

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

積 算 書

令 和 4 年 度

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

九州地方整備局

港 名 福岡空港

項 目 空港整備事業費

費 目 空港整備事業費

目の細分 工事費

積算番号 18-12-22-036

合併積算内訳表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					846,959,265	
					856,047,177	9,087,912
【1工区】					846,959,265	
					856,047,177	9,087,912
構造物撤去工					14,018,029	
舗装取壊工					5,108,819	
アスファルト舗装版切断					1,900,499	
1-1 アスファルト舗装版切断(1)	t=15cm以下	m	290.00	873.3	253,257	
1-83 アスファルト舗装版切断(2)	t=15cmを超え30cm以下	m	110.00	1,924	211,640	
1-175 アスファルト舗装版切断(3)	t=70cm	m	47.00	30,183.33	1,418,616	
1-176 アスファルト舗装版切断(4)	t=15cm以下	m	30.00	566.2	16,986	
アスファルト舗装版取壊し					2,288,339	
1-2 アスファルト舗装版撤去・積込(1)	t=15cm以下	m <sup>2</sup>	938.00	862.8	809,306	
1-84 アスファルト舗装版撤去・積込(2)	t=15cmを超え35cm以下	m <sup>2</sup>	87.00	1,207	105,009	
1-177 アスファルト舗装版撤去・積込(3)	t=70cm	m <sup>2</sup>	58.00	10,102.50	585,945	
1-178 アスファルト舗装版撤去・積込(4)	t=15cm以下	m <sup>2</sup>	35.00	550.6	19,271	
1-3 アスファルト殻運搬(1)	施工場所～仮置場 (t=15cm以下、t=15cmを超え35cm以下)	m <sup>3</sup>	194.00	2,066	400,804	
1-4 アスファルト殻積込		m <sup>3</sup>	194.00	240.4	46,637	
1-5 アスファルト殻運搬(2)	仮置場～再生資源化施設	m <sup>3</sup>	194.00	1,645	319,130	
1-179 アスファルト殻運搬(3)	施工場所～再生資源化施設	m <sup>3</sup>	1.00	2,237	2,237	

合併積算内訳表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
コンクリート舗装版取壊し					121,681	
1-258 コンクリート舗装版切断	t=15cmを超え30cm以下	m	24.00	2,993	71,832	
1-259 コンクリート舗装版撤去・積込	t=15cmを超え35cm以下	m <sup>2</sup>	23.00	981.7	22,579	
1-260 コンクリート殻運搬	施工場所～再生資源化施設	m <sup>3</sup>	6.00	4,545	27,270	
殻処分					798,300	
1-6 アスファルト殻処分費		t	459.00	1,700.00	780,300	
1-261 有筋コンクリート殻処分費		m <sup>3</sup>	6.00	3,000.00	18,000	
構造物撤去工					8,909,210	
構造物撤去工(1)					547,258	
1-7 U型側溝撤去取壊し・積込	2100-1800×1000 有筋コンクリート	m <sup>3</sup>	0.00	27,060.00	0	
1-8 PU側溝撤去取壊し・積込(1)	450×450 有筋コンクリート	m <sup>3</sup>	0.00	27,060.00	0	
1-9 HP管路撤去取壊し・積込(1)	φ700 180° 巻き 有筋コンクリート	m <sup>3</sup>	0.00	27,060.00	0	
1-10 既設柵撤去取壊し・積込	有筋コンクリート	m <sup>3</sup>	0.00	27,060.00	0	
1-11 既設管路撤去取壊し・積込(1)	有筋コンクリート	m <sup>3</sup>	0.00	27,060.00	0	
1-12 PU側溝撤去取壊し・積込(2)	450×450 無筋コンクリート	m <sup>3</sup>	0.00	15,140.00	0	
1-13 HP管路撤去取壊し・積込(2)	φ700 180° 巻き 無筋コンクリート	m <sup>3</sup>	0.00	15,140.00	0	
1-14 既設管路撤去取壊し・積込(2)	無筋コンクリート	m <sup>3</sup>	0.00	15,140.00	0	
1-85 支障物取壊し・積込	無筋コンクリート	m <sup>3</sup>	26.00	15,140.00	393,640	

合併積算内訳表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-15 既設グレーチング 蓋積込・運搬	施工場所～仮置場	回	0.00	9,811	0	
1-16 有筋コンクリート殻運搬(1)	施工場所～仮置場	m <sup>3</sup>	0.00	2,520	0	
1-17 無筋コンクリート殻運搬(1)	施工場所～仮置場	m <sup>3</sup>	26.00	2,030	52,780	
1-18 有筋コンクリート殻積込		m <sup>3</sup>	0.00	240.4	0	
1-19 無筋コンクリート殻積込		m <sup>3</sup>	26.00	240.4	6,250	
1-20 有筋コンクリート殻運搬(2)	仮置場～再生資源化施設	m <sup>3</sup>	0.00	4,485	0	
1-21 無筋コンクリート殻運搬(2)	仮置場～再生資源化施設	m <sup>3</sup>	26.00	3,638	94,588	
1-22 スラップ 材積込・運搬	仮置場～処理施設 グレーチング 蓋	回	0.00	10,630	0	
殻処分					65,000	
1-23 有筋コンクリート殻処分費		m <sup>3</sup>	0.00	3,000.00	0	
1-24 無筋コンクリート殻処分費		m <sup>3</sup>	26.00	2,500.00	65,000	
作業土工					243,552	
1-25 床掘(1)		m <sup>3</sup>	0.00	340.9	0	
1-26 床掘(2)		m <sup>3</sup>	0.00	3,300	0	
1-86 掘削		m <sup>3</sup>	590.00	412.8	243,552	
1-27 埋戻し(1)	Wmin≥4m	m <sup>3</sup>	0.00	647.6	0	
1-28 埋戻し(2)	1m≤Wmax<4m	m <sup>3</sup>	0.00	3,225	0	
1-29 埋戻し(3)	小規模	m <sup>3</sup>	0.00	6,378	0	

合併積算内訳表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
構造物撤去工(2)					1,429,191	
1-30 既設マンホール取壊し・積込(1)	無筋コンクリート 機械施工	m <sup>3</sup>	0.20	15,140.00	3,028	
1-31 既設マンホール取壊し・積込(2)	有筋コンクリート 機械施工	m <sup>3</sup>	5.00	27,060.00	135,300	
1-87 既設ハンドホール取壊し・積込	無筋コンクリート 機械施工	m <sup>3</sup>	0.40	15,140.00	6,056	
1-32 配管撤去(1)	SGP80A(柵無し)	m	1,208.00	550.00	664,400	
1-88 配管撤去(2)	SGP65A(柵無し・地中)	m	28.00	458.00	12,824	
1-89 配管撤去(3)	SGP32A(柵無し・配管溝)	m	25.00	917.00	22,925	
1-90 配管撤去(4)	SGP32A(柵無し・地中)	m	19.00	321.00	6,099	
1-91 基台撤去	地上型	基	4.00	1,376.00	5,504	
1-92 埋設標識シート撤去	W-150 2倍	m	0.00	36.70	0	
1-93 裸硬鋼より線撤去	H-14sq	m	0.00	569.00	0	
1-180 管路保護コンクリート取壊し・積込	1,600×450×29,300 無筋コンクリート 機械施工	m <sup>3</sup>	19.00	15,140.00	287,660	
1-33 無筋コンクリート殻運搬(1)	施工場所～仮置場	m <sup>3</sup>	20.00	2,030	40,600	
1-34 有筋コンクリート殻運搬(1)	施工場所～仮置場	m <sup>3</sup>	5.00	2,520	12,600	
1-35 スラップ材積込・運搬(1)	施工場所～仮置場	回	4.00	17,160	68,640	
1-36 無筋コンクリート殻積込		m <sup>3</sup>	20.00	240.4	4,808	
1-37 有筋コンクリート殻積込		m <sup>3</sup>	5.00	240.4	1,202	
1-38 スラップ材積込・運搬(2)	仮置場～処理施設	回	4.00	15,590	62,360	

合併積算内訳表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-39 無筋コンクリート殻運搬(2)	仮置場～再生資源化施設	m <sup>3</sup>	20.00	3,638	72,760	
1-40 有筋コンクリート殻運搬(2)	仮置場～再生資源化施設	m <sup>3</sup>	5.00	4,485	22,425	
殻処分					65,000	
1-41 無筋コンクリート殻処分費		m <sup>3</sup>	20.00	2,500.00	50,000	
1-42 有筋コンクリート殻処分費		m <sup>3</sup>	5.00	3,000.00	15,000	
アスファルト舗装復旧					1,100,433	
1-181 路盤	RC-40 t=10cm	m <sup>2</sup>	147.00	4,604.10	676,802	
1-182 表層	再生密粒度アスコン t=4cm	m <sup>2</sup>	147.00	2,782.48	409,024	
1-183 プライムコート	PK-3(0.8L/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	155.00	94.24	14,607	
配管溝処理					19,605	
1-184 配管溝充填	アスファルト部 密粒度アスコン(13)	m	25.00	784.20	19,605	
作業土工					1,354,424	
1-43 床掘(1)		m <sup>3</sup>	120.00	340.9	40,908	
1-44 床掘(2)		m <sup>3</sup>	130.00	417.2	54,236	
1-45 床掘(3)		m <sup>3</sup>	30.00	3,300	99,000	
1-46 埋戻し(1)	1m≦Wmax<4m	m <sup>3</sup>	340.00	3,225	1,096,500	
1-47 埋戻し(2)	小規模	m <sup>3</sup>	10.00	6,378	63,780	
構造物撤去工(3)					761,529	

合併積算内訳表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-94 TXGS基礎取壊し・積込	無筋コンクリート 機械施工	m <sup>3</sup>	2.00	15,140.00	30,280	
1-95 既設ハットホル取壊し・積込	無筋コンクリート 機械施工	m <sup>3</sup>	0.10	15,140.00	1,514	
1-96 既設マンホール取壊し・積込(1)	無筋コンクリート 機械施工	m <sup>3</sup>	0.30	15,140.00	4,542	
1-97 既設マンホール取壊し・積込(2)	有筋コンクリート 機械施工	m <sup>3</sup>	6.00	27,060.00	162,360	
1-98 配管撤去(1)	SGP80A(柵無し)	m	416.00	550.00	228,800	
1-99 配管撤去(2)	SGP32A(柵無し・地中)	m	0.60	321.00	192	
1-100 管路保護コンクリート取壊し・積込	無筋コンクリート 機械施工	m <sup>3</sup>	11.00	15,140.00	166,540	
1-101 無筋コンクリート殻運搬(1)	施工場所～仮置場	m <sup>3</sup>	13.00	2,030	26,390	
1-102 有筋コンクリート殻運搬(1)	施工場所～仮置場	m <sup>3</sup>	6.00	2,520	15,120	
1-103 スラップ材積込・運搬(1)	施工場所～仮置場	回	2.00	11,790	23,580	
1-104 無筋コンクリート殻積込		m <sup>3</sup>	13.00	240.4	3,125	
1-105 有筋コンクリート殻積込		m <sup>3</sup>	6.00	240.4	1,442	
1-106 スラップ材積込・運搬(2)	仮置場～処理施設	回	2.00	11,720	23,440	
1-107 無筋コンクリート殻運搬(2)	施工場所～仮置場	m <sup>3</sup>	13.00	3,638	47,294	
1-108 有筋コンクリート殻運搬(2)	施工場所～仮置場	m <sup>3</sup>	6.00	4,485	26,910	
殻処分					50,500	
1-109 無筋コンクリート殻処分費		m <sup>3</sup>	13.00	2,500.00	32,500	
1-110 有筋コンクリート殻処分費		m <sup>3</sup>	6.00	3,000.00	18,000	



合併積算内訳表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
作業土工					637,152	
1-111 床掘(1)		m <sup>3</sup>	60.00	417.2	25,032	
1-112 床掘(2)		m <sup>3</sup>	30.00	3,300	99,000	
1-113 埋戻し(1)	1m≦Wmax<4m	m <sup>3</sup>	80.00	3,225	258,000	
1-114 埋戻し(2)	小規模	m <sup>3</sup>	40.00	6,378	255,120	
構造物撤去工(4)					712,273	
1-115 材料費	低圧ケーブル	式	1.00	62,127.00	62,127	
1-116 ゴムトラサ撤去	LT-60	個	1.00	2,633.00	2,633	
1-117 高圧ケーブル撤去	PNケーブル 3kV 1c-8sq	m	941.00	183.00	172,203	
1-118 アース線撤去	裸軟銅より線8sq	m	471.00	91.00	42,861	
1-119 誘導路灯撤去(1)	ELO型	灯	5.00	7,900.00	39,500	
1-120 仮設基台撤去・設置	場内運搬	回	1.00	2,257	2,257	
1-121 誘導路灯再設置	ELO型	灯	5.00	13,170.00	65,850	
1-122 ゴムトラサ設置	LT-60	個	2.00	8,778.00	17,556	
1-123 低圧ケーブル設置	600V 2PNCTケーブル 2c-3.5sq	m	198.00	688.00	136,224	
1-124 アース線敷設	裸軟銅より線5.5sq	m	198.00	458.00	90,684	
1-125 誘導路灯撤去(2)	ELO型	灯	5.00	3,949.00	19,745	
1-126 仮設基台撤去・運搬	場内運搬	回	1.00	2,257	2,257	

合併積算内訳表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-127 低圧ケーブル撤去	600V 2PNCTケーブル 2c-3.5sq	m	198.00	137.00	27,126	
1-128 7-ス線撤去	裸軟銅より線5.5sq	m	198.00	91.00	18,018	
1-129 スラップ材積込・運搬(1)	施工場所～仮置場	回	1.00	5,176	5,176	
1-130 スラップ材積込・運搬(2)	仮置場～処理施設	回	1.00	8,056	8,056	
構造物撤去工(5)					1,791,793	
1-185 L型擁壁撤去・積込	1,400×1,000×900×100 無筋コンクリート 機械施工	m <sup>3</sup>	3.00	15,140.00	45,420	
1-186 コルゲート管撤去	φ1,800	m	2.00	22,275.00	44,550	
1-187 塩ビ管撤去	φ250	m	30.00	535.5	16,065	
1-188 フェンス基礎撤去・積込(1)	350×350×600 無筋コンクリート 機械施工	m <sup>3</sup>	0.40	15,140.00	6,056	
1-189 埋設基礎撤去・積込	150×1,300×21,000 無筋コンクリート 機械施工	m <sup>3</sup>	4.00	15,140.00	60,560	
1-190 埋設コルゲート管撤去	φ1,200	m	70.00	17,820.00	1,247,400	
1-191 フェンス基礎撤去・積込(2)	450×200×2,400 無筋コンクリート 機械施工	m <sup>3</sup>	0.20	15,140.00	3,028	
1-192 フェンス撤去	H=2.00m	m	18.00	3,305.00	59,490	
1-193 既設側溝(蓋付)取壊し・積込	有筋コンクリート 機械施工	m <sup>3</sup>	0.40	27,060.00	10,824	
1-194 既設側溝取壊し・積込	有筋コンクリート 機械施工	m <sup>3</sup>	1.00	27,060.00	27,060	
1-195 ボックスカルバート取壊し・積込	有筋コンクリート 機械施工	m <sup>3</sup>	4.00	27,060.00	108,240	
1-196 無筋コンクリート殻運搬(1)	施工場所～仮置場	m <sup>3</sup>	7.00	2,030	14,210	
1-197 有筋コンクリート殻運搬(1)	施工場所～仮置場	m <sup>3</sup>	6.00	2,520	15,120	

合併積算内訳表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-198 廃プラスチック積込・運搬(1)	施工場所～仮置場	回	3.00	14,970	44,910	
1-199 無筋コンクリート殻積込		m <sup>3</sup>	7.00	240.4	1,682	
1-200 有筋コンクリート殻積込		m <sup>3</sup>	6.00	240.4	1,442	
1-201 無筋コンクリート殻運搬(2)	仮置場～再生資源化施設	m <sup>3</sup>	7.00	3,638	25,466	
1-202 有筋コンクリート殻運搬(2)	仮置場～再生資源化施設	m <sup>3</sup>	6.00	4,485	26,910	
1-203 廃プラスチック積込・運搬(2)	仮置場～再生資源化施設	回	3.00	11,120	33,360	
殻処分					131,500	
1-204 無筋コンクリート殻処分費		m <sup>3</sup>	7.00	2,500.00	17,500	
1-205 有筋コンクリート殻処分費		m <sup>3</sup>	6.00	3,000.00	18,000	
1-206 廃プラスチック処分費		m <sup>3</sup>	16.00	6,000.00	96,000	
空港土工					635,509	
切土工					76,688	
土砂掘削					76,688	
1-48 掘削(1)		m <sup>3</sup>	110.00	412.8	45,408	
1-207 掘削(2)		m <sup>3</sup>	100.00	312.8	31,280	
埋戻し工					132,286	
埋戻し					132,286	
1-208 埋戻し	Wmax≥4m	m <sup>3</sup>	140.00	944.9	132,286	

合併積算内訳表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
盛土工					0	
盛土					0	
1-49 盛土		m <sup>3</sup>	0.00	11,100	0	
土砂等運搬					426,535	
土砂等運搬					426,535	
1-50 土砂積込(1)	施工箇所	m <sup>3</sup>	0.00	275.9	0	
1-51 土砂運搬(1)	施工箇所～土砂仮置場	m <sup>3</sup>	570.00	643	366,510	
1-209 土砂積込(2)	土砂仮置場	m <sup>3</sup>	50.00	201.7	10,085	
1-210 土砂運搬(2)	土砂仮置場～西月隈	m <sup>3</sup>	50.00	998.8	49,940	
地盤改良工					795,212,703	
					804,289,705	9,077,002
締固め改良工					795,212,703	
					804,289,705	9,077,002
静的締固め工 (車載式)					791,627,703	
					800,704,705	9,077,002
1-52 削孔工(1)	L=10.17m		805.00	172,350.00	138,741,750	
		本	544.00	172,350.00	93,758,400	-44,983,350
1-280 削孔工(1)【R5d置換】	L=10.17m		0.00	0.00	0	
		本	261.00	180,200.00	47,032,200	47,032,200
1-131 削孔工(2)-1	L=8.08m					
		本	9.00	172,200.00	1,549,800	
1-132 削孔工(2)-2	L=8.08m					
		本	15.00	172,200.00	2,583,000	
1-133 削孔工(2)-3	L=8.08m					
		本	12.00	170,300.00	2,043,600	
1-134 削孔工(3)-1-1	L=9.70m					
		本	26.00	174,300.00	4,531,800	

合併積算内訳表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
1-211 削孔工(3)-1-2	L=9.70m 25tRC	本	23.00	188,875.00	4,344,125	
1-135 削孔工(3)-2-1	L=9.70m	本	24.00	174,300.00	4,183,200	
1-212 削孔工(3)-2-2	L=9.70m 25tRC	本	7.00	188,875.00	1,322,125	
1-136 削孔工(3)-3-1	L=9.70m	本	30.00	172,500.00	5,175,000	
1-213 削孔工(3)-3-2	L=9.70m 25tRC	本	9.00	187,100.00	1,683,900	
1-214 削孔工(3)-3-3	L=9.70m 60tRC	本	2.00	201,925.00	403,850	
1-137 削孔工(3)-4-1	L=9.70m	本	2.00	174,500.00	349,000	
1-215 削孔工(3)-4-2	L=9.70m 25tRC	本	9.00	189,100.00	1,701,900	
1-216 削孔工(3)-4-3	L=9.70m 60tRC	本	8.00	203,900.00	1,631,200	
1-138 削孔工(4)-1	L=9.03m	本	50.00	173,100.00	8,655,000	
		本	40.00	173,100.00	6,924,000	-1,731,000
1-281 削孔工(4)-1【R5d置換】	L=9.03m	本	0.00	0.00	0	
		本	10.00	181,000.00	1,810,000	1,810,000
1-139 削孔工(4)-2	L=9.03m	本	14.00	171,550.00	2,401,700	
1-140 削孔工(4)-3	L=9.03m	本	28.00	173,350.00	4,853,800	
		本	20.00	173,350.00	3,467,000	-1,386,800
1-282 削孔工(4)-3【R5d置換】	L=9.03m	本	0.00	0.00	0	
		本	8.00	181,350.00	1,450,800	1,450,800
1-141 削孔工(4)-4	L=9.03m	本	29.00	173,650.00	5,035,850	
		本	22.00	173,650.00	3,820,300	-1,215,550
1-283 削孔工(4)-4【R5d置換】	L=9.03m	本	0.00	0.00	0	
		本	7.00	181,750.00	1,272,250	1,272,250
1-142 削孔工(4)-5	L=9.03m	本	26.00	173,700.00	4,516,200	
		本	16.00	173,700.00	2,779,200	-1,737,000
1-284 削孔工(4)-5【R5d置換】	L=9.03m	本	0.00	0.00	0	
		本	10.00	181,800.00	1,818,000	1,818,000

合併積算内訳表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
1-53 注入工(1)	改良率11% L=7.70m	本	805.00	317,750.00	255,788,750	
		本	533.00	317,750.00	169,360,750	-86,428,000
1-285 注入工(1)【R5d置換】	改良率11% L=7.70m	本	0.00	0.00	0	
		本	272.00	326,250.00	88,740,000	88,740,000
1-143 注入工(2)	改良率11% L=5.90m	本	36.00	323,750.00	11,655,000	
1-144 注入工(3)-1	改良率11% L=7.70m	本	82.00	326,000.00	26,732,000	
1-217 注入工(3)-2	改良率11% L=7.70m 25tRC	本	48.00	343,750.00	16,500,000	
1-218 注入工(3)-3	改良率11% L=7.70m 60tRC	本	10.00	361,750.00	3,617,500	
1-145 注入工(4)	改良率11% L=6.20m	本	147.00	324,500.00	47,701,500	
		本	112.00	324,500.00	36,344,000	-11,357,500
1-286 注入工(4)【R5d置換】	改良率11% L=6.20m	本	0.00	0.00	0	
		本	35.00	333,250.00	11,663,750	11,663,750
1-54 注入材料費(1)		m <sup>3</sup>	2,533.00	24,080.00	60,994,640	
		m <sup>3</sup>	1,689.00	24,080.00	40,671,120	-20,323,520
1-287 注入材料費(1)【R5d置換】		m <sup>3</sup>	0.00	0.00	0	
		m <sup>3</sup>	844.00	27,280.00	23,024,320	23,024,320
1-146 注入材料費(2)		m <sup>3</sup>	828.00	24,080.00	19,938,240	
		m <sup>3</sup>	743.00	24,080.00	17,891,440	-2,046,800
1-288 注入材料費(2)【R5d置換】		m <sup>3</sup>	0.00	0.00	0	
		m <sup>3</sup>	85.00	27,280.00	2,318,800	2,318,800
1-55 清掃水回収工(1)		日	202.00	49,040.00	9,906,080	
		日	134.00	49,040.00	6,571,360	-3,334,720
1-289 清掃水回収工(1)【R5d置換】		日	0.00	0.00	0	
		日	68.00	51,040.00	3,470,720	3,470,720
1-147 清掃水回収工(2)		日	81.00	49,040.00	3,972,240	
		日	72.00	49,040.00	3,530,880	-441,360
1-290 清掃水回収工(2)【R5d置換】		日	0.00	0.00	0	
		日	9.00	51,040.00	459,360	459,360
1-56 材料補給工(1)		日	127.00	204,411.02	25,960,199	
		日	58.00	204,411.02	11,855,839	-14,104,360
1-291 材料補給工(1)【R5d置換】		日	0.00	0.00	0	
		日	69.00	209,529.92	14,457,564	14,457,564

合併積算内訳表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-148 材料補給工(2)		日	81.00	193,400.00	15,665,400	
		日	72.00	193,400.00	13,924,800	-1,740,600
1-292 材料補給工(2)【R5d置換】		日	0.00	0.00	0	
		日	9.00	198,100.00	1,782,900	1,782,900
1-57 特許料(1)		m3	2,383.00	2,949.00	7,027,467	
1-149 特許料(2)		m3	772.00	2,949.00	2,276,628	
1-58 フレコン製作工(1)		式	1.00	19,700,000.00	19,700,000	
		式	1.00	9,411,000.00	9,411,000	-10,289,000
1-293 フレコン製作工(1)【R5d置換】		式	0.00	0.00	0	
		式	1.00	10,560,000.00	10,560,000	10,560,000
1-150 フレコン製作工(2)		式	1.00	11,700,000.00	11,700,000	
		式	1.00	10,400,000.00	10,400,000	-1,300,000
1-294 フレコン製作工(2)【R5d置換】		式	0.00	0.00	0	
		式	1.00	1,334,000.00	1,334,000	1,334,000
1-59 フレコン補給工(1)		日	202.00	86,890.00	17,551,780	
		日	134.00	86,890.00	11,643,260	-5,908,520
1-295 フレコン補給工(1)【R5d置換】		日	0.00	0.00	0	
		日	68.00	89,380.00	6,077,840	6,077,840
1-151 フレコン補給工(2)		日	81.00	86,890.00	7,038,090	
		日	72.00	86,890.00	6,256,080	-782,010
1-296 フレコン補給工(2)【R5d置換】		日	0.00	0.00	0	
		日	9.00	89,380.00	804,420	804,420
1-60 削孔プラント組立(1)	削孔機1パーティ-2セット	式	1.00	228,000.00	228,000	
1-61 削孔プラント組立(2)	削孔機2パーティ-4セット	式	1.00	456,100.00	456,100	
1-262 削孔プラント解体	削孔機1パーティ-2セット	式	1.00	333,700.00	333,700	
1-62 注入プラント組立(1)	1プラント2ポンプ	式	1.00	1,592,000.00	1,592,000	
1-63 注入プラント組立(2)	2プラント4ポンプ	式	1.00	3,185,000.00	3,185,000	
1-263 注入プラント解体	1プラント2ポンプ	式	1.00	1,090,000.00	1,090,000	

合併積算内訳表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-264 排水処理 (濁水プラント)		式	1.00	20,990,000.00	20,990,000	
		式	1.00	12,450,000.00	12,450,000	-8,540,000
1-297 排水処理 (濁水プラント) 【R5d 置換】		式	0.00	0.00	0	
		式	1.00	8,644,000.00	8,644,000	8,644,000
1-265 消耗品費		式	1.00	187,372.00	187,372	
1-219 処理水槽撤去・仮置き		基	1.00	330,400.00	330,400	
1-266 処理水槽撤去		基	1.00	284,500.00	284,500	
1-220 水槽費用(1)	12m3級	式	1.00	2,306,000.00	2,306,000	
1-267 水槽費用(2)	12m3級	式	1.00	707,200.00	707,200	
1-268 排土積込み	作業ヤード	m <sup>3</sup>	20.00	1,517	30,340	
		m <sup>3</sup>	10.00	1,517	15,170	-15,170
1-298 排土積込み 【R5d置換】	作業ヤード	m <sup>3</sup>	0.00	0	0	
		m <sup>3</sup>	10.00	1,576	15,760	15,760
1-269 排土運搬	作業ヤード～仮置場	m <sup>3</sup>	20.00	2,687	53,740	
		m <sup>3</sup>	10.00	2,687	26,870	-26,870
1-299 排土運搬 【R5d置換】	作業ヤード～仮置場	m <sup>3</sup>	0.00	0	0	
		m <sup>3</sup>	10.00	2,821	28,210	28,210
1-270 廃プラスチック積込・運搬 (フレ コン袋)	作業ヤード～処分場	回	2.00	8,635	17,270	
		回	1.00	8,635	8,635	-8,635
1-300 廃プラスチック積込・運搬 (フレ コン袋) 【R5d置換】	作業ヤード～処分場	回	0.00	0	0	
		回	1.00	8,931	8,931	8,931
1-271 洗浄汚泥積込 (残モルタル・洗浄 排泥)	作業ヤード	m <sup>3</sup>	210.00	201.7	42,357	
		m <sup>3</sup>	120.00	201.7	24,204	-18,153
1-301 洗浄汚泥積込 (残モルタル・洗浄 排泥) 【R5d置換】	作業ヤード	m <sup>3</sup>	0.00	0	0	
		m <sup>3</sup>	90.00	205.5	18,495	18,495
1-272 洗浄汚泥運搬 (残モルタル・洗浄 排泥)	作業ヤード～処分場	m <sup>3</sup>	210.00	1,721	361,410	
		m <sup>3</sup>	120.00	1,721	206,520	-154,890
1-302 洗浄汚泥運搬 (残モルタル・洗浄 排泥) 【R5d置換】	作業ヤード～処分場	m <sup>3</sup>	0.00	0	0	
		m <sup>3</sup>	90.00	1,761	158,490	158,490
殻処分					3,585,000	



合併積算内訳表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
1-273 廃プラスチック処分費(フレコン袋)		m <sup>3</sup>	115.00	8,000.00	920,000	
1-274 洗浄汚泥処分費(残モルタル・洗浄排泥)		m <sup>3</sup>	205.00	13,000.00	2,665,000	
仮設工					37,093,024	
					37,103,934	10,910
仮設道路					16,025,802	
					16,036,712	10,910
アスファルト舗装工					7,720,638	
1-64 不陸整正		m <sup>2</sup>	3,470.00	185.1	642,297	
1-65 路盤(1)	RC-40 t=6cm	m <sup>2</sup>	0.00	571.8	0	
1-66 路盤(2)	RC-40 t=10cm	m <sup>2</sup>	2,840.00	689	1,956,760	
1-67 表層	再生密粒度アスコン(13) t=4cm	m <sup>2</sup>	3,470.00	1,382	4,795,540	
1-68 プライムコート	PK-3(0.8L/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	3,470.00	93.96	326,041	
仮設工					4,069,917	
					4,080,827	10,910
1-69 敷鉄板設置・撤去		m <sup>2</sup>	859.00	652.20	560,239	
		m <sup>2</sup>	859.00	336.00	288,624	-271,615
1-303 敷鉄板設置・撤去【R5d置換】		m <sup>2</sup>	0.00	0.00	0	
		m <sup>2</sup>	859.00	328.90	282,525	282,525
1-70 敷鉄板賃料(1)	22×914×1,829	枚	0.00	3,830.00	0	
1-152 敷鉄板賃料(2)	22×1,524×6,096	枚	90.00	21,010.00	1,890,900	
1-153 敷鉄板賃料(3)	22×1,524×3,048	枚	5.00	10,710.00	53,550	
1-154 敷鉄板撤去		m <sup>2</sup>	1,166.00	316.10	368,572	
1-155 敷鉄板賃料(4)	22×1,524×6,096	枚	124.00	8,254.00	1,023,496	

合併積算内訳表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-156 敷鉄板賃料(5)	22×1,524×3,048	枚	3.00	4,327.00	12,981	
1-275 敷鉄板設置		m <sup>2</sup>	93.00	190.10	17,679	
1-276 敷鉄板賃料(6)	22×1,524×6,096	枚	10.00	14,250.00	142,500	
土砂仮置場①整備					4,235,247	
1-157 万能塀撤去		m	97.00	4,665.00	452,505	
1-158 防音シート撤去		m	86.00	5,598.00	481,428	
1-159 打込み単管撤去		m	116.00	5,908.00	685,328	
1-160 万能塀設置		m	87.00	12,230.00	1,064,010	
1-161 防音シート設置		m	77.00	11,490.00	884,730	
1-162 掘削		m <sup>3</sup>	30.00	2,299	68,970	
1-163 土砂運搬	土砂仮置場①～仮置場	m <sup>3</sup>	30.00	998.8	29,964	
1-164 仮排水管設置	φ150	m	16.00	1,663	26,608	
1-165 基礎碎石	RC-40、t=10cm	m <sup>2</sup>	12.00	1,191	14,292	
1-166 埋戻し	小規模	m <sup>3</sup>	5.00	3,459	17,295	
1-167 縁石撤去	無筋コンクリート 機械施工	m <sup>3</sup>	0.50	10,230.00	5,115	
1-168 路盤	RC-40 t=20cm	m <sup>2</sup>	587.00	693.2	406,908	
1-169 不陸整正		m <sup>2</sup>	587.00	112	65,744	
1-170 土のう製作配置		袋	50.00	647.00	32,350	

合併積算内訳表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
仮設排水工					21,067,222	
素掘側溝					12,873,440	
1-221 床掘		m <sup>3</sup>	2,100.00	1,272.85	2,672,985	
1-222 土砂積込		m <sup>3</sup>	1,100.00	275.9	303,490	
1-223 土砂運搬	土砂仮置場内	m <sup>3</sup>	1,120.00	567.4	635,488	
1-224 法面整形		m <sup>2</sup>	2,270.00	1,431	3,248,370	
1-225 プライムコート	PK-3 (0.8L/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	2,340.00	94.24	220,521	
1-226 材料費		式	1.00	2,442,808.00	2,442,808	
1-227 耐水シート設置		m <sup>2</sup>	1,368.00	1,788.88	2,447,187	
1-228 飛散防止ネット設置		m <sup>2</sup>	1,357.00	330.55	448,556	
1-229 土のう作成		袋	237.00	855.00	202,635	
1-230 土のう設置		式	1.00	251,400.00	251,400	
排水管設置					4,919,844	
1-231 床掘		m <sup>3</sup>	850.00	340.9	289,765	
1-232 埋戻し(1)	Wmax ≥ 4m	m <sup>3</sup>	650.00	1,659	1,078,350	
1-233 埋戻し(2)	1m ≤ Wmax < 4m	m <sup>3</sup>	200.00	3,225	645,000	
1-234 土砂積込	土砂仮置場	m <sup>3</sup>	90.00	275.9	24,831	
1-235 土砂運搬	土砂仮置場内	m <sup>3</sup>	90.00	567.4	51,066	

合併積算内訳表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
1-236 高密度ポリエチレン管設置	φ600	m	108.00	21,600	2,332,800	
1-237 塩ビ管据付	φ400	m	15.00	11,490	172,350	
1-238 U型側溝撤去・再設置	450×450	m	6.00	13,300.00	79,800	
1-239 土のう作成・設置		袋	193.00	1,274.00	245,882	
水替工					1,178,400	
1-240 ホンソウ設置・撤去	口径75mm×2台	箇所	2.00	149,900.00	299,800	
1-241 ホンソウ運転	口径75mm×2台	式	1.00	878,600.00	878,600	
準備工					1,311,134	
1-242 土砂積込	施工箇所	m <sup>3</sup>	830.00	275.9	228,997	
1-243 土砂運搬	施工箇所内	m <sup>3</sup>	830.00	491.8	408,194	
1-244 土砂敷均し		m <sup>3</sup>	830.00	174	144,420	
1-245 盛土		m <sup>3</sup>	30.00	11,100	333,000	
1-246 盛土整形		m <sup>2</sup>	250.00	691.1	172,775	
1-247 プライムコート	PK-3(0.8L/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	252.00	94.24	23,748	
アスファルト舗装工					615,180	
1-248 不陸整正		m <sup>2</sup>	586.00	185.1	108,468	
1-249 路盤	RC-40 t=10cm	m <sup>2</sup>	586.00	689	403,754	
1-250 表層	再生密粒度アスコン(13) t=5cm	m <sup>2</sup>	29.00	1,646	47,734	

合併積算内訳表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-251 プライムコート	PK-3(0.8L/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	586.00	94.24	55,224	
斜路進入路整備					169,224	
1-252 不陸整正		m <sup>2</sup>	72.00	185.1	13,327	
1-253 路盤	RC-40 t=10cm	m <sup>2</sup>	72.00	689	49,608	
1-254 表層	再生密粒度アスコン(13) t=4cm	m <sup>2</sup>	72.00	1,382	99,504	
1-255 プライムコート	PK-3(0.8L/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	72.00	94.24	6,785	
共通仮設費(積上)					43,197,704	
					43,231,704	34,000
共通仮設					43,197,704	
					43,231,704	34,000
共通仮設費					43,197,704	
					43,231,704	34,000
準備費					2,109,346	
表土除去					1,699,146	
1-71 表土除去		m <sup>3</sup>	330.00	677.5	223,575	
1-72 表土運搬(1)	施工場所～仮置場	m <sup>3</sup>	270.00	643	173,610	
1-171 表土運搬(3)	土砂仮置場①～仮置場	m <sup>3</sup>	60.00	1,362	81,720	
1-73 表土積込み		m <sup>3</sup>	330.00	201.7	66,561	
1-74 表土運搬(2)	仮置場～処分場	m <sup>3</sup>	330.00	3,496	1,153,680	
処分費					410,200	
1-75 表土処分費		t	586.00	700.00	410,200	

合併積算内訳表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
運搬費					18,452,932	
建設機械運搬費					15,928,800	
1-76 運搬費(1)	CPG機材	式	1.00	11,833,100.00	11,833,100	
1-277 運搬費(2)	CPG機材	式	1.00	4,095,700.00	4,095,700	
仮設材運搬費					2,524,132	
1-77 運搬費(1)	敷鉄板 10km以内	t	148.37	6,820.00	1,011,883	
1-78 仮設材積込み取卸し(1)	敷鉄板	t	148.37	3,000.00	445,110	
1-172 運搬費(2)	敷鉄板 10km以内	t	217.34	3,410.00	741,129	
1-173 仮設材積込み取卸し(2)	敷鉄板	t	217.34	1,500.00	326,010	
安全費					21,441,326	
					21,475,326	34,000
夜間照明					17,232,000	
					17,266,000	34,000
1-79 夜間照明(1)	投光車	式	1.00	14,650,000.00	14,650,000	
		式	1.00	11,380,000.00	11,380,000	-3,270,000
1-304 夜間照明(1)【R5d置換】	投光車		0.00	0.00	0	
		式	1.00	3,304,000.00	3,304,000	3,304,000
1-80 夜間照明(2)	投光機		1.00	2,582,000.00	2,582,000	
		式	1.00	2,006,000.00	2,006,000	-576,000
1-305 夜間照明(2)【R5d置換】	投光機		0.00	0.00	0	
		式	1.00	576,000.00	576,000	576,000
傷害保険					4,209,326	
1-81 傷害保険料(1)	削孔	式	1.00	163,636.00	163,636	
1-82 傷害保険料(2)	削孔	式	1.00	152,727.00	152,727	

合併積算内訳表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
1-174 傷害保険料(3)	削孔	式	1.00	196,363.00	196,363	
1-278 緊急脱出ユニット		式	1.00	3,696,600.00	3,696,600	
技術管理費					143,500	
施工調査費					143,500	
1-256 諸経費動向調査		式	1.00	100,000.00	100,000	
1-257 施工調査		式	1.00	43,500.00	43,500	
現場環境改善費					1,050,600	
現場環境改善費					1,050,600	
1-279 快適トイレ		式	1.00	1,050,600.00	1,050,600	
調査費					858,197	
					1,068,778	210,581
土質調査業務					858,197	
					1,068,778	210,581
直接調査					354,464	
					493,240	138,776
直接調査					354,464	
					493,240	138,776
チェックボーリング					196,864	
					285,720	88,856
2-1 陸上ボーリング(1)	As舗装 φ66mm		0.04	48,600.00	1,944	
		m	0.04	60,000.00	2,400	456
2-2 陸上ボーリング(2)	路盤 φ66mm		0.10	48,600.00	4,860	
		m	0.10	60,000.00	6,000	1,140
2-3 陸上ボーリング(3)	埋土 φ66mm		1.00	25,500.00	25,500	
		m	1.00	33,400.00	33,400	7,900
2-4 陸上ボーリング(4)	粘土・シルト φ66mm		1.80	17,000.00	30,600	
		m	1.80	25,200.00	45,360	14,760

合併積算内訳表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
2-5 陸上ボーリング(5)	砂・砂質土 φ66mm		6.80	19,700.00	133,960	
		m	6.80	29,200.00	198,560	64,600
原位置試験					100,800	
					150,400	49,600
2-6 標準貫入試験	砂・砂質土		8.00	12,600.00	100,800	
		回	8.00	18,800.00	150,400	49,600
土質試験					56,800	
					57,120	320
2-7 物理試験			1.00	56,800.00	56,800	
		式	1.00	57,120.00	57,120	320
間接調査					503,733	
					575,538	71,805
間接調査					503,733	
					575,538	71,805
準備					214,300	
					229,600	15,300
2-8 計画準備			1.00	214,300.00	214,300	
		式	1.00	229,600.00	229,600	15,300
足場					84,400	
					125,000	40,600
2-9 足場仮設			1.00	84,400.00	84,400	
		箇所	1.00	125,000.00	125,000	40,600
運搬					185,371	
					196,005	10,634
2-10 交通車			1.00	10,195.00	10,195	
		式	1.00	10,177.00	10,177	-18
2-11 機材運搬			1.00	146,905.00	146,905	
		式	1.00	155,716.00	155,716	8,811
2-12 試料運搬			1.00	28,271.00	28,271	
		式	1.00	30,112.00	30,112	1,841
調査孔閉塞					9,000	
					13,300	4,300
2-13 調査孔閉塞			1.00	9,000.00	9,000	
		箇所	1.00	13,300.00	13,300	4,300
施工管理					2,481	
					3,452	971



合併積算内訳表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
2-14 施工管理費			1.00	2,481.00	2,481	
		式	1.00	3,452.00	3,452	971
傷害保険					8,181	
2-15 傷害保険料		式	1.00	8,181.00	8,181	

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算総括表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					846,959,265	
					856,047,177	9,087,912
間接工事費	91,482,957 + 258,822,364				350,305,321	
	91,864,187 + 261,244,371				353,108,558	2,803,237
共通仮設費(計)	43,197,704 + 45,842,688 + 2,442,565				91,482,957	
	43,231,704 + 46,248,698 + 2,383,785				91,864,187	381,230
共通仮設費(積上)					43,197,704	
					43,231,704	34,000
共通仮設費(率)	847,369,465 × 5.41% ((4.04% × 1.3) × 1.03)				45,842,688	
	856,457,377 × 5.40% ((4.03% × 1.3) × 1.03)				46,248,698	406,010
現場環境改善費	842,263,965 × 0.29%				2,442,565	
	851,351,877 × 0.28%				2,383,785	-58,780
現場管理費	938,442,222 × 27.58% ((21.85% × 1.2 + 0.30%) × 1.04)				258,822,364	
	947,911,364 × 27.56% ((21.83% × 1.2 + 0.30%) × 1.04)				261,244,371	2,422,007
工事原価	846,959,265 + 350,305,321				1,197,264,586	
	856,047,177 + 353,108,558				1,209,155,735	11,891,149
一般管理費等	1,197,264,586 × 11.73% (11.73% × 1.00) - 4,054				140,435,081	
	1,209,155,735 × 11.71% (11.71% × 1.00) - 8,204				141,583,932	1,148,851
契約保証費						
	785,322,176 × 0.04%				314,128	
スクラップ						
					-1,175,925	
建設キャリアアップシステム登録料						
					42,130	
工事価格	1,197,264,586 + 140,435,081 + 314,128 - 1,175,925 + 42,130				1,336,880,000	
	1,209,155,735 + 141,583,932 + 314,128 - 1,175,925 + 42,130				1,349,920,000	13,040,000
直接調査費					354,464	
					493,240	138,776
間接調査費					503,733	
					575,538	71,805
諸経費	858,197 × 59.9% - 2,257				511,803	
	1,068,778 × 59.4% - 3,632				631,222	119,419
一般調査業務費	354,464 + 503,733 + 511,803				1,370,000	
	493,240 + 575,538 + 631,222				1,700,000	330,000

合併積算総括表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
調査業務費					1,370,000	
					1,700,000	330,000
合計価格	1,336,880,000 + 1,370,000				1,338,250,000	
	1,349,920,000 + 1,700,000				1,351,620,000	13,370,000
消費税等相当額	1,338,250,000 × 10.00%				133,825,000	
	1,351,620,000 × 10.00%				135,162,000	1,337,000
請負工事費					1,472,075,000	
					1,486,782,000	14,707,000

上段：原金額 下段：変更金額

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

番号：1-52  
 名称：削孔工(1) L=10.17m 2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	1.000	39,690.00	39,690		
特殊作業員		人	1.000	36,380.00	36,380		
普通作業員		人	2.000	31,500.00	63,000		
ボーリングマシン	油圧式 11KW	日	1.000	10,270.00	10,270		
クレーン装置付トラック	4 t 積 2.9 t 吊	日	1.000	50,510.00	50,510		
トラック	2 t 積	日	1.000	37,820.00	37,820		
給水車	3800L	日	1.000	46,320.00	46,320		
削孔消耗材料費	砂質土	m	19.300	1,367.00	26,383		
削孔消耗材料費	砂礫	m	1.040	3,048.00	3,169		
諸雑費(率+まるめ)	労務+機械の%	%	11.000	283,990.00	31,158		
合 計	作業能力：2.00本			172,350.00	344,700		

労務時間外補正：あり  
 労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

番号：1-280

名称：削孔工(1)【R5d置換】 L=10.17m

2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	1.000	41,110.00	41,110		
特殊作業員		人	1.000	37,010.00	37,010		
普通作業員		人	2.000	32,760.00	65,520		
ボーリングマシン	油圧式 11KW	日	1.000	10,270.00	10,270		
クレーン装置付トラック	4 t 積 2.9 t 吊	日	1.000	52,370.00	52,370		
トラック	2 t 積	日	1.000	39,850.00	39,850		
給水車	3800L	日	1.000	48,340.00	48,340		
削孔消耗材料費	砂質土	m	19.300	1,545.00	29,818		
削孔消耗材料費	砂礫	m	1.040	3,656.00	3,802		
諸雑費(率+まるめ)	労務+機械の%	%	11.000	294,470.00	32,310		
合 計	作業能力：2.00本			180,200.00	360,400		

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4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

番号：1-138

名称：削孔工(4)-1 L=9.03m

2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	1.000	39,690.00	39,690		
特殊作業員		人	1.000	36,380.00	36,380		
普通作業員		人	2.000	31,500.00	63,000		
ボーリングマシン	油圧式 11KW	日	1.000	10,270.00	10,270		
クレーン装置付トラック	4 t 積 2.9 t 吊	日	1.000	50,510.00	50,510		
トラック	2 t 積	日	1.000	37,820.00	37,820		
給水車	3800L	日	1.000	46,320.00	46,320		
削孔消耗材料費	砂質土	m	16.000	1,367.00	21,872		
削孔消耗材料費	砂礫	m	2.060	3,048.00	6,278		
諸雑費(率+まるめ)	労務+機械の%	%	12.000	283,990.00	34,060		
合 計	作業能力：2.00本			173,100.00	346,200		

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4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

番号：1-281  
 名称：削孔工(4)-1【R5d置換】 L=9.03m 2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	1.000	41,110.00	41,110		
特殊作業員		人	1.000	37,010.00	37,010		
普通作業員		人	2.000	32,760.00	65,520		
ボーリングマシン	油圧式 11KW	日	1.000	10,270.00	10,270		
クレーン装置付トラック	4 t 積 2.9 t 吊	日	1.000	52,370.00	52,370		
トラック	2 t 積	日	1.000	39,850.00	39,850		
給水車	3800L	日	1.000	48,340.00	48,340		
削孔消耗材料費	砂質土	m	16.000	1,545.00	24,720		
削孔消耗材料費	砂礫	m	2.060	3,656.00	7,531		
諸雑費(率+まるめ)	労務+機械の%	%	12.000	294,470.00	35,279		
合 計	作業能力：2.00本			181,000.00	362,000		

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4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

番号：1-140

名称：削孔工(4)-3 L=9.03m

2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	1.000	39,690.00	39,690		
特殊作業員		人	1.000	36,380.00	36,380		
普通作業員		人	2.000	31,500.00	63,000		
ボーリングマシン	油圧式 11KW	日	1.000	10,270.00	10,270		
クレーン装置付トラック	4 t 積 2.9 t 吊	日	1.000	50,510.00	50,510		
トラック	2 t 積	日	1.000	37,820.00	37,820		
給水車	3800L	日	1.000	46,320.00	46,320		
削孔消耗材料費	砂質土	m	15.660	1,367.00	21,407		
削孔消耗材料費	砂礫	m	2.400	3,048.00	7,315		
諸雑費(率+まるめ)	労務+機械の%	%	12.000	283,990.00	33,988		
合 計	作業能力：2.00本			173,350.00	346,700		

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4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

番号：1-282

名称：削孔工(4)-3【R5d置換】 L=9.03m

2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	1.000	41,110.00	41,110		
特殊作業員		人	1.000	37,010.00	37,010		
普通作業員		人	2.000	32,760.00	65,520		
ボーリングマシン	油圧式 11KW	日	1.000	10,270.00	10,270		
クレーン装置付トラック	4 t 積 2.9 t 吊	日	1.000	52,370.00	52,370		
トラック	2 t 積	日	1.000	39,850.00	39,850		
給水車	3800L	日	1.000	48,340.00	48,340		
削孔消耗材料費	砂質土	m	15.660	1,545.00	24,194		
削孔消耗材料費	砂礫	m	2.400	3,656.00	8,774		
諸雑費(率+まるめ)	労務+機械の%	%	12.000	294,470.00	35,262		
合 計	作業能力：2.00本			181,350.00	362,700		

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4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

番号：1-141

名称：削孔工(4)-4 L=9.03m

2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	1.000	39,690.00	39,690		
特殊作業員		人	1.000	36,380.00	36,380		
普通作業員		人	2.000	31,500.00	63,000		
ボーリングマシン	油圧式 11KW	日	1.000	10,270.00	10,270		
クレーン装置付トラック	4 t 積 2.9 t 吊	日	1.000	50,510.00	50,510		
トラック	2 t 積	日	1.000	37,820.00	37,820		
給水車	3800L	日	1.000	46,320.00	46,320		
削孔消耗材料費	砂質土	m	15.300	1,367.00	20,915		
削孔消耗材料費	砂礫	m	2.760	3,048.00	8,412		
諸雑費(率+まるめ)	労務+機械の%	%	12.000	283,990.00	33,983		
合 計	作業能力：2.00本			173,650.00	347,300		

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4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

番号：1-283

名称：削孔工(4)-4【R5d置換】 L=9.03m

2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	1.000	41,110.00	41,110		
特殊作業員		人	1.000	37,010.00	37,010		
普通作業員		人	2.000	32,760.00	65,520		
ボーリングマシン	油圧式 11KW	日	1.000	10,270.00	10,270		
クレーン装置付トラック	4 t 積 2.9 t 吊	日	1.000	52,370.00	52,370		
トラック	2 t 積	日	1.000	39,850.00	39,850		
給水車	3800L	日	1.000	48,340.00	48,340		
削孔消耗材料費	砂質土	m	15.300	1,545.00	23,638		
削孔消耗材料費	砂礫	m	2.760	3,656.00	10,090		
諸雑費(率+まるめ)	労務+機械の%	%	12.000	294,470.00	35,302		
合 計	作業能力：2.00本			181,750.00	363,500		

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4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

番号：1-142

名称：削孔工(4)-5 L=9.03m

2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	1.000	39,690.00	39,690		
特殊作業員		人	1.000	36,380.00	36,380		
普通作業員		人	2.000	31,500.00	63,000		
ボーリングマシン	油圧式 11KW	日	1.000	10,270.00	10,270		
クレーン装置付トラック	4 t 積 2.9 t 吊	日	1.000	50,510.00	50,510		
トラック	2 t 積	日	1.000	37,820.00	37,820		
給水車	3800L	日	1.000	46,320.00	46,320		
削孔消耗材料費	砂質土	m	15.260	1,367.00	20,860		
削孔消耗材料費	砂礫	m	2.800	3,048.00	8,534		
諸雑費(率+まるめ)	労務+機械の%	%	12.000	283,990.00	34,016		
合 計	作業能力：2.00本			173,700.00	347,400		

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4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

番号：1-284

名称：削孔工(4)-5【R5d置換】 L=9.03m

2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	1.000	41,110.00	41,110		
特殊作業員		人	1.000	37,010.00	37,010		
普通作業員		人	2.000	32,760.00	65,520		
ボーリングマシン	油圧式 11KW	日	1.000	10,270.00	10,270		
クレーン装置付トラック	4 t 積 2.9 t 吊	日	1.000	52,370.00	52,370		
トラック	2 t 積	日	1.000	39,850.00	39,850		
給水車	3800L	日	1.000	48,340.00	48,340		
削孔消耗材料費	砂質土	m	15.260	1,545.00	23,576		
削孔消耗材料費	砂礫	m	2.800	3,656.00	10,236		
諸雑費(率+まるめ)	労務+機械の%	%	12.000	294,470.00	35,318		
合 計	作業能力：2.00本			181,800.00	363,600		

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4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

番号：1-53  
 名称：注入工(1) 改良率11% L=7.70m 4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	1.000	39,690.00	39,690		
特殊作業員		人	7.000	36,380.00	254,660		
普通作業員		人	2.000	31,500.00	63,000		
測量助手		人	1.000	34,350.00	34,350		
CPGプラント	2ポンプ対応連続ミキサー型 4m <sup>3</sup> /h	日	1.000	69,310.00	69,310		
CPGポンプ	8MPa 1.8m <sup>3</sup> /h	日	2.000	46,280.00	92,560		
注入管リフト装置	φ73mm用	日	2.000	10,400.00	20,800		
流量圧力監視装置	CPG-K100R	日	2.000	12,370.00	24,740		
クレーン装置付トラック	4t積 2.9t吊	日	1.000	50,510.00	50,510		
セミトレーラ	28t積	日	1.000	237,000.00	237,000		
給水車	3800L	日	1.000	46,320.00	46,320		
注入用消耗材料費		m <sup>3</sup>	11.829	3,356.00	39,698		
諸雑費(率+まるめ)	労務+機械の%	%	32.000	932,940.00	298,362		
合 計	作業能力：4.00本			317,750.00	1,271,000		

労務時間外補正：あり  
 労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

番号：1-285

名称：注入工(1)【R5d置換】 改良率11% L=7.70m

4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	1.000	41,110.00	41,110		
特殊作業員		人	7.000	37,010.00	259,070		
普通作業員		人	2.000	32,760.00	65,520		
測量助手【R5d置換】		人	1.000	35,210.00	35,210		
CPGプラント	2ポンプ対応連続ミキサー型 4m <sup>3</sup> /h	日	1.000	74,990.00	74,990		
CPGポンプ	8MPa 1.8m <sup>3</sup> /h	日	2.000	49,480.00	98,960		
注入管リフト装置	φ73mm用	日	2.000	10,400.00	20,800		
流量圧力監視装置	CPG-K100R	日	2.000	12,370.00	24,740		
クレーン装置付トラック	4t積 2.9t吊	日	1.000	52,370.00	52,370		
セミトレーラ	28t積	日	1.000	237,000.00	237,000		
給水車	3800L	日	1.000	48,340.00	48,340		
注入用消耗材料費		m <sup>3</sup>	11.829	3,418.00	40,431		
諸雑費(率+まるめ)	労務+機械の%	%	32.000	958,110.00	306,459		
合 計	作業能力：4.00本			326,250.00	1,305,000		

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4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

番号：1-145

名称：注入工(4) 改良率11% L=6.20m

4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	1.000	39,690.00	39,690		
特殊作業員		人	7.000	36,380.00	254,660		
普通作業員		人	2.000	31,500.00	63,000		
測量助手		人	1.000	34,350.00	34,350		
CPGプラント	2ポンプ対応連続ミキサー型 4m <sup>3</sup> /h	日	1.000	69,310.00	69,310		
CPGポンプ	8MPa 1.8m <sup>3</sup> /h	日	2.000	46,280.00	92,560		
注入管リフト装置	φ73mm用	日	2.000	10,400.00	20,800		
流量圧力監視装置	CPG-K100R	日	2.000	12,370.00	24,740		
クレーン装置付トラック	4t積 2.9t吊	日	1.000	50,510.00	50,510		
セミトレーラ	28t積	日	1.000	237,000.00	237,000		
給水車	3800L	日	1.000	46,320.00	46,320		
注入用消耗材料費		m <sup>3</sup>	8.990	3,356.00	30,170		
諸雑費(率+まるめ)	労務+機械の%	%	36.000	932,940.00	334,890		
合 計	作業能力：4.00本			324,500.00	1,298,000		

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4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

番号：1-286

名称：注入工(4)【R5d置換】 改良率11% L=6.20m

4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	1.000	41,110.00	41,110		
特殊作業員		人	7.000	37,010.00	259,070		
普通作業員		人	2.000	32,760.00	65,520		
測量助手【R5d置換】		人	1.000	35,210.00	35,210		
CPGプラント	2ポンプ対応連続ミキサー型 4m <sup>3</sup> /h	日	1.000	74,990.00	74,990		
CPGポンプ	8MPa 1.8m <sup>3</sup> /h	日	2.000	49,480.00	98,960		
注入管リフト装置	φ73mm用	日	2.000	10,400.00	20,800		
流量圧力監視装置	CPG-K100R	日	2.000	12,370.00	24,740		
クレーン装置付トラック	4t積 2.9t吊	日	1.000	52,370.00	52,370		
セミトレーラ	28t積	日	1.000	237,000.00	237,000		
給水車	3800L	日	1.000	48,340.00	48,340		
注入用消耗材料費		m <sup>3</sup>	8.990	3,418.00	30,727		
諸雑費(率+まるめ)	労務+機械の%	%	36.000	958,110.00	344,163		
合 計	作業能力：4.00本			333,250.00	1,333,000		

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4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

番号：1-54

名称：注入材料費(1)

1m3当り (1m3)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
セメント	バラ 高炉B	t	0.160	10,200.00	1,632		
骨材	CPG骨材	t	1.360	16,500.00	22,440		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	24,072.00	8		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			24,080.00	24,080		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：1-287

名称：注入材料費(1)【R5d置換】

1m3当り (1m3)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
セメント【R5d置換】	バラ 高炉B	t	0.160	13,200.00	2,112		
骨材【R5d置換】	CPG骨材	t	1.360	18,500.00	25,160		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	27,272.00	8		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			27,280.00	27,280		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：1-146

名称：注入材料費(2)

1m3当り (1m3)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
セメント	バラ 高炉B	t	0.160	10,200.00	1,632		
骨材	CPG骨材	t	1.360	16,500.00	22,440		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	24,072.00	8		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			24,080.00	24,080		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

番号：1-288

名称：注入材料費(2)【R5d置換】

1m3当り (1m3)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
セメント【R5d置換】	バラ 高炉B	t	0.160	13,200.00	2,112		
骨材【R5d置換】	CPG骨材	t	1.360	18,500.00	25,160		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	27,272.00	8		
合 計	作業能力：1.00m3			27,280.00	27,280		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：1-55

名称：清掃水回収工(1)

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ダンプトラック	4 t 積	日	1.000	44,250.00	44,250		
発動発電機	25KVA (夜間)	日	1.000	4,159.00	4,159		
水槽	3.0m3	日	1.000	472.00	472		
水中ポンプ	口径50mm 揚程10m	日	1.000	150.00	150		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	49,031.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			49,040.00	49,040		

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

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

番号：1-289

名称：清掃水回収工(1)【R5d置換】

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ダンプトラック	4 t 積	日	1.000	46,270.00	46,270		
発動発電機	25KVA (夜間)	日	1.000	4,146.00	4,146		
水槽	3.0m <sup>3</sup>	日	1.000	472.00	472		
水中ポンプ	口径50mm 揚程10m	日	1.000	150.00	150		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	51,038.00	2		
合 計	作業能力：1.00日			51,040.00	51,040		

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

番号：1-147

名称：清掃水回収工(2)

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ダンプトラック	4 t 積	日	1.000	44,250.00	44,250		
発動発電機	25KVA (夜間)	日	1.000	4,159.00	4,159		
水槽	3.0m <sup>3</sup>	日	1.000	472.00	472		
水中ポンプ	口径50mm 揚程10m	日	1.000	150.00	150		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	49,031.00	9		
合 計	作業能力：1.00日			49,040.00	49,040		

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

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

番号：1-290

名称：清掃水回収工(2)【R5d置換】

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ダンプトラック	4 t 積	日	1.000	46,270.00	46,270		
発動発電機	25KVA (夜間)	日	1.000	4,146.00	4,146		
水槽	3.0m <sup>3</sup>	日	1.000	472.00	472		
水中ポンプ	口径50mm 揚程10m	日	1.000	150.00	150		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	51,038.00	2		
合 計	作業能力：1.00日			51,040.00	51,040		

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

番号：1-56

名称：材料補給工(1)

127日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
材料補給工-1		日	89.000	193,400.00	17,212,600		
材料補給工-2		日	38.000	230,200.00	8,747,600		
合 計	作業能力：127.00日			204,411.02	25,960,200		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：1-291

名称：材料補給工(1)【R5d置換】

127日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
材料補給工-1		日	89.000	198,100.00	17,630,900		
材料補給工-2		日	38.000	236,300.00	8,979,400		
合 計	作業能力：127.00日			209,529.92	26,610,300		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

番号：1-148

名称：材料補給工(2)

81日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
材料補給工-3		日	81.000	193,400.00	15,665,400		
合 計	作業能力：81.00日			193,400.00	15,665,400		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：1-292

名称：材料補給工(2)【R5d置換】

81日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
材料補給工-3		日	81.000	198,100.00	16,046,100		
合 計	作業能力：81.00日			198,100.00	16,046,100		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：1-58

名称：フレコン製作工(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
フレコン	1 t 用	袋	1,593.000	850.00	1,354,050		
バックホウ [クレーン機能付]	山積0.8m <sup>3</sup> 2.9 t 吊 排出ガス対策型 (第2次)	日	58.000	67,180.00	3,896,440		
土木一般世話役		人	58.000	26,460.00	1,534,680		
特殊作業員		人	58.000	24,260.00	1,407,080		
普通作業員		人	58.000	21,000.00	1,218,000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	9,410,250.00	750		
合 計	作業能力：1.00式			9,411,000.00	9,411,000		

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4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

番号：1-293

名称：フレコン製作工(1)【R5d置換】

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
フレコン【R5d置換】	1 t 用	袋	821.000	900.00	738,900		
バックホウ [クレーン機能付]	山積0.8m <sup>3</sup> 2.9 t 吊 排出ガス対策型 (第2次)	日	69.000	68,340.00	4,715,460		
土木一般世話役		人	69.000	27,410.00	1,891,290		
特殊作業員		人	69.000	24,680.00	1,702,920		
普通作業員		人	69.000	21,840.00	1,506,960		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	10,555,530.00	4,470		
合 計	作業能力：1.00式			10,560,000.00	10,560,000		

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：1-150

名称：フレコン製作工(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
フレコン	1 t 用	袋	468.000	850.00	397,800		
バックホウ [クレーン機能付]	山積0.8m <sup>3</sup> 2.9 t 吊 排出ガス対策型 (第2次)	日	72.000	67,180.00	4,836,960		
土木一般世話役		人	72.000	26,460.00	1,905,120		
特殊作業員		人	72.000	24,260.00	1,746,720		
普通作業員		人	72.000	21,000.00	1,512,000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	10,398,600.00	1,400		
合 計	作業能力：1.00式			10,400,000.00	10,400,000		

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4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

番号：1-294

名称：フレコン製作工(2)【R5d置換】

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
フレコン【R5d置換】	1 t 用	袋	59.000	900.00	53,100		
バックホウ [クレーン機能付]	山積0.8m <sup>3</sup> 2.9 t 吊 排出ガス対策型 (第2次)	日	9.000	68,340.00	615,060		
土木一般世話役		人	9.000	27,410.00	246,690		
特殊作業員		人	9.000	24,680.00	222,120		
普通作業員		人	9.000	21,840.00	196,560		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	1,333,530.00	470		
合 計	作業能力：1.00式			1,334,000.00	1,334,000		

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：1-59

名称：フレコン補給工(1)

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員		人	1.000	36,380.00	36,380		
クレーン装置付トラック	4 t 積 2.9 t 吊	日	1.000	50,510.00	50,510		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	86,890.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			86,890.00	86,890		

労務時間外補正：あり

労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]

時間的制約による補正：なし



単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

番号：1-295  
 名称：フレコン補給工(1)【R5d置換】 1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員		人	1.000	37,010.00	37,010		
クレーン装置付トラック	4t積 2.9t吊	日	1.000	52,370.00	52,370		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	89,380.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			89,380.00	89,380		

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

番号：1-151  
 名称：フレコン補給工(2) 1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員		人	1.000	36,380.00	36,380		
クレーン装置付トラック	4t積 2.9t吊	日	1.000	50,510.00	50,510		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	86,890.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			86,890.00	86,890		

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

番号：1-296  
 名称：フレコン補給工(2)【R5d置換】 1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員		人	1.000	37,010.00	37,010		
クレーン装置付トラック	4t積 2.9t吊	日	1.000	52,370.00	52,370		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	89,380.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			89,380.00	89,380		

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

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

番号：1-264

名称：排水処理（濁水プラント）

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処理設備運転	10m3/h級	日	164.000	46,600.00	7,642,400		
処理設備設置		箇所	1.000	820,400.00	820,400		
処理設備撤去		箇所	0.000	522,900.00	0		
処理設備保守点検		日	46.000	47,330.00	2,177,180		
運搬費	11tトラック	回	1.000	286,000.00	286,000		
返納整備費		式	0.000	712,000.00	0		
諸雑費(率+まるめ)	処理設備運転の%	%	20.000	7,642,400.00	1,524,020		
合 計	作業能力：1.00式			12,450,000.00	12,450,000		

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：1-297

名称：排水処理（濁水プラント）【R5d置換】

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処理設備運転	10m3/h級	日	101.000	46,580.00	4,704,580		
処理設備設置		箇所	0.000	864,400.00	0		
処理設備撤去		箇所	1.000	550,100.00	550,100		
処理設備保守点検		日	29.000	50,020.00	1,450,580		
運搬費	11tトラック	回	1.000	286,000.00	286,000		
返納整備費		式	1.000	712,000.00	712,000		
諸雑費(率+まるめ)	処理設備運転の%	%	20.000	4,704,580.00	940,740		
合 計	作業能力：1.00式			8,644,000.00	8,644,000		

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4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

番号：1-268

名称：排土積込み 作業ヤード

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
排土積込み	作業ヤード	m3	1.000	1,517	1,517		
合 計	作業能力：1.00m3			1,517	1,517		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：1-298

名称：排土積込み【R5d置換】 作業ヤード

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
排土積込み【R5d置換】	作業ヤード	m3	1.000	1,576	1,576		
合 計	作業能力：1.00m3			1,576	1,576		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：1-269

名称：排土運搬 作業ヤード～仮置場

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
排土運搬	作業ヤード～仮置場	m3	1.000	2,687	2,687		
合 計	作業能力：1.00m3			2,687	2,687		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：1-299

名称：排土運搬【R5d置換】 作業ヤード～仮置場

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
排土運搬【R5d置換】	作業ヤード～仮置場	m3	1.000	2,821	2,821		
合 計	作業能力：1.00m3			2,821	2,821		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

番号：1-270

名称：廃プラスチック積込・運搬（フレコン袋） 作業ヤード～処分場

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
廃プラスチック積込・運搬（フレコン袋）	作業ヤード～処分場	回	1.000	8,635	8,635		
合 計	作業能力：1.00回			8,635	8,635		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：1-300

名称：廃プラスチック積込・運搬（フレコン袋）【R5d置換】 作業ヤード～処分場

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
廃プラスチック積込・運搬（フレコン袋） 【R5d置換】	作業ヤード～処分場	回	1.000	8,931	8,931		
合 計	作業能力：1.00回			8,931	8,931		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：1-271

名称：洗浄汚泥積込（残モルタル・洗浄排泥） 作業ヤード

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
洗浄汚泥積込（残モルタル・洗浄排泥）	作業ヤード	m3	1.000	201.7	201.7		
合 計	作業能力：1.00m3			201.7	201.7		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：1-301

名称：洗浄汚泥積込（残モルタル・洗浄排泥）【R5d置換】 作業ヤード

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
洗浄汚泥積込（残モルタル・洗浄排泥） 【R5d置換】	作業ヤード	m3	1.000	205.5	205.5		
合 計	作業能力：1.00m3			205.5	205.5		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

番号：1-272

名称：洗浄汚泥運搬（残モルタル・洗浄排泥） 作業ヤード～処分場

1m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
洗浄汚泥運搬（残モルタル・洗浄排泥）	作業ヤード～処分場	m <sup>3</sup>	1.000	1,721	1,721		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			1,721	1,721		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：1-302

名称：洗浄汚泥運搬（残モルタル・洗浄排泥）【R5d置換】 作業ヤード～処分場

1m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
洗浄汚泥運搬（残モルタル・洗浄排泥） 【R5d置換】	作業ヤード～処分場	m <sup>3</sup>	1.000	1,761	1,761		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			1,761	1,761		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：1-69

名称：敷鉄板設置・撤去

100m<sup>2</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.152	52,790.00	8,024		
とび工		人	0.152	49,860.00	7,578		
普通作業員		人	0.152	41,900.00	6,368		
パック材(クロー型)運転		日	0.152	74,370.00	11,304		
諸雑費（率+まるめ）		%	1.000	33,274.00	326		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			336.00	33,600		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

番号：1-303

名称：敷鉄板設置・撤去【R5d置換】

100m<sup>2</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.143	54,670.00	7,817		
とび工		人	0.143	52,790.00	7,548		
普通作業員		人	0.143	43,570.00	6,230		
パック材(加ラ型)運転		日	0.143	76,780.00	10,979		
諸雑費(率+まるめ)		%	1.000	32,574.00	316		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			328.90	32,890		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：1-79

名称：夜間照明(1) 投光車

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
投光車	1,000W 6灯 2t	日	891.000	9,600.00	8,553,600		
軽油	1. 2号	L	1,060.000	139.00	147,340		
運転手(一般)		人	44.167	40,430.00	1,785,671		
軽油	1. 2号	L	6,360.000	139.00	884,040		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	11,370,651.00	9,349		
合 計	作業能力：1.00式			11,380,000.00	11,380,000		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

番号：1-304

名称：夜間照明(1)【R5d置換】 投光車

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
投光車	1,000W 6灯 2t	日	256.000	9,600.00	2,457,600		
軽油	1. 2号	L	306.000	138.00	42,228		
運転手(一般)		人	12.750	43,150.00	550,162		
軽油	1. 2号	L	1,836.000	138.00	253,368		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	3,303,358.00	642		
合 計	作業能力：1.00式			3,304,000.00	3,304,000		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：1-80

名称：夜間照明(2) 投光機

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
投光機	400W 2灯	日	891.000	1,920.00	1,710,720		
軽油	1. 2号	L	2,120.000	139.00	294,680		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	2,005,400.00	600		
合 計	作業能力：1.00式			2,006,000.00	2,006,000		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

番号：1-305

名称：夜間照明(2)【R5d置換】 投光機

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
投光機	400W 2灯	日	256.000	1,920.00	491,520		
軽油	1. 2号	L	612.000	138.00	84,456		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	575,976.00	24		
合 計	作業能力：1.00式			576,000.00	576,000		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

番号：2-1

名称：陸上ポーリング(1) As舗装 φ66mm

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土質ポーリング	(径 66mm)As舗装	m	1.00	60,000.00	60,000		
合 計	作業能力：1.00m			60,000.00	60,000		

供用係数ランク：1

船舶供用係数(α)：1.65

船員供用係数(β)：1.20

番号：2-2

名称：陸上ポーリング(2) 路盤 φ66mm

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土質ポーリング	(径 66mm)路盤	m	1.00	60,000.00	60,000		
合 計	作業能力：1.00m			60,000.00	60,000		

供用係数ランク：1

船舶供用係数(α)：1.65

船員供用係数(β)：1.20

番号：2-3

名称：陸上ポーリング(3) 埋土 φ66mm

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土質ポーリング	(径 66mm)埋土	m	1.00	33,400.00	33,400		
合 計	作業能力：1.00m			33,400.00	33,400		

供用係数ランク：1

船舶供用係数(α)：1.65

船員供用係数(β)：1.20



単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

番号：2-4

名称：陸上ボーリング(4) 粘土・シルト φ66mm

1日当り (7m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土質ボーリング(夜間)	(径 66mm)粘性土・シルト	m	7.00	25,200.00	176,400		
合 計	作業能力：7.00m			25,200.00	176,400		

供用係数ランク：1

船舶供用係数(α)：1.65

船員供用係数(β)：1.20

番号：2-5

名称：陸上ボーリング(5) 砂・砂質土 φ66mm

1日当り (6m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土質ボーリング(夜間)	(径 66mm)砂・砂質土	m	6.00	29,200.00	175,200		
合 計	作業能力：6.00m			29,200.00	175,200		

供用係数ランク：1

船舶供用係数(α)：1.65

船員供用係数(β)：1.20

番号：2-6

名称：標準貫入試験 砂・砂質土

1日当り (10回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
原位置試験(標準貫入試験)(夜間)	砂・砂質土	回	10.00	18,800.00	188,000		
合 計	作業能力：10.00回			18,800.00	188,000		

供用係数ランク：1

船舶供用係数(α)：1.65

船員供用係数(β)：1.20

番号：2-7

名称：物理試験

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
粒度分析	砂質用	個	8.00	7,140.00	57,120		
合 計	作業能力：1.00式			57,120.00	57,120		

供用係数ランク：1

船舶供用係数(α)：1.65

船員供用係数(β)：1.20

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

番号：2-8  
 名称：計画準備 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
地質調査技師		人	3.00	53,800.00	161,400		
主任地質調査員		人	1.00	39,100.00	39,100		
地質調査員		人	1.00	29,100.00	29,100		
合 計	作業能力：1.00式			229,600.00	229,600		

供用係数ランク：1 船舶供用係数（ $\alpha$ ）：1.65 船員供用係数（ $\beta$ ）：1.20

番号：2-9  
 名称：足場仮設 1日当り（2箇所）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
平坦足場		箇所	2.00	125,000.00	250,000		
合 計	作業能力：2.00箇所			125,000.00	250,000		

供用係数ランク：1 船舶供用係数（ $\alpha$ ）：1.65 船員供用係数（ $\beta$ ）：1.20

番号：2-10  
 名称：交通車 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	3.08	3,288.00	10,127		
雑材料	全体の%	%	0.50	10,127.00	50		
合 計	作業能力：1.00式			10,177.00	10,177		

供用係数ランク：1 船舶供用係数（ $\alpha$ ）：1.65 船員供用係数（ $\beta$ ）：1.20

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

番号：2-11  
 名称：機材運搬 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	1.00	38,542.00	38,542		
地質調査員		人	4.00	29,100.00	116,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,942.00	774		
合 計	作業能力：1.00式			155,716.00	155,716		

供用係数ランク：1 船舶供用係数(α)：1.65 船員供用係数(β)：1.20

番号：2-12  
 名称：試料運搬 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
地質調査技師		人	0.50	53,800.00	26,900		
交通車	ライトバン 2L	日	0.50	6,424.00	3,212		
合 計	作業能力：1.00式			30,112.00	30,112		

供用係数ランク：1 船舶供用係数(α)：1.65 船員供用係数(β)：1.20

番号：2-13  
 名称：調査孔閉塞 1箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
調査孔閉塞		m	1.00	13,300.00	13,300		
合 計	作業能力：1.00箇所			13,300.00	13,300		

供用係数ランク：1 船舶供用係数(α)：1.65 船員供用係数(β)：1.20

単価表・施工パッケージ

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

番号：2-14

名称：施工管理費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
施工管理費		式	1.00	3,452.00	3,452		
合 計	作業能力：1.00式			3,452.00	3,452		

供用係数ランク：1

船舶供用係数 ( $\alpha$ ) : 1.65

船員供用係数 ( $\beta$ ) : 1.20

機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-9

機械運転単価表名称：ボーリングマシン 油圧式 11KW

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ボーリングマシン [油圧式]	11.0kW級	供用日	1.000	3,970.00	3,970		運転日
ボーリングマシン [油圧式]	11.0kW級	供用日	1.440	4,370.00	6,292		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	10,262.00	8		
合 計	作業能力：1.00日			10,270.00	10,270		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-10

機械運転単価表名称：クレーン装置付トラック 4t積 2.9t吊

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手(特殊)		人	1.000	34,650.00	34,650		
軽油	1.2号	L	31.000	139.00	4,309		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5t級 吊能力2.9t	時間	5.500	586.00	3,223		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5t級 吊能力2.9t	供用日	1.230	6,770.00	8,327		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	50,509.00	1		
合 計	作業能力：1.00日			50,510.00	50,510		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-11

機械運転単価表名称：トラック 2t積

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（一般）		人	1.000	30,400.00	30,400		
軽油	1. 2号	L	23.000	139.00	3,197		
トラック [普通型]	2 t 積	時間	5.500	248.00	1,364		運転時間
トラック [普通型]	2 t 積	供用日	1.130	2,530.00	2,858		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	37,819.00	1		
合 計	作業能力：1.00日			37,820.00	37,820		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-12

機械運転単価表名称：給水車 3800L

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（一般）		人	1.000	30,400.00	30,400		
軽油	1. 2号	L	29.000	139.00	4,031		
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	5.500	726.00	3,993		運転日
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,810.00	7,888		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	46,312.00	8		
合 計	作業能力：1.00日			46,320.00	46,320		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-13

機械運転単価表名称：削孔消耗材料費 砂質土

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
消耗注入ロッド	内径50mm 肉厚管L=1m	本	0.030	25,000.00	750		
メタルクラウン	φ73mm	個	0.020	6,400.00	128		
スタビライザー	φ73mm L=165mm	個	0.030	15,000.00	450		
その他雑品	上記計の%	%	3.000	1,328.00	39		
合 計	作業能力：1.00m			1,367.00	1,367		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-14

機械運転単価表名称：削孔消耗材料費 砂礫

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
消耗注入ロッド	内径50mm 肉厚管L=1m	本	0.050	25,000.00	1,250		
メタルクラウン	φ73mm	個	0.150	6,400.00	960		
スタビライザー	φ73mm L=165mm	個	0.050	15,000.00	750		
その他雑品	上記計の%	%	3.000	2,960.00	88		
合 計	作業能力：1.00m			3,048.00	3,048		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-15

機械運転単価表名称：クレーン装置付トラック 4t積 2.9t吊

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（特殊）		人	1.000	36,540.00	36,540		
軽油		L	31.000	138.00	4,278		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t級 吊能力2.9t	時間	5.500	586.00	3,223		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t級 吊能力2.9t	供用日	1.230	6,770.00	8,327		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	52,368.00	2		
合 計	作業能力：1.00日			52,370.00	52,370		

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：1-16

機械運転単価表名称：トラック 2t積

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（一般）		人	1.000	32,450.00	32,450		
軽油		L	23.000	138.00	3,174		
トラック [普通型]	2t積	時間	5.500	248.00	1,364		運転時間
トラック [普通型]	2t積	供用日	1.130	2,530.00	2,858		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	39,846.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			39,850.00	39,850		

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4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-17

機械運転単価表名称：給水車 3800L

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（一般）		人	1.000	32,450.00	32,450		
軽油		L	29.000	138.00	4,002		
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	5.500	726.00	3,993		運転日
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,810.00	7,888		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	48,333.00	7		
合 計	作業能力：1.00日			48,340.00	48,340		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-18

機械運転単価表名称：削孔消耗材料費 砂質土

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
消耗注入口ッド【R5d置換】	内径50mm 肉厚管L=1m	本	0.030	28,000.00	840		
メタルクラウン【R5d置換】	φ73mm	個	0.020	9,000.00	180		
スタビライザー【R5d置換】	φ73mm L=165mm	個	0.030	16,000.00	480		
その他雑品	上記計の%	%	3.000	1,500.00	45		
合 計	作業能力：1.00m			1,545.00	1,545		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-19

機械運転単価表名称：削孔消耗材料費 砂礫

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
消耗注入ロッド【R5d置換】	内径50mm 肉厚管L=1m	本	0.050	28,000.00	1,400		
メタルクラウン【R5d置換】	φ73mm	個	0.150	9,000.00	1,350		
スタビライザー【R5d置換】	φ73mm L=165mm	個	0.050	16,000.00	800		
その他雑品	上記計の%	%	3.000	3,550.00	106		
合 計	作業能力：1.00m			3,656.00	3,656		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-101

機械運転単価表名称：ボーリングマシン 油圧式 11KW

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ボーリングマシン [油圧式]	11.0kW級	供用日	1.000	3,970.00	3,970		運転日
ボーリングマシン [油圧式]	11.0kW級	供用日	1.440	4,370.00	6,292		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	10,262.00	8		
合 計	作業能力：1.00日			10,270.00	10,270		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-102

機械運転単価表名称：クレーン装置付トラック 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	34,650.00	34,650		
軽油	1. 2号	L	31.000	139.00	4,309		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t級 吊能力2.9t	時間	5.500	586.00	3,223		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t級 吊能力2.9t	供用日	1.230	6,770.00	8,327		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	50,509.00	1		
合 計	作業能力：1.00日			50,510.00	50,510		

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：1-103

機械運転単価表名称：トラック 2t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（一般）		人	1.000	30,400.00	30,400		
軽油	1. 2号	L	23.000	139.00	3,197		
トラック [普通型]	2t積	時間	5.500	248.00	1,364		運転時間
トラック [普通型]	2t積	供用日	1.130	2,530.00	2,858		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	37,819.00	1		
合 計	作業能力：1.00日			37,820.00	37,820		

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4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-104

機械運転単価表名称：給水車 3800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（一般）		人	1.000	30,400.00	30,400		
軽油	1. 2号	L	29.000	139.00	4,031		
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	5.500	726.00	3,993		運転日
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,810.00	7,888		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	46,312.00	8		
合 計	作業能力：1.00日			46,320.00	46,320		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-105

機械運転単価表名称：削孔消耗材料費 砂質土

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
消耗注入口ッド	内径50mm 肉厚管L=1m	本	0.030	25,000.00	750		
メタルクラウン	φ73mm	個	0.020	6,400.00	128		
スタビライザー	φ73mm L=165mm	個	0.030	15,000.00	450		
その他雑品	上記計の%	%	3.000	1,328.00	39		
合 計	作業能力：1.00m			1,367.00	1,367		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-106

機械運転単価表名称：削孔消耗材料費 砂礫

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
消耗注入ロッド	内径50mm 肉厚管L=1m	本	0.050	25,000.00	1,250		
メタルクラウン	φ73mm	個	0.150	6,400.00	960		
スタビライザー	φ73mm L=165mm	個	0.050	15,000.00	750		
その他雑品	上記計の%	%	3.000	2,960.00	88		
合 計	作業能力：1.00m			3,048.00	3,048		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-107

機械運転単価表名称：クレーン装置付トラック 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	36,540.00	36,540		
軽油		L	31.000	138.00	4,278		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t級 吊能力2.9t	時間	5.500	586.00	3,223		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t級 吊能力2.9t	供用日	1.230	6,770.00	8,327		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	52,368.00	2		
合 計	作業能力：1.00日			52,370.00	52,370		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-108

機械運転単価表名称：トラック 2t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（一般）		人	1.000	32,450.00	32,450		
軽油		L	23.000	138.00	3,174		
トラック [普通型]	2 t 積	時間	5.500	248.00	1,364		運転時間
トラック [普通型]	2 t 積	供用日	1.130	2,530.00	2,858		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	39,846.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			39,850.00	39,850		

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：1-109

機械運転単価表名称：給水車 3800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（一般）		人	1.000	32,450.00	32,450		
軽油		L	29.000	138.00	4,002		
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	5.500	726.00	3,993		運転日
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,810.00	7,888		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	48,333.00	7		
合 計	作業能力：1.00日			48,340.00	48,340		

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4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-110

機械運転単価表名称：削孔消耗材料費 砂質土

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
消耗注入ロッド【R5d置換】	内径50mm 肉厚管L=1m	本	0.030	28,000.00	840		
メタルクラウン【R5d置換】	φ73mm	個	0.020	9,000.00	180		
スタビライザー【R5d置換】	φ73mm L=165mm	個	0.030	16,000.00	480		
その他雑品	上記計の%	%	3.000	1,500.00	45		
合 計	作業能力：1.00m			1,545.00	1,545		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-111

機械運転単価表名称：削孔消耗材料費 砂礫

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
消耗注入ロッド【R5d置換】	内径50mm 肉厚管L=1m	本	0.050	28,000.00	1,400		
メタルクラウン【R5d置換】	φ73mm	個	0.150	9,000.00	1,350		
スタビライザー【R5d置換】	φ73mm L=165mm	個	0.050	16,000.00	800		
その他雑品	上記計の%	%	3.000	3,550.00	106		
合 計	作業能力：1.00m			3,656.00	3,656		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-118

機械運転単価表名称：ボーリングマシン 油圧式 11KW

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ボーリングマシン [油圧式]	1 1. 0 kW級	供用日	1.000	3,970.00	3,970		運転日
ボーリングマシン [油圧式]	1 1. 0 kW級	供用日	1.440	4,370.00	6,292		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	10,262.00	8		
合 計	作業能力：1.00日			10,270.00	10,270		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-119

機械運転単価表名称：クレーン装置付トラック 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	34,650.00	34,650		
軽油	1. 2号	L	31.000	139.00	4,309		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5t級 吊能力2.9t	時間	5.500	586.00	3,223		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5t級 吊能力2.9t	供用日	1.230	6,770.00	8,327		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	50,509.00	1		
合 計	作業能力：1.00日			50,510.00	50,510		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし



機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-120

機械運転単価表名称：トラック 2t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（一般）		人	1.000	30,400.00	30,400		
軽油	1. 2号	L	23.000	139.00	3,197		
トラック [普通型]	2 t 積	時間	5.500	248.00	1,364		運転時間
トラック [普通型]	2 t 積	供用日	1.130	2,530.00	2,858		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	37,819.00	1		
合 計	作業能力：1.00日			37,820.00	37,820		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-121

機械運転単価表名称：給水車 3800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（一般）		人	1.000	30,400.00	30,400		
軽油	1. 2号	L	29.000	139.00	4,031		
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	5.500	726.00	3,993		運転日
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,810.00	7,888		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	46,312.00	8		
合 計	作業能力：1.00日			46,320.00	46,320		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-122

機械運転単価表名称：削孔消耗材料費 砂質土

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
消耗注入ロッド	内径50mm 肉厚管L=1m	本	0.030	25,000.00	750		
メタルクラウン	φ73mm	個	0.020	6,400.00	128		
スタビライザー	φ73mm L=165mm	個	0.030	15,000.00	450		
その他雑品	上記計の%	%	3.000	1,328.00	39		
合 計	作業能力：1.00m			1,367.00	1,367		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-123

機械運転単価表名称：削孔消耗材料費 砂礫

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
消耗注入ロッド	内径50mm 肉厚管L=1m	本	0.050	25,000.00	1,250		
メタルクラウン	φ73mm	個	0.150	6,400.00	960		
スタビライザー	φ73mm L=165mm	個	0.050	15,000.00	750		
その他雑品	上記計の%	%	3.000	2,960.00	88		
合 計	作業能力：1.00m			3,048.00	3,048		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-124

機械運転単価表名称：クレーン装置付トラック 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	36,540.00	36,540		
軽油		L	31.000	138.00	4,278		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t級 吊能力2.9t	時間	5.500	586.00	3,223		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t級 吊能力2.9t	供用日	1.230	6,770.00	8,327		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	52,368.00	2		
合 計	作業能力：1.00日			52,370.00	52,370		

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：1-125

機械運転単価表名称：トラック 2t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（一般）		人	1.000	32,450.00	32,450		
軽油		L	23.000	138.00	3,174		
トラック [普通型]	2t積	時間	5.500	248.00	1,364		運転時間
トラック [普通型]	2t積	供用日	1.130	2,530.00	2,858		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	39,846.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			39,850.00	39,850		

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4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-126

機械運転単価表名称：給水車 3800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（一般）		人	1.000	32,450.00	32,450		
軽油		L	29.000	138.00	4,002		
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	5.500	726.00	3,993		運転日
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,810.00	7,888		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	48,333.00	7		
合 計	作業能力：1.00日			48,340.00	48,340		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-127

機械運転単価表名称：削孔消耗材料費 砂質土

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
消耗注入口ッド【R5d置換】	内径50mm 肉厚管L=1m	本	0.030	28,000.00	840		
メタルクラウン【R5d置換】	φ73mm	個	0.020	9,000.00	180		
スタビライザー【R5d置換】	φ73mm L=165mm	個	0.030	16,000.00	480		
その他雑品	上記計の%	%	3.000	1,500.00	45		
合 計	作業能力：1.00m			1,545.00	1,545		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-128

機械運転単価表名称：削孔消耗材料費 砂礫

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
消耗注入ロッド【R5d置換】	内径50mm 肉厚管L=1m	本	0.050	28,000.00	1,400		
メタルクラウン【R5d置換】	φ73mm	個	0.150	9,000.00	1,350		
スタビライザー【R5d置換】	φ73mm L=165mm	個	0.050	16,000.00	800		
その他雑品	上記計の%	%	3.000	3,550.00	106		
合 計	作業能力：1.00m			3,656.00	3,656		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-129

機械運転単価表名称：ボーリングマシン 油圧式 11KW

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ボーリングマシン [油圧式]	11.0kW級	供用日	1.000	3,970.00	3,970		運転日
ボーリングマシン [油圧式]	11.0kW級	供用日	1.440	4,370.00	6,292		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	10,262.00	8		
合 計	作業能力：1.00日			10,270.00	10,270		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-130

機械運転単価表名称：クレーン装置付トラック 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	34,650.00	34,650		
軽油	1. 2号	L	31.000	139.00	4,309		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t級 吊能力2.9t	時間	5.500	586.00	3,223		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t級 吊能力2.9t	供用日	1.230	6,770.00	8,327		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	50,509.00	1		
合 計	作業能力：1.00日			50,510.00	50,510		

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：1-131

機械運転単価表名称：トラック 2t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（一般）		人	1.000	30,400.00	30,400		
軽油	1. 2号	L	23.000	139.00	3,197		
トラック [普通型]	2t積	時間	5.500	248.00	1,364		運転時間
トラック [普通型]	2t積	供用日	1.130	2,530.00	2,858		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	37,819.00	1		
合 計	作業能力：1.00日			37,820.00	37,820		

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4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-132

機械運転単価表名称：給水車 3800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（一般）		人	1.000	30,400.00	30,400		
軽油	1. 2号	L	29.000	139.00	4,031		
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	5.500	726.00	3,993		運転日
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,810.00	7,888		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	46,312.00	8		
合 計	作業能力：1.00日			46,320.00	46,320		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-133

機械運転単価表名称：削孔消耗材料費 砂質土

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
消耗注入口ッド	内径50mm 肉厚管L=1m	本	0.030	25,000.00	750		
メタルクラウン	φ73mm	個	0.020	6,400.00	128		
スタビライザー	φ73mm L=165mm	個	0.030	15,000.00	450		
その他雑品	上記計の%	%	3.000	1,328.00	39		
合 計	作業能力：1.00m			1,367.00	1,367		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-134

機械運転単価表名称：削孔消耗材料費 砂礫

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
消耗注入ロッド	内径50mm 肉厚管L=1m	本	0.050	25,000.00	1,250		
メタルクラウン	φ73mm	個	0.150	6,400.00	960		
スタビライザー	φ73mm L=165mm	個	0.050	15,000.00	750		
その他雑品	上記計の%	%	3.000	2,960.00	88		
合 計	作業能力：1.00m			3,048.00	3,048		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-135

機械運転単価表名称：クレーン装置付トラック 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	36,540.00	36,540		
軽油		L	31.000	138.00	4,278		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t級 吊能力2.9t	時間	5.500	586.00	3,223		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t級 吊能力2.9t	供用日	1.230	6,770.00	8,327		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	52,368.00	2		
合 計	作業能力：1.00日			52,370.00	52,370		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし



機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-136

機械運転単価表名称：トラック 2t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（一般）		人	1.000	32,450.00	32,450		
軽油		L	23.000	138.00	3,174		
トラック [普通型]	2 t 積	時間	5.500	248.00	1,364		運転時間
トラック [普通型]	2 t 積	供用日	1.130	2,530.00	2,858		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	39,846.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			39,850.00	39,850		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-137

機械運転単価表名称：給水車 3800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（一般）		人	1.000	32,450.00	32,450		
軽油		L	29.000	138.00	4,002		
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	5.500	726.00	3,993		運転日
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,810.00	7,888		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	48,333.00	7		
合 計	作業能力：1.00日			48,340.00	48,340		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-138

機械運転単価表名称：削孔消耗材料費 砂質土

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
消耗注入ロッド【R5d置換】	内径50mm 肉厚管L=1m	本	0.030	28,000.00	840		
メタルクラウン【R5d置換】	φ73mm	個	0.020	9,000.00	180		
スタビライザー【R5d置換】	φ73mm L=165mm	個	0.030	16,000.00	480		
その他雑品	上記計の%	%	3.000	1,500.00	45		
合 計	作業能力：1.00m			1,545.00	1,545		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-139

機械運転単価表名称：削孔消耗材料費 砂礫

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
消耗注入ロッド【R5d置換】	内径50mm 肉厚管L=1m	本	0.050	28,000.00	1,400		
メタルクラウン【R5d置換】	φ73mm	個	0.150	9,000.00	1,350		
スタビライザー【R5d置換】	φ73mm L=165mm	個	0.050	16,000.00	800		
その他雑品	上記計の%	%	3.000	3,550.00	106		
合 計	作業能力：1.00m			3,656.00	3,656		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-140

機械運転単価表名称：ボーリングマシン 油圧式 11KW

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ボーリングマシン [油圧式]	1 1. 0 kW級	供用日	1.000	3,970.00	3,970		運転日
ボーリングマシン [油圧式]	1 1. 0 kW級	供用日	1.440	4,370.00	6,292		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	10,262.00	8		
合 計	作業能力：1.00日			10,270.00	10,270		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-141

機械運転単価表名称：クレーン装置付トラック 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	34,650.00	34,650		
軽油	1. 2号	L	31.000	139.00	4,309		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4~4. 5 t級 吊能力2. 9 t	時間	5.500	586.00	3,223		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4~4. 5 t級 吊能力2. 9 t	供用日	1.230	6,770.00	8,327		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	50,509.00	1		
合 計	作業能力：1.00日			50,510.00	50,510		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-142

機械運転単価表名称：トラック 2t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（一般）		人	1.000	30,400.00	30,400		
軽油	1. 2号	L	23.000	139.00	3,197		
トラック [普通型]	2 t 積	時間	5.500	248.00	1,364		運転時間
トラック [普通型]	2 t 積	供用日	1.130	2,530.00	2,858		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	37,819.00	1		
合 計	作業能力：1.00日			37,820.00	37,820		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-143

機械運転単価表名称：給水車 3800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（一般）		人	1.000	30,400.00	30,400		
軽油	1. 2号	L	29.000	139.00	4,031		
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	5.500	726.00	3,993		運転日
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,810.00	7,888		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	46,312.00	8		
合 計	作業能力：1.00日			46,320.00	46,320		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-144

機械運転単価表名称：削孔消耗材料費 砂質土

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
消耗注入ロッド	内径50mm 肉厚管L=1m	本	0.030	25,000.00	750		
メタルクラウン	φ73mm	個	0.020	6,400.00	128		
スタビライザー	φ73mm L=165mm	個	0.030	15,000.00	450		
その他雑品	上記計の%	%	3.000	1,328.00	39		
合 計	作業能力：1.00m			1,367.00	1,367		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-145

機械運転単価表名称：削孔消耗材料費 砂礫

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
消耗注入ロッド	内径50mm 肉厚管L=1m	本	0.050	25,000.00	1,250		
メタルクラウン	φ73mm	個	0.150	6,400.00	960		
スタビライザー	φ73mm L=165mm	個	0.050	15,000.00	750		
その他雑品	上記計の%	%	3.000	2,960.00	88		
合 計	作業能力：1.00m			3,048.00	3,048		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-146

機械運転単価表名称：クレーン装置付トラック 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	36,540.00	36,540		
軽油		L	31.000	138.00	4,278		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t級 吊能力2.9t	時間	5.500	586.00	3,223		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t級 吊能力2.9t	供用日	1.230	6,770.00	8,327		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	52,368.00	2		
合 計	作業能力：1.00日			52,370.00	52,370		

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：1-147

機械運転単価表名称：トラック 2t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（一般）		人	1.000	32,450.00	32,450		
軽油		L	23.000	138.00	3,174		
トラック [普通型]	2t積	時間	5.500	248.00	1,364		運転時間
トラック [普通型]	2t積	供用日	1.130	2,530.00	2,858		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	39,846.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			39,850.00	39,850		

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4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-148

機械運転単価表名称：給水車 3800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（一般）		人	1.000	32,450.00	32,450		
軽油		L	29.000	138.00	4,002		
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	5.500	726.00	3,993		運転日
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,810.00	7,888		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	48,333.00	7		
合 計	作業能力：1.00日			48,340.00	48,340		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-149

機械運転単価表名称：削孔消耗材料費 砂質土

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
消耗注入口ッド【R5d置換】	内径50mm 肉厚管L=1m	本	0.030	28,000.00	840		
メタルクラウン【R5d置換】	φ73mm	個	0.020	9,000.00	180		
スタビライザー【R5d置換】	φ73mm L=165mm	個	0.030	16,000.00	480		
その他雑品	上記計の%	%	3.000	1,500.00	45		
合 計	作業能力：1.00m			1,545.00	1,545		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

機械運転単価表番号：1-150

機械運転単価表名称：削孔消耗材料費 砂礫

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
消耗注入ロッド【R5d置換】	内径50mm 肉厚管L=1m	本	0.050	28,000.00	1,400		
メタルクラウン【R5d置換】	φ73mm	個	0.150	9,000.00	1,350		
スタビライザー【R5d置換】	φ73mm L=165mm	個	0.050	16,000.00	800		
その他雑品	上記計の%	%	3.000	3,550.00	106		
合 計	作業能力：1.00m			3,656.00	3,656		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-151

機械運転単価表名称：CPGプラント 2ポンプ対応連続ミキサー型 4m3/h

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
CPGプラント	2ポンプ対応連続ミキサー型 4m3/h	供用日	4.000	4,490.00	17,960		運転日
CPGプラント	2ポンプ対応連続ミキサー型 4m3/h	供用日	1.630	31,500.00	51,345		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	69,305.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			69,310.00	69,310		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-152

機械運転単価表名称：CPGポンプ 8MPa 1.8m3/h

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
CPGポンプ	8MPa 1.8m3/h	供用日	4.000	3,070.00	12,280		運転日
CPGポンプ	8MPa 1.8m3/h	供用日	2.000	17,000.00	34,000		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	46,280.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			46,280.00	46,280		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし



機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-153

機械運転単価表名称：注入管リフト装置 φ73mm用

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
注入管リフト装置	φ73mm用	供用日	1.000	10,400.00	10,400		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	10,400.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			10,400.00	10,400		

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

機械運転単価表番号：1-154

機械運転単価表名称：流量圧力監視装置 CPG-K100R

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
流量圧力監視装置	CPG-K100R	供用日	1.000	5,300.00	5,300		運転日
流量圧力監視装置	CPG-K100R	供用日	1.380	5,120.00	7,065		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	12,365.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			12,370.00	12,370		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-155

機械運転単価表名称：セミトレーラ 28 t 積

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
セミトレーラ運転費		日	1.000	237,000.00	237,000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	237,000.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			237,000.00	237,000		

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

機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-156

機械運転単価表名称：注入用消耗材料費

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
注入ホース	内径50mm 耐圧10MN/m2	組	0.005	514,000.00	2,570		
消耗注入ロッド	内径50mm 肉厚管L=1m	本	0.020	25,000.00	500		
注入口元管	内径50mm肉厚管	組	0.003	63,000.00	189		
諸雑費(率)	上記計の%	%	3.000	3,259.00	97		
合 計	作業能力：1.00m3			3,356.00	3,356		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-157

機械運転単価表名称：CPGプラント 2ポンプ対応連続ミキサー型 4m3/h

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
CPGプラント【R5d置換】	2ポンプ対応連続ミキサー型 4m3/h	供用日	4.000	4,850.00	19,400		運転日
CPGプラント【R5d置換】	2ポンプ対応連続ミキサー型 4m3/h	供用日	1.630	34,100.00	55,583		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	74,983.00	7		
合 計	作業能力：1.00日			74,990.00	74,990		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-158

機械運転単価表名称：CPGポンプ 8MPa 1.8m3/h

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
CPGポンプ【R5d置換】	8MPa 1.8m3/h	供用日	4.000	3,270.00	13,080		運転日
CPGポンプ【R5d置換】	8MPa 1.8m3/h	供用日	2.000	18,200.00	36,400		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	49,480.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			49,480.00	49,480		

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

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-159

機械運転単価表名称：注入用消耗材料費

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
注入ホース	内径50mm 耐圧10MN/m2	組	0.005	514,000.00	2,570		
消耗注入ロッド【R5d置換】	内径50mm 肉厚管L=1m	本	0.020	28,000.00	560		
注入口元管	内径50mm肉厚管	組	0.003	63,000.00	189		
諸雑費(率)	上記計の%	%	3.000	3,319.00	99		
合 計	作業能力：1.00m3			3,418.00	3,418		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-192

機械運転単価表名称：CPGプラント 2ポンプ対応連続ミキサー型 4m3/h

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
CPGプラント	2ポンプ対応連続ミキサー型 4m3/h	供用日	4.000	4,490.00	17,960		運転日
CPGプラント	2ポンプ対応連続ミキサー型 4m3/h	供用日	1.630	31,500.00	51,345		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	69,305.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			69,310.00	69,310		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-193

機械運転単価表名称：CPGポンプ 8MPa 1.8m3/h

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
CPGポンプ	8MPa 1.8m3/h	供用日	4.000	3,070.00	12,280		運転日
CPGポンプ	8MPa 1.8m3/h	供用日	2.000	17,000.00	34,000		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	46,280.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			46,280.00	46,280		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-194

機械運転単価表名称：注入管リフト装置 φ73mm用

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
注入管リフト装置	φ73mm用	供用日	1.000	10,400.00	10,400		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	10,400.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			10,400.00	10,400		

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

機械運転単価表番号：1-195

機械運転単価表名称：流量圧力監視装置 CPG-K100R

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
流量圧力監視装置	CPG-K100R	供用日	1.000	5,300.00	5,300		運転日
流量圧力監視装置	CPG-K100R	供用日	1.380	5,120.00	7,065		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	12,365.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			12,370.00	12,370		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-196

機械運転単価表名称：クレーン装置付トラック 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	34,650.00	34,650		
軽油	1. 2号	L	31.000	139.00	4,309		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5t級 吊能力2.9t	時間	5.500	586.00	3,223		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5t級 吊能力2.9t	供用日	1.230	6,770.00	8,327		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	50,509.00	1		
合 計	作業能力：1.00日			50,510.00	50,510		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-197

機械運転単価表名称：セミトレーラ 28 t 積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
セミトレーラ運転費		日	1.000	237,000.00	237,000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	237,000.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			237,000.00	237,000		

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

機械運転単価表番号：1-198

機械運転単価表名称：給水車 3800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手(一般)		人	1.000	30,400.00	30,400		
軽油	1. 2号	L	29.000	139.00	4,031		
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	5.500	726.00	3,993		運転日
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,810.00	7,888		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	46,312.00	8		
合 計	作業能力：1.00日			46,320.00	46,320		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

機械運転単価表番号：1-199

機械運転単価表名称：注入用消耗材料費

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
注入ホース	内径50mm 耐圧10MN/m <sup>2</sup>	組	0.005	514,000.00	2,570		
消耗注入ロッド	内径50mm 肉厚管L=1m	本	0.020	25,000.00	500		
注入口元管	内径50mm肉厚管	組	0.003	63,000.00	189		
諸雑費(率)	上記計の%	%	3.000	3,259.00	97		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			3,356.00	3,356		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-200

機械運転単価表名称：CPGプラント 2ポンプ対応連続ミキサー型 4m<sup>3</sup>/h

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
CPGプラント【R5d置換】	2ポンプ対応連続ミキサー型 4m <sup>3</sup> /h	供用日	4.000	4,850.00	19,400		運転日
CPGプラント【R5d置換】	2ポンプ対応連続ミキサー型 4m <sup>3</sup> /h	供用日	1.630	34,100.00	55,583		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	74,983.00	7		
合 計	作業能力：1.00日			74,990.00	74,990		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-201

機械運転単価表名称：CPGポンプ 8MPa 1.8m<sup>3</sup>/h

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
CPGポンプ【R5d置換】	8MPa 1.8m <sup>3</sup> /h	供用日	4.000	3,270.00	13,080		運転日
CPGポンプ【R5d置換】	8MPa 1.8m <sup>3</sup> /h	供用日	2.000	18,200.00	36,400		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	49,480.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			49,480.00	49,480		

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

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-202

機械運転単価表名称：クレーン装置付トラック 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	36,540.00	36,540		
軽油		L	31.000	138.00	4,278		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t級 吊能力2.9t	時間	5.500	586.00	3,223		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t級 吊能力2.9t	供用日	1.230	6,770.00	8,327		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	52,368.00	2		
合 計	作業能力：1.00日			52,370.00	52,370		

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：1-203

機械運転単価表名称：給水車 3800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（一般）		人	1.000	32,450.00	32,450		
軽油		L	29.000	138.00	4,002		
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	5.500	726.00	3,993		運転日
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,810.00	7,888		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	48,333.00	7		
合 計	作業能力：1.00日			48,340.00	48,340		

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4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-204

機械運転単価表名称：注入用消耗材料費

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
注入ホース	内径50mm 耐圧10MN/m <sup>2</sup>	組	0.005	514,000.00	2,570		
消耗注入ロッド【R5d置換】	内径50mm 肉厚管L=1m	本	0.020	28,000.00	560		
注入口元管	内径50mm肉厚管	組	0.003	63,000.00	189		
諸雑費(率)	上記計の%	%	3.000	3,319.00	99		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			3,418.00	3,418		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-205

機械運転単価表名称：ダンプトラック 4t積

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（一般）		人	1.000	30,400.00	30,400		
軽油	1. 2号	L	32.000	139.00	4,448		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4t積級	供用日	5.500	507.00	2,788		運転日
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4t積級	供用日	1.290	4,750.00	6,127		供用日
タイヤ損耗費及び補修費	4t積 普通	供用日	1.290	377.00	486		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	44,249.00	1		
合 計	作業能力：1.00日			44,250.00	44,250		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし



機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-206

機械運転単価表名称：発動発電機 25KVA (夜間)

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	1. 2号	L	13.000	139.00	1,807		
発動発電機	25KVA 長期割引有	日	1.200	1,960.00	2,352		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	4,159.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			4,159.00	4,159		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-207

機械運転単価表名称：水槽 3.0m<sup>3</sup>

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
水槽(一般工事中) [鋼板製簡易水槽]	容量 3.0m <sup>3</sup>	供用日	1.000	472.00	472		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	472.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			472.00	472		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-208

機械運転単価表名称：水中ポンプ 口径50mm 揚程10m

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
水中ポンプ	口径50mm 揚程10m	供用日	1.000	83.00	83		運転日
水中ポンプ	口径50mm 揚程10m	供用日	1.400	48.00	67		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	150.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			150.00	150		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-209

機械運転単価表名称：ダンプトラック 4t積

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（一般）		人	1.000	32,450.00	32,450		
軽油		L	32.000	138.00	4,416		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	供用日	5.500	507.00	2,788		運転日
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	供用日	1.290	4,750.00	6,127		供用日
タイヤ損耗費及び補修費	4 t 積 普通	供用日	1.290	377.00	486		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	46,267.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			46,270.00	46,270		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-210

機械運転単価表名称：発動発電機 25KVA (夜間)

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	13.000	138.00	1,794		
発動発電機	25KVA 長期割引有	日	1.200	1,960.00	2,352		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	4,146.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			4,146.00	4,146		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-211

機械運転単価表名称：ダンプトラック 4t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（一般）		人	1.000	30,400.00	30,400		
軽油	1. 2号	L	32.000	139.00	4,448		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	供用日	5.500	507.00	2,788		運転日
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	供用日	1.290	4,750.00	6,127		供用日
タイヤ損耗費及び補修費	4 t 積 普通	供用日	1.290	377.00	486		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	44,249.00	1		
合 計	作業能力：1.00日			44,250.00	44,250		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-212

機械運転単価表名称：発動発電機 25KVA (夜間)

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	13.000	139.00	1,807		
発動発電機	25KVA 長期割引有	日	1.200	1,960.00	2,352		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	4,159.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			4,159.00	4,159		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-213

機械運転単価表名称：水槽 3.0m<sup>3</sup>

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
水槽（一般工事中） [鋼板製簡易水槽]	容量 3.0m <sup>3</sup>	供用日	1.000	472.00	472		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	472.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			472.00	472		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定 [1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-214

機械運転単価表名称：水中ポンプ 口径50mm 揚程10m

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
水中ポンプ	口径50mm 揚程10m	供用日	1.000	83.00	83		運転日
水中ポンプ	口径50mm 揚程10m	供用日	1.400	48.00	67		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	150.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			150.00	150		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定 [1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-215

機械運転単価表名称：ダンプトラック 4t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（一般）		人	1.000	32,450.00	32,450		
軽油		L	32.000	138.00	4,416		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	供用日	5.500	507.00	2,788		運転日
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	供用日	1.290	4,750.00	6,127		供用日
タイヤ損耗費及び補修費	4 t 積 普通	供用日	1.290	377.00	486		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	46,267.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			46,270.00	46,270		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-216

機械運転単価表名称：発動発電機 25KVA (夜間)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	13.000	138.00	1,794		
発動発電機	25KVA 長期割引有	日	1.200	1,960.00	2,352		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	4,146.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			4,146.00	4,146		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-217

機械運転単価表名称：セメントサイロ 30 t

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
セメントサイロ	30 t	供用日	1.000	5,470.00	5,470		運転日
セメントサイロ	30 t	供用日	2.130	3,300.00	7,029		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	12,499.00	1		
合 計	作業能力：1.00日			12,500.00	12,500		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-218

機械運転単価表名称：発動発電機 25KVA

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	1. 2号	L	20.000	139.00	2,780		
発動発電機	25KVA 長期割引有	日	1.200	1,960.00	2,352		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	5,132.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			5,132.00	5,132		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-219

機械運転単価表名称：バックホウ〔クレーン機能付〕 山積0.8m<sup>3</sup> 2.9t吊 排出ガス対策型（第2次）

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（特殊）		人	1.000	23,100.00	23,100		
軽油	1. 2号	L	96.000	139.00	13,344		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機〕	排ガス型（第2次） 山積0.8m <sup>3</sup> 2.9t吊	供用日	6.000	1,760.00	10,560		運転日
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機〕	排ガス型（第2次） 山積0.8m <sup>3</sup> 2.9t吊	供用日	1.640	12,300.00	20,172		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	67,176.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			67,180.00	67,180		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-220

機械運転単価表名称：給水車 3800L

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（一般）		人	1.000	20,270.00	20,270		
軽油	1. 2号	L	31.000	139.00	4,309		
散水車〔トラック架装型〕	3800L	供用日	6.000	726.00	4,356		運転日
散水車〔トラック架装型〕	3800L	供用日	1.640	4,810.00	7,888		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	36,823.00	7		
合 計	作業能力：1.00日			36,830.00	36,830		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-221

機械運転単価表名称：発動発電機 25KVA

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	20.000	138.00	2,760		
発動発電機	25KVA 長期割引有	日	1.200	1,960.00	2,352		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	5,112.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			5,112.00	5,112		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-222

機械運転単価表名称：バックホウ [クレーン機能付] 山積0.8m<sup>3</sup> 2.9t吊 排出ガス対策型 (第2次)

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手 (特殊)		人	1.000	24,360.00	24,360		
軽油		L	96.000	138.00	13,248		
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機]	排ガス型 (第2次) 山積0.8m <sup>3</sup> 2.9t吊	供用日	6.000	1,760.00	10,560		運転日
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機]	排ガス型 (第2次) 山積0.8m <sup>3</sup> 2.9t吊	供用日	1.640	12,300.00	20,172		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	68,340.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			68,340.00	68,340		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし



機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-223

機械運転単価表名称：給水車 3800L

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（一般）		人	1.000	21,630.00	21,630		
軽油		L	31.000	138.00	4,278		
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	6.000	726.00	4,356		運転日
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,810.00	7,888		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	38,152.00	8		
合 計	作業能力：1.00日			38,160.00	38,160		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-224

機械運転単価表名称：セメントサイロ 30 t

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
セメントサイロ	30 t	供用日	1.000	5,470.00	5,470		運転日
セメントサイロ	30 t	供用日	2.130	3,300.00	7,029		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	12,499.00	1		
合 計	作業能力：1.00日			12,500.00	12,500		

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4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-225

機械運転単価表名称：発動発電機 25KVA

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	20.000	139.00	2,780		
発動発電機	25KVA 長期割引有	日	1.200	1,960.00	2,352		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	5,132.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			5,132.00	5,132		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-226

機械運転単価表名称：バックホウ [クレーン機能付] 山積0.8m<sup>3</sup> 2.9t吊 排出ガス対策型 (第2次)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手 (特殊)		人	1.000	23,100.00	23,100		
軽油	1. 2号	L	96.000	139.00	13,344		
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機]	排ガス型 (第2次) 山積0.8m <sup>3</sup> 2.9t吊	供用日	6.000	1,760.00	10,560		運転日
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機]	排ガス型 (第2次) 山積0.8m <sup>3</sup> 2.9t吊	供用日	1.640	12,300.00	20,172		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	67,176.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			67,180.00	67,180		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-227

機械運転単価表名称：給水車 3800L

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（一般）		人	1.000	20,270.00	20,270		
軽油	1. 2号	L	31.000	139.00	4,309		
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	6.000	726.00	4,356		運転日
散水車 [トラック架装型]	3800L	供用日	1.640	4,810.00	7,888		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	36,823.00	7		
合 計	作業能力：1.00日			36,830.00	36,830		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-228

機械運転単価表名称：発動発電機 25KVA

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	138.00	2,760		
発動発電機	25KVA 長期割引有	日	1.200	1,960.00	2,352		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	5,112.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			5,112.00	5,112		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-229

機械運転単価表名称：バックホウ〔クレーン機能付〕 山積0.8m<sup>3</sup> 2.9t吊 排出ガス対策型（第2次）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（特殊）		人	1.000	24,360.00	24,360		
軽油		L	96.000	138.00	13,248		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機〕	排ガス型（第2次） 山積0.8m <sup>3</sup> 2.9t吊	供用日	6.000	1,760.00	10,560		運転日
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機〕	排ガス型（第2次） 山積0.8m <sup>3</sup> 2.9t吊	供用日	1.640	12,300.00	20,172		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	68,340.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			68,340.00	68,340		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-230

機械運転単価表名称：給水車 3800L

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（一般）		人	1.000	21,630.00	21,630		
軽油		L	31.000	138.00	4,278		
散水車〔トラック架装型〕	3800L	供用日	6.000	726.00	4,356		運転日
散水車〔トラック架装型〕	3800L	供用日	1.640	4,810.00	7,888		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	38,152.00	8		
合 計	作業能力：1.00日			38,160.00	38,160		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-231

機械運転単価表名称：バックホウ〔クレーン機能付〕 山積0.8m<sup>3</sup> 2.9t吊 排出ガス対策型（第2次）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（特殊）		人	1.000	23,100.00	23,100		
軽油	1. 2号	L	96.000	139.00	13,344		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機〕	排ガス型（第2次） 山積0.8m <sup>3</sup> 2.9t吊	供用日	6.000	1,760.00	10,560		運転日
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機〕	排ガス型（第2次） 山積0.8m <sup>3</sup> 2.9t吊	供用日	1.640	12,300.00	20,172		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	67,176.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			67,180.00	67,180		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-232

機械運転単価表名称：バックホウ〔クレーン機能付〕 山積0.8m<sup>3</sup> 2.9t吊 排出ガス対策型（第2次）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（特殊）		人	1.000	24,360.00	24,360		
軽油		L	96.000	138.00	13,248		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機〕	排ガス型（第2次） 山積0.8m <sup>3</sup> 2.9t吊	供用日	6.000	1,760.00	10,560		運転日
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機〕	排ガス型（第2次） 山積0.8m <sup>3</sup> 2.9t吊	供用日	1.640	12,300.00	20,172		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	68,340.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			68,340.00	68,340		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-233

機械運転単価表名称：クレーン装置付トラック 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	34,650.00	34,650		
軽油	1. 2号	L	31.000	139.00	4,309		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t級 吊能力2.9t	時間	5.500	586.00	3,223		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t級 吊能力2.9t	供用日	1.230	6,770.00	8,327		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	50,509.00	1		
合 計	作業能力：1.00日			50,510.00	50,510		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-234

機械運転単価表名称：クレーン装置付トラック 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	36,540.00	36,540		
軽油		L	31.000	138.00	4,278		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t級 吊能力2.9t	時間	5.500	586.00	3,223		運転時間
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t級 吊能力2.9t	供用日	1.230	6,770.00	8,327		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	52,368.00	2		
合 計	作業能力：1.00日			52,370.00	52,370		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-235

機械運転単価表名称：発動発電機運転 25KVA ディーゼル

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
発動発電機	25KVA 長期割引有	日	1.000	1,960.00	1,960		
軽油		L	19.500	139.00	2,710		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	4,670.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			4,670.00	4,670		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-236

機械運転単価表名称：発動発電機運転 25KVA ディーゼル

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
発動発電機	25KVA 長期割引有	日	1.000	1,960.00	1,960		
軽油		L	19.500	138.00	2,691		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	4,651.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			4,651.00	4,651		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-238

機械運転単価表名称：バックホウ(クローラ型)運転

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手(特殊)		人	1.000	46,080.00	46,080		
軽油	1. 2号	L	112.000	139.00	15,568		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機]	山積0. 8m <sup>3</sup> (平積0. 6m <sup>3</sup> ) 2. 9 t 吊	日	1.060	12,000.00	12,720		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	74,368.00	2		
合 計	作業能力：1.00日			74,370.00	74,370		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：1-239

機械運転単価表名称：バックホウ(クローラ)運転

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（特殊）		人	1.000	48,600.00	48,600		
軽油	1. 2号	L	112.000	138.00	15,456		
バックホウ（クローラ） 機	山積0.8m <sup>3</sup> （平積0.6m <sup>3</sup> ）2.9t 吊	日	1.060	12,000.00	12,720		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	76,776.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			76,780.00	76,780		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.33] 直接指定

機械運転単価表番号：2-1

機械運転単価表名称：交通車 ライトバン 2L

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガソリン【R5d置換】		L	6.00	152.00	912		
損料（ライトバン[二輪駆動]）	乗車定員5名 排気量2.0L	時間	2.00	290.00	580		運転時間
損料（ライトバン[二輪駆動]）	乗車定員5名 排気量2.0L	日	1.19	1,510.00	1,796		供用日
合 計	作業能力：1.00日			3,288.00	3,288		

供用係数ランク：1

船舶供用係数（ $\alpha$ ）：1.65

船員供用係数（ $\beta$ ）：1.20



機械運転単価表

令和4年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(変更第4回)

機械運転単価表番号：2-2

機械運転単価表名称：クレーン付トラック 4t積 2t吊

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	33.00	138.00	4,554		
運転手(特殊)		人	1.00	23,200.00	23,200		
損料(トラック[クレーン装置付])	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.0t	時間	5.80	539.00	3,126		運転時間
損料(トラック[クレーン装置付])	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.0t	日	1.23	6,230.00	7,662		供用日
合 計	作業能力：1.00日			38,542.00	38,542		

供用係数ランク：1

船舶供用係数(α)：1.65

船員供用係数(β)：1.20

機械運転単価表番号：2-3

機械運転単価表名称：交通車 ライトバン 2L

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガソリン【R5d置換】		L	19.00	152.00	2,888		
損料(ライトバン[二輪駆動])	乗車定員5名 排気量2.0L	時間	6.00	290.00	1,740		運転時間
損料(ライトバン[二輪駆動])	乗車定員5名 排気量2.0L	日	1.19	1,510.00	1,796		供用日
合 計	作業能力：1.00日			6,424.00	6,424		

供用係数ランク：1

船舶供用係数(α)：1.65

船員供用係数(β)：1.20