

積 算 書

令 和 6 年 度

令和6年度福岡空港排水施設工事(第5次)

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 18-12-24-046

積算内訳表

令和6年度福岡空港排水施設工事(第5次)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					60,154,810	
【排水施設】					60,154,810	
仮設工(1)					30,367,262	
土留工					30,367,262	
鋼矢板					30,367,262	
1 鋼矢板圧入	油圧圧入引抜き式(WJ併用) L≤9.0m	枚	461.00	23,120.00	10,658,320	
2 鋼矢板引抜き(1)	油圧圧入引抜き式 III型 L≤9.0m	枚	497.00	7,961.00	3,956,617	
3 鋼矢板引抜き(2)	油圧圧入引抜き式 III型 9.0m<L≤12.0m	枚	13.00	9,565.00	124,345	
4 鋼矢板賃料(1)	III型 L≤9.0m 打設+引抜	t	248.94	16,600.00	4,132,404	
5 鋼矢板賃料(2)	III型 L≤9.0m 引抜のみ	t	19.44	20,200.00	392,688	
6 鋼矢板賃料(3)	III型 9m<L≤12m 引抜のみ	t	7.41	20,290.00	150,348	
7 油圧式杭圧入引抜き機据付・解体(1)	圧入	回	2.00	149,000.00	298,000	
8 油圧式杭圧入引抜き機据付・解体(2)	引抜	回	2.00	62,140.00	124,280	
9 ガス切断		箇所	510.00	5,626.00	2,869,260	
10 鋼矢板材料費(全損)	III型 L=1.00m/枚	t	30.60	180,000.00	5,508,000	
11 給水		式	1.00	2,153,000.00	2,153,000	
排水構造物工					24,353,508	
作業土工					5,524,882	

積算内訳表

令和6年度福岡空港排水施設工事(第5次)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
床掘り					675,978	
12 床掘り	自立式	m <sup>3</sup>	1,700.00	314	533,800	
13 基面整正		m <sup>2</sup>	312.00	455.7	142,178	
埋戻し					2,098,170	
14 埋戻し(1)	W $\geq$ 4m	m <sup>3</sup>	870.00	1,061	923,070	
15 埋戻し(2)	1m $\leq$ W<4m	m <sup>3</sup>	450.00	1,928	867,600	
16 埋戻し(3)	W<1m	m <sup>3</sup>	100.00	3,075	307,500	
土砂等運搬					2,180,734	
17 土砂等運搬(1)	施工箇所～現場内仮置場	m <sup>3</sup>	1,490.00	379.8	565,902	
18 土砂積込	現場内仮置場	m <sup>3</sup>	1,500.00	232.9	349,350	
19 土砂等運搬(2)	現場内仮置場～施工箇所	m <sup>3</sup>	1,490.00	379.8	565,902	
20 土砂等運搬(3)	施工箇所～再資源化施設	m <sup>3</sup>	190.00	3,682	699,580	
処分費					570,000	
21 残土処分費	土砂	m <sup>3</sup>	190.00	3,000.00	570,000	
管渠工					18,828,626	
FRPM管					18,828,626	
22 材料費	FRPM管(φ1350)外圧2種、再生砂、埋設標示テープ	式	1.00	18,186,721.00	18,186,721	
23 砂基礎敷設	1m $\leq$ W<4m	m <sup>3</sup>	130.00	1,928	250,640	

積算内訳表

令和6年度福岡空港排水施設工事(第5次)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
24 FRPM管布設	φ1350 外圧2種	m	98.00	3,992.50	391,265	
仮設工(2)					5,434,040	
仮設排水施設管理					5,434,040	
仮設排水施設管理					5,434,040	
25 ホップ等の賃料		式	1.00	5,045,040.00	5,045,040	
26 ホップ等の管理		日	5.00	77,800.00	389,000	
共通仮設費(積上)					2,576,423	
【共通仮設】					2,576,423	
共通仮設費					2,576,423	
運搬費					2,576,423	
仮設材等運搬					2,576,423	
27 仮設材等運搬(1)	鋼矢板Ⅲ型(往復)	t	248.94	6,820.00	1,697,770	
28 仮設材等運搬(2)	鋼矢板Ⅲ型(片道)	t	26.85	3,410.00	91,558	
29 仮設材等積込み取卸し(1)	鋼矢板Ⅲ型(往復)	t	248.94	3,000.00	746,820	
30 仮設材等積込み取卸し(2)	鋼矢板Ⅲ型(片道)	t	26.85	1,500.00	40,275	

総括表

令和6年度福岡空港排水施設工事(第5次)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					60,154,810	
間接工事費	8,103,938 + 20,429,843				28,533,781	
共通仮設費(計)	2,576,423 + 4,824,415 + 703,100				8,103,938	
共通仮設費(積上)					2,576,423	
共通仮設費(率)	60,154,810 × 8.02% ((7.79%) × 1.03)				4,824,415	
現場環境改善費	59,584,810 × 1.18%				703,100	
現場管理費	68,258,748 × 29.93% ((28.50%) × 1.05)				20,429,843	
工事原価	60,154,810 + 28,533,781				88,688,591	
一般管理費等	88,688,591 × 17.36% (17.36% × 1.00) - 9,905				15,386,434	
契約保証費	88,688,591 × 0.04%				35,475	
スクラップ					-1,300,500	
工事価格	88,688,591 + 15,386,434 + 35,475 - 1,300,500				102,810,000	
消費税等相当額	102,810,000 × 10.00%				10,281,000	
請負工事費	102,810,000 + 10,281,000				113,091,000	

単価表・施工パッケージ

令和6年度福岡空港排水施設工事(第5次)

番号：1

名称：鋼矢板圧入 油圧圧入引抜き式(WJ併用) L≤9.0m

10枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.455	30,160.00	13,722		
特殊作業員		人	0.455	26,620.00	12,112		
とび工		人	0.909	28,080.00	25,524		
油圧式杭圧入引抜き機運転		日	0.455	178,200.00	81,081		
杭打ち用ウォークレット運転		日	0.455	88,790.00	40,399		
ラフレンクレーン運転		日	0.455	90,720.00	41,277		
諸雑費（率+まるめ）		%	8.000	214,115.00	17,085		
合 計	作業能力：10.00枚			23,120.00	231,200		

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：2

名称：鋼矢板引抜き(Ⅰ) 油圧圧入引抜き式 Ⅲ型 L≤9.0m

10枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.208	30,160.00	6,273		
特殊作業員		人	0.208	26,620.00	5,536		
とび工		人	0.417	28,080.00	11,709		
油圧式杭圧入引抜き機運転		日	0.208	178,200.00	37,065		
ラフレンクレーン運転		日	0.208	90,720.00	18,869		
諸雑費（率+まるめ）		%	0.200	79,452.00	158		
合 計	作業能力：10.00枚			7,961.00	79,610		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和6年度福岡空港排水施設工事(第5次)

番号：3

名称：鋼矢板引抜き(2) 油圧圧入引抜き式 Ⅲ型 9.0m<L≤12.0m

10枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.250	30,160.00	7,540		
特殊作業員		人	0.250	26,620.00	6,655		
とび工		人	0.500	28,080.00	14,040		
油圧式杭圧入引抜き機運転		日	0.250	178,200.00	44,550		
ラフレンクレーン運転		日	0.250	90,720.00	22,680		
諸雑費(率+まるめ)		%	0.200	95,465.00	185		
合 計	作業能力：10.00枚			9,565.00	95,650		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：4

名称：鋼矢板賃料(1) Ⅲ型 L≤9.0m 打設+引抜

1t当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼矢板 賃料 (1)	90日(3ヵ月)以内	t	1.000	7,110.00	7,110		
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	1.000	9,490.00	9,490		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	16,600.00	0		
合 計	作業能力：1.00 t			16,600.00	16,600		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和6年度福岡空港排水施設工事(第5次)

番号：5

名称：鋼矢板賃料(2) III型 L≤9.0m 引抜のみ

1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼矢板 賃料 (2)	180日(6ヵ月)以内	t	1.000	10,710.00	10,710		
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	1.000	9,490.00	9,490		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	20,200.00	0		
合 計	作業能力：1.00 t			20,200.00	20,200		

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：6

名称：鋼矢板賃料(3) III型 9m<L≤12m 引抜のみ

1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼矢板 賃料 (3)	180日(6ヵ月)以内	t	1.000	10,800.00	10,800		
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	1.000	9,490.00	9,490		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	20,290.00	0		
合 計	作業能力：1.00 t			20,290.00	20,290		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし



単価表・施工パッケージ

令和6年度福岡空港排水施設工事(第5次)

番号：7

名称：油圧式杭圧入引抜機据付・解体(1) 圧入

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.500	30,160.00	15,080		
特殊作業員		人	0.500	26,620.00	13,310		
とび工		人	1.000	28,080.00	28,080		
油圧式杭圧入引抜機運転		日	0.290	178,200.00	51,678		
ラフレンクレーン運転		日	0.450	90,720.00	40,824		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	148,972.00	28		
合 計	作業能力：1.00回			149,000.00	149,000		

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：8

名称：油圧式杭圧入引抜機据付・解体(2) 引抜

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.190	30,160.00	5,730		
特殊作業員		人	0.190	26,620.00	5,057		
とび工		人	0.390	28,080.00	10,951		
油圧式杭圧入引抜機運転		日	0.130	178,200.00	23,166		
ラフレンクレーン運転		日	0.190	90,720.00	17,236		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	62,140.00	0		
合 計	作業能力：1.00回			62,140.00	62,140		

労務時間外補正：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6年度福岡空港排水施設工事(第5次)

番号：9

名称：ガス切断

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
溶接工		人	0.130	29,020.00	3,772		
普通作業員		人	0.040	22,780.00	911		
酸素	ボンベ	m <sup>3</sup>	0.630	560.00	352		
アセチレン	ボンベ	k g	0.260	2,260.00	587		
諸雑費（率+まるめ）		式	0.100	4,683.00	4		
合 計	作業能力：1.00箇所			5,626.00	5,626		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：10

名称：鋼矢板材料費（全損） III型 L=1.00m/枚

1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼矢板 不足分弁償金	III型	t	1.000	180,000.00	180,000		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	180,000.00	0		
合 計	作業能力：1.00 t			180,000.00	180,000		

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6年度福岡空港排水施設工事(第5次)

番号：11

名称：給水

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
給水タンク設置撤去		台	4.000	121,150.00	484,600		
給水タンク賃料		日	72.000	4,200.00	302,400		
給水(散水車運転)		日	42.000	32,520.00	1,365,840		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	2,152,840.00	160		
合 計	作業能力：1.00式			2,153,000.00	2,153,000		

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：12

名称：床掘り 自立式

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
床掘り	自立式	m3	1.000	314	314		
合 計	作業能力：1.00m3			314	314		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：13

名称：基面整正

1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基面整正		m2	1.000	455.7	455.7		
合 計	作業能力：1.00m2			455.7	455.7		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和6年度福岡空港排水施設工事(第5次)

番号：14

名称：埋戻し(1)  $W \geq 4m$

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
埋戻し(1)	$W \geq 4m$	m <sup>3</sup>	1.000	1,061	1,061		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			1,061	1,061		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：15

名称：埋戻し(2)  $1m \leq W < 4m$

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
埋戻し(2)	$1m \leq W < 4m$	m <sup>3</sup>	1.000	1,928	1,928		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			1,928	1,928		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：16

名称：埋戻し(3)  $W < 1m$

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
埋戻し(3)	$W < 1m$	m <sup>3</sup>	1.000	3,075	3,075		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			3,075	3,075		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：17

名称：土砂等運搬(1) 施工箇所～現場内仮置場

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
土砂等運搬(1)	施工箇所～現場内仮置場	m <sup>3</sup>	1.000	379.8	379.8		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			379.8	379.8		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和6年度福岡空港排水施設工事(第5次)

番号：18

名称：土砂積込 現場内仮置場

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂積込	現場内仮置場	m3	1.000	232.9	232.9		
合 計	作業能力：1.00m3			232.9	232.9		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：19

名称：土砂等運搬(2) 現場内仮置場～施工箇所

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬(2)	現場内仮置場～施工箇所	m3	1.000	379.8	379.8		
合 計	作業能力：1.00m3			379.8	379.8		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：20

名称：土砂等運搬(3) 施工箇所～再資源化施設

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬(3)	施工箇所～再資源化施設	m3	1.000	3,682	3,682		
合 計	作業能力：1.00m3			3,682	3,682		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：21

名称：残土処分費 土砂

100m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	普通土	m3	100.000	3,000.00	300,000		
合 計	作業能力：100.00m3			3,000.00	300,000		

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6年度福岡空港排水施設工事(第5次)

番号：22

名称：材料費 FRPM管(φ1350)外圧2種、再生砂、埋設標示テープ

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
FRPM管	φ1350(外圧2種) L=4000	本	23.000	724,100.00	16,654,300		
FRPM管	φ1350(外圧2種)片受短管 L=1000	本	1.000	231,000.00	231,000		
FRPM管	φ1350(外圧2種)片受短管 L=2000	本	1.000	327,000.00	327,000		
FRPM管	φ1350(外圧2種)片受短管 L=1553	本	1.000	327,000.00	327,000		
FRPM管	φ1350(外圧2種)片挿短管 L=1000	本	1.000	205,000.00	205,000		
再生砂		m <sup>3</sup>	166.272	2,450.00	407,366		
埋設標示テープ	W=150	m	96.710	179.00	17,311		
諸雑費(率)	管材料の%	%	0.100	17,744,300.00	17,744		
合 計	作業能力：1.00式			18,186,721.00	18,186,721		

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：23

名称：砂基礎敷設 1m≦W<4m

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
砂基礎敷設	1m≦W<4m	m <sup>3</sup>	1.000	1,928	1,928		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			1,928	1,928		

労務時間外補正：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6年度福岡空港排水施設工事(第5次)

番号：24

名称：FRPM管布設 φ1350 外圧2種

40m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.400	30,160.00	12,064		
特殊作業員		人	1.200	26,620.00	31,944		
普通作業員		人	2.400	22,780.00	54,672		
バックホウ(クレーン機能付)運転	排対2次[クレーン]山積0.8m <sup>3</sup> 2.9t吊	日	1.330	45,810.00	60,927		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	159,607.00	93		
合 計	作業能力：40.00m			3,992.50	159,700		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：25

名称：ポンプ等の賃料

1式当り

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	100kVA ビックタンク750L	台・日	280.000	4,490.00	1,257,200		
水中ポンプ	8吋 200φ 11kw	台・日	1,120.000	557.00	623,840		
キャブタイヤケーブル	14sq 20m	本・日	1,120.000	612.00	685,440		
分電盤		台・日	280.000	1,220.00	341,600		
自動盤	水中ポンプ制御用	台・日	560.000	816.00	456,960		
自動盤	発動発電機自動起動用	台・日	280.000	3,880.00	1,086,400		
キャブタイヤ	自動盤-発電機	本・日	280.000	204.00	57,120		
キャブタイヤ	発電機-分電盤	本・日	280.000	204.00	57,120		
ポート		個・日	1,120.000	428.00	479,360		
合 計	作業能力：1.00式			5,045,040.00	5,045,040		

労務時間外補正：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6年度福岡空港排水施設工事(第5次)

番号：26

名称：ポンプ等の管理

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	39,940.00	39,940		
普通作業員		人	1.000	34,160.00	34,160		
諸雑費(率+まるめ)	全体の%	%	5.000	74,100.00	3,700		
合 計	作業能力：1.00日			77,800.00	77,800		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：27

名称：仮設材等運搬(1) 鋼矢板Ⅲ型(往復)

1t当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基本運賃区分	製品長12m以内 10kmまで 往復	t	1.000	6,820.00	6,820		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,820.00	0		
合 計	作業能力：1.00 t			6,820.00	6,820		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：28

名称：仮設材等運搬(2) 鋼矢板Ⅲ型(片道)

1t当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基本運賃区分	製品長12m以内 10kmまで	t	1.000	3,410.00	3,410		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	3,410.00	0		
合 計	作業能力：1.00 t			3,410.00	3,410		

労務時間外補正：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6年度福岡空港排水施設工事(第5次)

番号：29

名称：仮設材等積み取卸し(1) 鋼矢板Ⅲ型(往復)

1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
積み. 取卸し費(仮設材等)		t	2.000	1,500.00	3,000		
合 計	作業能力：1.00 t			3,000.00	3,000		

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：30

名称：仮設材等積み取卸し(2) 鋼矢板Ⅲ型(片道)

1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
積み. 取卸し費(仮設材等)		t	1.000	1,500.00	1,500		
合 計	作業能力：1.00 t			1,500.00	1,500		

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6年度福岡空港排水施設工事(第5次)

機械運転単価表番号：1

機械運転単価表名称：油圧式杭圧入引抜機運転

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	132.000	144.00	19,008		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (2014年規制) 圧入800kN	供用日	1.460	109,000.00	159,140		供用日換算
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	178,148.00	52		
合 計	作業能力：1.00日			178,200.00	178,200		

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

機械運転単価表番号：2

機械運転単価表名称：杭打ち用ウォータージェット運転

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	139.000	144.00	20,016		
杭打ち用ウォータージェット [エンジン式]	排ガス型 (第3次) 14.7MPa 325L/min	供用日	1.460	47,100.00	68,766		供用日換算
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	88,782.00	8		
合 計	作業能力：1.00日			88,790.00	88,790		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：3

機械運転単価表名称：ラフテレンクレーン運転

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	25,790.00	25,790		
軽油		L	95.000	144.00	13,680		
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第3次基準値) 25t吊	供用日	1.460	35,100.00	51,246		供用日換算
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	90,716.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			90,720.00	90,720		

労務時間外補正：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6年度福岡空港排水施設工事(第5次)

機械運転単価表番号：4

機械運転単価表名称：ラフテレーンクレーン運転 排対1次 10t吊

1時間当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（特殊）		人	0.170	25,790.00	4,384		
軽油		L	10.000	144.00	1,440		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 10t吊	時間	1.000	4,110.00	4,110		運転時間換算
諸雑費(まるめ)		式	1.000	9,934.00	0		
合 計	作業能力：1.00時間			9,934.00	9,934		

労務時間外補正：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：5

機械運転単価表名称：バックホウ(クレーン機能付)運転 排対2次[クロー]山積0.8m3 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	25,790.00	25,790		
軽油		L	48.000	144.00	6,912		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機]	山積0.8m3 (平積0.6m3) 2.9t吊	日	1.120	11,700.00	13,104		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	45,806.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			45,810.00	45,810		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし