 外圧2種 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) L=4000	本	58.000	135,000.00	7,830,000		
FRPM管	φ700(外圧2種) 片受短管 L=2000	本	4.000	88,000.00	352,000		
FRPM管	φ700(外圧2種) 片受短管 L=2943	本	1.000	115,000.00	115,000		
FRPM管	φ700(外圧2種) 片受短管 L=1719	本	1.000	88,000.00	88,000		
FRPM管	φ700(外圧2種) 片受短管 L=2592	本	1.000	115,000.00	115,000		
FRPM管	φ700(外圧2種) 片受短管 L=3000	本	1.000	115,000.00	115,000		
FRPM管	φ700(外圧2種) 片受短管 L=1000	本	2.000	60,900.00	121,800		
FRPM管	φ700(外圧2種) 片挿短管 L=1000	本	3.000	60,900.00	182,700		
諸雑費(率)	管材料の0.1%	%	0.100	8,919,500.00	8,919		
合 計	作業能力：1.00式			8,928,419.00	8,928,419		

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(変更第2回)

番号：370
 名称：材料費(2) FRPM管φ600 外圧2種 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	φ600(外圧2種) L=4000	本	36.000	105,000.00	3,780,000		
FRPM管	φ600(外圧2種)片受短管 L=2000	本	2.000	52,500.00	105,000		
FRPM管	φ600(外圧2種)片受短管 L=2163	本	1.000	56,700.00	56,700		
FRPM管	φ600(外圧2種)片受短管 L=1794	本	1.000	47,000.00	47,000		
FRPM管	φ600(外圧2種)片受短管 L=750	本	2.000	19,600.00	39,200		
FRPM管	φ600(外圧2種)片挿短管 L=750	本	2.000	19,600.00	39,200		
諸雑費(率)	管材料の0.1%	%	0.100	4,067,100.00	4,067		
合 計	作業能力：1.00式			4,071,167.00	4,071,167		

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：371
 名称：FRPM管布設(1) φ700(外圧2種) 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	0.210	26,460.00	5,556		
特殊作業員		人	0.740	24,260.00	17,952		
普通作業員		人	1.470	21,000.00	30,870		
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	1.050	43,580.00	45,759		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	100,137.00	63		
合 計	作業能力：40.00m			2,505.00	100,200		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

番号：372

名称：FRPM管布設(2) Φ700(外圧2種)

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	0.210	52,790.00	11,085		
特殊作業員		人	0.740	48,390.00	35,808		
普通作業員		人	1.470	41,900.00	61,593		
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	66,560.00	69,888		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	178,374.00	26		
合 計	作業能力：40.00m			4,460.00	178,400		

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：373

名称：FRPM管布設(3) Φ600(外圧2種)

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	0.200	26,460.00	5,292		
特殊作業員		人	0.610	24,260.00	14,798		
普通作業員		人	1.310	21,000.00	27,510		
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	1.010	43,580.00	44,015		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	91,615.00	5		
合 計	作業能力：40.00m			2,290.50	91,620		

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(変更第2回)

番号：374
 名称：材料費 再生砂、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
再生砂			304.304	2,450.00	745,544		
再生クワッシャー	RC-40		358.176	1,800.00	644,716		
合 計	作業能力：1.00式			1,390,260.00	1,390,260		

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：375
 名称：砂基礎(1) 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
砂基礎(1)	1m≦W<4m	m3	1.000	1,780	1,780		
合 計	作業能力：1.00m3			1,780	1,780		

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：376
 名称：砂基礎(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
砂基礎(2)	1m≦W<4m	m3	1.000	3,224	3,224		
合 計	作業能力：1.00m3			3,224	3,224		

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：377
 名称：碎石基礎① 1m≦W<4m、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
碎石基礎①	1m≦W<4m、RC-40	m3	1.000	1,780	1,780		
合 計	作業能力：1.00m3			1,780	1,780		

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(変更第2回)

番号：378
 名称：砕石基礎② W≧4m、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
砕石基礎②	W≧4m、RC-40	m 3	1.000	481.5	481.5		
合 計	作業能力：1.00m3			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：379
 名称：材料費 ステップ、グレーチング蓋 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ステップ	W300×19φ (現場打ち用)	本	56.000	2,250.00	126,000		
グレーチング蓋	1000×1000	組	6.000	165,000.00	990,000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	1,116,000.00	0		
合 計	作業能力：1.00式			1,116,000.00	1,116,000		

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：380
 名称：基礎砕石工(1) 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
基礎砕石工(1)	RC-40 t=20cm	m 2	1.000	1,406	1,406		
合 計	作業能力：1.00m2			1,406	1,406		

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：381
 名称：基礎砕石工(2) 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
基礎砕石工(2)	RC-40 t=20cm	m 2	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

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(変更第2回)

番号：382
 名称：均しコンクリート型枠(1) 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(1)		m ²	1.000	4,290	4,290		
合 計	作業能力：1.00m ²			4,290	4,290		

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

番号：383
 名称：均しコンクリート型枠(2) 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(2)		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：384
 名称：均しコンクリート(1) 18-8-40(BB) W/C≤60% 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(1)	18-8-40(BB) W/C≤60%	m ³	1.000	23,340	23,340		
合 計	作業能力：1.00m ³			23,340	23,340		

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：385
 名称：均しコンクリート(2) 18-8-40(BB) W/C≤60% 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(2)	18-8-40(BB) W/C≤60%	m ³	1.000	35,170	35,170		
合 計	作業能力：1.00m ³			35,170	35,170		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

番号：386
 名称：足場工(1) 100掛m2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	1.400	26,460.00	37,044		
とび工		人	6.300	24,990.00	157,437		
普通作業員		人	1.200	21,000.00	25,200		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.400	43,300.00	60,620		
諸雑費 (率+まるめ)		%	34.000	280,301.00	95,299		
合 計	作業能力：100.00掛m2			3,756.00	375,600		

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：387
 名称：足場工(2) 100掛m2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	1.400	52,790.00	73,906		
とび工		人	6.300	49,860.00	314,118		
普通作業員		人	1.200	41,900.00	50,280		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.400	52,100.00	72,940		
諸雑費 (率+まるめ)		%	34.000	511,244.00	173,756		
合 計	作業能力：100.00掛m2			6,850.00	685,000		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

番号：388
 名称：鉄筋加工組立① 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	116,000.00	119,480		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.000	68,827.00	68,827		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	188,307.00	93		
合 計	作業能力：1.00 t			188,400.00	188,400		

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：389
 名称：鉄筋加工組立② SD345 D16 D19 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 ~ 2 5	t	1.030	114,000.00	117,420		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.000	68,827.00	68,827		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	186,247.00	53		
合 計	作業能力：1.00 t			186,300.00	186,300		

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：390
 名称：鉄筋加工組立③ 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	116,000.00	119,480		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.000	86,064.00	86,064		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	205,544.00	56		
合 計	作業能力：1.00 t			205,600.00	205,600		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

番号：391

名称：材料費 コンクリート型枠用合板

1枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート型枠用合板 12×900×1800		枚	1.000	2,090.00	2,090		
合 計	作業能力：1.00枚			2,090.00	2,090		

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：392

名称：鉄筋コンクリート型枠(1)

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋コンクリート型枠(1)		m ²	1.000	8,480	8,480		
合 計	作業能力：1.00m ²			8,480	8,480		

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：393

名称：鉄筋コンクリート型枠(2)

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋コンクリート型枠(2)		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：394

名称：コンクリート打設(1) 24-12-25(20)(BB) W/C≤55%

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)	24-12-25(20)(BB) W/C≤55%	m ³	1.000	22,170	22,170		
合 計	作業能力：1.00m ³			22,170	22,170		

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(変更第2回)

番号 : 395
 名称 : コンクリート打設(2) 24-12-25(20)(BB) W/C≤55% 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)	24-12-25(20)(BB) W/C≤55%	m3	1.000	31,220	31,220		
合 計	作業能力 : 1.00m3			31,220	31,220		

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 : 396
 名称 : グレーチング蓋設置(1) 226kg/枚(参考重量) 100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	170kg超 制約有 8休【昼間単価】	枚	100.000	975.60	97,560		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	97,560.00	0		
合 計	作業能力 : 100.00枚			975.60	97,560		

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 : 397
 名称 : グレーチング蓋設置(2) 226kg/枚(参考重量) 100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	170kg超 制約有 8休【夜間単価】	枚	100.000	1,549.00	154,900		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	154,900.00	0		
合 計	作業能力 : 100.00枚			1,549.00	154,900		

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(変更第2回)

番号：398
 名称：無収縮モルタル充填 1m3当り (1m3)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無収縮モルタル		k g	1,875.000	125.00	234,375		
モルタル練工		k g	1.000	31,500.00	31,500		
人力打設		k g	1.000	10,910.00	10,910		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	276,785.00	15		
合 計	作業能力：1.00m3			276,800.00	276,800		

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：399
 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	235.9	235.9		
合 計	作業能力：1.00m3			235.9	235.9		

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：400
 名称：床掘り(2) 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)		m 3	1.000	340.5	340.5		
合 計	作業能力：1.00m3			340.5	340.5		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

番号：401

名称：埋戻し(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
埋戻し(1)	$W \geq 4m$	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：402

名称：埋戻し(2) $W \geq 4m$

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋戻し(2)	$W \geq 4m$	m ³	1.000	647	647		
合 計	作業能力：1.00m ³			647	647		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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：埋戻し(1) $1m \leq W < 4m$

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋戻し(1)	$1m \leq W < 4m$	m ³	1.000	1,780	1,780		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,780	1,780		

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：404

名称：埋戻し(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
埋戻し(2)	$1m \leq W < 4m$	m ³	1.000	3,224	3,224		
合 計	作業能力：1.00m ³			3,224	3,224		

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

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(変更第2回)

番号：405
 名称：埋戻し(1) 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(1)	W<1m	m ³	1.000	2,697	2,697		
合 計	作業能力：1.00m ³			2,697	2,697		

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：406
 名称：埋戻し(2) 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(2)	W<1m	m ³	1.000	5,105	5,105		
合 計	作業能力：1.00m ³			5,105	5,105		

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

番号：407
 名称：基面整正(1) 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(1)		m ²	1.000	420	420		
合 計	作業能力：1.00m ²			420	420		

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：408
 名称：基面整正(2) 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(2)		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

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(変更第2回)

番号：409
 名称：土砂等運搬(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
土砂等運搬(1)	施工箇所～仮置場	m 3	1.000	721	721		
合 計	作業能力：1.00m 3			721	721		

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：410
 名称：土砂等運搬(2) 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(2)	施工箇所～仮置場	m 3	1.000	983.1	983.1		
合 計	作業能力：1.00m 3			983.1	983.1		

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：411
 名称：材料費 吸出防止シート(長繊維化不織系) 1m2当り (1m2)

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	1.000	150.00	150		
合 計	作業能力：1.00m 2			150.00	150		

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：412
 名称：管布設(1) 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(1)	VU管φ200有孔管	m	1.000	2,880	2,880		
合 計	作業能力：1.00m			2,880	2,880		

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(変更第2回)

番号：413
 名称：管布設(2) 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(2)	VU管φ200有孔管	m	1.000	3,414	3,414		
合 計	作業能力：1.00m			3,414	3,414		

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：414
 名称：フィルター材敷設(1) 切込砕石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(1)	切込砕石RC-40	m ³	1.000	5,942	5,942		
合 計	作業能力：1.00m ³			5,942	5,942		

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：415
 名称：フィルター材敷設(2) 切込砕石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(2)	切込砕石RC-40	m ³	1.000	9,688	9,688		
合 計	作業能力：1.00m ³			9,688	9,688		

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：416
 名称：材料費① フィルター材 1m3当り (1m3)

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	m ³	1.000	1,800.00	1,800		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,800.00	1,800		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

番号：417

名称：材料費② フィルター材 夜間割増

1m3当り (1m3)

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	1.000	2,300.00	2,300		
合 計	作業能力：1.00m 3			2,300.00	2,300		

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：418

名称：フィルター材敷設(1) 切込砕石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(1)	切込砕石RC-40	m 3	1.000	3,458	3,458		
合 計	作業能力：1.00m 3			3,458	3,458		

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：419

名称：フィルター材敷設(2) 切込砕石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(2)	切込砕石RC-40	m 3	1.000	6,376	6,376		
合 計	作業能力：1.00m 3			6,376	6,376		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：420

名称：材料費 フィルター材

1m3当り (1m3)

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	m 3	1.000	1,800.00	1,800		
合 計	作業能力：1.00m 3			1,800.00	1,800		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

番号：421

名称：フィルター材敷設 切込碎石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	切込碎石RC-40	m ³	1.000	3,458	3,458		
合 計	作業能力：1.00m ³			3,458	3,458		

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：422

名称：材料費 再生砂

1m³当り (1m³)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生砂			1.000	2,450.00	2,450		
合 計	作業能力：1.00m ³			2,450.00	2,450		

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：423

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	3,458	3,458		
合 計	作業能力：1.00m ³			3,458	3,458		

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：424

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	2,305	2,305		
合 計	作業能力：1.00m			2,305	2,305		

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(変更第2回)

番号：425
 名称：材料費 φ200用 90° Y 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
T字管	φ200用 90° Y	箇所	1.000	3,550.00	3,550		
合 計	作業能力：1.00箇所			3,550.00	3,550		

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

番号：426
 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	1,952	1,952		
合 計	作業能力：1.00m3			1,952	1,952		

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：427
 名称：床掘り(2) 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)		m3	1.000	3,299	3,299		
合 計	作業能力：1.00m3			3,299	3,299		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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：土砂等運搬(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
土砂等運搬(1)	施工箇所～仮置場	m3	1.000	1,175	1,175		
合 計	作業能力：1.00m3			1,175	1,175		

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(変更第2回)

番号：429
 名称：土砂等運搬(2) 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(2)	施工箇所～仮置場	m 3	1.000	1,880	1,880		
合 計	作業能力：1.00m 3			1,880	1,880		

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：430
 名称：基礎碎石(1) 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
基礎碎石(1)	RC-40 t=15cm	m 2	1.000	1,298	1,298		
合 計	作業能力：1.00m 2			1,298	1,298		

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：431
 名称：基礎碎石(2) 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
基礎碎石(2)	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
 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：432
 名称：型枠(1) 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(1)		m 2	1.000	8,480	8,480		
合 計	作業能力：1.00m 2			8,480	8,480		

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(変更第2回)

番号：433
 名称：型枠(2) 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(2)		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：434
 名称：鉄筋工(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	118,000.00	121,540		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.000	68,827.00	68,827		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	190,367.00	33		
合 計	作業能力：1.00t			190,400.00	190,400		

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：435
 名称：鉄筋工(2) 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	118,000.00	121,540		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.000	86,064.00	86,064		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	207,604.00	96		
合 計	作業能力：1.00t			207,700.00	207,700		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

番号：436
 名称：コンクリート(1) 21-8-40(BB) W/C≦60% 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(1)	21-8-40(BB) W/C≦60%	m ³	1.000	21,850	21,850		
合 計	作業能力：1.00m ³			21,850	21,850		

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：437
 名称：コンクリート(2) 21-8-40(BB) W/C≦60% 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(2)	21-8-40(BB) W/C≦60%	m ³	1.000	30,900	30,900		
合 計	作業能力：1.00m ³			30,900	30,900		

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：438
 名称：目地工(1) 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	k g	48.400	1,750.00	84,700		
バックアップ材	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	6,569.00	13,138		
コンクリートカッタ[手動式]	ブレード径20cm	日	0.952	24,860.00	23,666		
カッタブレード損耗	8インチ(20cm)	枚	0.625	14,000.00	8,750		
普通作業員		人	0.680	21,000.00	14,280		
ジョイントシーラ運転		日	0.117	28,160.00	3,294		
諸雑費(率+まるめ)		%	28.000	84,700.00	23,672		
合 計	作業能力：100.00m			1,735.00	173,500		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

番号 : 439
 名称 : 目土工 (2) 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	k g	48.400	1,750.00	84,700		
バックアップ材	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	10,480.00	20,960		
コンクリートカッタ[手動式]	ブレード径20cm	日	0.952	48,990.00	46,638		
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	23,643		
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 : 440
 名称 : 基面整正 (1) 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(1)		m 2	1.000	420	420		
合 計	作業能力 : 1.00m 2			420	420		

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 : 441
 名称 : 基面整正 (2) 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(2)		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

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(変更第2回)

番号：442
 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		m ²	100.000	490.00	49,000		
肥料		k g	1.070	134.20	143		
芝串	100本束	束	30.000	225.00	6,750		
土木一般世話役		人	0.150	26,460.00	3,969		
普通作業員		人	2.780	21,000.00	58,380		
植栽割増し費		%	0.500	118,242.00	591		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	118,833.00	67		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,189.00	118,900		

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：443
 名称：張芝工(2) 全面張 100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
芝		m ²	100.000	490.00	49,000		
肥料		k g	1.070	134.20	143		
芝串	100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		
植栽割増し費		%	0.500	180,293.00	901		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	181,194.00	6		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,812.00	181,200		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

番号：444
 名称：張芝工(1) 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		m ²	50.000	490.00	24,500		
肥料		k g	1.070	134.20	143		
芝串	100本束	束	15.000	225.00	3,375		
土木一般世話役		人	0.130	26,460.00	3,439		
普通作業員		人	2.230	21,000.00	46,830		
植栽割増し費		%	0.500	78,287.00	391		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	78,678.00	2		
合 計	作業能力：100.00m ²			786.80	78,680		

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：445
 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		m ²	50.000	490.00	24,500		
肥料		k g	1.070	134.20	143		
芝串	100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		
植栽割増し費		%	0.500	128,317.00	641		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	128,958.00	42		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,290.00	129,000		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

番号：446

名称：種子吹付工(1)

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	2,200.00	35,310		
コニアル [®] ソトグラス		k g	5.350	3,500.00	18,725		
バミューダグラス		k g	10.700	3,360.00	35,952		
高度化成肥料		k g	80.250	187.00	15,006		
ファイバー類		k g	160.500	180.00	28,890		
土壌改良材		k g	1.070	1,170.00	1,251		
種子吹付機運転	4.0m ³	時間	1.260	2,240.00	2,822		
トラック[普通型]	4~4.5t積	時間	0.700	6,500.00	4,550		
土木一般世話役		人	0.070	26,460.00	1,852		
特殊作業員		人	0.180	24,260.00	4,366		
普通作業員		人	0.400	21,000.00	8,400		
諸雑費(率+まるめ)		%	1.000	14,618.00	76		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			157.20	157,200		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

番号：447

名称：種子吹付工(2)

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	2,200.00	35,310		
コニアル [®] ソトグラス		k g	5.350	3,500.00	18,725		
バミューダグラス		k g	10.700	3,360.00	35,952		
高度化成肥料		k g	80.250	187.00	15,006		
ファイバー類		k g	160.500	180.00	28,890		
土壌改良材		k g	1.070	1,170.00	1,251		
種子吹付機運転	4.0m ³	時間	1.260	2,240.00	2,822		
トラック[普通型]	4~4.5t積	時間	0.700	10,740.00	7,518		
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	261		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			174.90	174,900		

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(変更第2回)

番号：448
 名称：誘導路中心線標識(1) 黄色 W=15cm 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
塗料 1種 B 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	563.00	1,187		
土木一般世話役		人	0.620	26,460.00	16,405		
特殊作業員		人	0.620	24,260.00	15,041		
普通作業員		人	1.860	21,000.00	39,060		
トラック[普通型]	2t積	時間	2.110	5,689.00	12,003		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	39,270.00	734		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,237.00	123,700		

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

番号：449
 名称：誘導路縁標識(1) 黄色 W=15cm×2本 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
塗料 1種 B 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	563.00	805		
土木一般世話役		人	0.350	26,460.00	9,261		
特殊作業員		人	0.350	24,260.00	8,491		
普通作業員		人	1.050	21,000.00	22,050		
トラック[普通型]	2t積	時間	1.430	5,689.00	8,135		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	39,270.00	778		
合 計	作業能力：100.00m ²			887.90	88,790		

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(変更第2回)

番号：450

名称：誘導路中心線標識(2) 黄色 W=15cm 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
塗料 1種 B 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	563.00	805		
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	9,923.00	14,189		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	39,270.00	729		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,344.00	134,400		

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：451

名称：誘導路縁標識(2) 黄色 W=15cm×2本 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
塗料 1種 B 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	563.00	805		
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	9,923.00	14,189		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	39,270.00	729		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,344.00	134,400		

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(変更第2回)

番号：452
 名称：誘導路中心線標識(3) 黄色 W=15cm 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
塗料 1種 B 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	563.00	805		
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	9,923.00	14,189		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	39,270.00	729		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,344.00	134,400		

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：453
 名称：誘導路縁標識(3) 黄色 W=15cm×2本 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
塗料 1種 B 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	563.00	805		
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	9,923.00	14,189		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	39,270.00	729		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,344.00	134,400		

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(変更第2回)

番号：454
 名称：誘導路中心線標識(4) 黄色 W=15cm×2本 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
塗料 1種 B 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	563.00	805		
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	9,923.00	14,189		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	39,270.00	729		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,344.00	134,400		

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：455
 名称：誘導路中心線標識消去 黄色 W=15cm 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
消去機械(ハンドガイド式)運転		日	2.000	3,390.00	6,780		
トラック[普通型]	2t積	時間	12.200	9,923.00	121,060		
土木一般世話役		人	2.000	52,790.00	105,580		
特殊作業員		人	2.000	48,390.00	96,780		
普通作業員		人	6.000	41,900.00	251,400		
諸雑費(率+まるめ)		%	12.000	581,600.00	69,700		
合 計	作業能力：100.00m ²			6,513.00	651,300		

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(変更第2回)

番号：456

名称：誘導路縁標識消去 黄色 W=15cm×2本 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
消去機械(ハンドガイド式) 運転		日	2.000	3,390.00	6,780		
トラック[普通型]	2t積	時間	12.200	9,923.00	121,060		
土木一般世話役		人	2.000	52,790.00	105,580		
特殊作業員		人	2.000	48,390.00	96,780		
普通作業員		人	6.000	41,900.00	251,400		
諸雑費(率+まるめ)		%	12.000	581,600.00	69,700		
合 計	作業能力：100.00m ²			6,513.00	651,300		

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：457

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	23,000.00	690		
特殊作業員		人	0.045	24,260.00	1,091		
普通作業員		人	0.024	21,000.00	504		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	2,285.00	0		
合 計	作業能力：1.00基			2,285.00	2,285		

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(変更第2回)

番号：458
 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	23,000.00	690		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	690.00	0		
合 計	作業能力：1.00基			690.00	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

番号：459
 名称：無筋コンクリート取壊し 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無 8休	m3	1.000	10,221.90	10,221		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	10,221.00	9		
合 計	作業能力：1.00m3			10,230.00	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

番号：460
 名称：撤去ボーリング(1) TCLL 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
TCLL	235φ×145.8H	孔	1.000	13,700.00	13,700		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	13,700.00	0		
合 計	作業能力：1.00孔			13,700.00	13,700		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

番号：461
 名称：撤去ボーリング(2) TEDL 320φ×50.0H 1孔当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
TEDL	320φ×50.0H	孔	1.000	12,700.00	12,700		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	12,700.00	0		
合 計	作業能力：1.00孔			12,700.00	12,700		

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

番号：462
 名称：はつり清掃(1) 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	15cm未満	人	9.000	24,260.00	218,340		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	218,340.00	60		
合 計	作業能力：1.00m3			218,400.00	218,400		

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：463
 名称：はつり清掃(2) 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	15cm未満	人	12.000	24,260.00	291,120		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	291,120.00	80		
合 計	作業能力：1.00m3			291,200.00	291,200		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

番号：464
 名称：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
舗装版切断(1)	t=15cm以下	m	1.000	566.1	566.1		
合 計	作業能力：1.00m			566.1	566.1		

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：465
 名称：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
舗装版切断(2)	t=15cmを超え30cm以下	m	1.000	1,380	1,380		
合 計	作業能力：1.00m			1,380	1,380		

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：466
 名称：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
舗装版破碎(1)	t=15cmを超え35cm以下	m ²	1.000	772.7	772.7		
合 計	作業能力：1.00m ²			772.7	772.7		

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：467
 名称：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
舗装版破碎(2)	t=15cmを超え35cm以下	m ²	1.000	772.7	772.7		
合 計	作業能力：1.00m ²			772.7	772.7		

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(変更第2回)

番号：468
 名称：配管貫通口はつり 厚250程度×100φ 1孔当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管貫通口はつり	厚250程度×100φ	孔	1.000	6,299	6,299		
合 計	作業能力：1.00孔			6,299	6,299		

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：469
 名称：配管用炭素鋼鋼管撤去(1) SGP32A(白衫^ノ無し、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	23,000.00	460		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	460.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			460.00	460		

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：470
 名称：配管用炭素鋼鋼管撤去(2) SGP32A(白衫^ノ無し、地中管) 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	23,000.00	161		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	161.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			161.00	161		

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(変更第2回)

番号：471
 名称：配管用炭素鋼管撤去(3) SGP25A(白砂'無し、地中管) 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	0.006	23,000.00	138		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	138.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			138.00	138		

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：472
 名称：配管用炭素鋼管撤去(4) SGP65A(白砂'無し、地中管) 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	23,000.00	230		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	230.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			230.00	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：473
 名称：配管用炭素鋼管撤去(5) SGP80A(白砂'無し、地中管) 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	23,000.00	276		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	276.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			276.00	276		

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(変更第2回)

番号：474
 名称：コンクリート殻運搬 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
コンクリート殻運搬	施工箇所～再資源化施設	m3	1.000	1,943	1,943		
合 計	作業能力：1.00m3			1,943	1,943		

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：475
 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	2,730	2,730		
合 計	作業能力：1.00m3			2,730	2,730		

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：476
 名称：アスファルト殻運搬 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
アスファルト殻運搬	施工箇所～再資源化施設	m3	1.000	2,234	2,234		
合 計	作業能力：1.00m3			2,234	2,234		

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：477
 名称：スクラップ運搬 施工箇所～処分場 1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スクラップ運搬	施工箇所～処分場	回	1.000	15,580	15,580		
合 計	作業能力：1.00回			15,580	15,580		

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(変更第2回)

番号：478
 名称：処分費(1) 無筋コンクリート殻 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	2,500.00	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：あり [1.33] 直接指定

番号：479
 名称：処分費(2) アスファルト殻 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：あり [1.33] 直接指定

番号：480
 名称：配管溝充填(1) 80W×145.8H 100m当り (100m)

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	0.480	26,460.00	12,700		
特殊作業員		人	3.000	24,260.00	72,780		
アスファルトクッカー車	自走式4.0m3	時間	3.480	22,850.00	79,518		
グースアスファルト		m ³	1.248	127,000.00	158,496		
タックコート	PK-4	L	26.040	110.00	2,864		
雑材料	材料価格の%	%	3.000	161,360.00	4,840		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	331,198.00	2		
合 計	作業能力：100.00m			3,312.00	331,200		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

番号：481

名称：配管溝充填(2) 80W×145.8H

100m当り(100m)

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	0.160	26,460.00	4,233		
特殊作業員		人	1.000	24,260.00	24,260		
アスファルトクッカー車	自走式4.0m3	時間	1.160	22,850.00	26,506		
グースアスファルト		m ³	0.416	127,000.00	52,832		
タックコート	PK-4	L	12.600	110.00	1,386		
雑材料	材料価格の%	%	3.000	54,218.00	1,626		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	110,843.00	57		
合 計	作業能力：100.00m			1,109.00	110,900		

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：482

名称：配管溝充填(3) 80W×150.0H

100m当り(100m)

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	0.160	26,460.00	4,233		
特殊作業員		人	1.000	24,260.00	24,260		
アスファルトクッカー車	自走式4.0m3	時間	1.160	22,850.00	26,506		
グースアスファルト		m ³	0.416	127,000.00	52,832		
タックコート	PK-4	L	12.600	110.00	1,386		
雑材料	材料価格の%	%	3.000	54,218.00	1,626		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	110,843.00	57		
合 計	作業能力：100.00m			1,109.00	110,900		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

番号：483
 名称：配管溝充填(4) 80W×100.0H 100m当り (100m)

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	0.160	26,460.00	4,233		
特殊作業員		人	1.000	24,260.00	24,260		
アスファルトクッカー車	自走式4.0m3	時間	1.160	22,850.00	26,506		
グースアスファルト		m ³	0.416	127,000.00	52,832		
タックコート	PK-4	L	12.600	110.00	1,386		
雑材料	材料価格の%	%	3.000	54,218.00	1,626		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	110,843.00	57		
合 計	作業能力：100.00m			1,109.00	110,900		

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：484
 名称：加熱合材充填 密粒度As混合物(20) 1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
加熱合材充填	密粒度As混合物(20)	m ²	1.000	2,773	2,773		
合 計	作業能力：1.00m ²			2,773	2,773		

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：485
 名称：床掘り(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
床掘り(1)	人力施工	m ³	1.000	8,820	8,820		
合 計	作業能力：1.00m ³			8,820	8,820		

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

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(変更第2回)

番号：486
 名称：床掘り(2) 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
床掘り(2)	機械施工	m ³	1.000	263.6	263.6		
合 計	作業能力：1.00m ³			263.6	263.6		

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：487
 名称：埋戻し(1) 購入材 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)	購入材	m ³	1.000	6,447	6,447		
合 計	作業能力：1.00m ³			6,447	6,447		

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：488
 名称：埋戻し(2) 購入材 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)	購入材	m ³	1.000	1,780	1,780		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,780	1,780		

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：489
 名称：材料費 RC-40(不足分) 1m3当り (1m3)

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	m ³	1.000	1,800.00	1,800		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,800.00	1,800		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

番号：490
 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	887.4	887.4		
合 計	作業能力：1.00m3			887.4	887.4		

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：491
 名称：誘導路中心灯基台設置 TOLL 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	23,000.00	2,760		
普通作業員		人	0.110	21,000.00	2,310		
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	75,970.00	0		
合 計	作業能力：1.00基			75,970.00	75,970		

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：492
 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		m2	1.000	7,676	7,676		
合 計	作業能力：1.00m2			7,676	7,676		

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(変更第2回)

番号：493
 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	m3	1.000	29,610	29,610		
合 計	作業能力：1.00m3			29,610	29,610		

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：494
 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	109,000.00	112,270		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.000	68,827.00	68,827		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	181,097.00	3		
合 計	作業能力：1.00t			181,100.00	181,100		

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：495
 名称：材料費 フレキシブルジョイント、保護砂、LAカップリング 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	40.000	12,600.00	504,000		
保護砂	再生砂	m3	1.146	2,450.00	2,807		
LAカップリング		個	65.000	1,390.00	90,350		
合 計	作業能力：1.00式			597,157.00	597,157		

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(変更第2回)

番号：496
 名称：配管用炭素鋼鋼管敷設(1) 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	23,000.00	2,254		
白ガス管	SGP32A 襯無し	m	1.030	1,050.00	1,081		
付属品	管材価格の	%	15.000	1,081.00	162		
雑材料	材料価格の	%	3.000	1,243.00	37		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	3,534.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			3,534.00	3,534		

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：497
 名称：配管用炭素鋼鋼管敷設(2) 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	23,000.00	805		
白ガス管	SGP32A 襯無し	m	1.010	1,050.00	1,060		
雑材料	材料価格の	%	2.000	1,060.00	21		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	1,886.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			1,886.00	1,886		

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(変更第2回)

番号：498

名称：配管用炭素鋼管敷設(3) SGP65A (杉付, 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	23,000.00	1,380		
白ガス管	SGP65A 杉無し	m	1.010	2,620.00	2,646		
雑材料	材料価格の	%	2.000	2,646.00	52		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	4,078.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			4,078.00	4,078		

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：499

名称：裸硬銅より線敷設 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	23,000.00	299		
裸硬銅より線	H-14sq	m	1.020	195.00	198		
雑材料	材料価格の	%	3.000	198.00	5		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	502.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			502.00	502		

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：500

名称：配線溝充填(1) 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(1)	再生砂	m ³	1.000	6,447	6,447		
合 計	作業能力：1.00m ³			6,447	6,447		

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(変更第2回)

番号：501
 名称：配線溝充填(2) ゲースアスファルト・タックコート 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	0.880	26,460.00	23,284		
特殊作業員		人	5.500	24,260.00	133,430		
アスファルトクッカー車	自走式 4.0m3	時間	6.380	22,850.00	145,783		
ゲースアスファルト		m ³	2.288	127,000.00	290,576		
タックコート	PK-4	L	44.800	110.00	4,928		
雑材料	材料価格の%	%	3.000	295,504.00	8,865		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	606,866.00	34		
合 計	作業能力：100.00m			6,069.00	606,900		

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：502
 名称：誘導路灯基台設置 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	23,000.00	2,300		
灯火基台	地上型	個	1.000	4,940.00	4,940		
保護プラグ	50A	個	1.000	334.00	334		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	7,574.00	0		
合 計	作業能力：1.00基			7,574.00	7,574		

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(変更第2回)

番号：503
 名称：コンクリート^ベ-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 -ス型枠		m ²	1.000	7,676	7,676		
合 計	作業能力：1.00m ²			7,676	7,676		

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：504
 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	29,290	29,290		
合 計	作業能力：1.00m ³			29,290	29,290		

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

番号：505
 名称：材料費 フレキシブル^{ジョイント}、保護砂、LA^{カップ}リング 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	42.000	12,600.00	529,200		
保護砂	再生砂	m ³	0.911	2,450.00	2,231		
LA ^{カップ} リング		個	42.000	1,390.00	58,380		
合 計	作業能力：1.00式			1,061,311.00	1,061,311		

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(変更第2回)

番号 : 506
 名称 : 配管用炭素鋼鋼管敷設(1) SGP32A(衽無し, 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	23,000.00	2,254		
白ガス管	SGP32A 衽無し	m	1.030	1,050.00	1,081		
付属品	管材価格の	%	15.000	1,081.00	162		
雑材料	材料価格の	%	3.000	1,243.00	37		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	3,534.00	0		
合 計	作業能力 : 1.00m			3,534.00	3,534		

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 : 507
 名称 : 配管用炭素鋼鋼管敷設(2) SGP32A(衽無し, 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	23,000.00	805		
白ガス管	SGP32A 衽無し	m	1.010	1,050.00	1,060		
雑材料	材料価格の	%	2.000	1,060.00	21		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	1,886.00	0		
合 計	作業能力 : 1.00m			1,886.00	1,886		

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(変更第2回)

番号：508

名称：配管用炭素鋼鋼管敷設(3) SGP32A(襯付, 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	23,000.00	966		
白ガス管	SGP32A 襯付	m	1.010	1,170.00	1,181		
雑材料	材料価格の	%	2.000	1,181.00	23		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	2,170.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			2,170.00	2,170		

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：509

名称：配管用炭素鋼鋼管敷設(4) SGP65A(襯付, 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	23,000.00	1,380		
白ガス管	SGP65A 襯付	m	1.010	2,620.00	2,646		
雑材料	材料価格の	%	2.000	2,646.00	52		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	4,078.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			4,078.00	4,078		

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(変更第2回)

番号 : 510
 名称 : 裸硬銅より線敷設 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	23,000.00	299		
裸硬銅より線	H-14sq	m	1.020	195.00	198		
雑材料	材料価格の	%	3.000	198.00	5		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	502.00	0		
合 計	作業能力 : 1.00m			502.00	502		

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 : 511
 名称 : 配線溝充填(1) 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(1)	再生砂	m ³	1.000	6,447	6,447		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			6,447	6,447		

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(変更第2回)

番号：512
 名称：配線溝充填(2) ゲースアスファルト・タックコート 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	26,460.00	8,467		
特殊作業員		人	2.000	24,260.00	48,520		
アスファルトクッカー車	自走式 4.0m3	時間	2.320	22,850.00	53,012		
ゲースアスファルト		m ³	0.832	127,000.00	105,664		
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	107,820.00	3,234		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	221,053.00	47		
合 計	作業能力：100.00m			2,211.00	221,100		

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：513
 名称：材料費 多孔陶管、敷砂 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
多孔陶管(空港用)	75φ-6孔 L=600	組	621.000	7,500.00	4,657,500		
多孔陶管(空港用)	75φ-4孔 L=600	組	637.000	5,520.00	3,516,240		
多孔陶管(空港用 高強度)	75φ-4孔 L=600	組	583.000	6,480.00	3,777,840		
再生砂		m ³	10.972	2,450.00	26,881		
合 計	作業能力：1.00式			11,978,461.00	11,978,461		

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(変更第2回)

番号 : 514
 名称 : 多孔陶管設置(1) 多孔孔管 75-Φ-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	23,000.00	1,104		
普通作業員		人	0.032	21,000.00	672		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	1,776.00	0		
合 計	作業能力 : 1.00m			1,776.00	1,776		

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 : 多孔陶管設置(2) 多孔孔管 75-Φ-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	23,000.00	644		
普通作業員		人	0.020	21,000.00	420		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	1,064.00	0		
合 計	作業能力 : 1.00m			1,064.00	1,064		

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 : 多孔陶管設置(3) 多孔孔管 75-Φ-4孔 (空港高強度用) 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	0.044	23,000.00	1,012		
普通作業員		人	0.036	21,000.00	756		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	1,768.00	0		
合 計	作業能力 : 1.00m			1,768.00	1,768		

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(変更第2回)

番号 : 517

名称 : 配管用炭素鋼管敷設 SGP80A

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	23,000.00	1,380		
白ガス管	SGP80A 裃無し	m	1.010	2,710.00	2,737		
雑材料	材料価格の	%	2.000	2,737.00	54		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	4,171.00	0		
合 計	作業能力 : 1.00m			4,171.00	4,171		

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 : 518

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	23,000.00	92		
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	241.00	0		
合 計	作業能力 : 1.00m			241.00	241		

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(変更第2回)

番号 : 519
 名称 : 裸硬銅より線敷設 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	23,000.00	299		
裸硬銅より線	H-14sq	m	1.020	195.00	198		
雑材料	材料価格の	%	3.000	198.00	5		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	502.00	0		
合 計	作業能力 : 1.00m			502.00	502		

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 : 接地極設置 10φ×1500mm 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	23,000.00	4,209		
連結式接地棒	φ10×1500mm	本	1.000	1,160.00	1,160		
雑材料	材料価格の	%	2.000	1,160.00	23		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	5,392.00	0		
合 計	作業能力 : 1.00箇所			5,392.00	5,392		

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 : 基礎材設置 敷砂 1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎材設置	敷砂	m ³	1.000	3,458	3,458		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			3,458	3,458		

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(変更第2回)

番号：522
 名称：材料費 鉄蓋 TCLL 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ハンドホール蓋	鉄蓋（鋳鉄製）	組	1.000	24,300.00	24,300		
合 計	作業能力：1.00式			24,300.00	24,300		

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：523
 名称：基礎碎石 t=10cm 再生クワツヤラン（RC-40） TCLL 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	t=10cm 再生クワツヤラン（RC-40） TCLL	m ²	1.000	1,190	1,190		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,190	1,190		

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：型枠 TCLL 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	TCLL	m ²	1.000	7,676	7,676		
合 計	作業能力：1.00m ²			7,676	7,676		

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：525
 名称：コンクリート打設 18N-12-25BB W/C60%以下 TCLL 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 TCLL	m ³	1.000	29,290	29,290		
合 計	作業能力：1.00m ³			29,290	29,290		

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

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(変更第2回)

番号：526
 名称：鉄蓋設置 TOLL 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 昼間	170kg以下 制約無 8休	枚	100.000	824.00	82,400		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	82,400.00	0		
合 計	作業能力：100.00枚			824.00	82,400		

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：527
 名称：材料費 鉄蓋 TEDL 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ハンドホール蓋	鉄蓋（鋳鉄製）	組	43.000	24,300.00	1,044,900		
合 計	作業能力：1.00式			1,044,900.00	1,044,900		

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：528
 名称：基礎碎石 t=10cm 再生クッション（RC-40） TEDL 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	t=10cm 再生クッション（RC-40） TEDL	m ²	1.000	1,190	1,190		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,190	1,190		

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：529
 名称：型枠 TEDL 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	TEDL	m ²	1.000	7,676	7,676		
合 計	作業能力：1.00m ²			7,676	7,676		

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(変更第2回)

番号：530
 名称：コンクリート打設 18N-12-25BB W/G60%以下 TEDL 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/G60%以下 TEDL	m3	1.000	29,290	29,290		
合 計	作業能力：1.00m3			29,290	29,290		

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

番号：531
 名称：鉄蓋設置 TEDL 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 昼間	170kg以下 制約無 8休	枚	100.000	824.00	82,400		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	82,400.00	0		
合 計	作業能力：100.00枚			824.00	82,400		

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：532
 名称：材料費 タラップ、鉄蓋 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
タラップ		個	15.000	2,140.00	32,100		
マンホール蓋	φ600	組	3.000	70,300.00	210,900		
合 計	作業能力：1.00式			243,000.00	243,000		

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：533
 名称：基礎砕石 t=15cm 再生クラッシュラン (RC-40) 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	t=15cm 再生クラッシュラン (RC-40)	m2	1.000	1,298	1,298		
合 計	作業能力：1.00m2			1,298	1,298		

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(変更第2回)

番号：534
 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	4,290	4,290		
合 計	作業能力：1.00m ²			4,290	4,290		

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

番号：535
 名称：均しコンクリート打設 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
均しコンクリート打設	18N-12-25BB W/C60%以下	m ³	1.000	28,870	28,870		
合 計	作業能力：1.00m ³			28,870	28,870		

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：536
 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	113,000.00	116,390		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.000	68,827.00	68,827		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	185,217.00	83		
合 計	作業能力：1.00t			185,300.00	185,300		

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：537
 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	8,480	8,480		
合 計	作業能力：1.00m ²			8,480	8,480		

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(変更第2回)

番号：538
 名称：コンクリート打設 24N-15-25BB 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-15-25BB W/C55%以下	m3	1.000	22,440	22,440		
合 計	作業能力：1.00m3			22,440	22,440		

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：539
 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 昼間	170kg以下 制約無 8休	枚	100.000	824.00	82,400		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	82,400.00	0		
合 計	作業能力：100.00枚			824.00	82,400		

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：540
 名称：材料費 タラップ、鉄蓋 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
タラップ		個	10.000	2,400.00	24,000		
マンホール蓋	φ600	組	2.000	70,300.00	140,600		
合 計	作業能力：1.00式			164,600.00	164,600		

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：541
 名称：基礎砕石 t=15cm 再生クラッシュラン (RC-40) 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	t=15cm 再生クラッシュラン (RC-40)	m2	1.000	1,298	1,298		
合 計	作業能力：1.00m2			1,298	1,298		

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(変更第2回)

番号：542
 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	4,290	4,290		
合 計	作業能力：1.00m ²			4,290	4,290		

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

番号：543
 名称：均しコンクリート打設 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
均しコンクリート打設	18N-12-25BB W/C60%以下	m ³	1.000	28,870	28,870		
合 計	作業能力：1.00m ³			28,870	28,870		

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：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	113,000.00	116,390		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.000	68,827.00	68,827		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	185,217.00	83		
合 計	作業能力：1.00t			185,300.00	185,300		

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：545
 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	8,480	8,480		
合 計	作業能力：1.00m ²			8,480	8,480		

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(変更第2回)

番号：546
 名称：コンクリート打設 24N-15-25BB 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-15-25BB W/C55%以下	m3	1.000	22,440	22,440		
合 計	作業能力：1.00m3			22,440	22,440		

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：547
 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 昼間	170kg以下 制約無 8休	枚	100.000	824.00	82,400		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	82,400.00	0		
合 計	作業能力：100.00枚			824.00	82,400		

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：548
 名称：上層路盤 再生アスファルト安定処理 t=13cm (6.5cm×2層) TCLL 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	再生アスファルト安定処理 t=13cm (6.5cm×2層) TCLL	m2	1.000	3,036	3,036		
合 計	作業能力：1.00m2			3,036	3,036		

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：549
 名称：基層(1) 粗粒度アスファルト混合物 t=5cm TCLL 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基層(1)	粗粒度アスファルト混合物 t=5cm TCLL	m2	1.000	2,512	2,512		
合 計	作業能力：1.00m2			2,512	2,512		

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(変更第2回)

番号：550
 名称：基層(2) 粗粒度アスファルト混合物 t=6cm TCLL 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基層(2)	粗粒度アスファルト混合物 t=6cm TCLL	m 2	1.000	2,967	2,967		
合 計	作業能力：1.00m 2			2,967	2,967		

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

番号：551
 名称：表層 密粒度アスファルト混合物 t=4cm TCLL 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	密粒度アスファルト混合物 t=4cm TCLL	m 2	1.000	2,635	2,635		
合 計	作業能力：1.00m 2			2,635	2,635		

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：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

番号：553
 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

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(変更第2回)

番号 : 554
 名称 : 表土除去(1) 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(1)	t=10cm	m 3	1.000	512.6	512.6		
合 計	作業能力 : 1.00m 3			512.6	512.6		

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 : 555
 名称 : 表土除去(2) 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(2)	t=10cm	m 3	1.000	676.7	676.7		
合 計	作業能力 : 1.00m 3			676.7	676.7		

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

番号 : 556
 名称 : 表土運搬(1) 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
表土運搬(1)	施工箇所～再資源化施設	m 3	1.000	3,495	3,495		
合 計	作業能力 : 1.00m 3			3,495	3,495		

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 : 557
 名称 : 表土運搬(2) 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(2)	施工箇所～仮置場	m 3	1.000	983.1	983.1		
合 計	作業能力 : 1.00m 3			983.1	983.1		

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(変更第2回)

番号 : 558
 名称 : 表土積込み 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
表土積込み	仮置場	m3	1.000	201.4	201.4		
合 計	作業能力 : 1.00m3			201.4	201.4		

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 : 559
 名称 : 表土運搬 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	仮置場～再資源化施設	m3	1.000	3,495	3,495		
合 計	作業能力 : 1.00m3			3,495	3,495		

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 : 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 : 561
 名称 : 重建設機械運搬費(1) スタビライザ 1台×2回(1往復) 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	20t車以上30t車まで 20kmまで	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 : あり 補正係数 : 直接指定 [1.500]
 労務一括補正 : 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(変更第2回)

番号 : 562
 名称 : 重建設機械運搬費(2) アスファルトフィニッシャ 1台×2回(1往復) 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	20t車以上30t車まで 20kmまで	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:あり 補正係数:直接指定[1.500]
 労務一括補正:なし 時間的制約による補正:あり [1.33] 直接指定

番号 : 563
 名称 : 重建設機械運搬費(3) 路面切削機 1台×2回(1往復) 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	20t車以上30t車まで 20kmまで	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:あり 補正係数:直接指定[1.500]
 労務一括補正: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 : 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	341.000	9,600.00	3,273,600		
軽油	1. 2号	L	404.000	139.00	56,156		
運転手(一般)		人	16.833	40,430.00	680,558		
軽油	1. 2号	L	2,424.000	139.00	336,936		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	4,347,250.00	750		
合 計	作業能力 : 1.00式			4,348,000.00	4,348,000		

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(変更第2回)

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	341.000	1,920.00	654,720		
軽油	1. 2号	L	606.000	139.00	84,234		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	738,954.00	46		
合 計	作業能力：1.00式			739,000.00	739,000		

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：564

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	198.000	9,600.00	1,900,800		
軽油	1. 2号	L	234.000	138.00	32,292		
運転手（一般）		人	9.750	40,430.00	394,192		
軽油	1. 2号	L	1,404.000	138.00	193,752		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	2,521,036.00	964		
合 計	作業能力：1.00式			2,522,000.00	2,522,000		

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(変更第2回)

番号：565
 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	198.000	1,920.00	380,160		
軽油	1. 2号	L	468.000	138.00	64,584		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	444,744.00	56		
合 計	作業能力：1.00式			444,800.00	444,800		

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：566
 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	32,800.00	32,800		
技術員		人	1.000	29,000.00	29,000		
FWD測定車		式	1.000	152,600.00	152,600		
諸雑費（率+まるめ）	全体の5%	%	5.000	214,400.00	10,700		
合 計	作業能力：1.00式			225,100.00	225,100		

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：567
 名称：六価クロム溶出試験費 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
施工調査費用		式	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：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

機械運転単価表番号：1

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	46,080.00	7,833		
軽油	1. 2号	L	5.700	139.00	792		
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	10,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00時間			10,480.00	10,480		

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

機械運転単価表番号：2

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	153.00	153		
特殊作業員		人	1.000	48,390.00	48,390		
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	48,990.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			48,990.00	48,990		

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

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

機械運転単価表番号：3

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	153.00	1,224		
特殊作業員		人	1.000	48,390.00	48,390		
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	52,284.00	6		
合 計	作業能力：1.00日			52,290.00	52,290		

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

機械運転単価表番号：24

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	40,430.00	40,430		
軽油	1. 2号	L	57.000	138.00	7,866		
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	700.00	700		
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	68,996.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			69,000.00	69,000		

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

機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

機械運転単価表番号：25

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	24,260.00	24,260		
ガソリン	レギュラー	L	31.000	152.00	4,712		
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	43,172.00	8		
合 計	作業能力：1.00日			43,180.00	43,180		

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：26

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	24,260.00	24,260		
ガソリン	レギュラー	L	31.000	152.00	4,712		
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	44,072.00	8		
合 計	作業能力：1.00日			44,080.00	44,080		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

機械運転単価表番号：27

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	48,390.00	48,390		
ガソリン	レギュラー	L	31.000	152.00	4,712		
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	67,302.00	8		
合 計	作業能力：1.00日			67,310.00	67,310		

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

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

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	48,390.00	48,390		
ガソリン	レギュラー	L	31.000	152.00	4,712		
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	68,202.00	8		
合 計	作業能力：1.00日			68,210.00	68,210		

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

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

機械運転単価表番号：29

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	138.00	26,634		
運転手(特殊)		人	1.000	46,080.00	46,080		
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	298,654.00	46		
合 計	作業能力：1.00日			298,700.00	298,700		

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：30

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	138.00	10,212		
運転手(一般)		人	1.000	40,430.00	40,430		
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	113,102.00	98		
合 計	作業能力：1.00日			113,200.00	113,200		

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

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

機械運転単価表番号：31

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	138.00	26,634		
運転手(特殊)		人	1.000	46,080.00	46,080		
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	298,654.00	46		
合 計	作業能力：1.00日			298,700.00	298,700		

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：32

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	138.00	10,212		
運転手(一般)		人	1.000	40,430.00	40,430		
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	113,102.00	98		
合 計	作業能力：1.00日			113,200.00	113,200		

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

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

機械運転単価表番号：33

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	138.00	26,634		
運転手(特殊)		人	1.000	46,080.00	46,080		
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	298,654.00	46		
合 計	作業能力：1.00日			298,700.00	298,700		

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：34

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	138.00	10,212		
運転手(一般)		人	1.000	40,430.00	40,430		
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	113,102.00	98		
合 計	作業能力：1.00日			113,200.00	113,200		

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

機械運転単価表番号：35

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	138.00	26,634		
運転手(特殊)		人	1.000	46,080.00	46,080		
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	298,654.00	46		
合 計	作業能力：1.00日			298,700.00	298,700		

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：36

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	138.00	10,212		
運転手(一般)		人	1.000	40,430.00	40,430		
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	113,102.00	98		
合 計	作業能力：1.00日			113,200.00	113,200		

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

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

機械運転単価表番号：37

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	23,100.00	23,100		
軽油	1. 2号	L	51.000	138.00	7,038		
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	43,578.00	2		
合 計	作業能力：1.00日			43,580.00	43,580		

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：38

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	46,080.00	46,080		
軽油	1. 2号	L	51.000	138.00	7,038		
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	66,558.00	2		
合 計	作業能力：1.00日			66,560.00	66,560		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

機械運転単価表番号：39

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	23,100.00	3,927		
軽油	1. 2号	L	5.700	139.00	792		
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	6,569.00	0		
合 計	作業能力：1.00時間			6,569.00	6,569		

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

機械運転単価表番号：40

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	153.00	153		
特殊作業員		人	1.000	24,260.00	24,260		
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	24,860.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			24,860.00	24,860		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

機械運転単価表番号：41

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	153.00	1,224		
特殊作業員		人	1.000	24,260.00	24,260		
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	28,154.00	6		
合 計	作業能力：1.00日			28,160.00	28,160		

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：42

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	138.00	400		
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	2,240.00	0		
合 計	作業能力：1.00時間			2,240.00	2,240		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

機械運転単価表番号：43

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	20,270.00	4,256		
軽油	1. 2号	L	5.900	138.00	814		
トラック [普通型]	4~4. 5 t 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	6,500.00	0		
合 計	作業能力：1.00時間			6,500.00	6,500		

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：44

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	138.00	400		
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	2,240.00	0		
合 計	作業能力：1.00時間			2,240.00	2,240		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

機械運転単価表番号：45

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	40,430.00	8,490		
軽油	1.2号	L	5.900	138.00	814		
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	10,734.00	6		
合 計	作業能力：1.00時間			10,740.00	10,740		

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

機械運転単価表番号：46

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	152.00	71		
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	563.00	0		
合 計	作業能力：1.00時間			563.00	563		

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

機械運転単価表

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	20,270.00	4,256		
軽油	1. 2号	L	4.200	138.00	579		
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	5,689.00	0		
合 計	作業能力：1.00時間			5,689.00	5,689		

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：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	152.00	71		
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	563.00	0		
合 計	作業能力：1.00時間			563.00	563		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

機械運転単価表番号：49

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	20,270.00	4,256		
軽油	1. 2号	L	4.200	138.00	579		
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	5,689.00	0		
合 計	作業能力：1.00時間			5,689.00	5,689		

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：50

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	152.00	71		
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	563.00	0		
合 計	作業能力：1.00時間			563.00	563		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

機械運転単価表番号：51

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	40,430.00	8,490		
軽油	1. 2号	L	4.200	138.00	579		
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	9,923.00	0		
合 計	作業能力：1.00時間			9,923.00	9,923		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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：52

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	152.00	71		
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	563.00	0		
合 計	作業能力：1.00時間			563.00	563		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

機械運転単価表番号：53

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	40,430.00	8,490		
軽油	1. 2号	L	4.200	138.00	579		
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	9,923.00	0		
合 計	作業能力：1.00時間			9,923.00	9,923		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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：54

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	152.00	71		
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	563.00	0		
合 計	作業能力：1.00時間			563.00	563		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

機械運転単価表番号：55

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	40,430.00	8,490		
軽油	1. 2号	L	4.200	138.00	579		
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	9,923.00	0		
合 計	作業能力：1.00時間			9,923.00	9,923		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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：56

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	152.00	71		
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	563.00	0		
合 計	作業能力：1.00時間			563.00	563		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

機械運転単価表番号：57

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	40,430.00	8,490		
軽油	1. 2号	L	4.200	138.00	579		
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	9,923.00	0		
合 計	作業能力：1.00時間			9,923.00	9,923		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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：58

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	152.00	71		
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	563.00	0		
合 計	作業能力：1.00時間			563.00	563		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

機械運転単価表番号：59

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	40,430.00	8,490		
軽油	1. 2号	L	4.200	138.00	579		
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	9,923.00	0		
合 計	作業能力：1.00時間			9,923.00	9,923		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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：60

機械運転単価表名称：消去機械(ハンドガイド式)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	152.00	1,520		
区画線消去機 [ハンドガイド式]		日	1.000	1,870.00	1,870		運転日換算
諸雑費（まるめ）		式	1.000	3,390.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			3,390.00	3,390		

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

機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

機械運転単価表番号：61

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	40,430.00	8,490		
軽油	1. 2号	L	4.200	138.00	579		
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	9,923.00	0		
合 計	作業能力：1.00時間			9,923.00	9,923		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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：62

機械運転単価表名称：消去機械(ハンドガイド式)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	152.00	1,520		
区画線消去機 [ハンドガイド式]		日	1.000	1,870.00	1,870		運転日換算
諸雑費（まるめ）		式	1.000	3,390.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			3,390.00	3,390		

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

機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

機械運転単価表番号：63

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	40,430.00	8,490		
軽油	1. 2号	L	4.200	138.00	579		
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	9,923.00	0		
合 計	作業能力：1.00時間			9,923.00	9,923		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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：64

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

運転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	2.000	139.00	278		
運転手（特殊）		人	0.280	23,100.00	6,468		
アスファルトクッカー	自走式4.0m3	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	22,846.00	4		
合 計	作業能力：1.00時間			22,850.00	22,850		

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4年度福岡空港滑走路増設滑走路新設外工事(変更第2回)

機械運転単価表番号：65

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	139.00	278		
運転手(特殊)		人	0.280	23,100.00	6,468		
アスファルトクッカー [トラック架装・パーナ]	容量3.0~4.0m3	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	22,846.00	4		
合 計	作業能力：1.00時間			22,850.00	22,850		

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：67

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	152.00	1,520		
FWD測定車(損料)		供用日	1.000	151,000.00	151,000		供用日換算
諸雑費(まるめ)		式	1.000	152,520.00	80		
合 計	作業能力：1.00式			152,600.00	152,600		

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