

積 算 書

令 和 8 年 度

令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

九州地方整備局

港 名 大分空港

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 18-14-26-010

積算内訳表

令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					198,723,822	
【排水施設(C6ライン)】					195,737,022	
仮設工					116,714,788	
土留・仮締切工【No.7+3.10~17+3.00】					91,443,936	
鋼矢板					91,443,936	
1 鋼矢板圧入(50<Nmax≤600)	250<Nmax≤375 III型 L=8.00m	枚	531.00	137,500.00	73,012,500	
2 鋼矢板引抜き	III型 L=8.00m	枚	531.00	10,690.00	5,676,390	
3 鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	III型 L=8.00m	枚	531.00	12,700.00	6,743,700	
4 油圧式杭圧入引抜機据付・解体(1)	250<Nmax≤375 圧入時	回	2.00	582,300.00	1,164,600	
5 油圧式杭圧入引抜機据付・解体(2)	引抜き時	回	2.00	85,020.00	170,040	
6 切梁・腹起し設置・撤去		t	39.72	86,450.00	3,433,794	
7 山留材質料	H-300×300×10×15	t	31.53	39,420.00	1,242,912	
土留・仮締切工【No.0既設マンホール~No.0-24.80】					22,565,612	
鋼矢板					22,430,532	
8 鋼矢板圧入(50<Nmax≤600)	180<Nmax≤250 III型 L=7.50m	枚	147.00	118,400.00	17,404,800	
9 鋼矢板引抜き	III型 L=7.50m	枚	147.00	10,690.00	1,571,430	
10 鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	III型 L=7.50m	枚	147.00	9,922.00	1,458,534	
11 油圧式杭圧入引抜機据付・解体(1)	180<Nmax≤250 圧入時	回	1.00	582,300.00	582,300	

積算内訳表

令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
12 油圧式杭圧入引抜機据付・解体(2)	引抜き時	回	1.00	85,020.00	85,020	
13 切梁・腹起し設置・撤去		t	11.87	86,450.00	1,026,161	
14 山留材賃料(1)	H-300×300×10×15	t	7.44	32,090.00	238,749	
15 山留材賃料(2)	H-400×400×13×21	t	1.98	32,090.00	63,538	
横矢板					135,080	
16 横矢板設置・撤去	旧護岸撤去部	m <sup>2</sup>	11.00	12,280.00	135,080	
水替工【No.7+3.10~17+3.00】					1,693,400	
ポンプ排水					1,693,400	
17 ポンプ設置・撤去	開削部	箇所	1.00	144,400.00	144,400	
18 ポンプ運転		日	50.00	30,980.00	1,549,000	
水替工【No.0既設マンホール~No.0-24.80】					1,011,840	
ポンプ排水					1,011,840	
19 ポンプ設置・撤去	開削部	箇所	1.00	144,400.00	144,400	
20 ポンプ運転		日	28.00	30,980.00	867,440	
排水構造物工					69,228,885	
作業土工【No.7+3.10~17+3.00】					6,721,644	
床掘り					1,186,984	
21 床掘り(1)	標準 自立式	m <sup>3</sup>	880.00	471.8	415,184	

積算内訳表

令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
22 床掘り(2)	標準 切梁腹起式	m <sup>3</sup>	1,000.00	771.8	771,800	
埋戻し					1,965,600	
23 埋戻し	最大埋戻幅4m以上	m <sup>3</sup>	1,200.00	1,638	1,965,600	
土砂等運搬					2,678,060	
24 土砂等運搬(1)	施工箇所～仮置場	m <sup>3</sup>	550.00	696.7	383,185	
25 積込(ルース)	仮置場	m <sup>3</sup>	550.00	245.5	135,025	
26 土砂等運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m <sup>3</sup>	550.00	3,927	2,159,850	
処分費					891,000	
27 残土処分費	土砂	m <sup>3</sup>	550.00	1,620.00	891,000	
作業土工【No.0既設マンホール～No.0-24.80】					1,483,522	
床掘り					278,310	
28 床掘り(1)	標準 自立式	m <sup>3</sup>	230.00	471.8	108,514	
29 床掘り(2)	標準 切梁腹起式	m <sup>3</sup>	220.00	771.8	169,796	
埋戻し					491,400	
30 埋戻し	最大埋戻幅4m以上	m <sup>3</sup>	300.00	1,638	491,400	
土砂等運搬					535,612	
31 土砂等運搬(1)	施工箇所～仮置場	m <sup>3</sup>	110.00	696.7	76,637	
32 積込(ルース)	仮置場	m <sup>3</sup>	110.00	245.5	27,005	

積算内訳表

令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
33 土砂等運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m <sup>3</sup>	110.00	3,927	431,970	
処分費					178,200	
34 残土処分費	土砂	m <sup>3</sup>	110.00	1,620.00	178,200	
管渠工【No.7+3.10～17+3.00】					47,322,613	
管基礎	180°巻きコンクリート基礎				13,172,552	
35 基礎碎石	t=20cm 再生クラッシュラン(RC-40)	m <sup>2</sup>	300.00	2,436	730,800	
36 積込(ルース)	仮置場 再生クラッシュラン(RC-40)	m <sup>3</sup>	60.00	315.2	18,912	
37 土砂等運搬	仮置場～施工箇所 再生クラッシュラン(RC-40)	m <sup>3</sup>	60.00	1,230	73,800	
38 型枠		m <sup>2</sup>	290.00	15,940	4,622,600	
39 コンクリート打設	18N-8-40(BB) W/C≤60%	m <sup>3</sup>	201.00	38,440	7,726,440	
鉄筋コンクリート管布設					34,150,061	
40 材料費	HPφ2,000(NC型1種)	式	1.00	31,605,000.00	31,605,000	
41 鉄筋コンクリート管布設	HPφ2,000(NC型1種)	m	98.90	23,800.00	2,353,820	
42 既設止水蓋設置・撤去	既設止水蓋撤去・竣工時再設置	回	1.00	191,241.00	191,241	
管渠工(1)【No.0既設マンホール～No.0-24.80】					7,795,643	
管基礎					1,803,657	
43 基礎碎石	t=20cm 再生クラッシュラン(RC-40)	m <sup>2</sup>	41.00	2,436	99,876	
44 積込(ルース)	仮置場 再生クラッシュラン(RC-40)	m <sup>3</sup>	8.00	315.2	2,521	

積算内訳表

令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
45 土砂等運搬	仮置場～施工箇所 再生クラッシュラン(RC-40)	m <sup>3</sup>	8.00	1,230	9,840	
46 型枠		m <sup>2</sup>	41.00	15,940	653,540	
47 コンクリート打設	18N-8-40(BB) W/C≤60%	m <sup>3</sup>	27.00	38,440	1,037,880	
鉄筋コンクリート管布設					5,989,647	
48 材料費(1)	HPφ2,000(NC型1種)	式	1.00	4,410,000.00	4,410,000	
49 鉄筋コンクリート管切断	HPφ2,000(NC型1種)	式	1.00	704,273.00	704,273	
50 鉄筋コンクリート管布設	HPφ2,000(NC型1種)	m	13.50	23,800.00	321,300	
51 材料費(2)	止水蓋 HP2,000用	式	1.00	450,000.00	450,000	
52 止水蓋設置	新設止水蓋設置	回	1.00	95,620.00	95,620	
53 鉄筋コンクリート管取壊し	有筋	m <sup>3</sup>	0.30	28,180.00	8,454	
殻運搬					1,237	
54 鉄筋コンクリート殻運搬(1)	施工箇所～仮置場	m <sup>3</sup>	0.30	2,365	709	
55 鉄筋コンクリート殻積込	仮置場	m <sup>3</sup>	0.30	292.6	87	
56 鉄筋コンクリート殻運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m <sup>3</sup>	0.30	1,473	441	
殻処分					1,102	
57 鉄筋コンクリート殻処分費		m <sup>3</sup>	0.30	3,675.00	1,102	
管渠工(2)【No.0既設マンホール～No.0-24.80】					2,710,193	
管基礎					72,625	

積算内訳表

令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
58 材料費	砂	式	1.00	37,848.00	37,848	
59 積込(ル-ス)	仮置場 砂	m <sup>3</sup>	7.00	315.2	2,206	
60 土砂等運搬	仮置場～施工箇所 砂	m <sup>3</sup>	7.00	1,230	8,610	
61 砂基礎		m <sup>3</sup>	7.00	3,423.00	23,961	
FRPM管布設					2,631,601	
62 材料費	FRPM管(外圧2種)φ1350	式	1.00	2,348,346.00	2,348,346	
63 FRPM管布設	FRPM管(外圧2種)φ1350	m	14.00	6,572.50	92,015	
64 既設止水蓋撤去	既設止水蓋撤去 2枚×1回	回	2.00	95,620.00	191,240	
スクラップ材運搬					5,967	
65 スクラップ材積込・荷卸	既設止水蓋	t	0.25	15,240	3,810	
66 スクラップ材運搬	既設止水蓋	t	0.25	8,630	2,157	
現場打マンホール【No.0既設マンホール～No.0-24.80】					2,685,013	
現場打マンホール基礎					25,014	
67 基礎碎石	t=20cm 再生クラッシュラン(RC-40)	m <sup>2</sup>	9.00	2,436	21,924	
68 積込(ル-ス)	仮置場 再生クラッシュラン(RC-40)	m <sup>3</sup>	2.00	315.2	630	
69 土砂等運搬	仮置場～施工箇所 再生クラッシュラン(RC-40)	m <sup>3</sup>	2.00	1,230	2,460	
現場打マンホール					2,659,999	
70 材料費	蓋、調整リング、足掛け金物、無収縮珪砂	式	1.00	123,473.00	123,473	

積算内訳表

令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
71 鉄筋工(1)	SD345 D13	t	0.11	193,400.00	21,274	
72 鉄筋工(2)	SD345 D16~25	t	2.08	192,400.00	400,192	
73 型枠		m <sup>2</sup>	73.00	15,940	1,163,620	
74 コンクリート打設	24N-8-25(BB) W/C≤55%	m <sup>3</sup>	14.00	39,510	553,140	
75 支保工	小規模	空m <sup>3</sup>	10.00	8,542.00	85,420	
76 足場工		掛m <sup>2</sup>	40.00	7,822.00	312,880	
側溝工【No.0既設マンホール～No.0-24.80】					510,257	
皿型排水溝					244,928	
77 基礎砕石	t=15cm 再生クラッシュラン(RC-40)	m <sup>2</sup>	26.00	2,258	58,708	
78 積込(ルース)	仮置場 再生クラッシュラン(RC-40)	m <sup>3</sup>	4.00	315.2	1,260	
79 土砂等運搬	仮置場～施工箇所 再生クラッシュラン(RC-40)	m <sup>3</sup>	4.00	1,230	4,920	
80 コンクリート打設	21N-8-25(BB) W/C≤55%	m <sup>3</sup>	4.00	45,010	180,040	
U型側溝					265,329	
81 基礎砕石	t=15cm 再生クラッシュラン(RC-40)	m <sup>2</sup>	4.00	2,258	9,032	
82 積込(ルース)	仮置場 再生クラッシュラン(RC-40)	m <sup>3</sup>	0.60	315.2	189	
83 土砂等運搬	仮置場～施工箇所 再生クラッシュラン(RC-40)	m <sup>3</sup>	0.60	1,230	738	
84 型枠		m <sup>2</sup>	14.00	14,420	201,880	
85 コンクリート打設	18N-8-40(BB) W/C≤60%	m <sup>3</sup>	1.00	53,490	53,490	

積算内訳表

令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
緑地工					89,340	
植生工【No.7+3.10~17+3.00】					69,983	
種子吹付					69,983	
86 種子吹付		m <sup>2</sup>	470.00	148.90	69,983	
植生工【No.0既設マンホール~No.0-24.80】					19,357	
種子吹付					19,357	
87 種子吹付		m <sup>2</sup>	130.00	148.90	19,357	
構造物撤去工					718,775	
作業土工【No.0既設マンホール~No.0-24.80】					373,240	
床掘り					132,240	
88 床掘り	小規模 旧護岸部	m <sup>3</sup>	40.00	3,306	132,240	
埋戻し					241,000	
89 埋戻し	小規模 旧護岸部	m <sup>3</sup>	40.00	6,025	241,000	
排水施設撤去工【No.0既設マンホール~No.0-24.80】					272,067	
排水施設撤去工					189,120	
90 皿型側溝取壊し	無筋	m <sup>3</sup>	4.00	15,760.00	63,040	
91 U型側溝取壊し	無筋	m <sup>3</sup>	1.00	15,760.00	15,760	
92 旧護岸取壊し	無筋	m <sup>3</sup>	7.00	15,760.00	110,320	

積算内訳表

令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
殻運搬					44,077	
93 無筋コンクリート殻運搬(1)	施工箇所～仮置場	m <sup>3</sup>	13.00	1,908	24,804	
94 積込(ルース)	仮置場	m <sup>3</sup>	13.00	292.6	3,803	
95 無筋コンクリート殻運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m <sup>3</sup>	13.00	1,190	15,470	
殻処分					38,870	
96 無筋コンクリート殻処分費		m <sup>3</sup>	13.00	2,990.00	38,870	
舗装取壊し工【No.0既設マンホール～No.0-24.80】					73,468	
舗装版切断					18,462	
97 アスファルト舗装版切断	t=5cm	m	19.00	971.7	18,462	
舗装版破碎					41,411	
98 アスファルト舗装版破碎	t=5cm	m <sup>2</sup>	47.00	881.1	41,411	
殻運搬					7,485	
99 アスファルト殻運搬(1)	施工箇所～仮置場	m <sup>3</sup>	2.00	2,260	4,520	
100 積込(ルース)	仮置場	m <sup>3</sup>	2.00	292.6	585	
101 アスファルト殻運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m <sup>3</sup>	2.00	1,190	2,380	
殻処分					6,110	
102 アスファルト殻処分費		m <sup>3</sup>	2.00	3,055.00	6,110	
舗装工					173,866	

積算内訳表

令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
舗装準備工【No.0既設マンホール～No.0-24.80】					12,422	
不陸整正					12,422	
103 不陸整正		m <sup>2</sup>	47.00	264.3	12,422	
アスファルト舗装工【No.0既設マンホール～No.0-24.80】					161,444	
路盤					48,879	
104 路盤	t=10cm 再生クラッシュラン(RC-40)	m <sup>2</sup>	47.00	875.6	41,153	
105 積込(ルース)	仮置場 再生クラッシュラン(RC-40)	m <sup>3</sup>	5.00	315.2	1,576	
106 土砂等運搬	仮置場～施工箇所 再生クラッシュラン(RC-40)	m <sup>3</sup>	5.00	1,230	6,150	
表層					112,565	
107 表層	再生密粒度アスコン(20) t=5cm	m <sup>2</sup>	47.00	2,395	112,565	
補助地盤改良工					7,580,800	
薬液注入工(1)【No.0既設マンホール～No.0-24.80】					3,912,300	
薬液注入					3,912,300	
108 二重管ストレナ工法	旧護岸撤去部	本	14.00	223,700.00	3,131,800	
109 注入設備据付・解体		現場	1.00	780,500.00	780,500	
薬液注入工(2)【No.0既設マンホール～No.0-24.80】					3,668,500	
薬液注入					3,668,500	
110 二重管ストレナ工法	給油管部	本	15.00	211,100.00	3,166,500	

積算内訳表

令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
111 注入設備移設	旧護岸部～給油管部	回	1.00	502,000.00	502,000	
付帯施設工					1,230,568	
作業土工					653,170	
床掘り					231,420	
112 床掘り	小規模	m <sup>3</sup>	70.00	3,306	231,420	
埋戻し					421,750	
113 埋戻し	小規模	m <sup>3</sup>	70.00	6,025	421,750	
地下埋設物防護工【No.0既設マンホール～No.0-24.80】					577,398	
給油管防護					577,398	
114 材料費	防護材	式	1.00	79,427.00	79,427	
115 埋設物防護	給油管	m	8.00	62,134.87	497,078	
116 基礎碎石	t=10cm 再生クラッシュラン(RC-40)	m <sup>2</sup>	0.40	2,081	832	
117 積込(ルース)	仮置場 再生クラッシュラン(RC-40)	m <sup>3</sup>	0.04	315.2	12	
118 土砂等運搬	仮置場～施工箇所 再生クラッシュラン(RC-40)	m <sup>3</sup>	0.04	1,230	49	
【排水施設(その他)】					2,986,800	
仮設工					2,986,800	
交通管理工					2,986,800	
交通誘導警備員					2,986,800	

積算内訳表

令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
119 保安要員	夜間	人日	131.00	22,800.00	2,986,800	
共通仮設費(積上)					16,892,580	
共通仮設					16,892,580	
共通仮設費					16,892,580	
運搬費					3,927,022	
仮設材運搬費					3,643,022	
120 仮設材等の運搬(往路)	鋼矢板、山留材	t	370.98	3,410.00	1,265,041	
121 仮設材等の運搬(復路)	鋼矢板、山留材	t	370.98	3,410.00	1,265,041	
122 仮設材等の積込み取卸し費(往復)	鋼矢板、山留材	t	370.98	3,000.00	1,112,940	
建設機械運搬費					284,000	
123 貨物自動車による運搬(1車1回)	油圧杭圧入引抜機 2台×2回(往復)	台	4.00	71,000.00	284,000	
事業損失防止施設費					7,634,406	
水位観測費					7,634,406	
124 観測井(1)	旧護岸撤去部	箇所	2.00	1,908,170.00	3,816,340	
125 観測井(2)	給油管部	箇所	2.00	1,909,033.00	3,818,066	
安全費					5,331,152	
夜間照明費					5,254,000	
126 投光車	1,000kw 4~6灯 2t車	式	1.00	4,450,000.00	4,450,000	

積算内訳表

令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
127 投光機	400W 2灯	式	1.00	804,000.00	804,000	
粉塵飛散防止費					77,152	
128 防塵処理	PK-3(0.8L/m <sup>2</sup> )(夜間)	m <sup>2</sup>	675.00	114.30	77,152	

総括表

令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					198,723,822	
間接工事費	30,031,241 + 60,414,212				90,445,453	
共通仮設費(計)	16,892,580 + 11,968,777 + 1,169,884				30,031,241	
共通仮設費(積上)					16,892,580	
共通仮設費(率)	206,358,228 × 5.80% ((5.74%) × 1.01)				11,968,777	
現場環境改善費	205,242,946 × 0.57%				1,169,884	
現場管理費	228,755,063 × 26.41% ((25.89%) × 1.02)				60,414,212	
工事原価	198,723,822 + 90,445,453				289,169,275	
一般管理費等	289,169,275 × 14.80% (14.80% × 1.00) - 2,468				42,794,584	
契約保証費	289,169,275 × 0.04%				115,667	
スクラップ					-29,526	
工事価格	289,169,275 + 42,794,584 + 115,667 - 29,526				332,050,000	
消費税等相当額	332,050,000 × 10.00%				33,205,000	
請負工事費	332,050,000 + 33,205,000				365,255,000	

単価表・施工パッケージ

令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

番号：1

名称：鋼矢板圧入(50<Nmax≤600) 250<Nmax≤375 III型 L=8.00m

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	1.613	57,730.00	93,118		
特殊作業員		人	1.613	45,870.00	73,988		
とび工		人	3.226	50,580.00	163,171		
油圧式杭圧入引抜機運転		日	1.613	349,800.00	564,227		
ラフレンクレーン運転		日	1.613	167,900.00	270,822		
諸雑費(率+まるめ)		%	18.000	1,165,326.00	209,674		
合 計	作業能力：10.00枚			137,500.00	1,375,000		

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 [1.14] 直接指定

番号：2

名称：鋼矢板引抜き III型 L=8.00m

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	0.213	57,730.00	12,296		
特殊作業員		人	0.213	45,870.00	9,770		
とび工		人	0.426	50,580.00	21,547		
油圧式杭圧入引抜機運転		日	0.213	180,000.00	38,340		
ラフレンクレーン運転		日	0.213	116,900.00	24,899		
諸雑費(率+まるめ)		%	0.100	106,852.00	48		
合 計	作業能力：10.00枚			10,690.00	106,900		

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 [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

番号：3

名称：鋼矢板賃料(普通鋼矢板) III型 L=8.00m

1枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼矢板 賃料	普通鋼矢板 III型 180日(6ヶ月)以内	t	0.480	13,320.00	6,393		
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.480	13,140.00	6,307		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	12,700.00	0		
合 計	作業能力：1.00枚			12,700.00	12,700		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：4

名称：油圧式杭圧入引抜機据付・解体(1) 250<Nmax≤375 圧入時

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	1.100	57,730.00	63,503		
特殊作業員		人	1.100	45,870.00	50,457		
とび工		人	2.190	50,580.00	110,770		
油圧式杭圧入引抜機運転		日	0.590	349,800.00	206,382		
ラフレンクレーン運転		日	0.900	167,900.00	151,110		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	582,222.00	78		
合 計	作業能力：1.00回			582,300.00	582,300		

労務時間外補正：あり

労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

番号：5

名称：油圧式杭圧入引抜機据付・解体(2) 引抜き時

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.190	57,730.00	10,968		
特殊作業員		人	0.190	45,870.00	8,715		
とび工		人	0.390	50,580.00	19,726		
油圧式杭圧入引抜機運転		日	0.130	180,000.00	23,400		
ラフレンクレーン運転		日	0.190	116,900.00	22,211		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	85,020.00	0		
合 計	作業能力：1.00回			85,020.00	85,020		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：6

名称：切梁・腹起し設置・撤去

10 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
切梁・腹起し設置		t	10.000	54,070.00	540,700		
切梁・腹起し撤去		t	10.000	32,380.00	323,800		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	864,500.00	0		
合 計	作業能力：10.00 t			86,450.00	864,500		

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 [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

番号：7

名称：山留材質料 H-300×300×10×15

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	鋼製山留材 H-300~400 180日(6ヶ月)以内	t	1.000	11,280.00	11,280		
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)	鋼製山留材質料 部品(H-250~400) 180日(6ヶ月)以内	t	0.220	33,388.80	7,345		
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	333,300.00	13,332		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	39,416.00	4		
合 計	作業能力：1.00 t			39,420.00	39,420		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：8

名称：鋼矢板圧入(50<Nmax≤600) 180<Nmax≤250 Ⅲ型 L=7.50m

10枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	1.389	57,730.00	80,186		
特殊作業員		人	1.389	45,870.00	63,713		
とび工		人	2.778	50,580.00	140,511		
油圧式杭圧入引抜機運転		日	1.389	349,800.00	485,872		
ラフレンクレーン運転		日	1.389	167,900.00	233,213		
諸雑費(率+まるめ)		%	18.000	1,003,495.00	180,505		
合 計	作業能力：10.00枚			118,400.00	1,184,000		

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 [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

番号：9  
 名称：鋼矢板引抜き III型 L=7.50m 10枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.213	57,730.00	12,296		
特殊作業員		人	0.213	45,870.00	9,770		
とび工		人	0.426	50,580.00	21,547		
油圧式杭圧入引抜機運転		日	0.213	180,000.00	38,340		
ラフレンクレーン運転		日	0.213	116,900.00	24,899		
諸雑費（率+まるめ）		%	0.100	106,852.00	48		
合 計	作業能力：10.00枚			10,690.00	106,900		

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 [1.14] 直接指定

番号：10  
 名称：鋼矢板賃料(普通鋼矢板) III型 L=7.50m 1枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼矢板 賃料	普通鋼矢板 III型 90日(3ヶ月)以内	t	0.450	8,910.00	4,009		
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.450	13,140.00	5,913		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	9,922.00	0		
合 計	作業能力：1.00枚			9,922.00	9,922		

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8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

番号：11

名称：油圧式杭圧入引抜機据付・解体(1) 180<Nmax≤250 圧入時

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	1.100	57,730.00	63,503		
特殊作業員		人	1.100	45,870.00	50,457		
とび工		人	2.190	50,580.00	110,770		
油圧式杭圧入引抜機運転		日	0.590	349,800.00	206,382		
ラフレンクレーン運転		日	0.900	167,900.00	151,110		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	582,222.00	78		
合 計	作業能力：1.00回			582,300.00	582,300		

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 [1.14] 直接指定

番号：12

名称：油圧式杭圧入引抜機据付・解体(2) 引抜き時

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.190	57,730.00	10,968		
特殊作業員		人	0.190	45,870.00	8,715		
とび工		人	0.390	50,580.00	19,726		
油圧式杭圧入引抜機運転		日	0.130	180,000.00	23,400		
ラフレンクレーン運転		日	0.190	116,900.00	22,211		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	85,020.00	0		
合 計	作業能力：1.00回			85,020.00	85,020		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

番号：13

名称：切梁・腹起し設置・撤去

10 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
切梁・腹起し設置		t	10.000	54,070.00	540,700		
切梁・腹起し撤去		t	10.000	32,380.00	323,800		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	864,500.00	0		
合 計	作業能力：10.00 t			86,450.00	864,500		

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 [1.14] 直接指定

番号：14

名称：山留材質料(1) H-300×300×10×15

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	鋼製山留材 H-300~400 90日(3ヶ月)以内	t	1.000	6,840.00	6,840		
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）	鋼製山留材質料 部品（H-250~400） 90日（3ヶ月）以内	t	0.220	20,246.40	4,454		
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	333,300.00	13,332		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	32,085.00	5		
合 計	作業能力：1.00 t			32,090.00	32,090		

労務時間外補正：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8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

番号：15

名称：山留材質料(2) H-400×400×13×21

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	鋼製山留材 H-300~400 90日(3ヶ月)以内	t	1.000	6,840.00	6,840		
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)	鋼製山留材質料 部品(H-250~400) 90日(3ヶ月)以内	t	0.220	20,246.40	4,454		
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	333,300.00	13,332		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	32,085.00	5		
合 計	作業能力：1.00 t			32,090.00	32,090		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：16

名称：横矢板設置・撤去 旧護岸撤去部

10m 2 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	0.600	57,730.00	34,638		
普通作業員		人	1.800	36,630.00	65,934		
矢板(松)	2.0×3~4.5×12上	m <sup>3</sup>	0.400	55,500.00	22,200		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	122,772.00	28		
合 計	作業能力：10.00m <sup>2</sup>			12,280.00	122,800		

労務時間外補正：あり

労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

番号：17

名称：ポンプ設置・撤去 開削部

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	57,730.00	28,865		
特殊作業員		人	0.100	45,870.00	4,587		
普通作業員		人	2.000	36,630.00	73,260		
バックホ運転		日	0.500	75,350.00	37,675		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	144,387.00	13		
合 計	作業能力：1.00箇所			144,400.00	144,400		

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 [1.14] 直接指定

番号：18

名称：ポンプ運転

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員		人	0.170	45,870.00	7,797		
工事用水中ポンプ運転		日	1.000	614.00	614		
発動発電機運転		日	1.000	21,670.00	21,670		
諸雑費（率+まるめ）		%	3.000	30,081.00	899		
合 計	作業能力：1.00日			30,980.00	30,980		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

番号：19

名称：ポンプ設置・撤去 開削部

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	57,730.00	28,865		
特殊作業員		人	0.100	45,870.00	4,587		
普通作業員		人	2.000	36,630.00	73,260		
バックホ運転		日	0.500	75,350.00	37,675		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	144,387.00	13		
合 計	作業能力：1.00箇所			144,400.00	144,400		

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 [1.14] 直接指定

番号：20

名称：ポンプ運転

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員		人	0.170	45,870.00	7,797		
工事用水中ポンプ運転		日	1.000	614.00	614		
発動発電機運転		日	1.000	21,670.00	21,670		
諸雑費（率+まるめ）		%	3.000	30,081.00	899		
合 計	作業能力：1.00日			30,980.00	30,980		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：21

名称：床掘り(1) 標準 自立式

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
床掘り(1)	標準 自立式	m3	1.000	471.8	471.8		
合 計	作業能力：1.00m3			471.8	471.8		

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 [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

番号：22

名称：床掘り(2) 標準 切梁腹起式

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
床掘り(2)	標準 切梁腹起式	m3	1.000	771.8	771.8		
合 計	作業能力：1.00m3			771.8	771.8		

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 [1.14] 直接指定

番号：23

名称：埋戻し 最大埋戻幅4m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4m以上	m3	1.000	1,638	1,638		
合 計	作業能力：1.00m3			1,638	1,638		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：24

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	696.7	696.7		
合 計	作業能力：1.00m3			696.7	696.7		

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 [1.14] 直接指定

番号：25

名称：積込(ル-ス) 仮置場

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
積込(ル-ス)	仮置場	m3	1.000	245.5	245.5		
合 計	作業能力：1.00m3			245.5	245.5		

労務時間外補正：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8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

番号：26

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	3,927	3,927		
合 計	作業能力：1.00m3			3,927	3,927		

労務時間外補正：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：残土処分費 土砂

1m3当り (1m3)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	建設発生土 (昼間)	m3	1.800	900.00	1,620		
合 計	作業能力：1.00m3			1,620.00	1,620		

労務時間外補正：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：床掘り(1) 標準 自立式

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
床掘り(1)	標準 自立式	m3	1.000	471.8	471.8		
合 計	作業能力：1.00m3			471.8	471.8		

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 [1.14] 直接指定

番号：29

名称：床掘り(2) 標準 切梁腹起式

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
床掘り(2)	標準 切梁腹起式	m3	1.000	771.8	771.8		
合 計	作業能力：1.00m3			771.8	771.8		

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 [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

番号：30

名称：埋戻し 最大埋戻幅4m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4m以上	m 3	1.000	1,638	1,638		
合 計	作業能力：1.00m3			1,638	1,638		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：31

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	696.7	696.7		
合 計	作業能力：1.00m3			696.7	696.7		

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 [1.14] 直接指定

番号：32

名称：積込(ル-ス) 仮置場

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
積込(ル-ス)	仮置場	m 3	1.000	245.5	245.5		
合 計	作業能力：1.00m3			245.5	245.5		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：33

名称：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	3,927	3,927		
合 計	作業能力：1.00m3			3,927	3,927		

労務時間外補正：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8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

番号：34

名称：残土処分費 土砂

1m3当り (1m3)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	建設発生土 (昼間)	m 3	1.800	900.00	1,620		
合 計	作業能力：1.00m 3			1,620.00	1,620		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：35

名称：基礎砕石 t=20cm 再生クラッシュラン(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
基礎砕石	t=20cm 再生クラッシュラン(RC-40)	m 2	1.000	2,436	2,436		
合 計	作業能力：1.00m 2			2,436	2,436		

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 [1.14] 直接指定

番号：36

名称：積込(ルース) 仮置場 再生クラッシュラン(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
積込(ルース)	仮置場 再生クラッシュラン(RC-40)	m 3	1.000	315.2	315.2		
合 計	作業能力：1.00m 3			315.2	315.2		

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 [1.14] 直接指定

番号：37

名称：土砂等運搬 仮置場～施工箇所 再生クラッシュラン(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
土砂等運搬	仮置場～施工箇所 再生クラッシュラン(RC-40)	m 3	1.000	1,230	1,230		
合 計	作業能力：1.00m 3			1,230	1,230		

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 [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

番号：38

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 <sup>2</sup>	1.000	15,940	15,940		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			15,940	15,940		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定 [1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：39

名称：コンクリート打設 18N-8-40(BB) W/C≤60% 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート打設	18N-8-40(BB) W/C≤60%	m <sup>3</sup>	1.000	38,440	38,440		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			38,440	38,440		

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 [1.14] 直接指定

番号：40

名称：材料費 HPφ2,000(NC型1種) 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋コンクリート管	HPφ2,000(NC型1種) L=2.30m/本	本	43.000	735,000.00	31,605,000		
合 計	作業能力：1.00式			31,605,000.00	31,605,000		

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8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

番号：41

名称：鉄筋コンクリート管布設 HPφ2,000(NC型1種)

10m当り (10m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.730	57,730.00	42,142		
特殊作業員		人	1.460	45,870.00	66,970		
普通作業員		人	2.190	36,630.00	80,219		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊 (長期割引あり)	日	0.730	64,100.00	46,793		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	1.000	189,331.00	1,876		
合 計	作業能力：10.00m			23,800.00	238,000		

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 [1.14] 直接指定

番号：42

名称：既設止水蓋設置・撤去 既設止水蓋撤去・竣工時再設置

1回当り

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運転	16t吊	日	1.000	59,300.00	59,300		
土木一般世話役		人	1.000	57,730.00	57,730		
普通作業員		人	2.000	36,630.00	73,260		
諸雑費(率)	全体の%	%	0.500	190,290.00	951		
合 計	作業能力：1.00回			191,241.00	191,241		

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 [1.14] 直接指定

番号：43

名称：基礎碎石 t=20cm 再生クラッシュラン(RC-40)

1m<sup>2</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎碎石	t=20cm 再生クラッシュラン(RC-40)	m <sup>2</sup>	1.000	2,436	2,436		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			2,436	2,436		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

番号：44

名称：積込(ルズ) 仮置場 再生クワッシャラン(RC-40)

1m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
積込(ルズ)	仮置場 再生クワッシャラン(RC-40)	m <sup>3</sup>	1.000	315.2	315.2		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			315.2	315.2		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：45

名称：土砂等運搬 仮置場～施工箇所 再生クワッシャラン(RC-40)

1m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬	仮置場～施工箇所 再生クワッシャラン(RC-40)	m <sup>3</sup>	1.000	1,230	1,230		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			1,230	1,230		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：46

名称：型枠

1m<sup>2</sup>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 <sup>2</sup>	1.000	15,940	15,940		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			15,940	15,940		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：47

名称：コンクリート打設 18N-8-40(BB) W/C≤60%

1m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート打設	18N-8-40(BB) W/C≤60%	m <sup>3</sup>	1.000	38,440	38,440		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			38,440	38,440		

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 [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

番号：48

名称：材料費(1) HPφ2,000(NC型1種)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋コンクリート管	HPφ2,000(NC型1種) L=2.30m/本	本	6.000	735,000.00	4,410,000		
合 計	作業能力：1.00式			4,410,000.00	4,410,000		

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8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

番号：49

名称：鉄筋コンクリート管切断 HPφ2,000 (NC型1種)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	1.000	57,730.00	57,730		
特殊作業員		人	1.000	45,870.00	45,870		
普通作業員		人	2.000	36,630.00	73,260		
ワイヤー切断機	ワイヤ接触長さ2m	台	1.000	47,000.00	47,000		
発電機運転	45kVA	台	1.000	11,370.00	11,370		
ワゴン運転	2000cc	台	2.000	3,455.00	6,910		
ユニック運転	4t積 2.9t吊	台	1.000	68,821.00	68,821		
散水車運転	3800L	台	1.000	62,975.00	62,975		
ワイヤー材料費		m	7.620	35,000.00	266,700		
アンカー		本	4.880	100.00	488		
スリーブ		個	7.000	300.00	2,100		
消耗工具等		セット	1.000	4,946.00	4,946		
ブーリー		台分	1.000	27,640.00	27,640		
追加ブーリー		個	4.000	2,850.00	11,400		
防護ネット		枚	6.000	2,260.00	13,560		
諸雑費(率)	全体の%	%	0.500	700,770.00	3,503		
合 計	作業能力：1.00式			704,273.00	704,273		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

番号：50

名称：鉄筋コンクリート管布設 HPφ2,000 (NC型1種)

10m当り (10m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.730	57,730.00	42,142		
特殊作業員		人	1.460	45,870.00	66,970		
普通作業員		人	2.190	36,630.00	80,219		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊 (長期割引あり)	日	0.730	64,100.00	46,793		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	1.000	189,331.00	1,876		
合 計	作業能力：10.00m			23,800.00	238,000		

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 [1.14] 直接指定

番号：51

名称：材料費(2) 止水蓋 HP2,000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
止水蓋	HPφ2,000用	枚	1.000	450,000.00	450,000		
合 計	作業能力：1.00式			450,000.00	450,000		

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：52

名称：止水蓋設置 新設止水蓋設置

1回当り

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運転	16 t 吊	日	0.500	59,300.00	29,650		
土木一般世話役		人	0.500	57,730.00	28,865		
普通作業員		人	1.000	36,630.00	36,630		
諸雑費(率)	全体の%	%	0.500	95,145.00	475		
合 計	作業能力：1.00回			95,620.00	95,620		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

番号：53

名称：鉄筋コンクリート管取壊し 有筋

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋構造物	夜間 機械施工 制約著しく受ける	m3	1.000	28,174.00	28,174		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	28,174.00	6		
合 計	作業能力：1.00m3			28,180.00	28,180		

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 [1.14] 直接指定

番号：54

名称：鉄筋コンクリート殻運搬(1) 施工箇所～仮置場

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋コンクリート殻運搬(1)	施工箇所～仮置場	m3	1.000	2,365	2,365		
合 計	作業能力：1.00m3			2,365	2,365		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：55

名称：鉄筋コンクリート殻積込 仮置場

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋コンクリート殻積込	仮置場	m3	1.000	292.6	292.6		
合 計	作業能力：1.00m3			292.6	292.6		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：56

名称：鉄筋コンクリート殻運搬(2) 仮置場～再資源化施設

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋コンクリート殻運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m3	1.000	1,473	1,473		
合 計	作業能力：1.00m3			1,473	1,473		

労務時間外補正：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8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

番号：57

名称：鉄筋コンクリート殻処分費

1m3当り (1m3)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	鉄筋コンクリート殻	t	2.450	1,500.00	3,675		
合 計	作業能力：1.00m3			3,675.00	3,675		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：58

名称：材料費 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
購入土	砂	m3	8.802	4,300.00	37,848		
合 計	作業能力：1.00式			37,848.00	37,848		

労務時間外補正：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：積込(ル-ズ) 仮置場 砂

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
積込(ル-ズ)	仮置場 砂	m3	1.000	315.2	315.2		
合 計	作業能力：1.00m3			315.2	315.2		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：60

名称：土砂等運搬 仮置場～施工箇所 砂

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬	仮置場～施工箇所 砂	m3	1.000	1,230	1,230		
合 計	作業能力：1.00m3			1,230	1,230		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

番号：61

名称：砂基礎

1m3当り (1m3)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
砂基礎工【手間のみ】	機械施工	m3	1.000	3,423.00	3,423		
合 計	作業能力：1.00m3			3,423.00	3,423		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定 [1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：62

名称：材料費 FRPM管(外圧2種)φ1350

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	FRPMφ1,350 L=4.00m/本	本	2.000	525,000.00	1,050,000		
FRPM管	FRPMφ1,350 L=2.00m/本	本	2.000	391,000.00	782,000		
FRPM管	FRPMφ1,350 L=1.00m/本 マンホール短管(受口付き)	本	2.000	257,000.00	514,000		
諸雑費(率)	FRPM管の%	%	0.100	2,346,000.00	2,346		
合 計	作業能力：1.00式			2,348,346.00	2,348,346		

労務時間外補正：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：FRPM管布設 FRPM管(外圧2種)φ1350

40m当り (40m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.400	57,730.00	23,092		
特殊作業員		人	1.200	45,870.00	55,044		
普通作業員		人	2.400	36,630.00	87,912		
バックホウ(クレーン機能付)運転	山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t ~超低 ~2014	日	1.330	72,760.00	96,770		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	262,818.00	82		
合 計	作業能力：40.00m			6,572.50	262,900		

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 [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

番号：64

名称：既設止水蓋撤去 既設止水蓋撤去 2枚×1回

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフレックレン運転	16 t 吊	日	0.500	59,300.00	29,650		
土木一般世話役		人	0.500	57,730.00	28,865		
普通作業員		人	1.000	36,630.00	36,630		
諸雑費(率)	全体の%	%	0.500	95,145.00	475		
合 計	作業能力：1.00回			95,620.00	95,620		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：65

名称：スクラップ材積込・荷卸 既設止水蓋

1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スクラップ材積込・荷卸	既設止水蓋	t	1.000	15,240	15,240		
合 計	作業能力：1.00 t			15,240	15,240		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：66

名称：スクラップ材運搬 既設止水蓋

1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スクラップ材運搬	既設止水蓋	t	1.000	8,630	8,630		
合 計	作業能力：1.00 t			8,630	8,630		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

番号：67

名称：基礎砕石 t=20cm 再生クラッシュラン(RC-40)

1m<sup>2</sup>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 再生クラッシュラン(RC-40)	m <sup>2</sup>	1.000	2,436	2,436		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			2,436	2,436		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：68

名称：積込(ルース) 仮置場 再生クラッシュラン(RC-40)

1m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
積込(ルース)	仮置場 再生クラッシュラン(RC-40)	m <sup>3</sup>	1.000	315.2	315.2		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			315.2	315.2		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：69

名称：土砂等運搬 仮置場～施工箇所 再生クラッシュラン(RC-40)

1m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬	仮置場～施工箇所 再生クラッシュラン(RC-40)	m <sup>3</sup>	1.000	1,230	1,230		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			1,230	1,230		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

番号：70

名称：材料費 蓋、調整リング、足掛け金物、無収縮珪砂

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
マンホール蓋	φ600 T-25	組	1.000	78,100.00	78,100		
調整リング	φ600 H=50mm	個	1.000	5,500.00	5,500		
足掛け金物	φ19 W=300	個	12.000	2,800.00	33,600		
無収縮珪砂		m <sup>3</sup>	0.017	369,000.00	6,273		
合 計	作業能力：1.00式			123,473.00	123,473		

労務時間外補正：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：鉄筋工(1) SD345 D13

1t当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.030	103,000.00	106,090		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.000	87,272.00	87,272		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	193,362.00	38		
合 計	作業能力：1.00t			193,400.00	193,400		

労務時間外補正：あり

労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：72

名称：鉄筋工(2) SD345 D16~25

1t当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.030	102,000.00	105,060		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.000	87,272.00	87,272		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	192,332.00	68		
合 計	作業能力：1.00t			192,400.00	192,400		

労務時間外補正：あり

労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

番号：73

名称：型枠 1m<sup>2</sup>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 <sup>2</sup>	1.000	15,940	15,940		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			15,940	15,940		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：74

名称：コンクリート打設 24N-8-25(BB) W/C≤55% 1m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート打設	24N-8-25(BB) W/C≤55%	m <sup>3</sup>	1.000	39,510	39,510		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			39,510	39,510		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：75

名称：支保工 小規模 10空m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.290	57,730.00	16,741		
型わく工		人	0.530	47,790.00	25,328		
とび工		人	0.250	50,580.00	12,645		
普通作業員		人	0.570	36,630.00	20,879		
諸雑費(率+まるめ)		%	13.000	75,593.00	9,827		
合 計	作業能力：10.00空m <sup>3</sup>			8,542.00	85,420		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

番号：76

名称：足場工

100掛m<sup>2</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	1.600	57,730.00	92,368		
とび工		人	7.000	50,580.00	354,060		
普通作業員		人	1.300	36,630.00	47,619		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊 (長期割引あり)	日	1.400	64,100.00	89,740		
諸雑費 (率+まるめ)		%	34.000	583,787.00	198,413		
合 計	作業能力：100.00掛m <sup>2</sup>			7,822.00	782,200		

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 [1.14] 直接指定

番号：77

名称：基礎砕石 t=15cm 再生クラッシュラン(RC-40)

1m<sup>2</sup>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 再生クラッシュラン(RC-40)	m <sup>2</sup>	1.000	2,258	2,258		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			2,258	2,258		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：78

名称：積込(ルース) 仮置場 再生クラッシュラン(RC-40)

1m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
積込(ルース)	仮置場 再生クラッシュラン(RC-40)	m <sup>3</sup>	1.000	315.2	315.2		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			315.2	315.2		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

番号：79

名称：土砂等運搬 仮置場～施工箇所 再生クッション(RC-40)

1m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬	仮置場～施工箇所 再生クッション(RC-40)	m <sup>3</sup>	1.000	1,230	1,230		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			1,230	1,230		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：80

名称：コンクリート打設 21N-8-25(BB) W/C≤55%

1m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート打設	21N-8-25(BB) W/C≤55%	m <sup>3</sup>	1.000	45,010	45,010		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			45,010	45,010		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：81

名称：基礎碎石 t=15cm 再生クッション(RC-40)

1m<sup>2</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎碎石	t=15cm 再生クッション(RC-40)	m <sup>2</sup>	1.000	2,258	2,258		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			2,258	2,258		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：82

名称：積込(ルズ) 仮置場 再生クッション(RC-40)

1m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
積込(ルズ)	仮置場 再生クッション(RC-40)	m <sup>3</sup>	1.000	315.2	315.2		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			315.2	315.2		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

番号：83

名称：土砂等運搬 仮置場～施工箇所 再生クッション(RC-40)

1m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬	仮置場～施工箇所 再生クッション(RC-40)	m <sup>3</sup>	1.000	1,230	1,230		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			1,230	1,230		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：84

名称：型枠

1m<sup>2</sup>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 <sup>2</sup>	1.000	14,420	14,420		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			14,420	14,420		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：85

名称：コンクリート打設 18N-8-40(BB) W/C≤60%

1m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート打設	18N-8-40(BB) W/C≤60%	m <sup>3</sup>	1.000	53,490	53,490		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			53,490	53,490		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

番号：86

名称：種子吹付

1000m<sup>2</sup>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		k g	10.700	1,250.00	13,375		
バミューダグラス		k g	10.700	4,030.00	43,121		
シロクローバー		k g	1.070	2,600.00	2,782		
高度化成肥料		k g	80.250	199.00	15,969		
ファイバー類		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 <sup>3</sup>	時間	1.260	2,327.00	2,932		
トラック[普通型]	4~4.5t積	時間	0.700	12,240.00	8,568		
土木一般世話役		人	0.070	57,730.00	4,041		
特殊作業員		人	0.180	45,870.00	8,256		
普通作業員		人	0.400	36,630.00	14,652		
諸雑費(率+まるめ)		%	1.000	26,949.00	248		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			148.90	148,900		

労務時間外補正：あり  
 労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

番号：87

名称：種子吹付

1000m<sup>2</sup>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		k g	10.700	1,250.00	13,375		
バミューダグラス		k g	10.700	4,030.00	43,121		
シロクローバー		k g	1.070	2,600.00	2,782		
高度化成肥料		k g	80.250	199.00	15,969		
ファイバー類		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 <sup>3</sup>	時間	1.260	2,327.00	2,932		
トラック[普通型]	4~4.5t積	時間	0.700	12,240.00	8,568		
土木一般世話役		人	0.070	57,730.00	4,041		
特殊作業員		人	0.180	45,870.00	8,256		
普通作業員		人	0.400	36,630.00	14,652		
諸雑費(率+まるめ)		%	1.000	26,949.00	248		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			148.90	148,900		

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 [1.14] 直接指定

番号：88

名称：床掘り 小規模 旧護岸部

1m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
床掘り	小規模 旧護岸部	m <sup>3</sup>	1.000	3,306	3,306		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			3,306	3,306		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

番号：89

名称：埋戻し 小規模 旧護岸部

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋戻し	小規模 旧護岸部	m3	1.000	6,025	6,025		
合 計	作業能力：1.00m3			6,025	6,025		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：90

名称：皿型側溝取壊し 無筋

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無筋構造物	夜間 機械施工 制約著しく受ける	m3	1.000	15,756.00	15,756		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	15,756.00	4		
合 計	作業能力：1.00m3			15,760.00	15,760		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：91

名称：U型側溝取壊し 無筋

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無筋構造物	夜間 機械施工 制約著しく受ける	m3	1.000	15,756.00	15,756		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	15,756.00	4		
合 計	作業能力：1.00m3			15,760.00	15,760		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

番号：92

名称：旧護岸取壊し 無筋

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無筋構造物	夜間 機械施工 制約著しく受ける	m3	1.000	15,756.00	15,756		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	15,756.00	4		
合 計	作業能力：1.00m3			15,760.00	15,760		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：93

名称：無筋コンクリート殻運搬(1) 施工箇所～仮置場

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無筋コンクリート殻運搬(1)	施工箇所～仮置場	m3	1.000	1,908	1,908		
合 計	作業能力：1.00m3			1,908	1,908		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：94

名称：積込(ルース) 仮置場

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
積込(ルース)	仮置場	m3	1.000	292.6	292.6		
合 計	作業能力：1.00m3			292.6	292.6		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：95

名称：無筋コンクリート殻運搬(2) 仮置場～再資源化施設

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無筋コンクリート殻運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m3	1.000	1,190	1,190		
合 計	作業能力：1.00m3			1,190	1,190		

労務時間外補正：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8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

番号：96

名称：無筋コンクリート殻処分費

1m3当り (1m3)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	無筋コンクリート殻	t	2.300	1,300.00	2,990		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			2,990.00	2,990		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：97

名称：アスファルト舗装版切断 t=5cm

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト舗装版切断	t=5cm	m	1.000	971.7	971.7		
合 計	作業能力：1.00m			971.7	971.7		

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 [1.14] 直接指定

番号：98

名称：アスファルト舗装版破碎 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
アスファルト舗装版破碎	t=5cm	m <sup>2</sup>	1.000	881.1	881.1		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			881.1	881.1		

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 [1.14] 直接指定

番号：99

名称：アスファルト殻運搬(1) 施工箇所～仮置場

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト殻運搬(1)	施工箇所～仮置場	m <sup>3</sup>	1.000	2,260	2,260		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			2,260	2,260		

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 [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

番号：100  
 名称：積込(ル-ス) 仮置場 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
積込(ル-ス)	仮置場	m3	1.000	292.6	292.6		
合 計	作業能力：1.00m3			292.6	292.6		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：101  
 名称：アスファルト殻運搬(2) 仮置場～再資源化施設 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト殻運搬(2)	仮置場～再資源化施設	m3	1.000	1,190	1,190		
合 計	作業能力：1.00m3			1,190	1,190		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：102  
 名称：アスファルト殻処分費 1m3当り(1m3)

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	t	2.350	1,300.00	3,055		
合 計	作業能力：1.00m3			3,055.00	3,055		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：103  
 名称：不陸整正 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
不陸整正		m2	1.000	264.3	264.3		
合 計	作業能力：1.00m2			264.3	264.3		

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 [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

番号：104  
 名称：路盤 t=10cm 再生クランチャー(RC-40) 1m<sup>2</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
路盤	t=10cm 再生クランチャー(RC-40)	m <sup>2</sup>	1.000	875.6	875.6		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			875.6	875.6		

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 [1.14] 直接指定

番号：105  
 名称：積込(ルース) 仮置場 再生クランチャー(RC-40) 1m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
積込(ルース)	仮置場 再生クランチャー(RC-40)	m <sup>3</sup>	1.000	315.2	315.2		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			315.2	315.2		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：106  
 名称：土砂等運搬 仮置場～施工箇所 再生クランチャー(RC-40) 1m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬	仮置場～施工箇所 再生クランチャー(RC-40)	m <sup>3</sup>	1.000	1,230	1,230		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			1,230	1,230		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：107  
 名称：表層 再生密粒度アスコン(20) t=5cm 1m<sup>2</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
表層	再生密粒度アスコン(20) t=5cm	m <sup>2</sup>	1.000	2,395	2,395		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			2,395	2,395		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

番号：108  
 名称：二重管スレナ工法 旧護岸撤去部 1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.232	57,730.00	13,393		
特殊作業員		人	0.695	45,870.00	31,879		
普通作業員		人	0.463	36,630.00	16,959		
注入薬液（旧護岸撤去部）	瞬結タイプ・緩結タイプ	L	1,917.200	63.00	120,783		
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	0.463	6,560.00	3,037		
薬液注入ポンプ	5~20L/min×2 (9.8MPa)	日	0.463	5,510.00	2,551		
二重管スレナ工法削孔 消耗材料費	消耗材料費	m	7.570	1,049.00	7,940		
二重管スレナ工法注入 消耗材料費	消耗材料費	KL	1.917	6,398.00	12,264		
諸雑費（率+まるめ）		%	22.000	67,819.00	14,894		
合 計	作業能力：1.00本			223,700.00	223,700		

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 [1.14] 直接指定

番号：109  
 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	57,730.00	127,006		
特殊作業員		人	8.200	45,870.00	376,134		
普通作業員		人	3.400	36,630.00	124,542		
トラック[クレーン装置付]	4~5t積 吊能力2.9t	時間	13.000	11,750.00	152,750		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	780,432.00	68		
合 計	作業能力：1.00現場			780,500.00	780,500		

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 [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

番号：110  
 名称：二重管スレナ工法 給油管部 1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.222	57,730.00	12,816		
特殊作業員		人	0.666	45,870.00	30,549		
普通作業員		人	0.444	36,630.00	16,263		
注入薬液（給油管部）	瞬結タイプ・緩結タイプ	L	1,784.700	63.00	112,436		
ボーリングマシン [油圧式]	5.5kW級	日	0.444	6,560.00	2,912		
薬液注入ポンプ	5~20L/min×2(9.8MPa)	日	0.444	5,510.00	2,446		
二重管スレナ工法削孔 消耗材料費	消耗材料費	m	7.600	1,049.00	7,972		
二重管スレナ工法注入 消耗材料費	消耗材料費	KL	1.785	6,398.00	11,420		
諸雑費（率+まるめ）		%	22.000	64,986.00	14,286		
合 計	作業能力：1.00本			211,100.00	211,100		

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 [1.14] 直接指定

番号：111  
 名称：注入設備移設 旧護岸部～給油管部 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	57,730.00	75,049		
特殊作業員		人	5.500	45,870.00	252,285		
普通作業員		人	2.200	36,630.00	80,586		
トラック[クレーン装置付]	ハーフトラック4~4.5t積 吊能力2.9t	時間	8.000	11,750.00	94,000		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	501,920.00	80		
合 計	作業能力：1.00回			502,000.00	502,000		

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 [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

番号：112  
 名称：床掘り 小規模 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
床掘り	小規模	m <sup>3</sup>	1.000	3,306	3,306		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			3,306	3,306		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定 [1.500]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：113  
 名称：埋戻し 小規模 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋戻し	小規模	m <sup>3</sup>	1.000	6,025	6,025		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			6,025	6,025		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定 [1.500]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：114  
 名称：材料費 防護材 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊り桁材	溝形鋼[-380×100×13×20	m	8.000	8,470.00	67,760		
桁受け材	H-200×200×8×12	m	1.000	5,430.00	5,430		
ワイヤロープ	8mm以上裸A種	m	13.500	254.00	3,429		
ゴム板	6mm以上 CR W100mm×L200mmシート	枚	9.000	312.00	2,808		
合 計	作業能力：1.00式			79,427.00	79,427		

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8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

番号：115  
 名称：埋設物防護 給油管 8m当り (8m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ワフレンクレーン運転	16 t 吊	日	1.500	59,300.00	88,950		
土木一般世話役		人	1.500	57,730.00	86,595		
とび工		人	3.000	50,580.00	151,740		
溶接工		人	1.000	52,330.00	52,330		
普通作業員		人	3.000	36,630.00	109,890		
電気溶接機運転	手動D300A 陸上 鋼材加工、設置時	日	1.000	5,101.00	5,101		
諸雑費(率)	全体の%	%	0.500	494,606.00	2,473		
合 計	作業能力：8.00m			62,134.87	497,079		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：116  
 名称：基礎砕石 t=10cm 再生クラッシュラン(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
基礎砕石	t=10cm 再生クラッシュラン(RC-40)	m <sup>2</sup>	1.000	2,081	2,081		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			2,081	2,081		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：117  
 名称：積込(ルース) 仮置場 再生クラッシュラン(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
積込(ルース)	仮置場 再生クラッシュラン(RC-40)	m <sup>3</sup>	1.000	315.2	315.2		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			315.2	315.2		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

番号：118  
 名称：土砂等運搬 仮置場～施工箇所 再生クワッパン(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
土砂等運搬	仮置場～施工箇所 再生クワッパン(RC-40)	m3	1.000	1,230	1,230		
合 計	作業能力：1.00m3			1,230	1,230		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：119  
 名称：保安要員 夜間 1人日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通誘導警備員B		人	1.000	22,800.00	22,800		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	22,800.00	0		
合 計	作業能力：1.00人日			22,800.00	22,800		

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

番号：120  
 名称：仮設材等の運搬（往路） 鋼矢板、山留材 1t当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基本運賃区分B（片道）	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8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

番号：121  
 名称：仮設材等の運搬（復路） 鋼矢板、山留材 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（片道）	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：122  
 名称：仮設材等の積み取りし費（往復） 鋼矢板、山留材 1 t 当り

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

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：123  
 名称：貨物自動車による運搬(1車1回) 油圧杭圧入引抜機 2台×2回（往復） 1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1.000	71,000.00	71,000		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	71,000.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			71,000.00	71,000		

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8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

番号：124								1箇所当り
名称：観測井(1) 旧護岸撤去部								
名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考	
主任地質調査員		人	0.500	50,510.00	25,255			
地質調査員		人	0.500	39,070.00	19,535			
主任地質調査員		人	15.500	50,510.00	782,905			
地質調査員		人	15.500	39,070.00	605,585			
主任地質調査員		人	1.000	50,510.00	50,510			
地質調査員		人	1.000	39,070.00	39,070			
ホーリング工	φ66mm 砂・砂質土	m	7.570	25,800.00	195,306			
無孔管	VP50mm 加工費含む	m	6.570	2,950.00	19,381			
有孔管	VP50mm(0.5mm幅スリット) 加工費含む	m	1.000	4,810.00	4,810			
底キャップ	ス PE製	個	1.000	390.00	390			
上キャップ	PE製	個	1.000	210.00	210			
上部保護カバー	鋳物製 強化型 鍵付き	個	1.000	18,676.00	18,676			
採水器	PE製 1回使用品	個	31.000	4,400.00	136,400			
ガラス瓶		個	31.000	327.00	10,137			
合 計	作業能力：1.00箇所			1,908,170.00	1,908,170			

労務時間外補正：あり 補正方式：実労働時間単価 所定内深夜時間：[5.50] 補正：[1+0.25α] 所定外労働時間：[0.00] 所定外深夜時間：[0.00] 休日なし  
 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8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

番号：125

名称：観測井(2) 給油管部

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
主任地質調査員		人	0.500	50,510.00	25,255		
地質調査員		人	0.500	39,070.00	19,535		
主任地質調査員		人	15.500	50,510.00	782,905		
地質調査員		人	15.500	39,070.00	605,585		
主任地質調査員		人	1.000	50,510.00	50,510		
地質調査員		人	1.000	39,070.00	39,070		
ホーリング工	φ66mm 砂・砂質土	m	7.600	25,800.00	196,080		
無孔管	VP50mm 加工費含む	m	6.600	2,950.00	19,470		
有孔管	VP50mm(0.5mm幅スリット) 加工費含む	m	1.000	4,810.00	4,810		
底キャップ	ス PE製	個	1.000	390.00	390		
上キャップ	PE製	個	1.000	210.00	210		
上部保護カバー	鋳物製 強化型 鍵付き	個	1.000	18,676.00	18,676		
採水器	PE製 1回使用品	個	31.000	4,400.00	136,400		
ガラス瓶		個	31.000	327.00	10,137		
合 計	作業能力：1.00箇所			1,909,033.00	1,909,033		

労務時間外補正：あり 補正方式：実労働時間単価 所定内深夜時間：[5.50] 補正：[1+0.25α] 所定外労働時間：[0.00] 所定外深夜時間：[0.00] 休日なし

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8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

番号：126

名称：投光車 1,000kw 4~6灯 2t車

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
投光車	1,000W 6灯 2t	日	355.000	9,680.00	3,436,400		
軽油		L	416.000	137.00	56,992		
運転手（一般）		人	13.000	47,270.00	614,510		
軽油		L	2,496.000	137.00	341,952		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	4,449,854.00	146		
合 計	作業能力：1.00式			4,450,000.00	4,450,000		

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 [1.14] 直接指定

番号：127

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	362.000	1,900.00	687,800		
軽油		L	848.000	137.00	116,176		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	803,976.00	24		
合 計	作業能力：1.00式			804,000.00	804,000		

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 [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和8年度大分空港用地造成(排水施設改良)工事

番号：128

名称：防塵処理 PK-3(0.8L/m<sup>2</sup>)(夜間)

1000m<sup>2</sup> 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	L	920.000	118.00	108,560		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m <sup>2</sup>	1,000.000	3.652	3,652		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	108,560.00	2,088		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			114.30	114,300		

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 [1.14] 直接指定