

積 算 書

令 和 7 年 度

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事 (第3次)

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 18-17-25-029

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					155,287,609	
【新D-5-2b】					14,013,266	
排水工					13,919,074	
作業土工					1,427,810	
床掘り					343,310	
1 床掘り	標準	m ³	1,100.00	312.1	343,310	
埋戻し					1,084,500	
2 埋戻し	最大幅4.0m以上	m ³	750.00	1,446	1,084,500	
残土処理工					2,054,099	
土砂等運搬					1,532,099	
3 土砂等運搬(1)	施工箇所～仮置場	m ³	290.00	1,296	375,840	
4 土砂積込	仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	290.00	261.1	75,719	
5 土砂等運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m ³	290.00	3,726	1,080,540	
処分費					522,000	
6 処分費	土砂	m ³	290.00	1,800	522,000	
管渠工					9,642,593	
管渠					9,047,781	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
7 材料費	FRPM管φ1100(2種)、RC-40	式	1.00	7,741,093.00	7,741,093	
8 FRPM管敷設	φ1100(2種)	m	80.00	4,956.35	396,508	
9 砕石基礎	RC-40	m ³	340.00	2,677	910,180	
資材積込運搬					594,812	
10 資材積込	RC-40、仮置場 ■(熊本震災)	m ³	370.00	311.6	115,292	
11 資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m ³	370.00	1,296	479,520	
マンホール工					794,572	
マンホール					793,609	
12 材料費	3号組立マンホール	式	1.00	671,600.00	671,600	
13 3号マンホール設置	φ600(新D-5-2b-1)	基	1.00	24,090.00	24,090	
14 削孔費	FRPM管φ250用、FRPM管φ1100用	式	1.00	89,800.00	89,800	
15 基礎砕石	t=20cm、RC-40	m ²	3.00	2,035	6,105	
16 基面整正		m ²	3.00	671.5	2,014	
資材積込運搬					963	
17 資材積込	RC-40、仮置場 ■(熊本震災)	m ³	0.60	311.6	186	
18 資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m ³	0.60	1,296	777	
緑地工					94,192	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
植生工					94,192	
張芝					15,880	
19 張芝工	全面張	m ²	10.00	1,588.00	15,880	
種子吹付					78,312	
20 種子吹付工		m ²	390.00	200.80	78,312	
【新D-5-2a】					40,416,422	
排水工					40,177,142	
作業土工					2,597,630	
床掘り					717,830	
21 床掘り	標準	m ³	2,300.00	312.1	717,830	
埋戻し					1,879,800	
22 埋戻し	最大幅4.0m以上	m ³	1,300.00	1,446	1,879,800	
残土処理工					6,516,452	
土砂等運搬					4,860,452	
23 土砂等運搬(1)	施工箇所～仮置場	m ³	920.00	1,296	1,192,320	
24 土砂積込	仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	920.00	261.1	240,212	
25 土砂等運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m ³	920.00	3,726	3,427,920	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
処分費					1,656,000	
26 処分費	土砂	m ³	920.00	1,800	1,656,000	
管渠工					28,007,744	
管渠					26,348,304	
27 材料費	FRPM管φ1100(2種)、FRPM管φ250(2種)、RC-40	式	1.00	22,732,348.00	22,732,348	
28 FRPM管敷設	φ1100(2種)	m	220.00	4,956.35	1,090,397	
29 碎石基礎	t=20cm RC-40	m ³	930.00	2,677	2,489,610	
30 FRPM管敷設	φ250(2種) ※新D-5-2b含む	m	7.00	2,519.65	17,637	
31 碎石基礎	t=20cm RC-40	m ³	5.00	2,677	13,385	
32 コンクリートはつり(1)	VS600*700 流入管部削孔	m ³	0.01	81,540.00	815	
33 コンクリートはつり(2)	VS600*1000 流入管部削孔	m ³	0.01	81,540.00	815	
34 無収縮珪砂充填	VS600*700、VS600*1000	m ³	0.01	329,700.00	3,297	
資材積込運搬					1,659,440	
35 資材積込	RC-40、仮置場 ■(熊本震災)	m ³	1,000.00	311.6	311,600	
36 資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m ³	1,040.00	1,296	1,347,840	
マンホール工					3,055,316	
マンホール					3,052,101	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
37 材料費	5号マンホール	式	1.00	2,161,790.00	2,161,790	
38 5号マンホール設置	φ600(新D-5-2a-1)	基	1.00	27,980.00	27,980	
39 削孔費	FRPMφ900	式	1.00	79,400.00	79,400	
40 基礎砕石	t=20cm、RC-40	m ²	5.00	2,035	10,175	
41 基面整正		m ²	5.00	671.5	3,357	
42 材料費	3号マンホール	式	1.00	647,390.00	647,390	
43 3号マンホール設置	φ600(新D-5-2a-2)	基	1.00	24,090.00	24,090	
44 削孔費	FRPMφ250、FRPMφ1100	式	1.00	89,800.00	89,800	
45 基礎砕石	t=20cm、RC-40	m ²	3.00	2,035	6,105	
46 基面整正		m ²	3.00	671.5	2,014	
資材積込運搬					3,215	
47 資材積込	RC-40、仮置場 ■(熊本震災)	m ³	2.00	311.6	623	
48 資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m ³	2.00	1,296	2,592	
緑地工					239,280	
植生工					239,280	
張芝					6,352	
49 張芝工	全面張	m ²	4.00	1,588.00	6,352	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
種子吹付					232,928	
50 種子吹付工		m ²	1,160.00	200.80	232,928	
【新B-3-4】					2,761,689	
構造物撤去工					876,615	
構造物取壊し工					652,260	
管渠撤去					641,170	
51 構造物取壊し(1)	HPφ700 鉄筋構造物	m ³	9.00	22,600.00	203,400	
52 構造物取壊し(2)	HPφ700台座 無筋構造物	m ³	26.00	11,090.00	288,340	
53 管渠充填	HPφ700、セメントライト	m ³	0.70	195,200.00	136,640	
54 型枠		m ²	1.00	12,790	12,790	
既設柵撤去					11,090	
55 既設柵撤去	□1000×1680 無筋構造物	m ³	1.00	11,090.00	11,090	
運搬処理工					224,355	
殻運搬(1)					36,156	
56 殻運搬(1)	コンクリート(鉄筋) 殻、施工箇所～仮置場	m ³	9.00	2,052	18,468	
57 殻積込	コンクリート(鉄筋) 殻、仮置場 ■(熊本震災)	m ³	9.00	311.4	2,802	
58 殻運搬(2)	コンクリート(鉄筋) 殻、仮置場～再資源化施設	m ³	9.00	1,654	14,886	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
殻運搬(2)					89,110	
59 殻運搬(1)	コンクリト(無筋)殻、施工箇所～仮置場	m ³	27.00	1,655	44,685	
60 殻積込	コンクリト(無筋)殻、仮置場 ■(熊本震災)	m ³	27.00	311.4	8,407	
61 殻運搬(2)	コンクリト(無筋)殻、仮置場～再資源化施設	m ³	27.00	1,334	36,018	
殻処分					96,500	
62 処分費(1)	コンクリト(鉄筋)殻	t	23.00	1,500.00	34,500	
63 処分費(2)	コンクリト(無筋)殻	t	62.00	1,000.00	62,000	
現場発生品運搬(スクラップ)					2,589	
64 現場発生品積込・荷卸	グレチング樹蓋	t	0.13	12,720	1,653	
65 現場発生品運搬	グレチング樹蓋	t	0.13	7,203	936	
舗装撤去工					8,913	
舗装取壊し工					7,307	
アスファルト舗装版切断					6,135	
66 舗装版切断	t=15cm以下	m	7.00	876.5	6,135	
アスファルト舗装版取壊し					1,172	
67 舗装版破碎	t=5cm	m ²	4.00	293	1,172	
運搬処理工					1,606	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
殻運搬					1,006	
68 殻運搬(1)	アスファルト殻、施工箇所～仮置場	m ³	0.20	3,600	720	
69 殻積込	アスファルト殻、仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	0.20	311.4	62	
70 殻運搬(2)	アスファルト殻、仮置場～再資源化施設	m ³	0.20	1,121	224	
殻処分					600	
71 処分費	アスファルト殻	t	0.50	1,200.00	600	
舗装工					38,999	
アスファルト舗装工					38,999	
遮断層					4,297	
72 材料費	山砂	式	1.00	4,136.00	4,136	
73 遮断層	t=20cm、山砂 ■ (熊本震災)	m ³	0.90	179.3	161	
下層路盤(車道・路肩部)					7,452	
74 下層路盤(車道・路肩部)	t=36cm、2層施工、再生クラッシュラン RC-40	m ²	4.00	1,863	7,452	
上層路盤(車道・路肩部)					6,768	
75 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	4.00	1,692	6,768	
表層(車道・路肩部)					15,056	
76 表層(車道・路肩部)	t=5cm、再生密粒度アスコン(13)	m ²	4.00	3,764	15,056	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
資材積込運搬(1)					1,252	
77 資材積込	山砂、仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	0.90	311.6	280	
78 資材運搬	山砂、仮置場～施工箇所	m ³	0.90	1,080	972	
資材積込運搬(2)					2,783	
79 資材積込	RC-40、仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	2.00	311.6	623	
80 資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m ³	2.00	1,080	2,160	
資材積込運搬(3)					1,391	
81 資材積込	M-40、仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	1.00	311.6	311	
82 資材運搬	M-40、仮置場～施工箇所	m ³	1.00	1,080	1,080	
排水工					1,789,154	
作業土工					767,876	
床掘り					49,936	
83 床掘り	標準	m ³	160.00	312.1	49,936	
埋戻し					578,780	
84 埋戻し(1)	最大埋戻幅1.0～4.0m未満	m ³	200.00	2,677	535,400	
85 埋戻し(2)	最大埋戻幅4.0m以上	m ³	30.00	1,446	43,380	
土砂等運搬					139,160	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
86 土砂積込	仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	100.00	311.6	31,160	
87 土砂運搬	仮置場～施工箇所	m ³	100.00	1,080	108,000	
管渠工					290,279	
管渠					277,755	
88 材料費	FRPM管φ900(2種)、RC-40	式	1.00	243,544.00	243,544	
89 FRPM管敷設	φ900(2種)	m	3.00	4,265.32	12,795	
90 碎石基礎	RC-40	m ³	8.00	2,677	21,416	
資材積込運搬					12,524	
91 資材積込	RC-40、仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	9.00	311.6	2,804	
92 資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m ³	9.00	1,080	9,720	
集水柵工					730,999	
集水柵					730,165	
93 材料費	グレーチング蓋、足掛金物	式	1.00	301,550.00	301,550	
94 基面整正		m ²	3.00	671.5	2,014	
95 基礎碎石	t=20cm、RC-40	m ²	3.00	2,035	6,105	
96 均しコンクリート型枠		m ²	0.70	12,790	8,953	
97 均しコンクリート打設	18-8-40(BB) W/C≤65%	m ³	0.30	52,440	15,732	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
98 型枠		m ²	19.00	14,150	268,850	
99 コンクリート打設	24-12-25(20)(BB) W/C≦55%	m ³	2.00	47,190	94,380	
100 鉄筋加工・組立	SD345 D13	t	0.13	200,600.00	26,078	
101 ゲレチング蓋設置	1200×1200	枚	1.00	6,503.00	6,503	
資材積込運搬					834	
102 資材積込	RC-40、仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	0.60	311.6	186	
103 資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m ³	0.60	1,080	648	
緑地工					48,008	
植生工					48,008	
張芝					15,880	
104 張芝工	全面張	m ²	10.00	1,588.00	15,880	
種子吹付					32,128	
105 種子吹付		m ²	160.00	200.80	32,128	
【B-3-2】					4,396,155	
構造物撤去工					312,800	
構造物取壊し工					203,400	
構造物取壊し					203,400	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
106 既設側溝撤去	VS800×1000撤去 鉄筋構造物	m ³	9.00	22,600.00	203,400	
運搬処理工					109,400	
殻運搬					36,156	
107 殻運搬(1)	コンクリト(鉄筋)殻、施工箇所～仮置場	m ³	9.00	2,052	18,468	
108 殻積込	コンクリト(鉄筋)殻、仮置場 ■(熊本震災)	m ³	9.00	311.4	2,802	
109 殻運搬(2)	コンクリト(鉄筋)殻、仮置場～再資源化施設	m ³	9.00	1,654	14,886	
殻処分					33,000	
110 処分費	コンクリト(鉄筋)殻	t	22.00	1,500.00	33,000	
現場発生品運搬(スクラップ)					40,244	
111 現場発生品積込・荷卸	鋼材(ケレチンク)	t	2.02	12,720	25,694	
112 現場発生品及び支給品運搬	鋼材(ケレチンク)	t	2.02	7,203	14,550	
舗装撤去工					59,633	
舗装取壊し工					43,569	
舗装版切断					30,677	
113 舗装版切断	t=15cm以下	m	35.00	876.5	30,677	
舗装版取壊し					12,892	
114 舗装版破碎	t=15cm以下	m ²	44.00	293	12,892	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
運搬処理工					16,064	
殻運搬					10,064	
115 殻運搬(1)	アスファルト殻、施工箇所～仮置場	m ³	2.00	3,600	7,200	
116 殻積込	アスファルト殻、仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	2.00	311.4	622	
117 殻運搬(2)	アスファルト殻、仮置場～再資源化施設	m ³	2.00	1,121	2,242	
殻処分					6,000	
118 処分費	アスファルト殻	t	5.00	1,200.00	6,000	
舗装工					391,470	
アスファルト舗装工					391,470	
遮断層					39,903	
119 材料費	山砂	式	1.00	38,469.00	38,469	
120 遮断層	t=20cm、山砂 ■ (熊本震災)	m ³	8.00	179.3	1,434	
下層路盤(車道・路肩部)					76,383	
121 下層路盤(車道・路肩部)	t=36cm、2層施工、再生クラッシュラン RC-40	m ²	41.00	1,863	76,383	
上層路盤(車道・路肩部)					69,372	
122 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	41.00	1,692	69,372	
表層(車道・路肩部)					154,324	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
123 表層(車道・路肩部)	t=5cm、再生密粒度7ｽｺﾝ(13)	m ²	41.00	3,764	154,324	
資材積込運搬(1)					11,132	
124 資材積込	山砂、仮置場 ■(熊本震災)	m ³	8.00	311.6	2,492	
125 資材運搬	山砂、仮置場～施工箇所	m ³	8.00	1,080	8,640	
資材積込運搬(2)					27,832	
126 資材積込	RC-40、仮置場 ■(熊本震災)	m ³	20.00	311.6	6,232	
127 資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m ³	20.00	1,080	21,600	
資材積込運搬(3)					12,524	
128 資材積込	M-40、仮置場 ■(熊本震災)	m ³	9.00	311.6	2,804	
129 資材運搬	M-40、仮置場～施工箇所	m ³	9.00	1,080	9,720	
排水工					3,623,308	
作業土工					102,157	
床掘り					21,847	
130 床掘り	標準	m ³	70.00	312.1	21,847	
埋戻し					80,310	
131 埋戻し	最大幅1.0～4.0m未満	m ³	30.00	2,677	80,310	
残土処理工					274,684	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土砂等運搬					202,684	
132 土砂等運搬(1)	施工箇所～仮置場	m ³	40.00	1,080	43,200	
133 土砂積込	仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	40.00	261.1	10,444	
134 土砂等運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m ³	40.00	3,726	149,040	
処分費					72,000	
135 処分費	土砂	m ³	40.00	1,800	72,000	
側溝工					3,246,467	
自由勾配側溝 (横断用)					3,246,467	
136 基面整正		m ²	31.00	671.5	20,816	
137 自由勾配側溝	VS1000×1400	m	22.00	146,000.00	3,212,000	
138 蓋版設置	T-25 グレチンク 170kg未満	枚	11.00	1,241.00	13,651	
緑地工					8,944	
植生工					8,944	
張芝					7,940	
139 張芝工	全面張	m ²	5.00	1,588.00	7,940	
種子吹付					1,004	
140 種子吹付工		m ²	5.00	200.80	1,004	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
【B-3-3】					4,670,484	
構造物撤去工					513,995	
構造物取壊し工					384,200	
構造物取壊し					384,200	
141 既設側溝撤去	VS800×1200撤去 鉄筋構造物	m ³	15.00	22,600.00	339,000	
142 既設柵撤去	□800×1530撤去 鉄筋構造物	m ³	2.00	22,600.00	45,200	
運搬処理工					129,795	
殻運搬					68,295	
143 殻運搬(1)	コンクリト(鉄筋)殻、施工箇所～仮置場	m ³	17.00	2,052	34,884	
144 殻積込	コンクリト(鉄筋)殻、仮置場 ■(熊本震災)	m ³	17.00	311.4	5,293	
145 殻運搬(2)	コンクリト(鉄筋)殻、仮置場～再資源化施設	m ³	17.00	1,654	28,118	
殻処分					61,500	
146 処分費	コンクリト(鉄筋)殻	t	41.00	1,500.00	61,500	
舗装撤去工					52,678	
舗装取壊し工					46,757	
舗装版切断					42,948	
147 舗装版切断	t=15cm以下	m	49.00	876.5	42,948	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
舗装版取壊し					3,809	
148 舗装版破碎	t=15cm以下	m ²	13.00	293	3,809	
運搬処理工					5,921	
殻運搬					3,521	
149 殻運搬(1)	アスファルト殻、施工箇所～仮置場	m ³	0.70	3,600	2,520	
150 殻積込	アスファルト殻、仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	0.70	311.4	217	
151 殻運搬(2)	アスファルト殻、仮置場～再資源化施設	m ³	0.70	1,121	784	
殻処分					2,400	
152 処分費	アスファルト殻	t	2.00	1,200.00	2,400	
舗装工					123,346	
アスファルト舗装工					123,346	
遮断層					12,893	
153 材料費	山砂	式	1.00	12,356.00	12,356	
154 遮断層	t=20cm、山砂 ■ (熊本震災)	m ³	3.00	179.3	537	
下層路盤(車道・路肩部)					24,219	
155 下層路盤(車道・路肩部)	t=36cm、2層施工、再生クラッシュラン RC-40	m ²	13.00	1,863	24,219	
上層路盤(車道・路肩部)					21,996	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
156 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	13.00	1,692	21,996	
表層(車道・路肩部)					48,932	
157 表層(車道・路肩部)	t=5cm、再生密粒度7スコン(13)	m ²	13.00	3,764	48,932	
資材積込運搬(1)					4,174	
158 資材積込	山砂、仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	3.00	311.6	934	
159 資材運搬	山砂、仮置場～施工箇所	m ³	3.00	1,080	3,240	
資材積込運搬(2)					6,958	
160 資材積込	RC-40、仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	5.00	311.6	1,558	
161 資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m ³	5.00	1,080	5,400	
資材積込運搬(3)					4,174	
162 資材積込	M-40、仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	3.00	311.6	934	
163 資材運搬	M-40、仮置場～施工箇所	m ³	3.00	1,080	3,240	
排水工					3,863,281	
作業土工					397,946	
床掘り					49,936	
164 床掘り	標準	m ³	160.00	312.1	49,936	
埋戻し					348,010	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
165 埋戻し	最大埋戻幅1.0m以上4.0m未満	m ³	130.00	2,677	348,010	
残土処理工					137,342	
土砂等運搬					101,342	
166 土砂等運搬(1)	施工箇所～仮置場	m ³	20.00	1,080	21,600	
167 土砂積込	仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	20.00	261.1	5,222	
168 土砂等運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m ³	20.00	3,726	74,520	
処分費					36,000	
169 処分費	土砂	m ³	20.00	1,800	36,000	
側溝工					3,327,993	
自由勾配側溝 (縦断用)					3,327,993	
170 基面整正		m ²	62.00	671.5	41,633	
171 自由勾配側溝	VS1000×1400	m	44.00	74,690.00	3,286,360	
緑地工					117,184	
植生工					117,184	
張芝					111,160	
172 張芝工	全面張	m ²	70.00	1,588.00	111,160	
種子吹付					6,024	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
173 種子吹付工		m ²	30.00	200.80	6,024	
【新A-3】					34,532,827	
排水工					4,411,707	
作業土工					763,084	
床掘り					99,872	
174 床掘り	標準	m ³	320.00	312.1	99,872	
埋戻し					615,710	
175 埋戻し	最大幅1.0m以上4m未満	m ³	230.00	2,677	615,710	
土砂等運搬					47,502	
176 土砂等運搬	施工箇所～仮置場	m ³	60.00	791.7	47,502	
管渠工					3,627,320	
管渠					3,483,891	
177 材料費	FRPM管φ500(2種)、曲管、RC-40	式	1.00	2,900,251.00	2,900,251	
178 FRPM管敷設	φ500(2種)	m	82.00	3,200.00	262,400	
179 碎石基礎	RC-40	m ³	120.00	2,677	321,240	
資材積込運搬					143,429	
180 資材積込	RC-40、仮置場 ■(熊本震災)	m ³	130.00	311.6	40,508	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
181 資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m ³	130.00	791.7	102,921	
柵工					21,303	
既設柵改修	柵A-3-1、A-3-2				21,303	
182 コンクリート部分取壊し	無筋構造物	m ³	0.10	48,180.00	4,818	
183 無収縮珪砂充填		m ³	0.05	329,700.00	16,485	
管渠工（泥土圧式推進工法）					30,062,140	
泥土圧推進工					18,535,447	
推進用鉄筋コンクリート管					6,422,000	
184 材料費	RTφ500	式	1.00	6,422,000.00	6,422,000	
管推進工					10,803,537	
185 推進工		m	86.00	113,906.25	9,795,937	
186 発生土処分工(1)	施工箇所～仮置場（貯留槽）	m ³	40.00	11,820.00	472,800	
187 発生土処分工(2)	仮置場（貯留槽）～再資源化施設	m ³	40.00	13,370.00	534,800	
処分費					520,000	
188 処分費	推進泥土	m ³	40.00	13,000.00	520,000	
注入工					789,910	
189 滑材注入工		m	86.00	6,874.00	591,164	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
190 注水工		m	86.00	2,311.00	198,746	
立坑内管敷設工					137,246	
レソソコクリト管布設工					26,556	
191 レソソコクリト管布設	RTφ500	m	3.00	8,852.00	26,556	
管基礎工					110,690	
192 コンクリト打設	18N-8-40(BB) W/C≤65%	m ³	1.00	54,090	54,090	
193 型枠		m ²	4.00	14,150	56,600	
仮設備工					2,726,004	
仮設備工					2,726,004	
194 発進坑口工		箇所	1.00	206,400.00	206,400	
195 到達坑口工		箇所	1.00	206,400.00	206,400	
196 推進設備工		箇所	1.00	956,600.00	956,600	
197 先導体据付工		箇所	1.00	135,100.00	135,100	
198 先導体撤去工(分割回収)		箇所	1.00	405,300.00	405,300	
199 スクリューコンベア類撤去工		m	86.00	4,502.00	387,172	
200 スクリューコンベア類清掃工		m	86.00	1,470.00	126,420	
201 鏡切り工(発進)		箇所	1.00	13,656.00	13,656	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
202 鏡切り工(到達)		箇所	1.00	13,656.00	13,656	
203 貯泥槽設置・撤去		式	1.00	275,300.00	275,300	
立坑基礎工					169,331	
発進立坑基礎					136,670	
204 基礎コンクリート打設	18N-8-40(BB) W/C \leq 65%	m ³	2.00	54,090	108,180	
205 基礎砕石	RC-40、t=20cm	m ²	14.00	2,035	28,490	
到達立坑基礎					28,249	
206 基礎コンクリート打設	18N-8-40(BB) W/C \leq 65%	m ³	0.40	55,360	22,144	
207 基礎砕石	RC-40、t=20cm	m ²	3.00	2,035	6,105	
資材積込運搬					4,412	
208 資材積込	RC-40、仮置場 ■(熊本震災)	m ³	4.00	311.6	1,246	
209 資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m ³	4.00	791.7	3,166	
支圧壁工					186,960	
支圧壁コンクリート					164,780	
210 コンクリート打設	18N-8-40(BB) W/C \leq 65%	m ³	2.00	54,090	108,180	
211 型枠		m ²	4.00	14,150	56,600	
支圧壁撤去					22,180	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
212 コンクリートとりこわし	無筋構造物	m ³	2.00	11,090.00	22,180	
運搬処理工(1)					9,674	
殻運搬					5,674	
213 殻運搬(1)	コンクリート(殻)、施工箇所～仮置場	m ³	2.00	1,192	2,384	
214 殻積込	コンクリート(殻)、仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	2.00	311.4	622	
215 殻運搬(2)	コンクリート(殻)、仮置場～再資源化施設	m ³	2.00	1,334	2,668	
殻処分					4,000	
216 処分費	コンクリート殻(無筋)	t	4.00	1,000.00	4,000	
管清掃工					481,342	
管清掃					481,342	
217 管清掃工		m	86.00	5,597.00	481,342	
発進立坑工					4,287	
作業土工					4,287	
218 掘削	オープンカット ■ (熊本震災)	m ³	10.00	428.7	4,287	
ライナープレート式土留工及び土工(1)					2,458,431	
ライナープレート式土留工及び土工					2,447,275	
219 ライナープレート掘削土留工	機械掘削	m	3.00	384,100.00	1,152,300	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
220 グラウト注入工		m ³	3.00	44,260.00	132,780	
221 機械投入埋戻工	流用土	m ³	43.00	5,337.00	229,491	
222 ライフプレート撤去工	小判形、2,500mm	m	1.00	48,370.00	48,370	
223 ライフプレート支保		t	1.80	72,560.00	130,608	
224 ライフプレート支保賃料		t	1.80	32,070.00	57,726	
225 材料費	ライフプレート	式	1.00	696,000.00	696,000	
現場発生品運搬 (スクラップ)					11,156	
226 現場発生品積込・荷卸	ライフプレート (撤去分)	t	0.56	12,720	7,123	
227 現場発生品運搬	ライフプレート (撤去分)	t	0.56	7,203	4,033	
運搬処理工 (2)					47,565	
残土処理					34,965	
228 残土運搬 (1)	施工箇所～仮置場	m ³	7.00	1,008	7,056	
229 残土積込	仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	7.00	261.1	1,827	
230 残土運搬 (2)	仮置場～再資源化施設	m ³	7.00	3,726	26,082	
処分費					12,600	
231 残土処分		m ³	7.00	1,800	12,600	
管路路面覆工 (1)					819,751	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
覆工					818,649	
232 覆工板・覆工板受桁設置工		m ²	21.00	10,050.00	211,050	
233 覆工板・覆工板受桁撤去工		m ²	21.00	6,210.00	130,410	
234 覆工板開閉工	立坑築造時、推進時	m ²	303.00	1,196.00	362,388	
235 覆工板賃料	鋼製(補強型)	m ²	21.00	3,304.00	69,384	
236 覆工板受桁・桁受賃料	H-250	m ²	21.00	1,619.00	33,999	
237 (受桁)基礎碎石	RC-40、t=15cm	m ²	6.00	1,903	11,418	
資材積込運搬					1,102	
238 資材積込	RC-40、仮置場 ■(熊本震災)	m ³	1.00	311.6	311	
239 資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m ³	1.00	791.7	791	
到達立坑工					2,143	
作業土工					2,143	
240 掘削	オープンカット ■(熊本震災)	m ³	5.00	428.7	2,143	
ライナープレート式土留工及び土工(2)					661,105	
ライナープレート式土留工及び土工					656,524	
241 ライナープレート掘削土留工	人力掘削	m	2.00	134,900.00	269,800	
242 グラウト注入工		m ³	0.80	44,260.00	35,408	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
243 人力投入埋戻工	流用土	m ³	6.00	9,971.00	59,826	
244 ライフプレート撤去工	円形、1,800mm	m	1.00	60,990.00	60,990	
245 材料費	ライフプレート	式	1.00	230,500.00	230,500	
現場発生品運搬 (スクラップ)					4,581	
246 現場発生品積込・荷卸	ライフプレート (撤去分)	t	0.23	12,720	2,925	
247 現場発生品運搬	ライフプレート (撤去分)	t	0.23	7,203	1,656	
運搬処理工(3)					45,140	
残土処理					36,140	
248 残土運搬(1)	施工箇所～仮置場	m ³	5.00	3,241	16,205	
249 残土積込	仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	5.00	261.1	1,305	
250 残土運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m ³	5.00	3,726	18,630	
処分費					9,000	
251 残土処分		m ³	5.00	1,800	9,000	
管路路面覆工(2)					214,204	
覆工					213,654	
252 覆工板・覆工板受桁設置工		m ²	9.00	10,050.00	90,450	
253 覆工板・覆工板受桁撤去工		m ²	9.00	6,210.00	55,890	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
254 覆工板開閉工	立坑築造時	m ²	27.00	1,196.00	32,292	
255 覆工板賃料	鋼製(補強型)	m ²	9.00	2,274.00	20,466	
256 覆工板受桁・桁受賃料	H-250	m ²	9.00	983.00	8,847	
257 (受桁)基礎碎石	RC-40、t=15cm	m ²	3.00	1,903	5,709	
資材積込運搬					550	
258 資材積込	RC-40、仮置場 ■(熊本震災)	m ³	0.50	311.6	155	
259 資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m ³	0.50	791.7	395	
補助地盤改良工					2,709,370	
固結工					1,521,330	
260 二重管スレーナ工法(発進坑口)	複相方式 削孔長L=3.247m	本	15.00	66,430.00	996,450	
261 二重管スレーナ工法(到達坑口)	複相方式 削孔長L=2.992m	本	9.00	58,320.00	524,880	
注入設備					1,097,700	
262 注入設備据付・解体		現場	1.00	667,700.00	667,700	
263 注入設備移設	発進坑口→到達坑口	回	1.00	430,000.00	430,000	
汚泥処理					90,340	
264 排水汚泥土処理		日	2.00	45,170.00	90,340	
マンホール設置工					854,140	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄﾏﾝﾎｰﾙ(発進立坑部)					327,460	
265 ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄﾏﾝﾎｰﾙ	1号組立マンホール	基	1.00	255,400	255,400	
266 削孔費	FRPM φ500mm用	式	1.00	18,800.00	18,800	
267 調整コンクリート型枠		m ²	2.00	12,790	25,580	
268 調整コンクリート打設	18N-8-40(BB) W/C≤65%	m ³	0.50	55,360	27,680	
ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄﾏﾝﾎｰﾙ(到達立坑部)					526,680	
269 ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄﾏﾝﾎｰﾙ	2号組立マンホール	基	1.00	394,100	394,100	
270 削孔費	RT φ500mm用	式	1.00	24,400.00	24,400	
271 間詰コンクリート打設	18N-8-40(BB) W/C≤65%	m ³	2.00	54,090	108,180	
緑地工					58,980	
植生工					58,980	
張芝					4,764	
272 張芝工	全面張	m ²	3.00	1,588.00	4,764	
種子吹付					54,216	
273 種子吹付工		m ²	270.00	200.80	54,216	
【新A-6-1】					29,017,670	
構造物撤去工					65,862	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
構造物取壊し工					26,830	
コンクリート舗装版切断					4,650	
274 舗装版切断	t=15cm以下	m	3.00	1,550	4,650	
皿型排水溝					22,180	
275 コンクリート版撤去	t=15cm	m ³	2.00	11,090.00	22,180	
運搬処理工(1)					10,674	
殻運搬					5,674	
276 殻運搬(1)	コンクリート(殻)、施工箇所～仮置場	m ³	2.00	1,192	2,384	
277 殻積込	コンクリート(殻)、仮置場 ■(熊本震災)	m ³	2.00	311.4	622	
278 殻運搬(2)	コンクリート(殻)、仮置場～再資源化施設	m ³	2.00	1,334	2,668	
殻処分					5,000	
279 処分費	コンクリート(無筋) 殻	t	5.00	1,000.00	5,000	
舗装取壊し工					20,768	
アスファルト舗装版切断					12,271	
280 舗装版切断	t=15cm以下	m	14.00	876.5	12,271	
アスファルト舗装版破碎					8,497	
281 舗装版破碎	t=5cm	m ²	29.00	293	8,497	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
運搬処理工(2)					7,590	
殻運搬					3,990	
282 殻運搬(1)	アスファルト(殻)、施工箇所～仮置場	m ³	1.00	2,558	2,558	
283 殻積込	アスファルト(殻)、仮置場 ■(熊本震災)	m ³	1.00	311.4	311	
284 殻運搬(2)	アスファルト(殻)、仮置場～再資源化施設	m ³	1.00	1,121	1,121	
殻処分					3,600	
285 処分費	アスファルト殻	t	3.00	1,200.00	3,600	
舗装工					218,690	
アスファルト舗装工					218,690	
遮断層					28,043	
286 材料費	山砂	式	1.00	26,968.00	26,968	
287 遮断層	t=20cm、山砂 ■(熊本震災)	m ³	6.00	179.3	1,075	
下層路盤(車道・路肩部)					54,027	
288 下層路盤(車道・路肩部)	t=36cm、2層施工、再生クラッシュラン RC-40	m ²	29.00	1,863	54,027	
上層路盤(車道・路肩部)					49,068	
289 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	29.00	1,692	49,068	
表層(車道・路肩部)					65,656	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
290 表層(車道・路肩部)	t=5cm、再生密粒度7ｽｺﾝ(13)	m ²	29.00	2,264	65,656	
資材積込運搬(1)					5,971	
291 資材積込	山砂、仮置場 ■(熊本震災)	m ³	6.00	311.6	1,869	
292 資材運搬	山砂、仮置場～施工箇所	m ³	6.00	683.8	4,102	
資材積込運搬(2)					9,954	
293 資材積込	RC-40、仮置場 ■(熊本震災)	m ³	10.00	311.6	3,116	
294 資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m ³	10.00	683.8	6,838	
資材積込運搬(3)					5,971	
295 資材積込	M-40、仮置場 ■(熊本震災)	m ³	6.00	311.6	1,869	
296 資材運搬	M-40、仮置場～施工箇所	m ³	6.00	683.8	4,102	
排水工					3,867,260	
作業土工					702,627	
床掘り					96,751	
297 床掘り	標準	m ³	310.00	312.1	96,751	
埋戻し					347,040	
298 埋戻し	最大埋戻幅4.0m以上	m ³	240.00	1,446	347,040	
土砂等運搬					186,836	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
299 土砂等運搬(1)	施工箇所～仮置場	m ³	40.00	683.8	27,352	
300 土砂積込	仮置場 ■(熊本震災)	m ³	40.00	261.1	10,444	
301 土砂等運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m ³	40.00	3,726	149,040	
処分費					72,000	
302 処分費	土砂	m ³	40.00	1,800	72,000	
管渠工					3,025,555	
管渠					2,926,015	
303 材料費	FRPM管φ500(2種)、曲管、RC-40	式	1.00	2,483,485.00	2,483,485	
304 FRPM管敷設	φ500(2種)	m	63.00	3,200.00	201,600	
305 碎石基礎	RC-40	m ³	90.00	2,677	240,930	
資材積込運搬					99,540	
306 資材積込	RC-40、仮置場 ■(熊本震災)	m ³	100.00	311.6	31,160	
307 資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m ³	100.00	683.8	68,380	
側溝工					121,072	
皿型排水溝復旧					119,082	
308 無筋コンクリート打設	18N-8-40(BB) W/C≤65%	m ³	2.00	46,220	92,440	
309 基礎碎石	RC-40、t=15cm	m ²	14.00	1,903	26,642	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
資材積込運搬					1,990	
310 資材積込	RC-40、仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	2.00	311.6	623	
311 資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m ³	2.00	683.8	1,367	
樹工					18,006	
既設樹改修	樹A-6-1、A-6-2				18,006	
312 コンクリート部分取壊し	無筋構造物	m ³	0.10	48,180.00	4,818	
313 無収縮珪砂充填		m ³	0.04	329,700.00	13,188	
管渠工 (泥土圧式推進工法)					24,795,946	
泥土圧推進工					13,081,175	
推進用鉄筋コンクリート管					4,550,000	
314 材料費	RTφ500	式	1.00	4,550,000.00	4,550,000	
管推進工					7,590,075	
315 推進工		m	60.00	113,906.25	6,834,375	
316 発生土処分工(1)	施工箇所～仮置場 (貯留槽)	m ³	30.00	11,820.00	354,600	
317 発生土処分工(2)	仮置場 (貯留槽) ～再資源化施設	m ³	30.00	13,370.00	401,100	
処分費					390,000	
318 処分費	推進泥土	m ³	30.00	13,000.00	390,000	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
注入工					551,100	
319 滑材注入工		m	60.00	6,874.00	412,440	
320 注水工		m	60.00	2,311.00	138,660	
立坑内管敷設工					137,246	
レソココンクリート管布設工					26,556	
321 レソココンクリート管布設	RTφ500	m	3.00	8,852.00	26,556	
管基礎工					110,690	
322 コンクリート打設	18N-8-40(BB) W/C≤65%	m ³	1.00	54,090	54,090	
323 型枠		m ²	4.00	14,150	56,600	
仮設備工					2,570,732	
仮設備工					2,570,732	
324 発進坑口工		箇所	1.00	206,400.00	206,400	
325 到達坑口工		箇所	1.00	206,400.00	206,400	
326 推進設備工		箇所	1.00	956,600.00	956,600	
327 先導体据付工		箇所	1.00	135,100.00	135,100	
328 先導体撤去工(分割回収)		箇所	1.00	405,300.00	405,300	
329 スクリューコンベア類撤去工		m	60.00	4,502.00	270,120	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
330 スクリューコンベア類清掃工		m	60.00	1,470.00	88,200	
331 鏡切り工(発進)		箇所	1.00	13,656.00	13,656	
332 鏡切り工(到達)		箇所	1.00	13,656.00	13,656	
333 貯泥槽設置・撤去		式	1.00	275,300.00	275,300	
立坑基礎工					161,329	
発進立坑基礎					136,670	
334 基礎コンクリート打設	18N-8-40(BB) W/C≤65%	m ³	2.00	54,090	108,180	
335 基礎砕石	RC-40、t=20cm	m ²	14.00	2,035	28,490	
到達立坑基礎					20,678	
336 基礎コンクリート打設	18N-8-40(BB) W/C≤65%	m ³	0.30	55,360	16,608	
337 基礎砕石	RC-40、t=20cm	m ²	2.00	2,035	4,070	
資材積込運搬					3,981	
338 資材積込	RC-40、仮置場 ■(熊本震災)	m ³	4.00	311.6	1,246	
339 資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m ³	4.00	683.8	2,735	
支圧壁工					186,960	
支圧壁コンクリート					164,780	
340 コンクリート打設	18N-8-40(BB) W/C≤65%	m ³	2.00	54,090	108,180	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
341 型枠		m ²	4.00	14,150	56,600	
支圧壁撤去					22,180	
342 コンクリートとりこわし	無筋構造物	m ³	2.00	11,090.00	22,180	
運搬処理工(1)					9,674	
殻運搬					5,674	
343 殻運搬(1)	コンクリート(殻)、施工箇所～仮置場	m ³	2.00	1,192	2,384	
344 殻積込	コンクリート(殻)、仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	2.00	311.4	622	
345 殻運搬(2)	コンクリート(殻)、仮置場～再資源化施設	m ³	2.00	1,334	2,668	
殻処分					4,000	
346 処分費	コンクリート殻(無筋)	t	4.00	1,000.00	4,000	
管清掃工					335,820	
管清掃					335,820	
347 管清掃工		m	60.00	5,597.00	335,820	
発進立坑工					4,287	
作業土工					4,287	
348 掘削	オープンカット ■ (熊本震災)	m ³	10.00	428.7	4,287	
ライナーレト式土留工及び土工(1)					2,627,104	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ライナープレート式土留工及び土工					2,615,948	
349 ライナープレート掘削土留工	機械掘削	m	3.00	384,100.00	1,152,300	
350 グラウト注入工		m ³	3.00	44,260.00	132,780	
351 機械投入埋戻工	流用土	m ³	48.00	5,337.00	256,176	
352 ライナープレート撤去工	小判形、2,500mm	m	1.00	48,370.00	48,370	
353 ライナープレート支保		t	2.08	72,560.00	150,924	
354 ライナープレート支保賃料		t	2.08	30,480.00	63,398	
355 材料費	ライナープレート	式	1.00	812,000.00	812,000	
現場発生品運搬(スクラップ)					11,156	
356 現場発生品積込・荷卸	ライナープレート(撤去分)	t	0.56	12,720	7,123	
357 現場発生品運搬	ライナープレート(撤去分)	t	0.56	7,203	4,033	
運搬処理工(2)					47,565	
残土処理					34,965	
358 残土運搬(1)	施工箇所～仮置場	m ³	7.00	1,008	7,056	
359 残土積込	仮置場 ■(熊本震災)	m ³	7.00	261.1	1,827	
360 残土運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m ³	7.00	3,726	26,082	
処分費					12,600	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
361 残土処分		m ³	7.00	1,800	12,600	
管路路面覆工(1)					816,136	
覆工					815,142	
362 覆工板・覆工板受桁設置工		m ²	21.00	10,050.00	211,050	
363 覆工板・覆工板受桁撤去工		m ²	21.00	6,210.00	130,410	
364 覆工板開閉工	立坑築造時、推進時	m ²	303.00	1,196.00	362,388	
365 覆工板賃料	鋼製(補強型)	m ²	21.00	3,304.00	69,384	
366 覆工板受桁・桁受賃料	H-250	m ²	21.00	1,452.00	30,492	
367 (受桁)基礎碎石	RC-40、t=15cm	m ²	6.00	1,903	11,418	
資材積込運搬					994	
368 資材積込	RC-40、仮置場 ■(熊本震災)	m ³	1.00	311.6	311	
369 資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m ³	1.00	683.8	683	
到達立坑工					1,286	
作業土工					1,286	
370 掘削	オープンカット ■(熊本震災)	m ³	3.00	428.7	1,286	
ライナープレート式土留工及び土工(2)					834,196	
ライナープレート式土留工及び土工					830,013	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
371 ライフプレート掘削土留工	人力掘削	m	3.00	134,900.00	404,700	
372 グラウト注入工		m ³	1.00	44,260.00	44,260	
373 人力投入埋戻工	流用土	m ³	3.00	9,971.00	29,913	
374 ライフプレート撤去工	円形、1,800mm	m	1.00	60,990.00	60,990	
375 材料費	ライフプレート	式	1.00	290,150.00	290,150	
現場発生品運搬 (スクラップ)					4,183	
376 現場発生品積込・荷卸	ライフプレート (撤去分)	t	0.21	12,720	2,671	
377 現場発生品運搬	ライフプレート (撤去分)	t	0.21	7,203	1,512	
運搬処理工(3)					68,528	
残土処理					54,128	
378 残土運搬(1)	施工箇所～仮置場	m ³	8.00	2,779	22,232	
379 残土積込	仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	8.00	261.1	2,088	
380 残土運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m ³	8.00	3,726	29,808	
処分費					14,400	
381 残土処分		m ³	8.00	1,800	14,400	
管路路面覆工(2)					96,456	
覆工					96,158	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
382 覆工板・覆工板受桁設置工		m ²	4.00	10,050.00	40,200	
383 覆工板・覆工板受桁撤去工		m ²	4.00	6,210.00	24,840	
384 覆工板開閉工	立坑築造時	m ²	12.00	1,196.00	14,352	
385 覆工板貫料	鋼製(補強型)	m ²	4.00	2,274.00	9,096	
386 覆工板受桁・桁受貫料	H-250	m ²	4.00	966.00	3,864	
387 (受桁)基礎碎石	RC-40、t=15cm	m ²	2.00	1,903	3,806	
資材積込運搬					298	
388 資材積込	RC-40、仮置場 ■(熊本震災)	m ³	0.30	311.6	93	
389 資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m ³	0.30	683.8	205	
補助地盤改良工					2,948,420	
固結工					1,952,910	
390 二重管ストレナ工法(発進坑口)	複相方式 削孔長L=3.672m	本	15.00	77,280.00	1,159,200	
391 二重管ストレナ工法(到達坑口)	複相方式 削孔長L=4.231m	本	9.00	88,190.00	793,710	
注入設備					860,000	
392 注入設備移設	同一現場内別工区→発進坑口→到達坑口	回	2.00	430,000.00	860,000	
汚泥処理					135,510	
393 排水汚泥土処理		日	3.00	45,170.00	135,510	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
マンホール設置工					869,032	
ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄﾏﾝﾎｰﾙ(発進立坑部)					345,460	
394 ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄﾏﾝﾎｰﾙ	1号組立マンホール	基	1.00	273,400	273,400	
395 削孔費	FRPM φ500mm用	式	1.00	18,800.00	18,800	
396 調整コンクリート型枠		m ²	2.00	12,790	25,580	
397 調整コンクリート打設	18N-8-40(BB) W/C≤65%	m ³	0.50	55,360	27,680	
ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄﾏﾝﾎｰﾙ(到達立坑部)					523,572	
398 ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄﾏﾝﾎｰﾙ	1号組立マンホール	基	1.00	340,100	340,100	
399 削孔費	RT φ500mm用	式	1.00	19,200.00	19,200	
400 間詰コンクリート打設	18N-8-40(BB) W/C≤65%	m ³	3.00	54,090	162,270	
401 調整コンクリート型枠		m ²	0.07	12,790	895	
402 調整コンクリート打設	18N-8-40(BB) W/C≤65%	m ³	0.02	55,360	1,107	
緑地工					69,912	
植生工					69,912	
張芝					31,760	
403 張芝工	全面張	m ²	20.00	1,588.00	31,760	
種子吹付					38,152	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
404 種子吹付工		m ²	190.00	200.80	38,152	
【新HC-1A-2】					25,479,096	
構造物撤去工					99,923	
排水構造物撤去工					22,640	
U型側溝撤去					22,640	
405 U型側溝	U360×360 再利用撤去	m	5.00	4,528.00	22,640	
構造物取壊し工					20,795	
コンクリート構造物取壊し					20,795	
406 構造物とりこわし(1)	U360×360均しコシ 無筋構造物	m ³	0.06	11,090.00	665	
407 構造物とりこわし(2)	HPφ400 鉄筋構造物	m ³	0.40	22,600.00	9,040	
408 構造物とりこわし(3)	HPφ400台座 無筋構造物	m ³	1.00	11,090.00	11,090	
運搬処理工(1)					8,704	
殻運搬(1)					1,367	
409 殻運搬(1)	コンクリート(鉄筋)殻、施工箇所～仮置場	m ³	0.40	1,456	582	
410 殻積込	コンクリート(鉄筋)殻、仮置場 ■(熊本震災)	m ³	0.40	311.4	124	
411 殻運搬(2)	コンクリート(鉄筋)殻、仮置場～再資源化施設	m ³	0.40	1,654	661	
殻運搬(2)					2,837	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
412 殻運搬(1)	コンクリート(無筋)殻、施工箇所～仮置場	m ³	1.00	1,192	1,192	
413 殻積込	コンクリート(無筋)殻、仮置場 ■(熊本震災)	m ³	1.00	311.4	311	
414 殻運搬(2)	コンクリート(無筋)殻、仮置場～再資源化施設	m ³	1.00	1,334	1,334	
殻処分					4,500	
415 処分費(1)	コンクリート(鉄筋)殻	t	1.00	1,500.00	1,500	
416 処分費(2)	コンクリート(無筋)殻	t	3.00	1,000.00	3,000	
舗装取壊し工					33,046	
アスファルト舗装版切断					21,912	
417 舗装版切断	t=15cm以下	m	25.00	876.5	21,912	
アスファルト舗装版破碎					11,134	
418 舗装版破碎	t=5cm	m ²	38.00	293	11,134	
運搬処理工(2)					14,738	
殻運搬					8,738	
419 殻運搬(1)	アスファルト(殻)、施工箇所～仮置場	m ³	2.00	2,937	5,874	
420 殻積込	アスファルト(殻)、仮置場 ■(熊本震災)	m ³	2.00	311.4	622	
421 殻運搬(2)	アスファルト(殻)、仮置場～再資源化施設	m ³	2.00	1,121	2,242	
殻処分					6,000	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
422 処分費	アスファルト殻	t	5.00	1,200.00	6,000	
舗装工					299,457	
アスファルト舗装工					299,457	
遮断層					37,515	
423 材料費	山砂	式	1.00	36,081.00	36,081	
424 遮断層	t=20cm、山砂 ■（熊本震災）	m ³	8.00	179.3	1,434	
下層路盤(車道・路肩部)					70,794	
425 下層路盤(車道・路肩部)	t=36cm、2層施工、再生クラッシャー RC-40	m ²	38.00	1,863	70,794	
上層路盤(車道・路肩部)					64,296	
426 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	38.00	1,692	64,296	
表層(車道・路肩部)					86,032	
427 表層(車道・路肩部)	t=5cm、再生密粒度アスコン(13)	m ²	38.00	2,264	86,032	
資材積込運搬(1)					8,825	
428 資材積込	山砂、仮置場 ■（熊本震災）	m ³	8.00	311.6	2,492	
429 資材運搬	山砂、仮置場～施工箇所	m ³	8.00	791.7	6,333	
資材積込運搬(2)					22,066	
430 資材積込	RC-40、仮置場 ■（熊本震災）	m ³	20.00	311.6	6,232	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
431 資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m ³	20.00	791.7	15,834	
資材積込運搬(3)					9,929	
432 資材積込	M-40、仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	9.00	311.6	2,804	
433 資材運搬	M-40、仮置場～施工箇所	m ³	9.00	791.7	7,125	
排水工					3,765,054	
作業土工					373,849	
床掘り					73,343	
434 床掘り(1)	自由勾配側溝、VU管	m ³	220.00	312.1	68,662	
435 床掘り(2)	柵新HC-1A-2-1	m ³	5.00	312.1	1,560	
436 床掘り(3)	柵新HC-1A-2-2	m ³	10.00	312.1	3,121	
埋戻し					268,838	
437 埋戻し(1)	最大埋戻幅4.0m以上	m ³	160.00	1,446	231,360	
438 埋戻し(2)	最大埋戻幅1.0m以上4.0m未満	m ³	4.00	2,677	10,708	
439 埋戻し(3)	最大埋戻幅1.0m以上4.0m未満	m ³	10.00	2,677	26,770	
土砂等運搬					31,668	
440 土砂等運搬	施工箇所～仮置場	m ³	40.00	791.7	31,668	
側溝工					1,447,477	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
自由勾配側溝(縦断用)					1,402,012	
441 基面整正		m ²	28.00	671.5	18,802	
442 自由勾配側溝(1)	VS400×600	m	2.00	24,680.00	49,360	
443 自由勾配側溝(2)	VS400×700	m	5.00	26,850.00	134,250	
444 自由勾配側溝(3)	VS400×800	m	10.00	28,850.00	288,500	
445 自由勾配側溝(4)	VS400×900	m	10.00	31,250.00	312,500	
446 自由勾配側溝(5)	VS400×1000	m	6.00	35,450.00	212,700	
447 自由勾配側溝(6)	VS400×1100	m	4.00	37,600.00	150,400	
448 自由勾配側溝(7)	VS400×1200	m	6.00	39,250.00	235,500	
U型側溝再設置					45,135	
449 U型側溝	U360×360 復旧	m	5.00	9,027.00	45,135	
資材積込運搬					330	
450 資材積込	RC-40、仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	0.30	311.6	93	
451 資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m ³	0.30	791.7	237	
柵工					1,445	
既設柵	柵HC-1A-2-1				1,445	
452 コンクリート部分取壊し	無筋構造物	m ³	0.03	48,180.00	1,445	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
マンホール工					136,200	
マンホール					136,200	
453 削孔費	φ600用 (柵HC-1A-2-1)	式	1.00	136,200.00	136,200	
管渠工					1,367,476	
管渠					1,323,344	
454 材料費	VU管φ450、砂	式	1.00	906,546.00	906,546	
455 VU管敷設	φ450	m	46.00	6,733.00	309,718	
456 砂基礎		m ³	40.00	2,677	107,080	
資材積込運搬					44,132	
457 資材積込	山砂、仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	40.00	311.6	12,464	
458 資材運搬	山砂、仮置場～施工箇所	m ³	40.00	791.7	31,668	
集水柵工					409,872	
集水柵(1) (柵新HC-1A-2-1)	600×600×890				88,356	
459 基面整正		m ²	1.00	671.5	671	
460 基礎碎石	t=15cm、RC-40	m ²	1.00	1,903	1,903	
461 型枠		m ²	5.00	12,790	63,950	
462 コンクリート打設	18N-8-40(BB) W/C≤65%	m ³	0.40	54,580	21,832	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
集水柵(2)(柵新HC-1A-2-2)	700×700×1460				321,296	
463 材料費	グレーチング蓋	式	1.00	53,800.00	53,800	
464 基面整正		m ²	1.00	671.5	671	
465 基礎碎石	t=20cm、RC-40	m ²	1.00	2,035	2,035	
466 型枠		m ²	11.00	14,150	155,650	
467 コンクリート打設	18N-8-40(BB) W/C≤65%	m ³	1.00	54,090	54,090	
468 蓋版設置	グレーチング蓋 700×700	枚	1.00	55,050.00	55,050	
資材積込運搬					220	
469 資材積込	RC-40、仮置場 ■(熊本震災)	m ³	0.20	311.6	62	
470 資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m ³	0.20	791.7	158	
既設柵工					28,735	
既設柵補修					28,735	
471 モルタル充填		m ³	0.06	329,700.00	19,782	
472 型枠		m ²	0.70	12,790	8,953	
管渠工(泥土圧式推進工法)					21,187,254	
泥土圧推進工					9,894,682	
推進用鉄筋コンクリート管					3,496,000	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
473 材料費	RTφ450	式	1.00	3,496,000.00	3,496,000	
管推進工					5,574,992	
474 推進工		m	53.00	86,177.21	4,567,392	
475 発生土処分工(1)	施工箇所～仮置場(貯留槽)	m ³	40.00	11,820.00	472,800	
476 発生土処分工(2)	仮置場(貯留槽)～再資源化施設	m ³	40.00	13,370.00	534,800	
処分費					520,000	
477 処分費	推進泥土	m ³	40.00	13,000.00	520,000	
注入工					303,690	
478 滑材注入工		m	53.00	3,858.00	204,474	
479 注水工		m	53.00	1,872.00	99,216	
立坑内管敷設工					113,991	
レソコンクリート管布設工					25,797	
480 レソコンクリート管布設	RTφ450	m	3.00	8,599.00	25,797	
管基礎工					88,194	
481 コンクリート打設	18N-8-40(BB) W/C≤65%	m ³	0.90	55,360	49,824	
482 型枠		m ²	3.00	12,790	38,370	
仮設備工					2,426,352	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
仮設備工					2,426,352	
483 発進坑口工		箇所	1.00	193,000.00	193,000	
484 到達坑口工		箇所	1.00	193,000.00	193,000	
485 推進設備工		箇所	1.00	956,600.00	956,600	
486 先導体据付工		箇所	1.00	135,100.00	135,100	
487 先導体撤去工(分割回収)		箇所	1.00	388,000.00	388,000	
488 スクリューコンベア類撤去工		m	53.00	3,463.07	183,542	
489 スクリューコンベア類清掃工		m	53.00	1,470.00	77,910	
490 鏡切り工(発進)		箇所	1.00	11,950.00	11,950	
491 鏡切り工(到達)		箇所	1.00	11,950.00	11,950	
492 貯泥槽設置・撤去		式	1.00	275,300.00	275,300	
立坑基礎工					172,832	
発進立坑基礎					134,635	
493 基礎コンクリート打設	18N-8-40(BB) W/C≤65%	m ³	2.00	54,090	108,180	
494 基礎碎石	RC-40、t=20cm	m ²	13.00	2,035	26,455	
到達立坑基礎					33,785	
495 基礎コンクリート打設	18N-8-40(BB) W/C≤65%	m ³	0.50	55,360	27,680	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
496 基礎碎石	RC-40、t=20cm	m ²	3.00	2,035	6,105	
資材積込運搬					4,412	
497 資材積込	RC-40、仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	4.00	311.6	1,246	
498 資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m ³	4.00	791.7	3,166	
支圧壁工					84,885	
支圧壁コンクリート					77,122	
499 コンクリート打設	18N-8-40(BB) W/C≤65%	m ³	0.70	55,360	38,752	
500 型枠		m ²	3.00	12,790	38,370	
支圧壁撤去					7,763	
501 コンクリートとりこわし	無筋構造物	m ³	0.70	11,090.00	7,763	
運搬処理工(1)					3,984	
殻運搬					1,984	
502 殻運搬(1)	コンクリート(殻)、施工箇所～仮置場	m ³	0.70	1,192	834	
503 殻積込	コンクリート(殻)、仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	0.70	311.4	217	
504 殻運搬(2)	コンクリート(殻)、仮置場～再資源化施設	m ³	0.70	1,334	933	
殻処分					2,000	
505 処分費	コンクリート殻(無筋)	t	2.00	1,000.00	2,000	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
管清掃工					330,402	
管清掃					330,402	
506 管清掃工		m	53.00	6,234.00	330,402	
発進立坑工					4,287	
作業土工					4,287	
507 掘削	オープンカット ■ (熊本震災)	m ³	10.00	428.7	4,287	
ライナープレート式土留工及び土工(1)					2,589,920	
ライナープレート式土留工及び土工					2,579,163	
508 ライナープレート掘削土留工	機械掘削	m	3.00	384,100.00	1,152,300	
509 ゲラト注入工		m ³	3.00	44,260.00	132,780	
510 機械投入埋戻工	流用土	m ³	49.00	5,337.00	261,513	
511 ライナープレート撤去工	小判形、2,500mm	m	1.00	48,370.00	48,370	
512 ライナープレート支保		t	2.00	72,560.00	145,120	
513 ライナープレート支保賃料		t	2.00	29,290.00	58,580	
514 材料費	ライナープレート	式	1.00	780,500.00	780,500	
現場発生品運搬 (スクラップ)					10,757	
515 現場発生品積込・荷卸	ライナープレート (撤去分)	t	0.54	12,720	6,868	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
516 現場発生品運搬	ライナープレート(撤去分)	t	0.54	7,203	3,889	
運搬処理工(2)					40,770	
残土処理					29,970	
517 残土運搬(1)	施工箇所～仮置場	m ³	6.00	1,008	6,048	
518 残土積込	仮置場 ■(熊本震災)	m ³	6.00	261.1	1,566	
519 残土運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m ³	6.00	3,726	22,356	
処分費					10,800	
520 残土処分		m ³	6.00	1,800	10,800	
管路路面覆工(1)					814,123	
覆工					813,021	
521 覆工板・覆工板受桁設置工		m ²	21.00	10,050.00	211,050	
522 覆工板・覆工板受桁撤去工		m ²	21.00	6,210.00	130,410	
523 覆工板開閉工	立坑築造時、推進時	m ²	303.00	1,196.00	362,388	
524 覆工板賃料	鋼製(補強型)	m ²	21.00	3,304.00	69,384	
525 覆工板受桁・桁受賃料	H-250	m ²	21.00	1,351.00	28,371	
526 (受桁)基礎碎石	RC-40、t=15cm	m ²	6.00	1,903	11,418	
資材積込運搬					1,102	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
527 資材積込	RC-40、仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	1.00	311.6	311	
528 資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m ³	1.00	791.7	791	
到達立坑工					2,572	
作業土工					2,572	
529 掘削	オフカット ■ (熊本震災)	m ³	6.00	428.7	2,572	
ライナープレート式土留工及び土工(2)					765,525	
ライナープレート式土留工及び土工					762,737	
530 ライナープレート掘削土留工	機械掘削	m	2.00	221,300.00	442,600	
531 グラウト注入工		m ³	0.90	44,260.00	39,834	
532 機械投入埋戻工	流用土	m ³	9.00	5,312.00	47,808	
533 ライナープレート撤去工	円形、2,000mm	m	0.50	60,990.00	30,495	
534 材料費	ライナープレート	式	1.00	202,000.00	202,000	
現場発生品運搬 (スクラップ)					2,788	
535 現場発生品積込・荷卸	ライナープレート (撤去分)	t	0.14	12,720	1,780	
536 現場発生品運搬	ライナープレート (撤去分)	t	0.14	7,203	1,008	
運搬処理工(3)					20,385	
残土処理					14,985	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
537 残土運搬(1)	施工箇所～仮置場	m ³	3.00	1,008	3,024	
538 残土積込	仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	3.00	261.1	783	
539 残土運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m ³	3.00	3,726	11,178	
処分費					5,400	
540 残土処分		m ³	3.00	1,800	5,400	
管路路面覆工(2)					196,111	
覆工					195,561	
541 覆工板・覆工板受桁設置工		m ²	9.00	10,050.00	90,450	
542 覆工板・覆工板受桁撤去工		m ²	9.00	6,210.00	55,890	
543 覆工板開閉工	立坑築造時	m ²	12.00	1,196.00	14,352	
544 覆工板賃料	鋼製(補強型)	m ²	9.00	2,274.00	20,466	
545 覆工板受桁・桁受賃料	H-250	m ²	9.00	966.00	8,694	
546 (受桁)基礎碎石	RC-40、t=15cm	m ²	3.00	1,903	5,709	
資材積込運搬					550	
547 資材積込	RC-40、仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	0.50	311.6	155	
548 資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m ³	0.50	791.7	395	
補助地盤改良工					3,096,350	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
固結工					2,100,840	
549 二重管スレーナ工法(発進坑口)	複相方式 削孔長L=4.091m	本	16.00	93,930.00	1,502,880	
550 二重管スレーナ工法(到達坑口)	複相方式 削孔長L=2.963m	本	9.00	66,440.00	597,960	
注入設備					860,000	
551 注入設備移設	同一現場内別工区→発進坑口→到達坑口	回	2.00	430,000.00	860,000	
汚泥処理					135,510	
552 排水汚泥土処理		日	3.00	45,170.00	135,510	
マンホール設置工					630,083	
プレキャストマンホール(発進立坑部)					365,904	
553 プレキャストマンホール	1号組立マンホール	基	1.00	327,100	327,100	
554 削孔費	RTφ450mm用	式	1.00	17,500.00	17,500	
555 調整コンクリート型枠		m ²	0.80	12,790	10,232	
556 調整コンクリート打設	18N-8-40(BB) W/C≤65%	m ³	0.20	55,360	11,072	
プレキャストマンホール(到達立坑部)					264,179	
557 プレキャストマンホール	1号組立マンホール	基	1.00	243,400	243,400	
558 削孔費	VUφ450mm用	式	1.00	14,900.00	14,900	
559 調整コンクリート型枠		m ²	0.20	12,790	2,558	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
560 調整コンクリート打設	18N-8-40(BB) W/C≤65%	m ³	0.06	55,360	3,321	
緑地工					127,408	
植生工					127,408	
張芝					95,280	
561 張芝工		m ²	60.00	1,588.00	95,280	
種子吹付					32,128	
562 種子吹付工		m ²	160.00	200.80	32,128	
共通仮設費(積上)					8,292,985	
共通仮設					8,292,985	
共通仮設費					8,292,985	
運搬費					277,610	
仮設材運搬費					277,610	
563 仮設材等の運搬(1)	往路	t	28.27	3,410.00	96,400	
564 仮設材等の運搬(2)	復路	t	28.27	3,410.00	96,400	
565 仮設材等の積込み取卸し費(1)	往路	t	28.27	1,500.00	42,405	
566 仮設材等の積込み取卸し費(2)	復路	t	28.27	1,500.00	42,405	
準備費					1,986,275	

積算内訳表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
表土除去					1,536,275	
567 表土除去	t=10cm	m ³	250.00	1,078.00	269,500	
568 運搬費(1)	施工箇所～仮置場	m ³	250.00	1,080	270,000	
569 表土積込	仮置場 ■(熊本震災)	m ³	250.00	261.1	65,275	
570 運搬費(2)	仮置場～再資源化施設	m ³	250.00	3,726	931,500	
処分費					450,000	
571 処分費	表土	m ³	250.00	1,800.00	450,000	
安全費					6,029,100	
夜間照明費					6,029,100	
572 投光車	1,000W 6灯 2t	式	1.00	5,048,000.00	5,048,000	
573 投光機	400W 2灯	式	1.00	981,100.00	981,100	

総括表

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					155,287,609	
間接工事費	19,958,061 + 52,012,914				71,970,975	
共通仮設費(計)	8,292,985 + 10,636,878 + 1,028,198				19,958,061	
共通仮設費(積上)					8,292,985	
共通仮設費(率)	155,737,609 × 6.83% ((6.15%) × 1.100 × 1.01)				10,636,878	
現場環境改善費	151,205,709 × 0.68%				1,028,198	
現場管理費	175,245,670 × 29.68% ((26.45%) × 1.100 × 1.02)				52,012,914	
工事原価	155,287,609 + 71,970,975				227,258,584	
一般管理費等	227,258,584 × 15.32% (15.32% × 1.00) - 9,318				34,806,697	
契約保証費	227,258,584 × 0.04%				90,903	
スクラップ					-136,184	
工事価格	227,258,584 + 34,806,697 + 90,903 - 136,184				262,020,000	
消費税等相当額	262,020,000 × 10.00%				26,202,000	
請負工事費	262,020,000 + 26,202,000				288,222,000	

単価表・施工パッケージ

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：1

名称：床掘り 標準

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
床掘り	標準	m 3	1.000	312.1	312.1		
合 計	作業能力：1.00m3			312.1	312.1		

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：2

名称：埋戻し 最大幅4.0m以上

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋戻し	最大幅4.0m以上	m 3	1.000	1,446	1,446		
合 計	作業能力：1.00m3			1,446	1,446		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：3

名称：土砂等運搬(1) 施工箇所～仮置場

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬(1)	施工箇所～仮置場	m 3	1.000	1,296	1,296		
合 計	作業能力：1.00m3			1,296	1,296		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：4

名称：土砂積込 仮置場 ■(熊本震災)

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂積込	仮置場 ■(熊本震災)	m 3	1.000	261.1	261.1		
合 計	作業能力：1.00m3			261.1	261.1		

労務時間外補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：5

名称：土砂等運搬(2) 仮置場～再資源化施設

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m3	1.000	3,726	3,726		
合 計	作業能力：1.00m3			3,726	3,726		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：6

名称：処分費 土砂

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	土砂	m3	1.000	1,800	1,800		
合 計	作業能力：1.00m3			1,800	1,800		

労務時間外補正：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：材料費 FRPM管φ1100(2種)、RC-40

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	JIS A 5350 φ1100(外圧2種) L=4000	本	19.000	355,000.00	6,745,000		
諸雑費(率)	管材料費の%	%	0.100	6,745,000.00	6,745		
再生クラッシュラン	RC-40	m3	449.704	2,200.00	989,348		
合 計	作業能力：1.00式			7,741,093.00	7,741,093		

労務時間外補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：8

名称：FRPM管敷設 φ1100 (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	46,330.00	17,142		
特殊作業員		人	0.990	39,560.00	39,164		
普通作業員		人	1.980	33,570.00	66,468		
ハック材(クレーン機能付)運転	クレーン型・排対2014年規制・0.8/0.6m ³ ・2.9t 吊	日	1.230	61,366.00	75,480		
合 計	作業能力：40.00m			4,956.35	198,254		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：9

名称：砕石基礎 RC-40

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
砕石基礎	RC-40	m ³	1.000	2,677	2,677		
合 計	作業能力：1.00m ³			2,677	2,677		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：10

名称：資材積込 RC-40、仮置場 ■ (熊本震災)

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材積込	RC-40、仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	1.000	311.6	311.6		
合 計	作業能力：1.00m ³			311.6	311.6		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：11

名称：資材運搬 RC-40、仮置場～施工箇所

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m ³	1.000	1,296	1,296		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,296	1,296		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：12

名称：材料費 3号組立マンホール

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
マンホール蓋	T-25 φ600	組	1.000	74,200.00	74,200		
マンホール付属品	調整リング 600×150	個	1.000	10,600.00	10,600		
1号マンホール (I種)	斜壁 600×900×300	個	1.000	21,200.00	21,200		
3号マンホール (I種)	床版 900×1500×300	個	1.000	191,000.00	191,000		
3号マンホール (I種)	管取付け壁 1500×2400	個	1.000	298,000.00	298,000		
3号マンホール (I種)	底版 1500×150	個	1.000	76,600.00	76,600		
合 計	作業能力：1.00式			671,600.00	671,600		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：13

名称：3号マンホール設置 φ600（新D-5-2b-1）

10基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊 [夜間作業]	台/日	1.000	48,300.00	48,300		
土木一般世話役		人	1.000	46,330.00	46,330		
特殊作業員		人	2.000	39,560.00	79,120		
普通作業員		人	2.000	33,570.00	67,140		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	240,890.00	10		
合 計	作業能力：10.00基			24,090.00	240,900		

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：14

名称：削孔費 FRPM管φ250用、FRPM管φ1100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
3号マンホール削孔費	FRPM管φ1100用	箇所	1.000	74,800.00	74,800		
3号マンホール削孔費	FRPM管φ250用	箇所	1.000	15,000.00	15,000		
合 計	作業能力：1.00式			89,800.00	89,800		

労務時間外補正：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：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	2,035	2,035		
合 計	作業能力：1.00m ²			2,035	2,035		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定 [1.500]

労務一括補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：16

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	671.5	671.5		
合 計	作業能力：1.00m ²			671.5	671.5		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：17

名称：資材積込 RC-40、仮置場 ■（熊本震災）

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材積込	RC-40、仮置場 ■（熊本震災）	m ³	1.000	311.6	311.6		
合 計	作業能力：1.00m ³			311.6	311.6		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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：資材運搬 RC-40、仮置場～施工箇所

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m ³	1.000	1,296	1,296		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,296	1,296		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：19

名称：張芝工 全面張

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
芝		m ²	100.000	500.00	50,000		
肥料	化成肥料	k g	1.070	155.00	165		
芝串	100本束	束	30.000	250.00	7,500		
土木一般世話役		人	0.150	46,330.00	6,949		
普通作業員		人	2.780	33,570.00	93,324		
植栽割増し費		%	0.500	157,938.00	789		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	158,727.00	73		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,588.00	158,800		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：20

名称：種子吹付工

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	3,210.00	51,520		
バミューダグラス		k g	10.700	3,700.00	39,590		
高度化成肥料	高度化成 15-15-15	k g	80.250	194.00	15,568		
ファイバー類	吹付け養生材	k g	160.500	210.00	33,705		
粘着剤	植生用粘着剤	k g	1.070	1,170.00	1,251		
種子吹付機[車載式(種子専用)]運転	4.0m ³	時間	1.260	2,367.00	2,982		
トラック[普通型]	4~4.5t積	時間	0.700	10,040.00	7,028		
土木一般世話役		人	0.070	46,330.00	3,243		
特殊作業員		人	0.180	39,560.00	7,120		
普通作業員		人	0.400	33,570.00	13,428		
諸雑費(率+まるめ)		%	1.000	23,791.00	220		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			200.80	200,800		

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：21

名称：床掘り 標準

1m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
床掘り	標準	m ³	1.000	312.1	312.1		
合 計	作業能力：1.00m ³			312.1	312.1		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：22

名称：埋戻し 最大幅4.0m以上

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋戻し	最大幅4.0m以上	m 3	1.000	1,446	1,446		
合 計	作業能力：1.00m3			1,446	1,446		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：23

名称：土砂等運搬(1) 施工箇所～仮置場

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬(1)	施工箇所～仮置場	m 3	1.000	1,296	1,296		
合 計	作業能力：1.00m3			1,296	1,296		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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：土砂積込 仮置場 ■ (熊本震災)

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂積込	仮置場 ■ (熊本震災)	m 3	1.000	261.1	261.1		
合 計	作業能力：1.00m3			261.1	261.1		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：25

名称：土砂等運搬(2) 仮置場～再資源化施設

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m 3	1.000	3,726	3,726		
合 計	作業能力：1.00m3			3,726	3,726		

労務時間外補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：26

名称：処分費 土砂

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	土砂	m ³	1.000	1,800	1,800		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,800	1,800		

労務時間外補正：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：材料費 FRPM管φ1100（2種）、FRPM管φ250（2種）、RC-40

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	JIS A 5350 φ1100（外圧2種） L=4000	本	55.000	355,000.00	19,525,000		
FRPM管	JIS A 5350 φ1100（外圧2種） L=3802	本	1.000	355,000.00	355,000		
FRPM管	JIS A 5350 φ250（外圧2種） L=3372	本	2.000	45,400.00	90,800		
諸雑費(率)	管材料費の%	%	0.100	19,970,800.00	19,970		
再生クワツラン	RC-40	m ³	1,246.172	2,200.00	2,741,578		
合 計	作業能力：1.00式			22,732,348.00	22,732,348		

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：28

名称：FRPM管敷設 φ1100（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	46,330.00	17,142		
特殊作業員		人	0.990	39,560.00	39,164		
普通作業員		人	1.980	33,570.00	66,468		
バックホウ(クレーン機能付)運転	クローラ型・排対2014年規制・0.8/0.6m ³ ・2.9t吊	日	1.230	61,366.00	75,480		
合 計	作業能力：40.00m			4,956.35	198,254		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：29

名称：砕石基礎 t=20cm RC-40

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
砕石基礎	t=20cm RC-40	m ³	1.000	2,677	2,677		
合 計	作業能力：1.00m ³			2,677	2,677		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：30

名称：FRPM管敷設 φ250 (2種) ※新D-5-2b含む

40m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	0.560	39,560.00	22,153		
普通作業員		人	0.880	33,570.00	29,541		
バックホウ(クレーン機能付)運転	クレーン型・排対2014年規制・0.8/0.6m ³ ・2.9t吊	日	0.800	61,366.00	49,092		
合 計	作業能力：40.00m			2,519.65	100,786		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：31

名称：砕石基礎 t=20cm RC-40

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
砕石基礎	t=20cm RC-40	m ³	1.000	2,677	2,677		
合 計	作業能力：1.00m ³			2,677	2,677		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：32

名称：コンクリートはつり(1) VS600*700 流入管部削孔

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 人力施工 制約無	m ³	1.000	81,533.00	81,533		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	81,533.00	7		
合 計	作業能力：1.00m ³			81,540.00	81,540		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：33

名称：コンクリートはつり(2) VS600*1000 流入管部削孔

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 人力施工 制約無	m ³	1.000	81,533.00	81,533		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	81,533.00	7		
合 計	作業能力：1.00m ³			81,540.00	81,540		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：34

名称：無収縮珪砂充填 VS600*700、VS600*1000

1m3当り(1m3)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無収縮材(ブレミックタイプ)	U ^ラ ウト一般用	k g	1,875.000	135.00	253,125		
土木一般世話役		人	0.500	46,330.00	23,165		
特殊作業員		人	0.500	39,560.00	19,780		
普通作業員		人	1.000	33,570.00	33,570		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	329,640.00	60		
合 計	作業能力：1.00m ³			329,700.00	329,700		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：35

名称：資材積込 RC-40、仮置場 ■（熊本震災）

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材積込	RC-40、仮置場 ■（熊本震災）	m3	1.000	311.6	311.6		
合 計	作業能力：1.00m3			311.6	311.6		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：36

名称：資材運搬 RC-40、仮置場～施工箇所

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m3	1.000	1,296	1,296		
合 計	作業能力：1.00m3			1,296	1,296		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：37

名称：材料費 5号マンホール

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
マンホール蓋	T-25 φ600	組	1.000	74,200.00	74,200		
マンホール付属品	調整リソク 600×100	個	1.000	7,590.00	7,590		
5号マンホール（I種）	頂版 600×900×150	個	1.000	32,000.00	32,000		
5号マンホール（I種）	床版 900×2200×280	個	1.000	624,000.00	624,000		
5号マンホール（I種）	管取付け壁 2200×1800	個	1.000	824,000.00	824,000		
5号マンホール（I種）	底版 2200×300	個	1.000	600,000.00	600,000		
合 計	作業能力：1.00式			2,161,790.00	2,161,790		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：38

名称：5号マホール設置 φ600（新D-5-2a-1）

10基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50t吊[夜間作業]	台/日	1.000	87,200.00	87,200		
土木一般世話役		人	1.000	46,330.00	46,330		
特殊作業員		人	2.000	39,560.00	79,120		
普通作業員		人	2.000	33,570.00	67,140		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	279,790.00	10		
合 計	作業能力：10.00基			27,980.00	279,800		

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：39

名称：削孔費 FRPMφ900

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
5号マホール削孔費	FRPM管φ900用	箇所	1.000	79,400.00	79,400		
合 計	作業能力：1.00式			79,400.00	79,400		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：40

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	2,035	2,035		
合 計	作業能力：1.00m ²			2,035	2,035		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：41

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	671.5	671.5		
合 計	作業能力：1.00m ²			671.5	671.5		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：42

名称：材料費 3号マンホール

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
マンホール蓋	T-25 φ600	組	1.000	74,200.00	74,200		
マンホール付属品	調整リング 600×100	個	1.000	7,590.00	7,590		
3号マンホール (I種)	頂版 600×900×150	個	1.000	32,000.00	32,000		
3号マンホール (I種)	床版 900×1500×300	個	1.000	191,000.00	191,000		
3号マンホール (I種)	管取付け壁 1500×2100	個	1.000	266,000.00	266,000		
3号マンホール (I種)	底版 1500×150	個	1.000	76,600.00	76,600		
合 計	作業能力：1.00式			647,390.00	647,390		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：43

名称：3号マンホール設置 φ600（新D-5-2a-2）

10基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊 [夜間作業]	台/日	1.000	48,300.00	48,300		
土木一般世話役		人	1.000	46,330.00	46,330		
特殊作業員		人	2.000	39,560.00	79,120		
普通作業員		人	2.000	33,570.00	67,140		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	240,890.00	10		
合 計	作業能力：10.00基			24,090.00	240,900		

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：44

名称：削孔費 FRPMφ250、FRPMφ1100

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
3号マンホール削孔費	FRPM管φ1100用	箇所	1.000	74,800.00	74,800		
3号マンホール削孔費	FRPM管φ250用	箇所	1.000	15,000.00	15,000		
合 計	作業能力：1.00式			89,800.00	89,800		

労務時間外補正：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：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	2,035	2,035		
合 計	作業能力：1.00m ²			2,035	2,035		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定 [1.500]

労務一括補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：46

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	671.5	671.5		
合 計	作業能力：1.00m ²			671.5	671.5		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：47

名称：資材積込 RC-40、仮置場 ■（熊本震災）

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材積込	RC-40、仮置場 ■（熊本震災）	m ³	1.000	311.6	311.6		
合 計	作業能力：1.00m ³			311.6	311.6		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：48

名称：資材運搬 RC-40、仮置場～施工箇所

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m ³	1.000	1,296	1,296		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,296	1,296		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：49

名称：張芝工 全面張

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
芝		m ²	100.000	500.00	50,000		
肥料	化成肥料	k g	1.070	155.00	165		
芝串	100本束	束	30.000	250.00	7,500		
土木一般世話役		人	0.150	46,330.00	6,949		
普通作業員		人	2.780	33,570.00	93,324		
植栽割増し費		%	0.500	157,938.00	789		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	158,727.00	73		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,588.00	158,800		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：50

名称：種子吹付工

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	3,210.00	51,520		
バミューダグラス		k g	10.700	3,700.00	39,590		
高度化成肥料	高度化成 15-15-15	k g	80.250	194.00	15,568		
ファイバー類	吹付け養生材	k g	160.500	210.00	33,705		
粘着剤	植生用粘着剤	k g	1.070	1,170.00	1,251		
種子吹付機[車載式(種子専用)]運転	4.0m ³	時間	1.260	2,367.00	2,982		
トラック[普通型]	4~4.5t積	時間	0.700	10,040.00	7,028		
土木一般世話役		人	0.070	46,330.00	3,243		
特殊作業員		人	0.180	39,560.00	7,120		
普通作業員		人	0.400	33,570.00	13,428		
諸雑費(率+まるめ)		%	1.000	23,791.00	220		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			200.80	200,800		

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：51

名称：構造物取壊し(1) HPφ700 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	m ³	1.000	22,598.00	22,598		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	22,598.00	2		
合 計	作業能力：1.00m ³			22,600.00	22,600		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：52

名称：構造物取壊し(2) HPφ700台座 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	m ³	1.000	11,089.00	11,089		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	11,089.00	1		
合 計	作業能力：1.00m ³			11,090.00	11,090		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：53

名称：管渠充填 HPφ700、セメントペントナイト

1m3当り(1m3)

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	46,330.00	46,330		
特殊作業員		人	2.000	39,560.00	79,120		
普通作業員		人	1.000	33,570.00	33,570		
ポルランドセメント	普通、25kg/袋	kg	500.000	24.00	12,000		
ペントナイト	300メッシュ、25kg/袋	kg	100.000	58.00	5,800		
グラウトポンプ [二筒複動ピストン式]	吐出量37~100L/min	供用日	1.000	5,240.00	5,240		
グラウトミキサ [並列2槽式]	攪拌容量200L×2槽	供用日	1.000	2,110.00	2,110		
発動発電機	排対2次、テーブル、超低騒音型、37/45kVA	日	1.000	9,361.00	9,361		
諸雑費(率+まるめ)	機械費の%	%	10.000	16,711.00	1,669		
合 計	作業能力：1.00m ³			195,200.00	195,200		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：54

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	12,790	12,790		
合 計	作業能力：1.00m ²			12,790	12,790		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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：既設樹撤去 □1000×1680 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	m ³	1.000	11,089.00	11,089		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	11,089.00	1		
合 計	作業能力：1.00m ³			11,090.00	11,090		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：56

名称：殻運搬(1) コンクリート（鉄筋）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)	コンクリート（鉄筋）殻、施工箇所～仮置場	m ³	1.000	2,052	2,052		
合 計	作業能力：1.00m ³			2,052	2,052		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：57

名称：殻積込 コンクリート（鉄筋）殻、仮置場 ■（熊本震災）

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
殻積込	コンクリート（鉄筋）殻、仮置場 ■（熊本震災）	m ³	1.000	311.4	311.4		
合 計	作業能力：1.00m ³			311.4	311.4		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：58

名称：殻運搬(2) コンクリート(鉄筋) 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)	コンクリート(鉄筋) 殻、仮置場～再資源化施設	m3	1.000	1,654	1,654		
合 計	作業能力：1.00m3			1,654	1,654		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：59

名称：殻運搬(1) コンクリート(無筋) 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)	コンクリート(無筋) 殻、施工箇所～仮置場	m3	1.000	1,655	1,655		
合 計	作業能力：1.00m3			1,655	1,655		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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：殻積込 コンクリート(無筋) 殻、仮置場 ■(熊本震災)

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
殻積込	コンクリート(無筋) 殻、仮置場 ■(熊本震災)	m3	1.000	311.4	311.4		
合 計	作業能力：1.00m3			311.4	311.4		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：61

名称：殻運搬(2) コンクリート(無筋) 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)	コンクリート(無筋) 殻、仮置場～再資源化施設	m3	1.000	1,334	1,334		
合 計	作業能力：1.00m3			1,334	1,334		

労務時間外補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：62

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	コンクリート(鉄筋) 殻(昼間単価)	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：63

名称：処分費(2) コンクリート(無筋) 殻

100 t 当り

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

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：64

名称：現場発生品積込・荷卸 グレーチング 樹蓋

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	グレーチング 樹蓋	t	1.000	12,720	12,720		
合 計	作業能力：1.00 t			12,720	12,720		

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：65

名称：現場発生品運搬 グレーチング 樹蓋

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	グレーチング 樹蓋	t	1.000	7,203	7,203		
合 計	作業能力：1.00 t			7,203	7,203		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：66

名称：舗装版切断 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	t=15cm以下	m	1.000	876.5	876.5		
合 計	作業能力：1.00m			876.5	876.5		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：67

名称：舗装版破碎 t=5cm

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	t=5cm	m ²	1.000	293	293		
合 計	作業能力：1.00m ²			293	293		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：68

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	3,600	3,600		
合 計	作業能力：1.00m ³			3,600	3,600		

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：69

名称：殻積込 アスファルト殻、仮置場 ■(熊本震災)

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
殻積込	アスファルト殻、仮置場 ■(熊本震災)	m ³	1.000	311.4	311.4		
合 計	作業能力：1.00m ³			311.4	311.4		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：70

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	1,121	1,121		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,121	1,121		

労務時間外補正：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：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（昼間単価）	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：72

名称：材料費 山砂

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
砂	山砂	m ³	0.880	4,700.00	4,136		
合 計	作業能力：1.00式			4,136.00	4,136		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：73

名称：遮断層 t=20cm、山砂 ■（熊本震災）

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
遮断層	t=20cm、山砂 ■（熊本震災）	m ³	1.000	179.3	179.3		
合 計	作業能力：1.00m ³			179.3	179.3		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：74

名称：下層路盤(車道・路肩部) t=36cm、2層施工、再生クランチャー 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、再生クランチャー RC-40	m ²	1.000	1,863	1,863		
合計	作業能力：1.00m ²			1,863	1,863		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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：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	1,692	1,692		
合計	作業能力：1.00m ²			1,692	1,692		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：76

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	3,764	3,764		
合計	作業能力：1.00m ²			3,764	3,764		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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：資材積込 山砂、仮置場 ■ (熊本震災)

1m³当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
資材積込	山砂、仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	1.000	311.6	311.6		
合計	作業能力：1.00m ³			311.6	311.6		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：78

名称：資材運搬 山砂、仮置場～施工箇所

1m3当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
資材運搬	山砂、仮置場～施工箇所	m3	1.000	1,080	1,080		
合計	作業能力：1.00m3			1,080	1,080		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：79

名称：資材積込 RC-40、仮置場 ■(熊本震災)

1m3当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
資材積込	RC-40、仮置場 ■(熊本震災)	m3	1.000	311.6	311.6		
合計	作業能力：1.00m3			311.6	311.6		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：80

名称：資材運搬 RC-40、仮置場～施工箇所

1m3当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m3	1.000	1,080	1,080		
合計	作業能力：1.00m3			1,080	1,080		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：81

名称：資材積込 M-40、仮置場 ■(熊本震災)

1m3当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
資材積込	M-40、仮置場 ■(熊本震災)	m3	1.000	311.6	311.6		
合計	作業能力：1.00m3			311.6	311.6		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：82

名称：資材運搬 M-40、仮置場～施工箇所

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材運搬	M-40、仮置場～施工箇所	m 3	1.000	1,080	1,080		
合 計	作業能力：1.00m3			1,080	1,080		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：83

名称：床掘り 標準

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
床掘り	標準	m 3	1.000	312.1	312.1		
合 計	作業能力：1.00m3			312.1	312.1		

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：84

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	2,677	2,677		
合 計	作業能力：1.00m3			2,677	2,677		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：85

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	1,446	1,446		
合 計	作業能力：1.00m3			1,446	1,446		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：86

名称：土砂積込 仮置場 ■（熊本震災）

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂積込	仮置場 ■（熊本震災）	m3	1.000	311.6	311.6		
合 計	作業能力：1.00m3			311.6	311.6		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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：土砂運搬 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
土砂運搬	仮置場～施工箇所	m3	1.000	1,080	1,080		
合 計	作業能力：1.00m3			1,080	1,080		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：88

名称：材料費 FRPM管φ900（2種）、RC-40

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	JIS A 5350 φ900（外圧2種） L=2700	本	1.000	219,000.00	219,000		
諸雑費(率)	管材料費の%	%	0.100	219,000.00	219		
再生クラッシュラン	RC-40	m3	11.057	2,200.00	24,325		
合 計	作業能力：1.00式			243,544.00	243,544		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：89

名称：FRPM管敷設 φ900 (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	0.230	46,330.00	10,655		
特殊作業員		人	0.800	39,560.00	31,648		
普通作業員		人	1.720	33,570.00	57,740		
ハック材(クレーン機能付)運転	クレーン型・排対2014年規制・0.8/0.6m ³ ・2.9t 吊	日	1.150	61,366.00	70,570		
合 計	作業能力：40.00m			4,265.32	170,613		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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：砕石基礎 RC-40

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
砕石基礎	RC-40	m ³	1.000	2,677	2,677		
合 計	作業能力：1.00m ³			2,677	2,677		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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：資材積込 RC-40、仮置場 ■ (熊本震災)

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材積込	RC-40、仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	1.000	311.6	311.6		
合 計	作業能力：1.00m ³			311.6	311.6		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：92

名称：資材運搬 RC-40、仮置場～施工箇所

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m ³	1.000	1,080	1,080		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,080	1,080		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：93

名称：材料費 グレチング蓋、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
グレチング 樹蓋	T-25	組	1.000	286,000.00	286,000		
足掛金物	φ19、W=300	個	5.000	3,110.00	15,550		
合 計	作業能力：1.00式			301,550.00	301,550		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：94

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	671.5	671.5		
合 計	作業能力：1.00m ²			671.5	671.5		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：95

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	2,035	2,035		
合 計	作業能力：1.00m ²			2,035	2,035		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：96

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	12,790	12,790		
合 計	作業能力：1.00m ²			12,790	12,790		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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：均しコンクリート打設 18-8-40(BB) W/C≤65%

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
均しコンクリート打設	18-8-40(BB) W/C≤65%	m ³	1.000	52,440	52,440		
合 計	作業能力：1.00m ³			52,440	52,440		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：98

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	14,150	14,150		
合 計	作業能力：1.00m ²			14,150	14,150		

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：99

名称：コンクリート打設 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
コンクリート打設	24-12-25(20)(BB) W/C≤55%	m ³	1.000	47,190	47,190		
合 計	作業能力：1.00m ³			47,190	47,190		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：100
 名称：鉄筋加工・組立 SD345 D13 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 D13	t	1.030	105,000.00	108,150		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.000	92,405.00	92,405		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	200,555.00	45		
合 計	作業能力：1.00 t			200,600.00	200,600		

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：101
 名称：グレーンク 蓋設置 1200×1200 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	0.300	46,330.00	13,899		
特殊作業員		人	0.200	39,560.00	7,912		
普通作業員		人	0.900	33,570.00	30,213		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊[夜間作業]	台/日	0.400	32,500.00	13,000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	65,024.00	6		
合 計	作業能力：10.00枚			6,503.00	65,030		

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

番号：102
 名称：資材積込 RC-40、仮置場 ■ (熊本震災) 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材積込	RC-40、仮置場 ■ (熊本震災)	m3	1.000	311.6	311.6		
合 計	作業能力：1.00m3			311.6	311.6		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：103
 名称：資材運搬 RC-40、仮置場～施工箇所 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m 3	1.000	1,080	1,080		
合 計	作業能力：1.00m3			1,080	1,080		

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

番号：104
 名称：張芝工 全面張 100m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
芝		m 2	100.000	500.00	50,000		
肥料	化成肥料	k g	1.070	155.00	165		
芝串	100本束	束	30.000	250.00	7,500		
土木一般世話役		人	0.150	46,330.00	6,949		
普通作業員		人	2.780	33,570.00	93,324		
植栽割増し費		%	0.500	157,938.00	789		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	158,727.00	73		
合 計	作業能力：100.00m2			1,588.00	158,800		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：105
 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	3,210.00	51,520		
バミューダグラス		k g	10.700	3,700.00	39,590		
高度化成肥料	高度化成 15-15-15	k g	80.250	194.00	15,568		
ファイバー類	吹付け養生材	k g	160.500	210.00	33,705		
粘着剤	植生用粘着剤	k g	1.070	1,170.00	1,251		
種子吹付機[車載式(種子専用)]運転	4.0m ³	時間	1.260	2,367.00	2,982		
トラック[普通型]	4~4.5t積	時間	0.700	10,040.00	7,028		
土木一般世話役		人	0.070	46,330.00	3,243		
特殊作業員		人	0.180	39,560.00	7,120		
普通作業員		人	0.400	33,570.00	13,428		
諸雑費(率+まるめ)		%	1.000	23,791.00	220		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			200.80	200,800		

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：106
 名称：既設側溝撤去 VS800×1000撤去 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	m ³	1.000	22,598.00	22,598		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	22,598.00	2		
合 計	作業能力：1.00m ³			22,600.00	22,600		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：107
 名称：殻運搬(1) コンクリート(鉄筋) 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)	コンクリート(鉄筋) 殻、施工箇所～仮置場	m3	1.000	2,052	2,052		
合 計	作業能力：1.00m3			2,052	2,052		

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：殻積込 コンクリート(鉄筋) 殻、仮置場 ■(熊本震災) 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
殻積込	コンクリート(鉄筋) 殻、仮置場 ■(熊本震災)	m3	1.000	311.4	311.4		
合 計	作業能力：1.00m3			311.4	311.4		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：109
 名称：殻運搬(2) コンクリート(鉄筋) 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)	コンクリート(鉄筋) 殻、仮置場～再資源化施設	m3	1.000	1,654	1,654		
合 計	作業能力：1.00m3			1,654	1,654		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：110
 名称：処分費 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	コンクリート(鉄筋) 殻(昼間単価)	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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：111

名称：現場発生品積込・荷卸 鋼材（クレーンク）

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	鋼材（クレーンク）	t	1.000	12,720	12,720		
合 計	作業能力：1.00 t			12,720	12,720		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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：現場発生品及び支給品運搬 鋼材（クレーンク）

1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場発生品及び支給品運搬	鋼材（クレーンク）	t	1.000	7,203	7,203		
合 計	作業能力：1.00 t			7,203	7,203		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：113

名称：舗装版切断 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	t=15cm以下	m	1.000	876.5	876.5		
合 計	作業能力：1.00m			876.5	876.5		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：114

名称：舗装版破碎 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	t=15cm以下	m ²	1.000	293	293		
合 計	作業能力：1.00m ²			293	293		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：115
 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	m3	1.000	3,600	3,600		
合 計	作業能力：1.00m3			3,600	3,600		

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：116
 名称：殻積込 アスファルト殻、仮置場 ■（熊本震災） 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
殻積込	アスファルト殻、仮置場 ■（熊本震災）	m3	1.000	311.4	311.4		
合 計	作業能力：1.00m3			311.4	311.4		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：117
 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	1,121	1,121		
合 計	作業能力：1.00m3			1,121	1,121		

労務時間外補正：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：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（昼間単価）	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

単価表・施工パッケージ

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：119
 名称：材料費 山砂 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
砂	山砂	m ³	8.185	4,700.00	38,469		
合 計	作業能力：1.00式			38,469.00	38,469		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：120
 名称：遮断層 t=20cm、山砂 ■ (熊本震災) 1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
遮断層	t=20cm、山砂 ■ (熊本震災)	m ³	1.000	179.3	179.3		
合 計	作業能力：1.00m ³			179.3	179.3		

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：121
 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	1,863	1,863		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,863	1,863		

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

番号：122
 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	1,692	1,692		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,692	1,692		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：123
 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	3,764	3,764		
合 計	作業能力：1.00m ²			3,764	3,764		

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

番号：124
 名称：資材積込 山砂、仮置場 ■(熊本震災) 1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材積込	山砂、仮置場 ■(熊本震災)	m ³	1.000	311.6	311.6		
合 計	作業能力：1.00m ³			311.6	311.6		

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

番号：125
 名称：資材運搬 山砂、仮置場～施工箇所 1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材運搬	山砂、仮置場～施工箇所	m ³	1.000	1,080	1,080		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,080	1,080		

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

番号：126
 名称：資材積込 RC-40、仮置場 ■(熊本震災) 1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材積込	RC-40、仮置場 ■(熊本震災)	m ³	1.000	311.6	311.6		
合 計	作業能力：1.00m ³			311.6	311.6		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：127
 名称：資材運搬 RC-40、仮置場～施工箇所 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m3	1.000	1,080	1,080		
合 計	作業能力：1.00m3			1,080	1,080		

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

番号：128
 名称：資材積込 M-40、仮置場 ■（熊本震災） 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材積込	M-40、仮置場 ■（熊本震災）	m3	1.000	311.6	311.6		
合 計	作業能力：1.00m3			311.6	311.6		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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：資材運搬 M-40、仮置場～施工箇所 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材運搬	M-40、仮置場～施工箇所	m3	1.000	1,080	1,080		
合 計	作業能力：1.00m3			1,080	1,080		

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

番号：130
 名称：床掘り 標準 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
床掘り	標準	m3	1.000	312.1	312.1		
合 計	作業能力：1.00m3			312.1	312.1		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：131
 名称：埋戻し 最大幅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	最大幅1.0~4.0m未満	m3	1.000	2,677	2,677		
合 計	作業能力：1.00m3			2,677	2,677		

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

番号：132
 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	m3	1.000	1,080	1,080		
合 計	作業能力：1.00m3			1,080	1,080		

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

番号：133
 名称：土砂積込 仮置場 ■ (熊本震災) 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂積込	仮置場 ■ (熊本震災)	m3	1.000	261.1	261.1		
合 計	作業能力：1.00m3			261.1	261.1		

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：134
 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	3,726	3,726		
合 計	作業能力：1.00m3			3,726	3,726		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：135
 名称：処分費 土砂 1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	土砂	m ³	1.000	1,800	1,800		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,800	1,800		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：136
 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	671.5	671.5		
合 計	作業能力：1.00m ²			671.5	671.5		

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

番号：137
 名称：自由勾配側溝 VS1000×1400 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	L2000 2900kg以下 制約無	m	10.000	12,265.00	122,650		
自由勾配側溝	横断用本体 1000×1400×2000	個	5.000	248,000.00	1,240,000		
生コンクリート	18-8-40 高炉	m ³	1.484	21,800.00	32,351		
生コンクリート夜間割増額		m ³	1.484	10,020.00	14,869		
生コンクリート	18-8-40 高炉	m ³	1.442	21,800.00	31,435		
生コンクリート夜間割増額		m ³	1.442	10,020.00	14,448		
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	1.680	2,200.00	3,696		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	1,459,449.00	551		
合 計	作業能力：10.00m			146,000.00	1,460,000		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：138
 名称：蓋版設置 T-25 グレチング 170kg未満 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	1,241.00	124,100		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	124,100.00	0		
合 計	作業能力：100.00枚			1,241.00	124,100		

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：139
 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		m2	100.000	500.00	50,000		
肥料	化成肥料	kg	1.070	155.00	165		
芝串	100本束	束	30.000	250.00	7,500		
土木一般世話役		人	0.150	46,330.00	6,949		
普通作業員		人	2.780	33,570.00	93,324		
植栽割増し費		%	0.500	157,938.00	789		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	158,727.00	73		
合 計	作業能力：100.00m2			1,588.00	158,800		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：140
 名称：種子吹付工 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	3,210.00	51,520		
バミューダグラス		k g	10.700	3,700.00	39,590		
高度化成肥料	高度化成 15-15-15	k g	80.250	194.00	15,568		
ファイバー類	吹付け養生材	k g	160.500	210.00	33,705		
粘着剤	植生用粘着剤	k g	1.070	1,170.00	1,251		
種子吹付機[車載式(種子専用)]運転	4.0m ³	時間	1.260	2,367.00	2,982		
トラック[普通型]	4~4.5t積	時間	0.700	10,040.00	7,028		
土木一般世話役		人	0.070	46,330.00	3,243		
特殊作業員		人	0.180	39,560.00	7,120		
普通作業員		人	0.400	33,570.00	13,428		
諸雑費(率+まるめ)		%	1.000	23,791.00	220		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			200.80	200,800		

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：141
 名称：既設側溝撤去 VS800×1200撤去 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	m ³	1.000	22,598.00	22,598		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	22,598.00	2		
合 計	作業能力：1.00m ³			22,600.00	22,600		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：142
 名称：既設樹撤去 □800×1530撤去 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	m3	1.000	22,598.00	22,598		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	22,598.00	2		
合 計	作業能力：1.00m3			22,600.00	22,600		

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：143
 名称：殻運搬(1) コンクリート(鉄筋)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)	コンクリート(鉄筋)殻、施工箇所～仮置場	m3	1.000	2,052	2,052		
合 計	作業能力：1.00m3			2,052	2,052		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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：殻積込 コンクリート(鉄筋)殻、仮置場 ■(熊本震災) 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
殻積込	コンクリート(鉄筋)殻、仮置場 ■(熊本震災)	m3	1.000	311.4	311.4		
合 計	作業能力：1.00m3			311.4	311.4		

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：145
 名称：殻運搬(2) コンクリート(鉄筋)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)	コンクリート(鉄筋)殻、仮置場～再資源化施設	m3	1.000	1,654	1,654		
合 計	作業能力：1.00m3			1,654	1,654		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：146
 名称：処分費 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	コンクリート（鉄筋）殻（昼間単価）	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：147
 名称：舗装版切断 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	t=15cm以下	m	1.000	876.5	876.5		
合 計	作業能力：1.00m			876.5	876.5		

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

番号：148
 名称：舗装版破碎 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	t=15cm以下	m ²	1.000	293	293		
合 計	作業能力：1.00m ²			293	293		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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：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	3,600	3,600		
合 計	作業能力：1.00m ³			3,600	3,600		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：150
 名称：殻積込 アスファルト殻、仮置場 ■（熊本震災） 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
殻積込	アスファルト殻、仮置場 ■（熊本震災）	m3	1.000	311.4	311.4		
合 計	作業能力：1.00m3			311.4	311.4		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：151
 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	1,121	1,121		
合 計	作業能力：1.00m3			1,121	1,121		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：152
 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（昼間単価）	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：153
 名称：材料費 山砂 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
砂	山砂	m3	2.629	4,700.00	12,356		
合 計	作業能力：1.00式			12,356.00	12,356		

労務時間外補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号 : 154
 名称 : 遮断層 t=20cm、山砂 ■ (熊本震災) 1m3 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
遮断層	t=20cm、山砂 ■ (熊本震災)	m ³	1.000	179.3	179.3		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			179.3	179.3		

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 : 155
 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	1,863	1,863		
合 計	作業能力 : 1.00m ²			1,863	1,863		

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

番号 : 156
 名称 : 上層路盤(車道・路肩部) t=20cm、2層施工、粒度調整砕石 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、粒度調整砕石 M-40	m ²	1.000	1,692	1,692		
合 計	作業能力 : 1.00m ²			1,692	1,692		

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

番号 : 157
 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	3,764	3,764		
合 計	作業能力 : 1.00m ²			3,764	3,764		

労務時間外補正 : あり 補正係数 : 直接指定 [1.500]
 労務一括補正 : 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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：158

名称：資材積込 山砂、仮置場 ■（熊本震災）

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材積込	山砂、仮置場 ■（熊本震災）	m3	1.000	311.6	311.6		
合 計	作業能力：1.00m3			311.6	311.6		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：159

名称：資材運搬 山砂、仮置場～施工箇所

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材運搬	山砂、仮置場～施工箇所	m3	1.000	1,080	1,080		
合 計	作業能力：1.00m3			1,080	1,080		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：160

名称：資材積込 RC-40、仮置場 ■（熊本震災）

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材積込	RC-40、仮置場 ■（熊本震災）	m3	1.000	311.6	311.6		
合 計	作業能力：1.00m3			311.6	311.6		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：161

名称：資材運搬 RC-40、仮置場～施工箇所

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m3	1.000	1,080	1,080		
合 計	作業能力：1.00m3			1,080	1,080		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：162
 名称：資材積込 M-40、仮置場 ■（熊本震災） 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材積込	M-40、仮置場 ■（熊本震災）	m 3	1.000	311.6	311.6		
合 計	作業能力：1.00m3			311.6	311.6		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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：資材運搬 M-40、仮置場～施工箇所 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材運搬	M-40、仮置場～施工箇所	m 3	1.000	1,080	1,080		
合 計	作業能力：1.00m3			1,080	1,080		

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

番号：164
 名称：床掘り 標準 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
床掘り	標準	m 3	1.000	312.1	312.1		
合 計	作業能力：1.00m3			312.1	312.1		

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：165
 名称：埋戻し 最大埋戻幅1.0m以上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1.0m以上4.0m未満	m 3	1.000	2,677	2,677		
合 計	作業能力：1.00m3			2,677	2,677		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：166

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	m3	1.000	1,080	1,080		
合 計	作業能力：1.00m3			1,080	1,080		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：167

名称：土砂積込 仮置場 ■ (熊本震災)

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂積込	仮置場 ■ (熊本震災)	m3	1.000	261.1	261.1		
合 計	作業能力：1.00m3			261.1	261.1		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：168

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	3,726	3,726		
合 計	作業能力：1.00m3			3,726	3,726		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：169

名称：処分費 土砂

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	土砂	m3	1.000	1,800	1,800		
合 計	作業能力：1.00m3			1,800	1,800		

労務時間外補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：170
 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	671.5	671.5		
合 計	作業能力：1.00m ²			671.5	671.5		

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

番号：171
 名称：自由勾配側溝 VS1000×1400 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	L2000 2900kg以下 制約無 8休	m	10.000	12,265.00	122,650		
自由勾配側溝	縦断用本体 1000×1400×2000	個	5.000	109,000.00	545,000		
生コンクリート	18-8-40 高炉	m ³	1.484	21,800.00	32,351		
生コンクリート夜間割増額		m ³	1.484	10,020.00	14,869		
生コンクリート	18-8-40 高炉	m ³	0.890	21,800.00	19,402		
生コンクリート夜間割増額		m ³	0.890	10,020.00	8,917		
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	1.680	2,200.00	3,696		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	746,885.00	15		
合 計	作業能力：10.00m			74,690.00	746,900		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：172
 名称：張芝工 全面張 100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
芝		m ²	100.000	500.00	50,000		
肥料	化成肥料	k g	1.070	155.00	165		
芝串	100本束	束	30.000	250.00	7,500		
土木一般世話役		人	0.150	46,330.00	6,949		
普通作業員		人	2.780	33,570.00	93,324		
植栽割増し費		%	0.500	157,938.00	789		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	158,727.00	73		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,588.00	158,800		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：173
 名称：種子吹付工 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	3,210.00	51,520		
バミューダグラス		k g	10.700	3,700.00	39,590		
高度化成肥料	高度化成 15-15-15	k g	80.250	194.00	15,568		
ファイバー類	吹付け養生材	k g	160.500	210.00	33,705		
粘着剤	植生用粘着剤	k g	1.070	1,170.00	1,251		
種子吹付機[車載式(種子専用)]運転	4.0m ³	時間	1.260	2,367.00	2,982		
トラック[普通型]	4~4.5t積	時間	0.700	10,040.00	7,028		
土木一般世話役		人	0.070	46,330.00	3,243		
特殊作業員		人	0.180	39,560.00	7,120		
普通作業員		人	0.400	33,570.00	13,428		
諸雑費(率+まるめ)		%	1.000	23,791.00	220		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			200.80	200,800		

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：174
 名称：床掘り 標準 1m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
床掘り	標準	m ³	1.000	312.1	312.1		
合 計	作業能力：1.00m ³			312.1	312.1		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：175
 名称：埋戻し 最大幅1.0m以上4m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	最大幅1.0m以上4m未満	m 3	1.000	2,677	2,677		
合 計	作業能力：1.00m3			2,677	2,677		

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

番号：176
 名称：土砂等運搬 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	施工箇所～仮置場	m 3	1.000	791.7	791.7		
合 計	作業能力：1.00m3			791.7	791.7		

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

番号：177
 名称：材料費 FRPM管φ500（2種）、曲管、RC-40 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	JIS A 5350 φ500（外圧2種） L=4000	本	20.000	111,000.00	2,220,000		
FRPM管	JIS A 5350 φ500（外圧2種） L=1536	本	1.000	109,000.00	109,000		
FRPM管	φ500×90° 曲管	本	1.000	226,000.00	226,000		
諸雑費(率)	管材料費の%	%	0.100	2,555,000.00	2,555		
再生クラックラン	RC-40	m 3	155.771	2,200.00	342,696		
合 計	作業能力：1.00式			2,900,251.00	2,900,251		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：178
 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	46,330.00	8,802		
特殊作業員		人	0.570	39,560.00	22,549		
普通作業員		人	1.140	33,570.00	38,269		
ハック材(クレーン機能付)運転	クレーン型・排対2014年規制・0.8/0.6m ³ ・2.9t吊	日	0.950	61,366.00	58,297		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	127,917.00	83		
合 計	作業能力：40.00m			3,200.00	128,000		

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：179
 名称：砕石基礎 RC-40 1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
砕石基礎	RC-40	m ³	1.000	2,677	2,677		
合 計	作業能力：1.00m ³			2,677	2,677		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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：資材積込 RC-40、仮置場 ■ (熊本震災) 1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材積込	RC-40、仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	1.000	311.6	311.6		
合 計	作業能力：1.00m ³			311.6	311.6		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：181

名称：資材運搬 RC-40、仮置場～施工箇所

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m ³	1.000	791.7	791.7		
合 計	作業能力：1.00m ³			791.7	791.7		

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

番号：182

名称：コンクリート部分取壊し 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 人力施工 制約無	m ³	1.000	48,174.00	48,174		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	48,174.00	6		
合 計	作業能力：1.00m ³			48,180.00	48,180		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：183

名称：無収縮モルタル充填

1m3当り(1m3)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無収縮材(プレミックスタイプ)	U ^ラ ウト一般用	k g	1,875.000	135.00	253,125		
土木一般世話役		人	0.500	46,330.00	23,165		
特殊作業員		人	0.500	39,560.00	19,780		
普通作業員		人	1.000	33,570.00	33,570		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	329,640.00	60		
合 計	作業能力：1.00m ³			329,700.00	329,700		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：184
 名称：材料費 RTφ500 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
推進用レゾンクリート管	RTφ500 RSJS 標準管	本	36.000	175,000.00	6,300,000		
推進用レゾンクリート管	RTφ500 RSJS 半管	本	1.000	122,000.00	122,000		
合 計	作業能力：1.00式			6,422,000.00	6,422,000		

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：185
 名称：推進工 6.4m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	46,330.00	46,330		
特殊作業員		人	1.000	39,560.00	39,560		
普通作業員		人	3.000	33,570.00	100,710		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊[夜間作業]	台/日	1.000	32,500.00	32,500		
車上プラットフォーム用トラック運転費	4t積	台	2.000	8,049.00	16,098		
推進工機械器具損料	呼び径500mm	日	1.000	480,700.00	480,700		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+クレーン賃料の%	%	6.000	219,100.00	13,102		
合 計	作業能力：6.40m			113,906.25	729,000		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：186
 名称：発生土処分工(1) 施工箇所～仮置場（貯留槽） 100m³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	9.259	33,570.00	310,824		
側溝清掃車運転		日	9.259	93,990.00	870,253		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	1,181,077.00	923		
合 計	作業能力：100.00m ³			11,820.00	1,182,000		

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：187
 名称：発生土処分工(2) 仮置場（貯留槽）～再資源化施設 100m³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	12.987	21,730.00	282,207		
側溝清掃車運転		日	12.987	81,150.00	1,053,895		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	1,336,102.00	898		
合 計	作業能力：100.00m ³			13,370.00	1,337,000		

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

番号：188
 名称：処分費 推進泥土 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	推進泥土（昼間単価）	m ³	100.000	13,000.00	1,300,000		
合 計	作業能力：100.00m ³			13,000.00	1,300,000		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：189
 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	減摩剤(ハイコート)	L	41.000	27.00	1,107		
機械器具損料	滑材注入工	m	1.000	5,767.00	5,767		
合 計	作業能力：1.00m			6,874.00	6,874		

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

番号：190
 名称：注水工 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
注水工	呼び径500mm、普通土：20≤N<30	m	1.000	2,311.00	2,311		
合 計	作業能力：1.00m			2,311.00	2,311		

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

番号：191
 名称：レジンコンクリート管布設 RTφ500 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	46,330.00	16,215		
特殊作業員		人	0.700	39,560.00	27,692		
普通作業員		人	0.700	33,570.00	23,499		
バックホ運転	クロー型・排対2次・0.45/0.35m ³ ・2.9t吊	日	0.350	58,420.00	20,447		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	1.000	67,406.00	667		
合 計	作業能力：10.00m			8,852.00	88,520		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：192
 名称：コンクリート打設 18N-8-40(BB) W/C≤65% 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≤65%	m ³	1.000	54,090	54,090		
合 計	作業能力：1.00m ³			54,090	54,090		

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

番号：193
 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	14,150	14,150		
合 計	作業能力：1.00m ²			14,150	14,150		

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：194
 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
止水器	φ500 発進坑口用	組	1.000	102,000.00	102,000		
鋼材溶接工		m	3.700	4,914.00	18,181		
鋼材切断工		m	7.400	3,601.00	26,647		
普通作業員		人	1.000	33,570.00	33,570		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊[夜間作業]	台/日	0.800	32,500.00	26,000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	206,398.00	2		
合 計	作業能力：1.00箇所			206,400.00	206,400		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：195
 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
止水器	φ500 到達坑口用	組	1.000	102,000.00	102,000		
鋼材溶接工		m	3.700	4,914.00	18,181		
鋼材切断工		m	7.400	3,601.00	26,647		
普通作業員		人	1.000	33,570.00	33,570		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊[夜間作業]	台/日	0.800	32,500.00	26,000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	206,398.00	2		
合 計	作業能力：1.00箇所			206,400.00	206,400		

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：196
 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	3.000	46,330.00	138,990		
特殊作業員		人	6.000	39,560.00	237,360		
普通作業員		人	6.000	33,570.00	201,420		
とび工		人	3.000	43,810.00	131,430		
電工		人	3.000	38,450.00	115,350		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16t吊[夜間作業]	台/日	3.000	44,000.00	132,000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	956,550.00	50		
合 計	作業能力：1.00箇所			956,600.00	956,600		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：197

名称：先導体据付工

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	46,330.00	23,165		
特殊作業員		人	1.000	39,560.00	39,560		
普通作業員		人	1.500	33,570.00	50,355		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16t吊[夜間作業]	台/日	0.500	44,000.00	22,000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	135,080.00	20		
合 計	作業能力：1.00箇所			135,100.00	135,100		

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：先導体撤去工（分割回収）

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	46,330.00	69,495		
特殊作業員		人	3.000	39,560.00	118,680		
普通作業員		人	4.500	33,570.00	151,065		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16t吊[夜間作業]	台/日	1.500	44,000.00	66,000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	405,240.00	60		
合 計	作業能力：1.00箇所			405,300.00	405,300		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：199

名称：スクレーコンバ^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	46,330.00	46,330		
特殊作業員		人	2.000	39,560.00	79,120		
普通作業員		人	2.000	33,570.00	67,140		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊[夜間作業]	台/日	1.000	32,500.00	32,500		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	225,090.00	10		
合 計	作業能力：50.00m			4,502.00	225,100		

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：200

名称：スクレーコンバ^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	46,330.00	46,330		
普通作業員		人	2.000	33,570.00	67,140		
高圧洗浄機	3.7kW	供用日	1.000	1,020.00	1,020		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊[夜間作業]	台/日	1.000	32,500.00	32,500		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	146,990.00	10		
合 計	作業能力：100.00m			1,470.00	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

単価表・施工パッケージ

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：201

名称：鏡切り工（発進）

1箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鏡切り工	ライフプレート t=2.7mm	m	4.000	3,414.00	13,656		
合 計	作業能力：1.00箇所			13,656.00	13,656		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：202

名称：鏡切り工（到達）

1箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鏡切り工	ライフプレート t=2.7mm	m	4.000	3,414.00	13,656		
合 計	作業能力：1.00箇所			13,656.00	13,656		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：203

名称：貯泥槽設置・撤去

1式当り

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	29,990.00	29,990		
特殊作業員		人	1.000	25,600.00	25,600		
普通作業員		人	2.000	21,730.00	43,460		
バックホウ運転	クロー型・排対2次・0.8/0.6m3・2.9t吊	日	1.000	57,550.00	57,550		
トラック運転	4t積・2.9t吊	時間	6.500	7,917.00	51,460		
水槽（一般工事中）〔鋼板製簡易水槽〕	10m3	供用日	60.000	1,120.00	67,200		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	275,260.00	40		
合 計	作業能力：1.00式			275,300.00	275,300		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：204
 名称：基礎コンクリート打設 18N-8-40(BB) W/C≤65% 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎コンクリート打設	18N-8-40(BB) W/C≤65%	m ³	1.000	54,090	54,090		
合 計	作業能力：1.00m ³			54,090	54,090		

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

番号：205
 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	2,035	2,035		
合 計	作業能力：1.00m ²			2,035	2,035		

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

番号：206
 名称：基礎コンクリート打設 18N-8-40(BB) W/C≤65% 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎コンクリート打設	18N-8-40(BB) W/C≤65%	m ³	1.000	55,360	55,360		
合 計	作業能力：1.00m ³			55,360	55,360		

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

番号：207
 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	2,035	2,035		
合 計	作業能力：1.00m ²			2,035	2,035		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：208
 名称：資材積込 RC-40、仮置場 ■（熊本震災） 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材積込	RC-40、仮置場 ■（熊本震災）	m ³	1.000	311.6	311.6		
合 計	作業能力：1.00m ³			311.6	311.6		

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

番号：209
 名称：資材運搬 RC-40、仮置場～施工箇所 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m ³	1.000	791.7	791.7		
合 計	作業能力：1.00m ³			791.7	791.7		

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

番号：210
 名称：コンクリート打設 18N-8-40(BB) W/C≤65% 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≤65%	m ³	1.000	54,090	54,090		
合 計	作業能力：1.00m ³			54,090	54,090		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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：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	14,150	14,150		
合 計	作業能力：1.00m ²			14,150	14,150		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：212
 名称：コンクリートとりこわし 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	m3	1.000	11,089.00	11,089		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	11,089.00	1		
合 計	作業能力：1.00m3			11,090.00	11,090		

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：213
 名称：殻運搬(1) コンクリート(殻)、施工箇所～仮置場 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
殻運搬(1)	コンクリート(殻)、施工箇所～仮置場	m3	1.000	1,192	1,192		
合 計	作業能力：1.00m3			1,192	1,192		

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：214
 名称：殻積込 コンクリート(殻)、仮置場 ■(熊本震災) 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
殻積込	コンクリート(殻)、仮置場 ■(熊本震災)	m3	1.000	311.4	311.4		
合 計	作業能力：1.00m3			311.4	311.4		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：215
 名称：殻運搬(2) コンクリート(殻)、仮置場～再資源化施設 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
殻運搬(2)	コンクリート(殻)、仮置場～再資源化施設	m3	1.000	1,334	1,334		
合 計	作業能力：1.00m3			1,334	1,334		

労務時間外補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：216
 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（無筋）殻（屋間単価）	t	100.000	1,000.00	100,000		
合 計	作業能力：100.00 t			1,000.00	100,000		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：217
 名称：管清掃工 100m 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
トンネル世話役		人	1.760	73,750.00	129,800		
トンネル特殊工		人	2.080	70,290.00	146,203		
トンネル作業員		人	4.320	46,330.00	200,145		
特殊作業員		人	1.440	39,560.00	56,966		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	5.000	533,114.00	26,586		
合 計	作業能力：100.00m			5,597.00	559,700		

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

番号：218
 名称：掘削 オープンカット ■（熊本震災） 1m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
掘削	オープンカット ■（熊本震災）	m ³	1.000	428.7	428.7		
合 計	作業能力：1.00m ³			428.7	428.7		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：219
 名称：ライク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	46,330.00	37,064		
トンネル特殊工		人	3.200	70,290.00	224,928		
普通作業員		人	0.800	33,570.00	26,856		
バックホ運転	クロー型・排対1次・0.45/0.35m3	日	0.800	61,790.00	49,432		
トラック運転	4t積、2.9t吊	日	0.800	57,260.00	45,808		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	384,088.00	12		
合 計	作業能力：1.00m			384,100.00	384,100		

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：220
 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	46,330.00	25,018		
特殊作業員		人	1.090	39,560.00	43,120		
普通作業員		人	0.540	33,570.00	18,127		
グラウト材	モルタル配合 1:4	m ³	11.400	29,900.00	340,860		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	18.000	86,265.00	15,475		
合 計	作業能力：10.00m ³			44,260.00	442,600		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：221

名称：機械投入埋戻工 流用土

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	46,330.00	115,825		
普通作業員		人	3.800	33,570.00	127,566		
バックホ運転	加-ラ型・排対1次・0.45/0.35m ³	時間	6.200	10,540.00	65,348		
クハ締固め		m ³	100.000	2,249	224,900		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	533,639.00	61		
合 計	作業能力：100.00m ³			5,337.00	533,700		

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

番号：222

名称：ライフプレート撤去工 小判形、2,500mm

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	46,330.00	10,655		
特殊作業員		人	0.230	39,560.00	9,098		
普通作業員		人	0.460	33,570.00	15,442		
トラック運転	4t積、2.9t吊	日	0.230	57,260.00	13,169		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	48,364.00	6		
合 計	作業能力：1.00m			48,370.00	48,370		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：223

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	45,370.00	453,700		
切梁・腹起し撤去		t	10.000	27,190.00	271,900		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	725,600.00	0		
合 計	作業能力：10.00 t			72,560.00	725,600		

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：224

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	H-300	t	1.000	7,560.00	7,560		
H形鋼（山留主部材）	修理費及び損耗費	t	1.000	5,123.00	5,123		
副部材（A）	賃料	t	0.220	22,377.60	4,923		
副部材（A） 修理費及び損耗費		t	0.220	10,622.00	2,336		
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	32,062.00	8		
合 計	作業能力：1.00 t			32,070.00	32,070		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：225

名称：材料費 ライナープレート

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ライナープレート 小判形(黒皮)	板厚 t=2.7mm 短径 2,500(mm) 長径 6,111(mm)	m	3.000	232,000.00	696,000		
合 計	作業能力：1.00式			696,000.00	696,000		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：226
 名称：現場発生品積込・荷卸 ライフプレート（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	ライフプレート（撤去分）	t	1.000	12,720	12,720		
合 計	作業能力：1.00 t			12,720	12,720		

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

番号：227
 名称：現場発生品運搬 ライフプレート（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	ライフプレート（撤去分）	t	1.000	7,203	7,203		
合 計	作業能力：1.00 t			7,203	7,203		

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

番号：228
 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	1,008	1,008		
合 計	作業能力：1.00m3			1,008	1,008		

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

番号：229
 名称：残土積込 仮置場 ■（熊本震災） 1m3 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
残土積込	仮置場 ■（熊本震災）	m3	1.000	261.1	261.1		
合 計	作業能力：1.00m3			261.1	261.1		

労務時間外補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：230
 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	3,726	3,726		
合 計	作業能力：1.00m3			3,726	3,726		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：231
 名称：残土処分 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
残土処分		m3	1.000	1,800	1,800		
合 計	作業能力：1.00m3			1,800	1,800		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：232
 名称：覆工板・覆工板受桁設置工 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	46,330.00	159,838		
とび工		人	6.900	43,810.00	302,289		
溶接工		人	3.450	45,860.00	158,217		
普通作業員		人	3.450	33,570.00	115,816		
バックホ運転	加-ラ型・排対2次・0.45/0.35m3・2.9t吊	日	3.450	58,870.00	203,101		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	9.000	736,160.00	65,739		
合 計	作業能力：100.00m2			10,050.00	1,005,000		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：233
 名称：覆工板・覆工板受桁撤去工 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	46,330.00	97,293		
とび工		人	4.200	43,810.00	184,002		
溶接工		人	2.100	45,860.00	96,306		
普通作業員		人	2.100	33,570.00	70,497		
パック材運転	クロー型・排対2次・0.45/0.35m ³ ・2.9t 吊	日	2.100	58,870.00	123,627		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	11.000	448,098.00	49,275		
合 計	作業能力：100.00m ²			6,210.00	621,000		

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：234
 名称：覆工板開閉工 立坑築造時、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	46,330.00	40,770		
普通作業員		人	0.880	33,570.00	29,541		
トラック運転	4t 積、2.9t 吊	日	0.880	55,950.00	49,236		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	119,547.00	53		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,196.00	119,600		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：235
 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	2,060.00	2,060		
覆工板 修理費及び損耗費		m 2	1.000	1,244.40	1,244		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	3,304.00	0		
合 計	作業能力：1.00m2			3,304.00	3,304		

労務時間外補正：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：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	6,750.00	904		
H形鋼（山留主部材）	修理費及び損耗費	t	0.134	5,341.00	715		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	1,619.00	0		
合 計	作業能力：1.00m2			1,619.00	1,619		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：237
 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	1,903	1,903		
合 計	作業能力：1.00m2			1,903	1,903		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号 : 238
 名称 : 資材積込 RC-40、仮置場 ■ (熊本震災) 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材積込	RC-40、仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	1.000	311.6	311.6		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			311.6	311.6		

労務時間外補正 : あり 補正係数 : 直接指定 [1.500]
 労務一括補正 : 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 : 資材運搬 RC-40、仮置場～施工箇所 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m ³	1.000	791.7	791.7		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			791.7	791.7		

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

番号 : 240
 名称 : 掘削 オフカット ■ (熊本震災) 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
掘削	オフカット ■ (熊本震災)	m ³	1.000	428.7	428.7		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			428.7	428.7		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：241

名称：ライフ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	46,330.00	30,114		
トンネル特殊工		人	0.650	70,290.00	45,688		
普通作業員		人	0.650	33,570.00	21,820		
トラック運転	4t積、2.9t吊	日	0.650	57,260.00	37,219		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	134,841.00	59		
合 計	作業能力：1.00m			134,900.00	134,900		

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：242

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	46,330.00	25,018		
特殊作業員		人	1.090	39,560.00	43,120		
普通作業員		人	0.540	33,570.00	18,127		
グラウト材	モルタル配合 1:4	m ³	11.400	29,900.00	340,860		
諸雑費(率+まるめ)		%	18.000	86,265.00	15,475		
合 計	作業能力：10.00m ³			44,260.00	442,600		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：243
 名称：人力投入埋戻工 流用土 100m³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	23.000	33,570.00	772,110		
クハ [°] 締固め		m ³	100.000	2,249	224,900		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	997,010.00	90		
合 計	作業能力：100.00m ³			9,971.00	997,100		

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：244
 名称：ライナープレート撤去工 円形、1,800mm 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	46,330.00	13,435		
特殊作業員		人	0.290	39,560.00	11,472		
普通作業員		人	0.580	33,570.00	19,470		
トラック運転	4t積、2.9t吊	日	0.290	57,260.00	16,605		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	60,982.00	8		
合 計	作業能力：1.00m			60,990.00	60,990		

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

番号：245
 名称：材料費 ライナープレート 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ライナープレート 円形(黒皮)	板厚 t=2.7mm 径 1,800(mm)	m	2.500	92,200.00	230,500		
合 計	作業能力：1.00式			230,500.00	230,500		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：246
 名称：現場発生品積込・荷卸 ライフプレート（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	ライフプレート（撤去分）	t	1.000	12,720	12,720		
合 計	作業能力：1.00 t			12,720	12,720		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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：現場発生品運搬 ライフプレート（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	ライフプレート（撤去分）	t	1.000	7,203	7,203		
合 計	作業能力：1.00 t			7,203	7,203		

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

番号：248
 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	3,241	3,241		
合 計	作業能力：1.00m3			3,241	3,241		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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：残土積込 仮置場 ■（熊本震災） 1m3 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
残土積込	仮置場 ■（熊本震災）	m3	1.000	261.1	261.1		
合 計	作業能力：1.00m3			261.1	261.1		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：250

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	3,726	3,726		
合 計	作業能力：1.00m3			3,726	3,726		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：251

名称：残土処分

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
残土処分		m3	1.000	1,800	1,800		
合 計	作業能力：1.00m3			1,800	1,800		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：252

名称：覆工板・覆工板受桁設置工

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	46,330.00	159,838		
とび工		人	6.900	43,810.00	302,289		
溶接工		人	3.450	45,860.00	158,217		
普通作業員		人	3.450	33,570.00	115,816		
バックホウ運転	加-ラ型・排対2次・0.45/0.35m3・2.9t吊	日	3.450	58,870.00	203,101		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	9.000	736,160.00	65,739		
合 計	作業能力：100.00m2			10,050.00	1,005,000		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：253
 名称：覆工板・覆工板受桁撤去工 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	46,330.00	97,293		
とび工		人	4.200	43,810.00	184,002		
溶接工		人	2.100	45,860.00	96,306		
普通作業員		人	2.100	33,570.00	70,497		
パック材運転	クロー型・排対2次・0.45/0.35m ³ ・2.9t 吊	日	2.100	58,870.00	123,627		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	11.000	448,098.00	49,275		
合 計	作業能力：100.00m ²			6,210.00	621,000		

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：254
 名称：覆工板開閉工 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	46,330.00	40,770		
普通作業員		人	0.880	33,570.00	29,541		
トラック運転	4t 積、2.9t 吊	日	0.880	55,950.00	49,236		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	119,547.00	53		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,196.00	119,600		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：255
 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	1,030.00	1,030		
覆工板 修理費及び損耗費		m 2	1.000	1,244.40	1,244		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	2,274.00	0		
合 計	作業能力：1.00m2			2,274.00	2,274		

労務時間外補正：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：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	2,000.00	268		
H形鋼（山留主部材）	修理費及び損耗費	t	0.134	5,341.00	715		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	983.00	0		
合 計	作業能力：1.00m2			983.00	983		

労務時間外補正：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：（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	1,903	1,903		
合 計	作業能力：1.00m2			1,903	1,903		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：258

名称：資材積込 RC-40、仮置場 ■（熊本震災）

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材積込	RC-40、仮置場 ■（熊本震災）	m3	1.000	311.6	311.6		
合 計	作業能力：1.00m3			311.6	311.6		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：259

名称：資材運搬 RC-40、仮置場～施工箇所

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m3	1.000	791.7	791.7		
合 計	作業能力：1.00m3			791.7	791.7		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：260

名称：二重管スレナ工法（発進坑口） 複相方式 削孔長L=3.247m

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	0.084	46,330.00	3,891		
特殊作業員		人	0.252	39,560.00	9,969		
普通作業員		人	0.168	33,570.00	5,639		
注入材料	懸濁型無機矽 ⁷	L	554.000	62.00	34,348		
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	0.168	6,560.00	1,102		
薬液注入ポンプ	5~20L/min×2 (9.8MPa)	日	0.168	5,510.00	925		
二重管スレナ工法削孔 消耗材料費	消耗材料費	m	3.247	702.00	2,279		
二重管スレナ工法注入 消耗材料費	消耗材料費	KL	0.554	6,398.00	3,544		
諸雑費（率+まるめ）		%	22.000	21,526.00	4,733		
合 計	作業能力：1.00本			66,430.00	66,430		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：261
 名称：二重管スレナ工法（到達坑口） 複相方式 削孔長L=2.992m 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	0.076	46,330.00	3,521		
特殊作業員		人	0.229	39,560.00	9,059		
普通作業員		人	0.152	33,570.00	5,102		
注入材料	懸濁型無機クワ	L	474.000	62.00	29,388		
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	0.152	6,560.00	997		
薬液注入ポンプ	5~20L/min×2 (9.8MPa)	日	0.152	5,510.00	837		
二重管スレナ工法削孔 消耗材料費	消耗材料費	m	2.992	702.00	2,100		
二重管スレナ工法注入 消耗材料費	消耗材料費	KL	0.474	6,398.00	3,032		
諸雑費（率+まるめ）		%	22.000	19,516.00	4,284		
合 計	作業能力：1.00本			58,320.00	58,320		

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

番号：262
 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	46,330.00	101,926		
特殊作業員		人	8.200	39,560.00	324,392		
普通作業員		人	3.400	33,570.00	114,138		
トラック[クレーン装置付]	クレーントラック4~4.5t積 吊能力2.9t	時間	13.000	9,785.00	127,205		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	667,661.00	39		
合 計	作業能力：1.00現場			667,700.00	667,700		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：263

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	46,330.00	60,229		
特殊作業員		人	5.500	39,560.00	217,580		
普通作業員		人	2.200	33,570.00	73,854		
トラック[クレーン装置付]	ベ-ストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	時間	8.000	9,785.00	78,280		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	429,943.00	57		
合 計	作業能力：1.00回			430,000.00	430,000		

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：264

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	33,570.00	26,856		
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	385.00	385		
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	633.00	949		
諸雑費(率+まるめ)		%	20.000	37,642.00	7,528		
合 計	作業能力：1.00日			45,170.00	45,170		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：265
 名称：プレキャストマンホール 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	1号組立マンホール	基	1.000	255,400	255,400		
合 計	作業能力：1.00基			255,400	255,400		

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：266
 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
1号マンホール（I種）削孔費	FRPM管（φ500）用 径500	箇所	1.000	18,800.00	18,800		
合 計	作業能力：1.00式			18,800.00	18,800		

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：267
 名称：調整コンクリート型枠 1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
調整コンクリート型枠		m ²	1.000	12,790	12,790		
合 計	作業能力：1.00m ²			12,790	12,790		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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：調整コンクリート打設 18N-8-40(BB) W/C≤65% 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≤65%	m ³	1.000	55,360	55,360		
合 計	作業能力：1.00m ³			55,360	55,360		

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

単価表・施工パッケージ

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：269

名称：プレキャストマンホール 2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	2号組立マンホール	基	1.000	394,100	394,100		
合 計	作業能力：1.00基			394,100	394,100		

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：270

名称：削孔費 RTφ500mm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
2号マンホール（I種）削孔費	RT管（φ500）用 径500	箇所	1.000	24,400.00	24,400		
合 計	作業能力：1.00式			24,400.00	24,400		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：271

名称：間詰コンクリート打設 18N-8-40(BB) W/C≤65%

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≤65%	m ³	1.000	54,090	54,090		
合 計	作業能力：1.00m ³			54,090	54,090		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号 : 272
 名称 : 張芝工 全面張 100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
芝		m ²	100.000	500.00	50,000		
肥料	化成肥料	k g	1.070	155.00	165		
芝串	100本束	束	30.000	250.00	7,500		
土木一般世話役		人	0.150	46,330.00	6,949		
普通作業員		人	2.780	33,570.00	93,324		
植栽割増し費		%	0.500	157,938.00	789		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	158,727.00	73		
合 計	作業能力 : 100.00m ²			1,588.00	158,800		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：273

名称：種子吹付工

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	3,210.00	51,520		
バミューダグラス		k g	10.700	3,700.00	39,590		
高度化成肥料	高度化成 15-15-15	k g	80.250	194.00	15,568		
ファイバー類	吹付け養生材	k g	160.500	210.00	33,705		
粘着剤	植生用粘着剤	k g	1.070	1,170.00	1,251		
種子吹付機[車載式(種子専用)]運転	4.0m ³	時間	1.260	2,367.00	2,982		
トラック[普通型]	4~4.5t積	時間	0.700	10,040.00	7,028		
土木一般世話役		人	0.070	46,330.00	3,243		
特殊作業員		人	0.180	39,560.00	7,120		
普通作業員		人	0.400	33,570.00	13,428		
諸雑費(率+まるめ)		%	1.000	23,791.00	220		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			200.80	200,800		

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：274

名称：舗装版切断 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	t=15cm以下	m	1.000	1,550	1,550		
合 計	作業能力：1.00m			1,550	1,550		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：275
 名称：コンクリート版撤去 t=15cm 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	m3	1.000	11,089.00	11,089		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	11,089.00	1		
合 計	作業能力：1.00m3			11,090.00	11,090		

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

番号：276
 名称：殻運搬(1) コンクリート(殻)、施工箇所～仮置場 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
殻運搬(1)	コンクリート(殻)、施工箇所～仮置場	m3	1.000	1,192	1,192		
合 計	作業能力：1.00m3			1,192	1,192		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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：殻積込 コンクリート(殻)、仮置場 ■(熊本震災) 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
殻積込	コンクリート(殻)、仮置場 ■(熊本震災)	m3	1.000	311.4	311.4		
合 計	作業能力：1.00m3			311.4	311.4		

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：278
 名称：殻運搬(2) コンクリート(殻)、仮置場～再資源化施設 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
殻運搬(2)	コンクリート(殻)、仮置場～再資源化施設	m3	1.000	1,334	1,334		
合 計	作業能力：1.00m3			1,334	1,334		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：279
 名称：処分費 コンクリート（無筋）殻 100 t 当り

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

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：280
 名称：舗装版切断 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	t=15cm以下	m	1.000	876.5	876.5		
合 計	作業能力：1.00m			876.5	876.5		

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

番号：281
 名称：舗装版破碎 t=5cm 1m 2 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	t=5cm	m 2	1.000	293	293		
合 計	作業能力：1.00m 2			293	293		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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：殻運搬(1) 7スワルト（殻）、施工箇所～仮置場 1m 3 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
殻運搬(1)	7スワルト（殻）、施工箇所～仮置場	m 3	1.000	2,558	2,558		
合 計	作業能力：1.00m 3			2,558	2,558		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：283

名称：殻積込 アスファルト（殻）、仮置場 ■（熊本震災）

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
殻積込	アスファルト（殻）、仮置場 ■（熊本震災）	m ³	1.000	311.4	311.4		
合 計	作業能力：1.00m ³			311.4	311.4		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：284

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	1,121	1,121		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,121	1,121		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：285

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（昼間単価）	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：286

名称：材料費 山砂

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
砂	山砂	m ³	5.738	4,700.00	26,968		
合 計	作業能力：1.00式			26,968.00	26,968		

労務時間外補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：287
 名称：遮断層 t=20cm、山砂 ■ (熊本震災) 1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
遮断層	t=20cm、山砂 ■ (熊本震災)	m ³	1.000	179.3	179.3		
合 計	作業能力：1.00m ³			179.3	179.3		

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：288
 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	1,863	1,863		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,863	1,863		

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

番号：289
 名称：上層路盤(車道・路肩部) t=20cm、2層施工、粒度調整砕石 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、粒度調整砕石 M-40	m ²	1.000	1,692	1,692		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,692	1,692		

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

番号：290
 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	2,264	2,264		
合 計	作業能力：1.00m ²			2,264	2,264		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：291

名称：資材積込 山砂、仮置場 ■（熊本震災）

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材積込	山砂、仮置場 ■（熊本震災）	m3	1.000	311.6	311.6		
合 計	作業能力：1.00m3			311.6	311.6		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：292

名称：資材運搬 山砂、仮置場～施工箇所

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材運搬	山砂、仮置場～施工箇所	m3	1.000	683.8	683.8		
合 計	作業能力：1.00m3			683.8	683.8		

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：293

名称：資材積込 RC-40、仮置場 ■（熊本震災）

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材積込	RC-40、仮置場 ■（熊本震災）	m3	1.000	311.6	311.6		
合 計	作業能力：1.00m3			311.6	311.6		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：294

名称：資材運搬 RC-40、仮置場～施工箇所

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m3	1.000	683.8	683.8		
合 計	作業能力：1.00m3			683.8	683.8		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：295
 名称：資材積込 M-40、仮置場 ■（熊本震災） 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材積込	M-40、仮置場 ■（熊本震災）	m 3	1.000	311.6	311.6		
合 計	作業能力：1.00m3			311.6	311.6		

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

番号：296
 名称：資材運搬 M-40、仮置場～施工箇所 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材運搬	M-40、仮置場～施工箇所	m 3	1.000	683.8	683.8		
合 計	作業能力：1.00m3			683.8	683.8		

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：297
 名称：床掘り 標準 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
床掘り	標準	m 3	1.000	312.1	312.1		
合 計	作業能力：1.00m3			312.1	312.1		

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：298
 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	1,446	1,446		
合 計	作業能力：1.00m3			1,446	1,446		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：299
 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	m3	1.000	683.8	683.8		
合 計	作業能力：1.00m3			683.8	683.8		

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

番号：300
 名称：土砂積込 仮置場 ■ (熊本震災) 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂積込	仮置場 ■ (熊本震災)	m3	1.000	261.1	261.1		
合 計	作業能力：1.00m3			261.1	261.1		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：301
 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	3,726	3,726		
合 計	作業能力：1.00m3			3,726	3,726		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：302
 名称：処分費 土砂 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	土砂	m3	1.000	1,800	1,800		
合 計	作業能力：1.00m3			1,800	1,800		

労務時間外補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：303
 名称：材料費 FRPM管φ500（2種）、曲管、RC-40 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	JIS A 5350 φ500（外圧2種） L=4000	本	15.000	111,000.00	1,665,000		
FRPM管	JIS A 5350 φ500（外圧2種） L=2570	本	1.000	140,000.00	140,000		
FRPM管	φ500×90° 曲管	本	1.000	226,000.00	226,000		
FRPM管	φ500×45° 曲管	本	1.000	187,000.00	187,000		
諸雑費(率)	管材料費の%	%	0.100	2,218,000.00	2,218		
再生クラッシュラン	RC-40	m ³	119.667	2,200.00	263,267		
合 計	作業能力：1.00式			2,483,485.00	2,483,485		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：304
 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	46,330.00	8,802		
特殊作業員		人	0.570	39,560.00	22,549		
普通作業員		人	1.140	33,570.00	38,269		
バックホウ(クレーン機能付)運転	クロー型・排対2014年規制・0.8/0.6m ³ ・2.9 t 吊	日	0.950	61,366.00	58,297		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	127,917.00	83		
合 計	作業能力：40.00m			3,200.00	128,000		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：305
 名称：砕石基礎 RC-40 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
砕石基礎	RC-40	m3	1.000	2,677	2,677		
合 計	作業能力：1.00m3			2,677	2,677		

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

番号：306
 名称：資材積込 RC-40、仮置場 ■ (熊本震災) 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材積込	RC-40、仮置場 ■ (熊本震災)	m3	1.000	311.6	311.6		
合 計	作業能力：1.00m3			311.6	311.6		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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 RC-40、仮置場～施工箇所 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m3	1.000	683.8	683.8		
合 計	作業能力：1.00m3			683.8	683.8		

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：308
 名称：無筋コンクリート打設 18N-8-40(BB) W/C≤65% 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無筋コンクリート打設	18N-8-40(BB) W/C≤65%	m3	1.000	46,220	46,220		
合 計	作業能力：1.00m3			46,220	46,220		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：309
 名称：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
基礎砕石	RC-40、t=15cm	m ²	1.000	1,903	1,903		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,903	1,903		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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：資材積込 RC-40、仮置場 ■（熊本震災） 1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材積込	RC-40、仮置場 ■（熊本震災）	m ³	1.000	311.6	311.6		
合 計	作業能力：1.00m ³			311.6	311.6		

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

番号：311
 名称：資材運搬 RC-40、仮置場～施工箇所 1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m ³	1.000	683.8	683.8		
合 計	作業能力：1.00m ³			683.8	683.8		

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：312
 名称：コンクリート部分取壊し 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 人力施工 制約無	m ³	1.000	48,174.00	48,174		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	48,174.00	6		
合 計	作業能力：1.00m ³			48,180.00	48,180		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：313

名称：無収縮珪砂充填

1m3当り (1m3)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無収縮材(プレミックスタイプ)	U ^g ラウト一般用	k g	1,875.000	135.00	253,125		
土木一般世話役		人	0.500	46,330.00	23,165		
特殊作業員		人	0.500	39,560.00	19,780		
普通作業員		人	1.000	33,570.00	33,570		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	329,640.00	60		
合 計	作業能力：1.00m ³			329,700.00	329,700		

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

番号：314

名称：材料費 RTφ500

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
推進用レゾンコンクリート管	RTφ500 RSJS 標準管	本	26.000	175,000.00	4,550,000		
合 計	作業能力：1.00式			4,550,000.00	4,550,000		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：315
 名称：推進工 6.4m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	46,330.00	46,330		
特殊作業員		人	1.000	39,560.00	39,560		
普通作業員		人	3.000	33,570.00	100,710		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊[夜間作業]	台/日	1.000	32,500.00	32,500		
車上プラント用トラック運転費	4t積	台	2.000	8,049.00	16,098		
推進工機械器具損料	呼び径500mm	日	1.000	480,700.00	480,700		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+クレーン賃料の%	%	6.000	219,100.00	13,102		
合 計	作業能力：6.40m			113,906.25	729,000		

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：316
 名称：発生土処分工(1) 施工箇所～仮置場(貯留槽) 100m3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	9.259	33,570.00	310,824		
側溝清掃車運転		日	9.259	93,990.00	870,253		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	1,181,077.00	923		
合 計	作業能力：100.00m3			11,820.00	1,182,000		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：317

名称：発生土処分工(2) 仮置場(貯留槽)～再資源化施設

100m³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	12.987	21,730.00	282,207		
側溝清掃車運転		日	12.987	81,150.00	1,053,895		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	1,336,102.00	898		
合 計	作業能力：100.00m ³			13,370.00	1,337,000		

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：318

名称：処分費 推進泥土

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	推進泥土(昼間単価)	m ³	100.000	13,000.00	1,300,000		
合 計	作業能力：100.00m ³			13,000.00	1,300,000		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：319

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	減摩剤(ハイクコート)	L	41.000	27.00	1,107		
機械器具損料	滑材注入工	m	1.000	5,767.00	5,767		
合 計	作業能力：1.00m			6,874.00	6,874		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：320
 名称：注水工 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
注水工	呼び径500mm、普通土：20≦N<30	m	1.000	2,311.00	2,311		
合 計	作業能力：1.00m			2,311.00	2,311		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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：レジンコンクリート管布設 RTφ500 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	46,330.00	16,215		
特殊作業員		人	0.700	39,560.00	27,692		
普通作業員		人	0.700	33,570.00	23,499		
バックホ運転	クロー型・排対2次・0.45/0.35m ³ ・2.9t吊	日	0.350	58,420.00	20,447		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	1.000	67,406.00	667		
合 計	作業能力：10.00m			8,852.00	88,520		

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：322
 名称：コンクリート打設 18N-8-40(BB) W/C≦65% 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≦65%	m ³	1.000	54,090	54,090		
合 計	作業能力：1.00m ³			54,090	54,090		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号 : 323
 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	14,150	14,150		
合 計	作業能力 : 1.00m ²			14,150	14,150		

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 : 324
 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
止水器	φ500 発進坑口用	組	1.000	102,000.00	102,000		
鋼材溶接工		m	3.700	4,914.00	18,181		
鋼材切断工		m	7.400	3,601.00	26,647		
普通作業員		人	1.000	33,570.00	33,570		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊 [夜間作業]	台/日	0.800	32,500.00	26,000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	206,398.00	2		
合 計	作業能力 : 1.00箇所			206,400.00	206,400		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：325

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
止水器	φ500 到達坑口用	組	1.000	102,000.00	102,000		
鋼材溶接工		m	3.700	4,914.00	18,181		
鋼材切断工		m	7.400	3,601.00	26,647		
普通作業員		人	1.000	33,570.00	33,570		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊[夜間作業]	台/日	0.800	32,500.00	26,000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	206,398.00	2		
合 計	作業能力：1.00箇所			206,400.00	206,400		

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：326

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	3.000	46,330.00	138,990		
特殊作業員		人	6.000	39,560.00	237,360		
普通作業員		人	6.000	33,570.00	201,420		
とび工		人	3.000	43,810.00	131,430		
電工		人	3.000	38,450.00	115,350		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16t吊[夜間作業]	台/日	3.000	44,000.00	132,000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	956,550.00	50		
合 計	作業能力：1.00箇所			956,600.00	956,600		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：327

名称：先導体据付工

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	46,330.00	23,165		
特殊作業員		人	1.000	39,560.00	39,560		
普通作業員		人	1.500	33,570.00	50,355		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16t吊[夜間作業]	台/日	0.500	44,000.00	22,000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	135,080.00	20		
合 計	作業能力：1.00箇所			135,100.00	135,100		

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：328

名称：先導体撤去工（分割回収）

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	46,330.00	69,495		
特殊作業員		人	3.000	39,560.00	118,680		
普通作業員		人	4.500	33,570.00	151,065		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16t吊[夜間作業]	台/日	1.500	44,000.00	66,000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	405,240.00	60		
合 計	作業能力：1.00箇所			405,300.00	405,300		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：329

名称：スクレーコンバ^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	46,330.00	46,330		
特殊作業員		人	2.000	39,560.00	79,120		
普通作業員		人	2.000	33,570.00	67,140		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊[夜間作業]	台/日	1.000	32,500.00	32,500		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	225,090.00	10		
合 計	作業能力：50.00m			4,502.00	225,100		

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：330

名称：スクレーコンバ^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	46,330.00	46,330		
普通作業員		人	2.000	33,570.00	67,140		
高圧洗浄機	3.7kW	供用日	1.000	1,020.00	1,020		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊[夜間作業]	台/日	1.000	32,500.00	32,500		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	146,990.00	10		
合 計	作業能力：100.00m			1,470.00	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

単価表・施工パッケージ

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：331

名称：鏡切り工（発進）

1箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鏡切り工	ライフプレート t=2.7mm	m	4.000	3,414.00	13,656		
合 計	作業能力：1.00箇所			13,656.00	13,656		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：332

名称：鏡切り工（到達）

1箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鏡切り工	ライフプレート t=2.7mm	m	4.000	3,414.00	13,656		
合 計	作業能力：1.00箇所			13,656.00	13,656		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：333

名称：貯泥槽設置・撤去

1式当り

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	29,990.00	29,990		
特殊作業員		人	1.000	25,600.00	25,600		
普通作業員		人	2.000	21,730.00	43,460		
バックホウ運転	クロー型・排対2次・0.8/0.6m3・2.9t吊	日	1.000	57,550.00	57,550		
トラック運転	4t積・2.9t吊	時間	6.500	7,917.00	51,460		
水槽（一般工事中）〔鋼板製簡易水槽〕	10m3	供用日	60.000	1,120.00	67,200		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	275,260.00	40		
合 計	作業能力：1.00式			275,300.00	275,300		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：334
 名称：基礎コンクリート打設 18N-8-40(BB) W/C≤65% 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎コンクリート打設	18N-8-40(BB) W/C≤65%	m ³	1.000	54,090	54,090		
合 計	作業能力：1.00m ³			54,090	54,090		

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

番号：335
 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	2,035	2,035		
合 計	作業能力：1.00m ²			2,035	2,035		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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：基礎コンクリート打設 18N-8-40(BB) W/C≤65% 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎コンクリート打設	18N-8-40(BB) W/C≤65%	m ³	1.000	55,360	55,360		
合 計	作業能力：1.00m ³			55,360	55,360		

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

番号：337
 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	2,035	2,035		
合 計	作業能力：1.00m ²			2,035	2,035		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号 : 338
 名称 : 資材積込 RC-40、仮置場 ■ (熊本震災) 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材積込	RC-40、仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	1.000	311.6	311.6		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			311.6	311.6		

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

番号 : 339
 名称 : 資材運搬 RC-40、仮置場～施工箇所 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m ³	1.000	683.8	683.8		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			683.8	683.8		

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 : 340
 名称 : コンクリート打設 18N-8-40 (BB) W/C≤65% 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≤65%	m ³	1.000	54,090	54,090		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			54,090	54,090		

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

番号 : 341
 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	14,150	14,150		
合 計	作業能力 : 1.00m ²			14,150	14,150		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：342
 名称：コンクリートとりこわし 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	m3	1.000	11,089.00	11,089		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	11,089.00	1		
合 計	作業能力：1.00m3			11,090.00	11,090		

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

番号：343
 名称：殻運搬(1) コンクリート(殻)、施工箇所～仮置場 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
殻運搬(1)	コンクリート(殻)、施工箇所～仮置場	m3	1.000	1,192	1,192		
合 計	作業能力：1.00m3			1,192	1,192		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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：殻積込 コンクリート(殻)、仮置場 ■(熊本震災) 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
殻積込	コンクリート(殻)、仮置場 ■(熊本震災)	m3	1.000	311.4	311.4		
合 計	作業能力：1.00m3			311.4	311.4		

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：345
 名称：殻運搬(2) コンクリート(殻)、仮置場～再資源化施設 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
殻運搬(2)	コンクリート(殻)、仮置場～再資源化施設	m3	1.000	1,334	1,334		
合 計	作業能力：1.00m3			1,334	1,334		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：346
 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（無筋）殻（屋間単価）	t	100.000	1,000.00	100,000		
合 計	作業能力：100.00 t			1,000.00	100,000		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：347
 名称：管清掃工 100m 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
トンネル世話役		人	1.760	73,750.00	129,800		
トンネル特殊工		人	2.080	70,290.00	146,203		
トンネル作業員		人	4.320	46,330.00	200,145		
特殊作業員		人	1.440	39,560.00	56,966		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	5.000	533,114.00	26,586		
合 計	作業能力：100.00m			5,597.00	559,700		

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

番号：348
 名称：掘削 オープンカット ■（熊本震災） 1m 3 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
掘削	オープンカット ■（熊本震災）	m 3	1.000	428.7	428.7		
合 計	作業能力：1.00m 3			428.7	428.7		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：349
 名称：ライク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	46,330.00	37,064		
トンネル特殊工		人	3.200	70,290.00	224,928		
普通作業員		人	0.800	33,570.00	26,856		
バックホ運転	クロー型・排対1次・0.45/0.35m ³	日	0.800	61,790.00	49,432		
トラック運転	4t積、2.9t吊	日	0.800	57,260.00	45,808		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	384,088.00	12		
合 計	作業能力：1.00m			384,100.00	384,100		

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：350
 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	46,330.00	25,018		
特殊作業員		人	1.090	39,560.00	43,120		
普通作業員		人	0.540	33,570.00	18,127		
グラウト材	モルタル配合 1：4	m ³	11.400	29,900.00	340,860		
諸雑費(率+まるめ)		%	18.000	86,265.00	15,475		
合 計	作業能力：10.00m ³			44,260.00	442,600		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：351

名称：機械投入埋戻工 流用土

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	46,330.00	115,825		
普通作業員		人	3.800	33,570.00	127,566		
バックホ運転	加-ラ型・排対1次・0.45/0.35m ³	時間	6.200	10,540.00	65,348		
クハ締固め		m ³	100.000	2,249	224,900		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	533,639.00	61		
合 計	作業能力：100.00m ³			5,337.00	533,700		

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

番号：352

名称：ライフプレート撤去工 小判形、2,500mm

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	46,330.00	10,655		
特殊作業員		人	0.230	39,560.00	9,098		
普通作業員		人	0.460	33,570.00	15,442		
トラック運転	4t積、2.9t吊	日	0.230	57,260.00	13,169		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	48,364.00	6		
合 計	作業能力：1.00m			48,370.00	48,370		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：353
 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	45,370.00	453,700		
切梁・腹起し撤去		t	10.000	27,190.00	271,900		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	725,600.00	0		
合 計	作業能力：10.00 t			72,560.00	725,600		

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：354
 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	H-300	t	1.000	6,600.00	6,600		
H形鋼（山留主部材）	修理費及び損耗費	t	1.000	5,123.00	5,123		
副部材（A）	賃料	t	0.220	19,536.00	4,297		
副部材（A） 修理費及び損耗費		t	0.220	10,622.00	2,336		
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	30,476.00	4		
合 計	作業能力：1.00 t			30,480.00	30,480		

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：355
 名称：材料費 ライナープレート 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ライナープレート 小判形(黒皮)	板厚 t=2.7mm 短径 2,500(mm) 長径 6,111(mm)	m	3.500	232,000.00	812,000		
合 計	作業能力：1.00式			812,000.00	812,000		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：356
 名称：現場発生品積込・荷卸 ライフプレート（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	ライフプレート（撤去分）	t	1.000	12,720	12,720		
合 計	作業能力：1.00 t			12,720	12,720		

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

番号：357
 名称：現場発生品運搬 ライフプレート（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	ライフプレート（撤去分）	t	1.000	7,203	7,203		
合 計	作業能力：1.00 t			7,203	7,203		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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：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	1,008	1,008		
合 計	作業能力：1.00m3			1,008	1,008		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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：残土積込 仮置場 ■（熊本震災） 1m3 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
残土積込	仮置場 ■（熊本震災）	m3	1.000	261.1	261.1		
合 計	作業能力：1.00m3			261.1	261.1		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：360
 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	3,726	3,726		
合 計	作業能力：1.00m3			3,726	3,726		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：361
 名称：残土処分 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
残土処分		m3	1.000	1,800	1,800		
合 計	作業能力：1.00m3			1,800	1,800		

労務時間外補正：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：覆工板・覆工板受桁設置工 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	46,330.00	159,838		
とび工		人	6.900	43,810.00	302,289		
溶接工		人	3.450	45,860.00	158,217		
普通作業員		人	3.450	33,570.00	115,816		
バックホ運転	加-ラ型・排対2次・0.45/0.35m3・2.9t吊	日	3.450	58,870.00	203,101		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	9.000	736,160.00	65,739		
合 計	作業能力：100.00m2			10,050.00	1,005,000		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：363
 名称：覆工板・覆工板受桁撤去工 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	46,330.00	97,293		
とび工		人	4.200	43,810.00	184,002		
溶接工		人	2.100	45,860.00	96,306		
普通作業員		人	2.100	33,570.00	70,497		
パック材運転	クロー型・排対2次・0.45/0.35m ³ ・2.9t 吊	日	2.100	58,870.00	123,627		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	11.000	448,098.00	49,275		
合 計	作業能力：100.00m ²			6,210.00	621,000		

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：364
 名称：覆工板開閉工 立坑築造時、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	46,330.00	40,770		
普通作業員		人	0.880	33,570.00	29,541		
トラック運転	4t 積、2.9t 吊	日	0.880	55,950.00	49,236		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	119,547.00	53		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,196.00	119,600		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号 : 365
 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	2,060.00	2,060		
覆工板 修理費及び損耗費		m 2	1.000	1,244.40	1,244		
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	3,304.00	0		
合 計	作業能力 : 1.00m 2			3,304.00	3,304		

労務時間外補正: なし
 労務一括補正: なし 時間的制約による補正: なし

番号 : 366
 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	5,500.00	737		
H形鋼 (山留主部材)	修理費及び損耗費	t	0.134	5,341.00	715		
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	1,452.00	0		
合 計	作業能力 : 1.00m 2			1,452.00	1,452		

労務時間外補正: なし
 労務一括補正: なし 時間的制約による補正: なし

番号 : 367
 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	1,903	1,903		
合 計	作業能力 : 1.00m 2			1,903	1,903		

労務時間外補正: あり 補正係数: 直接指定 [1.500]
 労務一括補正: 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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号 : 368
 名称 : 資材積込 RC-40、仮置場 ■ (熊本震災) 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材積込	RC-40、仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	1.000	311.6	311.6		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			311.6	311.6		

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

番号 : 369
 名称 : 資材運搬 RC-40、仮置場～施工箇所 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m ³	1.000	683.8	683.8		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			683.8	683.8		

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 : 370
 名称 : 掘削 オフカット ■ (熊本震災) 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
掘削	オフカット ■ (熊本震災)	m ³	1.000	428.7	428.7		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			428.7	428.7		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：371

名称：ライ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	46,330.00	30,114		
トンネル特殊工		人	0.650	70,290.00	45,688		
普通作業員		人	0.650	33,570.00	21,820		
トラック運転	4t積、2.9t吊	日	0.650	57,260.00	37,219		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	134,841.00	59		
合 計	作業能力：1.00m			134,900.00	134,900		

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：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	46,330.00	25,018		
特殊作業員		人	1.090	39,560.00	43,120		
普通作業員		人	0.540	33,570.00	18,127		
グラウト材	モルタル配合 1：4	m ³	11.400	29,900.00	340,860		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	18.000	86,265.00	15,475		
合 計	作業能力：10.00m ³			44,260.00	442,600		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：373
 名称：人力投入埋戻工 流用土 100m³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	23.000	33,570.00	772,110		
クハ [°] 締固め		m ³	100.000	2,249	224,900		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	997,010.00	90		
合 計	作業能力：100.00m ³			9,971.00	997,100		

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：374
 名称：ライナープレート撤去工 円形、1,800mm 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	46,330.00	13,435		
特殊作業員		人	0.290	39,560.00	11,472		
普通作業員		人	0.580	33,570.00	19,470		
トラック運転	4t積、2.9t吊	日	0.290	57,260.00	16,605		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	60,982.00	8		
合 計	作業能力：1.00m			60,990.00	60,990		

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

番号：375
 名称：材料費 ライナープレート 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ライナープレート 円形(黒皮)	板厚 t=2.7mm 径 1,600(mm)	m	3.500	82,900.00	290,150		
合 計	作業能力：1.00式			290,150.00	290,150		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：376
 名称：現場発生品積込・荷卸 ライフプレート（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	ライフプレート（撤去分）	t	1.000	12,720	12,720		
合 計	作業能力：1.00 t			12,720	12,720		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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：現場発生品運搬 ライフプレート（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	ライフプレート（撤去分）	t	1.000	7,203	7,203		
合 計	作業能力：1.00 t			7,203	7,203		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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：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	2,779	2,779		
合 計	作業能力：1.00m3			2,779	2,779		

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

番号：379
 名称：残土積込 仮置場 ■（熊本震災） 1m3 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
残土積込	仮置場 ■（熊本震災）	m3	1.000	261.1	261.1		
合 計	作業能力：1.00m3			261.1	261.1		

労務時間外補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：380
 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	3,726	3,726		
合 計	作業能力：1.00m3			3,726	3,726		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：381
 名称：残土処分 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
残土処分		m3	1.000	1,800	1,800		
合 計	作業能力：1.00m3			1,800	1,800		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：382
 名称：覆工板・覆工板受桁設置工 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	46,330.00	159,838		
とび工		人	6.900	43,810.00	302,289		
溶接工		人	3.450	45,860.00	158,217		
普通作業員		人	3.450	33,570.00	115,816		
バックホリ運転	加-ラ型・排対2次・0.45/0.35m3・2.9t吊	日	3.450	58,870.00	203,101		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	9.000	736,160.00	65,739		
合 計	作業能力：100.00m2			10,050.00	1,005,000		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：383
 名称：覆工板・覆工板受桁撤去工 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	46,330.00	97,293		
とび工		人	4.200	43,810.00	184,002		
溶接工		人	2.100	45,860.00	96,306		
普通作業員		人	2.100	33,570.00	70,497		
パック材運転	クロー型・排対2次・0.45/0.35m ³ ・2.9t 吊	日	2.100	58,870.00	123,627		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	11.000	448,098.00	49,275		
合 計	作業能力：100.00m ²			6,210.00	621,000		

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：384
 名称：覆工板開閉工 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	46,330.00	40,770		
普通作業員		人	0.880	33,570.00	29,541		
トラック運転	4t 積、2.9t 吊	日	0.880	55,950.00	49,236		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	119,547.00	53		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,196.00	119,600		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号 : 385
 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	1,030.00	1,030		
覆工板 修理費及び損耗費		m 2	1.000	1,244.40	1,244		
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	2,274.00	0		
合 計	作業能力 : 1.00m 2			2,274.00	2,274		

労務時間外補正: 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 : 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	1,875.00	251		
H形鋼 (山留主部材)	修理費及び損耗費	t	0.134	5,341.00	715		
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	966.00	0		
合 計	作業能力 : 1.00m 2			966.00	966		

労務時間外補正: なし
 労務一括補正: なし 時間的制約による補正: なし

番号 : 387
 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	1,903	1,903		
合 計	作業能力 : 1.00m 2			1,903	1,903		

労務時間外補正: あり 補正係数 : 直接指定 [1.500]
 労務一括補正: 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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号 : 388
 名称 : 資材積込 RC-40、仮置場 ■ (熊本震災) 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材積込	RC-40、仮置場 ■ (熊本震災)	m3	1.000	311.6	311.6		
合 計	作業能力 : 1.00m3			311.6	311.6		

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

番号 : 389
 名称 : 資材運搬 RC-40、仮置場～施工箇所 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m3	1.000	683.8	683.8		
合 計	作業能力 : 1.00m3			683.8	683.8		

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

単価表・施工パッケージ

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号 : 390
 名称 : 二重管スレナ工法 (発進坑口) 複相方式 削孔長L=3.672m 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	0.095	46,330.00	4,401		
特殊作業員		人	0.285	39,560.00	11,274		
普通作業員		人	0.190	33,570.00	6,378		
注入材料	懸濁型無機矽 ⁷	L	658.000	62.00	40,796		
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	0.190	6,560.00	1,246		
薬液注入ポンプ	5~20L/min×2 (9.8MPa)	日	0.190	5,510.00	1,046		
二重管スレナ工法削孔 消耗材料費	消耗材料費	m	3.672	702.00	2,577		
二重管スレナ工法注入 消耗材料費	消耗材料費	KL	0.658	6,398.00	4,209		
諸雑費 (率+まるめ)		%	22.000	24,345.00	5,353		
合 計	作業能力 : 1.00本			77,280.00	77,280		

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

単価表・施工パッケージ

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：391
 名称：二重管スレナ工法（到達坑口） 複相方式 削孔長L=4.231m 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	46,330.00	4,910		
特殊作業員		人	0.319	39,560.00	12,619		
普通作業員		人	0.213	33,570.00	7,150		
注入材料	懸濁型無機矽 [○]	L	760.000	62.00	47,120		
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	0.213	6,560.00	1,397		
薬液注入ポンプ	5~20L/min×2 (9.8MPa)	日	0.213	5,510.00	1,173		
二重管スレナ工法削孔 消耗材料費	消耗材料費	m	4.231	702.00	2,970		
二重管スレナ工法注入 消耗材料費	消耗材料費	KL	0.760	6,398.00	4,862		
諸雑費（率+まるめ）		%	22.000	27,249.00	5,989		
合 計	作業能力：1.00本			88,190.00	88,190		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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：注入設備移設 同一現場内別工区→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	46,330.00	60,229		
特殊作業員		人	5.500	39,560.00	217,580		
普通作業員		人	2.200	33,570.00	73,854		
トラック[クレーン装置付]	ハーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	時間	8.000	9,785.00	78,280		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	429,943.00	57		
合 計	作業能力：1.00回			430,000.00	430,000		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：393
 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	33,570.00	26,856		
工事中水モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程20m	日	1.000	385.00	385		
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	633.00	949		
諸雑費 (率+まるめ)		%	20.000	37,642.00	7,528		
合 計	作業能力：1.00日			45,170.00	45,170		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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：プレキャストマンホール 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	1号組立マンホール	基	1.000	273,400	273,400		
合 計	作業能力：1.00基			273,400	273,400		

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：395
 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
1号マンホール (I種) 削孔費	FRPM管 (φ500) 用 径500	箇所	1.000	18,800.00	18,800		
合 計	作業能力：1.00式			18,800.00	18,800		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：396
 名称：調整コンクリート型枠 1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
調整コンクリート型枠		m ²	1.000	12,790	12,790		
合 計	作業能力：1.00m ²			12,790	12,790		

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

番号：397
 名称：調整コンクリート打設 18N-8-40(BB) W/C≤65% 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≤65%	m ³	1.000	55,360	55,360		
合 計	作業能力：1.00m ³			55,360	55,360		

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

番号：398
 名称：プレキャストマンホール 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	1号組立マンホール	基	1.000	340,100	340,100		
合 計	作業能力：1.00基			340,100	340,100		

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：399
 名称：削孔費 RTφ500mm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
1号マンホール（1種）削孔費	RT管（φ500）用 径500	箇所	1.000	19,200.00	19,200		
合 計	作業能力：1.00式			19,200.00	19,200		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：400
 名称：間詰コンクリート打設 18N-8-40(BB) W/C≤65% 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≤65%	m ³	1.000	54,090	54,090		
合 計	作業能力：1.00m ³			54,090	54,090		

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

番号：401
 名称：調整コンクリート型枠 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
調整コンクリート型枠		m ²	1.000	12,790	12,790		
合 計	作業能力：1.00m ²			12,790	12,790		

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

番号：402
 名称：調整コンクリート打設 18N-8-40(BB) W/C≤65% 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≤65%	m ³	1.000	55,360	55,360		
合 計	作業能力：1.00m ³			55,360	55,360		

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

単価表・施工パッケージ

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：403
 名称：張芝工 全面張 100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
芝		m ²	100.000	500.00	50,000		
肥料	化成肥料	k g	1.070	155.00	165		
芝串	100本束	束	30.000	250.00	7,500		
土木一般世話役		人	0.150	46,330.00	6,949		
普通作業員		人	2.780	33,570.00	93,324		
植栽割増し費		%	0.500	157,938.00	789		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	158,727.00	73		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,588.00	158,800		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：404

名称：種子吹付工

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	3,210.00	51,520		
バミューダグラス		k g	10.700	3,700.00	39,590		
高度化成肥料	高度化成 15-15-15	k g	80.250	194.00	15,568		
ファイバー類	吹付け養生材	k g	160.500	210.00	33,705		
粘着剤	植生用粘着剤	k g	1.070	1,170.00	1,251		
種子吹付機[車載式(種子専用)]運転	4.0m ³	時間	1.260	2,367.00	2,982		
トラック[普通型]	4~4.5t積	時間	0.700	10,040.00	7,028		
土木一般世話役		人	0.070	46,330.00	3,243		
特殊作業員		人	0.180	39,560.00	7,120		
普通作業員		人	0.400	33,570.00	13,428		
諸雑費(率+まるめ)		%	1.000	23,791.00	220		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			200.80	200,800		

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：405

名称：U型側溝 U360×360 再利用撤去

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	m	10.000	4,528.00	45,280		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	45,280.00	0		
合 計	作業能力：10.00m			4,528.00	45,280		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：406
 名称：構造物とりこわし(1) U360×360均しコン 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	m3	1.000	11,089.00	11,089		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	11,089.00	1		
合 計	作業能力：1.00m3			11,090.00	11,090		

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

番号：407
 名称：構造物とりこわし(2) HPφ400 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	m3	1.000	22,598.00	22,598		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	22,598.00	2		
合 計	作業能力：1.00m3			22,600.00	22,600		

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：408
 名称：構造物とりこわし(3) HPφ400台座 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	m3	1.000	11,089.00	11,089		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	11,089.00	1		
合 計	作業能力：1.00m3			11,090.00	11,090		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：409
 名称：殻運搬(1) コンクリート(鉄筋) 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)	コンクリート(鉄筋) 殻、施工箇所～仮置場	m3	1.000	1,456	1,456		
合 計	作業能力：1.00m3			1,456	1,456		

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

番号：410
 名称：殻積込 コンクリート(鉄筋) 殻、仮置場 ■(熊本震災) 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
殻積込	コンクリート(鉄筋) 殻、仮置場 ■(熊本震災)	m3	1.000	311.4	311.4		
合 計	作業能力：1.00m3			311.4	311.4		

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：411
 名称：殻運搬(2) コンクリート(鉄筋) 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)	コンクリート(鉄筋) 殻、仮置場～再資源化施設	m3	1.000	1,654	1,654		
合 計	作業能力：1.00m3			1,654	1,654		

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：412
 名称：殻運搬(1) コンクリート(無筋) 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)	コンクリート(無筋) 殻、施工箇所～仮置場	m3	1.000	1,192	1,192		
合 計	作業能力：1.00m3			1,192	1,192		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：413
 名称：殻積込 コンクリート（無筋）殻、仮置場 ■（熊本震災） 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
殻積込	コンクリート（無筋）殻、仮置場 ■（熊本震災）	m3	1.000	311.4	311.4		
合 計	作業能力：1.00m3			311.4	311.4		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：414
 名称：殻運搬(2) コンクリート（無筋）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)	コンクリート（無筋）殻、仮置場～再資源化施設	m3	1.000	1,334	1,334		
合 計	作業能力：1.00m3			1,334	1,334		

労務時間外補正：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：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	コンクリート（鉄筋）殻（昼間単価）	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

番号：416
 名称：処分費(2) コンクリート（無筋）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	コンクリート（無筋）殻（昼間単価）	t	100.000	1,000.00	100,000		
合 計	作業能力：100.00t			1,000.00	100,000		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：417
 名称：舗装版切断 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	t=15cm以下	m	1.000	876.5	876.5		
合 計	作業能力：1.00m			876.5	876.5		

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

番号：418
 名称：舗装版破碎 t=5cm 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	t=5cm	m ²	1.000	293	293		
合 計	作業能力：1.00m ²			293	293		

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

番号：419
 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	2,937	2,937		
合 計	作業能力：1.00m ³			2,937	2,937		

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

番号：420
 名称：殻積込 アスファルト(殻)、仮置場 ■(熊本震災) 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
殻積込	アスファルト(殻)、仮置場 ■(熊本震災)	m ³	1.000	311.4	311.4		
合 計	作業能力：1.00m ³			311.4	311.4		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：421
 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	1,121	1,121		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,121	1,121		

労務時間外補正：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：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(昼間単価)	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：423
 名称：材料費 山砂 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
砂	山砂	m ³	7.677	4,700.00	36,081		
合 計	作業能力：1.00式			36,081.00	36,081		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：424
 名称：遮断層 t=20cm、山砂 ■(熊本震災) 1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
遮断層	t=20cm、山砂 ■(熊本震災)	m ³	1.000	179.3	179.3		
合 計	作業能力：1.00m ³			179.3	179.3		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：425
 名称：下層路盤(車道・路肩部) t=36cm、2層施工、再生クランチャー 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、再生クランチャー RC-40	m ²	1.000	1,863	1,863		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,863	1,863		

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

番号：426
 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	1,692	1,692		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,692	1,692		

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

番号：427
 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	2,264	2,264		
合 計	作業能力：1.00m ²			2,264	2,264		

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

番号：428
 名称：資材積込 山砂、仮置場 ■ (熊本震災) 1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材積込	山砂、仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	1.000	311.6	311.6		
合 計	作業能力：1.00m ³			311.6	311.6		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：429
 名称：資材運搬 山砂、仮置場～施工箇所 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材運搬	山砂、仮置場～施工箇所	m3	1.000	791.7	791.7		
合 計	作業能力：1.00m3			791.7	791.7		

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

番号：430
 名称：資材積込 RC-40、仮置場 ■（熊本震災） 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材積込	RC-40、仮置場 ■（熊本震災）	m3	1.000	311.6	311.6		
合 計	作業能力：1.00m3			311.6	311.6		

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

番号：431
 名称：資材運搬 RC-40、仮置場～施工箇所 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m3	1.000	791.7	791.7		
合 計	作業能力：1.00m3			791.7	791.7		

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

番号：432
 名称：資材積込 M-40、仮置場 ■（熊本震災） 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材積込	M-40、仮置場 ■（熊本震災）	m3	1.000	311.6	311.6		
合 計	作業能力：1.00m3			311.6	311.6		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号 : 433
 名称 : 資材運搬 M-40、仮置場～施工箇所 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材運搬	M-40、仮置場～施工箇所	m 3	1.000	791.7	791.7		
合 計	作業能力 : 1.00m 3			791.7	791.7		

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

番号 : 434
 名称 : 床掘り(1) 自由勾配側溝、VU管 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(1)	自由勾配側溝、VU管	m 3	1.000	312.1	312.1		
合 計	作業能力 : 1.00m 3			312.1	312.1		

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 : 435
 名称 : 床掘り(2) 柵新HC-1A-2-1 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(2)	柵新HC-1A-2-1	m 3	1.000	312.1	312.1		
合 計	作業能力 : 1.00m 3			312.1	312.1		

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 : 436
 名称 : 床掘り(3) 柵新HC-1A-2-2 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(3)	柵新HC-1A-2-2	m 3	1.000	312.1	312.1		
合 計	作業能力 : 1.00m 3			312.1	312.1		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：437
 名称：埋戻し(1) 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(1)	最大埋戻幅4.0m以上	m ³	1.000	1,446	1,446		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,446	1,446		

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

番号：438
 名称：埋戻し(2) 最大埋戻幅1.0m以上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(2)	最大埋戻幅1.0m以上4.0m未満	m ³	1.000	2,677	2,677		
合 計	作業能力：1.00m ³			2,677	2,677		

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

番号：439
 名称：埋戻し(3) 最大埋戻幅1.0m以上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(3)	最大埋戻幅1.0m以上4.0m未満	m ³	1.000	2,677	2,677		
合 計	作業能力：1.00m ³			2,677	2,677		

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

番号：440
 名称：土砂等運搬 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	施工箇所～仮置場	m ³	1.000	791.7	791.7		
合 計	作業能力：1.00m ³			791.7	791.7		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：441

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	671.5	671.5		
合 計	作業能力：1.00m ²			671.5	671.5		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：442

名称：自由勾配側溝(1) VS400×600

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	L2000 1000kg以下 制約無 8休	m	10.000	8,537.00	85,370		
自由勾配側溝	縦断用本体 400×600×2000	個	5.000	25,800.00	129,000		
生コンクリート	18-8-40 高炉	m ³	0.456	21,800.00	9,940		
生コンクリート夜間割増額		m ³	0.456	10,020.00	4,569		
生コンクリート	18-8-40 高炉	m ³	0.509	21,800.00	11,096		
生コンクリート夜間割増額		m ³	0.509	10,020.00	5,100		
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.744	2,200.00	1,636		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	246,711.00	89		
合 計	作業能力：10.00m			24,680.00	246,800		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：443

名称：自由勾配側溝(2) VS400×700

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	L2000 1000kg以下 制約無 8休	m	10.000	8,537.00	85,370		
自由勾配側溝	縦断用本体 400×700×2000	個	5.000	30,000.00	150,000		
生コンクリート	18-8-40 高炉	m ³	0.477	21,800.00	10,398		
生コンクリート夜間割増額		m ³	0.477	10,020.00	4,779		
生コンクリート	18-8-40 高炉	m ³	0.509	21,800.00	11,096		
生コンクリート夜間割増額		m ³	0.509	10,020.00	5,100		
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.768	2,200.00	1,689		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	268,432.00	68		
合 計	作業能力：10.00m			26,850.00	268,500		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：444

名称：自由勾配側溝(3) VS400×800

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	8,537.00	85,370		
自由勾配側溝	縦断用本体 400×800×2000	個	5.000	34,000.00	170,000		
生コンクリート	1 8 - 8 - 4 0 高炉	m ³	0.477	21,800.00	10,398		
生コンクリート夜間割増額		m ³	0.477	10,020.00	4,779		
生コンクリート	1 8 - 8 - 4 0 高炉	m ³	0.509	21,800.00	11,096		
生コンクリート夜間割増額		m ³	0.509	10,020.00	5,100		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.768	2,200.00	1,689		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	288,432.00	68		
合 計	作業能力：10.00m			28,850.00	288,500		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号 : 445
 名称 : 自由勾配側溝(4) VS400×900 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 1 0 0 0 k g 以下 制約無 8休	m	10.000	8,537.00	85,370		
自由勾配側溝	縦断用本体 400×900×2000	個	5.000	38,800.00	194,000		
生コンクリート	1 8 - 8 - 4 0 高炉	m ³	0.477	21,800.00	10,398		
生コンクリート夜間割増額		m ³	0.477	10,020.00	4,779		
生コンクリート	1 8 - 8 - 4 0 高炉	m ³	0.509	21,800.00	11,096		
生コンクリート夜間割増額		m ³	0.509	10,020.00	5,100		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.768	2,200.00	1,689		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	312,432.00	68		
合 計	作業能力 : 10.00m			31,250.00	312,500		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号 : 446
 名称 : 自由勾配側溝(5) VS400×1000 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	11,000.00	110,000		
自由勾配側溝	縦断用本体 400×1000×2000	個	5.000	42,200.00	211,000		
生コンクリート	1 8 - 8 - 4 0 高炉	m ³	0.488	21,800.00	10,638		
生コンクリート夜間割増額		m ³	0.488	10,020.00	4,889		
生コンクリート	1 8 - 8 - 4 0 高炉	m ³	0.509	21,800.00	11,096		
生コンクリート夜間割増額		m ³	0.509	10,020.00	5,100		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.792	2,200.00	1,742		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	354,465.00	35		
合 計	作業能力 : 10.00m			35,450.00	354,500		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：447

名称：自由勾配側溝(6) VS400×1100

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	11,000.00	110,000		
自由勾配側溝	縦断用本体 400×1100×2000	個	5.000	46,500.00	232,500		
生コンクリート	1 8 - 8 - 4 0 高炉	m ³	0.488	21,800.00	10,638		
生コンクリート夜間割増額		m ³	0.488	10,020.00	4,889		
生コンクリート	1 8 - 8 - 4 0 高炉	m ³	0.509	21,800.00	11,096		
生コンクリート夜間割増額		m ³	0.509	10,020.00	5,100		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.792	2,200.00	1,742		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	375,965.00	35		
合 計	作業能力：10.00m			37,600.00	376,000		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：448
 名称：自由勾配側溝(7) VS400×1200

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	11,000.00	110,000		
自由勾配側溝	縦断用本体 400×1200×2000	個	5.000	49,800.00	249,000		
生コンクリート	1 8 - 8 - 4 0 高炉	m ³	0.488	21,800.00	10,638		
生コンクリート夜間割増額		m ³	0.488	10,020.00	4,889		
生コンクリート	1 8 - 8 - 4 0 高炉	m ³	0.509	21,800.00	11,096		
生コンクリート夜間割増額		m ³	0.509	10,020.00	5,100		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.792	2,200.00	1,742		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	392,465.00	35		
合 計	作業能力：10.00m			39,250.00	392,500		

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：449
 名称：U型側溝 U360×360 復旧

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	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 制約無 8休	m	10.000	8,879.00	88,790		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.672	2,200.00	1,478		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	90,268.00	2		
合 計	作業能力：10.00m			9,027.00	90,270		

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

単価表・施工パッケージ

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：450
 名称：資材積込 RC-40、仮置場 ■（熊本震災） 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材積込	RC-40、仮置場 ■（熊本震災）	m3	1.000	311.6	311.6		
合 計	作業能力：1.00m3			311.6	311.6		

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

番号：451
 名称：資材運搬 RC-40、仮置場～施工箇所 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m3	1.000	791.7	791.7		
合 計	作業能力：1.00m3			791.7	791.7		

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

番号：452
 名称：ｺﾝｸﾘｰﾄ部分取壊し 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 人力施工 制約無	m3	1.000	48,174.00	48,174		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	48,174.00	6		
合 計	作業能力：1.00m3			48,180.00	48,180		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：453

名称：削孔費 φ600用(樹HC-1A-2-1)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員		人	1.000	33,570.00	33,570		
はつり工		人	2.000	46,020.00	92,040		
さく岩機(ピックハンマ)	各種	供用日	2.000	153.00	306		
空気圧縮機	排対1次・可搬式・スクュ・エンジン・5.0m ³ /min	日	1.000	10,240.00	10,240		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	136,156.00	44		
合 計	作業能力：1.00式			136,200.00	136,200		

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：454

名称：材料費 VU管φ450、砂

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
VU管	φ450 L=4000	本	12.000	56,500.00	678,000		
砂	山砂	m ³	48.627	4,700.00	228,546		
合 計	作業能力：1.00式			906,546.00	906,546		

労務時間外補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号 : 455
 名称 : VU管敷設 φ450 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	0.270	46,330.00	12,509		
特殊作業員		人	0.540	39,560.00	21,362		
普通作業員		人	0.540	33,570.00	18,127		
パック材運搬	ｸｰﾗ型・排対2次・0.28/0.2m3・1.7t吊	日	0.270	54,870.00	14,814		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	1.000	51,998.00	518		
合 計	作業能力 : 10.00m			6,733.00	67,330		

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

番号 : 456
 名称 : 砂基礎 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
砂基礎		m3	1.000	2,677	2,677		
合 計	作業能力 : 1.00m3			2,677	2,677		

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

番号 : 457
 名称 : 資材積込 山砂、仮置場 ■ (熊本震災) 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材積込	山砂、仮置場 ■ (熊本震災)	m3	1.000	311.6	311.6		
合 計	作業能力 : 1.00m3			311.6	311.6		

労務時間外補正 : あり 補正係数 : 直接指定 [1.500]
 労務一括補正 : 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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：458
 名称：資材運搬 山砂、仮置場～施工箇所 1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材運搬	山砂、仮置場～施工箇所	m ³	1.000	791.7	791.7		
合 計	作業能力：1.00m ³			791.7	791.7		

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

番号：459
 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	671.5	671.5		
合 計	作業能力：1.00m ²			671.5	671.5		

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

番号：460
 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	1,903	1,903		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,903	1,903		

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

番号：461
 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	12,790	12,790		
合 計	作業能力：1.00m ²			12,790	12,790		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：462
 名称：コンクリート打設 18N-8-40(BB) W/C≤65% 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≤65%	m ³	1.000	54,580	54,580		
合 計	作業能力：1.00m ³			54,580	54,580		

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

番号：463
 名称：材料費 グレチング蓋 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	700×700	枚	1.000	53,800.00	53,800		
合 計	作業能力：1.00式			53,800.00	53,800		

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：464
 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	671.5	671.5		
合 計	作業能力：1.00m ²			671.5	671.5		

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

番号：465
 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	2,035	2,035		
合 計	作業能力：1.00m ²			2,035	2,035		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：466
 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	14,150	14,150		
合 計	作業能力：1.00m ²			14,150	14,150		

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：467
 名称：コンクリート打設 18N-8-40(BB) W/C≤65% 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≤65%	m ³	1.000	54,090	54,090		
合 計	作業能力：1.00m ³			54,090	54,090		

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

番号：468
 名称：蓋版設置 グレチング蓋 700×700 100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	枚	100.000	1,241.00	124,100		
グレチング柵蓋	□700×700	枚	100.000	53,800.00	5,380,000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	5,504,100.00	900		
合 計	作業能力：100.00枚			55,050.00	5,505,000		

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：469
 名称：資材積込 RC-40、仮置場 ■(熊本震災) 1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材積込	RC-40、仮置場 ■(熊本震災)	m ³	1.000	311.6	311.6		
合 計	作業能力：1.00m ³			311.6	311.6		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：470
 名称：資材運搬 RC-40、仮置場～施工箇所 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m ³	1.000	791.7	791.7		
合 計	作業能力：1.00m ³			791.7	791.7		

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

番号：471
 名称：マルチ充填 1m3当り (1m3)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無収縮材 (プレミックスタイプ)	U ^{ラウト} 一般用	k g	1,875.000	135.00	253,125		
土木一般世話役		人	0.500	46,330.00	23,165		
特殊作業員		人	0.500	39,560.00	19,780		
普通作業員		人	1.000	33,570.00	33,570		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	329,640.00	60		
合 計	作業能力：1.00m ³			329,700.00	329,700		

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

番号：472
 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	12,790	12,790		
合 計	作業能力：1.00m ²			12,790	12,790		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：473
 名称：材料費 RTφ450 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
推進用ポンプコンクリート管	RTφ450 RSJS 標準管	本	23.000	152,000.00	3,496,000		
合 計	作業能力：1.00式			3,496,000.00	3,496,000		

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：474
 名称：推進工 7.9m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	46,330.00	46,330		
特殊作業員		人	1.000	39,560.00	39,560		
普通作業員		人	3.000	33,570.00	100,710		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊[夜間作業]	台/日	1.000	32,500.00	32,500		
車上プラットフォーム用トラック運転費	4t積	台	2.000	8,049.00	16,098		
推進工機械器具損料	呼び径450mm	日	1.000	432,500.00	432,500		
諸雑費(率+まるめ)	労務費+クレーン賃料の%	%	6.000	219,100.00	13,102		
合 計	作業能力：7.90m			86,177.21	680,800		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：475

名称：発生土処分工(1) 施工箇所～仮置場（貯留槽）

100m³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	9.259	33,570.00	310,824		
側溝清掃車運転		日	9.259	93,990.00	870,253		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	1,181,077.00	923		
合 計	作業能力：100.00m ³			11,820.00	1,182,000		

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：476

名称：発生土処分工(2) 仮置場（貯留槽）～再資源化施設

100m³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	12.987	21,730.00	282,207		
側溝清掃車運転		日	12.987	81,150.00	1,053,895		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	1,336,102.00	898		
合 計	作業能力：100.00m ³			13,370.00	1,337,000		

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：477

名称：処分費 推進泥土

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	推進泥土（昼間単価）	m ³	100.000	13,000.00	1,300,000		
合 計	作業能力：100.00m ³			13,000.00	1,300,000		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：478
 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	減摩剤(ハイコート)	L	38.000	27.00	1,026		
滑材注入工機械器具損料	呼び径450mm、普通土:3≦N<20、常設式フラット、53m	m	1.000	2,832.00	2,832		
合 計	作業能力：1.00m			3,858.00	3,858		

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

番号：479
 名称：注水工 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
注水工	呼び径500mm、普通土:20≦N<30	m	1.000	1,872.00	1,872		
合 計	作業能力：1.00m			1,872.00	1,872		

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

番号：480
 名称：レジンコンクリート管布設 RTφ450 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	0.340	46,330.00	15,752		
特殊作業員		人	0.680	39,560.00	26,900		
普通作業員		人	0.680	33,570.00	22,827		
バックホ運転	クロー型・排対2次・0.45/0.35m ³ ・2.9t吊	日	0.340	58,420.00	19,862		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	1.000	65,479.00	649		
合 計	作業能力：10.00m			8,599.00	85,990		

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

単価表・施工パッケージ

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：481
 名称：コンクリート打設 18N-8-40(BB) W/C≤65% 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≤65%	m ³	1.000	55,360	55,360		
合 計	作業能力：1.00m ³			55,360	55,360		

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

番号：482
 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	12,790	12,790		
合 計	作業能力：1.00m ²			12,790	12,790		

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

番号：483
 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
止水器	φ450 発進坑口用	組	1.000	96,000.00	96,000		
鋼材溶接工		m	3.500	4,914.00	17,199		
鋼材切断工		m	7.000	3,601.00	25,207		
普通作業員		人	0.900	33,570.00	30,213		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊[夜間作業]	台/日	0.750	32,500.00	24,375		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	192,994.00	6		
合 計	作業能力：1.00箇所			193,000.00	193,000		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：484

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
止水器	φ450 到達坑口用	組	1.000	96,000.00	96,000		
鋼材溶接工		m	3.500	4,914.00	17,199		
鋼材切断工		m	7.000	3,601.00	25,207		
普通作業員		人	0.900	33,570.00	30,213		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊[夜間作業]	台/日	0.750	32,500.00	24,375		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	192,994.00	6		
合 計	作業能力：1.00箇所			193,000.00	193,000		

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：485

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	3.000	46,330.00	138,990		
特殊作業員		人	6.000	39,560.00	237,360		
普通作業員		人	6.000	33,570.00	201,420		
とび工		人	3.000	43,810.00	131,430		
電工		人	3.000	38,450.00	115,350		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16t吊[夜間作業]	台/日	3.000	44,000.00	132,000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	956,550.00	50		
合 計	作業能力：1.00箇所			956,600.00	956,600		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：486

名称：先導体据付工

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	46,330.00	23,165		
特殊作業員		人	1.000	39,560.00	39,560		
普通作業員		人	1.500	33,570.00	50,355		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16t吊[夜間作業]	台/日	0.500	44,000.00	22,000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	135,080.00	20		
合 計	作業能力：1.00箇所			135,100.00	135,100		

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：487

名称：先導体撤去工（分割回収）

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	46,330.00	69,495		
特殊作業員		人	3.000	39,560.00	118,680		
普通作業員		人	4.500	33,570.00	151,065		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊[夜間作業]	台/日	1.500	32,500.00	48,750		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	387,990.00	10		
合 計	作業能力：1.00箇所			388,000.00	388,000		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：488

名称：スクレーコンバ^ア類撤去工

65m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	46,330.00	46,330		
特殊作業員		人	2.000	39,560.00	79,120		
普通作業員		人	2.000	33,570.00	67,140		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊[夜間作業]	台/日	1.000	32,500.00	32,500		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	225,090.00	10		
合 計	作業能力：65.00m			3,463.07	225,100		

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：489

名称：スクレーコンバ^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	46,330.00	46,330		
普通作業員		人	2.000	33,570.00	67,140		
高圧洗浄機	3.7kW	供用日	1.000	1,020.00	1,020		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊[夜間作業]	台/日	1.000	32,500.00	32,500		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	146,990.00	10		
合 計	作業能力：100.00m			1,470.00	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

単価表・施工パッケージ

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：490
 名称：鏡切り工（発進） 1箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鏡切り工	ライフプレート t=2.7mm	m	3.500	3,414.00	11,949		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	11,949.00	1		
合 計	作業能力：1.00箇所			11,950.00	11,950		

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

番号：491
 名称：鏡切り工（到達） 1箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鏡切り工	ライフプレート t=2.7mm	m	3.500	3,414.00	11,949		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	11,949.00	1		
合 計	作業能力：1.00箇所			11,950.00	11,950		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：492
 名称：貯泥槽設置・撤去 1式当り

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	29,990.00	29,990		
特殊作業員		人	1.000	25,600.00	25,600		
普通作業員		人	2.000	21,730.00	43,460		
バックホ運転	クロー型・排対2次・0.8/0.6m ³ ・2.9t吊	日	1.000	57,550.00	57,550		
トラック運転	4t積・2.9t吊	時間	6.500	7,917.00	51,460		
水槽（一般工事用）〔鋼板製簡易水槽〕	10m ³	供用日	60.000	1,120.00	67,200		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	275,260.00	40		
合 計	作業能力：1.00式			275,300.00	275,300		

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：493
 名称：基礎コンクリート打設 18N-8-40(BB) W/C≤65% 1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎コンクリート打設	18N-8-40(BB) W/C≤65%	m ³	1.000	54,090	54,090		
合 計	作業能力：1.00m ³			54,090	54,090		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：494
 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	2,035	2,035		
合 計	作業能力：1.00m ²			2,035	2,035		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：495
 名称：基礎コンクリート打設 18N-8-40(BB) W/C≤65% 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎コンクリート打設	18N-8-40(BB) W/C≤65%	m ³	1.000	55,360	55,360		
合 計	作業能力：1.00m ³			55,360	55,360		

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

番号：496
 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	2,035	2,035		
合 計	作業能力：1.00m ²			2,035	2,035		

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

番号：497
 名称：資材積込 RC-40、仮置場 ■(熊本震災) 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材積込	RC-40、仮置場 ■(熊本震災)	m ³	1.000	311.6	311.6		
合 計	作業能力：1.00m ³			311.6	311.6		

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

番号：498
 名称：資材運搬 RC-40、仮置場～施工箇所 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m ³	1.000	791.7	791.7		
合 計	作業能力：1.00m ³			791.7	791.7		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：499
 名称：コンクリート打設 18N-8-40(BB) W/C≤65% 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≤65%	m3	1.000	55,360	55,360		
合 計	作業能力：1.00m3			55,360	55,360		

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

番号：500
 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		m2	1.000	12,790	12,790		
合 計	作業能力：1.00m2			12,790	12,790		

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

番号：501
 名称：コンクリートとりこわし 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	m3	1.000	11,089.00	11,089		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	11,089.00	1		
合 計	作業能力：1.00m3			11,090.00	11,090		

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

番号：502
 名称：殻運搬(1) コンクリート(殻)、施工箇所～仮置場 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
殻運搬(1)	コンクリート(殻)、施工箇所～仮置場	m3	1.000	1,192	1,192		
合 計	作業能力：1.00m3			1,192	1,192		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号 : 503
 名称 : 殻積込 コンクリト(殻)、仮置場 ■ (熊本震災) 1m3 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
殻積込	コンクリト(殻)、仮置場 ■ (熊本震災)	m 3	1.000	311.4	311.4		
合 計	作業能力 : 1.00m 3			311.4	311.4		

労務時間外補正 : なし
 労務一括補正 : なし 時間的制約による補正 : なし

番号 : 504
 名称 : 殻運搬(2) コンクリト(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)	コンクリト(殻)、仮置場~再資源化施設	m 3	1.000	1,334	1,334		
合 計	作業能力 : 1.00m 3			1,334	1,334		

労務時間外補正 : なし
 労務一括補正 : なし 時間的制約による補正 : なし

番号 : 505
 名称 : 処分費 コンクリト殻(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	コンクリト(無筋)殻(昼間単価)	t	100.000	1,000.00	100,000		
合 計	作業能力 : 100.00 t			1,000.00	100,000		

労務時間外補正 : なし
 労務一括補正 : なし 時間的制約による補正 : なし

単価表・施工パッケージ

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号 : 506
 名称 : 管清掃工 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
トンネル世話役		人	1.960	73,750.00	144,550		
トンネル特殊工		人	2.320	70,290.00	163,072		
トンネル作業員		人	4.810	46,330.00	222,847		
特殊作業員		人	1.600	39,560.00	63,296		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	5.000	593,765.00	29,635		
合 計	作業能力 : 100.00m			6,234.00	623,400		

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 : 507
 名称 : 掘削 オープンカット ■ (熊本震災) 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
掘削	オープンカット ■ (熊本震災)	m3	1.000	428.7	428.7		
合 計	作業能力 : 1.00m3			428.7	428.7		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：508

名称：ライク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	46,330.00	37,064		
トンネル特殊工		人	3.200	70,290.00	224,928		
普通作業員		人	0.800	33,570.00	26,856		
バックホ運転	クロー型・排対1次・0.45/0.35m ³	日	0.800	61,790.00	49,432		
トラック運転	4t積、2.9t吊	日	0.800	57,260.00	45,808		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	384,088.00	12		
合 計	作業能力：1.00m			384,100.00	384,100		

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：509

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	46,330.00	25,018		
特殊作業員		人	1.090	39,560.00	43,120		
普通作業員		人	0.540	33,570.00	18,127		
グラウト材	モルタル配合 1：4	m ³	11.400	29,900.00	340,860		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	18.000	86,265.00	15,475		
合 計	作業能力：10.00m ³			44,260.00	442,600		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号 : 510
 名称 : 機械投入埋戻工 流用土 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	46,330.00	115,825		
普通作業員		人	3.800	33,570.00	127,566		
バックホ運転	加-ラ型・排対1次・0.45/0.35m ³	時間	6.200	10,540.00	65,348		
クハ締固め		m ³	100.000	2,249	224,900		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	533,639.00	61		
合 計	作業能力 : 100.00m ³			5,337.00	533,700		

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

番号 : 511
 名称 : ライフプレート撤去工 小判形、2,500mm 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	46,330.00	10,655		
特殊作業員		人	0.230	39,560.00	9,098		
普通作業員		人	0.460	33,570.00	15,442		
トラック運転	4t積、2.9t吊	日	0.230	57,260.00	13,169		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	48,364.00	6		
合 計	作業能力 : 1.00m			48,370.00	48,370		

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

単価表・施工パッケージ

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：512
 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	45,370.00	453,700		
切梁・腹起し撤去		t	10.000	27,190.00	271,900		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	725,600.00	0		
合 計	作業能力：10.00 t			72,560.00	725,600		

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：513
 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	H-300	t	1.000	5,880.00	5,880		
H形鋼（山留主部材）	修理費及び損耗費	t	1.000	5,123.00	5,123		
副部材（A）	賃料	t	0.220	17,404.80	3,829		
副部材（A） 修理費及び損耗費		t	0.220	10,622.00	2,336		
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	29,288.00	2		
合 計	作業能力：1.00 t			29,290.00	29,290		

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：514
 名称：材料費 ライナープレート 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ライナープレート 小判形(黒皮)	板厚 t=2.7mm 短径 2,500(mm) 長径 5,797(mm)	m	3.500	223,000.00	780,500		
合 計	作業能力：1.00式			780,500.00	780,500		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号 : 515
 名称 : 現場発生品積込・荷卸 ライフプレート (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	ライフプレート (撤去分)	t	1.000	12,720	12,720		
合 計	作業能力 : 1.00 t			12,720	12,720		

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

番号 : 516
 名称 : 現場発生品運搬 ライフプレート (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	ライフプレート (撤去分)	t	1.000	7,203	7,203		
合 計	作業能力 : 1.00 t			7,203	7,203		

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

番号 : 517
 名称 : 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	1,008	1,008		
合 計	作業能力 : 1.00m3			1,008	1,008		

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

番号 : 518
 名称 : 残土積込 仮置場 ■ (熊本震災) 1m3 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
残土積込	仮置場 ■ (熊本震災)	m3	1.000	261.1	261.1		
合 計	作業能力 : 1.00m3			261.1	261.1		

労務時間外補正 : 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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：519
 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	3,726	3,726		
合 計	作業能力：1.00m3			3,726	3,726		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：520
 名称：残土処分 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
残土処分		m3	1.000	1,800	1,800		
合 計	作業能力：1.00m3			1,800	1,800		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：521
 名称：覆工板・覆工板受桁設置工 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	46,330.00	159,838		
とび工		人	6.900	43,810.00	302,289		
溶接工		人	3.450	45,860.00	158,217		
普通作業員		人	3.450	33,570.00	115,816		
バックホ運転	加-ラ型・排対2次・0.45/0.35m3・2.9t吊	日	3.450	58,870.00	203,101		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	9.000	736,160.00	65,739		
合 計	作業能力：100.00m2			10,050.00	1,005,000		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：522
 名称：覆工板・覆工板受桁撤去工 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	46,330.00	97,293		
とび工		人	4.200	43,810.00	184,002		
溶接工		人	2.100	45,860.00	96,306		
普通作業員		人	2.100	33,570.00	70,497		
パック材運転	クロー型・排対2次・0.45/0.35m ³ ・2.9t 吊	日	2.100	58,870.00	123,627		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	11.000	448,098.00	49,275		
合 計	作業能力：100.00m ²			6,210.00	621,000		

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：523
 名称：覆工板開閉工 立坑築造時、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	46,330.00	40,770		
普通作業員		人	0.880	33,570.00	29,541		
トラック運転	4t 積、2.9t 吊	日	0.880	55,950.00	49,236		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	119,547.00	53		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,196.00	119,600		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号 : 524
 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	2,060.00	2,060		
覆工板 修理費及び損耗費		m 2	1.000	1,244.40	1,244		
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	3,304.00	0		
合 計	作業能力 : 1.00m 2			3,304.00	3,304		

労務時間外補正 : なし
 労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : なし

番号 : 525
 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	4,750.00	636		
H形鋼 (山留主部材)	修理費及び損耗費	t	0.134	5,341.00	715		
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	1,351.00	0		
合 計	作業能力 : 1.00m 2			1,351.00	1,351		

労務時間外補正 : なし
 労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : なし

番号 : 526
 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	1,903	1,903		
合 計	作業能力 : 1.00m 2			1,903	1,903		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号 : 527

名称 : 資材積込 RC-40、仮置場 ■ (熊本震災)

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材積込	RC-40、仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	1.000	311.6	311.6		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			311.6	311.6		

労務時間外補正 : あり

補正係数 : 直接指定 [1.500]

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : あり [1.03] 直接指定

番号 : 528

名称 : 資材運搬 RC-40、仮置場～施工箇所

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材運搬	RC-40、仮置場～施工箇所	m ³	1.000	791.7	791.7		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			791.7	791.7		

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

番号 : 529

名称 : 掘削 オフカット ■ (熊本震災)

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
掘削	オフカット ■ (熊本震災)	m ³	1.000	428.7	428.7		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			428.7	428.7		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：530
 名称：ライク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	0.540	46,330.00	25,018		
トンネル特殊工		人	1.620	70,290.00	113,869		
普通作業員		人	0.540	33,570.00	18,127		
バックホ運転	クロー型・排対1次・0.45/0.35m ³	日	0.540	61,790.00	33,366		
トラック運転	4t積、2.9t吊	日	0.540	57,260.00	30,920		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	221,300.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			221,300.00	221,300		

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：531
 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	46,330.00	25,018		
特殊作業員		人	1.090	39,560.00	43,120		
普通作業員		人	0.540	33,570.00	18,127		
グラウト材	モルタル配合 1:4	m ³	11.400	29,900.00	340,860		
諸雑費(率+まるめ)		%	18.000	86,265.00	15,475		
合 計	作業能力：10.00m ³			44,260.00	442,600		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号 : 532
 名称 : 機械投入埋戻工 流用土 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	46,330.00	115,825		
普通作業員		人	3.800	33,570.00	127,566		
バックホ運転	加-ラ型・排対1次・0.45/0.35m ³	時間	6.200	10,140.00	62,868		
クハ締固め		m ³	100.000	2,249	224,900		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	531,159.00	41		
合 計	作業能力 : 100.00m ³			5,312.00	531,200		

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 : 533
 名称 : ライフプレート撤去工 円形、2,000mm 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	46,330.00	13,435		
特殊作業員		人	0.290	39,560.00	11,472		
普通作業員		人	0.580	33,570.00	19,470		
トラック運転	4t積、2.9t吊	日	0.290	57,260.00	16,605		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	60,982.00	8		
合 計	作業能力 : 1.00m			60,990.00	60,990		

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

単価表・施工パッケージ

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号 : 534
 名称 : 材料費 ライナープレート 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ライナープレート 円形(黒皮)	板厚 t=2.7mm 径 2,000 (mm)	m	2.000	101,000.00	202,000		
合 計	作業能力 : 1.00式			202,000.00	202,000		

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 : 535
 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	12,720	12,720		
合 計	作業能力 : 1.00 t			12,720	12,720		

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

番号 : 536
 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	7,203	7,203		
合 計	作業能力 : 1.00 t			7,203	7,203		

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

番号 : 537
 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	1,008	1,008		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			1,008	1,008		

労務時間外補正 : あり 補正係数 : 直接指定 [1.500]
 労務一括補正 : 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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号 : 538
 名称 : 残土積込 仮置場 ■ (熊本震災) 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
残土積込	仮置場 ■ (熊本震災)	m 3	1.000	261.1	261.1		
合 計	作業能力 : 1.00m 3			261.1	261.1		

労務時間外補正 : なし
 労務一括補正 : なし 時間的制約による補正 : なし

番号 : 539
 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	3,726	3,726		
合 計	作業能力 : 1.00m 3			3,726	3,726		

労務時間外補正 : なし
 労務一括補正 : なし 時間的制約による補正 : なし

番号 : 540
 名称 : 残土処分 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
残土処分		m 3	1.000	1,800	1,800		
合 計	作業能力 : 1.00m 3			1,800	1,800		

労務時間外補正 : 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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：541

名称：覆工板・覆工板受桁設置工

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	46,330.00	159,838		
とび工		人	6.900	43,810.00	302,289		
溶接工		人	3.450	45,860.00	158,217		
普通作業員		人	3.450	33,570.00	115,816		
バックホ運転	クロー型・排対2次・0.45/0.35m ³ ・2.9t吊	日	3.450	58,870.00	203,101		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	9.000	736,160.00	65,739		
合 計	作業能力：100.00m ²			10,050.00	1,005,000		

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：542

名称：覆工板・覆工板受桁撤去工

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	46,330.00	97,293		
とび工		人	4.200	43,810.00	184,002		
溶接工		人	2.100	45,860.00	96,306		
普通作業員		人	2.100	33,570.00	70,497		
バックホ運転	クロー型・排対2次・0.45/0.35m ³ ・2.9t吊	日	2.100	58,870.00	123,627		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	11.000	448,098.00	49,275		
合 計	作業能力：100.00m ²			6,210.00	621,000		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：543
 名称：覆工板開閉工 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	46,330.00	40,770		
普通作業員		人	0.880	33,570.00	29,541		
トラック運転	4 t 積、2.9 t 吊	日	0.880	55,950.00	49,236		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	119,547.00	53		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,196.00	119,600		

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：544
 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	1,030.00	1,030		
覆工板 修理費及び損耗費		m ²	1.000	1,244.40	1,244		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	2,274.00	0		
合 計	作業能力：1.00m ²			2,274.00	2,274		

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：545
 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	1,875.00	251		
H形鋼(山留主部材)	修理費及び損耗費	t	0.134	5,341.00	715		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	966.00	0		
合 計	作業能力：1.00m ²			966.00	966		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号 : 546

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	1,903	1,903		
合 計	作業能力 : 1.00m ²			1,903	1,903		

労務時間外補正 : あり

補正係数 : 直接指定 [1.500]

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : あり [1.03] 直接指定

番号 : 547

名称 : 資材積込 RC-40、仮置場 ■ (熊本震災)

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材積込	RC-40、仮置場 ■ (熊本震災)	m ³	1.000	311.6	311.6		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			311.6	311.6		

労務時間外補正 : あり

補正係数 : 直接指定 [1.500]

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : あり [1.03] 直接指定

番号 : 548

名称 : 資材運搬 RC-40、仮置場~施工箇所

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材運搬	RC-40、仮置場~施工箇所	m ³	1.000	791.7	791.7		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			791.7	791.7		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号 : 549
 名称 : 二重管スレナ工法 (発進坑口) 複相方式 削孔長L=4.091m 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	0.111	46,330.00	5,142		
特殊作業員		人	0.333	39,560.00	13,173		
普通作業員		人	0.222	33,570.00	7,452		
注入材料	懸濁型無機矽 [○]	L	824.000	62.00	51,088		
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	0.222	6,560.00	1,456		
薬液注入ポンプ	5~20L/min×2 (9.8MPa)	日	0.222	5,510.00	1,223		
二重管スレナ工法削孔 消耗材料費	消耗材料費	m	4.091	702.00	2,871		
二重管スレナ工法注入 消耗材料費	消耗材料費	KL	0.824	6,398.00	5,271		
諸雑費 (率+まるめ)		%	22.000	28,446.00	6,254		
合 計	作業能力 : 1.00本			93,930.00	93,930		

労務時間外補正 : あり 補正係数 : 直接指定 [1.500]
 労務一括補正 : 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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号 : 550
 名称 : 二重管スレナ工法 (到達坑口) 複相方式 削孔長L=2.963m 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	0.083	46,330.00	3,845		
特殊作業員		人	0.250	39,560.00	9,890		
普通作業員		人	0.166	33,570.00	5,572		
注入材料	懸濁型無機矽 [○]	L	561.000	62.00	34,782		
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	0.166	6,560.00	1,088		
薬液注入ポンプ	5~20L/min×2 (9.8MPa)	日	0.166	5,510.00	914		
二重管スレナ工法削孔 消耗材料費	消耗材料費	m	2.963	702.00	2,080		
二重管スレナ工法注入 消耗材料費	消耗材料費	KL	0.561	6,398.00	3,589		
諸雑費 (率+まるめ)		%	22.000	21,309.00	4,680		
合 計	作業能力 : 1.00本			66,440.00	66,440		

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

番号 : 551
 名称 : 注入設備移設 同一現場内別工区→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	46,330.00	60,229		
特殊作業員		人	5.500	39,560.00	217,580		
普通作業員		人	2.200	33,570.00	73,854		
トラック[クレーン装置付]	ハーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	時間	8.000	9,785.00	78,280		
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	429,943.00	57		
合 計	作業能力 : 1.00回			430,000.00	430,000		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号 : 552
 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	33,570.00	26,856		
工事中水モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程20m	日	1.000	385.00	385		
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	633.00	949		
諸雑費 (率+まるめ)		%	20.000	37,642.00	7,528		
合 計	作業能力 : 1.00日			45,170.00	45,170		

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

番号 : 553
 名称 : プレキャストマンホール 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	1号組立マンホール	基	1.000	327,100	327,100		
合 計	作業能力 : 1.00基			327,100	327,100		

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 : 554
 名称 : 削孔費 RTφ450mm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
1号マンホール (I種) 削孔費	RT管 (φ450) 用 径450	箇所	1.000	17,500.00	17,500		
合 計	作業能力 : 1.00式			17,500.00	17,500		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号 : 555
 名称 : 調整コンクリート型枠 1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
調整コンクリート型枠		m ²	1.000	12,790	12,790		
合 計	作業能力 : 1.00m ²			12,790	12,790		

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

番号 : 556
 名称 : 調整コンクリート打設 18N-8-40(BB) W/C ≤ 65% 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 ≤ 65%	m ³	1.000	55,360	55,360		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			55,360	55,360		

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

番号 : 557
 名称 : プレキャストマンホール 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	1号組立マンホール	基	1.000	243,400	243,400		
合 計	作業能力 : 1.00基			243,400	243,400		

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 : 558
 名称 : 削孔費 VUφ450mm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
1号マンホール (1種) 削孔費	VU管 (φ450) 用 径450	箇所	1.000	14,900.00	14,900		
合 計	作業能力 : 1.00式			14,900.00	14,900		

労務時間外補正 : なし
 労務一括補正 : なし 時間的制約による補正 : なし

単価表・施工パッケージ

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号 : 559
 名称 : 調整コンクリート型枠 1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
調整コンクリート型枠		m ²	1.000	12,790	12,790		
合 計	作業能力 : 1.00m ²			12,790	12,790		

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

番号 : 560
 名称 : 調整コンクリート打設 18N-8-40(BB) W/C ≤ 65% 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 ≤ 65%	m ³	1.000	55,360	55,360		
合 計	作業能力 : 1.00m ³			55,360	55,360		

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

番号 : 561
 名称 : 張芝工 100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
芝		m ²	100.000	500.00	50,000		
肥料	化成肥料	k g	1.070	155.00	165		
芝串	100本束	束	30.000	250.00	7,500		
土木一般世話役		人	0.150	46,330.00	6,949		
普通作業員		人	2.780	33,570.00	93,324		
植栽割増し費		%	0.500	157,938.00	789		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	158,727.00	73		
合 計	作業能力 : 100.00m ²			1,588.00	158,800		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号 : 562
 名称 : 種子吹付工 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	3,210.00	51,520		
バミューダグラス		k g	10.700	3,700.00	39,590		
高度化成肥料	高度化成 15-15-15	k g	80.250	194.00	15,568		
ファイバー類	吹付け養生材	k g	160.500	210.00	33,705		
粘着剤	植生用粘着剤	k g	1.070	1,170.00	1,251		
種子吹付機[車載式(種子専用)]運転	4.0m ³	時間	1.260	2,367.00	2,982		
トラック[普通型]	4~4.5t積	時間	0.700	10,040.00	7,028		
土木一般世話役		人	0.070	46,330.00	3,243		
特殊作業員		人	0.180	39,560.00	7,120		
普通作業員		人	0.400	33,570.00	13,428		
諸雑費(率+まるめ)		%	1.000	23,791.00	220		
合 計	作業能力 : 1,000.00m ²			200.80	200,800		

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 : 563
 名称 : 仮設材等の運搬(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
基本運賃区分B	製品長12m以内 10kmまで	t	1.000	3,410.00	3,410		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	3,410.00	0		
合 計	作業能力 : 1.00 t			3,410.00	3,410		

労務時間外補正 : なし
 労務一括補正 : なし 時間的制約による補正 : なし

単価表・施工パッケージ

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：564

名称：仮設材等の運搬(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
基本運賃区分B	製品長12m以内 10kmまで	t	1.000	3,410.00	3,410		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	3,410.00	0		
合 計	作業能力：1.00 t			3,410.00	3,410		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：565

名称：仮設材等の積み取り卸し費(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、取り卸し費(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：566

名称：仮設材等の積み取り卸し費(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、取り卸し費(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

単価表・施工パッケージ

令和7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：567

名称：表土除去 t=10cm

50m3当り (50m3)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手(特殊)		人	1.000	40,030.00	40,030		
軽油		L	49.880	151.00	7,531		
バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.45m3 (平積0.35m3) [夜間作業]	日	1.000	6,330.00	6,330		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	53,891.00	9		
合 計	作業能力：50.00m3			1,078.00	53,900		

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：568

名称：運搬費(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
運搬費(1)	施工箇所～仮置場	m3	1.000	1,080	1,080		
合 計	作業能力：1.00m3			1,080	1,080		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.03] 直接指定

番号：569

名称：表土積込 仮置場 ■ (熊本震災)

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
表土積込	仮置場 ■ (熊本震災)	m3	1.000	261.1	261.1		
合 計	作業能力：1.00m3			261.1	261.1		

労務時間外補正：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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号：570

名称：運搬費(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
運搬費(2)	仮置場～再資源化施設	m ³	1.000	3,726	3,726		
合 計	作業能力：1.00m ³			3,726	3,726		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：571

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（屋間単価）	m ³	100.000	1,800.00	180,000		
合 計	作業能力：100.00m ³			1,800.00	180,000		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：572

名称：投光車 1,000W 6灯 2t

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
投光車	1,000W 6灯 2t	日	424.000	9,230.00	3,913,520		
軽油		L	476.000	151.00	71,876		
運転手（一般）		人	15.355	36,400.00	558,922		
軽油		L	3,332.000	151.00	503,132		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	5,047,450.00	550		
合 計	作業能力：1.00式			5,048,000.00	5,048,000		

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7年度熊本空港用地造成(排水改良)工事(第3次)

番号 : 573
 名称 : 投光機 400W 2灯 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
投光機	400W 2灯	日	448.000	1,850.00	828,800		
軽油		L	1,008.000	151.00	152,208		
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	981,008.00	92		
合 計	作業能力 : 1.00式			981,100.00	981,100		

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