

積 算 書

令 和 5 年 度

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

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 18-17-23-030

積算内訳表

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
直接工事費					103,321,296	
【H-2】					1,946,524	
構造物撤去工					190,762	
構造物取壊し工					190,762	
コンクリート構造物取壊し					138,170	
1 構造物取壊し(1)	鉄筋構造物	m ³	6.00	21,290.00	127,740	
2 構造物取壊し(2)	無筋構造物	m ³	1.00	10,430.00	10,430	
殻運搬					29,192	
3 殻運搬(1)	コンクリート(鉄筋)、施工箇所～仮置場	m ³	6.00	2,212	13,272	
4 殻運搬(2)	コンクリート(無筋)、施工箇所～仮置場	m ³	1.00	1,782	1,782	
5 殻積込(1)	コンクリート(鉄筋)、仮置場	m ³	6.00	332.6	1,995	
6 殻積込(2)	コンクリート(無筋)、仮置場	m ³	1.00	332.6	332	
7 殻運搬(3)	コンクリート(鉄筋)、仮置場～再資源化施設	m ³	6.00	1,794	10,764	
8 殻運搬(4)	コンクリート(無筋)、仮置場～再資源化施設	m ³	1.00	1,047	1,047	
殻処分					23,400	
9 処分費(1)	コンクリート(鉄筋)殻	t	14.00	1,500.00	21,000	
10 処分費(2)	コンクリート(無筋)殻	t	2.00	1,200.00	2,400	
排水工					1,668,522	

積算内訳表

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

作業土工					314,079
床掘					106,800
11 床掘	小規模	m ³	40.00	2,670	106,800
埋戻し					197,240
12 埋戻し	小規模	m ³	40.00	4,931	197,240
土砂等運搬					9,039
13 土砂等運搬(1)	施工箇所～仮置場	m ³	2.00	2,521	5,042
14 土砂積込	仮置場	m ³	2.00	278.7	557
15 土砂等運搬(2)	仮置場所～再資源化施設	m ³	2.00	1,720	3,440
処分費					1,000
16 処分費	土砂	m ³	2.00	500.00	1,000
側溝工					1,252,920
U型側溝					1,252,920
17 プレキャストU型側溝	PU-360×360 基礎碎石含む	m	106.00	11,820.00	1,252,920
集水樹工					92,289
H-2接続樹					68,887
18 基礎碎石	t=15cm、RC-40	m ²	1.00	1,823	1,823
19 型枠		m ²	4.00	11,740	46,960
20 無筋コンクリート	18-8-40(BB) W/C≦60%	m ³	0.40	50,260	20,104

積算内訳表

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

既設柵改修					23,402
21 コンクリートはつり	3cmを超え6cm以下	m ³	0.02	44,130.00	882
22 無収縮珪砂充填		m ³	0.01	2,252,000.00	22,520
資材積込運搬					9,234
資材積込運搬					9,234
23 資材積込	仮置場	m ³	6.00	331.1	1,986
24 資材運搬	仮置場～施工箇所	m ³	6.00	1,208	7,248
緑地工					87,240
植生工					87,240
張芝					87,240
25 張芝工	全面張	m ²	60.00	1,454.00	87,240
【H-3-2】					596,836
構造物撤去工					40,019
構造物取壊し工					29,917
コンクリート構造物取壊し					20,295
26 構造物取壊し(1)	鉄筋構造物(HPφ450撤去)	m ³	0.30	15,630.00	4,689
27 構造物取壊し(2)	無筋構造物(HPφ450・H-3-2柵撤去)	m ³	2.00	7,803.00	15,606
殻運搬					3,622
28 殻運搬(1)	コンクリート(鉄筋)、施工箇所～再資源化施設	m ³	0.30	2,442	732

積算内訳表

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

29 殻運搬(2)	コンクリート(無筋)、施工箇所～再資源化施設	m ³	2.00	1,445	2,890
殻処分					6,000
30 処分費(1)	コンクリート(鉄筋)殻	t	0.80	1,500.00	1,200
31 処分費(2)	コンクリート(無筋)殻	t	4.00	1,200.00	4,800
舗装取壊し工					10,102
舗装版切断					6,141
32 舗装版切断	アスファルト舗装版、t=15cm以下	m	11.00	558.3	6,141
舗装版破碎					1,386
33 舗装版破碎	アスファルト舗装版、t=15cm以下	m ²	8.00	173.3	1,386
殻運搬					1,375
34 殻運搬	アスファルト(殻)、施工箇所～再資源化施設	m ³	0.40	3,438	1,375
殻処分					1,200
35 処分費	アスファルト殻	t	1.00	1,200.00	1,200
舗装工					23,310
アスファルト舗装工					23,310
上層路盤(車道・路肩部)					5,902
36 上層路盤(車道・路肩部)	t=12cm、粒度調整碎石	m ²	8.00	737.8	5,902
表層(車道・路肩部)					17,408
37 表層(車道・路肩部)	t=5cm、再生密粒度アスコン(13)	m ²	8.00	2,176	17,408

積算内訳表

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

排水工					530,593	
作業土工					45,403	
床掘					15,472	
38 床掘	小規模		8.00	1,934	15,472	
		m ³				
埋戻し					16,875	
39 埋戻し	小規模		5.00	3,375	16,875	
		m ³				
土砂等運搬					9,237	
40 土砂等運搬	施工箇所～再資源化施設		3.00	3,079	9,237	
		m ³				
処分費					3,819	
41 処分費	土砂		3.00	1,273.00	3,819	
		m ³				
側溝工					144,900	
横断暗渠					144,900	
42 横断暗渠	500×500		6.00	24,150	144,900	
		m				
集水樹工					340,290	
集水樹					178,574	
43 材料費	グレーチング 蓋 1,000×800用 T-25		1.00	107,000.00	107,000	
		式				
44 基礎碎石	t=15cm、RC-40		2.00	1,384	2,768	
		m ²				
45 型枠			6.00	7,597	45,582	
		m ²				
46 無筋コンクリート	18-8-40(BB) W/C≦60%		0.70	30,680	21,476	
		m ³				

積算内訳表

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

47 グレーチング蓋版設置	1,000×800用 T-25 170kg超え	枚	1.00	1,748.00	1,748
既設樹改修					161,716
48 コンクリートはつり		m ³	0.20	30,080.00	6,016
49 無収縮モルタル充填		m ³	0.10	1,557,000.00	155,700
緑地工					2,914
植生工					2,914
張芝					2,248
50 張芝工	全面張	m ²	2.00	1,124.00	2,248
種子吹付					666
51 種子吹付		m ²	4.00	166.70	666
【新D-9】					43,720,887
構造物撤去工					15,692
舗装取壊し工					15,692
舗装版切断					5,774
52 舗装版切断	アスファルト舗装版、t=15cm以下	m	8.00	721.8	5,774
舗装版破碎					3,733
53 舗装版破碎	アスファルト舗装版、t=15cm以下	m ²	15.00	248.9	3,733
殻運搬					3,785
54 殻運搬(1)	アスファルト(殻)、施工箇所～仮置場	m ³	0.80	3,353	2,682

積算内訳表

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

55 殻積込	ｱｽﾌﾙﾄ(殻)、仮置場	m ³	0.80	332.6	266
56 殻運搬(2)	ｱｽﾌﾙﾄ(殻)、仮置場～再資源化施設	m ³	0.80	1,047	837
殻処分					2,400
57 処分費	ｱｽﾌﾙﾄ殻	t	2.00	1,200.00	2,400
舗装工					112,427
ｱｽﾌﾙﾄ舗装工					97,036
遮断層					14,821
58 遮断層	t=20cm、砂	m ²	15.00	988.1	14,821
下層路盤(車道・路肩部)					26,325
59 下層路盤(車道・路肩部)	t=36cm、2層施工、再生ｸﾗｯｼﾞﾗﾝ RC-40	m ²	15.00	1,755	26,325
上層路盤(車道・路肩部)					22,395
60 上層路盤(車道・路肩部)	t=20cm、2層施工、粒度調整砕石 M-40	m ²	15.00	1,493	22,395
表層(車道・路肩部)					33,495
61 表層(車道・路肩部)	t=5cm、再生密粒度ｱｽﾝ(13)	m ²	15.00	2,233	33,495
資材積込運搬					15,391
資材積込運搬					15,391
62 資材積込	仮置場	m ³	10.00	331.1	3,311
63 資材運搬	仮置場～施工箇所	m ³	10.00	1,208	12,080
排水工					6,591,839

積算内訳表

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

作業土工					1,598,554
床掘					158,382
64 床掘	標準	m ³	540.00	293.3	158,382
埋戻し					846,600
65 埋戻し	最大埋戻幅1.0~4.0m未満	m ³	340.00	2,490	846,600
土砂等運搬					513,072
66 土砂等運搬(1)	施工箇所~仮置場所	m ³	160.00	1,208	193,280
67 土砂積込	仮置場所	m ³	160.00	278.7	44,592
68 土砂等運搬(2)	仮置場~再資源化施設	m ³	160.00	1,720	275,200
処分費					80,500
69 処分費	土砂	m ³	161.00	500.00	80,500
管渠工					4,700,856
管渠					4,700,856
70 材料費	Φ800(2種)	式	1.00	3,959,116.00	3,959,116
71 FRPM管敷設	Φ800(2種)	m	73.00	3,680.00	268,640
72 碎石基礎	360°	m ³	190.00	2,490	473,100
資材積込運搬					292,429
資材積込運搬					292,429
73 資材積込	仮置場	m ³	190.00	331.1	62,909

積算内訳表

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

74 資材運搬	仮置場～施工箇所		190.00	1,208	229,520
		m ³			
管渠工（泥濃式推進工法）					36,936,437
泥濃推進工					21,371,163
推進用鉄筋コンクリート管					20,339,450
75 推進用鉄筋コンクリート管(材料費)	HP φ800mm		1.00	9,089,200.00	9,089,200
		式			
76 切羽作業工			60.00	8,737.14	524,228
		m			
77 坑内作業工			60.00	36,285.71	2,177,142
		m			
78 坑外作業工			0.40	14,700.00	5,880
		m			
79 機械器具損料及び電力料			1.00	8,543,000.00	8,543,000
		式			
発生土処理					198,651
80 発生土運搬工			69.00	2,879.00	198,651
		m ³			
裏込め					511,902
81 裏込注入工			60.00	8,531.70	511,902
		m			
管目地					321,160
82 目地モルタル工			28.00	11,470.00	321,160
		箇所			
立坑内管敷設工					324,330
鉄筋コンクリート管布設工					65,280
83 鉄筋コンクリート管布設			6.00	10,880.00	65,280
		m			
管基礎工					259,050

積算内訳表

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

84	コンクリート	18N-8-40(BB) W/C≤60%	m ³	3.00	51,130	153,390
85	型枠		m ²	9.00	11,740	105,660
	仮設備工					3,596,659
	支圧壁工					227,880
86	コンクリート	18N-8-40(BB) W/C≤60%	m ³	3.00	49,960	149,880
87	型枠		m ²	6.00	13,000	78,000
	支圧壁撤去					31,290
88	コンクリートとりこわし	無筋コンクリート	m ³	3.00	10,430.00	31,290
	クレーン設備組立撤去					792,400
89	クレーン設備工		箇所	1.00	792,400.00	792,400
	クレーン基礎工(立坑基礎)					365,006
90	コンクリート	18N-8-40(BB) W/C≤60%	m ³	6.00	49,960	299,760
91	砕石基礎	t=20cm、RC-40	m ²	34.00	1,919	65,246
	坑口工					813,400
92	発進坑口工		箇所	1.00	474,600.00	474,600
93	到達坑口工		箇所	1.00	338,800.00	338,800
	鏡切り工					49,483
94	発進坑口鏡切り工		m	7.00	3,174.00	22,218
95	到達坑口鏡切り工		m	7.00	3,895.00	27,265

積算内訳表

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

推進用機器据付撤去工					445,400
96 推進用機器据付撤去工		箇所	1.00	445,400.00	445,400
推進機引上用受台					110,200
97 推進機引上用受台		箇所	1.00	110,200.00	110,200
推進機据付					253,900
98 推進機据付工		台	1.00	253,900.00	253,900
推進機搬出(分割)					507,700
99 推進機搬出工(分割)		台	1.00	507,700.00	507,700
運搬処理工					24,646
殻運搬					12,646
100 コンクリート殻運搬(1)	施工箇所～仮置場	m ³	4.00	1,782	7,128
101 コンクリート殻積込	仮置場	m ³	4.00	332.6	1,330
102 コンクリート殻運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m ³	4.00	1,047	4,188
殻処分					12,000
103 処分費	コンクリート殻(無筋)	t	10.00	1,200.00	12,000
資材積込運搬					10,773
資材積込運搬					10,773
104 資材積込	仮置場	m ³	7.00	331.1	2,317
105 資材運搬	仮置場～施工箇所	m ³	7.00	1,208	8,456

積算内訳表

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

通信設備工					67,660
通信配線設備					67,660
106 通信配線設備工		式	1.00	67,660.00	67,660
送排泥設備工					1,103,300
送排泥設備					1,103,300
107 高濃度注入設備工		箇所	1.00	242,900.00	242,900
108 吸泥排土設備工		箇所	1.00	273,000.00	273,000
109 排土貯留槽設置撤去工		箇所	1.00	200,100.00	200,100
110 管内設備撤去工		m	60.00	6,455.00	387,300
注入設備工					219,400
注入設備					219,400
111 注入設備工		箇所	1.00	219,400.00	219,400
管清掃工					188,400
管清掃					188,400
112 管清掃工		m	60.00	3,140.00	188,400
発進立坑工					9,148
掘削					9,148
113 掘削	オープンカット	m ³	20.00	457.4	9,148
運搬処理工					39,067

積算内訳表

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

残土運搬					32,067
114 残土運搬(1)	施工箇所～仮置場	m ³	10.00	1,208	12,080
115 残土積込	仮置場	m ³	10.00	278.7	2,787
116 残土運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m ³	10.00	1,720	17,200
処分費					7,000
117 残土処分		m ³	14.00	500.00	7,000
ライナープレート式土留工及び土工					3,215,382
ライナープレート式土留工及び土工					3,202,086
118 ライナープレート掘削土留工	機械掘削	m	3.00	386,000.00	1,158,000
119 グラウト注入工		m ³	4.00	37,610.00	150,440
120 機械投入埋戻工		m ³	73.00	4,876.00	355,948
121 ライナープレート撤去工		m	1.00	44,210.00	44,210
122 ライナープレート支保		t	2.64	67,250.00	177,540
123 ライナープレート支保賃料		t	2.64	31,420.00	82,948
124 ライナープレート(材料費)		式	1.00	1,233,000.00	1,233,000
現場発生品運搬(スクラップ)					13,296
125 現場発生品積込・荷卸	ライナープレート(撤去分)	t	0.73	11,630	8,489
126 現場発生品運搬	ライナープレート(撤去分)	t	0.73	6,585	4,807
管路路面覆工					1,174,805

積算内訳表

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

覆工					1,174,805
127 覆工版・覆工版受枠設置工		m ²	32.00	9,309.00	297,888
128 覆工版・覆工版受枠撤去工		m ²	32.00	5,749.00	183,968
129 覆工版開閉工	立坑築造・推進時	m ²	472.00	1,105.00	521,560
130 覆工板賃料	鋼製(補強型)	m ²	32.00	3,307.00	105,824
131 覆工板受桁・桁受賃料	H-250	m ²	32.00	1,658.00	53,056
132 (受桁)基礎碎石	RC-40 t=15cm	m ²	7.00	1,787	12,509
資材積込運搬					1,539
資材積込運搬					1,539
133 資材積込	仮置場	m ³	1.00	331.1	331
134 資材運搬	仮置場～施工箇所	m ³	1.00	1,208	1,208
到達立坑工					95,322
掘削					9,148
135 掘削	オープンカット	m ³	20.00	457.4	9,148
床掘り					11,474
136 床掘り	立坑内	m ³	20.00	573.7	11,474
埋戻し					74,700
137 埋戻し		m ³	30.00	2,490	74,700
運搬処理工					11,120

積算内訳表

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

残土処理					9,620
138 残土運搬(1)	施工箇所～仮置場	m ³	3.00	1,208	3,624
139 残土積込	仮置場	m ³	3.00	278.7	836
140 残土運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m ³	3.00	1,720	5,160
処分費					1,500
141 残土処分		m ³	3.00	500.00	1,500
鋼矢板式土留工					928,755
鋼矢板					919,466
142 鋼矢板打込み	Ⅲ型 L=8.50m	枚	25.00	10,210.00	255,250
143 鋼矢板引抜き(1)	Ⅲ型 L=8.50m	枚	21.00	6,096.00	128,016
144 鋼矢板引抜き(2)	Ⅲ型 L=1.58m	枚	4.00	3,895.00	15,580
145 ガス切断	鋼矢板Ⅲ型	箇所	4.00	7,656.00	30,624
146 鋼矢板賃料	Ⅲ型 L=8.50m	枚	21.00	7,596.00	159,516
147 鋼矢板材料費(全損)	Ⅲ型 L=8.50m(4枚)	t	2.04	162,000.00	330,480
現場発生品運搬(スクラップ)	スクラップ				9,289
148 現場発生品積込・荷卸	鋼矢板(撤去)	t	0.51	11,630	5,931
149 現場発生品運搬	鋼矢板(撤去)	t	0.51	6,585	3,358
仮設材設置撤去工					124,112
切梁・腹起し設置・撤去					124,112

積算内訳表

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

150 切梁・腹起し設置		t	1.36	42,060.00	57,201
151 切梁・腹起し撤去		t	1.36	25,190.00	34,258
152 山留材賃料		t	1.36	24,010.00	32,653
管路路面覆工					381,388
覆工					381,388
153 覆工版・覆工版受枠設置工		m ²	16.00	9,309.00	148,944
154 覆工版・覆工版受枠撤去工		m ²	16.00	5,749.00	91,984
155 覆工版開閉工	立坑築造時	m ²	80.00	1,105.00	88,400
156 覆工板賃料	鋼製(補強型)	m ²	16.00	1,842.00	29,472
157 覆工板受桁・桁受賃料	H-250	m ²	16.00	965.00	15,440
158 (受桁)基礎碎石	RC-40 t=15cm	m ²	4.00	1,787	7,148
資材積込運搬					922
資材積込運搬					922
159 資材積込	仮置場	m ³	0.60	331.1	198
160 資材運搬	仮置場～施工箇所	m ³	0.60	1,208	724
補助地盤改良工					3,116,900
薬液注入工					1,989,270
161 二重管スレナ工法(発進坑口)	複相方式 削孔長L=3.92m	本	17.00	76,860.00	1,306,620
162 二重管スレナ工法(到達坑口)	複相方式 削孔長L=3.80m	本	9.00	75,850.00	682,650

積算内訳表

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

注入設備					999,200
163 注入設備据付・解体		現場	1.00	607,800.00	607,800
164 注入設備移設	発進坑口 → 到達坑口	回	1.00	391,400.00	391,400
汚泥処理					128,430
165 排水汚泥土処理		日	3.00	42,810.00	128,430
マンホール設置工					591,200
プレキャストマンホール					591,200
166 材料費(枚)	マンホール蓋	枚	1.00	71,600.00	71,600
167 プレキャストマンホール	2号マンホール(I種)	基	1.00	496,800	496,800
168 削孔費	FRPMφ800mm用	式	1.00	22,800.00	22,800
重力式擁壁					315,800
既設構造物撤去					41,720
169 コンクリートとりこわし	無筋コンクリート	m ³	4.00	10,430.00	41,720
重力式擁壁					274,080
170 重力式擁壁		m ³	4.00	68,520	274,080
運搬処理工					24,646
殻運搬					12,646
171 コンクリート殻運搬(1)	施工箇所～仮置場	m ³	4.00	1,782	7,128
172 コンクリート殻積込	仮置場	m ³	4.00	332.6	1,330

積算内訳表

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

173 コンクリート殻運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m ³	4.00	1,047	4,188
殻処分					12,000
174 処分費	コンクリート殻(無筋)	t	10.00	1,200.00	12,000
緑地工					64,492
植生工					64,492
張芝					11,632
175 張芝工	全面張	m ²	8.00	1,454.00	11,632
種子吹付					52,860
176 種子吹付		m ²	300.00	176.20	52,860
【新D-9-1】					6,348,017
排水工					6,179,711
作業土工					922,589
床掘り					111,454
177 床掘	標準	m ³	380.00	293.3	111,454
埋戻し					627,800
178 埋戻し(1)	最大埋戻幅1.0～4.0m未満	m ³	200.00	2,490	498,000
179 埋戻し(2)	最大埋戻幅4.0m以上	m ³	100.00	1,298	129,800
土砂等運搬					160,335
180 土砂等運搬(1)	施工箇所～仮置場所	m ³	50.00	1,208	60,400

積算内訳表

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

181 土砂積込	仮置場所		50.00	278.7	13,935
		m ³			
182 土砂等運搬(2)	仮置場～再資源化施設		50.00	1,720	86,000
		m ³			
処分費					23,000
183 処分費	土砂		46.00	500.00	23,000
		m ³			
側溝工					4,199,251
自由勾配側溝					4,199,251
184 基面整正			77.00	623	47,971
		m ²			
185 自由勾配側溝(1)	VS500×500		4.00	21,430.00	85,720
		m			
186 自由勾配側溝(2)	VS500×600		6.00	22,580.00	135,480
		m			
187 自由勾配側溝(3)	VS500×700		6.00	23,530.00	141,180
		m			
188 自由勾配側溝(4)	VS500×800		6.00	24,580.00	147,480
		m			
189 自由勾配側溝(5)	VS500×900		7.00	29,160.00	204,120
		m			
190 自由勾配側溝(6)	VS500×1000		8.00	30,610.00	244,880
		m			
191 自由勾配側溝(7)	VS500×1100		8.00	31,860.00	254,880
		m			
192 自由勾配側溝(8)	VS500×1200		14.00	34,680.00	485,520
		m			
193 自由勾配側溝(9)	VS500×1300		18.00	35,930.00	646,740
		m			
194 自由勾配側溝(10)	VS500×1400		22.00	37,280.00	820,160
		m			
195 グレーチング 蓋版設置	T-25		10.00	82,360.00	823,600
		枚			
196 蓋版設置			40.00	4,038.00	161,520
		枚			

積算内訳表

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

集水柵工					1,045,559
集水柵					996,106
197 足場工		掛m ²	40.00	6,071.00	242,840
198 材料費	グレーチング蓋、足掛金物	式	1.00	218,800.00	218,800
199 基面整正		m ²	3.00	623	1,869
200 基礎碎石	t=20cm、RC-40	m ²	3.00	1,967	5,901
201 均しコンクリート型枠		m ²	0.70	6,592	4,614
202 均しコンクリート	18-8-40(BB) W/C≤60%	m ³	0.30	48,740	14,622
203 型枠		m ²	24.00	13,000	312,000
204 コンクリート	24-12-25(20)(BB) W/C≤55%	m ³	3.00	51,470	154,410
205 鉄筋工(1)	SD345 D13	t	0.10	215,000.00	21,500
206 鉄筋工(2)	SD345 D16	t	0.08	212,900.00	17,032
207 グレーチング蓋設置	1200×1200 170kg超え	枚	1.00	2,518.00	2,518
既設柵改修					49,453
208 コンクリートはつり		m ³	0.10	44,130.00	4,413
209 無収縮珪砂充填		m ³	0.02	2,252,000.00	45,040
資材積込運搬					12,312
資材積込運搬					12,312
210 資材積込	仮置場	m ³	8.00	331.1	2,648

積算内訳表

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

211 資材運搬	仮置場～施工箇所		8.00	1,208	9,664
		m 3			
緑地工					168,306
植生工					168,306
張芝					145,400
212 張芝工	全面張		100.00	1,454.00	145,400
		m 2			
種子吹付					22,906
213 種子吹付			130.00	176.20	22,906
		m 2			
【G-1B】					3,420,771
構造物撤去工					431,173
構造物取壊し工					421,063
コンクリート構造物取壊し					296,770
214 構造物取壊し(1)	鉄筋構造物		11.00	21,290.00	234,190
		m 3			
215 構造物取壊し(2)	無筋構造物		6.00	10,430.00	62,580
		m 3			
殻運搬					66,693
216 殻運搬(1)	コンクリート(鉄筋)、施工箇所～仮置場		11.00	2,212	24,332
		m 3			
217 殻運搬(2)	コンクリート(無筋)、施工箇所～仮置場		6.00	1,782	10,692
		m 3			
218 殻積込(1)	コンクリート(鉄筋)、仮置場		11.00	332.6	3,658
		m 3			
219 殻積込(2)	コンクリート(無筋)、仮置場		6.00	332.6	1,995
		m 3			
220 殻運搬(3)	コンクリート(鉄筋)、仮置場～再資源化施設		11.00	1,794	19,734
		m 3			

積算内訳表

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

221 殻運搬(4)	コンクリート(無筋)、仮置場～再資源化施設	m ³	6.00	1,047	6,282
殻処分					57,600
222 処分費(1)	コンクリート(鉄筋)殻	t	28.00	1,500.00	42,000
223 処分費(2)	コンクリート(無筋)殻	t	13.00	1,200.00	15,600
舗装取壊し工					10,110
舗装版切断					7,939
224 舗装版切断	アスファルト舗装版、t=15cm以下	m	11.00	721.8	7,939
舗装版破碎					746
225 舗装版破碎	アスファルト舗装版、t=15cm以下	m ²	3.00	248.9	746
殻運搬					945
226 殻運搬(1)	アスファルト(殻)、施工箇所～仮置場	m ³	0.20	3,353	670
227 殻積込	アスファルト(殻)、仮置場	m ³	0.20	332.6	66
228 殻運搬(2)	アスファルト(殻)、仮置場～再資源化施設	m ³	0.20	1,047	209
殻処分					480
229 処分費	アスファルト殻	t	0.40	1,200.00	480
排水工					2,922,072
作業土工					402,617
床掘					160,200
230 床掘	小規模	m ³	60.00	2,670	160,200

積算内訳表

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

埋戻し					197,240
231 埋戻し	小規模	m ³	40.00	4,931	197,240
土砂等運搬					40,677
232 土砂等運搬(1)	施工箇所～仮置場所	m ³	9.00	2,521	22,689
233 土砂積込	仮置場所	m ³	9.00	278.7	2,508
234 土砂等運搬	仮置場～再資源化施設	m ³	9.00	1,720	15,480
処分費					4,500
235 処分費	土砂	m ³	9.00	500.00	4,500
側溝工					2,510,221
自由勾配側溝					2,510,221
236 基面整正		m ²	47.00	623	29,281
237 自由勾配側溝(1)	600×600(縦断用)	m	55.00	27,540.00	1,514,700
238 自由勾配側溝(2)	600×600(横断用)	m	8.00	72,250.00	578,000
239 グレチング蓋版設置	T-25	枚	4.00	97,060.00	388,240
資材積込運搬					9,234
資材積込運搬					9,234
240 資材積込	仮置場	m ³	6.00	331.1	1,986
241 資材運搬	仮置場～施工箇所	m ³	6.00	1,208	7,248
舗装工					23,906

積算内訳表

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

アスファルト舗装工					20,828
遮断層					2,466
242 遮断層	t=15cm、砂	m ²	3.00	822.3	2,466
下層路盤(車道・路肩部)					4,713
243 下層路盤(車道・路肩部)	t=30cm、2層施工、再生クラッシュラン RC-40	m ²	3.00	1,571	4,713
上層路盤(車道・路肩部)					2,855
244 上層路盤(車道・路肩部)	t=15cm、1層施工、粒度調整碎石 M-40	m ²	3.00	951.8	2,855
表層(車道・路肩部)					10,794
245 表層(車道・路肩部)	t=5cm、再生密粒度アスコン(13)	m ²	3.00	3,598	10,794
資材積込運搬					3,078
資材積込運搬					3,078
246 資材積込	仮置場	m ³	2.00	331.1	662
247 資材運搬	仮置場～施工箇所	m ³	2.00	1,208	2,416
緑地工					43,620
植生工					43,620
張芝					43,620
248 張芝工	全面張	m ²	30.00	1,454.00	43,620
【G-2-1】					3,140,721
構造物撤去工					342,825

積算内訳表

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

構造物取壊し工					324,269
コンクリート構造物取壊し					233,760
249 構造物取壊し(1)	鉄筋構造物	m ³	10.00	21,290.00	212,900
250 構造物取壊し(2)	無筋構造物	m ³	2.00	10,430.00	20,860
殻運搬					49,709
251 殻運搬(1)	コンクリート(鉄筋)、施工箇所～仮置場	m ³	10.00	2,212	22,120
252 殻運搬(2)	コンクリート(無筋)、施工箇所～仮置場	m ³	2.00	1,782	3,564
253 殻積込(1)	コンクリート(鉄筋)、仮置場	m ³	10.00	332.6	3,326
254 殻積込(2)	コンクリート(無筋)、仮置場	m ³	2.00	332.6	665
255 殻運搬(3)	コンクリート(鉄筋)、仮置場～再資源化施設	m ³	10.00	1,794	17,940
256 殻運搬(4)	コンクリート(無筋)、仮置場～再資源化施設	m ³	2.00	1,047	2,094
殻処分					40,800
257 処分費(1)	コンクリート(鉄筋)殻	t	24.00	1,500.00	36,000
258 処分費(2)	コンクリート(無筋)殻	t	4.00	1,200.00	4,800
舗装取壊し工					18,556
舗装版切断					14,436
259 舗装版切断	アスファルト舗装版、t=15cm以下	m	20.00	721.8	14,436
舗装版破碎					1,742
260 舗装版破碎	アスファルト舗装版、t=15cm以下、積込作業有り	m ²	7.00	248.9	1,742

積算内訳表

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

殻運搬					1,418
261 殻運搬(1)	アスファルト(殻)、施工箇所～仮置場	m ³	0.30	3,353	1,005
262 殻積込	アスファルト(殻)、仮置場	m ³	0.30	332.6	99
263 殻運搬(2)	アスファルト(殻)、仮置場～再資源化施設	m ³	0.30	1,047	314
殻処分					960
264 処分費	アスファルト殻	t	0.80	1,200.00	960
排水工					2,626,877
作業土工					533,344
床掘					186,900
265 床掘		m ³	70.00	2,670	186,900
埋戻し					246,550
266 埋戻し		m ³	50.00	4,931	246,550
土砂等運搬					90,394
267 土砂等運搬(1)	施工箇所～仮置場所	m ³	20.00	2,521	50,420
268 土砂積込	仮置場所	m ³	20.00	278.7	5,574
269 土砂等運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m ³	20.00	1,720	34,400
処分費					9,500
270 処分費	土砂	m ³	19.00	500.00	9,500
側溝工					2,078,800

積算内訳表

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

マルチリット側溝					2,078,800
271 マルチリット側溝(1)	400×400(縦断用)	m	130.00	13,830.00	1,797,900
272 マルチリット側溝(2)	400×400(横断用)	m	10.00	13,830.00	138,300
273 蓋版設置	T-25(横断用)	枚	10.00	14,260.00	142,600
集水樹工					882
既設樹改修					882
274 コンクリートはつり	3cmを超え6cm以下	m ³	0.02	44,130.00	882
資材積込運搬					13,851
資材積込運搬					13,851
275 資材積込	仮置場	m ³	9.00	331.1	2,979
276 資材運搬	仮置場～施工箇所	m ³	9.00	1,208	10,872
舗装工					54,699
アスファルト舗装工					47,004
遮断層					5,928
277 遮断層	t=20cm、砂	m ²	6.00	988.1	5,928
下層路盤(車道・路肩部)					10,530
278 下層路盤(車道・路肩部)	t=36cm、2層施工、再生クラッシュヤラン RC-40	m ²	6.00	1,755	10,530
上層路盤(車道・路肩部)					8,958
279 上層路盤(車道・路肩部)	t=20cm、2層施工、粒度調整砕石 M-40	m ²	6.00	1,493	8,958

積算内訳表

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

表層(車道・路肩部)					21,588
280 表層(車道・路肩部)	t=5cm、再生密粒度7ｽﾝ(13)	m ²	6.00	3,598	21,588
資材積込運搬					7,695
資材積込運搬					7,695
281 資材積込	仮置場	m ³	5.00	331.1	1,655
282 資材運搬	仮置場～施工箇所	m ³	5.00	1,208	6,040
緑地工					116,320
植生工					116,320
張芝					116,320
283 張芝工	全面張	m ²	80.00	1,454.00	116,320
【新D-8-1】					23,441,645
構造物撤去工					12,632
構造物取壊し工					12,632
管渠撤去					10,432
284 管渠撤去	FRPM管φ450	m	1.00	9,302.00	9,302
285 管渠積込(1)	施工箇所	t	0.04	11,630	465
286 管渠運搬(1)	施工箇所～仮置場所	t	0.04	5,084	203
287 管渠積込(2)	仮置場所	t	0.04	8,050	322
288 管渠運搬(2)	仮置場所～処分場	t	0.04	3,521	140

積算内訳表

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

処分費					2,200
289 処分費	廃ﾌﾟﾗｽチック	t	0.04	55,000.00	2,200
排水工					23,382,671
作業土工					849,265
床掘					90,923
290 床掘		m ³	310.00	293.3	90,923
埋戻し					536,940
291 埋戻し(1)	最大埋戻幅1.0m～4.0m未満	m ³	200.00	2,490	498,000
292 埋戻し(2)	最大埋戻幅4.0m以上	m ³	30.00	1,298	38,940
土砂等運搬					192,402
293 土砂等運搬(1)	施工箇所～仮置場所	m ³	60.00	1,208	72,480
294 土砂積込	仮置場所	m ³	60.00	278.7	16,722
295 土砂等運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m ³	60.00	1,720	103,200
処分費					29,000
296 処分費	土砂	m ³	58.00	500.00	29,000
管渠工					2,639,718
管渠					2,639,718
297 材料費	Φ500(2種)、φ500×90° 曲管	式	1.00	2,196,348.00	2,196,348
298 FRPM管敷設	Φ500(2種)	m	66.00	2,945.00	194,370

積算内訳表

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

299 碎石基礎	360°		100.00	2,490	249,000
		m ³			
人孔工					538,346
人孔					538,346
300 材料費(枚)	マンホール蓋		1.00	71,600.00	71,600
		枚			
301 2号人孔設置	φ1,200(人孔新D-8-1-1)		1.00	437,500	437,500
		基			
302 削孔費			1.00	28,000.00	28,000
		式			
303 基面整正			2.00	623	1,246
		m ²			
集水柵工					25,167
既設柵改修					25,167
304 コンクリートはつり			0.06	44,130.00	2,647
		m ³			
305 無収縮珪砂充填			0.01	2,252,000.00	22,520
		m ³			
資材積込運搬					153,910
資材積込運搬					153,910
306 資材積込	仮置場		100.00	331.1	33,110
		m ³			
307 資材運搬	仮置場~施工箇所		100.00	1,208	120,800
		m ³			
小口径管推進工法					9,385,021
高耐荷力管推進工法・泥土圧式					9,166,793
308 推進用鉄筋コンクリート管(材料費)	HP φ500mm		1.00	3,097,600.00	3,097,600
		式			
309 推進工	φ500 泥土圧式(タイプI)(スクリュー排土方式)		89.00	60,058.13	5,345,173
		m			

積算内訳表

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

310 発生土処分工	施工箇所～仮置場	m	89.00	6,106.00	543,434
311 濁水処理工		m	89.00	2,029.06	180,586
注入工					218,228
312 滑材注入工		m	89.00	2,452.00	218,228
立坑内管布設工					121,721
鉄筋コンクリート管布設工					24,501
313 鉄筋コンクリート管布設	HP φ500mm	m	3.00	8,167.00	24,501
管基礎工					97,220
314 型枠		m ²	4.00	11,740	46,960
315 コンクリート打設	18N-8-40 BB W/C≦60%	m ³	1.00	50,260	50,260
仮設備工					2,466,255
立坑基礎工					130,624
316 基礎砕石	RC-40 t=20cm	m ²	16.00	1,919	30,704
317 コンクリート打設	18N-8-40 BB W/C≦60%	m ³	2.00	49,960	99,920
支圧壁工					172,780
318 型枠		m ²	4.00	13,000	52,000
319 コンクリート打設	18N-8-40 BB W/C≦60%	m ³	2.00	49,960	99,920
320 構造物とりこわし	無筋構造物	m ³	2.00	10,430.00	20,860
坑口工					402,000

積算内訳表

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

321 発進坑口工	呼び径φ500mm用		1.00	201,000.00	201,000
		箇所			
322 到達坑口工	呼び径φ500mm用		1.00	201,000.00	201,000
		箇所			
推進設備工					1,643,281
323 推進設備工			1.00	652,900.00	652,900
		箇所			
324 先導体据付工(一体据付)	呼び径φ500mm		1.00	124,600.00	124,600
		箇所			
325 先導体搬出工(分割回収)	呼び径φ500mm		1.00	373,700.00	373,700
		箇所			
326 スクリュコンベア類撤去工			89.00	4,156.00	369,884
		m			
327 スクリュコンベア類清掃工			89.00	1,373.00	122,197
		m			
鏡切工					22,300
328 発進坑口鏡切工	呼び径φ500mm		1.00	11,150.00	11,150
		箇所			
329 到達坑口鏡切工	呼び径φ500mm		1.00	11,150.00	11,150
		箇所			
濁水処理工					95,270
330 濁水処理装置設置・撤去工			1.00	95,270.00	95,270
		箇所			
運搬処理工					11,123
殻運搬					6,323
331 コンクリート殻運搬(1)	施工箇所～仮置場		2.00	1,782	3,564
		m ³			
332 コンクリート殻積込	仮置場		2.00	332.6	665
		m ³			
333 コンクリート殻運搬(2)	仮置場～再資源化施設		2.00	1,047	2,094
		m ³			
処分費					4,800

積算内訳表

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

334 無筋コンクリート殻処分	再資源化施設		4.00	1,200.00	4,800
		t			
資材積込運搬					4,617
資材積込運搬					4,617
335 資材積込	仮置場		3.00	331.1	993
		m ³			
336 資材運搬	仮置場～施工箇所		3.00	1,208	3,624
		m ³			
発進立坑工					4,574
掘削					4,574
337 掘削	オープンカット		10.00	457.4	4,574
		m ³			
運搬処理工					29,653
残土処理					25,653
338 残土運搬(1)	施工箇所～仮置場		8.00	1,208	9,664
		m ³			
339 残土積込	仮置場		8.00	278.7	2,229
		m ³			
340 残土運搬(2)	仮置場～再資源化施設		8.00	1,720	13,760
		m ³			
処分費					4,000
341 残土処分			8.00	500.00	4,000
		m ³			
ライナープレート式土留工及び土工					2,230,441
ライナープレート式土留工及び土工					2,220,242
342 ライナープレート掘削土留工	機械掘削		3.00	338,500.00	1,015,500
		m			
343 グラウト注入工			3.00	37,610.00	112,830
		m ³			

積算内訳表

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

344 機械投入埋戻工		m ³	42.00	4,876.00	204,792
345 ライナープレート撤去工		m	1.00	44,230.00	44,230
346 ライナープレート支保	H-125、H-300	t	1.94	67,250.00	130,465
347 ライナープレート支保賃料	H-125、H-300	t	1.94	28,570.00	55,425
348 ライナープレート(材料費)		式	1.00	657,000.00	657,000
現場発生品運搬	スクラップ				10,199
349 現場発生品積込・荷卸	ライナープレート(撤去分)	t	0.56	11,630	6,512
350 現場発生品運搬	ライナープレート(撤去分)	t	0.56	6,585	3,687
管路路面覆工					748,149
覆工					748,149
351 覆工版・覆工版受枠設置工		m ²	21.00	9,309.00	195,489
352 覆工版・覆工版受枠撤去工		m ²	21.00	5,749.00	120,729
353 覆工版開閉工	立坑築造・推進時	m ²	303.00	1,105.00	334,815
354 覆工板賃料	鋼製(補強型)	m ²	21.00	2,733.00	57,393
355 覆工板受桁・桁受賃料	H-250、[-200	m ²	21.00	1,381.00	29,001
356 (受桁)基礎砕石	RC-40 t=15cm	m ²	6.00	1,787	10,722
資材積込運搬					1,539
資材積込運搬					1,539
357 資材積込	仮置場	m ³	1.00	331.1	331

積算内訳表

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

358 資材運搬	仮置場～施工箇所	m ³	1.00	1,208	1,208
到達立坑工					1,372
掘削					1,372
359 掘削	オープンカット	m ³	3.00	457.4	1,372
運搬処理工					22,240
残土処理					19,240
360 残土運搬(1)	施工箇所～仮置場	m ³	6.00	1,208	7,248
361 残土積込	仮置場	m ³	6.00	278.7	1,672
362 残土運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m ³	6.00	1,720	10,320
処分費					3,000
363 残土処分		m ³	6.00	500.00	3,000
ライナープレート式土留工及び土工					680,203
ライナープレート式土留工及び土工					678,018
364 ライナープレート掘削土留工	人力掘削	m	3.00	121,200.00	363,600
365 グラウト注入工		m ³	1.00	37,610.00	37,610
366 機械投入埋戻工		m ³	3.00	4,876.00	14,628
367 ライナープレート撤去工		m	0.50	55,760.00	27,880
368 ライナープレート(材料費)		式	1.00	234,300.00	234,300
現場発生品運搬	スクラップ				2,185

積算内訳表

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

369 現場発生品積込・荷卸	ライナープレート(撤去分)		0.12	11,630	1,395
		t			
370 現場発生品運搬	ライナープレート(撤去分)		0.12	6,585	790
		t			
管路路面覆工					87,630
覆工					87,630
371 覆工版・覆工版受枠設置工		m ²	4.00	9,309.00	37,236
372 覆工版・覆工版受枠撤去工		m ²	4.00	5,749.00	22,996
373 覆工版開閉工	立坑築造時	m ²	12.00	1,105.00	13,260
374 覆工板賃料	鋼製(補強型)	m ²	4.00	1,723.00	6,892
375 覆工板受桁・桁受賃料	H-250 [-200	m ²	4.00	918.00	3,672
376 (受桁)基礎碎石	RC-40 t=15cm	m ²	2.00	1,787	3,574
資材積込運搬					461
資材積込運搬					461
377 資材積込	仮置場	m ³	0.30	331.1	99
378 資材運搬	仮置場～施工箇所	m ³	0.30	1,208	362
補助地盤改良工					2,494,600
薬液注入					1,583,370
379 二重管スレナ工法(複相式)(1)	発進坑口部	本	15.00	64,860.00	972,900
380 二重管スレナ工法(複相式)(2)	到達坑口部	本	9.00	67,830.00	610,470
注入設備					782,800

積算内訳表

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

381 注入設備移設		回	2.00	391,400.00	782,800
汚泥処理					128,430
382 排水汚泥土処理		日	3.00	42,810.00	128,430
マンホール設置工					886,666
プレキャストマンホール(発進立坑部)					416,345
383 材料費(枚)	マンホール蓋	枚	1.00	71,600.00	71,600
384 プレキャストマンホール設置	1号組立マンホール	基	1.00	282,600	282,600
385 削孔費	HPφ500mm用	式	1.00	13,100.00	13,100
386 型枠		m ²	2.00	11,740	23,480
387 調整コンクリート打設	18N-8-40 BB W/C≦60%	m ³	0.50	51,130	25,565
プレキャストマンホール(到達立坑部)					470,321
388 材料費(枚)	マンホール蓋	枚	1.00	71,600.00	71,600
389 プレキャストマンホール設置	1号組立マンホール	基	1.00	296,600	296,600
390 削孔費	FRPMφ500mm用	式	1.00	11,900.00	11,900
391 型枠		m ²	0.20	11,740	2,348
392 調整コンクリート打設	18N-8-40 BB W/C≦60%	m ³	0.10	51,130	5,113
393 間詰コンクリート打設	18N-8-40 BB W/C≦60%	m ³	2.00	41,380	82,760
緑地工					46,342
植生工					46,342

積算内訳表

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

張芝					5,816
394 張芝工	全面張	m ²	4.00	1,454.00	5,816
種子吹付					40,526
395 種子吹付		m ²	230.00	176.20	40,526
【新D-5-2b】					15,875,953
排水工					15,766,709
作業土工					3,209,650
床掘					439,950
396 床掘	標準	m ³	1,500.00	293.3	439,950
埋戻し					1,285,020
397 埋戻し	最大埋戻幅4.0m以上	m ³	990.00	1,298	1,285,020
土砂等運搬					1,282,680
398 土砂等運搬(1)	施工箇所～仮置場所	m ³	400.00	1,208	483,200
399 土砂積込	仮置場所	m ³	400.00	278.7	111,480
400 土砂等運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m ³	400.00	1,720	688,000
処分費					202,000
401 処分費	土砂	m ³	404.00	500.00	202,000
管渠工					11,849,073
管渠					11,849,073

積算内訳表

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

402 材料費	Φ1,100(2種)		1.00	10,206,906.00	10,206,906
		式			
403 FRPM管敷設	Φ1,100(2種)		109.00	4,557.50	496,767
		m			
404 碎石基礎	360°		460.00	2,490	1,145,400
		m ³			
資材積込運搬					707,986
資材積込運搬					707,986
405 資材積込	仮置場		460.00	331.1	152,306
		m ³			
406 資材運搬	仮置場～施工箇所		460.00	1,208	555,680
		m ³			
緑地工					109,244
植生工					109,244
種子吹付					109,244
407 種子吹付			620.00	176.20	109,244
		m ²			
【調整池(擁壁工)】					1,256,422
土工					54,490
作業土工					54,490
作業土工					54,490
408 床掘り	小規模		3.00	1,934	5,802
		m ³			
409 埋戻し	小規模		3.00	3,375	10,125
		m ³			
410 盛土			7.00	5,509	38,563
		m ³			
擁壁工					1,201,932

積算内訳表

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

擁壁工					1,201,932
擁壁嵩上げ(1)					411,030
411 材料費	差筋D13、樹脂カ ^ラ セル	式	1.00	11,768.00	11,768
412 削孔	φ18	孔	63.00	570	35,910
413 チッピング		m ²	8.00	4,429	35,432
414 擁壁嵩上げ	18N-8-40 BB W/C≦60%	m ³	4.00	81,980	327,920
擁壁嵩上げ(2)					459,510
415 材料費	差筋D13、樹脂カ ^ラ セル	式	1.00	11,768.00	11,768
416 削孔	φ18	孔	63.00	570	35,910
417 チッピング		m ²	8.00	4,429	35,432
418 擁壁嵩上げ	18N-8-40 BB W/C≦60%	m ³	5.00	75,280	376,400
擁壁新設					331,392
419 材料費	差筋D13、樹脂カ ^ラ セル	式	1.00	7,472.00	7,472
420 削孔	φ18	孔	40.00	570	22,800
421 擁壁新設	18N-8-40 BB W/C≦60%	m ³	4.00	75,280	301,120
全工区					3,573,520
仮設工					3,573,520
交通管理工					3,573,520
保安要員					3,573,520

積算内訳表

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

422 保安要員(1)	昼間		28.00	13,340.00	373,520
		人日			
423 保安要員(2)	夜間		160.00	20,000.00	3,200,000
		人日			
共通仮設費(積上)					6,534,275
共通仮設					6,534,275
共通仮設費					6,534,275
運搬費					1,400,500
重建設機械分解組立費					1,035,000
424 重建設機械分解組立輸送	50t吊 コーラクレーン		1.00	1,035,000.00	1,035,000
		回			
仮設材運搬費					365,500
425 仮設材等運搬(1)	往路		38.24	3,410.00	130,398
		t			
426 仮設材等運搬(2)	復路		36.20	3,410.00	123,442
		t			
427 仮設材等積込み取卸し費(1)	往路		38.24	1,500.00	57,360
		t			
428 仮設材等積込み取卸し費(2)	復路		36.20	1,500.00	54,300
		t			
準備費					784,675
表土除去					578,449
429 表土除去(1)	昼間		0.70	636.3	445
		m ³			
430 表土除去(2)	夜間		160.00	752.3	120,368
		m ³			
431 運搬費(1)	施工箇所～再資源化施設		0.70	1,720	1,204
		m ³			
432 運搬費(2)	施工箇所～仮置場所		160.00	1,409	225,440
		m ³			

積算内訳表

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

433 土砂積込	仮置場所		160.00	278.7	44,592
		m ³			
434 運搬費(3)	仮置場～再資源化施設		160.00	1,165	186,400
		m ³			
処分費					206,226
435 処分費	表土		162.00	1,273.00	206,226
		m ³			
安全費					4,349,100
夜間照明費					4,349,100
436 投光車			1.00	3,670,000.00	3,670,000
		式			
437 投光機			1.00	679,100.00	679,100
		式			

総括表

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					103,321,296	
間接工事費	15,256,398 + 35,597,023				50,853,421	
共通仮設費(計)	6,534,275 + 7,992,324 + 729,799				15,256,398	
共通仮設費(積上)					6,534,275	
共通仮設費(率)	$103,527,522 \times 7.72\% ((6.81\%) \times 1.100 \times 1.03)$				7,992,324	
現場環境改善費	$102,788,637 \times 0.71\%$				729,799	
現場管理費	$118,577,694 \times 30.02\% ((26.24\%) \times 1.100 \times 1.04)$				35,597,023	
工事原価	103,321,296 + 50,853,421				154,174,717	
一般管理費等	$154,174,717 \times 16.16\% (16.16\% \times 1.00) - 332$				24,914,302	
契約保証費	$154,174,717 \times 0.04\%$				61,669	
スクラップ					-100,688	
工事価格	154,174,717 + 24,914,302 + 61,669 - 100,688				179,050,000	
消費税等相当額	$179,050,000 \times 10.00\%$				17,905,000	
請負工事費	179,050,000 + 17,905,000				196,955,000	

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：1

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休	m3	1.000	21,285.00	21,285		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	21,285.00	5		
合 計	作業能力：1.00m3			21,290.00	21,290		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：構造物取壊し(2) 無筋構造物

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無筋構造物	夜間 機械施工 制約無 8休	m3	1.000	10,425.00	10,425		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	10,425.00	5		
合 計	作業能力：1.00m3			10,430.00	10,430		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：殻運搬(1) 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
殻運搬(1)	コンクリート(鉄筋)、施工箇所～仮置場	m3	1.000	2,212	2,212		
合 計	作業能力：1.00m3			2,212	2,212		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：殻運搬(2) 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
殻運搬(2)	コンクリート(無筋)、施工箇所～仮置場	m3	1.000	1,782	1,782		
合 計	作業能力：1.00m3			1,782	1,782		

労務時間外補正：あり

補正係数：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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：5

名称：殻積込(1) コンクリート(鉄筋)、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
殻積込(1)	コンクリート(鉄筋)、仮置場	m3	1.000	332.6	332.6		
合 計	作業能力：1.00m3			332.6	332.6		

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：6

名称：殻積込(2) コンクリート(無筋)、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
殻積込(2)	コンクリート(無筋)、仮置場	m3	1.000	332.6	332.6		
合 計	作業能力：1.00m3			332.6	332.6		

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：7

名称：殻運搬(3) コンクリート(鉄筋)、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
殻運搬(3)	コンクリート(鉄筋)、仮置場～再資源化施設	m3	1.000	1,794	1,794		
合 計	作業能力：1.00m3			1,794	1,794		

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：殻運搬(4) 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
殻運搬(4)	コンクリート(無筋)、仮置場～再資源化施設	m3	1.000	1,047	1,047		
合 計	作業能力：1.00m3			1,047	1,047		

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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：9

名称：処分費(1) コンクリート(鉄筋)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	鉄筋コンクリート殻	t	100.000	1,500.00	150,000		
合 計	作業能力：100.00 t			1,500.00	150,000		

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：10

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	無筋コンクリート殻	t	100.000	1,200.00	120,000		
合 計	作業能力：100.00 t			1,200.00	120,000		

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：11

名称：床掘 小規模

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	小規模	m ³	1.000	2,670	2,670		
合 計	作業能力：1.00m ³			2,670	2,670		

労務時間外補正：あり

労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：12

名称：埋戻し 小規模

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	小規模	m ³	1.000	4,931	4,931		
合 計	作業能力：1.00m ³			4,931	4,931		

労務時間外補正：あり

労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：13

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	2,521	2,521		
合 計	作業能力：1.00m3			2,521	2,521		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：14

名称：土砂積込 仮置場

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂積込	仮置場	m 3	1.000	278.7	278.7		
合 計	作業能力：1.00m3			278.7	278.7		

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：15

名称：土砂等運搬(2) 仮置場所～再資源化施設

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬(2)	仮置場所～再資源化施設	m 3	1.000	1,720	1,720		
合 計	作業能力：1.00m3			1,720	1,720		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：16

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 夜間施工	m 3	100.000	500.00	50,000		
合 計	作業能力：100.00m3			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

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：17

名称：プレキャストU型側溝 PU-360×360 基礎砕石含む

10m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
U型側溝 夜間	L600 300kg以下 制約無 8休	m	10.000	8,206.00	82,060		
鉄筋コンクリートU形	360B 360×360×600	個	16.500	2,090.00	34,485		
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.672	2,400.00	1,612		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	118,157.00	43		
合 計	作業能力：10.00m			11,820.00	118,200		

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

番号：18

名称：基礎砕石 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
基礎砕石	t=15cm、RC-40	m ²	1.000	1,823	1,823		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,823	1,823		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：19

名称：型枠

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
型枠		m ²	1.000	11,740	11,740		
合 計	作業能力：1.00m ²			11,740	11,740		

労務時間外補正：あり

補正係数：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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：20

名称：無筋コンクリート 18-8-40(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
無筋コンクリート	18-8-40(BB) W/C≦60%	m ³	1.000	50,260	50,260		
合 計	作業能力：1.00m ³			50,260	50,260		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：21

名称：コンクリートはつり 3cmを超え6cm以下

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 人力施工 制約無 8休	m ³	1.000	44,125.00	44,125		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	44,125.00	5		
合 計	作業能力：1.00m ³			44,130.00	44,130		

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：あり [1.03] 直接指定

番号：22

名称：無収縮モルタル充填

1m³当り (0.01m³)

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	ﾌﾞﾚｯｸﾞｽﾀｲﾌﾟ	k g	22.500	125.00	2,812		
特殊作業員		人	0.500	35,850.00	17,925		
諸雑費（率+まるめ）	労務費の%	%	10.000	17,925.00	1,783		
合 計	作業能力：0.01m ³			2,252,000.00	22,520		

労務時間外補正：あり

補正係数：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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：23

名称：資材積込 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
資材積込	仮置場	m ³	1.000	331.1	331.1		
合 計	作業能力：1.00m ³			331.1	331.1		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：24

名称：資材運搬 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	仮置場～施工箇所	m ³	1.000	1,208	1,208		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,208	1,208		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：25

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	野芝	m ²	100.000	450.00	45,000		
肥料	普通化成 8-8-8	k g	1.070	168.00	179		
芝串	100本束	束	30.000	220.00	6,600		
土木一般世話役		人	0.150	41,370.00	6,205		
普通作業員		人	2.780	31,150.00	86,597		
植栽割増し費		%	0.500	144,581.00	722		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	145,303.00	97		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,454.00	145,400		

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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：26

名称：構造物取壊し(1) 鉄筋構造物(HPφ450撤去)

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	m3	1.000	15,630.00	15,630		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	15,630.00	0		
合 計	作業能力：1.00m3			15,630.00	15,630		

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：27

名称：構造物取壊し(2) 無筋構造物(HPφ450・H-3-2樹撤去)

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	7,803.00	7,803		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	7,803.00	0		
合 計	作業能力：1.00m3			7,803.00	7,803		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：28

名称：殻運搬(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
殻運搬(1)	コンクリート(鉄筋)、施工箇所～再資源化施設	m3	1.000	2,442	2,442		
合 計	作業能力：1.00m3			2,442	2,442		

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：29

名称：殻運搬(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
殻運搬(2)	コンクリート(無筋)、施工箇所～再資源化施設	m3	1.000	1,445	1,445		
合 計	作業能力：1.00m3			1,445	1,445		

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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：30

名称：処分費(1) コンクリート(鉄筋)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	鉄筋コンクリート殻	t	100.000	1,500.00	150,000		
合 計	作業能力：100.00 t			1,500.00	150,000		

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：31

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	無筋コンクリート殻	t	100.000	1,200.00	120,000		
合 計	作業能力：100.00 t			1,200.00	120,000		

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：32

名称：舗装版切断 アスファルト舗装版、t=15cm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
舗装版切断	アスファルト舗装版、t=15cm以下	m	1.000	558.3	558.3		
合 計	作業能力：1.00m			558.3	558.3		

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：33

名称：舗装版破碎 アスファルト舗装版、t=15cm以下

1m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
舗装版破碎	アスファルト舗装版、t=15cm以下	m ²	1.000	173.3	173.3		
合 計	作業能力：1.00m ²			173.3	173.3		

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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：34

名称：殻運搬 アスファルト(殻)、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
殻運搬	アスファルト(殻)、施工箇所～再資源化施設	m ³	1.000	3,438	3,438		
合 計	作業能力：1.00m ³			3,438	3,438		

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：35

名称：処分費 アスファルト殻

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	アスファルト殻(昼間)	t	100.000	1,200.00	120,000		
合 計	作業能力：100.00t			1,200.00	120,000		

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：36

名称：上層路盤(車道・路肩部) t=12cm、粒度調整碎石

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
上層路盤(車道・路肩部)	t=12cm、粒度調整碎石	m ²	1.000	737.8	737.8		
合 計	作業能力：1.00m ²			737.8	737.8		

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：37

名称：表層(車道・路肩部) t=5cm、再生密粒度7ｽｺﾝ(13)

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
表層(車道・路肩部)	t=5cm、再生密粒度7ｽｺﾝ(13)	m ²	1.000	2,176	2,176		
合 計	作業能力：1.00m ²			2,176	2,176		

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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：38

名称：床掘 小規模

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	小規模	m3	1.000	1,934	1,934		
合 計	作業能力：1.00m3			1,934	1,934		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：39

名称：埋戻し 小規模

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	小規模	m3	1.000	3,375	3,375		
合 計	作業能力：1.00m3			3,375	3,375		

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：40

名称：土砂等運搬 施工箇所～再資源化施設

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬	施工箇所～再資源化施設	m3	1.000	3,079	3,079		
合 計	作業能力：1.00m3			3,079	3,079		

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：41

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 屋間施工	m3	100.000	1,273.00	127,300		
合 計	作業能力：100.00m3			1,273.00	127,300		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：42

名称：横断暗渠 500×500

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
横断暗渠	500×500	m	1.000	24,150	24,150		
合 計	作業能力：1.00m			24,150	24,150		

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

番号：43

名称：材料費 グレチング蓋 1,000×800用 T-25

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
グレチング蓋	1000×800用 T-25	組	1.000	107,000.00	107,000		
合 計	作業能力：1.00式			107,000.00	107,000		

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：44

名称：基礎砕石 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
基礎砕石	t=15cm、RC-40	m ²	1.000	1,384	1,384		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,384	1,384		

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：45

名称：型枠

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
型枠		m ²	1.000	7,597	7,597		
合 計	作業能力：1.00m ²			7,597	7,597		

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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：46

名称：無筋コンクリート 18-8-40(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
無筋コンクリート	18-8-40(BB) W/C≦60%	m ³	1.000	30,680	30,680		
合 計	作業能力：1.00m ³			30,680	30,680		

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：47

名称：ゲレチング 蓋版設置 1,000×800用 T-25 170kg超え

1枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ゲレチング 蓋版設置【4週8休以上】	1000×800用 時間的制約無し 夜間作業		1.000	1,748.00	1,748		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	1,748.00	0		
合 計	作業能力：1.00枚			1,748.00	1,748		

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：48

名称：コンクリートはつり

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 人力施工 制約無し 8休	m ³	1.000	30,080.00	30,080		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	30,080.00	0		
合 計	作業能力：1.00m ³			30,080.00	30,080		

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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：49

名称：無収縮モルタル充填

1m3当り (0.01m3)

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	7°レミックスタイプ	k g	22.500	125.00	2,812		
特殊作業員		人	0.500	23,210.00	11,605		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	10.000	11,605.00	1,153		
合 計	作業能力：0.01m3			1,557,000.00	15,570		

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

番号：50

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	野芝	m 2	100.000	450.00	45,000		
肥料	普通化成 8-8-8	k g	1.070	168.00	179		
芝串	100本束	束	30.000	220.00	6,600		
土木一般世話役		人	0.150	26,780.00	4,017		
普通作業員		人	2.780	20,160.00	56,044		
植栽割増し費		%	0.500	111,840.00	559		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	112,399.00	1		
合 計	作業能力：100.00m2			1,124.00	112,400		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：51

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
トールフェスクパーバリアン		k g	10.700	2,350.00	25,145		
バビアグラス		k g	16.050	2,200.00	35,310		
バミューダグラス		k g	10.700	3,360.00	35,952		
高度化成肥料		k g	80.250	230.00	18,457		
ファイバー類		k g	160.500	180.00	28,890		
粘着材	植生用粘着剤	k g	1.070	1,170.00	1,251		
種子吹付機運転	4.0m ³	時間	1.260	2,231.00	2,811		
トラック[普通型]	4~4.5t積	時間	0.700	6,649.00	4,654		
土木一般世話役		人	0.070	26,780.00	1,874		
特殊作業員		人	0.180	23,210.00	4,177		
普通作業員		人	0.400	20,160.00	8,064		
諸雑費(率+まるめ)		%	1.000	14,115.00	115		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			166.70	166,700		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：52

名称：舗装版切断 アスファルト舗装版、t=15cm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
舗装版切断	アスファルト舗装版、t=15cm以下	m	1.000	721.8	721.8		
合 計	作業能力：1.00m			721.8	721.8		

労務時間外補正：あり

労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：53

名称：舗装版破碎 アスファルト舗装版、t=15cm以下

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
舗装版破碎	アスファルト舗装版、t=15cm以下	m ²	1.000	248.9	248.9		
合 計	作業能力：1.00m ²			248.9	248.9		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：54

名称：殻運搬(1) アスファルト(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
殻運搬(1)	アスファルト(殻)、施工箇所～仮置場	m ³	1.000	3,353	3,353		
合 計	作業能力：1.00m ³			3,353	3,353		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：55

名称：殻積込 アスファルト(殻)、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
殻積込	アスファルト(殻)、仮置場	m ³	1.000	332.6	332.6		
合 計	作業能力：1.00m ³			332.6	332.6		

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：56

名称：殻運搬(2) アスファルト(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
殻運搬(2)	アスファルト(殻)、仮置場～再資源化施設	m ³	1.000	1,047	1,047		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,047	1,047		

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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：57

名称：処分費 アスファルト殻

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	アスファルト殻（昼間）	t	100.000	1,200.00	120,000		
合 計	作業能力：100.00 t			1,200.00	120,000		

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：58

名称：遮断層 t=20cm、砂

1m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
遮断層	t=20cm、砂	m ²	1.000	988.1	988.1		
合 計	作業能力：1.00m ²			988.1	988.1		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：59

名称：下層路盤(車道・路肩部) t=36cm、2層施工、再生クワツヤラン 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
下層路盤(車道・路肩部)	t=36cm、2層施工、再生クワツヤラン RC-40	m ²	1.000	1,755	1,755		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,755	1,755		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：60

名称：上層路盤(車道・路肩部) t=20cm、2層施工、粒度調整碎石 M-40

1m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
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	1.000	1,493	1,493		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,493	1,493		

労務時間外補正：あり

補正係数：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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：61

名称：表層(車道・路肩部) t=5cm、再生密粒度7スコン(13)

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
表層(車道・路肩部)	t=5cm、再生密粒度7スコン(13)	m ²	1.000	2,233	2,233		
合 計	作業能力：1.00m ²			2,233	2,233		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：62

名称：資材積込 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
資材積込	仮置場	m ³	1.000	331.1	331.1		
合 計	作業能力：1.00m ³			331.1	331.1		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：63

名称：資材運搬 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	仮置場～施工箇所	m ³	1.000	1,208	1,208		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,208	1,208		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：64

名称：床掘 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	標準	m ³	1.000	293.3	293.3		
合 計	作業能力：1.00m ³			293.3	293.3		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：65

名称：埋戻し 最大埋戻幅1.0～4.0m未満

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	最大埋戻幅1.0～4.0m未満	m3	1.000	2,490	2,490		
合 計	作業能力：1.00m3			2,490	2,490		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：66

名称：土砂等運搬(1) 施工箇所～仮置場所

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)	施工箇所～仮置場所	m3	1.000	1,208	1,208		
合 計	作業能力：1.00m3			1,208	1,208		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：67

名称：土砂積込 仮置場所

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂積込	仮置場所	m3	1.000	278.7	278.7		
合 計	作業能力：1.00m3			278.7	278.7		

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：68

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	m3	1.000	1,720	1,720		
合 計	作業能力：1.00m3			1,720	1,720		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：69

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 夜間施工	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：70

名称：材料費 Φ800(2種)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
FRPM管	φ800 (外圧2種) L=4000	本	18.000	183,000.00	3,294,000		
FRPM管	φ800 (外圧2種) L=925	本	1.000	85,200.00	85,200		
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	240.224	2,400.00	576,537		
諸雑費(率)	管材料の0.1%	%	0.100	3,379,200.00	3,379		
合 計	作業能力：1.00式			3,959,116.00	3,959,116		

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：71

名称：FRPM管敷設 Φ800(2種)

40m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.220	41,370.00	9,101		
特殊作業員		人	0.770	35,850.00	27,604		
普通作業員		人	1.540	31,150.00	47,971		
バックホ(クレーン機能付)運転	標準・排対2次・山0.80m ³ /平0.60m ³ 2.9t吊	日	1.100	56,750.00	62,425		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	147,101.00	99		
合 計	作業能力：40.00m			3,680.00	147,200		

労務時間外補正：あり

労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：72

名称：砕石基礎 360°

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
砕石基礎	360°	m3	1.000	2,490	2,490		
合 計	作業能力：1.00m3			2,490	2,490		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：73

名称：資材積込 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
資材積込	仮置場	m3	1.000	331.1	331.1		
合 計	作業能力：1.00m3			331.1	331.1		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：74

名称：資材運搬 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	仮置場～施工箇所	m3	1.000	1,208	1,208		
合 計	作業能力：1.00m3			1,208	1,208		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：75

名称：推進用鉄筋コンクリート管(材料費) HP φ800mm

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
推進用鉄筋コンクリート管	HP φ800mm、1種、50N、JA、標準管	本	5.000	102,000.00	510,000		
推進用鉄筋コンクリート管	HP φ800mm、1種、50N、JA、半管	本	2.000	76,600.00	153,200		
推進用鉄筋コンクリート管	HP φ800mm、3種、50N、JA、標準管	本	22.000	383,000.00	8,426,000		
合 計	作業能力：1.00式			9,089,200.00	9,089,200		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：76

名称：切羽作業工

7.0m当り (7m)

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	1.000	61,160.00	61,160		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	61,160.00	0		
合 計	作業能力：7.00m			8,737.14	61,160		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：77

名称：坑内作業工

7.0m当り (7m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
トンネル世話役		人	1.000	67,970.00	67,970		
トンネル特殊工		人	1.000	61,160.00	61,160		
トンネル作業員		人	1.000	41,690.00	41,690		
推進工法用滑材		k g	434.000	59.50	25,823		
高濃度泥水		m 3	2.800	18,680.00	52,304		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	3.000	170,820.00	5,053		
合 計	作業能力：7.00m			36,285.71	254,000		

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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：78

名称：坑外作業工

7.0m当り (7m)

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	(クレーン運転)	人	1.000	35,850.00	35,850		
特殊作業員		人	1.000	35,850.00	35,850		
普通作業員		人	1.000	31,150.00	31,150		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	102,850.00	50		
合 計	作業能力：7.00m			14,700.00	102,900		

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：79

名称：機械器具損料及び電力料

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電力料		式	1.000	860,400.00	860,400		
機械器具損料(1)		式	1.000	7,205,000.00	7,205,000		
機械器具損料(2)		式	1.000	378,800.00	378,800		
機械器具損料(3)		式	1.000	98,770.00	98,770		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	8,542,970.00	30		
合 計	作業能力：1.00式			8,543,000.00	8,543,000		

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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：80

名称：発生土運搬工

100m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
汚泥吸排車運転		日	2.600	110,700.00	287,820		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	287,820.00	80		
合 計	作業能力：100.00m ³			2,879.00	287,900		

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：81

名称：裏込注入工

41m当り(41m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
トンネル世話役		人	1.000	67,970.00	67,970		
トンネル作業員		人	2.000	41,690.00	83,380		
特殊作業員		人	1.000	35,850.00	35,850		
普通作業員		人	2.000	31,150.00	62,300		
裏込注入材		L	2,542.000	37.50	95,325		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	2.000	249,500.00	4,975		
合 計	作業能力：41.00m			8,531.70	349,800		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：82

名称：目地モルタル工

100箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
トンネル世話役		人	2.300	67,970.00	156,331		
トンネル作業員		人	23.400	41,690.00	975,546		
丸刈練		m ³	0.120	123,700	14,844		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	1,146,721.00	279		
合 計	作業能力：100.00箇所			11,470.00	1,147,000		

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：83

名称：鉄筋コンクリート管布設

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	0.410	41,370.00	16,961		
特殊作業員		人	0.820	35,850.00	29,397		
普通作業員		人	1.230	31,150.00	38,314		
バックホウ運転	2.9t吊、山積0.45m ³	日	0.410	56,230.00	23,054		
諸雑費(率+まるめ)	全体の%	%	1.000	107,726.00	1,074		
合 計	作業能力：10.00m			10,880.00	108,800		

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：84

名称：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
コンクリート	18N-8-40(BB) W/C≤60%	m ³	1.000	51,130	51,130		
合 計	作業能力：1.00m ³			51,130	51,130		

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：あり [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：85

名称：型枠

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
型枠		m ²	1.000	11,740	11,740		
合 計	作業能力：1.00m ²			11,740	11,740		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：86

名称：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
コンクリート	18N-8-40(BB) W/C≤60%	m ³	1.000	49,960	49,960		
合 計	作業能力：1.00m ³			49,960	49,960		

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

番号：87

名称：型枠

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
型枠		m ²	1.000	13,000	13,000		
合 計	作業能力：1.00m ²			13,000	13,000		

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：88

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休	m ³	1.000	10,425.00	10,425		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	10,425.00	5		
合 計	作業能力：1.00m ³			10,430.00	10,430		

労務時間外補正：あり

補正係数：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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：89

名称：クレーン設備工

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
土木一般世話役		人	2.500	41,370.00	103,425		
特殊作業員		人	6.000	35,850.00	215,100		
電工		人	4.500	34,880.00	156,960		
普通作業員		人	7.500	31,150.00	233,625		
ラフテレーンクレーン賃料	油圧ジブ型、4.9t吊、排ガス2次	日	2.500	33,300.00	83,250		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	792,360.00	40		
合 計	作業能力：1.00箇所			792,400.00	792,400		

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：90

名称：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
コンクリート	18N-8-40(BB) W/C≤60%	m ³	1.000	49,960	49,960		
合 計	作業能力：1.00m ³			49,960	49,960		

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

番号：91

名称：砕石基礎 t=20cm、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
砕石基礎	t=20cm、RC-40	m ²	1.000	1,919	1,919		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,919	1,919		

労務時間外補正：あり

補正係数：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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：92

名称：発進坑口工

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
普通作業員		人	1.200	31,150.00	37,380		
発進坑口止め輪	呼び径 800mm用	組	1.000	280,000.00	280,000		
鋼材溶接工		m	4.100	4,848.00	19,876		
コンクリート		m ³	1.240	51,130	63,401		
型枠		m ²	5.190	11,740	60,930		
構造物とりこわし		m ³	1.240	10,430.00	12,933		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	474,520.00	80		
合 計	作業能力：1.00箇所			474,600.00	474,600		

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：93

名称：到達坑口工

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
普通作業員		人	1.200	31,150.00	37,380		
到達坑口止め輪	呼び径 800mm用	組	1.000	280,000.00	280,000		
鋼材溶接工		m	4.400	4,848.00	21,331		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	338,711.00	89		
合 計	作業能力：1.00箇所			338,800.00	338,800		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：94

名称：発進坑口鏡切り工

1m当り (1m)

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	0.006	41,370.00	248		
溶接工		人	0.051	42,830.00	2,184		
普通作業員		人	0.019	31,150.00	591		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	5.000	3,023.00	151		
合 計	作業能力：1.00m			3,174.00	3,174		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：95

名称：到達坑口鏡切り工

1m当り (1m)

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	0.008	41,370.00	330		
溶接工		人	0.059	42,830.00	2,526		
普通作業員		人	0.022	31,150.00	685		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	10.000	3,541.00	354		
合 計	作業能力：1.00m			3,895.00	3,895		

労務時間外補正：あり

補正係数：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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：96

名称：推進用機器据付撤去工

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
土木一般世話役		人	2.000	41,370.00	82,740		
特殊作業員		人	4.000	35,850.00	143,400		
普通作業員		人	4.000	31,150.00	124,600		
床板材		m ³	0.370	25,300.00	9,361		
ラフテレーンクレーン賃料	油圧ジブ型、16t吊、排ガス2次	日	2.000	42,600.00	85,200		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	445,301.00	99		
合 計	作業能力：1.00箇所			445,400.00	445,400		

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：97

名称：推進機引上用受台

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
切梁・腹起し設置		t	1.630	42,060.00	68,557		
切梁・腹起し撤去		t	1.630	25,190.00	41,059		
山留材賃料		t	1.630	345.00	562		
諸雑費(率+まるめ)	受台材質料の%	%	15.000	562.00	22		
合 計	作業能力：1.00箇所			110,200.00	110,200		

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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：98

名称：推進機据付工

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	1.000	41,370.00	41,370		
特殊作業員		人	3.000	35,850.00	107,550		
普通作業員		人	2.000	31,150.00	62,300		
ラフテレーンクレーン賃料	油圧ジブ型、16t吊、排ガス2次	日	1.000	42,600.00	42,600		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	253,820.00	80		
合 計	作業能力：1.00台			253,900.00	253,900		

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：99

名称：推進機搬出工(分割)

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	2.000	41,370.00	82,740		
特殊作業員		人	6.000	35,850.00	215,100		
普通作業員		人	4.000	31,150.00	124,600		
ラフテレーンクレーン賃料	油圧ジブ型、16t吊、排ガス2次	日	2.000	42,600.00	85,200		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	507,640.00	60		
合 計	作業能力：1.00台			507,700.00	507,700		

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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：100

名称：コンクリート殻運搬(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
コンクリート殻運搬(1)	施工箇所～仮置場	m 3	1.000	1,782	1,782		
合 計	作業能力：1.00m3			1,782	1,782		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：101

名称：コンクリート殻積込 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
コンクリート殻積込	仮置場	m 3	1.000	332.6	332.6		
合 計	作業能力：1.00m3			332.6	332.6		

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：102

名称：コンクリート殻運搬(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
コンクリート殻運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m 3	1.000	1,047	1,047		
合 計	作業能力：1.00m3			1,047	1,047		

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：103

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)	t	100.000	1,200.00	120,000		
合 計	作業能力：100.00 t			1,200.00	120,000		

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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：104
 名称：資材積込 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
資材積込	仮置場	m3	1.000	331.1	331.1		
合 計	作業能力：1.00m3			331.1	331.1		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：105
 名称：資材運搬 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	仮置場～施工箇所	m3	1.000	1,208	1,208		
合 計	作業能力：1.00m3			1,208	1,208		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：106
 名称：通信配線設備工 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	1.200	34,880.00	41,856		
電話機(価格の1/3)		個	3.000	3,000.00	9,000		
通信用ビニル電線(価格の1/2)		m	165.120	49.70	8,206		
諸雑費(率+まるめ)	電話機、電線の%	%	50.000	17,206.00	8,598		
合 計	作業能力：1.00式			67,660.00	67,660		

労務時間外補正：あり 補正係数：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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：107
 名称：高濃度注入設備工

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
土木一般世話役		人	1.000	41,370.00	41,370		
特殊作業員		人	1.500	35,850.00	53,775		
溶接工		人	1.000	42,830.00	42,830		
普通作業員		人	2.000	31,150.00	62,300		
ラフテレーンクレーン賃料	油圧ジブ型、16t吊、排ガス2次	日	1.000	42,600.00	42,600		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	242,875.00	25		
合 計	作業能力：1.00箇所			242,900.00	242,900		

労務時間外補正：あり
 労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]
 時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：108
 名称：吸泥排土設備工

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
土木一般世話役		人	1.000	41,370.00	41,370		
特殊作業員		人	2.000	35,850.00	71,700		
溶接工		人	1.500	42,830.00	64,245		
普通作業員		人	2.000	31,150.00	62,300		
ラフテレーンクレーン賃料	油圧ジブ型、4.9t吊、排ガス2次	日	1.000	33,300.00	33,300		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	272,915.00	85		
合 計	作業能力：1.00箇所			273,000.00	273,000		

労務時間外補正：あり
 労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]
 時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：109

名称：排土貯留槽設置撤去工

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
土木一般世話役		人	1.000	41,370.00	41,370		
特殊作業員		人	1.500	35,850.00	53,775		
普通作業員		人	2.000	31,150.00	62,300		
ラフテレーンクレーン賃料	油圧ジブ型、16t吊、排ガス2次	日	1.000	42,600.00	42,600		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	200,045.00	55		
合 計	作業能力：1.00箇所			200,100.00	200,100		

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：110

名称：管内設備撤去工

100m当り (100m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
トンネル世話役		人	2.500	67,970.00	169,925		
トンネル作業員		人	10.000	41,690.00	416,900		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	10.000	586,825.00	58,675		
合 計	作業能力：100.00m			6,455.00	645,500		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：111

名称：注入設備工

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
土木一般世話役		人	1.000	41,370.00	41,370		
溶接工		人	1.000	42,830.00	42,830		
特殊作業員		人	1.000	35,850.00	35,850		
電工		人	1.000	34,880.00	34,880		
普通作業員		人	1.000	31,150.00	31,150		
ラフテレーンクレーン賃料	油圧ジブ型、4.9t吊、排ガス2次	日	1.000	33,300.00	33,300		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	219,380.00	20		
合 計	作業能力：1.00箇所			219,400.00	219,400		

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：112

名称：管清掃工

100m当り(100m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
トンネル世話役		人	1.100	67,970.00	74,767		
トンネル特殊工		人	1.300	61,160.00	79,508		
トンネル作業員		人	2.700	41,690.00	112,563		
特殊作業員		人	0.900	35,850.00	32,265		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	5.000	299,103.00	14,897		
合 計	作業能力：100.00m			3,140.00	314,000		

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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：113
 名称：掘削 オープンカット 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
掘削	オープンカット	m3	1.000	457.4	457.4		
合 計	作業能力：1.00m3			457.4	457.4		

労務時間外補正：あり
 労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]
 時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：114
 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 額	摘 要	備 考
残土運搬(1)	施工箇所～仮置場	m3	1.000	1,208	1,208		
合 計	作業能力：1.00m3			1,208	1,208		

労務時間外補正：あり
 労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]
 時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：115
 名称：残土積込 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
残土積込	仮置場	m3	1.000	278.7	278.7		
合 計	作業能力：1.00m3			278.7	278.7		

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：116
 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 額	摘 要	備 考
残土運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m3	1.000	1,720	1,720		
合 計	作業能力：1.00m3			1,720	1,720		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：117

名称：残土処分

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 昼間施工	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：118

名称：ライナープレート掘削土留工 機械掘削

1m当り (1m)

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	0.850	41,370.00	35,164		
トンネル特殊工		人	3.400	61,160.00	207,944		
普通作業員		人	1.700	31,150.00	52,955		
バックホウ運転	山積0.45m ³	日	0.850	53,090.00	45,126		
トラック[クレーン機能付]運転	4t級、2.9t吊	日	0.850	52,690.00	44,786		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	385,975.00	25		
合 計	作業能力：1.00m			386,000.00	386,000		

労務時間外補正：あり

労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：119
 名称：ゲラト注入工 10m3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	0.540	41,370.00	22,339		
特殊作業員		人	1.090	35,850.00	39,076		
普通作業員		人	0.540	31,150.00	16,821		
ゲラト材	モルタル 配合 1 : 4	m ³	11.400	24,900.00	283,860		
諸雑費(率+まるめ)		%	18.000	78,236.00	14,004		
合 計	作業能力：10.00m ³			37,610.00	376,100		

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：120
 名称：機械投入埋戻工 100m3当り (100m³)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	2.500	41,370.00	103,425		
普通作業員		人	3.800	31,150.00	118,370		
バックホウ運転	山積0.45m ³	時間	6.200	9,583.00	59,414		
クワ締固め		m ³	100.000	2,063	206,300		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	487,509.00	91		
合 計	作業能力：100.00m ³			4,876.00	487,600		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：121
 名称：ライナープレート撤去工

1m当り (1m)

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	0.230	41,370.00	9,515		
特殊作業員		人	0.230	35,850.00	8,245		
普通作業員		人	0.460	31,150.00	14,329		
トラック[クレーン機能付]運転	4t級、2.9t吊	日	0.230	52,690.00	12,118		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	44,207.00	3		
合 計	作業能力：1.00m			44,210.00	44,210		

労務時間外補正：あり
 労務一括補正：なし
 補正係数：直接指定[1.500]
 時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：122
 名称：ライナープレート支保

10 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
切梁・腹起し設置		t	10.000	42,060.00	420,600		
切梁・腹起し撤去		t	10.000	25,190.00	251,900		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	672,500.00	0		
合 計	作業能力：10.00 t			67,250.00	672,500		

労務時間外補正：あり
 労務一括補正：なし
 補正係数：直接指定[1.500]
 時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：123
 名称：ライナープレート支保賃料 1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製山留材 賃料		t	1.000	7,360.00	7,360		
H形鋼（山留主部材）	修理費及び損耗費	t	1.000	4,905.00	4,905		
副部材（A）	賃料	t	0.220	21,785.60	4,792		
副部材（A） 修理費及び損耗費		t	0.220	10,170.00	2,237		
副部材（B） 修理費及び損耗費		t	0.040	303,000.00	12,120		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	31,414.00	6		
合 計	作業能力：1.00 t			31,420.00	31,420		

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：124
 名称：ライナープレート(材料費) 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ライナープレート	小判形、短径3,500×6,326(mm)	m	4.500	274,000.00	1,233,000		
合 計	作業能力：1.00式			1,233,000.00	1,233,000		

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：125
 名称：現場発生品積込・荷卸 ライナープレート(撤去分) 1 t 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	ライナープレート(撤去分)	t	1.000	11,630	11,630		
合 計	作業能力：1.00 t			11,630	11,630		

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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：126

名称：現場発生品運搬 ライナープレート(撤去分)

1 t 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	ライナープレート(撤去分)	t	1.000	6,585	6,585		
合 計	作業能力：1.00 t			6,585	6,585		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：127

名称：覆工版・覆工版受枠設置工

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	3.450	41,370.00	142,726		
とび工		人	6.900	40,070.00	276,483		
溶接工		人	3.450	42,830.00	147,763		
普通作業員		人	3.450	31,150.00	107,467		
バックホウ運転(賃料)	2.9t吊、山積0.45m ³	日	3.450	56,770.00	195,856		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	9.000	674,439.00	60,605		
合 計	作業能力：100.00m ²			9,309.00	930,900		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：128

名称：覆工版・覆工版受枠撤去工

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	2.100	41,370.00	86,877		
とび工		人	4.200	40,070.00	168,294		
溶接工		人	2.100	42,830.00	89,943		
普通作業員		人	2.100	31,150.00	65,415		
バックホウ運転 (賃料)	2.9t吊、山積0.45m ³	日	2.100	56,770.00	119,217		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	11.000	410,529.00	45,154		
合 計	作業能力：100.00m ²			5,749.00	574,900		

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：129

名称：覆工版開閉工 立坑築造・推進時

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	41,370.00	36,405		
普通作業員		人	0.880	31,150.00	27,412		
トラック[クレーン機能付]運転(開閉工)	4t級、2.9t吊	日	0.880	53,020.00	46,657		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	110,474.00	26		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,105.00	110,500		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：130
 名称：覆工板賃料 鋼製（補強型） 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
覆工板 賃料		m 2	1.000	2,118.60	2,118		
覆工板 修理費及び損耗費		m 2	1.000	1,189.50	1,189		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	3,307.00	0		
合 計	作業能力：1.00m2			3,307.00	3,307		

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：131
 名称：覆工板受桁・桁受賃料 H-250 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
受桁・桁受賃料		t	0.134	7,475.00	1,001		
H形鋼（山留主部材）	修理費及び損耗費	t	0.134	4,905.00	657		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	1,658.00	0		
合 計	作業能力：1.00m2			1,658.00	1,658		

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：132
 名称：(受桁)基礎砕石 RC-40 t=15cm 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
(受桁)基礎砕石	RC-40 t=15cm	m 2	1.000	1,787	1,787		
合 計	作業能力：1.00m2			1,787	1,787		

労務時間外補正：あり 補正係数：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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：133
 名称：資材積込 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
資材積込	仮置場	m3	1.000	331.1	331.1		
合 計	作業能力：1.00m3			331.1	331.1		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：134
 名称：資材運搬 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	仮置場～施工箇所	m3	1.000	1,208	1,208		
合 計	作業能力：1.00m3			1,208	1,208		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：135
 名称：掘削 オープンカット 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
掘削	オープンカット	m3	1.000	457.4	457.4		
合 計	作業能力：1.00m3			457.4	457.4		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：136
 名称：床掘り 立坑内 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	立坑内	m3	1.000	573.7	573.7		
合 計	作業能力：1.00m3			573.7	573.7		

労務時間外補正：あり 補正係数：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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：137
 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	2,490	2,490		
合 計	作業能力：1.00m3			2,490	2,490		

労務時間外補正：あり
 労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]
 時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：138
 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 額	摘 要	備 考
残土運搬(1)	施工箇所～仮置場	m 3	1.000	1,208	1,208		
合 計	作業能力：1.00m3			1,208	1,208		

労務時間外補正：あり
 労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]
 時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：139
 名称：残土積込 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
残土積込	仮置場	m 3	1.000	278.7	278.7		
合 計	作業能力：1.00m3			278.7	278.7		

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：140
 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 額	摘 要	備 考
残土運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m 3	1.000	1,720	1,720		
合 計	作業能力：1.00m3			1,720	1,720		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：141

名称：残土処分

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 昼間施工	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：142

名称：鋼矢板打込み III型 L=8.50m

10枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.286	41,370.00	11,831		
とび工		人	0.571	40,070.00	22,879		
普通作業員		人	0.286	31,150.00	8,908		
ハイロハマ杭打機運転	(陸上施工)	日	0.286	147,500.00	42,185		
諸雑費 (率+まるめ)		%	19.000	85,803.00	16,297		
合 計	作業能力：10.00枚			10,210.00	102,100		

労務時間外補正：あり

労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：143
 名称：鋼矢板引抜き(1) III型 L=8.50m 10枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.172	41,370.00	7,115		
とび工		人	0.345	40,070.00	13,824		
普通作業員		人	0.172	31,150.00	5,357		
ハイクロハンマ杭打機運転	(陸上施工)	日	0.172	147,500.00	25,370		
諸雑費(率+まるめ)		%	18.000	51,666.00	9,294		
合 計	作業能力：10.00枚			6,096.00	60,960		

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

番号：144
 名称：鋼矢板引抜き(2) III型 L=1.58m 10枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.110	41,370.00	4,550		
とび工		人	0.220	40,070.00	8,815		
普通作業員		人	0.110	31,150.00	3,426		
ハイクロハンマ杭打機運転	(陸上施工)	日	0.110	147,500.00	16,225		
諸雑費(率+まるめ)		%	18.000	33,016.00	5,934		
合 計	作業能力：10.00枚			3,895.00	38,950		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：145
 名称：ガス切断 鋼矢板Ⅲ型 1箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
溶接工		人	0.130	42,830.00	5,567		
普通作業員		人	0.040	31,150.00	1,246		
酸素	ボンベ	m ³	0.630	480.00	302		
アセチレン	ボンベ	k g	0.260	2,060.00	535		
諸雑費（率+まるめ）		式	0.100	6,813.00	6		
合 計	作業能力：1.00箇所			7,656.00	7,656		

労務時間外補正：あり
 労務一括補正：なし
 補正係数：直接指定[1.500]
 時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：146
 名称：鋼矢板賃料 Ⅲ型 L=8.50m 1枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼矢板 賃料		t	0.510	2,295.00	1,170		
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.510	12,600.00	6,426		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	7,596.00	0		
合 計	作業能力：1.00枚			7,596.00	7,596		

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：147
 名称：鋼矢板材料費(全損) Ⅲ型 L=8.50m(4枚) 1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼矢板 市中価格		t	1.000	162,000.00	162,000		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	162,000.00	0		
合 計	作業能力：1.00 t			162,000.00	162,000		

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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：148
 名称：現場発生品積込・荷卸 鋼矢板(撤去) 1 t 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	鋼矢板(撤去)	t	1.000	11,630	11,630		
合 計	作業能力：1.00 t			11,630	11,630		

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：149
 名称：現場発生品運搬 鋼矢板(撤去) 1 t 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	鋼矢板(撤去)	t	1.000	6,585	6,585		
合 計	作業能力：1.00 t			6,585	6,585		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：150
 名称：切梁・腹起し設置 10 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
切梁・腹起し設置		t	10.000	42,060.00	420,600		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	420,600.00	0		
合 計	作業能力：10.00 t			42,060.00	420,600		

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：151
 名称：切梁・腹起し撤去 10 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
切梁・腹起し撤去		t	10.000	25,190.00	251,900		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	251,900.00	0		
合 計	作業能力：10.00 t			25,190.00	251,900		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：152
 名称：山留材質料 1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製山留材 賃料	H-300	t	1.000	2,875.00	2,875		
H形鋼（山留主部材）	修理費及び損耗費	t	1.000	4,905.00	4,905		
副部材（A）	賃料(H-250~H-400_共通)	t	0.220	8,510.00	1,872		
副部材（A） 修理費及び損耗費		t	0.220	10,170.00	2,237		
副部材（B） 修理費及び損耗費		t	0.040	303,000.00	12,120		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	24,009.00	1		
合 計	作業能力：1.00 t			24,010.00	24,010		

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：153
 名称：覆工版・覆工版受枠設置工 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	3.450	41,370.00	142,726		
とび工		人	6.900	40,070.00	276,483		
溶接工		人	3.450	42,830.00	147,763		
普通作業員		人	3.450	31,150.00	107,467		
バックホウ運転（賃料）	2.9t吊、山積0.45m3	日	3.450	56,770.00	195,856		
諸雑費（率+まるめ）	労務費の%	%	9.000	674,439.00	60,605		
合 計	作業能力：100.00m2			9,309.00	930,900		

労務時間外補正：あり
 労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：154

名称：覆工版・覆工版受枠撤去工

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	2.100	41,370.00	86,877		
とび工		人	4.200	40,070.00	168,294		
溶接工		人	2.100	42,830.00	89,943		
普通作業員		人	2.100	31,150.00	65,415		
バックホウ運転 (賃料)	2.9t吊、山積0.45m ³	日	2.100	56,770.00	119,217		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	11.000	410,529.00	45,154		
合 計	作業能力：100.00m ²			5,749.00	574,900		

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：155

名称：覆工版開閉工 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	41,370.00	36,405		
普通作業員		人	0.880	31,150.00	27,412		
トラック[クレーン機能付]運転(開閉工)	4t級、2.9t吊	日	0.880	53,020.00	46,657		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	110,474.00	26		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,105.00	110,500		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：156
 名称：覆工板賃料 鋼製（補強型） 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
覆工板 賃料		m 2	1.000	653.40	653		
覆工板 修理費及び損耗費		m 2	1.000	1,189.50	1,189		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	1,842.00	0		
合 計	作業能力：1.00m2			1,842.00	1,842		

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：157
 名称：覆工板受桁・桁受賃料 H-250 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
受桁・桁受賃料		t	0.134	2,300.00	308		
H形鋼（山留主部材）	修理費及び損耗費	t	0.134	4,905.00	657		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	965.00	0		
合 計	作業能力：1.00m2			965.00	965		

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：158
 名称：(受桁)基礎碎石 RC-40 t=15cm 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
(受桁)基礎碎石	RC-40 t=15cm	m 2	1.000	1,787	1,787		
合 計	作業能力：1.00m2			1,787	1,787		

労務時間外補正：あり

労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：159

名称：資材積込 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
資材積込	仮置場	m ³	1.000	331.1	331.1		
合 計	作業能力：1.00m ³			331.1	331.1		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：160

名称：資材運搬 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	仮置場～施工箇所	m ³	1.000	1,208	1,208		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,208	1,208		

労務時間外補正：あり

補正係数：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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：161

名称：二重管スレナ工法(発進坑口) 複相方式 削孔長L=3.92m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.107	41,370.00	4,426		
特殊作業員		人	0.322	35,850.00	11,543		
普通作業員		人	0.215	31,150.00	6,697		
注入材		L	793.000	49.00	38,857		
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	0.215	6,500.00	1,397		
薬液注入ポンプ	5~20L/min×2(9.8MPa)	日	0.215	5,090.00	1,094		
二重管スレナ工法削孔 消耗材料費	消耗材料費	m	3.920	702.00	2,751		
二重管スレナ工法注入 消耗材料費	消耗材料費	KL	0.793	6,398.00	5,073		
諸雑費(率+まるめ)		%	20.000	25,157.00	5,022		
合 計	作業能力：1.00本			76,860.00	76,860		

労務時間外補正：あり

補正係数：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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：162
 名称：二重管スレナ工法(到達坑口) 複相方式 削孔長L=3.80m 1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.106	41,370.00	4,385		
特殊作業員		人	0.318	35,850.00	11,400		
普通作業員		人	0.212	31,150.00	6,603		
注入材		L	783.000	49.00	38,367		
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	0.212	6,500.00	1,378		
薬液注入ポンプ	5~20L/min×2(9.8MPa)	日	0.212	5,090.00	1,079		
二重管スレナ工法削孔 消耗材料費	消耗材料費	m	3.800	702.00	2,667		
二重管スレナ工法注入 消耗材料費	消耗材料費	KL	0.783	6,398.00	5,009		
諸雑費(率+まるめ)		%	20.000	24,845.00	4,962		
合 計	作業能力：1.00本			75,850.00	75,850		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：163
 名称：注入設備据付・解体 1現場当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	2.200	41,370.00	91,014		
特殊作業員		人	8.200	35,850.00	293,970		
普通作業員		人	3.400	31,150.00	105,910		
トラック[クレーン装置付]	ハーフトラック4~4.5t積 吊能力2.9t	時間	13.000	8,986.00	116,818		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	607,712.00	88		
合 計	作業能力：1.00現場			607,800.00	607,800		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：164

名称：注入設備移設 発進坑口 → 到達坑口

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	1.300	41,370.00	53,781		
特殊作業員		人	5.500	35,850.00	197,175		
普通作業員		人	2.200	31,150.00	68,530		
トラック[クレーン装置付]	ヘ-ストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	時間	8.000	8,986.00	71,888		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	391,374.00	26		
合 計	作業能力：1.00回			391,400.00	391,400		

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：165

名称：排水汚泥土処理

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員		人	0.800	31,150.00	24,920		
工事中水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程20m	日	1.000	366.00	366		
アルカリ水中和装置 [炭酸ガス式]	処理量6m ³ /h級	時間	6.800	1,390.00	9,452		
水槽(一般工事中) [鋼板製簡易水槽]	5m ³	供用日	1.500	626.00	939		
諸雑費(率+まるめ)		%	20.000	35,677.00	7,133		
合 計	作業能力：1.00日			42,810.00	42,810		

労務時間外補正：あり

補正係数：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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：166
 名称：材料費(枚) マンホール蓋 1枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
マンホール蓋	φ600 T-25	枚	1.000	71,600.00	71,600		
合 計	作業能力：1.00枚			71,600.00	71,600		

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：167
 名称：プレキャストマンホール 2号マンホール(I種) 1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
プレキャストマンホール	2号マンホール(I種)	基	1.000	496,800	496,800		
合 計	作業能力：1.00基			496,800	496,800		

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：168
 名称：削孔費 FRPMφ800mm用 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
組立マンホール削孔代	2号 FRPM管用 800用	箇所	1.000	22,800.00	22,800		
合 計	作業能力：1.00式			22,800.00	22,800		

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：169
 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休	m3	1.000	10,425.00	10,425		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	10,425.00	5		
合 計	作業能力：1.00m3			10,430.00	10,430		

労務時間外補正：あり 補正係数：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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：170
 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	68,520	68,520		
合 計	作業能力：1.00m3			68,520	68,520		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：171
 名称：コンクリート殻運搬(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
コンクリート殻運搬(1)	施工箇所～仮置場	m 3	1.000	1,782	1,782		
合 計	作業能力：1.00m3			1,782	1,782		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：172
 名称：コンクリート殻積込 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
コンクリート殻積込	仮置場	m 3	1.000	332.6	332.6		
合 計	作業能力：1.00m3			332.6	332.6		

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：173
 名称：コンクリート殻運搬(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
コンクリート殻運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m 3	1.000	1,047	1,047		
合 計	作業能力：1.00m3			1,047	1,047		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：174

名称：処分費 コンクリート殻(無筋)

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)	t	100.000	1,200.00	120,000		
合 計	作業能力：100.00 t			1,200.00	120,000		

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：175

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	野芝	m ²	100.000	450.00	45,000		
肥料	普通化成 8-8-8	k g	1.070	168.00	179		
芝串	100本束	束	30.000	220.00	6,600		
土木一般世話役		人	0.150	41,370.00	6,205		
普通作業員		人	2.780	31,150.00	86,597		
植栽割増し費		%	0.500	144,581.00	722		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	145,303.00	97		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,454.00	145,400		

労務時間外補正：あり

労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：176
 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
トールフェスクパーバリアン		k g	10.700	2,350.00	25,145		
バビアグラス		k g	16.050	2,200.00	35,310		
バミューダグラス		k g	10.700	3,360.00	35,952		
高度化成肥料		k g	80.250	230.00	18,457		
ファイバー類		k g	160.500	180.00	28,890		
粘着材	植生用粘着剤	k g	1.070	1,170.00	1,251		
種子吹付機運転	4.0m ³	時間	1.260	2,231.00	2,811		
トラック[普通型]	4~4.5t積	時間	0.700	9,087.00	6,360		
土木一般世話役		人	0.070	41,370.00	2,895		
特殊作業員		人	0.180	35,850.00	6,453		
普通作業員		人	0.400	31,150.00	12,460		
諸雑費(率+まるめ)		%	1.000	21,808.00	216		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			176.20	176,200		

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

番号：177
 名称：床掘 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	標準	m ³	1.000	293.3	293.3		
合 計	作業能力：1.00m ³			293.3	293.3		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：178
 名称：埋戻し(1) 最大埋戻幅1.0~4.0m未満 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)	最大埋戻幅1.0~4.0m未満	m 3	1.000	2,490	2,490		
合 計	作業能力：1.00m3			2,490	2,490		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：埋戻し(2) 最大埋戻幅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(2)	最大埋戻幅4.0m以上	m 3	1.000	1,298	1,298		
合 計	作業能力：1.00m3			1,298	1,298		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：180
 名称：土砂等運搬(1) 施工箇所~仮置場所 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)	施工箇所~仮置場所	m 3	1.000	1,208	1,208		
合 計	作業能力：1.00m3			1,208	1,208		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：土砂積込 仮置場所 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂積込	仮置場所	m 3	1.000	278.7	278.7		
合 計	作業能力：1.00m3			278.7	278.7		

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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：182
 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	1,720	1,720		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,720	1,720		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：183
 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 夜間施工	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：184
 名称：基面整正 1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基面整正		m ²	1.000	623	623		
合 計	作業能力：1.00m ²			623	623		

労務時間外補正：あり 補正係数：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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：185
 名称：自由勾配側溝(1) VS500×500 10m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝 夜間	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 制約無 8休	m	10.000	7,894.00	78,940		
自由勾配側溝	VS500×500	個	5.000	19,100.00	95,500		
生コンクリート	1 8 - 8 - 4 0 高炉 W/C60%	m ³	0.570	17,300.00	9,861		
生コンクリート夜間割増額		m ³	0.570	12,125.00	6,911		
生コンクリート	1 8 - 8 - 4 0 高炉 W/C60%	m ³	0.710	17,300.00	12,283		
生コンクリート夜間割増額		m ³	0.710	12,125.00	8,608		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.888	2,400.00	2,131		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	214,234.00	66		
合 計	作業能力：10.00m			21,430.00	214,300		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号 : 186
 名称 : 自由勾配側溝(2) VS500×600 10m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝 夜間	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 制約無 8休	m	10.000	7,894.00	78,940		
自由勾配側溝	VS500×600	個	5.000	21,400.00	107,000		
生コンクリート	1 8 - 8 - 4 0 高炉 W/C60%	m ³	0.570	17,300.00	9,861		
生コンクリート夜間割増額		m ³	0.570	12,125.00	6,911		
生コンクリート	1 8 - 8 - 4 0 高炉 W/C60%	m ³	0.710	17,300.00	12,283		
生コンクリート夜間割増額		m ³	0.710	12,125.00	8,608		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.888	2,400.00	2,131		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	225,734.00	66		
合 計	作業能力 : 10.00m			22,580.00	225,800		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：187
 名称：自由勾配側溝(3) VS500×700 10m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝 夜間	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 制約無 8休	m	10.000	7,894.00	78,940		
自由勾配側溝	VS500×700	個	5.000	23,300.00	116,500		
生コンクリート	1 8 - 8 - 4 0 高炉 W/C60%	m ³	0.570	17,300.00	9,861		
生コンクリート夜間割増額		m ³	0.570	12,125.00	6,911		
生コンクリート	1 8 - 8 - 4 0 高炉 W/C60%	m ³	0.710	17,300.00	12,283		
生コンクリート夜間割増額		m ³	0.710	12,125.00	8,608		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.888	2,400.00	2,131		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	235,234.00	66		
合 計	作業能力：10.00m			23,530.00	235,300		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：188

名称：自由勾配側溝(4) VS500×800

10m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝 夜間	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 制約無 8休	m	10.000	7,894.00	78,940		
自由勾配側溝	VS500×800	個	5.000	25,400.00	127,000		
生コンクリート	1 8 - 8 - 4 0 高炉 W/C60%	m ³	0.570	17,300.00	9,861		
生コンクリート夜間割増額		m ³	0.570	12,125.00	6,911		
生コンクリート	1 8 - 8 - 4 0 高炉 W/C60%	m ³	0.710	17,300.00	12,283		
生コンクリート夜間割増額		m ³	0.710	12,125.00	8,608		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.888	2,400.00	2,131		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	245,734.00	66		
合 計	作業能力：10.00m			24,580.00	245,800		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：189

名称：自由勾配側溝(5) VS500×900

10m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝 夜間	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 制約無 8休	m	10.000	10,159.00	101,590		
自由勾配側溝	VS500×900	個	5.000	29,900.00	149,500		
生コンクリート	1 8 - 8 - 4 0 高炉 W/C60%	m ³	0.570	17,300.00	9,861		
生コンクリート夜間割増額		m ³	0.570	12,125.00	6,911		
生コンクリート	1 8 - 8 - 4 0 高炉 W/C60%	m ³	0.731	17,300.00	12,646		
生コンクリート夜間割増額		m ³	0.731	12,125.00	8,863		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.924	2,400.00	2,217		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	291,588.00	12		
合 計	作業能力：10.00m			29,160.00	291,600		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：190

名称：自由勾配側溝(6) VS500×1000

10m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝 夜間	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 制約無 8休	m	10.000	10,159.00	101,590		
自由勾配側溝	VS500×1000	個	5.000	32,800.00	164,000		
生コンクリート	1 8 - 8 - 4 0 高炉 W/C60%	m ³	0.570	17,300.00	9,861		
生コンクリート夜間割増額		m ³	0.570	12,125.00	6,911		
生コンクリート	1 8 - 8 - 4 0 高炉 W/C60%	m ³	0.731	17,300.00	12,646		
生コンクリート夜間割増額		m ³	0.731	12,125.00	8,863		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.924	2,400.00	2,217		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	306,088.00	12		
合 計	作業能力：10.00m			30,610.00	306,100		

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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号 : 191
 名称 : 自由勾配側溝(7) VS500×1100 10m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝 夜間	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 制約無 8休	m	10.000	10,159.00	101,590		
自由勾配側溝	VS500×1100	個	5.000	35,300.00	176,500		
生コンクリート	1 8 - 8 - 4 0 高炉 W/C60%	m ³	0.570	17,300.00	9,861		
生コンクリート夜間割増額		m ³	0.570	12,125.00	6,911		
生コンクリート	1 8 - 8 - 4 0 高炉 W/C60%	m ³	0.731	17,300.00	12,646		
生コンクリート夜間割増額		m ³	0.731	12,125.00	8,863		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.924	2,400.00	2,217		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	318,588.00	12		
合 計	作業能力 : 10.00m			31,860.00	318,600		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：192

名称：自由勾配側溝(8) VS500×1200

10m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝 夜間	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 制約無 8休	m	10.000	10,159.00	101,590		
自由勾配側溝	VS500×1200	個	5.000	40,800.00	204,000		
生コンクリート	1 8 - 8 - 4 0 高炉 W/C60%	m ³	0.570	17,300.00	9,861		
生コンクリート夜間割増額		m ³	0.570	12,125.00	6,911		
生コンクリート	1 8 - 8 - 4 0 高炉 W/C60%	m ³	0.753	17,300.00	13,026		
生コンクリート夜間割増額		m ³	0.753	12,125.00	9,130		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.948	2,400.00	2,275		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	346,793.00	7		
合 計	作業能力：10.00m			34,680.00	346,800		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：193
 名称：自由勾配側溝(9) VS500×1300 10m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝 夜間	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 制約無 8休	m	10.000	10,159.00	101,590		
自由勾配側溝	VS500×1300	個	5.000	43,300.00	216,500		
生コンクリート	1 8 - 8 - 4 0 高炉 W/C60%	m ³	0.570	17,300.00	9,861		
生コンクリート夜間割増額		m ³	0.570	12,125.00	6,911		
生コンクリート	1 8 - 8 - 4 0 高炉 W/C60%	m ³	0.753	17,300.00	13,026		
生コンクリート夜間割増額		m ³	0.753	12,125.00	9,130		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.948	2,400.00	2,275		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	359,293.00	7		
合 計	作業能力：10.00m			35,930.00	359,300		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：194
 名称：自由勾配側溝(10) VS500×1400 10m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝 夜間	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 制約無 8休	m	10.000	10,159.00	101,590		
自由勾配側溝	VS500×1400	個	5.000	46,000.00	230,000		
生コンクリート	1 8 - 8 - 4 0 高炉 W/C60%	m ³	0.570	17,300.00	9,861		
生コンクリート夜間割増額		m ³	0.570	12,125.00	6,911		
生コンクリート	1 8 - 8 - 4 0 高炉 W/C60%	m ³	0.753	17,300.00	13,026		
生コンクリート夜間割増額		m ³	0.753	12,125.00	9,130		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.948	2,400.00	2,275		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	372,793.00	7		
合 計	作業能力：10.00m			37,280.00	372,800		

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：195
 名称：グレーチング 蓋版設置 T-25 100枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
蓋版コンクリート・鋼製 夜間	1 7 0 k g 以下 制約無 8休	枚	100.000	1,158.00	115,800		
自由勾配側溝 グレーチング 蓋	縦断用 500用 長1000mm T-25	枚	100.000	81,200.00	8,120,000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	8,235,800.00	200		
合 計	作業能力：100.00枚			82,360.00	8,236,000		

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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：196
 名称：蓋版設置 100枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
蓋版コンクリート・鋼製 夜間	170kg以下 制約無 8休	枚	100.000	1,158.00	115,800		
自由勾配側溝 蓋	縦断用 500用 長500mm	枚	100.000	2,880.00	288,000		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	403,800.00	0		
合 計	作業能力：100.00枚			4,038.00	403,800		

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：197
 名称：足場工 100掛m2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	1.600	41,370.00	66,192		
とび工		人	7.000	40,070.00	280,490		
普通作業員		人	1.300	31,150.00	40,495		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.400	47,100.00	65,940		
諸雑費（率+まるめ）		%	34.000	453,117.00	153,983		
合 計	作業能力：100.00掛m2			6,071.00	607,100		

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：198
 名称：材料費 グレーチング蓋、足掛金物 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
グレーチング蓋	1200×1200用 T-25	組	1.000	205,000.00	205,000		
足掛け金物	300W×19φ 現場打ち用	本	6.000	2,300.00	13,800		
合 計	作業能力：1.00式			218,800.00	218,800		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：199
 名称：基面整正 1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基面整正		m ²	1.000	623	623		
合 計	作業能力：1.00m ²			623	623		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：基礎砕石 t=20cm、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
基礎砕石	t=20cm、RC-40	m ²	1.000	1,967	1,967		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,967	1,967		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：201
 名称：均しコンクリート型枠 1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
均しコンクリート型枠		m ²	1.000	6,592	6,592		
合 計	作業能力：1.00m ²			6,592	6,592		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：202
 名称：均しコンクリート 18-8-40(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
均しコンクリート	18-8-40(BB) W/C≤60%	m ³	1.000	48,740	48,740		
合 計	作業能力：1.00m ³			48,740	48,740		

労務時間外補正：あり 補正係数：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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：203
 名称：型枠 1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
型枠		m ²	1.000	13,000	13,000		
合 計	作業能力：1.00m ²			13,000	13,000		

労務時間外補正：あり
 労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]
 時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：204
 名称：コンクリート 24-12-25(20)(BB) W/C≤55% 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	24-12-25(20)(BB) W/C≤55%	m ³	1.000	51,470	51,470		
合 計	作業能力：1.00m ³			51,470	51,470		

労務時間外補正：あり
 労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]
 時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：205
 名称：鉄筋工(1) SD345 D13 1t当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.030	120,000.00	123,600		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.000	91,348.00	91,348		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	214,948.00	52		
合 計	作業能力：1.00t			215,000.00	215,000		

労務時間外補正：あり
 労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]
 時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：206

名称：鉄筋工(2) SD345 D16

1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16	t	1.030	118,000.00	121,540		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.000	91,348.00	91,348		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	212,888.00	12		
合 計	作業能力：1.00 t			212,900.00	212,900		

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：207

名称：グレーチング蓋設置 1200×1200 170kg超え

1枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
グレーチング蓋設置	1200×1200 据付 夜間 制約無し 8休		1.000	2,518.00	2,518		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	2,518.00	0		
合 計	作業能力：1.00枚			2,518.00	2,518		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：コンクリートはつり

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 人力施工 制約無 8休	m3	1.000	44,125.00	44,125		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	44,125.00	5		
合 計	作業能力：1.00m3			44,130.00	44,130		

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：あり [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：209

名称：無収縮モルタル充填

1m3当り (0.01m3)

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	7°レミックスタイプ	k g	22.500	125.00	2,812		
特殊作業員		人	0.500	35,850.00	17,925		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	10.000	17,925.00	1,783		
合 計	作業能力：0.01m3			2,252,000.00	22,520		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：資材積込 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
資材積込	仮置場	m 3	1.000	331.1	331.1		
合 計	作業能力：1.00m3			331.1	331.1		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：資材運搬 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	仮置場～施工箇所	m 3	1.000	1,208	1,208		
合 計	作業能力：1.00m3			1,208	1,208		

労務時間外補正：あり

補正係数：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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：212
 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	野芝	m ²	100.000	450.00	45,000		
肥料	普通化成 8-8-8	k g	1.070	168.00	179		
芝串	100本束	束	30.000	220.00	6,600		
土木一般世話役		人	0.150	41,370.00	6,205		
普通作業員		人	2.780	31,150.00	86,597		
植栽割増し費		%	0.500	144,581.00	722		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	145,303.00	97		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,454.00	145,400		

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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：213
 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
トールフェスクパーバリアン		k g	10.700	2,350.00	25,145		
バビアグラス		k g	16.050	2,200.00	35,310		
バミューダグラス		k g	10.700	3,360.00	35,952		
高度化成肥料		k g	80.250	230.00	18,457		
ファイバー類		k g	160.500	180.00	28,890		
粘着材	植生用粘着剤	k g	1.070	1,170.00	1,251		
種子吹付機運転	4.0m ³	時間	1.260	2,231.00	2,811		
トラック[普通型]	4~4.5t積	時間	0.700	9,087.00	6,360		
土木一般世話役		人	0.070	41,370.00	2,895		
特殊作業員		人	0.180	35,850.00	6,453		
普通作業員		人	0.400	31,150.00	12,460		
諸雑費(率+まるめ)		%	1.000	21,808.00	216		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			176.20	176,200		

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

番号：214
 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休	m ³	1.000	21,285.00	21,285		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	21,285.00	5		
合 計	作業能力：1.00m ³			21,290.00	21,290		

労務時間外補正：あり 補正係数：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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：215
 名称：構造物取壊し(2) 無筋構造物 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無筋構造物	夜間 機械施工 制約無 8休	m3	1.000	10,425.00	10,425		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	10,425.00	5		
合 計	作業能力：1.00m3			10,430.00	10,430		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：殻運搬(1) コンクリト(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
殻運搬(1)	コンクリト(鉄筋)、施工箇所～仮置場	m3	1.000	2,212	2,212		
合 計	作業能力：1.00m3			2,212	2,212		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：217
 名称：殻運搬(2) コンクリト(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
殻運搬(2)	コンクリト(無筋)、施工箇所～仮置場	m3	1.000	1,782	1,782		
合 計	作業能力：1.00m3			1,782	1,782		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：殻積込(1) コンクリト(鉄筋)、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
殻積込(1)	コンクリト(鉄筋)、仮置場	m3	1.000	332.6	332.6		
合 計	作業能力：1.00m3			332.6	332.6		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：219
 名称：殻積込(2) コンクリト(無筋)、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
殻積込(2)	コンクリト(無筋)、仮置場	m3	1.000	332.6	332.6		
合 計	作業能力：1.00m3			332.6	332.6		

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：220
 名称：殻運搬(3) コンクリト(鉄筋)、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
殻運搬(3)	コンクリト(鉄筋)、仮置場～再資源化施設	m3	1.000	1,794	1,794		
合 計	作業能力：1.00m3			1,794	1,794		

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：221
 名称：殻運搬(4) コンクリト(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
殻運搬(4)	コンクリト(無筋)、仮置場～再資源化施設	m3	1.000	1,047	1,047		
合 計	作業能力：1.00m3			1,047	1,047		

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：222
 名称：処分費(1) コンクリト(鉄筋)殻 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	1,500.00	150,000		
合 計	作業能力：100.00t			1,500.00	150,000		

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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：223
 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	無筋コンクリート殻	t	100.000	1,200.00	120,000		
合 計	作業能力：100.00 t			1,200.00	120,000		

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：224
 名称：舗装版切断 アスファルト舗装版、t=15cm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
舗装版切断	アスファルト舗装版、t=15cm以下	m	1.000	721.8	721.8		
合 計	作業能力：1.00m			721.8	721.8		

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：225
 名称：舗装版破碎 アスファルト舗装版、t=15cm以下 1m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
舗装版破碎	アスファルト舗装版、t=15cm以下	m ²	1.000	248.9	248.9		
合 計	作業能力：1.00m ²			248.9	248.9		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：226
 名称：殻運搬(1) アスファルト(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
殻運搬(1)	アスファルト(殻)、施工箇所～仮置場	m ³	1.000	3,353	3,353		
合 計	作業能力：1.00m ³			3,353	3,353		

労務時間外補正：あり 補正係数：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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：227
 名称：殻積込 アスファルト(殻)、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
殻積込	アスファルト(殻)、仮置場	m3	1.000	332.6	332.6		
合 計	作業能力：1.00m3			332.6	332.6		

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：228
 名称：殻運搬(2) アスファルト(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
殻運搬(2)	アスファルト(殻)、仮置場～再資源化施設	m3	1.000	1,047	1,047		
合 計	作業能力：1.00m3			1,047	1,047		

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：処分費 アスファルト殻 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	アスファルト殻(昼間)	t	100.000	1,200.00	120,000		
合 計	作業能力：100.00t			1,200.00	120,000		

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：230
 名称：床掘 小規模 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	小規模	m3	1.000	2,670	2,670		
合 計	作業能力：1.00m3			2,670	2,670		

労務時間外補正：あり 補正係数：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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：231
 名称：埋戻し 小規模 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	小規模	m 3	1.000	4,931	4,931		
合 計	作業能力：1.00m3			4,931	4,931		

労務時間外補正：あり
 労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]
 時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：232
 名称：土砂等運搬(1) 施工箇所～仮置場所 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)	施工箇所～仮置場所	m 3	1.000	2,521	2,521		
合 計	作業能力：1.00m3			2,521	2,521		

労務時間外補正：あり
 労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]
 時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：233
 名称：土砂積込 仮置場所 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂積込	仮置場所	m 3	1.000	278.7	278.7		
合 計	作業能力：1.00m3			278.7	278.7		

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：234
 名称：土砂等運搬 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	仮置場～再資源化施設	m 3	1.000	1,720	1,720		
合 計	作業能力：1.00m3			1,720	1,720		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：235
 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 夜間施工	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：236
 名称：基面整正 1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基面整正		m ²	1.000	623	623		
合 計	作業能力：1.00m ²			623	623		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：237
 名称：自由勾配側溝(1) 600×600(縦断用) 10m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝 夜間	L2000 1000kg以下 制約無 8休	m	10.000	7,894.00	78,940		
自由勾配側溝	600×600(縦断用)	個	5.000	24,400.00	122,000		
生コンクリート	18-8-40 高炉 W/C60%	m ³	1.364	17,300.00	23,597		
生コンクリート夜間割増額		m ³	1.364	12,125.00	16,538		
生コンクリート	18-8-40 高炉 W/C60%	m ³	1.081	17,300.00	18,701		
生コンクリート夜間割増額		m ³	1.081	12,125.00	13,107		
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	1.020	2,400.00	2,448		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	275,331.00	69		
合 計	作業能力：10.00m			27,540.00	275,400		

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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：238
 名称：自由勾配側溝(2) 600×600(横断用) 10m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝 夜間	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 制約無 8休	m	10.000	10,159.00	101,590		
自由勾配側溝	600×600(横断用)	個	5.000	106,000.00	530,000		
生コンクリート	1 8 - 8 - 4 0 高炉 W/C60%	m ³	1.471	17,300.00	25,448		
生コンクリート夜間割増額		m ³	1.471	12,125.00	17,835		
生コンクリート	1 8 - 8 - 4 0 高炉 W/C60%	m ³	1.479	17,300.00	25,586		
生コンクリート夜間割増額		m ³	1.479	12,125.00	17,932		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	1.674	2,400.00	4,017		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	722,408.00	92		
合 計	作業能力：10.00m			72,250.00	722,500		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：239
 名称：グレーチング 蓋版設置 T-25 100枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
蓋版コンクリート・鋼製 夜間	1 7 0 k g 以下 制約無 8休	枚	100.000	1,158.00	115,800		
グレーチング蓋	長1000mm T-25	枚	100.000	95,900.00	9,590,000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	9,705,800.00	200		
合 計	作業能力：100.00枚			97,060.00	9,706,000		

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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：240
 名称：資材積込 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
資材積込	仮置場	m ³	1.000	331.1	331.1		
合 計	作業能力：1.00m ³			331.1	331.1		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：241
 名称：資材運搬 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	仮置場～施工箇所	m ³	1.000	1,208	1,208		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,208	1,208		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：242
 名称：遮断層 t=15cm、砂 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
遮断層	t=15cm、砂	m ²	1.000	822.3	822.3		
合 計	作業能力：1.00m ²			822.3	822.3		

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：243
 名称：下層路盤(車道・路肩部) t=30cm、2層施工、再生クワッチャラン 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
下層路盤(車道・路肩部)	t=30cm、2層施工、再生クワッチャラン RC-40	m ²	1.000	1,571	1,571		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,571	1,571		

労務時間外補正：あり 補正係数：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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：244
 名称：上層路盤(車道・路肩部) t=15cm、1層施工、粒度調整碎石 M-40 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
上層路盤(車道・路肩部)	t=15cm、1層施工、粒度調整碎石 M-40	m ²	1.000	951.8	951.8		
合 計	作業能力：1.00m ²			951.8	951.8		

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：245
 名称：表層(車道・路肩部) t=5cm、再生密粒度7ｽｺﾝ(13) 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
表層(車道・路肩部)	t=5cm、再生密粒度7ｽｺﾝ(13)	m ²	1.000	3,598	3,598		
合 計	作業能力：1.00m ²			3,598	3,598		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：246
 名称：資材積込 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
資材積込	仮置場	m ³	1.000	331.1	331.1		
合 計	作業能力：1.00m ³			331.1	331.1		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：247
 名称：資材運搬 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	仮置場～施工箇所	m ³	1.000	1,208	1,208		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,208	1,208		

労務時間外補正：あり 補正係数：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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：248
 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	野芝	m ²	100.000	450.00	45,000		
肥料	普通化成 8-8-8	k g	1.070	168.00	179		
芝串	100本束	束	30.000	220.00	6,600		
土木一般世話役		人	0.150	41,370.00	6,205		
普通作業員		人	2.780	31,150.00	86,597		
植栽割増し費		%	0.500	144,581.00	722		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	145,303.00	97		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,454.00	145,400		

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：249
 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休	m ³	1.000	21,285.00	21,285		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	21,285.00	5		
合 計	作業能力：1.00m ³			21,290.00	21,290		

労務時間外補正：あり 補正係数：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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：250
 名称：構造物取壊し(2) 無筋構造物 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無筋構造物	夜間 機械施工 制約無 8休	m3	1.000	10,425.00	10,425		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	10,425.00	5		
合 計	作業能力：1.00m3			10,430.00	10,430		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：251
 名称：殻運搬(1) 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
殻運搬(1)	コンクリート(鉄筋)、施工箇所～仮置場	m3	1.000	2,212	2,212		
合 計	作業能力：1.00m3			2,212	2,212		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：252
 名称：殻運搬(2) 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
殻運搬(2)	コンクリート(無筋)、施工箇所～仮置場	m3	1.000	1,782	1,782		
合 計	作業能力：1.00m3			1,782	1,782		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：253
 名称：殻積込(1) コンクリート(鉄筋)、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
殻積込(1)	コンクリート(鉄筋)、仮置場	m3	1.000	332.6	332.6		
合 計	作業能力：1.00m3			332.6	332.6		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：254
 名称：殻積込(2) コンクリート(無筋)、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
殻積込(2)	コンクリート(無筋)、仮置場	m3	1.000	332.6	332.6		
合 計	作業能力：1.00m3			332.6	332.6		

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：255
 名称：殻運搬(3) コンクリート(鉄筋)、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
殻運搬(3)	コンクリート(鉄筋)、仮置場～再資源化施設	m3	1.000	1,794	1,794		
合 計	作業能力：1.00m3			1,794	1,794		

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：殻運搬(4) 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
殻運搬(4)	コンクリート(無筋)、仮置場～再資源化施設	m3	1.000	1,047	1,047		
合 計	作業能力：1.00m3			1,047	1,047		

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：処分費(1) コンクリート(鉄筋)殻 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	1,500.00	150,000		
合 計	作業能力：100.00t			1,500.00	150,000		

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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：258
 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	無筋コンクリート殻	t	100.000	1,200.00	120,000		
合 計	作業能力：100.00 t			1,200.00	120,000		

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：259
 名称：舗装版切断 アスファルト舗装版、t=15cm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
舗装版切断	アスファルト舗装版、t=15cm以下	m	1.000	721.8	721.8		
合 計	作業能力：1.00m			721.8	721.8		

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：260
 名称：舗装版破碎 アスファルト舗装版、t=15cm以下、積込作業有り 1m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
舗装版破碎	アスファルト舗装版、t=15cm以下、積込作業有り	m ²	1.000	248.9	248.9		
合 計	作業能力：1.00m ²			248.9	248.9		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：261
 名称：殻運搬(1) アスファルト(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
殻運搬(1)	アスファルト(殻)、施工箇所～仮置場	m ³	1.000	3,353	3,353		
合 計	作業能力：1.00m ³			3,353	3,353		

労務時間外補正：あり 補正係数：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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：262
 名称：殻積込 アスファルト(殻)、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
殻積込	アスファルト(殻)、仮置場	m3	1.000	332.6	332.6		
合 計	作業能力：1.00m3			332.6	332.6		

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：263
 名称：殻運搬(2) アスファルト(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
殻運搬(2)	アスファルト(殻)、仮置場～再資源化施設	m3	1.000	1,047	1,047		
合 計	作業能力：1.00m3			1,047	1,047		

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：処分費 アスファルト殻 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	アスファルト殻(昼間)	t	100.000	1,200.00	120,000		
合 計	作業能力：100.00t			1,200.00	120,000		

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：265
 名称：床掘 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		m3	1.000	2,670	2,670		
合 計	作業能力：1.00m3			2,670	2,670		

労務時間外補正：あり 補正係数：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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：266
 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	4,931	4,931		
合 計	作業能力：1.00m3			4,931	4,931		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：267
 名称：土砂等運搬(1) 施工箇所～仮置場所 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)	施工箇所～仮置場所	m 3	1.000	2,521	2,521		
合 計	作業能力：1.00m3			2,521	2,521		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：268
 名称：土砂積込 仮置場所 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂積込	仮置場所	m 3	1.000	278.7	278.7		
合 計	作業能力：1.00m3			278.7	278.7		

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：269
 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	1,720	1,720		
合 計	作業能力：1.00m3			1,720	1,720		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：270
 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 夜間施工	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：271
 名称：マルチット側溝(1) 400×400(縦断用) 10m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
U型側溝 夜間	L2000 1000kg以下 制約無 8休	m	10.000	5,190.00	51,900		
マルチット側溝	T-25 縦横断用 400×400 L=2000	個	5.000	16,900.00	84,500		
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.768	2,400.00	1,843		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	138,243.00	57		
合 計	作業能力：10.00m			13,830.00	138,300		

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：272
 名称：マルチット側溝(2) 400×400(横断用) 10m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
U型側溝 夜間	L2000 1000kg以下 制約無 8休	m	10.000	5,190.00	51,900		
マルチット側溝	T-25 縦横断用 400×400 L=2000	個	5.000	16,900.00	84,500		
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.768	2,400.00	1,843		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	138,243.00	57		
合 計	作業能力：10.00m			13,830.00	138,300		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：273
 名称：蓋版設置 T-25(横断用) 100枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
蓋版コンクリート・鋼製 夜間	170kg以下 制約無 8休	枚	100.000	1,158.00	115,800		
マルチシート側溝蓋	縦横断用 400用 L=1000	枚	100.000	13,100.00	1,310,000		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	1,425,800.00	200		
合 計	作業能力：100.00枚			14,260.00	1,426,000		

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：274
 名称：コンクリートはつり 3cmを超え6cm以下 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 人力施工 制約無 8休	m3	1.000	44,125.00	44,125		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	44,125.00	5		
合 計	作業能力：1.00m3			44,130.00	44,130		

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：あり [1.03] 直接指定

番号：275
 名称：資材積込 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
資材積込	仮置場	m3	1.000	331.1	331.1		
合 計	作業能力：1.00m3			331.1	331.1		

労務時間外補正：あり 補正係数：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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：276
 名称：資材運搬 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	仮置場～施工箇所	m ³	1.000	1,208	1,208		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,208	1,208		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：277
 名称：遮断層 t=20cm、砂 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
遮断層	t=20cm、砂	m ²	1.000	988.1	988.1		
合 計	作業能力：1.00m ²			988.1	988.1		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：278
 名称：下層路盤(車道・路肩部) t=36cm、2層施工、再生クワツヤラン 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
下層路盤(車道・路肩部)	t=36cm、2層施工、再生クワツヤラン RC-40	m ²	1.000	1,755	1,755		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,755	1,755		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：279
 名称：上層路盤(車道・路肩部) t=20cm、2層施工、粒度調整碎石 M-40 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
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	1.000	1,493	1,493		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,493	1,493		

労務時間外補正：あり 補正係数：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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：280

名称：表層(車道・路肩部) t=5cm、再生密粒度7スコン(13)

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
表層(車道・路肩部)	t=5cm、再生密粒度7スコン(13)	m ²	1.000	3,598	3,598		
合 計	作業能力：1.00m ²			3,598	3,598		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：281

名称：資材積込 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
資材積込	仮置場	m ³	1.000	331.1	331.1		
合 計	作業能力：1.00m ³			331.1	331.1		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：282

名称：資材運搬 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	仮置場～施工箇所	m ³	1.000	1,208	1,208		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,208	1,208		

労務時間外補正：あり

補正係数：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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：283
 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	野芝	m ²	100.000	450.00	45,000		
肥料	普通化成 8-8-8	k g	1.070	168.00	179		
芝串	100本束	束	30.000	220.00	6,600		
土木一般世話役		人	0.150	41,370.00	6,205		
普通作業員		人	2.780	31,150.00	86,597		
植栽割増し費		%	0.500	144,581.00	722		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	145,303.00	97		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,454.00	145,400		

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：284
 名称：管渠撤去 FRPM管Φ450 5m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	0.200	41,370.00	8,274		
特殊作業員		人	0.100	35,850.00	3,585		
普通作業員		人	0.350	31,150.00	10,902		
バックホ(クレーン機能付)運転	標準・排対1次・山0.80m ³ /平0.60m ³ 2.9t吊	時間	1.600	12,710.00	20,336		
諸雑費（率+まるめ）	労務費の%	%	15.000	22,761.00	3,413		
合 計	作業能力：5.00m			9,302.00	46,510		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：285
 名称：管渠積込(1) 施工箇所 1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
管渠積込(1)	施工箇所	t	1.000	11,630	11,630		
合 計	作業能力：1.00 t			11,630	11,630		

労務時間外補正：あり
 労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]
 時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：286
 名称：管渠運搬(1) 施工箇所～仮置場所 1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
管渠運搬(1)	施工箇所～仮置場所	t	1.000	5,084	5,084		
合 計	作業能力：1.00 t			5,084	5,084		

労務時間外補正：あり
 労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]
 時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：287
 名称：管渠積込(2) 仮置場所 1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
管渠積込(2)	仮置場所	t	1.000	8,050	8,050		
合 計	作業能力：1.00 t			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：288
 名称：管渠運搬(2) 仮置場所～処分場 1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
管渠運搬(2)	仮置場所～処分場	t	1.000	3,521	3,521		
合 計	作業能力：1.00 t			3,521	3,521		

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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：289
 名称：処分費 廃プラスチック 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	55,000.00	5,500,000		
合 計	作業能力：100.00 t			55,000.00	5,500,000		

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：290
 名称：床掘 1m 3 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
床掘		m 3	1.000	293.3	293.3		
合 計	作業能力：1.00m 3			293.3	293.3		

労務時間外補正：あり
 労務一括補正：なし
 補正係数：直接指定[1.500]
 時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：291
 名称：埋戻し(1) 最大埋戻幅1.0m～4.0m未満 1m 3 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)	最大埋戻幅1.0m～4.0m未満	m 3	1.000	2,490	2,490		
合 計	作業能力：1.00m 3			2,490	2,490		

労務時間外補正：あり
 労務一括補正：なし
 補正係数：直接指定[1.500]
 時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：292
 名称：埋戻し(2) 最大埋戻幅4.0m以上 1m 3 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)	最大埋戻幅4.0m以上	m 3	1.000	1,298	1,298		
合 計	作業能力：1.00m 3			1,298	1,298		

労務時間外補正：あり
 労務一括補正：なし
 補正係数：直接指定[1.500]
 時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：293
 名称：土砂等運搬(1) 施工箇所～仮置場所 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)	施工箇所～仮置場所	m 3	1.000	1,208	1,208		
合 計	作業能力：1.00m3			1,208	1,208		

労務時間外補正：あり
 労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]
 時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：294
 名称：土砂積込 仮置場所 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂積込	仮置場所	m 3	1.000	278.7	278.7		
合 計	作業能力：1.00m3			278.7	278.7		

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：295
 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	1,720	1,720		
合 計	作業能力：1.00m3			1,720	1,720		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：296
 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 夜間施工	m 3	100.000	500.00	50,000		
合 計	作業能力：100.00m3			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

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：297

名称：材料費 φ500(2種)、φ500×90° 曲管

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
FRPM管	φ500(外圧2種) L=4000	本	16.000	99,700.00	1,595,200		
FRPM管	φ500(外圧2種) L=2347	本	1.000	87,500.00	87,500		
FRPM管	φ500(外圧2種) 90° 曲管	本	1.000	221,000.00	221,000		
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	121.144	2,400.00	290,745		
諸雑費(率)	管材料の0.1%	%	0.100	1,903,700.00	1,903		
合 計	作業能力：1.00式			2,196,348.00	2,196,348		

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：298

名称：FRPM管敷設 φ500(2種)

40m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.190	41,370.00	7,860		
特殊作業員		人	0.570	35,850.00	20,434		
普通作業員		人	1.140	31,150.00	35,511		
ハック材(クレーン機能付)運転	標準・排対2次・山0.80m ³ /平0.60m ³ 2.9t吊	日	0.950	56,750.00	53,912		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	117,717.00	83		
合 計	作業能力：40.00m			2,945.00	117,800		

労務時間外補正：あり

労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：299
 名称：砕石基礎 360° 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
砕石基礎	360°	m3	1.000	2,490	2,490		
合 計	作業能力：1.00m3			2,490	2,490		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：300
 名称：材料費(枚) マンホール蓋 1枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
マンホール蓋	φ600 T-25	枚	1.000	71,600.00	71,600		
合 計	作業能力：1.00枚			71,600.00	71,600		

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：301
 名称：2号人孔設置 φ1,200 (人孔新D-8-1-1) 1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
2号人孔設置	φ1,200 (人孔新D-8-1-1)	基	1.000	437,500	437,500		
合 計	作業能力：1.00基			437,500	437,500		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：302
 名称：削孔費 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
組立マンホール削孔代	2号 FRPM管用 450用	箇所	2.000	14,000.00	28,000		
合 計	作業能力：1.00式			28,000.00	28,000		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：303
 名称：基面整正 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基面整正		m ²	1.000	623	623		
合 計	作業能力：1.00m ²			623	623		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：304
 名称：コンクリートはつり 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 人力施工 制約無 8休	m ³	1.000	44,125.00	44,125		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	44,125.00	5		
合 計	作業能力：1.00m ³			44,130.00	44,130		

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：あり [1.03] 直接指定

番号：305
 名称：無収縮モルタル充填 1m3当り (0.01m3)

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	ﾌﾞﾚｯｸﾞｽﾀｲﾌﾟ	k g	22.500	125.00	2,812		
特殊作業員		人	0.500	35,850.00	17,925		
諸雑費（率+まるめ）	労務費の%	%	10.000	17,925.00	1,783		
合 計	作業能力：0.01m ³			2,252,000.00	22,520		

労務時間外補正：あり 補正係数：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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：306
 名称：資材積込 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
資材積込	仮置場	m3	1.000	331.1	331.1		
合 計	作業能力：1.00m3			331.1	331.1		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：307
 名称：資材運搬 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	仮置場～施工箇所	m3	1.000	1,208	1,208		
合 計	作業能力：1.00m3			1,208	1,208		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：308
 名称：推進用鉄筋コンクリート管（材料費） HP φ500mm 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
推進用鉄筋コンクリート管	HPφ500標準管 1種 50N SJS L=1.810	本	1.000	70,400.00	70,400		
推進用鉄筋コンクリート管	HPφ500標準管 1種 50N SJS L=2.430	本	13.000	70,400.00	915,200		
推進用鉄筋コンクリート管	HPφ500標準管 2種 50N SJS L=2.430	本	24.000	88,000.00	2,112,000		
合 計	作業能力：1.00式			3,097,600.00	3,097,600		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：309
 名称：推進工 φ500 泥土圧式（タイプⅠ）（スクリーン排土方式） 8.6m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	1.000	41,370.00	41,370		
特殊作業員		人	2.000	35,850.00	71,700		
普通作業員		人	3.000	31,150.00	93,450		
トラックレーン賃料	油圧式4.9t吊	日	1.000	32,400.00	32,400		
車上プラットフォーム用トラック運転費	4t積	台	2.000	7,461.00	14,922		
機械器具損料		式	1.000	248,401.00	248,401		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+賃料の%	%	6.000	238,920.00	14,257		
合 計	作業能力：8.60m			60,058.13	516,500		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：310
 名称：発生土処分工 施工箇所～仮置場 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
発生土処分工		m	1.000	6,106.97	6,106		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,106.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			6,106.00	6,106		

労務時間外補正：あり 補正係数：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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：311

名称：濁水処理工

8.6m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
濁水処理装置運転工		式	1.000	10,199.00	10,199		
濁水凝集工		式	1.000	7,245.00	7,245		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	17,444.00	6		
合 計	作業能力：8.60m			2,029.06	17,450		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：312

名称：滑材注入工

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
滑材	ハイコート	kL	0.041	25,000.00	1,025		
発動発電機運転費	100kVA・排対1次	日	0.116	6,999.00	811		
機械器具損料		m	1.000	616.39	616		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	2,452.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			2,452.00	2,452		

労務時間外補正：あり

補正係数：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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：313
 名称：鉄筋コンクリート管布設 HP φ500mm 10m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	0.350	41,370.00	14,479		
特殊作業員		人	0.700	35,850.00	25,095		
普通作業員		人	0.700	31,150.00	21,805		
バックホ運転	クローラ型 クレーン機能付 排対2次 山0.45/平0.35 2.9t吊	日	0.350	56,230.00	19,680		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	1.000	61,379.00	611		
合 計	作業能力：10.00m			8,167.00	81,670		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：314
 名称：型枠 1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
型枠		m ²	1.000	11,740	11,740		
合 計	作業能力：1.00m ²			11,740	11,740		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：315
 名称：コンクリート打設 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	18N-8-40 BB W/C≦60%	m ³	1.000	50,260	50,260		
合 計	作業能力：1.00m ³			50,260	50,260		

労務時間外補正：あり 補正係数：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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：316
 名称：基礎砕石 RC-40 t=20cm 1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎砕石	RC-40 t=20cm	m ²	1.000	1,919	1,919		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,919	1,919		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：317
 名称：コンクリート打設 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	18N-8-40 BB W/C≤60%	m ³	1.000	49,960	49,960		
合 計	作業能力：1.00m ³			49,960	49,960		

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

番号：318
 名称：型枠 1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
型枠		m ²	1.000	13,000	13,000		
合 計	作業能力：1.00m ²			13,000	13,000		

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：319
 名称：コンクリート打設 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	18N-8-40 BB W/C≤60%	m ³	1.000	49,960	49,960		
合 計	作業能力：1.00m ³			49,960	49,960		

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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：320
 名称：構造物とりこわし 無筋構造物 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無筋構造物	夜間 機械施工 制約無 8休	m3	1.000	10,425.00	10,425		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	10,425.00	5		
合 計	作業能力：1.00m3			10,430.00	10,430		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：321
 名称：発進坑口工 呼び径φ500mm用 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
止水器	呼び径500 発進坑口部	組	1.000	102,000.00	102,000		
鋼材溶接工		m	3.700	4,641.00	17,171		
鋼材切断工		m	7.400	3,333.00	24,664		
普通作業員		人	1.000	31,150.00	31,150		
トラックレンタル賃料	油圧式4.9t吊	日	0.800	32,400.00	25,920		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	200,905.00	95		
合 計	作業能力：1.00箇所			201,000.00	201,000		

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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：322
 名称：到達坑口工 呼び径φ500mm用

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
止水器	呼び径500 到達坑口部	組	1.000	102,000.00	102,000		
鋼材溶接工		m	3.700	4,641.00	17,171		
鋼材切断工		m	7.400	3,333.00	24,664		
普通作業員		人	1.000	31,150.00	31,150		
トラックレン賃料	油圧式4.9t吊	日	0.800	32,400.00	25,920		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	200,905.00	95		
合 計	作業能力：1.00箇所			201,000.00	201,000		

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：323
 名称：推進設備工

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
土木一般世話役		人	2.000	41,370.00	82,740		
特殊作業員		人	5.000	35,850.00	179,250		
普通作業員		人	5.000	31,150.00	155,750		
とび工		人	2.000	40,070.00	80,140		
電工		人	2.000	34,880.00	69,760		
ラフレンクレン賃料	油圧式16t吊	日	2.000	42,600.00	85,200		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	652,840.00	60		
合 計	作業能力：1.00箇所			652,900.00	652,900		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：324

名称：先導体据付工（一体据付） 呼び径φ500mm

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
土木一般世話役		人	0.500	41,370.00	20,685		
特殊作業員		人	1.000	35,850.00	35,850		
普通作業員		人	1.500	31,150.00	46,725		
ラフテレーンクレーン賃料	油圧ジブ型、16t吊、排ガス2次	日	0.500	42,600.00	21,300		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	124,560.00	40		
合 計	作業能力：1.00箇所			124,600.00	124,600		

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：325

名称：先導体搬出工（分割回収） 呼び径φ500mm

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
土木一般世話役		人	1.500	41,370.00	62,055		
特殊作業員		人	3.000	35,850.00	107,550		
普通作業員		人	4.500	31,150.00	140,175		
ラフテレーンクレーン賃料	油圧式16t吊	日	1.500	42,600.00	63,900		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	373,680.00	20		
合 計	作業能力：1.00箇所			373,700.00	373,700		

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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：326
 名称：スクリュコンベア類撤去工 50m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	1.000	41,370.00	41,370		
特殊作業員		人	2.000	35,850.00	71,700		
普通作業員		人	2.000	31,150.00	62,300		
トラックレンタル賃料	油圧式4.9t吊	日	1.000	32,400.00	32,400		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	207,770.00	30		
合 計	作業能力：50.00m			4,156.00	207,800		

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：327
 名称：スクリュコンベア類清掃工 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	1.000	41,370.00	41,370		
普通作業員		人	2.000	31,150.00	62,300		
トラックレンタル賃料	油圧式4.9t吊	日	1.000	32,400.00	32,400		
高圧洗浄機損料	3.7kW	供用日	1.000	1,150.00	1,150		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	137,220.00	80		
合 計	作業能力：100.00m			1,373.00	137,300		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：328
 名称：発進坑口鏡切工 呼び径φ500mm 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
土木一般世話役		人	0.021	41,370.00	868		
溶接工		人	0.179	42,830.00	7,666		
普通作業員		人	0.067	31,150.00	2,087		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	5.000	10,621.00	529		
合 計	作業能力：1.00箇所			11,150.00	11,150		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：329
 名称：到達坑口鏡切工 呼び径φ500mm 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
土木一般世話役		人	0.021	41,370.00	868		
溶接工		人	0.179	42,830.00	7,666		
普通作業員		人	0.067	31,150.00	2,087		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	5.000	10,621.00	529		
合 計	作業能力：1.00箇所			11,150.00	11,150		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：330
 名称：濁水処理装置設置・撤去工 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
土木一般世話役		人	0.500	41,370.00	20,685		
特殊作業員		人	0.500	35,850.00	17,925		
普通作業員		人	1.000	31,150.00	31,150		
クレーン装置付トラック運転費	4t積2.9t吊	時間	2.650	9,625.00	25,506		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	95,266.00	4		
合 計	作業能力：1.00箇所			95,270.00	95,270		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：331
 名称：コンクリート殻運搬(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
コンクリート殻運搬(1)	施工箇所～仮置場	m3	1.000	1,782	1,782		
合 計	作業能力：1.00m3			1,782	1,782		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：332
 名称：コンクリート殻積込 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
コンクリート殻積込	仮置場	m3	1.000	332.6	332.6		
合 計	作業能力：1.00m3			332.6	332.6		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：333
 名称：コンクリート殻運搬(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
コンクリート殻運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m3	1.000	1,047	1,047		
合 計	作業能力：1.00m3			1,047	1,047		

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：334
 名称：無筋コンクリート殻処分 再資源化施設 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	無筋コンクリート殻	t	100.000	1,200.00	120,000		
合 計	作業能力：100.00t			1,200.00	120,000		

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：335
 名称：資材積込 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
資材積込	仮置場	m3	1.000	331.1	331.1		
合 計	作業能力：1.00m3			331.1	331.1		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：336
 名称：資材運搬 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	仮置場～施工箇所	m3	1.000	1,208	1,208		
合 計	作業能力：1.00m3			1,208	1,208		

労務時間外補正：あり 補正係数：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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：337
 名称：掘削 オープンカット 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
掘削	オープンカット	m3	1.000	457.4	457.4		
合 計	作業能力：1.00m3			457.4	457.4		

労務時間外補正：あり
 労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]
 時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：338
 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 額	摘 要	備 考
残土運搬(1)	施工箇所～仮置場	m3	1.000	1,208	1,208		
合 計	作業能力：1.00m3			1,208	1,208		

労務時間外補正：あり
 労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]
 時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：339
 名称：残土積込 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
残土積込	仮置場	m3	1.000	278.7	278.7		
合 計	作業能力：1.00m3			278.7	278.7		

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：340
 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 額	摘 要	備 考
残土運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m3	1.000	1,720	1,720		
合 計	作業能力：1.00m3			1,720	1,720		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：341

名称：残土処分

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	t	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：342

名称：ライナープレート掘削土留工 機械掘削

1m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	0.800	41,370.00	33,096		
トンネル特殊工		人	3.200	61,160.00	195,712		
普通作業員		人	0.800	31,150.00	24,920		
バックホ運転	クロー型 排対1次 山0.45/平0.35	日	0.800	53,090.00	42,472		
トラック運転	4t積2.9t吊	日	0.800	52,760.00	42,208		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	338,408.00	92		
合 計	作業能力：1.00m			338,500.00	338,500		

労務時間外補正：あり

労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：343

名称：ゲラト注入工

10m³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	0.540	41,370.00	22,339		
特殊作業員		人	1.090	35,850.00	39,076		
普通作業員		人	0.540	31,150.00	16,821		
ゲラト材	モルタル 配合 1 : 4	m ³	11.400	24,900.00	283,860		
諸雑費(率+まるめ)		%	18.000	78,236.00	14,004		
合 計	作業能力：10.00m ³			37,610.00	376,100		

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：344

名称：機械投入埋戻工

100m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	2.500	41,370.00	103,425		
普通作業員		人	3.800	31,150.00	118,370		
バックホ運転	クロー型 排対1次 山0.45/平0.35	時間	6.200	9,583.00	59,414		
クワ締固め		m ³	100.000	2,063	206,300		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	487,509.00	91		
合 計	作業能力：100.00m ³			4,876.00	487,600		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：345

名称：ライナープレート撤去工

1m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	0.230	41,370.00	9,515		
特殊作業員		人	0.230	35,850.00	8,245		
普通作業員		人	0.460	31,150.00	14,329		
トラック運転	4 t 積2.9 t 吊	日	0.230	52,760.00	12,134		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	44,223.00	7		
合 計	作業能力：1.00m			44,230.00	44,230		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：346

名称：ライナープレート支保 H-125、H-300

10 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
切梁・腹起し設置		t	10.000	42,060.00	420,600		
切梁・腹起し撤去		t	10.000	25,190.00	251,900		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	672,500.00	0		
合 計	作業能力：10.00 t			67,250.00	672,500		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：347
 名称：ライナープレート支保賃料 H-125、H-300 1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製山留材 賃料		t	1.000	5,635.00	5,635		
H形鋼（山留主部材）	修理費及び損耗費	t	1.000	4,905.00	4,905		
副部材（A）	賃料	t	0.220	16,679.60	3,669		
副部材（A） 修理費及び損耗費		t	0.220	10,170.00	2,237		
副部材（B） 修理費及び損耗費		t	0.040	303,000.00	12,120		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	28,566.00	4		
合 計	作業能力：1.00 t			28,570.00	28,570		

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

番号：348
 名称：ライナープレート(材料費) 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ライナープレート	小判形、短径2,500×6,111(mm)	m	3.000	219,000.00	657,000		
合 計	作業能力：1.00式			657,000.00	657,000		

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：349
 名称：現場発生品積込・荷卸 ライナープレート(撤去分) 1 t 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	ライナープレート(撤去分)	t	1.000	11,630	11,630		
合 計	作業能力：1.00 t			11,630	11,630		

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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：350

名称：現場発生品運搬 ライナープレート(撤去分)

1 t 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	ライナープレート(撤去分)	t	1.000	6,585	6,585		
合 計	作業能力：1.00 t			6,585	6,585		

労務時間外補正：あり

補正係数：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：351

名称：覆工版・覆工版受枠設置工

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	3.450	41,370.00	142,726		
とび工		人	6.900	40,070.00	276,483		
溶接工		人	3.450	42,830.00	147,763		
普通作業員		人	3.450	31,150.00	107,467		
バックホ運転	クロー型 クレーン機能付 排対2次 山0.45/平0.35 2.9t吊	日	3.450	56,770.00	195,856		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	9.000	674,439.00	60,605		
合 計	作業能力：100.00m ²			9,309.00	930,900		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：352
 名称：覆工版・覆工版受枠撤去工 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	2.100	41,370.00	86,877		
とび工		人	4.200	40,070.00	168,294		
溶接工		人	2.100	42,830.00	89,943		
普通作業員		人	2.100	31,150.00	65,415		
トラック運転	クロー型 クレーン機能付 排対2次 山0.45/平0.35 2.9t吊	日	2.100	56,770.00	119,217		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	11.000	410,529.00	45,154		
合 計	作業能力：100.00m ²			5,749.00	574,900		

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：353
 名称：覆工版開閉工 立坑築造・推進時 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	0.880	41,370.00	36,405		
普通作業員		人	0.880	31,150.00	27,412		
トラック運転	4t積2.9t吊	日	0.880	53,020.00	46,657		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	110,474.00	26		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,105.00	110,500		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：354
 名称：覆工板賃料 鋼製（補強型） 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
覆工板 賃料	2.13月	m ²	1.000	1,544.40	1,544		
覆工板 修理費及び損耗費		m ²	1.000	1,189.50	1,189		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	2,733.00	0		
合 計	作業能力：1.00m ²			2,733.00	2,733		

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：355
 名称：覆工板受桁・桁受賃料 H-250、[-200] 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
受桁・桁受賃料	64日	t	0.134	5,405.00	724		
H形鋼（山留主部材）	修理費及び損耗費	t	0.134	4,905.00	657		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	1,381.00	0		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,381.00	1,381		

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：356
 名称：（受桁）基礎碎石 RC-40 t=15cm 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
（受桁）基礎碎石	RC-40 t=15cm	m ²	1.000	1,787	1,787		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,787	1,787		

労務時間外補正：あり 補正係数：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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：357
 名称：資材積込 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
資材積込	仮置場	m3	1.000	331.1	331.1		
合 計	作業能力：1.00m3			331.1	331.1		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：358
 名称：資材運搬 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	仮置場～施工箇所	m3	1.000	1,208	1,208		
合 計	作業能力：1.00m3			1,208	1,208		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：359
 名称：掘削 オープンカット 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
掘削	オープンカット	m3	1.000	457.4	457.4		
合 計	作業能力：1.00m3			457.4	457.4		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：360
 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 額	摘 要	備 考
残土運搬(1)	施工箇所～仮置場	m3	1.000	1,208	1,208		
合 計	作業能力：1.00m3			1,208	1,208		

労務時間外補正：あり 補正係数：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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：361

名称：残土積込 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
残土積込	仮置場	m ³	1.000	278.7	278.7		
合 計	作業能力：1.00m ³			278.7	278.7		

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：362

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 額	摘 要	備 考
残土運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m ³	1.000	1,720	1,720		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,720	1,720		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：363

名称：残土処分

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	t	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

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：364
 名称：ライナープレート掘削土留工 人力掘削 1m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	0.650	41,370.00	26,890		
トンネル特殊工		人	0.650	61,160.00	39,754		
普通作業員		人	0.650	31,150.00	20,247		
トラック運転	4t積2.9t吊	日	0.650	52,760.00	34,294		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	121,185.00	15		
合 計	作業能力：1.00m			121,200.00	121,200		

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

番号：365
 名称：グラウト注入工 10m3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	0.540	41,370.00	22,339		
特殊作業員		人	1.090	35,850.00	39,076		
普通作業員		人	0.540	31,150.00	16,821		
グラウト材	モルタル 配合1：4	m ³	11.400	24,900.00	283,860		
諸雑費(率+まるめ)		%	18.000	78,236.00	14,004		
合 計	作業能力：10.00m ³			37,610.00	376,100		

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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：366
 名称：機械投入埋戻工 100m³

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	2.500	41,370.00	103,425		
普通作業員		人	3.800	31,150.00	118,370		
バックホ運転	加-ラ型 排対1次 山0.45/平0.35	時間	6.200	9,583.00	59,414		
クハ締固め		m ³	100.000	2,063	206,300		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	487,509.00	91		
合 計	作業能力：100.00m ³			4,876.00	487,600		

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：367
 名称：ライナープレート撤去工 1m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	0.290	41,370.00	11,997		
特殊作業員		人	0.290	35,850.00	10,396		
普通作業員		人	0.580	31,150.00	18,067		
トラック運転	4t積2.9t吊	日	0.290	52,760.00	15,300		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	55,760.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			55,760.00	55,760		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：368

名称：ライナープレート(材料費)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ライナープレート	円形、径1,600(mm)	m	3.000	78,100.00	234,300		
合 計	作業能力：1.00式			234,300.00	234,300		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：369

名称：現場発生品積込・荷卸 ライナープレート(撤去分)

1 t 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	ライナープレート(撤去分)	t	1.000	11,630	11,630		
合 計	作業能力：1.00 t			11,630	11,630		

労務時間外補正：あり

労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：370

名称：現場発生品運搬 ライナープレート(撤去分)

1 t 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	ライナープレート(撤去分)	t	1.000	6,585	6,585		
合 計	作業能力：1.00 t			6,585	6,585		

労務時間外補正：あり

労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：371

名称：覆工版・覆工版受枠設置工

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	3.450	41,370.00	142,726		
とび工		人	6.900	40,070.00	276,483		
普通作業員		人	3.450	31,150.00	107,467		
溶接工		人	3.450	42,830.00	147,763		
バックホ運転	クロー型 クレーン機能付 排対2次 山0.45/平 0.35 2.9t吊	日	3.450	56,770.00	195,856		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	9.000	674,439.00	60,605		
合 計	作業能力：100.00m ²			9,309.00	930,900		

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：372

名称：覆工版・覆工版受枠撤去工

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	2.100	41,370.00	86,877		
とび工		人	4.200	40,070.00	168,294		
溶接工		人	2.100	42,830.00	89,943		
普通作業員		人	2.100	31,150.00	65,415		
バックホ運転	クロー型 クレーン機能付 排対2次 山0.45/平 0.35 2.9t吊	日	2.100	56,770.00	119,217		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	11.000	410,529.00	45,154		
合 計	作業能力：100.00m ²			5,749.00	574,900		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：373
 名称：覆工版開閉工 立坑築造時 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	0.880	41,370.00	36,405		
普通作業員		人	0.880	31,150.00	27,412		
トラック運転	4 t 積2.9 t 吊	日	0.880	53,020.00	46,657		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	110,474.00	26		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,105.00	110,500		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：374
 名称：覆工板賃料 鋼製(補強型) 1m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
覆工板 賃料	2.11月	m ²	1.000	534.60	534		
覆工板 修理費及び損耗費		m ²	1.000	1,189.50	1,189		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	1,723.00	0		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,723.00	1,723		

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：375
 名称：覆工板受桁・桁受賃料 H-250 [-200] 1m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
受桁・桁受賃料	64日	t	0.134	1,955.00	261		
H形鋼(山留主部材)	修理費及び損耗費	t	0.134	4,905.00	657		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	918.00	0		
合 計	作業能力：1.00m ²			918.00	918		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号 : 376
 名称 : (受桁)基礎砕石 RC-40 t=15cm 1m2 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
(受桁)基礎砕石	RC-40 t=15cm	m ²	1.000	1,787	1,787		
合 計	作業能力 : 1.00m ²			1,787	1,787		

労務時間外補正 : あり 補正係数 : 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 : 377
 名称 : 資材積込 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
資材積込	仮置場	m ³	1.000	331.1	331.1		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			331.1	331.1		

労務時間外補正 : あり 補正係数 : 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 : 378
 名称 : 資材運搬 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	仮置場～施工箇所	m ³	1.000	1,208	1,208		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			1,208	1,208		

労務時間外補正 : あり 補正係数 : 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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号 : 379
 名称 : 二重管スレナ工法 (複相式) (1) 発進坑口部 1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.093	41,370.00	3,847		
特殊作業員		人	0.279	35,850.00	10,002		
普通作業員		人	0.186	31,150.00	5,793		
注入材		L	657.000	49.00	32,193		
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	0.186	6,500.00	1,209		
薬液注入ポンプ	5~20L/min×2 (9.8MPa)	日	0.186	5,090.00	946		
二重管スレナ工法削孔 消耗材料費	消耗材料費	m	3.290	702.00	2,309		
二重管スレナ工法注入 消耗材料費	消耗材料費	KL	0.657	6,398.00	4,203		
諸雑費 (率+まるめ)		%	20.000	21,797.00	4,358		
合 計	作業能力 : 1.00本			64,860.00	64,860		

労務時間外補正:あり
 労務一括補正:なし

補正係数:直接指定[1.500]

時間的制約による補正:あり [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：380
 名称：二重管スレナ工法（複相式）(2) 到達坑口部 1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.097	41,370.00	4,012		
特殊作業員		人	0.290	35,850.00	10,396		
普通作業員		人	0.194	31,150.00	6,043		
注入材		L	688.000	49.00	33,712		
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	0.194	6,500.00	1,261		
薬液注入ポンプ	5~20L/min×2 (9.8MPa)	日	0.194	5,090.00	987		
二重管スレナ工法削孔 消耗材料費	消耗材料費	m	3.540	702.00	2,485		
二重管スレナ工法注入 消耗材料費	消耗材料費	KL	0.688	6,398.00	4,401		
諸雑費（率+まるめ）		%	20.000	22,699.00	4,533		
合 計	作業能力：1.00本			67,830.00	67,830		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：381
 名称：注入設備移設 1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	1.300	41,370.00	53,781		
特殊作業員		人	5.500	35,850.00	197,175		
普通作業員		人	2.200	31,150.00	68,530		
トラック[クレーン装置付]	ハーフトラック4~4.5t積 吊能力2.9t	時間	8.000	8,986.00	71,888		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	391,374.00	26		
合 計	作業能力：1.00回			391,400.00	391,400		

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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：382
 名称：排水汚泥土処理 1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員		人	0.800	31,150.00	24,920		
工事中水用モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程20m	日	1.000	366.00	366		
アルカリ水中和装置 [炭酸ガス式]	処理量6m ³ /h級	時間	6.800	1,390.00	9,452		
水槽 (一般工事中) [鋼板製簡易水槽]	5m ³	供用日	1.500	626.00	939		
諸雑費 (率+まるめ)		%	20.000	35,677.00	7,133		
合 計	作業能力：1.00日			42,810.00	42,810		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：383
 名称：材料費(枚) マンホール蓋 1枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
マンホール蓋	φ600 T-25	枚	1.000	71,600.00	71,600		
合 計	作業能力：1.00枚			71,600.00	71,600		

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：384
 名称：プレキャストマンホール設置 1号組立マンホール 1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
プレキャストマンホール設置	1号組立マンホール	基	1.000	282,600	282,600		
合 計	作業能力：1.00基			282,600	282,600		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：385
 名称：削孔費 HPφ500mm用 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
組立マンホール削孔代	1号 HP管用 500用	箇所	1.000	13,100.00	13,100		
合 計	作業能力：1.00式			13,100.00	13,100		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：386
 名称：型枠 1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
型枠		m ²	1.000	11,740	11,740		
合 計	作業能力：1.00m ²			11,740	11,740		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：387
 名称：調整コンクリート打設 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
調整コンクリート打設	18N-8-40 BB W/C≤60%	m ³	1.000	51,130	51,130		
合 計	作業能力：1.00m ³			51,130	51,130		

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：あり [1.03] 直接指定

番号：388
 名称：材料費(枚) マンホール蓋 1枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
マンホール蓋	φ600 T-25	枚	1.000	71,600.00	71,600		
合 計	作業能力：1.00枚			71,600.00	71,600		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：389
 名称：プレキャストマンホール設置 1号組立マンホール 1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
プレキャストマンホール設置	1号組立マンホール	基	1.000	296,600	296,600		
合 計	作業能力：1.00基			296,600	296,600		

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：390
 名称：削孔費 FRPMφ500mm用 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
組立マンホール削孔代	1号 FRPM管用 500用	箇所	1.000	11,900.00	11,900		
合 計	作業能力：1.00式			11,900.00	11,900		

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：391
 名称：型枠 1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
型枠		m ²	1.000	11,740	11,740		
合 計	作業能力：1.00m ²			11,740	11,740		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：392
 名称：調整コンクリート打設 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
調整コンクリート打設	18N-8-40 BB W/C≤60%	m ³	1.000	51,130	51,130		
合 計	作業能力：1.00m ³			51,130	51,130		

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：あり [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：393

名称：間詰コンクリート打設 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
間詰コンクリート打設	18N-8-40 BB W/C≤60%	m ³	1.000	41,380	41,380		
合 計	作業能力：1.00m ³			41,380	41,380		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：394

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	野芝	m ²	100.000	450.00	45,000		
肥料	普通化成 8-8-8	k g	1.070	168.00	179		
芝串	100本束	束	30.000	220.00	6,600		
土木一般世話役		人	0.150	41,370.00	6,205		
普通作業員		人	2.780	31,150.00	86,597		
植栽割増し費		%	0.500	144,581.00	722		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	145,303.00	97		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,454.00	145,400		

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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：395
 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
トールフェスクパーバリアン		k g	10.700	2,350.00	25,145		
バビアグラス		k g	16.050	2,200.00	35,310		
バミューダグラス		k g	10.700	3,360.00	35,952		
高度化成肥料		k g	80.250	230.00	18,457		
ファイバー類		k g	160.500	180.00	28,890		
粘着材	植生用粘着剤	k g	1.070	1,170.00	1,251		
種子吹付機運転	4.0m ³	時間	1.260	2,231.00	2,811		
トラック[普通型]	4~4.5t積	時間	0.700	9,087.00	6,360		
土木一般世話役		人	0.070	41,370.00	2,895		
特殊作業員		人	0.180	35,850.00	6,453		
普通作業員		人	0.400	31,150.00	12,460		
諸雑費(率+まるめ)		%	1.000	21,808.00	216		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			176.20	176,200		

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

番号：396
 名称：床掘 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	標準	m ³	1.000	293.3	293.3		
合 計	作業能力：1.00m ³			293.3	293.3		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：397
 名称：埋戻し 最大埋戻幅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	最大埋戻幅4.0m以上	m 3	1.000	1,298	1,298		
合 計	作業能力：1.00m3			1,298	1,298		

労務時間外補正：あり
 労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]
 時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：398
 名称：土砂等運搬(1) 施工箇所～仮置場所 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)	施工箇所～仮置場所	m 3	1.000	1,208	1,208		
合 計	作業能力：1.00m3			1,208	1,208		

労務時間外補正：あり
 労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]
 時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：399
 名称：土砂積込 仮置場所 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂積込	仮置場所	m 3	1.000	278.7	278.7		
合 計	作業能力：1.00m3			278.7	278.7		

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：400
 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	1,720	1,720		
合 計	作業能力：1.00m3			1,720	1,720		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：401

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 夜間施工	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：402

名称：材料費 Φ1,100(2種)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
FRPM管	φ1100(外圧2種) L=4000	本	27.000	318,000.00	8,586,000		
FRPM管	φ1100(外圧2種) L=1250	本	1.000	207,000.00	207,000		
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	585.464	2,400.00	1,405,113		
諸雑費(率)	管材料の0.1%	%	0.100	8,793,000.00	8,793		
合 計	作業能力：1.00式			10,206,906.00	10,206,906		

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：403

名称：FRPM管敷設 Φ1,100(2種)

40m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.370	41,370.00	15,306		
特殊作業員		人	0.990	35,850.00	35,491		
普通作業員		人	1.980	31,150.00	61,677		
バックホ(クレーン機能付)運転	標準・排対2次・山0.80m ³ /平0.60m ³ 2.9t吊	日	1.230	56,750.00	69,802		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	182,276.00	24		
合 計	作業能力：40.00m			4,557.50	182,300		

労務時間外補正：あり

労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：404
 名称：砕石基礎 360° 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
砕石基礎	360°	m3	1.000	2,490	2,490		
合 計	作業能力：1.00m3			2,490	2,490		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：405
 名称：資材積込 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
資材積込	仮置場	m3	1.000	331.1	331.1		
合 計	作業能力：1.00m3			331.1	331.1		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：406
 名称：資材運搬 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	仮置場～施工箇所	m3	1.000	1,208	1,208		
合 計	作業能力：1.00m3			1,208	1,208		

労務時間外補正：あり 補正係数：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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：407
 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
トールフェスクパーバリアン		k g	10.700	2,350.00	25,145		
バビアグラス		k g	16.050	2,200.00	35,310		
バミューダグラス		k g	10.700	3,360.00	35,952		
高度化成肥料		k g	80.250	230.00	18,457		
ファイバー類		k g	160.500	180.00	28,890		
粘着材	植生用粘着剤	k g	1.070	1,170.00	1,251		
種子吹付機運転	4.0m ³	時間	1.260	2,231.00	2,811		
トラック[普通型]	4~4.5t積	時間	0.700	9,087.00	6,360		
土木一般世話役		人	0.070	41,370.00	2,895		
特殊作業員		人	0.180	35,850.00	6,453		
普通作業員		人	0.400	31,150.00	12,460		
諸雑費(率+まるめ)		%	1.000	21,808.00	216		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			176.20	176,200		

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

番号：408
 名称：床掘り 小規模 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	小規模	m ³	1.000	1,934	1,934		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,934	1,934		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：409
 名称：埋戻し 小規模 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	小規模	m3	1.000	3,375	3,375		
合 計	作業能力：1.00m3			3,375	3,375		

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：410
 名称：盛土 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
盛土		m3	1.000	5,509	5,509		
合 計	作業能力：1.00m3			5,509	5,509		

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：411
 名称：材料費 差筋D13、樹脂カ[°]トル 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
差筋	D13 L=250	本	63.000	29.80	1,877		
樹脂カ [°] トル		本	63.000	157.00	9,891		
合 計	作業能力：1.00式			11,768.00	11,768		

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：412
 名称：削孔 φ18 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	孔	1.000	570	570		
合 計	作業能力：1.00孔			570	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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：413
 名称：チップング 1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
チップング		m ²	1.000	4,429	4,429		
合 計	作業能力：1.00m ²			4,429	4,429		

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：414
 名称：擁壁嵩上げ 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
擁壁嵩上げ	18N-8-40 BB W/C≤60%	m ³	1.000	81,980	81,980		
合 計	作業能力：1.00m ³			81,980	81,980		

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：415
 名称：材料費 差筋D13、樹脂カ[○]トル 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
差筋	D13 L=250	本	63.000	29.80	1,877		
樹脂カ [○] トル		本	63.000	157.00	9,891		
合 計	作業能力：1.00式			11,768.00	11,768		

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：416
 名称：削孔 φ18 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	孔	1.000	570	570		
合 計	作業能力：1.00孔			570	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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：417
 名称：チップング 1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
チップング		m ²	1.000	4,429	4,429		
合 計	作業能力：1.00m ²			4,429	4,429		

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：418
 名称：擁壁嵩上げ 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
擁壁嵩上げ	18N-8-40 BB W/C≤60%	m ³	1.000	75,280	75,280		
合 計	作業能力：1.00m ³			75,280	75,280		

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：419
 名称：材料費 差筋D13、樹脂カ^テル 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
差筋	D13 L=250	本	40.000	29.80	1,192		
樹脂カ ^テ ル		本	40.000	157.00	6,280		
合 計	作業能力：1.00式			7,472.00	7,472		

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：420
 名称：削孔 φ18 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	孔	1.000	570	570		
合 計	作業能力：1.00孔			570	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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：421

名称：擁壁新設 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
擁壁新設	18N-8-40 BB W/C≤60%	m ³	1.000	75,280	75,280		
合 計	作業能力：1.00m ³			75,280	75,280		

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：422

名称：保安要員(1) 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	13,340.00	13,340		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	13,340.00	0		
合 計	作業能力：1.00人日			13,340.00	13,340		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：423

名称：保安要員(2) 夜間

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	20,000.00	20,000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	20,000.00	0		
合 計	作業能力：1.00人日			20,000.00	20,000		

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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：424
 名称：重建設機械分解組立輸送 50t吊 クラレーン 1回当り

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	5.500	23,210.00	127,655		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊 長期割	日	1.500	44,100.00	66,150		
運搬費等率		%	434.000	193,805.00	841,113		
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	1,034,918.00	82		
合 計	作業能力：1.00回			1,035,000.00	1,035,000		

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：425
 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 20km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：1.00t			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：426
 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 20km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：1.00t			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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：427
 名称：仮設材等積み取卸し費(1) 往路 1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
積み込み・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：428
 名称：仮設材等積み取卸し費(2) 復路 1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
積み込み・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：429
 名称：表土除去(1) 昼間 1m3 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
表土除去(1)	昼間	m3	1.000	636.3	636.3		
合 計	作業能力：1.00m3			636.3	636.3		

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：430
 名称：表土除去(2) 夜間 1m3 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
表土除去(2)	夜間	m3	1.000	752.3	752.3		
合 計	作業能力：1.00m3			752.3	752.3		

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

単価表・施工パッケージ

令和5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：431
 名称：運搬費(1) 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
運搬費(1)	施工箇所～再資源化施設	m3	1.000	1,720	1,720		
合 計	作業能力：1.00m3			1,720	1,720		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：432
 名称：運搬費(2) 施工箇所～仮置場所 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運搬費(2)	施工箇所～仮置場所	m3	1.000	1,409	1,409		
合 計	作業能力：1.00m3			1,409	1,409		

労務時間外補正：あり 補正係数：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：433
 名称：土砂積込 仮置場所 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂積込	仮置場所	m3	1.000	278.7	278.7		
合 計	作業能力：1.00m3			278.7	278.7		

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：434
 名称：運搬費(3) 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
運搬費(3)	仮置場～再資源化施設	m3	1.000	1,165	1,165		
合 計	作業能力：1.00m3			1,165	1,165		

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5年度熊本空港用地造成(排水改良)工事

番号：435
 名称：処分費 表土 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	表土	m ³	100.000	1,273.00	127,300		
合 計	作業能力：100.00m ³			1,273.00	127,300		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：436
 名称：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	305.000	9,600.00	2,928,000		
軽油		L	346.000	135.00	46,710		
運転手（一般）		人	11.161	32,930.00	367,531		
軽油		L	2,422.000	135.00	326,970		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	3,669,211.00	789		
合 計	作業能力：1.00式			3,670,000.00	3,670,000		

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：437
 名称：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	305.000	1,920.00	585,600		
軽油		L	692.000	135.00	93,420		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	679,020.00	80		
合 計	作業能力：1.00式			679,100.00	679,100		

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