

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 6 年 度

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

九州地方整備局

港 名 熊本空港

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 181724027

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					133,246,389 137,292,849	
【新A-5】					44,747,355 45,148,093	4,046,460 400,738
排水工					4,811,409 4,902,052	90,643
作業土工					570,985 653,873	82,888
床掘り					64,155 70,265	6,110
1 床掘り	標準	m 3	210.00 230.00	305.5 305.5	64,155 70,265	6,110
埋戻し					191,240 204,900	13,660
2 埋戻し	最大幅4.0m以上	m 3	140.00 150.00	1,366 1,366	191,240 204,900	13,660
土砂等運搬					290,590 348,708	58,118
3 土砂等運搬(1)	施工箇所～仮置場	m 3	50.00 60.00	1,894 1,894	94,700 113,640	18,940
4 土砂積込	仮置場 ■ (熊本震災)	m 3	50.00 60.00	287.8 287.8	14,390 17,268	2,878
5 土砂等運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m 3	50.00 60.00	3,630 3,630	181,500 217,800	36,300
処分費					25,000 30,000	5,000
6 処分費	土砂	m 3	50.00 60.00	500.00 500.00	25,000 30,000	5,000
管渠工					4,189,350 4,197,105	7,755
管渠					3,898,501 3,906,256	7,755

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
7 材料費	FRPM管 $\phi 800$ (2種)、曲管、RC-40	式	1.00	3,413,491.00	3,413,491	
8 FRPM管敷設	$\phi 800$ (2種)	m	44.00 46.00	3,877.50 3,877.50	170,610 178,365	7,755
9 砕石基礎	360°	m 3	120.00	2,620	314,400	
資材積込運搬					290,849	
10 資材積込	RC-40、仮置場 ■ (熊本震災)	m 3	130.00	343.3	44,629	
11 資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m 3	130.00	1,894	246,220	
集水樹工					51,074	
既設樹改修					51,074	
12 コンクリート部分取壊し	無筋構造物	m 3	0.30	47,070.00	14,121	
13 無収縮モルタル充填		m 3	0.07	527,900.00	36,953	
管渠工(泥濃式推進工法)					0	
泥濃推進工					0	
推進用鉄筋コンクリート管					0	
14 材料費	HP $\phi 800mm$	式	0.00	11,369,000.00	0	
15 切羽作業工		m	0.00	12,051.85	0	
16 坑内作業工		m	0.00	49,851.85	0	

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
17 坑外作業工		m	0.00	20,388.88	0	
18 機械器具損料及び電力量		式	0.00	11,050,000.00	0	
発生土処理					0	
19 発生土運搬工	施工箇所～再資源化施設	m 3	0.00	3,668.00	0	
処分費					0	
20 処分費	推進汚泥	m 3	0.00	1,000.00	0	
裏込め					0	
21 裏込注入工		m	0.00	10,060.97	0	
管目地					0	
22 目地モルタル工		箇所	0.00	12,340.00	0	
立坑内管敷設工					0	
鉄筋コンクリート管布設工					0	
23 鉄筋コンクリート管布設		m	0.00	11,570.00	0	
管基礎工					0	
24 コンクリート打設	無筋構造物、18N-8-40(BB) W/C≤60%	m 3	0.00	55,770	0	
25 型枠	無筋構造物	m 2	0.00	13,760	0	

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
仮設備工					0	
支圧壁工					0	
26 コンクリート打設	無筋構造物、18N-8-40(BB) W/C≤60%	m 3	0.00	55,770	0	
27 型枠	無筋構造物	m 2	0.00	13,760	0	
支圧壁撤去					0	
28 コンクリートとりこわし	無筋構造物	m 3	0.00	10,890.00	0	
クレーン設備組立撤去					0	
29 クレーン設備工		箇所	0.00	837,300.00	0	
クレーン基礎工(立坑基礎)					0	
30 コンクリート打設	無筋構造物、18N-8-40(BB) W/C≤60%	m 3	0.00	55,770	0	
31 碎石基礎	t=20cm、RC-40	m 2	0.00	2,000	0	
坑口工					0	
32 発進坑口工		箇所	0.00	702,200.00	0	
33 到達坑口工		箇所	0.00	741,400.00	0	
鏡切り工					0	
34 発進坑口鏡切り工		m	0.00	3,302.00	0	

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
35 到達坑口鏡切り工		m	0.00	3,302.00	0	
推進用機器据付撤去工					0	
36 推進用機器据付撤去工		箇所	0.00	472,200.00	0	
推進機引上用受台					0	
37 推進機引上用受台		箇所	0.00	115,700.00	0	
推進機据付					0	
38 推進機据付工		台	0.00	270,200.00	0	
推進機搬出(分割)					0	
39 推進機搬出工(分割)		台	0.00	540,300.00	0	
運搬処理工(1)					0	
殻運搬					0	
40 コンクリート殻運搬(1)	施工箇所～仮置場	m 3	0.00	1,870	0	
41 コンクリート殻積込	仮置場 ■ (熊本震災)	m 3	0.00	343.4	0	
42 コンクリート殻運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m 3	0.00	1,091	0	
殻処分					0	
43 処分費	コンクリート殻(無筋)	t	0.00	1,000.00	0	

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
資材積込運搬(1)					0	
資材積込運搬					0	
44 資材積込	RC-40、仮置場 ■ (熊本震災)	m 3	0.00	343.3	0	
45 資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m 3	0.00	1,894	0	
通信設備工					0	
通信配線設備					0	
46 通信配線設備工		式	0.00	73,110.00	0	
送排泥設備工					0	
送排泥設備					0	
47 高濃度注入設備工		箇所	0.00	256,300.00	0	
48 吸泥排土設備工		箇所	0.00	288,600.00	0	
49 排土貯留槽設置撤去工		箇所	0.00	212,100.00	0	
50 管内設備撤去工		m	0.00	6,893.00	0	
注入設備工					0	
注入設備					0	
51 注入設備工		箇所	0.00	231,000.00	0	

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
管清掃工					0	
管清掃					0	
52 管清掃工		m	0.00	3,343.00	0	
発進立坑工					0	
掘削					0	
53 掘削	オープカット ■ (熊本震災)	m 3	0.00	474.1	0	
運搬処理工(2)					0	
残土運搬					0	
54 残土運搬(1)	施工箇所～仮置場	m 3	0.00	1,894	0	
55 残土積込	仮置場 ■ (熊本震災)	m 3	0.00	287.8	0	
56 残土運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m 3	0.00	2,190	0	
処分費					0	
57 処分費	土砂	m 3	0.00	500.00	0	
ライナーブレード式土留工及び土工(1)					0	
ライナーブレード式土留工及び土工					0	
58 ライナーブレード式土留工	機械掘削	m	0.00	453,200.00	0	

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
59 ケラト注入工		m 3	0.00	42,910.00	0	
60 機械投入埋戻工		m 3	0.00	5,196.00	0	
61 ライナーブレート撤去工		m	0.00	47,120.00	0	
62 ライナーブレート支保		t	0.00	70,600.00	0	
63 ライナーブレート支保賃料		t	0.00	34,840.00	0	
64 材料費	ライナーブレート	式	0.00	738,000.00	0	
現場発生品運搬（スクラップ）					0	
65 現場発生品積込・荷卸	ライナーブレート（撤去分）	t	0.00	12,360	0	
66 現場発生品運搬	ライナーブレート（撤去分）	t	0.00	6,996	0	
管路面覆工(1)					0	
覆工					0	
67 覆工版・覆工版受枠設置工		m 2	0.00	9,850.00	0	
68 覆工版・覆工版受枠撤去工		m 2	0.00	6,082.00	0	
69 覆工版開閉工	立坑築造・推進時	m 2	0.00	1,176.00	0	
70 覆工版賃料	鋼製（補強型）	m 2	0.00	3,386.00	0	
71 覆工版受枠・枠受賃料	H-250	m 2	0.00	1,770.00	0	

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
72 (受桁) 基礎碎石	RC-40、t=15cm	m 2	0.00	1,868	0	
資材積込運搬(2)					0	
資材積込運搬					0	
73 資材積込	RC-40、仮置場 ■ (熊本震災)	m 3	0.00	343.3	0	
74 資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m 3	0.00	1,894	0	
到達立坑工					0	
掘削					0	
75 掘削	オープニングカット ■ (熊本震災)	m 3	0.00	474.1	0	
運搬処理工(3)					0	
残土運搬					0	
76 残土運搬(1)	施工箇所～仮置場	m 3	0.00	1,894	0	
77 残土積込	仮置場 ■ (熊本震災)	m 3	0.00	287.8	0	
78 残土運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m 3	0.00	2,190	0	
処分費					0	
79 残土処分	土砂	m 3	0.00	500.00	0	
ライナーブレート式土留工及び土工(2)					0	

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ライナーフレート式土留工及び土工					0	
80 ライナーフレート掘削土留工	機械掘削	m	0.00	234,500.00	0	
81 ケラト注入工		m 3	0.00	42,910.00	0	
82 機械投入埋戻工		m 3	0.00	5,196.00	0	
83 ライナーフレート撤去工		m	0.00	59,410.00	0	
84 材料費	ライナーフレート	式	0.00	660,000.00	0	
現場発生品運搬（スクラップ）					0	
85 現場発生品積込・荷卸	ライナーフレート（撤去分）	t	0.00	12,360	0	
86 現場発生品運搬	ライナーフレート（撤去分）	t	0.00	6,996	0	
管路面覆工(2)					0	
覆工					0	
87 覆工版・覆工版受枠設置工		m 2	0.00	9,850.00	0	
88 覆工版・覆工版受枠撤去工		m 2	0.00	6,082.00	0	
89 覆工版開閉工	立坑築造時	m 2	0.00	1,176.00	0	
90 覆工版貯料	鋼製（補強型）	m 2	0.00	2,037.00	0	
91 覆工版受枠・枠受貯料	H-250	m 2	0.00	1,117.00	0	

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
92 (受桁) 基礎碎石	RC-40、t=15cm	m 2	0.00	1,868	0	
資材積込運搬(3)					0	
資材積込運搬					0	
93 資材積込	RC-40、仮置場 ■ (熊本震災)	m 3	0.00	343.3	0	
94 資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m 3	0.00	1,894	0	
補助地盤改良工					0	
薬液注入工					0	
95 二重管ストレナ工法(発進坑口)	複相方式 削孔長L=3.861m	本	0.00	74,800.00	0	
96 二重管ストレナ工法(到達坑口)	複相方式 削孔長L=3.617m	本	0.00	70,640.00	0	
注入設備					0	
97 注入設備据付・解体		現場	0.00	651,100.00	0	
98 注入設備移設	発進坑口～到達坑口	回	0.00	419,300.00	0	
汚泥処理					0	
99 排水汚泥土処理		日	0.00	44,220.00	0	
マンホール設置工					0	
フ ^レ キヤストマンホール(発進立坑)					0	

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
100 プレキャストマンホール設置	2号組立マンホール	基	0.00	401,900	0	
101 削孔費	HP φ 800mm用	式	0.00	20,000.00	0	
プレキャストマンホール（到達立坑）					0	
102 プレキャストマンホール設置	2号組立マンホール	基	0.00	379,900	0	
103 削孔費	FRPM φ 800mm用	式	0.00	20,000.00	0	
104 型枠	小型構造物	m 2	0.00	12,440	0	
105 調整コンクリート打設	小型構造物、18N-8-40(BB) W/C≤60%	m 3	0.00	54,140	0	
管渠工（土圧式推進工法）					39,892,575 40,202,670	310,095
泥土圧推進工					29,705,244 30,015,339	310,095
管推進工					23,100,173 22,978,173	-122,000
286 材料費	HP φ 800mm	式	1.00 1.00	11,247,000.00 11,125,000.00	11,247,000 11,125,000	-122,000
287 推進工（オガ式）		m	68.00	35,250.00	2,397,000	
288 機械器具損料		式	1.00	8,198,643.00	8,198,643	
289 目地モルタル工	立坑内管敷設含む	箇所	28.00	12,335.00	345,380	
290 発生土処分工(1)	施工箇所～仮置場（貯留槽）	m 3	90.00	3,668.00	330,120	
291 発生土処分工(2)	仮置場（貯留槽）～再資源化施設	m 3	90.00	6,467.00	582,030	

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
処分費					990,000	
292 処分費	推進泥土	m ³	90.00	11,000	990,000	
注入工					1,132,030	
293 滑材注入工		m	68.00	4,408.00	299,744	
294 注水工		m	68.00	3,120.00	212,160	
295 裹込注入工		m	68.00	9,119.51	620,126	
仮設備工					4,216,465 4,648,560	432,095
296 坑口工		箇所	2.00	565,904.00	1,131,808	
297 推進設備工(分割)		箇所	1.00	1,549,100.00	1,549,100	
298 先導体据付工(一体)		箇所	1.00	214,344.00	214,344	
299 先導体撤去工(分割)		箇所	1.00	633,672.00	633,672	
300 スクリューコンペア類撤去工		m	68.00	4,402.20	299,349	
301 スクリューコンペア類清掃工		m	68.00	1,433.80	97,498	
302 鏡切り工(発進)		箇所	1.00	23,774.00	23,774	
			2.00	23,774.00	47,548	23,774
303 鏡切り工(到達)		箇所	1.00	29,210.00	29,210	
			2.00	29,210.00	58,420	29,210
304 貯泥槽設置・撤去		式	1.00	237,710.00	237,710	

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
508 敷鉄板貢料(1)	22×1,524×3,048	枚	0.00 6.00	0.00 3,694.00	0 22,164	22,164
509 敷鉄板貢料(2)	22×1,524×3,048	枚	0.00 28.00	0.00 6,948.00	0 194,544	194,544
510 敷鉄板設置・撤去		m 2	0.00 288.00	0.00 563.90	0 162,403	162,403
支圧壁工					243,120	
305 型枠		m 2	6.00	13,760	82,560	
306 コンクリート打設	18N-8-40(BB) W/C≤60%	m 3	3.00	42,630	127,890	
307 コンクリートとりこわし	無筋構造物	m 3	3.00	10,890.00	32,670	
殻運搬					16,456	
308 殻運搬(1)	コンクリート(殻)、施工箇所～仮置場	m 3	3.00	1,870	5,610	
309 殻積込	コンクリート(殻)、仮置場 ■ (熊本震災)	m 3	3.00	343.4	1,030	
310 殻運搬(2)	コンクリート(殻)、仮置場～再資源化施設	m 3	3.00	3,272	9,816	
殻処分					7,000	
311 処分費	コンクリート殻 (無筋)	t	7.00	1,000.00	7,000	
立坑内管敷設工					127,320	
管基礎工					81,280	
312 型枠		m 2	3.00	12,440	37,320	

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
313 コンクリート打設	18N-8-40(BB) W/C≤60%	m 3	1.00	43,960	43,960	
鉄筋コンクリート管布設工					46,040	
314 鉄筋コンクリート管布設		m	4.00	11,510.00	46,040	
発進立坑工					9,482	
掘削					9,482	
315 掘削		m 3	20.00	474.1	9,482	
運搬処理工					63,118	
残土運搬					58,118	
316 残土運搬(1)	施工箇所～仮置場	m 3	10.00	1,894	18,940	
317 残土積込	仮置場 ■ (熊本震災)	m 3	10.00	287.8	2,878	
318 残土運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m 3	10.00	3,630	36,300	
処分費					5,000	
319 処分費	土砂	m 3	10.00	500.00	5,000	
ライナーブレード式土留工及び土工					2,994,467	
ライナーブレード式土留工及び土工					2,986,919	
320 ライナーブレード式土留工	機械掘削	m	3.00	453,200.00	1,359,600	

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
321 ゲート注入工		m 3	4.00	42,910.00	171,640	
322 機械投入埋戻工		m 3	72.00	5,196.00	374,112	
323 ライアーフ [®] レート撤去工		m	0.50	47,120.00	23,560	
324 ライアーフ [®] レート支保		t	2.29	70,600.00	161,674	
325 ライアーフ [®] レート支保賃料		t	2.29	32,460.00	74,333	
326 材料費	ライアーフ [®] レート	式	1.00	822,000.00	822,000	
現場発生品運搬（スクラップ）					7,548	
327 現場発生品積込・荷卸	ライアーフ [®] レート（撤去分）	t	0.39	12,360	4,820	
328 現場発生品運搬	ライアーフ [®] レート（撤去分）	t	0.39	6,996	2,728	
管路面覆工					1,224,884	
覆工					1,224,884	
329 覆工版・覆工版受枠設置工		m 2	32.00	9,850.00	315,200	
330 覆工版・覆工版受枠撤去工		m 2	32.00	6,082.00	194,624	
331 覆工版開閉工	立坑築造・推進時	m 2	472.00	1,176.00	555,072	
332 覆工版賃料	鋼製（補強型）	m 2	32.00	3,005.00	96,160	
333 覆工版受枠・枠受賃料	H-250	m 2	32.00	1,586.00	50,752	

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
334 (受柄) 基礎碎石	RC-40、t=15cm	m 2	7.00	1,868	13,076	
資材積込運搬					2,237	
資材積込運搬					2,237	
335 資材積込	RC-40、仮置場 ■ (熊本震災)	m 3	1.00	343.3	343	
336 資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m 3	1.00	1,894	1,894	
到達立坑工					4,741	
掘削					4,741	
337 掘削		m 3	10.00	474.1	4,741	
運搬処理工					31,559	
残土運搬					29,059	
338 残土運搬(1)	施工箇所～仮置場	m 3	5.00	1,894	9,470	
339 残土積込	仮置場 ■ (熊本震災)	m 3	5.00	287.8	1,439	
340 残土運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m 3	5.00	3,630	18,150	
処分費					2,500	
341 残土処分	土砂	m 3	5.00	500.00	2,500	
ライナーブレート式土留工及び土工					1,355,200	

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
ライナーブレード式土留工及び土工					1,347,846	
342 ライナーブレード掘削土留工	機械掘削	m	3.00	234,500.00	703,500	
343 ゲラト注入工		m 3	2.00	42,910.00	85,820	
344 機械投入埋戻工		m 3	21.00	5,196.00	109,116	
345 ライナーブレード撤去工		m	1.00	59,410.00	59,410	
346 材料費	ライナーブレード	式	1.00	390,000.00	390,000	
現場発生品運搬（スクラップ）					7,354	
347 現場発生品積込・荷卸	ライナーブレード（撤去分）	t	0.38	12,360	4,696	
348 現場発生品運搬	ライナーブレード（撤去分）	t	0.38	6,996	2,658	
管路面覆工					403,872	
覆工					403,872	
349 覆工版・覆工版受枠設置工		m 2	16.00	9,850.00	157,600	
350 覆工版・覆工版受枠撤去工		m 2	16.00	6,082.00	97,312	
351 覆工版開閉工	立坑築造時	m 2	80.00	1,176.00	94,080	
352 覆工版貢料	鋼製（補強型）	m 2	16.00	1,913.00	30,608	
353 覆工版受枠・枠受貢料	H-250	m 2	16.00	1,050.00	16,800	

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
354 (受柄) 基礎碎石	RC-40、t=15cm	m 2	4.00	1,868	7,472	
資材積込運搬(3)					1,565	
資材積込運搬					1,565	
355 資材積込	RC-40、仮置場 ■ (熊本震災)	m 3	0.70	343.3	240	
356 資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m 3	0.70	1,894	1,325	
補助地盤改良工					3,122,720	
薬液注入工					1,919,660	
357 二重管ストレーナ工法 (発進坑口)	複相方式 削孔長L=3.861m	本	17.00	75,280.00	1,279,760	
358 二重管ストレーナ工法 (到達坑口)	複相方式 削孔長L=3.617m	本	9.00	71,100.00	639,900	
注入設備					1,070,400	
359 注入設備据付・解体		現場	1.00	651,100.00	651,100	
360 注入設備移設	発進坑口～到達坑口	回	1.00	419,300.00	419,300	
汚泥処理					132,660	
361 排水汚泥土処理		日	3.00	44,220.00	132,660	
マンホール設置工					846,166	
フ ^レ キヤストマンホール (発進立坑)					437,500	

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
362 プレキャストマンホール設置	2号組立マンホール	基	1.00	401,900	401,900	
363 削孔費	HP φ 800mm用	式	1.00	35,600.00	35,600	
プレキャストマンホール（到達立坑）					408,666	
364 プレキャストマンホール設置	2号組立マンホール	基	1.00	379,900	379,900	
365 削孔費	FRPM φ 800mm用	式	1.00	23,400.00	23,400	
366 型枠	小型構造物	m 2	0.20	12,440	2,488	
367 調整コンクリート打設	小型構造物、18N-8-40(BB) W/C≤60%	m 3	0.07	41,120	2,878	
緑地工					43,371	
植生工					43,371	
張芝					4,611	
106 張芝工	全面張	m 2	3.00	1,537.00	4,611	
種子吹付					38,760	
107 種子吹付		m 2	200.00	193.80	38,760	
【新D-5-2b】					33,233,503	
舗装撤去工					33,515	
舗装取壟し工					17,327	

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
舗装版切断					9,112	
108 舗装版切断	アスファルト舗装版、t=15cm以下	m	12.00	759.4	9,112	
舗装版破碎					8,215	
109 舗装版破碎	アスファルト舗装版、t=15cm以下	m 2	31.00	265	8,215	
運搬処理工					16,188	
殻運搬					15,388	
110 殻運搬(1)	アスファルト(殻)、施工箇所～仮置場	m 3	2.00	3,508	7,016	
111 殻積込	アスファルト(殻)、仮置場 ■(熊本震災)	m 3	2.00	343.4	686	
112 殻運搬(2)	アスファルト(殻)、仮置場～再資源化施設	m 3	2.00	3,843	7,686	
殻処分					800	
113 処分費	アスファルト殻	t	4.00	200.00	800	
排水工					32,734,759	
作業土工(1)					8,193,140	
床掘り					916,500	
114 床掘り	標準	m 3	3,000.00	305.5	916,500	
埋戻し					2,732,000	

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
115 埋戻し	最大幅4.0m以上	m 3	2,000.00	1,366	2,732,000	
土砂等運搬					4,144,640	
116 土砂等運搬(1)	施工箇所～仮置場	m 3	800.00	1,263	1,010,400	
117 土砂積込	仮置場 ■ (熊本震災)	m 3	800.00	287.8	230,240	
118 土砂等運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m 3	800.00	3,630	2,904,000	
処分費					400,000	
119 処分費	土砂	m 3	800.00	500.00	400,000	
管渠工					22,882,314	
管渠					21,388,455	
120 材料費	FRPM管 φ1,100 (2種)、RC-40	式	1.00	18,266,285.00	18,266,285	
121 FRPM管敷設	φ1,100 (2種)	m	197.00	4,810.00	947,570	
122 碎石基礎	360°	m 3	830.00	2,620	2,174,600	
資材積込運搬					1,493,859	
123 資材積込	RC-40、仮置場 ■ (熊本震災)	m 3	930.00	343.3	319,269	
124 資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m 3	930.00	1,263	1,174,590	
作業土工(2)					207,005	

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
床掘り					36,660	
125 床掘り	標準	m 3	120.00	305.5	36,660	
埋戻し					163,920	
126 埋戻し	最大幅4.0m以上	m 3	120.00	1,366	163,920	
土砂等運搬					6,425	
127 土砂積込	仮置場 ■ (熊本震災)	m 3	4.00	343.3	1,373	
128 土砂等運搬	仮置場～施工箇所	m 3	4.00	1,263	5,052	
マンホール設置工					1,452,300	
フ ^レ キヤストマンホール					1,452,300	
129 材料費	3号組立マンホール	式	1.00	1,094,060.00	1,094,060	
130 フ ^レ キヤストマンホール設置	3号組立マンホール	基	2.00	99,120.00	198,240	
131 削孔費	FRPM φ1,100mm用	式	1.00	160,000.00	160,000	
空港土工					39,938	
路床盛土工					39,938	
遮断層					30,301	
132 材料費	砂	式	1.00	29,084.00	29,084	

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
133 遮断層	t=20cm、砂 ■ (熊本震災)	m 3	6.00	202.9	1,217	
資材積込運搬					9,637	
134 資材積込	砂、仮置場 ■ (熊本震災)	m 3	6.00	343.3	2,059	
135 資材運搬	砂、仮置場～施工箇所	m 3	6.00	1,263	7,578	
舗装工					198,545	
アスファルト舗装工					198,545	
下層路盤(車道・路肩部)					52,607	
136 下層路盤(車道・路肩部)	t=36cm、2層施工、再生クラッシャン RC-40	m 2	31.00	1,697	52,607	
上層路盤(車道・路肩部)					47,337	
137 上層路盤(車道・路肩部)	t=20cm、2層施工、粒度調整碎石 M-40	m 2	31.00	1,527	47,337	
表層(車道・路肩部)					69,688	
138 表層(車道・路肩部)	t=5cm、再生密粒度7スコン(13)	m 2	31.00	2,248	69,688	
資材積込運搬(1)					16,063	
139 資材積込	RC-40、仮置場 ■ (熊本震災)	m 3	10.00	343.3	3,433	
140 資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m 3	10.00	1,263	12,630	
資材積込運搬(2)					12,850	

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
141 資材積込	M-40、仮置場 ■ (熊本震災)	m 3	8.00	343.3	2,746	
142 資材運搬	M-40、仮置場～施工箇所	m 3	8.00	1,263	10,104	
緑地工					226,746	
植生工					226,746	
種子吹付					226,746	
143 種子吹付		m 2	1,170.00	193.80	226,746	
【新D-9】					26,696,716 27,116,964	420,248
舗装撤去工					17,780	
舗装取壊し工					17,780	
舗装版切断					6,905	
368 舗装版切断	アスファルト舗装、t=15cm以下	m	8.00	863.2	6,905	
舗装版取壊し					4,311	
369 舗装版破碎	アスファルト舗装、t=15cm以下	m 2	15.00	287.4	4,311	
殻運搬					6,164	
370 殻運搬(1)	アスファルト(殻)、施工箇所～仮置場	m 3	0.80	3,529	2,823	
371 殻積込	アスファルト(殻)、仮置場 ■ (熊本震災)	m 3	0.80	305.2	244	

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
372 裸運搬(2)	アスファルト(裸)、仮置場～再資源化施設	m 3	0.80	3,872	3,097	
殻処分					400	
373 処分費	アスファルト殻	t	2.00	200.00	400	
空港土工					20,325	
路床盛土工					20,325	
遮断層					14,961	
374 材料費	砂	式	1.00	14,422.00	14,422	
375 遮断層	t=20cm、砂 ■ (熊本震災)	m 3	3.00	179.9	539	
資材積込運搬					5,364	
376 資材積込	砂、仮置場 ■ (熊本震災)	m 3	3.00	305.2	915	
377 資材運搬	砂、仮置場～施工箇所	m 3	3.00	1,483	4,449	
舗装工					99,947	
アスファルト舗装工					99,947	
下層路盤(車道・路肩部)					25,455	
378 下層路盤(車道・路肩部)	t=36cm、2層施工、再生クラッシャン RC-40	m 2	15.00	1,697	25,455	
上層路盤(車道・路肩部)					22,905	

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
379 上層路盤(車道・路肩部)	t=20cm、2層施工、粒度調整碎石 M-40	m 2	15.00	1,527	22,905	
表層(車道・路肩部)					33,705	
380 表層(車道・路肩部)	t=5cm、再生密粒度7スコン (13)	m 2	15.00	2,247	33,705	
資材積込運搬					17,882	
381 資材積込	RC-40、M-40 仮置場 ■ (熊本震災)	m 3	10.00	305.2	3,052	
382 資材運搬	RC-40、M-40 仮置場～施工箇所	m 3	10.00	1,483	14,830	
排水工					3,302,514	
					3,298,637	-3,877
作業土工					1,589,234	
床掘り					164,970	
383 床掘り	標準	m 3	540.00	305.5	164,970	
埋戻し					480,760	
384 埋戻し	最大埋戻幅 4.0m以上	m 3	340.00	1,414	480,760	
土砂等運搬					863,504	
385 土砂等運搬(1)	施工箇所～仮置場	m 3	160.00	1,483	237,280	
386 土砂積込	仮置場 ■ (熊本震災)	m 3	160.00	255.9	40,944	
387 土砂等運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m 3	160.00	3,658	585,280	

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
処分費					80,000	
388 処分費	土砂	m ³	160.00	500	80,000	
管渠工					1,713,280 1,709,403	-3,877
管渠					1,337,758 1,333,881	-3,877
389 材料費	RC-40	式	1.00	557,851.00	557,851	
390 FRPM管敷設	φ800(2種)	m	73.00 72.00	3,877.50 3,877.50	283,057 279,180	-3,877
391 砕石基礎	360°	m ³	190.00	2,615	496,850	
資材積込運搬					375,522	
392 資材積込	RC-40、仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	210.00	305.2	64,092	
393 資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m ³	210.00	1,483	311,430	
管渠工(土圧式推進工法)					23,184,630 23,608,755	424,125
泥土圧推進工					18,478,097 18,531,081	52,984
管推進工					12,164,879	
394 推進工(オガ式)		m	60.00	35,486.84	2,129,210	
395 機械器具損料		式	1.00	7,714,289.00	7,714,289	
396 目地モルタル工	立坑内管敷設含む	箇所	28.00	12,335.00	345,380	

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
397 発生土処分工(1)	施工箇所～仮置場（貯留槽）	m 3	80.00	11,580.00	926,400	
398 発生土処分工(2)	仮置場（貯留槽）～再資源化施設	m 3	80.00	13,120.00	1,049,600	
残土処分					880,000	
399 処分費	推進汚泥	m 3	80.00	11,000	880,000	
注入工					963,210	
400 滑材注入工		m	60.00	4,102.00	246,120	
401 挖削添加材注入工		m	60.00	2,832.00	169,920	
402 裹込注入工		m	60.00	9,119.51	547,170	
仮設備工					4,171,099 4,224,083	52,984
403 坑口工		箇所	2.00	565,904.00	1,131,808	
404 推進設備工（分割）		箇所	1.00	1,549,100.00	1,549,100	
405 先導体据付工（一体）		箇所	1.00	214,344.00	214,344	
406 先導体撤去工（分割）		箇所	1.00	633,672.00	633,672	
407 スクリューコンペア類撤去工		m	60.00	4,402.20	264,132	
408 スクリューコンペア類清掃工		m	60.00	1,434.16	86,049	
409 鏡切り工（発進）		箇所	1.00 2.00	23,774.00 23,774.00	23,774 47,548	23,774

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
410 鏡切り工(到達)		箇所	1.00 2.00	29,210.00 29,210.00	29,210 58,420	29,210
411 貯水槽設置・撤去		式	1.00	239,010.00	239,010	
支圧壁工					275,460	
412 型枠		m 2	6.00	13,760	82,560	
413 コンクリート打設	18N-8-40(BB) W/C≤60%	m 3	3.00	53,410	160,230	
414 コンクリートとりこわし	無筋構造物	m 3	3.00	10,890.00	32,670	
殻運搬					16,449	
415 殻運搬(1)	コンクリート(殻)、施工箇所～仮置場	m 3	3.00	1,881	5,643	
416 殻積込	コンクリート(殻)、仮置場 ■ (熊本震災)	m 3	3.00	305.2	915	
417 殻運搬(2)	コンクリート(殻)、仮置場～再資源化施設	m 3	3.00	3,297	9,891	
殻処分					7,000	
418 処分費	コンクリート殻(無筋)	t	7.00	1,000.00	7,000	
立坑内管敷設工					447,520	
管基礎工					355,440	
419 型枠		m 2	11.00	12,440	136,840	
420 コンクリート打設	18N-8-40(BB) W/C≤60%	m 3	4.00	54,650	218,600	

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鉄筋コンクリート管布設工					92,080	
421 鉄筋コンクリート管布設		m	8.00	11,510.00	92,080	
発進立坑工					8,396	
掘削					8,396	
422 掘削	オープントンカット ■ (熊本震災)	m 3	20.00	419.8	8,396	
残土処理工					58,969	
残土運搬					53,969	
423 残土運搬(1)	施工箇所～仮置場	m 3	10.00	1,483	14,830	
424 残土積込	仮置場 ■ (熊本震災)	m 3	10.00	255.9	2,559	
425 残土運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m 3	10.00	3,658	36,580	
処分費					5,000	
426 処分費	土砂	m 3	10.00	500	5,000	
ライナーブレード式土留工及び土工					741,563	
ライナーブレード式土留工及び土工					727,329	
427 床掘り	立坑内	m 3	80.00	666.9	53,352	
428 機械投入埋戻工		m 3	73.00	5,214.00	380,622	

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
429 ライ-フ"レート撤去工		m	1.00	47,290.00	47,290	
430 ライ-フ"レート支保		t	2.42	70,600.00	170,852	
431 ライ-フ"レート支保賃料		t	2.42	31,080.00	75,213	
現場発生品運搬(スクラップ")					14,234	
432 現場発生品積込・荷卸	ライ-フ"レート(撤去分)	t	0.73	12,450	9,088	
433 現場発生品運搬	ライ-フ"レート(撤去分)	t	0.73	7,050	5,146	
管路路面覆工					1,061,888	
覆工					1,060,100	
434 覆工板・覆工板受桁設置		m 2	32.00	9,796.00	313,472	
435 覆工板・覆工板受桁撤去		m 2	32.00	6,050.00	193,600	
436 覆工板開閉工	推進時	m 2	324.00	1,172.00	379,728	
437 覆工板賃料	鋼製(補強型)	m 2	32.00	3,304.00	105,728	
438 覆工板受桁・桁受賃料	H-250	m 2	32.00	1,703.00	54,496	
439 (受桁)基礎碎石	RC-40 t=15cm	m 2	7.00	1,868	13,076	
資材積込運搬					1,788	
440 資材積込	RC-40、仮置場 ■(熊本震災)	m 3	1.00	305.2	305	

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
441 資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m 3	1.00	1,483	1,483	
到達立坑工					8,396	
掘削					8,396	
442 掘削	オープニングカット ■ (熊本震災)	m 3	20.00	419.8	8,396	
運搬処理工					58,969	
残土運搬					53,969	
443 残土運搬(1)	施工箇所～仮置場	m 3	10.00	1,483	14,830	
444 残土積込	仮置場 ■ (熊本震災)	m 3	10.00	255.9	2,559	
445 残土運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m 3	10.00	3,658	36,580	
処分費					5,000	
446 処分費	土砂	m 3	10.00	500	5,000	
ライナーブレート式土留工及び土工					1,361,740	
ライナーブレート式土留工及び土工					1,354,330	
447 ライナーブレート掘削土留工	機械掘削	m	3.00	234,900.00	704,700	
448 ゲラクト注入工		m 3	2.00	42,910.00	85,820	
449 機械投入埋戻工		m 3	22.00	5,190.00	114,180	

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
450 ライナーフレート撤去工		m	1.00	59,630.00	59,630	
451 材料費	ライナーフレート	式	1.00	390,000.00	390,000	
現場発生品運搬（スクラップ）					7,410	
452 現場発生品積込・荷卸	ライナーフレート（撤去分）	t	0.38	12,450	4,731	
453 現場発生品運搬	ライナーフレート（撤去分）	t	0.38	7,050	2,679	
管路路面覆工					419,200	
					512,960	93,760
覆工					418,128	
					511,888	93,760
454 覆工板・覆工板受桁設置		m 2	16.00	9,796.00	156,736	
455 覆工板・覆工板受桁撤去		m 2	16.00	6,050.00	96,800	
456 覆工板開閉工	立坑築造時	m 2	80.00	1,172.00	93,760	
		m 2	160.00	1,172.00	187,520	93,760
457 覆工板貢料	鋼製（補強型）	m 2	16.00	2,274.00	36,384	
458 覆工板受桁・桁受貢料	H-250	m 2	16.00	1,686.00	26,976	
459 (受桁)基礎碎石	RC-40 t=15cm	m 2	4.00	1,868	7,472	
資材積込運搬					1,072	
460 資材積込	RC-40、仮置場 ■ (熊本震災)	m 3	0.60	305.2	183	
461 資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m 3	0.60	1,483	889	

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
マンホール設置工					97,920	
プレキャストマンホール					97,920	
462 プレキャストマンホール	2号マンホール(I種)	基	1.00	74,520	74,520	
463 削孔費	FRPM φ800mm用	式	1.00	23,400.00	23,400	
重力式擁壁					410,040	
					711,870	301,830
既設備造物撤去					43,560	
					0	-43,560
464 コンクリートとりこわし	無筋コンクリート	m 3	4.00 0.00	10,890.00 10,890.00	43,560 0	-43,560
重力式擁壁					366,480	
					0	-366,480
465 重力式擁壁		m 3	4.00 0.00	91,620 91,620	366,480 0	-366,480
掘削					0	
					85,857	85,857
511 人力掘削		m 3	0.00 1.00	0.00 85,857.00	0 85,857	85,857
残土運搬					0	
					5,396	5,396
512 残土運搬(1)	施工箇所～仮置場	m 3	0.00 1.00	0 1,483	0 1,483	1,483
513 残土積込	仮置場 ■ (熊本震災)	m 3	0.00 1.00	0 255.9	0 255	255
514 残土運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m 3	0.00 1.00	0 3,658	0 3,658	3,658
処分費					0 500	500

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
515 処分費	土砂	m 3	0.00 1.00	0 500	0 500	500
積ブロック掘削					0 145,007	145,007
516 積ブロック掘削		m 3	0.00 1.00	0.00 145,007.00	0 145,007	145,007
モルタル充填					0 475,110	475,110
517 無収縮モルタル充填		m 3	0.00 0.90	0.00 527,900.00	0 475,110	475,110
運搬処理工					31,932 7,483	-24,449
殻運搬処理					21,932 5,483	-16,449
466 殻運搬(1)	コンクリート(殻)、施工箇所～仮置場	m 3	4.00 1.00	1,881 1,881	7,524 1,881	-5,643
467 殻積込	コンクリート(殻)、仮置場 ■ (熊本震災)	m 3	4.00 1.00	305.2 305.2	1,220 305	-915
468 殻運搬(2)	コンクリート(殻)、仮置場～再資源化施設	m 3	4.00 1.00	3,297 3,297	13,188 3,297	-9,891
殻処分					10,000 2,000	-8,000
469 処分費	コンクリート殻 (無筋)	t	10.00 2.00	1,000.00 1,000.00	10,000 2,000	-8,000
緑地工					71,520	
植生工					71,520	
張芝					12,480	
470 張芝工	全面張	m 2	8.00	1,560.00	12,480	

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
種子吹付					59,040	
471 種子吹付		m 2	300.00	196.80	59,040	
【新D-9-1】					3,019,809	
排水工					2,838,225	
作業土工					1,075,335	
床掘り					116,090	
472 床掘り	標準	m 3	380.00	305.5	116,090	
埋戻し					664,400	
473 埋戻し(1)	最大埋戻幅 1.0~4.0m未満	m 3	200.00	2,615	523,000	
474 埋戻し(2)	最大埋戻幅 4.0m以上	m 3	100.00	1,414	141,400	
土砂等運搬					269,845	
475 土砂等運搬(1)	施工箇所～仮置場	m 3	50.00	1,483	74,150	
476 積込(ルーズ)	仮置場 ■ (熊本震災)	m 3	50.00	255.9	12,795	
477 土砂等運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m 3	50.00	3,658	182,900	
処分費					25,000	
478 処分費	土砂	m 3	50.00	500	25,000	

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
側溝工					1,533,762	
自由勾配側溝					1,533,762	
479 基面整正		m 2	77.00	652.5	50,242	
480 自由勾配側溝(1)	VS500×500	m	4.00	12,570.00	50,280	
481 自由勾配側溝(2)	VS500×600	m	6.00	12,570.00	75,420	
482 自由勾配側溝(4)	VS500×800	m	6.00	12,570.00	75,420	
483 自由勾配側溝(3)	VS500×700	m	6.00	12,570.00	75,420	
484 自由勾配側溝(5)	VS500×900	m	7.00	12,650.00	88,550	
485 自由勾配側溝(6)	VS500×1000	m	8.00	15,060.00	120,480	
486 自由勾配側溝(7)	VS500×1100	m	8.00	15,060.00	120,480	
487 自由勾配側溝(8)	VS500×1200	m	14.00	15,130.00	211,820	
488 自由勾配側溝(9)	VS500×1300	m	18.00	15,130.00	272,340	
489 自由勾配側溝(10)	VS500×1400	m	22.00	15,130.00	332,860	
490 ケーリング蓋版設置	T-25	枚	10.00	1,209.00	12,090	
491 蓋版設置		枚	40.00	1,209.00	48,360	
集水樹工					213,035	

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
集水樹					213,035	
492 集水樹積込運搬	仮置場～施工箇所	基	1.00	109,700.00	109,700	
493 基面整正		m 2	3.00	652.5	1,957	
494 基礎碎石	t=20cm、RC-40	m 2	3.00	2,000	6,000	
495 集水樹設置		基	1.00	92,960.00	92,960	
496 ゲーリング蓋設置	T-25 1300×650 170kg未満	枚	2.00	1,209.00	2,418	
資材積込運搬					16,093	
資材積込運搬					16,093	
497 資材積込	仮置場 ■ (熊本震災)	m 3	9.00	305.2	2,746	
498 資材運搬	仮置場～施工箇所	m 3	9.00	1,483	13,347	
緑地工					181,584	
植生工					181,584	
張芝					156,000	
499 張芝工		m 2	100.00	1,560.00	156,000	
種子吹付					25,584	
500 種子吹付		m 2	130.00	196.80	25,584	

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
【新D-9-2】						
排水工					47,190	
管渠工					47,190	
管渠					31,925	
501 材料費	RC-40	式	1.00	9,292.00	9,292	
502 FRPM管敷設	φ800 (2種)	m	2.00	3,877.50	7,755	
503 碎石基礎	360°	m 3	3.00	2,615	7,845	
資材積込運搬					7,033	
504 資材積込	RC-40、仮置場 ■ (熊本震災)	m 3	4.00	275.4	1,101	
505 資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m 3	4.00	1,483	5,932	
集水樹工					15,265	
既設樹改修					15,265	
506 コンクリートはつり	無筋構造物	m 3	0.10	47,070.00	4,707	
507 無収縮モルタル充填		m 3	0.02	527,900.00	10,558	
【D-10-2】					494,127	
構造物撤去工					20,189	

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
構造物取壊し工					3,444	
管渠撤去					3,444	
144 塩化ビニル管撤去	VP ϕ 300	m	8.00	430.5	3,444	
運搬処理工					16,745	
現場発生品運搬					8,645	
145 現場発生品積込・荷卸	VP ϕ 300、施工場所・再資源化施設	t	0.27	12,360	3,337	
146 現場発生品運搬	VP ϕ 300、施工場所～再資源化施設	t	0.27	19,660	5,308	
廃プラスチック処分					8,100	
147 処分費(t)	VP ϕ 300	t	0.27	30,000.00	8,100	
舗装撤去工					19,189	
舗装取壊し工					12,822	
舗装版切断					9,112	
148 舗装版切断	アスファルト舗装版、t=15cm以下	m	12.00	759.4	9,112	
舗装版破碎					3,710	
149 舗装版破碎	アスファルト舗装版、t=15cm以下	m ²	14.00	265	3,710	
運搬処理工					6,367	

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
殻運搬					5,967	
150 殻運搬(1)	アスファルト殻、施工箇所～仮置場	m 3	0.70	4,339	3,037	
151 殻積込	アスファルト殻、仮置場 ■ (熊本震災)	m 3	0.70	343.4	240	
152 殻運搬(2)	アスファルト殻、仮置場～再資源化施設	m 3	0.70	3,843	2,690	
殻処分					400	
153 処分費	アスファルト殻	t	2.00	200.00	400	
空港土工					13,397	
路床盛土工					13,397	
遮断層					7,316	
154 材料費	砂	式	1.00	6,708.00	6,708	
155 遮断層	t=20cm、砂 ■ (熊本震災)	m 3	3.00	202.9	608	
資材積込運搬					6,081	
156 資材積込	砂、仮置場 ■ (熊本震災)	m 3	3.00	343.3	1,029	
157 資材運搬	砂、仮置場～施工箇所	m 3	3.00	1,684	5,052	
舗装工					78,582	
アスファルト舗装工					78,582	

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
下層路盤(車道・路肩部)					23,758	
158 下層路盤(車道・路肩部)	t=36cm、2層施工、再生クラッシャン RC-40	m 2	14.00	1,697	23,758	
上層路盤(車道・路肩部)					21,378	
159 上層路盤(車道・路肩部)	t=20cm、2層施工、粒度調整碎石 M-40	m 2	14.00	1,527	21,378	
表層(車道・路肩部)					33,446	
160 表層(車道・路肩部)	t=5cm、再生密粒度7スコン(13)	m 2	14.00	2,389	33,446	
排水工					359,658	
作業土工					103,114	
床掘り					27,930	
161 床掘り	小規模	m 3	10.00	2,793	27,930	
埋戻し					31,158	
162 埋戻し	小規模	m 3	6.00	5,193	31,158	
土砂等運搬					41,026	
163 土砂等運搬(1)	施工箇所～仮置場	m 3	6.00	2,920	17,520	
164 土砂積込	仮置場 ■ (熊本震災)	m 3	6.00	287.8	1,726	
165 土砂等運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m 3	6.00	3,630	21,780	

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
処分費					3,000	
166 処分費	土砂	m ³	6.00	500.00	3,000	
管渠工					233,075	
管渠					216,857	
167 材料費	FRPM管 φ350(2種)、RC-40	式	1.00	158,026.00	158,026	
168 FRPM管敷設	φ350(2種)	m	8.00	2,810.00	22,480	
169 砕石基礎	360°	m ³	7.00	5,193	36,351	
資材積込運搬					16,218	
170 資材積込	RC-40、仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	8.00	343.3	2,746	
171 資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m ³	8.00	1,684	13,472	
集水樹工					23,469	
既設樹改修					23,469	
172 コンクリート部分取壊し	無筋構造物	m ³	0.05	47,070.00	2,353	
173 無収縮モルタル充填		m ³	0.04	527,900.00	21,116	
緑地工					3,112	
植生工					3,112	

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
張芝					3,074	
174 張芝工	全面張	m 2	2.00	1,537.00	3,074	
種子吹付					38	
175 種子吹付		m 2	0.20	193.80	38	
【I-1-7】					8,492,294 9,945,706	1,453,412
構造物撤去工					1,601,836 2,187,391	585,555
構造物取壊し工					1,038,737 1,428,406	389,669
コンクリート構造物取壊し					364,666 493,680	129,014
176 構造物取壊し(1)	鉄筋構造物	m 3	11.00 11.00	16,190.00 22,110.00	178,090 243,210	65,120
177 構造物取壊し(2)	無筋構造物	m 3	23.00 23.00	8,112.00 10,890.00	186,576 250,470	63,894
管渠撤去					26,437 50,656	24,219
178 FRPM管撤去	FRPM管 φ700×2	m	25.00 25.00	1,057.50 2,026.25	26,437 50,656	24,219
翼壁撤去					16,224 21,780	5,556
179 構造物取壊し(3)	無筋構造物	m 3	2.00 2.00	8,112.00 10,890.00	16,224 21,780	5,556
開水路撤去					291,420 397,980	106,560
180 構造物取壊し(4)	鉄筋構造物	m 3	18.00 18.00	16,190.00 22,110.00	291,420 397,980	106,560

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
集水樹撤去					339,990 464,310	124,320
181 構造物取壊し(5)	鉄筋構造物	m ³	21.00 21.00	16,190.00 22,110.00	339,990 464,310	124,320
運搬処理工					563,099 758,985	195,886
殻運搬					326,699 522,585	195,886
182 殻運搬(1)	コンクリート(鉄筋)、施工箇所～再資源化施設	m ³	50.00 0.00	4,103 4,103	205,150 0	-205,150
183 殻運搬(2)	コンクリート(無筋)、施工箇所～再資源化施設	m ³	25.00 0.00	3,324 3,324	83,100 0	-83,100
518 殻運搬(3)	コンクリート(鉄筋)、施工箇所～仮置場	m ³	0.00 50.00	0 2,321	0 116,050	116,050
519 殻運搬(4)	コンクリート(無筋)、施工箇所～仮置場	m ³	0.00 25.00	0 1,870	0 46,750	46,750
520 殻積込(1)	コンクリート殻(鉄筋)、仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	0.00 50.00	0 343.4	0 17,170	17,170
521 殻積込(2)	コンクリート殻(無筋)、仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	0.00 25.00	0 343.4	0 8,585	8,585
522 殻運搬(5)	コンクリート(有筋)、仮置場～再資源化施設	m ³	0.00 50.00	0 3,999	0 199,950	199,950
523 殻運搬(6)	コンクリート(無筋)、仮置場～再資源化施設	m ³	0.00 25.00	0 3,272	0 81,800	81,800
184 現場発生品積込・荷卸(1)	FRPM管 φ700	t	1.68 1.68	8,523 12,360	14,318 20,764	6,446
185 現場発生品運搬(1)	FRPM管 φ700、施工箇所～再資源化施設	t	1.68 0.00	13,570 13,570	22,797 0	-22,797
524 現場発生品運搬(3)	FRPM管 φ700、施工箇所～仮置場	t	0.00 1.68	0 5,402	0 9,075	9,075
525 現場発生品運搬(4)	FRPM管 φ700、仮置場～再資源化施設	t	0.00 1.68	0 11,610	0 19,504	19,504

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
186 現場発生品積込・荷卸(2)(スクラップ [°])	エキスパンドメタル	t	0.10 0.10	8,523 12,360	852 1,236	384
187 現場発生品運搬(2)(スクラップ [°])	エキスパンドメタル、施工箇所～再資源化施設	t	0.10 0.00	4,828 4,828	482 0	-482
526 現場発生品運搬(5)(スクラップ [°])	エキスパンドメタル、施工箇所～仮置場	t	0.00 0.10	0 5,402	0 540	540
527 現場発生品運搬(6)(スクラップ [°])	エキスパンドメタル、仮置場～再資源化施設	t	0.00 0.10	0 11,610	0 1,161	1,161
殻処分					236,400	
188 処分費(1)	コンクリート(鉄筋)殻	t	126.00	1,000.00	126,000	
189 処分費(2)	コンクリート(無筋)殻	t	60.00	1,000.00	60,000	
190 処分費(3)	廃プラスチック(FRPM管φ700)	t	1.68	30,000.00	50,400	
排水工					5,833,283 6,395,700	562,417
作業土工					272,757 375,019	102,262
床掘り					60,700 76,375	15,675
191 床掘り	標準	m 3	250.00 250.00	242.8 305.5	60,700 76,375	15,675
埋戻し					202,377 286,860	84,483
192 埋戻し	最大幅4.0m以上	m 3	210.00 210.00	963.7 1,366	202,377 286,860	84,483
土砂等運搬					9,680 11,784	2,104
193 土砂等運搬	施工箇所～仮置場	m 3	8.00 8.00	1,210 1,473	9,680 11,784	2,104

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
函渠工					5,065,419 5,440,297	374,878
基礎碎石					92,224 121,572	29,348
194 基礎碎石	RC-40、t=25cm	m 2	44.00 44.00	2,096 2,763	92,224 121,572	29,348
資材積込運搬					0 18,163	18,163
528 資材積込	RC-40、仮置場 ■ (熊本震災)	m 3	0.00 10.00	0 343.3	0 3,433	3,433
529 資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m 3	0.00 10.00	0 1,473	0 14,730	14,730
基礎コンクリート					390,745 479,990	89,245
195 型枠	無筋構造物	m 2	7.00 7.00	8,905 13,760	62,335 96,320	33,985
196 コンクリート打設	無筋構造物、18N-8-40(BB) W/C≤60%	m 3	9.00 9.00	36,490 42,630	328,410 383,670	55,260
ボックスカルバート					4,582,450 4,820,572	238,122
197 材料費	RC-BOX、PC鋼より線、定着具	式	1.00	4,028,542.00	4,028,542	
198 ボックスカルバート(1)	RC-BOX 2,300×2,300 製品長L=1.500m、標準	m	6.00 6.00	36,060.00 51,540.00	216,360 309,240	92,880
199 ボックスカルバート(2)	RC-BOX 2,300×2,300 製品長L=1.500m、定着用、標準	m	6.00 6.00	36,060.00 51,540.00	216,360 309,240	92,880
200 ボックスカルバート(3)	RC-BOX 2,300×2,300 製品長L=1.420m、定着用、オスカット	m	1.40 1.40	36,060.00 51,540.00	50,484 72,156	21,672
201 ボックスカルバート(4)	RC-BOX 2,300×2,300 製品長L=0.881m	m	1.80 1.80	39,280.00 56,330.00	70,704 101,394	30,690
端部処理工					81,451 115,131	33,680

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
端部処理					81,451 115,131	33,680
202 材料費	あと施工アンカー	式	1.00	6,292.00	6,292	
203 型枠	小型構造物	m 2	3.00 3.00	8,050 12,440	24,150 37,320	13,170
204 コンクリート打設	小型構造物、18N-8-40(BB) W/C≤60%	m 3	0.50 0.50	37,280 43,960	18,640 21,980	3,340
205 削孔	φ18、L=56mm	孔	26.00 26.00	611.7 926.8	15,904 24,096	8,192
206 アンカー打設	あと施工アンカー M12 L=50mm	箇所	26.00 26.00	633.30 978.60	16,465 25,443	8,978
上部止めコンクリート工					151,838 177,976	26,138
フ ^レ キヤストL型擁壁					116,897 127,714	10,817
207 材料費	フ ^レ キヤストL型擁壁	式	1.00	93,800.00	93,800	
208 フ ^レ キヤストL型擁壁設置(1)	H=350mm、L=2.000m	m	4.00 4.00	4,358.00 6,399.00	17,432 25,596	8,164
209 フ ^レ キヤストL型擁壁設置(2)	H=350mm、L=0.660m	m	1.30 1.30	4,358.00 6,399.00	5,665 8,318	2,653
調整コンクリート					34,941 50,262	15,321
210 型枠	小型構造物	m 2	3.00 3.00	8,050 12,440	24,150 37,320	13,170
211 コンクリート打設	小型構造物、18N-8-40(BB) W/C≤60%	m 3	0.30 0.30	35,970 43,140	10,791 12,942	2,151
翼壁工					261,818 287,277	25,459
フ ^レ キヤストL型擁壁					233,200 245,200	12,000

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
212 プレキャストL型擁壁設置	H=3.225m	m	2.00 2.00	116,600 122,600	233,200 245,200	12,000
調整コンクリート					28,618 42,077	13,459
213 材料費	あと施工アンカー	式	1.00	1,452.00	1,452	
214 型枠	小型構造物	m 2	2.00 2.00	8,050 12,440	16,100 24,880	8,780
215 コンクリート打設	小型構造物、18N-8-40(BB) W/C≤60%	m 3	0.10 0.10	35,970 43,140	3,597 4,314	717
216 削孔	φ18、L=56mm	孔	6.00 6.00	611.7 926.8	3,670 5,560	1,890
217 アンカ打設	あと施工アンカー M12 L=50mm	箇所	6.00 6.00	633.30 978.60	3,799 5,871	2,072
擁壁工					1,028,631 1,330,538	301,907
擁壁工					1,028,631 1,330,538	301,907
基礎コンクリート					47,058 63,060	16,002
218 現場打基礎コンクリート	基礎碎石有り、18N-8-40(BB) W/C≤60%	m 3	0.60 0.60	78,430 105,100	47,058 63,060	16,002
コンクリートブロック積					709,500 882,600	173,100
219 コンクリートブロック積工	1:0.3、控え350	m 2	30.00 30.00	23,650.00 29,420.00	709,500 882,600	173,100
胴込・裏込材					131,665 170,340	38,675
220 胴込・裏込材(碎石)	RC-40	m 3	17.00 17.00	7,745 10,020	131,665 170,340	38,675
資材積込運搬					0 36,326	36,326

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
530 資材積込	RC-40、仮置場 ■ (熊本震災)	m 3	0.00 20.00	0 343.3	0 6,866	6,866
531 資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m 3	0.00 20.00	0 1,473	0 29,460	29,460
天端コンクリート					50,616 66,904	16,288
221 天端コンクリート	18N-8-40(BB) W/C≤60%	m 3	0.80 0.80	63,270 83,630	50,616 66,904	16,288
底版コンクリート					89,792 107,676	17,884
222 基礎碎石	t=15cm RC-40	m 2	12.00 12.00	1,401 1,868	16,812 22,416	5,604
223 コンクリート打設	無筋構造物、18N-8-40(BB) W/C≤60%	m 3	2.00 2.00	36,490 42,630	72,980 85,260	12,280
資材積込運搬					0 3,632	3,632
532 資材積込	RC-40、仮置場 ■ (熊本震災)	m 3	0.00 2.00	0 343.3	0 686	686
533 資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m 3	0.00 2.00	0 1,473	0 2,946	2,946
緑地工					28,544 32,077	3,533
植生工					28,544 32,077	3,533
張芝					8,337 10,759	2,422
224 張芝工	全面張	m 2	7.00 7.00	1,191.00 1,537.00	8,337 10,759	2,422
種子吹付					20,207 21,318	1,111
225 種子吹付		m 2	110.00 110.00	183.70 193.80	20,207 21,318	1,111

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
【I-2-4】					12,050,675 14,117,577	
構造物撤去工					611,696 714,158	2,066,902 102,462
構造物取壊し工					441,947 543,409	101,462
コンクリート構造物撤去					332,388 387,216	54,828
226 構造物取壊し(1)	鉄筋構造物	m 3	6.00	16,190.00	97,140	
227 構造物取壊し(2)	無筋構造物	m 3	29.00	8,112.00	235,248	
534 底版コンクリート切断	t=15cmを超える30cm以下	m	0.00 18.00	0 3,046	0 54,828	54,828
場周柵撤去					46,564 64,320	17,756
228 場周柵撤去(1)	H1.800×2.000	m	9.00 16.00	1,732.00 1,732.00	15,588 27,712	12,124
229 場周柵撤去(2)	H1.800×1.800	m	11.00 13.00	2,816.00 2,816.00	30,976 36,608	5,632
防護柵撤去(ガードレール)					32,214 61,092	28,878
230 防護柵撤去(1)	Gr-C-2B	m	9.00 21.00	1,612.00 1,612.00	14,508 33,852	19,344
231 防護柵撤去(2)	Gr-C-4E	m	13.00 20.00	1,362.00 1,362.00	17,706 27,240	9,534
舗装版切断					11,656	
232 舗装版切断	アスファルト舗装版、t=15cm以下	m	20.00	582.8	11,656	
舗装版破碎					19,125	

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
233 補装版破碎	アスファルト舗装版、t=15cm以下	m 2	104.00	183.9	19,125	
運搬処理工					169,749	
					170,749	1,000
殻運搬					84,349	
234 殻運搬(1)	コンクリート(鉄筋)、施工箇所～再資源化施設	m 3	6.00	2,545	15,270	
235 殻運搬(2)	コンクリート(無筋)、施工箇所～再資源化施設	m 3	29.00	1,766	51,214	
236 殻運搬(3)	アスファルト(殻)、施工箇所～再資源化施設	m 3	5.00	3,573	17,865	
殻処分					85,400	
					86,400	1,000
237 処分費(1)	コンクリート(鉄筋) 殻	t	15.00	1,000.00	15,000	
238 処分費(2)	コンクリート(無筋) 殻	t	68.00	1,000.00	68,000	
		t	69.00	1,000.00	69,000	1,000
239 処分費(3)	アスファルト殻	t	12.00	200.00	2,400	
舗装工					342,305	
アスファルト舗装工					342,305	
下層路盤(車道・路肩部)					54,912	
240 下層路盤(車道・路肩部)	t=10cm、1層施工、再生クラッシャン RC-40	m 2	104.00	528	54,912	
上層路盤(車道・路肩部)					69,201	
241 上層路盤(車道・路肩部)	t=10cm、1層施工、粒度調整碎石 M-40	m 2	104.00	665.4	69,201	

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
表層(車道・路肩部)					218,192	
242 表層(車道・路肩部)	t=5cm、再生密粒度7スコン(13)	m 2	104.00	2,098	218,192	
排水工					9,538,903	
作業土工					10,131,750	592,847
床掘り					445,667	
243 床掘り		m 3	200.00 180.00	242.8 242.8	48,560 43,704	-4,856
埋戻し					106,007	
244 埋戻し		m 3	110.00 100.00	963.7 963.7	96,370 96,370	-9,637
土砂等運搬					254,100	
245 土砂等運搬	施工箇所～再資源化施設	m 3	70.00	3,630	254,100	
処分費					37,000 33,000	-4,000
246 処分費	土砂	m 3	74.00 66.00	500 500	37,000 33,000	-4,000
函渠工					8,508,987 8,946,867	437,880
基礎碎石					167,680	
247 基礎碎石	RC-40、t=25cm	m 2	80.00	2,096	167,680	
基礎コンクリート					699,605	

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
248 型枠	無筋構造物	m 2	13.00	8,905	115,765	
249 コンクリート打設	無筋構造物、18N-8-40(BB) W/C≤60%	m 3	16.00	36,490	583,840	
函渠					7,641,702 8,079,582	437,880
250 材料費	RC-BOX、PC鋼より線、定着具	式	1.00	7,216,290.00	7,216,290	
251 ポックスカルパート	RC-BOX 2,100×1,200 製品長L=2.000m	m	30.30	14,040	425,412	
535 埋戻コンクリート打設	無筋構造物、18N-8-40(BB) W/C≤60%	m 3	0.00 8.00	0 36,490	0 291,920	291,920
536 底版コンクリート打設	無筋構造物、18N-8-40(BB) W/C≤60%	m 3	0.00 4.00	0 36,490	0 145,960	145,960
擁壁工					584,249 757,709	173,460
基面整正					2,111	
252 基面整正		m 2	5.00	422.2	2,111	
基礎碎石					7,665	
253 基礎碎石	RC-40、t=20cm	m 2	5.00	1,533	7,665	
現場打擁壁工					574,473 747,933	173,460
254 材料費	あと施工アンカー	式	1.00 1.00	7,744.00 10,164.00	7,744 10,164	2,420
255 型枠	無筋構造物	m 2	26.00 36.00	8,905 8,905	231,530 320,580	89,050
256 コンクリート打設	無筋構造物、18N-8-40(BB) W/C≤60%	m 3	8.00 10.00	36,920 36,490	295,360 364,900	69,540

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
257 削孔	φ18、L=56mm	孔	32.00 42.00	611.7 611.7	19,574 25,691	6,117
258 アンカ-打設	あと施工アンカ- M12 L=50mm	箇所	32.00 42.00	633.30 633.30	20,265 26,598	6,333
付帯施設工					340,151 938,224	598,073
柵工					193,659 335,938	142,279
場周柵復旧					103,985 251,471	147,486
259 場周柵復旧(1)	H1.800×2.000 (撤去材流用)	m	9.00 16.00	3,464.00 3,464.00	31,176 55,424	24,248
260 場周柵復旧(2)	H1.800×1.800 (撤去材流用)	m	11.00 13.00	6,619.00 6,619.00	72,809 86,047	13,238
537 防護センサー及び光ケーブル配管離脱・復旧		式	0.00 1.00	0.00 110,000.00	0 110,000	110,000
支柱基礎復旧					75,235	
261 型枠	無筋構造物	m 2	5.00	8,905	44,525	
262 コンクリート打設	無筋構造物、18N-8-40(BB) W/C≤60%	m 3	1.00	30,710	30,710	
張りコンクリート復旧					14,439 9,232	-5,207
263 型枠	小型構造物	m 2	0.90 0.70	8,050 8,050	7,245 5,635	-1,610
264 コンクリート打設	小型構造物、18N-8-40(BB) W/C≤60%	m 3	0.20 0.10	35,970 35,970	7,194 3,597	-3,597
路側防護柵工					146,492 602,286	455,794
防護柵復旧(ガードレール)					146,492 602,286	455,794

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
265 コア削孔	φ180、L=400mm	孔	4.00 6.00	8,791 8,791	35,164 52,746	17,582
266 防護柵設置(1)	コンクリート建込、Gr-C-2B、塗装品	m	9.00 21.00	5,227.00 11,740.00	47,043 246,540	199,497
267 防護柵設置(2)	土中建込、Gr-C-4E、塗装品	m	13.00 20.00	4,945.00 15,150.00	64,285 303,000	238,715
緑地工					10,820	
植生工					10,820	
張芝					7,146	
268 張芝工	全面張	m 2	6.00	1,191.00	7,146	
種子吹付					3,674	
269 種子吹付		m 2	20.00	183.70	3,674	
仮設工					1,206,800 1,980,320	773,520
立入防止柵					1,206,800 1,980,320	773,520
仮設フェンス設置					153,800 257,544	103,744
270 仮設フェンス設置	H=3.000、支柱間隔@1.0m	m	8.00	19,225.00	153,800	
538 有刺鉄線取付取外し		式	0.00 1.00	0.00 103,744.00	0 103,744	103,744
スライドゲート設置					1,053,000 1,722,776	669,776
271 スライドゲート設置	W=11.7m	箇所	1.00 1.00	1,053,000.00 1,722,776.00	1,053,000 1,722,776	669,776

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
【全工区】					4,464,720 4,169,880	-294,840
仮設工					4,464,720 4,169,880	-294,840
交通管理工					4,464,720 4,169,880	-294,840
保安要員					4,464,720 4,169,880	-294,840
272 保安要員(1)	交通誘導警備員B 昼間	人日	39.00 18.00	14,040.00 14,040.00	547,560 252,720	-294,840
273 保安要員(2)	交通誘導警備員B 夜間	人日	186.00	21,060.00	3,917,160	
共通仮設費(積上)					7,148,205 9,210,852	2,062,647
共通仮設					7,148,205 9,210,852	2,062,647
共通仮設費					7,148,205 9,210,852	2,062,647
運搬費					1,464,730 1,952,981	488,251
重建設機械分解組立費					1,090,000	
274 重建設機械分解組立輸送	25t吊 クローラークレーン	回	1.00	1,090,000.00	1,090,000	
仮設材運搬費					374,730 862,981	488,251
275 仮設材等運搬(1)	往路	t	33.68 83.40	3,410.00 3,410.00	114,848 284,394	169,546
276 仮設材等運搬(2)	復路	t	42.64 92.36	3,410.00 3,410.00	145,402 314,947	169,545
277 仮設材等の積込み取卸し費(1)	往路	t	33.68 83.40	1,500.00 1,500.00	50,520 125,100	74,580

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
278 仮設材等の積込み取卸し費(2)	復路	t	42.64 92.36	1,500.00 1,500.00	63,960 138,540	74,580
準備費					969,075	
表土除去					894,075	
279 表土除去	夜間 ■ (熊本震災)	m 3	150.00	779.7	116,955	
280 運搬費(1)	施工箇所～仮置場	m 3	150.00	1,263	189,450	
281 表土積込	仮置場 ■ (熊本震災)	m 3	150.00	287.8	43,170	
282 運搬費(2)	仮置場～再資源化施設	m 3	150.00	3,630	544,500	
処分費					75,000	
283 処分費	表土	m 3	150.00	500.00	75,000	
安全費					4,714,400 5,720,000	1,005,600
夜間照明費					4,714,400 5,720,000	1,005,600
284 投光車	1,000W 6灯 2t	式	1.00 1.00	3,978,000.00 4,467,000.00	3,978,000 4,467,000	489,000
285 投光機	400W 2灯	式	1.00 1.00	736,400.00 1,253,000.00	736,400 1,253,000	516,600
技術管理費					0 243,800	243,800
施工調査費					0 243,800	243,800
539 歩掛実態調査	歩掛実態調査3件、モニタリング調査1件	式	0.00 1.00	0.00 143,800.00	0 143,800	143,800

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
540 諸経費動向調査		式	0.00 1.00	0.00 100,000.00	0 100,000	100,000
現場環境改善費					0 324,996	324,996
快適トイレ					0 324,996	324,996
541 快適トイレ		式	0.00 1.00	0.00 324,996.00	0 324,996	324,996

上段：原金額 下段：変更金額

総括表

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
直接工事費					133,246,389 137,292,849	4,046,460
間接工事費	17,635,446 + 44,344,171 19,934,857 + 46,476,509				61,979,617 66,411,366	4,431,749
共通仮設費（計）	7,148,205 + 9,652,468 + 834,773 9,210,852 + 9,876,748 + 847,257				17,635,446 19,934,857	2,299,411
共通仮設費（積上）					7,148,205 9,210,852	2,062,647
共通仮設費（率）	133,321,389 × 7.24% ((6.39%) × 1.100 × 1.03) 137,367,849 × 7.19% ((6.35%) × 1.100 × 1.03)				9,652,468 9,876,748	224,280
現場環境改善費	130,433,389 × 0.64% 134,485,349 × 0.63%				834,773 847,257	12,484
現場管理費	150,881,835 × 29.39% ((25.69%) × 1.100 × 1.04) 157,227,706 × 29.56% ((25.59%) × 1.100 × 1.05)				44,344,171 46,476,509	2,132,338
工事原価	133,246,389 + 61,979,617 137,292,849 + 66,411,366				195,226,006 203,704,215	8,478,209
一般管理費等	195,226,006 × 15.65% (15.65% × 1.00) - 5,327 203,704,215 × 15.56% (15.56% × 1.00) - 7,042				30,547,542 31,689,333	1,141,791
契約保証費					56,128	
スクラップ					-79,676	
工事価格	195,226,006 + 30,547,542 + 56,128 - 79,676 203,704,215 + 31,689,333 + 56,128 - 79,676				225,750,000 235,370,000	9,620,000
消費税等相当額	225,750,000 × 10.00% 235,370,000 × 10.00%				22,575,000 23,537,000	962,000
請負工事費	225,750,000 + 22,575,000 235,370,000 + 23,537,000				248,325,000 258,907,000	10,582,000

上段：原金額 下段：変更金額

単価表・施工パッケージ

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

番号 : 1

名称 : 床掘り 標準

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	標準	m ³	1.000	305.5	305.5		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			305.5	305.5		

労務時間外補正:あり

補正係数 : 直接指定 [1.500]

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : あり [1.03] 直接指定

番号 : 2

名称 : 埋戻し 最大幅4.0m以上

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	最大幅4.0m以上	m ³	1.000	1,366	1,366		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			1,366	1,366		

労務時間外補正:あり

補正係数 : 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 [1.03] 直接指定

番号 : 3

名称 : 土砂等運搬(1) 施工箇所～仮置場

1m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬(1)	施工箇所～仮置場	m ³	1.000	1,894	1,894		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			1,894	1,894		

労務時間外補正:あり

補正係数 : 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 [1.03] 直接指定

番号 : 4

名称 : 土砂積込 仮置場 ■ (熊本震災)

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	仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	1.000	287.8	287.8		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			287.8	287.8		

労務時間外補正: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年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

番号 : 5

名称 : 土砂等運搬(2) 仮置場～再資源化施設

1m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m ³	1.000	3,630	3,630		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			3,630	3,630		

労務時間外補正: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 : 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	土砂(昼間単価)	m ³	100.000	500.00	50,000		
合 計	作業能力 : 100.00m ³			500.00	50,000		

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 : FRPM管敷設 φ800(2種)

40m当り (40m)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.220	45,630.00	10,038		
特殊作業員		人	0.770	38,720.00	29,814		
普通作業員		人	1.540	32,620.00	50,234		
バックホウ(クレーン機能付) 運転	排ガス2次[クロ-カ]山積0.8m ³	日	1.100	59,020.00	64,922		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	155,008.00	92		
合 計	作業能力 : 40.00m			3,877.50	155,100		

労務時間外補正:あり

補正係数 : 直接指定 [1.500]

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : あり [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

番号 : 286

名称 : 材料費 HP ϕ 800mm

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
推進工法用 鉄筋コンクリート管	HP ϕ 800mm 1種 50N JA 標準管 L=2.43m	本	2.000	122,000.00	244,000		
推進工法用 鋼・コンクリート合成管	HP ϕ 800mm 3種 50N JA 標準管 L=2.43m	本	27.000	403,000.00	10,881,000		
合 計	作業能力 : 1.00式			11,125,000.00	11,125,000		

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 [1.03] 直接指定

番号 : 302

名称 : 鏡切り工 (発進)

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
鏡切り工	発進立坑	m	7.200	3,302.00	23,774		
合 計	作業能力 : 1.00箇所			23,774.00	23,774		

労務時間外補正 : あり

補正係数 : 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 [1.03] 直接指定

番号 : 303

名称 : 鏡切り工 (到達)

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
鏡切り工	到達立坑	m	7.200	4,057.00	29,210		
合 計	作業能力 : 1.00箇所			29,210.00	29,210		

労務時間外補正 : あり

補正係数 : 直接指定 [1.500]

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : あり [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

番号 : 508

名称 : 敷鉄板貢料(1) 22×1,524×3,048

1枚当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
敷鉄板貢料		枚・日	68.000	43.00	2,924		
整備費(敷鉄板)	22×1524×3048mm	枚	1.000	770.00	770		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	3,694.00	0		
合 計	作業能力 : 1.00枚			3,694.00	3,694		

労務時間外補正:あり

補正係数: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 [1.03] 直接指定

番号 : 509

名称 : 敷鉄板貢料(2) 22×1,524×3,048

1枚当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
敷鉄板貢料		枚・日	68.000	86.00	5,848		
整備費(敷鉄板)	22×1524×6096mm	枚	1.000	1,100.00	1,100		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,948.00	0		
合 計	作業能力 : 1.00枚			6,948.00	6,948		

労務時間外補正:あり

補正係数: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 [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

番号 : 510

名称 : 敷鉄板設置・撤去

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	45,630.00	13,460		
とび工		人	0.295	42,580.00	12,561		
普通作業員		人	0.295	32,620.00	9,622		
バックホウ(クローラ型)運転		日	0.295	68,470.00	20,198		
諸雑費(率+まるめ)		%	1.000	55,841.00	549		
合 計	作業能力 : 100.00m ²			563.90	56,390		

労務時間外補正 : あり

補正係数 : 直接指定 [1.500]

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : あり [1.03] 直接指定

番号 : 390

名称 : FRPM管敷設 φ800(2種)

40m当り (40m)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.220	45,630.00	10,038		
特殊作業員		人	0.770	38,720.00	29,814		
普通作業員		人	1.540	32,620.00	50,234		
バックホウ(クレーン機能付)運転	排ガス2次[クローラ]山積0.8m ³	日	1.100	59,020.00	64,922		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	155,008.00	92		
合 計	作業能力 : 40.00m			3,877.50	155,100		

労務時間外補正 : あり

補正係数 : 直接指定 [1.500]

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : あり [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

番号 : 409

名称 : 鏡切り工 (発進)

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
鏡切り工	発進立坑	m	7.200	3,302.00	23,774		
合 計	作業能力 : 1.00箇所			23,774.00	23,774		

労務時間外補正:あり

補正係数 : 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 [1.03] 直接指定

番号 : 410

名称 : 鏡切り工 (到達)

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
鏡切り工	到達立坑	m	7.200	4,057.00	29,210		
合 計	作業能力 : 1.00箇所			29,210.00	29,210		

労務時間外補正:あり

補正係数 : 直接指定 [1.500]

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : あり [1.03] 直接指定

番号 : 456

名称 : 覆工板開閉工 立坑築造時

100m²当り (100m²)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.880	45,630.00	40,154		
普通作業員		人	0.880	32,620.00	28,705		
トラック [クレーン機能付]運転(開閉工)	4t級、2.9t吊	日	0.880	54,900.00	48,312		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	117,171.00	29		
合 計	作業能力 : 100.00m ²			1,172.00	117,200		

労務時間外補正:あり

補正係数 : 直接指定 [1.500]

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : あり [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

番号 : 464

名称 : コンクリートとりこわし 無筋コンクリート

1m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無筋構造物	夜間 機械施工 制約無 8体	m ³	1.000	10,881.00	10,881		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	10,881.00	9		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			10,890.00	10,890		

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 [1.03] 直接指定

番号 : 465

名称 : 重力式擁壁

1m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重力式擁壁		m ³	1.000	91,620	91,620		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			91,620	91,620		

労務時間外補正 : あり

補正係数 : 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 [1.03] 直接指定

番号 : 511

名称 : 人力掘削

1m³ 当り (1.29m³)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
トンネル特殊工		人	0.800	65,080.00	52,064		
普通作業員		人	1.600	32,620.00	52,192		
小機材及びバケット等		式	1.000	6,500.00	6,500		
合 計	作業能力 : 1.29m ³			85,857.00	110,756		

労務時間外補正 : あり

補正係数 : 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 [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

番号 : 512

名称 : 残土運搬(1) 施工箇所～仮置場

1m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 領	摘 要	備 考
残土運搬(1)	施工箇所～仮置場	m ³	1.000	1,483	1,483		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			1,483	1,483		

労務時間外補正:あり

補正係数 : 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 [1.03] 直接指定

番号 : 513

名称 : 残土積込 仮置場 ■ (熊本震災)

1m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 領	摘 要	備 考
残土積込	仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	1.000	255.9	255.9		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			255.9	255.9		

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 : 514

名称 : 残土運搬(2) 仮置場～再資源化施設

1m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 領	摘 要	備 考
残土運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m ³	1.000	3,658	3,658		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			3,658	3,658		

労務時間外補正:なし

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : なし

番号 : 515

名称 : 処分費 土砂

1m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 領	摘 要	備 考
処分費	土砂	m ³	1.000	500	500		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			500	500		

労務時間外補正:なし

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : なし

単価表・施工パッケージ

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

番号 : 516

名称 : 積ブロック掘削

1m³当り (0.81m³)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
トンネル特殊工		人	0.800	65,080.00	52,064		
普通作業員		人	1.600	32,620.00	52,192		
小機材及びバケット等		式	1.000	13,200.00	13,200		
合 計	作業能力 : 0.81m ³			145,007.00	117,456		

労務時間外補正 : あり

補正係数 : 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 [1.03] 直接指定

番号 : 517

名称 : 無収縮モルタル充填

1m³当り (1m³)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無収縮モルタル	フューリックタイプ [®]	kg	1,875.000	135.00	253,125		
モルタル練工		m ³	1.000	48,930.00	48,930		
モルタル練工塗布		m ³	1.000	225,800.00	225,800		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	527,855.00	45		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			527,900.00	527,900		

労務時間外補正 : あり

補正係数 : 直接指定 [1.500]

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : あり [1.03] 直接指定

番号 : 466

名称 : 裸運搬(1) コンクリート(殻)、施工箇所～仮置場

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
裸運搬(1)	コンクリート(殻)、施工箇所～仮置場	m ³	1.000	1,881	1,881		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			1,881	1,881		

労務時間外補正 : あり

補正係数 : 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 [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

番号 : 467

名称 : 裂積込 コンクリート(殻)、仮置場 ■ (熊本震災)

1m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
裂積込	コンクリート(殻)、仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	1.000	305.2	305.2		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			305.2	305.2		

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 : 468

名称 : 裂運搬(2) コンクリート(殻)、仮置場～再資源化施設

1m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
裂運搬(2)	コンクリート(殻)、仮置場～再資源化施設	m ³	1.000	3,297	3,297		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			3,297	3,297		

労務時間外補正:なし

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : なし

番号 : 469

名称 : 処分費 コンクリート殻 (無筋)

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	コンクリート殻 (無筋) (昼間単価)	t	100.000	1,000.00	100,000		
合 計	作業能力 : 100.00 t			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

番号 : 176

名称 : 構造物取壊し(1) 鉄筋構造物

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	夜間 機械施工 制約無 8体	m ³	1.000	22,103.00	22,103		
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	22,103.00	7		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			22,110.00	22,110		

労務時間外補正:あり

補正係数 : 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 [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

番号 : 177

名称 : 構造物取壊し(2) 無筋構造物

1m 3 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	夜間 機械施工 制約無 8体	m 3	1.000	10,881.00	10,881		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	10,881.00	9		
合 計	作業能力 : 1.00m 3			10,890.00	10,890		

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 [1.03] 直接指定

番号 : 178

名称 : FRPM管撤去 FRPM管 φ700×2

40m当り (40m)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員		人	0.500	38,720.00	19,360		
普通作業員		人	1.000	32,620.00	32,620		
バックホー運転	[クローラ] 山積0.8m ³ /平積0.6m ³	日	0.500	58,122.00	29,061		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	81,041.00	9		
合 計	作業能力 : 40.00m			2,026.25	81,050		

労務時間外補正:あり

補正係数 : 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 [1.03] 直接指定

番号 : 179

名称 : 構造物取壊し(3) 無筋構造物

1m 3 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	夜間 機械施工 制約無 8体	m 3	1.000	10,881.00	10,881		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	10,881.00	9		
合 計	作業能力 : 1.00m 3			10,890.00	10,890		

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 [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

番号 : 180

名称 : 構造物取壊し(4) 鉄筋構造物

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	夜間 機械施工 制約無 8体	m ³	1.000	22,103.00	22,103		
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	22,103.00	7		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			22,110.00	22,110		

労務時間外補正:あり

補正係数 : 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 [1.03] 直接指定

番号 : 181

名称 : 構造物取壊し(5) 鉄筋構造物

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	夜間 機械施工 制約無 8体	m ³	1.000	22,103.00	22,103		
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	22,103.00	7		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			22,110.00	22,110		

労務時間外補正:あり

補正係数 : 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 [1.03] 直接指定

番号 : 182

名称 : 賽運搬(1) コンクリート(鉄筋)、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
賽運搬(1)	コンクリート(鉄筋)、施工箇所～再資源化施設	m ³	1.000	4,103	4,103		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			4,103	4,103		

労務時間外補正:なし

労務一括補正:なし

時間的制約による補正 : なし

番号 : 183

名称 : 賽運搬(2) コンクリート(無筋)、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
賽運搬(2)	コンクリート(無筋)、施工箇所～再資源化施設	m ³	1.000	3,324	3,324		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			3,324	3,324		

労務時間外補正: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年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

番号 : 518

名称 : 裂運搬(3) コンクリート(鉄筋)、施工箇所～仮置場

1m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
裂運搬(3)	コンクリート(鉄筋)、施工箇所～仮置場	m ³	1.000	2,321	2,321		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			2,321	2,321		

労務時間外補正:あり

補正係数 : 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 [1.03] 直接指定

番号 : 519

名称 : 裂運搬(4) コンクリート(無筋)、施工箇所～仮置場

1m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
裂運搬(4)	コンクリート(無筋)、施工箇所～仮置場	m ³	1.000	1,870	1,870		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			1,870	1,870		

労務時間外補正:あり

補正係数 : 直接指定 [1.500]

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : あり [1.03] 直接指定

番号 : 520

名称 : 裂積込(1) コンクリート殻(鉄筋)、仮置場 ■ (熊本震災)

1m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
裂積込(1)	コンクリート殻(鉄筋)、仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	1.000	343.4	343.4		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			343.4	343.4		

労務時間外補正:なし

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : なし

番号 : 521

名称 : 裂積込(2) コンクリート殻(無筋)、仮置場 ■ (熊本震災)

1m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
裂積込(2)	コンクリート殻(無筋)、仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	1.000	343.4	343.4		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			343.4	343.4		

労務時間外補正:なし

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : なし

単価表・施工パッケージ

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

番号 : 522

名称 : 装運搬(5) コンクリート(有筋)、仮置場～再資源化施設

1m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
装運搬(5)	コンクリート(有筋)、仮置場～再資源化施設	m ³	1.000	3,999	3,999		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			3,999	3,999		

労務時間外補正:なし

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : なし

番号 : 523

名称 : 装運搬(6) コンクリート(無筋)、仮置場～再資源化施設

1m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
装運搬(6)	コンクリート(無筋)、仮置場～再資源化施設	m ³	1.000	3,272	3,272		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			3,272	3,272		

労務時間外補正:なし

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : なし

番号 : 184

名称 : 現場発生品積込・荷卸(1) FRPM管 φ 700

1t 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場発生品積込・荷卸(1)	FRPM管 φ 700	t	1.000	12,360	12,360		
合 計	作業能力 : 1.00 t			12,360	12,360		

労務時間外補正:あり

補正係数 : 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 [1.03] 直接指定

番号 : 185

名称 : 現場発生品運搬(1) FRPM管 φ 700、施工箇所～再資源化施設

1t 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場発生品運搬(1)	FRPM管 φ 700、施工箇所～再資源化施設	t	1.000	13,570	13,570		
合 計	作業能力 : 1.00 t			13,570	13,570		

労務時間外補正: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年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

番号 : 524

名称 : 現場発生品運搬(3) FRPM管 φ700、施工箇所～仮置場

1t 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場発生品運搬(3)	FRPM管 φ700、施工箇所～仮置場	t	1.000	5,402	5,402		
合 計	作業能力 : 1.00 t			5,402	5,402		

労務時間外補正:あり

補正係数 : 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 [1.03] 直接指定

番号 : 525

名称 : 現場発生品運搬(4) FRPM管 φ700、仮置場～再資源化施設

1t 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場発生品運搬(4)	FRPM管 φ700、仮置場～再資源化施設	t	1.000	11,610	11,610		
合 計	作業能力 : 1.00 t			11,610	11,610		

労務時間外補正:なし

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : なし

番号 : 186

名称 : 現場発生品積込・荷卸(2)(スクラップ) エキスパンドメタル

1t 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場発生品積込・荷卸(2)(スクラップ)	エキスパンドメタル	t	1.000	12,360	12,360		
合 計	作業能力 : 1.00 t			12,360	12,360		

労務時間外補正:あり

補正係数 : 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 [1.03] 直接指定

番号 : 187

名称 : 現場発生品運搬(2)(スクラップ) エキスパンドメタル、施工箇所～再資源化施設

1t 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場発生品運搬(2)(スクラップ)	エキスパンドメタル、施工箇所～再資源化施設	t	1.000	4,828	4,828		
合 計	作業能力 : 1.00 t			4,828	4,828		

労務時間外補正: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年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

番号 : 526

名称 : 現場発生品運搬(5)(スクラップ) エキスパートメタル、施工箇所～仮置場

1t 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場発生品運搬(5)(スクラップ)	エキスパートメタル、施工箇所～仮置場	t	1.000	5,402	5,402		
合 計	作業能力 : 1.00 t			5,402	5,402		

労務時間外補正:あり

補正係数 : 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 [1.03] 直接指定

番号 : 527

名称 : 現場発生品運搬(6)(スクラップ) エキスパートメタル、仮置場～再資源化施設

1t 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場発生品運搬(6)(スクラップ)	エキスパートメタル、仮置場～再資源化施設	t	1.000	11,610	11,610		
合 計	作業能力 : 1.00 t			11,610	11,610		

労務時間外補正:なし

時間的制約による補正 : なし

労務一括補正 : なし

番号 : 191

名称 : 床掘り 標準

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	標準	m³	1.000	305.5	305.5		
合 計	作業能力 : 1.00m³			305.5	305.5		

労務時間外補正:あり

補正係数 : 直接指定 [1.500]

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : あり [1.03] 直接指定

番号 : 192

名称 : 埋戻し 最大幅4.0m以上

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	最大幅4.0m以上	m³	1.000	1,366	1,366		
合 計	作業能力 : 1.00m³			1,366	1,366		

労務時間外補正:あり

補正係数 : 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 [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

番号 : 193

名称 : 土砂等運搬 施工箇所～仮置場

1m 3 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬	施工箇所～仮置場	m 3	1.000	1,473	1,473		
合 計	作業能力 : 1.00m 3			1,473	1,473		

労務時間外補正:あり

補正係数 : 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 [1.03] 直接指定

番号 : 194

名称 : 基礎碎石 RC-40、t=25cm

1m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎碎石	RC-40、t=25cm	m 2	1.000	2,763	2,763		
合 計	作業能力 : 1.00m 2			2,763	2,763		

労務時間外補正:あり

補正係数 : 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 [1.03] 直接指定

番号 : 528

名称 : 資材積込 RC-40、仮置場 ■ (熊本震災)

1m 3 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材積込	RC-40、仮置場 ■ (熊本震災)	m 3	1.000	343.3	343.3		
合 計	作業能力 : 1.00m 3			343.3	343.3		

労務時間外補正:あり

補正係数 : 直接指定 [1.500]

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : あり [1.03] 直接指定

番号 : 529

名称 : 資材運搬 RC-40、仮置場～施工箇所

1m 3 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m 3	1.000	1,473	1,473		
合 計	作業能力 : 1.00m 3			1,473	1,473		

労務時間外補正:あり

補正係数 : 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 [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

番号 : 195

名称 : 型枠 無筋構造物

1m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
型枠	無筋構造物	m 2	1.000	13,760	13,760		
合 計	作業能力 : 1.00m 2			13,760	13,760		

労務時間外補正:あり

補正係数 : 直接指定 [1.500]

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : あり [1.03] 直接指定

番号 : 196

名称 : コンクリート打設 無筋構造物、18N-8-40(BB) W/C≤60%

1m 3 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート打設	無筋構造物、18N-8-40(BB) W/C≤60%	m 3	1.000	42,630	42,630		
合 計	作業能力 : 1.00m 3			42,630	42,630		

労務時間外補正:あり

補正係数 : 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 [1.03] 直接指定

番号 : 198

名称 : ポックスカルパート(1) RC-BOX 2,300×2,300 製品長L=1.500m、標準

10m当り (10m)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	2.700	45,630.00	123,201		
特殊作業員		人	1.700	38,720.00	65,824		
普通作業員		人	5.700	32,620.00	185,934		
ラフテーンクレーン運転	70t 吊、オペ付 昼間	日	0.600	185,352.00	111,211		
諸雑費(率)		%	6.000	486,170.00	29,170		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	515,340.00	60		
合 計	作業能力 : 10.00m			51,540.00	515,400		

労務時間外補正:あり

補正係数 : 直接指定 [1.500]

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : あり [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

番号 : 199

名称 : ポックスカルパート(2) RC-BOX 2,300×2,300 製品長L=1.500m、定着用、標準

10m当り (10m)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	2.700	45,630.00	123,201		
特殊作業員		人	1.700	38,720.00	65,824		
普通作業員		人	5.700	32,620.00	185,934		
ラフテレンクレーン運転	70t 吊、オペ付 昼間	日	0.600	185,352.00	111,211		
諸雑費(率)		%	6.000	486,170.00	29,170		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	515,340.00	60		
合 計	作業能力 : 10.00m			51,540.00	515,400		

労務時間外補正 : あり

補正係数 : 直接指定 [1.500]

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : あり [1.03] 直接指定

番号 : 200

名称 : ポックスカルパート(3) RC-BOX 2,300×2,300 製品長L=1.420m、定着用、オカット

10m当り (10m)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	2.700	45,630.00	123,201		
特殊作業員		人	1.700	38,720.00	65,824		
普通作業員		人	5.700	32,620.00	185,934		
ラフテレンクレーン運転	70t 吊、オペ付 昼間	日	0.600	185,352.00	111,211		
諸雑費(率)		%	6.000	486,170.00	29,170		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	515,340.00	60		
合 計	作業能力 : 10.00m			51,540.00	515,400		

労務時間外補正 : あり

補正係数 : 直接指定 [1.500]

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : あり [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

番号 : 201

名称 : ポックカルパート(4) RC-BOX 2,300×2,300 製品長L=0.881m

10m当り (10m)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	2,900	45,630.00	132,327		
特殊作業員		人	1,900	38,720.00	73,568		
普通作業員		人	6,000	32,620.00	195,720		
ラフテレンクレーン運転	70t 吊、ホ°付 昼間	日	0.700	185,352.00	129,746		
諸雑費(率)		%	6.000	531,361.00	31,881		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	563,242.00	58		
合 計	作業能力 : 10.00m			56,330.00	563,300		

労務時間外補正 : あり

補正係数 : 直接指定 [1.500]

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : あり [1.03] 直接指定

番号 : 203

名称 : 型枠 小型構造物

1m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
型枠	小型構造物	m 2	1.000	12,440	12,440		
合 計	作業能力 : 1.00m 2			12,440	12,440		

労務時間外補正 : あり

補正係数 : 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 [1.03] 直接指定

番号 : 204

名称 : コンクリート打設 小型構造物、18N-8-40(BB) W/C≤60%

1m 3 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート打設	小型構造物、18N-8-40(BB) W/C≤60%	m 3	1.000	43,960	43,960		
合 計	作業能力 : 1.00m 3			43,960	43,960		

労務時間外補正 : あり

補正係数 : 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 [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

番号 : 205

名称 : 削孔 $\phi 18$ 、L=56mm

1孔当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
削孔	$\phi 18$ 、L=56mm	孔	1.000	926.8	926.8		
合 計	作業能力 : 1.00孔			926.8	926.8		

労務時間外補正:あり

補正係数 : 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 [1.03] 直接指定

番号 : 206

名称 : アンカー打設 あと施工アンカー M12 L=50mm

10箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員		人	0.300	32,620.00	9,786		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	9,786.00	0		
合 計	作業能力 : 10.00箇所			978.60	9,786		

労務時間外補正:あり

補正係数 : 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 [1.03] 直接指定

番号 : 208

名称 : プレキャストU型擁壁設置(1) H=350mm、L=2.000m

10m当り (10m)

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	0.220	45,630.00	10,038		
ブロック工		人	0.220	42,580.00	9,367		
普通作業員		人	0.670	32,620.00	21,855		
パック材運転	[勾-引]山積0.8m ³ /平積0.6m ³ 2.9 t 吊	日	0.220	63,191.00	13,902		
諸雑費(率)		%	16.000	55,162.00	8,825		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	63,987.00	3		
合 計	作業能力 : 10.00m			6,399.00	63,990		

労務時間外補正:あり

補正係数 : 直接指定 [1.500]

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : あり [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

番号 : 209

名称 : プレキャストL型擁壁設置(2) H=350mm、L=0.660m

10m当り (10m)

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	0.220	45,630.00	10,038		
ブロック工		人	0.220	42,580.00	9,367		
普通作業員		人	0.670	32,620.00	21,855		
バックホー運転	[かご-う]山積0.8m ³ /平積0.6m ³ 2.9t 吊	日	0.220	63,191.00	13,902		
諸雑費(率)		%	16.000	55,162.00	8,825		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	63,987.00	3		
合 計	作業能力 : 10.00m			6,399.00	63,990		

労務時間外補正:あり

補正係数:直接指定 [1.500]

労務一括補正:なし

時間的制約による補正:あり [1.03] 直接指定

番号 : 210

名称 : 型枠 小型構造物

1m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
型枠	小型構造物	m 2	1.000	12,440	12,440		
合 計	作業能力 : 1.00m 2			12,440	12,440		

労務時間外補正:あり

補正係数: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 [1.03] 直接指定

番号 : 211

名称 : コンクリート打設 小型構造物、18N-8-40(BB) W/C≤60%

1m 3 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート打設	小型構造物、18N-8-40(BB) W/C≤60%	m 3	1.000	43,140	43,140		
合 計	作業能力 : 1.00m 3			43,140	43,140		

労務時間外補正:あり

補正係数: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 [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

番号 : 212

名称 : プレキャストL型擁壁設置 H=3.225m

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 頓	摘 要	備 考
プレキャストL型擁壁設置	H=3.225m	m	1.000	122,600	122,600		
合 計	作業能力 : 1.00m			122,600	122,600		

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 [1.03] 直接指定

番号 : 214

名称 : 型枠 小型構造物

1m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 頓	摘 要	備 考
型枠	小型構造物	m 2	1.000	12,440	12,440		
合 計	作業能力 : 1.00m 2			12,440	12,440		

労務時間外補正:あり

補正係数 : 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 [1.03] 直接指定

番号 : 215

名称 : コンクリート打設 小型構造物、18N-8-40(BB) W/C≤60%

1m 3 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 頓	摘 要	備 考
コンクリート打設	小型構造物、18N-8-40(BB) W/C≤60%	m 3	1.000	43,140	43,140		
合 計	作業能力 : 1.00m 3			43,140	43,140		

労務時間外補正:あり

補正係数 : 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 [1.03] 直接指定

番号 : 216

名称 : 削孔 φ18、L=56mm

1孔当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 頓	摘 要	備 考
削孔	φ18、L=56mm	孔	1.000	926.8	926.8		
合 計	作業能力 : 1.00孔			926.8	926.8		

労務時間外補正:あり

補正係数 : 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 [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

番号 : 217

名称 : アンカー打設 あと施工アンカー M12 L=50mm

10箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員		人	0.300	32,620.00	9,786		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	9,786.00	0		
合 計	作業能力 : 10.00箇所			978.60	9,786		

労務時間外補正 : あり

補正係数 : 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 [1.03] 直接指定

番号 : 218

名称 : 現場打基礎コンクリート 基礎碎石有り、18N-8-40(BB) W/C≤60%

1m3 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場打基礎コンクリート	基礎碎石有り、18N-8-40(BB) W/C≤60%	m3	1.000	105,100	105,100		
合 計	作業能力 : 1.00m3			105,100	105,100		

労務時間外補正 : あり

補正係数 : 直接指定 [1.500]

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : あり [1.03] 直接指定

番号 : 219

名称 : コンクリートブロック積工 1:0.3、控え350

100m2 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ブロック積工	昼間 制約無 8体	m2	100.000	19,708.00	1,970,800		
コンクリート積ブロック	J I S 滑面 150kg／個未満	m2	100.000	800.00	80,000		
生コンクリート	18-8-40 高炉 W/C60%以下	m3	41.440	21,500.00	890,960		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	2,941,760.00	240		
合 計	作業能力 : 100.00m2			29,420.00	2,942,000		

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 [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

番号 : 220

名称 : 脊込・裏込材(碎石) RC-40

1m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
脊込・裏込材(碎石)	RC-40	m ³	1.000	10,020	10,020		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			10,020	10,020		

労務時間外補正:あり

補正係数 : 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 [1.03] 直接指定

番号 : 530

名称 : 資材積込 RC-40、仮置場 ■ (熊本震災)

1m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材積込	RC-40、仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	1.000	343.3	343.3		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			343.3	343.3		

労務時間外補正:あり

補正係数 : 直接指定 [1.500]

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : あり [1.03] 直接指定

番号 : 531

名称 : 資材運搬 RC-40、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
資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m ³	1.000	1,473	1,473		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			1,473	1,473		

労務時間外補正:あり

補正係数 : 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 [1.03] 直接指定

番号 : 221

名称 : 天端コンクリート 18N-8-40(BB) W/C≤60%

1m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
天端コンクリート	18N-8-40(BB) W/C≤60%	m ³	1.000	83,630	83,630		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			83,630	83,630		

労務時間外補正:あり

補正係数 : 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 [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

番号 : 222

名称 : 基礎碎石 t=15cm RC-40

1m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎碎石	t=15cm RC-40	m ²	1.000	1,868	1,868		
合 計	作業能力 : 1.00m ²			1,868	1,868		

労務時間外補正 : あり

補正係数 : 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 [1.03] 直接指定

番号 : 223

名称 : コンクリート打設 無筋構造物、18N-8-40(BB) W/C≤60%

1m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート打設	無筋構造物、18N-8-40(BB) W/C≤60%	m ³	1.000	42,630	42,630		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			42,630	42,630		

労務時間外補正 : あり

補正係数 : 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 [1.03] 直接指定

番号 : 532

名称 : 資材積込 RC-40、仮置場 ■ (熊本震災)

1m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材積込	RC-40、仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	1.000	343.3	343.3		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			343.3	343.3		

労務時間外補正 : あり

補正係数 : 直接指定 [1.500]

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : あり [1.03] 直接指定

番号 : 533

名称 : 資材運搬 RC-40、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
資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m ³	1.000	1,473	1,473		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			1,473	1,473		

労務時間外補正 : あり

補正係数 : 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 [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

番号 : 224

名称 : 張芝工 全面張

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
芝		m ²	100.000	480.00	48,000		
肥料	化成肥料	k g	1.070	155.00	165		
芝串	100本束	束	30.000	240.00	7,200		
土木一般世話役		人	0.150	45,630.00	6,844		
普通作業員		人	2.780	32,620.00	90,683		
植栽割増し費		%	0.500	152,892.00	764		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	153,656.00	44		
合 計	作業能力 : 100.00m ²			1,537.00	153,700		

労務時間外補正:あり

補正係数 : 直接指定 [1.500]

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : あり [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

番号 : 225

名称 : 種子吹付

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
トールフェスク		kg	10.700	2,350.00	25,145		
バビアグラス		kg	16.050	3,110.00	49,915		
バミューダグラス		kg	10.700	3,590.00	38,413		
高度化成肥料		kg	80.250	194.00	15,568		
ファイバー類		kg	160.500	190.00	30,495		
粘着材	植生用粘着剤	kg	1.070	1,170.00	1,251		
種子吹付機運転	4.0m ³	時間	1.260	2,254.00	2,840		
トラック[普通型]	4~4.5t積	時間	0.700	9,673.00	6,771		
土木一般世話役		人	0.070	45,630.00	3,194		
特殊作業員		人	0.180	38,720.00	6,969		
普通作業員		人	0.400	32,620.00	13,048		
諸雑費 (率+まるめ)		%	1.000	23,211.00	191		
合 計	作業能力 : 1,000.00m ²			193.80	193,800		

労務時間外補正:あり

補正係数 : 直接指定 [1.500]

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : あり [1.03] 直接指定

番号 : 534

名称 : 底版コンクリート切断 t=15cmを超え30cm以下

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
底版コンクリート切断	t=15cmを超え30cm以下	m	1.000	3,046	3,046		
合 計	作業能力 : 1.00m			3,046	3,046		

労務時間外補正: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年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

番号 : 228

名称 : 場周柵撤去(1) H1.800×2.000

100m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	5.650	25,060.00	141,589		
土木一般世話役		人	0.900	29,540.00	26,586		
諸雑費(率+まるめ)		%	3.000	168,175.00	5,025		
合 計	作業能力 : 100.00m			1,732.00	173,200		

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 : 229

名称 : 場周柵撤去(2) H1.800×1.800

100m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	7.550	25,060.00	189,203		
普通作業員		人	0.800	21,110.00	16,888		
土木一般世話役		人	1.600	29,540.00	47,264		
トラック[クレーン装置付]	ペーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	時間	2.850	7,062.00	20,126		
諸雑費(率+まるめ)		%	3.000	273,481.00	8,119		
合 計	作業能力 : 100.00m			2,816.00	281,600		

労務時間外補正:なし

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : なし

番号 : 230

名称 : 防護柵撤去(1) Gr-C-2B

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガードレール撤去工 CO建込用	Gr-A、B、C-2B	m	1.000	1,612.00	1,612		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	1,612.00	0		
合 計	作業能力 : 1.00m			1,612.00	1,612		

労務時間外補正: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年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

番号 : 231

名称 : 防護柵撤去(2) Gr-C-4E

1m 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガードレール撤去工 土中建込用	Gr-A、B、C-4E	m	1.000	1,362.00	1,362		
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	1,362.00	0		
合 計	作業能力 : 1.00m			1,362.00	1,362		

労務時間外補正:なし

労務一括補正:なし

時間的制約による補正:なし

番号 : 238

名称 : 処分費(2) コンクリート(無筋)殻

100 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	コンクリート殻(無筋)(昼間単価)	m ³	100.000	1,000.00	100,000		
合 計	作業能力 : 100.00 t			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

番号 : 243

名称 : 床掘り

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		m ³	1.000	242.8	242.8		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			242.8	242.8		

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 : 244

名称 : 埋戻し

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		m ³	1.000	963.7	963.7		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			963.7	963.7		

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年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

番号 : 246

名称 : 処分費 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
処分費	土砂	m ³	1.000	500	500		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			500	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

番号 : 535

名称 : 埋戻コンクリート打設 無筋構造物、18N-8-40(BB) W/C≤60%

1m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋戻コンクリート打設	無筋構造物、18N-8-40(BB) W/C≤60%	m ³	1.000	36,490	36,490		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			36,490	36,490		

労務時間外補正:なし

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : なし

番号 : 536

名称 : 底版コンクリート打設 無筋構造物、18N-8-40(BB) W/C≤60%

1m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
底版コンクリート打設	無筋構造物、18N-8-40(BB) W/C≤60%	m ³	1.000	36,490	36,490		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			36,490	36,490		

労務時間外補正:なし

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : なし

番号 : 254

名称 : 材料費 あと施工アンカー

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
あと施工アンカー	M12、L=50mm	本	42.000	73.00	3,066		
ねじ切り鉄筋	SD345 D13 L=300 (ネジ切り加工30mm含む)	本	42.000	169.00	7,098		
合 計	作業能力 : 1.00式			10,164.00	10,164		

労務時間外補正:なし

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : なし

単価表・施工パッケージ

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

番号 : 255

名称 : 型枠 無筋構造物

1m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
型枠	無筋構造物	m 2	1.000	8,905	8,905		
合 計	作業能力 : 1.00m 2			8,905	8,905		

労務時間外補正:なし

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : なし

番号 : 256

名称 : コンクリート打設 無筋構造物、18N-8-40(BB) W/C≤60%

1m 3 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート打設	無筋構造物、18N-8-40(BB) W/C≤60%	m 3	1.000	36,490	36,490		
合 計	作業能力 : 1.00m 3			36,490	36,490		

労務時間外補正:なし

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : なし

番号 : 257

名称 : 削孔 φ18、L=56mm

1孔当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
削孔	φ18、L=56mm	孔	1.000	611.7	611.7		
合 計	作業能力 : 1.00孔			611.7	611.7		

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 : 258

名称 : アンカ打設 あと施工アンカー M12 L=50mm

10箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員		人	0.300	21,110.00	6,333		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,333.00	0		
合 計	作業能力 : 10.00箇所			633.30	6,333		

労務時間外補正: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年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

番号 : 259

名称 : 場周柵復旧(1) H1.800×2.000 (撤去材流用)

100m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	11.300	25,060.00	283,178		
土木一般世話役		人	1.800	29,540.00	53,172		
諸雑費(率+まるめ)		%	3.000	336,350.00	10,050		
合 計	作業能力 : 100.00m			3,464.00	346,400		

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 : 260

名称 : 場周柵復旧(2) H1.800×1.800 (撤去材流用)

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎碎石		m ²	4.253	1,269	5,397		
コンクリートブロック		個	21.000	4,300.00	90,300		
特殊作業員		人	15.100	25,060.00	378,406		
普通作業員		人	1.600	21,110.00	33,776		
土木一般世話役		人	3.200	29,540.00	94,528		
トラック[クレーン装置付]	ペーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	時間	5.700	7,062.00	40,253		
諸雑費(率+まるめ)		%	3.000	642,660.00	19,240		
合 計	作業能力 : 100.00m			6,619.00	661,900		

労務時間外補正:なし

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : なし

単価表・施工パッケージ

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

番号 : 537

名称 : 防護センサー及び光ケーブル配管離脱・復旧

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
テンションロープ等離脱		式	2.000	10,000.00	20,000		
テンションロープ復旧		箇所	2.000	5,000.00	10,000		
テンションセンサー試験調整		箇所	2.000	10,000.00	20,000		
光ケーブル幹線配管復旧		区画	2.000	8,500.00	17,000		
諸経費		式	1.000	43,000.00	43,000		
合 計	作業能力 : 1.00式			110,000.00	110,000		

労務時間外補正:なし

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : あり [1.03] 直接指定

番号 : 263

名称 : 型枠 小型構造物

1m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
型枠	小型構造物	m 2	1.000	8,050	8,050		
合 計	作業能力 : 1.00m 2			8,050	8,050		

労務時間外補正:なし

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : なし

番号 : 264

名称 : コンクリート打設 小型構造物、18N-8-40(BB) W/C≤60%

1m 3 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート打設	小型構造物、18N-8-40(BB) W/C≤60%	m 3	1.000	35,970	35,970		
合 計	作業能力 : 1.00m 3			35,970	35,970		

労務時間外補正:なし

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : なし

単価表・施工パッケージ

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

番号 : 265

名称 : コア削孔 $\phi 180$ 、L=400mm

1孔当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コア削孔	$\phi 180$ 、L=400mm	孔	1.000	8,791	8,791		
合 計	作業能力 : 1.00孔			8,791	8,791		

労務時間外補正:なし

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : なし

番号 : 266

名称 : 防護柵設置(1) コンクリート建込、Gr-C-2B、塗装品

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガードレール設置工 CO建込用	G r - C - 2 B 塗装	m	1.000	11,732.00	11,732		
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	11,732.00	8		
合 計	作業能力 : 1.00m			11,740.00	11,740		

労務時間外補正:なし

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : なし

番号 : 267

名称 : 防護柵設置(2) 土中建込、Gr-C-4E、塗装品

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガードレール設置工 土中建込用	G r - C - 4 E 塗装	m	1.000	15,145.00	15,145		
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	15,145.00	5		
合 計	作業能力 : 1.00m			15,150.00	15,150		

労務時間外補正:なし

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : なし

単価表・施工パッケージ

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

番号 : 538

名称 : 有刺鉄線取付取外し

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
単管2.5m レンタル料		本	8.000	468.00	3,744		
有刺鉄線取付費用		式	1.000	50,000.00	50,000		
有刺鉄線取外し費用		式	1.000	50,000.00	50,000		
合 計	作業能力 : 1.00式			103,744.00	103,744		

労務時間外補正:なし

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : あり [1.03] 直接指定

番号 : 271

名称 : スライドゲート設置 W=11.7m

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
NKパネルキャスター門	PCG-D117 両開き H=2m	式	1.000	975,600.00	975,600		
搬入運賃		式	1.000	72,000.00	72,000		
丸鋼	SS400 φ16 5.5m	本	61.000	350.00	21,350		
平鋼	3×25 5.5m	本	16.000	550.00	8,800		
有刺鉄線	14×100	式	1.000	7,500.00	7,500		
ワイヤーメッシュ	φ3.2	式	1.000	4,400.00	4,400		
加工回送費		式	1.000	18,000.00	18,000		
パネル26ヶ所分		式	1.000	522,000.00	522,000		
土木一般世話役		人	1.000	29,540.00	29,540		
とび工		人	2.000	27,560.00	55,120		
諸雑費(率)		%	10.000	84,660.00	8,466		
合 計	作業能力 : 1.00箇所			1,722,776.00	1,722,776		

労務時間外補正:なし

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : なし

単価表・施工パッケージ

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

番号 : 272

名称 : 保安要員(1) 交通誘導警備員B 昼間

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	14,040.00	14,040		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	14,040.00	0		
合 計	作業能力 : 1.00人日			14,040.00	14,040		

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

番号 : 275

名称 : 仮設材等運搬(1) 往路

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B	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

番号 : 276

名称 : 仮設材等運搬(2) 復路

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B	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年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

番号 : 277

名称 : 仮設材等の積込み取卸し費(1) 往路

1t 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
積込み 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

番号 : 278

名称 : 仮設材等の積込み取卸し費(2) 復路

1t 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
積込み 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

番号 : 284

名称 : 投光車 1,000W 6灯 2t

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	374.000	9,410.00	3,519,340		
軽油		L	420.000	143.00	60,060		
運転手 (一般)		人	13.548	34,480.00	467,135		
軽油		L	2,940.000	143.00	420,420		
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	4,466,955.00	45		
合 計	作業能力 : 1.00式			4,467,000.00	4,467,000		

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6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

番号 : 285

名称 : 投光機 400W 2灯

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	台	547.000	1,890.00	1,033,830		
軽油		L	1,532.000	143.00	219,076		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	1,252,906.00	94		
合 計	作業能力 : 1.00式			1,253,000.00	1,253,000		

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

番号 : 539

名称 : 歩掛実態調査 歩掛実態調査3件、モニタリング調査1件

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
歩掛実態調査(1)	緑地工、柵工	件	2.000	50,400.00	100,800		
歩掛実態調査(2)	表土除去工	件	1.000	21,800.00	21,800		
モニタリング調査	舗装取壊し工	件	1.000	21,200.00	21,200		
合 計	作業能力 : 1.00式			143,800.00	143,800		

労務時間外補正 : あり

補正係数 : 直接指定 [1.500]

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : あり [1.03] 直接指定

番号 : 540

名称 : 諸経費動向調査

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
諸経費動向調査		件	1.000	100,000.00	100,000		
合 計	作業能力 : 1.00式			100,000.00	100,000		

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 [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和6年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(変更第2回)

番号 : 541

名称 : 快適トイレ

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
快適トイレ		月	7.000	46,428.00	324,996		
合 計	作業能力 : 1.00式			324,996.00	324,996		

労務時間外補正:あり

補正係数 : 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 [1.03] 直接指定