

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 3 年 度

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第4次)(変更)

九州地方整備局

港 名 福岡空港

項 目 空港整備事業費

費 目 空港整備事業費

目の細分 工事費

積算番号 18-12-21-067

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第4次)(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					341,286,143	
					353,711,455	12,425,312
【 i 工区】					114,209,958	
					124,519,705	10,309,747
陸上地盤改良工					111,010,881	
					110,246,420	-764,461
地盤改良工 (i 工区)					111,010,881	
					110,246,420	-764,461
サントコンパクション工					111,010,881	
					110,246,420	-764,461
1-1 サントコンパクションパイル(1)	E⑦、φ400mm L=2.1m、φ700mm L=6.0m		914.00	80,407.81	73,492,738	
		本	914.00	79,571.42	72,728,277	-764,461
1-2 サントコンパクションパイル(2)	E③、φ400mm L=2.6m、φ700mm L=5.7m					
		本	391.00	78,520.36	30,701,460	
1-3 サントコンパクションパイル(3)	D①、φ400mm L=2.1m、φ700mm L=6.7m					
		本	2.00	88,137.80	176,275	
1-4 サントコンパクションパイル(4)	D②、φ400mm L=2.6m、φ700mm L=5.6m					
		本	86.00	77,214.05	6,640,408	
構造物撤去工					3,199,077	
					14,273,285	11,074,208
構造物撤去工					2,519,803	
					10,784,631	8,264,828
既設構造物撤去工					2,272,803	
					9,192,631	6,919,828
1-5 コンクリート構造物(1)	鉄筋		101.00	17,380.00	1,755,380	
		m ³	308.00	17,380.00	5,353,040	3,597,660
1-141 コンクリート構造物(2)	無筋		0.00	0.00	0	
		m ³	177.00	9,908.00	1,753,716	1,753,716
1-142 FRPM管	φ900		0.00	0.00	0	
		m	67.00	2,785.00	186,595	186,595
1-6 鉄筋コンクリート殻運搬	施工箇所～再資源化施設(現地破碎)		101.00	5,123	517,423	
		m ³	308.00	5,123	1,577,884	1,060,461
1-143 無筋コンクリート殻運搬	施工箇所～再資源化施設(現地破碎)		0.00	0	0	
		m ³	177.00	1,415	250,455	250,455
1-144 廃プラスチック運搬	施工箇所～処分場		0.00	0	0	
		回	3.00	9,657	28,971	28,971

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第4次)(変更)

1-145 スラップ 運搬	施工箇所～処分場		0.00	0	0	
		回	3.00	13,990	41,970	41,970
処分費					247,000	
					1,592,000	1,345,000
1-7 鉄筋コンクリート殻処分費		t	247.00	1,000.00	247,000	
			754.00	1,000.00	754,000	507,000
1-146 無筋コンクリート殻処分費		t	0.00	0.00	0	
			407.00	2,000.00	814,000	814,000
1-147 廃プラスチック処分費		t	0.00	0.00	0	
			8.00	3,000.00	24,000	24,000
作業土工					679,274	
					3,488,654	2,809,380
作業土工					302,094	
					1,499,220	1,197,126
1-8 床掘	土砂		90.00	1,922	172,980	
		m ³	900.00	231.2	208,080	35,100
1-9 埋戻し(1)	W≧4.0m		270.00	478.2	129,114	
		m ³	1,700.00	478.2	812,940	683,826
1-148 埋戻し(2)	W≧4.0m		0.00	0	0	
		m ³	1,000.00	478.2	478,200	478,200
土砂等運搬					377,180	
					1,989,434	1,612,254
1-10 積込	土砂仮置場		200.00	200.9	40,180	
		m ³	2,200.00	200.9	441,980	401,800
1-11 土砂等運搬(1)	土砂仮置場～施工箇所		200.00	1,685	337,000	
		m ³	0.00	1,685	0	-337,000
1-149 土砂等運搬(2)	土砂仮置場(大井)～施工箇所		0.00	0	0	
		m ³	2,190.00	706.6	1,547,454	1,547,454
【GSE通路】					69,249,938	
空港土工					15,898,367	
土工					15,898,367	
掘削					397,950	
1-12 掘削					397,950	
		m ³	1,500.00	265.3	397,950	

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第4次)(変更)

土砂等運搬						2,795,150
1-13 積込	土砂仮置場	m ³	1,500.00	200.9		301,350
1-14 土砂等運搬	土砂仮置場～施工箇所	m ³	1,480.00	1,685		2,493,800
盛土工						692,130
1-15 路体盛土		m ³	1,100.00	204.3		224,730
1-16 路床盛土		m ³	1,500.00	311.6		467,400
路床改良						12,013,137
1-17 路床改良	セメント安定処理 t=83cm	m ²	6,280.00	1,820		11,429,600
1-18 防塵処理	プライムコート PK-3(0.8L/m ²)	m ²	6,280.00	92.92		583,537
アスファルト舗装工						28,943,408
アスファルト舗装工						28,943,408
路盤工						7,323,818
1-19 上層路盤	再生粒度調整碎石 t=27cm	m ²	7,110.00	1,020		7,252,200
1-20 散水車運転		m ²	14,210.00	5.04		71,618
アスファルト舗装工						21,619,590
1-21 プライムコート	PK-3(0.8L/m ²)	m ²	7,110.00	92.92		660,661
1-22 基層	再生粗粒度アスファルト混合物 t=6cm	m ²	7,110.00	1,493		10,615,230
1-23 タックコート	PKM-T-Q(0.3L/m ²)	m ²	7,110.00	89.81		638,549
1-24 表層	改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物13mm t=4cm	m ²	7,110.00	1,365		9,705,150

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第4次)(変更)

飛行場標識工						476,837	
飛行場標識工						476,837	
マーキング						476,837	
1-25 GSE通路縁標識	白色、実線、溶融式、W=15cm	m	542.00	276.80		150,025	
1-26 GSE通路境界線標識	白色、破線、溶融式、W=15cm	m	364.00	295.50		107,562	
1-27 GSE通路中心線標識	白色、実線、溶融式、W=15cm	m	420.00	276.80		116,256	
1-28 減少標識	白色、破線、溶融式、W=30cm	m	160.00	520.90		83,344	
1-29 指示標識	白色、文字	m	31.00	633.90		19,650	
舗装取壊し工						6,193,535	
舗装取壊し工						6,193,535	
アスファルト舗装版切断						220,229	
1-30 アスファルト舗装版切断(1)	t=4cm	m	11.00	552.3		6,075	
1-31 アスファルト舗装版切断(2)	t=5cm	m	63.00	552.3		34,794	
1-32 アスファルト舗装版切断(3)	t=8cm	m	19.00	552.3		10,493	
1-33 アスファルト舗装版切断(4)	t=10cm	m	210.00	552.3		115,983	
1-34 アスファルト舗装版切断(5)	t=17cm	m	8.00	1,356		10,848	
1-35 アスファルト舗装版切断(6)	t=22cm	m	31.00	1,356		42,036	
アスファルト舗装版取壊し						2,993,566	
1-36 アスファルト舗装版破碎(1)	t=4cm	m ²	161.00	539.1		86,795	

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第4次)(変更)

1-37 アスファルト舗装版破碎(2)	t=5cm		m 2	1,520.00	539.1	819,432
1-38 アスファルト舗装版破碎(3)	t=8cm		m 2	682.00	539.1	367,666
1-39 アスファルト舗装版破碎(4)	t=10cm		m 2	2,080.00	539.1	1,121,328
1-40 アスファルト舗装版破碎(5)	t=17cm		m 2	288.00	757.4	218,131
1-41 アスファルト舗装版破碎(6)	t=22cm		m 2	502.00	757.4	380,214
殻運搬						963,540
1-42 アスファルト殻運搬	施工箇所～処分場		m 3	505.00	1,908	963,540
処分費						2,016,200
1-43 アスファルト殻処分費			t	1,186.00	1,700.00	2,016,200
構造物撤去工						17,737,791
構造物撤去工						17,737,791
既設構造物撤去工						14,719,291
1-44 歩車道境界縁石	一般部		m 3	3.00	9,908.00	29,724
1-45 L型側溝	W=350		m 3	5.00	9,908.00	49,540
1-46 PU側溝	300×300		m 3	6.00	9,908.00	59,448
1-47 落蓋式側溝	400×550		m 3	15.00	9,908.00	148,620
1-48 水路(1)	1600/1200×1000		m 3	34.00	9,908.00	336,872
1-49 水路(2)	3100×950		m 3	154.00	17,380.00	2,676,520
1-50 水路(3)	3200×1250		m 3	159.00	17,380.00	2,763,420

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第4次)(変更)

1-51 フェンス(1)	H=1.20m		m	116.00	5,901.00	684,516
1-52 フェンス(2)	H=1.80m 忍返し付 (FRP)		m	352.00	5,901.00	2,077,152
1-53 フェンス(3)	H=2.00m 忍返し付 (FRP)		m	346.00	5,901.00	2,041,746
1-54 フェンス(4)	H=2.00m 忍返し付 (鋼製)		m	120.00	2,571.00	308,520
1-55 フェンス(5)	H=2.00m 忍返し付 (鋼製)		m	108.00	2,027.00	218,916
1-56 ガートレール	Gr-C-2B		m	37.00	1,344.00	49,728
1-57 下水道管撤去(1)	汚水		m	34.00	259.7	8,829
1-58 下水道管撤去(2)	雨水幹線		m ³	185.00	17,380.00	3,215,300
1-59 既設ガス管撤去			m	104.00	485.00	50,440
殻運搬						1,797,500
1-60 コンクリート殻積込			m ³	30.00	239.5	7,185
1-61 鉄筋コンクリート殻運搬	施工箇所～処分場 鉄筋コンクリート		m ³	314.00	5,123	1,608,622
1-62 無筋コンクリート殻運搬	施工箇所～処分場 無筋コンクリート		m ³	95.00	1,415	134,425
1-63 スクラップ運搬	施工箇所～処分場		回	2.00	15,210	30,420
1-64 廃プラスチック運搬	施工箇所～処分場		回	2.00	8,424	16,848
殻処分						1,221,000
1-65 鉄筋コンクリート殻処分費			t	768.00	1,000.00	768,000
1-66 無筋コンクリート殻処分費			t	219.00	2,000.00	438,000
1-67 廃プラスチック処分費			t	5.00	3,000.00	15,000

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第4次)(変更)

【東西連絡道路】						157,403,944	
空港土工						15,868,121	
土工						15,868,121	
掘削						103,467	
1-68 掘削	オープンカット					103,467	
		m ³	390.00	265.3		103,467	
土砂等運搬						5,280,520	
1-69 積込	土砂仮置場					562,520	
		m ³	2,800.00	200.9		562,520	
1-70 土砂等運搬	土砂仮置場～施工箇所					4,718,000	
		m ³	2,800.00	1,685		4,718,000	
路体盛土						1,668,766	
1-71 路体盛土(1)	W<2.5m					1,144,080	
		m ³	210.00	5,448		1,144,080	
1-72 路体盛土(2)	2.5m≦W<4.0m					299,956	
		m ³	410.00	731.6		299,956	
1-73 路体盛土(3)	4.0m≦W					224,730	
		m ³	1,100.00	204.3		224,730	
路床盛土						291,094	
1-74 路床盛土(1)	W<2.5m					11,070	
		m ³	2.00	5,535		11,070	
1-75 路床盛土(2)	2.5m≦W<4.0m					30,744	
		m ³	40.00	768.6		30,744	
1-76 路床盛土(3)	4.0m≦W					249,280	
		m ³	800.00	311.6		249,280	
路肩盛土						2,941,920	
1-77 路肩盛土	W<2.5m					2,941,920	
		m ³	540.00	5,448		2,941,920	
路体外盛土						108,960	

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第4次)(変更)

1-78 路体外盛土	W<2.5m	m ³	20.00	5,448	108,960
路床改良					5,473,394
1-79 路床改良	セメント安定処理 t=85cm	m ²	2,820.00	1,848	5,211,360
1-80 防塵処理	プライムコート PK-3(0.8L/m ²)	m ²	2,820.00	92.92	262,034
アスファルト舗装工					10,892,313
アスファルト舗装工					10,892,313
路盤工					3,487,598
1-81 下層路盤	再生クラッシュラン t=10cm	m ²	3,140.00	458.4	1,439,376
1-82 上層路盤	再生粒度調整碎石 t=15cm	m ²	3,140.00	652.3	2,048,222
アスファルト舗装工					7,404,715
1-83 プライムコート	PK-3(0.8L/m ²)	m ²	3,140.00	92.92	291,768
1-84 基層	再生粗粒度アスファルト混合物 t=4cm	m ²	3,140.00	1,100	3,454,000
1-85 タックコート	PK-4(0.3L/m ²)	m ²	3,140.00	35.27	110,747
1-86 表層	再生密粒度アスファルト混合物13mm t=4cm	m ²	3,140.00	1,130	3,548,200
道路付属施設工					316,531
道路付属施設工					316,531
区画線工					316,531
1-87 区画線(1)	白色、実線、熔融式、W=15cm	m	898.00	276.80	248,566
1-88 区画線(2)	白色、破線、熔融式、W=15cm	m	230.00	295.50	67,965

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第4次)(変更)

法面工						1,801,096	
法面整形工						1,801,096	
法面整形						1,801,096	
1-89 法面整形	盛土部	m ²	970.00	398.8		386,836	
1-90 法面工	張芝	m ²	970.00	1,458.00		1,414,260	
擁壁工						4,512,698	
作業土工						381,228	
作業土工						381,228	
1-91 床掘	土砂	m ³	190.00	231.2		43,928	
1-92 埋戻し		m ³	100.00	3,373		337,300	
小型重力式擁壁						4,131,470	
小型擁壁						4,131,470	
1-93 重力式擁壁		m ³	68.00	43,840		2,981,120	
1-94 小型重力式擁壁		m ³	15.00	76,690		1,150,350	
排水構造物工						11,043,261	
作業土工						1,137,012	
作業土工						1,137,012	
1-95 床掘り	土砂	m ³	610.00	231.2		141,032	
1-96 埋戻し	W<1.0m	m ³	380.00	2,621		995,980	

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第4次)(変更)

側溝工						9,391,049	
側溝工						9,391,049	
1-97 PU1型側溝(1)	300×300	m	474.00	8,198.00	3,885,852		
1-98 PU1型側溝(2)	600×600	m	330.00	12,610.00	4,161,300		
1-99 FS側溝	300型	m	57.00	12,530	714,210		
1-100 FS側溝蓋設置	FS側溝 300型用	枚	57.00	2,133.00	121,581		
1-101 横断暗渠工	300型	m	35.00	14,200	497,000		
1-102 敷モルタル		m ³	0.30	37,020	11,106		
集水樹工						515,200	
集水樹工						515,200	
1-103 集水樹(A)(1)	500×500×600	箇所	1.00	39,180	39,180		
1-104 集水樹(A)(2)	500×500×600	箇所	4.00	40,940	163,760		
1-105 集水樹(B)(1)	700×700×800	箇所	1.00	51,950	51,950		
1-106 集水樹(B)(2)	700×700×800	箇所	1.00	54,590	54,590		
1-107 スチール製グレーチング蓋(1)	500×500用	枚	5.00	25,340.00	126,700		
1-108 スチール製グレーチング蓋(2)	700×700用	枚	2.00	39,510.00	79,020		
柵工						112,952,541	
作業土工						269,868	
作業土工						269,868	

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第4次)(変更)

1-109 床掘り	土砂		m ³	190.00	231.2	43,928
1-110 埋戻し	1.0m≦W<4.0m		m ³	130.00	1,738	225,940
柵工						112,682,673
管理柵						112,682,673
1-111 管理フェンス設置	H=1.8m L=2.0m		m	395.00	129,300.00	51,073,500
1-112 制限フェンス設置	H=1.8m L=2.0m		m	432.00	129,300.00	55,857,600
1-113 門扉設置	H=1.8m×7.0m		基	1.00	454,100.00	454,100
1-114 張りコンクリート型枠			m ²	40.00	4,747.00	189,880
1-115 張りコンクリート打設	18N-8-40BB W/C60%以下		m ²	329.00	1,759.00	578,711
1-116 張りコンクリート養生			m ²	329.00	87.79	28,882
1-117 門扉材料費			式	1.00	4,500,000.00	4,500,000
構造物撤去工						17,383
構造物撤去工						6,793
既設構造物撤去工						4,227
1-118 コンクリート構造物	無筋		m ³	0.40	9,908.00	3,963
1-119 配管撤去	SGP25A		m	2.00	132.00	264
殻運搬						566
1-120 無筋コンクリート殻運搬	施工箇所～処分場 無筋コンクリート		m ³	0.40	1,415	566
殻処分						2,000

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第4次)(変更)

1-121 無筋コンクリート敷処分費		t	1.00	2,000.00	2,000	
作業土工					10,590	
作業土工					10,590	
1-122 床掘り	土砂	m ³	2.00	1,922	3,844	
1-123 埋戻し	W<1.0m	m ³	2.00	3,373	6,746	
【場周取付道路】					422,303	
アスファルト舗装工					2,537,868	2,115,565
アスファルト舗装工					319,823	
アスファルト舗装工					319,823	
路盤工					82,830	
1-124 上層路盤	再生粒度調整碎石 t=10cm	m ²	162.00	511.3	82,830	
アスファルト舗装工					236,993	
1-125 プライムコート	PK-3(0.8L/m ²)	m ²	162.00	92.92	15,053	
1-126 表層	再生密粒度アスファルト混合物13mm t=5cm	m ²	162.00	1,370	221,940	
仮設工					102,480	
交通管理工					2,218,045	2,115,565
保安要員					102,480	
保安要員					179,340	76,860
保安要員					102,480	
保安要員					179,340	76,860
1-127 保安要員	土砂仮置場	人日	8.00	12,810.00	102,480	
仮設工			14.00	12,810.00	179,340	76,860
仮設工					0	
仮設工					2,038,705	2,038,705
仮設工					0	
仮設工					2,038,705	2,038,705

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第4次)(変更)

1-150 敷鉄板設置・撤去(1)	22×1,524×6,096 退避場所		0.00	0.00	0	
		m 2	1,282.00	359.80	461,263	461,263
1-151 敷鉄板設置・撤去(2)	22×1,524×6,096 退避場所		0.00	0.00	0	
		m 2	186.00	359.80	66,922	66,922
1-152 敷鉄板賃料(1)	22×1,524×6,096 退避場所		0.00	0.00	0	
		枚	138.00	9,580.00	1,322,040	1,322,040
1-153 敷鉄板賃料(2)	22×1,524×6,096 退避場所		0.00	0.00	0	
		枚	20.00	9,424.00	188,480	188,480
共通仮設費(積上)					25,318,315	
					28,242,937	2,924,622
共通仮設					25,318,315	
					28,242,937	2,924,622
共通仮設費					25,318,315	
					28,242,937	2,924,622
準備費					946,534	
					979,454	32,920
表土除去					720,434	
1-128 表土除去(1)						
		m 3	3.00	511.8	1,535	
1-129 表土除去(2)						
		m 3	180.00	511.8	92,124	
1-130 表土運搬(1)	施工場所～処分場					
		m 3	3.00	3,425	10,275	
1-131 表土運搬(2)	施工場所～処分場					
		m 3	180.00	3,425	616,500	
伐木除根工					0	
					23,920	23,920
1-154 伐木・集積・積込			0.00	0	0	
		m 2	200.00	102	20,400	20,400
1-155 伐木運搬			0.00	0	0	
		m 2	200.00	17.6	3,520	3,520
処分費					226,100	
					235,100	9,000
1-132 表土処分費(1)						
		t	5.00	700.00	3,500	
1-133 表土処分費(2)						
		t	318.00	700.00	222,600	

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第4次)(変更)

1-156 伐木処分費			0.00	0.00	0	
		t	0.50	18,000.00	9,000	9,000
運搬費					21,293,000	
					23,781,702	2,488,702
建設機械運搬費					21,293,000	
					23,781,702	2,488,702
1-134 分解組立運搬費						
		回	4.00	5,292,000.00	21,168,000	
1-135 重建設機械運搬費	スタビライザ1台×2回(1往復)					
		式	1.00	125,000.00	125,000	
1-157 敷鉄板運搬費	10km以内		0.00	0.00	0	
		式	1.00	2,488,702.00	2,488,702	2,488,702
安全費					3,013,081	
					3,416,081	403,000
傷害保険					158,181	
					588,381	430,200
1-136 傷害保険料(1)	サントコンパクション工					
		式	1.00	150,000.00	150,000	
1-137 傷害保険料(2)	チェックーリング(事前)					
		式	1.00	8,181.00	8,181	
1-158 退出遅延対策	ハック材 0.5m3級		0.00	0.00	0	
		式	1.00	430,200.00	430,200	430,200
夜間照明費					2,854,900	
					2,827,700	-27,200
1-138 夜間照明(投光車)			1.00	2,425,000.00	2,425,000	
		式	1.00	2,402,000.00	2,402,000	-23,000
1-139 夜間照明(投光機)			1.00	429,900.00	429,900	
		式	1.00	425,700.00	425,700	-4,200
技術管理費					65,700	
施工管理費					65,700	
1-140 六価カド溶出試験費						
		式	1.00	65,700.00	65,700	
調査費					909,400	
					905,911	-3,489
調査工					909,400	
					905,911	-3,489

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第4次)(変更)

土質調査業務					400,050	
					396,680	-3,370
直接調査					400,050	
					396,680	-3,370
チェックボーリング					217,410	
					214,040	-3,370
2-1 陸上ボーリング(1)	φ66mm、As舗装		0.30	25,700.00	7,710	
		m	0.00	25,700.00	0	-7,710
2-2 陸上ボーリング(2)	φ66mm、粘性土・シルト		4.50	11,200.00	50,400	
		m	3.20	11,200.00	35,840	-14,560
2-3 陸上ボーリング(3)	φ66mm、砂・砂質土		11.80	13,500.00	159,300	
		m	13.20	13,500.00	178,200	18,900
原位置試験					97,440	
2-4 標準貫入試験	砂・砂質土					
		回	12.00	8,120.00	97,440	
土質試験					85,200	
2-5 物理試験	粒度試験					
		式	1.00	85,200.00	85,200	
土質調査業務					509,350	
					509,231	-119
間接調査					509,350	
					509,231	-119
準備					203,400	
2-6 計画準備						
		式	1.00	203,400.00	203,400	
足場					108,600	
2-7 足場仮設	平坦足場					
		箇所	2.00	54,300.00	108,600	
運搬					183,050	
					182,955	-95
2-8 交通車			1.00	15,455.00	15,455	
		式	1.00	15,360.00	15,360	-95
2-9 機材運搬						
		式	1.00	140,754.00	140,754	

合併積算内訳表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第4次)(変更)

2-10 試料運搬						
		式	1.00	26,841.00	26,841	
調査孔閉塞					11,500	
2-11 調査孔閉塞						
		孔	2.00	5,750.00	11,500	
施工管理					2,800	
					2,776	-24
2-12 施工管理費						
		式	1.00	2,800.00	2,800	
			1.00	2,776.00	2,776	-24

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算総括表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第4次)(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					341,286,143	
					353,711,455	12,425,312
間接工事費	49,655,144 + 115,151,947				164,807,091	
	53,284,620 + 119,515,451				172,800,071	7,992,980
共通仮設費(計)	25,318,315 + 23,154,530 + 1,182,299				49,655,144	
	28,242,937 + 23,820,603 + 1,221,080				53,284,620	3,629,476
共通仮設費(積上)					25,318,315	
					28,242,937	2,924,622
共通仮設費(率)	341,512,243 × 6.78% ((5.06% × 1.3) × 1.03)				23,154,530	
	353,946,555 × 6.73% ((5.02% × 1.3) × 1.03)				23,820,603	666,073
現場環境改善費	337,799,943 × 0.35%				1,182,299	
	348,880,255 × 0.35%				1,221,080	38,781
現場管理費	390,875,587 × 29.46% ((23.61% × 1.2) × 1.04)				115,151,947	
	406,930,375 × 29.37% ((23.53% × 1.2) × 1.04)				119,515,451	4,363,504
工事原価	341,286,143 + 164,807,091				506,093,234	
	353,711,455 + 172,800,071				526,511,526	20,418,292
一般管理費等	506,027,534 × 11.71% (11.71% × 1.00) - 5,768				59,250,056	
	526,445,826 × 11.62% (11.62% × 1.00) - 2,720				61,170,284	1,920,228
契約保証費						
	506,027,534 × 0.04%				202,411	
スクラップ					-265,701	
					-604,221	-338,520
工事価格	506,093,234 + 59,250,056 + 202,411 - 265,701				565,280,000	
	526,511,526 + 61,170,284 + 202,411 - 604,221				587,280,000	22,000,000
直接調査費					400,050	
					396,680	-3,370
間接調査費					509,350	
					509,231	-119
諸経費	909,400 × 59.9% - 4,130				540,600	
	905,911 × 59.9% - 8,551				534,089	-6,511
一般調査業務費	400,050 + 509,350 + 540,600				1,450,000	
	396,680 + 509,231 + 534,089				1,440,000	-10,000
調査業務費					1,450,000	
					1,440,000	-10,000

合併積算総括表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第4次)(変更)

合計価格	565,280,000 + 1,450,000				566,730,000	
	587,280,000 + 1,440,000				588,720,000	21,990,000
消費税等相当額	566,730,000 × 10.00%				56,673,000	
	588,720,000 × 10.00%				58,872,000	2,199,000
請負工事費					623,403,000	
					647,592,000	24,189,000

上段：原金額 下段：変更金額

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第4次)(変更)

番号：1-1

名称：サンドコンパクションパイル(1) E⑦、φ400mm L=2.1m、φ700mm L=6.0m

11.90本当り (11.9本)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
砂	SCP用 (ドレーン部)	m ³	3.930	4,480.00	17,606		
砂	SCP用 (改良部)	m ³	38.440	4,480.00	172,211		
土木一般世話役		人	1.000	37,640.00	37,640		
特殊作業員		人	1.000	34,650.00	34,650		
普通作業員		人	2.000	30,710.00	61,420		
SCP施工機運転	L≤25m級	日	1.000	427,600.00	427,600		
発動発電機運転	400kVA	日	1.000	48,410.00	48,410		
空気圧縮機運転	18~19m ³ /分	日	1.000	28,130.00	28,130		
ホイールローダ運転	バケット容量山積1.2m ³	日	1.000	50,940.00	50,940		
施工管理計損料		日	1.000	46,250.00	46,250		
諸雑費(率+まるめ)	労務費・機械経費の%	%	3.000	735,040.00	22,043		
合 計	作業能力：11.90本			79,571.42	946,900		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：1-5

名称：コンクリート構造物(1) 鉄筋

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無 8休	m ³	1.000	17,373.60	17,373		
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	17,373.00	7		
合 計	作業能力：1.00m ³			17,380.00	17,380		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第4次)(変更)

番号：1-141

名称：コンクリート構造物(2) 無筋

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無 8休	m3	1.000	9,908.60	9,908		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	9,908.00	0		
合 計	作業能力：1.00m3			9,908.00	9,908		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：1-142

名称：FRPM管 φ900

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	1.000	25,100.00	25,100		
特殊作業員		人	1.000	23,100.00	23,100		
普通作業員		人	1.000	20,480.00	20,480		
バックホ(クレーン機能付)運転	排対2次・山0.80m3/平0.60m3 2.9t吊	日	1.000	42,700.00	42,700		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	111,380.00	20		
合 計	作業能力：40.00m			2,785.00	111,400		

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：1-6

名称：鉄筋コンクリート殻運搬 施工箇所～再資源化施設(現地破碎)

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋コンクリート殻運搬	施工箇所～再資源化施設(現地破碎)	m3	1.000	5,123	5,123		
合 計	作業能力：1.00m3			5,123	5,123		

労務時間外補正：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3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第4次)(変更)

番号：1-143

名称：無筋コンクリート殻運搬 施工箇所～再資源化施設(現地破碎)

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無筋コンクリート殻運搬	施工箇所～再資源化施設(現地破碎)	m ³	1.000	1,415	1,415		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,415	1,415		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：1-144

名称：廃プラスチック運搬 施工箇所～処分場

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
廃プラスチック運搬	施工箇所～処分場	回	1.000	9,657	9,657		
合 計	作業能力：1.00回			9,657	9,657		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：1-145

名称：スクラップ運搬 施工箇所～処分場

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スクラップ運搬	施工箇所～処分場	回	1.000	13,990	13,990		
合 計	作業能力：1.00回			13,990	13,990		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：1-7

名称：鉄筋コンクリート殻処分費

100t当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	鉄筋コンクリート殻	t	100.000	1,000.00	100,000		
合 計	作業能力：100.00t			1,000.00	100,000		

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3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第4次)(変更)

番号：1-146

名称：無筋コンクリート殻処分費

100 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	無筋コンクリート殻	t	100.000	2,000.00	200,000		
合 計	作業能力：100.00 t			2,000.00	200,000		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：1-147

名称：廃プラスチック処分費

100 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	廃プラスチック	t	100.000	3,000.00	300,000		
合 計	作業能力：100.00 t			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

番号：1-8

名称：床掘 土砂

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	土砂	m ³	1.000	231.2	231.2		
合 計	作業能力：1.00m ³			231.2	231.2		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：1-9

名称：埋戻し(1) W≧4.0m

1m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋戻し(1)	W≧4.0m	m ³	1.000	478.2	478.2		
合 計	作業能力：1.00m ³			478.2	478.2		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第4次)(変更)

番号：1-148

名称：埋戻し(2) W≧4.0m

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋戻し(2)	W≧4.0m	m3	1.000	478.2	478.2		
合 計	作業能力：1.00m3			478.2	478.2		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：1-10

名称：積込 土砂仮置場

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
積込	土砂仮置場	m3	1.000	200.9	200.9		
合 計	作業能力：1.00m3			200.9	200.9		

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：1-11

名称：土砂等運搬(1) 土砂仮置場～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(1)	土砂仮置場～施工箇所	m3	1.000	1,685	1,685		
合 計	作業能力：1.00m3			1,685	1,685		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：1-149

名称：土砂等運搬(2) 土砂仮置場(大井)～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)	土砂仮置場(大井)～施工箇所	m3	1.000	706.6	706.6		
合 計	作業能力：1.00m3			706.6	706.6		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第4次)(変更)

番号：1-127

名称：保安要員 土砂仮置場

1人日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通誘導警備員B		人	1.000	12,810.00	12,810		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	12,810.00	0		
合 計	作業能力：1.00人日			12,810.00	12,810		

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

番号：1-150

名称：敷鉄板設置・撤去(1) 22×1,524×6,096 退避場所

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.295	25,100.00	7,404		
とび工		人	0.295	24,990.00	7,372		
普通作業員		人	0.295	20,480.00	6,041		
バックホウ(クロー型)運転		日	0.295	50,210.00	14,811		
諸雑費(率+まるめ)	全体の	%	1.000	35,628.00	352		
合 計	作業能力：100.00m ²			359.80	35,980		

労務時間外補正：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3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第4次)(変更)

番号：1-151

名称：敷鉄板設置・撤去(2) 22×1,524×6,096 退避場所

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.295	25,100.00	7,404		
とび工		人	0.295	24,990.00	7,372		
普通作業員		人	0.295	20,480.00	6,041		
バックホ(加ラ型)運転		日	0.295	50,210.00	14,811		
諸雑費(率+まるめ)	全体の	%	1.000	35,628.00	352		
合 計	作業能力：100.00m ²			359.80	35,980		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：1-152

名称：敷鉄板賃料(1) 22×1,524×6,096 退避場所

1枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
敷鉄板賃料	22×1,524×6,096	枚・日	110.000	78.00	8,580		
整備費(敷鉄板)	22×1,524×6,096	枚	1.000	1,000.00	1,000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	9,580.00	0		
合 計	作業能力：1.00枚			9,580.00	9,580		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第4次)(変更)

番号：1-153

名称：敷鉄板賃料(2) 22×1,524×6,096 退避場所

1枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
敷鉄板賃料	22×1,524×6,096	枚・日	108.000	78.00	8,424		
整備費（敷鉄板）	22×1,524×6,096	枚	1.000	1,000.00	1,000		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	9,424.00	0		
合 計	作業能力：1.00枚			9,424.00	9,424		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：1-154

名称：伐木・集積・積込

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伐木・集積・積込		m ²	1.000	102	102		
合 計	作業能力：1.00m ²			102	102		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：1-155

名称：伐木運搬

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伐木運搬		m ²	1.000	17.6	17.6		
合 計	作業能力：1.00m ²			17.6	17.6		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：1-156

名称：伐木処分費

100 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	伐木	t	100.000	18,000.00	1,800,000		
合 計	作業能力：100.00 t			18,000.00	1,800,000		

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3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第4次)(変更)

番号：1-157

名称：敷鉄板運搬費 10km以内

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
貨物自動車運賃		式	1.000	1,728,406.24	1,728,406		
積み込み・取卸し費用		式	1.000	760,296.00	760,296		
合 計	作業能力：1.00式			2,488,702.00	2,488,702		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：1-158

名称：退出遅延対策 ハック納 0.5m3級

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
油圧ホース製作・加工・組立		式	1.000	430,200.00	430,200		
合 計	作業能力：1.00式			430,200.00	430,200		

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：1-138

名称：夜間照明（投光車）

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
投光車	1,000W 6灯 2t	日	197.000	9,600.00	1,891,200		
軽油	1. 2号	L	234.000	135.00	31,590		
運転手（一般）		人	9.750	29,610.00	288,697		
軽油	1. 2号	L	1,404.000	135.00	189,540		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	2,401,027.00	973		
合 計	作業能力：1.00式			2,402,000.00	2,402,000		

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3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第4次)(変更)

番号：1-139

名称：夜間照明（投光機）

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
投光機	400W 2灯	日	197.000	1,920.00	378,240		
軽油	1. 2号	L	351.000	135.00	47,385		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	425,625.00	75		
合 計	作業能力：1.00式			425,700.00	425,700		

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

番号：2-1

名称：陸上ポーリング(1) φ66mm、As舗装

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	アスファルト舗装	m	1.00	25,700.00	25,700		
合 計	作業能力：1.00m			25,700.00	25,700		

供用係数ランク：1

船舶供用係数（α）：1.65

供用係数（β）：1.20

番号：2-2

名称：陸上ポーリング(2) φ66mm、粘性土・シルト

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
土質ポーリング	(径 66mm)粘性土・シルト	m	7.00	11,200.00	78,400		
合 計	作業能力：7.00m			11,200.00	78,400		

供用係数ランク：1

船舶供用係数（α）：1.65

供用係数（β）：1.20

番号：2-3

名称：陸上ポーリング(3) φ66mm、砂・砂質土

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
土質ポーリング	(径 66mm)砂・砂質土	m	6.00	13,500.00	81,000		
合 計	作業能力：6.00m			13,500.00	81,000		

供用係数ランク：1

船舶供用係数（α）：1.65

供用係数（β）：1.20

単価表・施工パッケージ

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第4次)(変更)

番号：2-8
 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	4.86	3,145.00	15,284		
雑材料	全体の%	%	0.50	15,284.00	76		
合 計	作業能力：1.00式			15,360.00	15,360		

供用係数ランク：1 船舶供用係数(α)：1.65 供用係数(β)：1.20

番号：2-12
 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	2,776.00	2,776		
合 計	作業能力：1.00式			2,776.00	2,776		

供用係数ランク：1 船舶供用係数(α)：1.65 供用係数(β)：1.20

機械運転単価表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第4次)(変更)

機械運転単価表番号：1-1

機械運転単価表名称：SCP施工機運転 L≦25m級

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（特殊）		人	1.000	33,550.00	33,550		
軽油	1. 2号	L	39.000	135.00	5,265		
SCP施工機		時間	5.900	21,900.00	129,210		運転時間
SCP施工機		供用日	1.500	173,000.00	259,500		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	427,525.00	75		
合 計	作業能力：1.00日			427,600.00	427,600		

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

機械運転単価表番号：1-2

機械運転単価表名称：発動発電機運転 400kVA

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	203.000	135.00	27,405		
発動発電機	400kVA	日	1.200	17,500.00	21,000		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	48,405.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			48,410.00	48,410		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第4次)(変更)

機械運転単価表番号：1-3

機械運転単価表名称：空気圧縮機運転 18~19m3/分

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	101.000	135.00	13,635		
空気圧縮機	18~19m3/分	日	1.750	8,280.00	14,490		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	28,125.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			28,130.00	28,130		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：1-4

機械運転単価表名称：ホイールローダ運転 バケット容量山積1.2m3

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	33,550.00	33,550		
軽油	1. 2号	L	37.000	135.00	4,995		
ホイールローダ(トラクタシヨベル) [普通]	排出ガス対策型(第1次基準値)1.2m3	時間	4.700	972.00	4,568		運転時間
ホイールローダ(トラクタシヨベル) [普通]	排出ガス対策型(第1次基準値)1.2m3	供用日	1.550	5,050.00	7,827		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	50,940.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			50,940.00	50,940		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第4次)(変更)

機械運転単価表番号：1-5

機械運転単価表名称：施工管理計損料

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
施工管理計		供用日	1.000	16,700.00	16,700		運転日
施工管理計		供用日	1.780	16,600.00	29,548		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	46,248.00	2		
合 計	作業能力：1.00日			46,250.00	46,250		

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：1-6

機械運転単価表名称：バックホ(クレーン機能付)運転 排対2次・山0.80m3/平0.60m3 2.9t吊

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手(特殊)		人	1.000	22,370.00	22,370		
軽油	1. 2号	L	51.000	135.00	6,885		
バックホ(クレーン機能付)	標準・排対2次・山0.80m3/平0.60m3 2.9t吊	日	1.120	12,000.00	13,440		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	42,695.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			42,700.00	42,700		

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

機械運転単価表

令和3年度福岡空港滑走路増設地盤改良外工事(第4次)(変更)

機械運転単価表番号：1-9

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	22,370.00	22,370		
軽油	1. 2号	L	112.000	135.00	15,120		
バックホウ（クローラ） 機	山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ）2.9t 吊	日	1.060	12,000.00	12,720		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	50,210.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			50,210.00	50,210		

労務時間外補正：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：2-1

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		L	6.00	149.00	894		
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	275.00	550		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	1,430.00	1,701		供用日
合 計	作業能力：1.00日			3,145.00	3,145		

供用係数ランク：1

船舶供用係数（ α ）：1.65

供用係数（ β ）：1.20