

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 2 年 度

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事（変更）

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 18-12-20-022

積算内訳表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					2,007,123,076	
					2,137,753,831	130,630,755
【地盤改良】					2,007,123,076	
					2,137,753,831	130,630,755
空港土工					123,626	
作業土工					123,626	
掘削					33,120	
1 土砂掘削	現地仮置	m ³	9.00	3,680	33,120	
積込					15,060	
2 土砂積込	土砂仮置場内	m ³	6.00	2,510	15,060	
土砂等運搬					13,896	
3 土砂等運搬	土砂仮置場～施工箇所	m ³	6.00	2,316	13,896	
埋戻し					61,550	
4 埋戻し	流用土	m ³	10.00	6,155	61,550	
地盤改良工					1,851,235,300	
					1,981,865,990	130,630,690
削孔					823,493,500	
					947,530,400	124,036,900
削孔					823,493,500	
					947,530,400	124,036,900
5 削孔(曲がり削孔)①	1～37' ロック 南東側上段 L=80.05m	本	19.00	4,768,000.00	90,592,000	
			0.00	4,768,000.00	0	-90,592,000
96 削孔(曲がり削孔)①'	1～37' ロック 南東側上段 L=95.642m	本	19.00	5,954,000.00	113,126,000	113,126,000

積算内訳表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

6 削孔(曲がり削孔)②	1~37° ロック 南東側中段 L=85.19m		19.00	4,959,000.00	94,221,000	
		本	0.00	4,959,000.00	0	-94,221,000
97 削孔(曲がり削孔)②'	1~37° ロック 南東側中段 L=105.092m		0.00	0.00	0	
		本	19.00	6,300,000.00	119,700,000	119,700,000
7 削孔(曲がり削孔)③	1~3, W17° ロック 北西側上段 L=101.79m		21.00	6,097,000.00	128,037,000	
		本	0.00	6,097,000.00	0	-128,037,000
98 削孔(曲がり削孔)③'	1~3, W17° ロック 北西側上段 L=106.409m		0.00	0.00	0	
		本	21.00	6,357,000.00	133,497,000	133,497,000
8 削孔(曲がり削孔)④	1~3, W17° ロック 北西側中段 L=106.79m		21.00	5,570,000.00	116,970,000	
		本	0.00	5,570,000.00	0	-116,970,000
99 削孔(曲がり削孔)④'	1~3, W17° ロック 北西側中段 L=116.382m		0.00	0.00	0	
		本	21.00	7,086,000.00	148,806,000	148,806,000
9 削孔(曲がり削孔)⑤	1~3, W17° ロック 北西側下段 L=112.09m		21.00	6,571,000.00	137,991,000	
		本	0.00	6,571,000.00	0	-137,991,000
100 削孔(曲がり削孔)⑤'	1~3, W17° ロック 北西側下段 L=122.381m		0.00	0.00	0	
		本	19.00	7,533,000.00	143,127,000	143,127,000
10 削孔(曲がり削孔)⑥	47° ロック 上段 L=85.16m		10.00	5,010,000.00	50,100,000	
		本	0.00	5,010,000.00	0	-50,100,000
101 削孔(曲がり削孔)⑥'	47° ロック 上段 L=89.461m		0.00	0.00	0	
		本	10.00	5,308,000.00	53,080,000	53,080,000
11 削孔(曲がり削孔)⑦	47° ロック 中段 L=90.78m		10.00	4,641,000.00	46,410,000	
		本	0.00	4,641,000.00	0	-46,410,000
102 削孔(曲がり削孔)⑦'	47° ロック 中段 L=97.798m		0.00	0.00	0	
		本	10.00	5,951,000.00	59,510,000	59,510,000
12 削孔(曲がり削孔)⑧	47° ロック 下段 L=43.38m		10.00	2,475,000.00	24,750,000	
		本	0.00	2,475,000.00	0	-24,750,000
103 削孔(曲がり削孔)⑧'	47° ロック 下段 L=53.361m		0.00	0.00	0	
		本	10.00	3,088,000.00	30,880,000	30,880,000
13 削孔(曲がり削孔)⑨	57° ロック 上段 L=84.68m		10.00	5,021,000.00	50,210,000	
		本	0.00	5,021,000.00	0	-50,210,000
104 削孔(曲がり削孔)⑨'	57° ロック 上段 L=84.313m		0.00	0.00	0	
		本	10.00	5,074,000.00	50,740,000	50,740,000
14 削孔(曲がり削孔)⑩	57° ロック 中段 L=90.33m		10.00	4,645,000.00	46,450,000	
		本	0.00	4,645,000.00	0	-46,450,000
105 削孔(曲がり削孔)⑩'	57° ロック 中段 L=93.029m		0.00	0.00	0	
		本	10.00	5,531,000.00	55,310,000	55,310,000

積算内訳表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

15 削孔(鉛直削孔)①	W1-17° ロック、L(平均)=5.90m		15.00	143,100.00	2,146,500	
		本	0.00	143,100.00	0	-2,146,500
106 削孔(鉛直削孔)①'	W1-17° ロック、L(平均)=6.292m		0.00	0.00	0	
		本	15.00	154,000.00	2,310,000	2,310,000
16 削孔(鉛直削孔)②	W1-27° ロック、L(平均)=5.90m		30.00	143,100.00	4,293,000	
		本	0.00	143,100.00	0	-4,293,000
107 削孔(鉛直削孔)②'	W1-27° ロック、L(平均)=6.669m		0.00	0.00	0	
		本	29.00	161,300.00	4,677,700	4,677,700
17 削孔(鉛直削孔)③	W1-37° ロック、L(平均)=5.90m		13.00	143,100.00	1,860,300	
		本	0.00	143,100.00	0	-1,860,300
108 削孔(鉛直削孔)③'	W1-37° ロック、L(平均)=6.95m		0.00	0.00	0	
		本	20.00	165,200.00	3,304,000	3,304,000
18 曲がり削孔機拘束	6機+6機×7ヶ月+3機×1ヶ月					
		回	51.00	577,700.00	29,462,700	
防護キャップ					8,623,000	
					9,278,850	655,850
防護キャップ					8,623,000	
					9,278,850	655,850
19 材料費(防護キャップ)(1)			1.00	887,400.00	887,400	
		式	1.00	858,400.00	858,400	-29,000
20 防護キャップ設置(1)	誘導路 φ190×H160 SUS		58.00	59,825.00	3,469,850	
		個	64.00	59,400.00	3,801,600	331,750
21 防護キャップ撤去(1)	誘導路 φ190×H160 SUS		58.00	59,525.00	3,452,450	
		個	64.00	59,525.00	3,809,600	357,150
22 材料費(防護キャップ)(2)			1.00	97,200.00	97,200	
		式	1.00	95,700.00	95,700	-1,500
23 防護キャップ設置(2)	φ240×160H SUS		6.00	59,825.00	358,950	
		個	6.00	59,400.00	356,400	-2,550
24 防護キャップ撤去(2)	φ240×160H SUS					
		個	6.00	59,525.00	357,150	
水平排水管設置					55,525,960	
					60,609,760	5,083,800
曲がり排水管					55,525,960	
					60,609,760	5,083,800
25 曲がり排水管設置(1)	南東側 82m/本		5.00	5,352,000.00	26,760,000	
		本	0.00	5,352,000.00	0	-26,760,000

積算内訳表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

109 曲がり排水管設置(1)'	南東側 100.754m/本		0.00	0.00	0	
		本	5.00	6,490,000.00	32,450,000	32,450,000
26 曲がり排水管設置(2)	北西側 108m/本		2.00	7,227,000.00	14,454,000	
		本	0.00	7,227,000.00	0	-14,454,000
110 曲がり排水管設置(2)'	北西側 113.409m/本		0.00	0.00	0	
		本	2.00	7,229,000.00	14,458,000	14,458,000
27 スリーブパッカー注入・埋戻し(1)	南東側 82m/本		5.00	241,200.00	1,206,000	
		本	0.00	241,200.00	0	-1,206,000
111 スリーブパッカー注入・埋戻し(1)	南東側 100.754m/本		0.00	0.00	0	
		本	5.00	171,000.00	855,000	855,000
28 スリーブパッカー注入・埋戻し(2)	北西側 108m/本		2.00	328,100.00	656,200	
		本	0.00	328,100.00	0	-656,200
112 スリーブパッカー注入・埋戻し(2)	北西側 113.409m/本		0.00	0.00	0	
		本	2.00	198,500.00	397,000	397,000
29 メンテナンス費						
		日	296.00	42,060.00	12,449,760	
薬液注入					725,968,820	
					726,822,960	854,140
スリーブパッカー注入					29,511,300	
					30,365,440	854,140
30 スリーブパッカー注入①	1~3ﾌﾞﾛｯｸ(南東側上段)		19.00	173,200.00	3,290,800	
		本	0.00	173,200.00	0	-3,290,800
113 スリーブパッカー注入①'	1~3ﾌﾞﾛｯｸ(南東側上段)		0.00	0.00	0	
		本	19.00	173,300.00	3,292,700	3,292,700
31 スリーブパッカー注入②	1~3ﾌﾞﾛｯｸ(南東側中段)		19.00	180,400.00	3,427,600	
		本	0.00	180,400.00	0	-3,427,600
114 スリーブパッカー注入②'	1~3ﾌﾞﾛｯｸ(南東側中段)		0.00	0.00	0	
		本	19.00	179,700.00	3,414,300	3,414,300
32 スリーブパッカー注入③	1~3,W1ﾌﾞﾛｯｸ(北西側上段)		21.00	215,100.00	4,517,100	
		本	0.00	215,100.00	0	-4,517,100
115 スリーブパッカー注入③'	1~3,W1ﾌﾞﾛｯｸ(北西側上段)		0.00	0.00	0	
		本	21.00	224,300.00	4,710,300	4,710,300
33 スリーブパッカー注入④	1~3,W1ﾌﾞﾛｯｸ(北西側中段)		21.00	220,500.00	4,630,500	
		本	0.00	220,500.00	0	-4,630,500
116 スリーブパッカー注入④'	1~3,W1ﾌﾞﾛｯｸ(北西側中段)		0.00	0.00	0	
		本	21.00	234,500.00	4,924,500	4,924,500

積算内訳表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

34	スリープパッカー注入⑤	1~3, W17° ロック (北西側下段)		21.00	226,500.00	4,756,500	
		本		0.00	226,500.00	0	-4,756,500
117	スリープパッカー注入⑤'	1~3, W17° ロック (北西側下段)		0.00	0.00	0	
		本		19.00	245,600.00	4,666,400	4,666,400
35	スリープパッカー注入⑥	47° ロック (上段)		10.00	180,900.00	1,809,000	
		本		0.00	180,900.00	0	-1,809,000
118	スリープパッカー注入⑥'	47° ロック (上段)		0.00	0.00	0	
		本		10.00	186,400.00	1,864,000	1,864,000
36	スリープパッカー注入⑦	47° ロック (中段)		10.00	189,300.00	1,893,000	
		本		0.00	189,300.00	0	-1,893,000
119	スリープパッカー注入⑦'	47° ロック (中段)		0.00	0.00	0	
		本		10.00	196,400.00	1,964,000	1,964,000
37	スリープパッカー注入⑧	47° ロック (下段)		10.00	67,170.00	671,700	
		本		0.00	67,170.00	0	-671,700
120	スリープパッカー注入⑧'	47° ロック (下段)		0.00	0.00	0	
		本		10.00	79,600.00	796,000	796,000
38	スリープパッカー注入⑨	57° ロック (上段)		10.00	178,300.00	1,783,000	
		本		0.00	178,300.00	0	-1,783,000
121	スリープパッカー注入⑨'	57° ロック (上段)		0.00	0.00	0	
		本		10.00	178,200.00	1,782,000	1,782,000
39	スリープパッカー注入⑩	57° ロック (中段)		10.00	186,500.00	1,865,000	
		本		0.00	186,500.00	0	-1,865,000
122	スリープパッカー注入⑩'	57° ロック (中段)		0.00	0.00	0	
		本		10.00	189,100.00	1,891,000	1,891,000
40	スリープパッカー注入⑪	W1-17° ロック		15.00	14,950.00	224,250	
		本		0.00	14,950.00	0	-224,250
123	スリープパッカー注入⑪'	W1-17° ロック		0.00	0.00	0	
		本		15.00	15,880.00	238,200	238,200
41	スリープパッカー注入⑫	W1-27° ロック		30.00	14,950.00	448,500	
		本		0.00	14,950.00	0	-448,500
124	スリープパッカー注入⑫'	W1-27° ロック		0.00	0.00	0	
		本		29.00	16,560.00	480,240	480,240
42	スリープパッカー注入⑬	W1-37° ロック		13.00	14,950.00	194,350	
		本		0.00	14,950.00	0	-194,350
125	スリープパッカー注入⑬'	W1-37° ロック		0.00	0.00	0	
		本		20.00	17,090.00	341,800	341,800

積算内訳表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

浸透固化処理					696,457,520	
43 薬液材料費(1)		式	1.00	94,055,760.00	94,055,760	
44 薬液材料費(2)		式	1.00	210,203,760.00	210,203,760	
45 浸透固化注入①	南東側曲がり削孔部 設計基準強度60KN/m2	日	136.00	627,600.00	85,353,600	
46 浸透固化注入②	北西側曲がり削孔部 設計基準強度60KN/m2(滑走路のみ)	日	96.00	854,700.00	82,051,200	
47 浸透固化注入③	4°ロック 設計基準強度60KN/m2	日	119.00	626,700.00	74,577,300	
48 浸透固化注入④	5°ロック 設計基準強度65KN/m2	日	119.00	623,400.00	74,184,600	
49 浸透固化注入⑤	北西側曲がり削孔部 設計基準強度80KN/m2(W1誘導路のみ)	日	76.00	863,900.00	65,656,400	
50 浸透固化注入⑥	W1-1°ロック 設計基準強度80KN/m2(鉛直削孔)	日	3.00	865,300.00	2,595,900	
51 浸透固化注入⑦	W1-2°ロック 設計基準強度80KN/m2(鉛直削孔)	日	6.00	865,800.00	5,194,800	
52 浸透固化注入⑧	W1-3°ロック 設計基準強度80KN/m2(鉛直削孔)	日	3.00	861,400.00	2,584,200	
プラント設備据付・解体・運転					237,624,020	
定置プラント					97,088,000	
53 定置プラント運転		日	296.00	328,000.00	97,088,000	
プラント設備据付・解体					7,275,200	
54 プラント設備据付(1)	曲がり削孔用プラント設備 2セット	回	3.00	365,800.00	1,097,400	
55 プラント設備解体(1)	曲がり削孔用プラント設備 2セット	回	3.00	182,900.00	548,700	
56 プラント設備据付(2)	浸透固化処理用プラント設備 16セット	回	1.00	1,560,000.00	1,560,000	

積算内訳表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

57 プラント設備解体(2)	浸透固化処理用プラント設備 16セット					
		回	1.00	715,900.00	715,900	
58 プラント設備据付(3)	浸透固化処理用プラント設備 8セット					
		回	2.00	1,118,000.00	2,236,000	
59 プラント設備解体(3)	浸透固化処理用プラント設備 8セット					
		回	2.00	558,600.00	1,117,200	
特許使用料						
					8,102,100	
60 特許使用料						
		式	1.00	8,102,100.00	8,102,100	
水道用水費						
					12,704,320	
61 水道用水費	散水車(貯水池～定置プラント)					
		日	296.00	42,920.00	12,704,320	
廃液等運搬費						
					26,054,400	
62 廃液等運搬(1)	施工箇所～作業ヤード					
		m ³	4,800.00	2,511.00	12,052,800	
63 廃液等運搬(2)	作業ヤード～処分施設					
		m ³	4,800.00	2,917.00	14,001,600	
処分費						
					86,400,000	
64 処分費(廃液等)						
		m ³	4,800.00	18,000.00	86,400,000	
仮設工						
					155,757,120	
敷鉄板設置・撤去						
					35,946,462	
敷鉄板						
					35,946,462	
65 敷鉄板設置・撤去						
		m ²	6,610.00	620.20	4,099,522	
66 敷鉄板賃料(1)	22×1,524×6,096					
		枚	524.00	44,560.00	23,349,440	
67 敷鉄板賃料(2)	22×1,524×3,048					
		枚	375.00	22,660.00	8,497,500	

積算内訳表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

ウエル・イント					42,209,778	
ウエル・イント工					42,209,778	
68 ウエル・イント設置・撤去		本	68.00	20,937.00	1,423,716	
69 発動発電機運転(1)		日	6.00	6,385.00	38,310	
70 ウエル・イントホップ設置・撤去		組	3.00	224,560.00	673,680	
71 ウエル・イントホップ運転管理		日	296.00	48,100.00	14,237,600	
72 発動発電機運転(2)		日	888.00	6,694.00	5,944,272	
73 ウエル・イント工損料		式	1.00	8,810,000.00	8,810,000	
74 シェット装置損料		式	1.00	1,181,000.00	1,181,000	
75 クレーン装置付トラック損料		日	888.00	11,150.00	9,901,200	
交通管理工					77,600,880	
保安要員					77,600,880	
76 保安要員	北側工事門、西側工事門	人日	3,114.00	24,920.00	77,600,880	
植生工					7,030	
種子吹付					7,095	65
種子吹付					7,030	
種子吹付					7,095	65
77 種子吹付			50.00	140.60	7,030	
		m ²	50.00	141.90	7,095	65
共通仮設費(積上)					192,416,421	
					192,409,721	-6,700

積算内訳表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

共通仮設					192,416,421	
					192,409,721	-6,700
共通仮設費					192,416,421	
					192,409,721	-6,700
運搬費					9,565,923	
仮設材運搬					9,565,923	
78 仮設材等運搬	敷鉄板	式	1.00	9,565,923.00	9,565,923	
準備費					5,399,379	
表土除去					3,223	
79 表土除去	t=10cm	m ³	5.00	644.6	3,223	
土砂等運搬					3,006	
80 表土運搬(1)	施工箇所～土砂仮置場	m ³	5.00	601.3	3,006	
積込					955	
81 表土積込		m ³	5.00	191	955	
土砂等運搬					6,195	
82 表土運搬(2)	土砂仮置場～処分場	m ³	5.00	1,239	6,195	
処分費					12,500	
83 処分費(表土)		m ³	5.00	2,500.00	12,500	
地下埋設物調査					5,373,500	
84 調査計画		式	1.00	203,000.00	203,000	

積算内訳表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

85 三次元地中レーダー探査		式	1.00	4,600,000.00	4,600,000	
86 レーダー探査結果の3Dモデル統合作業		式	1.00	570,500.00	570,500	
安全費					91,610,999	
夜間照明費					90,756,000	
87 夜間照明(投光車)		式	1.00	87,490,000.00	87,490,000	
88 夜間照明(投光機)		式	1.00	3,266,000.00	3,266,000	
傷害保険					854,999	
89 傷害保険料		式	1.00	854,999.00	854,999	
技術管理費					85,840,120	
					85,833,420	-6,700
原位置試験					1,525,800	
					1,500,800	-25,000
90 一般調査	P D C試験による削孔施工前後の地盤状況の確認	式	1.00	1,063,000.00	1,063,000	
		式	1.00	1,038,000.00	1,038,000	-25,000
91 解析等調査	P D C試験による削孔施工前後の地盤状況の確認	式	1.00	462,800.00	462,800	
3次元地盤モデル(C I Mシステム)					9,669,000	
					9,628,000	-41,000
92 曲がり削孔の設計・施工管理	C I M運用サポート(2年間を想定)	式	1.00	9,669,000.00	9,669,000	
		式	1.00	9,628,000.00	9,628,000	-41,000
薬液注入量最適化					873,700	
					1,103,000	229,300
93 一次元注入模型実験		式	1.00	873,700.00	873,700	
		式	1.00	1,103,000.00	1,103,000	229,300
薬液作液時の温度管理					2,296,500	
					2,126,500	-170,000
94 ゲルタイム試験	水温別配合表作成、室内配合試験	式	1.00	2,296,500.00	2,296,500	
		式	1.00	2,126,500.00	2,126,500	-170,000

積算内訳表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

動態観測					71,475,120	
95 観測動態	隆起量観測 296日×3組	日	888.00	80,490.00	71,475,120	

上段：原金額 下段：変更金額

総括表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					2,007,123,076	
					2,137,753,831	130,630,755
間接工事費	282,092,681 + 564,006,102				846,098,783	
	286,221,778 + 594,731,852				880,953,630	34,854,847
共通仮設費(計)	192,416,421 + 86,026,887 + 3,649,373				282,092,681	
	192,409,721 + 89,914,485 + 3,897,572				286,221,778	4,129,097
共通仮設費(積上)					192,416,421	
					192,409,721	-6,700
共通仮設費(率)	1,950,723,076 × 4.41%				86,026,887	
	2,081,353,831 × 4.32% ((3.23% × 1.3) × 1.03)				89,914,485	3,887,598
現場環境改善費	1,920,723,076 × 0.19%				3,649,373	
	2,051,353,831 × 0.19%				3,897,572	248,199
現場管理費	2,232,803,257 × 25.26%				564,006,102	
	2,367,563,109 × 25.12% ((20.13% × 1.2) × 1.04)				594,731,852	30,725,750
工事原価	2,007,123,076 + 846,098,783				2,853,221,859	
	2,137,753,831 + 880,953,630				3,018,707,461	165,485,602
一般管理費等	2,796,809,359 × 7.64% (7.64% × 1.00)				213,676,235	
	2,962,294,961 × 7.50% (7.50% × 1.00)				222,172,122	8,495,887
契約保証費	2,796,809,359 × 0.04%				1,118,723	
工事価格	2,853,221,859 + 213,676,235 + 1,118,723				3,068,016,817	
	3,018,707,461 + 222,172,122 + 1,118,723				3,241,998,306	173,981,489
消費税等相当額	3,068,016,817 × 10.00%				306,801,681	
	3,241,998,306 × 10.00%				324,199,830	17,398,149
請負工事費	3,068,016,817 + 306,801,681				3,374,818,498	
	3,241,998,306 + 324,199,830				3,566,198,136	191,379,638

上段：原金額 下段：変更金額

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：5

名称：削孔(曲がり削孔)① 1～37° ロック 南東側上段 L=80.05m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	2.174	36,540.00	79,437		
特殊作業員		人	10.870	34,490.00	374,906		
普通作業員		人	6.522	30,710.00	200,290		
電工		人	4.348	33,080.00	143,831		
注入外管(1)		本	1.000	295,611.00	295,611		
削孔泥水		ℓ	3,202.000	2.49	7,972		
曲がり線削孔機運転	ロータリハカッション式 クロラ型103kw	日	4.348	204,300.00	888,296		
削孔管理システム損料		供用日	4.348	22,000.00	95,656		
計測装置損料(1)	固定式ジャイロ	供用日	4.348	120,000.00	521,760		
計測装置損料(2)	挿入式ジャイロ	供用日	4.348	131,000.00	569,588		
排泥リサイクルプラント損料		供用日	4.348	34,400.00	149,571		
ダンプトラック運転	普通ディーゼル2t積級	日	2.174	7,599.00	16,520		
バックホウ(クローラ型)運転	排出ガス対策型 山積0.4m3	日	2.174	55,040.00	119,656		
トレーラ(セミ)運転	15t積	日	6.522	57,760.00	376,710		
トラック(普通)運転	4～4.5t積	日	13.043	6,611.00	86,227		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	4.348	47,690.00	207,356		
散水車運転	3,800L	日	2.174	13,480.00	29,305		
汚泥吸排車運転	3.1～3.5t	日	2.174	25,870.00	56,241		
削孔消耗材料費(1)	砂質土	m	74.100	3,463.90	256,674		
削孔消耗材料費(2)	粘性土	m	5.950	2,132.20	12,686		
削孔消耗材料費(3)	先端ビット	個	1.000	45,000.00	45,000		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	6.000	3,915,350.00	234,707		
合 計	作業能力：1.00本			4,768,000.00	4,768,000		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：96

名称：削孔(曲がり削孔)①' 1~37°ロック 南東側上段 L=95.642m

1本あたり(1本)

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	2.703	36,540.00	98,767		
特殊作業員		人	13.514	34,490.00	466,097		
普通作業員		人	8.108	30,710.00	248,996		
電工		人	5.405	33,080.00	178,797		
注入外管		本	1.195	345,415.00	412,770		
削孔泥水		㎥	3,826.000	2.49	9,526		
曲がり線削孔機運転	ロータリハカッション式 クローラ型103kw	日	5.405	204,300.00	1,104,241		
削孔管理システム損料		供用日	5.405	22,000.00	118,910		
計測装置損料(1)	固定式ジャロ	供用日	5.405	120,000.00	648,600		
計測装置損料(2)	挿入式ジャロ	供用日	5.405	131,000.00	708,055		
排泥リサイクルプラント損料		供用日	5.405	34,400.00	185,932		
ダンプトラック運転	普通ディーゼル2t積級	日	2.703	7,599.00	20,540		
バックホウ(クローラ型)運転	排出ガス対策型 山積0.4m3	日	2.703	55,040.00	148,773		
トレーラ(セミ)運転	15t積	日	8.108	57,760.00	468,318		
トラック(普通)運転	4~4.5t積	日	16.216	6,611.00	107,203		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	5.405	47,690.00	257,764		
散水車運転	3,800L	日	2.703	13,480.00	36,436		
汚泥給排車運転	3.1~3.5t	日	2.703	25,870.00	69,926		
削孔損耗材料費(1)	砂質土	m	93.245	3,463.90	322,991		
削孔損耗材料費(2)	粘性土	m	2.397	2,132.20	5,110		
削孔消耗材料費(3)	先端ビット	個	1.000	45,000.00	45,000		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	6.000	4,867,355.00	291,248		
合 計	作業能力：1.00本			5,954,000.00	5,954,000		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：6

名称：削孔(曲がり削孔)② 1～37° ロック 南東側中段 L=85.19m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	2.273	36,540.00	83,055		
特殊作業員		人	11.364	34,490.00	391,944		
普通作業員		人	6.818	30,710.00	209,380		
電工		人	4.545	33,080.00	150,348		
注入外管(2)		本	1.000	298,125.00	298,125		
削孔泥水		ℓ	3,408.000	2.49	8,485		
曲がり線削孔機運転	ロータリハカッション式 クロラ型103kw	日	4.545	204,300.00	928,543		
削孔管理システム損料		供用日	4.545	22,000.00	99,990		
計測装置損料(1)	固定式ジャイロ	供用日	4.545	120,000.00	545,400		
計測装置損料(2)	挿入式ジャイロ	供用日	4.545	131,000.00	595,395		
排泥リサイクルプラント損料		供用日	4.545	34,400.00	156,348		
ダンプトラック運転	普通ディーゼル2t積級	日	2.273	7,599.00	17,272		
バックホウ(クローラ型)運転	排出ガス対策型 山積0.4m3	日	2.273	55,040.00	125,105		
トレーラ(セミ)運転	15t積	日	6.818	57,760.00	393,807		
トラック(普通)運転	4～4.5t積	日	13.636	6,611.00	90,147		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	4.545	47,690.00	216,751		
散水車運転	3,800L	日	2.273	13,480.00	30,640		
汚泥吸排車運転	3.1～3.5t	日	2.273	25,870.00	58,802		
削孔消耗材料費(1)	砂質土	m	65.990	3,463.90	228,582		
削孔消耗材料費(2)	粘性土	m	19.200	2,132.20	40,938		
削孔消耗材料費(3)	先端ビット	個	1.000	45,000.00	45,000		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	6.000	4,092,927.00	244,943		
合 計	作業能力：1.00本			4,959,000.00	4,959,000		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：97

名称：削孔(曲がり削孔)②' 1~37°ロック 南東側中段 L=105.092m

1本あたり(1本)

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	2.857	36,540.00	104,394		
特殊作業員		人	14.286	34,490.00	492,724		
普通作業員		人	8.571	30,710.00	263,215		
電工		人	5.714	33,080.00	189,019		
注入外管		本	1.234	347,485.00	428,796		
削孔泥水		kg	4,204.000	2.49	10,467		
曲がり線削孔機運転	ロータリハカッション式 クローラ型103kw	日	5.714	204,300.00	1,167,370		
削孔管理システム損料		供用日	5.714	22,000.00	125,708		
計測装置損料(1)	固定式ジャイロ	供用日	5.714	120,000.00	685,680		
計測装置損料(2)	挿入式ジャイロ	供用日	5.714	131,000.00	748,534		
排泥リサイクルプラント損料		供用日	5.714	34,400.00	196,561		
ダンプトラック運転	普通ディーゼル2t積級	日	2.857	7,599.00	21,710		
バックホウ(クローラ型)運転	排出ガス対策型 山積0.4m3	日	2.857	55,040.00	157,249		
トレーラ(セミ)運転	15t積	日	8.571	57,760.00	495,060		
トラック(普通)運転	4~4.5t積	日	17.143	6,611.00	113,332		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	5.714	47,690.00	272,500		
散水車運転	3,800L	日	2.857	13,480.00	38,512		
汚泥給排車運転	3.1~3.5t	日	2.857	25,870.00	73,910		
削孔損耗材料費(1)	砂質土	m	103.656	3,463.90	359,054		
削孔損耗材料費(2)	粘性土	m	1.496	2,132.20	3,189		
削孔消耗材料費(3)	先端ビット	個	1.000	45,000.00	45,000		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	6.000	5,145,478.00	308,016		
合 計	作業能力：1.00本			6,300,000.00	6,300,000		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：7

名称：削孔(曲がり削孔)③ 1～3, W17° ロック 北西側上段 L=101.79m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	2.778	36,540.00	101,508		
特殊作業員		人	13.889	34,490.00	479,031		
普通作業員		人	8.333	30,710.00	255,906		
電工		人	5.556	33,080.00	183,792		
注入外管(3)		本	1.000	397,712.00	397,712		
削孔泥水		ℓ	4,072.000	2.49	10,139		
曲がり線削孔機運転	ロータリハカッション式 クラ型103kw	日	5.556	204,300.00	1,135,090		
削孔管理システム損料		供用日	5.556	22,000.00	122,232		
計測装置損料(1)	固定式ジャイロ	供用日	5.556	120,000.00	666,720		
計測装置損料(2)	挿入式ジャイロ	供用日	5.556	131,000.00	727,836		
排泥リサイクルプラント損料		供用日	5.556	34,400.00	191,126		
ダンプトラック運転	普通ディーゼル2t積級	日	2.778	7,599.00	21,110		
バックホウ(クローラ型)運転	排出ガス対策型 山積0.4m3	日	2.778	55,040.00	152,901		
トレーラ(セミ)運転	15t積	日	8.333	57,760.00	481,314		
トラック(普通)運転	4～4.5t積	日	16.667	6,611.00	110,185		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	5.556	47,690.00	264,965		
散水車運転	3,800L	日	2.778	13,480.00	37,447		
汚泥吸排車運転	3.1～3.5t	日	2.778	25,870.00	71,866		
削孔消耗材料費(1)	砂質土	m	93.560	3,463.90	324,082		
削孔消耗材料費(2)	粘性土	m	8.230	2,132.20	17,548		
削孔消耗材料費(3)	先端ビット	個	1.000	45,000.00	45,000		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	6.000	5,003,029.00	299,490		
合 計	作業能力：1.00本			6,097,000.00	6,097,000		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：98

名称：削孔(曲がり削孔)③' 1~3, W17' ロック 北西側上段 L=106.409m

1本あたり(1本)

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	2.857	36,540.00	104,394		
特殊作業員		人	14.286	34,490.00	492,724		
普通作業員		人	8.571	30,710.00	263,215		
電工		人	5.714	33,080.00	189,019		
注入外管		本	1.045	465,090.00	486,019		
削孔泥水		立	4,256.000	2.49	10,597		
曲がり線削孔機運転	ロータリハカッション式 クローラ型103kw	日	5.714	204,300.00	1,167,370		
削孔管理システム損料		供用日	5.714	22,000.00	125,708		
計測装置損料(1)	固定式ジャロ	供用日	5.714	120,000.00	685,680		
計測装置損料(2)	挿入式ジャロ	供用日	5.714	131,000.00	748,534		
排泥リサイクルプラント損料		供用日	5.714	34,400.00	196,561		
ダンプトラック運転	普通ディーゼル2t積級	日	2.857	7,599.00	21,710		
バックホウ(クローラ型)運転	排出ガス対策型 山積0.4m3	日	2.857	55,040.00	157,249		
トレーラ(セミ)運転	15t積	日	8.571	57,760.00	495,060		
トラック(普通)運転	4~4.5t積	日	17.143	6,611.00	113,332		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	5.714	47,690.00	272,500		
散水車運転	3,800L	日	2.857	13,480.00	38,512		
汚泥給排車運転	3.1~3.5t	日	2.857	25,870.00	73,910		
削孔損耗材料費(1)	砂質土	m	101.380	3,463.90	351,170		
削孔損耗材料費(2)	粘性土	m	5.029	2,132.20	10,722		
削孔消耗材料費(3)	先端ビット	個	1.000	45,000.00	45,000		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	6.000	5,145,478.00	308,014		
合 計	作業能力：1.00本			6,357,000.00	6,357,000		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：8

名称：削孔(曲がり削孔)④ 1～3, W17° ロック 北西側中段 L=106.79m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	2.564	36,540.00	93,688		
特殊作業員		人	12.821	34,490.00	442,196		
普通作業員		人	7.692	30,710.00	236,221		
電工		人	5.128	33,080.00	169,634		
注入外管(4)		本	1.000	372,041.00	372,041		
削孔泥水		ℓ	4,272.000	2.49	10,637		
曲がり線削孔機運転	ロータリハカッション式 クロラ型103kw	日	5.128	204,300.00	1,047,650		
削孔管理システム損料		供用日	5.128	22,000.00	112,816		
計測装置損料(1)	固定式ジャイロ	供用日	5.128	120,000.00	615,360		
計測装置損料(2)	挿入式ジャイロ	供用日	5.128	131,000.00	671,768		
排泥リサイクルプラント損料		供用日	5.128	34,400.00	176,403		
ダンプトラック運転	普通ディーゼル2t積級	日	2.564	7,599.00	19,483		
バックホウ(クローラ型)運転	排出ガス対策型 山積0.4m3	日	2.564	55,040.00	141,122		
トレーラ(セミ)運転	15t積	日	7.692	57,760.00	444,289		
トラック(普通)運転	4～4.5t積	日	15.385	6,611.00	101,710		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	5.128	47,690.00	244,554		
散水車運転	3,800L	日	2.564	13,480.00	34,562		
汚泥吸排車運転	3.1～3.5t	日	2.564	25,870.00	66,330		
削孔消耗材料費(1)	砂質土	m	14.990	3,463.90	51,923		
削孔消耗材料費(2)	粘性土	m	91.800	2,132.20	195,735		
削孔消耗材料費(3)	先端ビット	個	1.000	45,000.00	45,000		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	6.000	4,617,786.00	276,878		
合 計	作業能力：1.00本			5,570,000.00	5,570,000		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：99

名称：削孔(曲がり削孔)④' 1~3, W17' ロック 北西側中段 L=116.382m

1本あたり(1本)

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	3.226	36,540.00	117,878		
特殊作業員		人	16.129	34,490.00	556,289		
普通作業員		人	9.677	30,710.00	297,180		
電工		人	6.452	33,080.00	213,432		
注入外管		本	1.090	434,445.00	473,545		
削孔泥水		kg	4,655.000	2.49	11,590		
曲がり線削孔機運転	ロータリハカッション式 クローラ型103kw	日	6.452	204,300.00	1,318,143		
削孔管理システム損料		供用日	6.452	22,000.00	141,944		
計測装置損料(1)	固定式ジャイロ	供用日	6.452	120,000.00	774,240		
計測装置損料(2)	挿入式ジャイロ	供用日	6.452	131,000.00	845,212		
排泥リサイクルプラント損料		供用日	6.452	34,400.00	221,948		
ダンプトラック運転	普通ディーゼル2t積級	日	3.226	7,599.00	24,514		
バックホウ(クローラ型)運転	排出ガス対策型 山積0.4m3	日	3.226	55,040.00	177,559		
トレーラ(セミ)運転	15t積	日	9.677	57,760.00	558,943		
トラック(普通)運転	4~4.5t積	日	19.355	6,611.00	127,955		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	6.452	47,690.00	307,695		
散水車運転	3,800L	日	3.226	13,480.00	43,486		
汚泥給排車運転	3.1~3.5t	日	3.226	25,870.00	83,456		
削孔損耗材料費(1)	砂質土	m	112.814	3,463.90	390,776		
削孔損耗材料費(2)	粘性土	m	3.568	2,132.20	7,607		
削孔消耗材料費(3)	先端ビット	個	1.000	45,000.00	45,000		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	6.000	5,809,874.00	347,608		
合 計	作業能力：1.00本			7,086,000.00	7,086,000		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：9

名称：削孔(曲がり削孔)⑤ 1～3, W17° ロック 北西側下段 L=112.09m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	3.030	36,540.00	110,716		
特殊作業員		人	15.152	34,490.00	522,592		
普通作業員		人	9.091	30,710.00	279,184		
電工		人	6.061	33,080.00	200,497		
注入外管(5)		本	1.000	374,556.00	374,556		
削孔泥水		ℓ	4,484.000	2.49	11,165		
曲がり線削孔機運転	ロータリハカッション式 クロラ型103kw	日	6.061	204,300.00	1,238,262		
削孔管理システム損料		供用日	6.061	22,000.00	133,342		
計測装置損料(1)	固定式ジャイロ	供用日	6.061	120,000.00	727,320		
計測装置損料(2)	挿入式ジャイロ	供用日	6.061	131,000.00	793,991		
排泥リサイクルプラント損料		供用日	6.061	34,400.00	208,498		
ダンプトラック運転	普通ディーゼル2t積級	日	3.030	7,599.00	23,024		
バックホウ(クローラ型)運転	排出ガス対策型 山積0.4m3	日	3.030	55,040.00	166,771		
トレーラ(セミ)運転	15t積	日	9.091	57,760.00	525,096		
トラック(普通)運転	4～4.5t積	日	18.182	6,611.00	120,201		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	6.061	47,690.00	289,049		
散水車運転	3,800L	日	3.030	13,480.00	40,844		
汚泥吸排車運転	3.1～3.5t	日	3.030	25,870.00	78,386		
削孔消耗材料費(1)	砂質土	m	87.510	3,463.90	303,125		
削孔消耗材料費(2)	粘性土	m	24.580	2,132.20	52,409		
削孔消耗材料費(3)	先端ビット	個	1.000	45,000.00	45,000		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	6.000	5,457,773.00	326,972		
合 計	作業能力：1.00本			6,571,000.00	6,571,000		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：100

名称：削孔(曲がり削孔)⑤' 1~3, W17' ロック 北西側下段 L=122.381m

1本あたり(1本)

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	3.448	36,540.00	125,989		
特殊作業員		人	17.241	34,490.00	594,642		
普通作業員		人	10.345	30,710.00	317,694		
電工		人	6.897	33,080.00	228,152		
注入外管		本	1.092	436,960.00	477,160		
削孔泥水		kg	4,895.000	2.49	12,188		
曲がり線削孔機運転	ロータリーハブ・カッション式 クローラ型103kw	日	6.897	204,300.00	1,409,057		
削孔管理システム損料		供用日	6.897	22,000.00	151,734		
計測装置損料(1)	固定式ジャイロ	供用日	6.897	120,000.00	827,640		
計測装置損料(2)	挿入式ジャイロ	供用日	6.897	131,000.00	903,507		
排泥リサイクルプラント損料		供用日	6.897	34,400.00	237,256		
ダンプトラック運転	普通ディーゼル2t積級	日	3.448	7,599.00	26,201		
バックホウ(クローラ型)運転	排出ガス対策型 山積0.4m3	日	3.448	55,040.00	189,777		
トレーラ(セミ)運転	15t積	日	10.345	57,760.00	597,527		
トラック(普通)運転	4~4.5t積	日	20.690	6,611.00	136,781		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	6.897	47,690.00	328,917		
散水車運転	3,800L	日	3.448	13,480.00	46,479		
汚泥給排車運転	3.1~3.5t	日	3.448	25,870.00	89,199		
削孔損耗材料費(1)	砂質土	m	116.782	3,463.90	404,521		
削孔損耗材料費(2)	粘性土	m	5.601	2,132.20	11,942		
削孔消耗材料費(3)	先端ビット	個	1.000	45,000.00	45,000		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	6.000	6,210,552.00	371,637		
合 計	作業能力：1.00本			7,533,000.00	7,533,000		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：10

名称：削孔(曲がり削孔)⑥ 47°ロック 上段 L=85.16m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	2.273	36,540.00	83,055		
特殊作業員		人	11.364	34,490.00	391,944		
普通作業員		人	6.818	30,710.00	209,380		
電工		人	4.545	33,080.00	150,348		
注入外管(6)		本	1.000	328,217.00	328,217		
削孔泥水		ℓ	3,406.000	2.49	8,480		
曲がり線削孔機運転	ロータリハカッション式 クロラ型103kw	日	4.545	204,300.00	928,543		
削孔管理システム損料		供用日	4.545	22,000.00	99,990		
計測装置損料(1)	固定式ジャイロ	供用日	4.545	120,000.00	545,400		
計測装置損料(2)	挿入式ジャイロ	供用日	4.545	131,000.00	595,395		
排泥リサイクルプラント損料		供用日	4.545	34,400.00	156,348		
ダンプトラック運転	普通ディーゼル2t積級	日	2.273	7,599.00	17,272		
バックホウ(クローラ型)運転	排出ガス対策型 山積0.4m3	日	2.273	55,040.00	125,105		
トレーラ(セミ)運転	15t積	日	6.818	57,760.00	393,807		
トラック(普通)運転	4~4.5t積	日	13.636	6,611.00	90,147		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	4.545	47,690.00	216,751		
散水車運転	3,800L	日	2.273	13,480.00	30,640		
汚泥吸排車運転	3.1~3.5t	日	2.273	25,870.00	58,802		
削孔消耗材料費(1)	砂質土	m	81.570	3,463.90	282,550		
削孔消耗材料費(2)	粘性土	m	3.590	2,132.20	7,654		
削孔消耗材料費(3)	先端ビット	個	1.000	45,000.00	45,000		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	6.000	4,092,927.00	245,172		
合 計	作業能力：1.00本			5,010,000.00	5,010,000		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：101

名称：削孔(曲がり削孔)⑥' 47'ロック 上段 L=89.461m

1本あたり(1本)

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	2.381	36,540.00	87,001		
特殊作業員		人	11.905	34,490.00	410,603		
普通作業員		人	7.143	30,710.00	219,361		
電工		人	4.762	33,080.00	157,526		
注入外管		本	1.051	383,775.00	403,347		
削孔泥水		立	3,578.000	2.49	8,909		
曲がり線削孔機運転	ロータリーハブ・カッション式 クローラ型103kw	日	4.762	204,300.00	972,876		
削孔管理システム損料		供用日	4.762	22,000.00	104,764		
計測装置損料(1)	固定式ジャイロ	供用日	4.762	120,000.00	571,440		
計測装置損料(2)	挿入式ジャイロ	供用日	4.762	131,000.00	623,822		
排泥リサイクルプラント損料		供用日	4.762	34,400.00	163,812		
ダンプトラック運転	普通ディーゼル2t積級	日	2.381	7,599.00	18,093		
バックホウ(クローラ型)運転	排出ガス対策型 山積0.4m3	日	2.381	55,040.00	131,050		
トレーラ(セミ)運転	15t積	日	7.143	57,760.00	412,579		
トラック(普通)運転	4~4.5t積	日	14.286	6,611.00	94,444		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	4.762	47,690.00	227,099		
散水車運転	3,800L	日	2.381	13,480.00	32,095		
汚泥給排車運転	3.1~3.5t	日	2.381	25,870.00	61,596		
削孔損耗材料費(1)	砂質土	m	86.460	3,463.90	299,488		
削孔損耗材料費(2)	粘性土	m	3.002	2,132.20	6,400		
削孔消耗材料費(3)	先端ビット	個	1.000	45,000.00	45,000		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	6.000	4,288,161.00	256,695		
合 計	作業能力：1.00本			5,308,000.00	5,308,000		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：11

名称：削孔(曲がり削孔)⑦ 47°ロック 中段 L=90.78m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	2.128	36,540.00	77,757		
特殊作業員		人	10.638	34,490.00	366,904		
普通作業員		人	6.383	30,710.00	196,021		
電工		人	4.255	33,080.00	140,755		
注入外管(7)		本	1.000	319,103.00	319,103		
削孔泥水		ℓ	3,631.000	2.49	9,041		
曲がり線削孔機運転	ロータリハカッション式 クロラ型103kw	日	4.255	204,300.00	869,296		
削孔管理システム損料		供用日	4.255	22,000.00	93,610		
計測装置損料(1)	固定式ジャイロ	供用日	4.255	120,000.00	510,600		
計測装置損料(2)	挿入式ジャイロ	供用日	4.255	131,000.00	557,405		
排泥リサイクルプラント損料		供用日	4.255	34,400.00	146,372		
ダンプトラック運転	普通ディーゼル2t積級	日	2.128	7,599.00	16,170		
バックホウ(クローラ型)運転	排出ガス対策型 山積0.4m3	日	2.128	55,040.00	117,125		
トレーラ(セミ)運転	15t積	日	6.383	57,760.00	368,682		
トラック(普通)運転	4~4.5t積	日	12.766	6,611.00	84,396		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	4.255	47,690.00	202,920		
散水車運転	3,800L	日	2.128	13,480.00	28,685		
汚泥吸排車運転	3.1~3.5t	日	2.128	25,870.00	55,051		
削孔消耗材料費(1)	砂質土	m	10.020	3,463.90	34,708		
削孔消耗材料費(2)	粘性土	m	80.760	2,132.20	172,196		
削孔消耗材料費(3)	先端ビット	個	1.000	45,000.00	45,000		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	6.000	3,831,749.00	229,203		
合 計	作業能力：1.00本			4,641,000.00	4,641,000		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：102

名称：削孔(曲がり削孔)⑦' 47'ロック 中段 L=97.798m

1本あたり(1本)

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	2.703	36,540.00	98,767		
特殊作業員		人	13.514	34,490.00	466,097		
普通作業員		人	8.108	30,710.00	248,996		
電工		人	5.405	33,080.00	178,797		
注入外管		本	1.077	372,165.00	400,821		
削孔泥水		立	3,912.000	2.49	9,740		
曲がり線削孔機運転	ロータリハカッション式 クローラ型103kw	日	5.405	204,300.00	1,104,241		
削孔管理システム損料		供用日	5.405	22,000.00	118,910		
計測装置損料(1)	固定式ジャロ	供用日	5.405	120,000.00	648,600		
計測装置損料(2)	挿入式ジャロ	供用日	5.405	131,000.00	708,055		
排泥リサイクルプラント損料		供用日	5.405	34,400.00	185,932		
ダンプトラック運転	普通ディーゼル2t積級	日	2.703	7,599.00	20,540		
バックホウ(クローラ型)運転	排出ガス対策型 山積0.4m3	日	2.703	55,040.00	148,773		
トレーラ(セミ)運転	15t積	日	8.108	57,760.00	468,318		
トラック(普通)運転	4~4.5t積	日	16.216	6,611.00	107,203		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	5.405	47,690.00	257,764		
散水車運転	3,800L	日	2.703	13,480.00	36,436		
汚泥給排車運転	3.1~3.5t	日	2.703	25,870.00	69,926		
削孔損耗材料費(1)	砂質土	m	96.033	3,463.90	332,648		
削孔損耗材料費(2)	粘性土	m	1.765	2,132.20	3,763		
削孔消耗材料費(3)	先端ビット	個	1.000	45,000.00	45,000		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	6.000	4,867,355.00	291,673		
合 計	作業能力：1.00本			5,951,000.00	5,951,000		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：12

名称：削孔(曲がり削孔)⑧ 47°ロック 下段 L=43.38m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	1.149	36,540.00	41,984		
特殊作業員		人	5.747	34,490.00	198,214		
普通作業員		人	3.448	30,710.00	105,888		
電工		人	2.299	33,080.00	76,050		
注入外管(8)		本	1.000	91,676.00	91,676		
削孔泥水		ℓ	1,735.000	2.49	4,320		
曲がり線削孔機運転	ロータリハカッション式 クロラ型103kw	日	2.299	204,300.00	469,685		
削孔管理システム損料		供用日	2.299	22,000.00	50,578		
計測装置損料(1)	固定式ジャロ	供用日	2.299	120,000.00	275,880		
計測装置損料(2)	挿入式ジャロ	供用日	2.299	131,000.00	301,169		
排泥リサイクルプラント損料		供用日	2.299	34,400.00	79,085		
ダンプトラック運転	普通ディーゼル2t積級	日	1.149	7,599.00	8,731		
バックホウ(クローラ型)運転	排出ガス対策型 山積0.4m3	日	1.149	55,040.00	63,240		
トレーラ(セミ)運転	15t積	日	3.448	57,760.00	199,156		
トラック(普通)運転	4~4.5t積	日	6.897	6,611.00	45,596		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	2.299	47,690.00	109,639		
散水車運転	3,800L	日	1.149	13,480.00	15,488		
汚泥吸排車運転	3.1~3.5t	日	1.149	25,870.00	29,724		
削孔消耗材料費(1)	砂質土	m	35.660	3,463.90	123,522		
削孔消耗材料費(2)	粘性土	m	7.720	2,132.20	16,460		
削孔消耗材料費(3)	先端ビット	個	1.000	45,000.00	45,000		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	6.000	2,070,107.00	123,915		
合 計	作業能力：1.00本			2,475,000.00	2,475,000		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：103

名称：削孔(曲がり削孔)⑧' 47'ロック 下段 L=53.361m

1本あたり(1本)

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	1.429	36,540.00	52,215		
特殊作業員		人	7.143	34,490.00	246,362		
普通作業員		人	4.286	30,710.00	131,623		
電工		人	2.857	33,080.00	94,509		
注入外管		本	1.230	104,160.00	128,116		
削孔泥水		kg	2,134.000	2.49	5,313		
曲がり線削孔機運転	ロータリーハブ・カッション式 クローラ型103kw	日	2.857	204,300.00	583,685		
削孔管理システム損料		供用日	2.857	22,000.00	62,854		
計測装置損料(1)	固定式ジャイロ	供用日	2.857	120,000.00	342,840		
計測装置損料(2)	挿入式ジャイロ	供用日	2.857	131,000.00	374,267		
排泥リサイクルプラント損料		供用日	2.857	34,400.00	98,280		
ダンプトラック運転	普通ディーゼル2t積級	日	1.429	7,599.00	10,858		
バックホウ(クローラ型)運転	排出ガス対策型 山積0.4m3	日	1.429	55,040.00	78,652		
トレーラ(セミ)運転	15t積	日	4.286	57,760.00	247,559		
トラック(普通)運転	4~4.5t積	日	8.571	6,611.00	56,662		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	2.857	47,690.00	136,250		
散水車運転	3,800L	日	1.429	13,480.00	19,262		
汚泥給排車運転	3.1~3.5t	日	1.429	25,870.00	36,968		
削孔損耗材料費(1)	砂質土	m	51.948	3,463.90	179,942		
削孔損耗材料費(2)	粘性土	m	1.412	2,132.20	3,010		
削孔消耗材料費(3)	先端ビット	個	1.000	45,000.00	45,000		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	6.000	2,572,846.00	153,773		
合 計	作業能力：1.00本			3,088,000.00	3,088,000		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：13

名称：削孔(曲がり削孔)⑨ 57° ロック 上段 L=84.68m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	2.273	36,540.00	83,055		
特殊作業員		人	11.364	34,490.00	391,944		
普通作業員		人	6.818	30,710.00	209,380		
電工		人	4.545	33,080.00	150,348		
注入外管(9)		本	1.000	336,547.00	336,547		
削孔泥水		ℓ	3,387.000	2.49	8,433		
曲がり線削孔機運転	ロータリハカッション式 クロラ型103kw	日	4.545	204,300.00	928,543		
削孔管理システム損料		供用日	4.545	22,000.00	99,990		
計測装置損料(1)	固定式ジャイロ	供用日	4.545	120,000.00	545,400		
計測装置損料(2)	挿入式ジャイロ	供用日	4.545	131,000.00	595,395		
排泥リサイクルプラント損料		供用日	4.545	34,400.00	156,348		
ダンプトラック運転	普通ディーゼル2t積級	日	2.273	7,599.00	17,272		
バックホウ(クローラ型)運転	排出ガス対策型 山積0.4m3	日	2.273	55,040.00	125,105		
トレーラ(セミ)運転	15t積	日	6.818	57,760.00	393,807		
トラック(普通)運転	4~4.5t積	日	13.636	6,611.00	90,147		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	4.545	47,690.00	216,751		
散水車運転	3,800L	日	2.273	13,480.00	30,640		
汚泥吸排車運転	3.1~3.5t	日	2.273	25,870.00	58,802		
削孔消耗材料費(1)	砂質土	m	84.630	3,463.90	293,149		
削孔消耗材料費(2)	粘性土	m	0.050	2,132.20	106		
削孔消耗材料費(3)	先端ビット	個	1.000	45,000.00	45,000		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	6.000	4,092,927.00	244,838		
合 計	作業能力：1.00本			5,021,000.00	5,021,000		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：104

名称：削孔(曲がり削孔)⑨' 57°ロック 上段 L=84.313m

1本あたり(1本)

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	2.273	36,540.00	83,055		
特殊作業員		人	11.364	34,490.00	391,944		
普通作業員		人	6.818	30,710.00	209,380		
電工		人	4.545	33,080.00	150,348		
注入外管		本	0.996	393,575.00	392,000		
削孔泥水		立	3,373.000	2.49	8,398		
曲がり線削孔機運転	ロータリーハブ・カッション式 クローラ型103kw	日	4.545	204,300.00	928,543		
削孔管理システム損料		供用日	4.545	22,000.00	99,990		
計測装置損料(1)	固定式ジャイロ	供用日	4.545	120,000.00	545,400		
計測装置損料(2)	挿入式ジャイロ	供用日	4.545	131,000.00	595,395		
排泥リサイクルプラント損料		供用日	4.545	34,400.00	156,348		
ダンプトラック運転	普通ディーゼル2t積級	日	2.273	7,599.00	17,272		
バックホウ(クローラ型)運転	排出ガス対策型 山積0.4m3	日	2.273	55,040.00	125,105		
トレーラ(セミ)運転	15t積	日	6.818	57,760.00	393,807		
トラック(普通)運転	4~4.5t積	日	13.636	6,611.00	90,147		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	4.545	47,690.00	216,751		
散水車運転	3,800L	日	2.273	13,480.00	30,640		
汚泥給排車運転	3.1~3.5t	日	2.273	25,870.00	58,802		
削孔損耗材料費(1)	砂質土	m	83.533	3,463.90	289,349		
削孔損耗材料費(2)	粘性土	m	0.780	2,132.20	1,663		
削孔消耗材料費(3)	先端ビット	個	1.000	45,000.00	45,000		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	6.000	4,092,927.00	244,663		
合 計	作業能力：1.00本			5,074,000.00	5,074,000		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：14

名称：削孔(曲がり削孔)⑩ 57° ロック 中段 L=90.33m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	2.128	36,540.00	77,757		
特殊作業員		人	10.638	34,490.00	366,904		
普通作業員		人	6.383	30,710.00	196,021		
電工		人	4.255	33,080.00	140,755		
注入外管(10)		本	1.000	319,103.00	319,103		
削孔泥水		ℓ	3,613.000	2.49	8,996		
曲がり線削孔機運転	ロータリハカッション式 クロラ型103kw	日	4.255	204,300.00	869,296		
削孔管理システム損料		供用日	4.255	22,000.00	93,610		
計測装置損料(1)	固定式ジャイロ	供用日	4.255	120,000.00	510,600		
計測装置損料(2)	挿入式ジャイロ	供用日	4.255	131,000.00	557,405		
排泥リサイクルプラント損料		供用日	4.255	34,400.00	146,372		
ダンプトラック運転	普通ディーゼル2t積級	日	2.128	7,599.00	16,170		
バックホウ(クローラ型)運転	排出ガス対策型 山積0.4m3	日	2.128	55,040.00	117,125		
トレーラ(セミ)運転	15t積	日	6.383	57,760.00	368,682		
トラック(普通)運転	4~4.5t積	日	12.766	6,611.00	84,396		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	4.255	47,690.00	202,920		
散水車運転	3,800L	日	2.128	13,480.00	28,685		
汚泥吸排車運転	3.1~3.5t	日	2.128	25,870.00	55,051		
削孔消耗材料費(1)	砂質土	m	13.900	3,463.90	48,148		
削孔消耗材料費(2)	粘性土	m	76.430	2,132.20	162,964		
削孔消耗材料費(3)	先端ビット	個	1.000	45,000.00	45,000		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	6.000	3,831,749.00	229,040		
合 計	作業能力：1.00本			4,645,000.00	4,645,000		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：105

名称：削孔(曲がり削孔)⑩' 57°ロック 中段 L=93.029m

1本あたり(1本)

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	2.500	36,540.00	91,350		
特殊作業員		人	12.500	34,490.00	431,125		
普通作業員		人	7.500	30,710.00	230,325		
電工		人	5.000	33,080.00	165,400		
注入外管		本	1.030	372,165.00	383,329		
削孔泥水		kg	3,721.000	2.49	9,265		
曲がり線削孔機運転	ロータリーハブ・カッション式 クローラ型103kw	日	5.000	204,300.00	1,021,500		
削孔管理システム損料		供用日	5.000	22,000.00	110,000		
計測装置損料(1)	固定式ジャイロ	供用日	5.000	120,000.00	600,000		
計測装置損料(2)	挿入式ジャイロ	供用日	5.000	131,000.00	655,000		
排泥リサイクルプラント損料		供用日	5.000	34,400.00	172,000		
ダンプトラック運転	普通ディーゼル2t積級	日	2.500	7,599.00	18,997		
バックホウ(クローラ型)運転	排出ガス対策型 山積0.4m ³	日	2.500	55,040.00	137,600		
トレーラ(セミ)運転	15t積	日	7.500	57,760.00	433,200		
トラック(普通)運転	4~4.5t積	日	15.000	6,611.00	99,165		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	5.000	47,690.00	238,450		
散水車運転	3,800L	日	2.500	13,480.00	33,700		
汚泥給排車運転	3.1~3.5t	日	2.500	25,870.00	64,675		
削孔損耗材料費(1)	砂質土	m	92.507	3,463.90	320,434		
削孔損耗材料費(2)	粘性土	m	0.522	2,132.20	1,113		
削孔消耗材料費(3)	先端ビット	個	1.000	45,000.00	45,000		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	6.000	4,502,487.00	269,372		
合 計	作業能力：1.00本			5,531,000.00	5,531,000		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：15

名称：削孔(鉛直削孔)① W1-17' ロック、L(平均)=5.90m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.195	36,540.00	7,125		
特殊作業員		人	0.585	34,490.00	20,176		
普通作業員		人	0.390	30,710.00	11,976		
注入外管		本	1.000	24,373.00	24,373		
ローリックマシン運転	ローリックマシン式 クロウ型 81kW	日	0.195	95,500.00	18,622		
トレーラ(セミ)運転	15t積級	日	0.195	57,760.00	11,263		
トラック(普通)運転	4~4.5t積	日	0.195	6,611.00	1,289		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	0.195	47,690.00	9,299		
散水車運転	3,800L	日	0.195	13,480.00	2,628		
汚泥吸排車運転	3.1~3.5t	日	0.195	25,870.00	5,044		
削孔消耗材料費(1)	礫質土	m	0.430	10,575.10	4,547		
削孔消耗材料費(2)	砂質土	m	4.340	3,718.50	16,138		
削孔消耗材料費(3)	粘性土	m	0.960	2,882.60	2,767		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	9.000	87,422.00	7,853		
合 計	作業能力：1.00本			143,100.00	143,100		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：106

名称：削孔(鉛直削孔)①' W1-17° ロック、L(平均)=6.292m

1本あたり(1本)

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	0.204	36,540.00	7,454		
特殊作業員		人	0.612	34,490.00	21,107		
普通作業員		人	0.408	30,710.00	12,529		
注入外管		本	1.098	28,114.00	30,869		
ボーリングマシン運転	ロータリーパーカッション式 クラウ型81kW	日	0.204	95,500.00	19,482		
トレーラ(セミ)運転	15t積	日	0.204	57,760.00	11,783		
トラック(普通)運転	4~4.5t積	日	0.204	6,611.00	1,348		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	0.204	47,690.00	9,728		
散水車運転	3,800L	日	0.204	13,480.00	2,749		
汚泥給排車運転	3.1~3.5t	日	0.204	25,870.00	5,277		
削孔損耗材料費(1)	礫質土	m	0.430	9,813.60	4,219		
削孔損耗材料費(2)	砂質土	m	4.710	3,441.90	16,211		
削孔損耗材料費(3)	粘性土	m	1.152	2,649.40	3,052		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	9.000	91,457.00	8,192		
合 計	作業能力：1.00本			154,000.00	154,000		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：16

名称：削孔(鉛直削孔)② W1-27° ロック、L(平均)=5.90m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.195	36,540.00	7,125		
特殊作業員		人	0.585	34,490.00	20,176		
普通作業員		人	0.390	30,710.00	11,976		
注入外管		本	1.000	24,373.00	24,373		
ローリクマシ運転	ローリクマシ-カッション式 クロ-型 81kW	日	0.195	95,500.00	18,622		
トレーラ(セミ)運転	15t積級	日	0.195	57,760.00	11,263		
トラック(普通)運転	4~4.5t積	日	0.195	6,611.00	1,289		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	0.195	47,690.00	9,299		
散水車運転	3,800L	日	0.195	13,480.00	2,628		
汚泥吸排車運転	3.1~3.5t	日	0.195	25,870.00	5,044		
削孔消耗材料費(1)	礫質土	m	0.430	10,575.10	4,547		
削孔消耗材料費(2)	砂質土	m	4.340	3,718.50	16,138		
削孔消耗材料費(3)	粘性土	m	0.960	2,882.60	2,767		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	9.000	87,422.00	7,853		
合 計	作業能力：1.00本			143,100.00	143,100		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：107

名称：削孔(鉛直削孔)②' W1-27° ロック、L(平均)=6.669m

1本あたり(1本)

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	0.212	36,540.00	7,746		
特殊作業員		人	0.637	34,490.00	21,970		
普通作業員		人	0.425	30,710.00	13,051		
注入外管		本	1.164	28,114.00	32,724		
ボーリングマシン運転	ロータリーパーカッション式 クラウ型81kW	日	0.212	95,500.00	20,246		
トレーラ(セミ)運転	15t積	日	0.212	57,760.00	12,245		
トラック(普通)運転	4~4.5t積	日	0.212	6,611.00	1,401		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	0.212	47,690.00	10,110		
散水車運転	3,800L	日	0.212	13,480.00	2,857		
汚泥給排車運転	3.1~3.5t	日	0.212	25,870.00	5,484		
削孔損耗材料費(1)	礫質土	m	0.430	9,813.60	4,219		
削孔損耗材料費(2)	砂質土	m	5.270	3,441.90	18,138		
削孔損耗材料費(3)	粘性土	m	0.969	2,649.40	2,567		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	9.000	95,110.00	8,542		
合 計	作業能力：1.00本			161,300.00	161,300		

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：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：17

名称：削孔(鉛直削孔)③ W1-37° ロック、L(平均)=5.90m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.195	36,540.00	7,125		
特殊作業員		人	0.585	34,490.00	20,176		
普通作業員		人	0.390	30,710.00	11,976		
注入外管		本	1.000	24,373.00	24,373		
ローリックマシン運転	ローリックマシン式 クロウ型 81kW	日	0.195	95,500.00	18,622		
トレーラ(セミ)運転	15t積級	日	0.195	57,760.00	11,263		
トラック(普通)運転	4~4.5t積	日	0.195	6,611.00	1,289		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	0.195	47,690.00	9,299		
散水車運転	3,800L	日	0.195	13,480.00	2,628		
汚泥吸排車運転	3.1~3.5t	日	0.195	25,870.00	5,044		
削孔消耗材料費(1)	礫質土	m	0.430	10,575.10	4,547		
削孔消耗材料費(2)	砂質土	m	4.340	3,718.50	16,138		
削孔消耗材料費(3)	粘性土	m	0.960	2,882.60	2,767		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	9.000	87,422.00	7,853		
合 計	作業能力：1.00本			143,100.00	143,100		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：108

名称：削孔(鉛直削孔)③' W1-37° ロック、L(平均)=6.95m

1本あたり(1本)

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	0.216	36,540.00	7,892		
特殊作業員		人	0.647	34,490.00	22,315		
普通作業員		人	0.431	30,710.00	13,236		
注入外管		本	1.213	28,114.00	34,102		
ボーリングマシン運転	ロータリー・カッション式 クラウ型81kW	日	0.216	95,500.00	20,628		
トレーラ(セミ)運転	15t積	日	0.216	57,760.00	12,476		
トラック(普通)運転	4~4.5t積	日	0.216	6,611.00	1,427		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	0.216	47,690.00	10,301		
散水車運転	3,800L	日	0.216	13,480.00	2,911		
汚泥給排車運転	3.1~3.5t	日	0.216	25,870.00	5,587		
削孔損耗材料費(1)	礫質土	m	0.430	9,813.60	4,219		
削孔損耗材料費(2)	砂質土	m	5.270	3,441.90	18,138		
削孔損耗材料費(3)	粘性土	m	1.250	2,649.40	3,311		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	9.000	96,773.00	8,657		
合 計	作業能力：1.00本			165,200.00	165,200		

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：なし

番号：19

名称：材料費(防護キャップ)(1)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防護キャップ	Φ190×H160 SUS M8×40 [※] 付 誘導路用	個	58.000	14,800.00	858,400		
合 計	作業能力：1.00式			858,400.00	858,400		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：20

名称：防護キャップ設置(1) 誘導路 φ190×H160 SUS

4個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	1.000	36,540.00	36,540		
特殊作業員		人	4.000	34,490.00	137,960		
コンクリート穿孔機損料	φ25cm級 電動式コアボーリングマシン	供用日	1.000	3,090.00	3,090		
トラック運転	2t積	日	1.000	34,760.00	34,760		
発動発電機運転	3KVA	日	1.000	2,165.00	2,165		
コアボーリングマシン用ビット	ダイヤモンドビット	式	1.000	6,720.00	6,720		
充填剤	エポキシ樹脂充填接着剤 アルプロン A-500	kg	2.330	3,140.00	7,316		
充填剤	エポキシ樹脂充填接着剤 アルプロン A-771	kg	1.060	2,040.00	2,162		
諸雑費(率+まるめ)	全体の%	%	3.000	230,713.00	6,887		
合 計	作業能力：4.00個			59,400.00	237,600		

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：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：21

名称：防護キャップ撤去(1) 誘導路 φ190×H160 SUS

4個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	1.000	36,540.00	36,540		
特殊作業員		人	4.000	34,490.00	137,960		
コンクリート穿孔機損料	φ25cm級 電動式コアボーリングマシン	供用日	1.000	3,090.00	3,090		
トラック運転	2t積	日	1.000	34,760.00	34,760		
発動発電機運転	3KVA	日	1.000	2,165.00	2,165		
コアボーリングマシン用ビット	ダイヤモンドビット	式	1.000	6,720.00	6,720		
舗装充填材	アスファルト混合物	式	1.000	10,000.00	10,000		
諸雑費(率+まるめ)	全体の%	%	3.000	231,235.00	6,865		
合 計	作業能力：4.00個			59,525.00	238,100		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：22

名称：材料費(防護キャップ)(2)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防護キャップ	φ240×160H SUS M8×40ボルト付 ホールリング用	個	3.000	31,900.00	95,700		
合 計	作業能力：1.00式			95,700.00	95,700		

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2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：23

名称：防護キャップ設置(2) φ240×160H SUS

4個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	1.000	36,540.00	36,540		
特殊作業員		人	4.000	34,490.00	137,960		
コンクリート穿孔機損料	φ25cm級 電動式コアボーリングマシン	供用日	1.000	3,090.00	3,090		
トラック運転	2t積	日	1.000	34,760.00	34,760		
発動発電機運転	3KVA	日	1.000	2,165.00	2,165		
コアボーリングマシン用ビット	ダイヤモンドビット	式	1.000	6,720.00	6,720		
充填剤	エポキシ樹脂充填接着剤 アルプロン A-500	kg	2.330	3,140.00	7,316		
充填剤	エポキシ樹脂充填接着剤 アルプロン A-771	kg	1.060	2,040.00	2,162		
諸雑費(率+まるめ)	全体の%	%	3.000	230,713.00	6,887		
合 計	作業能力：4.00個			59,400.00	237,600		

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：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：25

名称：曲がり排水管設置(1) 南東側 82m/本

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	4.348	36,540.00	158,875		
特殊作業員		人	13.043	34,490.00	449,853		
普通作業員		人	8.696	30,710.00	267,054		
電工		人	4.348	33,080.00	143,831		
排水管(1)		本	1.000	141,704.00	141,704		
削孔泥水		ℓ	3,280.000	2.49	8,167		
曲がり線削孔機運転	ロータリハカッション式 クロラ型103kw	日	4.348	204,300.00	888,296		
削孔管理システム損料		供用日	4.348	22,000.00	95,656		
計測装置損料(1)	固定式ジャイロ	供用日	4.348	120,000.00	521,760		
計測装置損料(2)	挿入式ジャイロ	供用日	4.348	131,000.00	569,588		
排泥リサイクルプラント損料		供用日	4.348	34,400.00	149,571		
ダンプトラック運転	普通ディーゼル2t積級	日	4.348	7,599.00	33,040		
バックホウ(クローラ型)運転	排出ガス対策型 山積0.4m3	日	4.348	55,040.00	239,313		
トレーラ(セミ)運転	15t積	日	8.696	57,760.00	502,280		
トラック(普通)運転	4~4.5t積	日	13.043	6,611.00	86,227		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	4.348	47,690.00	207,356		
散水車運転	3,800L	日	4.348	13,480.00	58,611		
汚泥吸排車運転	3.1~3.5t	日	4.348	25,870.00	112,482		
削孔消耗材料費(1)	砂質土	m	72.000	3,463.90	249,400		
削孔消耗材料費(2)	粘性土	m	10.000	2,132.20	21,322		
削孔消耗材料費(3)	先端ビット	個	1.000	45,000.00	45,000		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	9.000	4,483,793.00	402,614		
合 計	作業能力：1.00本			5,352,000.00	5,352,000		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：109

名称：曲がり排水管設置(1)' 南東側 100.754m/本

1本あたり(1本)

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	5.263	36,540.00	192,310		
特殊作業員		人	15.789	34,490.00	544,562		
普通作業員		人	10.526	30,710.00	323,253		
電工		人	5.263	33,080.00	174,100		
注入外管		本	1.229	154,710.00	190,138		
削孔泥水		日	4,030.000	2.49	10,034		
曲がり線削孔機運転	ロータリーハブ・カッション式 クローラ型103kw	日	5.263	204,300.00	1,075,230		
削孔管理システム損料		供用日	5.263	22,000.00	115,786		
計測装置損料(1)	固定式ジャイロ	供用日	5.263	120,000.00	631,560		
計測装置損料(2)	挿入式ジャイロ	供用日	5.263	131,000.00	689,453		
排泥リサイクルプラント損料		供用日	5.263	34,400.00	181,047		
ダンプトラック運転	普通ディーゼル2t積級	日	5.263	7,599.00	39,993		
バックホウ(クローラ型)運転	排出ガス対策型 山積0.4m3	日	5.263	55,040.00	289,675		
トレーラ(セミ)運転	15t積	日	10.526	57,760.00	607,981		
トラック(普通)運転	4~4.5t積	日	15.789	6,611.00	104,381		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	5.263	47,690.00	250,992		
散水車運転	3,800L	日	5.263	13,480.00	70,945		
汚泥給排車運転	3.1~3.5t	日	5.263	25,870.00	136,153		
削孔損耗材料費(1)	砂質土	m	85.819	3,463.90	297,268		
削孔損耗材料費(2)	粘性土	m	14.935	2,132.20	31,844		
削孔消耗材料費(3)	先端ビット	個	1.000	45,000.00	45,000		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	9.000	5,427,421.00	488,295		
合 計	作業能力：1.00本			6,490,000.00	6,490,000		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：26

名称：曲がり排水管設置(2) 北西側 108m/本

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	5.882	36,540.00	214,928		
特殊作業員		人	17.647	34,490.00	608,645		
普通作業員		人	11.765	30,710.00	361,303		
電工		人	5.882	33,080.00	194,576		
排水管(2)		本	1.000	199,469.00	199,469		
削孔泥水		ℓ	4,320.000	2.49	10,756		
曲がり線削孔機運転	ロータリハカッション式 クロラ型103kw	日	5.882	204,300.00	1,201,692		
削孔管理システム損料		供用日	5.882	22,000.00	129,404		
計測装置損料(1)	固定式ジャロ	供用日	5.882	120,000.00	705,840		
計測装置損料(2)	挿入式ジャロ	供用日	5.882	131,000.00	770,542		
排泥リサイクルプラント損料		供用日	5.882	34,400.00	202,340		
ダンプトラック運転	普通ディーゼル2t積級	日	5.882	7,599.00	44,697		
バックホウ(クローラ型)運転	排出ガス対策型 山積0.4m3	日	5.882	55,040.00	323,745		
トレーラ(セミ)運転	15t積	日	11.765	57,760.00	679,546		
トラック(普通)運転	4~4.5t積	日	17.647	6,611.00	116,664		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	5.882	47,690.00	280,512		
散水車運転	3,800L	日	5.882	13,480.00	79,289		
汚泥吸排車運転	3.1~3.5t	日	5.882	25,870.00	152,167		
削孔消耗材料費(1)	砂質土	m	98.000	3,463.90	339,462		
削孔消耗材料費(2)	粘性土	m	10.000	2,132.20	21,322		
削孔消耗材料費(3)	先端ビット	個	1.000	45,000.00	45,000		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	9.000	6,065,890.00	545,101		
合 計	作業能力：1.00本			7,227,000.00	7,227,000		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：110

名称：曲がり排水管設置(2)' 北西側 113.409m/本

1本あたり(1本)

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	5.882	36,540.00	214,928		
特殊作業員		人	17.647	34,490.00	608,645		
普通作業員		人	11.765	30,710.00	361,303		
電工		人	5.882	33,080.00	194,576		
注入外管		本	1.050	218,385.00	229,304		
削孔泥水		立	4,536.000	2.49	11,294		
曲がり線削孔機運転	ロータリハカッション式 クローラ型103kw	日	5.882	204,300.00	1,201,692		
削孔管理システム損料		供用日	5.882	22,000.00	129,404		
計測装置損料(1)	固定式ジャロ	供用日	5.882	120,000.00	705,840		
計測装置損料(2)	挿入式ジャロ	供用日	5.882	131,000.00	770,542		
排泥リサイクルプラント損料		供用日	5.882	34,400.00	202,340		
ダンプトラック運転	普通ディーゼル2t積級	日	5.882	7,599.00	44,697		
バックホウ(クローラ型)運転	排出ガス対策型 山積0.4m3	日	5.882	55,040.00	323,745		
トレーラ(セミ)運転	15t積	日	11.765	57,760.00	679,546		
トラック(普通)運転	4~4.5t積	日	17.647	6,611.00	116,664		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	5.882	47,690.00	280,512		
散水車運転	3,800L	日	5.882	13,480.00	79,289		
汚泥給排車運転	3.1~3.5t	日	5.882	25,870.00	152,167		
削孔損耗材料費(1)	砂質土	m	67.646	3,463.90	234,318		
削孔損耗材料費(2)	粘性土	m	45.763	2,132.20	97,575		
削孔消耗材料費(3)	先端ビット	個	1.000	45,000.00	45,000		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	9.000	6,065,890.00	545,619		
合 計	作業能力：1.00本			7,229,000.00	7,229,000		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：27

名称：スリーブパッカー注入・埋戻し(1) 南東側 82m/本

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.719	36,540.00	26,272		
特殊作業員		人	1.439	34,490.00	49,631		
普通作業員		人	0.719	30,710.00	22,080		
注入材料費	セメントナイト	ℓ	1,804.000	6.73	12,140		
薬液注入ポンプ損料	0~20ℓ/min×2.9.8MPa	供用日	0.719	17,800.00	12,798		
トラック（普通）運転	4~4.5 t 積	日	0.719	6,611.00	4,753		
トラック（クレーン装置付）運転	4 t 積、2.9 t 吊	日	0.719	47,690.00	34,289		
散水車運転	3,800L	日	0.719	13,480.00	9,692		
汚泥吸排車運転	3.1~3.5 t	日	0.719	25,870.00	18,600		
注入消耗材料費	砂質土	ℓ	1,804.000	1.61	2,904		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	27.000	178,115.00	48,041		
合 計	作業能力：1.00本			241,200.00	241,200		

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：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：111

名称：スリーブパッカー注入・埋戻し(1)' 南東側 100.754m/本

1本あたり(1本)

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	0.485	36,540.00	17,721		
特殊作業員		人	0.971	34,490.00	33,489		
普通作業員		人	0.485	30,710.00	14,894		
注入材料	セメントベントナイト	kg	2,217.000	6.73	14,920		
薬液注入ポンプ損料	0~20l/min×2.9.8MPa	供用日	0.485	17,800.00	8,633		
トラック(普通)運転	4~4.5t積	日	0.485	6,611.00	3,206		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	0.485	47,690.00	23,129		
散水車運転	3,800L	日	0.485	13,480.00	6,537		
汚泥給排車運転	3.1~3.5t	日	0.485	25,870.00	12,546		
注入損耗材料費		kg	2,217.000	1.61	3,569		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	27.000	120,155.00	32,356		
合 計	作業能力：1.00本			171,000.00	171,000		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：28

名称：スリーブパッカー注入・埋戻し(2) 北西側 108m/本

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.980	36,540.00	35,809		
特殊作業員		人	1.961	34,490.00	67,634		
普通作業員		人	0.980	30,710.00	30,095		
注入材料費	セメントナイト	ℓ	2,376.000	6.73	15,990		
薬液注入ポンプ損料	0~20ℓ/min×2.9.8MPa	供用日	0.980	17,800.00	17,444		
トラック（普通）運転	4~4.5 t 積	日	0.980	6,611.00	6,478		
トラック（クレーン装置付）運転	4 t 積、2.9 t 吊	日	0.980	47,690.00	46,736		
散水車運転	3,800L	日	0.980	13,480.00	13,210		
汚泥吸排車運転	3.1~3.5 t	日	0.980	25,870.00	25,352		
注入消耗材料費	砂質土	ℓ	2,376.000	1.61	3,825		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	27.000	242,758.00	65,527		
合 計	作業能力：1.00本			328,100.00	328,100		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：112

名称：スリーブパッカー注入・埋戻し(2)' 北西側 113.409m/本

1本あたり(1本)

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	0.565	36,540.00	20,645		
特殊作業員		人	1.130	34,490.00	38,973		
普通作業員		人	0.565	30,710.00	17,351		
注入材料	セメントベントナイト	kg	2,495.000	6.73	16,791		
薬液注入ポンプ損料	0~20l/min×2.9.8MPa	供用日	0.565	17,800.00	10,057		
トラック(普通)運転	4~4.5t積	日	0.565	6,611.00	3,735		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	0.565	47,690.00	26,944		
散水車運転	3,800L	日	0.565	13,480.00	7,616		
汚泥給排車運転	3.1~3.5t	日	0.565	25,870.00	14,616		
注入損耗材料費		kg	2,495.000	1.61	4,016		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	27.000	139,937.00	37,756		
合 計	作業能力：1.00本			198,500.00	198,500		

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：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：30

名称：スリブパッカー注入① 1~3ﾌﾟﾛｯｸ (南東側上段)

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.370	36,540.00	13,519		
特殊作業員		人	1.111	34,490.00	38,318		
普通作業員		人	0.741	30,710.00	22,756		
注入材料費	セメントペースト	ℓ	1,761.000	6.73	11,851		
薬液注入ポンプ損料	0~20ℓ/min×2.9.8MPa	供用日	0.741	17,800.00	13,189		
トラック運転	4~4.5 t 積	日	0.741	6,611.00	4,898		
トラック(クレーン装置付)運転	4 t 積、2.9 t 吊	日	0.370	47,690.00	17,645		
散水車運転	3,800L	日	0.370	13,480.00	4,987		
汚泥吸排車運転	3.1~3.5 t	日	0.370	25,870.00	9,571		
注入消耗材料費		ℓ	1,761.000	1.61	2,835		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	27.000	124,883.00	33,631		
合 計	作業能力：1.00本			173,200.00	173,200		

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：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：113

名称：スリブパッカー注入①' 1~37'ロック (南東側上段)

1本あたり (1本)

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	0.364	36,540.00	13,300		
特殊作業員		人	1.091	34,490.00	37,628		
普通作業員		人	0.727	30,710.00	22,326		
注入材料	セメントベントナイト	kg	2,104.000	6.73	14,159		
薬液注入ポンプ損料	0~20ℓ/min×2_9.8MPa	供用日	0.727	17,800.00	12,940		
トラック(普通)運転	4~4.5t積	日	0.727	6,611.00	4,806		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	0.364	47,690.00	17,359		
散水車運転	3,800L	日	0.364	13,480.00	4,906		
汚泥給排車運転	3.1~3.5t	日	0.364	25,870.00	9,416		
注入損耗材料費		kg	2,104.000	1.61	3,387		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	27.000	122,681.00	33,073		
合 計	作業能力：1.00本			173,300.00	173,300		

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：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：31

名称：スリブパッカー注入② 1~3ﾌﾟﾛｯｸ (南東側中段)

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.385	36,540.00	14,067		
特殊作業員		人	1.154	34,490.00	39,801		
普通作業員		人	0.769	30,710.00	23,615		
注入材料費	セメントペースト	ℓ	1,874.000	6.73	12,612		
薬液注入ポンプ損料	0~20ℓ/min×2.9.8MPa	供用日	0.769	17,800.00	13,688		
トラック運転	4~4.5t積	日	0.769	6,611.00	5,083		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	0.385	47,690.00	18,360		
散水車運転	3,800L	日	0.385	13,480.00	5,189		
汚泥吸排車運転	3.1~3.5t	日	0.385	25,870.00	9,959		
注入消耗材料費		ℓ	1,874.000	1.61	3,017		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	27.000	129,762.00	35,009		
合 計	作業能力：1.00本			180,400.00	180,400		

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：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：114

名称：スリブパッカー注入②' 1~37'ロック (南東側中段)

1本あたり (1本)

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	0.375	36,540.00	13,702		
特殊作業員		人	1.124	34,490.00	38,766		
普通作業員		人	0.749	30,710.00	23,001		
注入材料	セメントベントナイト	kg	2,312.000	6.73	15,559		
薬液注入ポンプ損料	0~200/min×2.9.8MPa	供用日	0.749	17,800.00	13,332		
トラック(普通)運転	4~4.5t積	日	0.749	6,611.00	4,951		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	0.375	47,690.00	17,883		
散水車運転	3,800L	日	0.375	13,480.00	5,055		
汚泥給排車運転	3.1~3.5t	日	0.375	25,870.00	9,701		
注入損耗材料費		kg	2,312.000	1.61	3,722		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	27.000	126,391.00	34,028		
合 計	作業能力：1.00本			179,700.00	179,700		

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：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：32

名称：スリブパッカー注入③ 1~3, W17°ロック (北西側上段)

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.459	36,540.00	16,771		
特殊作業員		人	1.376	34,490.00	47,458		
普通作業員		人	0.917	30,710.00	28,161		
注入材料費	セメントナット	ℓ	2,239.000	6.73	15,068		
薬液注入ポンプ損料	0~20ℓ/min×2.9.8MPa	供用日	0.917	17,800.00	16,322		
トラック(普通)運転	4~4.5t積	日	0.917	6,611.00	6,062		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	0.459	47,690.00	21,889		
散水車運転	3,800L	日	0.459	13,480.00	6,187		
汚泥吸排車運転	3.1~3.5t	日	0.459	25,870.00	11,874		
注入消耗材料費		ℓ	2,239.000	1.61	3,604		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	27.000	154,724.00	41,704		
合 計	作業能力：1.00本			215,100.00	215,100		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：115

名称：スリフパッカー注入③ 1~3, W17' ロック (北西側上段)

1本あたり (1本)

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	0.478	36,540.00	17,466		
特殊作業員		人	1.435	34,490.00	49,493		
普通作業員		人	0.957	30,710.00	29,389		
注入材料	セメントベントナイト	kg	2,341.000	6.73	15,754		
薬液注入ポンプ損料	0~20ℓ/min×2.9.8MPa	供用日	0.957	17,800.00	17,034		
トラック(普通)運転	4~4.5t積	日	0.957	6,611.00	6,326		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	0.478	47,690.00	22,795		
散水車運転	3,800L	日	0.478	13,480.00	6,443		
汚泥給排車運転	3.1~3.5t	日	0.478	25,870.00	12,365		
注入損耗材料費		kg	2,341.000	1.61	3,769		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	27.000	161,311.00	43,466		
合 計	作業能力：1.00本			224,300.00	224,300		

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：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：33

名称：スリブパッカー注入④ 1~3, W17°ロック (北西側中段)

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.469	36,540.00	17,137		
特殊作業員		人	1.408	34,490.00	48,561		
普通作業員		人	0.939	30,710.00	28,836		
注入材料費	セメントナット	ℓ	2,349.000	6.73	15,808		
薬液注入ポンプ損料	0~20ℓ/min×2.9.8MPa	供用日	0.939	17,800.00	16,714		
トラック運転	4~4.5t積	日	0.939	6,611.00	6,207		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	0.469	47,690.00	22,366		
散水車運転	3,800L	日	0.469	13,480.00	6,322		
汚泥吸排車運転	3.1~3.5t	日	0.469	25,870.00	12,133		
注入消耗材料費		ℓ	2,349.000	1.61	3,781		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	27.000	158,276.00	42,635		
合 計	作業能力：1.00本			220,500.00	220,500		

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：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：116

名称：スリッパカ注入④ 1~3, W17' ロック (北西側中段)

1本あたり (1本)

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	0.498	36,540.00	18,196		
特殊作業員		人	1.493	34,490.00	51,493		
普通作業員		人	0.995	30,710.00	30,556		
注入材料	セメントベントナイト	kg	2,560.000	6.73	17,228		
薬液注入ポンプ損料	0~200/min×2.9.8MPa	供用日	0.995	17,800.00	17,711		
トラック(普通)運転	4~4.5t積	日	0.995	6,611.00	6,577		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	0.498	47,690.00	23,749		
散水車運転	3,800L	日	0.498	13,480.00	6,713		
汚泥給排車運転	3.1~3.5t	日	0.498	25,870.00	12,883		
注入損耗材料費		kg	2,560.000	1.61	4,121		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	27.000	167,878.00	45,273		
合 計	作業能力：1.00本			234,500.00	234,500		

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：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：34

名称：スリブパッカー注入⑤ 1~3, W17°ロック (北西側下段)

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.481	36,540.00	17,575		
特殊作業員		人	1.442	34,490.00	49,734		
普通作業員		人	0.962	30,710.00	29,543		
注入材料費	セメントナット	ℓ	2,466.000	6.73	16,596		
薬液注入ポンプ損料	0~20ℓ/min×2.9.8MPa	供用日	0.962	17,800.00	17,123		
トラック運転	4~4.5 t 積	日	0.962	6,611.00	6,359		
トラック(クレーン装置付)運転	4 t 積、2.9 t 吊	日	0.481	47,690.00	22,938		
散水車運転	3,800L	日	0.481	13,480.00	6,483		
汚泥吸排車運転	3.1~3.5 t	日	0.481	25,870.00	12,443		
注入消耗材料費		ℓ	2,466.000	1.61	3,970		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	27.000	162,198.00	43,736		
合 計	作業能力：1.00本			226,500.00	226,500		

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：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：117

名称：スリッパカ注入⑤' 1~3, W17' ロック (北西側下段)

1本あたり (1本)

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	0.521	36,540.00	19,037		
特殊作業員		人	1.563	34,490.00	53,907		
普通作業員		人	1.042	30,710.00	31,999		
注入材料	セメントベントナイト	kg	2,692.000	6.73	18,117		
薬液注入ポンプ損料	0~20ℓ/min×2.9.8MPa	供用日	1.042	17,800.00	18,547		
トラック(普通)運転	4~4.5t積	日	1.042	6,611.00	6,888		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	0.521	47,690.00	24,846		
散水車運転	3,800L	日	0.521	13,480.00	7,023		
汚泥給排車運転	3.1~3.5t	日	0.521	25,870.00	13,478		
注入損耗材料費		kg	2,692.000	1.61	4,334		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	27.000	175,725.00	47,424		
合 計	作業能力：1.00本			245,600.00	245,600		

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：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：35

名称：スリブパッカー注入⑥ 47°ロック（上段）

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.386	36,540.00	14,104		
特殊作業員		人	1.158	34,490.00	39,939		
普通作業員		人	0.772	30,710.00	23,708		
注入材料費	セメントナット	ℓ	1,874.000	6.73	12,612		
薬液注入ポンプ損料	0~20ℓ/min×2.9.8MPa	供用日	0.772	17,800.00	13,741		
トラック運転	4~4.5t積	日	0.772	6,611.00	5,103		
トラック（クレーン装置付）運転	4t積、2.9t吊	日	0.386	47,690.00	18,408		
散水車運転	3,800L	日	0.386	13,480.00	5,203		
汚泥吸排車運転	3.1~3.5t	日	0.386	25,870.00	9,985		
注入消耗材料費		ℓ	1,874.000	1.61	3,017		
諸雑費（率+まるめ）	労務費+機械経費の%	%	27.000	130,191.00	35,080		
合 計	作業能力：1.00本			180,900.00	180,900		

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：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：118

名称：スリブパッカー注入⑥ 47'ロック(上段)

1本あたり(1本)

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	0.397	36,540.00	14,506		
特殊作業員		人	1.190	34,490.00	41,043		
普通作業員		人	0.794	30,710.00	24,383		
注入材料	セメントベントナイト	kg	1,968.000	6.73	13,244		
薬液注入ポンプ損料	0~20ℓ/min×2.9.8MPa	供用日	0.794	17,800.00	14,133		
トラック(普通)運転	4~4.5t積	日	0.794	6,611.00	5,249		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	0.397	47,690.00	18,932		
散水車運転	3,800L	日	0.397	13,480.00	5,351		
汚泥給排車運転	3.1~3.5t	日	0.397	25,870.00	10,270		
注入損耗材料費		kg	1,968.000	1.61	3,168		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	27.000	133,867.00	36,121		
合 計	作業能力：1.00本			186,400.00	186,400		

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：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：36

名称：スリブパッカー注入⑦ 47'ロック(中段)

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.403	36,540.00	14,725		
特殊作業員		人	1.210	34,490.00	41,732		
普通作業員		人	0.806	30,710.00	24,752		
注入材料費	セメントナット	ℓ	1,997.000	6.73	13,439		
薬液注入ポンプ損料	0~20ℓ/min×2.9.8MPa	供用日	0.806	17,800.00	14,346		
トラック運転	4~4.5t積	日	0.806	6,611.00	5,328		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	0.403	47,690.00	19,219		
散水車運転	3,800L	日	0.403	13,480.00	5,432		
汚泥吸排車運転	3.1~3.5t	日	0.403	25,870.00	10,425		
注入消耗材料費		ℓ	1,997.000	1.61	3,215		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	27.000	135,959.00	36,687		
合 計	作業能力：1.00本			189,300.00	189,300		

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：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：119

名称：スリブパッカー注入⑦ 47°ロック(中段)

1本あたり(1本)

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	0.417	36,540.00	15,237		
特殊作業員		人	1.250	34,490.00	43,112		
普通作業員		人	0.833	30,710.00	25,581		
注入材料	セメントベントナイト	kg	2,152.000	6.73	14,482		
薬液注入ポンプ損料	0~200/min×2.9.8MPa	供用日	0.833	17,800.00	14,827		
トラック(普通)運転	4~4.5t積	日	0.833	6,611.00	5,506		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	0.417	47,690.00	19,886		
散水車運転	3,800L	日	0.417	13,480.00	5,621		
汚泥給排車運転	3.1~3.5t	日	0.417	25,870.00	10,787		
注入損耗材料費		kg	2,152.000	1.61	3,464		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	27.000	140,557.00	37,897		
合 計	作業能力：1.00本			196,400.00	196,400		

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：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：37

名称：スリブパッカー注入⑧ 47°ロック（下段）

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.138	36,540.00	5,042		
特殊作業員		人	0.415	34,490.00	14,313		
普通作業員		人	0.277	30,710.00	8,506		
注入材料費	セメントナット	ℓ	954.000	6.73	6,420		
薬液注入ポンプ損料	0~20ℓ/min×2.9.8MPa	供用日	0.277	17,800.00	4,930		
トラック運転	4~4.5t積	日	0.277	6,611.00	1,831		
トラック（クレーン装置付）運転	4t積、2.9t吊	日	0.138	47,690.00	6,581		
散水車運転	3,800L	日	0.138	13,480.00	1,860		
汚泥吸排車運転	3.1~3.5t	日	0.138	25,870.00	3,570		
注入消耗材料費		ℓ	954.000	1.61	1,535		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	27.000	46,633.00	12,582		
合 計	作業能力：1.00本			67,170.00	67,170		

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：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：120

名称：スリブパッカー注入⑧ 47°ロック(下段)

1本あたり(1本)

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	0.163	36,540.00	5,956		
特殊作業員		人	0.489	34,490.00	16,865		
普通作業員		人	0.326	30,710.00	10,011		
注入材料	セメントベントナイト	kg	1,174.000	6.73	7,901		
薬液注入ポンプ損料	0~20ℓ/min×2.9.8MPa	供用日	0.326	17,800.00	5,802		
トラック(普通)運転	4~4.5t積	日	0.326	6,611.00	2,155		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	0.163	47,690.00	7,773		
散水車運転	3,800L	日	0.163	13,480.00	2,197		
汚泥給排車運転	3.1~3.5t	日	0.163	25,870.00	4,216		
注入損耗材料費		kg	1,174.000	1.61	1,890		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	27.000	54,975.00	14,834		
合 計	作業能力：1.00本			79,600.00	79,600		

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：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：38

名称：スリブパッカー注入⑨ 57°ロック(上段)

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.380	36,540.00	13,885		
特殊作業員		人	1.141	34,490.00	39,353		
普通作業員		人	0.760	30,710.00	23,339		
注入材料費	セメントナット	ℓ	1,863.000	6.73	12,537		
薬液注入ポンプ損料	0~20ℓ/min×2.9.8MPa	供用日	0.760	17,800.00	13,528		
トラック運転	4~4.5t積	日	0.760	6,611.00	5,024		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	0.380	47,690.00	18,122		
散水車運転	3,800L	日	0.380	13,480.00	5,122		
汚泥吸排車運転	3.1~3.5t	日	0.380	25,870.00	9,830		
注入消耗材料費		ℓ	1,863.000	1.61	2,999		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	27.000	128,203.00	34,561		
合 計	作業能力：1.00本			178,300.00	178,300		

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：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：121

名称：スリブパッカー注入⑨ 57°ロック(上段)

1本あたり(1本)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.380	36,540.00	13,885		
特殊作業員		人	1.141	34,490.00	39,353		
普通作業員		人	0.760	30,710.00	23,339		
注入材料	セメントベントナイト	kg	1,855.000	6.73	12,484		
薬液注入ポンプ損料	0~20ℓ/min×2.9.8MPa	供用日	0.760	17,800.00	13,528		
トラック(普通)運転	4~4.5t積	日	0.760	6,611.00	5,024		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	0.380	47,690.00	18,122		
散水車運転	3,800L	日	0.380	13,480.00	5,122		
汚泥給排車運転	3.1~3.5t	日	0.380	25,870.00	9,830		
注入損耗材料費		kg	1,855.000	1.61	2,986		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	27.000	128,203.00	34,527		
合 計	作業能力：1.00本			178,200.00	178,200		

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：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：39

名称：スリブパッカー注入⑩ 57°ロック(中段)

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.397	36,540.00	14,506		
特殊作業員		人	1.190	34,490.00	41,043		
普通作業員		人	0.794	30,710.00	24,383		
注入材料費	セメントナット	ℓ	1,987.000	6.73	13,372		
薬液注入ポンプ損料	0~20ℓ/min×2.9.8MPa	供用日	0.794	17,800.00	14,133		
トラック運転	4~4.5t積	日	0.794	6,611.00	5,249		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	0.397	47,690.00	18,932		
散水車運転	3,800L	日	0.397	13,480.00	5,351		
汚泥吸排車運転	3.1~3.5t	日	0.397	25,870.00	10,270		
注入消耗材料費		ℓ	1,987.000	1.61	3,199		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	27.000	133,867.00	36,062		
合 計	作業能力：1.00本			186,500.00	186,500		

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：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：122

名称：スリブパッカー注入⑩' 57'ロック(中段)

1本あたり(1本)

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	0.402	36,540.00	14,689		
特殊作業員		人	1.205	34,490.00	41,560		
普通作業員		人	0.803	30,710.00	24,660		
注入材料	セメントベントナイト	kg	2,047.000	6.73	13,776		
薬液注入ポンプ損料	0~20ℓ/min×2.9.8MPa	供用日	0.803	17,800.00	14,293		
トラック(普通)運転	4~4.5t積	日	0.803	6,611.00	5,308		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	0.402	47,690.00	19,171		
散水車運転	3,800L	日	0.402	13,480.00	5,418		
汚泥給排車運転	3.1~3.5t	日	0.402	25,870.00	10,399		
注入損耗材料費		kg	2,047.000	1.61	3,295		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	27.000	135,498.00	36,531		
合 計	作業能力：1.00本			189,100.00	189,100		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：40

名称：スリブパッカー注入⑩ W1-17'ロック

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.033	36,540.00	1,205		
特殊作業員		人	0.100	34,490.00	3,449		
普通作業員		人	0.067	30,710.00	2,057		
注入材料費	セメントナット	ℓ	86.000	6.73	578		
薬液注入ポンプ損料	0~20ℓ/min×2.9.8MPa	供用日	0.067	17,800.00	1,192		
トラック運転	4~4.5t積	日	0.067	6,611.00	442		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	0.033	47,690.00	1,573		
散水車運転	3,800L	日	0.033	13,480.00	444		
汚泥吸排車運転	3.1~3.5t	日	0.033	25,870.00	853		
注入消耗材料費		ℓ	86.000	1.61	138		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	27.000	11,215.00	3,019		
合 計	作業能力：1.00本			14,950.00	14,950		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：123

名称：スリブ・パッカー注入⑩ W1-17°ロック

1本あたり(1本)

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	0.035	36,540.00	1,278		
特殊作業員		人	0.106	34,490.00	3,655		
普通作業員		人	0.071	30,710.00	2,180		
注入材料	セメントベントナイト	kg	94.000	6.73	632		
薬液注入ポンプ損料	0~20ℓ/min×2.9.8MPa	供用日	0.071	17,800.00	1,263		
トラック(普通)運転	4~4.5t積	日	0.071	6,611.00	469		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	0.035	47,690.00	1,669		
散水車運転	3,800L	日	0.035	13,480.00	471		
汚泥給排車運転	3.1~3.5t	日	0.035	25,870.00	905		
注入損耗材料費		kg	94.000	1.61	151		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	27.000	11,890.00	3,207		
合 計	作業能力：1.00本			15,880.00	15,880		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：41

名称：スリブパッカー注入⑫ W1-2ﾌﾞﾛｯｸ

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.033	36,540.00	1,205		
特殊作業員		人	0.100	34,490.00	3,449		
普通作業員		人	0.067	30,710.00	2,057		
注入材料費	セメントナット	ℓ	86.000	6.73	578		
薬液注入ポンプ損料	0~20ℓ/min×2.9.8MPa	供用日	0.067	17,800.00	1,192		
トラック運転	4~4.5t積	日	0.067	6,611.00	442		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	0.033	47,690.00	1,573		
散水車運転	3,800L	日	0.033	13,480.00	444		
汚泥吸排車運転	3.1~3.5t	日	0.033	25,870.00	853		
注入消耗材料費		ℓ	86.000	1.61	138		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	27.000	11,215.00	3,019		
合 計	作業能力：1.00本			14,950.00	14,950		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：124

名称：スリブパッカー注入⑫ W1-2ﾌﾞﾛｯｸ

1本あたり(1本)

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	0.037	36,540.00	1,351		
特殊作業員		人	0.110	34,490.00	3,793		
普通作業員		人	0.073	30,710.00	2,241		
注入材料	セメントベントナイト	kg	100.000	6.73	673		
薬液注入ポンプ損料	0~20l/min×2.9.8MPa	供用日	0.073	17,800.00	1,299		
トラック(普通)運転	4~4.5t積	日	0.073	6,611.00	482		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	0.037	47,690.00	1,764		
散水車運転	3,800L	日	0.037	13,480.00	498		
汚泥給排車運転	3.1~3.5t	日	0.037	25,870.00	957		
注入損耗材料費		kg	100.000	1.61	161		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	27.000	12,385.00	3,341		
合 計	作業能力：1.00本			16,560.00	16,560		

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：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：42

名称：スリブパッカー注入⑬ W1-3ﾌﾞﾛｯｸ

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.033	36,540.00	1,205		
特殊作業員		人	0.100	34,490.00	3,449		
普通作業員		人	0.067	30,710.00	2,057		
注入材料費	セメントナット	ℓ	86.000	6.73	578		
薬液注入ポンプ損料	0~20ℓ/min×2.9.8MPa	供用日	0.067	17,800.00	1,192		
トラック運転	4~4.5t積	日	0.067	6,611.00	442		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	0.033	47,690.00	1,573		
散水車運転	3,800L	日	0.033	13,480.00	444		
汚泥吸排車運転	3.1~3.5t	日	0.033	25,870.00	853		
注入消耗材料費		ℓ	86.000	1.61	138		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	27.000	11,215.00	3,019		
合 計	作業能力：1.00本			14,950.00	14,950		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：125

名称：スリブパッカー注入⑬ W1-37°ロック

1本あたり(1本)

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	0.038	36,540.00	1,388		
特殊作業員		人	0.113	34,490.00	3,897		
普通作業員		人	0.076	30,710.00	2,333		
注入材料	セメントベントナイト	kg	104.000	6.73	699		
薬液注入ポンプ損料	0~20ℓ/min×2.9.8MPa	供用日	0.076	17,800.00	1,352		
トラック(普通)運転	4~4.5t積	日	0.076	6,611.00	502		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積、2.9t吊	日	0.038	47,690.00	1,812		
散水車運転	3,800L	日	0.038	13,480.00	512		
汚泥給排車運転	3.1~3.5t	日	0.038	25,870.00	983		
注入損耗材料費		kg	104.000	1.61	167		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+機械経費の%	%	27.000	12,779.00	3,445		
合 計	作業能力：1.00本			17,090.00	17,090		

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：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：77

名称：種子吹付

1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
バビアグラス		k g	16.050	1,620.00	26,001		
コニアルベントグラス		k g	5.350	2,100.00	11,235		
バミューダグラス		k g	10.700	2,540.00	27,178		
高度化成肥料		k g	80.250	118.00	9,469		
ファイバー類	吹付け養生材(王子ファイバー)	k g	160.500	180.00	28,890		
粘着材	植生用粘着剤(アスカロンA)	k g	1.070	1,170.00	1,251		
トラック[普通型]	4~4.5t積	時間	0.700	10,040.00	7,028		
種子吹付機運転	4.0m ³	時間	1.260	2,088.00	2,630		
土木一般世話役		人	0.070	48,600.00	3,402		
特殊作業員		人	0.180	45,870.00	8,256		
普通作業員		人	0.400	40,840.00	16,336		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の	%	1.000	27,994.00	224		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			141.90	141,900		

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2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：90

名称：一般調査 PDC試験による削孔施工前後の地盤状況の確認

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測定費	8m×6箇所	m	48.000	20,050.00	962,400		
資機材運搬費	リフター	日	4.000	17,000.00	68,000		
施工管理費	測定費の%	%	0.700	962,400.00	6,736		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	1,037,136.00	864		
合 計	作業能力：1.00式			1,038,000.00	1,038,000		

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：92

名称：曲がり削孔の設計・施工管理 CIM運用サポート(2年間を想定)

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(B)		人	24.000	40,600.00	974,400		
旅費	東京～福岡	往復	24.000	34,600.00	830,400		
CIMシステムライセンス費用	AECコレクション 2年	式	1.000	951,000.00	951,000		
CIMシステムライセンス費用	G-grout 2年	式	1.000	5,760,000.00	5,760,000		
CIMシステムライセンス費用	CIM-LINK 2年	式	1.000	700,000.00	700,000		
CIMパソコン		式	1.000	412,000.00	412,000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	9,627,800.00	200		
合 計	作業能力：1.00式			9,628,000.00	9,628,000		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

番号：93

名称：一次元注入模型実験

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（A）		人	5.000	48,700.00	243,500		
技師（B）		人	7.000	40,600.00	284,200		
模型実験	外注費	式	1.000	575,000.00	575,000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	1,102,700.00	300		
合 計	作業能力：1.00式			1,103,000.00	1,103,000		

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：94

名称：ゲルタイム試験 水温別配合表作成、室内配合試験

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（A）		人	5.000	48,700.00	243,500		
技師（B）		人	5.000	40,600.00	203,000		
ゲルタイム試験、配合試験	試験器具製作、供試体作製、各種試験	式	1.000	1,680,000.00	1,680,000		
合 計	作業能力：1.00式			2,126,500.00	2,126,500		

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

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：1

機械運転単価表名称：曲がり線削孔機運転 ローラーパーカッション式 クローラ型103kw

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	80.000	103.00	8,240		
曲がり線削孔機損料	ロータリーパーカッション式 クローラ型 103KW	時間	1.000	196,000.00	196,000		運転時間
諸雑費(まるめ)		式	1.000	204,240.00	60		
合 計	作業能力：1.00日			204,300.00	204,300		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：2

機械運転単価表名称：ダンプトラック運転 普通ディーゼル2t積級

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	19.000	103.00	1,957		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	5.000	339.00	1,695		運転時間
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.290	3,060.00	3,947		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	7,599.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			7,599.00	7,599		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：3

機械運転単価表名称：バックホウ（クローラ型）運転 排出ガス対策型 山積0.4m³

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	49.000	103.00	5,047		
バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型 山積0.4m ³	時間	5.000	1,050.00	5,250		運転時間
バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型 山積0.4m ³	供用日	1.640	6,820.00	11,184		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	55,031.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			55,040.00	55,040		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：4

機械運転単価表名称：トレーラ（セミ）運転 15 t 積

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
トレーラ [セミ]	15 t 積	時間	2.000	1,060.00	2,120		運転時間
トレーラ [セミ]	15 t 積	供用日	1.900	9,670.00	18,373		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	57,751.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			57,760.00	57,760		

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：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：5

機械運転単価表名称：トラック（普通）運転 4～4.5 t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5 t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5 t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：6

機械運転単価表名称：トラック（クレーン装置付）運転 4 t積、2.9 t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：7

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：8

機械運転単価表名称：汚泥吸排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：9

機械運転単価表名称：曲がり線削孔機運転 ロータリーパーカッション式 クローラ型103kw

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	80.000	103.00	8,240		
曲がり線削孔機損料	ロータリーパーカッション式 クローラ型 103KW	時間	1.000	196,000.00	196,000		運転時間
諸雑費(まるめ)		式	1.000	204,240.00	60		
合 計	作業能力：1.00日			204,300.00	204,300		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：10

機械運転単価表名称：ダンプトラック運転 普通ディーゼル2t積級

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	19.000	103.00	1,957		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	5.000	339.00	1,695		運転時間
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.290	3,060.00	3,947		供用日
合 計	作業能力：1.00日			7,599.00	7,599		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：11

機械運転単価表名称：バックホウ（クローラ型）運転 排出ガス対策型 山積0.4m³

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	49.000	103.00	5,047		
バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型 山積0.4m ³	時間	5.000	1,050.00	5,250		運転時間
バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型 山積0.4m ³	供用日	1.640	6,820.00	11,184		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	55,031.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			55,040.00	55,040		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：12

機械運転単価表名称：トレーラ（セミ）運転 15 t 積

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
トレーラ [セミ]	15 t 積	時間	2.000	1,060.00	2,120		運転時間
トレーラ [セミ]	15 t 積	供用日	1.900	9,670.00	18,373		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	57,751.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			57,760.00	57,760		

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：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：13

機械運転単価表名称：トラック（普通）運転 4～4.5 t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5 t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5 t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：14

機械運転単価表名称：トラック（クレーン装置付）運転 4t積、2.9 t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：15

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：16

機械運転単価表名称：汚泥給排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：17

機械運転単価表名称：曲がり線削孔機運転 ローラーパーカッション式 クローラ型103kw

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	80.000	103.00	8,240		
曲がり線削孔機損料	ロータリーパーカッション式 クローラ型 103KW	時間	1.000	196,000.00	196,000		運転時間
諸雑費(まるめ)		式	1.000	204,240.00	60		
合 計	作業能力：1.00日			204,300.00	204,300		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：18

機械運転単価表名称：ダンプトラック運転 普通ディーゼル2t積級

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	19.000	103.00	1,957		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	5.000	339.00	1,695		運転時間
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.290	3,060.00	3,947		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	7,599.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			7,599.00	7,599		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：19

機械運転単価表名称：バックホウ（クローラ型）運転 排出ガス対策型 山積0.4m³

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	49.000	103.00	5,047		
バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型 山積0.4m ³	時間	5.000	1,050.00	5,250		運転時間
バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型 山積0.4m ³	供用日	1.640	6,820.00	11,184		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	55,031.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			55,040.00	55,040		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：20

機械運転単価表名称：トレーラ（セミ）運転 15 t 積

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
トレーラ [セミ]	15 t 積	時間	2.000	1,060.00	2,120		運転時間
トレーラ [セミ]	15 t 積	供用日	1.900	9,670.00	18,373		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	57,751.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			57,760.00	57,760		

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：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：21

機械運転単価表名称：トラック（普通）運転 4～4.5 t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5 t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5 t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：22

機械運転単価表名称：トラック（クレーン装置付）運転 4 t積、2.9 t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：23

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：24

機械運転単価表名称：汚泥吸排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：25

機械運転単価表名称：曲がり線削孔機運転 ロータリーパーカッション式 クローラ型103kw

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	80.000	103.00	8,240		
曲がり線削孔機損料	ロータリーパーカッション式 クローラ型 103KW	時間	1.000	196,000.00	196,000		運転時間
諸雑費(まるめ)		式	1.000	204,240.00	60		
合 計	作業能力：1.00日			204,300.00	204,300		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：26

機械運転単価表名称：ダンプトラック運転 普通ディーゼル2t積級

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	19.000	103.00	1,957		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	5.000	339.00	1,695		運転時間
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.290	3,060.00	3,947		供用日
合 計	作業能力：1.00日			7,599.00	7,599		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：27

機械運転単価表名称：バックホウ（クローラ型）運転 排出ガス対策型 山積0.4m³

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	49.000	103.00	5,047		
バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型 山積0.4m ³	時間	5.000	1,050.00	5,250		運転時間
バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型 山積0.4m ³	供用日	1.640	6,820.00	11,184		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	55,031.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			55,040.00	55,040		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：28

機械運転単価表名称：トレーラ（セミ）運転 15 t 積

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
トレーラ [セミ]	15 t 積	時間	2.000	1,060.00	2,120		運転時間
トレーラ [セミ]	15 t 積	供用日	1.900	9,670.00	18,373		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	57,751.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			57,760.00	57,760		

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：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：29

機械運転単価表名称：トラック（普通）運転 4～4.5 t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5 t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5 t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：30

機械運転単価表名称：トラック（クレーン装置付）運転 4t積、2.9 t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：31

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：32

機械運転単価表名称：汚泥給排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：33

機械運転単価表名称：曲がり線削孔機運転 ローラーパーカッション式 クローラ型103kw

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	80.000	103.00	8,240		
曲がり線削孔機損料	ロータリーパーカッション式 クローラ型 103KW	時間	1.000	196,000.00	196,000		運転時間
諸雑費(まるめ)		式	1.000	204,240.00	60		
合 計	作業能力：1.00日			204,300.00	204,300		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：34

機械運転単価表名称：ダンプトラック運転 普通ディーゼル2t積級

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	19.000	103.00	1,957		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	5.000	339.00	1,695		運転時間
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.290	3,060.00	3,947		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	7,599.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			7,599.00	7,599		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：35

機械運転単価表名称：バックホウ（クローラ型）運転 排出ガス対策型 山積0.4m³

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	49.000	103.00	5,047		
バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型 山積0.4m ³	時間	5.000	1,050.00	5,250		運転時間
バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型 山積0.4m ³	供用日	1.640	6,820.00	11,184		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	55,031.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			55,040.00	55,040		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：36

機械運転単価表名称：トレーラ（セミ）運転 15 t 積

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
トレーラ [セミ]	15 t 積	時間	2.000	1,060.00	2,120		運転時間
トレーラ [セミ]	15 t 積	供用日	1.900	9,670.00	18,373		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	57,751.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			57,760.00	57,760		

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：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：37

機械運転単価表名称：トラック（普通）運転 4～4.5 t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5 t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5 t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：38

機械運転単価表名称：トラック（クレーン装置付）運転 4 t積、2.9 t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：39

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：40

機械運転単価表名称：汚泥吸排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：41

機械運転単価表名称：曲がり線削孔機運転 ロータリーパーカッション式 クローラ型103kw

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	80.000	103.00	8,240		
曲がり線削孔機損料	ロータリーパーカッション式 クローラ型 103KW	時間	1.000	196,000.00	196,000		運転時間
諸雑費(まるめ)		式	1.000	204,240.00	60		
合 計	作業能力：1.00日			204,300.00	204,300		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：42

機械運転単価表名称：ダンプトラック運転 普通ディーゼル2t積級

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	19.000	103.00	1,957		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	5.000	339.00	1,695		運転時間
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.290	3,060.00	3,947		供用日
合 計	作業能力：1.00日			7,599.00	7,599		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：43

機械運転単価表名称：バックホウ（クローラ型）運転 排出ガス対策型 山積0.4m³

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	49.000	103.00	5,047		
バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型 山積0.4m ³	時間	5.000	1,050.00	5,250		運転時間
バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型 山積0.4m ³	供用日	1.640	6,820.00	11,184		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	55,031.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			55,040.00	55,040		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：44

機械運転単価表名称：トレーラ（セミ）運転 15 t 積

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
トレーラ [セミ]	15 t 積	時間	2.000	1,060.00	2,120		運転時間
トレーラ [セミ]	15 t 積	供用日	1.900	9,670.00	18,373		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	57,751.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			57,760.00	57,760		

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：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

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）運転 4～4.5 t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5 t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5 t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：46

機械運転単価表名称：トラック（クレーン装置付）運転 4t積、2.9 t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：47

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：48

機械運転単価表名称：汚泥給排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：49

機械運転単価表名称：曲がり線削孔機運転 ローラーパーカッション式 クローラ型103kw

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	80.000	103.00	8,240		
曲がり線削孔機損料	ロータリーパーカッション式 クローラ型 103KW	時間	1.000	196,000.00	196,000		運転時間
諸雑費(まるめ)		式	1.000	204,240.00	60		
合 計	作業能力：1.00日			204,300.00	204,300		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：50

機械運転単価表名称：ダンプトラック運転 普通ディーゼル2t積級

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	19.000	103.00	1,957		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	5.000	339.00	1,695		運転時間
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.290	3,060.00	3,947		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	7,599.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			7,599.00	7,599		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：51

機械運転単価表名称：バックホウ（クローラ型）運転 排出ガス対策型 山積0.4m³

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	49.000	103.00	5,047		
バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型 山積0.4m ³	時間	5.000	1,050.00	5,250		運転時間
バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型 山積0.4m ³	供用日	1.640	6,820.00	11,184		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	55,031.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			55,040.00	55,040		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：52

機械運転単価表名称：トレーラ（セミ）運転 15 t 積

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
トレーラ [セミ]	15 t 積	時間	2.000	1,060.00	2,120		運転時間
トレーラ [セミ]	15 t 積	供用日	1.900	9,670.00	18,373		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	57,751.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			57,760.00	57,760		

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：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

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）運転 4～4.5 t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5 t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5 t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：54

機械運転単価表名称：トラック（クレーン装置付）運転 4 t積、2.9 t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：55

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：56

機械運転単価表名称：汚泥吸排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：57

機械運転単価表名称：曲がり線削孔機運転 ロータリーパーカッション式 クローラ型103kw

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	80.000	103.00	8,240		
曲がり線削孔機損料	ロータリーパーカッション式 クローラ型 103KW	時間	1.000	196,000.00	196,000		運転時間
諸雑費(まるめ)		式	1.000	204,240.00	60		
合 計	作業能力：1.00日			204,300.00	204,300		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：58

機械運転単価表名称：ダンプトラック運転 普通ディーゼル2t積級

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	19.000	103.00	1,957		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	5.000	339.00	1,695		運転時間
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.290	3,060.00	3,947		供用日
合 計	作業能力：1.00日			7,599.00	7,599		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：59

機械運転単価表名称：バックホウ（クローラ型）運転 排出ガス対策型 山積0.4m³

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	49.000	103.00	5,047		
バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型 山積0.4m ³	時間	5.000	1,050.00	5,250		運転時間
バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型 山積0.4m ³	供用日	1.640	6,820.00	11,184		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	55,031.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			55,040.00	55,040		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：60

機械運転単価表名称：トレーラ（セミ）運転 15 t 積

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
トレーラ [セミ]	15 t 積	時間	2.000	1,060.00	2,120		運転時間
トレーラ [セミ]	15 t 積	供用日	1.900	9,670.00	18,373		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	57,751.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			57,760.00	57,760		

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：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

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）運転 4～4.5 t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5 t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5 t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：62

機械運転単価表名称：トラック（クレーン装置付）運転 4t積、2.9 t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：63

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：64

機械運転単価表名称：汚泥給排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：65

機械運転単価表名称：曲がり線削孔機運転 ローラーパーカッション式 クローラ型103kw

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	80.000	103.00	8,240		
曲がり線削孔機損料	ロータリーパーカッション式 クローラ型 103KW	時間	1.000	196,000.00	196,000		運転時間
諸雑費(まるめ)		式	1.000	204,240.00	60		
合 計	作業能力：1.00日			204,300.00	204,300		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：66

機械運転単価表名称：ダンプトラック運転 普通ディーゼル2t積級

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	19.000	103.00	1,957		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	5.000	339.00	1,695		運転時間
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.290	3,060.00	3,947		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	7,599.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			7,599.00	7,599		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：67

機械運転単価表名称：バックホウ（クローラ型）運転 排出ガス対策型 山積0.4m3

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	49.000	103.00	5,047		
バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型 山積0.4m3	時間	5.000	1,050.00	5,250		運転時間
バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型 山積0.4m3	供用日	1.640	6,820.00	11,184		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	55,031.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			55,040.00	55,040		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：68

機械運転単価表名称：トレーラ（セミ）運転 15 t 積

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
トレーラ [セミ]	15 t 積	時間	2.000	1,060.00	2,120		運転時間
トレーラ [セミ]	15 t 積	供用日	1.900	9,670.00	18,373		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	57,751.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			57,760.00	57,760		

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：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：69

機械運転単価表名称：トラック（普通）運転 4～4.5 t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5 t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5 t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：70

機械運転単価表名称：トラック（クレーン装置付）運転 4 t積、2.9 t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：71

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：72

機械運転単価表名称：汚泥吸排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：73

機械運転単価表名称：曲がり線削孔機運転 ロータリーパーカッション式 クローラ型103kw

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	80.000	103.00	8,240		
曲がり線削孔機損料	ロータリーパーカッション式 クローラ型 103KW	時間	1.000	196,000.00	196,000		運転時間
諸雑費(まるめ)		式	1.000	204,240.00	60		
合 計	作業能力：1.00日			204,300.00	204,300		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：74

機械運転単価表名称：ダンプトラック運転 普通ディーゼル2t積級

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	19.000	103.00	1,957		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	5.000	339.00	1,695		運転時間
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.290	3,060.00	3,947		供用日
合 計	作業能力：1.00日			7,599.00	7,599		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：75

機械運転単価表名称：バックホウ（クローラ型）運転 排出ガス対策型 山積0.4m³

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	49.000	103.00	5,047		
バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型 山積0.4m ³	時間	5.000	1,050.00	5,250		運転時間
バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型 山積0.4m ³	供用日	1.640	6,820.00	11,184		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	55,031.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			55,040.00	55,040		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：76

機械運転単価表名称：トレーラ（セミ）運転 15 t 積

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
トレーラ [セミ]	15 t 積	時間	2.000	1,060.00	2,120		運転時間
トレーラ [セミ]	15 t 積	供用日	1.900	9,670.00	18,373		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	57,751.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			57,760.00	57,760		

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：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：77

機械運転単価表名称：トラック（普通）運転 4～4.5 t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5 t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5 t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：78

機械運転単価表名称：トラック（クレーン装置付）運転 4t積、2.9 t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：79

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：80

機械運転単価表名称：汚泥給排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：81

機械運転単価表名称：曲がり線削孔機運転 ローラーパーカッション式 クローラ型103kw

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	80.000	103.00	8,240		
曲がり線削孔機損料	ロータリーパーカッション式 クローラ型 103KW	時間	1.000	196,000.00	196,000		運転時間
諸雑費(まるめ)		式	1.000	204,240.00	60		
合 計	作業能力：1.00日			204,300.00	204,300		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：82

機械運転単価表名称：ダンプトラック運転 普通ディーゼル2t積級

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	19.000	103.00	1,957		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	5.000	339.00	1,695		運転時間
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.290	3,060.00	3,947		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	7,599.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			7,599.00	7,599		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：83

機械運転単価表名称：バックホウ（クローラ型）運転 排出ガス対策型 山積0.4m3

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	49.000	103.00	5,047		
バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型 山積0.4m3	時間	5.000	1,050.00	5,250		運転時間
バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型 山積0.4m3	供用日	1.640	6,820.00	11,184		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	55,031.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			55,040.00	55,040		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：84

機械運転単価表名称：トレーラ（セミ）運転 15 t 積

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
トレーラ [セミ]	15 t 積	時間	2.000	1,060.00	2,120		運転時間
トレーラ [セミ]	15 t 積	供用日	1.900	9,670.00	18,373		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	57,751.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			57,760.00	57,760		

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：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：85

機械運転単価表名称：トラック（普通）運転 4～4.5 t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5 t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5 t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：86

機械運転単価表名称：トラック（クレーン装置付）運転 4 t積、2.9 t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：87

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：88

機械運転単価表名称：汚泥吸排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：89

機械運転単価表名称：曲がり線削孔機運転 ローターパーカッション式 クローラ型103kw

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	80.000	103.00	8,240		
曲がり線削孔機損料	ローターパーカッション式 クローラ型 103KW	時間	1.000	196,000.00	196,000		運転時間
諸雑費(まるめ)		式	1.000	204,240.00	60		
合 計	作業能力：1.00日			204,300.00	204,300		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：90

機械運転単価表名称：ダンプトラック運転 普通ディーゼル2t積級

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	19.000	103.00	1,957		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	5.000	339.00	1,695		運転時間
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.290	3,060.00	3,947		供用日
合 計	作業能力：1.00日			7,599.00	7,599		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：91

機械運転単価表名称：バックホウ（クローラ型）運転 排出ガス対策型 山積0.4m³

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	49.000	103.00	5,047		
バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型 山積0.4m ³	時間	5.000	1,050.00	5,250		運転時間
バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型 山積0.4m ³	供用日	1.640	6,820.00	11,184		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	55,031.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			55,040.00	55,040		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：92

機械運転単価表名称：トレーラ（セミ）運転 15 t 積

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
トレーラ [セミ]	15 t 積	時間	2.000	1,060.00	2,120		運転時間
トレーラ [セミ]	15 t 積	供用日	1.900	9,670.00	18,373		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	57,751.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			57,760.00	57,760		

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：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：93

機械運転単価表名称：トラック（普通）運転 4～4.5 t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5 t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5 t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：94

機械運転単価表名称：トラック（クレーン装置付）運転 4t積、2.9 t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：95

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：96

機械運転単価表名称：汚泥給排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：97

機械運転単価表名称：曲がり線削孔機運転 ローラーパーカッション式 クローラ型103kw

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	80.000	103.00	8,240		
曲がり線削孔機損料	ロータリーパーカッション式 クローラ型 103KW	時間	1.000	196,000.00	196,000		運転時間
諸雑費(まるめ)		式	1.000	204,240.00	60		
合 計	作業能力：1.00日			204,300.00	204,300		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：98

機械運転単価表名称：ダンプトラック運転 普通ディーゼル2t積級

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	19.000	103.00	1,957		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	5.000	339.00	1,695		運転時間
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.290	3,060.00	3,947		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	7,599.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			7,599.00	7,599		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：99

機械運転単価表名称：バックホウ（クローラ型）運転 排出ガス対策型 山積0.4m3

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	49.000	103.00	5,047		
バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型 山積0.4m3	時間	5.000	1,050.00	5,250		運転時間
バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型 山積0.4m3	供用日	1.640	6,820.00	11,184		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	55,031.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			55,040.00	55,040		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：100

機械運転単価表名称：トレーラ（セミ）運転 15 t 積

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
トレーラ [セミ]	15 t 積	時間	2.000	1,060.00	2,120		運転時間
トレーラ [セミ]	15 t 積	供用日	1.900	9,670.00	18,373		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	57,751.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			57,760.00	57,760		

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：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：101

機械運転単価表名称：トラック（普通）運転 4～4.5 t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5 t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5 t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：102

機械運転単価表名称：トラック（クレーン装置付）運転 4 t積、2.9 t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：103

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：104

機械運転単価表名称：汚泥吸排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：105

機械運転単価表名称：曲がり線削孔機運転 ロータリーパーカッション式 クローラ型103kw

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	80.000	103.00	8,240		
曲がり線削孔機損料	ロータリーパーカッション式 クローラ型 103KW	時間	1.000	196,000.00	196,000		運転時間
諸雑費(まるめ)		式	1.000	204,240.00	60		
合 計	作業能力：1.00日			204,300.00	204,300		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：106

機械運転単価表名称：ダンプトラック運転 普通ディーゼル2t積級

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	19.000	103.00	1,957		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	5.000	339.00	1,695		運転時間
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.290	3,060.00	3,947		供用日
合 計	作業能力：1.00日			7,599.00	7,599		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：107

機械運転単価表名称：バックホウ（クローラ型）運転 排出ガス対策型 山積0.4m³

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	49.000	103.00	5,047		
バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型 山積0.4m ³	時間	5.000	1,050.00	5,250		運転時間
バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型 山積0.4m ³	供用日	1.640	6,820.00	11,184		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	55,031.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			55,040.00	55,040		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：108

機械運転単価表名称：トレーラ（セミ）運転 15 t 積

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
トレーラ [セミ]	15 t 積	時間	2.000	1,060.00	2,120		運転時間
トレーラ [セミ]	15 t 積	供用日	1.900	9,670.00	18,373		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	57,751.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			57,760.00	57,760		

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：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：109

機械運転単価表名称：トラック（普通）運転 4～4.5 t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5 t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5 t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：110

機械運転単価表名称：トラック（クレーン装置付）運転 4t積、2.9 t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：111

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：112

機械運転単価表名称：汚泥給排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：113

機械運転単価表名称：曲がり線削孔機運転 ローラーパーカッション式 クローラ型103kw

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	80.000	103.00	8,240		
曲がり線削孔機損料	ロータリーパーカッション式 クローラ型 103KW	時間	1.000	196,000.00	196,000		運転時間
諸雑費(まるめ)		式	1.000	204,240.00	60		
合 計	作業能力：1.00日			204,300.00	204,300		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：114

機械運転単価表名称：ダンプトラック運転 普通ディーゼル2t積級

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	19.000	103.00	1,957		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	5.000	339.00	1,695		運転時間
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.290	3,060.00	3,947		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	7,599.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			7,599.00	7,599		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：115

機械運転単価表名称：バックホウ（クローラ型）運転 排出ガス対策型 山積0.4m3

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	49.000	103.00	5,047		
バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型 山積0.4m3	時間	5.000	1,050.00	5,250		運転時間
バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型 山積0.4m3	供用日	1.640	6,820.00	11,184		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	55,031.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			55,040.00	55,040		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：116

機械運転単価表名称：トレーラ（セミ）運転 15 t 積

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
トレーラ [セミ]	15 t 積	時間	2.000	1,060.00	2,120		運転時間
トレーラ [セミ]	15 t 積	供用日	1.900	9,670.00	18,373		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	57,751.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			57,760.00	57,760		

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：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：117

機械運転単価表名称：トラック（普通）運転 4～4.5t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：118

機械運転単価表名称：トラック（クレーン装置付）運転 4t積、2.9t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：119

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：120

機械運転単価表名称：汚泥吸排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：121

機械運転単価表名称：曲がり線削孔機運転 ロータリーパーカッション式 クローラ型103kw

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	80.000	103.00	8,240		
曲がり線削孔機損料	ロータリーパーカッション式 クローラ型 103KW	時間	1.000	196,000.00	196,000		運転時間
諸雑費(まるめ)		式	1.000	204,240.00	60		
合 計	作業能力：1.00日			204,300.00	204,300		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：122

機械運転単価表名称：ダンプトラック運転 普通ディーゼル2t積級

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	19.000	103.00	1,957		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	5.000	339.00	1,695		運転時間
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.290	3,060.00	3,947		供用日
合 計	作業能力：1.00日			7,599.00	7,599		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：123

機械運転単価表名称：バックホウ（クローラ型）運転 排出ガス対策型 山積0.4m³

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	49.000	103.00	5,047		
バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型 山積0.4m ³	時間	5.000	1,050.00	5,250		運転時間
バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型 山積0.4m ³	供用日	1.640	6,820.00	11,184		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	55,031.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			55,040.00	55,040		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：124

機械運転単価表名称：トレーラ（セミ）運転 15 t 積

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
トレーラ [セミ]	15 t 積	時間	2.000	1,060.00	2,120		運転時間
トレーラ [セミ]	15 t 積	供用日	1.900	9,670.00	18,373		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	57,751.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			57,760.00	57,760		

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：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：125

機械運転単価表名称：トラック（普通）運転 4～4.5 t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5 t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5 t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：126

機械運転単価表名称：トラック（クレーン装置付）運転 4t積、2.9 t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：127

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：128

機械運転単価表名称：汚泥給排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：129

機械運転単価表名称：曲がり線削孔機運転 ローラーパーカッション式 クローラ型103kw

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	80.000	103.00	8,240		
曲がり線削孔機損料	ロータリーパーカッション式 クローラ型 103KW	時間	1.000	196,000.00	196,000		運転時間
諸雑費(まるめ)		式	1.000	204,240.00	60		
合 計	作業能力：1.00日			204,300.00	204,300		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：130

機械運転単価表名称：ダンプトラック運転 普通ディーゼル2t積級

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	19.000	103.00	1,957		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	5.000	339.00	1,695		運転時間
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.290	3,060.00	3,947		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	7,599.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			7,599.00	7,599		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：131

機械運転単価表名称：バックホウ（クローラ型）運転 排出ガス対策型 山積0.4m3

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	49.000	103.00	5,047		
バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型 山積0.4m3	時間	5.000	1,050.00	5,250		運転時間
バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型 山積0.4m3	供用日	1.640	6,820.00	11,184		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	55,031.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			55,040.00	55,040		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：132

機械運転単価表名称：トレーラ（セミ）運転 15 t 積

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
トレーラ [セミ]	15 t 積	時間	2.000	1,060.00	2,120		運転時間
トレーラ [セミ]	15 t 積	供用日	1.900	9,670.00	18,373		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	57,751.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			57,760.00	57,760		

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：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：133

機械運転単価表名称：トラック（普通）運転 4～4.5 t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5 t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5 t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：134

機械運転単価表名称：トラック（クレーン装置付）運転 4 t積、2.9 t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：135

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：136

機械運転単価表名称：汚泥吸排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：137

機械運転単価表名称：曲がり線削孔機運転 ロータリーパーカッション式 クローラ型103kw

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	80.000	103.00	8,240		
曲がり線削孔機損料	ロータリーパーカッション式 クローラ型 103KW	時間	1.000	196,000.00	196,000		運転時間
諸雑費(まるめ)		式	1.000	204,240.00	60		
合 計	作業能力：1.00日			204,300.00	204,300		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：138

機械運転単価表名称：ダンプトラック運転 普通ディーゼル2t積級

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	19.000	103.00	1,957		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	5.000	339.00	1,695		運転時間
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.290	3,060.00	3,947		供用日
合 計	作業能力：1.00日			7,599.00	7,599		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：139

機械運転単価表名称：バックホウ（クローラ型）運転 排出ガス対策型 山積0.4m³

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	49.000	103.00	5,047		
バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型 山積0.4m ³	時間	5.000	1,050.00	5,250		運転時間
バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型 山積0.4m ³	供用日	1.640	6,820.00	11,184		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	55,031.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			55,040.00	55,040		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：140

機械運転単価表名称：トレーラ（セミ）運転 15 t 積

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
トレーラ [セミ]	15 t 積	時間	2.000	1,060.00	2,120		運転時間
トレーラ [セミ]	15 t 積	供用日	1.900	9,670.00	18,373		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	57,751.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			57,760.00	57,760		

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：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：141

機械運転単価表名称：トラック（普通）運転 4～4.5 t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5 t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5 t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：142

機械運転単価表名称：トラック（クレーン装置付）運転 4t積、2.9 t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：143

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：144

機械運転単価表名称：汚泥給排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：145

機械運転単価表名称：曲がり線削孔機運転 ローラーパーカッション式 クローラ型103kw

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	80.000	103.00	8,240		
曲がり線削孔機損料	ロータリーパーカッション式 クローラ型 103KW	時間	1.000	196,000.00	196,000		運転時間
諸雑費(まるめ)		式	1.000	204,240.00	60		
合 計	作業能力：1.00日			204,300.00	204,300		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：146

機械運転単価表名称：ダンプトラック運転 普通ディーゼル2t積級

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	19.000	103.00	1,957		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	5.000	339.00	1,695		運転時間
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.290	3,060.00	3,947		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	7,599.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			7,599.00	7,599		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：147

機械運転単価表名称：バックホウ（クローラ型）運転 排出ガス対策型 山積0.4m3

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	49.000	103.00	5,047		
バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型 山積0.4m3	時間	5.000	1,050.00	5,250		運転時間
バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型 山積0.4m3	供用日	1.640	6,820.00	11,184		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	55,031.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			55,040.00	55,040		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：148

機械運転単価表名称：トレーラ（セミ）運転 15 t 積

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
トレーラ [セミ]	15 t 積	時間	2.000	1,060.00	2,120		運転時間
トレーラ [セミ]	15 t 積	供用日	1.900	9,670.00	18,373		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	57,751.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			57,760.00	57,760		

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：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：149

機械運転単価表名称：トラック（普通）運転 4～4.5 t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5 t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5 t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：150

機械運転単価表名称：トラック（クレーン装置付）運転 4 t積、2.9 t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：151

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：152

機械運転単価表名称：汚泥吸排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：153

機械運転単価表名称：曲がり線削孔機運転 ロータリーパーカッション式 クローラ型103kw

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	80.000	103.00	8,240		
曲がり線削孔機損料	ロータリーパーカッション式 クローラ型 103KW	時間	1.000	196,000.00	196,000		運転時間
諸雑費(まるめ)		式	1.000	204,240.00	60		
合 計	作業能力：1.00日			204,300.00	204,300		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：154

機械運転単価表名称：ダンプトラック運転 普通ディーゼル2t積級

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	19.000	103.00	1,957		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	5.000	339.00	1,695		運転時間
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.290	3,060.00	3,947		供用日
合 計	作業能力：1.00日			7,599.00	7,599		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：155

機械運転単価表名称：バックホウ（クローラ型）運転 排出ガス対策型 山積0.4m³

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	49.000	103.00	5,047		
バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型 山積0.4m ³	時間	5.000	1,050.00	5,250		運転時間
バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型 山積0.4m ³	供用日	1.640	6,820.00	11,184		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	55,031.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			55,040.00	55,040		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：156

機械運転単価表名称：トレーラ（セミ）運転 15 t 積

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
トレーラ [セミ]	15 t 積	時間	2.000	1,060.00	2,120		運転時間
トレーラ [セミ]	15 t 積	供用日	1.900	9,670.00	18,373		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	57,751.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			57,760.00	57,760		

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：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：157

機械運転単価表名称：トラック（普通）運転 4～4.5 t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5 t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5 t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：158

機械運転単価表名称：トラック（クレーン装置付）運転 4t積、2.9 t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：159

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：160

機械運転単価表名称：汚泥給排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：161

機械運転単価表名称：ボーリングマシン運転 ロータリパーカッション式 クローラ型 81kW

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	60.000	103.00	6,180		
ボーリングマシン [ロータリパーカッション]	クローラ型 81kW級	供用日	1.000	34,600.00	34,600		運転日
ボーリングマシン [ロータリパーカッション]	クローラ型 81kW級	供用日	1.440	38,000.00	54,720		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	95,500.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			95,500.00	95,500		

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：なし

機械運転単価表番号：162

機械運転単価表名称：トレーラ(セミ)運転 15t積級

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
トレーラ [セミ]	15t積	時間	2.000	1,060.00	2,120		運転時間
トレーラ [セミ]	15t積	供用日	1.900	9,670.00	18,373		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	57,751.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			57,760.00	57,760		

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：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：163

機械運転単価表名称：トラック（普通）運転 4～4.5 t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5 t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5 t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：164

機械運転単価表名称：トラック（クレーン装置付）運転 4 t積、2.9 t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：165

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：166

機械運転単価表名称：汚泥吸排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：167

機械運転単価表名称：ボーリングマシン運転 ロータリパーカッション式 クローラ型81kW

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	60.000	103.00	6,180		
ボーリングマシン [ロータリパーカッション]	クローラ型 81kW級	供用日	1.000	34,600.00	34,600		運転日
ボーリングマシン [ロータリパーカッション]	クローラ型 81kW級	供用日	1.440	38,000.00	54,720		供用日
合 計	作業能力：1.00日			95,500.00	95,500		

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：なし

機械運転単価表番号：168

機械運転単価表名称：トレーラ（セミ）運転 15t積

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
トレーラ [セミ]	15t積	時間	2.000	1,060.00	2,120		運転時間
トレーラ [セミ]	15t積	供用日	1.900	9,670.00	18,373		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	57,751.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			57,760.00	57,760		

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：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：169

機械運転単価表名称：トラック（普通）運転 4～4.5 t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5 t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5 t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：170

機械運転単価表名称：トラック（クレーン装置付）運転 4t積、2.9 t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：171

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：172

機械運転単価表名称：汚泥給排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：173

機械運転単価表名称：ボーリングマシン運転 ロータリパーカッション式 クローラ型81kW

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	60.000	103.00	6,180		
ボーリングマシン [ロータリパーカッション]	クローラ型 81kW級	供用日	1.000	34,600.00	34,600		運転日
ボーリングマシン [ロータリパーカッション]	クローラ型 81kW級	供用日	1.440	38,000.00	54,720		供用日
合 計	作業能力：1.00日			95,500.00	95,500		

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：なし

機械運転単価表番号：174

機械運転単価表名称：トレーラ（セミ）運転 15t積

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
トレーラ [セミ]	15t積	時間	2.000	1,060.00	2,120		運転時間
トレーラ [セミ]	15t積	供用日	1.900	9,670.00	18,373		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	57,751.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			57,760.00	57,760		

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：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：175

機械運転単価表名称：トラック（普通）運転 4～4.5 t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5 t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5 t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：176

機械運転単価表名称：トラック（クレーン装置付）運転 4t積、2.9 t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：177

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：178

機械運転単価表名称：汚泥給排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：179

機械運転単価表名称：ボーリングマシン運転 ロータリパーカッション式 クローラ型81kW

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	60.000	103.00	6,180		
ボーリングマシン [ロータリパーカッション]	クローラ型 81kW級	供用日	1.000	34,600.00	34,600		運転日
ボーリングマシン [ロータリパーカッション]	クローラ型 81kW級	供用日	1.440	38,000.00	54,720		供用日
合 計	作業能力：1.00日			95,500.00	95,500		

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：なし

機械運転単価表番号：180

機械運転単価表名称：トレーラ（セミ）運転 15t積

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
トレーラ [セミ]	15t積	時間	2.000	1,060.00	2,120		運転時間
トレーラ [セミ]	15t積	供用日	1.900	9,670.00	18,373		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	57,751.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			57,760.00	57,760		

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：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：181

機械運転単価表名称：トラック（普通）運転 4～4.5 t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5 t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5 t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：182

機械運転単価表名称：トラック（クレーン装置付）運転 4t積、2.9 t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：183

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：184

機械運転単価表名称：汚泥給排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：185

機械運転単価表名称：トラック運転 2t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	20.000	103.00	2,060		
運転手(一般)		人	1.000	28,820.00	28,820		
トラック[普通型]	2t積	時間	4.700	245.00	1,151		運転時間
トラック[普通型]	2t積	供用日	1.130	2,410.00	2,723		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	34,754.00	6		
合 計	作業能力：1.00日			34,760.00	34,760		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

時間的制約による補正：なし

労務一括補正：なし

機械運転単価表番号：186

機械運転単価表名称：発動発電機運転 3kVA

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	11.000	117.00	1,287		
発動発電機	3kVA	日	1.300	676.00	878		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	2,165.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			2,165.00	2,165		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

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

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：187

機械運転単価表名称：曲がり線削孔機運転 ロータリーパーカッション式 クローラ型103kw

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	80.000	103.00	8,240		
曲がり線削孔機損料	ロータリーパーカッション式 クローラ型 103KW	時間	1.000	196,000.00	196,000		運転時間
諸雑費(まるめ)		式	1.000	204,240.00	60		
合 計	作業能力：1.00日			204,300.00	204,300		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：188

機械運転単価表名称：ダンプトラック運転 普通ディーゼル2t積級

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	19.000	103.00	1,957		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	5.000	339.00	1,695		運転時間
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.290	3,060.00	3,947		供用日
合 計	作業能力：1.00日			7,599.00	7,599		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：189

機械運転単価表名称：バックホウ（クローラ型）運転 排出ガス対策型 山積0.4m3

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	49.000	103.00	5,047		
バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型 山積0.4m3	時間	5.000	1,050.00	5,250		運転時間
バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型 山積0.4m3	供用日	1.640	6,820.00	11,184		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	55,031.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			55,040.00	55,040		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：190

機械運転単価表名称：トレーラ（セミ）運転 15 t 積

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
トレーラ [セミ]	15 t 積	時間	2.000	1,060.00	2,120		運転時間
トレーラ [セミ]	15 t 積	供用日	1.900	9,670.00	18,373		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	57,751.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			57,760.00	57,760		

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：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：191

機械運転単価表名称：トラック（普通）運転 4～4.5 t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5 t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5 t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：192

機械運転単価表名称：トラック（クレーン装置付）運転 4t積、2.9 t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：193

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：194

機械運転単価表名称：汚泥給排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：195

機械運転単価表名称：曲がり線削孔機運転 ロータリーパーカッション式 クローラ型103kw

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	80.000	103.00	8,240		
曲がり線削孔機損料	ロータリーパーカッション式 クローラ型 103KW	時間	1.000	196,000.00	196,000		運転時間
諸雑費(まるめ)		式	1.000	204,240.00	60		
合 計	作業能力：1.00日			204,300.00	204,300		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：196

機械運転単価表名称：ダンプトラック運転 普通ディーゼル2t積級

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	19.000	103.00	1,957		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	5.000	339.00	1,695		運転時間
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.290	3,060.00	3,947		供用日
合 計	作業能力：1.00日			7,599.00	7,599		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：197

機械運転単価表名称：バックホウ（クローラ型）運転 排出ガス対策型 山積0.4m³

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	49.000	103.00	5,047		
バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型 山積0.4m ³	時間	5.000	1,050.00	5,250		運転時間
バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型 山積0.4m ³	供用日	1.640	6,820.00	11,184		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	55,031.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			55,040.00	55,040		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：198

機械運転単価表名称：トレーラ（セミ）運転 15 t 積

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
トレーラ [セミ]	15 t 積	時間	2.000	1,060.00	2,120		運転時間
トレーラ [セミ]	15 t 積	供用日	1.900	9,670.00	18,373		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	57,751.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			57,760.00	57,760		

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：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：199

機械運転単価表名称：トラック（普通）運転 4～4.5 t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5 t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5 t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：200

機械運転単価表名称：トラック（クレーン装置付）運転 4t積、2.9 t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：201

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：202

機械運転単価表名称：汚泥給排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：203

機械運転単価表名称：トラック（普通）運転 4～4.5 t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5 t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5 t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：204

機械運転単価表名称：トラック（クレーン装置付）運転 4 t積、2.9 t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：205

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：206

機械運転単価表名称：汚泥吸排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：207

機械運転単価表名称：トラック（普通）運転 4～4.5 t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5 t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5 t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：208

機械運転単価表名称：トラック（クレーン装置付）運転 4t積、2.9 t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：209

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：210

機械運転単価表名称：汚泥給排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：211

機械運転単価表名称：トラック（普通）運転 4～4.5 t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5 t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5 t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：212

機械運転単価表名称：トラック（クレーン装置付）運転 4t積、2.9 t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：213

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：214

機械運転単価表名称：汚泥給排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：215

機械運転単価表名称：トラック運転 4～4.5t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：216

機械運転単価表名称：トラック (クレーン装置付) 運転 4t積、2.9t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：217

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：218

機械運転単価表名称：汚泥吸排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：219

機械運転単価表名称：トラック（普通）運転 4～4.5 t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5 t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5 t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：220

機械運転単価表名称：トラック（クレーン装置付）運転 4t積、2.9 t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：221

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：222

機械運転単価表名称：汚泥給排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：223

機械運転単価表名称：トラック運転 4～4.5t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：224

機械運転単価表名称：トラック(クレーン装置付)運転 4t積、2.9t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：225

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：226

機械運転単価表名称：汚泥吸排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：227

機械運転単価表名称：トラック（普通）運転 4～4.5 t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5 t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5 t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：228

機械運転単価表名称：トラック（クレーン装置付）運転 4t積、2.9 t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：229

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：230

機械運転単価表名称：汚泥給排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：231

機械運転単価表名称：トラック（普通）運転 4～4.5 t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5 t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5 t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：232

機械運転単価表名称：トラック（クレーン装置付）運転 4t積、2.9 t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：233

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：234

機械運転単価表名称：汚泥給排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：235

機械運転単価表名称：トラック運転 4～4.5t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：236

機械運転単価表名称：トラック (クレーン装置付) 運転 4t積、2.9t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：237

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：238

機械運転単価表名称：汚泥吸排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：239

機械運転単価表名称：トラック（普通）運転 4～4.5 t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5 t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5 t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：240

機械運転単価表名称：トラック（クレーン装置付）運転 4t積、2.9 t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：241

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：242

機械運転単価表名称：汚泥給排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：243

機械運転単価表名称：トラック運転 4～4.5t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：244

機械運転単価表名称：トラック(クレーン装置付)運転 4t積、2.9t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：245

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：246

機械運転単価表名称：汚泥吸排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：247

機械運転単価表名称：トラック（普通）運転 4～4.5 t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5 t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5 t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：248

機械運転単価表名称：トラック（クレーン装置付）運転 4t積、2.9 t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：249

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：250

機械運転単価表名称：汚泥給排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：251

機械運転単価表名称：トラック運転 4～4.5t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：252

機械運転単価表名称：トラック(クレーン装置付)運転 4t積、2.9t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：253

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：254

機械運転単価表名称：汚泥吸排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：255

機械運転単価表名称：トラック（普通）運転 4～4.5 t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5 t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5 t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：256

機械運転単価表名称：トラック（クレーン装置付）運転 4t積、2.9 t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：257

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：258

機械運転単価表名称：汚泥給排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：259

機械運転単価表名称：トラック運転 4～4.5t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：260

機械運転単価表名称：トラック (クレーン装置付) 運転 4t積、2.9t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：261

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：262

機械運転単価表名称：汚泥吸排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：263

機械運転単価表名称：トラック（普通）運転 4～4.5 t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5 t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5 t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：264

機械運転単価表名称：トラック（クレーン装置付）運転 4t積、2.9 t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：265

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：266

機械運転単価表名称：汚泥給排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：267

機械運転単価表名称：トラック運転 4～4.5t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：268

機械運転単価表名称：トラック(クレーン装置付)運転 4t積、2.9t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：269

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：270

機械運転単価表名称：汚泥吸排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：271

機械運転単価表名称：トラック（普通）運転 4～4.5 t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5 t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5 t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：272

機械運転単価表名称：トラック（クレーン装置付）運転 4t積、2.9 t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：273

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：274

機械運転単価表名称：汚泥給排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：275

機械運転単価表名称：トラック運転 4～4.5t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：276

機械運転単価表名称：トラック(クレーン装置付)運転 4t積、2.9t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：277

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：278

機械運転単価表名称：汚泥吸排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：279

機械運転単価表名称：トラック（普通）運転 4～4.5 t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5 t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5 t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：280

機械運転単価表名称：トラック（クレーン装置付）運転 4t積、2.9 t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：281

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：282

機械運転単価表名称：汚泥給排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：283

機械運転単価表名称：トラック運転 4～4.5t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：284

機械運転単価表名称：トラック(クレーン装置付)運転 4t積、2.9t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：285

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：286

機械運転単価表名称：汚泥吸排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：287

機械運転単価表名称：トラック（普通）運転 4～4.5 t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5 t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5 t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：288

機械運転単価表名称：トラック（クレーン装置付）運転 4t積、2.9 t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：289

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：290

機械運転単価表名称：汚泥給排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：291

機械運転単価表名称：トラック運転 4～4.5t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：292

機械運転単価表名称：トラック(クレーン装置付)運転 4t積、2.9t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：293

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：294

機械運転単価表名称：汚泥吸排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：295

機械運転単価表名称：トラック（普通）運転 4～4.5 t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5 t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5 t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：296

機械運転単価表名称：トラック（クレーン装置付）運転 4t積、2.9 t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：297

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：298

機械運転単価表名称：汚泥給排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：299

機械運転単価表名称：トラック（普通）運転 4～4.5 t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5 t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5 t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：300

機械運転単価表名称：トラック（クレーン装置付）運転 4t積、2.9 t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：301

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：302

機械運転単価表名称：汚泥給排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：303

機械運転単価表名称：トラック（普通）運転 4～4.5 t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	12.000	103.00	1,236		
トラック [普通型]	4～4.5 t積	時間	2.000	411.00	822		運転時間
トラック [普通型]	4～4.5 t積	供用日	1.130	4,030.00	4,553		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,611.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			6,611.00	6,611		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：304

機械運転単価表名称：トラック（クレーン装置付）運転 4t積、2.9 t吊

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	33,550.00	33,550		
軽油		L	29.000	103.00	2,987		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	5.000	594.00	2,970		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	供用日	1.230	6,650.00	8,179		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	47,686.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			47,690.00	47,690		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：305

機械運転単価表名称：散水車運転 3,800L

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.000	103.00	2,678		
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	5.000	667.00	3,335		運転時間
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,550.00	7,462		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	13,475.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			13,480.00	13,480		

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：なし

機械運転単価表番号：306

機械運転単価表名称：汚泥給排車運転 3.1~3.5t

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	36.000	103.00	3,708		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	時間	5.000	1,160.00	5,800		運転時間
汚泥吸排車 [トラック架装型]	3.1~3.5t	供用日	1.330	12,300.00	16,359		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	25,867.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			25,870.00	25,870		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和2年度福岡空港滑走路外地盤改良工事(変更)

機械運転単価表番号：314

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	38,330.00	8,049		
軽油	1. 2号	L	5.900	103.00	607		
トラック [普通型]	4~4. 5 t 積	時間	1.000	1,380.00	1,380		運転時間換算
諸雑費（まるめ）		式	1.000	10,036.00	4		
合 計	作業能力：1.00時間			10,040.00	10,040		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

機械運転単価表番号：315

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	103.00	298		
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	1,790.00	1,790		運転時間換算
諸雑費（まるめ）		式	1.000	2,088.00	0		
合 計	作業能力：1.00時間			2,088.00	2,088		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定